

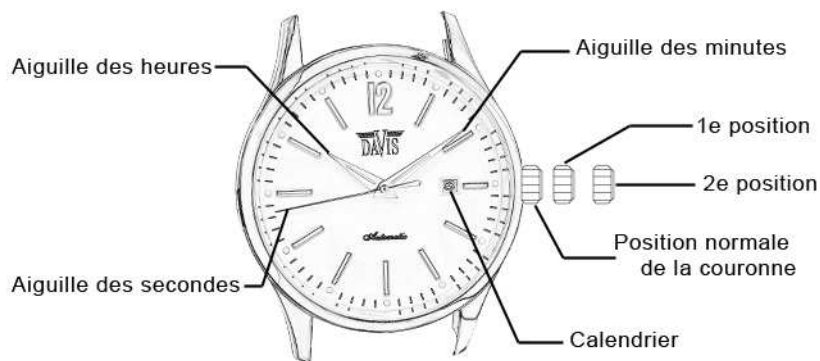
## AUTOMATIC SERIE 1520

### Mode d'emploi

#### DESCRIPTION GENERALE

Mouvement mécanique à remontage automatique MIYOTA Calibre 8215

Fonctions : Heures, minutes, secondes et date.



#### UTILISATION GENERALE

##### Mise en service

Lorsque la montre est arrêtée, (couronne en position normale) remonter le mécanisme en tournant la couronne dans le sens des aiguilles d'une montre. Après environ 40 rotations, la montre est complètement remontée (Le mécanisme ne possède pas de butoir afin d'éviter une surtension de la couronne). L'autonomie de fonctionnement est alors de 36H environ. Lorsque la montre est portée, c'est l'automatisme et les mouvements du poignet qui remonte le mouvement.

##### Réglage de l'heure.

Tirer la couronne en 2<sup>e</sup> position.

Régler l'heure en tournant la couronne dans le sens souhaité.

##### Réglage de la date

Tirer la couronne en 1<sup>e</sup> position.

Tourner la couronne dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Lorsque la date est réglée repousser et revisser la couronne en position normale.

Important : Le réglage de la date NE DOIT EN AUCUN CAS être effectué entre 22.00 h (10 P.M.) et 2.00 h (2 A.M.).