



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA MOBILE



Art#	1220876	1220882	1220881	1220857	1220872
Bezeichnung	TERRA ELITE 3A - Copilot+ PC	TERRA MOBILE 1410M	TERRA MOBILE 1410M	TERRA MOBILE 1471L - Copilot+ PC	TERRA MOBILE 1471L - Copilot+ PC
Highlight	16" Notebook mit AMD Ryzen 7 Ai350 Prozessor und NVIDIA RTX5060	Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit!	Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit!	Schicker und eleganter Copilot+ PC! Super lange Akkulaufzeit!	Schicker und eleganter Copilot+ PC! Super lange Akkulaufzeit!
Allgemein					
Prozessor	AMD Ryzen™ Ai 7 350 Prozessor (16 MB Cache, bis zu 5.00 GHz)	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 125U (12M Cache, bis zu 4.30 GHz)	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 125U (12M Cache, bis zu 4.30 GHz)	Intel® Core™ Ultra 7 Prozessor 258V (12M Cache, bis zu 4.80 GHz)	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 228V (8 M Cache, bis zu 4,50 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Bildschirm					
Displaygröße	40.64 cm [16"]	35.6 cm [14"]	35.6 cm [14"]	35.6 cm [14"]	35.6 cm [14"]
Display-Auflösung	2560x1600 Pixel	1920 x 1200 Pixel	1920 x 1200 Pixel	1920 x 1200 Pixel	1920 x 1200 Pixel
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Octa-Core	12-Core	12-Core	Octa-Core	Octa-Core
Speicher					
Speicherkapazität	32 GB	16 GB	16 GB	32 GB	32 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen					
Serie	Pro	Pro	Home	Pro	Pro
Netzwerk					
Bluetooth	5.3	5.2	5.2	5.4	5.4
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E	Intel Wi-Fi 6 AX201, Bluetooth 5.2	Intel Wi-Fi 6 AX201, Bluetooth 5.2	Wi-Fi 7 BE201	Wi-Fi 7 BE201
Speichermedium					
Gesamtspeicherkapazität	1 TB	500 GB	500 GB	1 TB	1 TB
Akku/Batterie					
Akku [Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie]	8 h - Lithium-Ionen (80Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	11 h - Lithium-Ionen (60Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	11 h - Lithium-Ionen (60Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	20 h - Lithium-Ionen (73Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	20 h - Lithium-Ionen (73Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik					
Grafikkarte	NVIDIA GeForce RTX5060 - 8GB	Intel® Graphics	Intel® Graphics	Intel® Arc™ 140V	Intel® Arc™ 130V
Software					
Betriebssystem		WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen		
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.	€ 1.805,88	€ 663,03	€ 637,82	€ 1.427,73	€ 1.310,08
UVP inkl. MWSt.	€ 2.149,00	€ 789,00	€ 759,00	€ 1.699,00	€ 1.559,00



Art#	1220818	1220819	1220843	1220844	1220883
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1500P		TERRA MOBILE 1516R		TERRA MOBILE 1516R
Highlight			Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD		Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD
Allgemein					
Prozessor	AMD Ryzen™ 5 7430U Prozessor (16 MB Cache, bis zu 4.30 GHz)	AMD Ryzen™ 5 7430U Prozessor (16 MB Cache, bis zu 4.30 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.5 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Home
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")
Display-Auflösung	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	Hexa-Core	10-Core	10-Core	Hexa-Core
Speicher					
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	8 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW
Leistungen					
Serie	Pro	Home	Home	Pro	Home
Netzwerk					
Bluetooth	5.3	5.3	5.2	5.2	5.2
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E AX210	Wi-Fi 6E AX210	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium					
Gesamtspeicherkapazität	500 GB	500 GB	500 GB	1 TB	500 GB
Akku/Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)	6 h - Lithium-Ionen (36Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (36Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik					
Grafikkarte	AMD Radeon™ Graphics	AMD Radeon™ Graphics	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® UHD Graphics
Software					
Betriebssystem			WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen		WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen
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.	€ 654,62	€ 612,61	€ 654,62	€ 747,06	€ 520,17
UVP inkl. MWSt.	€ 779,00	€ 729,00	€ 779,00	€ 889,00	€ 619,00



Art#	1220884	1220845	1220898	1220835	1220858
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1516R	TERRA MOBILE 1516R - STF	TERRA MOBILE 1516R - STF	TERRA MOBILE 1517R	TERRA MOBILE 1517R
Highlight	Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD	Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD	Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD	Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i3 Prozessor und SSD	Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i7 Prozessor und SSD
Allgemein					
Prozessor	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.5 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.5 GHz)	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.5 GHz)	Intel® Core™ i7-1355U Prozessor (12M Cache, bis zu 5.0 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Bildschirm					
Displaygröße	39.6 cm (15.6")	39.6 cm (15.6")	39.6 cm (15.6")	39.6 cm (15.6")	39.6 cm (15.6")
Display-Auflösung	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	10-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	10-Core
Speicher					
Speicherkapazität	8 GB	16 GB	8 GB	8 GB	16 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen					
Serie	Pro	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)	Pro	Pro
Netzwerk					
Bluetooth	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
WLAN-Standards	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium					
Gesamtspeicherkapazität	500 GB	500 GB	500 GB	500 GB	1 TB
Akku/Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	10 h - Lithium-Ionen Akku (49Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	10 h - Lithium-Ionen Akku (49Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik					
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)
Software					
Betriebssystem	WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen			WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	
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.	€ 612,61	€ 604,20	€ 520,17	€ 621,01	€ 906,72
UVP inkl. MWSt.	€ 729,00	€ 719,00	€ 619,00	€ 739,00	€ 1.079,00



Art#	1220887	1220888	1220900	1220807	1220800
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1517R	TERRA MOBILE 1517R	TERRA MOBILE 1517R - STF	TERRA MOBILE 1551	TERRA MOBILE 1551R
Highlight	Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD		Leistungsstark und flach, 15,6" Notebook mit i5 Prozessor und SSD	Das perfekte Allround Notebook	
Allgemein					
Prozessor	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i7-1355U Prozessor (12M Cache, bis zu 5.0 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Bildschirm					
Displaygröße	39.6 cm [15.6"]	39.6 cm [15.6"]	39.6 cm [15.6"]	39.6 cm [15.6"]	39.6 cm [15.6"]
Display-Auflösung	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	10-Core	10-Core	10-Core	10-Core	10-Core
Speicher					
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen					
Serie	Home	Pro	Education/ Shape the Future (STF)	Office	Pro
Netzwerk					
Bluetooth	5.2	5.2	5.2	5.3	5.3
WLAN-Standards	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium					
Gesamtspeicherkapazität	1 TB	1 TB	500 GB	500 GB	500 GB
Akku/Batterie					
Akku [Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie]	10 h - Lithium-Ionen Akku (49Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	10 h - Lithium-Ionen Akku (49Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	10 h - Lithium-Ionen Akku (49Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	16 h - Lithium-Ionen [6 Monate Garantie auf Akku]	16 h - Lithium-Ionen (73Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]
Grafik					
Grafikkarte	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)
Software					
Betriebssystem	WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen		WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen		
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.	€ 679,83	€ 688,24	€ 621,01	€ 772,27	€ 940,34
UVP inkl. MWSt.	€ 809,00	€ 819,00	€ 739,00	€ 919,00	€ 1.119,00



Art#	1220879	1220868	1220869	1220873	1220830
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1552	TERRA MOBILE 1610A	TERRA MOBILE 1610A	TERRA MOBILE 1610M	TERRA MOBILE 1610R
Highlight	Das perfekte Allround Notebook	Schick und elegant. Mit langer Akkulaufzeit.	Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit!	Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit!	Schick und elegant! Super lange Akkulaufzeit!
Allgemein					
Prozessor	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 125U (12M Cache, bis zu 4.30 GHz)	AMD Ryzen™ 7 7730U Prozessor (16 MB Cache, bis zu 4.50 GHz)	AMD Ryzen™ 7 7730U Prozessor (16 MB Cache, bis zu 4.50 GHz)	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 125U (12M Cache, bis zu 4.30 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Home
Bildschirm					
Displaygröße	38.9 cm (15.3")	40.64 cm (16")	40.64 cm (16")	40.64 cm (16")	40.64 cm (16")
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel	1920 x 1200 Pixel	1920 x 1200 Pixel	1920 x 1200 Pixel	1920 x 1200 Pixel
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	12-Core	Octa-Core	Octa-Core	10-Core	10-Core
Speicher					
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen					
Serie	Pro	Pro	Home	Pro	Home
Netzwerk					
Bluetooth	5.3	5.2	5.2	5.1	5.1
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E	AMD Wi-Fi RZ616	AMD Wi-Fi RZ616	Intel Wi-Fi 6 AX201, Bluetooth 5.1	Intel Wi-Fi 6 AX201, Bluetooth 5.1
Speichermedium					
GesamtSpeicherkapazität	500 GB	512 GB	512 GB	512 GB	512 GB
Akku/Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)	16 h - Lithium-Ionen (75Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	15 h - Lithium-Ionen (58Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	15 h - Lithium-Ionen (58Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	11 h - Lithium-Ionen (58Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	11 h - Lithium-Ionen (58Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik					
Grafikkarte	Intel® Graphics	AMD Radeon™ Graphics	AMD Radeon™ Graphics	Intel® Graphics	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)
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.	€ 881,51	€ 654,62	€ 629,41	€ 671,43	€ 570,59
UVP inkl. MWSt.	€ 1.049,00	€ 779,00	€ 749,00	€ 799,00	€ 679,00



Art#	1220846	1220867	1220837	1220838	1220891
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1671L - Copilot+ PC		TERRA MOBILE 1716R		TERRA MOBILE 1716R
Highlight	Schicker und eleganter Copilot+ PC! Super lange Akkulaufzeit!		Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i3 Prozessor und Full-HD Display!		Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!
Allgemein					
Prozessor	Intel® Core™ Ultra 7 Prozessor 258V (12M Cache, bis zu 4.80 GHz)	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 228V (8 M Cache, bis zu 4,50 GHz)	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.5 GHz)	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10M Cache, bis zu 4.5 GHz)	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Home
Bildschirm					
Displaygröße	40.64 cm [16"]	40.64 cm [16"]	43.9 cm [17.3"]	43.9 cm [17.3"]	43.9 cm [17.3"]
Display-Auflösung	2560x1600 Pixel	2560x1600 Pixel	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Octa-Core	Octa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	10-Core
Speicher					
Speicherkapazität	32 GB	32 GB	16 GB	8 GB	16 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW	DVD±RW	DVD±RW
Leistungen					
Serie	Pro	Pro	Pro	Home	Home
Netzwerk					
Bluetooth	5.4	5.4	5.2	5.2	5.2
WLAN-Standards	Wi-Fi 7 BE201	Wi-Fi 7 BE201	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium					
Gesamtspeicherkapazität	1 TB	1 TB	500 GB	500 GB	500 GB
Akku/Batterie					
Akku [Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie]	18 h - Lithium-Ionen (73Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	18 h - Lithium-Ionen (73Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]
Grafik					
Grafikkarte	Intel® Arc™ 140V	Intel® Arc™ 130V	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)
Software					
Betriebssystem					WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen
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.	€ 1.427,73	€ 1.368,91	€ 688,24	€ 621,01	€ 688,24
UVP inkl. MWSt.	€ 1.699,00	€ 1.629,00	€ 819,00	€ 739,00	€ 819,00



Art#	1220892	1220813	1220820	1220821	1220899
Bezeichnung	TERRA MOBILE 1716R	TERRA MOBILE 1717R	TERRA MOBILE 1717R	TERRA MOBILE 1717R	TERRA MOBILE 1778R
Highlight	Topaktuelles 17" Notebook mit Intel® Core™ i5 Prozessor und Full-HD Display!	Leistungsstark und flach, 17,3" Notebook mit i7 Prozessor und SSD	Leistungsstark und flach, 17,3" Notebook mit i5 Prozessor und SSD	Leistungsstark und flach, 17,3" Notebook mit i5 Prozessor und SSD	17" Notebook mit Intel® Core™ i7 Prozessor und NVIDIA Grafik!
Allgemein					
Prozessor	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i7-1355U Prozessor (12M Cache, bis zu 5.0 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i7-13620H Prozessor (24M Cache, bis zu 4.90 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 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"]
Display-Auflösung	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare	Non Glare
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	10-Core	10-Core	10-Core	10-Core	10-Core
Speicher					
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen					
Serie	Pro	Pro	Pro	Home	Pro
Netzwerk					
Bluetooth	5.2	5.2	5.2	5.2	5.3
WLAN-Standards	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium					
GesamtSpeicherkapazität	500 GB	1 TB	1 TB	1 TB	1 TB
Akku/Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)	6 h - Lithium-Ionen (47Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	9 - Lithium-Ionen Akku (49Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	9 - Lithium-Ionen Akku (49Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	9 - Lithium-Ionen Akku (49Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]	4 h - Lithium-Ionen (53Wh) [6 Monate Garantie auf Akku]
Grafik					
Grafikkarte	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	NVIDIA GeForce RTX3050 - 4GB
Software					
Betriebssystem	WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen				
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
UVP exkl. MWSt.	€ 705,04	€ 948,74	€ 831,09	€ 805,88	€ 1.284,87
UVP inkl. MWSt.	€ 839,00	€ 1.129,00	€ 989,00	€ 959,00	€ 1.529,00



Art#	1220848	1220174	1220847	1220849	1220895
Bezeichnung	TERRA MOBILE 360-11V4	TERRA MOBILE 360-11V4 - STF	TERRA MOBILE 360-11V4 - STF	TERRA MOBILE 360-13R	TERRA MOBILE 360-13R
Highlight		Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden.	Dieses System darf nur von Kindergärten + Schulen (K-12) bezogen werden.	13,3" Convertible Laptop	13,3" Convertible Laptop
Allgemein					
Prozessor	Intel® Prozessor N100 (6 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Prozessor N100 (6 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Prozessor N100 (6 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro	Windows 11 Home
Bildschirm					
Displaygröße	29.5 cm (11.6") Multi-Touch	29.5 cm (11.6") Multi-Touch	29.5 cm (11.6") Multi-Touch	33.8 cm (13.3")	33.8 cm (13.3")
Display-Auflösung	1366 x 768	1366 x 768	1366 x 768	1920 x 1080	1920 x 1080
Display-Typ	LED-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung	IPS Touch-Display	IPS Touch-Display
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core	Quad-Core	Quad-Core	10-Core	10-Core
Speicher					
Speicherkapazität	8 GB	4 GB	8 GB	16 GB	16 GB
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)
Leistungen					
Serie	Pro	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)	Pro	Home
Netzwerk					
Bluetooth	5.3	5.3	5.3	5.2	5.2
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E AX211	Wi-Fi 6E AX211	Wi-Fi 6E AX211	WiFi 6 (802.11ax)	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium					
GesamtSpeicherkapazität	256 GB	128 GB	256 GB	512 GB	512 GB
Akku/Batterie					
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)	6 h - Lithium-Ionen (57Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (57Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	6 h - Lithium-Ionen (57Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	8 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	8 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik					
Grafikkarte	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® UHD Graphics	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)
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.	€ 436,13	€ 251,26	€ 335,29	€ 755,46	€ 713,45
UVP inkl. MWSt.	€ 519,00	€ 299,00	€ 399,00	€ 899,00	€ 849,00



Art#	1220850	1220878	1220870	1220803
Bezeichnung	TERRA MOBILE 360-13R - STF	TERRA MOBILE ELITE 3A - Copilot+ PC	TERRA MOBILE ELITE 5v4	TERRA MOBILE INDUSTRY 1584
Highlight	13,3" Convertible Laptop	16" Gaming Notebook mit AMD Ryzen 7 Ai350 Prozessor und NVIDIA RTX5060	17" Gaming Notebook mit Intel® Core™ Ultra 9 Prozessor und NVIDIA RTX5070	Extrem robustes 15" Notebook für härteste Beanspruchung!
Allgemein				
Prozessor	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.6 GHz)	AMD Ryzen™ Ai 7 350 Prozessor (16 MB Cache, bis zu 5.00 GHz)	Intel® Core™ Ultra 9 Prozessor 275HX (36M Cache, bis zu 5.40 GHz)	Intel® Core™ i5-1235U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Bildschirm				
Displaygröße	33.8 cm (13.3")	40.64 cm (16")	43.9 cm (17.3")	39.6 cm (15.6")
Display-Auflösung	1920 x 1080	2560x1600 Pixel	2560x1440 Pixel	1920 x 1080
Display-Typ	IPS Touch-Display	Non Glare	Non Glare (165Hz)	Non Glare
Prozessor				
Anzahl Prozessorkerne	10-Core	Octa-Core	24-Core	10-Core
Speicher				
Speicherkapazität	16 GB	32 GB	32 GB	16 GB
Optisches Laufwerk				
Optisches Laufwerk - Typ	Keine(r)	Keine(r)	Keine(r)	DVD±RW
Leistungen				
Serie	Education/ Shape the Future (STF)	Gaming	Gaming	Industry
Netzwerk				
Bluetooth	5.2	5.3	5.3	5.3
WLAN-Standards	WiFi 6 (802.11ax)	Wi-Fi 6E	Wi-Fi 7 BE200	WiFi 6 (802.11ax)
Speichermedium				
Gesamtsspeicherkapazität	512 GB	1 TB	2 TB	500 GB
Akku/Batterie				
Akku [Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie]	8 h - Lithium-Ionen (47Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	8 h - Lithium-Ionen (80Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	7 h - Lithium-Ionen (80Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)	12 h - Lithium-Ionen (56Wh) (6 Monate Garantie auf Akku)
Grafik				
Grafikkarte	Intel® Iris® XE Graphics (if in dual-channel memory mode)	NVIDIA GeForce RTX5060 - 8GB	NVIDIA® GeForce RTX 5070 - 8GB	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
UVP exkl. MWSt.	€ 730,25	€ 1.679,83	€ 2.268,07	€ 1.906,72
UVP inkl. MWSt.	€ 869,00	€ 1.999,00	€ 2.699,00	€ 2.269,00



PRODUKTE
UND PREISE

TERRA PAD



Art#	1220860	1220875	1220861	1220142
Bezeichnung	TERRA PAD 1007 10.95" IPS/1920x1200/8GB/256G/LTE/Android 14	TERRA PAD 1162 N5100 W11 Pro	TERRA PAD 1201 12.6" 8GB/256G/LTE/Android 14	TERRA PAD 1262 V2 i5-1230U W11 Pro
Highlight	Hochwertiges 11,6" Tablet im Aluminium Gehäuse.		Hochwertiges 12,3" Tablet mit bestem Preis-Leistungs-Verhältnis!	
Allgemein				
Prozessor	MTK 6789 Helio G99, Octa Core	Intel® Celeron® Prozessor N5100 (4M Cache, up to 2.80 GHz)	MTK 8781 G99, Octa Core	Intel® Core™ i5-1230U Prozessor (12M Cache, bis zu 4.40 GHz)
Betriebssystem	Android 14	Windows 11 Pro	Android 14	Windows 11 Pro
Bildschirm				
Display-Auflösung	1920 x 1200	1920 x 1080 Pixel	2560 x 1600 Pixel	1920 x 1280
Bildschirmdiagonale	10.95 "	11.6 "	12.6 "	12.3 "
Speicher				
Speicherkapazität	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Leistungen				
Serie	Home	Business	Home	Business
Akku/Batterie				
Akku (Batteriebetriebsdauer - Batterietechnologie)	8 h - Lithium-Polymer 7000mAh	6 h - Lithium-Polymer 38Wh	9 h - Lithium-Polymer 36.1Wh	8 h - Lithium-Polymer 41.8Wh
Netzwerk				
WLAN-Standards	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 4.2	IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 4.2	IEEE 802.11 b/g/n/ac Bluetooth 5.2	Wi-Fi 5, Bluetooth 5.1
Speichermedium				
Interne Speicherkapazität	256 GB	128 GB	256 GB	512 GB
Prozessor				
Prozessor-Taktfrequenz	2x 2.2GHz, 6x 2.0GHz GHz		2x 2.2GHz, 6x 2.0GHz GHz	
Gewährleistung	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate	TERRA Mobile Pickup-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 192,44	€ 335,29		€ 755,46
UVP inkl. MWSt.	€ 229,00	€ 399,00		€ 899,00



PRODUKTE UND PREISE

TERRA PC



Art#	1000138	EU1000138	EU1000156	1000126	EU1009907	1000152	1000167
Bezeichnung	POGA Max incl. TERRA ELITE Ultra PC	TERRA PC 4000	TERRA PC 6000	TERRA PC BUSINESS 4000	TERRA PC BUSINESS 5000	TERRA PC BUSINESS 5000 - STF	TERRA PC BUSINESS 5000 - STF
Highlight	Portable Gaming Case	PC312	PC312	PC212	Compact Mini-ITX PC. Tastatur optional!	Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)
Allgemein							
Prozessor		Intel Core i3 (12. Gen.) 12100 / 12 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.3 GHz)	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)	Intel Core i3 (14th. Gen.) 14100 / 4 Cores / 8 Threads / 12 MB Intel Smart Cache / bis zu 4.76GHz	Intel Core i5 (12. Gen.) 12400T / 1.8 GHz bis zu 4.2 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)
Betriebssystem		Kein Betriebssystem WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Kein Betriebssystem WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro Education
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne		Quad-Core (4 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)
Prozessorsockel		FCLGA1700 Socket	FCLGA1851 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1851 Socket	FCLGA1851 Socket
Speicher							
Speicherkapazität		8 GB	16 GB	8 GB	8 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz		PC4800 MHz	PC4800 MHz	PC5600 MHz	3200 MHz	PC5600 MHz	PC4800 MHz
Leistungen							
Serie	Gamer	Business	Business	Business	Business - Mini-ITX	Education/ Shape the Future (STF)	Education/ Shape the Future (STF)
Speichermedium							
HDD Schnittstelle		4x SATA 6Gb/s ports, 1x M.2 slot (Key M) (supports PCIe 3.0 x4)	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode (1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode) 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	1x M.2 PCIe 4.0 NVMe 2280, 4x SATA 6Gb/s	1x M.2 slot (Key M), type 2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 mode) 4x SATA 6Gb/s connectors	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode (1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode) 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode (1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode) 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10
HDD Kapazität		1 x 500 GB - SSD	1x 500 GB NVMe SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp		Mini Tower	Mini Tower	Micro-Tower	Mini ITX	Small Form Factor	Micro-Tower
Grafik							
Grafikkarte		Intel UHD Graphics 730	Intel Graphics		Intel UHD Graphics 730	Intel Graphics	Intel Graphics
Grafikschnittstellen		1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 1x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	2x Display Port 1.4, 1x HDMI 2.0b Unterstützt Triple-Monitoring	2x Display Port 1.4, 1x HDMI 2.0b Unterstützt Triple-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller		Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek RTL8111	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE
RAID Level		Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller		ASUS Prime H610M-A	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready	ASUS Prime H610M-A	ASUS PRIME H610I-PLUS D4 CSM 24-7 ready	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready
Tastatur							
Übertragungstechnik			Ohne Tastatur	Kabel		Kabel	Kabel
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.	€ 3.360,50	€ 469,75	€ 553,78	€ 637,82	€ 705,04	€ 663,03	€ 612,61
UVP inkl. MWSt.	€ 3.999,00	€ 559,00	€ 659,00	€ 759,00	€ 839,00	€ 789,00	€ 729,00



Art#	EU1000040	1000133	1000168	EU1000154	1000128	1000150	1000165
Bezeichnung	TERRA PC BUSINESS 5200 LE	TERRA PC BUSINESS 6000	TERRA PC BUSINESS 6000	TERRA PC BUSINESS 6000	TERRA PC BUSINESS 6000	TERRA PC BUSINESS 6000	TERRA PC BUSINESS 6000
Highlight	PC312 Limited Edition	PC212	PC608	PC312wh	PC212	PC722	PC312
Allgemein							
Prozessor	Intel Core i5 (14. Gen.) 14400 / 20 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.7 GHz)	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)	Intel Core i5 (14. Gen.) 14500 / 24 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 5.0 GHz)	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)	CPU AMD RYZEN 5 PRO 8500G 6 Cores / 12 Threads max. 5.0 GHz	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)	AMD Ryzen 5 PRO 8600G AI / 6 Cores / 12 Threads max 5.0 GHz
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	14-Core	Deka-Core (10 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket	FCLGA1851 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1851 Socket	AM5	FCLGA1851 Socket	AM5
Speicher							
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	PC4800 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC4800 MHz	PC5600 MHz	PC4800 MHz
Leistungen							
Serie	Business	Business	Business	Business	Business	Business - Slim Desktop	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	6x SATA 6Gb/s ports 2x M.2_2 slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 4.0 x4) 1x M.2 Socket E 2230 CNVI für WLAN + Bluetooth	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode 1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA & PCIe Raid 0/1	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode 1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA & PCIe Raid 0/1/10
HDD Kapazität	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusotyp	Mini Tower	Micro-Tower	Midi Tower	Mini Tower	Micro-Tower	Small Form Factor	Mini Tower
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 730		Intel UHD Graphics 770	Intel Graphics	AMD Radeon™ 740M	Intel Graphics	AMD Radeon™ 760M
Grafikschnittstellen	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	2x DP, 1x HDMI Supports Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP (Display Port) Unterstützt Triple-Monitoring	2x DP, 1x HDMI	1x Display Port 1.4 1x HDMI 2.1 1x DVI-D 1x VGA
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219LM, WOL/ PXE Unterstützt iAMT 11 mit geeigneten CPUs	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek® 2.5GbE LAN	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE
RAID Level	Kein Raid-Support	RAID 0, 1, 5, 10 (Kein M.2 NVMe RAID support)	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	Kein Raid-Support	RAID 0, 1, 5, 10 (Kein M.2 NVMe RAID support)	RAID 0 RAID 1 RAID 10
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	MSI PRO H610M-G	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready	Asus PRIME Q670M-C CSM Business Series Designed für den 24/7 Betrieb	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready	ASUS PRIME B840M-A-CSM	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready	ASUS Pro A620M-C-CSM 24-7 ready
Tastatur							
Übertragungstechnik		Kabel	Kabel	Ohne Tastatur	Kabel	Kabel	Kabel
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.	€ 587,39	€ 705,04	€ 990,76	€ 789,08	€ 637,82	€ 789,08	€ 755,46
UVP inkl. MWSt.	€ 699,00	€ 839,00	€ 1.179,00	€ 939,00	€ 759,00	€ 939,00	€ 899,00



Art#	1000079	1000160	1000161	1000166	1009978	1000130	1000131
Bezeichnung	TERRA PC BUSINESS 7000	TERRA PC BUSINESS 7000	TERRA PC BUSINESS 7000	TERRA PC BUSINESS 7000	TERRA PC BUSINESS 7200	TERRA PC BUSINESS 7650 [Bundle-to-Order]	TERRA PC BUSINESS 7690 [Bundle-to-Order]
Highlight	PC608	PC608	PC312	PC608	Individuelle BTO Konfiguration / PC312	Workstation mit optionaler Grafikkarte	Workstation mit optionaler Grafikkarte
Allgemein							
Prozessor	Intel Core Ultra 7 [Series 2] 265 / 30 MB Intel Smart Cache, max. 5.3 GHz	AMD Ryzen 7 8700G AI / 8 Cores / 16 Theards max 5.1 GHz	Intel Core i7 [14. Gen.] 14700 / 33 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 5.4 GHz	Intel Core i7 [14. Gen.] 14700 / 33 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 5.4 GHz	AMD Ryzen 7 8700G AI / 8 Cores / 16 Threads max 5.1 GHz	Intel® Core™ Ultra 7 Prozessor 265K / 30 MB Cache, bis zu 5,50 GHz	Intel Core Ultra 9 [Series 2] 285 / 36 MB Intel Smart Cache (24C/24T), max. 5.7 GHz
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	20-Core	Okta-Core [8 Kerne]	20-Core	20-Core	Okta-Core [8 Kerne]	20-Core	24-Core
Prozessorsockel	FCLGA1851 Socket	AM5	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	AM5	FCLGA1851 Socket	FCLGA1851 Socket
Speicher							
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	32 GB	64 GB
Speichertaktfrequenz	PC4800 MHz	PC4800 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC4800 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz
Leistungen							
Serie	Business	Business	Business	Business	Business	Business	Business
Speichermedium							
HDD Schnittstelle		2x M.2 [Key M] 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA & PCIe Raid 0/1/10	2x M.2 [Key M] 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid	2x M.2 [Key M] 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid	1x M2. PCIe 5.0 x4 mode, 1x M.2 PCIe 4.0 x4 mode 4x SATA 6Gb/s ports	1x M.2 PCIe 5.0x4 3x M.2 PCIe 4.0 4x SATA 6Gb/s	1x M.2 PCIe 5.0x4 3x M.2 PCIe 4.0 4x SATA 6Gb/s
HDD Kapazität	1 x 1TB SSD M.2 NVMe	1 x 1 TB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Midi Tower	Midi Tower	Mini Tower	Midi Tower	Mini Tower	Tower	Tower
Grafik							
Grafikkarte	Intel Graphics	AMD Radeon™ 780M	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics 770	GIGA VGA 6GB RTX3050 WINDFORCE OC-6GD 2xDP/2xHDMI	Grafikkarte optional	Grafikkarte optional
Grafikschnittstellen	1x HDMI, 2xDP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring	1x Display Port 1.4 1x HDMI 2.1 1x DVI-D 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port], 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port], 1x VGA Unterstützt Quad-Monitoring	2x Display Port 2x HDMI Unterstützt Quad-Monitoring	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 1x DP über Thunderbolt USB-C	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 1x DP über Thunderbolt USB-C
Netzwerk							
LAN-Controller		Realtek GbE LAN chip, WOL/ PXE	Intel I219V, WOL/PXE	1x Intel 1Gb Ethernet, WOL by PME, PXE	Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE	Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE	Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE
RAID Level	RAID 0, 1, 5, 10 [Kein M.2 NVMe RAID support]	RAID 0 RAID 1 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
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Gigabyte B860M DS3H	ASUS Pro A620M-C-CSM 24-7 ready	ASUS PRO B760M-C-CSM 24-7 ready	ASUS PRO B760M-C-CSM 24-7 ready	ASUS PRIME B650M-A WIFI	ASUS PRIME Z890-P WIFI	ASUS PRIME Z890-P WIFI
WLAN-Standards						Wi-Fi 7 [802.11be, 2,4/5/6 GHz]	Wi-Fi 7 [802.11be, 2,4/5/6 GHz]
Tastatur							
Übertragungstechnik	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel	Kabel		
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.	€ 1.116,81	€ 982,35	€ 1.007,56	€ 1.057,98	€ 1.368,91	€ 1.637,82	€ 2.310,08
UVP inkl. MWST.	€ 1.329,00	€ 1.169,00	€ 1.199,00	€ 1.259,00	€ 1.629,00	€ 1.949,00	€ 2.749,00



Art#	100060	100944	1000163	1000180	1000172	1000173	1000182
Bezeichnung	TERRA PC BUSINESS 7700	TERRA PC BUSINESS 8000	TERRA PC BUSINESS MARATHON	TERRA PC BUSINESS MARATHON	TERRA PC GAMER ELITE 1	TERRA PC GAMER ELITE 2	TERRA PC GAMER ELITE 2
Highlight	Nur per BTO-Fertigung.	Nur per BTO-Fertigung. LZ: ca. 7-10 Tage	PC608	PC608	PC605	Base 501	TD Mesh 500
Allgemein							
Prozessor	Intel® Core™ Ultra 7 Prozessor 265K / 30 MB Cache, bis zu 5,50 GHz	Intel Core Ultra 9 [Series 2] 285 / 36 MB Intel Smart Cache [24C/24T], max. 5.6 GHz	Intel Core i7 [14. Gen.] 14700 / 33 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 5.4 GHz	Intel Core i5 [14. Gen.] 14400 / 20 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.7 GHz	Intel® Core Ultra 5 225 [20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads]	Intel Core Ultra 5 245K / 14 Cores / 14 Threads / 26 MB Cache, bis zu 5.2 GHz	AMD RYZEN 5 9600X / AM5
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	20-Core	24-Core	20-Core	Deka-Core [10 Kerne]	Deka-Core [10 Kerne]	14-Core	Hexa-Core [6 Kerne]
Prozessorsockel	FCLGA1851 Socket	FCLGA1851 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1851 Socket	FCLGA1851 Socket	AM5
Speicher							
Speicherkapazität	32 GB	32 GB	32 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC4800 MHz	PC4800 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz
Leistungen							
Serie	Business	Business	Business Industry	Business Industry	Gamer	Gamer	Gamer
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	1x M.2 PCIe 5.0x4 3x M.2 PCIe 4.0 4x SATA 6Gb/s	2x M.2 slot [Key M] PCIe/NVMe 4.0 x4, 1x M.2 Slot [PCIe/NVMe 4.0 & SATA], 4x SATA 6Gb/s ports	4x Serial-ATA III 600 [up to 6GBit/s], NQO, AHCI, RAID 0/1/5/10 • 2x M.2 2280 [Key-M] for PCIe/NVMe SSD modules incl. NVMe RAID 0/1 Support	6x SATA 6Gb/s ports 2x M.2_2_slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 4.0 x4] 1x M.2 Socket E x4 mode / 1x 4.0 x4 mode 1x M.2 Socket E x4 mode / 1x 4.0 x4 mode 2x30 CNVI für WLAN + Bluetooth	2x M.2 [Key M] 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode [1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode] 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	1x M.2 2280 PCIe 5.0 x4/x2, 1x M.2 2280 PCIe 4.0 x4/x2, 4x SATA 6Gb/s [RAID 0, 1, 5, 10 Support only for SATA]	2x M.2 2280 PCIe 4.0 x4/x2, 4x SATA 6Gb/s [RAID 0, 1, 5, 10 Support only for SATA]
HDD Kapazität	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD	2x 1TB M.2 NVMe Raid 1	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Tower	Tower	Midi Tower	Midi Tower	Midi Tower	TERRA Pure Base 501 Black	Cooler Master MasterBox TD500 Mesh
Grafik							
Grafikkarte	NVIDIA Quadro T400	NVIDIA Quadro T400	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics 730	GIGA VGA 6GB RTX3050 WINDFORCE OC-6GD 2xDP/2xHDMI	GIGA VGA RTX5060TI WINDFORCE-2-MAX-OC 16G 3xDP/HDMI	Sapphire RX9060XT PULSE GAMING OC 2xHDMI/2xDP
Grafikschnittstellen	3x mini Display Port [mDP] incl. Adapter to DP	3x mini Display Port [mDP] incl. Adapter to DP	4x DisplayPort V1.4a	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring	2x Display Port 2x HDMI Unterstützt Quad-Monitoring	3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja	2x Display Port 2x HDMI Unterstützt Quad-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE	Realtek 2.5GbE LAN chip [2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps, WOL/PXE	1x Intel 1Gb Ethernet, WOL by PME, PXE	1x Intel 1Gb Ethernet, WOL by PME, PXE	Intel I219V, WOL/PXE	1x Realtek 2.5Gb RJ-45	1x Realtek 2.5Gb RJ-45
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10	PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	ASUS PRIME Z890-P WIFI	ASUS PRIME Z890-P WIFI	Kontron K3842-Q1	Asus PRIME Q670M-C CSM Business Series Designed für den 24/7 Betrieb	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready	Gigabyte B860M DS3H	Gigabyte B840M DS3H
WLAN-Standards	Wi-Fi 7 [802.11be, 2,4/5/6 GHz]	Wi-Fi 7 [802.11be, 2,4/5/6 GHz] Intel® Wi-Fi 7, Bluetooth® 5.4				Wi-Fi 7, Bluetooth 5.3	TP-LINK WLAN 1775MBit AX1800 Wi-Fi 6 Bluetooth 5.2 PCIe Adapter
Tastatur							
Übertragungstechnik			Kabel	Kabel	Kabel		
Gewährleistung	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 1.906,72		€ 1.864,71	€ 1.108,40	€ 1.032,77	€ 1.713,45	€ 1.536,97
UVP inkl. MWSt.	€ 2.269,00		€ 2.219,00	€ 1.319,00	€ 1.229,00	€ 2.039,00	€ 1.829,00

%



Art#	1000174	1001383	1001387	EU1000125	1000153	1000171	1000094
Bezeichnung	TERRA PC GAMER ELITE 3	TERRA PC GAMER ELITE 4	TERRA PC GAMER ELITE 4	TERRA PC HOME 4000	TERRA PC HOME 6000	TERRA PC HOME 6000	TERRA PC MICRO 3100
Highlight	Base 501 Window	High-End-Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung.	High-End-Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung.	PC312	PC605	PC605	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN
Allgemein							
Prozessor	Intel Core Ultra 7 265KF [30 MB Cache, bis zu 5,50 GHz]	AMD Ryzen 7 9800X3D [8C/16T], 104MB Cache, max. 5.2 GHz	Intel Core Ultra 7 265KF [30 MB Cache, bis zu 5,50 GHz]	Intel Core i3 [14th. Gen.] 14100 / 4 Cores / 8 Threads / 12 MB Intel Smart Cache / bis zu 4.7GHz	Intel® Core Ultra 5 225 [20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads]	CPU AMD RYZEN 5 PRO 8500G 6 Cores / 12 Threads max. 5.0 GHz	Intel® Celeron® N5100 Prozessor, 4 cores, up to 2.80 GHz
Betriebssystem	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	20-Core	Okta-Core (8 Kerne)	20-Core	Quad-Core (4 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1851 Socket	AM5	FCLGA1851 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1851 Socket	AM5	
Speicher							
Speicherkapazität	32 GB	32 GB	32 GB	8 GB	16 GB	16 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz	6000 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC4800 MHz	PC4800 MHz	
Leistungen							
Serie	Gamer	Gamer	Gamer	Home	Home	Home	Micro/ Mini Format Micro/ Mini Format
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	1x M.2 PCIe 5.0x4 3x M.2 PCIe 4.0 4x SATA 6Gb/s	1x M.2_1 slot [Key M], type 2280 [supports PCIe 5.0 x4 mode - Ryzen 9000] 2x M.2_2_slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 4.0 x4 mode] 1x M.2_2 slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 3.0 x2 mode] 2x SATA 6Gb/s ports	1x M.2_1 slot [Key M], type 2280 [supports PCIe 5.0 x4 mode] 2x M.2_2_slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 4.0 x4 mode] 1x M.2_2 slot [Key M], type 2242/2260/2280 [supports PCIe 4.0 x4 mode] 4x SATA 6Gb/s ports	2x M.2 Key M supports PCIe/NVMe 3.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports	2x M.2 [Key M] 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode [1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode] 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	2x M.2 [Key M] 2280/2260/2242 PCIe 5.0 x4 mode [1x 5.0 x4 mode / 1x 4.0 x4 mode] 4x SATA 6Gb/s ports, supports SATA Raid 0/1/5/10	SATA 6Gb/s
HDD Kapazität	1 x 1 TB - SSD			1 x 500 GB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 1 TB - SSD	1 x 240 GB - SSD
Design							
Gehäusety	be quiet! Pure Base 501 Window Black	Tower	Tower	Mini Tower	Midi Tower	Midi Tower	Micro-Format
Grafik							
Grafikkarte	MSI VGA RTX5070TI 16G SHADOW 3X-OC BULK S13xDP/HDMI	ASUS VGA RTX5080 TUF-016G-GAMING 3xDP/1xHDMI	MSI VGA 166B RTX5080 SHADOW 3X OC 3xDP/HDMI	Intel UHD Graphics 730	Intel Graphics	AMD Radeon™ 740M	Intel UHD Graphics
Grafikschnittstellen	3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja	3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja	Unterstützt bis zu 4 Displays	1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 2x DP [Display Port] Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI; 1x mDP
Netzwerk							
LAN-Controller	1x Realtek 2.5Gb RJ-45	Realtek 2.5Gb Ethernet	Realtek 2.5Gb Ethernet	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
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	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	Kein Raid-Support
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	ASUS PRIME Z890-P WIFI	ASUS PRIME X870-P WIFI	ASUS TUF Gaming Z890-Plus WIFI	ASUS Prime H610M-A	ASUS Pro B860M-C-CSM 24/7 ready	ASUS PRIME B840M-A-CSM	
WLAN-Standards	Intel® Wi-Fi 7, Bluetooth® 5.4	Wi-Fi 7, 2x2 Wi-Fi 7 [802.11be], Supports 2.4/5/6GHz, Bluetooth 5.4	Wi-Fi 7, 2x2 Wi-Fi 7 [802.11be], Supports 2.4/5/6GHz, Bluetooth 5.4				Intel Wi-Fi 6 AX201
Tastatur							
Übertragungstechnik				Kabel	Kabel	Kabel	
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.
UVP exkl. MWSt.	€ 2.713,45	€ 3.713,45	€ 3.629,41	€ 570,59	€ 713,45	€ 671,43	€ 394,12
UVP inkl. MWSt.	€ 3.229,00	€ 4.419,00	€ 4.319,00	€ 679,00	€ 849,00	€ 799,00	€ 469,00



Art#	1000181	1000187	1000099	1000098	1000100	1000151	1000154
Bezeichnung	TERRA PC MICRO 3100	TERRA PC MICRO 3100 - STF	TERRA PC MICRO 5000C	TERRA PC MICRO 5000C	TERRA PC MICRO 5000C - STF	TERRA PC MICRO 6000	TERRA PC MICRO 6000
Highlight	Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN	Windows 11 Pro Academic für Kindergärten und Schulen (K-12)	schwarzer kompakter Micro-PC	schwarzer kompakter Micro-PC	Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Micro-PC (15th Gen), WLAN & BT	Micro-PC (15th Gen), WLAN & BT
Allgemein							
Prozessor	Intel® Celeron® N5100 Prozessor, 4 cores, up to 2.80 GHz	Intel® Celeron® N5100 Prozessor, 4 cores, up to 2.80 GHz	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.50 GHz)	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.50 GHz)	Intel® Core™ i3-1315U Prozessor (10 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.50 GHz)	Intel® Core 5 120U Processor (12M Cache, up to 5.00 GHz, 10 Cores, 12 Threads)	Intel® Core 5 210H Processor (12M Cache, up to 4.80 GHz, 8 Cores, 12 Threads)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Kein Betriebssystem WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro	Kein Betriebssystem WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)
Speicher							
Speicherkapazität	8 GB	4 GB	16 GB	16 GB	8 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz			PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz
Leistungen							
Serie	Micro/ Mini Format Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format Medical	Business Micro/ Mini Format Medical	Education/ Shape the Future (STF)	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	SATA 6Gb/s	SATA 6Gb/s	2x M.2 2280 PCIe Gen4x4	2x M.2 2280 PCIe Gen4x4			
HDD Kapazität	1 x 120 GB - SSD	1 x 120 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							
Gehäusetypp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel UHD Graphics	Intel® Graphics	Intel® Graphics
Grafikschnittstellen	1x HDMI; 1x mDP	1x HDMI; 1x mDP	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x DP über Thunderbolt Unterstützt bis zu 4 Displays	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x DP über Thunderbolt Unterstützt bis zu 4 Displays	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x DP über Thunderbolt Unterstützt bis zu 4 Displays	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays
Netzwerk							
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-CG with 10/100/1000/2500 MBit/s	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-CG with 10/100/1000/2500 MBit/s	Intel Ethernet Controller i225-V	Intel Ethernet Controller i226-V	Intel Ethernet Controller i226-V
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support			
WLAN-Standards	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel® Wi-Fi 7 BE202, Bluetooth® 5.4	Intel® Wi-Fi 7 BE202, Bluetooth® 5.4
Gewährleistung	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 268,07	€ 242,86	€ 503,36	€ 629,41	€ 478,15	€ 663,03	€ 553,78
UVP inkl. MWSt.	€ 319,00	€ 289,00	€ 599,00	€ 749,00	€ 569,00	€ 789,00	€ 659,00



Art#	1001396	1000135	1001398	1000108	1000087	1000088	1000080
Bezeichnung	TERRA PC MICRO 6000	TERRA PC MICRO 6000	TERRA PC MICRO 6000	TERRA PC MICRO 6000 - STF	TERRA PC MICRO 6000C	TERRA PC MICRO 6000C	TERRA PC MICRO 6000C
Highlight	Micro-PC (15th Gen), WLAN & BT	Micro-PC (15th Gen), WLAN & BT	Micro-PC (15th Gen), WLAN & BT	Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten [K-12]	schwarzer kompakter Micro-PC	schwarzer kompakter Micro-PC	schwarzer kompakter Micro-PC
Allgemein							
Prozessor	Intel® Core 5 210H Processor [12M Cache, up to 4.80 GHz, 8 Cores, 12 Threads]	Intel® Core 5 210H Processor [12M Cache, up to 4.80 GHz, 8 Cores, 12 Threads]	Intel® Core 5 120U Processor [12M Cache, up to 5.00 GHz, 10 Cores, 12 Threads]	Intel® Core Ultra 5 125H Processor [18M Cache, up to 4.50 GHz, 14 Cores, 18 Threads]	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor [12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.60 GHz]	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor [12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.60 GHz]	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor [12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.60 GHz]
Betriebssystem	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro	Kein Betriebssystem WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Okta-Core [8 Kerne]	Okta-Core [8 Kerne]	Deka-Core [10 Kerne]	14-Core	Deka-Core [10 Kerne]	Deka-Core [10 Kerne]	Deka-Core [10 Kerne]
Speicher							
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz
Leistungen							
Serie	Home Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Home Micro/ Mini Format	Education/ Shape the Future (STF) Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format Medical	Business Micro/ Mini Format Medical	Business Micro/ Mini Format Medical
Speichermedium							
HDD Schnittstelle					2x M.2 2280 PCIe Gen4x4	2x M.2 2280 PCIe Gen4x4	2x M.2 2280 PCIe Gen4x4
HDD Kapazität	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Grafik							
Grafikkarte	Intel® Graphics	Intel® Graphics	Intel® Graphics	Intel® Arc Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel HD Graphics
Grafikschnittstellen	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x Thunderbolt 4 port with DP 1.4 (Type-C) Unterstützt Quad-Monitoring	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 1x Thunderbolt 4 Port Type-C Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x Thunderbolt 4 port with DP 1.4 (Type-C) Unterstützt Quad-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel Ethernet Controller i226-V	Intel Ethernet Controller i226-V	Intel Ethernet Controller i226-V	Intel Ethernet Controller i226-V	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-CG with 10/100/1000/2500 MBit/s	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-CG with 10/100/1000/2500 MBit/s	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-CG with 10/100/1000/2500 MBit/s
RAID Level					Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support
WLAN-Standards	Intel® Wi-Fi 7 BE202, Bluetooth® 5.4	Intel® Wi-Fi 7 BE202, Bluetooth® 5.4	Intel® Wi-Fi 7 BE202, Bluetooth® 5.4	Intel® Wi-Fi 6E AX211 [Gig+]	Intel® Wi-Fi 6E AX211 [Gig+]	Intel® Wi-Fi 6E AX211 [Gig+]	Intel® Wi-Fi 6E AX211 [Gig+]
Gewährleistung	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 671,43	€ 688,24	€ 671,43	€ 738,66	€ 755,46	€ 553,78	€ 654,62
UVP inkl. MWSt.	€ 799,00	€ 819,00	€ 799,00	€ 879,00	€ 899,00	€ 659,00	€ 779,00



Copilot+PC



Art#	1000111	1000119	1000145	1000147	1000179	1000184	1000112
Bezeichnung	TERRA PC MICRO 6000C - STF	TERRA PC MICRO 6000W	TERRA PC MICRO 6100V1	TERRA PC MICRO 6100V1	TERRA PC MICRO 7000	TERRA PC MICRO 7000A - Copilot+ PC	TERRA PC MICRO 7000C
Highlight	Windows 11 Pro Academic für Schulen und Kindergärten (K-12)	Micro-PC KI-ready (14th Gen), WLAN & BT white	Schwarzer kompakter KI-ready Micro-PC	Schwarzer kompakter KI-ready Micro-PC	Micro-PC (15th Gen), WLAN & BT	Copilot+ Micro-PC	schwarzer kompakter Micro-PC
Allgemein							
Prozessor	Intel® Core™ i5-1334U Prozessor (12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.60 GHz)	Intel® Core Ultra 5 125H Processor (18M Cache, up to 4.50 GHz, 14 Cores, 18 Threads)	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 125H (18 MB Cache, bis zu 4.50 GHz)	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor 125H (18 MB Cache, bis zu 4.50 GHz)	Intel® Core Ultra 7 255H Processor (24M Cache, up to 5.10 GHz, 16 Cores, 16 Threads)	AMD Ryzen™ AI 7 350 (16M Cache, up to 5.00 GHz, 8 Cores, 16 Threads)	Intel® Core™ i7-1355U Prozessor (12 MB Intel Smart Cache, bis zu 5.00 GHz Turbo)
Betriebssystem	Windows 11 Pro Education	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Deka-Core (10 Kerne)	14-Core	14-Core	14-Core	16-Core	Okta-Core (8 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)
Speicher							
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	32 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz
Leistungen							
Serie	Education/ Shape the Future (STF) Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Medical Micro/ Mini Format	Business Medical Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format Medical	Business Micro/ Mini Format Medical
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	2x M.2 2280 PCIe Gen4x4		1x M.2 2280 PCIe Gen4 x5 1x M.2 2242 PCIe Gen4 x4	1x M.2 2280 PCIe Gen4 x5 1x M.2 2242 PCIe Gen4 x4		2x M.2 2280 PCIe Gen4x4	2x M.2 2280 PCIe Gen4x4
HDD Kapazität	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusotyp	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format	Micro-Format
Grafik							
Grafikkarte	Intel Iris Xe Graphics	Intel® Arc Graphics	Intel Graphics	Intel Graphics	Intel® Arc Graphics	AMD Radeon™ 860M	Intel Iris Xe Graphics
Grafikschnittstellen	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x Thunderbolt 4 port with DP 1.4 (Type-C) Unterstützt Quad-Monitoring	2x HDMI 2.1 TMDs Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	2x HDMI 2.1 TMDs, 2x USB 4 Gen 3x2 Type-C (DP Alt mode) Unterstützt Quad-Monitoring	2x HDMI 2.1 TMDs, 2x USB 4 Gen 3x2 Type-C (DP Alt mode) Unterstützt Quad-Monitoring	2x HDMI 2.1 TMDs Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x Thunderbolt 4 port with DP 1.4 (Type-C) Unterstützt Quad-Monitoring	1x HDMI 2.1, 1x DP 1.4, 2x Thunderbolt 4 port with DP 1.4 (Type-C) Unterstützt Quad-Monitoring
Netzwerk							
LAN-Controller	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-C6 with 10/100/1000/2500 MBit/s	Intel Ethernet Controller i226-V	1x Intel i226-V, 2,5 Gigabit LAN + 1x Intel i219V, 1 Gigabit LAN	1x Intel i226-V, 2,5 Gigabit LAN + 1x Intel i219V, 1 Gigabit LAN	Intel Ethernet Controller i226-V	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-C6 with 10/100/1000/2500 MBit/s	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-C6 with 10/100/1000/2500 MBit/s
RAID Level	Kein Raid-Support		Kein Raid-Support	Kein Raid-Support		Kein Raid-Support	Kein Raid-Support
WLAN-Standards	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)	Intel® Wi-Fi 7 BE202, Bluetooth® 5.4	Intel® Wi-Fi 6E AX210(Gig+)	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)
Gewährleistung	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 621,01	€ 814,29	€ 763,87	€ 1.015,97	€ 1.015,97	€ 772,27	€ 822,69
UVP inkl. MWSt.	€ 739,00	€ 969,00	€ 909,00	€ 1.209,00	€ 1.209,00	€ 919,00	€ 979,00



Art#	1000071	1000078	1000049	1000077	1000143	1000989	1000709
Bezeichnung	TERRA PC MINI 3560	TERRA PC MINI 5000V6.1	TERRA PC MINI 6000PV4	TERRA PC MINI 6000V6.1	TERRA PC MINI 6000V6.1	TERRA PC-INDUSTRY 6000 BTO	TERRA PC-MEDICAL 5000
Highlight	Digital Signage Player. WLAN, 1x seriell (COM)	24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus	24/7-ready, COM, 2x LAN. Optional: Tastatur, Maus, WLAN	24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus	24/7 ready, WLAN, optional: Tastatur + Maus	Optimiert für den Einsatz industrieller Umgebung	
Allgemein							
Prozessor	Intel® Processor Core i3 N305/ 6M Cache, up to 3.80 GHz	Intel Core i3 (14th. Gen.) 14100 / 4 Cores / 8 Threads / 12 MB Intel Smart Cache / bis zu 4,76GHz	Intel® Core™ i5-1335U Prozessor (12 MB Intel Smart Cache, bis zu 4.60 GHz)	Intel Core i5 (14. Gen.) 14400 / 20 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.7 GHz	Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz	Intel Core i7 (14. Gen.) 14700 / 33 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 5.4 GHz	Intel Core i5 (13. Gen.) 13500 / 24 MB Intel Smart Cache, max. 4.8 GHz Intel Turbo Boost Technology
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	Okta-Core (8 Kerne)	Quad-Core (4 Kerne)	Okta-Core (8 Kerne)	Deka-Core (10 Kerne)	Hexa-Core (6 Kerne)	20-Core	14-Core
Prozessorsockel	Embedded in SOC	FCLGA1700 Socket	Embedded in SOC	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket
Speicher							
Speicherkapazität	8 GB	8 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz	PC4800 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC5600 MHz	PC4800 MHz	PC4800 MHz
Leistungen							
Serie	Business Industry Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Industry Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Business Micro/ Mini Format	Industry	Medical
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	1x M.2 PCIe 2230/2242/2280 (Key-M, PCIe x2 Gen3/NVMe SSD modules)	2x M.2 (2280) PCIe/NVMe Gen4 1x 2.5" SATA 6Gb/s (max 7mm Höhe)	1x SATA 6Gb/s, 1x M.2-2280M (PCIe 4.0 x4 NVMe or SATA) supports SSD [CN2], 1x M.2-2280M (PCIe 4.0 x4 NVMe) supports SSD oder ein 4G/5G Modul [CN3]	2x M.2 (2280) PCIe/NVMe Gen4 1x 2.5" SATA 6Gb/s (max 7mm Höhe)	2x M.2 (2280) PCIe/NVMe Gen4 1x 2.5" SATA 6Gb/s (max 7mm Höhe)	4x Serial-ATA III 600 (up to 6GBit/s), NCQ, AHCI, RAID 0/1/5/10 • 2x M.2 2280 (Key-M) for PCIe/NVMe SSD modules incl. NVMe RAID 0/1 Support	4x Serial-ATA III 600 (up to 6GBit/s), NCQ, AHCI, RAID 0/1/5/10 • 2x M.2 2280 (Key-M) for PCIe/NVMe SSD modules
HDD Kapazität	1 x 240 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1x 500 GB NVMe SSD	1 x 500 GB - SSD	1 x 500 GB - SSD	1x 480 GB SSD	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusetypp	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format	Mini-Format	19" Rack - einbaufähig 4 HE	Mini Tower
Grafik							
Grafikkarte	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	Intel Iris Xe Graphics	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	Intel UHD Graphics 730 (1130 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)	Intel UHD Graphics 770
Grafikschnittstellen	2x Display Port (DP), 1x DP via USB-C Unterstützt Triple-Monitoring	2x Display Port 1.4, 1x HDMI 2.0 Unterstützt Triple-Monitoring	1x HDMI, 1x DP (Display Port), 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring	2x Display Port 1.4, 1x HDMI 2.0 Unterstützt Triple-Monitoring	2x Display Port 1.4, 1x HDMI 2.0 Unterstützt Triple-Monitoring	4x DisplayPort V1.4a	4x DisplayPort V1.4a
Netzwerk							
LAN-Controller	1x Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE 1x Realtek RTL8125BG-CG with 10/100/1000/2500 MBit/s	Intel I219V, WOL/PXE	1x Intel i219LM + 1x Intel i211 Unterstützt WOL, PXE, Teaming	Intel I219V, WOL/PXE	Intel I219V, WOL/PXE	LAN 1: Intel i219LM with 10/100/1000 MBit/s (WoL, PXE, iAMT), LAN 2+3: Intel i225LM with 10/100/1000/2500 MBit/s (WoL, PXE)	Intel i219LM
RAID Level		Kein Raid-Support		Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0, 1, 5, 10 (No M.2 NVMe RAID support)
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Kontron K3921-N6 (Core i3 N305) Industrial Series 24-7 ready Made in Germany					Kontron K3851-R 24-7 ready Made in Germany	
WLAN-Standards	Intel AX201 Wi-Fi 6E Bluetooth 1x abnehmbare externe Antennen 802.11ax Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz (Dual-Band)	Intel AX211 Wi-Fi 6E (802.11ax) Bluetooth 5.3		Intel AX211 Wi-Fi 6E (802.11ax) Bluetooth 5.3	Intel AX211 Wi-Fi 6E (802.11ax) Bluetooth 5.3		
Tastatur							
Übertragungstechnik							Kabel
Gewährleistung	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 612,61	€ 705,04	€ 1.158,82	€ 755,46	€ 738,66	€ 2.108,40	
UVP inkl. MWSt.	€ 729,00	€ 839,00	€ 1.379,00	€ 899,00	€ 879,00	€ 2.509,00	



Art#	1000908	1000991	1000906	1000913	1000910	1000990	1000909
Bezeichnung	TERRA WORKSTATION 7500 BTO	TERRA WORKSTATION 7500RM +++	TERRA WORKSTATION 7570 BTO	TERRA WORKSTATION 7610 BTO	TERRA WORKSTATION 7700 BTO	TERRA WORKSTATION 7700RM +++	TERRA WORKSTATION 7890 BTO
Highlight	Perfekt für CAD, Grafikdesign und 3D, etc. Nur per BTO	Optimiert für den Einsatz industrieller Umgebung	Nur per BTO	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 CAD, Grafik und anderen performanten Anforderungen.	Nur per BTO
Allgemein							
Prozessor	CPU Intel Core i9-14900KF / LGA1700	Intel Core i7-14700K / 16 Cores / 24 Threads / 33M Cache	Intel Xeon W3-2525	AMD RYZEN 5 9600X / AM5 / WOF	CPU AMD RYZEN TR 9900X STR5 24C/48T/5.4GHZ/152MB/350W	AMD RYZEN TR PRO 9955WX	Intel Xeon W5-3425/12x3.2/30MB Cache
Betriebssystem	Windows 11 Pro High End	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro for Workstations	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro for Workstations
Prozessor							
Anzahl Prozessorkerne	16-Core	16-Core	Hexa-Core (6 Kerne)	6-Core	24-Core	32-Core	12-Core
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket	FCLGA1700 Socket	FCLGA4677 Socket	AM5	sTRX50	sTRX50	FCLGA4677 Socket
Speicher							
Speicherkapazität	16 GB	32 GB	64 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz	PC5600 MHz				PC5600 MHz	
Leistungen							
Serie	Workstation	Industry Workstation	Workstation	Workstation	Workstation	Workstation	Workstation
Speichermedium							
HDD Schnittstelle	Serial ATA-600	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports 1x SlimSAS Slot	4x SATA 6Gb/s ports 1x M.2 slot (PCIe 4.0 x4/ verfügbar nur bei Verwendung einer 11th Gen CPU) 1x M.2_2_slot (Key M), type 2242/2260/2280 (supports PCIe 3.0 x4 & SATA modes)	4x SATA-3 (6 Gb/s)	4x SATA-3 (6 Gb/s)	4x Serial-ATA III 600 (up to 6Gb/s), NCQ, AHCI, RAID 0/1/5/10 • 2x M.2 2280 (Key-M) for PCIe/NVMe SSD modules incl. NVMe RAID 0/1 Support	4x 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)
HDD Kapazität		1x 1TB M.2 NVMe	1 x 1 TB - SSD	1x 1TB M.2 NVMe	1x 500 GB NVMe SSD	1x 1TB M.2 NVMe	1 x 500 GB - SSD
Design							
Gehäusetyp	Midi Tower	19" Rack - einbaufähig 4 HE	Tower	Tower	Tower	19" Rack - einbaufähig 4 HE	Tower
Grafik							
Grafikkarte	NVIDIA RTX A1000 Professional Graphics (by PNY)	PNY 8GB RTX A1000 Professional Graphics	NVIDIA 16GB RTX 2000 ADA Professional Graphics (by PNY)	NVIDIA 16GB RTX 2000 ADA Professional Graphics (by PNY)	NVIDIA 16GB RTX 2000 ADA Professional Graphics (by PNY)	NVIDIA 12GB RTX A2000 Professional Graphics (by PNY)	NVIDIA 16GB RTX 2000 ADA Professional Graphics (by PNY)
Grafikschnittstellen	4x mDP	4x mDP	4x mDP	4x mDP	4x mDP	4x mDP	4x mDP
Netzwerk							
LAN-Controller	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE	Marvell AQtion 10Gb Intel I226-LM 2.5Gb	Realtek 2.5Gb Ethernet	Marvell AQtion 10Gb Intel I226-LM 2.5Gb	Marvell AQtion 10Gb Intel I226-LM 2.5Gb	Marvell AQtion 10Gb Intel I226-LM 2.5Gb	Realtek 2.5Gb Ethernet
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10		RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10	PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10
Sonstige Funktionen							
Motherboardhersteller	Asus Pro WS W680-ACE	Asus Pro WS W680-ACE	Asus Pro WS W790-ACE	ASUS PRIME X870-P WIFI	ASUS Pro WS TRX50-SAGE WIFI	ASUS Pro WS TRX50-SAGE WIFI	Asus Pro WS W790-ACE
Tastatur							
Übertragungstechnik				Ohne Tastatur	Ohne Tastatur		
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.	€ 2.923,53	€ 3.116,81	€ 5.335,29	€ 2.436,13	€ 5.125,21	€ 5.251,26	€ 5.999,16
UVP inkl. MWSt.	€ 3.479,00	€ 3.709,00	€ 6.349,00	€ 2.899,00	€ 6.099,00	€ 6.249,00	€ 7.139,00



EOL

Art#	1000903	1000914	1000915	1000074
Bezeichnung	TERRA WORKSTATION 8000 CC BTO	TERRA WORKSTATION 8050 BTO	TERRA WORKSTATION 8100 BTO	YY TERRA PC MICRO 6000
Highlight	Optimiert für den Einsatz von Adobe® Creative Cloud. Nur per BTO	Perfekt für KI, CAD, Grafikdesign und 3D, etc. Nur per BTO	Optimal für AI, KI, 3D, CAD, DTP, Raytracing, etc. Ohne Tastatur!	Micro-PC KI-ready (14th Gen), WLAN & BT
Allgemein				
Prozessor	Intel Core i9 (14. Gen.) 14900KF / 36 MB Intel Smart Cache, bis zu 6.0 GHz mit Intel Turbo Boost Technology	CPU Intel Core Ultra 5 225	AMD RYZEN TR PRO 9955WX	Intel® Core Ultra 5 125H Processor (18M Cache, up to 4.50 GHz, 14 Cores, 18 Threads)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Prozessor				
Anzahl Prozessorkerne	24-Core	Deka-Core (10 Kerne)	24-Core	14-Core
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket	FCLGA1851 Socket	sTRX50	
Speicher				
Speicherkapazität	16 GB	32 GB	32 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz		PC5600 MHz		PC5600 MHz
Leistungen				
Serie	Workstation	Workstation	Workstation	Business Micro/ Mini Format
Speichermedium				
HDD Schnittstelle	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)	Serial ATA-600	4x SATA-3 (6 Gb/s)	
HDD Kapazität	1 x 1 TB - SSD		1 x 1TB SSD M.2 NVMe	1 x 500 GB - SSD
Design				
Gehäusetyp	Tower	Midi Tower	Tower	Micro-Format
Grafik				
Grafikkarte	NVIDIA 16GB RTX 2000 ADA Professional Graphics (by PNY)	NVIDIA RTX A1000 Professional Graphics (by PNY)	PNY 96GB RTX PRO 6000 Blackwell WS 4xDP	Intel® Arc Graphics
Grafikschnittstellen	4x mDP	4x mDP	4x DisplayPort	2x HDMI 2.1 TMDS Compatible, 2x DP 1.4a via Type C Unterstützt bis zu 4 Displays
Netzwerk				
LAN-Controller	Realtek 2.5Gb Ethernet	Intel I219LM, + Intel I210AT, 10/100/1000 Mbps, iAMT 11 Support, WOL/PXE	1 x Intel® dual 10Gb 1 x Realtek 1Gb Ethernet (Dedicated management LAN for AST2600)	Intel Ethernet Controller i226-V
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10	PCIe/NVMe RAID 0/1/5 & SATA RAID 0/1/5/10	
Sonstige Funktionen				
Motherboardhersteller	ASUS PRIME Z790-P WIFI	ASUS WS W880-ACE SE	ASUS PRO WS WRX90E-SAGE SE	
WLAN-Standards				Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)
Tastatur				
Übertragungstechnik			Ohne Tastatur	
Gewährleistung	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.	Bring-In-Service 36 Mon.
UVP exkl. MWSt.	€ 2.957,14	€ 2.612,61	€ 18.688,24	€ 856,30
UVP inkl. MWSt.	€ 3.519,00	€ 3.109,00	€ 22.239,00	€ 1.019,00





Art#	1008315	1000072	1000142	1001393	1001397	1000036
Bezeichnung	TERRA AIO 15"	TERRA AIO 2401	TERRA AIO 2401	TERRA AIO 2401	TERRA AIO 2401	TERRA AIO 2410
Highlight	Industry All in One 24/7 • Ideal für POS, POI, Kiosk • Lüfterlos		Höhenverstellbar	Höhenverstellbar	Höhenverstellbar	Höhenverstellbar, NON-Touch-Display inkl. WLAN + Webcam
Allgemein						
Prozessor	Intel Core i3-1315U up to 4.5 GHz, 15 W TDP, fanless Heatpipe	Intel Core i3 (13. Gen.) 1315U/ (10 MB Intel Smart Cache, max. 4.4 GHz Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core 5 120U, 10C/12T, up to 5.0 GHz	Intel Core 5 120U, 10C/12T, up to 5.0 GHz	Intel Core 3 100U, 6C/8T, up to 4.7 GHz	Intel Core i5 (14. Gen.) 14500 / max. Intel Turbo Boost Frequency 5.0 GHz, 24 MB Intel Smart Cache
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro
Bildschirm						
Display-Auflösung	1366 x 768 [WXGA]	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	Single-Touch Screen - Non Glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display
Bildschirmdiagonale	39.6 cm (15.6") "	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core	Hexa-Core	10 Core	10 Core	Hexa-Core	14 Core
Prozessorsockel		FCBGA1744	FCBGA1744	FCBGA1744	FCBGA1744	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)
Speicher						
Speicherkapazität	8 GB	8 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB
Speichertaktfrequenz	5600 MHz					5600 MHz
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen						
Serie	Business	Business	Business	Home	Home	
Speichermedium						
HDD Schnittstelle	2x M.2 type 2280 (1x PCIe NVMe oder SATA SSD)	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)	2x M.2 (2280) M key (PCIe 4.0 x4) 1x M.2 (2230) E key (PCIe/USB/CNVl)	2x M.2 (2280) M key (PCIe 4.0 x4) 1x M.2 (2230) E key (PCIe/USB/CNVl)	2x M.2 (2280) M key (PCIe 4.0 x4) 1x M.2 (2230) E key (PCIe/USB/CNVl)	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 (SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe)
RAID Level						Kein Raid-Support
HDD Kapazität	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 1 TB - solid state
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Grafik						
Grafikkarte	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics
Netzwerk						
LAN-Controller	Intel i211; WAKE ON LAN (WOL) aus S3- und S4-Modus; PXE	Realtek 1 Gigabit	Realtek 1 Gigabit	Realtek 1 Gigabit	Realtek 1 Gigabit	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE
WLAN-Standards	IEEE 802.11n Frequenzband: 2.4 GHz	Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2.4, 5, 6 GHz, max 2.4 Gbps, Bluetooth 5.3	Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2.4, 5, 6 GHz, max 2.4 Gbps, Bluetooth 5.3	Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2.4, 5, 6 GHz, max 2.4 Gbps, Bluetooth 5.3	Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2.4, 5, 6 GHz, max 2.4 Gbps, Bluetooth 5.3	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)
Audio						
Audio Kanäle	Stereo	6-Kanal High-Definition	6-Kanal High-Definition	6-Kanal High-Definition	6-Kanal High-Definition	8-Kanal
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
Gewährleistung	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	Bring-In-Service 24 Mon.	PC Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 1.377,31	€ 629,41	€ 730,25	€ 637,82	€ 570,59	€ 1.041,18
UVP inkl. MWSt.	€ 1.639,00	€ 749,00	€ 869,00	€ 759,00	€ 679,00	€ 1.239,00



Art#	1000089	1000185	1001399	1000175	1000176	1000183
Bezeichnung	TERRA AIO 2410	TERRA AIO 2410	TERRA AIO 2410	TERRA AIO 2420	TERRA AIO 2420	TERRA AIO 2420
Highlight	Höhenverstellbar, NON-Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth	Höhenverstellbar, NON-Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth	Höhenverstellbar, NON-Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth
Allgemein						
Prozessor	Intel Core i5 (14. Gen.) 14400 / 2.5 GHz bis zu 4.7 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 20 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 (14. Gen.) 14400 / 2.5 GHz bis zu 4.7 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 20 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 (14. Gen.) 14400 / 2.5 GHz bis zu 4.7 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 20 MB Intel Smart Cache	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)	Intel® Core Ultra 5 225 (20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro
Bildschirm						
Display-Auflösung	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	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")
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	10 Core	10 Core	10 Core	10 Core	10 Core	10 Core
Prozessorsockel	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1851 Socket	FCLGA1851 Socket	FCLGA1851 Socket
Speicher						
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	5600 MHz	5600 MHz	5600 MHz	5600 MHz	5600 MHz	5600 MHz
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen						
Serie				Business	Business	Business
Speichermedium						
HDD Schnittstelle	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 [SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 [SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 [SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 5.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 5.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 5.0 x4 NVMe]
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support
HDD Kapazität	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 500 GB - solid state
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Grafik						
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics
Netzwerk						
LAN-Controller	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE
WLAN-Standards	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 211 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 211 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 211 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
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
Gewährleistung	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 965,55	€ 881,51	€ 747,06	€ 1.041,18	€ 1.083,19	€ 965,55
UVP inkl. MWSt.	€ 1.149,00	€ 1.049,00	€ 889,00	€ 1.239,00	€ 1.289,00	€ 1.149,00

NEU



Art#	1000035	1000129	1000156	1000189	1001378
Bezeichnung	TERRA AIO 2710	TERRA AIO 2710	TERRA AIO 2710	TERRA AIO 2710	TERRA AIO 2710
Highlight	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT
Allgemein					
Prozessor	Intel Core i5 [14. Gen.] 14500 / max. Intel Turbo Boost Frequency 5.0 GHz, 24 MB Intel Smart Cache	Intel® Core Ultra 5 225 [20M Cache, up to 4.90 GHz, 10 Cores, 10 Threads]	Intel Core i5 [12. Gen.] 12400 / 2.5 GHz bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 [14. Gen.] 14400 / 2.5 GHz bis zu 4.7 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 20 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 [12. Gen.] 12400 / 2.5 GHz bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen
Bildschirm					
Display-Auflösung	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display
Bildschirmdiagonale	68.6 cm (27") *	68.6 cm (27") *	68.6 cm (27") *	68.6 cm (27") *	68.6 cm (27") *
Prozessor					
Anzahl Prozessorkerne	14 Core	10 Core	Hexa-Core	14 Core	Hexa-Core
Prozessorsockel	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1851 Socket	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)
Speicher					
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	16 GB	16 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	5600 MHz	5600 MHz	5600 MHz	5600 MHz	5600 MHz
Optisches Laufwerk					
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen					
Serie	Business	Business	Business	Business	Home
Speichermedium					
HDD Schnittstelle	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 [SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 5.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 [SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 [SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe]	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 [SATA & PCIe 4.0 x4 NVMe]
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support
HDD Kapazität	1 x 1 TB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 1 TB - solid state
Technische Details					
Lokalisation	International	International	International	International	International
Grafik					
Grafikkarte	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics
Netzwerk					
LAN-Controller	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE
WLAN-Standards	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 211 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 201 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)
Audio					
Audio Kanäle	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
Gewährleistung	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 1.049,58	€ 1.024,37	€ 940,34	€ 940,34	€ 780,67
UVP inkl. MWSt.	€ 1.249,00	€ 1.219,00	€ 1.119,00	€ 1.119,00	€ 929,00



PRODUKTE UND PREISE

TERRA LCD

WORTMANN AG

IT. MADE IN GERMANY.

EOL



Art#	3030257	3030256	3030238	3030262	3030261
Bezeichnung	TERRA LCD/LED 2427W HA V3 IPS black HDMI/DP/USB-C, GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2427W V3 IPS black HDMI/DP/USB-C, GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2448W PV V3.1 schwarz HDMI/DP/USB-C/ GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2448W PV V4 schwarz HDMI/DP/USB-C/ GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2448W V4 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS
Highlight	Rahmenloses 23,8" LCD, HDMI+DP+USB-C, 100Hz, FreeSync, HW Low BlueLight, Höhenv.	Rahmenloses 23,8" Display, HDMI+DP+USB-C, 100Hz, FreeSync, HW Low BlueLight	24" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 100 Hz • FreeSync • Multifuß	24" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 144 Hz • FreeSync • Multifuß	24" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 144 Hz • FreeSync
Bildschirm					
Bildschirmdiagonale	23.8 "	23.8 "	23.8 "	23.8 "	23.8 "
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	IPS	IPS	IPS	IPS	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen					
Schnittstelle	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)
Energie					
Energieeffizienzklasse	E	E	E	E	E
Gewährleistung	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 108,40	€ 66,39	€ 116,81	€ 116,81	€ 91,60
UVP inkl. MWSt.	€ 129,00	€ 79,00	€ 139,00	€ 139,00	€ 109,00



Art#	3030250	3030222	3030259	3030229	3030258
Bezeichnung	TERRA LCD/LED 2456W PV V4 schwarz USB-C, DP, HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2465W PV white USB-C/DP/HDMI GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2727W HA IPS V3 black HDMI/DP/USB-C, GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2727W V2 black HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2727W V3 IPS black HDMI/DP/USB-C, GREENLINE PLUS
Highlight	23,8" Business-LCD•Super-Narrow-Bezel•IPS•HW-Low-Bluelight•75Hz•Multifuß	23,8" LCD • Bezel Free • IPS • HW Low Bluelight • USB-C • 100Hz • Multifuß	Rahmenloses 27" LCD, HDMI+DP+USB-C, 100Hz, FreeSync, HW Low Bluelight, Höhenv.	Rahmenloses 27" Display, HDMI+DP+USB-C, 100Hz, FreeSync, HW Low Bluelight	Rahmenloses 27" Display, HDMI+DP+USB-C, 100Hz, FreeSync, HW Low Bluelight
Bildschirm					
Bildschirmdiagonale	23.8 "	23.8 "	27 "	27 "	27 "
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	IPS	IPS	IPS	VA	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen					
Schnittstelle	HDMI Displayport USB-C (Video- & Audioübertragung + Power Delivery bis 15 Watt)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)
Energie					
Energieeffizienzklasse	E	D	E	E	E
Gewährleistung	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 142,02	€ 167,23	€ 125,21	€ 83,19	€ 83,19
UVP inkl. MWSt.	€ 169,00	€ 199,00	€ 149,00	€ 99,00	€ 99,00



Art#	3030239	3030264	3030227	3030263	3030251
Bezeichnung	TERRA LCD/LED 2748W PV V3.1 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2748W PV V4 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2748W V3 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2748W V4 schwarz HDMI/DP/USB-C GREENLINE PLUS	TERRA LCD/LED 2756W PV V4 schwarz GREENLINE PLUS
Highlight	27" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 100 Hz • FreeSync • Multifuß	27" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 144 Hz • FreeSync • Multifuß	27" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 100 Hz • FreeSync	27" LCD • IPS • HDMI+DP+USB-C • HW Low BlueLight • 144 Hz • FreeSync	27" Business-LCD•Super-Narrow-Bezel•IPS•HW-Low-BlueLight•75Hz•Multifuß
Bildschirm					
Bildschirmdiagonale	27 "	27 "	27 "	27 "	27 "
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)	1920 x 1080 Pixel (Full-HD)
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	IPS	IPS	IPS	IPS	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen					
Schnittstelle	Displayport HDMI USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	HDMI Displayport USB-C (Video- & Audioübertragung + Power Delivery bis 15 Watt)
Energie					
Energieeffizienzklasse	E	E	E	E	E
Gewährleistung	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 150,42	€ 158,82	€ 116,81	€ 125,21	€ 184,03
UVP inkl. MWSt.	€ 179,00	€ 189,00	€ 139,00	€ 149,00	€ 219,00



Art#	3030223	3030231	3030245	3030234
Bezeichnung	TERRA LCD/LED 2772W PV	TERRA LCD/LED 2775W PV V3	TERRA LCD/LED 3285W HA black CURVED USB-C/HDMI/DP	TERRA LCD/LED 3295W PV 4K USB-C/DP/HDMI
Highlight	27" • WQHD • IPS • HW Low BlueLight • Bezel Free • USB-C • Multifunktionsfuß	WQHD • USB-C • Power Delivery • Daisy-Chain • LAN RJ-45 • Multifunktionsfuß	Rahmenlos • Curved • WQHD • 180 Hz • FreeSync • HW-Low-BlueLight • USB-C	Rahmenlos • 4K UHD • USB-C (90W PD) • daisy chain • RJ-45 • Flicker-Free
Bildschirm				
Bildschirmdiagonale	27 "	27 "	31.5 "	31.5 "
Display-Auflösung	2560 x 1440 (WQHD)	2560 x 1440 (WQHD)	2560 x 1440 (WQHD)	3840 x 2160 (4K UHD) Pixel
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9
Paneltechnologie	IPS	IPS	VA	IPS
Anschlüsse und Schnittstellen				
Schnittstelle	HDMI Displayport USB-C (nur Video- und Audioübertragung)	USB-C HDMI Displayport Displayport-Ausgang (Daisy-Chain) RJ45 Gigabit LAN-Anschluss	2x HDMI Displayport USB-C (Video- & Audioübertragung + Power Delivery bis 10 Watt)	USB-C HDMI Displayport Displayport-Ausgang (Daisy-Chain) RJ45 Gigabit LAN-Anschluss
Energie				
Energieeffizienzklasse	D	F	E	F
Gewährleistung	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate	TERRA LCD Vor-Ort-Austausch-Service 24 Monate
UVP exkl. MWSt.	€ 209,24	€ 268,07	€ 335,29	€ 385,71
UVP inkl. MWSt.	€ 249,00	€ 319,00	€ 399,00	€ 459,00