



Xerox Mit hoher Kapazität - Schwarz - Original

Tonerpatrone - für Phaser 4510 - 4510B - 4510DN - 4510DT - 4510DX - 4510N

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Toner |
| Hersteller | Xerox |
| Hersteller Art. Nr. | 113R00712 |
| EAN/UPC | 0095205427875 |

Beschreibung

Xerox Phaser 4510 Tonermodul (19000 Seiten)- 113R00712 wurde eigens für unsere Produkte konzipiert und getestet. Es gewährleistet optimale Druckqualität und höchste Zuverlässigkeit beim Druckvorgang. Darauf können Sie sich verlassen Seite für Seite. Original-Verbrauchsmaterialien von Xerox und Systeme von Xerox sind füreinander gemacht. Akzeptieren Sie keine Imitationen. Kompatible Toner können einen Ausfall von Xerox-Druckern verursachen und zu schlechter Druckqualität und schwachen Farben führen. Dank mehr als 75 Jahren Erfahrung sind Original-Tonermodule von Xerox etwas, auf das Sie sich verlassen können.

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | Xerox - mit hoher Kapazität - Schwarz - Original - Tonerpatrone |
| Produkttyp | Tonerpatrone |
| Drucktechnologie | Laser |
| Druckfarbe | Schwarz |
| Patronenleistung | Mit hoher Kapazität |
| Ergiebigkeit | Bis zu 19000 Seiten ISO/IEC 19752 |
| Kompatibel mit | Phaser 4510, 4510B, 4510DN, 4510DT, 4510DX, 4510N |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|------------------|------------|
| Transportbreite | 23.4949 cm |
| Transporttiefe | 38.0999 cm |
| Transporthöhe | 22.8599 cm |
| Transportgewicht | 2.5401 kg |

Verbrauchsmaterial

| | |
|-----------------------|--------------|
| Verbrauchsmaterialtyp | Tonerpatrone |
|-----------------------|--------------|

| | |
|---|---|
| Drucktechnologie | Laser |
| Farbe | Schwarz |
| Enthaltene Anz. | 1er-Pack |
| Patronenleistung | Mit hoher Kapazität |
| Ergiebigkeit | Bis zu 19000 Seiten ISO/IEC 19752 |
| Informationen zur Kompatibilität | |
| Kompatibel mit | Xerox Phaser 4510, 4510B, 4510DN, 4510DT, 4510DX, 4510N |

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