



PRODUKTE
UND PREISE
TERRA MOBILE

EOL

EOL



Art#	1220697	1220725	1220684	1220685	1220686	1220727	1220723
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1417	TERRA MOBILE 1417	TERRA MOBILE 1460Q	TERRA MOBILE 1460Q	TERRA MOBILE 1460Q	TERRA MOBILE 1470T	TERRA MOBILE 1500
Highlight			Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit!	
Allgemein							
Prozessor	Intel® Celeron® Prozessor 5205U (2M Cache, 1.90 GHz)	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™ i5-10210Y Prozessor (6 MB Cache, bis zu 4,00 GHz)	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4.20 GHz)	AMD Ryzen™ 5 5500U Prozessor (8 MB Cache, bis zu 4.00 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro
Bildschirm							
Displaygröße	35.6 cm (14")	35.6 cm (14")	35.6 cm (14")	35.6 cm (14")	35.6 cm (14")	35.6 cm (14")	39.6 cm (15.6")
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080 Pixel
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core	Dual-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Hexa-Core
Speicher							
RAM-Speicher	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB		8 GB	8 GB
Optisches Laufwerk							
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen							
Serie	Entry	Entry	Allround	Allround	Allround	Highend	Entry
Netzwerk							
Bluetooth	5	5	4.0	4.0	4.0	5.0	5
WLAN-Standards	WLAN 802.11 b/g/n/ac	WLAN 802.11 b/g/n/ac	Bluetooth 4.0, Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac	Bluetooth 4.0, Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac	Bluetooth 4.0, Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac	Bluetooth 5.2, WiFi 6 (802.11ax)	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac
Speichermedium							
Gesamtsspeicherkapazität	128 GB	128 GB	256 GB	256 GB	512 GB	500 GB	500 GB
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Batterie							
Akku (Batteriebetragsdauer)	8 h	8 h	10 h	10 h	10 h	20 h	6 h
Batterietechnologie	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Polymer	Lithium-Polymer	Lithium-Polymer		Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik							
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics	AMD Radeon™ 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
UVP exkl. MWSt.	€ 377,31	€ 377,31	€ 805,88	€ 730,25	€ 839,50	€ 839,50	€ 705,04
UVP inkl. MWSt.	€ 449,00	€ 449,00	€ 959,00	€ 869,00	€ 999,00	€ 999,00	€ 839,00

EOL

%



Art#	1220724	1220740	1220743	1220729	1220738	1220739	1220745
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1500	TERRA MOBILE 1516	TERRA MOBILE 1516	TERRA MOBILE 1516	TERRA MOBILE 1516	TERRA MOBILE 1516 EDU (STF)	TERRA MOBILE 1516 EDU (STF)
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 i3 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
Allgemein							
Prozessor	AMD Ryzen™ 5 5500U Prozessor (8 MB Cache, bis zu 4,00 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,20 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,20 GHz)	Intel® Core™ i3-10110U Prozessor (4M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i3-10110U Prozessor (4M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i3-10110U Prozessor (4M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,20 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro Education
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"]
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	Quad-Core	Quad-Core	Dual-Core	Dual-Core	Dual-Core	Quad-Core
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Optisches Laufwerk							
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW
Leistungen							
Serie	Entry	Entry	Entry	Entry	Entry	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)
Netzwerk							
Bluetooth	5	5	5	5	5	5	5
WLAN-Standards	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac
Speichermedium							
Gesamtsspeicherkapazität	500 GB	500 GB	500 GB	256 GB	256 GB	256 GB	256 GB
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Batterie							
Akku (Batteriebetriebsdauer)	6 h	6 h	6 h	6 h	6 h	6 h	6 h
Batterietechnologie	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik							
Grafikkarte	AMD Radeon™ Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics
Gewährleistung	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 646,22	€ 654,62	€ 671,43	€ 466,39	€ 545,38	€ 486,55	€ 570,59
UVP inkl. MWSt.	€ 769,00	€ 779,00	€ 799,00	€ 555,00	€ 649,00	€ 579,00	€ 679,00

EOL



Art#	1220702	1220703	1220731	1220746	1220718	1220732	1220744
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1516A		TERRA MOBILE 1551	TERRA MOBILE 1551	TERRA MOBILE 1591	TERRA MOBILE 1591	TERRA MOBILE 1591
Highlight	Topaktuelles 15" Einsteiger Notebook!		Das perfekte Allround Notebook	Das perfekte Allround Notebook	Premium Laptop mit Touch Display im Aluminium Gehäuse	Premium Laptop mit Touch Display im Aluminium Gehäuse	Premium Laptop mit Touch Display im Aluminium Gehäuse
Allgemein	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)	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® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4,20 GHz)	Intel® Core™ i7-1165G7 Prozessor (12M Cache, bis zu 4,70 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*		Windows 10 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro
Bildschirm	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"]
Bildschirmauflösung	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	IPS Touch-Display	IPS Touch-Display
Prozessor	Quad-Core		Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core
Speicher	4 GB		4 GB	8 GB	16 GB	8 GB	16 GB
Optisches Laufwerk	DVD±RW		DVD±RW	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen	Entry		Entry	Office	Office	Highend	Highend
Netzwerk	5		5	5.2	5.2	5.1	5.1
WLAN-Standards	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac		Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth 5.2, WiFi 6 (802.11ax)	Bluetooth 5.2, WiFi 6 (802.11ax)	Intel Wi-Fi 6 AX201, Bluetooth 5.1	Intel Wi-Fi 6 AX201, Bluetooth 5.1
Speichermedium	240 GB		240 GB	512 GB	512 GB	512 GB	1 TB
Technische Details	Deutschland / Deutsch		Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Batterie	6 h		6 h	16 h	16 h	20 h	20 h
Akku (Batteriebetriebsdauer)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)		Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik	Intel® UHD-Grafik 605		Intel® UHD-Grafik 605	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® Iris® XE 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
UVP exkl. MWSt.	€ 420,00	€ 452,94	€ 839,50	€ 1.007,56	€ 1.175,63	€ 1.175,63	€ 1.377,31
UVP inkl. MWSt.	€ 499,80	€ 539,00	€ 999,00	€ 1.199,00	€ 1.399,00	€ 1.399,00	€ 1.639,00



Art#	1220733	1220741	1220742	1220747	1220734	1220670	1220722
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1716	TERRA MOBILE 1716	TERRA MOBILE 1716	TERRA MOBILE 1716	TERRA MOBILE 1777T	TERRA MOBILE 360-11V3	TERRA MOBILE 360-11V3
Highlight	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i3 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i3 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i7 Prozessor und NVIDIA Grafik!	Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Touch-Funktion.	Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Touch-Funktion.
Allgemein							
Prozessor	Intel® Core™ i3-10110U Prozessor (4M Cache, bis zu 4.10 GHz)	Intel® Core™ i3-10110U Prozessor (4M Cache, bis zu 4.10 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel® Core™ i7-11800H Prozessor (24M Cache, bis zu 4.60 GHz)	Intel® Pentium® Silver N5000 Prozessor (4M Cache, bis zu 2.70 GHz)	Intel® Celeron® Prozessor N4120 (4 MB Cache, bis zu 2,60 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
Bildschirm							
Displaygröße	43.9 cm [17.3"]	43.9 cm [17.3"]	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
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080	1366 x 768	1366 x 768
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	LED Backlight IPS Panel	LED Backlight IPS Panel
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core	Dual-Core	Quad-Core	Quad-Core	Octa-Core	Quad-Core	Quad-Core
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB	4 GB	4 GB
Optisches Laufwerk							
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen							
Serie	Entry	Entry	Entry	Entry	Highend	Industry	Industry
Netzwerk							
Bluetooth	5.1	5.1	5.1	5.1	5	5.0	5.0
WLAN-Standards	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac
Speichermedium							
Gesamtspeicherkapazität	256 GB	256 GB	512 GB	512 GB	1 TB	128 GB	128 GB
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Batterie							
Akku (Batteriebetriebsdauer)	6 h	6 h	6 h	6 h	4 h	10 h	10 h
Batterietechnologie	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen Akku (5000mAh)	Lithium-Ionen Akku (5000mAh)
Grafik							
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	NVIDIA GeForce RTX3050 - 4GB	Intel® UHD-Grafik 605	Intel® UHD-Grafik 600
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
UVP exkl. MWSt.	€ 629,41	€ 663,03	€ 755,46	€ 814,29	€ 1.402,52	€ 663,03	€ 536,97
UVP inkl. MWSt.	€ 749,00	€ 789,00	€ 899,00	€ 969,00	€ 1.669,00	€ 789,00	€ 639,00

NEU

EOL



Art#	1220749	1220687	1220748	1220053	1220664	1220681
Bezeichnung	TERRA MOBILE 360-11V3	TERRA MOBILE 360-11V3 *STF*	TERRA MOBILE 360-11V3 *STF*	TERRA MOBILE 360-11V3 W10P EDU *STF* INDIKON	TERRA MOBILE INDUSTRY 1432	TERRA MOBILE INDUSTRY 1583
Highlight	Robustes 11.6 Zoll Convertible 2-in-1 Notebook mit Touch-Funktion.	TERRA Mobile PC-System, mit spezieller Windows Lizenz für das Education Segment	Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden.	Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden.	Extrem robustes 14" Notebook mit serieller Schnittstelle.	Extrem robustes 15" Notebook für härteste Beanspruchung!
Allgemein						
Prozessor	Intel® Celeron® Prozessor N4120 (4 MB Cache, bis 2,60 GHz)	Intel® Celeron® Prozessor N4100 (4 MB Cache, bis zu 2,40 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™ i5-8250U Prozessor (6 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Core™ i5-8265U Prozessor (6M Cache, bis zu 3,90 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Education	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
Bildschirm						
Displaygröße	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	35.6 cm [14"]	39.6 cm [15.6"]
Bildschirmauflösung	1366 x 768	1366 x 768	1366 x 768	1366 x 768	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	LED Backlight IPS Panel	LED Backlight IPS Panel	LED Backlight IPS Panel	LED Backlight IPS Panel	Non Glare	Non Glare
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core
Speicher						
RAM-Speicher	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW
Leistungen						
Serie	Industry	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)	Industry	Industry
Netzwerk						
Bluetooth	5.0	5.0	5.0	5.0		5.0
WLAN-Standards	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth 5, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac
Speichermedium						
Gesamtsspeicherkapazität	128 GB	128 GB	128 GB	128 GB	500 GB	500 GB
Technische Details						
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Batterie						
Akku (Batteriebetriebsdauer)	10 h	10 h	10 h	10 h		10 h
Batterietechnologie	Lithium-Ionen Akku (5000mAh)	Lithium-Ionen Akku (5000mAh)	Lithium-Ionen Akku (5000mAh)	Lithium-Ionen Akku (5000mAh)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)	Lithium-Ionen (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik						
Grafikkarte	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 620	Intel® UHD Graphics
Gewährleistung	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 536,97	€ 335,29	€ 402,52	€ 410,92	€ 1.780,67	€ 1.814,29
UVP inkl. MWSt.	€ 639,00	€ 399,00	€ 479,00	€ 489,00	€ 2.119,00	€ 2.159,00



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA PAD



Art#	1220043	1220074	1220721
Bezeichnung	TERRA PAD 1006 10.1" IPS/2GB/32G/4G/Android 10	TERRA PAD 1162 N4120 W10 Pro	TERRA PAD 1262 i5-8200Y W10 Pro
Highlight		Hochwertiges 11,6" Tablet im Aluminium Gehäuse.	Hochwertiges 12,3" Tablet mit bestem Preis-Leistungs-Verhältnis!
Allgemein			
Prozessor	MTK 6762	Intel® Celeron® Prozessor N4120 (4M Cache, bis zu 2.60 GHz)	Intel® Core™ i5-8200Y Prozessor (4M Cache, bis zu 3.90 GHz)
Betriebssystem	Android 10	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
Software			
Betriebssystem	Android 10		
Bildschirm			
Bildschirmauflösung	1280 x 800	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1280
Bildschirmdiagonale	10.1 (25.6cm) Zoll	11.6 Zoll	12.3 Zoll
Prozessor			
Prozessor-Taktfrequenz	4 x 2 & 4 x 1.5 GHz		
Speicher			
RAM-Speicher	2 GB	4 GB	8 GB
Leistungen			
Serie	Home	Business	Business
Batterie			
Akku (Batteriebetriebsdauer)	8 h	6 h	8 h
Batterietechnologie	Li-Ion Akku 6000mAh	Lithium-Polymer 38Wh	Lithium-Polymer 41.8Wh
Netzwerk			
WLAN-Standards	IEEE 802.11 b/g/n Bluetooth	IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 4.2	IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 4.2
Speichermedium			
Interne Speicherkapazität	32 GB	64 GB	512 GB
Gewährleistung	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 158,82	€ 310,08	€ 772,27
UVP inkl. MWSt.	€ 189,00	€ 369,00	€ 919,00



PRODUKTE UND PREISE

TERRA PC



Art#	EU1009534	EU1009629	1009775	1009792	1009826	1009815	1009820	
Bezeichnung	TERRA PC 5000	TERRA PC 5060	TERRA PC-BUSINESS 5000	TERRA PC-BUSINESS 5000	TERRA PC-BUSINESS 5000	TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU GREENLINE (STF)	TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU GREENLINE (STF)	
Highlight	Basis PC. Optional: Tastatur		Basis PC. Optional: Tastatur		Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)		Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	
Allgemein	Prozessor		Betriebssystem		Prozessor		Betriebssystem	
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)	AMD Ryzen™ 3 4350G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien (4C/8T, 6 MB Cache, 4.0 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 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.) 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)	
Betriebssystem	Kein Betriebssystem		Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*		Windows 11 Pro		Windows 11 Pro Education	
Prozessor	Anzahl Prozessorkerne		Prozessorsockel		RAM-Speicher		Speichertaktfrequenz	
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	AM4	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	
Speicher	RAM-Speicher		Speichertaktfrequenz		Serie		Speichermedium	
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	HDD Schnittstelle		RAID Level		Festplattenkapazität		Design	
Serie	Business	Business	Business	Business	Business	Education/ Shape the Future (STF)	Business	
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 SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)	4x SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)	4x SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)	4x SATA-3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 [S-ATA & PCIe x4 mode]	
RAID Level	Kein Raid-Support		Kein Raid-Support		Kein Raid-Support		Kein Raid-Support	
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	
Design	Gehäuse		Tastatur		Übertragungstechnik		Technische Details	
Gehäuse	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	
Tastatur	Kein Tastatur		Kabel		Kabel		Kabel	
Übertragungstechnik	Kabel		Kabel		Kabel		Kabel	
Technische Details	Lokalisation		Sonstige Funktionen		Mutterboardhersteller		Grafik	
Lokalisation	International	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	
Sonstige Funktionen	Motherboardhersteller		Grafik		Netzwerk		LAN-Controller	
Motherboardhersteller	Asus Prime H510M-A	Gigabyte H510M S2H	Gigabyte A520M DS3H	Gigabyte H410M S2H	Gigabyte H410M S2H	Gigabyte H410M S2H	Gigabyte H510M S2H	
Grafik	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)		AMD Radeon™ Graphics 6-Core		Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)		Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	
Netzwerk	LAN-Controller		Gewährleistung		UVP exkl. MWSt.		UVP inkl. MWSt.	
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	Realtek RTL8118, WOL/ PXE	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	
Gewährleistung	Bring-In-Service 24 Mon.		Bring-In-Service 24 Mon.		Bring-In-Service 24 Mon.		Bring-In-Service 24 Mon.	
UVP exkl. MWSt.	€ 368,91	€ 427,73	€ 553,78	€ 545,38	€ 528,57	€ 427,73	€ 478,15	
UVP inkl. MWSt.	€ 439,00	€ 509,00	€ 659,00	€ 649,00	€ 629,00	€ 509,00	€ 569,00	



Art#	1009824	1009758	1009789	1009801	1009744	1009810	1009837
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU SILENT GREENLINE (STF)	TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 5060	TERRA PC-BUSINESS 5060	TERRA PC-BUSINESS 5060
Highlight	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.	Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.	Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.
Allgemein							
Prozessor	Intel Core i3 (10. Gen.) 10100 / 3.6 GHz [6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (10. Gen.) 10400 / 2.9 GHz [12 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core 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)	AMD Ryzen™ 5 4650G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien [6C/12T, 11 MB Cache, 4.2 GHz Boost]	AMD Ryzen 5 5650G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien [6C/12T, 11 MB Cache, 4.4 GHz Boost]	AMD Ryzen™ 5 4650G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien [6C/12T, 11 MB Cache, 4.2 GHz Boost]
Betriebssystem	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	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	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	AM4	AM4	AM4
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Education/ Shape the Future (STF)	Business - Slim Desktop	Business	Business - Slim Desktop	Business	Business	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	4x SATA-3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 (S-ATA & PCIe x4 mode)	4x SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)	4x SATA-3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 (S-ATA & PCIe x4 mode)	4x SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support			
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD
Design							
Gehäusertyp	Small Form Factor	Small Form Factor	Midi Tower	Small Form Factor	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Gigabyte H510M S2H	Gigabyte H410M S2H	Gigabyte H510M S2H	Gigabyte H410M S2H	Asus PRIME B550M-A	Asus PRIME B550M-A	Asus PRIME B550M-A
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	AMD Radeon™ Graphics 7-Core	AMD Radeon™ Graphics 7-Core	AMD Radeon™ Graphics 7-Core
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	Realtek GbE LAN chip	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	Realtek GbE LAN chip, 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
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.	€ 452,94	€ 595,80	€ 511,76	€ 536,97	€ 595,80	€ 679,83	€ 671,43
UVP inkl. MWSt.	€ 539,00	€ 709,00	€ 609,00	€ 639,00	€ 709,00	€ 809,00	€ 799,00

EOL



EOL



NEU



Art#	1009780	1009786	1009813	1009748	1009811	1009823	1009838
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000 GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 6000 GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 6000 vPro GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 6800 BTO
Highlight				Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Intel vPro™/ Imagestabilität bis Q4 2021	Individuelle BTO Konfiguration
Allgemein							
Prozessor	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.] 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]	AMD Ryzen™ 5 4650G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien [6C/12T, 11 MB Cache, 4,2 GHz Boost]	AMD Ryzen 5 5650G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien [6C/12T, 11 MB Cache, 4,4 GHz Boost]	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 [11. Gen.] 11400 / 2,6 GHz [12 MB Smart Cache, max. 4,4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	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	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]
Prozessorsocket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	AM4	AM4	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Business	Business	Business	Business - Slim Desktop	Business - Slim Desktop	Business	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	6 x SATA 6Gb/s ports 1 x M.2_1 socket 3, with M key [SATA & PCIe mode], 1 x M.2_1 socket 3, with M key [PCIe 3.0 x4 mode]	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]	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports [Support Raid 0, 1, 10]	2x M.2 slot(s), 4 x 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] 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]
RAID Level	RAID 0, 1, 5, 10 [No M.2 NVMe RAID support]	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 10		RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	Kein Raid-Support
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusety	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Small Form Factor	Small Form Factor	Midi Tower	Midi Tower Silencio S600
Tastatur							
Übertragungstechnik	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Asus PRIME B460M-A	Asus PRIME B560M-A	Asus PRIME B560M-A	ASUS PRO B550M-C, 24-7 ready Business Mainboard	Asus PRIME B550M-A	Asus PRIME Q570M-C Business Series Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME B560M-A
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	AMD Radeon™ Graphics 7-Core	AMD Radeon™ Graphics 7-Core	Intel HD Graphics 630 [1150 MHz]	AMD Radeon™ RX 6600 XT
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Intel I219LM, WOL/ PXE Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs	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. € 553,78
UVP inkl. MWSt. € 659,00

€ 663,03
€ 789,00

€ 679,83
€ 809,00

€ 654,62
€ 779,00

€ 713,45
€ 849,00

€ 730,25
€ 869,00

€ 1.486,55
€ 1.769,00



Art#	1009746	1009807	1009822	1009819	1009617	1009816	1001339	
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 7000		TERRA PC-BUSINESS 7000	TERRA PC-BUSINESS 7000	TERRA PC-BUSINESS 7000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 8000	TERRA PC-BUSINESS MARATHON 24-7 vPro GREENLINE	TERRA PC-GAMER 5900
Highlight	Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.				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.		Multimedia Gamer-/ Home-PC inkl. Cardreader.
Allgemein	AMD Ryzen™ 7 4750G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien (8C/16T, 12 MB Cache, 4.4 GHz Boost)		AMD Ryzen 7 5750G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien (8C/16T, 20 MB Cache, 4.6 GHz Boost)	Intel Core i7 [11. Gen.] 11700 / 2.5 GHz (16 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.9 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 i9-10900X / 3.7 GHz (19.25 MB Smart Cache, 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 [11. Gen.] 11400F / 2.6 GHz (12 MB Smart Cache, max. 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Home	
Prozessor	Okta-Core [8 Kerne]		Okta-Core [8 Kerne]	Okta-Core [8 Kerne]	Okta-Core [8 Kerne]	Deka-Core [10 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]
Prozessorsocket	AM4		AM4	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	LGA2066	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket
Speicher	16 GB		16 GB	16 GB	16 GB	32 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz		3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen	Business		Business	Business	Business	Workstation Business	Business Industry	Gamer Home
Speichermedium	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]	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/ nur für 11th Gen CPU steht dieser slot zur Verfügung] 1x M.2_2 slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes]	8x SATA-3 [6 Gb/s] 1x M.2 x4 Socket 3 with M key [SATA & PCIe 3.0 x4] 2x M.2 x4 Socket 3 with M key [PCIe 3.0 x4 mode]	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	6x SATA 6Gb/s ports 1x M.2 slot [PCIe 4.0 x4/ nur für 11th Gen CPU steht dieser slot zur Verfügung] 1x M.2_2 slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes]
RAID Level			Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	Kein Raid-Support	
Festplattenkapazität	1 x 500 GB - SSD		1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB solid state	1 x 240 GB - SSD - 24/7 ready	1 x 1 TB - SSD
Design	Mini Tower		Mini Tower	Midi Tower	Midi Tower	Tower	Midi Tower	Midi Tower
Tastatur	Kabel		Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel
Technische Details	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg		Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen	Gigabyte A520M D53H		Gigabyte A520M D53H	Gigabyte B560M D3P	Asus PRIME B560M-C Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME X299-A II	Asus PRIME Q570M-C Business Series Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME B560M-A
Grafik	AMD Radeon™ Graphics 8-Core		AMD Radeon™ Graphics 8-Core	Intel UHD Graphics 750 [1300 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1200 MHz]	NVIDIA Quadro P620	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	NVIDIA GeForce GTX 1050Ti
Netzwerk	Realtek RTL8118, WOL/ PXE		Realtek RTL8118, WOL/ PXE	1x Intel GbE LAN [1 Gbit] [LAN1] + 1x Intel 2.5 GbE LAN [2.5 Gbit] [LAN2]	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219LM, WOL/ PXE Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs	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 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 789,08		€ 831,09	€ 915,13	€ 881,51	€ 2.478,15	€ 831,09	€ 831,09
UVP inkl. MWSt.	€ 939,00		€ 989,00	€ 1.089,00	€ 1.049,00	€ 2.949,00	€ 989,00	€ 989,00



EOL



Art#	1001335	1001334	1001257	1001337	EU1001328	1001336	1000960
Bezeichnung	TERRA PC-GAMER 6000	TERRA PC-GAMER 6500	TERRA PC-GAMER 7500	TERRA PC-HOME 5000	TERRA PC-HOME 5900	TERRA PC-HOME 6000	TERRA PC-INDUSTRY 5000V4
Highlight			High-End-Gaming PC. Nur per BTO-Fertigung. LZ. ca. 5-7 Tage		Your Multimedia-Center with Solid State Drive.		Optimiert für den Einsatz industrieller Umgebung
Allgemein							
Prozessor	AMD Ryzen™ 5 5600X (6C/12T, 35 MB Cache, 4.6 GHz max. Boost)	Intel Core i7 (11. Gen.) 11700 / 2.5 GHz [16 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i7 (11. Gen.) 11700KF / 3.6 GHz [16 MB Smart Cache, bis zu 5.0 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.) 11400F / 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 (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 Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsocket	AM4	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	FCLGA1200 Socket	LGA1151v2 Socket bis max. 95 Watt CPU
Speicher							
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	32 GB	8 GB	8 GB	16 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Gamer Home	Gamer Home	Gamer	Home	Home	Home	Industry
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	2x M.2 slot[s], 4 x 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]	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 6Gb/s ports, 1x M.2 slot [Key M] [supports PCIe 3.0 x4]	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]	4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot [Key M] [supports PCIe 3.0 x4]	6 x Serial ATA III 6Gb/s M.2 Port for PCIe-based SSD NVME [PCIe x4 mode]
RAID Level		Kein Raid-Support	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
Festplattenkapazität	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD	1x 1 TB SSD + 1x 1 TB HDD	1x 240 GB SSD + 1x 1 TB HDD	1x 250 GB SSD + 1x 1 TB HDD	1 x 500 GB - SSD	1x 480 GB SSD
Design							
Gehäusetyp	Midi Tower	Midi Tower	Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	19" Rack - einbaufähig 4 HE
Tastatur							
Übertragungstechnik	Kabel	Kabel		Kabel		Kabel	
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Asus PRIME B550M-A	Gigabyte B560M D3P	Asus Prime Z590-P	Asus Prime H510M-A	Gigabyte B560M DS3H	Asus Prime H510M-A	FTS D3646-S Industrial Series Made in Germany
Grafik							
Grafikkarte	AMD Radeon™ RX 6600 XT	NVIDIA GeForce RTX 3060	NVIDIA GeForce RTX 3070	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	NVIDIA GeForce GTX 1050Ti	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	1x Intel GbE LAN (1 Gbit) [LAN1] + 1x Intel 2.5 GbE LAN (2.5 Gbit) [LAN2]	Realtek 2.5Gb Ethernet	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek GbE LAN chip, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE
WLAN-Standards			802.11 b/g/n/ac				
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.	€ 1.091,60	€ 1.217,65	€ 2.747,06	€ 469,75	€ 814,29	€ 570,59	€ 1.343,70
UVP inkl. MWSt.	€ 1.299,00	€ 1.449,00	€ 3.269,00	€ 559,00	€ 969,00	€ 679,00	€ 1.599,00



NEU

EOL

Art#	1000708	1009622	1009825	1009626	1009831	1001282	1001341
Bezeichnung	TERRA PC-MEDICAL 5000	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE (STF)	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE (STF)	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI
Highlight	Medical PC-System geprüft nach DIN EN 60601-1.	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Windows 10 Pro Academic für Kindergärten und Schulen (K-12)	Windows 10 Pro Academic für Kindergärten und Schulen (K-12)	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN
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® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)	Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Education Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro Education	Windows 10 Home Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Home
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	4 GB	4 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz						
Leistungen							
Serie	Medical	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Shape the Future (STF)	Business Shape the Future (STF)	Home Micro/ Mini Format	Home 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	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10						
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 240 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 HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600
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	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
WLAN-Standards		Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz
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.		€ 352,10	€ 352,10	€ 242,86	€ 242,86	€ 310,08	€ 310,08
UVP inkl. MWSt.		€ 419,00	€ 419,00	€ 289,00	€ 289,00	€ 369,00	€ 369,00



NEU

NEU

Art#	1009769	1009833	1009805	1009832	1009750	1009759	1009797
Bezeichnung	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-MICRO 5000 iP1115G4/8/250 SSD/W10P (STF)	TERRA PC-MICRO 5000 iP1115G4/8/250 SSD/W11P (STF)	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE
Highlight	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	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 Dual Core Prozessor i3 11th Gen, WLAN & BT
Allgemein							
Prozessor	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 Prozessor (6M Cache, up to 4.10 GHz)	Intel® Core™ i3-1115G4 Prozessor (6M Cache, up to 4.10 GHz)		Intel Core i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 GHz)	
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Education Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro Education		Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core (2 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						Embedded in SOC	Embedded in SOC
Speicher							
RAM-Speicher	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz					3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)	Micro/ Mini Format	Business	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s					
Festplattenkapazität	1 x 120 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1x 250 GB SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Technische Details							
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International
Grafik							
Grafikkarte	Intel HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics		
Netzwerk							
LAN-Controller	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 Mode)	Intel Ethernet Controller i225-LM (unterstützt WoL im S5 Mode)	Intel I219V	Intel Ethernet Controller i225-LM (unterstützt WoL im S5 Mode)	Intel Ethernet Controller i225-V
WLAN-Standards	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz			802.11ax	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201
Software							
Betriebssystem					Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*		
Prozessor					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 i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 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 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 284,87	€ 284,87	€ 469,75	€ 469,75	€ 587,39	€ 587,39	€ 587,39
UVP inkl. MWSt.	€ 339,00	€ 339,00	€ 559,00	€ 559,00	€ 699,00	€ 699,00	€ 699,00

NEU

EOL

EOL



Art#	1009828	1009720	1009760	1009800	1009762	1009741	1009787
Bezeichnung	TERRA PC-Micro 5000 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 6000MS0 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000SE SILENT GREENLINE
Highlight	Micro-PC mit Dual Core Prozessor i3 11th Gen, WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 10te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 11te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 11te Generation), WLAN & BT	TERRA Micro-PC im einzigartigen silbernen Design.	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 10te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 8te Generation), WLAN & BT
Allgemein							
Prozessor		Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6 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 i5-1135G7 Prozessor (8 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™ i5-10210U Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.20 GHz)	Intel Core i5-8365U Prozessor (6M Cache, up to 4.10 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro + Office Home & Business 2019 Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core (2 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	Embedded in SOC						Embedded in SOC
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		
Leistungen							
Serie	Business	Business Micro/ Mini Format	Business	Business	Business Micro/ Mini Format Medical	Business Micro/ Mini Format	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		
RAID Level					Kein Raid-Support		
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Technische Details							
Lokalisation	International	International			International	International	International
Grafik							
Grafikkarte		Intel® UHD Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel HD Graphics 620	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel Ethernet Controller i225-V	Intel Gigabit LAN	Intel Ethernet Controller i225-LM (unterstützt WoL im S5 Mode)	Intel Ethernet Controller i225-V	Intel I219V, WOL/PXE	Intel Gigabit LAN	Intel Gigabit LAN
WLAN-Standards	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Dual Band Wireless-AC 3168 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Streams 1x1 802.11ac	802.11ax	802.11ax
Prozessor	Intel Core i3-1115G4 Prozessor (6 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.10 GHz)		Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, up to 4.20 GHz)	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, up to 4.20 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 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 587,39	€ 747,06	€ 747,06	€ 747,06	€ 671,43	€ 873,11	€ 747,06
UVP inkl. MWSt.	€ 699,00	€ 889,00	€ 889,00	€ 889,00	€ 799,00	€ 1.039,00	€ 889,00



NEU

NEU

Art#	1009723	1009761	1009806	1009830	1009835	1009790	1009726
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-Micro 7000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Mini 5000V5.1 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Mini 6000PV2 (Lüfterlos)
Highlight	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i7 10te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i7 11th Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i7 11th 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	WLAN, 2x seriell-I/O, 2x LAN. Optional: Tastatur + Maus	24/7-ready, WLAN, COM, 2x LAN. 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 Core i3 (10. Gen.) 10100 / 3.6 GHz 6 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel® Core™ i5-8265U Prozessor (6 MB SmartCache, bis zu 3.9 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel						FCLGA1200 Socket	Embedded in SOC
Speicher							
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz		3200 MHz	3200 MHz	3200 MHz		3200 MHz	3200 MHz
Leistungen							
Serie	Business Micro/ Mini Format	Business	Business	Business	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format
Speichermedium							
HDD Schnittstelle						1x S-ATA-3 für 1x 2,5" max. 12,5mm Höhe 1x M.2-2280 SATA-3/ PCIe Gen 2.0 x4 NVMe Unterstützt M.2 SSDs Typ 2242, 2260, 2280 mit SATA oder PCIe Schnittstelle	1x S-ATA-3 für 1x 2,5" max. 12,5mm Höhe 1x M.2 2242/ 2260/ 2280 (PCIe/SATA)
RAID Level						Kein Raid-Support	
Festplattenkapazität	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 250 GB - SSD Samsung	1 x 240 GB - SSD - 24/7 ready
Design							
Gehäusetyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Mini-Format	Mini-Format
Technische Details							
Lokalisation	International				International	International	International
Grafik							
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics				Intel® UHD Graphics	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel HD Graphics 620
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel Gigabit LAN				Intel Gigabit LAN	2 x Intel I210-AT	1x Intel i219LM + 1x Intel i211 Unterstützt WOL, PXE, Teaming
WLAN-Standards	802.11ax	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	802.11ax	Intel AX200 Wi-Fi 6/ BT Modul integriert via M.2 (2230) 2x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)	Realtek RTL8821AE M.2-2230 Modul
Prozessor		Intel® Core™ i7-1165G7 Prozessor (12M Cache, up to 4,70 GHz)	Intel® Core™ i7-1165G7 Prozessor (12M Cache, up to 4,70 GHz)	Intel® Core™ i7-1165G7 Prozessor (12M 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 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 873,11	€ 873,11	€ 873,11	€ 873,11	€ 873,11	€ 663,03	€ 973,95
UVP inkl. MWSt.	€ 1.039,00	€ 1.039,00	€ 1.039,00	€ 1.039,00	€ 1.039,00	€ 789,00	€ 1.159,00



Art#	1009791	1009716	1009834	1009729	1000983	1000972	1000975
Bezeichnung	TERRA PC-Mini 6000V5.1 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Nettop 3540 Fanless	TERRA PC-Nettop 3540 Fanless	TERRA PC-PERFORMANCE 8000	TERRA WORKSTATION 6120	TERRA WORKSTATION 6500	TERRA WORKSTATION 7560 vPro
Highlight	WLAN, 2x seriell-I/O, 2x LAN, Optional: Tastatur + Maus	Digital Signage Player. WLAN, 1x seriell (COM), 24-7 ready	Digital Signage Player. WLAN, 1x seriell (COM), 24-7 ready		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 [10. Gen.] 10400 / 2.9 GHz (12 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz)	Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz)	AMD Ryzen Threadripper™ 3960X (48 Threads, max. 4.5 GHz, 141.5 MB Cache)	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 Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro for Workstations	Windows 10 Pro for Workstations	Windows 10 Pro for Workstations
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	24-Core	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1200 Socket	Embedded in SOC	Embedded in SOC	sTRX4	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA2066
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	4 GB	4 GB	32 GB	16 GB	8 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	2666 MHz	3200 MHz	3200 MHz	2666 MHz	2666 MHz	
Leistungen							
Serie	Business Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format	Workstation Business	Workstation	Workstation	Workstation
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	1x S-ATA-3 für 1x 2,5" max. 12.5mm Höhe 1x M.2-2280 SATA-3/ PCIe Gen 2.0 x4 NVMe Unterstützt M.2 SSDs Typ 2242, 2260, 2280 mit SATA oder PCIe Schnittstelle	1x M.2 Key B socket (2242 / 2260 / 2280) SATA	1x M.2 Key B socket (2242 / 2260 / 2280) SATA	8 x SATA 6Gb/s port(s) 3x M.2 Socket 3, with M key, type 2242/2260/2280/22110 (PCIe 4.0 x4 mode)	SATA 6Gb/s	SerialATA-600	8 x SATA-3 (6 Gb/s), 1 x M.2
RAID Level	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	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD Samsung	1 x 120 GB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1x 240 GB SSD + 1x 1 TB HDD	1x 250 GB SSD + 1x 1 TB HDD
Design							
Gehäusetyyp	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format	Tower	Small Form Factor	Tower	Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik				Kabel	Ohne Tastatur		Ohne Tastatur
Technische Details							
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller		FTS D3544-S3 Industrial Series 24-7 ready Made in Germany	FTS D3544-S3 Industrial Series 24-7 ready Made in Germany	ASUS ROG STRIX TRX40-XE	FTS D3644-B	FTS D3644-S	FTS D3598-B Workstation Board, Made in Germany
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 605 (800 MHz)	Intel UHD Graphics 605 (800 MHz)	NVIDIA GeForce RTX 3070	Nvidia T600	NVIDIA Quadro P620	PNY 6GB RTX A2000
Netzwerk							
LAN-Controller	2x Intel I210AT	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	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 AX200 Wi-Fi 6/ /BT Modul integriert via M.2 (2230) 2x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)	Intel AX200 Wi-Fi 6/ /BT Modul integriert via M.2 (2230) 2x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)	Intel AX200 Wi-Fi 6/ /BT Modul integriert via M.2 (2230) 2x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)	802.11ax			
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.	€ 721,85	€ 469,75	€ 368,91	€ 4.419,33	€ 1.293,28	€ 1.394,12	€ 1.999,16
UVP inkl. MWSt.	€ 859,00	€ 559,00	€ 439,00	€ 5.259,00	€ 1.539,00	€ 1.659,00	€ 2.379,00



Art#	1000979	1000977	1000974	1000978	1000968
Bezeichnung	TERRA WORKSTATION 7600	TERRA WORKSTATION 7810	TERRA WORKSTATION 8000 CC	TERRA WORKSTATION 8500	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 3D, CAD, DTP, Raytracing, etc. Für bis zu vier TFT. Ohne Tastatur!	TERRA Multi-GPU Workstation. Bis zu zwei XEON CPUs. Nur per BTO
Allgemein					
Prozessor	AMD Ryzen™ 7 5800X Prozessor, (16/16T, 36 MB Cache, 4.7 GHz Boost)	Intel Xeon W-2225 / 4x 4.1 GHz	Intel Core i7 (9. Gen.) 9700K / 3.6 GHz (12M Cache, bis zu 4.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Xeon W-3223 / 8x3.5 GHz	2 x Intel Xeon Gold 5122 / 4x 3.6 GHz
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version	Windows 10 Pro for Workstations	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro for Workstations	Windows 10 Pro for Workstations
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Okta-Core (8 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	AM4	LGA2066	LGA1151v2 Socket	LGA3647	LGA3647
Speicher					
RAM-Speicher	16 GB	32 GB	16 GB	32 GB	64 GB
Speichertaktfrequenz				2666 MHz	
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-3 (6 Gb/s) 1x M.2 Socket 3, Type 2242/ 2260/ 2280 (PCIe x4 mode + SATA) 1x M.2 Socket 3, Type 2242/ 2260/ 2280 (PCIe x2 mode + SATA)	8 x SATA-3 (6 Gb/s), 1 x M.2	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 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10
Festplattenkapazität	1 x 500 GB - SSD	1 x 512 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD + 2x 1 TB HDD	1 x 512 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 Z390-P	ASUS Pro WS C621-64L SAGE	ASUS WS C621e SAGE
Grafik					
Grafikkarte	PNY 6GB RTX A2000	NVIDIA Quadro RTX4000	NVIDIA Quadro RTX4000	NVIDIA Quadro RTX4000	NVIDIA Quadro RTX4000
Netzwerk					
LAN-Controller	Realtek® RTL8117 Intel® I211-AT	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	2x Intel i210 PXE support Wake-on-LAN (WoL)	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.	€ 2.049,58	€ 2.923,53	€ 2.587,39	€ 3.688,24	€ 6.318,49
UVP inkl. MWSt.	€ 2.439,00	€ 3.479,00	€ 3.079,00	€ 4.389,00	€ 7.519,00



EOL



Art#	1009836	1009766	1009782	1001338	1009770	1009785	1008280	
Bezeichnung	TERRA All-In-One-PC 2207 GREENLINE Non-Touch	TERRA All-In-One-PC 2212 R2 GREENLINE Touch	TERRA All-In-One-PC 2212 R2 wh GREENLINE Touch	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE / B-Ware	
Highlight	Inkl. ODD, WLAN & Webcam	Incl. WiFi & Webcam	Incl. WiFi & Webcam					
Allgemein								
Prozessor	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.] 10400 / 2.9 GHz (12 MB Smart Cache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 [10. Gen.] 10500T / 2.3 GHz (12 MB Smart Cache, bis zu 3.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	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 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.] 10210U / 1.6 GHz (4 MB Intel SmartCache, bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i3 [8. Gen.] 8145U / 2.1 GHz (4M SmartCache, bis zu 3.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	
Betriebssystem	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Home	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro	
Bildschirm								
Bildschirmauflösung	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]	1920 x 1080 [Full HD]	
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	LCD - 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"]	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	Hexa-Core	Dual-Core	Dual-Core	Quad-Core	Dual-Core	
Prozessorsockel	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]	FCLGA1200 [max. 65 Watt TDP]	FCLGA1200 [max. 65 Watt TDP]	FCBGA1528	FCBGA1528	FCBGA1528	FCBGA1528	
Speicher								
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	4 GB	
Speichertaktfrequenz	2666 MHz	2666 MHz	3200 MHz	3200 MHz		2666 MHz	2666 MHz	
Optisches Laufwerk								
Optisches Laufwerk - Typ	Ultra Slim DVD±RW/±R	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	Business	Business	Business	Business	Business	
Speichermedium								
HDD Schnittstelle	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 [SATA & PCIe x2]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 [SATA & PCIe x2]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 [SATA & PCIe x2]	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]	
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 250 GB - solid state	1 x 256 GB - solid state	1 x 256 GB - solid state	1 x 512 GB - solid state	1 x 256 GB - solid state	
Technische Details								
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International	
Grafik								
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620	
Netzwerk								
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	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-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-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	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-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac
Audio								
Audio Kanäle	8-Kanal	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	Integriert	
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support					
Gewährleistung	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	
UVP exkl. MWSt.	€ 705,04	€ 957,14	€ 999,16	€ 587,39	€ 679,83	€ 831,09		
UVP inkl. MWSt.	€ 839,00	€ 1.139,00	€ 1.189,00	€ 699,00	€ 809,00	€ 989,00		



Art#	1009700	1009804	1009817	1009809	1009697	1009796	1009827	
Bezeichnung	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 GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	
Highlight	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 + Cardreader. Ohne ODD.	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	
Allgemein								
Prozessor	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz (6M SmartCache, bis zu 4.2 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 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 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 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 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 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 11 Pro	
Bildschirm								
Bildschirmauflösung	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	1920 x 1080 Full HD	
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	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")	60.5 cm (23.8")	
Prozessor								
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	Quad-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	
Prozessorsockel	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 35 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	
Speicher								
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	16 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 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	Ohne optisches Laufwerk	
Leistungen								
Serie	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 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]	
Festplattenkapazität	1 x 500 GB - solid state	1 x 250 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 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	International	
Grafik								
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	
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	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)	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	8-Kanal	8-Kanal	
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	
RAID Level	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	
Gewährleistung	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	

UVP exkl. MWSt.
UVP inkl. MWSt.

€ 881,51
€ 1.049,00

€ 789,08
€ 939,00

€ 906,72
€ 1.079,00

€ 1.015,97
€ 1.209,00

€ 990,76
€ 1.179,00

€ 1.041,18
€ 1.239,00



Art#	1001340	1009701	1009740	1008205	1008255	1008269	1008303
Bezeichnung	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-POS 15" fanless	TERRA B-WARE ALL-IN-ONE-PC 2207	TERRA B-WARE ALL-IN-ONE-PC 2405 HA	TERRA B-WARE ALL-IN-ONE-PC 2405 HA
Highlight	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.	Industry All in One 24/7 • Ideal für POS, POI, Kiosk • Lüfterlos	Non-Touch All-in-One inkl. ODD, WLAN, Webcam	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.
Allgemein							
Prozessor	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 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 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i3 (8. Gen.) 8145U / 2.1 GHz (4M SmartCache, bis zu 3.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Prozessor. Keine genaue Angabe für Modell/ Typ. Mindestens Core i3	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz (6M SmartCache, bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 11 Home	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro Kostenloses Update auf Windows 11 wenn verfügbar*
Bildschirm							
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1366 x 768 [WXGA]	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-Touch LCD-Display	Single-Touch Screen - Non Glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare
Bildschirmdiagonale	68.6 cm (27") Zoll	68.6 cm (27") Zoll	68.6 cm (27") Zoll	39.6 cm (15.6") Zoll	54.6 cm (21.5")	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Dual-Core		Hexa-Core	Hexa-Core
Prozessorsockel	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)		LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	16 GB	4 GB	Minimum 4 GB GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	3200 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz
Optisches Laufwerk							
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ultra Slim DVD±RW/±R	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen							
Serie	Home	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)	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 (SATA & PCIe x2)	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)
Festplattenkapazität	1 x 512 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 240 GB - solid state	Keine genaue Angabe über Kapazität oder Typ des Massenspeichers	1 x 500 GB - solid state	1 x 250 GB - solid state
Technische Details							
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i211; WAKE ON LAN (WOL) aus S3- und S4-Modus; PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, 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)	IEEE 802.11n Frequenzband: 2.4 GHz	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac
Audio							
Audio Kanäle	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	Stereo	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
RAID Level	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1		Kein Raid-Support	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1
Software							
Betriebssystem				Windows 10 Pro			
Gewährleistung	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate	TERRA ALL-IN-ONE Pickup-Service 24 Monate

UVP exkl. MWSt. € 881,51
UVP inkl. MWSt. € 1.049,00

€ 999,16
€ 1.189,00

€ 1.041,18
€ 1.239,00

€ 1.024,37
€ 1.219,00



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA LCD

EOL



EOL



Art#	2059074	3030020	3030102	3030094	3031215	3030105	3030104	3030100
Bezeichnung	Schrauben KIT Terra 2464W VESA	TERRA LED 2226W black HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2256W PV V2 schwarz DP, HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2311W PV schwarz HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2435W HA schwarz DP+HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2448W PV schwarz HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2448W schwarz HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2456W PV schwarz DP, HDMI GREENLINE PLUS
Highlight		Energiesparendes 21,5" Full-HD TFT-Display mit VGA und HDMI	21,5" Business-Display • Narrow-Bezel-Design • IPS Panel • Multifunktionsfuß	23" Display • IPS Panel • Multifunktionsfuß • Höhenverstellbar	24" Display 16:9 + Höhenverstellung f. besondere ergonomische Ansprüche	24" Display • IPS Panel • Multifunktionsfuß • Sondermodell	24" Display • IPS Panel • Sondermodell	23,8" Business-Display • Narrow-Bezel-Design • IPS Panel • Multifunktionsfuß
Bildschirm								
Bildschirmdiagonale		21.5 Zoll	21.5 Zoll	23 Zoll	24 Zoll	23.8 Zoll	23.8 Zoll	23.8 Zoll
Bildschirmauflösung		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	IPS	IPS	TN	IPS	IPS	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen								
Schnittstelle		VGA HDMI	DVI HDMI Displayport 1.2	HDMI VGA	VGA HDMI Displayport 1.2	HDMI VGA	HDMI VGA	DVI HDMI Displayport 1.2
Leistung								
Energie-Effizienzklasse		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 (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)	E	E	E (Klasse A+ nach alter Energieklassifizierung bis 02/2021)
Gewährleistung	Bring-In-Service 24 Mon.	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 36 Mon.	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.		€ 130,25	€ 189,92	€ 167,23	€ 209,24	€ 184,03	€ 133,61	€ 209,24
UVP inkl. MWSt.		€ 155,00	€ 226,00	€ 199,00	€ 249,00	€ 219,00	€ 159,00	€ 249,00



Art#	3030013	3031224	3030056	3030061	3030101	3030041	3030108	3030096
Bezeichnung	TERRA LED 2462W PV silber DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2462W silber DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2463W black DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2463W PV black DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2463W PV white DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2747W schwarz HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2748W PV schwarz HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2756W PV V2 schwarz GREENLINE PLUS
Highlight	23,8" Design-Display • Bezel Free • AMVA Panel • Multifunktionsfuß	Rahmenloses 23,8" Full-HD-Display	23,8" Design-Display • Bezel Free • IPS • Flicker-Free • Anti-Bluelight	23,8" Design-Display • Bezel Free • IPS • Flicker-Free • 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	23.8 Zoll	27 Zoll	27 Zoll	27 Zoll
Bildschirmauflösung	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)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	AMVA (Advanced Multi-Domain Vertical Alignment)	AMVA (Advanced Multi-Domain Vertical Alignment)	IPS	IPS	IPS	AMVA (Advanced Multi-Domain Vertical Alignment)	IPS	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen								
Schnittstelle	DVI HDMI Displayport 1.2	DVI HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	HDMI Displayport 1.2	DVI HDMI	HDMI VGA	DVI HDMI Displayport 1.2
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)	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	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 217,65	€ 175,63	€ 184,03	€ 217,65	€ 222,69	€ 167,23	€ 242,86	€ 268,07
UVP inkl. MWSt.	€ 259,00	€ 209,00	€ 219,00	€ 259,00	€ 265,00	€ 199,00	€ 289,00	€ 319,00



Art#	3030095	3030071	3030072	3030083	3030031	3030058
Bezeichnung	TERRA LED 2756W V2 schwarz D+H+DP GREENLINE PLUS	TERRA LED 2763W black DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2763W PV black DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 2766W PV schwarz DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LED 3280W silver/white CURVED DP/HDMI	TERRA LED 3290W 4K DP/HDMI/HR
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	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	31.5 Zoll	31.5 Zoll
Bildschirmauflösung	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)	3840 x 2160 (4K UHD) Pixel
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	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 (Duallink) HDMI Displayport 1.2	DVI (Duallink) 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 (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
UVP exkl. MWSt.	€ 226,05	€ 217,65	€ 259,66	€ 377,31	€ 335,29	€ 436,13
UVP inkl. MWSt.	€ 269,00	€ 259,00	€ 309,00	€ 449,00	€ 399,00	€ 519,00