

# KULLANIM KILAVUZU

# DONDURUCULU- BUZDOLABI

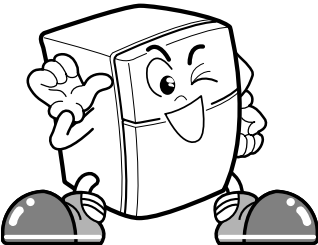
**Buzdolabınızı çalıştırmadan önce bu kılavuzdaki kullanım talimatlarını ve güvenlik uyarılarını dikkatlice okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın**

G\*-\*602G\*\*\*

G\*-\*702G\*\*\*

# İÇİNDEKİLER

ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ .....	3
MONTAJ .....	11
İÇ PARÇALAR .....	12
İŞLEMLER .....	14
Başlatma	
Sıcaklığı Ayarlamadan Önce	
Kapak Alarmı	
Kendi Kendini Test Etme	
Buzdolabi bölmesi kontrolleri	
Hızlı Dondurma	
Çocuk Kilidi	
Hygiene Fresh	
Dondurucu bölmesi kontrolleri	
Buzluk	
Sebzelik Gözü	
Buz Çözme	
Koku Giderici (İsteğe Bağlı)	
Yeşil İyon Kapak Soğutması (İsteğe Bağlı)	
İçecek kutusu	
YIYECEK SAKLAMAYA YÖNELİK ÖNERİLER ..	20
TEMİZLEME .....	21
GENEL BİLGİLER .....	22
LAMBAYI DEĞİŞTİRME .....	22
▲ UYARI .....	23
SERVİS ÇAĞIRMADAN ÖNCE DİKKAT	
EDİLMESİ GEREKENLER .....	24
TOPRAK (TOPRAKLAMA) KURULUMU	
(İsteğe bağlı) .....	25
ÖZELLİKLER .....	26
YETKİLİ SERVİSLER .....	27
FAYDALI BİLGİLER .....	30



# ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

## ⚠ UYARI

- ⚠ Cihazın muhafazasında veya dahili yapıda havalandırma ağızlarını engelsiz bir şekilde muhafaza edin.
- ⚠ Mekanik cihazları veya üretici tarafından tavsiye edilenler dışında buz çözme işlemini hızlandırmak için diğer cihazları kullanmayın.
- ⚠ Soğutucu gazı devresine hasar vermeyin.
- ⚠ Üretici tarafından tavsiye edilenler dışında cihazın gıda saklama bölmelerinin içinde elektrikli cihazlar kullanmayın.
- ⚠ Cihazda kullanılan soğutucu gazı ve yalıtım üfleme gazı özel imha işlemi gerektirir. Atılma esnasında lütfen servis elemanı veya benzer bir kalifiye kişiye danışın.



Bu cihaz çevreye son derece uyumlu fakat aynı zamanda yanıcı olan az miktarda izobütan soğutucu gaz (R600a) içerir. Cihazı taşıırken veya kurarken soğutucu devrenin hiçbir bölümünün hasar görmemesi için gerekli dikkat gösterilmelidir.

Borulardan fışkıran soğutucu gaz tutuşabilir veya yaralanmaya yol açabilir. Bir sızıntı saptanırsa çıplak ateşle veya potansiyel tutuşma kaynağı olabilecek şeylerle cihaza yaklaşmaktan kaçının ve cihazın bulunduğu odayı birkaç dakika havalandırın.

Soğutma devresinde bir sızıntı olursa, bir yanıcı gaz hava karışımı oluşmasından kaçınmak için cihazın yerleştirileceği odanın büyüklüğü kullanılan soğutucu gaz miktarına göre saptanmalıdır. Cihaz içinde kullanılan her 8 gr R600a gazı için 1 m<sup>2</sup> alan olması gerekir. Cihazınızda bulunan soğutucu gaz miktarı cihaz içindeki tanıtıcı levha üzerinde yazılıdır. Herhangi bir hasar belirtisi olan bir cihazı asla çalıştırmayın.

Herhangi bir hasar durumundan şüpheleniyorsanız ürünü satın aldığınız bayiye danışın.

# 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 UYARI ya da İKAZ sözcüğü yer alır. Bu sözcüklerin anlamları:



### 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.



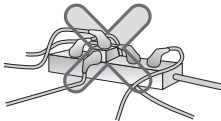
## UYARI

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

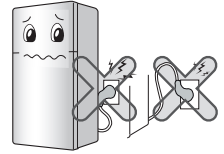
Birden fazla güç kaynağı kullanmayınız.

- Tek bir prize birden çok aygıtın bağlanması yangına yol açabilir.
- Elektrik kaçığı 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.



Kurulumun tamamlanmasından sonra buzdolabını geri iterken güç kablosunun sıkışmaması veya ezilmemesi için gerekli önlemleri alın.

Yangına veya elektrik şokuna neden olabilir.

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.

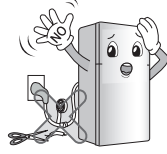


# ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

## 1. Güç bağlanırken

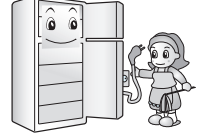
**Güç fişinin uzunluğunu artırmayın veya değiştirmeyin.**

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



**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 kıvılcımını önleyen lastik halkanın çıkarılmadığından emin olun.



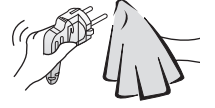
**Güç fişini kablodan değil ucundaki fişten tutarak çekin.**

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



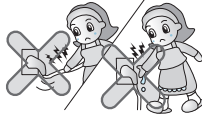
**Güç fişindeki su ve tozu giderin; pimlerinin uçları sıkıca bağlanmış şekilde fişi yerleştirin.**

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



**Kabloyu çekmeyin veya ıslak ellerle güç fişine dokunmayın.**

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



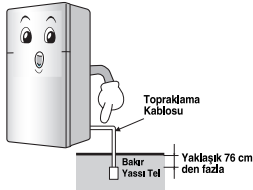
**Fişi yeniden takmadan önce en az 5 dakika bekleyin.**

Aksi takdirde dondurucu çalışmayabilir.



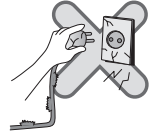
**Topraklama yapıldığından emin olun.**

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.



**Buzdolabımızın prizi için topraklanmış, doğru voltaja sahip ve sadece bu fişin takıldığı bir priz kullandığınızdan emin olun.**

**Uzatma kordonu kullanıldığında, uzatma kordonunun da topraklamalı olduğundan emin olun.**

Yangına neden olabilir.

**Emniyet için topraklama yapılmasını temin edin.**

Gaz borusu, plastik su borusu veya telefon hattını topraklamayın.

**Müşterinin evindeki güç çıkışında topraklama yoksa, Kompresör tabanında ayrı topraklama yapın.**

# ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

## 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.



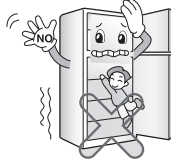
**Kapıya, kapının raflarına veya soğuk odaya tutturmayın.**

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



**Çocukların ürünün içerisine girmelerini engelleyin.**

Çocuğun buzdolabı içine girmesi, hayatı tehlike taşır.



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

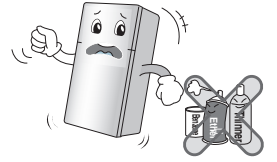
Aksi takdirde bunlar düşerek yangına, elektrik çarpmasına veya yaralanmaya neden olabilir.



**Buzdolabının kapağını çok hızlı şekilde açmak veya kapamak buzdolabı sepeti içerisinde bulunan gıda maddelerinin düşmesine ve ayak yaralanmalarına yol açabilir. Bu sebeple gerekli önlemleri alın.**

**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.



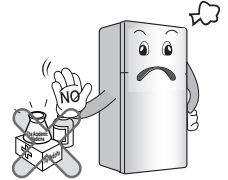
**Buzdolabını ıslak olan ya da su veya yağmur damlayan yerlere yerleştirmeyin.**

Elektrikli parçaların yalıtımının bozulması, elektrik kaçığına yol açabilir.



**İlaçları veya bilimsel malzemeleri buzdolabında saklamayın.**

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

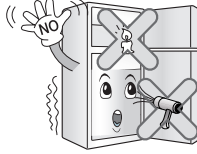


# ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

## 2. Buzdolabını kullanırken

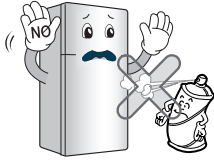
Buzdolabının içini saç kurutma makinesi ile kurutmayın, buzdolabı içindeki kokuyu gidermek amacı ile buzdolabı içine yanan mum sokmayın.

Aksi takdirde patlama veya yangın oluşabilir.



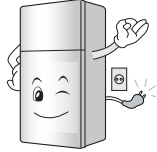
Buzdolabının yakınında yanıcı sprey kullanmayın.

Aksi takdirde yangın çıkabilir.



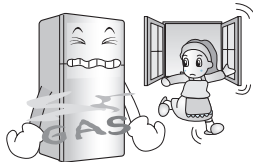
Yıldırım ve şimşek düşmesi veya uzun süre buzdolabınızı kullanmayacağınız zamanlarda elektrik fişini prizden çekin.

Elektrik şokuna veya yangına neden olabilir.



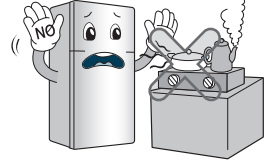
Gaz sızıntısı olduğunda buzdolabına veya prize dokunmayın ve derhal odayı havalandırın.

- Kıvılcımlı patlama yangına veya yangına yol açabilir.
- Bu buzdolabı çevre dostu bir soğutucu olarak doğal gaz (izobütan R600a) kullandığı için az miktarda gaz (80~90 gr) bile kolayca tutuşabilir. Teslimat, montaj sırasında veya buzdolabı kullanılırken büyük ölçüde hasardan dolayı gaz kaçağı olduğunda herhangi bir kıvılcım yangına ya da yanıklara yol açabilir.



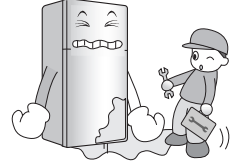
Buzdolabınızı olası gaz kaçağına karşı alev kaynaklarından uzak bir yere yerleştirin.

Aksi takdirde yangın çıkabilir.



İçi su dolmuş buzdolabını kontrol etmeden kullanmayın.

Aksi takdirde bu elektrik çarpmasına veya yangına yol açabilir.

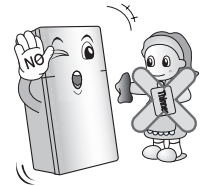


Bu cihaz, fiziksel, duyuşsal ve zihinsel algıları düşük olan (çocuklar dahil) veya kullanım için gerekli yetkinliğe veya bilgiye sahip olmayan kişilerin kullanımına uygun olmayıp, güvenliklerinden sorumlu kişilerce gözetim altında veya eğitim verilerek kullanılabilir.

Çocukların gözetim altında tutulmalı ve cihaz ile oynamadıklarından emin olunmalıdır.

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

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

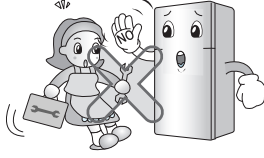


# ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

## 2. Buzdolabını kullanırken

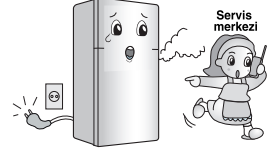
**Nitelikli bir mühendis dışında herhangi birinin buzdolabını sökmesine, onarmasına veya üzerinde değişiklik yapmasına izin vermeyin.**

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



**Buzdolabından gelen herhangi bir tuhaf koku veya duman hissedildiğinde derhal güç kablosunu çıkarın ve servis merkeziyle irtibat kurun.**

Aksi takdirde yangın çıkabilir.



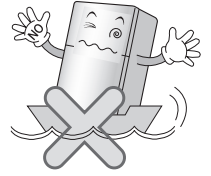
**Buzdolabınızı atarken, buzolu kapağı içerisinde yer alan paketlenme malzemelerini çıkarın veya kapıları çıkarın ancak rafları çocukların buzdolabına girmelerini önlemek amacıyla ile yerlerinde bırakın.**

Aksi takdirde bu bir çocuğun içeride mahsur kalmasına neden olabilir.



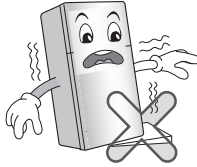
**Buzdolabını ev ihtiyaçları dışında bir amaçla (örn. ilaç saklama, malzeme test etme veya gemide kullanma, vb.) kullanmayın.**

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



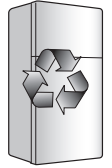
**Buzdolabını sert ve düz bir zemine yerleştirin.**

Buzdolabının dengersiz bir yere yerleştirilmesi durumunda, kapak açılıp kapatılırken buzdolabı devrilerek ölüme neden olabilir.



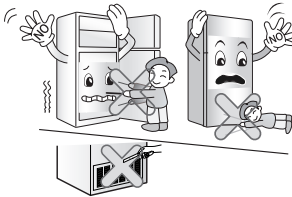
**Eski buzdolabınızı ne yapmalı.**

Buzdolabınız dönüştürülebilir malzemelerden mamul sıvıları (soğutucu gazı, yağ) içerir. Tüm bu malzemeler özel bir geri dönüşüm işlemi için yeniden kullanılabilirler bir geri dönüşüm atık merkezine gönderilmelidir. Yerel yetkililerle temasa geçin.

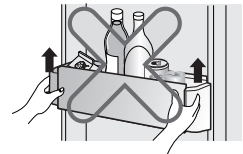


**Soğuk hava çıkışına, kapağa, buzdolabının altına, arka taraftaki ısı geçirmez ızgaraya (boşaltma deliği) ellerinizi veya metal bir çubuğu sokmayın.**

Aksi takdirde bu elektrik çarpmasına veya yaralanmaya yol açabilir.



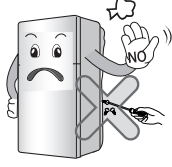
**Kabı kapıdan çıkarmadan önce içini tamamen boşaltın.**



# ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

## 2. Buzdolabını kullanırken

**Arkadaki kapağı çıkarmayın.**



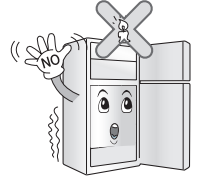
**Gücü bağlamadan önce tüm aksamaları doğru yerlerine yerleştirin.**



**Bir Adaptör kullanmayın.**



**Yangın riski taşıdıkları ve ürüne hasar verebilecekleri için yanan mumları veya tütsüleri asla buzluk üzerinde bırakmayın.**



## ⚠ 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.



**Gıda maddelerini buzdolabı içerisine dağınık olarak yerleştirmeyin.**

Gıda maddeleri buzdolabının kapağının açılması ile birlikte düşerek yaralanmalara neden olabilir.

**Dondurucuya şişe koymayın.**

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



**Buzdolabının altına elinizi sokmayın.**

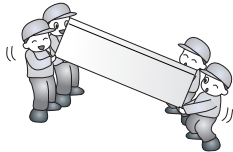
Altta demir plaka yaralanmaya yol açabilir



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

Aksi takdirde elinizden kayarak yaralanmanıza yol açabilir.

Ürün ağır olduğundan dolayı tek kişinin taşıması yaralanmalara veya kazalara neden olabilir.



**Buzdolabı kapısının veya Ev Bar'ın kapağının açılması veya kapanması esnasında çevrede bulunanlara zarar verebilir, lütfen dikkatli olun.**

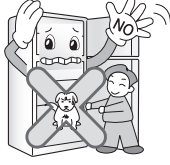
Kapağın açılması veya kapanması, el ya da ayakların kapak aralığına sıkışmasına yol açabileceği gibi kapağın köşesi de çocukların yaralanmasına neden olabilir.



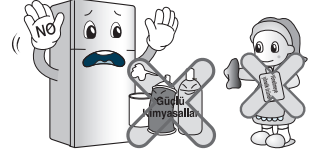
# ÖNEMLİ GÜVENLİK BİLGİLERİ

**Canlı bir hayvanı buzdolabına koymayın.**

Bu bir hayvanın ölümüne neden olabilir.

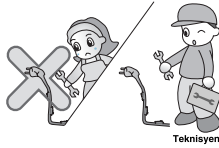


**Taşlama tamponu, fırça, demir veya paslanmaz çelik temizlemeye yarayan özel ürünler, alkol, kerosen, benzin, balmumu gibi sabun ürünleri veya solvent, veya klor, deterjan gibi güçlü kimyasallar, veya sirkeyi matlık amacına yönelik olarak kullanmayın.** Bu ürünler koruyucu lakeye zarar verebilir ve buzdolabı yüzeyinde çizik riski yaratabilir.

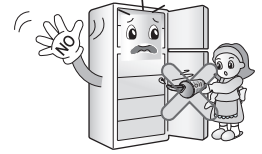


**Plastik parçalara yağ temasını engelleyin.** Yağlar bu parçalara zarar verebilir.

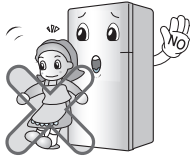
**Güç kablosu hasar görünce, bir kaza tehlikesini gidermek için bir teknisyenin kabloyu değiştirmesini sağlayın.**



**Hiçbir durumda kapı, kapak bağlantı parçalarına yağ uygulamayın.** Çünkü yağ plastik kısımlara zarar verebilir.



**Kapılara yaslanmayın. Menteşeler gevşeyebilir. Kendileri, sızdırma soğutucuya zarar verebilir ve performansı tehlikeye atabilir.**



## ⚠ UYARI

**Alt rafları yıkmak için bulaşık makinesi kullanmayın; yüksek sıcaklık sepetlere zarar vererek kullanılmaz hale getirebilir.**

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.

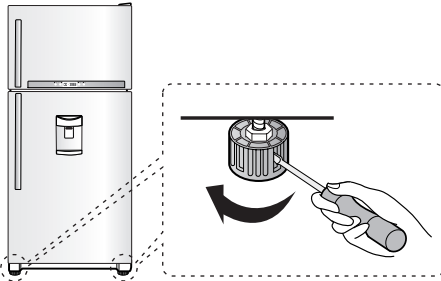
### 4. Bu cihazı 5 °C altında sıcaklığa sahip bir yere yerleştirmeyin. Bu, buzdolabının ayarının bozulmasına neden olabilir.

### 5. 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.



## 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

☐ İçten Kumandalı Model için

## DONDURUCU BÖLMESİ

Lamba

Raf

Dondurucu Sıcaklık Kontrolü Kadranı

## SOĞUTUCU BÖLMESİ

Koku Giderici (İsteğe Bağlı)

Buzdolabı Sıcaklık Ayarlama

Lamba

Raf

Sebzelik Gözü (1 kutu veya 2 kutu) (İsteğe Bağlı)

Sebzelik Ayırıcısı

Çevirmeli Buzluk

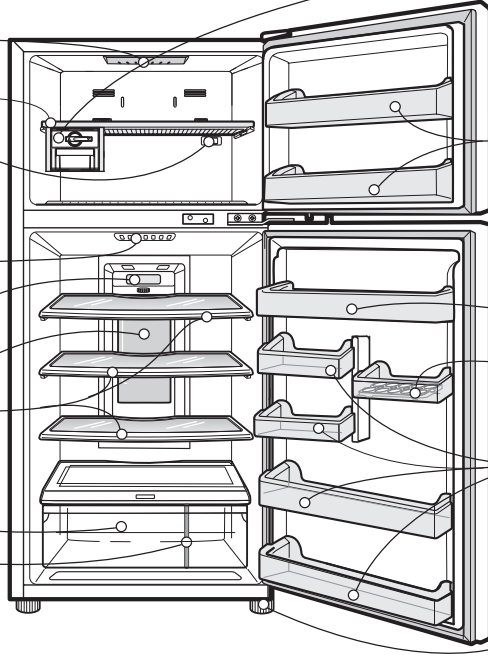
Dondurucu Kapak Rafı

Soğutucu Kapak Rafı

Yumurta Tepsisi

Soğutucu Kapak Rafı

Dengeleme Vidası



NOT

- Bu kılavuz birçok farklı modeli kapsar. Satın aldığınız buzdolabında yukarıda gösterilen özelliklerin bazıları veya tamamı bulunabilir.
- Askılar, çekmeceler ve raflar gibi üretici tarafından sağlanan iç parçalarının konumunu muhafaza etmek enerji tasarrufunun en verimli yoludur.

## ENERJİ TASARRUFU İÇİN ÖNERİ

- Kapağı uzun süre açık tutmayın, en kısa sürede kapayın.
- İçine çok fazla yiyecek konulması önerilmez. Soğuk havanın serbestçe dolaşması için yeterli alan olmalıdır.
- Buzdolabının sıcaklığını gerekenden daha düşük tutmayın. Sıcaklık sensörü yakınına yiyecek koymayın.
- Sıcak yiyecekleri buzdolabına koymadan önce soğumasını bekleyin. Sıcak yiyeceklerin buzdolabına-dondurucuya konulması diğer yiyeceklerin bozulmasına neden olabilir ve daha yüksek elektrik faturaları getirir.
- Hava menfezlerini yiyecek ile engellemeyin. Soğuk havanın doğru şekilde dolaşımı buzdolabı-dondurucu sıcaklığını eşit tutar.
- Kapağı çok sık açmayın. Kapının açılması ılık havanın buzdolabına-dondurucuya girmesini ve sıcaklığın yükselmesini sağlar.

# İÇ PARÇALAR

□ Dıştan Kumandalı Model için

## DONDURUCU BÖLMESİ

Lamba

Raf

Dondurucu Sıcaklık Kontrolü Kadranı

## SOĞUTUCU BÖLMESİ

Koku Giderici (İsteğe Bağlı)

Taze Oda Çekmecesi

Lamba

Raf

Hygiene Fresh Sebzelik Gözü (1 kutu veya 2 kutu) (İsteğe Bağlı)

Sebzelik Ayırıcısı

Çevirmeli Buzluk

Dondurucu Kapak Rafı

Soğutucu Kapak Rafı

Yeşil İyon Kapak Soğutması (İsteğe Bağlı)

Yumurta Tepsisi

İçecek kutusu (İsteğe Bağlı)

Soğutucu Kapak Rafı

Dengeleme Vidası

NOT

- Bu kılavuz birçok farklı modeli kapsar. Satın aldığınız buzdolabında yukarıda gösterilen özelliklerin bazılarını veya tamamını bulunabilir.
- Askılar, çekmeceler ve raflar gibi üretici tarafından sağlanan iç parçalarının konumunu muhafaza etmek enerji tasarrufunun en verimli yoludur.

## ENERJİ TASARRUFU İÇİN ÖNERİ

- Kapağı uzun süre açık tutmayın, en kısa sürede kapayın.
- İçine çok fazla yiyecek konulması önerilmez. Soğuk havanın serbestçe dolaşması için yeterli alan olmalıdır.
- Buzdolabının sıcaklığını gerekenden daha düşük tutmayın. Sıcaklık sensörü yakınına yiyecek koymayın.
- Sıcak yiyecekleri buzdolabına koymadan önce soğumasını bekleyin. Sıcak yiyeceklerin buzdolabına-dondurucuya konulması diğer yiyeceklerin bozulmasına neden olabilir ve daha yüksek elektrik faturaları getirir.
- Hava menfezlerini yiyecek ile engellemeyin. Soğuk havanın doğru şekilde dolaşımı buzdolabı-dondurucu sıcaklığını eşit tutar.
- Kapağı çok sık açmayın. Kapının açılması ılık havanın buzdolabına-dondurucuya girmesini ve sıcaklığın yükselmesini sağlar.

# 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 '3'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.

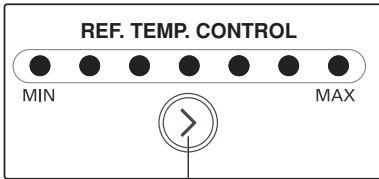
Kapak açık kalmaya devam ederse alarm 30 saniyede bir tekrarlanır.

## 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.

## BUZDOLABI BÖLMESİ KONTROLLERİ

### ☐ İçten Kumandalı Model için



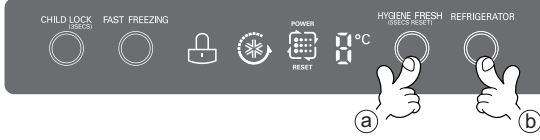
Ref. Temp Control Button

- Soğutucu bölümü için sıcaklık kontrol düğmesinin varsayılan ayarı NORMAL'dir.
- Soğutucu bölümünün sıcaklığını değiştirmek için soğutucu sıcaklık kontrol düğmesine basınız.
- Düğmeye basıldığı zaman LED ışığı yanacaktır.
- Sıcaklık ayarı MIN ve MAX arasında toplam 3 kademelidir. (MIN=En yüksek sıcaklık, Max= En düşük sıcaklık)

# İŞLEMLER

## □ Dıştan Kumandalı Model için

Tip a



Tip b



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

Tip a : - ① tuşuna basın, buzdolabı sıcaklığı 1°C azalacaktır.

- ② tuşuna basın, Hygiene Fresh motor açılacak, power mode, off

- ② tuşuna 5 saniye basın, sonra hijyen filtresi değiştirme süresi SIFIRLANACAKTIR.

- Hijyen filtresi değiştirilmesi gerekiyorsa RESET simgesi yanacaktır, servis merkezine başvurun.

Tip b : - ② tuşuna basın, buzdolabı sıcaklığı 1°C azalacaktır.

- ① tuşuna basın, buzdolabı sıcaklığı 1°C artacaktır.

## HIZLI DONDURMA

- FAST FREEZING (Hızlı Dondurma) özelliği buzdolabı ilk olarak çalıştırıldığında işlemeye başlar.

Kompresör ve devridaim fanı buzdolabı sıcaklığını kısa sürede düşürmek için azami soğutma kapasitesinde çalışır. Kendiliğinden kapanır.

- Buzdolabına sıcak yiyecek konulursa, FAST FREEZING kumanda paneli üzerindeki tuşla devreye sokulabilir.

FAST FREEZING doğru seviyeye erişildiğinde kapanacak veya FAST FREEZING tuşuna basılarak da manüel olarak kapanabilecektir.



## 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

## HYGIENE FRESH

### ⚠ İKAZ


Ürünü kurmadan veya kullanmadan önce, ürünü kesinlikle amacına uygun olarak kullanmak için kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun. Bu HYGIENE FRESH filtresi buzdolabının içindeki virüs veya bakterilerin giderilmesine yönelik anti-bakteriyel işleve ve kokuyu gidermek için deodorant işlevine de sahiptir. İşlev yetkili kurumlar tarafından ( **Intertek** ) test edilmiş ve onaylanmıştır.

\* Filtrenin kullanım ömrü 1-2 yıl arasındadır. (Filtrenin kullanım ömrü müşterinin ortamına göre değişiklik gösterebilir.)

### • Mevcut filtrenin sökülmesi

RESET lambası yanınca filtreyi değiştirin.

• "RESET" lambası yanınca, HYGIENE FRESH filtresinin performansını muhafaza etmek için filtreyi değiştirin.

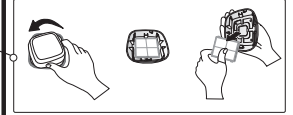
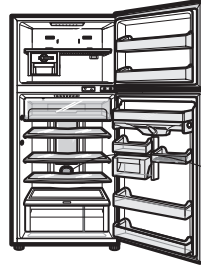
• Filtreyi değiştirmek için off moduna geçmek amacıyla (  ) tuşuna basın.

• Filtre kapağını tutun ve ayırmak için saat yönünün tersine döndürün. Filtre kapağı için sokulmuş olan HYGIENE FRESH filtresini dışarı çekin.



RESET için bildirim  
zamanı kullanımı  
esnasında

OFF moduna  
geçildiğinde

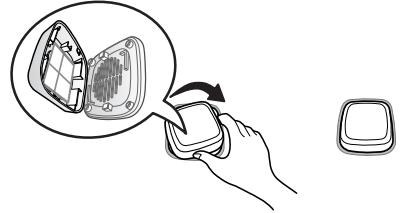


### • Yeni filtrenin takılması

Yeni filtreyi takın.

• Ayrılan filtre kapağına yeni HYGIENE FRESH filtresini takın, bu şekilde filtrenin etrafındaki kaput görünür. (Filtre ters yönde takılırsa, monte olmayacaktır.)

• Filtreyi orijinal konumuna yerleştirin ve filtre kapağını kilitlemek için 30 derece saat yönünde çevirin.




HYGIENE FRESH filtresini en yakın distribütör veya servis merkezinden satın alabilirsiniz.

# İŞLEMLER

## • Değişirme zamanlamasını ayarla (Başlatma)

Kullanıcı filtreyi değiştirdikten sonra sonraki değişirme zamanını ayarlayabilir.

- Buzdolabının kapısını kapatın ve panel üzerindeki RESET lambasının kapandığını kontrol etmek için 5 saniye boyunca kapının ön tarafında bulunan gösterge panelindeki  tuşuna basın.



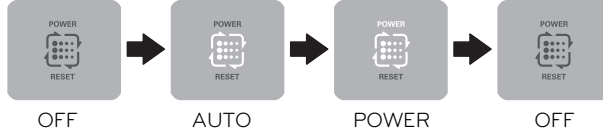
RESET için bildirim zamanı kullanımı esnasında

OFF moduna geçildiğinde

## • Kullanım moduna geçiş

Kullanım moduna geçiş.

- HYGIENE FRESH filtresini kullanmak için, kapının ön tarafında bulunan gösterge panelinde tuşuna basın ve AUTO veya POWER moduna geçirin.  
(Tuşa bastığınızda, HYGIENE FRESH filtresi OFF → AUTO → POWER → OFF döngüsünü izleyecektir.)



## ⚠ İKAZ

Kullanıcı AUTO veya POWER moduna geçerse, filtrenin etrafındaki LED de açılır. Filtrenin etrafındaki LED'in de açılıp açılmadığını kontrol etmek için kapıyı açın. Fanın içine parmağınızı veya yabancı maddeler sokmayın. Yaralanmaya veya arızaya neden olabilir.

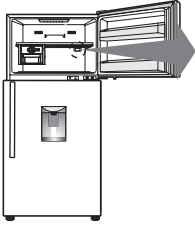
## ⚠ İKAZ

- Arızaya neden olabileceği için HYGIENE FRESH filtresini su kullanarak yıkamayın.
- Zaman RESET'e getirildikten sonra kullanıcı sürekli olarak filtreyi kullanıyorsa, arıza meydana gelebilir.
- Bu filtre tüm bakteri ve virüs tiplerine karşı etkili olmayabilir.
- Bu filtre buzdolabındaki yiyecekler üzerinde olmayan bakterileri giderme konusunda etkilidir.

HYGIENE FRESH filtresini en yakın distribütör veya servis merkezinden satın alabilirsiniz.

# İŞLEMLER

## DONDURUCU BÖLMESİ KONTROLLERİ



- Dondurucudaki sıcaklığı düşürmek için topuzu sağa çevirin ve yüksek bir rakama ayarlayın. Dondurucudaki sıcaklığı yükseltmek için topuzu sola çevirin ve yüksek bir rakama ayarlayın.
- **6 ~ 8** seviyesinde aşırı dondurma dondurucuda düşük bir sıcaklığı muhafaza eder. Ancak Buzdolabının soğutma hızı yavaşlayacaktır. **6 ~ 8** seviyelerini kullanınca, topuzu normal zamanda önerilen komuna geri getirin.
- Kadran 8, dondurucu bölümünde şoklama yapmak içindir. Buzdolabı çalışmaya devam edebilir veya daha sıcak olabilir. Şoklama bittiğinde, kadranı normal e getirmeyi unutmayın.
- Dondurucu soğukluğu daha soğuk ayarlandığı zaman, buzdolabı sıcaklığı daha sıcak olabilir.
- Dondurucu Düğmesinin **8** ayarına getirilmesi 4 YILDIZ anlamına gelir. Dondurucu Düğmesinin NORMAL ayarına getirilmesi yeterli dondurma etkisini sağlar, bu nedenle Düğmeyi NORMAL ayarına getirmeniz önerilir.

## BUZLUK

### Döner Tip Buz Yapıcı

- Buz küpleri oluşturmak için buz tepsisini suyla doldurun ve yerine yerleştirin.
- Buz küplerini çıkarmak için tepsinin kolunu tutun ve hafifçe çekerek çevirin. Böylece buz küpleri buz küpü kutusuna düşer.

### NOT

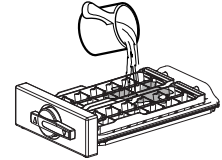
Dondurucu kısmı içerisinde bulunan Buz Yapıcıyı yerinden çıkararak dondurucu içerisinde daha fazla alana sahip olabilirsiniz.

- **Döner Tip Buz Yapıcı:** 1 ve 2'yi çıkarın."

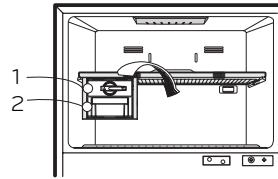
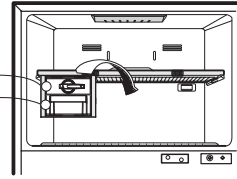
1. Buz Tepsisi
2. Buz Küpü Kutusu

### ⚠ UYARI

- Sudan başka bir şey kullanmayın.
- İşaret çizgisine kadar su doldurun.



BUZ TEPSİSİ  
BU KÜPÜ KUTUSU



<Döner Tip Buz Yapıcı>

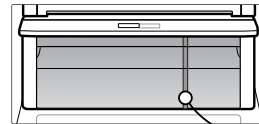
## SEBZELİK GÖZÜ (İSTEĞE BAĞLI)

### Sebzelik Ayırıcısı (İsteğe Bağlı)

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

### Kullanımı

- Sebze çekmecesi topuzun kontrolü vasıtasıyla kullanılabilir.
- Yiyecekleri yerleştirmeden önce düğmenin konumunu kontrol edin.
- Düğmeyi orta konumuna getirmeyin.



Ayırıcı  
(İsteğe Bağlı)

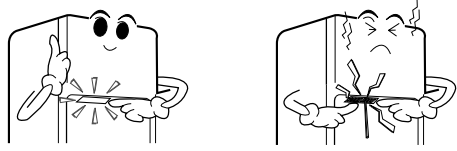
# İŞLEMLER

## BUZ ÇÖZME

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

## KOKU GİDERİCİ (İSTEĞE BAĞLI)

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

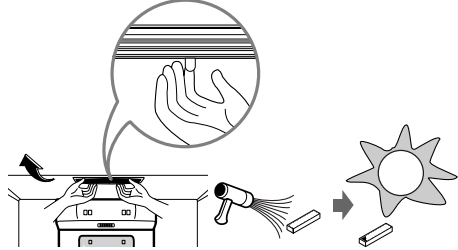


### Kullanımı

- Taze yiyecek bölümünde 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 kabin içinde muhafaza edin.

### Koku Gidericiyi Yeniden Kullanma

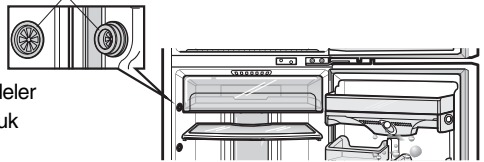
- Belirli bir süre kullanıldıktan sonra koku giderme gücü azalmışsa, Koku Giderici yeniden düzenlenip tekrar kullanılabilir.
- Soğutucu bölümündeki tavandan Koku Gidericiyi ayırın, kurutma makinesi yardımıyla nemi veya kötü kokuyu giderin ve dağılan kötü kokuyu güneş ışığının altında ultraviyoleyle oksitlendirin.



## 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.

### SOĞUK HAVA KANALI



## İÇECEK KUTUSU (İSTEĞE BAĞLI)

1. Açılması: Öndeki sapı tutun ve yavaşça yukarı doğru kaldırın. Sonra öne doğru çekerek şeffaf çekmeceyi aşağı doğru eğin.
2. Kapanması: Sonra şeffaf çekmeceyi bir "klik" sesi duyuncaya kadar orijinal konumuna getirin.



# 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:
- Dondurucu bölümünde arka kapağın önünde en az 15 mm'lik bir yiyecek yüklenmesi tavsiye edilir. Dondurucu bölümünde iyi hava sirkülasyonu devam edecektir.

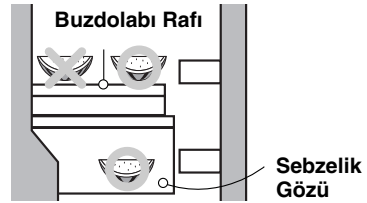


Yeni Yiyecekler

- (✳ ✳) işaretli Dondurucu Kapı Gözü, -12°C'lik sıcaklık sağlayarak, kısa süre saklayacağınız dondurulmuş yiyecekleriniz için uygundur (opsiyonel).

## 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 çözeltileri 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.

## 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, vidaların sonuna kadar tabana girecek şekilde sıkın.

Bu cihaz ev ve aşağıdaki gibi benzeri ortamlarda kullanım için tasarlanmıştır:

- Mağazalar, ofisler ve diğer çalışma ortamlarında personel mutfaklarında.
- Çiftlik evlerinde ve otellerde, motellerde ve diğer konut tipi ortamlarda müşteriler tarafından.
- Yatak ve kahvaltı tipi ortamlarda.
- Catering ve benzeri perakende satış yapmayan ortamlarda.

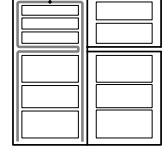
### YOĞUNLAŞMA ÖNLEYİCİ BORU

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 Çarpması 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

- Bu üründe sunulan LED lambasını müşterinin değiştirmesi mümkün değildir. Lamba değişimi için yetkili servise başvurun.

## **⚠ UYARI**

### **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.

### **TOPRAKLAMA HAKKINDA**

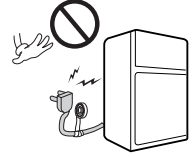
Bir kısa devre durumunda, topraklama elektrik akımı için bir çıkış kablosu sağlayarak elektrik çarpması riskini azaltır.

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 DEĞİŞTİRMİYİN VEYA UZATMAYIN.**

Aksi takdirde bu elektrik çarpmasına veya yangına yol açabilir.



### **OYUN 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.

**Bu cihaz topraklanmalıdır.**

**BEKLEMİYİN! HEMEN ŞİMDİ YAPIN!**

**Yanıcı maddeleri, patlayıcıları veya kimyasal maddeleri buzdolabında saklamayın.**

### **UYARI**

Bu cihaz; fiziksel, algısal veya zihinsel geriliği olan, ya da tecrübesiz ve bilgisiz kişiler tarafından (çocuklar da dahil), bu kişilerin güvenliğinden sorumlu kişinin cihazın kullanımıyla ilgili gözetimi ve talimatları olmadan kullanılmamalıdır.

Çocukların cihazı kurcalamamaları için dikkat edilmelidir.

### **Eski cihazınızı imha etme**

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

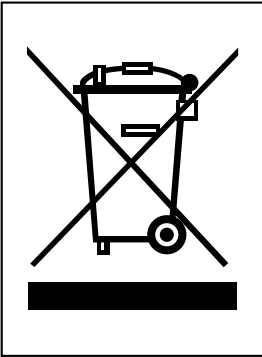
Tüm önemli malzemeler atık toplama merkezine gönderilmelidir ve tekrar işlendikten (geri dönüşüm) sonra tekrar kullanılabilir. Geri almak için, lütfen yerel ajansla görüşün.

# 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"><li>• Ev sigortası ya da şalter attı mı?</li><li>• Güç kablosunun fişi elektrik prizinden çıkarılmış ya da gevşemiş mi?</li></ul>
SOĞUTUCU VEYA DONDURUCU BÖLMESİNİN SICAKLIĞI ÇOK YÜKSEK	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sıcaklık kontrolü uygun konuma getirilmemiş olabilir.</li><li>• Cihaz duvarın veya ısı kaynağının yakınına yerleştirilmiş olabilir.</li><li>• Hava sıcaktır, kapı çok sık açılıyor olabilir.</li><li>• Kapı uzun süre açık bırakılmış olabilir.</li><li>• Buzdolabında çok fazla yiyecek saklanıyor olabilir.</li></ul>
ANORMAL GÜRÜLTÜ ÇIKARIYOR	<ul style="list-style-type: none"><li>• Buzdolabı zayıf veya engebeli bir yüzeye yerleştirilmiştir ya da dengeleme vidalarının ayarlanması gerekiyor olabilir.</li><li>• Buzdolabının arka tarafına gereksiz nesnelere yerleştirilmiş olabilir.</li></ul>
BUZDOLABINDA KOKU VAR	<ul style="list-style-type: none"><li>• Güçlü kokusu olan yiyeceklerin sıkıca sarılması veya kapaklı bir kaba koyulması gerekir.</li><li>• İç kısmın temizlenmesi gerekiyor olabilir.</li></ul>
BÖLME YÜZEYİNDE SU DAMLALARI VAR	<ul style="list-style-type: none"><li>• Yüksek nemlilik zamanlarında normal bir durumdur.</li><li>• Kapak aralık bırakılmış olabilir.</li></ul>
SOĞUTUCU KAPISI HIZLI KAPATILIRSA DONDURUCU KAPISI KENDİLİĞİNDEN AÇILIP KAPANABİLİR.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bunun nedeni soğuk hava sirkülasyonunu sağlamak için dondurucu ve soğutucu arasında hava akımının olmasıdır. Soğutucu kapısı hızlı kapatıldığı zaman soğutucudaki hava, dondurucu kısmına geçip kapının açılmasına sebep olabilir. Bu doğal bir durumdur.</li></ul>



## 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.
5. EEE Yönetmeliğine uygundur.

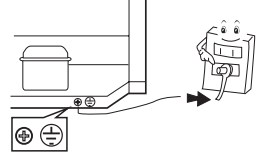
# TOPRAK (TOPRAKLAMA) KURULUMU (İsteğe bağlı)

Herhangi bir elektrik kaçağını önlemek için topraklama yapılması gerekmektedir.

## Topraklama kablosu nasıl bağlanır:

- Topraklama kablosunun metal halkasıyla buzdolabının arkasındaki topraklama vidasına bağlanır.

~~AA~~ Topraklama kablosunun ucundaki kılıf/yalıtım malzemesini soyun.  
~~AA~~ Bir metal çivi/vida yı soyulmuş kablounun ucuna takın ve bu teli  
~~AA~~ duvar ya da zemin üstüne ilişitirin.



## Aşağıdaki konumlara topraklama kablosu bağlamayın.

### • Gaz boru.

~~AA~~ Bu yangın ve patlamaya neden olabilecek kıvılcımlara yol açabilir.

### • Topraklanmış telefon teli ve paratoner.

~~AA~~ Bu yıldırım düşmesi durumunda tehlikeli olabilir.

### • Su borusu ve su musluğu.

~~AA~~ Topraklama kablo bağlantısı su borusunun ortası plastik olduğu zaman çalışmaz. Eğer topraklama  
~~AA~~ kablo bağlantısı metal bir su musluğuna bağlıysa, bu herhangi birisinin elektrik akımına maruz  
~~AA~~ kalmasına neden olabilir.

## Ürünü nemli veya ıslak bir yere kurarken, topraklama yapmanız gerekir.

Örn.) • Zeminsiz veya kirli zeminli odalar (Zemininde kir olan veya kaplanmamış zemini olan),

~~AA~~ beton zeminler

~~AA~~ • Lavabonun yakınında ıslanabilecek yerler

~~AA~~ • Bodrum gibi su sızıntısı olabilecek veya nemli olan mekanlar

~~AA~~ • Diğer ıslak veya nemli mekanlar

Özellikle, restoran lavabosunun yakınları gibi sürekli ıslanabilecek yerlerde, topraklanmış kablounun yanında ek bir devre kesici kurmak yasa ile yükümlüdür.

Satıcınızın veya bir elektrik firmasının görüşünü aldıktan sonra, topraklama yaptırmanız gerekmektedir. Topraklamanın ekstra ücrete tabi olabileceğini unutmayın.

## ÖZELLİKLER

		G*-*602G***	G*-*702G***	
Hacim	Toplam Brüt Hacim	515 L	546 L	
	Dondurucu Bölme	144 L	144 L	
	Soğutucu Bölme	371 L	402 L	
Boyutlar	En	780 mm		
	Derinlik	El Tutma Yeri Dahil	730 mm	
		El Tutma Yeri Haric	700 mm	
	Yükseklik	1720 mm	1800 mm	
Çalışma Gerilimi		220V / 50 Hz		
Ağırlık		85 kg	88 kg	

## Yetkili Servisler

### Değerli Müşterimiz

LG Çağrı Yönetim Merkezi **444 6 543 (LGE)** no.lu telefon numarası ile, 7 gün / 24 saat hizmet vermektedir (Saat 20:00 ile 09:00 arası otomatik kayıt sistemi ile). Bu saatler dışında aradığınızda adınızı, soyadınızı ve telefon numaranızı alan kodu ile bıraktığınızda ilk mesai saatinde sizinle irtibata geçilecektir. Doğrudan bu numarayı çevirerek size en yakın Yetkili Servis telefonunu alabilir veya arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz,

# Çağrı Merkezi

## 444 6 543 (LGE)

**ÇAĞRI MERKEZİMİZİ SABİT TELEFONLARDAN  
VEYA CEP TELEFONLARINDAN ALAN KODU  
ÇEVİRMEKSİZİN ARAYABİLİRSİNİZ.**

# Yetkili Servisler

No	Şehir	Yetkili Servis	Telefon	Adres
1	ADANA	BULUT ELEKTRONİK-CAHİT BULUT	0 322 234 33 79	TOROS MAH 105 SOK OZTOROS APT NO 15/E SEYHAN
2	ADANA	GÜRSES BEVAZ EŞYA ISITMA SOĞUTMA -SABİR GÜRSES	0 322 225 12 84	GUZEL YALI MAH 81196 SK DADAK AP NO 5/A ZAMIN KAT SEYHAN
3	ADANA	KAR TEKNİK-RECEP ERZİN	0 322 613 62 63	Muradiye Mah. Sait Akman Cad. No:60 Ceyhan / Adana
4	ADANA	TEKNİK ELEK.	0 322 231 12 65	Güzelyalı mah. Uğur Mumcu bulvarı Tohumcuoğlu apt. No:10/D Seyhan
5	ADANA	YILDIZ ISITMA SOĞUTMA	0 322 324 50 52	Sinan Paşa Mh Kişia Cd No:114/A Yüreğir / Adana
6	ANTALYA	AŞES SOĞUTMA-DAYANIKLITÜK-MALLARI İNŞ.TKS.GİD.NAK.PAZ.SAN.VETİC.LTD.ŞTİ.	0 242 712 02 25	Atatürk Cad . Merkez mah . PTT Karşısı No:7 Serik / Antalya
7	ANTALYA	MEHMET BAŞARAN	0 242 722 05 48	Orta Mah. İşler Cad. 1030 Sok. No:2/F Serik / Antalya
8	ANTALYA	GÜRSEL SOĞUTMA	0 242 316 17 99	1481 SOK ALI ECE OĞLE AP 30/4
9	ANTALYA	GÜRSEL SOĞUTMA	0 242 316 17 99	YEŞİL-BAHÇE MAH SINAN OĞLU CAD SINANLAR AP NO 8-B ANTALYA
10	ANTALYA	TIRYAKI SOĞUTMA	0 242 322 33 01	Zerdalilik Mah. Cebesoy Cad. Gürsel Apt. No:55/B Merkez / Antalya
11	ANTALYA	TURGUT TEKNİK	0 242 344 23 33	Ulus Mah. Orhan Veli Cad. Çelik Apt. No:47/1 Merkez / Antalya
12	HATAY	ÇEKMEN TEKNİK MUSTAFA ÇEKMEN -	0 326 212 43 45	SÜREYYA HALEFOĞLU CAD.NO:18
13	HATAY	SIK SOĞUTMA	0 326 615 34 29	Jülcami Cad. No:135/C İskenderun / Hatay adres kontrol olacak
14	HATAY	TUNÇ TEKNİK - ALİ TUNÇ	0 326 712 91 03	SANAYİ MAH CAYLI CAD TELLİ SOK NO 5 DORTYOL
15	İÇEL	GAZI SOĞUTMA	0 324 329 03 00	BARBOROS MAH BARBOROS BUL NO 75/A
16	İÇEL	GÜVENÇ KLİMA ISITMA-SOĞUTMA SERVİS TİCARET	0 324 326 63 75	PIRİREİS MAH SİLİFKE CAD 118 SOK NO 7 MERKEZ İCEL
17	K.MARAŞ	GÜNGÖR ELEKTRONİK	0 344 223 46 00	Hayrullah Mah. Malik ejder cad.Arikan Sitesi B blok No 24/c
18	ELAZIG	MEHMET BULUT-TEKNİK SOĞUTMA	0 424 212 23 72	KADIYE MH.HÜRRİYET CD.GÖLGE Lİ SK. NO:5/A MERKEZ
19	MALATYA	AYDIN KAPIKIRAN-BUZKAR SOĞUTMA	0 422 324 00 24	MILLİ EGEMERLİK CAD. İLTER SOK. NO:15/1
20	MALATYA	GUVEN TEKNİK	0 422 324 21 45	Fuzulü Cad. Hamikoğlu Sok. No:8 Merkez / Malatya
21	MALATYA	İHSAN HANBAY-HANBAY TEKNİK	0 533 371 07 87	nasuh cad atepi sk no 34/6 merkez
22	MALATYA	MESUT TEKNİK	0 422 325 78 04	CENGİZ TOPEL COD. ÜÇGEN POİLE YANI NO:27
23	MALATYA	ÖZTÜRK SOĞUTMA	0 422 325 79 84	GEVREYOLU ÜZERİ ÇEVRE APT. NO:30 MERKEZ
24	MUS	MUZAFFER ETA	0 436 212 70 66	Sunay Mah. ÖZTÜRK OP ALTI Cumhuriyet Cad.No:296
25	AFYON	UMIT UNLU	0 272 512 02 76	ece mah.dınar cad.no:82 / / A atyonkarahisar
26	DENİZLİ	BUZ TEKNİK	0 258 261 80 46	BARIS CAD NO 24 DENİZLİ
27	İZMİR	ERSA EV GEREÇLERİ	0 232 339 41 43	8 Sok. 25/G Merkez Bornova / İzmir
28	MANİSA	METİN BULDUK	0 236 232 74 66	Mimar Sinan Mah. Erler Cad. No:17/A Merkez / Manisa
29	MUGLA	BİRCAR ELEKTRONİK	0 252 282 25 17	CUMHURİYET CAD NO:137 ORTACA
30	MUGLA	SERİN SOĞUTMA MÜH.TURİZM İNŞAAT SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.	0 252 316 30 70	Kıbrıs Sehitiir Cad.Sanlar Sok. No:18 Bodrum / Muğla
31	DYARBAKIR	İBRAHİM HALİL TEKİN-TEKİN BUZ TEKNİK	0 412 235 62 16	Yuzı Emre Mah. Kardeşlik Cad. Murat 2 Apt. Altı No:18 Bağlar / Diyarbakır
32	GAZİANTEP	ALAIYİM BENCAN- BENCAN ELEKTRONİK	0 342 321 63 96	GAZİ MAH MİLLİ EGEMENLİK BUL 43/D SAHİT CAMİLİ GAZİ ANTEP
33	GAZİANTEP	BURAK TEKNİK	0 342 225 27 27	Ünaltd Mah.Hasipdizri Cad.No:58 —GAZİANTEP MERKEZ
34	GAZİANTEP	UNAL ELECTRONIC	0 342 215 15 78	DEĞİRMİCEM MH MUAMMER AKSOY BUL 8 NL NO 17/A SEHİT KAMİL
35	GAZİANTEP	YUSUF ATEŞ	0 342 360 86 86	BİNEVLER MAH 68 SOK NO 4 PARK AP ALTI SAHİNBEY

# Yetkili Servisler

No	Şehir	Yetkili Servis	Telefon	Adres
36	MARDIN	MEHMET BOĞA	0 482 312 36 88	SANLI URFA CAD 19.SOK NO 7 KIZILTEPE MARDIN
37	ANKARA	BULUT TEKNİK LTD. ŞTİ.	0 312 435 98 50	Meşrutiyet Cad. Ataç 2. Sok. No:68/1 Kızılay / Ankara
38	ANKARA	SAVAS GEDİK	0 312 433 82 82	BULBUL DERESİ CAD NO 65/B SEYRAN BAĞLARI ANKARA
39	ANKARA	SİSTEM İLETİŞİM ELEKTRONİK GIDA TAAH. VE TİC. LTD. ŞTİ.	0 312 442 17 37	TURON GÜNEŞ BULVARI 4 CAD 69.A ÇANKAYA
40	ANKARA	YILDIZ TEKNİK ARIŞ OĞUZ KELEŞ	0 312 440 97 97	SANCAK MAH. CİDDE CAD. 13 / A ÇANKAYA YILDIZ ANKARA
41	KAYSERİ	AYDIN AKYOL	0 352 232 21 26	MUSTAFA KEHAL PAŞA BULVARI MEKŞEN BULVARI AP ALTINO 4/C KOCASINAN KAYSERİ
42	KAYSERİ	HAN SOĞUTMA - İBRAHİM SOĞUTLU	0 352 235 12 82	Çakmak Mah. Hıtal Cad.No:43/A Kocasinan / Kayseri
43	KAYSERİ	MIZRAK ELEKTRONİK-MEHMET MIZRAK	0 352 222 65 15	FATİH MAH OĞUZ CAD SERGEN AP ALTI NO 11/A KOCASINAN
44	KONYA	BUZDAĞ BEYAZ ESYA	0 332 350 96 02	Tarık Mah. Kocatepe Sok. No:24/A Selçuklu / Konya
45	KONYA	OZCAN SOĞUTMA	0 332 236 33 37	Nişanlı Mah.Hulusi Baybal Cad.Orkide Sit. No:24/B Merkez / Konya
46	BOLU	ERGÜN RÜZGAR -İKLİM ELEKTRİK - SOĞUTMA	0 374 212 12 32	KARAMANLI MAH STADYUM CAD NO7/A MERKEZ BOLU
47	DÜZCE	KUTUP SOĞUTMA	0 380 523 46 04	Gaziantep Cad. Çınlar Sok. No:7 A Merkez / Düzce
48	GİRESUN	ALASKA SOĞUTMA	0 454 216 20 89	Kapı Mah. Seyyid Vaıkkas Sok. No:16/C Merkez / Giresun
49	GİRESUN	KONFOR SERVİSLİK HİZMETLERİ- BAHTIYAR SAHİN	0 454 212 17 27	HACI SİYAM MAH.İNÖNÜ CADDERİ NO:31/B
50	ORDU	YUSUF TEMEL TEKNİK SOĞUTMA AEG SERVİSİ	0 452 234 03 50	sırn evler mah i,passa cad no 161 merkez ordu
51	ORDU	ZORLU SOĞUTMA	0 452 324 19 19	LİSELER MAHALLESİ DEĞİRMEN YOLU 1.SOKAK NO:14/A ÜNYE/
52	RİZE	CEYLAN ELEK.	0 464 217 92 96	PALARDÖKER CAD. NO:3
53	TRABZON	MERKEZ SERVİS-HİT URAN ALEM DAĞ	0 462 230 37 44	Gülbahar Hatun Mah. Seçkin Sok. No:7/E Merkez / Trabzon
55	BURSA	FARUK YAKUT - YAKUT TİCARET VE SERVİS	0 224 711 57 79	KEMAL PAEA MEH. SK NO:2 İNEGÖL
57	ÇANAKKALE	ÇAN-KAN İSTİMA-SOĞUTMA SİSTEMLERİ SERVİS, MÜHÜRİSLİK VE TİCARET LIMITED ŞİRKETİ LTD. ŞTİ.	0 286 217 61 08	Cevappaşa Mah. İnönü Cad. No:64 Merkez / Çanakkale
58	EDİRNE	SİMGE SOĞUTMA	0 284 712 39 03	İspat Cami Mah. Kurtuluş Cad. No:27/A Keleş / Edirne
59	İSTANBUL	ALPER TİCARET FİKRİT ELFİDAN	0 216 472 46 18	35.CADDE NO 14 ORNEK MAH USKUDAR
60	İSTANBUL	Doğu Elektronik	0 216 398 60 60	Fatih Bulvarı Şen Caddesi No:7 Sultanbeyli
62	İSTANBUL	ERCAN ELEKTRİK ALETLER VE TAŞIMACILIK TİC. LTD. ŞTİ. LTD. ŞTİ.	0 212 217 89 44	SALİH TOZAR SK. ÖZDENİR APT. NO:19/1A MECİDİYEKOY
63	İSTANBUL	GARANTİ SERVİS	0 212 427 23 33	ALİBEYLİ GÜZELTEPE MAH. AVCI SOK. NO:8/B EYÜP
64	İSTANBUL	KESKİN SATTIS VE SERVICE	0 212 462 97 92	NAFİZLİ KISAKÜREK CAD.GÜNEŞTEPE MAH.AĞRI SOK. 12/1 GÜNGÖREN
65	İSTANBUL	MARİN SOĞUTMA	0 216 390 95 90	AYDINLI YOLU CAD KAFKAS SK DEDE AP NO 10/2 PENDİK
66	İSTANBUL	ORHAN GURBÜZ	0 212 369 26 26	SENLIK KOYU MAH CAMI SOK NO 11 FLORYA
67	İSTANBUL	SÜPERGOLD SERVİS	0 212 727 24 10	ATATÜRK CADDESİ NO:10 SİLİVRİ
68	İSTANBUL	YEŞİLOVA TEKNİK	0 212 592 02 92	YEŞİLOVA MAH. TARSEL CAD NO:76 KUCUK CEK
69	İSTANBUL	YILDIM ELEKTRİK VE ELEKTRONİK ALETLERİ TEKNİK SER. SAN. LTD. ŞTİ.	0 212 611 10 76	KAZIM KARABEKİR MCH.2.SOK ESENLER

- Cihazı doğrudan güneş ışınlarına maruz bırakmayınız ve ısı kaynaklarından (kalorifer, ocak, fırın gibi) uzak bir yere kurunuz. Gerekirse bir izolasyon plakası kullanınız.
- Sıcak yiyecek ve içecekleri dolaba koymadan önce dışarıda soğumalarını bekleyiniz yada soğutunuz
- Dondurulmuş besinleri, buzların çözülmesi için soğutucu bölmesine koyunuz. Dondurulmuş besinlerin soğukluğunu, diğer besinlerin soğutulmasında değerlendiriniz.
- Dolaptan birşey alırken veya dolaba birşey koyarken kapıyı mümkün olduğu kadar az açık tutunuz
- Cihazın arka yüzünü arasıra elektrikli süpürge veya fırça ile temizleyiniz.

### **EĞER ÇAMA IR MAK NEN Z ÇALIŞMIYORSA , YETKİLİ SERVİS ÇAĞIRMADAN**

- 1- Fişin prize tam olarak takılıp takılmadığını ,
- 2- Evdeki sigortalardan birinin atıp atmadığını ,
- 3- Ön kapağın tam olarak kapanıp kapanmadığını ,

### **NAKLİYE VE TAŞIMA SIRASINDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER**

- 1- Fişi prizden çıkarınız
- 2- Ön kapağı gövdeye bantlayınız
- 3- Ön cama , kapak ve panoya darbe gelmesini önleyiniz.
- 4- Ürünü normal kullanma konumunda taşıyınız.Yana ve arkaya yatırmayınız.

### **ENERJİ TASARRUFU BİLGİLERİ**

- 1- Enerji sarfiyatını önlemek için kullanma kılavuzunda belirtilen yıkama önerilerine uyunuz.
- 2- Gereksiz yere çalıştırmayınız.

Kullanım süresi 10 yıldır. ( Ürünün fonksiyonlarını yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça temin süresi ).


### **Taşıma ve Nakliye Sırasında Uyulması Gereken Kurallar:**

- Araca indirme-bindirme ve taşıma sırasında maksimum dikkat gösterilmelidir.
- Araca yükleme sırasında ambalajın tamamen kapalı olduğundan ve hasar görmemiş olduğundan emin olunuz.
- Üst üste 10 koliden fazla istiflemeyiniz.
- Nakliye sırasında Uluslararası Nakliyeciler Birliği tarafından açıklanan yönetmeliklere tamamen uyulmalıdır.

Nakliye sırasında ortam sıcaklığı  $-10^{\circ}/+80^{\circ}$  arasında bulunmalıdır

### **Kullanım Sırasında İnsan Ve Çevre Sağlığı Açısından Tehlikeli Veya Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar İle İlgili Uyarılar:**

#### **Uyarılar**

 **Uyarı** Bu uyarı simgesi tehlike anlamına gelir. Bedensel olarak yaralanabileceğiniz bir durumdasınız. Herhangi bir cihaz üzerinde çalışmadan önce elektrik devresinde bulunan tehlikelerin farkında olun ve kazaları önlemek için yapılması gereken standart uygulamaları gerçekleştirin.

#### **Kurulum Uyarısı**

**Uyarı** Sistemi güç kaynağına bağlamadan önce kurulum talimatlarını okuyun.

#### **Uzman Personel Uyarısı**

**Uyarı** Yalnızca eğitimli ve uzman personel bu cihazı kurmalı ve yerini değiştirmelidir.

#### **Ürün İmha Uyarısı**

**Uyarı** Bu ürünün nihai imhası tüm ulusal yasalara ve düzenlemelere göre gerçekleştirilmez.

#### **Şimşek Etkinliği Uyarısı**

**Uyarı** Şimşek etkinliği sırasında sistem üzerinde çalışmayın ya da kabloları takıp çıkarmayın.

#### **Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler:**

- Cihazın tüm bağlantıları dikkatli yapılmalıdır.
- Cihaz darbelere maruz bırakılmamalıdır.
- Cihaz kullanımı için kullanma talimatı okunmalı ve uygulanmalıdır.
- Cihaz kullanılırken herhangi bir sıvıyla temas ettirilmemelidir.
- Uygun kullanım koşullarında kullanılmayan ürünlerde hasar meydana gelebilir.



**İTHALATÇI FİRMA**

**LG ELECTRONICS TİCARET A.Ş.**

**Kaptanpaşa Mahallesi Piyalepaşa Bulvarı**

**No:73 Ortadoğu Plaza Kat 7 ve 8**

**Okmeydanı / Şişli / İstanbul 34384**

**TEL : (0 212) 314 52 52**

**FAX : (0 212) 222 61 44**

**ÜRETİCİ FİRMA:**

**PT. LG Electronics Indonesia**

**Jl. Tabri No. 1, Cirarab, Legok, Tangerang**

**Banten, Indonesia 15820**

**TEL : 62 21 5978320**

**FAX : 62 21 5978547**

**Çağrı Merkezi Telefonu : 444-6-543**

**Çağrı Merkezi Adresi :**

**Kaptanpaşa Mah. Piyalepaşa Bulvarı No:73**

**Ortadoğu Plaza Kat:7 34384**

**Okmeydanı / Şişli / İstanbul**

**Tel : (0 212) 314 52 52**

**Fax: (0 212) 222 61 44**

**LG Çağrı Merkezi**