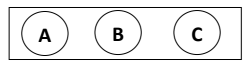
FR HORLOGE CALENDRIER A LED

Excellente lisibilité de l'heure et de la date grâce à ses grands chiffres et l'affichage à LED rouges.

1. Caractéristiques :

- ✓ Affichage de l'heure en format 24h
- ✓ Affichage du calendrier : date / mois
- ✓ Hauteur des chiffres : 5.8 cm env. pour l'heure et 4.6 cm pour la date
- ✓ Fonctionne sur secteur 220V (adaptateur fourni)
- ✓ Batterie interne (pile bouton CR2032 fournie): permettant de garder les informations en mémoire, notamment en cas de coupure de courant.
- ✓ Dimensions: 28 X 28 cm env.



A .Touche pour revenir à l'affichage normal

B. Touche + (permet de faire défiler les jours / mois et heures/minutes)

C .Touche - de réglage du calendrier et de l'heure

2. Installation:

Sortir délicatement l'horloge de son emballage Insérer l'adaptateur dans l'horloge (au dos, dans le coin en bas à droite) et branchez-le sur votre prise électrique

3. Réglage:

Par défaut, grâce à la batterie interne fournie, votre horloge conserve les données usine : votre horloge est normalement à la bonne heure et à la bonne date. En affichage normal, pressez le bouton A (situé au dos de l'horloge) :

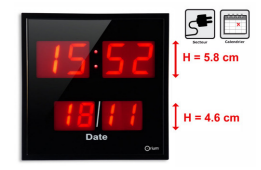
L'année clignote : ATTENTION ELLE S'AFFICHE A L'EMPLACEMENT DE LA DATE ET UNIQUEMENT LORS DU PARAMETRAGE INITIAL. Appuyer sur la touche B afin de régler l'année (jusqu'à 2049).

Appuyer de nouveau sur la touche A pour valider le réglage.

- Le mois clignote : appuyer sur la touche B afin de régler le mois. Appuyer de nouveau sur la touche A pour valider le réglage.
- La date clignote : appuyer sur la touche B afin de régler la date. Appuyer de nouveau sur la touche A pour valider le réglage
- Les heures clignotent : appuyer sur B pour régler l'heure puis A pour confirmer le réglage.
- Les minutes clignotent : appuyez sur B pour régler les minutes puis A pour confirmer votre réglage.

En cas d'interruption du réglage pendant 20 secondes, l'horloge retourne à l'affichage « normal », avec les dernières informations réglées (date et heure). Vous pouvez sortir du réglage à tout moment en appuyant sur la touche A.

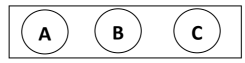
NB: Les produits électriques ou électroniques en fin de vie peuvent avoir des effets sur l'environnement et sur la santé humaine. Ne les jetez pas avec vos déchets ménagers mais dans les lieux de collecte prévus à cet effet. Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées mais mises au rebut conformément aux règlements locaux concernant les déchets chimiques. Ce produit est un produit conforme à la directive DEEE et ROHS; lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations locales



LED CALENDAR CLOCK GB

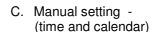
1. Features:

- ✓ Time display : format 24h
- ✓ Calendar display: date / month
- ✓ Height of figures: time display about 5.8 cm and calendar display about 4.6 cm
- ✓ Operated with adaptor 220V (included)
- ✓ Inner battery (CR2032 button cell): keep information in memory
- ✓ Size: about 28 X 28 cm.



A . Back to normal display

+ button (to set correct time and calendar)



2. Installation:

Remove gently clock from packing. Insert adaptor into hole (back of the clock), and plug into wall socket.

3. Setting:

By default, thanks to security battery, your clock keeps factory setting time.

Manual setting :press A button (at the back of the clock) : Year flashes: ATTENTION YEAR DISPLAYS AT THE DATE SETTING ONLY AT INITIAL

- SETTING UP. Press B button to set correct year (until 2049). Press one more time A button to confirm setting.
- **Month** flashes: Press B button to set correct Month (until 2049). Press one more time A button to confirm setting. Date flashes: Press B button to set correct Date (until 2049).
- Press one more time A button to confirm setting
- Hour flashes: Press B button to set correct Hour (until 2049). Press one more time A button to confirm setting
- Minutes flash: Press B button to set correct Minutes (until 2049). Press one more time A button to confirm setting

If you don't press any key during 20 seconds, clock get back to « normal » display with last recording time.

You can leave setting mode thanks to A button.

NB: Electrical products contain harmful substances for health and environment.

Batteries should never be thrown away or incinerated but disposed of in accordance with the local regulations concerning chemical waste. Bring it to the nearest collecting place -The product constitutes the applicable product according to the WEEE and ROHS directives; when discarding the unit, comply with local rules or regulations.

To hold out of children: small parts should be introduced.



