

LIFE ELECTRONICS S.p.A.

MANUALE D'USO**TIMER ANALOGICO 220V~ 3500W**

N.B. La fotografia è solo rappresentativa e non vincolante in alcun modo.

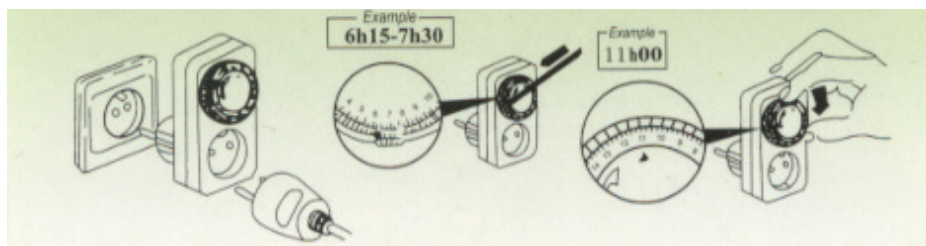
Leggete attentamente le seguenti istruzioni prima di utilizzare il prodotto

Il timer Analogico giornaliero vi permetterà di temporizzare l'utilizzo dei vostri dispositivi.

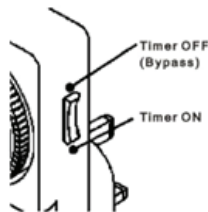
La programmazione ricopre un arco temporale di 24h, suddiviso in intervalli di 15 minuti, permettendo 96 commutazioni giornaliere, che si ripeteranno i giorni successivi.

Istruzioni Operative

- Inserire il Timer in una presa di corrente 220/240V~50/60Hz.
- Impostazione orario: ruotare la ghiera in senso orario fino a far combaciare la freccia con l'ora attuale.
- Programmazione timer: stabilito l'intervallo di tempo di utilizzo, bisogna modificare la posizione delle linguette presenti attorno alla ghiera. Abbassare tutte le linguette presenti nell'intervallo di tempo di utilizzo. Rialzando la linguetta, invece, viene resettato l'intervallo scelto precedentemente.
- Inserire l'utilizzatore nella presa del timer ed accenderlo.



Nota: lateralmente è presente un interruttore a due posizioni.
Se spostato sull'icona **I**, il timer sarà bypassato, l'utilizzatore collegato ad esso sarà sempre attivo.
Se spostato sull'icona **Orologio**, il timer sarà attivo



IMPORTANTE

- Non applicate al Timer apparecchiature con intensità di corrente superiore a 16A.
- Assicuratevi sempre che la spina dell'utilizzatore sia inserita completamente nella presa del Timer.
- Evitate di usare il Timer con stufe e con tutti quegli utilizzatori che, per loro natura, non dovrebbero essere lasciati incustoditi durante l'uso.
- Per pulirlo, rimuovere il Timer dalla presa di corrente ed utilizzare solamente un panno asciutto.

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE O PROFESSIONALI



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- per apparecchiature di piccolissime dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.
- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1contro1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto 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 reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

LIFE Electronics S.p.A. ha scelto di aderire a Consorzio ReMedia, primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.

