



DEQSTER

KURZANLEITUNG

KT10C / KT16S / KT20C (2. GENERATION) Tablet Koffer

Schritt 1

Den Koffer bitte horizontal in der Nähe einer Steckdose aufstellen.
Hinweis: Die Vorderseite soll nicht abgedeckt sein. Alle Lüftungsöffnungen müssen frei bleiben.

Schritt 2

Den Koffer mithilfe der vier Einhand- Schanappverschlüsse öffnen.

Schritt 3

Um die Stromversorgung zu gewährleisten, muss der PowerCon-Stecker mit dem silbernen Schieberegler nach oben gerichtet in die zentrale Stromversorgung („AC“) mit PowerCon- Anschluss und Schutzkappe eingesteckt werden. Danach den PowerCon-Stecker nach rechts drehen, bis der Schieberegler einrastet und das Kabelende (Schuko- Stecker) mit einer Steckdose verbinden.

Schritt 4

Für die zentrale Stromversorgung den Ein- / Ausschalter in die Position „I“ bringen.

Schritt 5

Die Tablets können in die vorgesehenen Fächer gelegt und mit USB Lade- /Datenkabeln (diverse praktische Mini- und Spiral-Ladekabel sind bei uns erhältlich) verbunden werden. Sobald die Kabelenden mit den USB- Anschlüssen des Koffers verbunden sind, werden die Tablets geladen.

Integrierte automatische Abschaltfunktion: Nach dem Einschalten des Ladekoffers schaltet sich der Ladekoffer nach 5 Stunden automatisch ab. Nach der Abschaltung muss zum erneuten Starten zuerst der Netzschalter (Master) ausgeschaltet werden. Nach einer Wartezeit von etwa 30 Sekunden kann der Netzschalter wieder eingeschaltet werden.

Intelligent aktive Lüftung:

24 °C (beim Start): Der Lüfter läuft nicht.

25 °C–35 °C: 50 % Drehzahl. Der Lüfter darf erst stoppen, wenn die Temperatur unter 20 °C sinkt. Steigt die Temperatur wieder auf 25 °C, läuft der Lüfter erneut mit 50 % Drehzahl.

36 °C–45 °C: 80 % Drehzahl. Der Lüfter darf erst auf 50 % Drehzahl reduziert werden, wenn die Temperatur unter 30 °C sinkt. Steigt die Temperatur wieder auf 36 °C, erhöht sich die Drehzahl erneut auf 80 %.

Ab 46 °C: 100 % Drehzahl. Der Lüfter darf erst auf 80 % Drehzahl reduziert werden, wenn die Temperatur unter 40 °C sinkt. Steigt die Temperatur wieder auf 46 °C, läuft der Lüfter erneut mit 100 % Drehzahl.



Abbildung zeigt KT16S



Abbildung zeigt KT10C

DEQSTER GmbH
Friesenweg 5H
22763 Hamburg

Email: support@deqster.de
Tel.: +49 40 734 486 1900
www.deqster.de

Abbildungen können abweichen.
Stand 06.2026