

Informationen zum WLAN/Bluetooth®

Frequenzbereich:	2,4 GHz/ 5 GHz / 6 GHz
WLAN Standard:	802.11 a/b/g/n/ac/ax
Verschlüsselung:	WEP/WPA/WPA2/WPA3

Frequenzbereich/MHz	Kanal	max. Sendeleistung/dBm
WLAN 2,4 GHz 2400 - 2483,5	1 - 13	19,70
WLAN 5 GHz 5150 - 5250	36 - 48	23,00
WLAN 5 GHz 5250 - 5350	52 - 64	22,90
WLAN 5 GHz 5470 - 5725	100 - 140	23,00
WLAN 5 GHz 5725 - 5865	149 - 173	13,90
WLAN 6 GHz 5955 - 6415	1 - 93	22,97
Bluetooth® 2,4 GHz 2402-2480	---	13,1

Reichweite Bluetooth® (abhängig von den örtlichen Gegebenheiten)

allgemein	im Freien
10 m	40 m

Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth.
Das Copyright liegt beim Inverkehrbringer:

MEDION AG
Am Zehnthof 77
45307 Essen
Deutschland


MEDION®


Technische Daten

43,9 cm/17,3" Notebook MD 64115

Die in dem beigefügten Sicherheitshandbuch aufgeführten Daten sind allgemeingültig.
Die nachstehend genannten Daten entsprechen den Daten Ihres erworbenen Gerätes.

Allgemein	
Systemtyp	Scout E10
Integrierte Peripheriegeräte	2 Stereo-Lautsprecher
Abmessungen (B x T x H in cm)	39,7 x 26,4 x 2,6-3,0
Gewicht	2,5 kg (inkl. Akku)
Installierter Arbeitsspeicher	16 GB
Speicherart	DDR4 Arbeitsspeicher
SSD	512 GB
Prozessor	Intel i5-12450H, 1,5 - 4,4GHz
Backup-Batterie	CR2032 (3V)
Display Typ	43,9 cm (17,3")
Native Displayauflösung	1920 x 1080 Pixel

Netzadapter	
Name des Herstellers	LITE-ON Technology (Europe) B.V. HR-Nummer: HRB 7600 Anschrift: Havelstrasse 7 24539 Neumuenster Deutschland
Modellbezeichnung	PA-1181-76
Eingangsspannung / Strom / Eingangswechselstromfrequenz	100 - 240 V~, 2,5A, 50-60 Hz
Ausgangsspannung / Strom	20,0 V  9,00 A
Ausgangsleistung	180,0 W

Netzadapter	
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	> 92,5 %
Effizienz bei geringer Last (10%)	> 84,2 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,06 W
Polung Hohlstecker	

Akku	SCUD, NP50BAT-4-54
Spannung	15,4 V
Kapazität	3510 mAh
Energie	54,0 Wh
Betriebszeit	bis zu 4 Stunden (abhängig von den Notebook-Einstellungen und dem Nutzungsverhalten im Betrieb)

Umgebungsbedingungen	
Temperaturen	In Betrieb: +5 °C - +30 °C Nicht in Betrieb < vier Wochen: 0 °C - +60 °C Nicht in Betrieb > vier Wochen: 0 °C - +25 °C (empfohlen wird 20 °C ± 5 °C)
Zulässige Luftfeuchtigkeit	20 – 80 % (nicht kondensierend)

Anschlüsse	
1 x	microSD-Kartenleser (Speicherkarten nicht im Lieferumfang enthalten)
2 x	USB-Anschluss 3.2 Gen 2(Typ C)
1 x	USB-Anschluss 3.2 Gen 1(Typ A)
1 x	USB 2.0-Anschluss
1 x	mini DisplayPort
1 x	HDMI out
1 x	Netzwerkanschluss LAN (RJ45)

Anschlüsse	
1 x	Audio-Kombi-Anschluss (Mic-in & Kopfhörer) (CTIA-Standard)
1 x	Mikrofon in
1 x	Öffnung für Kensingtonschloss®
1 x	Netzadapteranschluss



Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite des Gerätes.