

ISTRUZIONI PER L'USO

ZANZA
VOLE
COMBI

CFG
1808

**SISTEMA COMBINATO
FULMINA INSETTI
RICARICABILE**

Caratteristiche tecniche

Codice articolo **EZ016**

Alimentazione: 1 batteria ricaricabile al litio 1200 mA

Potenza: 5W (3W racchetta + 2W stazione di ricarica)

Input: 5 V $\overline{=}$ 1A - 5W (micro USB)

Dotazioni: pulsante ON/OFF
alloggio per ricarica
griglia di protezione
luce di cortesia
cavo USB (1mt) e trasformatore AC di ricarica
doppia alimentazione tramite cavo USB:
- su stazione di ricarica
- sul manico della racchetta

Funzioni: racchetta ricaricabile per uso interno/esterno
elettrofulminatore in continuo per interni

Tempo di ricarica: da completamente scarica, circa 3 ore

Materiale: PVC e metallo

Misure: 22,5 x 6,3 x 42,4 cm (h)

Peso: 1 Kg



CAVO USB E
CARICATORE AC
INCLUSI



RoHS
COMPLIANT



Non smaltire
come rifiuto urbano,
ma come rifiuto
elettrico elettronico
in raccolta separata RAEE

IMPORTANTE La ZanzaVolè Combi risponde alla normativa CE in vigore che regola le tensioni ed i voltaggi delle racchette a fulminazione. In pratica, la tensione alle reti della ZanzaVolè Combi è stata diminuita in modo ragionevolmente accettabile da risultare comunque non pericoloso in caso di contatto accidentale con le dita, pur mantenendo la tensione sufficiente a fulminare qualsiasi insetto che venga a contatto con le reti della racchetta.

Comunque non è diminuito il potere abbattente della racchetta e la piena soddisfazione nel suo uso quotidiano.

Avvertenze e precauzioni d'uso



Non è pericoloso per l'uomo ma, comunque, necessita di attenzione durante l'uso.

L'apparecchio può essere utilizzato da bambini in età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali, o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.

L'apparecchio non è un giocattolo: tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali. Toccare contemporaneamente le reti interna ed esterna, provoca una scossa elettrica ben avvertibile anche dall'uomo.

Non toccare mai le reti con le mani o altre parti del corpo.

Non toccare mai le reti con oggetti metallici.

Non utilizzare in presenza d'acqua. Non bagnare con acqua.

Per pulire le reti, dopo aver rimosso la batteria dall'alloggiamento, utilizzare uno spazzolino di plastica o un piccolo bastoncino di legno asciutto.

L'apparecchio non deve essere utilizzato in luoghi dove è possibile la presenza di vapori infiammabili o polveri esplosive.

Non utilizzare la racchetta per schiacciare insetti.

Non utilizzare la racchetta per scopi diversi da quello per la quale è stata costruita.

Non utilizzare la racchetta per giocare con palle o altri oggetti.

Non utilizzare la racchetta se le reti non sono integre, se ha subito urti, danneggiamenti o bagnatura da acqua.

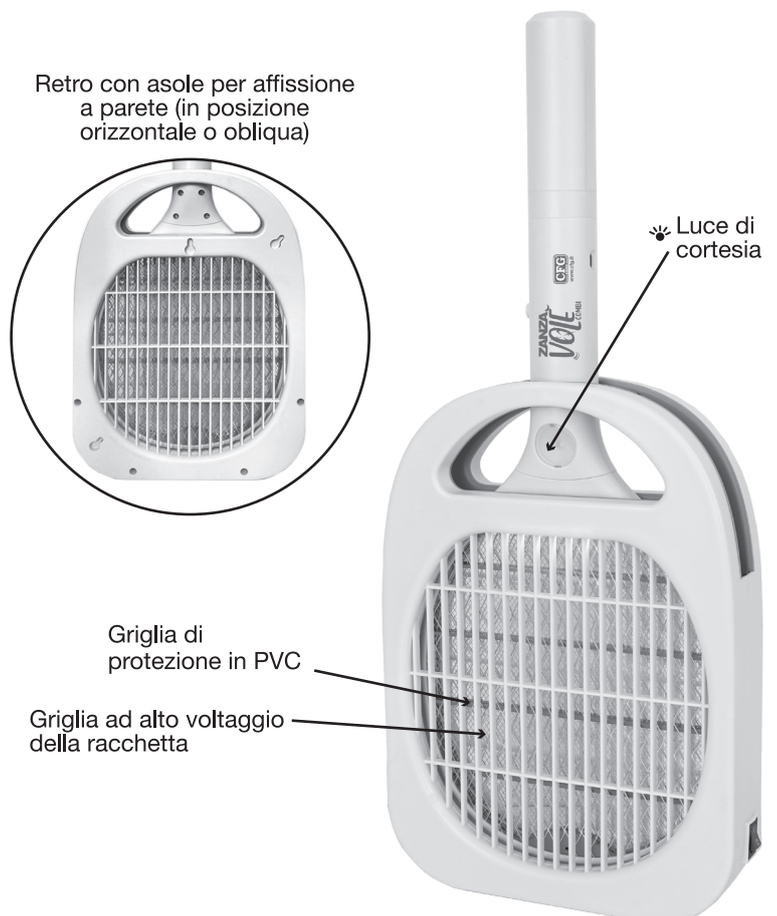
Descrizione delle parti

La racchetta è composta da tre reti metalliche (due esterne e una interna) ed un circuito elettronico in grado di produrre scariche elettriche di alta tensione ma bassa a intensità di corrente. Al contatto con le maglie metalliche sotto tensione, l'insetto volante viene fulminato per la differenza di potenziale tra le due reti (interna ed esterna).

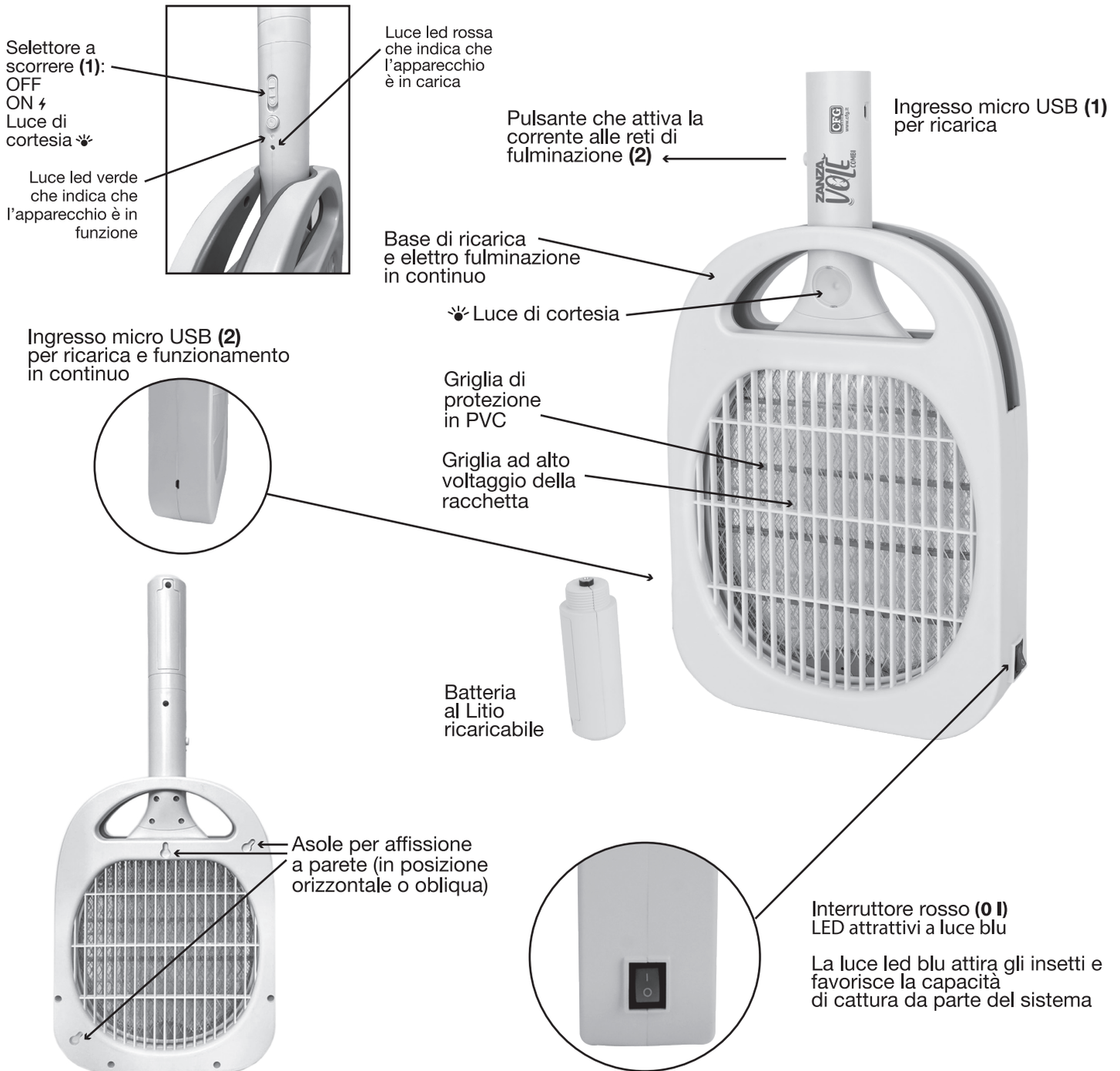
Zanza Volé Combi è due apparecchi in uno: una racchetta ricaricabile e un elettrofulminatore fisso.

Quando la racchetta è fuori dalla griglia, è un'ottima Racchetta Fulmina Insetti, con batteria al litio da 1200 mA sostituibile e ricaricabile tramite presa USB, con luce di cortesia integrata, dotata di tutte le sicurezze richieste dalla normativa vigente.

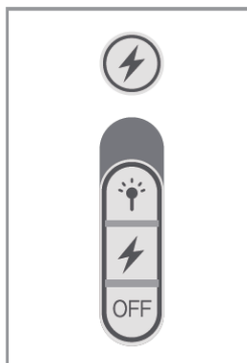
La stessa la racchetta, quando è infilata base a griglia di protezione, diventa un eccellente elettrofulminatore fisso che attrae gli insetti volanti richiamandoli tramite 10 LED Blu a frequenza d'onda calibrata. La base, sul retro, è dotata di asole per l'affissione a parete, in posizione verticale o obliqua.



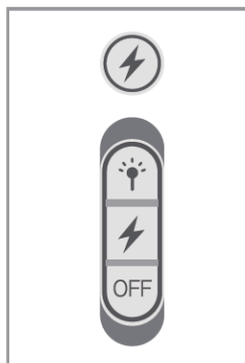
Descrizione delle parti e funzionamento



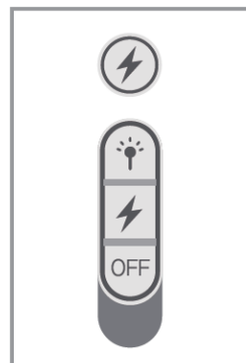
Posizione A (OFF)



Posizione B (ON)
circuiti elettronici interni in tensione



Posizione C
Luce di cortesia
circuiti elettronici interni in tensione

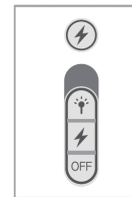


Descrizione delle parti e funzionamento

Come funziona la racchetta:

- la racchetta, sul manico, ha un selettore a scorrere **(1)** e un pulsante **(2)**.
- accendere il circuito della racchetta facendo scorrere il selettore **(1)** nella posizione centrale per alimentare i circuiti interni **(Pos.B)**
- premere il pulsante **(2)**. Si accende la **spia Verde** che indica "tensione alle reti della racchetta". Avvicinare la racchetta all'insetto da eliminare. Appena l'insetto toccherà le due reti rimarrà fulminato.
- rilasciare il pulsante **(2)** per interrompere la tensione alle reti. La spia verde si spegne.
- posizionando il cursore **(1)** come in **Pos.C**, si accende la luce LED di cortesia mantenendo pronta la racchetta anche alla fulminazione tramite pressione sul pulsante **(2)**.
- scorrere nuovamente il cursore **(1)** in posizione OFF **(Pos.A)** per disattivare la racchetta.
- la batteria della racchetta si può ricaricare inserendo la spina Micro USB in dotazione nella presa presente sul manico. Quando il cavo è inserito nella presa USB, la spia rossa indica la batteria "in ricarica"; quando la batteria ha completato il ciclo di ricarica la spia rossa diventa verde.

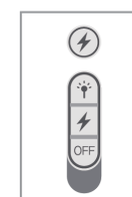
Posizione A (OFF)



Posizione B (ON)
circuiti elettronici
interni in tensione



Posizione C
Luce di cortesia
circuiti elettronici
interni in tensione



Come funziona l'elettrofulminatore in continuo:

- alimentare la griglia tramite la presa micro USB posta di fianco alla base.
- premere interruttore rosso **(0 I)** posto di fianco alla base. Si accendono i dieci LED attrattivi a luce blu posti in alto, dietro la griglia di protezione.
- inserire la racchetta nella base. Scorrere il cursore **(1)** posto sul manico nella posizione centrale **(Pos. B)**.

Si accendono il **led Rosso** e il **led Verde** insieme. Adesso la racchetta può fulminare insetti anche quando riposta nella base diventando un elettrofulminatore in continuo. Gli insetti voleranno verso la racchetta, attratti dalla **luce LED Blu** e verranno fulminati dalla racchetta accesa in continuo (ma protetta dalla griglia della base).

- inserendo la racchetta nella base, comincia anche la ricarica della batteria della racchetta. La spia rossa accesa indica che la batteria è in ricarica; quando la ricarica è completata la spia rossa diventa verde.

- volendo, la racchetta può anche fare da luce di cortesia notturna, posizionando il selettore **(1)** come da **Pos. c**.

- l'elettro fulminatore in continuo funziona anche in assenza della parte terminale del manico della racchetta che contiene la batteria, quando la base è collegata ad una sorgente elettrica tramite cavo USB e trasformatore in dotazione. Il cursore deve essere posionato in **Pos. B**.

Uso dell'elettro fulminatore ovunque: la racchetta singolarmente è autonoma

L'elettro fulminatore in continuo ha bisogno di una alimentazione tramite USB. Questo permette l'uso della Zanza Volè Combi ovunque tramite un collegamento alla presa USB del camper, della barca, dell'auto o con l'utilizzo di un power bank.

Sostituzione della batteria al litio:

- Svitare la vite di sicurezza del vano batteria e sostituire la batteria con una indentica per dimensione, voltaggio (3,7 V) e amperaggio (1200mAh)

Trattamento rifiuti



Il bidone barrato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/UE) e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita. Chiedere informazioni alle autorità locali in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti. Chi non smaltisce il prodotto seguendo quanto indicato in questo paragrafo ne risponde secondo le norme vigenti. Il prodotto al termine del suo ciclo di vita deve essere smaltito seguendo le norme vigenti relative allo smaltimento differenziato e non può essere trattato come un semplice rifiuto urbano. Il prodotto deve essere smaltito presso i centri di raccolta dedicati o deve essere restituito al rivenditore nel caso si voglia sostituire il prodotto con un altro equivalente nuovo.

Il costruttore si farà carico delle spese necessarie allo smaltimento del prodotto secondo quanto prescritto dalla legge. Il prodotto è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente circostante se non opportunamente smaltite. Inoltre parte di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente. È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'ambiente.



NB: la fulminazione dell'insetto crea rumore, talvolta, anche odore di bruciato.



Anche se il voltaggio è alto, la scarica è istantanea e la corrente è molto bassa, quindi l'apparecchio non è in grado di causare reali danni alla persona adulta. Ricordare comunque che questo apparecchio non è un giocattolo

In un'ottica di miglioramento continuo la CFG SpA si riserva la facoltà di apportare modifiche e migliorie al prodotto senza preavviso.

La dichiarazione di conformità ed il fascicolo tecnico e relativi allegati (certificazione CE, RoHS, test Report) sono disponibili presso il distributore.



Prodotto in Cina, importato e distribuito da: CFG SpA
Via Fraschetti 5 - Livorno Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it

www.cfg.it

