SolSuno Orologi

Garanzia/Istruzioni

IT

GARANZIA

Lo strumento di misura del tempo SolSuno è stato prodotto usando i più recenti metodi tecnologici.

Ogni unità è testata individualmente e soggetta a stretti controlli di qualità.

Noi garantiamo questo orologio per un periodo di 12 MESI dalla data d'acquisto.

Questa garanzia è offerta per soddisfare i nostri standard di assistenza tecnica. È in aggiunta ai diritti formali dell'acquirente e non li modifica in alcun modo. Questa garanzia è valida solo se completa in ogni sua parte con i dati forniti dal venditore al momento dell'acquisto.

Questa garanzia esclude le batterie ove previsto, che non siano incluse nel prezzo di acquisto, ma fornite al solo scopo dimostrativo.

Questa garanzia non include cinturino e fibbia.

Questa garanzia non copre i danni causati da uso scorretto o negligenza dell'utilizzatore.

Questa garanzia non è valida se il prodotto è stato manomesso o riparato da chiunque diverso dai nostri laboratori di assistenza tecnica.

SolSuno Limited potrà effettuare riparazioni non coperte da garanzia, a pagamento.

ISTRUZIONI PER LA SPEDIZIONE

Nota Bene:

Il vostro orologio deve essere maneggiato con cura, usate un pacco adeguato e speditelo unitamente al foglio di garanzia e la somma di \in 8,00 pagata a "SolSuno Limited" per coprire le spese di reimballo, spedizione, assicurazione e ricevute postali.

Per favore spedire al seguente indirizzo:

SolSuno Limited

Units R S T U Burnham Trading Estate Lawson Road Dartford Kent DA1 5BH UK

- * Se è richiesta la sostituzione della batteria, spedire una somma aggiuntiva di
- € 4,00 per coprire i costi di fornitura e installazione della batteria.

PER LA SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA È BENE RIVOLGERSI A UN NEGOZIO SPECIALIZZATO IN OROLOGERIA.

BENVENUTI NEL SOLSUNO TIME

Grazie per avere acquistato l'orologio SolSuno.

Si tratta di un sistema elettronico di precisione, che usa i colori e la luce per indicare il tempo.

Questo gioiello dell'orologeria permette di guardare l'orario in un modo molto originale.

In questo orologio sono rappresentate numerose luci in rotazione, così potrete guardare il Sole nel vostro orologio ogni Ora, Minuto e Secondo.

Ogni Ora, Minuto e Secondo possiede la sua propria luce. Al pari del nostro Sole, ogni Ora, Minuto e Secondo è rappresentata in modo unico dalla posizione relativa della sua luce.

Il SolSuno è una simbiosi meravigliosa tra le scienze antiche e la moderna

tecnologia.

IMPORTANTE:

Il vostro orologio viene generalmente impostato sullo **Stop Mode**, una modalità a bassissimo consumo.

Se ricevete l'orologio in **Stop Mode**, dovete accenderlo e ripristinare l' **Active**

Mode prima di usarlo.

Per fare ciò, segure le seguenti indicazioni:

RIPRISTINO DALLO STOP MODE:

Premere il Pulsante 1 fino a sentire un <u>beep prolungato</u> e vedere le luci che si accendono.

Adesso il vostro orologio è pronto all'uso!

LEGGERE L'ORARIO

Nota:

Quando si legge l'orario, leggere nel seguente ordine: prima **Ore**, **Minuti**, e poi **Secondi**.

- -Premere il **Pulsante 1** una volta per leggere l'**Ora**: Ore, Minuti, Secondi (**Immagine TIME/h,m,s**).
- -Premere il *Pulsante 1* due volte di seguito: il Giorno della Settimana viene mostrato sul quadrante (*Immagine DATE/day of week*).
- -Premere il *Pulsante 1* tre volte di seguito: Anno, Mese e Giorno del Mese vengono mostrati sul quadrante (*Immagine DATE/y,m,d*).
- -Il quadrante si spegnerà automaticamente dopo **15 Secondi** per rispamiare l'energia della Pila.
- -Si può spegnere prima il quadrante con la pressione del *Pulsante 2* per aumentare la durata della Pila.
- -Se si preme per leggere l'ora **25** volte al giorno, la Pila dura circa 18 **Mesi.**-Se si preme per leggere l'ora **25** volte al giorno, ma si spegne il quadrante dopo 5 o 10 **secondi** ogni volta, la Pila durerà molto più a lungo.
- Con l'uso del sistema SolSuno, avrete bisogno di un colpo d'occhio per leggere l'ora e potrete risparmiare energia sempre più.

Flickering Mode/Durata della Pila:

24 Ore al giorno ON: (Circa 5 Mesi)

12 Ore al giorno ON: (Circa 10 Mesi) e così via...

CARATTERISTICHE: 18

- -Pila al Litio tipo CR2032 da 210mAh
- -Basso consumo di energia
- -Sleep Mode
- -Stop Mode
- -Active Mode
- -Flickering Mode
- -Secondi, Minuti e Ore
- -Giorno della settimana. Giorno. Mese e Anno
- -3 Allarmi, Suoni e Luci
- -Altoparlante integrato
- -Auto power OFF (dopo 15 Secondi)
- -Spegnimento Manuale (manual power OFF)
- -138 luci a LED multicolore
- -Toni di tastiera
- -Segnale Orario
- -Indicazione AM/PM
- -Quadrante che si attiva con gli allarmi
- -Colori rappresentati: Verde, Giallo e Rosso

MODI DI FUNZIONAMENTO: 4

Sleep Mode = Display SPENTO, orologio acceso

Stop Mode = Display SPENTO, orologio spento

Active Mode = Display ACCESO

Flickering Mode = Display sempre ACCESO, intermittente

Nota: Non tutti i modelli di SolSuno possiedono il Flickering Mode.

Premere brevemente e contemporaneamente il **Pulsante 2** and il **Pulsante 1**.

Se il vostro orologio possiede questà funzione, il Flickering Mode è **ON.**Ripetere la stessa procedura per disattivare (**OFF**) il Flickering Mode

SCHERMI RAPPRESENTATI: 8

Schermo 1 = Pulsante 2-1, Flickering Mode (ON/OFF)

Schermo 1 = (1 volta) Ore, Minuti e Secondi

Schermo 2 = (2 volte) Giorno della Settimana

Schermo 2 = Allarmi, Segnale Orario e Tono di Tastiera

Schermo 3 = (3 volte) Anno, Mese e Giorno del mese

Schermo 4 = (4 volte) Allarme 1 Schermo 5 = (5 volte) Allarme 2

Schermo 6 = (6 volte) Allarme 3

Schermo 7 = (Pulsante 1) Premere e tenere premuto (Segnale Orario)

Schermo 8 = (Pulsante 1) Premere e tenere premuto (Tono di Tastiera)

CODICI DELLE LUCI: 11

Ore = Rosso

Minuti = Rosso

Secondi = Giallo, Verde e Rosso

Ore 1 - 12 = Anni (Ore 1 = Anno 2001)

Ore 12 – 6 = Giorni della Settimana (Ore 12 = Sabato)
Minuti 5, 10, 15 ecc. = Mesi (Minuto 5 = Gennaio)

Secondi 1 – 31 = Giorni del Mese (Secondo 1 = Primo del mese)

Luce lampeggiante = Non attivo (OFF)

Luce sempre accesa = Attivo (ON)

AM = luce OFF

PM = luce ON

PULSANTI DI CONTROLLO: 2

Pulsante 1 (A): Premere per accedere agli Schermi da 1 a 8 Pulsante 2 (B): Premere per spegnere il quadrante

Pulsante 1 & Pulsante 2: Premere e tenere premuto per impostare l'orario IMPORTANTE:

Per attivare tutte le programmazioni, l'orologio deve essere in Sleep Mode. Dopo 15 Secondi in Active Mode (luci ON) le luci vengono disattivate (Sleep Mode).

1/ IMPOSTAZIONI DI ORA E DATA:

Pulsante 1 & Pulsante 2: Premere e tenerli premuti insieme fino a che la luce dei Secondi lampeggia.

Pulsante 1: Premere e tenere premuto per portare i Secondi alla posizione 01. Pulsante 2: Premere una volta per impostare il Secondo prescelto

La luce dei Minuti lampeggia

Pulsante 1: Premere ripetutamente per avanzare nei Minuti Pulsante 2: Premere una volta per impostare il Minuto prescelto

La luce delle Ore lampeggia

Pulsante 1: Premere ripetutamente avanzare nelle Ore (AM o PM) Pulsante 2: Premere una volta per impostare l'Ora prescelta

La luce del Giorno della Settimana lampeggia (Ore 12 – 6). Ore 12 = Sabato

Pulsante 1: ripetutamente per avanzare nei Giorni

Pulsante 2: una volta per impostare il Giorno prescelto

La luce dell'Anno lampeggia (Ogni Ora = 1 Anno), Ore 12 = Anno 2000

Pulsante 1: ripetutamente per avanzare negli Anni

Pulsante 2: una volta per impostare l'Anno prescelto

La luce del Mese lampeggia (Di 5 minuti in 5 minuti), Stella 2 = Febbraio

Pulsante 1: ripetutamente per avanzare nei Mesi

Pulsante 2: una volta per impostare il Mese prescelto

La luce dei Giorni del Mese lampeggia (Dal Secondo 01 al Secondo 31)

Pulsante 1: ripetutamente per avanzare nei Giorni

Pulsante 2: una volta per impostare il Giorno prescelto

2/ IMPOSTAZIONI DEGLI ALLARMI:

Allarme 1:

Pulsante 1: Premere e tenere premuto finchè la luce dell'Allarme 1 lampeggia,

dopo rilasciarlo

Pulsante 2: Premere una volta per attivare i Minuti

Pulsante 1: Premere ripetutamente per impostare il Minuto prescelto

Pulsante 2: Premere una volta per attivare le Ore

Pulsante 1: Premere ripetutamente per impostare l'Ora prescelta (AM o PM)

Pulsante 2: Premere per impostare l'Allarme 1 (ON)

Allarme 2:

Pulsante 1: Premere e tenere premuto finchè la luce dell'Allarme 1 lampeggia, dopo rilasciarlo

Pulsante 1: Premere una volta per attivare l'Allarme 2

Pulsante 2: Premere una volta per attivare i Minuti

Pulsante 1: Premere ripetutamente per impostare il Minuto prescelto

Pulsante 2: Premere una volta per attivare le Ore
Pulsante 1: Premere ripetutamente per impostare l'Ora prescelta (AM o PM)

Pulsante 2: Premere per impostare l'Allarme 2 (ON)

Allarme 3:

Pulsante 1: Premere e tenere premuto finchè la luce dell'Allarme 1 lampeggia, dopo rilasciarlo

Pulsante 1: Premere due volte per attivare l'Allarme 3

Pulsante 2: Premere una volta per attivare i Minuti

Pulsante 1: Premere ripetutamente per impostare il Minuto prescelto

Pulsante 2: Premere una volta per attivare le Ore

Pulsante 1: Premere ripetutamente per impostare l'Ora prescelta (AM o PM)

Pulsante 2: Premere per impostare l'Allarme 3 (ON)

Controllare lo stato degli Allarmi (ON/OFF):

Un Allarme è attivo (ON) if se nello Schermo 2 (2 pressioni) la sua luce è accesa.

Un Allarme è disattivato (OFF) se nello Schermo 2 (2 pressioni) la sua luce è spenta.

Controllare lo stato degli Allarmi:

- Pulsante 1: Premere 4 volte per vedere lo stato dell'Allarme 1 (Schermo 4)
- Pulsante 1: Premere ancora per vedere lo stato dell'Allarme 2 (Schermo 5)
- Pulsante 1: Premere ancora per vedere lo stato dell'Allarme 3 (Schermo 6)
- Pulsante 1: Premere ancora per uscire dalla visualizzazione.

Disattivare gli Allarmi (OFF):

- Pulsante 1: Premere 4 volte per andare all'Allarme 1 (Schermo 4)
- Pulsante 2: Premere una volta per Disattivare l'Allarme 1
- Pulsante 1: Premere ancora per andare all'Allarme 2 (Schermo 5)
- Pulsante 2: Premere una volta per Disattivare l'Allarme 2
- Pulsante 1: Premere ancora per andare all'Allarme 3 (Schermo 6)
- Pulsante 2: Premere una volta per Disattivare l'Allarme 3
- Pulsante 1: Premere ancora per uscire dalla visualizzazione.

Nota:

Quando gli Allarmi sono OFF Sgli Schermi 4/5/6 non vengono visualizzati

3/ IMPOSTAZIONE DEL SEGNALE ORARIO

Attivare e Disattivare il Segnale Orario (ON/OFF)

- Pulsante 1: Premere e tenere premuto finchè la luce dell'Allarme 1 lampeggia, poi rilasciarlo
- Pulsante 1: Premere ancora per andare all'Allarme 2
- Pulsante 1: Premere ancora per andare all'Allarme 3
- Pulsante 1: Premere ancora per andare al Segnale Orario (Schermo 7)
- Pulsante 2: Premere ripetutamente per Attivare / Disattivare il to set Segnale Orario (ON / OFF)
- Pulsante 1: Premere 2 volte per uscire dalla programmazione.

Controllare l'attivazione del Segnale Orario:

- Pulsante 1: Premere una volta per vedere lo schermo di lettura dell'ora
- Pulsante 1: Premere nuovamente per vedere se la luce del Segnale Orario è ON
- Pulsante 2: Premere una volta per spegnere il quadrante.

4/ IMPOSTAZIONE DEI TONI DI TASTIERA:

Attivare e Disattivare il Tono di Tastiera:

Pulsante 1: Premere e tenere premuto finchè la luce Allarme 1 lampeggia

Pulsante 1: Premere ancora per andare all'Allarme 2 Pulsante 1: Premere ancora per andare all'Allarme 3

Pulsante 1: Premere ancora per andare al Segnale Orario

Pulsante 1: Premere ancora per andare ai Toni di Tastiera

Pulsante 2: Premere ripetutamente per Attivare / Disattivare i Toni di Tastiera

(ON / OFF)

Pulsante 1: Premere una volta per uscire dalla programmazione.

Controllare lo stato dei Toni di Tastiera:

Pulsante 1: Premere una volta per leggere l'Orario

Pulsante 1: Premere ancora per controllare lo stato di Toni di Tastiera (ON / OFF)

Pulsante 2: Premere una volta per uscire dalla programmazione.

5/ ATTIVARE LO STOP MODE A PARTIRE DALLO SLEEP MODE:

Pulsante 1 & 2: Premere e tenere premuti insieme fino a che non si vedono le luci

Pulsante 2: Premere e tenere premuto fino a che non si sente un lungo beep Il vostro orologio è ora in Stop Mode

6/ DISATTIVARE LO STOP MODE:

Pulsante 1: Premere e tenere premuto fino a guando non si sente un lungo beep e si vedono le luci.

Il vostro orologio è pronto all'uso!

SOSTITUZIONE DELLA PILA

3 VOLT CR2032 Vano Batteria Apertura/Chiusura

Immagine 1





SPECIFICHE TECNICHE:

Accuratezza: + - 30 secondi per mese in media (Usato a normali temperature di + 5°C to + 35°C).

COME MANEGGIARE LE PILE:

Tenere le Pile lontane dalla portata dei bambini. In caso di ingestione consultare immediatamente un medico.

SOSTITUZIONE DELLA PILA:

Non tenere una Pila scarica per lungo tempo nell'orologio. Potrebbe causare malfunzionamenti dovuti alla fuoriuscita di liquido chimico. Sostituirla al più presto con una di tipo corretto. Immagine 1.

INSTALLAZIONE DELLA PILA (MOLTO IMPORTANTE):

La Pila del vostro orologio deve essere installata correttamente. Quando sostituite la Pila accertatevi che il clip in metallo che blocca la Pila in posizione, sia fermamente inserito a contatto con la Pila.

Immagine 1.

Per avere conferma di ciò, dopo l'inserimento della Pila tutti i LED ruoteranno sul quadrante dell'orologio.

Se dopo avere installato una nuova Pila non si vedono i LED accesi, significa che il contatto elettrico non è perfetto e occorre reinserire la Pila. Raccomandiamo per la prima sostituzione, di rivolgersi in gioielleria o in un negozio di orologeria. Per ulteriori informazioni sulla sostituzione della Pila, visitate i nostri siti web:

www.solsunotime.com www.solsuno.com

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO:

Il funzionamento dell'orologio potrebbe essere compromesso se viene lasciato per un prolungato periodo di tempo esposto a temperature fuori dal range: + 5°C to + 35°C. La Pila potrebbe perdere liquido e accorciare di molto la durata normale.

ELETTRICITÀ STATICA: I circuiti integrati usati nell'orologio sono sensibili all'elettricità statica. Se esposto a intensa elettricità statica, la visualizzazione dell'orologio potrebbe subire malfunzionamenti.
URTI VIOLENTI: Evitate di urtare con violenza l'orologio o di sottoporlo a intense vibrazioni.

AGENTI CHIMICI, GAS CORROSIVI E MERCURIO:

Evitate di porre il vostro orologio a contatto con agenti chimici quali benzine, solventi per le unghie, collanti, ecc. che possono scolorire, corrodere o rompere i materiali. Il contatto col mercurio usato nei termometri può causare alterazione dei colori del cinturino e della cassa.

RESISTENZA ALL'ACQUA:

Il vostro orologio è costruito per resistere a una pressione di: 5 ATM (50M)

I seguenti campi devono essere riempiti in ogni loro parte e **Timbrati** dal venditore al momento dell'acquisto.

Venditore: (Nome e indirizzo del rivenditore)

Data di acquisto:

Nome dell'acquirente: (Lettere maiuscole):

Indirizzo dell'acquirente:

Telefono dell'acquirente:

Natura del guasto (se presente:

Modello No.:

Per favore conservate la garanzia e speditela al servizio assistenza assieme all'orologio che richiede riparazione.



