

Elektro-Tester der T-Serie

Modern, handlich und extra robust

Fluke Tester T5-600 und T5-1000 Elektrotester

Die Elektro-Tester T5 von Fluke ermöglichen Ihnen die Prüfung von Spannung, Durchgang und Strom mit einem einzigen kompakten Messgerät. Bei dem T5 brauchen Sie nur die Messfunktion für Spannung, Widerstand oder Strom zu wählen – den Rest erledigt der Tester. Die robusten Messleitungen können ordentlich auf der Rückseite des Testers verstaut werden, so dass Sie den T5 leicht in Ihrer Werkzeugtasche mit sich führen können. Im optionalen Holster H5 kann der Tester einfach am Gürtel festgeklammt werden. Die Strommessfunktion mit feststehender Gabel ermöglicht die Prüfung von Strömen bis zu 100 Ampère, ohne dass der Stromkreis unterbrochen wird.

- Automatische Messung von Gleich- und Wechselspannungen mit präziser digitaler Auflösung
- Anzeige von Widerständen bis 1000 Ohm
- Einfache und genaue Wechselstrommessung mit feststehender Gabel

- Akustische Durchgangsprüfung
- Hold-Taste zum Speichern der Messwerte
- Kompaktes Design mit praktischer Unterbringung der Messspitzen
- So stabil, dass auch ein Fall aus 3m Höhe nicht schadet
- Abnehmbare Messspitzen
- Messleitungen sind passend für die zusätzlich lieferbaren Fluke Messklammern
- In zwei Ausführungen für 600 V und 1000 V lieferbar
- Automatische Abschaltung zur Schonung der Batterien
- Optionales Holster zur Befestigung am Werkzeuggürtel

Batterie-Lebensdauer : 400 Stunden
Abmessungen (HxBxT): 203 mm x 51 mm x 30,5 mm

Gewicht: 0,38 kg
2 Jahre Gewährleistung

Fluke T3 Elektrotester

Der Fluke T3 ist ein Spannungs- und Durchgangstester, der für langjährigen harten Einsatz ausgelegt ist. Es gibt keine Einstellungen – Sie brauchen nur mit der Messspitze die Schaltung zu berühren, und der T3 zeigt Ihnen Wechselspannung, Gleichspannung oder die Unterbrechung eines Stromkreises an. Sie brauchen das Gerät noch nicht einmal ein- oder auszuschalten! Die Auto-On LED oben am Tester T3 zeigt die Betriebsbereitschaft an. Wenn acht Minuten keine Veränderung des anliegenden Messsignals auftritt, schaltet sich der Tester automatisch ab.

- LEDs zeigen 7 nominale Wechselspannungs- und 7 nominale Gleichspannungspegel an
- Zeigt Gleichspannung ab 6 Volt an
- Polaritätsanzeige für Gleichspannung

- Kompakt und robust – passt in eine Werkzeugtasche oder in die Tasche eines Overalls
- Wählt automatisch akustische Durchgangsprüfung oder Spannungsmessung
- Kann viel länger angeschlossen bleiben als ein Elektromagnet-Tester
- So stabil, dass auch ein Fall aus 3m Höhe nicht schadet
- Automatische Einschaltung und Abschaltung zur Schonung der Batterien
- Stabile Messleitungen mit langer Lebensdauer

Batterie-Lebensdauer : 350 Stunden
Abmessungen (HxBxT): 160 mm x 45,7 mm x 33 mm

Gewicht: 0,2 kg
1 Jahr Gewährleistung

T3 Spannungspegel

US-version		Europa-Version		Kanada-Version	
Vac	Vdc	Vac	Vdc	Vac	Vdc
24	6	12	6	24	6
48	12	24	12	48	12
120	24	48	24	120	24
208	36	110	36	208	36
240	48	230	48	240	48
277	110	400	110	347	110
480	220	690	220	600	220

Elektrische Sicherheit

Alle Eingänge des T3 sind nach Kategorie III 1000 V/Kategorie IV 600 V der EN61010-1 geschützt. Alle Eingänge des T5-600 sind nach Kategorie III 600 V der EN61010-1 geschützt. Alle Eingänge des T5-1000 sind nach Kategorie III 1000 V/Kategorie IV 600 V der EN61010-1 geschützt. UL, VDE und CSA zertifiziert.



Zubehör und Bestellinformationen

Lieferumfang

T5-1000 & T5-600:

TP4: Bedienungsanleitung, 4mm Messspitzen

T3: 4 mm Messspitzen und Bedienungsanleitung.

Zubehör

H5 Holster

AC285 Große Krokodilklammern (T5-600)

AC220 Industrielle Messklammern (T5 - beide Modelle)

ACC-T5_Kit Zubehörkit für T5

Bestellinformationen

Fluke T5-1000 Elektrotester

Fluke T5-600 Elektrotester

Fluke T5-H5-1AC Kit Elektrotester-Kit mit Holster und Spannungsprüfer 1AC

Fluke T3 Elektrotester

Fluke T3-1AC Kit Elektrotester-Kit mit Spannungsprüfer 1AC