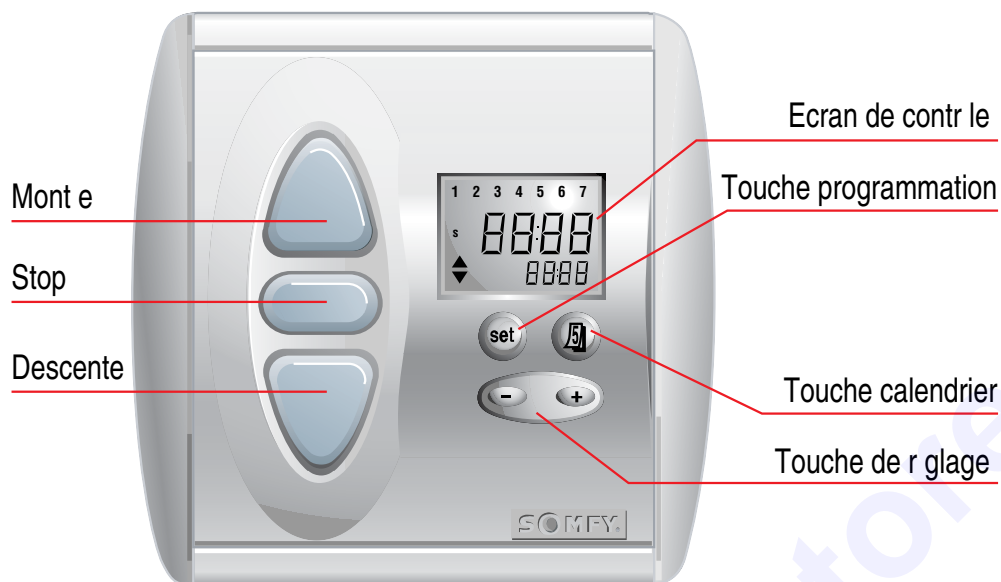
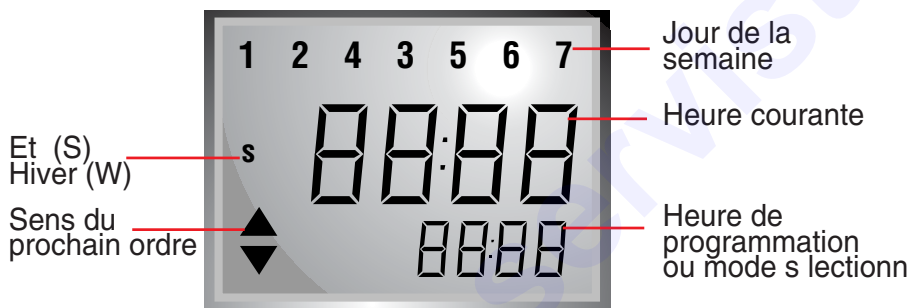


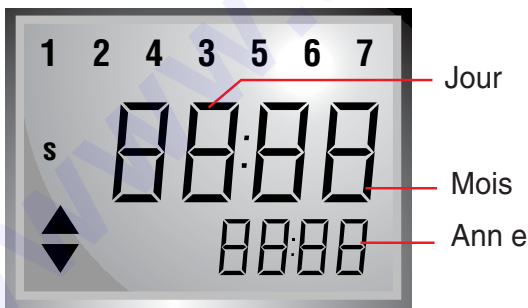
PROGRAMMATION DES HORLOGES CHRONIS



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

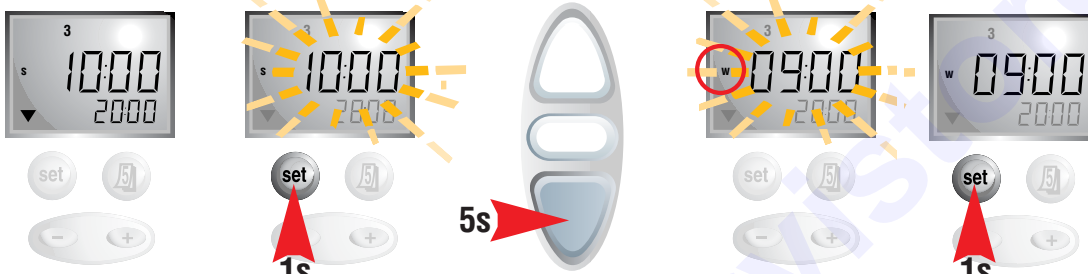
Sélection du mode hebdomadaire pour la programmation



Description des modes en fin de chapitre

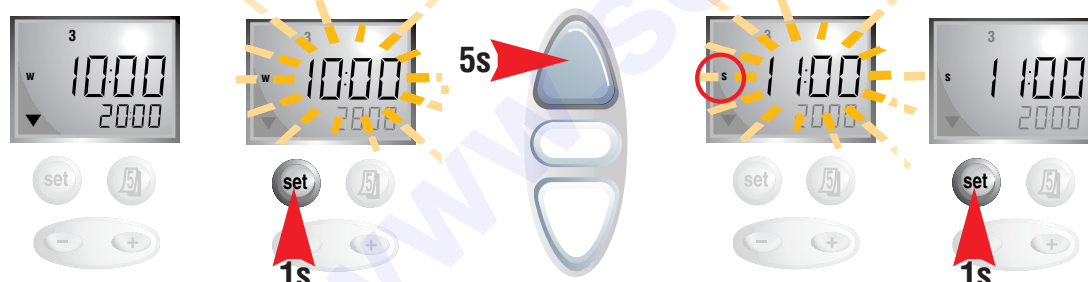
Appui sur SET Relâchez quand le 2000 apparaît OK

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



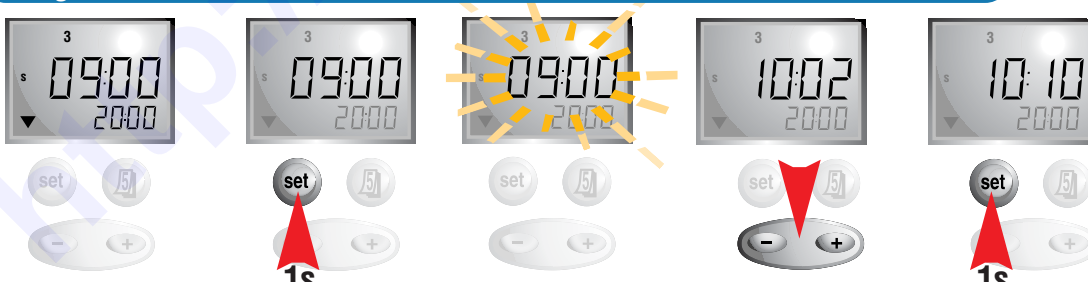
Départ Impulsion sur SET Appui prolongé S devient W Validez

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

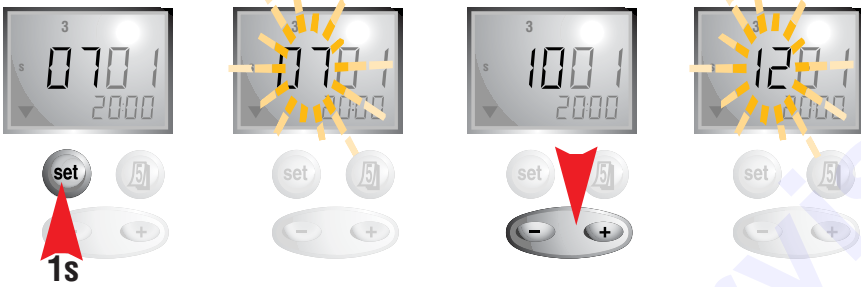


Départ

Impulsion sur 5

La date apparaît

Programmation du jour



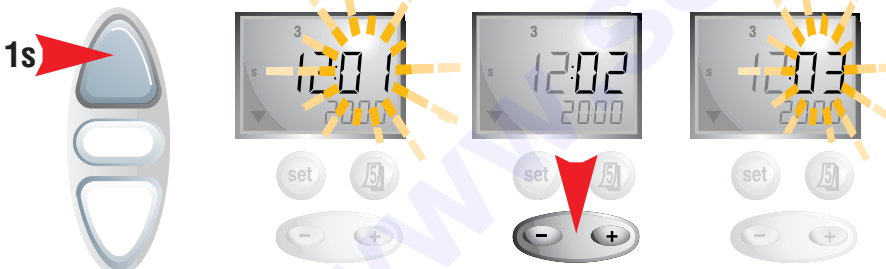
Impulsion sur SET

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 **1s** L'heure clignote Impulsion **1s** L'heure montée clignote

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

1 **2** Réglez tous les jours de la semaine **1s**

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 **1s** L'heure clignote Impulsion **1s** L'heure de descente clignote

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

1 **2** Réglez tous les jours de la semaine **1s**

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