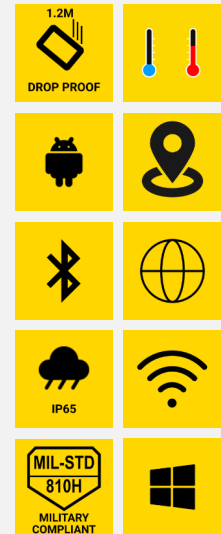


Robuste Hardware für harte Jobs


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 Arbeiten

Leistungsstarke Performance

Moderne Prozessoren und Windows 11 oder Android 12 nach Wahl

8" Full HD Display

Helles Display mit hoher Auflösung für optimale Produktivität drinnen wie draußen

Stark in Kommunikation

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

- » Robustes 8" 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
- » Besonders helles Display für Outdoorarbeiten
- » 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
- » 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 150 ² /400 ³ MBps Download LTE FDD: 1, 2 ³ , 3, 4 ³ , 5 ³ , 7, 8, 17 ³ , 20, 28a ³ , 28b ³ ; TDD ³ : 38, 39, 40, 41N (2535-2655 MHz); GSM: 2 ³ , 3, 5 ³ , 8; WCDMA: 1, 2 ³ , 5, 8
Bluetooth	Bluetooth 5.1 ² /5.2 ³

Multimedia

Audio	2 x Integrierter 1W Lautsprecher, integriertes Mikrofon, 3,5 mm Headsetanschluss
Kamera	5 MP Frontkamera, 8 ² /13 ³ MP Rückkamera mit Blitz

Datenerfassung

NFC*	ISO/IEC 14443 A/B, Konformität mit IEC 15693/18092
Barcodescanner*	Optionaler 1D/2D Barcodescanner <ul style="list-style-type: none"> ■ Short Range bis zu 38 cm Leseentfernung ■ Rote LED-Zielvorrichtung ■ Liest alle gängigen 1D und 2D Barcodes

Weitere Spezifikationen

Innovative Funktionen	GNA 2.0 ² , Image Processing Unit 6.0 ² , Smart Sound Technologie ² , High Definition Audio ² , Speed Shift Technologie ² , Intel® 64 ² , Ruhezustände ² , Erweiterte Intel SpeedStep® Technologie ² , Thermal-Monitoring-Technologie ²
Positionserkennung	GPS, Galileo, GLONASS, BeiDou
Sensoren	Neigungssensor
Mitgeliefertes Zubehör	Netzteil, Handschlaufe
Optionales Zubehör	Siehe Zubehörcatalog
Gewährleistung	2 Jahre Gewährleistung, erweiterte Garantie verfügbar

Physische Merkmale

Abmessungen	236 x 155 x 20 mm
Gewicht	0,91 kg
Gehäuse	Schwarzes PC-ABS-Gehäuse, nicht rutschend, Anschlüsse mit gummierten Schutzabdeckung, Vorrichtungen für Handschlaufe
Batterie	Wechselbarer 38 Wh (3,8 V ² /7,6 V ² / 5.000 mAh ² /10.000 mAh ³) Lithium-Ionen-Akku, Laufzeit bis zu 9 Stunden, Gerät kann ebenfalls ohne Batterie betrieben werden
Eingangsspannung	5 ³ / 19 ² V DC / 3A max. Ladestrom
Tasten	Power Button, Lautstärketasten, 2 Funktionstasten, Windows 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	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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	<ul style="list-style-type: none"> ■ Intel® Iris® Xe Graphics² ■ ARM Mali-G57 MC2³
Systemspeicher	128 GB
Arbeitsspeicher	8 GB LPDDR3 ² /LPDDR4 ³
Display	8" IPS LCD-Display, 16:10, 550 cd/m2 Helligkeit, 1920x1200 Pixel Auflösung
Touchscreen	Kapazitiver Multi-Touchscreen mit 5 Touchpunkten, Corning Gorilla Glass 3
I/O	USB 3.0, USB 3.0 Typ C, Mini HDMI ² , Micro SDXC, Nano SIM, Docking-Anschluss, Headsetanschluss

 * = Optional ² = Celeron N5100 Version ³ = Helio G99 Version

Robuste Hardware für harte Jobs


Bestellnummern

Artikelnummer	Beschreibung
S508-31L001P	Rocktab S508, 4 GB RAM, 64 GB, N5100, 4G, Win 11 Pro
S508-31L021P	Rocktab S508, 4 GB RAM, 64 GB, N5100, 4G, 2D, Win 11 Pro
S508-61L001P	Rocktab S508, 8 GB RAM, 128 GB, N5100, 4G, Win 11 Pro
S508-61L021P	Rocktab S508, 8 GB RAM, 128 GB, N5100, 4G, 2D, Win 11 Pro
S508-6JS001X	Rocktab S508, 8 GB RAM, 128 GB, Helio G99, 4G, Android 12
S508-6JS021X	Rocktab S508, 8 GB RAM, 128 GB, Helio G99, 4G, 2D, Android 12

Servicepakete

Artikelnummer	Beschreibung
SRV-S508-C3NX	Rocktab S508 Gewährleistungsverlängerung 3 Jahre
SRV-S508-P3NX	Rocktab S508 Premium Care Support 3 Jahre
SRV-S508-W3NX	Rocktab S508 Warranty Plus Support 3 Jahre


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 S508 verursacht **320 kg** an CO₂-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/>

