

JB
1735
BLANCPAIN
MANUFACTURE DE HAUTE HORLOGERIE

Votre montre



DOUBLE FUSEAU HORAIRE, DATE ET PETITE SECONDE, INDICATION JOUR/NUIT, AUTOMATIQUE CALIBRE 5L60, AUTONOMIE JUSQU'À 100 HEURES.



3760-1954L



3760-1144L

Le modèle de montre **3760-1144L** se règle de la même manière.

Veillez dévisser la couronne (position A) avant toute manipulation et la revisser une fois le réglage de la montre effectué.

L'indicateur jour/nuit vous permet de savoir si l'heure de votre lieu de résidence (petit compteur à 12 heures) se réfère à une heure diurne ou nocturne.

LA COURONNE A TROIS POSITIONS :

Position A, couronne en position de remontage manuel.

Position B, permet la mise à l'heure du fuseau horaire (heure locale) et mise à la date rapide (seule l'aiguille des heures tourne) : permet de corriger rapidement la date, en avant et en arrière. Ne pas effectuer cette correction entre 20 heures et 1 heure du matin.

Position C, couronne tirée en position de mise à l'heure de votre lieu de résidence : permet de corriger les heures et les minutes.

Repousser la couronne en position A une fois la mise à l'heure effectuée puis visser la couronne jusqu'en butée.

LA BOUCLE DÉPLOYANTE 3 LAMES («ARDILLON»)

Seuls les bracelets Blancpain, spécialement conçus pour cette boucle déployante, doivent être utilisés. Pour votre sécurité et votre confort, nous vous conseillons de faire poser votre nouveau fermoir par un concessionnaire agréé Blancpain. Vous aurez toujours la possibilité d'ajuster la longueur du bracelet vous-même.

OUVERTURE

Pour ouvrir le fermoir, placer un doigt de chaque côté de la boucle et tirer vers le haut (Fig. 1). Pour ouvrir l'autre lame, procéder de la même façon (Fig. 2).



Fig. 1



Fig. 2

FERMETURE

Passer votre montre Blancpain au poignet et refermer le portefeuille comme indiqué sur les figures 3 et 4.



Fig. 3



Fig. 4

AJUSTEMENT DU BRACELET

Glisser le brin du bracelet dans la boucle et insérer l'ardillon dans le trou désiré (Fig. 5). Déplacer l'ardillon dans un autre trou, si nécessaire.



Fig. 5