

Brother DCP-L2510D - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - 215.9 x 300 mm (Original)

A4/Legal (Medien) - bis zu 30 Seiten/Min. (Drucken) - 250 Blatt - USB 2.0



| | |
|---------------------|----------------------|
| Gruppe | Multifunktionsgeräte |
| Hersteller | Brother |
| Hersteller Art. Nr. | DCPL2510DG1 |
| EAN/UPC | 4977766782692 |

Beschreibung

Brother DCP-L2510D - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - 215.9 x 300 mm (Original) - A4/Legal (Medien) - bis zu 30 Seiten/Min. (Drucken) - 250 Blatt - USB 2.0

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Brother DCP-L2510D - Multifunktionsdrucker - s/w |
| Gerätetyp | Multifunktionsdrucker |
| Lokalisierung | Österreich, Deutschland |
| Drucktechnologie | Laser (monochrom) |
| Monatliche Kapazität (max.) | 15000 Seiten |
| Empfohlenes monatliches Volumen | 2000 Seiten |
| Max. Kopierauflösung | Bis zu 600 x 600 dpi |
| Max. Kopierauflosungsklasse | Bis zu 600 x 600 dpi |
| Max. Druckgeschwindigkeit | Bis zu 30 Seiten/Min. |
| Max. Druckauflösung | Bis zu 2400 x 600 dpi |
| Max. Druckauflösung Klasse | Bis zu 2400 x 600 dpi |
| Scannen | 1200 x 1200 dpi |
| Originalgröße | 215.9 x 300 mm (Max) |
| Vorlagenart | Blätter |
| Mediengröße | 76.2 x 127 mm (Min.) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max) |
| Medientyp | Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Recycling-Papier, Bondpapier, dünnes Papier, dickes Papier |
| Standardmedienkapazität | 250 Blatt |
| Mehrzweckeeinzug Kapazität | 1 Blatt |
| Ausgabeablagekapazität | 120 Blatt |
| Automatisches Duplexing | Ja (Drucken) |
| Verbindungsverfügbarkeit | Ja |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Schnittstelle | USB 2.0 |
| AirPrint-fähig | Ja |
| Büromaschinen-Merkmale | Scan-to-E-Mail, Scan auf SharePoint, zu OCR scannen |
| Stromversorgung | Wechselstrom 230V (50/60Hz) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 41 cm x 39.85 cm x 27.2 cm |
| Gewicht | 10.3 kg |
| Umweltschutzstandards | Blauer Engel |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.