



*Buzdolabı
Kullanma Kılavuzu*

554271 MB

Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde üretilen ve titiz kalite kontrol işlemlerinden geçirilen üründen en iyi verimi almanızı istiyoruz.





Kullanma kılavuzu ürünü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olur.

- Güvenlikle ilgili talimatlara mutlaka uyun.
- Daha sonra ihtiyacınız olabileceği için kullanma kılavuzunu kolay ulaşabileceğiniz bir yerde saklayın.
- Ürünle birlikte verilen diğer belgeleri de okuyun.
- Üretici ürün üzerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Bu kullanma kılavuzunun başka modeller için de geçerli olabileceğini unutmayın.

Semboller ve açıklamaları

Kullanma kılavuzunda şu semboller yer almaktadır:

	Önemli bilgiler veya faydalı ipuçları.
	Can ve mal tehlikesi.
	Elektrik çarpması riski.
	Ürünün ambalajı, Ulusal Çevre Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir.



Bu ürün, çevreye saygılı modern tesislerde) doğaya zarar vermeden üretilmiştir.



AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

PCB içermez

Lütfen önce bu kullanım kılavuzunu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde üretilmiş ve en titiz kalite kontrol prosedürlerinden geçirilmiş olan ürününüzü en verimli şekilde kullanmanızı dileriz.

Dolayısıyla, ürünü kullanmadan önce bu kullanım kılavuzunun tamamını dikkatli bir şekilde okuyun ve daha sonra başvurmak üzere saklayın. Ürünü başka birine vermeniz halinde, kullanım kılavuzunu da ürünle birlikte verin.


Kullanım kılavuzu, ürünü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanız konusunda size yardımcı olacaktır.


- Ürünü kurup çalıştırmadan önce kullanım kılavuzunu okuyun.
- Güvenlik talimatlarını okuduğunuzdan emin olun.
- Daha sonra da ihtiyacınız olabileceği için, kullanım kılavuzunu kolay ulaşabileceğiniz bir yerde saklayın.
- Ürünle birlikte verilen diğer belgeleri de okuyun.


Bu kullanım kılavuzunun diğer bazı modeller için de geçerli olduğunu unutmayın. Modeller arasındaki farklılıklar kılavuzda belirtilmiştir.

Sembollerin açıklaması

Bu kullanım kılavuzunun tamamında aşağıdaki semboller kullanılmıştır:

 Önemli bilgiler veya faydalı ipuçları.

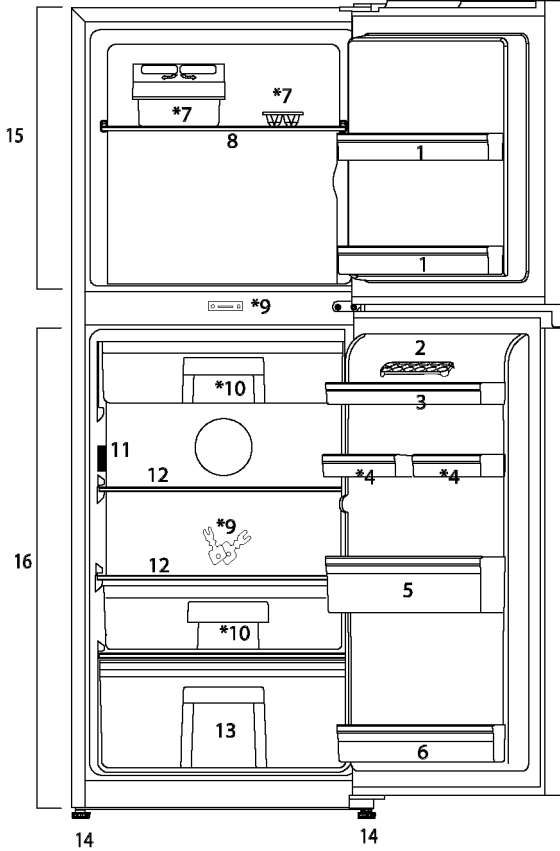
 Can ve mal açısından tehlikeli durumlara karşı uyarı.

 Elektrik gerilimine karşı uyarı.

İÇİNDEKİLER

1 Buzdolabınız	2	Taze yiyeceklerin dondurulması	11
		Derin dondurucu bilgileri	11
		Buz yapma	12
		Twist Buzmatik	12
		Buz kabı	13
		Fan	13
		Sebzelik	13
		Sıfır derece bölmesi	13
2 Önemli Güvenlik Uyarıları	3	6 Bakım ve temizlik	14
Kullanım amacı	3	Plastik yüzeylerin korunması	14
Genel güvenlik	3		
Çocuk güvenliği	5		
AEEE direktifine uygunluk ve			
Atık Ürünün elden çıkarılması	5		
Ambalaj bilgileri	5		
HC uyarısı	5		
Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler	6		
3 Kurulum	7	7 Sorun giderme	15
Buzdolabının yerini değiştirirken			
dikkat edilmesi gereken noktalar	7		
Elektrik bağlantısı	7		
Ambalajın atılması	7		
Eski buzdolabınızın atılması	7		
Yerleştirme ve Kurulum	8		
Ayakların ayarlanması	8		
Kapı Açık Uyarısı	8		
4 Hazırlık	9		
5 Buzdolabınızın kullanımı	10		
Gösterge paneli	10		

1 Buzdolabınız



1. Dondurucu bölme kapı rafı
2. Yumurta bölümü
3. Hareketli kapı rafı
4. Soğutucu kapı rafı
5. Şişe rafı
6. Soğutucu bölme kapı rafı
7. Buz kutusu / Buz Yapımı
8. Dondurucu bölme cam rafı
9. Tuş kilidi
10. Sıfır derece bölmesi
11. Sıcaklık ayar düğmesi
12. Soğutucu bölme cam rafı
13. Sebzelik
14. Ayarlanabilir ayak
15. Dondurucu bölme
16. Soğutucu bölme* Opsiyonel

Bu kullanım kılavuzundaki şekiller şematik olup ürününüzle birebir uyumlu olmayabilir. Satın almış olduğunuz üründe ilgili parçalar yoksa söz konusu parçalar başka modellerde mevcuttur.

2 Önemli Güvenlik Uyarıları

Lütfen aşağıdaki bilgileri okuyun.

Bu bilgilere uygun hareket edilmemesi durumunda, yaralanmalar veya maddi hasarlar meydana gelebilir.

Buna ek olarak, bütün garanti ve güvenilirlik taahhütleri geçersiz kalabilir.

Ürününüzün kullanım ömrü 10 yıldır.

Bu süre boyunca ürününüzün düzgün bir şekilde çalışmasını sağlamak için orijinal yedek parçalar piyasada bulunacaktır.

Kullanım amacı

Bu ürünün kullanım alanları

- ev gibi iç mekanlar ve kapalı alanlar;
- mağaza ve ofis gibi kapalı çalışma ortamları;
- çiftlik evleri, oteller ve pansiyonlar gibi kapalı konaklama mekanları.
- Ürün, dış mekanlarda kullanılmamalıdır.

Genel güvenlik

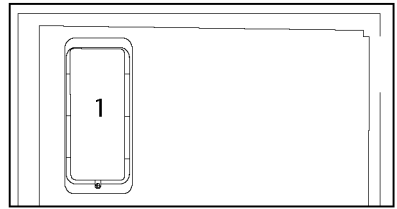
- Ürünü elden çıkarmak/hurdaya ayırmak istediğinizde gerekli bilgileri ve yetkili kurumları öğrenmek için yetkili servis ile irtibata geçmeniz tavsiye edilir.
- Buzdolabı ile ilgili her türlü soru ve problemlerinizi için yetkili servise danışın. Yetkili servislerin bilgisi dışında buzdolabına müdahale etmeyin ve müdahale edilmesine izin vermeyin.
- Dondurucu bölmesi bulunan ürünlerde, külâh dondurmaları ve küp buzları dondurucu bölmesinden çıkarır çıkarmaz hemen yemeyin!
(Ağzınızda soğuk yanığına neden olabilir.)
- Dondurucu bölme olan ürünlerde, şişe ve kutulardaki sıvı içecekleri dondurucu bölmeye koymayın.
- Aksi takdirde patlayabilirler.
- Dondurulmuş yiyeceklere elinizle dokunmayın; elinize yapışabilirler.
- Temizlik veya buz çözme işleminden önce buzdolabının fişini çekin.
- Buzdolabınızın temizleme ve eritme işlemleri için, kesinlikle buhar veya buharlı temizlik malzemeleri kullanmayın.

Bu gibi durumlarda buhar, buzdolabının elektrik akımı geçen bölgelerine temas ederek kısa devre veya elektrik çarpmasına sebep olabilir.

- Buzdolabınızdaki kapak gibi kısımları hiçbir şekilde destek veya basamak aracı olarak kullanmayın.
- Buzdolabınızın içinde elektrikli aletler kullanmayın.
- Buzdolabınızda soğutma gazı dolaşımının gerçekleştiği kısımlara kesici ve delici aletler kullanarak zarar vermeyin. Evaporatördeki gaz kanallarının, boru uzantılarının veya yüzey kaplamalarının delinmesi durumunda püskürebilecek soğutma gazı, cilt tahrişine ve göz yaralanmalarına sebep olabilir.
- Buzdolabınızdaki havalandırma deliklerinin üzerini örtmeyin ve bunları herhangi bir cisimle kapatmayın.
- Elektrikli cihazlar sadece yetkili kişiler tarafından onarılmalıdır. Yetkili olmayan kişilerce yapılan onarımlar kullanıcı için tehlike oluşturur.
- Herhangi bir hata durumunda veya bakım ve onarım sırasında, sigortayı kapatmak veya fişi çekmek suretiyle buzdolabınızın elektrik bağlantısını kesin.
- Fişi çıkartırken kablodan tutarak çekmeyin.
- Alkol oranı yüksek içeceklerin kapakları kapalı ve dik konumda, sağlam bir şekilde muhafaza edildiklerinden emin olun.
- Yanıcı veya patlayıcı maddeler içeren sprey tüplerini asla buzdolabında saklamayın.
- Buz çözme işlemini hızlandırmak için üreticinin önerdiklerinin dışında mekanik gereçler ya da başka araçlar kullanmayın.
- Bu cihaz, yanlarında güvenliklerinden sorumlu olacak veya onlara cihazın kullanımıyla ilgili gerekli talimatları verecek bir kişi bulunmadığı sürece fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yeteneklerinde yetersizlik bulunan veya bilgisiz ya da deneyimsiz kişiler (çocuklar dâhil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.

- Hasarlı buzdolabını çalıştırmayın. Herhangi bir endişeniz varsa servis temsilcisine danışın.
- Buzdolabınızın elektrik güvenliği, yalnızca evinizdeki topraklama sisteminin standartlara uygun olması durumunda garanti edilir.
- Ürünü yağmur, kar, güneş ve rüzgara maruz bırakmak elektrik güvenliği açısından tehlikelidir.
- Elektrik kablosunun hasar görmesi halinde, tehlikeleri önlemek için yetkili servisi arayın.
- Buzdolabını taşırken elektrik kablosuna zarar vermeye özen gösterin. Kablonun bükülmesi yangına neden olabilir. Elektrik kablosunun üzerine asla ağır nesnelere koymayın. Fişi çıkarırken, fişe ıslak elle dokunmayın.
- Priz gevşekse buzdolabının fişini takmayın.
- Güvenliğiniz için buzdolabının iç veya dış kısımlarına doğrudan su püskürtmeyin.
- Yangın ve patlama riskinden kaçınmak için, buzdolabının yakınında propan gazı gibi yanıcı gazlar içeren maddeleri püskürtmeyin.
- Buzdolabının üzerine içinde su bulunan kap koymayın; aksi takdirde elektrik çarpmasına veya yangına sebep olabilirsiniz.
- Buzdolabını ihtiyacınızdan fazla yiyecekler aşırı doldurmayın. Dolaba aşırı doldurmanız durumunda, kapıyı açtığınızda yiyecekler düşüp size veya dolaba zarar verebilir.
- Buzdolabının üzerine hiçbir nesne yerleştirmeyin; aksi takdirde bu nesnelere dolabın kapısı açılırken veya kapanırken düşebilir.

- Aşılar, ısıya duyarlı ilaçlar, bilim amaçlı malzemeler vb. hassas bir sıcaklık ayarı gerektirdiği için buzdolabında saklanmamalıdır.
- Buzdolabını uzun süre kullanmayacaksanız, fişini prizden çekin. Elektrik kablosuyla ilgili herhangi bir sorun yangına yol açabilir.
- Elektrik fişinin ucu kuru bir bezle düzenli olarak temizlenmelidir; aksi takdirde, yangına yol açabilir.
- Ayarlanabilir ayaklar zemine sağlam bir şekilde sabitlenmemişse buzdolabı hareket edebilir. Ayarlanabilir ayakların zemine düzgün bir şekilde oturulması buzdolabının hareket etmesini engeller.
- Buzdolabını taşırken kapı kolundan tutmayın. Aksi takdirde kırılabilir.
- Ürününüzü başka bir buzdolabının veya dondurucunun yanına koymaz gerekiyorsa iki cihaz arasındaki mesafe en az 8 cm olmalıdır. Aksi takdirde bitişik yan duvarlar nemlenebilir.
- İçinde elektronik kartların mevcut olduğu ve ürününüzün üstünde veya arkasında yer alan bölme (elektronik kart kutusu kapağı) (1) açıkken ürün kesinlikle kullanılmamalıdır.



Su pınarı olan ürünler için soğuk su girişi basıncı en fazla 90 psi (6,2 bar) olmalıdır. Su basıncınız 80 psi'yi (5,5 bar) aşarsa şebeke sisteminizde bir basınç sınırlama valfi kullanın. Su basıncını nasıl kontrol edeceğinizi bilmiyorsanız profesyonel bir su tesisatçısından yardım isteyin.

• Tesisatınızda su darbesi etkisi riski varsa söz konusu tesisatta daima su darbesi önleme ekipmanı kullanın. Tesisatınızda su darbesi etkisi olmadığından emin değilseniz profesyonel su tesisatçılarına danışın.

• Sıcak su girişine kurulum yapmayın. Hortumların donma riskine karşı gereken önlemleri alın. Su sıcaklığı çalışma aralığı minimum 33°F (0,6°C) ve maksimum 100°F (38°C) arasında olmalıdır.

• Yalnızca içme suyu kullanın.

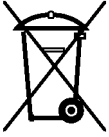
Çocuk güvenliği

• Kapıda kilit varsa anahtar, çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edilmelidir.

• Çocukların ürünle oynamalarını önlemek için denetim altında tutulmaları gerekir.

AEEE Direktifine Uyum ve Atık

Ürünün Elden Çıkarılması:



Bu ürün 2012/19/AB sayılı AEEE Direktifine uygundur. Bu üründe, atık elektrikli ve elektronik eşyaların kontrolü yönetmeliğine (AEEE) ilişkin bir **sınıflandırma sembolü bulunmaktadır.**

Bu ürün, yeniden kullanılabilen ve geri dönüşüm için uygun olan yüksek kaliteli parçalardan ve malzemelerden üretilmiştir. Bu sebeple ürünü, kullanım ömrünün sonunda normal evsel atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik eşyaların geri dönüşümüyle ilgilenen bir toplama merkezine iade edin. En yakın toplama merkezlerini öğrenmek için lütfen yerel makamlarla irtibata geçin. Kullanılmış ürünleri geri dönüştürerek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun.

Çocukların güvenliği için elektrik kablosunu kesin ve varsa kapının kilit mekanizmasını kırın. Bu sayede ürün, elden çıkarılmadan önce çalışmaz hale gelecektir.

Ambalaj bilgisi

Ürünün ambalaj malzemeleri, Ulusal Çevre Mevzuatına uygun geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj malzemelerini evsel atıklarla veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Bunları yerel makamların belirlediği geri dönüşüm noktalarına götürün. Unutmayın.

Geri dönüştürülen her bir madde, doğanın ayrılmaz bir parçası ve aynı zamanda ulusal zenginliğimiz niteliğindedir.

Ambalaj malzemelerinin tekrar kullanılmasına katkıda bulunmak istiyorsanız bulunduğunuz bölgedeki çevre örgütlerine veya belediyelere danışabilirsiniz.

HC uyarısı

Ürününüzdeki soğutma sistemi R600a içeriyorsa:

Bu gaz yanıcıdır. Bu nedenle, kullanım ve taşıma sırasında soğutma sisteminin ve boruların zarar görmemesine özen gösterin. Zarar meydana gelmesi halinde, ürününüzü alev almasına neden olabilecek potansiyel yangın kaynaklarından uzak tutun ve ürünün bulunduğu odayı havalandırın.

Ürününüzdeki soğutma sistemi, R134a içeriyorsa bu uyarıyı dikkate almayın:

Üründe kullanılan gaz türü, dolabın içinde sol tarafta bulunan ürün bilgi etiketinde belirtilmiştir.

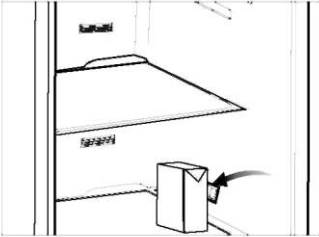
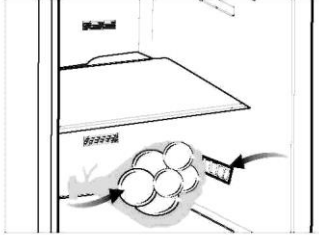
Ürünü kesinlikle ateşe atarak imha etmeyin.

Taze gıda bölmesiyle ilgili tavsiyeler -

*opsiyonel

Gıdaların taze gıda bölümündeki sıcaklık sensörüne temas etmemesini sağlayın.

Taze gıda bölümünün ideal saklama sıcaklığını sürdürebilmesi için bu sensörün gıdalar tarafından engellenmemesi gerekir. Ürün içerisine sıcak gıdalar yerleştirmeyin.



Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler

- Buzdolabınızın kapılarını uzun süre açık tutmayın.
- Buzdolabınıza sıcak yiyecek ya da içecek koymayın.
- Buzdolabınızı içerideki hava akımını önleyecek şekilde fazla doldurmayın.
- Buzdolabınızı doğrudan güneş ışığına veya fırın, bulaşık makinesi, kalorifer gibi ısı yayan cihazların yanına yerleştirmeyin. Buzdolabınız ısı yayan kaynaklardan en az 30 cm ve elektrikli fırınlardan ise en az 5 cm uzakta olmalıdır.
- Yiyeceklerinizi kapalı kaplarda tutmaya dikkat edin.
- Dondurucu bölümü olan ürünlerde dondurucu rafını veya çekmecesini çıkardığınızda, dondurucuda azami miktarda yiyecek saklayabilirsiniz. Buzdolabınız için belirtilen enerji tüketim değeri, dondurucu rafı veya çekmecesini çıkarılmış halde ve ürün maksimum yükte çalıştırılırken belirlenmiştir. Dondurulacak yiyeceklerin şekillerine ve boyutlarına göre bir raf ya da çekmece kullanılmasında hiçbir sakınca yoktur.
- Donmuş yiyeceklerin soğutucu bölmede çözündürülmesi hem enerji tasarrufu sağlar hem de yiyeceklerin kalitesini muhafaza eder.

3 Kurulum

⚠ Kullanma kılavuzunda sunulan bilgilerin dikkate alınmaması halinde üretici, bu durumdan kaynaklı herhangi bir sorumluluk kabul etmeyecektir.

Buzdolabının yerini değiştirirken dikkat edilmesi gereken noktalar

1. Buzdolabınızın fişi çekilmelidir. Taşıma işleminden önce, buzdolabınız boşaltılmalı ve temizlenmelidir.
2. Tekrar paketlenmeden önce, buzdolabınızın içinde yer alan rafların, aksesuarların, sebzeliğin vb.nin bir bantla sabitlemesi ve darbelere karşı sağlama alınması gerekir.

Paket, kalın bir bant veya sağlam ip kullanılarak bağlanmalı ve paket üzerinde bulunan taşıma kurallarına harfiyen uyulmalıdır.

3. Orijinal ambalaj ve köpükler, tekrar taşıma için saklanmalıdır.

Buzdolabınızı çalıştırmadan önce aşağıdakileri kontrol edin:

1. Buzdolabının içini "Bakım ve temizlik" bölümünde tavsiye edildiği şekilde temizleyin.

2. Buzdolabınızın fişini prize takın. Soğutucu kapısı açıldığında, soğutucu iç lambası yanacaktır.

3. Kompresör çalışmaya başladığında bir ses gelecektir. Soğutma sistemi içinde kapalı halde bulunan sıvı ve gazlar, kompresör çalışmıyor olsa da ses çıkarabilir ve bu durum gayet normaldir.

4. Buzdolabının ön kenarları ve yanları sıcak olabilir. Bu normal bir durumdur. Bu alanlar, yoğunlaşmayı önlemek üzere, sıcak olacak şekilde tasarlanmıştır.

Elektrik bağlantısı

Ürününüzü yeterli kapasitedeki bir sigortayla korunan topraklı bir prize bağlayın.

Önemli:

Bağlantı, ulusal düzenlemelerle uyumlu olmalıdır.

- Elektrik fişi, kurulumdan sonra kolayca erişilebilecek bir konumda olmalıdır.
- Buzdolabınızın elektrik güvenliği, yalnızca evinizdeki topraklama sisteminin standartlara uygun olması durumunda garanti edilir.
- Ürününüzün sol iç kısmında yer alan etiket üzerinde belirtilen voltaj, şebeke voltajınızla eşit değerde olmalıdır.
- Uzatma kabloları ve çoklu prizler bağlantı için kullanılmamalıdır.

⚠ Hasar görmüş elektrik kablosu, ehliyetli bir elektrikçi tarafından değiştirilmelidir.

⚠ Ürün, kablo onarılmadan çalıştırılmamalıdır! Elektrik çarpması riski vardır!

Ambalajın atılması

Ambalaj malzemeleri çocuklar için tehlikeli olabilir. Ambalaj malzemelerini çocukların erişemeyecekleri yerlerde muhafaza edin veya yerel mercilerce belirlenmiş atık talimatlarına uygun bir şekilde ayrıştırarak atın. Normal evsel atıklarla birlikte atmayın, yerel mercilerce tahsis edilmiş toplama noktalarına atın.

Buzdolabınızın ambalajı geri dönüşümlü malzemelerden üretilmiştir.

Eski buzdolabınızın atılması

Eski buzdolabınızı çevreye zarar vermeden atın.

• Yetkili satıcınıza veya yaşadığınız yerdeki atık toplama merkezine başvurarak buzdolabınızın atılması konusunda bilgi alabilirsiniz.

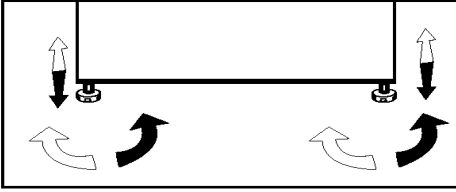
Buzdolabınızı atmadan önce elektrik fişini çıkarın ve kapakta kilit varsa çocukları tehlikeden korumak için bu kilitleri çalışmaz duruma getirin.

Yerleştirme ve Kurulum

Buzdolabının kurulacağı odanın kapısı buzdolabının geçemeyeceği kadar dar ise buzdolabınızın kapılarını çıkarmaları ve buzdolabınızı kapıdan yanlamasına geçmeleri için yetkili servisi arayın.

Ayakların ayarlanması

Buzdolabınız dengesizse ön ayakları şekildeki gibi döndürerek dengeli durmasını sağlayabilirsiniz. Siyah ok yönüne döndürüldüğünde ayağın bulunduğu köşe alçalır, diğer yöne döndürüldüğünde ise yükselir. Bu işlem yapılırken dolabı hafifçe kaldırması için birinden yardım almanız kolaylık sağlayacaktır.



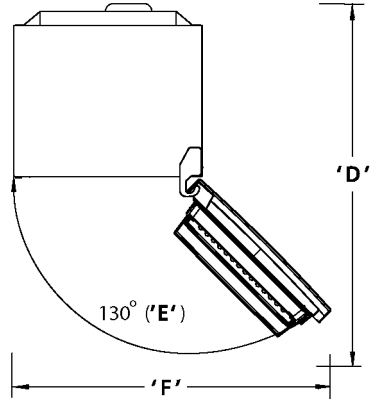
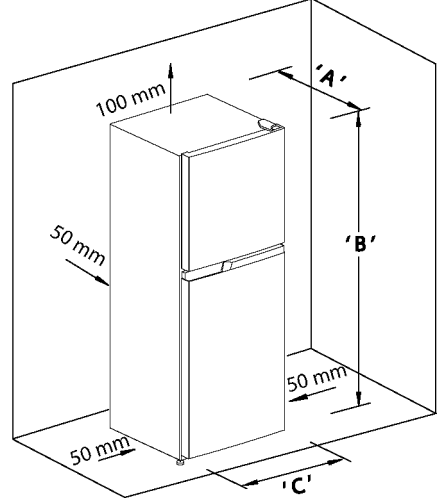
Aydınlatma Lambası Değişimi

Buzdolabınızda aydınlatma için kullanılan ampul değiştirileceği zaman lütfen Yetkili Servise başvurun.

Bu üründe kullanılan lamba/lambalar, ev odası aydınlatması için uygun değildir. Bu lambanın kullanım amacı, kullanıcıya gıda ürünlerini buzdolabına/buzluğa güvenli ve rahat bir şekilde yerleştirmesi konusunda yardımcı olmaktır. Bu üründe kullanılan lambalar -20°C sıcaklık gibi aşırı fiziksel koşullara karşı dayanıklı olmalıdır (sadece sandık tipi ve dikey dondurucu).

Kapı Açık Uyarısı

Bu özellik opsiyoneldir. Ürününüzün kapısı en az 1 dakika açık kaldığında sesli bir uyarı sinyali verilecektir. Kapı kapatıldığında veya (varsa) ekran düğmelerinden herhangi birine basıldığında bu uyarı iptal edilir.



Model	"A"	"B"	"C"	"D"	"E"	"F"
D54231N	598	1450	540	1007	130	876
D54251N	598	1550	540	1007	130	876
D54271N	598	1650	540	1007	130	876
D60341N	667	1618	595	1085	130	970
D60361N	667	1718	595	1085	130	970
D70441N	671	1744	700	1165	130	1141
D70471N	671	1844	700	1165	130	1141

4 Hazırlık

- Soğutucunuz/dondurucunuz; ocak, fırın, kalorifer peteği ve soba gibi ısı kaynaklarından en az 30 cm, elektrikli fırınlardan ise en az 5 cm uzakta olmalı ve doğrudan güneş ışığı altında tutulmamalıdır.
 - Lütfen soğutucunuzun/dondurucunuzun içinin güzelce temizlendiğinden emin olun.
 - İki soğutucu yan yana yerleştiriliyorsa aralarında en az 5 cm boşluk bırakılmalıdır.
 - Soğutucunuzun/dondurucunuzun ilk çalıştırılmasında, altı saat boyunca aşağıdaki noktalara dikkat edin.
 - Ürünün kapısı çok sık açılmamalıdır.
 - İçinde yiyecek olmadan, boş olarak çalıştırılmamalıdır.
 - Soğutucunuzun/dondurucunuzun fişini çekmeyin.
- Kontrolünüz dışında bir elektrik kesintisi olursa lütfen “Sorunlar için önerilen çözümler” bölümündeki uyarılara bakın.
- Sıfır derece bölmesiyle beraber verilen sepetler/çekmeceler, düşük enerji tüketimi ve daha iyi saklama koşulları sağlamak için daima kullanılmalıdır.
 - Yiyeceklerin dondurucu bölmedeki sıcaklık sensörüyle temas etmesi, cihazın enerji tüketimini artırabilir. Dolayısıyla, sensörlerle her türlü temastan kaçınılmalıdır.
 - Bu ürün 43°C'ye (90 SDgrF) kadar ortam sıcaklıklarında çalışabilecek şekilde tasarlanmıştır. Ortam sıcaklığı -15°C'ye düşse bile dondurucudaki donmuş gıda, Gelişmiş Elektronik Sıcaklık Kontrol Sistemi

sayesinde çözülmez.

İlk kurulum için ürün, düşük ortam sıcaklıklarının söz konusu olduğu bir yerde KONUMLANDIRILMAMALIDIR. Bunun sebebi, dondurucunun standart çalışma sıcaklığının altına düşmemesini sağlamaktır. Sürekli çalışmaya geçileceği zaman, ürün farklı bir konuma taşınabilir. Böylelikle, donmuş gıdaların çürümesi konusunda endişelenmenize gerek kalmadan ürününüzü garajda veya ısıtmasız bir odada konumlandırabilirsiniz. Öte yandan, yukarıda belirtilen düşük sıcaklıklar, soğutucu bölmedeki yiyeceğin donmasına sebep olabilir. Dolayısıyla soğutucu bölmedeki yiyecekleri gereken kontrolleri yaparak tüketin.

Ortam sıcaklığı normale döndüğünde düğme ayarını ihtiyacınıza göre değiştirebilirsiniz.

- Ortam sıcaklığı 0°C'nin altındaysa soğutucu bölmedeki yiyecek donacaktır. Bu nedenle, soğutucu bölmeyi bu kadar düşük sıcaklıklarda kullanmanızı tavsiye etmiyoruz. Dondurucu bölmesini ise her zamanki gibi kullanmaya devam edebilirsiniz.

- Bazı modellerde kontrol paneli, kapı kapatıldıktan 5 dakika sonra otomatikman kapanır. Kapı açıldığında veya herhangi bir düğmeye basıldığında kontrol paneli yeniden etkinleşir.

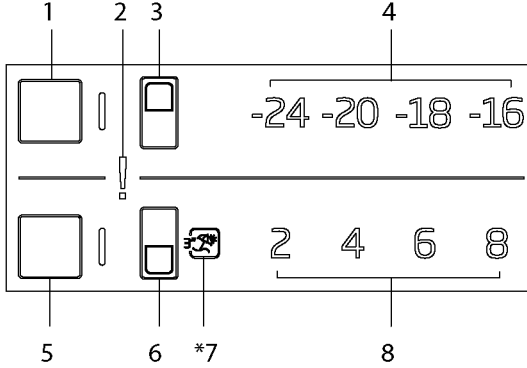
- Ürünün çalışması sırasında kapısının açılmasından/kapatılmasından kaynaklanan sıcaklık değişimleri nedeniyle, kapak/gövde raflarında ve cam kaplarda nemlenme olması normaldir.

5 Buzdolabınızın kullanımı

Gösterge Paneli (Dâhili Ekran)

Gösterge paneli, ürün modeline göre değişebilir.

Gösterge panelindeki görsel-işitsel fonksiyon, ürünü kullanmanıza yardımcı olur.



Bu kullanım kılavuzundaki şekiller şematik olup ürününüzle birebir uyumlu olmayabilir. Satın almış olduğunuz üründe ilgili parçalar yoksa söz konusu parçalar başka modellerde mevcuttur.

1. Hızlı Dondurma Düğmesi

Seçim düğmesi“Hızlı Dondurma” seçim düğmesine basarak dondurucu bölmesini ayarlayın.

2. Hata durumu göstergesi

Sensör arızası durumunda buzdolabınız yeteri kadar soğutma yapmazsa bu gösterge etkinleşir.

3. Dondurucu bölme seçim düğmesi

Bu fonksiyon, dondurucu bölme sıcaklığını ayarlamanaızı sağlar.

Bu düğmeye basarak dondurucu bölme sıcaklığını sırasıyla -16 , -18, -20 ve -24 değerlerine ayarlayabilirsiniz.

4. Dondurucu bölme sıcaklık göstergesi

Dondurucu bölmenin sıcaklığı -24 , -20, -18 ve -16 olabilir.

5. Hızlı soğutma düğmesi

Seçim düğmesi: “Hızlı Soğutma” seçim düğmesine basarak soğutucu bölmesini ayarlayın.

6. Soğutucu bölme seçim düğmesi

Bu fonksiyon, soğutucu bölme sıcaklığını ayarlamanaızı sağlar.

Bu düğmeye basarak soğutucu bölme sıcaklığını sırasıyla 8, 6, 4 ve 2 değerlerine ayarlayabilirsiniz.

7. Tatil fonksiyonu göstergesi

(opsiyonel)

Tatil fonksiyonu ışığı yanar.

Bu fonksiyon aktifken yiyeceklerinizi soğutucu bölmede tutmanız uygun değildir.

8. Soğutucu bölme sıcaklık göstergesi

Soğutucu bölme sıcaklığı 2, 4, 6 ve 8 olabilir.

Taze yiyeceklerin dondurulması

• Besinlerin sarılarak veya üzerleri örtülerek buzdolabına koyulması tercih edilmelidir.

• Sıcak yiyeceklerin buzdolabına koyulmadan önce oda sıcaklığında soğuması gerekir.

• Dondurmak istediğiniz gıda maddeleri kaliteli ve taze olmalıdır.

• Gıda maddeleri ailenin günlük veya öğünlük ihtiyacına göre porsiyonlara ayrılmalıdır.

• Gıda maddeleri kısa süre saklanacak olsa da kurumalarını önlemek için hava geçirmeyecek şekilde paketlenmelidir.

• Besinleri paketlemede kullanılan malzemeler soğuğa, neme, yırtılmaya, kokuya, yağa ve aside karşı dayanıklı olup hava geçirmemelidir. Ayrıca iyi kapanmalı, kullanışlı ve derin dondurucularda kullanıma elverişli malzemeden yapılmış olmalıdır.

• Dondurulmuş gıdalar çözüldükten sonra derhal kullanılmalı ve kesinlikle tekrar dondurulmamalıdır.


• En iyi sonucu elde etmek için aşağıdaki talimatları uygulayın.

1. Çok fazla miktarlarda yiyeceği bir seferde dondurmayın. Yiyeceklerin kalitesinin en iyi şekilde korunabilmesi, bunların içlerine kadar olabildiğince çabuk bir şekilde dondurulması ile mümkündür.

2. Sıcak yiyeceklerin dondurucu bölmeye koyulması, soğutma sisteminin, bu yiyecekler kaskatı bir şekilde donuncaya kadar devamlı olarak çalışmasına yol açar.

3. Dondurulmuş şekilde satılan gıdalarla taze gıdaların karışmamasına özellikle dikkat edin.

Donmuş gıdaların saklanmasıyla ilgili tavsiyeler

• Satın aldığınız önceden ambalajlanmış dondurulmuş yiyecekler,  dondurulmuş yiyecek saklama bölgesi (4 yıldızlı) için dondurulmuş yiyecek üreticisinin talimatlarına göre saklanmalıdır.

• Dondurulmuş yiyecek üreticisi ve satıcısının sağladığı yüksek kalitenin korunabilmesi için aşağıdaki noktalara dikkat edilmelidir:

1. Paketleri satın aldıktan sonra olabildiğince kısa bir süre içinde dondurucuya koyun.

2. Paketin içindekilerin etiketli ve tarihli olduğundan emin olun.

3. Paketin üzerindeki "Son Kullanma Tarihi"nin geçmediğinden emin olun.

Buz çözme

Dondurucu bölmesindeki buzlar otomatik olarak çözülür.

Gıdaların yerleştirilmesi

Dondurucu bölme rafları	Et, balık, dondurma, sebze vb. çeşitli donmuş gıdalar.
Yumurta rafı	Yumurta
Soğutucu bölme rafları	Tencere, kapalı tabak ve kapalı kaplardaki gıdalar
Soğutucu bölme kapı rafları	Küçük ve paketlenmiş gıdalar ya da içecekler (süt, meyve suyu ve bira gibi)
Sebzelik	Sebzeler ve meyveler
Taze gıda bölmesi	Şarküteri ürünleri (peynir, tereyağı, salam vb.)

Derin-dondurucu bilgileri

Gıda maddelerinin kaliteli olarak korunabilmeleri için buzdolabına konduklarında mümkün olduğu kadar çabuk dondurulmaları gerekir.

Gıda maddelerinin uzun süre korunması sadece -18°C ve daha düşük sıcaklıkta mümkündür.

Gıda maddelerinin tazeliğini (derin dondurucuda -18°C ve daha düşük sıcaklıklarda) aylarca koruyabilirsiniz.

UYARI! ⚠

- Gıda maddeleri ailenin günlük veya ögünlük ihtiyacına göre **porsiyonlara ayrılmalıdır**.
- Gıda maddeleri kısa süre için saklanacak olsa dahi, kurumalarını önlemek için **hava geçirmeyecek şekilde paketlenmelidir**.
- Ambalajlama İçin Gerekli Malzemeler:
 - Soğuşa dayanıklı yapıştırıcı bant
 - Kendinden yapışkanlı etiket
 - Lastik halkalar
 - Kalem

Yiyecekleri paketlenmede kullanılan malzemeler soğuşa, neme, yırtılmaya, kokuya, yağa ve aside karşı dayanıklı olmalıdır. Dondurulacak gıda maddeleri daha önce dondurulan yiyeceklerin kısmen çözülmelerini önlemek için onlarla temas ettirilmemelidir. Dondurulmuş gıdalar çözüldükten sonra derhal kullanılmalı ve kesinlikle tekrar dondurulmamalıdır.

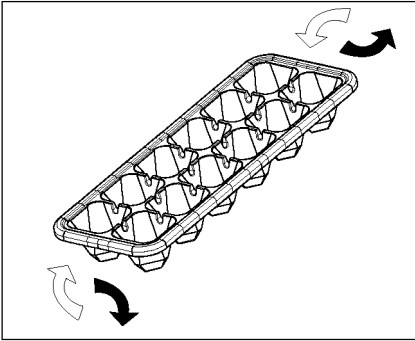
Buz yapma

(Bu özellik opsiyoneldir.) Buz kabını suyla doldurun ve dondurucu bölme koyun. Yaklaşık iki saat sonunda buzunuz hazır olacaktır. Buz kabını dondurucudan çıkarıp çevirerek içindeki buzı çıkarabilirsiniz.

Twist Buzmatik

(Bu özellik opsiyoneldir)

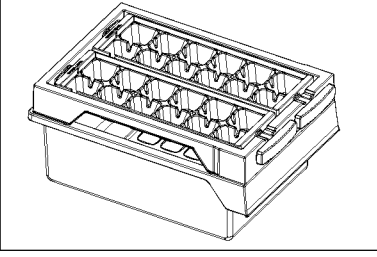
- Su haznesini sola çevirerek çıkarın.
- Su haznesi kapağını çevirerek açın ve su haznesi kapağının alt kısmına kadar su doldurun.
- Su ekledikten sonra su haznesini şekilde gösterildiği gibi yerleştirin ve ok yönünde çevirerek yerine oturtun. Su, buz haznesine dökülmelidir.
- Buz oluştuğu zaman buz haznesi düğmesini ok yönünde çevirerek suyun buz çekmesine düşmesini sağlayın.
- Buz çekmesini dışarı çekerek buz küplerini alın.
- Buz haznesini yıkmak için ön yüzünü kendinize doğru çekin ve tekrar yerine takmak için hazneyi iç alandaki sürgülere yerleştirin ve itin.
- Twist buzmatik ünitesini çıkarmak için kendinize doğru çekin ve tekrar yerine takmak için üniteyi iç alandaki sürgülere yerleştirin ve itin.



Buz kabı

(Bu özellik opsiyoneldir)

- Buz kabını dondurucu bölmeden çıkarın.
- Buz kabını suyla doldurun.
- Buz kabını dondurucu bölmeye yerleştirin. Yaklaşık iki saat sonra buz hazır olacaktır.
- Buz kabını dondurucu bölmeden çıkarın ve servis tabağına doğru döndürün. Buz küpleri servis tabağına düşecektir.



Fan

Fan, soğuk havanın buzdolabınızın içinde homojen dağılımını ve dolaşımını sağlamak üzere tasarlanmıştır. Fanın çalışma süresi, ürününüzün özelliklerine göre değişkenlik gösterebilir.

Bazı ürünlerde fan yalnızca kompresörle birlikte çalışır. Kontrol sistemi, bazı ürünlerdeki çalışma süresini soğutma gereksinimine göre belirler.

Sıfır derece bölümü

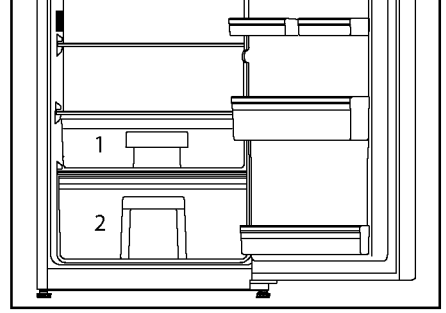
(Bu özellik opsiyoneldir)

Bu bölme düşük sıcaklıkta saklanması gereken mezeleri veya kısa sürede tüketileceğini et ürünlerini saklamak için kullanılır.

Sıfır derece bölümü, buzdolabınızda süt, et, balık ve tavuk ürünlerini ideal saklama koşullarında saklayabileceğiniz en soğuk alandır. Meyve ve sebzeler bu bölümde saklanmamalıdır.(1)

Sebzelik

Ürünün sebzeliği, özellikle sebzelerin nemini kaybetmeden taze olarak korunması için tasarlanmıştır. Bu amaçla, sebzeliğin geneline soğuk hava dolaşımı yoğunlaştırılmıştır.(2)



6 Bakım ve temizlik

- ⚠ Temizlik için gaz, benzin ve benzeri maddeleri kesinlikle kullanmayın.
- ⚠ Temizlemeden önce buzdolabının fişini çıkartmanızı tavsiye ederiz.
- ⚠ Temizleme işi için asla keskin aşındırıcı aletler, sabun, ev temizlik maddeleri, deterjan ya da cila gibi maddeleri kullanmayın.
- 📌 Buzdolabınızın içini temizlerken ılık su ile silin ve daha sonra iyice kurulayın.
- 📌 Bir çay kaşığı sodyum bikarbonatın yarım litre suda çözünmesi ile elde edilen bir çözeltide ıslatıldıktan sonra iyice sıkılmış bir bezle dolabın içini silin ve sonra kurulayın.
- ⚠ Lamba duyuna ve diğer elektrikli kısımlara su girmemesine dikkat edin.
- ⚠ Buzdolabı uzun bir süre kullanılmıyacaksa elektrik kablosunun fişini çıkarın, içindeki tüm yiyecekleri çıkarın, temizleyin ve kapısını aralık bırakın.
- ⚠ Kapı sızdırmazlık contalarının temizliğini ve üzerlerinde partiküller olup olmadığını düzenli şekilde kontrol edin.
- ⚠ Kapı raflarını çıkarmak için üzerindikilerin tümünü alın ve yukarı doğru kaldırarak tabandan çıkarın.
- ⚠ Ürünün dış yüzeylerini ve kromla kaplı parçalarını temizlemek için asla klor içeren temizlik malzemeleri veya su kullanmayın. Klor, bu tür metal yüzeylerde aşınmaya neden olur.
- ⚠ Plastik parçaların boyasının çıkmaması ve deforme olmaması için keskin ve aşındırıcı aletler, sabun, ev tipi temizlik malzemeleri, deterjan, gaz yağı, cila vb. kullanmayın. Ürünü ılık su ve yumuşak bir bez yardımıyla temizleyip sonrasında kurulayın.
- 📌 **Plastik yüzeylerin korunması**
Buzdolabınızın plastik yüzeylerine zarar vermesi nedeniyle sıvı yağları veya pişmiş yağlı yemekleri buzdolabınıza ağız açık kaplarda koymayın. Plastik yüzeylere yağ dökülmesi veya bulaşması durumlarında ilgili bölgeyi hemen ılık suyla temizleyip kurulayın.

7 Sorun giderme

Servis çağırmadan önce bu listeyi gözden geçirin. Bu, zamandan ve paradan tasarruf etmenizi sağlayacaktır. Bu liste hatalı işçiliğe ya da malzeme kullanımına bağlı olmayan, sık rastlanabilecek şikayetleri içermektedir. Burada açıklanan bazı özellikler sizin ürününüzde olmayabilir.

Buzdolabı çalışmıyor.
<ul style="list-style-type: none">• Fişi düzgün bir şekilde prize takılı değildir. >>> Fişi prize düzgün bir şekilde takın.• Buzdolabınızın bağlandığı prizin sigortası ya da ana sigorta atmıştır. >>> Sigortayı kontrol edin.
Soğutucu bölmenin yan duvarında yoğuşma (MULTIZONE, COOL CONTROL ve FLEXI ZONE).
<ul style="list-style-type: none">• Kapı çok sık açılmıştır. >>> Buzdolabının kapısını çok sık açıp kapatmayın.• Ortam çok nemlidir. >>> Buzdolabını, nemin çok fazla olduğu yerlere kurmayın.• İçinde sıvı bulunan gıdalar açık kaplarda dolaba konmuştur. >>> İçinde sıvı bulunan gıdaları açık kaplarda dolaba koymayın.• Buzdolabının kapısı aralık kalmıştır. >>> Buzdolabının kapısını kapatın.• Termostat çok soğuk bir seviyeye ayarlanmıştır. >>> Termostatı uygun bir seviyeye ayarlayın.
• Kompresör çalışmıyor
<ul style="list-style-type: none">• Buzdolabı soğutma sistemindeki gazın basıncı henüz dengelenmemiş olduğu için ani elektrik kesilmesinde veya fişin çıkarılıp takılmasında kompresör koruyucu termiği atar. Yaklaşık 6 dakika sonra buzdolabınız çalışmaya başlayacaktır. Bu süre sonunda buzdolabı çalışmaya başlamazsa lütfen servis çağırın.• Dondurucu buz çözme döngüsünde. >>> Bu, tam otomatik buz çözme yapan bir buzdolabı için normaldir. Buz çözme döngüsü periyodik olarak gerçekleşir.• Buzdolabı fişi prize takılı değildir. >>> Fişin prize uyduğundan emin olun.• Sıcaklık ayarları doğru bir şekilde yapılmamıştır. >>> Doğru sıcaklık değerini seçin.• Elektrik kesintisi vardır. >>> Buzdolabı normal çalışmasına tekrar elektrik almaya başladığında döner.
Buzdolabı çalışırken çalışma sesi artıyor.
<ul style="list-style-type: none">• Buzdolabının çalışma performansı, ortam sıcaklığındaki değişikliklere göre farklılık gösterebilir. Bu normaldir ve bir arıza değildir.

Buzdolabı çok sık ya da çok uzun çalışıyor.

- Yeni ürününüz eskisinden daha büyük olabilir. Daha büyük buzdolapları daha uzun süre çalışır.
- Oda sıcaklığı yüksek olabilir. >>> Sıcak ortamlarda ürünün daha uzun çalışması normal bir durumdur.
- Buzdolabının fişi daha yeni takılmış ya da buzdolabı yiyecekle doldurulmuş olabilir. >>>Buzdolabının fişi daha yeni takılmış ya da buzdolabı yiyecekle doldurulmuş ise ayar sıcaklığına ulaşması daha uzun sürer. Bu normal bir durumdur.
- Yakın zamanda buzdolabına büyük miktarda sıcak yiyecek konmuş olabilir. >>> Buzdolabına sıcak gıdalar koymayın.
- Kapılar sıkça açılmış veya uzun süre aralık kalmış olabilir. >>> İçeri giren ılık hava, buzdolabının daha uzun süre çalışmasına neden olur. Kapıları sıkça açmayın.
- Dondurucu ya da soğutucu bölme kapısı aralık kalmış olabilir. >>> Kapıların tam olarak kapanıp kapanmadığını kontrol edin.
- Buzdolabı çok düşük bir sıcaklığa ayarlanmıştır. >>> Buzdolabının sıcaklığını daha yüksek bir dereceye ayarlayın ve bu sıcaklığa ulaşılan kadar bekleyin.
- Soğutucu ya da dondurucu bölme kapısının contası kirlenmiş, eskimiş, parçalanmış ya da tam oturmamış olabilir. >>> Contayı temizleyin veya değiştirin. Hasarlı/kopuk conta, buzdolabının mevcut sıcaklığı korumak için daha uzun süre çalışmasına neden olur.

Soğutucu sıcaklığı yeterli fakat dondurucu sıcaklığı çok düşük.

- Dondurucu bölme sıcaklığı çok düşük bir değere ayarlanmıştır. >>> Dondurucu bölme sıcaklığını daha yüksek bir dereceye ayarlayıp kontrol edin.

Dondurucu sıcaklığı yeterli fakat soğutucu sıcaklığı çok düşük.

- Soğutucu bölme sıcaklığı çok düşük bir değere ayarlanmıştır. >>> Soğutucu bölme sıcaklığını daha yüksek bir dereceye ayarlayıp kontrol edin.

Soğutucu bölme çekmecelerinde saklanan yiyecekler donuyor.

- Soğutucu bölme sıcaklığı çok yüksek bir değere ayarlanmıştır. >>> Soğutucu bölme sıcaklığını daha düşük bir dereceye ayarlayıp kontrol edin.

Soğutucudaki ya da dondurucudaki sıcaklık çok yüksek.

- Soğutucu bölme sıcaklığı çok yüksek bir değere ayarlanmıştır. >>> Soğutucu bölme ayarının dondurucu bölme sıcaklığı üzerinde etkisi vardır. Soğutucu ya da dondurucu bölme sıcaklığı yeterli seviyeye gelene kadar, soğutucu ya da dondurucu bölme sıcaklığını değiştirin.
 - Kapılar sıkça açılmış veya uzun süre aralık kalmış olabilir. >>> Kapıları sıkça açmayın.
 - Kapı aralık kalmıştır. >>> Kapıyı tamamen kapatın.
 - Buzdolabının fişi daha yeni takılmış ya da buzdolabı yiyecekle doldurulmuştur. >>> Bu normal bir durumdur.
- Buzdolabının fişi daha yeni takılmış ya da buzdolabı yiyecekle doldurulmuş ise ayar sıcaklığına ulaşması daha uzun sürer.
- Yakın zamanda buzdolabına büyük miktarda sıcak yiyecek konmuş olabilir. >>> Buzdolabına sıcak gıdalar koymayın.

Titreşim ya da gürültü.
<ul style="list-style-type: none"> • Zemin sabit veya düz değildir. >» Hafiften hareket ettirildiğinde buzdolabı sallanıyorsa, ayaklarından ayarlayarak dengede durmasını sağlayın. Zeminin düz ve buzdolabını taşıyabilecek sağlamlıkta olduğundan emin olun. • Buzdolabı üzerine yerleştirilen eşyalar gürültüye sebebiyet verebilir. >>> Buzdolabı üzerindeki eşyaları kaldırın.
Buzdolabından sıvı dökülmesi veya püskürmesi gibi sesler geliyor.
<ul style="list-style-type: none"> • Buzdolabının çalışma prensipleri doğrultusunda sıvı ve gaz akışı gerçekleşir. Bu normaldir ve bir arıza değildir.
Buzdolabından ısıklık sesi geliyor.
<ul style="list-style-type: none"> • Buzdolabını soğutmak için fanlar kullanılmaktadır. Bu normaldir ve bir arıza değildir.
Buzdolabının iç duvarlarında nem birikiyor.
<ul style="list-style-type: none"> • Havanın sıcak ve nemli olması buzlanmayı ve nem oluşumunu artırır. Bu normaldir ve bir arıza değildir. • Kapılar sıkça açılmış veya uzun süre aralık kalmış olabilir. >>> Kapıları sıkça açmayın. Açıkta kapıları kapatın. • Kapı aralık kalmıştır. >>> Kapıyı tamamen kapatın.
Buzdolabının dışında ya da kapıların arasında nem oluşuyor.
<ul style="list-style-type: none"> • Hava rutubetli olabilir; nemli havalarda bu gayet normaldir. Nem azaldığında nem oluşumu ortadan kalkacaktır.
Buzdolabının içi kötü kokuyor.
<ul style="list-style-type: none"> • Düzenli temizlik yapılmamıştır. >>> Buzdolabının içini sünger, ılık su veya karbonatlı su ile temizleyin. • Bazı kaplar veya paketleme malzemeleri kokuya neden oluyordur. >>> Başka bir kap ya da farklı bir markanın paketleme malzemesini kullanın. • Gıdalar buzdolabına üzeri örtülmemiş kaplar içinde konmuştur. >>> Gıdaları kapalı kaplarda muhafaza edin. Üzeri örtülmemiş kaplardan yayılan mikroorganizmalar nahoş kokulara sebebiyet verebilir. • Bozulmuş veya son kullanma tarihi geçmiş gıdaları buz dolabından çıkarın.
Kapak kapanmıyor.
<ul style="list-style-type: none"> • Gıda paketleri kapının kapanmasını engelliyordur. >>> Kapıları engelleyen paketlerin yerlerini değiştirin. • Buzdolabı zemin üzerinde tam olarak düz durmuyordur. >>> Buzdolabının dengesini sağlamak üzere, ayaklarından gerekli ayarı yapın. • Zemin düz ya da sağlam değildir. >>> Zeminin düz olduğundan ve buzdolabını taşıyabileceğinden emin olun.
Sebzelikler sıkışmış.
<ul style="list-style-type: none"> • Gıdalar çekmecenin tavanına değiyordur. >>> Çekmecedeki yiyecekleri yeniden düzenleyin.



Garanti ile ilgili olarak
müşterinin dikkat etmesi
gereken hususlar

Kullanım Hataları ve Garanti ile İlgili Dikkat Edilmesi Gereken Diğer Hususlar:

Aşağıda belirtilen sorunların giderilmesi ücret karşılığında yapılır. Bu durumlar için garanti şartları uygulanmaz;

- 1)Kullanım hatalarından kaynaklanan hasar ve arızalar;*
- 2)Malın tüketiciye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma, taşıma vb. sırasında oluşan hasar ve arızalar;*
- 3)Malın kullanıldığı yerin elektrik, su, doğalgaz, telefon vb. şebekesi ve/veya altyapısı kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar;*
- 4)Doğa olayları ve yangın, su baskını vb. kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar;*
- 5)Malın tanıtma ve kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar;*
- 6)Malın, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkındaki Kanununda tarif edilen şekli ile ticari veya mesleki amaçlarla kullanımı durumunda ortaya çıkan hasar ve arızalar;*

Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi durumunda mala verilmiş garanti sona erecektir.

Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından, ilgili mevzuatla belirlenmiş ve o mala ilişkin azami tamir süresi içerisinde düzenlenen raporla belirlenmesi ve bu raporun bir nüshasının tüketiciye verilmesi zorunludur.

Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malın garanti süresi, satın alınan malın kalan garanti süresi ile sınırlıdır.

Tüketiciler şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını, ilgili mevzuatlarla belirlenmiş yetki sınırlarını gözetererek, Tüketicî Mahkemelerine ve Tüketicî Hakem Heyetlerine yapabilir.

Arçelik A.Ş. tarafından üretilmiştir.

Menşei: Türkiye

Çağrı Merkezi
444 0 888

Diğer Numara
0216 585 8 888

Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,
34445, Sütüçce / İSTANBUL
Tel.:(0-216) 585 85 85 Fax: (0-216) 423 23 53

Menşei : Türkiye

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
- 2) Malın tamıtma ve kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik A.Ş.'nin yetkili kaldığı servis çalışanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamını; malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı malın teslim tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre kadar garanti eder.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
- a- Sözleşmeden dönme,
b- Satış bedelinden indirim isteme,
c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
ç- Satılanın ayıpsız, bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- 4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketicisi ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
- tüketicisi malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketicisi işleminin yapıldığı yerdeki Tüketicisi Hakem Heyetine veya Tüketicisi Mahkemesine başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Üretici veya İthalatçı Firmamız:

Unvanı: Arçelik A.Ş.
Adresi: Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445,
Sütlüce / İSTANBUL
Telefonu: (0-216) 585 8 888
Faks: (0-216) 423 23 53
web adresi: www.arcelik.com.tr

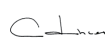
Malın

Markası: Arçelik
Cinsi: Buzdolabı
Modeli:
Seri No:
Garanti Süresi: 3 YIL
Azami Tamir Süresi: 20 İş günü

GENEL MÜDÜR




GENEL MÜDÜR YRD.


Satıcı Firmamız:

Unvanı:
Adresi:
Telefonu:
Faks:
e-posta:

Fatura Tarih ve Sayısı:
Teslim Tarihi ve Yeri:
Yetkilinin İmzası:
Firmamızın Kaşesi: