

DESCRIZIONE DEL MATERIALE

1. Chiavetta di messa a punto
2. Altoparlanti
3. Lente di proiezione
4. Interruttore ON/OFF
5. Regolazione del volume
6. Connettore RCA audio canale sinistro (bianco)
7. Connettore RCA audio canale destro (rosso)
8. Connettore RCA video (giallo)
9. Presa per adattatore
10. Sistema di ventilazione (uscita dell'aria calda)
11. Adattatore
12. Cavo 2 x 3 RCA
13. Cavo audio jack/RCA

ISTRUZIONI GENERALI PER LA SICUREZZA

Si prega di leggere attentamente il manuale operativo, prestando particolare attenzione alle istruzioni per la sicurezza.

Conservare questo manuale nella confezione originale per riferimenti futuri

ATTENZIONE! Per ridurre il rischio di scariche elettriche, lesioni o incendi quando si utilizza il dispositivo, seguí le seguenti istruzioni importanti per la sicurezza. Leggere e osservare queste istruzioni prima dell'uso. Conservare le istruzioni in un luogo sicuro.

1. Non utilizzare il dispositivo in ambiente caldo, freddo, polveroso o umido, bensì in un ambiente moderato.
2. Questo prodotto può essere utilizzato solo in ambiente chiuso.
3. L'apparecchiatura e l'adattatore AC/DC non dovrebbero essere esposti a gocciolamento o schizzi; nessun oggetto contenente liquidi, come ad esempio vasi, deve essere poggiato sull'apparecchiatura o sull'adattatore AC/DC.
4. Non posizionare gli apparecchi su una superficie o materiale bagnato durante l'uso.
5. Non prendere il prodotto o il cavo di alimentazione con mani bagnate.
6. Non posizionare gli apparecchi in prossimità di fonti di calore.
7. Non esporre il prodotto a temperature estreme, ad es. il calore del sole, del fuoco o simili.
8. È importante controllare i bambini per accertarsi che non giochino col dispositivo.
9. In genere, i bambini non conoscono i rischi inerenti all'uso degli apparecchi elettrici. Non consentire ai bambini di usare questi dispositivi senza un'attenta supervisione.
10. Una caduta accidentale può essere fatale per l'apparecchio.
11. Il l'apparecchio è conforme alle norme di sicurezza in vigore. Le riparazioni devono essere effettuate da un tecnico con pezzi originali.
12. Se il l'apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal servizio post vendita o una persona qualificata similí per evitare pericoli.
13. Assicurarsi che l'adattatore possieda esattamente le stesse caratteristiche tecniche del vostro prodotto.
14. Assicurarsi che la tensione di corrente utilizzata in ambiente domestico corrisponda con quella indicata sul dispositivo.
15. Far attenzione al cavo di alimentazione. Non tirare dal cavo per disinserire la spina di corrente. Tenere il cavo lontano da fonti di calore.
16. Verificare regolarmente lo stato del modulo e del cavo di alimentazione. Farli sostituire da un tecnico se in stato non normale
17. Utilizzare cavi prolunga omologati con l'etichetta appropriata.
18. Non posizionare sull'apparecchio sorgenti di fiamma viva, come candele accese.
19. L'adattatore AC/DC non deve essere ostruito e deve essere facilmente accessibile durante l'utilizzo.
20. Assicurare una distanza minima di 5 cm intorno all'apparecchio per consentire sufficiente ventilazione.
21. La ventilazione non dovrebbe essere ostruita coprendo le aperture di ventilazione con oggetti come giornali, tovaglie, tende, ecc.
22. L'adattatore AC/DC deve essere scollegato dall'alimentazione principale per scollegare completamente l'ingresso di alimentazione.

NOTE : In caso di malfunzionamento dovuto a scarica elettrostatica, resettare il prodotto (potrebbe essere necessario riconnettere la fonte di alimentazione) per riprendere il funzionamento normale.

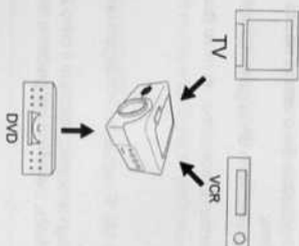
AMBIENTE: se si decide di sostituire gli apparecchi, non smaltirli tra i rifiuti domestici, ma nel rispetto dell'ambiente.

FUNZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO

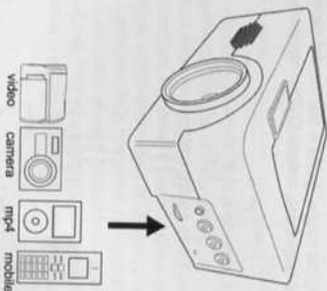
Il proiettore consente di visionare la collezione di film, video clip e foto su uno schermo di proiezione o su un muro bianco.

Basta collegare uno dei due cavi RCA forniti ad un dispositivo sorgente.

- TV, DVD e magnetoscopio: utilizzare il cavo 2 x 3 RCA (12) per collegare il televisore, lettore DVD o magnetoscopio e guardare i film su schermo grande!



- Walkman Mp4, telefono portatile, macchina fotografica e fotocamera video: utilizzare il cavo audio jack/RCA (13) per collegare uno di questi apparecchi digitali e guardare le clip, foto e video su schermo grande!



IMPORTANTE!

Il walkman mp4, la macchina fotografica, la fotocamera video o il telefono portatile devono essere muniti di una presa «VIDEO OUT» al fine di poter essere collegati al proiettore. Far riferimento al manuale della macchina fotografica per alcuni dispositivi sono muniti di una presa «VIDEO OUT» che non è compatibile con il cavo fornito (presa 3,5 mm); in questo caso, procurarsi un cavo RCA compatibile. Le connessioni più ricorrenti sono: 2,5 mm, iPod, USB e mini USB.

