

LapCabby



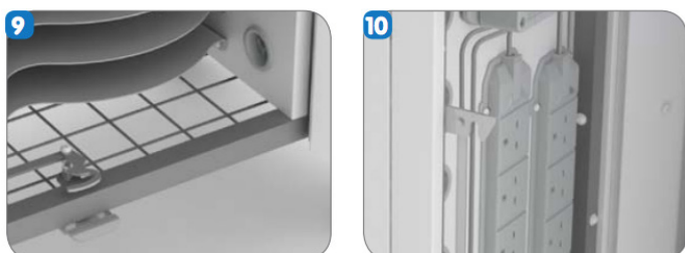
TabCabby 32H COMPACT

ALLOGGIAMENTO E RICARICA PER TABLET

Alloggiamento e ricarica 32 tablet in posizione orizzontale su appositi vassoi metallici
– Prese elettriche standard nel vano posteriore. La ricarica viene effettuata tramite l'adattatore AC/USB specifico fornito con il tablet. Colore solo blu.

LAPTAB32HC

Tablet sempre più intelligenti, interattivi e portatili hanno ormai rivoluzionato il modo in cui molti noi lavoriamo, impariamo e giochiamo. La classe o l'ufficio richiedono spesso uno spazio di archiviazione e di ricarica rapida semplice e per tutti i dispositivi. TabCabby garantisce che tutti i dispositivi siano caricati e sincronizzati in modo corretto ed efficiente; risparmiando ancora più spazio con un ingombro ridotto della versione Compact. Nonostante le dimensioni è in grado di archiviare, caricare e sincronizzare (versione Charge&Sync) in modo sicuro da 16 a 32 tablet, con o senza custodia. La gamma TabCabby Compact offre le stesse funzionalità innovative dei modelli LapCabby più grandi, ma hanno un formato ridotto per occupare piccola spazi.



1. I meccanismi di blocco sono in cima per prevenire la rottura delle chiavi, con un sistema di bloccaggio a doppio punto nella parte superiore e inferiore della porta per offrire una maggiore sicurezza.
2. Ruote estremamente resistenti per garantire spostamenti in qualsiasi posizione anche su terreni dif cili, le ruote di gomma assorbono rumore e urti per fornire un transitto tranquillo e proteggere i dispositivi.
3. Le maniglie delle porte incassate colorate impediscono la comparsa di parti sporgenti.
4. I cavi di alimentazione IEC sono collegati alla rete e sono progettati per scattare fuori se tirato via dal muro, impedendo danni all'unità o brutti viaggi.
5. Griglia di areazione completamente saldata e prese d'aria laterali permettono una circolazione d'aria costante, quindi non è richiesta la ventola e i dispositivi si caricano in silenzio senza surriscaldamenti.
6. Le impugnature ergonomiche in ABS colorato rendono LapCabbys facile da ottenere da un posto all'altro
7. Il sistema di gestione Energy 7 ti consente di programmare fino a 21 differenti cariche automatiche, 3 per ogni giorno della settimana.
8. Estrusioni angolari arrotondate con angolo in gomma ed i paraurti proteggono l'unità, i muri e i dispositivi quando sei in movimento.
9. Dispone di telaio in acciaio completamente saldato, robuste ruote in gomma e la piastra di collegamento offre la massima resistenza e garantisce che le ruote non si allentano o si danneggino.
10. Quando l'unità è accesa, le prese di corrente si avviano sequenzialmente (1 secondo di distanza) per evitare un picco di consumo di elettrica elettrica.
11. Gli oblò dei fermacavi raccolgono i cavi in eccesso e li fissano saldamente in posizione. I cavi sono alimentati dall'alimentazione laterale.
12. Scomparto di alimentazione separato aperto con maniglia nascosta, che consente un facile accesso per organizzare i cavi.
13. Compatibile con qualsiasi dispositivo mobile che utilizza cariche batterie con prese elettriche standard, inclusi iPad, Android tablet e lettori di e-book (TabCabby 20-32V mostrato in Immagine).
14. I carrelli TabCabby Compact sono disponibile anche con Boost-preinstallato che può essere rimosso per essere utilizzato come ricarica. La soluzione consente la ricarica simultanea di tutti dispositivi collegati.

15. Grandi porte a L e ripiani scorrevoli per un facile accesso a laptop e vani portaoggetti.
16. Gli scompartimenti individuali dei ripiani possono ospitare un tablet per ripiano per TabCabby 32H Compact. I ripiani sono leggermente inclinati per consentire ai dispositivi di rimanere correttamente in posizione durante gli spostamenti dell'unità.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Alloggiamento orizzontale, ricarica e sincronizzazione n° 16 tablet.
- Completamente cablato e pronto all'uso, dispone di un sistema Boost+ integrato per la ricarica dei tablet tramite cavo USB.
- Ricarica simultanei di tablet di tipo diverso.
- In caso di necessità il modulo Boost+ può essere rimosso ed utilizzato come unità portatile.
- Firmware aggiornabile: gli aggiornamenti del TabCabby sono facili da installare e garantiscono sempre la massima compatibilità con gli ultimi modelli di Tablet (NB. MODELLI NON COMPATIBILI: Microsoft Surface & Acer Iconia).
- Quando un dispositivo è completamente carico, il sistema Boost+ interrompe automaticamente l'erogazione di elettricità su quella porta.

- Sistema di ventilazione per prevenire il surriscaldamento dei tablet.
- Ciascun vassoio in plastica può ospitare 1 tablet.
- Vassoi scorrevoli nello scompartimento anteriore per accedere facilmente a ciascun tablet.
- Scompartimento posteriore indipendente, accessibile attraverso uno sportello con sistema di bloccaggio nascosto, per ospitare l'unità di sincronizzazione e ricarica Boost+.
- Serratura unica con chiave posizionata nella parte superiore dell'unità per l'apertura/chiusura degli scompartimenti.
- Maniglie ergonomiche colorate ed angolari in gomma.
- Quattro ruote piroettanti di cui due frenate.
- Disponibile in colore blu.

Codice	LAPTAB32HC	Dimensioni alloggiamento dispositivi	217 x 344 x 40.4mm (W x D x H)
Numero dispositivi	32	Materiale	Telaio in acciaio con robusto rivestimento MFC
Dimensione carrello	840 x 437 x 1030mm (W x D x H)	Peso netto	76 Kg
Finiture / colori	Blu	Finiture robuste e pregiate per un prodotto esteticamente accattivante e qualità garantita per anni.	
Sicurezza	<p>Tutti i prodotti sono testati secondo i più alti standard in tutto il mondo. USA: UL 60950-1/R:2011-12. Canada: CAN/CSA C22.2 No. 60950-1/A1:2011-12. Europe: EN 60950-1/A12:2011.</p> <p>Non rilasciamo alcun prodotto a meno che il carrello non sia stato completamente certificato, incluso l'impianto elettrico, materiali, costruzione e componenti. Casa di prova di sicurezza leader testiamo le normali condizioni operative del prodotto ma anche per i guasti, uso improprio, temperatura, rischio di incendio, scosse elettriche e lesioni.</p>		
Ulteriori caratteristiche di sicurezza	Un sensore di calore all'interno con tecnologia "Power7" spegne automaticamente l'unità quando la temperatura ambiente all'interno di LapCabby raggiunge un livello non sicuro. Un'alta temperatura dei dispositivi interni può essere causa d'incendio, abbiamo quindi installato un sensore di calore aggiuntivo su ogni carrello. Con le prese d'aria laterali e la base in rete di saldatura i nostri carrelli sono raffreddati tutto il giorno.		
Assemblaggio	I nostri prodotti vengono consegnati completamente assemblati. Pronti all'uso.		
Caratteristiche extra	Nessun extra nascosto, quello che vedi è esattamente ciò che ottieni, tutto ciò di cui hai bisogno è incluso! Timer Power7 e sistema di gestione dell'energia, cavo gestione, robuste ruote in gomma. Ci assicuriamo di includere tutto il necessario per avere un carrello sicuro, efficiente e luminoso in classe, compresi tappetini protettivi in gomma per i dispositivi su cui appoggiarli e gestione dei cavi.		
Gestione dei cavi e facilità di cablaggio	Scompartimento separato per riporre in modo sicuro i cavi e l'impianto elettrico. Una volta sbloccato dalla leva nascosta, l'accesso completo ai cavi lo rende veloce e facile da cablare. Avere accesso completo alla gestione dei cavi riduce il tempo necessario per impostare il carrello e significa che non occorre faticare a lavorare in spazi stretti. Se è necessario rimuovere un caricabatterie o accedere allo pannello elettrico non è quindi necessario aprire e scablare l'intero carrello. Per motivi di sicurezza, è presente un compartimento bloccato per conservare i componenti elettrici importanti per il funzionamento dell'intero carrello.		
Superficie superiore utilizzabile	Sì		
Ricarica simultanea	Tutti i nostri carrelli forniscono contemporaneamente ricarica e sincronizzazione! Inoltre, il timer Power 7 e il sistema di gestione dell'energia dispongono di 3 funzioni di ricarica programmabili orari al giorno, 7 giorni alla settimana, che possono essere programmati per adattarsi al programma della classe e nel frattempo è disponibile anche la carica manuale. (LapCabby carica in modo efficiente tutto allo stesso tempo. Caricare le dispositivi elettrici singolarmente significa che il tempo di ricarica complessivo sarà oltre 2, 3 o 4 volte in più del tempo impiegato da Lapcabby!		
Aggiornamenti	L'aggiornamento di LapCabby Connect offre ad ogni laptop o netbook / Chromebook un accesso Wi-Fi semplice e veloce. L'opzione Ready 4 Connect offre gli stessi vantaggi di LapCabby Connect, ma consente di utilizzare il proprio hardware, disponibile su tutti i modelli verticali.		
Certificazioni	UL®, CE (Sicurezza testata ai massimi livelli in tutto il mondo)		
Garanzia	5 anni (solo parti elettroniche) on center		