

ITC1000 Serie



Tischnetzteil anschließen.



USB-Keyboard anschließen.



Ein-/Austaster 0,5 sec. gedrückt halten.



Bei Aufforderung den Windows® Productkey eingeben und bestätigen.



Windows® bootet. Ab jetzt kann das ads-tec Softkeyboard benutzt werden.

ITC1000 Serie

Akku

- Dual Akkubetrieb ermöglicht den Wechsel der Akkus während des laufenden Betriebes
Mindestens 1 Akku muss gesteckt sein

Akkus können über die jeweilige Auslösetaste auf der Rückseite des Gerätes manuell entriegelt und anschließend herausgezogen werden



Am ausgebauten Akku kann über den Test-Power Button die aktuelle Restkapazität anhand der LED's abgelesen werden



Frontkeys

- Ein- / Austaster
0,5 sec. gedrückt halten
- Fn
•Umschalttaste Ebene2
- Ebene 1: Taskwechsel in Windows
Ebene 2: Systemlautstärke verringern
- Ebene 1: Displayansicht horizontal/vertikal
Ebene 2: Displayhelligkeit erhöhen
- Ebene 1: Rechte Maustaste
Ebene 2: Displayhelligkeit verringern
- Ebene 1: Softtastatur über Touchscreen
Ebene 2: Systemlautstärke erhöhen



UMTS

- Optional ist UMTS verfügbar

Audio- und Datensignale können über verschiedene Mobilfunkstandards gesendet bzw. empfangen werden

Aktivierte SIM-Karte wie im Bild in die SIM-Karten Schublade 2 (obere Schublade) einlegen

Schublade zuvor mit einem geeigneten Gegenstand über den gelben Auswerfer aus dem Gerät entfernen

Anschließend wieder einschieben und einrasten lassen (SIM-Karte unten)

Mittels dem vorinstallierten Tool 3GWatcher kann jetzt Telefonie(mit Headset), SMS und Internet genutzt werden



Kamera

- Photos und Videos können über die optional integrierte Kamera

Über Start -> Systemsteuerung kann das Tool „Scanner und Kameras“ gestartet werden
Im neu geöffneten Browserfenster wird über das Kamera-Icon der Assistent gestartet