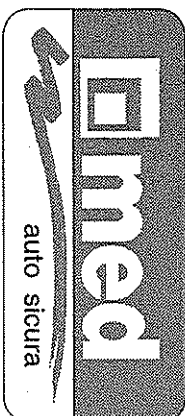




065315390



Numero di omologazione e Direttiva Europea 95/56/CE ed ECE / ONU
 Type approval Mark e European Standard 95/56/CE ed ECE / ONU
 Numero di omologazione e Direttiva Europea 95/56/CE ed ECE / ONU

med 74.0X.XX - con accesso a chiave
 - key access
 - accès avec clé

med 74.1X.XX - con accesso a chiave
 - key access
 - accès avec clé

med 74.2X.XX - con accesso a telecomando
 - remote control access
 - accès avec télécommande

Istruzioni di funzionamento
 fitting instruction
 instructions de fonctionnement

OMOLOGAZIONI	med 74.0	med 74.1	med 74.2
NORMA CEI 79.17	1° LIVELLO	1° LIVELLO	IN CORSO
REGOLAMENTO ECE/ONU 97 n°	ⓔ3 97/RI-00 57745	ⓔ3 97/RI-00 57746	DI
DIRETTIVA EUROPEA 95/56/CE n°	ⓔ3 I-00 0112	ⓔ3 I-00 0113	OMOLOGAZIONE
DIRETTIVA EUROPEA 95/54/CE	SI	SI	
CARATTERISTICHE TECNICHE			
Immobilitatore med 74			
Tensione d'alimentazione (valore nominale)	: 24 V D.C.	: 12 V D.C.	: 12 V D.C.
Assorbimento di corrente a sistema inserito (motore spento) in marcia	: 16 mA : 0,32 A	: 16 mA : 0,32 A	: Nulla : 0,32 A
Campo di temperatura Protezione	: da -40°C a +125°C : IP 54 (IEC 529 1989) DIN 40050 - EN 60529	: da -40°C a +125°C : IP 54 (IEC 529 1989) DIN 40050 - EN 60529	: da -40°C a +125°C : IP 54 (IEC 529 1989) DIN 40050 - EN 60529
CAVIO ADATTATORE	CAV 740	CAV 741	CAV 2074
Tensione d'alimentazione (valore nominale)	: 24 V D.C.	: 12 V D.C.	
Assorbimento di corrente Campo di temperatura	: 4 mA : da -40°C a +85°C : 30 A per 10 secondi : 20 A	: 4 mA : da -40°C a +85°C : 30 A per 10 secondi : 20 A	
Portata max. contatti relè interno	: 700 mA	: 700 mA	
Portata continua contatti relè interno	: IP 40 (IEC 529 1989) DIN 40050 - EN 60529	: IP 40 (IEC 529 1989) DIN 40050 - EN 60529	
2ª interruzione elettrica Protezione			
ACCESSO	CHIAVI DIGITALI CHD 300		TELECOMANDO
Campo di temperatura	: da -40°C a +85°C		Verdere Istruzioni relative alla centrale di allarme med impiegata
Protezione	: IP 67 (IEC 529 1989) - DIN 40050 - EN 60529		
Numero massimo chiavi	: 8		
Eliminazione chiavi perse	: SI		

MANUTENZIONE
 Il sistema med 74 NON richiede NESSUNA manutenzione.

IMPORTANTE

- # L'installazione deve essere eseguita da personale qualificato.
- # L'installatore deve rilasciare al proprietario del veicolo il CERTIFICATO DI CORRETTA INSTALLAZIONE, completamente compilato e firmato oltre alla presente ISTRUZIONE DI FUNZIONAMENTO.
- # La med s.p.a. declina ogni responsabilità e sospende la GARANZIA in caso di utilizzo improprio del prodotto o di parte di esso, di manutenzione o di abbinamento a dispositivi non previsti.

CONDIZIONI DI GARANZIA

La garanzia tecnica ha durata di un anno a partire dalla data di installazione, franco fabbrica, per le parti ritenute difettose ad insindacabile giudizio med. Sono escluse da tale forma di copertura spese di manodopera esterna ed ogni altro onere a qualsiasi titolo. La GARANZIA è riconosciuta ai soli apparecchi per i quali è stata ricevuta (debitamente compilata) l'apposita CARTOLINA DI INSTALLAZIONE.



med S.p.A.

Via Raffaello, 33 - 42100 Reggio Emilia

tel. +39 0522 511665 fax +39 0522 500153

www.med-italy.com

e-mail: med.service@med-italy.com



COMPLIMENTI !!!



La med, azienda Leader nella protezione degli autoveicoli e delle merci trasportate, Le offre col sistema med 74 un nuovo punto di riferimento ad elevatissimo livello tecnologico per la protezione del Suo veicolo, unitamente alle doti qualità, affidabilità e servizio che da sempre ci contraddistinguono.

Il med 74 è un sistema di sicurezza componibile, combinato, per veicoli diesel.

È disponibile in tre versioni principali:

- med 74.0 funzionante a 24 Volt, con accesso a chiave **CHD 300** (tramite l'interfaccia **CAV 740**);
- med 74.1 funzionante a 12 Volt, con accesso a chiave **CHD 300** (tramite l'interfaccia **CAV 741**);
- med 74.2 funzionante a 12 Volt, con accesso a telecomando tramite una centrale di allarme med (unitamente al cavetto adattatore **CAV 2074**).

Alle centrali di allarme med, fornite con o senza sensore radar interno, possono essere abbinata sia la sirena autoalimentata **SIR 027** che il sensore antisollevarimento **SEN 077-02** ed altri immobilizzatori aggiuntivi (per veicoli adatti) ed il sistema di protezione satellitare med **GLOBAL**.

L'immobilizzatore med 74 dispone dei nuovi accorgimenti tecnici volti a garantire il massimo livello di affidabilità (funzionamento "FAIL SAFE") e protezione del veicolo affinati grazie all'esperienza decennale med nel settore.

È COSTITUITO DALLE SEGUENTI PARTI:

- **Immobilizzatore principale:** Intercetta il flusso di carburante all'ingresso della pompa d'iniezione, sulla quale è bloccato irreversibilmente.
- **Unità di accesso:** Inserisce e disinscrive l'immobilizzatore tramite CHIAVE (la **CHD 300** è una speciale chiave elettronica digitale con codice variabile), oppure col **TELECOMANDO** (il telecomando med della centrale med **2000** è a codice variabile, o con quello originale del veicolo tramite la centrale med **3000**).

MEMORIA DI STATO

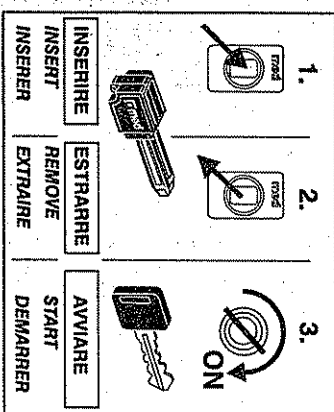
L'immobilizzatore med 74 dispone della MEMORIA DI STATO, ovvero quando è disinserito ricorda e conserva la sua condizione di motore in moto, con chiave quadro inserita [+15] ON. L'immobilizzatore si attiva alcuni secondi dopo l'arresto del motore ([+15] OFF).

FUNZIONAMENTO CON ACCESSO A CHIAVE CHD 300 - med 74.0 - med 74.1

Per avviare il motore occorre inserire la chiave elettronica nella apposita sede, sfilarla ed avviare il motore entro **30 secondi**. Trascorso tale tempo occorre ripetere la procedura. Spegnendo la chiave quadro (OFF) l'immobilizzatore si attiva entro **30 secondi**.

ISTRUZIONI D'USO

- Il LED lampeggiante lento indica che l'immobilizzatore med 74 è attivo.
- Inserendo la chiave elettronica med nella propria sede, il LED si accende con la luce fissa per indicare che il codice è stato riconosciuto.
- Sfilando la chiave elettronica e ruotando entro **30 secondi** la chiave quadro [+15] ON il LED si spegne ed il motore può essere avviato.
- Allo spegnimento del motore, trascorsi **30 secondi** senza che la chiave quadro sia stata ruotata in posizione ON il LED riprende a lampeggiare lentamente indicando che l'immobilizzatore si è inserito.
- Per avviare il motore occorre ripetere la procedura indicata.



- Per avviare il motore occorre ripetere la procedura indicata.
- **N.B.** Con chiave elettronica inserita il motore non parte.

DISABILITAZIONE CHIAVI PERSE O SOTTRATTE

Con la procedura seguente è possibile disabilitare o riabilitare chiavi smarrite:

1. Ruotare la chiave quadro in posizione **ON** (quadro acceso) ed **OFF** (quadro spento) per **8** volte complessive (ON-OFF, ON-OFF, ON-OFF, ON-OFF, ON-OFF, ON-OFF, ON-OFF, ON-OFF).
2. Inserire ed estrarre in sequenza tutte le chiavi da mantenere abilitate.
3. Al termine, ruotare un'altra volta la chiave quadro **ON/OFF**.

N.B.

- Il LED si accende fisso e si spegne per piccoli intervalli se viene inserita una chiave disabilitata.
- Le chiavi richieste come **DUPPLICATO** alla med tramite la rete commerciale, sono già abilitate per l'uso.

FUNZIONAMENTO CON ACCESSO A TELECOMANDO med 74.2

ISTRUZIONI D'USO

Attivare e disattivare il sistema seguendo le istruzioni della centrale di allarme med abbinata.