

# HP 147A Black LaserJet Toner Cartridge Tonereinheit Schwarz

Artikelnummer	998876543
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produceer **INDRUKWEKKENDE RESULTATEN**  
van de eerste tot de laatste pagina\*

\* Bij de SpenceLab Colour Reliability Study in 2019, uitgevoerd in opdracht van HP, werden originele HP LaserJet tonercartridges vergeleken met zes andere merken cartridges die worden verkocht in Europa, het Midden-Oosten en Afrika voor de HP LaserJet Pro 400 Laserprinter M405, CE410A/CE411A/CE412A/CE413A cartridges. Zie [www.spencelab.com/reports/cr-clj-reliability-2019](http://www.spencelab.com/reports/cr-clj-reliability-2019) voor meer informatie. Bij de SpenceLab Monochrome Reliability Study in 2019, uitgevoerd in opdracht van HP, werden originele HP cartridges vergeleken met 12 andere merken cartridges voor de HP Pro M402 en Pro S21 printers. HP 304 en 304A cartridges. Zie [www.spencelab.com/reports/cr-monochrome-reliability-2019.pdf](http://www.spencelab.com/reports/cr-monochrome-reliability-2019.pdf)

## Produktbeschreibung

Setzen Sie auf HP Original Tonerkartuschen mit JetIntelligence Technologie, die bei hohen Druckgeschwindigkeiten hochwertige Seiten erzeugen, kostengünstige Optionen für hohe Reichweite liefern und eine innovative Technologie zur Betrugserkennung bieten, um so die konsistente Qualität von HP sicherzustellen.

- **Einlegen, losdrucken, beeindrucken**  
Original HP Tintenpatronen liefern konstant hohe Druckqualität. Jedes Mal.
- **Ausdrucke, die stolz machen.**  
Mit Original HP Tintenpatronen profitieren Sie immer von herausragender Druckqualität.
- **Entscheidung für den Umweltschutz**  
Umweltfreundliches Design von HP Tintenpatronen für einfaches Recycling und weniger Abfall.

## Produkteigenschaften

Original	Ja
Produkttyp	Tonerpatrone
Verbrauchsmaterial-Unterkategorie	Druckkassetten
Zubehörkategorie	Druckerverbrauchsmaterial
Gewicht	1,43 kg
Klasse der Drucker-Verbrauchsmaterialien	Verbrauchsmaterialien und Kits
Maximales Druckvolumen	10500 Seiten
Verbrauchsmaterialtyp	Tonerpatrone
Verbrauchsmaterial - Drucktechnologie	Laser

## Weitere Bilder

