

A KÓDOK ELTÁROLÁSA RÁDIÓ-ADÓN KERESZTÜL

FONTOS: ahhoz, hogy helyesen eltároljuk a kódot, szükséges, hogy minimálisan 1,5 m-es távolságot tartsunk a rádió-adó és a vevo berendezés antennája között.

A kódnak rádió-adón keresztül történő eltárolásához végezzük el a következőket:

- Nyomjuk meg a PROG.RX nyomógombot addig, amíg az L1-es LED be nem kapcsol.
- Nyomjuk meg a TXC rádió-adó nyomógombját addig, amíg az L1-es LED ki nem alszik: a LED körülbelül 1/2 másodpercre kiálszik, megmutatva a kód megfelelő eltárolását: A LED ÚJRA VILLOGNI KEZD, ANNYISZOR VILLAN FEL, AMENNYI AZON MEMÓRIA-ZÓNÁKNAK A SZÁMA, AMELYEKET ÉPPEEN ELFOGLALTUNK.

A villogás végén a rendszer készen áll a használatra.

FONTOS: mindegyik eltárolt kód csak a START-tal kapcsolatos.

AZ ELTÁROLT KÓDOK TELJES TÖRLÉSE

Végezzük el a következőket:

- Szüntessük meg a tápellátást.
- Nyomjuk le és tartuk lenyomva a PROG.RX programozási nyomógombot.
- Kapcsoljuk vissza a tápellátást.
- Az L1-es programozási LED villog: engedjük fel a PROG.RX nyomógombot.

Ekkor a 83 memória-zóna üres és rendelkezésre áll az új programozásra.

EGY MÁR ELTÁROLT KÓD BEVITELE

Amikor megpróbálunk eltárolni egy olyan kódot, amely már létezik a memóriában, akkor az 11-es programozási LED villogni kezd, annyiszor villan fel, amennyi azon memóriazónáknak a száma, amelyet éppen elfoglaltunk. A kód-programozás normál működésével összehasonlítva a LED ekkor sokkal gyorsabban villog és az utolsó felvillanás alatt körülbelül 2 másodpercre bekapcsolva marad.