

Brother HL-820 LaserAs

Mit 8 Seiten/Minute

Anders
als Andere



Der Preiswert-Printer für den Windows-Arbeitsplatz

- Macht Tempo beim Druck mit bis zu 8 Seiten pro Minute.
- Glänzt mit exzellenter Qualität in einer Auflösung von 600 x 600 dpi.
- Bringt mehr Leistung unter Windows durch 2 MB Speicher und Brother ADT.
- Besitzt echte Größe mit einem 200-Blatt-Papierschacht.
- Zeigt mehr Flexibilität beim Papierhandling durch Brother PGT – gerader Papierlauf.
- Drückt die Kosten durch Layout-Druck und manuellen Duplex-Druck.
- Kommt groß raus mit Poster-Druck auf bis zu 9x9 Seiten.

brother *Zukunft gestalten.*

Brother HL-820 LaserAs

Der Preiswert-Printer für den Windows-Arbeitsplatz

Technische Daten

Druckmethode	Halbleiter-Laser
Druckgeschwindigkeit	Max. 8 Seiten pro Minute
Speicher	2 MB
Prozessor	MC68EC800, 16 MHz
Auflösung	600 x 600 dpi
Emulationen	Brother ADT (Advanced Data Transfer)
Treiber	Windows 3.x, 95/98, NT 4.0
Schnittstellen	Bi-direktional High-Speed Centronics parallel (IEEE 1284)
Maximale Papiergröße	216 x 356 mm
Maximales Papiergewicht	60 – 158 g/m ²
Papierschacht	200 Blatt
Papierlauf	Brother PGT (Paper Glide Technology) – gerade Papierführung
Layout-Druck	Druck von 2 oder 4 Seiten verkleinert auf 1 Seite DIN A4
Poster-Druck	Vergrößert auf bis zu 9 mal 9 DIN A4 Seiten
Duplex-Druck	manuell, menügesteuert über Druckertreiber getrennt
Toner/Trommel	Toner 2.400 Seiten bei 5% Deckung, im Toner-Spar-Modus bis zu 50% Ersparnis, Trommel 8000 bis 20.000 Seiten, abhängig von der Größe des Druckjobs
Leistungsaufnahme	Druck-Modus max. 280 W, Stand-by max. 60 W, Power-Save-Mode <13 W
Betriebsgeräusch	Druck-Modus unter 49 dB A, im Standby <33 dB A
Abmessungen (BxHxT)	390 x 245 x 365 mm
Gewicht	ca. 7,2 kg

Änderungen vorbehalten

Der Umwelt zuliebe: Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier

brother *Zukunft gestalten.*®