# Quartz Movements Multifonctions RONDA xtratech

# Calibre X20 - 131/4""







### Spécification du produit

Mouvement à quartz analogique

Ligne xtratech
Calibre X20
Dimension du mouvement 13¼"

Version Swiss Made 0 Rubis / nickelé
Version Swiss Parts 0 Rubis / nickelé

Durée de vie de pile standard 60 mois

Aiguillage standard 1

#### Caractéristiques spéciales

- Très longue durée de vie de pile
- Mouvement réparable avec plaque maintien et ponts en métal
- Consommation réduite avec tige tirée: Réduction de consommation d'environ 70%

#### **Fonctions**

- Multifonction
- · Indicateur jour
- · Petite seconde
- Date
- 2 aiguilles

<sub>1/2</sub> ronda.ch

# Quartz Movements Multifonctions RONDA xtratech

### Calibre X20 - 131/4""

#### Spécifications techniques

Diamètre total	30.60 mm
Encageage	30.00 mm
Hauteur mouvement	4.60 mm
Hauteur au-dessous pile standard	4.60 mm
Hauteur filet	1.37 mm
Hauteur tige	1.75 mm
Tige chemin	1.00 mm
Tige filetage	0.90 mm
Couple de rotation seconde –	6 μNm

typique

Couple de rotation minute – 300 µNm

typique

Température de fonctionnement 0 - 50 °C

Marche instantanée -10 / +20 sec/mois

Résistance aux champs 18.8 Oe

magnétiques

Résistance aux chocs NIHS 91-10

### Spécifications de la batterie

Pile standard No. 395

Durée de vie de pile standard 60 mois

Tension de pile 1.5 V

Consommation de courant – 1.42 µA (quantième non en

typique prise)

Consommation de courant – 3 µA (quantième non en

maximum prise)



#### **Fabrication de montres**

Plan Cercle d'emboîtage (standard, PDF)
Plan Cadran (tige 3h, date 6h, PDF)
Plan Aiguillage (aiguillage 1, PDF)
Plan Tige de mise à l'heure
Information d'emboîtage (PDF)

## Mode d'emploi

Mode d'emploi (PDF)

2/2 ronda.ch