



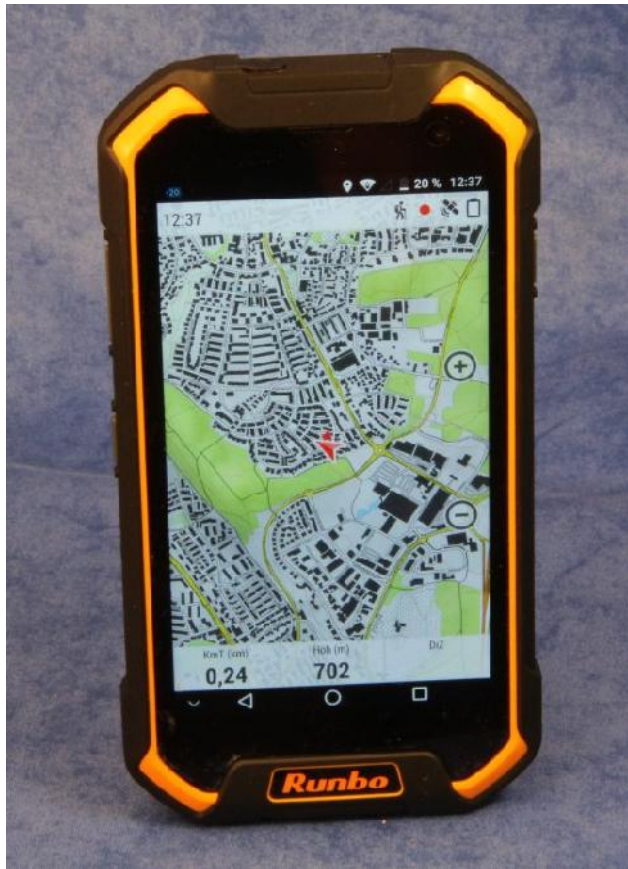
Rugged Smartphone/Phablet Runbo F1+

Vielseitige Kombination aus Mobiltelefon und Hand-Navigator. Mit Android-Betriebssystem, 5.5" Bildschirm und vollen Military-Spezifikationen



Das Phablet Runbo F1+ ist durch die spezielle Robustheit und die kompakten Abmessungen ideal als Ersatz für ein übliches Mobiltelefon sowie als mobiles Handgerät zur Navigation auf Reisen - auch bei harten Einsätzen im Offroad-Fahrzeug oder für den anspruchsvollen Aktivreisenden.

Das tageslichtablesbare 5.5"-Display bietet geniale Übersichtlichkeit bei hochauflösenden Rasterkarten, die aus verschiedenen Quellen bei Bedarf auch selbst erstellbar sind.



Die bei unserem Paket exklusiv installierte TwoNav-Software (Voll-Lizenz) ermöglicht sprachgeführte Straßennavigation und Koordinaten-basierende Geländennavigation mit nur einer einzigen Programmoberfläche.

Fließend kann zwischen beiden Betriebsarten gewechselt werden. Routen, Wegpunkte und Tracks stehen immer auch in der anderen Betriebsart direkt zur Verfügung. Dies vereinfacht das Handling ungemein gegenüber Lösungen mit unterschiedlicher Software für Straßen- und Geländennavigation. Natürlich wird bei TwoNav auch die 3D-Darstellung in beiden Navigationsmodi unterstützt. Ein Basis-Höhenmodell von Europa ist hierfür bereits enthalten. Die Möglichkeit, Speicherkarten bis zu 128GB zu benutzen, erlaubt eine immense Bibliothek an individuellem Kartenmaterial.

Topografische Rasterkarten für zahlreiche Länder stehen original vom Softwarehersteller CompeGPS zur Verfügung und müssen nur auf die optionale Speicherkarte kopiert werden. Für alle anderen Regionen und für noch mehr Flexibilität kann auf die gewaltige Auswahl an Landkarten aus dem QuoVadis-Sortiment zurückgegriffen werden. Dies funktioniert natürlich auch mit Google-Satellite-Screenshots und anderen Online-Karten.

Durch das Android 7.0 Betriebssystem zeigt sich der F1+ als echtes Multitalent. Bei Smartphones übliche Funktionen wie WLAN, Bluetooth, HSDPA/UMTS/LTE, USB2.0, Kamera (vorn und hinten) fehlen natürlich nicht. Zudem können auch alle anderen von Android bekannten Funktionen genutzt werden. Die reiche Auswahl an teils kostenfreien Apps bietet vielfache Möglichkeiten sich sein Gerät individuell zu konfigurieren.

Highlights

- Vollversion TwoNav-Software installiert im internen Speicher mit topografischen Übersichtskarten Deutschland
- Höhenmodell Europa für 3D-Funktion
- Routingfähige Straßenkarten Gesamteuropa Tomtom V-Maps
- Im Straßenmode Autorouting mit sprachgeführter Navigation
- Zielwahl adressgenau, über Wegpunkte oder Anklicken in der Karte
- Automatische Routenneuberechnung mit verschiedenen Voreinstellungen
- Offroad-Navigation mit optionalen Rasterkarten
- Sehr übersichtliche Benutzerführung
- Schnittstelle ist voll integriert in QuoVadis QV: Routenplanung, Up-/Download von Wegpunkten, Tracks, Routen, Karten
- Verschiedenste Rasterkarten aus dem Lieferspektrum von QuoVadis QV oder eigene Karten bis hin zu GoogleEarth-Screenshots können im Runbo F1+ genutzt werden
- Das Gerät besitzt eine stabile, schraubbare USB-Schnittstelle zur Datenübertragung und zum Laden des Akkus. Eine im Fahrzeug generell mechanisch problematische Micro-USB Steckverbindung ist somit nicht vorhanden.

Technische Daten

- 5.5" Bildschirm mit superheller LED-Hintergrundbeleuchtung, 1920 x 1080, absolut sonnenlichtlesbar und handschuhbedienbar
- MediaTek MT6757 2.35GHz Octa-Core Prozessor mit 6GB RAM
- 64GB Flash intern
- 4G LTE (Dual SIM, 2x nanoSIM)
- WLAN 802.11 a/b/g/n mit Accesspoint-Funktion
- Bluetooth 4.0
- Integrierter hochempfindlicher GPS/Glonass-Empfänger und eCompass. Assisted-GPS: erhält Signal schneller dank Wifi-WWAN-Unterstützung
- microSD-Kartenslot (bis 128GB)
- USB-Port OTG, Stecker fest verschraubbar. Magnethaftendes Kabel optional
- 3.5mm Stereo Audio Out
- 16 MP-Kamera hinten mit LED-Blitzlicht, 5 MP Frontkamera
- Versorgung mit Lipo High-Capacity Akku (5.000mAh) für extrem lange Betriebszeit
- Android v7.0
- Schutzart IP 67
- Schockfestigkeit nach MIL-STD810G (Falltest 1.0m)
- Erweiterter Temperaturbereich -20°C..60°C
- 171mm x 91mm x 15.2mm
- Gewicht ca. 320g



Lieferumfang

- Runbo F1+
- Schraubbares USB-Kabel
- Display-Schutzfolie
- TwoNav Software Vollversion
- Topografische Übersichtskarte Deutschland 1:100.000 und 1:500.000
- Tomtom V-Map-Straßenkarte routingfähig; Abdeckung Gesamteuropa installiert
- Höhenmodell Europa
- Handbuch TwoNav auf dem Gerät

Optionales Zubehör

- Magnethaftendes USB-Kabel
- Topografische Karten aus dem Sortiment von TwoNav mit Maßstäben ab 1:25.000 für zahlreiche Länder
- PC-Software QuoVadis QV zur Planung/Archivierung von Wegpunkten, Routen und Tracks sowie zum Erstellen von Landkarten
- Weiteres Kartenmaterial ist mittels PC und QuoVadis QV aus dem umfangreichen Sortiment von Landkarten zu QuoVadis QV erstellbar
- RAM-Mounts zur individuellen Befestigung



Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts sowie Irrtum vorbehalten

Wir bieten einzigartigen Service:

Individuelle Komplettlösungen incl. GPS-Empfänger, Satellitenkommunikation und / oder voll installierter Software. Einweisungen bei uns im Hause sind selbstverständlich enthalten! Einbauarbeiten können unsere Partnerfirmen aus dem KFZ-Handwerk für Sie übernehmen.

Lieferprogramm:

Robuste PC-Hardware, Moving-Map-Software QV, GPS-Geräte, digitale Landkarten, Landkartenscanservice, Satellitenkommunikation, Sportsitze
www.trophy-tec.de