

Der ultimative Laptop für Alltagshelden


Performance Upgrade

Leistungsstarke Intel® Core i5 oder i7 Prozessoren der 11. Generation

Windows 11 Pro

Das sicherste Windows aller Zeiten.

Ihr Büro unterwegs

Großes 14" Full HD Display mit 700 nits Helligkeit

Blitzschnelle Konnektivität

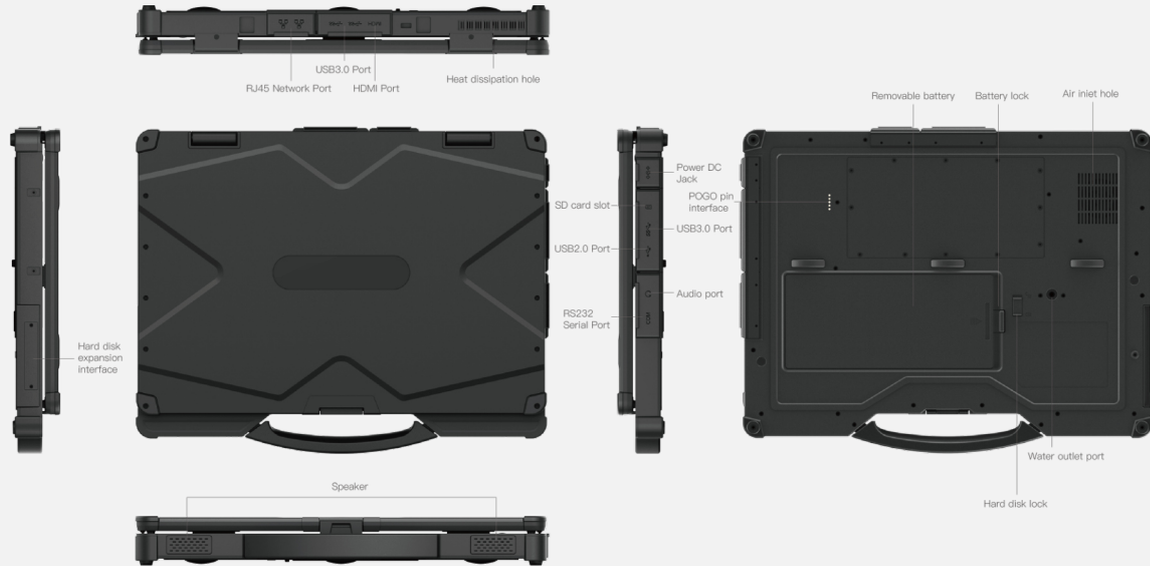
Immer verbunden mit Wi-Fi 6, Bluetooth 5.1, GPS sowie optional 4G und NFC

Riesiger Hot-Swap-Akku

Non-Stop Arbeiten dank großen im Betrieb tauschbaren Akkus

- » Leistungsstarke Intel® Core™ Core i5/i7 Prozessoren der 11. Generation
- » Sonnenlichtlesbares 14" Full HD Display und optionalem kapazitivem Touchscreen
- » Verbesserte Sicherheitsfunktionen für Unternehmen mit TPM 2.0, Kensington-Schloss, austauschbarem Speicher und Fingerabdrucksensor
- » Bis zu 32 GB DDR4 RAM und 1 TB GB M.2 SSD Speicher
- » Inklusive Windows 11 Pro
- » Zahlreiche Anschlüsse inklusive Gigabit Ethernet und RS232
- » Schock-, Vibrations- und Sturz-Resistenz nach MIL-STD-810G
- » Ideal für raue Umgebungen, da wasser- und staubdicht nach IP65
- » Übersteht Stürze aus über 1,2 m
- » Hot-Swap-fähiger 59 Wh Akku für unterbrechungsfreies Arbeiten
- » uBlox GPS/GNSS Sensor integriert
- » Optionale 4G LTE-Verbindung
- » 2x2 MU-MIMO 802.11ax Dual-Band WLAN (WiFi 6 zertifiziert)
- » Erweiterter Temperaturbereich zwischen -20° C bis +60° C
- » CO2-Emissionen von Produktion & Logistik vollständig kompensiert

Der ultimative Laptop für Alltagshelden



Kommunikation

WLAN	Intel® AX200 Wi-Fi 6, 802.11 a/b/g/n/ac/ax
WWAN	4G LTE (Kategorie 4 max. 150 MBit Download / 50 MBit Upload), LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28A LTE TDD: B38/B40/B41 WCDMA: B1/B2/B5/B8 GSM: 850/900/1800/1900MHz
Bluetooth	Bluetooth® 5.1
Ethernet	2 x RJ45 10/100/1000 Mbit/s LAN

Multimedia

Audio	2 x Lautsprecher, 2 x Mikrofon, Headsetanschluss
Kamera	2 MP Frontkamera

Datenerfassung

NFC*	ISO/IEC 14443 A/B, Konformität mit IEC 15693/18092, FeliCa, Mifare 1K/4K, NFC Forum tag (Mifare Ultralight, Jewel, Open FeliCa, DESFire), NFCIP-1/2, I2C interface
Positionserkennung	uBlox NEO-7M GPS/GNSS-Empfänger (GPS/QZSS, GLONASS)

Weitere Spezifikationen

Innovative Funktionen	Adaptix™, AVX2, AVX-512, Boot Guard, Control-Flow Enforcement Technology, DL Boost, High Definition Audio, Hyper-Threading-Technik, Microsoft AOAC, OFDMA, Smart Sound Technology, Speed Shift, SSE4.1, SSE4.2, Turbo-Boost-Technik 2.0, USB-C Power Delivery, VMD, Wake on Voice
Sicherheit	Windows Hello Login über Fingerabdrucksensor, TPM 2.0, AES New Instructions, OS Guard, Boot Guard, MBE, VT-x, VT-d, VT-x mit EPT, Control-Flow Enforcement Technology, Kensington
Mitgeliefertes Zubehör	Netzteil
Optionales Zubehör	Siehe Zubehörkatalog
Gewährleistung	2 Jahre Gewährleistung, erweiterte Garantie verfügbar

Physische Merkmale

Abmessungen	363 x 287 x 42 mm
Gewicht	2,85 kg
Gehäuse	Robustes Kunststoffgehäuse mit Tragegriff und Kantenschutz, Kühlung durch IP65-Lüfter
Batterie	Wechselbarer 7,4 V / 6.300 mAh (46,6 Wh) Lithium-Ionen-Akku, interner Akku 7,4 V / 1750 mAh (14,8 Wh), Lithium-Ionen-Akku, Hot-Swap fähig, Laufzeit bis zu 6,5 Stunden
Eingangsspannung	19 V DC / 3,42 A (65 Watt)
Tasten	Power Button, Reset-Taste, Bildschirmsperre, Keyboard mit Ziffernblock (verschiedene Layouts verfügbar)
Statusanzeigen	Power LED, Lade LED, HDD LED, WWAN LED
Betriebstemperatur	-20° C - +60° C
Lagertemperatur	-30° C - +70° C
Luftfeuchtigkeit	95%, nicht kondensierend
Versiegelung	IP65 Staub- und wasserdicht
Vibrationen	MIL-STD-810G 514.7
Sturzfestigkeit	1,2 m nach MIL-STD810G

Systemeigenschaften

Betriebssystem	Windows 11 Pro
Prozessoroptionen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Intel® Core™ i5-1135G7 Quad-Core bis zu 4,2 GHz, 8 MB Cache ■ Intel® Core™ i7-1165G7 Quad-Core bis zu 4,7 GHz, 12 MB Cache ■ Andere Prozessoren der 11. Generation TigerLake UP3 auf Projektbasis
Grafikprozessor	Intel® Iris Xe Graphics
Systemspeicher	256, 512 GB, 1 TB oder 2 TB PCIe M.2 SSD, zweite Festplatte über SATA-Erweiterungsslot, erweiterbar über SD-Kartenslot um bis zu 512 GB
Arbeitsspeicher	8, 16 oder 32 GB Dual Channel DDR4 RAM 2133 MHz
Display	14" IPS LCD-Display, 16:9, 700 cd/m2 Helligkeit, 1920x1080 Pixel Auflösung
Touchscreen*	Kapazitiver Multi-Touchscreen mit 10 Touchpunkten, Corning Gorilla Glass 3
I/O	3 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x 3,5 mm Headset, 1 x HDMI, 1 x SD-Karte, 1 x RS232(RS485*), 2 x RJ45

* = optional

Der ultimative Laptop für Alltagshelden


Bestellnummern

Artikelnummer	Beschreibung
X540-99NG66P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 256 GB Flash, Core i7, GPS, QWERTY, Win 11 Pro
X540-99NGG6P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 256 GB Flash, Core i7, GPS, QWERTZ, Win 11 Pro
X540-99LG66P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 256 GB Flash, Core i7, LTE, GPS, QWERTY, Win 11 Pro
X540-99LGG6P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 256 GB Flash, Core i7, LTE, GPS, QWERTZ, Win 11 Pro
X540-09NG66P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 512 GB Flash, Core i7, GPS, QWERTY, Win 11 Pro
X540-09NGG6P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 512 GB Flash, Core i7, GPS, QWERTZ, Win 11 Pro
X540-09LG66P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 512 GB Flash, Core i7, LTE, GPS, QWERTY, Win 11 Pro
X540-09LGG6P	Rockbook X540, 16 GB RAM, 512 GB Flash, Core i7, LTE, GPS, QWERTZ, Win 11 Pro
X540-8TNG66P	Rockbook X540, 8 GB RAM, 256 GB Flash, Core i5, GPS, QWERTY, Win 11 Pro
X540-8TNGG6P	Rockbook X540, 8 GB RAM, 256 GB Flash, Core i5, GPS, QWERTZ, Win 11 Pro
X540-8TLG66P	Rockbook X540, 8 GB RAM, 256 GB Flash, Core i5, LTE, GPS, QWERTY, Win 11 Pro
X540-8TLGG6P	Rockbook X540, 8 GB RAM, 256 GB Flash, Core i5, LTE, GPS, QWERTZ, Win 11 Pro

Servicepakete

Artikelnummer	Beschreibung
SRV-X540-C3NX	3 Jahre Gewährleistung
SRV-X540-P3NX	Premium Care Support 3 Jahre
SRV-X540-W3NX	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 Komplettaustausch möglich.


Klimaneutrales Produkt

Dieses Produkt ist klimaneutral. Die Produktion und Logistik des Rockbook X540 verursacht **317 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/>