

3 Utilisation (suite)

Associer un transmetteur téléphonique DELTIS

Le transmetteur téléphonique DELTIS permet, à distance, de commander un récepteur DELTIS.



Le transmetteur DELTIS dispose de 4 voies de commande des automatismes. Il est possible d'associer un ou plusieurs récepteur(s) à chacune des voies du transmetteur.

Pour associer le récepteur au transmetteur téléphonique DELTIS, reportez-vous à la notice de ce dernier.

Associer un détecteur DELTAL

Un détecteur de la gamme DELTAL (ouverture, mouvement, technique...) peut être associé au mode simple allumage sans que la centrale soit active.



Allumage sur détection

Extinction 90 sec. après la dernière détection



Allumage sur détection

Extinction en fin de détection

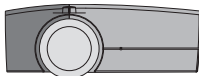
Sur le récepteur, appuyez sur la touche (~5 secondes) jusqu'à ce que le voyant clignote.

Sur le détecteur, appuyez sur la touche Test (il émet un bip).

Vérifiez que le voyant du récepteur ne clignote plus. **Le détecteur est associé au récepteur.**

Associer une centrale DELTAL

Une centrale d'alarme DELTAL peut être associée au mode simple allumage.



Sur la centrale, mettre en mode MAINTENANCE (voir notice de la centrale).

Sur le récepteur, appuyez sur la touche (~5 secondes) jusqu'à ce que le voyant clignote, 2 choix possibles :

• **Clignotement lent** : report des alarmes intrusions ou autoprotection.

- lumière allumée lorsqu'il y a une alarme.

• **Clignotement rapide** : report de mise en marche ou arrêt de l'alarme

- mise en marche : l'éclairage clignote 1 fois

- mise en arrêt : l'éclairage clignote 2 fois

Lors de l'association, pour passer d'un clignotement à l'autre, appuyez brièvement sur la touche du récepteur.

Appuyez sur la touche "Tester" de la centrale.

Vérifiez que le voyant du récepteur ne clignote plus.

La centrale est associée au récepteur.


4 Effacer toutes les associations

Maintenez appuyée la touche du récepteur (après 5 secondes, le témoin commande clignote). Maintenez l'appui jusqu'à ce que le voyant s'éteigne pour confirmer l'effacement de toutes les associations au récepteur.

5 Entretien

Diagnostic / Solutions	
Vous ne pouvez pas associer un émetteur à votre récepteur	Le nombre maxi. d'émetteurs à associer à une fonction du récepteur est de 8. <i>Vérifiez que ce nombre n'est pas atteint.</i>
Le récepteur ne prend pas en compte la commande d'un émetteur	<ul style="list-style-type: none"> • L'émetteur n'est pas associé au récepteur. • Le récepteur est resté en mode association. • Les piles de l'émetteur sont usées.

En raison de l'évolution des normes et du matériel, les caractéristiques indiquées par le texte et les images de ce document ne nous engagent qu'après confirmation par nos services.

 **Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective).**

Ce symbole, apposé sur le produit ou sur son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques :

- dans les points de distribution en cas d'achat d'un équipement équivalent,

- dans les points de collecte mis à votre disposition localement (déchetterie, collecte sélective, etc...).

En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou le magasin où vous avez acheté le produit.



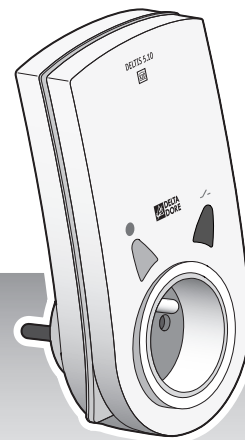
Appareil conforme aux exigences des directives :
CEE 89/336 (Compatibilité Electromagnétique)
et CEE 73/23 modifiée CEE 93/68 (Sécurité basse tension).



Notre Service Consommateur est à votre écoute pour vous assister lors du branchement et de l'installation de votre appareil.

Deltis 5.10

Récepteur prise



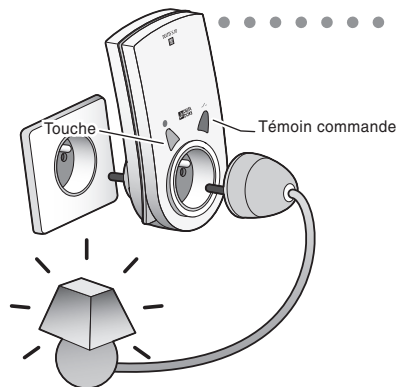
1 Présentation et branchement

Nous vous remercions de nous avoir témoigné votre confiance lors de l'achat de ce produit. Grâce à la radio X2D, Deltis 5.10 est un récepteur prise permettant de commander la marche et l'arrêt d'un appareil électrique.

Branchement

Connectez directement le récepteur sur une prise murale.

Branchez ensuite la prise de l'appareil électrique à commander sur ce récepteur.



Transmetteur téléphonique
DELTIS 1.00
Réf.: 6701006



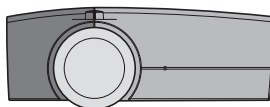
Télécommande intérieure
multifonction
DELTIS 8.00
Réf.: 6701003



Télécommandes porte-clé
DELTIS



Centrale DELTAL



Détecteurs
d'ouverture ou
de mouvement



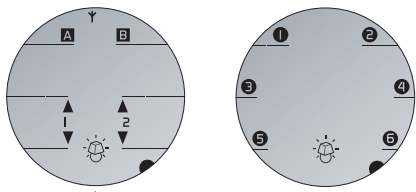
2 Caractéristiques

- Alimentation 230 V, 50 Hz +/-10%
- Isolement classe I
- Consommation : 1 VA
- Puissance maximum : 2300W, Cos φ = 1
- Puissance maximum commande éclairage : 500 W
- Fréquence radio 868 MHz (Norme EN 300 220)
- Portée radio de 100 à 300 mètres en champ libre selon les équipements associés (portée pouvant être altérée en fonction des conditions d'installation et de l'environnement électromagnétique)
- Nombre d'émetteurs pouvant être associés au récepteur : 8 max.
- Action automatique : type 1.C
- Température de fonctionnement : 0 à +40°C
- Température de stockage : -10 à +70°C
- Dimensions : 140 x 70 x 50 mm
- Indice de protection : IP 20 - IK 04
- Installation en milieu normalement pollué

3 Utilisation et association avec des produits domotiques

Associer un émetteur Deltis

Le récepteur peut être commandé par émetteur Deltis (télécommande multifonctions ou porte-clé).



1 [] ⇨ Marche / Arrêt

▲ [] ⇨ Marche

▼ [] ⇨ Arrêt

A [] ⇨ Scénario = Marche ou Arrêt selon la configuration

Le récepteur peut enregistrer jusqu'à 8 associations maximum (touches, émetteurs...).

Avec une télécommande porte-clé

Associer une touche [] au récepteur

Sur le récepteur, appuyez sur la touche jusqu'à ce que le témoin commande clignote (~5 secondes).

Sur la télécommande, maintenez appuyée la touche [] pendant environ 5 secondes. Relâchez.

Sur le récepteur, vérifiez que le témoin commande ne clignote plus.

La touche [] de la télécommande est associée au récepteur.

Associer les touches [] et [] au récepteur

Sur le récepteur, appuyez sur la touche jusqu'à ce que le témoin commande clignote (~5 secondes).

Sur la télécommande Deltis 2.20 ou Deltis 2.40, maintenez appuyées simultanément les touches [] et [] pendant environ 5 secondes. Relâchez.

Sur le récepteur, vérifiez que le témoin commande ne clignote plus.

Les touches [] et [] de la télécommande sont associées au récepteur.

Associer une touche [] au récepteur.

Mettez le récepteur dans l'état désiré (exemple : lumière éteinte).

Sur le récepteur, appuyez sur la touche jusqu'à ce que le témoin commande clignote (~5 secondes).

Sur la télécommande, maintenez appuyée la touche [] environ 5 secondes. Relâchez.

Vérifiez que le voyant du récepteur ne clignote plus.

La touche [] de la télécommande est associée au récepteur.

Une touche scénario [] ou A d'une télécommande peut piloter simultanément différents récepteurs de la gamme Deltis.

Avec la télécommande Deltis 8.00

La télécommande multifonctions Deltis 8.00 permet de commander différents appareils de votre maison.

Elle dispose de 3 touches principales permettant d'accéder aux 3 domaines (maison, télévision, éclairage).

Pour associer Deltis 5.10 à la télécommande multifonctions DELTIS 8.00, reportez-vous à la notice de cette dernière.

