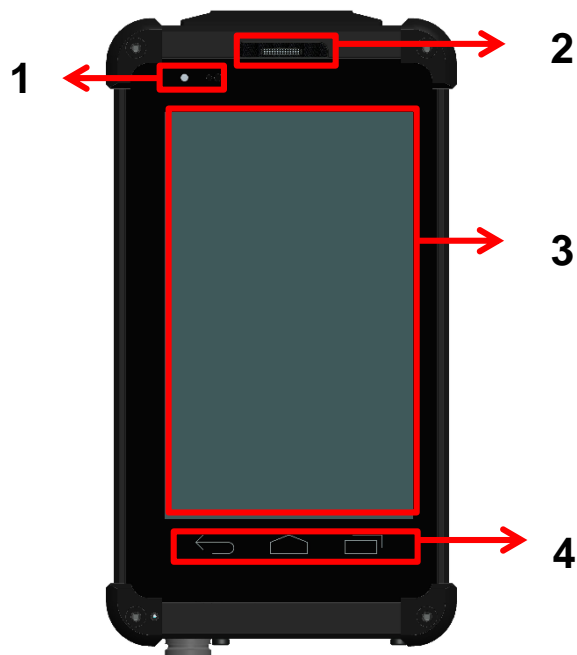




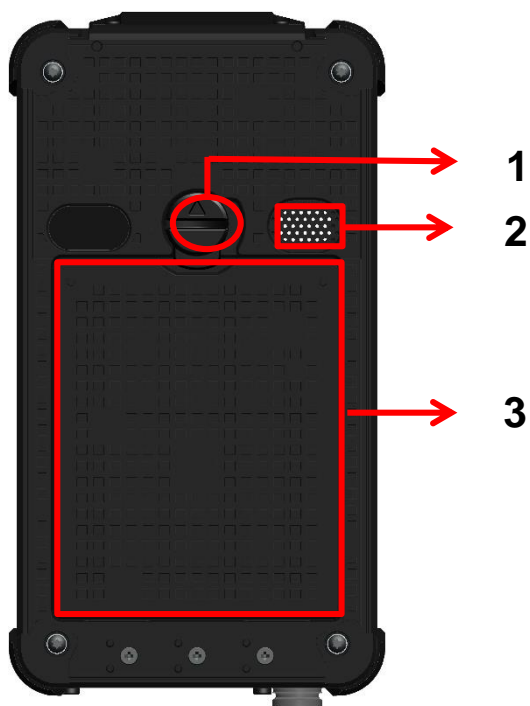
Inbetriebnahme Handheld Computer DF7A



A. Frontansicht

1. LED Ladeanzeige Akku
2. Empfänger
3. Touch Display
4. Applikationstasten x 3

➤ Kapitel G für weitere Informationen beachten



B. Rückansicht

1. Haupt Akku Sicherung
2. Mono Lautsprecher
3. Haupt Akku

C. Ansicht rechts



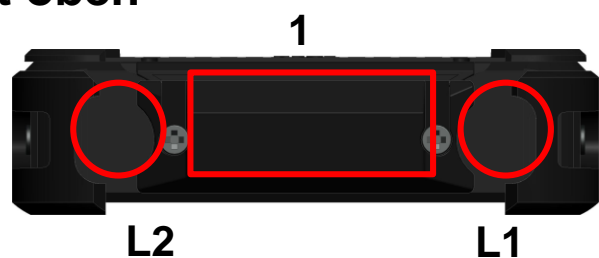
1. Einschalter / Power Button
2. Micro SD Card Slot

D. Ansicht links



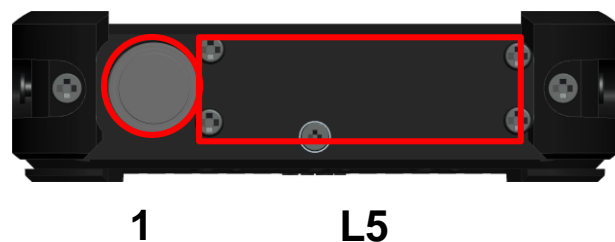
1. Lautstärkeregler lauter
2. Lautstärkeregler leiser

E. Ansicht oben



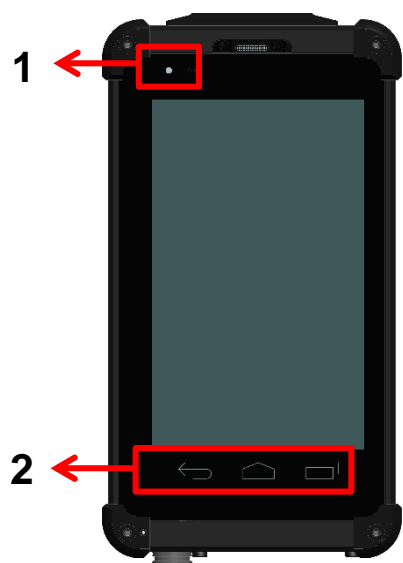
1. Optional GPS Antenne
- L1/L2. Optional SMA Schnittstelle für externe Antennen

F. Ansicht unten



1. Spannungseingang DC-in (LEMO)
- L5. Optional Fischer Stecker
 - Maximal 3 x Stecker, jede Schnittstelle nur einmal wählbar.
RS232, USB, 100M LAN, VGA, Headset

G. LED Status Anzeige & Applikations Tasten



1. LED Statusanzeige:
Ladeanzeige: Orange
Die LED geht aus wenn der Akku vollständig geladen ist.
2. Applikation Tasten x 3:
Zurück/Home/Menü

H. Einbau Haupt Akku



1. Den Haupt Akku in den vorgesehenen Platz einlegen.
2. Mit Hilfe einer Münze den Akku durch umlegen der Fixierungsschraube sichern.

I. Mit AC/DC Netzteil verbinden



1. Den Stecker am Spannungseingang einstecken und durch rechts drehen verriegeln.
2. Das AC Anschlusskabel am Netzteil einstecken.
3. Den Stecker des Netzteils in die Steckdose stecken

J. Gerät einschalten

1. Stellen Sie sicher das der geladene Haupt Akku im Gerät eingebaut ist oder das Netzteil am Gerät angeschlossen um eine stabile Spannungsversorgung gewährleisten zu können.
2. Nun können Sie das Gerät durch Drücken des Power Buttons einschalten.

Hinweis:

- Für weitere Informationen bitte das Handbuch beachten. Dieses kann auf unserer Website www.roda-computer.com unter Downloads herunter geladen werden