



HU,DE,PL, SL
manuals

Automatická parkovací zábrana IN PARCO V2 (ref. 553058)



Manuál (CZ) ... 03_2026

A. Stručný úvod

Parkovací zábrana je navržena pro správu parkovacích míst. Snadno se instaluje pomocí rozpěrných šroubů, jednoduše se ovládá a má nízké náklady na údržbu.

Jedná se o inteligentní mechanické zařízení, které zabraňuje ostatním v obsazení vašeho parkovacího místa a umožňuje vám zaparkovat kdykoli potřebujete.

B. Baterie a způsob ovládání

Napájení olovenou baterií (dobíjecí). Na jedno nabití je doba provozu cca 3-4 měsíce.

Ovládání:

dálkovým ovládáním

C. Rozměry a technické parametry

Materiál: uhlíková ocel

Barva: žlutá

Jmenovité napětí: DC 6 V

Klidový proud: 1 mA

Pracovní proud: 1,2 mA

Napájení: dobíjecí olovená baterie

Doba zdvihu a sklopení: 3–4 s

Výška ramene – zvednuté: 400 mm

Výška ramene – sklopené: 75 mm

Dosah dálkového ovládání: ≤ 15 m

Provozní teplota: -10 °C až +55 °C

Nosnost: 2000 kg

Stupeň krytí (vodotěsnost): IP67

Odolnost proti nárazu: přední a zadní strana 180°

Rozměr: 460 mm x 440 mm x 75 mm

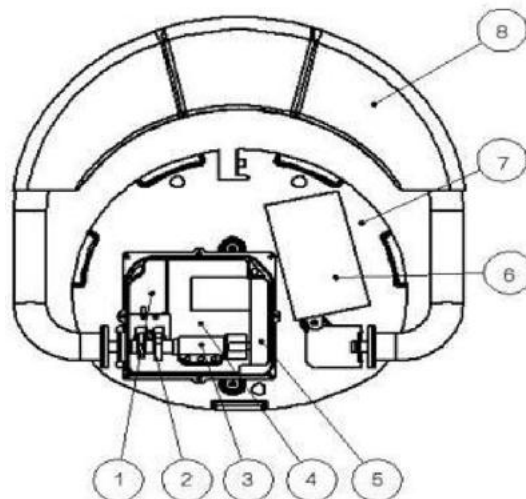
Hmotnost: 7,5 kg

D. Seznam položek v balení

1. parkovací zábrana	1 ks
2. baterie	1 ks
3. nabíječka	1 ks
4. dálkové ovládání	2 ks
5. rozpěrný šroub GI	3 ks

E. Konstrukce

1. řídicí deska
2. světelný senzor
3. antikolizní konstrukce proti nárazu
4. kryt motoru
5. motor
6. baterie
7. spodní deska (základna)
8. výklopné rameno zábrany



F. Funkce a vlastnosti

1. Odolnost proti tlaku:

Parkovací zábrana odolá zatížení 500 kg při přejetí v poloze sklopení.

Pevný plášť: kryt zábrany odolá zatížení až 500 kg (max.).

2. Samozamykací:

Řada parkovacích zábran se automaticky uzamkne v poloze zvednutí i sklopení.

Kromě majitele nemůže nikdo změnit její stav.

3. Ruční odblokování:

Pokud je baterie vybitá nebo zábrana nefunguje, lze použít manuální nástroj k jejímu ovládní (přiložený klíč). Poté je možné baterii vyjmout a vyměnit nebo provést opravu.

4. Stupeň krytí: IP67

5. Ochrana motoru:

Pokud je při zvedání nebo sklápění rameno zastaveno vnější silou, motor se automaticky přepne do ochranného režimu, aby nedošlo k jeho poškození (spálení).

6. Signalizace nízkého stavu baterie:

Pokud je vestavěná baterie vybitá, zazní bzučák a LED kontrolka začne blikat.

7. Alarm při působení vnější síly:

Pokud je rameno parkovací zábrany ve zvednuté poloze a je pohnuto neoprávněnou vnější silou, spustí se zvukový alarm a bude znít, dokud působení síly trvá. Po odstranění vnější síly se rameno automaticky vrátí do původní polohy během 3–5 sekund.

8. Přidání dalšího dálkového ovladače:

Odpojte baterii parkovací zábrany, stiskněte obě tlačítka dálkového ovladače a nechte je stisknuté. Poté opět připojte baterii zábrany. Indikátor se rozsvítí a ozve se pípnutí. Pak je dálkový ovladač přiřazen. **K jedné parkovací zábraně lze přiřadit až 15 dálkových ovladačů (ref. náhradního ovladače je 553060).**

9. Jak vymazat dálkové ovladače

Pokud si přejete vymazat stávající ovladače z paměti parkovací zábrany, je nutné provést následující postup.

Postup vymazání:

- A) **Současně stiskněte tlačítka ODEMKNOUT a ZAMKNOUT** na dálkovém ovladači, který dokáže parkovací zábranu ovládat.
- B) **Obě tlačítka držte stisknutá déle než 16 sekund.**
- C) Pokud parkovací zábrana vydá ****dlouhý zvukový signál („pípnutí“)****, znamená to, že vymazání bylo **úspěšné**.

Důležité upozornění:

- * Po provedení vymazání zůstane funkční pouze dálkový ovladač, který byl použit při tomto postupu.
- * Všechny ostatní dálkové ovladače budou ze systému odstraněny.
- * Další ovladače lze znovu naprogramovat podle postupu „Přidání dálkového ovladače“.

10. Ochrana proti krádeži:

Všechny rozpěrné šrouby jsou zakryty krytem parkovací zábrany. Kryt je uzamykatelný pomocí klíče.

G. Pokyny k instalaci

Místo instalace:

Aby při vjezdu a výjezdu vozidla nedošlo ke kontaktu se zábranou, musí být instalována uprostřed parkovacího místa.

Podmínky instalace:

Instalujte na rovný, pevný a suchý povrch.

Postup instalace:

1. Zvedněte rameno parkovací zábrany a odemkněte ji klíčem. Poté otevřete horní kryt.
 2. Vyvrtejte 3 otvory podle základny zábrany (otvory musí mít průměr 12 mm a hloubku 50 mm). Poté nainstalujte rozpěrné šrouby M8.
 3. Umístěte zábranu na rozpěrné šrouby, nasadte a dotáhněte matice pro dokončení montáže.
 4. Před použitím otevřete horní kryt a připojte konektor baterie.
 5. Namontujte horní kryt. Srovnejte horní a spodní fixační část (zavřete horní kryt, poté jej zatlačte – viz obrázek níže) a následně jej uzamkněte.
-

H. Údržba

Pravidelně čistěte prach a nečistoty z povrchu a jednotlivých částí parkovací zábrany, aby byla vždy suchá a čistá.

CH. Řešení problémů

Stisknete dálkové ovládání, ale parkovací zábrana nefunguje a nesvítí žádná kontrolka indikující napájení.

1. Zkontrolujte dálkový ovladač a ověřte, zda není vybitá jeho baterie (kontrolka se nerozsvítí).
2. Stiskněte dálkové ovládání a sledujte, zda zábrana reaguje. Pokud nereaguje, zkontrolujte konektor kabelu a baterii.
Vyjměte baterii a znovu ji připojte, zda se ozve zvukový signál.
Pokud není problém v konektoru, baterii ani dálkovém ovladači, zkuste znovu spárovat dálkový ovladač se zábranou.
3. Pokud zábrana reaguje na stisk dálkového ovladače, ale nefunguje správně, zkontrolujte, zda motor nevydává neobvyklý zvuk a zda není konstrukce mechanicky poškozená nebo deformovaná.

Pokud problém nedokážete vyřešit, kontaktujte servis.

Asistenční služba

V případě, že narazíte na problém, se kterým si nebudete vědět rady, **kontaktujte našeho servisního technika**, který vám poradí další postup.

Hotline: 777 302 060

Provozní doba: pondělí–pátek, 9:00–17:00

PM SERVIS

Na Barikádách 670
196 00 Praha 9

Kontakt na dodavatele

BREIN s.r.o.

Ve Žlíbku 1800/77
193 00 Praha 9

Tel.: 281 922 910

E-mail: info@brein.cz

www.brein.cz