

## Prise connectée WiFi+Bluetooth+2,4G MiBoxer - SWEW - 16A



3600 W IP20



### Prise connectée MiBoxer WiFi + Bluetooth + Télécommande MiBoxer

230 Volts | 16A | Supporte jusqu'à 3600 Watts

- Contrôlez vos appareils à distance, que vous soyez chez vous ou à l'autre bout du monde ;
- Profitez d'un contrôle flexible via le Wi-Fi, le Bluetooth ou une télécommande MiBoxer ;
- Suivez en temps réel la consommation électrique de vos équipements raccordé sur votre prise MiBoxer SWEW.

Grâce à cette prise connectée, gérez vos appareils où que vous soyez : allumez ou éteignez vos équipements à distance, programmez leur fonctionnement automatiquement, réalisez des économies d'énergie et simplifiez la gestion de votre maison via des applications gratuites comme "Tuya Smart" ou "Smart Life".

Garantie : 5 ans.



### Informations complémentaires :

#### La prise connectée MiBoxer offre un contrôle à distance

La **prise connectée MiBoxer SWEW** vous permet de **contrôler à distance vos appareils** où que vous soyez, pour un **confort d'utilisation au quotidien**. Vous pouvez **allumer ou éteindre vos équipements à distance** via votre smartphone ou une télécommande compatible, comme un **interrupteur intelligent**.

En complément, elle offre la possibilité de **programmer des minuteries** afin d'**automatiser l'allumage et l'extinction** de vos éclairages selon vos besoins, sans intervention manuelle.

Pour pouvoir contrôler à distance votre prise connectée MiBoxer plusieurs choix s'offre à vous :

- **Connexion en Wi-Fi :**

Permet un **contrôle à distance** de vos appareils via les applications gratuites **"Tuya Smart"** ou **"Smart Life"**. La connexion Wi-Fi offre une **longue portée de contrôle**, idéale pour piloter vos équipements où que vous soyez dans votre domicile ou à l'autre bout du monde. Profitez également de la **compatibilité avec Alexa et Google Home** pour un **contrôle vocal**.

- **Connexion en Bluetooth :**

Offre une **connexion rapide** sans besoin de configurer de réseau. Parfait pour un **appairage direct** entre votre smartphone et la prise.



Attention, la **portée en Bluetooth** est limitée : vous devez rester à **proximité** de vos appareils pour les contrôler.

- **Connexion avec télécommande MiBoxer :**

Grâce à une **connexion avec une télécommande MiBoxer**, contrôlez vos appareils branchés à votre prise connectée MiBoxer avec une **portée allant jusqu'à 30 mètres**, offrant une grande liberté de mouvement dans votre maison ou votre espace de travail.

**À noter** : il est recommandé d'utiliser la **télécommande MiBoxer C2**, qui permet non seulement la fonction **marche/arrêt**, mais aussi de **programmer des durées d'allumage** pour un **contrôle précis et personnalisé**.

## Les différentes installations de la prise connectée MiBoxer

Pour garantir une utilisation adaptée et sécurisée, la **prise MiBoxer SWEW** est conçue pour supporter différentes puissances selon le type d'appareil connecté :

- **3600 W** pour les **appareils résistifs** (radiateurs, éclairages halogènes, lampes à filament),
- **875 W** pour les **appareils inductifs** (moteurs d'aspirateurs, réfrigérateurs),
- **350 W** pour les **appareils capacitifs** (éclairage LED, consoles de jeux).

Grâce à cette large compatibilité avec différents types d'appareils, la prise **connectée MiBoxer SWEW** s'adapte facilement à vos besoins quotidiens. Pour pouvoir l'utiliser, il est nécessaire de procéder à son **appairage**, soit via une application mobile, soit via une télécommande MiBoxer. Voici comment procéder étape par étape.

### 1. Appairer votre prise connectée MiBoxer SWEW aux applications mobile "Tuya Smart" ou "Smart Life"

Pour contrôler votre **prise MiBoxer SWEW** à distance avec votre smartphone, commencez par **télécharger** l'application "**Tuya Smart**" ou "**Smart Life**" depuis votre **App Store**. Une fois l'application installée, **créez un compte** en cliquant sur "**S'inscrire**" si ce n'est pas encore fait. Ensuite, **branchez** la prise MiBoxer à une alimentation électrique et **allumez-la** en appuyant sur le bouton "**ON/OFF**".

Assurez-vous que le **voyant** de la prise **clignote rapidement** (environ deux clignotements par seconde). Si ce n'est pas le cas, **maintenez** le bouton appuyé pendant **5 secondes** pour effectuer une **réinitialisation**.

Avant de continuer, **connectez votre smartphone** à un **réseau Wi-Fi 2,4 GHz**.

**Important** : La prise MiBoxer SWEW **n'est pas compatible** avec les réseaux **5 GHz**. Assurez-vous que votre routeur est bien configuré sur la bande **2,4 GHz**. Pensez également à **activer votre Wi-Fi, votre Bluetooth et votre localisation** pour réaliser l'appairage.

Enfin, **ouvrez** l'application, cliquez sur "+", puis sélectionnez "**Ajouter un appareil**". Choisissez la catégorie "**Électrique**", puis "**Prise (BLE + Wi-Fi)**" pour **finaliser l'appairage**.

## **2. Connectée votre prise MiBoxer SWEW avec une télécommande MiBoxer**

Pour appairer votre prise MiBoxer SWEW via une télécommande :

- **Coupez le courant** ou **éteignez** la lumière reliée à votre prise pendant **10 secondes**.
- **Rallumez** la prise, puis dans les **3 secondes suivantes, appuyez 3 fois brièvement** sur le bouton "I" de votre télécommande MiBoxer.
- Si l'appairage est réussi, la **lumière du bouton** de votre prise clignotera **3 fois lentement**.

Pour dissocier votre prise MiBoxer SWEW de votre télécommande :

- **Éteignez** la prise pendant **10 secondes**.
- **Rallumez**, puis dans les **3 secondes, appuyez 5 fois brièvement** sur le bouton "I" de la télécommande.
- La **lumière de la prise** clignotera **3 fois lentement** pour confirmer la dissociation.

## CARACTÉRISTIQUES :

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Puissance (en Watts)                  | 3600 W          |
| Tension                               | 230V AC         |
| Indice de Protection                  | IP20            |
| Poids net (en kg)                     | 0.120 kg        |
| Classe électrique                     | I               |
| Conformité                            | CE              |
| Organisme de collecte et de recyclage | Ecosystem       |
| Tension (entrée - sortie)             | 180-240V        |
| Température de fonctionnement         | -10°C / +40°C   |
| Transmission                          | radio (2.4 GHz) |
| Portée d'émission ou réception        | ~30m            |
| Garantie                              | 5 ans           |