

Bedienungsanleitung

ECOSYS PA2100cwx

ECOSYS PA2100cx



- Installation Druckertreiber und Utility
 - Download Bedienungsanleitung
- Details siehe folgende URL.
<https://kyocera.info/>

Code auf der rechten Seite scannen.
Oder folgende URL verwenden.

<https://kyocera.inst-guide.com/tb11f/>



Einleitung

Vielen Dank für den Kauf dieses Geräts.

In dieser Bedienungsanleitung lernen Sie, wie Sie das Gerät korrekt bedienen, die Routinewartung durchführen und erforderlichenfalls einfache Maßnahmen zur Behebung von Störungen vornehmen, damit das Gerät immer in gutem Betriebszustand bleibt.

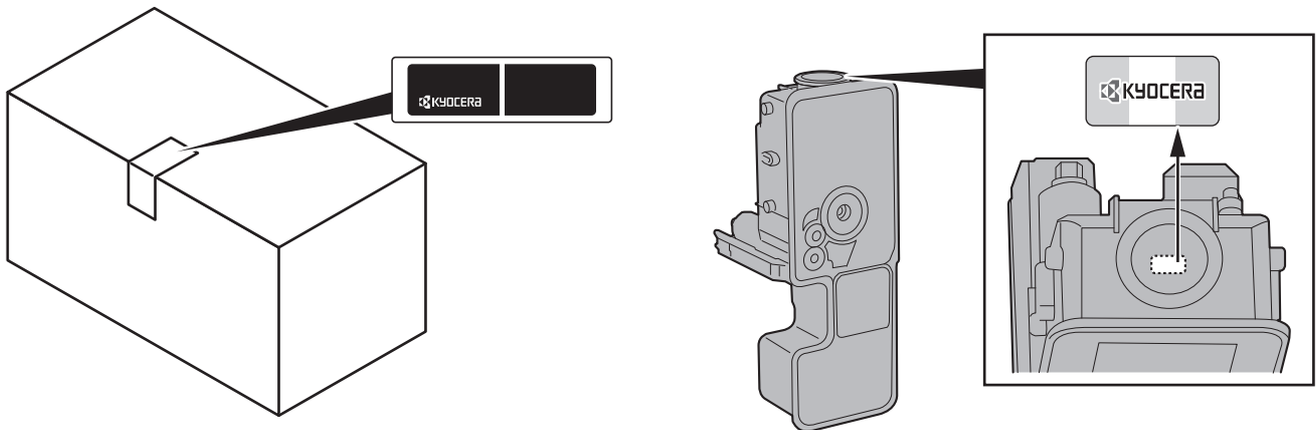
Lesen Sie diese Bedienungsanleitung, bevor Sie mit der Arbeit an dem Gerät beginnen.

Um eine dauerhafte Qualität zu gewährleisten, empfehlen wir, ausschließlich originale Tonerbehälter von Kyocera zu verwenden, da diese zahlreiche Qualitätstests bestehen müssen.

Wenn kein Originaltoner verwendet wird, kann dies zu Störungen führen.

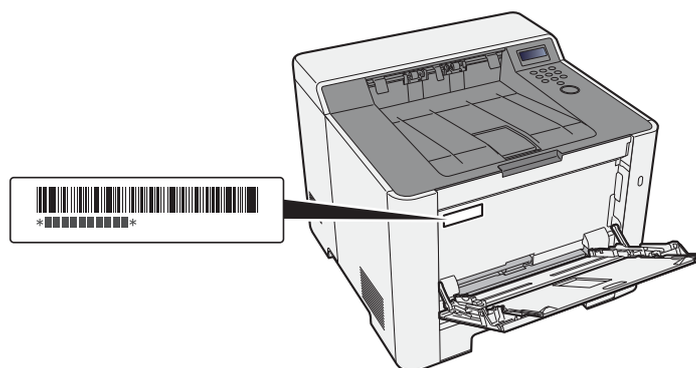
Bei Beschädigungen durch die Verwendung von Verbrauchsmaterial anderer Anbieter übernehmen wir keine Haftung.

Ein spezieller Aufkleber stellt sicher, dass es sich um Original-Verbrauchsmaterial handelt.



Überprüfen der Geräteseriennummer

Die Seriennummer des Geräts ist, wie auf der Abbildung zu sehen, an folgender Stelle zu finden.



Sie sollten die Seriennummer kennen, wenn Sie mit dem Kundendienst Kontakt aufnehmen. Daher überprüfen Sie diese vorher.

Inhalt

Einleitung	i
Inhalt	ii
Nützliche Gerätefunktionen	vi
Im Lieferumfang enthaltene Dokumentation	viii
Über diese Bedienungsanleitung	x
Aufbau der Anleitung	x
Konventionen in dieser Bedienungsanleitung	xi
Menüplan	xiii

1 Rechtliche Informationen und Sicherheitshinweise 1-1

Hinweis	1-2
Sicherheits-Konventionen in dieser Bedienungsanleitung	1-2
Geeignete Umgebung	1-3
Betriebssicherheit	1-4
Lasersicherheit (Europa)	1-5
Konformitätserklärung	1-5
Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung von WLAN (optional)	1-5
Eingeschränkte Verwendung dieses Produkts	1-6
Rechtliche Informationen	1-7
Energiesparfunktion	1-9
Automatische Duplexfunktion	1-9
Ressourcenschonender Umgang mit Papier	1-9
Umweltverbesserung durch "Energiemanagement"	1-9
Energy Star (ENERGY STAR®) Programm	1-9

2 Installation und Einrichtung 2-1

Bezeichnungen der Bauteile in der Geräteansicht	2-2
Bezeichnungen der Bauteile im Geräteinneren und der Anschlüsse	2-3
Optionales Zubehör	2-5
Anschlussart wählen und Kabel vorbereiten	2-6
Kabel anschließen	2-7
Netzwerkkabel verbinden	2-7
USB-Kabel verbinden	2-8
Stromkabel anschließen	2-8
Ein- und Ausschalten	2-9
Einschalten	2-9
Ausschalten	2-9
Bedienfeld	2-10
Tasten auf dem Bedienfeld	2-10
Bedienung	2-11
Menü auswählen	2-12
Einstellen eines Menüpunkts	2-12
Einstellung abbrechen	2-12
Hilfe Anzeige	2-12
Anmelden/Abmelden	2-13
Anmelden	2-13
Abmelden	2-14
Standardeinstellungen des Geräts	2-15
Datum und Uhrzeit einstellen	2-15
Netzwerk-Einstellungen	2-17
Das Kabelnetzwerk einrichten	2-17
Das drahtlose Netzwerk einrichten	2-19
Wi-Fi Direct einrichten	2-26
Energiespar-Funktionen	2-30
Automatischer Ruhemodus	2-30
Ruhemodusstufe	2-31
Ausschalt-Regel (Europäische Modelle)	2-32
Leiser Betrieb	2-33
Software installieren	2-34

	Verfügbare Software (Windows)	2-34
	Installation des Druckertreibers unter Windows	2-35
	Software deinstallieren	2-41
	Installation des Druckertreibers unter Macintosh	2-42
	Zähler prüfen	2-45
	Zusätzliche Vorbereitung durch den Administrator	2-46
	Verbesserung der Sicherheit	2-46
	Command Center RX	2-47
	Command Center RX öffnen	2-48
	Sicherheits-Einstellungen ändern	2-49
	Geräteinformationen ändern	2-51
	E-Mail-Einstellungen	2-53
3	Vorbereitung zum Betrieb	3-1
	Papier einlegen	3-2
	Bevor das Papier eingelegt wird	3-2
	Papierzufuhr auswählen	3-3
	Papier in die Kassette 1 einlegen	3-4
	Papier in die Kassette 2 einlegen	3-7
	Vorbereitungen für die Papierausgabe	3-9
	Papieranschlag	3-9
4	Drucken vom PC	4-1
	Eigenschaftenfenster des Druckertreibers	4-2
	Die Druckertreiber Hilfe	4-3
	Ändern der Standarddruckeinstellungen unter Windows 10	4-3
	Drucken vom PC	4-4
	Drucken auf hinterlegten Papierformaten	4-4
	Drucken auf nicht hinterlegten Papierformaten	4-6
	Druckauftrag am Computer abbrechen	4-9
	Drucken von Mobilgeräten	4-10
	Drucken über AirPrint	4-10
	Drucken über Mopria	4-10
	Drucken über Wi-Fi Direct	4-10
	Ausdruck von im Gerät gespeicherten Daten	4-11
	Angabe der Auftragsbox am Computer und Speichern des Druckauftrags	4-11
	Dokumente aus der Box "Schnellkopie" drucken	4-12
	Dokumente aus der Box "Schnellkopie" löschen	4-13
	Dokumente aus der Box "Prüfen und Halten" drucken	4-14
	Dokumente aus der Box "Prüfen und Halten" löschen	4-14
	Dokumente aus der Box "Privater Druckauftrag" drucken	4-15
	Dokumente aus der Box "Privater Druckauftrag" löschen	4-16
	Dokumente aus der Box "Gespeicherter Druckauftrag" drucken	4-17
	Dokumente aus der Box "Gespeicherter Druckauftrag" löschen	4-18
	Auftragsbox konfigurieren	4-19
	Druckerstatus mit Status Monitor überwachen	4-20
	Status Monitor aufrufen	4-20
	Status Monitor schließen	4-20
	Schnellansicht des Status	4-20
	Karteikarte Druckfortschritt	4-21
	Karteikarte Papierfachstatus	4-21
	Karteikarte Tonerstatus	4-21
	Karteikarte Alarm	4-22
	Kontextmenü des Status Monitors	4-22
	Status Monitor Benachrichtigungseinstellungen	4-23
5	Grundlegende Bedienung oder von zuhause aus arbeiten	5-1
	Papier in die Universalzufuhr einlegen	5-2
	Aufträge abbrechen	5-5
	Dokumentenboxen verwenden	5-6
	Was ist eine Auftragsbox?	5-6
	Was ist eine USB-Laufwerk-Box?	5-6

	Ausdruck von Dokumenten vom USB-Laufwerk	5-7
	Auf externem USB-Laufwerk gespeicherte Dokumente drucken	5-7
	Dateiliste drucken	5-8
	USB-Laufwerk abziehen	5-8
	Remote Work Assistant	5-9
6	Einstellungen im Systemmenü	6-1
	Systemmenü	6-2
	Bedienung	6-2
	Einstellungen im Menü	6-3
	Listenausdrucke	6-4
	Papiereinstellungen	6-6
	Druckeinstellungen	6-8
	Wi-Fi Direct Einst.	6-10
	Wi-Fi Einstellungen	6-10
	Kabelnetzwerk	6-12
	Netzwerkeinstellung	6-13
	Gerät allgemein	6-17
	Sicherheit	6-22
	Ben./Kostenst.	6-23
	Opt. Funktion	6-24
	Administrator	6-24
	Einstellung/Wartung	6-24
	Drahtgeb. Status	6-25
	Wi-Fi-Status	6-25
	Wi-Fi Direct	6-25
7	Benutzer-/Kostenstellenverwaltung	7-1
	Benutzer-Logins verwalten	7-2
	Benutzer-Loginverwaltung aktivieren	7-3
	Tastatur Login	7-4
	Benutzer-Loginverwaltung verwenden	7-5
	Anmelden/Abmelden	7-5
	Kostenstellen-Übersicht	7-6
	Verwaltung der gedruckten Seiten bei Druckaufträgen vom PC	7-6
	Kostenstellen aktivieren	7-7
	Zugang zu Kostenstellen	7-8
	Konto einrichten	7-9
	Konto hinzufügen	7-9
	Gerätenutzung beschränken	7-11
	Konto bearbeiten	7-13
	Konto löschen	7-14
	Kostenstellen bei Druckaufträgen	7-15
	Kostenstellen konfigurieren	7-17
	Zählung der gedruckten Seiten	7-17
	Druck des Kostenstellenberichts	7-17
	Kostenstellen verwenden	7-19
	Anmelden/Abmelden	7-19
	Limit übernehmen	7-20
	Unbekannte Job ID	7-21
	Administrator-Einstellungen	7-22
8	Störungsbeseitigung	8-1
	Regelmäßige Pflege	8-2
	Reinigung	8-2
	Reinigung des Papiertransports	8-2
	Austausch des Tonerbehälters	8-3
	Papier einlegen	8-6
	Störungsbeseitigung	8-7
	Fehler beseitigen	8-7
	Störungen im Gerät	8-7
	Probleme bei den Ausdrucken	8-9
	Probleme bei Farbausdrucken	8-12

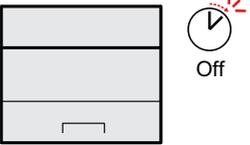
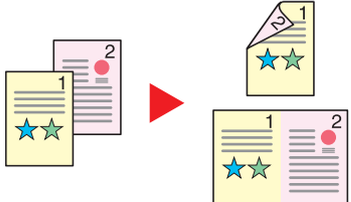
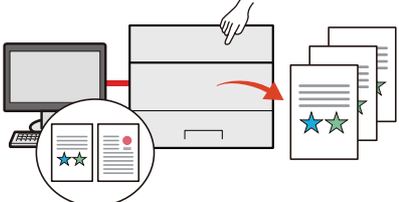
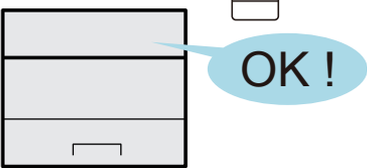
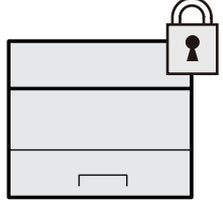
Maßnahmen bei Fehlermeldungen	8-13
Einstellung/Wartung	8-20
Überblick	8-20
Farbkalibrierung	8-20
Vorgehensweise zur Farbausrichtung	8-21
Papierstaus beseitigen	8-26
Stauanzeigen	8-26
Papierstau in Kassette 1 beseitigen	8-27
Papierstau in Kassette 2 beseitigen	8-28
Papierstau in der Universalzufuhr beseitigen	8-30
Papierstau in der hinteren Abdeckung 1 beseitigen	8-33

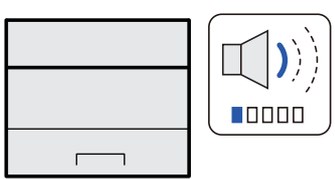
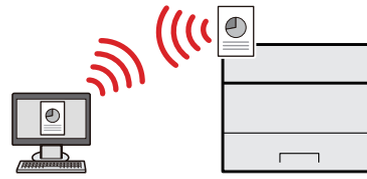
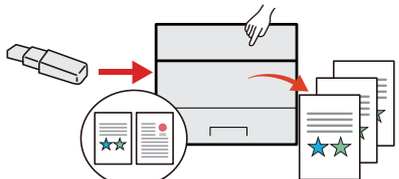
9	Anhang	9-1
	Zubehör	9-2
	Zubehör – Übersicht	9-2
	Optionale Anwendungen	9-5
	Anwendungen starten	9-5
	Anwendungsdetails prüfen	9-6
	Papier	9-8
	Allgemeine Papierspezifikationen	9-8
	Wahl des geeigneten Papiers	9-9
	Spezialpapier	9-12
	Technische Daten	9-16
	Gerät	9-16
	Druckfunktionen	9-18
	Papierzufuhr	9-19
	Glossar	9-20
	Index	Index-1

Nützliche Gerätefunktionen

Das Gerät verfügt über viele nützliche Funktionen.

Auf den folgenden Seiten erhalten Sie einen kurzen Überblick.

Energieverbrauch und Kosten senken		
<p>Intelligentes Energiesparen (Energiespar-Funktionen)</p>  <p>Das Gerät verfügt über eine Energiesparfunktion, die das Gerät automatisch in den Ruhemodus versetzt.</p> <p>➔ Energiespar-Funktionen (Seite 2-30)</p>	<p>Toner beim Drucken sparen (EcoPrint)</p>  <p>Mit dieser Funktion können Sie Toner sparen.</p> <p>Verwenden Sie diese Funktion, wenn Sie gedruckten Inhalt nur prüfen müssen, wie z. B. Testdrucke oder Dokumente für den internen Gebrauch.</p> <p>Wenn kein hochwertiger Druck benötigt wird, ist diese Funktion ideal.</p> <p>➔ EcoPrint-Modus (Seite 6-9)</p>	<p>Papier sparen (Papiersparender Druck)</p>  <p>Originale können auf beide Seiten des Papiers gedruckt werden. Darüber hinaus können mehrere Originale auf einem Blatt gedruckt werden.</p>
Verbesserung der Sicherheit		
<p>Fertige Dokumente vor Zugriff schützen (Privater Druck)</p>  <p>Zu druckende Dokumente können vorübergehend im Gerät gespeichert werden. Der Ausdruck des Dokuments erfolgt erst, wenn Sie vor dem Gerät stehen, so dass niemand das Dokument entnehmen kann.</p> <p>➔ Ausdruck von im Gerät gespeicherten Daten (Seite 4-11)</p>	<p>Anmelden über Kartensystem (Kartenbasierte Authentifizierung)</p>  <p>Die Anmeldung am Gerät kann über das Anlegen einer ID-Karte erfolgen. Die Eingabe des Administratornamens und Passworts ist nicht nötig.</p> <p>➔ Card Authentication Kit(B) "Kartenleser-Kit" (Seite 9-2)</p>	<p>Verbesserung der Sicherheit (Einstellungen für Administratoren)</p>  <p>Dem Administrator stehen vielfältige Möglichkeiten zur Verfügung, die Sicherheit zu verbessern.</p> <p>➔ Verbesserung der Sicherheit (Seite 2-46)</p>

Effizienteres Arbeiten		
<p>Leisere Arbeitsweise (Leiser Betrieb)</p>  <p>Die Betriebsgeräusche des Geräts können verringert werden. Diese Funktion kann auf Knopfdruck aktiviert und deaktiviert werden.</p> <p>➔ Leiser Betrieb (Seite 2-33)</p>	<p>Betrieb ohne Netzwerkkabel (WLAN)</p>  <p>Steht im Büro WLAN zur Verfügung, kann das Gerät auch ohne Netzwerkkabel betrieben werden. Kabellose Verbindungen, wie z. B. Wi-Fi Direct, werden unterstützt.</p> <p>➔ Das drahtlose Netzwerk einrichten (Seite 2-19) Wi-Fi Direct einrichten (Seite 2-26)</p>	<p>Verwendung eines USB-Laufwerks (USB-Laufwerk)</p>  <p>Diese Funktion ist hilfreich, falls Dokumente außerhalb des Büros gedruckt werden sollen, oder der Druck vom PC nicht möglich ist. Wird das USB-Laufwerk direkt ins Gerät gesteckt, können auf dem Speicher befindliche Dateien gedruckt werden.</p> <p>➔ Auf externem USB-Laufwerk gespeicherte Dokumente drucken (Seite 5-7)</p>

Effizienteres Arbeiten

Einstellungen aus der Ferne (Command Center RX)



Auf das Gerät kann auch aus der Ferne zugegriffen werden, um Daten zu drucken, zu senden oder herunterzuladen.

Der Administrator hat die Möglichkeit, Einstellungen im Gerät zu ändern oder anzupassen.

➔ [Command Center RX \(Seite 2-47\)](#)

Im Lieferumfang enthaltene Dokumentation

Dieses Gerät wird mit den nachfolgend aufgeführten Dokumentationen ausgeliefert. Sie können diesen Bedienungsanleitungen bei Bedarf weitere Informationen entnehmen.

Der Inhalt der Bedienungsanleitungen kann ohne Vorankündigung im Zuge von Produktverbesserungen geändert werden.

Gedruckte Unterlagen

Schnelle Verwendung des Geräts



Quick Guide

Beschreibt die Grundfunktionen des Geräts, zusätzliche Funktionen, die die Arbeit erleichtern, wie eine Routinewartung durchgeführt wird und erforderlichenfalls einfache Maßnahmen zur Behebung von Störungen, damit das Gerät immer in gutem Betriebszustand bleibt.

Sicheres Arbeiten mit dem Gerät



Sicherheitsleitfaden

Listet alle Sicherheits- und Vorsichtsmaßnahmen zur Installationsumgebung und zur Benutzung des Geräts auf. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Dokumentation vor der Benutzung gelesen haben.

Sicherheitsleitfaden (ECOSYS PA2100cwx/ECOSYS PA2100cx)

Beschreibt die benötigte Fläche am Installationsstandort des Geräts, erklärt die Sicherheitsaufkleber und andere Sicherheitsinformationen. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Dokumentation vor der Benutzung gelesen haben.

Anleitungen (PDF) auf unserer Webseite

Umsichtige Bedienung des Geräts	 Bedienungsanleitung (Dieses Dokument) Erklärt des Einlegen des Papiers und grundlegende Vorgänge. Beschreibt Einstellungen und andere nützliche Funktionen.
Benutzen von Kartenlesern	 Card Authentication Kit (B) Operation Guide Erklärt, wie man sich über einen Kartenleser am Gerät anmeldet.
Geräteinformation speichern und Einstellungen bearbeiten	 Command Center RX User Guide Beschreibt den Zugang zum Gerät von einem Computer über einen Webbrowser, um Einstellungen zu prüfen und zu ändern.
Ausdruck über den Computer	 Printer Driver User Guide Beschreibt die Installation des Druckertreibers und die Anwendung der Druckfunktion.
Direkter Druck einer PDF-Datei	 KYOCERA Net Direct Print Operation Guide Beschreibt den Druck von PDF-Dateien ohne Verwendung von Adobe Acrobat oder Reader.
Überwachen des Geräts oder der Drucker über das Netzwerk	 KYOCERA Net Viewer User Guide Erklärt wie das Gerät im Netzwerk mit dem KYOCERA Net Viewer überwacht wird.
Druck ohne Druckertreiber	 PRESCRIBE Commands Command Reference Beschreibt die Kyocera-Druckersprache mit PRESCRIBE-Kommandos.
	PRESCRIBE Commands Technical Reference Beschreibt die Verwendung der PRESCRIBE-Kommandos und die Funktionsweise für jede Emulation.
Druckposition anpassen	 Maintenance Menu User Guide Das Wartungsmenü erklärt, wie die Druckereinstellungen vorgenommen werden.
Bestätigen Sie die Informationen für die Open Source Software (OSS)	 OSS-Hinweis Beschreibt Informationen einschließlich des Lizenzvertrags der in unserem Produkt verwendeten Open Source Software.
Mit dem Gerät remote von zuhause aus arbeiten	 Remote Work Assistant User Guide Erklärt die Verwendung der Anwendung Remote Work Assistant, um Zählerstände anzuzeigen sowie Bild- und Auftragsprotokolle zu speichern.

Installieren Sie die folgenden Adobe Reader-Versionen, um die Bedienungsanleitungen anzuzeigen:
Version 8.0 oder neuer

Über diese Bedienungsanleitung

Aufbau der Anleitung

Die vorliegende Bedienungsanleitung ist in folgende Kapitel unterteilt.

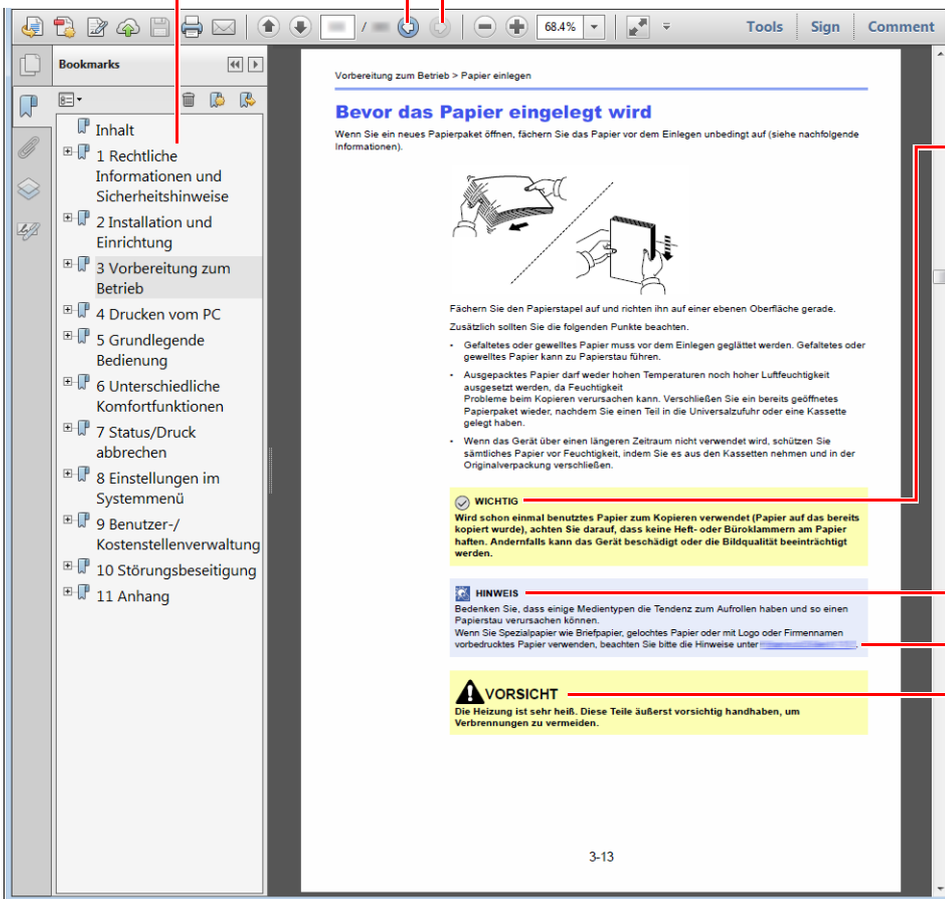
Kapitel		Inhalt
1	Rechtliche Informationen und Sicherheitshinweise	Enthält Vorsichtsmaßnahmen bei der Bedienung des Geräts und Informationen zu den eingetragenen Warenzeichen.
2	Installation und Einrichtung	Erklärt die Bauteile, Kabelverbindungen, Installation der Software, An- und Abmelden und weitere Punkte zur Administration des Geräts.
3	Vorbereitung zum Betrieb	Erklärt die Vorbereitung und nötigen Einstellungen zur Inbetriebnahme, wie z. B. das Einlegen von Papier.
4	Drucken vom PC	Erklärt die Verwendung des Geräts als Drucker.
5	Grundlegende Bedienung oder von zuhause aus arbeiten	Erklärt die Grundfunktionen zur Verwendung der Dokumentenboxen.
6	Einstellungen im Systemmenü	Erklärt das Systemmenü des Geräts und wie die Einstellungen das Verhalten des Geräts verändern.
7	Benutzer-/ Kostenstellenverwaltung	Erklärt die Vorgehensweise für die Benutzerverwaltung und die Kostenstellen.
8	Störungsbeseitigung	Erklärt die Vorgehensweise bei Tonermangel, eventuellen Fehlern, Papierstau oder anderen Problemen.
9	Anhang	Listet viele nützliche Optionen auf, die für dieses Gerät erhältlich sind. Enthält nützliche Informationen über Medientypen, Papierformate und ein Glossar über häufig verwendete Begriffe. Listet die technischen Daten des Geräts auf.

Konventionen in dieser Bedienungsanleitung

Für die weiteren Erklärungen wird Acrobat Reader XI vorausgesetzt.

Klicken Sie auf einen Punkt im Inhaltsverzeichnis, um direkt zur jeweiligen Seite zu springen.

Klicken Sie hier, um von der aktuellen Seite zur vorherigen umzublättern. Dies ist hilfreich, wenn Sie zu der Seite zurückkehren wollen, von der Sie gerade gekommen sind.



✓ WICHTIG

Weist auf Voraussetzungen oder Beschränkungen zur korrekten Bedienung hin, damit das Gerät nicht beschädigt wird und korrekt arbeitet.

💡 HINWEIS

Kennzeichnet zusätzliche Erklärungen und Hinweise zur Bedienung.

🔗 Siehe

Klicken Sie auf den unterstrichenen Text, um zur jeweiligen Seite zu springen.

⚠️ VORSICHT

Dieses Symbol weist darauf hin, dass ein Abweichen von den Anweisungen höchstwahrscheinlich Gefahren für Leib und Leben oder Beschädigungen des Geräts zur Folge haben kann.

💡 HINWEIS

Die sichtbaren Menüpunkte des Acrobat Readers hängen von den jeweiligen Einstellungen ab. Falls die Lesezeichen oder die Werkzeugleiste nicht erscheint, schlagen Sie in der Acrobat-Hilfe nach.

Viele Punkte in dieser Anleitung beziehen sich auf die folgenden Konventionen.

Konvention	Beschreibung
[Fett]	Hebt Tasten und Schaltflächen hervor.
"Standard"	Kennzeichnet eine Meldung oder eine Einstellung.

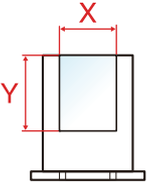
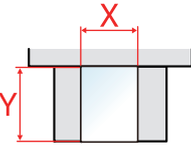
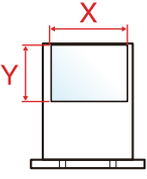
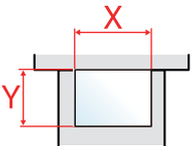
Konventionen bei der Bedienung des Geräts

In dieser Bedienungsanleitung werden Abfolgen von Bedienschritten wie folgt angezeigt:

Bedienung am Gerät	In dieser Anleitung erklärte Bedienung
Wählen Sie die Taste [Menu] . ▼ Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼] , um [Gerät allgemein] auszuwählen. ▼ Wählen Sie die Taste [▶] .	Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶]

Papierformate und Ausrichtung

Papierformate wie z. B. A5 und Statement können sowohl horizontal als auch vertikal ausgerichtet sein. Um die Ausrichtung der verwendeten Papierformate zu unterscheiden, wird die vertikale Ausrichtung durch ein zusätzliches „R“ gekennzeichnet.

Ausrichtung		Anlageposition (X=Länge, Y=Breite)	Angezeigtes Format* ¹
Vertikale Ausrichtung (-R)	Kassette		A5-R, Statement-R
	Universalzufuhr		A5-R, Statement-R
Horizontale Ausrichtung	Kassette		A5
	Universalzufuhr		A5, Statement

*1 Die Papierformate, die verwendet werden können, hängen von der Funktion und der Papierquelle ab. Für weitere Informationen siehe auch

➔ [Technische Daten \(Seite 9-16\)](#)

Menüplan

Diese Liste zeigt die Menüs, die auf der Anzeige erscheinen. Abhängig von den Einstellungen werden unter Umständen einige Menüs nicht angezeigt. Die Bezeichnungen für einige Menüs können von ihren Referenztiteln abweichen.



Listenausdrucke	Menüplan drucken (Seite 6-4)	
	Statusseite drucken (Seite 6-4)	
	Fontliste drucken (Seite 6-5)	
	RAM-Disk-Dateiliste drucken (Seite 6-5)	
	SD-Karten Dateiliste drucken (Seite 6-5)	
	Druck Datenbereinigungsreport (Seite 6-5)	
USB-Laufwerk	Datei drucken (Seite 5-7)	
	Kopien (Seite 5-7)	
	Zufuhr (Seite 5-7)	
	Gerät entfernen (Seite 5-8)	
	Dateiliste drucken (Seite 5-8)	
Auftragsbox	Schnellkopie (Seite 4-12)	
	Privat/Gespeichert (Seite 4-15)	
	Auftragsbox	Schnellkopie (Seite 4-19)
		Löschen (Seite 4-19)
Zähler (Seite 2-45)		
Papiereinstellungen	Format Univ.-zufuhr (Seite 6-6)	
	Universalzufuhr Typ (Seite 6-6)	
	Größe Kassette 1 (Seite 6-6)	
	Größe Kassette 2 (Seite 6-6)	
	Kassette 1 Medientyp (Seite 6-6)	
	Kassette 2 Medientyp (Seite 6-6)	
	Medientyp wählen	Papiergewicht (Seite 6-7)
		Duplex Weg (Seite 6-7)
	Medien-Typ zurücksetzen (Seite 6-6)	
	Anz.Papiereinst. (Seite 6-7)	

Druckeinstellungen	Zufuhr (Seite 6-8)	
	Auto Kass.wechs. (Seite 6-8)	
	Univ.-Zuf. Prio (Seite 6-8)	
	Papierzufuhr-Art (Seite 6-8)	
	Duplex (Seite 6-8)	
	Ignoriere A4/LT (Seite 6-8)	
	Emulation	Fehlerbericht (Seite 6-8)
	Farbmodus (Seite 6-8)	
	Druckqualität	Glanzmodus (Seite 6-9)
		EcoPrint-Modus (Seite 6-9)
		Auflösung (Seite 6-9)
	Seiteeinstellung	Kopien (Seite 6-9)
		Ausrichtung (Seite 6-9)
		A4 Breit (Seite 6-9)
		XPS auf Seite (Seite 6-9)
		TIFF/JPEG Größe (Seite 6-9)
Benutzername (Seite 6-9)		
Auftragsname (Seite 6-9)		
Job Terminator (Seite 6-9)		
Wi-Fi Direct Einst.	Wi-Fi Direct (Seite 6-10)	
	Automatisch trennen	Timer (Tag:Std:Min.) (Seite 6-10)
Wi-Fi Einstellungen	Wi-Fi (Seite 6-10)	
	Schnelleinstell. (Seite 6-10)	
	TCP/IP	DHCP (Seite 6-11)
		Auto-IP (Seite 6-11)
		IP-Adresse (Seite 6-11)
		Subnetzmaske (Seite 6-11)
		Gateway (Seite 6-11)
	TCP/IP (IPv6)	RA(Stateless) (Seite 6-12)
		DHCPv6 (Seite 6-12)
	Netzw. Neustart (Seite 6-12)	

Kabelnetzwerk	TCP/IP	
		DHCP (Seite 6-11)
		Auto-IP (Seite 6-11)
		IP-Adresse (Seite 6-11)
		Subnetzmaske (Seite 6-11)
		Gateway (Seite 6-11)
	TCP/IP (IPv6)	
		RA(Stateless) (Seite 6-12)
		DHCPv6 (Seite 6-12)
		LAN-Schnitt. (Seite 6-12)
	Netzw. Neustart (Seite 6-12)	
Netzwerk-Einstellung	Kommunikation (Seite 6-13)	
	SSL-Server (Seite 6-13)	
	IPSec (Seite 6-13)	
	Bonjour (Seite 6-13)	
	NetBEUI (Seite 6-13)	
	SNMPv3 (Seite 6-13)	
	FTP(Server) (Seite 6-13)	
	SNMP (Seite 6-14)	
	SMTP (Seite 6-14)	
	POP3 (Seite 6-14)	
	Raw-Port (Seite 6-14)	
	LPD (Seite 6-14)	
	IPP (Seite 6-14)	
	IPP over SSL (Seite 6-14)	
	HTTP (Seite 6-15)	
	HTTPS (Seite 6-15)	
	ThinPrint (Seite 6-15)	
	ThinPrintOverSSL (Seite 6-16)	
	WSD-Druck (Seite 6-16)	
	Enhanced WSD (Seite 6-16)	
	EnhancedWSD(SSL) (Seite 6-16)	

Gerät allgemein	Anzeigesprache (Seite 6-17)	
	Datumseinstell.	Datum(JJJJ/MM/TT) (Seite 6-17)
		Zeit(S:Min.:Sek.) (Seite 6-17)
		Datumsformat (Seite 6-17)
		Zeitzone (Seite 6-17)
		Sommerzeit (Seite 6-17)
	Warnton	Tasten-Bestätigung (Seite 6-18)
		Auftragsende (Seite 6-18)
		Bereit (Seite 6-18)
		Fehler (Seite 6-18)
	RAM Disk Modus	
		RAM DISK Größe (Seite 6-18)
	SD-Karte	Formatieren (Seite 6-18)
	Fehlerbehandlung	Duplex (Seite 6-19)
		Falsches Papier (Seite 6-19)
		Univ.-zufuhr leer (Seite 6-19)
	Farbtoner leer (Seite 6-19)	
	Timer	Bedienfeld Auto-Rücksetzen (Seite 6-19)
		Bedienfeld Rücksetzen Timer (Seite 6-19)
		Ruhe-Timer (Seite 6-20)
		Auto Fehler löschen (Seite 6-20)
		Timer Auto Fehler (Seite 6-20)
		Formfeed-Timeout (Seite 6-20)
	Ruhemodusstufe	Ruhemodusstufe (Modelle außerhalb Europas) (Seite 6-20)
		Netzwerk (Seite 6-20)
		Kartenleser (Seite 6-20)
	Ausschalt-Regel	Netzwerk (Seite 6-20)
USB Kabel (Seite 6-20)		
USB-Host (Seite 6-21)		
RAM-Disk (Seite 6-21)		
Ausschalt-Timer (Seite 6-21)		
ZeigeStatus/Prot Status/Log	Jobstatus Detail (Seite 6-21)	
	Auftragprotokoll (Seite 6-21)	
Alarm WenigToner (Seite 6-21)		
Sicherheit	Schnittstellen sperren	USB-Host (Seite 6-22)
		USB-Gerät (Seite 6-22)
		USB-Speicher (Seite 6-22)

Sicherheit	Sicherheitsstufe (Seite 6-22)	
	Datenbereinigung (Seite 6-23)	
Ben./Kostenst.	Ben.Login-Einst.	Login-Typ (Seite 7-3)
		Tastatur Login (Seite 7-4)
	K.stellenverwaltung (Seite 7-7)	
	Zugg. Kost.Verw. (Seite 7-8)	
	Konto wählen	Zähler (Seite 7-17)
		Farbzähler (Seite 7-17)
		Beschränkung (Seite 7-11)
		Farb Limit (Seite 7-11)
		Maximale Ausgabe (Seite 7-11)
		Max. Farbausgabe (Seite 7-11)
		Zähler zurücksetzen (Seite 7-17)
	Neues Konto (Seite 7-9)	
	Konto löschen (Seite 7-14)	
	Druck Kostenstellen Abrechnungsliste (Seite 7-17)	
	Limit übernehmen (Seite 7-20)	
Unbekann. ID Job (Seite 7-21)		
Administrator	ID ändern (Seite 7-23)	
	Passwort ändern (Seite 7-23)	
Einstellung/Wartung	Farbkalibrierung (Seite 6-24)	
	Normale Registrierung (Seite 6-24)	
	Registrierungsdetails (Seite 6-24)	
	Verwaltet vom Admin (Seite 6-24)	
	Drucker neu starten (Seite 6-24)	
	Service (Seite 6-24)	
Opt. Funktion (Seite 6-24)		
Drahtgeb. Status (Seite 6-25)		
Wi-Fi-Status	Netzw.Name(SSID) (Seite 6-25)	
Wi-Fi Direct	Knopfdruck Einst. (Seite 6-25)	
	Gerätename (Seite 6-25)	
	NetzwName(SSID) (Seite 6-25)	
	Passwort (Seite 6-25)	
	IP-Adresse (Seite 6-26)	
	Netzwerkauthent.(Seite 6-26)	
	Verschlüsselung (Seite 6-26)	
	Alle trennen (Seite 6-26)	

1 Rechtliche Informationen und Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie diese Informationen, bevor Sie das Gerät benutzen. Dieses Kapitel enthält Informationen zu folgenden Themen.

Hinweis	1-2
Sicherheits-Konventionen in dieser Bedienungsanleitung	1-2
Geeignete Umgebung	1-3
Betriebssicherheit	1-4
Lasersicherheit (Europa)	1-5
Konformitätserklärung	1-5
Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung von WLAN (optional)	1-5
Eingeschränkte Verwendung dieses Produkts	1-6
Rechtliche Informationen	1-7
Energiesparfunktion	1-9
Automatische Duplexfunktion	1-9
Ressourcenschonender Umgang mit Papier	1-9
Umweltverbesserung durch "Energiemanagement"	1-9
Energy Star (ENERGY STAR®) Programm	1-9

Hinweis

Sicherheits-Konventionen in dieser Bedienungsanleitung

In dieser Bedienungsanleitung sowie am Gerät befinden sich Warnungen und Symbole, die auf Gefahren hinweisen und zur Gewährleistung des sicheren Gerätebetriebs beachtet werden müssen. Die Bedeutung der einzelnen Symbole wird im Folgenden erläutert.

 **WARNUNG:** Dieses Symbol weist darauf hin, dass ein Abweichen von den Anweisungen höchstwahrscheinlich Gefahren für Leib und Leben oder sogar den Tod zur Folge haben kann.

 **ACHTUNG:** Dieses Symbol weist darauf hin, dass ein Abweichen von den Anweisungen höchstwahrscheinlich Gefahren für Leib und Leben oder Beschädigungen des Geräts zur Folge haben kann.

Symbole

Das  Symbol weist auf eine Sicherheitswarnung hin. Die verwendeten Gefahrensymbole haben folgende Bedeutung:

 ... [Allgemeine Warnung]

 ... [Verbrennungsgefahr]

Das  Symbol weist auf eine Warnung vor nicht erlaubten Handlungen hin. Die verwendeten Verbotssymbole haben folgende Bedeutung:

 ... [Unzulässige Aktion]

 ... [Demontage untersagt]

Mit dem Symbol  gekennzeichnete Abschnitte enthalten Informationen zu Maßnahmen, die unbedingt durchgeführt werden müssen. Die verwendeten Symbole haben folgende Bedeutung.

 ... [Erforderliche Maßnahme]

 ... [Netzstecker ziehen]

 ... [Gerät grundsätzlich an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose anschließen]

Wenden Sie sich unverzüglich an den Kundendienst, um eine neue Anleitung zu bestellen, wenn die Sicherheitshinweise in dieser Anleitung nicht lesbar sind oder die Anleitung nicht im Lieferumfang des Geräts enthalten ist (die Bestellung einer neuen Anleitung ist kostenpflichtig).

Geeignete Umgebung

Das Gerät ist in einem Raum aufzustellen, in dem eine gleichmäßige Temperatur und Luftfeuchtigkeit herrschen. Beachten Sie diese Bedingungen:

Temperatur	10 bis 32,5°C
Luftfeuchtigkeit	10 bis 80 %

Vermeiden Sie folgende Umgebungsbedingungen:

- Gerät nicht in der Nähe eines Fensters oder an einem anderen Ort mit direkter Sonneneinstrahlung aufstellen.
- Gerät nicht an einem Ort aufstellen, der Vibrationen ausgesetzt ist.
- Gerät nicht an einem Ort mit starken Temperaturschwankungen aufstellen.
- Gerät nicht direkter Heiß- oder Kaltzugluft aussetzen.
- Gerät nur an einem ausreichend belüfteten Ort aufstellen.

Ist der Boden empfindlich gegen Rollen, stellen Sie sicher, dass die Bodenoberfläche bei späterem Verschieben des Geräts nicht beschädigt wird.

Im Druckbetrieb werden geringe, nicht gesundheitsschädigende Ozonmengen freigesetzt. Wird das Gerät jedoch in einem schlecht gelüfteten Raum über längere Zeit ununterbrochen verwendet, kann es zur Entwicklung unangenehmen Geruchs kommen. Es empfiehlt sich daher, den Raum, in dem das Gerät steht, immer gut zu lüften.

Betriebssicherheit

Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Verbrauchsmaterial

ACHTUNG

Versuchen Sie nicht Teile zu verbrennen, die Toner enthalten. Durch Funkenflug können Verbrennungen entstehen.

Bewahren Sie alle Teile, die Toner enthalten, außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Tritt Toner aus Teilen aus, die Toner enthalten, vermeiden Sie Kontakt mit Haut und Augen und Verschlucken oder atmen Sie keinen Toner ein.

- Wird versehentlich Toner eingeatmet, in einem gut gelüfteten Raum mit einer großen Wassermenge gurgeln. Bei Husten einen Arzt aufsuchen.
- Wird versehentlich Toner verschluckt, Mund spülen und ein bis zwei Gläser Wasser trinken. Notfalls einen Arzt aufsuchen.
- Gelangt Toner in die Augen, gründlich mit Wasser spülen. Bei bleibenden Problemen einen Arzt aufsuchen.
- Toner, der mit der Haut in Berührung gekommen ist, mit Wasser und Seife abwaschen.

Versuchen Sie nicht, Teile, die Toner enthalten, gewaltsam zu öffnen oder zu zerstören.

Sonstige Vorsichtsmaßnahmen

Entsorgen Sie den leeren Tonerbehälter bei Ihrem Händler oder Kundendienst. Die leeren Tonerbehälter können recycelt bzw. gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Das Gerät sollte nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt sein.

Stellen Sie das Gerät in einem Raum auf, in dem die Temperatur konstant unter 40 °C bleibt. Weiterhin sollte der Raum keinen Temperaturschwankungen oder Feuchtigkeit ausgesetzt sein.

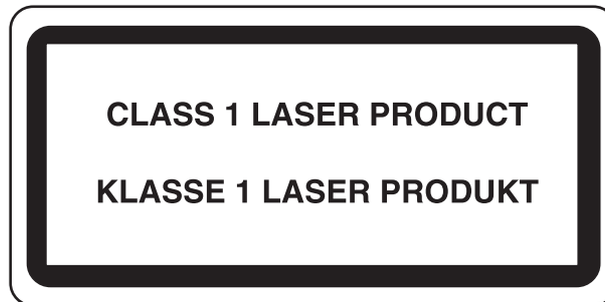
Wird der Kopierer über einen längeren Zeitraum nicht benutzt, sämtliche Papierstapel aus den Kassetten und der Universalzufuhr entfernen und in der Originalverpackung vor Feuchtigkeit geschützt lagern.

Lasersicherheit (Europa)

Laserstrahlung ist für den Menschen gefährlich. Der Laserstrahl des Geräts ist daher jederzeit hermetisch abgeriegelt. Beim normalen Betrieb kann keine Laserstrahlung aus dem Gerät austreten.

Das Gerät ist ein Class 1 Laserprodukt (IEC/EN 60825-1:2014).

Bezüglich der CLASS 1 Lasergeräte ist die Klassifikation auf dem entsprechenden Schild angegeben.



Konformitätserklärung

KYOCERA Document Solutions Inc. erklärt hiermit, dass der Funkgerätetyp ECOSYS PA2100cwx die Voraussetzungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllt.

Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Internetadresse:

<https://www.kyoceradocumentsolutions.eu/index/service/dlc.html>

Softwareversion	Frequenzbereich, in dem das Funkgerät arbeitet:	Maximale im Frequenzbereich des Funkgeräts übertragene Funkfrequenzleistung:
2014.12	2,4 GHz	100 mW

Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung von WLAN (optional)

Die Verwendung von WLAN ermöglicht den Austausch von Informationen zwischen Zugangspunkten ohne eine Kabelverbindung. Dies hat gegenüber der herkömmlichen Kabelverbindung den Vorteil, dass der Standort im Bereich der Funkwellen frei gewählt werden kann.

Allerdings können die folgenden Probleme auftreten, wenn keine Sicherheitsmerkmale konfiguriert worden sind. Radiowellen durchdringen Hindernisse, auch Wände, und können innerhalb der Reichweite jeden Punkt erreichen.

Sicherheitshinweise beim Austausch von Daten

Dritte Personen mit krimineller Absicht können Radiowellen abfangen und auswerten und so unerlaubten Zugang zu Übertragungen erhalten.

- Dies gilt für personenbezogene Daten einschließlich Ausweisen, Passwörter und Kreditkarten-Daten
- Inhalt von E-Mails

Illegales Eindringen

Dritte mit krimineller Absicht können sich unerlaubten Zugang zu persönlichen oder Firmen-Netzwerken verschaffen und die folgenden strafbaren Handlungen durchführen.

- Sie können persönliche und vertrauliche Informationen entnehmen (Sicherheitsleck).
- Sie können vortäuschen, eine bestimmte Person zu sein, um eine Verbindung herzustellen und unerlaubte Informationen zu verteilen (Spoofing).
- Sie können die abgefangenen Informationen verändern und dann erneut übertragen (Fälschung).
- Sie können Computerviren übertragen sowie Daten und Systeme zerstören (Zerstörung).

Aufgrund dieser Probleme sind WLAN-Karten und WLAN-Zugangspunkte mit integrierten Sicherheitsmechanismen ausgestattet. Sie verringern die Möglichkeit, dass diese Probleme auftreten, indem Sie die Sicherheitseinstellungen der WLAN-Produkte vor ihrer Verwendung einrichten.

Wir empfehlen den Kunden, sich ihrer Verantwortung bewusst zu sein und die Sicherheitseinstellungen nach eigenem Ermessen einzurichten. Sie sollten sich über die Probleme im Klaren sein, die auftreten können, wenn das Produkt ohne Sicherheitseinstellungen verwendet wird.

Eingeschränkte Verwendung dieses Produkts

- Die von diesem Produkt ausgehenden Radiowellen können medizinische Geräte beeinflussen. Wenn dieses Produkt in einer medizinischen Einrichtung oder in der Nähe medizinischer Instrumente eingesetzt werden soll, verwenden Sie es bitte gemäß den Anweisungen und Vorkehrungen, die entweder der Administrator der Einrichtung vorschreibt, oder die auf den medizinischen Geräten selbst angegeben sind.
- Die von diesem Produkt ausgehenden Radiowellen können automatische Steuerungen wie z. B. automatische Türen und Feuermelder beeinflussen. Wenn dieses Produkt in der Nähe von automatischen Steuerungen eingesetzt werden soll, verwenden Sie es bitte gemäß den Anweisungen und Vorkehrungen, die auf den automatischen Steuerungen angegeben sind.
- In den folgenden Fällen verwenden Sie dieses Produkt bitte erst, nachdem Sie die Sicherheit des gesamten Systems berücksichtigt und ein ausfallsicheres und redundantes System für die Zuverlässigkeit und Sicherheit des gesamten Systems eingeführt haben:
 - wenn dieses Produkt im Umfeld von Flugzeugen, Zügen, Schiffen und Autos eingesetzt wird;
 - wenn dieses Produkt in Anwendungen eingesetzt werden soll, die eine hohe Zuverlässigkeit und Sicherheit für ihre korrekte Funktion benötigen;
 - wenn dieses Produkt in Zusammenhang mit Geräten eingesetzt werden soll, die sehr genau arbeiten müssen, wie z. B. Geräte für den Katastrophenschutz, die Verbrechensverhütung oder sonstige sicherheitsrelevanten Geräte.Dieses Produkt sollte nicht in Anwendungen eingesetzt werden, die eine hohe Zuverlässigkeit und Sicherheit für ihre korrekte Funktion benötigen, einschließlich Luftfahrtinstrumenten, Geräten für die Kommunikation über Amtsleitungen, Steuerungsgeräten in Atomkraftanlagen sowie medizinischen Geräten. Deshalb wägen Sie den Einsatz dieses Produkts in solchen Umgebungen sorgfältig ab.

Rechtliche Informationen

Kopieren oder andere Reproduktion aller Teile dieser Anleitung ohne vorherige schriftliche Erlaubnis der KYOCERA Document Solutions Inc. ist verboten.

Zu den Markennamen

- PRESCRIBE und ECOSYS sind Markennamen der Kyocera Corporation.
- KPDL ist eine Marke der Kyocera Corporation.
- Microsoft, Windows, Windows Server und Internet Explorer sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- PCL ist ein Warenzeichen von Hewlett-Packard Company.
- Adobe Acrobat, Adobe Reader und PostScript sind Warenzeichen von Adobe Systems, Incorporated.
- Ethernet ist ein eingetragenes Warenzeichen der Xerox Corporation.
- Novell und NetWare sind eingetragene Warenzeichen von Novell, Inc.
- IBM und IBM PC/AT sind Warenzeichen von International Business Machines Corporation.
- AppleTalk, Bonjour, Macintosh und Mac OS sind eingetragene Warenzeichen von Apple Computer, Inc. in den USA und anderen Ländern.
- Alle in diesem Gerät installierten Fonts für europäische Sprachen unterliegen Lizenzabkommen mit Monotype Imaging Inc.
- Helvetica, Palatino und Times sind eingetragene Warenzeichen von Linotype GmbH.
- ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, ITC Zapf Chancery und ITC Zapf Dingbats sind eingetragene Warenzeichen von International Typeface Corporation.
- ThinPrint ist ein eingetragenes Warenzeichen der Cortado AG in Deutschland und anderen Ländern.
- In diesem Gerät sind UFST™ MicroType® Fonts von Monotype Imaging Inc. installiert.
- iPad, iPhone und iPod Touch sind eingetragene Warenzeichen von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern.
- AirPrint und das AirPrint Logo sind Warenzeichen von Apple Inc.
- iOS ist ein eingetragenes Warenzeichen von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird in Lizenz von Apple Inc. verwendet.
- Google ist eine Marke von Google LLC.
- Mopria™ ist ein eingetragenes Warenzeichen der Mopria™ Alliance.
- Wi-Fi und Wi-Fi Direct sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der Wi-Fi Alliance.

Alle anderen Marken-/Produktnamen werden hiermit anerkannt. Die Symbole ™ und ® werden in diesem Handbuch nicht verwendet.

Monotype Imaging License Agreement

- 1 *Software* shall mean the digitally encoded, machine readable, scalable outline data as encoded in a special format as well as the UFST Software.
- 2 You agree to accept a non-exclusive license to use the Software to reproduce and display weights, styles and versions of letters, numerals, characters and symbols (*Typefaces*) solely for your own customary business or personal purposes at the address stated on the registration card you return to Monotype Imaging. Under the terms of this License Agreement, you have the right to use the Fonts on up to three printers. If you need to have access to the fonts on more than three printers, you need to acquire a multiuser license agreement which can be obtained from Monotype Imaging. Monotype Imaging retains all rights, title and interest to the Software and Typefaces and no rights are granted to you other than a License to use the Software on the terms expressly set forth in this Agreement.
- 3 To protect proprietary rights of Monotype Imaging, you agree to maintain the Software and other proprietary information concerning the Typefaces in strict confidence and to establish reasonable procedures regulating access to and use of the Software and Typefaces.
- 4 You agree not to duplicate or copy the Software or Typefaces, except that you may make one backup copy. You agree that any such copy shall contain the same proprietary notices as those appearing on the original.
- 5 This License shall continue until the last use of the Software and Typefaces, unless sooner terminated. This License may be terminated by Monotype Imaging if you fail to comply with the terms of this License and such failure is not remedied within thirty (30) days after notice from Monotype Imaging. When this License expires or is terminated, you shall either return to Monotype Imaging or destroy all copies of the Software and Typefaces and documentation as requested.
- 6 You agree that you will not modify, alter, disassemble, decrypt, reverse engineer or decompile the Software.
- 7 Monotype Imaging warrants that for ninety (90) days after delivery, the Software will perform in accordance with Monotype Imaging-published specifications, and the diskette will be free from defects in material and workmanship. Monotype Imaging does not warrant that the Software is free from all bugs, errors and omissions.

The parties agree that all other warranties, expressed or implied, including warranties of fitness for a particular purpose and merchantability, are excluded.
- 8 Your exclusive remedy and the sole liability of Monotype Imaging in connection with the Software and Typefaces is repair or replacement of defective parts, upon their return to Monotype Imaging.

In no event will Monotype Imaging be liable for lost profits, lost data, or any other incidental or consequential damages, or any damages caused by abuse or misapplication of the Software and Typefaces.
- 9 Massachusetts U.S.A. law governs this Agreement.
- 10 You shall not sublicense, sell, lease, or otherwise transfer the Software and/or Typefaces without the prior written consent of Monotype Imaging.
- 11 Use, duplication or disclosure by the Government is subject to restrictions as set forth in the Rights in Technical Data and Computer Software clause at FAR 252-227-7013, subdivision (b)(3)(ii) or subparagraph (c)(1)(ii), as appropriate. Further use, duplication or disclosure is subject to restrictions applicable to restricted rights software as set forth in FAR 52.227-19 (c)(2).
- 12 You acknowledge that you have read this Agreement, understand it, and agree to be bound by its terms and conditions. Neither party shall be bound by any statement or representation not contained in this Agreement. No change in this Agreement is effective unless written and signed by properly authorized representatives of each party. By opening this diskette package, you agree to accept the terms and conditions of this Agreement.

Open Source-Softwarelizenz

Die „Open Source-Softwarelizenz“ erhalten Sie, wenn Sie zu folgender URL gehen, dann Land > Produktname > OS > Sprache auswählen; siehe dann „OSS_Hinweis“ unter „Download“ in der Karteikarte Dokumente.
<https://kyocera.info/>

Energiesparfunktion

Der Drucker verfügt über einen Energiesparmodus, der den Stromverbrauch nach einem festgelegten Zeitraum reduziert, wenn der Drucker nicht benutzt wird. Wird das Gerät im Ruhemodus nicht verwendet, schaltet es sich automatisch aus.

➔ [Automatischer Ruhemodus \(Seite 2-30\)](#)

[Ausschalt-Regel \(Europäische Modelle\) \(Seite 6-20\)](#)

Automatische Duplexfunktion

Der Drucker verfügt standardmäßig über eine Duplexfunktion. Es ist z. B. möglich, durch das Kopieren von zwei einseitigen Vorlagen auf ein einzelnes Blatt als zweiseitige Kopie den Papierverbrauch zu reduzieren.

Der Duplexdruck reduziert den Papierverbrauch und trägt zum Naturschutz und zur Walderhaltung bei. Gleichzeitig wird die Menge des erforderlichen Papiers reduziert und schont so den Geldbeutel. Es wird daher empfohlen, den Duplexmodus standardmäßig einzuschalten.

Ressourcenschonender Umgang mit Papier

Zur Erhaltung und zum nachhaltigen Umgang mit den Waldbeständen wird empfohlen, dass sowohl Recyclingpapier als auch Normalpapier verwendet wird, welches nach den Vorgaben zur Verbesserung des Umweltschutzes produziert worden ist. Diese können am Ecolabel EN 12281:2002* oder einem ähnlichen Standard erkannt werden.

Das Gerät unterstützt den Druck auf 64 g/m² Papier. Dieses Papier enthält weniger Rohstoffe und trägt so zur Walderhaltung bei.

* : EN12281:2002 "Druck- und Büropapier - Anforderungen an Kopierpapier für Vervielfältigungen mit Trockentoner"

Welche Recyclingpapiere für das Gerät geeignet sind, ist beim Vertriebs- oder Kundendienstrepräsentanten zu erfahren.

Umweltverbesserung durch "Energiemanagement"

Um den Stromverbrauch während der Wartezeiten zu reduzieren, ist das Gerät mit einem Energiemanagement ausgestattet, das den Stromverbrauch automatisch reduziert, sobald das Gerät nach einer bestimmten Zeitspanne nicht benutzt wird.

Auch wenn die Zeit beim Aufheizen zur Druckbereitschaft dadurch verlängert wird, ist eine erhebliche Energieeinsparung möglich. Es wird empfohlen, den Energiesparmodus standardmäßig zu aktivieren und die Werkseinstellungen zu benutzen.

Energy Star (ENERGY STAR®) Programm

Wir engagieren uns im Rahmen des ENERGY STAR® Programms.

So liefern wir Produkte, die den ENERGY STAR® Anforderungen gerecht werden.

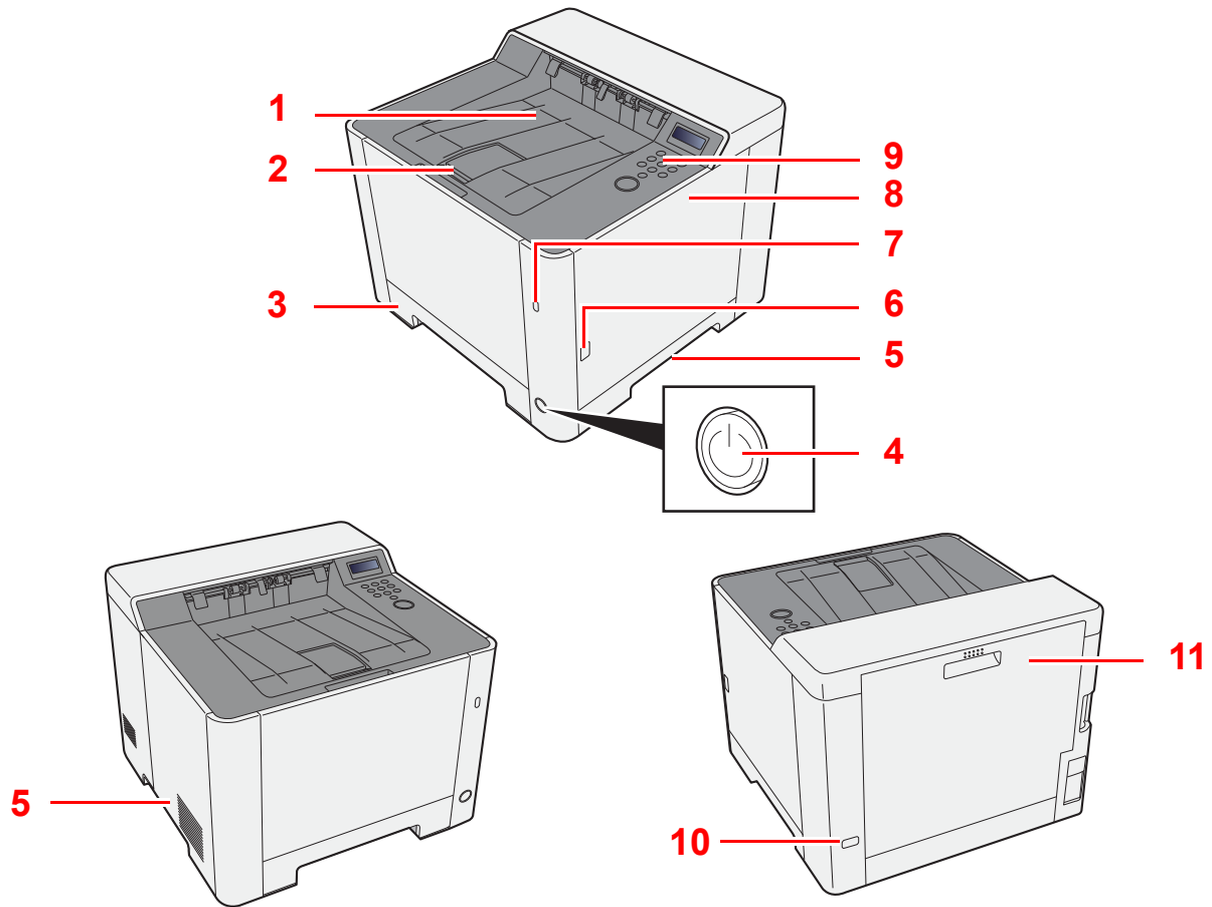
ENERGY STAR® ist ein freiwilliges Programm zur Reduzierung des Stromverbrauchs mit dem Ziel, die globale Erderwärmung zu reduzieren. Durch den Erwerb von Geräten, welche die Anforderungen des ENERGY STAR® Programms erfüllen, können Kunden einen Beitrag zur Reduzierung von Treibhausgasen leisten und Energiekosten senken.

2 Installation und Einrichtung

Dieses Kapitel enthält Informationen für den Administrator des Geräts wie beispielsweise Teilebezeichnungen, Kabelverbindungen und die Installation der Software.

Bezeichnungen der Bauteile in der Geräteansicht	2-2	Verbesserung der Sicherheit	2-46
Bezeichnungen der Bauteile im Geräteinneren und der Anschlüsse	2-3	Command Center RX	2-47
Anschlussart wählen und Kabel vorbereiten .	2-6	Command Center RX öffnen	2-48
Optionales Zubehör	2-5	Sicherheits-Einstellungen ändern	2-49
Kabel anschließen	2-7	Geräteinformationen ändern	2-51
Netzwerkkabel verbinden	2-7	E-Mail-Einstellungen	2-53
USB-Kabel verbinden	2-8		
Stromkabel anschließen	2-8		
Ein- und Ausschalten	2-9		
Einschalten	2-9		
Ausschalten	2-9		
Bedienfeld	2-10		
Tasten auf dem Bedienfeld	2-10		
Bedienung	2-11		
Menü auswählen	2-12		
Einstellen eines Menüpunkts	2-12		
Einstellung abbrechen	2-12		
Hilfe Anzeige	2-12		
Anmelden/Abmelden	2-13		
Anmelden	2-13		
Abmelden	2-14		
Standardeinstellungen des Geräts	2-15		
Datum und Uhrzeit einstellen	2-15		
Netzwerk-Einstellungen	2-17		
Das Kabelnetzwerk einrichten	2-17		
Das drahtlose Netzwerk einrichten ...	2-19		
Wi-Fi Direct einrichten	2-26		
Energiespar-Funktionen	2-30		
Automatischer Ruhemodus	2-30		
Ruhemodusstufe	2-31		
Ausschalt-Regel (Europäische Modelle)	2-32		
Leiser Betrieb	2-33		
Software installieren	2-34		
Verfügbare Software (Windows)	2-34		
Installation des Druckertreibers unter Windows	2-35		
Software deinstallieren	2-41		
Installation des Druckertreibers unter Macintosh	2-42		
Zähler prüfen	2-45		
Zusätzliche Vorbereitung durch den Administrator	2-46		

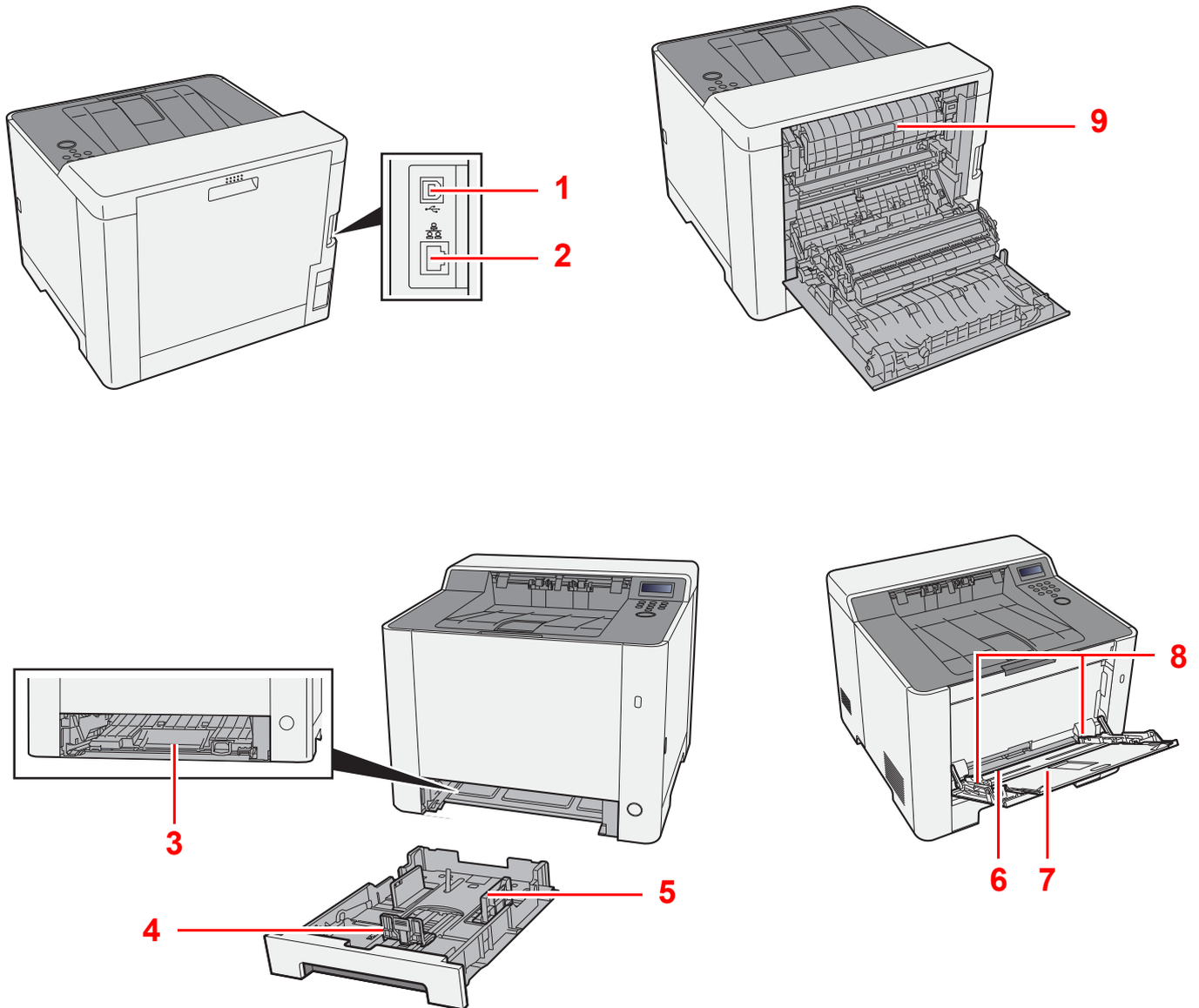
Bezeichnungen der Bauteile in der Geräteansicht



- 1 Obere Ablage
- 2 Papieranschlag
- 3 Kassette 1
- 4 Netzschalter
- 5 Tragegriffe

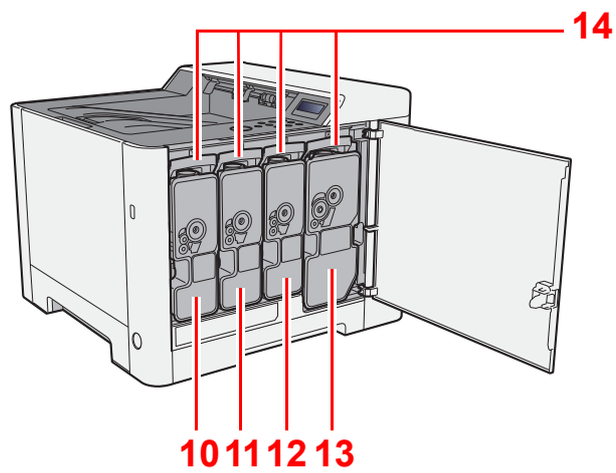
- 6 Knopf (Rechte Abdeckung öffnen)
- 7 USB-Schnittstelle
- 8 Rechte Abdeckung
- 9 Bedienfeld
- 10 Steckplatz für Diebstahlsicherung
- 11 Hintere Abdeckung 1

Bezeichnungen der Bauteile im Geräteinneren und der Anschlüsse



- 1 USB-Schnittstellenanschluss
- 2 Netzwerkanschluss
- 3 Abdeckung der Zufuhr
- 4 Papierlängenführung
- 5 Papierbreitenführungen

- 6 Universalzufuhr
- 7 Ablageverlängerung
- 8 Papierbreitenführungen
- 9 Heizungsabdeckung



10 Tonerbehälter (Yellow (Y))

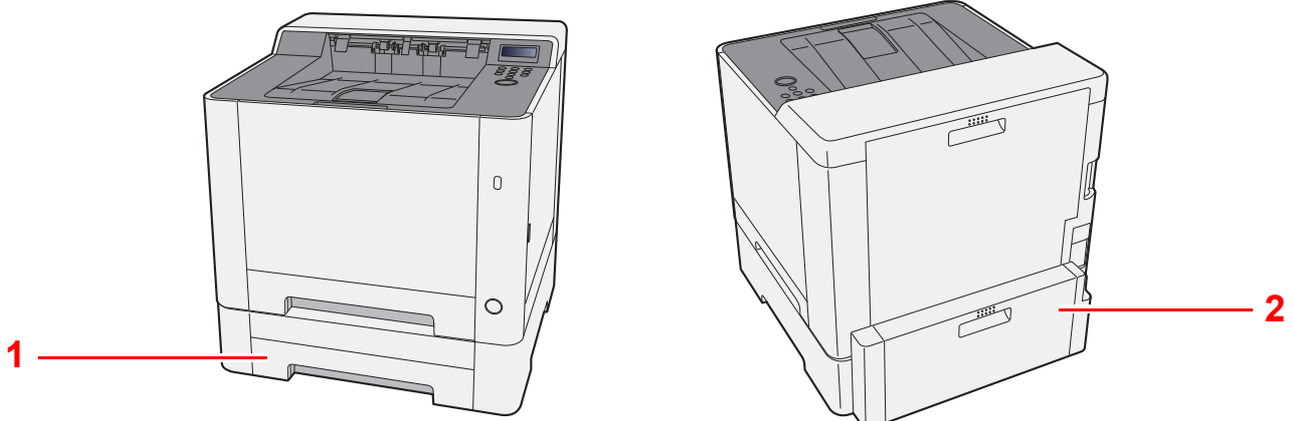
11 Tonerbehälter (Cyan (C))

12 Tonerbehälter (Magenta (M))

13 Tonerbehälter (Black)

14 Tonerbehälter Verriegelungshebel

Optionales Zubehör



- 1 Kassette 2
- 2 Hintere Abdeckung 2

➔ [Zubehör \(Seite 9-2\)](#)

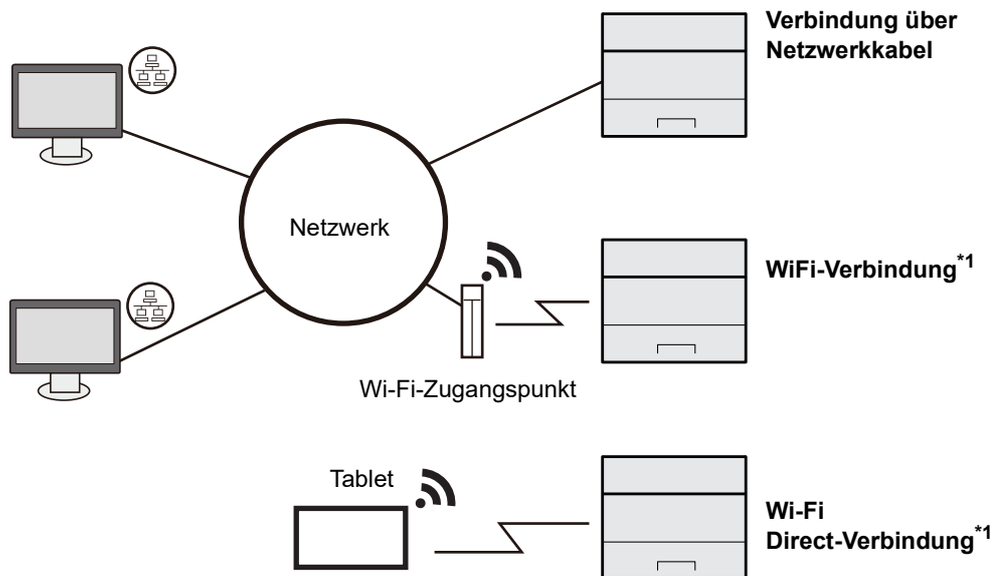
Anschlussart wählen und Kabel vorbereiten

Wählen Sie die Anschlussart des Geräts und legen Sie die erforderlichen Kabel bereit.

Bei Anschluss des Geräts an einen PC über USB



Bei Anschluss des Geräts an einen PC oder ein Tablet über Netzwerkabel, Wi-Fi oder Wi-Fi Direct



*1 Nur bei Modellen mit Wi-Fi.

HINWEIS

Für die Verwendung von WLAN siehe auch

➔ [Das drahtlose Netzwerk einrichten \(Seite 2-19\)](#)

Benötigte Kabel vorbereiten

Anschlussart	Funktion	Erforderliches Kabel
Verbinden Sie das Netzwerkabel mit dem Gerät.	Drucker	Netzwerkabel (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)
Verbinden Sie das USB-Kabel mit dem Gerät.	Drucker	USB2.0-kompatibles Kabel (Hi-Speed USB-kompatibel, max. 5,0 m, abgeschirmt)

WICHTIG

Die Verwendung eines anderen als eines USB 2.0-kompatiblen Kabels kann zu Ausfällen führen.

Kabel anschließen

Netzwerkkabel verbinden

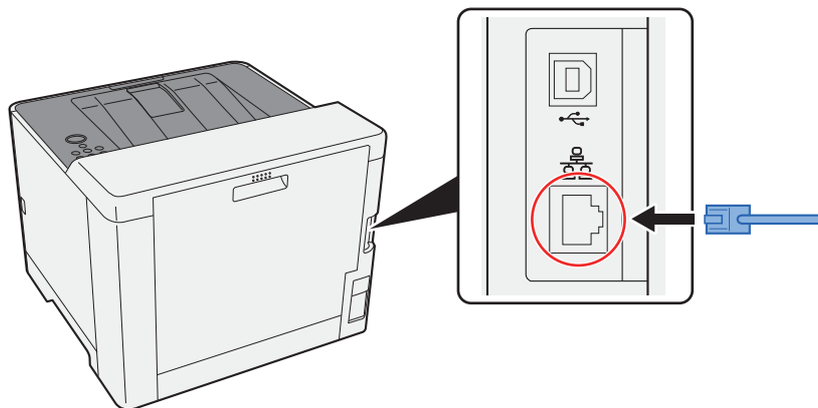
✓ **WICHTIG**

Falls das Gerät eingeschaltet ist, schalten Sie es aus.

➔ [Ausschalten \(Seite 2-9\)](#)

1 Kabel mit dem Gerät verbinden.

- 1 Stecken Sie das Netzwerkkabel in die Netzwerkbuchse ein.



- 2 Schließen Sie das andere Ende des Kabels an einem Netzwerk-Hub oder den PC an.

2 Gerät einschalten und alle Netzwerk-Einstellungen vornehmen.

➔ [Netzwerk-Einstellungen \(Seite 2-17\)](#)

USB-Kabel verbinden

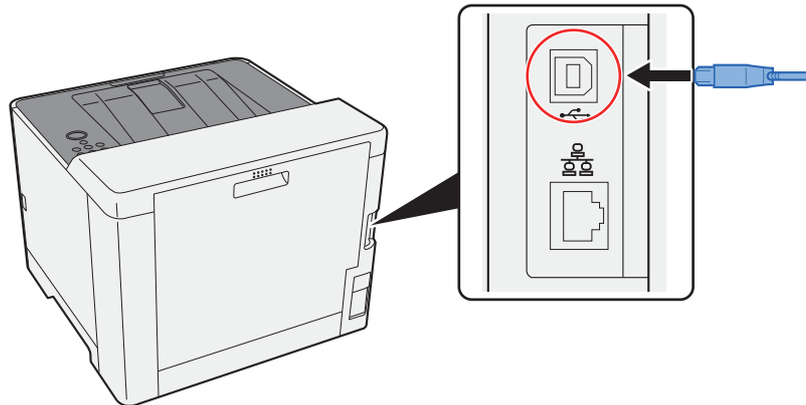
✓ **WICHTIG**

Falls das Gerät eingeschaltet ist, schalten Sie es aus.

➔ [Ausschalten \(Seite 2-9\)](#)

1 Kabel mit dem Gerät verbinden.

- 1 Schließen Sie das USB-Kabel an den USB-Schnittstellenanschluss an.



- 2 Schließen Sie das andere Ende des Kabels am PC an.

2 Das Gerät einschalten.

Stromkabel anschließen

1 Kabel mit dem Gerät verbinden.

Schließen Sie ein Ende des mitgelieferten Stromkabels am Gerät und das andere Ende an einer Wandsteckdose an.

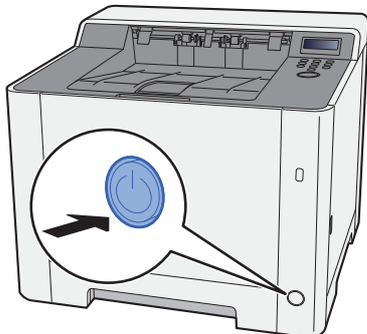
✓ **WICHTIG**

Verwenden Sie nur das Stromkabel, das mit dem Gerät ausgeliefert wird.

Ein- und Ausschalten

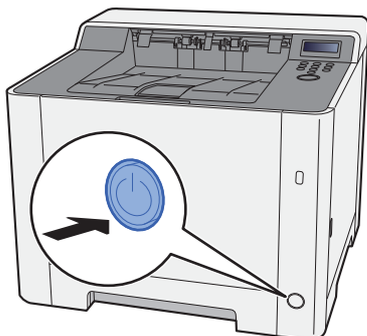
Einschalten

1 Gerät einschalten.



Ausschalten

1 Gerät ausschalten.



Bis zum Ausschalten des Geräts dauert es ca. 3 Minuten.

VORSICHT

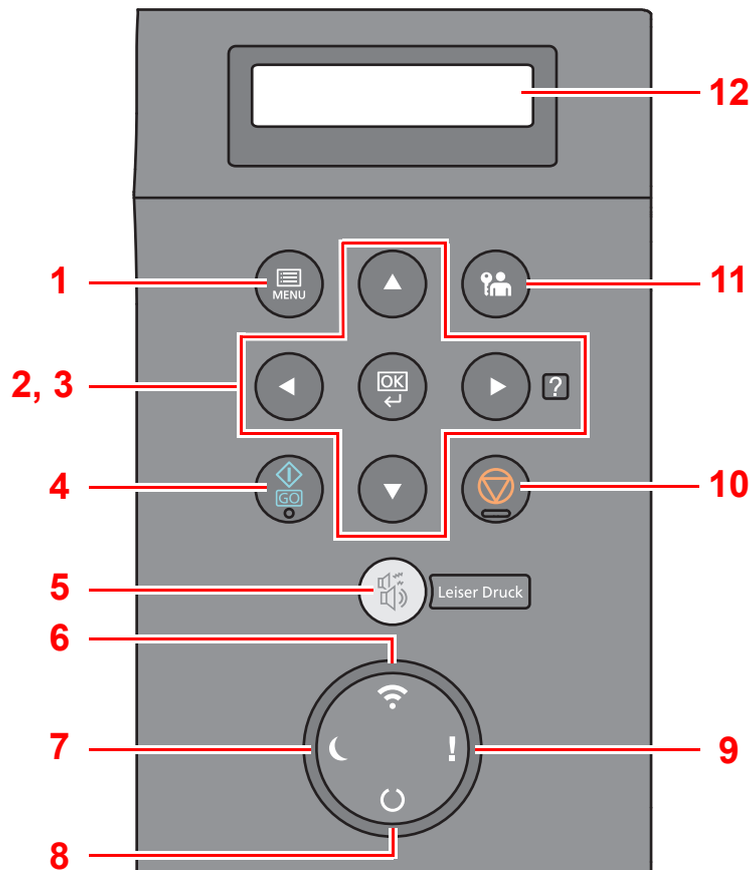
Wird das System über einen gewissen Zeitraum nicht benutzt (z. B. über Nacht oder am Wochenende), schalten Sie es über den Netzschalter aus. Wird das System über einen längeren Zeitraum nicht benutzt (z. B. im Urlaub), ziehen Sie den Netzstecker aus der Wandsteckdose.

WICHTIG

Entnehmen Sie das Papier aus den Kassetten und verstauen Sie es in der Originalverpackung.

Bedienfeld

Tasten auf dem Bedienfeld



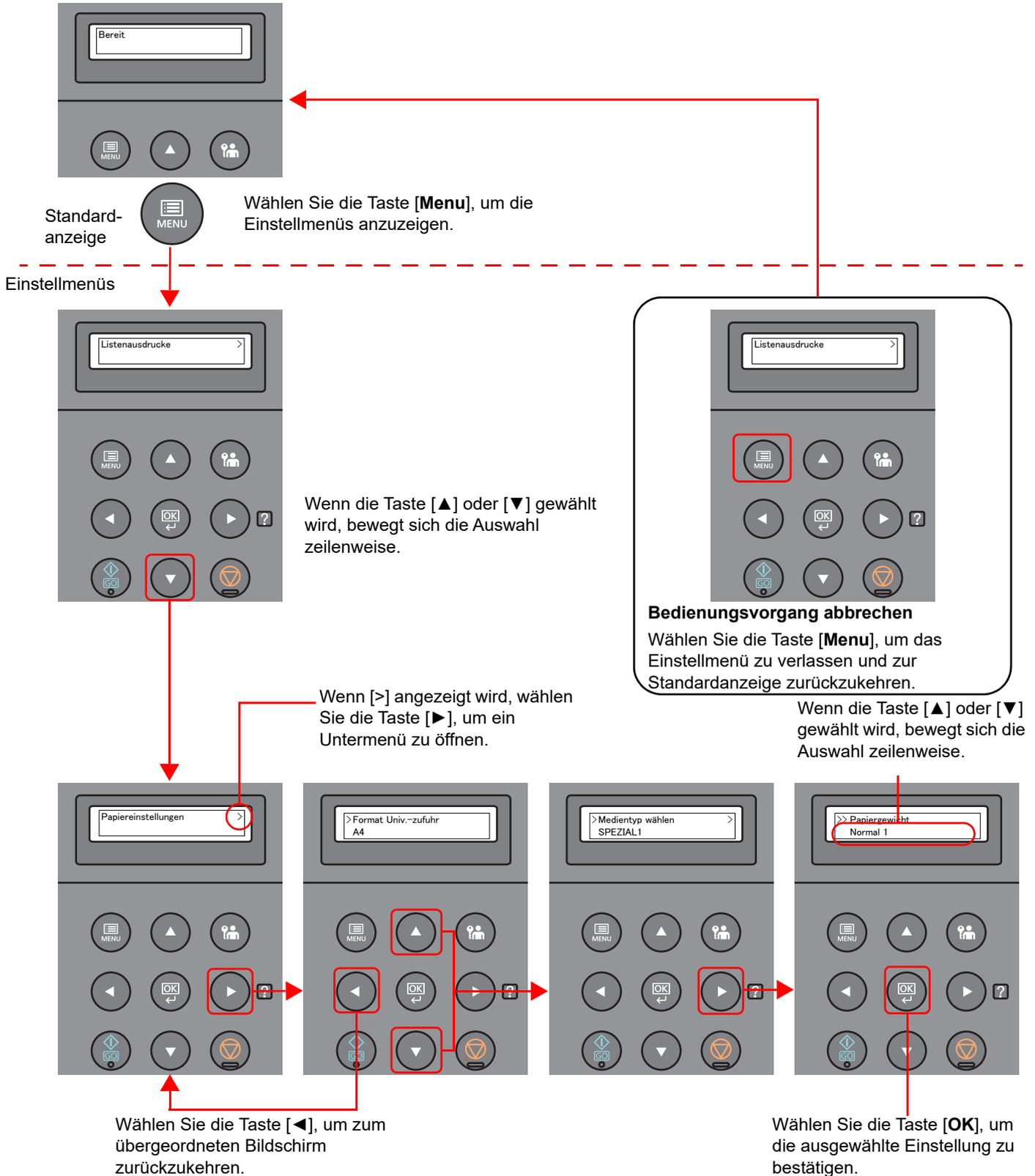
- 1 Taste **[Menu]**: Zeigt das Bildschirm-Menü.
- 2 Pfeil-Tasten: Erhöht oder verringert Zahlen oder wählt ein Menü aus der Anzeige. Falls ein bestimmter Fehler auftritt, wählen Sie die Taste **[▶]** (🔍), um die Hilfefunktion aufzurufen.
- 3 Taste **[OK]**: Bestätigt eine Funktion oder ein Menü sowie eingegebene Zahlen.
- 4 Taste **[GO]**: Löscht bestimmte Fehler und beendet den Ruhemodus des Druckers.
- 5 Taste **[Leiser Betrieb]**: Geringere Druckgeschwindigkeit für leisere Verarbeitung.
- 6 Anzeige **[Wi-Fi]**^{*1}: Blinkt während einer Wi-Fi-Verbindung.
- 7 Anzeige **[Energie sparen]**: Leuchtet, wenn sich das Gerät im Energiesparmodus befindet.
- 8 Anzeige **[Bereit]**: Leuchtet, wenn das Gerät betriebsbereit ist. Blinkt während der Verarbeitung oder wenn ein Fehler auftritt.
- 9 Anzeige **[Warnung]**: Leuchtet oder blinkt, wenn ein Fehler auftritt oder ein Auftrag unterbrochen wird.
- 10 Taste **[Abbrechen]**: Bricht einen laufenden Druckvorgang ab.
- 11 Taste **[Abmelden]**: Meldet den aktuellen Benutzer ab.
- 12 Anzeige: Zeigt das Einstellmenü und Fehlermeldungen.

*1 Nur bei Modellen mit Wi-Fi.

Bedienung

Menüs und Konfigurationseinstellungen anzeigen

Wählen Sie die Taste **[Menu]**, um die Einstellmenüs anzuzeigen. Wählen Sie die Taste **[▲]**, **[▼]**, **[◀]**, **[▶]** oder **[OK]**, um ein Menü auszuwählen und Einstellungen vorzunehmen.



Menü auswählen

Das Menüsystem ist hierarchisch aufgebaut. Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um das gewünschte Menü aufzurufen.

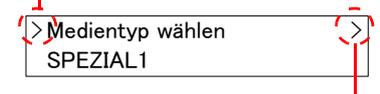
- Wenn das ausgewählte Menü über ein Untermenü verfügt, erscheint hinter dem betreffenden Menü das Symbol „>“.



Zeigt an, dass ein Untermenü vorhanden

- „>“ wird vor dem Untermenü angezeigt. Wenn ein weiteres Untermenü vorhanden ist, erscheint „>“ nach dem Namen des Untermenüs. Wählen Sie die Taste [▶], um zum Untermenü eine Ebene darunter zu gelangen. Wählen Sie die Taste [◀], um zur nächsthöheren Menüebene zu wechseln.

Zeigt an, dass dies das Untermenü ist.



Zeigt an, dass ein weiteres Untermenü vorhanden ist.

„>>“ wird vor dem zweiten Untermenü angezeigt.



Zeigt an, dass dies das zweite Untermenü ist.

Einstellen eines Menüpunkts

Wählen Sie das gewünschte Menü und bestätigen Sie mit [OK]. Wählen Sie im Menü die Taste [▲] oder [▼], bis der gewünschte Parameter in der Anzeige erscheint, und bestätigen Sie mit [OK]. Rechts neben dem gewählten Parameter blinkt ein „?“ . Bestätigen Sie mit [OK], um die ausgewählte Einstellung abzuschließen.

Einstellung abbrechen

Falls Sie bei der Auswahl eines Menüs die Taste [Menu] wählen, erscheint in der Anzeige wieder die Meldung "Bereit".

HINWEIS

Einstellungen in einer Anwendung oder einem Druckertreiber haben Priorität gegenüber Einstellungen auf dem Bedienfeld.

Hilfe Anzeige

Für weitere Hinweise zur Bedienung steht eine Hilfe-Funktion zur Verfügung, die Informationen auf dem Bedienfeld einblendet.

Wenn „Taste  drücken“ in der Anzeige erscheint, wählen Sie die Taste [▶] () , um die Hilfefunktion aufzurufen. In der Hilfefunktion wird die Bedienung des Geräts angezeigt.

-HILFE STARTEN-
Die Taste  drücken



Kassette 1 öffnen,
▼ und den Papierstau

Wählen Sie die Taste [▼], um den nächsten Schritt anzuzeigen, oder die Taste [▲], um zum vorherigen Schritt zurückzukehren.

Wählen Sie die Taste [▶] () , um die Hilfefunktion wieder zu verlassen.

Anmelden/Abmelden

Falls Sie Funktionen einstellen, die Administratorrechte voraussetzen, müssen Sie Ihre Administrator-ID und das Administrator-Passwort eingeben.

HINWEIS

Die Werkseinstellungen für Administrator-ID und Administrator-Passwort lauten für beide 2100.

Anmelden

1 Administrator-ID eingeben.

Falls die Anzeige zur Eingabe des Administrator-Logins erscheint, während Sie das Gerät verwenden, geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

2 Administrator-Passwort eingeben.

Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie ein Passwort zwischen 0 (nicht gespeichert) und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

3 Mit **[OK]** bestätigen.

Abmelden



Wählen Sie die Taste **[Abmelden]**, um das Einstellmenü zu verlassen und sich abzumelden. Sie kehren zur Standardanzeige zurück.

Benutzer werden unter folgenden Umständen automatisch abgemeldet:

- Wenn das Gerät in den Ruhemodus wechselt.
- Sobald die automatische Rückstellung des Bedienfelds aktiviert wird.

Standardeinstellungen des Geräts

Bevor Sie das Gerät verwenden, nehmen Sie Einstellungen zu Datum/Uhrzeit, Netzwerk und Energiesparen vor.

HINWEIS

Die Standardeinstellungen des Geräts können im Systemmenü geändert werden.
Für weitere Informationen zu Einstellungen im Systemmenü siehe auch

→ [Einstellungen im Systemmenü \(Seite 6-1\)](#)

Datum und Uhrzeit einstellen

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um das lokale Datum und die lokale Uhrzeit einzustellen.

Stellen Sie das Datum, die Uhrzeit und die Abweichung von der GMT-Zeit der Region ein, in der das Gerät benutzt wird.

HINWEIS

- Die Werkseinstellungen für Administrator-ID und Administrator-Passwort lauten für beide 2100.
- Stellen Sie den Zeitunterschied ein, bevor Sie das Datum und die Zeit einstellen.
- Die genaue Zeit kann in regelmäßigen Abständen vom Zeitserver im Netzwerk abgerufen werden.

→ **Command Center RX User Guide**

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Gerät allgemein**] > Taste [**▶**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Datumseinstell.**] > Taste [**▶**]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

- Geben Sie ein Passwort zwischen 0 (nicht gespeichert) und 16 Stellen ein. Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

- Haben Sie die falsche Administrator-ID oder ein falsches Passwort eingegeben, erscheint "Falsche ID" oder "Falsches Passwort" und die Anzeige zur Eingabe erscheint. Geben Sie die ID oder das Passwort nochmals korrekt ein.

2 Einstellungen vornehmen.

Taste [▲] [▼] > [Zeitzone] > Taste [OK] > Geben Sie die Zeitzone ein > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Datum(JJJJ/MM/TT)] > Taste [OK] > Stellen Sie das Datum ein > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Zeit(S:Min.:Sek.)] > Stellen Sie die Zeit ein > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Datumsformat] > Taste [OK] > Wählen Sie das Datumsformat > Taste [OK]

Menüpunkt	Beschreibung
Zeitzone	Legt die Differenz zu GMT fest. Wählen Sie die geringste Distanz aus der Liste zum eigenen Standort. Falls die gewählte Region über eine Sommerzeit verfügt, legen Sie die Einstellungen fest.
Datum(JJJJ/MM/TT)	Wählen Sie das Datum für den Aufstellungsort. Mögliche Werte: Jahr (2000 bis 2037), Monat (1 bis 12), Tag (1 bis 31)
Zeit(S:Min.:Sek.)	Wählen Sie die Zeit für den Aufstellungsort. Mögliche Werte: Stunde (00 bis 23), Minute (00 bis 59), Sekunde (00 bis 59)
Datumsformat	Legt fest, in welchem Format die Datumsangaben angezeigt werden sollen. Das Jahr wird in westlicher Schreibweise angezeigt. Mögliche Werte: MM/TT/JJJJ, TT/MM/JJJJ, JJJJ/MM/TT

Netzwerk-Einstellungen

Das Kabelnetzwerk einrichten

Das Gerät verfügt über eine Netzwerkschnittstelle, die die Protokolle TCP/IP (IPv4), TCP/IP (IPv6), NetBEUI und IPSec unterstützt. Dies ermöglicht den Druck unter Windows, Macintosh, UNIX und anderen Plattformen.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um sich über TCP/IP (IPv4) mit einem Windows-Netzwerk zu verbinden.

Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel verbunden ist, bevor Sie die Einstellungen vornehmen.

➔ [Netzkabel verbinden \(Seite 2-7\)](#)

Für weitere Netzwerkeinstellungen siehe auch

➔ [Netzwerkeinstellung \(Seite 6-13\)](#)

IPv4-Einstellungen

1 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Kabelnetzwerk] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [TCP/IP] > Taste [OK]

2 Einstellungen vornehmen.

- 1 Taste [▲] [▼] > [Ein] > Taste [OK]
- 2 Wählen Sie die Taste [▶], während „TCP/IP Ein“ angezeigt wird.
- 3 Taste [▲] [▼] > [DHCP] > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Aus] > Taste [OK]
- 4 Taste [▲] [▼] > [IP-Adresse] > Taste [OK]
- 5 Stellen Sie die IP-Adresse ein.



HINWEIS

Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

- 6 Bestätigen Sie mit [OK].
- 7 Taste [▲] [▼] > [Subnetzmaske] > Taste [OK]
- 8 Geben Sie die Subnetzmaske ein.



HINWEIS

Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

- 9 Bestätigen Sie mit [OK].
- 10 Taste [▲] [▼] > [Standard Gateway] > Taste [OK]

11 Geben Sie das Standard Gateway ein.



HINWEIS

Eine Eingabe zwischen 000 und 255 ist möglich.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

12 Bestätigen Sie mit [OK].

13 Taste [▲] [▼] > [Auto-IP] > Taste [OK]

14 [Aus] > Taste [OK]



WICHTIG

Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts über das Systemmenü neu oder schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder AN.

➔ [Drucker neu starten \(Seite 6-24\)](#)



HINWEIS

Fragen Sie Ihren Administrator vorab nach der IP-Adresse, damit diese bei der Einstellung zur Verfügung steht.

In den folgenden Fällen stellen Sie die IP-Adresse des DNS-Servers im Command Center RX ein.

- Wenn der Hostname verwendet wird und "DHCP" auf "Aus" steht.
- Wenn der DNS-Server mit einer IP-Adresse verwendet wird, die nicht über DHCP automatisch zugewiesen ist.

Weitere Informationen zur Einstellung der IP-Adresse des DNS-Servers siehe auch

➔ **Command Center RX User Guide**

Das drahtlose Netzwerk einrichten

Falls die WLAN-Schnittstelle auf dem Gerät installiert ist und die Verbindungseinstellungen konfiguriert sind, können Sie auch in einer drahtlosen Netzwerkumgebung drucken. Es stehen die folgenden Konfigurationsmethoden zur Verfügung:

Konfigurationsmethode	Beschreibung	Siehe
Konfiguration der Verbindung über das Bedienfeld auf diesem Gerät	Konfigurieren Sie das Netzwerk über die Optionen Wi-Fi Einstellungen oder DrahtlosNetzwerk detailliert über das Systemmenü.	Wi-Fi Einstellungen (Seite 6-10)
Konfiguration der Verbindung mit Hilfe des Wi-Fi Setup Tools	Dieses Werkzeug ist Bestandteil der Product Library. Richten Sie die Verbindung gemäß den Anweisungen des Assistenten ein.	Konfiguration der Verbindung mit Hilfe des Wi-Fi Setup Tools (Seite 2-19)
Konfiguration der Verbindung über die Webseite	Sie können die Verbindung über das Command Center RX einrichten.	Command Center RX User Guide

HINWEIS

Bei Modellen, die die Wi-Fi-Funktion unterstützen, müssen Sie die Einstellungen in "Kommunikation" entsprechend ändern, wenn Sie eine andere Netzwerkschnittstelle als die verkabelte verwenden möchten.

➔ [Kommunikation \(Seite 6-13\)](#)

Konfiguration der Verbindung mit Hilfe des Wi-Fi Setup Tools

Um die mit dem Wi-Fi Setup Tool konfigurierten Wi-Fi-Einstellungen an das Gerät senden zu können, müssen Sie den Computer oder das Mobilgerät vor Ort mit dem Gerät verbinden. Dafür steht Ihnen entweder eine Verbindung über Netzwerkabel oder eine WLAN-Verbindung (Wi-Fi Direct) zur Verfügung.

HINWEIS

- Bevor Sie das Wi-Fi Setup Tool verwenden können, müssen Sie Ihren Computer lokal über ein Netzwerkabel oder über Wi-Fi Direct mit diesem Gerät verbinden.
- Falls Sie Wi-Fi Direct verwenden möchten, stellen Sie sicher, dass Wi-Fi Direct aktiviert ist (Wi-Fi Direct ist auf [Ein] gesetzt). Starten Sie das Netzwerk erneut über das Bedienfeld, damit Ihr Computer über Wi-Fi Direct mit diesem Gerät verbunden ist.
- Damit das direkt mit diesem Gerät verbundene Netzwerkabel verwendet werden kann, wird dem Gerät und dem Computer die Auto-IP (Link-local)-Adresse zugewiesen. Auf diesem Gerät ist Auto-IP als Standard eingestellt.
- Sie können die Einstellungen über das Bedienfeld vornehmen, falls Ihr Computer WPS unterstützt.

➔ [Wi-Fi Einstellungen \(Seite 6-10\)](#)

Verbindung über Netzwerkabel

1 Gerät mit einem Computer verbinden.

1 Starten Sie das Gerät und verbinden Sie es über ein Netzwerkabel mit dem Computer.

2 Schalten Sie den Computer ein.

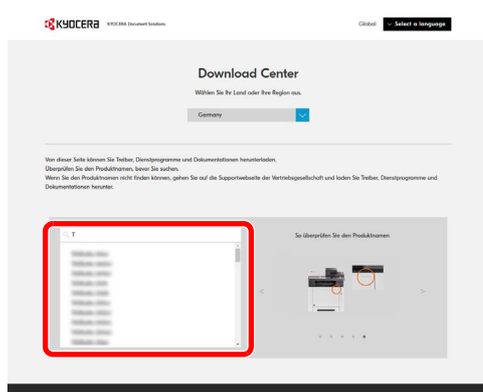
Die IP-Adresse (Link-local-Adresse) des Geräts und die des Computers werden automatisch erzeugt.

2 Wi-Fi Setup Tool starten.

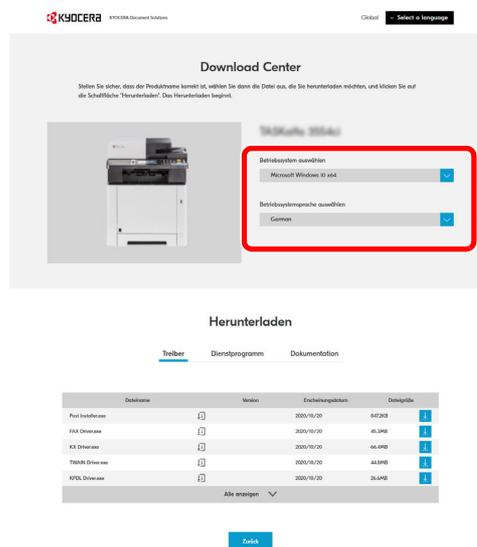
- 1 Öffnen Sie Ihren Webbrowser.
- 2 Geben Sie „https://kyocera.info/“ in die Adressleiste des Browsers oder in die Zielleiste ein.



- 3 Geben Sie den Produktnamen als Suchbegriff ein und wählen Sie dieses Produkt aus der Ergebnisliste aus.

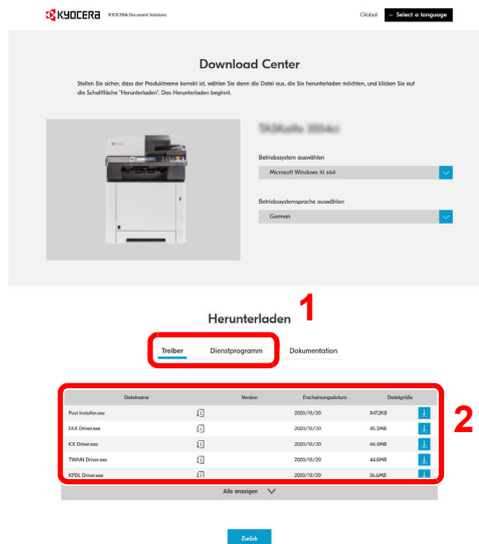


- 4 Ändern Sie die Einstellungen für das ausgewählte Betriebssystem und die entsprechende Sprache soweit erforderlich.



5 Karteikarte Dienstprogramm > „Wi-Fi Setup Tool“ 

Das Wi-Fi Setup Tool wird heruntergeladen.



6 Doppelklicken Sie das heruntergeladene Installationsprogramm, um es zu starten.

 **HINWEIS**

- Die Installation unter Windows muss mit Administratorrechten erfolgen.
- Falls die Benutzerkontenverwaltung erscheint, klicken Sie auf **[Ja]** (**[Zulassen]**).

7 Klicken Sie in der Charms-Leiste auf **[Suchen]** und geben Sie „Wi-Fi Setup Tool“ in das Suchfeld ein. Wählen Sie **[Wi-Fi Setup Tool]** aus der Ergebnisliste aus.

 **HINWEIS**

Unter Windows 8.1 klicken Sie in der Charms-Leiste auf **[Suchen]** und geben im Suchfeld „Wi-Fi Setup Tool“ ein. Wählen Sie **[Wi-Fi Setup Tool]** aus der Ergebnisliste aus.

3 **Einstellungen vornehmen.**

Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, die in dem Tool angezeigt werden.
Das Netzwerk ist jetzt eingerichtet.

WLAN-Verbindung mit Wi-Fi Direct

1 **Anzeige aufrufen.**

- 1** Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Wi-Fi Direct Einst.]** > Taste **[▶]**
- 2** Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

 **HINWEIS**

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3** Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

 **HINWEIS**

Geben Sie ein Passwort zwischen 0 (nicht gespeichert) und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

4 Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct] > Taste [OK]

2 Einstellungen vornehmen.

Taste [▲] [▼] > [Ein] > Taste [OK]

3 Den Netzwerkteil des Geräts neu starten.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Einstellungen] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Netz. Neustart] > Taste [OK] > Taste [OK]

4 Einen Computer oder ein Mobilgerät mit dem Gerät verbinden.

➔ [Wi-Fi Direct einrichten \(Seite 2-26\)](#)

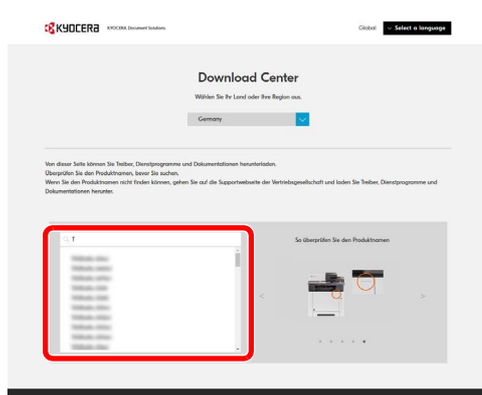
5 Wi-Fi Setup Tool starten.

1 Öffnen Sie Ihren Webbrowser.

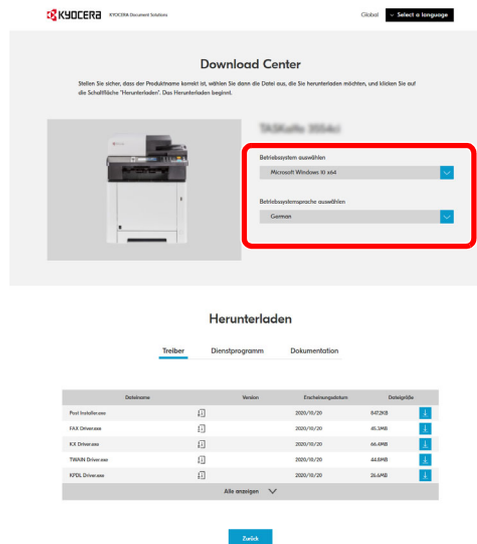
2 Geben Sie „https://kyocera.info/“ in die Adressleiste des Browsers oder in die Zielleiste ein.



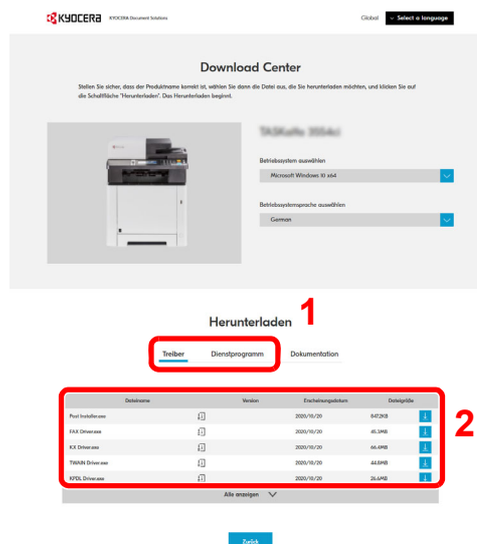
3 Geben Sie den Produktnamen als Suchbegriff ein und wählen Sie dieses Produkt aus der Ergebnisliste aus.



- 4 Ändern Sie die Einstellungen für das ausgewählte Betriebssystem und die entsprechende Sprache soweit erforderlich.



- 5 Karteikarte Dienstprogramm > „Wi-Fi Setup Tool“ 
Das Wi-Fi Setup Tool wird heruntergeladen.



- 6 Doppelklicken Sie das heruntergeladene Installationsprogramm, um es zu starten.

 **HINWEIS**

- Die Installation unter Windows muss mit Administratorrechten erfolgen.
- Falls die Benutzerkontenverwaltung erscheint, klicken Sie auf [Ja] ([Zulassen]).

- 7 Klicken Sie in der Charms-Leiste auf [Suchen] und geben Sie „Wi-Fi Setup Tool“ in das Suchfeld ein. Wählen Sie [Wi-Fi Setup Tool] aus der Ergebnisliste aus.

 **HINWEIS**

Unter Windows 8.1 klicken Sie in der Charms-Leiste auf [Suchen] und geben im Suchfeld „Wi-Fi Setup Tool“ ein. Wählen Sie [Wi-Fi Setup Tool] aus der Ergebnisliste aus.

6 Einstellungen vornehmen.

Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, die in dem Tool angezeigt werden.
Das Netzwerk ist jetzt eingerichtet.

Einrichten der Netzwerkverbindung per Knopfdruck

Wenn Ihr Router WPS unterstützt, können Sie die Netzwerkverbindung per Knopfdruck einrichten.

- 1 Konfigurieren Sie die Netzwerkverbindung zwischen dem Computer und dem Router (Zugangspunkt).**
- 2 Schalten Sie den Drucker ein.**
- 3 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi-Einstellungen] > Taste [▶] > [Wi-Fi] > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Ein] > Taste [OK]**
- 4 Taste [▲] [▼] > [Schnelleinstell.] > Taste [▶] > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Knopfdruck] > Taste [OK]**
- 5 Drücken Sie je nach Anzeige den Knopf auf dem Zugangspunkt. Drücken Sie anschließend [Weiter].**

Die Netzwerkverbindung zwischen dem Drucker und dem Computer wird eingerichtet. Wurde die Netzwerkverbindung zwischen diesem Gerät und dem Router hergestellt, beginnt die Anzeige [Wi-Fi] zu leuchten.

6 Installieren Sie den Druckertreiber für eine Netzwerkverbindung auf Ihrem Computer.

- ➔ [Installation des Druckertreibers unter Windows \(Seite 2-35\)](#)
- ➔ [Installation des Druckertreibers unter Macintosh \(Seite 2-42\)](#)

Einrichten der Netzwerkverbindung durch Eingabe einer PIN

Sie können das Netzwerk auch konfigurieren, indem Sie eine vom Drucker erzeugte PIN auf der Routerseite (Zugangspunkt) eingeben.

- 1 Konfigurieren Sie die Netzwerkverbindung zwischen dem Computer und dem Router (Zugangspunkt).**
- 2 Schalten Sie den Drucker ein.**
- 3 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi-Einstellungen] > Taste [▶] > [Wi-Fi] > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Ein] > Taste [OK]**
- 4 Taste [▲] [▼] > [Schnelleinstell.] > Taste [▶] > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [PIN(Am Gerät)] > Taste [OK]**

Bestätigen Sie die PIN auf der Anzeige und notieren Sie sie.

5 Öffnen Sie den Einrichtungsbildschirm des Routers und geben Sie die PIN ein, die Sie in Schritt 4 notiert haben.

Die Netzwerkverbindung zwischen dem Drucker und dem Computer wird eingerichtet. Wurde die Netzwerkverbindung zwischen diesem Gerät und dem Router hergestellt, beginnt die Anzeige [Wi-Fi] zu leuchten.

6 Installieren Sie den Druckertreiber für eine Netzwerkverbindung auf Ihrem Computer.

- ➔ [Installation des Druckertreibers unter Windows \(Seite 2-35\)](#)
- ➔ [Installation des Druckertreibers unter Macintosh \(Seite 2-42\)](#)

Wi-Fi Direct einrichten

Falls die WLAN-Schnittstelle auf dem Gerät installiert ist, können Sie mit Wi-Fi Direct aus einer Wi-Fi Direct-Umgebung drucken. Es stehen die folgenden Konfigurationsmethoden zur Verfügung:

Konfiguration der Verbindung über das Bedienfeld auf diesem Gerät

Verbindung mit Computern oder Mobilgeräten, die Wi-Fi Direct unterstützen

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct Einst.] > Taste [►]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [OK].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [OK].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct] > Taste [OK]

2 Einstellungen konfigurieren.

Taste [▲] [▼] > [Ein] > Taste [OK]

3 Den Netzwerkteil des Geräts neu starten.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Einstellungen] > Taste [►] > Taste [▲] [▼] > [Netzw. Neustart] > Taste [OK] > Taste [OK]

4 Den Gerätenamen auf dem Computer oder Mobilgerät angeben.

Falls eine Bestätigungsmeldung auf dem Bedienfeld angezeigt wird, bestätigen Sie mit [Ja].
Die Netzwerkverbindung zwischen diesem Gerät und dem Mobilgerät ist eingerichtet.

Verbindung mit Computern oder Mobilgeräten, die Wi-Fi Direct nicht unterstützen

Hier wird die Verbindung zu iOS-Mobilgeräten erklärt.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct Einst.] > Taste [▶]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [OK].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [OK].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct] > Taste [OK]

2 Einstellungen konfigurieren.

Taste [▲] [▼] > [Ein] > Taste [OK]

3 Den Netzwerkteil des Geräts neu starten.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Einstellungen] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Netzw. Neustart] > Taste [OK] > Taste [OK]

4 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct Einst.] > Taste [▶]

5 Den Netzwerknamen (SSID), die IP-Adresse und das Passwort notieren.

6 Das Mobilgerät einrichten.

1 [Einstellungen] > [Wi-Fi]

2 Wählen Sie den Netzwerknamen (SSID) von Schritt 5 aus der Liste aus.

3 Geben Sie das Passwort aus Schritt 5 ein > [Verbind.]

Die Netzwerkverbindung zwischen diesem Gerät und dem Mobilgerät ist eingerichtet.

Einrichten der Verbindung per Knopfdruck

Falls Ihr Computer oder Mobilgerät zwar nicht Wi-Fi Direct, aber WPS unterstützt, können Sie die Netzwerkverbindung per Knopfdruck einrichten.

1 Anzeige aufrufen.

1 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct Einst.] > Taste [▶]

2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [OK].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [OK].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

4 Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct] > Taste [OK]

2 Einstellungen konfigurieren.

Taste [▲] [▼] > [Ein] > Taste [OK]

3 Den Netzwerkteil des Geräts neu starten.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Einstellungen] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Netzwerk Neustart] > Taste [OK] > Taste [OK]

4 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Knopfdruck Einst.] > Taste [OK] > Taste [OK]

5 Den Knopf auf dem Computer oder Mobilgerät drücken und gleichzeitig [OK] wählen.

Die Netzwerkverbindung zwischen diesem Gerät und dem Computer oder Mobilgerät ist eingerichtet.

✓ **WICHTIG**

Sie können mit Wi-Fi Direct bis zu drei Mobilgeräte gleichzeitig verbinden. Wenn Geräte, die Wi-Fi Direct unterstützen, bereits verbunden sind und Sie ein weiteres Gerät anschließen möchten, müssen Sie die bereits angeschlossenen Geräte vom Netzwerk trennen. Es stehen die folgenden Methoden zur Verfügung, um die Geräte zu trennen:

- Trennung des Netzwerks vom Computer oder Mobilgerät
- Trennung aller Geräte vom Netzwerk über das Bedienfeld

Wählen Sie die Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Alle trennen] > Taste [OK] > Taste [OK]

- Einrichtung der automatischen Trennzeit im Systemmenü
 - ➔ [Wi-Fi Direct Einst. \(Seite 6-10\)](#)
- Einrichtung der automatischen Trennzeit im Command Center RX
 - ➔ [Command Center RX User Guide](#)

Energiespar-Funktionen

Bleibt das Gerät für eine längere Zeit unbenutzt, geht es automatisch in den Ruhemodus, um den Stromverbrauch zu senken. Wird das Gerät im Ruhemodus nicht verwendet, wird es automatisch ausgestellt.

Automatischer Ruhemodus

Der automatische Ruhemodus versetzt das Gerät automatisch in den Ruhemodus, wenn es über eine vorher eingestellte Zeitspanne inaktiv ist.

Die Zeit bis zum Eintritt in den Ruhemodus beträgt:

- 1 Minute (Standard).

Sollten während des Ruhemodus Druckdaten empfangen werden, startet das Gerät automatisch und druckt.

Um das Gerät wieder zu starten, führen Sie die folgenden Aktionen aus.

- Wählen Sie die Taste **[GO]**.

Die Zeit bis zur Betriebsbereitschaft aus dem Ruhemodus beträgt 12 Sekunden.

Je nach Umgebungsbedingungen, wie z. B. Zugluft, kann das System verzögert reagieren.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Gerät allgemein]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Timer]** > Taste **[▶]**
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ruhe-Timer]** > Taste **[OK]**

2 Ruhezeit wählen.

- 1 Geben Sie die Ruhezeit ein.

HINWEIS

Sie können einen Wert von 1 bis 60 Minuten einstellen.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

- 2 Bestätigen Sie mit [OK].

Ruhemodusstufe

Netzwerk, Kartenleser

Sie können festlegen, ob der Ruhemodus für jede Funktion aktiv sein soll. Wenn das Gerät in den Ruhemodus wechselt, arbeitet der Kartenleser nicht.

Für mehr Informationen zur Ruhemodusstufe siehe auch

➔ [Ruhemodusstufe \(Seite 6-20\)](#)

Ruhemodusstufe (Modelle außerhalb Europas)

Bei der Ruhemodusstufe gibt es zwei Betriebsarten: Energie sparen und Schnell bereit. Die Standardeinstellung ist Energie sparen.

Dieser Modus spart mehr Energie als der Modus Schnell bereit. Mit diesem Modus kann der Ruhemodus für jede Funktion einzeln aktiviert werden. Der Kartenleser kann dann nicht arbeiten.

Um das Gerät wieder zu starten, wählen Sie die Taste [GO] auf dem Bedienfeld. Sollten während des Ruhemodus Druckdaten empfangen werden, startet das Gerät automatisch und druckt.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Ruhemodusstufe] > Taste [▶]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [OK].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [OK].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste [▲] [▼] > [Ruhemodusstufe] > Taste [OK]

2 Ruhemodusstufe festlegen.

Taste [▲] [▼] > [Schnell bereit] oder [Energie sparen] > Taste [OK]

Wenn [Energie sparen] ausgewählt wird, stellen Sie als Nächstes ein, ob der Energiesparmodus für jede Funktion eingerichtet werden soll.

3 Ruhemodus-Regel einstellen.

1 Taste [▲] [▼] > [Netzwerk] oder [Kartenleser] > Taste [OK]

[Kartenleser] wird angezeigt, wenn das optionale Card Authentication Kit aktiviert ist.

2 Taste [▲] [▼] > [Aus] oder [Ein] > Taste [OK]

Ausschalt-Regel (Europäische Modelle)

Über die Ausschalt-Regel wird verhindert, dass sich das Gerät automatisch abstellt.

Die voreingestellte Zeit beträgt 3 Tage.

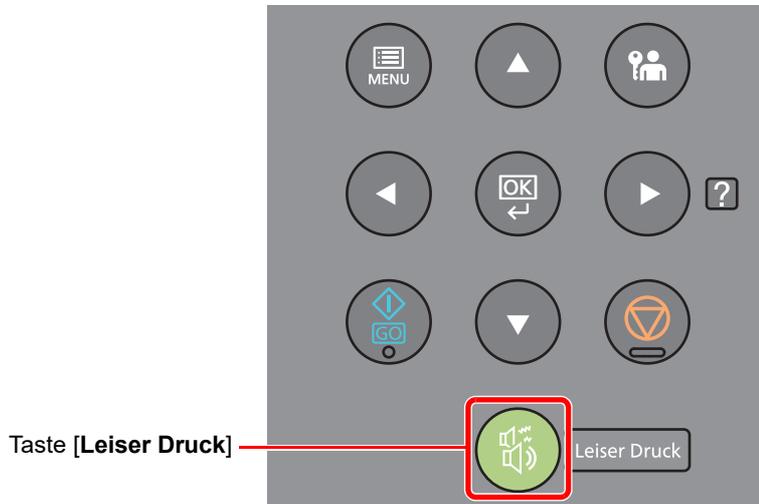
Für mehr Informationen zur Ausschalt-Regel siehe auch

➔ [Ausschalt-Regel \(Europäische Modelle\) \(Seite 6-20\)](#)

Leiser Betrieb

Niedrigere Druckgeschwindigkeit für leisere Verarbeitung. Wählen Sie diesen Modus, wenn das Betriebsgeräusch störend ist.

Sobald die Taste **[Leiser Druck]** gewählt wird, beginnt die Taste **[Leiser Druck]** zu blinken und der Modus Leiser Betrieb ist aktiviert.



HINWEIS

Im Modus Leiser Druck ist die Verarbeitungsgeschwindigkeit niedriger als im normalen Modus.

Software installieren

Um die Druckfunktion zu verwenden, laden Sie die erforderliche Software von unserer Webseite (<https://kyocera.info/>) herunter und installieren Sie diese.

Verfügbare Software (Windows)

Software	Beschreibung	Schnell- installation
KX DRIVER	Der Druckertreiber dient dazu, Dateien vom Computer auf dem Gerät auszudrucken. Es werden verschiedene Druckersprachen (PCL XL, KPDL usw.) von einem einzigen Treiber unterstützt. Dieser Druckertreiber ermöglicht die Nutzung aller Leistungsmerkmale des Geräts. Der Druckertreiber kann auch benutzt werden, um PDF-Dateien zu erstellen.	<input type="radio"/>
KPDL mini-driver/PCL mini-driver	Hierbei handelt es sich um einen Microsoft MiniTreiber, der PCL und KPDL unterstützt. Dieser Treiber unterliegt Einschränkungen bezüglich einiger Gerätefunktionen und der Unterstützung der lieferbaren Optionen.	-
KYOCERA Net Viewer	Dieses Tool ermöglicht die Überwachung des Geräts über das Netzwerk.	-
Status Monitor	Der Status Monitor überwacht den Druckerstatus und bietet eine ständige Berichtsfunktion.	<input type="radio"/>
KYOCERA Net Direct Print	Mit dieser Anwendung kann eine PDF-Datei gedruckt werden, ohne den Acrobat Reader zu verwenden.	-
FONTS	Diese Bildschirmschriftarten ermöglichen die Nutzung der internen Geräte-Schriftarten in einer Anwendungssoftware.	<input type="radio"/>



HINWEIS

Die Installation unter Windows muss mit Administratorrechten erfolgen.

Installation des Druckertreibers unter Windows

Von der Webseite herunterladen und installieren

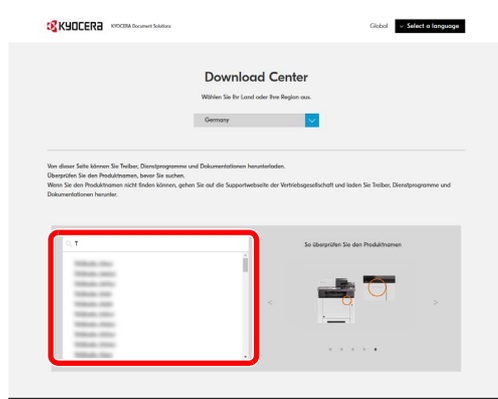
Von unserer Webseite können Sie eine Software herunterladen und installieren.

1 Laden Sie eine Software von der Webseite herunter.

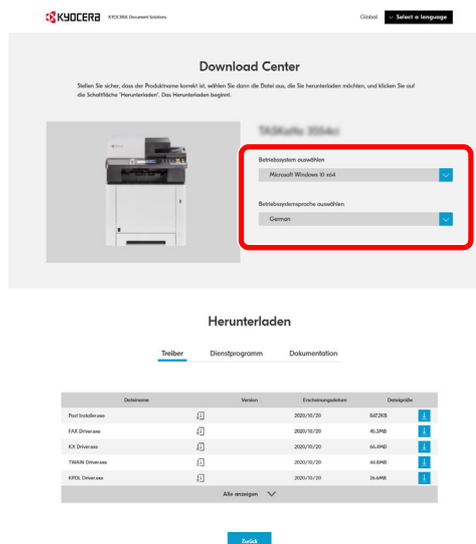
- 1 Öffnen Sie Ihren Webbrowser.
- 2 Geben Sie „https://kyocera.info/“ in die Adressleiste des Browsers oder in die Zielleiste ein.



- 3 Geben Sie den Produktnamen als Suchbegriff ein und wählen Sie dieses Produkt aus der Ergebnisliste aus.

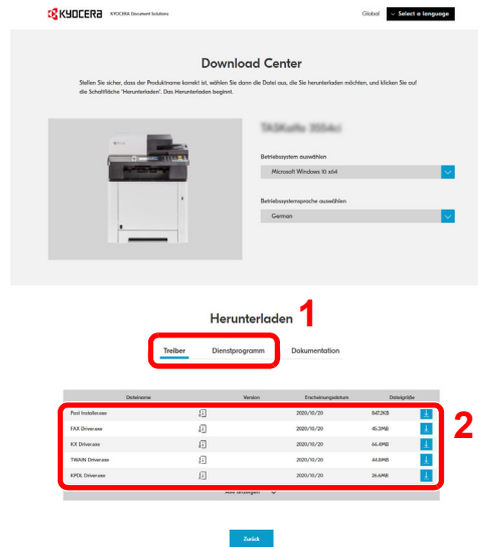


- 4 Ändern Sie die Einstellungen für das ausgewählte Betriebssystem und die entsprechende Sprache soweit erforderlich.



- 5 Karteikarte Treiber oder Karteikarte Dienstprogramm >  auf das Symbol klicken, um die Software herunterzuladen

Ein Installationsprogramm der entsprechenden Software wird heruntergeladen.



- 2 **Doppelklicken Sie das heruntergeladene Installationsprogramm, um es zu starten.**

Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Software zu installieren.



HINWEIS

- Die Installation unter Windows muss mit Administratorrechten erfolgen.
- Falls die Benutzerkontenverwaltung erscheint, klicken Sie auf [Ja] ([Zulassen]).

Verwendung des Webinstallers

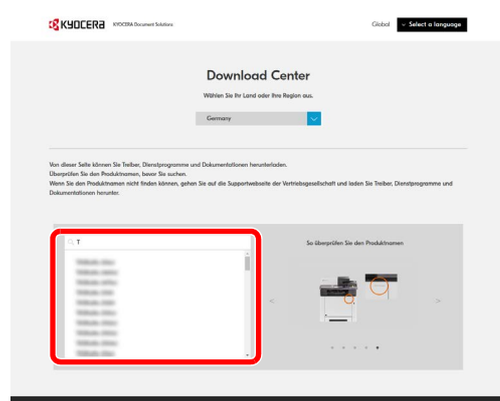
Installieren Sie eine Software mit dem von unserer Webseite heruntergeladenen Webinstaller.

- 1 **Laden Sie eine Software von der Webseite herunter.**

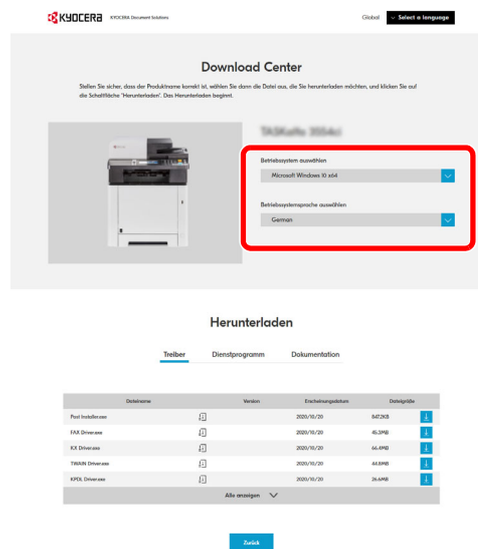
- 1 Öffnen Sie Ihren Webbrowser.
- 2 Geben Sie „https://kyocera.info/“ in die Adressleiste des Browsers oder in die Zielleiste ein.



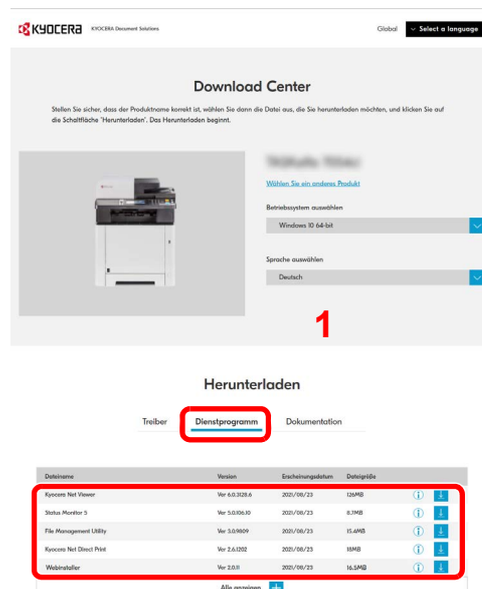
- 3 Geben Sie den Produktnamen als Suchbegriff ein und wählen Sie dieses Produkt aus der Ergebnisliste aus.



- 4 Ändern Sie die Einstellungen für das ausgewählte Betriebssystem und die entsprechende Sprache soweit erforderlich.



- 5 Karteikarte Dienstprogramm > „Webinstaller“ 
Ein Webinstaller wird heruntergeladen.



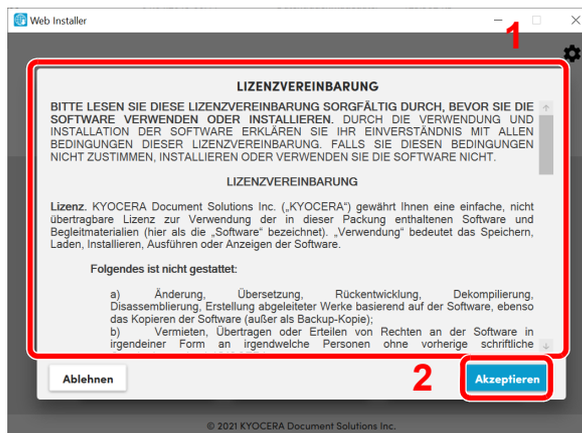
2 Doppelklicken Sie das heruntergeladene Installationsprogramm, um es zu starten.



HINWEIS

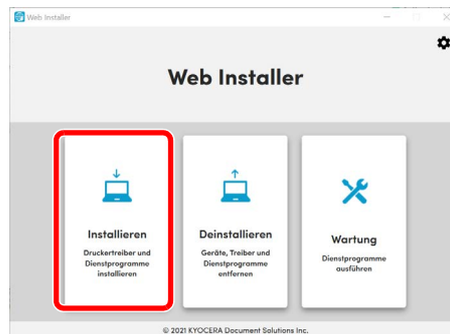
- Die Installation unter Windows muss mit Administratorrechten erfolgen.
- Falls die Benutzerkontenverwaltung erscheint, klicken Sie auf **[Ja]** (**[Zulassen]**).

3 Rufen Sie die Anzeige auf.

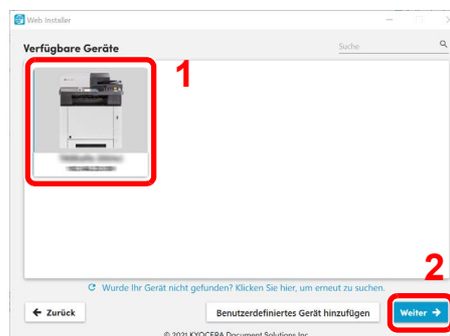


- 1 Lesen Sie die Lizenzvereinbarung.
- 2 Klicken Sie auf **[Akzeptieren]**, wenn Sie zustimmen.

4 Klicken Sie auf **[Installieren]**.



5 Wählen Sie ein Modell aus und klicken Sie auf **[Weiter]**.



 **HINWEIS**

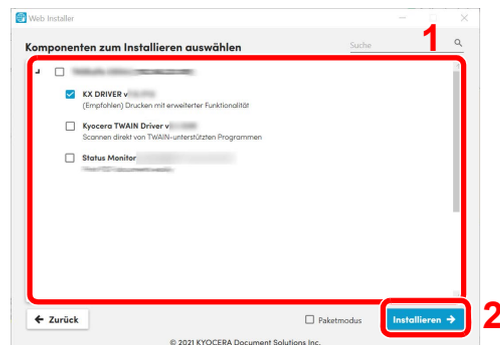
- Das Gerät kann nur erkannt werden, wenn es eingeschaltet ist. Wird kein Gerät gefunden, prüfen Sie, ob das Gerät über ein Netzwerk- oder USB-Kabel an den Computer angeschlossen ist.
- Falls das gewünschte Gerät nicht angezeigt wird, klicken Sie **[Benutzerdefiniertes Gerät hinzufügen]**, um das Gerät direkt auszuwählen.

6 Installieren Sie die Software.

- 1 Wählen Sie die Softwareprogramme aus, die Sie installieren möchten.

 **HINWEIS**

Für die Installation empfohlener Softwareprogramme sind die Kontrollkästchen standardmäßig angeklickt . Konfigurieren Sie sie nach Bedarf.



- 2 Klicken Sie auf **[Installieren]**.

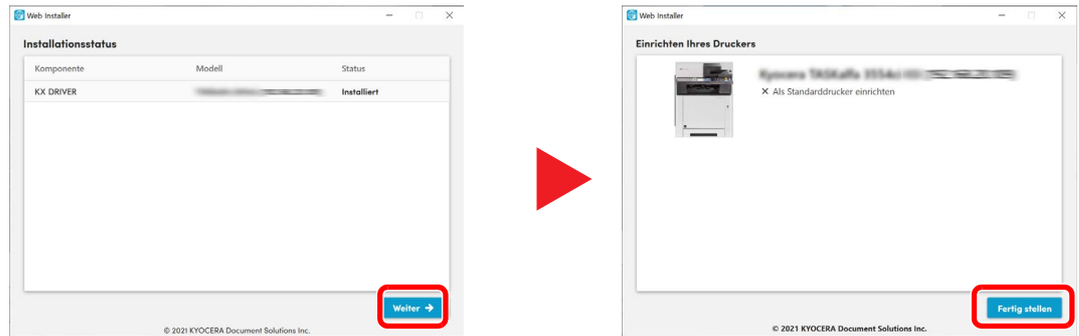
Wenn Sie auf **[Installieren]** klicken, erscheint ein Dialog mit der Frage, ob Sie mit der Erfassung der Daten einverstanden sind. Wählen Sie eine der Antwortmöglichkeiten aus und klicken Sie auf **[OK]**.

 **HINWEIS**

- Falls ein Warnfenster mit Windows-Sicherheitshinweisen erscheint, klicken Sie auf **[Diese Treibersoftware trotzdem installieren]**.
- Um den Status Monitor für Windows 8.1 zu installieren, müssen Sie zunächst Microsoft .NET Framework 4.0 installieren.



7 Beenden Sie die Installation.



Klicken Sie auf **[Weiter]** > **[Fertig stellen]**, um den Installationsassistenten zu beenden.

Falls eine Aufforderung zum Neustart erscheint, starten Sie den Computer neu und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Die Installation des Druckertreibers ist nun beendet.

Software deinstallieren

Gehen Sie wie folgt vor, um die Software von Ihrem Computer zu entfernen.

HINWEIS

Die Deinstallation unter Windows muss mit Administratorrechten erfolgen.

1 Anzeige aufrufen.

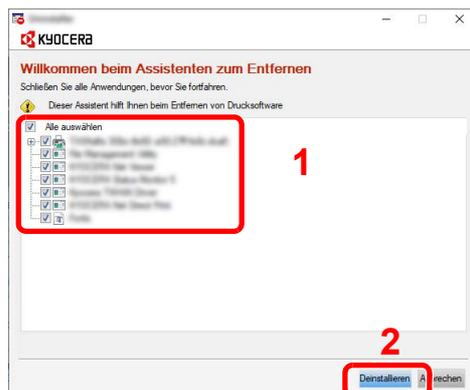
Klicken Sie in das Suchfeld in der Taskleiste und geben Sie im Suchfeld "Kyocera Product Library deinstallieren" ein. Wählen Sie **[Kyocera Product Library deinstallieren]** aus der Ergebnisliste aus.

HINWEIS

Unter Windows 8.1 klicken Sie in der Charms-Leiste auf **[Suchen]** und geben im Suchfeld „Kyocera Product Library deinstallieren“ ein. Wählen Sie in der Suchliste **[Kyocera Product Library deinstallieren]**.

2 Software deinstallieren.

Aktivieren Sie das Kontrollkästchen der Software, die entfernt werden soll.



3 Deinstallation beenden.

Falls eine Aufforderung zum Neustart erscheint, starten Sie den Computer neu und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Die Deinstallation der Software ist nun beendet.

HINWEIS

- Die Software kann ebenfalls von der Product Library deinstalliert werden.
- Im Dialogfenster der Product Library wählen Sie **[Deinstallieren]** und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Installation des Druckertreibers unter Macintosh

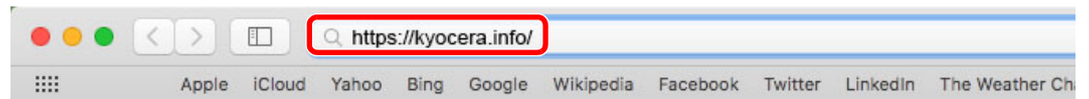
Die Druckfunktion des Geräts kann auch mit einem Macintosh Computer genutzt werden.

HINWEIS

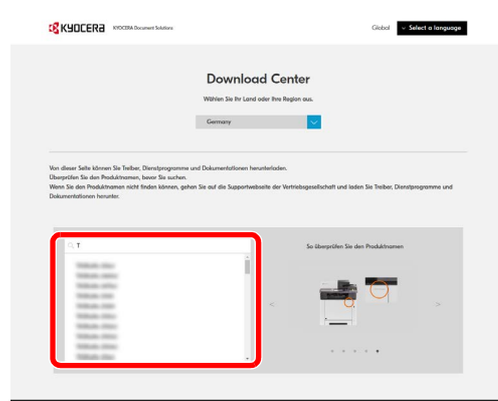
- Die Installation unter Mac OS muss mit Administratorrechten erfolgen.
- Wollen Sie mit einem Macintosh Computer drucken, setzen Sie die Druckeremulation auf **[KPDL]** oder **[KPDL (Auto)]**.
- ➔ [Emulation \(Seite 6-8\)](#)
- Soll das Gerät über Bonjour verbunden werden, aktivieren Sie Bonjour in den Netzwerkeinstellungen.
- ➔ [Bonjour \(Seite 6-13\)](#)
- Erscheint das Dialogfeld "Benutzeranmeldung", geben Sie Namen und Kennwort zum Einloggen ein.
- Wenn Sie über AirPrint drucken, müssen Sie die Software nicht installieren.

1 **Laden Sie eine Software von der Webseite herunter.**

- 1 Öffnen Sie Ihren Webbrowser.
- 2 Geben Sie „https://kyocera.info/“ in die Adresszeile Ihres Browsers oder in die Zielleiste ein.

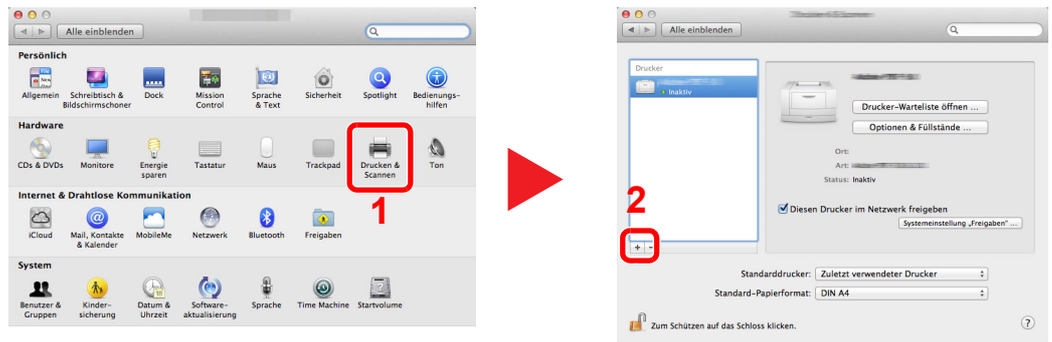


- 3 Geben Sie den Produktnamen als Suchbegriff ein und wählen Sie dieses Produkt aus der Ergebnisliste aus.

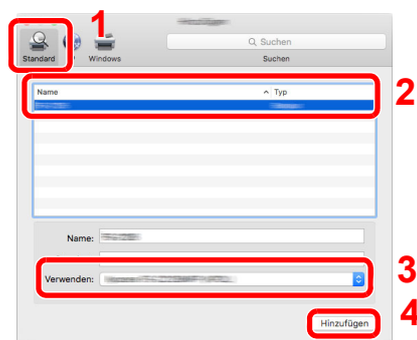


3 Drucker konfigurieren.

- 1 Öffnen Sie die Systemeinstellungen und fügen Sie den Drucker hinzu.



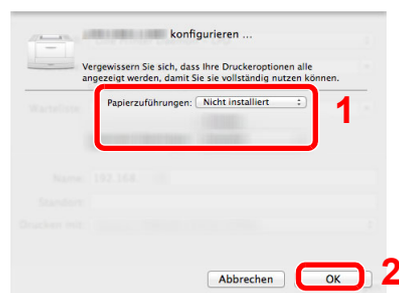
- 2 Wählen Sie [Standard] und klicken Sie auf den Punkt, der unter „Name“ eingetragen ist. Wählen Sie dann den Treiber, der unter „Verwenden“ eingetragen ist.



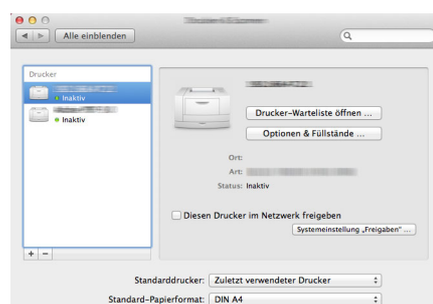
HINWEIS

Falls Sie eine IP-Verbindung verwenden, klicken Sie auf das IP-Symbol für einen IP-Anschluss. Geben Sie die IP-Adresse oder den Hostnamen ein. Die unter "Adresse" eingegebene Nummer erscheint automatisch im Feld "Name". Ändern Sie diese bei Bedarf.

- 3 Wählen Sie die verfügbaren Druckeroptionen aus.



- 4 Der gewählte Drucker wird hinzugefügt.



Zähler prüfen

Überprüfen Sie die Anzahl der gedruckten Seiten.

1 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Zähler] > Taste [▶]

2 Zähler prüfen.

Wählen Sie den Parameter, den Sie anzeigen möchten.

Zusätzliche Vorbereitung durch den Administrator

Zusätzlich zu den in diesem Kapitel behandelten Themen sollte der Administrator die folgenden Punkte überprüfen und nötigenfalls Einstellungen vornehmen.

Verbesserung der Sicherheit

Ein Benutzer mit Administratorrechten wurde bereits im Gerät gespeichert. Das Anmelden als dieser Benutzer erlaubt die Änderung aller Einstellungen, daher ändern Sie bitte Login-Namen und Passwort.

Zusätzlich verfügt das Gerät über eine Benutzer Authentifizierung, die den Zugang zum Gerät in der Form beschränken kann, dass nur Benutzer mit gültigem Login-Namen und Passwort Zugang erhalten.

➔ [Benutzer-/Kostenstellenverwaltung \(Seite 7-1\)](#)

Sie wollen...	Funktion	Siehe
Den Nutzerkreis des Geräts einschränken.	Auto Bedienrück.	Seite 6-19
Sendungen vor Abfangen und Abhören schützen.	IPP over SSL	Seite 6-14
	HTTPS	Seite 6-15
	SMTP-Sicherheit	Command Center RX User Guide
	POP3-Sicherheit	Command Center RX User Guide
	IPSec	Seite 6-13
	SNMPv3	Seite 6-13

Command Center RX

Falls das Gerät über das Netzwerk betrieben wird, können über das Command Center RX die erforderlichen Einstellungen vorgenommen werden.

Der folgende Abschnitt erklärt, wie man das Command Center RX öffnet und wie die Sicherheitseinstellungen und der Hostname geändert werden können.

➔ Command Center RX User Guide

HINWEIS

Um vollen Zugriff auf alle Funktionen der Command Center RX-Seiten zu erhalten, geben Sie den Benutzernamen und das Passwort ein und klicken Sie auf **[Anmelden]**. Die Eingabe des Administrator-Passworts erlaubt den Benutzern den vollen Zugriff auf alle Seiten einschließlich der Dokumenten-Box. Der werksseitig standardmäßig hinterlegte Benutzer mit Administratorrechten lautet wie folgt. (Achten Sie bei der Eingabe darauf, dass zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden wird.)

Login-Benutzername: **Admin**
Login-Passwort: **Admin**

Folgende Einstellungen können vom Administrator und vom allgemeinen Benutzer im Command Center RX vorgenommen werden.

Einstellung	Beschreibung	Administrator	Allgemeiner Benutzer
Geräteinformation	Die Grundinformation des Geräts kann überprüft werden.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Auftragsstatus	Zeigt alle Geräteinformationen wie Druckaufträge und Auftragshistorie an.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dokumenten-Box	Legt Einstellungen für die Auftrags-Box fest.	<input type="radio"/>	-
Geräte-Einstellungen	Ermöglicht erweiterte Einstellungen des Geräts.	<input type="radio"/>	-
Funktions-Einstellungen	Ermöglicht erweiterte Funktions-Einstellungen.	<input type="radio"/>	-
Netzwerk-Einstellungen	Konfiguriert die erweiterten Netzwerk-Einstellungen.	<input type="radio"/>	-
Sicherheits-Einstellungen	Konfiguriert die erweiterten Sicherheitseinstellungen.	<input type="radio"/>	-
Management-Einstellungen	Konfiguriert erweiterte Management-Einstellungen.	<input type="radio"/>	-

Command Center RX öffnen

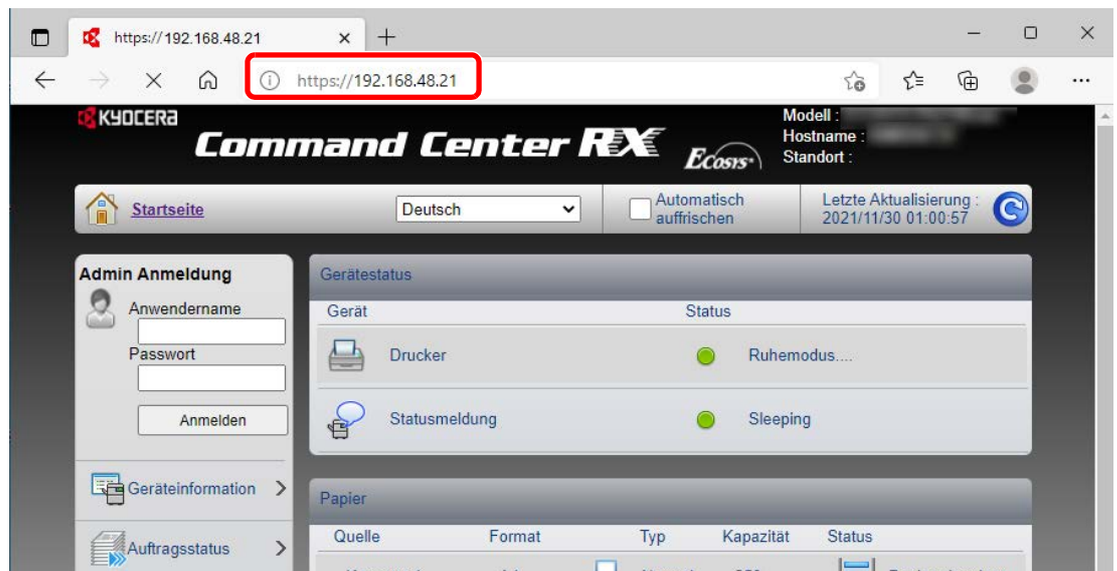
1 Anzeige aufrufen.

- 1 Starten Sie Ihren Webbrowser.
- 2 In der Adresszeile geben Sie die IP-Adresse oder den Hostnamen des Geräts genauso wie eine Internetadresse (URL) ein.

Drucken Sie die Statusseite aus, um die IP-Adresse und den Hostnamen des Geräts zu prüfen.

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Bericht drucken]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Statusseite drucken]** > Taste **[OK]** > Taste **[OK]**

Beispiele: `https://192.168.48.21/` (für die IP-Adresse)
`https://MFP001` (Wenn der Hostname "MFP001" lautet)



Die nun angezeigte Seite enthält Basisinformationen über das Gerät und das Command Center RX sowie die Angabe des aktuellen Status.



HINWEIS

Falls die Anzeige "Es gibt ein Problem mit dem Sicherheitszertifikat der Webseite." erscheint, konfigurieren Sie das Zertifikat.

➔ **Command Center RX User Guide**

Sie können auch fortfahren, ohne die Zertifikate zu konfigurieren.

2 Einstellungen konfigurieren.

Wählen Sie eine Kategorie aus der Navigationsleiste im linken Fensterbereich aus.



HINWEIS

Um vollen Zugriff auf alle Funktionen der Command Center RX-Seiten zu erhalten, geben Sie den Benutzernamen und das Passwort ein und klicken Sie auf **[Anmelden]**. Die Eingabe des Administrator-Passworts erlaubt den Benutzern den vollen Zugriff auf alle Seiten einschließlich der Dokumenten-Box. Der werksseitig standardmäßig hinterlegte Benutzer mit Administratorrechten lautet wie folgt. (Achten Sie bei der Eingabe darauf, dass zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden wird.)

Login-Benutzername: Admin
Login-Passwort: Admin

Sicherheits-Einstellungen ändern

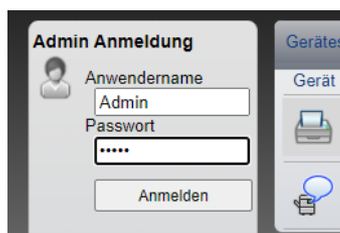
1 Anzeige aufrufen.

- 1 Starten Sie Ihren Webbrowser.
- 2 In der Adresszeile geben Sie die IP-Adresse oder den Hostnamen des Geräts genauso wie eine Internetadresse (URL) ein.

Drucken Sie die Statusseite aus, um die IP-Adresse und den Hostnamen des Geräts zu prüfen.

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Bericht drucken]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Statusseite drucken]** > Taste **[OK]** > Taste **[OK]**

- 3 Melden Sie sich mit Administratorrechten an.



Der werksseitig standardmäßig hinterlegte Benutzer mit Administratorrechten lautet wie folgt.
(Achten Sie bei der Eingabe darauf, dass zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden wird.)

Login-Benutzername: Admin
Login-Passwort: Admin

- 4 Klicken Sie auf **[Sicherheits-Einstellungen]**.

2 Sicherheits-Einstellungen konfigurieren.

Im Menü [Sicherheits-Einstellungen] wählen Sie die Einstellung, die geändert werden soll.

The screenshot displays the Command Center RX web interface. On the left, a navigation menu includes 'Startseite', 'Admin', 'Geräteinformation', 'Auftragsstatus', 'Dokumenten-Box', 'Geräte-Einstellungen', 'Funktions-Einstellungen', 'Netzwerk-Einstellungen', and 'Sicherheits-Einstellungen' (highlighted with a red box). Below the menu are 'Geräte-Sicherheit' and 'Netzwerksicherheit' options. The main content area is titled 'Einstellungen Gerätesicherheit' and contains the following settings:

- Schnittstellen Sperre**:
 - Netzwerk: Weitere Informationen unter diesem Link. [Protokoll](#)
 - *USB-Gerät: Sperren Entsperrn
 - *USB-Host: Sperren Entsperrn
 - *USB-Laufwerk: Sperren Entsperrn
- Bedienfeld sperren**:
 - Bedienfeld:
- Status/Protokoll anzeigen**:
 - Auftragsdetails Status:
 - Auftragsprotokoll anzeigen:
- Datenbereinigung**:
 - Bereinigungszeit reservier.: Ein Aus



HINWEIS

Weitere Informationen zu Zertifikaten erhalten Sie im

➔ **Command Center RX User Guide**

Geräteinformationen ändern

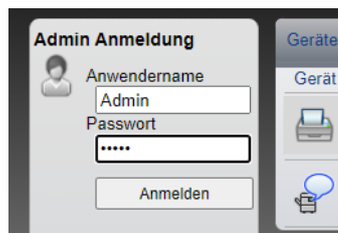
1 Anzeige aufrufen.

- 1 Starten Sie Ihren Webbrowser.
- 2 In der Adresszeile geben Sie die IP-Adresse oder den Hostnamen des Geräts genauso wie eine Internetadresse (URL) ein.

Drucken Sie die Statusseite aus, um die IP-Adresse und den Hostnamen des Geräts zu prüfen.

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Bericht drucken]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Statusseite drucken]** > Taste **[OK]** > Taste **[OK]**

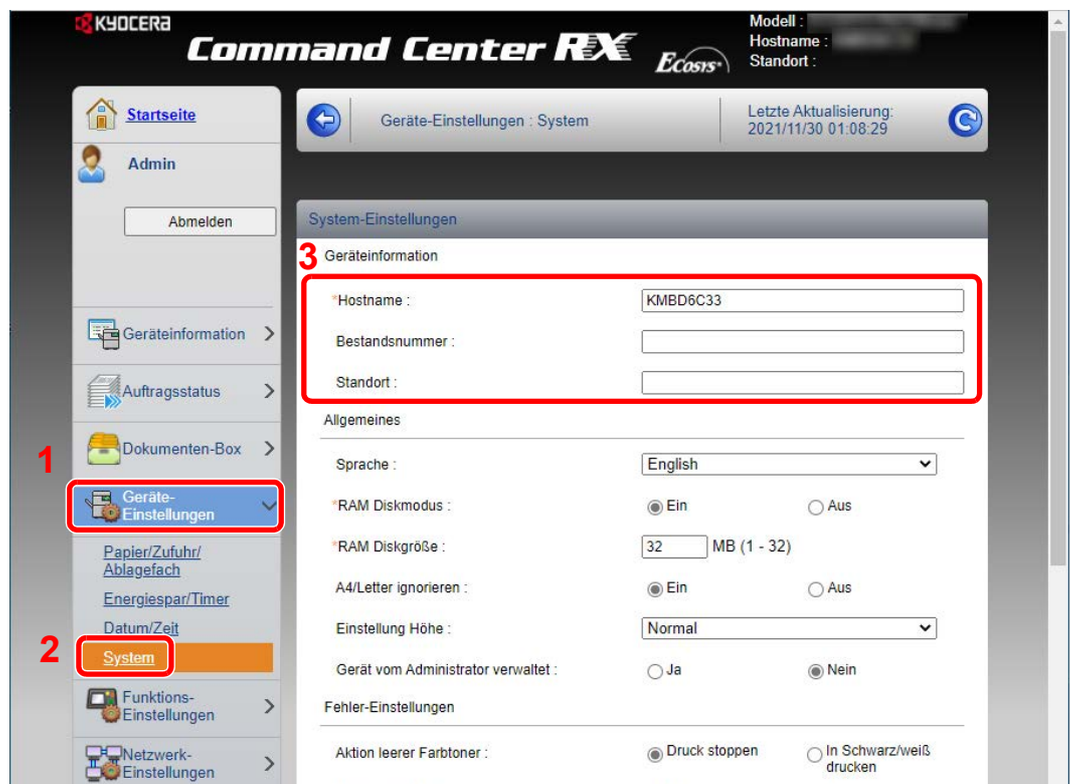
- 3 Melden Sie sich mit Administratorrechten an.



Der werksseitig standardmäßig hinterlegte Benutzer mit Administratorrechten lautet wie folgt. (Achten Sie bei der Eingabe darauf, dass zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden wird.)

Login-Benutzername: Admin
 Login-Passwort: Admin

- 4 Im Menü **[Geräte-Einstellungen]** klicken Sie auf **[System]**.



2 Hostnamen eingeben.

Geben Sie die Geräteinformationen ein und klicken Sie auf **[Senden]**.

 **WICHTIG**

Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu oder schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder AN.

Um den Netzwerkteil des Geräts neu zu starten, klicken Sie in [Management-Einstellungen] auf [Zurücksetzen]. Klicken Sie dann unter "Neustart" auf [Netzwerk neu starten].

E-Mail-Einstellungen

Sobald die SMTP-Einstellungen vorgenommen worden sind, können bei Auftragsende E-Mail-Benachrichtigungen versandt werden.

Um diese Funktion nutzen zu können, muss das Gerät mit einem Mailserver verbunden sein, der das SMTP-Protokoll verwendet.

Zusätzlich muss Folgendes eingerichtet sein.

- SMTP-Einstellungen
Punkt: "SMTP-Protokoll" und "SMTP-Servername" unter "SMTP"
- Die Absenderadresse zum Versenden von E-Mails
Punkt: "Absenderadresse" unter "E-Mail Sende-Einstellungen"
- Die Begrenzung der Größe von E-Mails
Punkt: "E-Mail-Größenlimit" unter "E-Mail Sende-Einstellungen"

Die Vorgehensweise zur Angabe der SMTP-Einstellungen wird nachstehend erklärt.

1 Anzeige aufrufen.

Anzeige des SMTP-Protokolls.

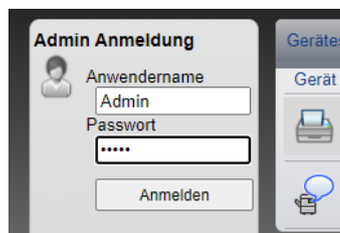
1 Starten Sie Ihren Webbrowser.

2 In der Adresszeile geben Sie die IP-Adresse oder den Hostnamen des Geräts genauso wie eine Internetadresse (URL) ein.

Drucken Sie die Statusseite aus, um die IP-Adresse und den Hostnamen des Geräts zu prüfen.

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Bericht drucken]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Statusseite drucken]** > Taste **[OK]** > Taste **[OK]**

3 Melden Sie sich mit Administratorrechten an.

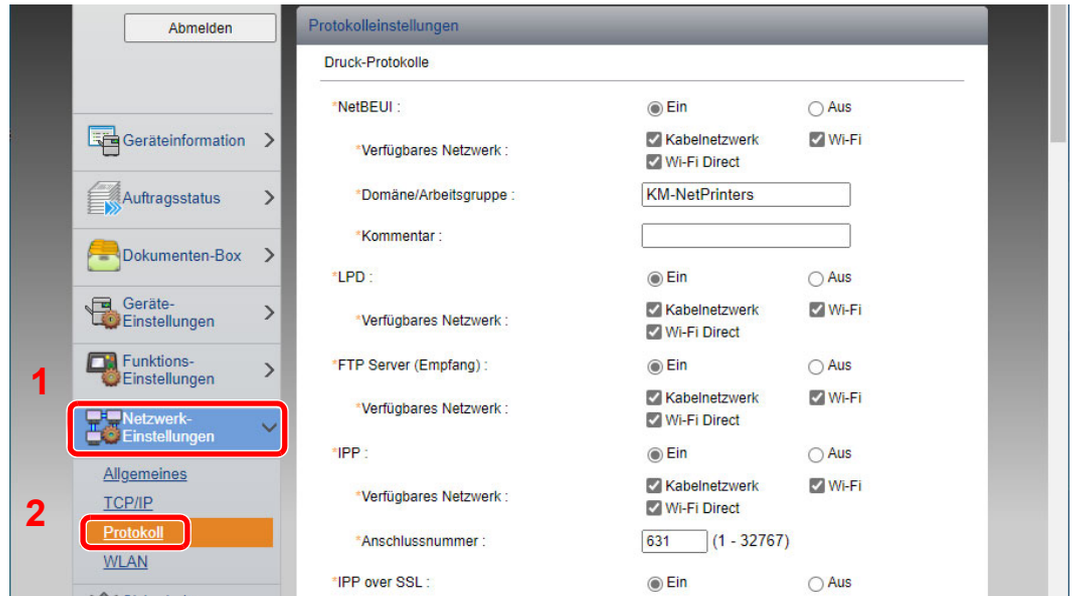


Der werksseitig standardmäßig hinterlegte Benutzer mit Administratorrechten lautet wie folgt.
(Achten Sie bei der Eingabe darauf, dass zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden wird.)

Login-Benutzername: Admin

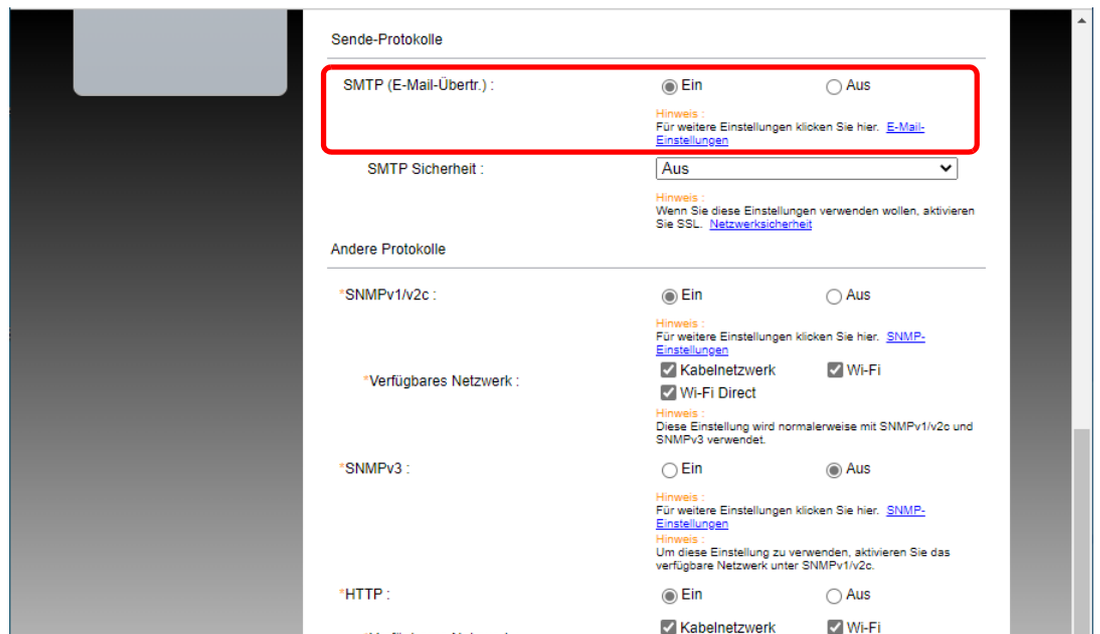
Login-Passwort: Admin

4 Im Menü **[Netzwerk-Einstellungen]** klicken Sie auf **[Protokoll]**.



2 **Einstellungen konfigurieren.**

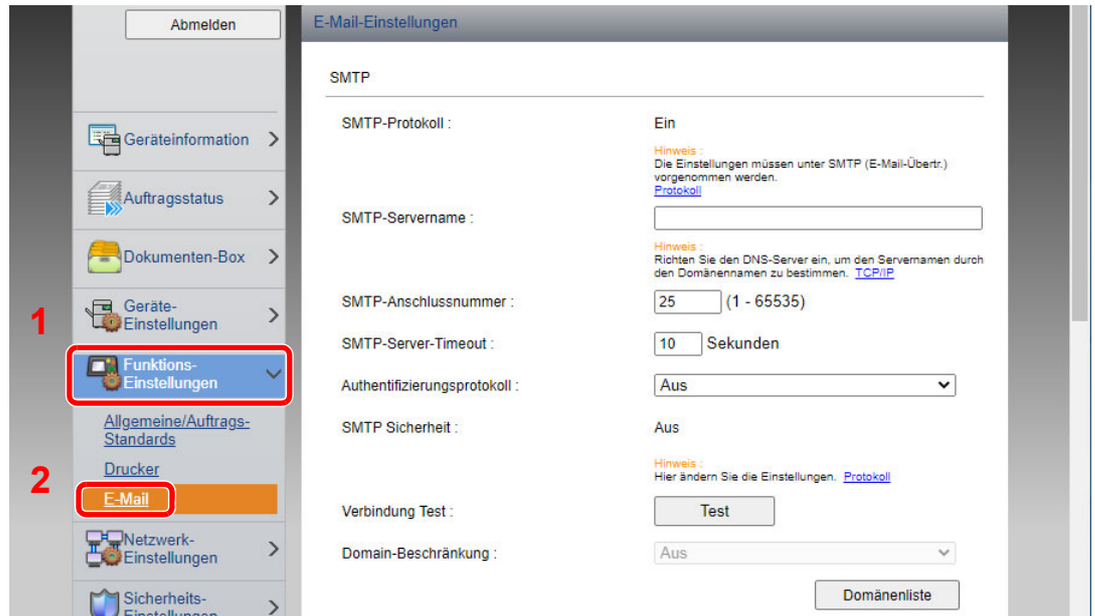
Unter "Sende-Protokolle" stellen Sie "SMTP (E-Mail-Übertr.)" auf **[Ein]**.



3 Anzeige aufrufen.

Die Anzeige der E-Mail-Einstellungen wird geöffnet.

Im Menü **[Funktions-Einstellungen]** klicken Sie auf **[E-Mail]**.



4 Einstellungen konfigurieren.

Nehmen Sie Eingaben für "SMTP" und "E-Mail Sende-Einstellungen" vor.

Einstellung	Beschreibung
SMTP	Diese Einstellungen werden für den E-Mail-Versand benötigt.
SMTP-Protokoll	Legt das SMTP-Protokoll fest. "SMTP-Protokoll" muss auf [Ein] eingestellt sein. Falls die Einstellung auf [Aus] steht, klicken Sie auf [Protokoll] und stellen das SMTP-Protokoll auf [Ein] .
SMTP-Servername*1	Geben Sie den Hostnamen oder die IP-Adresse des SMTP-Servers ein.
SMTP-Anschlussnummer	Legen Sie die Anschlussnummer fest, die für SMTP benutzt werden soll. Die Standardanschlussnummer ist 25.
SMTP-Server-Timeout	Geben Sie den Timeout-Standardwert für den Server in Sekunden ein.
Authentifizierungsprotokoll	Um SMTP-Authentifizierung zu verwenden, geben Sie die entsprechenden Benutzerdaten ein.
SMTP Sicherheit	Legen Sie die SMTP-Sicherheit fest. Aktivieren Sie "SMTP Sicherheit" unter "SMTP (E-Mail-Übertr.)" auf der Seite [Protokolleinstellungen] .
Verbindung Test	Prüft, ob die E-Mail-Funktion mit den gewählten Einstellungen funktioniert, ohne eine E-Mail abzuschicken.
Domain-Beschränkung	Um Domänen zu beschränken, klicken Sie auf [Domänenliste] und geben Sie die Domännennamen der Adressen ein, die erlaubt oder zurückgewiesen werden sollen. Die Beschränkung kann auch über die E-Mail-Adresse erfolgen.

Einstellung		Beschreibung
POP3	POP3-Protokoll	<p>Die folgenden Punkte müssen nicht eingestellt werden, wenn das Gerät nur zum Senden von E-Mails verwendet werden soll. Stellen Sie die Punkte nur ein, wenn das Gerät für den Empfang von E-Mails verwendet werden soll.</p> <p>➔ Command Center RX User Guide</p>
	Prüfintervall	
	Jetzt einmal ausführen	
	Domain-Beschränkung	
	POP3 Benutzer Einstellungen	
E-Mail Sende-Einstellungen	E-Mail-Größenlimit	<p>Geben Sie die maximale E-Mailgröße (in KB) für die Übertragung an. Falls die Größe des E-Mails die hier angegebene Größe überschreitet, erscheint eine Fehlermeldung und der Versand wird abgebrochen. Benutzen Sie diese Einstellung, wenn auf dem SMTP-Server ein Größenlimit für E-Mails vorhanden ist. Falls nicht, geben Sie den Wert 0 (Null) ein, um den Versand von E-Mails unabhängig von ihrer Größe zu erlauben.</p>
	Absenderadresse^{*1}	<p>Geben Sie hier die Absenderadresse der für das System verantwortlichen Person, wie z. B. den Administrator ein, damit Antworten oder Hinweise auf Übermittlungsfehler dorthin gesendet werden können. Die Absenderadresse muss für die SMTP-Authentifizierung korrekt eingegeben werden. Die Absenderadresse darf max. 128 Zeichen lang sein.</p>
	Signatur	<p>Geben Sie die Signatur ein. Die Signatur ist ein Textblock, der am Ende der E-Mail-Nachrichten erscheint. Als Signatur werden häufig Informationen zum Gerät eingegeben. Die Signatur darf max. 512 Zeichen lang sein.</p>
	Funktionsstandardwerte	<p>Ändern Sie die Funktionsstandardwerte auf der Seite [Allgemeine/Standard Auftrags-Einstellungen].</p>

*1 Diese Eingaben müssen vorgenommen werden.

5 Auf [Senden] klicken.

3 Vorbereitung zum Betrieb

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

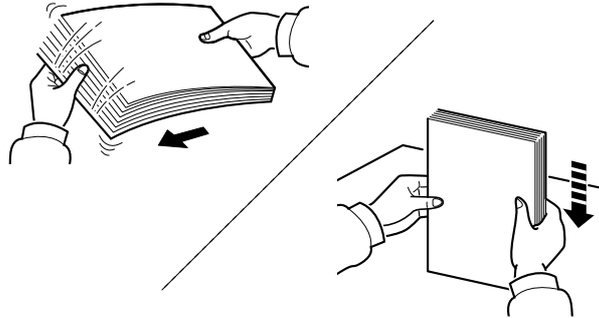
Papier einlegen	3-2
Bevor das Papier eingelegt wird	3-2
Papierzufuhr auswählen	3-3
Papier in die Kassette 1 einlegen	3-4
Papier in die Kassette 2 einlegen	3-7
Vorbereitungen für die Papierausgabe	3-9
Papieranschlag	3-9

Papier einlegen

Legen Sie Papier in die Kassette ein.

Bevor das Papier eingelegt wird

Wenn Sie ein neues Papierpaket öffnen, fächern Sie das Papier vor dem Einlegen unbedingt auf (siehe nachfolgende Informationen).



Fächern Sie den Papierstapel auf und richten Sie ihn auf einer ebenen Oberfläche gerade.

Zusätzlich sollten Sie die folgenden Punkte beachten.

- Gefaltetes oder gewelltes Papier muss vor dem Einlegen geglättet werden. Gefaltetes oder gewelltes Papier kann zu Papierstau führen.
- Ausgepacktes Papier darf weder hohen Temperaturen noch hoher Luftfeuchtigkeit ausgesetzt werden, da Feuchtigkeit Probleme beim Kopieren verursachen kann. Verschließen Sie ein bereits geöffnetes Papierpaket wieder, nachdem Sie einen Teil in die Universalzufuhr oder in eine Kassette gelegt haben.
- Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, schützen Sie sämtliches Papier vor Feuchtigkeit, indem Sie es aus den Kassetten nehmen und in der Originalverpackung verschließen.

✓ WICHTIG

Wird schon einmal benutztes Papier zum Drucken verwendet (Papier, auf das bereits gedruckt wurde), achten Sie darauf, dass keine Heft- oder Büroklammern am Papier haften. Andernfalls kann das Gerät beschädigt oder die Druckqualität beeinträchtigt werden.

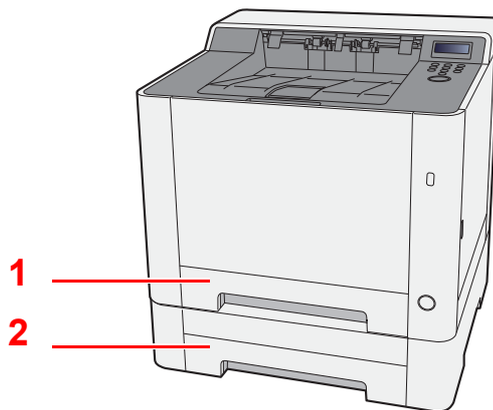
💡 HINWEIS

Gehen Sie besonders sorgfältig vor, wenn Sie Spezialpapier wie Briefpapier, gelochtes Papier oder Vordrucke mit Logos oder Firmennamen verwenden. Näheres finden Sie unter

➔ [Papier \(Seite 9-8\)](#)

Papierzufuhr auswählen

Wählen Sie die Papierzufuhr, die das gewünschte Papierformat und den gewünschten Medientyp enthält.



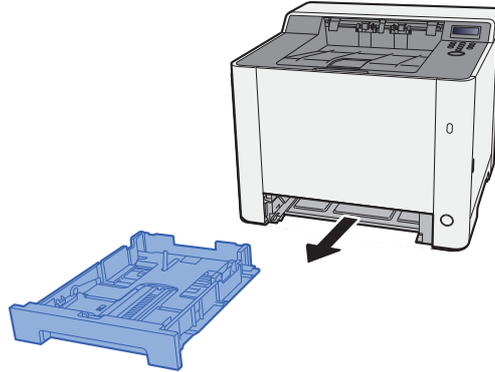
Nr.	Name	Papierformat	Medientyp	Kapazität	Seite
1	Kassette 1	A4, B5, A5-R, A5, A6, B6, Legal, Oficio II, Letter, Executive, Statement-R, Folio, 16K, 216×340mm, ISO B5, Spezial	Normalpapier, Vorgedruckt, Fein, Recycling, Grobes, Briefpapier, Farbiges, Vorgebohrt, Dickes, Hohe Qual., Spezial 1 bis 8	250 Blatt (80 g/m ²)	Seite 3-4
2	Kassette 2				Seite 3-7

HINWEIS

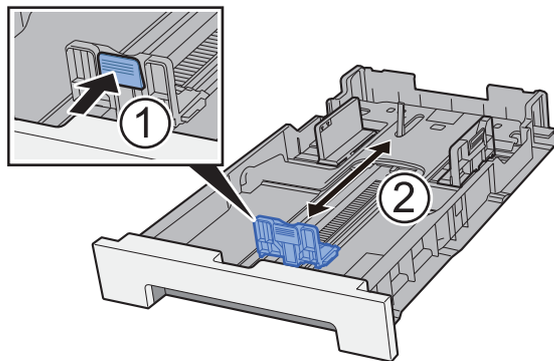
- Die Anzahl der Blätter hängt von den jeweiligen Umgebungsbedingungen und dem Medientyp ab.
- Benutzen Sie kein Papier für Tintenstrahldrucker oder Papier mit einer Oberflächenbehandlung. Papierstau oder andere Störungen könnten die Folge sein.
- Für hochwertige Farbausdrucke sollten Sie spezielles Papier für Farbausdrucke verwenden.

Papier in die Kassette 1 einlegen

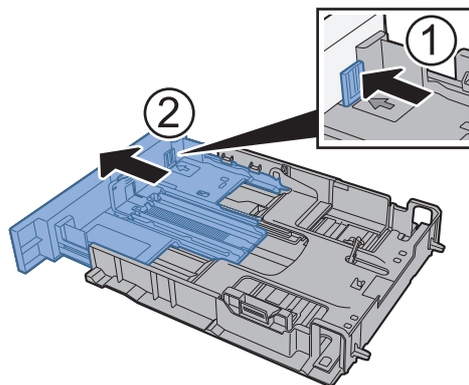
- 1 **Kassette 1 vollständig aus dem Drucker ziehen.**



- 2 **Die Papierlängenführung auf das gewünschte Papierformat einstellen.**

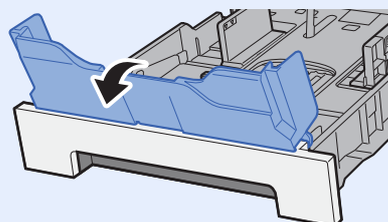


Bei Verwendung von Folio, Oficio II oder Legal

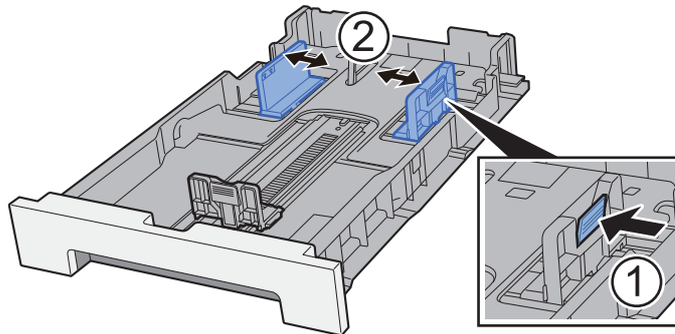


HINWEIS

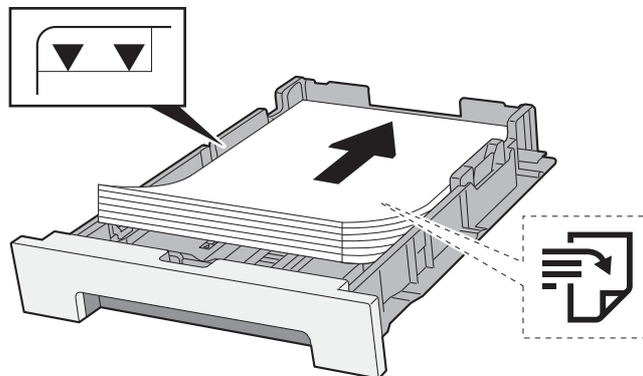
In einigen Ländern werden die Kassetten mit einer Abdeckung geliefert. Falls die von Ihnen verwendete Kassette eine Abdeckung hat, müssen Sie diese öffnen, damit Sie die Führungen einstellen können.



3 Die Papierbreitenführungen der Kassette 1 links und rechts auf das gewünschte Papierformat einstellen.

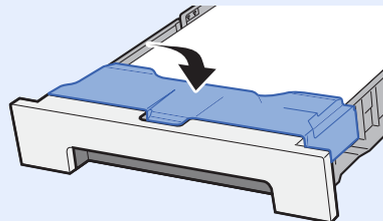


4 Papier einlegen.



HINWEIS

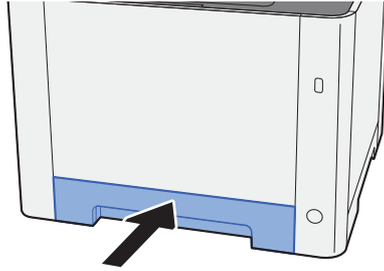
Falls die von Ihnen verwendete Kassette eine Abdeckung hat, schließen Sie diese.



WICHTIG

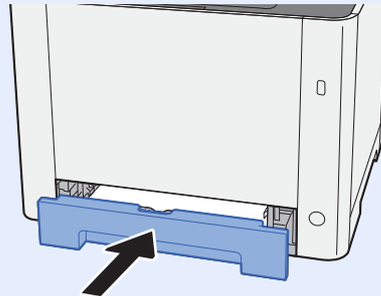
- Legen Sie das Papier mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein.
- Nachdem Sie das Papier aus der Verpackung entnommen haben, fächern Sie das Papier sorgfältig auf, bevor Sie es in die Universalzufuhr einlegen.
- ➔ [Bevor das Papier eingelegt wird \(Seite 3-2\)](#)
- Vor dem Einlegen des Papiers muss sichergestellt werden, dass das Papier nicht gewellt oder gefaltet ist. Gefaltetes oder gewelltes Papier kann zu Papierstau führen.
- Das eingelegte Papier darf die Füllgrenze nicht überschreiten (siehe obenstehende Abbildung).
- Falls die Papierlängenführung und die Papierbreitenführungen nicht korrekt eingestellt sind, kann das Papier schief eingezogen werden oder es kann zum Papierstau kommen.

5 Kassette 1 behutsam in das Gerät zurückschieben.



HINWEIS

Wird Papier der Formate Folio, Oficio II oder Legal verwendet, schließt die Kassette nicht ganz und ragt etwas heraus.



6 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Papiereinstellungen] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Größe Kassette 1] > Taste [▶]

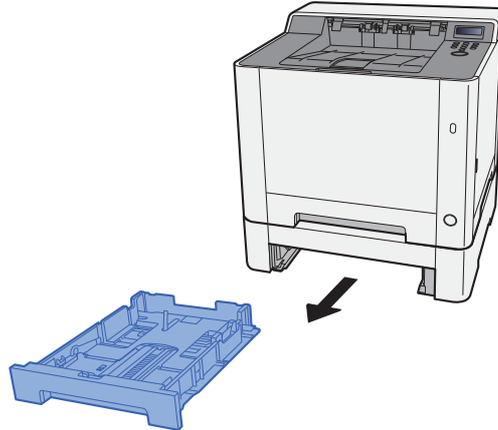
7 Einstellungen konfigurieren.

Wählen Sie das Papierformat und den Medientyp.

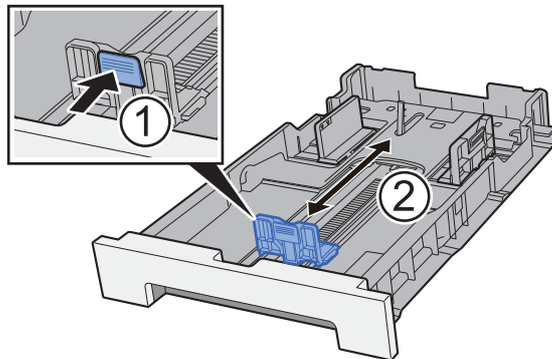
➔ [Papiereinstellungen \(Seite 6-6\)](#)

Papier in die Kassette 2 einlegen

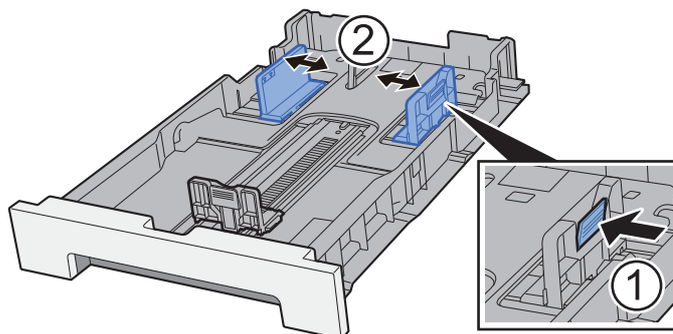
- 1 Kassette 2 vollständig aus dem Drucker ziehen.**



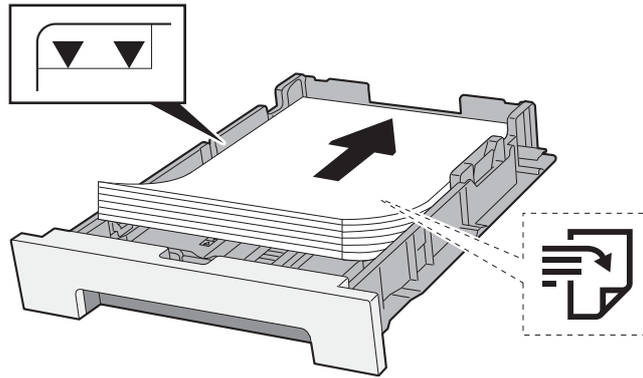
- 2 Die Papierlängenföhrung auf das gewünschte Papierformat einstellen.**



- 3 Die Papierbreitenföhrungen der Kassette 2 links und rechts auf das gewünschte Papierformat einstellen.**



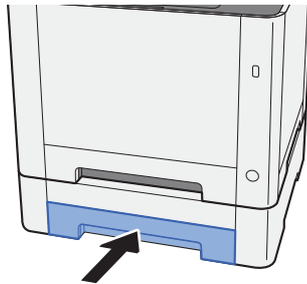
4 Papier einlegen.



✓ WICHTIG

- Legen Sie das Papier mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein.
- Nachdem Sie das Papier aus der Verpackung entnommen haben, fächern Sie das Papier sorgfältig auf, bevor Sie es in die Universalzufuhr einlegen.
- ➔ [Bevor das Papier eingelegt wird \(Seite 3-2\)](#)
- Vor dem Einlegen des Papiers muss sichergestellt werden, dass das Papier nicht gewellt oder gefaltet ist. Gefaltetes oder gewelltes Papier kann zu Papierstau führen.
- Das eingelegte Papier darf die Füllgrenze nicht überschreiten (siehe obenstehende Abbildung).
- Falls die Papierlängenführung und die Papierbreitenführungen nicht korrekt eingestellt sind, kann das Papier schief eingezogen werden oder es kann zum Papierstau kommen.

5 Kassette 2 behutsam in das Gerät zurückschieben.



6 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Papiereinstellungen] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Größe Kassette 2] > Taste [▶]

7 Einstellungen konfigurieren.

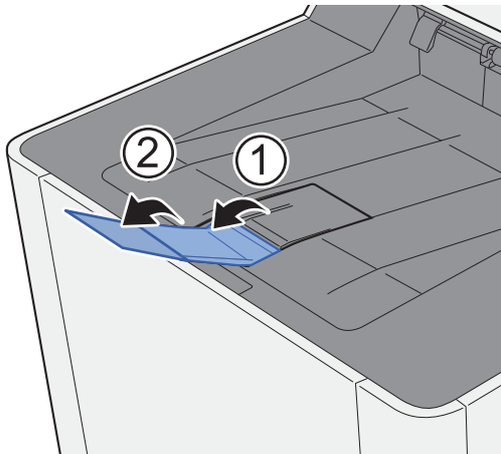
Wählen Sie das Papierformat und den Medientyp.

➔ [Papiereinstellungen \(Seite 6-6\)](#)

Vorbereitungen für die Papierausgabe

Papieranschlag

Falls Sie Papier vom Format B5/Letter oder größer verwenden, öffnen Sie den Papieranschlag wie in der Illustration gezeigt.



4 Drucken vom PC

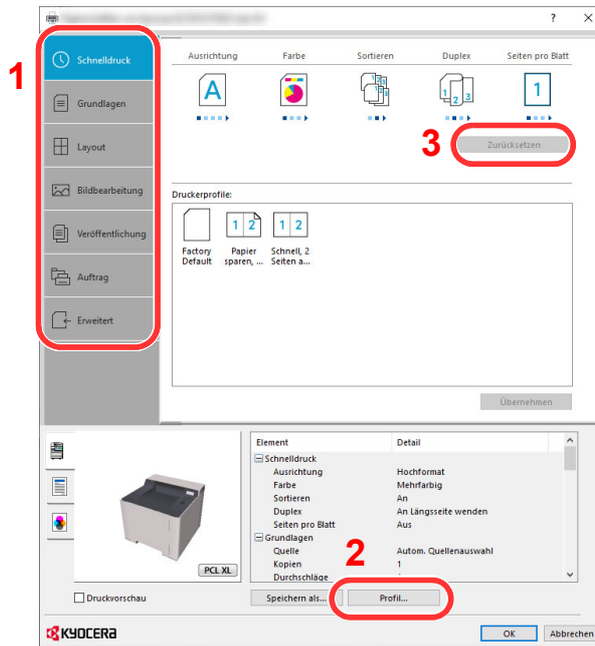
In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Eigenschaftenfenster des Druckertreibers	4-2
Die Druckertreiber Hilfe	4-3
Ändern der Standarddruckeinstellungen unter Windows 10	4-3
Drucken vom PC	4-4
Drucken auf hinterlegten Papierformaten	4-4
Drucken auf nicht hinterlegten Papierformaten	4-6
Druckauftrag am Computer abbrechen	4-9
Drucken von Mobilgeräten	4-10
Drucken über AirPrint	4-10
Drucken über Mopria	4-10
Drucken über Wi-Fi Direct	4-10
Ausdruck von im Gerät gespeicherten Daten	4-11
Angabe der Auftragsbox am Computer und Speichern des Druckauftrags	4-11
Dokumente aus der Box "Schnellkopie" drucken	4-12
Dokumente aus der Box "Schnellkopie" löschen	4-13
Dokumente aus der Box "Prüfen und Halten" drucken	4-14
Dokumente aus der Box "Prüfen und Halten" löschen	4-14
Dokumente aus der Box "Privater Druckauftrag" drucken	4-15
Dokumente aus der Box "Privater Druckauftrag" löschen	4-16
Dokumente aus der Box "Gespeicherter Druckauftrag" drucken	4-17
Dokumente aus der Box "Gespeicherter Druckauftrag" löschen	4-18
Auftragsbox konfigurieren	4-19
Druckerstatus mit Status Monitor überwachen	4-20
Status Monitor aufrufen	4-20
Status Monitor schließen	4-20
Schnellansicht des Status	4-20
Karteikarte Druckfortschritt	4-21
Karteikarte Papierfachstatus	4-21
Karteikarte Tonerstatus	4-21
Karteikarte Alarm	4-22
Kontextmenü des Status Monitors	4-22
Status Monitor Benachrichtigungseinstellungen	4-23

Eigenschaftsfenster des Druckertreibers

Das Druckertreiber-Eigenschaftsfenster erlaubt eine Vielzahl von Einstellungen des Druckertreibers.

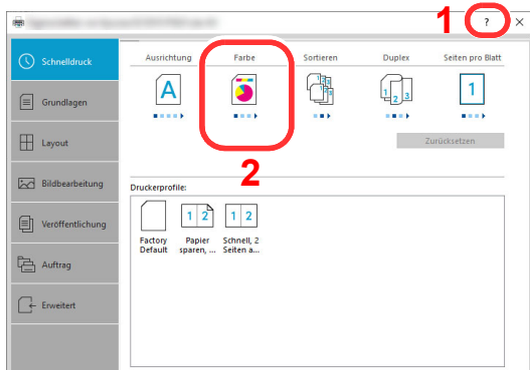
➔ Printer Driver User Guide



Nr.	Beschreibung
1	<p>Karteikarte [Schnelldruck] Zeigt Symbole zur schnellen Einstellung für häufig verwendete Funktionen. Bei jedem Klick auf ein Symbol werden die Änderungen automatisch angepasst.</p>  <p>Karteikarte [Grundlagen] Die Karteikarte Grundlagen stellt die wichtigsten Einstellungen zur Verfügung. Die Einstellungen für Papierformat und Duplexdruck können gewählt werden.</p> <p>Karteikarte [Layout] Die Karteikarte Layout erlaubt den Ausdruck in verschiedenen Layouts wie Broschüre, Kombinieren, Poster oder Skalierung.</p> <p>Karteikarte [Bildbearbeitung] Diese Karteikarte verändert die Einstellungen für die Bildqualität des Ausdrucks.</p> <p>Karteikarte [Publishing] Diese Karteikarte ermöglicht das Anlegen und Einfügen von Deckblättern oder das Einfügen von Zwischenblättern zwischen Overheadfolien.</p> <p>Karteikarte [Auftrag] In dieser Karteikarte können Sie Einstellungen vornehmen, um Druckdaten vom Computer im Gerät zu speichern. Häufig benutzte Dokumente oder andere Daten können für den späteren Ausdruck im Gerät gespeichert werden. Da der Ausdruck in diesem Fall direkt am Gerät ausgelöst wird, ist die Datensicherheit gewährleistet, weil andere Personen den Ausdruck nicht sehen können.</p> <p>Karteikarte [Erweitert] Diese Karteikarte ermöglicht das Zufügen von Textseiten oder Wasserzeichen zum Ausdruck.</p>
2	<p>[Profil] Die vorgenommenen Einstellungen können als Profil gespeichert werden. Die gespeicherten Profile können später erneut aufgerufen werden, um häufig benutzte Funktionen schnell aufzurufen.</p>
3	<p>[Zurücksetzen] Dieser Knopf ermöglicht das Rücksetzen auf Standardwerte.</p>

Die Druckertreiber Hilfe

Im Druckertreiber ist eine Hilfefunktion integriert. Um mehr über die Druckeinstellungen zu erfahren, öffnen Sie den Druckertreiber und rufen Sie die Hilfefunktion wie beschrieben auf.



- 1 Klicken Sie auf das Symbol [?] in der oberen rechten Ecke des Fensters.
- 2 Klicken Sie auf den Punkt, über den Sie mehr erfahren wollen.



HINWEIS

Sie können die Druckertreiber-Hilfe auch aufrufen, indem Sie auf den gewünschten Punkt klicken und die Taste [F1] auf Ihrer Tastatur drücken.

Ändern der Standarddruckeinstellungen unter Windows 10

Die Standarddruckeinstellungen können bei Bedarf verändert werden. Durch die Auswahl von häufig benutzten Einstellungen können Schritte zum Ausdruck übersprungen werden. Weitere Hinweise zu den Einstellungen finden Sie unter

➔ [Printer Driver User Guide](#)

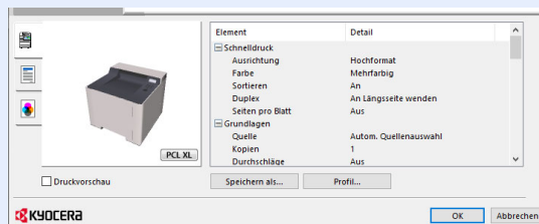
- 1 Klicken Sie in Windows auf die Schaltfläche [Start] und wählen Sie anschließend [Windows-System], [Systemsteuerung] und [Geräte und Drucker].**
- 2 Auf das Druckersymbol des Geräts und dann auf das Menü [Druckereigenschaften] des Druckertreibers rechtsklicken.**
- 3 Auf [Grundlagen] in der Karteikarte [Allgemein] klicken.**
- 4 Die Standardeinstellungen auswählen und auf [OK] klicken.**

Drucken vom PC

Dieser Abschnitt beschreibt die Vorgehensweise mit dem KX DRIVER.

HINWEIS

- Zum Drucken muss zuerst der Druckertreiber installiert werden. Dieser befindet sich auf der mitgelieferten DVD (Product Library).
- Je nach verwendetem Betriebssystem werden die aktuellen Einstellungen im unteren Bereich des Druckertreibers angezeigt.



- Wollen Sie auf Karteikarten oder Briefumschlägen drucken, legen Sie diese in die Universalzufuhr, bevor Sie mit den folgenden Schritten fortfahren.

➔ [Papier in die Universalzufuhr einlegen \(Seite 5-2\)](#)

Drucken auf hinterlegten Papierformaten

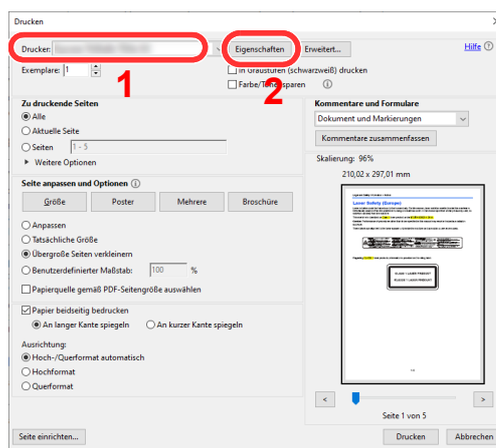
Bei Verwendung von Papierformaten, welche den hinterlegten Standardformaten entsprechen, wählen Sie das Papierformat in der Karteikarte [Grundlagen] des Druckertreibers aus.

1 Anzeige aufrufen.

In der Anwendung klicken Sie auf [Datei] und wählen [Drucken].

2 Einstellungen konfigurieren.

- 1 Wählen Sie das Gerät aus dem Feld "Drucker" und klicken Sie auf [Eigenschaften].



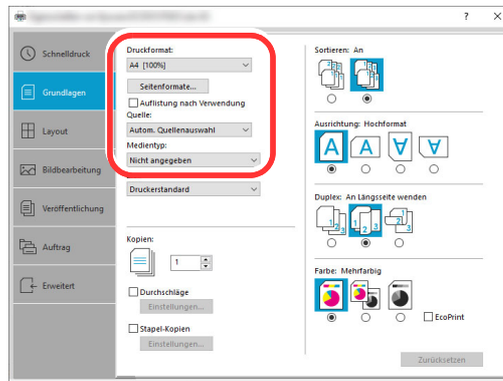
2 Wählen Sie die Karteikarte [**Grundlagen**].

3 Klicken Sie auf "Druckformat", um das Papierformat für den Ausdruck zu wählen.

Bei Verwendung von Papierformaten, deren Druckformate nicht im Gerät hinterlegt sind, z. B. Karteikarten oder Briefumschläge, muss das Papierformat eingestellt werden.

➔ [Drucken auf nicht hinterlegten Papierformaten \(Seite 4-6\)](#)

Wenn Sie auf Spezialpapier wie dickem Papier oder Folien drucken, klicken Sie auf "Medientyp" und wählen den Medientyp aus.



4 Drücken Sie auf [**OK**], um zum Dialogfenster Drucken zurückzukehren.

3 Druck starten.

Bestätigen Sie mit [**OK**].

Drucken auf nicht hinterlegten Papierformaten

Bei Verwendung von Papierformaten, welche nicht den hinterlegten Standardformaten entsprechen, muss das Papierformat in der Karteikarte **[Grundlagen]** des Druckertreibers eingestellt werden.

Die Einstellung des Papierformats erfolgt über das Menü "Druckformat".

HINWEIS

Für weitere Informationen über den Ausdruck, das Papierformat und den Medientyp siehe auch

→ [PapierEinstellungen \(Seite 6-6\)](#)

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Klicken Sie in Windows auf die Schaltfläche **[Start]** und wählen Sie anschließend **[Windows-System]**, **[Systemsteuerung]** und **[Geräte und Drucker anzeigen]**.

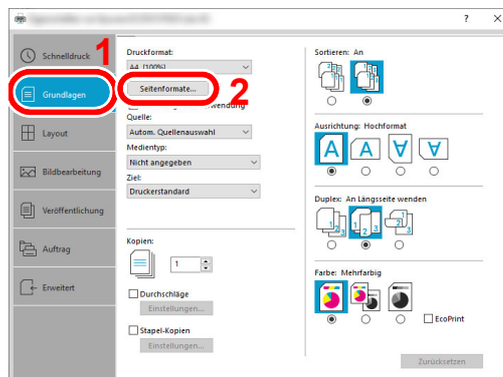
HINWEIS

Klicken Sie unter Windows 8.1 in der Charms-Leiste des Desktops auf **[Einstellungen]**, **[Systemsteuerung]** und anschließend **[Geräte und Drucker]**.

- 2 Rechtsklicken Sie auf das Druckersymbol des Geräts. Klicken Sie dann auf das Menü **[Druckereigenschaften]** des Druckertreibers.
- 3 Klicken Sie auf **[Grundlagen]** in der Karteikarte **[Allgemein]**.

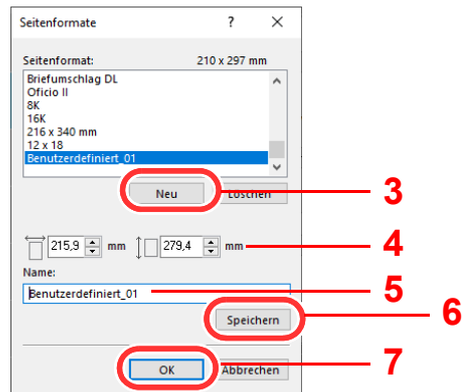
2 Papierformat speichern.

- 1 Wählen Sie die Karteikarte **[Grundlagen]**.



- 2 Klicken Sie auf die Schaltfläche **[Seitenformate...]**.

3 Klicken Sie auf **[Neu]**.



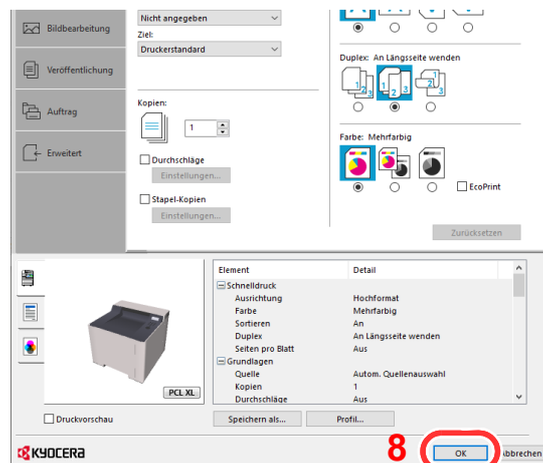
4 Geben Sie das Papierformat ein.

5 Geben Sie die gewünschte Papierbezeichnung ein.

6 Klicken Sie auf **[Speichern]**.

7 Bestätigen Sie mit **[OK]**.

8 Bestätigen Sie mit **[OK]**.

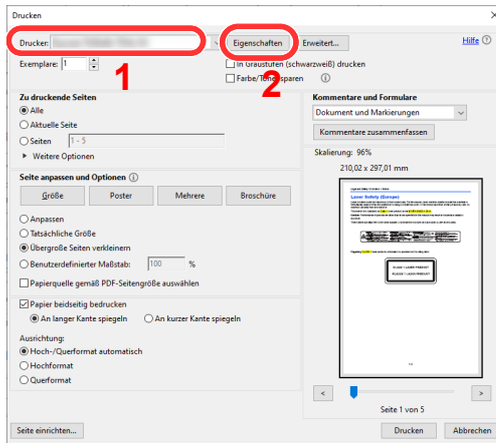


3 **Druckeinstellungen aufrufen.**

In der Anwendung klicken Sie auf **[Datei]** und wählen **[Drucken]**.

4 Das Papierformat und den nicht hinterlegten Medientyp angeben.

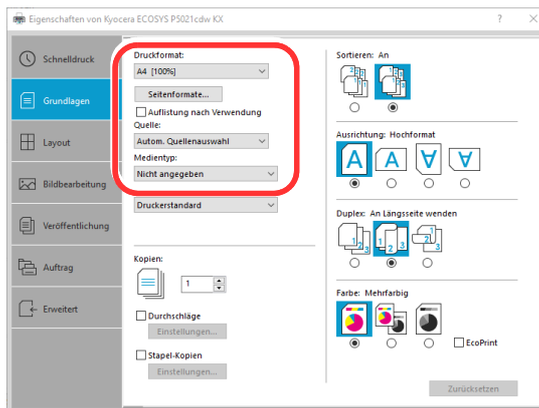
- 1 Wählen Sie das Gerät aus dem Feld "Drucker" und klicken Sie auf [Eigenschaften].



- 2 Wählen Sie die Karteikarte [Grundlagen].

- 3 Wählen Sie "Druckformat" und wählen Sie das in Schritt 2 gespeicherte Papierformat aus.

Wenn Sie auf Spezialpapier wie dickem Papier oder Folien drucken, klicken Sie auf "Medientyp" und wählen dann den Medientyp aus.



HINWEIS

Falls Sie auf Postkarten oder Briefumschlägen drucken möchten, wählen Sie [Karteikarte] oder [Briefumschlag] im Menü "Medientyp" aus.

- 4 Wählen Sie unter "Quelle" die Papierquelle aus.

- 5 Bestätigen Sie mit [OK], um zum Dialogfenster Drucken zurückzukehren.

5 Druck starten.

Bestätigen Sie mit [OK].

Druckauftrag am Computer abbrechen

Um einen Druckauftrag am Computer abzubrechen, bevor der Drucker mit dem Ausdruck begonnen hat, gehen Sie wie folgt vor:



HINWEIS

Soll der Druck am Gerät abgebrochen werden, siehe

➔ [Aufträge abbrechen \(Seite 5-5\)](#)

- 1 Auf das Symbol () doppelklicken, das in der Windows-Taskleiste unten rechts angezeigt wird. Das Dialogfenster des Druckers öffnet sich.**
- 2 Auf die Datei klicken, deren Ausdruck abgebrochen werden soll. [Abbrechen] aus dem Menü "Dokument" wählen.**

Drucken von Mobilgeräten

Dieses Gerät unterstützt AirPrint, Mopria und Wi-Fi Direct.

Abhängig vom unterstützten Betriebssystem und den unterstützten Anwendungen können Sie einen Druckauftrag von jedem Mobilgerät oder Computer ohne die Installation eines Druckertreibers ausdrucken.

Drucken über AirPrint

Die Funktion AirPrint ist als Standard im iOS 4.2 oder später und im Mac OS X 10.7 oder später enthalten.

Wenn Sie AirPrint verwenden möchten, müssen die AirPrint-Einstellungen im Command Center RX aktiviert sein.

➔ **Command Center RX User Guide**



Drucken über Mopria

Bei Mopria handelt es sich um eine Standarddruckfunktion bei Geräten mit Android 4.4 oder höher. Der Mopria Print Service muss vorher installiert und aktiviert worden sein.

Für weitere Informationen zur Verwendung siehe auch die Webseite von Mopria Alliance.



Drucken über Wi-Fi Direct

Bei Wi-Fi Direct handelt es sich um einen WLAN-Standard der Wi-Fi Alliance. Mit WLAN können Geräte direkt ohne einen WLAN-Zugangspunkt oder einen WLAN-Router auf einer Peer-zu-Peer-Basis kommunizieren.

Der Druckvorgang verläuft bei Wi-Fi Direct genauso wie bei anderen Mobilgeräten.

Wenn Sie einen Drucker- oder Bonjour-Namen bei den Anschlusseinstellungen der Druckereigenschaften eingegeben haben, können Sie drucken, indem Sie den Namen bei der Wi-Fi-Direct-Verbindung eingeben.

Wenn Sie für den Anschluss eine IP-Adresse verwenden, müssen Sie die IP-Adresse dieses Geräts angeben.

Ausdruck von im Gerät gespeicherten Daten

Sie können einen Druckauftrag in der Auftragsbox auf diesem Gerät speichern und dann bei Bedarf ausdrucken. Um die Box für gespeicherte Druckaufträge und die Box für Schnellkopie benutzen zu können, muss eine SD-/SDHC-Speicherkarte installiert sein.

WICHTIG

Die Daten werden unverschlüsselt auf der SD-/SDHC-Speicherkarte gespeichert. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie vertrauliche Dokumente speichern.

HINWEIS

Falls Sie eine SD-/SDHC-Speicherkarte verwenden, um eine Auftragsbox benutzen zu können, setzen Sie **[RAM Disk Modus]** auf **[Aus]**.

Falls Sie Einstellungen auf der Karteikarte **[Auftrag]** des Druckertreibers vornehmen und dann ausdrucken, wird der Druckauftrag in der Auftragsbox (einem Speicher) auf dem PC gespeichert. Der Druck erfolgt dann vom Gerät.

Folgen Sie den Anweisungen, falls Sie eine Auftragsbox verwenden.

Angabe der Auftragsbox am Computer und Senden des Druckauftrags. ([Seite 4-11](#))



Verwendung des Bedienfelds, um ein Dokument in einer Box anzugeben und es zu drucken.

Sie können Dokumente aus den folgenden Boxen drucken.

- ➔ [Dokumente aus der Box "Schnellkopie" drucken \(Seite 4-12\)](#)
- ➔ [Dokumente aus der Box "Prüfen und Halten" drucken \(Seite 4-14\)](#)
- ➔ [Dokumente aus der Box "Privater Druckauftrag" drucken \(Seite 4-15\)](#)
- ➔ [Dokumente aus der Box "Gespeicherter Druckauftrag" drucken \(Seite 4-17\)](#)

Angabe der Auftragsbox am Computer und Speichern des Druckauftrags

1 In der Anwendung auf [Datei] klicken und [Drucken] wählen.

Das Dialogfeld Drucken wird aufgerufen.

2 Gerät aus dem Feld "Name" auswählen.

3 Auf die Schaltfläche [Eigenschaften] klicken.

Das Dialogfeld Eigenschaften wird aufgerufen.

4 Um die Funktion einzustellen, auf die Karteikarte [Auftrag] klicken und das Kontrollkästchen [Auftragsspeicher (e-MPS)] aktivieren.

HINWEIS

Für weitere Informationen zum Benutzen der Druckertreiber-Software siehe auch

- ➔ [Printer Driver User Guide](#)

Dokumente aus der Box "Schnellkopie" drucken

Über die Funktion Schnellkopie können weitere Ausdrücke eines schon gedruckten Dokuments erstellt werden. Durch das Aktivieren der Schnellkopie und den Ausdruck des Dokuments über den Druckertreiber werden die Druckdaten in der Schnellkopie Auftragsbox gespeichert. Werden weitere Ausdrücke benötigt, kann die gewünschte Anzahl über das Bedienfeld ausgelöst werden. Als Standard können 32 Dokumente gespeichert werden. Beim Ausschalten werden alle gespeicherten Aufträge gelöscht.



HINWEIS

- Wenn die Höchstzahl erreicht wird, wird der älteste Auftrag durch den neuen Auftrag überschrieben.
- Um Speicherplatz in der Box frei zu halten, können Sie die maximale Anzahl der gespeicherten Aufträge festlegen.

➔ [Schnellkopie \(Seite 4-19\)](#)

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Auftragsbox**] > Taste [**▶**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Schnellkopie**] > Taste [**OK**]
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit [**OK**].

2 Dokument drucken.

- 1 Wählen Sie das zu druckende Dokument aus.
[**Alle Dateien**] > Taste [**▲**] [**▼**] > Taste [**OK**]
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente unter Schnellkopie/Prüfen und Halten anzuwenden, wählen Sie [**Alle Dateien**].
- 2 Geben Sie die gewünschte Anzahl von Kopien an, die gedruckt werden sollen, und bestätigen Sie mit [**OK**].
Der Druck beginnt.



HINWEIS

Falls Sie [**Alle Dateien**] ausgewählt haben, wählen Sie die Taste [**▲**], um die Anzahl der Kopien anzugeben. Wurde die Kopienanzahl im Druckauftrag vorgegeben, wählen Sie „Kopien ---“.

Dokumente aus der Box "Schnellkopie" löschen

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Auftragsbox]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Schnellkopie]** > Taste **[OK]**
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit **[OK]**.

2 Dokument löschen.

- 1 Wählen Sie das zu löschende Dokument aus.
[Alle Dateien] > Taste **[▲]** **[▼]** > Taste **[OK]**
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente unter Schnellkopie/Prüfen und Halten anzuwenden, wählen Sie **[Alle Dateien]**.
- 2 **[Löschen]** wird angezeigt.
Falls Sie die Taste **[▼]** auswählen, wenn „Kopien“ angezeigt wird, erscheint **[Löschen]**.
- 3 Bestätigen Sie mit **[OK]**.
Das Dokument ist gelöscht.

Dokumente aus der Box "Prüfen und Halten" drucken

Die Funktion Prüfen und Halten druckt nur einen Satz des Dokuments aus und speichert die verbleibende Anzahl Sätze. Der Druckauftrag kann zunächst überprüft werden, bevor alle Sätze ausgedruckt werden. Die verbliebenen Sätze werden über das Bedienfeld ausgedruckt. Die Anzahl der Sätze kann verändert werden.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Auftragsbox**] > Taste [**▶**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Schnellkopie**] > Taste [**OK**]
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit [**OK**].

2 Dokument drucken.

- 1 Wählen Sie das zu druckende Dokument aus.
[**Alle Dateien**] > Taste [**▲**] [**▼**] > Taste [**OK**]
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente in einer Box "Schnellkopie/Prüfen und Halten" anzuwenden, wählen Sie [**Alle Dateien**].
- 2 Geben Sie die gewünschte Anzahl von Kopien an, die gedruckt werden sollen, und bestätigen Sie mit [**OK**].
Der Druck beginnt.

HINWEIS

Falls Sie [**Alle Dateien**] ausgewählt haben, wählen Sie die Taste [**▲**], um die Anzahl der Kopien anzugeben. Wurde die Kopienanzahl im Druckauftrag vorgegeben, wählen Sie „Kopien ---“.

Dokumente aus der Box "Prüfen und Halten" löschen

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Auftragsbox**] > Taste [**▶**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Schnellkopie**] > Taste [**OK**]
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit [**OK**].

2 Dokument löschen.

- 1 Wählen Sie das zu löschende Dokument aus.
[**Alle Dateien**] > Taste [**▲**] [**▼**] > Taste [**OK**]
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente in einer Box "Schnellkopie/Prüfen und Halten" anzuwenden, wählen Sie [**Alle Dateien**].
- 2 [**Löschen**] wird angezeigt.
Falls Sie die Taste [**▼**] auswählen, wenn „Kopien“ angezeigt wird, erscheint [**Löschen**].
- 3 Bestätigen Sie mit [**OK**].
Das Dokument ist gelöscht.

Dokumente aus der Box "Privater Druckauftrag" drucken

Beim privaten Druck kann festgelegt werden, dass das Dokument erst bei Freigabe am Gerät ausgedruckt wird. Wird der Auftrag aus einer Anwendungssoftware gesendet, geben Sie den 4-stelligen Zugangscode (PIN) über den Druckertreiber ein. Der private Druckauftrag gewährleistet die Vertraulichkeit der Druckdaten, denn die PIN muss über das Bedienfeld eingegeben werden. Die Daten werden entweder nach dem Ausdruck oder beim Ausschalten gelöscht.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Auftragsbox]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Privat/ Gespeichert]** > Taste **[OK]**
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit **[OK]**.

2 Dokument drucken.

- 1 Wählen Sie das zu druckende Dokument aus.
Taste **[▲]** **[▼]** > Taste **[OK]** > Geben Sie den Zugangscode ein > Taste **[OK]**
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente in der Box "Privat/Gespeichert" anzuwenden, wählen Sie **[Alle Dateien]**.
- 2 Geben Sie die gewünschte Anzahl von Kopien an, die gedruckt werden sollen, und bestätigen Sie mit **[OK]**.

Der Druck beginnt.

Nachdem der Druck abgeschlossen ist, wird der private Druckauftrag automatisch gelöscht.



HINWEIS

- Falls Sie **[Alle Dateien]** ausgewählt haben und der Zugangscode nicht zu dem Dokument passt und es keine Dokumente ohne Zugangscode gibt, erscheint "ID-Fehler".
- Falls Sie **[Alle Dateien]** ausgewählt haben, wählen Sie die Taste **[▲]**, nachdem „Kopien ---“ angezeigt wird, um die Anzahl der Kopien anzugeben.

Dokumente aus der Box "Privater Druckauftrag" löschen

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Auftragsbox**] > Taste [**▶**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Privat/ Gespeichert**] > Taste [**OK**]
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit [**OK**].

2 Dokument löschen.

- 1 Wählen Sie das zu löschende Dokument aus.
Taste [**▲**] [**▼**] > Taste [**OK**] > Geben Sie den Zugangscode ein > Taste [**OK**]
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente in der Box "Privat/Gespeichert" anzuwenden, wählen Sie [**Alle Dateien**].
- 2 [**Löschen**] wird angezeigt.
Falls Sie die Taste [**▼**] auswählen, wenn „Kopien“ angezeigt wird, erscheint [**Löschen**].
- 3 Bestätigen Sie mit [**OK**].
Das Dokument ist gelöscht.



HINWEIS

Falls Sie [**Alle Dateien**] ausgewählt haben und der Zugangscode nicht zu dem Dokument passt und es keine Dokumente ohne Zugangscode gibt, erscheint "ID-Fehler".

Dokumente aus der Box "Gespeicherter Druckauftrag" drucken

Mit der Funktion Gespeicherter Druckauftrag werden die Druckdaten aus der Anwendung im Gerät gespeichert. Es kann optional ein Zugangscodes vergeben werden. In diesem Fall muss der Zugangscodes zum Ausdrucken eingegeben werden. Die Druckdaten werden nach dem Ausdruck in der Box "Gespeicherter Druckauftrag" gespeichert. Daher kann der Auftrag mehrmals ausgedruckt werden.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Auftragsbox]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Privat/ Gespeichert]** > Taste **[OK]**
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit **[OK]**.

2 Dokument drucken.

- 1 Wählen Sie das zu druckende Dokument aus.
Taste **[▲]** **[▼]** > Taste **[OK]** > Geben Sie den Zugangscodes ein > Taste **[OK]**
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente in der Box "Privat/Gespeichert" anzuwenden, wählen Sie **[Alle Dateien]**.
- 2 Geben Sie die gewünschte Anzahl von Kopien an, die gedruckt werden sollen, und bestätigen Sie mit **[OK]**.

Der Druck beginnt.



HINWEIS

- Falls Sie **[Alle Dateien]** ausgewählt haben und der Zugangscodes nicht zu dem Dokument passt und es keine Dokumente ohne Zugangscodes gibt, erscheint "ID-Fehler".
- Falls Sie **[Alle Dateien]** ausgewählt haben, wählen Sie die Taste **[▲]**, nachdem „Kopien ---“ angezeigt wird, um die Anzahl der Kopien anzugeben.

Dokumente aus der Box "Gespeicherter Druckauftrag" löschen

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Auftragsbox**] > Taste [**▶**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Privat/ Gespeichert**] > Taste [**OK**]
- 2 Wählen Sie den Ersteller des Dokuments und bestätigen Sie mit [**OK**].

2 Dokument drucken und löschen.

- 1 Wählen Sie das zu löschende Dokument aus.
Taste [**▲**] [**▼**] > Taste [**OK**] > Geben Sie den Zugangscode ein > Taste [**OK**]
Um diesen Vorgang auf alle Dokumente in der Box "Privat/Gespeichert" anzuwenden, wählen Sie [**Alle Dateien**].
- 2 [**Löschen**] wird angezeigt.
Falls Sie die Taste [**▼**] auswählen, wenn „Kopien“ angezeigt wird, erscheint [**Löschen**].
- 3 Bestätigen Sie mit [**OK**].
Das Dokument ist gelöscht.



HINWEIS

Falls Sie [**Alle Dateien**] ausgewählt haben und der Zugangscode nicht zu dem Dokument passt und es keine Dokumente ohne Zugangscode gibt, erscheint "ID-Fehler".

Auftragsbox konfigurieren

Richtet eine Auftragsbox ein.

1 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Auftragsbox] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Auftragsbox Konfiguration] > Taste [▶]

2 Einstellungen konfigurieren.

Die folgenden Einstellungen sind möglich.

Menüpunkt	Beschreibung
Schnellkopie	<p>Um genügend freien Speicherplatz in der Box zu haben, können Sie die maximale Anzahl gespeicherter Aufträge festlegen.</p> <p>Mögliche Werte: 0 bis 300</p> <p> HINWEIS</p> <p>Wenn Sie 0 wählen, kann Schnellkopie nicht verwendet werden.</p>
Löschen	<p>Diese Einstellung legt fest, dass Dokumente wie z. B. „Privatdruck“, „Schnellkopie“ oder „Prüfen und Halten“, die für eine bestimmte Zeit in der Auftragsbox gespeichert werden, nach Ablauf der festgesetzten Zeit automatisch gelöscht werden.</p> <p>Mögliche Werte: Aus, 1 Stunde, 4 Stunden, 1 Tag, 1 Woche</p> <p> HINWEIS</p> <p>Diese Einstellung funktioniert nur bei Dokumenten, die gespeichert wurden, nachdem die Funktion eingerichtet wurde. Unabhängig von dieser Einstellung werden zeitweilig gespeicherte Dokumente gelöscht, wenn das Gerät am Netzschalter ausgeschaltet wird.</p>

Druckerstatus mit Status Monitor überwachen

Der Status Monitor zeigt den aktuellen Status des Geräts an und meldet jede Veränderung.

HINWEIS

Wird der Status Monitor aktiviert, überprüfen Sie Folgendes.

- Wurde der KX DRIVER installiert.
- Entweder [**Enhanced WSD**] oder [**Enhanced WSD(SSL)**] muss aktiviert sein.

➔ [Netzwerkeinstellung \(Seite 6-13\)](#)

Status Monitor aufrufen

Der Status Monitor startet, sobald ein Ausdruck beginnt.

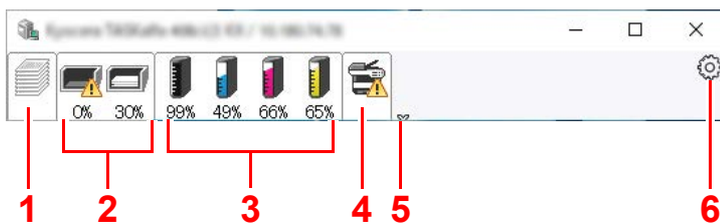
Status Monitor schließen

Der Status Monitor kann auf unterschiedliche Arten geschlossen werden.

- Manuell schließen:
Klicken Sie auf das Symbol Einstellungen und wählen Sie Beenden aus dem Menü, um den Status Monitor zu verlassen.
- Automatisch schließen:
Der Status Monitor schließt sich automatisch, wenn er länger als 7 Minuten nicht benutzt wurde.

Schnellansicht des Status

Der Gerätestatus wird mit Hilfe von Symbolen angezeigt. Sobald Sie die Schaltfläche Erweitern wählen, werden detaillierte Informationen angezeigt.

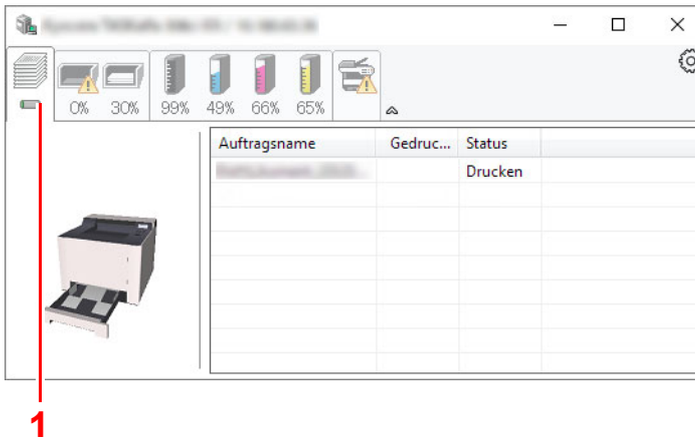


- 1 Karteikarte Druckfortschritt
- 2 Karteikarte Papierfachstatus
- 3 Karteikarte Tonerstatus
- 4 Karteikarte Alarm
- 5 Schaltfläche Erweitern
- 6 Einstellungs-Symbol

Sobald Sie auf eines der Symbole klicken, werden Ihnen detaillierte Informationen dazu angezeigt.

Karteikarte Druckfortschritt

Der Status des Druckauftrags wird angezeigt.

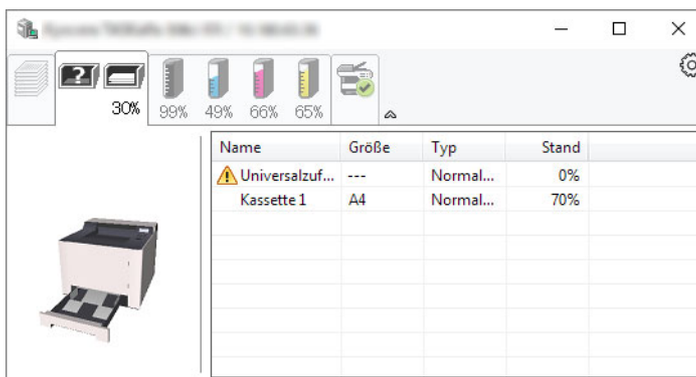


- 1 Symbol Status
- 2 Auftragsliste

Wählen Sie einen Druckauftrag aus der Liste aus. Sie können ihn abbrechen, indem Sie mit der rechten Maustaste auf das angezeigte Menü klicken.

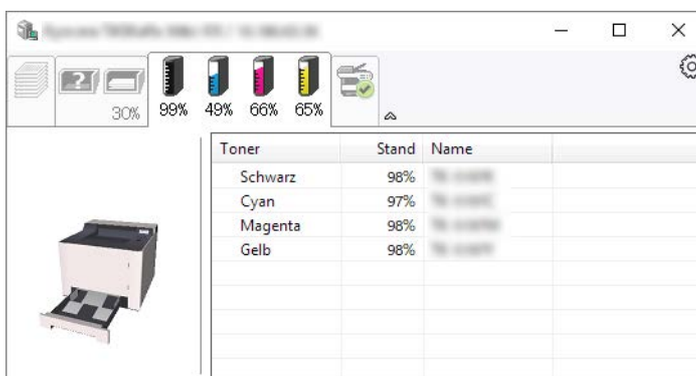
Karteikarte Papierfachstatus

Es werden Informationen zum Papier im Drucker und zur Menge des verbleibenden Papiers angezeigt.



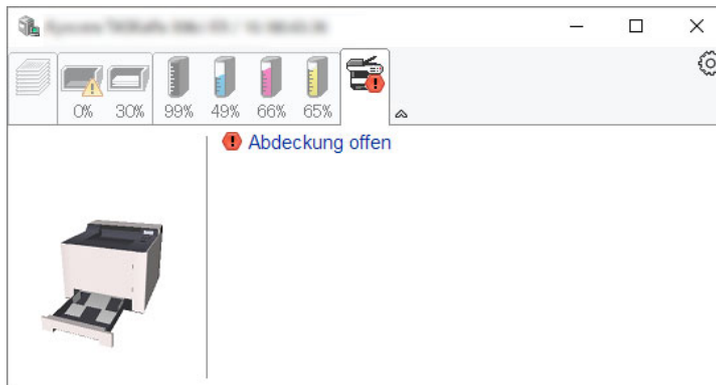
Karteikarte Tonerstatus

Es wird die Menge des verbleibenden Toners angezeigt.



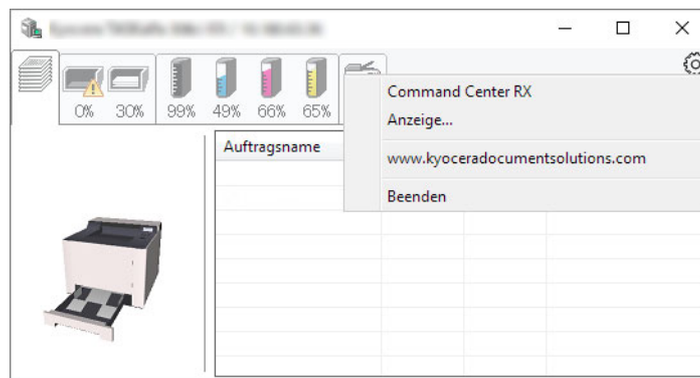
Karteikarte Alarm

Sobald ein Fehler auftritt, wird eine Meldung mit einem 3D-Bild angezeigt.



Kontextmenü des Status Monitors

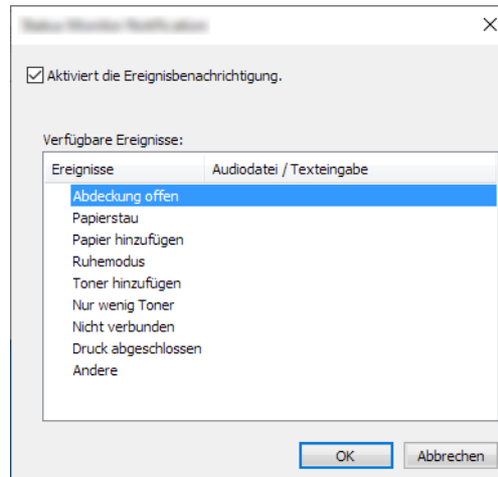
Sobald Sie das Einstellungs-Symbol anklicken, wird das folgende Menü geöffnet.



- **Command Center RX**
Ist der Drucker über ein TCP/IP-Netzwerk angeschlossen und besitzt eine eigene IP-Adresse, können Sie mit dem Webbrowser auf das Command Center RX zugreifen und Einstellungen verändern oder bestätigen. Dieses Menü wird bei einer USB-Verbindung nicht angezeigt.
➔ **Command Center RX User Guide**
- **Anzeige...**
Stellt die Anzeige des Status Monitors ein.
➔ [Status Monitor Benachrichtigungseinstellungen \(Seite 4-23\)](#)
- **www.kyoceradocumentsolutions.com**
Öffnet unsere Webseite.
- **Beenden**
Beendet den Status Monitor.

Status Monitor Benachrichtigungseinstellungen

Klicken Sie auf das Symbol „Einstellungen“, um gültige Ereignisse im Benachrichtigungsfenster des Status Monitors anzuzeigen.



Sie können auswählen, ob eine Benachrichtigung ausgegeben werden soll, wenn ein Fehler in der Ereignisliste angezeigt wird.

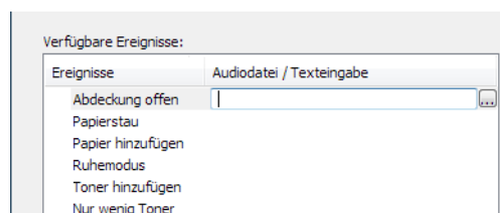
1 Aktiviert die Ereignisbenachrichtigung auswählen.

Steht diese Einstellung auf Aus, wird der Status Monitor nicht geöffnet, wenn ein Druck ausgeführt wird.

2 Ein Ereignis auswählen, das mit der Funktion Text in Sprache unter Verfügbare Ereignisse verwendet werden soll.

3 Auf die Spalte Audiodatei / Texteingabe klicken.

Wählen Sie Durchsuchen (...), um das Ereignis mit einer Tondatei zu verknüpfen.



HINWEIS

Es können *.WAV-Dateien verarbeitet werden.

Wenn Sie Benachrichtigungstexte anpassen, so dass sie laut am Bildschirm vorgelesen werden können, geben Sie den Text im Textfeld ein.

5 Grundlegende Bedienung oder von zu Hause aus arbeiten

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Papier in die Universalzufuhr einlegen	5-2
Aufträge abbrechen	5-5
Dokumentenboxen verwenden	5-6
Was ist eine Auftragsbox?	5-6
Was ist eine USB-Laufwerk-Box?	5-6
Ausdruck von Dokumenten vom USB-Laufwerk	5-7
Auf externem USB-Laufwerk gespeicherte Dokumente drucken	5-7
Dateiliste drucken	5-8
USB-Laufwerk abziehen	5-8
Remote Work Assistant	5-9

Papier in die Universalzufuhr einlegen

Für weitere Hinweise zu den unterstützten Papierformaten siehe auch

➔ [Wahl des geeigneten Papiers \(Seite 9-9\)](#)

Für weitere Hinweise zu den Medientypen siehe auch

➔ [Medientypeinstellungen \(Seite 6-7\)](#)

Bei Verwendung von speziellem Papier benutzen Sie auf jeden Fall die Universalzufuhr.

✓ WICHTIG

- Bei Verwendung von Papier mit einem Gewicht von 106 g/m^2 oder mehr stellen Sie den Medientyp auf Dick und geben Sie das Papiergewicht an.
- Entfernen Sie jede Folie aus dem inneren Fach, sobald sie gedruckt ist. Bleiben die Folien im inneren Fach, kann das zu einem Papierstau führen.

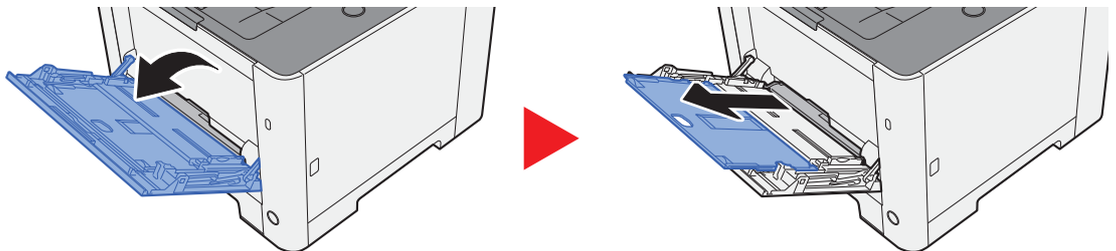
Die Kapazität der Universalzufuhr beträgt:

- Normalpapier (80 g/m^2), Recyclingpapier oder farbiges Papier: 50 Blatt
- Dickes Papier (209 g/m^2): 15 Blatt
- Dickes Papier (157 g/m^2): 30 Blatt
- Dickes Papier ($104,7 \text{ g/m}^2$): 50 Blatt
- Hagaki (Karteikarte): 15 Blatt
- Kuvert DL, Kuvert C5, Kuvert #10, Kuvert #9, Kuvert #6 3/4, Kuvert Monarch, Youkei 4, Youkei 2: 5 Blatt
- Overheadfolie: 1 Blatt
- Beschichtet: 15 Blatt

💡 HINWEIS

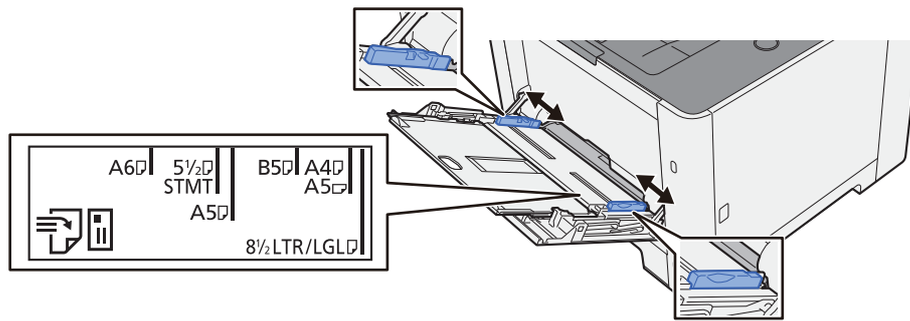
- Wenn Sie spezielle Papierformate einlegen, geben Sie das Papierformat wie beschrieben ein:
➔ [Format Univ.-zufuhr \(Seite 6-6\)](#)
- Wenn Sie Spezialpapier wie z. B. dickes Papier oder Folien verwenden, wählen Sie den Medientyp wie beschrieben aus:
➔ [Universalzufuhr Typ \(Seite 6-6\)](#)

1 Universalzufuhr öffnen.

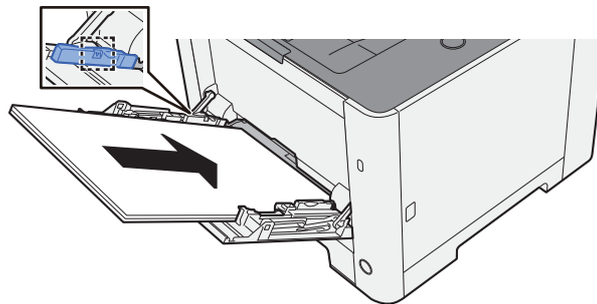


2 Format Universalzufuhr einstellen.

Die Papierformate sind markiert.



3 Papier einlegen.



Schieben Sie das Papier entlang der Papierbreitenführung in die Universalzufuhr ein, bis es sich nicht mehr weiterschieben lässt.

Nachdem Sie das Papier aus der Verpackung entnommen haben, fächern Sie das Papier sorgfältig auf, bevor Sie es in die Universalzufuhr einlegen.

➔ [Bevor das Papier eingelegt wird \(Seite 3-2\)](#)

✓ WICHTIG

- Achten Sie beim Einlegen darauf, dass die zu bedruckende Seite nach oben zeigt.
- Gewelltes Papier muss vor dem Einlegen geglättet werden.
- Beim Befüllen der Universalzufuhr stellen Sie sicher, dass sich kein anderes Papier im Einzug befindet. Geht der Papiervorrat in der Universalzufuhr zur Neige und Sie wollen Papier nachfüllen, entnehmen Sie das restliche Papier aus der Zufuhr und legen Sie es zusammen mit dem neuen Papier in die Universalzufuhr.
- Falls zwischen dem Papier und den Papierbreitenführungen ein Spalt zu sehen ist, justieren Sie die Führungen neu, um Schiefeinzüge und Papierstaus zu vermeiden.
- Das eingelegte Papier darf die Füllgrenze nicht überschreiten.

4 Eingelegten Medientyp über das Bedienfeld angeben.

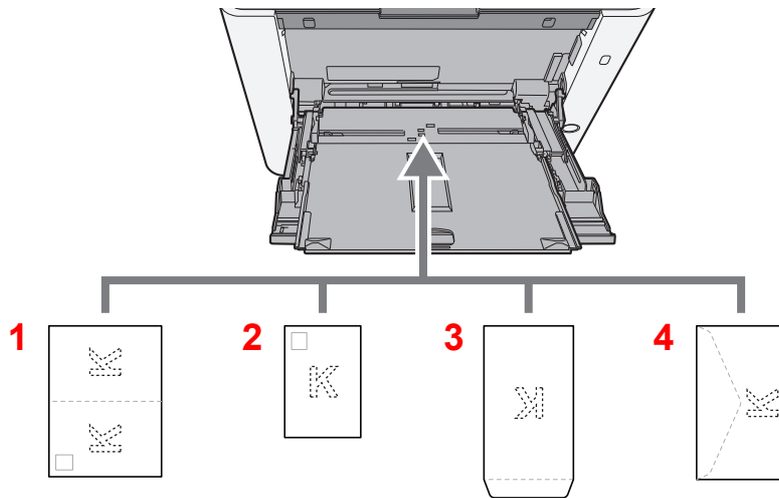
➔ [Universalzufuhr Typ \(Seite 6-6\)](#)

Einlegen von Briefumschlägen oder Karteikarten in die Universalzufuhr.

Legen Sie das Papier mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein. Für weitere Informationen zum Drucken siehe auch

➔ **Printer Driver User Guide**

Beispiel: Wenn Sie die Adresse drucken wollen:



- 1 Oufukuhagaki (Rückantwortkarte)
- 2 Hagaki (Karteikarte)
- 3 Umschläge in Hochformat
- 4 Umschläge in Querformat

✓ WICHTIG

- Verwenden Sie ungefaltete Oufukuhagaki (Rückantwortkarte).
- Wie Sie die Briefumschläge einführen (Ausrichtung und bedruckbare Seite), hängt vom Typ des Briefumschlags ab. Achten Sie darauf, dass Sie die Briefumschläge richtig einlegen, da sonst der Druck in der falschen Richtung oder auf der falschen Seite erfolgt.

💡 HINWEIS

Wenn Sie Briefumschläge in die Universalzufuhr einlegen, wählen Sie den Typ des Briefumschlags wie beschrieben aus:

➔ [Universalzufuhr Typ \(Seite 6-6\)](#)

Aufträge abbrechen

1 Wenn im Display die Meldung "Es wird gedruckt" erscheint, [Abbruch] drücken.

"?" erscheint in der Anzeige. Danach wird der Name des gerade ausgeführten Auftrags angezeigt.

2 Auftrag abbrechen.

Wählen Sie den abzubrechenden Auftrag und bestätigen Sie mit **[OK]**.

Der Auftrag wird abgebrochen.

Dokumentenboxen verwenden

Die folgenden Dokumentenboxen stehen zur Verfügung: Auftragsbox und Externer Speicher.

Was ist eine Auftragsbox?

Die Auftragsbox ist ein Oberbegriff für "Privater/Gespeicherter Druckauftrag Box" und "Schnellkopie/Prüfen und Halten Box". Diese Auftragsboxen können nicht von einem Benutzer angelegt oder gelöscht werden.

HINWEIS

- Um die Box für gespeicherte Druckaufträge und die Box für Schnellkopie benutzen zu können, muss eine SD-/SDHC-Speicherkarte installiert sein.
- Das Gerät kann so eingestellt werden, dass temporäre Dokumente in Auftragsboxen automatisch gelöscht werden.

➔ [Löschen \(Seite 4-19\)](#)

- Für weitere Hinweise zur Benutzung der Auftragsbox siehe auch

➔ [Ausdruck von im Gerät gespeicherten Daten \(Seite 4-11\)](#)

WICHTIG

**Die Daten werden unverschlüsselt auf der SD-/SDHC-Speicherkarte gespeichert.
Seien Sie vorsichtig, wenn Sie vertrauliche Dokumente speichern.**

Was ist eine USB-Laufwerk-Box?

Ein USB-Laufwerk kann in den USB-Anschluss des Geräts gesteckt werden, um eine gespeicherte Datei auszudrucken. Es kann direkt ohne PC vom USB-Laufwerk gedruckt werden.

Ausdruck von Dokumenten vom USB-Laufwerk

Das Einstecken des USB-Laufwerks in das Gerät erlaubt das schnelle und einfache Drucken von Dokumenten ohne PC.

Folgende Dateitypen können gedruckt werden:

- PDF-Dateien (Version 1.7 oder älter)
- TIFF-Dateien (TIFF V6/TTN2 Format)
- JPEG-Dateien
- XPS-Dateien
- OpenXPS-Dateien
- Verschlüsselte PDF-Dateien

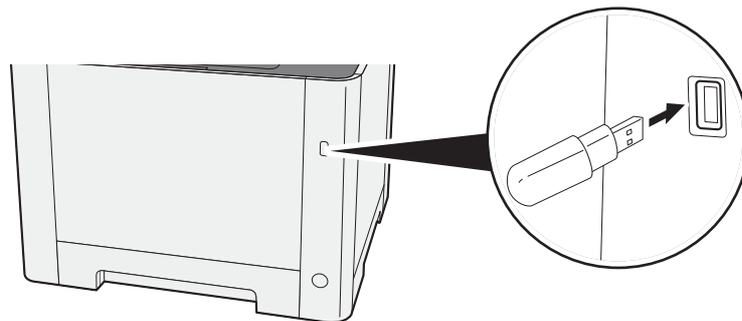
Auf externem USB-Laufwerk gespeicherte Dokumente drucken

HINWEIS

- Die auszudruckende PDF-Datei muss die Dateierweiterung „.pdf“ haben.
- Dateien, die gedruckt werden sollen, dürfen nicht tiefer als drei Verzeichnisebenen, inklusive Hauptverzeichnis, gespeichert werden.
- Stecken Sie das USB-Laufwerk direkt in den USB-Steckplatz.

1 USB-Laufwerk einsetzen.

Stecken Sie das USB-Laufwerk direkt in den USB-Steckplatz.



2 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [USB-Laufwerk] > Taste [▶]

3 Dokument drucken.

- 1 Taste [▲] [▼] > [Datei drucken] > Taste [OK] > Taste [OK]
- 2 Wählen Sie das Dokument und bestätigen Sie mit [OK].
- 3 Bestätigen Sie mit [OK].
- 4 Geben Sie die Anzahl der Kopien ein und bestätigen Sie mit [OK].
Sie können eine Kopienzahl zwischen 001 und 999 auswählen.
- 5 Wählen Sie die gewünschte Papierzufuhr und bestätigen Sie mit [OK].
Der Druckvorgang beginnt nach wenigen Augenblicken.

Dateiliste drucken

1 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [USB-Laufwerk] > Taste [▶]

2 Dateiliste drucken.

Taste [▲] [▼] > [Dateiliste drucken] > Taste [OK] > Taste [OK]

Sie können eine Liste der Dateien auf ein USB-Laufwerk drucken.

USB-Laufwerk abziehen

✓ WICHTIG

Gehen Sie dabei wie vorgeschrieben vor, um Datenverlust oder Beschädigung des USB-Laufwerks zu vermeiden.

1 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [USB-Laufwerk] > Taste [▶]

2 [Gerät entfernen] wählen.

Taste [▲] [▼] > [Gerät entfernen] > Taste [OK] > Taste [OK]

3 USB-Laufwerk entfernen.

Remote Work Assistant

Die Anwendung Remote Work Assistant bietet Tools für die Remotearbeit von zuhause.

Remote Work Assistant bietet folgende Funktionen.

- Zähler: Sie können Druckzählerinformationen anzeigen und exportieren.
- Protokolleinstellungen: Sie können Bild- und Auftragsprotokolle für Druckaufträge speichern.

Weitere Informationen zur Installation und zum Betrieb des Remote Work Assistant finden Sie im:

➔ [Remote Work Assistant User Guide](#)

6 Einstellungen im Systemmenü

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Systemmenü	6-2
Bedienung	6-2
Einstellungen im Menü	6-3
Listenausdrucke	6-4
Papiereinstellungen	6-6
Druckeinstellungen	6-8
Wi-Fi Direct Einst.	6-10
Wi-Fi Einstellungen	6-10
Kabelnetzwerk	6-12
Netzwerkeinstellung	6-13
Gerät allgemein	6-17
Sicherheit	6-22
Ben./Kostenst.	6-23
Opt. Funktion	6-24
Administrator	6-24
Einstellung/Wartung	6-24
Drahtgeb. Status	6-25
Wi-Fi-Status	6-25
Wi-Fi Direct	6-25

Systemmenü

Das Systemmenü verändert grundsätzliche Einstellungen des Geräts.

Bedienung

Wählen Sie die Taste **[Menu]**, um die Einstellungen auf der Anzeige anzuzeigen. Wählen Sie dann aus den angebotenen Einstellungen.

➔ [Bedienung \(Seite 2-11\)](#)



HINWEIS

Um Einstellungen zu ändern, für die Administratorrechte notwendig sind, müssen Sie sich mit Administratorrechten anmelden.

Die Werkseinstellungen für Administrator-ID und Administrator-Passwort lauten für beide 2100.

Siehe unter Einstellungen im Menü auf den folgenden Seiten zur Änderung der Einstellungen.

Einstellungen im Menü

Dieser Abschnitt beschreibt die Einstellungen, die im Menü vorgenommen werden können. Um Einstellungen zu ändern, wählen Sie den entsprechenden Menüpunkt in der Anzeige aus. Die Details der jeweiligen Funktion werden in den folgenden Tabellen erläutert.

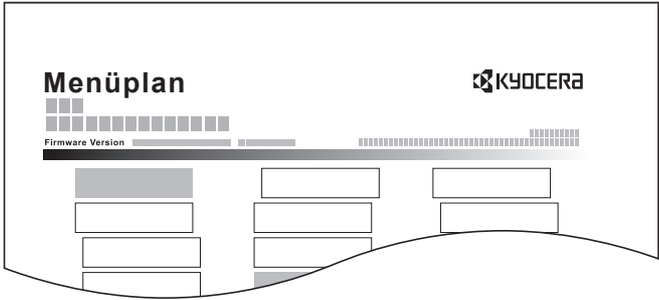
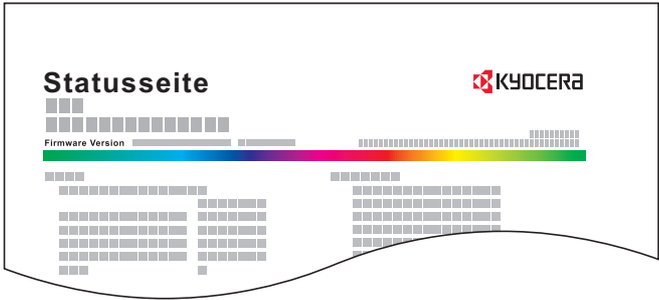
Menüpunkt	Beschreibung	Siehe
Bericht drucken	Sie können Berichte ausdrucken, um die Einstellungen und den Status des Geräts zu überprüfen.	Seite 6-4
Zähler	Überprüfen Sie die Anzahl der gedruckten Seiten.	Seite 2-45
Papiereinstellungen	Nehmen Sie Papiereinstellungen vor.	Seite 6-6
Druckeinstellungen	Sie können folgende Druckeinstellungen vornehmen.	Seite 6-8
Wi-Fi Direct Einst.	Richten Sie Wi-Fi Direct ein.	Seite 6-10
Wi-Fi Einstellungen	Richten Sie Wi-Fi ein.	Seite 6-10
Kabelnetzwerk	Konfigurieren Sie die Kabelnetzwerk-Einstellungen.	Seite 6-12
Netzwerkeinstellung	Legt die Netzwerk-Einstellungen fest.	Seite 6-13
Anzeigesprache	Wählen Sie die Sprache der Anzeige.	Seite 6-17
Datumseinstell.	Legt Einstellungen für Datum/Uhrzeit fest.	Seite 6-17
Warnton	Sie können die Warntöne während des Gerätebetriebs festlegen.	Seite 6-18
RAM Disk Modus	Eine RAM-Disk kann erstellt und die Größe festgelegt werden.	Seite 6-18
SD-Karte	Formatiert eine SD-/SDHC-Speicherkarte.	Seite 6-18
Fehlerbehandlung	Legen Sie fest, ob der Auftrag abgebrochen oder fortgesetzt werden soll, wenn ein Fehler auftritt.	Seite 6-19
Farbtoner leer	Legen Sie fest, ob Drucken verboten ist oder der Druck von Schwarz/weiß-Dokumenten bei Farbtonermangel möglich ist.	Seite 6-19
Timer	Legt Einstellungen für die Uhrzeit fest.	Seite 6-19
Ruhemodusstufe	Legt die Ruhemodusstufe fest.	Seite 6-20
Ausschalt-Regel (Europäische Modelle)	Legen Sie fest, ob das Gerät bei den folgenden Funktionen in den Ausschaltmodus gehen soll.	Seite 6-20
Ausschalt-Timer (Europäische Modelle)	Legen Sie fest, ob das Gerät nach einer bestimmten Zeitspanne, in der das Gerät nicht aktiv war, abgeschaltet wird.	Seite 6-21
ZeigeStatus/Prot	Legt die Art der Anzeige von Status und Protokollen fest.	Seite 6-21
Alarm WenigToner	Legt den Schwellwert für den verbliebenen Toner fest. Wird dieser Wert erreicht, wird der Administrator informiert, damit neuer Toner bestellt werden kann.	Seite 6-21
Sicherheit	Sicherheitsfunktionen können aktiviert werden, um den Drucker und die Druckdaten zu schützen.	Seite 6-22
Schnittstellen sperren	Diese Funktion ermöglicht das Abschalten einer Schnittstelle wie z. B. der USB-Schnittstelle.	Seite 6-22
Sicherheitsstufe	Die Einstellung der Sicherheitsstufe ist in erster Linie eine Einstellung für Wartungspersonal. Als Endkunde ist es nicht notwendig, dieses Menü zu benutzen.	—

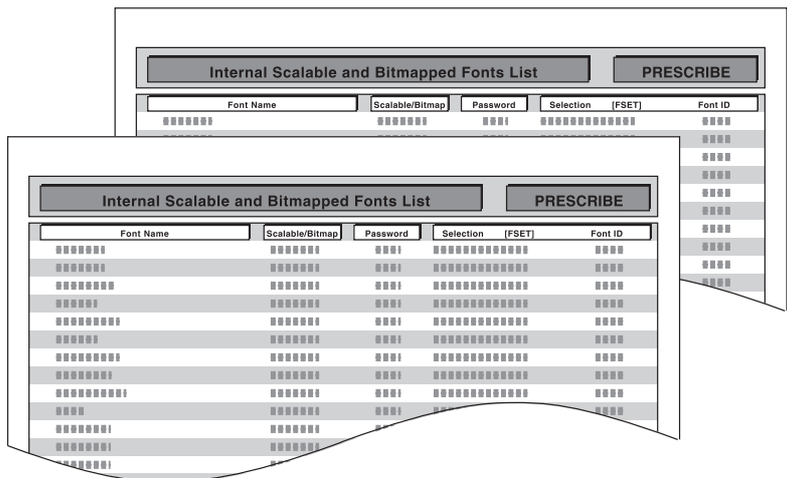
Menüpunkt	Beschreibung	Siehe
Ben./Kostenst.	Legt Einstellungen für die Geräteverwaltung fest. Anmelder-Login: ➔ Benutzer-Logins verwalten (Seite 7-2) K.stellenverwaltung: ➔ Kostenstellen-Übersicht (Seite 7-6)	—
Administrator	Die Administratoreinstellungen erlauben die Verwaltung von Benutzern, die den Drucker benutzen können.	Seite 6-24
Einstellung/Wartung	Sie können die Druckqualität einstellen und Wartungsarbeiten am Gerät durchführen.	Seite 6-24
Drucker neu starten	Startet das Gerät neu, ohne das Gerät am Netzschalter auszuschalten. Mit dieser Funktion wird ein instabiler Betrieb behoben (ähnlich wie bei einem Computer-Neustart).	Seite 6-24
Opt. Funktion	Sie können die auf diesem Gerät installierten optionalen Anwendungen verwenden.	Seite 6-24
Drahtgeb. Status	Der Verbindungsstatus des Kabelnetzwerks wird angezeigt.	Seite 6-25
Wi-Fi-Status	Der Status des WLAN wird angezeigt.	Seite 6-25
Wi-Fi Direct	Informationen über das Gerät, das über Wi-Fi Direct verbunden ist, werden angezeigt.	Seite 6-25

Listenausdrucke

Sie können Berichte ausdrucken, um die Einstellungen und den Status des Geräts zu überprüfen.

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Listenausdrucke]** > Taste **[▶]**

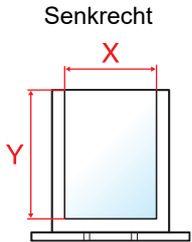
Menüpunkt	Beschreibung
Menüplan drucken	Druckt den Menüplan aus, um die Geräteeinstellungen zu prüfen. 
Statusseite drucken	Hier finden Sie alle Informationen wie z. B. aktuelle Einstellungen, verfügbaren Speicher sowie installierte Optionen. 

Menüpunkt	Beschreibung
Fontliste drucken	<p>Druckt zur Überprüfung ein Muster der Schriften aus, die auf dem Gerät installiert sind.</p> 
RAM DISK-Dateiliste drucken	<p>Sie können eine Liste der Dateien, die sich auf der RAM-Disk befinden, drucken.</p> <p> HINWEIS Diese Einstellung wird angezeigt, wenn [RAM DISK Modus] auf [Ein] gesetzt ist.</p>
SD-Karten Dateiliste drucken	<p>Sie können eine Liste der Dateien, die sich auf der SD-Karte befinden, drucken.</p> <p> HINWEIS Wird angezeigt, wenn die optionale SD-Karte installiert ist.</p>
Druck Datenbereinigungsreport	<p>Druckt einen Datenbereinigungsbericht.</p>

Papiereinstellungen

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Papiereinstellungen] > Taste [▶]

Nehmen Sie Papiereinstellungen vor.

Menüpunkt	Beschreibung
Format Univ.-zufuhr	Wählen Sie das Papierformat für die Universalzufuhr. Mögliche Werte: Kuvert Monarch, Kuvert #10, Kuvert DL, Kuvert C5, Executive, Letter, Legal, A4, B5, A5-R, A5, A6, B6, Kuvert #9, Kuvert #6, ISO B5, Spezial, Hagaki (Karteikarte), Oufukuhagaki (Rückantwortkarte), Oficio II, 216 × 340 mm, 16K, Statement-R, Statement, Folio, Youkei 2, Youkei 4
Universalzufuhr Typ^{*1}	Wählen Sie den Medientyp für die Universalzufuhr aus. Mögliche Werte: NORMALPAPIER (60 - 105 g/m ²), FOLIE, VORGEDRUCKT, ETIKETTEN, FEINPAPIER, RECYCLING PAP., PERGAMENT (60 - 220 g/m ²), RAUH, BRIEFPAPIER, MEHRFARBIG, VORGELOCHT, Kuvert, KARTON, BESCHICHTET, DICK (106 - 220 g/m ²), HOHE QUAL, Spezial 1 bis 8
Größe Kassette 1 (2)^{*2}	Wählen Sie das Papierformat für die Kassetten 1 (2). Mögliche Werte: Executive, Letter, Legal, A4, B5, A5-R, A5, A6, B6, ISO B5, Spezial, Oficio II, 216 × 340 mm, 16K, Statement-R, Folio Falls Spezial gewählt wurde, können Sie die anwenderdefinierten Formate, die in den Kassetten 1 (2) verwendet werden, speichern. Mögliche Werte: Europäische Modelle X: 105 bis 216 mm (in 1-mm-Schritten) Y: 148 bis 356 mm (in 1-mm-Schritten) X=Länge, Y=Breite 
Kassette 1 (2) Medientyp^{*3}	Wählen Sie den Medientyp für die Kassetten 1 (2) aus. Mögliche Werte: NORMALPAPIER (60 - 105 g/m ²), VORGEDRUCKT, FEINPAPIER, RECYCLING PAP., RAUH, BRIEFPAPIER, MEHRFARBIG, VORGELOCHT, DICK (106 - 163 g/m ²), HOHE QUAL, Spezial 1 bis 8
Medientyp wählen	Wählen Sie das Gewicht für jeden Medientyp. Bei Auswahl von Spezial 1 bis 8 können die Einstellungen für den Duplexdruck und der Name des Medientyps geändert werden. ➔ Medientypeinstellungen (Seite 6-7)
Medien-Typ zurücksetzen	Setzt die Attributeinstellungen aller unter „Medientyp setzen“ eingestellten Medientypen zurück. ➔ Medientyp wählen (Seite 6-6)

Menüpunkt	Beschreibung
Anz.Papiereinst.	Legen Sie fest, ob eine Bestätigungsanzeige erscheinen soll, wenn für jede Kassette neues Papier eingerichtet wird. Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS [Kassette 2] wird nur angezeigt, wenn die optionale Papierzufuhr installiert ist.
Universalzufuhr	
Kassette 1 - 2	

*1 Um zu einem anderen Medientyp als „Normal“ zu wechseln.

➔ [Medientypeinstellungen \(Seite 6-7\)](#)

*2 Wird nur eingestellt, wenn der Papierformatwahlschalter auf „Other“ steht.

*3 Um zu einem anderen Medientyp als "Normal" zu wechseln.

➔ [Medientypeinstellungen \(Seite 6-7\)](#)

Wenn ein Papiergewicht, das nicht in eine Kassette geladen werden kann, für einen Medientyp angegeben wird, erscheint dieser Medientyp nicht.

Medientypeinstellungen

Folgende Kombinationen aus Medientyp und Papiergewicht sind möglich.

Papiergewicht	Gewicht (g/m ²)	Papiergewicht	Gewicht (g/m ²)
Leicht	52 g/m ² bis 59 g/m ²	Schwer 1 ^{*1}	106 g/m ² bis 135 g/m ²
Normal 1	60 g/m ² bis 74 g/m ²	Schwer 2 ^{*1}	136 g/m ² bis 163 g/m ²
Normal 2	75 g/m ² bis 90 g/m ²	Schwer 3 ^{*1}	164 g/m ² bis 220 g/m ²
Normal 3	91 g/m ² bis 105 g/m ²	Sehr schwer ^{*1}	Folien

*1 Die Verarbeitungsgeschwindigkeit ist niedriger als im normalen Modus.

Für jeden Medientyp wird das Standardgewicht angezeigt.

Medientyp	Standardeinstellung	Medientyp	Standardeinstellung
NORMALPAPIER	Normal 2	MEHRFARBIG	Normal 2
RAUH	Normal 3	VORGELOCHT	Normal 2
PERGAMENT	Schwer 1	BRIEFPAPIER	Normal 2
ETIKETTEN	Schwer 1	Kuvert	Schwer 2
RECYCLING PAP.	Normal 2	DICK	Schwer 2
VORGEDRUCKT	Normal 2	HOHE QUAL	Normal 2
FEINPAPIER	Normal 3	BESCHICHTET	Schwer 1
KARTON	Schwer 3	SPEZIAL 1 bis 8	Normal 2

Bei Auswahl von Spezial 1 bis 8 können die Einstellungen für den Duplexdruck geändert werden.

Menüpunkt	Beschreibung
Duplex Weg	Duplexdruck ist erlaubt. Duplexdruck ist nicht erlaubt.
Möglich	
Deaktivieren	

Druckeinstellungen

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Druckeinstellungen] > Taste [▶]

Sie können folgende Druckeinstellungen vornehmen.

Menüpunkt	Beschreibung
Papierquelle	<p>Wählen Sie die Standardpapierquelle aus Kassette 1 (2) und der Universalzufuhr.</p> <p>Mögliche Werte: Universalzufuhr, Kassette 1 (2)</p> <p> HINWEIS</p> <p>[Kassette 2] wird nur angezeigt, wenn eine optionale Papierzufuhr installiert ist.</p>
Auto Kass.wechs.	<p>Falls während des Ausdrucks in einer Papierquelle das Papier ausgeht, kann Folgendes eingestellt werden.</p> <p>Mögliche Werte: Ein, Aus</p> <p> HINWEIS</p> <p>Wenn Sie [Aus] gewählt haben, wird die Meldung "Lade Kassette #" (# ist eine Kassettensnummer) oder "Lade Universal-Zufuhr" angezeigt. Der Druck wird angehalten.</p> <p>Legen Sie neues Papier in die angezeigte Papierquelle ein, um den Druck fortzusetzen.</p> <p>Um aus einer anderen Kassette zu drucken, wählen Sie die Taste [▲] oder [▼] und "Alternative benutzen?" wird angezeigt. Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um die gewünschte Papierquelle auszuwählen und bestätigen Sie dann mit [OK].</p> <p>Falls Sie [Ein] gewählt haben, wird der Druck automatisch fortgesetzt, falls die andere Kassette Papier des gleichen Typs enthält.</p>
Univ.-Zuf. Prio	<p>Befindet sich Papier in der Universalzufuhr, kann der Universalzufuhr Priorität bei der Papierzufuhr gegeben werden.</p> <p>Mögliche Werte:</p> <p>Aus: Es werden die Einstellungen des Druckertreibers verwendet.</p> <p>Autom. einziehen: Wurde im Druckertreiber Auto eingestellt und befindet sich Papier in der Universalzufuhr, wird das Papier aus der Universalzufuhr eingezogen.</p> <p>Immer: Befindet sich Papier in der Universalzufuhr, wird das Papier aus der Universalzufuhr eingezogen, unabhängig von den Einstellungen im Druckertreiber.</p>
Papierzufuhr-Art	<p>Beim Druck vom Computer kann die Art der Zufuhr gewählt werden, wenn eine Papierquelle und ein Medientyp angegeben werden.</p> <p>Mögliche Werte:</p> <p>Automatisch: Die Papierquelle, die dem gewählten Papierformat und Medientyp entspricht, wird gesucht.</p> <p>Fest: Es wird auf dem Papier in der angegebenen Papierquelle gedruckt.</p>
Duplexmodus	<p>Legt die Ausrichtung für die Wendung beim Duplexdruck fest.</p> <p>Mögliche Werte: Aus, kurze Seite, lange Seite</p>
Ignoriere A4/LT	<p>Legt fest, ob A4 und Letter, die ein ähnliches Format haben, beim Drucken als identisch angesehen werden sollen.</p> <p>Mögliche Werte:</p> <p>Aus: A4 und Letter werden nicht als identisches Format behandelt.</p> <p>Ein: A4 und Letter werden als identisches Format behandelt. Das Gerät wählt das Papierformat der Kassette beliebig.</p>
Emulation	<p>Bestimmt die Emulation für den Betrieb dieses Geräts über Befehle, die für andere Drucker benutzt werden.</p> <p>Mögliche Werte: PCL 6, KPDL, KPDL (Auto)</p>
Fehlerbericht	<p>Wenn Sie [KPDL] oder [KPDL (Auto)] ausgewählt haben, wählen Sie die Taste [▶], um „Fehlerbericht“ einzustellen.</p> <p>Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
Farbmodus	<p>Legt fest, ob Berichte in Farbe oder Schwarz/weiß gedruckt werden sollen.</p> <p>Mögliche Werte: Schwarz/weiß, Farbe</p>

Menüpunkt	Beschreibung
Druckqualität	Legt die Druckqualität fest.
Glanzmodus	<p>Der Glanzmodus lässt einen Ausdruck glänzend erscheinen. Jedoch verringert sich die Druckgeschwindigkeit. Mögliche Werte: Aus, Ein</p> <p> WICHTIG Der Glanzmodus steht nicht zur Verfügung, wenn [ETIKETTEN] und [FOLIEN] als Medientyp gewählt wurden.  Kassette 1 (2) Medientyp (Seite 6-6) Universalzufuhr Typ (Seite 6-6)</p> <p>Je nach verwendetem Papier kann der Glanzmodus die Rollneigung des Papiers verstärken. Um die Krümmung zu reduzieren, verwenden Sie dickeres Papier.</p>
EcoPrint-Modus	<p>EcoPrint spart Toner beim Drucken. Diese Einstellung wird nur für Testkopien empfohlen, weil blasser Druck dabei kein Problem darstellt. Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
Auflösung	<p>Legt die Auflösung für den Druck fest. Mögliche Werte: 1200 dpi, 600 dpi</p> <p> HINWEIS Die Einstellungen im Druckertreiber haben Vorrang vor den Einstellungen am Bedienfeld.</p>
Seiteneinstell.	Sie können die Anzahl der Seiten und die Seitenausrichtung einstellen.
Anzahl Kopien	<p>Legt die Standardanzahl von Kopien zwischen 1 und 999 fest. Mögliche Werte: 1 bis 999 Kopien</p>
Ausrichtung	<p>Die Druckseite kann wie folgt ausgerichtet werden: im Hochformat (senkrecht) oder im Querformat (waagrecht). Mögliche Werte: Hochformat, Querformat</p>
A4 Breit	<p>Die Anzahl der maximalen Zeichen pro A4-Zeile kann auf 78 Zeichen bei 10 Punkt-Schrift und pro Letter-Zeile auf 80 Zeichen bei 10 Punkt-Schrift erhöht werden. Diese Einstellung ist nur in der PCL 6-Emulation möglich. Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
XPS auf Seite	<p>Legt den Standardwert für die Funktion XPS auf Seite fest. Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
TIFF/JPEG Größe	<p>Legt die Bildgröße (Auflösung) beim Druck von JPEG- oder TIFF-Dateien fest. Mögliche Werte: Papierformat, Bildauflösung, Druckauflösung</p>
Benutzername	<p>Legt fest, ob der im Druckertreiber festgelegte Benutzername angezeigt wird. Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
Auftragsname	<p>Legt fest, ob der im Druckertreiber festgelegte Auftragsname angezeigt wird. Mögliche Werte: Aus, Auftragsname, Auftragsname+Nr., Nr.+Auftragsname</p>
Job Terminator	<p>Sie können festlegen, welche Bedingung als Ende des Druckauftrags erachtet werden soll, wenn der Druckauftrag netzwerkbedingt oder aus irgendeinem anderen Grund nicht bis zum Ende verarbeitet werden konnte. Mögliche Werte: EOJ: Wird dieser Befehl erkannt, gilt er als Ende der Druckdaten. Alle Daten bis zu diesem Befehl gelten als ein Auftrag. Ende der Sitzung: Die Daten in einer Netzwerksitzung einer Netzwerkverbindung werden als ein Auftrag erachtet. UEL: Wird UEL erkannt, gilt diese Zeichenfolge als Ende der Druckdaten. Alle Daten bis zur Erkennung von UEL gelten als ein Auftrag.</p>

Wi-Fi Direct Einst.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct Einst.] > Taste [▶]

Richten Sie Wi-Fi Direct ein.



HINWEIS

Wird nur angezeigt, wenn die WLAN-Schnittstelle auf dem Gerät zur Verfügung steht.

Wi-Fi Direct

Menüpunkt	Beschreibung
Wi-Fi Direct	Legt fest, ob Wi-Fi Direct benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
Automatisch trennen	Trennt automatisch Geräte, die über Wi-Fi Direct verbunden sind. Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist.
Timer(Tag:Std:Min.)	Wenn Automatisch trennen auf [EIN] gesetzt ist, müssen Sie die Wartezeit bis zur automatischen Trennung angeben. Mögliche Werte: Tag (00 bis 99), Stunde (00 bis 23), Minute (00 bis 59)

Wi-Fi Einstellungen

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Einstellungen] > Taste [▶]

Richten Sie Wi-Fi ein.



HINWEIS

Wird nur angezeigt, wenn die WLAN-Schnittstelle auf dem Gerät zur Verfügung steht.

Wi-Fi

Menüpunkt	Beschreibung
Wi-Fi	Legt fest, ob Wi-Fi benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein

Schnelleinstell.

Menüpunkt	Beschreibung
Schnelleinstell.	Falls sich das Gerät mit einem Zugangspunkt verbindet, der eine automatische Netzwerkeinstellung unterstützt, können die Verbindungseinstellungen über den Schnelleinstellung Assistent vorgenommen werden.
Knopfdruck	Falls der Zugangspunkt den Zugang per Knopfdruck (Push Button) unterstützt, können die Einstellungen auf diese Weise vorgenommen werden. Diese Einstellung führt den Knopfdruck am Gerät aus und die Verbindung wird durch Drücken des Knopfes am Zugangspunkt hergestellt.  HINWEIS Diese Methode unterstützt nur WPS.
PIN(Am Gerät)	Stellt die Verbindung über den PIN-Code des Geräts her. Geben Sie den PIN-Code am Zugangspunkt ein. Der PIN-Code des Geräts wird automatisch generiert.

TCP/IP

Menüpunkt	Beschreibung
TCP/IP	<p>Legt fest, ob das TCP/IP (IPv4)-Protokoll verwendet werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
DHCP	<p>Legt fest, ob ein DHCP (IPv4)-Server benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
Auto-IP	<p>Legt fest, ob Auto-IP benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein</p>
IP-Adresse	<p>Legt die IP-Adresse fest. Mögliche Werte: ###.###.###.###</p> <p> HINWEIS Falls DHCP auf [Ein] gesetzt ist, wird dieser Punkt nur angezeigt und kann nicht geändert werden.</p>
Subnetzmaske	<p>Legt die Subnetzmaske fest. Mögliche Werte: ###.###.###.###</p> <p> HINWEIS Falls DHCP auf [Ein] gesetzt ist, wird dieser Punkt nur angezeigt und kann nicht geändert werden.</p>
Gateway	<p>Legt die IP-Adresse des Gateways fest. Mögliche Werte: ###.###.###.###</p> <p> HINWEIS Falls DHCP auf [Ein] gesetzt ist, wird dieser Punkt nur angezeigt und kann nicht geändert werden.</p>

 **WICHTIG**

- Wenn Auto-IP eingestellt wird, muss unter [IP-Adresse] "0.0.0.0" eingegeben werden.
- Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu oder schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder AN.

TCP/IP (IPv6)

Menüpunkt	Beschreibung
TCP/IP (IPv6)	Legt fest, ob das TCP/IP (IPv6)-Protokoll verwendet werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
RA(Stateless)	Legt fest, ob RA (Stateless) benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [TCP/IP (IPv6)] auf [Ein] gesetzt ist.
DHCPv6	Legt fest, ob der DHCP (IPv6)-Server benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [TCP/IP (IPv6)] auf [Ein] gesetzt ist.

 **WICHTIG**

Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu oder schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder AN.

Netzw. Neustart

Menüpunkt	Beschreibung
Netzw. Neustart	Startet die Netzwerkkarte des Geräts neu.

Kabelnetzwerk

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Kabelnetzwerk] > Taste [▶]

Konfigurieren Sie die Kabelnetzwerk-Einstellungen.

Menüpunkt	Beschreibung
TCP/IP	Für weitere Hinweise zu den Einstellungen der genannten Punkte siehe auch ➔ TCP/IP (Seite 6-11)
TCP/IP (IPv6)	Für weitere Hinweise zu den Einstellungen der genannten Punkte siehe auch ➔ TCP/IP (IPv6) (Seite 6-12)
LAN-Schnitt.	Legt die Netzwerkeinstellungen fest. Mögliche Werte: Auto, 10BASE-Half, 10BASE-Full, 100BASE-Half, 100BASE-Full, 1000BASE-T
Netzw. Neustart	Startet die Netzwerkkarte des Geräts neu.

 **WICHTIG**

Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu oder schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder AN.

Netzwerkeinstellung

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Netzwerkeinstellung] > Taste [▶]

Legt die Netzwerk-Einstellungen fest.

Menüpunkt	Beschreibung
Kommunikation ^{*1}	Legt das Netzwerk fest, das für die Sendefunktion und die Netzwerk-Authentifizierung verwendet werden soll. Mögliche Werte: Wi-Fi, Kabelnetzwerk
SSL-Server	Legt fest, ob SSL benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
IPSec	Legt fest, ob IPSec benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
Bonjour	Legt fest, ob Bonjour benutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn TCP/IP auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi Direct ^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [Bonjour] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi ^{*1}	
Kabelnetzwerk	
NetBEUI	Legt fest, ob Dokumente über NetBEUI empfangen werden sollen. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct ^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [NetBEUI] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi ^{*1}	
Kabelnetzwerk	
SNMPv3	Legt fest, ob über SNMPv3 kommuniziert werden soll. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct ^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [SNMPv3] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi ^{*1}	
Kabelnetzwerk	
FTP(Server)	Legt fest, ob Dokumente über FTP empfangen werden sollen. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct ^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [FTP(Server)] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi ^{*1}	
Kabelnetzwerk	

Menüpunkt	Beschreibung
SNMP	Legt fest, ob über SNMP kommuniziert werden soll. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	 HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [SNMP] auf [Ein] gesetzt ist.
SMTP	Legt fest, ob zur Sendung von E-Mails SMTP genutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
POP3	Legt fest, ob zum Empfang von E-Mails POP3 genutzt werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
Raw-Port	Legt fest, ob Dokumente über Raw-Port empfangen werden sollen. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	 HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [Raw-Port] auf [Ein] gesetzt ist.
LPD	Legt fest, ob Dokumente über LPD empfangen werden sollen. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	 HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [LPD] auf [Ein] gesetzt ist.
IPP	Legt fest, ob Dokumente über IPP empfangen werden sollen. Um das IPP-Protokoll nutzen zu können, wählen Sie für die IPP-Sicherheit [IPP oder IPP over SSL] in den Sicherheitseinstellungen des Command Center RX. ^{*2, *3} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	 HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [IPP] auf [Ein] gesetzt ist.
IPP over SSL	Legt fest, ob IPP over SSL verwendet werden soll. ^{*2, *3} Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS Wenn Sie [Ein] wählen, muss ein Zertifikat für SSL installiert sein. Das Standardzertifikat ist das selbst erstellte Zertifikat des Geräts ➔ Command Center RX User Guide
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	 HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [IPP over SSL] auf [Ein] gesetzt ist.

Menüpunkt	Beschreibung
<p>HTTP</p> <p>Legt fest, ob über HTTP kommuniziert werden soll.^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein</p> <p>Wi-Fi Direct^{*1}</p> <p>Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich</p> <p>Wi-Fi^{*1}</p> <p>Kabelnetzwerk</p> <p> HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [HTTP] auf [Ein] gesetzt ist.</p>	
<p>HTTPS</p> <p>Legt fest, ob über HTTPS kommuniziert werden soll.^{*2, *3} Mögliche Werte: Aus, Ein</p> <p>Wi-Fi Direct^{*1}</p> <p>Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich</p> <p>Wi-Fi^{*1}</p> <p>Kabelnetzwerk</p> <p> HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [HTTPS] auf [Ein] gesetzt ist.</p>	
<p>ThinPrint</p> <p>Legt fest, ob ThinPrint benutzt werden soll.^{*2, *3} Mögliche Werte: Aus, Ein</p> <p> HINWEIS Diese Funktion wird nur angezeigt, wenn die Option ThinPrint aktiviert wurde.</p> <p>Wi-Fi Direct^{*1}</p> <p>Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich</p> <p>Wi-Fi^{*1}</p> <p>Kabelnetzwerk</p> <p> HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [ThinPrint] auf [Ein] gesetzt ist.</p>	

Menüpunkt	Beschreibung
ThinPrint over SSL	Um ThinPrint over SSL nutzen zu können, setzen Sie [ThinPrint Over SSL] auf [Ein] . ^{*2, *3} Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS <ul style="list-style-type: none"> • Diese Funktion wird angezeigt, wenn [ThinPrint] auf [Ein] gesetzt ist. • Bei der Einstellung [Ein] wird ein Zertifikat für SSL benötigt. Das Standardzertifikat ist das selbst erstellte Zertifikat des Geräts. ▶ Command Center RX User Guide
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [ThinPrint over SSL] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	
WSD-Druck	Legt fest, ob der firmeneigene Webservice benutzt werden soll. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [WSD-Druck] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	
Enhanced WSD	Legt fest, ob der firmeneigene Webservice benutzt werden soll. ^{*2} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [Enhanced WSD] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	
EnhancedWSD(SSL)	Legt fest, ob der firmeneigene Webservice über SSL benutzt werden soll. ^{*2, *3} Mögliche Werte: Aus, Ein
Wi-Fi Direct^{*1}	Legt fest, ob diese Funktion für jedes Netzwerk aktiviert werden soll. Mögliche Werte: Deaktivieren, Möglich  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [Enhanced WSD(SSL)] auf [Ein] gesetzt ist.
Wi-Fi^{*1}	
Kabelnetzwerk	

*1 Wird nur angezeigt, wenn die WLAN-Schnittstelle auf dem Gerät zur Verfügung steht.

*2 Die Einstellung wird nach dem Neustart des Geräts oder der Netzwerkkarte geändert.

*3 Setzen Sie **[SSL Server]** in den Netzwerkeinstellungen auf **[Ein]**.

[▶ SSL-Server \(Seite 6-13\)](#)

 **WICHTIG**

Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu oder schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder AN.

Gerät allgemein

Einstellungen für allgemeine Funktionen des Geräts.

Anzeigesprache

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Anzeigesprache] > Taste [OK]

Menüpunkt	Beschreibung
Anzeigesprache	Wählen Sie die Sprache der Anzeige.

Datumseinstell.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Datumseinstell.] > Taste [▶]

Legt Einstellungen für Datum/Uhrzeit fest.

Menüpunkt	Beschreibung
Datum(JJJJ/MM/TT)	<p>Stellen Sie das Datum am Standort des Geräts ein.</p> <p>Mögliche Werte: Jahr (2000 bis 2035), Monat (01 bis 12), Tag (01 bis 31)</p> <p>➔ Datum und Uhrzeit einstellen (Seite 2-15)</p> <p> HINWEIS</p> <p>Falls Sie das Datum ändern, während Sie eine Testversion einer Anwendung anwenden, können Sie diese Anwendung nicht länger benutzen.</p>
Zeit(S:Min.:Sek.)	<p>Hier stellen Sie die Uhrzeit am Standort des Geräts ein.</p> <p>Mögliche Werte: Stunde (00 bis 23), Minute (00 bis 59), Sekunde (00 bis 59)</p> <p>➔ Datum und Uhrzeit einstellen (Seite 2-15)</p> <p> HINWEIS</p> <p>Falls Sie die Zeit ändern, während Sie eine Testversion einer Anwendung anwenden, können Sie diese Anwendung nicht länger benutzen.</p>
Datumsformat	<p>Legen Sie fest, in welchem Format die Datumsangaben angezeigt werden sollen. Das Jahr wird in westlicher Schreibweise angezeigt.</p> <p>Mögliche Werte: MM/TT/JJJJ, TT/MM/JJJJ, JJJJ/MM/TT</p>
Zeitzone	<p>Legen Sie die Differenz zu GMT fest. Wählen Sie die geringste Distanz zum eigenen Standort aus der Liste. Falls die gewählte Region über eine Sommerzeit verfügt, legen Sie die Einstellungen fest.</p> <p>➔ Datum und Uhrzeit einstellen (Seite 2-15)</p>
Sommerzeit	

Warnton

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Warnton] > Taste [▶]

Sie können die Warntöne während des Gerätebetriebs festlegen.

Menüpunkt	Beschreibung
Tasten-Bestätigung	Es wird immer ein Ton erzeugt, sobald eine Taste betätigt wird. Mögliche Werte: Ein, Aus
Auftragsende	Es wird immer ein Ton erzeugt, sobald ein Auftrag beendet wird. Mögliche Werte: Ein, Aus
Bereit	Das Ende der Aufwärmphase wird mit einem Ton bestätigt. Mögliche Werte: Ein, Aus
Fehler	Bei Auftreten eines Fehlers wird ein Warnton ausgegeben. Mögliche Werte: Ein, Aus

RAM Disk Modus

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [RAM DISK Modus] > Taste [OK]

Menüpunkt	Beschreibung
RAM-Disk Modus	Eine RAM-Disk kann erstellt und die Größe festgelegt werden. Das Anlegen einer RAM-Disk ermöglicht den Druck aus einer Auftragsbox. Mögliche Werte: RAM Disk Modus: Ein, Aus RAM Disk Größe: Die Einstellung hängt von der Größe des installierten Speichers und dem verwendeten optionalen Speicher ab.

✔ WICHTIG

Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu oder schalten Sie es einmal AUS und wieder AN.

SD-Karte

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [SD-Karte] > Taste [▶]

Formatiert eine SD-/SDHC-Speicherkarte.

Eine neue SD-Karte muss formatiert werden, bevor sie im Gerät verwendet werden kann.

✔ WICHTIG

Beim Formatieren werden alle auf dem Speichermedium vorhandenen Daten zerstört. Das gilt auch für eine bereits benutzte SD-Karte.

Fehlerbehandlung

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Fehlerbehandlung] > Taste [▶]

Legen Sie fest, ob der Auftrag abgebrochen oder fortgesetzt werden soll, wenn ein Fehler auftritt.

Menüpunkt	Beschreibung
Duplex	Legen Sie fest, was zu tun ist, wenn für das gewünschte Papierformat und den eingestellten Medientyp kein Duplexdruck möglich ist. Mögliche Werte: Aus: Einseitig drucken Ein: Eine Fehlermeldung für den Druckabbruch wird angezeigt.
Falsches Papier	Legen Sie fest, was zu tun ist, wenn das Papierformat oder der Medientyp beim Druck vom Computer nicht mit der gewählten Kassette oder Universalzufuhr übereinstimmt. Mögliche Werte: Aus: Die Einstellung wird ignoriert und der Druckauftrag wird ausgeführt. Ein: Eine Fehlermeldung für den Druckabbruch wird angezeigt.
Univ.-zufuhr leer	Wählen Sie die Einstellung [Ein], wenn eine Fehlermeldung angezeigt werden soll. Dies gilt für den Fall, dass die Universalzufuhr als Standardpapierquelle gewählt wurde und diese leer ist. Bei Einstellung [Aus] wird keine Meldung angezeigt. Mögliche Werte: Ein, Aus

Farbtoner leer

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Farbtoner leer] > Taste [OK]

Menüpunkt	Beschreibung
Farbtoner leer	Legen Sie fest, ob Drucken verboten ist oder der Druck von Schwarz/weiß-Dokumenten bei Farbtonermangel möglich ist. Mögliche Werte: Druck stoppen, S/W drucken

Timer

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Timer] > Taste [▶]

Legt Einstellungen für die Uhrzeit fest.

Menüpunkt	Beschreibung
Auto Bedienrück.	Wenn über eine gewisse Zeitspanne kein Auftrag ausgeführt wird, werden die Einstellungen automatisch auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt. Legen Sie fest, ob die automatische Rückstellung erfolgen soll oder nicht. Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS Für weitere Informationen zur Einstellung der Zeitspanne siehe auch ➔ Bedien.Rück.zeit (Seite 6-19)
Bedien.Rück.zeit	Wenn Sie für Bedienfeld Auto-Rücksetzen die Option [Ein] eingestellt haben, können Sie die Zeitspanne festlegen, die bis zur automatischen Bedienfeld Rückstellung verstreichen muss. Mögliche Werte: 5 bis 495 Sekunden (in 5-Sekunden-Schritten)  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [Auto Bedienrück.] auf [Ein] gesetzt ist.

Menüpunkt	Beschreibung
Ruhe-Timer	Legen Sie die Zeitspanne bis zum Ruhemodus fest. Mögliche Werte: 1 bis 60 Minuten (in 1-Minuten-Schritten) ➔ Automatischer Ruhemodus (Seite 2-30)
Auto Fehler löschen	Wenn beim Drucken ein Fehler auftritt, wird der Druckvorgang angehalten und das Gerät wartet den Eingriff des Benutzers ab. Im Modus Auto Fehler löschen wird der Fehler nach einer bestimmten Zeitspanne automatisch gelöscht. Mögliche Werte: Aus, Ein
Timer Auto Fehler	Wenn Sie für Auto Fehler löschen die Option [Ein] eingestellt haben, können Sie die Zeitspanne festlegen, die bis zur automatischen Bedienfeld-Rückstellung verstreichen muss. Mögliche Werte: 5 bis 495 Sekunden (in 5-Sekunden-Schritten)  HINWEIS Diese Funktion wird angezeigt, wenn [Auto Fehlerlöscher] auf [Ein] gestellt ist.
Formfeed-Timeout	Beim Empfang von Daten vom Computer wartet das Gerät, ob die letzte Seite noch weitere Daten zum Ausdrucken enthält. Wenn das voreingestellte Timeout abläuft, druckt das Gerät automatisch aus. Sie können eine Zeitspanne zwischen 5 und 495 Sekunden einstellen. Mögliche Werte: 5 bis 495 Sekunden (in 5-Sekunden-Schritten)

Ruhemodusstufe

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Gerät allgemein]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ruhemodusstufe]** > Taste **[▶]**

Menüpunkt	Beschreibung
Ruhemodusstufe (Modelle außerhalb Europas)	Legt die Ruhemodusstufe fest. Stellen Sie den Energiesparmodus ein, um mehr Energie als im Modus Schnell bereit zu sparen. Mögliche Werte: Schnell Bereit, Energie sparen
Netzwerk	Legen Sie fest, ob der Energiesparmodus für das Netzwerk verwendet werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
Kartenleser^{*1}	Legt fest, ob der Energiesparmodus für den Kartenleser verwendet werden soll. Mögliche Werte: Aus, Ein  HINWEIS Wenn das Gerät in den Energiesparmodus tritt, wird die ID-Karte nicht erkannt.

*1 Wird nur angezeigt, wenn das optionale Card Authentication Kit aktiviert ist.

Ausschalt-Regel (Europäische Modelle)

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Gerät allgemein]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ausschalt-Regel]** > Taste **[▶]**

Legen Sie fest, ob das Gerät bei den folgenden Funktionen in den Ausschaltmodus gehen soll.

Menüpunkt	Beschreibung
Netzwerk	Legen Sie fest, ob das Gerät in den Ausschaltmodus gehen soll. Mögliche Werte: Aus, Ein Falls das Gerät nicht mit den anderen Geräten kommuniziert, wird der Ausschaltmodus aktiviert, auch wenn [Netzwerk] auf [Aus] gesetzt ist.
USB Kabel	Legen Sie fest, ob das Gerät in den Ausschaltmodus gehen soll. Mögliche Werte: Aus, Ein Falls das Gerät nicht mit den anderen Geräten kommuniziert, wird der Ausschaltmodus aktiviert, auch wenn [USB Kabel] auf [Aus] gesetzt ist.

Menüpunkt	Beschreibung
USB-Host	Legen Sie fest, ob das Gerät in den Ausschaltmodus gehen soll. Mögliche Werte: Aus, Ein
RAM Disk	Legen Sie fest, ob das Gerät in den Ausschaltmodus gehen soll. Mögliche Werte: Aus, Ein

Ausschalt-Timer (Europäische Modelle)

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Ausschalt-Timer] > Taste [▶]

Menüpunkt	Beschreibung
Ausschalt-Timer	Legen Sie fest, ob das Gerät nach einer bestimmten Zeitspanne, in der das Gerät nicht aktiv war, abgeschaltet wird. Mögliche Werte: 1 Stunde, 2 Stunden, 3 Stunden, 4 Stunden, 5 Stunden, 6 Stunden, 9 Stunden, 12 Stunden, 1 Tag, 2 Tage, 3 Tage, 4 Tage, 5 Tage, 6 Tage, 1 Woche

ZeigeStatus/Prot

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [ZeigeStatus/Prot] > Taste [▶]

Menüpunkt	Beschreibung
ZeigeStatus/Prot	Legt die Art der Anzeige von Status und Protokollen fest. Ist die Authentifizierung über ID-Karte aktiviert, findet diese Einstellung Anwendung, wenn Sie aus dem Command Center RX auf den Druckauftrag oder das Auftragsprotokoll verweisen.
Jobstatus Detail	Mögliche Werte: Alle zeigen, Nur meine Jobs, Alle ausblenden
Auftragprotokoll	Mögliche Werte: Alle zeigen, Nur meine Jobs, Alle ausblenden

Alarm WenigToner

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Gerät allgemein] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Alarm WenigToner] > Taste [▶]

Menüpunkt	Beschreibung
Alarm WenigToner	Legt den Schwellwert für den verbliebenen Toner fest. Wird dieser Wert erreicht, wird der Administrator informiert, damit neuer Toner bestellt werden kann. Mögliche Werte: Aus, Ein Alarm WenigToner: Legt die Tonermenge fest, bei der eine Benachrichtigung erfolgt. Die Einstellung kann zwischen 5 und 100 % (in 1 %-Schritten) erfolgen. Wird angezeigt, wenn [Aus/Ein] auf [Ein] eingestellt und die Taste [▼] gewählt ist.
	 HINWEIS Wird [Aus] gewählt, werden Sie benachrichtigt, wenn die Menge des verbliebenen Toners 5 % erreicht.

Sicherheit

Sicherheitsfunktionen können aktiviert werden, um den Drucker und die Druckdaten zu schützen.

Schnittstellen sperren

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Sicherheit] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Schnittstellen sperren] > Taste [OK]

Diese Funktion ermöglicht das Abschalten einer Schnittstelle wie z. B. der USB-Schnittstelle.

Menüpunkt	Beschreibung
USB-Host	Der USB-Host-Steckplatz (USB-Port) lässt sich abschließen und sichern. Mögliche Werte: Entsperrn, Sperren
USB-Gerät	Die USB-Schnittstelle (USB-Gerät) lässt sich abschließen und sichern. Mögliche Werte: Entsperrn, Sperren
USB-Laufwerk	Die USB-Schnittstelle lässt sich abschließen und sichern. Mögliche Werte: Entsperrn, Sperren  HINWEIS Diese Funktion steht zur Verfügung, falls der USB-Host auf [Entsperrn] eingestellt wird.

WICHTIG

Nachdem Sie alle Eingaben vorgenommen haben, starten Sie den Netzwerkteil des Geräts neu oder schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder AN.

Sicherheitsstufe

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Sicherheit] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Sicherheitsstufe] > Taste [OK]

Menüpunkt	Beschreibung
Sicherheitsstufe	Legt die Sicherheitsstufe fest. Mögliche Werte: Sehr hoch: Zusätzlich zur Einstellung [Hoch] deaktiviert diese Einstellung die Änderung von Einstellungen über externe Befehle. Hoch: Diese Sicherheitseinstellung wird empfohlen. Dies sollte die Standardeinstellung sein. Niedrig: Diese Einstellung kann während einer Wartung verwendet werden. Diese Einstellung sollte normalerweise nicht verwendet werden.

Datenbereinigung

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Sicherheit] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Datenbereinigung] > Taste [OK]

Menüpunkt	Beschreibung
Datenbereinigung	<p>Die folgenden Angaben können auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programm • Systemeinstellungen • Optionale Anwendungen <p> HINWEIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drucken Sie den Bericht zur Datenbereinigung und bestätigen Sie anschließend, dass Sicherheitsdaten gelöscht wurden. <ul style="list-style-type: none"> ➔ Druck Datenbereinigungsreport (Seite 6-5) • Ist der Prozess einmal gestartet, kann er nicht unterbrochen werden. • Trennen Sie vor der Durchführung dieser Funktion alle Netzwerk- und sonstigen Kabel. • Setzen Sie vor der Durchführung dieser Funktion alle Einstellungen zur Schnittstellensperre auf [Entsperren]. <ul style="list-style-type: none"> ➔ Schnittstellen sperren (Seite 6-22) • Schalten Sie die Stromversorgung während der Datenbereinigung nicht aus. Wird die Stromversorgung während des Löschsens von Daten ausgeschaltet, wird der Löschvorgang automatisch fortgesetzt, wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist. Doch es kann nicht garantiert werden, dass alle Daten gelöscht werden.
Sofort ausführen	Die Datenbereinigung wird ausgeführt.
Geplant	<p>Die im Gerät gespeicherten Adress- und Bilddaten werden zu einem festgelegten Zeitpunkt gelöscht.</p> <p>Mögliche Werte: Aus, Ein</p> <p>Falls [Ein] gewählt wird, geben Sie Datum und Zeitpunkt der Datenbereinigung ein. Der Bereich lautet: Jahr (2000 bis 2035), Monat (1 bis 12), Tag (1 bis 31), Stunde (0 bis 23).</p>
Gerätenutzung	<p>Das Gerät kann nach der Datenbereinigung gesperrt werden. Das Gerät kann bei Einstellung [Abweisen] nicht verwendet werden.</p> <p>Mögliche Werte: Zulassen, Abweisen</p>

Ben./Kostenst.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Ben./Kostenst.] > Taste [▶]

Legt Einstellungen für die Geräteverwaltung fest.

- ➔ [Benutzer-Logins verwalten \(Seite 7-2\)](#)
- [Kostenstellen-Übersicht \(Seite 7-6\)](#)
- [Unbekannte Job ID \(Seite 7-21\)](#)

Opt. Funktion

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Opt. Funktion] > Taste [▶]

Menüpunkt	Beschreibung
Opt. Funktion	Sie können die auf diesem Gerät installierten optionalen Anwendungen verwenden. ➔ Optionale Anwendungen (Seite 9-5)

Administrator

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Administrator] > Taste [▶]

Die Administratoreinstellungen erlauben die Verwaltung von Benutzern, die den Drucker benutzen können.

➔ [Administrator-Einstellungen \(Seite 7-22\)](#)

Einstellung/Wartung

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Einstellung/Wartung] > Taste [▶]

Sie können die Druckqualität einstellen und Wartungsarbeiten am Gerät durchführen.

Menüpunkt	Beschreibung
Farbkalibrierung	Das Gerät verfügt über eine Kalibrierungsfunktion, die Veränderungen der Temperatur und Luftfeuchtigkeit weitgehend ausgleicht. Diese Funktion kann verwendet werden, um den Farbton anzupassen oder den Farbton für einen Ausdruck zu verschieben. ➔ Farbkalibrierung (Seite 8-20) Wenn sich der Farbton und die Farbverschiebung nicht verbessern, sollte die Farbausrichtung durchgeführt werden. Siehe ➔ Vorgehensweise zur Farbausrichtung (Seite 8-21)
Normale Registrierung Registrierungsdetails	Wenn der Drucker zum ersten Mal benutzt wird oder bewegt wurde, kann eine Farbabweichung beim Drucken auftreten. Mit dieser Funktion können Sie die Farbposition der Farben Cyan, Magenta und Gelb anpassen, um die Farbabweichung zu korrigieren. ➔ Vorgehensweise zur Farbausrichtung (Seite 8-21)
Verwaltet vom Admin	Wenn Sie diese Einstellung in den Einstellungen auf [Nein (Heim)] setzen, können Sie Funktionen ohne Anmeldung verwenden, für die ansonsten eine Anmeldung als Administrator erforderlich ist. (Der Anmeldebildschirm wird nicht mehr angezeigt.) Wählen Sie diese Option, wenn der Benutzer des Geräts und der Administrator identisch sind, z. B. wenn Sie das Gerät im Homeoffice oder einem kleinen Büro verwenden.  HINWEIS <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie [Verwaltet vom Admin] auf [Nein (Heim)] setzen, können Sie [Zeige Status/Prof] und [Ben.Login-Einst.] nicht verwenden. [Ben.Login-Einst.] wird angezeigt, wenn das Card Authentication Kit aktiviert ist. • Selbst wenn Sie [Verwaltet vom Admin] auf [Nein (Heim)] setzen, wird ein Anmeldebildschirm für [Sicherheitsstufe] und [Administrator] angezeigt. Mögliche Werte: Ja (Büro), Nein (Heim)
Drucker neu starten	Startet das Gerät neu, ohne das Gerät am Netzschalter auszuschalten. Mit dieser Funktion wird ein instabiler Betrieb behoben (ähnlich wie bei einem Computer-Neustart).
Service Einst.	Einstellungen für die Gerätewartung und -inspektion. Dieses Menü wird vorwiegend von den Servicetechnikern bei der Ausführung von Wartungsarbeiten verwendet.

Drahtgeb. Status

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Drahtgeb. Status]

Der Verbindungsstatus des Kabelnetzwerks wird angezeigt.

Wi-Fi-Status

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi-Status]

Der Status des WLAN wird angezeigt.



HINWEIS

Wird nur angezeigt, wenn die WLAN-Schnittstelle auf dem Gerät zur Verfügung steht.

Menüpunkt	Beschreibung
Wi-Fi-Status	Prüft den Status des WLAN.
Netzw.Name(SSID)	Legt den SSID (Service Set Identifier) des WLAN fest, mit dem sich das Gerät verbindet. HINWEIS <ul style="list-style-type: none"> • Diese Funktion wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi] auf [Ein] gesetzt ist. • Sobald Sie die Taste [▶] wählen, werden detaillierte Informationen angezeigt.

Wi-Fi Direct

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Wi-Fi Direct]

Informationen über das Gerät, das über Wi-Fi Direct verbunden ist, werden angezeigt.



HINWEIS

Wird nur angezeigt, wenn die WLAN-Schnittstelle auf dem Gerät zur Verfügung steht.

Menüpunkt	Beschreibung
Wi-Fi Direct	Zeigt die Anzahl aktueller Verbindungen.
Knopfdruck Einst.	Drücken Sie den Knopf des Geräts, das Sie verbinden möchten, und die Verbindung wird aufgebaut. HINWEIS Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist.
Gerätename	Legt den Gerätenamen fest. HINWEIS <ul style="list-style-type: none"> • Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist. • Sobald Sie die Taste [▶] wählen, werden detaillierte Informationen angezeigt.
Netzw.Name(SSID)	Legt den SSID (Service Set Identifier) des WLAN fest, mit dem sich das Gerät verbindet. HINWEIS <ul style="list-style-type: none"> • Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist. • Sobald Sie die Taste [▶] wählen, werden detaillierte Informationen angezeigt.
Passwort	Legt das Passwort des WLAN fest, mit dem sich das Gerät verbindet. HINWEIS Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist.

Menüpunkt	Beschreibung
IP-Adresse	Zeigt die IP-Adresse des Geräts an.  HINWEIS Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist.
Netzwerkauthent.	Legt die Art der Netzwerkauthentifizierung fest.  HINWEIS Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist.
Verschlüsselung	Legt die Verschlüsselungsmethode fest.  HINWEIS Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist.
Alle trennen	Trennt automatisch Geräte, die über Wi-Fi Direct verbunden sind.  HINWEIS Diese Einstellung wird nur angezeigt, wenn [Wi-Fi Direct] auf [Ein] gesetzt ist.

7 Benutzer-/ Kostenstellenverwaltung

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Benutzer-Logins verwalten	7-2
Benutzer-Loginverwaltung aktivieren	7-3
Tastatur Login	7-4
Benutzer-Loginverwaltung verwenden	7-5
Anmelden/Abmelden	7-5
Kostenstellen-Übersicht	7-6
Verwaltung der gedruckten Seiten bei Druckaufträgen vom PC	7-6
Kostenstellen aktivieren	7-7
Zugang zu Kostenstellen	7-8
Konto einrichten	7-9
Konto hinzufügen	7-9
Gerätenutzung beschränken	7-11
Konto bearbeiten	7-13
Konto löschen	7-14
Kostenstellen bei Druckaufträgen	7-15
Kostenstellen konfigurieren	7-17
Zählung der gedruckten Seiten	7-17
Druck des Kostenstellenberichts	7-17
Kostenstellen verwenden	7-19
Anmelden/Abmelden	7-19
Limit übernehmen	7-20
Unbekannte Job ID	7-21
Administrator-Einstellungen	7-22

Benutzer-Logins verwalten

Mit der Benutzer-Loginverwaltung wird festgelegt, wie der Benutzerzugang auf dem Gerät verwaltet wird. Für die Anmeldung am Gerät wird eine ID-Karte verwendet.



HINWEIS

Für die Benutzerauthentifizierung wird das Card Authentication Kit benötigt.

➔ [Card Authentication Kit\(B\) "Kartenleser-Kit" \(Seite 9-2\)](#)

Benutzer-Loginverwaltung aktivieren

HINWEIS

Diese Funktion wird angezeigt, wenn das Card Authentication Kit aktiviert ist.

➔ [Card Authentication Kit\(B\) "Kartenleser-Kit" \(Seite 9-2\)](#)

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Ben./Kostenst.**] > Taste [**▶**]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste [**▲**] [**▼**] > [**Ben.Login-Einst.**] > Taste [**▶**]

2 Einstellungen konfigurieren.

Taste [**▲**] [**▼**] > [**Login-Typ**] > Taste [**OK**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Netzwerkauthent.**] > Taste [**OK**]

HINWEIS

Wählen Sie [**Aus**], um die Benutzer-Loginverwaltung zu deaktivieren.

Tastatur Login

Wenn die Benutzer-Authentifizierung aktiviert ist, können Sie wählen, ob eine Anmeldung über die Pfeiltasten zulässig ist.

HINWEIS

- Diese Funktion wird angezeigt, wenn das Card Authentication Kit aktiviert ist.

➔ [Card Authentication Kit\(B\) "Kartenleser-Kit" \(Seite 9-2\)](#)

- Für diese Funktion benötigen Sie Administratorrechte.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Ben./Kostenst.] > Taste [▶]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [OK].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [OK].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste [▲] [▼] > [Ben.Login-Einst.] > Taste [▶]

2 Einstellungen konfigurieren.

Taste [▲] [▼] > [Tastatur Login] > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Abweisen] oder [Zulassen]
> Taste [OK]

Benutzer-Loginverwaltung verwenden

Dieser Abschnitt erklärt die Vorgehensweise für die Einstellung der Kostenstellen.

Anmelden/Abmelden

Wenn der Benutzer-Login aktiviert wurde, erscheint die Anzeige für die Authentifizierung über ID-Karte, wenn Sie das Gerät benutzen.

Anmelden

Halten Sie die ID-Karte an den ID-Kartenleser.

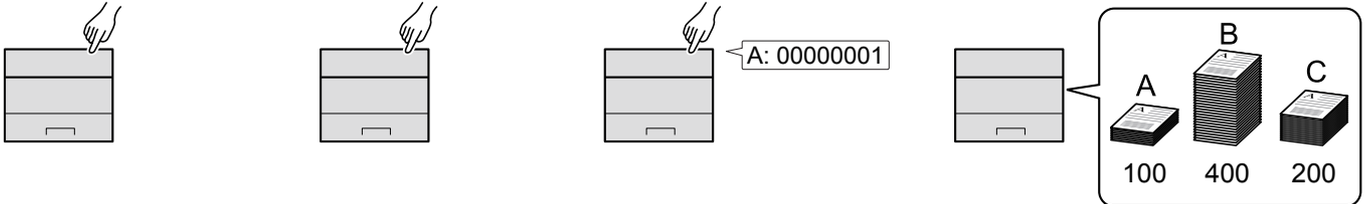
Abmelden

Wenn Sie die Bedienung abgeschlossen haben, wählen Sie die Taste **[Abmelden]**. Damit kehren Sie zur Anzeige für die Authentifizierung über ID-Karte zurück

Kostenstellen-Übersicht

Bei der Kostenstellenverwaltung werden die Drucke der einzelnen Konten verwaltet, indem jedem Konto eine ID zugewiesen wird.

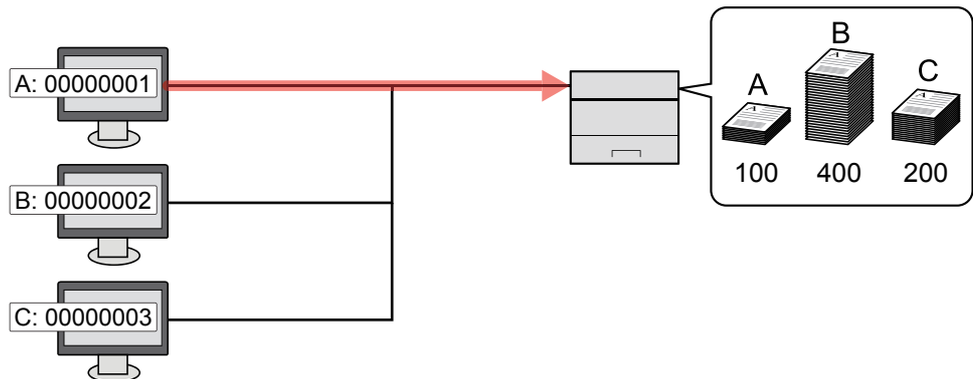
- 1** Kostenstellen aktivieren.
(Seite 7-7)
- 2** Konto einrichten.
(Seite 7-9)
- 3** Die zugewiesene Konto-ID eingeben, wenn ein Druckauftrag ausgeführt wird.
(Seite 7-5)
- 4** Zählung der gedruckten Seiten.



Verwaltung der gedruckten Seiten bei Druckaufträgen vom PC

Um die Druckaufträge, die vom PC im Netzwerk gedruckt werden sollen, zu verwalten, müssen Sie die Einstellungen mit Hilfe des Druckertreibers des PCs vornehmen.

- 1** Kostenstellenverwaltung für den PC im Netzwerk mittels des Druckertreibers einrichten.
(Seite 7-15)
- 2** Druckvorgang ausführen.
- 3** Zählung der gedruckten Seiten.



Kostenstellen aktivieren

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ben./Kostenst.]** > Taste **[▶]**
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

2 Einstellungen konfigurieren.

- Taste **[▲]** **[▼]** > **[K.stellenverwaltung]** > Taste **[OK]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ein]** > Taste **[OK]**

HINWEIS

Um die Kostenstellenverwaltung zu deaktivieren, wählen Sie **[Aus]**.

Zugang zu Kostenstellen

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ben./Kostenst.]** > Taste **[▶]**
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

2 Einstellungen konfigurieren.

- Taste **[▲]** **[▼]** > **[Zugg. Kost.Verw.]** > Taste **[OK]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Lokal]** oder **[Netzwerk]** > Taste **[OK]**

Konto einrichten

Sie können ein Konto hinzufügen, ändern und löschen und jedem Konto eine Beschränkung zuweisen.

Konto hinzufügen

Bis zu 20 Konten können eingerichtet werden.

 **HINWEIS**
Da die Konto-IDs als numerischer Wert gespeichert werden, sind "1" und "001" unterschiedliche Konten. Sobald die Kostenstellenverwaltung aktiviert ist, werden keine Aufträge ohne korrekte Konto-ID mehr gedruckt.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Ben./Kostenst.**] > Taste [**▶**]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

 **HINWEIS**
Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

 **HINWEIS**
Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste [**▲**] [**▼**] > [**Neues Konto**] > Taste [**OK**]

2 Konto-ID eingeben.

- 1 Geben Sie den Kontonamen ein.



HINWEIS

Geben Sie eine Zahl zwischen 1 und 8 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Eine bereits gespeicherte „Konto-ID“ kann nicht noch einmal verwendet werden. Geben Sie eine andere Konto-ID ein.

- 2 Bestätigen Sie mit [OK].

Der Kostenstelle wird ein neues Konto hinzugefügt.

Gerätenutzung beschränken

In diesem Abschnitt wird erläutert, wie Sie die Gerätenutzung nach Konten oder zulässiger maximaler Seitenzahl beschränken können.

Beschränkungen

Menüpunkt	Beschreibung
Beschränkung	Schränkt die Gesamtzahl der Seiten für Druck ein.
Farb Limit	Schränkt die Zahl der Seiten für Farbdruck ein.
Maximale Ausgabe	Schränkt die Zahl der Seiten für Druck ein. Diese Einstellung wird angezeigt, wenn die „Beschränkung“ auf [Zählerlimit] gesetzt ist.
Max. Farbausgabe	Schränkt die Zahl der Seiten für Farbdruck ein. Diese Einstellung wird angezeigt, wenn das "Farb Limit" auf [Zählerlimit] gesetzt ist.

Beschränkungen aktivieren

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ben./Kostenst.]** > Taste **[▶]**
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste **[▲]** **[▼]** > **[Konto wählen]** > Taste **[OK]**

2 Einstellungen konfigurieren.

- 1 Wählen Sie das zu ändernde Konto und bestätigen Sie mit **[OK]**.
- 2 Wählen Sie die Taste **[▶]**.
- 3 Taste **[▲]** **[▼]** > **[Beschränkung]** oder **[Farb Limit]** > Taste **[OK]**
- 4 Taste **[▲]** **[▼]** > **[Aus]**, **[Zählerlimit]** oder **[Nutzungslimit]** > Taste **[OK]**
Falls **[Zählerlimit]** gewählt wurde, gehen Sie zum nächsten Schritt.
- 5 Taste **[▲]** **[▼]** > **[Maximale Ausgabe]** oder **[Max. Farbausgabe]** > Taste **[OK]**

- 6 Geben Sie ein Zählerlimit für die Seiten ein > Taste **[OK]**



HINWEIS

Eine Eingabe zwischen 1 und 9.999.999 ist möglich.

Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Konto bearbeiten

Verändert die gespeicherten Kontodaten.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Ben./Kostenst.**] > Taste [**▶**]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste [**▲**] [**▼**] > [**Konto wählen**] > Taste [**OK**]

2 Konto bearbeiten.

- 1 Wählen Sie das zu ändernde Konto und bestätigen Sie mit [**OK**].
- 2 Wählen Sie die Taste [**▶**].
- 3 Wählen Sie die Option, die Sie ändern möchten, und bestätigen Sie mit [**OK**].
- 4 Für weitere Informationen zum Ändern der Kontoinformationen siehe auch.
➔ [Gerätenutzung beschränken \(Seite 7-11\)](#)
Die Kontoinformation ist geändert.

Konto löschen

HINWEIS

Da die Konto-IDs als numerischer Wert gespeichert werden, sind "1" und "001" unterschiedliche Konten. Sobald die Kostenstellenverwaltung aktiviert ist, werden keine Aufträge ohne korrekte Konto-ID mehr gedruckt.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ben./Kostenst.]** > Taste **[▶]**
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

- 4 Taste **[▲]** **[▼]** > **[Konto löschen]** > Taste **[OK]**

2 Konto löschen.

Wählen Sie das zu löschende Konto und bestätigen Sie mit **[OK]**.

Das Konto ist gelöscht.

Kostenstellen bei Druckaufträgen

Die Anzahl der Druckaufträge vom PC kann mit Hilfe der Kostenstellen verwaltet werden.

Druckertreiber einrichten

Um die Druckaufträge, die vom PC im Netzwerk aus gedruckt werden sollen, zu verwalten, müssen Sie die folgenden Einstellungen mittels des Druckertreibers des PCs vornehmen. Als Beispiel dient die Vorgehensweise unter Windows 10.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Klicken Sie in Windows auf die Schaltfläche **[Start]** und wählen Sie anschließend **[Windows-System]**, **[Systemsteuerung]** und **[Geräte und Drucker anzeigen]**.

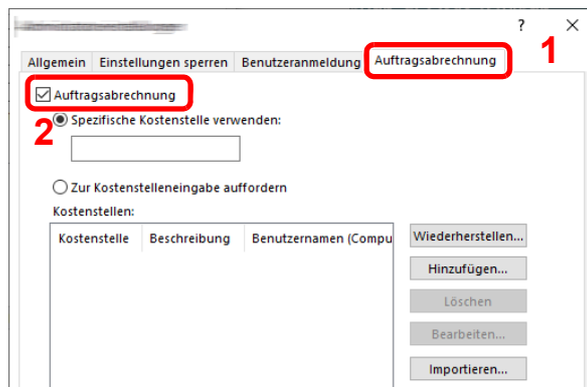
HINWEIS

Unter Windows 8.1 wählen Sie **[Einstellungen]** in der Charms-Leiste des Desktops, dann **[Systemsteuerung]**. Danach wählen Sie **[Geräte und Drucker]**.

- 2 Rechtsklicken Sie auf das Druckersymbol des Geräts. Klicken Sie dann auf das Menü **[Druckereigenschaften]** des Druckertreibers.
- 3 Klicken Sie auf **[Administrator]** in der Karteikarte **[Geräteeinstellungen]**.

2 Einstellungen konfigurieren.

- 1 In der Karteikarte **[Auftragsabrechnung]** wählen Sie **[Auftragsabrechnung]**.



- 2 Geben Sie die Konto-ID ein.

[Spezifische Kostenstelle verwenden]: Geben Sie die Konto-ID ein. Ein Ausdruck wird mit der eingegebenen Konto-ID durchgeführt. Damit muss der Benutzer nicht mehr für jeden Druckauftrag die Konto-ID eingeben.

[Zur Kostenstelleneingabe auffordern]: Vor einem Druckvorgang wird ein Fenster zur Eingabe der Konto-ID eingeblendet. Die Konto-ID muss vor jedem Druckvorgang eingegeben werden.

[Zur Kostenstelleneingabe auffordern und validieren]: Vor einem Druckvorgang wird ein Fenster zur Eingabe der Konto-ID eingeblendet. Es muss die Konto-ID eingegeben werden, die in der Liste der Konto-IDs gespeichert ist. Die Konto-ID muss vor jedem Druckvorgang eingegeben werden.

[Kostenstellenliste anzeigen]: Die Liste der Konto-IDs wird beim Drucken angezeigt. Die benötigte Konto-ID muss aus der Liste ausgewählt werden.

[Benutzernamen (PC) überprüfen oder zur Eingabe einer Konto-ID auffordern]: Bei einem Druckvorgang wird der Benutzername von Windows unter "Login-Benutzernamen" gesucht. Drucken ist möglich, wenn der Name gespeichert ist. Falls der Name nicht gespeichert ist, wird der Druck für diejenigen Benutzer abgebrochen, die nur mit Benutzerrechten angemeldet sind. Falls der Benutzer aber Administratorrechte hat, erscheint die Anzeige zur Eingabe des Benutzernamens und des Passworts.

- 3 Klicken Sie auf **[OK]**.



HINWEIS

Für weitere Einstellungen der Kostenstellen siehe auch

➔ **Printer Driver User Guide**

Kostenstellen konfigurieren

Zählung der gedruckten Seiten

Die Summen werden in "Kostenstellen gesamt" und "Abrechnung von Einzelaufträgen" eingeordnet. Eine neue Summenzählung kann gestartet werden, nachdem die Summen zurückgesetzt wurden, die über eine bestimmte Zeitspanne aufgelaufen sind.

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ben./Kostenst.]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Konto wählen]** > Taste **[▶]**

Abrechnung von Einzelaufträgen

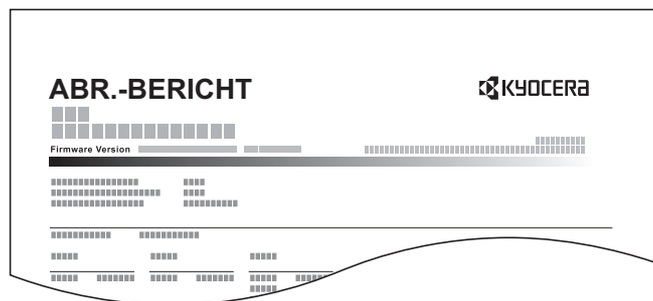
Damit wird die Anzahl der Seiten für jedes Konto gezählt und die Zähler werden pro Konto zurückgesetzt. Wenn "Abrechnung von Einzelaufträgen" aktiviert ist, wählen Sie das Konto aus, für das Sie den Zähler prüfen möchten.

Folgende Summenzählungen sind möglich:

Menüpunkt	Beschreibung
Zähler	Zeigt die Anzahl der gedruckten Seiten für Farb- und Schwarz/weiß-Druck an.
Farbzähler	Zeigt die Anzahl der gedruckten Seiten für Farbdruck an.
Zähler zurücksetzen	Setzt den Zähler zurück. Wählen Sie die Taste [OK] in der Bestätigungsanzeige.

Druck des Kostenstellenberichts

Die Seitensummen aller Konten können als Kostenstellenbericht ausgedruckt werden.



1 Papier vorbereiten.

Prüfen Sie, ob A4 oder Letter in der Kassette eingelegt ist.

2 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ben./Kostenst.]** > Taste **[▶]**
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

 **HINWEIS**

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

3 Bericht ausdrucken.

Taste **[▲]** **[▼]** > **[Druck Kostenstellen Abrechnungsliste]** > Taste **[OK]** > Taste **[OK]**

Wählen Sie ein Konto und bestätigen Sie mit **[OK]**. Die Kostenstellen Abrechnungsliste wird gedruckt.

 **HINWEIS**

Geben Sie eine Zahl zwischen 1 und 8 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Falls die eingegebene Konto-ID nicht zur gespeicherten Konto-ID passt, ertönt ein Warnton und die Anmeldung schlägt fehl. Geben Sie die korrekte Konto-ID ein.

Kostenstellen verwenden

Dieser Abschnitt erklärt die Vorgehensweise für die Einstellung der Kostenstellen.

Anmelden/Abmelden

Wenn die Kostenstellenverwaltung aktiviert ist, erscheint ein Dialogfeld zur Eingabe der Konto-ID bei jeder Benutzung des Geräts.

Anmeldung

Wenn die Anzeige zur Eingabe der Kontocodes am Gerät angezeigt wird, müssen Sie Folgendes ausführen.

1 Konto-ID eingeben > Taste [OK]



HINWEIS

Geben Sie eine Zahl zwischen 1 und 8 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Falls die eingegebene Konto-ID nicht zur gespeicherten Konto-ID passt, ertönt ein Warnton und die Anmeldung schlägt fehl. Geben Sie die korrekte Konto-ID ein.

2 Die restlichen Schritte ausführen.

Abmelden

Wenn die Vorgänge abgeschlossen sind, wählen Sie die Taste [Abmelden], um zum Fenster für die Eingabe der Konto-ID zurückzukehren.

Limit übernehmen

Legen Sie die Aktion fest, die erfolgen soll, wenn eine Abteilung ihre Drucklimits überschritten hat.

Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Ben./Kostenst.]** > Taste **[▶]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Limit übernehmen]** > Taste **[▶]**

Die Details der jeweiligen Funktion werden in der folgenden Tabelle erläutert.

Menüpunkt	Beschreibung
Limit übernehmen	<p>Legt fest, wie sich das Gerät verhält, wenn der Zähler das Limit erreicht hat. Die nachstehende Tabelle zeigt die getroffene Maßnahme.</p> <p>Mögliche Werte:</p> <p>Sofort: Der Auftrag stoppt, sobald der Zähler das Limit erreicht.</p> <p>Später: Der Druckauftrag wird fortgesetzt, der nächste Auftrag wird aber abgewiesen.</p>

Unbekannte Job ID

Legt das Verhalten fest, wenn Aufträge mit unbekanntem Login-Benutzernamen oder Benutzer-IDs gesendet werden. Wenn der Benutzer-Login auf "ungültig" gesetzt ist und die Kostenstellenabrechnung aktiviert wurde, gehen Sie bei einer unbekanntem Konto-ID wie folgt vor.

Folgende Einstellungen sind möglich.

Menüpunkt	Beschreibung
Zulassen	Der Auftrag darf ausgedruckt werden.
Abweisen	Der Auftrag wird abgewiesen (nicht gedruckt).

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Ben./Kostenst.] > Taste [▶]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [OK].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [OK].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

2 Einstellungen konfigurieren.

Taste [▲] [▼] > [Unbekann. ID Job] > Taste [OK] > Taste [▲] [▼] > [Abweisen] oder [Zulassen] > Taste [OK]

Administrator-Einstellungen

Die Administrator-Einstellungen erlauben die Verwaltung von Benutzern, die den Drucker benutzen können.

Bei Verwendung der Sicherheits- und Kostenstellenfunktionen werden die Administrator-ID und das Passwort überprüft, sodass nach erfolgreicher Eingabe die Einstellungen verändert werden können.

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Administrator**] > Taste [**▶**]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [**OK**].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [**OK**].



HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.

Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.

Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

2 Einstellungen konfigurieren.

Folgende Einstellungen sind möglich.

Menüpunkt	Beschreibung
ID ändern	<p>Die Administrator-ID kann eingegeben werden. Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.</p> <p>Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um den Wert an der blinkenden Cursor-Position zu erhöhen bzw. zu verringern. Geben Sie die festgelegte Administrator-ID ein. Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen. Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.</p>
Passwort ändern	<p>Das Administrator-Passwort kann eingegeben werden. Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.</p> <p>Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um den Wert an der blinkenden Cursor-Position zu erhöhen bzw. zu verringern. Geben Sie das zu ändernde Passwort ein. Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen. Geben Sie ein Passwort zwischen 0 und 16 Stellen ein.</p> <p> HINWEIS Das Administrator-Passwort wird nicht angezeigt.</p>

8 Störungsbeseitigung

In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Regelmäßige Pflege	8-2
Reinigung	8-2
Reinigung des Papiertransports	8-2
Austausch des Tonerbehälters	8-3
Papier einlegen	8-6
Störungsbeseitigung	8-7
Fehler beseitigen	8-7
Störungen im Gerät	8-7
Probleme bei den Ausdrucken	8-9
Probleme bei Farbausdrucken	8-12
Maßnahmen bei Fehlermeldungen	8-13
Einstellung/Wartung	8-20
Überblick	8-20
Farbkalibrierung	8-20
Vorgehensweise zur Farbausrichtung	8-21
Papierstaus beseitigen	8-26
Stauanzeigen	8-26
Papierstau in Kassette 1 beseitigen	8-27
Papierstau in Kassette 2 beseitigen	8-28
Papierstau in der Universalzufuhr beseitigen	8-30
Papierstau in der hinteren Abdeckung 1 beseitigen	8-33

Regelmäßige Pflege

Reinigung

Eine regelmäßige Reinigung des Geräts gewährleistet eine optimale Druckqualität.



VORSICHT

Aus Sicherheitsgründen müssen Sie das Gerät vor der Durchführung von Reinigungsmaßnahmen stets vom Netz trennen.

Reinigung des Papiertransports

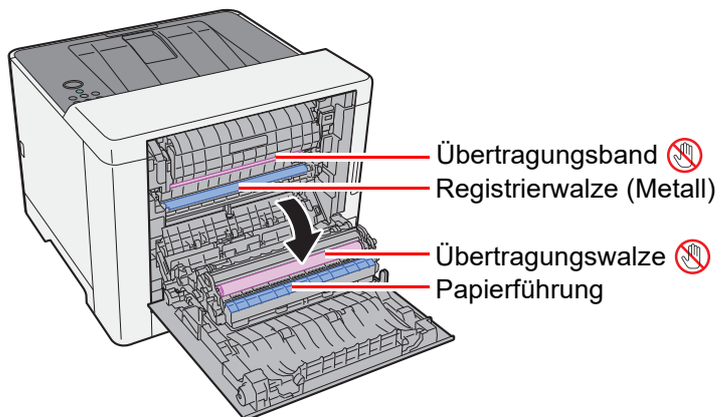
Der Papiertransport sollte immer dann gereinigt werden, wenn die Tonerbehälter ausgetauscht wird. Um eine optimale Druckqualität zu gewährleisten, sollte das Gerät regelmäßig im Inneren gereinigt werden. Dies sollte einmal im Monat geschehen oder wenn der Tonerbehälter getauscht wird.

Ausdrucke mit Verunreinigungen auf der Rückseite des Papiers können durch einen verschmutzten Papiertransport ausgelöst werden.



ACHTUNG

Einige Teile im Inneren des Geräts können sehr heiß sein. Gehen Sie mit Sorgfalt vor, um keine Verbrennungen zu erleiden.



Wischen Sie den Papierstaub von der Papierführung und der metallfarbenen Registrierwalze mit einem Tuch ab.



WICHTIG

Berühren Sie weder die Übertragungswalze noch das Übertragungsband während der Reinigung. Druckprobleme können die Folge sein.

Austausch des Tonerbehälters

Wenn der Toner leer ist, erscheint die folgende Meldung.

"Toner ersetzen. [C][M][Y][K]"

Wenn der Toner zu Ende geht, erscheint die folgende Meldung. Stellen Sie sicher, dass ein neuer Tonerbehälter zur Verfügung steht.

"Nur wenig Toner [C][M][Y][K]"

Laufleistung des Tonerbehälters

Die Laufleistung des Tonerbehälters hängt davon ab, wie viel Toner bei Druckaufträgen verbraucht wird. Die durchschnittliche Seitenzahl des Tonerbehälters beträgt nach ISO/IEC 19752 ohne EcoPrint auf einer A4-/Letter-Seite: Es gibt zwei Typen von Tonerbehältern, die unterschiedliche Mengen an Toner enthalten.

Farbtoner	Laufzeit des Toners (Seitenzahl)
Black	1.250 Seiten / 2.800 Seiten
Cyan	1.250 Seiten / 2.400 Seiten
Magenta	1.250 Seiten / 2.400 Seiten
Yellow	1.250 Seiten / 2.400 Seiten



HINWEIS

- Die durchschnittliche Seitenzahl des mitgelieferten Tonerbehälters beträgt 1.500 Seiten.
- Um eine dauerhafte Qualität zu gewährleisten, empfehlen wir ausschließlich Original-Tonerbehälter von Kyocera zu verwenden, da diese eine ganze Reihe von Qualitätstests bestehen müssen.



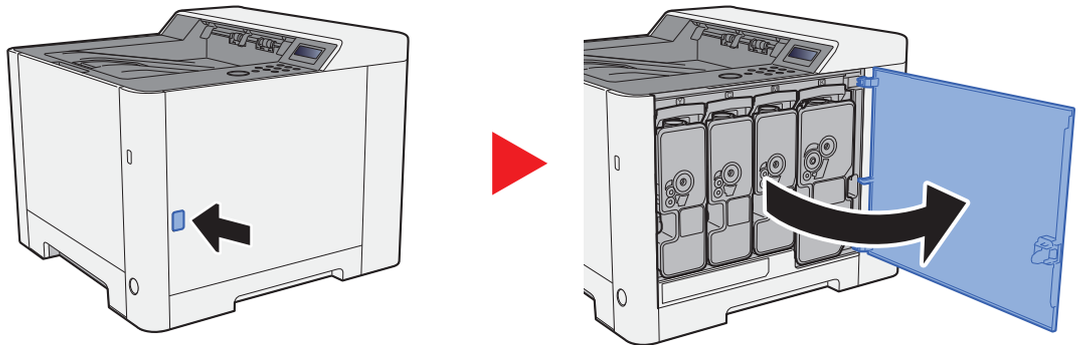
VORSICHT

Versuchen Sie nicht, Teile zu verbrennen, die Toner enthalten. Durch Funkenflug können Verbrennungen entstehen.

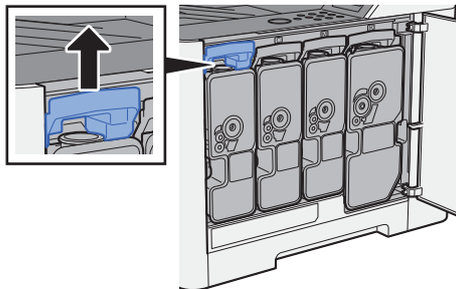
Tonerbehälter austauschen

Die Vorgehensweise zum Wechsel des Tonerbehälters ist für alle Farben gleich. Im folgenden Beispiel wird angenommen, dass der Yellow-Toner getauscht werden muss.

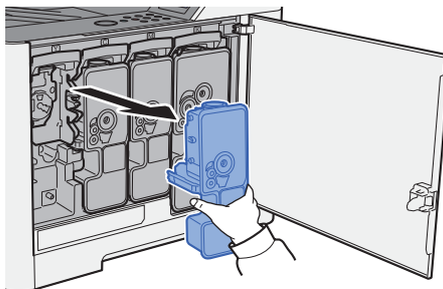
1 Rechte Abdeckung öffnen.



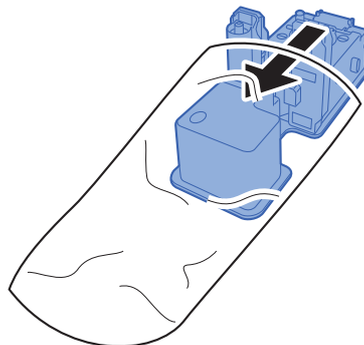
2 Tonerbehälter entriegeln.



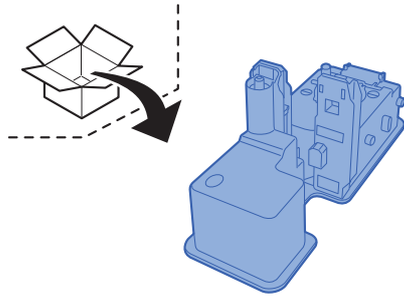
3 Alten Tonerbehälter entfernen.



4 Leeren Tonerbehälter in die Plastiktüte stecken.

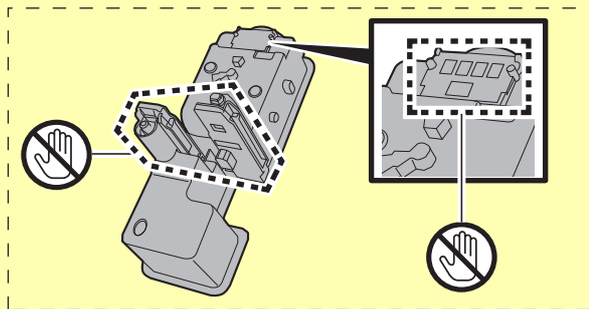


5 Neuen Tonerbehälter aus der Verpackung nehmen.

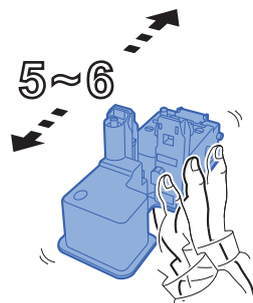


✓ WICHTIG

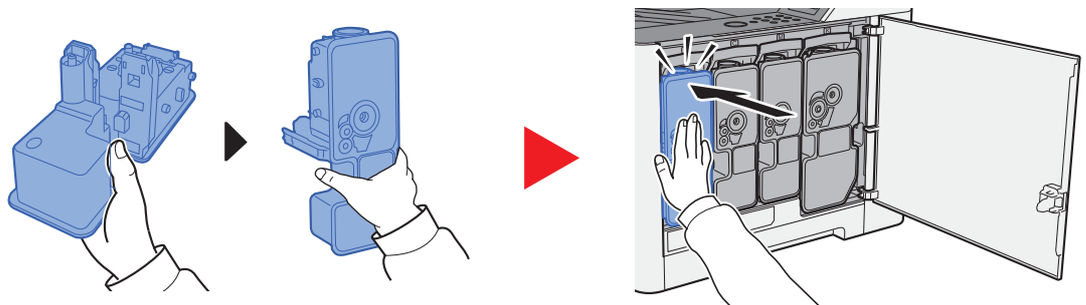
Berühren Sie auf keinen Fall die unten gezeigten Punkte.



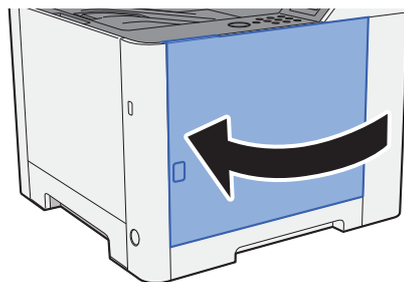
6 Tonerbehälter schütteln.



7 Tonerbehälter einsetzen.



8 Rechte Abdeckung schließen.



HINWEIS

- Sollte sich die rechte Abdeckung nicht schließen lassen, prüfen Sie, ob der neue Tonerbehälter korrekt eingesetzt wurde.
- Den leeren Tonerbehälter können Sie bei Ihrem Händler oder Kundendiensttechniker abgeben. Die leeren Tonerbehälter können recycelt bzw. gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Papier einlegen

Wenn das Papier in einer Kassette zu Ende geht, erscheinen die folgenden Anzeigen.

"Papier in Kassette # einlegen" (# stellt die Nummer der entsprechenden Kassette dar)

"Papier in Universalzufuhr einlegen"

➔ [Papier in die Kassette 1 einlegen \(Seite 3-4\)](#)

[Papier in die Universalzufuhr einlegen \(Seite 5-2\)](#)

HINWEIS

Falls [**Anz.Papiereinst.**] auf [**Ein**] gesetzt ist, wird die Bestätigungsanzeige für die Papiereinstellungen angezeigt, sobald neues Papier eingestellt wird. Falls die Papiereinstellungen geändert werden, ändern Sie die Einstellungen des Papiers im Systemmenü.

Die Bestätigungsanzeige erscheint für ca. 5 Sekunden.

➔ [Kassette 1 - 2 \(Seite 6-7\)](#)

[Universalzufuhr \(Seite 6-7\)](#)

Störungsbeseitigung

Fehler beseitigen

Die nachfolgende Tabelle enthält Richtlinien für die Störungsbeseitigung.

Die nachfolgende Tabelle enthält einige allgemeine Lösungen für mögliche Probleme, die bei Einsatz des Geräts auftreten und vom Anwender gegebenenfalls selbst behoben werden können. Wenn die Störung weiterhin besteht, benachrichtigen Sie den Kundendienst.



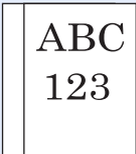
HINWEIS

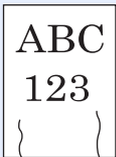
Zur besseren Fehlerbehebung wird die Seriennummer benötigt.
Um die Seriennummer zu prüfen, siehe auch

➔ [Überprüfen der Geräteseriennummer \(Seite i\)](#)

Störungen im Gerät

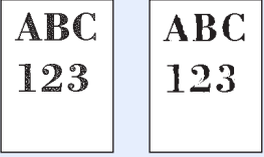
Wenn die folgenden Störungen im Gerät auftreten, führen Sie die entsprechenden Maßnahmen aus.

Symptom	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Die Anzeige reagiert nicht, wenn das Gerät am Netzschalter eingeschaltet wird.	Überprüfen Sie das Stromkabel.	Kontrollieren Sie an beiden Enden den guten Sitz des Netzsteckers.	Seite 2-8
Leere Seiten werden ausgegeben. 	—	Prüfen Sie die Einstellungen der Anwendungssoftware.	—
Es kommt häufig zu Papierstau.	—	Drehen Sie das Papier um 180 Grad.	Seite 3-2
	Wird der Medientyp unterstützt? Befindet sich das Papier in einwandfreiem Zustand?	Papier entnehmen, umdrehen und erneut einlegen.	Seite 3-2
	Ist das Papier gewellt, gefaltet oder verknittert?	Ersetzen Sie das Papier durch neues Papier.	Seite 3-2
	Befinden sich lose Papierstücke oder gestautes Papier im Gerät?	Entfernen Sie das gestaute Papier.	Seite 8-26
Es werden 2 oder mehr Blätter leicht überlappend ausgegeben. Es kommt zum Doppeleinzug. 	—	Legen Sie das Papier richtig ein.	Seite 3-2

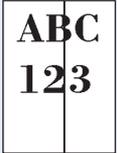
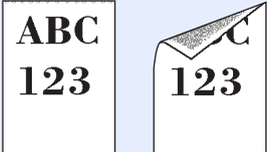
Symptom	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Kopien sind verknittert. 	Wurde das Papier richtig eingelegt?	Legen Sie das Papier richtig ein.	Seite 3-2
	—	Drehen Sie das Papier um 180 Grad.	Seite 3-2
	Ist das Kopierpapier feucht?	Ersetzen Sie das Papier durch neues Papier.	Seite 3-2
Ausdrücke sind leicht gerollt. 	—	Wenden Sie das Papier in der Kassette, oder drehen Sie es um 180 Grad.	Seite 3-2
	Ist das Kopierpapier feucht?	Ersetzen Sie das Papier durch neues Papier.	Seite 3-2
Es kann nicht gedruckt werden.	Ist das Gerät an eine Netzsteckdose angeschlossen?	Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.	—
	Ist das Gerät eingeschaltet?	Schalten Sie Gerät am Netzschalter ein.	Seite 2-9
	Sind das USB- und das Netzkabel korrekt verbunden?	Schließen Sie das korrekte USB-Kabel und das Netzkabel an und achten Sie auf festen Sitz.	Seite 2-7
Druck von USB-Laufwerk ist nicht möglich. USB-Laufwerk wird nicht erkannt.	Ist die USB-Schnittstelle gesperrt?	Wählen Sie [Entsperren] in den USB-Schnittstellen-Einstellungen.	Seite 6-22
	—	Prüfen Sie, ob das USB-Laufwerk korrekt im Gerät eingesteckt ist.	—
Wenn "Auto-IP" auf [Ein] gestellt ist, wird die IP-Adresse nicht automatisch zugewiesen.	Wurde ein anderer Wert als "0.0.0.0" als IP-Adresse von TCP/IP(v4) eingegeben?	Geben Sie "0.0.0.0" als IP-Adresse von TCP/IP(v4) ein.	Seite 2-17
Aus dem Drucker steigt im Bereich der oberen Ablage Dampf aus.	Prüfen Sie die Raumtemperatur. Eventuell wurde auch zu feuchtes Papier verwendet.	Je nach Umgebung und verwendetem Papier kann der Dampf von zu feuchtem Papier stammen, der dann wie Rauch aussieht. Dies ist dann kein Problem und der Druck kann fortgesetzt werden. Jedoch ist es besser, stattdessen die Raumtemperatur zu erhöhen und neues, trockenes Papier zu verwenden.	—

Probleme bei den Ausdrucken

Wenn die folgenden Störungen bei den Ausdrucken auftreten, führen Sie die entsprechenden Maßnahmen aus.

Symptom	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
<p>Das Druckbild ist viel zu hell.</p> 	Ist das Kopierpapier feucht?	Ersetzen Sie das Papier durch neues Papier.	Seite 3-2
	Ist der Toner gleichmäßig im Behälter verteilt?	Schütteln Sie den Tonerbehälter durch seitliches Hin- und Her-Bewegen mehrmals.	Seite 8-3
	Ist der EcoPrint-Modus aktiviert?	Schalten Sie den [EcoPrint] -Modus ab.	Seite 6-9
	—	Stellen Sie sicher, dass der korrekte Medientyp für das verwendete Papier eingestellt ist.	Seite 6-6
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [Trommel] > [OK] > [OK] .	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [LSU] > [OK] > [OK] .	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [DEV-CLN] > [OK] > [OK] .	—
<p>Die Ausdrücke sind zu dunkel, obwohl der Hintergrund des gescannten Bilds weiß ist.</p> 	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [Trommel] > [OK] > [OK] .	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [MC] und erhöhen Sie den Einstellwert. Erhöhen Sie den aktuell eingestellten Wert jeweils um den Faktor 1. Stellt sich keine Verbesserung ein, erhöhen Sie den Wert nochmals um den Faktor 1. Ist immer noch keine Verbesserung zu erkennen, stellen Sie den Wert wieder auf die ursprüngliche Höhe zurück.	—
<p>Schwarze oder farbige Punkte erscheinen auf dem weißen Hintergrund.</p> 	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [Trommel] > [OK] > [OK] .	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [MC] > [OK] > [OK] und erhöhen Sie den Einstellwert. Erhöhen Sie den aktuell eingestellten Wert jeweils um den Faktor 1. Stellt sich keine Verbesserung ein, erhöhen Sie den Wert nochmals um den Faktor 1. Ist immer noch keine Verbesserung zu erkennen, stellen Sie den Wert wieder auf die ursprüngliche Höhe zurück.	—

Symptom	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Weiße oder farbige Punkte erscheinen auf dem Ausdruck. 	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [MC] und verringern Sie den Einstellwert. Verringern Sie den aktuell eingestellten Wert jeweils um den Faktor 1. Stellt sich keine Verbesserung ein, verringern Sie den Wert nochmals um den Faktor 1. Ist immer noch keine Verbesserung zu erkennen, stellen Sie den Wert wieder auf die ursprüngliche Höhe zurück.	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [DEV-CLN] > [OK] > [OK] .	—
Ausdrucke sind verschwommen. 	Wird das Gerät in einer feuchten Umgebung verwendet oder ändern sich Luftfeuchtigkeit und Temperatur schlagartig?	Betreiben Sie das Gerät in einer Umgebung mit akzeptabler Luftfeuchtigkeit.	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [Trommel] > [OK] > [OK] .	—
Ausdrucke sind verzerrt. 	Wurde das Papier richtig eingelegt?	Prüfen Sie die Position der Papierbreitenführungen.	Seite 3-2
Stellenweise erscheinen horizontale Linien im Ausdruck. 	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [MC] und erhöhen Sie den Einstellwert. Erhöhen Sie den aktuell eingestellten Wert jeweils um den Faktor 1. Stellt sich keine Verbesserung ein, erhöhen Sie den Wert nochmals um den Faktor 1. Ist immer noch keine Verbesserung zu erkennen, stellen Sie den Wert wieder auf die ursprüngliche Höhe zurück.	—
Das Gerät befindet sich in mehr als 1.000 Meter Höhe und stellenweise erscheinen horizontale weiße Linien im Ausdruck. 	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [Höheneinstellung] und stellen Sie die Höhe um eine Stufe höher als die aktuelle Einstellung ein.	—

Symptom	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
<p>Das Gerät befindet sich im mehr als 1.000 Meter Höhe und Punkte erscheinen auf dem Ausdruck.</p> 	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [Höheneinstellung] und stellen Sie die Höhe um eine Stufe höher als die aktuelle Einstellung ein.	—
<p>Es sind vertikale Linien auf den Ausdrucken zu sehen.</p> 	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [LSU] > [OK] > [OK] .	—
<p>Schmutz an der oberen Papierkante oder der Rückseite.</p> 	Ist das Geräteinnere verschmutzt?	Reinigen Sie das Geräteinnere.	Seite 8-2
<p>Teile des Ausdrucks sind in regelmäßigen Abständen blass oder haben weiße Linien.</p> 	—	Öffnen und schließen Sie die hintere Abdeckung.	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [Trommel] > [OK] > [OK] .	—
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [MC] > [OK] > [OK] und verringern Sie den Einstellwert. Verringern Sie den aktuell eingestellten Wert jeweils um den Faktor 1. Stellt sich keine Verbesserung ein, verringern Sie den Wert nochmals um den Faktor 1. Ist immer noch keine Verbesserung zu erkennen, stellen Sie den Wert wieder auf die ursprüngliche Höhe zurück.	—
<p>Das zuvor gedruckte Bild erscheint hell auf dem nächsten Ausdruck.</p> 	—	Stellen Sie sicher, dass der korrekte Medientyp für das verwendete Papier eingestellt ist.	Seite 6-6
	—	Wählen Sie die Taste [Menu] > [Einstellung/Wartung] > [Service] > [MC] > [OK] > [OK] und erhöhen Sie den Einstellwert. Erhöhen Sie den aktuell eingestellten Wert jeweils um den Faktor 1. Stellt sich keine Verbesserung ein, erhöhen Sie den Wert nochmals um den Faktor 1. Ist immer noch keine Verbesserung zu erkennen, stellen Sie den Wert wieder auf die ursprüngliche Höhe zurück.	—

Probleme bei Farbausdrucken

Wenn die folgenden Störungen bei Farbausdrucken auftreten, führen Sie die entsprechenden Maßnahmen aus.

Symptom	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Verzerrte farbige Ausdrücke. 	—	Führen Sie die [Farbkalibrierung] aus.	Seite 8-20
	—	Führen Sie die [Registrierung] aus.	Seite 8-21
Farben sind anders als erwartet.	—	Führen Sie die [Farbkalibrierung] aus.	Seite 8-20
	—	Wenn Sie von einem Computer drucken Ändern Sie die Farbeinstellungen über den Druckertreiber.	—
Der Farbtoner ist leer.	Wollen Sie mit Schwarz/weiß-Druck fortfahren?	Ist noch schwarzer Toner vorhanden, druckt das Gerät in Schwarz/weiß weiter, wenn [S/W drucken] in [Farbtoner leer] gewählt wurde.	Seite 6-19

Maßnahmen bei Fehlermeldungen

Falls die folgenden Meldungen auf der Anzeige oder auf Ihrem Computer erscheinen, folgen Sie den angegebenen Anweisungen.

HINWEIS

Zur besseren Fehlerbehebung wird die Seriennummer benötigt.

Um die Seriennummer zu prüfen, siehe auch

➔ [Überprüfen der Geräteseriennummer \(Seite i\)](#)

Fehlermeldung	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
---------------	-------------	--------------------	-------

A

Alternative benutzen? #####	—	Wenn die Kassette kein Papier enthält, welches in Format und Medientyp den Druckdaten entspricht, kann auf eine andere Kassette gewechselt werden. Wählen Sie die Tasten [▲] [▼], um eine andere Papierquelle auszuwählen. Mit der Taste [OK] wird der Druckvorgang fortgesetzt.	—
Auftrag nicht gespeichert GO drücken	—	Das Drucken in die Auftragsbox ist fehlgeschlagen, weil zu wenig Speicher auf der RAM Disk zur Verfügung stand. Um einen Fehlerbericht zu drucken und den Drucker wieder in den Bereitschaftsmodus zu versetzen, wählen Sie die Taste [GO].	—

B

Bitte warten (Kalibrierung)	—	Das Gerät führt eine Justage aus, um die Qualität sicherzustellen. Bitte warten.	—
Bitte warten (Kühlung)	—	Das Gerät führt eine Justage aus, um die Qualität sicherzustellen. Bitte warten.	—

D

Daten löschen	—	Wird beim Löschen von Daten angezeigt.	—
Duplex deaktiviert GO drücken	Wurde ein Papierformat/Medientyp ausgewählt, der für den Duplexdruck nicht geeignet ist?	Wählen Sie die Taste [Menu], um ein verfügbares Papier auszuwählen. Wählen Sie die Taste [GO], um ohne Duplex zu drucken.	—

E

Error.Power off F###	—	Netzschalter auf AUS (O) und anschließend wieder auf EIN (I) stellen. Wenn diese Meldung weiterhin angezeigt wird, den Vertragspartner bzw. den autorisierten Kundendienstpartner benachrichtigen.	—
--------------------------------	---	--	---

Fehlermeldung	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Error.Power off F000	—	Der Druckcontroller und das Bedienfeld können nicht miteinander kommunizieren. Netzschalter auf AUS (O) und anschließend wieder auf EIN (I) stellen. Wenn diese Meldung weiterhin angezeigt wird, schalten Sie den Drucker aus und trennen Sie ihn vom Stromnetz. Den Vertragspartner bzw. den autorisierten Kundendienstpartner benachrichtigen. Telefonnummern finden Sie auf der Rückseite der Bedienungsanleitung auf der CD-ROM.	—

F

Falsche ID	—	Falsche Administrator-ID. Geben Sie die korrekte ID ein.	Seite 7-22
Falsche Login-Info.	—	Der Login-Name oder das Passwort konnte bei der Ausführung des Auftrags nicht zugewiesen werden. Geben Sie den Login-Namen oder das Passwort richtig ein. Der Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO] .	—
Falsches Konto	—	Wird angezeigt, wenn versucht wurde, im Kostenstellenmenü einen Kostenstellencode anzulegen, der schon besteht.	Seite 7-9
Falsches Konto GO drücken	—	Die Konto-ID für den Auftrag war nicht korrekt. Der Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO] .	Seite 7-9
Falsches Passwort	—	Das Passwort stimmt nicht mit dem gespeicherten Passwort überein. Geben Sie das korrekte Passwort ein.	Seite 7-22

G

Gerät belegt	—	Diese Meldung wird angezeigt, wenn „Gerät entfernen“ ausgewählt wurde, während das USB-Laufwerk noch benutzt wurde. Die vorherige Anzeige wird für ein bis zwei Sekunden eingeblendet.	—
---------------------	---	---	---

H

Hintere Abdeckung # schließen	Ist eine Abdeckung oder eine Klappe offen?	Schließen Sie die Abdeckung oder Klappe, die auf der Anzeige angezeigt wird.	—
Hohe Temperatur. Raumtemp. anpassen.	—	Passen Sie die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit im Raum an.	—

I

ID-Fehler	—	Die Benutzer-ID für den privaten Druckauftrag ist nicht korrekt. Prüfen Sie, welche Benutzer-ID im Druckertreiber angegeben wurde.	Seite 4-15 Seite 4-17
------------------	---	--	--

Fehlermeldung	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
J			
Job beschränkt GO drücken	—	Dieser Auftrag wird storniert, weil ein Kostenstellenlimit wirkt. Wählen Sie die Taste [GO].	Seite 7-11
Job nicht zu starten	—	Die angegebene Box kann nicht verwendet werden. Dieser Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO].	—

K

Kann diese Funktion nicht benutzen.	—	Diese Meldung wird angezeigt, wenn ein Benutzer eine eingeschränkte Funktion verwenden möchte.	—
Kassette # ganz einschieben	—	Die entsprechende Papierkassette ist nicht eingesetzt. Die Kassette vollständig einschieben.	—
Kassette # prüfen	—	Öffnen und schließen Sie die angezeigte Kassette.	—
Kein Original Toner. [Hilfe] drücken.	Handelt es sich um einen Original Tonerbehälter?	Bei Beschädigungen durch die Verwendung von Verbrauchsmaterial anderer Anbieter übernehmen wir keine Haftung. Wenn Sie den aktuell eingesetzten Tonerbehälter verwenden möchten, drücken Sie für mindestens drei Sekunden gleichzeitig die Taste [OK] und [Abbrechen].	—
Kein Zugangspunkt gefunden.	—	Prüfen Sie, ob der Zugangspunkt korrekt eingestellt wurde.	—
Keine Mehrfachkopie. GO drücken	—	Der Druckerspeicher reicht nicht aus. Die Ausgabe von mehreren Kopien ist nicht möglich. Wählen Sie die Taste [GO]. Nur ein Druck ist möglich. Um zu drucken, müssen Sie die Haken bei [RAM Disk] und [SD-Karte] auf der Karteikarte "Geräteeinstellungen" der Druckereigenschaften entfernen. Alternativ können Sie eine SD-Karte einstecken und den RAM Disk Modus des Geräts deaktivieren.	—
Keine Serververbind. GO drücken	—	Der Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO]. Überprüfen Sie die Verbindung zum Server.	—
Konto eingeben	—	Ein Kostenstellencode muss eingegeben werden. Wird angezeigt, wenn versucht wurde, einen Druck über das Bedienfeld auszulösen (Statusseite oder gespeicherte Drucke), jedoch die Kostenstellen aktiv sind.	—
Kontofehler GO drücken	—	Die Kostenstelle konnte bei der Ausführung der Auftrags nicht zugewiesen werden. Der Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO].	—

Fehlermeldung	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
KPDL-Fehler GO drücken	—	Ein PostScript-Fehler ist aufgetreten. Der Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO].	—

L

Lade Kasette # (Papierformat) ↑↓ Lade Kasette # (Medientyp)	Ist Papier des ausgewählten Formats oder Typs in den Kassetten oder der Universalzufuhr eingelegt?	Legen Sie Papier ein und wählen Sie die Taste [GO], um aus der aktuell gewählten Papierquelle zu drucken. Wählen Sie die Taste [Menu], um eine andere Papierquelle auszuwählen.	Seite 6-8
Lade Universal-Zufuhr (Papierformat) ↑↓ Lade Universal-Zufuhr (Medientyp)			Seite 6-8
Lizenzschlüssel ist falsch.	—	Der eingegebene Lizenzschlüssel wird bereits für eine andere Funktion verwendet. Geben Sie den korrekten Lizenzschlüssel ein.	Seite 9-5

N

Nicht erkannt.	—	Stellen Sie sicher, dass Ihre ID-Karte registriert wurde.	Card Authentication Kit(B) Operation Guide
Niedrige Temperatur. Raumtemp. anpassen.	—	Passen Sie die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit im Raum an.	—
Nur für Administrator.	—	Sie können die ausgewählten Einstellungen nur ändern, wenn Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.	—
Nur wenig Toner [C][M][Y][K]	—	Ein Tonerwechsel steht bald an. Halten Sie einen neuen Tonerbehälter bereit.	—

P

Papier in Kasette # einlegen	Ist die angezeigte Kasette leer?	Die in der Meldung genannte Papierquelle ist leer. Die Papierquelle (Kasette, Universalzufuhr oder optionale Zusatzkasette) mit dem angegebenen Medientyp füllen.	Seite 3-2
Papier in Universalzufuhr einlegen	Ist Papier des ausgewählten Formats in der Universalzufuhr eingelegt?		Seite 3-9
Papierstau #####	—	Bei einem Papierstau wird die Position des Staus in der Anzeige angezeigt. Das Gerät stoppt den aktuellen Vorgang. Lassen Sie das Gerät eingeschaltet und wählen Sie [Hilfe]. Befolgen Sie die Anweisungen zur Beseitigung des Papierstaus.	Seite 8-26

Fehlermeldung	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Papierwegfehler	—	Es befindet sich keine Kassette im Drucker bzw. die Kassette wurde falsch eingeschoben. Wird die Kassette ordnungsgemäß eingeschoben, müsste wieder gedruckt werden können. Sind zwei oder mehr optionale Zusatzkassetten installiert und ist die unterste ausgewählt, erscheint dieselbe Meldung, wenn eine der oberen Zusatzkassetten bzw. die Papierkassette des Druckers fehlerhaft eingeschoben ist.	—

R

RAM DISK Fehler GO drücken	—	In der RAM Disk ist ein Fehler aufgetreten. Der Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO] . Der Fehlercode lautet wie folgt. 04: Zu wenig RAM Disk Speicher. Falls eine optionale RAM Disk installiert ist, erhöhen Sie die Größe der RAM Disk, indem Sie RAM Disk Größe im Systemmenü ändern.	Seite 6-18
---------------------------------------	---	---	----------------------------

S

Satzzahl zu groß GO drücken	—	Die im Kostenstellenlimit festgelegte zulässige Anzahl von Drucken wurde überschritten. Es kann nicht weiter gedruckt werden. Dieser Auftrag wird abgebrochen. Wählen Sie die Taste [GO] .	Seite 7-11
Schließen Sie die rechte Abdeckung.	Ist eine Abdeckung oder eine Klappe offen?	Schließen Sie die Abdeckung oder Klappe, die auf der Anzeige angezeigt wird.	—
	Sind die Tonerbehälter richtig eingesetzt? Steht ein Tonerbehälter hervor?	Stellen Sie sicher, dass alle vier Farbtonerbehälter korrekt eingesetzt sind. Schließen Sie die rechte Abdeckung.	Seite 8-4
SD-Kartenfehler. GO drücken	—	Ein SD-Kartenfehler ist aufgetreten. Auftrag abgebrochen. Drücken Sie die Taste [GO] . 04: Zu wenig Speicher auf der SD-Karte zum Abschluss dieses Vorgangs. Entfernen Sie überflüssige Daten von der Festplatte.	—
Service rufen ####:0123456	—	#### steht für einen mechanischen Fehler (#=0, 1, 2, ...). Service rufen. Der Drucker geht nicht in Betrieb, wenn diese Meldung erscheint. Außerdem wird die Gesamtzahl der gedruckten Seiten angezeigt, z. B. 0123456.	—

Fehlermeldung	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Service rufen F###	—	Aufgrund eines Fehlers wurde der Drucker angehalten. Notieren Sie die angezeigte Nummer und schalten Sie dann das Gerät aus, ziehen den Netzstecker und verständigen den Kundendienst.	—
Speicherüberlauf GO drücken	—	Der Druckerspeicher reicht nicht aus. Um den Druck fortzusetzen, wählen Sie die Taste [GO] Soll der Druckvorgang abgebrochen werden, wählen Sie die Taste [Abbrechen] .	—

T

Toner ersetzen. [C][M][Y][K]	—	Tauschen Sie den Tonerbehälter gegen einen Originaltonerbehälter aus. Wählen Sie die Taste [GO] , um ein kurze Zeitspanne mit dem verbleibenden schwarzen Toner zu drucken.	Seite 8-3
Tonerbehälter schütteln. [C][M][Y][K]	—	Tonerbehälter sorgfältig schütteln und wieder einsetzen.	Seite 8-3
TonerUnbekanntPC [C][M][Y][K]	Handelt es sich um einen Tonerbehälter, der für diese Region freigegeben ist?	Setzen Sie den richtigen Tonerbehälter ein.	—

U

USBLaufwerkfehl GO drücken	—	Im externen Speicher ist ein Fehler aufgetreten. Der Auftrag wurde angehalten. Drücken Sie die Taste [GO] . Der Fehlercode lautet wie folgt. 01: Die Datenmenge, die in einem Auftrag gespeichert werden kann, wurde überschritten. Das Gerät am Netzschalter aus- und wieder einschalten. Tritt der Fehler weiterhin auf, ist der externe Speicher nicht auf dem Gerät zu verwenden. Benutzen Sie einen externen Speicher, der von diesem Gerät formatiert wurde. Kann der externe Speicher nicht formatiert werden, ist er möglicherweise beschädigt. Setzen Sie einen kompatiblen externen Speicher ein.	—
---	---	--	---

V

Verbindung unmöglich.	—	Wird angezeigt, wenn eine Verbindung über Wi-Fi oder Wi-Fi Direct nicht abgeschlossen ist. Prüfen Sie die Einstellungen und die Signalstärke.	Seite 6-10
Verbindung zum Authentifizierungs-Server nicht möglich.	—	Prüfen Sie die Zeiteinstellung des Geräts und gleichen Sie diese mit dem Server ab.	Seite 2-15
	—	Prüfen Sie den Verbindungsstatus zum Server.	—

Fehlermeldung	Überprüfung	Korrekturmaßnahmen	Siehe
Verbindungsgrenze überschritten.	—	Trennen Sie die Verbindung zu einem Mobilgerät, das gerade nicht verwendet wird. Alternativ können Sie die Zeit bis zum automatischen Trennen einrichten, um Verbindungen zu Mobilgeräten zu trennen.	—

W

Wenig Sicherheit	—	Wird angezeigt, wenn Niedrig als Sicherheitsstufe gewählt wurde.	—
-------------------------	---	--	---

Z

Zugang verweigert. Login nicht möglich.	—	Der Anmeldevorgang ist für die festgelegte Anzahl Versuche fehlgeschlagen. Sie können sich nicht weiter anmelden. Sprechen Sie mit Ihrem Systemadministrator.	—
--	---	---	---

Einstellung/Wartung

Überblick

Falls Probleme mit den Ausdrucken auftreten oder das Wartungsmenü angezeigt wird, müssen Sie im Systemmenü die Funktion Einstellungen/Wartung ausführen.

Die Tabelle zeigt die möglichen Einstellungen, die Sie vornehmen können.

Menüpunkt	Beschreibung	Siehe
Farbkalibrierung	Anpassung der Farbabweichung oder des Farbtons zur am besten passenden Farbe.	Seite 8-20
Registrierung	Passt die Lage der Farben an, um Farbabweichungen zu korrigieren.	Seite 8-21

Farbkalibrierung

Das Gerät verfügt über eine Kalibrierungsfunktion, die Veränderungen der Temperatur und Luftfeuchtigkeit weitgehend ausgleicht. Um die optimale Qualität bei Farbausdrucken zu gewährleisten, wird die Farbkalibrierung jedes Mal ausgeführt, wenn das Gerät eingeschaltet wird. Wenn sich der Farbton und die Farbverschiebung nicht verbessern, sollte die Farbausrichtung durchgeführt werden. Siehe:

➔ [Vorgehensweise zur Farbausrichtung \(Seite 8-21\)](#)

1 Anzeige aufrufen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Einstellung/Wartung] > Taste [▶]

2 Farbkalibrierung ausführen.

Taste [▲] [▼] > [Farbkalibrierung] > Taste [OK] > Taste [OK]

Die Farbkalibrierung beginnt.

Vorgehensweise zur Farbausrichtung

Mit dieser Funktion werden Probleme mit Farbverschiebungen behoben. Wenn dies nicht ausreicht oder um die detaillierten Einstellungen durchzuführen, verwenden Sie die detaillierte Farbausrichtung.

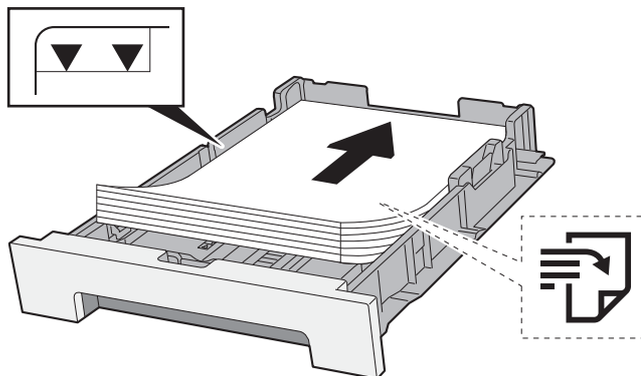
✓ WICHTIG

Bevor Sie die Farbausrichtung durchführen, müssen Sie die Kalibrierung ausgeführt haben. Besteht die Farbabweichung weiterhin, führen Sie die Farbausrichtung aus. Durch die Durchführung der Farbausrichtung ohne Kalibrierung wird die Farbabweichung kurzfristig beseitigt sein, aber in kurzer Zeit wieder auftreten.

➔ [Farbkalibrierung \(Seite 8-20\)](#)

Normale Registrierung

1 Papier einlegen.



✓ WICHTIG

- Legen Sie das Papier mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein.
- Nachdem Sie das Papier aus der Verpackung entnommen haben, fächern Sie das Papier sorgfältig auf, bevor Sie es in die Kassette einlegen.
- ➔ [Bevor das Papier eingelegt wird \(Seite 3-2\)](#)
- Vor dem Einlegen des Papiers muss sichergestellt werden, dass das Papier nicht gewellt oder gefaltet ist. Gefaltetes oder gewelltes Papier kann zu Papierstau führen.
- Das eingelegte Papier darf die Füllgrenze nicht überschreiten (siehe obenstehende Abbildung).
- Falls die Papierlängenföhrung und die Papierbreitenföhrungen nicht korrekt eingestellt sind, kann das Papier schief eingezogen werden oder es kann zum Papierstau kommen.

2 Anzeige aufrufen.

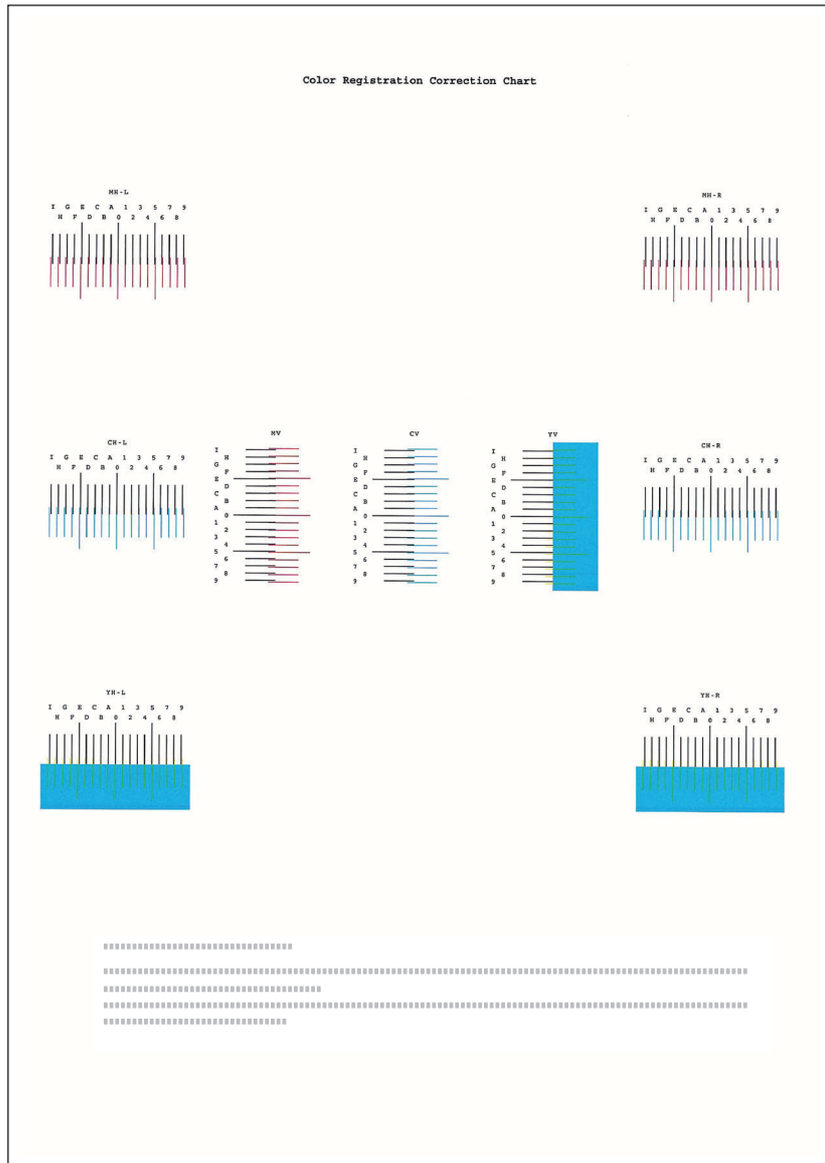
Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Einstellung/Wartung] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Normale Registrierung] > Taste [▶]

3 Farbmuster drucken.

[Farbmuster drucken] > Taste [OK] > Taste [OK]

Das Farbmuster wird gedruckt. Auf dem Muster werden für die Farben M (Magenta), C (Cyan) und Y (Yellow) drei Mustertypen auf einer Seite gedruckt. H-L (links), V (vertikal), H-R (rechts).

Farbmuster



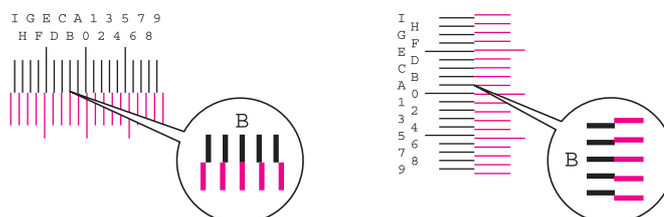
4 Korrekturmenü anzeigen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Einstellung/Wartung] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Normale Registrierung] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Magenta anpassen] > Taste [OK]

Das Menü zur Korrektur von Magenta erscheint.

5 Korrekte Werte eingeben.

- Suchen Sie auf dem Farbmuster den Bereich, auf dem sich zwei Linien möglichst nahe kommen. Befindet sich dieser Bereich in der 0-Position, ist eine Justage nicht nötig. In diesem Beispiel ist B der korrekte Wert.



- Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um die Punkte L, V und R zu ändern. Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um die Werte aus dem Farbmuster einzugeben, und bestätigen Sie mit [OK].

Sie erhöhen den Wert von 0 bis zu einem Maximum von 9 mit der Taste [▲]. Sie verringern den Wert mit der Taste [▼].

Sie ändern den Wert von 0 zu einem Buchstaben mit der Taste [▼]. Fahren Sie mit der Auswahl von A bis I fort. Um sich in die entgegengesetzte Richtung zu bewegen, wählen Sie die Taste [▲].

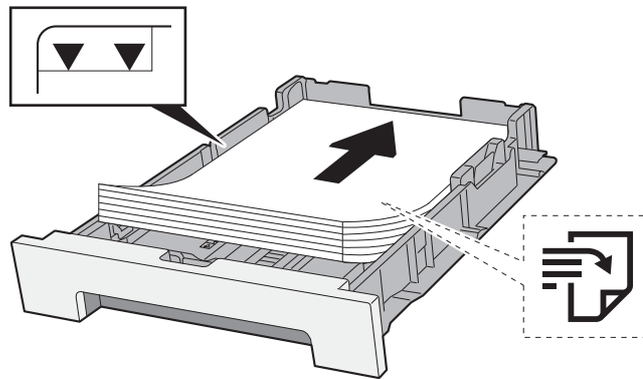
- Bestätigen Sie mit [OK].

Die Korrektur der Farbe Magenta ist abgeschlossen.

- Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, um die Farbausrichtung ebenfalls für die Farben Cyan und Yellow durchzuführen.

Detaillierte Registrierung

1 Papier einlegen.



✓ WICHTIG

- Legen Sie das Papier mit der zu bedruckenden Seite nach oben ein.
- Nachdem Sie das Papier aus der Verpackung entnommen haben, fächern Sie das Papier sorgfältig auf, bevor Sie es in die Kassette einlegen.
- ➔ [Bevor das Papier eingelegt wird \(Seite 3-2\)](#)
- Vor dem Einlegen des Papiers muss sichergestellt werden, dass das Papier nicht gewellt oder gefaltet ist. Gefaltetes oder gewelltes Papier kann zu Papierstau führen.
- Das eingelegte Papier darf die Füllgrenze nicht überschreiten (siehe obenstehende Abbildung).
- Falls die Papierlängeneinstellung und die Papierbreiteneinstellungen nicht korrekt eingestellt sind, kann das Papier schief eingezogen werden oder es kann zum Papierstau kommen.

2 Anzeige aufrufen.

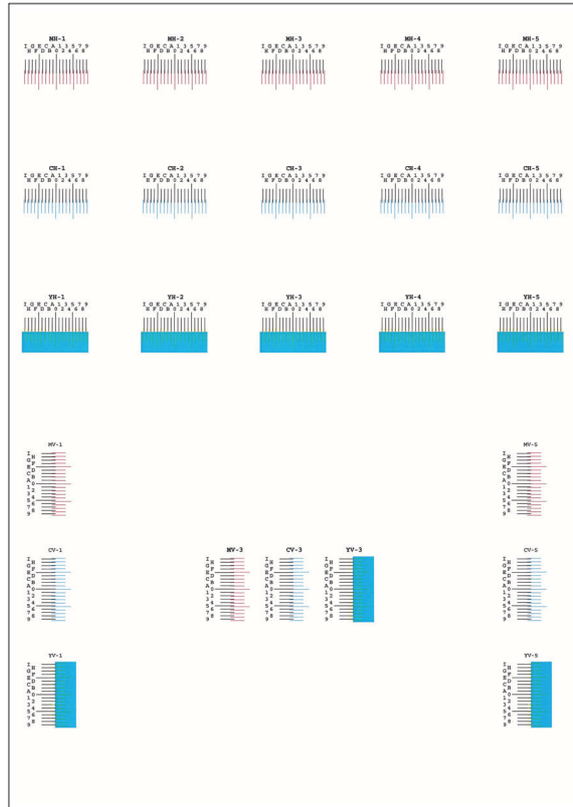
Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Einstellung/Wartung] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Registrierungsdetails] > Taste [▶]

3 Farbmuster drucken.

Taste [▲] [▼] > [Farbmuster drucken] > Taste [OK] > Taste [OK]

Das Farbmuster wird gedruckt. Auf dem Farbmuster werden für die Farben M (Magenta), C (Cyan) und Y (Yellow) jeweils Balkenmuster für H-1 bis 5 und V-1 bis 5 gedruckt.

Farbmuster

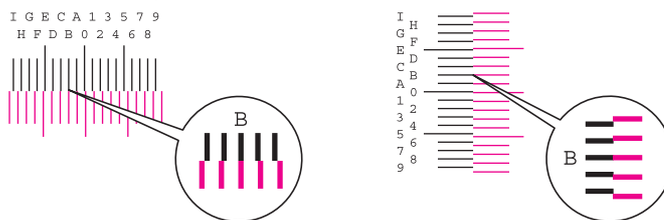


4 Korrekturmenü anzeigen.

Taste [Menu] > Taste [▲] [▼] > [Einstellung/Wartung] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [Registrierungsdetails] > Taste [▶] > Taste [▲] [▼] > [M 12345 3] > Taste [OK]
 Das Menü zur Korrektur von Magenta erscheint.

5 Korrekte Werte eingeben.

- Suchen Sie auf dem Farbmuster den Bereich, auf dem sich zwei Linien möglichst nahe kommen. Befindet sich dieser Bereich in der 0-Position, ist eine Justage nicht nötig. In diesem Beispiel ist B der korrekte Wert.



Von den Mustern H-1 bis H-5 lesen Sie nur die Werte für H-1 bis H-5 ab.
 Von den Mustern V-1 bis V-5 lesen Sie nur die Werte für V-3 (Center) ab.

- 2 Wählen Sie die Taste [◀] oder [▶], um die Punkte H und V zu ändern. Wählen Sie die Taste [▲] oder [▼], um die Werte aus dem Farbmuster einzugeben und bestätigen Sie mit [OK].

Sie erhöhen den Wert von 0 bis zu einem Maximum von 9 mit der Taste [▲]. Sie verringern den Wert mit der Taste [▼].

Sie ändern den Wert von 0 zu einem Buchstaben mit der Taste [▼]. Fahren Sie mit der Auswahl von A bis I fort. Um sich in die entgegengesetzte Richtung zu bewegen, wählen Sie die Taste [▲].

- 3 Bestätigen Sie mit [OK].

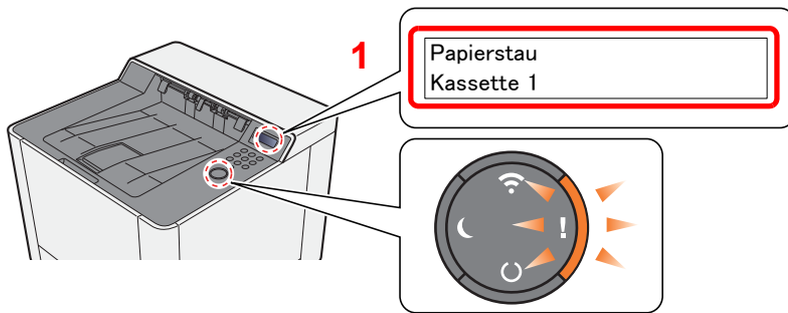
Die Korrektur der Farbe Magenta ist abgeschlossen.

- 4 Wiederholen Sie die Schritte 3 bis 4, um die Farbausrichtung ebenfalls für die Farben Cyan und Yellow durchzuführen.

Papierstaus beseitigen

Bei einem Papierstau wird "Papierstau." angezeigt und das Gerät stoppt.
 Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um den Papierstau zu beseitigen.

Stauanzeigen



1 Zeigt die Position des Papierstaus an.

HINWEIS

Bei Auftreten eines Staus im Drucker können über die Online-Hilfefunktion einfache Anweisungen zu dessen Beseitigung angezeigt werden. Wählen Sie die Taste [▶] (🔍), wenn die Meldung Papierstau erscheint. Für weitere Hinweise zu den Hilfemeldungen siehe auch

➔ [Hilfe Anzeige \(Seite 2-12\)](#)

Bei einem Papierstau werden der Ort des Papierstaus sowie die Anweisungen zur Behebung des Staus angezeigt.

Stauanzeige	Position des Papierstaus	Siehe
Papierstau Universalzufuhr	Universalzufuhr	Seite 8-30
Papierstau Cassette 1 (~2)	Kassette 1 (2)	Seite 8-27 Seite 8-28
Papierstau Hintere Abdeckung	Hintere Abdeckung 1	Seite 8-33
Papierstau Duplexeinheit	Duplexeinheit	Seite 8-33

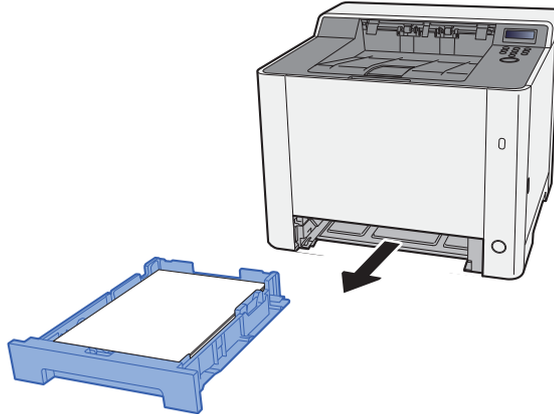
Nachdem der Stau beseitigt wurde, heizt das Gerät erneut auf und die Fehlermeldung wird gelöscht. Das Gerät fährt mit der Seite fort, die gerade gedruckt wurde, als der Papierstau auftrat.

Papierstau in Kassette 1 beseitigen

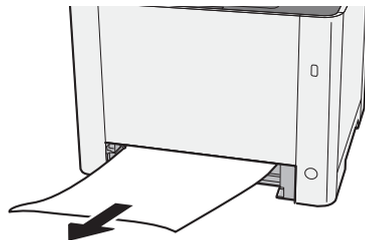
VORSICHT

- Einmal gestautes Papier darf nicht wieder eingelegt werden.
- Wenn das Papier während der Staubeseitigung gerissen ist, müssen Sie sicherstellen, dass alle losen Papierteile aus dem Geräteinneren entfernt wurden. Im Gerät gebliebene Papierteile können weitere Staus verursachen.

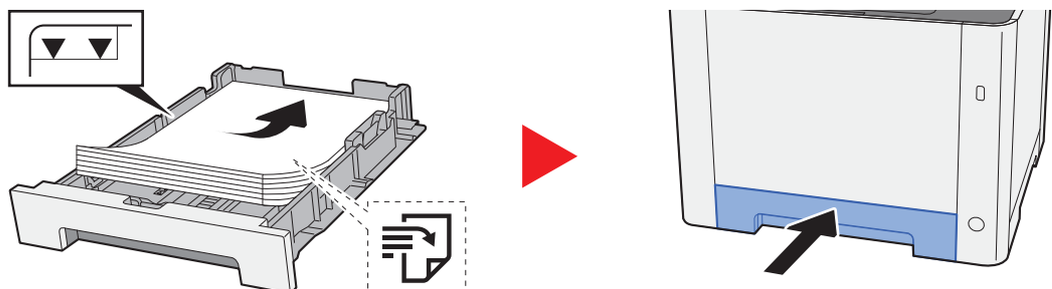
1 Kassette 1 bis zum Anschlag herausziehen.



2 Das gestaute Papier entfernen.



3 Kassette 1 wieder zurückschieben.

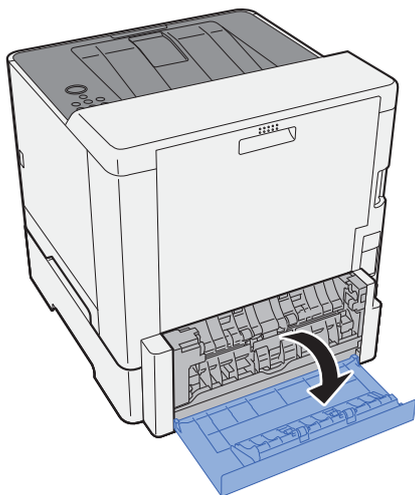


Papierstau in Kassette 2 beseitigen

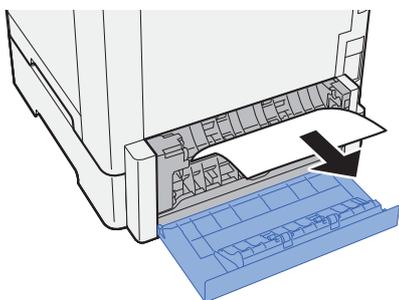
VORSICHT

- Einmal gestautes Papier darf nicht wieder eingelegt werden.
- Wenn das Papier während der Staubeseitigung gerissen ist, müssen Sie sicherstellen, dass alle losen Papierteile aus dem Geräteinneren entfernt wurden. Im Gerät gebliebene Papierteile können weitere Staus verursachen.

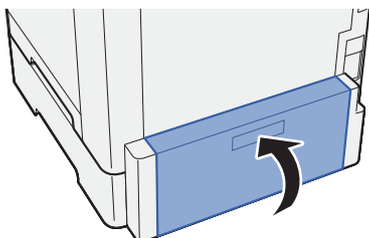
1 Hintere Abdeckung 2 öffnen.



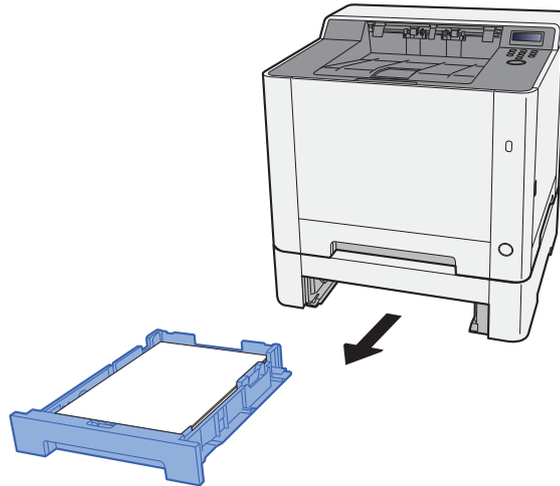
2 Das gestaute Papier entfernen.



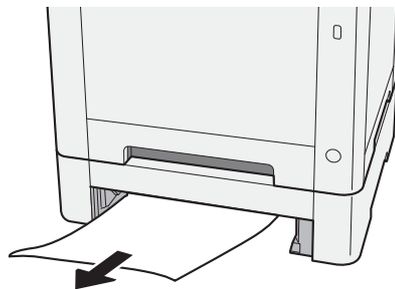
3 Hintere Abdeckung 2 schließen.



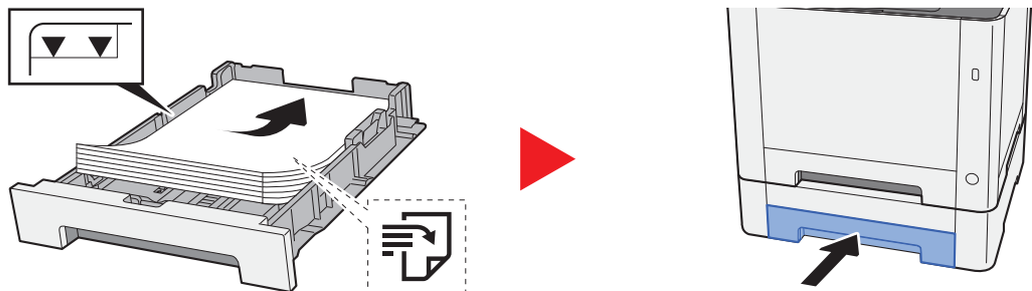
4 Kassette 2 bis zum Anschlag herausziehen.



5 Das gestaute Papier entfernen.



6 Kassette 2 wieder zurückschieben.

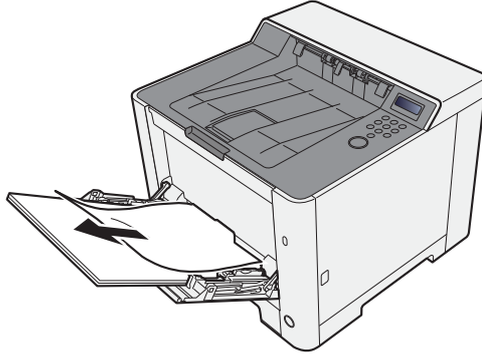


Papierstau in der Universalzufuhr beseitigen

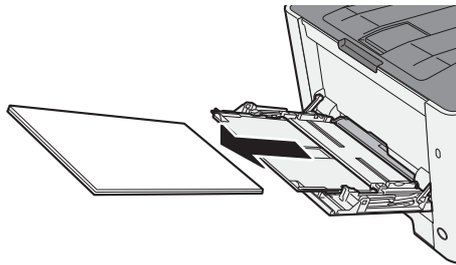
VORSICHT

- Einmal gestautes Papier darf nicht wieder eingelegt werden.
- Wenn das Papier während der Staubeseitigung gerissen ist, müssen Sie sicherstellen, dass alle losen Papierteile aus dem Geräteinneren entfernt wurden. Im Gerät gebliebene Papierteile können weitere Staus verursachen.

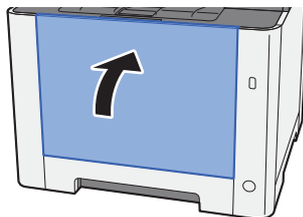
1 Das gestaute Papier entfernen.



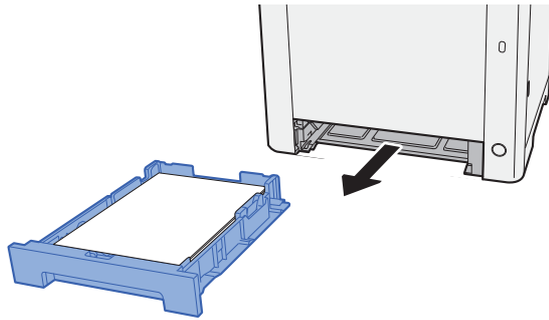
2 Das gesamte Papier entfernen.



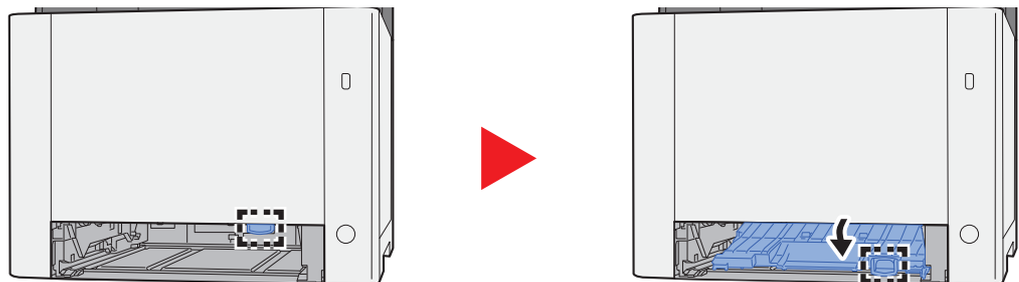
3 Universalzufuhr schließen.



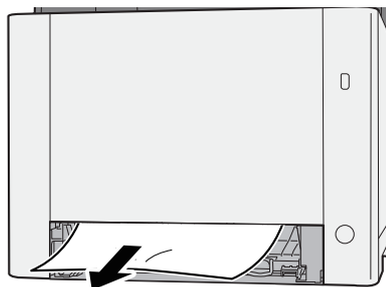
4 Kassette 1 bis zum Anschlag herausziehen.



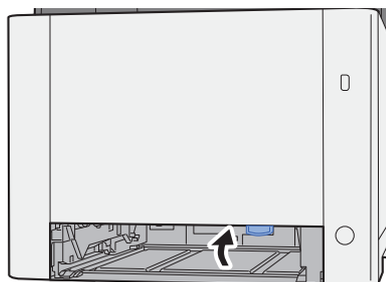
5 Einzugsabdeckung öffnen.



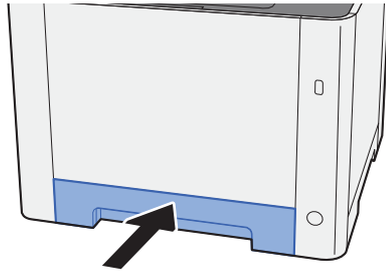
6 Das gestaute Papier entfernen.



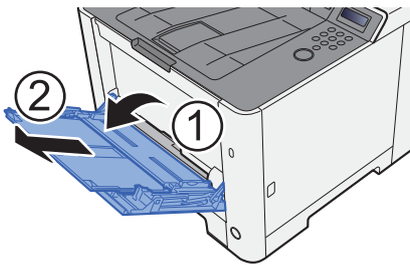
7 Einzugsabdeckung zurückschieben.



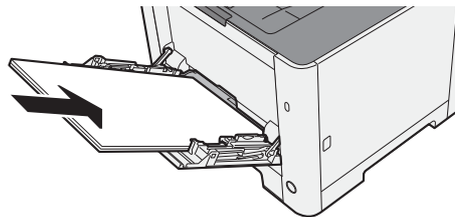
8 Kassette 1 wieder zurückschieben.



9 Universalzufuhr öffnen.



10 Papier wieder einlegen.

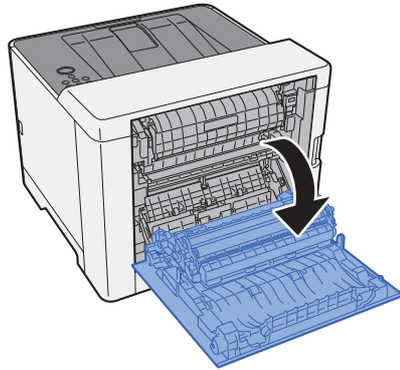


Papierstau in der hinteren Abdeckung 1 beseitigen

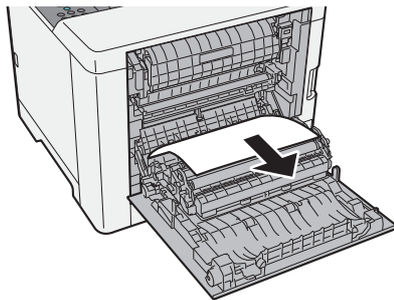
VORSICHT

Die Heizung ist sehr heiß. Diese Teile äußerst vorsichtig handhaben, um Verbrennungen zu vermeiden.

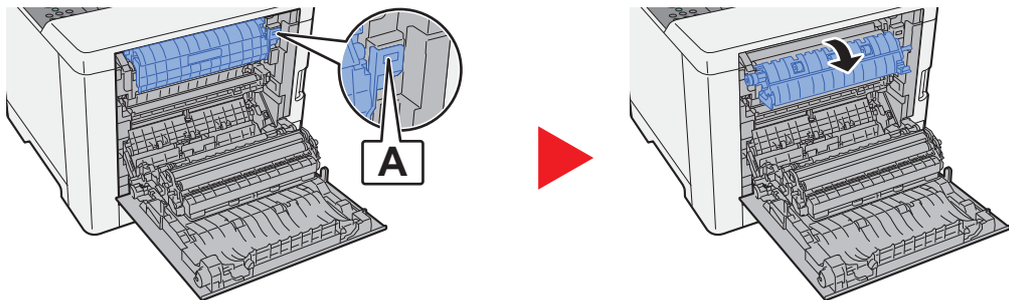
1 Hintere Abdeckung 1 öffnen.



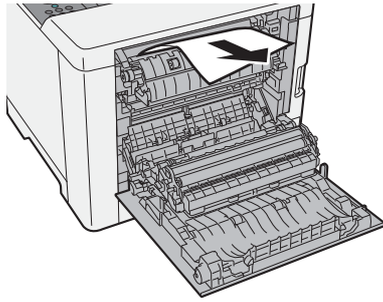
2 Das gestaute Papier entfernen.



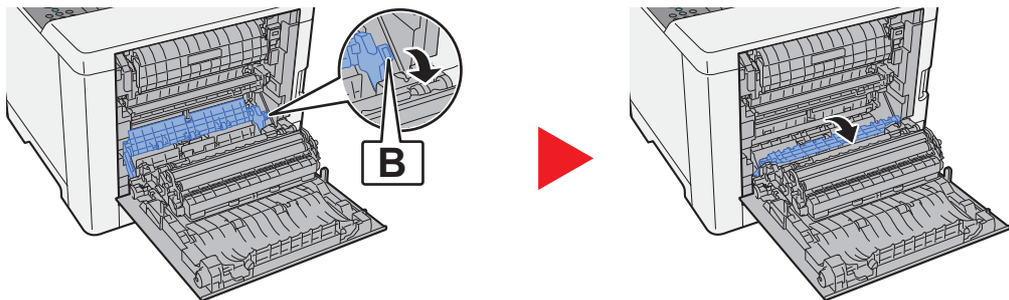
3 Abdeckung (A) öffnen.



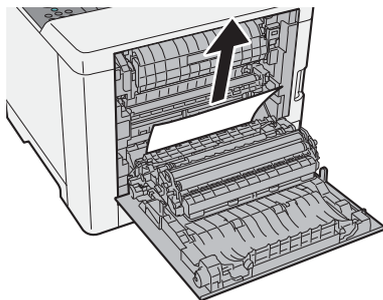
4 Das gestaute Papier entfernen.



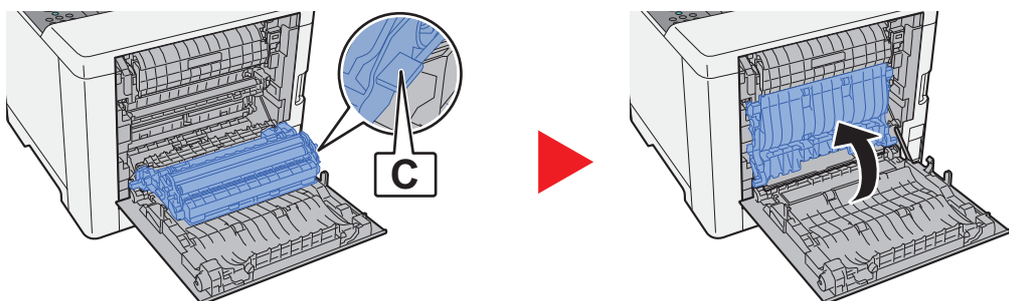
5 Einzugsabdeckung (B) öffnen.



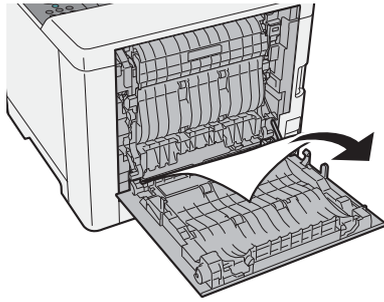
6 Das gestaute Papier entfernen.



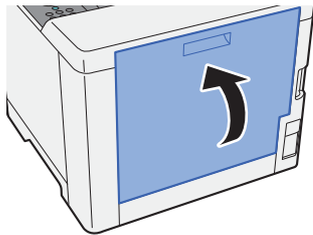
7 Duplexeinheit (C) öffnen.



8 Das gestaute Papier entfernen.



9 Hintere Abdeckung 1 schließen.



9 Anhang

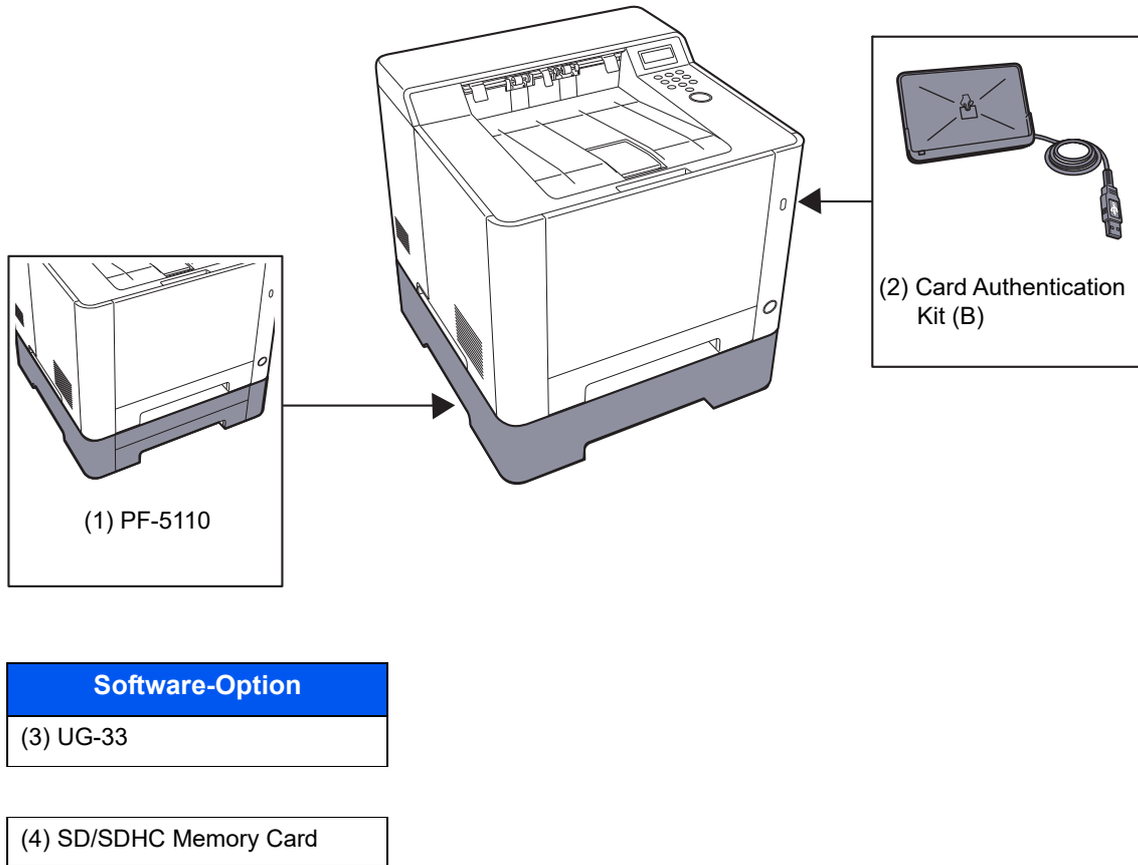
In diesem Kapitel werden folgende Themen behandelt:

Zubehör	9-2
Zubehör – Übersicht	9-2
Optionale Anwendungen	9-5
Anwendungen starten	9-5
Anwendungsdetails prüfen	9-6
Papier	9-8
Allgemeine Papierspezifikationen	9-8
Wahl des geeigneten Papiers	9-9
Spezialpapier	9-12
Technische Daten	9-16
Gerät	9-16
Druckfunktionen	9-18
Papierzufuhr	9-19
Glossar	9-20

Zubehör

Zubehör – Übersicht

Folgendes Zubehör steht zur Verfügung:



(1) PF-5110 "Papierzufuhr"

Die Papierzufuhr kann im Drucker installiert werden.

➔ [Papier in die Kassette 2 einlegen \(Seite 3-7\)](#)

(2) Card Authentication Kit(B) "Kartenleser-Kit"

Die Anmeldung eines Benutzers kann über ein Kartensystem erfolgen. Dafür ist es notwendig, die Karteninformation in der zuvor angelegten Liste der lokalen Benutzer zu speichern. Für weitere Informationen zum Speichern dieser Informationen siehe auch

➔ [Card Authentication Kit\(B\) Bedienungsanleitung](#)

(3) UG-33 "ThinPrint Option"

Diese Anwendung erlaubt das Drucken von Druckdaten ohne Druckertreiber.

(4) "SD-/SDHC-Speicherkarte"

Mit einer SD-/SDHC-Speicherkarte können Sie Schriftarten, Makros und Einblendungen speichern. Das Gerät ist mit einem Steckplatz für eine SDHC-Speicherkarte mit einer maximalen Größe von 32 GB und einem Steckplatz für eine SD-Speicherkarte mit einer maximalen Größe von 2 GB ausgestattet.

✓ WICHTIG

Die Daten werden unverschlüsselt auf der SD-/SDHC-Speicherkarte gespeichert. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie vertrauliche Dokumente speichern.

Lesen der SD-/SDHC-Speicherkarte

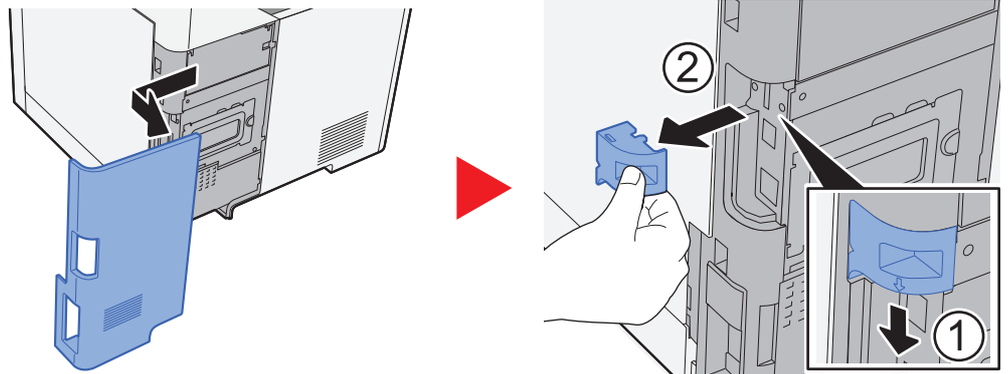
Sobald die Speicherkarte im Gerät eingesteckt ist, kann der Inhalt der SD-/SDHC-Speicherkarte vom Bedienfeld gelesen werden. Alternativ wird der Inhalt automatisch gelesen, wenn das Gerät angestellt oder zurückgesetzt wird.

Installieren und Formatieren der SD-/SDHC-Speicherkarte

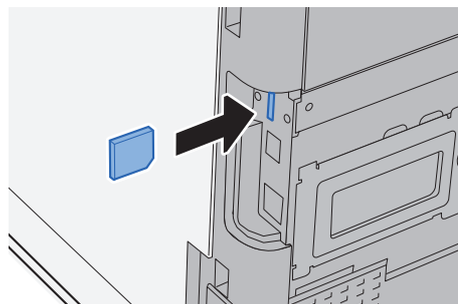
Falls Sie eine neue SD-/SDHC-Speicherkarte verwenden, müssen Sie die SD-/SDHC-Speicherkarte zuvor mit dem Gerät formatieren.

➔ [SD-Karte \(Seite 6-18\)](#)

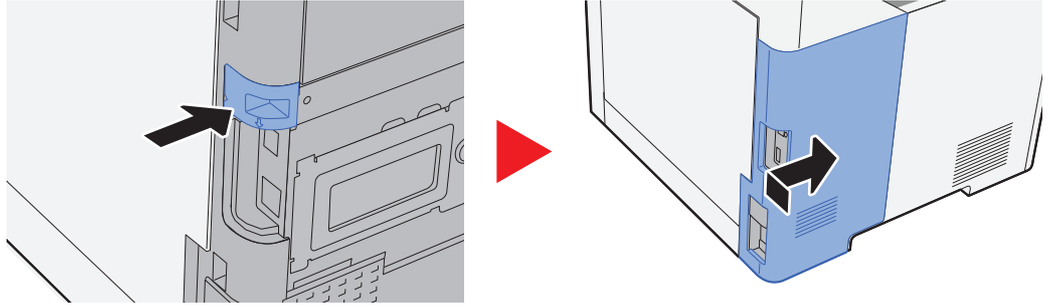
- 1 Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- 2 Entfernen Sie die Abdeckung.



- 3 Setzen Sie die SD-/SDHC-Speicherkarte in den Steckplatz.



4 Stecken Sie die Abdeckungen wieder auf.



Optionale Anwendungen

Die folgenden Anwendungen sind auf dem Gerät installiert.

Anwendung
Card Authentication Kit
ThinPrint Option ^{*1}

*1 Die Anwendung kann für einen bestimmten Zeitraum als Testversion betrieben werden.

HINWEIS

- Je nach Anwendung kann die Häufigkeit der Benutzung oder die Zeitspanne, die die Anwendung für Testzwecke verwendet werden kann, limitiert sein.
- Falls Sie während der Benutzung der Anwendung Datum/Uhrzeit verändern, können Sie die Anwendung nicht länger benutzen.

Anwendungen starten

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste [**Menu**] > Taste [**▲**] [**▼**] > [**Opt. Funktion**] > Taste [**▶**]
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit [**OK**].

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste [**▲**] oder [**▼**], um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste [**◀**] oder [**▶**], um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

2 Anwendung aktivieren.

- 1 Wählen Sie **[Details]** der Anwendung, die Sie verwenden möchten, und dann die Taste **[▶]**.
- 2 Taste **[▲]** **[▼]** > **[Offiziell]** > Taste **[OK]** > Taste **[OK]**
Wenn Sie die Anwendung testen möchten, wählen Sie **[Test]**, ohne einen Lizenzschlüssel einzugeben.
- 3 Geben Sie den Lizenzschlüssel ein > Taste **[OK]**

HINWEIS

Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.

Einige Anwendungen benötigen keinen Lizenzschlüssel. Wenn die Anzeige für den Lizenzschlüssel nicht erscheint, gehen Sie weiter zu Schritt 7.

- 4 Wählen Sie **[Ja]**.

HINWEIS

Falls Sie die Option ThinPrint gestartet und einen Lizenzschlüssel eingegeben haben, schalten Sie das Gerät einmal AUS und wieder EIN.

Anwendungsdetails prüfen

1 Anzeige aufrufen.

- 1 Taste **[Menu]** > Taste **[▲]** **[▼]** > **[Opt. Funktion]** > Taste **[▶]**
- 2 Geben Sie die Administrator-ID ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für die Administrator-ID lautet 2100.

- 3 Geben Sie das Administrator-Passwort ein und bestätigen Sie mit **[OK]**.

HINWEIS

Geben Sie eine ID zwischen 1 und 16 Stellen ein.
Wählen Sie die Taste **[▲]** oder **[▼]**, um eine Zahl einzugeben.
Wählen Sie die Taste **[◀]** oder **[▶]**, um den Cursor nach links oder rechts zu bewegen.
Die Werkseinstellung für das Administrator-Passwort lautet 2100.

2 Anwendungsdetails prüfen.

- 1 Wählen Sie **[Details]** der Anwendung, die Sie verwenden möchten, und dann die Taste **[▶]**.
Sie können die Details zur gewählten Anwendung sehen. Wählen Sie die Taste **[▲]**, um zur nächsten Anzeige zu wechseln. Mit der Taste **[▼]** kehren Sie zur vorherigen Anzeige zurück.

Die Tabelle zeigt die möglichen Einstellungen, die Sie sehen können.

Eigenschaft
Funktionsname
Lizenz
Anzahl Tests
Enddatum des Tests
Testperiode verlängern
Status

Testzeitraum verlängern.

Taste [◀] [▶] > [Testperiode verlängern] > Taste [OK] > Taste [OK]

Der Testzeitraum wurde verlängert.

Papier

Dieser Abschnitt beschreibt die Papierformate und Medientypen, die verwendet werden können.

Für Details zu den möglichen Papierformaten, Medientypen und der Blattanzahl, die in jede Papierzufuhr gelegt werden können, siehe auch

➔ [Technische Daten \(Seite 9-16\)](#)

Allgemeine Papierspezifikationen

Dieses Gerät ist für den Druck auf Standardpapier, wie es in normalen Kopiergeräten und Seitendruckern (Laserdruckern) verwendet wird, geeignet. Es unterstützt darüber hinaus eine Reihe anderer Papierformate und Medientypen, die den in diesem Anhang enthaltenen Spezifikationen entsprechen.

Bei der Wahl des Papiers sollten Sie mit Umsicht vorgehen. Papier, das für das Gerät nicht geeignet ist, kann Papierstau oder zerknitterte Kopien verursachen.

Geeignete Medientypen

Benutzen Sie Standard-Kopierpapier für normale Kopierer und Lasergeräte. Die Druckqualität wird durch die Papierqualität beeinflusst. Papier schlechter Qualität kann mindere Druckqualität bewirken.

Allgemeine Papierspezifikationen für dieses Gerät

In der folgenden Tabelle werden die Spezifikationen für Papier verzeichnet, das bei diesem Gerät eingesetzt werden kann. Weitere Hinweise finden Sie in den darauf folgenden Abschnitten.

Kriterium	Spezifikation
Gewicht	Kassetten: 60 bis 163 g/m ²
	Universalzufuhr: 60 bis 220 g/m ² , 230 g/m ² (Karteikarte)
Formatpräzision	±0,7 mm
Rechtwinkeligkeit der Ecken	90° ±0,2°
Feuchtigkeitsgehalt	4 bis 6 %
Zellstoffgehalt	80 % oder mehr



HINWEIS

Manche Recyclingpapiere entsprechen nicht den Papieranforderungen für dieses Gerät gemäß den nachstehenden Papierspezifikationen (z. B. Feuchtigkeitsgehalt oder Zellstoffgehalt). Wir empfehlen daher, erst eine geringe Menge Recyclingpapier zu kaufen und vor dem generellen Einsatz zu testen. Wählen Sie Recyclingpapier, das die besten Druckergebnisse liefert und geringe Mengen an Papierstaub enthält.

Wir haften nicht für Probleme, die durch den Einsatz von Papier entstehen, das nicht unseren Spezifikationen entspricht.

Wahl des geeigneten Papiers

In diesem Abschnitt werden Richtlinien für die Wahl des Papiers beschrieben.

Zustand

Vermeiden Sie den Einsatz von Papier mit gebogenen Ecken sowie gewelltes, schmutziges oder zerrissenes Papier. Verwenden Sie kein Papier mit rauer Oberfläche, stark faserndes Papier oder besonders empfindliches Papier. Wenn Sie solches Papier verwenden, werden nicht nur die Kopien von schlechter Qualität sein, es kann auch zu Papierstaus kommen und die Lebensdauer des Geräts wird verkürzt. Wählen Sie Papier mit einer glatten und ebenen Oberfläche, vermeiden Sie aber beschichtetes Papier oder Papier mit einer vorbehandelten Oberfläche, da damit die Trommel und die Fixiereinheit beschädigt werden können.

Inhaltsstoffe

Verwenden Sie weder beschichtetes oder oberflächenbehandeltes Papier, noch Papier, das Kunststoff oder Kohlenstoff enthält. Solches Papier kann beim Drucken schädliche Gase entwickeln und die Trommel beschädigen.

Achten Sie darauf, Standardpapier mit mindestens 80 % Zellstoff zu verwenden, d. h. maximal 20 % des Papiers dürfen aus Baumwoll- oder anderen Fasern bestehen.

Glattheit

Die Papieroberfläche muss glatt und unbeschichtet sein. Wenn Papier zu glatt und rutschig ist, können mehrere Blätter gleichzeitig eingezogen werden und einen Papierstau verursachen.

Papiergewicht

In Ländern mit dem metrischen System wird das Basisgewicht in Gramm für ein 1 Quadratmeter großes Blatt Papier angegeben. In den USA ist das Basisgewicht das Gewicht in Pfund für einen Stapel (500 Blatt) Papier, auf Standardformat (oder Handelsgröße) für eine bestimmte Papierart geschnitten. Zu leichtes oder zu schweres Papier kann Probleme beim Papiertransport verursachen und zu Papierstau führen, der das Gerät vorzeitig abnutzt. Gemischte Papiergewichte (z. B. unterschiedliche Dicken) können den ungewollten Einzug mehrerer Blatt Papier verursachen und Verzerrungen oder andere Druckprobleme bewirken, wenn der Toner nicht ordentlich fixiert werden kann.

Feuchtigkeitsgehalt

Der Feuchtigkeitsgehalt des Papiers ist das Verhältnis von Feuchtigkeit zu Trockenheit als Prozentwert. Die Feuchtigkeit beeinflusst, wie das Papier transportiert wird, die elektrostatische Aufladbarkeit des Papiers und die Haftung des Toners.

Der Papierfeuchtigkeitsgehalt variiert je nach der relativen Luftfeuchtigkeit im Raum. Hohe relative Luftfeuchtigkeit lässt das Papier aufquellen und führt dazu, dass es sich an den Kanten wellt. Geringe relative Luftfeuchtigkeit bewirkt Feuchtigkeitsverlust des Papiers, sodass sich die Kanten zusammenziehen und der Druckkontrast schwächer wird.

Gewellte oder zusammengezogene Kanten können ein Rutschen des Papiers im Papiertransport bewirken. Versuchen Sie, den Feuchtigkeitsgehalt zwischen 4 und 6 % zu halten.

Um den richtigen Feuchtigkeitswert zu erhalten, sollten folgende Ratschläge befolgt werden:

- Lagern Sie Papier in einem kühlen, gut belüfteten Raum.
- Lagern Sie Papier flach und ungeöffnet in seiner Verpackung. Wenn die Packung geöffnet wurde, schließen Sie sie wieder, wenn das Papier längere Zeit nicht benötigt wird.
- Lagern Sie Papier in seiner Originalverpackung und in seinem Originalkarton. Schieben Sie eine Palette unter den Karton, damit keine unmittelbare Bodenberührung erfolgt. Vor allem während der regnerischen Jahreszeit halten Sie das Papier in ausreichendem Abstand von Holz- oder Betonfußböden.
- Bevor Sie gelagertes Papier öffnen, lagern Sie es 48 Stunden in einem Raum mit dem richtigen Feuchtigkeitsgehalt.
- Lagern Sie Papier nicht an Orten, die besonders heiß, sonnenbestrahlt oder feucht sind.

Andere Papierspezifikationen

Porosität: Die Dichte der Papierfasern

Steifheit: Das Papier muss steif sein, da es sich sonst im Gerät verdreht und einen Papierstau bewirkt.

Rollneigung: Papier hat eine Rollneigung, wenn die Verpackung geöffnet wird. Wenn Papier durch die Fixiereinheit läuft, wellt es sich leicht nach oben. Um flache Kopien zu erzeugen, legen Sie das Papier so ein, dass die Wellung zum Boden der Papierkassette zeigt.

Statische Elektrizität: Beim Drucken wird das Papier statisch aufgeladen, damit der Toner daran haftet. Wählen Sie Papier, das sich rasch entlädt, damit die Kopien nicht aneinander kleben.

Weiß: Die Weißtöne beeinflussen den Druckkontrast. Benutzen Sie weißes Papier, um schärfere, hellere Kopien zu erhalten.

Qualität: Probleme mit dem Gerät können auftreten, wenn die Blattgrößen nicht einheitlich, Ecken nicht rechtwinkelig, Kanten rau, Blätter schlecht geschnitten bzw. Ecken und Kanten zerdrückt sind. Um diese Probleme zu vermeiden, gehen Sie besonders sorgfältig vor, wenn Sie das Papier selbst schneiden.

Verpackung: Wählen Sie Papier, das sauber verpackt und in Kartons gelagert wird. Die Verpackung sollte vorbehandelt sein, damit kein Feuchtigkeitsaustausch möglich ist.

Spezialbehandeltes Papier: Es wird nicht empfohlen, auf folgenden Papierarten zu drucken, auch wenn das Papier sonst die Basisspezifikationen erfüllt. Wenn Sie diese Papierarten verwenden, sollten Sie erst eine geringe Menge kaufen, um sein Verhalten zu testen.

- Glanzpapier
- Papier mit Wasserzeichen
- Papier mit unebener Oberfläche
- Gelochtes Papier

Unterstützte Papierformate für dieses Gerät

Das Gerät unterstützt die nachstehend angegebenen Papierformate:

Die Messwerte in der Tabelle haben eine Präzision von $\pm 0,7$ mm bei den Längen- und Breitenangaben. Die Ecken müssen mit $90^\circ \pm 0,2^\circ$ rechtwinkelig sein.

Universalzufuhr

- Hagaki (Karteikarte) (100 × 148 mm)
- Oufukuhagaki (Rückantwortkarte) (148 × 200 mm)
- Kuvert Monarch (3-7/8 × 7-1/2")
- Kuvert #10 (4-1/8 × 9-1/2")
- Kuvert DL (110 × 220 mm)
- Kuvert C5 (162 × 229 mm)
- Kuvert #9 (3-7/8 × 8-7/8")
- Kuvert #6 3/4 (3-5/8 × 6-1/2")
- Statement
- Youkei 4 (105 × 235 mm)
- Youkei 2 (114 × 162 mm)
- Spezial (70 × 148 mm bis 216 × 356 mm)

Kassetten oder Universalzufuhr

- Executive (7-1/4 × 10-1/2")
- Letter
- Legal
- A4 (297 × 210 mm)
- B5 (257 × 182 mm)
- A5-R (148 × 210 mm)
- A5 (210 × 148 mm)
- A6 (148 × 105 mm)
- B6 (182 × 128 mm)
- ISO B5 (176 × 250 mm)
- Oficio II
- 216 × 340 mm
- 16K (273 × 197 mm)
- Statement-R
- Folio (210 × 330 mm)
- Spezial (Kassette: 105 × 148 mm bis 216 × 356 mm, Universalzufuhr: 70 × 148 mm bis 216 × 356 mm)

Spezialpapier

In diesem Abschnitt wird das Drucken auf Spezialpapier und speziellen Druckmedien beschrieben.

Spezialpapiere für dieses Gerät

- Folien
- Vorbedrucktes Papier
- Feines Papier
- Recyclingpapier
- Dünnes Papier
- Briefpapier
- Farbiges Papier
- Vorgelochtes Papier
- Umschläge
- Hagaki (Karteikarte)
- Dickes Papier
- Etiketten
- Beschichtetes Papier
- Hochwertiges Papier

Wenn Sie diese Papier- und Medientypen verwenden, wählen Sie Angebote, die speziell für Kopierer und Seitendrucker (z. B. Laserdrucker) angeboten werden. Benutzen Sie die Universalzufuhr für Folien, dünnes Papier, Umschläge, Karteikarten, Etiketten und beschichtetes Papier.

Wahl von Spezialpapieren

Obwohl Spezialpapiere, die die nachstehenden Anforderungen erfüllen, mit dem Gerät benutzt werden können, variiert die Druckqualität stark je nach Aufbau und Qualitäten des Spezialpapiers. Es kann davon ausgegangen werden, dass bei Spezialpapier häufiger Druckprobleme auftreten als bei Normalpapier. Bevor Sie größere Mengen von Spezialpapier kaufen, sollten Sie mit einer kleinen Menge testen, ob die Druckqualität Ihren Anforderungen entspricht. Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen für den Druck auf Spezialpapier werden nachstehend zusammengefasst. Beachten Sie: Wir haften nicht für Beeinträchtigungen, die beim Benutzer auftreten, oder für Schäden am Gerät, die durch Feuchtigkeit oder Eigenschaften des Spezialpapiers eintreten.

Wählen Sie eine Kassette oder die Universalzufuhr für Spezialpapiere.

Folien

Folien müssen gegen die beim Drucken entstehende Hitze resistent sein. Sie müssen folgende Bedingungen erfüllen:

Hitzebeständigkeit	Beständig bis mindestens 190° C
Dicke	0,100 bis 0,110 mm
Material	Polyester
Formatpräzision	±0,7 mm
Rechtwinkeligkeit der Ecken	90° ±0,2°

Um Probleme zu vermeiden, benutzen Sie die Universalzufuhr für Folien und legen Folien mit der Längskante zum Gerät ein.

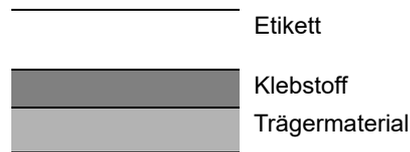
Wenn sich Folien bei der Ausgabe häufig stauen, ziehen Sie leicht an der Vorderkante, wenn die Folien ausgeworfen werden.

Etiketten

Etiketten müssen in die Universalzufuhr eingelegt werden.

Bei der Benutzung von Etiketten ist äußerste Vorsicht geboten, damit kein Klebstoff in direkten Kontakt mit irgendeinem Geräteteil kommt. Achten Sie darauf, dass sich keine Etiketten von der Trägerfolie lösen. Klebstoff, der an die Trommel oder Rollen gelangt, verursacht Störungen und meistens auch Kosten.

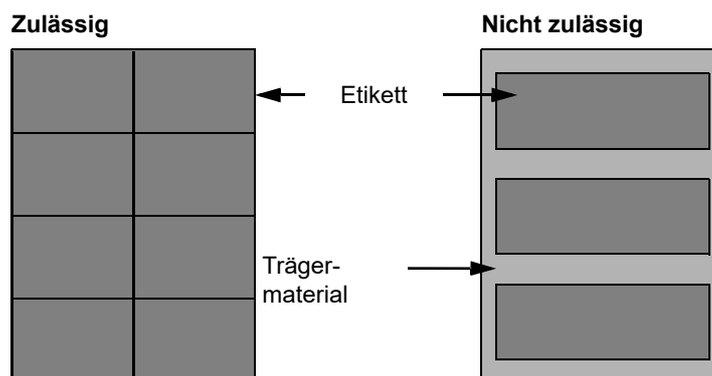
Beim Drucken von Etiketten erhöht sich immer das Risiko von Störungen oder einer Verschlechterung der Druckqualität.



Etiketten bestehen, wie in der Abbildung zu sehen, aus drei verschiedenen Lagen. Der Klebstoff stellt für das Gerät das größte Risiko dar, denn er wird Druck und Wärme ausgesetzt. Die Trägerfolie trägt das Etikett beim Transport durch das Gerät. Die Kombination der verschiedenen Materialien kann Probleme verursachen.

Die Etiketten müssen die Trägerfolie komplett bedecken. Lassen Sie Etiketten nicht mehrmals durch das Gerät laufen. Bedrucken Sie Etiketten komplett in einem Durchlauf. Bedrucken Sie niemals einzelne Etiketten. Lücken zwischen den Etiketten oder blanke Trägerfolie verursachen erhebliche Gerätestörungen.

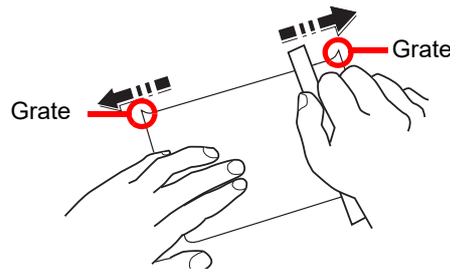
Benutzen Sie daher ausschließlich Etiketten, die hitzebeständig sind und die komplette Fläche des Trägermaterials bedecken. Manche Etikettentypen haben einen Rahmen um die eigentlichen Etiketten. Ziehen Sie diesen Rahmen niemals ab, bevor die Etiketten durch das Gerät laufen.



Benutzen Sie Etiketten, die den folgenden Spezifikationen entsprechen.

Etikettengewicht	44 bis 74 g/m ²
Flächengewicht (Gesamtgewicht)	104 bis 151 g/m ²
Etikettendicke	0,086 bis 0,107 mm
Dicke über alles	0,115 bis 0,145 mm
Feuchtigkeitsgehalt	4 bis 6 % (gesamt)

Hagaki (Karteikarte)



Bevor Sie Hagaki (Karteikarte) in die Universalzufuhr legen, fächern Sie die Blätter auf und richten die Kanten aus. Gewelltes Hagaki (Karteikarten)-Papier muss vor dem Einlegen geglättet werden. Beim Drucken auf gewelltem Hagaki (Karteikarte) kann es zu einem Papierstau kommen.

Benutzen Sie ungefaltetes Oufukuhagaki (Rückantwortkarte) (in Postämtern erhältlich). Hagaki (Karteikarten)-Papier kann raue Kanten haben, die durch ein Schnittgerät auf der Rückseite entstehen. Entfernen Sie diese Grate, indem Sie das Hagaki (Karteikarte) auf eine flache Ebene legen und die Kanten einige Male mit einem Lineal glattstreichen.

Umschläge

Benutzen Sie die Universalzufuhr für Briefumschläge.

Aufgrund der Struktur von Umschlägen ist in manchen Fällen ein gleichmäßiger Druck über die gesamte Oberfläche nicht möglich. Insbesondere dünne Umschläge können beim Transport durch das Gerät verknittert werden. Bevor Sie größere Mengen von Umschlägen kaufen, sollten Sie mit einer kleinen Menge testen, ob die Druckqualität Ihren Anforderungen entspricht.

Wenn Umschläge längere Zeit gelagert werden, können sie Falten aufweisen. Achten Sie daher darauf, die Verpackung geschlossen zu halten, bis Sie die Umschläge benötigen.

Beachten Sie folgende Punkte.

- Verwenden Sie keine Umschläge mit offenen Klebestellen. Verwenden Sie keine Umschläge, bei denen der Klebestreifen nach Abzug eines Schutzstreifens freiliegt. Es kann schwere Betriebsstörungen verursachen, wenn der Schutzstreifen während des Transports durch das Gerät abgezogen wird.
- Verwenden Sie keine Umschläge mit Spezialfunktionen. Beispiel: Verwenden Sie keine Umschläge mit einer Schlinge zum Schließen der Klappe oder Umschläge mit einem offenen oder folienbeschichteten Fenster.
- Wenn ein Papierstau auftritt, legen Sie weniger Umschläge ein.

Dickes Papier

Bevor Sie dickes Papier einlegen, fächern Sie die Blätter auf und richten Sie die Kanten aus. Dickes Papier kann raue Kanten haben, die durch ein Schnittgerät auf der Rückseite entstehen. Entfernen Sie diese Grate wie bei Hagaki (Karteikarte), indem Sie das Papier auf eine flache Ebene legen und die Kanten einige Male mit einem Lineal glattstreichen. Drucken auf Papier mit rauen Kanten kann zu Papierstau führen.

HINWEIS

Wenn das Papier auch nach dem Glätten nicht ordentlich transportiert wird, legen Sie es mit der Führungskante leicht aufgebogen ein.

Farbiges Papier

Farbiges Papier muss den Spezifikationen entsprechen.

➔ [Allgemeine Papierspezifikationen \(Seite 9-8\)](#)

Außerdem müssen die Farbstoffe im Papier der Drucktemperatur (bis 200 °C) standhalten.

Vorgedrucktes Papier

Vorgedrucktes Papier muss den Spezifikationen entsprechen.

➔ [Allgemeine Papierspezifikationen \(Seite 9-8\)](#)

Die Farbtinte muss gegen die beim Drucken entstehende Hitze resistent sein. Außerdem muss sie gegen Silikonöl resistent sein. Verwenden Sie kein Papier mit einer vorbehandelten Oberfläche wie z. B. Glanzpapier für Kalender.

Recyclingpapier

Recyclingpapier muss den Spezifikationen entsprechen, sein Weißwert kann aber von diesen Vorschriften abweichen.

➔ [Allgemeine Papierspezifikationen \(Seite 9-8\)](#)



HINWEIS

Bevor Sie größere Mengen von Recyclingpapier kaufen, sollten Sie mit einer kleinen Menge testen, ob die Druckqualität Ihren Anforderungen entspricht.

Beschichtetes Papier

Beschichtetes Papier wird hergestellt, indem die Oberfläche des Papiers mit einer Schicht versehen wird, die eine höhere Druckqualität bietet als normales Papier. Beschichtetes Papier wird nur für hochwertigen Druck eingesetzt.

Die Oberflächen von hochwertigem oder mittelmäßigem Papier sind mit speziellen Zusatzstoffen versehen, die das Auftragen von Farbpartikeln durch eine glattere Oberfläche verbessern sollen. Diese Zusatzstoffe werden entweder auf beiden Seiten des Papiers aufgetragen oder auch nur auf einer Seite. Die beschichtete Seite fühlt sich etwas glatter an.



WICHTIG

Falls Sie beschichtetes Papier in sehr feuchten Umgebungen benutzen, stellen Sie sicher, z. B durch die Verpackung, dass das Papier trocken gelagert ist. Sonst kleben die Blätter beim Einzug in das Gerät zusammen. Falls Sie in sehr feuchten Umgebungen drucken, legen Sie beschichtete Blätter einzeln ein.

Technische Daten

 **WICHTIG**

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Gerät

Eigenschaft		Beschreibung
Typ		Tischgerät
Druckmethode		Indirektes elektrostatisches System
Papiergewicht	Kassette	60 bis 163 g/m ²
	Universalzufuhr	60 bis 220 g/m ² , 230 g/m ² (Karteikarte)
Medientyp	Kassette	Normalpapier, Grobes, Recycling, Vorgedruckt, Fein, Farbiges, Vorgelocht, Briefpapier, Dickes, Hohe Qual., Spezial (Duplex: Wie einseitig)
	Universalzufuhr	Normalpapier, Folien, Grobes, Pergament, Etiketten, Recycling, Vorgedruckt, Fein, Karteikarte, Beschichtet, Farbiges, Vorgelocht, Briefpapier, Kuvert, Dickes, Hohe Qual., Spezial 1 bis 8
Papierformat	Kassette	A4, A5-R, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Statement-R, Executive, Oficio II, Folio, 216 × 340 mm, 16K, ISO B5, Spezial (105 × 148 mm bis 216 × 356 mm)
	Universalzufuhr	A4, A5-R, A5, A6, B5, B6, Folio, 216 × 340 mm, Letter, Legal, Statement-R, Statement, Executive, Oficio II, 16K, ISO B5, Kuvert #10, Kuvert #9, Kuvert #6 3/4, Kuvert Monarch, Kuvert DL, Kuvert C5, Hagaki (Karteikarte), Oufukuhagaki (Rückantwortkarte), Youkei 4, Youkei 2, Spezial (70 × 148 mm bis 216 × 356 mm)
Bedruckbarer Bereich		Die Druckränder betragen oben, unten und an beiden Seiten jeweils 4,2 mm.
Aufwärmzeit (23 °C, 60 %)	Nach Einschalten	32 Sekunden oder weniger
	Ruhemodus	12 Sekunden oder weniger
Papiervorrat	Kassette	250 Blatt (80 g/m ²)* ¹
	Universalzufuhr	50 Blatt (A4/Letter oder kleiner) (80 g/m ²)
Kapazität des Ausgabefachs	Inneres Fach	150 Blatt (80 g/m ²)
Trommelbelichtung		Halbleiter-Laser und Elektrofotografisch
Speicher		512 MB
Schnittstelle		USB-Schnittstellenanschluss: 1 (Hi-Speed USB) Netzwerkschnittstelle: 1 (10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T) USB-Schnittstelle: 1 (Hi-Speed USB) WLAN wird unterstützt* ²

*1 Bis zur oberen Füllgrenze in der Kassette.

*2 Nur ECOSYS PA2100cwx

Eigenschaft		Beschreibung
Betriebs- umgebung	Temperatur	10 bis 32,5 °C
	Luftfeuchtig- keit	10 bis 80 %
	Höhe	Maximal 3.500 m
	Helligkeit	Maximal 1.500 Lux
Abmessungen (B × T × H)		410 × 410 × 329 mm
Gewicht (ohne Tonerbehälter)		Ca. 21 kg
Stellfläche (B x T) (Bei ausgeklappter Universalzufuhr)		410 × 594 mm
Stromaufnahme		230 V Modell: 220 bis 240 V ~ 50 Hz 4,5 A
Die Stromaufnahme des Produkts im Netzwerk im Standby-Betrieb (falls alle Netzwerkports angeschlossen sind).		2,0 W
Optionen		➔ Zubehör (Seite 9-2)

Druckfunktionen

Eigenschaft		Beschreibung	
Druckgeschwindigkeit		Schwarz/weiß-Druck	Farbdruck
		A4/A5	21 Seiten/Minute
		Letter	22 Seiten/Minute
		Legal	18 Seiten/Minute
		B5	22 Seiten/Minute
		A5-R	22 Seiten/Minute
		A6	22 Seiten/Minute
		A6	22 Seiten/Minute
		16K	22 Seiten/Minute
Zeit für ersten Druck (A4, aus Kassette)	Schwarz/weiß	11 Sekunden oder weniger	
	Farbe	12,5 Sekunden oder weniger	
Auflösung		9600 dpi entsprechend × 600 dpi, 1200 dpi × 1200 dpi (Datenauflösung ist 600 dpi.) ^{*1}	
Betriebssystem		Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012/R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS 10.9 oder höher	
Schnittstelle		USB-Schnittstellenanschluss: 1 (Hi-Speed USB) Netzwerkschnittstelle: 1 (10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T) WLAN wird unterstützt ^{*2}	
Seitenbeschreibungssprache		PRESCRIBE	
Emulationen		PCL6 (PCL-XL, PCL5c), KPDL3 (PostScript3-kompatibel), PDF, XPS, OpenXPS	

*1 Die Verarbeitungsgeschwindigkeit ist niedriger als im normalen Modus.

*2 Nur ECOSYS PA2100cwx

Papierzufuhr

Eigenschaft	Beschreibung
Papierzufuhr-Methode	Friktions-Retard-Zufuhr (Anzahl Blatt: 250, 80 g/m ² , 1 Kassette)
Papierformat	A4, B5, A5-R, A5, A6, B6, Letter, Legal, Folio, 216 × 340 mm, Statement-R, Executive, Oficio II, 16K, ISO B5, Spezial (105 × 148 mm bis 216 × 356 mm)
Geeignete Medientypen	Papiergewicht: 60 bis 163 g/m ² Medientypen: Normalpapier, Recycling, Spezialpapier
Abmessungen (B x T x H)	410 × 447,5 × 147 mm
Gewicht	Ca. 3,7 kg



HINWEIS

Informationen zu den empfohlenen Medientypen sind bei Ihrem Händler oder beim Kundendienst erhältlich.

Glossar

Eigenschaft	Beschreibung
Apple Talk	AppleTalk bietet die Freigabe von Dateien und Druckern und ermöglicht die Nutzung von Anwendungen, die auf einem anderen Computer im gleichen AppleTalk-Netzwerk laufen.
Auftragsbox	In der Auftragsbox können Druckdaten für jeden Anwender gespeichert werden. Diese können dann später über das Bedienfeld in beliebiger Auflage ausgedruckt werden.
Auto-IP	Auto-IP ermöglicht die Zuweisung dynamischer IPv4-Adressen beim Starten des Systems. Jedoch wird für DHCP ein DHCP-Server benötigt. Auto-IP ermöglicht die Zuweisung einer IP-Adresse ohne Server. IP-Adressen zwischen 169.254.0.0 bis 169.254.255.255 sind für Auto-IP reserviert und werden automatisch zugewiesen.
Automatische Papierauswahl	Wählt automatisch das Papier aus, dessen Format dem des Originals entspricht.
Automatischer Ruhemodus	Ein Modus für Stromsparfunktionen, der aktiviert wird, wenn das Gerät nicht benutzt wird oder über eine bestimmte Periode keine Datenübertragung erfolgt. Im Ruhemodus wird der Stromverbrauch so gering wie möglich gehalten.
Bonjour	Bonjour, auch als Null-Konfigurations-Netzwerk bekannt, ist ein Dienst, der automatisch Computer, Geräte und Dienste in einem Netzwerk erkennt. Da es sich bei Bonjour um ein Standard-Industrieprotokoll handelt, können sich alle Geräte ohne die Eingabe einer IP-Adresse oder einen DNS-Server erkennen. Bonjour sendet und empfängt Netzwerkpakete über den UDP Port 5353. Ist eine Firewall aktiv, muss sichergestellt sein, dass der UDP Port 5353 geöffnet bleibt, so dass Bonjour korrekt arbeiten kann. Einige Firewalls weisen bestimmte Bonjour-Pakete ab. Falls Bonjour nicht zuverlässig arbeitet, prüfen Sie die Firewall-Einstellungen und stellen Sie sicher, dass als Ausnahme Bonjour-Pakete akzeptiert werden. Wird Bonjour unter Windows XP Service Pack 2 oder höher installiert, ist die Windows-Firewall für Bonjour korrekt eingestellt.
DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)	Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP) ist ein Protokoll, das IP-Adressen, Subnetzmasken und Gateway-Adressen auf einem TCP/IP-Netzwerk automatisch auflöst. DHCP minimiert den Aufwand für die Netzwerkadministration, weil die einzelnen Computer und Drucker nicht mit einer speziellen IP-Adresse versehen werden müssen.
DHCP (IPv6)	DHCP (IPv6) ist die nächste Generation des Internetprotokolls (Dynamic Host Configuration Protocol) und unterstützt IPv6. Es erweitert das BOOTP-Startup-Protokoll, das definiert, welche Protokolle für das Übertragen der Konfigurationsinformationen zwischen PC und Netzwerk verwendet werden. DHCP (IPv6) erlaubt dem DHCP-Server, erweiterte Funktionen zu nutzen und die Konfigurationsparameter zu einem IPv6-Knoten zu senden. Weil die benutzbaren IP-Adressen automatisch zugewiesen werden, reduziert das IPv6-Knotenmanagement die Arbeit für den Administrator in Systemen, wo eine genaue Kontrolle der IP-Adresszuweisung nötig ist.
dpi (dots per inch, Punkt pro Zoll)	Eine Einheit der Auflösung, die die Anzahl der pro Zoll (25,4 mm) gedruckten Punkte angibt.
Druckertreiber	Die Software, mit der Sie Daten unabhängig von der für die Erstellung verwendeten Software drucken können. Der Druckertreiber für das Gerät wird mit der DVD mitgeliefert. Installieren Sie den Druckertreiber auf dem Computer, an dem das Gerät angeschlossen ist.
EcoPrint-Modus	Ein Druckmodus, mit dem Sie Toner sparen. Die in diesem Modus ausgegebenen Kopien sind heller als normal.
Eingabehilfe	Das Gerät ist so ausgestattet, dass es auch für ältere Menschen und Menschen mit Körper- bzw. Sehbehinderung gut zu bedienen ist.
Emulation	Die Funktion zur Interpretation und Ausführung von anderen Seitenbeschreibungssprachen auf Druckern. Das System emuliert PCL6, KPDL3 (PostScript 3-kompatibel).
Enhanced WSD	Kyoceras eigene Webservices.
FTP (File Transfer Protocol)	Ein Protokoll für die Übertragung von Dateien über ein TCP/IP-Netzwerk im Internet oder Intranet. Ebenso wie HTTP und SMTP/POP ist FTP zu einem häufig im Internet benutzten Protokoll geworden.

Eigenschaft	Beschreibung
Graustufen	Darstellung von Farben auf einem Computer. Die in diesem Modus angezeigten Farben bestehen aus verschiedenen Graunuanen von Schwarz bei geringster Farbintensität bis zu Weiß bei höchster Farbintensität, ohne dass dabei Farben dargestellt werden. Die Graustufen werden als Zahlenwerte angegeben: Schwarz/weiß wird mit je 1 Bit dargestellt. 256 Graustufen (einschließlich Schwarz und Weiß) bei 8 Bit, 65.536 Graustufen bei 16 Bit.
IP-Adresse	Eine Internet-Protokolladresse ist eine eindeutige Zahl, die einen bestimmten Computer oder ein verbundenes Gerät im Netzwerk kennzeichnet. Das Format einer IP-Adresse besteht aus vier Zifferngruppen, die durch Punkte getrennt sind, z. B. 192.168.110.171. Jede Zahl muss zwischen 0 und 255 liegen.
IPP	IPP (Internet Printing Protocol) ist ein Standard, der TCP/IP-Netzwerke wie das Internet benutzt, um Druckaufträge zwischen PCs und Druckern zu verschicken. IPP ist eine Erweiterung des HTTP-Protokolls. Dieses wird zur Darstellung von Webseiten benutzt und erlaubt den Druck durch Router auf entfernte Drucker. Es unterstützt die HTTP-Authentifizierung zusammen mit der SSL-Server- und Client-Authentifizierung und bietet auch Verschlüsselung.
KPDL (Kyocera Page Description Language)	Die von Kyocera verwendete PostScript-Seitenbeschreibungssprache, die mit Adobe PostScript Level 3 kompatibel ist.
NetBEUI (NetBIOS Extended User Interface)	Eine von IBM im Jahr 1985 als Weiterführung von NetBIOS entwickelte Schnittstelle. Sie bietet erweiterte Funktionen für kleinere Netzwerke als andere Protokolle wie z. B. TCP/IP. Für größere Netzwerke ist das Protokoll nicht geeignet, weil es keine Routingfähigkeiten für die Wahl geeigneter Routen enthält. NetBEUI wurde von IBM für OS/2 und von Microsoft für Windows als Standardprotokoll für die gemeinsame Dateinutzung und Druckdienste verwendet.
PDF/A	Ein Dokument, das der Norm "ISO 19005-1. Document management - Electronic document file format for longterm preservation - Part 1: Use of PDF (PDF/A)" entspricht. Dieses basiert auf den Grundlagen von PDF 1.4. Dieses wurde nach ISO 19005-1 als Standard geschaffen. Diese Spezifikation erlaubt das Drucken und die Langzeit-Speicherung. Ein neuer Teil, die ISO 19005-2 (PDF/A-2), wird gerade vorbereitet.
POP3 (Post Office Protocol 3)	Ein Standardprotokoll zum Empfang von E-Mail-Nachrichten vom Internet- oder Intranet-Server, auf dem die Nachrichten gespeichert sind.
PostScript	Eine von Adobe Systems entwickelte Seitenbeschreibungssprache. Sie ermöglicht flexible Schriftartfunktionen und hochfunktionelle Grafiken für ein besseres Druckbild. Die erste Version namens Level 1 wurde 1985 herausgebracht und 1990 durch Level 2 ergänzt, um Farbdrucke und Doppelbytesprachen (z. B. Japanisch) zu unterstützen. 1996 wurde Level 3 als Aktualisierung für den Internet-Zugang und das PDF-Format sowie mit diversen Verbesserungen der Implementierungstechnologie herausgebracht.
PPM (Prints Per Minute - Seiten pro Minute)	Damit wird angegeben, wie viele A4-Seiten pro Minute ausgedruckt werden.
RA(Stateless)	Ein IPv6-Router überträgt Informationen wie z. B. ein globales Adress-Präfix über ICMPv6. Diese Information nennt man Router Advertisement (RA). ICMPv6 steht für Internet Control Message Protocol und ist als ein IPv6-Standard im RFC 2463 "Internet Control Message Protocol (ICMPv6) des Internet Protocol Version 6 (IPv6)" definiert.
RAM-Disk	Indem Sie einen Teil des Druckerspeichers als virtuelle Platte verwenden, können Sie einen Teil des Druckerspeichers als RAM-Disk einrichten, um Funktionen wie z. B. elektronische Sortierung (verkürzt die Druckzeit) verwenden zu können.
SMTP(Simple Mail Transfer Protocol)	Ein Protokoll für den Versand von E-Mail-Nachrichten über Internet oder Intranet. Es wird für die Übertragung von Nachrichten zwischen Servern und für den Versand von Nachrichten vom Client zum Server verwendet.
Standard Gateway	Hiermit wird das Gerät, z. B. ein Computer oder ein Router angezeigt, der als Eingangs-/Ausgangsgerät (Gateway) für den Zugriff auf den Computer außerhalb des Netzwerks verwendet wird. Wird kein spezielles Gateway als Ziel-IP-Adresse angegeben, werden die Daten standardmäßig zum Host gesendet.
Statusseite	Die Seite enthält Informationen über den Gerätestatus.

Eigenschaft	Beschreibung
Subnetzmaske	Die Subnetzmaske ermöglicht die Erweiterung des Netzwerkadressteils der IP-Adresse. Die Subnetzmaske repräsentiert alle Netzwerkadressteile als 1 und alle Hostadressteile als 0. Die Anzahl der Bits im Präfix stellt die Länge der Netzwerk-Adresse dar. Die Bezeichnung "Präfix" bedeutet, dass etwas am Anfang hinzugefügt wird, bezeichnet also den ersten Teil der IP-Adresse. Wird eine IP-Adresse geschrieben, kann die Länge der Netzwerkadresse durch die Präfix-Länge nach dem Schrägstrich (/) angezeigt werden. Zum Beispiel, "24" in der Adresse "133.210.2.0/24". Daher bezeichnet "133.210.2.0/24" die IP-Adresse "133.210.2.0" mit einem 24-Bit Präfix des Netzwerkteils. Dieser neue Netzwerkadressteil (ursprünglich Teil der Hostadresse) macht es möglich, dass durch die Subnetzmaske auf eine Subnetzadresse verwiesen wird. Falls Sie eine Subnetzmaske eingeben, stellen Sie sicher, dass DHCP auf "Aus" steht.
TCP/IP (IPv6)	TCP/IP (IPv6) basiert auf dem Internetprotokoll TCP/IP (IPv4). IPv6 ist die nächste Generation des Internetprotokolls und vergrößert den verfügbaren Adressraum, so dass das Problem mit dem Engpass von Netzwerkadressen gelöst wird. Zusätzlich wurden neue Sicherheitsstandards und eine priorisierende Datenübertragung implementiert.
TCP/IP (Transmission Control Protocol/ Internet Protocol)	TCP/IP ist eine Gruppe von Protokollen, die festlegen, wie Computer und andere Geräte miteinander über ein Netzwerk kommunizieren.
Timeout für automatischen Formularvorschub	Während der Datenübertragung muss das Gerät manchmal auf die nächsten Daten warten. Hierbei handelt es sich um den Timeout für den automatischen Formularvorschub. Wenn der voreingestellte Timeout abläuft, druckt das Gerät automatisch aus. Es wird allerdings keine Seite ausgegeben, wenn auf der letzten Seite keine druckbaren Daten vorhanden sind.
Umrisschrift	Bei Umrisschriften werden Umrisse der Zeichen durch numerische Ausdrücke dargestellt, wobei die Schriften durch Ändern der numerischen Werte dieser Ausdrücke vergrößert oder verkleinert werden können. Der Ausdruck bleibt gestochen scharf, selbst wenn Schriften vergrößert werden, da die einzelnen Zeichen durch ihren Umriss definiert sind. Die Schriftgröße lässt sich in 0,25-Punkt-Schritten auf bis zu 999,75 Punkte skalieren.
Universalzufuhr	Die Universalzufuhr befindet sich vorne am Gerät. Benutzen Sie die Universalzufuhr anstelle der Kassetten, wenn Sie auf Umschlägen, Hagaki (Karteikarte), Overheadfolien oder Etiketten drucken.
USB (Universal Serial Bus) 2.0	Eine Norm für die USB-Schnittstelle für Hi-Speed USB 2.0. Die maximale Übertragungsrates beträgt 480 Mbps. Dieses Gerät ist mit USB 2.0 für schnellen Datentransfer ausgestattet.
WPS (Wi-Fi-geschützte Einrichtung)	Bei WPS handelt es sich um einen Netzwerk-Sicherheitsstandard, der von der Wi-Fi Alliance festgelegt wurde. Er ermöglicht die einfache Verbindung mit den Mobilgeräten sowie die einfache Einrichtung des Wi-Fi-geschützten Zugangs. Dienste, die WPS unterstützen, können sich entweder über Knopfdruck oder durch Eingabe einer Passphrase mit den WLAN-Zugangspunkten verbinden.

Index

A

- Abdeckung der Zufuhr 2-3
- Ablageverlängerung 2-3
- Abmelden 2-14
- Administrator 6-24
- AirPrint 4-10
- Anmelden 2-13
- Anschließen
 - Netzwerkkabel 2-7
 - Stromkabel 2-8
- Anschlussart 2-6
- Anzeigesprache 6-17
- Apple Talk 9-20
- Auf externem USB-Laufwerk gespeicherte Dokumente drucken 5-7
- Auflösung 9-18
- Auftragsbox 9-20
 - Angabe der Auftragsbox am Computer und Speichern des Druckauftrags 4-11
 - Gespeicherter Druckauftrag 4-17
 - Löschen der Auftragspeicherung 4-19
 - Privater Druckauftrag 4-15
 - Prüfen und Halten 4-14
 - Schnellkopie 4-12
 - Schnellkopie Auftrag aufbewahren 4-19
- Ausschalten 2-9
- Ausschalt-Timer 6-21
- Auto Fehler löschen 6-20
- Auto-IP 9-20
 - Einstellungen 6-11
- Automatische Duplex-Funktion 1-9
- Automatische Papierauswahl 9-20
- Automatischer Ruhemodus 9-20

B

- Bedienfeld 2-2
- Bedienfeld Auto-Rücksetzen 6-19
- Bedienfeld Rücksetzen Timer 6-19
- Benutzer/ Kostenstellenverwaltung 7-1
- Benutzer-Login/Kostenstellen 6-23
 - Auftrag m. unbek. Ben.-ID 7-21
 - Benutzer-Login 7-2
 - Kostenstellen 7-6
- Benutzer-Logins verwalten
 - Abmelden 2-14
 - Anmelden 2-13
- Benutzer-Loginverwaltung 7-2
 - Benutzer-Logins verwalten 7-2
 - Benutzer-Loginverwaltung aktivieren 7-3
 - Tastatur Login 7-4
- Beschichtetes Papier 9-15
- Betriebssicherheit 1-4
- Bevor das Papier eingelegt wird 3-4, 3-7
- Bezeichnungen der Bauteile 2-2
- Bonjour 9-20
 - Netzwerkeinstellung 6-13

C

- Card Authentication Kit 9-2
- Command Center RX 2-47

D

- Datum 6-17
 - Datum und Uhrzeit einstellen 2-15
 - Datumseinstellung
 - Datum 6-17
 - Datumsformat 6-17
 - Sommerzeit 6-17
 - Zeit 6-17
 - Zeitzone 6-17
 - Datumsformat 6-17
 - DHCP 9-20
 - Einstellungen 6-11
 - DHCP (IPv6) 9-20
 - DHCPv6
 - Einstellungen 6-12
 - Dokumentenbox
 - Auftragsbox 4-11, 5-6
 - dpi 9-20
 - Drahtgeb. Status 6-25
 - DrahtlosNetzwerk
 - Einstellungen 2-19
 - Druckeinstellungen 4-2, 4-9, 6-8
 - Auftragsname 6-9
 - Auto Kass.wechs. 6-8
 - Benutzername 6-9
 - Druckqualität 6-9
 - Duplexmodus 6-8
 - Emulation 6-8
 - Farbmodus 6-8
 - Ignoriere A4/LT 6-8
 - Papierquelle 6-8
 - Papierzufuhr-Art 6-8
 - Seiteneinstellung 6-9
 - Univ.-Zuf. Prio 6-8
 - Drucken vom PC 4-4
 - Drucker
 - Druckeinstellungen 4-2
 - Drucker neu starten 6-24
 - Druckertreiber 9-20
 - Hilfe 4-3
 - Druckgeschwindigkeit 9-18
- ## E
- EcoPrint 9-20
 - Eingabehilfe 9-20
 - Eingeschränkte Verwendung dieses Produkts 1-6
 - Einschalten 2-9
 - Einstellungen/Wartung 6-24
 - E-Mail-Einstellungen 2-53
 - Emulation 9-20
 - Energiemanagement 1-9
 - Energiesparfunktion 1-9
 - Energy Star (ENERGY STAR®) Programm 1-9
 - Enhanced WSD 9-20
 - Netzwerkeinstellung 6-16
 - EnhancedWSD(SSL)

Netzwerkeinstellung 6-16
Etiketten 9-13

F

Farbkalibrierung 6-24
Fehler beseitigen 8-7
Fehlerbehandlung 6-19
FTP 9-20
FTP(Server)
 Netzwerkeinstellung 6-13

G

Geeignete Umgebung 1-3
Gerät allgemein 6-17
 Alarm WenigToner 6-21
 Anzeigesprache 6-17
 Ausschalt-Regel 6-20
 Ausschalt-Timer 6-21
 Datumseinstellung 6-17
 Farbtoner leer 6-19
 Fehlerbehandlung 6-19
 RAM Disk-Modus 6-18
 Ruhemodusstufe 6-20
 SD-Karte 6-18
 Timer 6-19
 Warnton 6-18
 ZeigeStatus/Prot 6-21
Gerät reinigen 8-2
Glossar 9-20
Graustufen 9-21

H

Heizungsabdeckung 2-3
Hilfe Anzeige 2-12
Hintere Abdeckung 1 2-2
Hintere Abdeckung 2 2-5
Hinweis 1-2
HTTP
 Netzwerkeinstellung 6-15
HTTPS
 Netzwerkeinstellung 6-15

I

Im Lieferumfang enthaltene Dokumentation viii
Installation
 Deinstallation 2-41
 Macintosh 2-42
 Software 2-34
 Windows 2-35
IP-Adresse 9-21
 Einstellungen 6-11
IPP 9-21
 Netzwerkeinstellung 6-14
IPP over SSL
 Netzwerkeinstellung 6-14
IPSec
 Netzwerkeinstellung 6-13

K

Kabel 2-6
Kassette
 Papier einlegen 3-4, 3-7
Kassette 1 2-2
Kassette 2 2-5
Knopf (Rechte Abdeckung öffnen) 2-2
Kommunikation
 Netzwerkeinstellung 6-13
Konventionen in dieser Bedienungsanleitung xi
Kostenstellen
 Abmelden 7-19
 Anmelden 7-19
 Drucken 7-15
 Gerätenutzung beschränken 7-11
 Konto bearbeiten 7-13
 Konto hinzufügen 7-9
 Konto löschen 7-14
 Kostenstellen aktivieren 7-7
 Kostenstellenbericht drucken 7-17
 Übersicht 7-6
 Zählung der gedruckten Seiten 7-17
 Zugang zu Kostenstellen 7-8
Kostenstellenverwaltung 7-6
KPD L 9-21

L

Listenausdrucke 6-4
 Fontliste drucken 6-5
 Menüplan drucken 6-4
 RAM DISK-Dateiliste drucken 6-5
 SD-Karten Dateiliste drucken 6-5
 Statusseite drucken 6-4
LPD
 Netzwerkeinstellung 6-14

M

Maßnahmen bei Fehlermeldungen 8-13
Medientypeinstellungen 6-7
Mit USB-Kabel
 Verbinden 2-8
Monotype Imaging License Agreement 1-8
Mopria 4-10

N

NetBEUI 9-21
 Netzwerkeinstellung 6-13
Netzscharter 2-2
Netzwerk
 Konfigurieren 2-17
Netzwerkanschluss 2-3
Netzwerk kabel 2-6
 Anschließen 2-7
Netzwerkschnittstelle 2-6
Normale Registrierung 6-24

O

Obere Ablage 1-i, 2-2
Opt. Funktion 6-24

- Optionale Anwendungen 9-5
- Optionen
 - Card Authentication Kit 9-2
 - SD-Karte 9-3
 - ThinPrint Option 9-2
- Originalformat xii

- P**
- Papier
 - Briefumschläge einlegen 5-4
 - Format und Medientyp 9-8
 - Geeignetes Papier 9-9
 - In Kassetten einlegen 3-4, 3-7
 - Karteikarten einlegen 5-4
 - Papier einlegen 3-2
 - Papiergewicht 6-7
 - Spezialpapier 9-12
 - Spezifikationen 9-8
- Papieranschlag 2-2
- Papierbreitenführungen 2-3, 3-4, 3-7
- Papiereinstellungen 6-6
- Papierlängenführung 2-3, 3-4, 3-7
- Papierstau 8-26
 - Hintere Abdeckung 1 8-33
 - Kassette 1 8-27
 - Kassette 2 8-27
 - Stauanzeige 8-26
 - Universalzufuhr 8-30
- Papierzufuhr 9-2
- PDF/A 9-21
- POP3 9-21
 - Netzwerkeinstellung 6-14
- PostScript 9-21
- PPM 9-21

- R**
- RA (Stateless)
 - Einstellungen 6-12
- RA(Stateless) 9-21
- RAM Disk-Modus 6-18
- RAM-Disk 9-21
- Raw-Port
 - Netzwerkeinstellung 6-14
- Rechte Abdeckung 2-2
- Rechtliche Informationen 1-7
- Recyclingpapier 9-15
- Regelmäßige Pflege 8-2
- Registrierungsdetails 6-24
- Reinigung
 - Papiertransport 8-2
- Ressourcenschonender Umgang mit Papier 1-9
- Ruhe-Timer 6-20

- S**
- Schnittstellen sperren 6-22
- SD-Karte 9-3
 - Format 6-18
- Service Einst. 6-24
- Sicherheit 6-22

- Sicherheits-Konventionen in dieser Bedienungsanleitung 1-2
- Sicherheitsstufe 6-22
- SMTP 9-21
 - Netzwerkeinstellung 6-14
- SNMP
 - Netzwerkeinstellung 6-14
- SNMPv3
 - Netzwerkeinstellung 6-13
- SSL-Server
 - Netzwerkeinstellung 6-13
- Standard Gateway 9-21
 - Einstellungen 6-11
- Statusseite 9-21
- Steckplatz für Diebstahlsicherung 2-2
- Störungsbeseitigung 8-7
- Stromkabel
 - Anschließen 2-8
- Subnetzmaske 9-22
 - Einstellungen 6-11
- Symbole 1-2
- Systemmenü 6-2
 - Administrator 6-24
 - Bedienung 6-2
 - Benutzer-Login/Kostenstellen 6-23
 - Drahtgebundener Status 6-25
 - Druckeinstellungen 6-8
 - Einstellung/Wartung 6-24
 - Gerät allgemein 6-17
 - Kabelnetzwerk 6-12
 - Listenausdrucke 6-4
 - Netzwerkeinstellung 6-13
 - Opt. Funktion 6-24
 - Papiereinstellungen 6-6
 - Sicherheit 6-22
 - Wi-Fi Direct 6-25
 - Wi-Fi Direct Einst. 6-10
 - Wi-Fi Einstellungen 6-10
 - Wi-Fi-Status 6-25

- T**
- TCP/IP 9-22
- TCP/IP (IPv4)
 - Einstellungen 2-17
- TCP/IP (IPv6) 9-20
 - Einstellungen 6-12
- Technische Daten 9-16
 - Druckfunktionen 9-18
 - Gerät 9-16
 - Papierzufuhr (500 Blatt) 9-19
- ThinPrint
 - Netzwerkeinstellung 6-15
- ThinPrint Option 9-2
- ThinPrint over SSL
 - Netzwerkeinstellung 6-16
- TIFF/JPEG Größe
 - Standard 6-9
- Timeout für automatischen Formularvorschub 9-22
- Timer
 - Ausschalt-Timer 6-21

- Auto Bedienrück. [6-19](#)
- Auto Fehler löschen [6-20](#)
- Bedienfeld Rücksetzen Timer [6-19](#)
- Formfeed-Timeout [6-20](#)
- Ruhe-Timer [6-20](#)
- Timer Auto Fehler [6-20](#)
- Timer Auto Fehler [6-20](#)
- Tonerbehälter (Black) [2-4](#)
- Tonerbehälter (Cyan) [2-4](#)
- Tonerbehälter (Magenta) [2-4](#)
- Tonerbehälter (Yellow) [2-4](#)
- Tonerbehälter Verriegelungshebel [2-4](#)
- Tragegriffe [2-2](#)

U

- Umrisschrift [9-22](#)
- Universalzufuhr [2-3](#), [9-22](#)
- USB [9-22](#)
- USB-Laufwerk
 - Abziehen [5-8](#)
 - Drucken [5-7](#)
- USB-Schnittstelle [2-2](#), [2-6](#)
- USB-Schnittstellenanschluss [2-3](#)

V

- Verbinden
 - mit USB-Kabel [2-8](#)
- Vorlageneinzug
 - Teilebezeichnung [2-2](#)
- Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung von WLAN [1-5](#)

W

- Warnton [6-18](#)
- Wenig Toner Alarmmenge [6-21](#)
- Wi-Fi
 - Einstellungen [2-19](#), [6-10](#)
- Wi-Fi Direct [6-25](#)
 - Einstellungen [2-26](#), [6-10](#)
- Wi-Fi-Status [6-25](#)
- WPS (Wi-Fi-geschützte Einrichtung) [9-22](#)
- WSD-Druck
 - Netzwerkeinstellung [6-16](#)

Z

- Zähler prüfen [2-45](#)
- Zählung der gedruckten Seiten
 - Abrechnung von Einzelaufträgen [7-17](#)
 - Auftrag m. unbek. Ben.-ID [7-21](#)
 - Druck Kostenstellenbericht [7-17](#)
 - Zähler [2-45](#)
- ZeigeStatus/Prot [6-21](#)
- Zeit [6-17](#)
- Zeit für ersten Druck [9-18](#)
- Zeitzone [6-17](#)
- Zu den Markennamen [1-7](#)
- Zubehör
 - Papierzufuhr [9-2](#)
 - Übersicht [9-2](#)

**QUALITY
CERTIFICATE**

This machine has passed
all quality controls and
final inspection

KYOCERA Document Solutions America, Inc.**Headquarters**

225 Sand Road, Fairfield, New Jersey 07004-0008, U.S.A.

Phone: +1-973-808-8444

Fax: +1-973-882-6000

Latin America

8240 NW 52nd Terrace, Suite 301

Miami, Florida 33166, U.S.A.

Phone: +1-305-421-6640

KYOCERA Document Solutions**Canada, Ltd.**

6120 Kestrel Rd., Mississauga, ON L5T 1S8, Canada

Phone: +1-905-670-4425

Fax: +1-905-670-8116

KYOCERA Document Solutions**Mexico, S.A. de C.V.**

Calle Arquimedes No. 130, 4 Piso, Colonia Polanco

Chapultepec, Delegacion Miguel Hidalgo, Ciudad de

Mexico, C.P.11560, Mexico

Phone: +52-555-383-2741

Fax: +52-555-383-7804

KYOCERA Document Solutions**Brazil, Ltda.**

Alameda África, 545, Pólo Empresarial Consbrás,

Tamboré, Santana de Parnaíba-SP, CEP 06543-306,

Brazil

Phone: +55-11-2424-5353

Fax: +55-11-2424-5304

KYOCERA Document Solutions**Chile SpA**

Andrés Bello 2299, Providencia Santiago,

Region Metropolitana, Chile

Phone: +56-2-2670-1900

Fax: +56-2-2350-7150

KYOCERA Document Solutions**Australia Pty. Ltd.**

Level 3, 6-10 Talavera Road North Ryde NSW, 2113,

Australia

Phone: +61-2-9888-9999

Fax: +61-2-9888-9588

KYOCERA Document Solutions**New Zealand Ltd.**

Ground Floor. 19 Byron Avenue, Takapuna, Auckland,

New Zealand

Phone: +64-9-415-4517

Fax: +64-9-415-4597

KYOCERA Document Solutions Asia Limited

13/F., Mita Centre, 552-566, Castle Peak Road, Tsuenwan,

NT, Hong Kong

Phone: +852-2496-5678

Fax: +852-2610-2063

KYOCERA Document Solutions**(China) Corporation**

8F, No. 288 Nanjing Road West, Huangpu District,

Shanghai, 200003, China

Phone: +86-21-5301-1777

Fax: +86-21-5302-8300

KYOCERA Document Solutions**(Thailand) Corp., Ltd.**

335 Ratchadapisek Road, Wongsawang, Bangsue,

Bangkok 10800, Thailand

Phone: +66-2-586-0333

Fax: +66-2-586-0278

KYOCERA Document Solutions**Singapore Pte. Ltd.**

7 Harrison Road, #06-01, Singapore 369650

Phone: +65-6741-8733

Fax: +65-6748-3788

KYOCERA Document Solutions**Hong Kong Limited**

16/F., Mita Centre, 552-566, Castle Peak Road, Tsuen

Wan, NT, Hong Kong

Phone: +852-3582-4000

Fax: +852-3185-1399

KYOCERA Document Solutions**Taiwan Corporation**

6F., No.37, Sec. 3, Minquan E. Rd., Zhongshan Dist.,

Taipei 104, Taiwan

Phone: +886-2-2507-6709

Fax: +886-2-2507-8432

KYOCERA Document Solutions**Korea Co., Ltd.**

#10F Daewoo Foundation Bldg 18, Toegye-ro, Jung-gu,

Seoul, Korea

Phone: +822-6933-4050

Fax: +822-747-0084

KYOCERA Document Solutions**India Private Limited**

First Floor, Block - A, First India Place, Sushant Lok Phase

- 1, M. G. Road, Gurugram - 122002 (Haryana), India

Phone: +91-124-4671000

Fax: +91-124-4671001

KYOCERA Document Solutions**Malaysia Sdn. Bhd.**

G/F & 2/F, No.71, Jalan SS15/5A, 47500 Subang Jaya,

Selangor Darul Ehsan, Malaysia

Phone: +603-5634 5609

**KYOCERA Document Solutions
Europe B.V.**

Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp, The Netherlands
Phone: +31(0)20-654-0000
Fax: +31(0)20-653-1256

**KYOCERA Document Solutions
Nederland B.V.**

Beechavenue 25, 1119 RA Schiphol-Rijk, The Netherlands
Phone: +31-20-5877200
Fax: +31-20-5877260

**KYOCERA Document Solutions
(U.K.) Limited**

Eldon Court 75-77 London Road, Reading, Berkshire RG1
5BS, United Kingdom
Phone: +44-118-931-1500
Fax: +44-118-931-1108

**KYOCERA Document Solutions
Italia S.p.A.**

Via Monfalcone 15, 20132, Milano, Italy
Phone: +39-02-921791
Fax: +39-02-92179-600

**KYOCERA Document Solutions
Belgium N.V.**

Sint-Martinusweg 199-201 1930 Zaventem, Belgium
Phone: +32-2-7209270
Fax: +32-2-7208748

**KYOCERA Document Solutions
France S.A.S.**

Espace Technologique de St Aubin Route de l'Orme
91195 Gif-sur-Yvette CEDEX, France
Phone: +33-1-69852600
Fax: +33-1-69853409

**KYOCERA Document Solutions
España, S.A.**

Edificio Kyocera, Avda. de Manacor No.2, 28290 Las
Matas (Madrid), Spain
Phone: +34-91-6318392
Fax: +34-91-6318219

**KYOCERA Document Solutions
Finland Oy**

Atomitie 5C, 00370 Helsinki, Finland
Phone: +358-9-47805200
Fax: +358-9-47805212

**KYOCERA Document Solutions
Europe B.V. Amsterdam (NL) Zürich Branch**

Hohlstrasse 614, 8048 Zürich, Switzerland
Phone: +41-44-9084949
Fax: +41-44-9084950

**KYOCERA Bilgitas Document Solutions
Turkey A.S.**

Altunizade Mah. Prof. Fahrettin Kerim Gökay Cad. No:45
34662 ÜSKÜDAR İSTANBUL TURKEY
Phone: +90-216-339-0020
Fax: +90-216-339-0070

**KYOCERA Document Solutions
Deutschland GmbH**

Otto-Hahn-Strasse 12, 40670 Meerbusch, Germany
Phone: +49-2159-9180
Fax: +49-2159-918100

**KYOCERA Document Solutions
Austria GmbH**

Wienerbergstraße 11, Turm A, 18. OG, 1100 Wien, Austria
Phone: +43-1-863380
Fax: +43-1-86338-400

**KYOCERA Document Solutions
Nordic AB**

Borgarfjordsgatan 11, 164 40 Kista, Sweden
Phone: +46-8-546-550-00
Fax: +46-8-546-550-10

**KYOCERA Document Solutions
Norge Nuf**

Olaf Helsetsv. 6, 0619 Oslo, Norway
Phone: +47-22-62-73-00
Fax: +47-22-62-72-00

**KYOCERA Document Solutions
Danmark A/S**

Ejby Industrivej 60, DK-2600 Glostrup, Denmark
Phone: +45-70223880
Fax: +45-45765850

**KYOCERA Document Solutions
Portugal Lda.**

Rua do Centro Cultural, 41 (Alvalade) 1700-106 Lisboa,
Portugal
Phone: +351-21-843-6780
Fax: +351-21-849-3312

**KYOCERA Document Solutions
South Africa (Pty) Ltd.**

KYOCERA House, Hertford Office Park, 90 Bekker Road
(Cnr. Allandale), Midrand, South Africa
Phone: +27-11-540-2600
Fax: +27-11-466-3050

**KYOCERA Document Solutions
Russia LLC**

Building 2, 51/4, Schepkina St., 129110, Moscow, Russia
Phone: +7(495)741-0004
Fax: +7(495)741-0018

KYOCERA Document Solutions Middle East

Dubai Internet City, Bldg. 17,
Office 157 P.O. Box 500817, Dubai, United Arab Emirates
Phone: +971-4-4330412

**KYOCERA Document Solutions
Czech, s.r.o.**

Harfa Office Park, Českomoravská 2420/15, Praha 9
Czech Republic
Phone: +420-222-562-246

KYOCERA Document Solutions Inc.

1-2-28 Tamatsukuri Chuo-ku Osaka 540-8585 Japan
Phone: +81-6-6764-3555
<https://www.kyoceradocumentsolutions.com>

