

HORLOGE CALENDRIER A LED

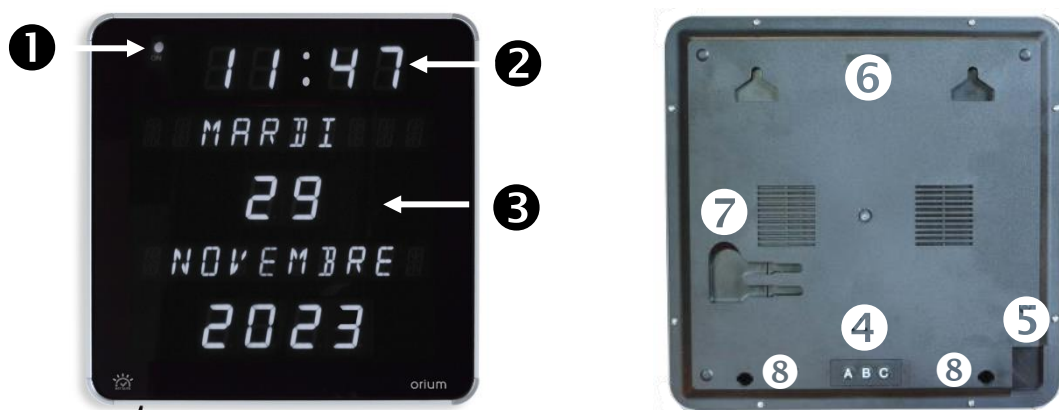
Manuel d'utilisation

Merci de lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Notice à conserver.

L'horloge calendrier à LED (référence 11193) a été conçue pour une utilisation intérieure uniquement.

Caractéristiques Techniques :

- Affichage de l'heure au format 24H.
- Affichage complet du calendrier (Jour/ Date/ Mois/ Année). Disponible en 5 langues (Français, Anglais, Allemand, Néerlandais et Espagnol).
- Equipée de la fonction DST qui permet le réglage automatique de l'heure lors des changements d'heure été/ hiver.
- Ecran LED.
- Alimentation secteur : 230V ~ 50 Hz (adaptateur fourni) et une pile CR2032 (fournie) qui permet de garder les réglages lors d'une coupure de courant.



- 1 : Indicateur LED de fonctionnement de la fonction DST.
- 2 : Affichage de l'heure.
- 3 : Affichage du calendrier : Jour/ Date/ Mois/ Année.
- 4 : Boutons de réglages.
- 5 : Emplacement pour câble d'alimentation.
- 6 : Emplacements latéraux pour la fixation murale.
- 7 : Rangement des pieds amovibles.
- 8 : Emplacements latéraux de fixation des pieds amovibles.

Réglages et Installation :

Sortir le produit de son emballage, vérifier que tous les accessoires sont inclus et suivre les instructions.

Etape 1 : connecter l'horloge

Connecter l'embout de l'adaptateur à l'emplacement prévu situé à l'arrière du produit (5) et brancher l'adaptateur sur une prise électrique 230 V~50Hz.

L'horloge s'allume automatiquement et les différents éléments sont affichés.

Etape 2 : Réglage de l'heure et du calendrier.

L'horloge est paramétrée à la fabrication. Ainsi lors du branchement, l'heure et le calendrier sont déjà réglés.

Pour modifier l'heure ou le choix de la langue d'affichage, suivre les étapes suivantes.

L'horloge est équipée de trois boutons (4) situés à l'arrière du produit pour permettre le réglage de l'heure, du calendrier et le choix de la langue d'affichage.

Le bouton « **A** » permet de sélectionner et valider le réglage.

Le bouton « **B** » permet d'augmenter la valeur de réglage ou activer/ désactiver la fonction DST (hors paramétrage)

Le bouton « **C** » permet de diminuer la valeur de réglage.

Effectuer un appui long sur le bouton « A » jusqu'à ce que les heures clignotent.

Appuyer sur le bouton « B » ou « C » pour régler l'heure →

Appuyer sur « A » pour valider et passer au paramétrage suivant.

Les Minutes clignotent → Appuyer sur «B» ou « C » pour régler les minutes →

Appuyer sur « A » pour valider et passer au paramétrage suivant.

L'année clignote → Appuyer sur le bouton « B » ou « C » pour régler l'année→

Appuyer sur « A » pour valider et passer au paramétrage suivant.

Le Mois clignote → Appuyer sur le bouton « B » ou « C » pour régler le mois →

Appuyer sur « A » pour valider et passer au paramétrage suivant.

La Date clignote → Appuyer sur le bouton « B » ou « C » pour régler la date →

Appuyer sur « A » pour valider et passer au paramétrage suivant.

Le choix de la langue du calendrier clignote → Appuyer sur le bouton « B » pour faire défiler et sélectionner la langue

FRENCH → Français

ENGLISH → Anglais

GERMAN → Allemand

DUTCH → Néerlandais

SPANISH → Espagnol

Puis appuyer sur « A » pour valider et finaliser les réglages.

L'horloge affiche les informations paramétrées.

Le jour s'affiche automatiquement après les réglages de la date, du mois et de l'année.

Attention : lors des réglages, si aucun bouton n'est activé pendant dix secondes, l'horloge sort des réglages et retourne à l'affichage normal.

Pendant les réglages, un appui long sur le bouton « B » ou « C » permet de faire défiler les valeurs de réglage plus rapidement.

La luminosité de l'horloge baisse automatiquement d'intensité entre 22H00 et 06h00. Cette fonction ne peut être modifiée.

Etape 3 : Activer/ Désactiver la fonction DST

La fonction DST permet le réglage automatique de l'horloge lors des changements d'heure été/ hiver. Pour assurer cette fonctionnalité, l'indicateur LED (1) doit être affiché. Pour activer ou désactiver cette fonctionnalité, suivre l'étape suivante :

En mode affichage normal (hors paramétrage), effectuer un appui long sur le bouton « B » :

- La LED s'éteint et « OF » s'affiche à la place de l'heure pour confirmer que la fonction est désactivée.
- La LED s'allume et « ON » apparaît à la place de l'heure pour confirmer que la fonction est activée.

Puis l'horloge revient à l'affichage normal.

Etape 4 : Fixation de l'horloge.

L'horloge permet deux modes de fixation :

- Utiliser les emplacements dédiés (6) situés à l'arrière du produit pour placer l'horloge sur un support mural (visserie non fournie).
- Pour une fixation sur un meuble : utiliser les pieds amovibles. Pour cela faire glisser délicatement les pieds des emplacements prévus (7). Puis insérer dans les emplacements dédiés (8) en faisant correspondre les encoches et faire pivoter d'un quart de tour dans le sens des aiguilles d'une montre afin de placer sur une table.

Attention : L'horloge est équipée d'une pile bouton CR2032 qui permet de conserver les réglages lors d'une coupure de courant. L'horloge s'éteint mais les réglages sont maintenus. La durée d'autonomie de la pile est d'environ 5 ans (cela dépend du nombre et du délai de coupure de courant).

Conditions d'utilisation et de sécurité :

Utiliser l'horloge pour l'usage prévu.

Ne pas modifier la structure du produit et ne pas le réparer vous-même.

Ne pas changer la pile.

Ne pas utiliser d'autres connectiques que celles livrées avec le produit.

Le fabricant n'est pas responsable des dommages liés au produit en cas de mauvaise utilisation ou entretien.

Tenir hors de portée des enfants.

Résolutions des problèmes rencontrés :

Défauts constatés	Solutions / comment résoudre le pb
L'horloge ne s'allume pas.	Vérifier que les branchements sont correctement effectués. Vérifier que la prise secteur n'est pas reliée à un interrupteur. Si nécessaire, allumer ce dernier.

L'heure et/ ou le calendrier affiché n'est pas correct.	Effectuer un réglage manuel comme indiqué à l'étape 2.
Le jour affiché n'est pas correct.	Le jour s'affiche automatiquement selon les réglages effectués de la date, du mois et de l'année. Vérifier les réglages de ces paramètres à l'étape 2.
Le calendrier affiché est dans une autre langue.	Modifier la langue du calendrier comme indiqué à l'étape 2.
L'heure n'est pas modifiée lors des changements d'heure été/ hiver.	Vérifier que la fonction DST est bien activée (voyant 1 allumé). Activer la fonction comme indiqué à l'étape 3.

Dans une démarche écologique, nous limitons l'impression papier des notices. Cependant ces-dernières sont disponibles en multi langues en version numérique. Merci de flasher le QR code ou vous rapprocher de votre distributeur.



Notice 11193



LED CALENDAR CLOCK

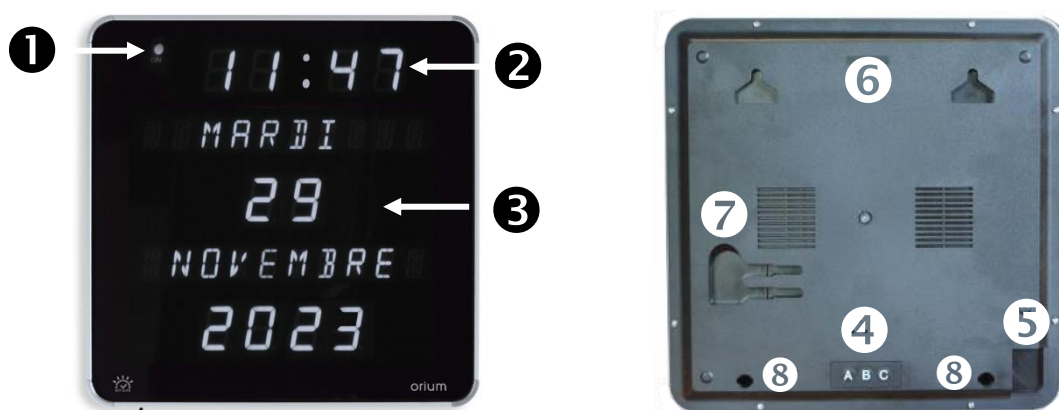
User manual

Please read these instructions carefully before use. Keep these instructions.

The LED calendar clock (reference 11193) has been designed for indoor use only.

Technical specifications :

- Time displayed in 24H format.
- Full calendar display (Day/ Date/ Month/ Year). Available in 5 languages (English, French, German, Dutch and Spanish).
- Equipped with the DST function for automatic time setting during summer/winter time changes.
- LED screen.
- Mains power supply: 230V ~ 50 Hz (adaptor supplied) and a CR2032 battery (supplied) to retain settings in the event of a power cut.



- 1 : DST function LED indicator.
- 2 : Time display.
- 3 : Calendar display: Day/ Date/ Month/ Year.
- 4 : Settings buttons.
- 5 : Slot for power cable.
- 6 : Side slots for wall mounting.
- 7 : Removable feet storage.
- 8 : Lateral fixing points for removable feet.

Settings and Installation :

Remove the product from its packaging, check that all accessories are included and follow the instructions.

Step 1: connect the clock

Connect the adaptor to the slot at the back of the product (5) and plug the adaptor into a 230V~50Hz electrical outlet.

The clock turns on automatically and the various elements are displayed.

Step 2: Setting the time and calendar.

The clock is set at the factory. So when you plug it in, the time and calendar are already set.

To change the time or the display language, follow the steps below.

The clock has three buttons (4) located on the back of the product for setting the time, calendar and language display.

Press button "A" to select and confirm the setting.

The "B" button is used to increase the setting value or to activate/ deactivate the DST function (excluding settings).

Use button "C" to decrease the setting value.

Press and hold the "A" button until the hours start flashing.

Press button "B" or "C" to set the time →

Press "A" to confirm and move on to the next parameter setting.

Minutes flash → Press "B" or "C" to set the minutes →

Press "A" to confirm and move on to the next parameter setting.

The year flashes → Press button "B" or "C" to set the year →

Press "A" to confirm and move on to the next parameter setting.

Month flashes → Press button "B" or "C" to set the month →

Press "A" to confirm and move on to the next parameter setting.

Date flashes → Press button "B" or "C" to set the date →

Press "A" to confirm and move on to the next parameter setting.

The choice of calendar language flashes → Press button "B" to scroll and select the language

FRENCH → French

ENGLISH → English

GERMAN → German

DUTCH → Dutch

SPANISH → Spanish

Then press "A" to confirm and finalise the settings.

The clock displays the information set.

The day is displayed automatically after the date, month and year have been set.

Caution: during settings, if no button is pressed for ten seconds, the clock exits settings and returns to the normal display.

During settings, a long press on button "B" or "C" allows you to scroll through the setting values more quickly.

The clock automatically dims between 22:00 and 06:00. This function cannot be changed.

Step 3: Activate/ deactivate the DST function

The DST function enables the clock to be set automatically when the summer/winter time changes. To enable this function, the LED indicator (1) must be displayed. To activate or deactivate this function, follow the steps below:

In normal display mode (excluding settings), press and hold the "B" button:

- The LED lights off and "OF" is displayed instead of the time to confirm that the function is deactivated.
- The LED lights up and "ON" appears in place of the time to confirm that the function is activated.

Then the clock returns to the normal display.

Step 4: Fitting the clock.

The clock can be fixed in two ways:

- Use the dedicated slots (6) at the back of the product to place the clock on a wall bracket (screws not supplied).
- To mount on a piece of furniture: use the removable feet. To do this, carefully slide the feet out of the slots (7). Then insert into the dedicated slots (8), matching the notches, and rotate a quarter turn clockwise to place on a table.

Caution: The clock is fitted with a CR2032 button battery, which ensures that the settings are retained in the event of a power cut. The clock will go out but the settings will be retained. The battery life is approximately 5 years (depending on the number and duration of power cuts).

Conditions of use and safety :

Use the clock for its intended purpose.

Do not modify the structure of the product or repair it yourself.

Do not change the battery.

Do not use any connectors other than those supplied with the product.

The manufacturer is not liable for any damage to the product resulting from improper use or maintenance.

Keep out of reach of children.

Solutions to problems encountered :

<u>Defects found</u>	<u>Solutions / how to solve the problem</u>
The clock does not light up.	Check that the connections have been made correctly. Check that the mains plug is not connected to a switch. If necessary, switch it on.
The time and/or calendar displayed is not correct.	Adjust manually as described in step 2.
The day displayed is not correct.	The day is displayed automatically according to the date, month and year settings. Check the settings for these parameters in step 2.

The calendar displayed is in another language.	Change the calendar language as indicated in step 2.
The time is not changed when the summer/winter time changes.	<p>Check that the DST function is activated (LED 1 on).</p> <p>Activate the function as described in step 3.</p>

As part of our environmentally-friendly approach, we limit the amount of paper we print on our leaflets.

However, these are available in digital versions in several languages. Please scan the QR code or contact your distributor.



Notice 11193

