

GEAR 7



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

MISURE display 56 x 39 mm pannello L.74 x A.64 x P.45 mm

ALTA EFFICIENZA e grande angolo visivo

LUMINOSITA ' regolabile a piacere , per l' utilizzo ottimale sia di giorno che di notte

PROGRAMMAZIONE fino a 7 marce + retro , utilizzando un potenziometro che può essere montato nel cambio in modo casuale (è comunque buona norma , usare il metodo del segnale più basso = retromarcia , per poi salire con il valore e marce , in questo modo diventa più semplice , se fosse necessario , controllare l' efficienza del potenziometro situato nel cambio)

DUE programmi e diverse possibilità di visualizzazione della marcia inserita

ESCLUSIONE del taglio nelle marce di manovra

LAMPEGGIO del numero per indicare il cambio marcia (il comando viene inviato dalla centralina ECU ai giri impostati)

CUT (taglio di cambiata) di durata variabile in automatico , a seconda del tipo di guida (funzione che garantisce l' inserimento marcia salvaguardando il cambio)

PIN OUT

1 alimentazione 12 volt

2 massa

3 massa potenziometro

4 5 volt potenziometro

5 segnale potenziometro

6 switch cambiata n.o. sulla leva del cambio

7 ingresso MIL dalla ECU

8 uscita comando CUT variabile alla ecu