

XPLORE



# BOBCAT

MAXIMAL VIELSEITIG. EXTREM MOBIL.



# BOBCAT

MAXIMAL VIELSEITIG. EXTREM MOBIL.

## LEICHT, MOBIL UND KOMPROMISSLOS ROBUST

Lassen Sie sich vom flachen Gehäuse, dem schlanken Design und den federleichten 1,09 kg Gewicht nicht täuschen: Der robuste Xplore Bobcat Tablet-PC ist eine handfeste mobile Computerplattform, die überall dort überzeugt, wo Zuverlässigkeit und Performance auch unter härtesten Einsatzbedingungen gefragt sind. Dabei eignet er sich sowohl für die Nutzung als Handheld-Gerät, als auch für den Einsatz in Fahrzeugen und erfüllt so alle Ihre organisatorischen Anforderungen. Kurz: Der Xplore Bobcat ist Ihr perfekter Wegbegleiter!

## NIE WAR MOBILES ARBEITEN EFFIZIENTER, GENAUER UND SICHERER

Als eines der vollwertigsten Windows®-Tablets seiner Klasse bewährt sich das neue Xplore Bobcat konsequent an jedem erdenklichen Einsatzort – von der Baustelle bis zum Sitzungssaal. Angetrieben von einem Intel® Quad Core-Prozessor mit 1,9 GHz bietet das Tablet umfassende Unternehmenslösungen für Ihre geschäftskritischen Anwendungen. Darüber hinaus verfügt es über alle wichtigen Ein- und Ausgänge und kann bei Bedarf mit einem 1D / 2D-Barcodescanner erweitert werden. Umfangreiches Zubehör wie eine 20-Stunden Hot-Swap-Batterie und praktische Transportlösungen sorgen für eine uneingeschränkte Verfügbarkeit.

## NICHTS HINDERT SIE MEHR DARAN, DEN OPTIMALEN JOB ABZULIEFERN

Das Tablet bietet so zum einen maximale Übersicht, und gleichzeitig lassen sich auch winzigste Details erstklassig darstellen. Dabei spielt das herrschende Umgebungslicht wie etwa Dämmerung oder heller Sonnenschein keine Rolle. Eine multi-modale Kommunikationssuite sorgt im Freien und in Innenräumen für ein starkes Signal. Dank seiner robusten Bauweise übersteht das Tablet schädliche Stürze aus bis zu 1,52 m Höhe. Auch Vibrationen und Erschütterungen machen dem robusten Allround-Talent nichts aus, womit es sich bestens für den Einsatz auf Gabelstaplern und anderen Fahrzeugen eignet.



Detaillierte Produktinformationen finden Sie auf unserer Website  
[xploretech.com](http://xploretech.com)

### RUNDUM ROBUST

C1Z2/ATEX konform. MIL-STD-810G zertifiziert inklusive einer gewährleistetsten Fallhöhe von 1,52 m. Staubdicht gemäß IP65-Rating

### LEISTUNGSSTARKE VERBINDUNGEN

Zahlreiche Ein-/Ausgänge, Bluetooth™ 4.0 und Wifi serienmäßig mit optionalem 4G LTE für konkurrenzlos schnelle Datenübertragung

### ULTRA MOBIL

Wiegt nur 1,09 kg

### ARBEITEN IM HIER UND JETZT

Kleine, aber dennoch wichtige Beobachtungen geraten oft im Lauf eines langen Arbeitstages wieder in Vergessenheit. Abhilfe schafft das kompakte Bobcat-Tablet. Es ist stets zur Hand, um an Ort und Stelle alle Einzelinformationen zentral zu erfassen. Bisher mussten diese erst mühsam aus unterschiedlichen Medien wie Notizbüchern, Listen oder Foto- und Audio-Dateien zusammen gesucht werden. Mit einem 10-Finger-Touchscreen können Sie alle während einer Inspektion, Reparatur oder im Versand anfallenden Informationen bequem und schnell eingeben. Dank der Handschuh-Touch-Fähigkeit bekommen Sie dabei nicht einmal kalte oder nasse Finger! Und da Bilder mehr sagen wie tausend Worte, ist das Tablet serienmäßig mit einer rückwärts gerichteten 5MP-Kamera, einer 720p HD Webcam und der XCapture Pro Kamera-Software ausgestattet.

### UNSERE ERFAHRUNG IST IHR VORTEIL

Enormen Erfahrungsschatz reflektiert das neue Bobcat-Tablet. Nicht umsonst zählt es zu den zuverlässigsten robusten Tablets seiner Klasse und erfüllt Zertifizierungen gemäß der Standards MIL-STD-810G und IP65, die die Widerstandsfähigkeit des Tablets sicherstellen. Darüber hinaus bietet das Tablet umfassende Ausstattungsmerkmale wie einen optionalen Barcode-Scanner und zahlreiche Authentifizierungslösungen. Dazu zählen neben einem Steckplatz für Common Access Smart Cards (CAC) auch Nahfeldkommunikation (NFC) und ein Fingerabdruck-Lesegerät. Die reibungslose Integration aller herkömmlichen Software-Lösungen sorgt dafür, dass Bobcat-Lösungen über lange Zeit effizient, sicher und zukunftstauglich betrieben werden können.

## ROBUSTES ZUBEHÖR



### DOCKING-STATIONEN

- **xDock G2 Fahrzeug-Befestigung:** Sorgt für eine sichere Befestigung des Tablets während der Fahrt. Erlaubt die schnelle Entnahme des Tablets mit nur einer Hand.
- **xDIM G2:** Das xDIM G2 (Docking Interface Modul) kommt mit einem breiten Spannungsspektrum an Ladeströmen zurecht und bietet zwei USB-Schnittstellen.
- **Industrial Desktop Dock:** Umfasst eine Ladeschale für das Tablet und einen robusten Ständer, der die Touch-Eingabe am Fertigungsstand, im Lager oder am Schreibtisch erleichtert.
- **Office Dock:** Bietet alle nur denkbaren Peripherie-Anschlüsse sowie Video-Schnittstellen und eine Ladeschale für die Reservebatterie.



### COMPANION TASTATUR UND KLAPPSTÄNDER

- **Tastatur:** vollständig taktile Rückmeldung, spritzwassergeschützt, schützt im zusammengeklappten Zustand die Tastatur
- **Klappständer:** Hält das Tablet zur bequemeren Eingabe in aufrechter Position, lässt sich leicht zurückfallen



### ERWEITERTE BATTERIE-OPTIONEN

- Externe Reserve-Batterie (kann im laufenden Betrieb gewechselt werden)
- Bis zu 14 Stunden Batterielaufzeit (31,1 Whr)
- Bis zu 20 Stunden Batterielaufzeit (59,2 Whr)



### TRANSPORT-LÖSUNGEN

- Frei rotierbare Handschlaufe, Tragegriff mit Eingabestift und Halteschnur, Schulterriemen



Wir machen Ihnen nichts vor: Um glaubwürdig zu erscheinen, zertifiziert jeder Hersteller robuster Computer seine Lösungen gemäß MIL-STD-810G oder anderer Sicherheitsstandards. Wir bei Xplore nehmen unsere Verantwortung sehr ernst und geben uns deshalb nicht mit nur einem Test zufrieden. Stattdessen führen wir während der Entwurfs- und Entwicklungsphasen immer mehrere MIL-STD-810G-Tests in verschiedenen Szenarien durch. Dies ermöglicht es, die Haltbarkeit unserer Tablets eindeutig zu prüfen und zu gewährleisten. Unsere Kunden profitieren davon, indem sie stets genau die Lösung erhalten, die deren Arbeitsanforderungen gewachsen ist.

### EIN ARBEITSTAG HAT VIELE GESICHTER

Wenn Ihr Job Sie auf Trab hält, benötigen Sie ein widerstandsfähiges Tablet, das auch mit Ihnen Schritt hält. Das Xplore Bobcat ist genau dieser Begleiter – egal ob auf der Baustelle oder im Sitzungssaal:



Qualitätssicherung	Kontrollmaßnahmen	Bestandsmanagement
Sicherheits-Audits und Compliance-Berichte	Vermögensverwaltung und Kontrolle	Planung und Dokumentation von Wartung und Instandhaltung
Schadens- und Mängelbearbeitung	Engineering/Konstruktion	Projektmanagement
Dokumentation von Zwischenfällen	Versand und Logistik (GPS)	Kartierung /Kontrolle von Waren und Gegenständen mit Geoinformations-systemen (GIS)
Ermittlungsdienste	Öffentliche Sicherheit	Koordination und Verwaltung von Rettungsdiensten