



OmniBox 12

Armadietto di ricarica 12 dispositivi

HOMNB12

MANUALE UTENTE

USER MANUAL

HELGI - The Digital Courtyard | Via Artigiani 29/31 29020 Vigolzone (PC) Italy
www.HELGI-europe.com

E-mail: education@helgi-europe.com | business@helgi-europe.com

Avvertenze

- Prima dell'uso, leggere attentamente il presente manuale e conservarlo per future consultazioni.
- Questo armadietto di ricarica non è un giocattolo, se ne consiglia l'utilizzo solo sotto la supervisione di un adulto.

Le immagini riportate in questo manuale sono solo indicative.

Potrebbero esserci differenze tra le immagini e il prodotto reale.

- Non toccare i cavi interni per evitare shock elettrici.
- L'unità deve essere collegata ad una presa dotata di messa a terra.
- L'unità può essere riparata solo in centri certificati e da personale qualificato.
- Non versare liquidi sull'unità, né all'interno della stessa.
- Non collocare oggetti pesanti sull'unità.
- Non inserire oggetti nelle ventole di areazione né nelle prese di corrente.

Gli armadietti di ricarica OmniBox hanno la funzione di caricare e conservare dispositivi personali didattici, come Chromebook, Laptop, Notebook, Tablet, e qualunque dispositivo che possa essere ricaricato tramite porta USB.

Per assicurare una durata lunga e ottimale dell'armadietto di ricarica è importante seguire queste istruzioni riguardo alla posizione di installazione:

- Posizionare sempre l'armadietto di ricarica su una superficie stabile, piana e priva di vibrazioni, o fissarlo a parete. Evitare ambienti sporchi e non posizionare mai il prodotto all'esterno o vicino a dispositivi che producono calore (ad esempio radiatori).

- Non posizionare e non usare l'armadietto di ricarica vicino a oggetti contenenti liquidi.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia posizionato su un percorso di camminamento per prevenire potenziali rischi d'inciampo.
- Rimuovere sempre il cavo di alimentazione dalle prese principali durante i temporali per prevenire danni dovuti a picchi di voltaggio o fulmini.



Questo simbolo, apposto sul prodotto o sulla sua confezione, indica che il prodotto non deve essere trattato con i rifiuti domestici.

Deve essere portato in un punto di raccolta di rifiuti elettrici ed elettronici per il riciclaggio e lo smaltimento. Lo smaltimento appropriato di questo prodotto contribuisce a prevenire conseguenze potenzialmente negative per l'ambiente e la salute umana. Il riciclaggio dei materiali contribuisce a preservare le nostre risorse naturali. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questo prodotto, si prega di contattare il proprio comune, il centro di smaltimento locale o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



Con il marchio CE si garantisce che il prodotto è conforme alle norme e direttive europee.

Caratteristiche e specifiche di prodotto

L'armadietto di ricarica OmniBox integra le funzionalità di ricarica, sincronizzazione e sicurezza per 12 dispositivi, siano essi tablet, notebook, chromebook, o qualsiasi dispositivo che possa essere ricaricato tramite porta USB.

Nr.		Specifiche Tecniche
1	Struttura	Metallica verniciata
2	Portelli frontali	Retraibili e con serratura di sicurezza
3	Dimensioni	710 x 500 x 530 mm (L x W x H)
4	Peso	34Kg
5	Posizionamento	Su un piano d'appoggio o fissato a parete
6	Connettori	Lightning, 30 Pin e micro USB
7	Indicatori di ricarica	LED
8	Sincronizzazione (anche wireless con Wi-Fi)	Automatica, può essere disattivata (se collegato a un PC Host, riconosce la connessione e sincronizza automaticamente i dispositivi)





OmniBox 12

12 device charging cabinet

HOMNB12

USER MANUAL

MANUALE UTENTE

HELGI - The Digital Courtyard | Via Artigiani 29/31 29020 Vigolzone (PC) Italy
www.HELGI-europe.com

E-mail: education@helgi-europe.com | business@helgi-europe.com

Warnings

- Before use, read this manual carefully and keep it for future reference.
- This charging cabinet is not a toy, it is recommended to be used solely under adult supervision.

The images in this manual are only indicative. There may be differences between the pictures and the actual product.

- Do not touch the internal cables, so as to avoid electric shock.
- The unit must be connected to a properly grounded electrical outlet.
- The unit may only be repaired in certified centres and by qualified personnel.
- Do not spill liquids on or into the unit.
- Do not place heavy objects on the unit.
- Do not insert objects into the ventilation fans or power sockets.

OmniBox charging cabinets are designed to charge and store personal educational devices, such as Chromebooks, Laptops, Notebooks, Tablets, and any device that can be charged via a USB port.

To ensure a long and optimal service life of the charging cabinet, it is important to follow these instructions regarding the installation position:

- Always place the charging cabinet on a stable, level and vibration-free surface, or fix it to the wall. Avoid dirty environments and never place the product outside or near heat-generating devices (e.g. radiators).

- Do not place and do not use the charging cabinet near objects containing liquids.
- Ensure that the power cable is not placed on a walking path to prevent potential tripping hazards.
- Always remove the power cable from the main sockets during thunderstorms to prevent damage due to voltage spikes or lightning strikes.



This symbol, placed on the product or its packaging, indicates that the product must not be treated with household waste.

It must be taken to an electrical and electronic waste collection point for recycling and disposal. Proper disposal of this product helps prevent potentially negative consequences for the environment and human health. Material recycling helps to preserve our natural resources. For more information about recycling of this product, please contact your municipality, your local waste disposal centre or the store where you purchased the product.



The CE mark guarantees that the product complies with European standards and directives.

Product features and specifications

The OmniBox charging cabinet integrates charging, synchronisation, and security functionality for 12 devices, be they tablets, notebooks, chromebooks, or any device that can be charged via a USB port.

Nr.		Technical Specifications
1	Structure	Painted metal
2	Front doors	Retractable and lockable
3	Dimensions	710 x 500 x 530 mm (L x W x H)
4	Weight	34Kg
5	Positioning	On a table top or fixed to a wall
6	Connectors	Lightning, 30 Pin and micro USB
7	Charging indicators	LED
8	Synchronisation (also wireless with Wi-Fi)	Automatic, can be switched off (if connected to a host PC, it recognises the connection and automatically synchronises the devices)

