

NEED HELP?

VOUS AVEZ BESOIN D'AIDE?

¿NECESITA AYUDA?

Contact our Support Team:

<https://wyze.com/support>

Contactez notre service d'assistance:

**Comuníquese con nuestro equipo
de soporte técnico**

Join the Community:

<https://wyze.com/community>

Rejoignez la communauté:

Únase a la comunidad



Scan the QR code to learn more.

Scannez le code QR pour en savoir plus.

Para saber más, escanee el código QR.

QUICK START GUIDE

Read this manual carefully and save it for future reference.

Lisez attentivement ce manuel et conservez-le pour référence future.

Lea este manual con atención y guárdelo para futuras consultas.

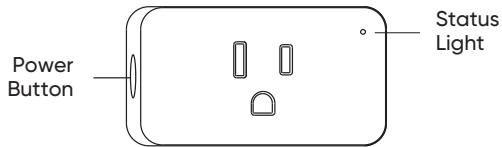
WELCOME TO WYZE

Hi! Thanks for getting your hands on a Wyze Plug, and if this is your first Wyze product, welcome to the Wyze family!





You just made a commitment to a better, more connected lifestyle. This guide will help you get things set up.

IN THE BOX

Wyze Plug
Quick Start Guide

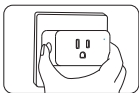
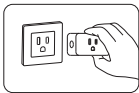


STATUS LIGHT GUIDE

- | | |
|---|---|
|  Solid blue light
Connected |  Flashing blue light
In pairing mode |
|  Slow flashing blue light
Connecting to WiFi |  Off
Socket power off |

SETUP

- Download the Wyze app and sign in or create an account.
- Insert Wyze Plug into an outlet.
- The status light will flash blue to show that it's in pairing mode. If it isn't flashing blue, press and hold the Power button until it begins to flash blue.
- In the Wyze app, tap the + plus sign, then Add Device > Power & Lighting > Wyze Plug. Follow the instructions in the Wyze app to complete setup.



FCC WARNING:

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RADIATION EXPOSURE STATEMENT:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

ISED RADIATION EXPOSURE STATEMENT:

This equipment complies with ISED RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. Only use the power supply provided. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

ISED RSS WARNING:

This device complies with ISED licence-exempt RSS standard (s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

SAFETY WARNINGS AND GUIDELINES:

Please read this guide carefully before setting up the plug and keep it in a safe place for future reference.

- Risk of Injury or death from electrical shock. Touching living electrical parts can cause electrical shock. Do not use the device if damaged; if your device appears damaged, discontinue use immediately. If you discover damage, please contact our customer service team at <https://wyze.com/support>.
- No serviceable parts. Do not attempt to open, disassemble, repair or modify this plug.
- This plug is intended for indoor use only. Keep this plug away from water, humidity, fire, excessive heat, or other extreme environments.
- Do not subject this plug to extreme force, shock, or fluctuation in temperature or humidity.
- Ensure that the power output of the wall outlet into which this plug will be installed is 120V~, 60Hz.
- Ensure that any appliances used with this plug comply with the plug's capacity ratings of 120V~, 15A Max. Exceeding this capacity could lead to damage to the plug, to a fire or to an electrical accident. This plug should be used with resistive loads only.
- Always use electrical safety precautions to help ensure your personal safety and those working around you.
- Ensure that the plug is properly and firmly inserted into the wall outlet whenever in use.
- Keep away from children

SPECIFICATIONS

Model: WLPP1CFH

Input: 120V~, 60Hz

Output: 120V~, 15A Max

Weather Resistance: Indoor-only

WiFi: 802.11 b/g/n, 2.4Ghz, Bluetooth

FCC ID: 2AUIUWLPP1CFHA

IC: 25466-WLPP1CFHA

HVIN: WLPP1CFHA

Conforms to UL Std. 60730-1

Certified to CSA Std. E60730-1

Apple logo and App Store are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions. • Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.

Wyze and Wyze Plug are trademarks of Wyze Labs, Inc.

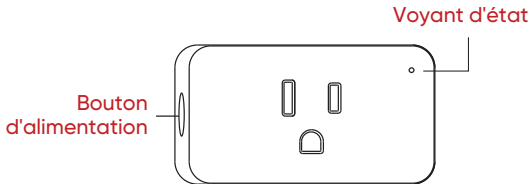
BIENVENUE CHEZ WYZE

Merci d'avoir choisi la prise d'extérieur Wyze.
Si c'est votre premier produit Wyze, bienvenue au sein de la famille Wyze!

Vous venez de vous engager pour une meilleure, plus mode de vie connecté. Ce guide vous aidera à obtenir les choses se mettent en place.

DANS LA BOÎTE

Wyze Plug
Guide de Démarrage Rapide

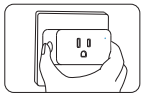
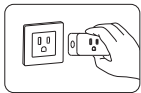


GUIDE DES VOYANTS D'ÉTAT

- | | |
|---|---|
|  Bleu fixe
Connecté |  Lumière bleue clignotante
En mode d'appairage |
|  Clignotement bleu lent
En cours de connexion au WiFi |  Éteint
Prise de courant éteinte |

INSTALLATION

- 1 Téléchargez l'application Wyze et connectez-vous ou créez un compte
- 2 Insérez la Wyze Plug dans une prise de courant.
- 3 Le voyant d'état clignote en bleu pour indiquer qu'elle est en mode de couplage. S'il ne clignote pas en bleu, appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le appuyé jusqu'à ce qu'il commence à clignoter en bleu.
- 4 Dans l'application Wyze, appuyez sur le signe plus +, puis sur Ajouter un périphérique > Alimentation et éclairage > Wyze Plug. Suivez les instructions de l'application Wyze pour terminer l'installation.



DÉCLARATION D'EXPOSITION AUX RADIATIONS DE LA L'ISED:

ISED établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être co-implanté ou fonctionner en conjonction avec toute autre antenne ou transmetteur. Cet émetteur ne doit pas être co-implanté ou fonctionner en conjonction avec toute autre antenne ou transmetteur. Industrial cellular router doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur & votre corps.

AVERTISSEMENT DE L'ISED CONCERNANT LES NORMES RSS:

Le présent appareil est conforme aux CNR d'ISED applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ:

Veillez lire attentivement ce guide avant d'installer la prise et conservez-le dans un endroit sûr pour pouvoir le consulter ultérieurement.

- Risque de blessure ou de mort par décharge électrique. Le fait de toucher des pièces électriques sous tension peut provoquer une décharge électrique. N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé; si votre appareil semble endommagé, cessez immédiatement de l'utiliser. Si vous découvrez un dommage, veuillez contacter notre équipe du service clientèle à l'adresse <https://wyze.com/support>.
- Aucune pièce réparable. N'essayez pas d'ouvrir, de démonter, de réparer ou de modifier cette prise.
- Cette prise est destinée à une utilisation en intérieur uniquement. Gardez cette prise à l'écart de l'eau, de l'humidité, du feu, de la chaleur excessive ou d'autres environnements hostile.
- Ne soumettez pas cette prise à une force extrême, un choc ou une fluctuation de température ou d'humidité.
- Assurez-vous que la sortie électrique de la prise murale dans laquelle cette prise sera installée est de 120V~, 60 Hz.
- Assurez-vous que tous les appareils utilisés avec cette prise sont conformes à la capacité nominale de la prise, soit 120V~, 15A Max. Le dépassement de cette capacité peut entraîner des dommages à la prise, un incendie ou un accident électrique. Cette prise ne doit être utilisée qu'avec des charges résistives.

- Prenez toujours des mesures de sécurité électrique pour assurer votre sécurité personnelle et celle des personnes qui travaillent autour de vous.
- Assurez-vous que la prise est correctement et fermement insérée dans la prise murale lors de l'utilisation.
- Gardez hors de portée des enfants.

SPÉCIFICATIONS

Modèle: WLPP1CFH

Entrée: 120V~, 60Hz

Sortie: 120V~, 15A Max

Résistance aux intempéries: Intérieur seulement

WiFi: 802.11 b/g/n, 2.4Ghz, Bluetooth

FCC ID: 2AUIUWLPP1CFHA

IC: 25466-WLPP1CFHA

HVIN: WLPP1CFHA

Conforme à la norme UL 60730-1

Certifié selon la norme CSA E60730-1

Le logo Apple et App Store sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions.

Google et Google Play sont des marques déposées de Google LLC

Wyze et Wyze Plug sont des marques déposées de Wyze Labs, Inc.

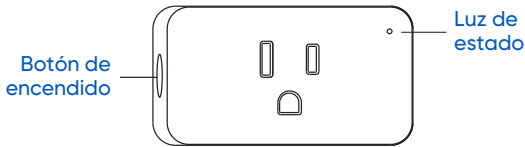
BIENVENIDO A WYZE

Gracias por obtener un Wyze Plug Outdoor.
Si este es su primer producto Wyze,
¡bienvenido a la familia Wyze!





Usted acaba de comprometerse con una mejor,
más estilo de vida conectado. Esta guía le ayudará
a obtener las cosas configuradas.

EN LA CAJA

Wyze Plug
Guía de Inicio Rápido

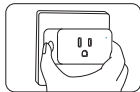
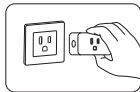


GUÍA DE LUZ DE ESTADO

- | | |
|---|---|
|  Azul fijo
Conectado |  Luz azul intermitente
En modo de emparejamiento |
|  Luz azul intermitente lenta
Conectándose al WiFi |  Apagado
Toma de corriente apagada |

CONFIGURACIÓN

- 1 Descargue la aplicación Wyze e iniciar sesión o crear una cuenta.
- 2 Conecta el Wyze Plug en una toma de corriente.
- 3 La luz del estado va a parpadear en azul, lo que indica que esta en modo emparejar. Si no parpadea en azul, mantén presionado el botón de encendido hasta que empiece a parpadear en azul.
- 4 En la aplicación de Wyze, presiona el botón de signo de más +, luego Add Device > Power & Lighting > Wyze Plug. Sigue las instrucciones en la aplicación de Wyze para terminar la configuración.



ADVERTENCIA DE LA FCC:

Cualquier cambio o modificación que no esté expresamente aprobado por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para utilizar este equipo. Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseado. Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple con los límites de un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. No obstante, no se garantiza que no se produzcan interferencias en una instalación concreta. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.

- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/televisión con experiencia para obtener ayuda.

DECLARACIÓN DE EXPOSICIÓN A LA RADIACIÓN DE LA FCC:

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. Este transmisor no debe estar ubicado ni funcionar junto con ninguna otra antena o transmisor.

ADVERTENCIAS Y PAUTAS DE SEGURIDAD:

Lea con atención esta guía antes de instalar el enchufe y guárdela en un lugar seguro para futuras consultas.

- Riesgo de lesiones o muerte por descarga eléctrica. Entrar en contacto con partes eléctricas vivas puede provocar una descarga eléctrica. No utilice el dispositivo si está dañado. Si su dispositivo parece presentar daños, suspenda su uso inmediatamente. En caso de encontrar algún daño, póngase en contacto con nuestro equipo de servicio al cliente en <https://wyze.com/support>.
- Sin piezas reparables. No intente abrir, desarmar, reparar o modificar este enchufe.

- Este enchufe está diseñado para usarse únicamente en interiores. Manténgalo alejado del agua, la humedad, el fuego, el calor excesivo u otros entornos extremos.
- No exponga este enchufe a fuerzas extremas, impactos o variaciones de temperatura o humedad.
- Asegúrese de que la potencia de salida del contacto de pared en el que se instalará este enchufe sea de 120 V~, 60 Hz.
- Asegúrese de que todos los aparatos utilizados con este enchufe cumplan con la capacidad nominal del mismo de 120 V~, 15 A como máximo. Superar esta capacidad podría provocar daños en el enchufe, un incendio o un accidente eléctrico. Este enchufe debe usarse solamente con cargas resistivas.
- Siempre tome medidas precautorias de seguridad eléctrica que le ayuden a garantizar su seguridad personal y la de quienes trabajen a su alrededor.
- Asegúrese de que el enchufe esté insertado en el contacto de pared de forma fija y correcta siempre que esté en uso.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.

ESPECIFICACIONES

Modelo: WLPP1CFH

Entrada: 120 V~, 60 Hz

Salida: 120 V~, 15 A Max

Resistencia a la intemperie: Solo para interiores

WiFi: 802.11 b/g/n, 2.4 Ghz, Bluetooth

FCC ID: 2AUIUWLPP1CFHA

IC: 25466-WLPP1CFHA

HVIN: WLPP1CFHA

Cumple con la norma UL Std. 60730-1

Certificado con CSA Std. E60730-1

El logotipo de Apple y la App Store son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y otros países y regiones. Google y Google Play son marcas de Google LLC.

Wyze y Wyze Plug son marcas comerciales de Wyze Labs, Inc.

WARRANTY INFORMATION

Your Wyze product is covered by a one-year limited warranty. You can view the limited warranty terms at <https://wyze.com/return-warranty-policy> or request a copy by contacting Wyze at +1 (206) 339-9646.

INFORMATIONS DE GARANTIE

Votre produit Wyze est couvert par une garantie limitée d'un an. Vous pouvez consulter les conditions de la garantie limitée sur <https://wyze.com/return-warranty-policy> ou en demander une copie en contactant Wyze au +1 (206) 339-9646.

INFORMACIÓN DE GARANTÍA

Su producto Wyze está cubierto por una garantía limitada de un año. Puede consultar los términos de la garantía limitada en <https://wyze.com/return-warranty-policy> o solicitar una copia poniéndose en contacto con Wyze en el teléfono +1 (206) 339-9646.

Disclaimer: The products, accessories, user interfaces, etc. illustrated in this guide are intended for reference only. Due to product updates, the actual product and the illustrations in this guide may vary.

Clause de non-responsabilité : Les produits, accessoires, interfaces utilisateur, etc. illustrés dans ce guide sont destinés à servir de référence uniquement. En raison des mises à jour des produits, le produit réel et les illustrations de ce guide peuvent varier.

Descargo de responsabilidad: Los productos, accesorios, interfaces de usuario, etc. que se ilustran en esta guía son sólo de referencia. Debido a las actualizaciones del producto, el producto real y las ilustraciones de esta guía pueden variar.