

atlantic

On est bien chez vous.

SENSIUM

RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES CONNECTÉ



FR

NOTICE D'UTILISATION
ET D'INSTALLATION
À CONSERVER PAR L'UTILISATEUR



Tous les outils et
conseils pour piloter
votre appareil

• MARQUE FRANÇAISE • RECOMMANDÉE PAR LES PROFESSIONNELS • SOLUTIONS CONNECTÉES



SENSIUM

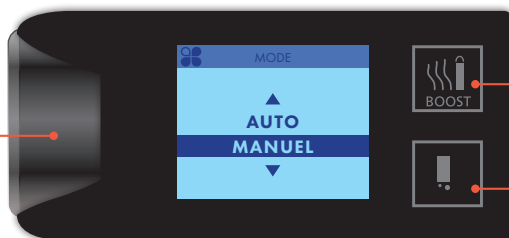
RADIATEUR SÈCHE-SERVIETTES CONNECTÉ



Tous les outils et conseils
pour piloter pour votre
sèche-serviettes

BOÎTIER DE COMMANDE

Molette
de réglage



Mode Boost

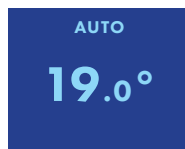
Fonction
Séchage des
serviettes

1 | JE METS EN MARCHÉ MON SÈCHE-SERVIETTES POUR LA PREMIÈRE FOIS

Lors de la première mise sous tension, suivez les instructions affichées à l'écran.

Choisissez la langue, la date puis l'heure.

Par défaut, le mode Auto est sélectionné et la température est réglée à 19°C.



2 | LES MODES DE FONCTIONNEMENT DE MON SÈCHE-SERVIETTES

2 modes de fonctionnement sont proposés :

- **Mode AUTO** : Active le Pilotage Intelligent. Votre sèche-serviette gère tout seul les temps de chauffe dans la pièce.
- **Mode MANUEL** : Votre appareil suit soit la consigne de température, soit la programmation définie.

Pilotage Intelligent

Qu'est-ce que le Pilotage Intelligent ?

- ➔ Une auto-programmation suivant votre rythme de vie.
- ➔ Une adaptation permanente aux imprévus (fenêtre ouverte, retours anticipés..).
- ➔ Il anticipe et adapte la chauffe pour que vous ayez la bonne température à votre retour dans la pièce.

3 | JE PROGRAMME MON SÈCHE-SERVIETTES

La programmation permet d'adapter la température de la pièce à votre rythme de vie. Vous pouvez régler la température selon vos périodes de présence (mode CONFORT) et d'absence (mode ECO) dans votre salle de bain.

Mode CONFORT : pour une température ambiante agréable dans votre pièce. La température est pré-réglée à 19°C.

Mode ECO : permet d'abaisser la température de votre pièce lors d'une absence prolongée (entre 2 et 24 heures) de la maison ou pendant la nuit. La température est diminuée de 3,5°C par rapport à la température CONFORT.

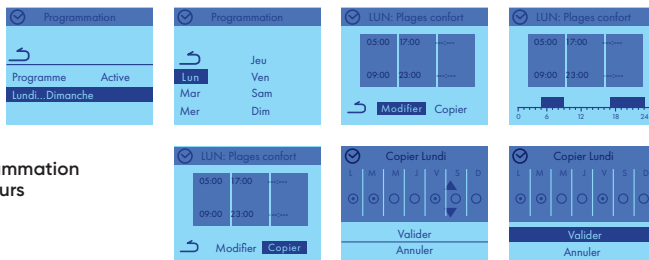
Pour activer la programmation



Pour programmer

Vous pouvez programmer vos périodes de température CONFORT ou ECO :

- Utilisez le pré-programme existant (du lundi au dimanche, des périodes de CONFORT de 5h à 9h et de 17h à 23h).
- Créez votre programme avec vos propres périodes de température CONFORT et ECO.




Pour copier la programmation sur un ou plusieurs jours de la semaine

4 | J'UTILISE LE MODE BOOST

La fonction BOOST accélère le chauffage de la salle de bains et des serviettes et active le Ventilator.

Pour activer le BOOST, appuyez sur .

Vous pouvez régler le temps de fonctionnement du BOOST de 5 minutes à 1 heure avec la molette.

Appuyez de nouveau sur  pour arrêter le BOOST

5 | JE RÈGLE LA TEMPÉRATURE

Vous pouvez augmenter ou baisser la température en tournant la molette, sans avoir de besoin de valider.

6 | J'ÉCOUTE DE LA MUSIQUE SUR MON SÈCHE-SERVIETTES

Pour écouter de la musique sur votre sèche-serviettes, vous devez connecter votre smartphone ou tablette par Bluetooth® à votre sèche-serviettes en lançant la recherche de périphérique. L'enceinte apparaît dans les périphériques sous le nom de « BT Speaker ». Vous pouvez ensuite débiter la lecture et ajuster le volume depuis votre smartphone.

7 | JE PILOTE MON RADIATEUR À DISTANCE

Équipez-vous d'un hub Cozytouch⁽¹⁾ à brancher sur la box internet du foyer et téléchargez l'application gratuite Atlantic Cozytouch, pour :



Pilotez vos solutions de confort thermique d'où vous voulez et quand vous le voulez.



Visualisez vos consommations et vos économies de chauffage.



Hub Cozytouch
Réf. : 500269



1. En option



VOUS SOUHAITEZ AVOIR PLUS DE RENSEIGNEMENTS POUR LA PROGRAMMATION ?
www.atlantic.fr

Sommaire

Mise en garde2/3
Installation et Entretien	
Préparer l'installation du sèche-serviettes4
Installer le sèche-serviettes UTILISER LE GABARIT DE POSE FOURNI5
Raccorder le sèche-serviettes6/7
Dclaration de conformité8
Entretien9
Principe de fonctionnement9
Première mise en marche9
Description des modes de fonctionnement	
AUTO9
MANUEL9
Utilisation	
L'interrupteur10
Mettre en marche / Arrêter l'appareil10
Programmation interne10
Détection d'occupation11
Boost11
Séchage des serviettes11
S'absenter plus de 48h11
Paramétrages Programmation Externe11
Audio12
Verrouillage des commandes12
Naviguer dans les Modes de Fonctionnement	
Mode AUTO13
Mode MANUEL14
Délestage15
Description de la connectivité15
Menu Expert16 à 18
En cas de problème19
Caractéristiques20

Mise en garde





Attention :
Surface très
chaude
Caution
hot surface

Attention surface très chaude. Caution hot surface. ATTENTION : Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il faut prêter une attention particulière en présence d'enfants et de personnes vulnérables.

- Il convient de maintenir à distance de cet appareil les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
- Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans doivent uniquement mettre l'appareil en marche ou à l'arrêt, à condition que ce dernier ait été placé ou installé dans une position normale prévue et que ces enfants disposent d'une surveillance ou aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprenant bien les dangers potentiels. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans ne doivent ni brancher, ni régler, ni nettoyer l'appareil, et ni réaliser l'entretien de l'utilisateur.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Cet appareil ne doit être branché ou raccordé, selon les règles et normes en application, que par une personne habilitée.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- A la première mise en chauffe, une légère odeur peut apparaître correspondant à l'évacuation des éventuelles traces liées à la fabrication de l'appareil.
- La notice d'utilisation de cet appareil est disponible en vous connectant sur le site Internet du fabricant indiqué sur le bon de garantie présent dans cette notice.

- Pour éviter tout danger pour les très jeunes enfants, il convient d'installer ce radiateur sèche-serviettes de façon telle que le barreau chauffant le plus bas soit au moins 600 mm au-dessus du sol.
- Veillez à ne pas introduire d'objets ou de papier dans le radiateur sèche-serviettes.
- Toutes interventions sur les parties électriques doivent être effectuées par un professionnel qualifié.
- Pour assurer un bon fonctionnement du ventilateur, il est recommandé de ne pas obstruer ou recouvrir l'entrée d'air et la sortie de câble (notamment par une serviette). Cela risquerait de provoquer la mise en sécurité du ventilateur.
- Veillez à ne pas positionner de peignoir sur le boîtier de commande.
- Avant de procéder à l'entretien du radiateur sèche-serviettes, éteignez-le et laissez-le refroidir. Ne jamais utiliser de produits abrasifs et de solvants.
- La surface de l'appareil pouvant être très chaude, veuillez prêter une attention particulière si vous y posez des vêtements délicats (ex : nylon,...). Assurez-vous que le linge ne décolore pas avant de le poser sur le sèche-serviettes.
- Il est fortement déconseillé d'installer un appareil avec soufflerie au dessus de 1000 m (risque de mauvais fonctionnement).
- Un système de gestion d'énergie ou de délestage par coupure d'alimentation est incompatible avec nos appareils. Il détériore le thermostat.
- Ne pas installer l'appareil juste en dessous d'une prise de courant

	<p>Les appareils munis de ce symbole ne doivent pas être mis avec les ordures ménagères, mais doivent être collectés séparément et recyclés.</p> <p>La collecte et le recyclage des produits en fin de vie doivent être effectués selon les dispositions et les décrets locaux.</p>
	<p>L'installation d'un appareil en altitude provoque une élévation de la température de sortie d'air (de l'ordre de 10°C par 1000 m de dénivelé).</p>

Installation et Entretien

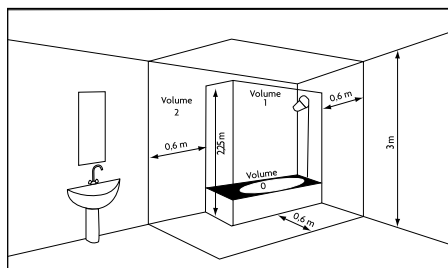
PRÉPARER L'INSTALLATION DE L'APPAREIL

Règles d'installation

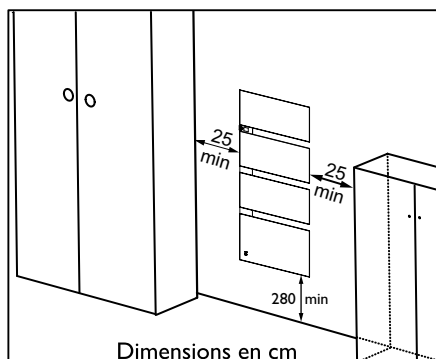
- Cet appareil a été conçu pour être installé dans un local résidentiel. Dans tout autre cas, veuillez consulter votre distributeur.
- L'installation doit être faite dans les règles de l'art et conforme aux normes en vigueur dans le pays d'installation (*NFC 15-100 pour la France*). La plage de fonctionnement est de -10°C à $+55^{\circ}\text{C}$.
- L'appareil doit être alimenté en 230 V Monophasé 50Hz.
- Dans des locaux humides comme les salles de bains et les cuisines, vous devez installer le boîtier de raccordement au moins à 25 cm du sol.

Tenir l'appareil éloigné d'un courant d'air susceptible de perturber son fonctionnement (ex : sous une Ventilation Mécanique Centralisée, etc...).

Ne pas l'installer juste en dessous d'une prise de courant.



Volume 1	Pas d'appareil électrique	
	Appareil	
Volume 2	électrique	IPX4

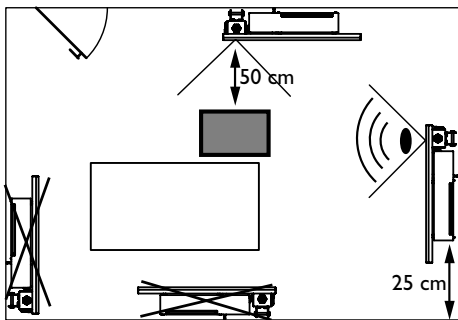


Dimensions en cm

Respectez les distances minimales avec le mobilier pour l'emplacement de l'appareil.

Ne pas installer d'étagère au-dessus de l'appareil. Garder un espace libre de 50 cm devant l'appareil.

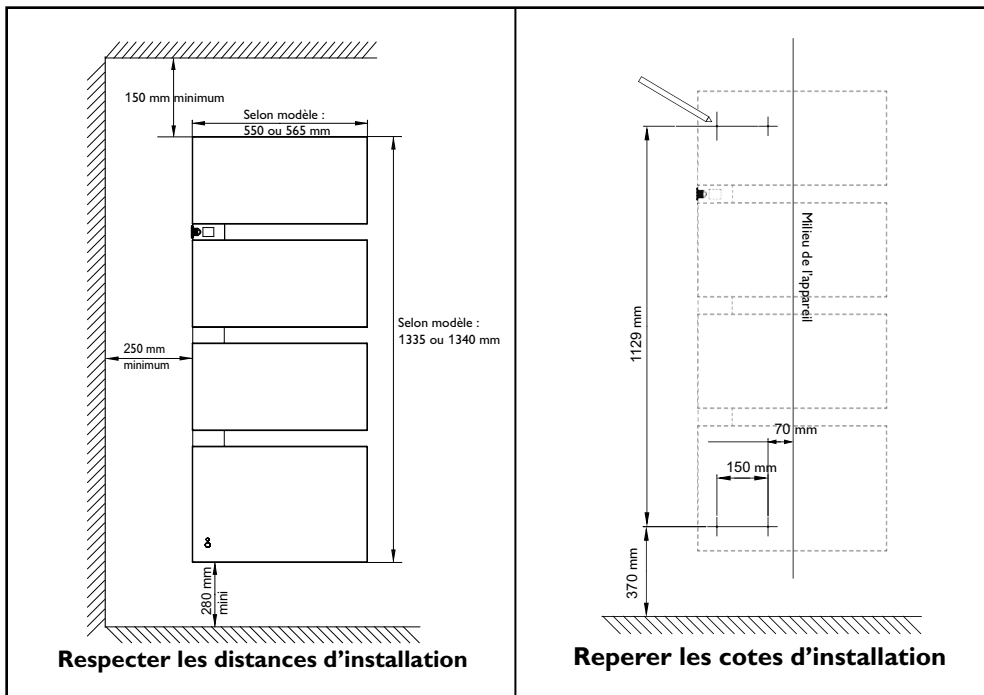
Pour éviter tout danger pour les très jeunes enfants, il convient d'installer cet appareil de façon telle que le barreau chauffant le plus bas soit au moins 600 mm au-dessus du sol.



Le capteur du système de détection est situé sur la façade de l'appareil. Pour optimiser la détection d'absence de votre sèche-serviettes, évitez de l'installer dans un angle fermé ou derrière un meuble.

INSTALLER LE SÈCHE-SERVIETTES

UTILISER LE GABARIT DE POSE FOURNI



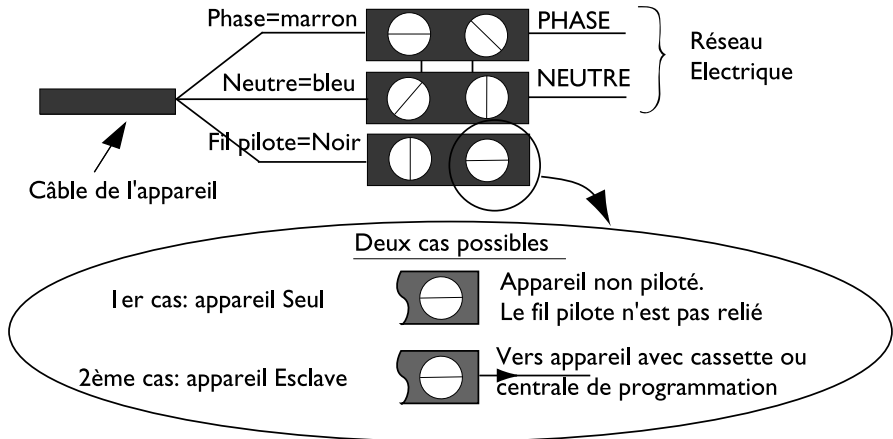
RACCORDER LE SÈCHE-SERVIETTES

Règles de raccordement

- Le sèche-serviettes doit être alimenté en 230V Monophasé 50Hz.
- L'alimentation du sèche-serviettes doit être directement raccordée au réseau après le dispositif de coupure omnipolaire ayant une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm sans interrupteur intermédiaire.
- Le raccordement au secteur se fera à l'aide du câble du sèche-serviettes par l'intermédiaire d'un boîtier de raccordement.
- Dans des locaux humides comme les salles de bains et les cuisines, il faut installer le boîtier de raccordement au moins à 25 cm du sol. L'installation doit être équipée d'un dispositif de protection de type disjoncteur différentiel 30mA.
- **Le raccordement à la terre est interdit. Ne pas brancher le fil pilote (*fil noir*) à la terre.**
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Si vous utilisez le fil pilote (*fil noir*) et s'il est protégé par un différentiel 30mA (ex : *salle de bains*), il est nécessaire de protéger l'alimentation du fil pilote sur ce différentiel.
- Si vous utilisez un délesteur, choisissez un délesteur à sortie fil pilote plutôt qu'un délesteur à sortie de puissance, afin de ne pas détériorer le thermostat.

Schéma de raccordement du sèche-serviettes

- Coupez le courant et branchez les fils d'après le schéma suivant :



- Vous pouvez raccorder le fil pilote si votre maison est équipée d'une centrale de programmation, d'un programmateur ou d'un gestionnaire. Dans ce cas, pour vérifier la transmission correcte des ordres de programmation, procédez aux vérifications suivantes en fonction des modes choisis (*Confort, Eco, ...*) :

	CONFORT	ECO	HORS GEL	ARRET DU CHAUFFAGE DELESTAGE	CONFORT -1°C	CONFORT -2°C
SIGNAL A TRANSMETTRE						
MESURE ENTRE LE FIL PILOTE ET LE NEUTRE	0 Volt	230 Volt	-115 Volts négative	+115 Volts positive	230 Volts pendant 3 s	230 volts pendant 7 s

DECLARATION DE CONFORMITE

DIRECTIVE RED 2014/53/UE(*)

Par la présente Atlantic Industrie déclare que l'équipement référencé ci-dessous est conforme aux exigences essentielles de la directive RED 2014/53/UE.

La déclaration de conformité UE complète de cet équipement est disponible à l'adresse internet suivante : <https://www.atlantic.fr/Declaration-conformite-UE-RED>.

Désignation :	Radiateur avec carte radio IC4
Modèles :	SSV THG

Caractéristiques :

Bandes de fréquence Radio utilisées par l'Emetteur-Récepteur :

868MHz à 868.6 MHz

868.7 MHz à 869.2 MHz

869.7 MHz à 870 MHz

Bandes de fréquence radio utilisées par le module Bluetooth (audio) :

2402 MHz à 2480 MHz

Puissance de radiofréquence maximale : < 25mW

Température d'utilisation : mini -10°C ; Maxi +55°C.

Equipement Hertzien de Classe 2 : peut être mis sur le marché et mis en service sans restriction.

Portée Radio : de 100 à 300 mètres en champ libre, variable selon les équipements associés (portée pouvant être altérée en fonction des conditions d'installation et de l'environnement électromagnétique).

La conformité aux normes radio et Compatibilité électromagnétique a été vérifiée par l'organisme notifié 0081 : LCIE France, Fontenay aux Roses.



ENTRETIEN

Avant toute action d'entretien, coupez l'alimentation électrique de l'appareil. Pour conserver les performances de l'appareil, il est nécessaire, environ deux fois par an, d'effectuer son dépoussiérage.

Ne jamais utiliser de produits abrasifs et de solvants.

Lorsque le filtre du ventilateur nécessite un dépoussiérage, un message s'affiche sur le boîtier de commande. Après avoir nettoyé le filtre, attendez quelques minutes pour relancer le sèche-serviettes.

Principe de fonctionnement

- . Appuyer sur la molette vous permet de valider et passer à l'information suivante.
- . Tourner la molette vous permet de modifier l'information.
- . Modifier la température en tournant la molette (*sans avoir besoin de valider*).

Lorsque le sèche-serviettes fonctionne mais que le boîtier n'est pas manipulé, l'écran affiche l'heure. Faites un appui court sur la molette pour voir la température réglée et le mode de fonctionnement (*Auto / Manuel*).

Première mise en marche

- . Choisissez la langue, puis la date et l'heure.

Par défaut à la première mise sous tension,

- . le mode AUTO est sélectionné,
- . la température de consigne est réglée à 19° C,
- . la fonction détection d'occupation est active,
- . l'abaissement de température (*lors d'absences*) est de 3° C par rapport à la température de consigne.

Description des modes de fonctionnement

2 modes de fonctionnement sont proposés (*vous y accédez en appuyant sur la molette*) :

- **AUTO** : Votre sèche-serviettes gère tout seul les temps de chauffe dans votre maison. Vous réglez la température désirée lors de votre présence dans la pièce et l'appareil optimise votre confort tout en réalisant des économies.

Le sèche-serviettes :

- . mémorise votre rythme de vie hebdomadaire et ses évolutions pour effectuer sa propre programmation,
- . anticipe la chauffe pour que vous ayez la bonne température à votre retour dans la pièce.


- **MANUEL** : Votre sèche-serviettes suit soit la consigne de température, soit le programme interne défini pour chaque jour de la semaine, soit les ordres de la programmation externe (*via le Fil Pilote ou par liaison radio*) de votre installation.

Utilisation

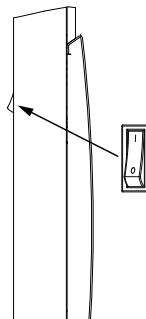
L'INTERRUPTEUR

Un interrupteur Marche/Arrêt est situé sur le côté droit de l'appareil.

Utilisez l'interrupteur uniquement pour un arrêt prolongé (hors période de chauffe).

Positionnez l'interrupteur sur  pour le mettre sous tension.

Après 48 heures de mise hors tension du sèche-serveiettes, un nouveau réglage du jour et de l'heure est nécessaire.



METTRE EN MARCHÉ / ARRÊTER L'APPAREIL

Pour arrêter l'appareil, faites un appui long sur la molette puis confirmer «Eteindre» en faisant un appui court sur la molette.

Pour mettre en marche l'appareil, faites un appui long sur la molette puis confirmer «Allumer» en faisant un appui court sur la molette.

PROGRAMMATION

Programmation interne

Dans le mode Manuel, des programmes de chauffe en mode Confort sont pré-enregistrés. Vous pouvez les consulter et éventuellement les modifier pour les adapter à votre rythme de vie.

Dans le mode Manuel, allez dans Programmation et assurez-vous que celle-ci est active (*sinon activez là*).

Vous avez maintenant accès à Lundi...Dimanche pour visualiser ou créer votre programmation. Vous pouvez programmer jusqu'à 3 plages de température Confort pour chaque jour de la semaine. En dehors de ces plages, l'appareil effectue un abaissement de température (*réglé par défaut à -3,5°C*).

Choisissez votre jour (*par exemple Lundi*) en tournant la molette puis validez en appuyant sur la molette.

Tournez la molette pour aller sur «Modifier» ou «Copier».

Modifier les pré-enregistrements :

Tournez la molette pour changer l'heure de début de la plage Confort ; appuyez sur la molette pour valider et passer à l'heure de la fin de la plage Confort. Faites ainsi sur les 3 plages de température Confort possible.

Copier la programmation du lundi (tournez la molette pour aller sur «Copier» et validez) :

Tournez la molette pour choisir le jour qui utilise la même programmation que le lundi (un point noir s'affiche sur le jour). Validez en appuyant sur la molette.

Si vous ne souhaitez pas copier la programmation du lundi sur le mercredi, validez le mercredi sans tourner la molette, vous passerez ainsi au jour suivant.

Procédez ainsi jusqu'au dimanche, puis validez.

Abaissement de température

Permet de régler le niveau d'abaissement de la température que vous souhaitez effectuer en dehors des plages de Confort (de -2° C à -9° C). Par défaut, il est réglé à -3,5° C (si la température de consigne est réglée à 19° C, alors, en dehors des plages de Confort elle baissera jusqu'à 15,5° C).

Dérogação ponctuelle à la programmation

Exemple : Lundi vous aviez programmé une plage de température Confort de 17H00 à 23H00. Vous rentrez à 15H00 et l'appareil affiche une température Eco. Vous pouvez augmenter manuellement la température.

La dérogation ponctuelle est active jusqu'à la prochaine plage de température Confort définie dans le programme. L'appareil reprend ensuite son fonctionnement normal.

DÉTECTION D'OCCUPATION

Permet de ne chauffer votre pièce que lorsqu'une personne est présente. Le sèche-serviettes applique la température de consigne enregistrée.


La détection ne se fait pas en dessous du capteur.

La détection est possible si votre lumière reste allumée même en cas d'absence.



BOOST


Permet de lancer le chauffage du cadre et le ventilateur pour obtenir une température ambiante agréable plus rapidement. La durée peut varier de 5 minutes à 1 heure.

Appuyez sur la touche  pour lancer le chauffage du cadre et le ventilateur. Vous pouvez régler le temps de fonctionnement du Boost de 5 minutes à 1 heure. Appuyez de nouveau pour arrêter le Boost.



SÉCHAGE DES SERVIETTES

Permet de lancer le chauffage du cadre pour sécher les serviettes. La durée peut varier de 30 minutes à 2 heures.

Appuyez sur la touche  pour lancer le chauffage du cadre. Vous pouvez régler le temps de fonctionnement du Séchage de 30 minutes à 2 heures. Appuyez de nouveau pour arrêter le Séchage.


S'ABSENTER PLUS DE 48H


Avant de vous absenter (pour 48h et plus), diminuez la température jusqu'à obtenir 7°C (température Hors Gel).

A votre retour, réglez la température pour revenir à un fonctionnement normal.

PARAMÉTRAGES

Programmation externe (dans le mode Manuel, la programmation interne doit être inactive)


L'appareil suit les ordres de la commande externe de votre installation par liaison fil pilote ou par liaison radio .

Pour piloter un appareil à partir d'un point de commande externe  de votre installation, il faut :


- 1) Échanger la clé de sécurité avant de faire l'association à partir du point de commande. Pour cela, allez dans "Menu, Expert, Paramétrages, Connectivités, Envoyer clé de sécurité ou Recevoir clé de sécurité" (voir "Menu Expert").
- 2) Autoriser l'association sur chacun des appareils si l'installation est équipée d'un point de commande de notre marque (voir "Menu Expert").

AUDIO

Vous pouvez écouter de la musique sur votre sèche-serviettes en connectant votre smartphone ou votre tablette en Bluetooth.

L'interrupteur du sèche-serviettes doit être sur .

Accédez au menu Bluetooth® de votre smartphone pour lancer la recherche de périphérique.

Puis, appuyer 1 seconde sur le bouton situé à l'arrière du sèche-serviettes repéré sur le côté par .

Vous avez maintenant 40 secondes pour vous connecter avec votre smartphone.

L'enceinte apparaît dans la liste des périphériques de votre smartphone sous le nom «BT Speaker XXXX».

Sélectionnez-la et validez la connexion sur votre smartphone.

Débutez la lecture, et ajustez le volume sur votre smartphone.

Si un nouvel utilisateur veut se connecter alors que vous l'êtes déjà, vous pouvez soit :

- couper votre connexion BT sur votre smartphone,
- appuyer 1 seconde sur le bouton situé à l'arrière du sèche-serviettes. Cela provoque la déconnexion du smartphone en cours et une nouvelle connexion avec un autre smartphone est alors possible pendant 40 secondes.

Bon à savoir : le sèche-serviettes peut garder en mémoire jusqu'à 24 appareils Bluetooth (smartphone ou tablette) pouvant se connecter au BT Speaker XXXX. Si un 25ème appareil veut se connecter, un son retentit pour indiquer que la mémoire est pleine. Dans ce cas, appuyez 10 secondes sur le bouton situé à l'arrière du sèche-serviettes pour faire un reset de la mémoire.

Vous pourrez alors connecter de nouveaux appareils au BT Speaker XXXX.

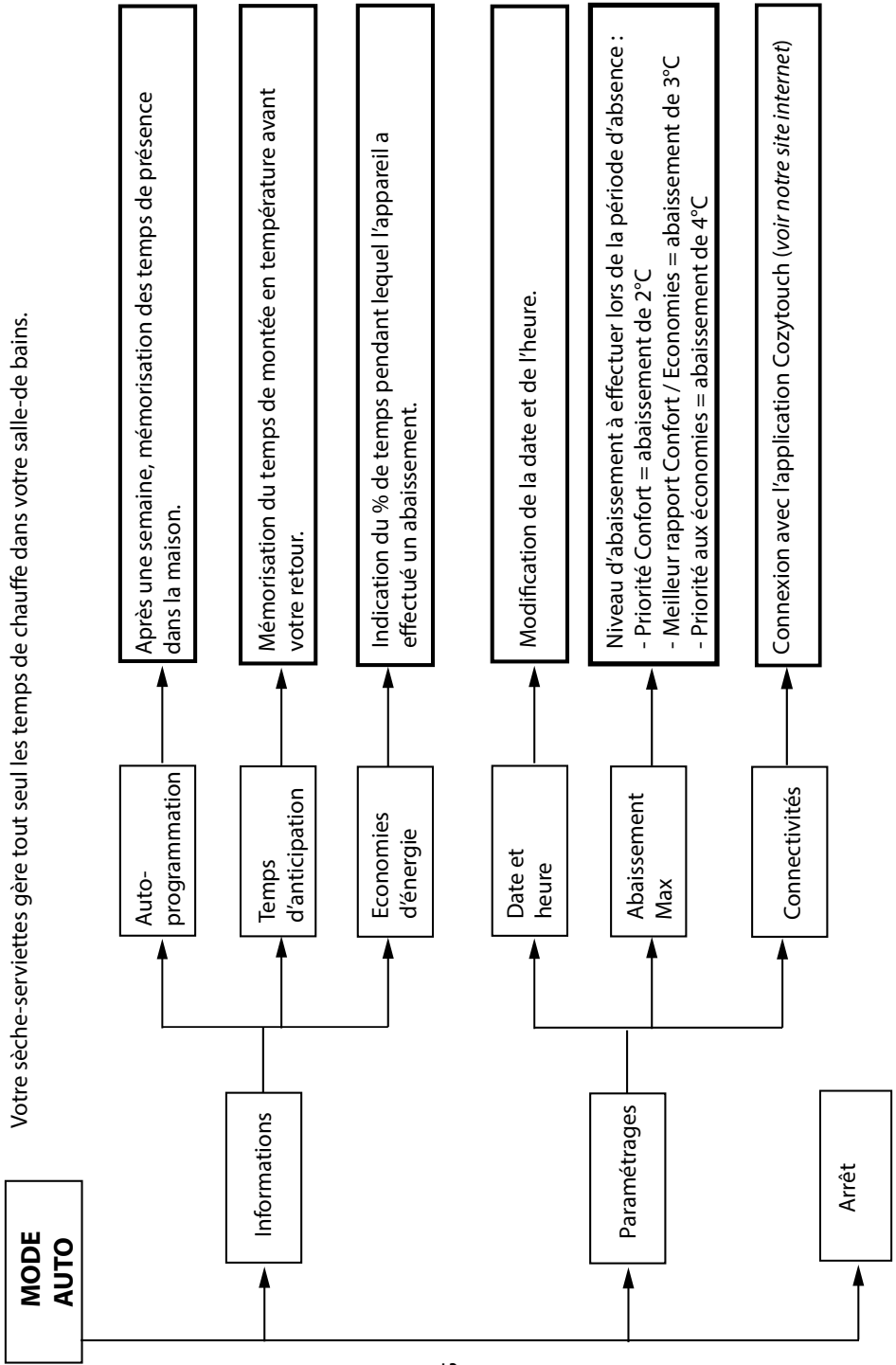
Remarques : Sous Android, il est possible de renommer le BT Speaker XXXX dans les paramètres Bluetooth® de votre smartphone. Cela peut vous être utile pour différencier vos différents équipements Bluetooth® sur votre smartphone.

Cette opération n'est pas possible sous IOS.

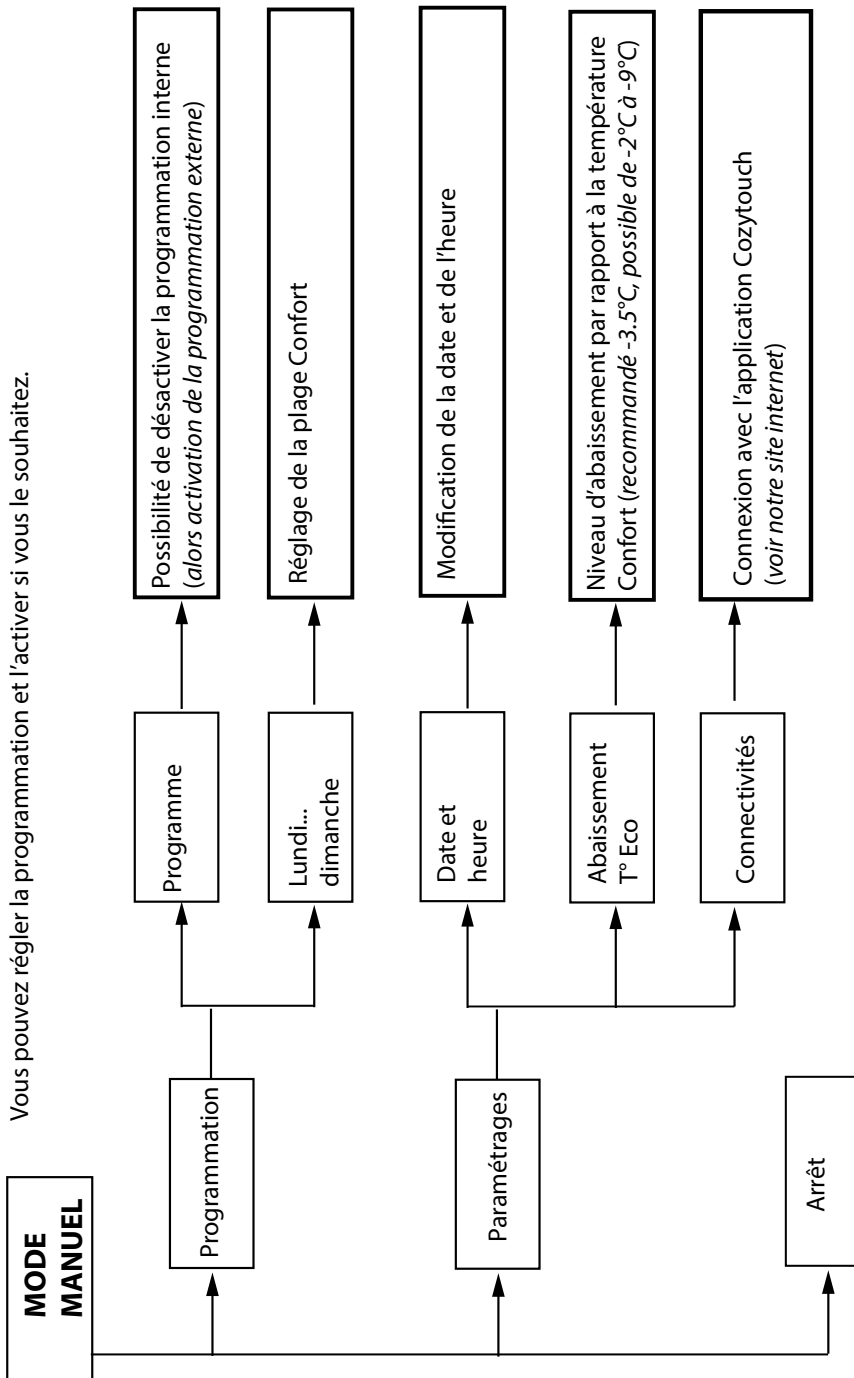
VERROUILLAGE DES COMMANDES

Afin d'éviter les manipulations par des enfants, vous pouvez verrouiller les commandes de votre sèche-serviettes en faisant un appui long sur la molette. Confirmez en tournant la molette sur «Verrouiller». Faites de même pour déverrouiller les commandes.

Votre sèche-serviettes gère tout seul les temps de chauffe dans votre salle-de bains.



Vous pouvez régler la programmation et l'activer si vous le souhaitez.



DÉLESTAGE

Nos appareils sont compatibles avec différents systèmes de délestage. Vous ne devez toutefois pas utiliser de délestage par coupure d'alimentation secteur car ce système est incompatible avec nos appareils. Des coupures d'alimentation électrique intempestives et répétées peuvent provoquer une usure et une détérioration des cartes électroniques qui ne seraient pas couvertes par la garantie du fabricant. Quel que soit le Mode sélectionné, lors des périodes de délestage, votre appareil affiche "Ordre délestage prioritaire".

Description de la connectivité


Sur nos appareils de chauffage intégrant iO-homecontrol®  vous pouvez par le menu Connectivités connecter vos appareils à l'application Cozytouch, pour les piloter à distance (à partir de l'application).

Connexion

Cet appareil est compatible avec notre Offre Cozytouch et avec les box utilisant le protocole iO-homecontrol® .

Accessoires nécessaires :

- . Application Cozytouch compatible iOS et Android. Téléchargement gratuit sur App Store® ou Google Store®
- . Bridge : Vendu par les distributeurs de notre marque.
- . Box d'accès à Internet.

Cette installation vous permet de piloter, programmer, contrôler votre (vos) appareil(s)  à distance, via un smartphone ou une tablette.

Vous pouvez par exemple modifier la température de consigne ou le mode de fonctionnement, gérer vos absences en indiquant votre date de retour, déclencher le boost ou le séchage des serviettes, ou visualiser la consommation de vos appareils.

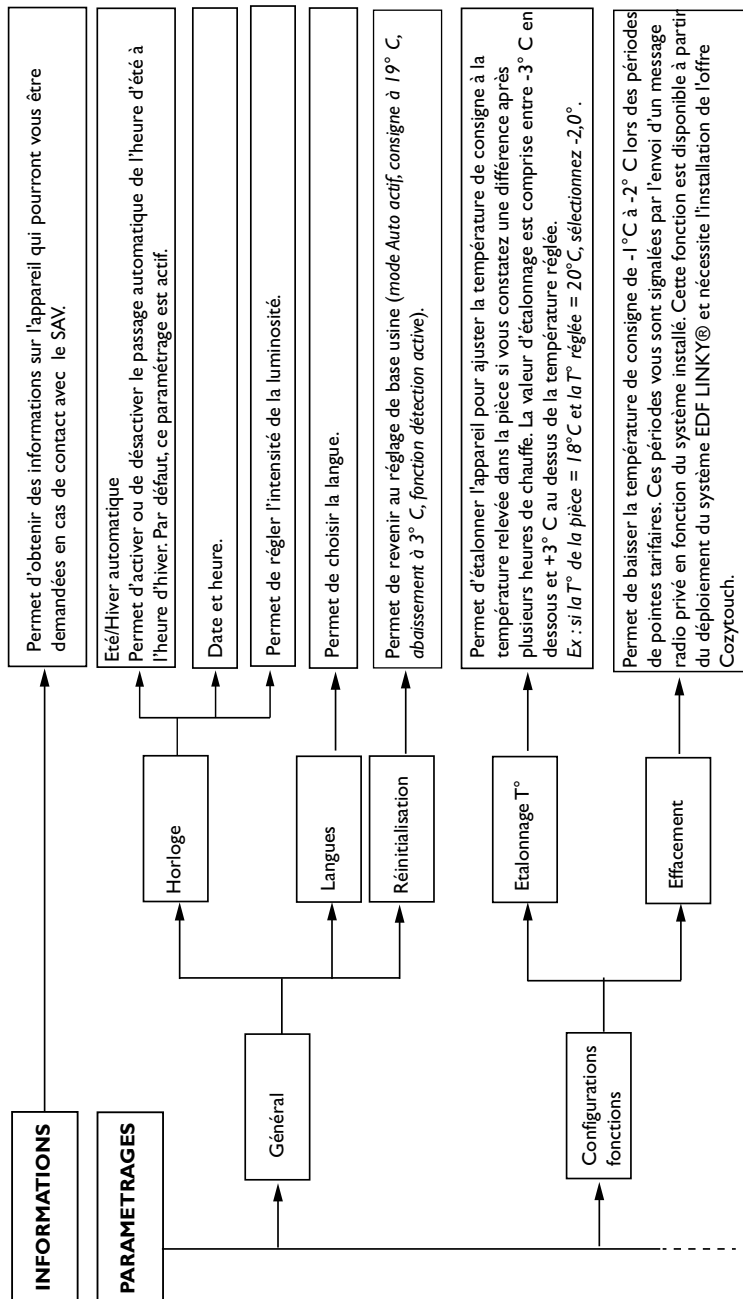
Effectuez toutes les opérations de connexion ou de pilotage à partir de l'application (suivez les instructions affichées sur votre smartphone ou votre tablette).

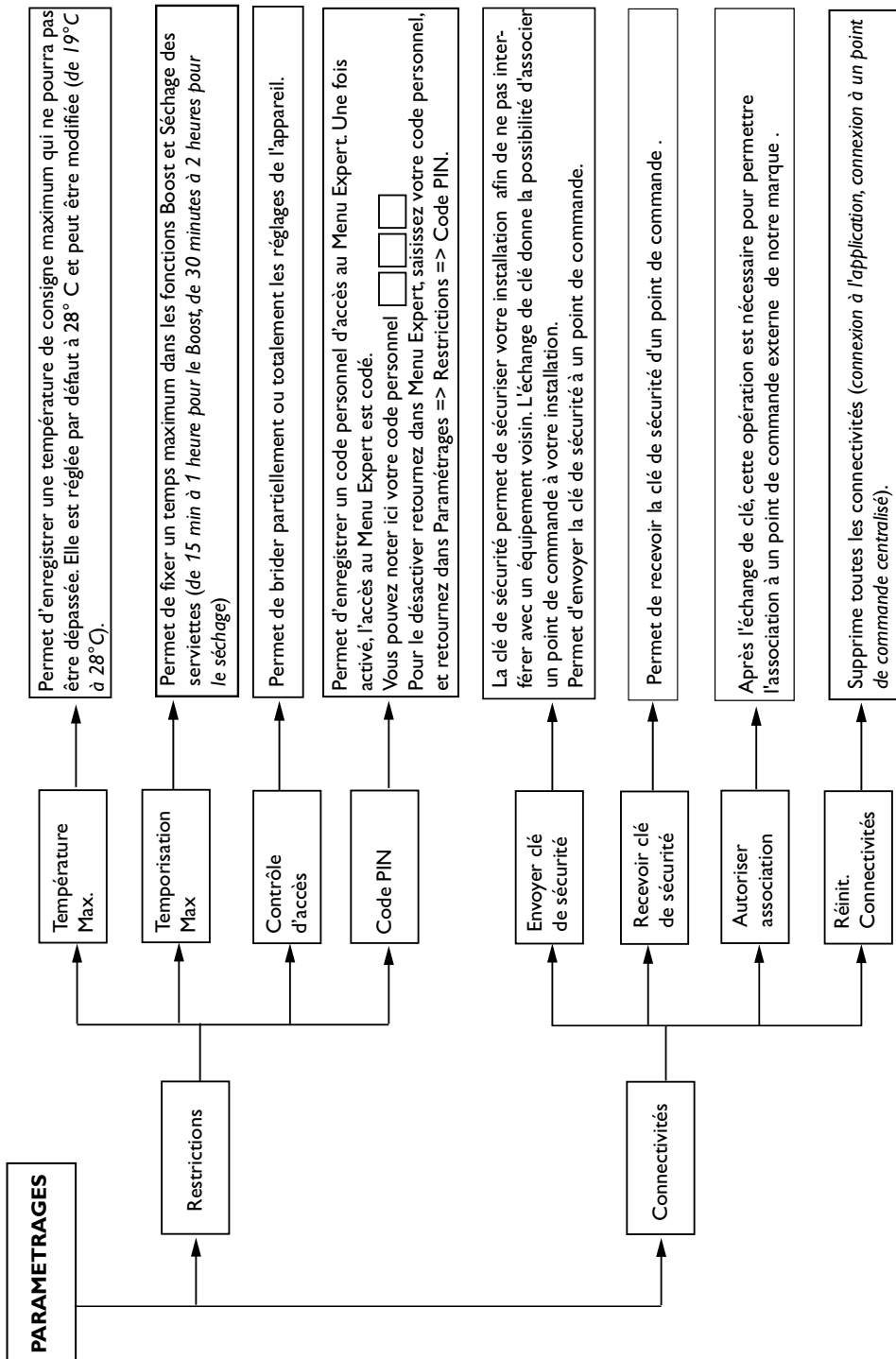
Connectez vos appareils :

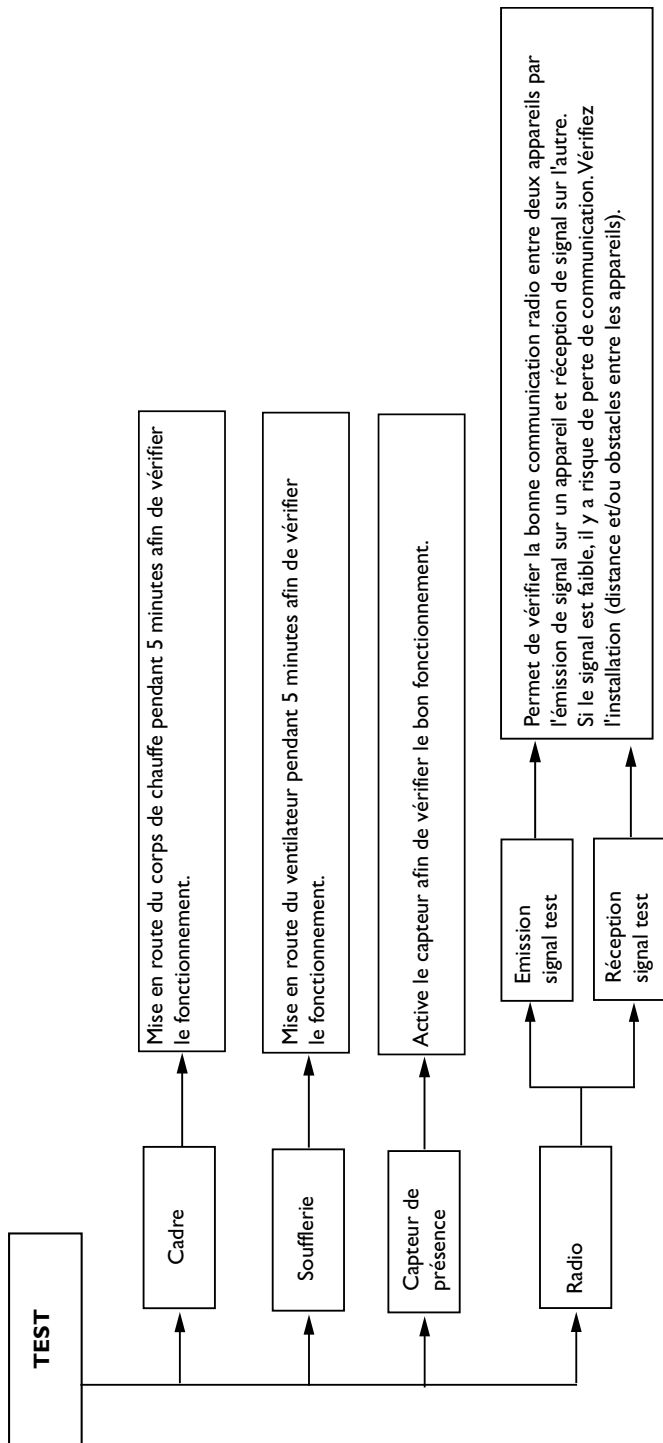
Suivez les instructions données dans l'application.

Menu Expert

Pour accéder aux fonctions avancées du sèche-serviettes, appuyez et tournez en même temps la molette vers le bas.







En cas de problèmes

PROBLÈME RENCONTRÉ	VÉRIFICATION À FAIRE
Le sèche-serviettes ne chauffe pas.	Vérifiez que votre sèche-serviettes est bien en mode Confort. Si vous êtes en programmation, vérifiez que le programmeur est en mode Confort et que le sèche-serviettes n'est pas en délestage (<i>si vous avez un délesteur</i>). Assurez vous que la température ambiante ne soit pas supérieure à la température affichée sur le sèche-serviettes. Dans ce cas, le sèche-serviettes ne chauffe pas.
Le sèche-serviettes ne chauffe pas assez.	Augmentez la température en tournant la molette. Si le réglage est au maximum, faites les vérifications suivantes : <ul style="list-style-type: none"> - Vérifiez si un autre mode de chauffage existe dans la pièce. - Assurez-vous que votre sèche-serviettes ne chauffe que la pièce (<i>porte fermée</i>). - Faites vérifier la tension d'alimentation de l'appareil. - Vérifiez si la puissance de votre sèche-serviettes est adaptée à la taille de votre pièce (<i>nous vous préconisons jusqu'à 100 W/m² pour une hauteur de plafond de 2,50 m</i>).
Le sèche-serviettes chauffe tout le temps.	Vérifiez que le sèche-serviettes n'est pas situé dans un courant d'air ou que le réglage de la température n'a pas été modifié. Il peut y avoir un aléa dans le réseau électrique. En cas de problème (<i>thermostat bloqué...</i>), coupez l'alimentation du sèche-serviettes (<i>fusible, disjoncteur</i>) pendant environ 10 minutes, rallumez-le. Si le phénomène se reproduit fréquemment, faites contrôler l'alimentation par votre distributeur d'énergie.
Le sèche-serviettes est très chaud en surface.	Il est normal que le sèche-serviettes soit chaud lorsqu'il fonctionne, la température maximale de surface étant limitée conformément à la norme NF Electricité Performance. Si toutefois vous jugez que votre sèche-serviettes est toujours trop chaud, vérifiez que la puissance est adaptée à la surface de votre pièce (<i>nous vous préconisons jusqu'à 100 W/m² pour une hauteur sous plafond de 2,50 m</i>) et que le sèche-serviettes n'est pas placé dans un courant d'air qui perturberait sa régulation.
Le Mode Auto est activé et il fait froid à mon retour à la maison.	Si la température de votre pièce est inférieure à votre température de confort quand vous rentrez habituellement chez vous, vérifiez votre température Eco. Si cette température Eco a plus de 3,5°C d'écart avec la température Confort, nous vous conseillons de réduire cet écart à 3,5°. (<i>Par exemple, si votre température de confort est de 20°C, réglez votre température Eco à 16,5°C</i>). Si cet écart est déjà de 3,5°C, réduisez le à 2°C (<i>Par exemple, si votre température de confort est de 20°C, régler votre température Eco à 18°C</i>).
Des traces de salissures apparaissent sur le mur autour du sèche-serviettes.	En ambiance polluée, des salissures peuvent apparaître sur les sorties d'air de l'appareil ou au mur. Ce phénomène est lié à la mauvaise qualité de l'air ambiant (<i>fumée de cigarettes, bougies, encens, cheminée, ...</i>). Il est conseillé dans ce cas de vérifier la bonne aération de la pièce (<i>ventilation, entrée d'air; etc ...</i>).

Si vous n'avez pas réussi à résoudre votre problème, contactez votre distributeur / Installateur, munissez-vous des références du sèche-serviettes : code commercial et numéro de série.

Mesurez la température de la pièce et informez-vous du système de programmation éventuel.

Caractéristiques

Références du modèle		SSV THG	
Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité
Puissance thermique			
Puissance thermique nominale	P nom	1,75 1750	kW W
Puissance thermique minimale	P min	1,75 1750	kW W
Puissance thermique maximale continue	P max,c	1,75 1750	kW W
Consommation d'électricité auxiliaire			
A la puissance thermique nominale	el max	0,000	kW
A la puissance thermique nominale	el min	0,000	kW
En mode veille	el sb	0,00084 0,84	kW W
Type de contrôle de la puissance thermique / de la température de la pièce			
Caractéristique	Unité	Information complémentaire	
Contrôle électronique de la température de la pièce et programmateur hebdomadaire	oui		
Autres options de contrôle			
Contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	oui	(*) : sur modèles horizontaux et verticaux	
Contrôle de la température de la pièce, avec détection de fenêtre ouverte	non		
option de contrôle à distance	oui		
contrôle adaptif de l'activation	oui		
limitation de la durée d'activation	non		
capteur à globe noir	non		
Coordonnées de contact	idem plaque signalétique		

Inhoud

Vorzorgsmaatregelen22/23
Conformiteitsverklaring24
Het typeplaatje van uw handdoekdroger24
Installatie en Onderhoud	
De installatie van de handdoekdroger voorbereiden25
De handdoekdroger installeren GEBRUIK HET MEEGELEVER DE MONTAGESJABLOON	.26
De handdoekdroger aansluiten27
Onderhoud29
Werkingsprincipe29
Eerste ingebruikname29
Beschrijving werkingsmodi	
AUTO29
HANDMATIG29
Gebruik	
Schakelaar30
Programmering30
Aanwezigheidsdetectie30
Boost30
Handdoeken drogen31
Meer dan 48u afwezig31
Parameters instellen31
Beschrijving connectiviteit31
Audio32
Bediening vergrendelen32
AUTO33
HANDMATIG34
Menu Expert35/ 37
Foutopsporing38
Karakteristiek39
Garantie40

Voorzorgsmaatregelen





Attention :
Surface très
chaude
Caution
hot surface

Opgepast oppervlak zeer warm. Caution hot surface.

OPGELET: Bepaalde onderdelen van dit toestel kunnen zeer heet worden en brandwonden veroorzaken. Wees voorzichtig, zeker wanneer kinderen en kwetsbare personen het toestel gebruiken.

- Houd kleine kinderen jonger dan 3 jaar uit de buurt van het toestel, tenzij er goed op hen gelet wordt.
- Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen enkel het toestel aan- of uitzetten, op voorwaarde dat het op een normale plaats gemonteerd is en dat deze kinderen onder toezicht staan of de nodige instructies hebben gekregen met betrekking tot het veilig gebruik van het toestel en indien zij de mogelijke gevaren begrijpen. Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen het apparaat niet aansluiten, niet instellen, niet reinigen, noch er onderhoud aan uitvoeren.
- Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen ouder dan 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of door personen zonder ervaring of kennis, indien zij onder toezicht staan van een verantwoordelijke of vooraf de nodige instructies hebben gekregen met betrekking tot het veilig gebruik van het toestel en indien zij de mogelijke gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet spelen met het toestel. Reiniging en onderhoud mag niet uitgevoerd worden door kinderen zonder toezicht.
- Voor de veiligheid van de kleintjes moet de handdoekdroger hoog genoeg worden gemonteerd. Zorg ervoor dat het onderste verwarmingselement zich minimaal 600 mm boven de vloer bevindt.
- Dit apparaat mag enkel aangesloten worden door vakkundig personeel, volgens de geldende regels en normen.
- Als de voedingskabel beschadigd is, moet deze vervangen worden door de fabrikant, de naverkoopdienst of ander gekwalificeerd personeel om gevaarlijke situaties te voorkomen.

- De gebruiksaanwijzing van dit toestel vindt u ook op de website van de fabrikant, zie garantiebewijs achteraan deze handleiding.
- Zorg dat er geen vreemde voorwerpen of papier in het apparaat terecht komen.
- Alle interventies aan elektrische onderdelen moeten door gekwalificeerd personeel uitgevoerd worden.
- Als het toestel voor het eerst opwarmt, kan er een lichte geur vrijkomen veroorzaakt door eventuele fabricageresten van de handdoekdroger.
- Een systeem voor energiebeheer of voor belastingafschakeling door stroomonderbreking is incompatibel met onze toestellen: het beschadigt de thermostaat.
- Wij raden aan de luchtuitlaat niet te hinderen of te bedekken (bijvoorbeeld door een handdoek) opdat de goede werking van de ventilator niet belemmerd wordt. Hierdoor kan de ventilator in veiligheid gaan.
- Let erop dat u geen badjas over de bediening hangt.
- Gelieve, vooraleer u onderhoud uitvoert aan de handdoekdroger, het toestel uit te schakelen en het te laten afkoelen. Gebruik nooit bijtende producten of oplosmiddelen.
- Het oppervlak van het apparaat kan erg heet zijn, let goed op als u delicate kleding aantrekt (bijv. : nylon, ...). Zorg ervoor dat het wasgoed niet vervaagt voordat u het op de handdoekverwarmer plaatst.

	<p>De apparaten die van dit symbool voorzien zijn, mogen niet afgevoerd worden met het huisvuil maar moeten naar een speciale inzamelplaats gebracht worden voor recyclage.</p> <p>Het inzamelen en recycleren van afgedankte producten moet conform de plaatselijke bepalingen en verordeningen gebeuren.</p>
	<p>De installatie van een apparaat op grote hoogte zorgt voor een stijging van de temperatuur bij de luchtuitgang (van ongeveer 10°C per 1000 m hoogteverschil).</p>

Conformiteitsverklaring

RICHTLIJN RADIOAPPARATUUR 2014/53/EU(*)

Hierbij verklaart Atlantic Industrie dat de apparatuur die hieronder wordt beschreven, in overeenstemming is met de fundamentele voorschriften van de richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU.

De volledige EU-conformiteitsverklaring van deze apparatuur is op aanvraag verkrijgbaar bij onze klantenservice (zie adres en telefoonnummer aan het einde van de instructies).

Omschrijving:	Handdoekdroger met radiokaart IC4
Modellen:	SSV THG

Kenmerken

Radiofrequentiebanden gebruikt door de transceiver:

868 MHz tot 868,6 MHz

868,7 MHz tot 869,2 MHz

869,7 MHz tot 870 MHz

Radiofrequentiebanden gebruikt door de Bluetooth-module (audio):

2402 MHz tot 2480 MHz

Maximaal radiofrequentievermogen: <25mW

Bedrijfstemperatuur: mini -10 ° C; Max + 55 ° C.

Radioapparatuur Klasse 2: mag zonder enige beperking op de markt gebracht en in gebruik genomen worden.

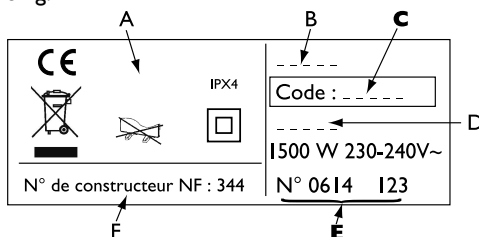
Radiobereik: van 100 tot 300 meter in vrij veld, variabel door randapparatuur (bereik kan wijzigen door installatie-omstandigheden en de elektromagnetische omgeving).

Conformiteit met de normen radio en elektromagnetische compatibiliteit werd gecontroleerd door de aangewezen instantie 0081: LCIE France, Fontenay aux Roses.

Het typeplaatje van uw handdoekdroger

Te vinden op de zijkant van uw handdoekdroger.

In geval van problemen en/of vragen heeft u steeds de handelscode en het serienummer van uw toestel nodig.



- A Normen, kwaliteitslabels
- B Merknaam
- C Handelscode
- D Productiereferentie
- E Serienummer
- F Fabrikantnummer

Installatie en Onderhoud

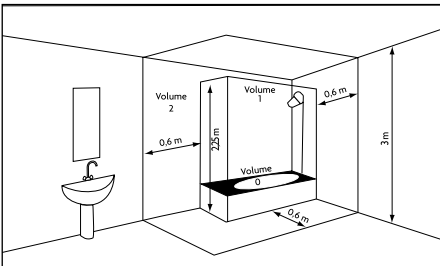
DE INSTALLATIE VAN HET APPARAAT VOORBEREIDEN

Regels voor het installeren

- Dit apparaat is ontworpen om te worden geïnstalleerd in een woning. Neem voor alle situaties contact op met uw distributeur.
- Het apparaat moet worden geïnstalleerd volgens het boekje en de geldende normen in het land van installatie.
- Het apparaat moet worden gevoed met een eenfasige spanning van 230 V 50Hz.
- In vochtige ruimtes, zoals badkamers en keukens, moet de aansluitdoos minstens 25 cm boven de vloer worden geïnstalleerd.

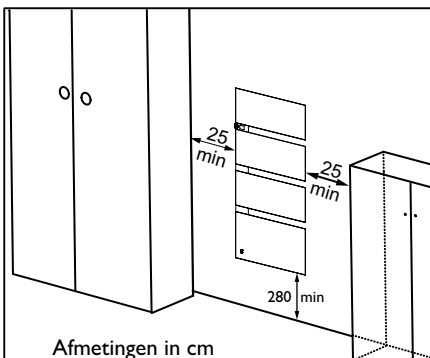
Houd het apparaat uit de buurt van een luchtstroom die zijn werking zou kunnen verstoren (bijv. onder een centraal mechanisch ventilatiesysteem enz.).

Niet installeren direct onder een vaste contactdoos.



Volume 1 Geen elektrisch apparaat

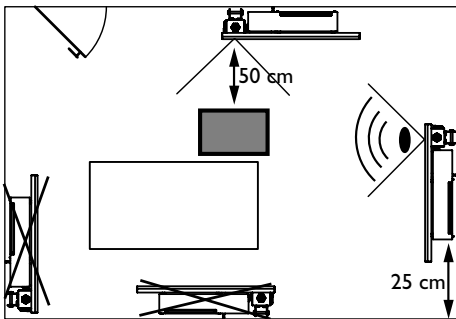
Volume 2 IPX4 elektrisch apparaat



Volg de instructies voor de minimaal vereiste ruimte rondom het apparaat. Installeer geen schap boven het apparaat.

De onderkast moet zich op minstens 5 mm van de muur bevinden.

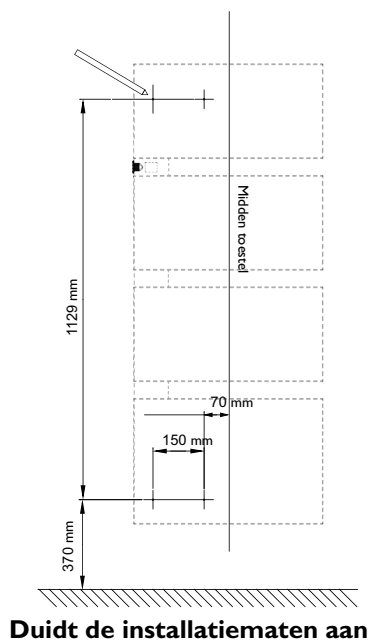
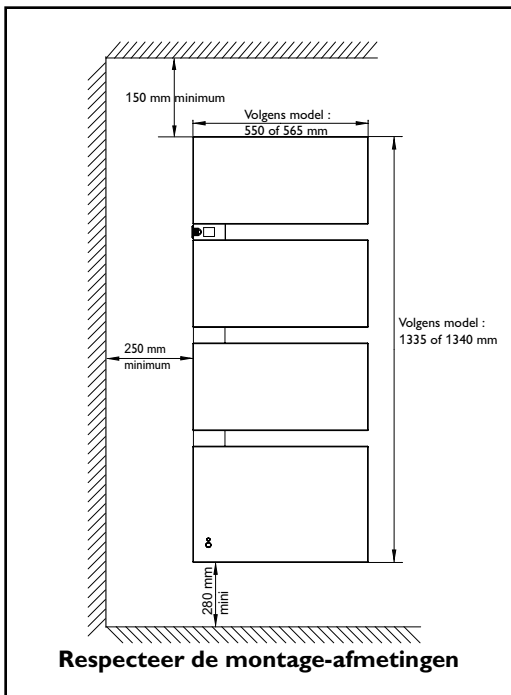
Om elk gevaar voor zeer jonge kinderen te voorkomen, wordt aanbevolen dit apparaat zodanig te installeren dat de laagste verwarmingsbalk zich minstens 600 mm boven de vloer bevindt.



Opdat de afwezigheidsdetectie van uw handdoekdroger optimaal werkt, moet u vermijden het toestel in een hoek of achter een meubel te plaatsen.

DE HANDDOEKDROGER INSTALLEREN

GEBUIK HET MEEGELEVERDE MONTAGESJABLOON



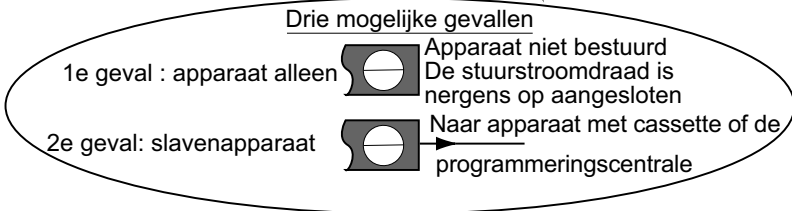
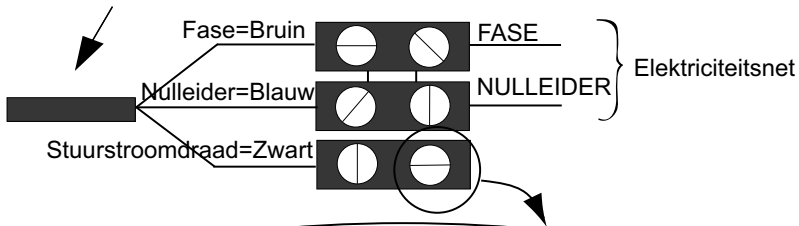
DE HANDDOEKDROGER AANSLUITEN

Aansluitregels

- De handdoekdroger wordt aangesloten op 230V eenfase 50Hz.
- De voeding voor de handdoekdroger moet rechtstreeks worden aangesloten op de netwerk na het omnipolaire breekapparaat met een afstand contactopening van minimaal 3 mm zonder schakelaar
- tussenliggend
- Aansluiting op het elektriciteitsnet gebeurt met de kabel van de handdoekdroger via een aansluitdoos. In vochtige ruimtes, zoals badkamers en keukens, moet de aansluitdoos op minstens 25 cm van de vloer worden geplaatst. De installatie moet voorzien zijn van een beveiligingsinrichting zoals een differentieelschakelaar van 30mA.
- Het toestel mag niet geaard worden. De stuurstroomdraad (zwart) niet aansluiten op de aarding.
- De handdoekdroger wordt rechtstreeks op het elektriciteitsnet aangesloten, achter de meerpolige stroomonderbreker, overeenkomstig de installatieregels.
- Als de voedingskabel beschadigd is, moet deze vervangen worden door de fabrikant, door zijn naverkoopdienst of door een ander gekwalificeerd persoon om gevaarlijke situaties te vermijden.
- Wanneer u de stuurdraad (zwart) gebruikt en deze wordt beveiligd door een differentieel van 30mA (bv. badkamer), dan moet ook de voeding van de stuurdraad op deze differentieel beveiligd worden.
- Als u een schakelaar voor het uitschakelen van de belasting gebruikt, kies er dan eerder een met stuurdraaduitgang dan een met vermogensuitgang, om de thermostaat niet te beschadigen.



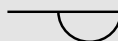



Aansluitschema handdoekdroger

-Schakel de stroom uit en sluit de draden aan volgens onderstaand schema:



-U kan de stuurdraad aansluiten als uw woning is uitgerust met een programmeerunit, een timer of een beheersysteem.

Gelieve in dit geval onderstaande punten te controleren in functie van de gekozen modus (Comfort, Eco, ...) opdat de programmacommando's correct doorgestuurd worden:

	COMFORT	ECO	ANTIVORST	STOP BELASTINGS- AFSCHAKE- LING	COMFORT -1°C	COMFORT -2°C
DOOR TE STUREN SIGNAAL						
METING TUSSEN DE STUUR- DRAAD EN DE NULLEIDER	0 Volt	230 Volt	-115 Volt negatief	+115 Volt positief	230 Volt gedur. 3 s	230 volt gedur. 7 s

ONDERHOUD

Gelieve, vooraleer u onderhoud uitvoert aan de handdoekdroger, het toestel uit te schakelen. Om het volle rendement van uw handdoekdroger te behouden, moet u hem ongeveer twee keer per jaar ontdoen van stof.

Gebruik nooit bijtende producten of oplosmiddelen.

Wanneer de ventilatorfilter moet gereinigd worden, verschijnt er een melding op de bediening. Wacht na reiniging enkele minuten vooraleer u de handdoekdroger weer aanzet.

————— Werkingsprincipe —————

- . Druk op de draaiknop om te valideren en naar de volgende info te gaan.
- . Draai aan de knop om de informatie te wijzigen.

————— Eerste ingebruikname —————

- . Kies de taal, vervolgens de datum en de tijd.

Standaard is het toestel als volgt ingesteld:

- . AUTO-modus geselecteerd,
- . temperatuur ingesteld op 19°C,
- . aanwezigheidsdetectie actief,
- . maximale temperatuurverlaging (bij afwezigheid) is 3°C t.o.v. de ingestelde temperatuur.

————— Beschrijving werkingsmodi —————

Er worden 2 werkingsmodi geboden:

- **AUTO**: Uw handdoekdroger beheert zelf de verwarming in uw badkamer.

U stelt de gewenste temperatuur in voor wanneer u in de ruimte bent en het toestel bezorgt u een optimaal comfort én doet u ook nog eens besparen op uw energiefactuur.

De handdoekdroger:

. memoriseert uw wekelijks leefpatroon en de evoluties daarin om zijn eigen programma uit te voeren, . anticipeert: schakelt de verwarming op tijd in zodat u van een aangename temperatuur kan genieten wanneer u de ruimte binnenkomt.


- **HANDMATIG**: Uw handdoekdroger volgt ofwel de temperatuurinstelling, ofwel het interne weekprogramma, ofwel de externe programmacommando's (via de stuurdraad of via radioverbinding) van uw installatie.

Gebruik

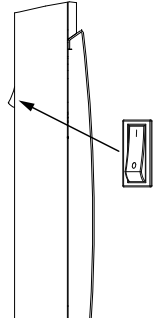
SCHAKELAAR

Aan de rechterkant van het toestel vindt u de Aan-/Uit-schakelaar.

Gebruik deze schakelaar enkel wanneer u het toestel lange tijd niet zal gebruiken (buiten het verwarmingsseizoen).

Om het toestel onder spanning te brengen, zet u de schakelaar op 

Na een stroomonderbreking van 48u moet u de dag en het uur opnieuw instellen.



PROGRAMMERING

Intern programma

Het toestel bevat vooringestelde programma's. U kan deze wijzigen:

U kan voor elke dag van de week tot 3 tijdsblokken comforttemperatuur programmeren.

Buiten deze tijdsblokken verlaagt het toestel zijn temperatuur (standaard $-3,5^{\circ}\text{C}$). Kopieermogelijkheid: U kan het ingestelde programma kopiëren naar een (of meerdere) andere dag(en).

Temperatuurverlaging

Hier kan u instellen hoeveel de temperatuur moet zakken buiten de tijdsblokken comforttemperatuur (van -2°C tot -6°C). Standaard ingesteld op $-3,5^{\circ}\text{C}$ (indien de comforttemperatuur ingesteld is op 19°C , dan zakt deze nadien naar $15,5^{\circ}\text{C}$).

Eenmalige afwijking van het programma

Bijv.: Op maandag heeft u een tijdsblok comforttemperatuur ingesteld van 17u00 tot 23u00. U komt al thuis om 15u00 en het toestel staat op Eco. U kan de temperatuurinstelling handmatig verhogen.

Deze instelling blijft actief tot aan het volgende geprogrammeerde tijdsblok comforttemperatuur. Het toestel volgt verder zijn normale programma.

AANWEZIGHEIDSDTECTIE

Hierdoor is het mogelijk uw ruimte enkel te verwarmen wanneer er iemand aanwezig is. De handdoekdroger verwarmt op de ingestelde temperatuur.

Detectie gebeurt niet onder de detector.

Detectie is mogelijk als uw licht blijft branden, ook als u niet aanwezig bent.



BOOST

Druk de BOOST-toets in om de handdoekdroger én de ventilator in te schakelen. Instelbaar van 5 tot 60 minuten. Druk nogmaals in om de functie te stoppen.



HANDDOEKEN DROGEN

Druk deze toets in om de handdoekdroger in te schakelen. Droogfunctie instelbaar van 30 minuten tot 2 uur. Druk nogmaals in om de functie te stoppen.

MEER DAN 48u AFWEZIG

Wanneer u langere tijd afwezig zal zijn (48u of langer), verlaagt u de temperatuurinstelling tot 7°C (an-tivorsttemperatuur).

Bij thuiskomst stelt u opnieuw het normale programma in

PARAMETERS INSTEL

Extern programma

Het toestel volgt de commando's van de externe bediening van uw installatie via verbinding met stuurdraad of via radioverbinding.

Om een toestel vanaf een extern bedieningspunt van uw installatie te kunnen sturen, moet u:

- 1) de veiligheidssleutel uitwisselen voordat u vanaf het bedieningspunt verbinding kan maken. Ga hiervoor naar "Menu Expert, Parameters Instellen, Connectiviteit, Veiligheidssleutel sturen of Veiligheidssleutel ontvangen" (zie "Menu Expert").
- 2) de connectie op elk toestel goedkeuren als de installatie uitgerust is met een bedieningspunt van ons eigen merk (zie "Menu Expert").

Beschrijving connectiviteit

Onze verwarmingsapparaten met iO-homecontrol® kan u via het menu Connectiviteit verbinden met de

Cozytouch-app zodat u de toestellen op afstand kan bedienen (via de app).

Verbinding

Dit toestel is compatibel met onze Cozytouch-app en met de box met iO-homecontrol® protocol.

Benodigde toebehoren:

- . Cozytouch-app voor iOS en Android. Gratis te downloaden van App Store® of Google Store®
- . Bridge: te koop bij de Atlantic-verdelers.
- . Box voor internettoegang.

Met deze installatie kan u uw toestel(len) via uw smartphone of tablet op afstand sturen, programmeren en regelen.

U kan bijvoorbeeld de temperatuurinstelling of de werkingsmodus wijzigen, uw afwezigheden beheren door de datum van uw thuiskomst in te geven, de boost- of de droogfunctie opstarten of het verbruik van uw apparaten bekijken.


Doe de verbindingsofbouw en/of de sturing steeds vanuit de app (volg de instructies op uw smartphone of tablet).

Uw apparaten verbinden:


Volg de instructies in de app.

AUDIO

Je kunt naar muziek luisteren op je verwarmde handdoekrek door je smartphone of tablet via Bluetooth te verbinden.

De schakelaar voor de handdoekdroger moet op  staan.

Open het Bluetooth®-menu op uw smartphone om het zoeken naar apparaten te starten.

Druk vervolgens gedurende 1 seconde op de knop aan de achterkant van de handdoekwarmer aan de zijkant .

U hebt nu 40 seconden om verbinding te maken met uw smartphone.

De luidspreker verschijnt in de lijst met apparaten op uw smartphone onder de naam "BT Speaker XXXX".

Selecteer het en valideer de verbinding op uw smartphone.

Begin met lezen en pas het volume op uw smartphone aan.

Als een nieuwe gebruiker zich wil aanmelden terwijl u al bent aangemeld, kunt u:

- verbreek uw BT-verbinding op uw smartphone,
- druk gedurende 1 seconde op de knop aan de achterkant van de handdoekdroger.

Dit zorgt ervoor dat de verbinding met de smartphone wordt verbroken en een nieuwe verbinding met een andere smartphone is dan mogelijk gedurende 40 seconden.

Goed om te weten: de handdoekdroger kan maximaal 24 Bluetooth-apparaten (smartphone of tablet) opslaan die verbinding kunnen maken met de BT-luidspreker XXXX. Als een 25e apparaat verbinding wil maken, klinkt er een geluid om aan te geven dat het geheugen vol is. In dit geval drukt u 10 seconden op de knop aan de achterkant van de handdoekverwarmer om het geheugen te resetten.

U kunt vervolgens nieuwe apparaten aansluiten op de BT-luidspreker XXXX.

Opmerkingen: In Android is het mogelijk om de BT-luidspreker XXXX te hernoemen in de Bluetooth®-instellingen van uw smartphone. Dit kan handig zijn om uw verschillende Bluetooth®-apparaten op uw smartphone te onderscheiden.

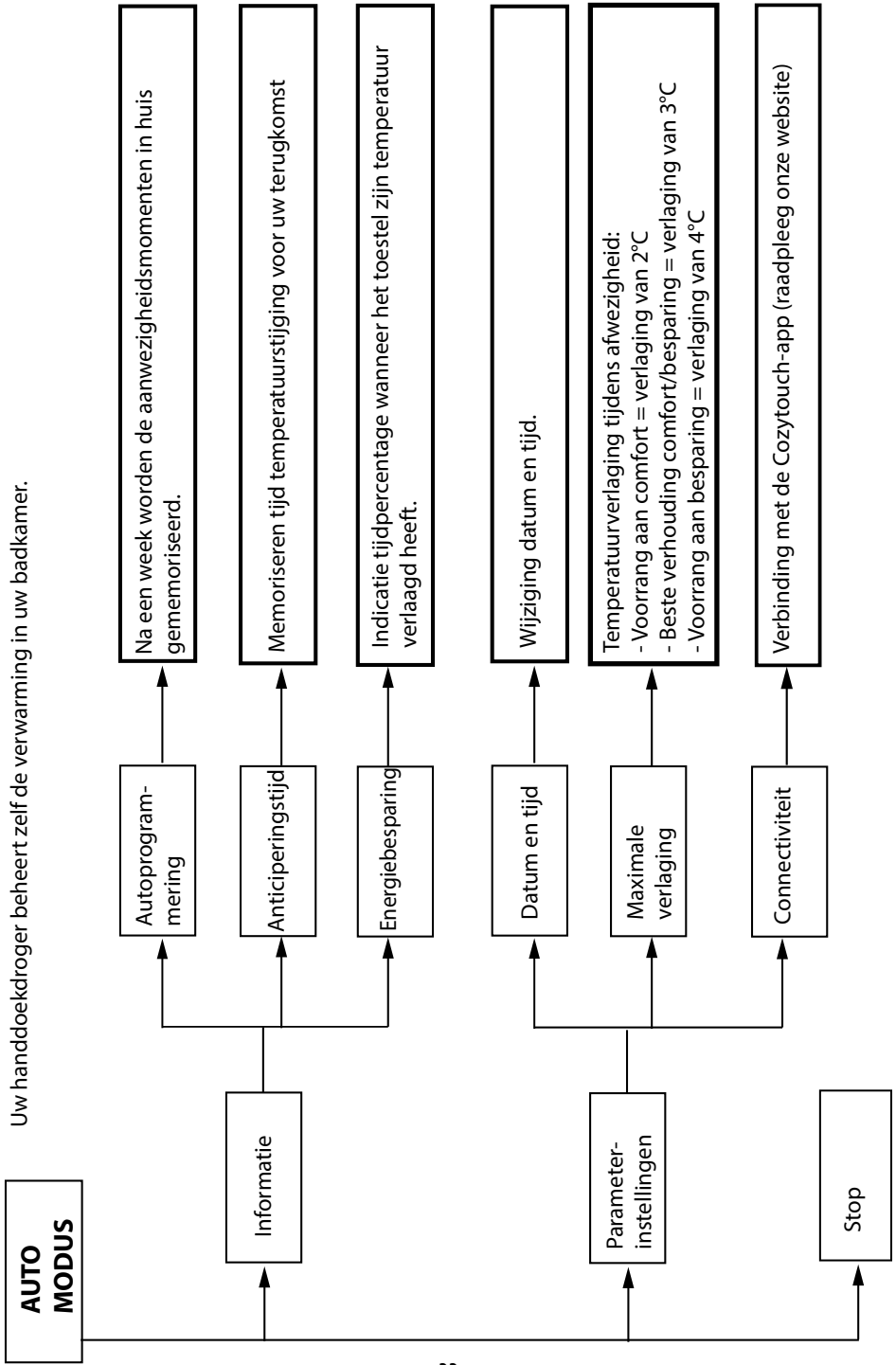
Deze bewerking is niet mogelijk onder IOS.

BEDIENING VERGRENDELEN

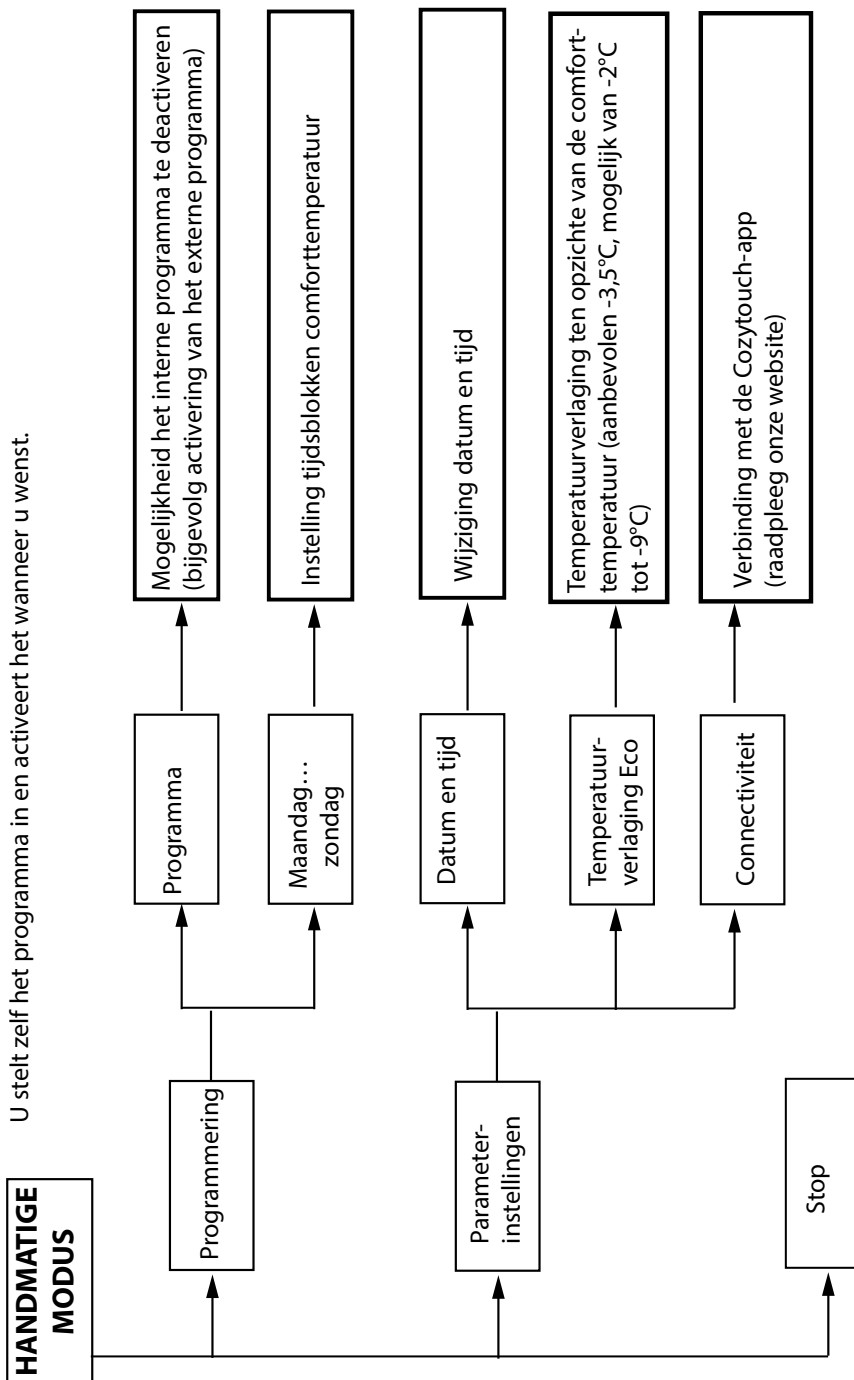
Om te vermijden dat kinderen het toestel ontregelen, kan u de bediening van uw handdoekdroger vergrendelen door lang genoeg op de draaiknop te drukken.

Idem om de bediening weer te ontgrendelen.

Uw handdoekdroger beheert zelf de verwarming in uw badkamer.

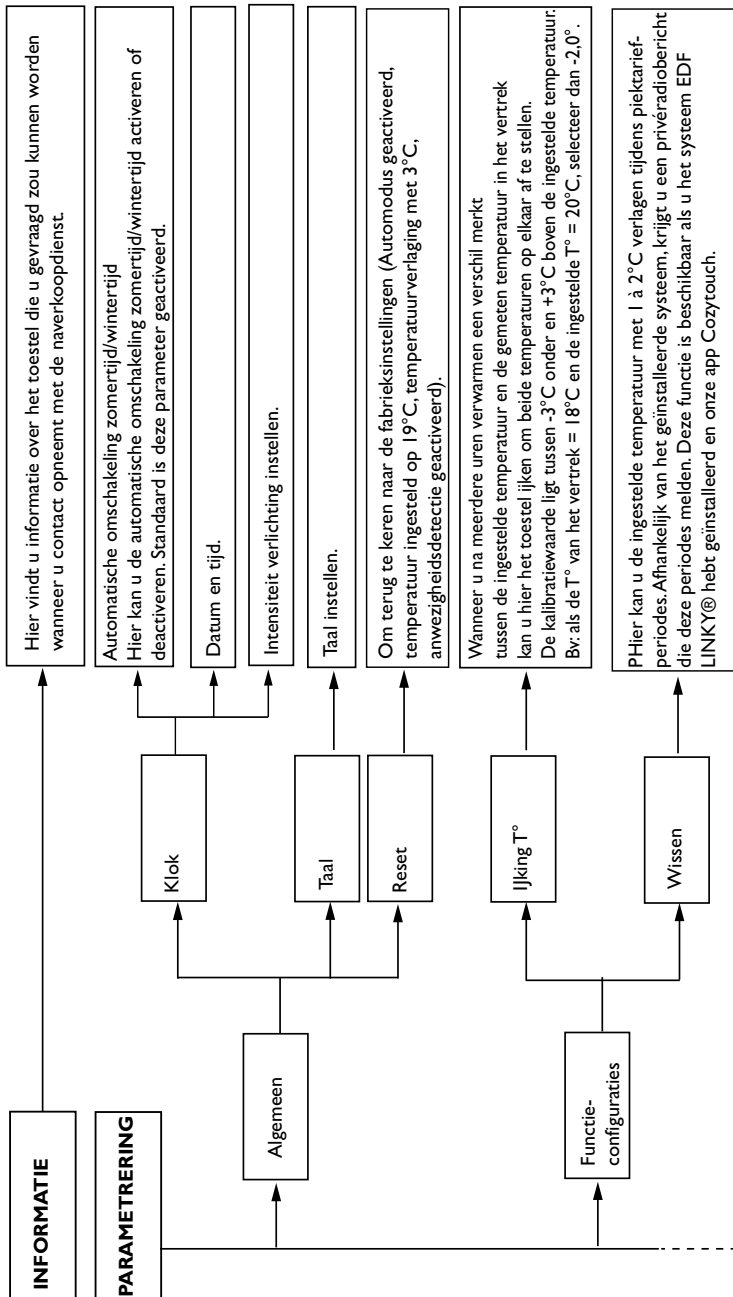


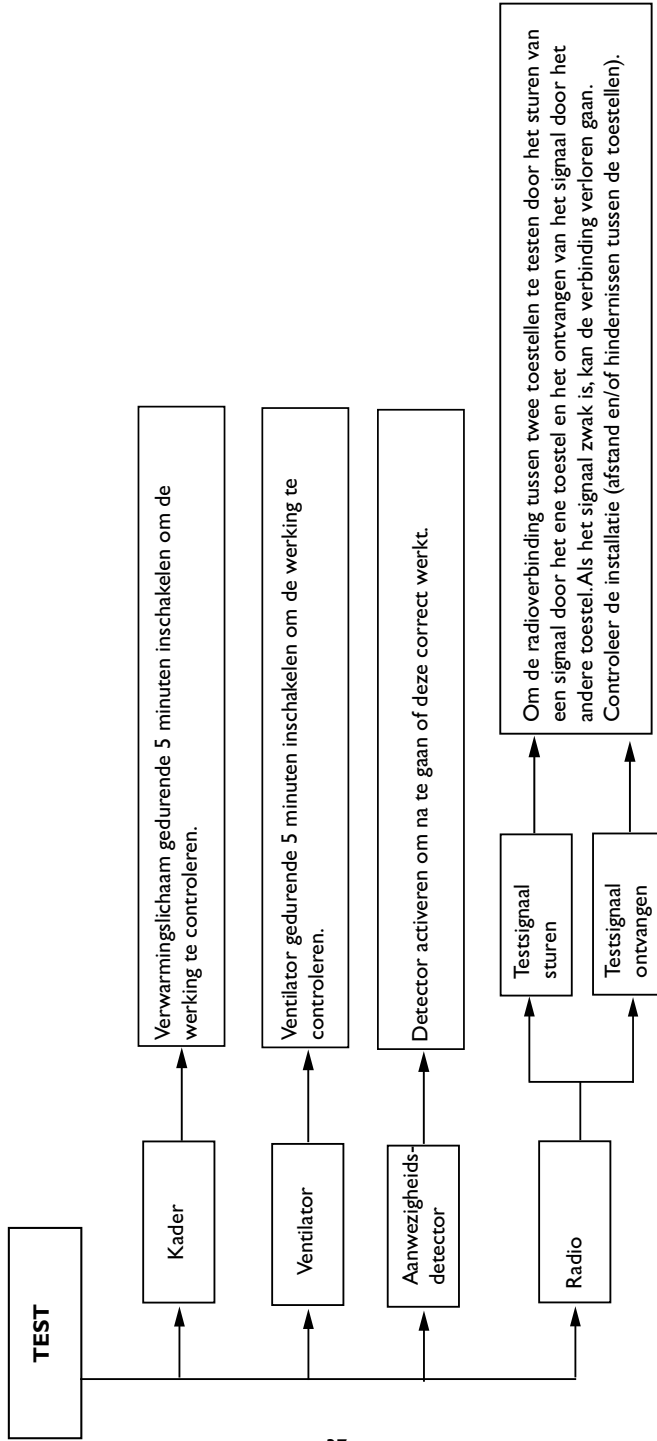
U stelt zelf het programma in en activeert het wanneer u wenst.



Menu Expert

Voor toegang tot de gevanceerde functies van de handdoekdroger, draait u de draaiknop naar beneden terwijl u deze tegelijkertijd ingedrukt houdt.





Foutopsporing

PROBLEEM	CONTROLEER
De handdoekdroger verwarmt niet.	Controleer of uw handdoekdroger wel degelijk in de Comfortmodus staat. Als u in een programma zit, controleer dan of het programma op Comfortmodus staat en of het systeem voor belastingafschakeling (als u dat heeft) de stroomtoevoer van de handdoekdroger niet heeft uitgeschakeld. Controleer of de ruimtetemperatuur niet hoger ligt dan de temperatuur op het display van de handdoekdroger anders verwarmt deze niet.
De handdoekdroger verwarmt niet voldoende.	Verhoog de temperatuurstelling met de draaiknop. Indien ingesteld op maximum, controleer volgende punten: - Controleer of er een andere warmtebron aanwezig is in de ruimte. - Let erop dat uw handdoekdroger enkel deze ruimte verwarmt (deur sluiten). - Laat de voedingsspanning van uw handdoekdroger nakijken. - Controleer of het vermogen van uw handdoekdroger geschikt is voor de grootte van de ruimte (bij een plafondhoogte van 2,50m raden wij tot 100 W/m ² aan).
De handdoekdroger verwarmt continu	Controleer of de handdoekdroger niet in de tocht staat of dat de temperatuurstellingen niet gewijzigd werden. Er kan een storing zijn opgetreden in het stroomnet. In geval van problemen (geblokkeerde thermostaat...), zet u gedurende een tiental minuten de stroomtoevoer uit (zekering, stroomonderbreker) en dan weer aan. Wanneer dit regelmatig voorkomt, moet u de elektriciteitstoevoer laten nakijken door uw energiedistributeur.
De buitenkant van de handdoekdroger is zeer warm	Het is normaal dat uw handdoekdroger tijdens de werking warm is, de maximale oppervlaktetemperatuur is begrensd conform de norm NF Electricité Performance. Als u echter van mening bent dat uw toestel te heet is, moet u controleren of het vermogen geschikt is voor de oppervlakte van het vertrek (bij een plafondhoogte van 2,50m raden wij 100 W/m ² aan) en of de handdoekdroger niet in de tocht staat waardoor de regeling verstoord wordt.
De Auto-modus is actief en het is koud als ik thuiskom	Wanneer de temperatuur in uw vertrek bij thuiskomst lager is dan de door u ingestelde comforttemperatuur, check dan de door u ingestelde Ecotemperatuur. Als de Ecotemperatuur meer dan 3,5°C verschilt met de comforttemperatuur, dan raden wij u aan dit verschil te beperken tot 3,5°. (Bv: als uw comforttemperatuur ingesteld staat op 20°C, stel dan uw Ecotemperatuur in op 16,5°C). Als het verschil al 3,5°C bedraagt, verminder het dan tot 2°C (Bv: als uw comfort-temperatuur ingesteld staat op 20°C, stel dan uw Ecotemperatuur in op 18°C).
Op de muur rond de handdoekdroger verschijnen vuilsporen	In een vuile omgeving kunnen vuile plekken verschijnen aan de luchtuitlaat van het toestel of op de muur. Dit komt door een slechte luchtkwaliteit in de ruimte (sigarettenrook, kaarsen, wierrook, open haard, ...). Wij raden daarom aan te zorgen voor een goede verluchting van de ruimte (ventilatie, luchttoevoer, enz....).

Als u het probleem niet zelf heeft kunnen oplossen, gelieve dan uw distributeur/installateur te contacteren. Zorg ervoor dat u de referenties van uw handdoekdroger bij de hand heeft: handelscode en serienummer. Meet de temperatuur in het vertrek en win inlichtingen in over het eventuele programmeringssysteem.

Karakteristiek

Referenties van het model	SSV THG		
Karakteristiek	Symbool	Waarde	Eenheid
Thermisch vermogen			
Nominaal thermisch vermogen	P nom	1,75 1750	kW W
Minimaal thermische vermogen	P min	1,75 1750	kW W
Maximaal continu thermische vermogen	P max,c	1,75 1750	kW W
Extra elektrisch verbruik			
Bij nominaal thermisch vermogen	el max	0.000	kW
Bij minimaal thermische vermogen	el min	0.000	kW
In wachtmodus	el sb	0.00084 0.84	kW W
Type regeling van het thermische vermogen / de kamertemperatuur			
Karakteristiek	Eenheid	Aanvullende informatie	
Elektronische controle van de kamertemperatuur en wekelijkse timer.	ja		
Andere regelmogelijkheden			
Regelen van de kamertemperatuur met aanwezigheidsdetector.	ja	(*) Op horizontale en verticale modellen	
De regeling van de kamertemperatuur met een detector voor open venster.	neen		
Optie voor afstandsbediening.	ja		
Adaptieve regeling van de activatie.	ja		
Beperking van de duur van de activering.	neen		
Sensor met zwart bol.	neen		
Contactinformatie	Idem kenplaatje		

CERTIFICAT DE GARANTIE

À CONSERVER PAR L'UTILISATEUR DE L'APPAREIL

GARANTIE UTILISATEUR

Conformément aux dispositions légales en vigueur, les utilisateurs bénéficient en tout état de cause de la garantie légale des vices cachés (articles 1641 et suivants du Code Civil) et de la garantie légale de conformité pour les biens de consommation due par le dernier vendeur (articles L217-1 et suivants du Code de la Consommation).

GARANTIE CLIENTS PROFESSIONNELS ATLANTIC

Nos appareils sont garantis contre tout défaut de fabrication dans les conditions définies dans nos Conditions Générales de Vente et pour les durées suivantes:

Garantie Sensium : 2 ans.

La garantie comprend l'échange ou la fourniture des pièces reconnues défectueuses après expertise par notre Service Après-Vente, à l'exclusion de tous frais annexes qu'il s'agisse de main d'œuvre, déplacement, perte de jouissance ou d'exploitation ou de toutes indemnités à titre de dommages et intérêts.

Nos produits peuvent faire l'objet d'extension de garantie – consulter notre Service Après-Vente.

La validité de la garantie est notamment conditionnée à l'installation et à la mise en service de l'appareil par un installateur professionnel agréé ou qualifié ainsi qu'à la réalisation des entretiens réguliers conformément aux instructions précisées dans nos notices.

La garantie ne couvre pas les dommages dus à une installation non-conforme, un défaut d'entretien ou une utilisation impropre, notamment: voir la liste non exhaustive au paragraphe Garantie de la notice.

RETOUR SOUS GARANTIE

Les retours de produits effectués au titre de la garantie ne seront acceptés que s'ils font l'objet d'un accord préalable de la part d'ATLANTIC, par écrit, matérialisé par l'autorisation de retour numérotée.

Les pièces jugées défectueuses seront systématiquement retournées pour expertise en port payé au SAV ATLANTIC (adresse ci-dessous). Un avoir ou un échange sera effectué suivant le cas, si l'expertise révèle une défaillance effective.

- ATTENTION :** Un produit présumé à l'origine d'un sinistre doit rester sur site à la disposition des experts d'assurance et le sinistré doit en informer son assureur. Tout remplacement doit se faire en accord avec l'assurance.

ATLANTIC SAV

Rue Monge – BP 65 – F-85002 LA ROCHE SUR YON



atlantic

