

PC smart-it go Business 1550 II i5-10210USSD W10Pro *Thunderbolt*

Schick. Leicht. Schnell.

- hochwertiges Notebook im modernen Design, mit schmalen Rahmen und Aluminium-Gehäuse
- brillant scharfes 15-Zoll Full HD-Display - entspiegelt und mit LED-Hintergrundbeleuchtung
- besonders schmaler Displayrahmen - nur 6,6 mm breit. Im Vergleich: das exone® go Business 1540 II hat einen 16,3 mm breiten Rahmen
- mehr als doppelt so schnelle Datenübertragungsrate als mit USB 3.1 (10Gbit/s) - 40 Gbit/s dank Thunderbolt™ 3 Schnittstelle
- super leicht - nur 1,55 kg
- ultraflach - nur 19,9 mm
- mit nur einem einzigen Kabel an eine Dockingstation anschließbar - 100 W Stromversorgung sowie Bildwiedergabe durch Thunderbolt™ 3 Schnittstelle
- lange Akkulaufzeit
- mit M.2 SSD ausgestattet für erheblich schnellere Start- und Zugriffszeiten
- 1x 2,5" zusätzlich aufrüstbar
- verdrehsichere Type-C™ Schnittstelle
- beleuchtete Tastatur



Hochwertig, modern, edel, flach, handlich und leicht ist die Devise dieser neuen Reihe. Starten Sie mit diesem Notebook im modernen Aluminium-Gehäuse in Ihren Berufsalltag und lassen Sie sich bei Meetings, Schulungen oder Aufgaben des alltäglichen Bürolebens begleiten. Dank einem auf bis zu 6,6 mm reduziertem und damit besonders schmalen Displayrahmen erhalten Sie volle 15,6" Displaydiagonale - in einem kompakten und nahezu den Abmessungen eines 14" Notebooks entsprechendem Gehäuse. Dadurch ist das PC smart-it go Business 1550 mit wenig Gepäck und voller Leistung der perfekte Begleiter für den mobilen Arbeitsalltag.

Das PC smart-it go Business 1550 glänzt jedoch nicht nur mit Äußerlichkeiten, auch das Innenleben kann überzeugen. Dank einer chiclet Tastatur inkl. weißer Tastenbeleuchtung ist dieses Notebook ideal für Vieltipper geeignet. Durch die Thunderbolt™ 3 (Type-C™) Combo Schnittstelle können Sie mit schneller Datenübertragungsrate von 40 Gbit/s große Dateien in mehr als doppelter Geschwindigkeit als vergleichsweise mit USB 3.1 übertragen und sparen sich somit wertvolle Zeit. Auch für den nicht mobilen Einsatz an Ihrem Arbeitsplatz oder im Home-Office ist das Notebook prädestiniert. Es lässt sich mit nur einem einzigen Kabel an eine Dockingstation anschließen. Dabei bietet es nicht nur die Möglichkeit einer Bildwiedergabe sondern zusätzlich eine 100 W Stromversorgung durch Thunderbolt™ 3 Schnittstelle und mit passender Dockingstation.

installiertes Betriebssystem

Windows® 10 Pro 64-bit

installierter Arbeitsspeicher

8 GB DDR4

Festplatte

250 GB SSD M.2 SATA mit 6 Gb/s

Prozessor

Intel® Core™ i5-10210U
(4x 1,60 GHz bis zu 4,20 GHz mit Intel® Turbo-Boost-Technik, UHD 620, 6M Cache)

Hinweis

Für Intel® Comet Lake Prozessoren werden keine Windows 7/8 Treiber mehr zur Verfügung gestellt

Display

15,6" (39,6 cm) entspiegelt Full HD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung

max. Auflösung Panel

1.920 x 1.080 Pixel (FHD)

Seitenverhältnis

16:9 -Format

Displaytechnologie

TN

Arbeitsspeicher max.

2x SO-DIMM DDR4 PC2400/2666, max. 32 GB (unterstützt Dual Channel-Speicherarchitektur)

Laufwerk

optional (externes optisches Laufwerk)

Netzwerk

Realtek, 10/100/1000 MBit/s

WLAN

Intel® Dual Band Wi-Fi 6 AX201, 802.11 ax

mobiles Breitband

nein

Bluetooth

ja

Bluetoothstandard

5.1

Audio

Realtek ALC 293 High Definition Audio

Webkamera

1,0 Megapixel

| | |
|--|---|
|  | 15,6" Displaydiagonale |
|  | A- und C-Cover aus Aluminium |
|  | sehr flache Bauweise |
|  | ultraleicht |
|  | Intel CPU- und Chipsatztechnologie "Whiskey Lake" |
|  | Full HD 1080p Display |
|  | entspiegeltes Display |
|  | schnelles M.2 SSD-Speichermedium |
|  | zusätzlich 1x 2,5" aufrüstbar |
|  | inkl. AC-WLAN und Bluetooth |
|  | beleuchtete Tastatur |
|  | Thunderbolt™ 3 (Type-C™) mit Power Delivery & Alternate Mode |
|  | Multiformat-Kartenleser |
|  | integrierte Webcam |
|  | Fingerabdruck-Scanner |

Irrtum und Änderungen vorbehalten.
Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

| | |
|------------------------------------|--|
| Lautsprecher | 2 integrierte Lautsprecher |
| Schnittstellen | 1x Thunderbolt™ 3 (Type-C™), 2x USB 3.2 Gen1 (5Gbit/s), 1x USB 2.0, HDMI, miniDisplayPort, LAN, Audio, DC-In |
| Hinweis | die Thunderbolt™ 3 (Type-C™) Schnittstelle unterstützt Power Delivery sowie Alternate Mode |
| Kartenleser | 6-in-1 |
| Erweiterungsslots | 2x M.2 Card Slots (1x belegt durch WLAN Modul, 1x belegt wenn M.2 SSD verbaut) |
| Hinweis | für M.2 SSD (2280 SATA/PCIe x4) |
| Sicherheit | Kensington Lock, Fingerprint, Trusted Platform Module (TPM) |
| Eingabegeräte | Tastatur mit Zahlenblock und multicolour Hintergrundbeleuchtung, multitouchfähiges Touchpad |
| Abmessungen (BxHxT) | 360,4 x 19,9 x 244,5 mm |
| Gewicht | 1,7 kg |
| Geräteeigenschaft | hochwertiges Aluminium-Gehäuse (A- und C-Cover) |
| Akku | Embedded Lithium Ionen Polymer Akku, 54 WH |
| Akkulaufzeit | ca. 10,0 Stunden (MobileMark 2014) (Die tatsächliche Laufzeit ist abhängig von Ihrer Hard- und Software-Konfiguration) |
| Netzteil | 65 Watt, extern |
| Garantie | 2 Jahre Pick-Up & Return |
| Lieferumfang | inkl. Akku und Netzteil |
| freie Einschübe intern 2,5" | 1 |
| weitere Software | frei von Werbesoftware, Microsoft® Office Preload (Office jetzt kaufen, erwerben Sie eine Lizenz gleich mit dazu) |
| Lautstärke | Ihnen ist Ihr Notebook im täglichen Office-Betrieb zu laut? Testen Sie den "Lautlosmodus" des Control Centers Ihres Notebooks. Nähere Infos entnehmen Sie bitte den Dokumenten unter "Downloads + Links" |
| Betriebstemperatur | +5°C bis 32°C |
| Luftfeuchtigkeit | 10% bis 75% (nicht kondensierend) |
| Blauer Engel | Unsere Produkte entsprechen den Anforderungen des Blauen Engel |
| Konformität | CE |
| Qualität | EXTRA Computer besitzt ein Qualitätsmanagement-System, welches nach DIN ISO 9001 zertifiziert ist |