

# Télécommande 16 canaux Smart Living - Orno - ORN\_SH1709

## Notice d'utilisation et d'installation.

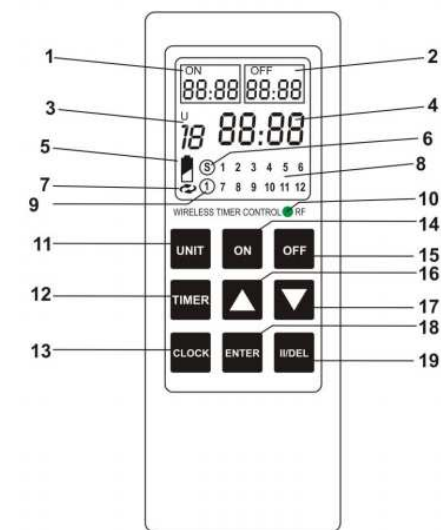
### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Nous vous remercions d'avoir sélectionné ce produit de la gamme Smart Home Living Orno pour pouvoir contrôler facilement votre maison.

Cette télécommande multifonction munie d'un écran LCD vous permet de piloter avec finesse jusqu'à 16 appareils de la gamme Orno Smart Living. Elle dispose de fonctions de commutation, variation et planification horaire.

Elle peut également se connecter avec un système domotique qui communique en 433 MHz et accepte le protocole AC (association de code), ainsi que les autres appareils compatibles avec ce protocole.

### DESCRIPTION DE L'APPAREIL



#### Face avant de l'appareil

- « ON » : heure d'allumage des dispositifs pour le programme sélectionné.
- « OFF » : heure d'extinction des dispositifs pour le programme sélectionné.
- « U » (Unit) : canal individuel correspondant à un dispositif (par ex : douille ou prise télécommandée...) ou à tous les dispositifs associés (canal « A »).
- Heure actuelle.
- Niveau de batterie restant
- Indique que le programme ne se déclenche pas tout le temps (déclenchement aléatoire), par exemple pour simulation de présence.
- Répéter la programmation : le programme est répété automatiquement (réglage par défaut de chaque programme).
- Programmes actifs (ou en mode « Planification » : choix du programme à modifier).

9. Programmation unique : signifie que le programme ne s'exécutera qu'une fois sur l'appareil sélectionné, puis le programme sera effacé.

10. LED témoin de transmission du signal radio

11. Bouton « UNIT » : ce bouton vous permet de sélectionner un canal de dispositif (« U »)

12. Bouton « TIMER » : activation de la minuterie

13. Bouton « CLOCK » : réglage de l'horloge

14 et 15 : Boutons « ON » et « OFF » : allumer et éteindre le dispositif associé au canal sélectionné

16 et 17 : Boutons « ▲ » et « ▼ » : sélection contextuelle (canal, programme, heure, option...)

18. Bouton « Enter » : validation du choix actuel

19. Bouton « II/DEL » : bouton d'effacement / réinitialisation

### MISE EN MARCHÉ ET ASSOCIATION

Avant toute utilisation, assurez-vous que les piles sont correctement installées dans la télécommande.

Sur le dispositif récepteur à associer (prise, douille, module...), effectuez la manœuvre d'apprentissage (voir notice de l'objet en question). Il s'agit généralement d'appuyer sur le bouton ON/OFF/LEARN jusqu'à ce que la LED de l'appareil clignote.

Appuyez sur UNIT plusieurs fois (ou utilisez les touches « ▲ » et « ▼ ») pour sélectionner le canal de votre choix (typiquement, un canal non utilisé). Appuyez ensuite sur « ON » pour associer le dispositif au canal dont le numéro est affiché sous « U »

La LED du dispositif cesse alors de clignoter et l'appareil est associé au canal choisi. Si l'association ne fonctionne pas, la mémoire du récepteur est peut-être pleine, reportez-vous à sa notice pour le réinitialiser. Vous pouvez associer autant de récepteurs que vous le souhaitez à un même canal.

### UTILISATION

#### ■ Activation, désactivation et utilisation de la variation sur les dispositifs associés

- Appuyez sur la touche UNIT jusqu'à afficher sous « U » (3 sur le schéma ci-contre) le canal du dispositif souhaité.
- Appuyez sur ON pour allumer la charge connecté à ce dispositif et OFF pour l'éteindre
- Pour les récepteurs variateurs, laisser le bouton « ON » enfoncé permet d'augmenter progressivement l'intensité lumineuse de la charge jusqu'à l'intensité désirée. Après cette manœuvre, un appui court sur ON récupère la dernière intensité de variation mémorisée, l'appui long permet de modifier cette intensité.

#### ■ Associer un dispositif à un canal

- Appuyez sur « UNIT » pour sélectionner le canal voulu.
- Suivez les instructions de la section « Mise en marche et association » pour associer le dispositif.




#### ■ Dissocier un dispositif d'un canal


- Appuyez sur « UNIT » pour sélectionner le canal voulu.
- Laissez le bouton « II/DEL » maintenu pendant environ 3 secondes. Le dispositif est effacé.


#### ■ Réglage de l'horloge


- Maintenez le bouton « CLOCK » enfoncé pendant environ 3 secondes.
- Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour régler l'heure et appuyez sur « ENTER » pour confirmer.
- Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour régler les minutes et appuyez sur « ENTER » pour confirmer.

#### ■ Planification horaire

- Maintenez le bouton « TIMER » enfoncé pendant environ 3 secondes. Tous les numéros de programme s'affichent.
- Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour sélectionner un numéro de programme et appuyez sur « ENTER » pour confirmer. Les programmes non personnalisés affichent les 3 symboles :   
- Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour sélectionner le canal à déclencher (sous « U ») et appuyez sur « ENTER » pour confirmer.
- Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour régler l'horaire d'allumage de l'appareil et appuyez sur « ENTER » pour confirmer (réglage de l'heure, « ENTER », réglage des minutes, « ENTER »).
- Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour régler l'horaire d'extinction de l'appareil et appuyez sur « ENTER » pour confirmer (réglage de l'heure, « ENTER », réglage des minutes, « ENTER »).
- Avec les boutons « ▲ » et « ▼ », réglez le type de programmation :

 Ce programme se répète tous les jours.

 Ce programme s'exécute une fois puis il est effacé.

 Ce programme n'est déclenché que parfois.

- Appuyez sur le bouton « TIMER » pour valider votre programmation.

### ▪ Activer / désactiver un programme

Vous pouvez désactiver l'exécution d'un programme sans supprimer celui-ci. Pour ceci :

1. Maintenez le bouton « TIMER » enfoncé pendant environ 3 secondes. Tous les numéros de programme s'affichent.
2. Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour sélectionner le numéro de programme à désactiver.
3. Appuyez brièvement sur la touche « II/DEL ». Les horaires « ON » et « OFF » ainsi que le numéro de programme clignotent. Appuyez alors sur « ENTER » pour confirmer la désactivation.
4. En appuyant sur « TIMER » pour sortir du mode de programmation, vous constaterez que le numéro de programme n'apparaît plus sur la vue horaire : il est désactivé.
5. Pour réactiver le programme, effectuez la même opération. Le numéro du programme apparaîtra alors sur la vue horaire.

### ▪ Effacer un programme

Dans le cas d'un programme à exécution unique, le programme est effacé automatiquement après sa première exécution. Pour les autres types de programme, voici comment procéder :

1. Maintenez le bouton « TIMER » enfoncé pendant environ 3 secondes. Tous les numéros de programme s'affichent.
2. Utilisez les boutons « ▲ » et « ▼ » pour sélectionner le numéro du programme à effacer.
3. Maintenez enfoncée la touche « II/DEL » pendant 3 secondes. Les horaires « ON » et « OFF », le numéro de canal sous « U » et le type de programmation clignotent. Appuyez alors sur « ENTER » pour confirmer la suppression, ou sur « TIMER » pour sortir du mode planification et ainsi annuler la suppression.
4. Après la confirmation via le bouton « ENTER », le programme est complètement effacé

## EXEMPLES DE PROGRAMMATION

### ▪ Extinction / allumage automatique quotidien

Une prise pilotable sur laquelle un chargeur de téléphone est branché est associée au canal 3. Nous souhaitons allumer cette prise la nuit à partir de 23h et l'éteindre le matin à 7h30.

1. Maintenez le bouton « TIMER » enfoncé pendant environ 3 secondes. Tous les numéros de programme s'affichent.
2. Utilisez les flèches jusqu'à ce qu'un programme disponible apparaisse en surbrillance. Par exemple le programme 1.
3. Avec les flèches, choisissez le canal « 3 » sous la lettre U.
4. Sélectionnez l'heure pour « ON » à 23:00.
5. Sélectionnez l'heure pour « OFF » à 7:30.
6. Sélectionnez le symbole « répétition ».
7. Après avoir appuyé sur « ENTER », nous sommes de retour à l'écran de sélection des programmes. Je peux alors appuyer sur « TIMER » pour valider la programmation.

### ▪ Programmation unique

Nous souhaitons éteindre automatiquement une lampe reliée à un module encastrable on/off à 17h, mais ne le faire qu'une seule fois. Le module encastrable on/off est relié au canal 8 de la télécommande.

1. Maintenez le bouton « TIMER » enfoncé pendant environ 3 secondes. Tous les numéros de programme s'affichent.
2. Utilisez les flèches jusqu'à ce qu'un programme disponible apparaisse en surbrillance. Comme ce programme sera effacé, nous pouvons prendre un numéro vers la fin de la liste, par exemple le programme 12.
3. Avec les flèches, choisissez le canal « 8 » sous la lettre U.
4. Laissez l'heure pour « ON » à 00:00 et appuyez sur entrée (comme ce n'est que l'extinction qui nous intéresse, nul besoin de régler d'heure pour « ON »).
5. Sélectionnez l'heure pour « OFF » à 17:00.
6. Sélectionnez le symbole « exécution unique ».
7. Après avoir appuyé sur « ENTER », nous sommes de retour à l'écran de sélection des programmes. Je peux alors appuyer sur « TIMER » pour valider la programmation.

### ▪ Simulation de présence

Pendant une semaine d'absence du domicile, nous allons effectuer une simulation de présence. Nous allons programmer un allumage d'une lumière à 20h et une extinction à 23h45, mais qui ne sera pas systématiquement : la lumière s'allumera et s'éteindra seulement certains jours, de manière aléatoire.

La lumière est commandée par un module sur le canal 4.

1. Maintenez le bouton « TIMER » enfoncé pendant environ 3 secondes. Tous les numéros de programme s'affichent.
  2. Utilisez les flèches jusqu'à ce qu'un programme disponible apparaisse en surbrillance. Par exemple le programme 2.
  3. Avec les flèches, choisissez le canal « 4 » sous la lettre U.
  4. Sélectionnez l'heure pour « ON » à 20:00.
  5. Sélectionnez l'heure pour « OFF » à 23:45.
  6. Sélectionnez le symbole « déclenchement aléatoire ».
  7. Après avoir appuyé sur « ENTER », nous sommes de retour à l'écran de sélection des programmes. Je peux alors appuyer sur « TIMER » pour valider la programmation.
- Le programme reste en mémoire mais il ne se déclenche pas systématiquement.

## DÉPANNAGE

En l'absence de communication entre la télécommande et le récepteur, veillez que la télécommande soit bien alimentée (les informations doivent être présentes sur l'écran) et que le récepteur est également alimenté (sous tension, branché à une prise qui fonctionne, etc.)

Si la LED du récepteur indique qu'il est bien fonctionnel, réessayez la procédure d'association indiquée plus haut.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 1 x 3V CR2032 et 1 x 12V A23

Fréquence : 433.92 Mhz

Protocole radio : AC

Portée maximale : 30 mètres

Fonctions : variateur et commutateur ON/OFF

Fonction Planification : programmation ON/OFF horaire

## RECYCLAGE



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

## IMPORTATION

Importé pour la France par :

SARL APITRONIC

55a avenue de la Gare

63730 LES MARTRES DE VEYRE

web : <http://www.apitronic.fr>

email : [contact@apitronic.fr](mailto:contact@apitronic.fr)