

PASSION FOR EXCELLENCE SINCE 1860

## CUSTOMER SERVICE CARDS (French translation)

# Chopard



Ce produit Chopard N'EST PAS étanche. Veillez à NE PAS le plonger dans des liquides ni l'exposer à une humidité élevée pendant une période prolongée.



Customer Service #1

06/2025

# Chopard



Ce produit Chopard est étanche (ISO 22810) Et peut supporter toutes activités aquatiques ordinaires.

Pour assurer l'étanchéité, assurer-vous que la couronne et/ou les poussoirs soient repoussés ou vissés avant toutes immersions.

Afin de préserver l'apparence et la souplesse du cuir, les bracelets ne doivent pas être immergés.

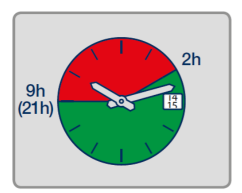


Customer Service #2

04/2016

# Chopard

# Chopard

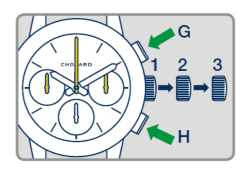


Afin d'éviter d'endommager le mécanisme du calendrier, ne **PAS** effectuer de correction entre 21.00 heures & 02.00 heures.

Customer Service #3

04/2016

# Chopard



Pour indexer les aiguilles du chronographe, tirer la couronne en **position 2 ou 3** et activer le poussoir **G** ou **H** en fonction.



Customer Service #4

04/2016

## Chopard

## **Remontage Automatique**



Pour redémarrer le mécanisme de votre montre et effectuer la mise à l'heure, le mouvement doit être remonté manuellement en tournant la couronne dans le SENS des aiguilles d'une montre jusqu'à la mise en marche. Pour assurer un remontage et un fonctionnement optimal du mouvement, un mouvement automatique doit être porté quotidiennement.

Customer Service #5

04/2016

## Chopard

## Remontage Automatique spécifique



Pour redémarrer le mécanisme de votre montre et effectuer la mise à l'heure, ce mouvement spécifique Chopard doit être remonté manuellement en tournant la couronne dans le SENS INVERSE des aiguilles d'une montre jusqu'à la mise en marche. Pour assurer un remontage et un fonctionnement optimal du mouvement, un mouvement automatique doit être porté quotidiennement.



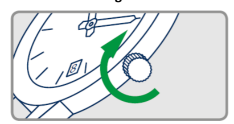
Customer Service #6

04/2016



## Chopard

### **Remontage Manuel**



Pour redémarrer le mécanisme de votre montre et effectuer la mise à l'heure, le mouvement doit être remonté manuellement en tournant la couronne dans le SENS des aiguilles d'une montre jusqu'à la mise en marche. Pour assurer un fonctionnement optimal du mouvement, un mouvement mécanique doit être remonté quotidiennement



Customer Service #7

04/2016

# Chopard



#### CAUTION

Les montres mécaniques et à quartz peuvent être perturbées par les champs magnétiques (téléphones, haut-parleurs, ordinateurs, etc.), ce qui peut entraîner un dysfonctionnement ou un arrêt.

#### Conseils :

Évitez l'exposition à des champs magnétiques puissants.

Si votre montre semble magnétisée :

- Quartz > remettez-la simplement à l'heure.
- Mécanique > faites-la démagnétiser par un horloger agréé.

Customer Service #8

06/2025