

exone AIO 19,5" Touch weiß N2930SSD W8.1Pro

tragbarer AIO PC mit integriertem Akku



- brilliant scharfes 19,5 Zoll HDplus-Display
- höchste Mobilität dank integriertem Akku
- hochwertiges elegantes Design
- 10-Finger Multi-Touch
- nur 29 mm schmal
- Auto-Rotation
- SD-Kartenleser
- integrierte Webkamera und Stereo-Lautsprecher
- mSATA SSD optional möglich



Der exone® AIO mit 19,5 Zoll HDplus- und Multitouch-Display ist Tablet und PC in einem. Durch sein praktisches Design mit Tilt-Standfuß und seiner sehr schlanken Bauweise passt er sich geschickt in jede Umgebung ein. Zum einen können Sie den exone® AIO mit 19,5 Zoll wie ein normales Tablet mit tollem riesigen Display einsetzen und zum anderen kann er als effizienter Desktop-PC benutzt werden. Ziehen Sie das Netzkabel ab und nehmen Sie den All-in-One PC überall mit, wohin Sie möchten. Der exone® AIO 19,5 Zoll verfügt über einen integrierten Akku und lässt sich so auch mobil betreiben. Sein innovatives Design ermöglicht eine komfortable Steuerung und dank IPS-Technologie profitieren Sie auch aus großen Blickwinkeln von lebendigen Bildern mit kräftigen Farben und hohen Kontrasten.



BETRIEBSSYSTEM

installiertes
Betriebssystem

Windows® 8.1 Pro 64-bit
(Upgrade-berechtigt auf Windows® 10)

ARBEITSSPEICHER

Größe

8 GB

Technologie

DDR3-SDRAM

Formfaktor

SO-DIMM

Anschluss

204-polig

Geschwindigkeit

1600 MHz

Clock Wert

11

FESTPLATTE

Speicherkapazität

250 GB

Typ

SSD

Baugröße

2,5"

Bauhöhe

7 mm

Schnittstelle

SATA3 mit 6 Gb/s

AIO GRUNDSYSTEM

PROZESSOR

Hersteller

Intel®

Bezeichnung

Celeron®



integrierte Webcam



integriertes WLAN



Bluetooth



neigbar



NFC

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

Typ	N2930
Anzahl der Kerne	4
Anzahl der Threads	4
Taktfrequenz	1,83 GHz
max. Taktfrequenz mit Intel® Burst-Frequency-Technik	2,16 GHz
L2 Cache	2 MB
Bit-Satz	64 bit
max. TDP	7,5 Watt
Prozessorgrafik	Intel® HD Graphics
Intel® Wireless Display	ja
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	ja
CHIPSATZ	
Chipsatz	SoC
DISPLAY	
Displaygröße	19,5" (49,5 cm)
Auflösung	1.600 x 900 Pixel (HD+)
Displaytechnologie	IPS
Hintergrundbeleuchtung	LED
Displayart	spiegelnd
Touchscreen	projiziert-kapazitiv
Touch-Bedienung	Multi-Touch (10 Finger)
ARBEITSSPEICHER	
Arbeitsspeicher max.	8 GB
Arbeitsspeicher Steckplätze	1
Arbeitsspeicher Technologie	DDR3L-SDRAM
FESTPLATTE	
Festplatteneinschübe	1
Baugröße	2,5"
GRAFIK	
Grafik	Intel® HD Graphics (mit entsprechender CPU)
KOMMUNIKATION	
Netzwerk Chipsatz	Realtek RTL8111G-CG
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100/1000 MBit/s
Bluetooth	integriert
NFC	integriert
AUDIO/KAMERA	
Audio Chipsatz	Realtek ALC 262-VC2-GR

Webkamera	1,0 Megapixel
SCHNITTSTELLEN	
USB 3.0	1
USB 2.0	1
Hinweis	1x mit USB Charge-Unterstützung
HDMI-in	1
LAN (RJ-45)	1
Audio	Line-in, Line-out
DC-In	integriert
KARTENLESER	
Kartenleser	1x SD Kartenleser
ERWEITERUNGSSLOTS	
mini PCI Express (half-size)	1
Hinweis:	belegt durch WLAN Modul
mini PCI Express (full-size)	1
Hinweis:	für mSATA SSD
SICHERHEIT	
Kensington Lock	ja
ALLGEMEIN	
Abmessungen (BxHxT) Display	499,5 x 301,9 x 29 mm
Leergewicht	4,0 kg
Hinweis	Gewicht inkl. Mainboard
Farbe	weiß
Standfuß	integrierter herausklappbarer Standfuß
VESA	nicht möglich
BESONDERHEIT	
Geräteeingenschaft	neigbar
STROMVERSORGUNG	
Akkutyp	Lithium-Ionen
Technologie	4 Zellen
Kapazität	ca. 4.000 mAh
Akkulaufzeit (Herstellerangaben)	bis zu 3.0 Stunden (Die tatsächliche Laufzeit ist abhängig von Ihrer Hard- und Software-Konfiguration.)
Akkulaufzeit	ca. 4.5 Stunden (exone Akkulaufbenchmark) (Die tatsächliche Laufzeit ist abhängig von Ihrer Hard- und Software-Konfiguration.)
Netzteil	65 Watt, extern
SERVICE	
Garantie	2 Jahre Bring-In inkl. Teilevorabaustausch

SYSTEM

WEITERE SOFTWARE

Weitere Software	frei von Werbesoftware - Adobe® Reader® (pdf-Reader), 7-Zip (Datenkompressionsprogramm), Microsoft Office Preload (Office jetzt kaufen, erwerben Sie eine Lizenz gleich mit dazu)
------------------	---

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur	+5°C bis 32°C
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.