



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA MOBILE



Art#	1220725	1220726	1220753	1220769	1220728	1220751	1220730	1220754
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1417	TERRA MOBILE 14600	TERRA MOBILE 14600	TERRA MOBILE 14700	TERRA MOBILE 1500	TERRA MOBILE 1500	TERRA MOBILE 1516A	TERRA MOBILE 1516A
Highlight		Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit!			Topaktuelles 15" Einsteiger Notebook!	Topaktuelles 15" Einsteiger Notebook!
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™ i5-10210Y Prozessor (6 MB Cache, bis zu 4,00 GHz)	Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz)	AMD Ryzen™ 5 5500U Prozessor (8 MB Cache, bis zu 4.00 GHz)	AMD Ryzen™ 5 5500U Prozessor (8 MB Cache, bis zu 4.00 GHz)	Intel® Pentium® Silber Prozessor N5030 (4 MB Cache, bis zu 3,10 GHz)	Intel® Pentium® Silber Prozessor N5030 (4 MB Cache, bis zu 3,10 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro
Bildschirm								
Displaygröße	35.6 cm (14")	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")
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	Quad-Core	10-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Quad-Core	Quad-Core
Speicher								
RAM-Speicher	4 GB	8 GB		8 GB	8 GB	8 GB	4 GB	4 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	Allround	Allround	Highend	Entry	Entry	Entry	Entry
Netzwerk								
Bluetooth	5	4.0	4.0	5.0	5	5	5	5
WLAN-Standards	802.11a/b/g/n/ac	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	802.11a/b/g/n/ac	802.11a/b/g/n/ac
Speichermedium								
Gesamtspeicherkapazität	128 GB	256 GB	512 GB	500 GB	500 GB	500 GB	256 GB	240 GB
Technische Details								
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	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)	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)
Grafik								
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics	AMD Radeon™ Graphics	AMD Radeon™ Graphics	Intel® UHD-Grafik 605	Intel® UHD-Grafik 605
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.	€ 377,31	€ 755,46	€ 839,50	€ 1.007,56	€ 654,62	€ 705,04	€ 444,54	€ 469,75



Art#	1220760	1220761	1220764	1220771	1220773	1220765	1220774	1220766
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1516T	TERRA MOBILE 1516T	TERRA MOBILE 1516T	TERRA MOBILE 1516T	TERRA MOBILE 1516T	TERRA MOBILE 1516T EDU (STF)	TERRA MOBILE 1516T EDU (STF)	TERRA MOBILE 1551P i5-1240P W11P
Highlight	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 i3 Prozessor und SSD	Das perfekte Allround Notebook
Allgemein								
Prozessor	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor [8M Cache, bis zu 4.20 GHz]	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor [8M Cache, bis zu 4.20 GHz]	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor [8M Cache, bis zu 4.20 GHz]	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor [6 MB Cache, bis zu 4.10 GHz]	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor [6 MB Cache, bis zu 4.10 GHz]	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor [8M Cache, bis zu 4.20 GHz]	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor [6 MB Cache, bis zu 4.10 GHz]	Intel® Core™ i5-1240P Prozessor [12M Cache, bis zu 4.40 GHz]
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro Education	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	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Dual-Core	Dual-Core	Quad-Core	Dual-Core	12-Core
Speicher								
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Optisches Laufwerk								
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	Keine(r)
Leistungen								
Serie	Entry	Entry	Entry	Entry	Entry	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)	Office
Netzwerk								
Bluetooth	5	5	5	5	5	5	5	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								
Gesamtsspeicherkapazität	500 GB	500 GB	500 GB	500 GB	500 GB	512 GB	256 GB	512 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]	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]	16 h - Lithium-Ionen [6 Monate Garantie auf Akku]
Grafik								
Grafikkarte	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® UHD 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.	€ 654,62	€ 629,41	€ 654,62	€ 587,39	€ 503,36	€ 621,01	€ 520,17	€ 923,53

NEU



Art#	1220102	1220767	1220732	1220744	1220710	1220762	1220776	1220775
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1551P i5-1240P W11P Messeware Messeware mit evtl. leichten Gebrauchsspuren!	TERRA MOBILE 1551P i7-1260P W11P	TERRA MOBILE 1591	TERRA MOBILE 1591	TERRA MOBILE 1716A	TERRA MOBILE 1716A	TERRA MOBILE 1716T i3-1115G4 W11	TERRA MOBILE 1716T i3-1115G4 W11P
Highlight	Das perfekte Allround Notebook	Das perfekte Allround Notebook	Premium Laptop mit Touch Display im Aluminium Gehäuse	Premium Laptop mit Touch Display im Aluminium Gehäuse	Topaktuelles 17" Einsteiger Notebook!	Topaktuelles 17" Einsteiger Notebook!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i3 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i3 Prozessor und Full-HD Display!
Allgemein								
Prozessor	Intel® Core™ i5-1240P Prozessor [12M Cache, bis zu 4.40 GHz]	Intel® Core™ i7-1260P Prozessor [18M Cache, bis zu 4.70 GHz]	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor [8M Cache, bis zu 4.20 GHz]	Intel® Core™ i7-1165G7 Prozessor [12M Cache, bis zu 4.70 GHz]	Intel® Pentium® Gold-Prozessor 6405U [2 MB Cache, 2.40 GHz]	Intel® Pentium® Gold-Prozessor 6405U [2 MB Cache, 2.40 GHz]	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor [6 MB Cache, bis zu 4.10 GHz]	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor [6 MB Cache, bis zu 4.10 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	IPS Touch-Display	IPS Touch-Display	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor								
Anzahl Prozessorkerne	12-Core	12-Core	Quad-Core	Quad-Core	Dual-Core	Dual-Core	Dual-Core	Dual-Core
Speicher								
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	8 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	Office	Office	Highend	Highend	Entry	Entry	Entry	Entry
Netzwerk								
Bluetooth	5.2	5.2	5.1	5.1	5	5	5.2	5.2
WLAN-Standards	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium								
Gesamtspeicherkapazität	512 GB	512 GB	512 GB	1 TB	256 GB	256 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)	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)	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.	€ 923,53	€ 1.049,58	€ 940,34	€ 1.385,71	€ 503,36	€ 545,38	€ 587,39	€ 663,03



Art#	1220759	1220758	1220763	1220735	1220749	1220748	1220053	1220756
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1716T i5-1135G7 W11	TERRA MOBILE 1716T i5-1135G7 W11P	TERRA MOBILE 1778	TERRA MOBILE 360-11V3	TERRA MOBILE 360-11V3	TERRA MOBILE 360-11V3 *STF*	TERRA MOBILE 360-11V3 W10P EDU *STF* INDIKON	TERRA MOBILE 360-13
Highlight	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i7 Prozessor und NVIDIA Grafik!	Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Touch-Funktion.	Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Touch-Funktion.	Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden.	Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden.	13,3" Convertible Laptop
Allgemein								
Prozessor	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel® Core™ i7-12700H Prozessor (24M Cache, bis zu 4.70 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® Celeron® Prozessor N4120 (4 MB Cache, bis 2,60 GHz)	Intel® Celeron® Prozessor N4100 (4 MB Cache, bis zu 2,40 GHz)	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor (6 MB Cache, bis zu 4,10 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro Education	Windows 11 Home
Bildschirm								
Displaygröße	43.9 cm [17.3"]	43.9 cm [17.3"]	43.9 cm [17.3"]	29.5 cm [11.6"] Multi-Touch	29.5 cm [11.6"] Multi-Touch	29.5 cm [11.6"] Multi-Touch	29.5 cm [11.6"] Multi-Touch	33.8 cm (13.3")
Display-Auflösung	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1366 x 768	1366 x 768	1366 x 768	1366 x 768	1920 x 1080
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	LED Backlight IPS Panel	LED Backlight IPS Panel	LED Backlight IPS Panel	LED Backlight IPS Panel	IPS Touch-Display
Prozessor								
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core	Quad-Core	14-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Dual-Core
Speicher								
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	16 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	8 GB
Optisches Laufwerk								
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW	DVD±RW	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen								
Serie	Entry	Entry	Highend	Industry	Industry	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)	Office
Netzwerk								
Bluetooth	5.2	5.2	5.2	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
WLAN-Standards	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	802.11a/b/g/n/ac	802.11a/b/g/n/ac	802.11a/b/g/n/ac	802.11a/b/g/n/ac	802.11a/b/g/n/ac
Speichermedium								
Gesamtspeicherkapazität	512 GB	512 GB	1 TB	128 GB	128 GB	128 GB	128 GB	256 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)	10 h - Lithium-Ionen Akku 5000mAh (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)	10 h - Lithium-Ionen Akku 5000mAh (6 Monate Garantie auf Akku)	8 h - Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik								
Grafikkarte	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® Iris® XE Graphics	NVIDIA GeForce RTX3050 - 4GB	Intel® UHD-Grafik 605	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD Graphics
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.	€ 671,43	€ 814,29	€ 1.402,52	€ 663,03	€ 536,97	€ 268,07	€ 410,92	€ 629,41



Art#	1220757	1220770	1220772	1220768	1220681
Bezeichnung	TERRA MOBILE 360-13	TERRA MOBILE 360-13	TERRA MOBILE GAMER ELITE 5	TERRA MOBILE INDUSTRY 1432T	TERRA MOBILE INDUSTRY 1583
Highlight	13,3" Convertible Laptop	13,3" Convertible Laptop	17" Gaming Notebook mit Intel® Core™ i9 Prozessor und NVIDIA RTX3080 Ti	Extrem robustes 14" Notebook mit serieller Schnittstelle.	Extrem robustes 15" Notebook für härteste Beanspruchung!
Allgemein					
Prozessor	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor (6 MB Cache, bis zu 4.10 GHz)	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel® Core™ i9-12900H Prozessor (24 MB Cache, bis zu 5,00 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	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Bildschirm					
Displaygröße	33.8 cm (13.3")	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	2560x1440 Pixel	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	IPS Touch-Display	IPS Touch-Display	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core	Quad-Core	14-Core	Quad-Core	Quad-Core
Speicher					
RAM-Speicher	8 GB	16 GB	32 GB	8 GB	8 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW
Leistungen					
Serie	Office	Office	Highend	Industry	Industry
Netzwerk					
Bluetooth	5.0	5.1	5.2	5.1	5.0
WLAN-Standards	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	256 GB	512 GB	2 TB	500 GB	500 GB
Technische Details					
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Akku/Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)	8 h - Lithium-Ionen (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® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics	NVIDIA GeForce RTX3080Ti - 16GB	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® UHD Graphics
HDD Schnittstelle			M.2 (SATA/PCIe Gen4x4)		
Akku (Batterietechnologie)				Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	
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
UVP exkl. MWSt.	€ 671,43	€ 906,72	€ 3.360,50	€ 1.780,67	€ 1.814,29



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA PAD

EOL



Typcover optional erhältlich



Art#	1220098	1220450	1220752	1220095	1220755
Bezeichnung	TERRA PAD 1006V2 10.1" IPS/4GB/64G/LTE/Android 12	TERRA PAD 1161 Pro	TERRA PAD 1162 N4120 W11 Pro	TERRA PAD 1200V2 12,3" IPS/6GB/128GB/LTE/Android 12	TERRA PAD 1262 m3-8100Y W11 Pro
Highlight		DAS TERRA WINDOWS 10 PRO PAD mit LTE/GPS!	Hochwertiges 11,6" Tablet im Aluminium Gehäuse.		Hochwertiges 12,3" Tablet mit bestem Preis-Leistungs-Verhältnis!
Allgemein					
Prozessor		Intel® Core™ M-5Y10c Prozessor (4M Cache, up to 2.00 GHz)	Intel® Celeron® Prozessor N4120 (4M Cache, bis zu 2.60 GHz)	MTK8788 Octa Core	Intel® Core™ m3-8100Y Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)
Betriebssystem		Windows 10 Pro	Windows 11 Pro	Android 12	Windows 11 Pro
Bildschirm					
Display-Auflösung		1920 x 1080	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1200	1920 x 1280
Bildschirmdiagonale		11.6 Zoll	11.6 Zoll	12.3 Zoll	12.3 Zoll
Speicher					
RAM-Speicher		4 GB	4 GB	6 GB	8 GB
Leistungen					
Serie		Business	Business	Home	Business
Akku/Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)			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 (2.4 Ghz only) Bluetooth 4.0	IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 4.2	IEEE 802.11 b/g/n Bluetooth	IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 4.2
Speichermedium					
Interne Speicherkapazität		256 GB	64 GB	128 GB	512 GB
Akku (Batterietechnologie)		Lithium-Polymer 6000mAh			
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

UVP exkl. MWSt.

€ 167,23

€ 839,50

€ 335,29

€ 251,26

€ 705,04



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA PC



NEU



Art#	EU1009801	EU1009802	EU1009742	1009922	1009894	1009891	1009896
Bezeichnung	TERRA PC 4000	TERRA PC 5000	TERRA PC-BUSINESS 4000	TERRA PC-BUSINESS 4000 EDU GREENLINE [STF]	TERRA PC-BUSINESS 4000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 4000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 5000
Highlight	Basis PC. Optional: Tastatur		Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12]		Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA		
Allgemein	Basis PC. Optional: Tastatur		Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12]		Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA		
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 i3 (10. Gen.) 10105 / 3.7 GHz (6 MB SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i3 (12. Gen.) 12100 / 12 MB Intel SmartCache, 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 i3 (10. Gen.) 10100 / 3.6 GHz (6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel SmartCache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz
Betriebssystem	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Prozessor	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1700 Socket
Speicher	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
RAM-Speicher	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	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Serie	Business	Business	Business	Education/ Shape the Future (STF)	Business	Business - Slim Desktop	Business
Speichermedium	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
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)	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 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
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 250 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Gehäuse typ	Mini Tower	Mini Tower	Micro-Tower	Micro-Tower	Midi Tower	Small Form Factor	Mini Tower
Tastatur	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Übertragungstechnik	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Technische Details	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Lokalisation	International	International	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Motherboardhersteller	Asus Prime H510M-A	Asus Prime H510M-A	Asus Prime H510M-A	MSI PRO H610M-G	Asus Prime H510M-A	Asus Prime H510M-A	MSI PRO H610M-G
Grafik	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 730
Grafikschritstellen	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 Dual-Monitoring	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	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring
Netzwerk	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	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. MWS. **€ 335,29** **€ 368,91** **€ 503,36** **€ 427,73** **€ 511,76** **€ 511,76** **€ 604,20**



Art#	1009905	EU1009751	EU1009752	1009920	1009824	1009892	1009912
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 5000	TERRA PC-BUSINESS 5000	TERRA PC-BUSINESS 5000	TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU GREENLINE (STF)	TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU SILENT GREENLINE (STF)	TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT
Highlight	Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.		Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	
Allgemein							
Prozessor	Intel Core i5 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz (12 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	AMD Ryzen™ 5 4650G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien (6C/12T, 11 MB Cache, 4.2 GHz Boost)	AMD Ryzen 5 5600G Desktop- Prozessor (6C/12T, 16 MB L3 Cache, 4.4 GHz Boost)	Intel Core i5 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz (12 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	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 i5 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz (12 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)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket	AM4	AM4	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	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	Education/ Shape the Future (STF)	Business - Slim Desktop	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) [supports PCIe 3.0 x4]	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]	4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) [supports PCIe 3.0 x4]	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]	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 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Micro-Tower	Mini Tower	Mini Tower	Micro-Tower	Small Form Factor	Small Form Factor	Micro-Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik	Kabel				Kabel	Kabel	Kabel
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Asus Prime H510M-A	Gigabyte A520M DS3H	Gigabyte A520M DS3H	Asus Prime H510M-A	Gigabyte H510M S2H V2	Asus Prime H510M-A	Asus Prime H510M-A
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	AMD Radeon™ Graphics 7-Core	AMD Radeon™ Graphics 7-Core	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)
Grafikschnittstellen	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring	1x DVI-D, 1x HDMI, 1x Display Port (DP) Unterstützt Triple-Monitoring	1x DVI-D, 1x HDMI, 1x Display Port (DP) Unterstützt Triple-Monitoring	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring	1x HDMI, 1x DP, 1x DVI-D Unterstützt Dual-Monitoring	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek RTL8118, WOL/PXE	Realtek RTL8118, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE Unterstützt iAMT	Realtek GbE LAN chip, 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. € 528,57 € 511,76 € 528,57 € 452,94 € 436,13 € 570,59 € 545,38



Art#	EU1009803	1009843	1009850	1009851	1009893	1009925	EU1009851
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 5000wh SILENT	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000 SILENT
Highlight							
Allgemein							
Prozessor	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]	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 [10. Gen.] 10500 / 3.1 GHz [12 MB SmartCache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	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 [10. Gen.] 10500 / 3.1 GHz [12 MB SmartCache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 [10. Gen.] 10500 / 3.1 GHz [12 MB SmartCache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	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	Business	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports	2x M.2_1 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports	6x 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 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes)	6x 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 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes)	6x 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 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes)	6x 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 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes)	6x 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 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes)
RAID Level	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	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	Mini Tower	Midi Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik		Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Ohne Tastatur
Technische Details							
Lokalisation	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	MSI PRO H610M-G	Asus Pro B660M-C D4	Asus PRIME B560M-A	Asus PRIME B560M-A	Asus PRIME B560M-A	Asus PRIME B560M-C Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME B560M-C Designed für den 24/7 Betrieb
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]
Grafikschnittstellen	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port], 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	1x DP 1.4, 2x HDMI Unterstützt Triple-Display-Monitoring	1x DP 1.4, 2x HDMI Unterstützt Triple-Display-Monitoring	1x DP 1.4, 2x HDMI Unterstützt Triple-Display-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	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. **€ 595,80** **€ 747,06** **€ 654,62** **€ 679,83** **€ 679,83** **€ 679,83** **€ 663,03**

NEU



EOL



NEU



NEU



Art#	EU1009925	1009913	1009838	1009904	1009883	1009929	1009926
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 6000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 6000 vPro GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 6800 BTO	TERRA PC-BUSINESS 6900LE	TERRA PC-BUSINESS 7000	TERRA PC-BUSINESS 7000	TERRA PC-BUSINESS 7000
Highlight	Individuelle BTO Konfiguration						
Allgemein							
Prozessor	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 [10. Gen.] 10500 / 3.1 GHz [12 MB SmartCache, bis zu 4.5 GHz mit 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 i7 [10. Gen.] 10700 / 2.9 GHz [16 MB SmartCache, bis zu 4.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 2.5 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz]	Intel Core i7 [12. Gen.] 12700 / 2.5 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz]	Intel Core i7 [10. Gen.] 10700 / 2.9 GHz [16 MB SmartCache, bis zu 4.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]
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	Hexa-Core [6 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Okta-Core [8 Kerne]	12-Core	12-Core	Okta-Core [8 Kerne]
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1200 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	16 GB	16 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	Business	Business	Business	Business	Business	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	6x 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 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes]	6x 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 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes] 1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth	2x M.2_1 [Key M] 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 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 2x M.2 Socket 3, M key, Type 2260/2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD support	2x M.2_1 [Key M] 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports	6x 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 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes]
RAID Level	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	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							
Gehäusety	Mini Tower	Midi Tower	Midi Tower Silencio S600	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik	Ohne Tastatur	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel
Technische Details							
Lokalisation	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Asus PRIME B560M-C Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME 0570M-C Business Series Designed für den 24/7 Betrieb	Asus Pro B660M-C D4	Asus Prime H510M-A	Gigabyte B660M DS3H	Asus Pro B660M-C D4	Asus PRIME B560M-C Designed für den 24/7 Betrieb
Grafik							
Grafikkarte	Intel HD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel HD Graphics 630 [1150 MHz]	NVIDIA GeForce RTX 3060	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics 630 [1200 MHz]
Grafikschnittstellen	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring	3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring	1x HDMI, 2x DP, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port], 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219LM, WOL/ PXE Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, 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.	€ 654,62	€ 721,85	€ 1.402,52	€ 721,85		€ 906,72	€ 755,46

NEU



EOL



Art#	EU1009926	1009617	1009911	1009816	1001343	EU1001343	1001350
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 7000 GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 8000	TERRA PC-BUSINESS MARATHON 24-7 GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS MARATHON 24-7 vPro GREENLINE	TERRA PC-GAMER 6000 ELITE 1	TERRA PC-GAMER 6000 ELITE 1	TERRA PC-GAMER ELITE 3
Highlight	Toetsenboard/ Keyboard/ clavier optional!	Plattform Sockel 2066 (!) Nur per BTO-Fertigung. LZ: ca. 7-10 Tage	Für den intensiven Betrieb ab 60 Std./Woche, bis zum 24/7 Betrieb.	Für den intensiven Betrieb ab 60 Std./Woche, bis zum 24/7 Betrieb.			
Prozessor	Intel Core i7 (10. Gen.) 10700 / 2.9 GHz (16 MB SmartCache, bis zu 4.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i9-10900X / 3.7 GHz (19.25 MB Smart Cache, bis zu 4.5 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 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz (12 MB SmartCache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	AMD Ryzen™ 5 5600X (6C/12T, 35 MB Cache, 4.6 GHz max. Boost)	AMD Ryzen™ 5 5600X (6C/12T, 35 MB Cache, 4.6 GHz max. Boost)	Intel Core i7 (12. Gen.) 12700 / 25 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.9 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Okta-Core (8 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	12-Core
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket	LGA2066	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	AM4	AM4	FCLGA1700 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	16 GB	32 GB	8 GB	8 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	PC4800 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Business	Workstation Business	Business Industry	Business Industry	Gamer Home	Gamer Home	Gamer Home
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	6x 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 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes)	8 x SATA-3 (6 Gb/s) 1 x M.2 x4 Socket 3 with M key (SATA & PCIe 3.0 x 4) 2 x M.2 x4 Socket 3 with M key (PCIe 3.0 x 4 mode)	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	6x 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 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes) 1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports	4x SATA 6Gb/s 2x M.2 Socket 3, M key, Type 2260/2280 PCIe 4.0 x4/2 SSD support
RAID Level	Kein Raid-Support	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			RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10
HDD Kapazität	1 x 1 TB - SSD	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB solid state	1x 500 GB - SSD - 24/7 ready	1 x 240 GB - SSD - 24/7 ready	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Midi Tower	Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik			Kabel	Kabel	Kabel	Ohne Tastatur	Kabel
Technische Details							
Lokalisation	International	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Asus PRIME B560M-C Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME X299-A II	Asus PRIME Q670M-C CSM Business Series Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME Q570M-C Business Series Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME B550M-A	Asus PRIME B550M-A	Gigabyte B660M D53H
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1200 MHz)	NVIDIA Quadro T400	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics 630 (1150 MHz)	NVIDIA GeForce RTX 3060	NVIDIA GeForce RTX 3060	ASUS VGA 12GB RTX3060 DUAL-O12G-V2
Grafikschnittstellen	1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	3x mini Display Port (mDP)	1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	2x DP, 2x HDMI	3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja	3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	1x Intel 1Gb Ethernet, WOL by PME, PXE	Intel I219LM, WOL/ PXE Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE)
Gewährleistung	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.
UVP exkl. MWST.	€ 747,06	€ 2.410,92	€ 864,71	€ 831,09	€ 1.007,56	€ 1.007,56	€ 1.234,45



EOL

Art#	1001345	1001347	1001344	1001353	1001336	1001352	1000960
Bezeichnung	TERRA PC-GAMER ELITE 3 BQ BTO	TERRA PC-GAMER ELITE 3 CM BTO	TERRA PC-GAMER ELITE 4 BTO	TERRA PC-HOME 4000	TERRA PC-HOME 6000	TERRA PC-HOME 7000	TERRA PC-INDUSTRY 5000V4 BTO
Highlight	Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung.		High-End-Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung.	Optimiert für den Einsatz industrieller Umgebung			
Allgemein	Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung.		High-End-Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung.	Optimiert für den Einsatz industrieller Umgebung			
Prozessor	Intel Core i7 (12. Gen.) 12700F / 25MB Intel Smart Cache, bis zu 4.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i7 (12. Gen.) 12700F / 25MB Intel Smart Cache, bis zu 4.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i9 (13. Gen.) 13900K(F) / 36 MB Intel Smart Cache, bis zu 5.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	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 i7 (10. Gen.) 10700 / 2.9 GHz (16 MB SmartCache, bis zu 4.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Prozessor	12-Core	12-Core	24-Core	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Anzahl Prozessorkerne	12-Core	12-Core	24-Core	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	LGA1151v2 Socket bis max. 95 Watt CPU
Speicher	16 GB	16 GB	32 GB	8 GB	16 GB	16 GB	8 GB
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	32 GB	8 GB	16 GB	16 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	PC4800 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Gamer	Gamer	Gamer	Home	Home	Home	Industry
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	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	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 SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot [Key M] [supports PCIe 3.0 x4]	6 x Serial ATA III 6GBit/s M.2 Port for PCIe-based SSD NVMe [PCIe x4 mode]
RAID Level	Supports PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10	Supports PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10	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
HDD Kapazität	1x 1 TB SSD + 1x 1 TB HDD	1x 1 TB - SSD	1x 1 TB SSD + 1x 1 TB HDD	1x 500 GB - SSD	1x 500 GB - SSD	1x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD	1x 480 GB SSD
Design							
Gehäusotyp	Midi Tower	Midi Tower	Tower	Mini Tower	Midi Tower	Midi Tower	19" Rack - einbaufähig 4 HE
Tastatur							
Übertragungstechnik				Kabel	Kabel	Kabel	
Technische Details							
Lokalisation	International	International	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	ASUS PRIME Z690-P D4	ASUS PRIME Z690-P D4	ASUS PRIME Z790-P WIFI	Asus Prime H510M-A	Asus Prime H510M-A	Asus Prime H510M-A	FTS D3646-S Industrial Series I Made in Germany
Grafik							
Grafikkarte	NVIDIA GeForce RTX 3060	NVIDIA GeForce RTX 3060	NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	NVIDIA GeForce GTX 1650	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)
Grafikschnittstellen	2x DP, 2x HDMI	2x DP, 2x HDMI	Unterstützt bis zu 4 Displays	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Dual-Monitoring	2x Display Port 1.4, 1x HDMI 2.0b Unterstützt Triple-Monitoring	1x DVI-D (digital), 2x Display-Port 1.2 Unterstützt Triple-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller	1x Realtek 2.5Gb RJ-45	1x Realtek 2.5Gb RJ-45	Realtek 2.5Gb Ethernet	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE
WLAN-Standards			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 36 Mon.

UVP exkl. MWST. € 1.730,25

€ 1.705,04

€ 2.982,35

€ 419,33

€ 511,76

€ 821,01

€ 1.343,70



Art#	1000708	1009825	1009831	1001341	1009833	1009880	1009750
Bezeichnung	TERRA PC-MEDICAL 5000	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE (STF)	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-MICRO 5000 iP1115G4/8/250 SSD/W11P (STF)	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE
Highlight	Medical PC-System geprüft nach DIN EN 60601-1.	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Windows 11 Pro Academic für Kindergärten und Schulen (K-12)	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Micro-PC mit Dual Core Prozessor (i3 10te Generation), WLAN & BT
Allgemein							
Prozessor	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)	Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)	Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)	Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)	Intel® Core™ i3-1115G4 Processor (6M Cache, up to 4.10 GHz)	
Betriebssystem	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)
Prozessorsockel	LGA1151v2 Socket						
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz						3200 MHz
Leistungen							
Serie	Medical	Business Micro/ Mini Format	Business Shape the Future (STF)	Home Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Education/ Shape the Future (STF)	Micro/ Mini Format
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	5x SATA-3 (6 Gb/s) M.2 2280 Key-M PCIe-based NVMe SSD (No SATA)	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s		
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10						
HDD Kapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 250 GB SSD
Design							
Gehäusetyp	Mini Tower	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Tastatur							
Übertragungstechnik	Kabel						
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland	International	International	International	International	International	International
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	FTS D3642-B12 - Made in Germany						
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)	Intel HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics
Grafikschneitstellen	1x DVI-D, 2x DP 1.2 (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring	2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring	2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring	2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring	2x HDMI 2.0b Unterstützt Dual-Monitoring	1 x USB Type-C Thunderbolt™ 3 (Unterstützt Display Port 1.2 oder USB 3.1 1 x HDMI 2.0a
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel i219LM	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-LM (unterstützt WoL im S5 Modus)	Intel i219V
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 Wi-Fi 6 AX201	802.11ax
Prozessor							
Prozessor							Intel Core i3 (10. Gen.) 10110U / 2.1 GHz (4 MB SmartCache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Software							
Betriebssystem							Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
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.		€ 343,70	€ 209,24	€ 276,47	€ 209,24	€ 511,76	€ 595,80

EOL



EOL



EOL



%



Art#	1009797	1009879	1009887	1009916	1008348	1009760	1009839
Bezeichnung	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE (B-Ware)	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE
Highlight	Micro-PC mit Dual Core Prozessor i3 11th Gen, WLAN & BT	Micro-PC mit Dual Core Prozessor i3 11th Gen, WLAN & BT	Micro-PC mit Dual Core Prozessor i3 11th Gen, WLAN & BT	Micro-PC mit Dual Core Prozessor i3 10te Generation, WLAN & BT	Micro-PC mit Dual Core Prozessor i3 11th Gen, WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor i5 11te Generation, WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor i5 10te Generation, WLAN & BT
Allgemein							
Prozessor			Intel Core i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 GHz)				Intel Core i5-1135G7 Prozessor (8 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.20 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	Embedded in SOC		Embedded in SOC		Embedded in SOC		
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	4 GB	8 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Business	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Micro/ Mini Format	Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format
Speichermedium							
HDD Kapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1x 250 GB SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusety	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Technische Details							
Lokalisation	International	International	International	International	International		
Grafik							
Grafikkarte					Intel® UHD Graphics		Intel Iris Xe Graphics
Grafikschnittstellen	1x HDMI 1x MiniDP Unterstützt Dual-Monitoring	2x HDMI 2.0b Unterstützt Dual-Monitoring	2x HDMI 2.0b Unterstützt Dual-Monitoring	1 x USB Type-C Thunderbolt™ 3 (Unterstützt Display Port 1.2 oder USB 3.1 1 x HDMI 2.0a	1x HDMI 1x MiniDP Unterstützt Dual-Monitoring	2x HDMI 2.0b Unterstützt Dual-Monitoring	1 x USB Type-C Thunderbolt™ 3 (Unterstützt Display Port 1.2 oder USB 3.1 1 x HDMI 2.0a
Netzwerk							
LAN-Controller	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)	Intel I219V	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)
WLAN-Standards	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	802.11ax	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201
Prozessor	Intel Core i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 GHz)	Intel Core i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 GHz)	Intel Core i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 GHz)	Intel Core i3 (10. Gen.) 10110U / 2.1 GHz (4 MB SmartCache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 GHz)	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8MB Cache, up to 4.20 GHz)	
Software							
Betriebssystem					Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]		
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. € 587,39

€ 562,18

€ 444,54

€ 562,18

€ 469,75

€ 688,24

€ 629,41



Art#	1009866	1009888	1009895	1009914	1009901	1009923	1009723
Bezeichnung	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000_V4 GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000G GREENLINE	TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE
Highlight	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 11te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 11te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit 12-Core Prozessor (i5 12te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 10te Generation), WLAN & BT	TERRA Micro-PC im einzigartigen silbernen Design.	Silberfarbener kompakter Micro-PC	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i7 10te Generation), WLAN & BT
Allgemein							
Prozessor				Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel Core™ i5-1240P Prozessor (12 MB Intel Smart Cache, max. 4.40 GHz)	Intel® Core™ i7-10710U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.70 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Kein Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	12-Core	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Speicher							
RAM-Speicher	16 GB	8 GB	16 GB	16 GB	8 GB	8 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	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 Medical	Business Micro/ Mini Format Medical	Business Micro/ Mini Format
Speichermedium							
HDD Schnittstelle					1 x 6 Gbps SATA 3, 1 x M.2 SSD (2280) slot support PCI-e x4 /SATA	1x PCIe Gen4 x 4 /SATA M.2 2280 slot	
RAID Level					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							
Gehäuse typ	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Technische Details							
Lokalisation			International	International	International	International	International
Grafik							
Grafikkarte	Intel Iris Xe Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel HD Graphics 620	Intel Iris Xe Graphics	Intel® UHD Graphics
Grafikschnittstellen	2x HDMI 2.0b Unterstützt Dual-Monitoring	2x HDMI 2.0b Unterstützt Dual-Monitoring	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	1 x USB Type-C Thunderbolt™ 3 (Unterstützt Display Port 1.2 oder USB 3.1 1 x HDMI 2.0a	2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring	2x HDMI, 1x mDP Unterstützt Triple-Monitoring	1 x USB Type-C Thunderbolt™ 3 (Unterstützt Display Port 1.2 oder USB 3.1 1 x HDMI Unterstützt bis zu 3x Displays
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel Ethernet Controller i225-LM (unterstützt WoL im S5 Mode)	Intel Ethernet Controller i225-LM (unterstützt WoL im S5 Mode)	Intel Ethernet Controller i225-V	Intel Gigabit LAN	Intel I219V, WOL/PXE	Intel Ethernet Controller i225-V	Intel Gigabit LAN
WLAN-Standards	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Dual Band Wireless-AC 3168 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Streams 1x1 802.11ac	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	802.11ax
Prozessor	Intel Core i5-1135G7 Prozessor (8 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel Core i5-1135G7 Prozessor (8 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel® Core™ i5-1240P Prozessor (12M Cache, up to 4.40 GHz)				
Gewährleistung	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.		Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.

UVP exkl. MWSt. € 705,04

€ 562,18

€ 772,27

€ 688,24

€ 646,22

€ 755,46

€ 881,51



Art#	1009835	1009898	1009908	1009917	1009849	1009890	1009885
Bezeichnung	TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Mini 3540 Fanless	TERRA PC-Mini 3540 Fanless	TERRA PC-Mini 5000V6 SILENT GREENLINE
Highlight	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i7 10te Generation), WLAN & BT	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 Quad Core Prozessor (i7 10te Generation), WLAN & BT	Digital Signage Player. WLAN, 1x seriell (COM), 24-7 ready	Digital Signage Player. WLAN, 1x seriell (COM)	24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus
Allgemein							
Prozessor	Intel® Core™ i7-10710U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.70 GHz)		Intel® Core™ i7-1165G7 Prozessor (12M Cache, up to 4.70 GHz)	Intel® Core™ i7-10710U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.70 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 Core i3 (10. Gen.) 10100 / 3.6 GHz [6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	12-Core	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel					Embedded in SOC	Embedded in SOC	FCLGA1200 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	8 GB	4 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz		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 Industry Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format
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
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 240 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format
Technische Details							
Lokalisation	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	
Grafik							
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel UHD Graphics 605 (800 MHz)	Intel UHD Graphics 605 (800 MHz)	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)
Grafikschnittstellen	1 x USB Type-C Thunderbolt™ 3 [Unterstützt Display Port 1.2 oder USB 3.1 1 x HDMI Unterstützt bis zu 3x Displays	2x HDMI 2.1 TMD5 Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	2x HDMI 2.0b Unterstützt Dual-Monitoring	1 x USB Type-C Thunderbolt™ 3 [Unterstützt Display Port 1.2 oder USB 3.1 1 x HDMI Unterstützt bis zu 3x Displays	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
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel Gigabit LAN	Intel Ethernet Controller i225-V	Intel Ethernet Controller i225-LM	Intel Gigabit LAN	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
WLAN-Standards	802.11ax	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel Wi-Fi 6 AX201	802.11ax	Intel AX200 Wi-Fi 6E / BT Modul integriert via M.2 (2230) 2x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel AX201 Wi-Fi 6E / Bluetooth 1x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)
Prozessor		Intel® Core™ i7-1260P Prozessor (18M Cache, up to 4.70 GHz)					
Gewährleistung	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 873,11	€ 948,74	€ 881,51	€ 873,11	€ 494,96	€ 352,10	€ 621,01

NEU



Art#	1009859	1009870	1009884	1009930	1000904	1000972	1000975
Bezeichnung	TERRA PC-Mini 6000PV3 (Lüfterlos)	TERRA PC-Mini 6000V6 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Mini 6000V6 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Mini 6000V6 SILENT GREENLINE	TERRA WORKSTATION 6120	TERRA WORKSTATION 6500	TERRA WORKSTATION 7560 vPro
Highlight	24/7-ready, COM, 2x LAN. Optional: Tastatur, Maus, WLAN	24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus	24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus	24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus	Perfekt für Autodesk/ AutoCAD/ MegaCAD/ Allplan, etc. Ohne Tastatur!	Perfekt für CAD, Grafikdesign und 3D, etc. Nur per BTO	Optimal für 3D, CAD, DTP, Raytracing, etc. Für bis zu vier TFT. Ohne Tastatur!
Allgemein							
Prozessor	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)	Intel Core i5 (11. Gen.) 11400 / 2.6 GHz (12 MB Smart Cache, max. 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Xeon E-2224 / 4x 3.4 GHz	Intel Xeon E-2224 / 4x 3.4 GHz	Intel Xeon W-2223 / 4x 3.6 GHz
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro for Workstations	Windows 10 Pro for Workstations Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro for Workstations Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	Embedded in SOC	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA2066
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB	8 GB	16 GB
Speicheraktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	2666 MHz	
Leistungen							
Serie	Business Industry Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Workstation	Workstation	Workstation
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	1x 5-ATA-3 für 1x 2.5" max. 12.5mm Höhe 1x M.2 2242/ 2280/ 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	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		Serial ATA-600	8 x SATA-3 (6 Gb/s), 1 x M.2
RAID Level		Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	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 240 GB - SSD - 24/7 ready	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1x 240 GB SSD + 1x 1 TB HDD	1x 250 GB SSD + 1x 1 TB HDD
Design							
Gehäusety	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format	Small Form Factor	Midi Tower	Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik					Ohne Tastatur		Ohne Tastatur
Technische Details							
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller					FTS D3644-B	FTS D3644-S	FTS D3598-B Workstation Board, Made in Germany
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	Nvidia T1000	Nvidia T1000	PNY 6GB RTX A2000
Grafikschnittstellen	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	2x Display Port 1.2, 1x HDMI 2.0 Unterstützt Triple-Monitoring	4x mDP	4x mDP	4x mDP
Netzwerk							
LAN-Controller	1x Intel i219LM + 1x Intel i211 Unterstützt WOL, PXE, Teaming	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219M, WOL/PXE	Intel I219LM+I210AT, WOL/PXE	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE
WLAN-Standards		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 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.
UVP exkl. MWST.	€ 973,95	€ 679,83	€ 696,64	€ 663,03	€ 1.377,31	€ 1.553,78	€ 2.167,23



Art#	1000979	1000977	1000903	1000982	1000968
Bezeichnung	TERRA WORKSTATION 7600	TERRA WORKSTATION 7810	TERRA WORKSTATION 8000 CC	TERRA WORKSTATION 8550	TERRA WORKSTATION 8600 MULTI-GPU
Highlight	Optimal für 3D, CAD, DTP, Raytracing, etc. Für bis zu vier TFT. Ohne Tastatur!	Optimal für 3D, CAD, DTP, Raytracing, etc. Für bis zu vier TFT. Ohne Tastatur!	Optimiert für den Einsatz von Adobe® Creative Cloud. Nur per BTO	Optimal für HPC, CAD, DTP, Raytracing, etc. Ohne Tastatur!	TERRA Multi-GPU Workstation. Bis zu zwei XEON CPUs. Nur per BTO
Allgemein					
Prozessor	AMD Ryzen™ 7 5800X Prozessor, [8C/16T, 36 MB Cache, 4.7 GHz Boost]	Intel Xeon W-2225 / 4x 4.1 GHz	Intel Core i5 [12. Gen.] 12600KF / 10 Cores / 16 Threads / 20M Cache / without GPU / Up to 4.9 GHz.	AMD RYZEN TR PRO 5965WX	2 x Intel Xeon Gold 5122 / 4x 3.6 GHz
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro for Workstations Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro for Workstations Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Okta-Core [8 Kerne]	Quad-Core [4 Kerne]	Deka-Core [10 Kerne]	24-Core	Quad-Core [4 Kerne]
Prozessorsockel	AM4	LGA2066	FCLGA1700 Socket	sWRX80	LGA3647
Speicher					
RAM-Speicher	16 GB	32 GB	16 GB	32 GB	64 GB
Leistungen					
Serie	Workstation	Workstation	Workstation	Workstation	Workstation
Speichermedium					
HDD Schnittstelle	4x SATA-3 [6 Gb/s]	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 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes]	4x SATA-3 [6 Gb/s]	SATA-600
RAID Level	RAID 0 RAID 1 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
HDD Kapazität	1 x 500 GB - SSD	1 x 512 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1x 240 GB SSD + 1x 1 TB HDD
Design					
Gehäusetyp	Tower	Tower	Tower	Tower	Tower
Tastatur					
Übertragungstechnik	Ohne Tastatur	Ohne Tastatur		Ohne Tastatur	
Technische Details					
Lokalisation	International	International	International	International	International
Sonstige Funktionen					
Motherboardhersteller	ASUS PRO WS X570-ACE Workstation Series 24-7 ready	FTS D3598-B Workstation Board, Made in Germany	Asus Prime Z690-P WIFI	ASUS WRX80 WS	ASUS WS C621e SAGE
Grafik					
Grafikkarte	PNY 6GB RTX A2000	NVIDIA Quadro RTX4000	PNY 6GB RTX A2000	Nvidia RTX A4000	NVIDIA Quadro RTX4000
Grafikschnittstellen	4x Display Port [DP 1.4]	4x Display Port [DP 1.4]	4x DisplayPort	4x Display Port [DP 1.4]	3x DisplayPort 1x VL
Netzwerk					
LAN-Controller	Realtek® RTL8117 Intel® I211-AT	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE	Realtek 2.5Gb Ethernet	1x Intel X550-AT2 dual 10Gb	2 x Intel I210-AT
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.	€ 1.940,34	€ 2.973,95	€ 2.133,61	€ 6.705,04	€ 6.578,99



NEU



Art#	1009882	1009881	1001349	1001351	1009902	1009924
Bezeichnung	TERRA All-In-One-PC 2212 R2 GREENLINE Touch	TERRA All-In-One-PC 2212 R2 wh GREENLINE Touch	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	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.) 12400T / 1,8 GHz bis zu 4,2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache	Intel Core i3 (11. Gen.) 1115G4 / (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4,1 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)	Intel Core i3 (11. Gen.) 1115G4 / (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4,1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (11. Gen.) 11350T / (8 MB Intel Smart Cache, bis zu 4,2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von 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]	1920 x 1080 [Full HD]
Display-Typ	LCD TN Type - 10-point Multitouch - Kapazitiv	LCD TN Type - 10-point Multitouch - Kapazitiv	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	54.6 cm (21.5")	54.6 cm (21.5")	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	Dual-Core	Dual-Core	Dual-Core	Quad-Core
Prozessorsockel	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCBGA1528	FCBGA1528	FCBGA1528	FCBGA1449
Speicher						
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz		3200 MHz
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Ultra Slim DVD±RW/±R	Ultra Slim DVD±RW/±R	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen						
Serie	Business	Business	Home	Home	Business	Business
Speichermedium						
HDD Schnittstelle	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe 3.0 x4 NVMe)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe 3.0 x4 NVMe)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support				
HDD Kapazität	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 250 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 250 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Grafik						
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren	Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren	Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren	Intel Iris Xe Graphics
Netzwerk						
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, 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)	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	6-Kanal High-Definition	6-Kanal High-Definition	6-Kanal High-Definition	6-Kanal High-Definition
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
Gewährleistung	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate

UVP exkl. MWSt. € 940,34

€ 1.066,39

€ 587,39

€ 637,82

€ 671,43

€ 864,71

EOL



NEU

NEU

Art#	1009770B	1009900	1009910	1009934	1009903	1009918
Bezeichnung	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE/ B-WARE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA GREENLINE	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 2415HA GREENLINE
Highlight	B-Ware. Keine Rücknahme.	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth
Allgemein						
Prozessor	Intel Core i3 (10. Gen.) 10110U / 2.1 GHz (4 MB Intel SmartCache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz (12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz (12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz (12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	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
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von 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]	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	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")	60.5 cm (23.8")
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core
Prozessorsockel	FCBGA1528	FCLGA1200 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1200 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1200 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)
Speicher						
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	16 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz		3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen						
Serie	Business	Business	Business	Business	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 4.0 NVMe]	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 4.0 NVMe]
RAID Level		Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support
HDD Kapazität	1 x 256 GB - solid state	1 x 500 GB - 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	International
Grafik						
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics 770
Netzwerk						
LAN-Controller	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE
WLAN-Standards	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	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	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
Gewährleistung	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate

UVP exkl. MWST.

€ 931,93

€ 982,35

€ 931,93

€ 881,51

€ 1.041,18

NEU

EOL



Art#	1009919	1001348	1009841	1009889	1009906
Bezeichnung	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-PC 2705 HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE
Highlight	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN/ Bluetooth	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WLAN	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WLAN	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WLAN	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WLAN
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 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz [12 MB Smart Cache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz [9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz [12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 (10. Gen.) 10500 / 3.1 GHz [12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro [Downgrade von Windows 11 Pro]	Windows 10 Pro [Downgrade von 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 - 10-point Multitouch - Kapazitiv	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display
Bildschirmdiagonale	60.5 cm [23.8"]	68.6 cm [27"] Zoll	68.6 cm [27"] Zoll	68.6 cm [27"] Zoll	68.6 cm [27"] Zoll
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core
Prozessorsockel	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1200 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1200 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1200 (max. 65 Watt TDP)
Speicher					
RAM-Speicher	16 GB	8 GB	16 GB	8 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz		3200 MHz	2666 MHz	3200 MHz	3200 MHz
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	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 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]
RAID Level	Kein Raid-Support	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1
HDD Kapazität	1 x 1 TB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 1 TB - solid state
Technische Details					
Lokalisation	International	International	International	International	International
Grafik					
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630	Intel UHD Graphics 630
Netzwerk					
LAN-Controller	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, 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
Gewährleistung	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate
UVP exkl. MWST.	€ 1.049,58	€ 822,69	€ 999,16	€ 1.066,39	€ 1.108,40



PRODUKTE UND PREISE

TERRA LCD

WORTMANN AG

IT. MADE IN GERMANY.

EOL

%

%



Art#	3030020	3030199	3030200	3030102	3030201	3030202	3030193
Bezeichnung	TERRA LCD/LED 2226W black HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2227W black HDMI, DP, GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2227W HA black HDMI, DP GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2256W PV V2 schwarz DP, HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2427W black HDMI, DP GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2427W HA black HDMI, DP GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2448W PV V2 schwarz DP/HDMI GREENLINE PLUS
Highlight	Energiesparendes 21,5" Full-HD TFT-Display mit VGA und HDMI	Rahmenloses 21,45" Full- HD TFT-Display mit HDMI und DP	Rahmenloses 21,45" Full- HD TFT-Display mit HDMI und DP	21,5" Business-Display • Narrow-Bezel-Design • IPS Panel • Multifunktionsfuß	Rahmenloses 23,8" Full- HD TFT-Display mit HDMI und DP	Rahmenloses 23,8" Full- HD TFT-Display mit HDMI und DP	24" LCD • IPS • HDMI+DP • HW Low BlueLight • Multifunktionsfuß
Bildschirm							
Bildschirmdiagonale	21.5 Zoll	21.45 Zoll	21.45 Zoll	21.5 Zoll	23.8 Zoll	23.8 Zoll	23.8 Zoll
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)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	MVA	VA	VA	IPS	VA	VA	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen							
Schnittstelle	VGA HDMI	HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	DVI HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2
Leistung							
Energie-Effizienzklasse	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	E	E	D (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	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	TERRA LCD Vor-Ort- Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort- Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 96,64	€ 108,40	€ 125,21	€ 180,67	€ 113,45	€ 158,82	€ 175,63



EOL

EOL

Art#	3030192	3030100	3030013	3030101	3030041	3030108	3030096
Bezeichnung	TERRA LCD/LED 2448W V2 schwarz DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2456W PV schwarz DP, HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2462W PV silber DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2463W PV white DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2747W schwarz HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2748W PV schwarz HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2756W PV V2 schwarz GREENLINE PLUS
Highlight	24" LCD • IPS • HDMI+DP • HW Low Bluelight	23,8" Business-Display • Narrow-Bezel-Design • IPS Panel • Multifunktionsfuß	23,8" Design-Display • Bezel Free • AMVA Panel • Multifunktionsfuß	23,8" Design-Display • Bezel Free • IPS Panel • Flicker-Free • Multifunktionsfuß	Energiesparendes LCD/LED mit Advanced MVA Panel	27" Display • IPS Panel • Multifunktionsfuß • Sondermodell	Elegantes Design • Höhenverstellung • Pivot- Funktion • IPS Panel
Bildschirm							
Bildschirmdiagonale	23.8 Zoll	23.8 Zoll	23.8 Zoll	23.8 Zoll	27 Zoll	27 Zoll	27 Zoll
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)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	IPS	IPS	AMVA (Advanced Multi- Domain Vertical Alignment)	IPS	AMVA (Advanced Multi- Domain Vertical Alignment)	IPS	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen							
Schnittstelle	HDMI Displayport 1.2	DVI HDMI Displayport 1.2	DVI HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	DVI HDMI	HDMI VGA	DVI HDMI Displayport 1.2
Leistung							
Energie-Effizienzklasse	E	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	D (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	E	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)
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	TERRA LCD Vor-Ort- Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort- Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 142,02	€ 209,24	€ 217,65	€ 222,69	€ 150,42	€ 222,69	€ 234,45



Art#	3030095	3030071	3030072	3030083	3030116	3030031	3030058
Bezeichnung	TERRA LCD/LED 2756W V2 schwarz D+H+DP GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2763W black DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2763W PV black DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2766W PV schwarz DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2775W PV	TERRA LCD/LED 3280W silver/white CURVED DP/HDMI	TERRA LCD/LED 3290W 4K DP/HDMI/HDR
Highlight	Energiesparendes LED/LCD mit IPS Panel im eleganten Design	27" Design-Display • Bezel Free • IPS Panel • Flicker-Free • Anti-Bluelight	27" Design-Display • Bezel Free • IPS • Flicker-Free • Multifunktionsfuß	Rahmenlos • Hochauflösend • Höhenverstellbar • Pivot • Ergonomisch	27" Design-Display • WQHD • Bezel Free • IPS • USB-C • Multifunktionsfuß	Rahmenlos • Hochauflösend • Curved • 144 Hz • FreeSync • Flicker-Free	Hochauflösend 4K UHD • Hochkontrastbild • FreeSync • Flicker-Free
Bildschirm							
Bildschirmdiagonale	27 Zoll	27 Zoll	27 Zoll	27 Zoll	27 Zoll	31.5 Zoll	31.5 Zoll
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	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	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	IPS	IPS	IPS	IPS	IPS	Advanced VA	VA
Anschlüsse und Schnittstellen							
Schnittstelle	DVI HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	DVI (Dualink) HDMI Displayport 1.2	USB-C HDMI Displayport 1.2	DVI (Dualink) HDMI Displayport 1.2	2x HDMI Displayport 1.4
Leistung							
Energie-Effizienzklasse	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	F (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	F	F (Klasse A nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	F (Klasse A nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)
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	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 217,65	€ 192,44	€ 217,65	€ 377,31	€ 377,31	€ 419,33	€ 452,94