



**Installation Instructions
Installationsanleitung
Instructions d'installation
Istruzioni per l'installazione
Instrucciones de instalación
Instruções de instalação
Installationsanvisning
Installationsvejledning**

**Installasjonsinstruksjon
Asennusohjeet
Pokyny k instalaci
Pokyny k inštalácii
Installation Instructions
Telepítési Utasítás
Ръководство за бърз монтаж
Інструкції з встановлення**

HOTLINE

AT 0820 400 150
support_at@strong.tv

€ 0,12/Min. österr. Festnetz

FR 0826 029 928
support_fr@strong.tv

€ 0,15 par mn poste fixe en France

BG +359 32 634451
support_bg@strong.tv

IT 199 404 032
support_it@strong.tv

Da rete fissa 24,8 cent. al min.

Da rete mobile max 49 cent. al min.

15,6 cent. scatto alla risposta

CEE +36 1 445 26 10
support_hu@strong.tv

DE 0180 501 49 91
support_de@strong.tv

€ 0,14/Min. deutsches Festnetz

€ 0,42/Min. max. Mobilfunknetze

NL support_nl@strong.tv

PL 801 702 017
support_pl@strong.tv

DK support_dk@strong.tv

UA +380(44)228 24 73
support_ua@strong.tv

www.strong.tv

Supplied by STRONG & Co, Japan
Represented by STRONG Ges.m.b.H.

Franz-Josefs-Kai 1

1010 Vienna

Austria

Email: support_at@strong.tv

Grazie per aver acquistato Elixia. Usate batterie Alkaline nuove e di buona qualità, Ni-MH e Ni-Cd e ricaricatele quando sia evidente un calo considerevole nelle prestazioni.

Come usarlo

1. Connettere il cavo alla presa di corrente (AC 100 V – 240 V).
2. Inserire la batteria o le batterie nel caricatore nella corretta posizione.
3. Aspettare finché l'indicatore LED diventa verde indicando la fine del ciclo di ricarica.
4. Rimuovere le batterie e scollegare il cavo di alimentazione.

Elixia è fornito di indicatori di stato a LED

- LED rosso: la batteria è in carica. Se il LED rosso si spegne mentre è in carica, le batterie inserite sono troppo vecchie per essere ricaricate.
- LED verde: fine della carica.
- LED spento: la batteria è danneggiata fisicamente/chimicamente/elettricamente.

Tempo di ricarica

| Tipo | Misura | Capacità | Tempo appross. di ricarica |
|----------|--------|--------------------------------|----------------------------|
| Alkaline | AAA/AA | 1.5 V | 4 h |
| Ni-MH | AAA/AA | 800 mAh 2300 mAh | 1.5 h 4.5 h* |
| Ni-Cd | AAA/AA | 400 mAh 800 mAh 2200 mAh | 1 h 1.5 h 4.5 h* |

*Ricarica la batteria 2 volte.

Attenzione

Elixia può essere usato per ricaricare solo batterie Alkaline, Ni-MH o Ni-Cd e NON DEVE ESSERE USATO PER ALTRI tipi di batterie, come le ZINCO-CARBONE, LI-ION o altre BATTERIE RICARICABILI/ACCUMULATORI. BATTERIE VECCHIE, DANNEGGIATE ED ARRUGGINITE NON DOVRANNO MAI ESSERE RICARICATE.

- Vi preghiamo di fare attenzione nel riporre correttamente le batterie in modo che i poli positivo e negativo non si tocchino altrimenti le batterie si scaricheranno.
- Non ricaricare batterie vecchie, inutilizzate, difettose, Zinco-Carbone o ricaricabili. Ciò potrebbe causare il surriscaldamento della batteria, dispersione degli elementi chimici e danni al caricatore.
- Non cercate mai di aprire il caricatore. Ciò renderà nulla la garanzia e potrebbe causare incendio o shock elettrico.
- Tenere il caricatore lontano dal calore e dalla luce solare.

STRONG non accetta alcuna responsabilità per la batteria o per danni indiretti e non può garantire la ricarica delle batterie, nonostante il corretto trattamento.

La garanzia non è valida nelle seguenti situazioni

- Danni al prodotto dovuti alla perdita di elementi chimici rilasciati dalle batterie. Questo rilascio dipende dalle condizioni fisiche/chimiche/elettriche della batteria inserita e/o dalla qualità della batteria o quando la batteria è danneggiata e/o ossidata dal prolungato inutilizzo.
- Danno o guasto causati dalla caduta del prodotto, umidità o shock.
- Danno o guasto causati da tentato abuso e/o manomissione, tentativi di riparazione da parte di terze parti non autorizzate e/o alcun tipo di cambiamento fatto al prodotto.
- Danno o guasto del prodotto dovuti a disastri naturali quali terremoti, uragani, tornado, fulmini o voltaggio anormale e danno causato da animali.

Specifiche

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Tensione di ingresso: | AC 100 V – 240 V, 50/60 Hz, 6 W |
| Tensione di uscita: | DC 1.7 V x 4 |
| Max corrente uscita: | 350 mA x 4 |
| Max Capacità: | 2700 mAh |
| Dimensioni (W x D x H) in mm: | 70 x 28 x 120 |
| Peso netto: | 0.11 kg |
| Nome prodotto: | Elixia |

INFORMAZIONE AGLI UTENTI

ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 25 luglio 2005, n. 15 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, consegnare l'apparecchiatura alla fine della vita utile agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al dlgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del dlgs. n. 22/1997).

Trattamento del dispositivo elettrico od elettronico a fine vita (Applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistema di raccolta differenziata)



Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici.

Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.

STRONG dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti di base e di altri regolamenti pertinenti delle direttive CE 2004/108/EC e 73/23/EC, RoHS 2002/95/EC

Soggetto a modifiche. Grazie alla ricerca e allo sviluppo costanti, le specifiche tecniche, il design e l'aspetto del prodotto potrebbero subire variazioni. Tutti i nomi del prodotto sono marchi o marchi registrati dai loro rispettivi proprietari.

© STRONG 2015. Tutti i diritti riservati.

