

RESISTENTE ALL'ACQUA

Il vostro nuovo orologio è resistente all'acqua. Controllare la marcatura sul retro dell'orologio e leggere le raccomandazioni per l'uso indicate di seguito.

● **Resistente all'acqua fino a 3 atmosfere o 30 metri (100 piedi)**

L'orologio resiste agli spruzzi d'acqua mentre vi lavate le mani, ma non deve essere indossato quando nuotate o andate sott'acqua.

● **Resistente all'acqua fino a 5 atmosfere o 50 metri (165 piedi)**

Adatto per fare la doccia o per nuotare in acque poco profonde.

● **Resistente all'acqua fino a 10 atmosfere o 100 metri (300 piedi)**

Adatto per nuotare e per lo snorkeling, ma non deve essere indossato durante le immersioni.

● **Resistente all'acqua fino a 20 atmosfere o 20 metri (660 piedi)**

Soddisfa i più elevati requisiti di resistenza all'acqua ed è adatto per le immersioni.

(Raccomandiamo di non indossare il vostro orologio mentre nuotate o fate immersioni se non presenta una corona a vite e non è resistente all'acqua fino ad almeno 10 atmosfere o 10 metri).

CURA GENERALE PER UN OROLOGIO RESISTENTE ALL'ACQUA

● Non usare nessun pulsante quando l'orologio è bagnato o sott'acqua.

● Non usare l'orologio in una doccia calda o una sauna. Il calore estremo potrebbe danneggiare l'orologio.

● Dopo l'uso in acqua salata o il contatto con la sabbia o il fango, risciacquare l'orologio in un ruscello o in acqua dolce e asciugarlo con un panno soffice.

● I cinturini di cuoio sono danneggiati più facilmente con una frequente esposizione all'acqua. Pertanto, dopo ogni uso in acqua, strofinare il cinturino con un panno morbido per preservarlo il più a lungo possibile.



MANUALE DI ISTRUZIONE MOVIMENTO MECCANICO OROLOGIO DA TASCA [PW]

Osservazione: non avvolgere eccessivamente l'orologio, in quanto questo potrebbe danneggiare la molla principale. Per mantenere l'orario corretto, è necessario regolare il proprio orologio giornalmente. Girare la corona in senso orario finché questo non si trova saldamente in posizione.



Istruzioni per l'impostazione dell'orario e l'avvolgimento
Quest'orologio meccanico non ha bisogno della batteria. Per mantenere l'orario in modo corretto, è necessario regolare il proprio orologio giornalmente. Girare la corona in senso orario fino alla posizione A finché non si trova saldamente in posizione.

* Notare: non avvolgere eccessivamente l'orologio, in quanto questo può danneggiare la molla principale.*

Per impostare l'orario, portare la corona in posizione 2, poi girarla in qualsiasi direzione e impostare l'orario corretto. Successivamente, riportare la corona in posizione 1.

* Notare: la corona deve essere in posizione 2, altrimenti non sarà possibile impostare l'orario.*

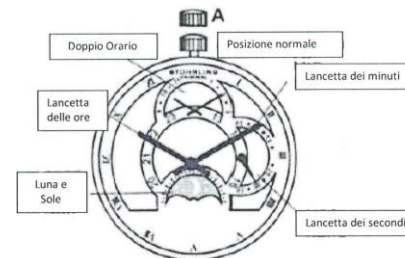


Istruzioni per l'impostazione dell'orario e l'avvolgimento
Quest'orologio meccanico non ha bisogno della batteria. Per mantenere l'orario in modo corretto, è necessario regolare il proprio orologio giornalmente. Girare la corona in senso orario fino alla posizione A finché non si trova saldamente in posizione.

* Notare: non avvolgere eccessivamente l'orologio, in quanto questo può danneggiare la molla principale.*

Per impostare l'orario, portare la corona in posizione 2, poi girarla in qualsiasi direzione e impostare l'orario corretto. Successivamente, riportare la corona in posizione 1.

* Notare: la corona deve essere in posizione 2, altrimenti non sarà possibile impostare l'orario.*



Per l'avvolgimento, girare la corona in senso orario fino alla posizione normale.

Per impostare l'orario, portare la corona in posizione A e seguire i passaggi indicati sotto.

- 1) Girare la corona in senso orario per impostare l'orario di destinazione.
- 2) Quando l'orario di destinazione è stato impostato, girare la corona in senso anti-orario fino a quando non si sente il click.
- 3) Continuare a girare la corona in senso anti-orario per impostare l'orario di partenza. Il display sole-luna seguirà di nuovo l'impostazione.
(Sarà possibile vedere la lancetta dei minuti di destinazione ancora in movimento, anche se non cambierà l'impostazione dell'orario).
- 4) Riportare la corona nella posizione normale dopo aver impostato l'orario corretto.