



HP Samsung MLT-D111L - Hohe Ergiebigkeit - Schwarz - Original - Tonerpatrone (SU799A)

für Xpress SL-M2023 - M2027 - M2029 - M2060 - M2070 - M2071 - M2073 - M2074 - M2077 - M2078 - M2079

Gruppe	Toner
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	SU799A
EAN/UPC	0191628481699

Beschreibung

Original Samsung Tonerkartuschen Schwarz mit einer Tonerreichweite von 1800 Seiten optimieren die Ausgabe in perfekter Zusammenarbeit mit Ihrem Samsung Drucker. Ihr Vorteil: Top-Leistung, absolute Zuverlässigkeit und beeindruckende Qualität bei jedem Druckvorgang.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung MLT-D111L - Hohe Ergiebigkeit - Schwarz - Original - Tonerpatrone (SU799A)
Produkttyp	Tonerpatrone
Drucktechnologie	Laser
Druckfarbe	Schwarz
Patronenleistung	Hohe Ergiebigkeit
Ergiebigkeit	Bis zu 1800 Seiten ISO/IEC 19752
Kompatibel mit	Samsung SL-M2024, SL-M2028; Xpress SL-M2010, SL-M2020, SL-M2021, SL-M2022, SL-M2023, SL-M2026, SL-M2027, SL-M2029, SL-M2060, SL-M2070, SL-M2071, SL-M2073, SL-M2074, SL-M2077, SL-M2078, SL-M2079

Ausführliche Details

Allgemein	
Transportbreite	35 cm
Transporttiefe	15.5 cm
Transporthöhe	10.8 cm
Transportgewicht	1.22 kg
Verbrauchsmaterial	
Verbrauchsmaterialtyp	Tonerpatrone
Drucktechnologie	Laser
Farbe	Schwarz
Enthaltene Anz.	1er-Pack



Patronenleistung

Hohe Ergiebigkeit

Ergiebigkeit

Bis zu 1800 Seiten ISO/IEC 19752

Informationen zur Kompatibilität

Kompatibel mit

Samsung SL-M2024, SL-M2024W, SL-M2028, SL-M2028W | Samsung Xpress SL-M2010, SL-M2010W, SL-M2020, SL-M2020W, SL-M2021, SL-M2021W, SL-M2022, SL-M2022W, SL-M2023, SL-M2023W, SL-M2026, SL-M2026W, SL-M2027, SL-M2027W, SL-M2029, SL-M2029W, SL-M2060, SL-M2060FH, SL-M2060FW, SL-M2060NW, SL-M2060W, SL-M2070, SL-M2070F, SL-M2070FW, SL-M2070HW, SL-M2070L, SL-M2070W, SL-M2071, SL-M2071F, SL-M2071FH, SL-M2071FW, SL-M2071HW, SL-M2071W, SL-M2073, SL-M2073FW, SL-M2073W, SL-M2074, SL-M2074F, SL-M2074FW, SL-M2074W, SL-M2077, SL-M2077F, SL-M2077FW, SL-M2077W, SL-M2078, SL-M2078F, SL-M2078FW, SL-M2078W, SL-M2079, SL-M2079F, SL-M2079FW, SL-M2079W

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.