

LA CROSSE®
TECHNOLOGY



SOLUNA

LIGHT ALARM CLOCK

SETUP GUIDE

MODEL NUMBER CA80994

Table of Contents

BASICS

Initial Setup	02
Buttons & Ports	03
LCD Display	04
LCD Display Brightness	05
Auto-Dim Settings	05
USB Charging Port	06
Temperature & Humidity	06

ALARMS

Natural Light Alarm	07
Setting the Light Alarm	08
Setting the Sound Alarm	09
Snoozing the Sound Alarm	10

LIGHT MODES

Selecting Your Light Mode	11
Evening Mode	12
Guided Breathing Mode	13
Comfort Meter Mode	14
Color Select Mode	15
Glow Color Options	15
Color Cycle Mode	16

APPENDIX

Specifications	17	Canada Statement	19
Cautions/Statements	18	Recycling and Disposal	19
Warranty	18	Factory Reset	19
Stay in Touch	18		

Initial Setup

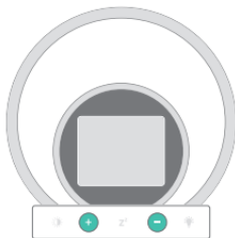
Power Up

Insert the 5V Power Adapter into an outlet, and then plug it into the AC Jack on the bottom of the alarm clock.

A greeting will appear on the LCD display and then your clock will move into the Settings Menu. The Color Cycle Light Mode will also begin.

Settings Menu Order

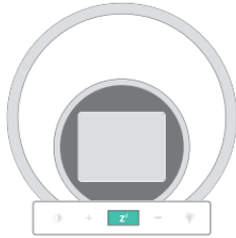
Language • Hour • Minutes • Year • Month • Date • Fahrenheit/Celsius



Use the +/- buttons on the front of the clock to adjust the values.



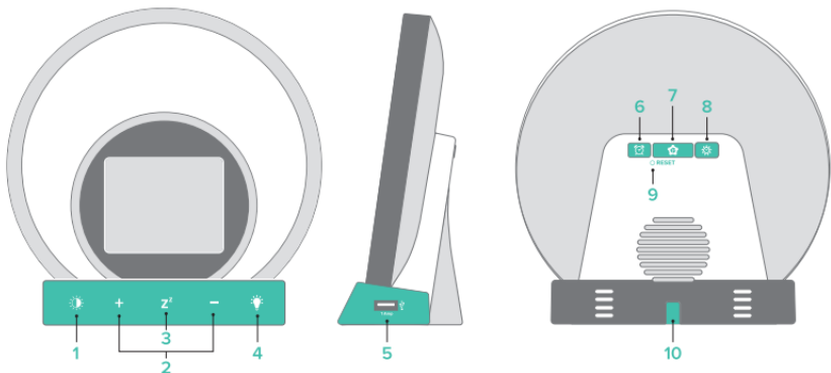
Press the  button on the back of the clock to confirm selection and move to next step.



You may exit the Settings Menu at any time by tapping the **Z** button.

Note: To enter the Settings Menu after the initial setup, hold the  button on the back of the clock.

Buttons & Ports



1. DISPLAY (☀)

Tap to adjust backlight intensity or hold for Auto-Dim settings

2. PLUS/MINUS (+/-)

Tap to control glow light intensity or hold to adjust quickly

3. SNOOZE (z^z)

Tap to snooze the sound alarm, exit menus, or to turn the light off

4. LIGHT (💡)

Tap to toggle through light modes & double-tap to confirm selection

5. USB CHARGING PORT

Connect USB charging cable (*not included*)

6. SOUND ALARM (🔔)

Press to activate or hold to enter alarm settings

7. SET (⚙)

Hold to enter Settings Menu

8. LIGHT ALARM (🔔)

Press to activate or hold to enter alarm settings

9. FACTORY RESET

Press to restore factory settings

10. AC JACK

Connect AC adapter

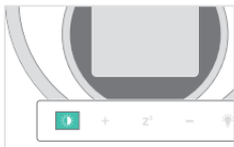
LCD Display



Note: Weekday will set automatically after year, month, & date settings are adjusted.

Note: LIGHT ALARM and SOUND ALARM is available in English only.

LCD Display Brightness



Adjusting the LCD Display Brightness

Tap the  button to adjust the backlight intensity. There are 4 brightness levels, plus an off option.

Auto-Dim Settings

Program your LCD display to automatically dim during preselected times.

1. Hold the  button to enter the Auto-Dim Settings Menu.
2. Tap the +/- buttons to turn the Auto-Dim feature on or off. Tap  to confirm.
3. Tap the +/- buttons to adjust the start time. Tap  to confirm.
4. Tap the +/- buttons to adjust the stop time. Tap  to confirm and exit.

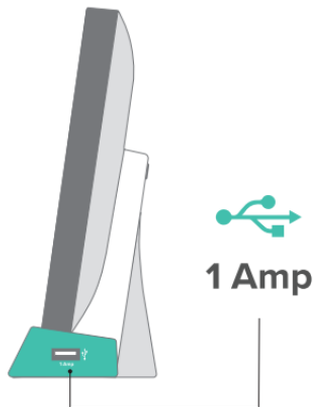


The  icon will appear on the LCD when activated.

USB Charging Port

There is a 1 Amp USB Charging Port located on the right side of your alarm clock.

- Connect your external device's USB charging cable (not included) into the USB Charging Port.
- Charging times will vary.
- USB Power Output: 1 Amp maximum current



Temperature & Humidity

View real-time indoor temperature & humidity data on your alarm clock.



Fahrenheit



Celsius

You can select from Fahrenheit or Celsius in the main Settings Menu.

Natural Light Alarm

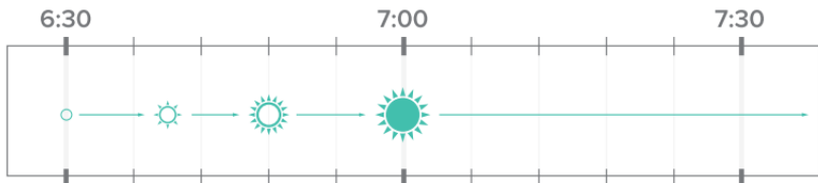
The Soluna Light Alarm Clock is equipped with a glowing Light Alarm that simulates the sunrise. Use the Light Alarm to wake up peacefully and help reset your circadian rhythm.



Gradual Wake Up

The Light Alarm will begin 30 minutes before your set alarm time. The light will gradually increase in intensity until reaching full brightness at your set alarm time. The light will remain on and at full power until a button is pressed.

Example:



Based on 7:00am alarm time

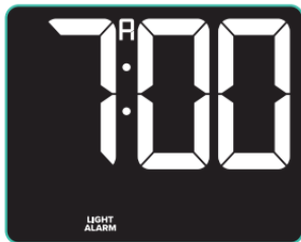
Note: If you set an alarm for less than 30 minutes from the current time, the Light Alarm will accelerate the brightness accordingly.

Setting the Light Alarm



Setting the Light Alarm

1. Hold the  button on the back of the clock to enter the Light Alarm Settings Menu.
2. Use the +/- buttons to set your desired time. Press  to confirm.
3. Your Light Alarm is now activated, indicated by the words **LIGHT ALARM** on the LCD.



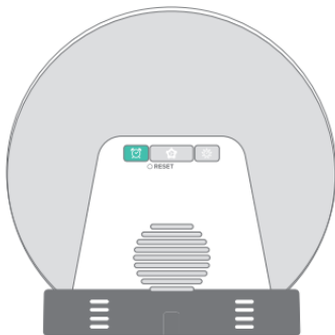
Activating & Deactivating the Light Alarm

1. Press the  button to view your Light Alarm time and activate/deactivate the alarm.
2. The words **LIGHT ALARM** appear on the LCD when the alarm is active.

Note: There is no sound with the Light Alarm. If a sound alarm is wanted, you will need to activate the Melody Sound Alarm. You can use the light and sound alarms together or at separate times.

Melody Sound Alarm

Setting the Melody Sound Alarm



1. Hold the  button on the back of the clock to enter the Sound Alarm Settings Menu.
2. Use the +/- buttons to set your desired time. Press  to confirm.
3. Next, use the +/- buttons to set your desired snooze duration (5 to 120 minutes). Press  to confirm and to exit the Sound Alarm Settings Menu.
4. Your sound alarm is now activated, indicated by the words **SOUND ALARM** on the LCD.



Activating & Deactivating the Sound Alarm

1. Press the  button to view your sound alarm time and activate/deactivate the alarm.
2. The words **SOUND ALARM** will appear on the LCD when the alarm is active.

Note: You can use the light and sound alarms together or at separate times.

Melody Sound Alarm

Gradual Wake Up

The gentle Melody Sound Alarm will increase in volume over a 5-minute period. After the 5-minute time frame, the alarm will stop if not snoozed or turned off. To turn off a sounding alarm, press any button besides SNOOZE.

Example:



Based on 7:15am alarm time



Snooze Duration Countdown

After the snooze button is pressed, the snooze duration countdown will appear on the LCD.



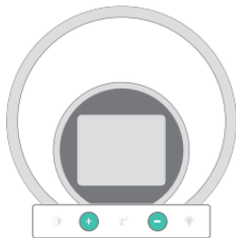
WHAT'S YOUR GLOW?

The Soluna Light Alarm Clock features 5 light modes with 20 unique color options, ensuring there's a glow for every day and mood.

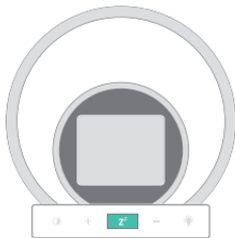
Selecting Your Light Mode



1. Tap the  button to toggle through the different light modes.
2. Use the +/- buttons to adjust any additional glow color options within the Guided Breathing and Color Select modes.
3. There are 3 ways to confirm your selection and start the light mode. Either tap **Z^Z**, double-tap the  button, or simply wait 5 seconds. The selected light mode will then begin.



Use the +/- buttons to adjust the light's brightness level.



To shut off the current light mode, tap the **Z^Z** button.

Light Mode Options:

- Evening
- Guided Breathing
- Comfort Meter
- Color Select
- Color Cycle

Evening Mode

The Evening Mode is a 30-minute cycle designed to simulate the setting of the sun. Simply start the mode before bed and the light will gradually dim and shift in color while you fall asleep.



How to Activate Evening Mode

1. Tap the  button to toggle through the light modes. EVENING will appear on the LCD.
2. There are 3 ways to confirm your selection and start the light mode. Either tap **Z^z**, double-tap the , or simply wait 5 seconds. The Evening Mode will now begin.



9:40PM



9:50PM



10:00PM

The evening mode will last a total of 30 minutes. Press the **Z^z** button at any time to end the light mode.

Guided Breathing Mode

The Guided Breathing Mode will walk you through a 10-minute deep breathing exercise. Simply inhale and exhale as the colors change. To further assist you, the LCD will also display your inhale and exhale times.

How to Activate Guided Breathing Mode

1. Tap the  button to toggle through the light modes. BREATHING will appear on the LCD.
2. Use the +/- buttons to choose the glow color. Select from three options: Energy, Warmth, or Calm.
3. There are 3 ways to confirm your selection and start the light mode. Either tap **Z²**, double-tap the  button, or simply wait 5 seconds. The Guided Breathing Mode will now begin.



Energy



Warmth



Calm

Use the +/- buttons to adjust the light's brightness level.

The breathing exercise will last a total of 10 minutes. Press the **Z²** button at any time to end the exercise.

Comfort Meter Mode

In the Comfort Meter Mode, the color changes according to the current indoor humidity level, so you can monitor the comfort of your home at a quick glance.

How to Activate Comfort Meter Mode

1. Tap the  button to toggle through the light modes. COMFORT will appear on the LCD.
2. There are 3 ways to confirm your selection and start the light mode. Either tap **Z²**, double-tap the  button, or simply wait 5 seconds. The Comfort Meter Mode will now begin.



1% to 25% RH



26% to 39% RH



40% to 75% RH



76% to 83% RH



84% to 99% RH

Use the +/- buttons to adjust the light's brightness level.

To shut off the light mode, tap the **Z²** button.

Color Select Mode

Use the Color Select Mode to choose your favorite glow color.



How to Activate the Color Select Mode

1. Tap the  button to toggle through the light modes. PICK COLOR will appear on the LCD.
2. Use the +/- buttons to choose your glow color.
3. There are 3 ways to confirm your selection and start the light mode. Either tap **Z^z**, double-tap the  button, or simply wait 5 seconds. The Color Select Mode will now begin.



Red



Fire



Orange



Sun



Yellow



Garden



Green



Forest



Cyan



Ocean



Dark Blue



Night



Purple



White

Use the +/- buttons to adjust the light's brightness level.
To shut off the light mode, tap the **Z^z** button.

Color Cycle Mode

When using the Color Cycle Mode, the light will gradually shift through all of the glow color options.

How to Activate Color Cycle Mode

1. Tap the  button to toggle through the light modes. CYCLE will appear on the LCD.
2. There are 3 ways to confirm your selection and start the light mode. Either tap **Z²**, double-tap the  button, or simply wait 5 seconds. The Color Cycle Mode will now begin.

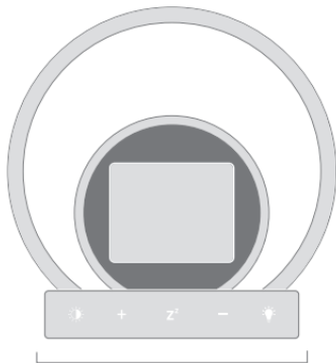


Color Cycle Examples

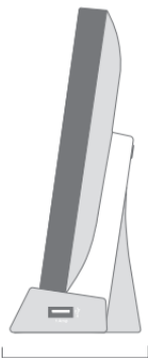


Use the +/- buttons to adjust the light's brightness level. To shut off the light mode, tap the **Z²** button.

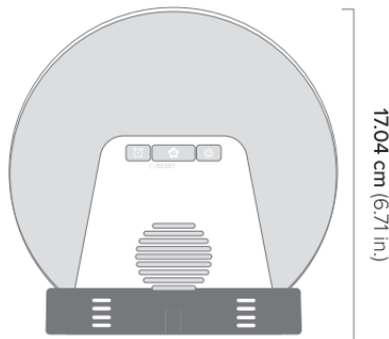
Specifications



17.30 cm (6.81 in.)



6.84 cm (2.69 in.)



17.04 cm (6.71 in.)

Power Requirements: 5.0V Power Adapter
(Included) AC6: HX12H-0501500-AU-001

LCD Brightness: 4 Intensity Levels + OFF
(Programmable Auto-Dim Backlight Option)

Glow Light Brightness: 5 Intensity Levels + OFF
The Evening Mode is preprogrammed and the brightness is not adjustable

Language Options:
English, Spanish, French, and German
(Translation Available for Menus & Calendar)

USB Charging Port: 1 Amp Maximum
Current (Charging Cord Not Included)

Programmable Snooze Duration:
5 to 120 Minutes

Indoor Temperature Range:
0°C to 37°C (32°F to 99°F)

Indoor Humidity Range: 1% to 99% RH

Settings Backup: The alarm clock
will keep its settings for 6 minutes
in the event it loses power.

Caution!

The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized changes or modifications to this equipment. Such changes or modifications could void the user authority to operate the equipment.

All rights reserved. This manual may not be reproduced in any form, even in part, or duplicated or processed using electronic, mechanical or chemical process without the written permission of the publisher.

This booklet may contain errors or misprints. The information it contains is regularly checked and corrections are included in subsequent editions. We disclaim any responsibility for any technical error or printing error, or their consequences. All trademarks and patents are recognized.

Warranty

Springfield warrants this instrument to be free from defects in workmanship and material for a period of 1 year from date of purchase, and will repair or replace it at our option, without charge.

For warranty issues please contact Springfield Instruments, Inc.:

Phone: 1-844-687-4040

Email: info@springfieldinstruments.com

Springfield Instruments inc.
104 Barr Street, Saint-Laurent, QC H4T 1Y4

Stay in Touch

Ask questions, watch set up videos, and provide feedback on our social media outlets.

Follow La Crosse Technology on Youtube, Facebook, Twitter, and Instagram.



Canada Statement

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Recycling & Disposal

Please consider the environment when deciding to dispose of this product. Although household electronics are generally safe to use on a daily basis, incorrect disposal can cause negative and potentially irreversible impacts on our environment.

Check with local donation centers to see if your product can be donated for future use. If disposal is the only option, federal agencies, local governments, and certified retailers may have electronic recycling programs in place. Programs may vary based on location.

Factory Reset



If you're still experiencing issues, use a pen or paper clip to press the factory **RESET** button on the back of the clock.

LA CROSSE®
TECHNOLOGY



RÉVEIL À ALARME LUMINEUSE

SOLUNA

GUIDE D'UTILISATION

NUMÉRO DE MODÈLE CA80994

Table des matières

FONCTIONS DE BASE		ALARMES		MODES D'ÉCLAIRAGE	
Réglage initial	02	Alarme simulant la lumière naturelle	07	Choix du mode d'éclairage	11
Boutons et ports	03	Réglage de l'alarme lumineuse	08	Mode soirée	12
Écran à ACL	04	Réglage de l'alarme sonore	09	Mode respiration dirigée	13
Intensité de l'écran à ACL	05	Rappel d'alarme	10	Mode mesure du confort	14
Paramètres de la commande automatique de l'intensité lumineuse	05			Mode choix de la couleur	15
Port de chargement USB	06			Options de couleurs pour la lumière d'ambiance	15
Température et humidité	06			Mode cycle de la couleur	16

ANNEXE			
Spécifications	17	Déclaration pour le Canada	19
Garantie	18	Réinitialisation des paramètres	19
Mises en garde	18	Recyclage et élimination des déchets	19
Pour communiquer avec nous	18		

Réglage initial

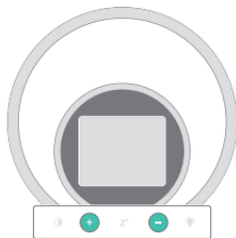
Alimentation

Insérer la fiche de l'adaptateur de courant 5 V dans une prise de courant murale, puis brancher le fil dans la prise d'alimentation se trouvant en dessous du réveil.

Un message de salutation apparaît sur l'écran à ACL. Le menu des paramètres s'affiche ensuite. Le mode d'éclairage du cycle de la couleur débute aussi.

Ordre des options du menu des paramètres

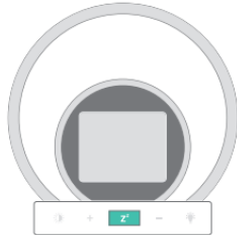
Langue • Heure • Minutes • Année • Mois • Jour • Fahrenheit/Celsius



Utiliser les boutons +/- situés à l'avant du réveil pour régler les différentes valeurs.



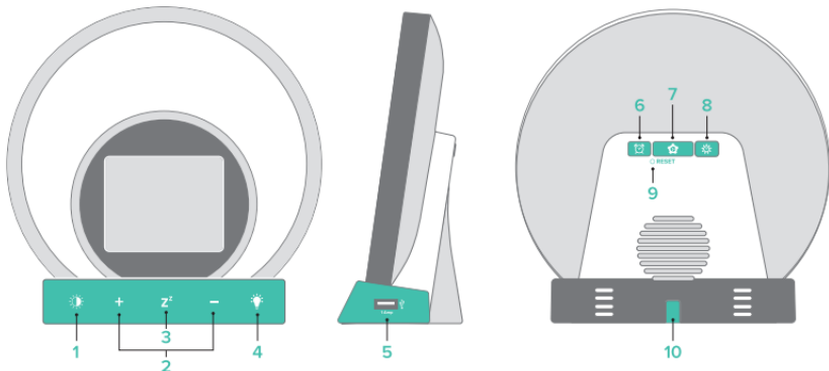
Appuyer sur le bouton  à l'arrière du réveil pour confirmer la sélection et passer à la prochaine étape.



Pour quitter le menu des paramètres, appuyer à n'importe quel moment sur le bouton **Z**.

Remarque : Pour entrer dans le menu des paramètres après le réglage initial, il faut garder enfoncé le bouton  à l'arrière du réveil.

Boutons et ports



1. ACL (☀)

Appuyer sur ce bouton pour régler l'intensité de l'éclairage en contre-jour ou tenir ce bouton enfoncé pour obtenir les paramètres de la commande automatique de l'intensité lumineuse Auto-Dim.

2. PLUS/MOINS (+/-)

Appuyer sur ces boutons pour contrôler l'intensité de la lumière d'ambiance ou tenir ces boutons enfoncés pour un réglage plus rapide.

3. SNOOZE (z²)

Appuyer sur ce bouton pour arrêter l'alarme sonore et activer la fonction de rappel d'alarme, pour quitter des menus ou pour éteindre la lumière.

4. MODE D'ÉCLAIRAGE (☾)

Appuyer sur ce bouton pour basculer entre les modes d'éclairage; appuyer deux fois pour confirmer une sélection.

5. PORT DE CHARGEMENT USB

Permet de brancher un câble de chargement USB (non inclus).

6. ALARME SONORE (🔊)

Appuyer sur ce bouton pour activer l'alarme ou le tenir enfoncé pour régler les paramètres de l'alarme.

7. MENU DES PARAMÈTRES (⚙)

Tenir le bouton enfoncé pour entrer dans le menu des paramètres.

8. ALARME LUMINEUSE (🔔)

Appuyer sur ce bouton pour activer l'alarme ou le tenir enfoncé pour régler les paramètres de l'alarme.

9. RESET

Appuyer sur ce bouton pour réinitialiser les paramètres par défaut.

10. PRISE D'ALIMENTATION

Sert à brancher l'adaptateur de courant.

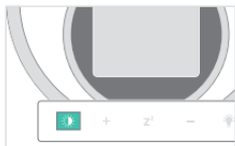
Écran à ACL



Note : Le jour de la semaine s'affichera automatiquement une fois les paramètres de l'année, du mois et du jour réglés.

Note : ALARME LUMINEUSE et ALARME sonore seulement disponible en anglais.

Intensité de l'écran à ACL



Pour régler l'intensité de l'écran à ACL :

Appuyer sur le bouton ☀️ pour régler l'intensité de la lumière en contre-jour. Le réveil offre quatre niveaux d'intensité, en plus de l'option OFF.

Paramètres de la commande automatique de l'intensité lumineuse (Auto-Dim) :

Programmer l'écran à ACL pour faire varier automatiquement l'intensité de la lumière à des moments déterminés à l'avance.

1. Tenir enfoncé le bouton ☀️ pour entrer dans le menu des paramètres Auto-Dim.
2. Appuyer sur les boutons +/- pour activer ou désactiver la fonction Auto-Dim. Appuyer sur ☀️ pour confirmer.
3. Utiliser les boutons +/- pour régler l'heure de début. Appuyer sur ☀️ pour confirmer.
4. Utiliser les boutons +/- pour régler l'heure de fin. Appuyer sur ☀️ pour confirmer et quitter le menu.

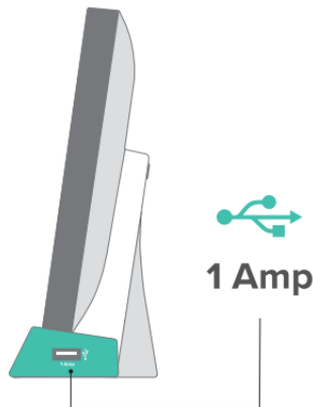


L'icône  s'affiche à l'écran à ACL lorsque cette fonction est activée.

Port de chargement USB

Du côté droit du réveil se trouve un port de chargement USB de 1 ampère.

- Brancher le câble de chargement USB (non inclus) de l'appareil périphérique dans le port de chargement USB.
- Le temps de chargement varie selon l'appareil.
- Puissance de sortie du port USB : courant maximal de 1 ampère.



Température et humidité

Le réveil affiche les données en temps réel relatives à la température et à l'humidité à l'intérieur.



Fahrenheit



Celsius

Le menu des paramètres principaux permet de choisir entre Fahrenheit et Celsius.

Alarme simulant la lumière naturelle

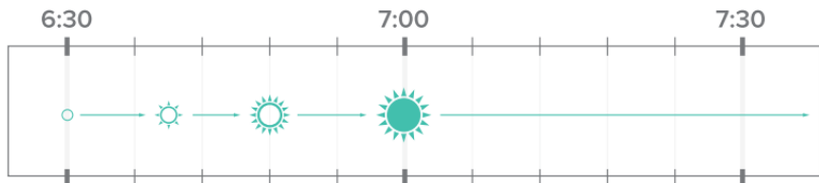
Le réveil à alarme lumineuse Soluna est doté d'une alarme avec lumière d'ambiance qui simule le lever du soleil. L'alarme lumineuse assure un réveil en douceur et contribue à rétablir le rythme circadien.



Réveil graduel

L'alarme lumineuse se déclenche 30 minutes avant l'heure à laquelle l'alarme a été réglée. L'intensité de la lumière augmentera graduellement jusqu'à ce qu'elle atteigne une luminosité totale à l'heure du réveil programmée. La lumière restera allumée à pleine luminosité jusqu'à ce qu'un bouton soit enfoncé.

Exemple :



Alarme réglée à 7:00 AM

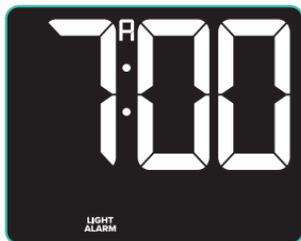
Remarque : Si l'alarme est réglée à moins de 30 minutes de l'heure courante, la luminosité de l'alarme lumineuse augmentera plus rapidement en fonction du temps restant.

Réglage de l'alarme lumineuse



Pour régler l'alarme lumineuse

1. Garder enfoncé le bouton  à l'arrière du réveil pour entrer dans le menu des paramètres de l'alarme lumineuse.
2. Utiliser les boutons +/- pour régler l'heure souhaitée. Appuyer sur  pour confirmer.
3. L'alarme lumineuse est alors activée, comme l'indiquent les mots **LIGHT ALARM** à l'écran à ACL.



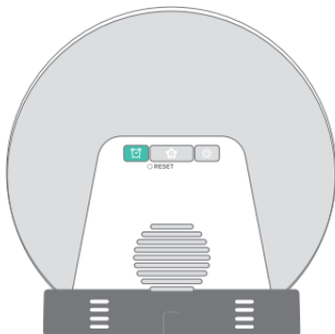
Pour activer et désactiver l'alarme lumineuse

1. Appuyer sur le bouton  pour voir l'heure de l'alarme lumineuse et pour activer ou désactiver l'alarme.
2. Les mots **LIGHT ALARM** s'affichent à l'écran à ACL quand l'alarme est activée.

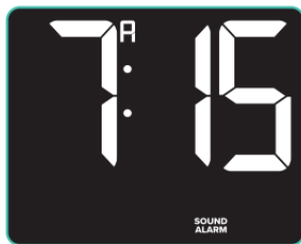
Remarque : L'alarme lumineuse ne s'accompagne pas d'une alarme sonore. Pour obtenir une alarme sonore, il faut activer l'alarme sonore mélodieuse. Il est possible de régler l'alarme lumineuse et l'alarme sonore en même temps ou à des heures différentes.

Alarme sonore mélodieuse

Pour régler l'alarme sonore mélodieuse



1. Garder enfoncé le bouton  à l'arrière du réveil pour entrer dans le menu des paramètres de l'alarme sonore.
2. Utiliser les boutons +/- pour régler l'heure souhaitée. Appuyer sur  pour confirmer.
3. Ensuite, utiliser les boutons +/- pour régler le délai souhaité avant le rappel d'alarme (de 5 à 120 minutes). Appuyer sur  pour confirmer et pour quitter le menu des paramètres de l'alarme sonore.
4. L'alarme sonore est alors activée, comme l'indiquent les mots **SOUND ALARM** à l'écran à ACL.



Pour activer et désactiver l'alarme sonore

1. Appuyer sur le bouton  pour voir l'heure de l'alarme sonore et pour activer ou désactiver l'alarme.
2. Les mots **SOUND ALARM** s'affichent à l'écran à ACL quand l'alarme est activée.

Remarque : Il est possible de régler l'alarme lumineuse et l'alarme sonore en même temps ou à des heures différentes.

Alarme sonore mélodieuse

Réveil graduel

Le volume de la douce alarme sonore mélodieuse augmentera sur une période de cinq minutes. L'alarme s'arrêtera une fois le délai de 5 minutes écoulé si le bouton SNOOZE n'a pas été enfoncé ou si l'alarme n'a pas été éteinte. Pour éteindre une alarme sonore, appuyer sur n'importe quel bouton autre que le bouton SNOOZE.

Exemple :



Alarme réglée à 7:00 AM



Temps restant avant le rappel d'alarme

Une fois le bouton SNOOZE enfoncé, le temps restant avant le rappel d'alarme s'affichera sur l'écran à ACL.



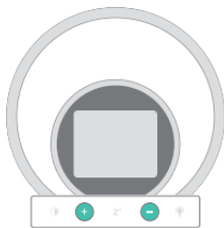
QU'EST-CE QUI VOUS ALLUME?

Le réveil à alarme lumineuse Soluna offre 5 modes d'éclairage et 20 options de couleurs uniques; il procure ainsi une ambiance différente pour chaque journée et chaque humeur.

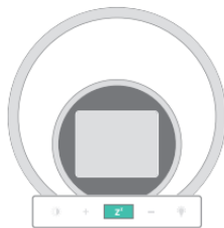
Choix du mode d'éclairage



1. Appuyer sur le bouton  pour basculer entre les différents modes d'éclairage.
2. Utiliser les boutons +/- afin de régler toute autre option de couleur de la lumière d'ambiance pour les modes respiration dirigée et choix de la couleur.
3. Il existe 3 façons de confirmer son choix et de lancer le mode d'éclairage : appuyer sur le bouton **Z²**, peser deux fois sur le bouton  ou attendre simplement 5 secondes. Le mode d'éclairage sélectionné s'activera ensuite.



Utiliser les boutons +/- pour régler le niveau d'intensité de la lumière.



Pour éteindre le mode d'éclairage en cours, appuyer sur le bouton **Z²**

Options relatives aux modes d'éclairage :

- Soirée
- Respiration dirigée
- Mesure du confort
- Choix de la couleur
- Cycle de la couleur

Mode soirée

Le mode soirée est un cycle de 30 minutes qui simule le coucher du soleil. Il suffit d'activer ce mode avant d'aller au lit pour que l'intensité de la lumière diminue graduellement et que la couleur change jusqu'au moment de s'endormir.



Comment activer le mode soirée

1. Appuyer sur le bouton  pour basculer entre les modes d'éclairage. Le mot LE SOIR apparaît sur l'écran à ACL.
2. Il existe 3 façons de confirmer son choix et de lancer le mode d'éclairage : appuyer sur le bouton **Z²**, peser deux fois sur le bouton  ou attendre simplement 5 secondes. Le mode soirée commence alors.



9:40PM



9:50PM



10:00PM

Le mode soirée durera au total 30 minutes. Appuyer sur le bouton **Z²** à n'importe quel moment pour mettre fin au mode d'éclairage.

Mode respiration dirigée

Le mode respiration dirigée permet de faire un exercice de respiration profonde pendant 10 minutes. Il suffit d'inspirer et d'expirer en suivant les changements de couleurs. Pour faciliter cet exercice, l'écran à ACL affiche également la durée des inspirations et des expirations.

Comment activer le mode respiration dirigée

1. Appuyer sur le bouton  pour basculer entre les modes d'éclairage. Le mot RESPIRER apparaît sur l'écran à ACL.
2. Utiliser les boutons +/- pour choisir la couleur de la lumière d'ambiance. Trois options sont possibles : énergie, chaleur et calme.
3. Il existe 3 façons de confirmer son choix et de lancer le mode d'éclairage: appuyer sur le bouton **Z^z**, peser deux fois sur le bouton  ou attendre simplement 5 secondes. Le mode respiration dirigée commence alors.



Énergie



Chaleur



Calme

Utiliser les boutons +/- pour régler le niveau d'intensité de la lumière.

L'exercice de respiration durera au total 10 minutes. Appuyer sur le bouton **Z^z** à n'importe quel moment pour mettre fin à l'exercice.

Mode mesure du confort

Si le mode mesure du confort est sélectionné, la couleur change en fonction du taux d'humidité intérieure courant. Cela permet de connaître rapidement le degré de confort dans la maison.

Comment activer le mode mesure du confort

1. Appuyer sur le bouton  pour basculer entre les modes d'éclairage. Le mot CONFORT apparaît sur l'écran à ACL.
2. Il existe 3 façons de confirmer son choix et de lancer le mode d'éclairage: appuyer sur le bouton **Z**, peser deux fois sur le bouton  ou attendre simplement 5 secondes. Le mode mesure du confort commence alors.



1% à 25% RH



26% à 39% RH



40% à 75% RH



76% à 83% RH



84% à 99% RH

Utiliser les boutons +/- pour régler le niveau d'intensité de la lumière.

Pour éteindre le mode d'éclairage, appuyer sur le bouton **Z**

Mode choix de la couleur

Le mode choix de la couleur permet de sélectionner la couleur de la lumière d'ambiance souhaitée.



Comment activer le mode choix de la couleur

1. Appuyer sur le bouton  pour basculer entre les modes d'éclairage. Les mots COULEUR apparaissent sur l'écran à ACL.
2. Utiliser les boutons +/- pour choisir la couleur de la lumière d'ambiance souhaitée.
3. Il existe 3 façons de confirmer son choix et de lancer le mode d'éclairage : appuyer sur le bouton **Z²**, peser deux fois sur le bouton  ou attendre simplement 5 secondes. Le mode choix de la couleur commence alors.



Rouge



Feu



Orange



Soleil



Jaune



Jardin



Vert



Forêt



Cyan



Océan



Bleu foncé



Nuit



Mauve



Blanc

Utiliser les boutons +/- pour régler le niveau d'intensité de la lumière.
Pour éteindre le mode d'éclairage, appuyer sur le bouton **Z²**.

Mode cycle de la couleur

Lorsque le mode cycle de la couleur est activé, la lumière passe graduellement par toutes les options de couleurs pour la lumière d'ambiance.

Comment activer le mode cycle de la couleur

1. Appuyer sur le bouton  pour basculer entre les modes d'éclairage. Le mot CYCLE apparaît sur l'écran à ACL.
2. Il existe 3 façons de confirmer son choix et de lancer le mode d'éclairage : appuyer sur le bouton **Z²**, peser deux fois sur le bouton  ou attendre simplement 5 secondes. Le mode cycle de la couleur commence alors.

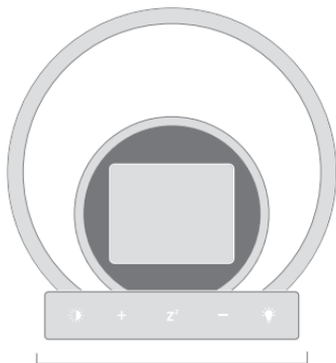


Exemples de cycles de la couleur

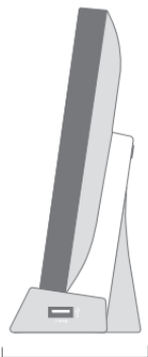


Utiliser les boutons +/- pour régler le niveau d'intensité de la lumière.
Pour éteindre le mode d'éclairage, appuyer sur le bouton **Z²**.

Spécifications



17,30 cm (6,81 po)



6,84 cm (2,69 po)



17,04 cm (6,71 po)

Alimentation : Adaptateur de courant 5 V (inclus)
CA 6 : HX12H-0501500-AU-001

Intensité de l'écran à ACL : 4 niveaux d'intensité
+ OFF (option programmable de lumière en contre-jour Auto-Dim)

Intensité de la lumière d'ambiance : 5 niveaux
d'intensité + OFF

Le mode soirée est déjà programmé. Il est impossible de modifier son intensité.

Options de la langue : anglais, espagnol, français et allemand (Il est possible d'obtenir une traduction des menus et du calendrier.)

Port de chargement USB : Courant maximal de 1 ampère (câble de chargement non inclus)

Programmation du délai avant le rappel d'alarme : De 5 à 120 minutes

Plage de la température intérieure :
de 0 °C à 37 °C (de 32 °F à 99 °F)

Plage de l'humidité intérieure : 1% to 99% RH

Plage de l'humidité intérieure : En cas de panne d'électricité, les paramètres du réveil seront conservés pendant 6 minutes.

Mise en garde!

Le fabricant ne pourra être tenu responsable de toute interférence nuisible aux communications radio et télévision provoquée par toute modification illégale apportée à cet appareil. De telles modifications pourraient faire perdre à l'utilisateur son droit de faire fonctionner l'appareil.

Tous droits réservés. Le présent guide ne peut être photocopié, reproduit ou traité, en tout ou en partie, sous quelque forme que ce soit et par quelque moyen que ce soit (électronique, mécanique ou chimique) sans l'autorisation écrite de l'éditeur.

Des erreurs ou des coquilles peuvent s'être glissées dans le présent guide. L'information contenue dans le guide fait l'objet de vérifications sur une base régulière, et les corrections requises sont apportées dans les éditions suivantes. Nous déclinons toute responsabilité pour les erreurs techniques ou d'impression et pour les conséquences qu'entraîneraient de telles erreurs. Toutes les marques de commerce et tous les brevets sont reconnus.

Garantie

Garantie limitée : Springfield garantit ce produit contre tout vice de main-d'œuvre ou de matière pendant une période d'un an à compter de la date d'achat et réparera ou remplacera gratuitement le produit à sa discrétion.

Pour toute question relative à la garantie, veuillez communiquer avec Springfield Instruments inc. :

Téléphone : 1-844-687-4040

Courriel : info@springfieldinstruments.com
Springfield Instruments inc.

104, rue Barr, Saint-Laurent (Québec) H4T 1Y4

Pour communiquer avec nous

Vous pouvez poser vos questions, regarder des vidéos de configuration et nous faire part de vos commentaires par l'entremise de nos comptes de médias sociaux. Suivez La Crosse Technology sur Youtube, Facebook, Twitter et Instagram.



Déclaration pour le Canada

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Recyclage et élimination des déchets

Si vous devez jeter ce produit, pensez aux options écologiques. Même s'il est habituellement sécuritaire d'utiliser les appareils électroménagers sur une base quotidienne, l'élimination inadéquate d'un produit peut causer des répercussions négatives et potentiellement irréversibles sur l'environnement.

Vérifiez auprès des organismes qui acceptent les dons si vous pouvez donner votre produit pour un usage ultérieur. Si la mise au rebut constitue la seule option possible, il se peut que des organismes fédéraux ou locaux ou des détaillants certifiés aient mis en place des programmes de recyclage d'appareils électroniques. Les programmes peuvent varier d'un endroit à l'autre.

Réinitialisation des paramètres



Si vous avez toujours de la difficulté à utiliser votre réveil, prenez un stylo ou un trombone pour appuyer sur le bouton de réinitialisation des valeurs par défaut **RESET** à l'arrière du réveil.

Conçu à La Crosse, Wisconsin
Fabriqué en Chine • Imprimé en Chine
DC 101619