

THERMOSTATS.

THERMOSTAT SMART PLUS LED

Mode confort : régulation de la température jusqu'à 29 degrés, Boost 2h, mode hors-gel

Timer 24h : boost programmable une fois par jour

Timer 12h : boost programmable deux fois par jour

IP44 - câble 120 cm - fiche suisse

Mode d'emploi page 143



Smart Plus
Blanc - 010



Smart Plus
Chrome - 013



Smart Plus
Noir - 014

Référence	Couleur	Watt
SP 200 010	blanc	200 W
SP 200 013	chrome	200 W
SP 200 014	NOUVEAU noir	200 W
SP 300 010	blanc	300 W
SP 300 013	chrome	300 W
SP 300 014	NOUVEAU noir	300 W
SP 400 014	NOUVEAU noir	400 W
SP 500 010	blanc	500 W
SP 500 013	chrome	500 W
SP 500 014	NOUVEAU noir	500 W
SP 600 014	NOUVEAU noir	600 W
SP 700 010	blanc	700 W
SP 700 013	chrome	700 W
SP 700 014	NOUVEAU noir	700 W
SP 900 010	blanc	900 W
SP 900 013	chrome	900 W
SP 900 014	NOUVEAU noir	900 W
SP 1000 014	NOUVEAU noir	1000 W

THERMOSTAT DIGITAL DL

Programmation personnalisée par semaine ou pour chaque jour de la semaine

Mode confort - nuit/éco - hors gel - chrono - boost 2h - économie d'énergie - IP 34



DL 010
Blanc



DL 014
Noir

Sans IR

THERMOSTAT PROGRAMMABLE MUSA

Programmation personnalisée par semaine ou pour chaque jour de la semaine

Mode confort - chrono - nuit - boost 2h - détection de fenêtre ouverte - hors gel. IP 24



MU 010
Blanc



MU 013
Chrome

THERMOSTAT SOA LED

5 niveaux de chauffe avec affichage LED - boost 2h - antifreeze - IPx5 - classe II - 230 V / 50 Hz

Cache-fil inclus (30 à 65 mm) - livré sans fiche - câble d'alimentation 1,5m



SOA
Blanc - 010



SOA
Chrome - 013



SOA
Noir - 014

Référence	Couleur	Watt
SOA 300 010	blanc	300 W
SOA 300 013	chrome	300 W
SOA 300 014	noir	300 W
SOA 500 010	noir	500 W
SOA 500 013	chrome	500 W
SOA 500 014	noir	500 W
SOA 800 010	blanc	800 W
SOA 800 014	noir	800 W
SOA 1000 010	blanc	1000 W



Cache fil inclus
(30 à 65 mm)

THERMOSTAT THESIS PLUS

Mode confort régulation - Boost 2h - Timer 12h et 24h - hors gel - IP 24



TH 010
Blanc



TH 013
Chrome

THERMOSTATS.

COMMANDE À DISTANCE IR

Compatible avec Nadvance, thermostat digital DL, Musa.



CDL 010
Blanc

CDL 014
Noir

COMMANDES DÉPORTÉES

Thermostat programmable digital d'ambiance radio

Régulation de la température ambiante, 6 modes dont la programmation hebdomadaire et journalière, transmission sans fil par ondes radio, écran LCD, 99 x 90 x 23 mm, blanc, 2 piles alcalines LR 06 fournies, IP 20, Classe 3 - récepteur radio vendu séparément



CDREIM
Blanc

Récepteur radio 1 canal

IP 44 - pour montage encastré, 48 x 51 x 30 mm, 230 volt, Classe 2



RRIM
Noir

MODE D'EMPLOI.

THERMOSTAT SMART PLUS, PAGE 140



Ne pas mettre l'appareil sous tension s'il n'est pas introduit et vissé dans le sèche-serviettes aux risques de provoquer des brûlures au 3^{ème} degré.

MISE EN MARCHÉ DE VOTRE APPAREIL

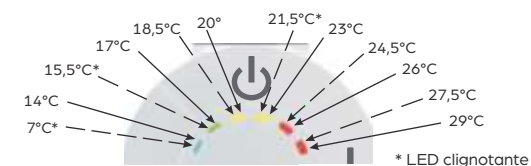
Presser le bouton [Marche/Veille] pour mettre l'appareil sous tension ou activer le mode « Veille ».

REMARQUE : quand l'appareil passe en mode « Veille/Hors-gel », il émet 2 bips sonores de 0,5 secondes. Quand l'appareil passe en mode « Marche » (quand il est mis en marche), il émet 1 bip sonore d'1 s.

MANUEL D'UTILISATION

Mode « Confort »

Dans ce mode, l'utilisateur sélectionne la température ambiante, au moyen des boutons [+] et [-]. La dernière LED allumée ou clignotante de la barre "Confort" indique la température sélectionnée.



Mode « Veille / Hors-gel »

Dans ce mode, l'appareil est mis en veille, l'élément chauffant est désactivé.

Fonction « Boost » Marche forcée (2h)



Mode « Boost » : la LED « Boost/Timer » est rouge et clignote.

Pour l'activation presser le bouton ; pour interrompre la fonction une seule pression suffit pour que le contrôle retourne au mode précédent. Chauffage continu pendant 2 h.

Fonction « Timer 24h »

Pour l'activation presser le bouton pendant 3 secondes. Chauffage continu pendant 2h, puis fonctionnement pendant 22:00 heures en mode confort, ensuite retour pendant 2h à la marche forcée (le premier cycle dure 21h).



Mode Timer : marche forcée pendant 2h (clignotement vert)



Mode Confort pendant 22 heures (vert)

Fonction « Timer 12h »

Pour l'activation presser le bouton pendant 5 secondes. Chauffage continu pendant 2h, puis fonctionnement pendant 12 heures en mode confort, ensuite retour pendant 2h à la marche forcée (le premier cycle dure 9h).



Mode Timer : marche forcée pendant 2h (clignotement jaune)



Mode Confort pendant 12 heures (jaune)

