

Instruction Manual

LORUS

CAL. AS32 (RX3 SERIES)

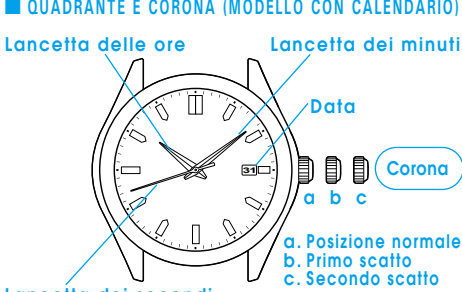
CAL. AS01 (RY5 SERIES)

LORUS

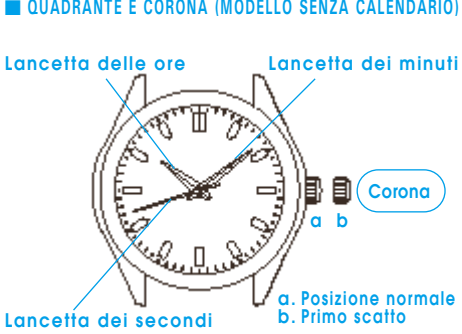
■ CARATTERISTICHE

- 1. Ora:** indicata dalle lancette delle ore, dei minuti e dei secondi.
- 2. Calendario:** visualizzato in cifre.
- 3. Funzione ricarica solare**
- 4. Funzione di avviso energia in esaurimento**

■ QUADRANTE E CORONA (MODELLO CON CALENDARIO)



■ QUADRANTE E CORONA (MODELLO SENZA CALENDARIO)



CORONA AD AVVITAMENTO

[Per i modelli con corona ad avvitamento]

Sbloccaggio della corona

- 1 Ruotare la corona in senso antiorario sino a quando la filettatura sembra non ruotare più.
- 2 La corona può essere estratta.



Bloccaggio della corona

- 1 Spingere la corona riportandola alla posizione normale.
- 2 Ruotare la corona in senso orario, premendola leggermente, sino a quando risulta strettamente avvitata.



■ RICARICA E AVVIO DELL'OROLOGIO



Quando si avvia l'orologio o quando l'energia della batteria ricaricabile raggiunge un livello estremamente basso, caricarlo a sufficienza esponendo l'orologio alla luce.

NOTA

- Non è necessario caricare l'orologio completamente. È importante, tuttavia, caricarlo a sufficienza, specialmente nel caso di carica iniziale.

■ LINEE GUIDA SUI TEMPI DI RICARICA

Illuminazione (Lux)	Sorgente luminosa	Ambiente	Tempo richiesto (ca.)		
			Condizione		
			A	B*	C
700	Lampada fluorescente	All'interno dell'ufficio	-	35 ore	100 min
3.000		30W 20 cm	60 ore	4 ore	25 min
10.000	Luce del sole	Tempo nuvoloso	20 ore	1,5 ore	8 min
100.000		Bel tempo	5 ore	15 min	2 min

La tabella di cui sopra fornisce esclusivamente linee guida generali.

<Riferimento>

Condizione A: tempo richiesto per la ricarica completa

Condizione B : tempo necessario per il funzionamento costante

Condizione C: tempo richiesto per una carica di un giorno

* I valori in questa colonna rappresentano i tempi di ricarica necessari affinché la lancetta dei secondi si muova costantemente a intervalli di 1 secondo dopo che l'orologio inizia a funzionare con la lancetta dei secondi che si muove a intervalli di 2 secondi.

• Anche se l'orologio non è carico per il tempo specificato nella colonna, la lancetta dei secondi può muoversi temporaneamente a intervalli di 1 secondo. Presto, però, riprenderà a muoversi a intervalli di 2 secondi, quindi caricare l'orologio per un periodo superiore a quello specificato.

• Quando l'orologio è completamente carico, continuerà a funzionare per circa 4 mesi.



ATTENZIONE

- Durante la ricarica, non posizionare l'orologio troppo vicino a una fonte di luce calda, come la luce di un flash, un faretto o una luce a incandescenza, in quanto ciò può aumentare notevolmente la temperatura dell'orologio.
- Quando si carica l'orologio alla luce del sole, non lasciarlo esposto per lungo tempo al sole, sul cruscotto di un'auto, ecc., in quanto ciò può aumentare notevolmente la temperatura dell'orologio.
- Assicurarsi che la temperatura dell'orologio non superi i 50°C durante la ricarica per evitare danni alle parti interne.

■ COME UTILIZZARE IL MODELLO CON CALENDARIO

1. IMPOSTAZIONE DELL'ORA



Estrarla al secondo scatto nel momento in cui la lancetta dei secondi viene a trovarsi in corrispondenza dell'indicazione delle ore 12.



Ruotarla opportunamente per impostare le lancette delle ore e dei minuti.

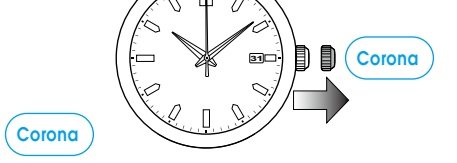
Impostando le lancette delle ore e dei minuti, controllare che la posizione sia quella corretta per le ore antimeridiane o pomeridiane.

Impostando la lancetta dei minuti, farla avanzare di 4 o 5 minuti rispetto all'ora voluta, e farla poi retrocedere sino all'esatto minuto desiderato.



Spingere la corona riportandola alla posizione normale in concomitanza con un segnale orario.

2. IMPOSTAZIONE DELLA DATA



Estrarla sino al primo scatto.



Ruotarla in senso antiorario per impostare la data.

Non modificare la data nel periodo di tempo che va dalle 21:00 all'1:00.



Spingere la corona riportandola alla posizione normale.

■ COME UTILIZZARE IL MODELLO SENZA CALENDARIO

• IMPOSTAZIONE DELL'ORA



Estrarla al primo scatto nel momento in cui la lancetta dei secondi viene a trovarsi in corrispondenza dell'indicazione delle ore 12.



Ruotarla opportunamente per impostare le lancette delle ore e dei minuti.

Quando si imposta la lancetta dei minuti, portarla avanti di 4-5 minuti rispetto all'orario desiderato, poi impostare i minuti esatti.



Spingere la corona riportandola alla posizione normale in concomitanza con un segnale orario.

■ FUNZIONE DI AVVISO ENERGIA IN ESAURIMENTO

● Quando l'energia della batteria ricaricabile raggiunge un livello estremamente basso, la lancetta dei secondi inizia a muoversi a intervalli di 2 secondi invece dei normali intervalli di 1 secondo.

● In questo caso, ricaricare l'orologio il prima possibile esponendolo alla luce. In caso contrario, l'orologio potrebbe smettere di funzionare dopo circa 1 giorno.

◆ Per impedire l'esaurimento dell'energia

• Quando si indossa l'orologio, cercare di non coprirlo con gli indumenti.

• Quando non si utilizza l'orologio, lasciarlo in un luogo luminoso il più a lungo possibile.

* Assicurarsi che la temperatura dell'orologio non superi i 50°C.

■ NOTE SULL'ALIMENTAZIONE

● Questo orologio è dotato di una batteria ricaricabile ad uso esclusivo. A differenza degli orologi a batteria convenzionali, la sostituzione della batteria non è necessaria.

● La cella solare è una fonte di energia pulita, senza effetti negativi sull'ambiente naturale.

⚠ ATTENZIONE

● Non inserire mai una batteria convenzionale all'ossido d'argento nell'orologio in quanto potrebbe esplodere, generare un calore intenso o prendere fuoco. L'orologio è progettato per non funzionare anche se viene installata tale batteria.

■ CURA DELL'OROLOGIO LORUS

• RESISTENTE ALL'ACQUA

Condizioni d'uso	Contatto accidentale con l'acqua, come spruzzi e pioggia	Nuotare e fare una doccia	Immerzioni in apnea	Immerzioni subacquee
NESSUNA INDICAZIONE	NO	NO	NO	NO
RESISTENTE ALL'ACQUA	SÌ	NO	NO	NO
RESISTENTE ALL'ACQUA (50M/5 BAR)	SÌ	SÌ	NO	NO
RESISTENTE ALL'ACQUA (100M/10 BAR O SUPERIORE)	SÌ	SÌ	SÌ	NO

* Se l'orologio è resistente all'acqua fino a 200 M/20 BAR, 100 M/10 BAR o 50 M/5 BAR, è indicato sul quadrante/fondello.

• Non azionare i pulsanti quando l'orologio è bagnato.

• Se l'orologio viene esposto ad acqua salata, sciacquare in acqua fresca e poi asciugarlo completamente.

Attenzione:

i cinturini in pelle non sono resistenti all'acqua, anche se l'orologio lo è.

• REAZIONE ALLERGICA

Poiché la cassa e il cinturino toccano direttamente la pelle, è importante pulirli regolarmente. In caso contrario, potrebbero macchiare le maniche della camicia e causare un'eruzione cutanea nelle persone con pelle delicata. Indossare l'orologio con un po' di gioco per evitare possibili reazioni allergiche. Se si sviluppa un'eruzione cutanea al polso, smettere di indossare l'orologio e consultare un medico.

• MAGNETISMO

L'orologio sarà influenzato negativamente da un forte magnetismo. Tenere lontano dal contatto con oggetti magnetici.

• URTI E VIBRAZIONI

L'orologio può essere indossato per le normali attività sportive, ma attenzione a non farlo cadere e a non urtare superfici dure.

• TEMPERATURA

L'orologio è regolato in modo da assicurare una precisione costante a temperatura normale.

■ ASSISTENZA

Quando l'orologio LORUS ha bisogno di riparazione o manutenzione, si prega di consultare la GARANZIA allegata.