

55750.220 LPG KAÇAK ARAMA DEDEKTÖRÜ

AÇILIŞ

Kaçak detektörünün açma kapama anahtarı ON/OF düğmesidir, ON düğmesine basıldığında detektörün arkasındaki LED ler kırmızı yanacaktır. 10–15 saniye detektörün içindeki motor ısındıktan sonra LED ler yeşil olduğunda ve detektörden bip sesi geldiğinde kaçak detektörü hazır hale gelir.

HASSASLIK SEVİYESİ

Kaçak detektörünün 6 hassas seviyesi (1–6 kadar)vardır. En yüksek hassaslık seviyesi 500PPM gaz yoğunluğuna eşit gaz kaçağını bulabilmektedir. Kaçak detektörünü açtığımızda hassaslık seviyesi 5. düzeydedir. Ünitenin arkasındaki yukarı aşağı ok tuşları ile hassaslık ayarı ayarlanabilir.

RESETLEME

Kaçak bulunduğu ünite hem LED ler aracılığıyla hem de sesli olarak bizi uyaracaktır. Kaçak bölgesinde kaçaktan emin olmak için reset tuşuna basılır. Aynı bölgede tekrar araştırılır. Reset düğmesine basıldığında aynı zamanda ortamın var olan çevre yoğunluğuna ayarlar.

LED IŞIK FONKSİYONU

LED ışıkların kaçak tepsini kolaylaştırır. Kaçak dedektörü açıldığında LEDler devreye girecektir.

MUTE

Sesli uyarıcıyı (bip) açıp kapamaya yarar.

UYARILAR

Basınçla sistem çatlayabilir
Koruyucu dış yüzey kullanın
Gaz buharını içinize çekmeyiniz
Oynar parçaların aletlerini temiz tutunuz.
Kaçaklara basıncı ve gazı zarara sebep olabilir
Koruyucu gözlükler kullanınız

ÖNEMLİ KAÇAK TİPLERİ BULMA

- En iyi kaçak bulma şekli detektörün ucu çapraz hareket ettirilmeli kaçak hissedilen bölgelerden detektörün 2cm-5cm yükseklikte geçirilmeli ve kaçak hissedildiğinde alarm kaçak varsa ünite sesli ve ışıklandırılmalı alarm verecektir.
- Ünite kirli alan içinde kullanıldığında bazen düzensiz alarm verebilir. Bu tür durumlarda en iyi sonucu alabilmek için ünitenin temiz ortam da resetlenmesi gerekmektedir. Böylece ünite var olan çevrede gaz yoğunluğuna göre kendini ayarlayacaktır.
- Eğer ünitenin şarjı az ise ön ısınmadan sonra 6 yeşil Led yanacak ön ısınmadan sonra 6 yeşil LED yanacak bu durumda ünite kapatılıp tekrar şarj edilmeden kullanılmayacaktır.
- Pil tamamen boşaldıktan sonra şarj edildiğinde pilin ömrü daha uzun olacaktır.
- SENSÖRü daima, temiz, tozsuz ve yağsız tutunuz.

DÜŞÜK PİL GÖSTERGESİ

Pilin şarj edilip edilmesine yardımcı olmak için düşük pil seviye göstergesi fonksiyonunu kullanmamız gerekir. Ünite ON konumundayken pil göstergesi aktif olacaktır 6 ışıklı LED yanacaktır. Ünite açıkken ON/OFF düğmesine sürekli basılı tutulduğunda içindeki pilin doluluk seviyesi LED lerden görülmektedir.

ŞARJ EDİLEBİLİR PİLLER

Üniteler iki 12V DV şarj edilebilir pillerle çalışır. Ünite dolu pille 8 saat sürekli çalışır. Şarj ünite ile beraber verilir. Pilin şarj edilebilmesi için 4 saat yeterlidir.

GARANTİ

Ünite satıldığı tarihten itibaren 1 yıl garantilidir.

ÖZELLİKLER

Çalışma derecesi :32 F Derece-125 F Derece(0-52 C derece)

Ölçü :7"ile 7"

Güç Sağlayıcı :2 C ölçü 12V Ni-MH piller

Ağırlık :1,10 IBS(500gr)

Pil Ömrü :dolu şarjlı haliyle yaklaşık 8 saat

Isınma süresi :25 saniye

Baştaki hortum uzunluğu :15"