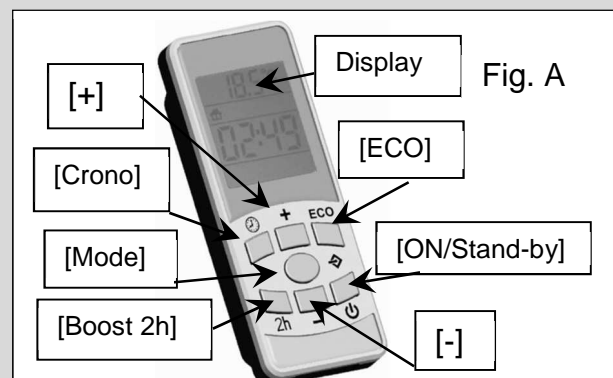
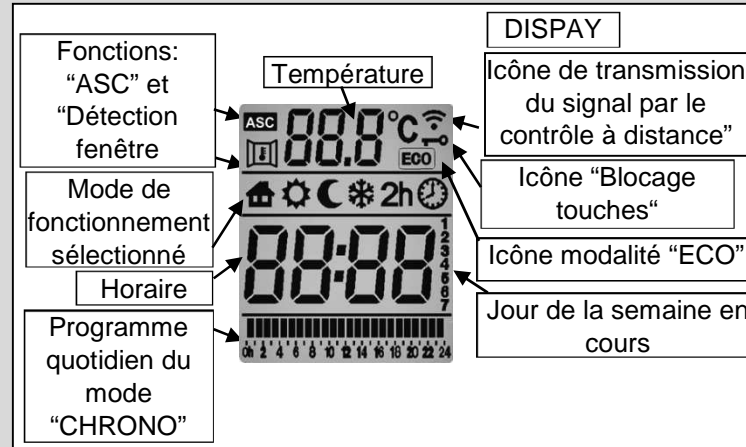


## TÉLÉCOMMANDE À INFRAROUGES

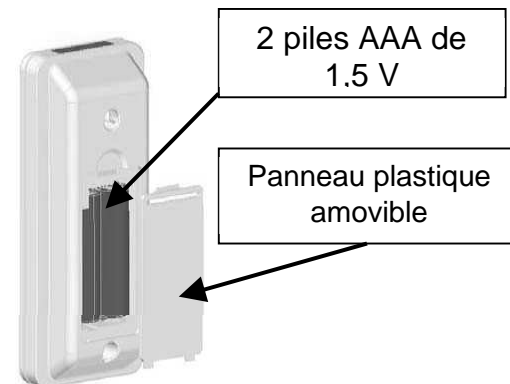
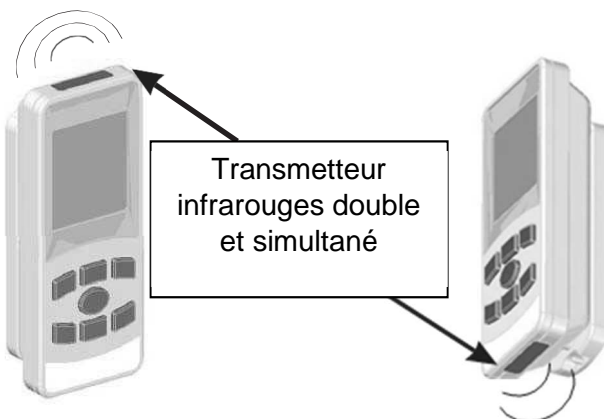


Van Marcke N.V.  
Weggevoerdenlaan 5  
B-8500 Kortrijk - Belgium  
Tel.: + 32 (0) 56 23 75 11

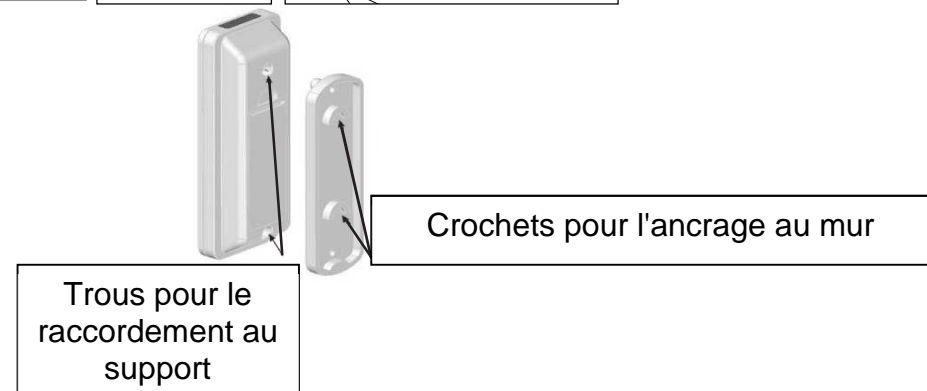
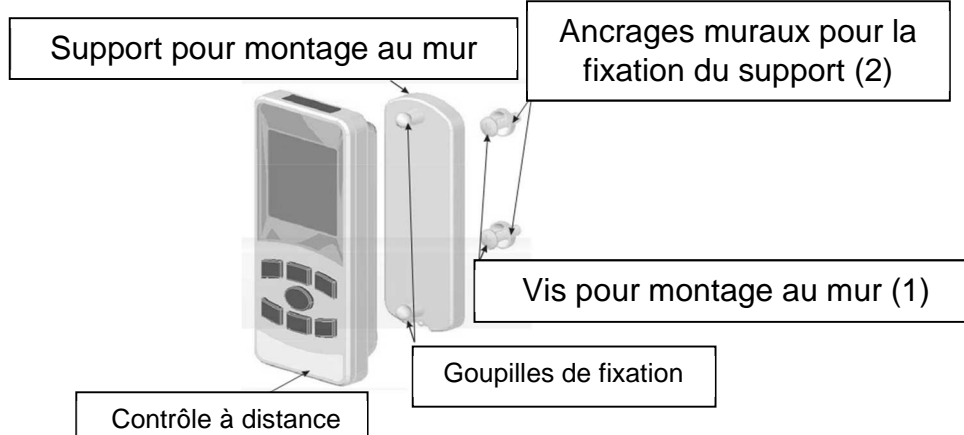
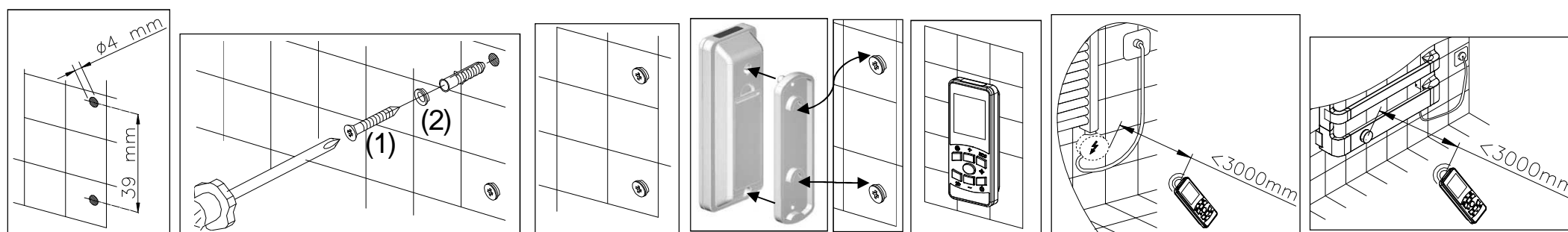


FRANÇAISE (FR)

## CARACTÉRISTIQUES



## FIXATION AU MUR DE LA TÉLÉCOMMANDE



## GUIDE UTILISATEUR

### 1. ON/Stand-by

Appuyer sur la touche **[ON/Stand-by]** (Fig.A) pour allumer ou mettre le dispositif en stand-by.  
Quand le dispositif est allumé, le contrôle émet un bip sonore d'une durée d'1 seconde, après quoi l'écran d'affichage montre l'icône du mode/fonction actif et la température programmée.  
En appuyant de nouveau sur la touche, le thermostat émet 2 bips sonores et sur l'écran commence à clignoter un petit point blanc.

### 2. MODALITÉS OPÉRATIONNELLES POUVANT ÊTRE CONFIGURÉES DEPUIS LA TÉLÉCOMMANDE

Appuyer sur la touche **[Mode]** (fig.A) pour sélectionner le mode de fonctionnement du thermostat.

Une icône sur l'écran indiquera la modalité de fonctionnement activée.

					2h
Chrono	Fil-pilote	Confort	Nuit	Antigel	Boost 2h

#### Modalité Confort

La température "Confort" correspond à la température désirée par l'utilisateur.

Cette modalité de fonctionnement est destinée à une utilisation normale de l'appareil.

- Enfoncer la touche **[Mode]** jusqu'à ce que l'icône "Confort" s'affiche sur l'écran

- Pour modifier la température "Confort" utiliser les touches **[+/-]** et attendre jusqu'à ce que sur l'écran la température cesse de clignoter.

La température "Confort" peut être configurée dans tout l'intervalle 7 °C à 32 °C.

Icône	Modalité_ou fonction	Description
	Confort	Active et programme la température dans le mode "Confort"
	Nuit	Active et programme la température dans le mode "Nuit"
	Antigel	Active le mode "Antigel"
	Fil-pilote	Active et programme la température dans le mode "Fil-pilote"
	Chrono	Active le mode "Chrono"
	Boost 2h	Commute le fonctionnement du dispositif à la puissance maximal pendant 2 heures
	Blocage touches	Active le bloc touches à l'exception de la touche [ON/Stand-by]
	Eco	Active le mode « ECO »
	Détection fenêtre ouverte	Active la fonction "Détection fenêtre ouverte"
	ASC	Active la fonction "ASC"
	Stand-by	Le dispositif entre en mode stand-by

#### Modalité Nuit

Dans la modalité "Nuit" la température configurable est inférieure à la température "Confort". Il est recommandé d'utiliser cette modalité pendant la nuit ou lorsque la pièce n'est pas utilisée pendant 2 heures ou davantage.

- Enfoncer la touche **[Mode]** jusqu'à ce que l'icône "Nuit" s'affiche sur l'écran;
- Pour modifier la température "Nuit" se servir des touches **[+/-]** et attendre que la température s'arrête de clignoter sur l'écran.

**REMARQUE :** la température "Nuit" doit toujours être inférieure ou égale à la température "Confort"; pour cette raison la température "Nuit" peut être configurée entre 7°C et la température "Confort". Dans le cas où on programme une température "Confort" inférieure à la température "Nuit", le système règle automatiquement la température "Nuit" à la même valeur que la température "Confort".

#### Modalité Chrono

En mode "Chrono" le thermostat travaille selon un programme quotidien à répétition hebdomadaire programmable par l'utilisateur.

Les températures des modes "Confort" et "Nuit" et les intervalles de température peuvent être configurés.

Pour activer la modalité "Chrono", enfoncer la touche **[Mode]** jusqu'à l'apparition de l'icône "Chrono" sur l'écran.

**Comment programmer les périodes de fonctionnement :** appuyer sur la touche **[Chrono]** pour entrer dans le mode programmation.

a) Programmer l'heure et la date :

- Le nombre clignotant indique le jour de la semaine : appuyer sur les touches **[+]** et **[-]** pour programmer le jour désiré, appuyer sur **[Mode]** pour confirmer.
- Utiliser les touches **[+]** et **[-]** pour programmer l'heure et ensuite la touche **[Mode]** pour continuer avec la programmation des minutes.
- Répéter la même procédure que l'heure pour programmer les minutes, puis appuyer sur **[Mode]** pour confirmer.

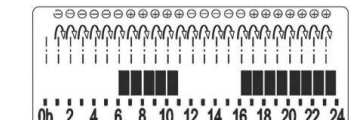
b) Programmer le programme hebdomadaire

Le programme part automatiquement à partir du jour 1; pour programmer l'heure, utiliser les touches **[+]** et **[-]**.

La touche **[+]** programme la température "Confort", qui est indiquée par la barre pleine ; la touche **[-]** programme la température "Nuit", qui est indiquée par la barre vide. Afin de programmer les 24 heures, appuyer sur les touches **[+]** et **[-]** une fois qu'une des deux touches a été enfoncée, le programme passera automatiquement à l'heure suite. Voir exemple ci-dessous

Enfoncer **[Mode]** pour confirmer et passer au jour suivant.

Une fois que le septième jour a été programmé, le programme retourne automatiquement au mode de fonctionnement précédent.



#### Modalité Antigel

Dans la modalité "Antigel" la température est fixée à 7°C. L'appareil active automatiquement l'élément chauffant lorsque la température ambiante descend en dessous de 7°C.

Il est recommandé d'utiliser cette modalité lorsque la pièce n'est pas utilisée pendant plusieurs jours.

- Enfoncer la touche **[Mode]** jusqu'à ce que l'icône "Antigel" s'affiche sur l'écran.

#### Modalité Boost 2h

La modalité "Boost 2h" peut être utilisée pour réchauffer rapidement la pièce ou accélérer le séchage des serviettes.

- Enfoncer la touche **[Mode]** jusqu'à ce que l'icône "Boost 2h" s'affiche sur l'écran.

L'élément chauffant est activé pour 2 heures, indépendamment de la température configurée (dans tous les cas la température maximum pouvant être atteinte à l'intérieur de la pièce est de 32°C). Une fois écoulées ces 2 heures le thermostat retourne à la modalité configurée auparavant. Si nécessaire, l'utilisateur peut désactiver la fonction à tout moment en enfonçant la touche **[Mode]**.

#### Modalité Fil-pilote (seulement dans les appareils pourvus de Fil-pilote)

Dans la modalité "Fil-pilote" l'appareil est commandé par une centrale prévue à cet effet qui configure la modalité opérationnelle pour tous les thermostats connectés.

Le système "Fil-pilote" gère 6 différents types de signal.

1. **Stand-by**: éteint l'élément chauffant mais le thermostat reste allumé ;
2. **Confort** : maintient la température "Confort" configurée par l'utilisateur;
3. **ECO**: maintient la température avec 3,5°C de moins par rapport à la température "Confort";
4. **Antigel**: évite que la température descende sous les 7°C;
5. **Confort-1** : maintient la température avec 1°C de moins par rapport à la température "Confort";
6. **Confort-2**: maintient la température avec 2°C de moins par rapport à la température "Confort".

Pour activer la fonction "Fil-pilote":

- Enfoncer la touche **[Mode]** jusqu'à ce que l'icône "Fil-pilote" s'affiche sur l'écran.
- Configurer la température désirée avec les touches **[+/-]** et attendre que la température s'arrête de clignoter sur l'écran.

**REMARQUE : si le "Fil-pilote" n'a pas été installé** la modalité de fonctionnement prédéfinie est la "Confort". Dans ce cas ne pas connecter le câble "Fil-pilote" du thermostat au câble de terre jaune/vert.

### 3. FONCTIONS

#### Fonction blocage des touches

Cette fonction permet à l'utilisateur de bloquer le clavier de manière à éviter des modifications indésirables.

Pour activer ou désactiver cette fonction, maintenir enfoncées la touche **[Mode]** et la touche **[+]** pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'apparaisse l'icône "cadenas".

Avec les touches bloquées seule la touche **[ON/OFF]** sera activée.

#### Fonction ECO

La fonction "ECO" peut être utilisée pour réduire la consommation énergétique quand la pièce n'est pas occupée pendant une période prolongée.

Pour activer cette fonction:

- Appuyer sur la touche **[ECO]**. Chaque température précédemment programmée sera abaissée de 3°C.
- Pour désactiver cette fonction, appuyer une seconde fois sur la touche **[ECO]**.

**NOTE:** cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles de thermostat; se référer au manuel d'instructions du thermostat pour une description précise de la fonction.

#### Fonction ASC

Pour activer la fonction « ASC » appuyer sur la touche **[Mode]**, pendant que l'icône « Chrono » est affichée sur l'écran. Après quoi :

- appuyer en même temps sur les touches **[ECO]** et **[+]** pendant au moins 3 secondes jusqu'à ce que s'affiche l'icône « ASC ».
- pour désactiver cette fonction répéter la procédure précédente.

**NOTE:** cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles de thermostat; se référer au manuel d'instructions du thermostat pour une description précise de la fonction.

**NOTE:** Cette fonction n'est disponible que dans le mode « Chrono ».

#### Fonction Détection fenêtre ouverte

La fonction "Détection fenêtre ouverte" fait en sorte que le fonctionnement du contrôle passe en mode "Antigel" au moment où la fenêtre de la pièce est ouverte.

Pour activer cette fonction:

- Maintenir enfoncées en même temps la touche **[Mode]** et la touche **[-]** pendant au moins 3 secondes jusqu'à ce qu'apparaisse l'icône en forme de "fenêtre avec thermomètre".
- Pour désactiver cette fonction, répéter la procédure précédente.

**NOTE:** cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles de thermostat; se référer au manuel d'instructions du thermostat pour une description précise de la fonction.

#### Fonction Avis état pile

Quand la puissance de la pile est basse, le message "Pile" apparaît sur l'écran de la télécommande. Les piles doivent être remplacées le plus tôt possible.

**NOTE:** le signal est transmis par la télécommande au thermostat après une seconde à partir du moment que température/mode/fonction/etc. ont été programmées.  
Sur l'écran clignotera momentanément le symbole de transmission de commande.



#### INFORMATIONS DESTINEES AUX UTILISATEURS

*aux termes de l'article 14 de la Directive 2012/19/UE du 7 juillet 2012 sur les déchets provenant d'appareillages électriques et électroniques.*

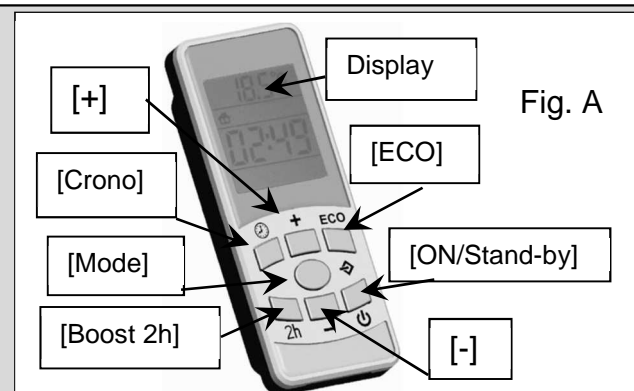
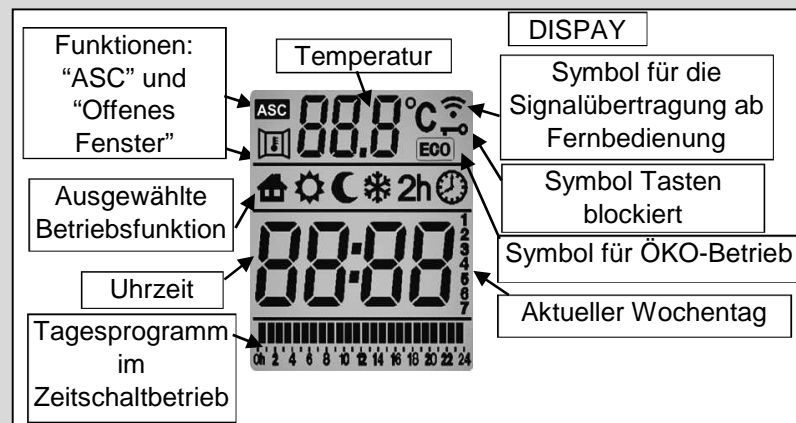
- Le symbole reporté ci-dessus qui se trouve sur l'appareillage, indique que celui-ci a été mis sur le marché et qu'il doit être éliminé selon les indications de la collecte séparée des déchets au moment où l'utilisateur décide de l'éliminer (y compris tous les composants, les sous-ensembles et les matériaux de consommation qui font partie intégrante du produit).
- Pour avoir des indications sur les systèmes de collecte de ces appareils nous vous demandons de bien vouloir contacter le revendeur ou tout autre sujet inscrit dans les différents Registres Nationaux pour les autres pays de l'Union Européenne. Le déchet dont l'origine vient du foyer domestique (ou d'origine similaire) peut être éliminé avec les systèmes de collecte séparée des déchets urbains.
- Au moment de l'achat d'un nouvel appareil de type équivalent il est possible de remettre l'ancien appareil au vendeur. C'est le revendeur qui se chargera de contacter le sujet responsable du retrait de l'appareillage.
- La collecte séparée appropriée des déchets produits par l'appareil éliminé et la mise en œuvre des opérations de traitement, récupération et élimination environnementale compatible, permet d'éviter tout effet négatif potentiel sur l'environnement et la santé humaine et favorise le recyclage et la récupération des matériaux qui le composent.

*L'élimination abusive du produit de la part de l'utilisateur comporte l'application des sanctions prévues par les transpositions nationales des Directives 2011/65/UE, 2008/98/CE et 2015/1127/UE.*

## INFRAROT-FERNBEDIENUNG



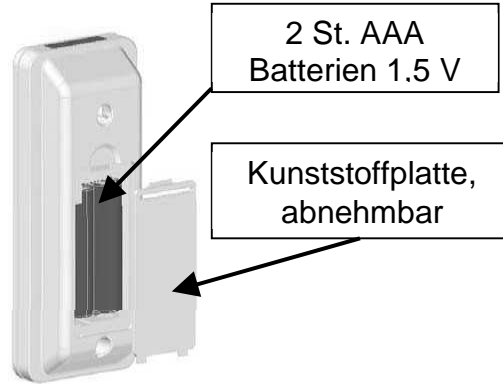
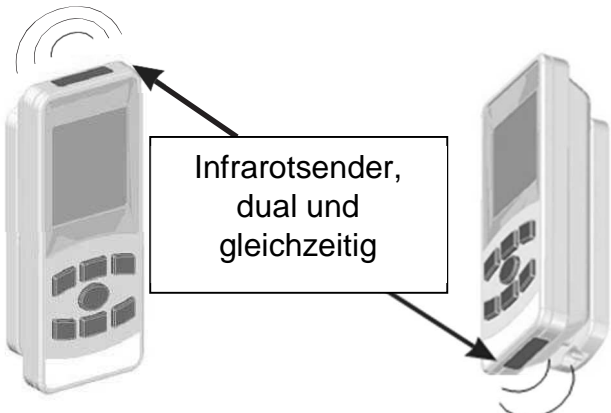
Van Marcke N.V.  
Weggevoerdenlaan 5  
B-8500 Kortrijk - Belgium  
Tel.: + 32 (0) 56 23 75 11



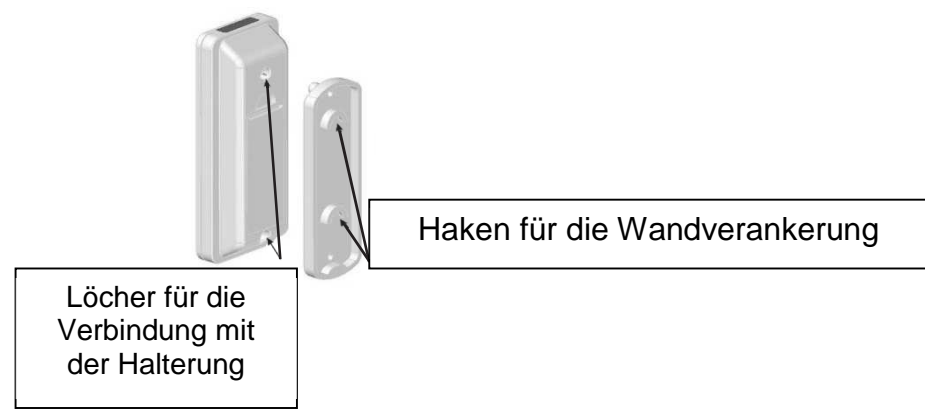
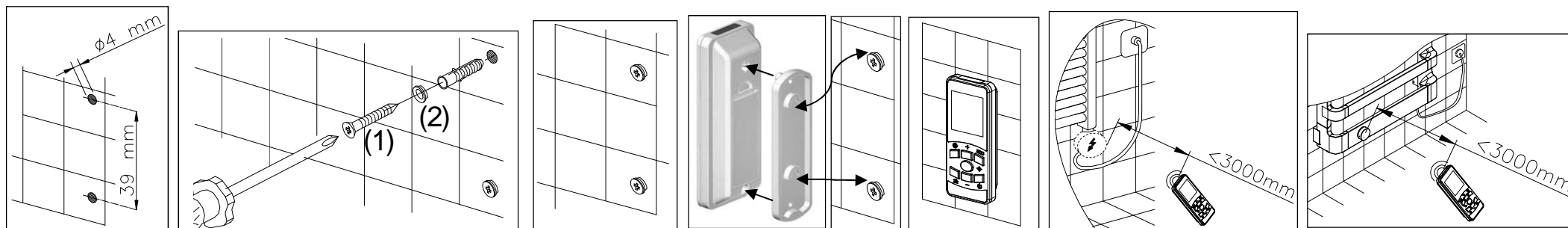
DEUTSCH (D)

Symbol	Betriebsart oder Funktion	Beschreibung
	Komfort	Einschaltung und Einstellung der Temperatur im Komfortbetrieb
	Nacht	Einschaltung und Einstellung der Temperatur im Nachtbetrieb
	Frostschutz	Einschaltung des Antifrostbetriebs
	Fil Pilote	Einschaltung und Einstellung der Temperatur bei Pilotkabelbetrieb
	Crono	Einschaltung des Zeitschaltbetriebs
	Boost 2h	Umschaltung des Betriebs auf 2 Stunden max. Leistung
	Tasten blockiert	Tastenblockierung mit Ausnahme der Taste [ON/Stand-by]
	Eco	Einschaltung des ÖKO-Betriebs
	Offenes Fenster	Aktiviert die Funktion "Offenes Fenster"
	ASC	Aktiviert Sie die Funktion "ASC"
	Stand-by	Das Gerät schaltet auf Standby-Betrieb

## EIGENSCHAFTEN



## WANDBEFESTIGUNG DER FERNBEDIENUNG



## BEDIENUNGSANLEITUNG

### 1. ON/Stand-by

Die Taste [ON/Stand-by] (Abb. A) drücken, um das Gerät einzuschalten oder auf Standby zu stellen.

Bei Einschaltung des Geräts ertönt von der Steuerung eine Sekunde lang ein Warnton und auf dem Display erscheint das Symbol für den eingeschalteten Betrieb und die eingestellte Temperatur. Bei erneutem Druck der Taste ertönen vom Thermostat zwei Warntöne und auf dem Display blinkt ein weißer Punkt.

### 2. ÜBER FERNSTEUERUNG EINSTELLENDE BETRIEBSFUNKTIONEN

Die Taste [Mode] (Abb. A) drücken, um die Betriebsfunktion des Thermostats auszuwählen.

Ein Symbol am Display gibt an, welche Betriebsart aktiv ist.

					2h
Crono	Fil Pilote	Komfort	Nacht	Frostschutz	Boost 2h

#### Betriebsart Komfort

Die Komforttemperatur entspricht der vom Anwender gewünschten Temperatur.

Diese Betriebsart ist für den normalen Betrieb des Geräts geeignet.

- Taste [Mode] drücken, bis am Display das Symbol „Komfort“ erscheint;
- Zur Änderung der Komforttemperatur verwenden Sie die Tasten [+/-] und warten, bis der auf dem Display angezeigte Temperaturwert nicht mehr blinkt.

Die „Komfort“-Temperatur kann über den gesamten Bereich  $7 \div 32^{\circ}\text{C}$  eingestellt werden.

### Betriebsart Nacht

In der Betriebsart „Nacht“ ist die einstellbare Temperatur niedriger als die „Komfort“-Temperatur. Wir empfehlen, diese Betriebsart während der Nacht zu verwenden oder wenn der Raum nicht für 2 oder mehr Stunden benutzt wird.

- Taste **[Mode]** drücken, bis am Display das Symbol „Nacht“ erscheint;
- Die gewünschte „Nacht“-Temperatur über die Tasten **[+/-]** einstellen und warten, bis am Display die Temperaturanzeige nicht mehr blinkt.

**ANMERKUNG:** Die Nachttemperatur muss niedriger oder gleich der Komforttemperatur sein. Aus diesem Grund kann die Nachttemperatur zwischen 7°C und der Komforttemperatur eingestellt werden. Sollte eine unter der Nachttemperatur liegende Komforttemperatur eingestellt werden, stellt das System die Nachttemperatur automatisch auf den gleichen Wert der Komforttemperatur.

### Betriebsart Crono

Im Zeitschaltbetrieb arbeitet der Thermostat nach einem wöchentlich wiederholten Tagesprogramm, das vom Anwender programmiert wird.

Die Temperaturen von Komfort- und Nachtbetrieb und die Temperaturintervalle können frei konfiguriert werden.

Um die Betriebsart „Crono“ zu aktivieren, die Taste **[Mode]** drücken, bis am Display das Symbol „Crono“ erscheint.

**Einstellung der Betriebszeiten:** Drücken Sie die Taste **[Crono]**, um zur Programmierung zu gelangen.

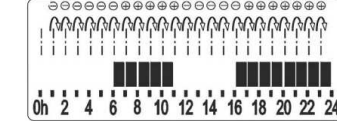
a) Uhrzeit und Datum einstellen:

- Die blinkende Zahl zeigt den Wochentag an: drücken Sie die Tasten **[+]** und **[-]**, um den gewünschten Tag einzustellen, und **[Mode]** zur Bestätigung.
- Drücken Sie die Tasten **[+]** und **[-]**, um die Stunde, und dann **[Mode]**, um die Minuten einzustellen.
- Ebenso für die Einstellung der Minuten vorgehen, dann **[Mode]** zur Bestätigung drücken.

b) Einstellung des Wochenprogramms

Das Programm beginnt automatisch bei Tag 1. Zur Einstellung der Uhrzeit verwenden Sie die Tasten **[+]** und **[-]**.

Mit der Taste **[+]** wird die Komforttemperatur eingestellt, die von der vollen Leiste dargestellt wird. Mit der Taste **[-]** wird die Nachttemperatur eingestellt, die von der leeren Leiste dargestellt wird. Am Ende der 24-Stunden-Einstellung drücken Sie die Tasten **[+]** und **[-]**: Nach jedem Tastendruck geht das Programm automatisch auf die nachfolgende Stunde über. Siehe untenstehendes Beispiel.



Drücken Sie **[Mode]**, um zu bestätigen und mit dem folgenden Tag fortzufahren.

Nachdem der siebte Tag eingestellt wurde, kehrt das Programm automatisch zum vorangehenden Betriebsmodus zurück.

### Betriebsart Frostschutz

In der Betriebsart „Frostschutz“ wird die Temperatur auf 7°C eingestellt. Das Gerät schaltet das Heizelement automatisch ein, wenn die Umgebungstemperatur unter 7°C sinkt.

Wir empfehlen, diese Betriebsart zu verwenden, wenn der Raum mehrere Tage lang nicht benutzt wird.

Taste **[Mode]** drücken, bis am Display das Symbol „Frostschutz“ erscheint..

### Betriebsart Boost 2h

Die Betriebsart „Boost 2h“ kann verwendet werden, um den Raum schnell zu heizen oder Badetücher schneller zu trocknen.

Taste **[Mode]** drücken, bis am Display das Symbol „Boost 2h“ erscheint.

Das Heizelement bleibt unabhängig von der eingestellten Temperatur, 2 Stunden lang aktiv (die im Raum erreichbare Maximaltemperatur von 32°C wird nicht überschritten). Nach 2 Stunden schaltet das Gerät auf die zuvor eingestellte Temperatur wieder zurück. Falls erforderlich, kann der Benutzer die Funktion jederzeit durch Drücken der Taste **[Mode]** deaktivieren.

### Betriebsart Fil Pilote (nur für Geräte mit Fil Pilote)

In der Betriebsart „Fil Pilote“ wird das Gerät über eine Steuereinheit gesteuert, die die Betriebsart aller angeschlossenen Thermostate einstellt.

Das Pilotkabelsystem steuert 6 verschiedene Signalarten.

1. **Stand-by:** Schaltet das Heizelement aber nicht den Thermostat aus;
2. **Komfort:** Hält die vom Benutzer eingestellte „Komfort“-Temperatur konstant;
3. **ECO:** Regelt die Umgebungstemperatur auf die „Komfort“-Temperatur minus 3,5°C;
4. **Frostschutz:** verhindert ein Absinken der Temperatur unter 7°C;
5. **Komfort-1:** Regelt die Umgebungstemperatur auf die „Komfort“-Temperatur minus 1°C;
6. **Komfort-2:** Regelt die Umgebungstemperatur auf die „Komfort“-Temperatur minus 2°C.

Um die Funktion „Fil Pilote“ einzustellen:

Taste **[Mode]** drücken, bis am Display das Symbol „Fil Pilote“ erscheint.

- Die gewünschte Temperatur über die Tasten **[+/-]** einstellen und warten, bis am Display die Temperaturanzeige nicht mehr blinkt.

**ANMERKUNG: Wenn die Anlage nicht mit dem „Fil Pilote“-System ausgestattet ist, ist die Funktion „Komfort“ voreingestellt. In diesem Fall das „Fil Pilote“-Kabel des Thermostats nicht an den gelb/grünen Erdleiter anschließen.**

## 3. FUNKTIONEN

### Funktion Tasten blockieren

Mit dieser Funktion kann der Benutzer die Tastatur blockieren, um versehentliche Änderungen zu vermeiden.

Zur Ein- und Ausschaltung dieser Funktion drücken Sie die Tasten **[Mode]** und **[+]** 3 Sekunden lang, bis das Schloss-Symbol erscheint.

Wenn die Tasten blockiert sind, bleibt nur die Taste **[ON/OFF]** aktiv.

### Funktion ECO

Der ÖKO-Betrieb kann zur Reduzierung des Energieverbrauchs verwendet werden, wenn der Raum über einen bestimmten Zeitraum nicht genutzt wird.

Zur Einschaltung dieser Funktion:

- Die Taste **[ECO]** drücken. Alle zuvor eingestellten Temperaturwerte werden um 3°C gesenkt.
- Zur Ausschaltung dieser Funktion die Taste **[ECO]** erneut drücken.

**ANMERKUNG:** Diese Funktion ist nicht bei allen Modellen des Thermostats verfügbar. Bitte nehmen Sie für eine genaue Beschreibung der Funktion Bezug auf die Bedienungsanleitung des Thermostats.

### ASC-Funktion

Zur Einschaltung der ASC-Funktion die Taste **[Mode]** bei gleichzeitiger Anzeige des Symbols „Crono“ auf dem Display drücken. Danach:

- Gleichzeitig min. 3 Sekunden lang die Tasten **[ECO]** und **[+]** drücken, bis das Symbol „ASC“ erscheint.
- Um diese Funktion auszuschalten, das zuvor angegebene Vorgehen wiederholen.

**ANMERKUNG:** Diese Funktion ist nicht bei allen Modellen des Thermostats verfügbar. Bitte nehmen Sie für eine genaue Beschreibung der Funktion Bezug auf die Bedienungsanleitung des Thermostats.

**ANMERKUNG:** Diese Funktion gibt es nur in der Betriebsart „Crono“.

### Funktion Offenes Fenster

Die Funktion „Offenes Fenster“ stellt sicher, dass der Steuerungsbetrieb in dem Moment, in dem ein geöffnetes Fenster erfasst wird, auf „Frostschutz“ schaltet.

Zur Einschaltung dieser Funktion:

- Drücken Sie gleichzeitig min. 3 Sekunden lang die Tasten **[ECO]** und **[-]**, bis das Symbol „Fenster mit Thermometer“ erscheint.
- Zur Ausschaltung dieser Funktion wiederholen Sie den vorangehenden Schritt.

**ANMERKUNG:** Diese Funktion ist nicht bei allen Modellen des Thermostats verfügbar. Bitte nehmen Sie für eine genaue Beschreibung der Funktion Bezug auf die Bedienungsanleitung des Thermostats.

### Funktion Hinweis: Batterieladung

Wenn die Batterieladung niedrig ist, erscheint auf dem Display der Fernbedienung die Anzeige „Batt“. Die Batterien müssen daraufhin so schnell wie möglich ausgewechselt werden.

**ANMERKUNG:** Das Signal wird eine Sekunde nach Einstellung von Temperatur/Betrieb/Funktion/etc. von der Fernsteuerung an den Thermostat gesendet.

Auf dem Display blinkt kurzzeitig das Symbol für Befehlsübertragung.



### ANWENDERINFORMATION

gemäß Artikel 14 der Verordnung 2012/19/EU vom 07/07/2012 über die Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte.

- Das oben wiedergegebene Symbol, das auch am Gerät aufscheint, gibt an, dass das Gerät in den Verkehr gebracht wurde und am Ende seiner Lebenszeit vom Anwender einer getrennten Abfallsammlung zugeführt werden muss (einschließlich aller Bauteile, Bausätze und Verbrauchsmaterialien, die zum Produkt gehören).
- Was die Sammelsysteme dieser Geräte angeht, kontaktieren Sie bitte die Firma oder eine andere Stelle, die den einzelnen nationalen Registern der anderen EU-Mitgliedsstaaten entnommen werden kann. Als Haushaltsabfall (oder Abfall ähnlichen Ursprungs) kann das Gerät der städtischen Mülltrennung zugeführt werden.
- Beim Kauf eines neuen Geräts gleicher Art kann das alte Gerät auch dem Händler übergeben werden. Der Händler setzt sich mit der für die Rücknahme des Geräts verantwortlichen Stelle in Verbindung.
- Die angemessene Mülltrennung des alten Geräts und die Einleitung der anschließenden umweltschonenden Verarbeitungs-, Recycling- und Entsorgungsverfahren gestattet es, potentielle negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden, und fördert die Wiederverwertung der Werkstoffe.

Eine rechtswidrige Entsorgung des Geräts durch den Anwender bringt die Auflage von Verwaltungsstrafen laut nationalen Umsetzungen der Richtlinien 2011/65/EU, 2008/98/EG und 2015/1127/EU.

## IR-AFSTANDS-BEDIENING



Van Marcke N.V.  
Weggevoerdenlaan 5  
B-8500 Kortrijk - Belgium  
Tel.: + 32 (0) 56 23 75 11

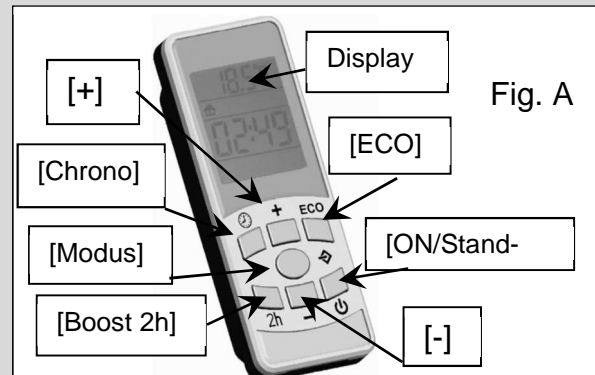
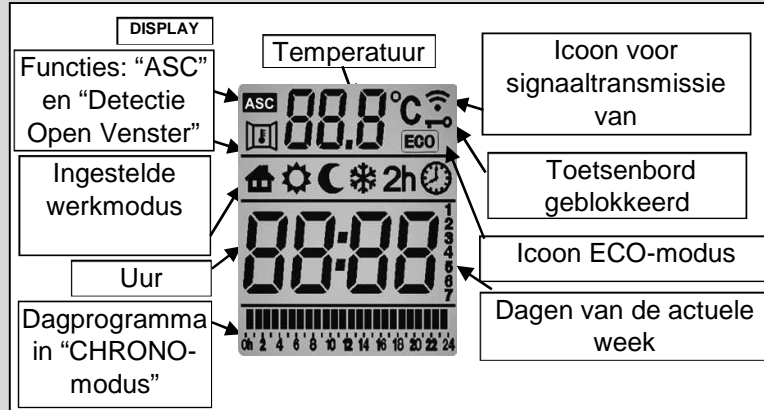
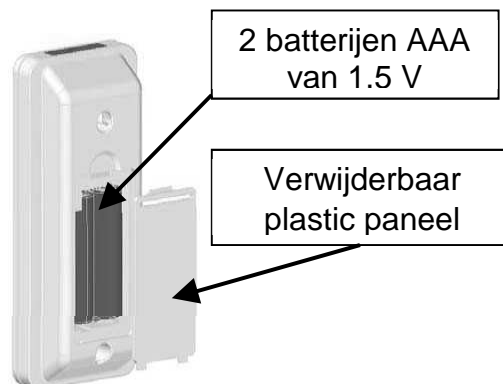
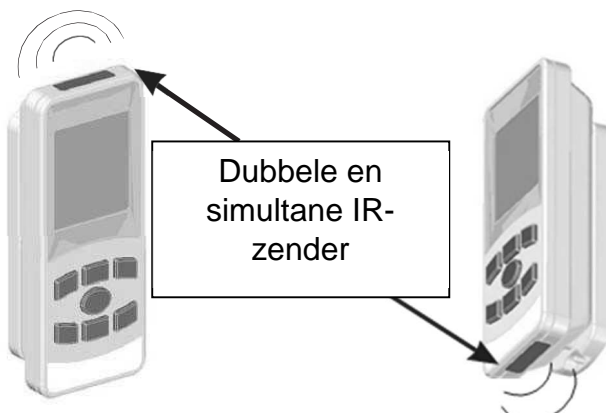


Fig. A

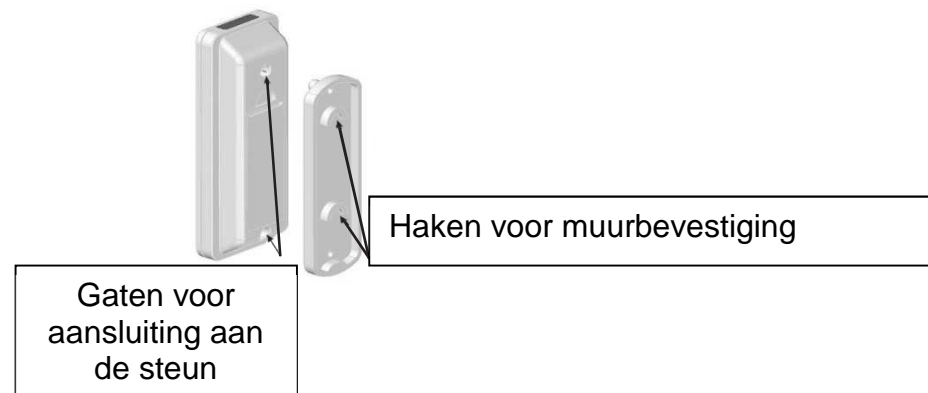
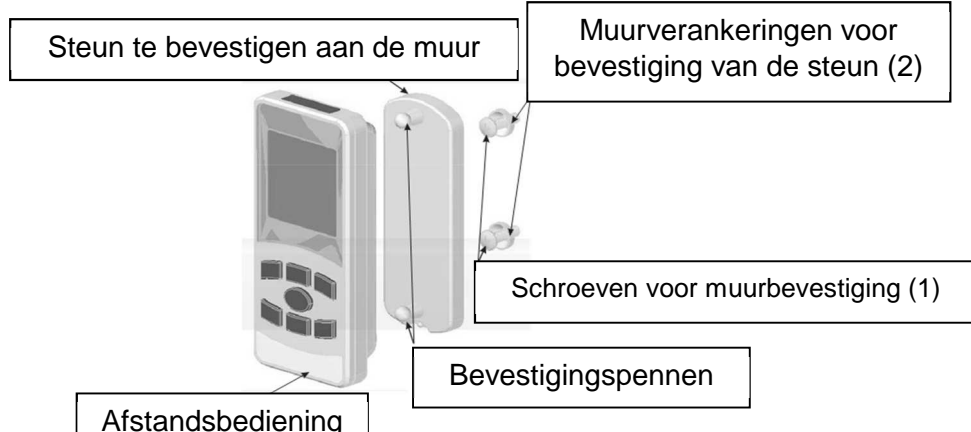
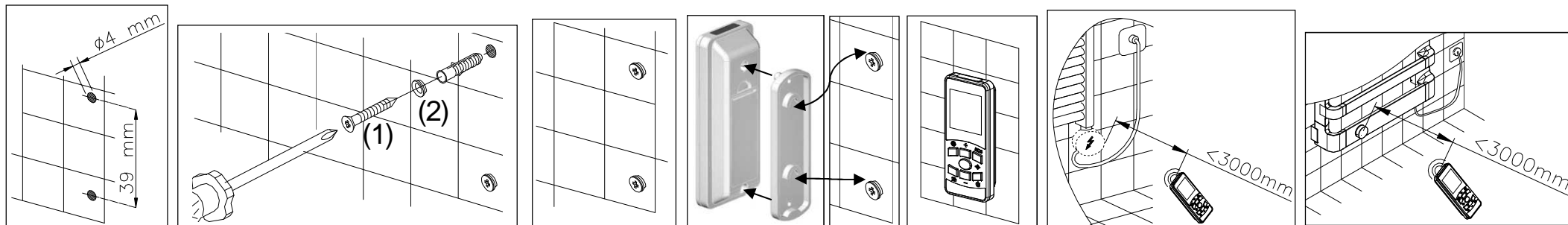
Icoon	Werkmodus of functie	Beschrijving
☀	Comfort	Activeert de functie en stelt de temperatuur in volgens de "Comfort-modus"
🌙	Nacht	Activeert de functie en stelt de temperatuur in volgens de "Nacht-modus"
❄	Antivries	Activeert de "Antivries-modus"
🏡	Stuurdaad	Activeert de functie en stelt de temperatuur in volgens de "Stuurdaad-modus"
⌚	Chrono	Activeert de "Chrono-modus"
2h	Boost 2h	Stelt de werking van het toestel in met maximumvermogen gedurende 2 uur
🔑	Toetsenbord geblokkeerd	Activeert de toetsenblokkering, uitgezonderd [ON/Stand-by]
ECO	Eco	Activeert de "ECO-modus"
⚠	Detectie open venster	Activeert de functie "Detectie open venster"
ASC	ASC	Activeert de functie "ASC"
��	Stand-by	Het toestel gaat over naar de stand-by-modus

NEDERLANDS (NL)

## KENMERKEN



## MUURBEVESTIGING VAN DE AFSTANDSBEDIENING



## INSTRUCTIES VOOR DE GEBRUIKER

### 1. ON/Stand-by

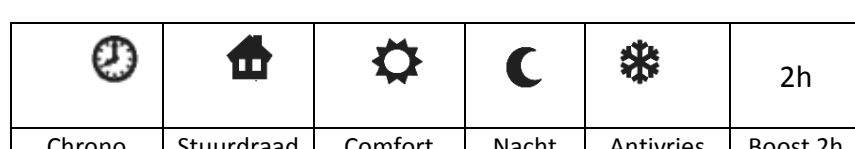
Druk op de toets **[ON/Stand-by]** (Fig.A) om het toestel aan te schakelen of in stand-by te zetten.

De afstandsbediening zendt een bieptoon van 1 seconde uit wanneer het toestel wordt aangeschakeld, daarna verschijnt het icoon van de actieve werkmodus en de ingestelde temperatuur op het display.

### 2. WERKMODUS INSTELBAAR VIA DE AFSTANDSBEDIENING

Druk op de toets **[Modus]** (fig.A) voor selectie van de gewenste werkmodus van de thermostaat.

Een icoon op het display geeft de geactiveerde werkmodus aan.



### Comfort-modus

De "Comfort-temperatuur" stemt overeen met de temperatuur ingesteld door de gebruiker.

Deze werkmodus is de normale werkwijze van het apparaat.

- Druk op de toets **[Modus]** totdat het "Comfort-icoon" verschijnt op het scherm;
- Gebruik om de "Comfort-temperatuur" te wijzigen de toetsen **[+/-]** en wacht totdat de temperatuur op het display stopt met knipperen.

De "Comfort-temperatuur" kan worden ingesteld in het volledige bereik 7 ÷ 32°C.

#### Nacht-modus

In de "Nacht-modus" is de instelbare temperatuur lager dan de "Comfort-temperatuur". De modus is geschikt voor gebruik 's nachts of wanneer de kamer ten minste 2 uur niet wordt gebruikt.

- Druk op de toets **[Modus]** totdat het "Nacht-icoon" verschijnt op het scherm;
- Gebruik om de "Nacht-temperatuur" te wijzigen de toetsen **[+/-]** en wacht totdat de temperatuur op het display stopt met knipperen.

**OPM.:** de "Nacht-temperatuur" moet steeds lager of gelijk zijn aan de "Comfort-temperatuur"; de "Nacht-temperatuur" kan bijgevolg ingesteld worden tussen 7°C en de "Comfort-temperatuur". Indien een "Comfort-temperatuur" wordt ingesteld die lager is dan de "Nacht-temperatuur", zal het systeem automatisch de "Nacht-temperatuur" instellen op dezelfde waarde dan de "Comfort-temperatuur".

#### Chrono-modus

In de "Chrono-modus" volgt de thermostaat een dagprogramma dat week per week wordt herhaald en ingesteld kan worden door de gebruiker.

U kunt de temperaturen van de "Comfort-modus" en "Nacht-modus" en de bijbehorende temperatuurintervallen programmeren.

Voor activering van de "Chrono-modus", druk op de toets **[Modus]** totdat het icoon "Chrono" verschijnt op het display.

**Hoe de tijdsintervallen voor werking instellen:** druk op de toets **[Chrono]** voor de toegang tot de programmeringsmodus.

a) Instellen van het uur en de datum:

- Het knipperend nummer duidt de weekdag aan: druk op de toetsen **[+]** en **[-]** om de gewenste dag in te stellen en druk op **[Modus]** om te bevestigen.
- Gebruik de toetsen **[+]** en **[-]** om het uur in te stellen en druk vervolgens op **[Modus]** voor instelling van de minuten.
- Gebruik voor instelling van de minuten dezelfde procedures als deze die gebruikt werd voor de uurinstelling, en druk vervolgens op **[Modus]** om te bevestigen.

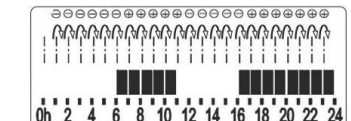
b) Instellen van het weekprogramma:

Het programma vertrekt automatisch vanaf dag 1; gebruik de toetsen **[+]** en **[-]** voor de instelling van het uur.

De toets **[+]** stelt de "Comfort-temperatuur" in, aangeduid door de volle balk; de toets **[-]** stelt de "Nacht-temperatuur" in, aangeduid door de lege balk. Druk na de programmering van de 24 uur op de toetsen **[+]** en **[-]**: nadat één van beide toetsen werd ingedrukt zal het programma automatisch overgaan naar het volgende uur. Zie het voorbeeld hieronder.

Druk op de toets **[Modus]** om te bevestigen en over te gaan naar de volgende dag.

Nadat de zevende dag werd ingesteld zal het programma automatisch terugkeren naar de voorgaande werkmodus.



#### Antivries-modus

In de "Antivries-modus" is de temperatuur vast ingesteld op 7°C. Het toestel zal automatisch het verwarmingselement aanschakelen indien de temperatuur daalt onder 7°C.

Deze modus kan u best gebruiken wanneer de kamer voor meerdere dagen niet wordt gebruikt.

- Druk op de toets **[Modus]** totdat het "Antivries-icoon" verschijnt op het scherm.

#### Boost 2h Modus

De "Boost 2h-modus" kan worden gebruikt om de kamer snel te verwarmen of het drogen van de handdoeken sneller te laten verlopen.

- Druk op de toets **[Modus]** totdat het "Boost 2h-icoon" verschijnt op het scherm".

Het verwarmingselement wordt geactiveerd voor 2 uur, onafhankelijk van de ingestelde temperatuur (in elk geval bedraagt de maximumtemperatuur die de kamer kan bereiken 32°C). Na verloop van 2 uur zal de thermostaat terugkeren naar de voorheen ingestelde modus. De gebruiker kan indien nodig de functie op elk moment terug uitschakelen door op de toets **[Modus]** te drukken.

#### Stuurdaad-Modus (enkel voor toestellen uitgerust met een stuurdraad)

In de "Stuurdaad-modus" wordt het toestel bestuurd door een specifieke centrale die de werkmodus instelt voor alle aangesloten thermostaten.

Het pilootsysteem met "stuurdraad" beheert 6 verschillende signalen.

7. **Stand-by:** schakelt het verwarmingselement uit, maar de thermostaat blijft aangeschakeld;
8. **Comfort:** behoudt de "Comfort-temperatuur" ingesteld door de gebruiker;
9. **ECO:** behoudt de omgevingstemperatuur 3,5°C lager ten opzichte van de "Comfort-temperatuur";
10. **Antivries:** behoudt de omgevingstemperatuur op 7°C;
11. **Comfort-1:** behoudt de omgevingstemperatuur 1°C lager ten opzichte van de "Comfort-temperatuur";
12. **Comfort-2:** behoudt de omgevingstemperatuur 2°C lager ten opzichte van de "Comfort-temperatuur".

Voor inschakeling van de functie "Stuurdaad":

- Druk op de toets **[Modus]** totdat het "Stuurdaad-icoon" verschijnt op het scherm.
- Stel de gewenste temperatuur in met de toetsen **[+/-]** en wacht totdat de temperatuur op het display stopt met knipperen.

**OPMERKING:** indien er geen stuurdraad werd geïnstalleerd op de installatie is de default-modus de "Comfort-modus". In dit geval mag u de stuurdraad van de thermostaat niet aansluiten op de geel/groene aarddraad.

## **3. FUNCTIES**

#### Functie Toetsenbord Geblokkeerd

Met deze functie blokkeert de gebruiker het toetsenbord om te vermijden dat ongewenste wijzigingen worden uitgevoerd.

Voor aan- en uitschakeling van deze functie: houd de toetsen **[Modus]** en **[+]** gedurende 3 seconden ingedrukt totdat het "Slot-icoon" verschijnt.

Met de ingeschakelde functie "toetsenbord geblokkeerd" zal enkel de toets **[ON/OFF]** actief zijn.

#### ECO-functie

De functie "ECO" kan worden toegepast om het energieverbruik te verminderen wanneer de kamer niet wordt gebruikt gedurende een zekere periode.

Ga als volgt te werk om deze functie aan te schakelen:

- Druk op de toets **[ECO]**. Elke reeds ingestelde temperatuur wordt verminderd met 3°C.
- Deze functie wordt terug uitgeschakeld door een tweede maal op de toets **[ECO]** te drukken.

**OPM.:** Deze functie is niet beschikbaar op alle thermostaatmodellen. Raadpleeg de handleiding van de thermostaat voor een gedetailleerde beschrijving van de functie.

#### ASC functie

Druk op de toets **[Modus]** om de functie "ASC" in te schakelen, wanneer het icoon "Chrono" wordt weergegeven op het display. Ga daarna als volgt te werk:

- druk gelijktijdig op de toetsen **[ECO]** en **[+]** voor minstens 3 seconden, totdat het icoon "ASC" verschijnt.

- herhaal de voorgaande procedure om deze functie uit te schakelen.

**OPM.:** Deze functie is niet beschikbaar op alle thermostaatmodellen. Raadpleeg de handleiding van de thermostaat voor een gedetailleerde beschrijving van de functie.

**OPM.:** Deze functie wordt enkel weergegeven in de "Chrono-modus".

#### Functie Detectie Open Venster

De functie "Detectie open venster" zorgt ervoor dat de afstandsbediening overgaat naar de "Antivries-modus" wanneer er een open venster wordt gedetecteerd.

Ga als volgt te werk om deze functie in te schakelen:

- Druk beide toetsen **[ECO]** en **[-]** gedurende minstens 3 seconden in totdat het icoon met "venster en thermometer" verschijnt.
- herhaal de voorgaande procedure om deze functie uit te schakelen.

**OPM.:** Deze functie is niet beschikbaar op alle thermostaatmodellen. Raadpleeg de handleiding van de thermostaat voor een gedetailleerde beschrijving van de functie.

#### Functie Signaleren batterijstatus

De melding "Batt" verschijnt op het display van de afstandsbediening wanneer de batterijspanning laag is. Vervang de batterijen zo vlug mogelijk.

**OPM.:** Signaaltransmissie vindt plaats tussen afstandsbediening en thermostaat na één seconde vanaf het moment dat temperatuur/modus/functie enz. werden ingesteld.

Op het display zal tijdelijk het symbool voor signaaltransmissie knipperen.



#### **INFORMATIE VOOR DE GEBRUIKER**

Conform art. 14 van de Richtlijn 2012/19/EG van 07/07/2012 inzake afval van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

- Het hoger afgebeelde symbool, dat ook op het toestel werd aangebracht, duidt aan dat hij op de markt werd gebracht en valt onder de categorie van gescheiden inzameling, op het ogenblik dat de gebruiker het toestel wenst weg te gooien (inclusief alle onderdelen, subeenheden en verbruiksproducten die integraal deel uitmaken van het product).
- Voor aanwijzingen inzake de inzamelwijzen van deze apparatuur vragen wij vriendelijk contact op te nemen met de bedrijven of andere instanties ingeschreven in de verschillende Nationale Registers voor de overige landen van de Europese Unie. Afval van huishoudelijke aard (of met analoge oorsprong) valt onder de gescheiden inzameling van stedelijk afval.
- Bij aankoop van een nieuw gelijkaardig toestel is het mogelijk het oude te overhandigen aan de verkoper. De verkoper zal dan zelf contact opnemen met de ophaaldienst voor inzameling van het oude toestel.
- Een correcte gescheiden inzameling van het afgedankte toestel en de daarop volgende correcte afvalverwerking, recyclage en ecologisch compatibele sloop vermindert potentiële negatieve invloeden voor het milieu en voor de gezondheid van de mens en bevordert recyclage en hergebruik van de materialen.

Onrechtmatige afdanking van het product door de gebruiker leidt tot sancties, volgens de nationaal omgezette reglementering uit de Richtlijnen 2011/65/EG, 2008/98/EG en