

IDK vous remercie d'avoir fait l'acquisition de ce kit d'une prise télécommandée et d'une télécommande, cet ensemble vous permet de contrôler à distance vos différents appareils domestiques (1000 watt maximum)

CONTENU

- 1 Prise de courant télécommandable 1000 W. (réf :FER-1002W)
- 1 Télécommande radio. (FECT-100)
- 1 Pile 12 Volts type 23A fournie.
- 1 Notice

COMPATIBILITÉ

Avec la Gamme IDK:

FE-1000 : Une prise électrique télécommandée 1 000 W + une télécommande

FE3-1000/ FE3-1002 : 3 prises électriques télécommandées 1 000 W + une télécommande

FER-1000W/ FER-1002W : 1 prise réceptrice supplémentaire 1000 W

FECT-100 : Télécommande supplémentaire seule

Vous pouvez commander jusqu'à 16 prises !

SÉCURITÉS & RECOMMANDATIONS

- Veuillez lire la notice avant utilisation
 - A utiliser uniquement dans des prises de courant encastrées, ne pas connecter à une rallonge car le produit ne serait plus protégé contre les liquides au sol.
 - Ne jamais dépasser la puissance indiquée de 1000 Watt.
 - Ne raccordez aucun appareil qui doit être surveillé en permanence (appareil dégageant de la chaleur) car il pourrait provoquer un incendie ou d'autres dommages.
 - Pour une utilisation intérieure uniquement.
 - Ne pas démonter ou réparer par vous-même l'appareil, ne confier les réparations qu'à un professionnel. Une manipulation erronée ou des réparations mal effectuées risquent de provoquer une décharge électrique ou un court circuit.
 - La portée de la télécommande est d'environ 30 mètres. Les murs en béton armé peuvent réduire la portée, des perturbations électroniques et électromagnétiques peuvent être causées par des néons, téléphone sans fil, WIFI, téléviseur, câbles électriques, etc.). Si possible, éloignez la prise de ces types d'appareils.
- Ce produit doit être installé sur une installation électrique aux normes en vigueur.

Utilisations déconseillées avec :

Les Téléviseurs à tube cathodique, appareils de chauffage, de cuissons (supérieur a 1000W), les lampes halogènes avec variateur (blocage potentiel de la commande radio), Tube fluorescent avec starter, ventilateur, moteur électrique.

RÉGLAGES

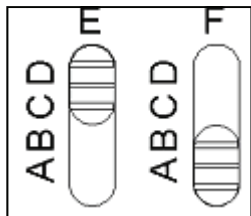
Voici la procédure de codage à suivre pour le bon fonctionnement de votre prise télécommandée :

Télécommande :

Faites glisser le capot du bas de la face arrière de la télécommande, puis insérez la pile fournie en respectant les polarités + et -

Votre codage commence par la télécommande :

1/ Au dos, choisissez un code de A à D sur la rangée E et un code de A à D sur la rangée F.



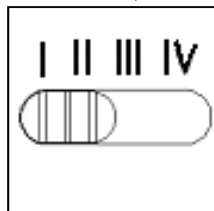
Voyant vert lors de la commande



2/ Choisissez le sélecteur (I, II, III, ou IV) pour différencier les groupes de prises

(voir correspondances ci dessous).

- I : prise de 1 à 4
- II : prise de 5 à 8
- III : prise de 9 à 12
- IV : prise de 13 à 16



Prise 1000 W :

-Placez la prise télécommandable dans n'importe quelle prise de courant murale (230V), Branchez un luminaire.

-Pressez le bouton de codage une fois puis relâchez, le voyant rouge clignotera 12 s ce qui correspond au temps pour coder la prise.



Bouton de Codage :

Pressez une fois puis relâchez, le voyant rouge clignote pendant 12 s.

Voyant Rouge :

Fixe = Présence secteur / Clignotant = Codage

-Choisissez une touche (ON) de la télécommande, par exemple la 1.

-Maintenez appuyé cette touche (ON) jusqu'à l'obtention de 4 allumages/extinctions.

Votre prise est codée ! Maintenant vous pouvez l'utiliser !

-Pour Annuler le codage sur cette touche (1) de la télécommande,

pressez le bouton de codage de la prise (le voyant rouge clignote), puis maintenez appuyé la touche (OFF) de la télécommande jusqu'à l'obtention de 2 allumages/extinctions.

Votre prise n'est plus codée !

-Reprenez l'étape au début avec une autre touche de votre choix.

UTILISATION

Après avoir codé la télécommande et la prise (voir REGLAGES):

Placez la prise télécommandable dans n'importe quelle prise de courant murale.

Ensuite connectez l'appareil à commander (doit toujours être allumé).

Sur la télécommande: ON = Mise en marche OFF = Extinction

Après plusieurs mois, si la commande ne se fait plus, remplacez la pile de la télécommande et vérifiez le codage de la prise.

Données Techniques :

- 1 Prise Télécommandable: Puissance 1000W maximum (Sécurités enfants intégrées). Tension de secteur : 230V AC - 4.35 A 50Hz
- 1 Télécommande radio 16 canaux
- Fréquence : 433.92 Mhz Portée de 30 mètres.
- 1 Pile pour la télécommande : 12V type 23A.

Ce Kit réf: FE2-1002 est Agréé aux normes CE : R&TTE, LVD, ROHS

ATTENTION :

Vous ne devez pas vous débarrasser de ces appareils ou de sa pile avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.

Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, il représente une poubelle sur roue barrée d'une croix.



IDK apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits. Si toutefois vous rencontrez un problème avec ce modèle, contactez notre équipe d'experts

IDK Service Clients (lundi au vendredi)

Tél : 08 26 09 29 29 appel facturé 0,15€ / min (cout variable selon l'opérateur)

* Ligne fixe France Telecom

E-mail : technique@idkmultimedia.com

Le recours en garantie (2 ans) ne sera valable qu'accompagné d'une preuve d'achat. Conservez-la soigneusement ! La pile fournie n'est pas garantie.

Si vous rapportez le produit au magasin ou à votre revendeur, il faut qu'il soit complet avec tous les accessoires présents dans la boîte, accompagné d'une copie de votre preuve d'achat et la cause de la panne.