



# LeaksProtect Jeweller

BEZDRÁTOVÝ DETEKTOR ZÁPLAVY

Adresovatelný detektor zaplavení  
s podporou funkcí automatizace



Čtyři páry kontaktů pro spolehlivou  
detekci prvních příznaků zaplavení.



Nastavitelný interval kontroly dostupnosti  
detektoru pro prodloužení intervalu  
výměny baterií



Detekuje úniky vody 24 hodin denně,  
7 dnů v týdnu, 365 dnů v roce.



Až 5 let autonomního provozu  
na předinstalovanou baterii.



V kombinaci s automatickými uzavíracími  
ventily vody WaterStop spolehlivě ochrání  
Vaši domácnost.



Spárování s mobilní aplikací  
či zabezpečovacím systémem  
do 30 sekund pomocí QR kódu.



Jeweller - obousměrná šifrovaná  
bezdrátová komunikace s ústřednou  
a dosahem až 1.300 metrů.



Mobilní a desktopové aplikace  
pro přenos poplachů, testování,  
vzdálené nastavení a automatizaci.



Snadná instalace bez nutnosti  
použití nářadí.



**UŽIVATELSKÝ MANUÁL**

[https://  
support.ajax.systems  
/cz/manuals  
/leaksprotect](https://support.ajax.systems/cz/manuals/leaksprotect)



# Technické specifikace **LeaksProtect Jeweller**

## OBEČNÉ

Barva detektoru	bílá, černá
Kompatibilita	bezdrátové i hybridní huby Ajax Jeweller a Ajax Fibra, rozšiřovače dosahu signálu ReX a ReX 2
Instalace	umístěte detektor na podlahu pod/vedle pračky, myčky nebo vany

## KOMUNIKACE

Protokol	Jeweller: obousměrný šifrovaný přenos stavu a poplachu
Dosah komunikace	až 1.300 metrů v otevřeném prostoru
Frekvenční pásmo	868,0 ~ 868,6 MHz
Vysílací výkon	≤ 20 mW
Interval kontroly dostupnosti	12-300 sekund, nastavitelný v uživatelské a PRO aplikaci

## NAPÁJENÍ

Předinstalované baterie	2x baterie typu AAA
Výdrž baterie	až 5 let autonomního provozu

## FYZICKÉ PARAMETRY

Provozní teplota	0°C až +50°C
Provozní vlhkost	až 100%
Stupeň ochrany	IP65
Rozměry	56 x 56 x 14 mm
Hmotnost	40 g
Součásti dodávky	LeaksProtect Jeweller detektor Rychlý návod k instalaci

## UPOZORNĚNÍ

Detektor nelze používat samostatně, ke své funkci vyžaduje připojení k bezdrátovému hubu Ajax Jeweller, případně hybridní ústředně Ajax Fibra.

## INSTALACE

Detektor vyjměte z obalu, v mobilní aplikaci naskenujte QR kód a zapněte detektor pomocí integrovaného tlačítka. Držák SmartBracket nainstalujte v požadované výšce na stěnu a detektor do něj zasuňte. Detektor není třeba pro instalaci rozebírat. Uživatelská aplikace Vám také umožní změřit sílu a kvalitu signálu.

## UŽIVATELSKÝ ÚČET

Při první instalaci ústředny (hubu) je nutné vytvořit účet v aplikaci AJAX. Vytvoření účtu je možné on-line při spuštění aplikace. Pro vytvoření účtu budete potřebovat zadat Vaše jméno, e-mail a telefonní číslo. Odkazy na stažení aplikace jsou níže na této stránce.

## SOFTWARE

Pro uživatele je zapotřebí pouze jediná aplikace - Ajax Security System. Certifikované instalační firmy využívají také aplikaci Ajax PRO, která je dostupná v mobilní verzi a jako software pro operační systémy Windows a Mac OS.

## BATERIE

V případě nízkého napětí baterie Vás mobilní aplikace upozorní s dostatečným předstihem. Pro napájení hlásiče lze využít libovolnou baterii typu AAA (2 ks), doporučujeme volit kvalitní alkalické články, které prodlouží cyklus výměny baterií. Životnost baterie můžete také zvýšit prodloužením intervalu kontroly dostupnosti hlásiče v mobilní aplikaci.



Stažení uživatelské aplikace  
**Ajax Security System**



Stažení aplikace pro firmy  
**Ajax PRO**



[https://  
ajax.systems  
/software](https://ajax.systems/software)

