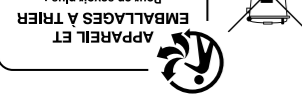


weshop.caliber.nl/media/forms/wheelbin.pdf

For all info on the disposal of items with the Wheelbin icon, please see:

Pour en savoir plus :
 www.quefairemesdechets.fr



INSTALLATION INSTRUCTIONS #1

APP download and Account binding
 1. Scan the QR code below to download APP for Android and iOS system. Or you can download the 'Caliber smart home' APP on Apple Store and Google Play.
 2. Start the APP and register an account with your email address/mobile number and then log-in with the registered account.

Téléchargement de l'application et liaison de compte
 1. Scannez le code QR ci-dessous pour télécharger l'application pour systèmes Android et iOS. Alternativement, vous pouvez télécharger l'application « Caliber smart home » sur l'Apple Store et Google Play.
 2. Lancez l'application, créez un compte à l'aide de votre adresse email/numéro de téléphone portable, puis authentifiez-vous avec le compte créé.

App herunterladen und Konto einbinden
 1. Scannen Sie den unten abgebildeten QR-Code, um die App für Android- und iOS-Systeme herunterzuladen. Oder laden Sie die „Caliber Smart Home“-App im Apple Store bzw. bei Google Play herunter.
 2. Starten Sie die App und registrieren Sie ein Konto mit Ihrer E-Mail-Adresse/Handynummer und melden Sie sich anschließend bei Ihrem registrierten Konto an.

APP downloaden en account registratie
 1. Scan de onderstaande QR-code om APP te downloaden voor Android- en iOS-systemen. Of u kunt de app 'Caliber smart home' downloaden in Apple Store en Google Play.
 2. Start de APP en registreer een account met uw e-mailadres / mobiele nummer en log vervolgens in met de geregistreerde account.



INSTALLATION INSTRUCTIONS #2

Button activities and LED indicator:
 1. Press and hold the button for 5 seconds to enter into Wi-Fi connection (or configuration). The LED indicator will blink rapidly (EZ mode) or slowly (AP mode). EZ mode connection is set as default in Wi-Fi configuration. Press and hold the button for 5 seconds will enable the device switch between EZ mode and AP mode. Use AP mode if EZ mode fails.
 2. Short press the button to manually ON/OFF control the device.



Activités des boutons et voyant LED :
 1. Appuyez et maintenez la pression pendant 5 secondes sur le bouton pour passer en connexion (ou configuration) Wi-Fi. Le voyant LED clignote rapidement (mode EZ) ou lentement (mode AP). La connexion en mode EZ est réglée par défaut dans la configuration Wi-Fi. Appuyez et maintenez la pression pendant 5 secondes sur le bouton pour permettre à l'appareil de basculer entre les modes EZ et AP.
 2. Appuyez brièvement sur le bouton pour allumer/éteindre manuellement l'appareil.

Tasten-Aktivitäten und LED-Kontrollleuchte:
 1. Halten Sie die Taste für 5 Sekunden gedrückt, um auf die WLAN-Verbindung (oder Konfiguration) zuzugreifen. Die LED-Kontrollleuchte blinkt schnell (EZ-Modus) oder langsam (AP-Modus). Der EZ-Modus ist in der WLAN-Konfiguration als Standard festgelegt. Wenn Sie die Taste für 5 Sekunden gedrückt halten, wird am Gerät der Wechsel zwischen EZ-Modus und AP-Modus aktiviert.
 2. Drücken Sie die Taste kurz, um das Gerät manuell EIN-/AUSZUSCHALTEN.

Knopactiviteiten en LED-indicator:
 1. Houd de knop 5 seconden ingedrukt om naar de Wi-Fi-verbinding (of configuratie) te gaan. De LED-indicator zal snel knipperen (EZ-modus) of langzaam (AP-modus). EZ-modusverbinding is als standaard ingesteld als wifi-configuratie. Houd de knop nogmaals 5 seconden ingedrukt te schakelen tussen de EZ-modus en de AP-modus.
 2. Druk kort op de knop om het apparaat handmatig in of uit te schakelen.

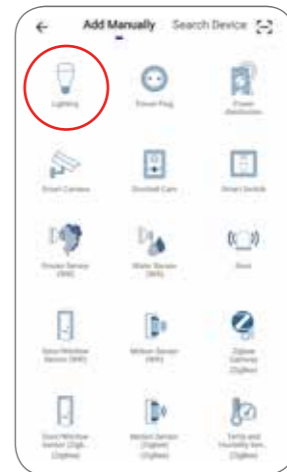
INSTALLATION INSTRUCTIONS #3

Add Device
 Click "ADD Devices" and select the Device Type "Lighting".

Ajouter un appareil
 Cliquez sur « ADD Devices » (« AJOUTER des appareils »), puis sélectionnez le type d'appareil « Lighting » (« Fiche intelligente »).

Gerät hinzufügen
 Klicken Sie auf „Geräte HINZUFÜGEN“ und wählen Sie den Gerätetyp „Lighting“.

Voeg apparaat toe
 Klik op "Apparaten toevoegen" en selecteer het apparaattype "Lighting".



Note:
 We are continuously improving / updating our products and product information. It's therefore possible that there is a slight difference between the description in this manual to the operation of the product. If something is different or not clear, always check our website for the most current version. All images and screen shots are subject to change due to software updates, differences in devices etc.

SPECIFICATIONS

Communication Mode: Wi-Fi 802.11 b/g/n (2.4GHz)
 Max e.r.p.: <100mW/20dBm
 Power supply: 110V-240VAC 50HZ/60Hz
 Rated Current: 16A (3840W)

1. PRODUCT OVERVIEW
 RGB Smart Plug is a Wi-Fi switch which can be used to remotely ON/OFF control the plugged devices after paired to the Wi-Fi network. Users can also monitor the on/off status of the plugged devices on mobiles devices from anywhere. It can be used as a timer or scheduled ON/OFF. As an extra there's a night light which can be set to multiple colors

- 2.PRODUCT FEATURES**
- Amazon Alexa, Google Assistant and IFTTT compatible
 - Wi-Fi connection supported
 - Timing setting available
 - Schedule setting available
 - Firmware OTA upgrade supported
 - CE, RoHS certified
 - Energy monitoring
 - RGB night light
 - APP support: iOS 8.0 or Android 4.1 and higher

GB Caliber hereby declares that the item HWP101LE is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2011/65/EU (RoHS) and 2014/53/EU (RED). **FR** Par la présente Caliber déclare que l'appareil HWP101LE est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2011/65/EU (RoHS) et 2014/53/EU (RED). **DE** Hiermit erklärt Caliber, dass sich das Gerät HWP101LE in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS) und 2014/53/EU (RED) befindet. **IT** Con la presente Caliber dichiara che questo HWP101LE è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2011/65/EU (RoHS) e 2014/53/EU (RED). **ES** Por medio de la presente Caliber declara que el HWP101LE cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 2011/65/EU (RoHS) y 2014/53/EU (RED). **PT** Caliber declara que este HWP101LE está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 2011/65/EU (RoHS) e 2014/53/EU (RED). **S** Härmed intygar Caliber att denna HWP101LE Pro står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2011/65/EU (RoHS) och 2014/53/EU (RED). **PL** Niniejszym Caliber oświadczam, że HWP101LE jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 2011/65/EU (RoHS) i 2014/53/EU (RED). **DK** Underrettede Caliber erklærer hermed, at følgende udstyr HWP101LE overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 2011/65/EU (RoHS) og 2014/53/EU (RED). **EE** Käesolevaga kinnitab Caliber seadme HWP101LE vastavast direktiivi 2011/65/EU (RoHS) ja 2014/53/EU (RED) põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele. **LT** Šiuo Caliber deklaruoja, kad šis HWP101LE atitinka esminius reikalavimus ir kitas 2011/65/EU (RoHS) ir 2014/53/EU (RED) direktyvos nuostatas. **FI** Caliber väkuttaa täten että HWP101LE tyyppinen laite on direktiivien 2011/65/EU (RoHS) ja 2014/53/EU (RED) esiselvitetty vaatusten ja sitä koskevien direktiivien muiden ehtojen mukainen. **IS** Hér með lýsi Caliber yfir því að HWP101LE er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 2011/65/EU (RoHS) og 2014/53/EU (RED). **NO** Caliber erklærer herved at utstyret HWP101LE er i samsvar med de grunn-lyggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 2011/65/EU (RoHS) og 2014/53/EU (RED). **NL** Hierbij verklaart Caliber dat het toestel HWP101LE in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 2011/65/EU (RoHS) en 2014/53/EU (RED).

INSTALLATION INSTRUCTIONS #4

EZ mode

Plug LED will blink fast when powered ON in EZ mode. Input the password of the designated Wi-Fi network to include the device to Cloud. Wait for around 30 seconds before the device inclusion process is complete. If EZ mode fails, try AP mode

Mode EZ

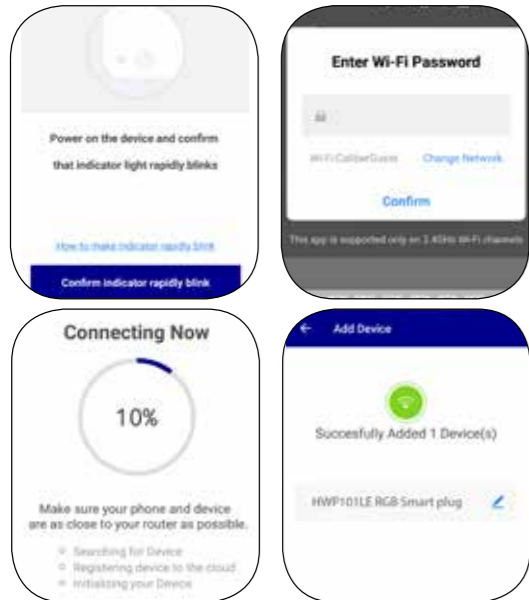
Le voyant LED de la fiche clignote rapidement lorsque vous la mettez sous tension en mode EZ. Saisissez le mot de passe du réseau Wi-Fi souhaité pour inclure l'appareil dans le Cloud. Patientez pendant environ 30 secondes jusqu'à ce que le processus d'inclusion de l'appareil soit terminé.

EZ-Modus

Die LED des Steckers blinkt schnell, wenn er im EZ-Modus eingeschaltet ist. Geben Sie das Passwort des vorgesehenen WLAN-Netzwerks ein, um das Gerät in die Cloud einzubinden. Warten Sie etwa 30 Sekunden, bis der Einbindungsprozess des Gerätes abgeschlossen ist.

EZ-modus

De LED knippert snel wanneer het apparaat is ingeschakeld in de EZ-modus. Voer het wachtwoord van het desbetreffende Wi-Fi-netwerk in om het apparaat op te nemen in de cloud. Wacht ongeveer 30 seconden tot het inlogproces van het apparaat is voltooid.



INSTALLATION INSTRUCTIONS #5

AP mode

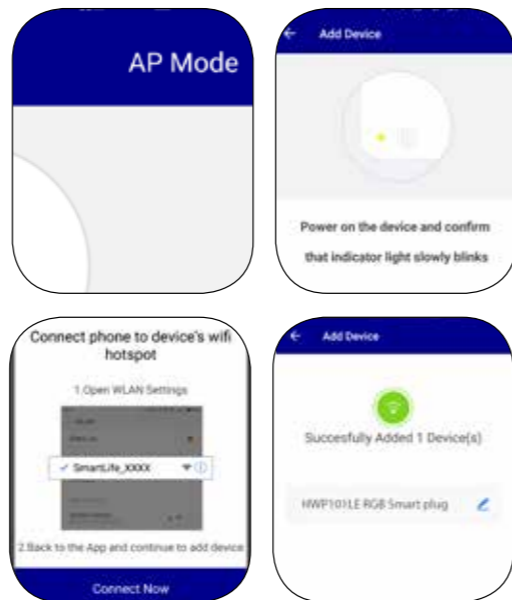
Plug LED will blink fast when powered ON. Press and hold the button for 5 seconds and then release. The LED indicator will blink slowly in blue. Choose AP Mode, select the Wi-Fi network your mobile is connected to and enter the Wi-Fi password. Select the device AP name in Wi-Fi list 'SmartLife_xxxx' to finish the Wi-Fi connection. APP will jump to "connection successful" page when the Wi-Fi connection process is complete.

Mode AP

Le voyant LED de la fiche clignote rapidement lorsque vous la mettez sous tension. Appuyez et maintenez la pression pendant 5 secondes sur le bouton, puis relâchez-le. Le voyant LED clignote lentement en bleu. Choisissez le mode AP, sélectionnez le réseau Wi-Fi auquel votre téléphone portable est connecté, puis saisissez le mot de passe du réseau Wi-Fi. Sélectionnez nom AP de l'appareil dans la liste Wi-Fi « SmartLife_xxxx » (« fiche intelligente ») pour finaliser la connexion Wi-Fi. Une fois le processus de connexion Wi-Fi terminé, l'application affiche la page « connection successful » (« connexion effectuée avec succès »).

AP-Modus

Die LED des Steckers blinkt schnell, wenn er eingeschaltet ist. Halten Sie die Taste für



INSTALLATION INSTRUCTIONS #6

5 Sekunden gedrückt und lassen Sie sie danach los. Die LED-Kontrollleuchte blinkt langsam in Blau. Wählen Sie AP-Modus, wählen Sie das WLAN-Netzwerk, mit dem Ihr Mobilgerät verbunden ist, und geben Sie das WLAN-Passwort ein. Wählen Sie in der WLAN-Liste den AP-Namen des Gerätes „SmartLife_xxxx“ aus, um die WLAN-Verbindung abzuschließen. Die App wechselt zur Seite „Verbindung erfolgreich“, sobald der WLAN-Verbindungsprozess abgeschlossen ist.

AP-modus

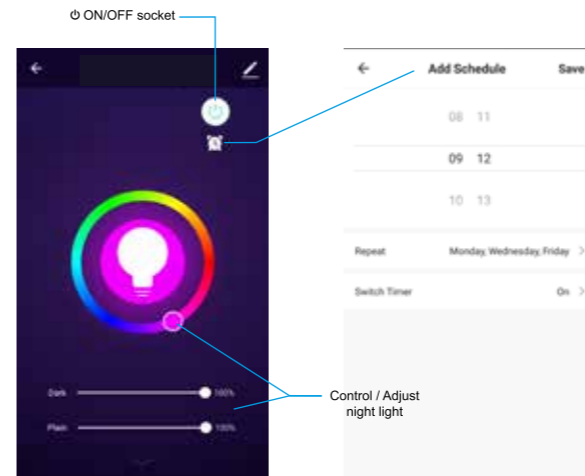
De LED knippert snel wanneer deze is ingeschakeld. Houd de knop 5 seconden lang ingedrukt en laat hem vervolgens los. De LED-indicator zal nu langzaam knipperen in blauw. Kies AP-modus in de APP, selecteer het Wi-Fi-netwerk waarmee uw mobiel is verbonden en voer het Wi-Fi wachtwoord in. Selecteer "SmartLife_xxxx" in de Wi-Fi lijst om de Wi-Fi verbinding te voltooien. De APP zal de pagina "succesvolle verbinding" tonen wanneer het Wi-Fi-verbindingproces is voltooid.

Users can rename or share the device after Wi-Fi connection is finished.

Les utilisateurs peuvent renommer ou partager l'appareil une fois la connexion Wi-Fi terminée.

Sie können das Gerät neu benennen oder teilen, sobald die WLAN-Verbindung abgeschlossen ist.

Het apparaat is te hernoemen of te delen nadat de Wi-Fi-verbinding is voltooid.



CALIBER SMART HOME - LIVING IN COMFORT -



With 'Caliber smart home' products you can be sure everything is controllable with ONE APP. We chose to partner with Tuya, a platform for smart home products which allows great control: not just ON and OFF but a whole range of possibilities

- Scheduler
- Scenario's (E.G: lights ON when it's dark)
- Combine products
- Share settings with the whole family
- See calibersmarthome.com for more info & demo's



CALIBERSMARTHOME.COM
FOR DEMO'S & INSTRUCTIONS