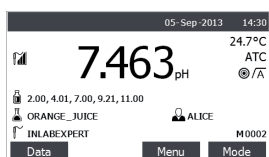
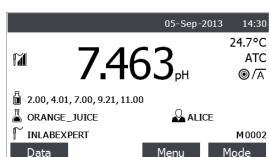


Accensione/spegnimento dello strumento



Premere e rilasciare per accendere, premere per 2 s e rilasciare per spegnere.

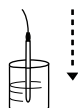
Cambio di modalità



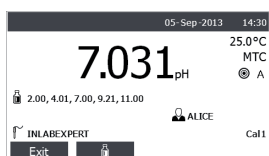
Premendo **Modo** cambia la modalità: pH, mV, Rel. mV.

Esecuzione di una calibrazione pH

Passare alla modalità pH.



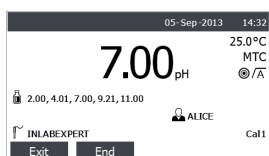
Immergere l'elettrodo nel primo tampone di pH.



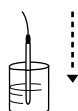
Lampeggio di **A**: misurazione in corso



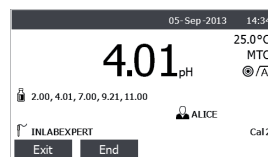
Cambiare gruppo di tampone pH.



Valore stabile

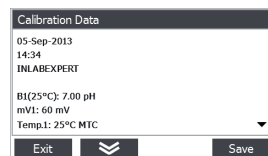


Immergere l'elettrodo nel secondo tampone di pH.



Valore stabile

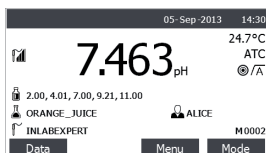
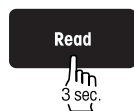
Premere **Fine** per terminare la calibrazione o ripetere le ultime operazioni per una calibrazione multipunto.



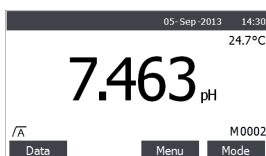
Risultato della calibrazione.

Premere **Salva** per salvare la calibrazione.

Commutare su visualizzazione display

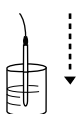


Display con tutte le informazioni.

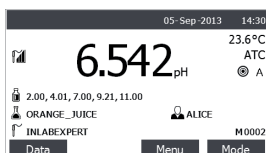


Display con le informazioni più importanti. (uFocus™)

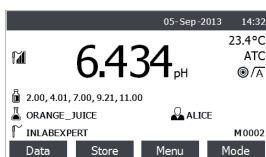
Esecuzione di una misurazione



Immergere l'elettrodo nel campione.



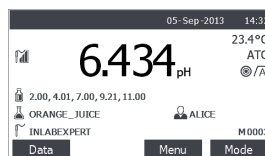
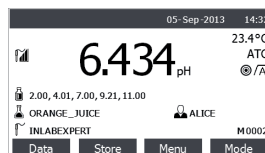
Lampeggio di **A**: misurazione in corso



√
Valore stabile

Il tipo di punto finale può essere impostato su automatico, manuale o a tempo nelle impostazioni del menu.

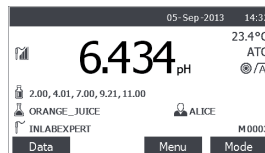
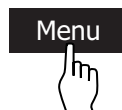
Immagine dei dati di misura



Il numero di immagazzinaggio è incrementato.

Nota: l'immagazzinaggio automatico nella memoria può essere attivato nel menu Impostazioni.

Accesso alle impostazioni del menu



Premere per accedere alle impostazioni da menu, p. es. per immettere ID dell'utente, ID campione e ID sensore.

