

H_{PS} 840 PTL (H)

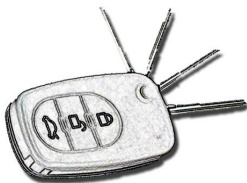
CANBUS
AUTÓRIASZTÓ

Működés

RIASZTÓ BEKAPCSOLÁSA

Nyomja meg a gépkocsi gyári távirányítójának záró gombját. Az aktiválást a következők erősítik meg:

- Indexvillogás a gépkocsi zárási tulajdonságainak megfelelően
- 2 bip hang, ha be van programozva
- A műszerfal LED-je bekapcsol (5 másodpercig fixen világít, majd villog)
- Az elektromos motorblokk működésbe lép (ha bekötésre került)
- A modul kimenetek működésbe lépnek (ablakemelők, ultrahang érzékelők, stb.), ha opciósan a riasztó ezekkel kiegészítésre került
- A centrálzár bezárja az ajtókat



RIASZTÓ KIKAPCSOLÁSA

Nyomja meg a gépkocsi gyári távirányítójának nyitó gombját. A kikapcsolást a következők erősítik meg:

- 1 bip hang, ha be van programozva
- A műszerfal LED-je kikapcsol
- Az elektromos motorblokk kikapcsol
- A modul kimenetek kikapcsolnak (ablakemelők, ultrahang érzékelők, stb.)
- A centrálzár kinyitja az ajtókat

Élesedési idő, beélesedett állapot

Miután a riasztót a gyári (OEM) távvezérlővel bekapcsolta, a riasztó a következő 5 másodpercben élesedni fog. Ez idő alatt, ha bármely érzékelőt próbálunk tesztelni, a riasztó ezt indexvillogtatással jelzi. 5 másodperc eltelte után (az élesedési idő végétől) a riasztó működésre készen áll, bármely riasztást kiváltó okra hang-, fényjelzéssel reagál.

Riasztás

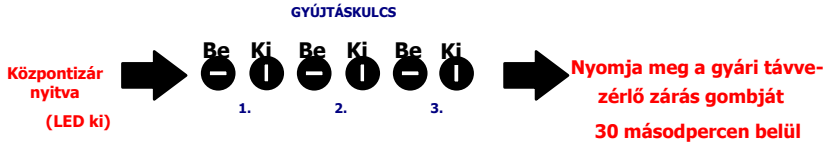
Az élesedési idő elteltével a riasztó élesített, működőképes állapotba kerül. Bármilyen riasztási eseményre a riasztó hang-, fényjelzéssel reagál, működésbe hozza a dudát, vagy szirénát és villogtatja az irányjelzőket. A riasztási ciklus időtartama 30 másodperc. A riasztás leállításához nyomja meg a gépkocsi távvezérlőjének nyitás gombját.

2006. augusztus 4.

Sziréna kizárás

A slusszkulcs segítségével lehetőség van arra, hogy kizárjuk a dudu vagy sziréna funkciót. Kikapcsolt riasztónál (centrálzár nyitva), háromszor tegye gyújtásra az autót, majd vegye le és 30 másodpercen belül a gyári távirányító megnyomásával zárja be a központizárat. Ekkor a központi egység már csak az irányjelzők villogtatásával fogja jelezni, ha esetleges riasztást kiváltó ok következik be az autón.

Figyelem! A sziréna kizárás csak egy riasztási ciklusra érvényes! Ha a gyári távvezérlővel kikapcsolja a riasztót a rendszer automatikusan visszaáll eredeti állapotra, és a következő bekapcsoláskor bármilyen riasztást kiváltó okra ismét hang-fény jelzéssel reagál.



Riasztómemória

Ha a központi egység egy vagy több riasztási okot rögzít, akkor a riasztó kikapcsolása után a LED-en keresztül megmutatja a riasztást kiváltó okokat. Ahhoz, hogy meggyőződjön a riasztás típusáról, az alábbi táblázat segítségével ellenőrizheti a LED villanásainak számát.

LED villanások száma	RIASZTÁST KIVÁLTÓ OK
2	CSOMAGTARTÓ GOMB (HA BE VAN SZERELVE)
3	OPCIÓS ULTRAHANGOS BELSŐ TÉRVÉDELEM (KÉK/PIROS VEZETÉK BEMENETE)
4	ÜTÉSÉRZÉKELŐ
5	AJTÓK NYITÁSA (CAN-BUS JELZÉSSEL)
6	MOTORHÁZTETŐ NYITÁSA (CAN-BUS JELZÉSSEL)
7	RIASZTÓ KIEGÉSZÍTŐ ÉRZÉKELŐI (KÉK VEZETÉK BEMENETE)
8	GYÚJTÁSVÉDELEM

Védelmi funkció

Nyílászáró védelem	Ajtó, csomagtartó és motortér kinyitását érzékeli
Motor blokkolás	Az ajtó motorjának beindítását megakadályozza
Ütés érzékelés	Az autó üvegeinek betörését érzékeli
Gyújtás elleni védelem	Az autó gyújtásra tételét érzékeli
Ultrahang	Opció! Az utastérben lévő mozgást érzékeli

PIN kód

A PIN kód arra szolgál, hogy a felhasználó ki tudja kapcsolni a riasztót, akkor is ha a távvezérlő vagy a riasztó meghibásodik, vagy lemerül az elem.

Minden egyes riasztó dobozában van egy boríték, amely tartalmazza a TITKOS PIN KÓDOT. A boríték felbontására kizárólag a felhasználó jogosult. Minden riasztónak különböző PIN kódja van! A tökéletes biztonság érdekében azonban, javasoljuk a termék felhasználójának, hogy változtassa meg a gyárilag beállított PIN kódot egy új, testreszabott és csak Ön által ismert PIN kódra. A megváltoztatáshoz kövesse pontosan a következő fejezetben leírtakat.

PIN kóddal kapcsolatos, esetlegesen felmerülő probléma esetén kizárólagosan a termék importőre illetékes!



A PIN kód egy 3 karakteres szám (Például: 1-2-3). Ha használni kívánja a PIN kódot, hajtsa végre a gépkocsi gyújtáskulcsával az alábbi utasításokat:

Amikor a riasztó élesítve van, nyissa ki a vezető oldali ajtót kulccsal. A riasztó meg fog szólalni.

1. Az ajtó nyitását követő 30 másodpercen belül háromszor adjon gyújtást a gépkocsira, majd vegye le. A műszerfalán lévő LED 5 másodpercre fel fog gyulladni.

- Amikor a LED felgyullad (csak 5 másodpercig ég), adjon gyújtást az autóra. A műszerfalon lévő LED elkezd villogni.
- Számolja a LED villanásait. Az első villanás után vegye le a gyújtást (a példánkban a PIN kód első karaktere: "1"). A LED újra felgyullad 5 másodpercig.



Első számjegy: 1

- Mielőtt a LED elalszik (5 másodpercen belül), adjon ismét gyújtást a gépkocsira. A műszerfalon lévő LED elkezd villogni.
- Számolja a LED villanásait. A második villanás után vegye le a gyújtást (a PIN kód második karaktere: "2"). A LED 5 másodpercig ég.



Második számjegy: 2

- Mielőtt a LED elalszik (5 másodpercen belül) adjon gyújtást a gépkocsira. A műszerfalon lévő LED elkezd villogni.

7. Számolja a LED villanásait. A harmadik villanás után vegye le a gyújtást (a PIN kód harmadik karaktere: "3"). A LED villogni kezd, a hangjelzés megszűnik.



Harmadik számjegy: 3

Az eljárás végén, ha a kód helyes, a riasztó kikapcsol és szervizállásba kerül, ennek a jelzése, hogy a LED elkezd villogni.

Ebben a fázisban (a LED villogásakor) a gépjármű gyári távirányítójával nem lehetséges a riasztó bekapcsolása. Ahhoz, hogy lehetővé tegye a riasztó normál működését, adjon gyújtást a gépjárműre, majd vegye le háromszor, ezután a LED villogása megszűnik, a riasztót ismét be lehet kapcsolni a gyári távvezérlővel.

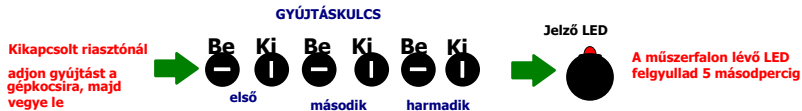


PIN kód megváltoztatása

Ez a művelet lehetővé teszi a PIN-kód testreszabását kívánsága szerint (pl: 1-2-3-ról 2-1-2-re). Az alábbiakban leírt eljárás során kikapcsolt riasztónál először a régi PIN kódot kell a gyújtáskulccsal beállítani, majd ezt követően ugyanígy az új PIN kódot. Ha sikerült ezt a riasztó LED-je 10 mp-es világítással visszaigazolja. Ezután már csak az új PIN kód használható.

A PIN kód megváltoztatásához hajtsa végre a következő utasításokat:

1. Kikapcsolt riasztónál háromszor adjon gyújtást a gépkocsira, majd vegye le. A műszerfalon lévő LED 5 másodpercre fel fog gyulladni.



2. Amikor a LED felgyullad (csak 5 másodpercig ég), adjon gyújtást az autóra. A műszerfalon lévő LED elkezd villogni.
3. Számolja a LED villanásait. Az első villanás után vegye le a gyújtást (a PIN kód első karaktere: "1"). A LED újra felgyullad 5 másodpercig.



Első számjegy: 1

4. Mielőtt a LED elalszik (5 másodpercen belül), adjon ismét gyújtást a gépkocsira. A műszerfalon lévő LED elkezd villogni.
5. Számolja a LED villanásait. A második villanás után vegye le a gyújtást (a PIN kód második karaktere: "2"). A LED 5 másodpercig ég.



Második számjegy: 2

- Mielőtt a LED elalszik (5 másodpercen belül) adjon gyújtást a gépkocsira. A műszerfalán lévő LED elkezd villogni.
- Számolja a LED villanásait. A harmadik villanás után vegye le a gyújtást (a PIN kód harmadik karaktere: "3"). Ezután a LED 5 mp-re újra felgyullad jelezve, hogy várja az új PIN kódot.



Harmadik számjegy: 3

- Amikor a LED felgyullad (csak 5 másodpercig ég), adjon gyújtást az autóra. A műszerfalán lévő LED elkezd villogni.
- Számolja a LED villanásait. A második villanás után vegye le a gyújtást (az új PIN kód első karaktere: "2"). A LED újra felgyullad 5 másodpercig.



Első számjegy: 2

10.

Mielőtt a LED elalszik (5 másodpercen belül), adjon ismét gyújtást a gépkocsira. A műszerfalon lévő LED elkezd villogni.

11. Számolja a LED villanásait. Az első villanás után vegye le a gyújtást (az új PIN kód második karaktere: "1"). A LED 5 másodpercig ég.



Második számjegy: 1

12. Mielőtt a LED elalszik (5 másodpercen belül) adjon gyújtást a gépkocsira. A műszerfalon lévő LED elkezd villogni.
13. Számolja a LED villanásait. A második villanás után vegye le a gyújtást (a PIN kód harmadik karaktere: "2"). Ha a műveletet helyesen hajtott végre, a LED 10 mp-re újra felgyullad jelezve, hogy megtanulta az új PIN kódot.

