



DIE PERFEKTE KOMBINATION AUS NAVIGATION UND GESCHÄFTSANWENDUNGEN

- Skalierbare, anpassbare und zukunftssichere Android-Plattform
- Leistungsstarker Qualcomm Snapdragon-Prozessor
- 7-Zoll-WSVGA-Touchscreen
- TomTom Navigation, Lebenslang Karten und TomTom Traffic
- E-Mark-zertifiziert und extra robust für ein Leben unterwegs

Produktdaten

Betriebssystem	Android 4.3
TomTom Navigation	Lebenslang kostenlose Karten-Updates* (keine zusätzlichen Kosten) Lebenslang kostenlos TomTom Traffic mit Echtzeit-Updates Lkw Routenführung**
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 400@1,2GHz (APQ8026) Quad-core, 1 MB-L2-cache
RAM und Speicher	1 GB 16 GB. Erweiterung: Micro-SD-Steckplatz bis zu 32 GB
GPU	Adreno A305 3D graphics core, 128 kB unified SRAM pool on-chip mem for graphics
Anzeige	7-Zoll kapazitives Multitouch-Display unterstützt Finger, Stylus und Handschrift Auflösung: 1024*600 (WSVGA) Helligkeit: 480 Mindestwert, 600 Normalwert (cd/m2)
Audio	Lautsprecher: 2W-Mono-Lautsprecher Mikrofon: MIC-Eingang über Station für ASR
Konnektivität	WiFi: IEEE802.11 b/g/n (2,4 GHz) USB 2.0 – OTG Bluetooth 4.0 Profile: A2DP 1.2, AVRCP 1.3, GAVPD 1.2, OPP 1.1, PAN 1.0, SPP 1.1, HID 1.0
Benutzeroberfläche	Micro-USB (am Gerät): 2.0 – OTG, Audio-Eingang: Externes Mikrofon. Video-Eingang (mit zugehöriger Ladestation): Composite Video (3,5 mm-Klinke). Kensington-Schloss
Abmessungen und Gewicht	195 x 125 x 16 mm (Gerät ohne Ladestation), 0,48 kg
Robustheit	besonders robust. Betriebstemperatur: -20 °C bis 60 °C / -4 °F bis 140 °F Kurzzeitige Lagerung: -20 °C bis 45 °C / -4 °F bis 113 °F
Stromversorgung	Akku: 2100 mAh Li-Ion (austauschbar) Akkulaufzeit: ca. 3 Stunden Akkuladezeit: 2,5 Stunden Stand-By: mehr als eine Woche Stromversorgungs-Überbrückung: 5 V - 2 A DC Stromversorgungsstation: 10 - 32 V DC (12 / 24 V-Systeme) Leistungsverlust (Ladestationen): < 100 µA
Sensor	GPS UND GLONASS
Zertifizierungen	E-Mark, CE (Europa); FCC (USA); IC (Kanada); ICASA (Südafrika); RCM (AU/NZ)
Lieferumfang	TomTom Bridge, Ladekabel, Ladestation (USB-OTG), Mikrofonset und Produktinformation
Zubehör	Universelles Windschutzscheibenhalterungsset, Ladestation (USB-OTG), Ladestation mit Video-In, Out-of-Car-Bundle (Gürtelholster), Ladekabel (Zigarettenanzünder sowie offene Enden), Ersatzakku, Mikrofon-Set, Eingabestift und Displayschutz

Besuchen Sie tomtom.com/bridge

Wählen Sie Ihr BRIDGE aus

	Bridge Europe	Bridge Europe Truck	Bridge Connected Europe	Bridge Connected Europe Truck
7 Zoll (17,7 cm) kapazitives WSVGA-Display	•	•	•	•
Leistungsstarker Qualcomm Snapdragon-Prozessor (1,2 GHz)	•	•	•	•
USB 2.0, Micro-SD-Kartensteckplatz	•	•	•	•
Bluetooth 4.0, Wi-Fi (Tethering-Konnektivität)	•	•	•	•
GPS/GLONASS, G-Sensor, Kompass, Gyro	•	•	•	•
1 GB RAM, 16 GB Flash-Speicher	•	•	•	•
Austauschbarer Akku	•	•	•	•
Android™-Plattform	•	•	•	•
2-Watt-Lautsprecher	•	•	•	•
Externes Mikrofon	•	•	•	•
E-Mark- und CE-zertifiziert	•	•	•	•
Externer Videoanschluss	Optional	Optional	Optional	Optional
Auf Lkw zugeschnittene Routenführung		•		•
Interne 5-MP-Kamera und Blitz			•	•
Nahfeldkommunikation (NFC)			•	•
Eingebettetes 3G-Modem			•	•

Zusatzfunktionen auf Bridge Connected und Bridge Connected Truck

Kamera	5 Megapixel Eingebauter Blitz
NFC-Lesegerät	Peer-to-peer Full ISO 18092 (bis zu 424 Kbit/s) Lesegerät ISO 14443 –A-B, MIFARE, FeliCa®, NFC Forum tags, ISO 15693 Kartenemulation ISO 14443 –A-B-B', MIFARE, FeliCa RF
Mobile Daten	Mini-SIM-Steckplatz in der Batterieabdeckung Quad-Band GSM (2G): 850, 900, 1.800 und 1.900 MHz Penta-Band UMTS (3G) (WCDMA/FDD): 800, 850, 900, 1.900 und 2.100 MHz
WLAN	WLAN: IEEE802.11 a/b/g/n (2,4 GHz und 5 GHz)

Erstellen Sie speziell entwickelte Anwendungen für Ihr Unternehmen

Erfahren Sie, wie Sie Ihre App an Bridge anpassen, Geräte konfiguriert und das Setup Ihres Unternehmens auf mehrere Geräte überträgt. BRIDGE bietet Ihnen die Möglichkeit Ihre Applikationen mit der TomTom Navigation mittels APIs/SDK zu verknüpfen. Besuchen Sie www.developer.tomtom.com

* Die Europakarte mit 46 Ländern umfasst: AD, AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GI, GR, HR, HU, IE, IT, LI, LT, LU, LV, MC, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RU, SE, SI, SK, SM, TR, UA, VA und die Hauptstraßen von AL, BA, BY, MD, ME, MK, RS.

** Lkw-spezifische Routenführung für kompatible Geräte erhältlich. Lkw-Kartenabdeckung: AD, AT, BE, CH, CZ, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IT, LU, NL, NO, PL, PT, SE, SI, SK, SM.