

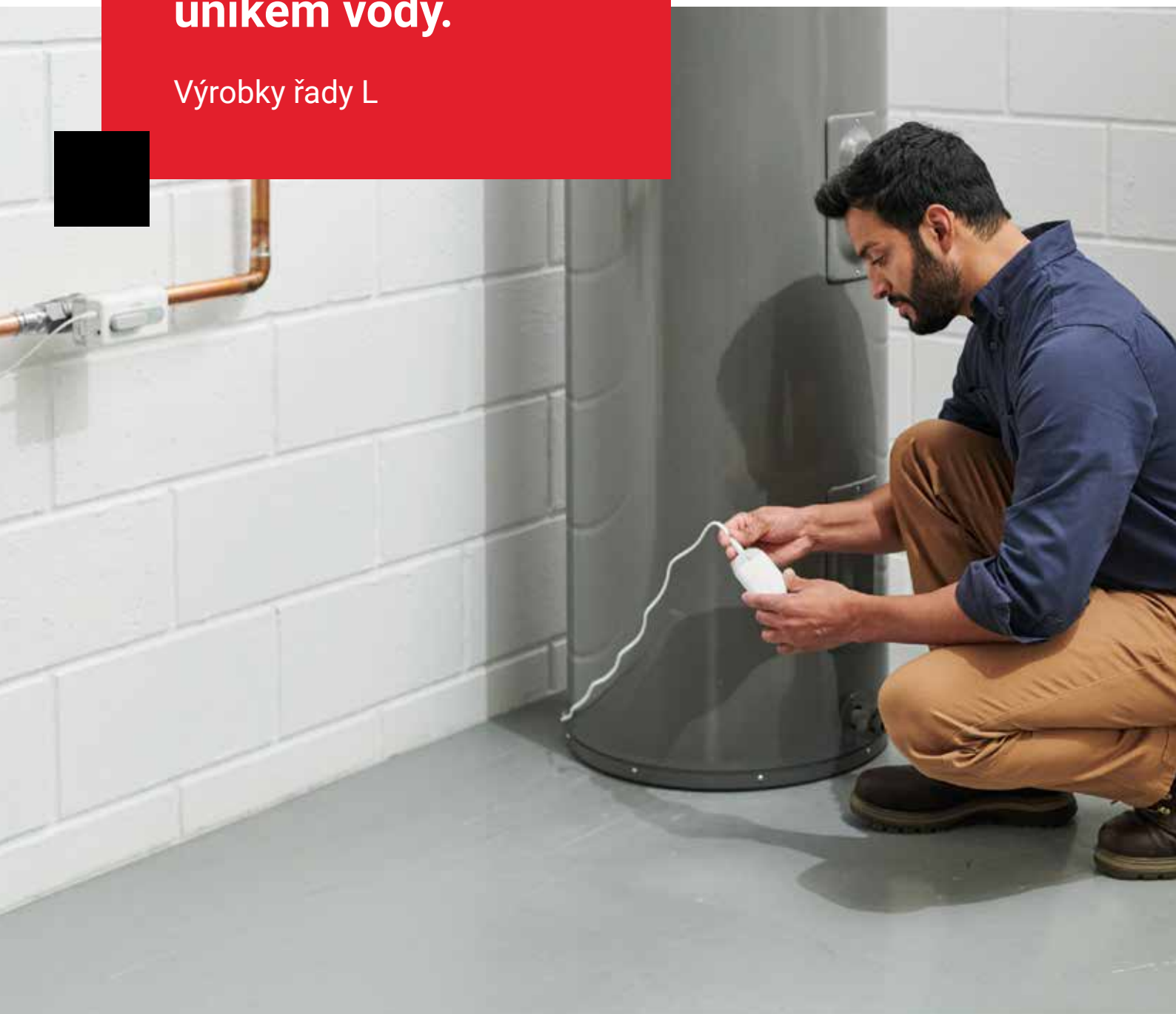


resideo

**Kompletní systém
ochrany před škodami
způsobenými
únikem vody.**

Výrobky řady L

Technologie detekce úniku vody výrobků řady L poskytuje vašim zákazníkům možnost odhalit a zastavit úniky vody dříve, než mohou způsobit značné škody.



Okamžité upozornění na nebezpečí, komplexní ochrana

Většina majitelů domů si neuvědomuje, že průměrná výše pojistného plnění za škody způsobené vodou se pohybuje okolo 10 000 eur*, dokud nedojde k úniku vody u nich doma. Uzavírací ventil Resideo Braukmann L5 Wi-Fi reaguje na únik vody automatickým uzavřením a pomáhá tak chránit majetek i konstrukci domu před poškozením a potenciálně nákladnými opravami. Přidáním dalších samostatných detektorů úniku vody a zamrznutí Resideo Braukmann L1 Wi-Fi získáte ještě větší jistotu.

* Asociace britských pojistitelů



Tyto výrobky společně představují kompletní systém ochrany před škodami způsobenými únikem vody.

Detektor úniku vody a nebezpečí zamrznutí L1 spolu s uzavíracím ventilem L5 upozorní majitele nemovitosti na netěsné nebo zamrzající potrubí, a ventil L5 automaticky uzavře přívod vody.

VÝROBKY A JEJICH VLASTNOSTI

L1 Wi-Fi detektor úniku vody a nebezpečí zamrznutí

- **Pokročilá detekce úniku vody**
Upozornění na netěsnosti nebo zamrzlé potrubí pomocí notifikací na chytrém telefonu, navíc upozornění na místě instalace pomocí LED kontrolky a alarmu s hlasitostí 100 dBA.
- **Rychlé uvedení do provozu**
Detektor je napájený bateriemi a instaluje se do blízkosti ohřívače vody, pračky, dřezu nebo myčky nádobí; aplikace Resideo vás pak provede jeho připojením k domácí Wi-Fi. Není zapotřebí žádná centrální jednotka.
- **Rozšíření dosahu detekce**
Součástí balení je detekční kabel 1,5 m, který reaguje na přítomnost vody po celé své délce. Pokrytí celé domácnosti můžete zajistit přidáním dalších detektorů L1, nebo prodloužením detekčních kabelů až na délku 152 m.
- **Opakovaně použitelný detekční kabel**
Po detekci úniku vody detektor jednoduše resetujete, a tím je opět uveden do provozu. Detekční kabel zapojte až po jeho úplném vysušení. Můžete také mít jeden kabel navíc jako zálohu pro okamžitou výměnu.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	POPIS
RWLD3006-01	Sada L1 Wi-Fi detektoru úniku vody a zamrznutí s detekčním kabelem
WLD3CABLE-E	Samostatný detekční kabel o délce 1,5 m

SPECIFIKACE	
Obsah balení	Detektor, 2x AA baterie, vruty, detekční kabel
Detekční kabel	délka 1,5 m
Záruka	2 roky

L5 Wi-Fi uzavírací ventil – ochrana proti úniku vody

- **Vzdálené ovládání**
Ovládejte uzavírací ventil L5 Wi-Fi vzdáleně prostřednictvím aplikace: ventil můžete zavřít či otevřít odkudkoli. Aplikace slouží ke konfiguraci ventilu i detektorů úniku vody, nastavení výstrah, lokací a upozorní vás notifikací na zjištěný únik vody.
- **Automaticky a spolehlivě**
Uzavírací ventil uzavře přívod vody do domácnosti, jakmile zjistí přítomnost vody prostřednictvím detektoru L1 nebo detekčního kabelu o délce 1,5 m připojeného k pohonu. Detekční kabel můžete prodlužovat až na 152 m napojením dalších detekčních kabelů.
- **Perfektní spolupráce**
Uzavírací ventil lze bezdrátově spárovat s jakýmkoli detektorem úniku vody a zamrznutí Resideo Wi-Fi pro spolehlivou ochranu celého domu.
- **Odkaz kvality**
Již více než 100 let si společnost Braukmann buduje pověst spolehlivého dodavatele řešení pro montážní firmy a majitele domů v oblasti rozvodů pitné vody.
- **Bud'te zákazníkovi profesionálem**
Zákazníci si mohou v aplikaci Resideo nastavit notifikaci pro svého instalátéra, která ho upozorní na případný únik vody, aby jim mohl okamžitě pomoci.



OBJEDNACÍ ČÍSLO	POPIS
VWS01Y015EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN15, včetně detektoru L1 Wi-Fi
VWS01Y020EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN20, včetně detektoru L1 Wi-Fi
VWS01Y025EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN25, včetně detektoru L1 Wi-Fi
VWS01Y032EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN32, včetně detektoru L1 Wi-Fi
VWS02Y015EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN15
VWS02Y020EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN20
VWS02Y025EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN25
VWS02Y032EE	L5 Wi-Fi ochrana proti úniku vody – uzavírací ventil DN32

SPECIFIKACE	
L5 pohon	Připojuje se k Wi-Fi a ovládá ventil.
Uzavírací ventil	Bez obsahu olova. Lze instalovat v libovolné poloze.
Zdroj	Napájecí adaptér pro pohon L5, délka kabelu 3 m.
Kovová spona	Pro připevnění pohonu na uzavírací ventil.
Detekční kabel	1,5 m dlouhý detekční kabel. (další kabely pro rozšíření lze dokoupit)
Záruka	5 let

Ochrana proti úniku vody tam, kde na tom nejvíce záleží



Tyto výrobky společně poskytují zákazníkům větší klid a upozorní je na netěsnící nebo zamrzající potrubí. Funkce automatického uzavření ventilu navíc snižuje rozsah potenciálních škod v domácnosti. Vše lze ovládat pomocí chytrého telefonu prostřednictvím aplikace Resideo, což je populární řešení pro dnešní technicky zdatné majitele domů.

 <p>Braukmann L1 Wi-Fi detektor úniku vody a nebezpečí zamrznutí</p>	 <p>Braukmann L5 Wi-Fi uzavírací ventil – ochrana proti úniku vody</p>
<ul style="list-style-type: none">• Upozornění na únik vody notifikací prostřednictvím aplikace Resideo.• Lokální alarm při úniku vody – LED signalizace a zvuková výstraha 100 dBA.• Snadné propojení s uzavíracím ventilem – ochranou proti úniku vody L5 Wi-Fi.• Po zjištění úniku vody lze detektor vyresetovat a znovu použít.• Obsahuje kabel o délce 1,5 m, který detekuje vodu po celé své délce.	<ul style="list-style-type: none">• Automaticky uzavře přívod vody, pokud je detekován únik vody prostřednictvím detekčního kabelu nebo jednoho či více propojených detektorů úniku vody a zamrznutí Resideo L1 Wi-Fi.• Ovládání ventilu na dálku prostřednictvím aplikace Resideo.• Možnost ručního uzavření a otevření ventilu• Standardní kulový ventil se snadnou montáží.• Obsahuje kabel o délce 1,5 m, který detekuje vodu po celé své délce.

resideo

Ademco CZ s.r.o.
Tuřanka 1236/96
627 00 Brno-Slatina
Česká republika

Další informace
resideo.cz

12/23
© 2023 Resideo Technologies, Inc.



Resideo – Smart Home

