



PRODUKTE
UND PREISE
TERRA ALL-IN-ONE



Art#	1009704	1009654	1008169	1009706	1001292	1009689
Bezeichnung	TERRA All-In-One-PC 2207 GREENLINE Non-Touch	TERRA All-In-One-PC 2211 GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2211 GREENLINE/ B-Ware	TERRA All-In-One-PC 2212wh GREENLINE Touch	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA GREENLINE Non-Touch
Highlight	Inkl. ODD, WLAN & Webcam	10-point Multi-Touch-Display inkl. WLAN, Cardreader, Webcam	B-Ware mit Gebrauchsspuren, Diverse Hardware-Ausstattungen	Incl. WiFi & Webcam	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.	
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 (7. Gen.) 7400 / 3.0 GHz (6M Cache, bis zu 3.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Prozessor. Keine genaue Angabe für Modell/ Typ	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Intel Core i3 (8. Gen.) 8100 / 3.6 GHz (6M Cache)	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	Windows 10 Pro	Microsoft Windows (diverse Ausführungen)	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	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)
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	LCD - 10-point Multitouch - Windows 8 optimiert - Glare	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	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")	54.6 cm (21.5")	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	Quad-Core		Hexa-Core	Quad-Core	Hexa-Core
Prozessorsockel	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151 bis max. 65 Watt CPU	LGA1155	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)
Speicher						
RAM-Speicher	8 GB	8 GB	4 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Speichertaktfrequenz	2666 MHz		1333 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Ultra Slim DVD±RW/±R	Slim DVD±RW/±R	Slim DVD±RW/±R	Ultra Slim DVD±RW/±R	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistung						
Serie	Business	Business	Business	Business	Home	Business
Speichermedien						
HDD Schnittstelle	2x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe x2)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2242/ 2260 (SATA & PCIe NVMe)	Serial ATA-600	2x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe x2)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)	1x 5-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support		Kein Raid-Support	Raid 0 Raid 1	Raid 0 Raid 1
Festplattenkapazität	1 x 240 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	Keine genaue Angabe über Kapazität oder Typ des Massenspeichers	1 x 250 GB - solid state	1 x 1 TB - SSHD - Serial ATA-600 Hybrid	1 x 1 TB - SSHD - Serial ATA-600 Hybrid
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Grafik						
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)	Intel HD Graphics 630 (1000 MHz)	Intel HD Graphics 2500 Dynamic Video Memory Technology 5.0	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1050 MHz)
Netzwerk						
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	LAN1: Intel i219V, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE LAN2: Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Realtek RTL8111F, WOL/PXE Unterstützt WOL aus S3/S5* Mode. *Für S5 Mode muss im BIOS der EuP-Support deaktiviert werden.	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE
WLAN-Standards	Intel® Dual Band Wireless-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)	802.11 b/g/n	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Intel® Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Intel® Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Intel® Dual Stream IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Audio						
Audio Kanäle	8-Kanal	8-Kanal	6-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Soundkarte - integriert	Soundkarte - integriert
Gewährleistung	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	12 Monate Garantie (Bring-in)	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service
UVP exkl. MWSt.	€ 755,46	€ 965,55		€ 999,16	€ 713,45	€ 889,92
UVP inkl. MWSt.	€ 899,00	€ 1.149,00		€ 1.189,00	€ 849,00	€ 1.059,00



Art#	1009700	1009697	1009675	1001301	1009701	1008205
Bezeichnung	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA GREENLINE Non-Touch	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE	TERRA All-In-One-POS 15" fanless
Highlight	Höhenverstellbar, 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.	Industry All in One 24/7 • Ideal für POS, POI, Kiosk • Lüfterlos
Allgemein						
Prozessor	Intel Core i5 [9. Gen.] 9500 / 3.0 GHz [9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 [9. Gen.] 9500 / 3.0 GHz [9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology]	Intel Core i5 [8. Gen.] 8600 / 3.1 GHz [9M Cache, bis zu 4.3 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 i3 [7. Gen.] 7100U
Betriebssystem	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Home	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]	1366 x 768 [WXGA]
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	Single-Touch Screen - Non Glare
Bildschirmdiagonale	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")	60.5 cm (23.8")	68.5 cm (27") Zoll	68.5 cm (27") Zoll	39.6 cm (15.6") Zoll
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	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. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)	
Speicher						
RAM-Speicher	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
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk
Leistung						
Serie	Business			Home	Business	Business
Speichermedien						
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]
RAID Level	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 240 GB - solid state
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Grafik						
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1150 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1050 MHz]	Intel UHD Graphics 630 [1100 MHz]	Intel HD Graphics 610
Netzwerk						
LAN-Controller	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE	Intel 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 7265 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	IEEE 802.11n Frequenzband: 2.4 GHz
Audio						
Audio Kanäle	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	Stereo
Audio-System	Soundkarte - integriert	Soundkarte - integriert	Soundkarte - integriert	Soundkarte - integriert	Soundkarte - integriert	Integriert
Software						
Betriebssystem						Windows 10 Pro
Gewährleistung	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service	24 Monate Garantie incl. Pickup TERRA ALL-IN-ONE	24 Monate Garantie incl. Pickup TERRA ALL-IN-ONE

UVP exkl. MWSt. € 915,13 € 1.041,18 € 1.041,18 € 898,32 € 1.024,37 € 873,11
UVP inkl. MWSt. € 1.089,00 € 1.239,00 € 1.239,00 € 1.069,00 € 1.219,00 € 1.039,00