



NM 00200070
Testboy 26 - Kabelový detektor



Vysílač



Vyhledavač



Příslušenství



Návod k obsluze

SEZNAM FUNKCÍ

- Kabelový detektor Testboy 26 byl vyvinut pro hledání kabelů, nebo jednotlivých žil, vyhledávání vedení bez nutnosti poškození izolace
- plynulé nastavení hlasitosti zvukového vysílače
- vysílač a vyhledavač pracují s 9V baterií s životností až 100 hodin.
- integrovaná LED svítlna
- maximální délka vedení činí cca. 8 km (bez napětí).

Použití kabelového detektoru

1. **Ujistěte se, že testovaný vodič není pod napětím !!!**
2. Připojte vysílač na odizolované vodiče hledaného vedení pomocí krokosvorek nebo zvolte přiložené konektory
3. Zvolte zkušební tón
4. Zapněte vyhledavač pomocí otočného regulačního přepínače (hlasitost lze upravit v závislosti na okolních podmínkách)
5. Stiskněte aktivační tlačítko na vyhledavači a přiložte špičku k vodiči, ozve zvukový signál
6. Při identifikaci jednotlivých vodičů, se snažte testovat vodiče které přichází v úvahu
7. Přijímaný tón je na hledaném vodiči silnější (je nutné mít zapojené obě krokosvorky na dvou vodičích)
8. Vysílač může předávat rušivé elektromagnetické pole i na další vodiče

POZOR!

Identifikace vodiče pod napětím je nemožná!

Prosím, mějte toto na zřeteli a vyvarujte se úrazu elektrickým proudem!

Údržba

Přístroj Testboy 26 je bezúdržbový s výjimkou baterií.

Pro výměnu baterie povolte šrouby v bateriovém prostoru a baterie vyměňte.

Manipulace s bateriemi a akumulátory Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovémto případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory. Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí! K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách! Šetřete životní prostředí!

Záruka

Výrobce je certifikován podle DIN EN ISO 9001. Všechny procesy v podniku podléhají stanoveným postupům a garantují trvale vysokou jakost.

Z tohoto důvodu je na tento výrobek poskytována **dvouletá** záruční lhůta.

Podmínky použití

Přístroj je určen pouze k účelům popsaným v tomto návodu na použití. Jakékoliv jiné použití je nepřípustné a může vést k poškození přístroje. Takováto použití vedou k okamžitému zrušení záruky a závazkům vůči výrobci.

Změny vyhrazeny.

Odstranění odpadu



Vážený zákazníku, pomozte i Vy chránit životní prostředí.

Odevzdejte vysloužilý přístroj do tříděného odpadu s elektronikou.

Baterie musí být tříděny samostatně.

Testboy[®] GmbH

Elektrotechnische Spezialfabrik
Beim Alten Flugplatz 3, 49377 Vechta, Germany
Tel: +49(0)4441/89112-10 - Fax: +49(0)4441/84536
Internet: <http://www.testboy.de> - Email: info@testboy.de

NG
ELEKTRO
TRADE a.s.

Provozovna
N.G. ELEKTRO TRADE, a.s.
Jáchymovská 1370
363 01 Ostrov
Česká Republika
Tel: +420 351 124 935