

GAZLI BARBEKÜ KULLANIM KILAVUZU

893433, 893633, 8221633, 870033,
870233, 860833

MONTAJCIYA UYARI:

Bu talimatları ileride başvurmak üzere ızgara sahibine bırakın.

TÜKETİCİYE UYARI:

Bu talimatları ileride başvurmak üzere saklayın.

İTHALATÇI:

Cems Turkey Ev ve Bahçe Malzemeleri Ticaret Limited Şirketi Adres:

Aydıntepe Mah. Marmara Cad. 24/A. 34947. Tuzla / İSTANBUL

Tel: +90 (216) 315 82 38

E-mail: info@cems.com.tr



BİLGİLER HAKKINDA

Bu Enders ürününü satın aldığınız için tebrikler!

Lütfen ürünü kullanmadan önce bu kullanım talimatlarını ve özellikle güvenlik bildirisini okuyun ve uygulayın ve ürünü yalnızca bu talimatlarda belirtildiği şekilde kullanın; böylece kazaya bağlı yaralanma veya hasar engellenir.

Gelecek referans için bu talimatları saklayın. Ürün başka birine verilirse, lütfen bu talimatları ekleyin.

Enders gazlı ızgaranızla iyi eğlenceler.

BU TALİMATLARDAKİ SİMGELER



Bu sembol, DİKKAT kelimesini temsil eder ve muhtemel yaralanmalar veya malzeme hasarları ile cihazın hasar görmesi olasılığını uyarır.



Burada başka bir kişinin size yardımcı olmasını sağlayın.



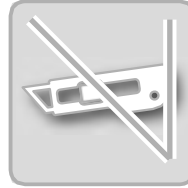
Kullanışlı ipuçları ve bilgiler.



Kesilmemek için montaj sırasında güvenlik eldivenleri giyin.



Alet gereklidir.



Ürün üzerinde çizilme oluşturmamak için Ambalajı açarken kesici bir alet veya benzeri keskin nesnelere kullanmayın.



Ayrıca montaj sırasında bileşenlerin altına yumuşak bir mat yerleştirin; böylece çizik veya hasar oluşmasını engelleyin.

GAZ TÜPÜNÜ BAĞLAMA

GÜVENLİK UYARISI



Yanma ve patlama riski

- Gazlı ızgara yalnızca basınç regülatörü ile çalıştırılabilir. İçinde bulunan basınç regülatörü, sıvılaştırılmış gazla çalışacak şekilde, fabrikadan çıkışta 29 mbar Propan için doğru ayarlanmıştır. Montaj talimatlarını ve kullanım talimatlarını da okuyun.
- Gaz hortumunun, ilgili ulusal yönetmelikler veya hortumun ömrü gerektiriyorsa değiştirilmesi gerekebilir.
- Gaz hortumu ve basınç regülatörü düzenli aralıklarla değiştirilmelidir. (Bu konu için Temizlik/Bakım bölümüne bakınız.)
- Gaz silindirlerini satın alırken veya kiralarken bir uzmandan bilgi alın.
- Gaz silindiri bağlanırken veya değiştirilirken çevrede kıvılcım oluşturan aletler, açık alev veya benzeri kaynaklar olmadığından emin olun.
- Gaz hortumunun bükülmüş veya sürtünmüş olmadığından ve tüm uzunluğunun erişilebilir olduğundan emin olun.
- Gaz silindiri kurulduktan sonra, sızıntıya karşı tüm bağlantı noktalarını bir sızıntı tespit spreyi veya sabunlu su ile kontrol edin. Sızıntı yoksa denetimden sonra bağlantıları su ile temizleyin.
- Açık alev ile sızıntı kontrolü kesinlikle yasaktır!

MONTAJ SÜRECİ



GEREKLİ ALETLER

"Düşük basınçlı" regülatördür ve tüketici cihazlarına etiket üzerinde gösterildiği basınç ve kapasitede gaz sağlamayı amaçlar (29 mbar). "Klip-On regülatör", regülatörde gösterilen çapta otomatik valfe sahip herhangi bir silindire takılabilir (27 mm). Gaz silindiri her zaman dik konumda kullanılmalıdır. Cihaz açık havada kullanılacaksa, "Klip-On" regülatör yağışa veya akan suya karşı korunmalıdır. Herhangi bir zorluk veya problem durumunda gaz kaynağını kapatın ve derhal bayiinizle iletişime geçin. Silindiri üzerinde bulunduğu sırada asla hareket ettirmeyin veya yerini değiştirmeyin.

Hortumun Takılması

Bir silindir valfine "Switch-On" regülatörü bağlamadan önce, kafalı gövdeye sızdırmazlık kauçuk hortumu takmaya özen gösterin (yerleştirmeyi kolaylaştırmak için bunu su ile yağlayın). Sağlam bir bağlantı kurmak için hortumla birlikte genelde satılan ve her durumda hortum boyutlarıyla uyumlu olan bir hortum kelepçesi kullanın.

Gaz Silindiri Üzerindeki Montaj

Şunu garanti edin ki :

1. Gazlı cihazın tüm butonları kapalı olmalıdır;
2. Cihaza bağlanan hortum doğru şekilde takılmalıdır;
3. "Klip-On" regülatör kolu "KAPALI" konumdadır

Alevsiz durumda, silindir valfin mühür kapağını çıkarın, regülatörü valfe yerleştirin ve regülatörün açma-kapama kolunun altında bulunan kilit halkası düğmesini basılı tutarken, yukarıya doğru kuvvetli ve dik olarak bastırın.

Bir tıklama sesi duyulmalıdır; bu, regülatörün güvenli şekilde kilitlendiği anlamına gelir ve kilit halkası düğmesini serbest bırakabilirsiniz.

Notlar : "Klip-On" regülatörü valfe takmayı engelleyecek şekilde tasarlanmıştır; regülatör kolu "KAPALI" konumda olmadıkça monte etmeye veya sökmeye çalışmayın.

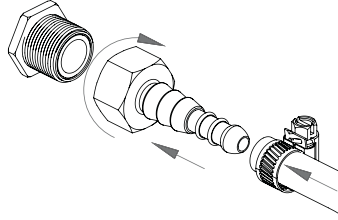
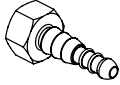
Çalışma

Klip-On regülatörü valfe doğru şekilde monte ettikten sonra gaz sağlayıcısı regülatör kolunu yukarıya (ters yönde) ¼ tur çevirerek açılabilir.

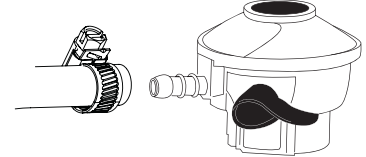
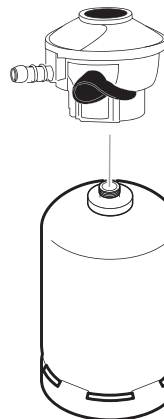
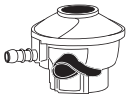
Gaz kaynağını kapatmak için yukarıdaki işlemi ters yönde uygulayın (saat yönünün tersi) ¼ tur.

Uyarı: Regülatör kolunu "AÇIK" konuma getiremiyorsanız, bu anlamına gelir; bu durumda "Klip-On" regülatörünüz valfe doğru şekilde bağlı değildir. Kolu zorlayarak açma konumuna getirmeyin ve yukarıda anlatılan işlemleri yeniden başlatın.

ADAPTÖR



KLİP ON REGULATÖR



GAZ IZGARA KULLANIMI

GÜVENLİK BİLDİRİMİ



Izgara yapmaya başlamadan önce her zaman güvenliği önce düşünmelisiniz. Bu nedenle, izgara yapmadan önce dikkat edilmesi gereken birkaç güvenlik kontrolü vardır.

KULLANIM AMACI

- Yalnızca dışarıda kullanın.
 - Bu cihazı çalıştırmadan önce kullanım kılavuzunu okuyun.
 - Bu cihaz çocuklar veya bu tür cihazları kullanma yeteneği sınırlı olan kişiler için tasarlanmamıştır. Ancak cihazı güvenli bir şekilde kullanabilecek kişiler tarafından çalıştırılabilir.
- Dikkat: Erişilebilir parçalar son derece sıcak olabilir. Çocukları uzak tutun.

- Yan raflar doğrudan gıdayla temas için tasarlanmamıştır.
- Sıcak bileşenlerle çalışırken koruyucu eldiven giyin.

YANMA VE PATLAMA RİSKİ

- Yağ yangınlarından kaçınma:
Yağlar, aşırı yüksek sıcaklıklara ısıtılırsa kendiliğinden tutuşabilir. Yeterince temizlenmediğinde biriken yağlar yanabilir ve bu da ızgarada yağ yangınına yol açabilir.
- Izgara yiyeceklerden aşırı yağ/marineden sıyrıp çıkarmadan önce ızgaraya yerleştirmeyin. Bu, ızgara yiyeceklerin lezzetini azaltmaz; sadece yağ yangınlarını önlemek amacıyla yapılır.
- Cihazı düzenli olarak temizleyin ve yağ birikintilerini temizleyin! Bunu yaparken iç bölmenin, alev kapaklarının, yağ damlatma tepsinin ve yağ kabının içindeki yağ birikintilerine özellikle dikkat edin.
- Sıcak yağların/dumanlı yağların sönmesi için asla su kullanmayın.
- Gaz tesisatının/gaz ızgarasının kullanımı: Gaz tesisatıyla uğraşırken sigara içmeyin.
- Gaz tüpünü açık ateşe yaklaştırmayın.

- Gaz ızgarasını yalnızca dışarıda kullanın. Gaz ızgarasının rüzgardan korunmuş olduğundan emin olun.
- Izgarayı nemden, su sıçramasından vb. uzak tutun.
- Gaz ızgarasını düzgün, sağlam ve yangına dayanıklı bir yüzeye konumlandırın.
- Cihaz çalışırken hareket ettirmeyin.
- Her kullanım öncesi hortum ve basınç regülatörünü yırtık ve hasar için kontrol edin. Basınç regülatörü, hortum veya gaz tüpünde bir kusur veya sızıntı gösteriyorsa gaz ızgarasını kullanmayın.
- Çalışırken gaz ızgarasını gözetimsiz bırakmayın.
- Yanıcı gazın istemeden sızmasını önlemek için gaz regülatöründeki çalışma kolunu sadece gaz ızgarası kullanıldığı zaman açın.
- Kullandıktan sonra gaz regülatöründeki çalışma kolunu kapatın ve tüpten ayrılın.
- Aşırı ısınmayı önlemek için ızgara yüzeyinin tamamını alüminyum folyo veya benzeri ile kaplamayın. Dökme demir çevirme ızgaranız varsa, ilgili talimatlarda belirtildiği gibi kullanın. Aynı zamanda yalnızca orijinal Enders ürünlerini kullanın. Emaye kaplı dökme demir ızgaralar ve dökme demir ızgaralar yüksek asidik gıdalarla temas etmemelidir!
- Izgara kullanırken tutuşabilir ve ısıya duyarlı maddelerden güvenli bir mesafe tutun. Mesafe en az 1 m olmalıdır.
- Izgaranın üzerinde 2 m'den alçak yüksekliğe sahip hiçbir nesne veya yapı parçası olmadığından emin olun.
- Gaz tüpünün konumlandığı yerin havalandırma deliklerinin kapatılmadığından emin olun.
- Gaz sızdırıyorsa veya bir arıza varsa gaz regülatöründeki kolu hemen kapayın.
- Gaz tüpünü yoğun doğrudan güneş ışığından koruyun. Sıcaklık 40°C'yi geçemez.

GAZLI IZGARAYI ÇALIŞTIRMA

Gazlı izgara ile ilk kez pişirme yapmadan önce, tellerin üzerinde herhangi bir izgara ögesi olmadan 15 dakika yanmasına izin verin; koruyucu ajanlardan kalıntıları uzaklaştırır. Bu, hafif bir koku gelişimine yol açabilir. Yeterli havalandırma sağlayın. Gazlı ızgaranın kapak rengi ve alev kutusu hafifçe değişebilir. Bu doğal bir süreçtir ve şikayet değildir.

1. Izgaranızın kapağını açın.
2. Alevleri birbirinden bağımsız olarak yakabilirsiniz.
3. Önce tüm kontrol düğmelerini saat yönünde OFF konumuna getirin ve ardından gaz regülatöründeki kolu açın !

GAZLI IZGARAYI KAPATMA

Izgarayı kapatmak için gaz regülatöründeki kolu OFF konumuna getirip tüm kontrol düğmelerini "o" konumuna getirin.

4. Kontrol düğmelerinden birine basın ve onu en yüksek ayara kadar saat yönünün tersine çevirin "+". Bunu yaparken bir KİLİT sesi duyarsınız. Güneş yanicısı yanar. Güneş yanicısı yanmazsa, düğmeyi tekrar KAPALI konumuna getirin "0" ve bu adımları 3-4 kez tekrarlayın.
5. DİKKAT: Yanicısı yanmazsa, kontrol düğmesini saat yönünde OFF konumuna getirip gaz regülatöründeki kolu kapatın. 5 dakika bekleyin ve gaz regülatöründeki kolu tekrar açtıktan sonra 4. adımdan başlayın.
6. Bir alev yanıncaya, diğer alevleri yakmak için adım 4'ü tekrarlayın.
7. Isıyı, en yüksek ayar "+" ile en düşük ayar "-" arasındaki herhangi bir konuma getirerek ayarlayın.

PIŞİRME ZONUNU AÇMA

1. Öncelikle pişirme bölmesinin kapağını açın.
2. Pişirme bölmesini açmak için, "GAZLI IZGARA AÇILIYOR" bölümündeki 3-7 numaralı maddelerde belirtildiği gibi ilerleyin.
3. Alev yanmazsa, ocağı uzun bir kibrit ile yakın. Ateşleme arızasını gidermek için üreticiyle iletişime geçin.
4. Brülörü kapatmak için kontrol düğmesini "0" konumuna çevirin. Tüm ızgarayı kapatmak için gaz regülatöründeki kolu kapatın ve tüm kontrol düğmelerini kapalı konuma getirin.

TURBO ZONUNU AÇMA

1. Infrared brülörü için kontrol düğmesini basılı tutun ve en yüksek ayara kadar saat yönünün tersine çevirin. (Bunu yaparken bir TIK duyabilirsiniz). Brülör tutuşur. Brülör tutuşturmazsa bu adımı tekrarlayın.
2. Brülör tutuşmazsa yaklaşık 5 dakika bekleyin ve 2. adımı tekrarlayın.
3. Brülör tutuşmazsa, uzun bir kibriti kullanarak cihazı tutuşturabilirsiniz! Ateşleme arızasını gidermek için üreticiyle iletişime geçin.
4. Infrared ızgarayı kapatmak için kontrol düğmesini "0" konumuna getirip gaz tüpündeki vanayı kapatın.

DİKKAT!

Pişirme bölmesini sadece ızgara kapağı açıkken yakın! Yan brülör açıkken yan brülör kapağını kapatmayın.

Yan brülörde en az 14 cm, en fazla 24 cm çapında bir tencere kullanın.




DİKKAT!

İnfrared alev sonsuz değişken değildir.

DİKKAT!

İnfrared brülörler, diğer brülörler gibi aynı anda kullanılamaz.

KONTROL PANELİ ÜZERİNDEKİ SİMGELLERİN ANLAMI

<p>İkinci brülörü başlatabilir ve kontrol edebilirsiniz bu düğme ile soldan başlayarak.</p>  <p>Grill zone</p> <p>Bu semboller, ayrı ayrı kontrol edebileceğiniz farklı ızgara bölgelerini gösterir.</p>	<p>Infrared brülörü başlatın ve kontrol edin</p> <p>gaz ızgaranızdaki brülör.</p>  <p>Infrared burner</p>	<p>Yan brülörü başlatın ve kontrol edin.</p>  <p>Side burner</p>
--	---	--

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ



İTFAİYE ÖNLEMLERİ

- İtfaiyecileri güvenliğe alın! Mümkünse gaz tüpündeki vanayı kapatın. Gaz tüpünü suyla soğutun. Bunu yaparken kendi güvenliğinize dikkat edin! Tekrarlı spontan patlayıcı yanma olasılığı vardır.
- Yangın durumunda, dolu sıkıştırılmış gaz tüpleri yanıcı çevrelerden uzaklaştırılmalıdır. Bu mümkün değilse, tüpler aşırı ısınmayı önlemek için su veya benzeri uygun bir aletle korumalı bir konumdan püskürtülmelidir.

GAZ SOLUNMASI SONRASI ÖNLEMLER

- Yüksek konsantrasyonlar boğulmaya neden olabilir. Belirtiler hareket kaybı ve bilinç kaybı olabilir. Mağdur boğulduğunu fark etmez. Düşük konsantrasyonlarda baş dönmesi, baş ağrısı, mide bulantısı ve koordinasyon sorunları görülebilir.
- Mağduru temiz hava alabileceği bir yere getirin. Doktoru veya acil hizmetleri arayın. Solunum durması halinde ilk yardım uygulayın.

ŞİDDETLİ YANIK VEYA HAŞLANMA SONRASI ÖNLEMLER

- Hipotermi ve şok riski vardır. Hemen acil yardım çağırın!
- Mümkün olan yanıcı giysileri hemen suyla söndürün veya alevleri kalın bir battaniye ile söndürün.
- Haşlanmada: Hemen giysileri çıkarın.
- Yanık durumunda: Giysileri vücutta bırakın.
- Ağrı geçene kadar en az 15 dakika soğuk su ile soğutun.
- İlgili bölgeyi steril Metalline kompres ile kapatın. Metalline kaplı tarafı yaralı cilde yerleştirin ve gazlı bez bandajı ve kravatla gevşekçe sabitleyin.
- Mümkün olan herhangi bir "ev tipi çare" kullanmayın; merhemler, tozlar, yağlar, dezenfektanlar vb.!

KÜÇÜK YANIK VEYA HAŞLANMA SONRASI ÖNLEMLER

- Yanmalarda: Hemen giysileri çıkarın.
- Yanık durumunda: Giysileri sadece yapışmıyorsa çıkartın.
- Ağrı geçene kadar en az 15 dakika soğuk suyla soğutun.
- Kabarcık oluşmadan hafif yanıkların/haşlanmaların temiz hava ile iyileşmesine izin verin; bir yara bandı veya başka bir pansumanla kapatmayın.

GAZ IZGARA TEMİZLENMESİ

GÜVENLİK UYARISI

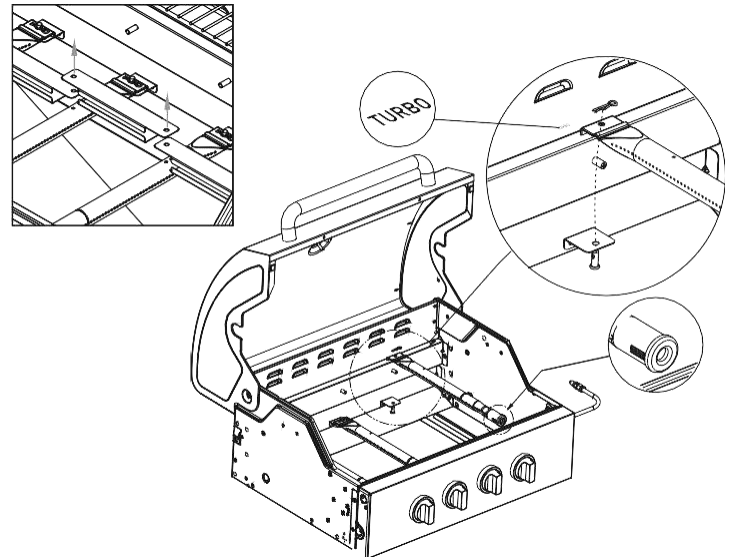


- Tüm bireysel parçalar dikkatli işlenmiş olsa bile bazı bileşenlerde keskin kenarlar olabilir. Bu nedenle kesilmemek için güvenlik eldivenleri giyiniz.
- Sıcak yüzey: Gaz ızgarası yeterince soğumadan temizlemeyin.
GÜVENLİK RİSKİ: Yağ alevlerinden kaçınmak için:
- Kullanımdan önce yağ birikimini önlemek için her seferinde cihazı temizleyin. Bunu yaparken, iç kıvılcım kutusu içindeki yağ birikimine, alev kapaklarına, yağ akıtma tepsisine ve yağ kabına özellikle dikkat edin.
- Yanıcı temizleyiciler kullanmayın.
- Gaz tesisatını/gaz ızgarasında onarım:
Gaz geçiş parçalarının onarımı ve bakımı yalnızca yetkili uzmanlar tarafından yürütülebilir.

- Gaz ızgarasında veya basınç regülatöründe herhangi bir değişiklik yapmayın. Hortum 5 yıl sonra değiştirilmelidir. (hortumdaki üretim tarihine bakınız).
- Basınç regülatörünü en geç 10 yıl sonra değiştirin. (dış hasar tespit edilmemiş olmasa bile). Basınç regülatörünün ülkenizde kullanılan gaz için onaylı olduğundan ve doğru çıkış basıncına ayarlandığından emin olun (Teknik Özellikler bölümüne bakınız). Yeni hortum 1,5 m'den uzun olamaz.
- Üretici veya temsilcisi tarafından kapatılan tüm bileşenler değiştirilemez veya müdahale edilemez.
- Yağ ile gaz birlikte patlayıcı bir karışım oluşturur. Yağ veya penetrant yağ ile sıkı vana veya regülatör düğümlemlerini asla gevşetmeye çalışmayın.
- Temizlik amaçlı olarak brülörler çıkarılabilir.
- Cihazı tekrar kullanmadan önce tamamen kurumasına izin verin.
- İstisnai durumlarda brülör tüpü tıkalıysa iğne veya temizleme teli ile temizlenmelidir.



- Izgaraya yerleştirmeden önce ızgara ürünlerinden fazla yağı/marinadı hafifçe alın. Bu, ızgara ürünlerinin lezzetini azaltmaz; yalnızca yağ yangınlarını önlemek amacıyla yapılır.
- Her kullanımdan sonra ızgarayı temizleyin.
- Herhangi bir aşındırıcı veya klorlu temizleyici kullanmayın.
- Yağ damlama tepsisini ve yağ kabını çekin ve yağı çevreye zarar vermeden bertaraf edin.
- Yüzeyleri nemli bir bezle silin veya sıcak suyla durulayın. Gerekirse hafif bir temizleyici kullanın. Su ile durulayın ve tüm yüzeyleri mikrofiber temizlik bezi ile kurulayın.
- Hafif bir temizleyici kullanırken yüzeye zarar vermemek için üreticinin talimatlarını kontrol edin



DEPOLAMA/TAŞIMA

GÜVENLİK UYARISI



DİKKAT! YANGIN VE PATLAMA RİSKİ

- Gaz tüpünü çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- Gaz tüpünü yanıcı gazlar ve diğer oksitleyici maddelerden uzak tutun.
- Sızıntı yapan gazlaştırılmış gaz havadan daha ağırdır ve yere çöker. Gaz tüpünü evde, yer seviyesinin altında (ör. bodrumlar, kuyu, yeraltı otoparkları vb.) veya havalandırılmayan alanlarda saklamayın; bu tür alanlarda gaz birikebilir.
- Gaz tüpünü doğrudan güneş ışığından ve diğer ısı kaynaklarından koruyun.
- Gaz tüpünü, iyi havalandırılan ve hava koşullarından etkilenmeye karşı korunan bir alanda 40°C'nin altında tutun.
- Cihazı dona karşı kuru ve nemsizde bir odada saklayın. Izgaranın kapağını kapatın ve cihazı temizlenmesini ve zarar görmesini önlemek için üzerini kapatın.
- Gaz tüpünü dik konumda saklayın ve devrilmesini engelleyin.
- Bu saklama talimatları ayrıca boş tüpler için de geçerlidir çünkü bunlar her zaman bir miktar sıvılaştırılmış gaz içerir.
- Mümkünse, kargo bölmesi/bagaj sürücü kabininden ayrılmamış araçlarda gaz tüpünü taşımayın. Sürücü, yükün olası risklerinden haberdar olmalı ve bir kaza veya acil durumda ne yapacağını bilmelidir.
- Gaz tüpünü dik konumda taşıyın ve devrilmesini veya kaymasını/yer değiştirmesini engelleyin.
- Gaz tüpündeki vananın kapalı ve sızıntıya karşı sızdırmaz olduğundan emin olun.
- Gaz satıcınızdan etkili ulusal gereksinimler ve bilgiler hakkında bilgi alın.

ATIK YÖNETİMİ

Ürün ambalajı geri dönüştürülebilir malzemelerden yapılmıştır ve geri dönüştürülebilir. Bu ambalajı belirtilen toplama kutularında doğru şekilde ayırarak atın.

Ürünü atmak istiyorsanız, evsel atıkla çöpe atmayın. Kaynakları koruyan çevre dostu bertaraf olanakları hakkında yerel atık yönetim şirketinizden veya belediyezinizin yönetiminden bilgi alın.

GARANTİ

Ürün fonksiyonu ile ilgili üretici kusurlarına ilişkin 2 yıllık garanti verimiz. Bu garantinin ön koşulu, ürünün uygun şekilde kullanılması ve satın alım tarihiyle ilgili resmi kanıttır.

Garanti süresinin sonunda sona erer veya ürünü kendiniz herhangi bir şekilde değiştirir veya kötüye kullanırsanız derhal sona erer. Üretici veya temsilcisi tarafından mühürlenmiş tüm parçalar değiştirilemez.

Kalite kontrollerimize rağmen ürününüz arızalıysa lütfen ürünü perakendeciye geri götürmeyin, doğrudan ithalatçı ile iletişime geçin. Böylece şikayetinizin hızlı işlenmesini sağlayabiliriz.

İthalatçı:

www.cems.com.tr

İletişim:

Aydintepe Mah. Marmara Cad. No:24/A

T : +90 216 315 82 38

E : info@ce.ms.com.tr

Lütfen doldurun ve garanti sertifikasını ile satış faturasını ileriki sorular için saklayın!

Model adı

Üretici ürün numarası

Seri numarası (zgaranın arkasına bakınız)

Satın alma tarihi

Satın alım yeri

Ürün geliştirme amacıyla renk varyasyonları ve teknik değişiklikler geçerli olabilir.