VEHICLE DATASHEET REV 1.0 2020







2009 PROTOCOLLO CANBUS 1C

> 2009 GMLAN PROTOCOL











POSIZIONE CONNETTORE: VANO AUTORADIO - CONNECTOR LOCATION: CAR RADIO SLOT

DIETRO L'AUTORADIO SI TROVANO I CONNETTORI RADIO OEM. BEHIND THE CAR RADIO THERE ARE THE OEM RADIO CONNECTORS.

LA CONNESSIONE DEL GMLAN VA ESEGUITA SUL DISPLAY DEL VEICOLO. GMLAN CONNECTION MUST BE DONE ON THE DISPLAY OF THE VEHICLE.

IL CAN E' IL FILO VERDE. CAN IS THE GREEN WIRE.







COMANDI A VOLANTE - STEERING WHEEL COMMANDS



FUNZIONI - FUNCTIONS	
1	VOL+
2	VOL —
3	SEEK +
4	SEEK —
5	SOURCE
6	MUTE

OPEL CORSA D HA UN PROBLEMA DI PROGETTAZIONE SUL DISPLAY AUTO CHE SI BLOCCA TOGLIENDO LA RADIO ORIGINALE. PER OVVIARE
A QUESTO PROBLEMA IL COLLEGAMENTO E' SUGGERITO DIRETTAMENTE SUL DISPLAY
E CON IL PROFILO GMLAN ANZICHE' CAN BUS A 2 FILI

OPEL CORSA D HAS A DESIGN PROBLEM ON THE DISPLAY THAT DISABLE, ONCE REMOVED THE ORIGINAL CAR RADIO.
TO AVOID THIS TROUBLE, PASER SUGGESTS DO THE CONNECTION DIRECTLY ON THE DISPLAY,
ALSO SETTING GMLAN PROFILE AND NOT 2 WIRES CANBUS.

PRODOTTI SUGGERITI - SUGGESTED PRODUCTS

LOGICAN - UNICAN 1C - UNICO DUAL 1C - SLIMKEY GMLAN - MULTICAN GMLAN - UNIKA - MAESTRO

Le informazioni riportate in questo manuale sono puramente a scopo informativo pertanto possono subire modifiche senza preavviso. Al momento della pubblicazione le informazioni risultano corrette ed attendibili. Tuttavia Paser non può essere ritenuta responsabile per eventuali conseguenze derivanti da errori od omissioni del presente manuale. Paser si riserva il diritto di migliorare/modificare il prodotto o il manuale senza l'obbligo di notifica agli utenti. Information in this guide are purely for information purposse, therefore, are subject to change without notice. At the time of publication the information is correct and reliable. However Paser can not be held responsible for any consequences resulting from errors or omissions in this manual. Paser reserves the right to improve / change the product or manual without obligation to notify users.