

ÜST ARAMA&EL TİPİ METAL DEDEKTÖRÜ Thruscan dx/dx-V KULLANMA KILAVUZU

ELEKTRAL-Thruscandx/dx-V El Dedektörü'nü seçtiğiniz için sizi kutlarız. Bu seçimle hem kaliteli, hem ekonomik hem de satış sonrası hizmetlerde sıkıntı çekmeyeceğiniz kurumsal yapıya sahip bir Müessese ile tanışmış oldunuz. Cihazınız Dünyanın bir çok Ülkesine ihraç edilmekte ve başarı ile kullanılmaktadır. Nice ELEKTRAL cihazlarında buluşmak üzere...

KULLANIM:

- Cihazımız NiMH (9VDC-250mA) şarj edilebilir bataryaya sahiptir. Cihaz açılış anında 1sn. boyunca batarya şarj seviyesini gösterir. Batarya şarjı kullanılabilir seviyenin altında ise sesli ve ışıklı uyarı verir ve çalışma durumuna geçmez. Şarj etmek için adaptör(12VDC-20mA) jack'ını cihaza, fişini de, şehir şebekesi (220 VAC/50Hz) prizine takarak, şarj edilmelidir. Şarj regülatörü dedektörün içindedir. **İlk şarj süresi yakl. 15 saattir.** İlk şarjdan sonraki şarjlar yakl. 10 saattir. Şarj uyarısı oluşmadan şarj etmeyiniz. **Şarj esnasında kullanmayınız.**
- Cihaz açık iken ▲ ▼ butonları ile hassasiyet seviyesi ayarlanır (5. Led en yüksek hassasiyet, 1. Led en düşük hassasiyettir). Cihaz oto-kalibrasyonunu tamamladıktan sonra aktif hale gelir (Bu esnada sinyal sesi duyulabilir).
- Metale yaklaştırıldığında sesli ve ledli vumetre ile görsel uyarı verir.
- Kulaklıkla ve/veya titreşimle sessiz arama olanağı vardır. (opsiyonel)
- Geniş bilgi için lütfen Firmamızla irtibat kurunuz.

• Her türlü değişiklik hakkımız mevcuttur. • Bu cihazın kullanımından ikinci ve üçüncü şahıslar firmamıza hiçbir sorumluluk yükleyemez. • Her hakkı mahfuzdur.



HAND-HELD METAL DETECTOR Thruscan-dx/dx-V USERS MANUAL

Thank you for your choice of the right Body Scanner which comprises quality and economy as well as the right guarantee for the after sale services of a professional established Company, Elektral. These equipments are exported and successfully used all over the world in many Countries. Hope to be at your service at many ELEKTRAL equipment's, many more...

OPERATION:

- Detector is rechargeable with NiMH (9VDC-250mA) battery. It shows its battery condition in 1st second. If the battery is weak than warns the user by alarm&Led and doesn't operate. It should be recharged with its (12VDC-20mA) charger. **First charging period is approximately 15 hours.** Latter charges are 10 hours. Do not recharge until warning indicator lights on. **Do not!.. Use during charging!..**
- Use ▲ ▼ buttons to setup the sensitivity. 5th LED is the highest sensitivity, 1st is the lowest sensitivity. HHMD firstly auto calibrates itself and recovers for operation. (Alarm can be heard these stage).
- HHMD alarms audible and visual (with LED Vu-meter), getting closer to a metal object,
- Optional: Earphone output and/or vibration for silent detection.
- Please contact to our factory in case of any necessity.

• Alterations reserved. • No claims can be accepted by our firm regarding the applications of this instrument from, second or third parties. • All rights reserved. Gua709

ÜST ARAMA&EL TİPİ METAL DEDEKTÖRÜ Thruscan dx/dx-V KULLANMA KILAVUZU

ELEKTRAL-Thruscandx/dx-V El Dedektörü'nü seçtiğiniz için sizi kutlarız. Bu seçimle hem kaliteli, hem ekonomik hem de satış sonrası hizmetlerde sıkıntı çekmeyeceğiniz kurumsal yapıya sahip bir Müessese ile tanışmış oldunuz. Cihazınız Dünyanın bir çok Ülkesine ihraç edilmekte ve başarı ile kullanılmaktadır. Nice ELEKTRAL cihazlarında buluşmak üzere...

KULLANIM:

- Cihazımız NiMH (9VDC-250mA) şarj edilebilir bataryaya sahiptir. Cihaz açılış anında 1sn. boyunca batarya şarj seviyesini gösterir. Batarya şarjı kullanılabilir seviyenin altında ise sesli ve ışıklı uyarı verir ve çalışma durumuna geçmez. Şarj etmek için adaptör(12VDC-20mA) jack'ını cihaza, fişini de, şehir şebekesi (220 VAC/50Hz) prizine takarak, şarj edilmelidir. Şarj regülatörü dedektörün içindedir. **İlk şarj süresi yakl. 15 saattir.** İlk şarjdan sonraki şarjlar yakl. 10 saattir. Şarj uyarısı oluşmadan şarj etmeyiniz. **Şarj esnasında kullanmayınız.**
- Cihaz açık iken ▲ ▼ butonları ile hassasiyet seviyesi ayarlanır (5. Led en yüksek hassasiyet, 1. Led en düşük hassasiyettir). Cihaz oto-kalibrasyonunu tamamladıktan sonra aktif hale gelir(Bu esnada sinyal sesi duyulabilir).
- Metale yaklaştırıldığında sesli ve ledli vumetre ile görsel uyarı verir.
- Kulaklıkla ve/veya titreşimle sessiz arama olanağı vardır. (opsiyonel)
- Geniş bilgi için lütfen Firmamızla irtibat kurunuz.

• Her türlü değişiklik hakkımız mevcuttur. • Bu cihazın kullanımından ikinci ve üçüncü şahıslar firmamıza hiçbir sorumluluk yükleyemez. • Her hakkı mahfuzdur.



HAND-HELD METAL DETECTOR Thruscan-dx/dx-V USERS MANUAL

Thank you for your choice of the right Body Scanner which comprises quality and economy as well as the right guarantee for the after sale services of a professional established Company, Elektral. These equipments are exported and successfully used all over the world in many Countries. Hope to be at your service at many ELEKTRAL equipment's, many more...

OPERATION:

- Detector is rechargeable with NiMH (9VDC-250mA) battery. It shows its battery condition in 1st second. If the battery is weak than warns the user by alarm&Led and doesn't operate. It should be recharged with its (12VDC-20mA) charger. **First charging period is approximately 15 hours.** Latter charges are 10 hours. Do not recharge until warning indicator lights on. **Do not!.. Use during charging!..**
- Use ▲ ▼ buttons to setup the sensitivity. 5th LED is the highest sensitivity, 1st is the lowest sensitivity. HHMD firstly auto calibrates itself and recovers for operation. (Alarm can be heard these stage).
- HHMD alarms audible and visual (with LED Vu-meter), getting closer to a metal object,
- Optional: Earphone output and/or vibration for silent detection.
- Please contact to our factory in case of any necessity.

• Alterations reserved. • No claims can be accepted by our firm regarding the applications of this instrument from, second or third parties. • All rights reserved. Gua709