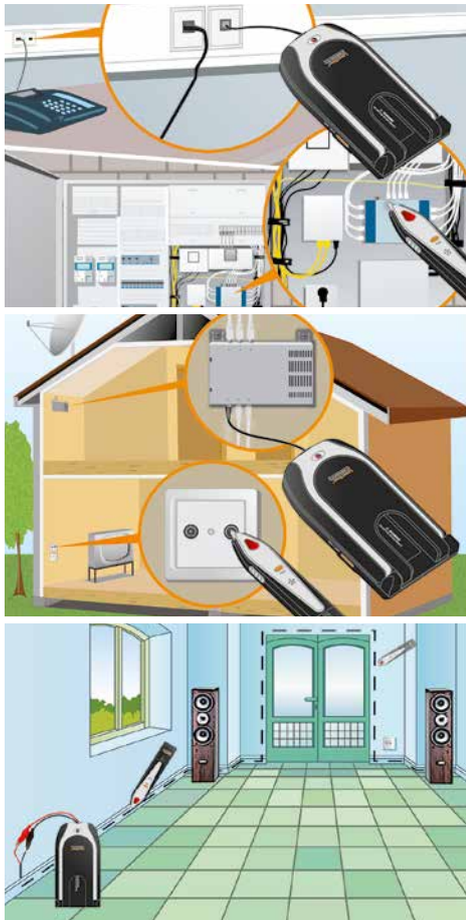


# Laserliner® CableChecker



## Kabel- und Leitungsprüfer mit Sender und Empfänger für LAN-, TV- und Telefonkabel

Rev.1215



- Für spannungsfreie, elektrische Netzwerke
- Analysiert LAN, TV, Telefon und andere Verkabelungen in elektrischen Systemen
- **Sender mit integrierten Adaptern** für das Prüfen der gängigsten Steckverbindungen (RJ11, RJ45, TV-Koax)
- **Universelle Prüfklemmen** für den Anschluss an beliebige Leiter
- **Berührungsloses Suchen** des Sendesignals durch den Empfänger
- **Lautstarke Prüfsignale** zur Identifikation der ausgewählten Kabel
- Kompakter Sender mit Aufnahme für den Empfänger

### TECHNISCHE DATEN

#### SENDER TX / EMPFÄNGER RECV

<b>SIGNAL</b>	Multifrequenz Impuls
<b>MAX. EINGANGSSPANNUNG</b>	20 V DC
<b>MAX. REL. LUFTFEUCHTE</b>	< 85% rH nicht kondensierend
<b>ARBEITSTEMPERATUR</b>	-10°C...40°C
<b>LAGERTEMPERATUR</b>	-10°C...50°C

#### SENDER TX

<b>MAX. AUSGANGSSTROMSTÄRKE</b>	10 mA
<b>MAX. SIGNALSPANNUNG</b>	8 Vss (Spitze-Spitze)
<b>MAX. TESTLÄNGE</b>	100 m
<b>STROMVERSORGUNG</b>	2 x 1,5 V Typ AAA
<b>ABMESSUNGEN (B x H x T)</b>	80 x 152 x 46 mm
<b>GEWICHT (inkl. Batterie)</b>	185 g

#### EMPFÄNGER RECV

<b>MAX. AUSGANGSSTROMSTÄRKE</b>	30 mA
<b>MESSBEREICH SCAN-MODUS</b>	0 - 5 cm Messtiefe
<b>STROMVERSORGUNG</b>	4 x LR44 1,5 V Knopfzelle
<b>ABMESSUNGEN (B x H x T)</b>	26 x 148 x 17 mm
<b>GEWICHT (inkl. Batterien)</b>	45 g



**Aufnahme für den Empfänger**



**Sender mit integrierten Adaptern**



**Zusätzliches optisches Prüfsignal**



### CableChecker

- + Sender TX
- + Empfänger RECV
- + Adapter (RJ11, RJ45, TV-Koax)
- + Prüfklemmen
- + Batterien

**Verpackungsgröße (B x H x T)**  
190 x 310 x – mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
CableChecker	083.065A	4 021563 694471	5

