

# Informationen zu 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 2402 - 2480	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**


## Technische Daten

### 39,6 cm/15,6" Notebook MD 64125

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

Allgemein	
Systemtyp	<b>NP50PNJ / Crawler E30</b>
Integrierte Peripheriegeräte	2 Stereo-Lautsprecher
Abmessungen (B x T x H in cm)	35,9 x 24,2 x 2,4-2,9
Gewicht	2,03 kg (inkl. Akku)
Installierter Arbeitsspeicher	16 GB
Speicherart	DDR4 Arbeitsspeicher
SSD	512 GB
Prozessor	Intel Core i5-12500H, 3,3 GHz, 12 Kerne
Backup-Batterie	CR2032 (3V)
Display Typ	39,6 cm (15,6")
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 - 240V~, 2,5A, 50-60Hz
Ausgangsspannung / Strom	20,0V  9,0A

Ausgangsleistung	180,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	92,5 %
Effizienz bei geringer Last (10%)	84,2 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,06 W
Polung Hohlstecker	

Anschlüsse	
1 x	Kensingtonschloss®
1 x	Netzadapteranschluss



Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite des Gerätes.

Akku	Simple, NP50BAT-4-54
Spannung	15,4V
Kapazität	3560 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 (TypA)
1 x	USB 2.0-Anschluss
1 x	HDMI out
1 x	Mini Display Port
1 x	Netzwerkanschluss LAN (RJ-45)
1 x	Audio-Kombi-(Mic-in & Audio-Out) (CTIA-Standard)
1 x	Mikrofonanschluss