

# Zkoušečka napětí test 1 1

Zkoušečka 6-380V AC/DC.

Zkoušečka umožňuje zjistit, zda jsou kabely/vodiče pod napětím, nebo ne. Zkontroluje, zda jsou zařízení, světlo nebo obvod řádně vypnuty před započetím elektroinstalační práce.

Měření zkoušečkou je možné pouze jako dotykové - nikdy nepoužívat k trvalému připojení. Zkoušejte pouze obvody pod napětím, pokud je známé, respektive odpovídající napětí živé části rozsahu měření. Jsou-li zkušební hroty poškozeny nebo zkoušečka nepracuje správně dle návodu, zkoušečku nepoužívejte. Při měření napětí držte zkoušečku a pohyblivý hrot za vystouplou ochranou zábranou, která zabrání prstům v náhodném dotyku s měřeným napětím. Tělo zkoušečky a hroty musí být při měření suché. Nepoužívat za deště. Nikdy neměřte zkoušečkou napětí, pokud máte mokré ruce.

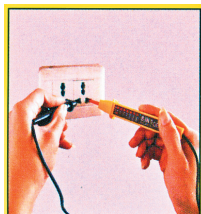
Tento přístroj není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v bezpečném používání přístroje

Nikdy neriskujte.

Pokud máte nějaké pochybnosti a nejste si jisti, nechte si poradit od kvalifikovaného elektrikáře.

Při práci se nikdy nedotýkejte kovových špiček - měřících hrotů.

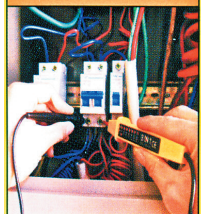
Povrch přístroje výhradně čistit suchým procesem bez použití chemických prostředků, rozpouštědel apod. Nepoužívat ostré předměty.



TEST AC VOLTAGE



TESTS DC VOLTAGE



TEST AC VOLTAGE



**ViD ELSTROEM s.r.o.**

č.p. 69

582 91 Nová Ves u Světlé

elstroem@vid-el.cz

www.vid-el.cz