


Istruzioni brevi

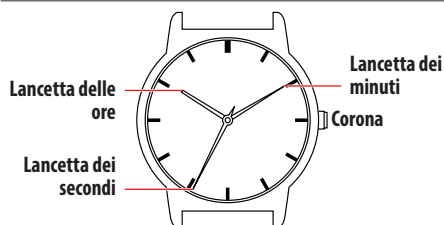
ITALIANO

- Quest'orologio è alimentato dall'energia solare. Esporre il quadrante alla luce e controllare che la carica dell'orologio sia completamente.
- Per istruzioni esaustive sull'impostazione, l'utilizzo, il tempo di ricarica e le specifiche, consultare il manuale di istruzioni completo :

 Manuale di istruzioni degli orologi ad energia solare

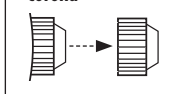
Identificazione delle parti

Modelli a 3 lancette

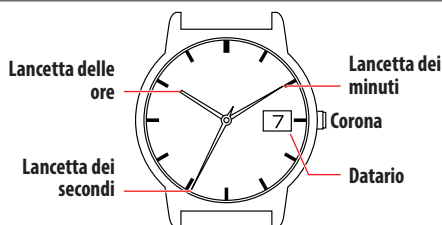


- L'aspetto effettivo può variare rispetto all'immagine riportata sopra. Alcuni modelli non dispongono della lancetta dei secondi.

Posizione della corona

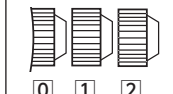


Modelli a 3 lancette con data

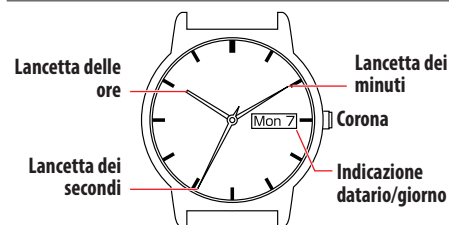


- L'aspetto effettivo può variare rispetto all'immagine riportata sopra.

Posizione della corona



Modelli a 3 lancette con data/giorno



- L'aspetto effettivo può variare rispetto all'immagine riportata sopra.

Posizione della corona



Regolazione dell'ora

1. Estrarre la corona quando la lancetta dei secondi indica lo zero.

La lancetta dei secondi si ferma.

2. Ruotare la corona per regolare l'ora.

- Spostare le lancette di 4 o 5 minuti in avanti e riportarle indietro per regolare l'ora con maggiore precisione.

3. Premere la corona in sincronia con un segnale orario affidabile.

La lancetta dei secondi inizierà a muoversi.

Regolazione dell'ora

- Non eseguire la regolazione tra le 9:00 PM e le 1:00 AM, altrimenti la data potrebbe cambiare erroneamente.

1. Quando la lancetta dei secondi indica lo zero, estrarre la corona nella posizione [2].

La lancetta dei secondi si ferma.

2. Ruotare la corona per regolare l'ora.

- L'indicazione della data cambia ad indicare che è diventata AM. Prestare attenzione alla fase AM o PM.
- Spostare le lancette di 4 o 5 minuti in avanti e riportarle indietro per regolare l'ora con maggiore precisione.

3. Premere la corona nella posizione [0] in sincronia con un segnale orario affidabile.

La lancetta dei secondi inizierà a muoversi.

Regolazione dell'ora

- Non eseguire la regolazione tra le 9:00 PM e le 4:30 AM, altrimenti la data e l'ora potrebbero cambiare erroneamente.

1. Quando la lancetta dei secondi indica lo zero, estrarre la corona nella posizione [2].

La lancetta dei secondi si ferma.

2. Ruotare la corona per regolare l'ora.

- L'indicazione della data cambia ad indicare che è diventata AM. Prestare attenzione alla fase AM o PM.
- Spostare le lancette di 4 o 5 minuti in avanti e riportarle indietro per regolare l'ora con maggiore precisione.

3. Premere la corona nella posizione [0] in sincronia con un segnale orario affidabile.

La lancetta dei secondi inizierà a muoversi.

Regolazione della data

- Non eseguire la regolazione tra le 9:00 PM e le 1:00 AM, altrimenti la data potrebbe cambiare erroneamente.
- A ogni primo giorno di marzo, maggio, luglio, ottobre e dicembre è necessario regolare il datario.

1. Estrarre la corona nella posizione [1].

2. Ruotare la corona in senso antiorario per regolare il datario.

- La rotazione in senso orario non sposta nulla.

3. Per terminare la procedura, premere la corona nella posizione [0].

Regolazione di data e giorno

- Non eseguire la regolazione tra le 9:00 PM e le 4:30 AM, altrimenti la data e l'ora potrebbero cambiare erroneamente.
- A ogni primo giorno di marzo, maggio, luglio, ottobre e dicembre è necessario regolare il datario.

1. Estrarre la corona nella posizione [1].

2. Ruotare la corona per regolare data e giorno.

- Ruotarla in senso antiorario per regolare la data.
- Ruotarla in senso orario per regolare il giorno.

3. Per terminare la procedura, premere la corona nella posizione [0].