



Henco Smart Monitoring  
**Detektor Handbuch**



## Henco Smart Monitoring **Detektor**



<b>Einleitung</b>	<b>3</b>
<b>Lieferumfang</b>	<b>3</b>
<b>Artikelnummer (Modellversion)</b>	<b>3</b>
<b>Übliche Installationsorte</b>	<b>3</b>
<b>Installationsanleitung</b>	<b>4</b>
Wasserabsperrung in Verbindung mit Henco Smart Monitoring Valve	4
Werkseinstellungen zurücksetzen	4
WLAN zurücksetzen	4
<b>Statusinformationen</b>	<b>5</b>
<b>Alarminformationen</b>	<b>5</b>
<b>Seriennummer</b>	<b>5</b>
<b>Datenblatt</b>	<b>6</b>

## Einleitung

Kleiner und benutzerfreundlicher Wasserlecksensor. Er erkennt Wasser und warnt bei direktem Kontakt mit Wasser vor Leckagen. Er misst Temperatur und Luftfeuchtigkeit, um vor gefrorenen Rohren und Schimmelgefahr zu warnen. In Verbindung mit dem Henco Smart Monitoring Valve können Leckagen auch eine automatische Abschaltung der Wasserversorgung auslösen. Der Henco Smart Monitoring Detector ist einfach einzurichten und erfordert keine Vorkenntnisse. Diese Anleitung hilft Ihnen dabei, Ihren Henco Smart Monitoring Detektor in Betrieb zu nehmen.

### Häufige Installationsbereiche

#### In der Nähe oder darunter:

- ✓ Waschmaschine
- ✓ Geschirrspüler
- ✓ Toilette
- ✓ Badewanne
- ✓ Küchenspülen
- ✓ Unter oder in der Nähe von Wassergeräten
- ✓ Warmwasserbereiter oder Heizkessel
- ✓ Wassertanks
- ✓ Wasserpumpen
- ✓ Kellerräume
- ✓ Klimaanlage
- ✓ Kühlschränke oder Gefriertruhen



## Lieferumfang



Henco Smart Monitoring  
**Detektor**



**Wandhalterung**  
mit selbstklebender Rückseite



Verlängerungsleck  
**Sensorkabel**



CR123A  
**Lithiumzelle**



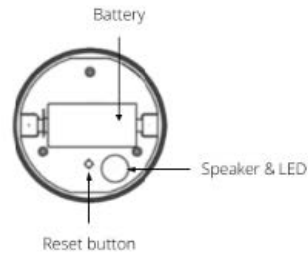
Wandhalterung  
**Schrauben**

## Artikelnummer (Modellversion)

**HSM-DETECTOR**

## Installationsanleitung

- 1 Halten Sie den Henco Smart Monitoring Detector in der Hand. Entfernen Sie die obere Abdeckung, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- 2 Ziehen Sie den Batterieisolator heraus, die LED sollte **blau blinken**.
- 3 Setzen Sie die obere Abdeckung wieder auf.
- 4 Befestigen Sie die Wandhalterung nur, wenn Sie auch das Leckageerkennungskabel verwenden.



Befolgen Sie die Anweisungen in der Henconnect-App für die WLAN-Einrichtung.



**HENCO**  
MADE IN BELGIUM

Laden Sie die **Henconnect-App** für iOS herunter.



**HENCO**  
MADE IN BELGIUM

Laden Sie die **Henconnect-App** für Android herunter.

Verwalten Sie Ihren Wasserhahn und überwachen Sie Ihren Wasserverbrauch in Echtzeit mit der App. Erhalten Sie Benachrichtigungen im Notfall/bei Leckagen.

## Wasserabspernung in Verbindung mit dem Henco Smart Monitoring Valve

In Verbindung mit einem Henco Smart Monitoring Valve können Sie die Wasserversorgung automatisch abschalten, wenn Ihr Henco Smart Monitoring Detektor eine Wasserleckage feststellt. Koppeln Sie die Geräte über die Henconnect App.







## Werkseinstellungen zurücksetzen

- 1 Halten Sie den Henco Smart Monitoring Detector in Ihrer Hand. Entfernen Sie die obere Abdeckung, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen..
- 2 Entfernen Sie die Batterie.
- 3 Halten Sie die Reset-Taste gedrückt, während Sie die Batterie wieder einlegen.
- 4 Lassen Sie die Taste los, wenn die LED **violett** leuchtet.
- 5 Bringen Sie die obere Abdeckung in umgekehrter Reihenfolge wieder an. Drehen Sie die obere Abdeckung, bis die drei Kerben ausgerichtet sind..

## WLAN zurücksetzen

- 1 Halten Sie den Henco Smart Monitoring Detector in Ihrer Hand. Entfernen Sie die obere Abdeckung, indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- 2 Halten Sie die Reset-Taste 10 Sekunden lang gedrückt.
- 3 Lassen Sie die Reset-Taste los, wenn die LED **violett** leuchtet.
- 4 Das Gerät befindet sich nun im Pairing-Modus und die LED sollte **blau** blinken.
- 5 Setzen Sie die obere Abdeckung wieder auf.
- 6 Befolgen Sie die Anweisungen in der Henconnect-App für die WLAN-Einrichtung.

## Statusinformationen

LED	LED	Bedeutung	Handlung
AUS	-	Normaler Betrieb bei eingeschaltetem Gerät.	-
BLAU blinkt		Das Gerät befindet sich im Pairing-Modus und ist in der WLAN-Liste sichtbar.	Koppeln über Henconnect-App
VIOLETT blinkt		Das Gerät führt ein OTA-Update durch.	Warten Sie, bis die LED nicht mehr blinkt.
ROT blinkt 15 Sekunden beim Aufwachen	 15 sec.	Das Gerät befindet sich im Offline-Modus, WLAN wird nicht verwendet.	Führen Sie einen WLAN-Reset durch, um zum Kopplungsmodus zurückzukehren.
RED/BLUE blinkt 10 sec.	 10 sec.	Das Gerät befindet sich im Modus für schwerwiegende Fehler.	Führen Sie eine Werksrücksetzung durch oder wenden Sie sich an den Support.
RED blinkt 1 Sekunden beim Aufwachen	 1 sec.	Das Gerät befindet sich im Energiesparmodus, WLAN ist deaktiviert.	Batterie austauschen
PURPLE Einmaliges Blinken	 1 x	Das Gerät wird gerade hochgefahren.	-

## Alarminformationen

Alarm	Bedeutung	Aktion
Kontinuierliches Piepen + ROTES Blinken	Wasser wird in direktem Kontakt mit dem Gerät oder dem Leckagesensor-Kabel festgestellt.	Gerät aus dem Wasser nehmen und auf Undichtigkeiten prüfen
Einmaliger Piepton alle 60 Sekunden	Warnung bei niedrigem Akkustand (< 5 %) und im Energiesparmodus	Batterie austauschen
Nur Cloud-Benachrichtigung	Warnung bei niedrigen Temperaturen (Standardwert < 2 °C)	Umgebungstemperatur überprüfen

## Seriennummer

Die 12-stellige Seriennummer finden Sie unter dem Gerät, sowohl in Form eines QR-Codes als auch als Ziffern rechts neben „S/N“.

## Datenblatt

Parameter	Wert
<b>Lagerbedingungen</b>	5 °C - 55 °C
<b>Umgebung</b>	Verwendung in Innenräumen
<b>Temperaturbereich</b>	-25°C - 60°C
<b>Temperaturgenauigkeit</b>	±1.5°C
<b>Feuchtigkeitsbereich</b>	0 - 100 % RH (relative Luftfeuchtigkeit)
<b>Feuchtigkeitsgenauigkeit</b>	± 5 %
<b>Geräuschpegel</b>	85 dB
<b>WLAN-Konnektivität</b>	2.4 GHz Wi-Fi, (802.11bgn)
<b>Auflösung der Cloud-Daten</b>	30 min
<b>Meldungsintervall</b>	24h oder sofort, wenn durch Alarm ausgelöst
<b>Gewicht</b>	80 Gramm (ohne Verpackung)
<b>Abmessungen</b>	Breite: 67 mm, Höhe: 67 mm, Länge: 25 mm
<b>Verlängerungskabel für Leckagesensor</b>	1219 x 27 x 8 mm (QCDO1-EXT)
<b>Austauschbare Batterie</b>	CR123A Lithiumzelle, bis zu 3 Jahre Batterielebensdauer*
<b>Garantie</b>	2 Jahre

\*Die Batterielebensdauer hängt von der Gesamtdauer ab, während der sich das Gerät im aktiven WLAN-Modus und Alarmmodus befindet.





## Die MyHenco-Plattform ist the perfect fit.

MyHenco, ein digitaler Assistent, der immer griffbereit und rund um die Uhr verfügbar ist. Mehr als nur ein Online-Katalog. Entworfen mit einer dynamischen und benutzerfreundlichen Plattform. MyHenco ermöglicht ein personalisiertes Dashboard, bietet Support-Artikel und Videos und hilft bei der Beantwortung aller Fragen, die unsere Fachleute haben könnten.

Registrieren Sie sich bei MyHenco unter [myhenco.com](https://myhenco.com)



Henco Smart Monitoring

## Detektor Handbuch

HSM-DETECTOR



Henco Industries NV  
Toekomstlaan 27, 2200 Herentals  
Tel. +32 14 28 56 60  
[www.henco.be](http://www.henco.be)

We care to connect

Veröffentlichung 10/2025  
Technische Änderungen und  
Druckfehler vorbehalten