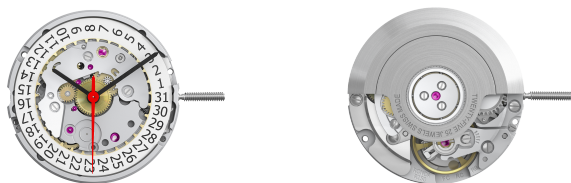


Kaliber R150 – 11½"



Produktespezifikationen

Mechanisches Uhrwerk

Linie	mecano
Kaliber	R150
Werkgrösse	11½"
Version Swiss Made	25 Steine
Standard Zeigerwerkhöhe	1

Funktionen

- 3 Zeiger
- Datum

Spezielle Merkmale

- Automatischer Aufzug beidseitig mit Kugellager
- Reparierbares Metalluhrwerk

Hemmung

Schweizer Ankerhemmung
Incabloc Stosssicherung
Feinregulierung mittels Rückersystem

Regulierung

Mittelwert Gang	12 s/d ±12 s/d in den Lagen CH, 6H
Max. Gangabweichung alle Lagen	30 s/d
Isochronismus über 24 h	±20 s/d

Aufzug

Aufzug	Automat
Aufzugsfeder	Nivaflex

Kaliber R150 – 11½"

Technische Spezifikationen

Gesamtabmessung	26.00 mm
Werksitz	25.60 mm
Werkhöhe	4.40 mm
Höhe der Werkauflage	1.20 mm
Stellwellenhöhe	1.80 mm
Stellwellen-Weg	0.80 mm
Stellwelle Gewinde	0.90 mm
Stellwelle maximal Ø	1.20 mm
Frequenz: Halbschwingungen pro Stunde	28'800 (4 Hz) Hz
Gangreserve	40 h
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Magnetfeldabschirmung	18.8 Oe
Schockresistenz	NIHS 91-10

Herstellen von Uhren

Plan Gehäusering (Standard, PDF)
Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, Datum 3h, PDF)
Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, Datum 4h, PDF)
Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, Datum 4 1/2 h, PDF)
Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, Datum 6h, PDF)
Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, Datum 6h, rund, PDF)
Plan Zeigerwerk (Zeigerwerkhöhe 1-3, PDF)
Plan Stellwelle
Einschalinformationen (PDF)

Bedienen von Uhrwerken

Bedienungsanleitung (PDF)