# Wiser Prise Intelligente Guide de l'utilisateur de l'appareil

Informations sur les caractéristiques et fonctionnalités de l'appareil.

#### 05/2025





## **Mentions légales**

Les informations fournies dans ce document contiennent des descriptions générales, des caractéristiques techniques et/ou des recommandations concernant des produits/solutions.

Ce document n'est pas destiné à remplacer une étude détaillée ou un plan de développement ou de représentation opérationnel et propre au site. Il ne doit pas être utilisé pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité des produits/solutions pour des applications utilisateur spécifiques. Il incombe à chaque utilisateur individuel d'effectuer, ou de faire effectuer par un professionnel de son choix (intégrateur, spécificateur ou équivalent), l'analyse de risques exhaustive appropriée ainsi que l'évaluation et les tests des produits/solutions par rapport à l'application ou l'utilisation particulière envisagée.

La marque Schneider Electric et toutes les marques de commerce de Schneider Electric SE et de ses filiales mentionnées dans ce document sont la propriété de Schneider Electric SE ou de ses filiales. Toutes les autres marques peuvent être des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs.

Ce document et son contenu sont protégés par les lois sur la propriété intellectuelle applicables et sont fournis à titre d'information uniquement. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit (électronique, mécanique, photocopie, enregistrement ou autre), à quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de Schneider Electric.

Schneider Electric n'accorde aucun droit ni aucune licence d'utilisation commerciale de ce document ou de son contenu, sauf dans le cadre d'une licence non exclusive et personnelle, pour le consulter tel quel.

Schneider Electric se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications ou des mises à jour relatives au contenu de ce document ou à son format, sans préavis.

Dans la mesure permise par la loi applicable, Schneider Electric et ses filiales déclinent toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions dans le contenu informatif du présent document ou pour toute conséquence résultant de l'utilisation des informations qu'il contient.

# **Table des matières**

Consignes de sécurité	4
Wiser Prise Intelligente	5
Pour votre sécurité	5
À propos de l'appareil	6
Installation du dispositif	6
Appairage de l'appareil avec la passerelle Wiser	7
Configuration de l'appareil	8
Renommer l'appareil	8
Modifier l'icône	9
Paramétrer l'emplacement de l'appareil	10
Identification de l'appareil	11
Gestion de la fonction délestage	11
Gestionnaire d'Énergie	12
Utilisation de l'appareil	13
Opération de commutation	13
Création d'un programme	14
Commande vocale	16
Création d'un moment	16
Création d'un automatisme	19
Suppression de l'équipement	26
Réinitialisation de l'appareil	26
Affichages LED	27
Caractéristiques techniques	27
Conformité	28
Déclaration de conformité	28
Marques	28

# Consignes de sécurité

## **Informations importantes**

Il est nécessaire de lire attentivement ces instructions et de se familiariser avec l'appareil avant d'essayer de l'installer, de l'utiliser, de l'entretenir ou de procéder à sa maintenance. Les messages spéciaux suivants peuvent figurer dans ce manuel ou sur l'équipement pour mettre en garde contre des risques potentiels ou pour attirer l'attention sur des informations qui clarifient ou simplifient une procédure.



L'ajout de l'un des symboles à une étiquette de sécurité « Danger » ou « Avertissement » indique qu'il existe un danger électrique pouvant entraîner des blessures si les instructions ne sont pas respectées.



Il s'agit du symbole d'alerte de sécurité. Il est utilisé pour alerter sur des risques potentiels de blessure. Respectez tous les messages de sécurité accompagnant ce symbole pour éviter tout risque de blessure ou de mort.

## **A A DANGER**

**DANGER** indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **entraînera** la mort ou des blessures graves.

Le non-respect de ces instructions provoquera la mort ou des blessures graves.

## 

**AVERTISSEMENT** indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **peut entraîner** la mort ou des blessures graves.

## **ATTENTION**

**ATTENTION** indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **peut entraîner** des blessures légères ou modérées.

### AVIS

Le terme REMARQUE est utilisé pour aborder des pratiques qui ne sont pas liées à une blessure physique.

# **Wiser Prise Intelligente**



**CCTFR6501** 

WB704H1A0902

### Pour votre sécurité



#### **RISQUE D'ENDOMMAGEMENT DE L'ÉQUIPEMENT**

Utilisez toujours le produit dans le respect des caractéristiques techniques indiquées.

Le non-respect de ces instructions peut provoquer des dommages matériels.

## **A**ATTENTION

**RISQUE D'ENDOMMAGEMENT DE L'ÉQUIPEMENT** 

· La prise ne doit être utilisée qu'à l'intérieur.

 Pour débrancher la prise de l'alimentation électrique, retirez-la de la prise électrique ou éteignez le fusible du circuit entrant.

• Ne branchez pas les prises l'une après l'autre.

• N'installez pas la prise dans des endroits très humides ou présentant des températures extrêmes.

• N'exposez pas la prise intelligente à des liquides ou des gaz inflammables ou à d'autres explosifs.

Le non-respect de ces instructions peut provoquer des blessures ou des dommages matériels.

## À propos de l'appareil

La prise intelligente de Wiser (ci-après dénommée **Fiche**) dispose d'un boutonpoussoir qui vous permet d'allumer et d'éteindre manuellement vos appareils électriques ou de les commander via l'application Wiser Home. Il alimente l'appareil électrique qui lui est raccordé. La prise fonctionnera dans n'importe quelle prise murale lorsqu'elle est branchée. La prise murale doit pour cela être activée.

La prise agit comme un prolongateur de portée de signaux de radiofréquence (RF) pour commander vos appareils électriques à distance. Elle dispose d'un prolongateur de portée de signaux RF intégré pour permettre la connectivité avec les équipements plus éloignés de la passerelle Wiser.

#### Avantage de l'utilisation de la prise :

- Configuration de plusieurs horaires pour activer/désactiver la prise.
- Réglage de la notification sur alarme en cas de consommation électrique élevée ou faible.

#### Caractéristiques de la prise :

- Commande mobile ou manuelle à tout moment et en tout lieu avec l'application Wiser
- Fonctionne avec Amazon Alexa, l'assistant Google et Siri

Α

### Schéma des éléments de fonctionnement

A. Bouton Marche/Arrêt



## Installation du dispositif

Reportez-vous aux Instructions d'installation fournies avec ce produit.

## Appairage de l'appareil avec la passerelle Wiser

À l'aide de l'application Wiser Home, appairez votre prise à la **Passerelle Wiser** pour accéder à la prise et la commander. Pour appairer la prise :

- 1. Sur l'écran d'accueil, appuyez sur 🔅.
- 2. Appuyez sur **Appareils >** + et appuyez sur **Équipements > Prise intelligente**.

**SUGGESTION:** Vous pouvez également y accéder en appuyant sur Contrôle > + > Équipements > Prise intelligente.

**SUGGESTION:** L'écran suivant illustre le processus d'appairage de la prise.

3. Appuyez trois fois rapidement sur le bouton-poussoir supérieur de la prise.



4. Attendez quelques secondes que la prise soit bien appairée.



5. Une fois l'appareil appairé, appuyez sur 🖍 (A) et sélectionnez l'icône adapté à votre charge et appuyez sur **Sauvegarder**.

NOTE: L'icône de prise électrique est affectée par défaut.

- 6. Appuyez sur (C) (B) et entrez un nom. Configuration de la prise intelligente Une contrôle cet appareil et choisissez une icône qui le représentant le mieux. Celuicierra affiché sur l'écran d'accueil. <u>Cone</u> <u>Nom</u> <u>p. ex. Lampe</u> <u>Suivant</u>
- 7. Appuyez sur **Suivant** pour affecter la prise et l'attribuer à une pièce existante ou à une nouvelle pièce.
- 8. Appuyez sur Envoyer.

Vous pouvez voir la prise ajoutée sur la page **Contrôle** sous l'onglet Pièce ou sous **TOUS** les appareils.

## Configuration de l'appareil

### **Renommer l'appareil**

À l'aide de l'application Wiser Home, vous pouvez renommer la prise.

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur 🔅.
- 2. Appuyez sur Équipements > Prise intelligente > Nom de l'équipement (A) pour renommer la prise.

C Détails de l'appa Prise intelligen	areil te		
OPTIONS		^	
Icône Prises électriques	G	ø	
Nom TV		ø-	Q
Emplacement Salon		ø	
À PROPOS DE		^	
Version du Firmware Firmware 00.00.000			
Identification			
Supprimer			

### Modifier l'icône

Vous pouvez modifier l'icône de l'appareil.

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur Ser **Appareils > Prise intelligente**.
- 2. Appuyez sur **Cicône**, choisissez une icône de votre choix (A) et appuyez sur **Sauvegarder** (B).

**IMPORTANT:** Si vous avez installé une prise et PowerTags, modifier l'icône en une autre catégorie supprimera tous les historique des données. Reportez-vous à la section Vue énergie des appareils individuels



### Paramétrer l'emplacement de l'appareil

À l'aide de l'application Wiser Home, vous pouvez ajouter votre interrupteur sans fil à n'importe quelle pièce (chambre, salon, salle à manger, etc.).

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur 🔅.
- 2. Appuyez sur **Appareils**, sélectionnez dans la liste l'appareil dont vous souhaitez modifier l'emplacement.
- 3. Appuyez sur **Emplacement** pour ouvrir l'écran de configuration.
- 4. Sur l'écran **Paramétrage de l'appareil**, vous pouvez entrer **Nouveau nom de pièce** (A) ou sélectionner une pièce existante dans la liste (B).

< Paramétrage de l'équipement	
Où se trouve la commande de l'appareil? Nouveau nom de pièce	A
Salon 3 appareils	
Bureau 2 appareils	B
Salle De Bain 3 appareils	
Chambre 2 appareils	
Supprimer de la pièce	© D

**SUGGESTION:** Si l'appareil est déjà attribué, vous pouvez le supprimer de la pièce existante. Appuyez sur **Supprimer de la pièce** (C).

5. Une fois les modifications effectuées, appuyez sur Envoyer (D).

### Identification de l'appareil

À l'aide de l'application Wiser Home, vous pouvez identifier la prise à partir des autres équipements disponibles dans la pièce. Pour identifier la prise :

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur 🔅.
- 2. Appuyez sur Équipements > Prise intelligente > Identification (A).

#### NOTE:

- Cette fonction fait clignoter la LED de la prise pour vous permettre de trouver l'équipement actuel. Le démarrage et le clignotement de la LED de la prise peuvent prendre jusqu'à une minute.
- La LED de la prise continuera de clignoter jusqu'à ce que vous appuyiez sur OK.

< Détails de l'appar Prise intelligente	reil e		
OPTIONS		^	
Icône Prises électriques	R	۲	
Nom TV		۲	
Emplacement Salon			
À PROPOS DE		^	]
Version du Firmware Firmware 00.00.000			
Identification		]—	A
Supprimer			

### Gestion de la fonction délestage

La gestion de la fonction délestage empêche le disjoncteur de se déclencher en coupant la charge (par exemple, chauffe-eau, prise EV) ou en réduisant la puissance de la charge.

Le système de gestion de la consommation électrique (PCM) est un algorithme avancé conçu pour éviter la surconsommation totale. Pour ce faire, il réduit les points de consigne et arrête des charges spécifiques, en veillant à ce que la consommation d'énergie totale reste dans une limite prédéfinie. Grâce à l'intégration de Wiser Home, les utilisateurs bénéficient d'un contrôle renforcé sur les charges surveillées par le PCM. Vous pouvez inscrire jusqu'à huit charges à la fois, ce qui permet de maintenir la consommation totale du système en dessous de la limite établie. La valeur limite est définie par votre limite de contrat, il est important de vous reporter au paragraphe Réglage du tarif pour des informations sur les tarifs heures pleines/heures creuses. Les appareils éligibles seront automatiquement intégrés au système de gestion de la fonction délestage, ce qui optimisera davantage la consommation d'énergie et améliorera l'efficacité totale de la gestion de l'énergie de votre maison.

Pour plus d'informations sur la **Gestion de la fonction délestage**, reportez-vous au Guide d'utilisation du système correspondant.

### Gestionnaire d'Énergie

Vous pouvez surveiller votre consommation et votre production d'énergie, même sans appareil de surveillance du réseau (PowerTag E). Si des appareils autonomes sont installés dans votre maison, le Gestionnaire d'Énergie sera à votre disposition pour vous aider à gérer et à surveiller votre consommation d'énergie.

Pour plus d'informations sur la **Gestionnaire d'Énergie**, reportez-vous au Guide d'utilisation du système correspondant.

## Utilisation de l'appareil

L'écran de contrôle de l'appareil vous permet d'allumer et d'éteindre l'appareil et de contrôler divers paramètres.

Dans l'onglet **Contrôle**, sélectionnez la prise, et l'écran de contrôle affiche les options ci-dessous.



Α	Appuyez pour allumer ou éteindre manuellement l'appareil.
В	Appuyez pour vous rediriger vers l'écran Programme, dans lequel vous pouvez créer un programme. Pour plus d'informations, reportez-vous à la rubrique Utilisation de l'appareil, page 14.
С	Appuyez pour contrôler divers paramètres à partir de l'écran <b>Paramètres de l'appareil</b> . Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Configuration de l'appareil, page 8.

### **Opération de commutation**

Pour utiliser la prise, insérez-la dans une prise murale et laissez-la activée. Vous pouvez activer/désactiver manuellement la prise en appuyant sur son bouton-poussoir supérieur, ou vous pouvez accéder à la prise via l'écran d'accueil pour l'activer/la désactiver en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt.

#### Opération de commutation manuelle

Vous pouvez activer/désactiver la prise manuellement en appuyant sur un boutonpoussoir. Celui-ci s'affichera en vert à côté de la prise, et la prise alimentera l'appareil électrique qui lui est raccordé.



### Opération de commutation à l'aide de l'application

Vous pouvez activer/désactiver la prise à distance à l'aide de l'application Wiser Home.

Pour activer/désactiver la prise à l'aide de l'application:

- Accédez à l'onglet Commande, appuyez sur Tous les appareils ou sur l'onglet de la pièce où se trouve la prise.
- 2. Appuyez sur  $(\underline{\phi})$  (A) pour activer ou désactiver la prise.



#### SUGGESTION:

Vous pouvez également mettre sur ON/OFF l'appareil lorsque vous l'ajoutez à vos **Favoris**. Pour en savoir plus sur les **Favoris**, reportez-vous à la rubrique Gérer les favoris dans le Guide d'utilisation du système correspondant.

### Création d'un programme

La prise peut être commandée et déclenchée par un programme. Une fois le programme enregistré, votre système suivra le programme actif. Vous pouvez créer ou modifier des programmes à tout moment.

Pour créer un programme :

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur 📇 > **Programmes** > +.
- 2. Entrez le nom du programme (A).
- 3. Sélectionnez un type d'appareil (B).
- 4. Sélectionnez la liste des appareils (C) auxquels le programme doit s'appliquer.

5. Appuyez sur Créer.

← New	Schedule		
NAME			
Plug			A
TYPE			
	Lights Appliances —	-	B
APPLIES TO			
Light		Ø	ര
TV		Ø	C
_			
	Create		

- 6. Appuyez sur 🕀 pour ajouter un événement.
- 7. Sélectionnez un État (On/Off) (D), Période de temps (E) et appuyez sur **Enregistrer**.

← Prise
DÉTAILS DU PROGRAMME
Type Équipements
Nom Prise
Suivi par 🗸 🗸
Supprimer
ÉVÈNEMENTS
LMMJ 💙 SD

#### SUGGESTION:

- · Vous pouvez copier le programme existant dans un autre programme

ou dans les jours de votre choix. Appuyez sur 🗐 .

- Appuyez sur **Programme** et sélectionnez un programme existant, puis cliquez sur **Copier**.
- Appuyez sur **Journée**, sélectionnez les jours que vous souhaitez attribuer et appuyez sur **Copier**.
- Lorsque le programme commence, vous pouvez voir la durée restante dans les écrans suivants :
  - Écran de contrôle de l'appareil.
  - Onglet Contrôle sous le nom de l'appareil.
  - Section Appareils préférés sur l'écran d'accueil.

#### Autorisation d'un programme

Pour suivre le programme pour une prise :

- 1. Accédez à l'onglet **Commande**, appuyez sur **Tous** les appareils ou sur l'onglet de la pièce où se trouve la prise.
- 2. Appuyez sur l'interrupteur à bascule **Suivre le programme horaire** pour activer/désactiver le programme.

### **Commande vocale**

Vous pouvez commander la prise à l'aide de Amazon Alexa® et de Google home en donnant une commande vocale.

### Création d'un moment

Un moment vous permet de regrouper plusieurs actions qui sont généralement exécutées ensemble. En utilisant l'application Wiser Home, vous pouvez créer des moments en fonction de vos besoins. Pour créer un moment :

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur
- 2. Accédez à **Moments** > + pour créer un moment.
- 3. Saisissez le nom du moment (A).

CONSEIL : Vous pouvez choisir l'image de couverture qui représente le

mieux votre moment en appuyant sur 🖍.

4. Appuyez sur Ajouter des actions (B) pour sélectionner la liste des appareils.



5. Dans le menu **Ajouter des actions**, vous pouvez sélectionner les appareils (C).

vous s	ouhaitez ajouter à ce m	noment.
Tout	Essai 3 Chauffage	
Test		
Ţ	Variateur rotatif	0
٩	Prise intelligente	0
Trois		+(
Ţ	Variateur à poussoir	
Éclaira	ge	
7	Éclairage	0

- 6. Une fois tous les appareils sélectionnés, appuyez sur Terminé.
- 7. Sur la page **Éditeur de moment**, appuyez sur l'appareil pour définir la condition. Par exemple, sélectionnez Prise.
  - Appuyez sur (b) (D) pour mettre l'appareil sous tension.

< Retour	Prise intelligente	Enregistrer	
	Toucher pour allumer		Đ
	, and		

Lorsque la condition souhaitée est définie, appuyez sur Enregistrer.

8. Une fois toutes les conditions définies, appuyez sur Sauvegarder.

Une fois le moment enregistré, il est visible dans l'onglet **Moments**. Vous pouvez appuyer sur le moment pour l'activer.

#### CONSEIL :

• Si vous voulez voir les moments créés sur l'écran d'accueil, allez à la page

 Vous pouvez également réorganiser les moments en appuyant sur Modifier dans l'onglet Moments de l'écran d'accueil ou en appuyant sur Automatismes > Moments > Réorganiser.

#### **Modification d'un moment**

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur **Automatismes**
- 2. Accédez à **Moments**, localisez le moment que vous souhaitez modifier et appuyez sur
- 3. Sur l'écran **Éditeur de moment**, vous pouvez effectuer les modifications suivantes :
  - Changer l'icône
  - Renommer le moment.
  - Appuyer sur chaque action pour modifier les paramètres.
    - Pour supprimer une action, faites-la glisser vers la gauche, puis

appuyez sur 📖 (A)	pour la supprimer.
<ul> <li>Appuyez sur          ⊕ Ajout action.</li> </ul>	ter des actions (B) pour ajouter une nouvelle
Fermer Éditeur de moment Sauvegarder	
Salon	
Actions 1 sur 60	
	A
Ajouter des actions	B
Supprimer	

4. Appuyez sur **Sauvegarder** pour sauvegarder les modifications.

### Suppression d'un moment

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur **Automatismes**
- 2. Accédez à **Moments**, localisez le moment que vous souhaitez supprimer et appuyez sur .

3. Dans l'écran Éditeur de moment, appuyez sur Supprimer (A), puis appuyez sur OK (B).



### Création d'un automatisme

Un automatisme vous permet de regrouper plusieurs actions qui sont généralement effectuées ensemble, déclenchées automatiquement ou à des heures planifiées. Grâce à l'application de Wiser, vous pouvez créer des automatismes en fonction de vos besoins. Pour créer un automatisme :

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur
- 2. Accédez à **Automatismes** > + pour créer un automatisme.

NOTE: Au maximum 10 automatismes peuvent être ajoutés.

- 3. Appuyez sur Si (A) et sélectionnez l'une des conditions suivantes (B) :
  - Toutes les conditions : Cela déclenche une action uniquement lorsque toutes les conditions sont remplies.
  - Toute condition : Cela déclenche une action lorsqu'au moins une condition est remplie.



- 4. Appuyez sur **Ajouter des conditions** et sélectionnez l'une des options suivantes (C) :
  - **Changement d'état d'un appareil** : Pour sélectionner un appareil pour activer l'automatisme.
  - Mode Absence : Activez / Désactivez le mode Absence pour déclencher une action.

**SUGGESTION:** Le mode Absence peut également être utilisé comme déclencheur pour éteindre les lumières, varier ou fermer le volet, etc. Pour plus d'informations, consultez Mode Absence.

←	Ajouter des conditions		
Veu activ	illez choisir les déclencheurs pour ver votre automatisme.		
، <sup>س</sup> ر	Changement d'état d'un équipement Par exemple, si un mouvement est détecté	>	$\overline{C}$
Ìn, ¦	Node Absence Par exemple, si le mode absence est activé	>	

#### NOTE:

- Vous pouvez ajouter jusqu'à 10 conditions.
- Pour supprimer une condition supplémentaire, balayez vers la gauche et appuyez sur <u>(()</u>.

- Pour définir une heure spécifique pour votre automatisme, appuyez sur Quand > Ajouter un horaire et sélectionnez l'une des options suivantes (D):
  - Heure précise de la journée: Lever du soleil, Coucher du soleil, Personnalisé.
  - Période de temps: Heure du jour, heure de nuit, Personnalisé.



#### NOTE:

- · Vous pouvez ajouter jusqu'à 10 entrées.
- Pour supprimer une heure spécifique, balayez vers la gauche et appuyez sur
- 6. Pour ajouter une action, appuyez sur **Alors > Ajouter une action** et sélectionnez l'une des options suivantes (E) :
  - Contrôler un appareil : sélectionnez un appareil que vous souhaitez déclencher.
  - Envoyer une notification : Activez la notification pour l'automatisme.
  - Activer un moment : Sélectionnez le moment de déclenchement souhaité.
  - Attente : Cette option vous permet d'ajouter un retard dans une séquence d'automatisme. Vous pouvez définir la durée d'attente en incréments de 1 heure et 1 minute jusqu'à un maximum de 24 heures. Cette fonction est utile pour retarder des actions dans un automatisme.

←	Ajouter une action		
Ve au	uillez choisir une action pour votre tomatisation.		1
٩	Contrôler un appareil Par exemple allumer la lumière	>	
Ŋ	Envoyer une notification Si le mouvement est détecté, p. ex.	>	(F
	Activer un moment Par ex. activer le mode Absence	>	E
$(\Box)$	Patientez Par ex. Patientez 10 minutes jusqu'à la prochaine action	>	
			1

Appuyez sur Contrôle d'un appareil > Prise intelligente, appuyez sur (C) pour l'activer/le désactiver, puis appuyez sur Enregistrer.



#### NOTE:

- Vous pouvez ajouter jusqu'à 10 actions.
- Pour supprimer une action, balayez vers la gauche l'action et appuyez sur
- 8. Entrez le nom de l'automatisme (G).

Vous pouvez choisir l'image de couverture représentant votre automatisme en appuyant sur 😰 .



9. Appuyez sur Sauvegarder.

Une fois l'automatisme sauvegardé, celui-ci est visible dans l'onglet **Automatismes**.

L'utilisation de C vous permet d'activer ou de désactiver l'automatisme.

#### **Exemple d'automatisme**

Dans l'exemple ci-dessous, si le mode en déplacement est activé en Journée, la prise s'éteint.

1. Accédez à **Automatismes** > + pour créer un automatisme.

2. Pour ajouter une condition, appuyez sur **Ajouter condition > Mode en** déplacement > Mode en déplacement activé (A).



- 3. Lisez les informations et cliquez sur OK.
- 4. Pour régler l'heure, appuyez sur **Quand > Ajouter l'heure > Période >** Heure du jour > Définir.

← Ajouter du temps	Enregistrer
<b>Journée</b> Du lever au coucher du soleil	
La nuit Du coucher au lever du soleil	$\checkmark$
<b>Personnalisé</b> Veuillez définir	

5. Pour ajouter une action, appuyez sur **Puis > Ajouter une action > Contrôler un appareil > Prise intelligente > Définir**.

**SUGGESTION:** Vous pouvez activer/désactiver la prise.

<b>≮</b> Retour	Prise intelligente	Enregistrer
	Toucher pour allumer	

- 6. Lisez les informations et cliquez sur OK.
- 7. Saisissez le nom de l'automatisme.

SUGGESTION: Vous pouvez choisir l'image de couverture qui

représente votre automatisme en appuyant sur

8. Appuyez sur **Sauvegarder**. Une fois l'automatisme sauvegardé, celui-ci est visible dans l'onglet **Automatismes**.

**NOTE:** Vous pouvez activer ou désactiver les automatisations enregistrées sur le **Automation** à l'aide de **C** interrupteur à bascule.

#### Modification d'un automatisme

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur **Automatismes**
- 2. Accédez à **Automatismes**, appuyez sur l'automatisme que vous souhaitez modifier.

- 3. Sur l'écran **Modifier un automatisme**, vous pouvez effectuer les modifications suivantes :
  - Changer l'icône
  - Renommer l'automatisme.
  - Appuyer sur chaque condition pour modifier les paramètres.
    - Pour supprimer une condition, faites-la glisser vers la gauche, puis appuyez sur ((A) pour la supprimer.
    - $\circ$  Appuyez sur  $\oplus$  Ajouter une condition (B) pour ajouter une nouvelle condition.
  - Pour modifier l'ordre des actions, appuyez sur l'option Alors et maintenez une action enfoncée, puis faites un glisser-déposer à la position souhaitée.

Fermer Modifier un automatisme Sauvegarder		Fermer	Modifier une automatisation	Sauvegarder
Salon		ë		
Si Quand Alors		Si	Quand	Alors
Les conditions sont remplies 1 sur 10		Exécuter Vous pouve des actions	ces actions ez déplacer des cartes pour	3 sur 10 modifier l'ordre
<del></del>	A		otification oment Patientez	Marche =
Ajouter des conditions  Suppression d'un automatisme	B		<ul> <li>Ajouter une action</li> <li>Suppression d'une automatisation</li> </ul>	n

4. Appuyez sur **Sauvegarder** pour sauvegarder les modifications.

#### Suppression d'un automatisme

- 1. Sur l'écran d'**accueil**, appuyez sur **Automatismes**
- 2. Accédez à **Automatismes**, appuyez sur l'automatisme que vous souhaitez supprimer.

 Sur l'écran Modifier un automatisme, appuyez sur Suppression d'un automatisme (A) et lisez le message de confirmation, puis appuyez sur OK (B).



## Suppression de l'équipement

À l'aide de l'application Wiser Home, vous pouvez supprimer la prise du système Wiser.

Pour supprimer la prise :

- 1. Sur l'écran d'accueil, appuyez sur 🔅.
- Appuyez sur Équipements > Prise intelligente > Supprimer (A). Toutes les données relatives au réseau seront supprimées.

C Détails de l'app Prise intelliger	oareil nte	
OPTIONS		^
Icône Prises électriques	G	
Nom TV		
Emplacement Salon		
À PROPOS DE		^
Version du Firmware Firmware 00.00.000		
Identification	1	
Supprimer		

### Réinitialisation de l'appareil

Pour réinitialiser l'appareil, procédez comme suit en fonction de votre appareil :

- 1. Assurez-vous que la prise est installée dans une prise murale.
- 2. Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT et maintenez-le enfoncé.

3. En cinq secondes, la LED clignotera six fois en bleu puis s'éteindra. La prise est maintenant réinitialisée.

# Affichages LED

#### **Utilisation normale**

Action utilisateur	Indication DEL	Statut
Branchez dans la prise murale (non appairée à la passerelle Wiser)	1 clignotement rouge suivi de 3 clignotements violets/rouges puis de 2 clignotements bleus.	_
Branchez dans la prise murale (appairée à la passerelle Wiser)	Clignotement rouge suivi d'un violet fixe pendant 1 seconde puis d'un bleu fixe pendant 1 seconde.	_
Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT	Bleu fixe	Prise ACTIVÉE
Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT	arrêt	Prise DESACTIVÉE
Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes	Clignotements bleus rapides. Si la prise arrive à la passerelle, la LED arrête de clignoter. Si la prise ne parvient pas à joindre la passerelle, au bout de 60 secondes, les clignotements bleus rapides sont suivis de 6 clignotements lents.	Appairage en cours de la prise avec la passerelle Wiser
Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT	Clignotement bleu rapide suivi de 6 clignotements bleus lents.	Interruption du mode de couplage
Appuyez sur le bouton MARCHE/ARRÊT et maintenez-le enfoncé pendant 5 s.	6 clignotements bleus lents.	Reset de la prise et retour aux paramètres d'usine

# **Caractéristiques techniques**

Type de sortie	CCTFR6500	Туре Е	
	CCTFR6501	Type F ou Schuko	
	WB704H1A0902	Туре G	
Tension nominale		100-240 V CA, 50/60 Hz	
Puissance nominale		3000 W	
Courant nominal		13 A	
Veille		maximum 0,5 W	
Température de fonctionnement		de +0 °C à +40 °C	
Température de stockage		de -10 °C à +40 °C	
Indice de protection IP		IPX0	
Fréquence de fonctionnement		2400 MHz (bande ISM)	
Puissance max. de radiofréquence transmise		+8 dBm	
Classe de pollution		2	
Classe de logiciel		A	
Dimensions du produit (H x I x P)		79,6 x 67,9 x 72,5 mm	

# Conformité

## Déclaration de conformité

Schneider Electric Industries SAS déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la DIRECTIVE 2014/53/UE sur les ÉQUIPEMENTS RADIOÉLECTRIQUES, ainsi que du règlement sur les équipements radioélectriques SI n° 1206 de 2017.

La déclaration de conformité peut être téléchargée sur :

https://www.go2se.com/ref=CCTFR6500

### Marques

Ce guide fait référence à des noms de systèmes et de marques qui sont des marques commerciales détenues par leurs propriétaires respectifs.

- Zigbee<sup>®</sup> est une marque déposée de la Connectivity Standards Alliance.
- Apple<sup>®</sup> et App Store<sup>®</sup> sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Apple Inc.
- Google Play<sup>™</sup> Store et Android<sup>™</sup> sont des marques commerciales ou des marques déposées de Google Inc.
- Wi-Fi® est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.
- Wiser<sup>™</sup> est une marque commerciale et la propriété de Schneider Electric, de ses filiales et sociétés affiliées.
- Amazon Alexa<sup>™</sup> est une marque de AMAZON TECHNOLOGIES, INC.
- Google Home<sup>™</sup> est une marque de Google INC.

Les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Schneider Electric 35 rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison France

+ 33 (0) 1 41 29 70 00

www.se.com

Les normes, spécifications et conceptions pouvant changer de temps à autre, veuillez demander la confirmation des informations figurant dans cette publication.

© 2024 – 2025 Schneider Electric. Tous droits réservés.

DUG\_Wiser Plug\_WH-09