

# RONDA mastertech 7000

XXL Multifunktionen,  
Retrograd und Grossdatum

*Kaliber 7004.P – 15'''*



## Produktespezifikationen

Analog-Quarzuhrwerk

Linie

mastertech

Kaliber

7004.P

Werkgrösse

15'''

Version Swiss Made

6 Steine / vergoldet

Standard Batterie Laufzeit

48 Monate

Zeigerwerkhöhe

1

## Spezielle Merkmale

- Sehr lange Batterielaufzeit
- Reparierbares Metalluhrwerk
- Energieeinsparungs-Funktion bei gezogener Stellwelle:  
Reduktion des Stromverbrauchs um ca. 70%

## Funktionen

- Tagesanzeige
- Tagesanzeige Retrograd
- Retrograd
- Grossdatum
- Kleine Sekunde

## Technische Spezifikationen

Gesamtabmessung	34.60 mm
Werksitz	33.80 mm
Werkhöhe	5.60 mm
Höhe über Standard Batterie	5.60 mm
Höhe der Werkauflage	0.60 mm
Stellwellenhöhe	3.30 mm
Stellwellen-Weg	1.00 mm
Stellwelle Gewinde	0.90 mm
Standard Batterie	381
Standard Batterie Laufzeit	48 Monate
Batterie-Spannung	1.5 V
Stromverbrauch – typisch	1.43 $\mu$ A (Kalender nicht im Eingriff)
Stromverbrauch – max.	3.1 $\mu$ A (Kalender nicht im Eingriff)
Drehmoment Sekunde – typisch	10 $\mu$ Nm
Drehmoment Minute – typisch	500 $\mu$ Nm
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Momentaner Gang	-10/ +20 Sek/Monat
Magnetfeldabschirmung	18.8 Oe
Schockresistenz	NIHS 91-10

## Herstellen von Uhren

Plan Gehäusering (Standard, PDF)  
 Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, Tag Retro 10 1/2h, Datum 1h, PDF)  
 Plan Zeigerwerk (Zeigerwerkhöhe 1, PDF)  
 Plan Stellwelle  
 Einschalinformationen (PDF)

## Bedienen von Uhrwerken

Bedienungsanleitung (PDF)

## Reparieren von Uhren

Technische Anleitung ab Code V (PDF)  
 Technische Anleitung bis Code M (PDF)  
 Technische Anleitung ab Code N (PDF)

