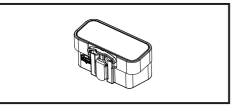


MANUALE DI INSTALLAZIONE T.2 C€0470

COMPOSIZIONE KIT

CARATTERISTICHE TECNICHE

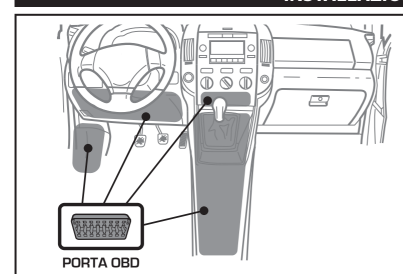


CENTRALE TELEMATICA

AVVERTENZE

- TUTTE LE OPERAZIONI DI INSTALLAZIONE DEVONO ESSERE EFFETTUATE A MOTORE SPENTO.
- Prima di iniziare l'installazione individuare l'ubicazione del connettore OBD utilizzando il manuale d'uso e manutenzione del veicolo.
- Se devi utilizzare il connettore OBD del veicolo per altri scopi, ad esempio la manutenzione, è sufficiente rimuovere il dispositivo dal connettore e riconnetterlo successivamente.
- Attenersi esclusivamente alle operazioni indicate nel presente manuale.
- Non rimuovere i sigilli garanzia e/o accedere all'interno del prodotto.
- Il costruttore non si assume nessuna responsabilità per danni causati a cose e/o persone determinati da una non corretta installazione del prodotto.

INSTALLAZIONE

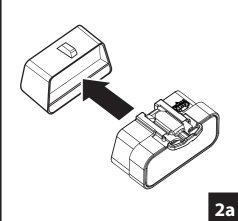


Individua il connettore OBD sul veicolo. Consulta il manuale del veicolo.

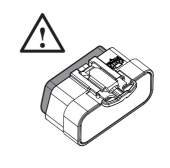
In molti veicoli la porta OBD si trova:

- nell'alloggiamento del freno
- · vicino alla scatola dei fusibili
- · sotto al cruscotto
- nella console centrale

Inserisci il dispositivo nel connettore OBD del veicolo.



Verifica che il dispositivo sia interamente inserito e non si sganci.



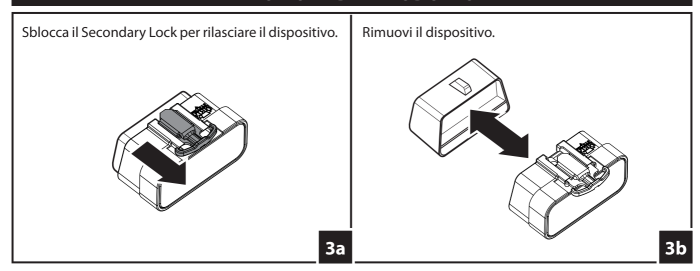
Chiudi il Secondary Lock per assicurare il dispositivo.



2t

20

RIMOZIONE DEL PRODOTTO



NORME APPLICATIVE SULL'AUTOVEICOLO

Le istruzioni contenute nel seguente manuale non si riferiscono a modelli di autoveicoli specifici ma sono applicabili in via generale a tutti gli autoveicoli. Ogni eventuale contributo informativo, da parte di Meta System, su un tipo (modello) di veicolo è da ritenersi puramente indicativo. Le attività di installazione, posizionamento, fissaggio del prodotto ed eventuale disinstallazione, devono essere eseguite a regola d'arte su ciascun autoveicolo. L' inosservanza di quanto qui sopra riportato, può portare alla perdita della garanzia del dispositivo.

CONFORMITÀ C€0470

Con la presente Meta System S.p.A. dichiara che questo T.2 è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva R&TTE (1999/5). La dichiarazione di conformità può essere consultata sul sito: http://docs.metasystem.it