

F **PRISE TÉLÉCOMMANDÉE 230 V**
p. 2

I **PRESA TELECOMANDATA 230 V**
p. 21

GB **230 V REMOTE-CONTROLLED SOCKET**
p. 38

NL **STOPCONTACT
MET AFSTANDSBEDIENING 230 V**
p. 57



RP560

SOMMAIRE

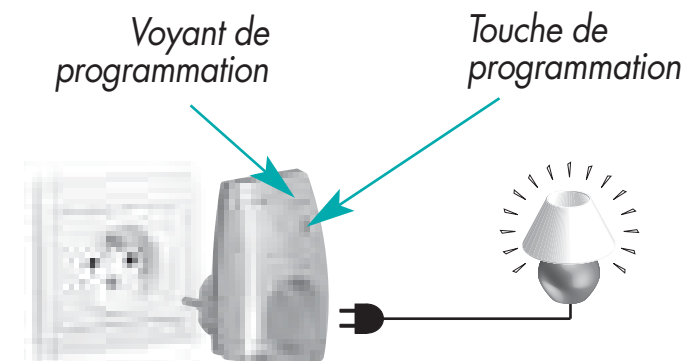
Présentation.....	2
Installation.....	6
Apprentissage	7
Programmation optionnelle des modes de fonctionnement ..	12
• Exemple de programmation de la prise télécommandée en mode minuterie	
• Exemple de programmation de la prise télécommandée en mode simulation de présence	
Essais réels	15
Retour en programmation usine.....	15
Que faire si ?	15
Conditions d'application de la garantie contractuelle et du SAV	16
Garantie Diagrал et conditions d'extension	18
Caractéristiques techniques.....	19

PRÉSENTATION

La prise télécommandée 230 V Diagrал est compatible avec :

- les télécommandes Diagrал TwinPass® PC310 et TC310,
- les claviers Diagrал TwinPass® TF200/210, TF300X/310X/311X,
- la commande tactile multifonctions Diagrал TwinPass® TF410,
- la centrale Diagrал TwinPass® CBV900X,
- le transmetteur téléphonique TT390.

Votre prise télécommandée 230 V Diagrал est équipée d'une prise électrique femelle qui vous permet, une fois intercalée entre le secteur et un appareil électrique de pouvoir le piloter à distance.



La touche et le voyant de programmation ont deux fonctions distinctes :

	Voyant	Touche
Pendant 5 minutes suivant le branchement au secteur	Aide visuelle à : <ul style="list-style-type: none"> • l'apprentissage • la programmation Indique l'état de l'appareil piloté. <ul style="list-style-type: none"> • Voyant allumé : activé • Voyant éteint : désactivé 	Permet : <ul style="list-style-type: none"> • l'apprentissage • la programmation
Passé 5 minutes suivant le branchement au secteur	Indique l'état de l'appareil piloté. <ul style="list-style-type: none"> • Voyant allumé : activé • Voyant éteint : désactivé 	Pilote directement l'appareil selon le mode de fonctionnement choisi



L'apprentissage et la programmation doivent se faire appareil désactivé (voyant éteint).

Une fois les 5 premières minutes passées, il suffit de désactiver l'appareil, débrancher et rebrancher la prise pour repasser en mode apprentissage/programmation.

Vous pouvez réaliser au choix les applications de commande à distance décrites dans les pages suivantes.

• **Mode Marche/Arrêt (Application 1)** : commander un éclairage ou un appareil électrique 230 V à l'aide de votre clavier, de votre commande tactile multifonctions, de votre télécommande ou de votre transmetteur téléphonique (en local ou à distance) avec activation et désactivation de l'appareil à chaque appui sans limitation de durée.



Attendre 2 s entre deux appuis (temps d'inhibition après l'appui sur une touche).

Cette application est par défaut programmée en usine.

Vous pouvez aussi piloter l'appareil par la touche de programmation :

Type de commande	Activation de l'appareil électrique	Désactivation de l'appareil électrique
	Appui sur la touche de programmation	2 ^e appui sur la touche de programmation

(1) Cf. Notice de la télécommande ou du clavier.
(2) Cf. chapitre Apprentissage.

Type de commande	Activation de l'appareil électrique	Désactivation de l'appareil électrique
	Appui sur la touche programmée en fonction Lumière (1)	2 ^e appui sur la touche programmée en fonction Lumière (1)
	Appui sur la touche lumière ou sonnette programmée en fonction Lumière (1)	2 ^e appui sur la touche lumière ou sonnette programmée en fonction Lumière (1)
	Appui sur une des touches Lumière ON de la page Lumière	Appui sur une des touches Lumière OFF de la page Lumière
	Appui sur une des touches Prise ON de la page Lumière	Appui sur une des touches Prise OFF de la page Lumière
En local → avec le clavier du transmetteur	Taper le code d'accès puis commande 1 à 5 (2)	Taper le code d'accès puis commande 1 à 5 (2)
A distance → par téléphone	Appeler le transmetteur téléphonique puis activer l'appareil électrique à commander à l'aide du menu vocal de la commande à distance du transmetteur (cf. notice du transmetteur).	

• **Mode minuterie (Application 2) :** commander un éclairage ou un appareil électrique 230 V à l'aide de votre clavier, de votre commande tactile multifonctions, de votre télécommande ou de votre transmetteur téléphonique (en local ou à distance) avec arrêt automatique au bout de la durée programmée.

Cette application nécessite de programmer votre prise télécommandée (cf. chapitre "Programmation optionnelle des modes de fonctionnement").



Attendre 2 s entre deux appuis (temps d'inhibition après l'appui sur une touche).

Vous pouvez aussi piloter l'appareil par la touche de programmation :

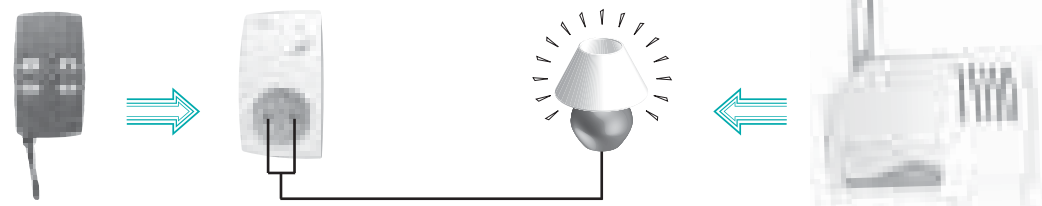
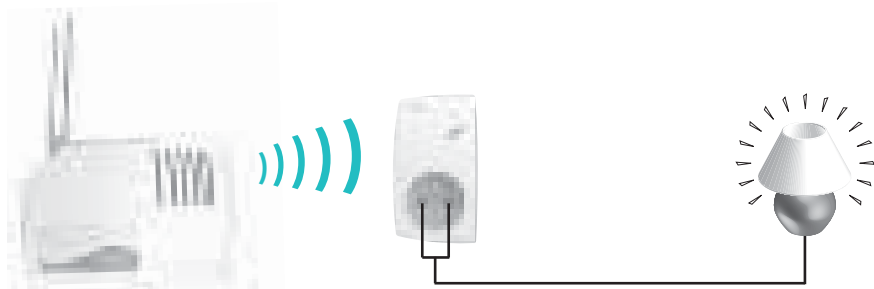
Type de commande	Lancement de la minuterie	Arrêt de la minuterie
	Appui sur la touche de programmation	2 ^e appui sur la touche de programmation

(1) Cf. Notice de la télécommande ou du clavier.
(2) Cf. chapitre Apprentissage.

Type de commande	Lancement de la minuterie	Relance de la minuterie	Arrêt de la minuterie
	Appui sur la touche programmée en fonction Lumière (1)		2 ^e appui sur la touche programmée en fonction Lumière (1)
	Appui sur la touche lumière ou sonnette programmée en fonction Lumière (1)		2 ^e appui sur la touche lumière ou sonnette programmée en fonction Lumière (1)
	Appui sur une des touches Lumière ON de la page Lumière	A chaque nouvel appui sur une des touches Lumière ON de la page Lumière	Appui sur une des touches Lumière OFF de la page Lumière
	Appui sur une des touches Prise ON de la page Lumière	A chaque nouvel appui sur une des touches Prise ON de la page Lumière	Appui sur une des touches Prise OFF de la page Lumière
En local → avec le clavier du transmetteur A distance → par téléphone	Taper le code d'accès puis commande 1 à 5 (2)	Taper le code d'accès puis commande 1 à 5 (2)	Taper le code d'accès puis commande 1 à 5 (2)
	Appeler le transmetteur téléphonique puis activer l'appareil électrique à commander à l'aide du menu vocal de la commande à distance du transmetteur (cf. notice du transmetteur).		

- **Mode simulation de présence (Application 3) :** simuler une présence par la commande aléatoire d'un éclairage ou d'un appareil électrique 230 V. Dans ce mode de fonctionnement, la prise télécommandée est pilotée aléatoirement par votre centrale et uniquement lorsque celle-ci est en Marche totale.

Exemple : vous pouvez commander un éclairage par l'intermédiaire de votre prise télécommandée en mode marche arrêt à l'aide d'une télécommande et simuler une présence toujours en allumant ce même éclairage par l'intermédiaire de votre centrale.



Cette application est cumulable avec l'application 1 ou 2 **et nécessite de programmer votre prise télécommandée (cf. chapitre "Programmation optionnelle des modes de fonctionnement")**.



La télécommande et la centrale doivent avoir le même code radio.

*Fonction disponible uniquement avec une centrale **TwinPass®** sur laquelle l'option simulation de présence a été activée (cf. : Guide de pose de la centrale).*



Prenez le maximum de précautions dans le choix et la disposition des éclairages utilisés pour la simulation de présence (en particulier pour les lampes halogènes). Une fois allumés, ces éclairages ne doivent pas perturber les détecteurs de mouvement de votre système d'alarme en marche et déclencher de fausses alarmes, ni risquer de provoquer un incendie.

INSTALLATION

Installez votre RP560 en la raccordant à une prise secteur 230V - 50 Hz (16 A) protégée et sectionnable puis, branchez sur la prise électrique femelle l'appareil à piloter.

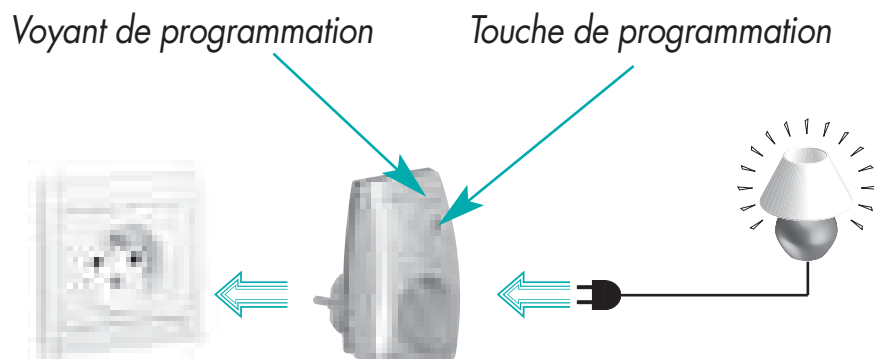
Votre prise télécommandée doit être installée :

- exclusivement à l'intérieur de votre habitation,
- **à plus de 5 m de votre centrale, de votre transmetteur téléphonique, de votre sirène d'alarme ou d'un autre récepteur de commande,**
- **à plus de 1,5 m de l'appareil à commander si celui-ci est susceptible de générer des parasites (néon, flash...).**

Vous pouvez maintenant passer à l'étape apprentissage.



Il est possible d'effectuer l'apprentissage et le paramétrage sur une table en raccordant la prise télécommandée à une rallonge. Le fait de débrancher la prise n'efface rien.



Puissances de sortie cumulées maximales :

Lampe halogène 230 AC	500 W
Lampe halogène TBT 12 V	1500 W
Lampe incandescente	1500 W
Ampoule basse consommation	450 W
Tube fluorescent	400 W

APPRENTISSAGE

L'apprentissage permet d'affecter un code radio ou une touche à la prise télécommandée.



L'apprentissage doit se faire :

- prise télécommandée branchée sur le secteur,
- appareil à commander désactivé,
- dans les 5 minutes qui suivent le branchement.









Dans le cas de l'utilisation de votre prise télécommandée en mode simulation de présence (application 3), vous allez apprendre le code radio de la centrale, munissez-vous pour cela d'un moyen de commande pilotant votre système d'alarme.



Remarques préalables

- Il n'y a pas de limite au nombre de moyens de commande pouvant être associés à la prise télécommandée.
- Une fois l'apprentissage effectué, tout autre moyen de commande (télécommande, clavier ou transmetteur) possédant une touche programmée sur le même code radio et sur la même fonction pourra piloter votre prise télécommandée sans avoir besoin de l'apprendre.


Le tableau ci-dessous met en évidence la concordance des touches entre les différents moyens de commande.

Télécommandes	Claviers	Commande tactile multifonctions	Transmetteur téléphonique
Touches Prog. ou P programmées sur la fonction Lumière	Touches  ou  programmées sur la fonction Lumière	Touches  ou  (si accès direct)	code d'accès  puis  (1)

Exemple 1 :

l'apprentissage par la touche **P** d'une télécommande PC310 à une prise télécommandée fait que la touche  d'un clavier TF310X, que la touche Lumière 1  d'une commande tactile multifonctions TF410 et que la commande lumière 1 du transmetteur téléphonique (en local ou à distance) sont aussi à même de commander cette même prise.


Exemple 2 :

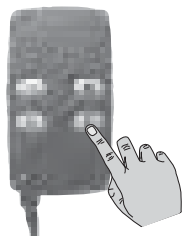
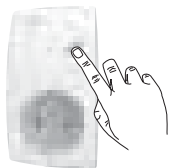
l'apprentissage par la touche Prise 4  d'une commande tactile multifonctions TF410 à une prise télécommandée fait que la commande Prise 4 du transmetteur téléphonique TT390 (en local ou à distance) est aussi à même de commander cette même prise.

(1) Cf. chapitre Apprentissage de la commande du transmetteur à une prise télécommandée.

Réalisez la séquence suivante :

• **Avec une télécommande :**

 La touche **Prog** ou **P** de votre télécommande doit être au préalable programmée sur la fonction **Lumière** (cf. : Notice installation de votre télécommande).





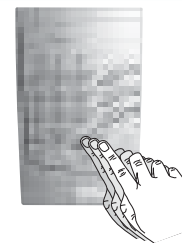
Appuyez moins de 2 s sur **la touche de programmation** de la prise télécommandée. Le voyant de programmation s'éclaire brièvement.

Maintenez un appui sur la touche **Prog** ou **P** de la télécommande jusqu'à l'éclairage du voyant de programmation de la prise télécommandée.



La prise télécommandée confirme l'apprentissage par **un éclairage de 2 s de son voyant de programmation.**

• **Ou avec un clavier :**

 La touche **Lumière**  ou **Sonnette**  de votre clavier doit être au préalable programmée sur la fonction **Lumière** (cf. : Notice installation de votre clavier).



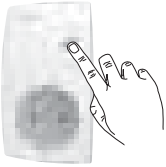
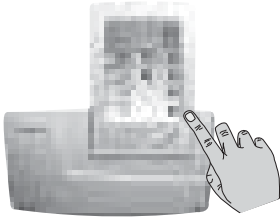



Appuyez moins de 2 s sur **la touche de programmation** de la prise télécommandée. Le voyant de programmation s'éclaire brièvement.

2 appuis successifs sur la touche **Lumière**  ou **Sonnette**  espacés de 3 s

La prise télécommandée confirme l'apprentissage par **un éclairage de 2 s de son voyant de programmation.**


En cas d'erreur d'apprentissage, le voyant de programmation clignote rapidement. Vous devez recommencer la procédure depuis le début.

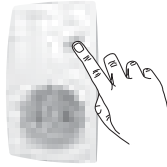
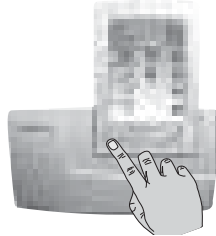


• **Ou avec une commande tactile multifonctions :**
1^{re} possibilité

		
Appuyez moins de 2 s sur la touche de programmation de la prise télécommandée. Le voyant de programmation s'éclaire brièvement.	Maintenez un appui sur une des touches Lumière ON  ou Prise ON  de la page Lumière jusqu'à éclairage du voyant de programmation de la prise télécommandée.	La prise télécommandée confirme l'apprentissage par un éclairage de 2 s de son voyant de programmation.

2^e possibilité



La touche d'accès à la page Lumière  doit être au préalable programmée en accès direct (cf. Notice d'installation de votre commande tactile multifonctions).

		
Appuyez moins de 2 s sur la touche de programmation de la prise télécommandée. Le voyant de programmation s'éclaire brièvement.	Maintenez un appui sur la touche  jusqu'à éclairage du voyant de programmation de la prise télécommandée.	La prise télécommandée confirme l'apprentissage par un éclairage de 2 s de son voyant de programmation.

En cas d'erreur d'apprentissage, le voyant de programmation clignote rapidement. Vous devez recommencer la procédure depuis le début.

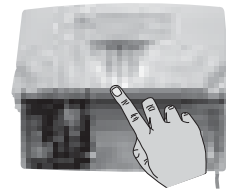


Pour procéder à l'apprentissage, vous ne devez pas être dans les menus de programmation de la commande tactile multifonctions.

• Apprentissage de la commande du transmetteur téléphonique à une prise télécommandée :

- ⚠ Le transmetteur téléphonique doit être en mode test.
- L'apprentissage du code radio du système d'alarme au transmetteur téléphonique doit être réalisé.

NB : pour commander un appareil à distance à l'aide d'un téléphone il faut au préalable, sur le transmetteur téléphonique : activer le menu vocal "commande" puis programmer la commande à distance (cf. Notice du transmetteur).



Appuyez moins de 2 s sur **la touche de programmation** de la prise télécommandée. Le voyant de programmation s'éclaire brièvement.

Tapez la séquence ci-dessous sur le clavier

3 0 #

(1) Choix du n° :

Commande 1 : lumière 1 = 1

Commande 2 : lumière 2 = 2

Commande 3 : lumière 3 = 3

Commande 4 : prise 4 = 4

Commande 5 : prise 5 = 5

appui maintenu jusqu'à l'éclairage du voyant de programmation de la prise télécommandée

La prise télécommandée confirme l'apprentissage par **un éclairage de 2 s de son voyant de programmation.**

(1) Une prise ne peut apprendre qu'une seule commande.

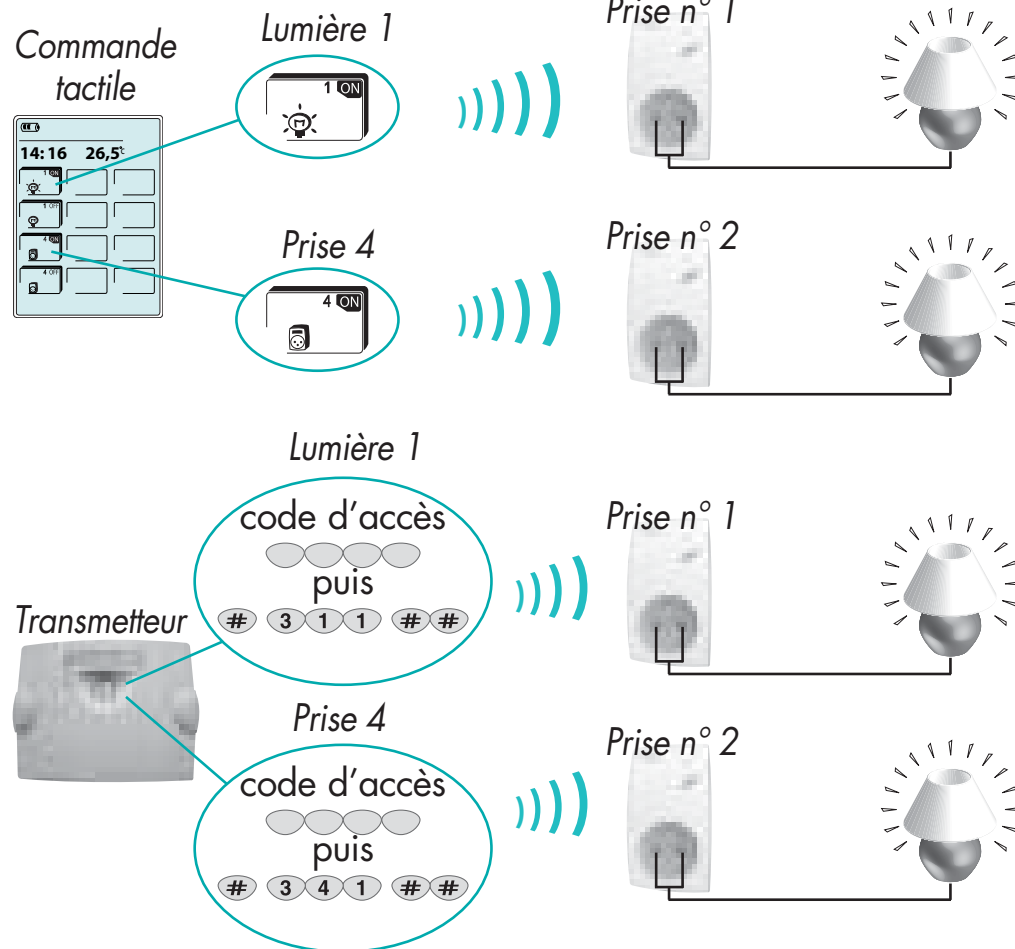
En cas d'erreur d'apprentissage, le voyant de programmation clignote rapidement. Vous devez recommencer la procédure depuis le début.

Il est possible d'affecter une ou plusieurs prises télécommandées aux commandes **Lumière** et **Prise** de la commande tactile multifonctions TF410 ou du transmetteur téléphonique TT390.

- La commande tactile multifonctions ou le transmetteur téléphonique peuvent piloter plusieurs prises télécommandées différentes.

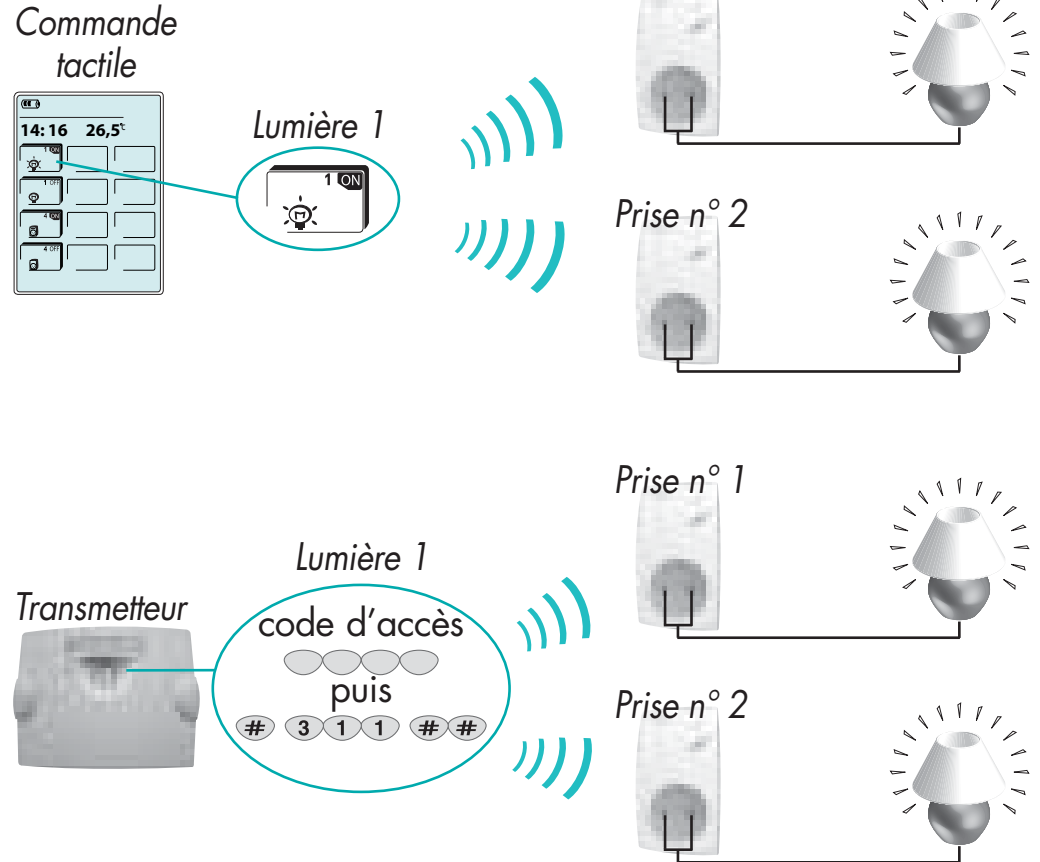
Exemple :

- la commande **Lumière 1** pilote l'éclairage branché sur la prise n° 1,
- la commande **Prise 4** pilote l'éclairage branché sur la prise n° 2.



- Une même touche peut commander simultanément plusieurs prises télécommandées différentes.

Exemple : la commande **Lumière 1** pilote l'éclairage branché sur les prises n° 1 et 2.



A partir de cette étape votre prise télécommandée est en mode Marche/Arrêt (programmation d'usine), vous pouvez modifier le mode de fonctionnement à l'aide du chapitre suivant.

PROGRAMMATION OPTIONNELLE DES MODES DE FONCTIONNEMENT

La programmation des modes de fonctionnement s'effectue selon ce principe :

- Choisir dans le tableau suivant :
 - le **n° de paramètre** correspondant au **mode de fonctionnement** à programmer,
 - la **valeur du paramètre** correspondant à la **caractéristique** désirée.



La programmation doit se faire appareil désactivé, dans les 5 minutes qui suivent le branchement. Une fois les 5 premières minutes passées, il suffit de désactiver l'appareil, débrancher et rebrancher la prise pour repasser en mode apprentissage/programmation.

Mode de fonctionnement	N° du paramètre	Valeur du paramètre	Caractéristiques
Mode Marche/Arrêt	1	1	actif (1)
Mode minuterie	2	1	90 s
		2	3 min
		3	5 min
		4	10 min
		5	15 min
		6	30 min
		7	60 min
Mode simulation de présence	4	1	inactif (1)
		2	actif

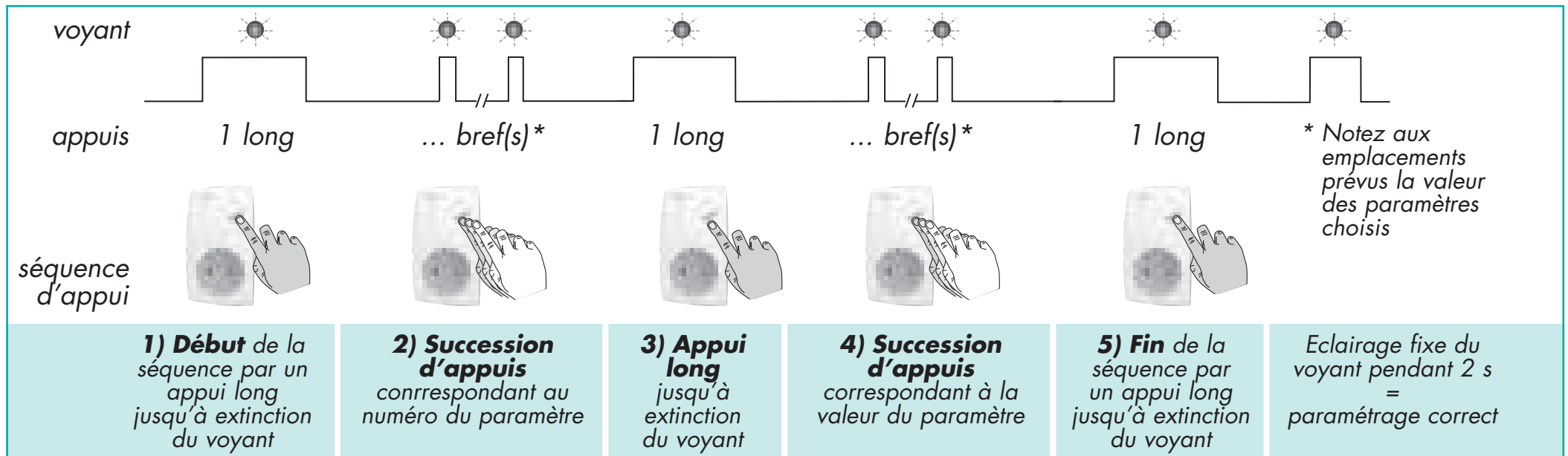
(1) Programmation d'usine.

 Le mode de fonctionnement "Simulation de présence" est cumulable avec les modes Marche/Arrêt ou Minuterie.



Une fois les 5 premières minutes passées, il suffit de désactiver l'appareil, débrancher et rebrancher la prise pour repasser en mode apprentissage/programmation.

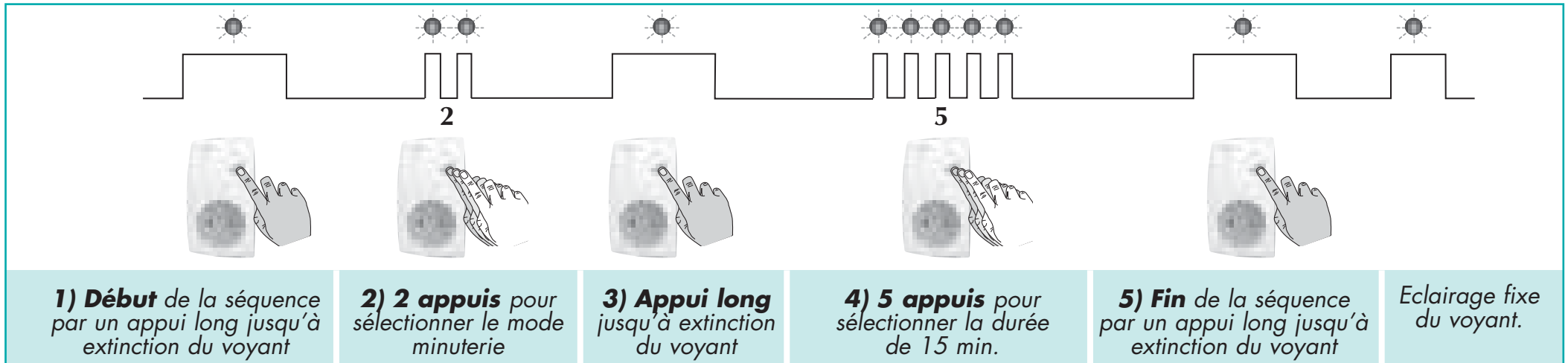
- Pianoter à l'aide de la touche de programmation la séquence suivante :



En cas d'erreur de programmation, le voyant clignote rapidement. Vous devez recommencer la procédure depuis le début.

• **Exemple de programmation de la prise télécommandée en mode minuterie (application 2) :**

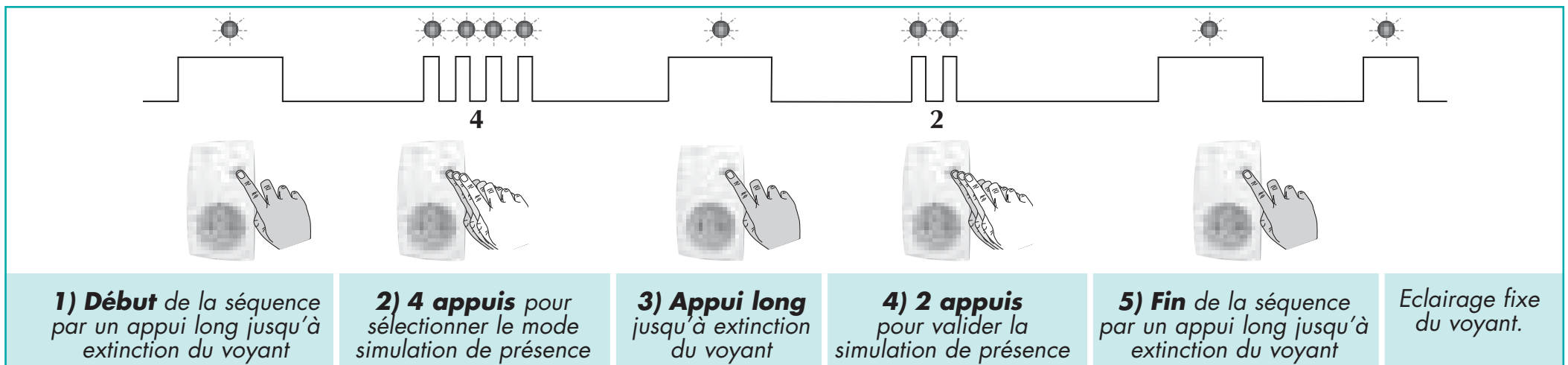
Vous désirez programmer votre prise télécommandée en mode minuterie pour une durée de 15 minutes, composez :



En cas d'erreur de programmation, le voyant clignote rapidement. Vous devez recommencer la procédure depuis le début.

• **Exemple de programmation de la prise télécommandée en mode simulation de présence (application 3) :**

Pour valider la simulation de présence, composez :



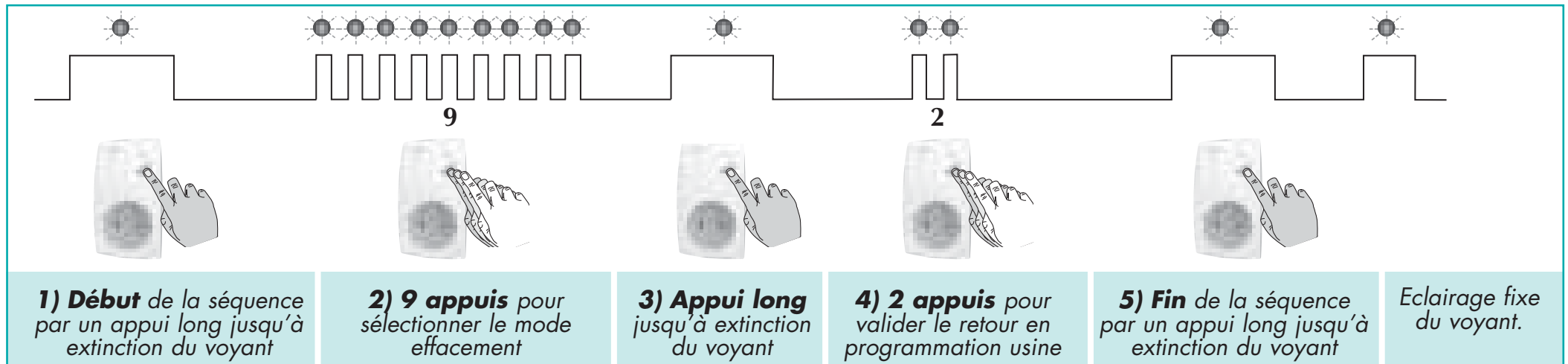
En cas d'erreur de programmation, le voyant clignote rapidement. Vous devez recommencer la procédure depuis le début.

ESSAIS RÉELS

Vérifiez par des essais réels que le fonctionnement de votre prise télécommandée correspond bien à la programmation sélectionnée.

RETOUR EN PROGRAMMATION USINE

Cette procédure vous permet de reconfigurer votre prise télécommandée en programmation usine (mode de fonctionnement Marche/Arrêt) et d'effacer l'apprentissage. Composez :



En cas d'erreur de programmation, le voyant clignote rapidement. Vous devez recommencer la procédure depuis le début.

QUE FAIRE SI ?

La prise télécommandée n'est pas alimentée	vérifiez le fusible et/ou le disjoncteur de votre prise d'alimentation murale.
L'appareil branché sur la prise télécommandée ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"> • vérifiez que le voyant de la prise est allumé. • vérifiez que l'interrupteur Marche/Arrêt de l'appareil est en position Marche. • vérifiez le fonctionnement de votre appareil sur une prise standard. Pour les lampes, vérifiez l'ampoule.
La prise télécommandée est hors de portée de vos moyens de commande ou de votre centrale	rapprochez votre prise télécommandée de ces éléments (tout en respectant les conditions de pose décrites au chapitre Installation).

CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE CONTRACTUELLE ET DU SAV

Les développements qui suivent ont pour objet de vous exposer les règles de mise en œuvre de la garantie contractuelle et du service après-vente.

En respectant ces dispositions, vous simplifierez la gestion de vos retours et pourrez profiter pleinement des avantages de la garantie contractuelle et de notre service après-vente.

Rappel :

La garantie contractuelle qui donne droit à l'échange standard ou à la réparation au choix de DIAGRAL couvre la période de 2 ans à partir de la date de vente au premier utilisateur augmentée, le cas échéant, de l'extension gratuite de garantie lorsque les conditions sont remplies (voir chapitre **Garantie Diagral et conditions d'extension**).

Le service après-vente couvre les prestations payantes de DIAGRAL.

Tout produit ayant fait l'objet d'un échange devient la propriété définitive et irrévocable de DIAGRAL.

Procédure à suivre :

Lorsque vous constatez le dysfonctionnement d'un produit, vous devez impérativement en faire vérifier la réalité en contactant notre assistance technique au numéro de téléphone indiqué dans la notice d'installation (coût de la communication précisé sur la notice).

Cette procédure, préalable et obligatoire, vous assure une gestion du dossier par les services compétents dans les meilleurs délais.

Si un retour du produit s'avère nécessaire, notre assistance technique vous communique un accord de retour (pour échange ou vérification) avec un numéro à inscrire de manière parfaitement lisible sur le colis.

Il est indispensable de toujours envoyer le matériel au service après-vente, accompagné de la copie de l'accord de retour et d'un bordereau lisiblement rempli précisant :

- le numéro ou la copie de l'accord de retour,
- vos coordonnées complètes,
- la date d'installation du matériel,
- la description du matériel et le motif du retour,
- le nom de l'utilisateur.

Sous peine d'irrecevabilité de la demande, le matériel présumé défectueux doit nous être retourné complet avec son alimentation.

Les retours doivent être faits à l'adresse suivante :
Service Après-Vente DIAGRAL, ATRAL SYSTEM
rue du Pré de l'Orme, 38920 CROLLES.

Important :

Les frais de port et les risques liés au transport sont toujours à la charge de l'expéditeur.

Notre responsabilité ne peut en aucun cas être engagée en cas d'incident survenant à cette occasion et notamment vol, perte, dégradation, destruction, etc.

Les retours en port dû seront systématiquement refusés.

L'emballage des retours doit pouvoir résister aux contraintes de transport.

Tout matériel dégradé pendant le transport sera considéré comme hors garantie.

Tout colis présenté en mauvais état par le transporteur sera refusé par notre réception.

Matériel sous garantie :

En cas de contestation sur la date de départ de la garantie contractuelle, celle-ci débutera à compter de la date de fabrication que le numéro de série de l'appareil permettra de déterminer.

Tant que la référence correspondante est commercialisée, tout matériel reconnu défectueux par notre assistance technique donne droit à l'échange standard ou à la réparation, au choix de DIAGRAL.

Tout produit échangé sous garantie bénéficie de la durée de garantie restante du produit d'origine.

Tout appareil retourné sans accord de retour peut faire l'objet d'un renvoi à son expéditeur, aux risques de ce dernier. Il ne sera rééquipé d'aucun accessoire.

Tout appareil ayant fait l'objet d'un accord de retour pour vérification et qui sera reconnu en état de fonctionnement sera renvoyé tel quel à son expéditeur.

Matériel hors garantie :

Tant que la référence correspondante est commercialisée, tout matériel hors garantie et reconnu défectueux par notre assistance technique bénéficiera automatiquement d'un échange standard ou de la réparation au choix de DIAGRAL. Ces prestations seront facturées sur la base des tarifs de service après-vente en vigueur, communiqués par notre assistance technique.

Si l'assistance technique établit un accord de retour pour vérification, notre service après-vente établira alors soit un devis de réparation, soit un devis pour échange standard sur la base des tarifs précités de service après-vente en vigueur à cette date.

En cas d'accord avec la proposition ainsi faite, vous devez impérativement retourner le double de ce devis, revêtu de la mention "bon pour accord", daté et signé dans un délai d'un mois à compter de sa date d'établissement.

Tout appareil ayant fait l'objet d'un échange alors qu'il se trouvait hors garantie bénéficiera de la garantie contractuelle consentie par DIAGRAL sur les produits de fonctionnalité équivalente, et le cas échéant de l'extension gratuite de garantie lorsque les conditions sont remplies.

GARANTIE DIAGRAL ET CONDITIONS D'EXTENSION

DIAGRAL garantit tous ses produits 2 ANS à partir de la date de vente au premier utilisateur.

IMPORTANT : les produits commercialisés par DIAGRAL peuvent bénéficier d'une extension gratuite de garantie de 3 années supplémentaires sous les conditions suivantes :

Pour pouvoir bénéficier de l'extension de garantie, l'acheteur doit impérativement retourner, à peine d'irrecevabilité, dans les 10 jours de la vente, à DIAGRAL, sa demande d'extension de garantie lisiblement remplie et dûment complétée (coordonnées, cachet du revendeur ou copie de votre facture, date de la vente, numéro de série des produits). Seule la date d'enregistrement par DIAGRAL fait foi pour apprécier le respect du délai susvisé.

Pour tout achat de produit de complément ou remplacement de produit dans le cadre du Service Après Vente, la demande d'extension de garantie correspondante au(x) produit(s) doit être renvoyée. Toute facture concernant vos produits doit être conservée, elle peut être réclamée pour l'application de la garantie.

La garantie donne droit à l'échange standard ou à la réparation au choix de DIAGRAL.

La garantie ne sera due que si le produit vendu est utilisé par l'acheteur de manière normale et dans les conditions normales conformément à la notice d'emploi fournie par DIAGRAL et à sa destination.

Tout produit ayant fait l'objet d'un échange devient la propriété définitive et irrévocable de DIAGRAL.

Tout produit échangé sous garantie bénéficie de la durée de garantie restante du produit d'origine.

La garantie porte uniquement sur les produits commercialisés

par DIAGRAL, mais ne s'applique pas aux alimentations (batteries, piles et blocs lithium) et autres consommables.

Certains accessoires peuvent ne pas bénéficier d'extension de garantie.

La garantie ne s'applique pas en cas de :

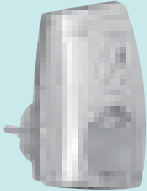

- non respect des consignes d'installation spécifiées par DIAGRAL,
- usage anormal ou non conforme des produits aux spécifications de DIAGRAL,
- intervention ou transformation de quelque nature qu'elle soit, en dehors de toute instruction donnée par DIAGRAL,
- dégradation par chute ou chocs,
- catastrophe naturelle, phénomène atmosphérique ou vandalisme, ainsi que dans tous les cas où un événement postérieur à la vente, indépendant de la volonté de DIAGRAL, irrésistible et dont elle ne pouvait raisonnablement être tenue de prévoir ni la survenance ni les effets, interdirait l'exécution de ses obligations essentielles,
- utilisation d'alimentations autres que celles indiquées par DIAGRAL,
- incident survenant pendant le transport,
- négligence ou défaut d'entretien de la part de l'utilisateur.

La garantie DIAGRAL ne fait pas obstacle aux dispositions légales qui découlent :

- des articles 1641 et suivants du code civil relatifs à la garantie légale des vices cachés,
- de l'article L211-2 du Code de la consommation.

Dans le souci d'améliorer ses produits, DIAGRAL se réserve le droit de les modifier sans préavis et sans préjudice de l'article L111-2 du Code de la consommation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques techniques	Prise télécommandée 230 V RP560 
Voyant de programmation	1 voyant rouge de programmation
Touche de programmation	1 bouton poussoir de programmation en face avant de votre prise télécommandée
Puissances de sortie cumulées maximales	<ul style="list-style-type: none"> • lampe halogène 230 AC 500 W • lampe halogène TBT 12 V 1500 W • lampe incandescente 1500 W • ampoule basse consommation 450 W • tube fluorescent 400 W
Modes de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> • marche/arrêt • minuterie • simulation de présence (avec centrale TwinPass®)
Alimentation	sur prise secteur 230 V - 50 Hz (16 A) protégée et sectionnable
Température de fonctionnement	-5 °C mini / +55 °C maxi
Indice de protection	IP31 et IK04
Classe d'isolation	classe 1 
Consommation	12 VA
Installation	intérieur des locaux
Dimensions (H x L x P)	105 x 60 x 77 mm
Poids	140 g

Pour obtenir des conseils lors de la pose de votre prise télécommandée ou avant tout retour de matériel, contactez l'assistance technique Diagral :

 N° Indigo **0 825 051 809**
depuis 1 poste fixe : 0,15 € TTC/mn

Une équipe de techniciens qualifiés vous indiquera la procédure à suivre.

Vous trouverez sur notre site www.diagral.fr les réponses aux questions les plus fréquentes, les principales notices techniques...

Notez ici votre code d'accès au club client du site internet : (communiqué suite à la demande d'extension de garantie).



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Fabricant : **Hager Security SAS**
Adresse : **F-38926 Crolles Cedex - France**

Type de produit : **Prise télécommandée**

Marque : **Diagral**

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que les produits auxquels se réfèrent cette déclaration sont conformes aux exigences essentielles des directives suivantes :

- **Directive R&TTE : 99/5/CE**
- **Directive EMC : 89/336/CEE**
- **Directive Basse Tension : 73/23/CE**

conformément aux normes européennes harmonisées suivantes :

Référence produit	RP560F
EN 300 220-3	X
EN 301 489-1	X
EN 60 950	X
EN 60 669-2	X
EN 60 730-1	X
EN 55014, 55022 & 55024	X
EN 50090-2-2	X

Ces produits peuvent être utilisés dans toute l'UE, l'EEA et la Suisse

Crolles, le 10/03/06

Signature : 
Patrick Bernard
Directeur Recherche et Développement

Document non contractuel soumis à modifications sans préavis.