



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA MOBILE

EOL



| Art# | 1220725 | 1220753 | 1220801 | 1220799 | 1220798 | 1220764 | 1220788 | 1220789 |
|--|--|--|--|---|---|--|---|---|
| Bezeichnung | TERRA MOBILE 1417 | TERRA MOBILE 1460Q | TERRA MOBILE 1470U | TERRA MOBILE 1500P R5-5625U W11 | TERRA MOBILE 1500P R5-5625U W11P | TERRA MOBILE 1516T | TERRA MOBILE 1516U i3-1215U W11 | TERRA MOBILE 1516U i3-1215U W11P |
| Highlight | | Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark. | Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit! | | | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | Intel® Celeron® Prozessor 5205U (2M Cache, 1.90 GHz) | Intel® Core™ i5-10210Y Prozessor (6 MB Cache, bis zu 4,00 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | AMD Ryzen™ 5 5625U Prozessor (16 MB Cache, bis zu 4.30 GHz) | AMD Ryzen™ 5 5625U Prozessor (16 MB Cache, bis zu 4.30 GHz) | Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4.20 GHz) | Intel® Core™ i3-1215U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i3-1215U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.40 GHz) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar* | Windows 11 Home | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | | | | | |
| Displaygröße | 35.6 cm [14"] | 35.6 cm [14"] | 35.6 cm [14"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 |
| Display-Typ | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Dual-Core | Quad-Core | 10-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | Quad-Core | Hexa-Core | Hexa-Core |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 4 GB | 8 GB | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | DVD±RW | DVD±RW | DVD±RW |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | Entry | Allround | Highend | Entry | Entry | Entry | Entry | Entry |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| Bluetooth | 5.1 | 5.2 | 5.3 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 |
| WLAN-Standards | 802.11a/b/g/n/ac | 802.11a/b/g/n/ac | WiFi 6 (802.11ax) | 802.11a/b/g/n/ac | 802.11a/b/g/n/ac | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| Gesamtspeicherkapazität | 128 GB | 512 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB |
| Technische Details | | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch |
| Akku/Batterie | | | | | | | | |
| Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie) | 8 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 10 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 20 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel® UHD Graphics | Intel® UHD Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | AMD Radeon™ Graphics | AMD Radeon™ Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® UHD Graphics | Intel® UHD Graphics |
| Gewährleistung | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 335,29 | € 839,50 | € 1.007,56 | € 503,36 | € 587,39 | € 705,04 | € 503,36 | € 562,18 |
| UVP inkl. MWSt. | € 399,00 | € 999,00 | € 1.199,00 | € 599,00 | € 699,00 | € 839,00 | € 599,00 | € 669,00 |



| Art# | 1220792 | 1220791 | 1220790 | 1220793 | 1220778 | 1220779 | 1220796 | 1220781 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Bezeichnung | TERRA MOBILE 1516U i3-1215U W11P EDU STF | TERRA MOBILE 1516U i5-1235U W11 | TERRA MOBILE 1516U i5-1235U W11P | TERRA MOBILE 1516U i5-1235U W11P EDU STF | TERRA MOBILE 1517 i3-1215U W11 | TERRA MOBILE 1517 i3-1215U W11P | TERRA MOBILE 1517 i5-1235U W11 | TERRA MOBILE 1517 i5-1235U W11P |
| Highlight | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | Intel® Core™ i3-1215U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i3-1215U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i3-1215U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 11 Home | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | | | | | |
| Displaygröße | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 |
| Display-Typ | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Hexa-Core | 10-Core | 10-Core | 10-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | 10-Core | 10-Core |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 8 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | DVD±RW | DVD±RW | DVD±RW | DVD±RW | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | Education/ Shape the Future (STF) | Entry | Entry | Education/ Shape the Future (STF) | Entry | Entry | Entry | Entry |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| Bluetooth | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 |
| WLAN-Standards | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| Gesamtspeicherkapazität | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 1 TB | 500 GB |
| Technische Details | | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch |
| Akku/Batterie | | | | | | | | |
| Akku [Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie] | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 10 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 10 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 10 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 10 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel® UHD Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® UHD Graphics | Intel® UHD Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® Iris® XE Graphics |
| Gewährleistung | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 520,17 | € 587,39 | € 654,62 | € 621,01 | € 503,36 | € 562,18 | € 629,41 | € 629,41 |
| UVP inkl. MWSt. | € 619,00 | € 699,00 | € 779,00 | € 739,00 | € 599,00 | € 669,00 | € 749,00 | € 749,00 |



| Art# | 1220797 | 1220766 | 1220800 | 1220777 | 1220794 | 1220795 | 1220787 | 1220786 |
|--|---|--|---|--|--|--|--|--|
| Bezeichnung | TERRA MOBILE 1517 i7-1255U W11P | TERRA MOBILE 1551P i5-1240P W11P | TERRA MOBILE 1551R i7-1355U W11P | TERRA MOBILE 1592 | TERRA MOBILE 1716U i3-1215U W11 | TERRA MOBILE 1716U i3-1215U W11P | TERRA MOBILE 1716U i5-1235U W11 | TERRA MOBILE 1716U i5-1235U W11P |
| Highlight | Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i7 Prozessor und SSD | Das perfekte Allround Notebook | Das perfekte Allround Notebook | Premium Laptop mit Touch Display im Aluminium Gehäuse | Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i3 Prozessor und Full-HD Display! | Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i3 Prozessor und Full-HD Display! | Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display! | Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display! |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | Intel® Core™ i7-1255U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.70 GHz) | Intel® Core™ i5-1240P Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i7-1355U Prozessor (12M Cache, bis zu 5.0 GHz) | Intel® Core™ i7-1240P Prozessor (18M Cache, bis zu 4.70 GHz) | Intel® Core™ i3-1215U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i3-1215U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 11 Home | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | | | | | |
| Displaygröße | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 39.6 cm [15.6"] | 43.9 cm [17.3"] | 43.9 cm [17.3"] | 43.9 cm [17.3"] | 43.9 cm [17.3"] |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 |
| Display-Typ | Non Glare | Non Glare | Non Glare | IPS Touch-Display | Non Glare | Non Glare | Non Glare | Non Glare |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 10-Core | 12-Core | 12-Core | 12-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | 10-Core | 10-Core |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 8 GB | 16 GB | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | DVD±RW | DVD±RW | DVD±RW | DVD±RW |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | Entry | Office | Office | Highend | Entry | Entry | Entry | Entry |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| Bluetooth | 5.2 | 5.3 | 5.3 | 5.3 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 5.2 |
| WLAN-Standards | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| Gesamtspeicherkapazität | 1 TB | 512 GB | 512 GB | 1 TB | 500 GB | 500 GB | 500 GB | 500 GB |
| Technische Details | | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch |
| Akku/Batterie | | | | | | | | |
| Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie) | 10 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 16 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 16 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 20 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 6 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® UHD Graphics | Intel® UHD Graphics | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® Iris® XE Graphics |
| Gewährleistung | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 839,50 | € 839,50 | € 1.049,58 | € 1.427,73 | € 587,39 | € 654,62 | € 671,43 | € 713,45 |
| UVP inkl. MWSt. | € 999,00 | € 999,00 | € 1.249,00 | € 1.699,00 | € 699,00 | € 779,00 | € 799,00 | € 849,00 |



| Art# | 1220802 | 1220783 | 1220735 | 1220748 | 1220785 | 1220782 | 1220768 | 1220681 |
|--|---|--|--|--|--|--|--|---|
| Bezeichnung | TERRA MOBILE 1717 i5-1235U W11P | TERRA MOBILE 1778R i7-13700H W11P | TERRA MOBILE 360-11V3 | TERRA MOBILE 360-11V3 *STF* | TERRA MOBILE 360-13U | TERRA MOBILE GAMER ELITE 5v2 i9-13900HX W11P | TERRA MOBILE INDUSTRY 1432T | TERRA MOBILE INDUSTRY 1583 |
| Highlight | Leistungsstark und flach, 17,3" Notebook mit i5 Prozessor und SSD | Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i7 Prozessor und NVIDIA Grafik! | Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Touch-Funktion. | Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden. | 13,3" Convertible Laptop | 17" Gaming Notebook mit Intel® Core™ i9 Prozessor und NVIDIA RTX4070 | Extrem robustes 14" Notebook mit serieller Schnittstelle. | Extrem robustes 15" Notebook für härteste Beanspruchung! |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i7-13700H Prozessor (24M Cache, bis zu 5.00 GHz) | Intel® Pentium® Silber Prozessor N5030 (4 MB Cache, bis zu 3,10 GHz) | Intel® Celeron® Prozessor N4120 (4 MB Cache, bis 2,60 GHz) | Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) | Intel® Core™ i9-13900HX Prozessor (36M Cache, bis zu 5.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4.20 GHz) | Intel® Core™ i5-8265U Prozessor (6M Cache, bis zu 3.90 GHz) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro] |
| Bildschirm | | | | | | | | |
| Displaygröße | 43.9 cm [17.3"] | 43.9 cm [17.3"] | 29.5 cm [11.6"] Multi-Touch | 29.5 cm [11.6"] Multi-Touch | 33.8 cm [13.3"] | 43.9 cm [17.3"] | 35.6 cm [14"] | 39.6 cm [15.6"] |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1366 x 768 | 1366 x 768 | 1920 x 1080 | 2560x1440 Pixel | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 |
| Display-Typ | Non Glare | Non Glare | LED Backlight IPS Panel | LED Backlight IPS Panel | IPS Touch-Display | Non Glare | Non Glare | Non Glare |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 10-Core | 14-Core | Quad-Core | Quad-Core | 10-Core | 24-Core | Quad-Core | Quad-Core |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 16 GB | 4 GB | 4 GB | 16 GB | 32 GB | 8 GB | 8 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | Keine(r) | DVD±RW | DVD±RW |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | Entry | Highend | Industry | Education/ Shape the Future (STF) | Office | Highend | Industry | Industry |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| Bluetooth | 5.2 | 5.3 | 5.0 | 5.0 | 5.2 | 5.3 | 5.2 | 5.1 |
| WLAN-Standards | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | 802.11a/b/g/n/ac | 802.11a/b/g/n/ac | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | WiFi 6 (802.11ax) | 802.11a/b/g/n/ac |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| Gesamtspeicherkapazität | 500 GB | 1 TB | 128 GB | 128 GB | 512 GB | 2 TB | 500 GB | 500 GB |
| Technische Details | | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch | Deutschland / Deutsch |
| Akku/Batterie | | | | | | | | |
| Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie) | 9 - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 4 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 10 h - Lithium-Ionen Akku 5000mAh (6 Monate Garantie auf Akku) | 10 h - Lithium-Ionen Akku 5000mAh (6 Monate Garantie auf Akku) | 8 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | 4 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | | 10 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel® Iris® XE Graphics | NVIDIA GeForce RTX3050 - 4GB | Intel® UHD-Grafik 605 | Intel® UHD-Grafik 600 | Intel® Iris® XE Graphics | NVIDIA GeForce RTX4070 - 8GB | Intel® Iris® XE Graphics | Intel® UHD Graphics |
| Akku (Batterietechnologie) | | | | | | | Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku) | |
| HDD Schnittstelle | | M.2 (SATA/PCIe Gen3x4) | | | | | | |
| Gewährleistung | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 747,06 | € 1.402,52 | € 663,03 | € 268,07 | € 831,09 | € 2.184,03 | € 1.780,67 | € 1.814,29 |
| UVP inkl. MWSt. | € 889,00 | € 1.669,00 | € 789,00 | € 319,00 | € 989,00 | € 2.599,00 | € 2.119,00 | € 2.159,00 |



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA PAD



| Art# | 1220120 | 1220784 | 1220095 | 1220142 |
|--|---|--|---|--|
| Bezeichnung | TERRA PAD 1006V2 10.1" IPS/4GB/64G/LTE/Android 12 | TERRA PAD 1162 N5100 W11 Pro | TERRA PAD 1200V2 12,3" IPS/6GB/128GB/LTE/Android 12 | TERRA PAD 1262 V2 i5-1230U W11 Pro |
| Highlight | | Hochwertiges 11,6" Tablet im Aluminium Gehäuse. | | Hochwertiges 12,3" Tablet mit bestem Preis-Leistungs-Verhältnis! |
| Allgemein | | | | |
| Prozessor | MTK 6762 Octa Core | Intel® Celeron® Prozessor N5100 (4M Cache, up to 2.80 GHz) | MTK8788 Octa Core | Intel® Core™ i5-1230U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz) |
| Betriebssystem | Android 12 | Windows 11 Pro | Android 12 | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | |
| Display-Auflösung | 1920 x 1200 | 1920 x 1080 Pixel | 1920 x 1280 | 1920 x 1280 |
| Bildschirmdiagonale | 10.1 (25.6cm) " | 11.6 " | 12.3 " | 12.3 " |
| Speicher | | | | |
| Speicherkapazität | 4 GB | 4 GB | 6 GB | 8 GB |
| Leistungen | | | | |
| Serie | Home | Business | Home | Business |
| Akku/Batterie | | | | |
| Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie) | 8 h - Lithium-Polymer 6000mAh | 6 h - Lithium-Polymer 38Wh | 8 h - Lithium-Polymer 10000mAh | 8 h - Lithium-Polymer 41.8Wh |
| Netzwerk | | | | |
| WLAN-Standards | IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 4.0 | IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 4.2 | IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 5.0 | Wi-Fi 5, Bluetooth 5.1 |
| Speichermedium | | | | |
| Interne Speicherkapazität | 64 GB | 128 GB | 128 GB | 512 GB |
| Prozessor | | | | |
| Prozessor-Taktfrequenz | 4 x 2 & 4 x 1.5 GHz | | | |
| Gewährleistung | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate | TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 167,23 | € 335,29 | € 251,26 | € 755,46 |
| UVP inkl. MWSt. | € 199,00 | € 399,00 | € 299,00 | € 899,00 |



PRODUKTE UND PREISE

TERRA PC



| Art# | EU1009801 | EU1009802 | EU1009804 | 1009967 | 1009922 | 1009938 | 1009943 |
|----------------------------|---|--|--|---|--|--|--|
| Bezeichnung | TERRA PC 4000 | TERRA PC 5000 | TERRA PC 5000 | TERRA PC-BUSINESS 4000 | TERRA PC-BUSINESS 4000 EDU GREENLINE (STF) | TERRA PC-BUSINESS 4000 EDU SILENT GREENLINE (STF) | TERRA PC-BUSINESS 4000 SILENT |
| Highlight | PC312 | PC312 | PC312 | PC212 | Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12] | Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12] | PC212 |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i3 (10. Gen.) 10100 / 3.6 GHz (6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | Intel Core i5 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz (12 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz | Intel Core i3 (10. Gen.) 10105 / 3.7 GHz (6 MB Smart Cache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | Intel Core i3 (12. Gen.) 12100 / 12 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.3 GHz | Intel Core i3 (12. Gen.) 12100 / 12 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.3 GHz | Intel Core i3 (12. Gen.) 12100 / 12 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.3 GHz |
| Betriebssystem | Kein Betriebssystem | Kein Betriebssystem | Kein Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Quad-Core (4 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) |
| Prozessorsockel | FCLGA1200 Socket | FCLGA1200 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1200 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business | Business | Business | Business | Education/ Shape the Future (STF) | Education/ Shape the Future (STF) | Business |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) [supports PCIe 3.0 x4] | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) [supports PCIe 3.0 x4] | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 slot (PCIe 4.0 x4), only 11th Gen CPU support PCIe 4.0 x4 mode [disabled for other CPUs] 1x M.2_2 slot (Key M), type 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes] 6 x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports |
| RAID Level | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support |
| HDD Kapazität | 1 x 250 GB - SSD | 1 x 250 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusotyp | Mini Tower | Mini Tower | Mini Tower | Micro-Tower | Micro-Tower | Small Form Factor | Micro-Tower |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | | | | Kabel | Kabel | Kabel | Kabel |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Asus Prime H510M-A | Asus Prime H510M-A | MSI PRO H610M-G | Asus B560M-Plus | MSI PRO H610M-G | MSI PRO H610M-G | MSI PRO H610M-G |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz) | Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz) | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 630 (1200 MHz) | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 |
| Grafikschnittstellen | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x HDMI, 1x DP (Unterstützt Dual-Monitoring) | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Realtek 2.5Gb Ethernet | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 335,29 | € 352,10 | € 402,52 | € 503,36 | € 419,33 | € 452,94 | € 503,36 |
| UVP inkl. MWSt. | € 399,00 | € 419,00 | € 479,00 | € 599,00 | € 499,00 | € 539,00 | € 599,00 |



| Art# | 1009954 | 1009968 | EU1009758 | EU1009760 | EU1009907 | 1009951 | 1009905 |
|----------------------------|--|--|---|--|--|---|--|
| Bezeichnung | TERRA PC-BUSINESS 4000 SILENT | TERRA PC-BUSINESS 4000 SILENT | TERRA PC-BUSINESS 5000 | TERRA PC-BUSINESS 5000 | TERRA PC-BUSINESS 5000 Compact | TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU GREENLINE (STF) | TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT |
| Highlight | PC212 | PC212 | PC312 | PC212 | Compact Mini-ITX PC. Tastatur optional! | Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12) | PC212 |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i3 (10. Gen.) 10100 / 3.4 GHz 6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | Intel Core i3 (14. Gen.) 14100 / 12 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequenz 4.7 GHz) | AMD Ryzen 5 5600G Prozessor (6C/12T, 16 MB L3 Cache, 4.4 GHz Boost) | AMD Ryzen™ 5 4650G Prozessor mit PRO Technologien (6C/12T, 11 MB Cache, 4.2 GHz Boost) | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400T / 1.8 GHz bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. 4.4 GHz Intel Turbo Boost Technology | Intel Core i5 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz (12 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) |
| Prozessorsockel | FCLGA1200 Socket | FCLGA1700 Socket | AM4 | AM4 | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1200 Socket |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business | Business | Business | Business | Business - Mini-ITX | Business | Business |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) (supports PCIe 3.0 x4) | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 4x SATA-3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 (S-ATA & PCIe x4 mode) | 4x SATA-3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 (S-ATA & PCIe x4 mode) | 1x M.2 slot (Key M), type 2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 mode) 4x SATA 6Gb/s connectors | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) (supports PCIe 3.0 x4) | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) (supports PCIe 3.0 x4) |
| RAID Level | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Micro-Tower | Micro-Tower | Mini Tower | Micro-Tower | Mini ITX | Mini Tower | Micro-Tower |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | Kabel | Kabel | | | | Kabel | Kabel |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | International | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Asus Prime H510M-A | MSI PRO H610M-G | Gigabyte A520M DS3H V2 | Gigabyte A520M DS3H V2 | ASUS PRIME H610I-PLUS D4 CSM 24-7 ready | MSI PRO H610M-G | Asus Prime H510M-A |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz) | Intel UHD Graphics 730 | AMD Radeon™ Graphics 7-Core | AMD Radeon™ Graphics 7-Core | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz) |
| Grafikschnittstellen | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x HDMI, 1x Display Port (DP) Unterstützt DualMonitoring | 1x HDMI, 1x Display Port (DP) Unterstützt DualMonitoring | 1x HDMI, 1x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Realtek RTL8118, WOL/ PXE | Realtek RTL8118, WOL/ PXE | Realtek RTL8111 | Intel I219V, WOL/ PXE Unterstützt iAMT | Intel I219V, WOL/PXE |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. |

UVP exkl. MWSt. € 478,15
UVP inkl. MWSt. € 569,00

€ 595,80
€ 709,00

€ 528,57
€ 629,00

€ 478,15
€ 569,00

€ 671,43
€ 799,00

€ 469,75
€ 559,00

€ 499,00
€ 593,81



| Art# | 1009935 | 1009969 | 1009990 | EU1009990 | EU1009803 | 1009964 | 1000012 |
|----------------------------|--|--|--|--|--|---|---|
| Bezeichnung | TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT | TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT | TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT | TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT | TERRA PC-BUSINESS 5000wh SILENT | TERRA PC-BUSINESS 5800 | TERRA PC-BUSINESS 6000 |
| Highlight | Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA | PC212 | PC212 | PC212 | PC312wh | PC312 | PC722 |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz | Intel Core i5 (14. Gen.) 14400 / 20 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.7 GHz | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz | Intel Core i5 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz [12 MB SmartCache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology] | Intel Core i5 (13. Gen.) 13400 / 20 MB Intel Smart Cache, max. 4.6 GHz Intel Turbo Boost Technology |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Hexa-Core (6 Kerne) | Deka-Core (10 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Deka-Core (10 Kerne) |
| Prozessorsockel | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1200 Socket | FCLGA1700 Socket |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 16 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | PC4800 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business - Slim Desktop | Business | Business | Business | Business | Business | Business - Slim Desktop |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 2x M.2 Key M supports PCIe/NVMe 3.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2 slot (PCIe 4.0 x4), only 11th Gen CPU support PCIe 4.0 x4 mode [disabled for other CPUs] 1x M.2_2 slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes] 6 x SATA 6Gb/s ports | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid |
| RAID Level | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Small Form Factor | Micro-Tower | Micro-Tower | Micro-Tower | Mini Tower | Mini Tower | Small Form Factor |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | Kabel | Kabel | Kabel | | | Kabel | Kabel |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | ASUS PRIME H610M-A D4-CSM | MSI PRO H610M-G | MSI PRO H610M-G | MSI PRO H610M-G | MSI PRO H610M-G | Asus B560M-Plus | ASUS PRO B760M-C-CSM 24-7 ready |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 730 | Intel HD Graphics; DX12 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 630 (1200 MHz) | Intel UHD Graphics 730 |
| Grafikschnittstellen | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x HDMI, 1x DP [Unterstützt Dual-Monitoring] | 1x HDMI, 2x DP [Display Port], 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Intel Gigabit LAN | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Realtek 2.5Gb Ethernet | Intel Gigabit LAN |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 595,80 | € 671,43 | € 553,78 | € 536,97 | € 587,39 | € 612,61 | € 772,27 |
| UVP inkl. MWSt. | € 709,00 | € 799,00 | € 659,00 | € 639,00 | € 699,00 | € 729,00 | € 919,00 |

NEU



| Art# | 1009970 | EU100012 | 1009940 | 1009952 | 1009963 | EU1009759 | EU1009956 |
|----------------------------|---|---|---|--|---|---|--|
| Bezeichnung | TERRA PC-BUSINESS 6000 | TERRA PC-BUSINESS 6000 | TERRA PC-BUSINESS 6000 | TERRA PC-BUSINESS 6000 vPro GREENLINE | TERRA PC-BUSINESS 6500 | TERRA PC-BUSINESS 6500 | TERRA PC-BUSINESS 6500 GREENLINE |
| Highlight | PC608 | PC722 | PC312 | PC608 | PC312 | PC312 | PC312 |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 (14. Gen.) 14500 / 24 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 5.0 GHz | Intel Core i5 (13. Gen.) 13400 / 20 MB Intel Smart Cache, max. 4.6 GHz Intel Turbo Boost Technology | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz (18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.6 GHz) | Intel Core i5 (13. Gen.) 13500 / 24 MB Intel Smart Cache, max. 4.8 GHz Intel Turbo Boost Technology | Intel Core i7 (10. Gen.) 10700 / 2.9 GHz (16 MB SmartCache, bis zu 4.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | AMD Ryzen 7 5700G Processor (8C/16T, 16 MB L3 Cache, 4.6 GHz Boost) | Intel Core i7 (10. Gen.) 10700 / 2.9 GHz (16 MB SmartCache, bis zu 4.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 14-Core | Deka-Core (10 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Okta-Core (8 Kerne) | Okta-Core (8 Kerne) | Okta-Core (8 Kerne) |
| Prozessorsocket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1200 Socket | AM4 | FCLGA1200 Socket |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | PC4800 MHz | | PC4800 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business | Business - Slim Desktop | Business | Business | Business | Business | Business |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 6x SATA 6Gb/s ports 2x M.2_2 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 4.0 x4) 1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth | 1x M.2 slot (PCIe 4.0 x4), only 11th Gen CPU support PCIe 4.0 x4 mode (disabled for other CPUs) 1x M.2_2 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes) 6 x SATA 6Gb/s ports | 4x SATA-3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 (S-ATA & PCIe x4 mode) | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) (supports PCIe 3.0 x4) |
| RAID Level | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1 x 1 TB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Midi Tower | Small Form Factor | Mini Tower | Midi Tower | Mini Tower | Mini Tower | Mini Tower |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | Kabel | Kabel | Kabel | Kabel | Kabel | | |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | International |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Gigabyte B760M D53H | ASUS PRO B760M-C-CSM 24-7 ready | ASUS PRO B760M-C-CSM 24-7 ready | Asus PRIME Q670M-C CSM Business Series Designed für den 24/7 Betrieb | Asus B560M-Plus | Gigabyte A520M D53H V2 | Asus Prime H510M-A |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 630 (1200 MHz) | AMD Radeon™ Graphics 8-Core | Intel UHD Graphics 630 (1200 MHz) |
| Grafikschnittstellen | 1x HDMI, 2x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring | 1x HDMI, 2x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring | 1x HDMI, 2x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring | 1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring | 1x HDMI, 1x DP (Unterstützt Dual-Monitoring) | 1x HDMI, 1x Display Port (DP) Unterstützt DualMonitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE) | Intel Gigabit LAN | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219LM, WOL/ PXE Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs | Realtek 2.5Gb Ethernet | Realtek RTL8118, WOL/ PXE | Intel I219V, WOL/PXE |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 805,88 | € 763,87 | € 646,22 | € 831,09 | € 713,45 | € 646,22 | € 721,85 |
| UVP inkl. MWSt. | € 959,00 | € 909,00 | € 769,00 | € 989,00 | € 849,00 | € 769,00 | € 859,00 |



| Art# | 1009838 | 1009945 | 1009971 | 1009909 | 1009944 | 1009911 | 1001363 |
|-----------------------|---|---|---|--|---|--|---|
| Bezeichnung | TERRA PC-BUSINESS 6800 BTO | TERRA PC-BUSINESS 7000 | TERRA PC-BUSINESS 7000 | TERRA PC-BUSINESS 7800 BTO | TERRA PC-BUSINESS 8000 BTO | TERRA PC-BUSINESS MARATHON 24-7 GREENLINE | TERRA PC-GAMER ELITE 1 |
| Highlight | Individuelle BTO Konfiguration | PC608 | PC608 | Individuelle BTO Konfiguration | Nur per BTO-Fertigung, LZ: ca. 7-10 Tage | PC608 | PC605 |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz (18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.6 GHz) | Intel Core i7 (12. Gen.) 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz) | Intel Core i7 (14. Gen.) 14700 / 28 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 5.4 GHz) | AMD Ryzen 7 7700X / bis zu 5.4 GHz, 8-C/ 16T, 32 MB L3-Cache | Intel Core i9 (13. Gen.) 13900 / 36 MB Intel Smart Cache, bis zu 5.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz) | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz (18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.6 GHz) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Home |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Hexa-Core (6 Kerne) | 12-Core | 20-Core | Okta-Core (8 Kerne) | 24-Core | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) |
| Prozessorsocket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | AM5 | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 32 GB | 8 GB | 16 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | PC4800 MHz | | PC4800 MHz | 3200 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business | Business | Business | Business | Workstation Business | Business Industry | Gamer |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 1x M2, PCIe 5.0 x4 mode, 1x M.2 PCIe 4.0 x4 mode 4x SATA 6Gb/s ports | 2x M.2 slot (Key M) PCIe/NVMe 4.0 x4, 1x M.2 Slot (PCIe/NVMe 4.0 & SATA), 4x SATA 6Gb/s ports | 6x SATA 6Gb/s ports 2x M.2 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 4.0 x4) 1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid |
| RAID Level | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1x 500 GB - SSD - 24/7 ready | 1 x 1 TB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Midi Tower Silencio S600 | Midi Tower | Midi Tower | Midi Tower Silencio S600 | Tower | Midi Tower | Midi Tower |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | Kabel | Kabel | Kabel | | | Kabel | Kabel |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | ASUS PRO B760M-C-CSM 24-7 ready | Gigabyte B760M DS3H | Gigabyte B760M DS3H | ASUS PRIME B650M-A WIFI | ASUS PRIME Z790-P WIFI | Asus PRIME Q670M-C CSM Business Series Designed für den 24/7 Betrieb | Gigabyte B760M DS3H |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | NVIDIA GeForce RTX 3060 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 770 | NVIDIA GeForce RTX 3060 | NVIDIA Quadro T400 | Intel UHD Graphics 730 | Sapphire RX6600 PULSE GAMING |
| Grafikschnittstellen | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja | 1x HDMI, 2x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring | 1x HDMI, 2x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja | 3x mini Display Port (mDP) incl. Adapter to DP | 1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Intel I219V, WOL/PXE | Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE) | Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE) | Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE) | Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE) | 1x Intel 1Gb Ethernet, WOL by PME, PXE | Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE) |
| WLAN-Standards | | | | | Intel Wi-Fi 6 AX201 | | |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. |

UVP exkl. MWSt. € 1.410,92
UVP inkl. MWSt. € 1.679,00

€ 822,69
€ 979,00

€ 1.007,56
€ 1.199,00

€ 1.562,18
€ 1.859,00

€ 2.184,03
€ 2.599,00

€ 822,69
€ 979,00

€ 889,92
€ 1.059,00



| Art# | 1001366 | 1001365 | 1001358 | 1001356 | 1001364 | 1001345 | 1001347 |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| Bezeichnung | TERRA PC-GAMER ELITE 1 | TERRA PC-GAMER ELITE 2 | TERRA PC-GAMER ELITE 2 CM BTO | TERRA PC-GAMER ELITE 3 | TERRA PC-GAMER ELITE 3 | TERRA PC-GAMER ELITE 3 BQ BTO | TERRA PC-GAMER ELITE 3 CM BTO |
| Highlight | PC605 | | Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung. | | | Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung. | Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung. |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 [12. Gen.] 12500 / 3.0 GHz [18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.6 GHz] | Intel Core i5 [12. Gen.] 12600KF / 10 Cores / 16 Threads / Intel Core i5 [12. Gen.] 12600KF / 10 Cores / 16 Threads / Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz. | Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz. | Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz. | Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz. | Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz. | Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz. |
| Betriebssystem | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Hexa-Core (6 Kerne) | Deka-Core (10 Kerne) | Deka-Core (10 Kerne) | 12-Core | 12-Core | 12-Core | 12-Core |
| Prozessorsockel | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 16 GB | 32 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | PC4800 MHz | PC4800 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Gamer | Gamer | Gamer | Gamer Home | Gamer Home | Gamer | Gamer |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 (Socket 3, M key, type 22110/2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD support) 4x SATA 6Gb/s Supports SATA Raid 0/ 1/ 5/ 10 | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid | 2x M.2 slot (Key M) PCIe/NVMe 4.0 x4, 1x M.2 Slot (PCIe/NVMe 4.0 & SATA), 4x SATA 6Gb/s ports | 2x M.2 slot (Key M) PCIe/NVMe 4.0 x4, 1x M.2 Slot (PCIe/NVMe 4.0 & SATA), 4x SATA 6Gb/s ports |
| RAID Level | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 |
| HDD Kapazität | 1 x 1 TB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1 x 1 TB - SSD | 1x 1 TB SSD + 1x 1 TB HDD | 1 x 1 TB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusotyp | Midi Tower | Midi Tower | Midi Tower | Midi Tower | Midi Tower | Midi Tower | Midi Tower |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | Kabel | | | Kabel | Kabel | | |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | International |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Gigabyte B760M D53H | Gigabyte B760M D53H | Gigabyte B760 GAMING X DDR4 | Gigabyte B760M D53H | Gigabyte B760M D53H | ASUS PRIME Z790-P WIFI | ASUS PRIME Z790-P WIFI |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | PNY RTX4060 XLR8 Gaming | Sapphire VGA RX6700XT PULSE HDMI/3xDP | Intel Arc A750 Limited Edition Video Graphics Card | ASUS VGA RTX3060 DUAL-0126-V2 | ASUS VGA RTX4070 DUAL OC Edition 3xDP/HDMI | NVIDIA GeForce RTX 3060 | PNY RTX4070 Ti XLR8 GAMING VERTO Edition |
| Grafikschnittstellen | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja | 1x DisplayPort 2.0, 1x DisplayPort 1.4, 1x HDMI 2.1, 1x HDMI 2.0b | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja | 2x DP, 2x HDMI | 3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE | 1x Realtek 2.5Gb RJ-45 | 1x Realtek 2.5Gb RJ-45 | Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE | Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE | 1x Realtek 2.5Gb RJ-45 | 1x Realtek 2.5Gb RJ-45 |
| WLAN-Standards | | Intel® Wi-Fi 6 AX200[Gig+] | Intel® Wi-Fi 6E AX211[Gig+] | | | 2x2 Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax) Supports 2.4/5GHz frequency band | 2x2 Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax) Supports 2.4/5GHz frequency band |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 999,16 | € 1.150,42 | € 1.234,45 | € 1.150,42 | € 1.612,61 | € 1.486,55 | € 2.049,58 |
| UVP inkl. MWSt. | € 1.189,00 | € 1.369,00 | € 1.469,00 | € 1.369,00 | € 1.919,00 | € 1.769,00 | € 2.439,00 |



| Art# | 1001344 | 1001361 | 1001355 | EU1001353 | 1001336 | 1000989 | 1000709 |
|-----------------------|---|---|--|---|---|---|---|
| Bezeichnung | TERRA PC-GAMER ELITE 4 BTO | TERRA PC-GAMER ELITE 4 BTO | TERRA PC-HOME 4000 | TERRA PC-HOME 4000 | TERRA PC-HOME 6000 | TERRA PC-INDUSTRY 6000 BTO | TERRA PC-MEDICAL 5000 |
| Highlight | High-End-Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung. | | | | PC605 | Optimiert für den Einsatz industrieller Umgebung | |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i9 (13. Gen.) 13900KF / 36 MB Intel Smart Cache, bis zu 5.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology | Intel Core i7-14700KF / 16 Cores / 24 Threads / 33M Cache / without GPU | Intel Core i3 (12. Gen.) 12100 / 12 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.3 GHz | Intel Core i3 (10. Gen.) 10100 / 3.6 GHz [6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology] | Intel Core i5 (11. Gen.) 11400 / 2.6 GHz [12 MB Smart Cache, max. 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology] | Intel Core i5 (13. Gen.) 13500 / 24 MB Intel Smart Cache, max. 4.8 GHz Intel Turbo Boost Technology | Intel Core i5 (13. Gen.) 13500 / 24 MB Intel Smart Cache, max. 4.8 GHz Intel Turbo Boost Technology |
| Betriebssystem | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 24-Core | 16-Core | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | 14-Core | 14-Core |
| Prozessorsockel | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1200 Socket | FCLGA1200 Socket | FCLGA1700 Socket | FCLGA1700 Socket |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 32 GB | 32 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB |
| Speichertaktfrequenz | PC5600 MHz | PC5600 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | PC4800 MHz | PC4800 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Gamer | Gamer | Home | Home | Home | Industry | Medical |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 2x M.2 slot [Key M] PCIe/NVMe 4.0 x4, 1x M.2 Slot [PCIe/NVMe 4.0 & SATA], 4x SATA 6Gb/s ports | 1x M.2_1 slot [Key M], type 2242/2260/2280/22110 [PCIe 4.0 x4 mode] 1x M.2_2 slot [Key M], type 2242/2260/2280 [PCIe 4.0 x4 mode] 1x M.2_3 slot [Key M], type 2242/2260/2280/22110 [PCIe 4.0 x4 & SATA modes] | 1x M.2 [Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s], 4x SATA 6Gb/s ports | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot [Key M] [supports PCIe 3.0 x4] | 4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot [Key M] [supports PCIe 3.0 x4] | 4x Serial-ATA III 600 [up to 6GBit/s], NCQ, AHCI, RAID 0/1/5/10 • 2x M.2 2280 [Key-M] for PCIe/NVMe SSD modules incl. NVMe RAID 0/1 Support | 4x Serial-ATA III 600 [up to 6GBit/s], NCQ, AHCI, RAID 0/1/5/10 • 2x M.2 2280 [Key-M] for PCIe/NVMe SSD modules |
| RAID Level | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0, 1, 5, 10 [No M.2 NVMe RAID support] |
| HDD Kapazität | 1 x 2 TB - SSD | | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1x 480 GB SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Tower | Tower | Mini Tower | Mini Tower | Midi Tower | 19" Rack - einbaufähig 4 HE | Mini Tower |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | | | Kabel | | | Kabel | Kabel |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | International | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | Deutschland/ Österreich/ Luxemburg | International | Deutschland |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | ASUS PRIME Z790-P WIFI | ASUS PRIME Z790-P WIFI | MSI PRO H610M-G | Asus Prime H510M-A | Asus Prime H510M-A | Kontron K3851-R 24-7 ready Made in Germany | Kontron K3843-B |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti | PNY RTX4080 XLR8 GAMING VERTO EPIC-X OC 3xDP/HDMI | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz] | Intel UHD Graphics 730 [1130 MHz] | Intel UHD Graphics 630 [1050 MHz] | Intel UHD Graphics 770 |
| Grafikschnittstellen | Unterstützt bis zu 4 Displays | Unterstützt bis zu 4 Displays | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring | 1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring | 4x DisplayPort V1.4a | 4x DisplayPort V1.4a |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Realtek 2.5Gb Ethernet | Realtek 2.5Gb Ethernet | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | Intel I219V, WOL/PXE | LAN 1: Intel i219LM with 10/100/1000 MBit/s [WoL, PXE, iAMT], LAN 2+3: Intel i225LM with 10/100/1000/2500 MBit/s [WoL, PXE] | Intel i219LM |
| WLAN-Standards | 2x2 Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax) Supports 2,4/5GHz frequency band | Wi-Fi 6 [2x2, 802.11 ax, 2,4/ 5 GHz], Bluetooth 5.2 | | | | | |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 2.847,90 | € 3.158,82 | € 419,33 | € 419,33 | € 503,36 | € 1.570,59 | |
| UVP inkl. MWSt. | € 3.389,00 | € 3.759,00 | € 499,00 | € 499,00 | € 599,00 | € 1.869,00 | |

EOL



| Art# | 1001357 | 1009833 | 1009939 | 1009948 | 1009949 | 1009831 | 1009897 |
|---------------------------|---|--|--|---|---|---|--|
| Bezeichnung | TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE (STF) | TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE |
| Highlight | Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN | Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN | Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN | Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN | Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN | Windows 11 Pro Academic für Kindergärten und Schulen (K-12) | Micro-PC mit 10-Core Prozessor (i3 12te Generation), WLAN & BT |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz) | Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz) | Intel® Celeron® Processor N5105 (4M Cache, up to 2.90 GHz) | Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz) | Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz) | Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz) | Intel® Core™ i3-1220P Processor (12M Cache, up to 4.40 GHz) |
| Betriebssystem | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Quad-Core (4 Kerne) | Dual-Core (2 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Dual-Core (2 Kerne) | Deka-Core (10 Kerne) |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 4 GB | 4 GB | 4 GB | 4 GB | 4 GB | 4 GB | 8 GB |
| Speichertaktfrequenz | | | | | | | 3200 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Shape the Future (STF) | Business Micro/ Mini Format |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | SATA 6Gb/s | SATA 6Gb/s | SATA 6Gb/s | SATA 6Gb/s | SATA 6Gb/s | SATA 6Gb/s | |
| RAID Level | | | Kein Raid-Support | | | | |
| HDD Kapazität | 1 x 240 GB - SSD | 1 x 120 GB - SSD | 1 x 120 GB - SSD | 1 x 120 GB - SSD | 1 x 240 GB - SSD | 1 x 120 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International | International | International |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel HD Graphics 600 | Intel HD Graphics 600 | Intel HD Graphics 600 | Intel HD Graphics 600 | Intel HD Graphics 600 | Intel HD Graphics 600 | Intel UHD-Grafik für Intel Core Prozessoren der 12. Generation |
| Grafikschnittstellen | 2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring | 2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring | 1x HDMI, 1x DP (Unterstützt Dual-Monitoring) | 2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring | 2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring | 2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via USB Type C Unterstützt bis zu 4 Displays |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Intel Ethernet Controller i225-V |
| WLAN-Standards | Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz | Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz | Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz | Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz | Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz | Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz | Intel® Wi-Fi 6E AX211 (Gig+) |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 259,66 | € 209,24 | € 251,26 | € 209,24 | € 335,29 | € 209,24 | € 578,99 |
| UVP inkl. MWSt. | € 309,00 | € 249,00 | € 299,00 | € 249,00 | € 399,00 | € 249,00 | € 689,00 |

NEU

EOL

EOL



| Art# | 1009994 | 1009997 | 1010000 | 1000021 | 1001362 | 1009866 | 1009888 |
|---------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
| Bezeichnung | TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE (STF) | TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE |
| Highlight | Micro-PC mit 6-Core Prozessor [i3 13te Generation], WLAN & BT | Micro-PC mit 10-Core Prozessor [i3 12te Generation], WLAN & BT | Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12) | Micro-PC mit 12-Core Prozessor [i5 12te Generation], WLAN & BT | Micro-PC mit 12-Core Prozessor [i5 12te Generation], WLAN & BT | Micro-PC mit Quad Core Prozessor [i5 11te Generation], WLAN & BT | Micro-PC mit Quad Core Prozessor [i5 11te Generation], WLAN & BT |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel® Core™ i3-1220P Prozessor [12M Cache, up to 4.40 GHz] | | Intel® Core™ i3-1220P Prozessor [12M Cache, up to 4.40 GHz] | | | | |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Kein Betriebssystem | Windows 11 Pro Education | Windows 11 Pro | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Kein Betriebssystem |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 6-Core | Deka-Core [10 Kerne] | Deka-Core [10 Kerne] | 12-Core | 12-Core | Quad-Core [4 Kerne] | Quad-Core [4 Kerne] |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 16 GB | 8 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 8 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Education/ Shape the Future (STF) | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 250 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International | International | International |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD-Grafik für Intel Core Prozessoren der 13. Generation | Intel Iris Xe Graphics | Intel UHD-Grafik für Intel Core Prozessoren der 12. Generation | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics |
| Grafikschnittstellen | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via USB Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via USB Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via USB Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.0, 2x USB-C -> DP 1.4a Unterstützt bis zu 4x Displays | 2x HDMI 2.0, 2x USB-C -> DP 1.4a Unterstützt bis zu 4x Displays |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Intel Ethernet Controller i226-V | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i225-LM [unterstützt WoL im S5 Mode] | Intel Ethernet Controller i225-LM [unterstützt WoL im S5 Mode] |
| Prozessor | Intel® Core™ i3-1315U Prozessor [10M Cache, up to 4,50 GHz] | | | Intel® Core™ i5-1240P Prozessor [12M Cache, up to 4,40 GHz] | | Intel® Core™ i5-1240P Prozessor [12M Cache, up to 4,40 GHz] | Intel Core i5-1135G7 Prozessor [8 MB Intel Smart Cache, bis zu 4,20 GHz] |
| WLAN-Standards | Intel® Wi-Fi 6E AX211[Gig+] | Intel® Wi-Fi 6E AX211[Gig+] | Intel® Wi-Fi 6E AX211[Gig+] | Intel® Wi-Fi 6E AX211[Gig+] | Intel® Wi-Fi 6E AX211[Gig+] | Intel Wi-Fi 6 AX201 | Intel Wi-Fi 6 AX201 |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 604,20 | € 444,54 | € 478,15 | € 663,03 | € 621,01 | € 646,22 | € 469,75 |
| UVP inkl. MWSt. | € 719,00 | € 529,00 | € 569,00 | € 789,00 | € 739,00 | € 769,00 | € 559,00 |



| Art# | 1009895 | 1009965 | 1009998 | 1009923 | 1009898 | 1009908 | 1009995 |
|---------------------------|--|--|--|---|--|---|--|
| Bezeichnung | TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 6000G GREENLINE | TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE |
| Highlight | Micro-PC mit 12-Core Prozessor (i5 12te Generation), WLAN & BT | Micro-PC mit 12-Core Prozessor (i5 13te Generation), WLAN & BT | Micro-PC mit 12-Core Prozessor (i5 12te Generation), WLAN & BT | Silberfarbener kompakter Micro-PC | Micro-PC mit 12-Core Prozessor (i7 12te Generation), WLAN & BT | Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i7 11th Generation), WLAN & BT | Micro-PC mit 12-Core Prozessor (i7 13th Generation), WLAN & BT |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | | | | Intel Core™ i5-1240P Processor (12 MB Intel Smart Cache, max. 4.40 GHz) | | Intel® Core™ i7-1165G7 Processor (12M Cache, up to 4,70 GHz) | |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Kein Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 12-Core | 12-Core | 12-Core | 12-Core | 12-Core | Quad-Core (4 Kerne) | 12-Core |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 8 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | | | | 1x PCIe Gen4 x 4 /SATA M.2 2280 slot | | | |
| RAID Level | | | | Kein Raid-Support | | | |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format | Micro-Format |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International | International | International |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics | Intel Iris Xe Graphics |
| Grafikschnittstellen | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI, 1x mDP Unterstützt Triple-Monitoring | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via USB Type C Unterstützt bis zu 4 Displays | 2x HDMI 2.0, 2x USB-C -> DP 1.4a Unterstützt bis zu 4x Displays | 2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i226-V | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i225-V | Intel Ethernet Controller i225-LM | Intel Ethernet Controller i226-V |
| Prozessor | Intel® Core™ i5-1240P Processor (12M Cache, up to 4.40 GHz) | Intel® Core™ i5-1340P Processor (12M Cache, up to 4,60 GHz) | Intel® Core™ i5-1240P Processor (12M Cache, up to 4.40 GHz) | | Intel® Core™ i7-1260P Processor (18M Cache, up to 4.70 GHz) | | Intel® Core™ i7-1360P Processor (18M Cache, up to 5,00 GHz) |
| WLAN-Standards | Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+) | Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+) | Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+) | Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+) | Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+) | Intel Wi-Fi 6 AX201 | Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+) |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 663,03 | € 721,85 | € 528,57 | € 629,41 | € 799,00 | € 797,48 | € 889,92 |
| UVP inkl. MWSt. | € 789,00 | € 859,00 | € 629,00 | € 749,00 | € 950,81 | € 949,00 | € 1.059,00 |

EOL



| Art# | 1009890 | 1009957 | 1009958 | 1009987 | 1009930 | 1009961 | 1000907 |
|----------------------------|--|--|---|---|---|---|---|
| Bezeichnung | TERRA PC-Mini 3540 Fanless | TERRA PC-Mini 3540 Fanless | TERRA PC-Mini 5000V6 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Mini 6000PV3 (Lüfterlos) | TERRA PC-Mini 6000V6 SILENT GREENLINE | TERRA PC-Mini 6000V6 SILENT GREENLINE | Terra Workstation 6150SE |
| Highlight | Digital Signage Player. WLAN, 1x seriell (COM) | Digital Signage Player. WLAN, 1x seriell (COM), 24-7 ready | 24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus | 24/7-ready, COM, 2x LAN. Optional: Tastatur, Maus, WLAN | 24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus | 24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus | Perfekt für Autodesk/AutoCAD/ MegaCAD/ Allplan, etc. Ohne Tastatur! |
| Allgemein | | | | | | | |
| Prozessor | Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz) | Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz) | Intel Core i3 (10. Gen.) 10100 / 3.6 GHz (6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.20 GHz) | Intel Core i5 (11. Gen.) 11400 / 2.6 GHz (12 MB Smart Cache, max. 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | Intel Core i5 (11. Gen.) 11400 / 2.6 GHz (12 MB Smart Cache, max. 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) | AMD Ryzen 5 7600X / bis zu 5.3 GHz, 6-C/ 12T, 32 MB L3-Cache |
| Betriebssystem | Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro] | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Prozessor | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) |
| Prozessorsockel | Embedded in SOC | Embedded in SOC | FCLGA1200 Socket | Embedded in SOC | FCLGA1200 Socket | FCLGA1200 Socket | AM5 |
| Speicher | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 4 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | PC4800 MHz |
| Leistungen | | | | | | | |
| Serie | Business Industry Micro/ Mini Format | Business Industry Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Industry Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Business Micro/ Mini Format | Workstation |
| Speichermedium | | | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 1x M.2 Key B socket [2242 / 2260 / 2280] SATA | 1x M.2 Key B socket [2242 / 2260 / 2280] SATA | 1x M.2 (2280) PCIe/NVMe Gen3/ Gen4 SSD [Gen4 Support nur mit Verwendung einer 11th Gen CPU, sonst Gen3.0 speed] 1x 2.5" SATA-SSD oder HDD | 1x S-ATA-3 für 1x 2,5" max. 12,5mm Höhe 1x M.2 2242/ 2260/ 2280 [PCIe/SATA] | 1x M.2 (2280) PCIe/NVMe Gen3/ Gen4 SSD [Gen4 Support nur mit Verwendung einer 11th Gen CPU, sonst Gen3.0 speed] 1x 2.5" SATA-SSD oder HDD | 1x M.2 (2280) PCIe/NVMe Gen3/ Gen4 SSD [Gen4 Support nur mit Verwendung einer 11th Gen CPU, sonst Gen3.0 speed] 1x 2.5" SATA-SSD oder HDD | |
| RAID Level | | | Kein Raid-Support | | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 |
| HDD Kapazität | 1 x 120 GB - SSD | 1 x 240 GB - SSD | 1 x 250 GB - SSD | 1 x 240 GB - SSD - 24/7 ready | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Mini-Format | Mini-Format | Mini-Format | Mini-Format | Mini-Format | Mini-Format | Mid Tower |
| Tastatur | | | | | | | |
| Übertragungstechnik | | | | | | | Ohne Tastatur |
| Technische Details | | | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International | International | International |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | FTS D3544-S3 Industrial Series 24-7 ready Made in Germany | FTS D3544-S3 Industrial Series 24-7 ready Made in Germany | | | | | Gigabyte X670 Aorus Elite |
| Grafik | | | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 605 (800 MHz) | Intel UHD Graphics 605 (800 MHz) | Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz) | Intel UHD Graphics | Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz) | Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz) | AMD Radeon Pro W6600 8GB 4xDP |
| Grafikschchnittstellen | 2x Display Port (DP) Unterstützt Dual-Monitoring | 2x Display Port (DP) Unterstützt Dual-Monitoring | 2x Display Port 1.2, 1x HDMI 2.0 Unterstützt Triple-Monitoring | 1x HDMI, 1x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring | 2x Display Port 1.2, 1x HDMI 2.0 Unterstützt Triple-Monitoring | 2x Display Port (DP) Unterstützt Dual-Monitoring | 4x DisplayPort |
| Netzwerk | | | | | | | |
| LAN-Controller | 1x Intel i210, 1x Realtek RTL 8111G PXE support Wake-on-LAN (WoL) | 1x Intel i210, 1x Realtek RTL 8111G PXE support Wake-on-LAN (WoL) | Intel i219V, WOL/PXE | 1x Intel i219LM + 1x Intel i211 Unterstützt WOL, PXE, Teaming | Intel i219V, WOL/PXE | Intel i219V, WOL/PXE | Realtek 8125B 2.5Gb Ethernet, WOL/PXE |
| WLAN-Standards | Intel AX200 Wi-Fi 6/ /BT Modul integriert via M.2 (2230) 2x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band) | Intel AX200 Wi-Fi 6/ /BT Modul integriert via M.2 (2230) 2x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band) | Intel AX201 Wi-Fi 6/ /Bluetooth 1x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band) | | Intel AX201 Wi-Fi 6/ /Bluetooth 1x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band) | Intel AX201 Wi-Fi 6/ /Bluetooth 1x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band) | Intel AX201 Wi-Fi 6/ /Bluetooth 1x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band) |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 24 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. |
| UVP exkl. MWSt. | € 377,31 | € 494,96 | € 604,20 | € 973,95 | € 654,62 | € 671,43 | € 1.377,31 |
| UVP inkl. MWSt. | € 449,00 | € 589,00 | € 719,00 | € 1.159,00 | € 779,00 | € 799,00 | € 1.639,00 |



| Art# | 1000972 | 1000975 | 1000906 | 1000903 | 1000982 |
|----------------------------|--|--|--|--|--|
| Bezeichnung | TERRA WORKSTATION 6500 BTO | TERRA WORKSTATION 7560 vPro | TERRA WORKSTATION 7570 BTO | TERRA WORKSTATION 8000 CC BTO | TERRA WORKSTATION 8550 BTO |
| Highlight | Perfekt für CAD, Grafikdesign und 3D, etc. Nur per BTO | Optimal für 3D, CAD, DTP, Raytracing, etc. Für bis zu vier TFT. Ohne Tastatur! | Nur per BTO | Optimiert für den Einsatz von Adobe® Creative Cloud. Nur per BTO | Optimal für HPC, CAD, DTP, Raytracing, etc. Ohne Tastatur! |
| Allgemein | | | | | |
| Prozessor | Intel Xeon E-2224 / 4x 3.4 GHz | Intel Xeon W-2223 / 4x 3.6 GHz | Intel Xeon W3-2425 | Intel Core i5 (12. Gen.) 12600KF / 10 Cores / 16 Threads / 20M Cache / without GPU /Up to 4.9 GHz. | AMD RYZEN TR PRO 5965WX |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro for Workstations | Windows 10 Pro for Workstations [Downgrade von Windows 11 Pro] | Windows 11 Pro for Workstations | Windows 11 Pro | Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro] |
| Prozessor | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Quad-Core (4 Kerne) | Quad-Core (4 Kerne) | Hexa-Core (6 Kerne) | Deka-Core (10 Kerne) | 24-Core |
| Prozessorsockel | LGA1151v2 Socket | LGA2066 | FCLGA4677 Socket | FCLGA1700 Socket | sWRX80 |
| Speicher | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 32 GB |
| Speichertaktfrequenz | 2666 MHz | | | | |
| Leistungen | | | | | |
| Serie | Workstation | Workstation | Workstation | Workstation | Workstation |
| Speichermedium | | | | | |
| HDD Schnittstelle | Serial ATA-600 | 8 x SATA-3 (6 Gb/s), 1 x M.2 | 4x SATA 6Gb/s ports 1x M.2 slot (PCIe 4.0 x4/ verfügbar nur bei Verwendung einer 11th Gen CPU) 1x M.2_2 slot (Key M), type 2242/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes) | 4x SATA 6Gb/s ports 1x M.2 slot (PCIe 4.0 x4/ verfügbar nur bei Verwendung einer 11th Gen CPU) 1x M.2_2 slot (Key M), type 2242/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes) | 4x SATA-3 (6 Gb/s) |
| RAID Level | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10 | RAID 0 RAID 1 RAID 10 |
| HDD Kapazität | 1x 240 GB SSD + 1x 1 TB HDD | 1x 250 GB SSD + 1x 1 TB HDD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD | 1 x 500 GB - SSD |
| Design | | | | | |
| Gehäusetyp | Midi Tower | Tower | Tower | Tower | Tower |
| Tastatur | | | | | |
| Übertragungstechnik | | Ohne Tastatur | | | Ohne Tastatur |
| Technische Details | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International |
| Sonstige Funktionen | | | | | |
| Motherboardhersteller | FTS D3646-S | FTS D3598-B Workstation Board, Made in Germany | Asus Pro WS W790-ACE | Asus Prime Z690-P WIFI | ASUS WRX80 WS |
| Grafik | | | | | |
| Grafikkarte | NVIDIA T1000 Professional Graphics (by PNY) | PNY 6GB RTX A2000 | NVIDIA RTX A2000 Professional Graphics (by PNY) | NVIDIA RTX A2000 Professional Graphics (by PNY) | Nvidia RTX A4000 |
| Grafikschneittstellen | 4x mDP | 4x mDP | 4x DisplayPort | 4x DisplayPort | 4x Display Port (DP 1.4) |
| Netzwerk | | | | | |
| LAN-Controller | Intel I219LM+I210AT, WOL/PXE | Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE | Realtek 2.5Gb Ethernet | Realtek 2.5Gb Ethernet | 1x Intel X550-AT2 dual 10GB |
| Gewährleistung | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. | Bring-In-Service 36 Mon. |

UVP exkl. MWSt. € 1.578,99
UVP inkl. MWSt. € 1.879,00

€ 2.276,47
€ 2.709,00

€ 3.973,95
€ 4.729,00

€ 2.049,58
€ 2.439,00

€ 6.385,71
€ 7.599,00



EOL



| Art# | 1009936 | 1009960 | 1009881 | 1009991 | 1000019 |
|---------------------------|---|---|--|--|--|
| Bezeichnung | TERRA All-In-One-PC 2212 R2 GREENLINE Touch | TERRA All-In-One-PC 2212 R2 GREENLINE Touch | TERRA All-In-One-PC 2212 R2 wh GREENLINE Touch | TERRA All-In-One-PC 2212 R2 wh GREENLINE Touch | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE |
| Highlight | Incl. WiFi & Webcam | Incl. WiFi & Webcam | Incl. WiFi & Webcam | Incl. WiFi & Webcam | |
| Allgemein | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 [12. Gen.] 12400 / 2.5 GHz bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 [12. Gen.] 12400 / 2.5 GHz bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 [12. Gen.] 12400T / 1.8 GHz bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 [12. Gen.] 12400T / 1.8 GHz bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i3 [13. Gen.] 1315U/ (10 MB Intel Smart Cache, max. 4.4 GHz Intel Turbo Boost Technology) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro] | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | | |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Display-Typ | LCD TN Type - 10-point Multitouch - Kapazitiv | LCD TN Type - 10-point Multitouch - Kapazitiv | LCD TN Type - 10-point Multitouch - Kapazitiv | LCD TN Type - 10-point Multitouch - Kapazitiv | Non-Touch LCD-Display - Non-glare |
| Bildschirmdiagonale | 54.6 cm (21.5") | 54.6 cm (21.5") | 54.6 cm (21.5") | 54.6 cm (21.5") | 60.5 cm (23.8") |
| Prozessor | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Hexa-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | Hexa-Core |
| Prozessorsockel | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCBGA1528 |
| Speicher | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 8 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | Ultra Slim DVD±RW/±R | Ultra Slim DVD±RW/±R | Ultra Slim DVD±RW/±R | Ultra Slim DVD±RW/±R | Ohne optisches Laufwerk |
| Leistungen | | | | | |
| Serie | Business | Business | Business | Business | Business |
| Speichermedium | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe 3.0 x4 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe 3.0 x4 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe 3.0 x4 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe 3.0 x4 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe) |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state |
| Technische Details | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International |
| Grafik | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics |
| Netzwerk | | | | | |
| LAN-Controller | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE | Intel i225V, 2.5 Gigabit LAN, WOL + PXE |
| WLAN-Standards | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) |
| Audio | | | | | |
| Audio Kanäle | 8-Kanal | 8-Kanal | 8-Kanal | 8-Kanal | 6-Kanal High-Definition |
| Audio-System | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | |
| RAID Level | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | |
| Gewährleistung | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 873,11 | € 856,30 | € 965,55 | € 906,72 | € 654,62 |
| UVP inkl. MWSt. | € 1.039,00 | € 1.019,00 | € 1.149,00 | € 1.079,00 | € 779,00 |



EOL

EOL

| Art# | 1000020 | 1001351 | 1001367 | 1009937 | 1009988 |
|---------------------------|--|---|--|---|---|
| Bezeichnung | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE |
| Highlight | | | | | |
| Allgemein | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 [13. Gen.] 1335U/ [10 MB Intel Smart Cache, max. 4.6 GHz Intel Turbo Boost Technology] | Intel Core i3 [11. Gen.] 1115G4 / [6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology] | Intel Core i3 [13. Gen.] 1315U/ [10 MB Intel Smart Cache, max. 4.4 GHz Intel Turbo Boost Technology] | Intel Core i5 [11. Gen.] 1135G7 / [8 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology] | Intel Core i3 [11. Gen.] 1115G4 / [6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology] |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Home | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | | |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 [Full HD] | 1920 x 1080 [Full HD] | 1920 x 1080 [Full HD] | 1920 x 1080 [Full HD] | 1920 x 1080 [Full HD] |
| Display-Typ | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display - Non-glare |
| Bildschirmdiagonale | 60.5 cm [23.8"] | 60.5 cm [23.8"] | 60.5 cm [23.8"] | 60.5 cm [23.8"] | 60.5 cm [23.8"] |
| Prozessor | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 10 Core | Dual-Core | Hexa-Core | Quad-Core | Dual-Core |
| Prozessorsockel | FCBGA1528 | FCBGA1528 | FCBGA1528 | FCBGA1449 | FCBGA1528 |
| Speicher | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB | 8 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk |
| Leistungen | | | | | |
| Serie | Business | Home | Home | Business | Business |
| Speichermedium | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe NVMe] | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe NVMe] | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe NVMe] | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe NVMe] | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe NVMe] |
| HDD Kapazität | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state |
| Technische Details | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International |
| Grafik | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics | Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren | Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren | Intel Iris Xe Graphics | Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren |
| Netzwerk | | | | | |
| LAN-Controller | Intel i225V, 2.5 Gigabit LAN, WOL + PXE | Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE | Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE | Intel i225V, 2.5 Gigabit LAN, WOL + PXE | Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE |
| WLAN-Standards | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 [802.11ax] | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 [802.11ax] | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 [802.11ax] | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 [802.11ax] | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 [802.11ax] |
| Audio | | | | | |
| Audio Kanäle | 6-Kanal High-Definition | 6-Kanal High-Definition | 6-Kanal High-Definition | 6-Kanal High-Definition | 6-Kanal High-Definition |
| Audio-System | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert |
| Speichertaktfrequenz | | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | |
| Gewährleistung | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 772,27 | € 553,78 | € 570,59 | € 780,67 | € 663,03 |
| UVP inkl. MWSt. | € 919,00 | € 659,00 | € 679,00 | € 929,00 | € 789,00 |



EOL

EOL

| Art# | 1009946 | 1009947 | 1009903 | 1009989 | 1009875 |
|---------------------------|---|---|---|---|---|
| Bezeichnung | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA wh V3 GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA wh V3 GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE |
| Highlight | Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth | Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth | Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN/Bluetooth | Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN/Bluetooth | Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN/ Bluetooth |
| Allgemein | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz (12 MB Smart Cache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro] | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | | |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Display-Typ | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv |
| Bildschirmdiagonale | 60.5 cm (23.8") | 60.5 cm (23.8") | 60.5 cm (23.8") | 60.5 cm (23.8") | 60.5 cm (23.8") |
| Prozessor | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Hexa-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | Hexa-Core |
| Prozessorsockel | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1200 (max. 65 Watt TDP) |
| Speicher | | | | | |
| Speicherkapazität | 8 GB | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk |
| Leistungen | | | | | |
| Serie | Business | Business | Business | Business | |
| Speichermedium | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe) |
| HDD Kapazität | 1 x 1 TB - solid state | 1 x 1 TB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 500 GB - solid state |
| Technische Details | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International |
| Grafik | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 630 |
| Netzwerk | | | | | |
| LAN-Controller | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE |
| WLAN-Standards | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) |
| Audio | | | | | |
| Audio Kanäle | 8-Kanal | 8-Kanal | 8-Kanal | 8-Kanal | 8-Kanal |
| Audio-System | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert |
| Speichertaktfrequenz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | |
| RAID Level | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Raid 0 Raid 1 |
| Gewährleistung | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 822,69 | € 847,90 | € 873,11 | € 847,90 | € 915,13 |
| UVP inkl. MWSt. | € 979,00 | € 1.009,00 | € 1.039,00 | € 1.009,00 | € 1.089,00 |



| Art# | 1009919 | 1009966 | 1001360 | 1009993 | 1008205 |
|---------------------------|---|---|---|--|--|
| Bezeichnung | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE | TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE | TERRA All-In-One-POS 15" fanless |
| Highlight | Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN/ Bluetooth | Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth | Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WLAN | Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT | Industry All in One 24/7 • Ideal für POS, POI, Kiosk • Lüfterlos |
| Allgemein | | | | | |
| Prozessor | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 2.5 GHz bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 2.5 GHz bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache | Intel Core i5 (13. Gen.) 13500 / max. Intel Turbo Boost Frequency 4.8 GHz, 24 MB Intel Smart Cache | Intel Core i3 (8. Gen.) 8145U / 2.1 GHz (4M SmartCache, bis zu 3.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology) |
| Betriebssystem | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro | Windows 11 Home | Windows 11 Pro | Windows 11 Pro |
| Bildschirm | | | | | |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1920 x 1080 (Full HD) | 1366 x 768 (WXGA) |
| Display-Typ | LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv | LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv | Non-Touch LCD-Display - Non-glare | Non-Touch LCD-Display | Single-Touch Screen - Non Glare |
| Bildschirmdiagonale | 60.5 cm (23.8") | 60.5 cm (23.8") | 68.6 cm (27") * | 68.6 cm (27") * | 39.6 cm (15.6") Zoll |
| Prozessor | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | Hexa-Core | Hexa-Core | Hexa-Core | 14 Core | Dual-Core |
| Prozessorsockel | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP) | |
| Speicher | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 8 GB | 8 GB | 16 GB | 8 GB |
| Optisches Laufwerk | | | | | |
| Optisches Laufwerk - Typ | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk | Ohne optisches Laufwerk |
| Leistungen | | | | | |
| Serie | | | Home | Business | Business |
| Speichermedium | | | | | |
| HDD Schnittstelle | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe) | 1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe) |
| HDD Kapazität | 1 x 1 TB - solid state | 1 x 500 GB - solid state | 1 x 1 TB - solid state | 1 x 1 TB - solid state | 1 x 240 GB - solid state |
| Technische Details | | | | | |
| Lokalisation | International | International | International | International | International |
| Grafik | | | | | |
| Grafikkarte | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 730 | Intel UHD Graphics 770 | Intel UHD Graphics 620 |
| Netzwerk | | | | | |
| LAN-Controller | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE | Intel i211: WAKE ON LAN (WOL) aus S3- und S4-Modus; PXE |
| WLAN-Standards | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax) | IEEE 802.11n Frequenzband: 2.4 GHz |
| Audio | | | | | |
| Audio Kanäle | 8-Kanal | 8-Kanal | 8-Kanal | 8-Kanal | Stereo |
| Audio-System | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert | Integriert |
| Speichertaktfrequenz | | 3200 MHz | 3200 MHz | 3200 MHz | 2666 MHz |
| RAID Level | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | Kein Raid-Support | |
| Gewährleistung | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate | PC Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 957,14 | € 915,13 | € 772,27 | € 1.108,40 | € 1.024,37 |
| UVP inkl. MWSt. | € 1.139,00 | € 1.089,00 | € 919,00 | € 1.319,00 | € 1.219,00 |



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA LCD

%

EOL



| Art# | 3030199 | 3030200 | 3030202 | 3030221 | 3030220 |
|--------------------------------------|--|--|---|---|---|
| Bezeichnung | TERRA LCD/LED 2227W black HDMI, DP, GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2227W HA black HDMI, DP GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2427W HA black HDMI, DP GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2427W HA V2 black HDMI, DP, USB-C, GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2427W V2 black HDMI, DP, USB-C, GREENLINE PLUS |
| Highlight | Rahmenloses 21,45" Full-HD TFT-Display mit HDMI und DP | Rahmenloses 21,45" Full-HD TFT-Display mit HDMI und DP | Rahmenloses 23,8" Full-HD TFT-Display mit HDMI und DP | Rahmenloses 23,8" LCD, HDMI+DP+USB-C, 100Hz, HW Low Bluelight, Höhenverstellung | Rahmenloses 23,8" Display mit HDMI+DP+USB-C, 100Hz und HW Low Bluelight |
| Bildschirm | | | | | |
| Bildschirmdiagonale | 21.45 " | 21.45 " | 23.8 " | 23.8 " | 23.8 " |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) |
| Seitenverhältnis | 16:9 | 16:9 | 16:9 | 16:9 | 16:9 |
| Paneltechnologie | VA | VA | VA | VA | VA |
| Anschlüsse und Schnittstellen | | | | | |
| Schnittstelle | HDMI Displayport 1.2 | HDMI Displayport 1.2 | HDMI Displayport 1.2 | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) |
| Energie | | | | | |
| Energieeffizienzklasse | E | E | E | E | E |
| Gewährleistung | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 66,39 | € 100,00 | € 150,42 | € 125,21 | € 91,60 |
| UVP inkl. MWSt. | € 79,00 | € 119,00 | € 179,00 | € 149,00 | € 109,00 |



EOL

| Art# | 3030226 | 3030225 | 3030206 | 3030205 | 3030101 |
|--------------------------------------|---|---|--|--|---|
| Bezeichnung | TERRA LCD/LED 2448W PV V3 schwarz HDMI/DP/USB-C/ GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2448W V3 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2456W PV V3 schwarz DP, HDMI GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2462W PV V2 silber DP/HDMI GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2463W PV white DP/HDMI GREENLINE PLUS |
| Highlight | 24" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 100 Hz • Multifunktionsfuß | 24" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 100 Hz | 23,8" Business-LCD•Super-Narrow- Bezel•IPS•HW-Low- BlueLight•75Hz•Multifuß | 23,8" Display • Bezel Free • AHVA Panel • HW Low BlueLight • Multifunktionsfuß | 23,8" Design-Display • Bezel Free • IPS Panel • Flicker-Free • Multifunktionsfuß |
| Bildschirm | | | | | |
| Bildschirmdiagonale | 23.8 " | 23.8 " | 23.8 " | 23.8 " | 23.8 " |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) |
| Seitenverhältnis | 16:9 | 16:9 | 16:9 | 16:9 | 16:9 |
| Paneltechnologie | IPS | IPS | IPS | AHVA (IPS) | IPS |
| Anschlüsse und Schnittstellen | | | | | |
| Schnittstelle | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | DVI HDMI Displayport 1.2 (+ câble) | DVI HDMI Displayport 1.2 | HDMI Displayport 1.2 |
| Energie | | | | | |
| Energieeffizienzklasse | E | E | E | E | D |
| Gewährleistung | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 167,23 | € 116,81 | € 200,84 | € 209,24 | € 209,24 |
| UVP inkl. MWSt. | € 199,00 | € 139,00 | € 239,00 | € 249,00 | € 249,00 |



| Art# | 3030230 | 3030229 | 3030228 | 3030227 | 3030207 |
|--------------------------------------|---|---|---|---|--|
| Bezeichnung | TERRA LCD/LED 2727W HA V2 black HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2727W V2 black HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2748W PV V3 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2748W V3 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2756W PV V3 schwarz GREENLINE PLUS |
| Highlight | Rahmenloses 27" Full-HD TFT-Display mit HDMI, DP und USB-C | Rahmenloses 27" Full-HD TFT-Display mit HDMI, DP und USB-C | 27" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low Bluelight • 100 Hz • Multifunktionsfuß | 27" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low Bluelight • 100 Hz | 27" Business-LCD•Super-Narrow- Bezel•IPS•HW-Low- Bluelight•75Hz•Multifuß |
| Bildschirm | | | | | |
| Bildschirmdiagonale | 27 " | 27 " | 27 " | 27 " | 27 " |
| Display-Auflösung | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) | 1920 x 1080 Pixel (Full-HD) |
| Seitenverhältnis | 16:9 | 16:9 | 16:9 | 16:9 | 16:9 |
| Paneltechnologie | VA | VA | IPS | IPS | IPS |
| Anschlüsse und Schnittstellen | | | | | |
| Schnittstelle | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | HDMI Displayport 1.2 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | DVI HDMI Displayport 1.2 |
| Energie | | | | | |
| Energieeffizienzklasse | E | E | E | E | E |
| Gewährleistung | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 158,82 | € 116,81 | € 209,24 | € 150,42 | € 234,45 |
| UVP inkl. MWSt. | € 189,00 | € 139,00 | € 249,00 | € 179,00 | € 279,00 |



| Art# | 3030083 | 3030218 | 3030219 | 3030058 |
|--------------------------------------|--|--|--|---|
| Bezeichnung | TERRA LCD/LED 2766W PV schwarz DP/HDMI GREENLINE PLUS | TERRA LCD/LED 2775W PV V2 | TERRA LCD/LED 3280W V3 silver/white CURVED USB-C/HDMI/DP | TERRA LCD/LED 3290W 4K DP/HDMI/HDR |
| Highlight | Rahmenlos • Hochauflösend • Höhenverstellbar • Pivot • Ergonomisch | 27" • WQHD • IPS • HW Low Bluelight • Bezel Free • USB-C • Multifunktionsfuß | Rahmenlos • Curved • WQHD • 165 Hz • FreeSync • HW-Low-Bluelight • USB-C | Hochauflösend 4K UHD • Hochkontrastbild • FreeSync • Flicker-Free |
| Bildschirm | | | | |
| Bildschirmdiagonale | 27 " | 27 " | 31.5 " | 31.5 " |
| Display-Auflösung | 2560 x 1440 (WQHD) | 2560 x 1440 (WQHD) | 2560 x 1440 (WQHD) | 3840 x 2160 (4K UHD) Pixel |
| Seitenverhältnis | 16:9 | 16:9 | 16:9 | 16:9 |
| Paneltechnologie | IPS | IPS | Advanced VA | VA |
| Anschlüsse und Schnittstellen | | | | |
| Schnittstelle | DVI (Duallink) HDMI Displayport 1.2 | USB-C HDMI Displayport 1.2 | HDMI Displayport 1.4 USB-C (nur Video- und Audioübertragung) | 2x HDMI Displayport 1.4 |
| Energie | | | | |
| Energieeffizienzklasse | F | F | F | F |
| Gewährleistung | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate | TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 360,50 | € 360,50 | € 385,71 | € 452,94 |
| UVP inkl. MWSt. | € 429,00 | € 429,00 | € 459,00 | € 539,00 |



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA SERVER

WORTMANN AG

EOL

%



| Gehäusetyp | [null] | Mini Tower | Pedestal / Mini-Tower | Pedestal / Mini-Tower | Pedestal / Mini-Tower | Pedestal / Mini-Tower | Pedestal / Mini-Tower | Pedestal / Mini-Tower |
|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Prozessorfamilie | [null] | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP |
| Art# | 1100326 | 1100146 | 1100255 | 1100290 | 1100291 | 1100292 | 1100293 | 1100294 |
| Bezeichnung | TERRA SERVER 7430 G4 G-5315Y/64/2x1.9TB NVMe/C | TERRA MINISERVER G4 E-2134/16/2x480 | TERRA MINISERVER G5 (BTO) | TERRA MINISERVER G5 E-2324G/16/2x960 | TERRA MINISERVER G5 E-2324G/16/2x960/C/WS2022E | TERRA MINISERVER G5 E-2356G/32/2x960 | TERRA MINISERVER G5 E-2356G/32/2x960/C/WS2022S | TERRA MINISERVER G5 E-2388G/32/2x960 |
| Highlight | Chipsatz: Intel C621A / Socket 4189 / Dual-Prozessor-System | Chipsatz: Intel C242 / Socket 1151v2 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C252 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C252 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C252 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C252 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C252 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C252 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | | Intel Xeon E-2134 / 3.5 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2356G / 3.2 GHz | Intel Xeon E-2356G / 3.2 GHz | Intel Xeon E-2388G / 3.2 GHz |
| Betriebssystem | | Ohne Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Ohne Betriebssystem | Windows Server 2022 Essentials | Ohne Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Ohne Betriebssystem |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | | MINISERVER | MINISERVER | MINISERVER | MINISERVER | MINISERVER | MINISERVER | MINISERVER |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | | 4-Core | 4-Core | 4-Core | 4-Core | 6-Core | 6-Core | 8-Core |
| Prozessor-Taktfrequenz | | 3.5 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.2 GHz | 3.2 GHz | 3.2 GHz |
| Anzahl Prozessoren | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Prozessorsockel | | LGA1151v2 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 |
| Motherboard Chipsatz | | Intel C242 | Intel C252 | Intel C252 | Intel C252 | Intel C252 | Intel C252 | Intel C252 |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 32 GB | 32 GB | 32 GB |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| RAID Level | | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 |
| HDD Kapazität | | 2x 480GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| LAN-Controller | | 2x Intel I210AT | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 |
| Verkabelungstechnologie | | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | | Asus P11C-I | Asus P12R-I | Asus P12R-I | Asus P12R-I | Asus P12R-I | Asus P12R-I | Asus P12R-I |
| Festplattencontroller | | Onboard-Controller | Onboard-Controller | Onboard-Controller | Broadcom MegaRAID 9450-8i | Onboard-Controller | Broadcom MegaRAID 9450-8i | Onboard-Controller |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | | ASPEED AST2500 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 |
| Gewährleistung | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | Bring-In-Service 24 Mon. | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate |

UVP exkl. MWSt. € 5.881,51
UVP inkl. MWSt. € 6.999,00

€ 671,43
€ 799,00

€ 2.268,07
€ 2.699,00

€ 1.226,05
€ 1.459,00

€ 1.923,53
€ 2.289,00

€ 1.444,54
€ 1.719,00

€ 2.705,04
€ 3.219,00

€ 1.763,87
€ 2.099,00



| Gehäusotyp | Pedestal / Tower | Pedestal / Tower | Pedestal / Tower | Pedestal / Tower | Pedestal / Tower | Pedestal / Tower - optional umrüstbar | Pedestal / Tower - optional umrüstbar | Pedestal / Tower - optional umrüstbar |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---|
| Prozessorfamilie | 1-CPU / AMD EPYC | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / AMD EPYC | 1-CPU / Xeon UP | 2-CPU / Xeon SP |
| Art# | 1100313 | 1100256 | 1100285 | 1100286 | 1100287 | 1100319 | 1100263 | 1100320 |
| Bezeichnung | TERRA SERVER 3030A G4 (BTO) | TERRA SERVER 3030 G5 (BTO) | TERRA SERVER 3030 G5 E-2324G/16/2x960/C/WS2022E | TERRA SERVER 3030 G5 E-2356G/32/2x960/C | TERRA SERVER 3030 G5 E-2388G/32/2x960/C | TERRA SERVER 3530A G4 (BTO) | TERRA SERVER 3530 G5 (BTO) | TERRA SERVER 6530 G4 (BTO) |
| Highlight | AMD EPYC / 1x Socket SP3 / Gigabyte MZ01-CE2 | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | AMD EPYC / 1x Socket SP3 / Gigabyte MZ01-CE2 | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C621A / Socket 4189 / Dual-Prozessor-System |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | AMD EPYC 7252 / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2356G / 3.2 GHz | Intel Xeon E-2388G / 3.2 GHz | AMD EPYC 7252 / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz |
| Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Essentials | Ohne Betriebssystem | Ohne Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 6000 |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 8-Core | 4-Core | 4-Core | 6-Core | 8-Core | 8-Core | 4-Core | 8-Core |
| Prozessor-Taktfrequenz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.2 GHz | 3.2 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 2.8 GHz |
| Anzahl Prozessoren | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Prozessorsocket | SP3 / OLGA4094 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | SP3 / OLGA4094 | LGA1200 | P4 / LGA4189 |
| Motherboard Chipsatz | | Intel C256 | Intel C256 | Intel C256 | Intel C256 | | Intel C256 | Intel C621A |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 32 GB | 32 GB | 16 GB | 16 GB | 32 GB |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| RAID Level | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 |
| HDD Kapazität | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| LAN-Controller | 2x Intel X550 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel X550 2x Intel I210 | 2x Intel I210AT | 2x Intel X710 2x Intel I210 |
| Verkabelungstechnologie | 2x 10 GbE [RJ45] 2x 1 GbE [RJ45] | 2x 1 GbE [RJ45] | 2x 1 GbE [RJ45] | 2x 1 GbE [RJ45] | 2x 1 GbE [RJ45] | 2x 10 GbE [RJ45] 2x 1 GbE [RJ45] | 2x 1 GbE [RJ45] | 2x 10 GbE [RJ45] 2x 1 GbE [RJ45] |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Gigabyte MZ01-CE2 | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Gigabyte MZ01-CE2 | Asus P12R-E | Supermicro X12DAI-N6 |
| Festplattencontroller | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Onboard-Controller | Broadcom MegaRAID 9450-8i | Broadcom MegaRAID 9450-8i | Broadcom MegaRAID 9450-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Onboard-Controller | Broadcom MegaRAID 9560-8i |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | ASPEED AST2500 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | ASPEED AST2500 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 |
| Gewährleistung | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 3.898,32 | € 2.671,43 | € 2.242,86 | € 2.083,19 | € 2.444,54 | € 3.973,95 | € 2.763,87 | € 5.268,07 |
| UVP inkl. MWSt. | € 4.639,00 | € 3.179,00 | € 2.669,00 | € 2.479,00 | € 2.909,00 | € 4.729,00 | € 3.289,00 | € 6.269,00 |



| Gehäusotyp | Pedestal / Tower - optional umrüstbar | Pedestal / Tower - optional umrüstbar | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | |
|-------------------------|---|---|--|--|--|--|--|--|-----------------|--|
| Prozessorfamilie | 2-CPU / Xeon SP | | 2-CPU / Xeon SP | | 1-CPU / AMD EPYC | | 1-CPU / AMD EPYC | | 1-CPU / Xeon UP | |
| Art# | 1100321 | 1100322 | 1100202 | 1100201 | 1100318 | 1100316 | 1100258 | 1100257 | | |
| Bezeichnung | TERRA SERVER 6530 G4 5-4309Y/64/2x1.9TB/C | TERRA SERVER 7430 G4 (BTO) | TERRA SERVER 3220A G4 (BTO) | TERRA SERVER 3230A G4 (BTO) | TERRA SERVER 3330A G4 (BTO) | TERRA SERVER 3430A G4 (BTO) | TERRA SERVER 3120 G5 (BTO) | TERRA SERVER 3130 G5 (BTO) | | |
| Highlight | Chipsatz: Intel C621A / Socket 4189 / Dual-Prozessor-System | Chipsatz: Intel C621A / Socket 4189 / Dual-Prozessor-System | AMD EPYC / 1x Socket SP3 / Asus KRPA-U16 | AMD EPYC / 1x Socket SP3 / Asus KRPA-U16 | AMD EPYC / 1x Socket SP3 / Gigabyte MZ01-CE2 | AMD EPYC / 1x Socket SP3 / Gigabyte MZ01-CE2 | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | | |
| Allgemein | | | | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz | Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz | AMD EPYC 7252 / 3.1 GHz | AMD EPYC 7252 / 3.1 GHz | AMD EPYC 7252 / 3.1 GHz | AMD EPYC 7252 / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | | |
| Betriebssystem | Ohne Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | | |
| Leistungen | | | | | | | | | | |
| Serie | SERVER 6000 | SERVER 7000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | | |
| Prozessor | | | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 4-Core | 4-Core | | |
| Prozessor-Taktfrequenz | 2.8 GHz | 2.8 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | | |
| Anzahl Prozessoren | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| Prozessorsocket | P4 / LGA4189 | P4 / LGA4189 | SP3 / OLGA4094 | SP3 / OLGA4094 | SP3 / OLGA4094 | SP3 / OLGA4094 | LGA1200 | LGA1200 | | |
| Motherboard Chipsatz | Intel C621A | Intel C621A | | | | | Intel C256 | Intel C256 | | |
| Speicher | | | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 64 GB | 32 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | 16 GB | | |
| Speichermedium | | | | | | | | | | |
| RAID Level | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | | |
| HDD Kapazität | 2x 1.9 TB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | | |
| Netzwerk | | | | | | | | | | |
| LAN-Controller | 2x Intel X550 2x Intel I210 | 2x Intel X710 2x Intel I210 | 2x Intel I350 | 2x Intel I350 | 2x Intel X550 2x Intel I210 | 2x Intel X550 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | | |
| Verkabelungstechnologie | 2x 10 GbE (RJ45) 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 10 GbE (RJ45) 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 10/100/1000 | 2x 10/100/1000 | 2x 10 GbE (RJ45) 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 10 GbE (RJ45) 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | | |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Supermicro X12DAI-N6 | Supermicro X12DAI-N6 | Asus KRPA-U16 | Asus KRPA-U16 | Gigabyte MZ01-CE2 | Gigabyte MZ01-CE2 | Asus P12R-E | Asus P12R-E | | |
| Festplattencontroller | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Onboard-Controller | Onboard-Controller | | |
| Grafik | | | | | | | | | | |
| Grafikkarte | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | ASPEED AST2500 | ASPEED AST2500 | ASPEED AST2500 | ASPEED AST2500 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | | |
| Gewährleistung | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | | |
| UVP exkl. MWSt. | € 4.671,43 | € 5.738,66 | € 4.352,10 | € 3.814,29 | € 4.831,09 | € 3.906,72 | € 3.091,60 | € 2.772,27 | | |
| UVP inkl. MWSt. | € 5.559,00 | € 6.829,00 | € 5.179,00 | € 4.539,00 | € 5.749,00 | € 4.649,00 | € 3.679,00 | € 3.299,00 | | |



| Gehäusotyp | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack |
|-------------------------|--|--|--|--|--|---|--|--|
| Prozessorfamilie | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 1-CPU / Xeon UP | 2-CPU / Xeon SP |
| Art# | 1100260 | 1100259 | 1100280 | 1100281 | 1100261 | 1100262 | 1100233 | 1100971 |
| Bezeichnung | TERRA SERVER 3220 G5 (BTO) | TERRA SERVER 3230 G5 (BTO) | TERRA SERVER 3230 G5 E-2356G/32/2x960 | TERRA SERVER 3230 G5 E-2388G/32/2x960/C | TERRA SERVER 3330 G5 (BTO) | TERRA SERVER 3430 G5 (BTO) | TERRA SERVER 7120 G4 (BTO) | TERRA SERVER 7130 G3 (BTO) |
| Highlight | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / TPM / 12G Backplane | Chipsatz: Intel C256 / Socket 1200 / Single-Prozessor-System / 12G Backplane | Dieser Server ist nur 445mm tief (ohne Griffe)! | 1HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten | 1HE Dual-Prozessor-System für 3.5" Festplatten |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2356G / 3.2 GHz | Intel Xeon E-2388G / 3.2 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon E-2324G / 3.1 GHz | Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz | Intel Xeon Silver 4208 / 2.1 GHz |
| Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Ohne Betriebssystem | Ohne Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 3000 | SERVER 7000 | SERVER 7000 |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 4-Core | 4-Core | 6-Core | 8-Core | 4-Core | 4-Core | 8-Core | 8-Core |
| Prozessor-Taktfrequenz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 3.2 GHz | 3.2 GHz | 3.1 GHz | 3.1 GHz | 2.8 GHz | 2.1 GHz |
| Anzahl Prozessoren | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Prozessorsocket | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | LGA1200 | P4 / LGA4189 | LGA3647-0 |
| Motherboard Chipsatz | Intel C256 | Intel C256 | Intel C256 | Intel C256 | Intel C256 | Intel C256 | Intel C621A | Intel C624 |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 16 GB | 16 GB | 32 GB | 32 GB | 16 GB | 16 GB | 32 GB | 32 GB |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| RAID Level | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 |
| HDD Kapazität | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| LAN-Controller | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | 2x Intel I210 | Dual Port 10 GbE (RJ-45) | Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard |
| Verkabelungstechnologie | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1 GbE (RJ45) | 2x 1000/10000 | 2x 1000/10000 |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Asus P12R-E | Intel M50CYP25B (Coyote Pass) | Intel S2600WF (Wolf Pass) |
| Festplattencontroller | Broadcom MegaRAID 9560-16i | Onboard-Controller | Onboard-Controller | Broadcom MegaRAID 9450-8i | Broadcom MegaRAID 9560-16i | Onboard-Controller | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | Aspeed AST2600 | 2D Video Controller | Integrated 2D Graphics Controller |
| Gewährleistung | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 4.469,75 | € 2.931,93 | € 1.999,16 | € 2.738,66 | € 4.666,22 | € 2.805,88 | € 6.671,43 | € 5.402,52 |
| UVP inkl. MWSt. | € 5.319,00 | € 3.489,00 | € 2.379,00 | € 3.259,00 | € 5.529,00 | € 3.339,00 | € 7.939,00 | € 6.429,00 |



| Gehäusetyp | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack | Rack |
|-------------------------|---|---|--|--|--|---|--|--|
| Prozessorfamilie | 2-CPU / Xeon SP | 2-CPU / Xeon SP | 2-CPU / Xeon SP | 2-CPU / Xeon SP | 2-CPU / Xeon SP | 2-CPU / Xeon SP | 2-CPU / Xeon SP | 2-CPU / Xeon SP |
| Art# | 1100972 | 1100167 | 1100165 | 1100234 | 1100327 | 1100312 | 1100973 | 1100235 |
| Bezeichnung | TERRA SERVER 7220 G3 (BTO) | TERRA SERVER 7220 G3 DATEV-Edition (BTO) | TERRA SERVER 7220 G3 SQL-Edition (BTO) | TERRA SERVER 7220 G4 (BTO) | TERRA SERVER 7220 G4 G-5315Y/128/2x1.9TB NVMe/VROC | TERRA SERVER 7220 G4 SQL-Edition (BTO) | TERRA SERVER 7230 G3 (BTO) | TERRA SERVER 7230 G4 (BTO) |
| Highlight | 2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten | 2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten | 2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Festplatten | 2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Laufwerke | | 2HE Dual-Prozessor-System für 2.5" Laufwerke | 2HE Dual-Prozessor-System für 3.5" Festplatten | 2HE Dual-Prozessor-System für 3.5" Laufwerke |
| Allgemein | | | | | | | | |
| Prozessor | Intel Xeon Silver 4208 / 2.1 GHz | Intel Xeon Gold 6234 / 3.3 GHz | Intel Xeon Gold 6234 / 3.3 GHz | Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz | Intel Xeon Gold 5315Y / 3.2 GHz | Intel Xeon Gold 6334 / 3.6 GHz | Intel Xeon Silver 4208 / 2.1 GHz | Intel Xeon Silver 4309Y / 2.8 GHz |
| Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Ohne Betriebssystem | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard | Windows Server 2022 Standard |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | SERVER 7000 | SERVER 7000 | SERVER 7000 | SERVER 7000 | SERVER 7000 | SERVER 7000 | SERVER 7000 | SERVER 7000 |
| Prozessor | | | | | | | | |
| Anzahl Prozessorkerne | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core | 8-Core |
| Prozessor-Taktfrequenz | 2.1 GHz | 3.3 GHz | 3.3 GHz | 2.8 GHz | 3.2 GHz | 3.6 GHz | 2.1 GHz | 2.8 GHz |
| Anzahl Prozessoren | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Prozessorsockel | LGA3647-0 | LGA3647-0 | LGA3647-0 | P4 / LGA4189 | P4 / LGA4189 | P4 / LGA4189 | LGA3647-0 | P4 / LGA4189 |
| Motherboard Chipsatz | Intel C624 | Intel C624 | Intel C624 | Intel C621A | Intel C621A | Intel C621A | Intel C624 | Intel C621A |
| Speicher | | | | | | | | |
| Speicherkapazität | 32 GB | 96 GB | 384 GB | 32 GB | 128 GB | 384 GB | 32 GB | 32 GB |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| RAID Level | RAID 1 | 1x RAID 1 1x RAID 10 | 2x RAID 1 1x RAID 10 | RAID 1 | RAID 1 | 3x RAID 1 | RAID 1 | RAID 1 |
| HDD Kapazität | 2x 960 GB SSD | 2x 240 GB M.2 SATA SSD 4x 960 GB SATA SSD | 2x 240 GB M.2 SATA SSD 2x 2TB NVMe PCIe SSD 4x 2TB NVMe PCIe SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 1.9 TB M.2 NVMe PCIe SSD | 2x 960 GB M.2 NVMe PCIe SSD 2x 1.9 TB NVMe PCIe SSD 2x 1.9 TB NVMe PCIe SSD | 2x 960 GB SSD | 2x 960 GB SSD |
| Netzwerk | | | | | | | | |
| LAN-Controller | S2600WFT: Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard S2600WF0: Ohne LAN | S2600WFT: Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard S2600WF0: Ohne LAN | S2600WFT: Dual Port 10 GbE (RJ-45) onboard S2600WF0: Ohne LAN | Dual Port 10 GbE (RJ-45) | Dual Port 10 GbE (RJ-45) | Dual Port 10 GbE (RJ-45) | 4x Intel I357 | Dual Port 10 GbE (RJ-45) |
| Verkabelungstechnologie | S2600WFT: 2x 1000/10000 S2600WF0: Optional | S2600WFT: 2x 1000/10000 S2600WF0: Optional | S2600WFT: 2x 1000/10000 S2600WF0: Optional | 2x 1000/10000 | 2x 1000/10000 | 2x 1000/10000 | 4x 1 GbE (RJ45) | 2x 1000/10000 |
| Sonstige Funktionen | | | | | | | | |
| Motherboardhersteller | Intel S2600WF (Wolf Pass) | Intel S2600WF (Wolf Pass) | Intel S2600WF (Wolf Pass) | Intel M50CYP25B (Coyote Pass) | Intel M50CYP25B (Coyote Pass) | Intel M50CYP25B (Coyote Pass) | Intel S2600WF (Wolf Pass) | Intel M50CYP25B (Coyote Pass) |
| Festplattencontroller | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Broadcom MegaRAID 9560-8i Inkl. CacheVault Modul (FBU) | Intel RAID Premium VROC + Intel 4 Port PCIe Switch | Broadcom MegaRAID 9560-8i | Intel RAID Premium VROC | Intel RAID Premium VROC | Broadcom MegaRAID 9560-16i | Broadcom MegaRAID 9560-8i |
| Grafik | | | | | | | | |
| Grafikkarte | Integrated 2D Graphics Controller | Integrated 2D Graphics Controller | Integrated 2D Graphics Controller | 2D Video Controller | 2D Video Controller | 2D Video Controller | Integrated 2D Graphics Controller | 2D Video Controller |
| Gewährleistung | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 5.789,08 | € 11.536,97 | € 13.738,66 | € 7.066,39 | € 6.637,82 | € 12.931,93 | € 6.133,61 | € 7.469,75 |
| UVP inkl. MWSt. | € 6.889,00 | € 13.729,00 | € 16.349,00 | € 8.409,00 | € 7.899,00 | € 15.389,00 | € 7.299,00 | € 8.889,00 |



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA STORAGE



| Art# | 1100966 | 1100171 | 1100300 | 1100301 | 1100302 | 1100303 | 1100984 | 1100983 |
|--|---|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Bezeichnung | TERRA DAS 7220 G2 (BTO) | TERRA DAS 7230 G2 (BTO) | TERRA SAN 4326 24HD/2U/RJ45 (BTO) | TERRA SAN 4426 24HD/2U/iSCSI (BTO) | TERRA SAN 4526 24HD/2U/12GB SAS (BTO) | TERRA SAN 4726 24HD/2U/FC (BTO) | TERRA SAN J1212 Expansion (BTO) | TERRA SAN J1224 Expansion (BTO) |
| Highlight | 12G SAS3 JBOD | 12G SAS3 JBOD | Anbindung per RJ45 | Anbindung per iSCSI | Anbindung per SAS | Anbindung per FC | Erweiterung für SAN 4xx5 und 5xx5. | Erweiterung für SAN 4xx5 und 5xx5. |
| Leistungen | | | | | | | | |
| Serie | DAS | DAS | SAN | SAN | SAN | SAN | SAN | SAN |
| Speichermedium | | | | | | | | |
| RAID Level | siehe Hostsystem | siehe Hostsystem | RAID 0/1/10/5/50/6 | RAID 0/1/10/5/50/6 | RAID 0/1/10/5/50/6 | RAID 0/1/10/5/50/6 | siehe Hostsystem | siehe Hostsystem |
| Maximal unterstützte Speicherkapazität | SAS: 57.6 TB Brutto Nearline-SAS: 48 TB Brutto SSD: 76.8 TB Brutto TB | Nearline-SAS: 168 TB Brutto TB | | | | | Nearline SAS: 72 TB brutto | SAS: 43.2 TB Brutto TB |
| Design | | | | | | | | |
| Gehäusetyp | Rack | Rack | Rack - einbaufähig | Rack - einbaufähig | Rack - einbaufähig | Rack - einbaufähig | Rack - einbaufähig | Rack - einbaufähig |
| Gewährleistung | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate | SERVER Bring-In-Service 36 Monate |
| UVP exkl. MWSt. | € 2.604,20 | € 2.805,88 | € 11.536,97 | € 11.864,71 | € 11.999,16 | € 13.805,88 | € 4.385,71 | € 4.284,87 |
| UVP inkl. MWSt. | € 3.099,00 | € 3.339,00 | € 13.729,00 | € 14.119,00 | € 14.279,00 | € 16.429,00 | € 5.219,00 | € 5.099,00 |