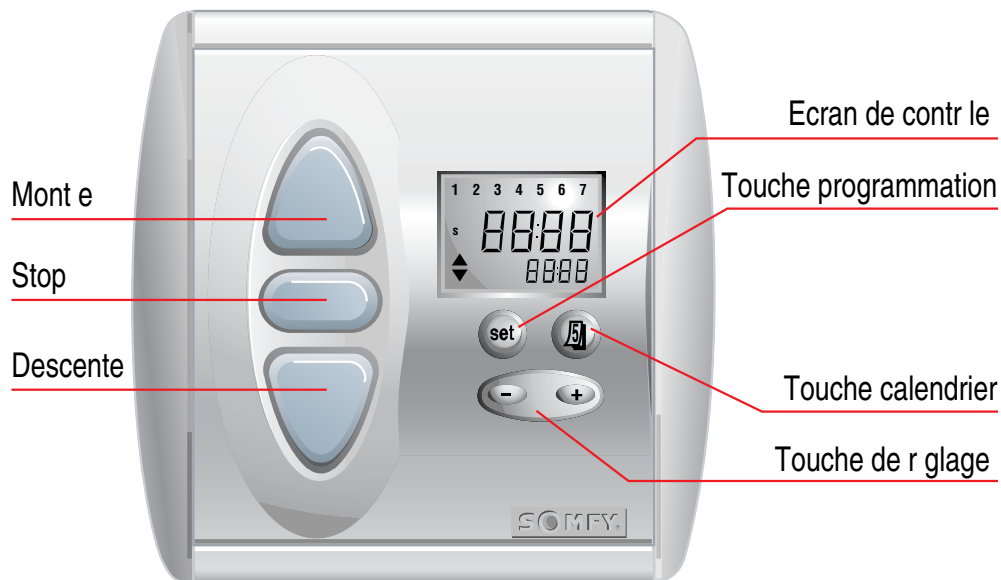
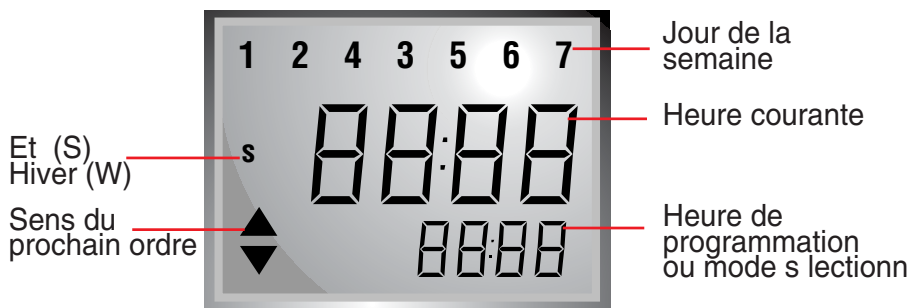


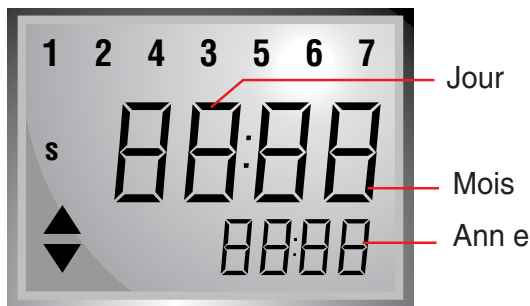
# PROGRAMMATION DES HORLOGES CHRONIS



## ECRAN STANDARD



## ECRAN DE DATE



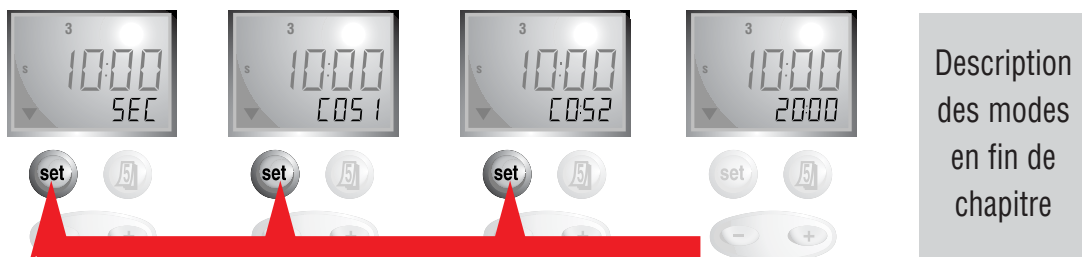
## SOMMAIRE

Passage de l'heure d'été à l'heure d'hiver  
 Passage de l'heure d'hiver à l'heure d'été  
 Réglage de l'heure  
 Réglage de la date  
 Programmation de l'heure d'ouverture  
 Programmation de l'heure de fermeture  
 Les différents modes de programmation

p37  
 p37  
 p37  
 p38  
 p39  
 p39  
 p40

# PROGRAMMATION DES HORLOGES CHRONIS

## Sélection du mode hebdomadaire pour la programmation

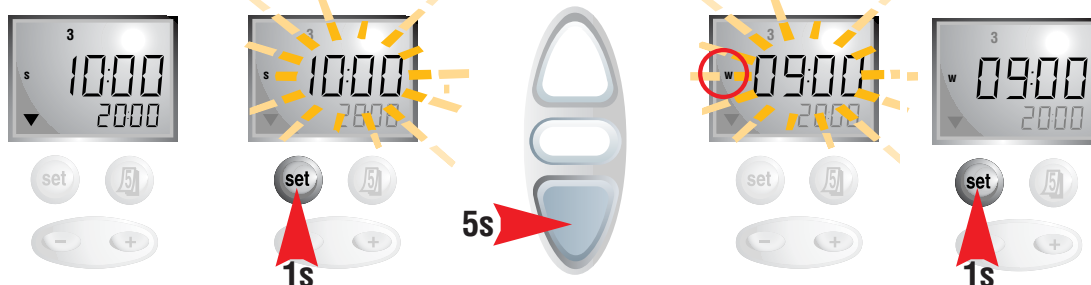


Appui sur SET

Relâchez quand le 2000 apparaît

OK

## Passage de l'heure d'été à l'heure d'hiver



Départ

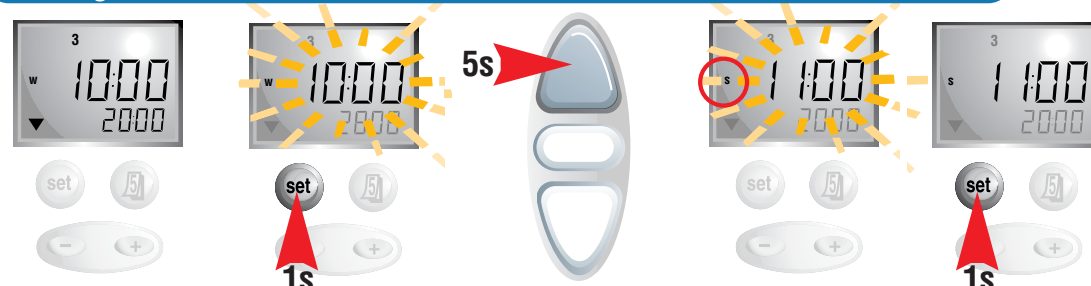
Impulsion sur SET

Appui prolongé

S devient W

Validez

## Passage de l'heure d'hiver à l'heure d'été



Départ

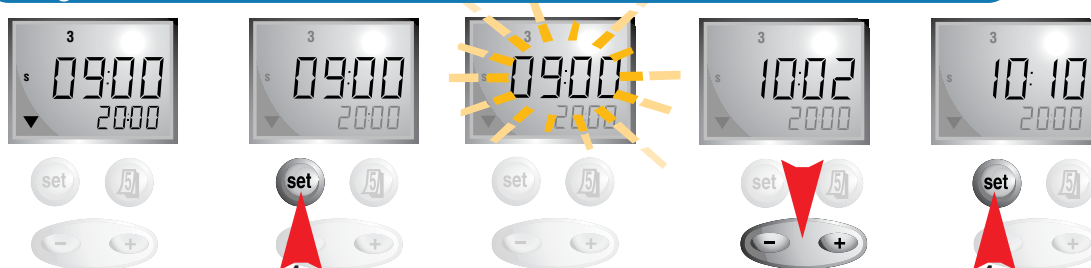
Impulsion sur SET

Appui prolongé

W devient S

Validez

## Programmation de l'heure



Départ

Impulsion sur SET

L'heure clignote

Ajustez l'heure

Validez

# PROGRAMMATION DES HORLOGES CHRONIS

## Programmation de la date

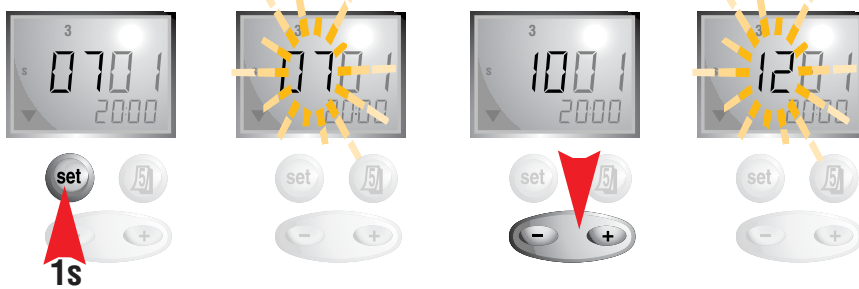


Départ

Impulsion sur 5

La date apparaît

## Programmation du jour



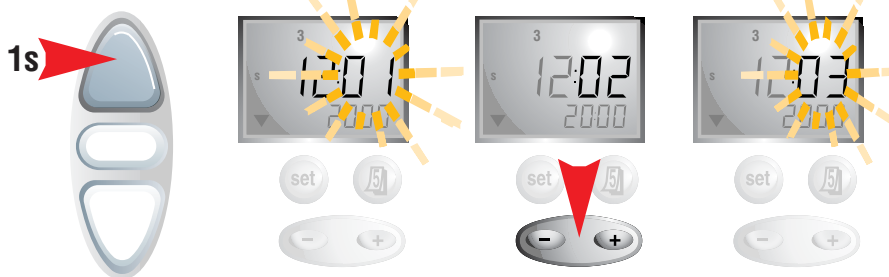
Impulsion sur SET

Le jour clignote

Ajustez le jour

Le jour clignote

## Programmation du mois



Impulsion

Le mois clignote

Ajustez le mois

Le mois clignote

## Programmation de l'année



Impulsion

L'année clignote

Ajustez l'année

L'année clignote

Validez

# PROGRAMMATION DES HORLOGES CHRONIS

## Réglage de l'heure d'ouverture

**Départ** Impulsion sur SET L'heure clignote Impulsion L'heure montée clignote

## Programmation de l'heure de la montée pour chaque jour de la semaine

**Réglez tous les jours de la semaine**

Choisir un jour et réglez l'heure de montée Choisir un autre jour et réglez les heures de montée Validez

## Réglage de l'heure de fermeture

**Départ** Impulsion sur SET L'heure clignote Impulsion L'heure de descente clignote

## Programmation de l'heure de la descente pour chaque jour de la semaine

**Réglez tous les jours de la semaine**

Choisir un jour et réglez l'heure de descente Choisir un autre jour et réglez les heures de descente Validez

# PROGRAMMATION DES HORLOGES CHRONIS

## Choix des modes de programmation



### Mode hebdomadaire ou journalière



### Mode aléatoire

Mode qui utilise la programmation hebdomadaire ou journalière et qui dévie les heures pré-réglées de +/- 15min pour simuler une présence.



### Mode cosmic 1 : il existe 2 programmations différentes.

Temps différé est une programmation d'ouverture et de fermeture du volet roulant en fonction de lever ou du coucher du soleil avec la possibilité de régler la courbe moyenne de rayonnement du soleil à +/- 1h59min sur l'ouverture et la fermeture.

Temps arrêté est une programmation d'ouverture et de fermeture du volet roulant en fonction de l'heure de lever et de coucher du soleil avec la possibilité de fixer une heure d'ouverture au plus tôt et une heure de fermeture au plus tard pour la période estivale. (Mode cosmic 1 par défaut).



### Mode cosmic 2

Mode qui utilise la programmation hebdomadaire et/ou journalier pour la montée et qui utilise le mode Cosmic 1 pour la descente.

## Sélection des modes de programmation



Départ

Appui sur SET

Relâchez quand le mode voulu apparaît