

## Computer und mehr..

BMCHS Computer Hard & Software

Artikelnummer : Artikel 702627



Laptop 17.3

**645,00 €**

incl. 19% MwSt  
zzgl. Versandkosten

17.3 Laptop Lenovo V110-17IKB **645,00 €**  
CPU i5-7200U matt Display CPU i5 2,5 – 3,1 GHz

Lenovo V 110-17. Produkttyp: Notebook, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5 der siebten Generation, Prozessor: i5-7200U, Prozessor-Taktfrequenz: 2,50 GHz. Bildschirmdiagonale: 43,9 cm (17.3 Zoll), Bildschirmauflösung: 1600 x 900 Pixel. RAM-Speicher: 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 1000 GB, Speichermedien: Festplatte. Optisches Laufwerk - Typ: DVD±RW. Eingebaute Grafikkadpter. Vorinstalliertes Betriebssystem: Windows 10 Pro. Produktfarbe: Schwarz, Grau

Lenovo V 110-17, Intel® Core™ i5 der siebten Generation, 2,50 GHz, 43,9 cm (17.3 Zoll), 1600 x 900 Pixel, 8 GB, 1000 GB  
Lenovo V 110-17. Produkttyp: Notebook, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5 der siebten Generation, Prozessor: i5-7200U, Prozessor-Taktfrequenz: 2,50 GHz. Bildschirmdiagonale: 43,9 cm (17.3 Zoll), Bildschirmauflösung: 1600 x 900 Pixel. RAM-Speicher: 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 1000 GB HDDOptisches Laufwerk - Typ: DVD±RW. Eingebaute Grafikkadpter. Vorinstalliertes Betriebssystem: Windows 10 Pro. Produktfarbe: Schwarz, Grau

### Design

Produktfarbe Schwarz, Grau, Produkttyp Notebook, Formfaktor Klappgehäuse, Marktpositionierung Geschäft

### Bildschirm

Bildschirmdiagonale 43,9 cm (17.3 Zoll), Bildschirmauflösung 1600 x 900 Pixel, Touchscreen Nein, LED-Hintergrundbeleuchtung Ja HD-Typ HD+, Display-Oberfläche Matt, Seitenverhältnis 16:9

### Prozessor

Prozessor-Taktfrequenz 2,50 GHz, Prozessorfamilie Intel® Core™ i5 der siebten Generation, Prozessor i5-7200U, Boost-Taktung 3,10 GHz Anzahl Prozessorkerne 2, Prozessor-Threads 4, System-Bus 4 GT/s, Prozessor-Cache 3 MB, Prozessorsockel BGA 1356

### Speicher

RAM-Speicher 8 GB, Interner Speichertyp DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal 8 GB, Speichertaktfrequenz 2133 MHz Speichersteckplätze 1x SO-DIMM, Memory Formfaktor On-board + SO-DIMM

### Speichermedien

2.5 SATA-3/600 HDD 1000 GB Festplatte, Drehzahl 5400 RPM Integrierter Kartenleser Ja Kompatible Speicherkarten MMC,SD,SDHC,SDXC

### Netzwerk

Bluetooth Ja, 3G Nein, 4G Nein, WLAN Ja WLAN-Standards IEEE 802.11ac, Eingebauter Ethernet-Anschluss Ja, Bluetooth-Version 4.1

### Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1, Anzahl USB 3.0 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports 1, Anzahl HDMI Anschlüsse 1, DVI Anschluss Nein

### Grafik

Eingebaute Grafikkadpter Ja, Separater Grafikkadpter Nein, On-board Grafik Modell Intel HD Graphics 620, Dediziertes Grafikmodell Nicht verfügbar, On-Board-Grafikkadpterfamilie Intel HD Graphics, On-Board Grafikkadpter 300 MHz, Maximaler dyn. Frequenz 1000 MHz Maximaler integrierter Grafik-Adapterspeicher 32 GB, Anzahl an unterstützten Displays (On-Board-Grafik) 3 On-Board Grafikkadpter DirectX Version 12.0 On-Board Grafikkadpter OpenGL Version 4.4

### Kamera

Frontkamera Ja, Auflösung Frontkamera 0,3 MP

### Optisches Laufwerk

Optisches Laufwerk - Typ DVD±RW

### Gewicht & Abmessungen

Gewicht 2,79 kg, Breite 418 mm, Tiefe 292,6 mm, Höhe 24,9 mm  
Bildschirmdiagonale 43,9 cm (17.3 Zoll), 1600 x 900 Pixel, LED-Hintergrundbeleuchtung HD-Typ HD+Display-Oberfläche Matt 16:9