

Xpress M2026 / M2026W

Monolaser-Drucker



Die zuverlässigen und schnellen Partner für das Heimbüro.

Extrem platzsparend, einfach zu bedienen und sparsam beim Verbrauch von Toner, Papier und Energie. So präsentieren sich die Monolaser-Drucker Xpress M2026 und Xpress M2026W. Dabei haben die kleinen Kraftpakete genügend Leistung, um auch umfangreichere Druckaufträge schnell und zuverlässig zur Verfügung zu stellen. Hinzu kommt Samsungs Bildoptimierungstechnologie ReCP, die für eine hervorragende Detail- und Kantenschärfe sorgt. Das Modell Xpress M2026W bietet dank NFC-Technologie zudem die Möglichkeit zum Drucken durch einfache Berührung zwischen mobilem Endgerät und Drucker.

Funktionen

- Schneller Druck mit bis zu 20 S. / Min. (A4)
- Ultrakompakt und einfach zu bedienen
- Schnelle Jobverarbeitung dank 400 MHz Prozessor
- Hervorragende Druckqualität dank Samsungs ReCP-Technologie
- Print Screen Taste für Direktausdrucke vom Bildschirm (Xpress M2026)
- NFC-Technologie für einfaches mobiles Drucken von mobilen Endgeräten aus (Xpress M2026W)
- 2 Jahre Bring-In-Service

Drucken

Geschwindigkeit ¹ (einseitig, A4):	Bis zu 20 S. / Min
1. Ausdruck (aus Standby-Modus):	< 8,5 Sek.
Auflösung:	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi (effektiv)
Druckersprachen (Emulationen):	SPL
Duplexdruck:	Manuell

Papiermanagement

Papierkapazität:	150 Blatt (Papiermagazin);
Ausgabekapazität:	100 Blatt (Face down)
Papierformate:	Innerhalb min. 76 x 127 mm und max. 216 x 356 mm
Papiergewicht:	60–163 g/m ²
Bedruckbare Materialien:	Normales, dünnes und dickes Papier, farbiges und vorbedrucktes Papier, Recyclingpapier, Baumwollpapier, Bond, Archive
Spezialmedien:	Umschläge, Etiketten, Karton

Allgemein

Funktionen:	Drucken
Druckmethode:	Elektrofotografisch mit Halbleiterlaser
Druckwerk:	Samsung
Prozessor:	400 MHz
Speicher:	M2026: 8MB/M2026W: 64 MB
Bedienfeld:	Xpress M2026: LED (Toner / Power / Status) Xpress M2026W: LED (Toner / Power / Status / Wireless)
Geräuschemission ² :	Druck: 50 dB (A) Standby: < 26 dB (A)
Schnittstellen:	Xpress M2026: High-Speed USB 2.0 Xpress M2026W: High-Speed USB 2.0; IEEE 802.11 b/g/n Wireless
Unterstützte Betriebssysteme:	Microsoft Windows 8 (32 / 64 Bit) / 7 (32 / 64 Bit) / 2000 (32 / 64 Bit) / XP (32 / 64 Bit) / 2003 (32 / 64 Bit) / Vista (32 / 64 Bit) / 2008 Server R2 (64 Bit only); Red Hat Enterprise Linux 5, 6 / Fedora 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 / openSUSE 11.0, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3 / Ubuntu 10.04, 10.10, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10 / SUSE Linux Enter- prise Desktop 10, 11 / Debian 5.0, 6.0 / Mint 13, 14; Mac OS 10.5~10.8
Netzwerkprotokolle:	Xpress M2026W: TCP/IP v4/IPv6, HTTP, SNMP v1/ v2c/v3, DNS/WINS, DDNS, DHCP, BOOTP, AutoIP, Standard TCP/IP printing, LPR, IPP, UPnP (SSDP), Bonjour, WSD, SLP, SetIP

Leistungsaufnahme:	Sleep-Modus: < 1,1 Watt (Xpress M2022) < 1,9 Watt (Xpress M2022W) Standby: < 30 Watt Durchschnitt: < 310 Watt
TEC-Wert	M2026: 0,8 kWh/Woche M2026W: 0,9 kWh/Woche
Spannung:	220–240 Volt
Frequenz:	50 / 60 Hz
Abmessungen:	332 x 215 x 178 mm (B x T x H)
Gewicht (netto):	3,97 kg (inkl. Verbrauchsmaterial)
Lieferumfang:	Gerät, Netzkabel, Startertoner Schwarz (ca. 500 S. ³), Installations-CD, Kurzinstallationsanleitung
Max. Druckvolumen:	Bis zu 10.000 S. / Monat
Empfohlen:	Ca. 300 S. / Monat
Garantie:	2 Jahre Bring-In-Service ; erweiterbar auf bis zu 5 Jahre

Verbrauchsmaterial

Toner Schwarz inkl. Trommel (für ca. 1.000 S.³)

¹ Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Betriebssystem, Rechnerleistung, Anwendungssoftware, Anschlussmethode, Medientyp, Mediengröße und Komplexität des Auftrags.

² Schalldruckpegel, ISO 7779.

³ Angabe Tonerreichweite gemäß ISO/IEC 19752.



Abbildung: M2026W

Händlerstempel