

# DELONGHI PARISIO

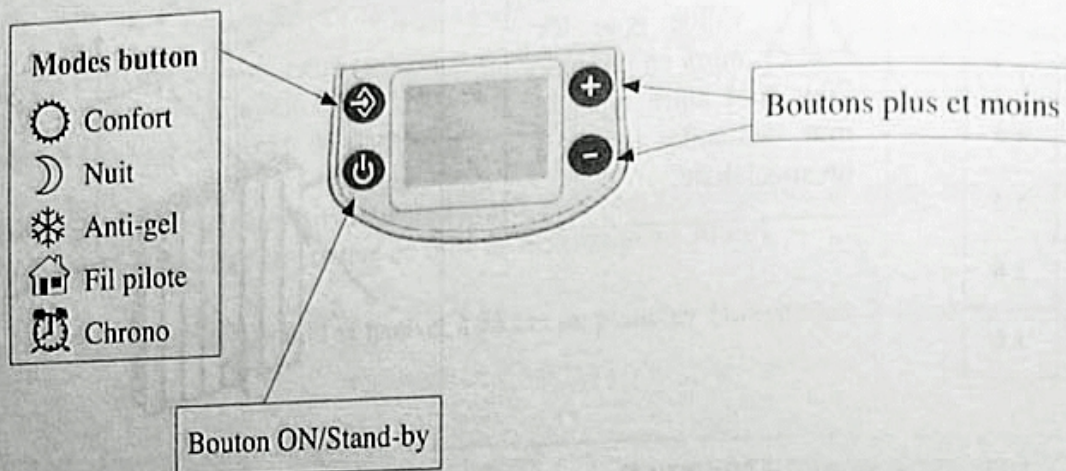
avec Télécommande



Mode d'emploi simplifié

# OPÉRATION ET USAGE

## PANNEAU DE CONTRÔLE



### Allumage

Pour allumer l'appareil, pressez le bouton sur le devant du thermostat (position I).

Pour éteindre l'appareil, pressez le bouton sur le devant du thermostat (position 0).

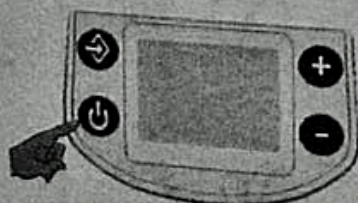
ON

OFF



### Allumer l'appareil

L'appareil a quatre boutons. Quand c'est sur stand-by, une flèche noire clignote sur l'écran. Pressez le bouton on/stand-by comme dans la figure suivante.

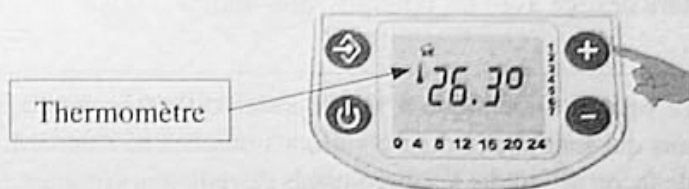


L'écran montre le temps courant dans la fonction chrono, la température désirée est montrée dans les autres modes.

## Définition de la température de confort et de nuit

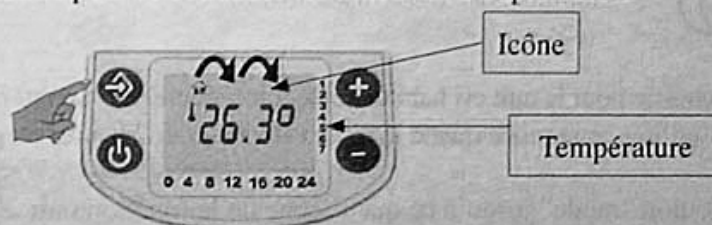
Deux niveaux différents de température peuvent être définis: Confort est la température utilisée par les fonctions chrono, fil-pilote et confort; nuit est la température utilisée par la fonction "nuit". Dans chaque mode d'exploitation la température de référence peut être choisie en pressant le bouton "plus-moins".

L'icône du thermomètre éblouissante montre que le processus est en cours.



## CHANGER LA FONCTION

Pressez le bouton de la fonction pour sélectionner les fonctions d'exploitation.



Une petite icône indique les fonctions, voir la légende ci-dessous:

Chrono	Fil Pilote	Confort	Nuit	Anti-gel	Chrono


## Description des modes

 Chrono	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Programmation journalière et hebdomadaire prévoyant deux niveaux de températures (Confort et Nuit) établis heure après heure par l'utilisateur.</li> <li>- Toutes les commandes du FIL-PILOTE sont disjonctées exceptée la commande d'arrêt.</li> </ul>
 Fil pilote	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La température est élargie par le FIL-PILOTE</li> <li>- Toutes les commandes du FIL-PILOTE sont actives</li> </ul>
 Confort	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La température de 'confort' correspond à la température souhaitée par l'utilisateur.</li> <li>- Etat "confort" avec température correspondante.</li> <li>- Toutes les commandes du FIL-PILOTE sont disjonctées exceptée la commande d'arrêt.</li> </ul>
 Nuit	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La température nuit est choisie par l'utilisateur pour l'économie énergétique pendant la nuit.</li> <li>- Etat "Nuit" avec température correspondante.</li> <li>- Toutes les commandes du FIL-PILOTE sont disjonctées exceptée la commande d'arrêt.</li> </ul>
 Anti-gel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Température de sécurité minimum: la barrière a été fixée à 7 °C.</li> <li>- Toutes les commandes du FIL-PILOTE sont disjonctées exceptée la commande d'arrêt.</li> <li>- L'appareil s'allume automatiquement si la température ambiante descend au-dessous de 7°C.</li> </ul>
 Stand-by	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le récepteur est en conditions de Stand-by.</li> <li>- Toutes les commandes du FIL-PILOTE sont disjonctées exceptée la commande d'arrêt.</li> </ul>

## Mode Confort



La température du confort correspond à la température désirée par l'utilisateur. Cette mode d'exploitation est prévue pour l'usage normal de l'appareil pour chauffer l'ambient.

- Pressez le bouton "mode" jusqu'à ce que l'icône de la fonction confort  soit visible sur l'écran.
- Modifiez si nécessaire la température désirée avec les boutons "plus-moins".




La température de la pièce peut être identique à la température choisie sur l'appareil seulement pour les radiateurs qui sont placés dans conditions proches au standard. C'est normal que on doit régler de façon différente les thermostats de radiateurs montés en ambiances différentes pour obtenir la même température (influence de l'environnement).

## Mode Nuit




La température choisie pour la nuit est habituellement inférieure par rapport à la température du confort. Il est conseillé d'utiliser cette mode quand la pièce est vide pour 2 heures ou plus.

- Pressez le bouton "mode" jusqu'à ce que l'icône de la fonction nuit  soit visible sur l'écran.
- Modifiez si nécessaire la température désirée avec les boutons "plus-moins".

## Mode Anti-gel



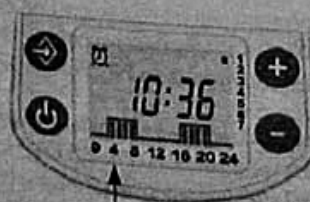
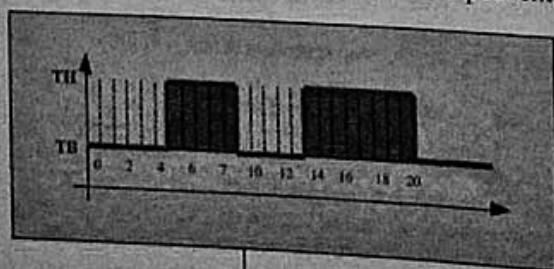
Dans le mode anti-gel la température de référence est fixée à 7°C. L'appareil commence automatiquement à chauffer quand la température de la pièce va au-dessous de 7°C. Il est conseillé d'utiliser cette mode quand la pièce est vide pour un jour ou plus.

- Pressez le bouton "mode" jusqu'à ce que l'icône de la fonction anti-gel  soit visible sur l'écran.

## Mode Chrono



Cette mode permet à l'utilisateur de définir des températures différentes pendant le jour. La température "haute" (correspondante à la température de confort), la température "baisse" (correspondante à la température nuit) et les horaires peuvent être programmées (voyez l'illustration ci-dessous).



a) Sélectionner le jour et heure courants

Pressez les boutons "modes" et "stand-by" simultanément pour entrer dans la fonction de configuration.



Le point qui indique le jour clignote: presse "plus" ou "moins" pour trouver le jour. Pressez le bouton "mode" pour confirmer.

"Heure" clignote maintenant: utilisez les boutons "plus" et "moins" pour sélectionner. Confirmer avec le bouton "mode".

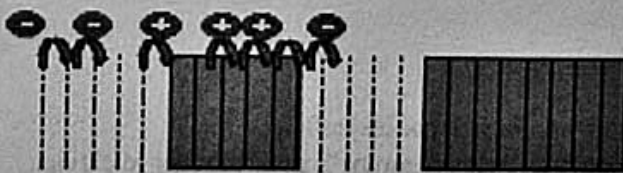


Répétez la même procédure pour les minutes.



b) Définir le programme horaire.

En commençant avec le premier jour, sélectionner la séquence désirée. Avec les boutons "plus" et "moins" on peut choisir la température "haute" (confort, barre pleine) ou "baisse" (nuit, barre vide) pour chaque heure.




Pressez "mode" pour confirmer et répétez la procédure pour chaque jour de la semaine.

## Mode fil pilote

Quand Mode Fil Pilote est active, l'appareil est géré par un système centralisé programmable, qui choisit le mode de fonctionnement qui convient le mieux.  
Cet appareil reconnaît aussi la version plus évoluée à fil pilote 6 ordres, que permet la programmation des périodes suivantes:

Confort	aucun signal
Abaissement	3 - 4°C moins de la température de confort (signal: alternance complète)
Hors gel	7° C (signal: ½ alternance négative)
Arrêt Chauffage	(signal: ½ alternance positive)
Abaissements complémentaires	1°C par rapport à la position confort
Abaissements complémentaires	2°C par rapport à la position confort

L'utilisateur peut programmer la température désirée dans la pièce :

- Pressez le bouton "mode" jusqu'à ce que l'icône de la fonction fil pilote  soit visible sur l'écran.
- Modifiez si nécessaire la température désirée avec les boutons "plus-moins".

C'est le mode de fonctionnement normal qui est toujours sélectionné quand n'y a pas de central Fil-Pilote.

## Protection enfants

On peut protéger l'appareil des modifications inadvertamment par les enfants.  
Enfoncer simultanément pendant 4 secondes le touches "plus et moins", pour bloquer le clavier.



Le pictogramme d'un verrou paraîtra à l'écran.  
Opérer de même façon pour débloquer le clavier.

**FACULTATIF:** Le radiateur peut être commandé par le télécommande ray .Jimmy De'Longhi.



**Première Utilisation:** comment associer la télécommande et le radiateur.

**ATTENTION:** Laisser en fonction seulement les radiateurs à associer à la télécommande.

Pressez simultanément tous les 4 boutons de la télécommande pour entrer la fonction de la configuration.




Le mot CONF clignote sur l'écran du thermostat du radiateur jusqu'à quand il est complètement associé à un transmetteur.

Pressez simultanément tous les 4 boutons du thermostat du radiateur pour entrer la fonction de la configuration.



Le mot PROG clignote sur l'écran du thermostat.

La télécommande associée au symbole  sur l'écran.

#### **Local forcer**

Quand le radiateur est localement off, mais même associé à la télécommande, les modes commande reçus par le radiateur sont ignorés.

Quand le radiateur est associé à la télécommande, même un changement minimum reste, jusqu'à quand la télécommande envoie le signal encore une fois.

**! L'ECHANGE DES INFORMATIONS ENTRE LE TELECOMMANDE ET L'APPAREIL  
A UN DUREE DE 30 SECONDES.**

## General

La télécommande communique avec l'appareil par radiofréquence.

Manipulez la télécommande très doucement.

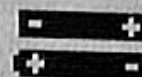
Évitez de le faire tomber et de l'exposer à des sources de chaleur ou aux rayons directs du soleil; évitez les éclaboussures d'eau ou d'autres liquides.

## Introduction ou remplacement des pile



ATTENTION

NE INVERSEZ PAS LA POLARITÉ DES BATTERIES;  
LA TÉLÉCOMMANDE POURRAIT SUBIR DES DOMMAGES.

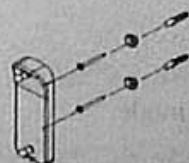


Retirez le couvercle au dos du télécommande et introduisez, dans la bonne position, deux piles alcalines R03 « AAA » de 1.5 V (fournies avec la télécommande). Remettez le couvercle.

Si vous devez remplacer ou jeter la télécommande, retirez les piles et éliminez - les conformément aux lois en vigueur car elles nuisent à l'environnement.

## Installation

Ce dispositif peut être fixé au mur avec le bride spéciale fournie.



## CARACTÉRISTIQUES:

Dimensions	101 x 68 x 32 mm
Alimentation	2 batteries alcalines 1.5V type LR03 (AAA) (autonomie 12 mois). <b>! Important : Ne pas utiliser de piles rechargeables car les performances et l'autonomie ne sont pas garanties.</b>
Fréquence d'émission	433.92 MHz
Champ d'émission	75 m. en champ ouvert



## FONCTIONNEMENT DE LA TÉLÉCOMMANDE

### Tableau de commande



### ON/OFF

La télécommande a quatre boutons. Quand il est en stand-by, seul un petit point clignote sur l'écran. Pour allumer le dispositif, appuyer le bouton de stand-by comme illustré sur le dessin.



L'écran montre le temps courant dans la fonction chrono, la température désirée est montrée dans les autres modes.

### Modes de fonctionnement





Appuyer le bouton mode "fonctions" pour changer de mode.



Un petit pictogramme indique la fonction utilisé.

A chaque pression opère un changement comme on peut le voir ci-dessous. Un petit pictogramme indique la fonction utilisé.

A chaque pression opère un changement comme on peut le voir ci-dessous.

			
Chrono	Confort	Nuit	Anti-gel

### Définition de la température de confort et de nuit

Deux niveaux différents de température peuvent être définis:

Confort est la température utilisée par les fonctions chrono, fil-pilote et confort; nuit est la température utilisée par la fonction "nuit".

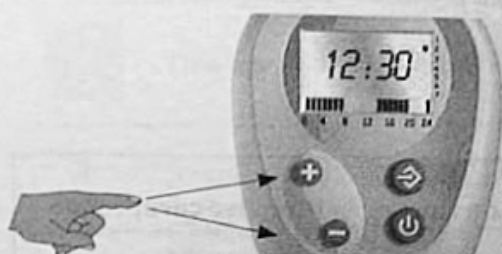
Dans chaque mode d'exploitation la température de référence peut être choisie en pressant le bouton "plus-moins".

## Sélectionner le jour et heure courants

Pressez les boutons "modes" et "stand-by" simultanément pour entrer dans la fonction de configuration.



Le point qui indique le jour clignote: presse "plus" ou "moins" pour trouver le jour. Pressez le bouton "mode" pour confirmer.

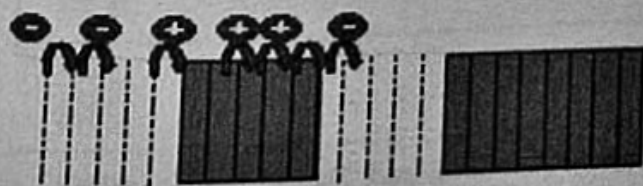


"Heure" clignote maintenant: utilisez les boutons "plus" et "moins" pour sélectionner. Confirmer avec le bouton "mode".

Répétez la même procédure pour les minutes.

b) Définir le programme horaire.

En commençant avec le premier jour, sélectionner la séquence désirée. Avec les boutons "plus" et "moins" on peut choisir la température "haute" (confort, barre pleine) ou "baisse" (nuit, barre vide) pour chaque heure.



Pressez "mode" pour confirmer et répétez la procédure pour chaque jour de la semaine.



**ATTENTION**

Écran tactile à plat: le dispositif affichera "batt" sur l'écran.