

## PRODUKTINFORMATIONSBLATT

### Profildetektor



#### Beschreibung

Professioneller Profildetektor für Bau- und Renovierungsunternehmen. Wird von Elektrikern, Installateuren, Malern und Stuckateuren zum Scannen von Wänden und Decken verwendet. Das Gerät erkennt stromführende Leitungen, Metallelemente (Nichteisen- und ferromagnetischen Metalle) und Holzkonstruktionen in den Wänden. Durch die Verwendung des Suchers wird das Risiko einer Beschädigung der elektrischen und hydraulischen Installationen unter dem Putz erheblich minimiert.

#### Eigenschaften

- Erkennung von stromführenden Leitungen max. 40 mm;
- Erkennung von ferromagnetischen Metallen max. 100 mm;
- Erkennung von Nichteisenmetallen max. 80 mm;
- Erkennung von Holzbauelementen max. 38 mm;
- einfach zu bedienen;
- visueller und akustischer Alarm der Kabelerkennung;
- Gummigehäuse schützt vor mechanischer Beschädigung;
- bequeme, ergonomische und kompakte Form ermöglicht eine komfortable Einhandbedienung;
- das Gerät wird mit einer 1x 9 V 6LR 61 / 6F22-Batterie betrieben, die Batterielebensdauer wird durch die automatische Abschaltfunktion verlängert;

#### Technische Daten

HT4M340	5902801290480	122 g	1	20



Högerter Technik GmbH, Pariser Platz 6a,  
10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Product/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено  
в Республике Польша для:

PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21  
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importeur/ Импортёр:

RU ООО «ТВ РУС» 140073, Московская область,  
город Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон  
Птицефабрика, литер 7А; info@hoegert.ru.

Организация уполномоченная принимать претензии  
по качеству товара. Товар не подлежит обязательной  
сертификации, срок службы неограничен.

HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,

Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,  
Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová