

Artikel-Nr.: 148162

exone go Business S 1560

N5030 W11Pro

Technische Daten

Betriebssystem

installiertes Betriebssystem	Windows® 11 Pro Value
-------------------------------------	-----------------------

Festplatte

Speicherkapazität	120 GB
Typ	M.2 2280
Schnittstelle	SATA3 mit 6 Gb/s

Notebook Grundsystem

Prozessor

Hersteller	Intel®
Bezeichnung	Pentium® Silber
Typ	N5030
CPU Sockel	FCBGA1090
Anzahl der Kerne	4
Anzahl der Threads	4
Taktfrequenz	1,10 GHz
max. Taktfrequenz mit Intel® Burst-Frequency-Technik	3,10 GHz
Smart Cache	4 MB
Bit-Satz	64 Bit
max. TDP	6 Watt
Prozessorgrafik	Intel® UHD Graphics 605
Intel® vPro Technologie	nein
Intel® Hyper-Threading-Technologie	nein
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	ja
Hinweis	Für Intel® Gemini Lake Prozessoren werden keine Windows 7/8 Treiber mehr zur Verfügung gestellt

Display

Displaygröße	15,6" (39,6 cm)
Displaydicke	3,2 mm
max. Auflösung Panel	1.920 x 1.080 Pixel (FHD)
Seitenverhältnis	16:9 -Format
Displaytechnologie	IPS WVA
Hintergrundbeleuchtung	LED
Displayart	entspiegelt
Kontrast	500:1
Helligkeit	220 cd/m²
Reaktionszeit	12 ms



Highlights



Artikel-Nr.: 148162

exone go Business S 1560

N5030 W11Pro

Blickwinkel	45°/40° h/v
möglicher Arbeitsspeicher	
Arbeitsspeicher max.	4 GB
installierter Arbeitsspeicher	4 GB DDR4 SO-DIMM
Hinweis	nicht aufrüstbar
Laufwerk	
Laufwerk	optional (externes optisches Laufwerk)
Kommunikation	
WLAN	Intel® Dual Band Wireless-AC 9560, 802.11 ac
WLAN Chipsatz	Intel® Dual Band Wireless-AC 9560
WLAN Übertragungsstandard	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
WLAN Nutzung	
Hinweis zur WLAN Nutzung	Im 5-GHz-Band für WLAN ist der Bereich von 5150 MHz bis 5350 MHz nur für die Nutzung in geschlossenen Räumen bestimmt.
mobiles Breitband	nein
Bluetooth	integriert
Audio/Kamera	
Audio Chipsatz	Realtek ALC 293
Soundmodus	High Definition
Lautsprecher	2 integrierte Lautsprecher
Schnittstellen	
USB 3.2 Gen1 (5GBit/s) Type-C™	1
USB 3.2 Gen1 (5GBit/s)	1
Hinweis	die USB 3.2 Type-C™ Schnittstelle unterstützt aufgrund der PIN-Belegung keine Ladefunktion des Notebook-Akkus und keine Bildübertragung (Alternate Mode)
USB 2.0	2
HDMI	1
Audio	Audio Combo (Kopfhörer, Mikrofon)
DC-In	integriert
Kartenleser	
Kartenleser	1x microSD
unterstützte Formate	micro SD
Erweiterungsslots	
M.2 für SSD	1
Hinweis	für M.2 SSD (2280 SATA)
M.2 für WLAN	1
Hinweis	belegt durch WLAN Modul



Artikel-Nr.: 148162

exone go Business S 1560
N5030 W11Pro

Sicherheit

Trusted Platform Modul (TPM)	Firmware TPM (fTPM) im BIOS integriert
Kensington Lock	integriert

Eingabegeräte

Eingabegeräte	Tastatur mit Zahlenblock, multitouchfähiges Touchpad
---------------	--

Allgemein

Abmessungen (BxHxT)	360,4 x 18,5 x 239,3 mm
Gewicht	1,69 kg
Farbe	schwarz

Besonderheit

Geräteeigenschaft	180-Grad-Scharnier
-------------------	--------------------

Stromversorgung

Akkutyp	Lithium-Ionen-Polymer (embedded)
embedded Akku	ja
Kapazität	36 WH
Hinweis	6 Monate Garantie auf Akku
Akkulaufzeit	10,5 Stunden
Akkulaufzeit Hinweis	gemessen nach BAPCo® MobileMark® 2014 (Die tatsächliche Laufzeit ist abhängig von Ihrer Hardware und Software-Konfiguration)
Netzteil	40 Watt, extern
	40 Watt, extern Input: 100-240V AC / 50-60Hz Output: 19V DC / 2,1A
Netzteileffizienz	VI
Netzteilstecker Abmessungen	4,7 x 1,7 x 11 (Außen x Innen x Länge)

Service

Servicepaket	2 Jahre Pick-Up & Return
--------------	--------------------------

System

Lieferumfang	inkl. Akku und Netzteil
--------------	-------------------------

weitere Software

weitere Software	frei von Werbesoftware, Microsoft® Office Preload (Office jetzt kaufen, erwerben Sie eine Lizenz gleich mit dazu)
------------------	--

Umgebungsbedingungen

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

Artikel-Nr.: 148162

exone go Business S 1560
N5030 W11Pro

Luftfeuchtigkeit	10% bis 75% (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	
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