Honeywell

Lyric™ W1 Wi-Fi waterlekkage en vorstdetector

INSTALLATIEHANDLEIDING



De Lyric-app downloaden

Voor het instellen en gebruiken van uw nieuwe detector zoekt u naar Honeywell Lyric in de App Store of Google Play.



Voordat u aan de slag gaat

Lees deze instructies zorgvuldig door. Als u deze instructies niet volgt, kan het product beschadigd raken.

Hulp nodig?

Als u tijdens de installatie en configuratie van de Wi-Fi waterlekkage en vorstdetector hulp nodig hebt, kunt u contact opnemen met onze klantenservice.

Web: getconnected.honeywell.com

Inhoud

Welkom • 1

Onderdelen van uw detector • 2

Plaatsing • 3

Installatie voorbereiden • 4 De app downloaden en installeren • 4 De detector inschakelen • 5 Uw detector koppelen en een naam geven • 6 Verbinding maken met wifi • 7 Plaatsing • 8 Optionele kabelsensor • 8

De detector configureren • 10

Ontvangers van waarschuwingen selecteren • iii

Dashboard van de app • 12

Temperatuur-/vochtigheidstrend • 12 Lek gedetecteerdWaterlekkage gedetecteerd • 13

De Lyric app gebruiken • 15

Een detector verwijderen • 16 Waarschuwingsinstellingen wijzigen • 17 Ontvangers van waarschuwingen toevoegen • 18 Ontvangers van waarschuwingen verwijderen • 19 Herstarten • 20 Status-led • 20

- Onderhoud 21
- Veelgestelde vragen 22
- Voorschriften 25
- Garantie 25
- Specificaties 26

Welkom

U hebt een Lyric[™] Wi-Fi waterlekkage en vorstdetector van Honeywell aangeschaft. Deze sensor houdt uw huis of bedrijf in de gaten en waarschuwt u bij de eerste tekenen van waterlekkage of grote veranderingen in temperatuur of vochtigheid, zodat een lekkage kan worden gestopt voordat er een overstroming ontstaat, of waarschuwt u voor omstandigheden die bevroren leidingen tot gevolg kunnen hebben.

Wat zit er in de verpakking?

Het volgende moet in de verpakking zitten:

- Honeywell Lyric™ Wi-Fi waterlekkage en vorstdetector
- Drie alkaline AA-batterijen
- Optionele kabelsensor
- Optionele bevestigingsschroef

De app downloaden

Voor het instellen en gebruiken van uw nieuwe detector zoekt u naar Honeywell Lyric in de App Store of Google Play.

Volg na het downloaden de instructies in de app en sla de installatiestap over.





Onderdelen van uw detector



Plaatsing

De detector en (als u die gebruikt) de optionele kabelsensor moeten daar worden geplaatst waar zich lekkages kunnen voordoen. Meestal is dat op de onderste verdieping van uw huis of bedrijf, in de buurt van waterbronnen of op andere plaatsen waar u denkt dat zich lekkages kunnen voordoen.

Overweeg de volgende locaties:

- Afvoerput
- Boiler
- Afvoerpomp
- Wasmachine
- Keuken
- Gootsteen
- Toilet





Installatie voorbereiden

Voor de installatie van dit product is het volgende nodig:

- De Lyric-app
- Bluetooth-verbinding ingeschakeld op uw mobiele Android- of Appleapparaat
- Uw Wi-Fi[®]-wachtwoord

De app downloaden en installeren

- 1 Ga naar de App Store of Google Play en zoek naar Honeywell Lyric. Volg de instructies voor het downloaden en installeren van de gratis Lyric-app.
- 2 Start de app nadat u deze hebt gedownload, meld u aan (indien nodig), ga naar **Menu** en ga vervolgens naar Nieuw apparaat toevoegen.

Opmerking: Zorg dat Bluetooth is ingeschakeld op uw mobiele apparaat.



Honeywell Lyric-app

Download de app en meld u aan om de installatie te voltooien.







De detector inschakelen

Het is belangrijk dat u de app installeert voordat u de batterijen plaatst.

Nadat de batterijen zijn geplaatst, probeert de detector meteen een koppeling met de app tot stand te brengen.

Als u meerdere detectoren installeert, kunt u het beste de batterijen één voor één per lekkagedetector plaatsen.

Als meerdere lekkagedetectoren tegelijk een koppeling met de app tot stand proberen te brengen, worden er meerdere MAC ID's weergegeven in de app. Verwijder



het batterijklepje en de batterijen zodat u het MAC ID-label van de detector kunt zien.

De detector werkt op drie AA-batterijen (meegeleverd). Trek het batterijklepje op de detector open en plaats de batterijen.

- Verwijder het batterijklepje van de detector.
- 2 Plaats de drie alkaline AA-batterijen (meegeleverd).
- **3** Plaats het batterijklepje terug. Druk stevig langs de randen zodat het goed afsluit.

Opmerking: De kabelsensoraansluiting is NIET bedoeld voor het aansluiten van een netadapter. Als u er een netadapter op aansluit, kan de detector beschadigd raken.

Uw detector koppelen en een

naam geven

 Selecteer onder Nieuw apparaat toevoegen de optie Lyric detector voor water en vorst.

Opmerking: Zorg dat Bluetooth is ingeschakeld op uw mobiele apparaat.

- 2 Geef een locatie op voor uw detector. Druk op **VOLGENDE**
- **3** De detector wordt nu gekoppeld aan de app

Opmerking: Als u meer dan één detector hebt, moet u elke detector apart verbinden.

- 4 U hoort een meldingsgeluid en de led van uw detector gaat blauw branden om aan te geven dat uw detector is gekoppeld. Druk op VOLGENDE.
- 5 Vul zelf een naam in voor de detector of selecteer een naam uit de lijst. Druk op VOLGENDE.



Verbinding maken met wifi

- 1 Kies uw netwerk uit de lijst. Druk op **VOLGENDE**.
- 2 Voer uw wifiwachtwoord in als daarom wordt gevraagd.
- Als u verbinding hebt gemaakt met wifi, gaat de led 5 minuten groen branden.
 Vervolgens wordt de led uitgeschakeld om de batterij te sparen.

Opmerking: Als u (nadat u de detector de eerste keer hebt aangesloten op uw

wifinetwerk) de batterijen van de detector verwijdert en vervangt, wordt automatisch opnieuw verbinding gemaakt met uw wifinetwerk.

Configureren

Volg de instructies in de app om uw detector verder te configureren. Stel de hoogste en laagste niveaus in voor vochtigheids- en temperatuurwaarschuwingen en geef op welke mensen bij een alarm op de hoogte gesteld moeten worden. U kunt deze instellingen tijdens het gebruik van de app op elk gewenst moment wijzigen.





Plaatsing

U kunt de detector gewoon op een plat oppervlak zetten, met de optionele kabelsensor aan een wand hangen of op de grond plaatsen. Gebruik voor wandmontage de meegeleverde schroef en hang de detector op aan het montagegat aan de achterzijde.



Als de detector op de vloer staat, moet u zorgen dat de sensoren goed contact maken met de vloer. Voorkom dat de detector bij een overstroming volledig onder water kan komen te staan. Overweeg dan om de detector hoger aan de wand te bevestigen (met de meegeleverde schroef en plug) en de meegeleverde 1,2 meter lange kabelsensor te gebruiken voor waterdetectie. Voor een nog groter gebied kunt u extra kabelsensoren gebruiken voor een grotere dekking.

Optionele kabelsensor

Als u de optionele kabelsensor wilt plaatsen, verwijdert u de plug voor de sensoraansluiting en plaatst u de kabelsensor. Steek de plug van de sensoraansluiting in het uiteinde van de kabelsensor.

U kunt extra kabelsensoren (afzonderlijk verkocht) aansluiten om de kabel te verlengen en het te controleren gebied te vergroten.

De kabel is over de gehele lengte een verlengde sensor. U kunt de detector aan de wand hangen of zowel de detector als de kabelsensor op de vloer plaatsen.

Opmerking: De kabelsensoraansluiting is NIET bedoeld voor het aansluiten van een netadapter. Als u er een netadapter op aansluit, kan de detector beschadigd raken. Als u de optionele kabelsensor wilt plaatsen, verwijdert u de plug voor de sensoraansluiting en plaatst u de kabelsensor. Steek de plug van de sensoraansluiting in het uiteinde van de kabelsensor.

De detector is aangesloten.

De detector is zo ontworpen dat deze meestal in de slaapstand staat en alleen 'wakker wordt' bij de detectie van water of binnentemperaturen of luchtvochtigheid die schadelijk kunnen zijn voor het gebouw.

Volg de instructies in de app om uw detector verder te configureren. U kunt de hoogste en laagste niveaus instellen voor vochtigheids- en temperatuurwaarschuwingen en opgeven welke mensen bij een alarm op de hoogte gesteld moeten worden.

Als u de batterijen van de detector verwijdert en vervangt, maakt de detector automatisch opnieuw verbinding met uw wifinetwerk nadat u nieuwe batterijen hebt geplaatst.

Bij een melding

Om de levensduur van de batterij te verlengen, kan het **maximaal 1 minuut duren** voordat de detector een lekkage detecteert.

U kunt de detector dempen door in de app op de knop Mute te drukken of door de batterijen of kabelsensor uit de detector te verwijderen. Het kan 1 minuut duren voordat de opdracht voor dempen de detector heeft bereikt.

Nadat u de oorzaak van de waarschuwing hebt vastgesteld, veegt u de detector en de kabelsensor droog en plaatst u ze weer terug. Vervang de batterijen als u die had verwijderd.

De detector configureren

Met de instellingen die u hier aanbrengt, wordt bepaald hoe vaak de detector gemeten temperaturen en vochtigheidspercentages naar de app verzendt. U bepaalt er ook mee

wanneer en hoe u meldingen krijgt voor waarschuwingen over temperatuur of vochtigheid.

Ongeacht de door u geselecteerde instellingen krijgt u altijd een melding van temperatuur-/ vochtigheidsomstandigheden en waterlekkages als die zich voordoen.

- Selecteer hoe vaak de detector updates naar de app moet verzenden. Hoe vaker de detector per dag communiceert, hoe korter de levensduur van de batterij.
- 2 Selecteer Celsius of Fahrenheit voor de temperatuurweergave.
- 3 Selecteer de gewenste waarschuwingsniveaus voor de temperatuur of laat de standaardinstellingen staan. De detector verzendt een melding als de temperatuur onder de lage temperatuurinstelling of boven de hoge temperatuurinstelling komt.
- Selecteer de gewenste waarschuwingsniveaus voor de vochtigheid op dezelfde manier als bij de temperatuur.
- 5 Als u klaar bent, drukt u op **VOLGENDE**.



Ontvangers van waarschuwingen selecteren

Kies de mensen die een melding moeten krijgen als er een waarschuwingstoestand is. U kunt kiezen voor e-mail. sms of beide.

- Druk op het tekstvak om een contactpersoon toe te voegen.
- Selecteer de contactpersoon uit uw adreslijst.
- **3** Als u wilt dat nog meer mensen waarschuwingen krijgen, drukt u op het tekstvak Wie moeten de e-mails nog meer ontvangen?
- 4 Selecteer de contactpersoon uit uw adreslijst.
- 5 Voeg op deze manier alle gewenste contactpersonen toe.
- 6 Als u contactpersonen wilt verwijderen, klikt u op de 😑 naast hun naam.
- Druk op Voltooien.



lauhonggeefrance@gmail.com

•••• MY MAXIS 🕸 19:34	1 % 💼 +
Contacten	Annuleer
Q, Zoek	
A	
Action Door	A
Animal Trainee	C D E
Annie	F G H
Apartment Home Living	j K
Apple Inc	MN
н	P
Hollie Alexander	R
J	U V
Jon Anderson	×
м	z #

Melanie Anderson

Dashboard van de app

Op het app-dashboard wordt historische informatie weergegeven over temperatuuren vochtigheidswaarden van de detectorlocaties. Er wordt een alarmscherm weergegeven wanneer een lek wordt ontdekt.

Temperatuur-/vochtigheidstrend

Dit is een voorbeeld van het dashboard met daarin de 30-daagse trend van temperatuur- en vochtigheidsmetingen. Druk op **Temperatuur** of **Vochtigheid** om naar de temperatuur- of de vochtigheidswaarden te gaan.

De resterende batterijduur van de detector wordt linksonder in het scherm weergegeven.

De volgende geplande update tussen de detector en de app wordt rechtsonder in het scherm weergegeven. Als u het schema wilt veranderen, raadpleegt u pagina 10.



Waterlekkage gedetecteerd

Als er een water gedetecteerd, klinkt er een luid alarm uit de detector.

BELANGRIJK:

Het kan maximaal een minuut duren voordat het alarm klinkt nadat er water is gedetecteerd.

U kunt het alarm vanuit de app uitzetten door op de knop **Dempen** te drukken, en het alarm weer aanzetten door op **Dempen opheffen** te drukken.



BELANGRIJK:

Het kan maximaal een minuut duren voordat het alarm klinkt nadat er water is gedetecteerd.

Nadat u de oorzaak van de waarschuwing hebt vastgesteld, veegt u de detector en de kabelsensor droog en plaatst u ze weer terug.

Andere waarschuwingen

De app waarschuwt u als de temperatuur onder het vriespunt daalt of boven of onder uw instellingen komt, als de vochtigheid boven of onder uw instellingen ligt of als de detector geen verbinding met internet meer heeft.

Gebruik de app om meer informatie te krijgen over deze waarschuwingen.

U kunt de internetverbinding herstellen via de app of door het uiteinde van een paperclip in het reset-gaatje op de detector onder het batterijklepje te duwen. Zie 'Beginwaarden' op pagina "Herstarten" op pagina 20.



De Lyric app gebruiken

Met de Lyric app kunt u uw detector volledig op afstand via wifi beheren.

Druk op het berichtsymbool voor een kort overzicht van de waarschuwingen of activiteit.

Naam van de detector wijzigen

U kunt de naam van uw detector wijzigen, bijvoorbeeld als u meer detectoren aan het netwerk toevoegt of als u een detector verplaatst naar een andere locatie. U kunt dat eenvoudig doen via de app.

- 1 Druk op de menuknop aan de zijkant.
- 2 Druk op Lekdetector.
- **3** Druk op de huidige naam van de detector die u wilt wijzigen, typ de nieuwe naam en druk vervolgens

ops de pijl Terug.



••••	MY MAXIS 🗢 19:37 🛛 🕇 🖇 🖡	• +
=	Home	9
•		
P	Waarschuwingen en meld	
B	Gebruikers beheren ()	>
•	Home Details	>
	Lekdetector (Basement)	>
	Lekdetector (Kitchen Sink)	>
+	Nieuw apparaat toev.	>
?	Feedback	
0	App-instellingen en info	>



Een detector verwijderen

Als u een detector uit uw account wilt verwijderen, kunt u dat eenvoudig doen via de app.

- 1 Druk op de menuknop aan de zijkant.
- 2 Druk op Lekdetector.
- 3 Druk op APPARAAT VERWIJDEREN
- 4 Druk op JA om het verwijderen te bevestigen of op NEE om het verwijderen te annuleren.

ו	•••• MY MAXIS 🗢 19:37 🕇 👘 +	•••••• MY MAXIS ♥ 16:37
	Home 📮	< voorkeuren
vilt		Detectornaam
	📮 Waarschuwingen en meld 🗦	Basement
	B Gebruikers beheren (1) >	Temperatuureenheden °F/°C
	Home Details >	Frequentie bijwerken Dagelijks >
••••	••	Versie
	Lekdetector (Basement)	
	Lekdetector (Kitchen Sink)	APPARAATWIJDEREN
	+ Nieuw apparaat toev.	
	? Feedback	
	App-instellingen en info	

Waarschuwingsinstellingen

wijzigen

U kunt op elk gewenst moment de manier veranderen waarop de detector en app omgaan met waarschuwingen.

- 1 Druk op de menuknop aan de zijkant.
- 2 Druk op Waarschuwingen en meldingen
- **3** Druk op **Hoge/lage temperatuur** om de instellingen voor temperatuurwaarschuwingen te wijzigen.
- Druk op Hoge/lage temperatuur om de instellingen voor vochtigheidswaarschuwingen te wijzigen.
- **5** Gebruik de app voor de volgende instellingen:
 - Waarschuwing voor het in- of uitschakelen van temperatuurof vochtigheidswaarschuwingen.
 - Pushmeldingen hiermee worden meldingen van de detector naar het meldingsscherm van uw mobiele apparaat verzonden.
 - E-mailmelding dit bepaalt of er een e-mailmelding naar uw contactpersonen wordt verzonden.







6,0°	36,0°
7 ,0°	37 ,0°
7 ,5°	37 ,5°
8.0°	38.0°

👐 MY MAXIS 😤	17:00	1 % 💼
< Waarschuwin	gen en mel Home	dingen
Alg. waarschuwinge	n	
Waarschuwingen lek	detector	
Hoge/lage tempe	ratuur	>
Hoge/lage luchtvo	ochtigheid	>
E-mailcontacten		>

- Toegestane temperatuur- of vochtigheidsniveaus (bij waarden buiten dit bereik wordt een waarschuwing geactiveerd).
- 6 Als u klaar bent, drukt u op de pijl Terug.

Ontvangers van

waarschuwingen toevoegen

U kunt op elk gewenst moment de personen wijzigen die waarschuwingen van de detector ontvangen.

- 1 Druk op de menuknop aan de zijkant.
- 2 Druk op Waarschuwingen en meldingen.
- 3 Druk op E-mailcontacten.
- 4 Als u ontvangers wilt toevoegen, drukt u op het tekstvak en voegt u een e-mailadres toe, of drukt u op de ⊕ knop om uw lijst met contactpersonen te openen en selecteert u een ontvanger.
- 5 Als u klaar bent, drukt u op de pijl Terug.



Wie moet de e-mails nog meer

lauhonggeefrance@gmail.com



Ga voor hulp naar getconnected.honeywell.com

Ontvangers van

waarschuwingen verwijderen

U kunt op elk gewenst moment de personen wijzigen die waarschuwingen van de detector ontvangen.

- 1 Druk op de menuknop aan de zijkant.
- 2 Druk op Waarschuwingen en meldingen
- 3 Druk op E-mailcontacten
- 4 Druk op BEWERKEN
- 6 Druk op **VERWIJDEREN** om het verwijderen te bevestigen.
- 7 Als u besluit de ontvanger niet te verwijderen, drukt u op ANNULEREN.
- 8 Als u klaar bent, drukt u op de pijl Terug.



Herstarten

Duw met het uiteinde van een paperclip 5 seconden in het reset gat (onder het batterijklepje) voor een reset van de wifiverbinding en de detectorinstellingen. Zo kan u de koppeling via Bluetooth opnieuw starten. De led knippert blauw.

Duw de paperclip 15 seconden in het reset-gat om de fabrieksinstellingen terug te zetten. De led knippert blauw.

Status-led

De detector is voorzien van een led die de status van het apparaat aangeeft.

Led	Detectorstatus			
Tijdens de installatie				
Knippert blauw	Inschakelen en verbinding maken met Bluetooth.			
Brandt blauw	Gekoppeld met Bluetooth.			
Knippert groen	Bezig met verbinding met wifinetwerk.			
Brandt groen	Heeft batterijvoeding, wifiverbinding aanwezig en werkt normaal.			
	Opmerking: de led wordt na 5 minuten uitgeschakeld om de levensduur van de batterij te verlengen.			
Brandt rood	Maken van verbinding met wifi is mislukt.			
Tijdens het gebruik				
Kninnert reed	Lak and at a start and			

Knippert rood Lek gedetecteerd

Onderhoud

De detector heeft geen onderhoud nodig en als u de juiste batterijen gebruikt, zouden die ongeveer drie jaar moeten meegaan. De levensduur van de batterij kan korter worden door een aantal factoren (zoals extreme kou of warmte, meerdere kabelsensoren, waarschuwingsactiviteit, frequentie van statusupdates).

Als u problemen met de detector ondervindt, raadpleegt u "Veelgestelde vragen" op pagina 22.

Los bij een waarschuwing eerst de oorzaak van de waarschuwing op. Veeg de detector en de kabelsensor vervolgens droog en plaats ze weer terug. Als de batterijen zijn verwijderd om het alarm uit te zetten, plaatst u ze terug.

Veelgestelde vragen

Moet de detector bij voorkeur op een bepaalde hoogte worden geïnstalleerd?

De detector mag op de vloer staan of op elke gewenste hoogte hangen. De lengte van de meegeleverde kabelsensor is 1,2 meter. U kunt meerdere kabelsensoren bevestigen voor een grotere dekking – maximaal 125 aangesloten kabelsensoren voor 150 meter. Als de kabel ergens in aanraking komt met water, klinkt het alarm.

Waar kan ik de MAC ID vinden op de detector?

De MAC ID is in het batterijvak van de detector gedrukt. Herhaal de installatiestappen voor elke afzonderlijke detector.

Waarom zie ik mijn thuisnetwerk niet in de Lyric-app?

Controleer of de 2,4 GHz-band van uw n/ac-wifirouter is ingeschakeld.

Ik heb net wat water op de kabelsensor gegoten, maar ik hoor de detector niet meteen afgaan. Is er iets mis met mijn detector?

Het kan maximaal een minuut duren voordat het alarm klinkt nadat er water is gedetecteerd.

Ik heb een minuut gewacht en gebeurt niets. Is er iets mis met mijn detector?

Controleer of de batterijen op de juiste manier geplaatst zijn. Als het probleem daarmee niet is opgelost, plaats dan nieuwe batterijen. Als het probleem dan nog niet is opgelost, neemt u contact op met de Honeywell Infolijn via het nummer dat u kunt vinden op getconnected.honeywell.com.

Kan de kabelsensor over de hele lengte water detecteren?

Ja, de kabelsensor detecteert over de hele 1,20 meter water. U kunt extra kabelsensoren toevoegen voor een maximale detectieafstand van 150 meter. De kabelsensoren moeten op elkaar worden aangesloten. Zorg dat alle kabels goed zijn geïnstalleerd. U kunt elk gedeelte van de kabelsensor testen door het afzonderlijk in de detector te steken en het te testen door water op de kabelsensor te gieten. Als het alarm niet afgaat nadat u water op de kabelsensor hebt gegoten, neemt u contact op met de Honeywell Infolijn via het nummer dat u kunt vinden op getconnected.honeywell.com.

Welke soorten waarschuwingen en meldingen kan ik ontvangen? (Let op: u ontvangt alleen waarschuwingen en meldingen die u hebt ingesteld en ingeschakeld.)

- 1. Water: als de detector voor waterlekken of de kabelsensor water detecteert
 - A. Er klinkt een alarm van 100 dBA uit het apparaat
 - B. Er knippert een rode led op het apparaat
 - C. Er wordt een pushbericht naar uw mobiele apparaat verzonden
 - D. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar het e-mailadres dat is gekoppeld aan uw Lyric-app
 - E. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar andere e-mailontvangers die zijn ingesteld in uw Lyric-app
- 2. Temperatuur en vochtigheid: als de temperatuur en vochtigheid buiten de standaard- of aangepaste instellingen in uw Lyric-app vallen
 - A. Er wordt een pushbericht naar uw mobiele apparaat verzonden
 - B. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar het e-mailadres dat is gekoppeld aan uw Lyric-app
 - C. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar andere e-mailontvangers die zijn ingesteld in uw Lyric-app
- 3. Als het apparaat geen netwerkverbinding meer heeft:
 - A. Er wordt een pushbericht naar uw mobiele apparaat verzonden
 - B. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar het e-mailadres dat is gekoppeld aan uw Lyric-app
 - C. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar andere e-mailontvangers die zijn ingesteld in uw Lyric-app
- 4. Batterij bijna leeg:
 - A. Er wordt een pushbericht naar uw mobiele apparaat verzonden
 - B. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar het e-mailadres dat is gekoppeld aan uw Lyric-app met de mededeling dat de batterij bijna leeg is
 - C. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar andere e-mailontvangers die zijn ingesteld in uw Lyric-app met de mededeling dat de batterij bijna leeg is
 - D. Bij ongeveer 5% inhoud gaat de detector één keer per minuut piepen om u eraan te herinneren dat u de batterijen moet vervangen.
- 5. Als de bovenstaande waarschuwingen (waterlek, temperatuur, vochtigheid, batterijniveau, verbinding) is opgelost:
 - A. Er wordt een pushbericht naar uw mobiele apparaat verzonden dat het probleem is opgelost
 - B. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar het e-mailadres dat is gekoppeld aan uw Lyric-app met de mededeling dat het probleem is opgelost
 - C. Er wordt een e-mailbericht verzonden naar andere e-mailontvangers die zijn ingesteld in uw Lyric-app met de mededeling dat het probleem is opgelost

Hoe weet ik wanneer de batterijen moeten worden vervangen?

Afhankelijk van uw instellingen krijgt u een melding in uw app, een pushmelding en/ of een e-mailbericht bij een batterijstatus van ongeveer 25% (een waarschuwing), 10% (dringend) en 5% (kritiek). Bij ongeveer 5% gaat de detector één keer per minuut piepen om u eraan te herinneren dat u de batterijen moet vervangen.

Hoe detecteert de detector vorst en welke meldingen worden dan verzonden?

De detector heeft een ingebouwde temperatuursensor waarmee ieder uur de temperatuur wordt gemeten. Als de temperatuur onder de ingestelde drempelwaarde daalt, krijgt u afhankelijk van uw instellingen een melding in uw app, een pushbericht en/of een e-mailbericht.

Wat zijn de standaardwaarden voor temperatuur en vochtigheid? Kan ik die veranderen?

De standaarddrempelwaarden voor temperatuur zijn ingesteld op 7 °C en 38 °C. U kunt die instellingen wijzigen in de Lyric-app. De standaarddrempelwaarden voor vochtigheid zijn ingesteld op 20% en 70%. U kunt die instellingen wijzigen in de Lyricapp.

Hoe merk ik dat mijn detector geen verbinding met het netwerk heeft?

Als de detector een bepaalde update heeft gemist, krijgt u de melding dat de detector offline is.

Kan elke detector een andere lijst met e-mail ontvangers hebben?

Nee. Toegevoegde e-mailaccounts ontvangen meldingen van alle apparaten die aan het account zijn gekoppeld.

Hoe ver mag de detector van de router af staan?

Het bereik van het wifisignaal is afhankelijk van uw router. Raadpleeg de handleiding van uw router voor meer informatie.

Werkt de detector ook zonder wifi?

Ja, er klinkt een alarm van 100 dB als de detector water detecteert (via de ingebouwde sensoren of via de kabelsensor). Zonder wifiverbinding krijgt u echter geen meldingen in uw app, pushberichten en/of e-mailberichten.

Als u meer hulp nodig hebt, kunt u contact opnemen met onze klantenservice:

Web: getconnected.honeywell.com

Voorschriften

Verwijderen en recycleng

Het product is geclassificeerd volgens de richtlijn Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur (AEEA). (Gebruikte) batterijen en afgedankte elektrische producten mogen niet worden weggegooid bij huishoudelijk of industrieel afval. Aan het einde van de levenscyclus dienen de verpakking en het product via een geschikt recyclingcentrum, te worden afgevoerd. Voor informatie over geschikte locaties kunt u contact opnemen met uw gemeente of met de l

EC-verklaring van conformiteit

Novar ED&S verklaart hierbij dat het product in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de radio-apparatuurrichtlijn 2014/53/EU (RED)

Garantie

Novar ED&S verbindt zich ertoe producten naar eigen goeddunken te vervangen of repareren als deze binnen 2 jaar uitsluitend als gevolg van ondeugdelijk materiaal of vakmanschap defect raken. Het spreekt voor zich dat als het product niet volgens de instructies wordt geïnstalleerd, bediend of onderhouden, als het product niet op de juiste manier is gebruikt of als er een poging is gedaan het product te corrigeren, ontmantelen of veranderen, de garantie vervalt. De garantie bepaalt de volledige aansprakelijkheid van Novar ED&S. De garantie geldt niet voor gevolgschade of schade of installatiekosten die voortvloeien uit het defecte product. De garantie is op geen enkele manier van invloed op de wettelijke of andere rechten van de consument en is uitsluitend van toepassing op producten die binnen de EU zijn geïnstalleerd. Als een item defect raakt, moet het product worden teruggebracht naar het verkooppunt, samen met: 1. Aankoopbewijs. 2. Volledige beschrijving van het probleem. 3. Alle relevante batterijen (losgekoppeld).

Specificaties

Batterij: 3 AA alkaline (meegeleverd)

Afmetingen: 78 mm x 78 mm x 32 mm)

Gewicht: 150 g

IP-codering: IP44

Alarm: 100 dBA

Meetfrequentie water 1 keer per minuut

Meetfrequentie temperatuur/vochtigheid: 1 keer per uur

Meetbereik temperatuur: 0-60° C

Meetbereik vochtigheid: 0-100% RH

Waarschuwing bij temperatuurdetectie: standaardinstellingen onder 7 °C of boven 38 °C; kan door gebruiker worden gewijzigd

Waarschuwing bij vochtigheidsdetectie: standaardinstellingen onder 20% RH of boven 70% RH; kan door gebruiker worden gewijzigd

Lengte optionele kabelsensor: 1,20 m

Wifiroutervereisten: IEEE 802.11 b/g/n-routers, 2,4 GHz

Regelgeving: CE-markering

Belangrijke veiligheidsinformatie

- 1 Plaats geen bronnen van open vuur, zoals kaarsen, op het product.
- 2 Dek het product niet af met tafelkleden, gordijnen enz.
- 3 Stel het product niet bloot aan druip- of spatwater en zet geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op het product.
- 4 De stekker wordt gebruikt om het product los te koppelen van de netvoeding; zorg dus dat het product gemakkelijke toegankelijk blijft (geldt alleen voor product met netvoeding).

VOORZICHTIG: Gevaar voor elektrische schokken - Niet openen - Bevat geen door de gebruiker te repareren onderdelen.

- 5 Stel het product niet bloot aan overmatige hitte zoals zonlicht, vuur en dergelijke
- 6 Stel de batterijen niet bloot aan overmatige hitte zoals zonlicht, vuur en dergelijke.

VOORZICHTIG: explosiegevaar als de batterij niet op de juiste manier wordt vervangen. Uitsluitend vervangen door dezelfde of een gelijkwaardige batterij.

7 Raadpleeg de instructies in de handleiding voor het afvoeren van batterijen.























Lyric™ Wi-Fi waterlekkage en vorstdetector

Wi-Fi® is een gedeponeerd handelsmerk van Wi-Fi Alliance®

Honeywell Novar ED&S

The Arnold Centre, Paycocke Road, Basildon, Essex, SS14 3EA Verenigd Koninkrijk

getconnected.honeywell.com



© Honeywell 2017 32325587–004 Rev.A