

Temp Tech Peter

Ihr Spezialist für Kalibrationen und Temperatur-Messsysteme



Anleitung Testo Logger 184 T3

Kapitel 1 Programmierung:

Im Voraus haben wir Ihnen per Mail eine Vorlage für den Logger geschickt.
Hinweis: Eröffnen Sie auf Ihrem Computer einen Ordner: z.B. "Temperaturen".
Bitte vor der Inbetriebnahme die XML-Datei auf Ihrem Computer in diesem Ordner abspeichern.

Bitte nicht auf dem Desktop abspeichern!!!! (Keine Datensicherung)

- 1.1 Logger am USB-Anschluss anschliessen.
- 1.2 USB-Laufwerk Testo 184 (z.B. "E") anklicken.
- 1.3 Datei [testo-184-T3-configuration](#) mit [Adobe Acrobat Reader](#) öffnen.
[PDF Configuration Data Logger testo 184](#) öffnet sich.
- 1.4 Klicken Sie oben auf der linken Seite auf das Feld Import.
Fenster öffnet sich. Wählen Sie ihrem Ordner "Temperaturen" die Datei Temperatur Kühlschrank Logger ---- -- ---- oder Temperatur Raum Logger ---- -- ---- aus.
Wichtig: Bei mehreren Loggern die entsprechende Datei auswählen. Die Nummer des Loggers und der Datei müssen übereinstimmen. Sie finden die Nummer des Loggers auf dem oberen Rand des Loggers. Öffnen Sie die angewählte Datei. Die Programmiervorlage wird auf das PDF übertragen.
- 1.5 Nun muss alles auf dem Logger abgespeichert werden. Hierzu drücken Sie unten rechts auf das Feld ["Bitte hier klicken, um die Konfigurationsdaten an den Datenlogger zu übertragen"](#).
Fenster öffnet sich. **Wählen Sie nun das Laufwerk Testo 184 (z.B. "E") aus.**
Als Dateiname wird [testo-184-T3-configuration_Daten](#) angezeigt. Drücken Sie anschliessend auf "Speichern".
- 1.6 Logger aus USB-Laufwerk entfernen. Nun muss auf dem Display "Wait" stehen.
Zum starten des Loggers ca. 4 Sekunden auf die Start-Taste drücken. Auf dem Display erscheint "Rec". PDF Datei auf dem Computer kann jetzt geschlossen werden. Nun den Logger an der entsprechenden Stelle positionieren.

Kapitel 2 Logger auslesen:

- 2.1 Zum stoppen der Aufzeichnung ca. 4 Sekunden auf die Stop-Taste drücken. Auf dem Display erscheint "End".
- 2.2 Logger am USB-Anschluss anschliessen.
- 2.3 USB-Laufwerk Testo 184 (z.B. "E") anklicken.
- 2.4 Datei ["testo 184 measurement report"](#) öffnen.
Nun werden alle Werte und ein Diagramm angezeigt. Datei 1x ausdrucken und in ihrem Ordner abspeichern.

Um den Logger wieder für die Aufzeichnung bereit zu stellen, bitte wieder Kapitel 1.1 durchführen.

Diese Anleitung finden Sie auch auf unserer Homepage:

www.temptechpeter.ch/home/downloads