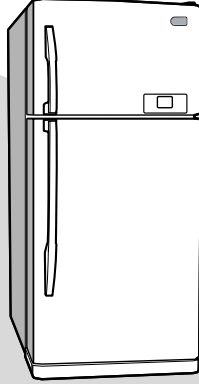


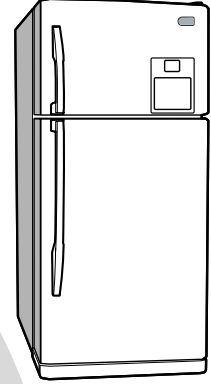


DONDURUCULU BUZDOLABI KULLANICI KILAVUZU

LÜTFEN ÇALIŞTIRMADAN ÖNCE BU
KULLANICI KILAVUZUNUN TAMAMINI
OKUYUN VE İLERİDE REFERANS
OLARAK BAŞVURMAK ÜZERE SAKLAYIN.



GR-M652Y**
GR-M712Y**



GR-M652Y*A
GR-M712Y*A

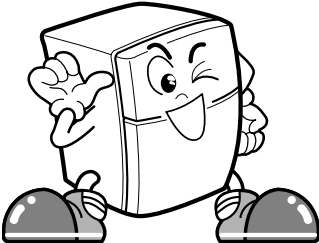
Call Center Telephone : 444-6-543

Call Center Address :

**Kaptanpaşa Mah. Piyalepaşa Bulvarı No:14
Okmeydanı ŞİŞLİ/İSTANBUL**

İÇİNDEKİLER

ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ	3
MONTAJ	9
İÇ PARÇALAR	10
İŞLEMLER	11
Başlatma	
Sıcaklığı Ayarlamadan Önce	
Kapak Alarmı	
Lambayı Otomatik Kapatma Özelliği	
Kendi Kendini Test Etme	
Dondurucu bölmesi kontrolleri	
Buzdolabi bölmesi kontrolleri	
Çok Soğuk	
Çocuk Kilidi	
Yeşil İyon Kapak Soğutması (İsteğe Bağlı)	
Buzluk (İsteğe Bağlı)	
Çevrilebilir Tutacak	
Sebzelik Gözü	
Buz Çözme	
Koku Giderici (İsteğe Bağlı)	
Buz Gözü (İsteğe Bağlı)	
Süt Ürünleri Tutacağı (İsteğe Bağlı)	
YİYECEK SAKLAMAYA YÖNELİK ÖNERİLER ..	17
TEMİZLEME	18
GENEL BİLGİLER	19
LAMBAYI DEĞİŞTİRME	19
ÖNEMLİ UYARILAR	20
SERVİS ÇAĞIRMADAN ÖNCE DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER	21



ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

TEMEL GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Bu kılavuzda çok sayıda önemli güvenlik mesajları yer almaktadır. Tüm güvenlik mesajlarını okuyun ve daima bunlara uyun.



Bu, güvenlik uyarısı sembolüdür. Ölüme, yaralanmaya veya ürünün zarar görmesine neden olabilecek güvenlik mesajlarıyla ilgili olarak uyarır. Tüm güvenlik mesajlarının önünde güvenlik uyarısı sembolü ve tehlike uyarısı yapan TEHLİKE, UYARI ya da İKAZ sözcüğü yer alır. Bu sözcüklerin anlamları:



TEHLİKE

Talimatlara uyulmazsa ölüm veya ciddi yaralanmaya yol açar.



UYARI

Talimatlara uyulmazsa ölüm veya ciddi yaralanmaya yol açabilir.



İKAZ

Kaçınılması durumunda yalnızca küçük veya orta derecede yaralanmaya ya da ürünün zarar görmesine yol açabilecek olası tehlikeli bir durumu belirtir.

Tüm güvenlik mesajları tehlikeyi tanımlar, yaralanma riskinin nasıl azaltılacağını ve talimatlara uyulmaması durumunda olabilecekleri açıklar.



UYARI

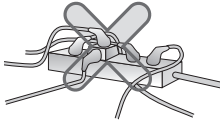
Ürününüzün kullanımı sırasında oluşabilecek yangın, elektrik çarpması veya yaralanma riskini azaltmak için aşağıda örnekleri yer alan temel güvenlik önlemlerinin izlenmesi gerekir.

Bu cihazı kullanmadan önce talimatların tümünü okuyun.

1. Güç bağlanırken

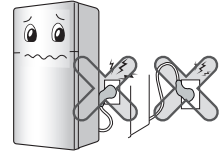
Yalnızca bu aygıtı adanmış bir priz kullanılmalıdır.

- Tek bir prize birden çok aygıtın bağlanması yangına yol açabilir.
- Elektrik kaçağı şalteri yiyecekleri bozabilir ve dispenserde sızıntı olabilir.



Güç fişinin yukarı bakmasına veya buzdolabının arkasında sıkışmasına izin vermeyin.

Fişin işine su girebilir veya fiş zarar görebilir, bu da yangın ya da elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir.



Güç kablosunun zarar göreceği şekilde bükülmesine veya ağır bir nesneyle ezilmesine izin vermeyin.

Aksi takdirde güç kablosu zarar görerek yangın ya da elektrik çarpmasına yol açabilir.



Güç fişinin uzunluğunu artırmayın veya değiştirmeyin.

Aksi takdirde güç kablosunun veya başka bir öğenin zarar görmesi nedeniyle elektrik çarpması ya da yangın oluşabilir.



ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

1. Güç bağlanırken

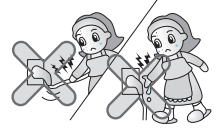
Buzdolabının iç lambasını temizlerken, tutarken veya değiştirirken güç fişini çıkarın.

- Aksi takdirde bu durum, elektrik çarpmasına veya yaralanmaya yol açabilir.
- Buzdolabının iç lambasını değiştirirken, soketin içindeki elektrik kılıcımını önleyen lastik halkanın çıkarılmadığından emin olun.



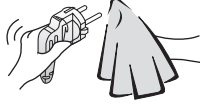
Kabloyu çekmeyin veya ıslak ellerle güç fişine dokunmayın.

- Aksi takdirde bu durum, elektrik çarpmasına veya yaralanmaya yol açabilir.



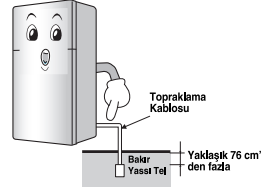
Güç fişindeki su ve tozu giderin; pimlerinin uçları sıkıca bağlanmış şekilde fişi yerleştirin.

Toz, su veya gevşek bağlantı, yangına ya da elektrik çarpmasına yol açabilir.



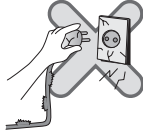
Topraklama yapıldığından emin olun.

Yanlış topraklama arızaya ve elektrik çarpmasına neden olabilir.



Güç kablosu veya güç fişi zarar gördüğünde ya da priz delikleri gevşediğinde bunları kullanmayın.

Aksi takdirde elektrik çarpmasına veya kısa devre dolayısıyla yangına yol açılabilir.



2. Buzdolabını kullanırken

Ağır nesnelere veya tehlikeli maddelere (sıvı dolu bir kap) buzdolabının üstüne koymayın.

Buzdolabının kapağı açılıp kapanırken bunlar düşerek yaralanmaya, yangına ya da elektrik çarpmasına yol açabilir.



Kapağa, kapağın raflarına, dondurucunun buz gözüne veya soğutma bölmesine asılmayın.

Aksi takdirde buzdolabı devrilebilir veya elleriniz zarar görebilir. Özellikle çocukların yukarıda sözü edilenleri yapmasına izin vermeyin.



ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

2. Buzdolabını kullanırken

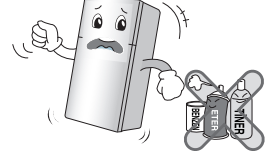
Buzdolabını ıslak olan ya da su veya yağmur damlayan yerlere yerleştirmeyin.

Elektrikli parçaların yalıtımının bozulması, elektrik kaçağına yol açabilir.



Ether, benzin, alkol, ilaç, LP gazı, sprey veya kozmetik malzemeleri gibi yanıcı maddeleri buzdolabının yakınında kullanmayın ya da içinde saklamayın.

Aksi takdirde patlama veya yangın oluşabilir.



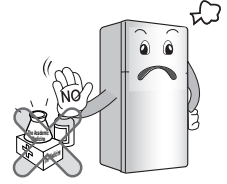
Koku gidermek için buzdolabının içine yanan mum yerleştirmeyin.

Aksi takdirde patlama veya yangın oluşabilir.



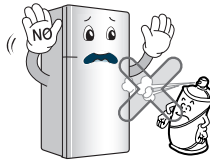
İlaçları veya bilimsel malzemeleri buzdolabında saklamayın.

Sıkı sıcaklık kontrolüne ihtiyaç duyan malzemeler buzdolabında saklandığında bozulabilir veya herhangi bir riske yol açabilecek beklenmeyen tepkiler verebilir.



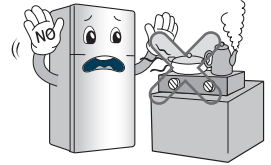
Buzdolabının yakınında yanıcı sprey kullanmayın.

Aksi takdirde yangın çıkabilir.



Isıtma cihazlarından uzak tutun.

Aksi takdirde yangın çıkabilir.



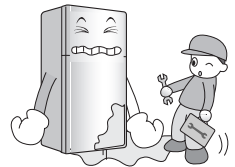
Çiçek vazosu, bardak, kozmetik malzemeleri, ilaç veya su dolu kapları buzdolabının üzerine koymayın.

Aksi takdirde bunlar düşerek yangına, elektrik çarpmasına veya yaralanmaya neden olabilir.



İçi su dolmuş buzdolabını kontrol etmeden kullanmayın.

Aksi takdirde bu elektrik çarpmasına veya yangına yol açabilir.

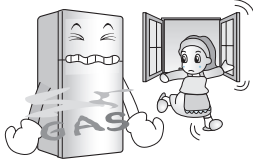


ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

2. Buzdolabını kullanırken

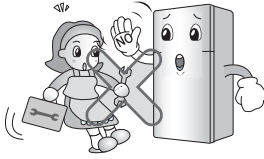
Gaz sızıntısı olduğunda buzdolabına veya prize dokunmayın ve derhal odayı havalandırın.

- Kıvılcımlı patlama yangına veya yanığa yol açabilir.
- Bu buzdolabı çevre dostu bir soğutucu olarak doğal gaz (izobütan, R600a) kullandığından, bu gazın küçük bir miktarı bile (80~90g) yanıcıdır. Teslimat, montaj sırasında veya buzdolabı kullanılırken büyük ölçüde hasardan dolayı gaz kaçağı olduğunda herhangi bir kıvılcım yangına ya da yanıklara yol açabilir.



Nitelikli bir mühendis dışında herhangi birinin buzdolabını sökmesine, onarmasına veya üzerinde değişiklik yapmasına izin vermeyin.

Aksi takdirde bu yaralanmaya, elektrik çarpmasına veya yangına yol açabilir.



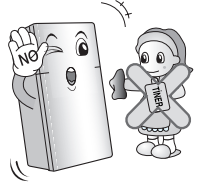
Buzdolabını atarken ambalaj malzemelerini kapaktan çıkarın.

Aksi takdirde bu bir çocuğun içeride mahsur kalmasına neden olabilir.



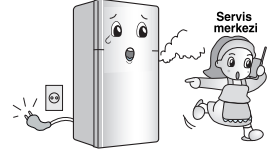
Buzdolabının iç veya dış kısmına su püskürtmeyin ve buzdolabını benzin ya da tinerle temizlemeyin.

Elektrikli parçaların yalıtımının bozulması, elektrik çarpmasına veya yangına yol açabilir.



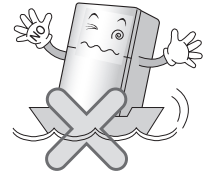
Buzdolabından gelen herhangi bir tuhaf koku veya duman hissedildiğinde derhal güç kablosunu çıkarın ve servis merkezine iribat kurun.

Aksi takdirde yangın çıkabilir.



Buzdolabını ev ihtiyaçları dışında bir amaçla (örn. ilaç saklama, malzeme test etme veya gemide kullanma, vb.) kullanmayın.

Aksi takdirde bu yangın, elektrik çarpması, saklanan malzemenin bozulması, kimyasal reaksiyon gibi beklenmeyen bir risk oluşturabilir.



Buzdolabını sert ve düz bir zemine yerleştirin.

Buzdolabının dengesiz bir yere yerleştirilmesi durumunda, kapak açılıp kapatılırken buzdolabı devrilecek ölüme neden olabilir.

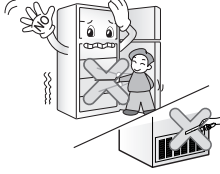


ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

2. Buzdolabını kullanırken

Soğuk hava çıkışına, kapağa, buzdolabının altına, arka taraftaki ısı geçirmez ızgaraya (boşaltma deliği) ellerinizi veya metal bir çubuğu sokmayın.

Aksi takdirde bu elektrik çarpmasına veya yaralanmaya yol açabilir.



Buzdolabını atmak istediğinizde geri dönüşüm ofisiyle irtibat kurun.

Elektrikli ev aletleri ve mobilyalar gibi büyük atıkları elden çıkarmak için yerel geri dönüşüm ofisiyle irtibat kurmanız önerilir.



⚠ İKAZ

Bu talimata uyulmaması, yaralanmaya ya da evin veya mobilyaların zarar görmesine neden olabilir. Lütfen her zaman dikkatli olun.

Buzluktaki yiyecek veya kaplara ıslak elle dokunmayın.

Bu soğuk ısırması durumuna neden olabilir.



Fişi yeniden takmadan önce en az 5 dakika bekleyin.

Aksi takdirde dondurucu çalışmayabilir.



Dondurucuya şişe koymayın.

İçindekiler donarak şişenin kırılmasına; bu durum da yaralanmalara yol açabilir.



Güç fişini kablodan değil ucundaki fişten tutarak çekin.

Aksi takdirde elektrik çarpmasına veya kısa devre dolayısıyla yangına yol açılabilir.



ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

⚠ İKAZ

Bu talimata uyulmaması, yaralanmaya ya da evin veya mobilyaların zarar görmesine neden olabilir. Lütfen her zaman dikkatli olun.

Buzdolabını ıslak olan ya da su veya yağmur damlayan yerlere yerleştirmeyin.

Elektrikli parçaların yalıtımının bozulması, elektrik kaçağına yol açabilir.



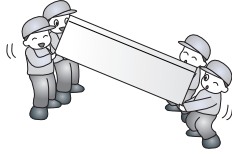
Buzdolabının altına elinizi sokmayın.

Altındaki demir plaka yaralanmaya yol açabilir



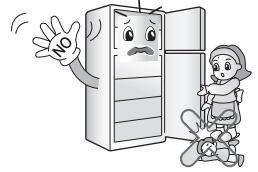
Buzdolabını ön kısmının altında ve arka kısmının üstünde yer alan tutma çubuğundan tutarak taşıyın.

Aksi takdirde elinizden kayarak yaralanmanıza yol açabilir.

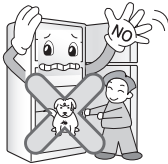


Buzdolabı kapağının açılması veya kapanması etraftaki kişilerin yaralanmasına yol açabileceğinden lütfen dikkatli olun.

Kapağın açılması veya kapanması, el ya da ayakların kapak aralığına sıkışmasına yol açabileceği gibi kapağın köşesi de çocukların yaralanmasına neden olabilir.



Canlı bir hayvanı buzdolabına koymayın.





BU BUZDOLABI, BÜYÜK BİR ÖZENLE ÜRETİLMİŞ OLUP EN SON TEKNOLOJİYİ KULLANMAKTADIR.

BU ÜRÜNÜN PERFORMANS VE GÜVENİLİRLİĞİNDEN TAMAMEN MEMNUN KALACAĞINIZA EMİNİZ.

BUZDOLABINIZI ÇALIŞTIRMADAN ÖNCE LÜTFEN BU KİTAPÇIĞI DİKKATLE OKUYUN.

BU KİTAPÇIKTA MONTAJ, ÇALIŞTIRMA VE BAKIMA YÖNELİK TALİMATLARIN YANI SIRA BAZI YARARLI İPUÇLARI DA YER ALMAKTADIR.

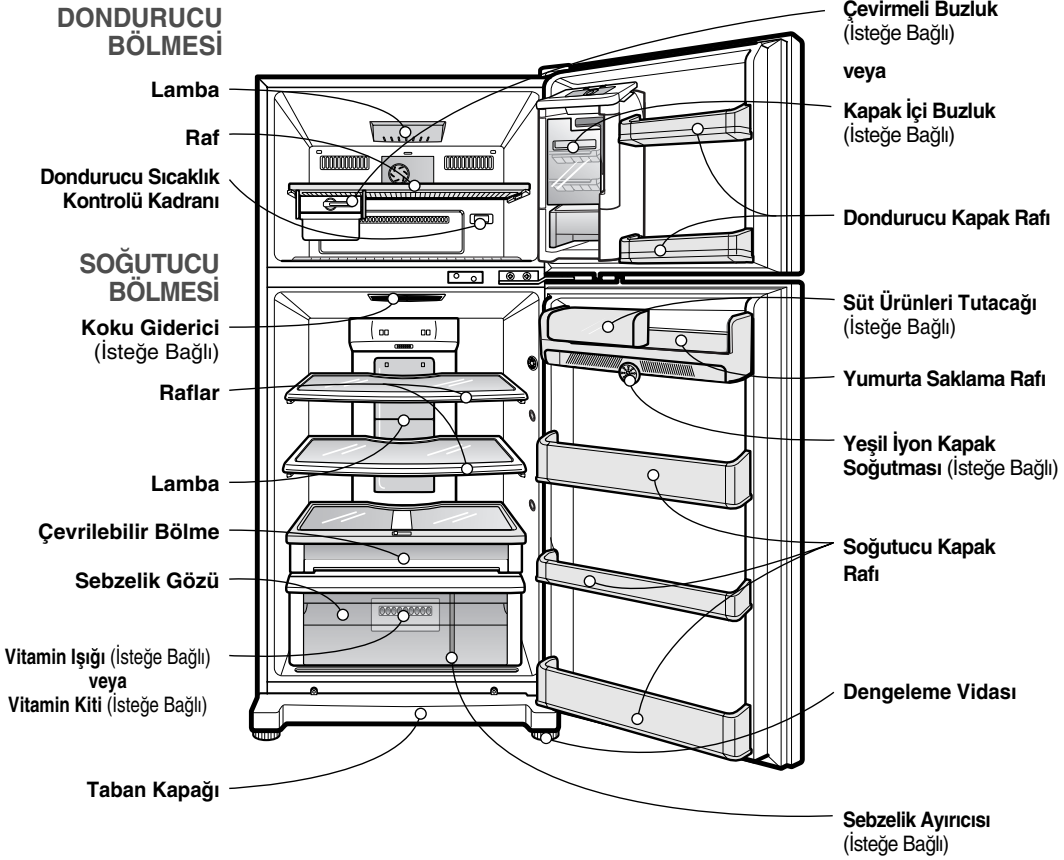
MONTAJ

1. İyi bir konum belirleyin.
Buzdolabınızı, kullanımı kolay olacak bir yere yerleştirin.
2. Isı kaynakları, direk güneş ışığı veya nemden uzak yerlere yerleştirin.
3. Buzdolabı etrafında düzgün bir hava döngüsü sağlamak için, lütfen her iki yandan ve tepeden yeterli boşluk bırakın ve arkasındaki duvardan en az 5 cm (2 inç) uzaklıkta olmasına dikkat edin.
4. Sarsıntıları engellemek için cihazı dengeleyin.
Gerekirse zeminin engebesini telafi etmek için dengeleme vidalarını ayarlayın.
Kapağın rahatça kapanabilmesi için ön kısmın arkaya göre hafiften daha yüksekte olması gerekir.
Bölme hafifçe eğilerek dengeleme vidaları kolaylıkla döndürülebilir.
Üniteyi yükseltmek için dengeleme vidalarını saat yönünde (), alçaltmak için ise saatin yönünün aksine () döndürün.
5. Bu cihazı 5 °C altında sıcaklığa sahip bir yere yerleştirmeyin. Bu, buzdolabının ayarının bozulmasına neden olabilir.

SONRAKİ ADIMLAR

1. Buzdolabınızı iyice temizleyin ve sevkiyat sırasında biriken tozları silin.
2. Buz gözü, vb. gibi aksesuarları uygun yerlere takın. Bunlar sevkiyat sırasında olası hasarı önlemek için birlikte paketlenmiştir.
3. Tutma çubuğunu talimat kartına uygun şekilde takın.
4. Güç kablosunu (veya fişi) prize takın. Başka cihazların bağlı olduğu prizleri kullanmayın.
5. Yiyecekleri yerleştirmeden önce buzdolabını 2 - 3 saat açık bırakın.
Uygun soğutmayı sağlamak için dondurucu bölmesinde soğuk hava akımını kontrol edin.
Tüm bunların ardından buzdolabınız kullanıma hazır durumdadır.

İÇ PARÇALAR



NOT

- Bu kılavuz birçok farklı modeli kapsar. Satın aldığınız buzdolabında yukarıda gösterilen özelliklerin bazıları veya tamamı bulunabilir.

İŞLEMLER

BAŞLATMA

Buzdolabınız ilk monte edildiğinde, içine taze veya donmuş yiyecekleri yerleştirmeden önce normal çalışma sıcaklığında 2-3 saat dengelenmesini bekleyin.

Çalışma işlemi yarıda kesilirse, tekrar başlatmadan önce 5 dakika bekleyin.

SICAKLIĞI AYARLAMADAN ÖNCE

- Oda sıcaklığına bakılmaksızın, buzdolabının sıcaklığı sabit tutulur. Ayarlandıktan sonra, sıcaklık ayarlarının (soğutucu ve dondurucu bölmelerinin kontrolleri) çok gerekmediği sürece değiştirilmemesi önerilir.
- Bu buzdolabının soğutucu bölümü için bir sıcaklık kontrolü düğmesi ve dondurucu bölümü için bir sıcaklık kontrolü kadranı vardır.
- Buzdolabı bölümüne ait sıcaklık kontrolü düğmesinin varsayılan ayarı '3°C'dir.
- Dondurucu bölümüne ait sıcaklık kontrolü kadranının varsayılan ayarı '5'dir.
- Bu buzdolabının soğutucu bölümünde bir sıcaklık sensörü vardır. Bu sensör gerektiğinde kompresörü otomatik olarak başlatıp durdurur.

KAPAK ALARMI

Soğutucu veya dondurucu kapağı 1 dakika süreyle açık kaldığında üç defa alarm çalar.

Kapak açık kalmaya devam ederse alarm 30 saniyede bir tekrarlanır.

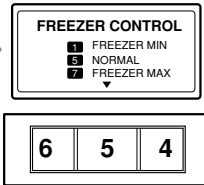
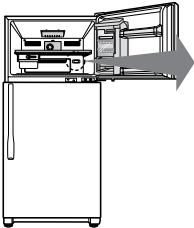
LAMBAYI OTOMATİK KAPATMA ÖZELLİĞİ

Kapak 7 dakika veya daha uzun süreyle açık kaldığında, iç kısımdaki lamba otomatik olarak söner ve enerji tasarrufu yapar ve aşırı ısınmayı önler. Ancak kapak kapanıncaya kadar alarm sesi devam eder.


KENDİ KENDİNİ TEST ETME

- Buzdolabınızın dahili teşhis özelliği vardır. Belirli bir noktada arıza oluşursa, onarım teknisyenine yardımcı olmak için bir hata kodu görüntüler. Hata kodu görüntülenirken diğer kontrol ve ekran işlevleri çalışmaz.
- Hata kodu görüntülenirse, bir servis merkeziyle irtibat kurun. Güç kablosunu prizden çıkarmayın.

DONDURUCU BÖLMESİ KONTROLLERİ



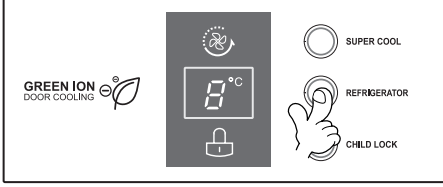
- Kontrol ayarının numarası ne kadar yüksek olursa, dondurucu bölümünün sıcaklığı o kadar düşük olur.
- Soğutucu ve dondurucu bölmelerinin sıcaklığı sabit miktarda soğutulmuş havayla kontrol edildiğinden, dondurucu bölümü soğudukça soğutucu bölümü ısınır.
- Dondurucu bölümü kışın yeterince soğuk olmadığından, dondurucunun kontrolünü High (Yüksek) (6-7) ayarına getirin.

- Dondurucu Düğmesinin  ayarına getirilmesi 4 YILDIZ anlamına gelir. Dondurucu Düğmesinin NORMAL ayarına getirilmesi yeterli dondurma etkisini sağlar, bu nedenle Düğmeyi NORMAL ayarına getirmeniz önerilir.

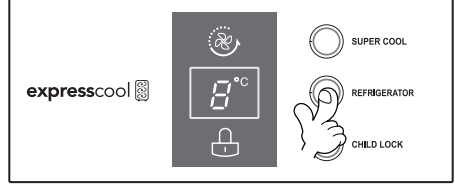
İŞLEMLER

BUZDOLABI BÖLMESİ KONTROLLERİ

Ekran grafiği, sahip olduğunuz buzdolabının türüne göre farklı olabilir.



<A tipi>



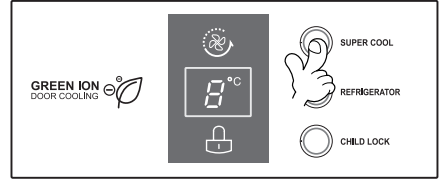
<B tipi>

- Soğutucu sıcaklığını kontrol etmek için 'REFRIGERATOR' (SOĞUTUCU) düğmesine basın.
- Düğmeye her basıldığında LED ışığı yanar.
- LED ışığında gösterilen sayı, soğutucu bölmesinin sıcaklığını gösterir.
- '0°C' ile '6°C' arasında istediğiniz yedi kademedен birini seçebilirsiniz.

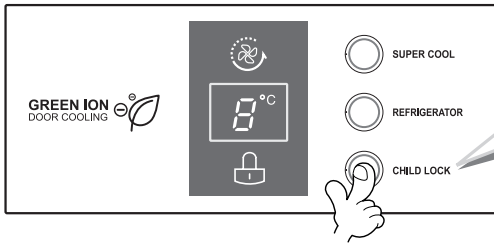
SUPER COOL (ÇOK SOĞUK)

- Super Cool (Çok Soğuk) özelliği, buzdolabı ilk açıldığında çalışır. Kompresör ve döngü fanı, buzdolabı sıcaklığını hızla düşürmek için maksimum soğutma kapasitesinde çalışır. Otomatik olarak kapanır.
- Buzdolabına sıcak yiyecek koyulduğunda, Super Cool (Çok Soğuk) işlevi kontrol panelindeki düğmeyle başlatılabilir.

Sıcaklık uygun düzeye ulaştığında Super Cool (Çok Soğuk) kapanır veya Super Cool düğmesine basılarak el ile kapatılabilir.



ÇOCUK KİLİDİ



• ÇOCUK KİLİDİ

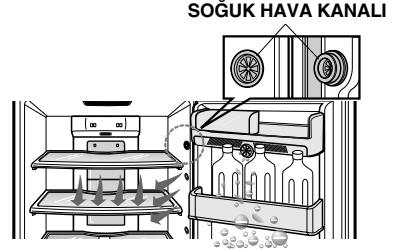
Çocuk kilidini etkinleştirmek için CHILD LOCK (ÇOCUK KİLİDİ) düğmesini 3 saniye süreyle basılı tutun.

Kilit etkinleştirildiğinde Lock LED (Kilit LED'i) açılır ve diğer düğme çalışmaz. Kilidi açmak için, CHILD LOCK (ÇOCUK KİLİDİ) düğmesini tekrar 3 saniye basılı tutun.

İŞLEMLER

YEŞİL İYON KAPAK SOĞUTMASI (İSTEĞE BAĞLI)

- Kanal kapağındaki negatif iyon kaplama, havayı temizleyerek saklanan yiyeceklerin daha uzun süre taze kalmasını sağlar.
- Temizleme sırasında soğuk hava deliğine yabancı maddeler girerse, verimlilik düşer. Ayrıca conta zarar görürse, soğuk hava kaçacağından dolayı verimliliği düşebilir.

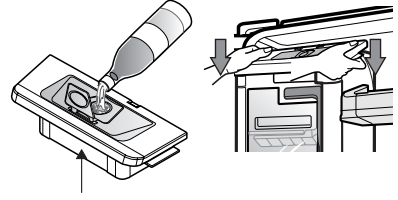


BUZLUK (İSTEĞE BAĞLI)

Ürünle verilen Buzluk türlerinden istediğinizi seçin.

Kapak İçi Buzluk

- Buz küpleri oluşturmak için, su tankını suyla doldurun ve yerine oturup 'tık' sesi çıkana itin. Su otomatik olarak buz tepsisine düşer.

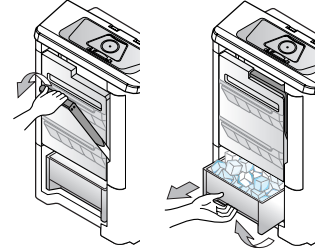


SU TANKI

- Buz küplerinin oluşturulması en az 5 saat sürer. Saydam camdan buzun durumunu kontrol edebilirsiniz.

- Buz küplerini çıkarmak için tepsinin kolunu tutun ve hafifçe aşağı çekin.

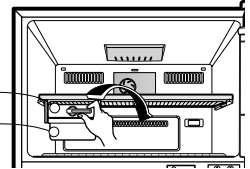
Böylece buz küpleri buz küpü kutusuna düşer.



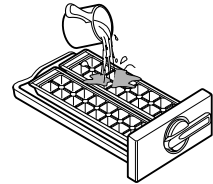
Çevirmeli Buzluk

- Buz küpleri oluşturmak için buz tepsisini suyla doldurun ve yerine yerleştirin.

BUZ TEPSESİ
BU KÜPÜ KUTUSU



- Buz küplerini çıkarmak için tepsinin kolunu tutun ve hafifçe çekerek çevirin. Böylece buz küpleri buz küpü kutusuna düşer.



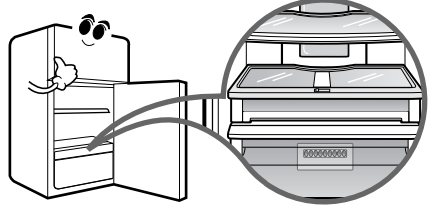
İŞLEMLER

ÇEVİRİLEBİLİR TUTACAK

- Kapak açıldığında gelen sıcak hava taze bölümü etkileyemez. Bu nedenle yiyeceğinizi burada daha taze tutabilirsiniz.
- Çevrilebilir bölme, sabit bir şekilde yerine yerleştirilmelidir. Kapak açılırsa görevini yerine getiremez.

Kullanımı

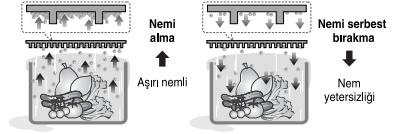
- Sebze Tutacağı veya Taze Yiyecek Tutacağı, düğme kontrolüyle kullanılabilir.
- Yiyecekleri yerleştirmeden önce düğmenin konumunu kontrol edin.
- Düğmeyi orta konumuna getirmeyin.



SEBZELİK GÖZÜ

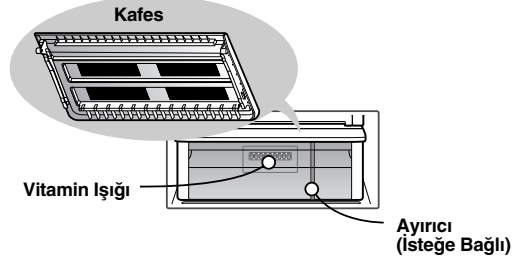
Sihirli Havalandırıcılar

- Sihirli Havalandırıcılar göz içinde kolayca nemin tutulmasını sağlayarak daha taze lezzette meyve ve sebze sağlar.
- Kapağın alt kısmındaki bir kafes etkili şekilde nemi tutar veya serbest bırakır.
- Conta yapısı nemi korur.



Vitamin Işığı (İsteğe Bağlı)

- LED lambası tüm gün otomatik olarak çalıştırılır. Sebzelerin fotosentez yapmasını sağlar.
- Conta yapısı nemi korur.

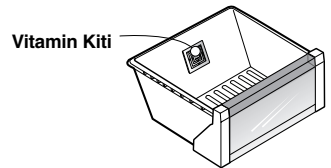


Sebzelik Ayırıcısı (İsteğe Bağlı)

- Ayırıcıyı resimde gösterildiği gibi sebzelik kutusunun arka kısmına yerleştirerek sabitleyin.

Vitamin Kiti (İsteğe Bağlı)

- Vitamin Kiti, meyveleri daha taze tutmak için kullanılır.
- Verimliliğin düşmesine neden olacağından, kiti ıslanmasına izin vermeyin.



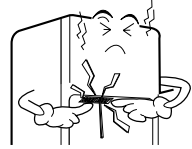
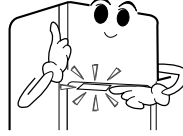
İŞLEMLER

BUZ ÇÖZME

- Buz çözme otomatik olarak gerçekleşir.
- Çözülen buz suları, buzdolabının arka tarafındaki buharlaştırma tepsisine akar ve otomatik olarak buharlaştırılır.

KOKU GİDERİCİ (İSTEĞE BAĞLI)

- Taze yiyecek bölmesindeki kötü yiyecek kokusu size ve yiyeceğe zarar vermeden giderilir.

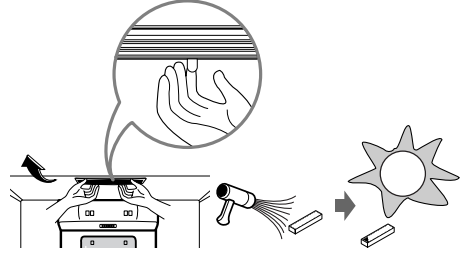


Kullanımı

- Taze yiyecek bölmesinde hava akımı sağlamak için soğutma hava girişinde Koku Giderici bulunduğundan, herhangi bir kullanım yöntemine gerek yoktur.
- Koku Giderici zarar görebileceğinden, soğutma hava girişine keskin uçlu bir nesne sokmayın.
- Güçlü kokulu yiyecekleri saklarken, koku diğer yiyeceklerle geçebileceğinden, sert kokulu yiyeceği bir şeye sarın ya da kapaklı bir kabın içinde muhafaza edin.

Koku Gidericiyi Yeniden Kullanma

- Belirli bir süre kullanıldıktan sonra koku giderme gücü azalmışsa, Koku Giderici yeniden düzenlenip tekrar kullanılabilir.
- Soğutucu bölmesindeki tavandan Koku Gidericiyi ayırın, kurutma makinesi yardımıyla nemi veya kötü kokuyu giderin ve dağılan kötü kokuyu güneş ışığının altında ultraviyoleyle oksitlendirin.



BUZ GÖZÜ (İSTEĞE BAĞLI)

- 'Tık' sesi çıkana kadar Gözün üst noktasını itin.



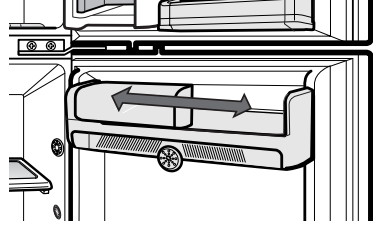
- Buz Gözünü açtıktan sonra buz küpü kutusunu hafifçe kaldırıp çekin.



İŞLEMLER

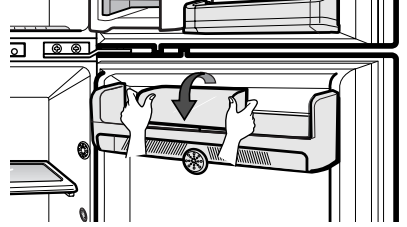
SÜT ÜRÜNLERİ TUTACAĞI (İSTEĞE BAĞLI)

- Çıkıntılı tutamakla sağa sola iterek hareketli parçayı yönlendirin.



Temizlemek için kapağı çıkarma

- Kapağı iterek sepetin ortasına getirin.
- Kapağı sepetin ortasına getirin ve deliği sepetin iki tarafıyla hizalayın.
- Hizalamadan sonra, sepeti arkadan öne döndürün ve iki elinizle tutarak çıkarın.



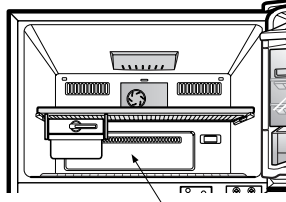
YİYECEK SAKLAMAYA YÖNELİK ÖNERİLER

YİYECEKLERİ SAKLAMA

- Taze yiyecekleri buzdolabı bölmesinde depolayın. Yiyeceğin nasıl dondurulduğu ve çözülmesi, tazeliğini ve lezzetini korumasında önemli bir nedendir.
- Muz, ananas ve kavun gibi düşük sıcaklıkta çabuk bozulan yiyecekleri buzdolabında saklamayın.
- Sıcak yiyecekleri buzdolabına koymadan önce ılıklaştırın. Buzdolabına sıcak yiyeceklerin koyulması, diğer yiyeceklerin bozulmasına ve daha yüksek elektrik faturasına neden olabilir!
- Yiyecek depolarken, yiyeceği vinil ile sarın veya kapaklı kaplarda depolayın. Bu nemin buharlaşmasını önler ve yiyeceğin lezzetini ve besin değerlerini korumasını sağlar.
- Hava kanallarını yiyeceklerle kapatmayın. Hafif bir soğuk hava akımı buzdolabı sıcaklığının dengede kalmasını sağlar.
- Kapıyı sıkça açmayın. Kapıyı açmak sıcak havanın buzdolabına girmesine neden olur ve sıcaklığı yükseltir.

DONDURUCU BÖLMESİ

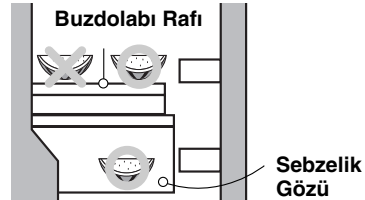
- Dondurucu bölümünde şişe depolamayın – donunca kırılabilirler.
- Çözülmüş yiyecekleri tekrar dondurmayın. Bu, yiyeceğin lezzetini ve besin değerlerini kaybetmesine neden olur.
- Dondurma gibi donmuş yiyecekleri uzun süre depolarken, kapı rafı yerine dondurucu rafını kullanın.
- Dondurucuya Yerleştirme – Yeni yiyecekleri donması için aşağıdaki konumda yerleştirmeniz önerilir:



Yeni Yiyecekler

SOĞUTUCU BÖLMESİ

- Buzdolabının içinin arka kısmına nemli yiyecekler koymaktan kaçının, soğuk havaya temas edince donabilir. Bunu önlemek için yiyeceğin kapaklı bir kaptaki muhafaza edilmesi önerilir.
- Nemli yiyecekleri (özellikle sebze ve meyveleri) sebze bölümünde saklamanız önerilir. Nemli yiyeceği buzdolabı rafında saklamanız gerekirse, buzdolabındaki soğuk hava akımından donmaması için yiyeceği buzdolabının arka duvarından uzağa yerleştirin.
- Yiyecekleri buzdolabına koymadan önce temizleyin. Yan yana duran yiyeceklerin bozulmaya neden olmaması için sebzeleri, meyveleri ve paketlenmiş yiyecekleri yıkayın.
- Yumurtaları depolama rafında depolarken taze olduklarından emin olun ve daha uzun taze kalmaları için her zaman dik olarak durmalarını sağlayın.



TEMİZLEME

İstenmeyen kokuları önlemek için buzdolabınızı temiz tutun. Dökülen yiyecekler hemen temizlenmelidir çünkü temizlenmezlerse plastik yüzeyleri aşındırabilir ve bu yüzeylerde leke bırakabilirler.

Metal bulaşık tellerini, fırçaları, sert aşındırıcı temizleyicileri veya güçlü alkalin çözümleri herhangi bir yüzeyde kullanmayın.

Temizlemeden önce, nemli nesnelerin aşırı soğuk yüzeylere yapışıp kalabileceğini unutmayın. Islak veya nemli ellerle donmuş yüzeylere dokunmayın.

DIŞ YÜZEY - Buzdolabınızın dayanıklı kaplamasını temizlemek için yumuşak sabun veya bulaşık deterjanlı ılık su kullanın. Temiz, nemli bir bezle silin ve kurulayın.

İÇ YÜZEY – İç yüzeyin ve iç parçaların düzenli olarak temizlenmesi önerilir. Buzdolabınızın dayanıklı kaplamasını temizlemek için yumuşak sabun veya bulaşık deterjanlı ılık su kullanın. Temiz, nemli bir bezle silin ve kurulayın.

İÇ PARÇALAR – Bölme raflarını, kapak raflarını, saklama tepsilerini ve manyetik kapak contalarını, vb. yıkayın. Buzdolabınızın dayanıklı kaplamasını temizlemek için yumuşak sabun veya bulaşık deterjanlı ılık su kullanın. Temiz, nemli bir bezle silin ve kurulayın.

UYARI

Her zaman elektrik parçaları yakınında temizlik yaparken (ampul, düğmeler, kontrol, vb.) güç kablosunu fişten çekin.

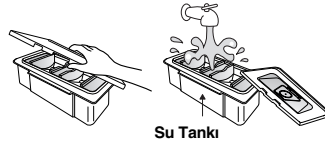
Su veya sıvının elektrik parçalarının içine girmesini ve elektrik çarpmasını önlemek için aşırı nemi sünger veya bir bezle silin. Yanıcı veya zehirli temizleme sıvıları kullanmayın.

- Temizlemede kullanılmaması gereken maddeler: Aktif yüzey temizleyicileri, Araba cilası, Pas gidericiler, Tüm yağ çeşitleri, Benzin, Asit, Cilalar.
- Kullanılabilir Temizleyiciler: Bulaşık deterjanlı su, Sabunlu su
- Dikkatsiz kullanım sonucunda renk değişimine uğrayabilir.

KAPAK İÇİ BUZLUK

Su Tankı -

- Kapağı çıkarın.
- Su tankının iç ve dış kısmını bulaşık deterjanıyla temizleyip akan suyun altında iyice durulayın.
- Tank kapağını bulaşık deterjanıyla temizleyip akan suyun altında iyice durulayın.
- Temiz, nemli bir bezle silin ve kurulayın.



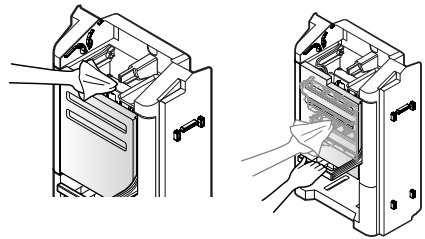
Su Tankı

İkaz

1. Temizleme sırasında ılık su kullanın.
2. Su dışında bir madde kullanmayın. Alkolsüz içeceklerle kullanıldığında, su tankını suyla doldurun ve üç - dört bardak suyu boşaltın.

Buz Tepsisi Kiti -

- Üst buz tepsisi için, su tankını ayırın ve nemli bir bezle silin.
- Alt buz tepsisi için, buz küpü kutusunu çıkarın ve kolu aşağı çekerek nemli bezle silin.
- Temiz, nemli bir bezle silin ve kurulayın.



İkaz

Buz tepsisi kitini suya daldırmayın. Böyle bir durumda mutlaka buz tepsisi kitini iyice kurulayın.

GENEL BİLGİLER

BOŞ BIRAKMA SÜRESİ

Normal uzunluktaki tatillerde, buzdolabınızı çalışır durumda bırakmak en iyi çözümdür. Daha uzun süre muhafaza etmek için dondurulabilen yiyecekleri dondurucuya koyun. Buzdolabını uzun süre kullanmayacağınız zaman, tüm yiyecekleri çıkarın, güç kablosunu çıkarın, içerisini iyice temizleyin ve koku oluşmasını önlemek için kapakları AÇIK bırakın.

ELEKTRİK KESİNTİSİ

Bir iki saat içinde giderilen elektrik kesintileri genellikle buzdolabınızın sıcaklığını etkilemez. Ancak elektrik kesintisi sırasında buzdolabı kapağını elinizden geldiğince az açmalısınız. Uzun süreli elektrik kesintilerinde, buzlu paketlerinizin üstüne kuru buz parçaları yerleştirin.

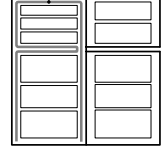
TAŞINMA

Buzdolabının içindeki tüm gevşek parçaları çıkarın veya güvenli bir şekilde sabitleyin. Dengeleme vidalarına zarar vermemek için, vidaları sonuna kadar tabana girecek şekilde sıkın.

YOĞUNLAŞMA ÖNLEYİCİ BORU

Buzdolabı kabinin dış yüzeyi bazen, özellikle kurulum sonrası, ısınabilir. Panik yapmayın. Bunun nedeni dış yüzeyde "terlemeyi" önleyen, sıcak yoğunlaşma önleyici borudur.

Yoğunlaşma Önleyici Boru



İkaz

Elektrik Çarpma Tehlikesi

Yanmış ampulü değiştirmeden önce, buzdolabının fişini çekin veya şalter ya da sigorta kutusundan gücü kapatın.

NOT: Kontrolün OFF (KAPALI) konumuna getirilmesi, lamba devresinin gücünü kapatmaz.

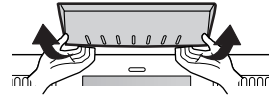
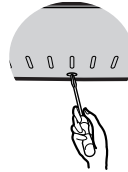
LAMBAYI DEĞİŞTİRME

NOT

- Tüm cihaz ampulleri buzdolabınıza uymayabilir. Ampulü aynı boy, şekil ve watt'a sahip başka bir ampulle değiştirin.

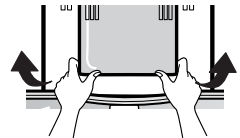
DONDURUCU LAMBASI

- Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 1 vidasını gevşeterek bölme lambasının kapağını çıkarın ve şekilde gösterildiği gibi kapağı iki elinizle ileri çekerek aşağıya getirin.
- Lambayı saatin ters yönünde döndürerek çıkarın.



SOĞUTUCU LAMBASI

- Güç kablosunu prizden çıkarın.
- Buzdolabı raflarını çıkarın.
- İleri çekerek bölme lambasının kapağını çıkarın.
- Ampullerin dokunulacak kadar soğuk olduğundan emin olun. Lambayı saatin ters yönünde döndürerek çıkarın.



ÖNEMLİ UYARILAR

UZATMA KABLOSU KULLANMAYIN

Mümkünse, buzdolabının ve diğer cihazların veya evdeki ışıkların aşırı yüklenerek güç kesintisine neden olmasını önlemek için buzdolabını kendi elektrik prizine takın.

GÜÇ FİŞİNİN ERİŞİLEBİLİRLİĞİ

Buzdolabı, bir kaza anında prize çabuk erişilebilir fişin çekilebilmesi için uygun bir şekilde konumlandırılmalıdır.

GÜÇ KABLOSUNU DEĞİŞTİRME

Güç kablosu zarar görmüşse, tehlikeyi önlemek için imalatçı veya imalatçının servis temsilcisi ya da benzer nitelikte bir kişi tarafından kablounun değiştirilmesini sağlayın.

UYUN ALANI OLARAK ÇOK TEHLİKELİ

Boş bir buzdolabı, tehlikeli şekilde çocukların ilgisini çekebilir. Kullanılmayan buzdolabının contalarını, mandallarını, kapaklarını veya kapağının tamamını çıkarın ya da buzdolabını zararsız hale getirecek başka önlemler alın.

Eski cihazınızı imha etme

Bu cihaz sıvı (dondurucu, yağ) içerir ve tekrar kullanılabilir ve/veya geri dönüşümlü parçalardan ve malzemelerden yapılmıştır.

Tüm önemli malzemeler atık toplama merkezine gönderilmelidir ve tekrar işlendikten (geri dönüşüm) sonra tekrar kullanılabilir. Geri almak için, lütfen yerel ajansla görüşün.

TOPRAKLAMA HAKKINDA

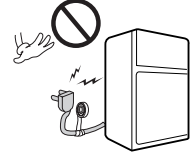
Bir kısa devre durumunda, topraklama elektrik akımı için bir çıkış kablosu sağlayarak elektrik çarpması riskini azaltır.

Olası elektrik çarpması durumlarını önlemek için bu cihazın topraklanması gerekir.

Topraklı fişin uygun şekilde kullanılmaması elektrik çarpmasına neden olabilir. Topraklama talimatları tam olarak anlaşılmazsa veya cihazın doğru bir şekilde topraklandığından emin değilseniz nitelikli bir elektrikçiye veya servis elemanına danışın.

GÜÇ KABLOSU UZUNLUĞUNU DEĞİŞTİRMEYİN VEYA UZATMAYIN.

Aksi takdirde bu elektrik çarpmasına veya yangına yol açabilir.



Bu cihaz topraklanmalıdır.

BEKLEMİYİN! HEMEN ŞİMDİ YAPIN!

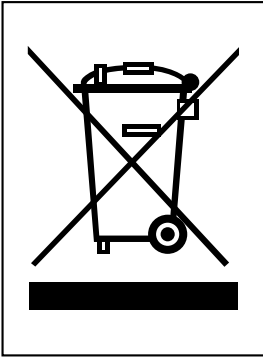
Yanıcı maddeleri, patlayıcıları veya kimyasal maddeleri buzdolabında saklamayın.

SERVİS ÇAĞIRMADAN ÖNCE DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER

ÇOĞU ZAMAN SERVİS ÇAĞRILMASINA GEREK KALMAYABİLİR!

BUZDOLABINIZIN DÜZGÜN ÇALIŞMADIĞINI DÜŞÜNÜYORSANIZ, ÖNCELİKLE OLASI NEDENLERİ KONTROL EDİN:

SORUN	OLASI NEDENLER
BUZDOLABI ÇALIŞMIYOR	<ul style="list-style-type: none">• Ev sigortası ya da şalter attı mı?• Güç kablosunun fişi elektrik prizinden çıkarılmış ya da gevşemiş mi?
SOĞUTUCU VEYA DONDURUCU BÖLMESİNİN SICAKLIĞI ÇOK YÜKSEK	<ul style="list-style-type: none">• Sıcaklık kontrolü uygun konuma getirilmemiş olabilir.• Cihaz duvarın veya ısı kaynağının yakınına yerleştirilmiş olabilir.• Hava sıcaktır, kapı çok sık açılıyor olabilir.• Kapı uzun süre açık bırakılmış olabilir.• Buzdolabında çok fazla yiyecek saklanıyor olabilir.
ANORMAL GÜRÜLTÜ ÇIKARIYOR	<ul style="list-style-type: none">• Buzdolabı zayıf veya engebeli bir yüzeye yerleştirilmiştir ya da dengeleme vidalarının ayarlanması gerekiyor olabilir.• Buzdolabının arka tarafına gereksiz nesnelere yerleştirilmiş olabilir.
BUZDOLABINDA KOKU VAR	<ul style="list-style-type: none">• Güçlü kokusu olan yiyeceklerin sıkıca sarılması veya kapaklı bir kaba koyulması gerekir.• İç kısmın temizlenmesi gerekiyor olabilir.
BÖLME YÜZEYİNDE SU DAMLALARI VAR	<ul style="list-style-type: none">• Yüksek nemlilik zamanlarında normal bir durumdur.• Kapak aralık bırakılmış olabilir.



ESKİ CİHAZINIZI ATMA

1. Ürününüzde, üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli bir çöp kutusu sembolünün bulunması, ürününüzün 2002/96/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında olduğunu gösterir.
2. Tüm elektrikli ve elektronik ürünler, belediye atık sisteminden ayrı olarak, devlet veya yerel yetkililer tarafından belirlenen özel olarak tasarlanmış toplama merkezleri aracılığıyla imha edilmelidir.
3. Eski cihazınızın doğru şekilde imha edilmesi, çevre ve insan sağlığı için doğabilecek olumsuz sonuçları engellemize yardımcı olur.
4. Eski cihazınızın imha edilmesiyle ilgili daha ayrıntılı bilgi için, şehir ofisinizle, atık imha servisinizle veya ürünü satın aldığınız bayi ile irtibat kurun.

- Bu buzdolabının soğutucu maddesi olarak kullanılan flüorlu sera gazlarına ilişkin bilgiler.

Kimyasal adı	Gazların Bileşimi	Toplam GWP (kg CO2-eq)
R-134a	100% HFC-134a	1300



LG Electronics Inc.