

ZEDAR

Handleiding

Automatische Dierenvoerbak

Model A900

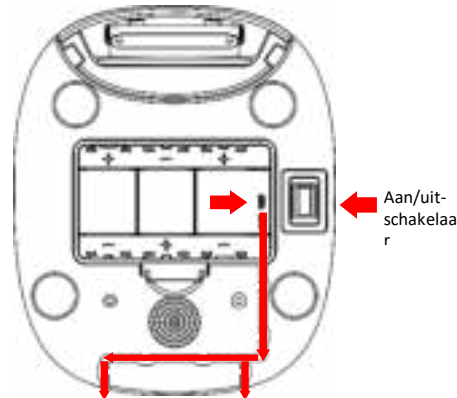


Inhoud

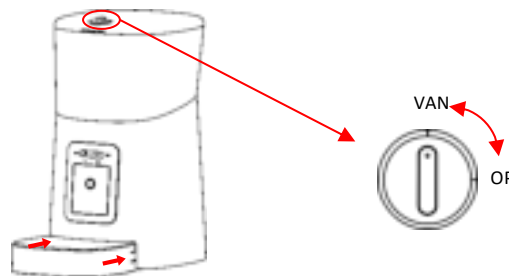
Hardware Installatie en Introductie.....	3
Software installatie.....	4
Voeg feeder voor huisdieren toe via QR-codemodus.....	4
Huisdiervoeder toevoegen via AP-modus.....	7
Voer voor huisdieren toevoegen via de automatische scanmodus.....	8
Voederen.....	10
Handmatig voeren.....	10
Getimede voeding.....	10
Spraa kopname voeden.....	11
Records en alarm invoeren.....	11
Anderen.....	12
Geavanceerde instellingen.....	12
Batterij.....	13
Terugstellen.....	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.
FAQ.....	14

Hardware Installatie en Introductie

1. Open het batterijcompartiment aan de onderkant van de feeder, steek het Micro USB-netsnoer in de connector aan de onderkant; en verleng het netsnoer langs de ontworpen draadgeleider. U kunt ook 3 stuks D-celbatterijen plaatsen, waardoor de feeder automatisch kan werken volgens uw geplande voedingsplan, zelfs zonder externe voeding. Schakel de aan/uit-schakelaar in.

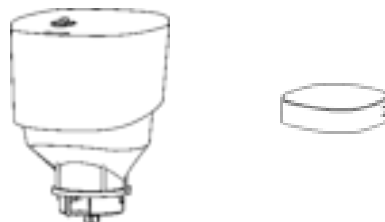


2. Draai aan de knop op de bovenklep. Plaats de voerbak van voren in de feeder en giet vervolgens huledervoer in de feeder.

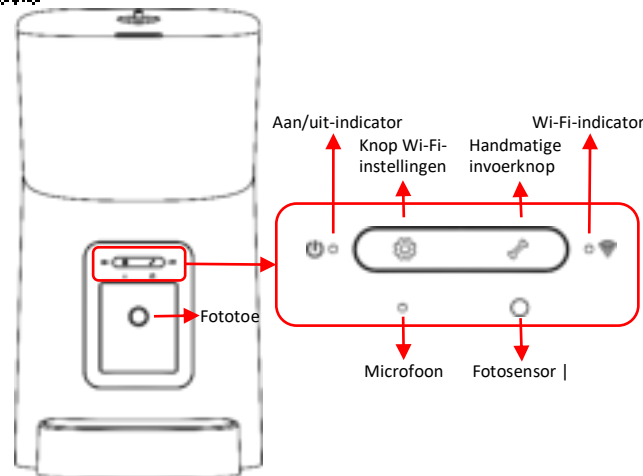


Opmerking: Vanwege de grote verscheidenheid aan dierenvoeding op de markt, kan niet 100% worden gegarandeerd dat de mechanische structuur van de feeder geschikt is voor alle soorten huisdiervoeding. We raden aan om alleen droogvoer te gebruiken binnen een grootte van 5-15 mm. Natvoer en vochtig voedsel zijn ten strengste verboden om in de feeder te worden geplaatst.

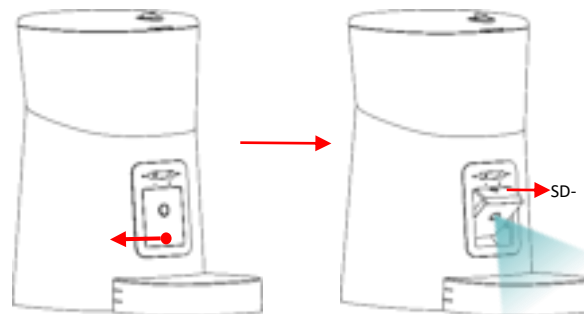
3. Voor de gezondheid van uw huisdier, was de voeremmer en voerbak regelmatig. Het feederlichaam mag niet met water worden gevuld. Veeg het af met een wringbare natte doek.



4. Pet Feeder introductie



5. U kunt de camera naar beneden duwen om de voerbak te observeren. De feeder ondersteunt tot 4 niveaus van hoekaanpassing. Het ondersteunt Micro-SD-kaartopname en de SD-kaartsleuf is zichtbaar wanneer de camera naar beneden wordt gedraaid.



Software installatie

Voeg feeder voor huisdieren toe via QR-codemodus

1. Zoek in de App Store of scan de onderstaande QR-code om Pet Zero te downloaden en te installeren.

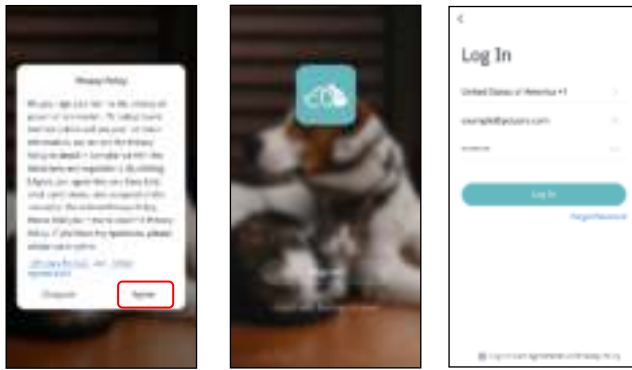


Website downloaden 1



Website downloaden 2

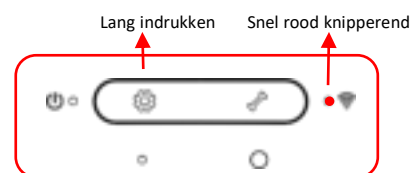
2. Voor de app uit, lees en ga akkoord met het privacybeleid en registreer een nieuw account of log in op een geregistreerd account. Wanneer u zich registreert of inlogt op het account, kiest u het juiste land of gebied.



3. Wanneer u inlogt, zal de App u vragen om toegang te krijgen tot bepaalde machtigingen. Deze machtigingen zijn erg belangrijk voor de app, dus sta ze alsjeblieft toe. Klik op **Apparaat toevoegen** of **+** om een nieuwe feeder voor huisdieren toe te voegen. Kies het tabblad **Manueel toevoegen** en selecteer **Smart Pot Feeder**.



4. Nadat u de feeder hebt ingeschakeld, wacht u ongeveer 1 minuut totdat deze is opgestart. Vervolgens vraagt u of de Wi-Fi Indicator 2 keer per seconde ROOD knippert. Zo ja, klik dan op **volgende stap** om naar de volgende stap te gaan. Zo niet, druk dan lang op de knop **Wi-Fi-instellingen** gedurende 5 seconden totdat u een pieptoon hoort. Na een paar seconden knippert de Indicator-LED van de feeder snel ROOD.



Wi-Fi Indicator status:

Snel knipperend In ROOD	Feeder wacht op wi-fi-netwerkconfiguratie; het bevindt zich in qr-codemodus en automatische scanmodus.
Knippert langzaam In ROOD	Feeder wacht op wi-fi-netwerkconfiguratie; het is in AP-modus.
Altijd aan In ROOD	Feeder is geconfigureerd voor het Wi-Fi-netwerk en probeert

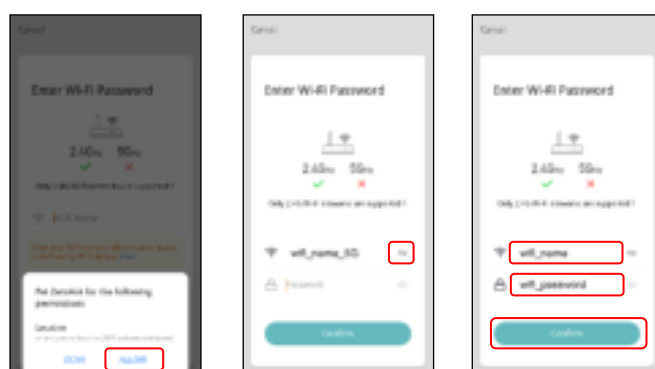
	verbinding te maken. Als de verbinding mislukt, zal deze altijd rood zijn.
Altijd aan in HET GROEN	Feeder is verbonden met het Wi-Fi-netwerk. Het kan worden uitgeschakeld in de instellingen.

Opmerking: Wanneer de feeder alleen wordt gevoed door batterijen, worden de aan/uit-indicator en de Wi-Fi-indicator uitgeschakeld.

5. Als de App om de locatie toestemming van uw mobiele telefoon vraagt, sta dit dan toe. The name van je wifl-netwerk verschijnt dan automatisch in het tekstvak.

Houd er rekening mee dat de feeder geen 5Ghz Wi-Fi-netwerken ondersteunt, maar alleen 2,4Ghz-netwerken. Please controleert of de Wi-Fi-naam de naam is van een 2,4 Ghz Wi-Fi-netwerk. If niet, schakel het Wi-Fi-netwerk van de mobiele telefoon over naar een 2,4 Ghz Wi-Fi-netwerk.

Voor vervolgens het bijbehorende Wi-Fi-wachtwoord in en klik op **Confirm**.

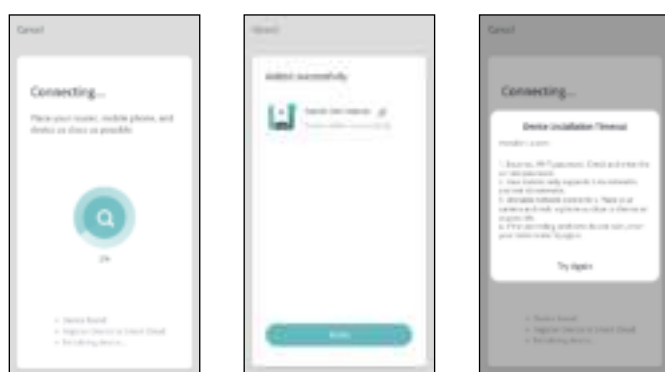


Belangrijke mededeling:

- Kies een 2,4Ghz Wi-Fi signaal in plaats van een 5Ghz signaal. De feeder ondersteunt geen 5Ghz Wifi-netwerken.
 - Houd er bij het invoeren van het wachtwoord rekening mee dat het hoofdlettergevoelig is.
 - Kies een Wi-Fi-netwerk met WPA- of WPA2-codering in plaats van WEP-codering.
 - Zorg ervoor dat MAC-adresfiltering en Isolatie van draadloze apparaten zijn uitgeschakeld op de draadloze router.
 - De feeder ondersteunt mogelijk het Wi-Fi-signaal van de draadloze repeater niet. Als de verbinding mislukt, probeert u verbinding te maken met de draadloze router.
6. De app vraagt u vervolgens om een QR-code met uw wifl-informatie te scannen met de camera van de feeder. Klik op **Ga door** en plaats de QR-code voor de camera van de feeder. Plaats de telefoon ongeveer 20 tot 30 centimeter voor de camera en wacht een paar seconden totdat je een toon hoort. Klik vervolgens op **Heard a Prompt**.



7. De feeder probeert vervolgens verbinding te maken met het Wi-Fi-netwerk. Wanneer aangesloten, klikt u op **Gereed** om het toevoegen te voltooien. Als de feeder geen verbinding maakt, controleer dan de belangrijke kennisgeving hierboven. Als de feeder nog steeds geen verbinding maakt, moet u de feeder via de AP-modus gebruiken door de onderstaande instructies te volgen.



8. De app wordt vervolgens doorgestuurd naar de video-Interface voor de feeder voor huisdieren.



Bemerkten:

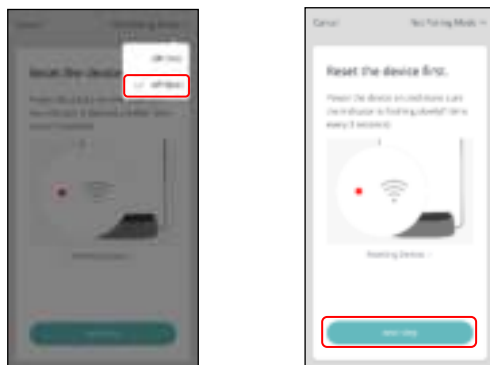
- Het WLAN-siginaal dat op video wordt weergegeven, is alleen bedoeld om de status van het interne netwerk te controleren. Het geeft niet de status van de internetverbinding weer.
- Om bepaalde functies in te schakelen, moet de App overeenkomstige machtigingen voor de telefoon verkrijgen. Please staat ze toe wanneer daarom wordt gevraagd.

Huisdiervoeder toevoegen via AP-modus

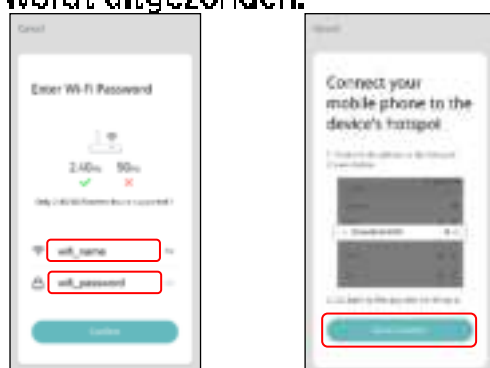
1. Als de feeder geen verbinding kan maken met het Wi-Fi-netwerk, is de AP-modus plan B voor het toevoegen van de feeder. Kies **AP Mode** handmatig in het toevoegproces.

Check dat de Wi-Fi-Indicator LED knippert ROOD eens in de 3 seconden. Klik vervolgens op **volgende stap**.

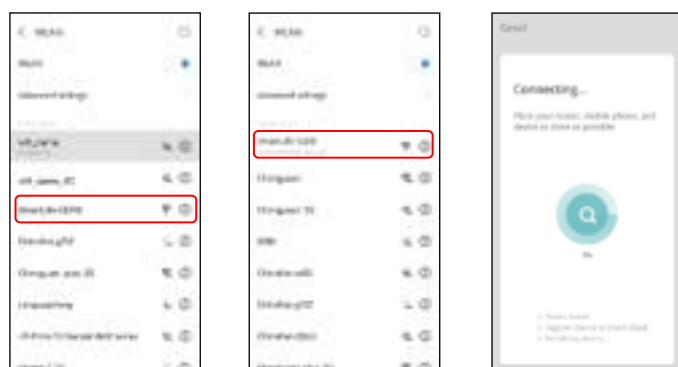
Als de indicator in de another-status staat, druk je lang op de Wi-Fi-knop gedurende 3 seconden totdat je een plepton hoort om de knipperende status van de Wi-Fi-Indicator snel te laten knipperen. Druk vervolgens nogmaals op de Wi-Fi-knop om de knipperstatus van de Wi-Fi-Indicator langzaam te laten knipperen.



2. Please controleert de naam van het 2,4Ghz Wifi-netwerk en voert het wachtwoord in op dezelfde manier als in de QR-codemodus. Klik op **Bevestigen** en de app vraagt u om het wi-fi-netwerk van uw mobiele telefoon over te schakelen naar een nieuw netwerk dat door de feeder wordt uitgezonden.



3. Ga naar **Wi-Fi-instellingen op de mobiele telefoon** en maak verbinding met de Wi-Fi die begint met **SmartLife- .** Er is geen wachtwoord nodig. Keer terug naar de app nadat de wi-fi is verbonden. Het toevoegingsproces is hetzelfde als in de QR-codemodus die hierboven wordt beschreven.

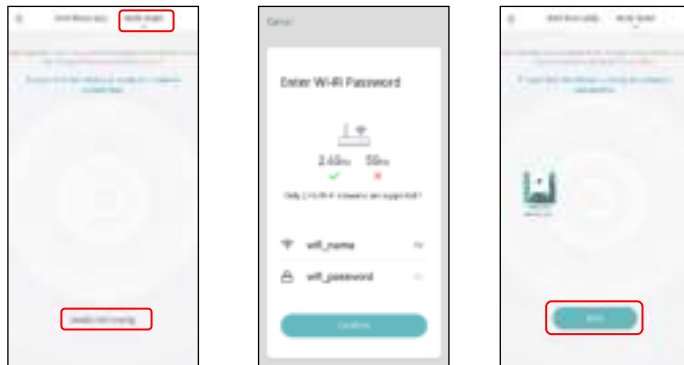


Voer voor huisdieren toevoegen via de automatische scanmodus

Houd er rekening mee dat in de automatische scanmodus het slagingspercentage van 100% van het verbinden van de feeder met het Wi-Fi-netwerk niet kan worden gegarandeerd.

Kies **Automatische scanmodus** op de wi-fi-feederpagina voor hulsdieren en voor de juiste naam en het juiste wachtwoord van het 2,4-GHz wi-fi-netwerk in. Zorg ervoor dat de indicatie-LED van de feeder snel ROOD knippert.

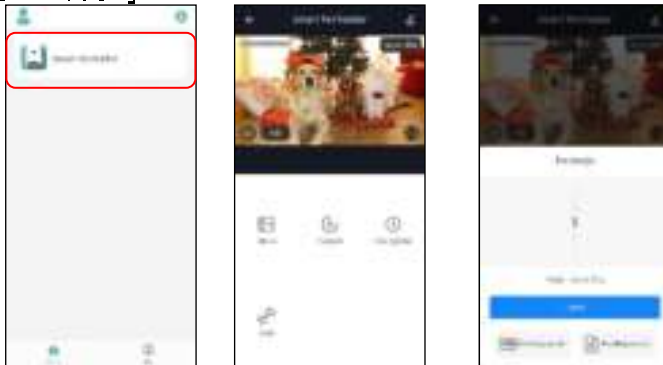
Wacht voor de feeder om verbinding te maken met het Wi-Fi-netwerk en verschijnen in de app.



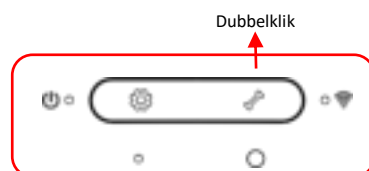
Voederen

Handmatig voeren

1. Klik op **Feed** op de live videopagina. Kies de voerporties en klik op **Feed**. De feeder zal onmiddellijk voeden.

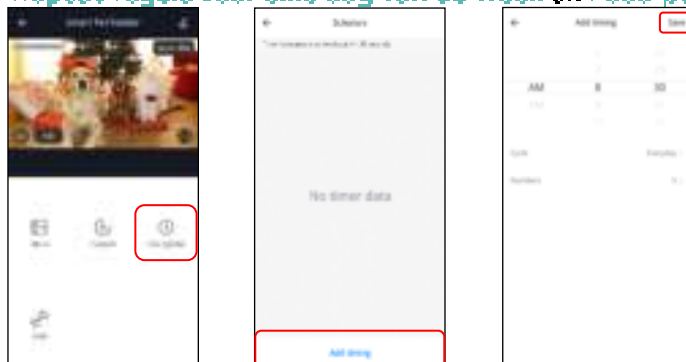


2. U kunt ook op de knop **Handmatige invoer** op de feeder klikken om handmatig te voeren.



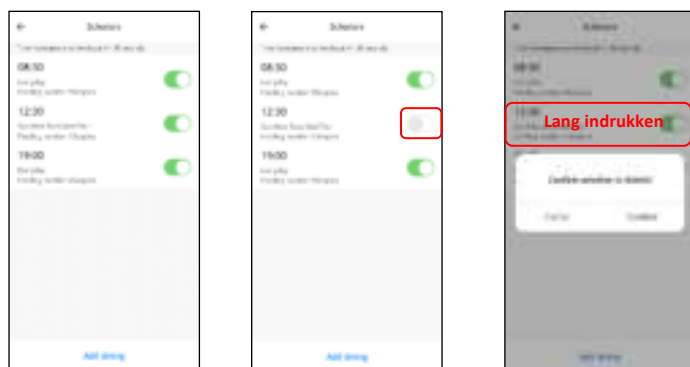
Getimedede voeding

1. De feeder voor huisdieren ondersteunt de geplande voeding van exacte porties op exacte tijdstippen. Klik op de knop **Voedingsplan**, klik op **Timing toevoegen**, kies **Feeding-tijd**, **Repeat-regels voor elke dag van de week** en **Feed-porties** en klik vervolgens op **Opslaan**.



2. De feeder ondersteunt tot 12 voedende schedules. Als u een schedule wilt uitschakelen, kunt u deze uitschakelen door de **schakelaar** uit te **schakelen**.

U kunt het ook verwijderen door lang op de voedingsschedule te drukken om toegang te krijgen tot de verwijderoptie.



Spraakopname voeden

1. Om goede voedingsgewoonten voor huisdieren te ontwikkelen, ondersteunt de feeder het vooraf opnemen van maximaal 10 seconden audio, die tijdens het voeren wordt afgespeeld.
2. Klik op de **audioknop Voeden** op de pagina met handmatige Invoer, begin te praten in de buurt van de microfoon van de feeder. De feeder begint met het opnemen van uw stem. Wanneer u wilt stoppen, klikt u nogmaals op de **knop Audio invoeren** of wacht u 10 seconden wanneer deze automatisch stopt. Hoe dichterbij de microfoon bent, hoe luider je stem kan worden opgenomen.



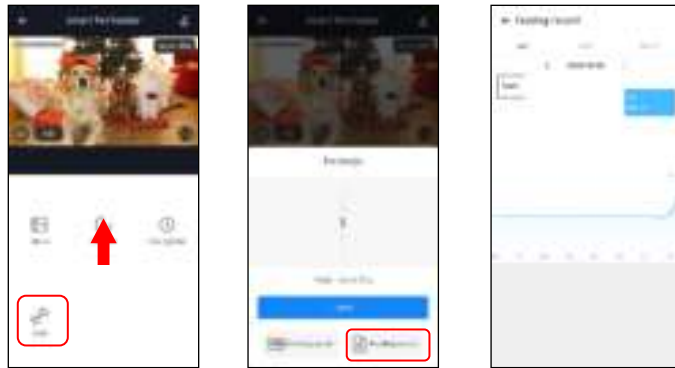
3. Nadat de opname is voltooid, speelt de feeder een voorbeeld van de opgenomen audio af. Als u de opname wilt wijzigen, noemt u deze opnieuw op. De standaard spraakopname wordt 3 keer afgespeeld.

Bemerken:

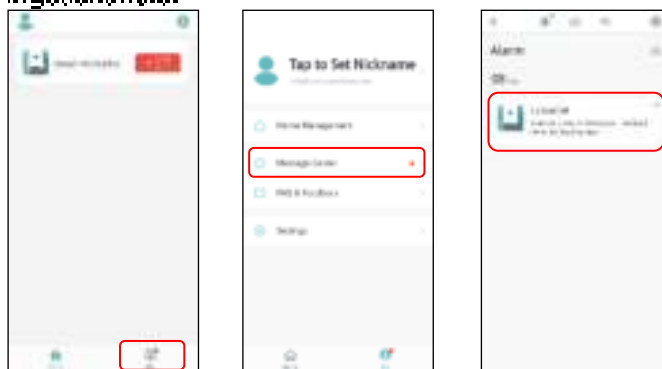
- a. Als de feeder voor huisdieren is aangesloten door de gewone voedingsadapter, wordt de opname van de feeder voor huisdieren afgespeeld tijdens het voeren.
- b. Als huisdier voor de voedselbak blokkeert, stopt de feeder met voeren en wacht hij 10 minuten. De stemopname wordt 3 keer per 2 minuten afgespeeld om de huisdieren te bellen. Als de huisdieren het voedsel in de bak afmaken, werkt de feeder van het huisdier zoals gepland in het voedingsplan. Anders stopt het met voeren als de huisdieren na 10 minuten nog steeds niet klaar zijn met voeren. De feeder kan niet werken totdat het voeren wordt hervat.
- c. De spraakopname wordt niet afgespeeld wanneer deze alleen met de knop en de batterij wordt gevoed.

Records en alarm invoeren

1. Na het voeren zijn er voerrecords in de App. Klik op **Voerrecord** op de handmatige Invoerpagina om de voerrecords te controleren. In de onderstaande momentopname is er een voedingsrecord dat 5 porties werden gevoerd tussen 15:00 uur en 15:59 uur van 8 mei 2020.



2. Machinestoringen omvatten lage of lege voedselopslag, een lage batterij en voedsel dat vastzit in de voerremmer of voerbak.
3. Wanneer er een storing optreedt, verschijnt er een bericht in de App. You kan foutmeldingen controleren in het berichtencentrum. Zorg ervoor dat het promptbericht (melding) is ingeschakeld.

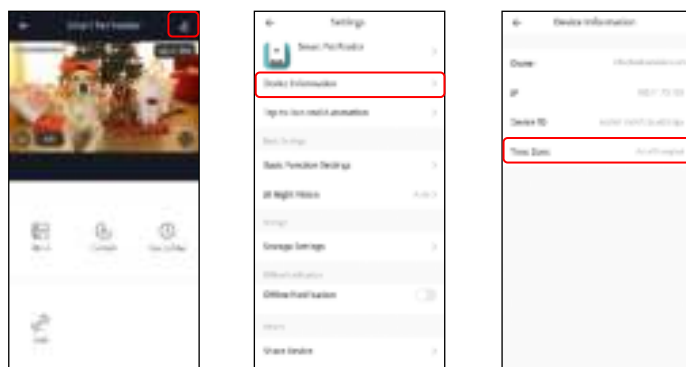


Anderen

Geavanceerde instellingen

Klik  hierop om naar de pagina met geavanceerde instellingen te gaan.

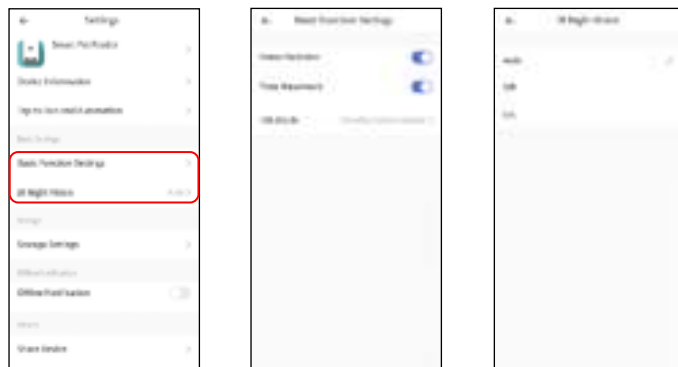
Apparaat-informatie: Controleer de feederinformatie. Zorg ervoor dat de tijdzone van de feeder correct is. Het moet hetzelfde zijn als de tijdzone van de mobiele telefoon bij het toevoegen van de feeder. Als het onjuist is, kan de feeder op onjuiste tijden voeden, dus verwijder de feeder en voeg deze opnieuw toe.



Tap-to-Run en automatisering: het is niet geschikt voor deze feeder, negeer het alsjeblieft.

Basisfunctie-instellingen: In de basisfunctie-instellingen schakelt u indicatoren in / uit. Merk op dat wanneer de feeder wordt gevoed, de aan / uit-indicator knippert, zelfs als deze is uitgeschakeld. Je schakelt de tijdstempel in / uit die in de live video wordt getoond. Je schakelt ook over naar Zweg audiocommunicatie.

IR-nachtzicht: Schakel de IR-nacht-LED In / uit / automatisch in.

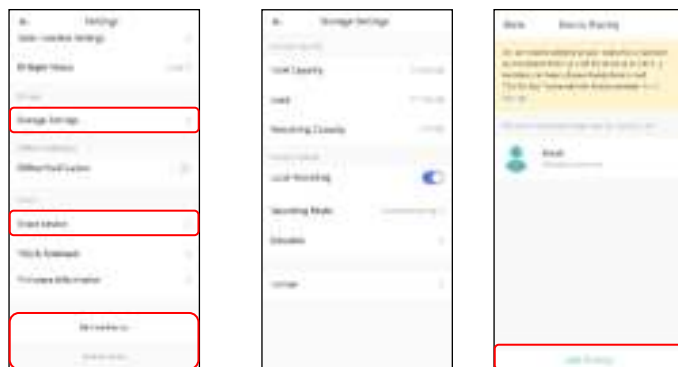


Oplaginstellingen: Wanneer u een Micro SD-kaart plaatst voordat u de feeder inschakelt, wordt deze weergegeven in de instellingen. U kan zet SD-kaartopname aan / uit. Er zijn 2 opnamemodi; de feeder neemt 5 minuten na het invoeren op in **de event-opnamemodus** en de feeder neemt de hele tijd op in **de non-stopmodus**.

Offline melding: Wanneer de feeder offline is, wordt er een melding verzonden naar uw mobiele telefoon.

Apparaat delen: Als u de feeder wilt toevoegen aan een andere mobiele telefoon, registreert u een nieuw account op de nieuwe mobiele telefoon en deelt u het apparaat vervolgens met het nieuwe account. Zorg ervoor dat beide accounts zich in hetzelfde land of gebied bevinden wanneer u ze registreert.

Apparaat verwijderen: U configureert het Wi-Fi-netwerk van de feeder opnieuw en herstelt de feeder naar de fabrieksinstellingen met deze optie.



Batterij

De back-upbatterij is ontworpen als een kortetermijnalternatief voor wanneer de externe voeding wordt onderbroken. Met alleen batterijvoeding, als de feeder de tijd bereikt die is ingesteld voor getimed voeren, zal de feeder normaal voeden. Wanneer de dierenvoeding werkt op een back-up van de batterij, gaat deze in de slaapstand en zijn sommige functies beperkt:

- Wanneer er alleen batterijvoeding is, wordt de spraakopname niet afgespeeld.
- Wanneer er alleen batterijvoeding is, zijn alle functies met betrekking tot de camera op de feeder niet beschikbaar.
- Wanneer er alleen een batterijvoeding is, wordt de wi-fi-verbinding van de feeder losgekoppeld. Alle bewerkingen op de App zijn niet beschikbaar.
- De aan/uit-Indicator en wi-fi-Indicator worden uitgeschakeld tijdens stand-by

Resetten

Wanneer u de feeder wilt resetten naar de fabrieksinstellingen, schakelt u de feeder in met externe voeding en wacht u tot deze opvult. Druk lang op de knop WiFi-instellingen gedurende 5 seconden totdat u een promptstem hoort. Vervolgens wordt de feeder teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

FAQ

V1: Waarom kan de feeder geen verbinding maken met mijn wifi-netwerk?

A: Raadpleeg de belangrijke mededeling op pagina 6 voor hulp. You kan proberen de feeder toe te voegen via de AP-modus in plaats van de QR-codemodus en de automatische scanmodus.

Q2: Waarom feed de feeder op het verkeerde moment?

A: Controleer of de tijdzone van de feeder correct is. U kunt hulp vinden over tijdzone-informatie op Page 15.

Vraag 3: Waarom wordt er altijd gevraagd dat voedsel de voerbak blokkeert terwijl dit eigenlijk niet het geval is?

A: Zodra voedsel in de bak valt, wacht de feeder 10 minuten totdat het huisdier het voedsel heeft opgegeten. Als het huisdier gedurende deze tijd niet komt eten, stuurt de feeder een bericht dat voedsel de voerbak blokkeert. Als het huisdier het voedsel 10 minuten achteraan heeft gegeten, ontvangt u het bericht nog steeds. Het is ook mogelijk dat voedsel vastzit in het voedselslot. Als dat het geval is, maak dan de voedselslot schoon.

V4: Waarom knippert de indicatie-LED nog steeds nadat ik deze heb uitgeschakeld?

A: Wanneer het wordt gevoed, kan de indicator-LED niet worden uitgeschakeld.

V5: Waarom is het scherm zwart of de video bevroren wanneer de feeder online is?

A: Dit hangt af van de netwerkstatus. Dit kan happen als het wifi-netwerk van de feeder niet goed is of als de telefoon is verbonden met een onstabiel netwerk. U kunt proberen een lagere resolutie te wijzigen om dit te verbeteren.