



Manuale d'istruzione

Riproduzione Vietata

P 156







S/N 1202



INDICE

SIMBOLI	2
AVVERTENZE GENERALI	2
AVVERTENZE D'USO	3
DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO	5
RICARICA DELLA BATTERIA	6
FUNZIONAMENTO	6
PULIZIA E MANUTENZIONE	6
SOSTITUZIONE NEON	6
CARATTERISTICHE TECNICHE	7

SIMBOLI

	<p>Classe I: La spina dell'apparecchio è provvista del polo per la messa a terra. Usarla solo con prese provviste di messa a terra.</p>
	<p>Il triangolo che riporta il punto esclamativo indica all'utilizzatore che ci sono da leggere importanti operazioni e istruzioni di cura, nella documentazione che accompagna il prodotto.</p>
	<p>Il simbolo del lampo con la freccia serve per avvertire l'utente della presenza di un "voltage pericoloso", non isolato all'interno del prodotto, sufficientemente alto da costituire un rischio di folgorazione per le persone.</p>
	<p>Questo simbolo indica al consumatore che il presente articolo deve obbligatoriamente essere smaltito come RAEE e NON come rifiuto urbano. La direttiva europea a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC) disciplina lo smaltimento attraverso i canali della raccolta separata (RAEE). Il non corretto smaltimento del presente articolo potrebbe avere effetti dannosi sull'ambiente e sulla salute umana. In caso di smaltimento abusivo il consumatore sarà sanzionabile ai sensi di legge. Il distributore ha l'obbligo del ritiro a titolo gratuito del presente articolo per provvedere allo smaltimento.</p>

AVVERTENZE GENERALI

- Dopo aver tolto l'imballaggio assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio non utilizzare l'apparecchio, e rivolgersi a personale professionalmente qualificato. Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, chiodi ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
- Prima di collegare l'apparecchio accertarsi che i dati di targa siano rispondenti a quelli della rete di distribuzione elettrica.
- In caso di incompatibilità tra la presa e la spina dell'apparecchio fare sostituire la presa con altra di tipo adatto da personale professionalmente qualificato. Questo ultimo, in particolare, dovrà anche accertare che la sezione dei cavi della presa sia idonea alla potenza assorbita dall'apparecchio.
- Non utilizzare l'apparecchio con adattatori, prese multiple e/o prolunghie.
- Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito. Ogni altro uso è da

considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivati da usi impropri, erronei ed irragionevoli.

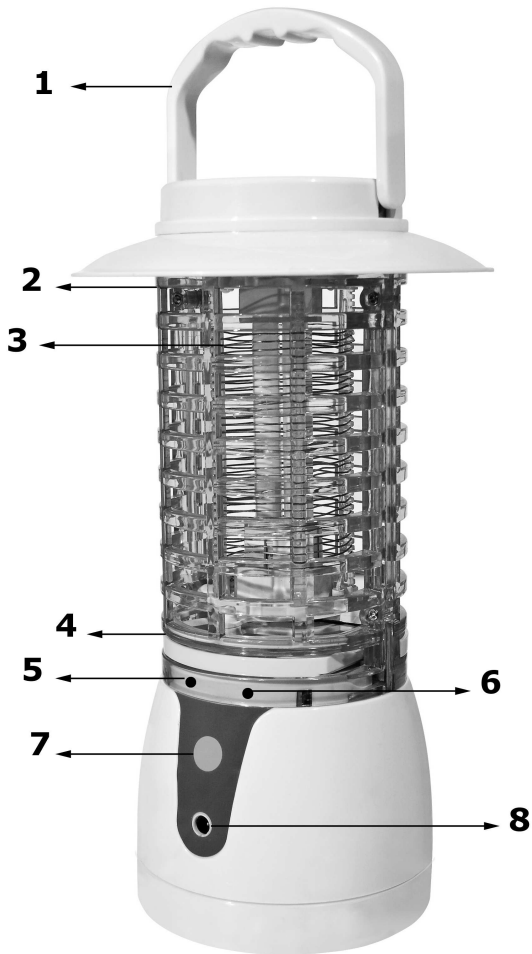
- In caso di guasto e/o di cattivo funzionamento dell'apparecchio, spegnerlo e non manometterlo. Per l'eventuale riparazione rivolgersi solamente ad un centro autorizzato dal costruttore e richiedere l'utilizzo di ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
- Allorché si decida di non utilizzare più un apparecchio di questo tipo si raccomanda di renderlo inoperante. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio fuori uso per i propri giochi.
- L'installazione deve essere effettuata secondo le istruzioni del costruttore. Una errata installazione può causare danni a persone, animali o cose, nei confronti dei quali il costruttore non può essere considerato responsabile.
- Non lasciare l'apparecchio inutilmente inserito. Staccare la spina dalla rete di alimentazione quando l'apparecchio non è utilizzato e quando si esce di casa.
- Mantenere un'adeguata distanza da pareti, oggetti, ecc.
- In caso di danneggiamento del cavo, della griglia o di qualsiasi altra parte della lanterna, non utilizzare l'apparecchio e provvedere tempestivamente alla sua sostituzione rivolgendosi esclusivamente ai centri autorizzati.



AVVERTENZE D'USO

- Posizionare la lanterna in maniera stabile. Non posizionare l'apparecchio su superfici infiammabili, in ambienti dove possono essere presenti gas, vapori o fumi esplosivi o in prossimità di stufe elettriche, termosifoni od apparecchi che producano calore.
- Non bagnare. Non immergere la lanterna in alcun liquido. Non posizionare la lanterna in prossimità di lavandini, vasche da bagno, docce o simili. Se l'apparecchio è bagnato, non utilizzarlo fino alla sua completa asciugatura.

- Non introdurre alcun oggetto attraverso le griglie di protezione, non infilare le dita attraverso la griglia, non toccare la griglia quando la lanterna è in uso.
- Non coprire la lanterna con tessuti e/o carta o simili quando è in uso.
- Non tirare il cavo di alimentazione per staccare la spina dalla presa di corrente. Staccare sempre il cavo di alimentazione quando si deve spostare, pulire, montare o smontare l'apparecchio.
- Non usare la lanterna vicino a finestre aperte poiché in caso di condizioni meteorologiche avverse può essere pericoloso.
- Posizionare la lanterna in modo da permettere una sufficiente ventilazione. Non ostruire per nessun motivo la griglia protettiva.
- Non posizionare la lanterna vicino a fonti di calore superiori ai 50°C.
- Non toccare l'apparecchio con mani bagnate o umide. Non maneggiare l'apparecchio a piedi nudi.
- Non lasciare esposto l'apparecchio ad agenti atmosferici (pioggia, sole).
- Immediatamente dopo aver spento l'apparecchio potrebbe rimanere all'interno della griglia metallica una tensione residua. Per scaricare questa tensione, interporre fra due linee metalliche della griglia la punta di un cacciavite con manico isolato.
- Attenzione a non piegare la griglia metallica all'interno dell'apparecchio affinché le diverse parti vengano a contatto fra loro. In questo caso, non utilizzare l'apparecchio e separare le parti metalliche venute a contatto rivolgendosi esclusivamente ai centri autorizzati.
- Agganciare o fissare l'apparecchio in posizioni dove i bambini non possono arrivare.
- Non posizionare l'apparecchio in fienili, scuderie, garage, granai, stalle e similari.
- **LA LANTERNA NON E' UN GIOCATTOLO! TENERE LONTANO DALLA PORTATA DEI BAMBINI.**
- Non per uso commerciale.

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

1. Maniglia
2. Griglia di protezione
3. Griglia metallica
4. Vassoio raccogli-insetti
5. Led di ricarica (rosso)
6. Led di funzionamento (verde)
7. Pulsante di funzionamento (ON/OFF)
8. Presa alimentatore (*AC Charging*)

RICARICA DELLA BATTERIA



Non fare mai funzionare la lanterna con l'alimentatore inserito. Non utilizzare durante la fase di ricarica.

Si può ricaricare la batteria utilizzando l'adattatore in dotazione collegandolo alla rete domestica ad una presa di corrente AC 230 V 50 Hz. Prima di ricaricare la batteria spegnere la lanterna; in seguito collegare l'adattatore nella presa di corrente e nella presa di alimentazione della lanterna. Il led rosso di ricarica si accenderà. Al termine del tempo massimo di ricarica scollegare l'adattatore.

Nota: Al primo utilizzo provvedere ad una ricarica completa della batteria per 10-12 ore. Per i cicli di ricarica successivi è sufficiente un tempo massimo pari a 8-10 ore circa.

FUNZIONAMENTO

Dopo aver proceduto con la carica della lanterna, scollegare l'alimentatore dalla presa di ricarica (8) e dalla rete domestica. Posizionare la lanterna in maniera stabile, premere 1 volta il pulsante di funzionamento (7): il neon si avvierà ed il led di funzionamento (6) si accenderà. Per spegnere l'apparecchio premere nuovamente il pulsante ON-OFF (7).

PULIZIA E MANUTENZIONE



Prima di procedere alle seguenti operazioni spegnere la lanterna e/o disinserire la spina di alimentazione dalla presa di corrente.

Pulire delicatamente la griglia metallica all'interno della lanterna con una piccola spazzola morbida. Non pulire con acqua ma solamente a secco.

Il corpo esterno dell'apparecchio può essere pulito con un panno leggermente umidificato con acqua calda. Non usare diluenti, detersivi per plastica, vetro o simili, potrebbero danneggiare l'estetica del prodotto. Fare attenzione a non far penetrare liquidi nella lanterna.



Non utilizzare oggetti metallici per la pulizia della griglia interna, previo danneggiamento della stessa.

SOSTITUZIONE NEON

- Per la sostituzione dei neon ultravioletti o di altre parti dell'apparecchio, rivolgersi ad un Centro Assistenza autorizzato chiedendo l'utilizzo di ricambi originali.

- **Accertarsi che i neon ultravioletti vengano sostituiti con altri con le medesime caratteristiche tecniche.**
- La luce ultravioletta perde di efficienza con il passare del tempo pertanto si consiglia di sostituire i neon dopo circa 12 mesi di utilizzo.
- La luce emessa dalla zanzariera è assolutamente inoffensiva.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di ricarica: IN AC 100-240V/50-60Hz – OUT: DC 12V

Batteria: Pb 6V 4.0Ah

Neon: 4W F4T5/BL

Tensione griglia: 800-1000V

Dimensioni (LxHxP): 177 x 318 x 177 mm

Peso: 1,4 kg

Il produttore si riserva il diritto di apportare su questo apparecchio modifiche ELETTRICHE - TECNICHE - ESTETICHE e/o sostituire parti senza alcun preavviso, ove lo ritenesse più opportuno, per offrire sempre un prodotto affidabile, di lunga durata e con tecnologia avanzata.

MADE IN P.R.C.



Importato e distribuito da: DMEDIA COMMERCE S.p.A.

Sede legale: via Aretina 25, 50065 Sieci - Pontassieve (FI) - ITALY

Sede logistica e post vendita: via A. Moro 41, 41030 Bomporto (MO) - ITALY



DMEDIA COMMERCE S.p.A.

Sede legale: via Aretina 25, 50065 Sieci - Pontassieve (FI) - ITALY

Sede logistica e post vendita: via A. Moro 41, 41030 Bomporto (MO) - ITALY