

Zähler der Trommeleinheit DR-2300 zurücksetzen – Anleitung:

Bestimmen Sie zunächst den Druckertyp (Modell-Kennzeichnung). Stellen Sie sicher, dass das **Gerät eingeschaltet** ist. Je nach Druckertypkennzeichnung, nutzen Sie **eine** der folgenden vier **Anleitungen**:

HL-L2300D

HL-L2320D

HL-L2321D

1. Stellen Sie sicher, dass die **vordere Abdeckung geöffnet** ist.
2. Halten Sie **GO** (Los) ca. **4 Sekunden** lang gedrückt, bis **alle LEDs aufleuchten**.
Wenn alle 4 LEDs leuchten, lassen Sie **GO** (Los) **wieder los**.
3. Schließen Sie die vordere Abdeckung.
4. Stellen Sie sicher, dass die **DRUM (Trommel)-LED** nun **aus** ist.

HL-L2340DW


HL-L2360DN

HL-L2360DW

HL-L2361DN

HL-L2365DW

HL-L2366DW

1. Stellen Sie sicher, dass die **vordere Abdeckung geöffnet** ist.
2. Halten Sie **OK** ca. **2 Sekunden** lang gedrückt, bis **Trommel** angezeigt wird. **Drücken** Sie dann **OK**.
3. Drücken Sie , um **Reset** anzuzeigen und setzen Sie dann den **Trommelzähler zurück**.
4. Schließen Sie die vordere Abdeckung.

DCP-L2500D

DCP-L2520D

DCP-L2520DW

DCP-L2540DN

DCP-L2540DW

DCP-L2541DW

MFC-L2700D


MFC-L2700DN

MFC-L2700DW

MFC-L2701D

MFC-L2701DW

MFC-L2703DW

1. Stellen Sie sicher, dass die **vordere Abdeckung geöffnet** ist.
2. Halten Sie **OK** ca. **2 Sekunden** lang gedrückt, um **Trommel ersetzt?** anzuzeigen.
3. **DCP-Modelle:** Drücken Sie , um den **Trommelzähler zurückzusetzen**.
MFC-Modelle: Drücken Sie **1**, um den **Trommelzähler zurückzusetzen**.
4. Schließen Sie die vordere Abdeckung.

HL-L2380DW

DCP-L2560DW

MFC-L2720DW

MFC-L2740DW

1. **Schließen** Sie die **vordere Abdeckung**.
2. Drücken Sie , um den Fehler abzurechnen.
3. Drücken Sie  (**Einstellungen**) > **Alle Einstell.** > **Geräte-Info** > **Teillebensdauer**
4. Drücken Sie **#**, bis sich die Meldung im Touchscreen-Display ändert.
5. Drücken Sie **Trommel**, und drücken Sie dann **JA**.
6. Drücken Sie .

Nach diesem Vorgehen ist der Trommel Reset ausgeführt und Sie können Ihren Drucker wie gewohnt nutzen.