

FPZ10-A

ULTRA SLIM FULL RUGGED TABLET

10.1" Android Tablet

- Android 10
- Octa-Core CPU
- Full HD Display
- Duo fast W-LAN / Bluetooth 4.1 LE
- Dual SIM (LTE) / GPS / NFC
- USB-C fast charging
- Stabil & leicht
- Hot-Swap Batterie



Produkt Highlights



Schutzklasse Sturzsicher Dünn&Leicht 10.800 mA 4G/LTE Bluetooth Dual WLAN GPS NFC



Produkteigenschaften / Umgebung

Dimensionen	256 x 185 x 17 mm
Gewicht	ca. 900 g
Display	10 Zoll , FHD 1920 x 1200
Schutzklasse	IP67
Militärstandard	MIL-STD-810G 1.2 m
Batterielaufzeit	8 bis 10 Stunden
Betriebstemperatur	-20-60 Grad
Lagertemperatur	-30-70 Grad
Reinigung	Mit bis zu 80% Alkohol

Performance Eigenschaften

CPU	Octa-Core CPU Qualcomm SDM632
Betriebssystem	Android 10 GMS zertifiziert
Arbeitsspeicher	4 GB RAM
Speicherplatz	64 GB
Display	1920 x 1200 450 nits projiziert kapazitiver Touchscreen, Multi-Touch 10 Punkte
Tasten	Power, Lautstärke +-, F1, F2, zurück, auswählen
Anschlüsse	USB-C schnelles Laden / Daten-Transfer micro-HDMI, externe GPS-Antenne, micro-SD, Dual-SIM
Stromversorgung	Adapter 5V (fast charging)
Batterie	10.800 mA (40 Wh), bis zu 10 Stunden Laufzeit, leicht auszuwechseln, hot-swap-fähig
Audio	1 Lautsprecher
Kamera	5M pixel Kamera (Vorderseite) 13M pixel Kamera +flash (Rückseite)
Sensoren	E-Compass, G, Gyro, Light, Fingerprint

Konnektivität

Wireless	802.11 ac/b/g/n
Bluetooth	4.1 LE
GPS	ublox M8/ ext. GPS Antennen-Anschluss
4G	4G Modem (dual SIM)/ LTE
NFC	ISO/ IEC 14443 A/B

Optionen

2D Scanner (integriert)
High Precision GPS (F9P) mit Helix Antenne

Module (auf Anfrage):

Ethernet LAN Modul
UHF-RFID Modul
LoRa Interface Modul
SCR smart card reader

Zubehör

Handstrap – Haltegurt zur Befestigung an der Geräterückseite
Aktiver / Passiver Stift, Anti-Reflektive Displayfolie,
Tablet-Tisch-Halterung (für einfache Handhabung, in alle Richtungen verstellbar)
Kabel-Halter, Desktop-Docking, KfZ-Halterung auf Anfrage;

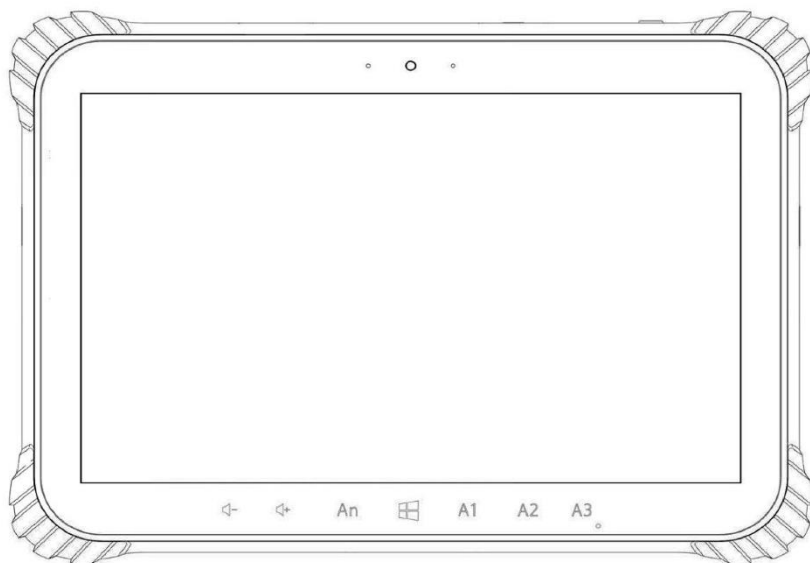
Zertifizierungen FCC, CE, IC

CE, MIL-STD-810G



Quick User Guide

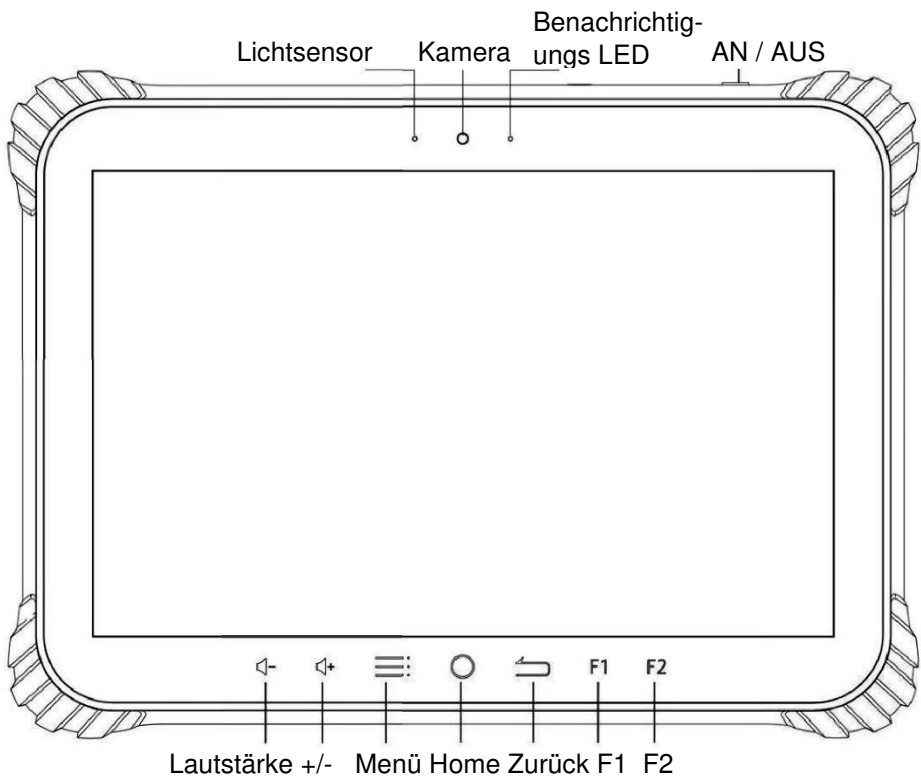
FPZ10-A



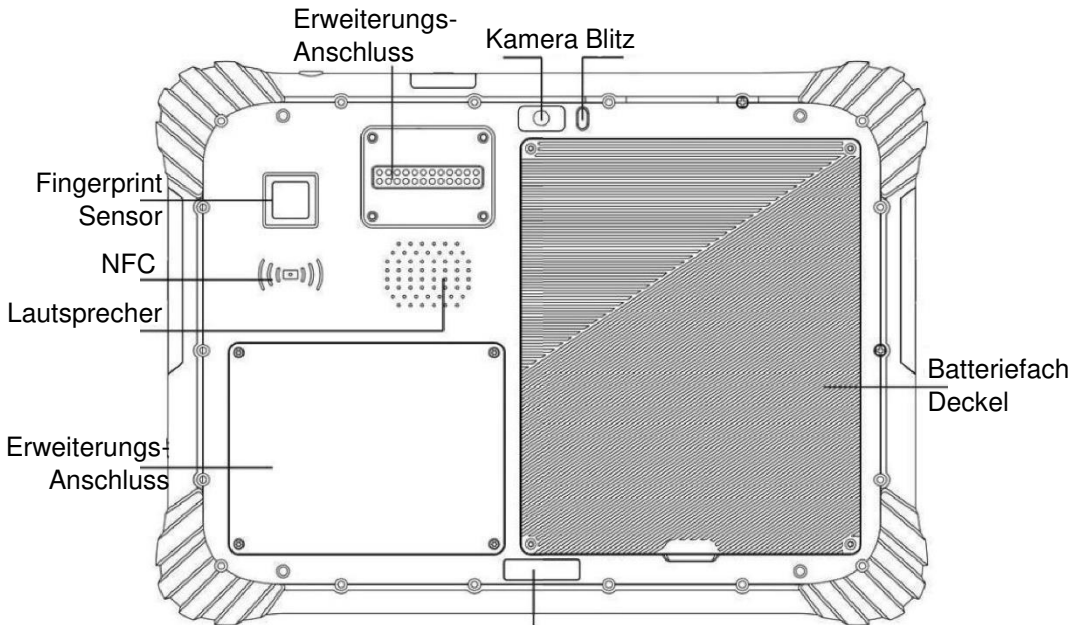
Lieferumfang

Tablet	1
Netzteil	1
USB-Kabel	1
Kurzanleitung	1
Verpackung	1

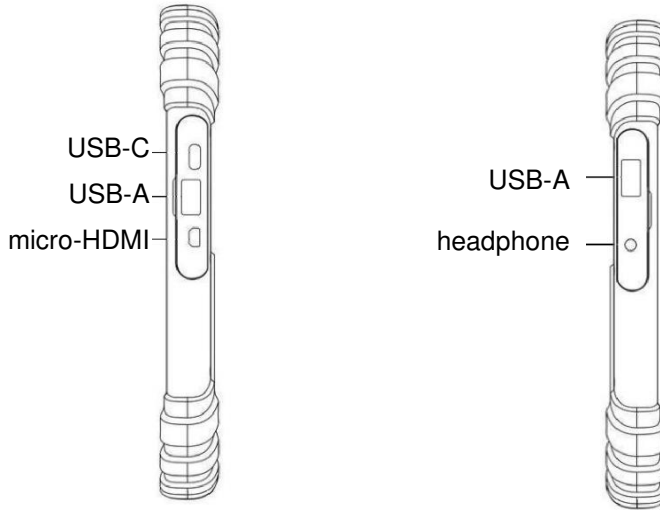
Vorderansicht



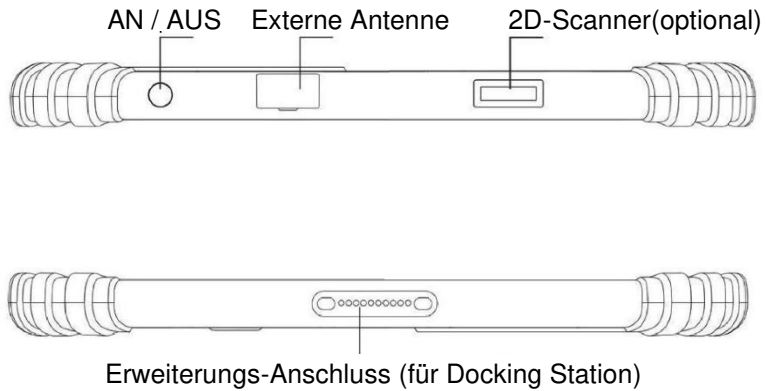
Rückseite



Seitenansicht



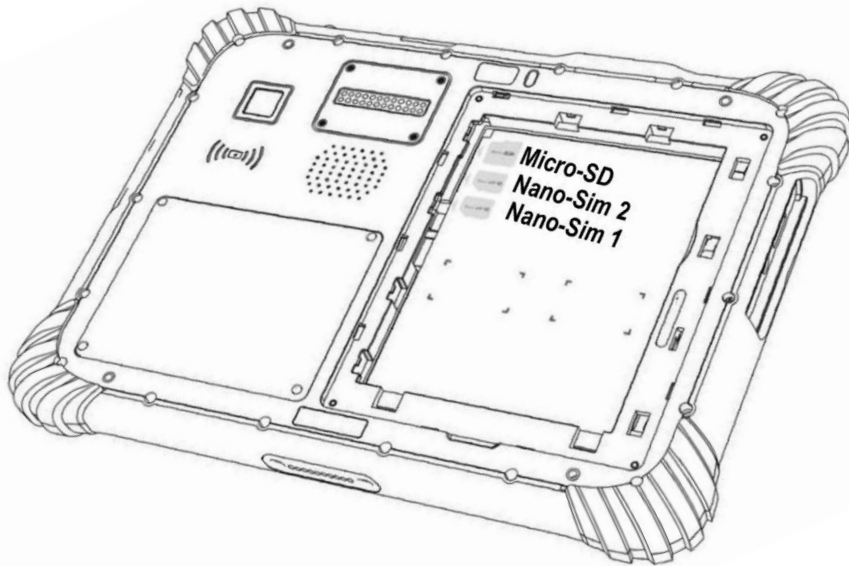
Oberseite und Unterseite



Installation von SIM-Karte und Speicherkarte

Entfernen Sie die Batterieabdeckung und die Batterie.

Legen Sie beide Karten wie unten gezeigt ein.



Hinweis:

Es kann gefährlich sein, die Batterie gegen einen falschen Batterietyp auszutauschen. Verwenden Sie die Batterie gemäß den Anweisungen. Es wird empfohlen, den Akku regelmäßig, jedoch in regelmäßigen Abständen aufzuladen. Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden, entfernen Sie bitte den Akku.

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte vor Inbetriebnahme lesen und beachten!

Reinigung:

Die Oberfläche des Geräts kann mit bis zu 80% Alkohol und einem weichen Tuch desinfiziert werden.

Betriebssicherheit:

Lassen Sie das Gerät nicht fallen. Biegen oder verdrehen Sie es nicht. Dies kann das Anzeigeglas oder Leiterplatten und mechanische Teile beschädigen. Um Hörschäden zu vermeiden, hören Sie Musik über Kopfhörer mit mäßiger Lautstärke und platzieren Sie die Lautsprecherausgänge niemals direkt vor Ihrem Ohr. Halten Sie Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern fern. Es besteht Erstickungsgefahr. Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Geräts oder des Ladegeräts (Stromschlag, Kurzschluss und Brandgefahr). Führen Sie keine Gegenstände durch die Schlitze oder Öffnungen des Geräts oder Ladegeräts (Stromschlag, Kurzschluss und Brandgefahr). Versuchen Sie nicht, das Gerät zu öffnen. Dies kann das Gerät zerstören und Sie verlieren Ihre Garantie.

Betriebsumgebung:

Betriebstemperatur: -20 ° bis + 60 ° Celsius / Lagertemperatur: -30 ° bis + 70 ° Celsius.

Das Gerät entspricht der Schutzklasse IP67. Dies macht es staubdicht und vor vorübergehendem Untertauchen geschützt.

Stromversorgung:

Verwenden Sie immer das Original-Ladegerät oder eines mit einem geeigneten Strom und einer geeigneten Spannung, um Schäden am Gerät zu vermeiden. Wenn Sie ein Universalladegerät verwenden, achten Sie auf Strom und Spannung sowie die Polarität des Ladegeräts. Ziehen Sie das Ladegerät nicht am Kabel aus der Steckdose. Verwenden Sie keine Ladegeräte mit beschädigten Kabeln oder Steckern.

Entsorgung:

Geben Sie gebrauchte elektronische Geräte an den entsprechenden Sammelstellen ab. Bitte beachten Sie, dass Ihr Gerät über einen Akku verfügt und daher nicht mit normalem Hausmüll entsorgt werden darf. Bitte wenden Sie sich an Ihre Stadt oder Gemeinde, um Informationen zur richtigen Entsorgungsmethode für das Gerät und den Akku zu erhalten.

Batterie:

Batterien sind Verschleißteile, deren Lebensdauer davon abhängt, wie sie gehandhabt werden. Bitte beachten Sie auch folgende Angaben:

- Laden Sie den Akku spätestens alle sechs Monate vollständig auf
- Setzen Sie das Gerät und einzelne Batterien keiner übermäßigen Hitze aus
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus
- Beschädigen Sie Batterien nicht mit scharfen oder spitzen Gegenständen
- Werfen Sie keine Batterien ins Feuer, sie können explodieren
- Entleeren Sie den Akku nicht mit Flüssigkeiten
- Vermeiden Sie einen Kurzschluss der Batterie. Wenn Sie Batterien extern kurzschließen, kann sich die Batterie überhitzen und entzünden
- Sollte Flüssigkeit aus der Batterie austreten und mit den Augen in Kontakt kommen, spülen Sie diese sofort mit sauberem Wasser aus und konsultieren Sie einen Arzt
- Bei Hautkontakt sofort mit klarem Wasser abspülen und einen Arzt konsultieren
- Bei unsachgemäßem Austausch der Batterie besteht Explosionsgefahr
- Ersetzen Sie nur durch denselben oder einen vom Hersteller empfohlenen gleichwertigen Typ
- Bitte entsorgen Sie gebrauchte Batterien nicht im Hausmüll. Nutzen Sie den Service von Fachgeschäften, die den Austausch durchführen

Concept International GmbH
Zweibrückenstr. 5-7
80331 Munich
Germany

Order Management:
Email: tablets@concept.biz
Telefon: +49 (89) 961 6085-20

Account Manager:
werner.drescher@concept.biz
Telefon: +49 (89) 961 60 85-25

Bürozeiten:
Mo - Fr 8:30 – 18:00

RMA Abteilung
rma@concept.biz
Telefon: +49 (89) 961 60 85-60

Bürozeiten:
Mo - Fr 8:00 – 17:00

FUTURE PAD

Rugged Tablet-PC

Model No: FPZ10-A

Input: 3.6-6V = 3.0A

6-9V = 2.0A

9-12V = 1.5A



CONCEPT International GmbH

Munich, Germany, www.concept.biz

RoHS FC CE0700

Assembled in China

FUTURE PAD