

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

az M36T transzponderes indításgátlóhoz



Gratulálunk döntéséhez! Ön az egyik legkorszerűbb technológiával gyártott, megbízható és biztonságos META terméket választotta. A META SYSTEM által fejlesztett és szabadalmaztatott integrált áramkörök vigyáznak ezentúl gépkocsijára.

Ha bárminemű rendellenességet észlel a készülék működésében, azonnal forduljon a telepítőhöz, vagy érdeklődjön közvetlenül a forgalmazónál.

A készüléket két db elektronikus kulccsal szállítjuk, lehetőség van azonban további kulcsok készítésére, illetve megrongálódás, elvesztés esetén a kulcs pótlására.

Kulcs pótlása céljából a készülékhez mellékelt kódlapocskával vagy a pontosan kitöltött garancialevéllel forduljon a telepítőhöz vagy a forgalmazóhoz.

A készülék használata és a működés leírása

A motor blokkolás a gyújtás levétele (a motor leállítása) után 15 másodperccel aktivizálódik. Ekkor a készülék visszajelző LED-je villogni kezd (kb. 1 villanás/mp). A motor beindításához az elektronikus kulcsot (transzponder) a rejtve elhelyezett olvasóegységhez kell közelíteni és egy elektromos impulzust (pl. megnyomni a fékpedált, bekapcsolni a helyzetjelzőt – a beszereléstől függően) adni a készüléknek. A LED villogása egy pillanatra leáll, majd 15 másodpercig lassabban villog. Ezt követően 15 másodpercen belül a motor indítható. Ha ez idő alatt nem sikerülne az indítás, a fenti műveletet ismétlje meg.

FIGYELEM!

Négy sikertelen próbálkozás után a készülék 2 percre időlegesen hatástalan állapotba kerül.

FONTOS! Ha hosszú útra indul, tartsa magánál a tartalékkulcsot.

A készülék minden motorleállítás után automatikusan bekapcsol, ezért

SOHA NE ALLITSA LE A MOTORT A GÉPKOCSI MOZGÁSA KOZBEN!

Ha ez mégis bekövetkezne, az indítási műveletet ismételje meg.

FORGALMAZÓ:

SETECH META Hungária Kft.
1116 Budapest, Fehérvári út 130.

Tel/fax: 06 1 206-1881

e-mail: meta@setech.hu

web: www.setech.hu