

DOORSAFE 3114 WIFI PIR BEWEGINGSSENSOR BEKIJK UITLEG VIDEO OP YOUTUBE



SCAN
DEZE QR CODE
OM VIDEO
OP YOUTUBE
TE BEKIJKEN

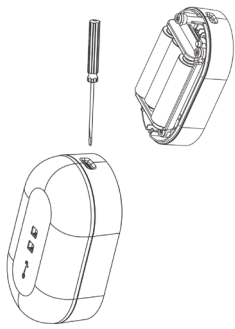


TOEVOEGEN AAN DE APP

STAP 1: → Download de app:

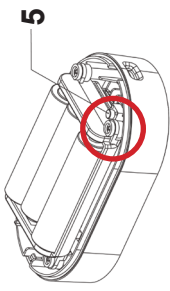


- Maak een account aan in de app.
- Zodra de app klaar is voor gebruik, pak de sensor erbij.
- Open Sensor door de knop in te drukken.



TOEVOEGEN AAN DE APP

- Plaats de batterijen in de sensor.
- Het LED lichtje op de voorkant van de sensor zal nu kort tood gaan branden.



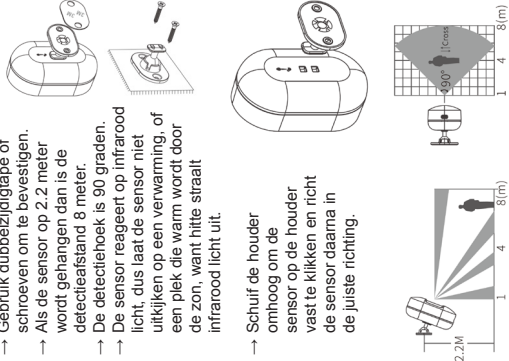
- Druk nu 1 x 5 sec. op de Reset knop (5) zodat de LED **snel** groen knippert.
- Druk nu nog 1 x 5 sec. op de Reset knop (5) so dat de LED **langzaam** groen knippert.

(Als de LED op de sensor, snel groen knippert, dan zal de app automatisch proberen met het netwerk dat de sensor uitzendt te verbinden. Maar dit lukt niet altijd. Daarom heeft het de voorkeur te kiezen voor de stand waarbij de LED op de sensor langzaam groen knippert en het nodig is om handmatig met het netwerk dat de sensor uitzendt te verbinden.)

TOEVOEGEN AAN DE APP

STAP 2:

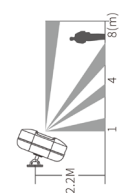
- Ga naar het startscherm van de app.
- Druk op + (Add Device)
- Kies in de app: 'BEVEILIGINGSSENSOR'
- Kies: 'PIR (WIFI)'
- Zorg dat Smartphone verbonden is met het eigen 2,4Ghz WIFI netwerk
- Voer het eigen 2,4Ghz WIFI wachtwoord in uitkijken op een verarming, of een plek die warm wordt door de zon, want hitte straalt infrarood licht uit.
- Kies: 'Confirm indicator is blinking rapidly'
- Kies: 'Blink slowly' / 'Knippert langzaam'
- Kies 'Verbind nu'
- De sensor is, als de LED op de sensor langzaam aan het knipperen is, een WIFI netwerk aan het uitzenden. Het netwerk dat de sensor aan het uitzenden is begint met 'Smartlife-XXXX'. Laat nu de smartphone met dit netwerk verbinden.
- Zodra de smartphone met het SmartLife-XXXX WIFI netwerk verbonden is, ga dan terug naar de Smart Life app
- Bekijk in de app de voortgang, dit kan maximaal 2 minuten duren
- Zodra het toevoegen aan de app is gelukt: geef de sensor eventueel een naam



MONTAGE

- Gebruik dubbelzijdig tape of schroeven om te bevestigen.
- Als de sensor op 2.2 meter wordt gehangen dan is de detectieafstand 8 meter.
- De detectiehoek is 90 graden.
- De sensor reageert op infrarood licht, dus laat de sensor niet uitkijken op een verarming, of een plek die warm wordt door de zon, want hitte straalt infrarood licht uit.

- Schuif de houder omhoog om de sensor op de houder vast te klikken en richt de sensor daarna in de juiste richting.



DOORSAFE 3114 WIFI PIR-BEWEGINGSSENSOR ERKLÄRUNGSVIDEO ANSCHAUEN AUF YOUTUBE



SCAN DIESEN
QR-CODE
UM VIDEO AUF
YOUTUBE
ZU SEHEN

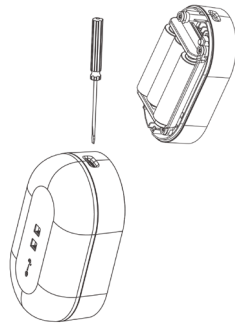


ZUR APP HINZUFÜGEN

SCHRITT 1 → Laden Sie die App herunter:

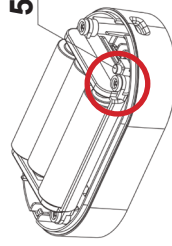


- Erstellen Sie ein Konto in der App.
- Sobald die App einsatzbereit ist, nimm den Sensor.
- Sensor durch Drücken der Taste öffnen.



ZUR APP HINZUFÜGEN

- Batterien in den Sensor einlegen.
- Die LED-Leuchte auf der Vorderseite des Sensors leuchtet nun kurz rot auf.



- Jetzt 1 x 5 Sek. drücken auf der Reset-Taste (5) so dass die LED **schnell** grün blinkt.
- Jetzt 1 x 5 Sek. drücken auf der Reset-taste (5) so dass die LED **langsam** grün blinkt.

(Wenn die LED am Sensor schnell grün blinkt, versucht die App automatisch, sich mit dem Netzwerk zu verbinden, das der Sensor sendet. Aber das funktioniert nicht immer. Daher ist es vorzuziehen, den Modus zu wählen, in dem die LED am Sensor langsam grün blinkt und es notwendig ist, sich manuell mit dem Netzwerk zu verbinden, das den Sensor überträgt.)

ZUR APP HINZUFÜGEN

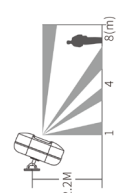
SCHRITT 2:

- Gehen Sie zum Startbildschirm der App.
- Drücken Sie + (Gerät hinzufügen)
- Wählen Sie in der App: „SICHERHEITSSENSOR“
- Wählen Sie: „PIR (WIFI)“
- Stellen Sie sicher, dass das Smartphone mit Ihrem eigenen 2,4-GHz-WLAN-Netzwerk verbunden ist
- Geben Sie Ihr eigenes 2,4-GHz-WLAN-Passwort ein
- Wählen Sie: „Bestätigungsanzeige blinkt schnell“
- Wählen Sie: „Blinkt Langsam“
- Wählen Sie „Jetzt verbinden“
- Der Sensor überträgt ein WLAN-Netzwerk, wenn die LED am Sensor langsam blinkt. Das Netzwerk, das der Sensor sendet, beginnt mit „Smartlife-XXXX“. Lassen Sie nun das Smartphone sich mit diesem Netzwerk verbinden.
- Sobald das Smartphone mit der SmartLife-XXXX WIFI-Netzwerk ist verbunden, gehen Sie zurück zur Smart Life-App
- Sehen Sie sich den Fortschritt in der App an, dies kann bis zu 2 Minuten dauern
- Sobald das Hinzufügen zur App erfolgreich ist: Geben Sie dem Sensor ggf. einen Namen

MONTAGE

- Der Sensor reagiert auf Infrarotlicht, also richten Sie den Sensor nicht auf eine Heizung oder einen Ort der durch die Sonne heiß wird, denn Wärme strahlt infrarotlicht aus.
- Verwenden Sie zum Befestigen doppelseitiges Klebeband oder Schrauben.
- Wenn der Sensor in einer Höhe von 2.2 Metern aufgehängt wird, beträgt die Erkennungsreichweite 8 Meter.
- Der Erfassungswinkel beträgt 90 Grad.

- Halter verschieben bis zum Sensor am Halter schnappen und Zielen den Sensor danach die richtige Richtung.



DOORsafe

DOORSAFE 3114
WIFI PIR MOTION SENSOR

WATCH INSTRUCTION VIDEO
ON YOUTUBE



SCAN
THIS QR CODE
TO WATCH
VIDEO
ON YOUTUBE



ADD TO THE APP

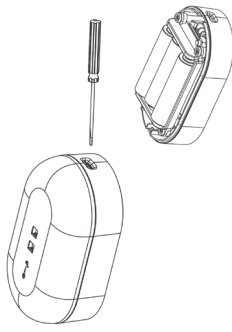
STEP 1: → Download the app:



Smart Life
or
Tuya Smart
(same app)

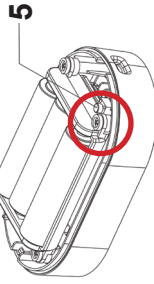


- Create an account in the app.
- Once the app is ready to use, grab the sensor.
- Open sensor by pressing the button.



ADD TO THE APP

- Insert the batteries into the sensor.
- The LED light on the front of the sensor will now briefly light up red.



- Now press 1 x 5 sec. on the Reset button (5) so that the LED light flashes green quickly.
- Now press 1 x 5 sec. on the Reset button (5) so that the LED light flashes green slowly.

(If the LED on the sensor flashes green quickly, the app will automatically try to connect to the network that the sensor is broadcasting. But this doesn't always work. Therefore, it is preferable to choose the mode where the LED on the sensor slowly flashes green and it is necessary to manually connect to the network that transmits the sensor.)

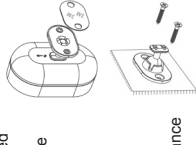
ADD TO THE APP

STEP 2:

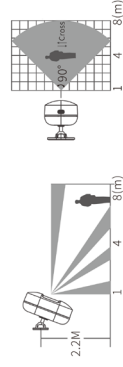
- Go to the home screen of the app.
- Press + (Add Device)
- In the app, select: 'SENSORS'
- Select: 'MOTION DETECTOR (WIFI)'
- Make sure Smartphone is connected to your 2.4Ghz WIFI network
- Enter your 2.4Ghz WIFI password
- Select: 'Confirm indicator is blinking rapidly'
- Choose 'Blink slowly'
- Choose 'Go to Connect'
- The sensor is now transmitting a WIFI network when the LED on the sensor is flashing slowly.
- The network that the sensor is transmitting starts with 'SmartLife-XXXX'. Now let the smartphone connect to this network.
- As soon as the smartphone is connected to the SmartLife-XXXX WIFI network, go back to the Smart Life app
- View the progress in the app, this can take up to 2 minutes
- As soon as the addition to the app is successful: give the sensor a name.

MOUNTING

- The sensor reacts to infrared light, so don't let the sensor look out for a heater, or a place that is warmed by the sun, because heat shines infrared light off.
- Use double-sided tape or screws to fix.
- If the sensor is mounted at 2.2 meters, the detection distance is 8 meters.
- The detection angle is 90 degrees.



- Slide the holder up to the sensor on the holdersnap and aim the sensor in the right direction.



WWW.DOORSAFE.EU

Doorsafe
Postbus 63
3645 ZK Vinkerveen
The Netherlands
www.doorsafe.eu
Made in China



SPECIFICATIES

Internet: 2,4 GHz, WIFI
Batterij: DC 4,5V (3xAAA batterij)
Max. detectieafstand: 8 meter
Detectiehoek: 90 graden
Afmeting: 95 x 56 x 53 mm
Gebruik: alleen binnenshuis
Temperatuur: -10-55 Celcius
App: SmartLife /Tuya Smart

- In de app is te zien:
 - hoe vol de batterij is
 - of er een beweging te zien is
 - geschiedenis van bewegingen
- In de app is aan/uit te zetten of sensor via de app een push-melding moet geven bij beweging.

- Nadat er beweging is gezien door de sensor, gaat het LED lichtje op de voorkant van de sensor kort aan. Dit LED lichtje is niet uit te zetten. Als de sensor binnen 1 minuut weer een beweging ziet, zal er niet nog een push-melding worden gegeven.

SPEZIFIKATIONEN

Internet: 2,4 GHz, W-LAN
Batterie: DC 4,5 V (3xAAA-Batterie)
Max. Erfassungsabstand: 8 Meter
Erfassungswinkel: 90 Grad
Abmessungen: 95 x 56 x 53 mm
Verwendung: nur im Innenbereich
Temperatur: -10-55 Grad Celsius
App: SmartLife / Tuya Smart

- Die App zeigt:
 - wie voll der Akku is
 - ob ein Bewegung zu sehen ist
 - Geschichte der Bewegungen
- In der App kann ein-/ausgeschaltet werden, ob der Sensor bei Bewegung über die App eine Push-Nachricht geben soll.
- Nachdem der Sensor eine Bewegung erkannt hat, schaltet sich die LED-Leuchte an der Vorderseite des Sensors kurz ein. Dieses LED-Licht kann nicht ausgeschaltet werden. Erkennt der Sensor innerhalb von 1 Minute erneut eine Bewegung, löst er keine weitere Push-Nachricht aus.

SPECIFICATIONS

Internet: 2,4 GHz, WIFI
Battery: DC 4,5V (3xAA battery)
Max. detection distance: 8 meters
Detection angle: 90 degrees
Dimensions: 95 x 56 x 53 mm
Use: indoors only
Temperature: -10-55 Celcius
App: SmartLife / Tuya Smart

- The app shows:
 - how full the battery is
 - if there is any movement to be seen
 - history of movements
- In the app you can switch on/off whether the sensor should give a push notification in case of movement via the app.
- After motion is detected by the sensor, the LED light on the front of the sensor will turn on briefly. This LED light cannot be turned off. If the sensor detects movement again within 1 minute, it will not trigger another push message.