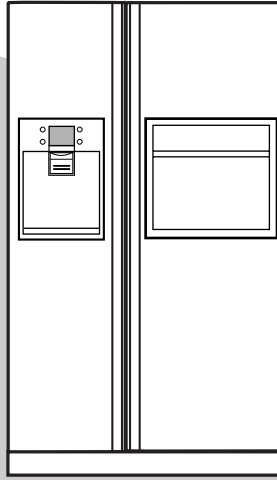




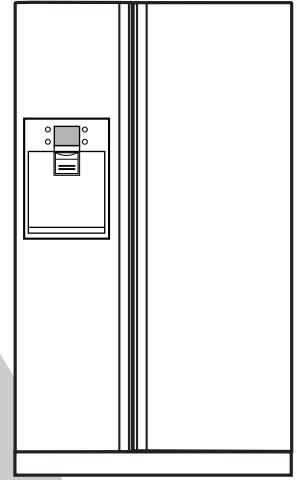
SXS BUZDOLABI

Kullanım Kılavuzu

Lütfen çalıştırmadan önce kılavuzu iyice okuyun ve ileride başvurmak için saklayın.



GR-P227Z***
GR-P257Z***



GR-L227Z***
GR-L257Z***

Call Center Telephone : 444-6-543

Call Center Address :

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

İçindekiler

Giriş	Giriş _____	3
	Önemli güvenlik talimatları _____	3
	Parçaların tanımlanması _____	4
Kurulum	Kurulacağı yer _____	5
	Kapının sökülmesi _____	6
	Kapının değiştirilmesi _____	7
	Besleme suyu borusu kurulumu _____	7
	Yükseklik ayarı _____	8
Çalıştırma	Başlangıç _____	9
	Isıları ve işlevleri ayarlama _____	9
	İçecek bölmesi (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	14
	Raf (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	15
	Şarap tutacağı (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	15
	Yumurta rafı (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	15
	Sebzelikteki nem kontrolü _____	16
	Sebze veya et bölümüne çevirme (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	16
	Koku giderici (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	16
	Miracle Zone Isı Değişim Köşesi (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	17
	Mucize Bölgedeki Isı Değişimi (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	17
	Miracle Zone (Yalnızca bazı modellerde bulunur) _____	17
Yiyecek depolama hakkında öneriler	Yiyeceklerin konumu _____	18
	Yiyecek depolama _____	19
Bakım ve onarım	Parçaları sökmek _____	20
	Genel bilgi _____	22
	Temizlik _____	22
	Sorun giderme _____	23
	PANEL değiştirilirken..... _____	28

Giriş

Model ve seri numaralar bu ünitenin içindeki kutunun üzerinde veya buzdolabı bölmesinde bulunur. Bu sayılar bu üniteye özgüdür ve diğerlerinde bulunmaz. İstenilen bilgiyi buraya kaydedin bu kılavuzu satın almanızın kalıcı bir kaydı olarak saklayın. Fişinizi buraya zımbalayın.

Satın alma tarihi : _____
 Satın alınan satıcı : _____
 Satıcı adresi : _____
 Satıcı telefon no. : _____
 Model no. : _____
 Seri no. : _____

Önemli güvenlik talimatları

Bu buzdolabı kullanılmadan önce düzgünce kurulmalıdır ve bu belgedeki kurulum talimatları doğrultusunda konumlandırılmalıdır.

Buzdolabınızı asla güç kablosunu çekerek kapatmayın. Fişi daima sıkıca kavrayarak ve prizden düz bir şekilde çekerek çıkarın.

Cihazınızı duvardan uzaklaştırırken, hiçbir şekilde güç kablosunun üzerinde geçirmeyin ve güç kablosuna zarar vermeyin.

Buzdolabınız çalışırken, dondurucu bölmesinin yüzeylerine, özellikle elleriniz nemli veya ıslakken, dokunmayın. Deriniz bu aşırı soğuk yüzeylere yapışabilir.

Temizlik veya diğer gereksinimler için güç kablosunu güç prizinden çekin. Asla ıslak ellerle dokunmayın, elektrik çarpabilir ve yaralanabilirsiniz.

Güç kablosuna asla hasar vermeyin, kablo üzerinde değişiklik yapmayın, kabloyu çok fazla bükmeyin, çekmeyin veya kıvırmayın çünkü güç kablosu yangın veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Cihazın düzgünce topraklandığından emin olun.

Asla dondurucuya cam ürünler koymayın, içerikleri donunca genişlemeye bağlı olarak kırılabilirler.

Asla ellerinizi otomatik buz yapıcının buz haznesine sokmayın. Otomatik buz yapıcının çalışması size zarar verebilir.

Cihaz, gözetim altında olmaksızın çocuklar veya aşırı güçsüz insanlar tarafından kullanım için tasarlanmamıştır.

Çocuklar, cihazla oynamadıklarından emin olmak için gözetlenmelidir.

İçecek bölmesi kapağına kimsenin tırmanmasına, oturmasına, üzerinde durmasına veya asılmasına izin vermeyin. Bu hareketler buzdolabına hasar verebilir ve buzdolabının devrilmesine, çok ciddi kişisel yaralanmalara neden olabilir.

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

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

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

Güç Kablosu uzunluğunu değiştirmeyin veya uzatmayın.

- Elektrik çarpmasına veya yangına neden olur.



Uzatma kablosu kullanmayın
Prizin Erişilebilirliği
Güç Kablosu Değiştirme

⚠ Uyarı

Çocukların kapalı kalma tehlikesi

⚠ Uyarı

TEHLİKE: Çocukların kapalı kalma tehlikesi riski.

Eski buzdolabınızı veya dondurucunuzu atmadan önce:

Kapıları çıkarın ama rafları buldukları yerde bırakın, bu sayede çocuklar içeriye kolayca giremez.

Cihaz, gözetim altında olmaksızın çocuklar veya aşırı güçsüz insanlar tarafından kullanım için tasarlanmamıştır.

Çocuklar, cihazla oynamadıklarından emin olmak için gözetlenmelidir.

Muhafaza edilmemesi gerekenler

⚠ Uyarı

Bu veya diğer cihazların yakında benzin veya diğer yanıcı buhar ve sıvıları muhafaza etmeyin veya kullanmayın.

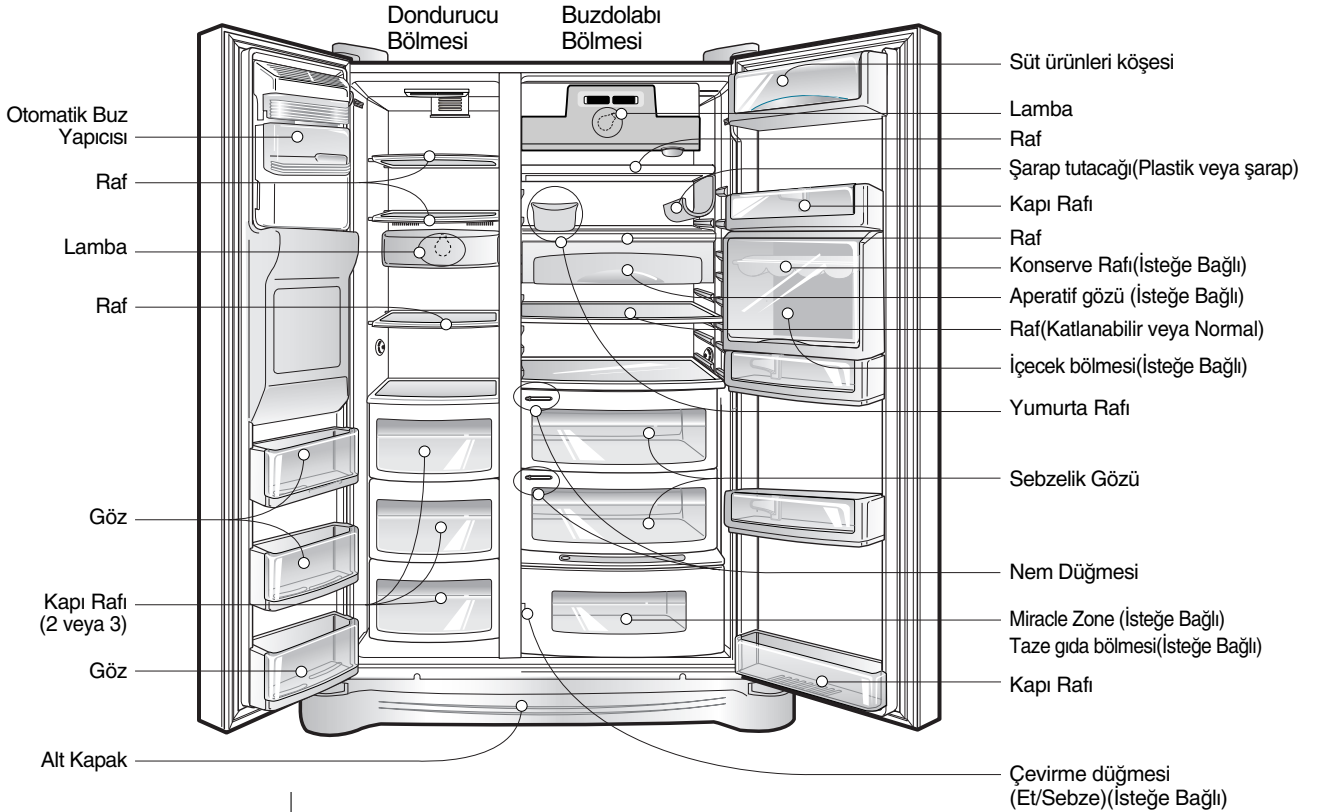
Topraklama

⚠ Uyarı

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

Elektrik çarpmasını önlemek için, cihaz topraklanmalıdır, topraklama prizinin yanlış kullanımı elektrik çarpmasına neden olabilir. Topraklama talimatları tam olarak anlaşılmazsa veya cihazın doğru bir şekilde topraklandığından emin değilseniz nitelikli bir elektrikçiye veya servis elemanına danışın.

Parçaların tanımlanması



NOT

- Modele göre değişen bölümler, özellikler ve seçenekler. Modelinizde her seçenek bulunmaz.

İyi bir konum belirleyin**Kurulacağı yer**

1. Cihazınızı, 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.
5. Cihazı 5 °C'nin altındaki yerlere kurmayın. Performansı etkileyebilir.

**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.

Kapının sökülmesi

⚠ Uyarı

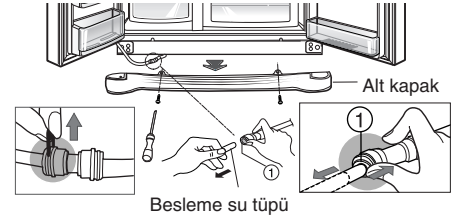
Elektrik Çarpma Tehlikesi

Kurulumdan önce buzdolabının güç kablosunu çıkartın.

Bunun yapmadığınız takdirde ölüm veya ciddi yaralanma meydana gelebilir.

Kapınız buzdolabının geçmesi için çok darsa, buzdolabının kapısını çıkarın ve buzdolabını yanlamasına geçirin.

Alt kapağı yukarı kaldırarak sökün ve mandalı çıkarın, ardından bastırarak besleme su tüpünü çekin ① sağdaki şekilde gösterilmiştir.



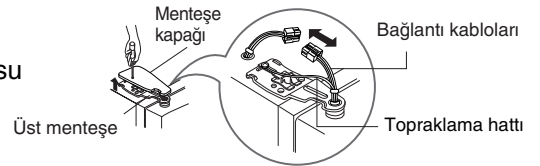
Alt kapağı ve ardından besleme suyu tüpünü çıkarma

Dondurucu bölmesi kapağını çıkarma

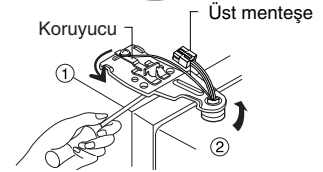
NOT

- Tüpün ucu deforme olduysa veya aşındıysa, bu bölümü kesin.

- 1) Tornavida kullanarak menteşe kapağını çıkarın. Topraklama kablosu dışındaki tüm bağlantı kablolarını ayırın.



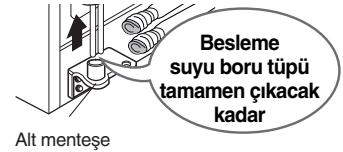
- 2) Koruyucuyu saat yönünün tersine çevirerek çıkarın (①) ardından üst menteşeyi kaldırın (②).



NOT

- Üst menteşeyi çıkarırken, kapının öne doğru düşmemesine dikkat edin.

- 3) Dondurucu bölmesi kapısını yukarı doğru kaldırarak çıkarın. Bu sefer kapı, besleme suyu boru tüpü tamamen çıkacak kadar yukarı kaldırılmalıdır.

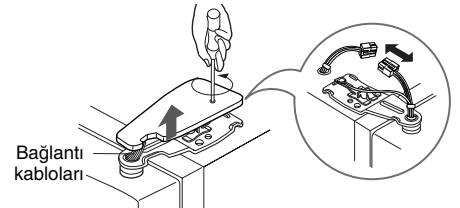


NOT

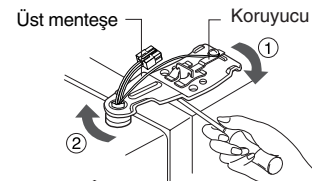
- Buzdolabı bölmesi kapağını kapıdan geçirin ve yere koyun ama besleme suyu boru tüpüne zarar vermemeye dikkat edin.

Buzdolabı kapağını kaldırın

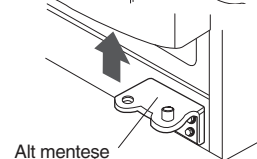
- 1) Menteşe kapağı vidalarını gevşetin ve kapağı çıkarın. Topraklama hattı dışındaki bağlantı kablolarını çıkarın.



- 2) Koruyucuyu saat yönünde çevirerek çıkarın (①) ardından üst menteşeyi kaldırın (②).

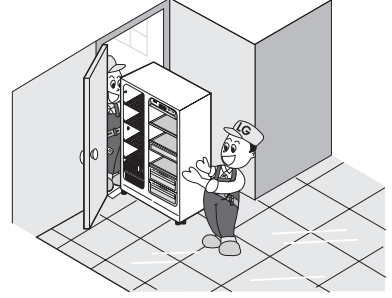


- 3) Dondurucu bölmesi kapısını yukarı doğru kaldırarak çıkarın.



Buzdolabını kapıdan geçirme

Sağdaki şekilde gösterildiği gibi buzdolabını kapıdan yanlamasına geçirin.

**Kapının değiştirilmesi**

Kapıdan geçirdikten sonra kaldırma sırasının tersini uygulayarak birleştirin.

Besleme suyu borusu kurulumu**Kurulumdan önce**

- Otomatik buz yapıcısı 147~834 kPa (1,5~8,5 kgf/cm²) (Bir su bardağını (180 cc) 3 saniye içinde doldurmak için) değerinde su basıncıyla çalışır.
- Su basıncı 147 kPa (1,5 kgf/cm²) değerine ulaşmazsa veya altında kalırsa, normal otomatik buz yapıcısı ve soğuk su beslemesi için ayrı bir basınç pompası almanız gerekir.
- Besleme suyu boru tüpü uzunluğunu 8 m'den uzun tutmayın ve tüpü bükmemeye özen gösterin. Tüp 8 m veya daha uzun olursa basıncın düşmesine bağlı olarak su beslemesi sorununa neden olabilir.
- Besleme suyu boru tüpünü ısıdan uzak bir yere yerleştirin.

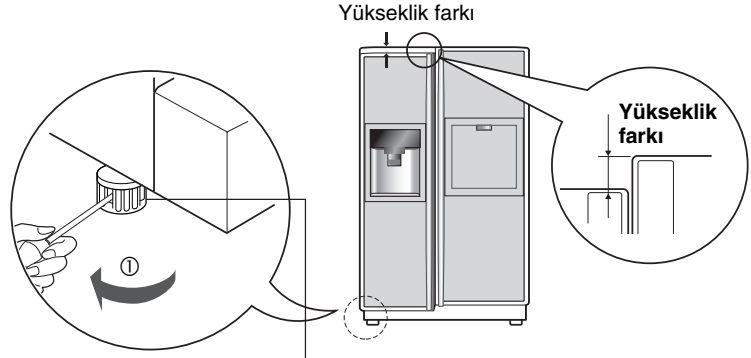
⚠ Uyarı

- Yalnızca içilebilir su kaynağına bağlayın.
- Su filtresi kiti kurulumu için talimatlara bakın.

Yükseklik ayarı

Dondurucu bölmesi kapısı buzdolabı bölmesi kapısından alçaktaysa

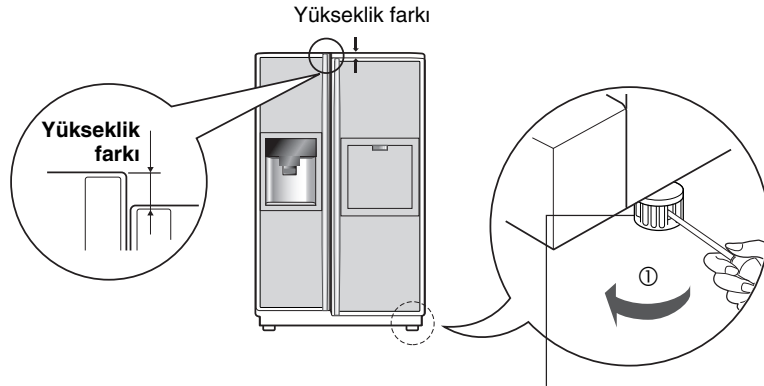
Kapının seviyesini, düz (- tip) tornavidayı sol yükseklik ayarlama vidasının yivine sokup saat yönünde çevirerek ayarlayın (①).



Sol yükseklik ayarlama vidası

Dondurucu bölmesi kapısı buzdolabı bölmesi kapısından yüksekteyse

Kapının seviyesini, düz (- tip) tornavidayı sağ yükseklik ayarlama vidasının yivine sokup saat yönünde çevirerek ayarlayın (①).



Sağ yükseklik ayarlama vidası

Kapı seviyesini ayarladıktan sonra

Buzdolabı kapıları, ön tarafı yükseklik ayarlama vidalarını ayarlayarak yükseltince yumuşak bir şekilde kapanır. Kapılar düzgünce kapanmazsa, performans etkilenebilir.

Sonra

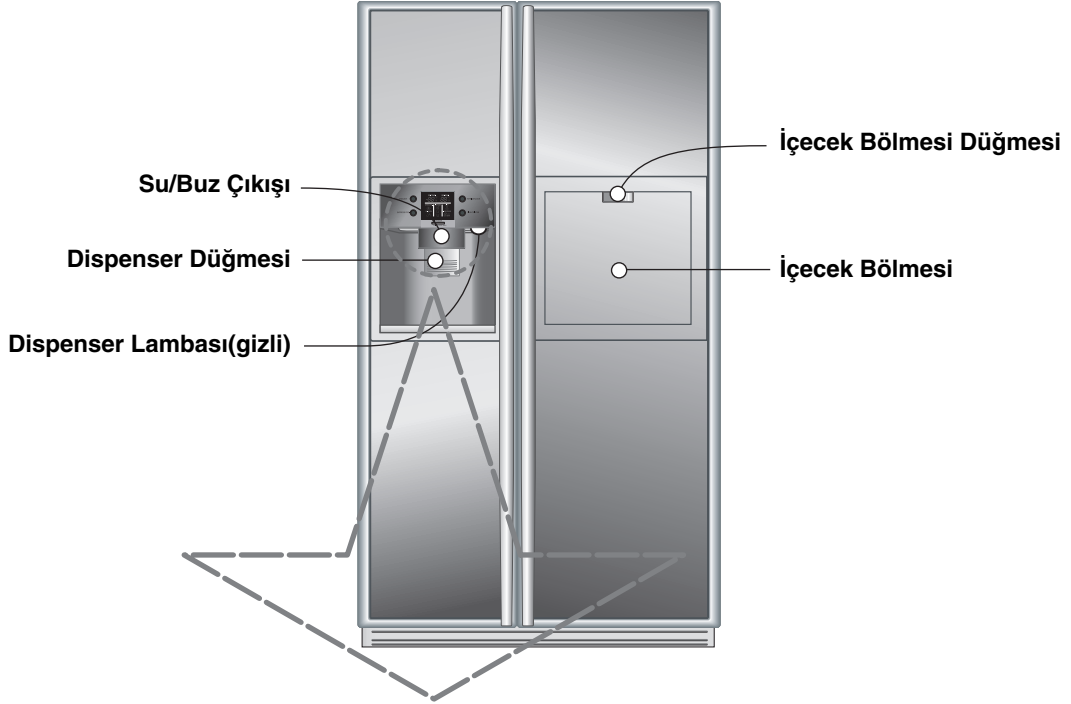
1. Nakliyat sırasında biriken tozu silin ve cihazınızı iyice temizleyin.
2. Buz yapma kutusu, kapak buharlaştırma tepsiyi, vb. aksesuarları doğru yerlere yerleştirin. Nakliyat sırasında oluşabilecek hasar riskini önlemek için tümü beraber paketlenmiştir.
3. Güç kablosunu (veya fişi) prize takın. Başka cihazların bağlı olduğu prizleri kullanmayın.

Başlangıç

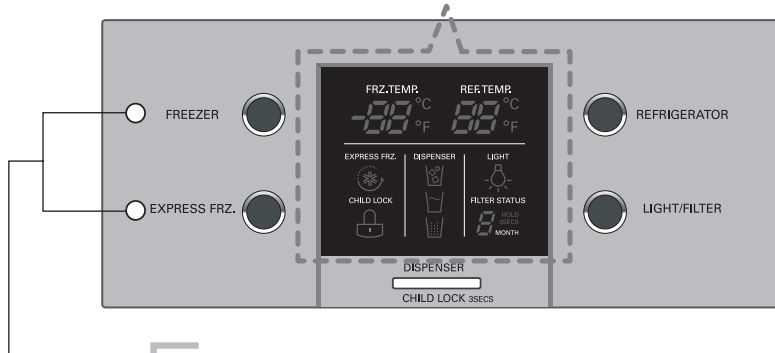
Buzdolabınız ilk kurulduğunda, taze veya donmuş gıdalar koymadan 2-3 saat önce normal çalışma sıcaklığında dengelenmesine izin verin.

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

Isıları ve işlevleri ayarlama



İşlev görüntüleme ekranı



Güç Tasarruf Modunu Görüntüleme

NOT

- Modelinizde tüm seçenekler bulunmayabilir.

Güç tasarrufunu görüntüleme

Bu işlev güç tasarruf modunu görüntüler

FREEZER (DONDURUCU) ve EXPRESS FRZ. (HIZLI DNDR.) düğmelerine aynı anda basın ve Ding sesini duyana kadar basılı tutun. Tüm LED/LCD'ler ON (AÇIK) konuma gelir, sonra OFF (KAPALI) konuma gelir. Güç tasarruf modu etkinken, ekran kapı bir daha açılana kadar kapalı kalır. Daha sonra, kapı açıldığı zaman veya bir düğmeye basıldığı zaman açık konuma gelir ve son kapı açılmasından veya düğme kullanımından sonra 20 saniye açık kalır. Güç tasarruf modunu devre dışı bırakmak için, FREEZER (DONDURUCU) ve EXPRESS FRZ. (HIZLI DNDR.) düğmelerine aynı anda basın ve Ding sesini duyana kadar basılı tutun.

Dondurucu bölmesi ve buzdolabı bölmesi sıcaklığını ayarlayabilirsiniz.

Dondurucu kontrolü

Dondurucu Bölmesi sıcaklık ayarı



Buzdolabı kontrolü

Buzdolabı Bölmesi sıcaklık ayarı



* Düğmeye her basıldığında, ayar (Weak) (Zayıf) → (Middle Weak) (Orta Zayıf) → (Middle) (Orta) → (Middle Strong) (Orta Güçlü) → (Strong) (Güçlü) sırasıyla değişir.

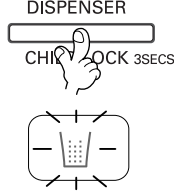
- Gerçek sıcaklık yiyecek durumuna göre değişir, gösterilen sıcaklık hedef sıcaklıktır, gerçek sıcaklık değildir.
- Buzdolabı işlevi ilk başlarda zayıftır. Buzdolabını en az 2~3 gün kullandıktan sonra yukarıdaki gibi ayarlayın.

Dispenser kullanımı

- Ezilmiş buz, su ve küp buz seçeneklerinden birini seçin ve bardağınızla düğmeye basın.

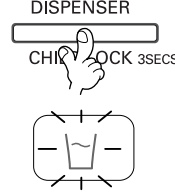
Ezilmiş buz

Seçim düğmesine basarak ezilmiş buz seçeneğini seçin.



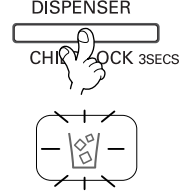
Su

Seçim düğmesine basarak su seçeneğini seçin.



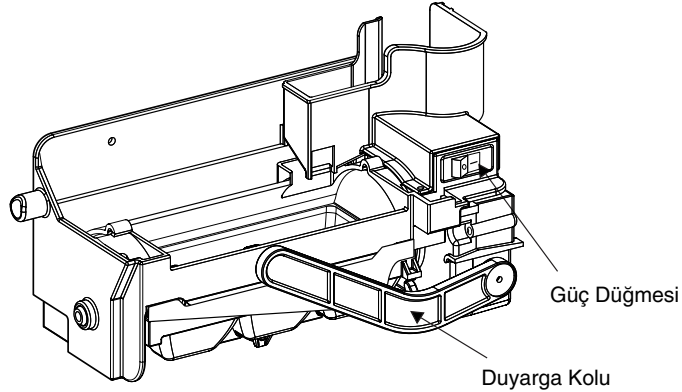
Küp buz

Seçim düğmesine basarak küp buz seçeneğini seçin.



- **Referans** : Bardağınızı, buz veya su aldıktan birkaç saniye sonra da aynı yerde tutun, böylece son damlalar yere dökülmemiş olur.

Otomatik buz yapıcısı



- Otomatik buz yapıcısı otomatik olarak bir seferde 6 küp buz, günde 50~60 parça buz yapar. Bu miktar oda sıcaklığı, kapı açılması, dondurucu yükü, vb. nedenlerden dolayı değişebilir.
- Buz yapma işlemi buz haznesi dolunca durur.
- Otomatik buz yapıcısını kullanmak istemezseniz, buz yapıcısı düğmesini OFF (KAPALI) konuma getirin. Otomatik buz yapıcısını tekrar kullanmak isterseniz, düğmeyi ON (AÇIK) konuma getirin.

NOT

- Buz, buz depolama haznesine düştüğü zaman ses çıkması normaldir.

UYARI

- Ellerinizi buz yapıcısı çalışırken içine sokmayın Yaralanmanıza neden olabilir.

Buz yapıcısı düzgün çalışmıyorsa

Buzlar birbirine yapışıyorsa

- Buz birbirine yapıştığı zaman, buz topaklarını buz depolama haznesinden çıkarın, küçük parçalara bölün ve ardından tekrar buz depolama haznesine koyun.
- Buz yapıcısı çok küçük veya birbirine yapışmış buz üretiyorsa, buz yapıcısına koyulan suyun miktarının ayarlanması gerekir. Servis merkeziyle iletişim kurun.
- * Buz sıkça kullanılmıyorsa, birbirine yapışabilir.

Güç kesintisi

- Dondurucu bölmesine buz düşebilir. Buz depolama haznesini çıkarın ve tüm buzdu atın ardından hazneyi kurularak yerine koyun. Cihaza tekrar güç geldiğinde, otomatik olarak ezilmiş buz seçilecektir.

Ünite yeni kurulduysa

- Yeni kurulan buzdolabının dondurucu bölümünde buz yapabilmesi için 12 saat geçmesi gerekir.

Hızlı dondurma

Hızlı dondurma için bu işlevi seçin.

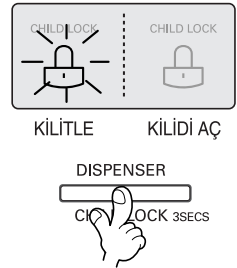
- **EXPRESS FRZ.** düğmeye her basıldığında OFF (KAPALI) → ON (AÇIK) → OFF (KAPALI) sırası izlenir.
- Özel Soğutma seçeneği On (Açık) durumdayken ok işareti grafiği 4 sefer yanıp söndükten sonra On (Açık) konumunda kalır.
- Belirli bir zaman sonra hızlı dondurma işlevi otomatik olarak kapanır.



Kilitleme

Bu düğme, başka bir düğmenin çalışmasını durdurur.

- **DISPENSER CHILD LOCK 3SECS** düğmeye 3 saniyeden fazla her basıldığında Kilitleme ve Açma işlemleri tekrarlanır.
- ALARM/LOCK (ALARM/KİLİT) düğmesini kullanırsanız, kilidi açana kadar diğer düğmeler çalışmaz.



Filtre durumu (filtre değiştirme döngüsü) görüntüleme işlevi

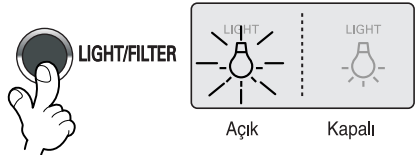
- Dispenserdeki su filtresi kartuşu için bir değiştirme işareti ışığı mevcuttur.
- Su filtresi her 6 ayda bir değiştirilmelidir.
- Filtre ışığı yandığında filtreyi değiştirmeniz gerekir.
- Filtreyi değiştirdikten sonra, işareti sıfırlamak için filtre düğmesini 3 saniyeden fazla basılı tutun.



Dispenser ışığı

Bu düğme dispenserdeki dispenser ışığını açar ve kapatır.

- Dispenser ışığı işlevi Light/Filter (Işık/Filtre) düğmesine basarak ON (AÇIK) veya OFF (KAPALI) konuma getirilir.



Diğer fonksiyonlar**Kapı açık uyarısı**

- Buzdolabı veya dondurucu kapağı 60 saniyeden fazla açık kalırsa, uyarı tonu 3 sefer otuz saniye aralıklarla ses çıkarır.
- Uyarı sesi kapak kapalıysa bile devam ediyorsa, lütfen yerel servis merkeziyle bağlantıya geçin.

Teşhis (hata tespiti) işlevi

- Buzdolabı kullanımı sırasında hata oluşursa, teşhis işlevi hatayı otomatik olarak tespit eder.
- Üründe hata oluşursa, düğmelere basılsa bile işaretler çalışmaz. Bu durumda, gücü kesmeyin ve hemen yerel servis merkeziyle iletişim kurun. Servis mühendisinin sorunu tespit etmesi çok zaman alabilir.

Buz/soğuk su sağlama

Su, buzdolabı bölmesinde su tankında depolanırken soğur ve ardından dispensere gönderilir.

Buz, otomatik buz yapıcısında yapılıp ve ezilmiş veya küp şeklinde buz olarak ayrılarak dispensere gönderilir.

NOT

- Suyun ilk başta çok soğuk olmaması normaldir. Daha soğuk su isterseniz, bardağa buz ekleyin.

Uyarılar

Buzdolabı kurulduktan sonra ilk çıkan buz (yaklaşık 20 parça) ve suyu (yaklaşık 7 bardak) atın.

İlk buz parçaları ve su, besleme su borusu veya besleme su kutusundan gelen parçacıklar veya koku içerebilir. Buzdolabı uzun süre kullanılmazsa da bu işlem gerekir.

Çocukları dispenserden uzak tutun.

Çocuklar düğmeye yanlış bir şekilde basabilir veya lambalara zarar verebilir.

Yiyeceklerin buzun önünü kesmediğinden emin olun.

Buz yolunun girişine yiyecek konursa, dispenser doğru bir şekilde işlemeyebilir. Yalnızca parçalanmış buz kullanılırsa buz yolu buz tozuyla kaplanabilir. Birikmiş buz tozunu temizleyin.

İçecek kutularını veya diğer yiyecekleri hızlı soğutma amacıyla buz depolama haznesine koymayın.

Bu gibi eylemler otomatik buz yapıcısına zarar verebilir.

Hiçbir zaman buz almak için ince kristal bardak veya çanak çömlek gibi kaplar kullanmayın.

Bu gibi bardaklar veya kaplar kırılabilir.

Bardağınıza su veya içecek doldurmadan önce buz koyun.

Buz koymadan önce su koyarsanız, buz eklediğiniz zaman su sıçrayabilir.

Hiçbir zaman buz çıkışına elinizle veya aletle dokunmayın.

Dokunursanız bir parça kırılabilir veya eliniz yaralanabilir.

Hiçbir zaman buz yapıcısının kapağını kaldırmayın.

Buz depolama haznesinin tamamen buzla dolması için arada bir yüzeyin seviyesini ayarlayın.

Buz, buz yapıcısının kenarına yığılıyor. Bu durumda buz depolama haznesi doludur ve buz yapma işlemi durmuştur.

Rengi değişmiş buz çıkarsa, hemen servis merkezine başvurun ve ürünü kullanmayı bırakın.

Hiçbir zaman çok dar veya derin bardaklar kullanmayın.

Buz, buz yolunda tıkanmış olabilir ve bu yüzden buzdolabı bozulabilir.

Bardağı, buz çıkışından uygun bir uzaklıkta tutun.

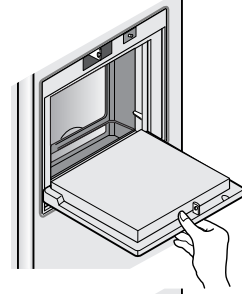
Çıkışa çok yakın tutulan bir bardak buzun çıkmasını engelleyebilir.

İçecek bölmesi (Yalnızca bazı modellerde bulunur)

Nasıl kullanılır

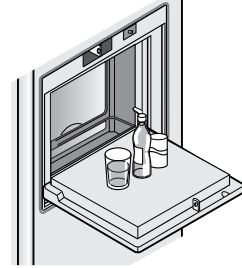
İçecek bölmesinin kapağını açın.

- Buzdolabının kapağını açmadan içecek bölmesine ulaşabilirsiniz, böylece elektrik tasarrufu yaparsınız.
- İçecek bölmesi kapısı açıldığında buzdolabı bölmesinin içindeki lamba yanar. Böylece içerikleri tanımlamak kolaylaşır.



İçecek bölmesi kapısını stand olarak kullanma

- Hiçbir zaman içecek bölmesi kapağını kesme tahtası olarak kullanmayın ve kapağa keskin aletlerle zarar vermeye özen gösterin.
- Hiçbir zaman kollarınızı üzerine dayamayın veya şiddetli bir şekilde baskı uygulamayın.



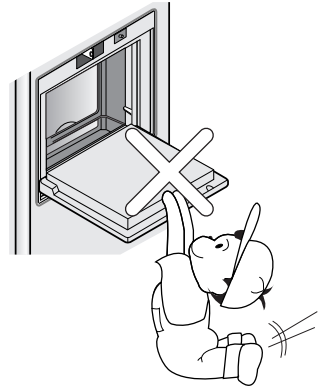
Hiçbir zaman içecek bölmesi kapağını çıkarmayın.

- İçecek bölmesi kapak olmadan düzgün bir şekilde çalışmaz.



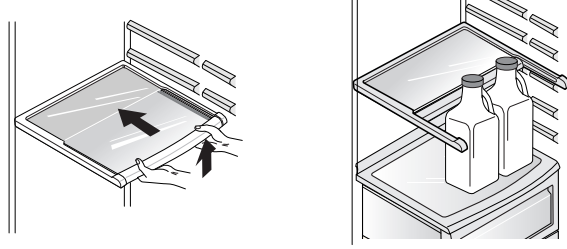
Hiçbir zaman içecek bölmesi kapağına ağır cisimler koymayın veya çocukların çocukların kapağa asılmasına izin vermeyin.

- İçecek bölmesi kapağı zarar görebileceği gibi çocuklar da yaralanabilir.



Katlanabilir Raf**Raf (Yalnızca bazı modellerde bulunur)**

Galon kabı veya şişe gibi uzun nesneleri depolarken ön rafın yarısını arka rafın yarısının altına ittirin. Tam boy raf haline getirmek için kendinize çekin.

**Şarap tutacağı ayarı (1. Tip)**

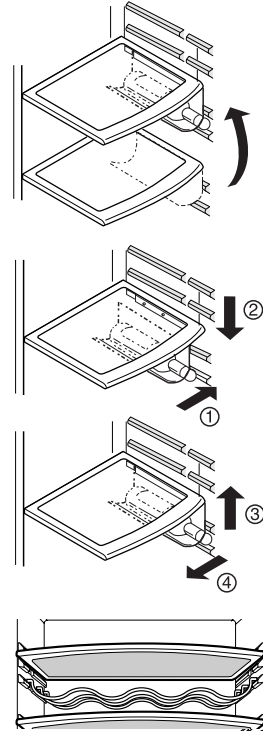
Bu şarap tutacağı ile şişeler yanlamasına saklanabilir. Bu, her rafa monte edilebilir.

Şarap tutacağını monte etmek için:

Şarap tutacağını ② şeklindeki gibi sabit rafın kenarına monte ettikten sonra ① şeklindeki gibi yukarı doğru tutarak ① şeklindeki gibi aşağı doğru çekin.

Şarap tutacağını ayırmak için:

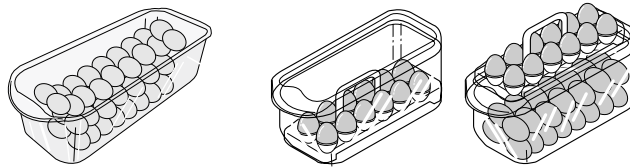
Şarap tutacağını ④ şeklindeki gibi yukarı kaldırdıktan sonra ③ şeklindeki gibi kendinize doğru çekin.

**(2. Tip)**

Bu şarap tutacağı ile şişeler yanlamasına saklanabilir.

Yumurta rafı (Yalnızca bazı modellerde bulunur)

Yumurta rafını istediğiniz yere koyabilirsiniz.

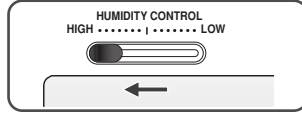
**[1. Tip]****[2. Tip]****NOT**

- Yumurta rafını buz depolama haznesi olarak kullanmayın. Bozulabilir.
- Hiçbir zaman yumurta rafını dondurucu bölümüne veya taze gıda bölümüne koymayın.

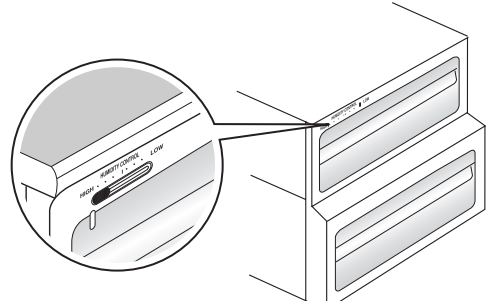
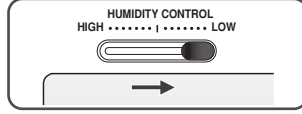
Sebzelikteki nem kontrolü

Sebze ve meyve depolarken nem, nem kontrol düğmesini sola/sağa oynatarak kontrol edilebilir.

Yüksek nem

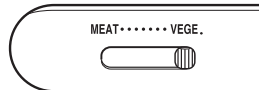


Düşük nem

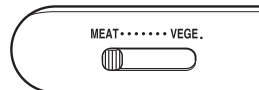


Sebze veya et bölmesine çevirme (Yalnızca bazı modellerde bulunur)

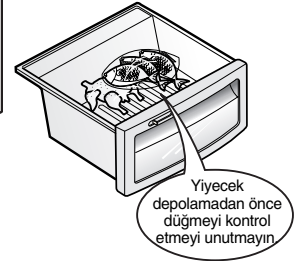
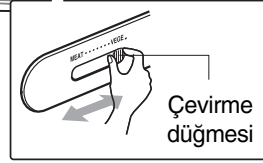
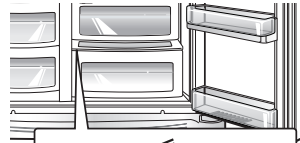
▪ Buzdolabının altında bulunan göz sebzelik veya et bölümü olarak kullanılabilir.



Sebzelik



Et bölmesi



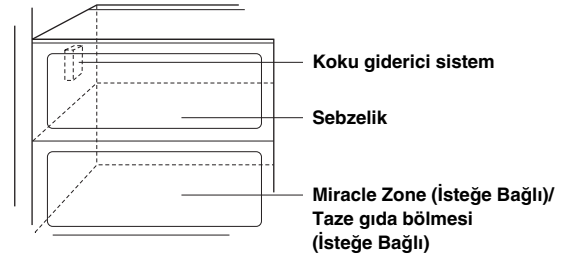
Et bölmesi, sıcaklığı buzdolabı bölümünden daha düşük tutar böylece et veya balık daha uzun süre depolanabilir.

NOT

- Çevirme düğmesi meat (et) durumundaysa, sebzeler ve meyveler donar. Bu yüzden, yiyecek depolamadan önce kontrol ettiğinizden emin olun.

Koku giderici (Yalnızca bazı modellerde bulunur)

Bu sistem, ışınal katalizör kullanarak güçlü kokuları emer. Bu sistemin depolanan yiyecekler üzerinde bir etkisi yoktur.



Koku giderici sistemi kullanma

- Bu sistem soğuk hava giriş kanalına önceden kurulduğu için ayrı bir kurulum işlemine gerek yoktur.
- Lütfen keskin kokulu yiyecekleri kapalı kaplarda saklayın. Aksi halde bu koku, buzdolabında bulunan diğer yiyecekler tarafından emilebilir.

Miracle Zone Sıcaklık Değişim Köşesi (Yalnızca bazı modellerde bulunur)

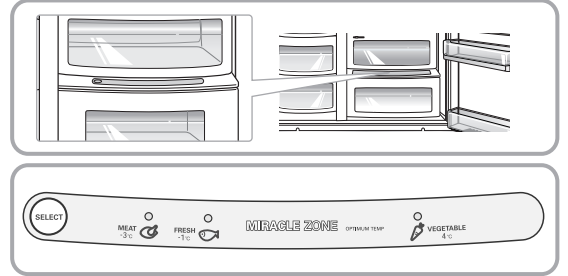
Düğmeye basarak sebze, meyve veya diğer yiyecekleri depolayabilirsiniz ve et, çiğ balık, vb. gibi donmuş yiyecekleri çözebilirsiniz.



Kullanılacak Yöntem

Depolanan yiyeceklerin türüne göre en verimli sıcaklık aralığını seçebilirsiniz.

-3°C, -1°C ve 4°C dahil olmak üzere 3 tane sıcaklık seçeneği mevcuttur. Sebze/Meyve ve soğuk saklanan yiyecekler nem bakımı gerektirir ve et/balık, depolanan yiyeceklerin türüne göre daha uzun süre saklanabilir.

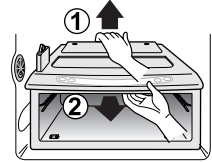


- Etlер Miracle Zone'da depolanırken, sebzeler ve meyveler donabilir.
- Etleri Miracle Zone'da depolarırken, et veya balık uzun süre bu bölmede depolanırsa bozulabilir, bu gibi durumlarda dondurucu bölümünü kullanın.
- Buzdolabı bölümü kapağını açınca içerdeki lamba yanar ve kapatınca söner.
- "Selection" (Seçim) düğmesine her bastığınızda sırasıyla (Vegetable/Fruit) (Sebze/Meyve) → (Cold storage while maintaining humidity) (Nem kontrollü soğuk depolama) → (Meat) (Et) seçenekleri seçilir.

Miracle Zone (Yalnızca bazı modellerde bulunur)

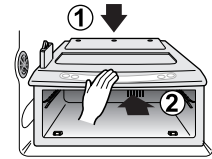
Miracle Zone'u Kaldırma

- Önce, sebzeliği kaldırın.
- Miracle Zone kabını hafifçe kaldırdıktan ① sonra iç tarafından tutup dışarıya çekin ② .



Miracle Zone'u Kurma

- Miracle Zone kabını çıkıntılara yerleştirin ① ve hafifçe ittin ② .
- Parçalar zorlanırsa zarar görebilir.



Yiyeceklerin konumu

(bkz. parçaların tanımı)

Şarap tutacağı	Şarap koyma yeri.	
Aperatif gözü	Ekmek, çerez, vb. yiyeceklerin depolandığı yer.	
Dondurucu bölmesi rafı	Et, balık, dondurma, donmuş aperatifler, vb. donmuş yiyeceklerin saklandığı yer.	
Dondurucu bölmesi kapı rafı	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Küçük, paketlenmiş donmuş yiyeceklerin depolandığı yer. ▪ Kapılar açıldıkça sıcaklığın artması muhtemeldir. Bu yüzden dondurma vb. yiyecekleri uzun süre depolamayın. 	
Dondurucu bölmesi gözü	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Et, balık, tavuk, vb. yiyecekleri ince bir folyoya sardıktan sonra depolayın. ▪ Yiyecekleri kuru saklayın. 	
Süt ürünleri köşesi	Margarin, peynir, vb. süt ürünlerinin depolandığı yer.	
Yumurta rafı	Yumurta rafını uygun bir yere koyun.	
İçecek bölümü	İçecekler gibi sık kullanılan malzemelerin depolandığı yer.	
Buzdolabı bölmesi rafı	Aperatifleri veya diğer yiyecekleri uygun mesafede depolayın.	
Buzdolabı bölmesi kapı rafı	Küçük, paketlenmiş yiyecekleri veya süt, meyve suyu, bira, vb. içeceklerin depolandığı yer.	
Sebzelik Gözü	Sebze veya meyvelerin depolandığı yer.	
Sebzelik gözü / et gözü çevirme köşesi	<p>Çevirme düğmesini gerektiği gibi ayarlayarak sebze, meyve, çözülmüş et, çiğ balık, vb. yiyecekleri burada depolayın.</p> <p>Yiyecek depolamadan önce çevirme düğmesini kontrol etmeyi unutmayın.</p>	

Yiyecek depolama

- Taze yiyecekleri buzdolabı bölmesinde depolayın. Yiyeceğin nasıl dondurulduğu ve çözülmesi, tazeliğini ve lezzetini korumasında önemli bir nedendir.
- Muz, kavun gibi düşük sıcaklıkta çabuk bozulan yiyecekleri buzdolabında saklamayın.
- Sıcak yiyecekleri depolamadan önce soğumaya bırakın, buzdolabına sıcak yiyecek koymak diğer yiyeceklerin bozulmasına ve daha yüksek enerji tüketimine 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.
- Hiçbir zaman kapı rafında çok fazla yiyecek depolamayın çünkü burada depolanan yiyecekler içteki raflara baskı uygulayıp kapının tam olarak kapanmamasına neden olabilir.

Dondurucu bölümü

- 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.
- Soğuk yiyecekleri veya kapları – özellikle metalik olanları – ıslak ellerle dokunmayın ve cam ürünleri dondurucu bölümüne koymayın.
- Soğuktan meydana gelen şişkinlikler oluşabilir ve cam kaplar donunca kırılarak kişisel yaralanmalara neden olabilir.

Buzdolabı bölümü

- Buzdolabının üst raflarına nemli yiyecekler koymaktan kaçınınız, soğuk havaya temas edince donabilir.
- Yiyecekleri buzdolabına koymadan önce temizleyin. Yan yana duran yiyeceklerin bozulmaya neden olmaması için sebzeleri, meyveleri ve paketlenmiş yiyecekleri yıkayın.
- Yumurtaları depolama rafı veya kabında depolarken taze olduklarından emin olun ve daha uzun taze kalmaları için her zaman dik olarak durmalarını sağlayın.

NOT

- Buzdolabını sıcak ve nemli bir yere koyarsanız, kapının sık sık açılması veya çok fazla sebze depolamak çığ oluşmasına neden olabilir ve bu performansı etkilemez. Oluşan çığı bir toz beziyle silin.

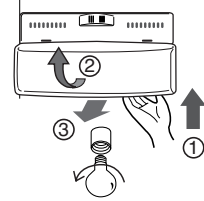
Parçaları sökmek

NOT

- Sökme işlemi için kurulum sırasının tersini izleyin. Kurulum ve sökme işlemlerinden önce güç kablosunu çıkardığınızdan emin olun. Hiçbir zaman parçaları sökmek için aşırı güç uygulamayın. Parçalar zarar görebilir.

Dondurucu bölmesi lambası

Lamba kapağına hafifçe bastırıp ③ ve döndürerek ① lambayı çekip çıkarın ②. Ampulü saat yönünde çevirin Servis merkezinden satın alabileceğiniz 40 watt'lık (maks.) ampul kullanın.

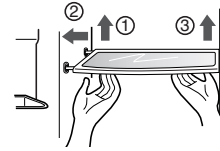


NOT

- Her ampul buzdolabınıza uymayabilir. Ampulü aynı boy, şekil ve watt'ta olan başka bir ampulle değiştirin.
- Dispenser ışıkları LED'dir ve değiştirilemezler.

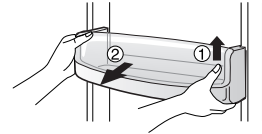
Dondurucu bölmesi rafı

Rafı çıkarmak için, rafı sola doğru ittirin ②, sol tarafını biraz kaldırın ①, sağ tarafı kaldırın ③ ve çıkarın.



Kapı rafı ve desteği

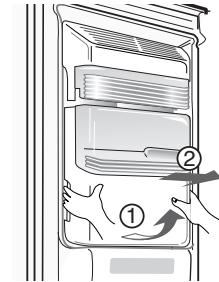
Kapı rafını her iki tarafından tutun ① ve çıkarın ②.



Buz depolama haznesi

Buz depolama haznesini sağdaki şekilde görüldüğü gibi tutun ve hafifçe kaldırırken ② çıkarın ①.

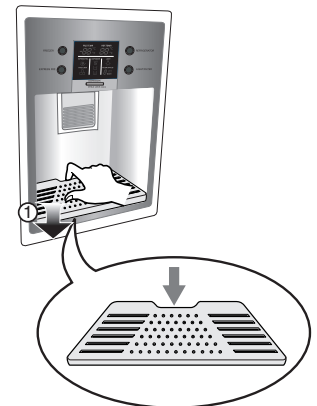
- Gerekmedikçe buz depolama haznesini sökmeyin.
- Düşürme riskine karşı buz haznesini çıkarırken her iki elinizi de kullanın.



Dispenser kullanıldıktan sonra

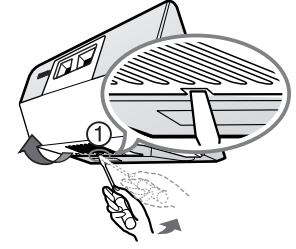
Su toplayıcısının kendi kendine tahliye işlevi yoktur. Düzenli olarak temizlenmelidir.

Su toplayıcısının kapağını ön tarafını çekerek çıkarın ve bir bezle kurulayın. Kapağı tamamen çekin ① ve arkasını kaldırın.



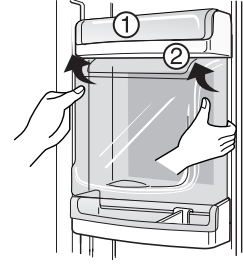
Buzdolabı bölmesindeki lamba

Ampulü işaretli bölgeye (①) yerleştirin ve çıkarmak için bastırın.
Tornavida gibi düz ucu olan (-) aletler kullanın.
Ampulü saat yönünün tersine çevirin.
Buzdolabı için servis merkezinden alabileceğiniz maksimum 40 W'lık ampul kullanın.



İçecek bölümü

- Hazneyi (①) yukarıya çekerek çıkarın.
- İçecek bölümünün üst rafını çıkarın ve ardından içecek bölümü kapağını çıkarın (②).
- İçecek bölümü yukarı doğru çekerek çıkarılabilir.

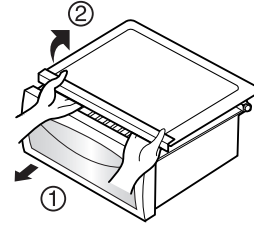


NOT

- Sebzeliği, aparatif gözünü, ve içecek bölümü kapağını sökerken buzdolabından parçaları çıkardığınızdan emin olun.

Sebzelik kapağı

- Sebzelik kapağını çıkarmak için, sebzeliği biraz öne çekin ①, gösterildiği gibi sebzelik kapağının ön tarafını yukarı kaldırın. ②, ve dışarı çıkarın.



Genel bilgi

Tatil zamanı

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

Güç kesintisi

Bir iki saat içinde giderilen elektrik kesintileri genellikle buzdolabınızın sıcaklığını etkilemez. Ancak elektrik kesintisi sırasında buzdolabı kapısını açma sayısını en aza indirmelisiniz.

Taşırken

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

Yoğunlaşma önleyici boru

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

Temizlik

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

Dış Cephe

Buzdolabınızın dayanıklı altını silmek için sabun veya deterjanlı ılık su kullanın. Temiz nemli bir bezle silin ve kurulayın.

İç cephe

Düzenli temizlik gereklidir. Tüm bölmeleri karbonat solüsyonu veya yumuşak bir deterjanla ve sıcak suyla yıkayın. Durulayın ve kurulayın.

Temizlik sonrası

Lütfen güç kablosunun zarar görmediğinden, fişin aşırı ısınmadığından veya fişin prize tam olarak girdiğinden emin olun.

Uyarı

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. Hiçbir zaman metalik bulaşık pedi, fırça, aşındırıcı temizleyiciler, güçlü alkalin solüsyonları, yanıcı veya toksik temizlik sıvıları kullanmayın. Hiçbir zaman ıslak veya nemli ellerle donmuş yüzeylere dokunmayın çünkü nemli nesnelere soğuk yüzeylere yapışır.

Sorun giderme

Servisi aramadan önce, bu listeye göz atın. Hem zamandan hem paradan kazanırsınız.

Bu liste hatalı işçilik veya malzemenin nedeni olmayan genel olayları içerir.

Olay	Olası nedeni	Çözüm
Buzdolabının çalışması		
Buzdolabı kompresörü çalışmıyor.	Buzdolabı kapalı durumda.	Buzdolabı kontrolünü ayarlayın. Kontrolleri ayarlama bölümüne bakın.
	Buzdolabı buz çözme döngüsünde.	Bu, tam otomatik buz çözücü buzdolapları için normaldir. Buz çözme döngüsü belirli aralıklarla olur.
	Fiş prize takılı değil.	Fişin prize tam olarak takıldığından emin olun.
	Güç kesintisi. Evdeki ışıkları kontrol edin.	Yerel elektrik şirketini arayın.
Buzdolabı çok fazla veya çok uzun süre çalışıyor.	Buzdolabı, bir önceki buzdolabınızdan daha büyük.	Bu normaldir. Daha büyük, daha etkili üniteler bu durumda daha uzun süre çalışır.
	Odadaki veya dışarıdaki sıcaklık fazla.	Buzdolabının bu şartlar altında daha uzun süre çalışması normaldir.
	Buzdolabı yakın bir zamanda bir süreliğine kapalı durumdaydı.	Buzdolabının tamamen soğuması birkaç saat alabilir.
	Büyük miktarda ılık veya sıcak yiyecek yakın zamanda depolanmış.	Ilık yiyecekler, istenilen sıcaklığa ulaşılan kadar buzdolabının daha uzun süre çalışmasına neden olur.
	Kapılar çok sık veya çok uzun süre açılmış.	Buzdolabına giren sıcak hava buzdolabının daha uzun süre çalışmasına neden olur. Kapıları daha az sıklıkta açın.
	Buzdolabı veya dondurucu kapısı açık kalmış olabilir.	Buzdolabının düz durduğundan emin olun. Yiyecek ve kapların kapıyı engellemediğinden emin olun. Sorun bölümüne bakın. Kapıların AÇILMASI/KAPANMASI.
	Buzdolabı ayarı çok soğuğa ayarlanmış.	Buzdolabı sıcaklığı tatmin edici bir seviyeye gelene kadar kontrolü daha yüksek bir sıcaklığa ayarlayın.
	Buzdolabı veya dondurucu contasını kirlili, eskimiş, çatlak veya tam olarak oturmamış.	Contayı temizleyin veya değiştirin. Kapıdaki sızıntılar, istenilen sıcaklığın sağlanması için buzdolabının daha uzun süre çalışmasına neden olur.
	Termostat buzdolabını belirli bir sıcaklıkta tutuyor.	Bu normaldir. Buzdolabı, sıcaklığı sabit tutmak için çalışır ve durur.

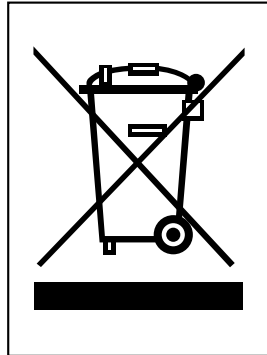
Olay	Olası nedeni	Çözüm
Buzdolabı kompresörü çalışmıyor.	Termostat buzdolabını belirli bir sıcaklıkta tutuyor.	Bu normaldir. Buzdolabı, sıcaklığı sabit tutmak için çalışır ve durur.
Sıcaklık çok düşük		
Dondurucudaki sıcaklık çok düşük ama buzdolabındaki sıcaklık yeterli.	Dondurucu ayarı çok soğuğa ayarlanmış.	Dondurucu sıcaklığı tatmin edici bir seviyeye gelene kadar kontrolü daha yüksek bir sıcaklığa ayarlayın.
Buzdolabındaki sıcaklık çok düşük ama dondurucudaki sıcaklık yeterli.	Buzdolabı ayarı çok soğuğa ayarlanmış.	Buzdolabı kontrolünü daha yüksek bir sıcaklığa ayarlayın.
Gözlerde depolanan yiyecekler donuyor.	Buzdolabı ayarı çok soğuğa ayarlanmış.	Üstteki çözüme bakın.
Taze et gözünde depolanan et donuyor.	Et, maksimum taze kalma süresi için suyun donma noktasının (32°F, 0°C) biraz altında depolanmalıdır.	Etin nemli yapısından dolayı buz kristallerinin oluşması normaldir.
Sıcaklık çok yüksek.		
Buzdolabındaki veya dondurucudaki sıcaklık çok yüksek.	Dondurucu ayarı çok sıcaklığa ayarlanmış.	Dondurucu veya buzdolabı sıcaklığı tatmin edici bir seviyeye gelene kadar kontrolü daha düşük bir sıcaklığa ayarlayın.
	Buzdolabı ayarı çok sıcaklığa ayarlanmış. Buzdolabı kontrolü dondurucu sıcaklığını biraz etkiler.	Dondurucu veya buzdolabı sıcaklığı tatmin edici bir seviyeye gelene kadar kontrolü daha düşük bir sıcaklığa ayarlayın.
	Kapılar çok sık veya çok uzun süre açılmış.	Kapı her açıldığı zaman buzdolabına/dondurucuya sıcak hava girer. Kapıları daha az sıklıkta açın.
	Kapı açık kalmış.	Kapıyı tamamen kapatın.
	Büyük miktarda ılık veya sıcak yiyecek yakın zamanda depolanmış.	Buzdolabı veya dondurucu istenilen sıcaklığa ulaşana kadar bekleyin.
	Buzdolabı yakın bir zamanda bir süreliğine kapalı durumdaydı.	Bir buzdolabının tamamen soğuması birkaç saat alabilir.
Buzdolabındaki sıcaklık çok yüksek ama dondurucudaki sıcaklık yeterli.	Buzdolabı ayarı çok sıcaklığa ayarlanmış.	Buzdolabı kontrolünü daha düşük bir sıcaklığa ayarlayın.

Olay	Olası nedeni	Çözüm
Ses ve gürültü		
Buzdolabı çalışırken ses seviyesi daha yüksek.	Günümüzde buzdolapları arttırılmış depolama kapasitesine sahiptir ve daha sabit sıcaklıklarda çalışır.	Ses seviyelerinin yüksek olması normaldir.
Kompresör çalışırken ses seviyesi daha yüksek.	Buzdolabı, ON (AÇIK) döngüsü sırasında daha yüksek basınçla çalışır.	Bu normaldir. Buzdolabı çalışmaya devam ettikçe ses seviyesi düşer.
Sarsılma veya tıkırtı gürültüsü.	Zemin düz değil veya güçsüz. Buzdolabı hafifçe hareket ettirildiğinde sallanıyor.	Zeminin düzgün, sağlam ve buzdolabını taşımak için yeterli olduğundan emin olun.
	Buzdolabının üzerine koyulan cisimler titriyor.	Parçaları çıkarın.
	Buzdolabında rafların üzerindeki tabak çanaklar titriyor.	Tabak çanakların hafifçe titremesi normaldir. Tabak çanakları hafifçe hareket ettirin. Buzdolabının düz durduğundan ve zemine sıkıca oturduğundan emin olun.
	Buzdolabı duvara veya dolaplara temas ediyor.	Buzdolabını, duvara veya dolaplara değmemesi için hafifçe hareket ettirin.
Buzdolabının içindeki Su/Nem/Buz		
Buzdolabının iç yüzeyinde nem birikiyor.	Hava sıcak ve nemli, bu yüzden buzlanma ve iç cephedeki terleme artmış durumda.	Bu normaldir.
	Kapı açık kalmış.	Problem bölümündeki kapıların açılması/kapanması bölümüne bakın.
	Kapılar çok sık veya çok uzun süre açılmış.	Kapıları daha az sıklıkta açın.
Buzdolabının dışındaki Su/İslaklık/Buz		
Buzdolabının dışında veya kapıların arasında ıslaklık oluşuyor.	Hava nemli.	Bu, nemli havalarda normaldir. Nem oranı düştüğünde, ıslaklık kaybolmalıdır.
	Kapı açık kalmış, böylece içerdeki sıcak hava dışardaki soğuk havayla birleşiyor.	Kapıları tamamen kapatın.

Olay	Olası nedeni	Çözüm
Buzdolabındaki kokular	İç cephenin temizlenmesi gerek.	İç cepheyi sünger, sıcak su ve karbonat ile temizleyin.
	Buzdolabında keskin kokusu olan yiyecekler var.	Yiyecekleri tam olarak kapatın.
	Bazı kaplar ve kaplama malzemeleri koku üretebilir.	Farklı bir kap veya farklı marka kaplama malzemesi kullanın.
Kapıların/Gözlerin		
Açılması/Kapanması	Yiyecek paketleri kapının açılmasını engelliyor.	Kapının kapanmasını önleyen yiyecekleri çekin.
Kapı(lar) kapanmaz.	Kapı, tekrar açılmasına neden olacak kadar sert kapatılmış.	Her iki kapıyı da yumuşakça kapatın.
Kapı(lar) kapanmaz.	Buzdolabı düz değil. Buzdolabı hafifçe hareket ettirildiğinde sallanıyor.	Yükseklik ayar vidasını ayarlayın.
	Zemin düz değil veya güçsüz. Buzdolabı hafifçe hareket ettirildiğinde sallanıyor.	Zeminin düzgün ve buzdolabını taşımak için yeterli olduğundan emin olun. Eğimli yüzeyleri düzeltmesi için bir marangoza başvurun.
	Buzdolabı duvara veya dolaplara temas ediyor.	Buzdolabını hareket ettirin.
Gözleri hareket ettirmek zor.	Yiyecekler gözünün üzerindeki rafa değişiyor.	Gözlerde daha az yiyecek depolayın.
	Göz kızakları kirlidir.	Gözü ve kızıağı temizleyin.
Dispenser		
Dispenser buz vermiyor	Buz depolama haznesi boş.	Yapılan ilk buz hazneye düşünce, dispenser çalışmalıdır.
	Dondurucu sıcaklığı çok sıcakta ayarlanmış.	Dondurucu kontrolünü daha yüksek bir seviyeye getirin, böylece buz küpleri yapılır. İlk buz yapıldığında, dispenser çalışmalıdır.
	Evdeki su vanası açık değil.	Evdeki su vanasını açın ve buzun yapılması için bir süre bekleyin. Buz yapıldığında, dispenser çalışmalıdır.
	Buzdolabı veya dondurucu kapısı kapalı değil.	Her iki kapının da kapalı olduğundan emin olun.

Olay	Olası nedeni	Çözüm
Dispenser buz vermez.	Az kullanımdan dolayı buzun eriyip sondajda donması, sıcaklık dalgalanmaları ve/veya güç kesintisi.	Buz depolama haznesini çıkarın ve içindekilerin çözülmesini bekleyin. Hazneyi temizleyin, silin, kurulaşın ve uygun pozisyonuna geri koyun. Buz yapıldığında, dispenser çalışmalıdır.
Buz dispenseri bozulmuş.	Buz küpleri buz yapıcısı ve hazne arasında sıkışmış.	Dispenseri tıkayan buz küplerini çıkarın.
	Buz küpleri birbirine yapışmış.	Buz küplerinin yapışmasını önlemek için dispenser sık sık kullanın.
	Dispensere, satın alınan veya başka yöntemlerle yapılan buz küpleri konmuş.	Dispenserde yalnızca buz yapıcısı tarafından yapılan buzlar kullanılmalıdır.
Dispenser su vermez.	Evdeki su vanası açık değil. "Buz yapıcısı buz yapmıyor" sorununa bakın.	Evdeki su vanasını açın.
	Buzdolabı veya dondurucu kapısı kapalı değil.	Her iki kapının da kapalı olduğundan emin olun.
Suyun tadı ve/veya kokusu garip.	Su, tankın içinde çok uzun zaman kalmış.	Suyu taze tutmak için 7 bardak suyu boşaltın. Tankı tamamen boşaltmak için fazladan 7 bardak su daha boşaltın.
	Ünite, soğuk su hattına bağlı değil.	Üniteyi, mutfak musluğuna su sağlayan soğuk su hattına bağlayın.
Düşen buzun sesi	Bu ses, otomatik olarak yapılan buz depolama haznesine düşünce çıkar. Ses, buzdolabının konumuna göre değişir.	
Su kaynağının sesi	Bu ses, otomatik yapılan buz düştükten sonra buz yapıcısına su koyulduğunda çıkar.	
Diğer	Lütfen bu kılavuzdaki 'Otomatik buz yapıcısı ve dispenser' bölümünü iyice okuyun.	

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.

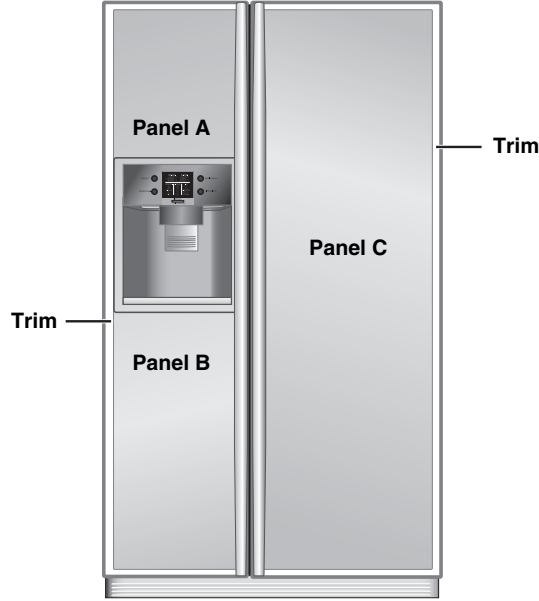
- Bu buzdolabının soğutucu maddesi olarak kullanılan flüorlu sera gazlarına ilişkin bilgiler.

Kimyasal adı	Gazların Bileşimi	Toplam GWP (kg CO ₂ -eq)
R-134a	100% HFC-134a	1300

PANEL değiştirilirken.....

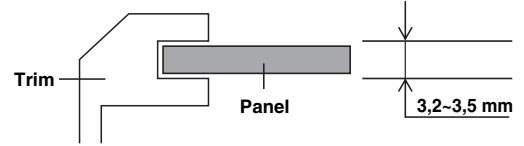
(Paneli değiştirmeden önce kılavuzu okuduğunuzdan emin olun)

Panelleri değiştirirken (A, B, C) bu işlemi gerçekleştirmesi için nitelikli servis elemanına danışın ve bu önemli adımları izleyin.



1. Panelin zarar görmesini engelleyin. Zarar görürse, kişisel yaralanmalara neden olabilir.
2. Panel malzemesi olarak cam kullanılıyorsa, sertleştirilmiş cam kullanılmalıdır. Sıradan cam kırılırsa, kişisel yaralanmalara neden olabilir.
3. Değiştirilecek panellerin (a, b, c) toplam ağırlığı 15 kg'dan ağır olmamalıdır. Bu ağırlığı geçerse, menteşenin gücü yetersiz kalabilir ve kapıda sarkma meydana gelebilir.

4. Trimde kullanılan Panelin kalınlığı 3,2~3,5 mm'dir



5. Panelin boyutu (Genişlik x Yukseklık)

Panel (A) : 381,5 mm x 476,5 mm

Panel (B) : 381,5 mm x 788,1 mm

Panel (C) : 497,5 mm x 1661,7 mm

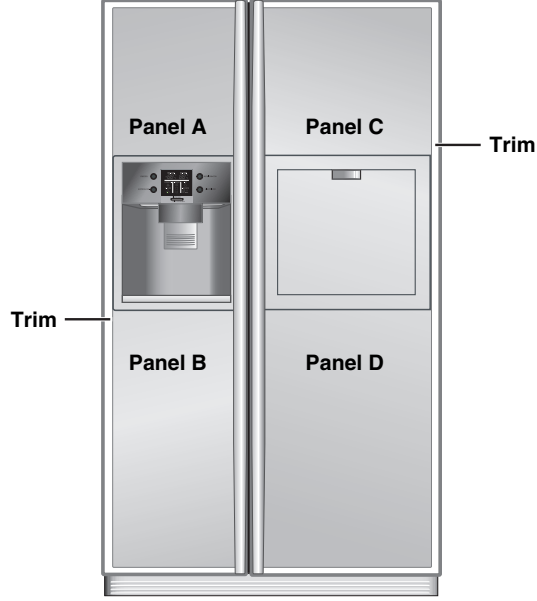
**Buzdolabını
kullanırken
dikkatli olun**

Kapının camını değiştirirken, ön kapıdaki cam kırılmışsa, kişisel yaralanmalara neden olabilir. Bu yüzden dikkatli olun.

PANEL değiştirilirken.....

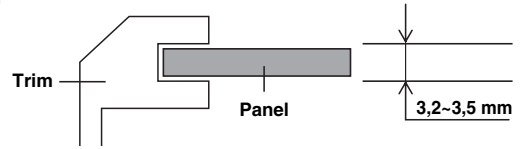
(Paneli değiştirmeden önce kılavuzu okuduğunuzdan emin olun)

Panelleri değiştirirken (A, B, C, D) bu işlemi gerçekleştirmesi için nitelikli servis elemanına danışın ve bu önemli adımları izleyin.



1. Panelin zarar görmesini engelleyin. Zarar görürse, kişisel yaralanmalara neden olabilir.
2. Panel malzemesi olarak cam kullanılıyorsa, sertleştirilmiş cam kullanılmalıdır. Sıradan cam kırılırsa, kişisel yaralanmalara neden olabilir.
3. Değiştirilecek panellerin (a, b, c, d) toplam ağırlığı 15 kg'dan ağır olmamalıdır. Bu ağırlığı geçerse, menteşenin gücü yetersiz kalabilir ve kapıda sarkma meydana gelebilir.

4. Trimde kullanılan Panelin kalınlığı 3,2~3,5 mm'dir
5. Panelin boyutu (Genişlik x Yükseklik)
 - Panel (A) : 381,5 mm x 476,5 mm
 - Panel (B) : 381,5 mm x 788,1 mm
 - Panel (C) : 497,5 mm x 476,5 m
 - Panel (D) : 497,5 mm x 787,2 m



**Buzdolabını
kullanırken
dikkatli olun**

Kapının camını değiştirirken, ön kapıdaki cam kırılmışsa, kişisel yaralanmalara neden olabilir. Bu yüzden dikkatli olun.



LG Electronics Inc.

LG Twin Tower, 20, Yoido-Dong,
Youngdungpo-Gu, Seoul, 150-721, Korea.
<http://www.lge.com>