



Der RadioTester bietet Ihnen die Möglichkeit die Signalstärke eines beliebigen oder eines definierten Senders der elero ProLine Serie zu messen.

Das Ergebnis können Sie über die verschiedenfarbigen LED's ablesen.

Anzeige der LED's:

LED			Zustand
rot	gelb	grün	
off	on	blinkt	Startzustand Gerät ist in Messbereitschaft (beliebiger Sender)
blinkt	off	blinkt	Messvorstufe Messen eingelernter Sender (nur beim Einlernen von Sensorik)
on	off	blinkt	Messbereitschaft eingelernter Sender
off	off	on	Feldstärke gut
off	on	off	Feldstärke mittel
on	off	off	Feldstärke schlecht

Funktion:

Messen der Feldstärke eines beliebigen Senders

- Schalten Sie den RadioTester ein.
Nach dem Einschalten leuchten alle LED's für mindestens 1 Sekunde.
Während dieser Zeit wird das Empfängermodul geeicht.
Danach geht der RadioTester in Messbereitschaft für einen beliebigen Sender.
- Drücken Sie auf Ihrem Sender die **AUF-** oder die **AB-**Taste.
Das Messergebnis wird über die Farbe der LED's angezeigt.
- Um eine weitere Messung durchzuführen, drücken Sie kurz die **STOPP-**Taste des jeweiligen Senders.
Der RadioTester ist jetzt wieder im Startzustand.

Einlernen eines definierten Hand- oder Wandsenders

- Schalten Sie den RadioTester ein.
Nach dem Einschalten leuchten alle LED's für mindestens 1 Sekunde.
Während dieser Zeit wird das Empfängermodul geeicht.
Danach geht der RadioTester in Messbereitschaft für einen beliebigen Sender.
- Drücken Sie auf Ihrem Sender die **STOPP-**Taste so lange bis die rote LED leuchtet und die grüne LED blinkt.
- Drücken Sie die **AUF-** oder **AB-**Taste an Ihrem Sender. Das Messergebnis wird über die Farbe der LED's angezeigt.
- Das gespeicherte Messergebnis wird durch Drücken der **STOPP-**Taste an Ihrem eingelernten Sender oder der **START-**Taste am RadioTester gelöscht.
Der RadioTester ist jetzt wieder im Startzustand.

Hinweis: Für eine weitere Messung mit dem selben Sender müssen Sie diesen erneut in den RadioTester einlernen.

Messen der Feldstärke eines definierten Senders ohne STOPP-Taste

Einlernen einer Sensorik (Aero-868/Aero-868 Plus/Aero-868 AC/Ventero-868/Lumero-868)

- Schalten Sie den RadioTester ein.
Nach dem Einschalten leuchten alle LED's für mindestens 1 Sekunde.
Während dieser Zeit wird das Empfängermodul geeicht.
Danach geht der RadioTester in Messbereitschaft für einen beliebigen Sender.
- Drücken Sie gleichzeitig die **START-**Taste auf dem RadioTester und die **AUF-** oder **AB-**Taste an Ihrer Sensorik. Halten Sie Tasten solange gedrückt, bis die rote und die grüne LED blinken. (Vorstufe der Messung).
Nach etwa 2 Sek. blinkt nur noch die grüne LED, die rote LED leuchtet. Der RadioTester ist jetzt in Messbereitschaft.
- Drücken Sie die **AUF-** oder die **AB-**Taste an der Sensorik.
Das Messergebnis wird über die Farbe der LED's angezeigt.
- Das gespeicherte Messergebnis wird durch Drücken der **START-**Taste am RadioTester gelöscht.
Der RadioTester ist jetzt wieder im Startzustand.

Hinweis: Für eine weitere Messung mit der selben Sensorik müssen Sie diese erneut in den RadioTester einlernen.

Speichern und löschen der Messergebnisse

Das angezeigte Messergebnis wird so lange gespeichert, bis Sie die **STOPP-**Taste an Ihrem eingelernten Sender oder die **START-**Taste des RadioTesters drücken bzw. den RadioTester ausschalten.

Batteriewechsel

- Öffnen Sie Klappe des Batteriefachs.
- Entnehmen Sie die Batterie.
- Legen Sie die Batterie lagerichtig ein.

Technische Daten

Betriebsspannung	9 V DC
Batterietyp	9 V E-Block 6LR61
Schutzart	IP 20
Zulässige Umgebungstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Funkfrequenz	868,30 MHz
Maße in mm	L 85 x B 66 x H 23