

neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.de Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 143 450 657



Testo® 191-P1 - HACCP Druck-Datenlogger

Δı	rti	ke	lhi	Ы	۵r
	u	NC	IVI	Iu	CI

Beschreibung

Pasteurisierung- und Sterilisationsprozesse sind in der Lebensmittelproduktion zentrale Prozesse, um die Haltbarkeit von Lebensmitteln zu steigern. Diese Prozesse stellen höchste Anforderungen an die verwendete Messtechnik. Unser zuverlässiger und robuster HACCP Druckdatenlogger unterstützt Sie, diese Prozesse effizient zu überwachen. Das leistet der HACCP Druck-Datenlogger testo 191-P1 Hochgenau: Präziser HACCP Datenlogger zur Überwachung des Absolutdrucks mit Messwertspeicher von 60.000 Messwerten Kleine und schmale Bauform: Mit einem Durchmesser von 20 mm können die Datenlogger in engen Gegenständen oder Umgebungen optimal eingesetzt werden. Robust und langlebig: Hochwertige Materialien und innovative Verarbeitung machen den HACCP Datenlogger besonders robust und langlebig. Dank hermetisch verschlossener Messtechnik in einem separaten Edelstahlgehäuse überzeugt der HACCP Datenlogger durch Zuverlässigkeit und maximale Robustheit Sekundenschneller Batteriewechsel: Durch das praktische Drehgewinde lässt sich die Batterie intuitiv, sicher und ohne Werkzeug auf den HACCP Datenlogger aufschrauben und wechseln Zuverlässig dicht: Der HACCP Datenlogger bleibt auch nach dem Batteriewechsel 100 % dicht. Das Batteriegehäuse ist mit hochtemperaturbeständigem Polyetheretherketon (PEEK) ummantelt Flexible Höhe: Die Größe des HACCP Datenloggers lässt sich durch zwei verschiedene Batterietypen variieren. Mit der kleinen Batterie sind die Abmessungen des Loggers besonders kompakt Programmieren, Auslesen und Auswerten des Datenloggers Besonders praktisch im Einsatz: Der Multifunktionskoffer (in zwei verschiedenen Größen bestellbar) dient neben der Aufbewahrung auch dem parallelen Programmieren und Auslesen von bis zu 8 Datenloggern gleichzeitig. Dadurch benötigen Sie keine zusätzliche Ausleseeinheit und sparen auch noch Zeit. Mit der speziell entwickelten testo 191 Professional Software (bitte separat bestellen) können Sie den Datenlogger am PC programmieren, auslesen und die Messdaten auswerten. Die übersichtliche Softwarestruktur führt Sie intuitiv Schritt für Schritt durch den Prozess. An kritischen Punkten hilft sie durch Warnhinweise bei der Eingabe. So ermöglicht die Software selbst unerfahrenen Nutzern eine einfache Durchführung des Messvorgangs.

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	TO-0631
Hersteller (Marke)	Testo

