

Guide d'installation

RADIO D30

Passerelle radio / infrarouge



6203001 RADIO D30

info. techniques

0 820 200 045

0,118 € TTC/min depuis un poste fixe

fax

0 820 820 191

0,118 € TTC/min depuis un poste fixe

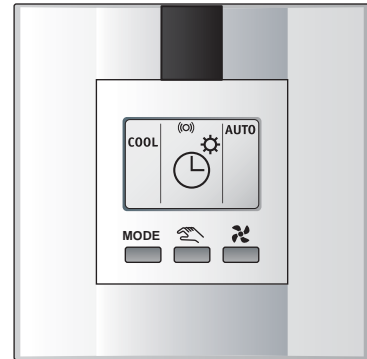
<http://pro.deltadore.com>

DELTA DORE TALCO - Bonnemain - 35270 COMBOURG

E-mail : deltadore@deltadore.com



Appareil conforme aux exigences des directives :
R&TTE 1999/05/CE



Avertissements

- Lire attentivement cette notice avant toute installation.
- L'appareil doit être installé selon les normes en vigueur.
- Avant toute intervention, veuillez couper le courant.
- Ne pas essayer de réparer cet appareil vous-même, un service après-vente est à votre disposition.
- Vérifiez que la visserie soit adaptée au support sur lequel l'appareil doit être fixé (plaque de plâtre, brique...).
- Par souci de clarté, les schémas réalisés sont à retenir dans leur principe. N'y figurent pas les protections et autres accessoires exigés par les normes. La norme UTE NF C15-100 et les règles de l'art doivent être respectées. Il est nécessaire que les appareils connectés ou environnants ne créent pas de perturbations trop fortes (directives CEE 89/336).

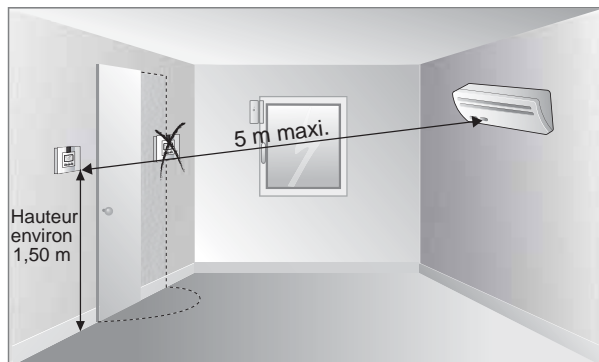
Sommaire

Emplacement	4
Installation	5
Enregistrements infrarouges	7
Fonction chauffage	7
Fonction climatisation	8
Fonction ventilation	8
Mode arrêt	8
Mode réveil du split	8
Enregistrer les écrans	9
Enregistrer l'écran "mode réveil du split"	10
Sortir du menu enregistrement	11
Supprimer les enregistrements infrarouges	11
Association radio	12
Supprimer les associations radio	17
Caractéristiques techniques	18
Aide	19

Emplacement

Avant la fixation définitive de votre RADIO D30, nous vous conseillons de vérifier que l'endroit que vous avez choisi permet d'assurer une transmission correcte des rayons infrarouges.

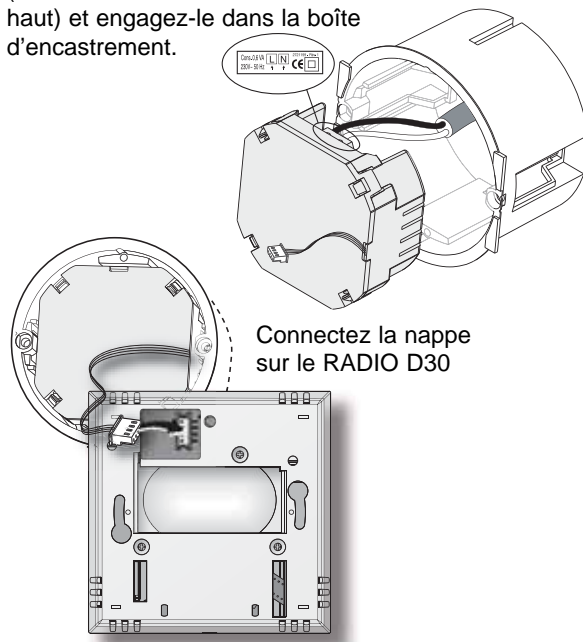
La distance entre le RADIO D30 et le split ne doit pas dépasser 5 m. Il ne doit y avoir aucun obstacle (rideaux, plantes ou autres) entre les deux.



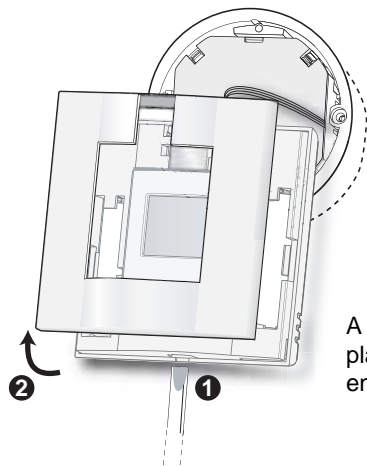
Installation

⚠ Coupez le courant au disjoncteur principal.

Raccordez le module au 230 Volts (en maintenant le bornier vers le haut) et engagez-le dans la boîte d'encastement.

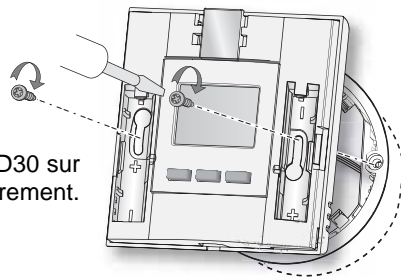


Installation



A l'aide d'un tournevis plat déclipez, puis enlevez l'enjoliveur.

Fixez le RADIO D30 sur la boîte d'encastrement.



Enregistrements infrarouges

Pour l'enregistrement des fonctions de la télécommande du split, RADIO D30 propose 22 écrans répartis comme suit :

Fonction Chauffage

Mode Confort



Mode Economie



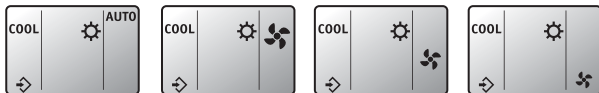
Mode Hors-gel



Enregistrements infrarouges

Fonction Climatisation

Mode Confort



Mode Economie



Fonction ventilation



Mode Arrêt





Mode réveil du split

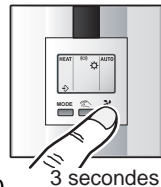


Après un arrêt, certains splits ont besoin d'un réveil, avant la prise en compte d'une commande.

Enregistrer les écrans

Remarque : pendant la préparation, afin d'éviter tout enregistrement intempestif, nous vous conseillons de protéger (avec votre main par exemple) la cellule émettrice de la télécommande, jusqu'à l'avant dernier appui.

- Appuyez sur  pendant 3 secondes, un premier écran s'affiche.
- Si vous souhaitez sélectionner un autre écran, appuyez sur .
- préparez la télécommande du split selon l'écran proposé par le RADIO D30 et réservez le dernier appui pour l'enregistrement.



Exemple pour l'écran ci-contre, vous souhaitez associer une température de 20°C, en mode chauffage et en ventilation automatique, dans ce cas, sur la télécommande :

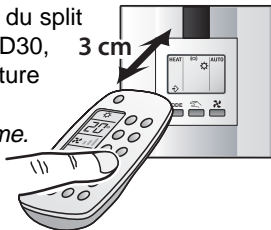
- mettez en mode chauffage,
- puis en ventilation AUTO,
- réglez la température sur 19°C et passez à l'étape suivante.




Enregistrements infrarouges

- approchez la télécommande du split à au moins 3 cm du RADIO D30, puis incrémentez la température à 20°C pour enregistrer.


L'écran du RADIO D30 s'allume.




Certaines télécommandes ont un délai de prise en compte d'un appui.

- sur RADIO D30, appuyez sur la touche  pour valider l'enregistrement et passer à l'écran suivant, ou appuyez sur la touche mode pour annuler l'enregistrement.
- Renouvelez les opérations pour chaque écran.

Enregistrer l'écran "mode réveil du split"

- sur la télécommande, mettez le split en mode ventilation,
- puis appuyez sur la touche marche/arrêt, pour arrêter votre split,
- approchez la télécommande du split à au moins 3 cm du RADIO D30, puis appuyez de nouveau sur la touche marche/arrêt de la télécommande.
- sur le RADIO D30, appuyez sur la touche  pour valider l'enregistrement.


Sortir du menu enregistrement

Pour sortir du menu enregistrement infrarouge, appuyez 3 secondes sur la touche .

Seuls les écrans enregistrés, vous seront proposés lors de l'utilisation.

L'écran "mode réveil du split" ne sera pas proposé, il sert à sortir du mode arrêt.

Supprimer les enregistrements infrarouges

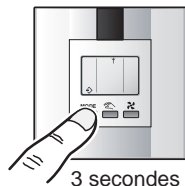
Si vous souhaitez **supprimer tous les enregistrements** infrarouges, appuyez sur la touche  pendant 10 sec.

Association radio


Le nombre maximum d'émetteurs pouvant être associés est de 8.

Associer un programmeur

- Appuyez sur la touche **MODE** pendant 3 secondes,
- pour associer le programmeur radio, reportez-vous à sa notice.



Lorsque le programmeur est associé, le RADIO D30 sort automatiquement du mode association.

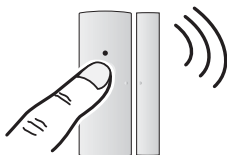
Pour le TYDOM 800, mettez le produit en mode association, sur le RADIO D30, appuyez sur la touche **MODE** pendant 3 secondes, puis sur la touche .

Associer un détecteur d'ouverture

Sur le RADIO D30, appuyez sur **MODE** pendant 3 secondes.



Sur le détecteur, appuyez sur le bouton test.

Lorsque le détecteur est associé, le RADIO D30 sort automatiquement du mode association.



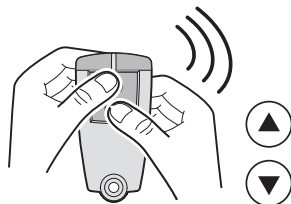
Associer une télécommande

Sur le RADIO D30, appuyez sur **MODE** pendant 3 secondes.

Sur la télécommande, maintenez appuyées simultanément les touches  et  pendant environ 5 secondes.

Le voyant s'allume, s'éteint puis se rallume à nouveau. Relâchez.

Lorsque la télécommande est associée, le RADIO D30 sort automatiquement du mode association.



Associer un transmetteur téléphonique

Sur le RADIO D30, appuyez 3 secondes sur la touche **MODE**.

Sur le transmetteur TYDOM, appuyez sur la touche d'association.

Le transmetteur émet plusieurs bips de confirmation. Lorsque le transmetteur est associé, le RADIO D30 sort automatiquement du mode association.

Association radio

Associer une centrale d'alarme TYXAL

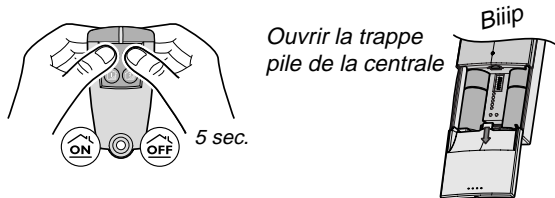
Pour mettre la centrale en mode "Maintenance".

Appuyez simultanément 5 secondes sur les touches ON et OFF de la télécommande et ouvrez la trappe de la centrale.

Sur le RADIO D30, appuyez 3 secondes sur la touche **MODE**.

Appuyez sur la touche "Tester" de la centrale.

Lorsque la centrale est associée, le RADIO D30 sort



automatiquement du mode association.

Associer une télécommande TYDOM 200

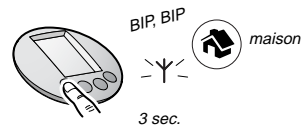
Pour associer les touches ☼ et ☾ de la télécommande TYDOM 200.

Sur le RADIO D30, appuyez 3 secondes sur la touche **MODE**.

Sur TYDOM 200,

- si l'écran de la télécommande TYDOM 200 n'est pas affiché, appuyez sur une des touches de domaine,

- appuyez sur la touche du domaine maison jusqu'à ce que la télécommande émette un bip et que le symbole Ψ clignote,





- appuyez sur une des touches tactiles confort ☼ ou économie ☾ de la télécommande TYDOM 200.





Lorsque la télécommande TYDOM 200 est associée, le RADIO D30 sort automatiquement du mode association.

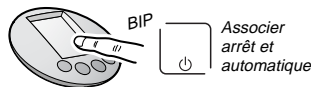
Les touches ☼ et ☾ de la télécommande TYDOM 200 sont associées au RADIO D30.

Association radio



Pour associer les touches  et  de la télécommande TYDOM 200.


Sur le RADIO D30, appuyez 3 secondes sur la touche **MODE**.

Sur la TYDOM 200, appuyez sur une des touches tactiles arrêt  ou automatique  de la télécommande.



Lorsque la télécommande TYDOM 200 est associée, le RADIO D30 sort automatiquement du mode association.

Les touches  et  de la télécommande TYDOM 200 sont associées au RADIO D30.

Pour quitter le mode association de la TYDOM 200, appuyez sur la touche d'un autre domaine (ex. : éclairage ).



Sortir du mode association

Pour **sortir du mode association radio** à tout moment, appuyez 3 secondes sur la touche **MODE**.

Supprimer les associations radio

Si vous souhaitez **supprimer toutes les associations radio**, maintenez appuyée la touche **MODE**.

Après 3 secondes, l'écran d'association s'affiche. Maintenez l'appui.

Après 10 secondes, l'écran revient à l'affichage normal, toutes les associations sont effacées.

Relâchez la touche.

Caractéristiques techniques

Module transfo d'alimentation

- Alimentation 230V, 50Hz
- Consommation : 0,6 VA
- Isolement classe II
- Dimensions : 51,5 x 51,5 x 25 mm
- Température de stockage : -10°C à +70°C
- Température de fonctionnement : 0°C à 40°C
- Installation en milieu normalement pollué

Boîtier d'ambiance

- Alimentation TBTS par le boîtier d'ambiance
- Isolement classe III
- Fréquence d'émission : 868 MHz, classe I (Norme EN 300 220)
- Portée radio de 100 à 300 mètres en champ libre variable en fonction des équipements associés (portée pouvant être altérée en fonction des conditions d'installation et de l'environnement électromagnétique)
- Angle d'émission infrarouge : 40°
- Température de stockage : -10°C à +70°C
- Température de fonctionnement : 0°C à 40°C
- Dimensions : 80 x 80 x 23 mm
- Indice de protection : IP30
- Installation en milieu normalement pollué

Aide

Vous ne pouvez pas associer un émetteur à votre appareil.

- Le nombre maximum d'émetteurs à associer à une fonction du récepteur est de 8.

Vérifiez que ce nombre n'est pas atteint.

- Il n'y a pas eu d'enregistrement infrarouge.

Reportez-vous au § "Enregistrements infrarouges".

Le Radio D30 ne prend pas en compte la commande d'un émetteur.

- L'émetteur n'est pas associé au Radio D30.
 - Le Radio D30 est resté en mode association.
 - Les piles de l'émetteur sont usées.
 - L'enregistrement infrarouge de cette fonction n'a pas été fait.
-

Rien n'apparaît sur l'écran.

L'appareil n'est pas alimenté.

Vérifiez le branchement électrique.