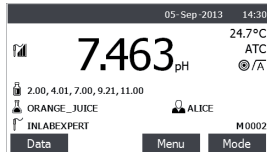
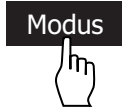


Das Gerät ein-/ausschalten



Einschalten: drücken und loslassen; Ausschalten: 2 Sek drücken und loslassen.

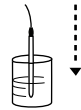
Den Modus wechseln



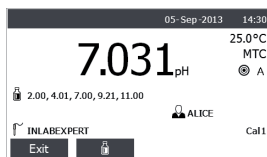
Durch Drücken von **Modus** können Sie den Modus wechseln: pH, mV, rel. mV.

Durchführung einer pH-Kalibrierung

Wechseln Sie in den pH-Modus.



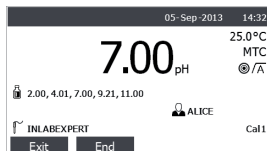
Elektrode in den ersten pH-Puffer eintauchen.



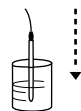
A blinkt: Messung



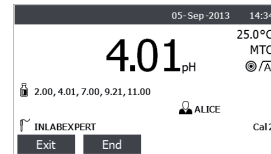
Falls erforderlich, pH-Puffergruppe wechseln.



\sqrt{A}
Wert stabil

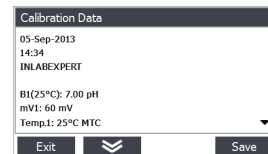


Elektrode in den zweiten pH-Puffer eintauchen.



\sqrt{A}
Wert stabil

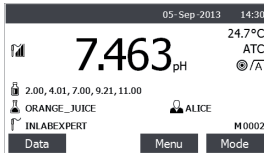
Drücken Sie **ENDE**, um die Kalibrierung zu beenden, oder wiederholen Sie die letzten Schritte für eine Mehrpunktkalibrierung.



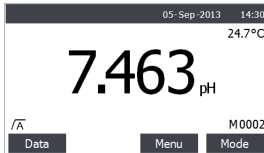
Ergebnis der Kalibrierung.

Speichern Sie die Kalibrierung.

Anzeigeart wechseln

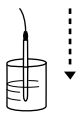


Anzeige mit allen Informationen.

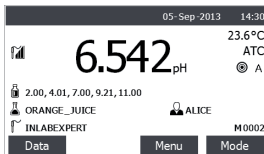


Anzeige mit den wichtigsten Informationen. (uFocus™)

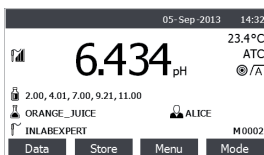
Durchführung einer Messung



Elektrode in Probelösung eintauchen.

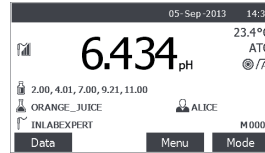
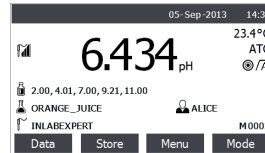


A blinkt: Messung



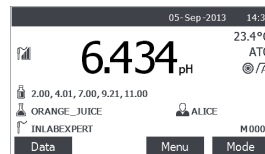
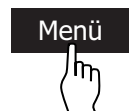
A Wert stabil
Für die Endpunkterfassung können in den Menüeinstellungen die Einstellungen Automatisch, Manuell oder Zeitgesteuert gewählt werden.

Speichern der Messdaten



Speichernummer wird inkrementiert.
Hinweis: Automatisches Abspeichern kann im Gerätekonfigurationsmenü (Setup) aktiviert werden.

Aufrufen der Menüeinstellungen



Drücken, um die Menüeinstellungen einzugeben, z.B. um die Benutzer-ID, Proben-ID und Sensor-ID einzugeben.

