

# Lexmark Finisher Klammer CX83x/95x/96/CS96x/MX95x 2/3 Locher Ausgabefach

**Artikelnummer** 999824003

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der Lexmark 20L8812 Heftlocher-Finisher ist ein Zubehör, das die Funktionalität jedes kompatiblen Druckers erweitert. Mit seiner effizienten 2/3-Lochung ermöglicht er eine präzise Papierverwaltung und bietet Platz für eine Gesamtmedienkapazität von bis zu 1250 Blatt. Dieses Gerät vereinfacht den Heftvorgang, denn es verfügt über eine Zweifachheftung, die bis zu 50 Blatt gleichzeitig verarbeiten kann. Der zusätzliche Vorteil eines Sensors für den leeren Papierbehälter sorgt für einen reibungslosen Betrieb ohne Unterbrechungen, so dass sich der Benutzer auf seine Aufgaben konzentrieren kann, anstatt den Papierzettel zu überprüfen. Seine Offset-Funktion bietet Vielseitigkeit für verschiedene Heftanforderungen und macht ihn zu einer zuverlässigen Wahl für Büroumgebungen.

- **Lochen und Heften**

Wählen Sie zwischen 2 Löchern oder 3 Löchern. Heften Sie bis zu 50 Blatt Papier. Die Klammerpositionen sind einfach (lange oder kurze Ecke) und doppelt (lange oder kurze Kante).

- **Medienunterstützung**

Unterstützt die gleichen Größen, Gewichte und Medientypen wie der Drucker. Es werden jedoch nicht alle Funktionen für alle Papiere unterstützt.

- **Erkennung**

Sensoren erkennen, ob die Heftklammerpatrone vorhanden, fast aufgebraucht, oder leer ist. Erkennt, dass der Lochpapierbehälter für den Locher voll ist. Die Sensoren erkennen auch, ob das Fach auf der Oberseite des 250-Blatt-Standardfachs und des 1.000-Blatt-Hochkapazitätsfachs voll ist.

- **Position des Ausgabefachs**

Ausgabefach 1 ist das oberste Fach des Finishers. Ausgabefach 2 ist das Hefterfach am Finisher. Ausgabefach 3 befindet sich an der Oberseite der Papiertransporteinheit.

## Produkteigenschaften

**Gewicht** 32,8 kg

**Zubehörkategorie** Zubehör für Drucker

**Gesamte Medienkapazität** 1250 Blätter

**Farbkategorie** Weiß, Schwarz

**Medientyp** Papier

## Weitere Bilder

