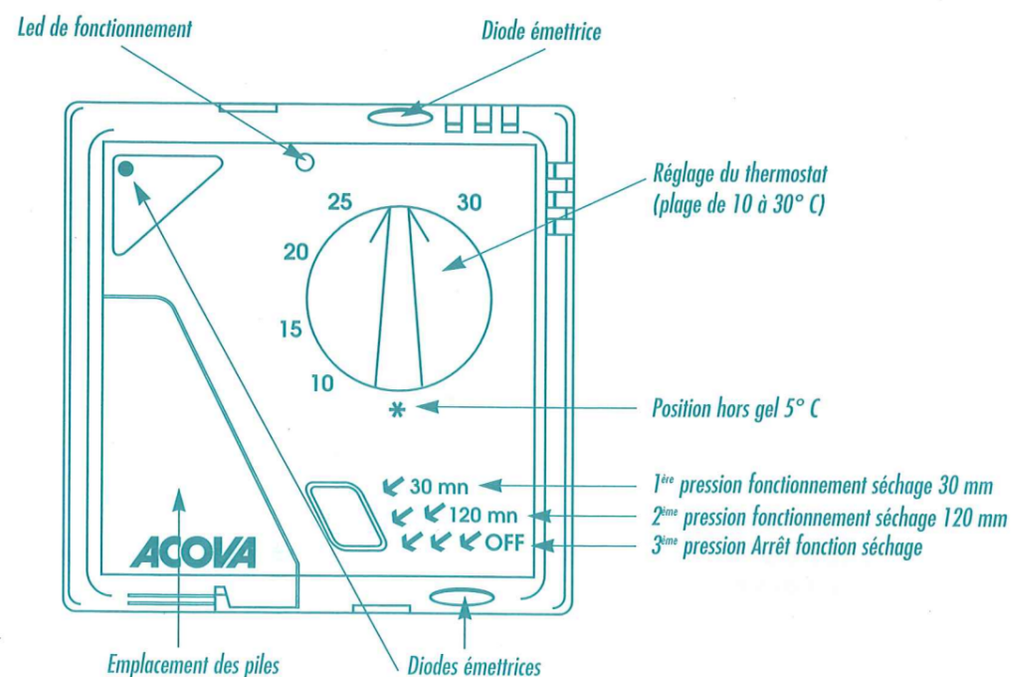


# NOTICE D'UTILISATION

## THERMOSTAT MURAL ÉMETTEUR INFRAROUGE

### Modèle D.I.T.



Vous venez de faire l'acquisition d'un appareil ACOVA équipé d'un boîtier récepteur Infrarouge et d'un thermostat mural émetteur Infrarouge modèle D.I.T.

#### Fonctionnement du thermostat D.I.T.

##### 1) Réglage de la température :

- Positionner le bouton du thermostat entre 20 et 25° C.
- Ajustement de l'échelle de température : deux jours environ après l'installation, relever la température ambiante à l'aide d'un thermomètre de référence placé au centre de la pièce. Retirer le bouton puis le repositionner de manière à ce que la flèche indique la même température que celle indiquée par le thermomètre.

##### 2) Fonction séchage :

- Cette fonction vous permet de sécher des serviettes, indépendamment de la température ambiante de la pièce.
- Dès que vous appuyez sur la fonction séchage, votre radiateur fonctionnera en pleine puissance.
- Pour une durée de 30 mn, appuyez une fois sur le bouton séchage.
  - Le led de fonction clignote lentement.
- Pour une durée de 120 mn, appuyez deux fois sur le bouton séchage.
  - Le led de fonction clignote rapidement.
- La fonction normale se remet automatiquement en route, dès que le temps de séchage est terminé.
- Si vous souhaitez arrêter le séchage avant la fin du temps programmé.
  - Appuyez une troisième fois sur le bouton séchage (le led s'arrête de clignoter).

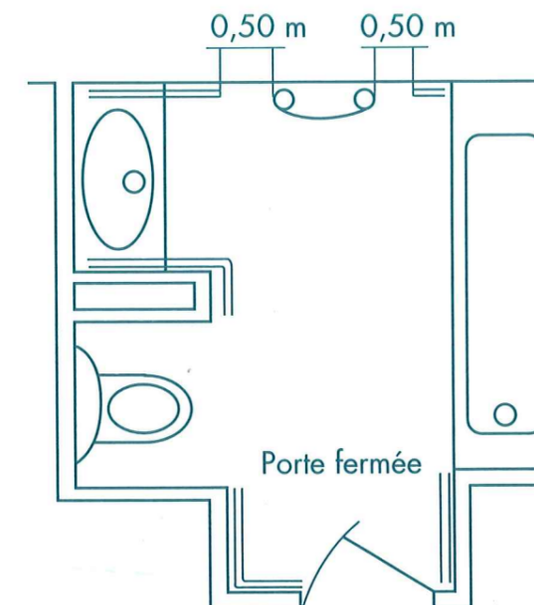
#### Position conseillée du boîtier de commande thermostat

A - Nous vous conseillons de vérifier que l'emplacement retenu permet d'assurer une transmission correcte des rayons Infrarouges :

- Mettre en place les piles LRO3 (alcalines) en respectant la polarité ;
- Tenir le thermostat D.I.T. à l'emplacement souhaité et veiller à ne pas masquer les diodes émettrices avec la main ;
- Appuyer une seule fois sur le bouton séchage, le radiateur doit fonctionner à pleine puissance ;
- Appuyer deux fois sur le bouton séchage, le radiateur doit s'arrêter.

Dans tous les cas, veiller à ce que le rayon Infrarouge reliant le boîtier émetteur à la fenêtre de réception ne soit pas interrompu par un meuble, un drap de bain...

La portée de l'émetteur est de 6 m environ.



#### Fixation murale

- Fixer le socle D.I.T. à l'aide des vis fournies dans l'emballage.
- Embrocher le boîtier sur son socle.
- Mettre en place les piles LRO3 (alcalines, non fournies) dans leur logement.