

# Neu

## Typ CTB9600

### Stationäres Kalibrierbad für hochgenaue Kalibrierungen

Das Kalibrierbad CTB9600 ist perfekt für hochgenaue Temperaturkalibrierungen. Durch das große Volumen von ca. 20 Litern und einer Eintauchtiefe der Prüflinge bis zu 500 mm werden Wärmeableitungsfehler reduziert, was zu minimalen Messunsicherheiten und höchsten Stabilitäten für die Kalibrierung führt.

Eine einfache Bedienung wird mit dem übersichtlichen Touchscreen-Display gewährleistet. Für das schnelle Setzen einer Soll-Temperatur sorgt die Favoritenleiste von 3 Temperaturen, die individuell angepasst werden kann. Oberhalb der Badöffnung besteht die Möglichkeit eine CTS3000-Switchbox direkt auf dem Bad zu platzieren und dort die Prüflinge anzuschließen. Mit diesen Features bietet das Kalibrierbad CTB9600 optimale Voraussetzungen für die genaue Durchführung einer Kalibrierung in einem Labor.

#### Highlights

##### Stabilität:

Das Bad bietet höchste Stabilitäten für hochgenaue Kalibrierungen.

##### Bedienung:

Die Bedienung ist sehr einfach und anwenderfreundlich.  
Die Personalisierung der Startseite ist möglich.

##### Sicherheit:

Es ist möglich, den Temperaturbereich je nach verwendetem Medium anzupassen.