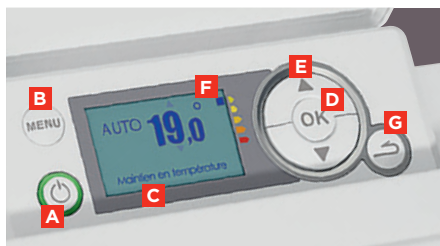


**Thermor**   
Chaleur connectée

 PRISE EN MAIN RAPIDE  
UTILISATEUR

**OVATION 3**   
Radiateur connecté



### BOÎTIER DE COMMANDES

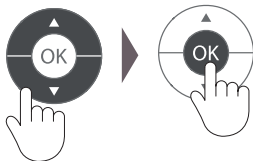
- A** Mise en marche / veille
- B** Réglages et informations de fonctionnement
- C** Visualisation des informations / des instructions
- D** Validation
- E** Augmenter / diminuer
- F** Indicateur de consommation
- G** Retour

## ÉTAPE 1

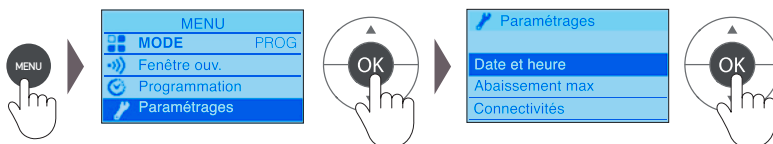
### Je mets en marche l'appareil



- ➔ L'anneau vert autour de la touche s'illumine.  
Pour mettre en veille l'appareil, faites un appui long sur la touche.
- ➔ **Lors de la première mise sous tension**, suivez les instructions affichées à l'écran.
- ➔ Choisir la langue, puis choisir le jour, le mois, l'année, l'heure, les minutes:



- ➔ Pour modifier l'heure:



QU'EST-CE QUE LA FONCTION PILOTAGE INTELLIGENT® ?

**L'appareil FAIT TOUT, TOUT SEUL!**  
*Il optimise votre confort et réalise des économies tout en vous simplifiant la vie !*

- ➔ L'appareil **détecte vos présences et absences** et ajuste la température.
- ➔ Il **mémorise votre rythme de vie** hebdomadaire et effectue sa propre programmation.
- ➔ Il **anticipe la chauffe** pour que vous ayez la bonne température à votre retour dans la pièce.
- ➔ Il **détecte les ouvertures et fermetures de fenêtres** et baisse la température à 7°C le temps de l'aération.

PAR DÉFAUT, L'APPAREIL EST EN MODE AUTO (PILOTAGE INTELLIGENT®) AVEC UNE TEMPÉRATURE À 19°C

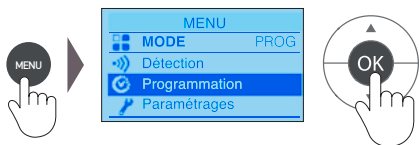


Modification de la température:



OU J'utilise la programmation (Mode PROG)

➔ Pour modifier la 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).

Varié les plages avec:

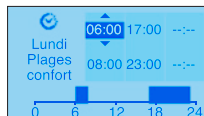


Validez avec:

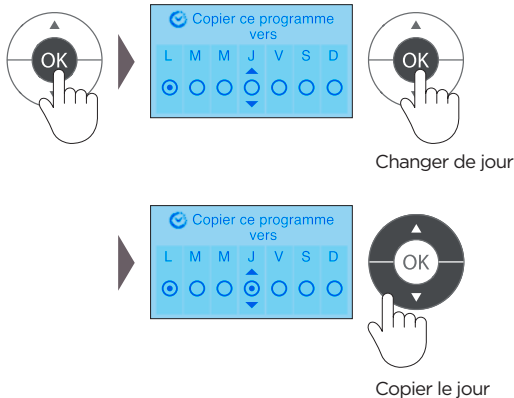


➔ Exemple

Deux plages de température « confort »: de 6h00 à 8h00 et de 17h00 à 23h00




➔ Copie du programme sur les autres jours de la semaine:





## ÉTAPE 3

# Jumelage des appareils

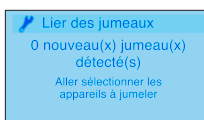
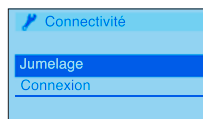
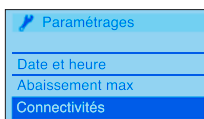
Les appareils compatibles  situés dans une même pièce peuvent être jumelés pour leur permettre de communiquer et de partager des informations.

Par exemple, quand plusieurs appareils sont jumelés, un changement de température ou un changement de mode sur un appareil se répercute immédiatement sur tous les autres appareils.

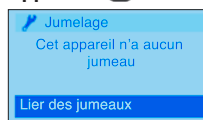
De la même manière, si un des appareils de la pièce détecte votre présence ou une ouverture de fenêtre, il communiquera cette information aux autres appareils.

➔ J'accède au menu jumelage:  

### Appareil 1



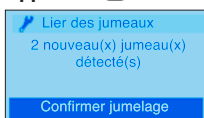
### Appareil 2



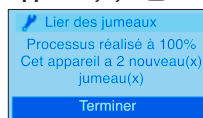
### Appareil 3



### Appareil 1



### Appareil 1, 2, 3



ou attendre quelques minutes pour revenir à l'écran initial

Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la notice complète.

[www.thermor.fr](http://www.thermor.fr)

# PILOTEZ À DISTANCE VOS APPAREILS...



...quand vous voulez...



...où que vous soyez



Thermor

Cozytouch

## Comment piloter à distance vos appareils ?

**1 - S'équiper d'un Bridge Cozytouch** à brancher sur la box Internet du foyer



**2 - Télécharger l'application gratuite Thermor Cozytouch** sur



## ...grâce à l'application gratuite Cozytouch



**Pilotage à distance et gestion des imprévus :**  
« Je rentre plus tôt que prévu, j'augmente la température de mon chauffage. »



**Visualisation et optimisation des consommations :**  
« Je maîtrise ma consommation d'énergie pour réaliser des économies. »



**Réglage simple et rapide des températures :**  
« Je règle au 1/2 degré près pièce par pièce. »