

KULLANIM KILAVUZU

UĞUR EV TİPİ BUZDOLABLARI



**BU KULLANIM KILAVUZU AŞAĞIDAKİ
MODELLERİ KAPSAMAKTADIR.**

| |
|----------------------------|
| UES 121 DTK A+ |
| UES 147 DTK A++ |
| UES 273 D2K A++ |
| UES 400 D2K A++ |
| UES 520 D2K NF A+ |
| UES 585 D2K NF A++ |
| UES 585 D2K NFI A++ |

BİLGİLENDİRME

Değerli Müşterimiz,

Uğur Soğutma A.Ş. tesislerinde büyük bir özenle üretilen, kalite kontrollerinden geçirilmiş olan buzdolabınızın daha verimli kullanabilmek için bu kılavuzun tamamını, ürününüzü kullanmaya başlamadan önce dikkatlice okumanızı, bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı ve bu kılavuzda yer alan koşullara uygun kullanmanızı rica ederiz.

Ürününüzü işbu kılavuzda yer alan kurallara ve bilgilendirmelere uygun şekilde kullanmamanız ve/veya sair herhangi bir kullanım hatasında bulunmanız halinde ürününüzün bozulmasından Şirketimiz kesinlikle sorumlu değildir.

Kullanım kılavuzunun güncel halini www.ugur.com.tr internet sitemizden takip edebilirsiniz.

Bu ürün, çevreye saygılı
modern tesislerde üretilmiştir.
Çevre Dostu teknolojiye sahiptir.

Değerli Müşterimiz,

Almış olduğunuz ürün üretim süresi boyunca asbest ve CFC içermeyen maddeler ile PCB içermeyen kompresör yağı kullanılarak imal edilmiştir. Dondurucunuzda kullanılan gaz R404a veya R600a'dır. Bu gazlar KYOTO protokolüne uygundur.

Tarafınızca, işbu kılavuzda yer alan koşul ve bilgilendirmelere uygun hareket edilmesi ve olağan kullanım koşullarının sağlanması halinde dondurucunuzun kullanım ömrü 10 yıldır.

AT UYGUNLUK BEYANI

- Ürünlerimiz 2006/95/AT (LVD) direktifine uyularak TS-EN-60335-2-24 ve TS-EN-60335-1 güvenlik standartlarına uygun olarak üretilmektedir.
- Ürünlerimize TS-EN-62552 standardına göre performans testleri yapılmaktadır.
- Üretimini yaptığımız cihazlar Avrupa Atık Elektrik ve Elektronik Eşyaların (AEEE) Kontrol yönetmeliği 2002/96/EC ile uyumludur.



ÖNEMLİ

Değerli Müşterimiz,
Uğur Soğutma A.Ş. tesislerinde büyük bir özenle kalite kontrollerinden geçirilen buzdolabınızın tanıtım ve montajını mutlaka Uğur Yetkili Servislerine yaptırınız. Buzdolabınızın tanıtım ve montajını Uğur Yetkili Servisleri haricinde farklı bir servise yaptırmanız ve arıza oluşması durumunda ürününüz garanti kapsamına girmeyecektir.

Değerli Müşterimiz,

Bu kullanım kılavuzu içerisinde dikkat edilmesi gereken noktalar DİKKAT, UYARI, NOT ve ÖNERİ başlıkları altında belirtilmiştir. Bu başlıklar aşağıda önem derecesine göre tanımlanmıştır; her birini dikkatlice okumanızı rica ederiz.

Bu kullanma kılavuzunda DİKKAT, UYARI, NOT ve ÖNERİ başlıkları altında belirtilen bilgiler ürününüzün nakliye ve montaj dahil kullanım süreci boyunca tüm aşamalarda geçerlidir.

DİKKAT!

Kullanım sırasında ürünün kullanılamaz hale gelmesi, yaralanma, can ve mal kaybı ile sonuçlanabilecek ciddi zararların engellenmesine yönelik bilgileri içerir.

UYARI!

Kullanım sırasında ürününüzün veriminin düşmesine veya arızalara sebep olabilecek hataları önlemeye yönelik bilgileri içerir.

NOT

Kullanım sırasında açıklayıcı bilgileri içerir.

ÖNERİ

Kullanım sırasında ürüne faydalı olabilecek tavsiyeleri içerir.

NOT

Derin dondurucunuzda ayarlanan soğukluk derecesine ulaşıncaya kadar kırmızı renkli sıcaklık uyarı lambası yanacak ve sıcaklık istenen seviyeye geldiğinde sönecektir. Dondurucunuzun iç sıcaklığı ayarlanan seviyeye ulaşmaması durumunda kırmızı renkli sıcaklık uyarı lambası sürekli yanar. Eğer kırmızı renkli sıcaklık uyarı lambası 24 saat boyunca sürekli yanıyor ise bu bir arıza belirtisi olabilir. Lütfen bilgi almak için Çağrı Merkezimiz, en yakın Uğur Yetkili Servisimiz veya Müşteri Hizmetleri Merkezimiz ile irtibat kurunuz. Müşteri Hizmetleri Merkezi numaramız kullanım kılavuzunun son sayfasındadır.

Dondurucunuzda herhangi bir arıza durumunda dondurucunuz içerisindeki gıdalar ile ilgili tedbir almak tüketicinin inisiyatifindedir. Herhangi bir arıza veya kullanım hatasından dolayı gıdalarınızın bozulmasından firmamız sorumlu değildir.

Ürünlerimiz gıdaların dondurulması amacı ile üretilmiştir. Bu amaç dışında kullanılan ürünlerde meydana gelebilecek hasarlardan firmamız sorumlu değildir.

İÇİNDEKİLER

| | |
|---|---------|
| A- Buzdolabınızı Kullanmadan Önce Yapılması Gereken İşlemler..... | 7 - 9 |
| Güvenlik Uyarıları..... | 10 |
| B- Buzdolabınızın Genel Görünüşü..... | 11 - 12 |
| Buzdolabınızın Teknik Özellikleri..... | 13 - 14 |
| C- Buzdolabınızın Montajı..... | 15 - 24 |
| Kurulum Yerinin Seçimi..... | 15 |
| Yerleşim..... | 16 |
| Kurulum..... | 16 |
| Elektriksel Bağlantı Kuralları..... | 17 |
| Kapı Yönü Değişimi..... | 18 - 22 |
| Kapı Açılma Mesafesi Koşulları..... | 23 |
| Cihazın Yerine Düz Yerleştirilmesi..... | 23 |
| Kapı Tutamağı Montajı..... | 23 |
| Buzdolabınızın İç Aksesuarlarının Yerleştirilmesi..... | 24 |
| D- Buzdolabınızın Kullanılması..... | 25 - 30 |
| Çalıştırma..... | 25 |
| Kontrol Paneli..... | 25 - 28 |
| Ürününüzün İç sıcaklığının Ayarlanması..... | 28 |
| Ürününüzün Kullanılması..... | 29 |
| Defrost (Buzun Çödürülmesi)..... | 29 |
| Ürününüzü Kapatma..... | 30 |
| E- Buzdolabınızın Temizlik Bakım ve Nakliyesi..... | 31 |
| Temizlik..... | 31 |
| İç Temizlik..... | 31 |
| Dış Temizlik..... | 31 |
| Bakım..... | 31 |
| Ürününüzün Nakliyesi..... | 31 |
| F- Yetkili Servis Çağırılmadan Önce Yapılması Gerekenler..... | 32 |
| Arıza..... | 32 |
| G- Müşteri Hizmetleri Merkezi..... | 33 |
| H- Garanti ile İlgili Bilinmesi Gereken Hususlar..... | 34 |

A- BUZDOLABINIZI KULLANMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKEN İŞLEMLER

DİKKAT!

- Buzdolabınızı doğrudan güneş ışığı alan bir yere, soba, kalorifer peteği, fırın, ocak, radyant ve infrared gibi ısı kaynakların etki alanına koymayınız. Aksi halde bu durum buzdolabınızın performansının düşmesine, hasar görmesine ve kullanılmaz hale gelmesine sebep olabilir.
- Buzdolabınız 220-240 Volt 50 Hz şehir elektriğine göre ayarlıdır. Farklı voltaj kullanılması buzdolabınızın kullanılmaz hale gelmesine ve yangına sebep olabilir.
- Elektrik tesisatının ulusal yönetmeliklere uyumlu olması gerekmektedir.
- Topraklama yapılmadan kullanım durumunda, ortaya çıkabilecek arızalar ve zararlardan firmamız sorumlu değildir.
- Elektrik çarpmalarını ve yangın riskini engellemek için elektrik tesisatınızda mutlaka kaçak akım rölesi ve sigorta bulunmalıdır.
- Buzdolabınızı rutubetsiz ve hava dolaşımı engellenmemiş bir yere koyunuz.
- İlk kullanım öncesi ürününüzün içini mutlaka temizleyiniz.
- Buzdolabınızı yerine yerleştirdikten sonra kullanmaya başlamadan önce hareket ettirmeden bir (1) saat bekletiniz.
- Buzdolabınızı çok soğuk hava koşullarında montaj yapıldıysa çalıştırmadan önce bekleme süresi en az iki (2) saat olmalıdır.
- Uzun süreli elektrik kesintilerinde ısı kaybına neden olmamak amacıyla ürününüzün kapısını açmayınız. Cihazınızı kısa bir süre kullanmayacak veya boş bırakacaksanız enerji tasarrufu yapmak için fişini prizden çekmeyiniz. Aksi takdirde dondurucunuzu yeniden soğutmak için daha fazla enerji harcanacaktır.
- Kapısı açık kalan veya sürekli açılıp kapanan ürünlerde işlevini gerçekleştiremeyecektir ve cihazınız soğutma işlemi gerçekleştiremeyecektir. Bu nedenle sadece ihtiyacınız olduğunda ürünün kapısını açınız. İhtiyacınız olmadığı durumlarda ürünün kapısının kapalı olduğundan emin olunuz.
- Yabani ve evcil hayvanların ürününüzün içerisine girmesine ve etrafında dolaşmasına izin vermeyiniz. Cihazınızın hasar görmesine veya hayvanların ölümüne, yaralanmasına sebep olabilir. Ayrıca yabani ve evcil hayvanlar elektrik tesisatına zarar verme yoluyla yangına sebep olabilir.
- Buzdolabınızın mikroorganizmalar üzerinde sterilizasyon etkisi yoktur. Bu nedenle dolabınıza koyduğunuz gıdaların hijyen şartlarına uygun olması gerekmektedir. Aksi takdirde gıdalarda üreyen mikroorganizmalar sağlığını tehdit edebilir.
- Gıdalarınızı dolabınıza, düzgün, sıvı sızıntısına yol açan kap ve paketler içinde yerleştirdiğinizde, gıdalardan sızan sıvılar dolabınızın iç kısmında korozyona, plastik aksamda sararma, çatlama ve hijyen şartlarının kaybolmasına, koku oluşumuna, mikroorganizmaların üreyerek sağlığını tehdit etmesine yol açabilir.
- Dolabınıza koymuş olduğunuz gıdalarınızın son kullanma tarihlerini kontrol ederek yerleştiriniz.

A- BUZDOLABINIZI KULLANMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKEN İŞLEMLER

DİKKAT!

- Dolabınızdaki gıdalarınızın azami saklama süresini sonuna kadar kullanmayınız. Son kullanma tarihi yaklaşan gıdalarınızı kullanınız. Aksi takdirde zehirlenmelere sebep olabilir.
- Dolabınızın içerisine soğuması ve donması için asla sıcak gıdaları koymayınız.
- Buzdolabınızın dondurucu kısmında, dondurulmuş ve çözülmüş gıdaları tekrar dondurmayınız. Ancak gıdaları yeniden işledikten sonra (pişirme, kızartma vb.) tekrar dondurabilirsiniz. Aksi takdirde zehirlenmelere sebep olabilir.
- Satın almış olduğunuz ürün sadece gıdaları soğutmak, dondurmak (dondurularak saklanmaya uygun ve ilk defa dondurulacak gıdalar için) ve donmuş gıda saklamak amacı ile tasarlanarak üretilmiştir. Lütfen başka amaçlar için kullanmayınız. Bu amaç dışında kullanılacak ürünlerde meydana gelecek hasarlardan firmamız sorumlu değildir.
- Bu cihazın aşağıda belirtilen ev ve benzeri uygulamalarda kullanılması amaçlanmıştır:
 - Dükkânlarda, ofislerde ve diğer çalışma alanlarında bulunan personel mutfaklarında,
 - Çiftlik evlerinde ve müşteriler tarafından kullanılan otel, motel ve diğer konaklama tipi ortamlarda,
 - Oda kahvaltılı pansiyon tipi ortamlarda,
 - Yiyecek içecek hizmeti ve benzer perakende olmayan uygulamalarda.
- Buzdolabınız kapalı alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ürününüzü dış mekânlarda kullanmayınız.
- Buzdolabınızın içine soğutulmaması veya dondurulmaması gereken malzemeler koymayınız.
- Buzdolabınızın kurulumu, yerleşimi, bakımı ve temizliği kılavuzda yazdığı gibi yapılmalıdır. Kılavuzun aksi bir uygulama yapmayınız. Cihazda hasar meydana gelmesi durumunda, garanti şartları geçersiz olacaktır.
- Cihazınızın kaymasını veya devrilmesini önlemek amacı ile cihazınızı eğimi olmayan düz bir zemine yerleştiriniz.
- Cihazınızı sadece dikey konumda çalıştırınız.
- Buzdolabınızı hasarlara karşı korumak için sadece normal kullanım konumunda taşıyınız ve depolayınız. Aksi durumlar garanti hakkının kaybına neden olacaktır.

A- BUZDOLABINIZI KULLANMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKEN İŞLEMLER

NOT

Buzdolabınızdaki herhangi bir arıza durumunda, dolabınız içerisinde bulunan gıdalar ile ilgili tedbir almak tamamen tüketicinin inisiyatifindedir. Herhangi bir arıza veya kullanım hatasından dolayı gıdalarınızın bozulmasından firmamız sorumlu değildir.

Satın almış olduğunuz cihazı teslim alır almaz herhangi bir arıza, hasar olup olmadığını kontrol ediniz. Eğer hasar var ise 24 saat içinde satıcınız ile temasa geçiniz.

Ürününüzü verimli ve güvenli bir şekilde kullanabilmek için lütfen bu kılavuzun tamamını, ürününüzü kullanmaya başlamadan dikkatlice okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı rica ederiz. Kullanım kılavuzunun güncel halini www.ugur.com.tr web adresinden veya yetkili servislerimizden takip edebilirsiniz.

Bu üründe atık elektrikli ve elektronik donanımları belirten (AEEE/WEEE) sınıflandırma sembolü bulunmaktadır. Buna göre kullanıcı, ilgili ürünün çevreye etkisini en aza indirmek amacı ile geri dönüşüm için 2002/96/EC Avrupa direktifine uymalıdır.

Ürününüzü çöpe atmak veya hurdaya ayırmak istediğinizde gerekli bilgileri öğrenmek için Uğur Yetkili Servislerimizle temasa geçiniz. Cihazınız bu durumlarda kesinlikle yerel AEEE/WEEE imha kuruluşuna ulaştırılmalıdır.

Bu kılavuzda gösterilen resimler temsili olup modelden modele değişkenlik gösterebilir. Bu kılavuzda belirtilen özellikler tüm opsiyonları içerdiğinden bazı opsiyonlar ürününüzde olmayabilir.

UYARI!

- Sıcak yiyecek maddelerini cihazın içine yerleştirmeden önce oda sıcaklığına kadar soğumalarını bekleyiniz.
- Cihazın aşırı doldurulması kompresörün daha uzun süre çalışmasına neden olabilir. Çok yavaş donan yiyecek maddelerinin kalitesi bozulabilir veya çürüyebilirler.
- Yiyecek maddelerini doğru pakitleyiniz ve cihazın içine yerleştirmeden önce nemli veya ıslak kapları kurutunuz. Bu işlem cihazın içinde buz oluşumunu engeller.
- Cihazın muhafaza kutusu alüminyum folyo, mumla kağıt veya kağıt havluyla sarılmamalıdır. Bu malzemeler soğuk hava dolaşımına müdahale ederek cihazın randımanını düşürürler.
- Kapının açılma sıklığını ve cihazın içinde yiyecek arama işlemini azaltmak için yiyecek maddelerini düzenleyin ve etiketleyin. Bir defada mümkün olduğu kadar fazla yiyecek maddesini çıkarın ve cihazın kapısını mümkün olduğunca kısa sürede kapatınız.
- Kapıyı özellikle nemli ve sıcak havalarda çok sık açmamaya çalışınız. Kapıyı açtığınızda mümkün olduğunca kısa süre içinde kapatınız.
- Cihazın yeterli şekilde havalandırıldığından emin olmak için kontrol edin (cihazın arkasında yeterli hava sirkülasyonu gerçekleşmelidir).
- Dolabınızı normal sıcaklık koşullarında, ayarını orta konuma getiriniz.
- Cihaza taze yiyecek paketlerini koymadan önce, bunların ortam sıcaklığına kadar soğumalarını bekleyiniz.
- Buz ve don tabakası enerji sarfiyatını artırır; bu nedenle buz tabakası 3-5mm kalınlığa ulaştığında cihazı temizleyiniz. (Bu madde No-frost özelliği olan modeller için geçerli değildir.)
- Ürününüzde harici kondanser var ise, arka duvardaki toz veya yabancı maddelerin daima temizlenmesi gerekir.

A- GÜVENLİK UYARILARI

DİKKAT!

- Hasar görmüş bir dondurucuyu (taşıma hasarı gibi) asla fişe takıp çalıştırmayınız. Mutlaka Uğur Yetkili Servisini arayınız.
- Dondurucunuzun içine gıda yüklerken mutlaka azami yüklem kapasitesini dikkate alınız.
- Cihazınızın üzerinde bulunan yüklem çizgisini geçmeyiniz.
- Buzun çözülmüş gıdaları tekrar dondurucunuza koymayınız.
- Elektrikli parçaların değişimi, Uğur Yetkili Servisleri tarafından yapılmalıdır.
- Cihazınızın ambalaj malzemelerini mutlaka çocukların ulaşamayacağı bir yere koyunuz. Ambalaj malzemeleri (naylon, strafor vb.) çocuklar için tehlike unsuru olabilir.
- Satın almış olduğunuz cihaz, fiziksel (görsel, işitsel) veya zihinsel engelliler, çocuklar ve deneyim, bilgi eksikliği olan kişiler tarafından güvenliklerinden sorumlu olan bir kişinin gözetimi olmaksızın kullanılmamalıdır. Çocuklar ürünü kullanırken gözetimi altında bulundurulmalı ve çocukların ürün ile oynamadıklarından emin olunmalıdır.
- Bu cihazın temizleme ve bakımı çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Defrost sırasında üreticinin tavsiye etmediği hiçbir malzemeyi ve metali kullanmayınız. Soğutma parçalarına zarar verebilirsiniz.
- Soğutma çevrimine ait parçalara zarar vermeyiniz.
- Ürünüze yapılacak arıza müdahalesi mutlaka Uğur Yetkili Servis tarafından yapılmalıdır.
- Dondurucunuz fişe takılı iken hiçbir suretle taşımayınız, yerinden oynatmayınız.
- Dondurucunuz fişe takılı iken kesinlikle servis veya tamir işlemi yapmayınız.
- Yanıcı yakıt ihtiva eden aerosol kutuları gibi patlayıcı içerikli ürünler bu cihazda saklanmamalıdır.
- Dondurucunuzun yerleşim kurallarına kesinlikle uyunuz. Dondurucu panjur ve ızgara yerleşimlerine uyulmaması yangın tehlikesine yol açabilir.
- Cihazın elektrik sisteminden ve /veya cihazın bağlı bulunduğu elektrik tesisatından kaynaklı meydana gelecek herhangi bir arıza durumunda lütfen cihaza direkt müdahale etmeyiniz. Cihazın fişini çekerek veya şalter kapatmak suretiyle elektrik akımını keserek en yakın Uğur Yetkili Servisine haber veriniz.
- Ürünü hasarlı veya düzgün çalışmıyorsa, lütfen fişini prizden çıkarınız. İçindeki gıdalarınızı uygun bir yere naklediniz ve hemen size en yakın Uğur Yetkili Servisini arayınız.

Aşağıdaki 5 madde R600a ve R290 Hidrokarbon gaz içeren ürünleri kapsar.

- Alevlenebilirlik tehlikelerini azaltmak için bu cihazın tesisatı, sadece Uğur Yetkili Servisi tarafından yapılmalıdır.
- Cihazın mahfazasında veya gövdesinde bulunan havalandırma deliklerini tıkmayınız.
- Üretici tarafından tavsiye edilen modellerin dışında, buz çözme (defrost) işlemini hızlandırmak için mekanik aletler veya başka düzenler kullanılmamalıdır.
- Soğutma devresine hasar verilmemelidir.
- Üretici tarafından tavsiye edilen modeller olmadıkça, cihazın gıda depolama bölgesi içinde elektrikli cihazlar kullanılmamalıdır.

B- BUZDOLABINIZIN GENEL GÖRÜŞÜ

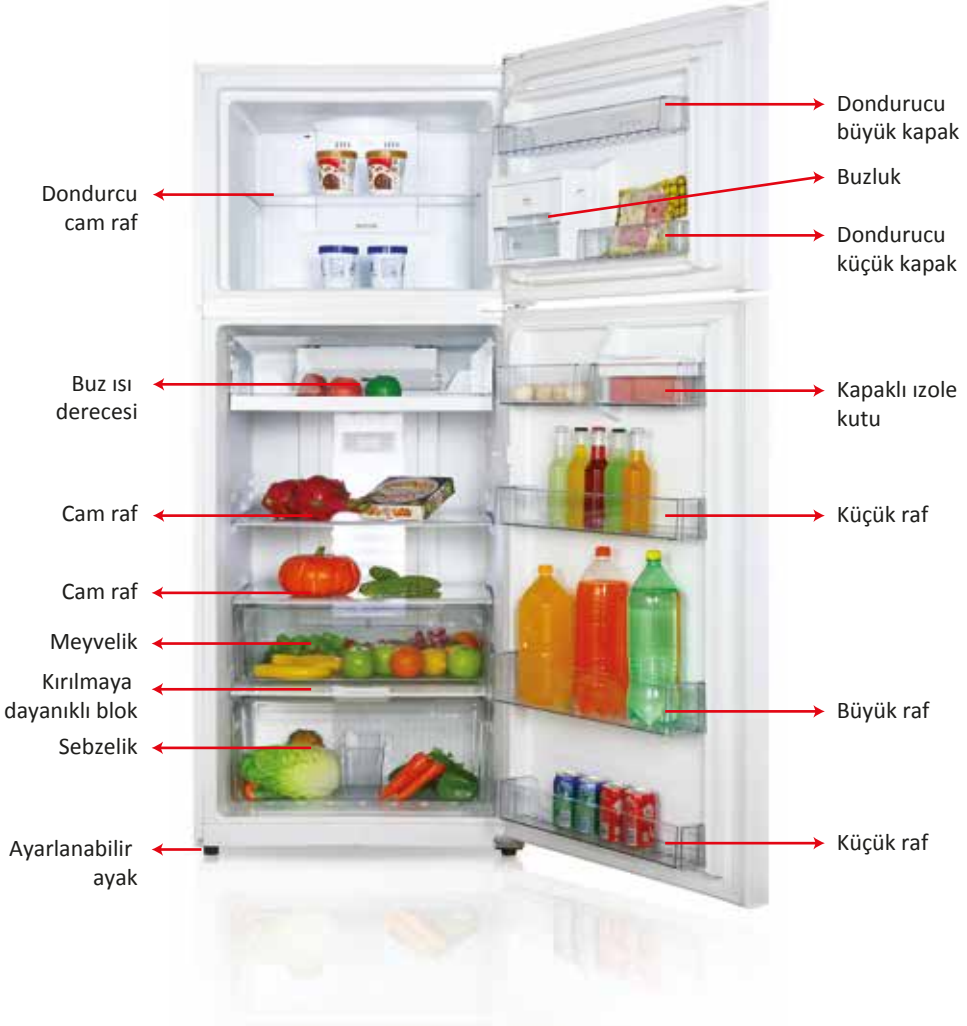
UES 273 D2K A++



* Bu klavuzdaki bütün resimler sadece gösterme amaçlıdır; ayrıntılar için lütfen cihazınıza bakın.

B- BUZDOLABINIZIN GENEL GÖRÜŞÜ

UES 585 D2K NF A++ - UES 585 D2K NFI A++



* Bu klavuzdaki bütün resimler sadece gösterme amaçlıdır; ayrıntılar için lütfen cihazınıza bakın.

B- BUZDOLABINIZIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| Model | UES 121 DTK A+ | UES 147 DTK A++ | UES 273 D2K A++ |
|-------------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| İklim Sınıfı | ST/ T/N | N/ST | ST/N |
| Voltaj / Frekans | 220V-240V/50Hz | 220V-240V/50Hz | 220V-240V/50Hz |
| Güç (W) | 65 | 70 | 80 |
| Akım (A) | 0,5 | 0,6 | 0,5 |
| Aydınlatma gücü (W) | 15 | 15 | 15 |
| Enerji tüketimi (kws/24s) | 0,298 | 1,4 | 0,466 |
| Enerji sınıfı | A+ | A++ | A++ |
| Toplam hacim (L) | 95 | 450 | 210 |
| Dondurucu hacmi (L) | ----- | 97 | 42 |
| Soğutucu hacmi (L) | 93 | 317 | 166 |
| Chiller hacmi (L) | ----- | 36 | ----- |
| Soğutucu akışkan, Miktarı | R600a, 20g | R600a, 27g | R600a, 47g |
| Dondurucu kapasitesi (kg/24s) | ----- | 2 | 2 |
| Elektrik kesintisinde koruma süresi | 15 Saat | 15 Saat | 15 Saat |
| Ağırlık Net / Brüt (kg) | 21.7 / 23.5 | 21.2/29.5 | 40 / 45 |
| Gürültü seviyesi (db) | 42 | 39 | 40 |
| Ürün boyutları (mm.) (GxDxY) | 472x450x850 | 553x450x850 | 550x550x1430 |
| Karton boyutları (mm.) (GxGDxY) | 510x460x865 | 574x595x865 | 580x580x1440 |

NOT

Ev tipi ürünlerde enerji tüketimi test standardı EN153'tür. Uğur Soğutma A.Ş. yukarıda yazılı ürünlerin teknik özelliklerini, herhangi bir bildirim gerek duymaksızın değiştirme hakkını saklı tutar.

B- BUZDOLABINIZIN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| Model | UES 400 D2K A++ | UES 520 D2K NF A+ | UES 585 D2K NF A++ UES 585 D2K NFI A++ |
|-------------------------------------|-----------------|-------------------|---|
| | İklim Sınıfı | ST/N | ST/N |
| Voltaj / Frekans | 220V-240V/50Hz | 220V-240V/50Hz | 220V-240V/50Hz |
| Güç (W) | 80 | 200 | 156 |
| Akım (A) | 1,5 | 0,65 | 0,8 |
| Aydınlatma gücü (W) | 10 | 2,0 | 2,0 |
| Enerji tüketimi (kws/24s) | 0,65 | 0,844 | 1,4 |
| Enerji sınıfı | A++ | A+ | A++ |
| Toplam hacim (L) | 400 | 400 | 450 |
| Dondurucu hacmi (L) | 95 | 90 | 97 |
| Soğutucu hacmi (L) | 288 | 281 | 317 |
| Chiller hacmi (L) | ----- | ---- | 36 |
| Soğutucu akışkan, Miktarı | R600a, 100 g | R600a, 53 g | R600a, 62g |
| Dondurma kapasitesi (kg/24s) | 4,5 kg | 6,5 | 8 |
| Elektrik kesintisinde koruma süresi | 24 Saat | 18 Saat | 15 Saat |
| Ağırlık Net / Brüt (kg) | 66 / 72 | 68 / 75 | 89 /97 |
| Gürültü seviyesi (db) | 42 | 45 | 45 |
| Ürün boyutları (mm.) (GxDxY) | 695x635x1730 | 696x685x1712 | 750x735x1825 |
| Karton boyutları (mm.) (GxGDxY) | 730x665x1795 | 745x725x1775 | 790x776x1854 |

NOT

Ev tipi ürünlerde enerji tüketimi test standardı EN153'tür. Uğur Soğutma A.Ş. yukarıda yazılı ürünlerin teknik özelliklerini, herhangi bir bildirim gerek duymaksızın değiştirme hakkını saklı tutar.

C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Kurulum Yerinin Seçimi

- Ürününüzün sorunsuz bir şekilde çalışması için çalışacağı ortam çok önemlidir. Çalışma ortamını seçerken,
- Ürününüzü açık havaya maruz kalacak şekilde dış ortama koymayınız. (sokak, cadde üzeri, çatı, balkon vb.)
 - Sıcaklık veren kaynaklardan en az 1 mt. uzağa koyunuz. (soba, kalorifer, elektrikli ısıtıcı vb.) (Resim 1)
 - Klima hava ağzlarının karşısına, vantilatör altlarına ve direk kapı ve pencere ağzlarına koymayınız. (Resim 2)
 - Direk güneş ışığına maruz bırakmayınız. Güneş ışığının dondurucunuzun camına gelmesi sonucu çalışma oranı artacaktır. Bu da enerji tüketiminin artacağı anlamına gelir.
 - Ürününüzün sağlıklı soğutma yapabilmesi için alt panjurların önüne karton, kutu vb. malzeme koymamaya dikkat ediniz.
 - Cihazınızın üzerini örtü ile örtmeyiniz.
 - Ürününüzün kompresör kısmının sağlıklı bir şekilde çalışması için mutlaka hava giriş ve çıkışının rahat ve serbest olması gerekmektedir.
 - Ürününüzün duvara yanaştırırken duvar ile dolabınızın arkası arasında 150 mm (15 cm) üstten ise en az 300 mm (30cm) boşluk kalmasına dikkat ediniz.

UYARI!

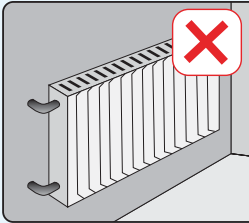
Uğur Yetkili Servis tarafından gerçekleştirilen montajlarda; Uğur Yetkili Servisi, montaj için uygun olan yer konusunda tüketiciyi bilgilendirecek ve öneride bulunacak, ancak montajın gerçekleştirileceği yer ile ilgili son kararı tüketici verecektir. Uğur Yetkili Servisi tarafından da bahsi geçen süreç, ilgili montaj servis formunda belirtilecektir. Tüketicinin verdiği son karara bağlı olarak ürünün konulacağı yerden kaynaklı herhangi bir zararın ortaya çıkması halinde bahsi geçen zararlar ilgili tüm sorumluluk tüketiciye ait olacaktır.

Soğutucunuz en iyi soğutma performansını iklim sınıfına göre aşağıdaki tabloda belirtilen şartlarda verir. Bu nedenle soğutucunuzun çalışacağı ortamın bu sıcaklık seviyelerinde olmasına dikkat ediniz.

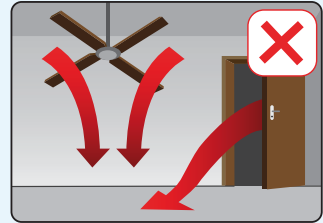
Evde Kullanılan Ürünlerde:

| İklim Sınıfı | Kabul Edilebilir Mekan Sıcaklığı |
|--------------|----------------------------------|
| Sınıf T | 16 °C ile 25 °C |
| Sınıf ST | 16 °C ile 30 °C |
| Sınıf N | 16 °C ile 40 °C |
| Sınıf SN | 10 °C ile 32 °C |

Ürününüzün iklim sınıfı ürün üzerinde bulunan teknik özellikler etiketinde yer almaktadır.



Resim 1



Resim 2

C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Yerleşim

Muhtemel yerleştirme pozisyonları:

- 1- Tek başına sırtı duvara gelecek şekilde; duvar ile cihazınız arasında 150 mm (15 cm) olmasına özen gösteriniz. (Resim 3)
- 2- Köşeye gelecek şekilde; köşeye koyduğunuzda arkasında en az 150 mm (15 cm) boşluk bırakınız.
Köşeye gelen yan tarafından ise en az 100 mm (10 cm) boşluk bırakınız.

Her türlü yerleştirmede dikkat edilmesi gereken en önemli nokta kompresör grubu havalandırmasının engellenmemesidir.

Ürününüzü herhangi bir eğime maruz bırakmaksızın, ayaklarının veya tekerleklerinin üzerinde olacak şekilde yerleştiriniz ve çalıştırınız.

Kompresör grubu havalandırması ne kadar rahat olursa cihaz o kadar sağlıklı çalışır.



Resim 3

Kurulum

Yerleştirme öncesi ürünün tüm ambalaj malzemelerini ve alt ahşap paletini çıkarınız ve sökünüz. (Taban paletinin çıkarılması için dondurucunun kaldırılması gerekebilir).

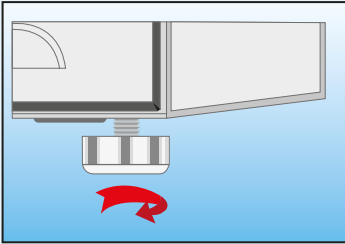
Ürününüzün içinde bulunan parçaları montaj talimatına göre takınız. Sadece orijinal Uğur yedek parçalarını kullanınız.

Orijinal olmayan yedek parçalar sizin için tehlike oluşturabilir ve ürünüze zarar verebilir.

Ürününüzü arzu ettiğiniz bölgeye yerleştirin. Yerleştirme sırasında kılavuzda yazan yerleşim kurallarına dikkat ediniz.

Ürününüzü genişlemesine ve derinlemesine bir su terazisi vasıtasıyla dengeye alınız. Dengeye alma işlemini soğutucunuzun ön altta bulunan ayarlı ayaklar yardımıyla yapınız. (Resim 4)

Tekerlekli modellerde (opsiyonel), ürünün yerleşimi sonrası tekerlek freni (opsiyonel) kilitlenmeli veya tekerlek freni yok ise, cihazın yerinden oynamaması garanti altına alınmalıdır.



Resim 4

C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Elektriksel Bağlantı Kuralları

Ürününüzün fişini resim 5'te gösterildiği gibi bir prize taktığınızda çalışacaktır.

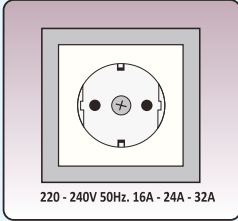
DİKKAT!

- Ürününüzün fişini çoklu bir prize takmanız ve uzatma kablosu kıllanmanız yasaktır. (Resim 6)
- Ürününüzün ayrıca bir açma - kapatma anahtarı yoktur.
- Ürününüzün şebekeye bağlı olan kablolarını sıcak yüzeylere temas ettirmeyiniz.

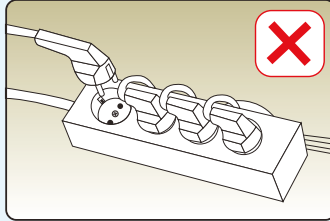
Kullanacağınız priz mutlaka topraklanmış olmalıdır. Ayrıca kullanılacak priz en az 10-16 A dayanımlı ve uygun bir sigorta ile korunuyor olmalıdır. Prizinizin bağlı olduğu şebekede bulunması gereken sigorta ile ilgili mutlaka teknik servisimizden veya ehliyetli bir elektrikçiden yardım alınız.

Şebeke gerilimi ve frekansı ürününüzün iç kısmında bulunan etiket bilgisinde yazan değerle aynı olmalıdır. Eğer şebeke geriliminiz belirtilen değerin çok altında veya üstünde ise mutlaka voltaj regülatörü kullanarak istenen gerilimi sağlayınız. Bu konuyla ilgili olarak uzman bir elektrikçiden yardım alabilirsiniz.

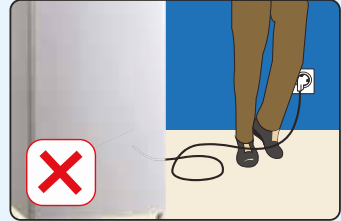
Ürününüzün kablosunu geçiş yolları üzerine koymayınız. Bu durum sizin yaralanmanıza ve soğutucunuza zarar verebilir. (Resim 7)



Resim 5



Resim 6

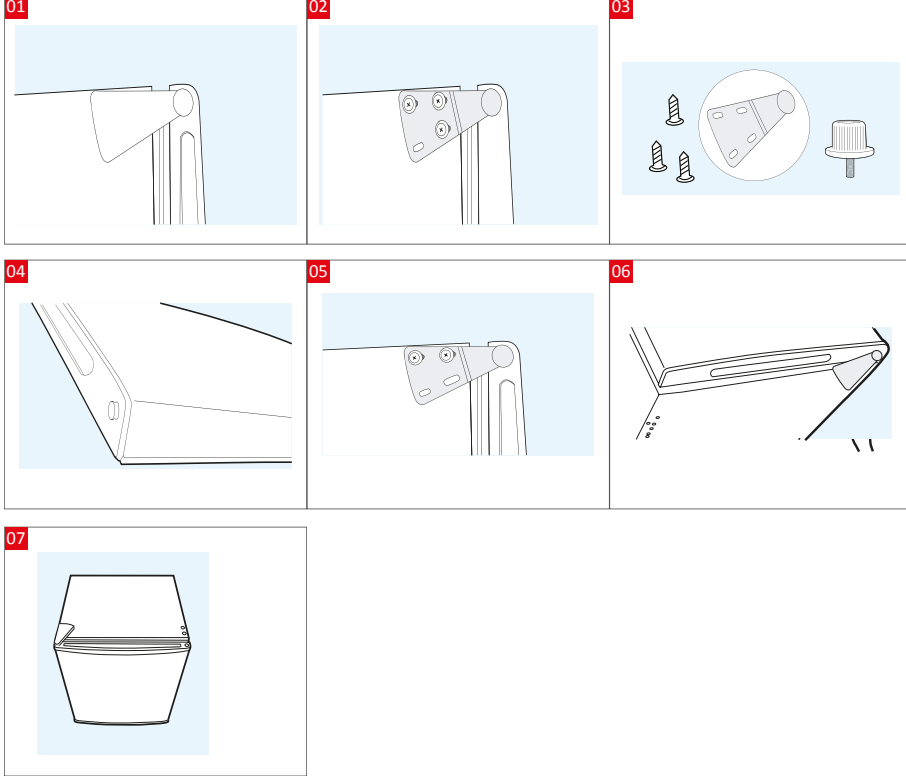


Resim 7

C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Kapı yönü değişimi

Kapı yönü değişimi model bazında değişiklikler gösterebilir.



- 1) Üst menteşenin plastik kapağını çıkarınız.
- 2) Altındaki 3 adet vidayı sökünüz. Ayağı ters yönde çıkartınız.
- 3) Sökülen parçaları ayrı bir yere koyunuz.
- 4) Ürünü 15 cm kadar yatırın ve pin üstünden kapağı yukarı kaldırın.
- 5) Üst köşebendin 2 vidasını sökün ve diğer tarafa sabitleyin. Öncesinde diğer taraftaki plastik kapakları sökünüz.
- 6) Kapağı menteşe yönünde yukarı doğru itiniz/kaldırınız. Menteşeyi yeni yerine vidalayınız. Diğer taraftaki ayağı da değiştiriniz. Plastik kapağı menteşeyi söktüğünüz yere takınız.
- 7) Kapının dengeli ve düzgün kapandığından emin olunuz. Ayak yüksekliklerini dolap dengede olacak şekilde tekrar ayarlayınız. Plastik kapakları yerlerine yerleştiriniz.

DİKKAT!

- Kapı yönü değişimini mutlaka Uğur Yetkili Servislerine yaptırınız.
- Kapı yönü değişiminde ürünün elektrik ile bağlantısını kesiniz.
- Arka ayak seviyelerini en kısa konuma alınız, ön ayak seviyelerini en üstte olacak şekilde yükseltiniz.
- Ürünü kesinlikle tamamen yan yatırmayınız, bu durum soğutma sistemine zarar verebilir.
- Kapıyı rahatça sökebilmek için ürün en fazla 45 derece geriye yatırılmalıdır.

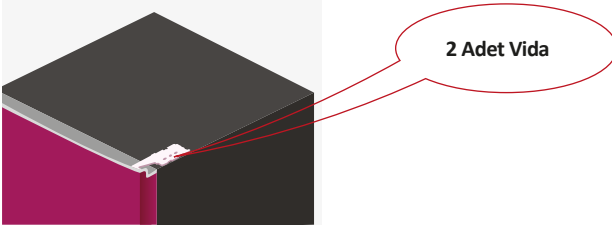
C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Kapı yönü değişimi

1) Sağ üst menteşe kapağını çıkarınız.

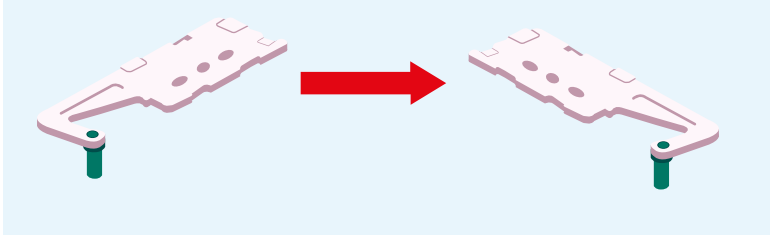


2) Üst menteşeyi tutan vidaları yıldız tornavidayla sökünüz.



3) Üst menteşeyi ve kapı üstü limit takozunu ve kapı yatak burcunu diğer tarafa alınız.

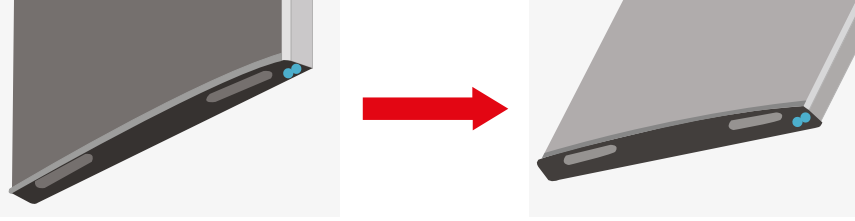
A. Somunu manşonuyla birlikte çıkarın. Pulu çıkarın ve sonra aksları diğer tarafa alın ve yerlerine tespit ediniz.



C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Kapı yönü değişimi

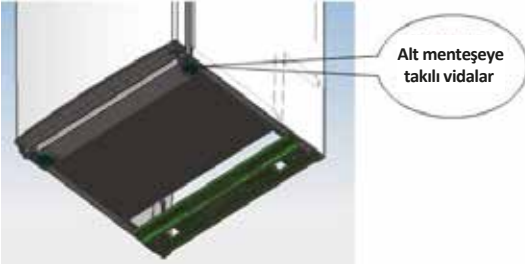
B. Kapı limit takozunu çıkarınız.



C. Diğer kapı limit takozunu onu kapıya tutturun vidasıyla birlikte çıkarınız.



4. Alt menteşeye takılmış olan vidaları yıldız tornavidayı kullanarak sökünüz.



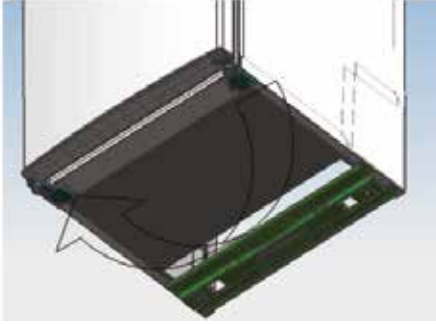
C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Kapı yönü değişimi

5) Alt kapı yatak burcunu ve limit takozunu yerine takınız.



6) Alt menteşeyi diğer tarafa takın ve vidalarla yerine tespit ediniz.



7) Orta menteşeyi takınız.



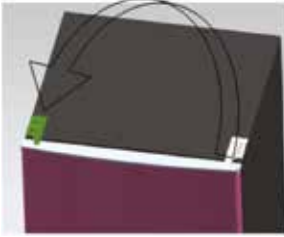
8) Alt kapıyı doğru konuma getirin ve orta menteşeyi takınız.



9) Üst menteşeyi takınız.

C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Kapı yönü değişimi



10) Üst kapıyı doğru konumuna getirin, üst menteşeyi ve kapağı yerine tespit ediniz.



11) Dört vida başlığını ve iki mandalı yerlerine takınız.

- Cihazın fişini çıkarın ve cihazın içini boşaltınız.
- İki düzleme ayağını en yüksek konuma ayarlayınız.
- Size yardımcı olması için birisiyle birlikte çalışmanızı tavsiye ederiz.

12) Tesviye aletini diğer tarafa koyun ve kabini düz olacak şekilde ayarlayınız.

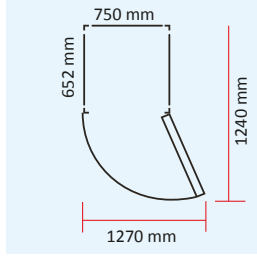


C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

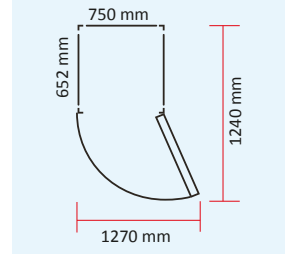
Kapı Açılma Mesafesi Koşulları

Cihazın kapıyı resimde gösterildiği gibi tamamen açılabilmelidir.

Genişlik x Derinlik $\geq 902 \times 1052$ mm



UES 273 D2K A++



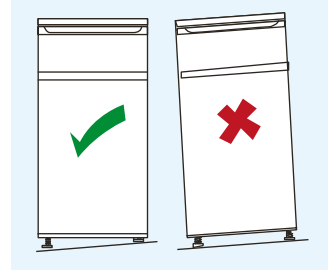
UES 585 D2K NF A++
UES 585 D2K NFI A++

Cihazın Yerine Düz Yerleştirilmesi

Bunu yapmak için, cihazın önündeki iki düzleme ayağını ayarlayınız. Eğer cihaz düz değilse, kapı ve manyetik contalar doğru şekilde örtülmeyecektir.

Cihazı kullanmadan önce ayağının zemine bastığından emin olunuz.

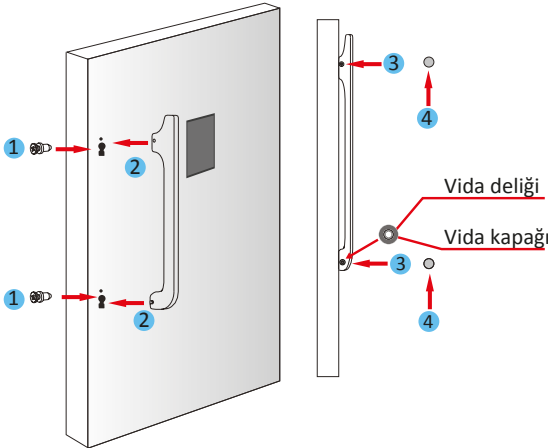
Yukarıdan aşağıya bakın; gevşetme ve sıkıştırma işlemini saat yönünde ve saat yönünün tersine doğru döndürerek yapın.



Kapı Tutamağının Montajı

Kapı tutamağının montajına başlamadan önce buzdolabınızın elektrik bağlantısını kesiniz.

- 1- İki çapraz kesişen vidayı çıkartınız ve kapı deliklerine vidalayınız ve vidaları iyice sıkınız.
- 2- Kolu takmak için kapı üzerindeki vida delikleri üzerine hizalayınız.
- 3- Kapı tutamağının yanındaki deliklere vidaları takınız ve vidaları iyice sıkınız.
- 4- Vida kapağını vidaların üzerine yerleştiriniz.



C- BUZDOLABINIZIN MONTAJI

Buzdolabınızın İ Aksesuarlarının Yerleştirilmesi

Cihazınızda çeşitli cam veya plastik muhaza rafları bulunmaktadır. (Modellere göre farklı kombinasyonları mevcuttur).

Tam boy cam muhafaza raflarından birini daimi meyve sebze kısımlarının yukarisında bulunan, en düşük raf kılavuzların içine sürünüz ve bu konumda kullanınız.

Muhafaza raflarını yerinden çıkarmak için yukarı veya aşağıya doğru dönebilecek konuma kadar çektikten sonra çıkarınız. Aksi halde raf yerinden çıkmayacaktır.

Rafı farklı bir ykseklığe takmak için aynı işlemi tersi sırayla gerçekleştiriniz.

Taze yiyecek muhafaza bölmesinin ve dondurulmuş yiyecek muhafaza bölmesinin hacminden azami şekilde yararlanmak için, kullanıcı günlük kullanımına göre bir veya iki rafı veya çekmeceyi cihazdan çıkarabilir.

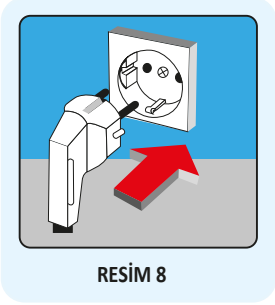
D- BUZDOLABINIZIN KULLANILMASI

Çalıştırma

Bu kullanma kılavuzu, bir çok cihaz modeli için geçerlidir. Modellerin donanım kapsamı farklı olabilir. Resimlerde farklılıklar olabilir. Ürününüzü ilk kez çalıştırmadan önce, iç kısmını ve tüm aksesuarlarını temizleyiniz.

Ürününüz taşıma ve yerleşim sırasında çok sarsıldıysa, dondurucunuzu bir (1) saat çalıştırmadan bekletiniz.

Bu sayede kompresör yağı sisteme bulaşmışsa, geriye dönecektir. Bu duruma dikkat etmeden çalıştırılırsa kompresöre zarar verebilirsiniz. Ürününüzün fişini yönetmeliklere uygun bir şekilde kurulumuş, sadece 220-240 V / 50 Hz alternatif akıma sahip bir prize bağlayınız. (Resim 8) Ürününüz çalıştığında hafif miktarda kompresör sesi duyacaksınız.



RESİM 8

Kontrol Paneli

Ürünüze ait kontrol panelinde bulunan gösterge ve kumandalar aşağıda gösterilmiştir.

UES 121 DTK A+ - UES 147 DTK A++ - UES 273 D2K A++

Kontrol paneli buzdolabınızın iç duvarının sağ tarafındadır:

- “OFF” ayarı : Cihazı kapatır
- “MIN” ayarı : En düşük derece
- “MED” ayarı : Normal derece (çoğu durum için yeterlidir)
- “MAX” ayarı : En yüksek derece

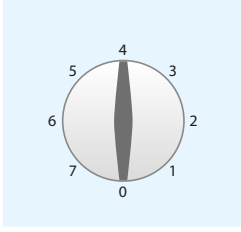


D- BUZDOLABINIZIN KULLANILMASI

Kontrol Paneli

UES 400 D2K A++

Ürünüze ait kontrol panelinde bulunan gösterge ve kumandalar aşağıda gösterilmiştir.



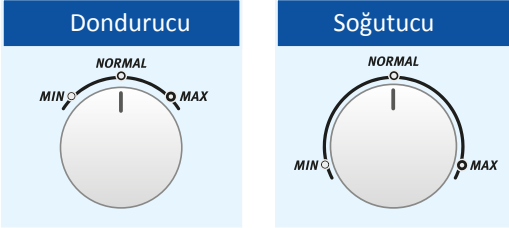
Kontrol paneli buzdolabınızın iç duvarının sağ tarafındadır. Kontrol paneli üzerinde "0" ile "7" arasında rakamlar bulunmaktadır. Kontrol panelinizin düğmesi "7" konumuna doğru aldıkça ürününüzün çalışma oranı artacak ve bundan dolayı daha fazla soğutma elde edeceksiniz. Kontrol panelinizin düğmesini "1" konumuna aldıkça ürününüzün çalışma oranı azalacak ve bundan dolayı daha az soğutma elde edeceksiniz. Kontrol panelinizin düğmesi "0" ayarında ürününüz kapanacaktır.

UES 520 D2K NF A+

Ürünüze ait kontrol panelinde bulunan gösterge ve kumandalar aşağıda gösterilmiştir.

Kontrol paneli buzdolabınızın iç duvarındadır.

- "MIN" ayarı : En düşük derece
"MED" ayarı : Normal derece (çoğu durum için yeterlidir)
"MAX" ayarı : En yüksek derece



Normal kullanımda gıda dondurma ve taze ürünleri saklama için ısı ayarının "orta" seviyede tutunuz. Ortam sıcaklığının uzun süre 10 °C nin altında olduğu veya hızlı dondurma yapılması istenen durumda dondurucu termostat ayarını "MAX" sağa doğru, soğutucu "sağ-orta" "NORMAL" konuma getiriniz. Ortam sıcaklığının uzun süre 43 °C nin üzerinde olacağı durumda dondurucu ayarının "sol" konumda soğutucu ayarının ise "sağ-orta" konuma getiriniz.

UYARI!

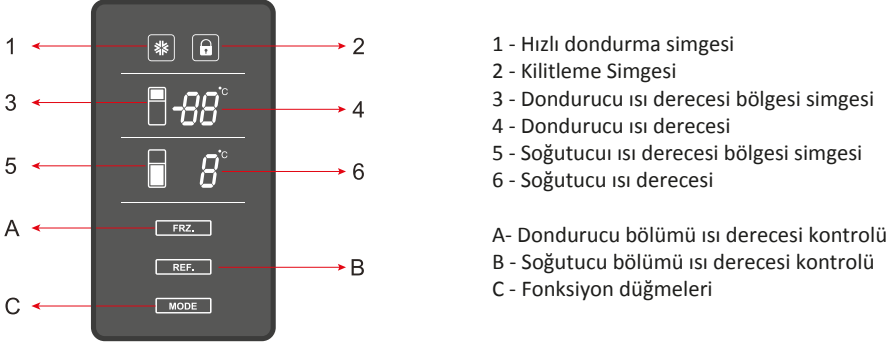
- Soğutucu ayarı sağ MAX konumda hızlı soğutma sağlanır. Fakat termostat ayarı bu konumda uzun süre bırakılmamalıdır. Aksi halde soğutucu bölümündeki sıcaklık 0 °C nin altına düşüp gıda ve meşrubatlarda donmaya sebep olabilir.

D- BUZDOLABINIZIN KULLANILMASI

Kontrol Paneli

Ürünüze ait kontrol paneli kapak üzerindedir.

UES 585 D2K NF A++ - UES 585 D2K NFI A++



NOT

Ürünüizde kontrol paneli her modelde mevcut olmayıp, kontrol paneli model bazında farklılık gösterebilir. Ürünüünüz üzerindeki işaret lambaları ve düğmelerinin yerleri burada belirtildiğinden farklı olabilir. Bu nedenle muhakkak kontrol paneli kısmında belirtilen göstergelere renklere ve simgelere dikkat ediniz.

Kilitleme ve Kilidini Açma

Kilidi açık halde, Mode tuşuna üç saniye basarak kilitli konuma girebilirsiniz, bu durumda kilit simgesi görünecektir.

Kilitli konumdayken Mode tuşuna üç saniye basarak kilidi açabilirsiniz, bu durumda kilit açık simgesi görünecektir. Takip eden fonksiyonlar buzdolabı kilitli konumdayken gerçekleştirilebilecektir.

Hızlı Dondurma Modu

Mode fonksiyon tuşuna kısa süre ile basmak hızlı dondurma moduna girilmesini ve çıkılmasını sağlayacak ve gerekli simge yanacaktır. Buzdolabı modun kilitlenmesinden sonra çalışacaktır.

Soğutucu Bölümü ısı Derecesi Ayarı

Soğutucu bölümü ısı derecesi için REF. düğmesine basın. ısı derecesi, Soğutucu derecesi 2°C ile 8°C aralığını göstererek yanıp sönerken ayarlanabilir. Buzdolabınız ayarlara göre çalışacaktır. ısı derecesi 8°C - 7°C, 2°C veya 2°C 7°C / 8°C şeklinde ayarlanabilecektir.

Dondurucu Bölümü ısı Derecesi Ayarı

Dondurucu bölümü ısı derecesi için FRZ. düğmesine basın. ısı derecesi, Dondurucu derecesi -16°C ile -24°C aralığını göstererek yanıp sönerken ayarlanabilir. Dondurucu ayarlara göre çalışacaktır. ısı derecesi -16°C , -17°C, -24°C veya -24°C, -16°C şeklinde ayarlanabilecektir.

NOT

Eğer dondurucu bölümü ısı derecesi değişikliği esnasında hızlı dondurma modu ayarlandı ise, ilgili modlar derhal iptal edilecek bunlardan çıkılacaktır.

D- BUZDOLABINIZIN KULLANILMASI

Kontrol Paneli

UES 585 D2K NF A++ - UES 585 D2K NFI A++

Devre Dışı Hafızası

Buzdolabı devre dışı kalırsa, o esnadaki işletme durumu kilitlenecektir. İşletme durumu elektrik gelene kadar muhafaza edilebilir.

Açık Durum ikazı ve açık alarm kontrolü

Buzdolabı veya soğutma bölmesinin kapısı açıldığında, açık olduğunu belirten bir müzik tonu duyulacaktır. Eğer kapı 120 saniye içinde kapatılmazsa, zil alarm verecek ve bundan sonra kapı kapanana kadar her bir saniyede bir alarm sesi duyulacaktır. Alarmı kapatmak için düğmeye basın.

Hata Göstergesi

Ekranında beliren iletileri takip ederken, buzdolabındaki bozuklukların da burada gösterildiğini göreceksiniz. Buzdolabı bazı bozukluk hallerinde hala daha soğutmaya devam edebilir fakat kullanıcı buzdolabının optimize işletimini sağlamak için bu tür bir durumda bakım servisi ile temasa geçmelidir.

Ürününüzün iç sıcaklığının ayarlanması

UES 121 DTK A+ - UES 147 DTK A++ - UES 273 D2K A++ - UES 520 D2K NF A+

Yüksek ortam sıcaklıklarında (örneğin sıcak yaz günlerinde), termostatın en soğuk ayarına ("MAX" veya "1" pozisyonu) getirilmesi gerekebilir. Bu ayar, dolap içinde düşük sıcaklığı muhafaza etmek için kompresörün devamlı çalışmasına neden olabilir. Soğutucunuzu ilk defa monte ettiğinizde, termostat düğmesini "MED" "NORMAL" veya "4" ayarına getiriniz. Yiyecek maddesi koymadan önce buzdolabınızın soğuması için bir 24 saat bekleyiniz. Termostat kontrol düğmesi "OFF" veya "0" ayarındayken soğutucu çalışmayacaktır.

UES 585 D2K NF A++ - UES 585 D2K NFI A++

Soğutucu Bölümü iç sıcaklık ayarı

Soğutucu bölümü ısı derecesi için REF. düğmesine basınız. Isı derecesi, Soğutucu derecesi 2°C ile 8°C aralığını göstererek yanıp sönerken ayarlanabilir. Buzdolabınız ayarlara göre çalışacaktır. Isı derecesi 8°C - 7°C, 2°C veya 2°C, 7°C / 8°C şeklinde ayarlanabilecektir.

Dondurucu bölümü iç sıcaklık ayarı

Dondurucu bölümü ısı derecesi için FRZ. düğmesine basın. Isı derecesi, dondurucu derecesi -16°C ile -24°C aralığını göstererek yanıp sönerken ayarlanabilir. Dondurucu bölümü ayarlara göre çalışacaktır. Isı derecesi -16°C - -17°C -24°C veya -24°C -16°C şeklinde ayarlanabilecektir.

DİKKAT!

- Buzdolabınıza gıda ürünlerinizi yüklemeyen önce en az 24 saat boş olarak çalıştırmayı unutmayınız.
- Ürününüze bir seferde yükleyebileceğiniz maksimum taze gıda miktarı, bu kılavuzda sayfa13-14'de belirtilmiştir.
- Belirtilen miktardan fazla yükleme yaptığınızda, ürününüzün sürekli çalışmasına neden olursunuz.
- Ürününüze sadece taze ve daha önce dondurulup çözülmemiş, iyi ve temiz gıdalar koyunuz. Donmuş ve çözölmüş gıdaların tekrar dondurulması zehirlenmelere yol açabilir.

D- BUZDOLABINIZIN KULLANILMASI

Ürününüzün kullanılması

Piştirilmiş etler ve balıklar, bakteri üremesini engellemek için daima çiğ etlerden ve balıklarından ayrı bir rafta tutulmalıdır.

Çiğ etleri ve balıkların mutlaka sıvı sızıntısına yol açmayacak büyüklükte bir kap içinde tutun ve uygun şekilde üzerini kapatınız. Bu kablari en alt raflara yerleştiriniz.

Havanın cihazın içinde devir daim yapması için yiyecek maddelerinin etrafında yeterli boşluk bırakınız. Böylece cihazın her tarafında eşit şekilde sıcaklığın yayılmasını sağlanır.

Koku transferini ve kurumayı engellemek için yiyecek maddelerini ayrı ayrı paketlere koyup üzerlerini sızdırmayacak şekilde sıkıca kapatınız. Taze meyvelerin ve sebzelerin paketlenmesine gerek yoktur.

Piştirilmiş gıda maddelerini cihaza koymadan önce daima soğumalarını bekleyiniz.

Cihazınızdaki soğuk havanın dışarı kaçmasını önlemek için kapısını fazla açıp kapamamaya özen gösteriniz.

Defrost (Buzun çözdürülmesi)

Ürününüzün iç yüzeyinde zamanla kapağın açılıp kapanmasından dolayı kar ve buz birikmesi oluşabilir. Ürününüzün kapağını sık sık açmadığınızda ve gıdaları kapalı paketlerde sakladığınız sürece buz ve kar oluşması daha yavaş olacaktır. Bu karlanma ve buz ürününüzün verimini düşürmektedir. Buz kalınlığı 2-3 mm'nin üzerine çıktığında kesinlikle buz çözme (defrost) işlemi yapılmalıdır. Buz çözme (defrost) işlemine başlamadan yaklaşık 24 saat önce süper soğutma düğmesine basınız. Böylece buz çözme ve temizleme süresince (en fazla bir saat) gıdalarınız korunacaktır. Buzdolabınızdaki gıdaları uygun serin bir yere alınız. Buz çözme (defrost) işlemleri için sırayla aşağıdaki işlemleri yapınız.

1- Ürününüzün fişini prizden çıkarınız.

2- Ürününüzün içeri boşaltınız.

3- Ürününüzün kapısını açınız ve kapı açık konumda buzların erimesini bekleyiniz.

4- Buz çözme (defrost) işlemi tamamlandıktan sonra içeri temiz, kuru pamuklu bir bez ile temizleyip kurulayınız.

5- Ürününüzü prize takınız ve 3 saat boş çalıştırınız.

6- Gıdalarınızı ürüne yerleştiriniz.

NOT

Defrost işlemi UES 520 D2K NF A+, UES 585 D2K NF A++ ve UES 585 D2K NFI A++ NO-FROST modeller için geçerli değildir.

UYARI!

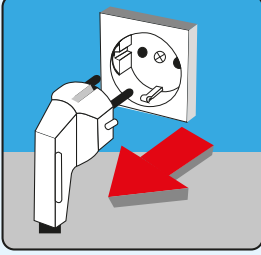
- Dondurucunuzdaki buzı çözmek için asla su veya başka bir sıvı dökmeyiniz; asla buharlı temizleme cihazları ile temizlemeyiniz. Dondurucunuzun zarar görmesine ve elektrik çarpmasına sebebiyet verebilir.
- Dondurucunuzdaki buz çözme işlemi hızlandırmak için asla herhangi bir ısı kaynağı (elektrikli soba, ısıtıcı, vb.) kullanmayınız. Bu tür ısıtıcılar dondurucunuzun plastik kısmına zarar verebilir.

D- BUZDOLABINIZIN KULLANILMASI

Ürününüzü Kapatma

Ürününüzün içinde bulunan ürünleri uygun göreceğiniz bir bölgeye koyunuz.

Ürününüzün fişini prizden çıkarınız. (Resim ...) Eğer Ürününüz uzun süre kullanılmayacaksa aşağıdaki hususları uygulayınız; - Ürününüzün temizliğini yapınız. Aksi durumda duvarlarda kalacak nem iç yüzeyde kararmaya sebep olabilir.



RESİM 11

UYARI!

- Ürününüzü kapattıktan sonra, kapalı bir ortamda duracaktır: Ürününüzün üzerini plastik örtülerle örtmeyiniz. Plastik, hava almadığı için ürününüzün kokmasına ve ayrıca terlemeye sebep olur. Terleme sonucunda paslanma söz konusu olabilir. Ürününüzü kapı açık bir şekilde muhafaza etmediğiniz durumlarda içinde koku oluşabilir.

E- BUZDOLABINIZIN TEMİZLİK BAKIM VE NAKLİYESİ

Temizlik

Cihazınızın temizliği, iç temizlik ve dış temizlik olmak üzere iki aşamadan oluşmaktadır. Temizliğe başlamadan önce aşağıdaki uyarılara mutlaka uyunuz.

Her temizlik öncesi mutlaka dondurucunuzun fişini prizden çıkarınız. Temizleme ve bakım sırasında mutlaka koruma eldiveni giyiniz. Bu sizi yaralanmalardan koruyacaktır. Temizleme malzemesi olarak asla ev temizlik ürünleri ve aşındırıcı çizici madde kullanmayınız (yüzey temizleyiciler, deterjan, benzin, tiner, asit gibi yanıcı ve parlayıcı, eritici). Aksi halde ürünün plastik aksamında sararmalar meydana gelebilir. Yıkamak için asla akıcı ve basınçlı su kullanmayınız.

İç Temizlik

Ürününüzün içinde bulunan gıdaları uygun göreceğiniz bir bölgeye koyunuz. İç temizlik öncesi ürününüzü iç kısımlarının ortam sıcaklığına gelmesini bekleyiniz. Temizleme ve bakım sırasında mutlaka koruma eldiveni giyiniz. Bu sizi yaralanmalardan koruyacaktır. Aksesuar parçalarını içinden çıkarınız. (Raflar, Sebzelik,) yumuşak pamuklu bez ve ılık sabunlu su ile veya Uğur Soğutma A.Ş. tarafından önerilen temizleyiciler ile temizleme işlemini gerçekleştiriniz. Kuru pamuklu bez ile kurulayınız. Kurulanmayan ürünler zamanla kararabilir. Temizlikten sonra iç kısımda ıslak veya nemli bir bölgenin kalmadığına emin olun. Ürününüzü bu kılavuzda belirtilen çalışma şekline göre çalıştırdıktan 24 saat sonra ürünlerinizi tekrar geri yükleyebilirsiniz.

Dış Temizlik

Pamuklu bez ve ılık su ile temizleme yapınız. Temizlik sırasında ön kontrol panosuna ve aydınlatma bölümlerine temizlik süyunun girmesini engelleyiniz. Kapı contasını sadece temiz sabunlu su kullanarak temizleyiniz.

ÖNERİ

Cihazınızın iç ve dış temizliğinde Uğur yetkili servislerinden temin edebileceğiniz Uğur markalı temizlik ürünlerini kullanabilirsiniz.

Bakım

Bu kılavuzda markası ve modeli yazılı ürünlere periyodik bakım gerekmemektedir.

Ürününüzün Nakliyesi

Ürününüzün fişini topraklı prizden çıkarınız. Buz çözme (defrost) işlemi uygulayınız. Ürününüzü normal kullanma konumunda taşıyınız. Yan, dikey, yatık bir şekilde veya kapağı açık konumda taşımayınız. Ürününüzü taşıma esnasında darbelerden koruyunuz. Ürününüzü, fişi takılı halde veya dolu iken taşımayınız. Herhangi bir kazaya sebep olmamak ve ürününüzün düşerek veya kayarak zarar görmemesi için taşıma esnasında ürününüzü taşıyıcı araca sabitleyiniz

NOT

Tatil, seyahat gibi nedenler ile ürününüzü, kullanmayacaksanız aşağıdaki maddelere dikkat ediniz.

Kısa süreli kullanmayacaksanız:

Ürününüzü çalışır durumda bırakınız.

Uzun süreli kullanmayacaksanız ve

ürününüzü kapatmak istiyorsanız:

Ürününüzün içinde bulunan gıdaları boşaltınız.

Elektrik kablosunu prizden çıkartınız. Bu kılavuzda belirtilen buz çözme (defrost) ve iç temizlik

adımlarını uygulayınız. Ürün içini iyice kurulayınız. Kurulanmayan üründe kararmalar meydana gelebilir.

Ürününüzün kapağını açık bırakınız. (No-frost ürünler için kesinlikle defrost yapmayınız.)

F- YETKİLİ SERVİS ÇAĞRILMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKENLER

Arıza

Bu bölümde belirtilen arızalar ve çözümleri kolaylıkla giderebileceğiniz türden olup, bu öneriler vürününüzün sorununu çözmüyorsa mutlaka Uğur Yetkili Servisinize başvurunuz.

UYARI!

- Ürününüzde oluşan her türlü arızaya gerekli müdahale Uğur Yetkili Servisi tarafından yapılmalıdır. Sizin yapacağınız bir müdahale kendinize, çalışanınıza veya müşteriye zarar verebilir, ürününüzü garanti dışına çıkartabilir, maddi zararlara (yangın v.s) yol açabilir. Arıza durumunda Uğur Müşteri Hizmetlerine veya Uğur Yetkili Servisine başvurunuz.

| | |
|---|--|
| Buzdolabı çalışmıyor. | Ürününüzün fişinin düzgün takılı olup olmadığını kontrol ediniz. Ürününüzün elektrik bağlantısının doğru olup olmadığını kontrol ediniz. Sigorta ve prizi kontrol ediniz. |
| Buzdolabından koku geliyor. | Piştirilmiş yemekleri sızdırmaz bir şekilde paketleyiniz. Buzdolabınızdaki yemeklerin bozulmadığından emin olunuz. Buzdolabınızın içini temizleyiniz. |
| Kompresör uzun süre çalışıyor. | Çevre sıcaklığının daha yüksek olduğu yaz aylarında buzdolabınızın daha uzun çalışması normaldir. Tek bir seferde dondurucu bölümüne aşırı fazla gıda koymayınız. Sıcak yiyecekleri oda sıcaklığında soğuyana kadar buzdolabına koymayınız. Buzdolabı kapısının sık sık açmayınız, kapısını açık bırakmayınız. |
| Aydınlatma lambası yanmıyor. | Buzdolabınızın elektrik kablosunun prize takılı olup olmadığını kontrol ediniz. Aydınlatma lambasının / led hasarlı olup olmadığını kontrol ediniz. |
| Buzdolabının kapısı düzgün kapatılmıyor. | Aşırı gıda yüklemesi buzdolabınızın kapısının kapanmasına engel olabilir. Gıdaların ürünün kapısının kapanmasına engel olup olmadığını kontrol ediniz. |
| Buzdolabı yüksek ses geliyor. | Gıdaların düzgün yerleştirildiğini kontrol ediniz. Buzdolabınızın düz zeminde ve dengede olduğundan emin olunuz. Buz dolabınızın iç aksesuarlarının ve parçalarının düzgün takılı olup olmadığını kontrol ediniz. |

DİKKAT!

- Buzdolabınızın lambası/ledi mutlaka Uğur Yetkili Servisleri tarafından değiştirilmelidir.

NOT

Buzdolabınızın muhafazası, özellikle yaz aylarında çalışırken ısı yayabilir; bunun nedeni kondansatörden kaynaklanmaktadır. Bu normal bir şeydir arıza değildir.

Ortam nemi yüksek olduğunda, dondurucunun dış yüzeyinde ve kapı contalarında yoğuşma oluşabilir, bu normaldir, yoğuşmayı kuru bir havluyla silerek gideriniz. Özellikle çalışırken veya kapatılırken kompresörden vızlı sesi gelebilir. Cihazınızda normal olmayan bazı sesler duyabilirsiniz. Bunların çoğu oldukça normaldir. Bu gürültüler soğutma sistemindeki soğutma sıvısının dolaşımından kaynaklanır. Bu bir hata değildir ve cihazınızın performansını etkilemeyecektir.

G- MÜŞTERİ HİZMETLERİ MERKEZİ

Değerli Müşterimiz,

Misyonumuz, vizyonumuz ve temel değerlerimizle oluşturduğumuz yüksek kalite anlayışımız çerçevesinde ürün ve hizmetlerimizden duyulan müşteri memnuniyetine büyük önem vermekteyiz.

Uğur Soğutma A.Ş. olarak sizlere en iyi hizmeti verebilmek için müşteri memnuniyetine verdiğimiz önemi, müşteri hizmetleri süreçlerini geliştirmek için yaptığımız kapsamlı çalışmalar ve geliştirdiğimiz politikalarla daha da ileriye taşımak için büyük bir özveri ile çalışıyoruz.

Türkiye genelinde, alanında uzmanlaşmış 250'ye yakın Yetkili Servisimiz ve Uğur Çağrı Merkezimizde bulunan güler yüzlü, profesyonel personelimiz ile sizlere hizmet vermekteyiz.

Uğur Çağrı Merkezi'ne 444 84 87 nolu numaramızdan ulaşabilir; her türlü dilek, istek ve önerinizi bildirmenin yanında size en yakın Yetkili Servisimizi öğrenebilir, ürünlerimiz hakkında arzu ettiğiniz bilgiyi talep edebilirsiniz.



Uğur Çağrı Merkezi'ne www.ugur.com.tr/bize-ulasin adresindeki formu doldurarak, 0 256 316 10 00 numaralı hattı arayarak veya 0 256 316 10 36 nolu telefona faks çekerek ulaşabilirsiniz. Yazılı başvurular için adresimiz: Uğur Müşteri Hizmetleri Merkezi, Yeni Sanayi Mahallesi Devlet Karayolu Caddesi No: 127/C Posta Kodu : 09900 Nazilli / Aydın

www.ugur.com.tr/bize-ulasin

Güncel Yetkili Servislerimizin listesine www.ugur.com.tr/musteri-hizmetleri/yetkili-servislerimiz adresinden ulaşabilirsiniz.

www.ugur.com.tr/musteri-hizmetleri/yetkili-servislerimiz

Bu kullanım kılavuzunun güncel halini www.ugur.com.tr internet sitemizden takip edebilir, Yetkili Servislerimizden talep edebilirsiniz.



İşitme ve Konuşma engelli müşterilerimiz 1 SMS aracılığıyla **444 84 87** Çağrı Merkezimize ulaşabilir, ürün ve hizmetlerimiz hakkında her türlü bilgiyi alabilirler.

H- GARANTİ İLE İLGİLİ BİLİNMESİ GEREKEN HUSUSLAR!

Değerli Müşterimiz,

Uğur Soğutma A.Ş. tarafından verilen bu garanti, buzdolabınızın normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini kapsamadığı gibi aşağıdaki durumlarda da garanti dışındadır.

- Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,
- Ürünün müşteriye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar.
- Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı, hatalı elektrik tesisatı, ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar.
- Yangın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek arızalar ve hasarlar.
- Ürünün kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar.

Yukarıda belirtilen arızaların giderilmesi ücret karşılığında yapılır. Ürünün kullanım yerine nakliyesi ve montajı ürün fiyatına dahil değildir.

Garanti belgesinin hazırlanarak tüketiciye verilmesi sorumluluğu, tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acenta veya temsilciliklere aittir.

Garanti, garanti belgesinde belirtilen süre içinde ve yalnızca üründe meydana gelecek arızalar için geçerli olup, bunun dışında garanti belgesine dayandırılarak herhangi bir isim altında hak talep edilemez.

Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya değiştirildiği, tahrif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.



Fabrika : Yeni Sanayi Mahallesi Devlet Karayolu
Caddesi No: 127/C Nazilli - AYDIN

Tel: 0.256 316 10 00 (pbx) Faks : 0.256 316 10 31

Bölge Müdürlüğü: Mahmutbey Mahallesi Peyami
Safa Caddesi Doğukan Sokak. Uğur Plaza No: 9
Bağcılar - İSTANBUL

Tel: 0.212 624 32 28 (5 Hat) Faks: 0.212 598 94 26
ugur@ugur.com.tr - www.ugur.com.tr

