

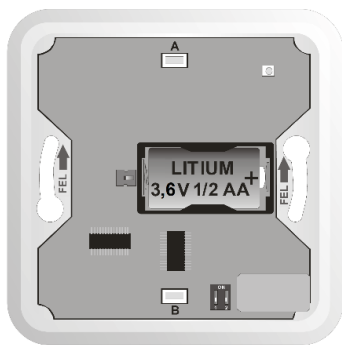
# JA-188J vezeték nélküli fali nyomógomb

A JA-188J távirányító a Jablotron riasztórendszer része. A felhasználható a riasztóközpont élesítésére/hatástalanítására, pánik riasztás aktiválására vagy külső elektromos eszközök távvezérlésének megvalósítására. A távirányító elemes táplálású, vezeték nélküli működésű, rádiós kommunikációja a Jablotron protokolljával védett. Javasoljuk, hogy a jeladó telepítését bízva a Jablotron Alarms Hungaria által kiképzett és levizsgázott telepítőre.

## Telepítés

Ha a távirányítót pánik nyomógombként szeretné használni, a készüléket a hozzá tartozó hátlappal együtt kell telepíteni, és a szabotázskapcsolókat aktiválni kell. A nyomógombot nem telepítse fémfelületre, mert az hátrányosan befolyásolja a rádiókommunikáció hatótávolságát.

- Egy arra alkalmas csavarhúzóval (jobb vagy bal oldalról beillesztve) távolítsa el a nyomógomb felső részét.
- A nyomógomb házának négy sarkában található rögzítő nyelvek benyomásával emelje ki a nyomógomb hátlapját.
- Rögzítse a hátlapot a kívánt helyre.
- Szerelje vissza az áramkört tartalmazó felső részt a már telepített alsó részre, és ellenőrizze, hogy a szabotázskapcsoló rugója a hátlap erre a célra szolgáló nyílásán át közvetlenül a falfelületre támaszkodjon.
- Állítsa be a nyomógomb kívánt működési paramétereit a DIP kapcsolók segítségével (lásd a "DIP kapcsolók beállítása" című szakaszt).
- Tárolja le a JA-188J távirányítót a központi egység memóriájában, a központ leírásában rögzített módon.
- Helyezze vissza a nyomógomb burkolatának felső részét a telepítés befejezéséhez.



## DIP kapcsolók beállítása

Mielőtt felhelyezi a JA-188J felső részét, ellenőrizze a működésvezérlő DIP kapcsolók (#1 és #2) beállításait:

#	KI	BE
1	Szabotázsjelzés, és rádió kommunikáció felügyelete KIKAPCSOLVA	Szabotázsjelzés, és rádió kommunikáció felügyelete BEKAPCSOLVA
2	Távvezérlő üzemmód – A gomb (a nyomógomb felső részének) megnyomása = élesítés, B gomb (a nyomógomb alsó részének) megnyomása = hatástalanítás	Pánik nyomógomb funkció - az A vagy a B gomb megnyomása pánikriasztást indít

## A nyomógomb használata Jablotron központtal

Jablotron központi egységgel történő használata során a szabotázskapcsolók használatát engedélyezni kell (az # 1 DIP kapcsolót állítsa BE (ON) állásba).

1. A központi egységnek tartalmaznia kell egy JA-11xR rádió modult.
2. Válassza ki a kívánt memóriapozíciót az F-Link programban, ahová az eszközt letárolni szeretné, majd lépjen be a Letárolás nyomógombra kattintva lépjen be a Letárolási üzemmódba
3. Helyezze be az elemet (ügyeljen a polarításra). Az elem behelyezésekor a készülék elküldi a letároló jelet a központi egységnek, és a készülék letárolódik a kívánt pozícióba.

### Megjegyzés:

- Ha olyan nyomógombot kíván letárolni, melybe már korábban behelyezte az elemet, először távolítsa el az elemet, majd nyomja le és engedje fel a szabotázskapcsolót, a maradó töltések kisütése céljából. Ezután indíthatja a letárolási műveletet.

- A nyomógomb letárolható még gyártási sorozatszámának az F-Link programban történő beírásával. A gyári sorozatszám a nyomógomb áramköri lapjára ragasztott címkén található. A letároláshoz a vonalkód alatt látható valamennyi karaktert be kell ütni (1400-00-0000-0001).
- Ha a # 2 DIP kapcsoló KI (OFF) állásban van, a nyomógomb alap működési módja **Élesítés**. Az A gomb lenyomása = a kijelölt terület **élesítése**, a B gomb lenyomása = a kijelölt terület **hatástalanítása**.
- Ha a # 2 DIP kapcsoló BE (ON) állásban van, és a központ alap működési módja **pánik**, akkor attól függetlenül, hogy az A vagy a B nyomógombot nyomja le, a nyomógomb pánik riasztási jelzést indít. Ha a központban a nyomógombhoz tartozó memóriacímhez más működési módot állít be, akkor a nyomógomb bármely gombjának megnyomása azt a működési módot fogja követni.

## A JA-188J tesztelése központtal

A Jablotron központ Szerviz üzemmódban képes a JA-188J nyomógomb rádiójel erősségének mérésére (lásd a központ leírását).

## A JA-188J, mint ajtócsengő nyomógomb

Ha a nyomógombot egy hangjelzővel együtt ajtócsengőként szeretné használni, javasoljuk, hogy a DIP kapcsolókat állítsa az alábbi konfigurációba: 1-KI, 2-BE. Ezen kívül az F-Link program használatával programozza a nyomógombot egy PG kimenet aktiválására. Ezután lépjen be a hangjelző belső beállításába, és programozza át oly módon, hogy az ajtócsengő funkcióra kijelölt nyomógomb által vezérelt PG kimenet működését kövesse. Végül állítsa be a kívánt csengő dallamot.

## A nyomógomb használata eszközök vezérlésére

A nyomógomb felhasználható külső eszközök vezérlésére a központi egység PG kimeneteinek használatával. Ilyen típusú alkalmazás esetén javasoljuk a kapcsolók alábbi beállítását (#1 - BE és #2 - KI).

## Elemcsere

Ha a nyomógombot egy Jablotron központtal együtt használja, a központ folyamatosan figyelemmel kíséri a JA-188J elemének állapotát, és ha a feszültsége egy megadott szint alá csökken, a központ értesíti a telepítőt vagy a felhasználót az elem kimerüléséről. Ilyen esetben a nyomógomb még tovább használható, de az elemcserét a következő két héten belül végre kell hajtani. Az elemcserét kizárólag erre megfelelően kiképzett és jogosult személy végezheti, a központ Szerviz üzemmódjában.

*A kifogyott elemeket ne a szemétkosárba dobja, hanem a szelektív hulladékgyűjtés szabályai szerint adja le további újrafeldolgozásra.*

Az elemcserét követően mindig ellenőrizze a JA-188J működőképességét.

## Műszaki adatok

Tápfeszültség:	CR14250 (1/2 AA) 3,6 V/1,2 Ah típusú lítium elem
Megjegyzés:	Az elem nem tartozék
Elem várható élettartama:	kb. 3 év (napi 20 aktiválás)
Kommunikációs frekvencia:	868.1 MHz, Jablotron protokoll
Rádiókommunikációs hatótávolság:	kb. 300 m (nyílt térben)
Méret, súly:	80 x 80 x 29 mm, 60 g
Működési környezet:	EN 50131-1
Működési hőmérséklet tartomány:	-10 °C ~ +40 °C
Megfelelőség:	EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3, EN 50134-2
Megfelelőség:	Grade 2
Megfelelőség:	ETSI EN 300220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Megfelelőség:	ERC REC 70-03 előírásait

Használatkor figyelembe kell venni az ERC REC 70-03 előírásait  
Javasolt csavar típus  $2 \times \text{▲} \text{ } \varnothing 3,5 \times 40 \text{ mm}$  (süllyesztett fejű)



A JABLOTRON ALARMS a.s. kijelenti, hogy a JA-188J készülék teljesíti a vonatkozó 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU előírásait, és megfelel az abban foglalt irányelveknek. A megfelelőségi tanúsítvány eredeti példánya megtekinthető a [www.jablotron.com](http://www.jablotron.com) oldalon – a Letöltések menüpont alatt.

**Megjegyzés:** A termék alapanyagainak újra felhasználása segít az értékes erőforrások megtakarításában, és az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt esetleges negatív hatásokat kiküszöbölésében, amelyek egyébként a nem megfelelő hulladékkezelésből adódhatnak. Kérjük, hogy a használaton kívül helyezett eszközt juttassa vissza a termék forgalmazójának, vagy adja le a legközelebbi hulladékudvarban további feldolgozásra.