



PRODUKTE  
UND PREISE

TERRA MOBILE

**WORTMANN AG**

IT. MADE IN GERMANY.



EOL

EOL

Art#	1220636	1220684	1220685	1220686	1220669	1220629	1220668
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1416	TERRA MOBILE 1460Q	TERRA MOBILE 1460Q	TERRA MOBILE 1460Q	TERRA MOBILE 1470	TERRA MOBILE 1515A STF	TERRA MOBILE 1516
Highlight		Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Außergewöhnlich. Flach. Leistungsstark.	Schick und elegant!	Windows 10 Pro Academic für Kindergärten und Schulen (K-12)	Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD
Allgemein							
Prozessor	Intel® Celeron® Prozessor N4000 [4 MB Cache, bis zu 2,60 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™ i5-10210U Prozessor [6M Cache, bis zu 4.10 GHz]	Intel® Pentium® Silber-Prozessor N5000 [4 MB Cache, bis 2,70 GHz]	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor [6M Cache, bis zu 4.10 GHz]
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Home
Bildschirm							
Displaygröße	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" ]	39.6 cm [ 15.6" ]
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080 Pixel	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	Dual-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core
Speicher							
RAM-Speicher	4 GB		8 GB		8 GB	4 GB	8 GB
Optisches Laufwerk							
Optisches Laufwerk - Typ	Keine[r]	Keine[r]	Keine[r]	Keine[r]	Keine[r]	DVD±RW	DVD±RW
Leistungen							
Serie	Entry	Allround	Allround	Allround	Highend	Education/ Shape the Future (STF)	Entry
Netzwerk							
WLAN-Standards	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	WLAN 802.11 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	64 GB	256 GB	256 GB	512 GB	500 GB	120 GB	500 GB
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Batterie							
Akku (Batteriebetriebsdauer)	10 h	10 h	10 h	10 h	10 h	6 h	6 h
Batterietechnologie	Lithium-Polymer	Lithium-Polymer	Lithium-Polymer	Lithium-Polymer		Lithium-Ionen [6 Monate Garantie auf Akku]	Lithium-Ionen [6 Monate Garantie auf Akku]
Grafik							
Grafikkarte		Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD-Grafik 605	Intel® UHD Graphics
Bluetooth	5	4.0	4.0	4.0	5.0		5
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.	€ 287,07	€ 783,62	€ 688,79	€ 843,97	€ 861,21	€ 361,21	€ 654,31
UVP inkl. MWSt.	€ 333,00	€ 909,00	€ 799,00	€ 979,00	€ 999,00	€ 419,00	€ 759,00



Art#	1220663	1220693	1220698	1220671	1220695	1220646	1220655	
<b>Bezeichnung</b>	TERRA MOBILE 1516		TERRA MOBILE 1516	TERRA MOBILE 1516	TERRA MOBILE 1516 EDU (STF)	TERRA MOBILE 1516 STF	TERRA MOBILE 1543	TERRA MOBILE 1543
<b>Highlight</b>	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	Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden.	Professionelles Business Notebook mit Dockingstation Option!	Professionelles Business Notebook mit Dockingstation Option!
<b>Allgemein</b>	Prozessor Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4.10 GHz)		Prozessor Intel® Core™ i3-1005G1 Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Prozessor Intel® Core™ i3-1005G1 Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Prozessor Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4.10 GHz)	Prozessor Intel® Core™ i3-1005G1 Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Prozessor Intel® Core™ i5-9500T Prozessor (9M Cache, bis zu 3.70 GHz)	Prozessor Intel® Core™ i7-8700T Prozessor (12M Cache, bis zu 4.00 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	
<b>Bildschirm</b>	Displaygröße 39.6 cm [ 15.6" ]		Displaygröße 39.6 cm [ 15.6" ]	Displaygröße 39.6 cm [ 15.6" ]	Displaygröße 39.6 cm [ 15.6" ]	Displaygröße 39.6 cm [ 15.6" ]	Displaygröße 39.6 cm [ 15.6" ]	
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080 Pixel	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	
<b>Prozessor</b>	Anzahl Prozessorkerne Quad-Core		Dual-Core	Dual-Core	Quad-Core	Dual-Core	Hexa-Core	Hexa-Core
<b>Speicher</b>	RAM-Speicher 8 GB		8 GB	8 GB	4 GB	4 GB	8 GB	16 GB
<b>Optisches Laufwerk</b>	Optisches Laufwerk - Typ DVD±RW		DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW
<b>Leistungen</b>	Serie Entry		Entry	Entry	Education/ Shape the Future (STF)	Entry	Office	Office
<b>Netzwerk</b>	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
<b>Speichermedium</b>	Gesamt-speicherkapazität 500 GB		240 GB	240 GB	240 GB	240 GB	256 GB	512 GB
<b>Technische Details</b>	Lokalisation Deutschland / Deutsch		Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
<b>Batterie</b>	Akku (Batteriebetriebsdauer) 6 h		6 h	6 h	6 h	6 h	8 h	8 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 (62Wh)	Lithium-Ionen Akku (62Wh)
<b>Grafik</b>	Grafikkarte Intel® UHD Graphics		Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD-Grafik 630	Intel® UHD-Grafik 630
Bluetooth	5		5	5	5	5	5	5
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
<b>UVP exkl. MWST.</b>	€ 671,55	€ 430,17	€ 525,00	€ 542,24	€ 421,55	€ 843,97	€ 1.059,48	
<b>UVP inkl. MWST.</b>	€ 779,00	€ 499,00	€ 609,00	€ 629,00	€ 489,00	€ 979,00	€ 1.229,00	



Art#	1220682	1220692	1220696	1220666	1220606	1220621	1220683
<b>Bezeichnung</b>	TERRA MOBILE 1550		TERRA MOBILE 1550MSO	TERRA MOBILE 1577	TERRA MOBILE 1715A	TERRA MOBILE 1715A	TERRA MOBILE 1715A EDU *STF*
<b>Highlight</b>	Das perfekte Allround Notebook		Das perfekte Allround Notebook	Topaktuelles 15" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und NVIDIA Grafik!	Topaktuelles 17" Einsteiger Notebook!	Topaktuelles 17" Einsteiger Notebook!	Windows 10 Pro Academic für Kindergärten und Schulen [K-12]
<b>Allgemein</b>	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,10 GHz)		Intel® Core™ i7-10510U Prozessor (8 MB Cache, bis zu 4,90 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i5-9300H Prozessor (8M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Pentium® Silber-Prozessor N5000 (4 MB Cache, bis 2,70 GHz)	Intel® Pentium® Silber-Prozessor N5000 (4 MB Cache, bis 2,70 GHz)
Prozessor	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,10 GHz)		Intel® Core™ i7-10510U Prozessor (8 MB Cache, bis zu 4,90 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i5-9300H Prozessor (8M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Pentium® Silber-Prozessor N5000 (4 MB Cache, bis 2,70 GHz)	Intel® Pentium® Silber-Prozessor N5000 (4 MB Cache, bis 2,70 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro + Office Home & Business 2019	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro Education
<b>Bildschirm</b>	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" ]
Displaygröße	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" ]
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel		1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel
Display-Typ	Non Glare		Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
<b>Prozessor</b>	Quad-Core		Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core		Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core
<b>Speicher</b>	8 GB		16 GB	8 GB	16 GB	4 GB	4 GB
RAM-Speicher	8 GB		16 GB	8 GB	16 GB	4 GB	4 GB
<b>Optisches Laufwerk</b>	Keine(r)		Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)		Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW
<b>Leistungen</b>	Office		Office	Office	Highend	Entry	Education/ Shape the Future (STF)
Serie	Office		Office	Office	Highend	Entry	Education/ Shape the Future (STF)
<b>Netzwerk</b>	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 5, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac
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 5, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac
<b>Speichermedium</b>	256 GB		512 GB	256 GB	512 GB	240 GB	240 GB
GesamtSpeicherKapazität	256 GB		512 GB	256 GB	512 GB	240 GB	240 GB
<b>Technische Details</b>	Deutschland / Deutsch		Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Lokalisation	Deutschland / Deutsch		Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
<b>Batterie</b>	8 h		8 h	8 h	4 h	6 h	6 h
Akku (Batteriebetriebsdauer)	8 h		8 h	8 h	4 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)
<b>Grafik</b>	Intel® UHD Graphics		Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	NVIDIA GeForce GTX1650 - 4GB	Intel® UHD-Grafik 605	Intel® UHD-Grafik 605
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics		Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	NVIDIA GeForce GTX1650 - 4GB	Intel® UHD-Grafik 605	Intel® UHD-Grafik 605
Bluetooth	5		5	5	5.0	5	5
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
<b>UVP exkl. MWST.</b>	€ 818,10	€ 1.007,76	€ 1.016,38	€ 1.093,97	€ 438,79	€ 525,00	€ 421,55
<b>UVP inkl. MWST.</b>	€ 949,00	€ 1.169,00	€ 1.179,00	€ 1.269,00	€ 509,00	€ 609,00	€ 489,00

NEU



Art#	1220658	1220704	1220679	1220680	1220699	1220700	1220657
<b>Bezeichnung</b>	<b>TERRA MOBILE 1715V</b>	<b>TERRA MOBILE 1715VMSO</b>	<b>TERRA MOBILE 1716</b>	<b>TERRA MOBILE 1716</b>	<b>TERRA MOBILE 1716</b>	<b>TERRA MOBILE 1716</b>	<b>TERRA MOBILE 1777</b>
<b>Highlight</b>	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und NVIDIA Grafik!	Business-NB mit vorinstalliertem Office H&B 2019	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!	Leistungsstark und flach, 17,3" Notebook mit i3 Prozessor und SSD	Leistungsstark und flach, 17,3" Notebook mit i3 Prozessor und SSD	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i7 Prozessor und NVIDIA Grafik!
<b>Allgemein</b>							
Prozessor	Intel® Core™ i5-8250U Prozessor (6 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Core™ i5-8250U Prozessor (6 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6M Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i3-1005G1 Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Core™ i3-1005G1 Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Core™ i7-9750H Prozessor (12M Cache, bis zu 4,50 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro + Office Home & Business 2019	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Pro
<b>Bildschirm</b>							
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" ]	43.9 cm [ 17.3" ]	43.9 cm [ 17.3" ]
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel	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
<b>Prozessor</b>							
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	Dual-Core	Dual-Core	Hexa-Core
<b>Speicher</b>							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB
<b>Optisches Laufwerk</b>							
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	Keine(r)
<b>Leistungen</b>							
Serie	Office	Office	Entry	Entry	Entry	Entry	Highend
<b>Netzwerk</b>							
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
<b>Speichermedium</b>							
Gesamtsspeicherkapazität	500 GB	500 GB	500 GB	500 GB	240 GB	240 GB	512 GB
<b>Technische Details</b>							
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
<b>Batterie</b>							
Akku (Batteriebetriebsdauer)	6 h	6 h	6 h	6 h	6 h	6 h	4 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)
<b>Grafik</b>							
Grafikkarte	NVIDIA® GeForce MX250 - 2GB	NVIDIA® GeForce MX250 - 2GB	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	NVIDIA GeForce GTX1650 - 4GB
Bluetooth	4.0	4.0	5.1	5.1	5	5	5
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
<b>UVP exkl. MWSt.</b>	<b>€ 826,72</b>	<b>€ 999,14</b>	<b>€ 749,14</b>	<b>€ 792,24</b>	<b>€ 645,69</b>	<b>€ 602,59</b>	<b>€ 1.266,38</b>
<b>UVP inkl. MWSt.</b>	<b>€ 959,00</b>	<b>€ 1.159,00</b>	<b>€ 869,00</b>	<b>€ 919,00</b>	<b>€ 749,00</b>	<b>€ 699,00</b>	<b>€ 1.469,00</b>



Art#	1220670	1220691	1220687	1220664	1220681
Bezeichnung	TERRA MOBILE 360-11V3	TERRA MOBILE 360-11V3	TERRA MOBILE 360-11V3 *STF*	TERRA MOBILE INDUSTRY 1432	TERRA MOBILE INDUSTRY 1583
Highlight	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.	Extrem robustes 14" Notebook mit serieller Schnittstelle.	Extrem robustes 15" Notebook für härteste Beanspruchung!
Allgemein					
Prozessor	Intel® Pentium® Silver N5000 Prozessor (4M Cache, bis zu 2.70 GHz)	Intel® Celeron® Prozessor N4100 (4 MB Cache, bis zu 2,40 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 10 Pro	Windows 10 Pro	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	35.6 cm [ 14" ]	39.6 cm [ 15.6" ]
Bildschirmauflösung	1366 x 768 Pixel	1366 x 768	1366 x 768	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel
Display-Typ	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
Speicher					
RAM-Speicher	4 GB	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW
Leistungen					
Serie	Industry	Industry	Education/ Shape the Future (STF)	Industry	Industry
Netzwerk					
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 5, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac	Bluetooth, WLAN 802.11 a/b/g/n/ac
Speichermedium					
Gesamtspeicherkapazität	128 GB	128 GB	128 GB	500 GB	500 GB
Technische Details					
Lokalisation	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland / Deutsch
Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer)	10 h	10 h	10 h		10 h
Batterietechnologie	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 605	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 600	Intel® UHD-Grafik 620	Intel® UHD Graphics
Bluetooth	5.0	5.0	5.0		5.0
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. € 662,93**  
**UVP inkl. MWSt. € 769,00**

**€ 533,62**  
**€ 619,00**

**€ 404,31**  
**€ 469,00**

**€ 1.783,62**  
**€ 2.069,00**

**€ 1.809,48**  
**€ 2.099,00**



PRODUKTE  
UND PREISE

TERRA PAD

**WORTMANN AG**

IT. MADE IN GERMANY.



EOL

EOL

NEU

Art#	1220043	1220665	1220543	1220676	1220705
<b>Bezeichnung</b>	TERRA PAD 1006 10.1" IPS/2GB/32G/4G/Android 10	TERRA PAD 1085v2 INDUSTRY	TERRA PAD 1161 Pro	TERRA PAD 1162 N4100 W10 Pro	TERRA PAD 1262 i7-8500Y W10 Pro
<b>Highlight</b>		Sicherheit, Robustheit und grenzenlose Mobilität - alles vereint in einem Pad!	DAS TERRA WINDOWS 10 PRO PAD mit LTE/GPS!	Hochwertiges 11,6" Tablet im Aluminium Gehäuse.	Hochwertiges 12,3" Tablet im Aluminium Gehäuse.
<b>Allgemein</b>					
Prozessor	MTK 6762	Intel® Atom™ x5-E3940 Processor (2M Cache, up to 1.80 GHz)	Intel® Core™ M-5Y10c Processor (4M Cache, up to 2.00 GHz)	Intel® Celeron® Prozessor N4100 (4M Cache, bis zu 2.40 GHz)	Intel® Core™ i7-8500Y Prozessor (4M Cache, bis zu 4.20 GHz)
Betriebssystem	Android 10	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
<b>Software</b>					
Betriebssystem	Android 10				
<b>Bildschirm</b>					
Bildschirmauflösung	1280 x 800	2560 x 1600 Pixel	1920 x 1080	1920 x 1080 Pixel	1920 x 1280
Bildschirmdiagonale	10.1 (25.6cm) Zoll	10 Zoll	11.6 Zoll	11.6 Zoll	12.3 Zoll
<b>Prozessor</b>					
Prozessor-Taktfrequenz	4 x 2 & 4 x 1.5 GHz				
<b>Speicher</b>					
RAM-Speicher	2 GB	4 GB	8 GB	4 GB	8 GB
<b>Leistungen</b>					
Serie	Home	Industry	Business	Business	Business
<b>Batterie</b>					
Akku (Batteriebetriebsdauer)	8 h	14 h		6 h	8 h
Batterietechnologie	Li-Ion Akku 6000mAh	Lithium-Polymer 4900mAh	Lithium-Polymer 6000mAh	Lithium-Polymer 38Wh	Lithium-Polymer 41.8Wh
<b>Netzwerk</b>					
WLAN-Standards	IEEE 802.11 b/g/n   Bluetooth	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/r/k/v   Bluetooth 4.2   NFC	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/ac   Bluetooth 4.2
<b>Speichermedium</b>					
Interne Speicherkapazität	32 GB	128 GB	256 GB	64 GB	512 GB
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
<b>UVP exkl. MWSt.</b>	<b>€ 154,31</b>	<b>€ 1.499,14</b>	<b>€ 887,07</b>	<b>€ 318,10</b>	<b>€ 775,00</b>
<b>UVP inkl. MWSt.</b>	<b>€ 179,00</b>	<b>€ 1.739,00</b>	<b>€ 1.029,00</b>	<b>€ 369,00</b>	<b>€ 899,00</b>



PRODUKTE  
UND PREISE

TERRA PC





EOL

Art#	EU1009532	EU1009623	1009685	1009688	1009705	1009731	1009727
Bezeichnung	TERRA PC 5000	TERRA PC 5060	TERRA PC-BUSINESS 4000 EDU GREENLINE [STF]	TERRA PC-BUSINESS 4000 EDU SILENT GREENLINE [STF]	TERRA PC-BUSINESS 5000	TERRA PC-BUSINESS 5000 Compact SILENT+	TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU GREENLINE [STF]
Highlight	Basis PC. Optional: Tastatur	Basis PC. Optional: Tastatur	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12]	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12]		Mini-ITX PC mit Core Prozessor. Klein & leistungsstark.	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12]
Allgemein							
Prozessor	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.) 9400 / 2.9 GHz (9M Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Pentium Gold G5400 / 3.7 GHz, 4M Cache, (2 Cores/ 4 Threads)	Intel Pentium Gold G5400 / 3.7 GHz, 4M Cache, (2 Cores/ 4 Threads)	AMD Ryzen 3 PRO / 4 Threads/ max. 4.0 GHz (6M Cache)	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz (6M SmartCache, bis zu 4.2 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	Kein Betriebssystem	Kein Betriebssystem	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro Education
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	AM4	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	4 GB	8 GB	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB	4 GB
Speichertaktfrequenz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz
Leistungen							
Serie	Business	Business	Education/ Shape the Future [STF]	Education/ Shape the Future [STF]	Business	Business - Mini-ITX	Education/ Shape the Future [STF]
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	4x SATA-3 (6 Gb/s)   1x M.2 Socket 3, Type 2242/ 2260/ 2280 (PCIe 2x mode + SATA)	4x SATA-3 (6 Gb/s)   1x M.2 Socket 3, Type 2242/ 2260/ 2280 (PCIe 2x mode + SATA)	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 Gb/s)   1x M.2 Socket 3, (SATA & PCIe 3.0 x4/x2 mode) M key, type 2242/2260/2280	4x Serial-ATA III (6.0 Gb/s)   1x M.2 Socket 3 with M key (PCIe x4 & SATA), type 2260/ 2280	4x SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	RAID 0, RAID 1, RAID 10, JBOD	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 120 GB - solid state	1 x 500 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD
Design							
Gehäusertyp	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower	Small Form Factor	Mini Tower	Mini ITX	Mini Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik			Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel
Technische Details							
Lokalisation	International	International	Deutschland/ Deutsch	Deutschland / Deutsch	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Deutsch	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Gigabyte H310M-D2P-R2-WG	Gigabyte GA-H310M-D2P-WG	Asus PRIME H310M-A R2.0	Asus PRIME H310M-A	Gigabyte GA-B450M-S2H	Asus Prime H310I-PLUS R2.0	Asus PRIME H310M-A R2.0
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)	Intel UHD Graphics 610 (1050 MHz)	Intel UHD Graphics 610 (1050 MHz)	AMD Radeon™ Vega 8 Graphics	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek RTL8111HS, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111HS, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek GbE LAN chip	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.	€ 326,72	€ 404,31	€ 292,24	€ 318,10	€ 464,66	€ 516,38	€ 378,45
UVP inkl. MWSt.	€ 379,00	€ 469,00	€ 339,00	€ 369,00	€ 539,00	€ 599,00	€ 439,00



Art#	1009728	1009734	EU1009671	1009742	1009744	1009712	1009730
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 5000 EDU SILENT GREENLINE (STF)	TERRA PC-BUSINESS 5000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 5000S	TERRA PC-BUSINESS 5050 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 5060	TERRA PC-BUSINESS 5060 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 5060MS0 SILENT
Highlight	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Core i3 PC with 8 GB RAM + SSD Storage	9te Generation Core i3 Quad-Core PC mit 8 GB RAM	Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.		
Allgemein							
Prozessor	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz (6M SmartCache, bis zu 4.2 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 i3-6320 / 3.9 GHz (4M SmartCache)	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz (6M SmartCache, bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	AMD Ryzen™ 5 4650GE Desktop- Prozessor mit PRO Technologien (6C/12T, 11MB Cache, 4,2GHz Boost)	Intel Core i5 (9. Gen.) 9400 / 2.9 GHz (9M Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i5 (9. Gen.) 9400 / 2.9 GHz (9M Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro + Office Home & Business 2019
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151 Socket	LGA1151v2 Socket	AM4	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket
Speicher							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz
Leistungen							
Serie	Education/ Shape the Future (STF)	Business - Slim Desktop	Business	Business	Business	Business	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	4x SATA-3 (6 Gb/s)   1x M.2 Socket 3, Type 2242/ 2260/ 2280 (PCIe 2x mode + SATA)	4x SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)	4x SATA-3 (6 Gb/s)	4x SATA3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 (SATA & PCIe 2x mode)	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports (Support Raid 0, 1, 10)	4x SATA-3 (6 Gb/s)   1x M.2 Socket 3, Type 2242/ 2260/ 2280 (PCIe 2x mode + SATA)	4x SATA-3 (6 Gb/s)   1x M.2 Socket 3, Type 2242/ 2260/ 2280 (PCIe 2x mode + SATA)
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	RAID 0, RAID 1, RAID 10	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD
Design							
Gehäuse typ	Small Form Factor	Small Form Factor	Midi Tower	Midi Tower	Mini Tower	Mini Tower	Mini Tower
Tastatur							
Übertragungstechnik	Kabel	Kabel		Kabel	Kabel	Kabel	Kabel
Technische Details							
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Gigabyte H310M-D2P-R2-WG	Asus PRIME H310M-A R2.0	Asus H110M-R	Asus PRIME H310M-A R2.0	Asus PRIME B550M-A	Gigabyte H310M-D2P-R2-WG	Gigabyte H310M-D2P-R2-WG
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel HD Graphics 530 (1150 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	AMD Radeon™ Vega 7 Graphics	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek RTL8111HS, 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 RTL8111HS, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111HS, 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.
UVP exkl. MWSt.	€ 412,93	€ 481,90	€ 395,69	€ 464,66	€ 576,72	€ 516,38	€ 688,79
UVP inkl. MWSt.	€ 479,00	€ 559,00	€ 459,00	€ 539,00	€ 669,00	€ 599,00	€ 799,00



Art#	1009736	1009743	1009686	1009698	1009745	1009703	1009696
<b>Bezeichnung</b>	TERRA PC-BUSINESS 6000	TERRA PC-BUSINESS 6000 GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 6000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 6000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 6000 SILENT	TERRA PC-BUSINESS 6000 SILENT vPro GREENLINE	TERRA PC-BUSINESS 7000 SILENT+
<b>Highlight</b>	Hexa-Core Core i5 PC mit 8 GB RAM + 500 GB SSD Speichermedium	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA	Hexa-Core Core i5 PC mit 8 GB RAM + SSD Speichermedium	Hexa-Core Core i5 PC mit 8 GB RAM + 500 GB SSD Speichermedium	Intel vPro™/ Imagestabilität bis Q4 2020.	
<b>Allgemein</b>							
<b>Prozessor</b>	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 4650GE Desktop- Prozessor mit PRO Technologien [6C/12T, 11MB Cache, 4.2GHz Boost]	Intel Core i5 [9. Gen.] 9400 / 2.9 GHz [9M Cache, bis zu 4.1 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 i7 [9. Gen.] 9700 / 3.0 GHz [12MB SmartCache, bis zu 4.7 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
<b>Prozessor</b>							
<b>Anzahl Prozessorkerne</b>	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)
<b>Prozessorsockel</b>	FCLGA1200 Socket	AM4	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket
<b>Speicher</b>							
<b>RAM-Speicher</b>	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB
<b>Speichertaktfrequenz</b>	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	
<b>Leistungen</b>							
<b>Serie</b>	Business	Business - Slim Desktop	Business - Slim Desktop	Business	Business	Business	Business
<b>Speichermedium</b>							
<b>HDD Schnittstelle</b>	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]	2x M.2 slot[s], 4 x SATA 6Gb/s ports [Support Raid 0, 1, 10]	4x SATA3 [6.0 Gb/s], 1x M.2 [SATA & PCIe 2x mode]	6x Serial-ATA 3 [6.0 Gb/s]   1x M.2 Socket 3 [S-ATA und PCIe 4x mode], Typ 2242/2260/2280/22110   1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth	6x Serial-ATA III [6.0 Gb/s]   1x M.2 Socket 3, M key [S-ATA & PCIe mode], 1x M.2 Socket 3, M key [PCIe x4 mode]	6x Serial-ATA 3 [6.0 Gb/s]   1x M.2 Socket 3 [S-ATA und PCIe mode], 1x M.2 Socket 3 [x4 PCIe mode], 1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth	6x Serial-ATA 3 [6.0 Gb/s]   1x M.2 Socket 3 [S-ATA und PCIe 4x mode], Typ 2242/2260/2280/22110   1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth
<b>RAID Level</b>	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10	RAID 0, RAID 1, RAID 10	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10	Kein Raid-Support
<b>Festplattenkapazität</b>	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	1 x 250 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
<b>Design</b>							
<b>Gehäusetyp</b>	Mini Tower	Small Form Factor	Small Form Factor	Mini Tower	Mini Tower	Midi Tower	Midi Tower
<b>Tastatur</b>							
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel
<b>Technische Details</b>							
<b>Lokalisation</b>	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
<b>Sonstige Funktionen</b>							
<b>Motherboardhersteller</b>	Asus PRIME B460M-A	Asus PRIMA B550M-A	Asus PRIME H310M-A R2.0	Gigabyte GA-B360M-D3P	Asus PRIME B360M-C   Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME Q370M-C   Business Series   Designed für den 24/7 Betrieb	Gigabyte GA-B360M-D3P
<b>Grafik</b>							
<b>Grafikkarte</b>	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	AMD Radeon™ Vega 7 Graphics	Intel UHD Graphics 630 [1050 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1200 MHz]
<b>Netzwerk</b>							
<b>LAN-Controller</b>	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, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219LM, WOL/PXE   Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs	Intel I219V, WOL/PXE
<b>Gewährleistung</b>	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.
<b>UVP exkl. MWSt.</b>	€ 654,31	€ 593,97	€ 576,72	€ 568,10	€ 593,97	€ 662,93	€ 809,48
<b>UVP inkl. MWSt.</b>	€ 759,00	€ 689,00	€ 669,00	€ 659,00	€ 689,00	€ 769,00	€ 939,00



EOL

Art#	1009617	1009684	1001315	1001311	EU1001311	1001317	1001318
Bezeichnung	TERRA PC-BUSINESS 8000	TERRA PC-BUSINESS SILENT MARATHON 24-7 GREENLINE	TERRA PC-GAMER 5900	TERRA PC-GAMER 6000	TERRA PC-GAMER 6000	TERRA PC-GAMER 6250	TERRA PC-GAMER 6350
Highlight	Plattform Socket 2066 (!) Nur per BTO-Fertigung. LZ: ca. 7-10 Tage		Multimedia Gamer-/ Home-PC inkl. Cardreader.		Optional: Keyboard/ Clavier/ Toetsenbord		
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home
Prozessor	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 [9. Gen.] 9400 / 2.9 GHz [9M Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 [10. Gen.] 10400F / 2.9 GHz [12 MB SmartCache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	AMD Ryzen™ 5 3600 [6C/12T, 35 MB Cache, 4.2 GHz max. Boost]	AMD Ryzen™ 5 3600 [6C/12T, 35 MB Cache, 4.2 GHz max. Boost]	Intel Core i7 [10. Gen.] 10700 / 2.9 GHz [16 MB SmartCache, bis zu 4.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	AMD Ryzen™ 7 3700X [8C/16T, 36 MB Cache, 4.4 GHz max. Boost]
Anzahl Prozessorkerne	Deka-Core [10 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Okta-Core [8 Kerne]	Okta-Core [8 Kerne]
Prozessorsocket	LGA2066	LGA1151v2 Socket	FCLGA1200 Socket	AM4	AM4	FCLGA1200 Socket	AM4
RAM-Speicher	32 GB	8 GB	8 GB	32 GB	32 GB	16 GB	32 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	3200 MHz	3200 MHz
Serie	Workstation Business	Business Industry	Gamer Home	Gamer Home	Gamer Home	Gamer Home	Gamer Home
HDD Schnittstelle	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 Serial-ATA 3 [6.0 Gb/s]   1x M.2 Socket 3 [S-ATA und PCIe mode], 1x M.2 Socket 3 [x4 PCIe mode],   1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth	6 x SATA 6Gb/s ports   1 x M.2_1 socket 3, with M key [SATA & PCIe mode], 1x M.2_2_1 socket 3, with M key [PCIe 3.0 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-3 [6 Gb/s]   1x M.2 Socket 3, [SATA & PCIe 3.0 x4/x2 mode] M key, type 2242/2260/2280	6 x SATA 6Gb/s   1x M.2 Socket 3, Typ 2242/ 2260/ 2280/ 22110 [S-ATA und PCIe 4x mode]	6x SATA-3 6Gb/s   2x M.2 Socket M-Key [SATA & X4 PCIe mode], Type 2242, 2260, 2280, 22110
RAID Level	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10	RAID 0, RAID 1, RAID 10	RAID 0, RAID 1, RAID 10	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10	RAID 0, RAID 1, RAID 10
Festplattenkapazität	1 x 280 GB - SSD + 1x 2 TB HDD	1 x 240 GB - SSD - 24/7 ready	1 x 250 GB - SSD + 1x 2 TB HDD	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD	1x 500 GB SSD + 1x 1 TB HDD
Gehäusotyp	Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower Silencio S600
Übertragungstechnik	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Ohne Tastatur	Kabel	Kabel
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg/ Schweiz	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Motherboardhersteller	Asus PRIME X299-A II	Asus PRIME Q370M-C   Business Series   Designed für den 24/7 Betrieb	Asus PRIME B460M-A	Gigabyte GA-B450M-S2H	Gigabyte GA-B450M-S2H	Gigabyte Z490M	Asus PRIME X570-P
Grafikkarte	NVIDIA Quadro P620	Intel UHD Graphics 630 [1050 MHz]	NVIDIA GeForce GTX 1050Ti	AMD Radeon™ RX 5500 XT	AMD Radeon™ RX 5500 XT	NVIDIA GeForce RTX 2070	AMD Radeon™ RX 5700 XT
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219LM, WOL/ PXE   Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8118, WOL/ PXE	Realtek GbE LAN chip	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
Gewährleistung	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 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.	€ 2.568,10	€ 723,28	€ 680,17	€ 826,72	€ 878,45	€ 1.206,03	€ 1.464,66
UVP inkl. MWSt.	€ 2.979,00	€ 839,00	€ 789,00	€ 959,00	€ 1.019,00	€ 1.399,00	€ 1.699,00



EOL



Art#	1001257	1001264	1001316	1001319	EU1001303	1000960	1000708
<b>Bezeichnung</b>	TERRA PC-GAMER 7500	TERRA PC-HOME 4000 GREENLINE	TERRA PC-HOME 5000	TERRA PC-HOME 5000	TERRA PC-HOME 5000	TERRA PC-INDUSTRY 5000V4	TERRA PC-MEDICAL 5000
<b>Highlight</b>	High-End-Gaming PC. Nur per BTO-Fertigung. LZ: ca. 5-7 Tage	Multimedia-PC inkl. Cardreader		AMD Ryzen Multimedia-PC inkl. SSD + Cardreader	AMD Ryzen Multimedia-PC inkl. SSD + Cardreader	Optimiert für den Einsatz industrieller Umgebung	Medical PC-System geprüft nach DIN EN 60601-1.
<b>Allgemein</b>							
<b>Prozessor</b>	Intel Core i7 [10. Gen.] 10700K / 3.8 GHz [16 MB SmartCache, bis zu 5,1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	AMD PRO A6-9500 / 3.5 GHz [1M Cache, bis zu 3.8 GHz]	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 PRO 3400G / 8 Threads/ max. 4.2 GHz [6M Cache]	AMD Ryzen 3 PRO / 4 Threads/ max. 4.0 GHz [6M Cache]	Intel Core i5 [9. Gen.] 9400 / 2.9 GHz [9M Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 [9. Gen.] 9400 / 2.9 GHz [9M Cache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
<b>Prozessor</b>							
<b>Anzahl Prozessorkerne</b>	Okta-Core [8 Kerne]	Dual-Core [2 Kerne]	Quad-Core [4 Kerne]	Quad-Core [4 Kerne]	Quad-Core [4 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]	Hexa-Core [6 Kerne]
<b>Prozessorsockel</b>	LGA1151v2 Socket	AM4	FCLGA1200 Socket	AM4	AM4	LGA1151v2 Socket bis max. 95 Watt CPU	LGA1151v2 Socket
<b>Speicher</b>							
<b>RAM-Speicher</b>	32 GB	4 GB	8 GB	4 GB	4 GB	8 GB	8 GB
<b>Speichertaktfrequenz</b>	3200 MHz	2133 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz
<b>Leistungen</b>							
<b>Serie</b>	Gamer	Home	Home	Home	Home	Industry	Medical
<b>Speichermedium</b>							
<b>HDD Schnittstelle</b>	4 x SATA 6Gb/s ports, 1 x M.2 Socket 3 [PCIe 3.0 x 4 mode]   1 x M.2 Socket 3 [SATA & PCIe 3.0 x 4 mode]	SATA 6Gb/s	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]	4x SATA-3 [6 Gb/s]   1x M.2 Socket 3, [SATA & PCIe 3.0 x4/x2 mode] M key, type 2242/2260/2280	4x SATA-3 [6.0 Gb/s], 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 [S-ATA & PCIe x4 mode]	6 x Serial ATA III 6Gb/s   1 M.2 Port for PCIe-based SSD 5x SATA-3 [6 Gb/s]   M.2 2280 Key-M PCIe-based NVMe SSD [PCIe x4 mode]	5x SATA-3 [6 Gb/s]   M.2 2280 Key-M PCIe-based NVMe SSD [No SATA]
<b>RAID Level</b>	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 10	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10	RAID 0   RAID 1   RAID 5   RAID 10
<b>Festplattenkapazität</b>	1 x 500 GB - solid state + 1x 2 TB HDD	1 x 1 TB - Standard - Serial ATA-600	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1x 480 GB SSD	1 x 250 GB - SSD
<b>Design</b>							
<b>Gehäusetyp</b>	Tower	Mini Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	19" Rack - einbaufähig 4 HE	Mini Tower
<b>Tastatur</b>							
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel			Kabel
<b>Technische Details</b>							
<b>Lokalisation</b>	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg	International	International	Deutschland
<b>Sonstige Funktionen</b>							
<b>Motherboardhersteller</b>	ASUS PRIME Z490-P	Gigabyte GA-B350M-D2	Asus PRIME B460M-A	Gigabyte GA-B450M-S2H	Gigabyte GA-B450M-S2H	FTS D3646-S Industrial Series   Made in Germany	FTS D3642-B12 - Made in Germany
<b>Grafik</b>							
<b>Grafikkarte</b>	NVIDIA GeForce RTX 3070	AMD Radeon R5 Series Graphics	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	AMD Radeon™ Vega 11 Graphics	AMD Radeon™ Vega 8 Graphics	Intel UHD Graphics 630 [1050 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1050 MHz]
<b>Netzwerk</b>							
<b>LAN-Controller</b>	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111G, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8118, WOL/PXE	Realtek RTL8118, WOL/PXE	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE	Intel i219LM
<b>WLAN-Standards</b>	802.11 b/g/n/ac						
<b>Gewährleistung</b>	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.
<b>UVP exkl. MWSt.</b>	€ 2.275,00	€ 335,34	€ 499,14	€ 400,86	€ 404,31	€ 1.257,76	€ 1.459,00
<b>UVP inkl. MWSt.</b>	€ 2.639,00	€ 389,00	€ 579,00	€ 465,00	€ 469,00	€ 1.459,00	€ 1.459,00

EOL



Art#	1009622	1001282	1009624	1009626	1009623	1009710	1009678
Bezeichnung	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI (STF)	TERRA PC-MICRO 4000 SILENT GREENLINE MUI	TERRA PC-Micro 5000 EDU SILENT GREENLINE (STF)	TERRA PC-Micro 5000 SILENT GREENLINE
Highlight	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Windows 10 Pro Academic für Kindergärten und Schulen (K-12)	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Windows 10 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Micro-PC mit Dual Core Prozessor ( i3 8te Generation ), 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® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)	Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)	Intel® Pentium® Silver Processor J5005 (4M Cache, up to 2.80 GHz)	Intel® Core™ i3-8109U Prozessor (4M Cache, bis zu 3.60 GHz)	Intel® Core™ i3-8109U Prozessor (4M Cache, bis zu 3.60 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro Education	Windows 10 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)	Dual-Core (2 Kerne)
Speicher							
RAM-Speicher	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB
Leistungen							
Serie	Business Micro/ Mini Format	Home Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Shape the Future (STF)	Business Micro/ Mini Format	Education/ Shape the Future (STF)	Business Micro/ Mini Format
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	1x SATA 3Gb/s + M.2 22x42/80 (key M) slot for SATA3 or PCIe X4	
Festplattenkapazität	1 x 240 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 64 GB - SSD	1 x 120 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 240 GB - SSD	1 x 256 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Technische Details							
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International
Grafik							
Grafikkarte	Intel HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600	Intel HD Graphics 600	Intel UHD Graphics 605 (800 MHz)	Intel HD Graphics 620	Intel® Iris™ Plus Graphics 655
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111GN, Gigabit Ethernet, WOL/PXE	Intel Gigabit LAN	Intel Gigabit LAN
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 3165 Dual Band Wireless	Intel Dual Band Wireless-AC 8265	Intel Dual Band Wireless-AC 9560
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. € 343,97**  
**UVP inkl. MWSt. € 399,00**

**€ 300,86**  
**€ 349,00**

**€ 249,14**  
**€ 289,00**

**€ 240,52**  
**€ 279,00**

**€ 387,07**  
**€ 449,00**

**€ 421,55**  
**€ 489,00**

**€ 481,90**  
**€ 559,00**

EOL

EOL



Art#	1009664	1009720	1009741	1009644	1009723	1009739	1009726
<b>Bezeichnung</b>	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 6000MSO SILENT GREENLINE	TERRA PC-Micro 7000 GREENLINE	TERRA PC-Micro 7000 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Mini 5000V4 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Mini 6000PV2 (Lüfterlos)
<b>Highlight</b>	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 8te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 10te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Quad Core Prozessor (i5 10te Generation), WLAN & BT	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, Intel vPro™/Imagestabilität bis Q4 2020.	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
<b>Allgemein</b>							
Prozessor	Intel® Core™ i5-8259U Processor (6M Cache, up to 3.80 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6 MB Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i5-10210U Prozessor (6 MB Cache, bis zu 4,10 GHz)	Intel® Core™ i7-8650U Processor (8M Cache, up to 4.20 GHz)	Intel® Core™ i7-10710U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.70 GHz)	Intel Core i3 (9. Gen.) 9100 / 3.6 GHz (6M SmartCache, bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel® Core™ i5-8265U Processor (6 MB SmartCache, bis zu 3.9 GHz)
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro + Office Home & Business 2019	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
<b>Prozessor</b>							
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 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						LGA1151v2 Socket	Embedded in SOC
<b>Speicher</b>							
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz						2666 MHz	2666 MHz
<b>Leistungen</b>							
Serie	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format
<b>Speichermedium</b>							
HDD Schnittstelle				SATA 6Gb/s		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)
Festplattenkapazität	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 256 GB - M.2 solid state	1 x 500 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD Samsung	1 x 240 GB - SSD - 24/7 ready
<b>Design</b>							
Gehäusetyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Mini-Format	Mini-Format
<b>Technische Details</b>							
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International
<b>Grafik</b>							
Grafikkarte	Intel® Iris™ Plus Graphics 655	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics 620	Intel® UHD Graphics	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel HD Graphics 620
<b>Netzwerk</b>							
LAN-Controller	Intel Gigabit LAN	Intel Gigabit LAN	Intel Gigabit LAN	Intel Gigabit LAN	Intel Gigabit LAN	2x Realtek RTL8111G, WOL/ PXE   Unterstützt Teaming	1x Intel i219LM + 1x Intel i211   Unterstützt WOL, PXE, Teaming
WLAN-Standards	Intel Dual Band Wireless-AC 9560	802.11ax	802.11ax	Intel Dual Band Wireless-AC 8265	802.11ax	Intel 9260 WLAN/BT Modul integriert via M.2 (2230)   2x abnehmbare externe Antennen   802.11b/g/n/ac   Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)	Realtek RTL8821AE M.2-2230 Modul
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.
<b>UVP exkl. MWSt.</b>	<b>€ 654,31</b>	<b>€ 611,21</b>	<b>€ 826,72</b>	<b>€ 843,97</b>	<b>€ 792,24</b>	<b>€ 576,72</b>	<b>€ 938,79</b>
<b>UVP inkl. MWSt.</b>	<b>€ 759,00</b>	<b>€ 709,00</b>	<b>€ 959,00</b>	<b>€ 979,00</b>	<b>€ 919,00</b>	<b>€ 669,00</b>	<b>€ 1.089,00</b>



EOL



EOL



Art#	1009708	1009716	1009737	1009729	1000964	1000981	1000972
<b>Bezeichnung</b>	TERRA PC-Mini 6000V4 SILENT GREENLINE	TERRA PC-Nettop 3540 Fanless	TERRA PC-Nettop 3540 Fanless	TERRA PC-PERFORMANCE 8000	TERRA WORKSTATION 6100	TERRA WORKSTATION 6110	TERRA WORKSTATION 7300
<b>Highlight</b>	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 Autodesk/ AutoCAD/ MegaCAD/ Allplan, etc. Ohne Tastatur!	Perfekt für CAD, Grafikdesign und 3D, etc. Nur per BTO
<b>Allgemein</b>							
<b>Prozessor</b>	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 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 E3-1220v6 / 3.0 GHz	Intel Xeon E-2224 / 4x 3.4 GHz	Intel Xeon E-2224 / 4x 3.4 GHz
<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro for Workstations	Windows 10 Pro for Workstations
<b>Prozessor</b>							
<b>Anzahl Prozessorkerne</b>	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)
<b>Prozessorsocket</b>	LGA1151v2 Socket	Embedded in SOC	Embedded in SOC	sTRX4	LGA1151 Socket	LGA1151v2 Socket	LGA1151v2 Socket
<b>Speicher</b>							
<b>RAM-Speicher</b>	8 GB	4 GB	4 GB	32 GB	8 GB	8 GB	8 GB
<b>Speichertaktfrequenz</b>	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	3200 MHz	2400 MHz	2666 MHz	2666 MHz
<b>Leistungen</b>							
<b>Serie</b>	Business Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format	Workstation Business	Workstation	Workstation	Workstation
<b>Speichermedium</b>							
<b>HDD Schnittstelle</b>	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	SATA 6Gb/s	Serial ATA-600
<b>RAID Level</b>				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
<b>Festplattenkapazität</b>	1 x 256 GB - SSD	1 x 250 GB - SSD Samsung	1 x 64 GB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSHD - Serial ATA-600 Hybrid	1 x 256 GB - SSD	1x 240 GB SSD + 1x 1 TB HDD
<b>Design</b>							
<b>Gehäusety</b>	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format	Tower	Small Form Factor	Small Form Factor	Tower
<b>Tastatur</b>							
<b>Übertragungstechnik</b>				Kabel	Kabel	Ohne Tastatur	
<b>Technische Details</b>							
<b>Lokalisation</b>	International	International	International	International	International	International	International
<b>Sonstige Funktionen</b>							
<b>Motherboardhersteller</b>		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-E	FTS D3417-B21	FTS D3644-B	FTS D3644-S
<b>Grafik</b>							
<b>Grafikkarte</b>	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 605 (800 MHz)	Intel UHD Graphics 605 (800 MHz)	NVIDIA GeForce RTX 3070	NVIDIA Quadro P600	NVIDIA Quadro P620	NVIDIA Quadro P620
<b>Netzwerk</b>							
<b>LAN-Controller</b>	2x Realtek RTL8111G, WOL/ PXE   Unterstützt Teaming	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 I219M, WOL/PXE	Intel I219LM+I210AT, WOL/PXE
<b>WLAN-Standards</b>	Intel 9260 WLAN/BT Modul integriert via M.2 (2230)   2x abnehmbare externe Antennen   802.11b/g/n/ac   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® Dual Band Wireless-AC 9260   Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz   Dual Stream   IEEE 802.11 ac	802.11ax			
<b>Gewährleistung</b>	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.
<b>UVP exkl. MWSt.</b>	€ 654,31	€ 395,69	€ 283,62	€ 4.154,31	€ 1.068,10	€ 1.068,10	€ 1.257,76
<b>UVP inkl. MWSt.</b>	€ 759,00	€ 459,00	€ 329,00	€ 4.819,00	€ 1.239,00	€ 1.239,00	€ 1.459,00



Art#	1000975	1000979	1000977	1000974	1000978	1000968
Bezeichnung	TERRA WORKSTATION 7560 vPro	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!	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	Intel Xeon W-2223 / 4x 3.6 GHz	AMD Ryzen™ 7 3800X (8C/16T, 36 MB Cache, 4.5 GHz max. 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 for Workstations	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	Quad-Core (4 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	LGA2066	AM4	LGA2066	LGA1151v2 Socket	LGA3647	LGA3647
Speicher						
RAM-Speicher	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	32 GB	64 GB
Speichertaktfrequenz					2666 MHz	
Leistungen						
Serie	Workstation	Workstation	Workstation	Workstation	Workstation	Workstation
Speichermedium						
HDD Schnittstelle	8 x SATA-3 (6 Gb/s), 1 x M.2	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 (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 5   RAID 10	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	1x 250 GB SSD + 1x 1 TB HDD	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						
Gehäusetypp	Tower	Tower	Tower	Tower	Tower	Tower
Tastatur						
Übertragungstechnik	Ohne Tastatur	Ohne Tastatur	Ohne Tastatur		Ohne Tastatur	
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Sonstige Funktionen						
Motherboardhersteller	FTS D3598-B   Workstation Board, Made in Germany	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	NVIDIA Quadro P2200	NVIDIA Quadro P2200	NVIDIA Quadro RTX4000	NVIDIA Quadro RTX4000	NVIDIA Quadro RTX4000	NVIDIA Quadro RTX4000
Netzwerk						
LAN-Controller	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE	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.	Bring-In-Service 36 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 1.792,24	€ 1.792,24	€ 2.723,28	€ 2.576,72	€ 3.499,14	€ 5.749,14
UVP inkl. MWSt.	€ 2.079,00	€ 2.079,00	€ 3.159,00	€ 2.989,00	€ 4.059,00	€ 6.669,00



PRODUKTE  
UND PREISE  
TERRA ALL-IN-ONE



Art#	1009704	1009711	1009721	1001309	1009718	1009735	1008280	
Bezeichnung	TERRA All-In-One-PC 2207 GREENLINE Non-Touch	TERRA All-In-One-PC 2212 GREENLINE Touch	TERRA All-In-One-PC 2212wh 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.] 9400 / 2,9 GHz [9M SmartCache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 [9. Gen.] 9400 / 2,9 GHz [9M SmartCache, bis zu 4.1 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 [9. Gen.] 9500T / 2,2 GHz [9 MB SmartCache, bis zu 3,7 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 Core i5 [8. Gen.] 8265U / 1,6 GHz [4M SmartCache, bis zu 3,9 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 Core i3 [8. Gen.] 8145U / 2,1 GHz [4M SmartCache, bis zu 3,9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	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	Quad-Core	Dual-Core	Dual-Core	
Prozessorsockel	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]	LGA1151v2 [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	2666 MHz	2666 MHz	2666 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]	
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support					
Festplattenkapazität	1 x 240 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 250 GB - solid state	1 x 256 GB - solid state	1 x 512 GB - solid state	1 x 256 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 [1050 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 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 7265   Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz   Dual Stream   IEEE 802.11ac	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-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	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	
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.

€ 688,79  
€ 799,00

€ 852,59  
€ 989,00

€ 1.016,38  
€ 1.179,00

€ 516,38  
€ 599,00

€ 723,28  
€ 839,00

€ 593,97  
€ 689,00



Art#	1009700	1009697	1009713	1001301	1009701	1009740	1008260	
<b>Bezeichnung</b>	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE	TERRA All-in-One-POS 19" fanless	
<b>Highlight</b>	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, 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	
<b>Allgemein</b>								
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.) 9500T / 2.2 GHz [9 MB SmartCache, bis zu 3.7 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 (9. Gen.) 9400 / 2.9 GHz [9M Cache, bis zu 4.1 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 Celeron 3865U / 1.8 GHz [2 MB SmartCache, 15 W TDP]	
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro		
<b>Bildschirm</b>								
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 ]	1600x900 [WSXGA] Pixel	
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	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	
Bildschirmdiagonale	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	68.6 cm [27"] Zoll	68.6 cm [27"] Zoll	68.6 cm [27"] Zoll	49.53cm [19.5"] Zoll	
<b>Prozessor</b>								
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Dual-Core	
Prozessorsockel	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]	LGA1151v2 [max. 35 Watt TDP]	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]	LGA1151v2 [max. 65 Watt TDP]		
<b>Speicher</b>								
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	16 GB	4 GB	
Speichertaktfrequenz	2666 MHz	2666 MHz	3200 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz	
<b>Optisches Laufwerk</b>								
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	
<b>Leistungen</b>								
Serie	Business			Home	Business	Business	Business	
<b>Speichermedium</b>								
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]	
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	
Festplattenkapazität	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 250 GB - solid state	1 x 512 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 240 GB - solid state	
<b>Technische Details</b>								
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International	
<b>Grafik</b>								
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1050 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel HD Graphics 610	
<b>Netzwerk</b>								
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 i211; WAKE ON LAN [WOL] aus S3- und S4-Modus; 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-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-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	802.11 ac/a/b/g/n   Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz [Dual-Band]
<b>Audio</b>								
Audio Kanäle	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	Stereo	
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	
<b>Software</b>								
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	
<b>UVP exkl. MWSt.</b>	<b>€ 861,21</b>	<b>€ 990,52</b>	<b>€ 964,66</b>	<b>€ 852,59</b>	<b>€ 964,66</b>	<b>€ 1.025,00</b>	<b>€ 843,97</b>	
<b>UVP inkl. MWSt.</b>	<b>€ 999,00</b>	<b>€ 1.149,00</b>	<b>€ 1.119,00</b>	<b>€ 989,00</b>	<b>€ 1.119,00</b>	<b>€ 1.189,00</b>	<b>€ 979,00</b>	