

# Bedienungsanleitung Deutsch

## Uhrwerke Kaliber

### 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

Sie haben sich für eine Uhr entschieden, in der durch den Uhrenhersteller ein Uhrwerk von Ronda eingebaut wurde. Bitte beachten Sie, dass unter der Marke Ronda weder Uhren produziert noch am Markt vertrieben werden.

Käufer und Konsumenten können sich im Falle von Reparaturen, Garantieansprüchen sowie Fragen zur Funktion der Uhr ausschliesslich an die Verkaufsstelle oder den Uhrenhersteller wenden. Entsprechende Informationen sind den Verkaufs- oder Garantiebestimmungen zu entnehmen.

#### Kal. 585 / 785:

Batterietyp: 362/SR721SW (Ø 7.9 mm x 2.1 mm)

#### Kal. 774 / 775 / 784:

Batterietyp: 364/SR621SW (Ø 6.8 mm x 2.1 mm)

#### Kal. 505 / 515 / 704 / 705 / 714 / 715:

Batterietyp: 371/SR920SW (Ø 9.5 mm x 2.05 mm)

#### Kal. 6003.D / 6004.D / 6003.B / 6004.B:

Batterietyp: 373/SR916SW (Ø 9.5 mm x 1.6 mm)

#### Kal. 1005 / 1006 / 1009 / 1015 / 1016 / 1019:

Batterietyp: 341/SR714SW (Ø 7.9 mm x 1.4 mm)

#### Kal. 7002.B / 7003.B / 7004.B:

Batterietyp: 381/SR1120SW (Ø 11.6 mm x 2.05 mm)

#### Kal. 715Li:

Batterietyp: CR 2016 (Ø 20 mm x 1.6 mm)

Ganggenauigkeit: +20/-10 Sekunden pro Monat

Kal. 585

Kal. 6003.D

Kal. 505

Kal. 6004.D

Kal. 515

Kal. 6003.B

Kal. 6004.B



#### Pos. I Ruhestellung (Uhr läuft)

#### Pos. II Schnellkorrektur Datum

*Auch in der Kalenderschaltphase von ca. 22.00–24.00 Uhr kann das Datum korrigiert werden, wobei das Datum des folgenden Tages eingestellt werden muss, da um Mitternacht keine automatische Schaltung erfolgt.*

- Krone in Position II herausziehen (Uhr läuft weiter).
- Krone im Uhrzeigersinn drehen bis das aktuelle Datum erscheint.

*Kal. 6003.D & 6004.D:*

- Krone im drehen bis das aktuelle Datum erscheint.
- Krone zurück in Position I drücken.

#### Pos. III Einstellung Zeit

- Krone in Position III herausziehen (Uhr stoppt).
- Krone drehen bis die aktuelle Zeit angezeigt wird (24-Stundenrhythmus beachten).
- Krone zurück in Position I drücken.

Kal. 774

Kal. 715Li

Kal. 775

Kal. 704

Kal. 1005

Kal. 705

Kal. 1006

Kal. 784

Kal. 1009

Kal. 785

Kal. 1015

Kal. 714

Kal. 1016

Kal. 715

Kal. 1019



#### Pos. I Ruhestellung (Uhr läuft)

#### Pos. II Schnellkorrektur Datum

*Sperrfrist für die Kalenderschnellkorrektur von ca. 21.30–24.00 Uhr.*

- Krone in Position II herausziehen (Uhr läuft weiter).
- Krone drehen bis das aktuelle Datum erscheint.
- Krone zurück in Position I drücken.

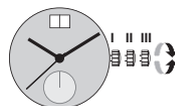
#### Pos. III Einstellung Zeit

- Krone in Position III herausziehen (Uhr stoppt).
- Krone drehen bis die aktuelle Zeit angezeigt wird (24-Stundenrhythmus beachten).
- Krone zurück in Position I drücken.

Kal. 7002.B

Kal. 7003.B

Kal. 7004.B



#### Pos. I Ruhestellung (Uhr läuft)

#### Pos. II Schnellkorrektur Datum

*Auch in der Kalenderschaltphase von ca. 20.00–24.00 Uhr kann das Datum korrigiert werden, wobei das Datum des folgenden Tages eingestellt werden muss, da um Mitternacht keine automatische Schaltung erfolgt.*

- Krone in Position II herausziehen (Uhr läuft weiter).
- Krone drehen bis das aktuelle Datum erscheint.
- Krone zurück in Position I drücken.

#### Pos. III Einstellung Zeit

- Krone in Position III herausziehen (Uhr stoppt).
- Krone drehen bis die aktuelle Zeit angezeigt wird (24-Stundenrhythmus beachten).
- Krone zurück in Position I drücken.