

# Manhattan 164993 portable/party speaker

---



<b>Artikel</b>	21249964
<b>Herstellernummer</b>	164993
<b>EAN</b>	0766623164993
Manhattan	

## Zusammenfassung

---

Manhattan 164993, 5,2 cm, 3 W, 85 - 15000 Hz, 4 Ohm, 75 dB, Verkabelt & Kabellos

Manhattan 164993. Treiberdurchmesser: 5,2 cm. RMS-Leistung: 3 W, Frequenzbereich: 85 - 15000 Hz, Impedanz: 4 Ohm. Übertragungstechnik: Verkabelt & Kabellos, Bluetooth-Profile: A2DP, AVCTP, AVDTP, AVRCP, HFP, Bluetooth-Reichweite: 10 m. Produktfarbe: Schwarz, Gehäusematerial: Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Aluminium, Lautstärkeregler: Tasten. Empfohlene Nutzung: Universal, Kompatible Speicherkarten: MicroSD (TransFlash), Zertifizierung: CE RoHS

## Merkmale

---

### Lautsprecher

Treiberdurchmesser	5,2 cm
--------------------	--------

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85182200
-----------------------	----------

### Lieferumfang

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Schnellstartübersicht	Ja

### Audio

---

### Gewicht und Abmessungen

Breite	74 mm
Tiefe	74 mm
Höhe	40 mm
Gewicht	183 g

### Leistungen

Empfohlene Nutzung	Universal
Integrierter Kartenleser	Ja
Kompatible Speicherkarten	MicroSD (TransFlash)
Eingebautes Mikrofon	Ja
FM-Radio	Ja
Zertifizierung	CE RoHS

### Energie

---

RMS-Leistung	3 W
Frequenzbereich	85 - 15000 Hz
Impedanz	4 Ohm
Rauschverhältnis (SNR)	75 dB

Akku-/Batterietyp	Integrierte Batterie
Akku-/Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Akku-/Batteriekapazität	300 mAh
Akku-/Batteriespannung	3,7 V
Akku-/Batteriebetriebsdauer	6 h
Akkuladezeit	4 h
Bereitschaftszeit	20 h

## Design

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Aluminium
Lautstärkeregler	Tasten
Ein-/Ausschalter	Ja

## Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik	Verkabelt & Kabellos
WLAN	Nein
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.0
Bluetooth-Profile	A2DP, AVCTP, AVDTP, AVRCP, HFP
Bluetooth-Reichweite	10 m
3,5-mm-Anschluss	Ja
USB-Stecker	Mikro-USB

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.