

Modèle: CAP- 1103212, CAP- 1103213.C, CAP- 1103213.E

#### RÉGLAGE DU JOUR

Tirez sur la couronne jusqu'à la 2ème position pour arrêter la trotteuse sur 0 (12 heures).

Tournez les aiguilles des heures/minutes dans le sens horaire pour régler un jour.

Pour régler le jour, vous devez faire avancer l'aiguille des heures de 24 heures.

#### REMARQUE :

\* Si vous réglez le jour en tournant la couronne dans le sens anti-horaire, la date risque de ne pas basculer.

Ne réglez pas le jour en tournant la couronne dans le sens anti-horaire.

\* Le jour bascule entre 0:00 et 5:30 ou un peu plus tard.

#### RÉGLAGE DE L'HEURE

Après avoir réglé le jour, réglez les aiguilles des heures (et 24 heures) et des minutes.

Tournez les aiguilles des heures/minutes dans le sens horaire pour régler l'heure.

Pour garantir un réglage correct de l'heure, tournez d'abord l'aiguille des minutes avec 5 minutes

d'avance par rapport à l'heure désirée, puis revenez (dans le sens anti-horaire) à l'heure désirée.

Après avoir réglé l'heure, synchroniser la montre en renfonçant la couronne jusqu'à sa position normale pour lancer la trotteuse.

#### REMARQUE :

Assurez-vous d'avoir correctement réglé le statut AM/PM avant de régler l'heure.

Lorsque le jour change, la montre passe au statut AM (anté méridien).

(Le jour change entre 0:00 et 5:30)

Vérifiez le statut a.m./p.m. avec l'aiguille de 24 heures.

#### RÉGLAGE DE LA DATE (OPÉRATION RAPIDE)

Tirez la couronne jusqu'à la 1ère position. Tournez la couronne dans le sens anti-horaire pour régler la date rapidement.

#### REMARQUE :

\* Ne réglez pas la date entre 21:00. et 0:30. La date risque de ne pas basculer correctement le jour suivant.

Modèle: CAP- 11032026, CAP- 1103209

#### RÉGLAGE DE L'HEURE

1. Tirez la couronne jusqu'au 2ème clic.

2. Tournez la couronne pour régler les aiguilles des heures et des minutes.

3. Une fois l'heure réglée, replacez la couronne en position normale.

#### RÉGLAGE DE LA DATE

1. Tirez la couronne jusqu'au 1er clic.

2. Tournez la couronne dans le sens horaire pour régler la date.

\* Si vous réglez la date entre 9 h 00 PM et 1 h 00 AM, la date risque de ne pas basculer le jour suivant.

3. Une fois la date réglée, replacez la couronne en position normale.

#### UTILISATION DU CHRONOMÈTRE

Ce chronomètre est capable de mesurer et d'afficher le temps par unité d'une seconde jusqu'à 30 minutes maximum.

Le chronomètre s'arrête automatiquement après avoir fonctionné en continu pendant 30 minutes.

#### MESURE DU TEMPS AVEC LE CHRONOMÈTRE

1. Appuyez sur le bouton en haut pour démarrer le chronomètre.

2. Le chronomètre peut être démarré et arrêté en appuyant sur le bouton du haut.

3. Lorsque vous appuyez sur le bouton en bas, le chronomètre est réinitialisé et l'aiguille des minutes et la trotteuse du chronomètre retournent à ZÉRO.

#### RÉINITIALISATION DU CHRONOMÈTRE (ÉGALEMENT APRÈS REMPLACEMENT DE LA PILE)

Effectuez cette procédure lorsque la trotteuse et l'aiguille des minutes du chronomètre ne reviennent pas à zéro.

1. Tirez la couronne jusqu'au 2ème clic.

2. Appuyez sur le bouton du haut pour faire avancer la trotteuse du chronomètre.

Appuyez sur le bouton du bas pour faire reculer la trotteuse du chronomètre.

\* L'aiguille des minutes du chronomètre est synchronisée avec la trotteuse du chronomètre.

\* La trotteuse du chronomètre peut être avancée rapidement en appuyant continuellement sur le bouton du haut ou du bas.

3. Une fois les aiguilles placées sur zéro, réinitialisez le temps et ramenez la couronne en position normale.

**STEELMASTER**  
**MASTERPIECES**

Service  
Notice d'utilisation  
Informations générales et entretien

[www.steel-master-world.com](http://www.steel-master-world.com)

## Chère cliente, cher client,

Toutes nos félicitations pour l'achat de votre produit Steelmaster. Dans cette brochure vous trouverez toutes les informations nécessaires à une utilisation correcte et de longue durée de vos produits.

La collection Steelmaster s'identifie à travers un design classique associé à des matériaux de haute qualité permettant de créer des objets d'exception.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec Steelmaster.

### Contenu:

Informations générales et entretien..... 2  
Notice d'utilisation.....4

## Informations générales et entretien

### Étanchéité:

Les informations relatives à l'étanchéité de la montre se situent sur le fond du boîtier. Le boîtier a été contrôlé afin de résister à une certaine pression: ne pas ouvrir le boîtier vous-même mais faire par une personne qualifiée. Plus d'informations dans le tableau ci-dessous :

Données sur le fond de la montre	Éclaboussures	Contact direct avec l'eau	Nager	Plonger
Water Resistant	Non	Non	Non	Non
3 ATM	Oui	Non	Non	Non
5 ATM	Oui	Oui	Non	Non
10 ATM	Oui	Oui	Non	Non
20 ATM	Oui	Oui	Oui	Oui

### Nettoyage du bracelet:

Nettoyez le bracelet avec un chiffon doux humidifié. Ne pas frotter énergiquement.

Évitez d'utiliser des produits de nettoyage puissant. Cette utilisation peut entraîner une perte de brillance et détériorer la surface de la montre. Évitez le contact prolongé avec l'eau.

### À éviter :

Protégez votre produit Steelmaster de tout danger extérieur. Évitez le contact direct avec des produits de beauté de type crème, parfum et spray qui peuvent attaquer la surface du produit. Évitez de porter votre produit sous la douche. Évitez les chocs.

### Rangement :

Dans le meilleur des cas, merci de ranger votre produit Steelmaster dans son étui prévu à cet effet. Cet étui est spécialement conçu pour répondre aux exigences d'un produit d'une telle qualité et permettra de le protéger de la poussière et des rayures. Veuillez utiliser cet étui lors de transports.

### Comment peut-on changer le bracelet de ma montre?

Aux endroits de fixation de votre bracelet, vous trouvez sur les deux côtés deux petits tripoteurs. En les retirant en même temps, vous pouvez enlever votre bracelet.

Vous pouvez ensuite place votre bracelet d'échange. Veillez bien à ce que les goupilles soient bien enclenchées. Vous pouvez le vérifier en tirant doucement sur le bracelet. Si il n'est pas bien enclenché, répétez cette procédure.

Comment puis-je diminuer/augmenter la taille de mon bracelet métallique?

Des changements de taille de bracelets doivent généralement être effectués par des horlogers professionnels avec l'aide d'un outil professionnel l'horloger pour éviter d'endommager les maillons. Néanmoins, nous vous proposons une description do-it-yourself: Vous pouvez poser la pointe d'un tournevis très fin sur l'élément que l'on voit entre les maillons et pousser la flèche vers le bas. Si le bracelet n'est pas marqué avec des flèches, nous vous recommandons de vous rendre chez un horloger professionnel pour effectuer cette opération.

## NOTICE D'UTILISATION

Modèle: CAP-1103190, CAP- 1103198, CAP- 1103213.A, CAP- 1103213.D, CAP- 1103213.F, CAP- 1103216, CAP- 1103223

### RÉGLAGE DE L'HEURE

- Tirez la couronne jusqu'au 2ème clic.
- Tournez la couronne pour régler les aiguilles des heures et des minutes.
- Une fois l'heure réglée, remplacez la couronne en position normale.

### RÉGLAGE DE LA DATE

- Tirez la couronne jusqu'au 1er clic.
- Tournez la couronne dans le sens horaire pour régler la date.
- \* Si vous réglez la date entre 9 h 00 PM et 1 h 00 AM, la date risque de ne pas basculer le jour suivant.
- Une fois la date réglée, remplacez la couronne en position normale.

### UTILISATION DU CHRONOMÈTRE

Ce chronomètre est capable de mesurer et d'afficher le temps par unité d'une seconde jusqu'à 30 minutes maximum. Le chronomètre s'arrête automatiquement après avoir fonctionné en continu pendant 30 minutes.

### MESURE DU TEMPS AVEC LE CHRONOMÈTRE

- Appuyez sur le bouton « A » pour démarrer le chronomètre.
- Le chronomètre peut être démarré et arrêté en appuyant sur le bouton « A ».
- Lorsque vous appuyez sur le bouton « B », le chronomètre est réinitialisé et l'aiguille des minutes et la trotteuse du chronomètre retournent à ZÉRO.

### RÉINITIALISATION DU CHRONOMÈTRE (ÉGALEMENT APRÈS REMPLACEMENT DE LA PILE)

Effectuez cette procédure lorsque la trotteuse et l'aiguille des minutes du chronomètre ne reviennent pas à zéro.

- Tirez la couronne jusqu'au 2ème clic.
- Appuyez sur le bouton du haut pour faire avancer la trotteuse du chronomètre.
- Appuyez sur le bouton du bas pour faire reculer la trotteuse du chronomètre.
- \* L'aiguille des minutes du chronomètre est synchronisée avec la trotteuse du chronomètre.
- \* La trotteuse du chronomètre peut être avancée rapidement en appuyant continuellement sur le bouton du haut ou du bas.
- Une fois les aiguilles placées sur zéro, réinitialisez le temps et ramenez la couronne en position normale.

