

# SKORPIO™ X5

Der ultimative Android™-Mobilcomputer mit robuster Tastatur



BSR idware GmbH

Jakob-Haringer-Str.3

A-5020 Salzburg

<https://www.bsr.at>

[sales@bsr.at](mailto:sales@bsr.at)



Pistolgriphandheld  
Schutzhülle



## EIGENSCHAFTEN

- Qualcomm SD660 Octa-Core-Plattform mit 2,2 GHz bietet Leistung für die anspruchsvollsten Applikationen
- Android 10 mit Google Mobile Services; „Android Enterprise Recommended“ zertifiziert
- Größtes Display seiner Klasse mit 4,3" WVGA mit Gorilla™ Glas, für höchste Sichtbarkeit und Lesbarkeit auch bei direkter Sonneneinstrahlung
- RAM-Speicher: 3/4 GB; Flash-Speicher: 32/64 GB
- 4 verfügbare Scan-Engines: Linearer Imager, 2D-Imager Standard Range, 2D-Imager Mid-Range und 2D Nah-Fern Extra Long Range (XLR)
- Wahlweise kabelloses Laden zur Vermeidung von Kontakten und Reduzierung der Wartungskosten
- Wahlweise mit kabelloser Ladetechnologie zur Vermeidung von Kontakten am Gerät und an der Ladestation und Reduzierung der Wartungskosten
- Rückseitige 13-MP-Farbkamera zur schnellen Dokumentation von Schäden oder Beschaffenheiten (mit Pistolgriphandheld verwendbar)
- Herausnehmbarer Akku mit Hot-Swap-Akkutechnologie Standard mit 3500 mAh oder High Capacity mit 6200 mAh
- Robust mit Fallschutz von bis 1,80 m Höhe auf Beton und Schutzklasse IP65
- Betriebstemperatur von -20 bis 50 °C
- Dualband-MIMO-Wi-Fi mit 802.11ac und 802.11r/k/v für schnelles Roaming
- Alphanumerische Tastatur mit 47 Tasten, numerische Funktionstastatur mit 38 Tasten und numerische Tastatur mit 28 Tasten zur Anpassung an spezifische Anwendungen und Benutzeranforderungen
- Bluetooth™ v5 zur Unterstützung von Bluetooth-Peripheriegeräten mit geringerem Stromverbrauch
- NFC für die Nahbereichskommunikation
- Chemikalienbeständiges Kunststoffgehäuse hält der täglichen Reinigung mit rauen Desinfektionsmitteln stand
- Vorlizenzierte Geräte- und Browsersperre (Kioskmodus) powered by 42Gears zur Verhinderung von Gerätermissbrauch
- Kompatibel mit den gängigsten MDM- und Telnet-Tools
- Die EASEOFCARE-Serviceangebote schützen Ihre Investition und sichern gleichzeitig maximale Produktivität und ROI. Datalogic Shield für Android-Sicherheits-Patches und Betriebssystem-Updates ist in EASEOFCARE enthalten.



Google Play



## BRANCHEN – EINSATZBEREICHE

- Handel:
  - Preisprüfung und -aktualisierung
  - Filialinventur, Filialnachschub
  - Online-Auftragsabwicklung, Personaleinsatzplanung
  - Wareneingang in der Filiale
  - Ladengeschäft (Mobiler POS, Assisted Sales)
- T&L:
  - Wareneingang, Einlagerung, Nachschub
  - Kommissionierung/Auftragsabwicklung
  - Gabelstapler-Bedienung
  - Lkw-Be- und Entladung
  - Inventur/Retouren/Gepäckverwaltung
- Fertigende Industrie:
  - Intralogistik
  - Wareneingang, Bestands- und Einlagerungsmanagement
  - Kommissionierung und Versand, Auftragsverwaltung
  - Qualitätskontrolle/Rückverfolgbarkeit, Produktionsliniennachschub
  - Planogramm-Einhaltung
  - Technische Dokumentation/Schemata
- Gesundheitswesen:
  - Wareneingang und Qualitätskontrolle
  - Lagerhaltung, Bestandsmanagement, Auftragsabwicklung
  - Retourenmanagement, Sendungs-Chargenverfolgung
  - Apothekenanwendungen

## SKORPIO™ X5

# TECHNISCHE DATEN

### FUNKKOMMUNIKATION

<b>Local Area Network (WLAN)</b>	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac und 802.11 d/e/h/i/k/r/v/w/mc (für die Lokalisierung in Innenräumen); IPv4, IPv6, 2x2 MU-MIMO Technologie für höheren Durchsatz und Abdeckung; Frequenzbereich: Länderabhängig, üblicherweise 2.4 GHz und 5 GHz Bänder
----------------------------------	---

<b>Personal Area Network (WPAN)</b>	Bluetooth v5.0 mit BR/EDR und Bluetooth Low Energy (BLE)-Unterstützung
-------------------------------------	--

<b>NFC Kommunikation</b>	Unterstützt folgende Standards: ISO14443-4 (type-A, type-B); ISO15693; Mifare; Felica
--------------------------	---

### DEKODIERFÄHIGKEIT

<b>1D- / Linearcodes</b>	CodaBar, Code 128, GS1-128, ISBT 128, Code 39, Code 93, Discrete 2 of 5, UPC/EAN, GS1 DataBar™ lineare Codes, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MS
<b>2D-Codes (DE2112-SR DE2112-MR und DE2172-AF)</b>	Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, MicroQR Code, QR Code, DotCode (nur unterstützt durch DE2172-AF (XLR))
<b>Post Codes (DE2112-SR DE2112-MR und DE2172-AF)</b>	Australische Post, Japanische Post, KIX Code, PLANET, POSTNET, Royal Mail Code (RM4SSC), USPS Intelligent Mail
<b>Stapel-Codes (DE2112-SR DE2112-MR und DE2172-AF)</b>	Micro-PDF417, PDF417, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, UPC/EAN/JAN Composites, GS1 DataBar Composites und GS1-128 Composite

### ELEKTRIK

<b>Akku</b>	Austauschbarer Akkusatz mit wiederaufladbaren Li-Ion Akkus; MicroUSB Typ-C zur Schnellladung; Standard: 3,7 V; Nennwert 3460mAh, standardmäßig 3500mAh (12,8 Wattstunden); Standard für alle Handheld-Modelle Erweitert: Nennwert 6080 mAh, standardmäßig 6200 mAh (22,1 Wattstunden); Standard für alle Pistolengriff-Modelle
<b>Kontaktloses Laden</b>	15W Schnellladung

### UMGEBUNG

<b>Fallschutz</b>	Hält mehrfachen Stürzen aus 1,80 m auf Stahl oder Beton gemäß IEC 60068-2-32 Verfahren 1 stand
<b>Aufprall</b>	Hält 2.000 Stürzen aus 1 m Höhe gemäß IEC 60068-2-32 Verfahren 2 stand
<b>Schutzklasse</b>	IP65
<b>Chemische Resistenz</b>	Resistent gegenüber chemischen und ölhaltigen Reinigungsmitteln
<b>Temperatur</b>	In Betrieb: -20 bis 50 °C Lager/Transport: -30 bis 70 °C

### SCHNITTSTELLEN

<b>Schnittstellen</b>	USB-C: Hochgeschwindigkeits-USB 3.1 gen1 (3.2 gen 1x1), Host und Client; Gigabit-Ethernet-Konnektivität (über 3-Slot-Dock)
-----------------------	--

### SENSOREN

<b>Accelerometer</b>	3-Achsen-Accelerometer zur automatischen Displaydrehung
<b>Gyroscope</b>	Erkennt Winkelgeschwindigkeit
<b>Umgebungslicht</b>	Automatische Anpassung der Displaybeleuchtung
<b>Naherkennung</b>	Präsentationsmodus-Sensor nur für 2D-Modelle (basierend auf ToF). Nicht verfügbar bei XLR-Modellen.

### SICHERHEIT & ZULASSUNGEN

<b>Zulassungen</b>	Das Produkt erfüllt die erforderlichen Sicherheits- und Zulassungsvorschriften für seinen vorgesehenen Einsatzbereich
<b>Umweltauflagen</b>	Entspricht der EU-RoHS-Richtlinie 2011/65/EU
<b>Laserklassifizierung</b>	VLD-Klasse 2 IEC/EN60825-1; kompatibel mit 21 CFR 1040.10, ausgenommen sind Abweichungen gemäß Laserrichtlinie Nr. 50 vom 24. Juni 2007
<b>LED-Klassifizierung</b>	Exempt Risk Group IEC/EN 62471

\* Bei XLR-Modellen können Bilder mit der Scan-Engine aufgenommen werden.

## ZUBEHÖR

### Ladestationen

- 94A150106 Single Slot Dock, Wireless
- 94A150107 Single Slot Dock, Wired
- 94A150108 3 Slot Dock Wireless Light
- 94A150109 3 Slot Dock Wireless Docking
- 94A150110 3 Slot Dock Wired
- 94ACC0274 Multi Battery Charger



### Weiteres Zubehör

- 94ACC0324 Screen Protector
- 94ACC0325 Attachable Pistol Grip
- 94ACC0323 Rubber Boot for HH and Gun
- 94ACC0331 Rubber Boot for Skorpio X5 XLR

