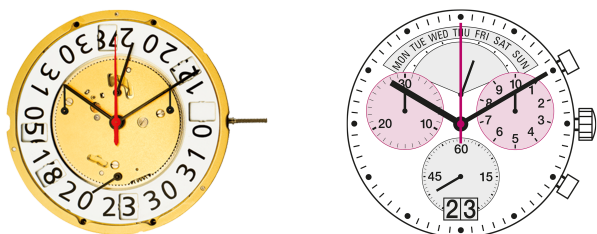


Kaliber 8040.N – 15'''



Produktespezifikationen

Analog-Quarzuhwerk

Linie	startech
Kaliber	8040.N
Werkgrösse	15'''
Version Swiss Made	13 Steine / vergoldet
Standard Batterie Laufzeit	48 Monate
Standard Zeigerwerkhöhe	1

Spezielle Merkmale

- Reparierbares Metalluhrwerk
- Energieeinsparungs-Funktion bei gezogener Stellwelle:
Reduktion des Stromverbrauchs um ca. 70%
- Sehr einfache Handhabung mittels zwei Drückern
- Grossdatum mit Schnellschaltung

Funktionen

- Kleine Sekunde
- Grossdatum
- Tagesanzeige Retrograd
- Chronograph
- 30 Minuten-Zähler
- 10 Stunden-Zähler
- 1/10 Sekunden bis 30 Minuten
- Zentrum-Stoppsekunde (1/1 Sek)
- ADD und SPLIT Funktionen

Quartz Movements Chronographen RONDA startech

Kaliber 8040.N – 15"

Technische Spezifikationen

Gesamtabmessung	34.60 mm
Werksitz	33.80 mm
Werkhöhe	5.60 mm
Höhe über Standard Batterie	5.60 mm
Höhe der Werkaufgabe	0.60 mm
Stellwellenhöhe	3.30 mm
Stellwellen-Weg	1.00 mm
Stellwelle Gewinde	0.90 mm
Drehmoment Sekunde – typisch	6 µNm
Drehmoment Minute – typisch	300 µNm
Drehmoment Zähler	7 µNm
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Momentaner Gang	-10/ +20 Sek/Monat
Magnetfeldabschirmung	18.8 Oe
Schockresistenz	NIHS 91-10

Batterie Spezifikationen

Standard Batterie	Nr. 395
Standard Batterie Laufzeit	48 Monate
Batterie-Spannung	1.5 V
Stromverbrauch – typisch	1.48 µA (Kalender nicht im Eingriff)
Stromverbrauch – max.	2 µA (Kalender nicht im Eingriff)



Herstellen von Uhren

- Plan Gehäusering (Standard, PDF)
- Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, Tag Retro 12h, Datum 6h, PDF)
- Plan Zeigerwerk (Zeigerwerkhöhe 1, PDF)
- Plan Stellwelle
- Einschalinformationen (PDF)

Bedienen von Uhrwerken

- Bedienungsanleitung (PDF)

Reparieren von Uhren

- Technische Anleitung ab Code M (PDF)
- Technische Anleitung ab Code V (PDF)