



## ASUS Vivo PC VM62 - Core i5 4210U - 8 GB - 500 GB

Produktbeschreibung: ASUS Vivo PC VM62 - Mini-PC - 1 x Core i5 4210U - RAM 8 GB - HDD 500 GB - HD Graphics 4400 - GigE - WLAN : Bluetooth 4.0, 802.11a/b/g/n/ac - kein Betriebssystem - Monitor : keiner

Gruppe: Desktops & Server  
 Hersteller: ASUS  
 Hersteller Artikel Nr: 90MS00D1-M00230  
 EAN: 4716659895466

### Marketing:

Man stelle sich alle Funktionalitäten eines traditionellen Desktop-PCs in einer eleganten, kompakten Box vor, mit einer Grundfläche, die kaum größer ist als eine Standard CD-Hülle - das ist der ASUS VivoPC. Dank seines leistungsstarken Intel-Prozessors sowie der ASUS SonicMaster-Technologie lassen sich mit dem VivoPC nicht nur alltägliche Aufgaben spielend leicht erledigen, sondern er bietet dem Nutzer auch ein naturgetreues Multimedia-Erlebnis in Kinoqualität. Dank dem integrierten 802.11ac Wi-Fi-Standard bietet der ASUS VivoPC dreimal schnellere WLAN-Geschwindigkeiten als mit dem Wireless-N-Standard, so dass sich der Nutzer bequem zurücklehnen und extrem schnelle und stabile Verbindungen für Internet-Surfing, Media-Streaming und Online-Gaming erleben kann.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	ASUS Vivo PC VM62 - Core i5 4210U - 8 GB - 500 GB
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Prozessor	1 x Intel Core i5 (4. Gen.) 4210U ( Dual-Core )
RAM	8 GB (installiert) / 16 GB (Max) - DDR3L SDRAM - 1600 MHz
Massenspeicher-Controller	SATA ( SATA 6Gb/s )
Festplatte	1 x 500 GB - SATA 6Gb/s
Kartenleser	4-in-1
Grafik-Controller	Intel HD Graphics 4400
Audioausgang	Integriert - Stereo
Netzwerk	GigE, 802.11b, 802.11a, 802.11g, 802.11n, Bluetooth 4.0, 802.11ac
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19 cm x 19 cm x 5.62 cm
Gewicht	1.2 kg





Herstellergarantie 2 Jahre Garantie

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Farbe	Metallisch-Grau

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (4. Gen.) 4210U
Anz. der Kerne	Dual-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1

### RAM

Installierte Anzahl	8 GB / 16 GB (Max)
Technologie	DDR3L SDRAM
Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Formfaktor	SO-DIMM, 204-polig
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur

### Festplattenlaufwerk

Typ	HDD
Kapazität	1 x 500 GB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s

### Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA - integriert
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s

### Kartenleser

Typ	4-in-1 Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	MultiMediaCard, SD-Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte, SDXC-Speicherkarte

### Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

### Grafik-Controller

Typ	Integriert
Grafikprozessor	Intel HD Graphics 4400
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort

### Audioausgang

Typ	Integriert
Soundmodus	Stereo
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal

### Netzwerk

Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, IEEE 802.11ac
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)





Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, IEEE 802.11ac
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x CPU ; 2 SO DIMM 204-polig
Schnittstellen	4 x USB 3.0 ; 2 x USB 2.0 ; 1 x HDMI ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ; 1 x TOSLINK ; 1 x DisplayPort ; 1 x Mikrofon - mini-jack ; 1 x Audio-Ausgang - mini-jack
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), ASUS SonicMaster
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	65 Watt
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	2 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	19 cm
Tiefe	19 cm
Höhe	5.62 cm
Gewicht	1.2 kg