

Ronda 715 - Quarzo Swiss Made

È un movimento a tre lancette con data, progettato per garantire un'accuratezza costante nel tempo e un consumo energetico ottimizzato. La sua architettura è sinonimo di eleganza funzionale: essenziale, sofisticato e studiato per accompagnare con discrezione ogni momento della giornata.

Manuale d'uso Italiano Calibro dei movimenti

RONDA powertech

- 585
- 505
- 515

RONDA slimtech

- 1005
- 1006
- 1009
- 1015
- 1016
- 1019

RONDA normtech

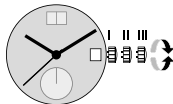
- 774 - 6003.D
- 775 - 6004.D
- 704 - 6003.B
- 705 - 6004.B
- 784
- 785
- 714
- 715
- 715Li

RONDA mastertech

- 7002.B
- 7003.B
- 7004.B

Hai deciso di acquistare un orologio che è stato assemblato da un orologiaio utilizzando un movimento Ronda. Tieni presente che non vengono prodotti o distribuiti orologi con il marchio Ronda. In caso di riparazioni, richieste di garanzia o domande riguardanti il funzionamento di un orologio, gli acquirenti e i consumatori dovrebbero contattare il loro rivenditore o il produttore dell'orologio; le relative informazioni si trovano nella documentazione di vendita o di garanzia fornita con l'orologio.

Cal. 585	Cal. 6003.D
Cal. 505	Cal. 6004.D
Cal. 515	Cal. 6003.B
	Cal. 6004.B



Pos. I Posizione di riposo (orologio in funzione)

Pos. II Correzione rapida della data

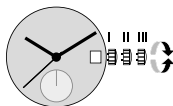
La data può essere corretta anche durante la fase di cambio data tra le 22:00 e mezzanotte. Deve essere impostata la data del giorno successivo, poiché non avviene alcun cambio automatico della data a mezzanotte.

- Estrarre la corona in posizione II (orologio ancora in funzione).
- Ruotare la corona in senso orario finché non appare la data desiderata.
- Cal. 6003.D & 6004.D:
- Ruotare la corona finché non appare la data desiderata.
- Spingere la corona nuovamente in posizione I.

Pos. III Impostazione dell'ora

- Estrarre la corona in posizione III (orologio fermo).
- Ruotare la corona finché non viene visualizzata l'ora corrente (tenendo conto del ciclo di 24 ore).
- Spingere la corona nuovamente in posizione I.

Cal. 774	Cal. 715Li
Cal. 775	
Cal. 704	Cal. 1005
Cal. 705	Cal. 1006
Cal. 784	Cal. 1009
Cal. 785	Cal. 1015
Cal. 714	Cal. 1016
Cal. 715	Cal. 1019



Pos. I Posizione di riposo (orologio in funzione)

Pos. II Correzione rapida della data

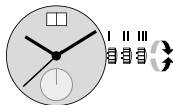
Il tempo di blocco per la correzione rapida della data va da circa le 21:30 a mezzanotte.

- Estrarre la corona in posizione II (orologio ancora in funzione).
- Ruotare la corona finché non appare la data corrente.
- Spingere la corona nuovamente in posizione I.

Pos. III Impostazione dell'ora

- Estrarre la corona in posizione III (orologio fermo).
- Ruotare la corona finché non viene visualizzata l'ora corrente (tenendo conto del ciclo di 24 ore).
- Spingere la corona nuovamente in posizione I.

Cal. 7002.B
Cal. 7003.B
Cal. 7004.B



Pos. I Posizione di riposo (orologio in funzione)

Pos. II Correzione rapida della data

La data può essere modificata anche durante la fase di cambio data, tra circa le 20:00 e mezzanotte. Deve essere impostata la data del giorno successivo, poiché non avviene alcun cambio automatico della data a mezzanotte.

- Estrarre la corona in posizione II (orologio ancora in funzione).
- Ruotare la corona finché non appare la data corrente.
- Spingere la corona nuovamente in posizione I.

Pos. III Impostazione dell'ora

- Estrarre la corona in posizione III (orologio fermo).
- Ruotare la corona finché non viene visualizzata l'ora corrente (tenendo conto del ciclo di 24 ore).
- Spingere la corona nuovamente in posizione I.