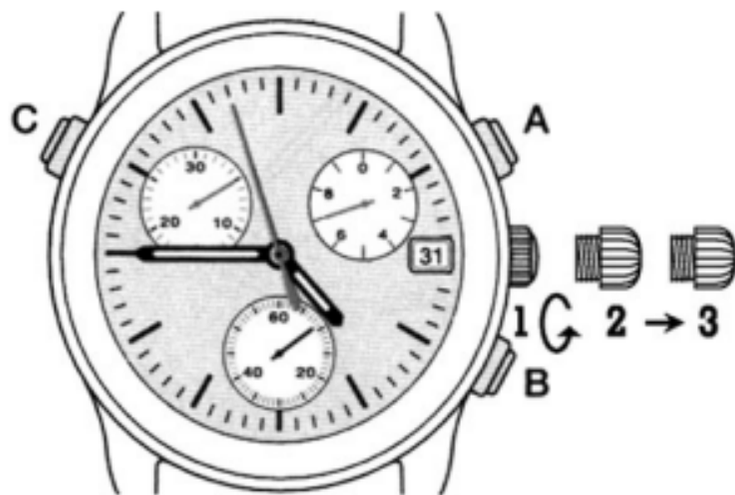


Réglage de la date et de l'heure	19
Mise à zéro des compteurs	22
Mise à l'heure et correction	23
Mode Chronométrage	24
Pile	33

HUNTER MACH 2 CHRONOGRAPHE ANALOGIQUE À RATTRAPANTE



La couronne de votre montre peut prendre trois positions:

1. Position 1
Position neutre normale
2. Position 2
Réglage de la date
3. Position 3
Mise à l'heure
(stoppe l'aiguille des secondes)

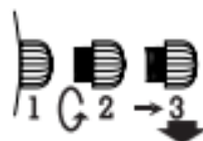
NOTE: Vous devez toujours repousser à fond la couronne et la revisser fermement pour créer un joint étanche avec le boîtier. Ne dévissez jamais la couronne lorsque la montre est humide.

RÉGLAGE DE LA DATE ET DE L'HEURE

A. Dévissez la couronne en la tournant à gauche et tirez-la à sa position médiane (2).

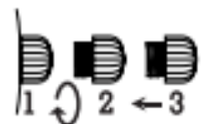


B. Tournez la couronne à droite jusqu'à ce que le calendrier affiche la date précédant celle que vous désirez.

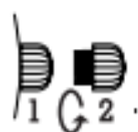


C. Tirez la couronne à sa position externe maximale (3) et tournez-la à gauche. Lorsque les aiguilles atteignent minuit, la date avance à la position désirée. Continuez à tourner la couronne pour mettre les aiguilles à l'heure présente. Souvenez-vous que la date change à minuit et non à midi.

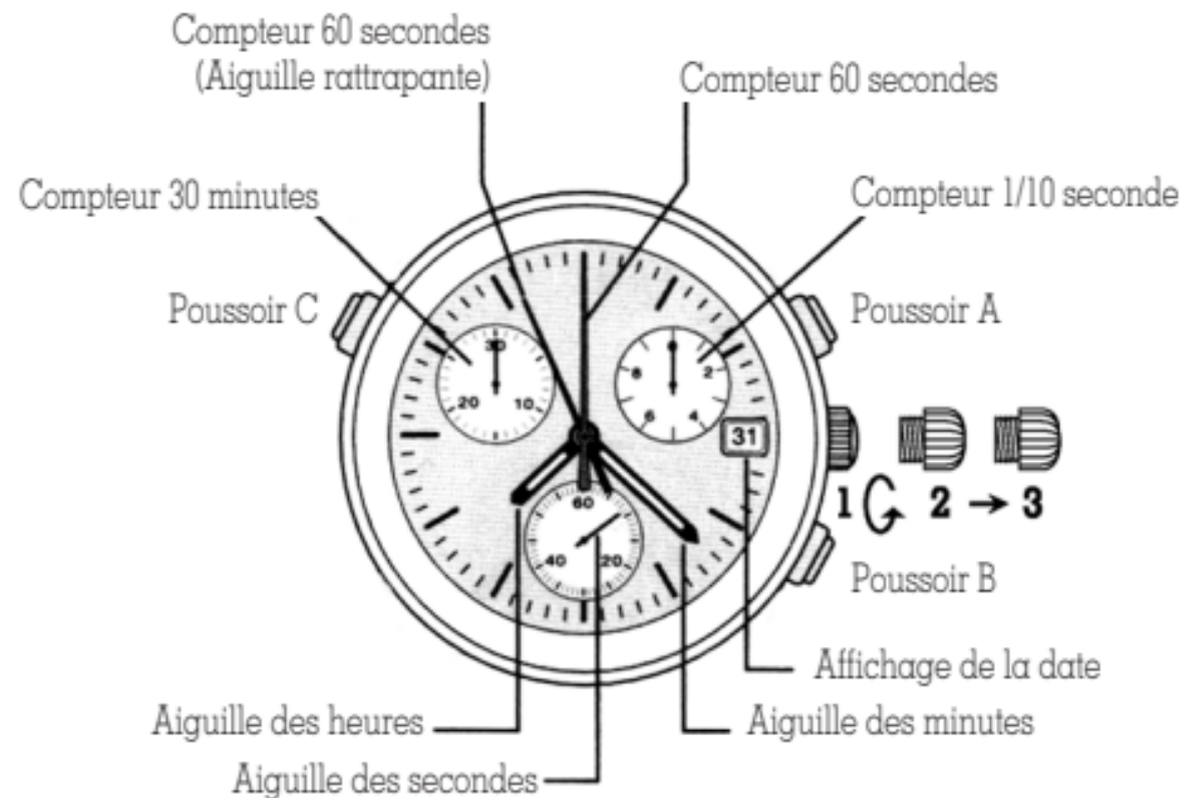
D. Repoussez la couronne à sa position normale et revissez-la fermement (1). La date et l'heure sont maintenant réglées.



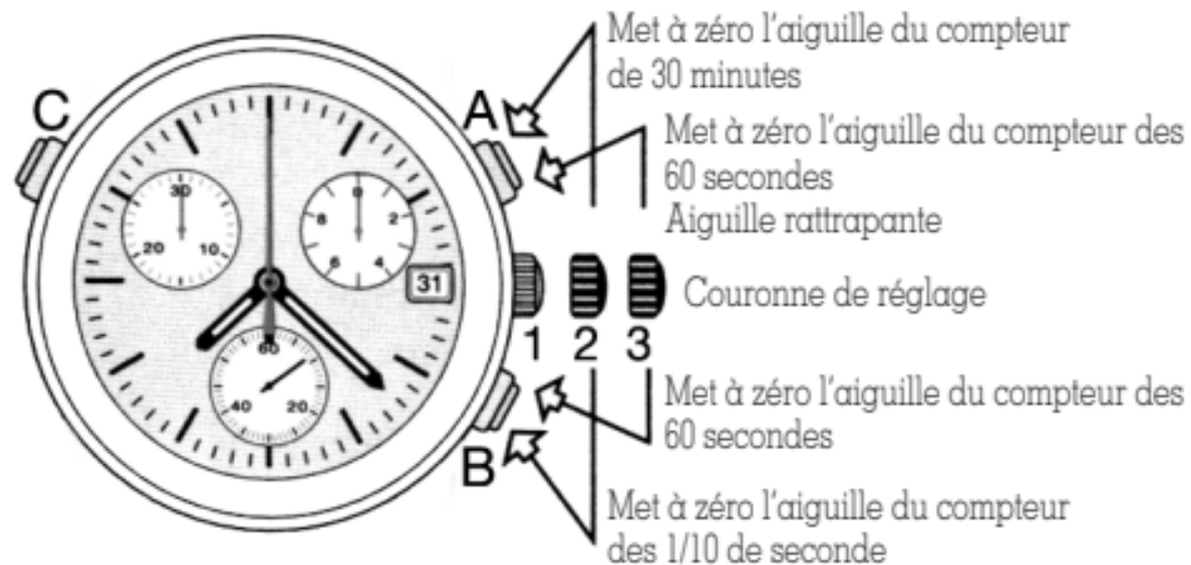
POUR RÉGLER L'HEURE SEULEMENT: Dévissez la couronne en la tournant à gauche, tirez-la à sa position médiane (2) et appliquez les instructions du point C.



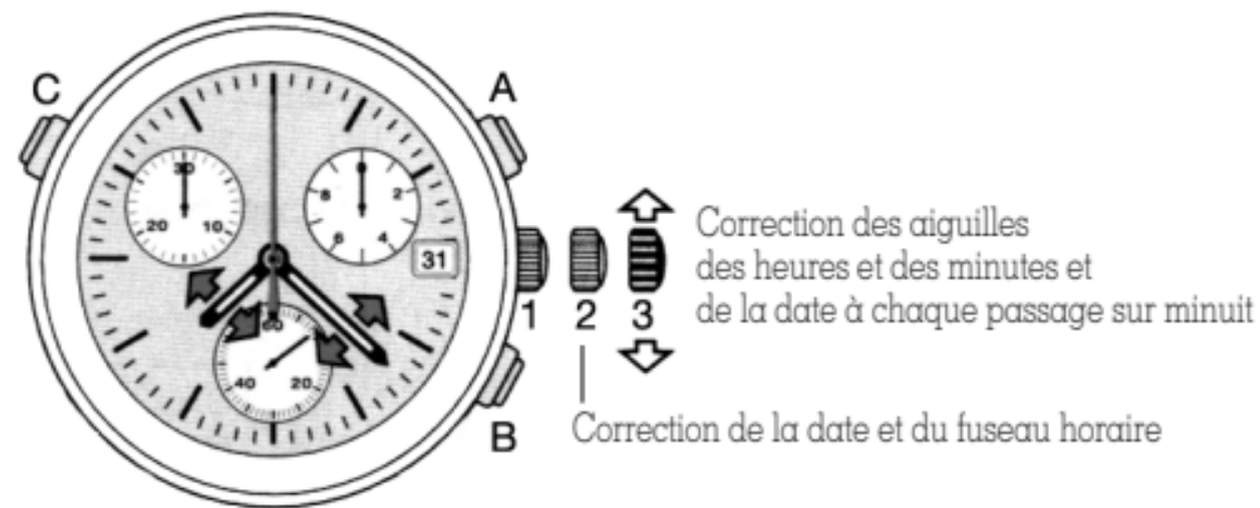
AFFICHAGE: AIGUILLES DE LA MONTRE



MISE À ZÉRO DES COMPTEURS



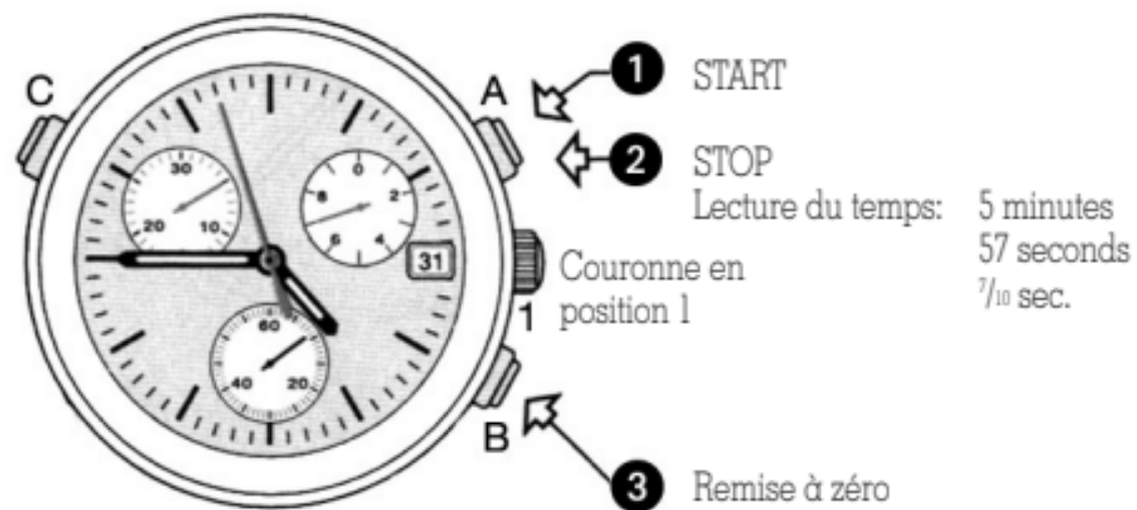
MISE À L'HEURE ET CORRECTION



NOTE:

La couronne en position 3 stoppe l'aiguille des secondes.

MODE CHRONOMÉTRAGE: Fonction de chronométrage simple



1 à 3 ordre des fonctions

AVERTISSEMENT: Avant de prendre le temps, remettre les aiguilles du chronographe dans leur position initiale.
Si nécessaire, voir le paragraphe «**Remise à zéro des compteurs**» (page 22).

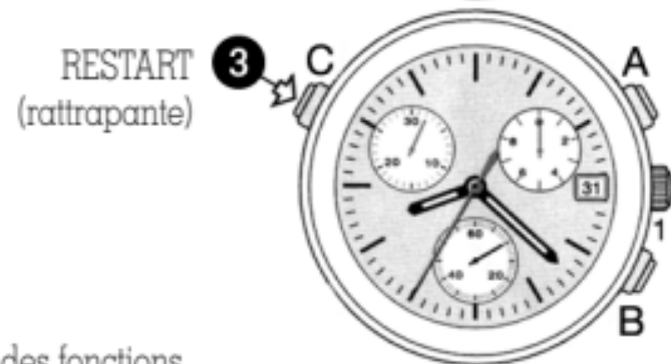
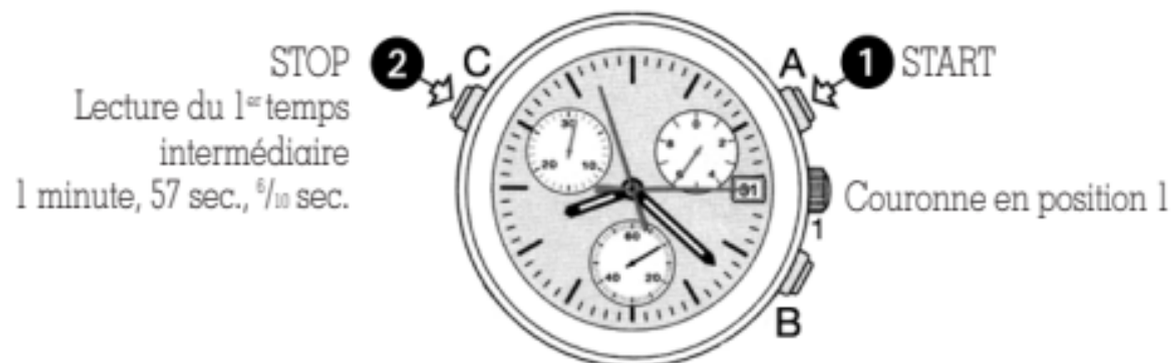
MODE CHRONOMÉTRAGE: Fonction d'addition (ADD)

1 à X ordre des fonctions



MODE CHRONOMÉTRAGE

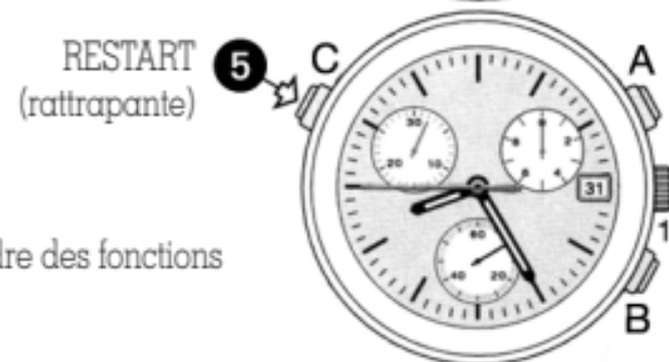
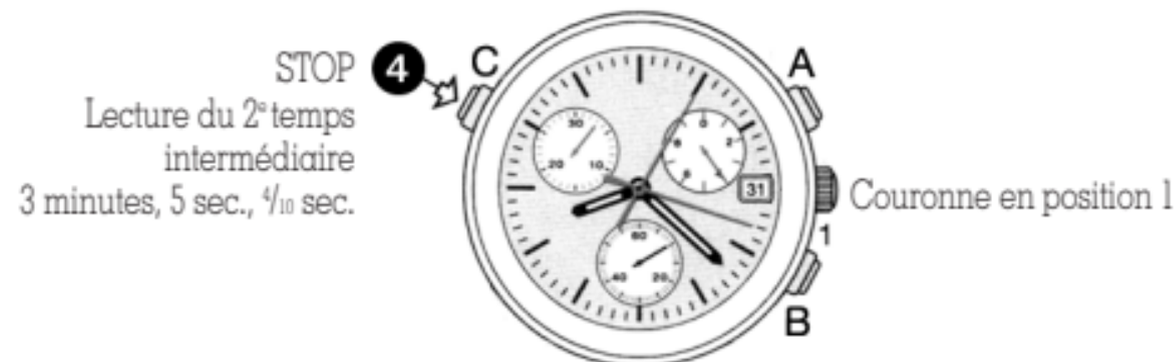
Temps intermédiaires (SPLIT TIME)



1 à 3 ordre des fonctions

MODE CHRONOMÉTRAGE

Temps intermédiaires (SPLIT TIME) (suite)



4 à 5 ordre des fonctions

NOTE:

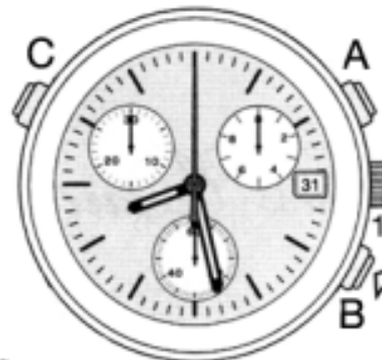
Le temps pris peut s'élever à 30 minutes au max. (fonction en exclusivité mondiale)

MODE CHRONOMÉTRAGE

Temps intermédiaires (SPLIT TIME) (suite)



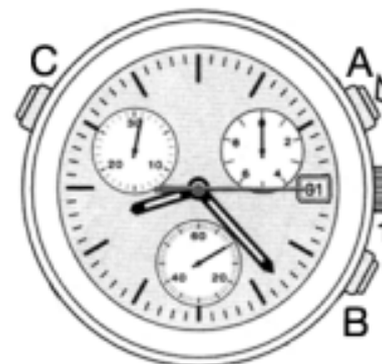
6 STOP
Lecture du temps final
8 minutes, 11 sec., $\frac{6}{10}$ sec.
Couronne en position 1



7 Remise à zéro

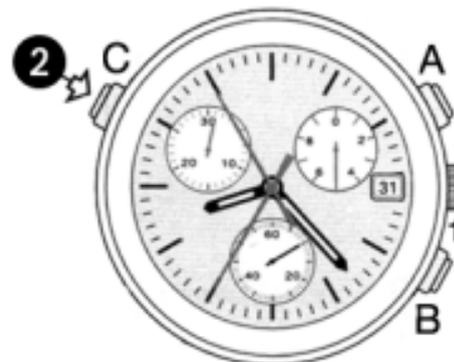
6 à **7** ordre des fonctions

MODE CHRONOMÉTRAGE: Fonction de mémorisation



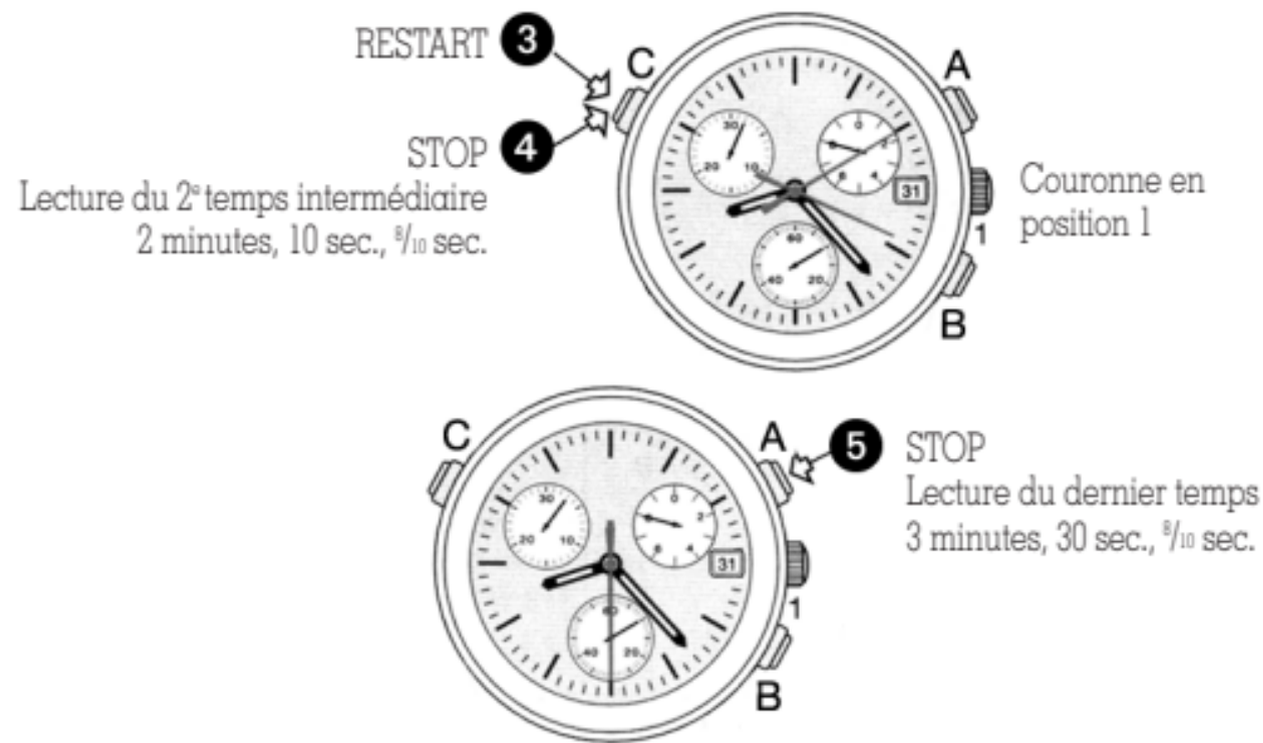
1 START
Couronne en position 1

STOP
Lecture du 1^{er} temps
intermédiaire
1 minute, 35 sec., $\frac{5}{10}$ sec.

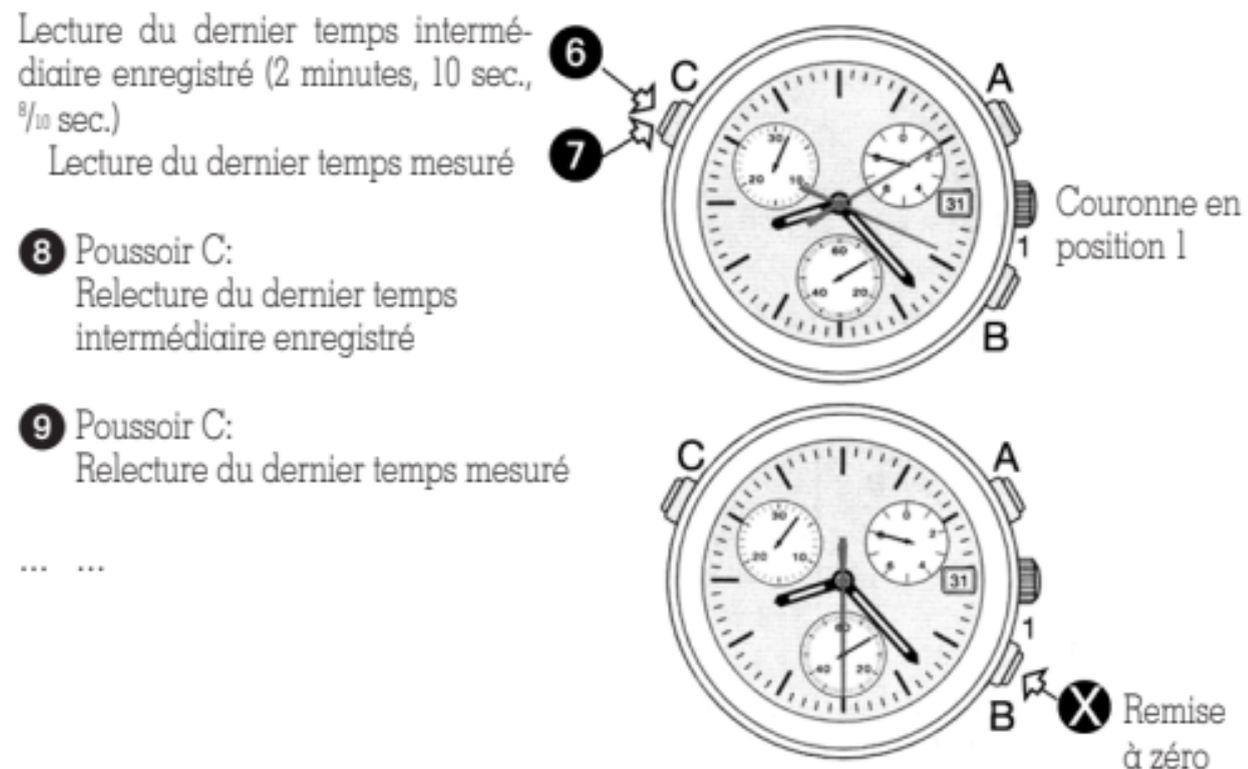


1 à **X** ordre des fonctions

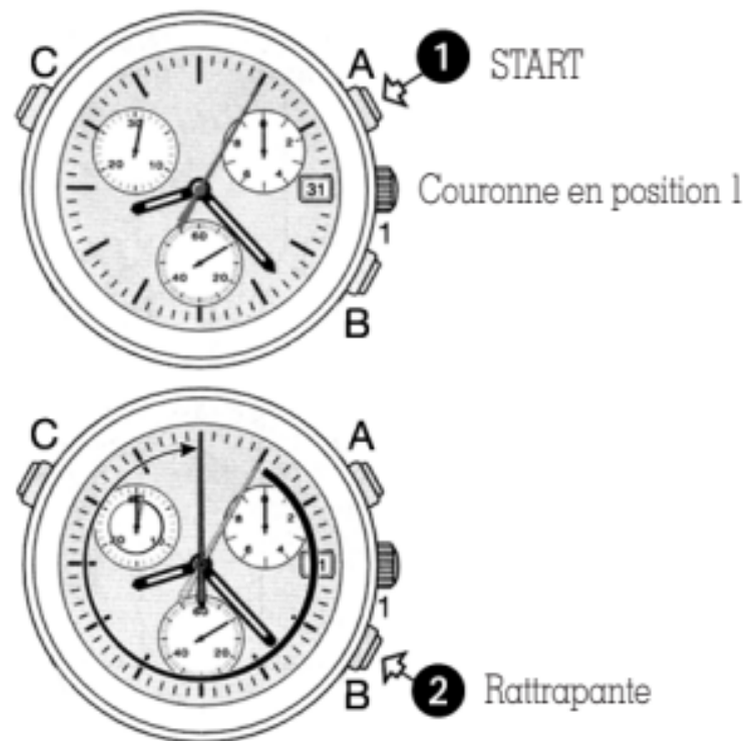
MODE CHRONOMÉTRAGE: Fonction de mémorisation (suite)



MODE CHRONOMÉTRAGE: Fonction de mémorisation (suite)



MODE CHRONOMÉTRAGE: Fonction de rattrapante



Poursuite du chronométrage sans remise à zéro.

PILE

Votre montre peut être alimentée par une pile pour montre de 1.55 volt à l'oxyde d'argent. **LES PILES À PLAT DOIVENT ÊTRE REMPLACÉES IMMÉDIATEMENT.** Il n'est pas recommandé de remplacer vous-même la pile. Cette opération doit être réalisée par un technicien qualifié, qui vérifiera simultanément l'état des joints et du O-ring. La pile n'est pas couverte par la garantie.