

CO-9B Kullanım kılavuzu

***FireAngel***<sup>®</sup>

**KARBONMONOKSİT**  
**ZEHİRLİ GAZ ALARMI**

## İÇİNDEKİLER

---

GİRİŞ ÖZELLİKLERİ	2	BİR ALARM FAYDALI	14
	2	NUMARALARI TEKNİK BİLGİLER	15
KARBONMONOKSİT VE size ve ailenize nasıl etkileyebilir	3	İMHA HALİNDE NE YAPMALI 7 YIL	16
		GARANTİ ÜRÜN YELPAZESİ	17
NEREDE Detektörünüz		NOTLAR DÖNDÜ	17
MONTAJI	5		18
SİZİN DEDEKTÖRÜ			19
YÜKLEME	7		19
PİL MONTAJ / DEĞİŞTİRME			20
	8		
BAKIMI ÜRÜNÜN göstergelerini	9		
anlama ÖZELLİKLERİ ÇALIŞMA /			
SİZİN Dedektör Testi	12		
	13		

---

## GİRİŞ

---

Tebrik ederiz! Sen akıllı bir yatırım yaptık  
Yenilikçi ürün ve kişisel güvenlik içinde.  
CO-9B Karbonmonoksit Zehirli Gaz Alarmı ev güvenliğine bir estetik ve etkili bir katkı sağlamak için en son teknoloji ve yenilikçi tasarımı bir araya FireAngel Limited, gelen yerli can güvenliği ürünlerinin yeni nesil biridir.

ürünlerin FireAngel yelpazesi, sürekli gelişen ve genişletilmektedir. Ürün yelpazesine son eklemeler öğrenmek için [www.fireangel.co.uk](http://www.fireangel.co.uk) ziyaret ediniz.

FireAngel bazı üretmektedir en  
Dünyada teknolojik açıdan gelişmiş karbonmonoksit dedektörleri.

## ÖZELLİKLER

---

- doğru evinizdeki zehirli CO düzeylerinin erken uyarı sağlayan karbon monoksit (CO) düşük seviyelerde ölçmek için tasarlanmış gelişmiş bir elektrokimyasal sensör
- sürekli karbon monoksit tespit
- Normal ev kirlenmesi neden olduğu yanlış alarm dayanıklıdır
- (1m / 3 feet) gürültülü bir 85dB alarmı acil bir durumda sizi uyarmak için sesler
- Testi / reset düğmesi
- Düzenli dedektör düzgün çalıştığından emin olmak için kendi kendini kontrol
- , Monte etmek Basit taşınabilir, seyahat için idealdir
- 2001: 50291 Karbonmonoksit Alarmlar Avrupa Standardı BS EN Onaylıdır
- 7 yıl garanti

# KARBONMONOKSİT VE size ve ailenize nasıl etkileyebilir

Karbon monoksit yüzlerce insanı her yıl öldürür ve daha birçok kişi yaralandı zehirli bir gazdır. Genellikle sessiz katil olarak, bu koku veya tat vardır ve görülemez anılır. Oksijen gibi, CO, normal solunum işlemi sırasında akciğerler yoluyla vücuda girer. Bu sayede kalp, beyin ve diğer hayati organlara oksijen akışını azaltarak, kırmızı kan hücrelerinde değiştiren oksijenle yarışıyor. Yüksek konsantrasyonlarda, CO dakika içinde öldürebilir.

bildirilen karbonmonoksit zehirlenmesi vakalarının çoğu mağdur farkında iken onlar değil belirtmek iyi hissetmek, onlar disorientated ve bina çıkarken veya yardım çağrısında ya kendilerini kaydedemedi hale gelir. Kurban genellikle uyanmak değil çünkü uykusu sırasında Pozlama özellikle tehlikelidir.

## CO zehirlenmesinin belirtileri

Aşağıdaki belirtiler Ailenin bütün üyelerinin haberdar edilmelidir CO zehirlenmesi ile ilgili olabilir:

- **Hafif Pozlama:** Hafif baş ağrısı, bulantı, kusma, yorgunluk (genellikle olarak tarif semptomları 'gibi flu-')

- **Orta Pozlama:** Şiddetli zonklama baş ağrısı, sersemlik, konfüzyon, hızlı nabız
- **Aşırı Pozlama:** Bilinç kaybı, kasılmalar, kardiyorespiratuvar yetmezliği, ölüm

İşletme FireAngel CO detektörü detektörü çevreleyen atmosfer içinde milyon (ppm) olarak CO seviyesini izler.

## 35ppm izin verilen maksimum

Mesleki Güvenlik ve Sağlık İdaresi (OSHA) tarafından önerildiği gibi herhangi 8 saatlik süre içinde sağlıklı yetişkinler için sürekli maruz kalma uygunluğu.

## 200 ppm Hafif baş ağrısı, yorgunluk,

baş dönmesi, mide bulantısı 2'den sonra - 3 saat.

## 400 ppm 2 - 1 içindeki Frontal baş ağrısı

saat ömrü 3 saat sonra tehdit.

## 800 ppm Baş dönmesi, mide bulantısı ve


45 dakika içinde kasılmalar. 2 saat içinde bilinç kaybı. 3 saat - 2 içinde ölüm.

Eğer, havalandırmak için aletleri kapatın ve binayı tahliye etmelerini mülkiyet kapı ve pencereleri, CO sizi veya ailenizi etkiliyor olabileceğinden şüpheleniyorsanız açılmalıdır. Şu anda yetkililer başvurulması gerekir

bina yeniden girmeden önce karbon monoksit kaynağına bulmak için. Tıbbi dikkat CO zehirlenmesinin etkileri acı herkes için aranmalıdır (baş ağrısı, mide bulantısı, sayfa 3).


### CO Ortak kaynakları

- Petrol ve gaz kazanları
- Taşınabilir jeneratörler
- Yağ ya da katı yakıt ocak
- Gaz veya parafin ısıtıcılar
- barbekü
- tıkanmış bacaları
- Gaz, tahta, kömür ya da kok şömine
- Sigara içmek
- Gaz aletleri
- Herhangi fosil yakıt yakma cihazı

 **UYARI:** Bu FireAngel karbonmonoksit dedektörü, yanıcı gaz dedektörü, ne de duman dedektörü değildir. yükleyin

uygun dedektörler tespit etmek için  
yanıcı gazlar, ya da duman.

Bu CO dedektörü (uygun havalandırma ve egzoz sistemleri de dahil olmak üzere), yakıt yakan aletleri doğru montaj, kullanımı ve bakımı için bir ikame, veya bacaları süpürme olarak görülmemelidir.

 **UYARI:** aralıklı olarak bu karbon monoksit dedektörü kullanın veya çalıştıkları için taşınabilir bir dedektör olarak etmeyin

yakıt yanma aletlerinden veya bacaları yanma ürünlerinin dökülme tek bir kaynaktan iz.

### Yapma:

- SİZİN CO DEDEKTÖRÜ HERHANGİ UYARI YOKSAY!
- ev, karavan, çadır veya kabin içindeki kömür Yanık
- Yükle uygun bilgi, beceri ve uzmanlığı olmadan yakıt yakan aletleri dönüştürmek veya servis
- bir oda ısıtma için bir gaz ocağı kullanım
- Kapalı mekanlarda parafin veya doğal gaz kullanılarak unvented gazlı cihazlar çalıştırın
- içeride veya dar alanlarda benzinli motorları çalıştırın
- bir cihazı kapatıldığında bir güvenlik cihazı göz ardı
- Tanınmış bir test laboratuvarı tarafından kabul aletleri satın
- üreticinin talimatlarına göre aletleri yükleyin
- profesyoneller tarafından yürütülen cihaz teçhizatları Var (mühendis kayıtlı olmalıdır Gaz aygıtlar için)
- senin aletleri kalifiye bir servis mühendisi tarafından düzenli olarak kontrol ettirin
- senin bacalar ve bacaları temizlemiş

profesyonel olarak her yıl

- tüm yakıt-yakma aletleri düzenli görsel denetimler yapın
- kapalı barbekü veya ekli garajda etmeyin
- Açık pencereleri şömine ya da yağ / katı yakıt ocak kullanımında
- Evinizde 2001: Sadece 50291 BS EN gereksinimlerini karşılamak CO dedektörleri yüklemek
- CO zehirlenmesi belirtilerinin farkında olun (sayfa 3)

SİZİN karbonmonoksit dedektörü KULLANMAK İÇİN KENDİNİ VE KAYNAKLARI VE CO zehirlenmesinin belirtileri VE NASIL ailenizi EDUCATE

## NEREDE Detektörünüz MONTAJI



**UYARI:** Bu sensor bir karbon monoksit gazı varlığına işaret sadece olacaktır. Karbon monoksit gazı diğer alanlarda mevcut olabilir.

### hangi odada dedektör monte edilmelidir?

İdeal olarak, bir cihaz, bir yakıt yakma cihazı ihtiva eden, her bir odaya monte edilmelidir. Ek aparat yeterli uyarı aparatı bularak, diğer odalarda yolcular için verilen sağlamak için takılabilir:

- Uzaktan odalar hangi yolcu (lar) uyanık iken önemli bir zaman harcamak ve bunların hangi binanın başka bir yerinde cihazdan bir alarm duymak mümkün olmayabilir, ve
- Her uyku odası

Eğer birden fazla bir odada bir yakıt yakma cihazı ve cihaz sayısı sınırlıdır, ancak, aşağıdaki noktalar aparatı koymak için en iyi karar düşünülmelidir:

- Bir bacasız veya açık bacalı cihazı ihtiva eden bir odada cihaz bulun ve
- yolcu (lar) en fazla zaman bir odada aparatı bulun
- Yerli tesislerinde Bir bedsit (a

Daha sonra cihaz kişi uyuduğu yer olabildiğince ancak yakın pişirme aletlerinden kadarıyla konulmalıdır (oturma ve yatak odası olarak hizmet veren tek kişilik oda)

- Cihaz, normal olarak kullanılmayan bir oda içinde (örneğin, bir kazan dairesi için) olup, aparat, sadece alarm daha kolay duyulabilir böylece oda dışında konulmalıdır.

**Nerede odasında ben dedektörü yerleştirmek gerekir?**

**bir yakıt kaynağı ile aynı odada bulunan cihaz: bir Her iki duvar ve tavan monte cihaz için aşağıdakiler geçerlidir:**

- Cihaz potansiyel kaynak 1m ila 3m arasında bir yatay mesafede olmalıdır
- bir odada bir bölme olması durumunda, cihaz kaynak olarak bölmenin aynı tarafında yer almalıdır
- Eğimli tavanlı odalarda Karbonmonoksit dedektörleri odanın yüksek tarafında yer almalıdır

**b) Cihaz bir duvar bulunur ise: aşağıdakiler dikkat edilmelidir önceki noktalarına ek olarak:**

- tavana yakın yer almalıdır;
- bu yükseklik daha fazla bir yer olmalıdır

Herhangi bir kapı ya da pencere uzunluğundan daha;

- tavadan en az 150mm olmalıdır.

**Cihaz tavanında yer durumunda:**

- herhangi duvar ve herhangi tavan tıkanıklığı örneğin ışık parçaları en az 300mm olmalıdır.

**cihaz uykü odası bulunan ve bir yakıt yakma cihazından uzak odalarda:**

- Aparatı uykü odalarında bulunan veya yakıt ile çalışan aletin uzak odalarda bulunan yolcular soluma bölgesinin nispeten yakın yer almalıdır

**Nerede dedektör koymak değil**

**Cihaz yüklenmemelidir:**

- (Bir perde, bir dolap ya da arkasında örneğin) kapalı bir alan olarak
- o (mobilya örneğin) tıkalı olabilir Nerede
- Doğrudan bir lavabo üzerinde
- bir kapı veya pencere yanında
- aspiratör yanında
- havalandırmasının veya diğer benzeri havalandırma açıklıkları yanında
- bir alanda sıcaklık ° C -10 altına düşer veya 40 ° C'yi nerede
- Burada kir ve toz sensörünü engelleyebilir
- Nemli veya nemli bir konumda (banyo içinde bulunur)

- herhangi bir cihaz daha az bir 1m / 3 feet

## SİZİN DEDEKTÖRÜ YÜKLEME



**NOT:** Bu cihaz yüklemek mümkün hissediyor yetkili bir kişi tarafından monte edilmelidir göre bu talimatlar.

Öncelikle verilen alanda dedektörünüze yükleme tarihini yazın. Biz dedektör duvara monte öneririz.

### duvara veya tavana monte etmek için:

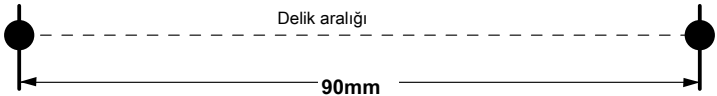
Bu ürüne kullanılmak üzere seçildi gibi, sağlanan vidaları kullanmak emin olun. Delik pozisyonları işaretleme ilgili yardım için aşağıya şablon kullanın. duvara delik açın. plastik dübelleri yerleştirin. vidalarını sıkın. Sağlamak vıda detektör vidalara yuvasına izin vermek için 3 mm ile duvarından çıkıntı vardır.

### Bir rafta yerleştirmek için:

Dedektörün tabanı bir raf üzerinde serbest beklemeye izin vermek için tasarlanmıştır.



**UYARI:** Bir rafa yerleştirirken 7 sayfalarda 5 çıklandığı gibi, konumlandırma için önerilere uyun.





## PİL MONTAJ / DEĞİŞTİRME

bir Dedektör zaten ise, duvar veya tavan sonra montaj vidalarını ile yerinden çıkarın monte edilmesidir.

**b** dedektörün arkasında yer alan pil kapağını çıkarın.

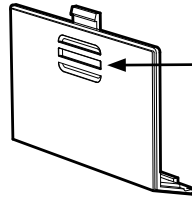
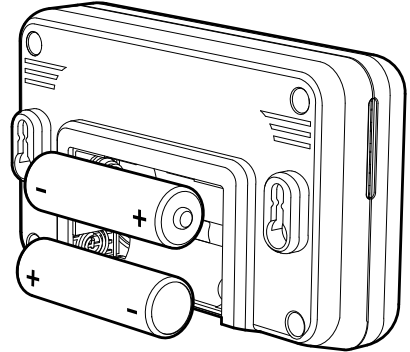
**c** 2 x onaylı pillerle değiştirin

Pillerin doğru yolu yuvarlak olduklarından emin 1.5 voltluk AA alkalin pil (önerilir piller için bkz sayfa 16). FireAngel Ltd. tarafından tavsiye edilenden başka pillerin kullanılması dedektörün çalışması üzerinde zararlı bir etkisi olabilir. Pil kapağını takın ve orijinal konumuna dedektörü döner.

**d** Tam çalışır duruma önce gelişmiş FireAngel dedektörü kısa bir 'ısınma' dönemi gerektirir.

Doğru Yukarıdaki adımların tümünü ardından ederse, birim yaklaşık 3 dakika içinde CO için izleme başlayacaktır. 3 dakikalık ısınma süresi tamamlandığında dedektör çirps veya 3 dakika ısınma aşığıdaki alarm girerse alarmı (aküden güç alan ve tam çalışır durumda olduğunu göstermek için dakikada bir, Güç LED'i yeşil yanıp söner dönem sonra sayfaya bakınız

e basarak ve 1 saniye için Test / Reset butonuna tutarak ölçer, pil ve devre edin. siren kısa sürede düğmeye basıldığında olarak çalmalı ve LED Alarm siren çalışıyor ve piller ünitesine güç sağlayan belirten kısa bir süre için kırmızı yanacaktır. iskandil, piller ve devre için bu test haftalık yapılmalıdır.



dışarı PİL bölümünü  
ortaya çıkarmak için de  
Sürme Kapı Basın  
çıkıntılı alan

12).

**UYARI:** kulaklarınıza yakın siren uzun süre maruz kalması işitme zarar verebilir.

Normal çalışma koşullarında,  
Piller en az 12 ay boyunca sürmelidir.

Piller bitmiş ne zaman detektör karbon monoksit zehirlenmesi riskine karşı korumaz.

**UYARI:** Aşırı yüksek veya düşük sıcaklıklara sürekli maruz kalma pillerin ömrünü kısaltabilir.

## ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

Kişisel FireAngel dedektör piyasadaki diğer CO dedektörleri ayıran birçok özellik sunuyor.

### Testi / Sıfırlama düğmesi özelliği

Bu düğme olacak:

- Ölçer, pil ve devre test
- Eğer dedektör içine CO kaynağı tanıtılarak sensörü sınamak izin ver (aşağıda 'Testi sensörü' bakınız)
- Sessizlik alarm sırasında yüksek 85dB iskandil (CO seviyesi 50 ppm den az olması mümkündür, güncel)

### Ölçer, pil ve devre Test

bastırıp dedektör düzgün çalıştığını doğrulamak için 1 saniye için test / Sıfırlama düğmesini basılı tutarak siren, pil ve devre test edin. siren kısa sürede düğmeye basıldığında olarak çalmalı ve alarm LED'i siren çalışıyor ve piller ünitesine güç sağlayan belirten kırmızı yanacaktır. iskandil, piller ve devre için bu test haftalık yapılmalıdır.

### sensörünün test

**NOT:** Biz önermek Bir kullanımı verimsiz olarak tütsü sopa veya sigara

Bu ürünler yakmak ki burada bir şekilde verilen kapalı duman, karbon monoksit, saptanabilir bir lokalize miktarını ihtiva anlamına gelir. duman alternatif kaynaklar, örneğin, bir söndürülmüş mum veya eşleme bu deney sırasında detektör bir tepki elde etmek için karbon monoksit yeterli seviyelerde içermez. dumanı algılamak olmaz senin CO dedektörü unutmayınız.

Alarm ilk 3 dakikalık ısınma süreci tamamlandıktan ve güç LED'i yeşil bir kez her dakika yanıp söndüğünü kurulumdan sonra ilk kez sensörü test veya pilleri değiştirirken varsa, emin ol.

**DİKKAT:** Sensör testi sadece sorumlu bir kişin tarafından yapılmalıdır. Bu test sadece yapılmalıdır **ayda bir**. Aşırı test pillerin ömrü kısalmı neden olur.

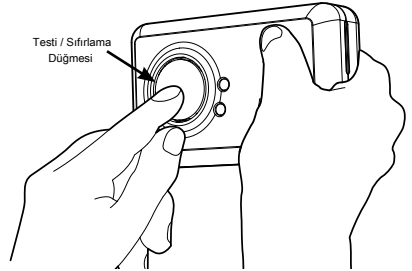
**NOT:** CO test kiti tütsü sopa veya sigara yakmak önlemek amacıyla kullanılabilir. Ancak bunlar ucuz ve kolayca kullanılabilir olarak tütsü çubukları kullanılmaktadır önerilir.

- iyice Sensörünüzü sinamak denemeden önce tüm adımları okuyun

Aşama 1 dedektör ise, duvar veya tavan vida dedektörü kancasını monte edilebilir.

Adım 2

tek elle siren deliklerini örtün. Güç LED'i yeşil yanar ve siren (bu yaklaşık 5 saniye sonra gerçekleşebilir) ikinci kez duyulana kadar bastırın parmağının / parmağıyla Testi / Reset düğmesini basılı tutun. Testi / Reset düğmesini bırakın. Testi / Sıfırlama düğmesini bırakmadan üzerine Güç LED'i bir kez her saniye yeşil yanıp söner. Bu detektör örnekleme oranı artırılabilir ve CO bilinen bir kaynağı kullanılarak test edilebilir olduğunu göstermektedir.



Aşama 3

Kibrit veya çakmak kullanarak bir tütsü çubuğu veya sigara yak. Bir tütsü sopa kullanılıyorsa tütsü sopa yanan böylece alevi üfleme emin olun. çakmak söndürün veya eşleme söndürmek ve suyun bir tabak içine yerleştirin.

Adım 4

yan dedektör açın

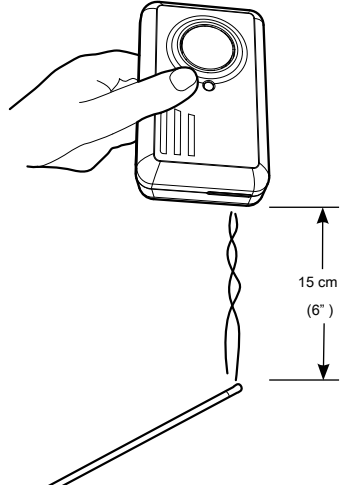
böylece detektörün sağ tarafında delikleri aşağıya bakan olduğu (şemada bakınız). duman detektörünün tarafında havalandırma girer, böylece detektörün altında 15 cm (6 inç) civarında tütsü sopa veya sigara tutun. 50 ppm den daha fazla sensör içinde lokalize karbon monoksit seviyesinin **artması için ses siren neden olur bir Dört yüksek sesle bip ve LED Güç döngüsü kısa bir süre için yeşil aydınlatmak için. Bu testin sonudur.**

Güç LED'i artık her saniye yeşil yanıp söner ama bir kez geri normal çalışma moduna geçer dedektör olarak her dakika yanıp sönen döner (O dahilinde karbon monoksitin lokalize düzeyi için dumanına maruz kalmanın iki dakika kadar sürebilir sensör) 50ppm üzerinden ulaşmak için. Test tamamlandıktan sonra yeniden dedektörün uzak CO kaynağını taşıyın.

Adım 5

Basamak 4'ten sonra, bir su çanağı içine yerleştirerek tütsü sopa veya sigara söndürüldü. Tüm söndürülen emin olun.

**i NOT:** sensörün içindeki lokalize karbonmonoksit seviyesi test sırasında 50 ppm ulaşmazsa, sensör testi 3 dakika sonra otomatik olarak duracaktır.



# ÜRÜNÜN göstergelerini anlama

Daha yüksek karbon konsantrasyonu  
detektör tarafından tespit monoksit,  
hızlı olacak yanıt verir. ne zaman yeterli  
Karbon monoksit salınımı gerçekleşecek yüksek sesli bir  
sinyal (1m / 3 feet 85 dB) algılanır ve LED alarm bir kez  
kırmızı her saniye yanıp söner.

## Alarm çalacaktır:

- dakika 60 ila 90 CO 50 ppm maruz  
kaldığında
- dakika 10 ila 40 CO 100 ppm maruz  
kaldığında
- 3 dakika içinde 300 ppm'lik ya da daha fazlasına maruz  
kaldığında

## / Düşük pil sinyali Arıza:

Ünite sürekli olarak sensör ve devre ayarlarını kontrol  
eder. Bu ayarlardan herhangi bulunursa yanlış veya  
piller yetersiz duruma gelirse o zaman dedektör bir  
yayacaktır

Tek sesli daraltma en fazla 30 gün boyunca dakikada  
bir kez. **ÖNEMLİ:** Bu detektör karbon monoksit tespit  
ettiğini anlamına gelmez.

pilleri hemen değiştirin. Ürün yeni piller olmasına  
rağmen cıvıltı devam eder ve ürün daha sonra garanti  
içerisinde ise,

Tavsiye için teknik desteğe başvurun. Ürün garanti  
hiçbir uzunsa hemen değiştirin!

FireAngel Teknik Destek Hattı

9:00-05:00, Pazartesi-Cuma.

Telefon: 0800 141 2561

UK Metin telefonu kullanıcıları Telefon: 18001 0800 1414 2561

EIRE kadranı: 1-800 523171 E-posta:

technicalsupport@fireangel.co.uk

# BAKIMI / TEST SİZİN

## DEDEKTÖRÜ

---

### Bakım

düzgün muhafaza yaptığınızda dedektör evinizdeki potansiyel olarak tehlikeli CO konsantrasyonları için sizi uyaracaktır. düzgün çalışır durumda sizin FireAngel dedektörü korumak için, ve sensör ürünün ömrü boyunca sürecek sağlamak için, sizin önerilir:

- basarak ve 1 saniye için test / Sıfırlama düğmesini basılı tutarak haftada da dedektörün siren, pil ve devre test edin (bkz sayfa 9)
- Sensör Testi kez her ay gerçekleştirin (bkz sayfa 9)
- yavaşça ayda bir yumuşak fırça eki ile durum vakumlama tozsuz dedektör tutun

dedektörünüze içinde sensörünü kirleten ve böylece güvenilirliğini etkileyen olasılığını önlemek için:

- dedektörünüze üzerindeki temizleme solüsyonları kullanmayın. Bunun için bir hafif nemli bir bezle silme
- dedektör boyamayın
- veya dedektör yakınında aerosollerin sıkımayın
- dedektör yakınında herhangi solvent bazlı ürünler kullanmayın

- , Boyama duvar kağıdı kaplama veya güçlü duman çıkarmak maddeleri kullanan diğer faaliyetleri gerçekleştirmeden önce plastik bir torba içinde güvenli bir yere ve mağazaya dedektör taşıyın. Bu faaliyetlerin bittiğinde torbadan çıkarın ve orijinal konumuna dedektörü geri vermeyi unutmayın

Herhangi testin başarısızlığı teknik destek hattı (iletişim bilgileri için bkz sayfa 19) bildirilmelidir.

senin CO dedektörü onarmaya çalışmayın. herhangi vidaları kaldırmak veya dedektör ana gövdesini açmayın. Herhangi bir girişim arızaya neden olabilir bunu ve garantiyi geçersiz kılar.

# BİR ALARM DURUMUNDA NE YAPMALI

---



**UYARI:** Bir yüksek alarm karbon monoksit olmadık derecede yüksek ve potansiyel olarak öldürücü seviyelerde bulunan bir uyarıdır. Bu alarmı görmezden, ayrıca pozlama ölümcül olabilir. Hemen karbon monoksit zehirlenmesi belirtileri için sakinleri kontrol ve tüm CO sorunlarını çözmek için uygun yetkililerle temas. **HERHANGİ ALARM YOKSAY ASLA.**

dikkatle eylemleri bir alarm durumunda almaya biliyorum emin olmak için bu kullanım kılavuzunu inceleyin.

## Alarm sırasında ne yapmalı

- Sakin olun ve kapı ve mülk havalandırmak için pencereleri açın
- Mümkünse kapalı olsalar ki, tüm yakıt yakma aletleri kullanmayı bırakıp sağlamak
- kapı ve pencereleri açık bırakarak özelliği tahliye
- senin gaz veya bunların acil durum numarası diğer yakıt tedarikçisi çalın; göze çarpan bir yere sayısını tutmak

(Daha yararlı sayılar için tersini bakınız) buradan yakıt tedarikçinin acil numarasını yazın:

- Alarm durana kadar etmeyin özelliği tekrar girin. temiz havaya maruz kalındığında temizlemek için sensör ve tespit edilen karbon monoksit düzeyine bağlı olarak durdurmak için alarm için 10 dakika kadar sürebilir
- Karbon monoksit zehirlenmesi (baş ağrısı, bulantı) etkilerini acı herkes için derhal tıbbi yardım alın ve bu karbon monoksit zehirlenmesi şüphesi tavsiye
- onlar bir uzman tarafından kontrol edildikten kadar tekrar aletleri kullanmayın. Gaz aletleri durumunda mühendis kayıtlı olmalıdır

# TEKNİK BİLGİLER

---

Dedektör Özellikleri:	Model CO-9B
Sensör Tipi:	elektrokimyasal
Sensör Ömrü:	7 yıl
Alarm Ses Seviyesi:	85dB 1m / 3 feet
Önerilen Piller:	Boyut AA Alkalin - Duracell LR6, Energizer LR6, Altın Tepe 15A
Pil ömrü:	normal çalışma koşulları altında 1 yıl, değiştirilebilir Aşıyor
Sıcaklık aralığı:	-10 ° C 40 ° C kadar (14°F) (104°F)
Çalışma Nem Aralığı:	30-90% RH Ağırlık (inc
pilller.):	125 gram (4.4oz)
Sertifikasyon:	BS EN 50291: 2001

Bu FireAngel karbonmonoksit dedektörü sürekli CO izlemek için tasarlanmıştır Onun yanıt süreleri Avrupa standardı BS EN 50291 gereksinimlerini karşılamak. 2001.

alarm sesi olacaktır:

- dakika 60 ila 90 CO 50 ppm maruz kaldığında
- dakika 10 ila 40 CO 100 ppm maruz kaldığında
- 3 dakika içinde 300 ppm'lik veya daha fazla CO seviyeleri maruz kaldığında





## UYARI:

## CİHAZLAR

Bu standarda uygun YAŞ, GEBELİK VEYA TIBBİ DURUMU NEDENİYLE KARBONMONOKSİT MARUZ GELEN ÖZEL RİSKİ OLAN İNSANLARI KORUMAMIZ OLMAYABİLİR. ŞÜPHE VARSA DOKTORUNUZA BAŞVURUNUZ.

Karbon monoksit detektörü Bir DUMAN ALARM VEYA yanıcı gaz dedektörü İÇİN BİR YERİNE DEĞİLDİR.

CO-9B BT KURULU VE ETKİN OLDUĞU TARİHİNDEN İTİBAREN 7 YIL BİR ÇALIŞMA bir ömrü vardır. KAYIT etiketinde MONTAJ TARİHİ SAĞLANAN VE ÇALIŞMA 7 YIL SONRA ÜNİTESİ DEĞİŞTİRİN.

## BERTARAF

Atık elektrikli ürünler düzenli ev atıkları ile birlikte atılmaması gerektiğini. tesislerinin bulunduğu yerlerde geri dönüşüme verin. ile kontrol sizin

yerel yönetim, perakendeci veya

FireAngel Teknik Destek Hattı bölgesel farklılıkları geçerli olarak geri dönüşüm / bertaraf tavsiye için (iletişim bilgileri için bkz sayfa 19). pil detektörü bertaraf edilmeden önce çıkarılmalıdır. piller ve detektör Hem mevcut düzenlemelere uygun olarak bertaraf edilmelidir.

Ayrıca bertarafı için bize karbonmonoksit dedektörü döndürebilir. iade adresi için İade bölümüne bakın. atılmak üzere iade edilen ürünün doğrulayan bir not eklemeyi unutmayın.



**UYARI: AÇMA KALKIŞMAYIN - YANIK YAPMAYIN**



## 7 yıl garanti

---

### Garanti kapsamı

onun kapalı mühürlü karbonmonoksit dedektörü satın alındığı tarihten itibaren 7 (yedi) yıllık bir süre için normal konut kullanım ve hizmet altında malzeme ve işçilik hatası bulunmayacağı orijinal alıcıya FireAngel Ltd. garanti eder.

o pul ön ödemeli ve satın alma belgesi ile döndürülür şartıyla, FireAngel Ltd. vesile garanti satın alma FireAngel Ltd'nin tarihten itibaren 7 (yedi) yıllık bir süre boyunca, o

kendi takdirine, kabul eder

ücretsiz birimini değiştirir. Herhangi yedek FireAngel CO-9B Karbonmonoksit Zehirli Gaz Alarmı garanti orijinal olarak satın dedektör bakımından orijinal garanti süresinin geri kalanı sürecek - yani alındığı tarihten itibaren orijinal satın alma tarihinden itibaren olup ikame ürün. FireAngel Ltd orijinal modeli artık mevcut veya stokta ise yerini benzer alternatif bir ürün sunma hakkını saklı tutar. Bu garanti orijinal perakende satın alma tarihinden itibaren el olarak satın alana uygulanır ve devredilemez. **Satın alma belgesi gereklidir.**

### Garanti feragatnameler

Bu garanti kaza, yanlış kullanım, demontaj, istismar veya makul bakım eksikliğinden kaynaklanan hasarları kapsamaz

Ürün, yada kılavuzuna uygun olarak uygulamaları değildir. Böyle Tanrı (yangın, şiddetli hava vs) Resullerin olarak FireAngel Ltd.'nin kontrolü dışındaki olaylar ve koşulları, kapsamaz. Bu perakende satış mağazaları, servis merkezleri veya herhangi distribütör veya acentesinden için geçerli değildir. FireAngel Ltd üçüncü şahıslar tarafından bu garanti herhangi bir değişiklik tanımayacaktır. FireAngel Ltd kaynaklanan arızı veya dolaylı zararlardan sorumlu değildir

Herhangi açık veya zımni garanti ihlal. yasalarca yasaklanmış kapsam haricinde, belirli bir amaca uygunluk ya tüm zımni garanti 7 yıl süreyle sınırlıdır edilir.

Bu garanti yasal haklarınızı etkilemez. ölüm veya yaralanma hariç olmak üzere, FireAngel Ltd. bu ürüne ya da sizin veya bu ürünün başka bir kullanıcı tarafından yapılan dolaylı veya sonuç kaybı, hasar veya masraflar için ilgili kullanım, hasar, maliyet veya gider hiçbir kayıptan sorumlu tutulamaz .

Garanti kullanıcı tarafından değiştirilebilen parçası olarak kabul edilir pilleri kapsamaz.

## İADE

Eğer alarm ile ilgili bir sorun karşılaşırsanız, size tavsiye için ilk etapta FireAngel Teknik Destek Hattı **başvurmanızı öneririz** . Tel1: 0216 572 0602  
Tel2: 0216 470 0603

O zaman çözemiyorsanız bir arıza var ise teknik destek ekibi üyesi, ürün testleri için iade edilebilmesi için bir döner makam numarası ile size teslim edilecektir.

Garanti altında senin FireAngel CO-9B dönme o uygun paketlenmiş göndermek ve posta ücretini ödeyerek kopuk pille için; Bir not döner yetki numarasını gösteren ve satın alma belgesi ile iade nedenini belirten:

### TELEFON:

Tel1: 0216 572 0602  
Tel2: 0216 470 0603  
Mobil: 0541 830 9161

### ADRES:

İçerenköy Mahallesi Topçu Caddesi Ali Ağa Sokak No: 37 /8  
Ataşehir / İstanbul

### EMAİL:

info@doris-smokedetectors.com

## ÜRÜN YELPAZESİ

FireAngel Ltd duman alarmları, karbon monoksit dedektörleri gibi ev güvenliği ürünleri geniş bir yelpazede üretir <sup>ates</sup>  
söndürücüler ve uzaktan sondaj cihazları. Daha fazla ayrıntı ziyaret için [www.doris-smokedetectors.com](http://www.doris-smokedetectors.com)

## Doris Smoke Detectors

### TELEFON:

Tel1: 0216 572 0602

Tel2: 0216 470 0603

Mobil: 0541 830 9161

### ADRES:

İçerenköy Mahallesi Topçu Caddesi Ali Ağa Sokak No: 37 /8  
Ataşehir / İstanbul

### EMAİL:

[info@doris-smokedetectors.com](mailto:info@doris-smokedetectors.com)



BS EN 50291: 2001  
KM 551504

**FireAngel Ltd.**  
TECHNOCENTRE, Puma Yolu  
Coventry CV1 2TT UK

bir bölümü

 **Sprue Aegis plc**

CO-9B  
GN0324 / R2