

ORA/DATA

Partendo dalla visualizzazione normale (il display indica l'ora) premere e tenere premuto il pulsante "MODE" per 2 secondi e fare apparire sul display la scritta 12/24hr intermittente. Premere il tasto "UP" o "DOWN" per selezionare la visualizzazione a 12 o 24 ore.

Premere nuovamente "MODE" per regolare progressivamente secondi / ora / minuti / anno / mese / data e confermare. Durante la regolazione, per fare avanzare i numeri, premere il pulsante UP (oppure DOWN per indietro). Mantenere premuto il pulsante per fare avanzare/indietro i numeri in modo più rapido. A regolazione avvenuta, per confermare premere il pulsante "MODE".

SVEGLIA

Durante la normale visualizzazione dell'ora, premere il pulsante "MODE" per passare alla modalità sveglia. Successivamente premere e mantenere premuto il pulsante "MODE" per 2 secondi ed attivare la regolazione della sveglia, prima dell'ora e poi dei minuti e quindi confermare.

Durante la regolazione della sveglia, premere "UP"/"DOWN" per fare avanzare/indietro i numeri. Mentre il display visualizza l'ora della sveglia già impostata, premere il pulsante ALM per attivare/disattivare la funzione di sveglia. Durante la regolazione se non si preme alcun pulsante per un intervallo di 30 secondi, la funzione si chiude automaticamente memorizzando le regolazioni e sul display appare l'orologio.

TERMOMETRO

Premere il pulsante "UP" per cambiare la scala di lettura da Centigradi a Fahrenheit o viceversa.

NOTE

Inserendo lo spinotto nella presa accendisigari oppure collegando il cavo direttamente all'impianto elettrico del veicolo 12-24volt, il display si illumina.

Selezionare il colore del display BLU/AMBRA agendo sull'interruttore laterale.

Per attivare la ricezione del segnale orario, premere e mantenere premuto per circa 2 secondi il pulsante "DOWN".

SISTEMA RCC: RICEZIONE SEGNALE RADIO

L'orologio ha un ricevitore radio che mantiene sempre l'ORA ESATTA evitando errori. Durante l'utilizzo, la ricezione del segnale potrebbe essere condizionata dall'ambiente. Per ottenere una migliore ricezione del segnale fare attenzione ai seguenti punti:

1. Durante la ricezione del segnale non scollegare l'alimentazione e non premere alcun pulsante.
2. Per ricevere il segnale, l'orologio deve essere ad una distanza massima di 1200km dal più vicino trasmettitore del segnale radio.
3. Non posizionare l'orologio vicino ad oggetti che creano interferenze elettromagnetiche come ad esempio Tv, monitor.
4. Viaggiando tra strutture metalliche, edifici molto alti o in presenza di forte sorgenti elettromagnetiche, il segnale viene ostacolato, la ricezione potrebbe non risultare ottimale ed esserci zone d'ombra. Questo non dipende dall'orologio.
5. Meno disturbi ci sono, meglio è la ricezione. Questo orologio riceve il segnale ogni giorno alle ore 02:00, 03:00, 04:00. Si consiglia di regolare l'ora in modo che la prima ricezione e l'allineamento possano avvenire di notte.
6. Tempi di ricezione:
 - se il segnale è debole, l'aggiornamento dell'ora richiede massimo 16 minuti
 - se non c'è segnale, l'aggiornamento si interrompe dopo 8 minuti
 - se il segnale è forte, l'aggiornamento richiede 2-3 minuti.

SOSTITUZIONE DELLE BATTERIE

Rimuovere il coperchio ed installare le batterie dello stesso modello rispettando le polarità.

Le batterie vanno sostituite quando il display inizia essere sfuocato e confuso.

SOSTITUZIONE DEL FUSIBILE:

Per sostituire il fusibile interno, svitare la punta dello spinotto e sfilare la capsula con il fusibile. Sostituire il fusibile saltato con uno nuovo dello stesso amperaggio.

Una carica elettrostatica da +/- 8Kv e forti campi elettromagnetici possono causare malfunzionamenti. Se ciò accadesse, potrebbe rendersi necessario resettare il sistema togliendo le batterie e reinserendole dopo alcuni istanti.

TIME SETTING

- in the normal display mode, keep pressed the MODE Button for 2 seconds to enter into the time settings.
- settings are in the following sequence: 12/24 hour format – hour- minute – year – month – date.
- To skip from one setting to the following one press MODE button.
- Press UP / DOWN to adjust the corresponding item
- To confirm each setting press MODE

ALARM SETTING

- Press MODE key to enter the Alarm mode
- In Alarm mode keep pressed the ALM button for 2 seconds to activate/deactivate the alarm. (the bell icon in the display shows that the alarm is on)
- Keep pressed MODE for 2 seconds to enter the alarm settings.
- Press UP / DOWN to adjust the corresponding item
- Press MODE to skip from hour to minute setting and to confirm.

NOTE

- in normal display mode, press UP button to shift between Centigrade and Fahrenheit
- plug in the cigarette lighter plug and the backlight will turn on. Select BLU / ORANGE backlight by using the side button.
- In normal display mode press DOWN for 2 seconds to activate the manual time update

RCC SYSTEM: RADIO SIGNAL RECEPTION

- the clock is equipped with a radio receiver which enables to show always the right time.

To activate manually the reception, keep pressed the DOWN button for 2 seconds.

It may happen that the radio reception is not completely clear because of environmental conditions.

It is recommended to:

- 1- never unplug the unit or press any button during the signal reception
- 2- the unit must not be more than 1200km distant from the nearest radio transmitter
- 3- keep the unit faraway from any electromagnetic source. The signal might be less clear then normal.
- 4- the clock receives the signal every day at 02:00, 03:00 and 04:00 am.
- 5- the reception takes : 2/3 minutes if the signal is clear, if the signal is weak it takes maximum 16 minutes and without signal the transmission stops after 8 minutes.

BATTERIES REPLACEMENT

Pull out the cover and replace the old batteries with new ones having the same type (AG13) and power.

Batteries need to be changed when the display looks out of focus.

FUSE REPLACEMENT

Unscrew the plastic cover on the top of the plug and pull out the capsule containing the fuse.

Replace the old fuse with a new one having the same power.



Strong magnetic fields or electro magnetic charges may affect the performances of the product. In these cases it is recommended to pull out the batteries from the unit and put them back inside after few seconds.