

①

7608.

Il 7608 è un *identificatore automatico a radiofrequenza* (TAG) operante a 433.92 MHz, abbinabile a moduli e centrali Gemini predisposti alla funzione ANTIRAPINA.

DESCRIZIONE

FUNZIONAMENTO

ACCENSIONE DEL DISPOSITIVO.

Premere il pulsante del TAG per almeno 3 secondi; il Led rimarrà acceso a luce fissa segnalando l'accensione del dispositivo. Nel normale funzionamento il TAG segnala il suo stato di ON con una breve segnalazione del Led ogni 3 secondi.

Il codice di identificazione viene inviato ogni 20 secondi e segnalato dal Led del sistema di allarme con un breve lampeggio.

SPENNIMENTO DEL DISPOSITIVO.

Premere il pulsante del TAG fino a quando il Led si accende a luce fissa: 3 brevi lampeggi segneranno l'avvenuto spegnimento del dispositivo.

CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

AVVIAMENTO DEL VEICOLO – QUADRO ACCESO: il sistema di allarme attende per due minuti una trasmissione del TAG, se questa viene rilevata si avrà l'attivazione della funzione antirapina. In caso contrario, (*la mancata trasmissione del TAG al sistema di allarme*), la funzione antirapina non sarà attiva. Questa procedura automatica consente l'uso in sicurezza del veicolo nel caso in cui l'utente non abbia con se il TAG, oppure il dispositivo non è funzionante a causa di un guasto o per batteria esaurita.

NOTA: per attivazione della funzione antirapina si intende solo l'avvio delle procedure di ricezione e autenticazione del codice radio e non l'azione di immobilizzazione del veicolo.

VEICOLO IN MARCIA – AGGRESSIONE E RAPINA DEL VEICOLO: una volta aperta la portiera ed allontanandosi dal TAG, la centrale d'allarme perderà il contatto radio con esso e dopo 16 secondi dall'apertura della portiera si predisporrà nella modalità di *pre-immobilizzazione*; questo stato sarà segnalato con l'accensione del LED del sistema di allarme a luce fissa. In questa situazione è opportuno notare che, per ragioni di sicurezza, la marcia del veicolo non viene ancora influenzata.

Dopo 1 minuto dall'apertura della portiera il sistema di allarme attiverà la sirena e l'immobilizzazione del veicolo.

ATTENZIONE: PER IL CORRETTO FUNZIONAMENTO SI PRESUME CHE L'UTENTE VENGA DI FATTO PRIVATO DEL VEICOLO E CHE ABBAIA IN TASCA IL TAG.

L'immobilizzazione del veicolo potrà avvenire con due distinte modalità:

- **VEICOLO CON SEGNALE TACHIMETRICO:** l'immobilizzazione del veicolo avviene ad una velocità prossima a 0 Km/h. Essa sarà segnalata sia dal suono della sirena (*durata circa 2 minuti*) che dal lampeggio degli indicatori di direzione (*durata di circa 3 ore*).

NOTA: questa funzione prevede il collegamento del sistema di allarme al sensore Gemini 7667.

- **VEICOLO SENZA SEGNALE TACHIMETRICO:** l'immobilizzazione avviene allo spegnimento del motore; non si avrà più la possibilità di avviarlo nuovamente. Essa sarà segnalata sia dal suono della sirena (*durata circa 2 minuti*) che dal lampeggio degli indicatori di direzione (*durata di circa 3 ore*).

SBLOCCO DEL SISTEMA CON TAG

Per disinserire: l'utente deve riavvicinarsi al veicolo con il TAG acceso.

SBLOCCO DI EMERGENZA SENZA TAG

La procedura per disinserire la funzione di immobilizzazione e consentire all'utente di utilizzare nuovamente il veicolo è la seguente:

- 1) Inserire la chiave elettronica per un secondo nell'apposito lettore o premere il pulsante sul LED-PINCODE.
- 2) Premere entro 2 secondi il tasto 2 e poi il tasto 1 del radiocomando del sistema di allarme.

AUTOAPPRENDIMENTO DI UN NUOVO DISPOSITIVO

SISTEMA DI ALLARME 7563.

ATTIVAZIONE:

- 1) Aprire e **MANTENERE APERTA** la porta lato conducente del veicolo.
- 2) Aprire e **MANTENERE APERTO** il cofano motore del veicolo.
- 3) Portare la chiave di avviamento in posizione **ON**. L'attivazione della funzione di apprendimento sarà segnalata dall'emissione di una segnalazione acustica acuta (**BIP**) e da una grave (**BOP**).
- 4) Premere il tasto del TAG da codificare. Il sistema di allarme confermerà la memorizzazione del dispositivo emettendo una segnalazione acustica (**BIP**) e da un lampeggio del led del sistema.
- 5) Ripetere il punto 4 per tutti i dispositivi da apprendere (*il 7563 può apprendere massimo 8 dispositivi*).

DISATTIVAZIONE:

Portare la chiave di avviamento in posizione **OFF**.

SISTEMA DI ALLARME 7629:

ATTIVAZIONE:

- 1) Aprire e **MANTENERE APERTA** la porta lato conducente del veicolo.
- 2) Portare la chiave quadro in posizione ON. Il Led di stato si illumina per un istante.
- 3) Nell'istante che si illumina il Led premere contemporaneamente entrambi i tasti di un radiocomando già funzionante, il sistema emetterà due lampeggi veloci sia del Led che degli indicatori di direzione.
- 4) Chiudere la porta lato conducente.
- 5) Premere il tasto n.1 di un radiocomando già funzionante. Il modulo segnerà con due lampeggi lunghi degli indicatori di direzione l'ingresso nella procedura di apprendimento.

- 6) Premere uno dei due tasti del radiocomando o il pulsante del TAG da memorizzare. Il sistema confermerà la memorizzazione del dispositivo emettendo una segnalazione ottica composta da un lampeggio del led di stato.
- 7) Eseguire le operazioni dei punti 6) per i dispositivi da apprendere, (il 7629) può apprendere massimo 8 dispositivi).

Importante: la funzione di INSERIMENTO PASSIVO deve essere disabilitata.

DISATTIVAZIONE:

Portare la chiave di avviamento in posizione **OFF**. La disattivazione del sistema di apprendimento sarà segnalata da un lampeggio degli indicatori di direzione.

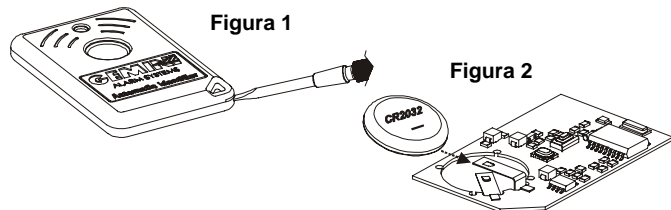
SOSTITUZIONE BATTERIA

Aprire la plastica del TAG servendosi della fessura ricavata in prossimità dell'asola facendo leva con un cacciavite. (Figura 1)

Estrarre il circuito e sfilare la batteria scarica; inserire la batteria carica mantenendo il polo negativo verso l'alto. (Figura 2)

Riassemblare il tutto avendo cura che la chiusura sia corretta ed efficiente.

Nota: per una maggiore durata della batteria si consiglia di spegnere il dispositivo durante il periodo di inutilizzo



CARATTERISTICHE TECNICHE	
ALIMENTAZIONE	1 BATTERIA AL LITIO DA 3V MOD. CR 2032
PORTATA RADIO	10 METRI
FREQUENZA DI TRASMISSIONE	433.92 MHZ
ON / OFF	TRAMITE PULSANTE

CONDIZIONI DI GARANZIA

Questo dispositivo è garantito contro ogni difetto di fabbricazione per un periodo di 24 mesi dalla data di installazione. La ditta costruttrice declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o guasti all'apparecchio dovuti a una cattiva manutenzione o uso improprio.

LA GARANZIA HA VALIDITÀ ESCLUSIVAMENTE PRESSO I CENTRI AUTORIZZATI DA GEMINI TRADING S.R.L.

7608

CE

GEMINI
CAR ALARM SYSTEMS

