

Home Control Wassermelder



Erste Schritte

Vielen Dank für Ihr Vertrauen!

Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes die Anweisungen sorgfältig und bewahren Sie diese für späteres Nachschlagen auf.

Beschreibung der Symbole



Sehr wichtiger Hinweis, dessen Nichtbeachtung zu Schäden führen kann.



Wichtiger Hinweis, dessen Beachtung empfehlenswert ist.

Informationen und Tipps zu Hintergründen und Konfiguration Ihres Gerätes.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie den Home Control Wassermelder wie in dieser Anleitung und in der Home Control Online-Hilfe beschrieben, um Schäden und Verletzungen zu vermeiden.



Der Home Control Wassermelder ist bis auf das Wechseln der Batterie wartungsfrei. Das Gerät enthält keine für den Anwender zu wartenden Teile!

CE-Konformität



Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch entspricht das Produkt den grundlegenden Anforderungen der Richtlinien 2014/53/EU und 2014/35/EU sowie den übrigen einschlägigen Bestimmungen des FTEG und ist zum Betrieb in der EU, Schweiz und Norwegen vorgesehen. Die CE-Erklärung liegt in gedruckter Form bei.

devolo Home Control

Home Control (dt. Hausautomatisierung) bezeichnet die gezielte Steuerung elektrisch betriebener Geräte innerhalb eines Hauses. Das Home Control System von devolo verwendet den Funkstandard Z-Wave™.

Voraussetzung für ein Home Control System ist eine Z-Wave[™]-kompatible Steuereinheit wie die Home Control Zentrale von devolo. Über deren Home Control Portal koordinieren Sie den Home Control Wassermelder und alle weiteren Home Control Geräte. Der Zugriff auf die Home Control Zentrale erfolgt über die **my devolo App** und/oder über die Webadresse <u>www.mydevolo.com</u>.

Informationen zur Inbetriebnahme der Home Control Zentrale entnehmen Sie bitte der Installationsanleitung und/oder der Home Control Online-Hilfe. Das Installationsvideo zum Produkt finden Sie im Internet unter www.devolo.de/home-control.

Zugriff auf die Home Control Zentrale per my devolo App (für Smartphone/Tablet)

Öffnen Sie my devolo App De Home Control und wählen Ihre Home Control Zentrale aus.

Zugriff auf die Home Control Zentrale per Webbrowser (für PC/Laptop)

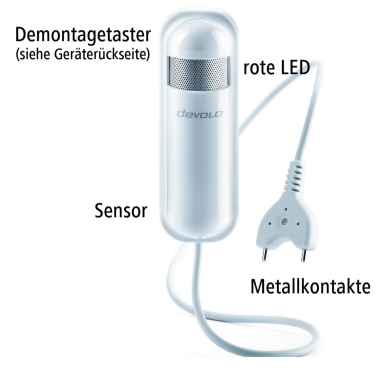
Unter <u>www.mydevolo.com</u> home Control wählen Sie Ihre Home Control Zentrale aus.

• Weitergehende Informationen zur Steuerung und Konfiguration aller devolo Home Control Geräte sowie Anwendungsszenarien finden Sie in der Home Control Online-Hilfe.



Der Home Control Wassermelder

Der Home Control Wassermelder ist ein Wassersensor und warnt Sie bei Überschwemmung bzw. Wasseraustritt. Sobald die offenen Metallkontakte mit Wasser in Berührung kommen, löst das Gerät Alarm aus. Optimal einsetzbar ist der Home Control Wassermelder z. B. unter einem Waschbecken, dem Zulaufhahn der Waschmaschine oder am Aquarium. Er verfügt über eine integrierte LED und einen Demontagetaster.



• Weitergehende Funktionsbeschreibungen zum Home Control Wassermelder finden Sie in der Home Control Online-Hilfe.

Batterien



Batterien müssen vor offenem Feuer und großer Hitze ferngehalten werden. Vermeiden Sie direkte Sonnen- und Wärmebestrahlung!

Entfernen Sie immer alle Batterien aus batteriebetriebenen Geräten, die Sie nur aufbewahren und nicht nutzen. Veraltete Batterien verursachen durch Auslaufen Schäden am Gerät!

Wiederaufladbare Batterien dürfen nicht verwendet werden!

Achten Sie beim Einlegen der Batterie auf die korrekte Polung. Ein falscher Gebrauch der Batterie kann das Gerät beschädigen!

Der Home Control Wassermelder verwendet eine handelsübliche CR123(A) Lithium-Batterie. Informationen zum Batteriewechsel finden Sie in der Home Control Online-Hilfe.

Home Control Wassermelder an die Steuereinheit (z. B. devolo Home Control Zentrale) anmelden



Verwenden Sie den Home Control Wassermelder ausschließlich im Innenbereich.

Vermeiden Sie für den Home Control Wassermelder direkte Sonnen- und Wärmebestrahlung!

Schließen Sie Dämpfungsfaktoren bzw. Störquellen weitestgehend aus, um eine bestmögliche Funkreichweite für die Home Control Wassermelder zu erreichen. Dämpfungsfaktoren können z. B. große, vor dem Gerät stehende Möbel, Pflanzen oder insbesondere Gegenstände aus Metall sein. Störquellen können elektrische Geräte, z. B. eine Mikrowelle oder ein Computer sein. Halten Sie hier einen Mindestabstand von ca. 50 cm.

- ① Legen Sie den Home Control Wassermelder in die Nähe des von Ihnen gewünschten Ortes.
- ② Wenn Sie die **Home Control Zentrale** von **devolo** einsetzen, rufen Sie wie im Abschnitt **devolo Home Control** auf Seite 3 beschrieben Ihre **Home Control Zentrale** auf und wählen **Geräte** ♦ **Gerät hinzufügen (Plus-Symbol)** ♦ **devolo Home Control Wassermelder**. Folgen Sie den Anweisungen im Home Control Portal zur Anmeldung an Ihre Home Control Zentrale.

Home Control Wassermelder montieren

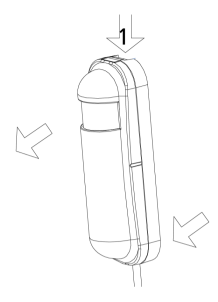


Damit die Metallkontakte im Falle eines unerwünschten Wasseraustritts schnellstmöglich mit dem Wasser in Berührung kommen, sollten diese direkt an der möglichen Austrittsstelle befestigt werden, z. B. am Boden, unter einem Zulaufhahn etc. Sehen Sie dazu auch das Installationsvideo zum Produkt im Internet unter www.devolo.de/home-control.

- Bevor Sie den Home Control Wassermelder fixieren, kontrollieren Sie zuerst, ob der Sensor im Home Control Portal angezeigt wird. Anschließend testen Sie, ob der Sensor auslöst und die LED blinkt, wenn die Metallkontakte mit Wasser in Berührung kommen. Ist dies der Fall, ist der Sensor betriebsbereit.
- Wenn Sie den Home Control Wassermelder mit Hilfe des doppelseitigen Klebestreifens befestigen, kleben Sie diesen mittig (unterhalb des Demontagetasters) auf die Rückseite des Sensors und fixieren Sie den Home Control Wassermelder am gewünschten Ort.



(5) Wenn Sie den Home Control Wassermelder mit Hilfe der Schrauben befestigen, lösen Sie die Ober- und Unterschale des Sensors voneinander ab, indem Sie die Lasche nach unten drücken (1) und die Gehäuseschalen (von oben nach unten) entriegeln.

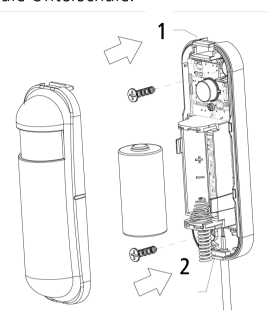




Gewährleisten Sie bei der Wandmontage mit Hilfe von Schrauben, dass keine in der Wand befindlichen Gas-, Wasser- oder Stromleitungen beschädigt werden. Es besteht Stromschlaggefahr!

- Ort und schrauben die Unterschale des Sensors fest.
- O Stecken Sie das untere Ende der Oberschale in die dafür vorgesehene Nut 2 der Unterschale.

O Anschließend stecken Sie die ganze Oberschale, (von unten nach oben) bis zum Einrasten wieder auf die Unterschale.



- 6 Entsprechend der Bohrvorgabe der Metallkontakte bohren Sie ein Loch und schrauben das Kontaktgehäuse fest. Damit die Metallkontakte im Falle eines unerwünschten Wasseraustritts schnellstmöglich mit dem Wasser in Berührung kommen, sollten diese direkt an der möglichen Austrittsstelle befestigt werden, z. B. am Boden, unter einem Zulaufhahn etc. Der Home Control Wassermelder ist nun fertig montiert.
 - Die elektronische Steuerung erledigen Sie von nun an über das Home Control Portal der Home Control Zentrale. Weitergehende Informationen zur Steuerung und Konfiguration aller devolo Home Control Geräte sowie Anwendungsszenarien finden Sie in der Home Control Online-Hilfe.

Service und Garantie

Deutschland: 3 Jahre

Wenden Sie sich bei einem Defekt innerhalb der Garantiezeit bitte an die Service Hotline. Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie auf unserer Webseite <u>www.devolo.com/warranty</u>. Eine Annahme Ihres Gerätes ohne RMA-Nummer sowie eine Annahme unfrei eingesandter Sendungen ist nicht möglich!

Österreich/Schweiz: 3 Jahre

Ist Ihr devolo-Gerät bei der ersten Inbetriebnahme oder innerhalb der Garantiezeit defekt, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten, bei dem Sie das devolo-Produkt gekauft haben. Dieser wird den Umtausch bzw. die Reparatur bei devolo für Sie erledigen. Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie auf unserer Webseite www.devolo.com/warranty.

Deutschland	+49 241 99082 222 *	support@devolo.de
Österreich	+43 12 675 110 *	support@devolo.at
Schweiz	+41 848 220 825 *	support@devolo.ch

^{*} Detaillierte Informationen zu den anfallenden Kosten der Telefongespräche finden Sie auf unserer Webseite.

Entsorgung

Sowohl der Home Control Wassermelder als auch die Batterie dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie können diese stattdessen kostenlos bei Ihrer kommunalen Sammelstelle oder im Handel (z. B. Supermarkt, Fachgeschäft) abgeben.

Anhang

Technische Daten

Funkstandard	Z-Wave
Frequenz	868,42 MHz
Reichweite	bis zu 20m im Haus, bis zu 100m außer Haus
Übertragungsleistung	< 1mW
Verwendung	im Haus
Maße	28 x 85 x 23 mm (Breite x Höhe x Tiefe)
	Kabellänge: 1,5 m
	Prüfkontakt: 25 x 40 x 8 mm (Breite x Höhe x Tiefe)
Temperatur (Betrieb)	-10° — 40°C
Umgebungsbedingungen	0 – 85% Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
LED	1
Taster	1
Batterie	CR 123A 3V

Betriebssysteme	Windows 7 (32 Bit), Windows 7 (64 Bit)
	Windows 8.x (32 Bit), Windows 8.x (64 Bit), Windows 8.x Pro
	(32 Bit), Windows 8.x Pro (64 Bit)
	Windows 10 (32 Bit), Windows 10 (64 Bit)
	Ubuntu-Linux 12.04 (32 Bit), Ubuntu-Linux 12.04 (64 Bit) —
	Ubuntu-Linux 16.04 (32 Bit), Ubuntu-Linux 16.04 (64 Bit),
	MAC OS X 10.6, MAC OS X 10.7, MAC OS X 10.8, MAC OS X
	10.9, MAC OS X 10.10, MAC OS X 10.11
Zulassungen	CE Class B (EU, CH, NO)





devolo

devolo AG Charlottenburger Allee 60 52068 Aachen – Germany www.devolo.com