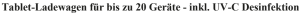


Angebotsanfrage / Bestellschein

Angebot anfordern (unverbindlich, kostenfrei)	Bestellung aufgeben (AGB)
Angebots-/ Rechnungsanschrift	Lieferanschrift (falls abweichend)
Firma / Einrichtung	Firma / Einrichtung
Straße, Hausnummer	Straße, Hausnummer
PLZ Ort	PLZ Ort
Ansprechpartner	Ansprechpartner
Telefon	Telefon
E-Mail	E-Mail





Tablet-Ladewagen für bis zu 20 Geräte, UV-C Desinfektion, Smart Control, schwarz, Good Connections®

- Für Projekte im Bildungswesen, Gesundheitswesen, Industrie, Tagungsstätten, Hotels und der Gastronomie
- Je nach Modell für 10 bis 65 Geräte
- Umweltfreundliche UV-C Desinfektion der Tablets ganz ohne Chemie
- Energieeffiziente Ladetechnik

Mit dem innovativen Tablet-Ladewagen begleitet Sie Good Connections® auf den Weg der Digitalisierung und sorgt dafür, dass ihre Geräte immer einsatzbereit und geladen sind, wenn sie gebraucht werden. Sichere Aufbewahrung und energieeffiziente sowie ressourcenschonende Ladetechnik – durch seine Flexibilität und Vielseitigkeit ist der UL-zertifizierte Tablet-Ladewagen von Good Connections® der ideale Begleiter für Ihr Projekt im Bildungswesen, Gesundheitswesen, Industrie, Tagungsstätten, Hotels und der Gastronomie. Machen Sie sich keine Gedanken mehr darüber ob Sie das passende Ladegerät für ihr Tablet zur Hand haben, denn durch die USB-Ports mit intelligenter IC-Ladesteuerung benötigen Sie nur noch eine Standard-Steckdose für bis zu 65 Tablets. Eine in jeder Ladeebene angebrachte UV-C Lampe sorgt umweltfreundlich und ohne Chemie für sterilere Verhältnisse und eine verbesserte Hygiene. Die ausziehbaren und nummerierten Fächer dienen der einfachen Zuordnung der Geräte zu den einzelnen Nutzern.

Intuitives Bedienpanel

Die Ladezeitbegrenzung und die UV-C Desinfektion können über das Bedienpanel gesteuert werden. Die Ladezeitbegrenzung kann zwischen einer und 24 Stunden gewählt werden. Nach Ablauf der eingestellten Dauer wird der Ladevorgang gestoppt.

Des Weiteren ist es möglich, die Ladezeitbegrenzung abzuschalten und den Ladewagen im Dauerbetrieb zu betreiben. Die UV-C Desinfektion dauert nach dem Aktivieren fünf Minuten und schaltet sich anschließend automatisch wieder ab.

USB-Ports mit IC-Ladesteuerung

Die USB-Ports erkennen automatisch das angeschlossene Gerät und passen die Ladeleistung dementsprechend an (max. Output je 5V/2,4A). Neben den USB-Ports angebrachte LED-Indikatoren zeigen den Ladestatus an (grün: Gerät nicht angeschlossen oder vollgeladen, rot: Gerät lädt).

Überspannungsschutz und Überlastungsschutz (Hiccup-Mode)

Im Falle einer Überlastung oder eines Kurzschlusses am Ausgang schaltet die Stromversorgung des Ports kurzzeitig ab, um zyklisch wieder neu zu starten und die Beseitigung der Überlast abzufragen.

Effiziente Kühlung

Zum Schutz der Geräte ist der Ladewagen je nach Modell mit bis zu zwei leistungsstarken und leisen Lüftern und einem automatischen Temperaturkontrollsystem ausgestattet. Ab einer Netzteiltemperatur von 45 °C werden die eingebauten Lüfter aktiviert und kühlen zuverlässig die angeschlossenen Geräte.

Hochstabile Acryl-Sichttür

Durch die abschließbare Sichttür kann jederzeit der Ladestatus (rot/grüne LED-Indikatoren) erfasst werden. Zugleich bietet sie Schutz vor unerlaubten Zugriff.

Sicherheit bis ins letzte Detail

Alle Kanten des Ladewagens sind mit abgerundeten Ecken ausgestattet. Öffnungen sind so platziert, dass sie gegen Wassereintritt geschützt sind. Ein niedriger Schwerpunkt sorgt für zusätzliche Stabilität.

Hochwertige Schwerlastrollen und Handgriff

Bei Modellen ab 20 Ports sind vier stabile Schwerlastrollen (jeweils bis 85 kg belastbar) verbaut. Die beiden vorderen Rollen sind zusätzlich mit Feststellbremsen ausgestattet. Die 360° Drehfähigkeit und integrierte Feststellbremse sorgen für optimales Handling. Mit Hilfe des Aluminium-Handgriffes (bei Modellen ab 30 Ports) lässt sich der Tablet-Ladewagen mühelos von Raum zu Raum transportieren.

Technische Daten:

- Aufbau Ladewagen: Gerätebereich (vorne), abschließbarer Technikbereich (links)
- Gehäusematerial: 1,2 mm Stahlblech
- Anzahl Ladeebenen: 2
- Ladeebenen ausziehbar und jeweils mit einer UV-C Lampe ausgestattet
- Geräteslots pro Ladeebene: 10
- Abmessungen Geräte-Slot (T x B x H): 290 x 27 x 211 mm
- Geräteslots für eine bessere Zuordnung der Geräte nummeriert
- Verhältnis Geräteslots / USB-Ports: 1:1
- Anzahl USB-Ports: 20
- Leistung pro USB-Ladeport: max. 5V / 2,4A (12W)
- Schloss Gerätebereich: Standard-Schloss mit zwei Schlüsseln
- Schloss Strombereich: Dreikant-Schloss mit einem Dreiecks-Schlüssel
- Netzteilleistung: max. 300 W
- Handgriff: Nein
- Vier 360° drehbare Schwerlastrollen, zwei davon mit Feststellbremse

Farbe: Schwarz

Abmessungen Ladewagen (L x B x H): 556 x 400 x 665 mm

Gewicht (netto): 33 kg

Gewicht (brutto): 35 kg (Speditionsware)

Lieferumfang:

- 1x Tablet-Ladewagen
- 2x Schlüssel für die Fronttür
- 1x Dreiecks-Schlüssel für die Seitentür
- 1x Netzkabel Schutzkontaktstecker an C13, 1,8 m 1x Bedienungsanleitung
- 20x USB-C™ Ladekabel, USB A Stecker an USB-C™ Stecker

Hinweise

USB-C™ Kabel mit Lade- und Datenfunktion gehören standardmäßig zum Lieferumfang des Tablet-Ladewagen von Good Connections®. Für iOS Geräte erhalten Sie von Apple zertifizierte MFI (Made for iPod/iPhone/iPad) Lade- und Datenkabel unter der ALCASA Artikelnummer: ZUB-IP306 / EAN: 4014619311620

Aufgrund der ständigen Verbesserung des Erscheinungsbildes und der Funktionalität unseres Tablet-Ladewagens können die von Ihnen erworbenen Produkte ohne vorherige Ankündigung von der Beschreibung abweichen.

FARBEN

Standard im Preis:

RAL farbe		Preis	Menge
	RA7035	+0,00€	

Primärfarben 25 € pro Auftrag:



Ganze RAL Farben Pallete ab + 75 €:

RAL farbe eingeben Preis Menge
(+ 75,00 € / Stück*)

Ort / Datum Unterschrift / Stempel (nur für Bestellungen)