

MEDION® AKOYA® E2292, Intel® Celeron® N4100,
Windows 10 Home (S Modus), 29,4 cm (11,6") FHD Touch-
Display, 128 GB Flash, 4 GB RAM, Convertible



Artikelnummer: 30030697



Haupteigenschaften

- Intel® Celeron® N4100 Prozessor (1,10 GHz, bis zu 2,40 GHz, 4 Kerne, 4 Threads, 4 MB Cache)
- Windows 10 Home (S Modus)
- Glossy 29,4 cm (11,6") Full HD Touch-Display mit einer Auflösung von 1.280 x 800 Pixel
- Seitenverhältnis: 16:9
- Intel® UHD Graphics
- 128 GB Flashspeicher
- 4 GB DDR4 Arbeitsspeicher mit bis zu 2.666 Mhz

Artikelnummer: 30030697

Lieferumfang

- Notebook MEDION® AKOYA® E2292
- integrierter 2-Zellen Li-Polymer Akku
- externes Netzteil
- Garantiekarte
- Schnellstartanleitung
- Sicherheitshandbuch

Produkt Disclaimer

*Der Akku ist fest eingebaut und kann nicht ohne weiteres vom Benutzer ausgetauscht werden. **Abhängig vom Nutzungsverhalten (z.B. 5,0 Stunden bei Videoplayback).
***Speicherkarten nicht im Lieferumfang enthalten. Alle anderen Marken sind Eigentum des jeweiligen Inhabers.

Anschlüsse

- 1 x Kartenleser für microSD-Speicherkarten***
 - 1 x USB 3.2 Gen1 Typ-C mit DisplayPort-Funktion****
 - 1 x USB 3.2 Gen1 Typ-A
 - 1 x USB 2.0
 - 1 x mini HDMI out
 - 1 x Netzadapteranschluss
- Audio: 1 x Audio-Combi-Anschluss (Mic-in & Audio-out)

Eigenschaften

- Chipset: SoC
- RAM-Steckplätze: keine
- Integrierte Webcam und Mikrofon
- Intel® Wireless-AC 9462 mit integrierter Bluetooth® 5.0 Funktion
- 2-Zellen Li-Polymer-Akku* mit 36,0 Wh und einer Akkulaufzeit von bis zu 8,5 Stunden**
- Kartenleser für microSD-Speicherkarten***
- High-Definition-Audio mit 2 Lautsprechern - Dolby Audio™ zertifiziert
- Cortana - Deine intelligente Assistentin

Software

- Betriebssystem: Windows 10 Home (S Modus)
- Kostenlose Testversion für Microsoft 365
Auf diesem Notebook ist eine 30-Tage-Testversion für Microsoft 365 Neukunden vorinstalliert.

Standardinformationen

- Abmessungen Breite: 292 mm
- Abmessungen Höhe: 22,5 mm
- Abmessungen Tiefe: 209 mm
- Gewicht: 1,49 kg
- Garantie: 24 Monate
- EAN: 4061275151947