

SMP M686S Motorriasztó használati útmutató

Lyomógombok funkciói:



. Élesítés:

nyomja meg az gombot, hogy élesítse a rendszert, amikor leparkol. A sziréna egyszer megszólal, az index pedig egyszer felvillan. Néhány másodperc múlva a rendszer élesedik.

. Riasztás:

ha ütés éri a motort, megszólal a sziréna és az index nyolcszor felvillan és a motor nem indítható. Ha 10 másodpercen belül újabb ütés éri a motort, akkor a sziréna 15-ször megszólal, az index folyamatosan villog és a motor nem indítható.

. Néma élesítés:

néma üzemmód aktiválása: Nyomja meg a gombot kétszer. A sziréna csipog egyet és az indexek felvillannak, 3 másodperc múlva a rendszer élesedik. Néma üzemmódban riasztáskor a hangszóró inaktív marad, csak az indexek villognak. A néma üzemmód a kirisztásig marad aktív.

. Hatástalanítás:

riasztáskor vagy élesített módban, nyomja meg a gombot, hogy hatástalanítsa a rendszert. A sziréna kétszer megszólal, az index pedig kétszer felvillan.

. Távírányítású motorleállítás:

amikor jár a motor, nyomja meg a gombot egyszer, hogy leállítsa a motort, néhány másodperc múlva a rendszer hatástalanított módba lép és a motor leáll. A biztonság kedvéért ne használja a távadót vezetés közben!

. Motorkeresés:

nyomja meg a gombot, a sziréna 5 másodpercig szól és az indexek villognak. Amennyiben a motorkerékpárt megtalálta, Nyomja meg ismét a gombot, hogy leállítsa a keresést.

. Rablásgátlás:

letéktelen használatnál a távadó tényleges hatósugarán belül tartva lenyomva 3 másodpercig a gombot, ekkor az index gyorsan villog és a sziréna is szól. A motortiltás aktív, ha a kulcs ACC ON pozícióban van, mindaddig amíg meg nem nyomja a hatástalanítás gombot. Ha a kulcs OFF pozícióban van, akkor a sziréna húsz másodpercig szól és az index másodpercenként négyszer villog.

. Ütésérzékelés:

amennyiben a motort élesített módban kisebb ütés éri, a sziréna megszólal és az indexek is villognak 8 másodpercig. Ha 10 másodpercen belül újabb ütés éri a motorkerékpárt, a sziréna 30 másodpercig szól és az indexek is villognak. (Néma üzemmódban csak az indexek reagálnak az ütésekre, a sziréna inaktív marad.)

. Illegális motorindítás:

élesített módban történő motorindítás esetén a sziréna illetve az indexek 30 másodpercre inaktívak maradnak, a motortiltás aktív. A riasztás leállításához nyomja meg a gombot.

10. Sziréna hang:

amennyiben a motort élesített módban kisebb ütés éri, a sziréna egy szólámon megszólal és az indexek is villognak 8 másodpercig. Ha 10 másodpercen belül újabb ütés éri a motorkerékpárt, a sziréna 30 másodpercig 4 féle dallamban szól és az indexek is villognak.

11. Távindítás:

indításra lépésben nyomja meg a gombot, majd 5 másodpercen belül nyomja meg újra a gombot. A

funkciót befolyásolhatja, ha az akkumulátor feszültsége, az alapjáratú fordulatszám vagy a hőmérséklet alacsony. Az akkumulátor védelme érdekében nem használja gyakran a funkciót. Ne felejtse el, hogy ha távirányítással indította a motort, akkor úgy is állítsa le!

12. Kódtanulás:

Amennyiben új távadót kell a készülékhez tanítani, azt az alábbiak szerint tudja elvégezni:

Hatástalanított módban a központi egységben található mikrokapcsoló egyszeri megnyomásakor az indexek felvillannak és folyamatosan világítanak, a rendszer kódtanulásba lépett. 6 másodpercen belül nyomja meg az új távadó valamelyik gombját. az index 3 villogása jelzi az új távadó sikeres kódtanulását a központra. A többi távirányítóval ismételve meg ugyanezt. Ha új távirányítót tanít a rendszerre, akkor a régit is tanítsa fel újra, hogy a korábbi kódot törölni tudja.

Megjegyzés

Óvja a távirányítót víztől, magas hőmérséklettől, és erős ütésektől.

A távirányítót ne a gyújtáskulcsra tartsa, mert megsérülhet vezetés közben. Ha csökken a távirányító hatótávolsága, cseréljen elemet.

Miután leparkolt az élesítés gombbal élesítse a riasztót.

Mielőtt elindulna, a hatástalanítás gombbal hatástalanítsa a riasztót. Ha távindítással indította a motort, akkor úgy is állítsa le!

Technikai adatok

Működési feszültség: 12V +/-2V

Statikus áramerősség: ≤3Ma

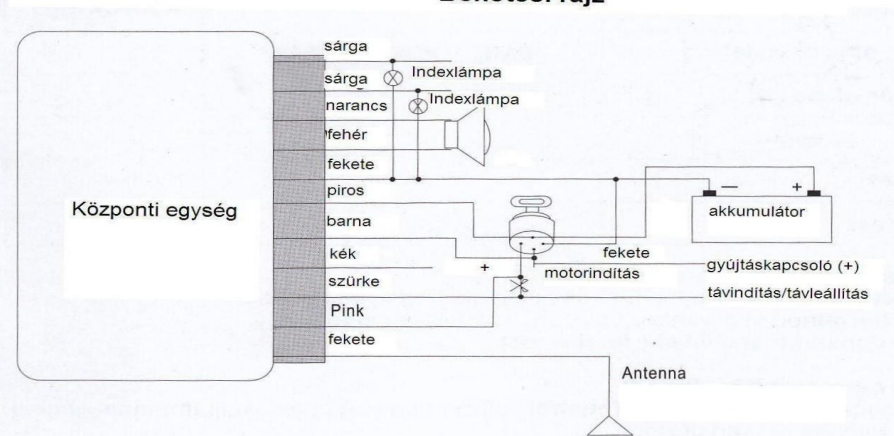
Riasztási hangerő: 110dB

Tárolási hőmérséklet: -45° - 85°

Max folyamatos blokkolási áramerősség 8 A

Távadó frekvencia: 433,92 MHz

Bekötési rajz



A garancia feltétele a szakszervíz általi beszerelés.

Importőr;

S.M.Power Kft

2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15

www.smpower.eu