

# Datenblatt:

## TERRA PC-Micro 6000C GREENLINE

schwarzer kompakter Micro-PC



**Herstellername:** WORTMANN AG

**Artikel-Nr.:** 1000063

**Referenznummer:** 1000063

**Bring-In-Service 24 Mon.**



DISPLAY  
TRIPLE



SIZE  
MICRO



SSD  
NVMe



### Für alle die mehr wollen. Mini-PC mit zwei nativen Grafikanalysen.

Kleine Mini-PCs mit vollem Funktionsumfang.

Die TERRA PCs der Micro Serie sind klein und kompakt und bieten Anwendern die erforderliche Performance, die für ein effektives Arbeiten notwendig ist. Energieeffizient und platzsparend mit Intel Core i5 Prozessor der 13. Generation und PCIe SSD Speichermedium. Im Lieferumfang enthalten: VESA Mounting Kit zur Montage hinter einem TFT Display.

### Windows 11 Pro: für hybrides Arbeiten entwickelt.

Das sicherste Windows. Leistungsstarker, sofort einsatzbereiter Schutz mit verbessertem Phishing Schutz, passwortloser Sicherheit und mehr Kontrolle über Anwendungen und Zugriff von überall. Windows 11 schützt geschäftliche und persönlichen Daten durch verschiedene Ebenen der Anwendungssicherheit.

### Zusätzliche Artikelbilder



**WORTMANN AG**  
IT. MADE IN GERMANY.



## Details

---

### Allgemein

Prozessor	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.60 GHz)
Betriebssystem	Kein Betriebssystem

### Software

vorinstallierte Software	1 Monat Testversion für neue Microsoft® 365 Kunden
--------------------------	--

### Prozessor

Prozessorfamilie	Core i5
Anzahl Prozessorkerne	Deka-Core (10 Kerne)
Anzahl Prozessoren	1

### Speicher

Speicherkapazität	16 GB
Speicherlayout	2 x 8 GB
RAM-Speicher maximal	64 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz
Interner Speichertyp	DDR5
Speicherkartensteckplätze	2 Stück(e)
Memory Formfaktor	SO-DIMM, 260-polig

### Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	500 GB
HDD Schnittstelle	2x M.2 2280 PCIe Gen4x4
RAID Level	Kein Raid-Support
SSD Schnittstelle	PCIe (NVMe)
SSD Speicherkapazität	500 GB

HDD Kapazität	1 x 500 GB - SSD
Anzahl Einschübe	2
Speichermedien	SSD M.2
<b>Leistungen</b>	
Serie	Business Micro/ Mini Format Medical
Produkttyp	Personal-Computer
Audio Kanäle	Stereo
Audio-System	High Definition Audio
<b>Design</b>	
Gehäusetyp	Micro-Format
Zertifizierung	Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland Kompatibilität: SMBios (DMI), EnergyStar (Valid only for U.S.), EN62368-1, EN55032, EN55035, EN61000-3-2/3, EN62623, 89/336/ECC Das Produkt entspricht den Kriterien des RAL UZ 78 (Blauer Engel)
Tastatur Formfaktor	Optional
<b>Technische Details</b>	
Lokalisation	International
<b>Lieferumfang</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Quick Install Guide, Netzteil, Euro-Netzkabel 3-polig, VESA Montage Kit.
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Höhe	4.83 cm
Breite	13 cm
Tiefe	14 cm
Gewicht	0.65 kg
<b>Sonstige Funktionen</b>	
Schnittstelle	Vorne: 1x USB 4.0 Type C, 2x USB 3.2 Type A, 1x Audio, Cardreader Hinten: 1x USB 4.0 Type 4.0, 2x USB 3.2 Type A, 1x DP, 1x HDMI, 2x RJ45, DC-in, Kensington
Kompatible Betriebssysteme	Windows 11 (64-Bit)
Kühlung	Aktiv
Konformität mit Industriestandards	Dieses Gerät wird als informationstechnische Einrichtung (ITE) der Klasse B eingestuft und ist hauptsächlich für den Betrieb im Wohn- und Bürobereich vorgesehen. Durch das CE-Zeichen wird die Konformität mit den folgenden EU-Richtlinien bestätigt: (1) EMV-Richtlinie 2004/108/EG Elektromagnetische Verträglichkeit (2) Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.
Spezielle Eigenschaften	TPM 2.0 Secure Boot Windows Autopilot-ready
<b>Maus</b>	
Maus enthalten	Optional
<b>Grafik</b>	
Integrierter Grafik-	Dynamisch

## Hauptspezifikationen

Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	HDMI 4096x2160 @ 60Hz (4K), Display Port 3840x2160 @ 60Hz (4K)
Grafikkarte	Intel Iris Xe Graphics
Eingebautes Grafikkartenmodell	Integriert
Grafikschnittstellen	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 1x Thunderbolt 4 Port Type-C Unterstützt Triple-Monitoring
<b>Energie</b>	
Energiequelle	Externes lüfterloses Netzteil Effizienz/ Efficiency : >= 85%
Stromverbrauch (Standby)	Ø 2.6 Watt (S3 Mode, Suspend to RAM, WOL aktiviert) 0,40 Watt Soft off (S5 Mode)
Maximale Eingangsleistung	65 W
Nennleistung	Ø 15 Watt Idle-Mode Ø 67 kWh pro Jahr (TEC = Typical Energy Consumption) Weitere Informationen zur Leistungsaufnahme siehe <a href="http://www.wortmann.de/green">http://www.wortmann.de/green</a> und/ oder in den Quicklinks zu diesem Produkt (sofern vorhanden)
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V ( 50/60 Hz )
<b>Betriebsbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	5 °C - 35 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
<b>Netzwerk</b>	
Ethernet (LAN)	Netzwerkadapter - integriert
LAN-Controller	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-CG with 10/100/1000/2500 MBit/s
WLAN-Standards	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax Bluetooth 5.2
<b>Optisches Laufwerk</b>	
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk
<b>Eingabegerät</b>	
Geräteschnittstelle	USB Hinweis: Tastatur optional erhältlich.

## Service (optional erhältlich)

---

Bring-In-Service 24 Mon.

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 24 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 36 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 48 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 60 Monate

## Zubehörartikel

---



Halterung PC-Micro/Mini f.  
56er PV-Serie/ Multifuss  
V2.0  
**Artikel-Nr.:** 1400033



Halterung PC-Micro/Mini  
f. PV-Serie V3.0, 2772W PV,  
2775W PV / Multifuss  
**Artikel-Nr.:** 1400144



Halterung PC-Micro/Mini f.  
48er PV-Serie V3.1 /  
Multifuß V3.1  
**Artikel-Nr.:** 1400471



Netzteil Universal FSP-  
NB120 PRO (120W)  
**Artikel-Nr.:** 1480233



Netzteil 65W NB Mobile  
3.42A, 19V (ohne Netzkabel)  
1451/1500(P)/1530/1542  
(K)/1543/1550/1551  
**Artikel-Nr.:** 1480486



CHERRY Desktop DW 3000  
[DE] Wireless black  
**Artikel-Nr.:** 2810100