

# Camini Air

4 april 2024



## Inhoudsopgave

- Presentatie van Camini Air
- Voorbereiding van het netwerk en de telefoon
- Camini Air installeren
- Verbinding maken met Google Home en Alexa
- Gebruik van Camini Air
- Batterij laden met Camini Solar
- Een SD-kaart invoegen
- Product verwijderen
- Product opnieuw instellen
- Een scenario of automatisering maken
- Gebruiksvoorwaarden
- Garantie
- Recyclage
- CE-verklaring van overeenstemming

## Presentatie van Camini Air

Voorkom inbraken door een oogje in de gaten te houden op uw buitenruimte, Camini Air is ideaal voor gebruik buiten. Het wordt gevoed door een oplaadbare batterij van 9.600 mAh en communiceert via Wi-Fi. Vaarwel kabels...

Camini Air is een buitencamera met een IP65-waterdichtheidsindex die bescherming biedt tegen regen, waterstralen en stof.

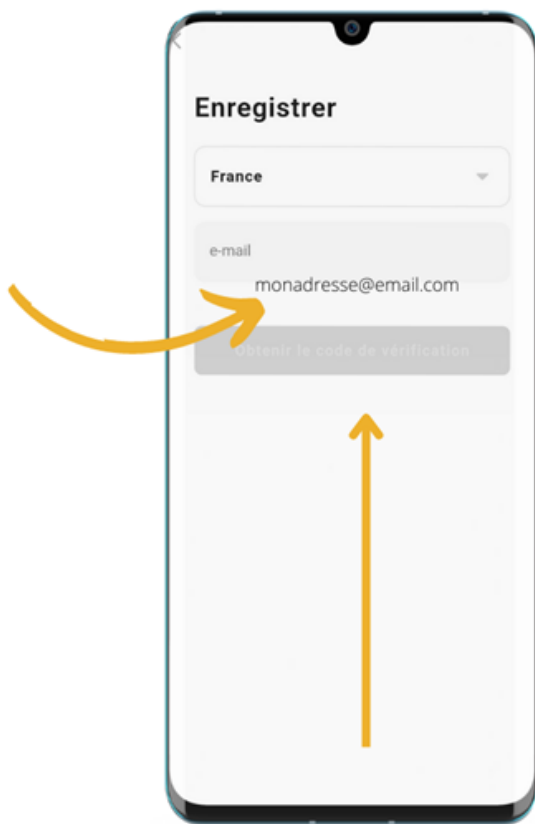
## Vorbereiding van het netwerk en de telefoon

De app op uw telefoon installeren

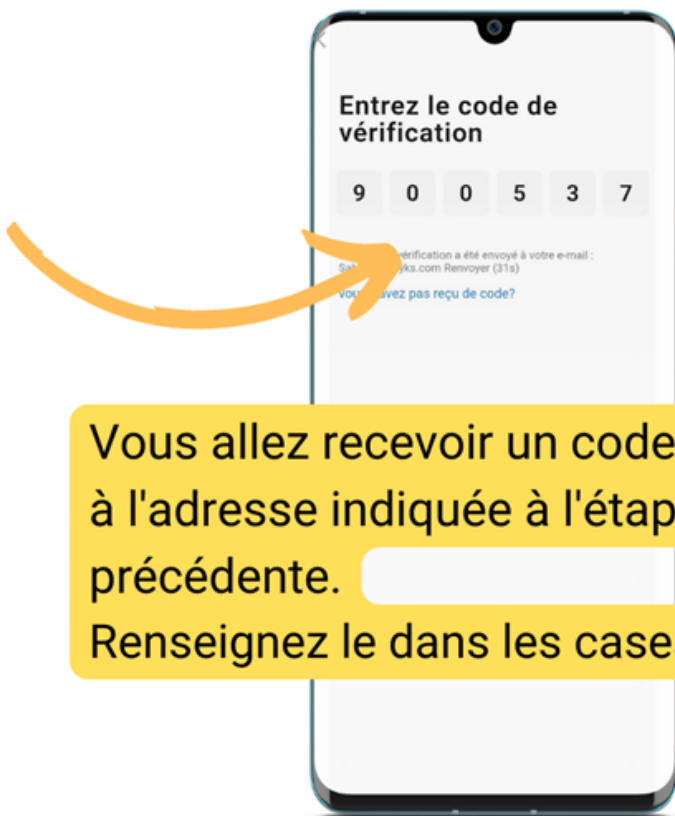
- **Download de APP**
- Verbind uw smartphone met het 2.4 GHz Wi-Fi-netwerk **alleen**
- Open de Konyks-app en registreer of log in als u al een Konyks App-account hebt



- Klik op Registreren



- Voer uw e-mailadres in



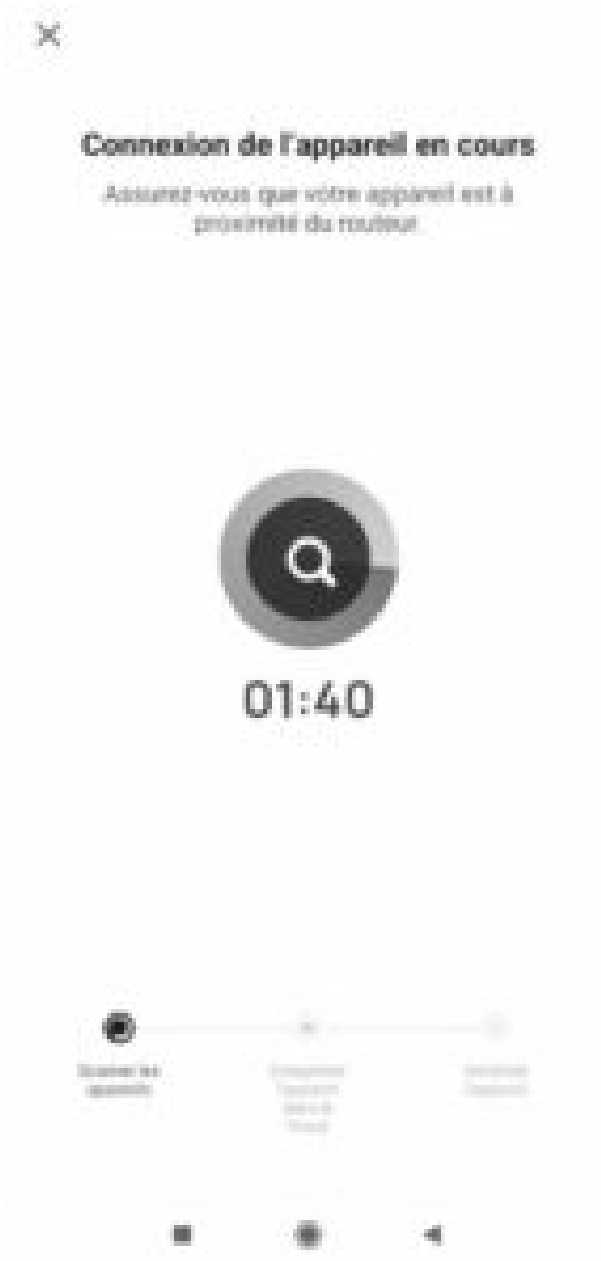
**Vous allez recevoir un code par e-mail à l'adresse indiquée à l'étape précédente. Renseignez le dans les cases ci-dessus**

## **Camini Air installeren**

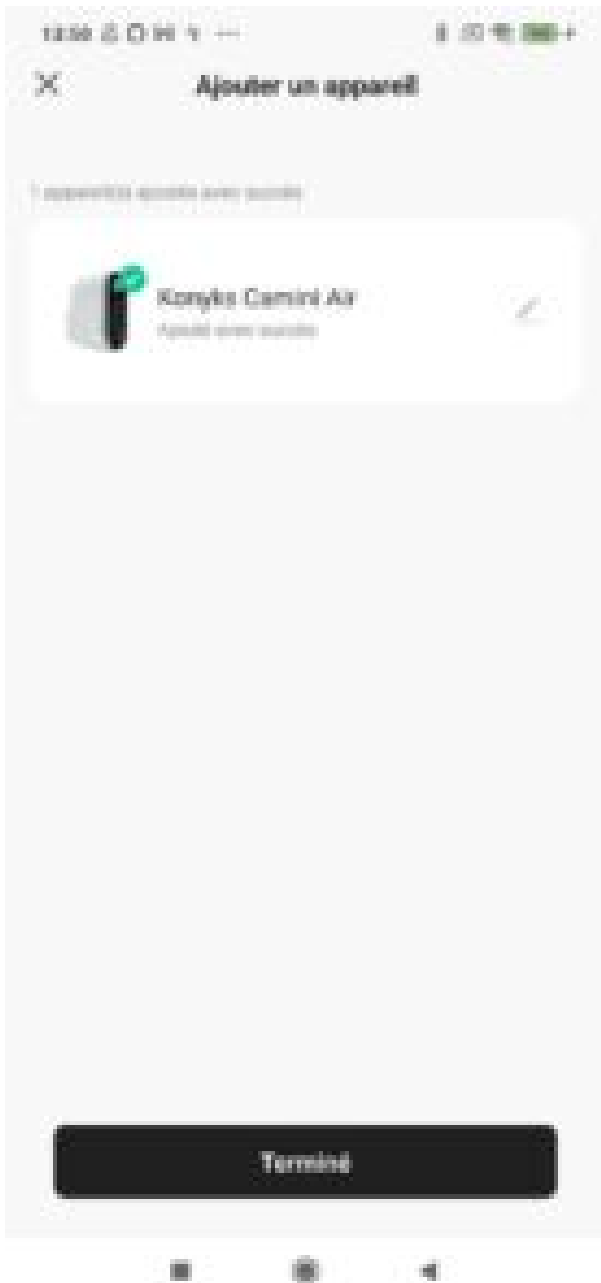
- Verwijder de transparante beschermende film op de lens.
- Sluit de camera aan met behulp van de kabel en de adapter die bij uw camera zijn geleverd
- Druk 5 seconden op de ON/OFF-knop
- De camera geeft een jingle van 3 noten en het lampje van de camera begint rood te knipperen. Het rood knipperen van het lampje geeft aan dat de camera klaar is om te worden gekoppeld
- Open de Konyks-app



- Voeg uw Camini Air-camera toe
- Volg het synchronisatieproces
- Voer het wachtwoord in van uw 2.4 Ghz Wi-Fi-netwerk
- Het scherm van uw telefoon moet een QR-code weergeven
- Plaats deze voor de lens van de camera op ongeveer 15 cm en ontvang het bevestigingssignaal



- Er wordt een voortgangindicator weergegeven, wanneer deze 100% bereikt, is het apparaat succesvol toegevoegd



Tijdens de installatie moet uw smartphone zijn verbonden met een **2.4 Ghz WiFi-netwerk** alleen. Sommige boxnetwerken bieden geünificeerde 2.4 en 5Ghz-netwerken. Indien nodig schakelt u de 5Ghz-netwerken uit tijdens de installatie

Als de verbinding niet tot stand komt, gaat het in 95% van de gevallen om een van de volgende problemen:

1. Het ingevoerde wachtwoord voor het Wi-Fi-netwerk is onjuist (let op hoofdletters/kleine letters)
2. Uw Wi-Fi-netwerk is 5Ghz in plaats van 2.4 Ghz
3. Uw Wi-Fi-netwerk is te zwak, benader de box

## **Verbinding maken met Google Home en Alexa**

Controleer eerst of uw spraakassistent is verbonden met internet en of deze correct werkt (stel een vraag om te controleren)

Volg vervolgens de instructies hieronder:

## Voor Google Home:

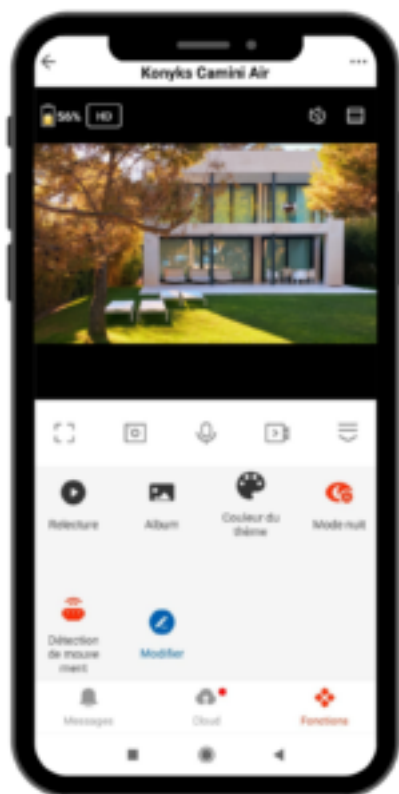
- Open de Google Home-app
- Klik op het +-icoon
- Configureer een apparaat / Werkt met Google
- Kies voor Konyks

## Voor Amazon (Echo, Alexa):

- Open de Amazon Alexa-app
- Kies voor Skills en kies vervolgens voor Konyks
- Voer de gegevens in die u gebruikt om in te loggen op de Konyks-app
- De spraakassistent zoekt naar beschikbare apparaten en toont deze in de lijst met apparaten in de Google Home- of Alexa-app
- Als dat niet het geval is, zeg tegen uw spraakassistent: "OK Google, synchroniseer apparaten" of "Alexa, synchroniseer apparaten"
- Vervolgens kunt u uw chromecast/google nest hub/alexa echoshow vragen om de camera in de woonkamer weer te geven bijvoorbeeld

## Gebruik van Camini Air

Op het startscherm van Camini Air vindt u de volgende opties:



: De beelden van uw camera in volledig scherm weergeven



: Een foto nemen



: Praat in de microfoon van de Camini



: Een video opnemen



: Het menu en de opties verbergen

- **Terugspoelen:** De op uw SD-kaart opgeslagen video's afspelen
- **Album:** U vindt hier uw opgeslagen foto's
- **Themakleur:** Stel de kleur in van de interface van de camera
- **Nachtmodus:** Stel in of Camini Air automatisch overschakelt naar nachtzicht
- **Bewegingsdetectie:** Waarschuw als Camini Air beweging detecteert
- **Bewerken:** Wijzig het startscherm van de camera met uw favoriete opties
- **Berichten:** Het meldingencentrum van Camini Air
- **Cloud:** Koop een online opslagsservice voor uw camera
- **Functies:** Ga terug naar het hoofdscherm

## Batterij laden met Camini Solar

Laad uw camera continu op met zonne-energie. Camini Solar is een zonnepaneel dat als accessoire wordt aangeboden voor uw Camini Air.

Meer informatie hier

## Een SD-kaart invoegen

De SD-kaart wordt geïnstalleerd onder de rubberen afdekking van de Camini





## Camini Air verwijderen

- Ga vanaf het startscherm van uw camera naar de drie puntjes rechtsboven.
- Ga naar de onderkant van het menu en kies voor "Apparaat verwijderen". Bevestig uw keuze.
- U kunt het nu opnieuw installeren, verplaatsen of veilig cadeau doen.
- Uit veiligheidsoverwegingen blijven cameras die niet correct zijn verwijderd "geblokeerd" en kunnen niet opnieuw worden geïnstalleerd

## Product opnieuw instellen

- Druk ongeveer 5 seconden op de resetknop van uw Camini.
- De camera geeft een geluid en vervolgens een jingle van 3 pieptonen
- Het rode lampje knippert snel, wat aangeeft dat de camera klaar is om te worden gekoppeld.

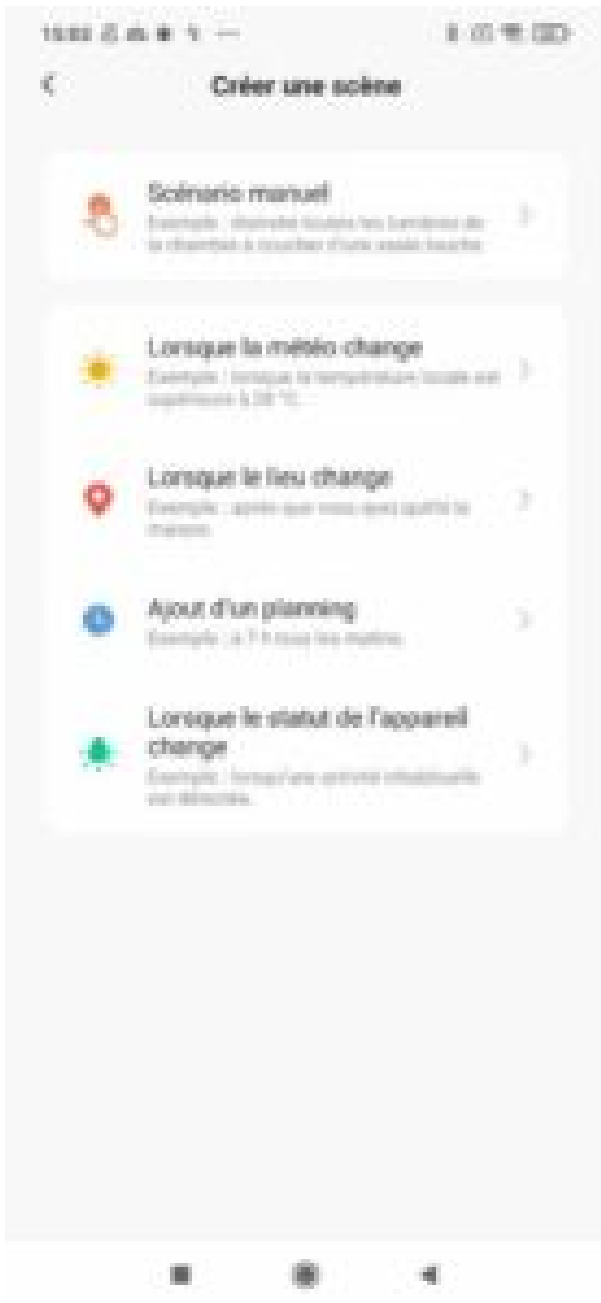


## Een scenario maken

U kunt een scenario maken met uw Camini Air, bijvoorbeeld:

**Als** de Camini beweging detecteert, **dan** de lamp in de woonkamer inschakelen (als u ook een aangesloten lamp hebt)

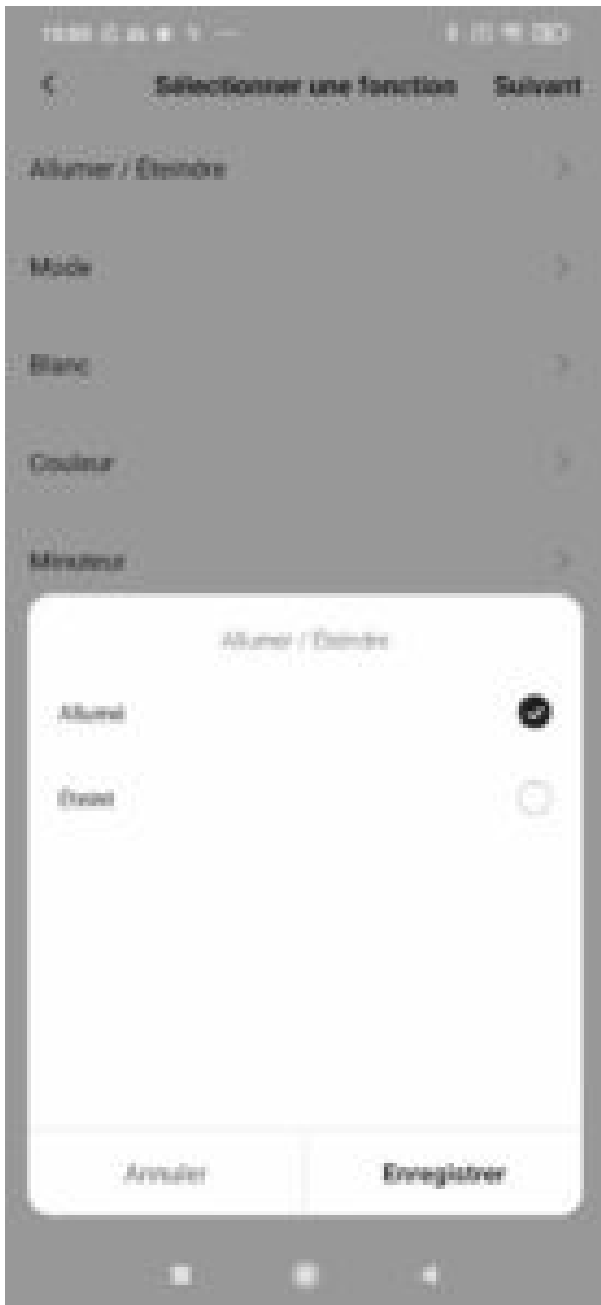
In het scenario-tabblad drukt u op de + rechtsboven en kiest u voor wanneer de status van het apparaat verandert.



Selecteer uw Camini en schakel bewegingsdetectie in



In de categorie Dan, drukt u op het kleine +, kiest u voor apparaat uitvoeren, selecteert u uw lamp en "Aan".



**Vergeet niet uw nieuwe scenario op te slaan!**



## **Gebruiksvoorwaarden**

**Gebruiksvoorwaarden voor de WiFi Buitencamera - Camini Air Gebruik in de buitenlucht en algemene voorzorgsmaatregelen:**

- Voordat u de camera gebruikt, raadpleegt u de kenmerken en voorzorgsmaatregelen die worden beschreven in de handleiding.
- De camera is ontworpen voor gebruik in de buitenlucht met een IP65-bescherming tegen stof en waterstralen. Zorg ervoor dat u altijd de rubberen afdekking gebruikt om de aansluiting aan de achterkant van de camera correct af te dekken. Het ontbreken van deze afdekking kan leiden tot waterinfiltratie en schade aan de interne componenten. Alle schade veroorzaakt door onjuist gebruik zal de garantie op het product tenietdoen.
- De camera is bedoeld om te worden gebruikt met een 2.4 GHz WiFi-netwerk. Controleer de compatibiliteit van uw netwerk voordat u de installatie uitvoert.
- Om de veiligheid van uw netwerk en uw gegevens te waarborgen, gebruikt u een sterke wachtwoord en

activeert u de juiste beveiligingsmaatregelen voor uw WiFi-netwerk.

- Vermijd het demonteren, wijzigen of repareren van het product zelf. Elke niet-geautoriseerde wijziging kan leiden tot risico's op storingen of gevaar.
- Blootstel de camera niet aan temperaturen boven de 60°C bij opslag en 35°C bij gebruik. Te hoge temperaturen kunnen de prestaties en levensduur van de camera aantasten.
- Gebruik geen vloeistoffen of oplosmiddelen om de camera schoon te maken. Gebruik een droge, zachte doek om de lens of het behuizing schoon te maken als dat nodig is.
- Houd de camera buiten het bereik van kinderen om ongepast gebruik te voorkomen.

### **Gebruik van de batterij en voorzorgsmaatregelen bij het opladen:**

- De camera is uitgerust met een ingebouwde Li-Ion-batterij van 3.7V / 37Wh / 10,000mAh, die een autonomie van ongeveer 3 maanden biedt, afhankelijk van het gebruik. Laad de camera binnen met behulp van het meegeleverde voedingsadapter.
- Blootstel de camera niet aan extreem hoge of lage temperaturen. Temperaturen boven de 35°C bij gebruik en lager dan 0°C kunnen de prestaties van de batterij beïnvloeden.
- Laad de camera onmiddellijk op nadat u een waarschuwing voor een lage batterij hebt ontvangen. Een volledige ontlading van de batterij kan de langdurige capaciteit ervan aantasten.
- Laad de camera niet op buiten als de temperatuur lager is dan 5°C. Opladen bij lage temperatuur kan permanente schade aan de batterij veroorzaken.
- Als u de camera binnen laadt bij koud weer, wacht ten minste 1 uur voordat u deze oplaadt om thermische schokken te voorkomen die de batterij kunnen beschadigen.

### **Voorzorgsmaatregelen bij vorst:**

- Bij koud weer kan de capaciteit van de batterij afnemen. Bij temperaturen lager dan 0°C kan de levensduur van de batterij worden verminderd en kan deze tot 40% van de prestaties verliezen bij -10°C.
- Laad de camera niet op buiten als de temperatuur lager is dan 5°C. Opladen van de batterij bij koud weer kan permanente schade veroorzaken.
- Als u de camera binnen laadt bij koud weer, wacht ten minste 1 uur voordat u deze oplaadt om de batterij de kans te geven op te warmen.
- **Onderhoud:**
- Reinig de lens van de camera regelmatig om degradatie van de beeldkwaliteit te voorkomen.
- Controleer de kabels en aansluitingen regelmatig om ervoor te zorgen dat ze in goede staat zijn.

Door deze gedetailleerde voorzorgsmaatregelen nauwkeurig te volgen, kunt u de levensduur, prestaties en veiligheid van uw WiFi Buitencamera Camini Air optimaliseren en tegelijkertijd volledig genieten van de functies.

## **Garantie**

Dit product is 24 maanden garantie tegen fabrieksgeb

## **Recyclage**

Dit logo op het product betekent dat het om een apparaat gaat waarvan de behandeling als afval valt onder de richtlijn 2002/96/EG van 27 januari 2003 betreffende afval van elektrische en elektronische apparatuur (WEEE).



## **CE-verklaring van overeenstemming**

Om de CE/EU-verklaring van overeenstemming te zien, [klik hier](#)

