



HWS 301 QUICK START GUIDE ENGLISH

1. PRODUCT DESCRIPTION

HWS301 is a Wi-Fi based PIR sensor. You can check the device's status, battery level, alarm record and even receive push notification via app when it detects someone or an animal moving within the detection area. It reports to your smart phone.

2. FEATURES

- Works with IFTTT
- Working in 2.4G wireless Wi-Fi
- Detects the battery level
- Report low battery level alarm
- Report tampered alarm
- Motion history record and record clear

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 manual version. The (app) images and illustrations used are indicative and may vary per device and version

1. Download app and setup your account or Log-in

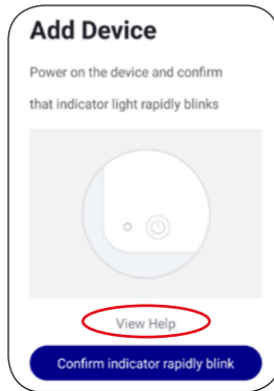


Scan the QR code above to download app for Android and iOS system. Or search for the 'Caliber smart home' app on Apple Store or Google Play.

Start the app, if you already have an account or register an account with your email/mobile number. You will receive a validation code. Enter the validation code within 30 min.

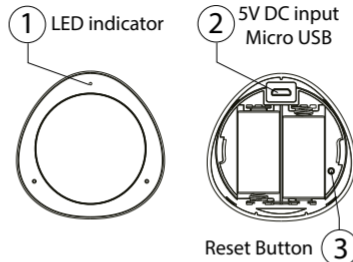
2. Add Device

Press “+” (ADD Device) on the top right of the screen and select the Device Type. Tap “view help” to start the install wizard. Follow instruction on screen app



3. Online instructions

Due to continues development, printed manuals can get out-dated. For the most up-to-date and full instructions, please scan the QR code below: www.caliber.nl/media/manuals/HWS301_manual.PDF English only

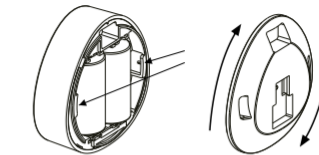


Reset / re-connect

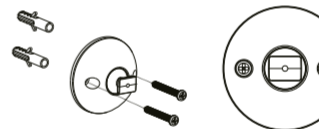
Press and hold the reset button for 5 seconds to enter 'easy connect' (EZ mode). The LED will blink fast, 3 times per second. Press and hold the reset button for 5 sec. to enter 'access point connect' (AP mode). The LED will blink slowly, once per minute.

INSTALLATION

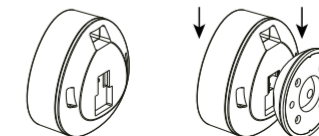
(1) Power on (battery or USB).



(2) Install the sensor's holder in desired location with crews or 3M glue.



(3) Insert the sensor into its holder.



SPECIFICATIONS

Working current :	80mA
Standby current :	40µA
Battery capacity :	1300mAh
Detection distance :	10m
Detection angle:	120°
Wireless transmitting/Receiving :	2.4GHz-2.484Ghz
Network protocol :	IEEE802.11b/g/n
Working temp. :	-10° + 40°C
Storage temp.:	-20° +60°C
Relative humidity :	8%~ 80%
Powered	2*CR123A included or USB 5V /1A
Size:	59(W) x 59(D) x 61(H) mm
Set consists of:	PIR sensor HWS301 Manual Bag mounting material Mounting sticker Batteries 2*CR123A



HWS 301 QUICK START GUIDE FRANÇAIS

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Le HWS301 est un détecteur PIR basé sur Wi-Fi. Vous pouvez consulter le statut de l'appareil, le niveau des piles, les enregistrements d'alarmes et même recevoir des notifications push via l'application lorsqu'il détecte les mouvements d'une personne ou d'un animal dans la zone de détection. Il le signale à votre smartphone.

2. CARACTÉRISTIQUES

- Fonctionne avec IFTTT
- Fonctionnement sans fil en Wi-Fi 2.4G
- Détecte le niveau des piles
- Signalement d'alarme de niveau de piles faible
- Signalement d'alarme de falsification
- Enregistrements de l'historique des mouvements et effacement des enregistrements

Nous améliorons / mettons à jour continuellement nos produits et les informations associées. Par conséquent, il est possible qu'il existe une légère différence entre la description dans ce manuel et le fonctionnement du produit.

Si un point est différent ou n'est pas clair, consultez toujours notre site Web pour obtenir la version la plus récente du manuel. Les images (application) et les illustrations utilisées sont indicatives et peuvent varier en fonction des appareils et des versions

1. Téléchargez l'application et configurez votre compte ou connectez-vous

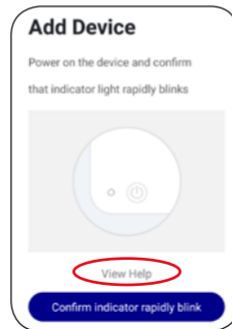


Numérisez le code QR ci-dessous pour télécharger l'application pour les systèmes Android et iOS. Ou recherchez l'application 'Caliber smart home' sur l'Apple Store ou dans Google Play.

Lancez l'application si vous avez déjà un compte ou créez un compte avec votre e-mail/numéro de téléphone portable. Vous recevez un code de validation Saisissez le code de validation dans les 30 minutes.

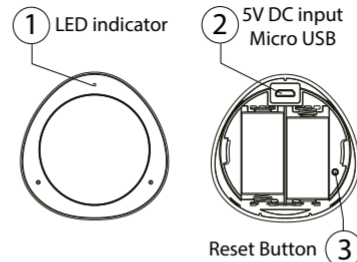
2. Ajouter un appareil

Appuyez sur « + » (Ajouter un appareil) en haut à droite de l'écran et sélectionnez le type d'appareil. Appuyez sur « Afficher l'aide » pour lancer l'assistant d'installation. Suivez les instructions sur l'écran de l'application



3. Instructions en ligne

En raison du développement continu, les manuels imprimés peuvent être obsolètes. Pour obtenir les instructions complètes et les plus récentes, veuillez numériser le code QR ci-dessous : www.caliber.nl/media/manuals/HWS301_manual.PDF Anglais uniquement

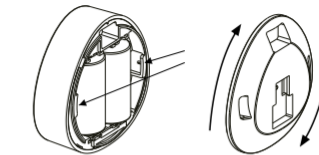


Réinitialisation / reconnexion

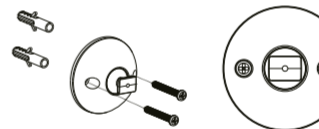
Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant 5 secondes pour passer en « connexion facile » (mode EZ). La LED clignote rapidement, 3 fois par seconde. Appuyez et maintenez le bouton de réinitialisation enfoncé pendant 5 secondes pour passer en « connexion au point d'accès » (mode PA). La LED clignote lentement, une fois par minute.

INSTALLATION

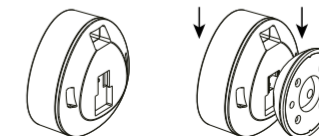
(1) Power on (battery or USB).



(2) Install the sensor's holder in desired location with crews or 3M glue.



(3) Insert the sensor into its holder.



SPECIFICATIONS

Courant de fonctionnement :	80 mA
Courant de veille :	40 µA
Capacité des piles :	1300 mAh
Distance de détection :	10 m
Angle de détection :	120°
Transmission/réception sans fil :	2,4 GHz-2,484 Ghz
Protocole réseau :	IEEE802.11b/g/n
Temp. de fonctionnement :	-10 à +40°C
Temp. de stockage :	-20 à +60°C
Humidité relative :	8 % à 80 %
Alimentation :	2 piles CR123A incluses (ou USB 5 V / 1 A)
Dimensions :	59(l) x 59(P) x 61(H) mm

Ensemble composé de :
Détecteur PIR HWS301
Manuel
Sachet de matériel de montage
Étiquette de montage
2 piles CR123A



HWS 301 QUICK START GUIDE DEUTSCH

1. PRODUKTBE SCHREIBUNG

HWS301 ist ein auf Wi-Fi basierender PIR-Sensor. Sie können den Status des Geräts, den Batteriestatus, die Alarmaufzeichnung und sogar eine Push-Benachrichtigung per App abrufen, wenn es jemanden oder ein Tier erkennt, das sich im Erfassungsbereich bewegt. Die Benachrichtigung erfolgt über Ihr Smartphone.

2. EIGENSCHAFTEN

- Funktioniert mit IFTTTT
- Funktioniert mit 2.4G WLAN
- Erkennt den Ladezustand der Batterie
- Alarm bei niedrigem Batteriestand
- Alarm bei unbefugtem Zugriff
- Aufzeichnung und Löschen des Bewegungsverlaufs

Wir verbessern / aktualisieren kontinuierlich unsere Produkte und Produktinformationen. Es ist daher möglich, dass es geringfügige Unterschiede zwischen der Beschreibung in dieser Anleitung und dem Betrieb des Produkts gibt. Sollte etwas anders sein oder nicht klar sein; besuchen Sie bitte immer unsere Website, um die aktuellste Version des Handbuchs zu erhalten. Die verwendeten (App-) Abbildungen und Illustrationen sind unverbindlich und können je nach Gerät und Version variieren.

1. Laden Sie die APP herunter und richten Sie Ihr Konto ein oder melden Sie sich an.

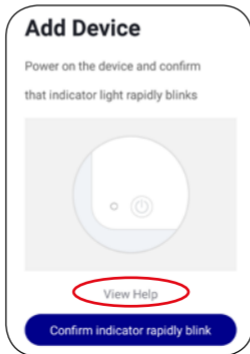


Scannen Sie den obigen QR-Code, um die APP für Android und iOS-System herunterzuladen. Oder suchen Sie nach der APP 'Caliber smart home' im Apple Store oder auf Google Play.

Starten Sie die APP, wenn Sie bereits ein Konto haben oder registrieren Sie ein Konto mit Ihrer E-Mail/ Handynummer. Sie erhalten einen Validierungscode Geben Sie den Validierungscode innerhalb von 30 Minuten ein.

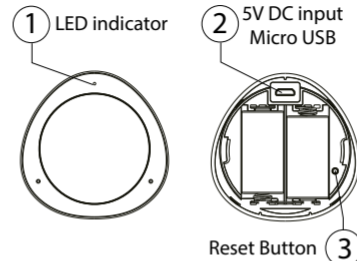
2. Gerät hinzufügen

Drücken Sie „+“ (ADD Device - Gerät hinzufügen) oben rechts auf dem Bildschirm und wählen Sie den Gerätetyp aus. Tippen Sie auf „Hilfe anzeigen“, um den Installationsassistenten zu starten. Folgen Sie den Anweisungen der APP auf dem Bildschirm.



3. Online-Anleitung

Durch die ständige Weiterentwicklung können gedruckte Bedienungsanleitungen veraltet sein. Für die aktuellsten und vollständigsten Bedienungsanleitungen scannen Sie bitte den nachfolgenden QR-Code: www.caliber.nl/media/manuals/HWS301_manual.PDF Nur auf Englisch verfügbar

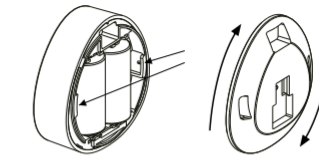


Zurücksetzen / Wiederherstellen der Verbindung

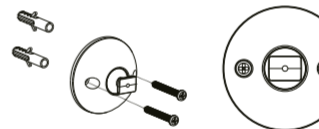
Halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um in den "easy connect" (EZ-Modus) zu gelangen. Die LED blinkt schnell, 3 mal pro Sekunde. Halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um in den Modus "Access Point Connect" (AP-Modus) zu gelangen. Die LED blinkt langsam, einmal pro Minute.

INSTALLATION

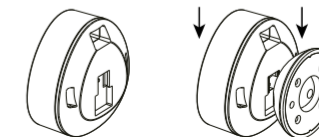
(1) Power on (battery or USB).



(2) Install the sensor's holder in desired location with crews or 3M glue.



(3) Insert the sensor into its holder.



SPECIFICATIONS

Betriebsstrom:	80mA
Standby-Strom :	40µA
Batterieleistung :	1300mAh
Erfassungsabstand :	10m
Erfassungswinkel :	120°
Kabellose Übertragung/ Empfang :	2.4GHz-2.484Ghz
Netzwerkprotokoll :	IEEE802.11b/g/n
Arbeitstemp.:	-10° + 40°C
Lagertemp.:	-20° + 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit :	8%~ 80%
Stromversorgung	2*CR123A inklusive Akkus oder USB 5V /1A
Größe:	59(B) x 59(T) x 61(H) mm

Das Set besteht aus:
PIR-Sensor HWS301
Bedienungsanleitung
Beutel mit Montagematerial Montage Aufkleber
Batterien 2*CR123A (wiederaufladbare Akkus)



HWS 301
QUICK START GUIDE
ESPAGNOL

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

HWS301 es un sensor PIR basado en wifi. Puede comprobar el estado del dispositivo, el nivel de carga, el registro de alarmas e incluso recibir notificaciones push a través de la aplicación cuando detecta que una persona o un animal se mueve dentro del área de detección. Notifica a su teléfono inteligente.

2.FUNCIONES

- Compatible con IFTTT
- Conexión wifi-inalámbrica de 2,4 G necesaria
- Detecta el nivel de carga
- Alarma en caso de nivel de carga bajo
- Alarma en caso de manipulación
- Historial de movimiento y eliminación del registro

Estamos continuamente mejorando/actualizando nuestros productos y la información sobre nuestros productos. Por lo tanto, es posible que exista una ligera diferencia entre la descripción incluida en el presente manual y el funcionamiento del producto. En caso de diferencias o si algo no está claro, consulte siempre la versión más reciente del manual en nuestro sitio web. Las imágenes e ilustraciones (de la aplicación) utilizadas gozan de carácter informativo y pueden variar según el dispositivo y la versión.

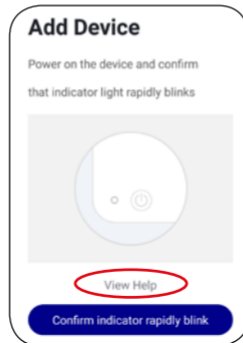
1. Descarga de la aplicación y configuración de cuenta o inicio de sesión



Escanee el código QR anterior para descargar la aplicación para Android e iOS o busque la aplicación 'Caliber smart home' en Apple Store o Google Play. Inicie la aplicación si ya tiene una cuenta o registre una cuenta con su correo electrónico/número de teléfono móvil. Recibirá un código de confirmación. Introduzca el código de confirmación en un plazo de 30 minutos.

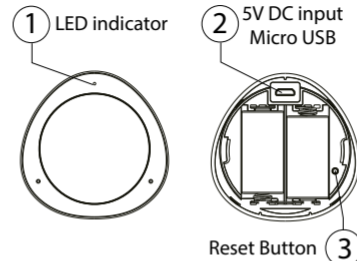
2. Adición de un dispositivo

Presione el botón « + » (AÑADIR dispositivo) ubicado en la parte superior derecha de la pantalla y seleccione el tipo de dispositivo. Pulse «Ver ayuda» para iniciar el asistente de instalación. Siga las instrucciones que se muestran en la pantalla de la aplicación.



3. Instrucciones en línea

Debido al desarrollo continuo, los manuales impresos pueden quedar obsoletos. Para obtener las instrucciones más actualizadas y completas, escanee el siguiente código QR: www.caliber.nl/media/manuals/HWS301_manual.PDF Solo en inglés

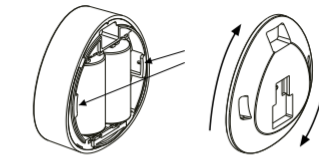


Restablecimiento/reconexión

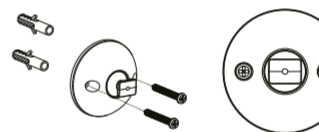
Mantenga pulsado el botón de reinicio durante 5 segundos para acceder a «Conexión fácil» (modo EZ). El led parpadeará a un ritmo rápido: 3 veces por segundo. Mantenga pulsado el botón de reinicio durante 5 segundos para acceder a «Conexión al punto de acceso» (modo AP). El led parpadeará a un ritmo lento: 1 vez por minuto.

INSTALLATION

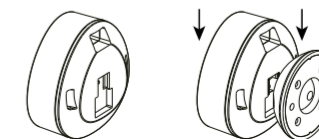
(1) Power on (battery or USB).



(2) Install the sensor's holder in desired location with crews or 3M glue.



(3) Insert the sensor into its holder.



SPECIFICATIONS

Corriente de trabajo:	80 mA
Corriente de parada:	40 µA
Capacidad de las pilas:	1300 mAh
Distancia de detección:	10 m
Ángulo de detección:	120°
Transmisión/recepción inalámbrica:	2,4 GHz-2,484 Ghz
Protocolo de red:	IEEE802.11b/g/n
Temperatura de trabajo :	-10° a +40 °C
Temperatura de almacenamiento:-20° a +60 °C	
Humedad relativa:	8 % a 80 %
Fuente de alimentación:	2 pilas CR123A incluidas o USB 5 V/1 A
Tamaño:	59(An.) x 59(Pr.) x 61(Al.) mm

El juego consta de:
Sensor PIR HWS301
Manual
Bolsa con material de montaje
Adhesivo de montaje
2 pilas CR123A



HWS 301
QUICK START GUIDE

SVENSKA

1. PRODUKTIONSBERSKRIVNING

HWS301 är en Wi-Fi-baserad PIR-sensor. Du kan kontrollera enhetens status, batterinivå, larmrekord och till och med ta emot aviseringar via appen när den upptäcker någonting eller ett djur som rör sig inom rörelseområdet. Den rapporterar till din smarta telefon.

2.FUNKTIONER

- Fungerar med IFTTT
- Arbetar i 2.4G trådlöst Wi-Fi
- Upptäcker batterinivån
- Rapportera larm för låg batterinivå
- Rapportera manipulerat alarm
- Rensning av filhistorik och inspelningshantering

Vi förbättrar/uppdaterar kontinuerligt våra produkter och vår produktinformation. Det är därför möjligt att det finns en liten skillnad mellan beskrivningen i denna bruksanvisning och i produktens funktion. Om något är annorlunda eller inte färdigställt; kolla alltid in vår hemsida för den senaste manuella versionen. (app) bilder och illustrationer som används är vägledande och kan variera per enhet och version

1. Hämta APP och konfigurera ditt konto eller Logga in

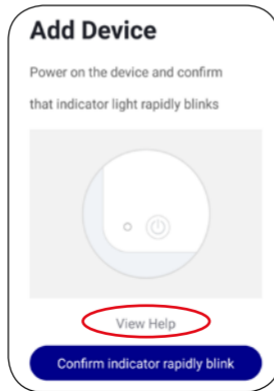


Skanna QR-koden ovan för att hämta APP för Android och iOS-systemet. Eller sök efter "Kalibrera smart hem 'Caliber smart home' APP på Apple Store eller Google Play.

Starta APP, om du redan har ett konto, eller registrera ett konto med din e-post eller ditt mobilnummer. Du kommer att få en valideringskod Ange valideringskoden inom 30 minuter.

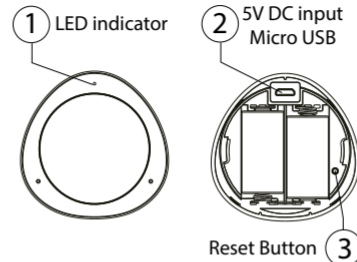
2. Lägg till enhet

Tryck på " " (LÄGG TILL ENHET "ADD Device") högst upp till höger på skärmen och välj enhetstyp. Tryck på "visa hjälp" för att starta installationsguiden. Följ anvisningarna på skärmens APP



3. Online instruktioner

På grund av fortsatt utveckling kan tryckta manualer bli föråldrade. För de mest aktuella och fullständiga instruktionerna, skanna QR-koden nedan: www.caliber.nl/media/manuals/HWS301_manual.PDF Endast på engelska

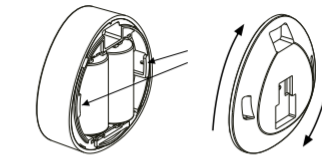


Återställ / återanslut

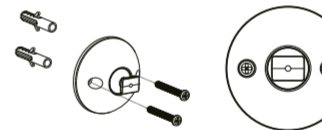
Håll nollställningsknappen intryckt i 5 sekunder för att komma in i "easy connect" (EZ-läge). LED-lampan blinkar snabbt, 3 gånger per sekund. Håll nollställningsknappen intryckt i 5 sekunder för att ange "access point connect" (AP-läge). LED-lampan blinkar långsamt, en gång per minut.

INSTALLATION

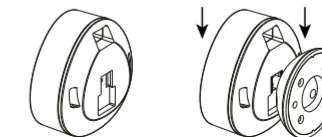
(1) Power on (battery or USB).



(2) Install the sensor's holder in desired location with crews or 3M glue.



(3) Insert the sensor into its holder.



SPECIFICATIONS

Arbetsström:	80mA
Standbyström:	40µA
Batterikapacitet:	1300mAh
Upptäckningsräckvidd :	10m
Upptäckningsvinkel:	120°
Trådlös överföring/	
Mottagning:	2.4GHz-2.484Ghz
Nätverksprotokoll:	IEEE802.11b/g/n
Arbetstemperatur:	-10~ + 40 °C
Förvaringstemperatur:	-20~ +60 °C
Relativ luftfuktighet:	8 %~ 80 %
Drivs av 2*CR123A inkluderade batterier (eller USB 5V/1A)	
Storlek:	59(W) x 59(D) x 61(H)mm

Kitet består av:
PIR-sensor HWS301
Manual
Väskas monteringsmaterial
Monteringsstämpel
Batterier 2*CR123A



HWS 301
SNELSTART GIDS
NEDERLANDS

1. PRODUCTBESCHRIJVING

HWS301 is een Wi-Fi draadloze bewegings-sensor. U kunt de status van het apparaat, batterij-niveau, alarm registratie en zelfs een push melding via app ontvangen. Wanneer de sensor een persoon of een dier detecteert dat zich binnen het detectie-gebied bevindt, kunt u een push melding ontvangen.

2. FUNCTIES

- Werkt met IFTTT
- Werken in 2.4G draadloze Wi-Fi
- Detecteert het batterij-niveau
- Alarm bij laag batterij-niveau
- Alarm bij sabotage
- Geschiedenis record en record wissen

We zijn continu bezig met het verbeteren / updaten van onze producten en productinformatie. Het is daarom mogelijk dat er een klein verschil is tussen de beschrijving in deze handleiding en de werking van het product. Kijk, als iets niet duidelijk of anders is, altijd op onze website voor de meest recente versie. De gebruikte (app) afbeeldingen en illustraties zijn indicatief en kunnen per apparaat en versie verschillen.

1. Download APP en stel uw account in of log in

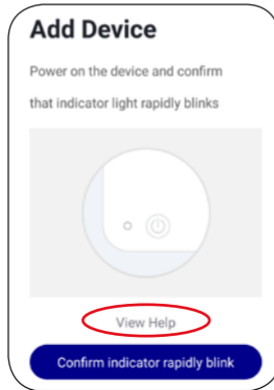


Scan de QR-code hierboven om de app voor Android- en iOS-systemen te downloaden. Of zoek naar de "Caliber Smart Home" app in de Apple Store of Google Play.

Start de app, als u al een account hebt of registreer een account met uw e-mail / mobiele nummer. U ontvangt een minuut validatiecode. Voer de validatiecode binnen 30 minuten in.

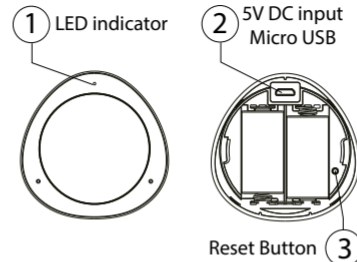
2. Voeg apparaat toe

Druk op "+" (apparaat toevoegen) in de rechterbovenhoek van het scherm en selecteer het apparaattype. Tik op "view help" om de installatiewizard te starten. Volg de instructies op het scherm.



3. Online instructies

Door voortdurende ontwikkeling kunnen gedrukte handleidingen verouderd raken. Voor de meest actuele en volledige instructies, scan de QR-code hieronder: www.caliber.nl/media/manuals/HWS301_manual Alleen Engels.

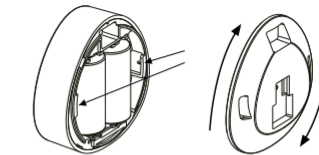


Reset / opnieuw verbinden

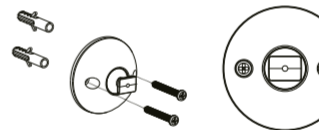
Houd de reset-knop 5 seconden ingedrukt voor 'easy connect' (EZ-modus). De LED knippert snel, 3 keer per seconde. Houd de reset-knop 5 seconden ingedrukt, om 'access point connect' (AP-modus) in te schakelen. De LED knippert langzaam, één keer per minuut.

INSTALLATION

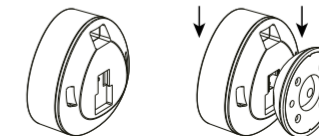
(1) Power on (battery or USB).



(2) Install the sensor's holder in desired location with crews or 3M glue.



(3) Insert the sensor into its holder.



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

webshop.caliber.nl/media/forms/wheeliebin.pdf

WWW.CALIBER.NL
CALIBER EUROPE BV • Kortakker 10
4264 AE Veen • The Netherlands