

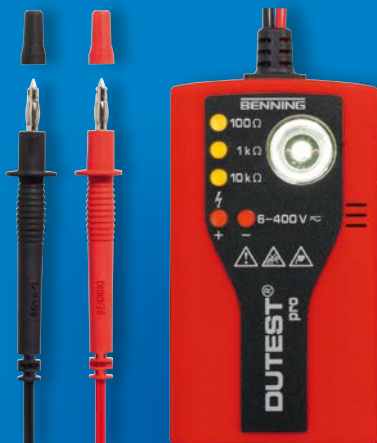
**BENNING**

# DUTEST® pro, TRITEST® pro

Professioneller Durchgangsprüfer und Drehfeldrichtungsanzeiger



## Prüfgeräte der neuen Generation



### **DUTEST® pro Durchgangs- und Leitungsprüfer zur Prüfung von hoch- und niederohmigen Widerständen**

- Akustische und optische Durchgangsprüfung (3-stufig)
- Lautstarker Prüfsummer (4-stufig einstellbar)
- Phasen- und Fremdspannungsanzeige: 6 - 400 V ≈
- Hochleistungs-LED-Taschenlampe (4-stufig einstellbar)
- Berührungsloser Kabelbruchdetektor
- Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite



### **TRITEST® pro Drehfeldrichtungsanzeiger mit Hochleistungs-LED-Taschenlampe**

- Drehfeldrichtungsprüfung (rechts/links) im Dreiphasensystem
- Anzeige der Phasenspannungen L1, L2 und L3
- Hochleistungs-LED-Taschenlampe
- Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite

dupol@benning.de • Tel.: +49 / (0) 2871 / 93-111

[www.benning.de](http://www.benning.de)



## DUTEST® pro

Durchgangs- und Leitungsprüfer zur Prüfung von hoch- und niederohmigen Widerständen

- Durchgangs- und Halbleiterprüfung über LED's und lautstarken Prüfsummer
- Optische Anzeige über 3-LED-Stufen: 0 - 100 Ω/1 kΩ/10 kΩ
- Akustische Anzeige über Prüfsummer bis ca. 100 Ω
- Fremdspannungsanzeige: 6 - 400 V ≈ (LED's/Prüfsummer)
- Polaritätsprüfung, einpolige Außenleiterprüfung (Phase) und berührungsloser Kabelbruchdetektor
- Punktgenaue und leuchtstarke LED-Taschenlampe
- Summerlautstärke und Helligkeit der LED-Taschenlampe individuell einstellbar
- Integrierter Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite

## TRITEST® pro

Drehfeldrichtungsanzeiger mit Hochleistungs-LED-Taschenlampe und Magentaufhänger

- Anzeige von „Rechts-“ und „Links-drehfeld“ über grüne/rote LED
- Anzeige der Phasenspannungen L1, L2 und L3 über rote LED
- Spannungsbereich: 400 V - 500 V ~ (50 Hz - 60 Hz)
- Leuchtstarke Hochleistungs-LED-Taschenlampe
- Integrierter Magnethalter und Gürtelclip auf Gehäuserückseite
- Inklusive 4 mm Prüfspitzensatz und Abgreifklemme

Technische Daten	DUTEST® pro	TRITEST® pro
<b>LED-Anzeige:</b>	3 x gelb, 2 x rot	4 x rot, 1 x grün
<b>Akustische Durchgangsprüfung:</b>	lautstarker Prüfsummer bis 100 Ω	-
<b>Optische Durchgangsprüfung (gelbe LED):</b>	0 - 100 Ω/1 kΩ/10 kΩ	-
<b>Drehfeldrichtungsanzeige (grüne/rote LED):</b>	-	rechtes/linkes Drehfeld
<b>Spannungsbereich:</b>	6 - 400 V AC/DC (50/60 Hz)	400 - 500 V AC (50/60 Hz)
<b>Einpolige Außenleiterprüfung (Phase):</b>	ja	-
<b>Polaritätsprüfung (+/-):</b>	ja	-
<b>Berührungslose Kabelbruchprüfung:</b>	ja	-
<b>Leuchtstarke LED-Taschenlampe:</b>	ja, 4-stufig einstellbar	ja, 1-stufig
<b>Magnetaufhänger und Gürtelclip:</b>	ja	ja
<b>Sicherheit:</b>	DIN EN 61010-1	DIN EN 61010-1, DIN EN 61557-7
<b>Messkategorie:</b>	CAT III 300 V	CAT III 300 V
<b>Batteriebestückung:</b>	3 x 1,5 V Mignon-Batterien, Typ AA	3 x 1,5 V Mignon-Batterien, Typ AA
<b>Lieferumfang:</b>	inkl. Messleitungssatz (rt/sw)	inkl. Messleitungs-/Prüfspitzensatz (br/sw/gr), Abgreifklemme (sw)
<b>Artikel-Nr.:</b>	050156	020052

Ihr Fachhändler:

# BENNING

BENNING Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co. KG  
 Münsterstraße 135-137 • D-46397 Bocholt  
 Tel.: + 49 / (0) 2871 / 93-111 • Fax: + 49 / (0) 2871 / 93-429  
 www.benning.de • E-Mail: duspol@benning.de