

# KLEIN TOOLS VDV501-851 Scout® Pro 3 Starter Kit

<b>Artikelnummer</b>	19.06.5130
<b>Hersteller</b>	Klein Tools
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	VDV501-851
<b>EAN (Einzelstück)</b>	092644692260



**Vielseitiger Kabeltester für Sprach-, Daten- und Videosysteme, der Koaxial-, Daten- und Telefonkabel ortet und überprüft. Mit den mitgelieferten Remote-Einheiten identifizieren Sie mehrere Kabelverläufe gleichzeitig. Dieses Kit sorgt jederzeit für genaue Kabelinstallationen.**

- Kabel-Prüfgerät prüft Sprach- (RJ11/12), Daten- (RJ45) und kontaktierte Video-Koaxialkabel (F-Steckverbinder) mit klar definierten Resultaten
- Misst Kabellängen bis 610 m
- Zur Prüfung auf Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Fehlverdrahtung und Split Pairs
- Beleuchtetes LCD-Display zeigt Kabellänge, Leiterzuordnung, Kabel-ID und Testergebnisse an
- Orten von Kabeln, Paar- und Einzelleitern mit dem Mehrfach-Tongenerator (erfordert analoge Sonde Kat. Nr. VDV500-123; separat erhältlich)
- Hub-Blinkmodus zum Identifizieren der Buchsenlage an einem Hub oder Switch
- LanMap™ und CoaxMap™ Remote-Einheiten (jeweils 5) zum Zuordnen und Identifizieren von mehreren Kabelverläufen in einem Schritt
- Mit Spannungswarnung, Schirmungserkennung, automatischer Abschaltung, Anzeige bei niedrigem Batteriestand und einer selbstverstauenden Remote-Einheit
- Automatische Abschaltung zur Verlängerung der Lebensdauer der 9-Volt-Batterie (inbegriffen)

## Technische Daten

Anwendung: Kabeltests

Besondere Merkmale: Misst die Kabellänge; LCD mit Hintergrundbeleuchtung; Hub-Blink

Kabeltyp: DATEN:, Geschirmt oder ungeschirmt, CAT3, CAT5E, CAT6, CAT6A, CAT7;

KOAXIAL: RG59, RG6/6Q

Erkannte Fehler: Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Verdrahtungsfehler

Anschluss- und Adaptertypen: RJ11, RJ12, RJ45, Koaxial mit F-Verbinder

Mehrfach-Tongenerator: Ja (5); Ortungssonde erforderlich (Kat. Nr. VDV500-123); separat erhältlich

Material: Kunststoff und Metall

Unterstützte Remote-Einheiten: 18

Test-n-Map ID Remote-Einheiten: (1) Selbstverstauend

Standort-ID: (5) RJ45-Daten und (5) F-Koaxialstecker Remote-Ortungseinheiten

Gesamtlänge: 17,8 cm

Gesamthöhe: 7,6 cm

Gesamtbreite: 3,2 cm

Gewicht: 0,5 kg

## Warnhinweise

Alle Anweisungen, Vorsichts- und Warnhinweise, die an den Prüf- und Messgeräten angebracht sind und/oder in ihrer Verpackung mitgeliefert wurden, müssen vor jedem Gebrauch gelesen, verstanden und befolgt werden.

Tragen Sie immer einen zugelassenen Augenschutz.

NICHT an unter Spannung stehenden Stromkreisen verwenden.

## Technische Daten

Hersteller	Klein Tools
Produktgruppe	Tester
Produkttyp	Kabeltester / Netzwerktester
Farbe	gelb
Lieferumfang	Scout™ Pro 3 Prüfgerät, (1) selbstverstauende Remote-Einheit, (5) LanMap™ Remote-Ortungseinheiten mit RJ45, (5) CoaxMap™ Remote-Ortungseinheiten mit F-Steckverbinder, (1) Koaxial-F-Adapter, Gebrauchsanleitung und 9-V-Batterie
Zubehör: Akku/Batterie optional	9 V Block Batterie, 1x
Höhe	76 mm
Breite	32 mm
Tiefe	178 mm
Gewicht	500 g
Verpackungshöhe	30 mm

Verpackungsbreite	170 mm
Verpackungstiefe	340 mm
Paketgewicht	0.538 kg