

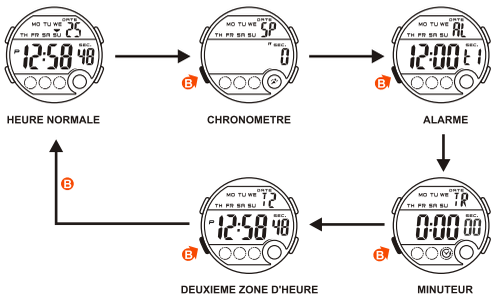
BOUTONS D'UTILISATION

- A RÉGLAGE
- B MODE
- C ADJUSTMENT, MARCHÉ/ARRÊTÉ
- D LUMIÈRE

MODE D'EMPLOI 86031

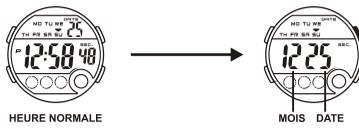
COMMENT CHANGER LE MODE D'AFFICHAGE

F-02



COMMENT AFFICHER LE MOIS, LA DATE

F-03

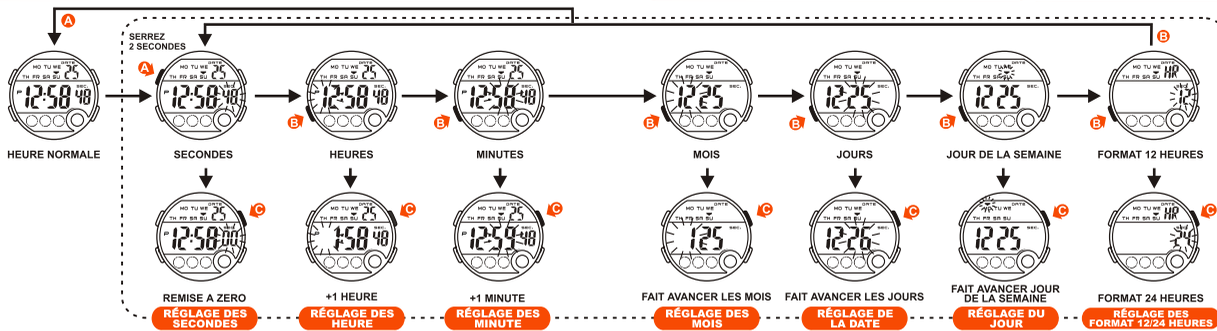


COMMENT RÉGLER L'HEURE NORMALE

F-04

COMMENT RÉGLER L'HEURE NORMALE

F-05

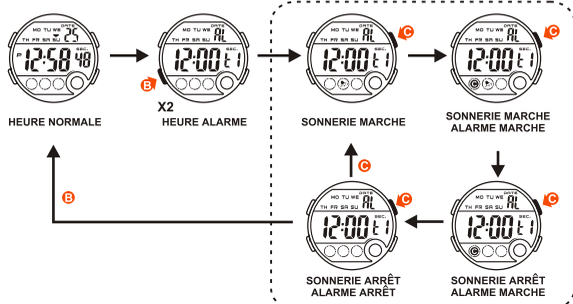
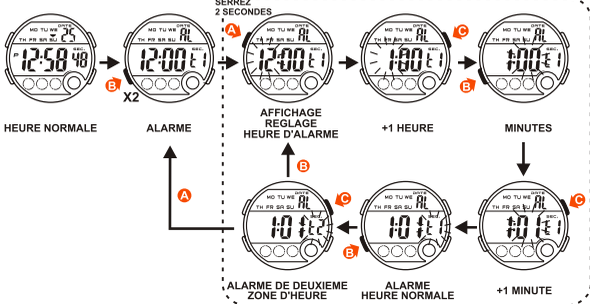


COMMENT RÉGLER L'ALARME

F-06

COMMENT UTILISER L'AFFICHAGE ALARME ET CARILLON

F-07

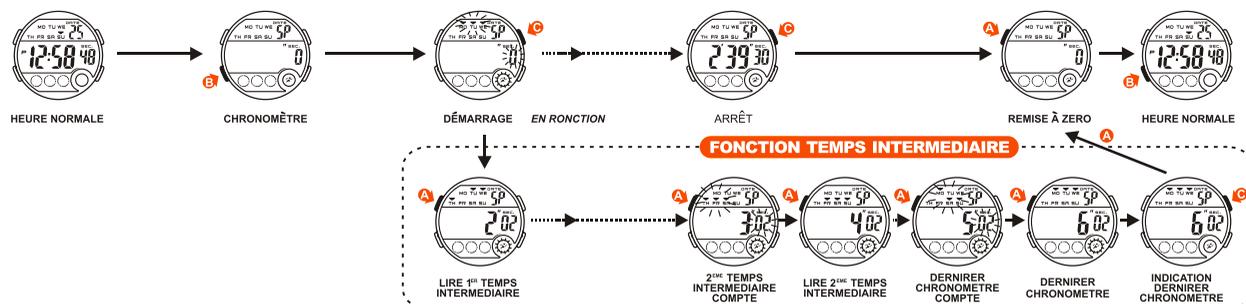


COMMENT UTILISER LE CHRONOMETRE

F-08

COMMENT UTILISER LE CHRONOMETRE

F-09

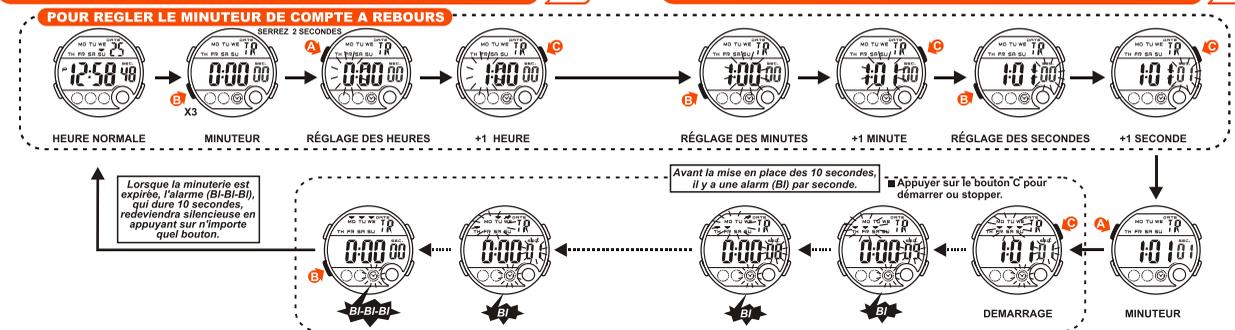


POUR UTILISER LE MINUTEUR DU COMPTE A REBOURS

F-10

POUR UTILISER LE MINUTEUR DU COMPTE A REBOURS

F-11

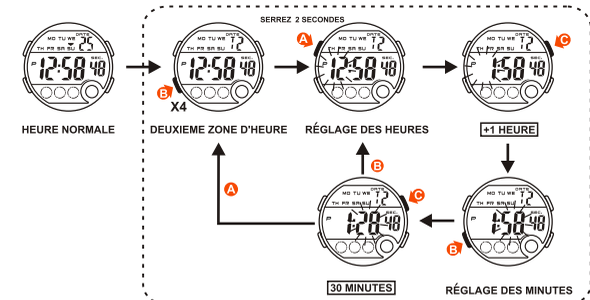


COMMENT RÉGLER L'HEURE D'UNE DEUXIEME ZONE

F-12

COMMENT ALLUMER LA LUMIÈRE ÉLECTRO-LUMINESCENTE

F-13



NOTE:

1. La lumière de fond de cette montre utilise une lumière électro-luminescente, cette montre a tendance à perdre de sa puissance de luminosité après un très long usage.
2. La luminosité de la lumière de fond peut être difficile à distinguer sous les rayons directs du soleil.

ENTRETIEN DE VOTRE MONTRE

F-14

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

F-15

1. Cette montre contient des composants électroniques de précision. Ne jamais tenter d'ouvrir le boîtier ou d'enlever le couvercle arrière.
2. Ne pas pousser les boutons sous l'eau ou lorsque vous nager ou faites de la plongée.
3. Si de l'eau ou de la condensation apparaît à l'intérieur de la montre, faites la vérifier immédiatement. L'eau peut corroder les parties électroniques à l'intérieur de boîtier.
4. Éviter les chocs violents. Cette montre est conçue pour résister à des chocs occasionnels par un usage normal, il n'est pas recommandé de lui infliger des chocs sévères dus à un usage rude ou de la laisser tomber sur une surface dure.
5. Éviter d'exposer cette montre à des températures extrêmes.
6. Nettoyer la montre avec un chiffon doux et de l'eau propre uniquement. Éviter d'utiliser des produits chimiques, en particulier le savon.
7. Tenir la montre éloignée des fortes conditions de champ électrique et d'électricité statique.

1. Mode d'affichage standard: Heures, Minutes, Mois, Date, Jour de la semaine, pm*PM*.
2. Fonctions:
 - * Mois, Jour, AM/PM et lumière électroluminescente.
 - * Fonction alarme avec signal sonnerie.
 - * Fonction Chronomètre avec fonction mesure au tour.
 - * Carillon horaire.
 - * Sélecteur de format 12/24 heures.
 - * Deuxième zone d'heure.
 - * Minuteur.
3. Précision à une température normale (25°C) ±30 seconds par mois.
4. Température limites pour un usage normal: 10°C-40°C.