



Microsoft Wireless Mobile Mouse 1850 - Maus - rechts- und linkshändig - optisch - 3 Tasten - kabellos - 2.4 GHz - kabelloser Empfänger (USB)

Schwarz

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Microsoft
Hersteller Art. Nr.	U7Z-00003
EAN/UPC	0885370726961

Beschreibung

Die Wireless Mobile Mouse 1850 ist optimal für die Verwendung unterwegs - schnurlose Freiheit und integrierter Transceiver-Speicher sorgen für maximale Mobilität. Es ist eine komfortable Verwendung mit beiden Händen möglich, und das Mausrad ermöglicht eine einfache Navigation: Damit ist diese Maus ein idealer Begleiter für einen modernen, mobilen Lebensstil.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Microsoft Wireless Mobile Mouse 1850 - Maus - 2.4 GHz - Schwarz
Gerätetyp	Maus
Anschlusstechnik	Kabellos - 2.4 GHz
Farbe	Schwarz
Ausrichtung	Rechts- und linkshändig
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.81 cm x 10 cm x 3.82 cm
Gewicht	90 g
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	3
Leistung	3000 Bilder pro Sekunde, bis zu 20 Zoll pro Sekunde, 1.000 Punkte pro Zoll
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, Nano-Drahtlosempfänger
Batterie	AA-Typ
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Android 3.2 (Honeycomb), Windows 8, Microsoft Windows RT, Android 4.2 (Jelly Bean), Windows 8.1 RT, Windows 8.1, Apple MacOS X 10.7 - 10.9, Windows 10

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Maus
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)

Ausrichtung	Rechts- und linkshändig
Breite	5.81 cm
Tiefe	10 cm
Höhe	3.82 cm
Gewicht	90 g
Farbe	Schwarz
Eingabegerät	
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	2.4 GHz
Max. Betriebsabstand	Bis zu 5 m
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	3
Leistung	3000 Bilder pro Sekunde, bis zu 20 Zoll pro Sekunde, 1.000 Punkte pro Zoll
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, Nano-Drahtlosempfänger
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes	
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, ISO 9001, GOST, ISO 14001, CB, RSS-210, MIC, FCC, R&TTE, NTRA, KCC, WEEE, ANATEL, TELEC, URSEC, REACH, UkrSEPRO, China EIP, CITC, RATEL, NCC, iDA; USB 2.0
Batterie	
Typ	AA-Typ
Technologie	Alkalisch
Betriebszeit (bis zu)	6 Monate
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Android 3.2 (Honeycomb), Windows 8, Microsoft Windows RT, Android 4.2 (Jelly Bean), Windows 8.1 RT, Windows 8.1, Apple MacOS X 10.7 - 10.9, Windows 10
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 80% (nicht kondensierend)