

# Brother DR3400 - Schwarz - original - Trommeleinheit

für Brother DCP-L6600 - HL-L5000 - L5100 - L5200 - L6300 - L6400 - MFC-L5700 - L5750 - L6800 - L6900

Gruppe	Toner
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	DR3400
EAN/UPC	4977766755757



## Beschreibung

Das Brother DR-3400 Trommel-Kit eignet sich für hohe Druckaufkommen mit einem Arbeitszyklus von bis zu 30.000 Seiten. Dieses Original-Verbrauchsmaterial sorgt dafür, dass die Benutzer lebendige, mit Laser gedruckte Dokumente aus ihren Druckern erhalten. Dieses Trommel-Kit wurde für die Laserdrucktechnologie entwickelt und bietet eine zuverlässige Leistung, so dass die Qualität der gedruckten Materialien über einen langen Zeitraum erhalten bleibt. Ob für den geschäftlichen oder privaten Gebrauch, das DR-3400 ist eine effiziente Lösung für eine gleichbleibende Druckqualität. Es ist als Laser-Verbrauchsmaterial kategorisiert und daher für alle, die zuverlässige und langlebige Druckmaterialien suchen, unverzichtbar. Verlassen Sie sich auf dieses Trommel-Kit, damit Ihr Druckbetrieb reibungslos und effektiv funktioniert.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother DR3400 - Schwarz - original - Trommeleinheit
Produkttyp	Trommeleinheit
Drucktechnologie	Laser
Druckfarbe	Schwarz
Ergiebigkeit	Bis zu 30000 Seiten
Kompatibel mit	Brother DCP-L5500, DCP-L6600, HL-L5000, HL-L5100, HL-L5200, HL-L6300, HL-L6400, MFC-L5700, MFC-L5750, MFC-L6800, MFC-L6900

## Ausführliche Details

	Verbrauchsmaterial
Verbrauchsmaterialtyp	Trommeleinheit
Drucktechnologie	Laser
Farbe	Schwarz
Enthaltene Anz.	1er-Pack
Ergiebigkeit	Bis zu 30000 Seiten
	Informationen zur Kompatibilität

Kompatibel mit

Brother DCP-L5500DN, DCP-L6600DW, DCP-L6600DWT, HL-L5000D, HL-L5100DN, HL-L5200DW, HL-L5200DWLT, HL-L6300DW, HL-L6300DWT, HL-L6400DW, HL-L6400DWT, HL-L6400DWTT, HL-L6400DWVS, HL-L6400DWX, MFC-L5700DN, MFC-L5700DNLT, MFC-L5750DW, MFC-L5750DWLT, MFC-L6800DW, MFC-L6800DWT, MFC-L6900DW, MFC-L6900DWT, MFC-L6900DWTZ

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