

Gentile Cliente,

Congratulazioni per aver acquistato la torcia con carica manuale TMR!!

Può posizionare la torcia in auto, nell'automobile, nel vostro corredo di emergenza del campeggio, in barca ecc. ecc., scordandoVi delle batterie!!! La torcia sarà SEMPRE pronta, e non dovrete più preoccuparVi più dello stato delle batterie.

Caratteristiche:

Doppio condensatore ricaricabile;
N. 1 LED ad alta luminosità;
Non previsto alcun tipo di manutenzione;
Luminosità: circa 10000mcd

COME CARICARE LA TORCIA

Questa torcia non ha bisogno di una batteria; viene semplicemente caricata agitandola! Posizionare il tasto "ON/OFF" posto in posizione "OFF"; Mettere in posizione parallela al suolo la torcia e agitare con moderata forza l'unità (circa tre volte al secondo) per circa un minuto.

Nota:

- ❖ Non agitare con troppa forza la torcia, in quanto si potrebbero causare seri danni all'unità.
- ❖ Evitare di caricare la torcia in posizione verticale rispetto al suolo, in quanto non si otterrà una carica efficiente;
- ❖ L'autonomia massima ottenibile di questa torcia è di circa 5 minuti, con una carica moderata di 60 secondi (fate passare il magnete circa tre volte al secondo all'interno dei condensatori in modo da ottenere il passaggio del magnete per un totale di 90 volte circa).

ATTENZIONE:

- Questa torcia ricaricabile genera un forte campo magnetico quando la si ricarica; mantenere la distanza di almeno 60cm da dispositivi medici, computer, gruppi magnetici, o da altri dispositivi come stimolatori cardiaci (pacemaker), carte di credito, nastri a cassetta, televisioni, hard disk del computer, qualsiasi dispositivo con un catodo o un tubo catodico;
- Non tentare di rimuovere il led;
- Utilizzare solo acqua e sapone delicato per pulire l'unità e risciacquare con acqua dolce; per quanto riguarda l'obiettivo, si consiglia di pulirlo con classici prodotti per la pulizia dei vetri;
- Non utilizzare derivati del petrolio (quali benzina o cherosene) o solventi (acetone per esempio) per pulire la torcia.

Importato e distribuito da / *Imported and distributed by:*
Elcart Distribution SpA
Via M. Buonarroti 46, 20093, Cologno Monzese (MI) ITALIA
Web: www.elcart.com Email: info@elcart.it
MADE IN CHINA



Mod. TT-2000
Cod. 28/21300

Thank you for choosing the TMR Forever Flashlight!

Anywhere emergency light is needed— —you can count on the **Forever Flashlight** for strong and dependable emergency illumination *even if you haven't used it or checked it in yearS!*

Features:

- rechargeable double capacitor.
- Super-bright LED
- Zero maintenance required.
- Luminosity: circa 10000mcd

CHARGING NOTES

Your Forever Flashlight never needs a battery!

It is charged by shaking the unit. For best results:

1. Turn the unit OFF.
2. Hold the unit parallel to the ground and shake it with moderate force. The Forever Flashlight will provide you with about 5 minutes of light when “charged” (shaken) for 60 seconds. For best results the magnet should “pass through” the capacitors about 3 times per second.
3. During prolonged use, the forever flashlight should be turned off and shaken for 10 to 15 seconds every two to three minutes.
4. After charging (shaking) turn unit back ON!
5. Shaking the unit too hard may cause damage.
6. Shaking vertically won't charge the unit efficiently.

SAFETY / PRECAUTIONS

The Forever Flashlight generates a strong magnetic field during charging. Maintain a distance of at least 60 centimetres (at lease one foot) between the flashlight and any electrical medical devices, computers, magnetic strong media, or other such devices/ objects including:

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| - Pacemakers | - Credit cards |
| - Cassette tapes | - Televisions |
| - Computer disks/ hard drive (CRT) | - Any device with a cathode Ray tube |
| - Video tapes | |

- Do not attempt to remove the light emitting diode (LED) or any internal part.
- Clean body of flashlight with water and mild soap. Glass cleaner may be used to clean lens.
- Do not use petroleum distillates (such as gasoline or kerosene) or solvents such as acetone to clean any part of the forever flashlight!
- Avoid rough handling such as bumping or dropping.

