



## Mobiler Ladeschrank für Notebooks und Tablets



- ✓ 30x Ladeplätze (3x10)
- ✓ USB-A Anschluss (5V, 2.1A)
- ✓ 3x PDU (10x Schutzkontakt, Schalter)
- ✓ 3x Lüfter (24V) für aktive Entlüftung

### Kurzbeschreibung

Mobiler Ladeschrank für Notebooks und Tablets, 1100 x 700 x 600 mm, Farbe Schwarz

### Features

- 30 Plätze (3x10) 40 x 300 mm für Geräte
- 30x USB-A Anschluss (5V, 2.1A)
- 3x rückseitig verbaute Steckdosenleiste (10 x Schutzkontaktsteckdosen, inkl. Schalter)
- Kabeldurchführung und Überlängenablage pro Ebene
- 3x Lüfter (24V) für active Entwärmung
- Doppelflügelige Front- und Rücktür
- Druckverschluss-System mit Schwenkhebelgriff an Front- und Rücktür, abschließbar
- 180° Türöffnungswinkel
- 2-Punkt-Verriegelung (Stangenverschluss)
- Inkl. 4 Stück Laufrollen (2 Stück feststellbar)
- Inkl. Griffe für zur besseren Mobilität (beiliegend)
- Schutzkontaktanschluss (AC) mit Schalter an der Seite
- C20 Anschluss an der Seite
- Inkl. Fi-Schutz-Schalter 30 mA

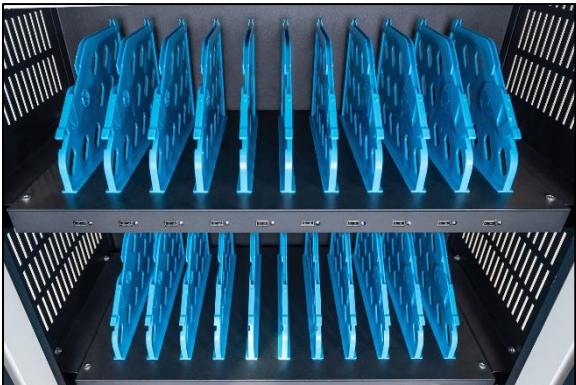
### Produktinformation

Der mobile Ladeschrank von DIGITUS® ist die ideale und kompakte Lösung zur Aufbewahrung und zum Aufladen Ihrer portablen Geräte, wie z. B. Notebooks und Tablets. Häufig werden mobile Ladeschränke in öffentlichen Einrichtungen wie z. B. Schulen genutzt, um die Geräte an einem zentralen Ort gesichert aufzubewahren und gleichzeitig laden zu können. Der Schrank beinhaltet 3 Reihen mit jeweils 10 Ladeplätzen, von dem jeder über einen eigenen USB-Anschluss an der Vorderseite verfügt. Zusätzlich können die Geräte rückseitig mit verbauten Steckdosenleisten (3 x 10-fach Schutzkontakt) verbunden werden. Dank der großzügig. Kabeldurchführungen und Überlängenablagen ist ein optimales Kabelmanagement garantiert. Verbaute Lüfter (3 x 24 V) in Verbindung mit Lüftungsschlitzen sorgen für eine aktive Entwärmung des Schrankes.

### Artikelnummer Information

Art.-Nr.	Produktabmessungen H x B x T in mm	Verpackungabmessungen H x B x T in mm	Gewicht netto/brutto in kg
DN-45000	1100 x 700 x 600 mm	1150 x 720 x 640 mm	95 kg / 98 kg

## Produktabbildungen



## Technische Zeichnungen

