

Robuste Hardware für harte Jobs























Robust auf Militärniveau

Übersteht Stürze aus 1,2 m Höhe, vollständig IP65 wasser- und staubdicht

Großer, wechselbarer Akku

38 Wh für lange Ausdauer und ganztägiges Ārbeiten

Leistungsstarke **Performance**

Moderne Prozessoren und Windows 11 oder Android 12 nach

10" Full HD **Display**

Helles Display mit hoher Auflösung für optimale Produktivität drinnen wie

Stark in Kommunikation

Wi-Fi 5, 4G LTE, Bluetooth 5, USB 3.0, USB C, NFC*

- Robustes 10,1" Industrietablet für den professionellen Einsatz
- Schock-, Vibrations- und Sturz-Resistenz nach MIL-STD-810H
- Ideal für raue Umgebungen, da wasser- und staubdicht nach IP65
- Übersteht Stürze aus über 1,2 m
- Robustes Gehäusedesign, dennoch nur 2 cm tief
- Windows 11 Pro, IoT Enterprise oder Android 12
- Intel® Celeron N5100 4-Kern CPU mit bis zu 2,8 GHz oder MediaTek Helio G99 8-Kern SoC mit bis zu 2,2 GHz
- Bis zu 8 GB RAM und 128 GB interner Speicher
- Großer 38 Wh Akku für bis zu 9 Stunden Laufzeit
- Full Size USB 3.0 Typ A und USB C Anschluss

- Wahlweise Gigabit-Ethernet, RS232 oder zusätzlicher USB 3.0 Anschluss
- Optionaler 1D/2D Barcodescanner
- Integriertes GPS zur Positionsbestimmung
- Immer verbunden mit Dual-Band Wi-Fi 5 WLAN 802.11 a/ b/g/n/ac
- 4G LTE-Highspeed-Internetanbindung
- Bluetooth 5
- Micro SDXC-Kartenslot **>>**
- >> Dockingstationen und weiteres Zubehör erhältlich
- Klimaneutrales Produkt: Alle Treibhausgasemissionen aus **>>** Produktion und Transport kompensiert



Robuste Hardware für harte Jobs





Kommunikation		
WLAN	Wi-Fi 5 802.11ac	
WWAN	4G LTE Highspeed Internet bis zu 150²/400³ MBps Download LTE FDD: 1, 2³, 3, 4³, 5³, 7, 8, 17³, 20, 28a³, 28b³; TDD³: 38, 39, 40, 41N (2535-2655 MHz); GSM: 2³, 3, 5³, 8; WCDMA: 1, 2³, 5, 8	
Bluetooth	Bluetooth 5.1²/5.2³	
Multimedia		
Audio	2 x Integrierter 1W Lautsprecher, integriertes Mikrofon, 3,5 mm Headsetanschluss	
Kamera	5 MP Frontkamera, 8²/13³ MP Rückkamera mit Blitz	
Datenerfassung		
NFC*	ISO/IEC 14443 A/B, Konformität mit IEC 15693/18092	
Barcodescanner*	Optionaler 1D/2D Barcodescanner	
	■ Short Range bis zu 38 cm Leseentfernung ■ Rote LED-Zielvorrichtung ■ Liest alle gängigen 1D und 2D Barcodes	
Weitere Spezifikationen		
Innovative Funktionen	GNA 2.0², Image Processing Unit 6.0², Smart Sound Technologie², High Definition Audio², Speed Shift Technology², Intel® 64², Ruhezustände², Erweiterte Intel SpeedStep® Technologie², Thermal-Monitoring- Technologie²	
Positionserkennung	GPS, Galileo, GLONASS, BeiDou	
Sensoren	Neigungssensor	
Mitgeliefertes Zubehör	Netzteil	

Siehe Zubehörkatalog

2 Jahre Gewährleistung, erweiterte Garantie verfügbar

Physische Merkmale	
Abmessungen	275 x 188 x 23 mm
Gewicht	1,14 kg
Gehäuse	Schwarzes PC-ABS-Gehäuse, nicht rutschend, Anschlüsse mit gummierten Schutzabdeckung, Vorrichtungen für Handschlaufe
Batterie	Wechselbarer 38 Wh (3,8 V³/7,6 V² / 5.000 mAh²/10.000 mAh³) Lithium-lonen-Akku, Laufzeit bis zu 9 Stunden, Gerät kann ebenfalls ohne Batterie betrieben werden
Eingangsspannung	5³ / 19² V DC / 3A max. Ladestrom
Tasten	Power Button, Lautstärketasten, 2 Funktionstasten, Wndows Taste
Statusanzeigen	1 x Power LED, 1x Ladestatus LED
Betriebstemperatur	-20° C - +60° C nach MIL-STD-810H
Lagertemperatur	-30° C - +70° C nach MIL-STD-810H
Luftfeuchtigkeit	95%, nicht kondensierend
Versiegelung	IP65 Staub- und wasserdicht
Vibrationen	MIL-STD-810H 514.8
Sturzfestigkeit	1,2 m nach MIL-STD-810H
Systemeigenschaften	
Betriebssystem	Windows 11 Pro (standard), Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11 IoT Enterprise, Android 12, Android 12 GMS
Prozessoroptionen	■ Intel® Celeron N5100 1,1 GHz 4-Kern-Prozessor (Bis zu 2,8 GHz)²
	■ Mediatek® Helio G99 8-Kern-Prozessor (Bis zu 2,2 GHz)³
Grafikprozessor	■ Intel® Iris® Xe Graphics²
	■ ARM Mali-G57 MC2³
Systemspeicher	128 GB
Arbeitsspeicher	8 GB LPDDR3 ² /LPDDR4 ³
Display	10,1" IPS LCD-Display, 16:10, 400 cd/m2 Helligkeit, 1920x1200 Pixel Auflösung
Touchscreen	Kapazitiver Multi-Touchscreen mit 10 Touchpunkten, Corning Gorilla Glass 3
1/0	USB 3.0, USB 3.0 Typ C, Mini HDMI ² , Micro SDXC, Nano SIM, Docking-Anschluss, Headsetanschluss

Optionales Zubehör

Gewährleistung

^{* =} Optional 2 = Celeron N5100 Version 3 = Helio G99 Version



Robuste Hardware für harte Jobs





Bestellnummern		
Artikelnumme r	Beschreibung	
S510-61L001I	Rocktab S510, 8 GB RAM, 128 GB, N5100, 4G, RJ45, Win 10 IoT	
S510-61L001P	Rocktab S510, 8 GB RAM, 128 GB, N5100, 4G, RJ45, Win 10 Pro	
S510-61L021P	Rocktab S510, 8 GB RAM, 128 GB, N5100, 4G, 2D, Win 10 Pro	
S510-61L901P	Rocktab S510, 8 GB RAM, 128 GB, N5100, 4G, RS232, Win 10 Pro	
S510-6JS001X	Rocktab S510, 8 GB RAM, 128 GB, Helio G99, 4G, RJ45, Android 12	
S510-6JS021X	Rocktab S510, 8 GB RAM, 128 GB, Helio G97, 4G, RJ45, 2D, Android 12	

Servicepakete		
Artikelnummer	Beschreibung	
SRV-S510-C3NX	Rocktab S510 Gewährleistungsverlängerung 3 Jahre	
SRV-S510-P3NX	Rocktab S510 Premium Care Support 3 Jahre	
SRV-S510-W3NX	Rocktab S510 Warranty Plus Support 3 Jahre	

PLUS

Warranty Plus

Wir bieten Ihnen auf unsere physischen Produkte eine Gewährleistung von 24 Monaten. Mit Warranty Plus ist Ihr Produkt rundum geschützt. Es ist Ihr Vollkaskoschutz, der sie zusätzlich auch vor Materialbeschädigungen durch normale Benutzung, Verschleiß und Unfälle absichert. Selbst Diebstahl und Feuerschäden sind von unserer Gewährleistung abgedeckt. Bei Verlust oder Totalschaden des Geräts ist ein Kompletttausch möglich.

Klimaneutrales Produkt



Dieses Produkt ist klimaneutral. Die Produktion und Logistik des Rocktab 510 verursacht 401,3 kg an CO2e-Emissionen. Diese nicht vermeidbaren Emissionen werden durch Gold-Standard-Projekte vollständig und großzügig ausgeglichen. Weitere Informationen über unsere Bemühungen zum Umweltschutz finden Sie unter https:// www.werocktools.com/de/unternehmen/umweltschutz/

www.fürhelden.de