

Technische daten

# Hartschalenkoffer CXT1000





## Wichtigste Merkmale

- Innovative Merkmale gewährleisten eine einzigartige Stabilität und Langlebigkeit
- Bietet einen maximalen Schutz für Fluke-Messgeräte und -Zubehör vor Einwirkungen durch starke Schläge, Vibrationen oder Stöße
- O-Ringdichtung für Wasserdichtigkeit bis 0,9 m Tiefe
- Luftdicht, schützt auch vor extremen Umgebungsbedingungen
- Dank eines automatischen Ausgleichsventils für den Umgebungsluftdruck hervorragend zur Mitnahme in Flugzeugen geeignet
- Zum Patent angemeldete Verschlüsse mit Federöffnung
- Verschlüsse können mit Vorhängeschlössern gesichert werden
- 2-teilige Schaumstoffeinlage, die Sie individuell an Ihre Fluke-Messgeräte und -Zubehörteile anpassen können
- Stapelbar, Fingermulde an jeder Seite zum leichten Anheben und Transportieren
- Lebenslange Gewährleistung auf die Außenhülle des Koffers
- Schutzart IP 67
- RoHS-konform

## Produktübersicht: Hartschalenkoffer CXT1000

Der Hartschalenkoffer CXT1000 eignet sich für alle Messgeräte und Zubehörteile von Fluke. Sie können die Schaumstoffeinlagen individuell zuschneiden, um die Messgeräte zu lagern, zu schützen und zu transportieren.

## Technische Daten: Hartschalenkoffer CXT1000

Technische Daten	
Abmessungen (H x B x T)	
Wasserdicht bis zu einer Tiefe von	0,9 m
Schutzart für Umgebungsbedingungen	IP 67 RoHS-konform
Gewährleistung	Lebenslange Gewährleistung auf die Außenhülle des Koffers

## Modelle



### **CXT1000**

Extreme Hard Case with do-it-yourself custom foam inserts.

---

**Fluke.** *Damit Ihre Welt intakt bleibt.*

**Fluke (Switzerland) GmbH**

Industrial Division  
Hardstrasse 20  
CH-8303 Bassersdorf  
Telefon: +41 (0) 44 580 7504  
E-Mail: [info@ch.fluke.nl](mailto:info@ch.fluke.nl)  
[www.fluke.ch](http://www.fluke.ch)

©2025 Fluke Corporation. Alle Rechte vorbehalten.  
Anderungen vorbehalten  
03/2025

**Technischer Beratung:**

Beratung zu Produkteigenschaften, Spezifikationen,  
Messgeräte und Anwendungsfragen  
Tel.: +49 (0) 7684 8 00 95 45  
E-Mail: [techsupport.dach@fluke.com](mailto:techsupport.dach@fluke.com)

**Dieses Dokument darf nicht ohne die schriftliche  
Genehmigung der Fluke Corporation geändert  
werden.**