

1.1. Informationen zum WLAN/Bluetooth®

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

Frequenzbereich/MHz	Kanal	max. Sendeleistung/dBm
WLAN 2,4 GHz 2400 - 2483,5	1 - 13	16,34
Bluetooth® 2402 - 2480	--	9,23
WLAN 5 GHz 5150 - 5250	36 - 48	15,52
WLAN 5 GHz 5725 - 5850	149 - 165	12,69

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

29,5 cm/11,6" Notebook MD 63860

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

Allgemein	
Systemtyp	E11202
Integrierte Peripheriegeräte	2 Stereo-Lautsprecher
Abmessungen (B x T x H in cm)	30,5 x 20,1 x 1,99 - 2,67
Gewicht	1,16 kg (inkl. Akku)
Installierter Arbeitsspeicher	4 GB
Speicherart	DDR4 Arbeitsspeicher
Flashspeicher eMMC	64 GB
Prozessor	Intel Celeron N3450 QuadCore Processor 1,10 - 2,20 GHz
Backup-Batterie	CR2032 (3V)
Displaygröße	29,5 cm / 11,6"
Native Displayauflösung	1366 x 768 Pixel

Netzadapter	
Name des Herstellers	Jiangsu SunWard Electronic Technology Co Ltd. Importeur: Medion AG Anschrift: Medion AG HR-Nummer: HRB 13274 Am Zehnthof 77 45307 Essen Deutschland
Modellbezeichnung	AD24BGH120200

Netzadapter	
Eingangsspannung / Strom / Eingangswechselstromfrequenz	100 - 240 V~,0,7A, 50-60 Hz
Ausgangsspannung / Strom	12,0 V $\overline{\text{---}}$ 2.0A
Ausgangsleistung	24,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	86,5 %
Effizienz bei geringer Last (10%)	82,3 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,08 W
Polung Hohlstecker	

Akku	BMSPow, SF20GM-2S4000-B1G1
Spannung	7,6 V
Kapazität	4000 mAh
Energie	30,4 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)
1 x	USB 3.0-Anschluss (Typ C)
1 x	USB 3.0-Anschluss (Typ A)
1 x	USB 2.0-Anschluss
1 x	HDMI out
1 x	Audio-Kombi-Anschluss (Mic-in & Kopfhörer) (CTIA-Standard)
1 x	Netzadapteranschluss



Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite des Gerätes.