



Neue USB Ladedosen mit mehr Ladekapazität

Smartphones, Tablets, Digitalkameras und Smartwatches haben eines gemeinsam: Ist der Akku leer, hat der Spass zumindest vorübergehend ein Ende – und die Suche nach der freien Ladestation beginnt. Die Lösung: USB-Ladesteckdosen Typ A+C 18 W mit Schnellladefunktionen, die sich einfach anstelle üblicher Steckdosen einsetzen lassen.

Was ist eine Schnellladefunktion?

Die Technologie ermöglicht das schnelle Laden mittels intelligenter Kommunikation zwischen den Endgeräten, Ladegeräten und dem Kabel. Das Endgerät kommuniziert via Ladekabel zum Ladegerät, damit die maximale Spannung geliefert werden kann.

Die Spannung erfolgt mit 5 V, 9 V oder 12 V mit einem maximalen Strom von 3 A. Bei fehlender Kommunikation zwischen den Endgeräten (wenn beispielsweise nicht vom Hersteller unterstützt) wird nur mit 5 V geladen.

Werden Schnellladefunktionen unterstützt, kann je nach Endgerät die Ladezeit halbiert werden.

Mit den neuen USB Ladedosen Typ A+C 18 W verfügen alle Varianten, ob 1-fach USB Typ A+C, ob in Kombination mit T13 Steckdose, über die Schnellladefunktionen.

AUF EINEN BLICK:

- Dank Schnellladefunktionen wird das aufzuladende Gerät mit maximaler Geschwindigkeit geladen
- USB Typ A+C 18 W
- Eingangsspannung: 230 VAC
- Erhältlich in den Designs: kallysto®, EDIZIOdue®, STANDARDdue®-kompatibel und Standard, in verschiedenen Bauformen & Farben
- Erhältlich in den JUNG Designs A creation & Serie LS