



KULLANICI EL KİTABI

BUZDOLABI ve

DONDURUCU

Kullanmadan önce bu el kitabını dikkatli bir şekilde okuyun ve ileride başvurmak üzere kolayca ulaşabileceğiniz bir yerde tutun.

TR TÜRKÇE



MFL69286525
Rev.02_110218

www.lg.com

Telif Hakkı © 2018 LG Electronics Inc. Tüm hakları saklıdır.

İÇİNDEKİLER

Talimatları okumanız kurulumu kolaylaştıracak ve ürünün doğru ve güvenli şekilde kurulmasını sağlayacaktır.
Bu el kitabında üretici tarafından değişiklik yapılabilir.

GÜVENLİK TALİMATLARI	4
Önemli Güvenlik Talimatları	4
Eski cihazınızın atılması	14
MONTAJ	15
Bölümler	15
Taşıma ve Nakliye notları	16
Montaj notları	16
Boyutlar ve Boşluklar	17
Ortam Sıcaklığı	17
Kapının Çıkarılması	18
Kapının Yüksekliğini Ayarlama	20
Eğimli bir Cihazı Ayarlama	22
Su Hattını Bağlama	22
KULLANIM	24
Parçalar ve İşlevleri	24
Kullanım için Notlar	28
Kontrol Paneli	30
Ekstra Alan (Opsiyonel)	32
Kapı Ayırma Dikmesi	32
InstaView Fonksiyonu	33
Door in Door (Opsiyonel)	33
Hareketli Sepet (Opsiyonel)	34
Taze Bölge (Opsiyonel)	34
Su Şelalesi ve Buz Dağıtıcı	35
Otomatik Buz Makinesi	35
Buz Depolama Kabını Çıkarma	36
SMART ÖZELLİKLERİ	37
LG SmartThinQ Uygulamasını Kullanma	37
Smart Diagnosis™ Kullanma	40

BAKIM	41
Temizlik Notları	41
Rafı Temizleme	42
Sebze Kutusunu Temizleme	42
Buzdolabı/Dondurucu Sepetini Temizleme	43
Door in Door'u Temizleme	44
Dondurucu Tepsisini/Çekmecesini Temizleme	45
Su Pınarını temizleme	45
Su Filtresini Değiştirme.....	46
SORUN GİDERME	47
YETKİLİ SERVİSLER	55
GARANTİ	63

Aşağıdaki güvenlik kurallarıyla görünmeyen tehlikeleri veya ürünün güvenli olmayan ya da yanlış kullanımından kaynaklanan hasarların önlenmesi amaçlanmıştır.

Kurallar aşağıda tanımlandığı şekilde "UYARI" ve "DİKKAT" olarak ayrılmıştır.

⚠ Bu sembol tehlikeye neden olabilecek sorunları ve kullanımları belirtmek için gösterilir. Bu sembolün bulunduğu kısmı dikkatli bir şekilde okuyun ve tehlikeden kaçınmak için talimatları uygulayın.

⚠ UYARI

Bu sembol talimatların uygulanmamasının ciddi yaralanma veya ölüme neden olabileceğini gösterir.

⚠ DİKKAT

Bu sembol talimatların uygulanmamasının yaralanmaya veya ürünün hasar görmesine neden olabileceğini gösterir.

Önemli Güvenlik Talimatları

⚠ UYARI

Ürün kullanılırken patlama, yangın, ölüm, elektrik çarpması, yaralanma veya yanma riskini azaltmak için aşağıdakiler de dahil olmak üzere temel önlemleri uygulayın:

Evde Bulunan Çocuklar

- Gözetim altında veya cihazın güvenli şekilde nasıl kullanılacağına ilişkin talimatları almış ve meydana gelen tehlikeleri anlamışlar ise 8 yaşından büyük çocuklar, sınırlı fiziksel, algısal veya zihinsel becerileri olan kişiler ve deneyim ve/veya bilgi eksikliği olan kişiler tarafından bu cihaz kullanılabilir.

- Cihazda bir kilit mevcutsa (sadece bazı ülkelerde), anahtarı çocukların erişebileceği yerlerden uzak tutun.

Kurulum

- Bu cihaz yalnızca cihazı güvenli şekilde tutan iki veya daha fazla kişi ile taşınmalıdır.
- Prizin doğru şekilde topraklandığından ve güç kablosundaki toprak bağlantısının hasar görmediğinden ya da fiş bağlantısının yapılmış olduğundan emin olun. Topraklama hakkında daha fazla bilgi için LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun.
- Cihaz topraklama teli ve topraklı güç prizi bulunan güç kablosu ile donatılmıştır. Güç prizi yerel kanun ve düzenlemelere uygun olarak kurulmuş ve topraklanmış uygun soket çıkışına takılmalıdır.
- Güç kablosu hasarlıysa veya soket çıkışının deliği gevşekse, güç kablosunu kullanmayın ve yetkili bir servis merkezi ile iletişim kurun.
- Cihazı, kablosu olmayan bir çoklu prize (duvardaki prize takılı) takmayın. Bu şekilde yapılmaması yangına neden olabilir.
- Elektrik kablosunu değiştirmeyin ya da uzatmayın.

- Herhangi bir uzatma kablosu ya da ikili adaptör kullanmayın. Cihaz ayrı bir sigortaya sahip kendisine özel bir enerji hattına bağlanmalıdır.
- Doğru şekilde topraklanmamış bir çoklu (portatif) priz kullanmayın. Doğru şekilde topraklanmış bir çoklu (portatif) priz kullanılması durumunda, güç anma değeri akım kapasitesine sahip ya da üzerinde bir çoklu priz kullanın ve çoklu prizi sadece cihaz için kullanın. Bunun yapılmaması durumunda çoklu prizin ısınması nedeniyle elektrik çarpması ya da yangın söz konusu olabilir. Sigorta çalıştığı anda enerji kesilebilir.
- Cihazı, elektrik fişini çıkarmanın kolay olduğu bir yere kurun.
- Elektrik fişinin yukarı bakmaması ya da cihazın elektrik fişine dayanmaması konusunda dikkatli olun.
- Cihazı sağlam ve düz bir zemine kurun.
- Cihazı nemli ve tozlu bir yerde kurmayın. Cihazı herhangi bir dış alanda veya doğrudan güneş ışığı, rüzgar veya yağmur ve dondurucu düzeyin altındaki sıcaklıklar gibi hava koşullarına maruz kalan herhangi bir alanda kurmayın veya saklamayın.
- Cihazı doğrudan güneş ışığı altına yerleştirmeyin ya da soba veya ısıtıcı gibi ısı yayan cihazlar kaynaklı ısıya maruz bırakmayın.
- Kurulum sırasında cihazın arkasına dikkat edin.
- Montaj ya da sökme işlemi sırasında cihazın kapısının düşmemesi için dikkatli olun.
- Cihaz kapısının montajı ya da sökülmesi sırasında güç kablosunun sıkışmaması, ezilmemesi ya da hasar görmemesine dikkat edin.
- Elektrik fişine bir fiş adaptörü ya da farklı bir aksesuar bağlamayın.

Kullanım

- Cihazı evsel gıda saklama kullanımını dışında başka bir amaç için kullanmayın (tıbbi ya da deneysel malzemelerin depolanması ya da taşınması).
- Su basması durumunda güç prizinin bağlantısını kesin ve LG Electronics müşteri bilgi merkezi ile iletişim kurun.
- Şiddetli fırtına ya da yıldırımın söz konusu olduğu durumlarda ya da uzun süre kullanılmayacaksa elektrik fişini çıkarın.
- Güç prizine veya cihaz kontrollerine elleriniz ıslakken dokunmayın.
- Güç kablosunu aşırı şekilde katlamayın veya üzerine ağır bir nesne koymayın.
- Cihazın elektrikli kısımlarına su girerse güç prizini çıkarın ve LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun.
- Soğuk hava yayılan alan, kapak ya da arkadaki ısı yayma ızgarası için elinizi ya da herhangi bir metal nesneyi sokmayın.
- Cihazın arka kapağına aşırı kuvvet ya da darbe uygulamayın.
- Evcil hayvanlar gibi hayvanları cihazın içine koymayın.
- Cihaz kapısını açtığınızda ya da kapattığınızda yakınlardaki çocuklara dikkat edin. Kapı çocuğa çarparak yaralanmasına yol açabilir.
- Çocukların cihazın içinde kalması tehlikesini önleyin. Cihazın içinde kalan bir çocuk boğulabilir.
- Ağır ya da hassas nesnelere, sıvı dolu kapları, patlayıcı maddeleri, yanıcı nesnelere (mum, lamba vb. gibi) ya da ısıtıcı cihazlar (örneğin sobalar, ısıtıcılar vb.) cihazın üzerine yerleştirmeyin.

- Bir gaz sızıntısı varsa (izobutan, propan, doğal gaz, vs.), cihaza veya güç prizine dokunmayın ve alanı derhal havalandırın. Bu cihazda bir soğutucu gaz kullanılmaktadır (izobütan, R600a). Küçük miktarda bir gaz kullansa da, bu yine de yanıcı bir gazdır. Cihazın taşınması, montajı ya da kullanımı sırasında meydana gelen gaz sızıntıları kıvılcım oluşması halinde yangına, patlamaya ya da yaralanmaya yol açabilir.
- Cihaz yakında yanıcı ya da alev alıcı maddeler (eter, benzen, alkol, kimyasal, LPG, alev alıcı sprey, böcek ilacı, hava temizleyici, kozmetik ürünleri vb.) kullanmayın ya da tutmayın.
- Cihazdan tuhaf bir ses, koku ya da duman geldiğini fark ederseniz derhal elektrik fişini çıkarın ve bir LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun.
- Buz yapıcıya ya da su şelalesi tankına sadece içme suyu doldurun.

Bakım

- Cihazı temizlemeden ya da cihaz içindeki lambayı değiştirmeden önce elektrik kablosunu çıkarın (takıldığı yerden).
- Herhangi bir nemi veya tozu tamamen giderdikten sonra güç prizini soket çıkışına sağlam şekilde takın.
- Cihazı, güç kablosundan çekerek asla fişten çıkarmayın. Güç prizini daima sıkıca kavrayın ve soket çıkışından düz olarak dışarı çekin.
- Cihazı temizlemek için iç yüzeyine ya da dış yüzeyine su ya da yanıcı maddeler püskürtmeyin (diş macunu, alkol, tiner, benzen, yanıcı sıvılar, aşındırıcı vb.).
- Cihazı fırça ya da sert yüzeye sahip ya da metal malzeme için yapılmamış kumaş veya sünger kullanarak temizlemeyin.

- Cihazı sadece LG Electronics servis merkezi çalışanları söklebilir, onarabilir ya da üzerinde değişiklik yapabilir. Cihazı taşıyıp farklı bir konumda kurulumunu gerçekleştirdiğinizde LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun.
- Cihazın içini kurutmak için bir saç kurutma makinesi kullanmayın ya da kokuları alması için cihazın içine bir mum yerleştirmeyin.
- Buz çözme işlemini hızlandırmak için mekanik cihazlar ya da başka herhangi bir şey kullanmayın.

İmha

- Cihazı imha ederken kapı contasını çıkarın ve raf ve sepetleri yerinde bırakın, çocukları cihazdan uzak tutun.
- Tüm ambalaj malzemelerini (plastik poşetler ve strafor gibi) çocuklardan uzakta çıkarın. Ambalaj malzemeleri boğulmaya neden olabilir.

Teknik Güvenlik

- Cihaz kasasındaki ya da yerleşik yapıdaki havalandırma açıklıklarının engellenmemesini sağlayın.
- Üretici tarafından tavsiye edilmediği sürece cihazın gıda depolama kısımlarında elektrikli cihazlar kullanmayın.
- Cihazda kullanılan soğutucu ve yalıtım gazı özel imha prosedürleri gerektirir. Bu gazları imha etmeden önce bir servis temsilcisi ya da benzeri yetkili bir kişiye danışın.

- Bu cihaz az miktarda izobütan soğutucu (R600a) içerir, bu soğutucu ayrıca yanıcıdır. Cihazı taşıırken ve kurarken, dondurucu devrenin herhangi bir parçasının zarar görmemesine dikkat edilmelidir.
- Borulardan gaz sızıntısı olması bir patlamaya neden olabilir.
- Sızıntı tespit edildiğinde herhangi bir çıplak alev ya da tutuşturucu kaynağın ortamda olmadığından emin olun ve cihazın bulunduğu odayı birkaç dakika havalandırın. Bir soğutucu sızıntısı söz konusu olduğunda alev alıcı gaz hava karışımının oluşmasını önlemek için cihazın kullanıldığı odanın boyutları kullanılan soğutucu miktarıyla orantılı olmalıdır. Cihaz içindeki her 8 g R600a soğutucu için odanın boyutu 1 m² olmalıdır.
- Kullandığınız cihazdaki soğutucu miktarı cihazın içindeki ürün kimliği plakasında gösterilmiştir.
- Herhangi bir hasar işareti olan cihazı asla kullanmayın. Şüphe duymanız halinde satıcınıza danışın.
- Cihaz sadece ev kullanımı ya da benzeri uygulamalar için tasarlanmıştır. Ticari ya da profesyonel gıda çözümleri için ya da karavan veya tekne gibi herhangi bir mobil uygulama için kullanılmamalıdır.
- Alev alıcı iticilere sahip aerosol kutuları gibi patlayıcı maddeleri cihaz içinde tutmayın.

⚠ DİKKAT

Kişilerin yaralanması, ürünün düzgün şekilde çalışmaması veya hasar gelme tehlikesini azaltmak için bu ürünü kullanırken aşağıdakiler dahil olmak üzere temel önlemleri uygulayın:

Kurulum

- Taşıma sırasında cihazı itmek ya da çekmek için eğmeyin.
- Cihazı hareket ettirirken el ya da ayak gibi herhangi bir uzvun sıkışmadığından emin olun.

Kullanım

- Dondurucu bölümündeki donmuş gıdalara ya da metal kısımlara ıslak ya da nemli ellerle dokunmayın. Bu, soğuk yanmasına neden olabilir.
- Donma noktasından düşük sıcaklıklara maruz kalınan dondurucu bölmesi, rafları ya da buz kabına cam kap, şişe ya da teneke kutu (özellikle gazlı içecek içeren teneke kutular) yerleştirmeyin.
- Cihaz kapısının ön tarafında ya da raflarda bulunan temperlenmiş cam bir darbe sonucu hasar görebilir. Bu camın kırılması durumunda ıslak ellerle dokunmayın, yaralanmaya neden olabilir.
- Door in door'un üst kısmına ağır nesnelere koymayın.
- Door in door'u bir doğrama tahtası olarak kullanmayın ve keskin bir alet tarafından çizilmemesini sağlayın, bu cihazın hasar görmesine yol açacaktır.
- Cihazın kapısına, depolama bölmesine, rafına ya da buzdolabı door in door'a herhangi bir şey asmayın ya da asılmayın.
- Kapı sepetlerinde çok miktarda su şişesi ya da meze vs. kabı depolamayın. Sepet kırılabilir ya da eliniz çevredeki yapıya çarparak yaralanmalara neden olabilir.

- Cihazın içinde gıdaları düzenli bir şekilde depolayın.
- Hayvanların güç kablosu ya da su hortumunu kemirmesini önleyin.
- Cihazın kapısını aşırı güç kullanarak açmayın ya da kapatmayın.
- Cihaz kapısının menteşesi hasar görmüş ya da doğru şekilde çalışmıyorsa cihazı kullanmaya son verin ve yetkili bir servis merkezi ile iletişim kurun.
- Soğutucu devreye hasar vermeyin.
- Cihazın içine herhangi bir elektronik cihaz (ısıtıcı ve cep telefonu gibi) koymayın.
- Soğuk durumda olduklarında cam raf ya da kapakları sıcak suyla temizlemeyin. Ani sıcaklık değişiklikleri olduğunda kırılmaları söz konusu olabilir.
- Asla dondurucu bölmeden çıkarılan gıdaları hemen yemeyin.
- Buz kutusu ya da buz salıcı gibi otomatik buz yapıcının mekanik kısmına elinizi sokmayın.
- Buz salınması sırasında ince kristal bardak ya da porselen kullanmayın.
- Otomatik buz yapıcının kapağını çıkarmayın. Otomatik buz yapıcının herhangi bir mekanik kısmına dokunmak yaralanmaya yol açabilir.
- Cihaz kapısını açarken ya da kapatırken el ya da ayakların sıkışmamasına dikkat edin.
- Door in door açıkken cihazın kapısını açmayın ya da cihazın kapısı açıkken door in door'u açmayın. Door in door cihazın kenarına takılabilir ve hasar görebilir.

Bakım

- Rafları baş aşağı yerleştirmeyin. Raflar düşerek yaralanmalara neden olabilir.
- Cihazdaki buzu temizlemek için LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun.
- Uzun süreli bir elektrik kesintisinde buz kabı içindeki buzları boşaltın.
- Su tedarik hattını (sadece su tesisatlı modeller için) sadece içilebilir bir su kaynağına bağlayın. Aksi halde su nedenli rahatsızlıklar söz konusu olabilir.

Güvenlik bilgileri (Türkiye'de kullanım için)

- Kullanım Sırasında İnsan Ve Çevre Sağlığı Açısından Tehlikeli Veya Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar ile ilgili Uyarılar:

UYARI

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

- Yalnızca eğitimli ve uzman personel bu cihazı kurmalı ve yerini değiştirmelidir.

Ürün İmha Uyarısı

- Bu ürünün nihai imhası tüm ulusal yasalara ve düzenlemelere göre gerçekleştirilmiştir.

Şimşek Etkinliği Uyarısı

- 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.

Faydalı Bilgiler (Türkiye'de kullanım için)

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

Taşıma ve Nakliye Sırasında Uyulması Gereken Kurallar:

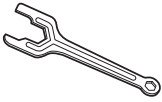
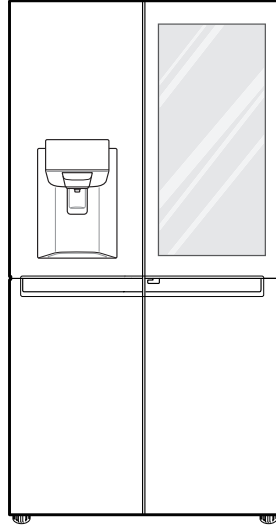
- Araca indirme-bindirme ve taşıma sırasında maksimum dikkat gösterilmelidir.
- Araca yükleme sırasında ambalajın tamamen kapalı olduğundan ve hasar görmemiş olduğundan emin olunuz.
- Nakliye sırasında Uluslararası Nakliyeciler Birliği tarafından açıklanan yönetmeliklere tamamen uyulmalıdır.
- Nakliye sırasında ortam sıcaklığı -10° / $+80^{\circ}$ arasında bulunmalıdır.
- Üstüste 10 kolden fazla istiflemeyiniz.

Eski cihazınızın atılması



- Tüm elektrikli ve elektronik atıklar, devlet ya da yerel yetkililer tarafından belirlenen toplama merkezlerinde ayrı olarak imha edilmelidir. Atık elektrikli ve elektronik aletler belediyeler tarafından kurulan toplama noktalarına teslim edilmeli veya aldığınız yeni ürünü satıcınız adresinize teslim ederken, satıcınızdan atık elektrikli ve elektronik aletinizi teslim almasını istemelisiniz.
- Atık ürünün doğru imhası çevre ve insan sağlığı üzerindeki potansiyel olumsuz sonuçların engellenmesine yardımcı olacaktır.
- Bu işareti içeren ürünler tehlikeli madde içerebilir. Ürünler içerisindeki tehlikeli maddeler çevre kirlenmesine veya yaralanma/ölüme sebebiyet verebilir.
- AEEE Yönetmeliğine Uygundur.
- Eski ürününüzün imhası hakkında daha fazla bilgi için lütfen belediyeniz ya da ürünü aldığınızı mağaza ile iletişime geçiniz. (www.lg.com/global/recycling)

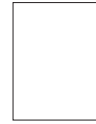
Bölümler



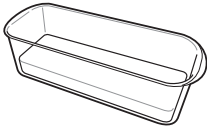
Anahtar Tip 1



Anahtar Tip 2



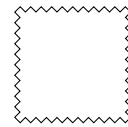
Kullanım Kılavuzu



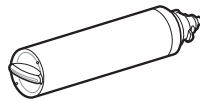
Yumurta Kutusu (Opsiyonel)



Daire Plaka



Temizleme Bezi (Opsiyonel)



Su Filtresi

- Cihazın ya da bileşenlerinin görünümü modelden modele değişebilir.

Taşıma ve Nakliye notları

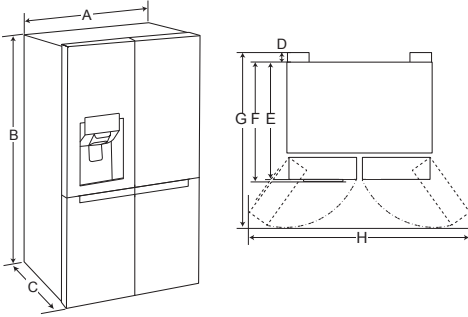
- Cihazın içindeki tüm gıdayı çıkarın. Ardından cihazı sadece raflar ve kapı kolu gibi hassas kısımları bant yardımıyla sabitledikten sonra taşıyın. Buna uymamak cihazın hasar görmesine yol açabilir.
- Fişi çekerek çıkarın ve ardından cihazın arkasında ya da üst kısmındaki kancaya fişi sabitleyin. Bunu yapmadığınızda cihazın elektrik fişi hasar görebilir ya da zemin çizilebilir.
- Cihazı taşıırken iki üzeri kişi cihazı dikkatli bir şekilde taşınmalıdır. Çok ağır olan cihazın düşürülmesi kişisel yaralanmaya ya da cihazın arızalanmasına neden olabilir.
- Cihazın uzun mesafelerde taşınması durumunda dik tutulması gereklidir. Cihaz düşebilir ve arıza söz konusu olabilir. Cihazı asla yatık bir şekilde taşımayın, bu durum cihaz yeniden açıldığında soğutucu devresinin arızalanmasına neden olabilir.

Montaj notları

- Cihazı sağlam ve düz bir zemine kurun.
 - Cihaz düz olmayan bir zemine monte edildiğinde titreşim ve gürültünün yanı sıra cihazın düşerek yaralanmalara neden olabilir. Ayrıca çalışma sırasında kapıların düzgün şekilde kapanmayarak ünite içinde nem oluşmasına yol açabilir.
 - Cihazın önü ya da arkası düz değilse ön ayağı ayarlayarak bunu düzeltin. Aşırı durumlarda zeminin ince tahtalarla kaplanması gerekebilir.
- Üniteyi ısı kaynaklarına, doğrudan güneş ışığı ya da nemli ortamlara yakın bir şekilde yerleştirmeyin.
- Elektrik kablosunu (ya da fişini) prize takın. Aynı prizde başka cihazları kullanmayın.
- Elektrik kablosunu (ya da fişini) prize taktıktan sonra cihazın içine gıda yerleştirmeden önce iki ya da üç saat bekleyin. Cihaz tamamen soğumadan herhangi bir gıda eklemeniz halinde gıda bozulabilir.
- Cihazı monte ettikten sonra elektrik fişini bir prize takın. Cihazı taşımadan ve atmadan önce, elektrik fişini prizden çıkarın.

Boyutlar ve Boşluklar

- Yanındaki öğelerden çok az mesafede olma dondurma kapasitesinin azalmasına ve elektrik maliyetlerinin artmasına neden olur. Cihazı monte ederken yanındaki duvarlarla en az 50 mm mesafe olmasına izin verin.



Tip	Derinlik A	Derinlik B
A	912 mm	912 mm
B	1797 mm	1797 mm
C	924 mm	759 mm
D	20 mm	20 mm
E	898 mm	733 mm
F	904 mm	739 mm
G	1263 mm	1098 mm
H	1637 mm	1637 mm

NOT

- Buzdolabı bölümünün içindeki etikete bakarak cihazın tipinin ne olduğunu tespit edebilirsiniz.

Ortam Sıcaklığı

- Cihaz bulunduğu iklim bölgesine dayalı olarak sınırlı bir aralıktaki ortam sıcaklığında çalışmak üzere tasarlanmıştır. Cihazı sınırını aşan bir sıcaklıkta kullanmayın.
- İç sıcaklık cihazın konumundan, ortam sıcaklığından, kapının ne kadar sıklıkla açıldığından ve benzeri koşullardan etkilenebilir.
- İklim sınıfı, güç etiketinde bulunabilir.

İklim Sınıfı	Ortam Ortam Sıcaklık Aralığı °C
SN (Geniş Ilıman)	+10 - +32
N (Ilıman)	+16 - +32
ST (Alt Tropikal)	+16 - +38
T (Tropikal)	+16 - +43 / +10 - +43*

*Avustralya, Hindistan, Kenya

NOT

- SN - T olarak derecelendirilen cihazlar 10 °C ile 43 °C arasındaki bir ortam sıcaklığında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Kapının Çıkarılması

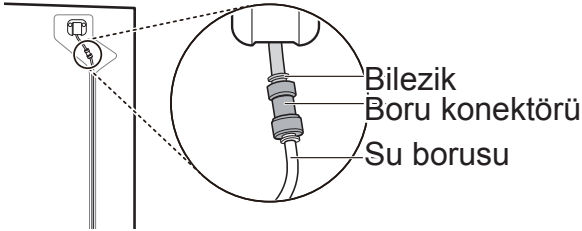
Cihazı dar bir açıklıktan taşımak gerektiğinde kapıların çıkarılması tavsiye edilen prosedürdür.

⚠ UYARI

- Cihazı monte etmeden ya da üzerinde servis çalışmaları yapmadan önce enerji kablosu, ev sigortası ya da devre kesici bağlantısını kesin. Bu talimatlara uyulmaması ölüm, yangın ya da elektrik çarpmasına neden olabilir.

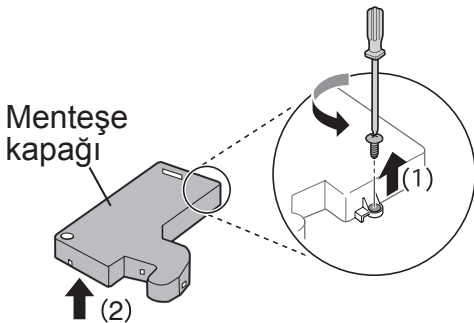
Sol Buzdolabı Kapısını Çıkarma

Su besleme hattı, cihazın arkasında sağ üst kısma bağlıdır. Bileziği boru konektörüne doğru bastırırken bağlı su borusunu çıkarın.

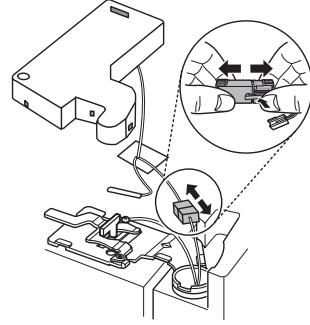


Sol ve Sağ Buzdolabı Kapısını Çıkarma

- 1 Kapıyı açın. Üst menteşe kapağı vidasını (1) sökün ve menteşe kapağını çıkarın (2).

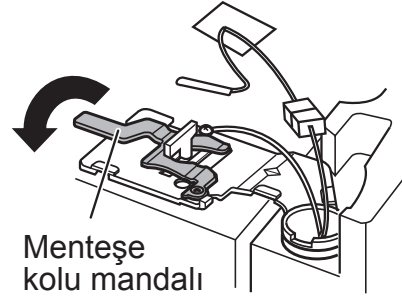


- 2 Kablo tesisatı konektörünün kancasını aşağı doğru bastırırken her iki yönde çekerek konektörü çıkarın.



- 3 Menteşe kolunu saat yönünün tersinde çevirin.

Üst menteşeyi, menteşe kolu mandalından kurtulacak şekilde kaldırın.

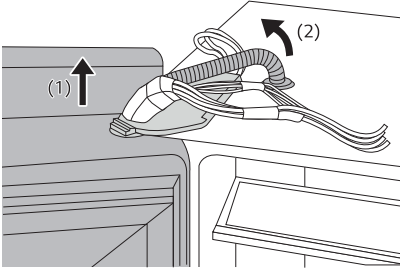


⚠ DİKKAT

- Üst menteşeyi çıkarırken kapıyı desteklediğinizden emin olun aksi halde kapı öne doğru düşebilir. Kapının çıkarılması ve yeniden takılması işlemini iki ya da daha fazla kişinin gerçekleştirmesi tavsiye edilir.
- Menteşeyi, mandaldan kurtulacak şekilde kaldırırken kapının düşmemesi için dikkatli olun.
- Kapıyı, iç kısmı yukarı bakacak şekilde çizmez bir yüzey üzerine yerleştirin.

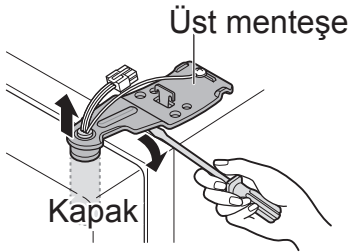
- 4 Sol buzdolabı kapısını yukarı doğru kaldırın (1). Bu noktada kapı, spiral şelale (2) ile birlikte su borusunun tamamen çıkmasını sağlamaya yetecek şekilde kalkmalıdır.

<Sol buzdolabı kapısı>



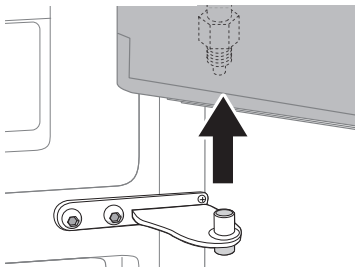
Cihaz ile cihaz kapısı arasına takılı üst menteşeyi kaldırın ve ardından çıkarın.

<Sağ buzdolabı kapısı>



⚠ DİKKAT

- Kapıyı, iç kısmı yukarı bakacak şekilde çizmez bir yüzey üzerine yerleştirin.
- 5 Kapıyı, orta menteşe piminden kurtulacak şekilde kaldırın ve kapıyı çıkarın.

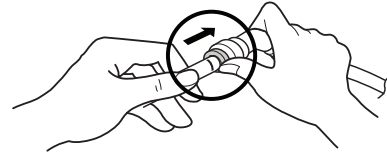
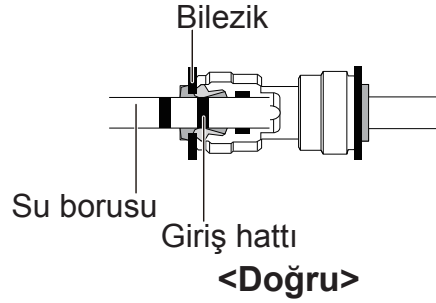


NOT

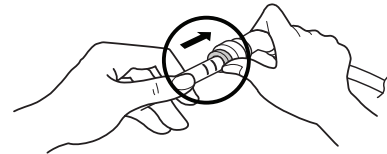
- Sol buzdolabı kapısını taşıırken su borularının hasar almamasına dikkat edin. Çıkarıldıktan sonra kapılar güvenli bir yerde bir battaniye üzerine yatırılmalıdır.
- Su borusunun ucu hasar görürse, yeniden takıldığında kaçak olmamasını sağlamak üzere kesilmesi gereklidir.



- Bileziği boru konektörüne doğru iterken sadece bir çizgi görünene kadar su borusunu hafifçe itin. Borunun sağlam bir şekilde takıldığından emin olmak için su borusunu çekin.



<Hatalı>

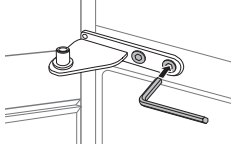


Buzdolabı Kapılarının Yeniden Takılması

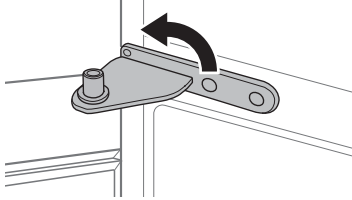
Cihazı geçirdikten sonra çıkarmak için yapılanları ters bir şekilde uygulayın.

Buzdolabı Kapısının Çıkarılması

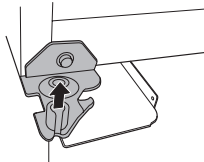
1 İki menteşe civatasını çıkarın



2 Kapının yukarı kaldırılabilmesi için dönen ucu yükseltmek üzere menteşeyi oynatın.
Kapıyı, alt menteşe piminden kurtulacak şekilde kaldırın ve çıkarın.



3 Alt menteşe piminden kurtulmasını sağlayarak kapıyı çıkarın.



Alt Menteşe

Dondurucu Kapılarının Yeniden Takılması

Cihazı geçirdikten sonra çıkarmak için yapılanları ters bir şekilde uygulayın.

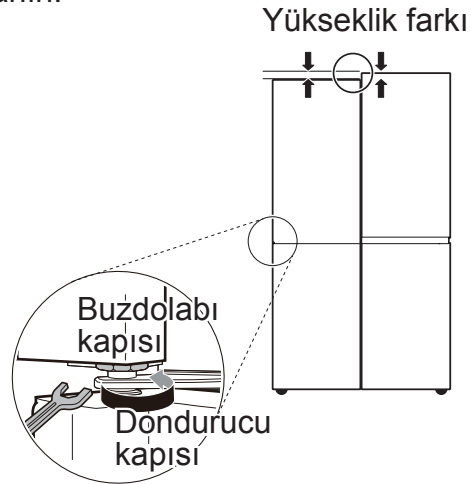
Kapının Yüksekliğini Ayarlama

Kapı çok alçaksa kapıyı yukarı kaldırın ve bir anahtar ve bir çift kargaburun kullanarak aşağıda gösterildiği şekilde bir kapı menteşesi civatasına bağlayın.

Buzdolabı Kapısını Ayarlama

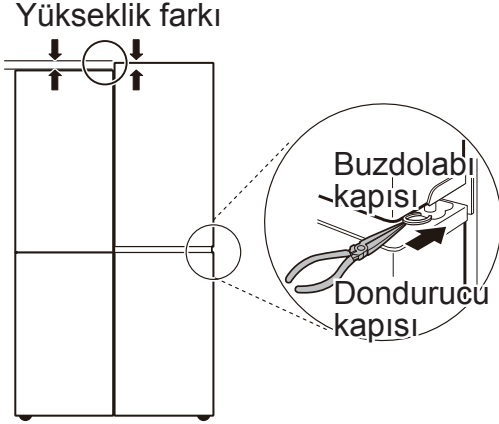
Sol Kapı

Buzdolabı kapısını açın ve aşağıda gösterildiği şekilde kapı menteşesi civatasını döndürmek için anahtar tip 1 kullanın.



Sağ Kapı

Kapı çok alçaksa sağ kapıyı yukarı kaldırın ve bir çift kargaburun kullanarak her iki kapı aynı seviyede olana kadar pul takın.



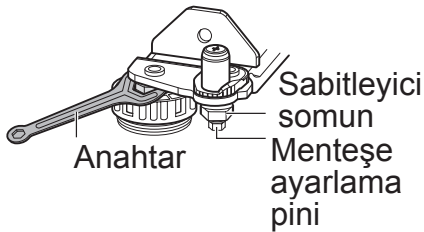
Dondurucu Kapısını Ayarlama

Cihazın kapısı hizada değilse aşağıdaki yöntemi kullanarak cihaz kapısının yüksekliğini ayarlayın.

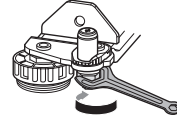
NOT

- Mentşe pini düşeceğinden cihaz kapısının yüksekliğini 5 cm'den fazla olacak şekilde ayarlamayın.

*Referans



- 1 Bir 19 mm anahtar kullanarak sabitleyici somunu saat yönünün tersinde çevirerek gevşetin.

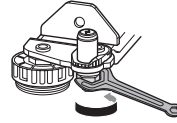


Somunu
gevşetmek için

- 2 Bir 8 mm anahtar kullanarak menteşe ayarlama pinini saat yönünde ya da ters yönde çevirerek cihaz kapısının yükseklik farkını ayarlayın.



- 3 Cihaz kapısının yüksekliğindeki farkı ayarladıktan sonra saat yönünde çevirerek sabitleyici somunu sıkın.



Somunu sıkmak için

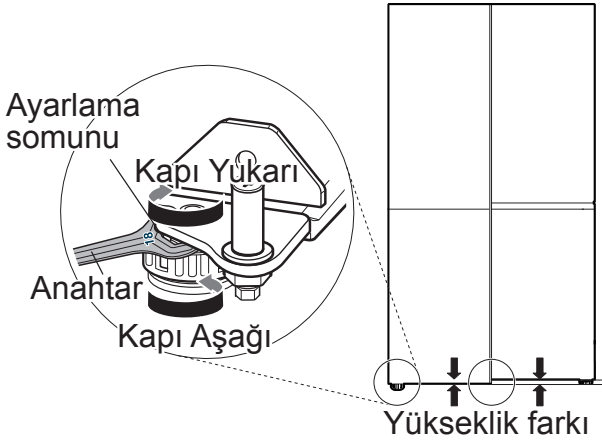
Yukarıdaki yöntemi kullanarak cihaz kapısının yüksekliğini ayarlamak mümkün değilse kapıyı aşağıdaki rehberi kullanarak hizalayın.

Eğimli bir Cihazı Ayarlama

Cihazın kapısı hizada değilse aşağıdaki yöntemi kullanarak cihaz kapısının yüksekliğini ayarlayın.

NOT

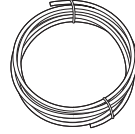
- Menteşe pini düşeceği için cihaz kapısının yüksekliğini 5 cm'den fazla olacak şekilde ayarlamayın.



Kapıyı açın ve verilen anahtar tip 2'yi kullanarak aşağıdaki şemada gösterildiği şekilde ayarlanabilir yuvarlak ayakta yer alan somunu kullanarak alt tarafın seviyesini ayarlayın.

Su Hattını Bağlama

Aksesuarlar



Su Borusu



Mandal



Boru Konektörü

Su Besleme Koşulları

Su şelalesinin kullanılması için 138 kPa ile 827 kPa (1,4-8,4 kgf/cm²) basınca sahip bir soğuk su beslemesi gereklidir. Buzdolabı düşük su basıncının (138 kPa altında) söz konusu olduğu bir yere monte edilmişse, düşük basıncın telafi edilmesi için bir takviye pompası monte edebilirsiniz.

Eğer soğuk su beslemenize bir ters osmoz su filtreleme sistemi bağlanmışsa, ters osmoz sistemi su basıncı en az 138 kPa ile 827 kPa (1,4-8,4 kgf/cm²) arasında olmalıdır.

⚠ UYARI

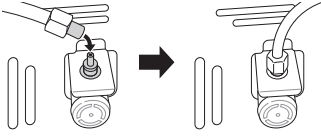
- Herhangi bir su hattı bağlama işi yapmadan önce cihazı fişten çıkarın. Aksi halde elektrik çarpması söz konusu olabilir.
- Su hattını sadece bir soğuk su beslemesine bağlayın. Aksi halde su filtresi arızalanabilir. Evdeki su tesisatında görülen su darbesi (borularda suyun çarpması), cihazın parçalarına hasar verebilir ve su kaçağı ya da su basmasına neden olabilir.
- Su hattının bağlanması sadece yetkili bir sıhhi tesisatçı tarafından ve su kalitesiyle ilgili yerel yasa ve düzenlemelere uygun şekilde gerçekleştirilmelidir.

NOT

- Bu su hattı montajı cihaz garantisi kapsamında değildir.

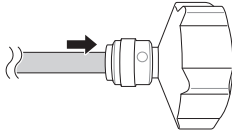
Cihazı Bağlama

- 1 Cihazın arkasındaki metal dişli şapkalı somunu söküp ve su borusunun bir ucunun üzerine yerleştirin.
- 2 Su borusunu, su giriş vanasına doğru sağlam bir şekilde itin ve şapkalı somunu sıkın.



Musluk Suyuna Bağlama

- 1 Su borusunu, aksesuar olarak verilen musluk konektörünün deliğine itin. Konektör boruya itilirken boru sağlam bir şekilde durmalıdır.



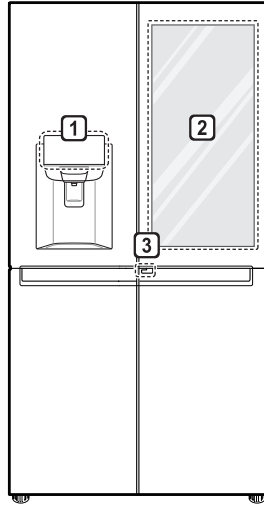
- 2 Musluk konektörünü musluğa takmadan önce kauçuk contanın konektörün içine takıldığından emin olun.



Su Bağlantısını Kontrol Etme

- 1 Su beslemesini açın ve cihazı açın. Kötü bir şekilde bağlanmış hortumlar nedeniyle olası kaçaqlar için tüm bağlantı noktalarını dikkatli bir şekilde kontrol edin.
- 2 **Water Filter** düğmesini üç saniye basılı tutun. Bu, Filtreyi Değiştir simgesini sıfırlar. Yeni su filtresi etkinleştirilmiştir.
- 3 Suyun cihazdan aktığını kontrol etmek için su şelalesinin altına bir bardak yerleştirin.
- 4 Kaçak olup olmadığını görmek üzere bağlantı hortumunu ve ek yerlerini bir defa daha kontrol edin.
- 5 Su filtresi, değiştirme amacıyla ulaşılması kolay olan uygun bir yere takılmalıdır.

Parçalar ve İşlevleri



① Kontrol Paneli

Buz makinesi ve şelale modlarının su filtresi durumunu gösterir.

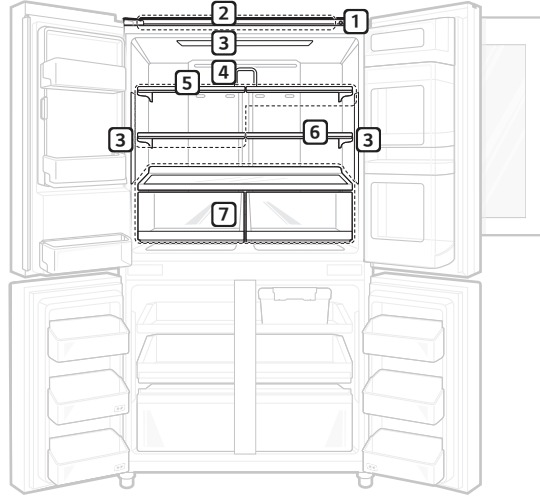
② InstaView Kapı içi Kapı

InstaView Kapı içi Kapı bölmesi, sıklıkla kullanılan gıda ürünlerine kolayca erişilmesine olanak tanır.

③ Door in Door Kolu

Bu kol Door in Door'u açar.

- Cihazın ya da bileşenlerinin görünümü modelden modele değişebilir.



1 Smart Diagnosis Unit

Cihaz normal çalışmadığında ya da bir arıza meydana geldiğinde doğru bir şekilde tanılama yapılmasına yardımcı olmak üzere LG Electronics müşteri bilgi merkeziyle iletişim kurduğunuzda bu fonksiyonu kullanın.

2 Bluetooth Sound Bar (Opsiyonel)

Akıllı cihazınızı bir bluetooth sound bar'a bağlayabilirsiniz. Daha fazla ayrıntı için lütfen ekli kılavuza göz atın.

3 LED Lamba

Cihazın içindeki LED lambalar kapıyı açtığınızda yanar.

4 Hygiene Fresh

Bu fonksiyon cihaz içindeki bakteri ve kokuyu minimize eder.

5 Buzdolabı Rafı

Buzdolabında saklanan gıdalar ve diğer ürünler burada depolanır.

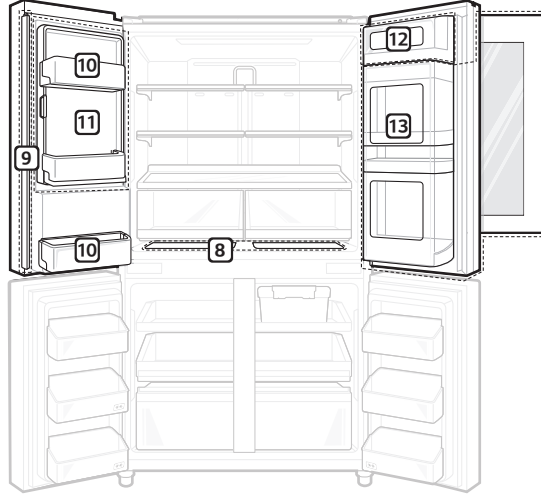
- Raf yüksekliği, rafın farklı yükseklikteki bir yuvaya takılmasıyla ayarlanabilir.
- Nem içeriği daha yüksek olan gıdaları rafın ön kısmında depolayın.
- Raf sayısı modelden modele değişir.

6 Katlanabilir Raf

Raf, bağımsız depolama ihtiyaçlarını karşılamak için ayarlanabilir.

7 Sebze Kutusu

Sebze ve meyveler mümkün olduğunca uzun bir süre taze tutulmak üzere burada depolanır.



8 Ekstra Alan (Opsiyonel)

Peynir ve sucuk gibi küçük gıda ürünleri burada saklanabilir.

9 Kapı Ayırma Dikmesi

Bu, soğuk havanın cihazdan kaçmasını önler.

10 Buzdolabı Kapısı Sepeti

Buzdolabında saklanan ufak paketli gıdalar, içecekler ve sos kapları burada depolanır.

11 Otomatik Buz Makinesi

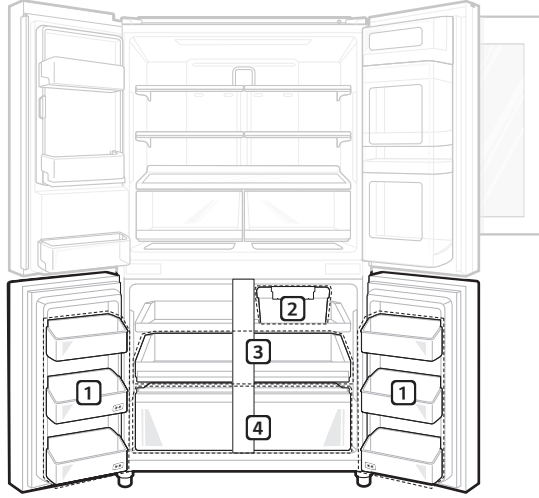
Buz otomatik olarak burada üretilir ve depolanır.

12 Süt Ürünleri Sepeti

Tereyağı ve peynir gibi süt ürünleri burada saklanabilir.

13 Door in Door

İçecekler ve atıştırmalıklar gibi sıklıkla alınan gıdalar burada depolanır.



1 Dondurucu Sepeti

Burada ufak dondurulmuş gıda paketleri depolanabilir.

- Bu sepetlerde uzun süre depolanacak dondurma ya da gıdaları saklamayın.

2 Taze Bölge (Opsiyonel)

Bu bölme, taze gıdaların kokuları saklanan diğer gıdalarla karışmadan uzun süre saklanabilmesi için tasarlanmıştır.

- Taze bölgeye ürünü koyun ve kapağını sıkı bir şekilde kapalı tutun.

3 Dondurucu Tepsisi

Et, balık ve dondurma gibi dondurulmuş gıdalar burada depolanabilir.

- Kayan tepsiler kolay erişim ve kullanım kolaylığı sağlar.

4 Dondurucu Çekmecesı

Bu çekmece dondurulmuş öğelerin uzun süreli depolanması içindir.

NOT

- 2 yıldızlı bölme (**) sepeti ya da çekmecesı -12 °C ile -18 °C arasında buz ve gıdaların kısa süreli depolanması için kullanılabilir.

Kullanım için Notlar

- Buzlu su deposunda içme suyu dışında başka bir içecek kullanmayın.
- Kapı tamamen kapatılmadıysa, yaz aylarında nem yüksekse ya da dondurucu kapısı sıklıkla açılıyorsa buzlanmanın oluşabileceğini kullanıcılar göz önüne almalıdır.
- Rafta depolanan gıda ürünleriyle kapı sepetinde depolanan ürünler arasında kapının tamamen kapanmasına yetecek kadar boşluk olduğundan emin olun.
- Kapının açılması cihaz içine sıcak havanın girmesine neden olur ve cihaz içindeki sıcaklığın artmasına yol açabilir.
- Cihazın kapısını aşırı bir şekilde açmayın ya da kapatmayın.
- LED lamba sadece beyaz eşyalarda kullanım için tasarlanmıştır ve ev aydınlatması için kullanıma uygun değildir.
- Cihazı uzun süre kapalı tutarsanız tüm yemekleri çıkarın ve elektrik bağlantısını kesin. Cihazın içini temizleyin ve cihazın içinde küf oluşmasını önlemek için kapıyı hafifçe aralık bırakın.

Enerji Tasarrufu için Öneriler

- Depolanmış gıdalar arasında yeterli alan olduğundan emin olun. Böylece soğuk hava eşit bir şekilde dolaşabilir ve elektrik faturasının düşmesini sağlar.
- Çiy ya da buzu önlemek için sıcak yemekleri sadece soğuduktan sonra depolayın.
- Dondurucu bölümünde gıda depolarken, dondurucu sıcaklığını cihaz üzerinde gösterilen sıcaklıktan düşük bir sıcaklığa ayarlayın.
- Cihazın sıcaklığını ihtiyaç duyulandan daha düşük bir değere ayarlamayın. Normal iklimlerde buz yapmak için dondurucu sıcaklıkları -18°C ya da daha soğuk bir değere ayarlanmalıdır.
- Buzdolabı bölümünün sıcaklık sensörü yakınına gıda ürünü koymayın. Sensörden en az 3 cm uzağa yerleştirin.
- Buz çözdükten sonra sıcaklık artışı meydana gelmesinin cihaz teknik özelliklerinde izin verilen bir aralığının mevcut olduğunu lütfen unutmayın. Sıcaklık artışı nedeniyle bu durumun gıda depolaması üzerindeki etkisini en aza indirmek istiyorsanız depolanmış gıda ürünlerini sızdırmaz bir kaba koyun ya da çok sayıda katmanla paketleyin.
- Cihazın sahip olduğu otomatik buz çözme sistemi normal çalışma koşulları altında cihazda buz oluşmasını önler.

Gıdaları Etkili Bir Şekilde Depolama

- Dondurulmuş gıdaları ya da buzdolabında saklanması gereken gıdaları hava geçirmez kaplarda depolayın.
- Gıda ürünlerini cihazda depolamadan önce son kullanma tarihi ve etiketleri (depolama talimatlarını) kontrol edin.
- Düşük sıcaklıkta kolayca bozulan gıda ürünlerini uzun süre depolamayın (dört haftadan uzun süre).
- Buzdolabında saklanması gereken gıda ürünlerini ya da dondurulmuş gıdaları satın aldıktan hemen sonra derhal buzdolabı ya da dondurucu bölümüne koyun.
- Tamamen çözülün herhangi bir gıda ürününü yeniden dondurmayın. Tamamen çözülmüş bir gıda ürününü yeniden dondurmamak lezzetini ve besin değerini düşürecektir.
- Sebzeleri gazeteye sararak depolamayın. Gazetelerin baskı malzemeleri ya da diğer yabancı maddeler gıdaya bulaşarak kirletebilir.
- Cihazı fazla doldurmayın. Kullanım alanının %70'inden azını doldurun. Cihaz fazla doldurulduğunda soğuk hava düzgün şekilde dolaşamaz.
- Depolamadan önce sıcak yemekleri soğutun. Cihaz içine çok fazla sıcak gıda yerleştirilirse cihazın içindeki sıcaklık artabilir ve cihazda depolanan diğer gıdaları negatif olarak etkileyebilir.
- Gıdalar için aşırı düşük bir sıcaklık ayarlarsanız gıdalar donabilir. Gıda ürünlerinin doğru şekilde depolanması için gereken sıcaklıktan daha düşük bir sıcaklık ayarlamayın.
- Cihazı her zaman temiz tutun.

- Cihazda soğutucu bölümler mevcutsa bu bölümlerde yüksek neme sahip sebze ve meyveleri depolamayın, aksi halde düşük sıcaklıkta bu ürünler donabilir.
- Elektrik kesintisi durumunda hizmet aldığınız elektrik dağıtım şirketini arayarak kesintinin ne kadar süreceğini öğrenin.
 - Elektrik kesildiğinde buzdolabı kapısının açmamaya çalışmalısınız.
- Elektrik geri geldiğinde gıdaların durumunu kontrol edin.

Maks. Dondurma Kapasitesi

- Hızlı Dondurma fonksiyonu, dondurucunun maksimum dondurma kapasitesine ulaşmasını sağlar. Bu kapasiteye ulaşmak genellikle 24 saat sürer ancak ilgili sürenin sonunda otomatik olarak kapanır ve istenilen saatte manüel olarak kapanabilir.
- Daha iyi hava dolaşımı elde etmek için sepetler, çekmeceler ve raflar gibi tüm iç parçaları yerleştirin.

Maksimum Depolama

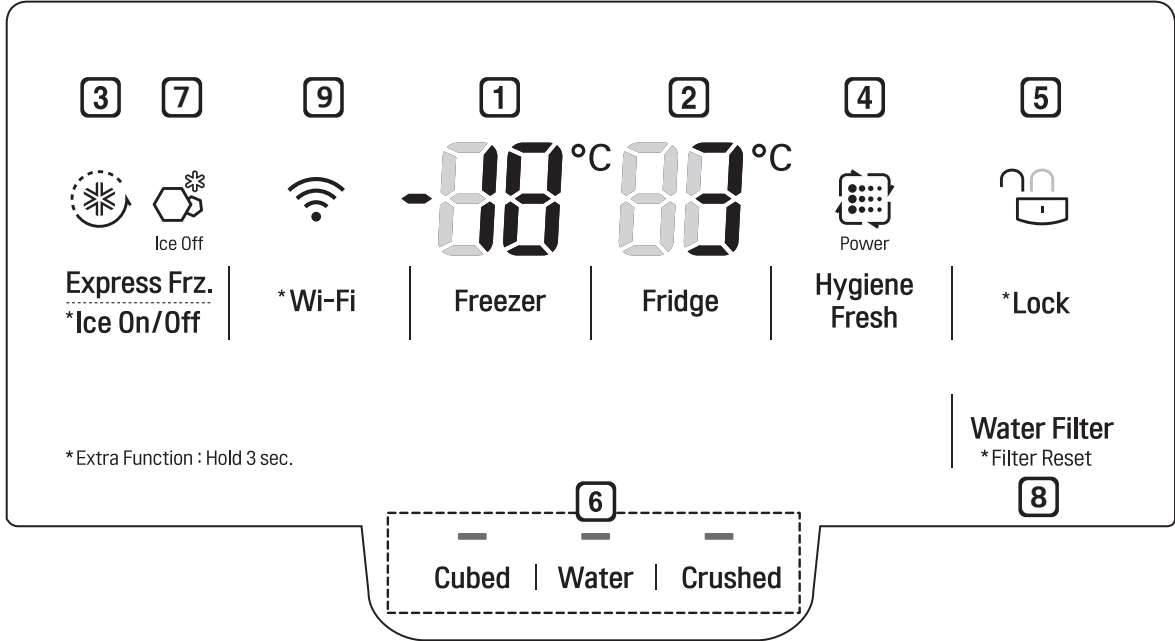
- Daha iyi hava dolaşımı elde etmek için tüm çekmeceleri yerleştirin.
- Yüksek miktarda gıda depolanacaksa en alttakiler hariç tüm dondurucu çekmeceleri cihazdan çıkarılmalı ve gıda ürünleri çekmeceler yerine doğrudan dondurucu bölmesinde depolanmalıdır.

NOT

- Çekmeceleri çıkarmak için önce gıda ürünlerini çekmecedan çıkarın. Ardından çekmecelerin kollarını kullanarak dikkatli bir şekilde çekin. Yaralanmaya neden olabilir.
- Her çekmecenin şekli farklı olabilir, doğru pozisyona yerleştirin.

Kontrol Paneli

Birimler ve Fonksiyonlar



- ❶ **Freezer Temperature (Dondurucu Sıcaklığı)**
 - Dondurucu hedef sıcaklığını ayarlar.
- ❷ **Fridge Temperature (Buzdolabı Sıcaklığı)**
 - Buzdolabı hedef sıcaklığını ayarlar.
- ❸ **Express Freeze**
 - Express Freeze fonksiyonlarını ayarlar.
- ❹ **Hygiene Fresh**
 - Hygiene Fresh fonksiyonu ayarlar.
- ❺ ***Lock**
 - Kumanda Panosu düğmelerini kilitler.
- ❻ **Water Dispenser (Su Şelalesi)**
 - Küp buz, Su, Parçalanmış buz fonksiyonu buradan belirlenir.
- ❼ **Ice On/Off (Buz Açık/Kapalı)**
 - Buz Makinesini Açar ya da Kapatır.
- ❽ **Replacement Filter (Yedek Filtre)**
 - Su filtresinin değiştirme süresini otomatik olarak gösterir.
- ❾ ***Wi-Fi**
 - Bu, buzdolabını ev Wi-Fi ağına bağlanmak üzere yapılandırır.

– Gerçek kumanda panosu modelden modele değişir.

Kumanda Panosu Kullanımı Notları

- Kumanda panosu aşağıdaki durumlardan herhangi birisinde açılır.
 - Cihaz açıldığında
 - Bir düğmeye basıldığında
 - Cihazın kapısı (buzdolabı bölmesi, dondurucu bölmesi, door in door) açıldığında
- Kumanda panosu aşağıdaki durumlardan herhangi birinde enerji tasarrufu için otomatik olarak kapanır.
 - Cihaz açıldıktan sonra bir dakika geçtiğinde
 - İstenilen bir düğmeye basıldıktan sonra 20 saniye içinde herhangi bir düğme işlemi gerçekleştirilemediğinde
 - Cihazın kapısı (buzdolabı bölmesi, dondurucu bölmesi, door in door) açılıp kapandıktan sonra 20 saniye geçtiğinde
- Temizlik yapılırken kumanda panosuna herhangi bir parmak ya da deri temas ederse düğme fonksiyonu çalışabilir.

Sıcaklığı Ayarlama

Buzdolabı sıcaklığı ya da dondurucu sıcaklığını ayarlar.

- Sıcaklığı ayarlamak için **Fridge** düğmesi ya da **Freezer** düğmesine basın.
- Başlangıç sıcaklığı ayarlanır.
 - Buzdolabı: 3 °C
 - Dondurucu: -18 °C
- Sıcaklık ayarlanabilir.
 - Buzdolabı: 0 °C – 6 °C
 - Dondurucu: -24 °C – -16 °C
- Cihaz içindeki fiili sıcaklık gıda ürünlerinin durumuna göre değişir; gösterilen ayar cihaz içindeki fiili sıcaklık değil hedef sıcaklıktır.

NOT

- Varsayılan sıcaklık ayarı cihaza bağlı olarak değişebilir.
- Cihazın prize takılmasının ardından gıda ürünlerini cihaz içine yerleştirmeden önce iki ya da üç saat geçmesini bekleyin.
- Cihaz, çalışma sırasında otomatik olarak sorunları tespit edebilir.
- Bir sorun algılandığında cihaz çalışması ve herhangi bir düğmeye basıldığında bir hata kodu görüntülenir.
- Bu durum meydana geldiğinde cihazı kapatmayın ve derhal LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun. Cihazı kapatırsanız LG Electronics müşteri bilgi merkezi onarım teknisyeni sorunu bulmada güçlük çekebilir.

Hygiene Fresh Fonksiyonunu Ayarlama

Hygiene Fresh fonksiyonu ile cihaz içindeki bakteri ve koku minimize edilebilir. Ancak fonksiyon sadece cihaz içinde gezinen bakteriler için etkili olup gıda ürünü tarafından emilmiş bakteri üzerinde herhangi bir etkisi yoktur.

- **Hygiene Fresh** düğmesine her bastığınızda Hijyenik Tazelik fonksiyon modu **Auto (Otomatik)** → **Power (GÜÇ)** → **Off (KAPALI)** → **Auto (Otomatik)** olarak değişir.

Express Freeze Fonksiyonunu Ayarlama

Fonksiyon hızlı bir şekilde yüksek miktarda buz ya da donmuş gıdayı dondurabilir.

- **Express Freeze** düğmesine bastığınızda kumanda panosunda **Express Freeze** simgesi yanar.
- Düğmeye her bastığınızda fonksiyon sırasıyla etkinleşir ya ve devre dışı bırakılır.
- Belirli bir süre geçtikten sonra Express Freeze fonksiyonu otomatik olarak sonlandırılır.

Kilidi Ayarlama ve Sıfırlama

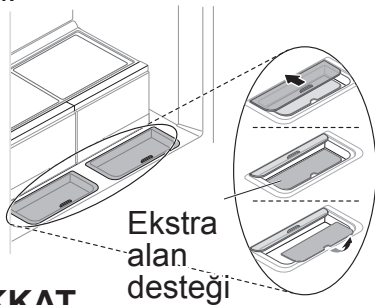
Kumanda Panosu düğmelerini kilitler.

- **Lock** düğmesine 3 saniye basılı tutun. Kilit fonksiyonu ayarlandığında tüm düğmeler kilitlenir.
- **Lock** düğmesine 3 saniye basılı tuttuğunuzda kumanda panosunda **Kilitli/Kilit Açık** simgesi yanar. Düğmeye her bastığınızda fonksiyon sırasıyla etkinleşir ya ve devre dışı bırakılır.
- Kilit ayarlıyken kilit dışındaki bir düğmeye basarsanız düğme çalışmaz.
- Kilit ayarlıyken kilit dışındaki herhangi bir düğmeye bastığınızda kumanda panosundaki **Kilitli/Kilit Açık** simgesi 3 defa yanıp söner.
- Bir ayarı değiştirmek için öncelikle kilit fonksiyonunu devre dışı bırakmak üzere **Lock** düğmesine üç saniye basılı tutmanız gereklidir.

Ekstra Alan (Opsiyonel)

Peynir, sucuk vb. gibi küçük gıda ürünlerini depolayın.

Kolları iterek ya da çekerek açın ve kapatın.



⚠ DİKKAT

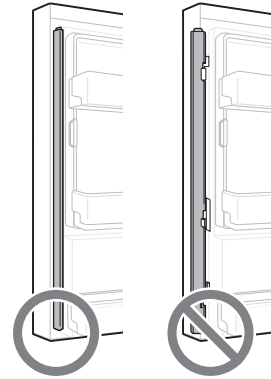
- Büyük yumurtaları kullanırken ve depolarken dikkatli olun. Kapak tamamen kapanmamışken çekmece itilirse kırılabilirler.
- Ekstra alan desteğini temizledikten sonra çıkarırken ve yeniden takarken yukarıdaki şemalara göz atın.
- Tofu, susam yaprakları vb. gibi nemli ve kolayca donan tüm gıdaları rafların ön kısmında depolayın.

Kapı Ayırma Dikmesi

Bu kapı ayırma dikmesi soğuk havanın cihazdan kaçmasını önler.

⚠ DİKKAT

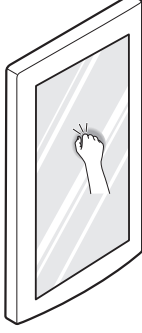
- Kapı bir dakikadan uzun bir süre açık kalırsa kapı uyarısı her 30 saniyede bir duyulur. Sol kapıyı kapatmadan önce katlanabilir ayırma dikmesinin katlanmış olduğundan emin olun.



- Kapının çizilmesi ve kapı ayırma dikmesinin kırılması riskini azaltmak için cihaz kapı ayırma dikmesinin her zaman katlı olduğundan emin olun.

InstaView Fonksiyonu

Door-in-Door üzerindeki InstaView fonksiyonu buzdolabı kapısını açmadan içecek ve atıştırmalık gibi sıklıkla kullanılan öğelerin tükenip tükenmediğini görmeye olanak tanır.



1 Door-in-Door içindeki LED ışığı açmak ya da kapatmak için cama iki defa vurun.

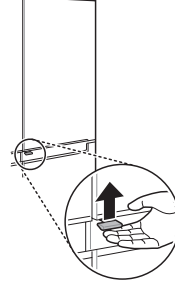
2 On saniye sonra LED ışık otomatik olarak kapanır.

- Sağ buzdolabı kapısı ve sol dondurucu kapısı açıldığında, kapı kapandıktan sonra iki saniye boyunca ve buz salma cihazı kullanımdayken InstaView Door-in-Door fonksiyonu devre dışı bırakılır.
- Camın ortasına tıkkatın. Camın kenar kısımlarının tıkkatılması InstaView Door-in-Door fonksiyonunun düzgün şekilde etkinleştirilmesini sağlamayabilir.
- Ses duyulacak şekilde sert bir şekilde tıkkatın.
- Buzdolabının yakınlarında yüksek gürültü meydana gelirse InstaView Door-in-Door fonksiyonu etkinleşebilir.

Door in Door (Opsiyonel)

Door in door açılana kadar kapının at kısmındaki kolu çekin.

Door in door ve çevresindeki sepetlerde bol miktarda depolama alanı mevcut olup gıda ürünlerini düzenli bir şekilde tutabilmenizi sağlar.

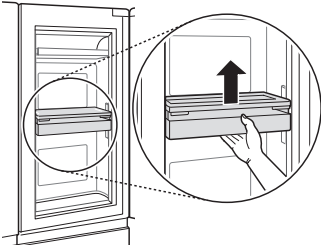


Hareketli Sepet (Opsiyonel)

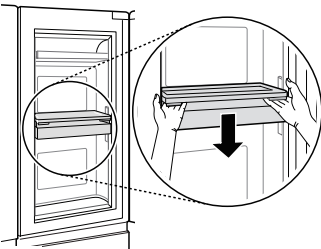
Hareketli sepeti gerektiği şekilde kolayca yukarı ve aşağı doğru hareket ettirin.

- Yukarı ya da aşağı hareket ettirmeden önce hareketli sepetteki tüm öğeleri çıkarın.
- Hareketli sepetin ayarlanması yüksek gıda ürünlerinin çok daha kolay bir şekilde depolanmasına olanak tanır.

1 Hareketli sepeti yükseltmek için sepeti ortada tutun ve yerine oturana kadar sepeti yukarı itin.



2 Hareketli sepeti alçaltmak için sepetin yanındaki kolları serbest bırakmak üzere yukarı bastırın ve yerine oturana kadar sepeti alçaltın.



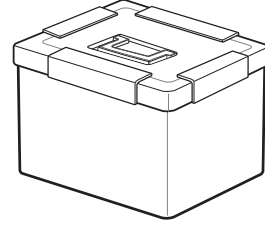
⚠ DİKKAT

- Kişisel yaralanmayı ya da sepetin veya içindekilerin hasar görmesini önlemek için yukarı ya da aşağı hareket ettirmeden önce hareketli sepeti boşaltın.

Taze Bölge (Opsiyonel)

Bu bölme, taze gıdaların kokuları saklanan diğer gıdalarla karışmadan uzun süre saklanabilmesi için tasarlanmıştır.

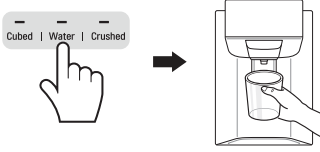
- Taze bölgeye ürünü koyun ve kapağını sıkı bir şekilde kapalı tutun.



Su Şelalesi ve Buz Dağıtıcı

İstenilen mod için ilgili düğmeye basarak küp buz, su ve ezilmiş buz verilmesini sağlayabilirsiniz.

- Kumanda panosundaki Küp, Su ya da Ezilmiş düğmesine bastığınızda kumanda panosundaki lamba yanar ve istenilen mod ayarlanır. Bu anda dağıtıcı koluna bastığınızda seçilen fonksiyon (küp buz, su ve ezilmiş buz) dağıtılır.
- Kumanda panosundaki düğmeye her bastığınızda fonksiyon sırasıyla etkinleşir ya ve devre dışı bırakılır.



⚠ DİKKAT

- Çocukların kontrollerle oynamasını ya da hasar vermesini önlemek için su pınarını çocuklardan uzak tutun.
- İlk birkaç buz parçasını (yaklaşık 20 küp buz ve 7 fincan su). Bu ayrıca cihaz uzun bir süre kullanılmadığında da gereklidir.

NOT

- Su akarken dondurucu kapısını açarsanız su akışı durur ve kumanda panosu başlangıç ekranına geri döner.
- Su, küp buz ya da ezilmiş buz dağıtılırken buzdolabı kapısını açarsanız dağıtım duraklatılır. Kapıyı kapattığınızda önceden ayarlanmış mod için seçilen öğe dağıtmaya devam eder.
- Bardağın ağzı ufaksa su bardaktan dışarıya sıçrayabilir ya da tamamen kaçırılabilir.

- Su akarken ya da küp veya ezilmiş buz dağıtılırken çapı 68 mm üzerinde olan bir ağza sahip bardak kullanın.
- Buz makinesi küçük buz küpleri yapıyorsa ya da küpler birbirine yapışıyor, su deposunda yetersiz su olduğundan buz makinesine tedarik edilen su miktarı düşük olabilir. Buzlar sık bir şekilde kullanılmıyorsa da birbirine yapışabilir.

Otomatik Buz Makinesi

Koşullar uygunsa otomatik buz makinesi 24 saat içinde bir defada otomatik olarak 70-182 buz yapabilir. Bu miktar ortama bağlı olarak değişebilir (cihaz çevresindeki ortam sıcaklığı, kapının açılma sıklığı, cihazda depolanan gıda miktarı vb.).

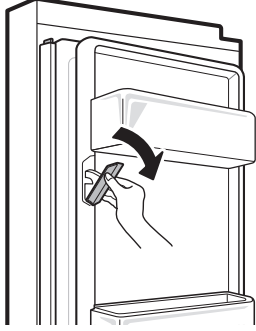
- Buz kabı tamamen buz ile dolarsa buz üretimi durur.
- Buz kabına buzun düşme sesi normaldir.
- Buz makinesi normalde cihazın ilk montajının ardından yaklaşık 48 saat geçtikten sonra buz üretmeye başlar.
- İlk yapılan buzları kullanmadan atın.
- Otomatik buz makinesi çalışırken doğrudan ellerinizle dokunmayın.
- Buz küpleri uzun süre buz kabında depolanırsa birbirlerine yapışabilir ve kolayca ayrılmayabilir. Bu tür bir durumda kullanmadan önce buz kabını temizleyin.

Otomatik Buz Makinesini Açma ya da Kapama

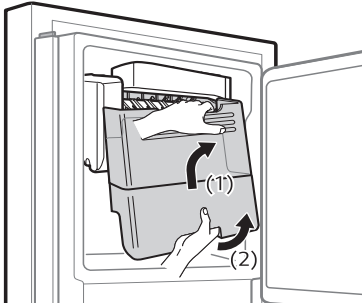
Otomatik buz makinesini açmak/kapamak için kumanda panosundaki **Ice On/Off** düğmesine 3 saniye basılı tutun.

Buz Depolama Kabını Çıkarma

- 1 Buz bölmesini açmak için kolu zorlamadan çekin.



- 2 Kapı içi kapı buz kabını çıkarmak için ön kolu tutun, üst ve alt kısımlardan tutarken hafifçe kaldırın (1) ve gösterildiği şekilde kabı yavaşça çekin (2).





⚠ UYARI

- Otomatik buz makinesinin mekanik kısımlarına eliniz ya da bir aletle dokunmayın. Aksi halde cihaz hasar görebilir ya da yaralanma söz konusu olabilir.
- Otomatik buz makinesi anahtarı açık konumdayken dondurucu kapısı kapatıldıktan sonra otomatik buz makinesi sürekli olarak çalıştığından dikkatli olunmalıdır.
- Otomatik buz makinesini sökmeyin, onarmayın ya da üzerinde değişiklik yapmayın. Bu işlemler sadece bir servis teknisyeni tarafından yapılmalıdır.

⚠ DİKKAT

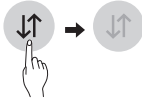
- İlk birkaç buz parçasını (yaklaşık 20 küp buz ve 7 fincan su). Bu ayrıca cihaz uzun bir süre kullanılmadığında da gereklidir.
- Sunulan ilk buz ve su, su besleme hattı ya da su deposu kaynaklı parçacıklar veya koku içerebilir.
- Çocukları dağıtıcıdan uzak tutun. Çocuklar kumandalarla oynayabilir ya da hasar verebilir.
- Sadece ezilmiş buz kullanılırsa buz kanalı tıkanabilir. Buz kabını çıkarıp plastik bir spatula yardımıyla kanalı temizleyerek biriken buzları ortadan kaldırın. Düzenli olarak küp buz dağıtılmasını sağlamak da buz birikmesini önler.
- Rengi solmuş buz dağıtılsa, olası kaynak olarak su deposu ve su beslemesini kontrol edin. Sorun devam ederse LG Electronics müşteri bilgi merkeziyle iletişim kurun. Sorun düzeline kadar buz ya da suyu kullanmayın.
- Bardağa su ya da diğer içecekleri doldurmadan önce buzu alın. Sıvı içeren bir bardağa buz dağıtıldığında sıçrama söz konusu olabilir.
- Buz çıkış ağzı ya da buz makinesine eliniz ya da bir araçlar dokunmayın. Aksi halde cihaz hasar görebilir ya da yaralanma söz konusu olabilir.
- Buz kabını yeniden takarken doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun. Eğik ya da düz olmadığında sensör algılama sorunu nedeniyle buz yapılmayabilir.
- Asla aşırı dar ya da derin bir bardak kullanmayın. Buz, buz kanalında sıkışarak cihazın performansını etkileyebilir.
- Bardağı, buz çıkış ağzından makul bir mesafede tutun. Çıkış ağzına çok yakın tutulan bir bardak buzun dağıtılmasını önleyebilir.
- Tatile çıkıyorsanız ya da uzun süreli bir elektrik kesintisi meydana gelirse dondurucu bölmesindeki buz kabındaki buzu atın. Eriyen buz kaynaklı su dağıtıcıdan zemine damlayabilir.

LG SmartThinQ Uygulamasını Kullanma

-  ya da  logosuna sahip cihazlar için

LG SmartThinQ'i kullanmadan önce yapılması gereken kontroller


- 1 Cihaz ile kablosuz router (Wi-Fi ağ) arasındaki mesafeyi kontrol edin.
 - Cihaz ile kablosuz router arasındaki mesafe çok uzaksa sinyal gücü zayıf olabilir. Kayıt işlemi uzun sürebilir ya da kurulum başarısız olabilir.
- 2 Akıllı telefonunuzda **Mobil veri** ya da **Hücrel Veri** özelliğini kapatın.
 - iPhone'lar için **Ayarlar** → **Hücrel** → **Hücrel Veri** öğesine giderek veriyi kapatın.



- 3 Akıllı telefonunuzu kablosuz router'ınıza bağlayın.



NOT

- Wi-Fi bağlantısını doğrulamak için kumanda panosundaki **Wi-Fi**  simgesinin yanıp yanmadığını kontrol edin.
- Cihaz sadece 2.4 GHz Wi-Fi ağlarını destekler. Ağ frekansınızı kontrol etmek için internet servis sağlayıcınız ile iletişim kurun ya da kablosuz router kullanım kılavuzuna göz atın.

- LG SmartThinQ herhangi bir ağ bağlantısı sorunundan ya da ağ bağlantısı kaynaklı herhangi bir hata, arıza ya da sorundan sorumlu değildir.
- Cihazın Wi-Fi ağına bağlanmasında sorun varsa bunun nedeni yönlendiriciden çok uzakta olması olabilir. Wi-Fi sinyal gücünü geliştirmek için bir Wi-Fi repeater (menzil genişletici) satın alın.
- Ev ağ ortamı nedeniyle Wi-Fi bağlantısı kurulamayabilir ya da kesintiye uğrayabilir.
- İnternet servis sağlayıcıya bağlı olarak ağ bağlantısı doğru şekilde çalışmıyor olabilir.
- Kablosuz ağın çevresindeki ortam, kablosuz ağın yavaş bir şekilde çalışmasına neden olabilir.
- Kablosuz sinyal aktarımı sorunları nedeniyle cihaz kayıt olamıyor. Cihazı fişten çıkarın ve yeniden denemeden önce yaklaşık bir dakika bekleyin.
- Kablosuz router'ınızdaki güvenlik duvarı etkinleştirilmişse güvenlik duvarını devre dışı bırakın ya da bir istisna tanımlayın.
- Kablosuz ağ adı (SSID) İngilizce harfler ve rakamların kombinasyonundan oluşmalıdır. (Özel karakterler kullanmayın).
- Akıllı telefon kullanıcı arayüzü (UI) mobil işletim sistemi (OS) ve üreticiye bağlı olarak değişebilir.
- Router cihazınızın güvenlik protokolü **WEP** olarak ayarlanırsa ağ kurulumu başarısız olabilir. Lütfen başka bir güvenlik protokolü (**WPA2** tavsiye edilir) kullanın ve ürününüzü yeniden kaydedin.

LG SmartThinQ Uygulamasını Yükleme

Bir akıllı telefonda Google Play Store ya da Apple App Store kullanarak LG SmartThinQ uygulamasını arayın. Uygulamayı indirip yüklemek için talimatları takip edin.

NOT

- LG SmartThinQ uygulamasına erişmek için basit girişi tercih ederseniz akıllı telefonunuz her değiştirdiğinizde ya da uygulamayı yeniden kurduğunuzda cihaz kayıt sürecini gerçekleştirmeniz gerekecektir.

Wi-Fi Fonksiyonu

Bir akıllı telefonda kullanışlı akıllı özellikleri kullanarak cihazla iletişim kurun.

Donanım Yazılımı Güncelleme

Cihazın performansını güncel tutun.

Smart Diagnosis™

Smart Diagnosis fonksiyonunu kullanıyorsanız, kullanım alışkanlıklarınıza göre cihazın doğru kullanımı gibi yararlı bilgiler sunulacaktır.

Ayarlar

Buzdolabında ve uygulamada çeşitli seçenekleri ayarlamaya olanak tanır.

NOT

- Cihazı kaydettikten sonra kablosuz router'inizi, internet servis sağlayıcınızı ya da parolanızı değiştirirseniz lütfen **Ayarlar** → **Ürünü Düzenle** ögesini kullanarak LG SmartThinQ uygulamasından silin ve yeniden kaydedin.
- Uygulama, kullanıcılara herhangi bir bildirimde bulunmadan cihazın geliştirilmesi amacıyla değiştirilebilir.
- Fonksiyonlar modelden modele değişir.

Wi-Fi Bağlantısı Kuruluyor

Wi-Fi düğmesi LG SmartThinQ uygulamasıyla birlikte kullanıldığında buzdolabının bir ev Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar. **Wi-Fi** simgesi, buzdolabının ağ bağlantısı durumunu gösterir. Buzdolabı Wi-Fi ağına bağlandığında simge yanar.

İlk Uygulama Kaydı

Cihazı kaydetmek için LG SmartThinQ uygulamasını çalıştırın ve uygulamadaki talimatları takip edin.

Cihazı Yeniden Kaydetme ya da Başka Bir Kullanıcıyı Kaydetme

Geçici olarak kapatmak için **Wi-Fi** düğmesine 3 saniye basılı tutun. Cihazı kaydetmek için LG SmartThinQ uygulamasını çalıştırın ve uygulamadaki talimatları takip edin.

NOT

- Wi-Fi fonksiyonunu devre dışı bırakmak için **Wi-Fi** düğmesine 3 saniye boyunca basılı tutun. Wi-Fi simgesi kapanır.

Kablosuz LAN Modülü Teknik Özellikleri

Model	LCW-004
Frekans Aralığı	2412 – 2472 MHz
Çıkış Gücü (Maks.)	IEEE 802.11b:17.82 dBm IEEE 802.11g:17.72 dBm IEEE 802.11n:16.61 dBm

Kablosuz fonksiyonu S/W sürümü: V 1.0
Cihazın, cihaz ile vücut arasında en az 20 cm mesafe olacak şekilde kurulması ve kullanılmasına kullanıcı tarafından dikkat edilmelidir.

Uygunluk Beyanı



LG Electronics radyo ekipmanı tipi Buzdolabının 2014/53/EU numaralı yönetmelikle uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metnine şu adresten ulaşılabilir:

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Hollanda



Açık Kaynaklı Yazılım Bildirimi Bilgileri

GPL, LGPL, MPL ve bu ürünün içerdiği diğer açık kaynaklı lisanslar altında kaynak kodu elde etmek için lütfen <http://opensource.lge.com> adresini ziyaret edin.

Kaynak koduna ek olarak, adı geçen tüm lisans koşulları, garanti feragatnameleri ve telif hakkı bildirimleri indirilmek üzere mevcuttur.

Ayrıca LG Electronics, opensource@lge.com adresine gönderilen e-posta taleplerinin üzerine bu tür bir hizmetin maliyetini (ortam, gönderi ve taşıma masrafı gibi) kapsayan bir ücret karşılığında açık kaynak kodunu CD-ROM ile de sağlar. Bu teklif, bu ürünün son gönderiminden sonraki üç yıllık süre için geçerlidir. Bu teklif, bu bilgileri alan herkes için geçerlidir.

Smart Diagnosis™ Kullanma

-  ya da  logosuna sahip cihazlar için

Müşteri Hizmetleri Merkezi Üzerinden Smart Diagnosis™

Cihaz hatalı çalıştığında ya da bozulduğunda bir LG Electronics müşteri hizmetleri merkezi tarafından gerçekleştirilecek doğru bir teşhise ihtiyacınız olduğunda bu fonksiyonu kullanın. Bu fonksiyonu sadece servis temsilcisiyle iletişim kurmak üzere kullanın, normal kullanım sırasında kullanmayın.

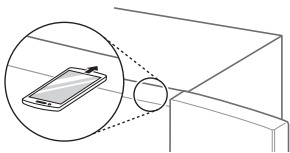
1 Kilit fonksiyonunu etkinleştirmek için **Lock** düğmesine basın.

- Ekran 5 dakikanın üzerinde kilitli olursa kilidi devre dışı bırakmanız ve ardından yeniden etkinleştirmeniz gereklidir.



2 Buzdolabının kapağını açın ve ardından telefon sağ üstteki hoparlör deliğine tutun.

- Telefonu, telefonun mikrofonu hoparlör deliğiyle hizalanacak şekilde tutun.



3 Telefonunuzu hoparlöre doğru tutmaya devam ederken **Freezer** düğmesine üç saniye basılı tutun.

4 Veri transferi tamamlandıktan sonra servis temsilcisi Smart Diagnosis™ sonucunu size açıklayacaktır.

NOT

- Telefonu, telefonun mikrofonu hoparlör deliğiyle hizalanacak şekilde tutun.
- Smart Diagnosis™ sesi, yaklaşık üç saniye sonra oluşturulur.
- Telefonu, sağ üst hoparlör deliğe doğru tutun ve veri aktarılırken bekleyin.
- Veri aktarılırken telefonu hoparlör deliğinden çekmeyin.
- Smart Diagnosis™ verileri aktarılırken veri transfer sesi kulak için rahatsız edici olabilir ancak doğru teşhis için veri transferi sesi sonlanana kadar telefonu hoparlör deliğinden çekmeyin.
- Veri transferi tamamlandığında transfer tamamlandı mesajı görüntülenir ve kumanda panosu otomatik olarak kapanır ve birkaç saniye sonra yeniden açılır. Ardından müşteri bilgi merkezi tanılama sonuçlarını açıklar.
- Smart Diagnosis™ özelliği yerel çağrı kalitesine bağlıdır.
- Ev telefonu kullanılması durumunda iletişim performansı gelişecek ve daha iyi bir sinyal aktarımı sağlanabilecektir.
- Zayıf çağrı kalitesi nedeniyle Smart Diagnosis™ veri aktarımı zayıfsa, en iyi Smart Diagnosis™ hizmetini alamayabilirsiniz.

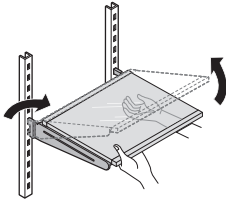
Temizlik Notları

- Cihaz içinden bir raf ya da çekmeceyi çıkardığınızda, yaralanma ya da cihazın hasar görmesini önlemek için raf ya da çekmecede depolanan tüm gıda ürünlerini çıkarın.
 - Aksi halde depolanan gıda ürünlerinin ağırlığı nedeniyle yaralanmalar meydana gelebilir.
- Cihazın dış havalandırma ızgaraları elektrikli süpürge kullanılarak temizleniyorsa, statik deşarj kaynaklı olarak elektronik parçaların hasar görmesini ya da elektrik çarpmasını önlemek üzere elektrik kablosu prizden çıkarılmalıdır.
- Rafları ve çekmeceleri sökün ve suyla temizleyin, ardından yerlerine yerleştirmeden önce yeterli derecede kurutun.
- Kapı contalarını düzenli olarak nemli ve yumuşak bir havluyla temizleyin.
- Kapı sepetlerinde meydana gelen dökülmeler ve lekeler temizlenmelidir; bu durum sepetin depolama yeteneğini zayıflatabilir ve hatta hasar görmesine neden olabilir.
- Temizledikten sonra elektrik kablosunun hasar görüp görmediğini, sıcak olup olmadığını ya da doğru şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin.
- Cihazın dış kısmındaki havalandırma ızgaralarını temiz tutun.
 - Tıkanan havalandırma ızgaraları yangın ya da cihaz hasarına neden olabilir.
- Boyalı dış metal yüzeylerin cilalanması paslanmaya karşı korumaya katkı sağlar. Plastik kısımları cilalamayın. Beyaz eşya cilası (ya da otomobil pasta-cila) kullanarak boyalı metal yüzeyleri yılda en az iki defa cilalayın. Cilayı temiz ve yumuşak bir kumaşla uygulayın.
- Cihazın içini ya da dışını temizlerken sert bir fırça, diş macunu ya da yanıcı malzemeler kullanmayın. Yanıcı maddeler içeren temizlik malzemeleri kullanmayın.
 - Bu, cihazın renginin solmasına ya da hasar görmesine yol açabilir.
 - Yanıcı maddeler: alkol (etanol, metanol, izopropil alkol, izobütül alkol vb.), tiner, çamaşır suyu, benzen, yanıcı sıvı, aşındırıcı vb.
- Cihaz dış yüzeyi için temiz bir sünger ya da yumuşak bir kumaş ve sıcak suda yumuşak bir deterjan kullanın. Aşındırıcı ya da sert temizlik maddeleri kullanmayın. Yumuşak bir kumaşla dikkatli bir şekilde kurutun.
- Raf ya da kapları asla bulaşık makinesinde yıkamayın.
 - Sıcaklık nedeniyle parçalar deforme olabilir.
- Cihazda bir LED lamba mevcutsa lamba kapağını çıkarmayın ve LED lambayı onarmaya ya da kurcalamaya girişmeyin. Lütfen bir LG Electronics müşteri bilgi merkeziyle iletişim kurun.

Rafı Temizleme

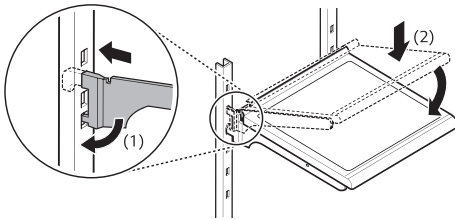
Buzdolabı Rafını Çıkarma

- 1 Rafın ön kısmını yukarı doğru eğin ve ardından rafı yukarı doğru kaldırın.
- 2 Rafı dışarı doğru çekin.



Buzdolabı Rafını Yeniden Takma

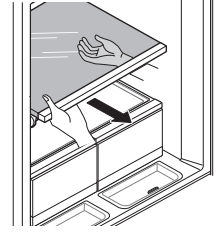
- 1 Rafın ön kısmını yukarı doğru eğin ve raf kancalarının istenilen yükseklikte deliklere takılmasını sağlayın.
- 2 Deliklere girmesini sağlamak üzere rafın önünü alçaltın.



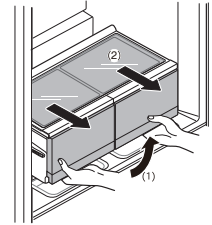
Sebze Kutusunu Temizleme

Sebze Kutusunu Çıkarma (Tip1)

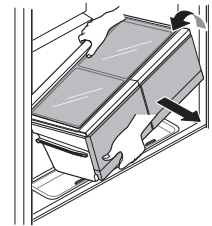
- 1 Buzdolabı kapısını açın ve tüm rafları buzdolabı bölgesinden çıkarın.



- 2 Her iki elinizle sebze kutusunu kaldırın ve kendinize doğru çekerek arka kısmında alan açılmasını sağlayın.



- 3 Sebze kutusunu kaldırmak için bir elle arka tarafından tutun ve bu anda belirli bir açıyla eğik halde dışarı çıkarın.

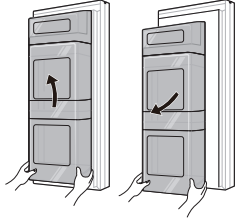


Sebze Kutusunu Yeniden Takma

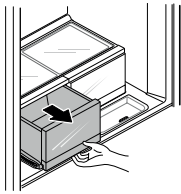
Çıkarma sürecinin ters sırasıyla monte edin.

Sebze Çekmecesini Çıkarma (Tip2)

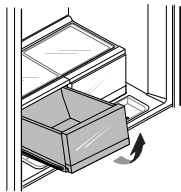
- 1 Kapıları açın ve door in door kap ve sepetlerini boşaltın. Door in door kabını cihazdan çıkarın.



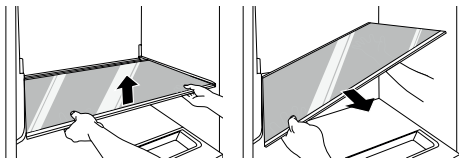
- 2 Çekmecenin içindekileri çıkarın. Sebze çekmecesini kulpundan tutun ve durana kadar zorlamadan tamamen dışarı çekin.



- 3 Sebze çekmecesini yukarı doğru kaldırın ve çekerek çıkarın.



- 4 Kapağı hafifçe eğin ve dışarı çekerken aynı zamanda her iki elinizle destekleyin.



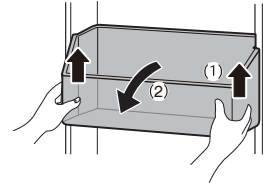
Sebze Çekmecesini Yeniden Takma

Sebze çekmecesinin alt kısmını orijinal konumuna yerleştirin ve alçaltırken aynı zamanda hafifçe geriye doğru itin.

Buzdolabı/Dondurucu Sepetini Temizleme

Buzdolabı/Dondurucu Sepetini Çıkarma

Sepeti çıkarmak için sepeti her iki elinizle tutun ve dışarı çekerek çıkarmak için ön kısmını hafifçe yukarı kaldırın.

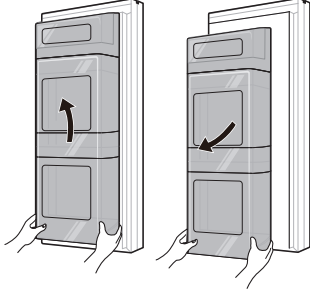


Buzdolabı/Dondurucu Sepetini Yeniden Takma

Çıkarma sürecinin ters sırasıyla monte edin.

Door in Door'u Temizleme Door in Door'dan Kabı Çıkarmak

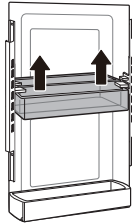
- 1 Door in Door'daki kabı kaldırın ve her iki elinizle çıkarın.



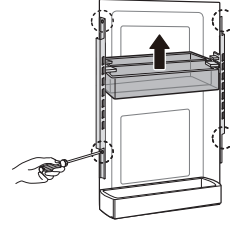
- 2 Tüm kaptan süt ürünleri sepetinin alt kısmını kaldırın ve çıkarın.



- 3 Hareketli sepeti üst konuma getirin.



- 4 Yan raylardan vidaları söktükten sonra hareketli sepeti kaldırın ve kaptan çıkarın.



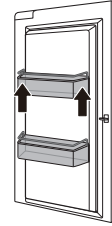
Door in Door'a Kabı Yeniden Takma

Çıkarma sürecinin ters sırasıyla monte edin.

Door in Door'dan Buzdolabı Sepetini Çıkarma

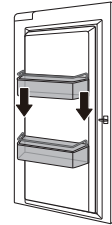
Sepetin her iki ucunu tutun ve sepetin ön kısmını yukarı kaldırın.

- Söktüğünüz şekilde takın.



Door in Door'a Buzdolabı Sepetini Yeniden Takma

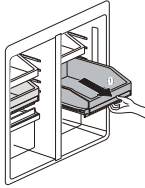
Çıkarma sürecinin ters sırasıyla monte edin.



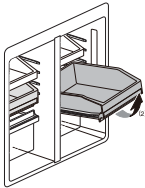
Dondurucu Tepsisini/ Çekmecelerini Temizleme

Dondurucu Tepsisini/ Çekmecelerini Çıkarma

- 1 Her iki dondurucu kapısını tamamen açın. Dondurucu tepsilerini ve çekmecelerini sonuna kadar çekin ve içindikileri boşaltın.



- 2 Tepsiler ve çekmeceler sonuna kadar çekilmişken ön kısmı yukarı kaldırın ve çıkarmak için tepsilerle çekmeceleri dışarı doğru çekin.



⚠ DİKKAT

- Tepsiler ve çekmeceler ağırdır. Ürün hasar görmesini ya da kişisel yaralanmaları önlemek için tepsiler ve çekmeceleri çıkarırken ya da takarken her zaman iki elinizi de kullanın.
- Tepsileri ve çekmeceleri çıkarırken ya da takarken dondurucu kapılarını her zaman tamamen açın.

Dondurucu Tepsisini/ Çekmecelerini Yeniden Takma

Çıkarma sürecinin ters sırasıyla monte edin.

Su Pınarını temizleme

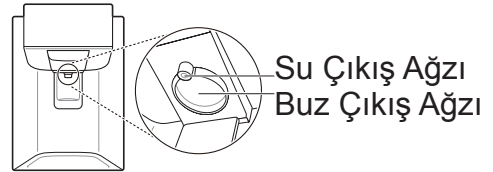
Pınar Tepsisini temizleme

Dökülen buz ya da su nedeniyle pınar tepsisi kolayca ıslanabilir. Tüm bölgeyi nemli bir kıyafetle silin.



Su ve Buz Çıkış Ağızlarını Temizleme

Kolayca kirlenebileceğinden su ya da buz çıkış ağızını temiz bir bez ile sıklıkla silin. Kumaş liflerinin çıkışa kolayca yapışabileceğini lütfen unutmayın.

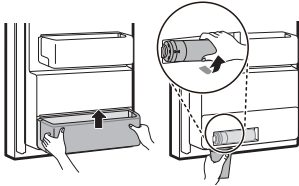


Su Filtresini Değiştirme

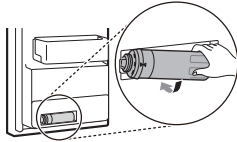
Replacement Filter simgesinde gösterildiğinde ya da en az 6 ayda bir tek kullanımlık su filtresini değiştirin.

Yeni bir filtre edinmeniz için size yeterli zamanı sunmak üzere ışık mevcut filtrenin kapasitesi dolmadan hemen önce yanar. Filtrenin zamanında değiştirilmesi, cihazdan her zaman taze ve temiz su almanızı sağlar.

- 1 Cihazın fişini çıkarın.
- 2 Cihaz su beslemesini kapatın.
- 3 Tek kullanımlık su filtresini çıkarın.



- 4 Yeni bir su filtresi takın. Yeni filtreyi filtre kafasına takın ve yeni filtredeki ok filtre kafasındaki ok ile hizalanana kadar saat yönünde döndürün. Filtreyi bölme içine yerleştirin.



- 5 Su beslemesini açın ve cihazı açın.
- 6 **Water Filter** düğmesini üç saniye basılı tutun. Bu, Filtreyi Değiştir simgesini sıfırlar. Yeni su filtresi etkinleştirilmiştir.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Buzdolabı soğutmuyor ya da dondurucu çalışmıyor.	Bir enerji kesintisi mi söz konusu?	<ul style="list-style-type: none"> • Diğer cihazlarda enerji olup olmadığını kontrol edin.
	Elektrik fişi prizden çıkarılmış mı?	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrik fişini prize doğru şekilde takın.
Soğutma ya da dondurma performansı zayıf.	Buzdolabı ya da dondurucu sıcaklığı en yüksek sıcaklığa mı ayarlanmış?	<ul style="list-style-type: none"> • Buzdolabı ya da dondurucu sıcaklığını 'Orta' olarak ayarlayın.
	Cihaz doğrudan güneş ışığı altında mı ya da fırın veya ısıtıcı gibi bir ısı yayan nesne yakınında mı?	<ul style="list-style-type: none"> • Montaj alanını kontrol edin ve ısı yayan nesnelere uzakta bir yere monte edin.
	Soğumasını beklemeden sıcak yiyecek mi depoladınız?	<ul style="list-style-type: none"> • Buzdolabı ya da dondurucu bölmesine yerleştirmeden önce sıcak yemeği soğutun.
	Çok fazla gıda ürünü mü koydunuz?	<ul style="list-style-type: none"> • Gıda ürünleri arasında yeterli boş alan olmasını sağlayın.
	Cihaz kapıları tamamen kapalı mı?	<ul style="list-style-type: none"> • Kapıyı tamamen kapatın ve depolanan gıda ürünlerinin kapıyı engellemediğinden emin olun.
	Cihaz çevresinde yeterince boş alan var mı?	<ul style="list-style-type: none"> • Cihaz çevresinde yeterince boş alan açmak için montaj konumunu ayarlayın.
Cihazda kötü bir koku mevcut.	Buzdolabı ya da dondurucu sıcaklığı 'Sıcak' olarak mı ayarlanmış?	<ul style="list-style-type: none"> • Buzdolabı ya da dondurucu sıcaklığını 'Orta' olarak ayarlayın.
	Güçlü kokusu olan bir gıda ürünü mü koydunuz?	<ul style="list-style-type: none"> • Güçlü kokusu olan gıda ürünlerini sızdırmaz kaplarda depolayın.
	Çekmecede yer alan sebze ya da meyve bozulmuş mu?	<ul style="list-style-type: none"> • Çürümüş sebzeleri atın ve sebze çekmecesini temizleyin. Sebzeleri, sebze çekmecesinde uzun süre depolamayın.
Cihazın içindeki lamba yanmıyor.	Cihazın içindeki lamba kapatılmış mı?	<ul style="list-style-type: none"> • Cihazın içindeki lambalar bakım uygulanabilir nitelikte olmadığı için müşteriler tarafından değiştirilmeleri mümkün değildir. Cihazın içindeki lamba yanmıyorsa lütfen LG Electronics müşteri bilgi merkezi ile iletişim kurun.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Cihaz kapısı sıkı bir şekilde kapanmıyor.	Cihaz öne doğru eğik mi?	<ul style="list-style-type: none"> • Ön tarafı hafifçe kaldırmak için ön ayağı ayarlayın.
	Raflar doğru şekilde takılmış mı?	<ul style="list-style-type: none"> • Gerekiyorsa rafları yeniden takın.
	Kapıyı aşırı güç kullanarak mı kapadınız?	<ul style="list-style-type: none"> • Kapıyı kapatırken çok fazla güç ya da hız uygularsanız kapanmadan önce kısa bir süre açık kalabilir. Kapıyı kapatırken çarpmadığınızdan emin olun. Güç kullanarak kapatma.
Cihaz kapısı zor açılıyor.	Kapıyı kapattıktan hemen sonra mı açtınız?	<ul style="list-style-type: none"> • Cihaz kapısını kapattıktan sonra bir dakika içinde yeniden açmaya çalışırsanız cihaz içindeki basınç nedeniyle zorluk yaşayabilirsiniz. Cihaz içindeki basınç kararlı hale geldikten sonra birkaç dakika içinde cihaz kapısını yeniden açın.
Kapı ayırma dikmesi düzgün şekilde katlanıp açılmıyor.	Ön hizalama ayakları açılmış mı, cihaz hizada mı ve kapılar hizalanmış mı?	<ul style="list-style-type: none"> • Kapı sepetleri dolduğunda kapı hizası bozulabilir, kapı ayırma dikmesinin ya da Kapıyı Otomatik Aç fonksiyonunun doğru şekilde çalışmasını önleyebilir. Her iki hizalama ayağını zemine sağlam olarak basacak şekilde tamamen açın. Kapı ayırma dikmesi yeniden düzgün şekilde çalışana kadar cihazın sol kapısını yükseltmek üzere Kapı Hizalama bölümündeki talimatları uygulayın. Cihazın sağ kapısını, cihazın sol kapısıyla hizalanacak şekilde ayarlayın.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Cihazın içinde ya da sebze çekmecesinin kapağının alt kısmında yoğunlaşma var.	Soğumasını beklemeden sıcak yiyecek mi depoladınız?	<ul style="list-style-type: none"> Buzdolabı ya da dondurucu bölmesine yerleştirmeden önce sıcak yemeği soğutun.
	Cihaz kapısını açık bıraktınız mı?	<ul style="list-style-type: none"> Yoğunlaşma cihaz kapısını kapattıktan hemen sonra ortadan kalksa da kuru bir bezle silebilirsiniz.
	Cihazın kapısını sıklıkla açıp kapatıyor musunuz?	<ul style="list-style-type: none"> Dışarıyla sıcaklık farkı nedeniyle yoğunlaşma görülebilir. Kuru bir bezle nemi silin.
	Sızdırmaz bir kap içine koymadan sıcak ya da nemli gıda ürünü koydunuz mu?	<ul style="list-style-type: none"> Gıda ürünlerini kapalı ya da sızdırmaz bir kaptaki depolayın.
Dondurucu bölümünde buz oluşmuş.	Kapı doğru şekilde kapanmış mı?	<ul style="list-style-type: none"> Cihazın içindeki gıda ürünlerinin kapıyı engelleyip engellemediğini kontrol edin ve kapının sağlam bir şekilde kapanmış olduğundan emin olun.
	Soğumasını beklemeden sıcak yiyecek mi depoladınız?	<ul style="list-style-type: none"> Buzdolabı ya da dondurucu bölmesine yerleştirmeden önce sıcak yemeği soğutun.
	Dondurucu bölümüne hava giriş ya da çıkışı tıkanmış mı?	<ul style="list-style-type: none"> Cihaz içinde hava dolaşımının sağlanabilmesi için hava giriş ya da çıkışının engellenmemiş olduğundan emin olun.
	Dondurucu bölümü fazla doldurulmuş mu?	<ul style="list-style-type: none"> Gıda ürünleri arasında yeterli boş alan olmasını sağlayın.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Cihaz içinde ya da dışında buz veya yoğunlaşma meydana gelmiş.	Cihaz kapısını sık bir şekilde açıp kapatıyor musunuz ya da cihaz kapısı doğru olmayan bir şekilde kapatılmış mı?	<ul style="list-style-type: none"> Dış hava cihaz içine sızarsa buz ya da yoğunlaşma oluşabilir.
	Montaj ortamı nemli mi?	<ul style="list-style-type: none"> Montaj alanı çok nemliyse ya da yağmurlu bir gün gibi nemli bir günde cihazın dışında yoğunlaşma meydana gelebilir. Nemi kuru bir bezle silin.
Cihaz gürültülü çalışıyor ve anormal sesler çıkarıyor.	Cihaz zayıf bir zemin üzerine mi monte edilmiş ya da hizalı değil mi?	<ul style="list-style-type: none"> Cihazı sağlam ve düz bir zemine kurun.
	Cihazın arka kısmı duvara değiyor mu?	<ul style="list-style-type: none"> Cihaz çevresinde yeterince boş alan açmak için montaj konumunu ayarlayın.
	Cihazın arkasında nesne var mı?	<ul style="list-style-type: none"> Cihazın arkasındaki nesnelere temizleyin.
	Cihazın üzerinde herhangi bir nesne var mı?	<ul style="list-style-type: none"> Cihazın üzerindeki nesnelere kaldırın.
Cihazın yan ya da ön tarafı sıcak.	Cihazın bu bölgelerinde kapı alanı çevresinde yoğunlaşma oluşumunu azaltmak için yoğunlaşma önleyici borular yerleştirilmiştir.	<ul style="list-style-type: none"> Cihazın ön ve yan tarafından yoğunlaşmayı önlemek üzere ısı salıcı borular yer almaktadır. Cihaz monte edildikten hemen sonra ya da yaz aylarında bu kısımlar sıcak olabilir. Bu durumun bir sorun olmayıp oldukça normaldir.
Cihazın içinde ya da dışında su var.	Cihaz çevresinde su kaçağı var mı?	<ul style="list-style-type: none"> Lavabo ya da başka bir yerden su kaçağı olup olmadığını kontrol edin.
	Cihazın alt kısmında su var mı?	<ul style="list-style-type: none"> Suyun kaynağının erimiş bir dondurulmuş gıda ya da kırılmış veya düşmüş bir kap olup olmadığını kontrol edin.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Otomatik buz yapıcı buz üretmiyor ya da az miktarda buz üretiyor.	Cihazın montajını kısa bir süre önce mi yaptınız?	• Buz yapıcı normalde cihazın montajının ardından yaklaşık 48 saat geçtikten sonra buz üretmeye başlar.
	Su besleme borusunu cihaza bağladınız mı ve besleme vanasını açtınız mı?	• Su besleme borusunu cihaza bağlayın ve besleme vanasını açın?
	Su besleme hortumu bükülmüş mü?	• Su besleme hortumu bükülmüşse su akışı kesintiye uğrayabilir.
	Kısa bir süre içinde yüksek miktarda buz aldınız mı?	• Otomatik buz yapıcıda daha fazla buz üretilmesi yaklaşık 24 saat. Lütfen bekleyin.
	Kumanda panosu üzerindeki buz yapıcı anahtarını ya da otomatik buz yapıcı düğmesini Açık olarak ayarladınız mı?	• Otomatik buz yapıcı anahtarı üzerindeki I düğmesine basın ya da kumanda panosunda otomatik buz yapıcı düğmesi için ON düğmesine basın. (Nasıl kullanacağınıza dair daha fazla bilgi için LG electronics web sitesini ziyaret edin ya da akıllı cihazınızı kullanın.)
	Dondurucu bölmesinin sıcaklığı çok yüksek olarak mı ayarlanmış?	• Ayarlanan sıcaklık çok yüksekse buz yavaşça yapılır ya da hiç yapılmaz. Otomatik buz yapıcının normal bir şekilde çalışması için Dondurucu sıcaklığını -18 °C olarak ayarlayın.
	Cihazın kapısını sık bir şekilde açıyor musunuz?	• Cihazın kapısını sık olarak açıyorsanız soğuk hava dışarı kaçarak buz oluşturma hızını azaltacaktır. Cihazın kapısını sıklıkla açıp kapatmayın.
	Cihazın kapısı tamamen kapalı mı?	• Cihazın kapısı tamamen kapatılmadıysa dondurucu bölme sıcaklığı yükselecek ve bu da buz üretim hızının azalmasına yol açacaktır. Cihazın kapısı tamamen kapatın.
Buz dağılmadı.	Buz kutusunda buz var mı?	• Buz kutusunda buz olup olmadığını kontrol edin.
	Buz, buz kutusunun içerisinde kümelenmiş mi?	• Buz kutusunu ayırın ve sallayın. Buz kutusunu salladıktan sonra kalan kümelenmiş buzu atın.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Buz dağılmadı.	Buzun dışarı geldiğini duyamıyor musunuz?	<ul style="list-style-type: none"> Kontrol panelinden sırasıyla küp buz ve kırık buz modlarını seçerek buzu dağıtın.
	Buz yolu tıkalı mı? (Buz kutusunu ayırarak buz geçişini kontrol edebilirsiniz.)	<ul style="list-style-type: none"> Buz yolu tıkalıysa buz düzgün şekilde dağılmayabilir. Buzu kontrol edin ve buz yolunu düzenli olarak temizleyin.
Su gelmiyor.	Besleme valfi kapalı mı? (Sadece su tesisatına sahip modeller için)	<ul style="list-style-type: none"> Su besleme vanasını açın.
	Su tedarik deposu boş olabilir mi? (Sadece su tesisatına sahip olmayan modeller için)	<ul style="list-style-type: none"> Su tedarik deposunu doldurun.
	Su besleme vanası kapalı mı? (Sadece su tesisatına sahip modeller için)	<ul style="list-style-type: none"> Su besleme vanasını açın.
	Filtrelenmemiş su mu kullanıyorsunuz?	<ul style="list-style-type: none"> Filtrelenmemiş su yüksek miktarda ağır metal ya da yabancı madde içerebilir bu nedenle filtre yaşına bağlı olmaksızın filtre erken aşamada tıkanabilir.
Suyun tadı değişik.	Suyun tadı, önceki su arıtma cihazıyla karşılaştırıldığında farklı mı?	<ul style="list-style-type: none"> Arıtılmış su ya da soğuk su uzun bir süredir kullanılmıyor muydu?
	Filtreyi takmanız ve değiştirmenizin ardından uzun bir süre geçti mi?	<ul style="list-style-type: none"> Son kullanma tarihi geçmiş bir filtre kullanıldığında arıtma performansı azalabilir. Filtrenin, filtre değiştirme süresine uygun bir şekilde değiştirilmesi tavsiye edilir.
	Monte ettikten sonra ilk aşamada filtreyi doğru şekilde duruladınız mı?	<ul style="list-style-type: none"> Filtreyi ilk defa monte ettiğinizde ya da değiştirdiğinizde, filtrenin içindeki hava ve atık aktif karbonu temizlemeniz gereklidir. Su tedarik koluna basarak 5 litre arıtılmış suyu akıttıktan sonra cihazı kullanmaya başlayın. (Aktif karbon insanlara zarar vermez.)
	Arıtılmış su ya da soğuk su uzun bir süredir kullanılmıyor muydu?	<ul style="list-style-type: none"> Bakteri gelişimi nedeniyle eski suyun tadı değişebilir. Su tedarik aracından 5 litre suyun akmasını (yaklaşık üç dakika) sağladıktan sonra ürünü kullanın.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Tıklama sesleri	Otomatik buz çözme programı başladığında ve sona erdiğinde buz çözme kontrolü tık sesi çıkaracaktır. Açıldığında ve kapandığında termostat kontrolü (ya da bazı modellerde cihaz kontrolü) de tık sesi çıkarır.	<ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma
Tıkırtı sesleri	Tıkırtı sesleri cihazın akışı, ünitenin arka kısmındaki su hattı (Sadece su tesisatına sahip modeller için) ya da cihazın üstünde ya da çevresinde depolanan öğeler kaynaklı olabilir.	<ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma
	Cihaz zeminde düz bir şekilde durmuyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Zemin zayıf ya da düz değil veya hizalama ayaklarının ayarlanması gerekli. Kapı Hizlama bölümüne göz atın.
	Doğrusal kompresöre sahip cihaz çalışırken taşındı.	<ul style="list-style-type: none"> • Normal çalışma. Üç dakika içinde kompresörden gelen tıkırtı sesleri son bulmazsa cihazı kapatın ve ardından yeniden açın.
Vınlama sesleri	Buharlaştırıcı fan motoru buzdolabı ve dondurucu bölümleri dahilinde hava dolaşımı sağlıyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma
	Hava, yoğunlaştırıcı fan tarafından yoğunlaştırıcı üzerine yönlendiriliyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma
Çağılı sesleri	Soğutucu sistem üzerindeki cihaz akışı	<ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma
Çatırtı sesler	Sıcaklık değişikliği nedeniyle duvarların iç kısmındaki küçülme ve genişleme.	<ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma
Titreşim	Cihazın yan ya da arka tarafı bir dolap ya da duvara temas ediyorsa normal titreşimlerin bir kısmı duyulabilir bir sese neden olabilir.	<ul style="list-style-type: none"> • Bu gürültüyü ortadan kaldırmak için cihazın yan ya da arka tarafının herhangi bir duvar ya da dolapla temas etmemesini sağlayın.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Beyaz eşyanız ve akıllı telefonunuz Wi-Fi ağına bağlı değil.	Bağlanmaya çalıştığınız Wi-Fi için girilen parola doğru değil.	<ul style="list-style-type: none"> Akıllı telefonunuzun bağlı olduğu Wi-Fi ağını bulun ve kaldırın, ardından LG SmartThinQ uygulamasında cihazınızı kayıt edin.
	Akıllı telefonunuzda Mobil veri açık.	<ul style="list-style-type: none"> Akıllı telefonunuzda Mobil Veri özelliğini kapatın ve Wi-Fi ağını kullanarak cihazı kayıt edin.
	Kablosuz ağ adı (SSID) hatalı bir şekilde ayarlanmış.	<ul style="list-style-type: none"> Kablosuz ağ adı (SSID) İngilizce harfler ve rakamların kombinasyonundan oluşmalıdır. (Özel karakterler kullanmayın).
	Router frekansı 2.4 GHz değil.	<ul style="list-style-type: none"> Sadece 2.4 GHz router frekansı desteklenir. Kablosuz router frekansını 2.4 GHz olarak ayarlayın ve cihazı kablosuz router'a bağlayın. Router frekansını kontrol etmek için İnternet servis sağlayıcınıza ya da router üreticisine başvurun.
	Cihaz ile router arasında mesafe çok fazla.	<ul style="list-style-type: none"> Cihaz ile router arasındaki mesafe çok fazlaysa sinyal zayıf olabilir ve bağlantı doğru şekilde yapılandırılmayabilir. Router'ı cihaza daha yakın olacağı bir yere yerleştirin.

Değerli Müşterimiz

LG Çağrı Yönetim Merkezi 444 6 543 (LGE) numaralı telefon numarası üzerinden 7 gün/24 saat hizmet vermektedir (Saat 20:00 ile 09:00 arasında otomatik kayıt sistemiyle hizmet verilir). 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.

**Call center
444 6 543 (LGE)**

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

Servisler zaman zaman değişebileceği için çağrı merkezinden aradığınız servisi teyit edebilirsiniz.

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
1	İSTANBUL / Avrupa	EYÜP BEYAZ EŞYA ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ TAMİR VE BAKIMI METİN ALP	0 212 427 23 33	ALİBEYKÖY GÜ ZELTEPE MAH. AVCI SOK. O:8/B
2	İSTANBUL / Avrupa	ZEYTİNBURNU KARDEŞLER SOĞUTMA NEŞET TEMUR	0 212 546 57 36	SEYİT NİZAM MAH. ŞEHİT ERKAN ALYANAK SOK. NO:11
3	İSTANBUL / Asya	ÜMRANİYEALTUNİZADE MTV ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	0 216 343 52 42	Şerifali mah. Alptekin Çad N:73/a Ümraniye
4	BURSA	ULUDAĞ ELEKTRONİK ALİ ÖZDEMİR	0 224 224 06 68	ŞEHREKÜSTÜ MAH. DEĞİRMEN SOK. NO:7 HALICIOĞLU İŞ HANI NO:46
5	BURSA	MARMARA SOĞUTMA	0 224 326 43 55	NAMAZGAH MH NARLI SK N-17/B YILDIRIM/ BURSA
6	İZMİR	MERKEZİ ELEKTRONİK	0 232 365 09 05	Üçok Mahallesi Zübeyde Hanım Caddesi No: 110/A Bahriye
7	İZMİR	TEKNİK ELEKTRONİK -RAŞİT ŞEN	0 232 448 19 91	347 SOKAK NO:101-D ADNAN KAHVECİ CD.BUCA-İZMİR
8	İZMİR	ERSA EV GER.ELK. İNŞ.GIDA TEKS. TİC. VE SAN.LTD. ŞTİ.	0 232 339 41 43	8 SOK. 25/G MERKEZ
9	MANİSA	MEHMET BALABAN - BALABAN ELEKTRONİK	0 236 232 11 89	Kethuda mah. 22 sk no 20"
10	ANTALYA	VİZYON ELEKTRONİKMEHMET ÖZDEMİR	0 242 316 51 61	ŞİRİNYALI MAH. 1486 SOK.MEHMET HAMURLU APT.NO. 16/1

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
11	ANTALYA	YILDIRIM ELEKTRONİK TİCARET SANAYİ LTD. ŞTİ.	0 242 244 02 42	KIŞLA MAH. 35.SK. NO:24 (UYSAL İŞ MERKEZİ)
12	ANTALYA	ANTALYA BAŞARANTEKNİK	0 242 722 05 48	ORTA MAH. İŞLER CAD. 1030 SÖK. NO:2/F
13	ANTALYA	TİRYAKİ SOĞUTMA VE DAYANIKLI TÜK.MAL. PAZ.LTD. ŞTİ.	0 242 322 33 01	ZERDALILIK MAH. CEBESOY CAD. GÜRSEL APT. NO:55/B
14	MUĞLA	BİRCAN ELEKTRONİK- ABDULLAH BİRCAN	0 252 282 25 17	CUMHURİYET CAD. NO:137 ORTACA
15	DENİZLİ	BUZTEKNİK TİCARET- HİKMET ÇAYLIOĞLU	0 258 261 80 46	BARIS CAD NO 24 DENIZLI
16	ADANA	DATA ELECTRONICS COMPUTER MARKETING AND TRADE - MURAT YEŞİLDAĞ	0 322 456 25 72	REŞATBEY MAH. CUMHURİYET CADDESİ NO: 5 / A
17	ANKARA	GÜNEŞ ELEKTRONİK EMİN GENÇOĞLU	0 312 359 62 32	ANADOLU BLV 2 CD ATB İŞ MERKEZİ I BLK NO.240 MACUNKÖY / ANKARA
18	ANKARA	SAVAŞ GEDİK GÜNEŞ TEKNİK	0 312 433 82 82	BULBUL DERESİ CAD NO 65/B"
19	ADANA	GÜRSES WHITE GOODS HEATING COOLING -SABY GURSES	0 322 235 90	GUZEL YALI MAH 81196 SK STANDARD AP NO 5 / A ZONE FLOOR
20	İÇEL	GAZİ SOĞUTMA	0 324 329 03 00	YENİ MH 171 SK NO:18/ A MEZİTLİ MERSİN

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
21	İÇEL	GÜVENÇ KLİMA ISITMA-SOĞUTMA SERVİS TİCARET	0 324 326 63 75	PIRİREIS MAH SILIFKE CAD 1118 SOK NO 7
22	HATAY	ÇEKMEN TEKNİK MUSTAFA ÇEKMEN-	0 326 212 43 45	SÜREYYA HALEFOĞLU CAD. NO:18
23	HATAY	ŞIK SOĞUTMA - MEHMET ÇÖMEZ	0 326 615 34 29	ULUCAMI CAD. NO:135/ C
24	KONYA	ÖZCAN SOĞUTMA VE ISITMA BEYAZ EŞYA KLİMA SERVİS HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.	0 332 236 33 37	NIŞANTALI MAH. HÜLUSI BAYBAL CAD. ORKIDE SIT. NO:24/B
25	GAZİANTEP	ÜNAL ŞENSÖYLER ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	0 342 215 15 78	DEĞİRMİÇEM MAH. İMAM HÜSEYİN İNCİOĞLU CAD.NO 17/A
26	KAHRAMAN MARAŞ	GÜNGÖR ELEKTRONİKERDAL GÜNGÖR	0 344 223 46 00	HAYRULLAH MAH. MALIK EJDER CAD. ARIKAN SITESİ B BLOK NO 24/C
27	KAYSERİ	MIZRAK ELEKTRONİKMEHMET MIZRAK	0 352 233 65 85	MİMAR SİNAN MAH SUSURLUK SOK N65/A KOCASİNAN"
28	BOLU	ERGÜN RÜZGAR -İKLİM ELEKTRİK - SOĞUTMA	0 374 212 23 32	KARAMANLI MAH STADYUM CAD NO7/A
29	DİYARBAKIR	MAHSUM USTELEVİZYON HASTANESİ	0 412 224 39 79	KURT İSMAILPAŞA 7. SOK. GENÇKALAN APT. ALTI NO:9
30	ŞANLIURFA	CELAL BAYERBAYER ELEKTRONİK	0 414 312 15 16	MARDİN YOLU CD.TİCARET LİSESİ KAR. ABUZEROĞULLARI APT.8/C

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
31	ADİYAMAN	RIFAT ERDİNÇ-TEKNİK ELEKTRONİK	0 416 216 12 62	GÖLEBATMAZ CD. NO:32/A
32	MALATYA	TAYFUN ALİ ÖZBEK-TAYFUN ELEKTRONİK	0 422 325 96 96	KANALBOYU KERNEK CAMII KARŞISI MISTOĞLU APT ALTI NO.9 A-B
33	MALATYA	İHSAN HANBAYHANBAY TEKNİK	0 422 325 05 04	NASUHI CAD ATEPLİ SK NO 34/6
34	ELAZIĞ	SUAT HARDALAÇ GRUP ELEKTRONİK	0 424 237 27 80	İZZET PAŞA CAD HACİTEFİK EFENDİ SOK N:16
35	İSTANBUL / Avrupa	RA - TEL ELEKTRONİK	0 212 434 43 23	SANCAKTEPE MAH. FATİH CAD. 8 / 4 SOK. NO:2
36	ZONGULDAK	UZMAN ELEKTRONİK	0 372 316 59 60	ERDEMİR CD. NO:130 KDZ/EREĞLİ
37	BOLU	MURAT ELEKTRONİK	0 374 217 98 12	İZZET BAYSAL CAD. NO:201/A MERKEZ BOLU
38	ORDU	JAPON ELEKTRONİK	0 452 225 38 88	YENİ MAH KAHRAMAN SAĞRA CAD NO:77/A ORDU"
39	SAKARYA	ÖNER ELEK.	0 264 271 93 98	CUMHURİYET MAH. YAKIN SOK N:10/A
40	SORUM	MESUT ELEKTRONİK	0 364 213 63 63	ULUKAVAK MAH. AKPINAR CAD NO:4/ B ÇORUM (YAZI ÇARŞI HALK EĞTİM MERKEZİ YANI)
41	GİRESUN	MUTLU ELEKTRONİK	0 454 216 27 12	GAZİ CAD.GÖNÜL SOK. DAŞBAŞI APT NO:1/B

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
42	KAYSERİ	EFEM ELEKTRONİK	0 352 320 15 15	Kılıçarslan mah molla sok n11/b Melikgazi
43	KARS	KARAKAŞLAR ELEKTRONİK	0 474 223 87 32	Yusuf Paşa Mah Kazım Karabekir İşhanı Kat1. No140 Karakaşlar Elektronik Kars /Merkez
44	KARABUK	UZMAN ELEKTRONİK	0 370 424 58 50	ESENTEPE CD. YEŞİL MH. NO:2
45	BALIKESİR	MERT ELEKTRONİK	0 266 714 81 45 17	EYLÜL MAH. 32. SOK. No: 21 / A
46	AYDIN	MESUT ELEKTRONİK	0 256 314 04 82	ZAFER MAH. 102 SOK NO:60 A
47	ESKİŞEHİR	EKSEN TEKNİK	0 222 234 33 32	ARİFİYE CAD. MUSTAFA KEMAL ATATÜRK CD. NO:10/D
48	İSTANBUL / Avrupa	EVSER ELEKTRONİK	0 212 284 51 61	KUBİLAY CAD.NO.15 ÇELİKTEPE
49	İSTANBUL / Avrupa	BAYGOP ELEKTRONİK	0 212 537 25 25	YENİDOĞAN MH. GÖÇMENLER SK. NO:80 G.OSMANPAŞA
50	KONYA	PIKSEL İÇ VE DIŞ TİCARET	0 332 235 15 43	Muradiye Mh. Dr. Ahmet Özcan cd. Mustaf Menekşe sitesi altı no:100/B Meram Konya"
51	UŞAK	NURSEY ELEKTRONİK	0 276 223 97 16	İSLİCE MH. AVCILAR SK NO:3/A
52	HATAY	BAŞKARLAR TEKNİK	0 326 461 25 28	GÖKÇEOĞLU MAH n:20
53	BALIKESİR	AYDIN SOĞUTMAAYDIN ARSLANTAŞ	0 266 3742531	CAMİVASAT MAH.GAZİ CD.NO 59 EDREMIT BALIKESİR

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
54	İSTANBUL / Avrupa	PROTEL ELEKTRONİK	0 212 534 80 05	HOCA ÜVEYZ MH.KOCASINAN CD. NO:43/AFATİH
55	IĞDIR	MERT ELEKTRONİK	0 476 227 93 33	TOPCULAR MH. TOPCULAR CD. TOMURCUK SK. NO:34
56	SAMSUN	KARDELEN SOĞUTMA	0 362 435 88 38	ULUGAZİ MAH. OSMANİYE CAD. NO : 42 İLKADIM/SAMSUN
57	ADANA	HAS ELECTRONIC	0 322 458 15 24	FATİH MAH. GMK. BULV. ÖZKAN APT.ALTİ 43 / D (BORANLAR SERVİS KARŞISI)
58	ADANA	MERSİN LCD ELECTRONICS	0 324 358 29 48	FATİH MAH. GMK. BULV. ÖZKAN APT.ALTİ 43 / D (BORANLAR SERVİS KARŞISI)
59	İSTANBUL / Asya	MURAT ELEKTRONİK	0 216 396 04 20	FEVZİ ÇAKMAK CAD. BARBAROS SOK.NO:9 KAYNARCA / PENDİK
60	MALATYA	BAY TAMİR - SERKAN FIRAT	0 422 323 64 07	ZAVİYE MAH TEVFİK TEMELLİ CAD N:113
61	AĞRI	ÖZKAN ELEKTRONİK	0 472 312 82 07	AĞRI CAD. NO: 73
62	ANTALYA	UÇAK SOĞUTMA	0 242 511 74 55	ŞEKERHANE MAH. ÇAYBAŞI SOK. AŞCI APT. NO: 5 / B"
63	KIRŞEHİR	FATİH SOĞUTMA - FATİH KIZILOK	0 386 213 71 41	AŞIKPAŞA MAH KAZIM KARABEKİR CAD GÖKCINAR AP ALTI
64	ANKARA	İKLİM SOĞUTMA - Deniz ÇAKMAKÇI	0 312 480 77 78	İLKADIM MH. SİNAN CD. NO:91/A DİKMENANKARA

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
65	ÇANAKKALE	ALKAR İKLİMLENDİRME - YÜKSEL ALDEMİR	0 286 213 15 15	İSMETPAŞA MAH. KAYAALP CAD. NO : 2
66	ANKARA	İLKAY TEKNİK - TELHA BAŞ	0 312 356 16 96	19 MAYIS MAH. SANATORYUM CAD. 169 / D KEÇİÖREN
67	AYDIN	ALAÇAM ELEKTRONİK	0 256 226 12 11	7 EYLÜL MAH. MEHMET AKİF ERSOY CAD. NO : 48
68	ANKARA	D-GRUP DAY.TÜK. MAL.İNŞ.TUR.	0 312 235 33 63	ÇAY YOLU 8. CAD. NO : 55 / E
69	KONYA	KONTEK SOĞUTMA ISITMA	0 332 245 00 80	Kumköprü Mah fetih cad n299 A-B Karatay
70	ADANA	MERTKAN DAY. TÜK.	0 322 235 92 82	TOROS MAH 78003 SOK HAMİYET YOYGANÖZÜ APT N: 4 ÇUKUROVA ADANA
71	RİZE	VİZYON İLETİŞİMMUSTAFA ÖZGÜN VE ORTAKLARI	0 464 225 0001	MAREŞAL FEVZİ ÇAKMAK CAD. NO . 9 / 6
72	GAZİANTEP	KORKMAZ TEKNİK	0 342 230 65 43	KOLEJTEPE MAHALLESİ MEHMET DAİ SOKAK NO:9/ A LEVENT APT. ALTI ŞAHİNBEY
73	ADİYAMAN	YASİN BOZAN - ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ HASTANESİ	0 416 725 99 89	FATİH MAH. ZAFER CAD. NO: 20-B KAHTA"

1. Garanti süresi ürünün teslim edildiği tarihten itibaren başlar ve 3 yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisi kapsamındadır.
3. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre, mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayii, acentası, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısından- üreticisinden birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Sanayi malının arızasının 10 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, imalatçı-üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malını tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
4. Malın garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.
5. Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetim Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir.
6. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;
 - Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir. Bu hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Üretici veya ithalatçı, malın kendisi tarafından piyasaya sürülmesinden sonra ayıbın doğduğunu ispat ettiği takdirde sorumlu tutulmaz. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir. Orantısızlığın tayininde malın ayıpsız değeri, ayıbın önemi ve diğer seçimlik haklara başvurmanın tüketici açısından sorun teşkil edip etmeyeceği gibi hususlar dikkate alınır. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi haklarından birinin seçilmesi durumunda bu talebin satıcıya, üreticiye veya ithalatçıya yöneltilmesinden itibaren azami yirmi iş günü . Ancak, bu Kanunun 58 inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketicinin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbestir. Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhâl tüketiciye iade edilir. Seçimlik hakların kullanılması nedeniyle ortaya çıkan tüm masraflar, tüketicinin seçtiği hakkı yerine getiren tarafça karşılanır. Tüketici bu seçimlik haklarından biri ile birlikte 11/1/2011 tarihli ve 6098 sayılı Türk Borçlar Kanunu hükümleri uyarınca tazminat da talep edebilir.



7. Kullanım hatalarına ilişkin bilgi.

- Tüketicinin malı tanıtma ve kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı olarak kullanmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır. Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi ferisinde düzenlenen raporla belirlenmesi ve bu raporun bir nüshasının tüketiciye verilmesi zorunludur.



8. Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi içerisinde düzenlenen rapora ilişkin olarak bilirkişi tarafından tespit yapılması talebiyle uyuşmazlığın parasal değerini dikkate alarak tüketici hakem heyetine veya tüketici mahkemesine başvurulabilir.

Ürünün kurulumunun yetkili servis tarafından yapılması önerilir

TR TÜRKÇE**ÜRÜN BİLGİSİ**

A	Ticari marka	LG Electronics
B	Model	GR-X24FTKHL
C	Kategori	7 (Buzdolabı - Dondurucu)
D	Enerji verimlilik sınıfı	A
E	Yıllık enerji tüketimi "XYZ" [yıllık kWh], 24 saatlik standart test sonuçlarına dayandırılmıştır.	510
		Esas enerji tüketimi aygıtın nasıl kullanıldığına ve nerede konumlandığına bağlıdır.
F	Taze gıda depolama hacmi [L]	371
G	Donmuş gıda depolama hacmi [L]	 180
		 20
H	Diğer bölmenin tasarım sıcaklığı (>14°C)	-
I	Buzlanmayan bölme	Taze gıda, Donmuş gıda
J	Sıcaklık yükselme süresi [h]	12
K	Dondurma kapasitesi [kg/24h]	10
L	İklim sınıfı	T
		Bu aygıtın 16°C ve 43°C arası ortam sıcaklığında kullanılması amaçlanmıştır.
M	Hava ile yayılan akustik gürültü salımları [dB (A)]	40
N	Bağımsız / Gömme	Bağımsız

TR TÜRKÇE**ÜRÜN BİLGİSİ**

A	Ticari marka	LG Electronics
B	Model	GR-X31FTKHL
C	Kategori	7 (Buzdolabı - Dondurucu)
D	Enerji verimlilik sınıfı	A+
E	Yıllık enerji tüketimi "XYZ" [yıllık kWh], 24 saatlik standart test sonuçlarına dayandırılmıştır.	535
		Esas enerji tüketimi aygıtın nasıl kullanıldığına ve nerede konumlandığına bağlıdır.
F	Taze gıda depolama hacmi [L]	462
G	Donmuş gıda depolama hacmi [L]	 225
		 29
H	Diğer bölmenin tasarım sıcaklığı (>14°C)	-
I	Buzlanmayan bölme	Taze gıda, Donmuş gıda
J	Sıcaklık yükselme süresi [h]	16
K	Dondurma kapasitesi [kg/24h]	11
L	İklim sınıfı	T
		Bu aygıtın 16°C ve 43°C arası ortam sıcaklığında kullanılması amaçlanmıştır.
M	Hava ile yayılan akustik gürültü salımları [dB (A)]	39
N	Bağımsız / Gömme	Bağımsız

Notlar



İTHALATÇI FİRMA

LG Electronics Ticaret A.Ş.
Kaptanpaşa Mah. 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:

LG Electronics Inc.
170, Seongsanpaechong-ro,
Seongsan-gu, Changwon-si,
Gyeongsangnam-do, 642-711, Korea

Çağrı Merkezi Telefonu : 444-6-543

Çağrı Merkezi Adresi :
Kaptanpaşa Mah. 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

LG Çağrı Merkezi