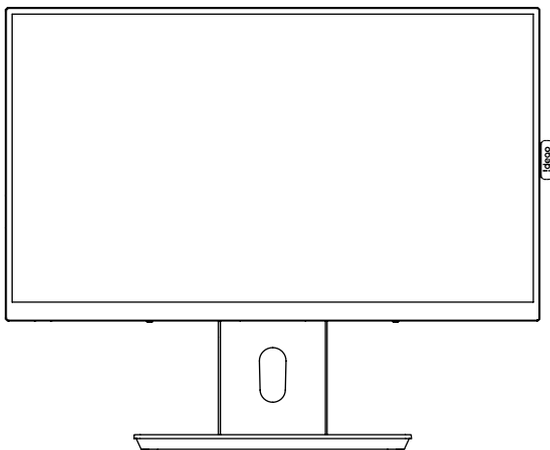


!deao hub

Schermo Touch Interattivo

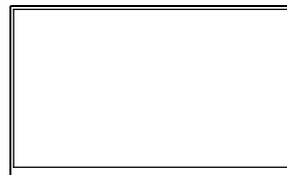


Guida introduttiva rapida

Ideao Hub è un versatile monitor touch interattivo da 24" QHD che rivoluziona il modo di collaborare. Basta collegare un cavo per trasformare facilmente il PC in un gigantesco schermo tattile, prendere appunti sui documenti con la piena compatibilità di Windows Ink, estendere la connettività con 10 porte I/O e godere della più fluida esperienza di scrittura e tocco con Ideao Hub.

Libera la tua creatività!

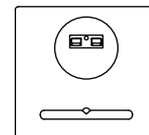
Contenuto della Confezione



Monitor



Collo del supporto



Base del supporto



Cavo HDMI



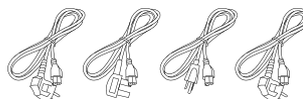
Cavi USB
USB-C a USB-C x1
USB 3.0 A a B x1



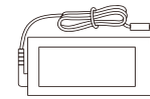
Viti del collo x4
Cacciavite x1



Portapenna



Cavo di alimentazione

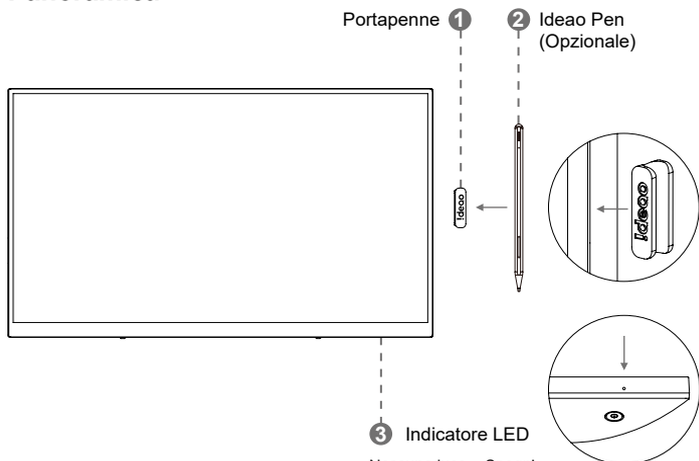


Adattatore AC/DC



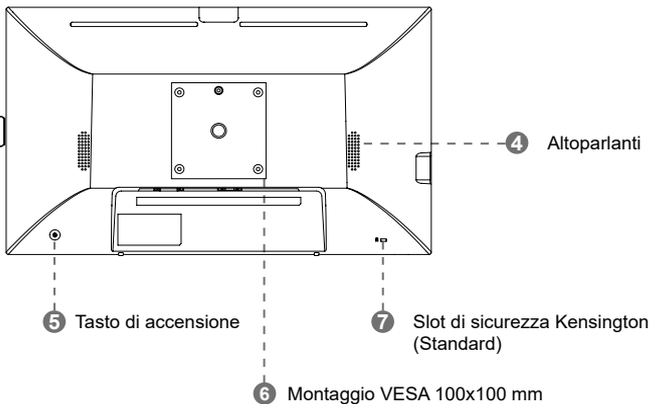
Guida
introduttiva
rapida

Panoramica



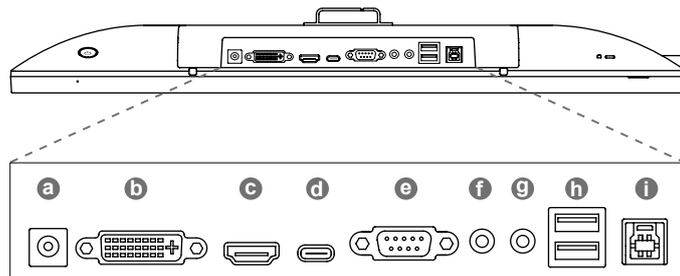
- 1** Portapenne
2 Ideo Pen (Opzionale)

- 3** Indicatore LED
 Nessuna luce = Spegni
 Luce rossa = Modalità stand by / sleep
 Luce blu = Accensione

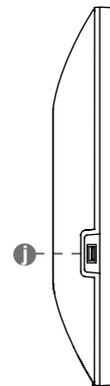


- 4** Altoparlanti
5 Tasto di accensione
6 Montaggio VESA 100x100 mm
7 Slot di sicurezza Kensington (Standard)

- 8** Porte di I/O



a	DC IN	Collega all'adattatore di corrente.
b	DVI-D	Collega a un dispositivo sorgente tramite un cavo DVI-D.
c	HDMI	Collega a un dispositivo sorgente tramite un cavo HDMI.
d	USB Tipo C	Collega a un dispositivo sorgente tramite un cavo USB di tipo C per video, audio, touch e alimentazione.
e	VGA (D-SUB)	Collega a un dispositivo sorgente video tramite un cavo VGA.
f	Ingresso Audio	Collega a un dispositivo di ingresso audio, usato con un dispositivo VGA.
g	Uscita Audio	Collega a un dispositivo di uscita audio come cuffie.
h	USB-A 2.0	Collega a un dispositivo USB, come una chiavetta USB, un mouse, una tastiera e un altoparlante.
i	USB-B	Collega a un PC per utilizzare la funzione touch.
j	USB-A 3.0	Collega a un dispositivo USB, come una chiavetta USB, un mouse, una tastiera e un altoparlante.

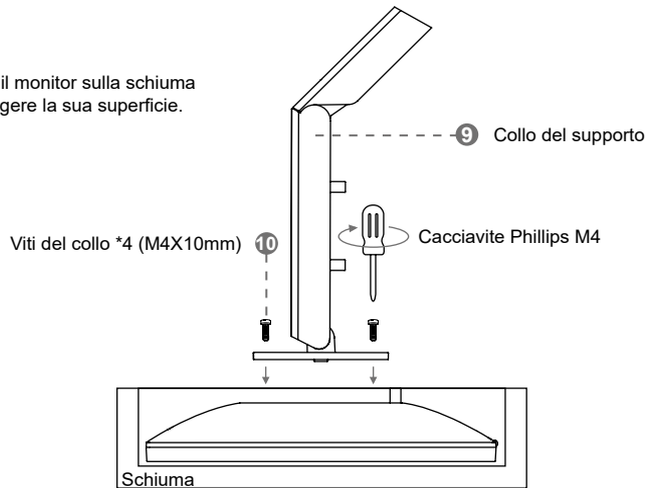


Installazione del supporto

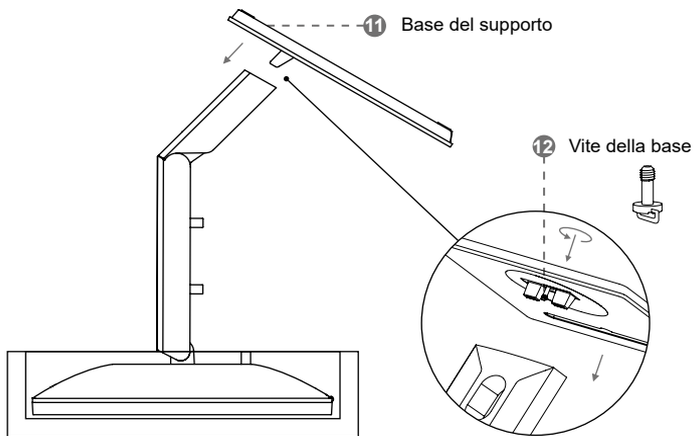
1.



Posiziona il monitor sulla schiuma per proteggere la sua superficie.

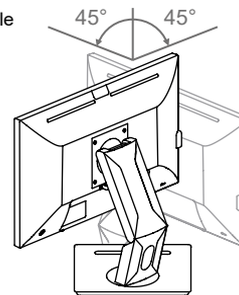


2.



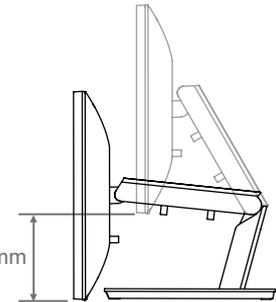
Regolare il supporto

Girevole

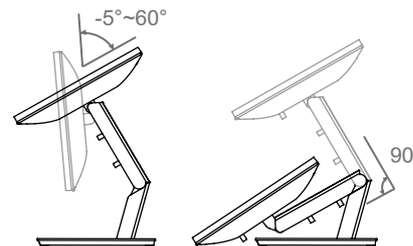


Altezza

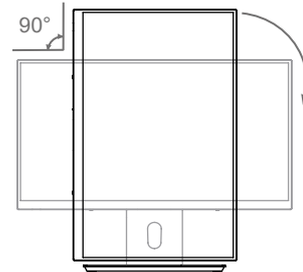
0-133.7mm



Sollevamento e inclinazione



Flip



Collegamento dell'Ideao Hub

Inserisci completamente l'alimentatore nella presa elettrica e collega il connettore di alimentazione sul lato del prodotto. Assicurati che l'alimentazione sia nell'intervallo da 100V a 240V con una frequenza di 50Hz/60Hz \pm 5%.

Collegamento a un PC o un laptop

Collega il tuo PC o laptop all'Ideao Hub utilizzando un cavo USB tipo C, HDMI/DVI o VGA. Le porte di connessione possono variare a seconda dei prodotti.



La corrente di alimentazione deve essere messa a terra.
Non rimuovere la spina di terra / contatto messo a terra.

Utilizzo di un cavo USB-C

Ideao Hub

PC



Assicurati che l'estremità USB tipo C del tuo computer supporti la modalità DP Alt per un corretto funzionamento. Per ulteriori informazioni, consulta la tabella sul retro.

Collegamento dei dispositivi utilizzando un cavo HDMI

Ideao Hub

PC

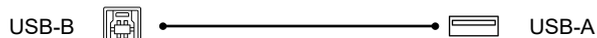


Collegamento dei dispositivi utilizzando un cavo DVI o VGA

*I cavi DVI, VGA e audio non sono inclusi nella confezione.

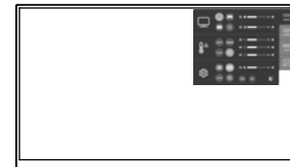
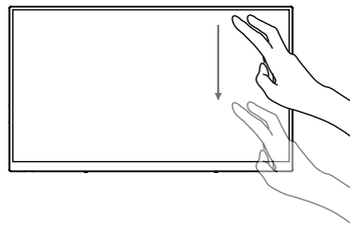
Ideao Hub

PC



Regolare la visualizzazione su schermo (OSD)

Scorri verso il basso dal bordo superiore destro con due dita per mostrare le impostazioni OSD.



Sorgente del segnale

Regolazione della luminosità, del contrasto, della temperatura del colore, del rapporto di visualizzazione e del volume, ecc.



Il controllo tattile del computer è temporaneamente disabilitato durante l'attivazione del menu OSD. Uscire dal menu OSD per riprendere l'interazione tattile con il computer.

	Sorgente video	Sorgente audio	Segnale USB per il tocco indietro	Potenza
USB-C	✓	✓	✓	✓
HDMI	✓	✓	X Tramite USB-B	X
DVI / VGA	✓	X Tramite cavo audio	X Tramite USB-B	X

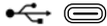
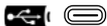
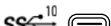
Specifiche

Si prega di visitare
<https://funtechinnovation.com>

Risoluzione dei problemi

Si prega di visitare
<https://funtechinnovation.com/faq/>

Tabella delle specifiche USB-C

Connettore USB-C		Trasferimento dati	Display	Potenza
USB 2.0 480 Mbps	 Normale	✓	X	X
	 PD abilitato	✓	X	✓
USB 3.1 Gen 1 5 Gbps	 Normale	✓	X	X
	 PD abilitato	✓	X	✓
USB 3.1 Gen 2 10 Gbps	 Normale	✓	X	X
	 PD abilitato	✓	X	✓
DisplayPort 5-10 Gbps	 Normale	✓	✓	X
	 PD abilitato	✓	✓	✓
Thunderbolt 20-40 Gbps PD abilitato DisplayPort		✓	✓	✓

Informazioni importanti sulla sicurezza, la conformità e la garanzia

*Leggere il manuale prima dell'uso del prodotto



AVVERTENZA DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA!

L'alimentatore è destinato esclusivamente per uso interno. Utilizza solo l'alimentatore incluso nel tuo prodotto. Non tentare di riparare o utilizzare un alimentatore danneggiato. Non immergere l'alimentatore in acqua né sottoporlo ad abusi fisici. Ispeziona regolarmente l'alimentatore per verificare danni ai cavi, alla spina e alla custodia.

AVVERTENZA BATTERIA!

Le batterie sostituite in modo improprio possono presentare rischio di perdita o esplosione e provocare lesioni personali. Le batterie ricaricabili maltrattate possono presentare rischio di incendio o ustioni chimiche. Non smontare o esporre a materiali conduttori, umidità, liquidi o calore superiore a 54°C (130°F). Non utilizzare o caricare la batteria se sembra essere in perdita, decolorata, deformata o in qualsiasi modo anomala. Non lasciare la batteria scarica o non utilizzata per lunghi periodi. Non cortocircuitare. Il tuo dispositivo potrebbe contenere una batteria interna e ricaricabile non sostituibile. La durata della batteria varia a seconda dell'uso. Le batterie non operative devono essere smaltite secondo le leggi locali. Se non esistono leggi o regolamenti a riguardo, smaltire il dispositivo in un bidone per rifiuti elettronici. Tenere le batterie lontane dai bambini.

Linee guida per un uso sicuro dei prodotti

- Non aprire o modificare il prodotto tranne che per rimuovere e sostituire la batteria.
- Non smontare o tentare di riparare questo prodotto.
- Questo prodotto è sicuro nelle normali e ragionevolmente prevedibili condizioni di utilizzo improprio.
- Se il prodotto non funziona correttamente, contattare il rivenditore autorizzato.
- Il prodotto deve essere restituito al rivenditore autorizzato per qualsiasi servizio o riparazione.
- Questo non è un prodotto per bambini e non è destinato all'uso da parte di bambini sotto i 14 anni.

FunTech Innovation Conformità

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto, EMC, RF ed energia, visita www.funtechinnovation.com/compliance. Non è richiesta manutenzione per la conformità del prodotto. Questo prodotto è conforme ai requisiti legali pertinenti per la Restrizione delle Sostanze Pericolose (RoHS) e la gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Per informazioni su RoHS e RAEE, visita www.funtechinnovation.com/compliance.



Le batterie, le apparecchiature elettroniche ed elettriche non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. Ove possibile, devono essere separate e portate presso un punto di raccolta appropriato per consentire il riciclo e evitare potenziali impatti sull'ambiente e sulla salute umana. Per ulteriori informazioni, contattare le autorità locali o il luogo d'acquisto.



FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) this device may not cause harmful interference, and 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy. And, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warning: Where shielded interface cables or accessories have been provided with the product or specified additional components or accessories elsewhere defined to be used with the installation of the product, they must be used in order to ensure compliance with FCC. Changes or modifications to product not expressly approved by Fun Technology Innovation Inc, could void your right to use or operate your product by the FCC.

IC statement:

CAN ICES003 (B) / NMB003 Class (B)

This device complies with Industry Canada license exempt RSS standard(s) Operation is subject to the following two conditions:
(1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. Cordless (Radio Transmitter) products: Section A. RSS310 (27 MHz transmitters and receivers): This Category II radio communication device complies with Industry Canada Standard RSS310. Section B. RSS210 (2.4 GHz transmitters or transceivers): This Category I radio communication device complies with RSS210 of Industry Canada.

Sommario della limitata sui prodotti hardware di FunTech Innovation

FunTech Innovation garantisce che il suo prodotto hardware sarà privo di difetti di materiali e manodopera per il periodo di tempo indicato sulla confezione del prodotto a partire dalla data di acquisto al dettaglio originale. Consultare le informazioni specifiche sulla garanzia del proprio prodotto e le procedure per agire su un reclamo di garanzia.

L'intera responsabilità di FunTech Innovation e il vostro rimedio esclusivo per qualsiasi violazione di garanzia sarà, a scelta di FunTech Innovation, riparare o sostituire un equivalente funzionale del prodotto, o rimborsare il prezzo pagato, se l'hardware viene restituito al punto di acquisto o a qualsiasi altro luogo indicato da FunTech Innovation insieme a uno scontrino. Le protezioni della garanzia si aggiungono ai diritti previsti dalle leggi locali per la tutela dei consumatori e possono variare da paese a paese. Consultare le informazioni complete sulla garanzia per conoscere i propri diritti come consumatore e le protezioni aggiuntive fornite da questa garanzia del prodotto.

Istruzioni di sicurezza

Per la tua sicurezza, leggi le seguenti istruzioni prima di utilizzare il prodotto. Lesioni gravi o danni materiali possono essere causati da un uso improprio. Non cercare di riparare il prodotto da solo.

 Avvertenza	
	<p>Scollegare immediatamente il prodotto dall'alimentazione in caso di guasti gravi. I guasti gravi includono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Fumo, odore particolare o suono anomalo emesso dal prodotto. -Nessuna immagine o suono viene visualizzato, o si verifica un errore di immagine. <p>Nei casi sopra citati, non continuare a utilizzare il prodotto. Scollegare immediatamente l'alimentazione e contattare il personale professionale per la risoluzione dei problemi.</p>
	<p>Non versare liquidi, metalli o qualsiasi cosa infiammabile nel prodotto.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Se dovesse cadere liquido o metallo nel prodotto, spegnere il prodotto e scollegare l'alimentazione, quindi contattare il personale professionale per trovare soluzioni. -Prestare attenzione ai bambini quando sono vicino al prodotto. <p>Posizionare il prodotto su una superficie stabile. Una superficie instabile include, tra le altre cose, una superficie inclinata, un supporto instabile, una scrivania o piattaforma che potrebbero causare ribaltamenti e danni.</p>
	<p>Non aprire il coperchio o modificare il prodotto da soli. Nel prodotto sono installati componenti ad alta tensione. Quando si apre il coperchio, possono verificarsi situazioni di alta tensione, shock elettrici o altre situazioni pericolose. Se è necessaria un'ispezione, un aggiustamento o una manutenzione, contattare il distributore locale per assistenza.</p>
	<p>Utilizzare l'alimentatore specifico.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Per evitare di danneggiare il prodotto, non utilizzare cavi di alimentazione diversi da quelli forniti con il prodotto. - Utilizzare una presa a tre fili e assicurarsi che sia correttamente collegata a terra. - Estrarre la spina dalla presa se il prodotto non viene utilizzato per un lungo periodo. <p>Pulire regolarmente la polvere e il metallo sulla spina di alimentazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche se il prodotto è acceso durante la pulizia. - Estrarre la spina prima di pulirla con un panno asciutto. <p>La porta di uscita dell'alimentazione è 5 V/1 A per la porta USB Type-A 3.0, 5 V/0,5 A per USB Type-A 2.0, 5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3,25 A per USB Type- C.</p>

 Avvertenza	
	<p>Non mettere oggetti sulla parte superiore del prodotto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non mettere oggetti, come un contenitore per liquidi (un vaso, un vaso per fiori, cosmetici o medicine liquide) sulla parte superiore del prodotto. - Se dell'acqua o liquido viene versato sul prodotto, potrebbe verificarsi un cortocircuito e causare un incendio o una scossa elettrica. - Non camminare sopra il prodotto o appendere oggetti ad esso.
	<p>Non installare il prodotto in un luogo inadatto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non installare il prodotto in luoghi umidi, come il bagno, la doccia, vicino alle finestre o all'esterno dove può piovere, nevicare o verificarsi altre condizioni meteorologiche avverse. Evitare l'installazione vicino al vapore di sorgenti termali. I precedenti ambienti possono causare malfunzionamenti del prodotto o scosse elettriche in condizioni estreme. - Non mettere fonti di fuoco scoperte, come una candela accesa, sul prodotto.
	<p>Scollegare la spina durante i temporali.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Durante un temporale, non toccare il prodotto per evitare scosse elettriche. - Installare o posizionare i componenti che forniscono una tensione sufficientemente alta da poter causare lesioni personali fuori dalla portata dei bambini.
	<p>Non toccare il cavo di alimentazione con le mani bagnate.</p>
	<p>Non installare il prodotto in ambienti ad alta temperatura.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Non installare il prodotto vicino a una fonte di calore, come un radiatore, un serbatoio di calore, una stufa o altri prodotti per il riscaldamento. - Non esporre il prodotto alla luce diretta del sole, il che potrebbe causare temperature elevate e successivi guasti al prodotto.
	<p>Per il trasporto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Imballa il prodotto per il trasporto o la manutenzione utilizzando i cartoni e il materiale ammortizzante forniti con il prodotto. - Sposta il prodotto verticalmente durante il trasporto. Lo schermo o altri componenti si rompono facilmente se il prodotto viene spostato in modo improprio. - Prima di spostare il prodotto, scollega tutte le connessioni esterne e separa tutti i prodotti antiribaltamento. Sposta il prodotto con cura per evitare che venga colpito o schiacciato, specialmente lo schermo, il che potrebbe causare lesioni se si rompe.
	<p>Non coprire o bloccare alcune delle prese d'aria del prodotto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Qualsiasi componente surriscaldato potrebbe causare un incendio, danneggiare il prodotto e accorciarne la durata. - Non posizionare il prodotto dove la superficie di ventilazione sarà coperta. - Non installare il prodotto su un tappeto o un tessuto. - Non utilizzare un tessuto, come una tovaglia, per coprire il prodotto.

 **Avvertenza**

Tenersi lontano dal prodotto quando si utilizza una radio.
Il prodotto è conforme allo standard internazionale EMI per prevenire le interferenze radio. Tuttavia, le interferenze possono comunque esistere e causare rumore nella radio. Se si verifica rumore nella radio, provare le seguenti soluzioni.
- Regolare la direzione dell'antenna radio per evitare interferenze dal prodotto.
- Tenere la radio lontana dal prodotto.

La lente in vetro è rotta o cade.
- In caso di rottura della lente in vetro, allontanare tutto il personale dal cubo per garantire la sicurezza.
- Non eseguire alcuna installazione o smontaggio quando la lente in vetro è rotta o cade.

Utilizzare correttamente la batteria.
- La corrosione galvanica, la perdita elettrica e persino il fuoco possono essere causati da un utilizzo improprio.
Utilizzo della batteria.
- Si consiglia di utilizzare il tipo di batteria designato e di installarle con le corrette elettrodi (positivo e negativo).
- Non installare e non utilizzare una nuova batteria con una usata.
- Togliere la batteria se il telecomando non viene utilizzato per lungo tempo.
- Non esporre la batteria a ambienti surriscaldati come la luce solare diretta e il fuoco.
- Smaltire la batteria usata secondo le normative locali.

Non danneggiare il cavo di alimentazione.
- Non danneggiare, modificare, torcere, piegare o trascinare con forza il cavo di alimentazione.
- Non mettere pesi (come il prodotto stesso) sul cavo di alimentazione.
- Non trascinare il cavo con forza quando si estrae la spina di alimentazione. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, contattare il distributore locale per ripararlo o sostituirlo.
- Il cavo di alimentazione nella scatola degli accessori è solo per questo prodotto.
Non usarlo su altri prodotti.

Consigli aggiuntivi:
- Utilizzare il prodotto in un ambiente con illuminazione confortevole. È dannoso per gli occhi guardare in un ambiente troppo luminoso o troppo scuro.
- Riposare gli occhi dopo un periodo di tempo di visione.
- Mantenere una distanza sufficiente dal prodotto per proteggere gli occhi ed evitare l'affaticamento.
- Regolare il volume a un livello appropriato, specialmente di notte.
- Utilizzare con cautela l'amplificatore come sorgente di ingresso audio. Se è necessario utilizzare un amplificatore, la potenza in ingresso non deve superare la potenza massima degli altoparlanti. In caso contrario, l'altoparlante potrebbe essere sovraccaricato e danneggiato.

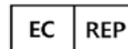
 **Avvertenza**

 Informazioni sui porte USB.
Una porta USB 3.0 laterale e le porte USB 2.0 posteriori cambiano le connessioni in base alle fonti di segnale (USB di tipo C o altre connessioni di segnale + USB di tipo B). Si prega di non modificare le sorgenti del segnale mentre la sorgente del segnale sta leggendo i dati dalla sorgente esterna collegata alla porta USB dell'Hub. Altrimenti, i dati o la memoria esterna potrebbero danneggiarsi.

Per qualsiasi domanda relativa al prodotto / garanzia, visita www.funtechinnovation.com/support



APEX CE SPECIALISTS LIMITED
89 PRINCESS STREET, MANCHESTER, M1 4HT, UK



APEX CE SPECIALISTS GMBH
HABICHTWEG 1 41468 NEUSS GERMANY



Vous êtes responsable de remettre tous les appareils électriques et électroniques usagés à des points de collecte correspondants.

Pour en savoir plus:
www.quefairedesdechets.fr

FR