

Logitech®

Wireless Mouse M280

Rondingen ontworpen voor absoluut comfort.

- Comfortabele vorm voor rechtshandigen
- Batterijlevensduur van 18 maanden*
- Verbeterde Logitech® Advanced Optical Sensor
- Plug-and-forget nano-ontvanger

De Logitech® Wireless Mouse M280 is de perfecte combinatie van functionaliteit, looks en comfort: een unieke asymmetrische vorm die goed in de hand ligt, een breed wiel dat het scrollen verbetert en een zachte rubberen oppervlak met herkenbare patronen die het aanraakgevoel verbeteren. Tracking is vloeiend en nauwkeurig met de Logitech Advanced Optical Tracking. Ons energiezuinige ontwerp geeft u een batterijlevensduur van 18 maanden* en de muis gaat automatisch in de slaapstand wanneer u deze niet gebruikt. Bovendien verdwijnt de kleine draadloze ontvanger praktisch geheel in de USB-poort van uw computer en biedt deze een handige en betrouwbare draadloze verbinding.



Wireless Mouse M280

Pakketpecificaties

	Primaire verpakking	Hoofdverpakking
Onderdeelnummer EWR Zwart	910-004287	n.v.t.
Barcode	5099206052543 (EAN-13)	50992060525416 (SCC-14)
Onderdeelnummer EER Zwart	910-004291	n.v.t.
Barcode	5099206052581 (EAN-13)	50992060525812 (SCC-14)
Onderdeelnummer EWR Blauw	910-004290	n.v.t.
Barcode	5099206052574 (EAN-13)	50992060525713 (SCC-14)
Onderdeelnummer EER Blauw	910-004294	n.v.t.
Barcode	5099206052611 (EAN-13)	50992060526116 (SCC-14)
Gewicht	158.00 g	1840.00 g
Lengte	14.60 cm	43.80 cm
Breedte	8.50 cm	11.80 cm
Hoogte/diepte	20.50 cm	26.40 cm
Volume	2.544 dm ³	0.0136 m ³
1 primaire verpakking	1	n.v.t.
1 tussenverpakking	0	n.v.t.
1 hoofdverpakking	10	1
1 pallet EURO	980	98
1 container 20VT	18560	1856
1 container 40 ft	38320	3832
1 container 12,2 m. HQ	43110	4311

Pakketinhoud

- Draadloze muis
- Nano-ontvanger
- 1 AA-batterij (al geplaatst)
- Handleiding
- 2 jaar fabrieksgarantie en volledige productondersteuning

Systeemvereisten

- Windows® 8, Windows® 7, Windows® Vista of Windows® XP
- Mac OS X v10.5 of later
- Chrome OS
- Linux Kernel 2.6+
- Internetverbinding
- USB-poort

