

● Metodo di calibrazione (per standard forniti con valori definiti)



Premere e **tenere premuto** il tasto MODE.



Accendere l'apparecchio con il tasto ON/OFF, dopo circa 1 secondo lasciare il tasto MODE.

CAL

Per cambiare il campo di misurazione premere il tasto MODE: CAL T1 → CAL T2 → CAL T3 → CAL T4 → (Scroll)

t1

Posizionare la provetta con lo standard necessario (vedere standard di intorbidamento forniti) facendo coincidere le marcature. Chiudere il pozzetto di misurazione con il coperchio.



Premere il tasto ZERO/TEST.



Il simbolo del campo di misurazione lampeggia circa 9 secondi.



Sul display appare:
(Conferma della calibrazione (Regolazione))



Premendo il tasto ON/OFF l'apparecchio viene spento. Il nuovo fattore di correzione è memorizzato.

● Indicazioni per l'operatore

E 10 Kalibrierfaktor "out of range"

E 71 T1: Calibrazione effettuata dall'operatore non in regola/cancellata

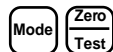
E 73 T2: Calibrazione effettuata dall'operatore non in regola/cancellata

E 75 T3: Calibrazione effettuata dall'operatore non in regola/cancellata

E 77 T4: Calibrazione effettuata dall'operatore non in regola/cancellata

cAL Dopo la calibrazione a valori intermedi apparisce "cAL" durante una nuova calibrazione come indicazione al modo usato ultimamente

● Metodo di calibrazione (per valori intermedi)



Tenere premuti contemporaneamente i tasti MODE e ZERO/TEST.



Accendere l'apparecchio tramite il tasto ON/OFF, dopo circa 1 secondo lasciare i tasti MODE e ZERO/TEST.

CAL

Per cambiare il campo di misurazione premere il tasto MODE: CAL T1 → CAL T2 → CAL T3 → CAL T4 → (Scroll)

t 1

Risacquare e riempire la provetta pulita e priva di polvere fino alla marcatura con il campione (per evitare la formazione di bollicine far scendere il campione lungo le pareti interne della provetta, vedere nota 4), chiudere la provetta e posizionarla facendo coincidere le marcature. Chiudere il pozzetto di misurazione con il coperchio.



Premere il tasto ZERO/TEST.



Il simbolo del campo di misurazione lampeggia circa 9 secondi.

RISULTATO

Il risultato appare alternativamente con CAL.

CAL

Se il risultato è concorde al valore dello standard utilizzato (entro il limite di tolleranza ammissibile), abbandonare il metodo di calibrazione premendo il tasto ON/OFF.

Se il risultato non è concorde con il valore dello standard utilizzato:



Premendo una volta il tasto MODE si innalza il risultato visualizzato di 1 Digit.



Premendo una volta il tasto ZERO/TEST si abbassa il risultato visualizzato di 1 Digit.

CAL

Premere ripetutamente i tasti finché il risultato visualizzato non concorda con il valore dello standard utilizzato.

RISULTATO + x



Premendo il tasto ON/OFF viene calcolato e memorizzato il nuovo fattore di correzione.



Conferma della calibrazione (3 secondi)
Dopodiché l'apparecchio si spegne.