

# Link2Home

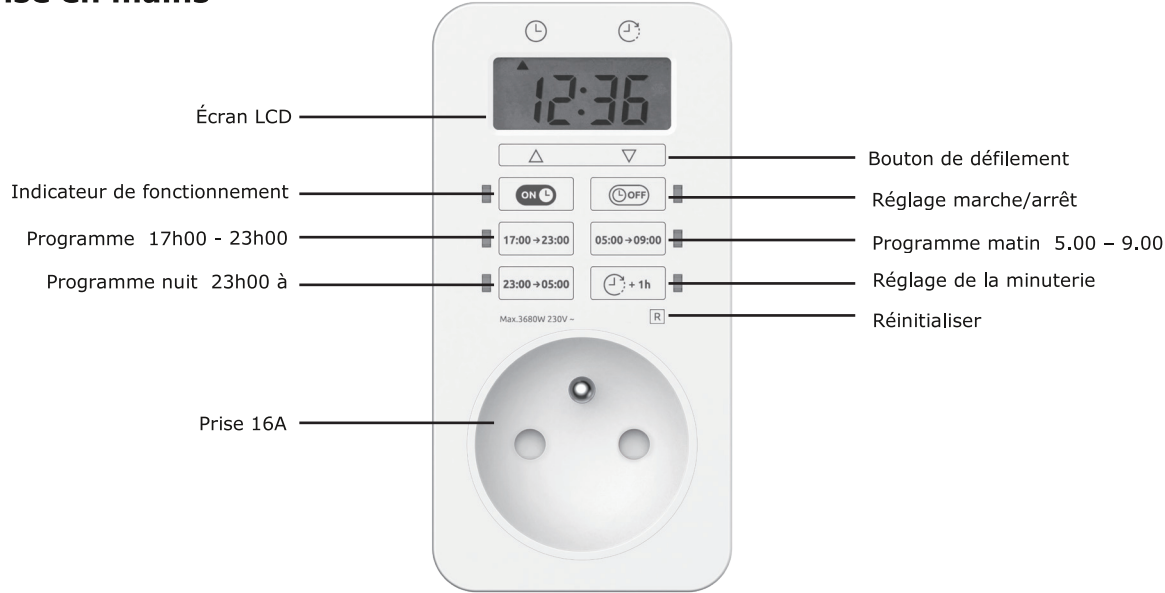
## Manuel d'utilisation Programmateur digital

Référence : 6794 / EM1500ETM-FR

### A. Fonctions

Ce programmeur permet de programmer facilement la mise en marche/arrêt vos appareils

### B. Prise en mains



Bouton	Fonction
$\nabla$ $\Delta$	1. Appuyez $\nabla$ / $\Delta$ pour ajuster par minute, pour le réglage de l'heure réelle, de la minuterie et de l'heure de mise en marche/arrêt. 2. Appuyez et maintenez enfoncé en continu pour ajuster.
<b>ON</b> <b>L</b>	1. Appuyez <b>ON</b> pour sélectionner l'heure de démarrage, l'écran clignote. 2. Appuyez $\nabla$ / $\Delta$ bouton pour définir l'heure du démarrage 3. Appuyez à nouveau pour annuler le réglage
<b>OFF</b>	1. Appuyez <b>OFF</b> pour sélectionner l'heure d'arrêt, l'écran clignote. 2. Appuyez $\nabla$ / $\Delta$ bouton pour définir l'heure d'arrêt 3. Appuyez à nouveau pour annuler le réglage
17:00→23:00	Appuyez 17:00→23:00 pour sélectionner la fonction Soirée (Période d'activation : 17h00 - 23h00), appuyez à nouveau pour annuler.
05:00→09:00	Appuyez 05:00→09:00 pour sélectionner la fonction Matin (Période d'activation : 5:00 to 9:00), appuyez à nouveau pour annuler.
23:00→05:00	Appuyez 23:00→05:00 pour sélectionner la fonction Nuit (Période d'activation : 23:00 to 5:00), appuyez à nouveau pour annuler.
$\textcircled{+} 1\text{h}$	1. Appuyez $\textcircled{+} 1\text{h}$ pour choisir la fonction minuterie, l'écran clignote. 2. Appuyez $\nabla$ / $\Delta$ bouton pour régler la minuterie (le temps par défaut est d'une heure). Appuyez à nouveau pour annuler le réglage du programme.
R	Bouton de réinitialisation, appuyez pour effacer tous les réglages de l'appareil.

## C. Connexion

- 1 Pour une utilisation en toute sécurité, éteignez votre appareil avant de brancher le dispositif.
- 2 Programmer la minuterie. Si l'écran LCD est faible en intensité lumineuse, branchez le programmeur sur une prise secteur pour qu'il se recharge. Procéder ensuite à la programmation.
- 3 Connectez votre appareil au dispositif et branchez le dispositif sur une prise électrique.

## D. Procédures

- 1 Définissez l'heure : appuyez sur  $\nabla/\Delta$  pour définir l'heure
- 2 Branchez l'appareil, appuyez sur différents boutons de fonction pour définir l'heure de mise en marche/arrêt, l'indicateur LED s'allume pour afficher le programme sélectionné :
  - a. Pour définir l'heure de démarrage idéale, appuyez sur  $\nabla/\Delta$  pour régler la minuterie.
  - b. Pour définir l'heure d'arrêt idéale, appuyez le bouton  $\nabla/\Delta$  pour régler la minuterie.
  - c. Soirée-prédéfini 17:00→23:00 : s'allume à 17h00 et s'éteint à 23h00 quotidiennement.
  - d. Matin-prédéfini 05:00→09:00 : s'allume à 5:00 et s'éteint à 9:00 quotidiennement
  - e. Nuit-prédéfini 23:00→05:00 : s'allume à 23:00 et s'éteint à 5:00 quotidiennement
  - f. Minuterie : Réglez la durée de la minuterie souhaitée (par défaut 1 heure)
- 3 Appuyez sur  $\textcircled{1} + 1\text{h}$  pour annuler d'autres réglages de programme, par exemple,
  - a. En prédéfini, ●17:00→23:00,05:00→09:00 ou 23:00→05:00 mode, appuyez  $\textcircled{1} + 1\text{h}$  pour accéder directement à la minuterie, l'appareil reste allumé jusqu'à ce que le compte à rebours soit terminé. Ensuite, l'appareil reprendra le programme sélectionné 17:00→23:00 05:00→09:00 ou 23:00→05:00
  - b. 17:00→23:00 05:00→09:00 or 23:00→05:00 peuvent être sélectionnés plusieurs fois.

Remarque : Si l'écran LCD n'est pas clair ou si la fonction ne marche pas correctement, chargez la batterie (brancher le programmeur dans une prise secteur) et réessayer.

## E. Attention

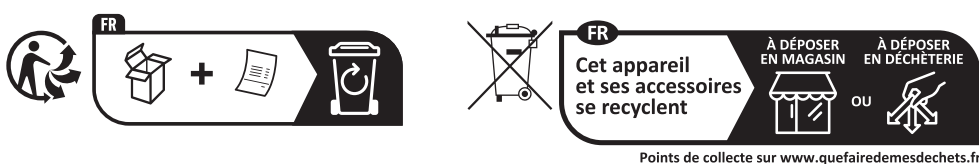
- 1 Tenir hors de portée des enfants.
- 2 La tension et la fréquence de l'appareil connecté doivent être conformes aux SPÉCIFICATIONS ci-dessous.
- 3 Si l'écran LCD n'est pas clair ou si la fonction ne marche pas correctement, veuillez appuyer sur le bouton RESET pour réinitialiser l'appareil.

## F. Spécifications

Puissance nominale : 230VAC, 16A, 3680W

Température d'utilisation : 0°C to 50°C

## G. DEEE



Fabricant :

 EverFlourish

Manufacturer: Ningbo EverFlourish Smart Technology Corp. Ltd.

Address: 77 Wuxiang East Road, Yinzhou, Ningbo, 315111, P.R.China

Distributeur :

Everflourish Europe GmbH  
Robert Koch Str, 4  
D-66299 Friedrichsthal  
[www.everflourish-france.com](http://www.everflourish-france.com)  
Fabriqué en RPC



04.24