

NoteCart Tablet 30 USB

NoteCart 30 Tablets ist eine mobile kleine Aufbewahrungs- und Ladelösung für 30 Tablets.

NoteCart Tablet ist ein mobiler, kleiner, kompakter und nur 30 kg schwerer Schrank zum Aufbewahren und Aufladen von iPads und Tablets. Die 4 Rollen des NoteCart Tablet wurden sorgfältig ausgewählt, um den Rest des robusten Designs zu ergänzen, so dass der NoteCart leicht rollt, unabhängig vom Gewicht der vielen Geräte und der Art des Bodens auf dem er bewegt wird.

Während des Betriebs werden alle Ladegeräte im verschlossenen Fach auf der Rückseite des Schrankes aufbewahrt, so dass nur die für die IT zuständige Person Zugang zu ihnen hat. Ein sicheres Kabelmanagementsystem sorgt dafür, dass die Kabel nach der Installation im Schrank bleiben.

Der NoteCart Tablet ist der perfekt gestaltete mobile Ladewagen, der dafür sorgt, dass Tablets sicher und einfach aufgeladen und aufbewahrt werden können, damit sie für den effizienten täglichen Unterricht in modernen Schulen bereit sind.



NoteCart Tablet 30 Lösungen

Der NoteCart Tablet ist so konzipiert, dass 30 Stück 11"-iPads oder Tablets horizontal gelagert werden können, wobei die Geräte einfach auf den einzelnen Regalböden platziert und leicht an die Ladekabel angeschlossen werden können.

Der NoteCart Tablet ist mit Rollen und Gummireifen ausgestattet, die nach vielen und langen Versuchen auf allen Arten von Böden ausgewählt wurden. Die Rollen sind kugelgelagert und gleiten somit perfekt über alle Arten von Böden. Zwei der vier Rollen sind mit einer Feststellbremse ausgestattet.

Der NoteCart Tablet ist mit einem 3-Punkt Schlüssel Verriegelungssystem an der Fronttür ausgestattet, so dass die Fronttür oben, unten und in der Mitte verriegelt. Ein zusätzliches Schlüsselschloss an der Hintertür sorgt dafür, dass sowohl Geräte als auch Ladegeräte sicher aufbewahrt werden.

Der NoteCart Tablet ist mit 30 USB-A Ladeanschlüssen ausgestattet.

Der NoteCart Tablet ist mit einem ergonomisch geformten Griff ausgestattet, der sich in der Höhe auch verstellen lässt.

Der NoteCart Tablet ist so konzipiert, dass er einfach und sicher in allen Umgebungen eingesetzt werden kann. Jedes Klassenzimmer ist anders und die Steckdosen sind oft an verschiedenen Stellen angebracht. Aus diesem Grund ist das Hauptstromkabel am NoteCart Tablet so positioniert, dass die Steckdosen schnell erreicht werden. Er ist so gestaltet, dass zusätzliche Kabel einfach an der Seite des Wagens befestigt werden können.

Der NoteCart Tablet lässt sich leicht bewegen. Die Kombination aus einem Gewicht von 30 kg und kugelgelagerten Rädern macht es für jeden möglich den NoteCart Tablet leicht zu handhaben.

GERÄTE

iPads, Tablets (11")

ZUBEHÖR

Timer *Artikelnr. NC-O-TIMER2*

Thermostat *Artikelnr. NC-O-THERMO*

NoteSecure, Sicherungsklammer zur Befestigung an der Wand

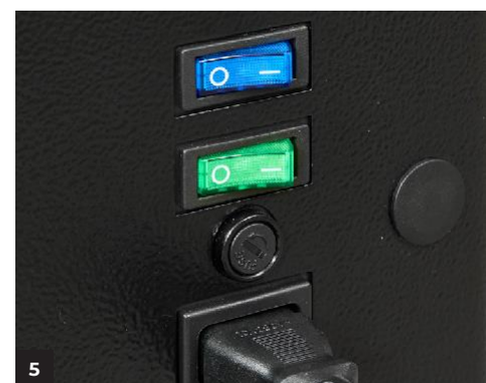
Artikelnr. NC-O-SEC-TAB

Lüfter *Artikelnr. NC-O-FAN-TAB*

ARTIKEL

NoteCart Tablet 30, USB-A

Artikelnr. NCT-30T-UA-SC



1. Aufbewahrung, Laden und Transport von bis zu 30 Tablets, auf Rädern mit Kugellagern. Zwei der vier Rollen sind mit einer Feststellbremse ausgestattet.
2. NoteCart Tablets ist ein kleiner und handlicher Wagen – weniger als 67 cm hoch
3. Kabelmanagement, eingebaut in die Mittelwand
4. 3-Punkt-Schlüssel-Verriegelungssystem an der Fronttür
5. Schalter für Hauptstromversorgung und Belüftung

leba-innovation.com

NoteCart Tablet 30

Technische Spezifikationen

Part Number: NCT-30T-UA-SC

ÄUSSERE ABMESSUNGEN

Breite (inkl. Griffe)	527 mm
Tiefe	470 mm
Höhe	665 mm

FACHABMESSUNGEN

	30 Fächer
Breite	194 mm
Tiefe	273 mm
Höhe	26 mm

GEWICHT NETTO/BRUTTO 30 kg/41 kg

AKTIVE BELÜFTUNG Ja

VERRIEGELUNGSSYSTEM Vorderseite: 3-Punkt-Schlüsselschloss Code 340 Standard, Rückseite Schlüsselschloss Code 201

ROLLEN 4, 2 davon mit Feststellbremsen, EN 2532 zertifiziert

KABELMANAGEMENT Ja, eingebaut in die Mittelwand

SCHALTFUNKTION 2 x Ein-/Aus-LED

VERBINDUNGSKABEL 1,8 m Kabel max. 10 Amp. Typ F. EU/DK/UK

GRIFFE Teleskopgriff Länge max.: 930 mm

LADEN 30 Anschlüsse USB-A 2,4 A, 5V-Ladung

ENTSORGUNG Nach lokalen Vorgaben

VERPACKUNG Wabenplatte (Recyclingpappe)

Zertifizierungen

Räder: EN 2532 zertifiziert
CE

Garantie

2 Jahre auf die elektrischen Komponenten, 5 Jahre auf den Korpus

leba-innovation.com