

WELKOM BIJ JOUW NIEUW CAMERA DEURBEL

Ontdek de mogelijkheden met je nieuwe camera deurbel.



Inhoudsopgave

1. Inhoud van je verpakking.....	2
2. Product beschrijving	3
3. Bevestiging aan de muur	6
4. Bekabelde installatie (optioneel)	7
5. Vervang je bestaande deurbel	8
6. Draadloze installatie	9
7. Aansluiten van je deurbel	10
7.1 Registreren, Inloggen en Wachtwoord Instellen.....	10
8. Inloggen met je account	11
9. Wachtwoord vergeten	12
10. Toevoegen van nieuw apparaat	13
10.1 WiFi-Selectie voor Smartdoorbell:.....	15
10.2 Heb ik 2.4 GHz of 5 GHz?	16
11. Technische specificaties	17
12. Terug praten met behulp van de app	18
13. Gebruik maken van je Tune.....	19
14. Veel voorkomende vragen	21
15. Belangrijke informatie.....	22

1. Inhoud van je verpakking

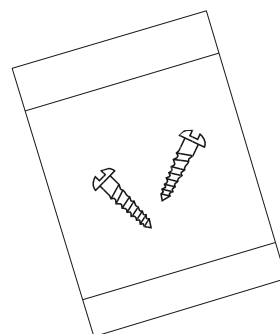
Voordat je begint met het monteren van je camera is het verstandig om te controleren of alle onderstaande accessoires zijn geleverd.



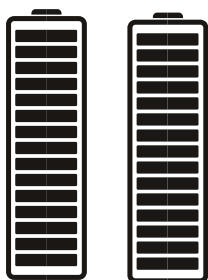
**1x Video deurbel
(incl. montagebeugel)**



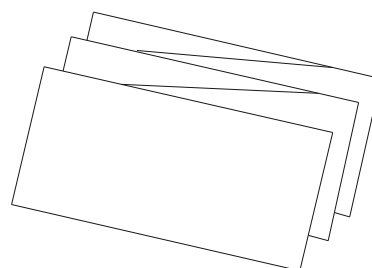
1x 64GB SD kaart



2x Veiligheid schroeven

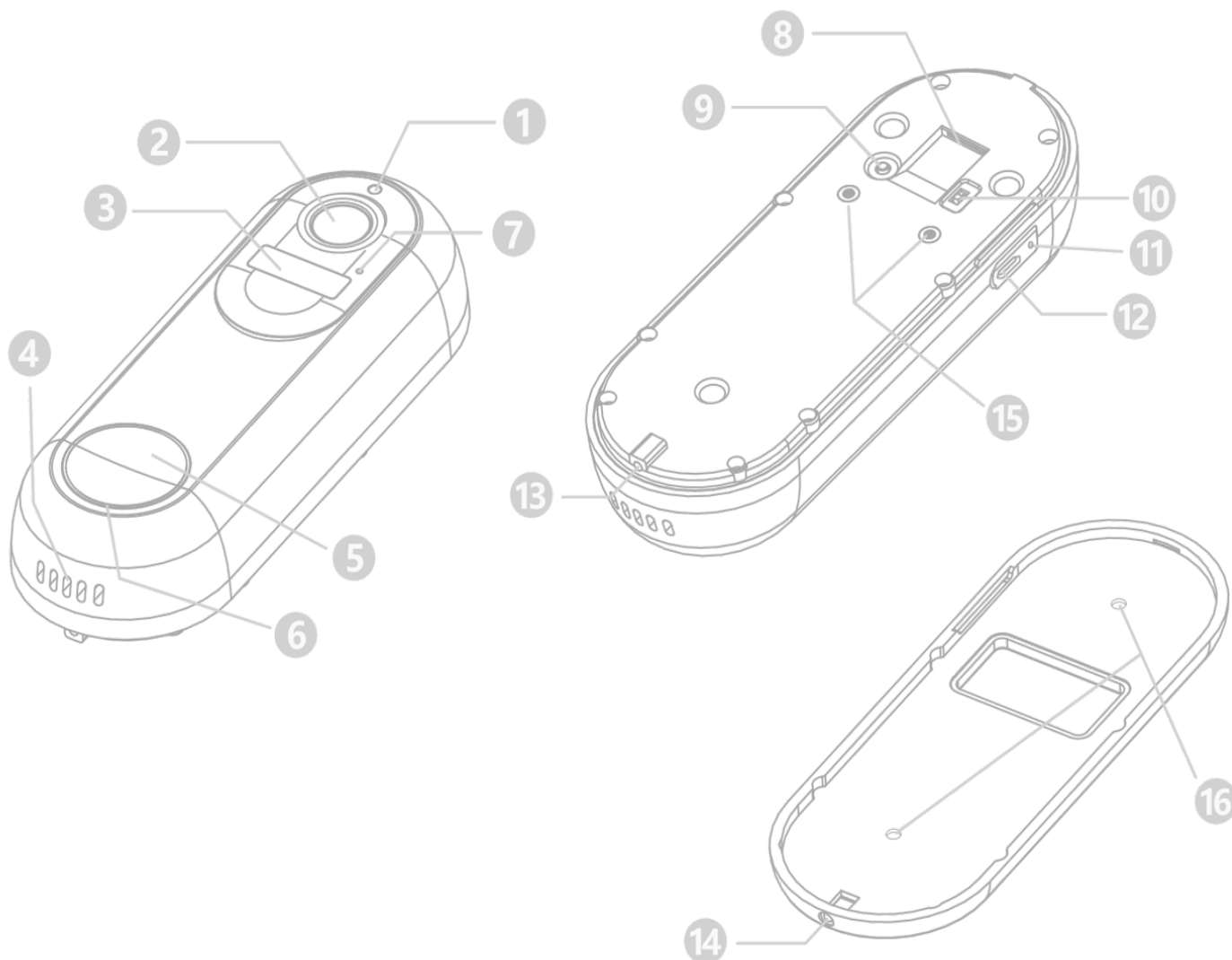


**2x 21700-batterijen
Ingebouwd**



2x Handleiding

2. Product beschrijving



- | | |
|----------------------------------|--|
| 1 Fotoresistor | 9 Reset knop |
| 2 Camera | 10 Aan uit knop |
| 3 PIR Motion Sensor | 11 Oplaadpoort |
| 4 Speaker | 12 Deurbel |
| 5 Deurbel | 13 Veiligheidsschroefgat |
| 6 Microfoon | 14 Veiligheidsschroefgat |
| 7 LED Indicator Microfoon | 15 Adapter aansluiting |
| 8 Geheugenkaartsleuf | 16 Schroefgaten voor in de muur |

Aan/uitknop	Schuif de knop om de camera aan of uit te zetten.
Reset knop	Houd de resetknop 5 seconden ingedrukt om het apparaat naar de fabrieksinstellingen te herstellen (je hoort 'Bugu' als het resetten is gelukt).
SD-Kaart slot	Je kunt lokale opslag op een SD-kaart gebruiken (tot 128 GB).
Camera	De camera ondersteunt een resolutie van FHD 1080P.
Licht betekenis	Rood licht betekent opladen, blauw licht betekent volledig opgeladen.
Microfoon	De camera neemt ook geluid op in je video's.
PIR-Sensor	Het kan bewegende objecten tot 15 meter detecteren.
Statuslampje	Een constant rood licht geeft een abnormale status aan. Langzaam knipperend rood licht geeft aan dat de camera klaar is voor Wi-Fi-verbinding. Snel knipperend rood licht geeft aan dat de Wi-Fi succesvol verbonden is. Een blauw licht geeft aan dat de Wi-Fi-verbinding succesvol is opgezet.
Speaker	De camera ondersteunt tweeweg audio-uitvoer.
Oplaadpoort	Gebruik een standaard 5V/2A USB-oplader en micro USB-kabel om de camera op te laden.
Hardware aansluitingen	Voor installatie is een bestaande deurbeldraad op AC 12-24 V nodig.
Veiligheid schroef	Neem voorzorgsmaatregelen om diefstal van je deurbelcamera te voorkomen.



Twee 21700-batterijen stroom voor ongeveer 5-8 maanden



Miljoen HD-pixels met ultradunne 2,6MMgroothoeklenzen



Ondersteuning voor het wakker maken van het apparaat door je mobiel binnen 1 seconde.



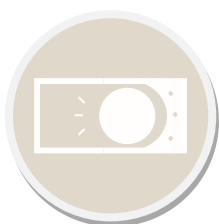
2.4G/5G Wi-Fi verbinding



Hoge kwaliteit tweeweg gesprek met ruisonderdrukking



Het zal onmiddellijk alarminformatie naar je mobiele telefoon APP sturen wanneer er iemand aan de deur staat



Dag- en nachtmodus kunnen automatisch worden omgeschakeld. Het beeld is duidelijk en zichtbaar voor jouw veiligheid en die van je familie, of het nu licht of donker is.

3. Bevestiging aan de muur

Om ervoor te zorgen dat het product goed werkt en om het milieu te beschermen, moet je tijdens de installatie rekening houden met het volgende:

- Plaats het product niet in de buurt van warmtebronnen zoals airconditioningunits of keukenafzuigkappen.
- Zorg ervoor dat er geen reflecties zijn op de bewegingssensor (PIR-sensor). Er moet minstens 1,5 meter afstand zijn tussen het product en reflecterende oppervlakken.
- Vermijd installatie aan drukke wegen, waar veel mensen en auto's langslopen. Dit kan de camera activeren en leiden tot frequente alarmmeldingen en een hoog stroomverbruik.
- Zet het product niet te ver van de router. Het heeft een sterk Wi-Fi-sigitaal nodig om goed te functioneren.



Voor de montage van je videodeurbel is er een **boormachine** nodig, kies een locatie die geschikt is om je videodeurbel te monteren waar deze stevig hangt.

Stap 1:

Kies de plek waar je de camera wilt installeren. Neem de camera en je telefoon mee naar die plek.

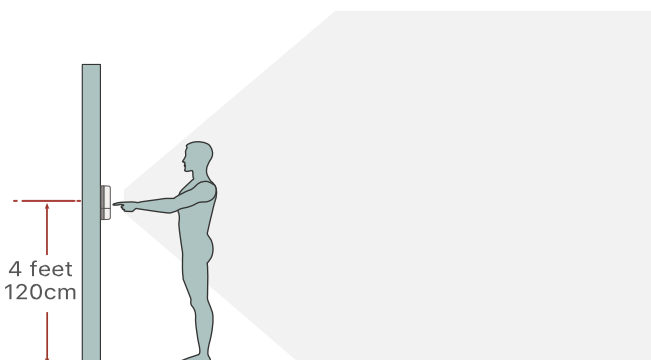
Gebruik de "**Installatiegids**" in de app op je telefoon om te controleren of het Wi-Fi-sigitaal op die plek goed genoeg is voor de camera.

Het is slim om de camera te plaatsen waar het Wi-Fi-sigitaal sterk is, zodat de camera goed werkt.

Stap 2:

Gebruik een **boormachine** om de camerahouder stevig aan de muur te bevestigen.

Plaats de camera ongeveer 1,2 meter boven de grond. Klik de camera op de houder en bevestig hem met de meegeleverde veiligheidsschroeven. Kijk naar de afbeelding hieronder voor een voorbeeld.

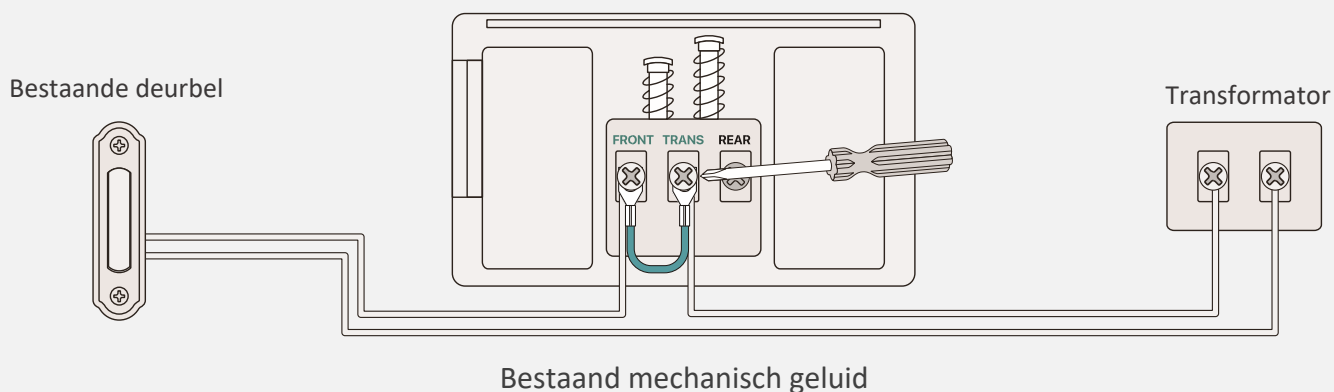


4. Bekabelde installatie (optioneel)

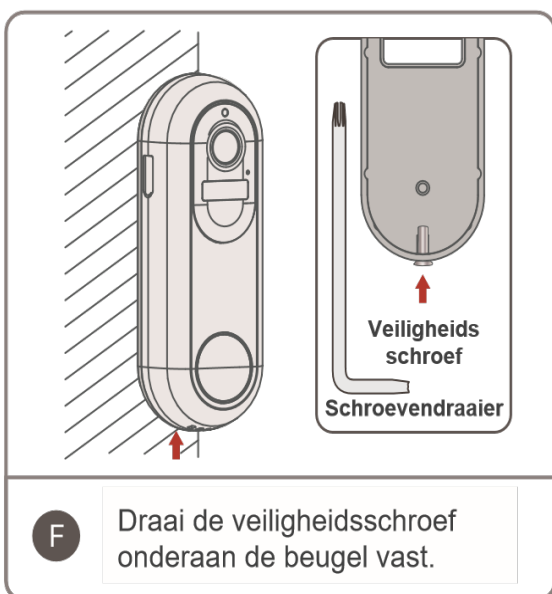
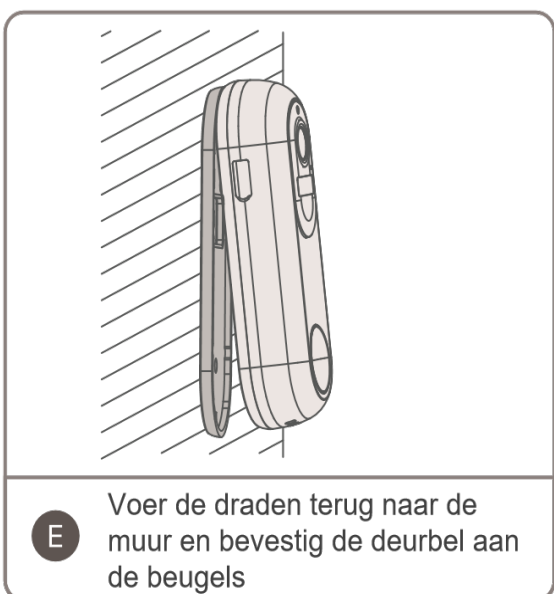
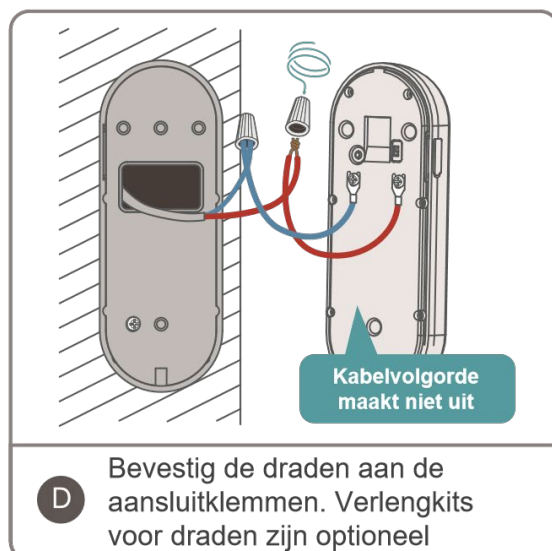
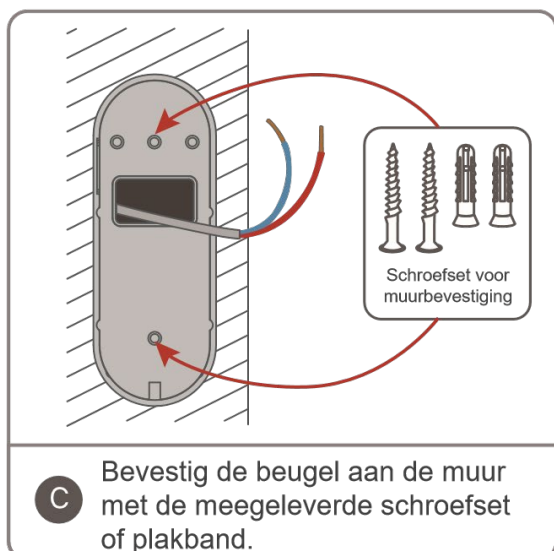
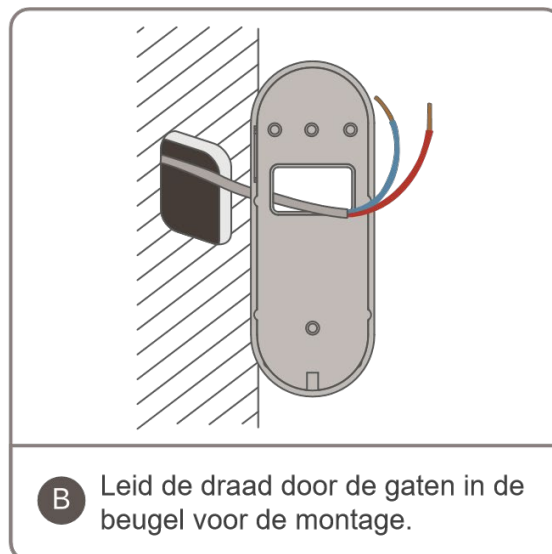
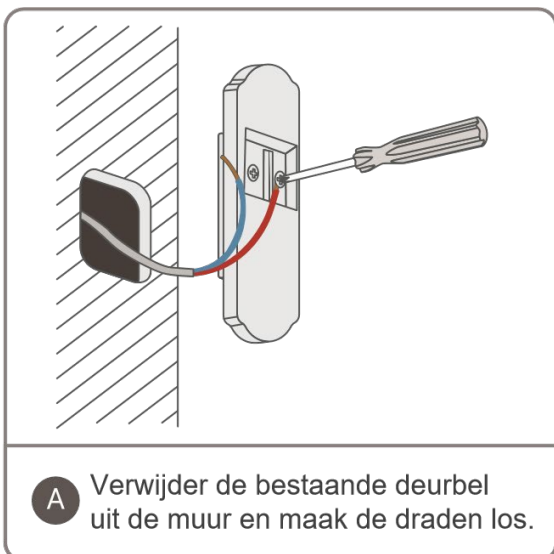
Volg deze stappen om je oude deurbel en mechanische bel te vervangen:

1. Zet de hoofdschakelaar van je huis uit.
2. Sluit de deurbel af met de bijgeleverde jumperkabel.
3. Haal het deksel van de binnen bel eraf en draai de schroeven met labels "**FRONT**" en "**TRANS**" los.
4. Gebruik de meegeleverde jumperkabel om deze twee aansluitingen te verbinden en zet het deksel terug

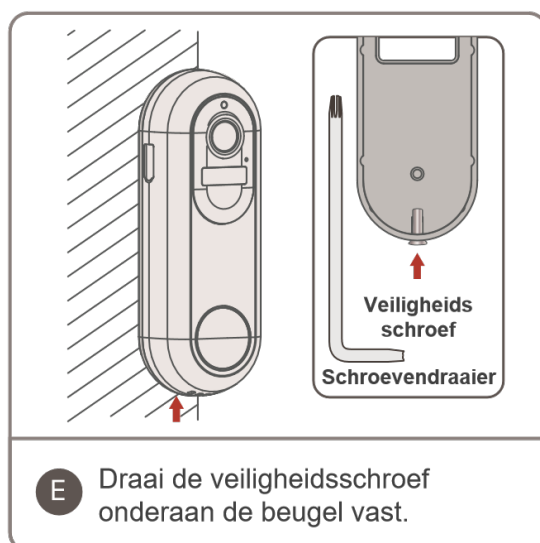
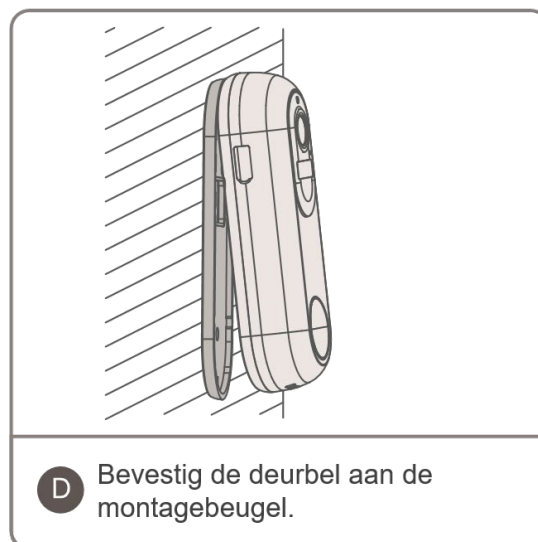
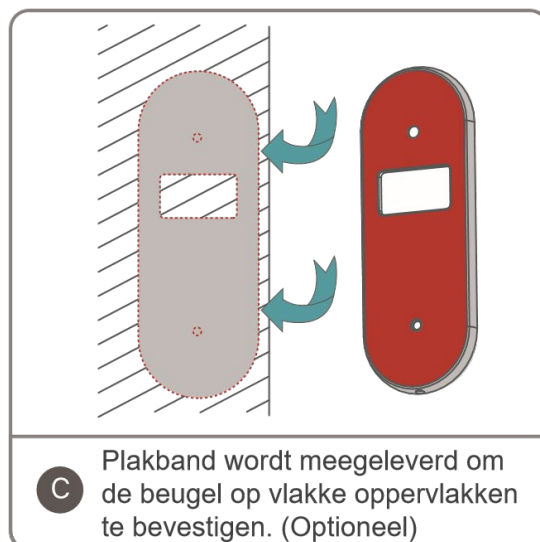
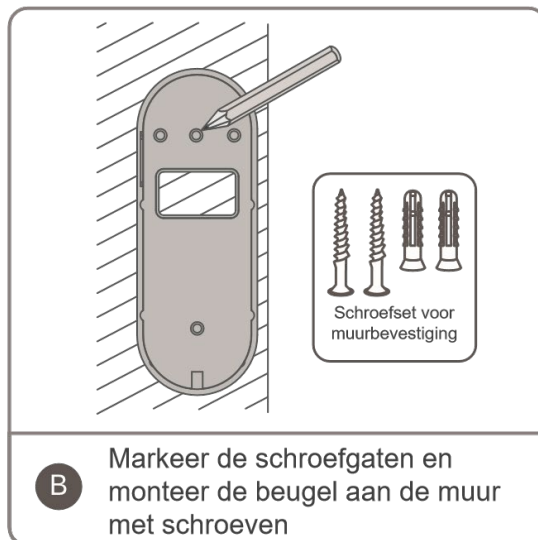
Meestal ziet het bestaande deurbelcircuit eruit zoals op de afbeelding hieronder:



5. Vervang je bestaande deurbel



6. Draadloze installatie



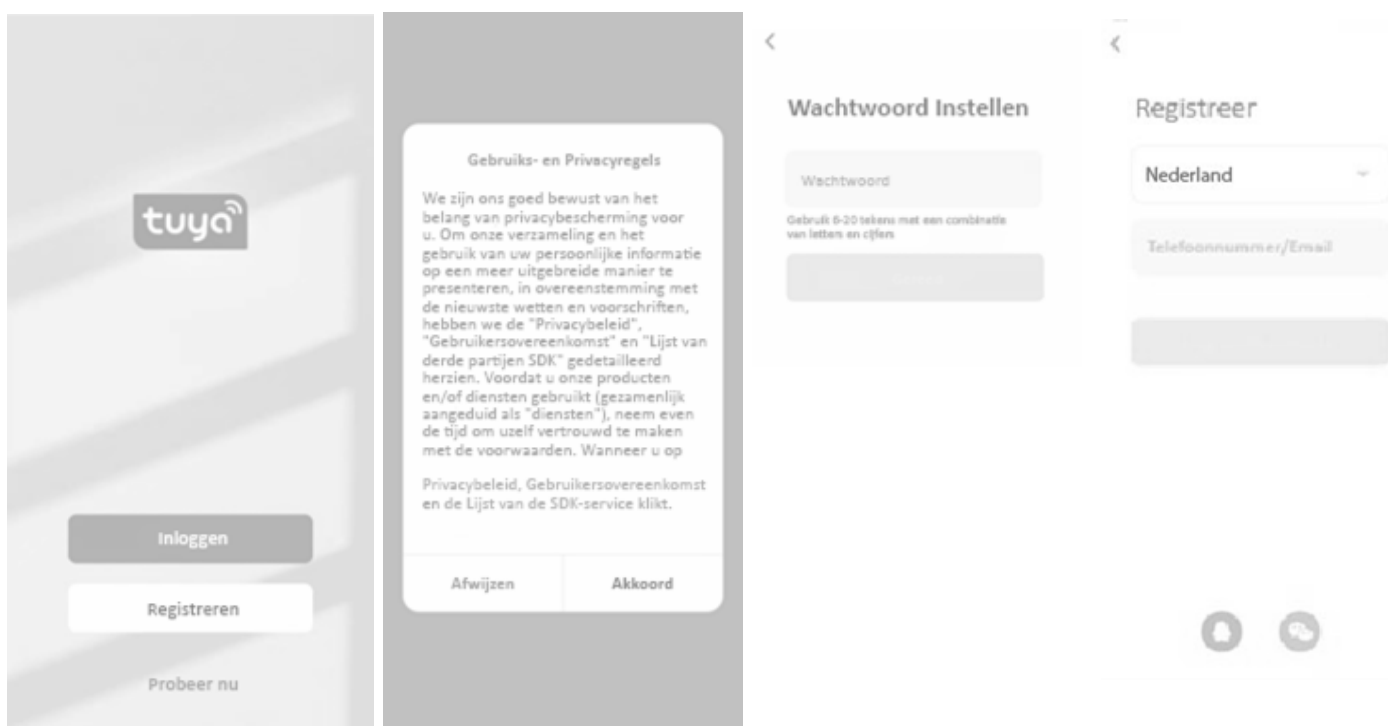
7. Aansluiten van je deurbel

Om de TuyaSmart app te installeren, zoek je 'TuyaSmart' in je appstore of scan je de onderstaande QR-code met je mobiele telefoon.



7.1 Registreren, Inloggen en Wachtwoord Instellen

1. Open de TuyaSmart-app en klik op 'Aanmelden'.
2. Lees de gebruikersovereenkomst en het privacy beleid zorgvuldig door en klik op 'Akkoord' om je nieuwe account te registreren.



3. Voer je mobiele telefoonnummer of e-mailadres in en klik op 'Ontvang Verificatiecode'. Het land of de regio op de registratiepagina wordt automatisch ingesteld op basis van je mobiele telefoon. Je kunt dit handmatig wijzigen voordat je je registreert.
4. Voer de ontvangen verificatiecode in het daarvoor bestemde veld in.
5. Stel je persoonlijke wachtwoord in op de pagina 'Wachtwoord Instellen' en klik op 'Gereed'.

Nu ben je succesvol geregistreerd en klaar om de TuyaSmart app te gebruiken!

8. Inloggen met je account

Open de TuyaSmart App:

Als je al een TuyaSmart account hebt, klik dan op "Aanmelden". Lees de gebruikersovereenkomst en het Privacybeleid zorgvuldig door in het venster. Klik vervolgens op "Akkoord" om naar de inlogpagina te gaan.

Controleer Je Land of Regio:

Bekijk het land of de regio op de aanmeldingspagina. Het systeem identificeert automatisch jouw huidige locatie. Je kunt dit ook handmatig aanpassen vóór de registratie.

Voer Je Gegevens In en Meld Je Aan:

Vul jouw geregistreerde mobiele telefoonnummer of e-mailadres in. Voer het aangemaakte wachtwoord in en klik op "Aanmelden".

Nu ben je succesvol aangemeld en klaar om de TuyaSmart App te gebruiken! Zie onderstaand hoe de applicatie er ongeveer uit ziet.

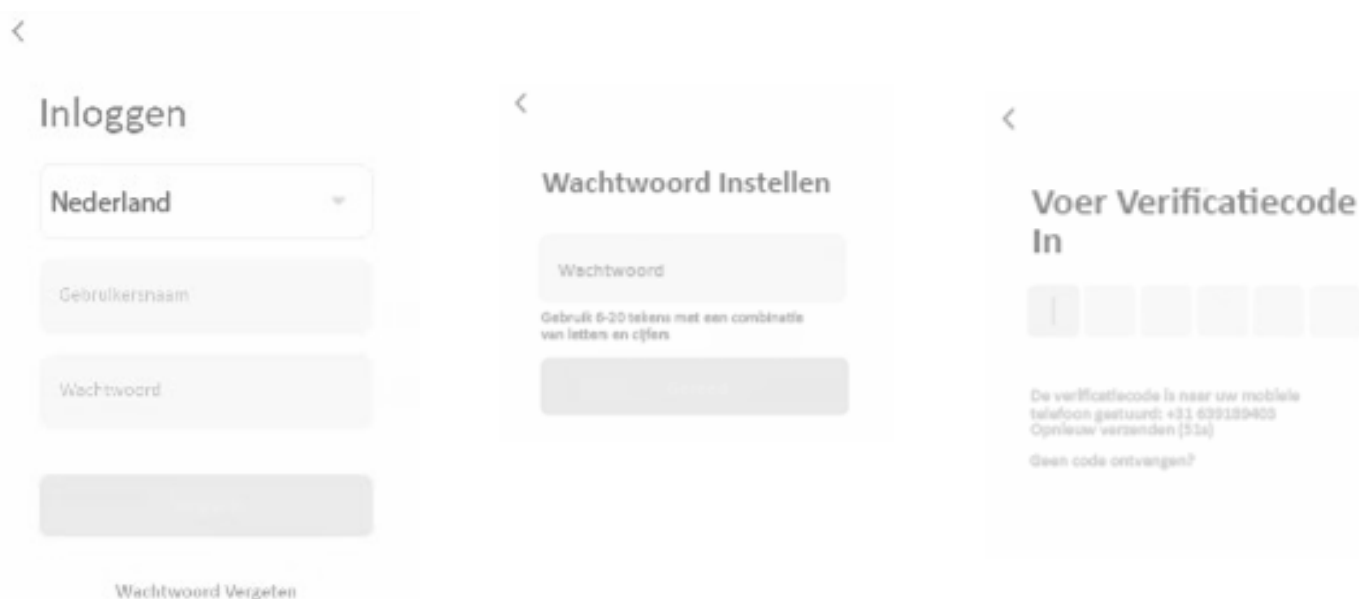


The screenshot shows the login interface of the TuyaSmart app. At the top left is a back arrow. The title "Inloggen" is centered. Below it is a dropdown menu showing "Nederland". There are three input fields: "Gebruikersnaam", "Wachtwoord", and a large grey button. At the bottom right is a link "Wachtwoord Vergeten".

9. Wachtwoord vergeten

1. Klik op "Wachtwoord vergeten" op de Aanmeldpagina.
2. Selecteer het juiste land of de regio op de volgende pagina. Het systeem identificeert automatisch je huidige locatie, maar je kunt ook handmatig een land of regio selecteren. Als je account is geregistreerd met een mobiel telefoonnummer, moet het land of de regio overeenkomen met wat je hebt gekozen tijdens de registratie.
3. Voer je geregistreerde mobiele telefoonnummer of e-mailadres in en klik op "Verificatiecode ophalen".
4. Vul de ontvangen verificatiecode in op de pagina "Verificatiecode invoeren".
5. Op de volgende pagina voer je een nieuw wachtwoord in en tik je op "Gereed". Hiermee wordt het wachtwoord opnieuw ingesteld. Je wordt automatisch ingelogd op de app.
6. Voor veiligheidsdoeleinden controleert de app je telefoonsysteem bij het inloggen. Als de app een risico, zoals root- of jailbreakrisico, detecteert, ontvang je een beveiligingsmelding. Je hebt de keuze om de app af te sluiten of door te gaan. Als je geen keuze maakt, wordt de app automatisch afgesloten.

Nu kun je je wachtwoord opnieuw instellen en weer toegang krijgen tot je account. Zie onderstaand hoe de applicatie er ongeveer uit ziet.



10. Toevoegen van nieuw apparaat

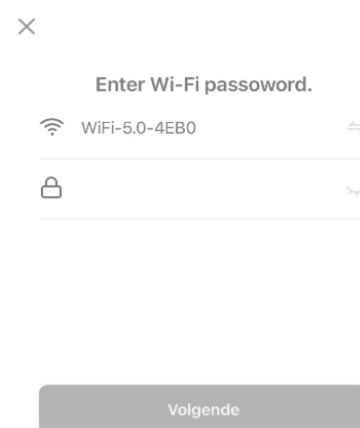
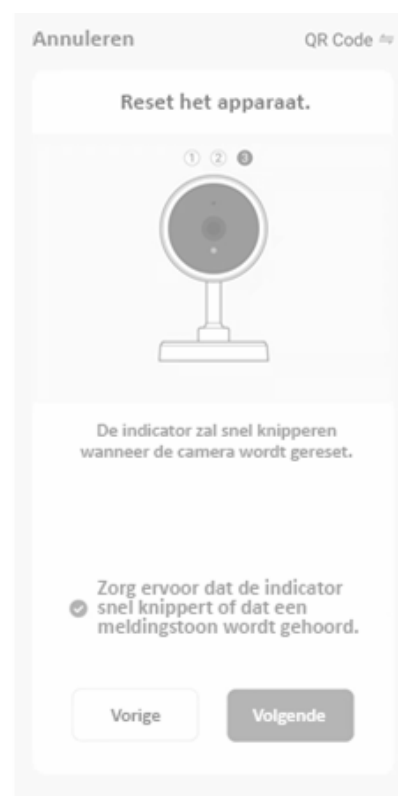
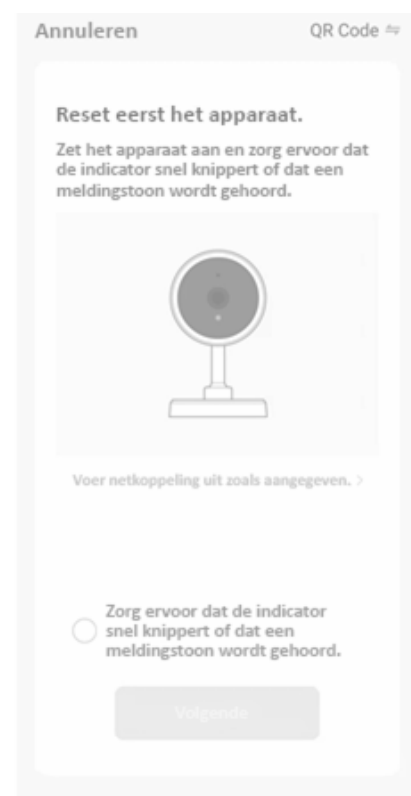
Je hebt twee opties:

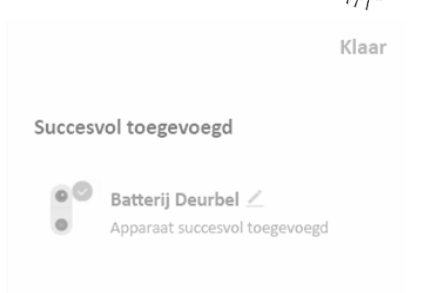
1. Handmatig toevoegen met QR Code:

- Ga naar de pagina met de lijst van verschillende apparaten.
- Klik op "Apparaat toevoegen" in het midden van de pagina, of klik op de knop "+" rechtsboven en selecteer "Apparaat toevoegen".
- Kies "Handmatig toevoegen" in het menu.
- Klik op "Volgende" en voer jouw Wi-Fi wachtwoord in.
- Richt de QR-code op de camera vanaf een afstand van 15 tot 20 cm. Wacht tot je een geluidssignaal hoort.
- Als je het hoort, klik dan op "Ik hoor de toon" om het apparaat toe te voegen.

2. Wi-Fi Snelle Verbinding (Standaardmodus):

- Volg de aanwijzingen op het scherm om het apparaat automatisch te laten detecteren en toevoegen. Zorg ervoor dat je een goede wifi-verbinding hebt, verbind je telefoon met wifi en selecteer tussen 2.4 GHz of 5 GHz. Meer informatie op pagina 15.
- Na een succesvolle configuratie zie je de bevestigingspagina. Je kunt altijd de naam van het apparaat wijzigen. Klik op "Klaar" onderaan de pagina om naar de bedieningspagina van nieuwe apparaat te gaan.





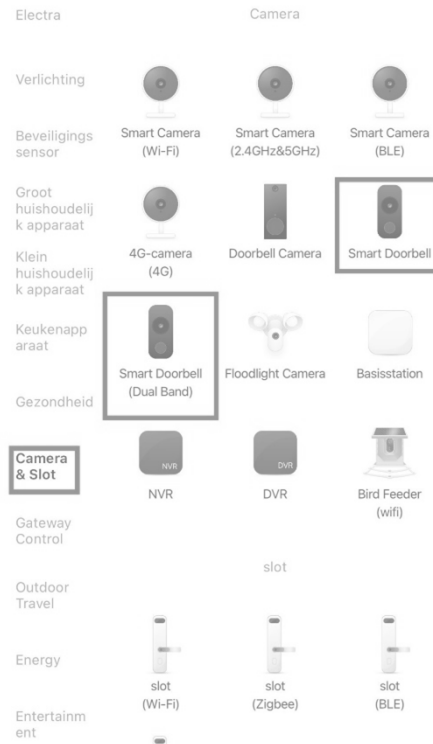
10.1 WiFi-Selectie voor Smartdeurbell:

Om de optimale prestaties van je slimme deurbel te garanderen, is het belangrijk om de juiste WiFi-frequentie te selecteren tijdens het installatieproces. Als je thuisnetwerk is ingesteld op een 2.4 GHz frequentie, kies dan voor de "**smartdeurbell**". Deze versie is geoptimaliseerd voor 2.4 GHz WiFi-verbindingen en biedt een stabiele en betrouwbare werking.

Indien je echter verbonden bent met een 5 GHz WiFi-netwerk, raden wij aan om de "**smartdeurbell (dualband)**" te selecteren. Deze variant is speciaal ontworpen om te werken met 5 GHz frequenties, waardoor u profiteert van snellere gegevensoverdracht en een verbeterde algehele prestatie.

Zorg ervoor dat u de juiste versie kiest die overeenkomt met de frequentie van uw WiFi-netwerk, zodat u moeiteloos kunt genieten van alle functies van uw slimme deurbel.

Op pagina 16 staat een uitleg met hoe je erachter kunt komen om te kijken welk GHz netwerk je hebt.



10.2 Heb ik 2.4 GHz of 5 GHz?

Controleer met de onderstaande stappen welk GHz verbinding je hebt, op elk apparaat heb je eenvoudig de mogelijkheid om dit te controleren!

Op een Windows-pc:

1. Klik met de rechtermuisknop op het WiFi-pictogram in de taakbalk (rechtsonder in het scherm).
2. Selecteer 'Open Netwerk- en internetinstellingen'.
3. Klik onder het kopje 'Verbinding maken met een netwerk' op 'Wi-Fi'.
4. Hier zie je een lijst met beschikbare netwerken. Als je netwerknaam (SSID) wordt gevolgd door "5 GHz" of iets vergelijkbaars, dan maak je verbinding via 5 GHz. Als dat niet het geval is, maak je verbinding via 2.4 GHz.

Op een Macbook:

1. Klik op het Apple-logo in de linkerbovenhoek van het scherm.
2. Selecteer 'Over deze Mac'.
3. Klik op 'Systeemoverzicht'.
4. In het linkerdeelvenster, onder het kopje 'Netwerk', klik je op 'Wi-Fi'.
5. Onder 'Geschikte wifi-informatie', kijk naar 'Frequentie' - als het 2.4 GHz is, maak je verbinding via 2.4 GHz. Als het 5 GHz is, maak je verbinding via 5 GHz.

Op een smartphone (Android):

1. Ga naar 'Instellingen'.
2. Zoek naar 'Verbindingen' of 'Netwerk en internet'.
3. Kies 'Wi-Fi'.
4. Hier zie je de beschikbare netwerken. Als je netwerknaam wordt gevolgd door "5 GHz" of iets vergelijkbaars, maak je verbinding via 5 GHz. Anders maak je verbinding via 2.4 GHz.

Op een iPhone:

1. Ga naar 'Instellingen'.
2. Tik op 'Wi-Fi'.
3. Hier zie je de beschikbare netwerken. Als je netwerknaam wordt gevolgd door "5 GHz" of iets vergelijkbaars, maak je verbinding via 5 GHz. Anders maak je verbinding via 2.4 GHz.

11. Technische specificaties

Resolutie	1920x1080 P
Hoekweergave	2.6mm @F2.0/155°
IR LED	6*850nm
Wi-Fi	802.11 b/g/n
Audio	Twee-weg gesprek met ruisonderdrukking
Opnemen	TF-kaart (een kaart met een hoge snelheid van het merk C10 is vereist)
Opslag	Cloudopslag optioneel, lokaal opslaan op SD-kaart tot 128Gb.
Batterij	2st 21700-batterijen in je video deurbel
Monitoring	Bewegingsdetectie, Live weergave op afstand
Notificaties	Push-meldingen binnen 1 seconde
Apparaat aan doen	Binnen 600 ms
Stroomverbruik	Stroomverbruik Stand-by 120 UA,

12. Terug praten met behulp van de app

In dit hoofdstuk gaan we de belangrijke stappen doorlopen om de tweewegse audiofunctionaliteit van je video deurbel in te stellen. Door deze instellingen aan te passen, kun je niet alleen zien wie er voor de deur staat, maar ook met die persoon communiceren via de deurbelcamera. Volg de eenvoudige stappen die hier worden beschreven om deze functie naar wens in te stellen en te gebruiken.

1. Ga naar 'Video deurbel'

Open de app en zoek naar 'Video deurbel'.

2. Tik op de drie puntjes rechtsboven in het scherm

Zie je drie puntjes (of streepjes) in de rechterbovenhoek? Tik erop.

3. Je ziet nu een menu verschijnen.

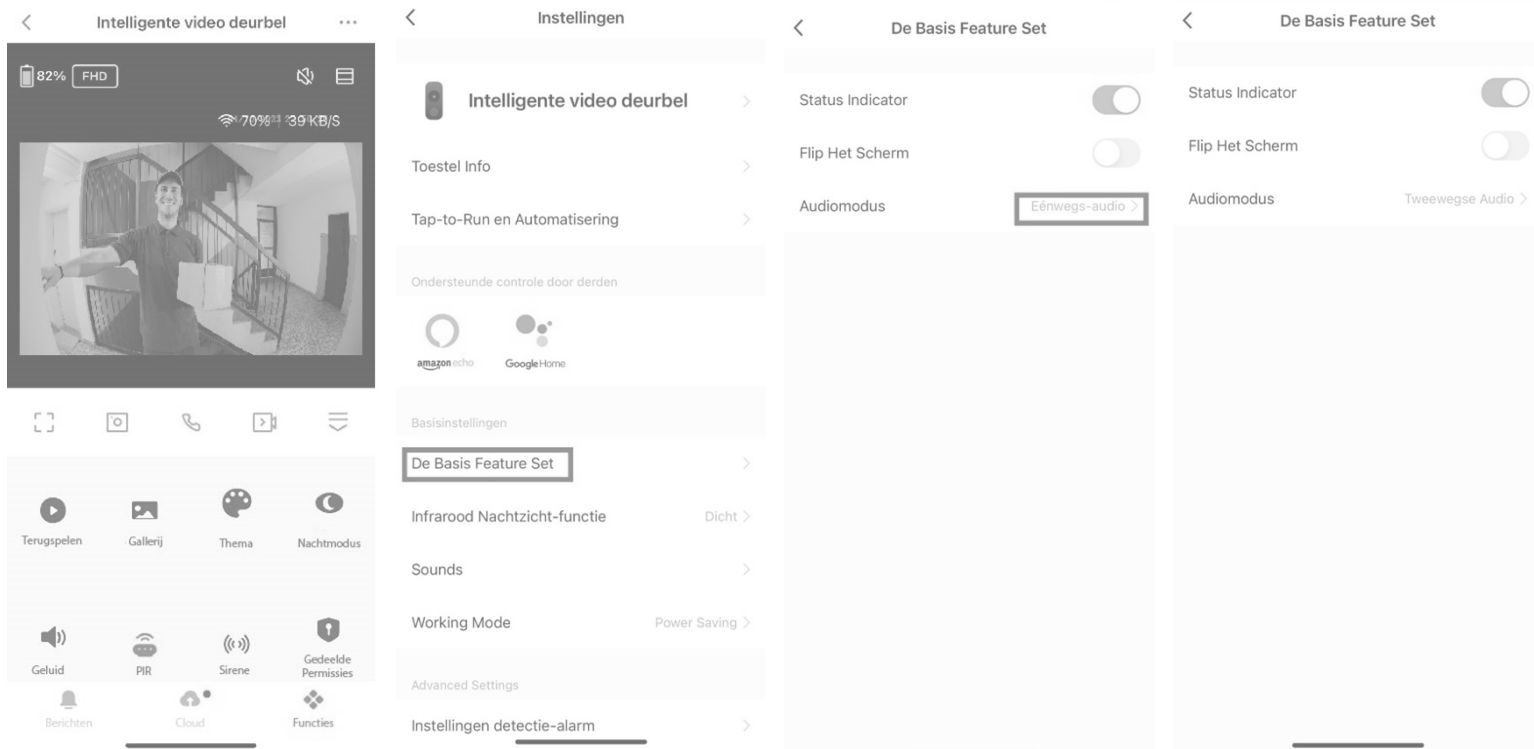
Door op de puntjes te tikken, opent er een menu op het scherm.

4. Tik nu op 'de basis feature set'.

Binnen het menu zoek je naar 'de basis feature set' en tik je erop.

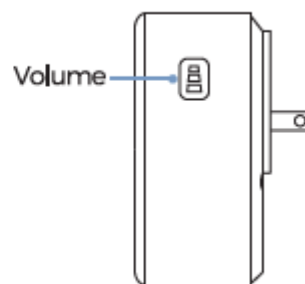
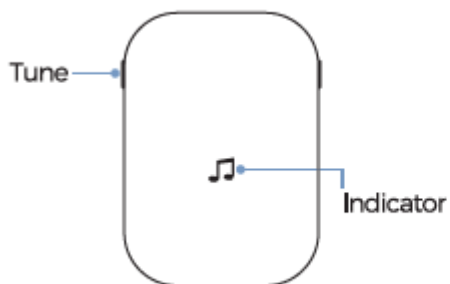
5. Hier vind je de optie 'audiomodus'.

In het volgende scherm zie je 'audiomodus'. Tik erop. Nu kun je de audiomodus aanpassen naar 'tweeweg audio', zodat je kunt luisteren en praten via de deurbelcamera.



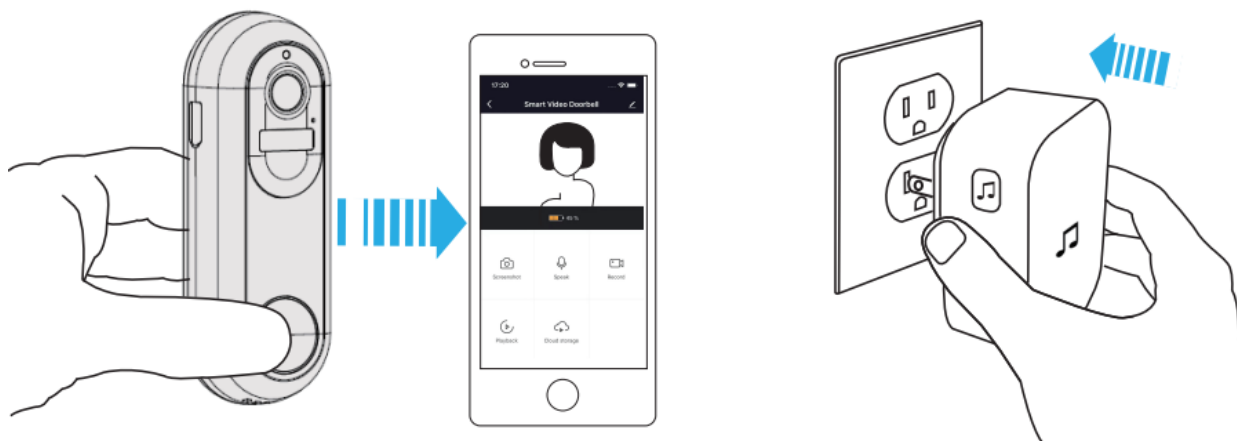
13. Gebruik maken van je Tune

Zet je beltoon op met de video deurbelcamera. Hieronder staat aangegeven hoe de beltoon werkt.



Stap 1.

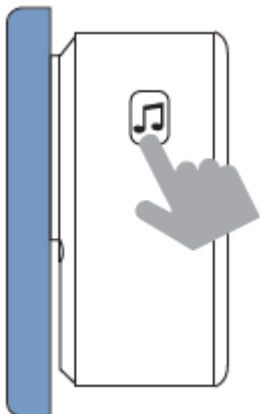
Voor het instelproces, zorg ervoor dat je video deurbel verbonden is met je telefoon en steek je bel in een stopcontact.



De andere stappen kun je volgen op pagina 18.

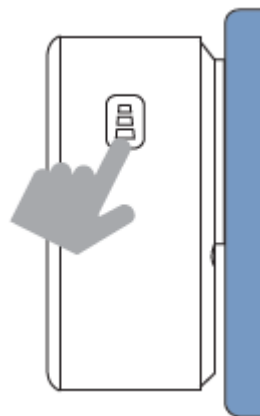
Stap 2.

Druk op de 'Deuntjes'-knop om door 52 verschillende deuntjes te bladeren en kies degene die je wilt gebruiken.



Stap 3.

Druk de volumeknop in en houd deze 5 seconden vast totdat de blauwe indicator **AAN** is.



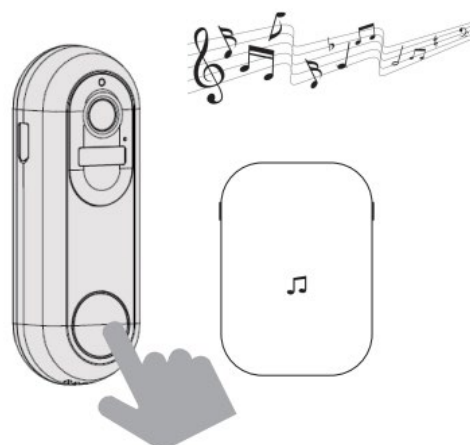
Stap 4.

Druk de knop in.



Stap 5.

Druk nogmaals op de knop en de beltoon zal automatisch jouw gekozen deuntje afspelen.



14. Veel voorkomende vragen

Hier vind je stapsgewijze instructies om deze kwesties op te lossen en ervoor te zorgen dat je apparaat optimaal werkt op basis van veel voorkomende vragen. Volg de onderstaande richtlijnen om eventuele problemen met de WIFI-verbinding, meldingen en voedingsbronnen effectief aan te pakken.

Vraag: Het apparaat kan geen verbinding maken met WIFI?

1. Controleer of het draadloze netwerk beschikbaar is en of het bereik hiervoor goed is.
2. Zorg ervoor dat het indicatielampje langzaam rood brandt.
3. Controleer het wachtwoord zorgvuldig en vermijd extra spaties.

Vraag: Controleer of het indicatielampje langzaam rood brandt.

Zorg ervoor dat het wachtwoord correct is en geen extra spaties bevat.

Vraag: Het apparaat is online en er is een triggergebeurtenis, maar de mobiele telefoon ontvangt geen pushbericht.

- Controleer of de app op de mobiele telefoon de functie "zelfstarten" heeft ingeschakeld.
- Zorg ervoor dat de meldingsfunctie is ingeschakeld in de app-permissies.
- Schakel "batterijoptimalisatie" uit en de eind-app functie in wanneer de telefoon in stand-by staat (De optimalisatiemethode kan variëren afhankelijk van de fabrikant van de mobiele telefoon).

Vraag: Welke voeding ondersteunt het apparaat?

1. Het apparaat werkt op twee 21700-batterijen (bij de deurbel).
2. Het apparaat kan ook worden opgeladen via USB.

15. Belangrijke informatie

Batterijduur:

Dit apparaat maakt gebruik van een lithium-polymeerbatterij en kan naar verwachting 5-8 maanden functioneren na een volledige oplading. Je ontvangt een melding op de app op je telefoon als de batterij bijna leeg is. Laad het apparaat onmiddellijk op na deze melding.

Sterk WIFI-sigitaal vereist:

Zorg ervoor dat het apparaat tijdens de installatie een sterk WIFI-sigitaal ontvangt, vooral bij buitengebruik. Als er geen WIFI beschikbaar is of als het sigitaal zwak is, overweeg dan het gebruik van een WIFI-sigitaalversterker om de sigitaalsterkte te verbeteren.

Energiezuinig en Slim:

Dit apparaat is ontworpen als een energiezuinig slim product dat op afstand kan worden geactiveerd via de APP en PIR (Passive Infrared). Het schakelt automatisch naar de slaapstand na 30 seconden inactiviteit en wordt weer geactiveerd bij beweging.



NL - De lege batterijen en oude apparaten niet met het huisvuil meegeven: deze kunnen gevaarlijke stoffen bevatten die de gezondheid en het milieu schaden. De oude apparaten door uw distributeur laten innemen of de gescheiden vuilinzameling van uw gemeente gebruiken. Directive WEEE 2012/19/EU

Powered by

