



*Louis  
Chevrolet*

MODE D'EMPLOI NUMBER 8 LC6

Version 1  
Août 2020



## Contact



LOUIS CHEVROLET SWISS WATCHES SA  
En Roche de Mars 10  
2900 Porrentruy - Suisse



info@louischevrolet.ch



+41 (0)32 465 38 08



@louischevrolet



louischevroletwatches



@Louis\_Chevrolet



Louis Chevrolet Swiss Watches

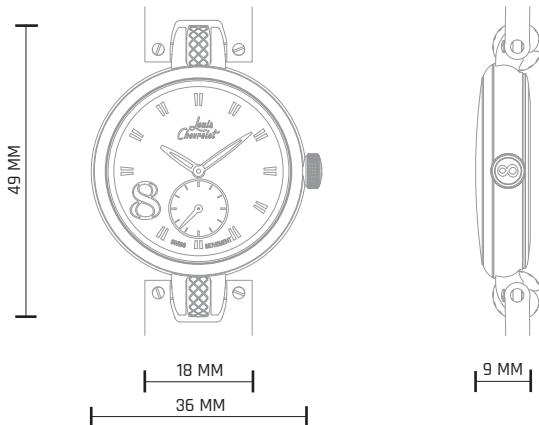




Caractéristiques techniques	p.5
Présentation de la montre	p.6
Changement de bracelet	p.7
Mise à l'heure	p.9



## Caractéristiques techniques



### Boîtier

33 grammes

Acier inoxydable 316L

Glace minérale K1

Étanche 50 mètres / 165 feet

### Mouvement

RONDA 1069

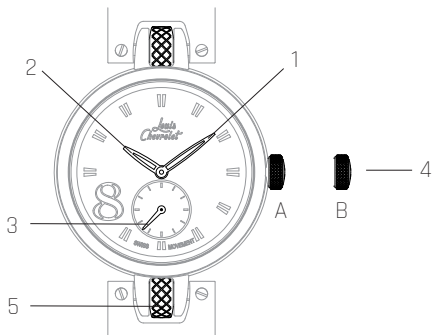
Heures, minutes, petite seconde

Autonomie de 34 mois

6 rubis



## Présentation de la montre



1 - Aiguille des minutes

2 - Aiguille des heures

3 - Aiguille des secondes

4 - Couronne

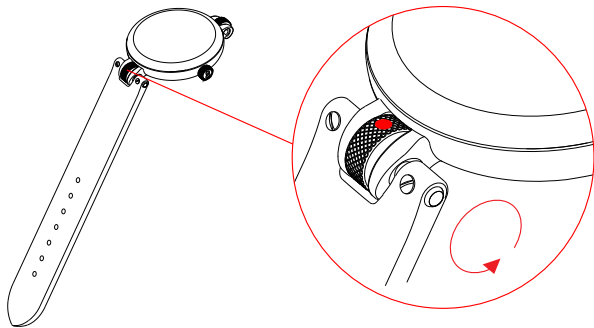
A : Position normale

B : Position de mise à l'heure (stop seconde)

5 - Molette (changement de bracelet)



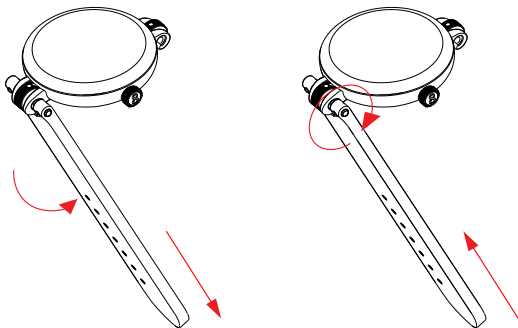
## Changement de bracelet (1/2)



- Tournez la molette dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour déverrouiller le bracelet  
(un point rouge apparaît pour vous avertir de l'ouverture)



## Changement de bracelet (2/2)



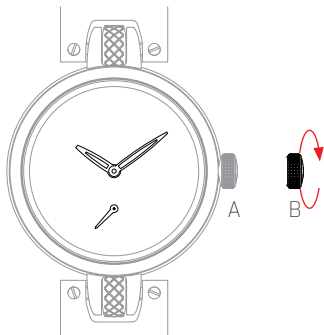
- Basculez le bracelet puis tirez le vers le bas
- Engager le nouveau bracelet puis tourner la molette dans le sens des aiguilles d'une montre pour le verrouiller

**NB :** Reproduire les pages 8 et 9 pour changer l'autre côté





## Mise à l'heure



- Tirez la couronne en position B.  
(la montre s'arrête)
- Tournez la couronne jusqu'à ce que l'heure actuelle s'affiche.
- Repoussez la couronne en position A.

"NEVER  
GIVE UP"