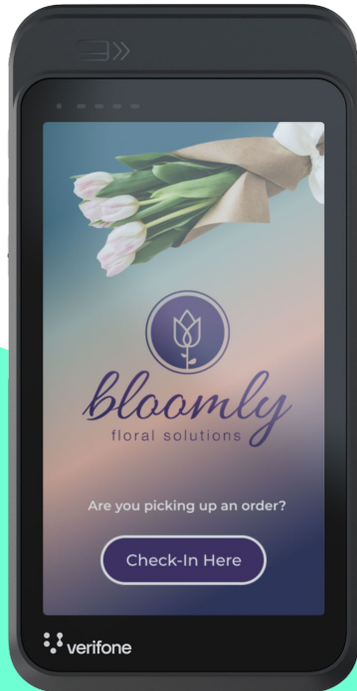


leistungsstark, Android-
basiert, flexibel und mobil

T650m



Das mobile T650m ermöglicht es, Zahlungen unkompliziert, sicher und überall zu akzeptieren – in allen Handels- und Dienstleistungssegmenten. Besonders kundenfreundlich ist das hoch auflösende und große Display.

Das T650m kombiniert die sichere, bewährte Systemumgebung von Verifone mit der Flexibilität von Android.

So können alle aktuellen Zahlungsanwendungen über Value Added Services bis hin zu individuellen Business-Applikationen wie mobile Kassen- und Gastronomie-Anwendungen auf einem Gerät genutzt werden.

Über das SDK ist die Nutzung von Business Apps möglich. Die Einbringung und das Management der Business Apps erfolgt integriert über das Terminal Management System VHQ TMS.

- Sichere Verifone-Umgebung basierend auf flexiblem Android-Betriebssystem, zugelassen nach PCI PTS 6.x
- Vierkernprozessor für performante und reibungslose Akzeptanz bargeldloser Zahlungsmethoden wie NFC/Kontaktlos, Chipkarte, Magnetstreifen, QR-Code
- Kabelloses, kompaktes Design mit Wi-Fi- und Bluetooth®-Anbindung

- Brillantes, kundenfreundliches 5-Zoll-Multi-Touch-Display
- Barrierefreie Zahlungsabwicklung dank integrierter Lösung für Menschen mit Sehbehinderung
- Ideal geeignet für die Nutzung zusätzlicher Business-Applikationen, wie zum Beispiel mobile Kassen- und Gastronomie-Anwendungen
- Profi-Version mit hoch performantem 2D-Scanner

Optionales Zubehör und Ausstattung



Einzel- oder Mehrfachladegerät

um bis zu 5 Geräte
bequem gleichzeitig zu laden



Schutzhülle

schützt das T650m
und hält es sauber



2D-Bildleser

zum Scannen von Barcodes,
OCR und QR-Codes

| | |
|------------------------------------|--|
| Display | 5 Zoll Farb-LCD-Display 1280 x 720 HD-Auflösung kapazitives Touchdisplay |
| Multimedia | Lautsprecher- und Audiobuchse integriertes Mikrofon HD-Video |
| Speicher | 2 GB RAM 16 GB Flash Micro SD |
| Prozessor | 1,1 GHz Cortex A7 |
| Betriebssystem | Android 8.1, speziell abgesichert von Verifone |
| Kommunikation und Anbindung | Wi-Fi 5 GHz + 2,4 GHz Bluetooth® 4.2 LE 4G LTE USB-C GPS |
| Mögliche Zahlungsarten | Kontaktlos Chipkarte Magnetstreifen QR-Code girocard und ELV Debit- und Kreditkarten Alternative Bezahlmethoden Kundenkarten Gutscheinkarten |



| | |
|--|--|
| Kartenleser | Magnetstreifen: 3-Spur-Leser ISO 7810, 7811, 7813 Chipkartenleser: EMVCo konform |
| Kontaktlos | EMVCo konform MiFare unterstützt die wichtigsten NFC-/Kontaktlosschemata |
| Steckplätze | 1 SIM + 1 SAM |
| Kamera und Scanner | Rückkamera: 5 MP Autofokus Barcode-, OCR- und QR-Codes dekodierbar Optional: 1D/2D Barcode-Scanner |
| Akku | 3,7 V, 2.800 mAh |
| Abmessungen Gewicht | 157 mm L x 78 mm B x 16 H mm 271 g |
| Umgebungsbedingungen | Einsatztemperatur: -10 bis 45 °C Lagertemperatur: -20 bis 60 °C Feuchtigkeit: 10 bis 90 % nicht kondensierend |
| IP-Schutzklasse | IP53 |
| Zulassungen Zertifizierungen | PCI PTS 6.x EMV L1 und L2 DC POS 3.0 TA 7.2 RoHS CE |
| Kassenschnittstellen | ZVT O. P. I. SSM (Verifone) Nexo Retail PSDK |
| Software-Funktionalitäten (netzbetreiberabhängig) | Alternative Bezahlmethoden DCC Belegarchivierung Kontowahl Kunden- und Gutscheinkarten Trinkgeld Payback Instore Redemption Content Management u. v. m. |

