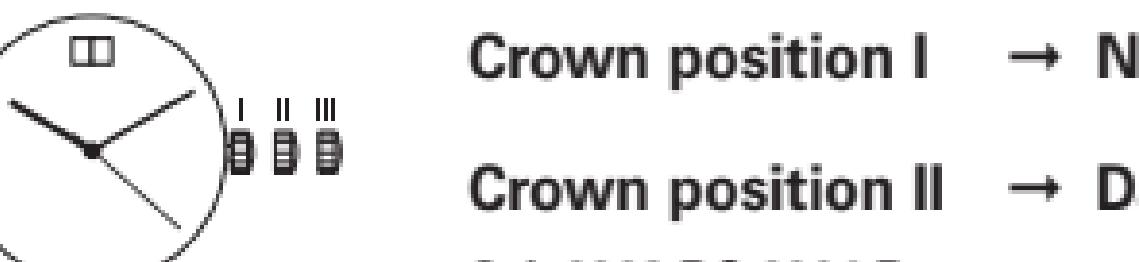


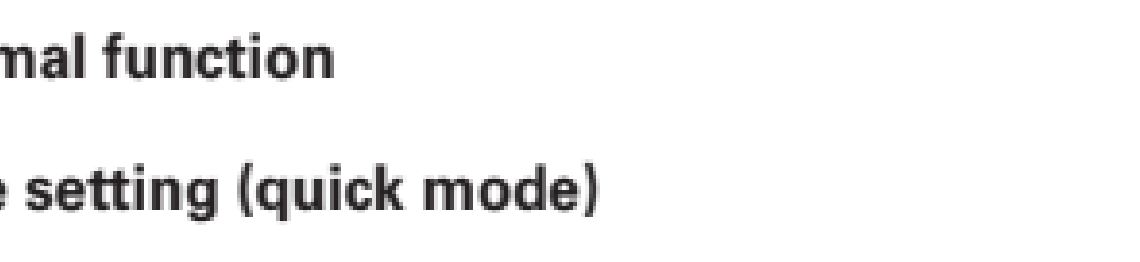


RONDA AG

CH-4415 Lausen/Switzerland
www.ronda.ch



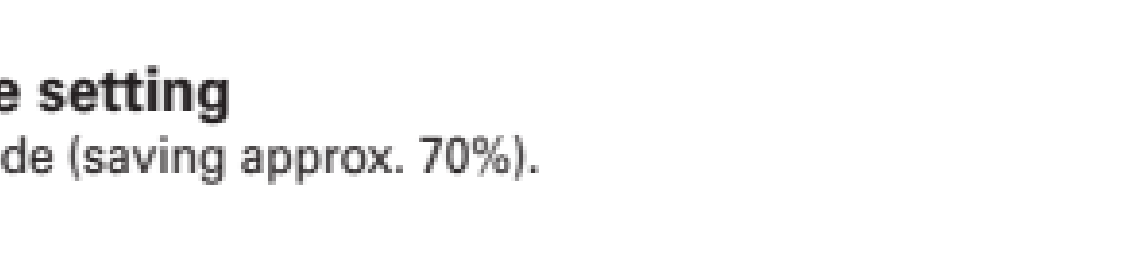
Cal. 6003.D



Cal. 6003.B



Cal. 6004.D



Cal. 6004.B

Battery/Pile/Batterie
373 (Ø 9.5 mm, H 1.65 mm)

Crown position I → Normal function

Crown position II → Date setting (quick mode)

Cal. 6003.B & 6004.B:

- An extreme acceleration in setting the date with quick mode can induce a false date indication. The synchronisation is re-established by setting the date from 01 till 31 (crown position II).

Crown position III → Time setting

- Watch stops. Energy saving mode (saving approx. 70%).

Krone in Position I → Normalfunktion

Couronne en position II → Correction rapide de la date

Cal. 6003.B & 6004.B:

- L'extrême accélération dans la correction rapide de la date peut induire une indication fausse de la date. La synchronisation est rétablie par réglage de la date de 01 jusqu'à 31 (couronne en position II).

Krone in Position III → Einstellung Zeit

- Uhr stoppt. Energiesparmodus (Einsparung ca. 70%).

0/2008

In case your watch needs to be repaired or to raise claims under guarantee,
please contact the point of sales.

Pour les réparations et garanties veuillez vous adresser au point
de vente.

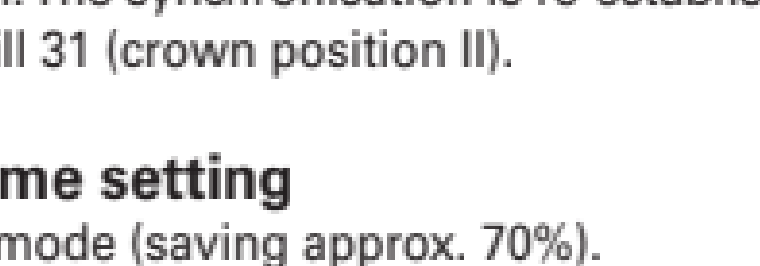




RONDA AG
CH-4415 Lausen/Switzerland
www.ronda.ch

Battery/Pile/Batterie
373 (Ø 9.5 mm, H 1.65 mm)

DUAL



Cal. 6203.B

Crown position I → Normal function
Crown position II → Date setting (quick mode)

An extreme acceleration in setting the date with quick mode can induce a false date indication. The synchronisation is re-established by setting the date from 01 till 31 (crown position II).

Crown position III → Time setting

Watch stops. Energy saving mode (saving approx. 70%).

Crown position I → Normal function
Crown position II → DUAL-time setting

Krone in Position I → Normalfunktion
Krone in Position II → Schnellkorrektur Datum

Extreme Beschleunigung in der Schnellkorrektur kann zu einer falschen Datumsanzeige führen. Durch Schalten des Datums vom 01 bis 31 (Krone in Position II) wird die Synchronisation wieder hergestellt.

Krone in Position III → Réglage de l'heure

Uhr stoppt. Energiesparmodus (Einsparung ca. 70%).

Couronne en position I → Fonction normale
Couronne en position II → Réglage 2^{ème} fuseau horaire

Couronne en position I → Fonction normale
Couronne en position II → Correction rapide de la date

L'extrême accélération dans la correction rapide de la date peut fausser l'indication de la date. Par réglage de la date de 01 jusqu'à 31 (couronne en position II), la synchronisation est rétablie.

Couronne en position III → Réglage de l'heure

Arrêt de la montre. Mode d'économie d'énergie (env. 70%).

In case your watch needs to be repaired or to raise claims under guarantee, please contact the point of sales

Pour les réparations et garanties veuillez vous adresser au point de vente.

80/200
50/200

