

TH210 е мултифункционален детектор за откриване метал (пирони, тръби и арматура), напрежение и дървени греди. Може да се използва за откриване на скрити разклонителни кутии и кабели под напрежение.

ЕЛЕМЕНТИ НА УРЕДА

1. Бутон **ON/OFF** за вкл./изкл.
2. Бутон **>** за избор на режим.
3. **Жълт** бутон от ляво за калибриране и измерване.
4. Дисплей

РАБОТА

1. Включете, изберете режим и натиснете жълтия бутон от ляво за калибриране. Задръжте бутона докато чуете звуков сигнал.
Внимание ! Калибрирайте далеч от проводници под напрежение или метални обекти. Калибрирането е автоматично и се извършва при всяко натискане на жълтия бутон.
2. Без да пускате жълтия бутон, започнете да движите детектора по стената или тавана. Когато чуете звуков сигнал и дисплеят покаже максимална стойност, отбележете мястото. Преместете нагоре и надолу (ляво и дясно) и направете още няколко измервания. Позицията на отбелязаните точки, ще ви покаже как е разположена, тръбата, гредата или проводника под напрежение.

ВНИМАНИЕ !

1. Търсачът не функционира нормално при фолирани или метални стени.
2. Откриването на дървена гредка може да се окаже трудно, ако движите търсача само по дължина на гредата, затова движете в различни посоки.
3. Повторете измерването в режими METAL и AC за да се убедите, че открития обект не е метален или проводник под напрежение.
4. Дръжте другата си ръка в страни от уреда.
5. Откриването може да се затрудни ако има няколко греди в близост една до друга.
6. Екранирани проводници или такива поставени в метални тръби не може да бъдат открити.
7. Проверявайте за проводници винаги преди да пробивате отвори или да забивате пирони.
8. За Ваша безопасност при ремонтни дейности в близост до проводници под напрежение изключвайте ел. захранване.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Дълбочина на засичане:	до 38 mm за дървени греди до 30 mm за метални обекти до 30 mm за проводници с напрежение 90-250V / 50Hz
Работна температура:	0°C÷40°C
Батерия:	9V (6F22)
Размери:	6.95*3*15.47 cm
Тегло:	250 g



ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ

ДИРЕКТИВА ЗА ОТПАДЪЦИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ (WEEE)

Символът по-долу указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава.

Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО).

Неправилната обработка на този тип отпадъци може да има отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които като цяло се свързват с ЕЕО. Същевременно правилното изхвърляне на този тип продукти ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси.

За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.



ГАРАНЦИОННА КАРТА



Електронни елементи за професионалисти и любители
София, ул. Хан Аспарух 1, тел.: 952-51-44
www.steinberger.bg

1. Гаранционният срок започва да тече от датата на покупката.
2. Гаранционното обслужване се осъществява само при представяне на гаранционна карта и касова бележка/фактура. Гаранцията отпада при нарушен външен вид, поправка или промени във фактурата или гаранционната карта.
3. Гаранцията е валидна само за повреди, дължащи се на производствен дефект, който се е проявил в гаранционния срок.
4. Претенции за некомплектованост на изделието се обслужват само в момента на неговото закупуване.
5. Гаранционният срок за всички артикули 24 месеца. Изключение правят следните артикули:
 - А. Гаранционният срок за осветителни тела е 6 месеца. Гаранцията не е в сила ако:
 - крушката е изгоряла от пренапрежение, ниско напрежение или вследствие окъсяване.
 - осветителното тяло е използвано в среда, която не отговаря на класа на защита (IP44, IP65 или други).
 - продуктът е отворян с цел отремонтване.
 - има нарушена цялост на продукта: счупено стъкло, счупена кутия на захранването, прерязани или сменени захранващи кабели, пробит или спукан корпус, повреден външно сензор за управление на лампата, както и ако продукта е ползван невнимателно.
 - В. Гаранционният срок за акумулаторни батерии е 6 месеца. Батериите са консуматив за най различни устройства и тяхната дълготрайност и характеристики зависят изцяло от спазването на правилата и времето за експлоатация от страна на потребителя. Гаранцията не е в сила ако състоянието на акумулаторните батерии показва неправилна експлоатация.
 - С. Гаранционният срок за електрически и газови поялници е 12 месеца. Гаранцията не е в сила ако състоянието на поялника показва неправилна експлоатация или използване на нерафинирана газ.
6. Изделието се приема за гаранционен ремонт само в опаковка, гарантираща безопасното му транспортиране. Условие за извършване на гаранционно обслужване е отсъствието на механични и термични деформации на изделието и ненарушени гаранционни стикери.
7. Гаранционното обслужване се осъществява само в сервизните центрове на вносителя, описани по-долу.
8. Повреди, дължащи се на лош транспорт, неподходящо съхранение, неспазване на указанията в съпровождащата документация, незаземяване, неизправности в електрическата мрежа, природни бедствия и форсмажорни обстоятелства, ползване на некачествени консумативи, опит за отстраняване на дефект от неупълномощени лица или по други причини, независещи от вносителя, се отстраняват за сметка на клиента.
9. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба потребителят има право да предяви рекламация, като поиска продавача да приведе стоката в съответствие с договора за продажба.
10. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба се извършва в рамките на един месец, считано от предявяването на рекламацията от потребителя.
11. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба е безплатно за потребителя. Той не дължи разходи за експедиране на потребителската стока или за материали и труд, свързани с ремонта ѝ, и не трябва да понася значителни неудобства. Потребителят може да иска и обезщетение за претърпените вследствие на несъответствието вреди.
12. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба и когато потребителят не е удовлетворен от решаването на рекламацията той има право на избор между една от следните възможности:
 - разваляне на договора и възстановяване на заплатената от него сума.
 - намаляване на цената.
13. Потребителят не може да претендира за възстановяване на заплатената сума или за намаляване цената на стоката, когато търговецът се съгласи да бъде извършена замяна на потребителската стока с нова или да се поправи стоката в рамките на един месец от предявяване на рекламацията от потребителя.
14. Потребителят не може да претендира за разваляне на договора, ако несъответствието на потребителската стока с договора е незначително.
15. Потребителят може да упражни правото си на гаранционно обслужване в срока обявен по-горе, считано датата на доставянето на потребителската стока. Срокът спира да тече през времето, необходимо за поправката или замяната на потребителската стока или за постигане на споразумение между продавача и потребителя за решаване на спора.
16. Независимо от търговската гаранция продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно ЗЗП.

Адреси на търговски обекти и сервизни центрове на фирма „Щайнбергер“ ООД:

София, ул. „Хан Аспарух“ 1	тел.: (02) 952514	Стара Загора, ул. „Ген. Столетов“ 113	тел.: (042) 624552
София, бул. „Прага“ 22	тел.: (02) 8510505	Плевен, ул. „Д. Константинов“ 23	тел.: (064) 822822
София, ул. „Пиротска“ 33	тел.: (02) 9801213	Варна, ул. „Поп Харитон“ 10	тел.: (052) 600424
Бургас, ул. „Христо Ботев“ 97	тел.: (056) 842200	Пловдив, ул. „Самара“ 20	тел.: (032) 962316
В. Търново, ул. Мармарлийска“ 35	тел.: (062) 670362	Русе, бул. „Съединение“ 37	тел.: (082) 836075