





EOL

EOL

EOL

EOL



NEU

NEU

NEU

NEU

EOL

Art#	1009989	1000036	1000037	1009919	1009966	1000034	1000039	1001360	
Bezeichnung	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2405HA w/v3 GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2410HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2410HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2420HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2420HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE	
Highlight	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN/Bluetooth	Höhenverstellbar, NON-Touch-Display inkl. WLAN + Webcam	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	Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Bluetooth	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WLAN	
Allgemein									
Prozessor	Intel Core i5 [12. Gen.] 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 [14. Gen.] 14500 / max. Intel Turbo Boost Frequency 5.0 GHz, 24 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	Intel Core i5 [12. Gen.] 12400 / 2.5 GHz bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 [12. Gen.] 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 [14. Gen.] 14500 / max. Intel Turbo Boost Frequency 5.0 GHz, 24 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 [12. Gen.] 12500 / 3.0 GHz bis zu 4.6 GHz mit Intel Turbo Boost Technology, 18 MB Intel Smart Cache	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 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	
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]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	Non-Touch LCD-Display - Non-glare	
Bildschirmdiagonale	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	60.5 cm [23.8"]	68.6 cm [27"] *	
Prozessor									
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core	14 Core	Hexa-Core	Hexa-Core	Hexa-Core	14 Core	14 Core	Hexa-Core	
Prozessorsockel	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	
Speicher									
Speicherkapazität	8 GB	16 GB	16 GB	16 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB	
Optisches Laufwerk									
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	
Leistungen									
Serie	Business							Home	
Speichermedium									
HDD Schnittstelle	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 4.0 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]	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 4.0 NVMe]	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 4.0 NVMe]	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]	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 [SATA & PCIe 4.0 NVMe]	
HDD Kapazität	1 x 500 GB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 500 GB - solid state	1 x 1 TB - solid state	
Technische Details									
Lokalisation	International	International	International	International	International	International	International	International	
Grafik									
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics 730	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics 730	
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	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 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 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	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	5600 MHz	5600 MHz	3200 MHz	3200 MHz	5600 MHz	5600 MHz	3200 MHz	
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	
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	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	
UVP exkl. MWSt.	€ 805,88	€ 940,34	€ 789,08	€ 915,13	€ 931,93	€ 965,55	€ 931,93	€ 772,27	
UVP inkl. MWSt.	€ 959,00	€ 1.119,00	€ 939,00	€ 1.089,00	€ 1.109,00	€ 1.149,00	€ 1.109,00	€ 919,00	

EOL

NEU

NEU

EOL

EOL



Art# 1009993

1000035

1001378

1008205

1008271

1008269

Bezeichnung	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2705 HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2710 HA GREENLINE	TERRA ALL-IN-ONE-PC 2710 HA GREENLINE	TERRA All-In-One-POS 15" fanless	TERRA B-WARE ALL-IN-ONE-PC 2212	TERRA B-WARE ALL-IN-ONE-PC 2405 HA
Highlight	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT	Höhenverstellbar, Non-Touch-Display inkl. WiFi & BT	Industry All in One 24/7 • Ideal für POS, POI, Kiosk • Lüfterlos	10-point Multi-Touch-Display inkl. WLAN, Cardreader, Webcam	Höhenverstellbar, non-Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader. Ohne ODD.

Allgemein						
Prozessor	Intel Core i5 (13. Gen.) 13500 / max. Intel Turbo Boost Frequenz 4.8 GHz, 24 MB Intel Smart Cache	Intel Core i5 (14. Gen.) 14500 / max. Intel Turbo Boost Frequenz 5.0 GHz, 24 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	Intel Core i3 (8. Gen.) 8145U / 2.1 GHz (4M SmartCache, Intel Prozessor. Keine genaue Angabe für Modell/ Typ. bis zu 3.9 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)	Keine genaue Angabe für Modell/ Typ. Mindestens Core i3	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3.0 GHz (9M SmartCache, bis zu 4.4 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Home	Windows 11 Pro	Windows 10 Pro	Windows 10 Pro
Bildschirm						
Display-Auflösung	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]	1366 x 768 [WXGA]	1920 x 1080 [Full HD]	1920 x 1080 [Full HD]
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	Non-Touch LCD-Display	Single-Touch Screen - Non Glare	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv	Non-Touch LCD-Display - Non-glare
Bildschirmdiagonale	68.6 cm (27") *	68.6 cm (27") *	68.6 cm (27") *	39.6 cm (15.6") Zoll	54.6 cm [21.5"]	60.5 cm [23.8"]
Prozessor						
Anzahl Prozessorkerne	14 Core	14 Core	Hexa-Core	Dual-Core	Hexa-Core	
Prozessorsockel	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	FCLGA1700 (max. 65 Watt TDP)	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)		LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)
Speicher						
Speicherkapazität	16 GB	16 GB	8 GB	8 GB	8 GB	8 GB
Optisches Laufwerk						
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ohne optisches Laufwerk	Ultra Slim DVD±RW/±R	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen						
Serie	Business	Business	Business	Business	Business	
Speichermedium						
HDD Schnittstelle	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe)	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe)	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe)	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe 4.0 NVMe)	2x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2260/ 2280 (SATA & PCIe x2)	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)
HDD Kapazität	1 x 1 TB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 1 TB - solid state	1 x 240 GB - solid state	Keine genaue Angabe über Kapazität oder Typ des Massenspeichers	1 x 500 GB - solid state
Technische Details						
Lokalisation	International	International	International	International	International	International
Grafik						
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 770	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)	Intel UHD Graphics 630 (1100 MHz)
Netzwerk						
LAN-Controller	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Realtek Gigabit LAN, WOL/ PXE	Intel i211; WAKE ON LAN (WOL) aus S3- und S4-Modus; PXE	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE
WLAN-Standards	Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)	Intel Dual Band Wireless-AX 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)	IEEE 802.11n Frequenzband: 2.4 GHz	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac	Intel® Dual Band Wireless-AC 9260 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 ac
Audio						
Audio Kanäle	8-Kanal	8-Kanal	8-Kanal	Stereo	8-Kanal	8-Kanal
Audio-System	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
Speichertaktfrequenz	3200 MHz	5600 MHz	5600 MHz	2666 MHz	2666 MHz	2666 MHz
RAID Level	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support	Kein Raid-Support		Raid 0 Raid 1
Gewährleistung	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	PC Service 24 Monate	12 Monate Service (Bring-in)	12 Monate Service (Bring-in)

UVP exkl. MWSt. € 1.024,37
UVP inkl. MWSt. € 1.219,00

€ 973,95
€ 1.159,00

€ 679,83
€ 809,00

€ 1.024,37
€ 1.219,00