

[Home](#) > [Geräteeinstellungen](#) > [Ändern der Geräteeinstellungen am Funktionstastenfeld](#) > [Menütabelle \(für LCD-Modelle\)](#) > Einstellungstabellen (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW)

Einstellungstabellen (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW/HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2460DN/HL-L2865DW)

Für folgende Modelle: HL-L2400DW / HL-L2400DWE / HL-L2442DW / HL-L2445DW / HL-L2447DW / HL-L2460DN / HL-L2865DW

Verwenden Sie diese Tabellen, um die verschiedenen Menüs und Optionen zu verstehen, über die Sie Ihre Einstellungen beim Gerät vornehmen.

[Geräteeinstell](#)

[Drucker](#)

[Netzwerk \(HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW\)](#)

[Netzwerk \(HL-L2460DN\)](#)

[Netzwerk \(HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2865DW\)](#)

[Ausdrucke](#)

[Geräte-Info](#)

[Inbetriebnahme](#)

[Geräteeinstell]

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Beschreibung
Zufuhreinstell	Papiertyp	-	Stellen Sie das Druckmedium anhand des in die Papierkassette eingelegten Papiers ein.
	Papierformat	-	Stellen Sie das Papierformat in der Papierkassette ein.
	Manuelle Zufuhr	-	Wählen Sie die zu verwendende Papierkassette aus.
	Druckposition	X Offset	Stellen Sie die Druckstartposition (normalerweise in der oberen linken Ecke der Seite) für das Papier, das Sie in die Papierkassette eingelegt haben, horizontal von -500 (links) bis +500 (rechts) Punkten ein, wenn Sie mit 300 dpi drucken.
		Y Offset	Stellen Sie die Druckstartposition (normalerweise in der oberen linken Ecke der Seite) für das Papier, das Sie in die Papierkassette eingelegt haben, vertikal von -500 (oben) bis +500 (unten) Punkten ein, wenn Sie mit 300 dpi drucken.
	Papier prüfen	-	Wählen Sie, ob eine Meldung angezeigt werden soll, in der Sie aufgefordert werden, den Papiertyp und das Papierformat zu prüfen, wenn Sie eine Papierkassette aus dem Gerät herausziehen.
Ökologie	Sparmodus	-	Aktivieren Sie die folgenden Geräte-Einstellungen: <ul style="list-style-type: none"> • 2-seitiger Druck: Lange Kante ^{*1}

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Beschreibung
			<ul style="list-style-type: none"> • Ruhezustand: 0 Min • Leisemodus: Ein ^{*1} • Toner sparen: Ein ^{*1}
	Toner sparen	-	Senken Sie den Verbrauch der Tonerkassette.
	Ruhezustand	-	Legen Sie fest, wie viel Zeit verstreichen soll, bevor das Gerät in den Energiesparmodus wechselt.
	Leisemodus	-	Verringern Sie das Druckgeräusch.
	Auto abschalt.	-	Stellen Sie die Anzahl an Stunden ein, nach denen das Gerät nach dem Wechsel in den Ruhezustandsmodus automatisch ausgeschaltet wird.
Funktionsstrg.	LCD-Intervall	-	Stellen Sie die Zeit für die Änderung der Displaymeldung ein, wenn ▲ oder ▼ gedrückt gehalten werden.
	Meldung scrollen	-	Legen Sie fest, wie schnell (in Sekunden) eine Meldung durch das Display läuft. Von Stufe 1 (0,2 Sek.) bis Stufe 10 (2 Sek.).
	LCD-Kontrast	-	Passen Sie den Kontrast des Displays an.
	Auto Online	-	Stellt das Gerät so ein, dass es nach 30 Sekunden im Leerlauf in den Bereitschaftsmodus zurückschaltet.
Sp. wird festg.	-	-	Sperren Sie die Einstellungen des Geräts mit dem Einstellungssperre-Kennwort.
Schnittstelle	Auswählen (Für Netzwerk-Modelle)	-	Wählen Sie die zu verwendende Schnittstelle. Wenn Sie Auto wählen, wechselt das Gerät zur USB- oder Netzwerk-Schnittstelle, je nachdem, an welcher Schnittstelle Daten empfangen werden.
	Autom. IF Zeit	-	Legen Sie die Zeit für die Zeitsperre für die automatische Schnittstellenwahl fest.
	Eingabepuffer	-	Erhöhen oder verringern Sie die Eingabepufferkapazität.
Toner ersetzen	-	-	Stellt das Gerät so ein, dass der Druckvorgang fortgesetzt wird, nachdem im Display Toner ersetzen angezeigt wird.

^{*1} Das Ändern dieser Einstellung ist nur möglich, nachdem Sie bestimmte Geräteeinstellungen in Web Based Management geändert haben.

[Drucker]

Ebene 3	Ebene 4	Beschreibung
Auflösung	-	Wählen Sie eine Druckauflösung.
Dichte	-	Erhöhen oder verringern Sie die Druckdichte.
Druckeinst. ^{*1}	-	Legen Sie als Druckeinstellung „Text“ oder „Grafik“ fest.
Druckoptionen ^{*1}	Liste Schriftart	Drucken Sie eine Liste und Muster der HP-LaserJet-Schriften aus.
	Testdruck	Drucken Sie die Testseite.
Testdruck ^{*2}	-	Drucken Sie die Testseite.
Duplex	2-seitiger Druck	Wählen Sie, ob auf beiden Seiten des Papiers gedruckt werden soll.
	Einzelbild	Wählen Sie bei einem Druckauftrag, bei dem die letzte Seite ein einseitiges Bild ist, die Option 1-seitige Zuf., um die Druckzeit zu reduzieren. Wenn Sie Briefkopf- oder vorbedrucktes Papier verwenden, müssen Sie die Option 2-seitige Zuf. wählen. Wenn Sie 1-seitige Zuf. für Briefkopf- oder vorbedrucktes Papier wählen, wird die letzte Seite auf die umgekehrte Seite gedruckt.
Autom. weiter	-	Wählen Sie, ob das Gerät Papierformatfehler oder Medientypfehler löschen und automatisch Papier aus anderen Kassetten verwenden soll.
Papiertyp ^{*1}	-	Wählen Sie das Druckmedium aus.
Papierformat ^{*1}	-	Legen Sie das Papierformat fest.
Kopien ^{*1}	-	Stellen Sie ein, wie oft das Dokument gedruckt werden soll.
Ausrichtung ^{*1}	-	Legen Sie fest, ob Seiten in Hoch- oder Querformatausrichtung gedruckt werden sollen.
Druckposition	X Offset	Stellen Sie die Druckstartposition (normalerweise in der oberen linken Ecke der Seite) für das Papier, das Sie in die Papierkassette eingelegt haben, horizontal von -500 (links) bis +500 (rechts) Punkten ein, wenn Sie mit 300 dpi drucken.
	Y Offset	Stellen Sie die Druckstartposition (normalerweise in der oberen linken Ecke der Seite) für das Papier, das Sie in die Papierkassette eingelegt haben, vertikal von -500 (oben) bis +500 (unten) Punkten ein, wenn Sie mit 300 dpi drucken.
Autom. Vorschub ^{*1}	-	Ermöglichen Sie dem Gerät, alle verbleibenden Daten automatisch auszudrucken.
HP LaserJet ^{*1}	Schriftart-Nr.	Legen Sie die Schriftartennummer fest. Dieses Menü wird angezeigt, wenn eine Softfont auf dem Brother-Gerät installiert ist.
	Zeichenabstand	Legen Sie den Zeichenabstand fest. (Nur für bestimmte Schriftarten verfügbar)

Ebene 3	Ebene 4	Beschreibung
	Punktgröße	Legen Sie die Schriftgröße fest. (Nur für bestimmte Schriftarten verfügbar)
	Zeichensatz	Wählen Sie den Symbol- oder Zeichensatz.
	Drucktabelle	Drucken Sie die Code-Tabelle.
	Autom. LF	EIN: CR -> CR+LF, AUS: CR -> CR
	Autom. CR	EIN: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR oder VT -> VT+CR AUS: LF -> LF, FF -> FF oder VT -> VT
	Autom. Umlauf	Wählen Sie, ob beim Erreichen des rechten Randes automatisch ein Zeilenvorschub und Wagenrücklauf ausgeführt werden sollen.
	Autom. Überspr.	Wählen Sie, ob beim Erreichen des unteren Randes automatisch ein Zeilenvorschub und Wagenrücklauf ausgeführt werden sollen.
	Linker Rand	Stellen Sie den linken Rand ein (Spalte 0 bis 70 mit 1 Zeichen pro Zoll).
	Rechter Rand	Stellen Sie den rechten Rand ein (Spalte 10 bis 80 mit 1 Zeichen pro Zoll).
	Oberer Rand	Stellen Sie den oberen Rand als Abstand zur Oberkante des Papiers ein.
	Unterer Rand	Stellen Sie den unteren Rand als Abstand zur Unterkante des Papiers ein.
	Linien	Stellen Sie die Anzahl Zeilen auf jeder Seite ein.
	Zufuhrbefehl	Wählen Sie diese Einstellung, wenn es zu einer Kassettendiskrepanz kommt, wenn Sie die HP-Treiber verwenden.
Reset Printer	-	Setzen Sie die Geräteeinstellungen auf die werkseitigen Einstellungen zurück.

*1 Für Modelle mit PCL6-Emulation.

*2 Für Modelle ohne PCL6-Emulation.

[Netzwerk] (HL-L2400DW/HL-L2400DWE/HL-L2442DW)

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
WLAN (Wi-Fi)	Netzw. suchen	-	-	Konfigurieren Sie die Wireless-Netzwerkeinstellungen manuell.
	TCP/IP	Boot-Methode	-	Wähle Sie die für Ihre Anforderungen am besten geeignete IP-Methode.
		IP-Adresse	-	Geben Sie die IP-Adresse ein.

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
		Subnet-Mask	-	Geben Sie die Subnetzmaske ein.
		Gateway	-	Geben Sie die Gateway-Adresse ein.
		Knotenname	-	Geben Sie den Knotennamen ein.
		WINS-Konfig.	-	Wählen Sie den WINS-Konfigurationsmodus aus.
		WINS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären WINS-Servers fest.
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären WINS-Servers fest.
		DNS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären DNS-Servers fest.
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären DNS-Servers fest.
	WPS/Schaltfläche	APIPA	-	Weisen Sie die IP-Adresse automatisch aus dem verbindungslokalen Adressbereich zu. ^{*1}
		IPv6	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie das IPv6-Protokoll.
		-	-	Konfigurieren Sie die drahtlosen Netzwerkeinstellungen per Tastendruck.
		-	-	Konfigurieren Sie die Wireless-Netzwerkeinstellungen mit WPS und einem PIN-Code.
		-	-	Führen Sie einen Reboot des WLAN Moduls des Geräts durch.
		WLAN-Status	Status	Zeigen Sie den Verbindungsstatus des Wireless-Netzwerks an.
			Signal	Zeigen Sie die Signalstärke des Wireless-Netzwerks an.
			Kanal	Zeigen Sie den verwendeten Kanal an, wenn Status auf Aktiv gesetzt ist.
			Geschwindigk.	Zeigen Sie die Verbindungsgeschwindigkeit an, wenn Status auf Aktiv gesetzt ist.

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
		SSID	-	Zeigen Sie die Wireless-SSID (Netzwerkname) an.
		Komm. -Modus	-	Zeigen Sie den aktuellen Kommunikationsmodus an.
	MAC-Adresse	-	-	Zeigen Sie die MAC-Adresse des Geräts an.
	WLAN aktiv	-	-	Schalten Sie die Wireless-Schnittstelle ein oder aus.
Wi-Fi Direct	Manuell	-	-	Konfigurieren Sie Ihre Wi-Fi Direct-Netzwerkeinstellungen manuell.
	Gruppeneigent.	-	-	Richten Sie das Gerät als Gruppeneigentümer ein.
	Schaltfläche	-	-	Konfigurieren Sie die Wi-Fi Direct-Netzwerkeinstellungen per Tastendruck, bevor die Zeit für den Vorgang ausläuft.
	PIN-Code	-	-	Konfigurieren Sie die Wi-Fi Direct-Netzwerkeinstellungen über WPS mit einem PIN-Code, bevor die Zeit für den Vorgang ausläuft.
	Geräteinfo	Gerätename	-	Zeigen Sie den Namen des Geräts an.
		SSID	-	Zeigen Sie die SSID des Gruppenbesitzers (Netzwerkname) an.
		IP-Adresse	-	Zeigen Sie die IP-Adresse des Geräts an.
	Statusinfo.	Status	-	Zeigen Sie den Wi-Fi Direct-Netzwerkstatus an.
		Signal	-	Zeigen Sie die aktuelle Wi-Fi Direct-Netzwerksignalstärke an. Wenn das Gerät als Gruppenbesitzer agiert, zeigt das Display immer Stark an.
		Kanal	-	Zeigt den verwendeten Kanal an, wenn Status G/O aktiv oder Client aktiv ist.
		Geschwindigk.	-	Zeigen Sie die Verbindungsgeschwindigkeit an, wenn Status G/O aktiv oder Client aktiv ist.

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
	I/F aktiviert	-	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Wi-Fi-Direct-Verbindung.
Webbas. Mngmnt	-	-	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie Web Based Management. Wenn Sie diese Funktion aktivieren, müssen Sie die Verbindungsmethode so einstellen, dass Web Based Management verwendet wird.
Glob.NW-Erk.	Erkennen zul.	-	-	Aktivieren bzw. deaktivieren Sie die globale Erkennung, eine Funktion, die erkennt und den Benutzer informiert, wenn der Benutzer sich unbeabsichtigt mit einem globalen Netzwerk verbindet.
	Zugriff verw.	-	-	Deaktivieren Sie Verbindungen zum globalen Netzwerk.
Netzwerk-Reset	-	-	-	Stellen Sie alle Netzwerkeinstellungen des Geräts, außer das Administrator-Passwort, auf die Werkseinstellungen zurück.

*1 Wenn bei einem am Netzwerk angeschlossenen Gerät die „BOOT-Methode“ auf „Auto“ gesetzt ist, versucht das Gerät die IP-Adresse und Subnetzmaske vom Boot-Server (z. B. DHCP) zu beziehen. Wenn kein Boot-Server gefunden werden kann, wird eine IP-Adresse über APIPA zugewiesen, zum Beispiel 169.254.(001-254).(000-255). Wenn die „BOOT-Methode“ des Geräts auf „Statisch“ gesetzt ist, müssen Sie manuell eine IP-Adresse über das Bedienfeld des Geräts eingeben.

[Netzwerk] (HL-L2460DN)

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
LAN (Kabel)	TCP/IP	Boot-Methode	-	Wähle Sie die für Ihre Anforderungen am besten geeignete IP-Methode.
		IP-Adresse	-	Geben Sie die IP-Adresse ein.
		Subnet-Mask	-	Geben Sie die Subnetzmaske ein.
		Gateway	-	Geben Sie die Gateway-Adresse ein.
		Knotenname	-	Geben Sie den Knotennamen ein.
		WINS-Konfig.	-	Wählen Sie den WINS-Konfigurationsmodus aus.
		WINS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären WINS-Servers fest.

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären WINS-Servers fest.
		DNS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären DNS-Servers fest.
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären DNS-Servers fest.
		APIPA	-	Weisen Sie die IP-Adresse automatisch aus dem verbindungslokalen Adressbereich zu. ^{*1}
		IPv6	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie das IPv6-Protokoll.
	Ethernet	-	-	Wählen Sie den Ethernet-Link-Modus.
	Status (Kabel)	-	-	Zeigen Sie den Verbindungsstatus des verkabelten Netzwerks an.
	MAC-Adresse	-	-	Zeigen Sie die MAC-Adresse des Geräts an.
	Kabel aktiv	-	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie die kabelgebundene Schnittstelle.
Webbas. Mngmnt	-	-	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie Web Based Management. Wenn Sie diese Funktion aktivieren, müssen Sie die Verbindungsmethode so einstellen, dass Web Based Management verwendet wird.
Glob.NW-Erk.	Erkennen zul.	-	-	Aktivieren bzw. deaktivieren Sie die globale Erkennung, eine Funktion, die erkennt und den Benutzer informiert, wenn der Benutzer sich unbeabsichtigt mit einem globalen Netzwerk verbindet.
	Zugriff verw.	-	-	Deaktivieren Sie Verbindungen zum globalen Netzwerk.
Netzwerk-Reset	-	-	-	Stellen Sie alle Netzwerkeinstellungen des Geräts, außer das Administrator-Passwort, auf die Werkseinstellungen zurück.

*1 Wenn bei einem am Netzwerk angeschlossenen Gerät die „BOOT-Methode“ auf „Auto“ gesetzt ist, versucht das Gerät die IP-Adresse und Subnetzmaske vom Boot-Server (z. B. DHCP) zu beziehen. Wenn kein Boot-Server gefunden werden kann, wird eine IP-Adresse über APIPA zugewiesen, zum Beispiel 169.254. (001-254). (000-255). Wenn die „BOOT-Methode“ des Geräts auf „Statisch“ gesetzt ist, müssen Sie manuell eine IP-Adresse über das Bedienfeld des Geräts eingeben.

[Netzwerk] (HL-L2445DW/HL-L2447DW/HL-L2865DW)

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
LAN (Kabel)	TCP/IP	Boot-Methode	-	Wähle Sie die für Ihre Anforderungen am besten geeignete IP-Methode.
		IP-Adresse	-	Geben Sie die IP-Adresse ein.
		Subnet-Mask	-	Geben Sie die Subnetzmaske ein.
		Gateway	-	Geben Sie die Gateway-Adresse ein.
		Knotenname	-	Geben Sie den Knotennamen ein.
		WINS-Konfig.	-	Wählen Sie den WINS-Konfigurationsmodus aus.
		WINS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären WINS-Servers fest.
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären WINS-Servers fest.
		DNS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären DNS-Servers fest.
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären DNS-Servers fest.
		APIPA	-	Weisen Sie die IP-Adresse automatisch aus dem verbindungslokalen Adressbereich zu. ^{*1}
		IPv6	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie das IPv6-Protokoll.
	Ethernet	-	-	Wählen Sie den Ethernet-Link-Modus.
	Status (Kabel)	-	-	Zeigen Sie den Verbindungsstatus des verkabelten Netzwerks an.
	MAC-Adresse	-	-	Zeigen Sie die MAC-Adresse des Geräts an.
	Werkseinstell.	-	-	Setzen Sie die Einstellungen des verkabelten Netzwerks Ihres Geräts auf die werkseitigen Einstellungen zurück.
	Kabel aktiv	-	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie die kabelgebundene Schnittstelle.
WLAN (Wi-Fi)	Netzw. suchen	-	-	Konfigurieren Sie die Wireless-Netzwerkeinstellungen manuell.

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
	TCP/IP	Boot-Methode	-	Wähle Sie die für Ihre Anforderungen am besten geeignete IP-Methode.
		IP-Adresse	-	Geben Sie die IP-Adresse ein.
		Subnet-Mask	-	Geben Sie die Subnetzmaske ein.
		Gateway	-	Geben Sie die Gateway-Adresse ein.
		Knotenname	-	Geben Sie den Knotennamen ein.
		WINS-Konfig.	-	Wählen Sie den WINS-Konfigurationsmodus aus.
		WINS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären WINS-Servers fest.
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären WINS-Servers fest.
		DNS-Server	Primär	Legt die IP-Adresse des primären DNS-Servers fest.
			Sekundär	Legt die IP-Adresse des sekundären DNS-Servers fest.
		APIPA	-	Weisen Sie die IP-Adresse automatisch aus dem verbindungslokalen Adressbereich zu. ^{*1}
		IPv6	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie das IPv6-Protokoll.
	WPS/Schaltfläche	-	-	Konfigurieren Sie die drahtlosen Netzwerkeinstellungen per Tastendruck.
	WPS/PIN-Code	-	-	Konfigurieren Sie die Wireless-Netzwerkeinstellungen mit WPS und einem PIN-Code.
	WLAN wiederh.	-	-	Führen Sie einen Reboot des WLAN Moduls des Geräts durch.
	WLAN-Status	Status	-	Zeigen Sie den Verbindungsstatus des Wireless-Netzwerks an.
		Signal	-	Zeigen Sie die Signalstärke des Wireless-Netzwerks an.
		Kanal	-	Zeigen Sie den verwendeten Kanal an, wenn Status auf Aktiv gesetzt ist.

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
		Geschwindigk.	-	Zeigen Sie die Verbindungsgeschwindigkeit an, wenn Status auf Aktiv gesetzt ist.
		SSID	-	Zeigen Sie die Wireless-SSID (Netzwerkname) an.
		Komm. -Modus	-	Zeigen Sie den aktuellen Kommunikationsmodus an.
	MAC-Adresse	-	-	Zeigen Sie die MAC-Adresse des Geräts an.
	Werkseinstell.	-	-	Setzen Sie die Einstellungen des Wireless-Netzwerks Ihres Geräts auf die werkseitigen Einstellungen zurück.
	WLAN aktiv	-	-	Schalten Sie die Wireless-Schnittstelle ein oder aus.
Wi-Fi Direct	Manuell	-	-	Konfigurieren Sie Ihre Wi-Fi Direct-Netzwerkeinstellungen manuell.
	Gruppeneigent.	-	-	Richten Sie das Gerät als Gruppeneigentümer ein.
	Schaltfläche	-	-	Konfigurieren Sie die Wi-Fi Direct-Netzwerkeinstellungen per Tastendruck, bevor die Zeit für den Vorgang ausläuft.
	PIN-Code	-	-	Konfigurieren Sie die Wi-Fi Direct-Netzwerkeinstellungen über WPS mit einem PIN-Code, bevor die Zeit für den Vorgang ausläuft.
	Geräteinfo	Gerätename	-	Zeigen Sie den Namen des Geräts an.
		SSID	-	Zeigen Sie die SSID des Gruppenbesitzers (Netzwerkname) an.
		IP-Adresse	-	Zeigen Sie die IP-Adresse des Geräts an.
	Statusinfo.	Status	-	Zeigen Sie den Wi-Fi Direct-Netzwerkstatus an.
		Signal	-	Zeigen Sie die aktuelle Wi-Fi Direct-Netzwerksignalstärke an. Wenn das Gerät als Gruppenbesitzer agiert, zeigt das

Ebene 3	Ebene 4	Ebene 5	Ebene 6	Beschreibungen
				Display immer Stark an.
		Kanal	-	Zeigt den verwendeten Kanal an, wenn Status G/O aktiv oder Client aktiv ist.
		Geschwindigk.	-	Zeigen Sie die Verbindungsgeschwindigkeit an, wenn Status G/O aktiv oder Client aktiv ist.
	I/F aktiviert	-	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Wi-Fi-Direct-Verbindung.
Webbas. Mngmnt	-	-	-	Aktivieren oder deaktivieren Sie Web Based Management. Wenn Sie diese Funktion aktivieren, müssen Sie die Verbindungsmethode so einstellen, dass Web Based Management verwendet wird.
Glob.NW-Erk.	Erkennen zul.	-	-	Aktivieren bzw. deaktivieren Sie die globale Erkennung, eine Funktion, die erkennt und den Benutzer informiert, wenn der Benutzer sich unbeabsichtigt mit einem globalen Netzwerk verbindet.
	Zugriff verw.	-	-	Deaktivieren Sie Verbindungen zum globalen Netzwerk.
Netzwerk-Reset	-	-	-	Stellen Sie alle Netzwerkeinstellungen des Geräts, außer das Administrator-Passwort, auf die Werkseinstellungen zurück.

*1 Wenn bei einem am Netzwerk angeschlossenen Gerät die „BOOT-Methode“ auf „Auto“ gesetzt ist, versucht das Gerät die IP-Adresse und Subnetzmaske vom Boot-Server (z. B. DHCP) zu beziehen. Wenn kein Boot-Server gefunden werden kann, wird eine IP-Adresse über APIPA zugewiesen, zum Beispiel 169.254. (001-254). (000-255). Wenn die „BOOT-Methode“ des Geräts auf „Statisch“ gesetzt ist, müssen Sie manuell eine IP-Adresse über das Bedienfeld des Geräts eingeben.

[Ausdrucke]

Ebene 3	Beschreibung
Druckereinstellungen	Drucken Sie die Druckereinstellungen-Seite.
Netzwerk-Konf. (Für Netzwerk-Modelle)	Drucken Sie den Netzwerk-Konfigurationsbericht.
Dateiliste dru.	Drucken Sie eine Liste der Daten, die im Speicher gespeichert sind.

Ebene 3	Beschreibung
Trom.fleck-Dr.	Drucken Sie das Trommel-Testdruck-Blatt.
WLAN-Bericht (Für Wireless-Modelle)	Drucken Sie den Diagnosebericht für die Wireless-Verbindung.

[Geräte-Info]

Ebene 3	Ebene 4	Beschreibung
Serien-Nr.	-	Zeigen Sie die Seriennummer des Geräts an.
Firmware-Version	Hauptversion	Aktualisieren Sie die Firmwareversion Ihres Geräts.
	Sicherheitsversion	
Seitenzähler	-	Zeigen Sie die Gesamtanzahl der gedruckten Seiten an.
Lebensd. Teile ^{*1}	Toner	Zeigen Sie die verbleibende Nutzungsdauer für die Tonerkassette an.
	Trommel	Zeigen Sie die Restlebensdauer der Trommелеinheit an.

*1 Die Nutzungsdauer der Teile ist ein Schätzwert und kann abhängig von der Verwendung variieren.

[Inbetriebnahme]

Ebene 3	Ebene 4	Beschreibung
Zurücksetzen	Masch. zurücks.	Setzen Sie alle von Ihnen geänderten Geräteeinstellungen zurück, wie z. B. Papiertyp.
	Netzwerk-Reset	Stellen Sie alle Netzwerkeinstellungen des Geräts, außer das Administrator-Passwort, auf die Werkseinstellungen zurück.
	Werkseinstell.	Setzen Sie das Gerät zurück und stellen Sie die Druckereinstellungen (einschließlich Befehlseinstellungen) auf die werkseitigen Einstellungen zurück.
Displaysprache	-	Wählen Sie die gewünschte Sprache für die Displayanzeigen aus.

Zugehörige Informationen

- [Menütabelle \(für LCD-Modelle\)](#)

Verwandte Themen:

- [Konfigurieren von Netzwerkeinstellungen über das Bedienfeld](#)

War diese Seite hilfreich?

☐ Ja

☐ Nein