



Kılavuzu görmek için QR kodunu tarayın.



KULLANICI EL KİTABI

BUZDOLABI VE DONDURUCU



Kurulumdan önce talimatları dikkatli bir şekilde okuyun. Bu talimatları okumanız kurulumu kolaylaştıracak ve ürünün doğru ve güvenli şekilde kurulmasını sağlayacaktır. İleride başvurmak üzere bu talimatları kurulumdan sonra ürünün yanında bulundurun.

TÜRKÇE



MFL70720837
Rev.02_042425

www.lg.com

Telif Hakkı © 2021-2025 LG Electronics. Her Hakkı Saklıdır

İÇİNDEKİLER

Talimatları okumanız kurulumu kolaylaştıracak ve ürünün doğru ve güvenli şekilde kurulmasını sağlayacaktır.

Bu el kitabında üretici tarafından değişiklik yapılabilir.

GÜVENLİK TALİMATLARI

KULLANMADAN ÖNCE TÜM TALİMATLARI OKUYUN	3
UYARI	3
DİKKAT	10
ÇEVREYE KARŞI DUYARLI	12

KURULUM

Kurulum Öncesi	13
Cihazın Seviyelendirilmesi	14
Gücü Açma	15
Cihazı Yeniden Konumlandırmak için Taşıma	15

KULLANIM

Kullanım Öncesi	16
Ürün Özellikleri	20
Kontrol Paneli	22
Su Şelalesi	23
Buz makinesi	25
Buzdolabı Çekmecesi	26
Kapı Sepeti	27
Raf	27
Dondurucu Çekmecesi	27

SMART ÖZELLİKLERİ

LG ThinQ Uygulaması	29
Akıllı Tanılama	31

BAKIM

Temizlik	33
----------------	----

SORUN GİDERME

Servisi Aramadan Önce	35
-----------------------------	----

GÜVENLİK TALİMATLARI

KULLANMADAN ÖNCE TÜM TALİMATLARI OKUYUN

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.

Güvenlik Mesajları



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.

UYARI

⚠ UYARI

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

Teknik Güvenlik

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

4 GÜVENLİK TALİMATLARI

ve kullanıcı bakımının denetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmaması gerekmektedir.

- Gözetim altında veya cihazın güvenli şekilde nasıl kullanılacağına ilişkin talimatları almış ve meydana gelen tehlikeleri anlamışlar ise, sınırlı fiziksel, algısal veya zihinsel becerileri olan kişiler (çocuklar da dahil) ve deneyim ve/veya bilgi eksikliği olan kişiler tarafından bu cihaz kullanılabilir. Çocukların cihazla oynamadıkları gözlenmelidir.
- 3 ila 8 yaş arası çocukların buzdolabına yiyecek koymasına veya çıkarmasına izin verilir.
- Bu cihazın, evde ve aşağıdaki gibi benzer uygulamalarda kullanılması amaçlanmaktadır:
 - dükkan, ofis ve diğer çalışma ortamlarındaki personel mutfak alanları;
 - çiftlik evleri ve otellerdeki, motellerdeki ve diğer konut tipi ortamlardaki müşteriler tarafından;
 - yatak ve kahvaltılık ortamlarda;
 - ikram servisi ve benzer perakende dışı uygulamalar.
- Bu soğutucu cihazın, yerleşik bir cihaz olarak kullanılması amaçlanmamıştır.
- Bu cihaz denizcilik veya RV alanlarında kullanım gibi çalışırken hareket halinde olacağı portatif veya mobil kurulumlarda kullanıma yönelik değildir.



Bu sembol, dikkatli olmadığınız takdirde tutuşup yangına sebep olabilecek yanıcı materyaller konusunda sizi uyarmaktadır.

- 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.
- 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.
- Soğutucu devreye hasar vermeyin.
- Güç kablosu hasarlıysa veya soket çıkışının deliği gevşekse değiştirilmelidir. Bir tehlike oluşmasını önlemek için güç kablosunu kullanmayın ve yetkili bir servis merkezi ile iletişim kurun.

- Cihazın arkasına çoklu taşınabilir priz veya taşınabilir güç kaynağı yerleştirmeyin.
- Herhangi bir nemi veya tozu tamamen giderdikten sonra güç prizini soket çıkışına sağlam şekilde takın.
- Cihazı fişten çıkarırken güç kablosunu asla güç kaynağından çekmeyin. Güç prizini daima sıkıca kavrayın ve soket çıkışından düz olarak dışarı çekin.
- Cihaz kasasındaki ya da yerleşik yapıdaki havalandırma açıklıklarının engellenmemesini sağlayın.
- Alev alıcı iticilere sahip aerosol kutuları gibi patlayıcı maddeleri cihaz içinde tutmayın.
- Cihazı yalnızca dik şekilde taşıyın ve eğmeyin.
- Cihazı yerleştirirken, elektrik kablosunun sıkışmadığından veya hasar görmediğinden emin olun.
- Buz çözme işlemini hızlandırmak için mekanik cihazlar ya da başka herhangi bir şey kullanmayın.
- Cihazın içini kurutmak için bir saç kurutma makinesi kullanmayın ya da kokuları alması için cihazın içine bir mum yerleştirmeyin.
- Üretici tarafından tavsiye edilmediği sürece cihazın gıda depolama kısımlarında elektrikli cihazlar kullanmayın.
- Cihazı hareket ettirirken el ya da ayak gibi herhangi bir uzvun sıkışmadığından emin olun.
- Cihazın içini veya dışını temizlemeden önce güç kablosunu prizden 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.
- Yalnızca LG Electronics servis merkezinden yetkili bir servis personeli cihazı sökmeli veya onarmalıdır.

Yangın Riski ve Yanıcı Materyaller

- 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.

- Borulardan gaz sızıntısı olması bir patlamaya neden olabilir.
- Kullandığınız cihazdaki soğutucu miktarı cihazın içindeki ürün kimliği plakasında gösterilmiştir.

Kurulum

- Bu cihaz yalnızca cihazı güvenli şekilde tutan iki veya daha fazla kişi ile taşınmalıdır.
- 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.
- Cihazı, cihazın elektrik fişini çıkarmanın kolay olduğu bir yere kurun.
- 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 fişinin yukarı bakmaması ya da cihazın elektrik fişine dayanmaması konusunda dikkatli olun.
- Elektrik kablosunu değiştirmeyin ya da uzatmayın.
- 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.

- Herhangi bir hasar işareti olan cihazı asla kullanmayın. Şüphe duymanız halinde satıcınıza danışın.
- Tüm ambalaj malzemelerini (plastik poşetler ve strafor gibi) çocuklardan uzakta çıkarın. Ambalaj malzemeleri boğulmaya neden olabilir.
- Cihazı, kablosu olmayan bir çoklu prize (duvardaki prize takılı) takmayın.
- Cihaz ayrı bir sigortaya sahip kendisine özel bir enerji hattına bağlanmalıdır.
- Doğru şekilde topraklanmamış çoklu priz (portatif) kullanmayın. Priz cihazın teknik özelliklerine uygun olmalıdır ve sadece cihaz için kullanılabilir.

Kullanım

- Cihazı evsel gıda saklama kullanımı dışında başka bir amaç için kullanmayın (tıbbi ya da deneysel malzemelerin depolanması ya da taşınması).
- Cihazın elektrikli kısımlarına su girerse güç prizini çıkarın ve LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle 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.
- Cihazdan tuhaf bir ses, koku ya da duman geldiğini fark ederseniz derhal elektrik fişini çıkarın ve bir 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.
- 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.

- Evcil hayvanlar gibi hayvanları cihazın içine koymayın.
- 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.
- Cihazın içine herhangi bir elektronik cihaz (ısıtıcı ve cep telefonu gibi) koymayın.
- 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.
- Bu cihazda işlevsel amaçlı bir toprak bağlantısı bulunur.
- Yalnızca içme suyu beslemesine bağlayın.
 - Bir su beslemesine bağlanmışsa yalnızca içme suyu beslemesine bağlayın.
- Sadece içilebilir su kullanın.
 - Bir buz makinesi veya su pınarı su deposu kullanılıyorsa buraya yalnızca içme suyu doldurulduğundan emin olun.

İmha

- Cihazı imha ederken kapı contasını çıkarın ve raf ve sepetleri yerinde bırakın, çocukları cihazdan uzak tutun.

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 gerçekleştirilmedi.
- Şimşek Etkinliği Uyarısı
 - Şimşek etkinliği sırasında sistem üzerinde çalışmayın ya da kabloları takip 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 fonksiyonunu yerine getirmesi için gerekli yedek parçalar tedarik süresi).

- Taşıma ve Nakliye Sırasında Uyulacak Kurallar:
 - Araca yüklerken ve araçtan indirirken maksimum dikkatin gösterilmesi gerekmektedir.
 - Yükleme sırasında ambalajın tamamen kapalı olduğundan ve hasar görmemiş olduğundan emin olun.
 - Taşıma sırasında Uluslararası Nakliyeciler Birliği tarafından açıklanan yönetmeliklere tamamen uyulmalıdır.
 - Taşıma sırasında ortam sıcaklığının -10° / $+80^{\circ}$ olması gerekmektedir.

- Bir sırada 10'dan fazla kutu istiflemeyin.

DİKKAT

⚠ DİKKAT

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

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 kalacak olan dondurucu bölmesi, rafları ya da buz kovasına cam kap, şişe ya da teneke kutu (özellikle de gazlı içecek içeren) yerleştirmeyin. Bunların içindekiler donduğunda genleşerek kabı kırıp yaralanmaya yol açabilir.
- Cihaz kapısının ön tarafında ya da raflarda bulunan temperlenmiş cam, bir darbe sonucu hasar görebilir. Cam kırılmışsa ellerinizle dokunmayın.
- Cihazı kapısına, bölmesine, rafına herhangi bir şey asmayın ya da üzerine tırmanmayın.
- Kapı sepetlerinde çok miktarda su şişesi ya da meze vs. kabı depolamayın.
- 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.
- Hayvanların güç kablosu ya da su hortumunu kemirmesini önleyin.
- Dondurucu bölmeden çıkarılan gıdaları asla hemen yemeyin. Donma veya don kabarması oluşumu riski bulunmaktadır. İLK YARDIM: Derhal akan soğuk su altında tutun. Geri çekmeyin.
- Cihaz kapısını açarken ya da kapatırken el ya da ayakların veya kapının sıkışmamasına dikkat edin.

Bakım

- Cihazda bakım gerektirmeyen bir iç kısım LED lambası mevcuttur. Kapağı ya da LED lambayı, tamir etmek veya değiştirmek amacıyla çıkartmayın. Bir LG Electronics müşteri bilgi merkeziyle iletişim kurun.
- Soğuk durumda olduklarında cam raf ya da kapakları sıcak suyla temizlemeyin. Ani sıcaklık değişiklikleri olduğunda bozulmalar söz konusu olabilir.
- Rafları ters bir şekilde yerleştirmeyin. Raflar düşebilir.
- Dondurucu bölmesinde buz oluşması halinde lütfen LG Electronics müşteri hizmetleriyle iletişime geçin. Buzlanmayı veya buz oluşumunu gidermek için keskin uçlu nesnelere kullanmayın. Buzu çözmek için sprey ya da fanlı ısıtıcı, saç kurutma makinesi, buharlı temizleyici gibi elektrikli ısıtma cihazları veya başka bir ısı kaynağı kullanmayın. Plastik parçalar deforme olabilir.
- Uzun süreli bir elektrik kesintisinde, dondurucu bölmesinde buz kovası içindeki buzları boşaltın.

ÇEVREYE KARŞI DUYARLI

Eski cihazınızın atılması



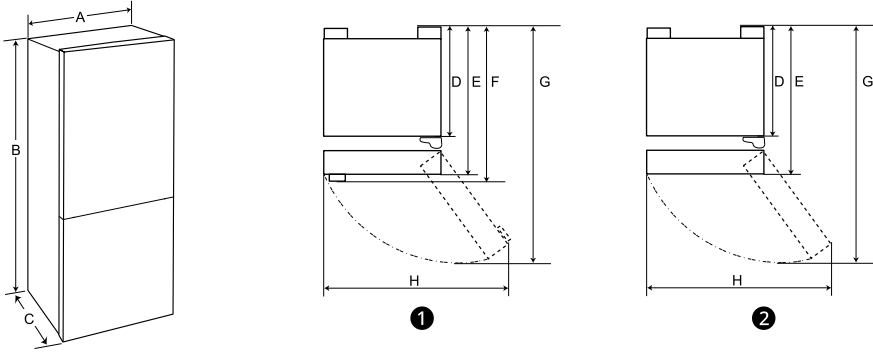
- Tüm elektrikli ve elektronik atıklar, devlet ya da yerel yetkililer tarafından belirlenen toplama merkezlerinde ayrı olarak imha edilmelidir. Atık elektrikli ve elektronik aletler belediyeler tarafından kurulan toplama noktalarına teslim edilmeli veya aldığınız yeni ürünü satıcınıza adresinize teslim 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 belediyenizle, atık imha hizmetiyle ya da ürünü aldığınız mağaza ile iletişime geçiniz. (www.lg.com/global/recycling)

KURULUM

Kurulum Öncesi

Boyutlar ve Boşluklar

Yanıdaki 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.



	Boyut (mm)	
	①	②
A	705	700
B	1 720/1 850	1 720/1 850
C	740	700
D	595	595
E	700	700
F	740	-
G	1 326	1 318
H	1 200	1 160

NOT

- Cihazın 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.

14 KURULUM

- İç sıcaklıkları cihazın konumundan, ortam sıcaklığından, kapının ne kadar sıklıkla açıldığından ve benzeri koşullardan etkilenebilir.
- İklim sınıfı, güç etiketinde bulunabilir.

İklim Sınıfı	Ortam Sıcaklık Aralığı °C
SN (Geniş İlman)	+10 - +32
N (İlman)	+16 - +32
ST (Alt Tropikal)	+16 - +38 / +18 - +38**
T (Tropikal)	+10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43**

* Avustralya, Hindistan, Kenya

** Arjantin

NOT

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

Aksesuarlar

*1 Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.



- ❶ Kablo Tutucu*¹
- ❷ Kapı Kapağı*¹
- ❸ Menteşe Kapağı*¹

Kapıları Değişirme

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Cihazınız değiştirilebilir kapılarla tasarlanmıştır bu nedenle mutfak tasarımınıza uygun olarak soldan ya da sağdan açılabilir.

NOT

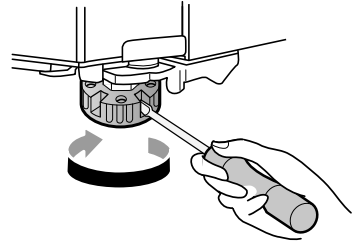
- Kapıların değişimi yetkili LG Electronics personeli tarafından yapılmalıdır. Aksi takdirde kapılar garanti kapsamında çıkacaktır.

Cihazın Seviyelendirilmesi

Hizalama Ayağının Ayarlanması

Cihaz sabit durmuyorsa veya kapaklar kolaylıkla kapanmıyorsa aşağıdaki talimatları kullanarak cihazın eğimini ayarlayın.

- 1 Hizalama ayağını cihazın kaldırılacak tarafı için saat yönünde ve indirmek için saat yönünün tersinde döndürün.



- 2 Kapıları açın ve kolaylıkla kapandığından emin olmak için kontrol edin.

NOT

- Zemin hizalı değilse veya zayıf ya da kötü yapıdaysa kapıları hizalamak mümkün olmayabilir.
- Buzdolabı ağırdır, bu nedenle sağlam ve katı bir yüzeye kurulması gerekir.
- Aşırı esnek olması halinde bazı tahta kaplama zeminler hizalamayı zorlaştırabilir.

Gücü Açma**Cihazı Bağlama**

Cihazı çalıştırmak için güç kablosunu prize takın. Aynı prizde başka cihazları kullanmayın.

NOT

- Elektrik kablosunu (ya da fişini) prize taktıktan sonra cihazın içine gıda yerleştirmeden önce yeterli bir süre bekleyin. Cihaz tamamen soğumadan herhangi bir gıda eklemeniz halinde gıda bozulabilir.
- Cihazı kapatmak için güç kablosunu prizden çıkarın.

Cihazı Yeniden Konumlandırmak için Taşıma**Cihazı Taşıma**

- 1 Cihazın içindeki tüm gıdaları çıkarın.
- 2 Fişi sabitleyin.
 - Fiş kancası bulunan modellerde:

Fişi çekerek çıkarın ve ardından cihazın arkasında ya da üst kısmındaki kancaya fişi sabitleyin.

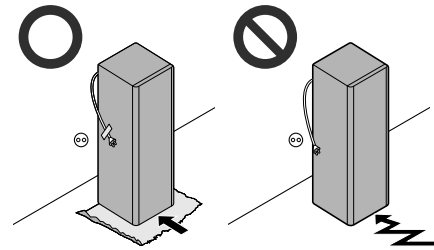
- Fiş kancası bulunmayan modellerde:

Fişi çekerek çıkarın ve güç kaynağı kablosunu bantla cihazın yan tarafında, kurulum bölgesinde güç soketinin bulunduğu yere sabitleyin.

- 3 Cihaz taşınırken düşmelerini önlemek için raflar ve kapı kolu gibi parçaları bantlayın.
- 4 Cihazı ikiden fazla kişiyle dikkatli bir şekilde taşıyın. Cihazın uzun mesafelerde taşınması durumunda dik tutulması gereklidir.

⚠ DİKKAT

- Zeminin zarar görmesini önlemek için hassas zeminlerde cihazı dikkatle hareket ettirin.
 - Cihazı kurarken veya hareket ettirirken zeminin çizilmesini önlemek için karton, paspas veya halı kullanın.
 - Cihazı zikzak çizerek hareket ettirmeyin.



- 5 Cihaz kurulduktan sonra, elektrik fişini ana prize takın ve çalıştırın.

KULLANIM

Kullanım Öncesi

Kullanım için Notlar

- Cihaza yiyecek koymadan önce, üretim kalıntılarını gidermek için cihazın içini ve dışını ılık su ve yumuşak bir sıvı bulaşık deterjanıyla temizleyin.
- Kapı tamamen kapatılmadıysa ya da yaz aylarında nem yüksekse buzlanmanın oluşabileceğini kullanıcılar göz önüne almalıdır.
- Rafta depolanan gıda ürünleriyle kapı sepetinde depolanan ürünler arasında kapının tamamen kapanmasına yetecek kadar boşluk olduğundan emin olun.
- Kapıyı uzun süre açık tutmak, cihazın içindeki bölmelerin sıcaklığının önemli ölçüde artmasına neden olabilir.
- Soğutucu cihazlar uzun süre boş bırakılırsa, kapatın, buzunu çözün, temizleyin, kurutun ve cihazda küf oluşmasını önlemek için kapıyı açık bırakın.
- Buz çözdükten sonra meydana gelen sıcaklık artışına yönelik olarak cihaz teknik özelliklerinde izin verilen bir aralık bulunduğunu unutmayın. Sıcaklık artışı nedeniyle gıda depolaması üzerindeki etkiyi en aza indirmek istiyorsanız, depolanmış gıda ürünlerini sızdırmaz bir kaba koyun ya da çok sayıda katmanla paketleyin.

Kapı Açık Uyarısı

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Kapı açık bırakılmışsa veya tamamen kapatılmamışsa alarm sesi gelir.

NOT

- Tüm kapılar kapatıldıktan sonra alarm sesi kesilmezse LG Electronics müşteri bilgi merkeziyle iletişim kurun.

Yüksek Sıcaklık Alarmı

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Yüksek sıcaklık alarmı, dondurucu sıcaklığı bir problem olmaya yetecek kadar arttığında uyarı verir. Dondurucu sıcaklık ekranı LED ışığı yanıp söner ve alarm sesi verir.

- Aşağıdaki durumlarda bu alarm sesleri:
 - Cihaz ilk defa açıldığında (bu yüzden dondurucu sıcaklığı yüksek).
 - Dondurucu kapısı uzun süre boyunca açıldığında veya çok sık açıldığında.
 - Uzun süre boyunca elektrik olmadığına.
 - Büyük miktarlarda sıcak gıda, dondurucuya yerleştirildiğinde.

Alarmın Kapatılması

Alarm sesi kesilene kadar **Freezer** düğmesine basın.

Dondurucu bölmesi yeterince soğuduğunda LED yanıp sönmeyi bırakır.

Arıza Tespiti

Cihaz, çalışma sırasında otomatik olarak sorunları tespit edebilir.

NOT

- Bir sorun algılandığında cihaz çalışması ve herhangi bir düğmeye basıldığında bir hata kodu görüntülenir.
- Ekranda hata kodu görünüyorsa, Cihazı kapatmayın. Derhal LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun ve hata kodunu bildirin. Cihazı kapatırsanız müşteri bilgi merkezi onarım teknisyenimiz sorunu bulmada güçlük çekebilir.

Enerji Tasarrufu için Öneriler

- Enerjinin en verimli şekilde kullanılması için tüm iç parçaları (ör. kapı sepetleri, çekmeceler ve raflar) orijinal yerlerinde tutun. Bunların konumunun değiştirilmesi daha az verimli enerji tüketimine veya performansa yol açabilir.
- Depolanmış gıdalar arasında yeterli alan olduğundan emin olun. Böylece soğuk hava eşit bir şekilde dolaşabilir ve elektrik faturasının düşmesini sağlar.
- Çiy ya da buz önlemek için sıcak yemekleri sadece soğuduktan sonra depolayın.
- Dondurucu bölmesinde gıda depolarken, dondurucu sıcaklığını gıda üzerinde gösterilen sıcaklıktan düşük bir sıcaklığa ayarlayın.
- Cihazın sıcaklığını gerekenden daha düşük ayarlamayın.
- Buzdolabı bölmesinin sıcaklık sensörü yakınına gıda ürünü koymayın.

Sensörden en az 3 cm uzağa yerleştirin.

Gıdaları Etkili Bir Şekilde Depolama

- Yanlış sıcaklıkta saklanması halinde gıda donabilir veya bozulabilir. Gıdanın saklanması için buzdolabını doğru sıcaklıkta ayarlayın.
- 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.
- Donmamış gıdaları daha öncesinde dondurulmuş gıdalarla doğrudan temas edecek şekilde yerleştirmeyin. Aşırı miktarda taze gıda depolamayın.
- Daha hızlı dondurma, daha kolay çözündürme ve işleme için yiyecekleri porsiyonluk miktarlarda dondurun.
- Buzdolabında saklanması gereken gıda ürünlerini ya da dondurulmuş gıdaları satın aldıktan hemen sonra derhal buzdolabı ya da dondurucu bölümüne koyun.
- Diğer gıdalarla temas etmemesi veya damlaması için çiğ et ve balığı buzdolabında uygun bölmelerde saklayın.
- Soğutulmuş gıdalar ve diğer gıda ürünleri, sebze çekmecesinde saklanabilir.
- Tamamen çözülen herhangi bir gıda ürününü yeniden dondurmayın. Tamamen çözülmüş bir gıda ürününü

yeniden dondurmak lezzetini ve besin değerini düşürecektir.

- Yalnızca ihtiyaç duyduğunuz miktarda yiyeceği çıkarın. Çözdürülmüş yiyecekleri hızla tüketin. Bu yiyecekler yalnızca pişirildikten sonra yeniden dondurulabilir.
- Depolamadan önce sıcak yemekleri soğutun. Cihaz içine çok fazla sıcak gıda yerleştirilirse cihazın içindeki sıcaklık artabilir ve cihazda depolanan diğer gıdaları negatif olarak etkileyebilir.
- Cihazı fazla doldurmayın. Cihaz fazla doldurulduğunda soğuk hava düzgün şekilde dolaşamaz.
- Gıdalar için aşırı düşük bir sıcaklık ayarlarsanız gıdalar donabilir. Gıda ürünlerinin doğru şekilde depolanması için gereken sıcaklıktan daha düşük bir sıcaklık ayarlamayın.
- Cihazda soğutucu bölümler mevcutsa bu bölümlerde yüksek neme sahip sebze ve meyveleri depolamayın, aksi halde düşük sıcaklıkta bu ürünler donabilir.
- Gıda üreticisinin donmuş gıdada izin verilen depolama süresi ile ilgili talimatlarına daima uyun. Gıda için tavsiye edilen depolama süresini aşmayın.
 - Gıda maddesinin depolama süresi sınırını aşmasını önlemek için depolama tarihini, izin verilen depolama süresini ve ambalaj üzerindeki gıda adını işaretleyin.
- Elektrik kesintisi durumunda hizmet aldığınız elektrik dağıtım şirketini arayarak kesintinin ne kadar süreceğini öğrenin.

- Elektrik kesildiğinde buzdolabı kapısının açık olmasından kaçınmalısınız.
- Elektrik geri geldiğinde gıdaların durumunu kontrol edin.
- Elektrik kesintisi daha uzun sürerse, özellikle de yaz aylarında lütfen şu yönergeleri izleyin:
 - Elektrik kesintisi sırasında cihaza ilave yiyecek koymayın.
 - Elektrik kesintisi duyurulursa ve 10 saatten daha fazla sürmesi bekleniyorsa bir miktar buz hazırlayıp bunu buzdolabının üst rafında bir kaba koyun.
 - Elektrik kesintisi veya başka bir arıza sırasında cihazdaki sıcaklık artışından dolayı gıda maddelerinin raf ömrü azalacak ve kalitesi düşecektir. Gerekirse, çözdürülmüş yiyecekleri işlemde geçirin ve pişmiş halde tekrar dondurun.

Maksimum Dondurma Kapasitesi

- Maksimum dondurma kapasitesi için, dondurucu sıcaklığını en soğuk dereceye ayarlayın.
- **Express Freeze** fonksiyonu, dondurucunun maksimum dondurma kapasitesine ayarlar. Bu kapasiteye ulaşmak genellikle 24 saat sürer ve otomatik olarak kapanır.
- **Express Freeze** dondurucu bölmesine taze ürünler yerleştirilmeden önce 7 saat boyunca açık bırakılmalıdır.
- Gıda ürünlerini hızlı şekilde dondurmak için gıda ürünlerini orta çekmecenin sağ tarafına koyun. Gıda ürünleri o bölgede hızlı şekilde donar.

- Daha iyi hava dolaşımı elde etmek için sepetler, çekmeceler ve raflar gibi tüm iç parçaları yerleştirin.

Maksimum Miktarda Gıda Dondurma

Yüksek miktarda gıda depolanacaksa tüm dondurucu çekmeceleri cihazdan çıkarılmalı ve gıda ürünleri doğrudan dondurucu bölmesindeki dondurucu raflarında depolanmalıdır.

⚠ DİKKAT

- Çekmeceleri çıkarmak için, ilk olarak çekmecelerden gıda ürünlerini çıkarın ve ardından çekmeceleri dikkatlice dışarı çekin. Bu şekilde yapmamak, yaralanmaya veya çekmecelerde hasara neden olabilir.

NOT

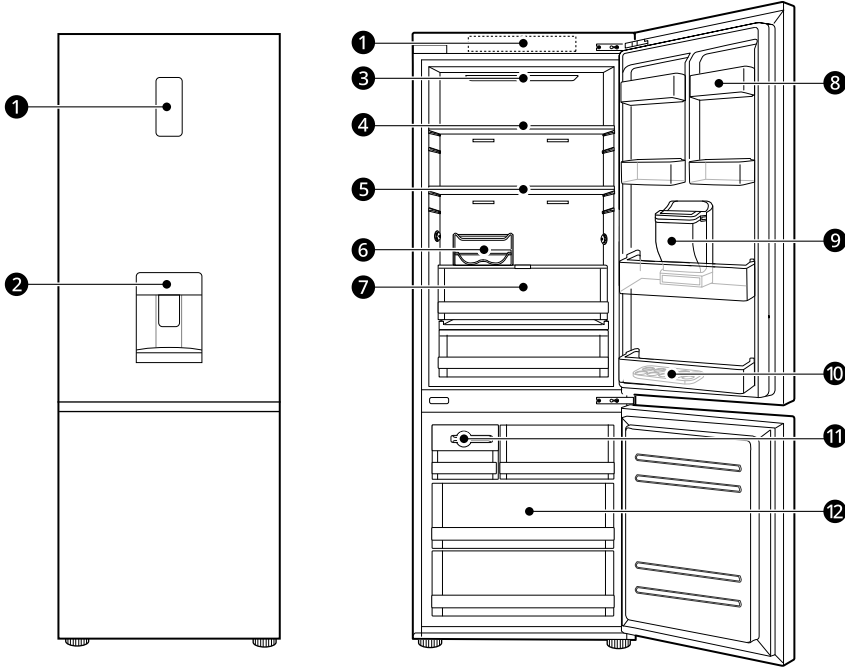
- Daha iyi hava dolaşımı elde etmek için tüm çekmeceleri yerleştirin.
- Her çekmecenin şekli farklı olabilir, doğru pozisyona yerleştirin.

Ürün Özellikleri

Cihazın ya da bileşenlerinin görünümü modelden modele değişebilir.

İç

*1 Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.



❶ Kontrol Paneli

Buzdolabı sıcaklığı ve dondurucu sıcaklığını ayarlar.

❷ Su Şelalesi*1

Soğuk su sağlar.

❸ LED Lamba

Cihazın içindeki LED lambalar kapıyı açtığınızda yanar.

❹ Buzdolabı Rafı

Soğutulmuş yiyecekleri ve taze yiyecekleri depolar.

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

❺ Katlanabilir Raf*1

Bu, bağımsız depolama ihtiyaçlarını karşılamak için ayarlanabilir.

6 Şişe Rafı^{*1}

Şişe rafını kullanarak kapları ve uzun şişeleri depolar.

⚠ DİKKAT

- Şişe rafında kısa şişeleri saklamayın. Bu tür öğeler düşerek yaralanmaya ya da cihazın hasar görmesine neden olabilir.

7 Buzdolabı Çekmecesı^{*1}

Meyveleri ve sebzeleri taze tutar.

8 Buzdolabı Kapısı Sepeti

Ufak paketli gıdaları, içecekleri ve sos kaplarını depolar.

9 Su Pınarı Deposu^{*1}

Su pınarına tedarik edeceği suyu depolar. Manuel olarak doldurulması gerekir.

10 Hareketli Yumurta Tepsisi^{*1}

Yumurtaları depolar.

- Bu yumurtalığı, buzdolabının en üst rafı veya sebze çekmecesı dışında istenen konuma getirebilirsiniz.

11 Buz Yapıcı

Buz manüel olarak burada üretilir ve depolanır.

12 Dondurucu Çekmecesı

Donmuş gıdaları daha uzun süreli muhafaza için depolar.

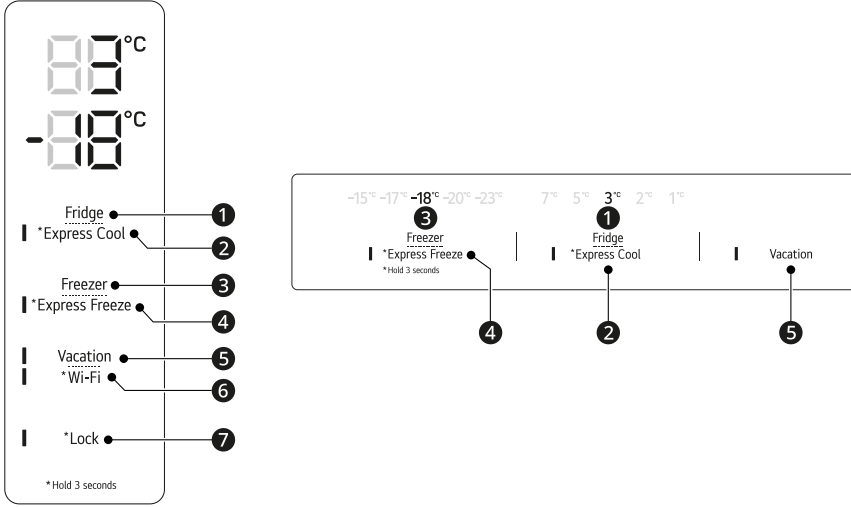
Kontrol Paneli

Gerçek kumanda panosu modelden modele değişir.

Kontrol Paneli ve İşlevleri

*1 Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Kontrol Paneli 1: Buzdolabı Kapısında Kontrol Paneli 2: Buzdolabının İçi



❶ Fridge

1°C ve 7°C arasında istenen sıcaklığı seçmek için bu düğmeye aralıksız olarak basın.

- Varsayılan buzdolabı sıcaklığı 3°C olmaktadır.

❷ Express Cool

Bu fonksiyon, sebze, meyve vb. büyük miktardaki gıda ürünlerini hızla soğutabilir.

- Düğmeye 3 saniye boyunca her bastığınızda bu fonksiyon sırasıyla etkinleşir ve devre dışı kalır.

❸ Freezer

-15°C ve -23°C arasında istenen sıcaklığı seçmek için bu düğmeye aralıksız olarak basın.

- Varsayılan dondurucu sıcaklığı -18°C olmaktadır.

❹ Express Freeze

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

- Düğmeye 3 saniye boyunca her bastığınızda bu fonksiyon sırasıyla etkinleşir ve devre dışı kalır.
- Belirli bir süre geçtikten sonra bu fonksiyon otomatik olarak sonlandırılır.

- Bu mod açık olduğunda gürültü olabilir ve enerji tüketimi artabilir.

5 Vacation

Bu fonksiyon tatile gittiğiniz zamanlarda yararlıdır. Bu fonksiyon açık olduğunda, buzdolabı sıcaklığı 7 °C ve dondurucu sıcaklığı -15 °C'dir. Bu fonksiyon kapalı olduğunda, buzdolabı ve dondurucu sıcaklığı önceki sıcaklık ayarlarına geri döner.

- Düğmeye her bastığınızda bu fonksiyon sırasıyla etkinleşir ya ve devre dışı bırakılır.
- Bu fonksiyon açık olduğunda, **Lock** ve **Wi-Fi** düğmeleri dışındaki diğer düğmeler çalışmaz.

⚠ DİKKAT

- Bu fonksiyon açık olduğunda, varsayılan sıcaklıktan daha düşük bir sıcaklık gerektiren gıdaları saklama konusunda dikkatli olun.
- Ana sayfaya döndüğünüzde, diğer düğmelerin kilidini açmak için bu fonksiyonu kapatmayı ve buzdolabını önceki sıcaklık ayarlarına döndürmeyi unutmayın.

6 Wi-Fi*1

Bu düğme cihazın ev Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar. **LG ThinQ** uygulamasının ilk kurulumuna dair bilgiler için **SMART FUNCTIONS**'a bakın.

7 Lock*1

Kumanda Panosu düğmelerini kilitler.

- Kontrol paneli düğmelerini kilitlemek için, fonksiyon etkin hale gelene kadar 3 saniye boyunca **Lock** düğmesine basılı tutun.
- Fonksiyonu devre dışı bırakmak için, fonksiyon devre dışı kalana kadar 3 saniye boyunca **Lock** düğmesine basılı tutun.

NOT

- Her bölmenin optimal gıda muhafazası için varsayılan sıcaklıktan 1 °C yada 1 seviye artırılması veya azaltılması tavsiye edilir.
- Kumanda panosu enerji tasarrufu için otomatik olarak kapanır.
- Temizlik yapılırken kumanda panosuna herhangi bir parmak ya da deri temas ederse düğme fonksiyonu çalışabilir.

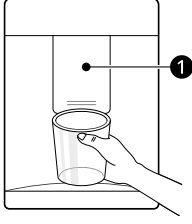
Su Şelalesi

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Dağıtıcının Kullanımı

Kola basarak su atabilirsiniz.

- Soğuk su almak için su pınarının ❶ kanadına basın.



⚠ DİKKAT

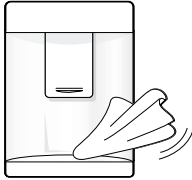
- Çocukların kontrollerle oynamasını ya da hasar vermesini önlemek için su pınarını çocuklardan uzak tutun.
- Su veya buz salınması sırasında ince kristal bardak ya da porselen kullanmayın.

NOT

- Bardağın ağzı ufaksa su bardaktan dışarıya sıçrayabilir ya da tamamen kaçırılabilir.

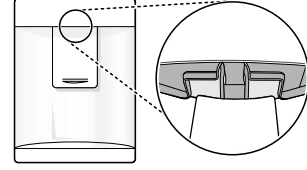
Pınar Tepsisini temizleme

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



Dağıtıcı Çıkışının Temizlenmesi

Kolayca kirlenebileceğinden dağıtıcı çıkışını temiz bir bez ile sık bir şekilde silin.



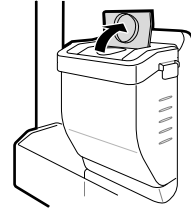
NOT

- Kumaş liflerinin çıkışa yapışabileceğini lütfen unutmayın.

Su Deposunun Doldurulması

Su deposu atılacak suyu tutar.

- 1 Su deposunun üst kısmında yer alan kapağı (ufak kapak) açın.



- 2 Su deposunu içilebilir su ile doldurun ve kapağı kapatın.

⚠ UYARI

- Sadece içilebilir su ile doldurun. Su deposunu içecekler veya sıcak su ile doldurmayın.
- Çocukların su deposuna yaklaşmaması gerekmektedir.

⚠ DİKKAT

- Su deposunu çıkarırken ya da takarken aşırı kuvvet ya da darbe uygulamayın.
- Su gelmezse, su deposunu içilebilir su ile doldurun.

NOT

- Su deposunun içilebilir su ile doldurulmadan önce yıkanması gerekmektedir.
- Eğer su tankları 48 saattir kullanılmadıysa temizleyin.

Buz makinesi

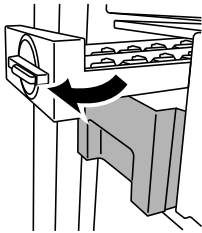
Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Buz Makinesini Kullanmak

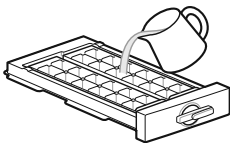
Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Buz manüel olarak burada üretilir.

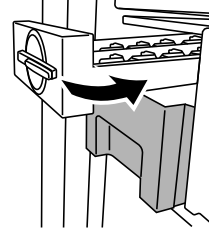
- 1 Buz tepsisini kulpundan tutarak çekip çıkarın.



- 2 Buz tepsisini su seviyesine kadar içilebilir su ile doldurun.



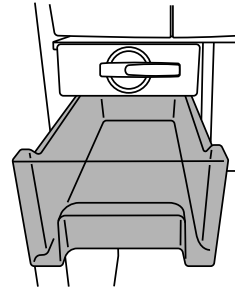
- 3 Buz tepsisini tekrar dikkatle yerine yerleştirin.



- 4 Buz makinesinin kulbunu saat yönünde döndürün.



- 5 Buz depolama kabını yavaşça kaldırarak çıkarın.

**⚠ UYARI**

- Sadece içilebilir su kullanın.

⚠ DİKKAT

- Buz tepsisini kırılılabileceğinden dolayı güçlü bir şekilde bükmemeye dikkat edin.
- Dondurucu kapağını sık sık açıp kapatmanız halinde suyun donma süresi uzayabilir.

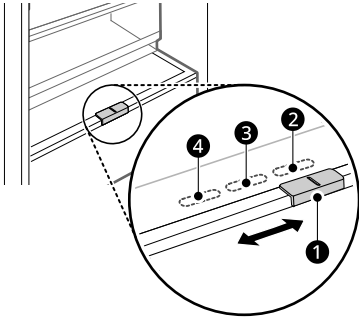
NOT

- Buz tepsi fazla doldurulursa buz küpleri birbirine yapışabilir ve ayırması zor olabilir.
- Hızlı bir şekilde buz yapmak için kumanda panosundaki **Express Freeze** düğmesine basın.
- Bu tepsinin üstüne su dökerek buz kolaylıkla çıkarılabilir.
- Kullanmadığınızda dondurucu içinde daha fazla boş alan oluşturmak için buz makinesini ya da buz depolama kabını çıkarabilirsiniz.

Buzdolabı Çekmecesi**Taze Tutma Bölmesini Kullanma**

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Soğutucu bir bölüm olan **Fresh Converter** bölmesindeki sıcaklık, bu bölmenin ön tarafında yer alan kol **1** her iki yöne kaydırılarak kontrol edilebilir.



- ② Sebze saklamak için. (Önerilen)
- ③ Balık saklamak için.
- ④ Et saklamak için

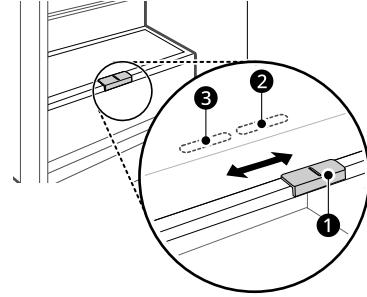
NOT

- Sebze ve meyveleri soğutucu bölümde **Fish** veya **Meat** moduyla depolamayın, aksi halde bu ürünler sıcaklığın daha düşük olması nedeniyle donabilir.

Tazelik Dengeleme Bölmesini Kullanma

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Meyveleri ve sebzeleri taze tutun. Kontrolörü **1** bireysel saklama ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde ayarlayın.

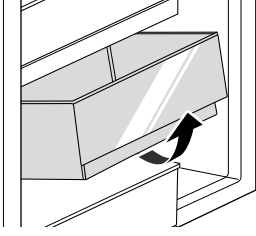


- ② Sebze saklamak için. (Önerilen)
- ③ Meyveleri saklamak için.

Buzdolabı Çekmecesini Çıkarmak/Geri Takmak

- 1 Çekmecenin içindekileri çıkarın. Çekmeceyi kulpundan tutun ve durana kadar tamamen dışarı çekin.

- 2 Çekmeceyi yukarı doğru kaldırın ve çekerek çıkarın.

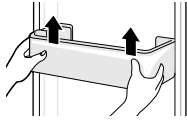


- 3 Çekmeceyi, çıkarma sürecinin ters sırasıyla tekrar takın.

Kapı Sepeti

Kapı Sepetini Çıkarma/Geri Takma

- 1 Sepeti her iki kenarından tutun ve yukarı kaldırarak çıkarın.



- 2 Kapı sepetini çıkarma sürecinin ters sırasıyla tekrar takın.

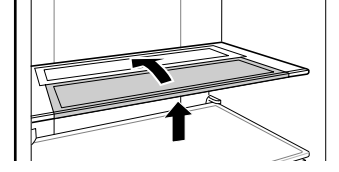
Raf

Katlanabilir Rafı Kullanma

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

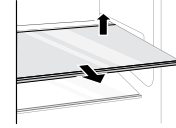
Rafın ön yarısını arka yarısının altına iterek geniş kap ya da şişeler gibi uzun ürünleri depolayın.

- Tam rafa geri dönmek için rafın ön tarafını ileri doğru çekin.



Rafı Çıkarma/Geri Takmak

- 1 Rafi iki yanından da tutun. Rafi yukarı kaldırın ve dışarı çekerek çıkarın.

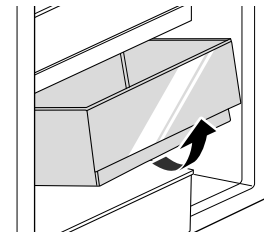


- 2 Raf çerçeveye oturana kadar rafı içeri doğru kaydırarak tekrar takın.

Dondurucu Çekmecesini

Buzdolabı Çekmecesini Çıkarmak/Geri Takmak

- 1 Çekmecenin içtekileri çıkarın. Çekmeceyi kulpundan tutun ve durana kadar tamamen dışarı çekin.
- 2 Çekmeceyi yukarı doğru kaldırın ve çekerek çıkarın.



- 3 Çekmeceyi, çıkarma sürecinin ters sırasıyla tekrar takın.

SMART ÖZELLİKLERİ

LG ThinQ Uygulaması

Bu özellik sadece Wi-Fi içeren modellerde mevcuttur.

LG ThinQ uygulaması sayesinde cihazı kullananlarla akıllı telefon üzerinden iletişim kurabilirsiniz.

LG ThinQ Uygulama Özellikleri

Bir akıllı telefonda kullanışlı akıllı özellikleri kullanarak cihazla iletişim kurun.

Smart Diagnosis

- Cihazı kullanırken bir sorun yaşamanız halinde bu akıllı tanı özelliği sorunu tanılamana yardımcı olacaktır.

Ayarlar

- Cihazda ve uygulamada çeşitli seçenekleri ayarlamanıza olanak tanır.

NOT

- Aşağıdaki durumlarda **LG ThinQ** uygulamasında **Cihaz Kartları > Ayarlar > Ağ Değiştir** altında her cihaz için ağ bilgilerini güncellemeniz gerekmektedir.
 - kablosuz yönlendirici değiştirildiğinde
 - kablosuz yönlendirici şifresi değiştirildiğinde
 - internet hizmet sağlayıcısı değiştirildiğinde
- Uygulama, kullanıcılara herhangi bir bildirimde bulunmadan cihazın geliştirilmesi amacıyla değiştirilebilir.
- Fonksiyonlar modelden modele değişir.

LG ThinQ Uygulamasının Yüklenmesi ve bir LG Cihazının Bağlanması

QR Kodlu Modeller

Akıllı telefonunuzdaki kamerayı veya bir QR kod okuyucuyu kullanarak ürüne ekli QR kodu tarayın.



QR Kodsuz Modeller

- 1 Bir akıllı telefonda Google Play Store ya da Apple App Store kullanarak **LG ThinQ** uygulamasını arayın ve yükleyin.
- 2 **LG ThinQ** uygulamasını çalıştırın ve mevcut hesabınız ile oturum açın veya oturum açmak için bir LG hesabı oluşturun.
- 3 LG cihazınızı bağlamak için **LG ThinQ** uygulamasındaki ekle (+) düğmesine dokununuz. İşlemi tamamlamak için uygulamadaki talimatları takip edin.

NOT

- Wi-Fi bağlantısını doğrulamak için, kumanda panosundaki Wi-Fi göstergesinin 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 ThinQ** herhangi bir ağ bağlantısı sorunundan ya da ağ bağlantısı kaynaklı herhangi bir hata, arıza ya da sorundan sorumlu değildir.
- Kablosuz ağın çevresindeki ortam, kablosuz ağın yavaş bir şekilde çalışmasına neden olabilir.
- Cihaz ile kablosuz router arasındaki mesafe çok uzaksa sinyal gücü zayıf olabilir. Bağlanma işlemi uzun sürebilir ya da kurulum başarısız olabilir.
- 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.
- İnternet servis sağlayıcıya bağlı olarak ağ bağlantısı doğru şekilde çalışmıyor olabilir.
- Ev ağ ortamı nedeniyle Wi-Fi bağlantısı kurulamayabilir ya da kesintiye uğrayabilir.
- Kablosuz sinyal aktarımı sorunları nedeniyle cihaz bağlanamıyor. 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 bağlayın.
- Wi-Fi fonksiyonunu devre dışı bırakmak için **Wi-Fi** düğmesine 3 saniye boyunca basılı tutun. Wi-Fi göstergesi kapanır.
- Cihazı yeniden bağlamak veya başka bir kullanıcı eklemek için geçici olarak kapatmak üzere **Wi-Fi** düğmesine 3 saniye basılı tutun. Cihazı bağlamak için **LG ThinQ** uygulamasını çalıştırın ve uygulamadaki talimatları takip edin.

Radyo Ekipmanı Teknik Özellikleri

Tip	Çalışma Frekans Aralığı	Çıkış Gücü (Maks.)
Kablosuz LAN	2 400 MHz - 2 483,5 MHz	< 100 mW
Bluetooth* 1		

*1 Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

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. EU uygunluk beyanının tam metnine şu adresten ulaşılabilir: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Açık Kaynaklı Yazılım Bildirimi Bilgileri

GPL, LGPL, MPL ve kaynak kodu açıklama yükümlülüğü bulunan ve bu üründe yer alan diğer açık kaynak lisansları altındaki kaynak kodunu edinmek ve belirtilen tüm lisans koşullarına, telif hakkı bildirimlerine ve ilgili diğer belgelere erişmek için lütfen <https://opensource.lge.com> adresini ziyaret edin.

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 ürünü son gönderimimizden itibaren üç yıllık bir süre boyunca bu bilgiyi alan herkes için geçerlidir.

Akıllı Tanılama

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Cihazınızdaki sorunları tanılamana ve çözenize yardım etmesi için bu özelliği kullanın.

NOT

- LGE'nin ihmalinden kaynaklanmayan nedenler için hizmet, bunlarla sınırlı olmamak üzere Wi-Fi bulunmaması, Wi-Fi bağlantısının kesilmesi, yerel uygulama mağazası politikası veya uygulama bulunmaması gibi dış faktörler nedeniyle işlem gerçekleştiremeyebilir.
- Özellik, önceden bildirilmeden değişikliğe tabi tutulabilir ve konunuza bağlı olarak farklı bir biçime sahip olabilir.

Sorunları Tanılamak için LG ThinQ Kullanımı

Wi-Fi donanımlı cihazınızla sorun yaşamanız halinde sorun giderme verilerini **LG ThinQ** uygulamasını kullanarak bir akıllı telefona iletebilir.

- **LG ThinQ** uygulamasını başlatıp menüde **Smart Diagnosis** özelliğini seçin. **LG ThinQ** uygulamasında sağlanan talimatları uygulayın.

Sorunları Tanılamak için İşitilebilir Tanılama Kullanımı

*1 Bu kontrol paneli sadece bazı modellerde mevcuttur.

İşitilebilir tanılama yöntemini kullanmak için aşağıdaki talimatları uygulayın.

- **LG ThinQ** uygulamasını başlatıp menüde **Smart Diagnosis** özelliğini seçin. **LG ThinQ** uygulamasında

32 SMART ÖZELLİKLERİ

işitilebilir tanılama için sağlanan talimatları uygulayın.

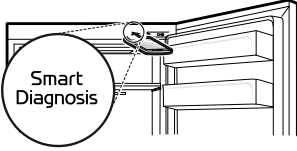
Kontrol Paneli 1: Buzdolabı Kapısında*1

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

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

2 En az 3 saniye boyunca **Freezer** düğmesine basılı tutun.

3 Kapağı açın ve ardından telefonu hoparlör deliğine tutun.



4 Veri transferi tamamlandıktan sonra, uygulamada tanı görüntülenecek.

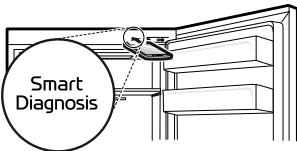
Kontrol Paneli 2: Buzdolabının İçi*1

1 Buzdolabı kapısını açın.

2 **Vacation** düğmesine basın.

- Kapı 60 saniyeden fazla açık kalırsa, kapıyı kapatıp 1. ve 2. adımları tekrarlayın.

3 Telefonu hoparlör deliğine tutun.



4 Veri transferi tamamlanana kadar, telefonunuzu hoparlöre doğru tutarken en az 3 saniye boyunca **Freezer** düğmesine basılı tutun.

5 Veri transferi tamamlandıktan sonra, uygulamada tanı görüntülenecek.

NOT

- En iyi sonuçlar için, tonlar iletilirken telefonu hareket ettirmeyin.

BAKIM

Temizlik

Genel Temizlik İpuçları

- Dondurucuda gıda saklanırken manuel buz çözme, cihazın bakımı veya temizliğini gerçekleştirmek, gıdanın sıcaklığını artırabilir ve saklama ömrünü azaltabilir.
- Gıda ile temas eden yüzeyleri düzenli olarak temizleyin.
- 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, izobütil alkol vb.), tiner, çamaşır suyu, benzen, yanıcı sıvı, aşındırıcı vb.
- Temizledikten sonra elektrik kablosunun hasar görüp görmediğini kontrol edin.

Dış Kısımının Temizlenmesi

- Cihazın dış havalandırma ızgaraları elektrikli süpürge kullanılarak temizlenirken, statik deşarj kaynaklı olarak elektronik parçaların hasar görmesini ya da elektrik çarpmasını önlemek üzere elektrik kablosu prizden çıkarılmalıdır. Ünitenin doğru ve ekonomik şekilde çalışmasını sürdürmek için arka ve yan havalandırma kapaklarının düzenli temizlenmesi önerilir.
- Cihazın dışındaki havalandırma deliklerini temiz tutun. Tıkalı

havalandırma delikleri yangın çıkmasına veya cihazın hasar görmesine neden olabilir.

- Cihazın dış kısmı için temiz sünger veya yumuşak bez hafif deterjanlı sıcak su kullanın. Aşındırıcı veya sert temizleyiciler kullanmayın. Yumuşak bezle iyice kurulayın. Paslanmaz çelik kapıları temizlerken kirli bez kullanmayın. Her zaman çizgilerle aynı yönde özel bir bez ve mendil kullanın. Bu yüzeyin lekelenmesini veya azalmasını önlemeye yardımcı olur.

İç Kısımının Temizlenmesi

- Cihaz içinden bir raf ya da çekmeceyi çıkarmadan önce 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.
- Rafları ve çekmeceleri sökerek su ve yumuşak bir deterjanla temizleyin, ardından yerlerine yerleştirmeden önce yeterli derecede kurutun.
- Kapı contalarını ve kapı lastiklerini, su ve yumuşak bir deterjanla düzenli olarak silin.
- Kapı sepetlerinde meydana gelen dökülmeler ve lekeler temizlenmelidir; bu durum sepetin depolama yeteneğini zayıflatabilir ve hatta hasar görmesine neden olabilir.
- Rafları, kapı sepetlerini ya da kapıları asla bulaşık makinesinde ya da sıcak suda yıkamayın. Sıcaklık nedeniyle parçalar deforme olabilir ve cam parçalanabilir.

- Cihazın sahip olduğu otomatik buz çözme sistemi normal çalışma koşulları altında cihazda buz oluşmasını önler. Kullanıcıların manuel olarak buz çözdürmesine gerek yoktur.

SORUN GİDERME

Servisi Aramadan Önce

Soğutucu

Belirtiler	Olası Sebep ve 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.
	Cihaz elektrik prizine takılı değil. <ul style="list-style-type: none"> Elektrik fişini prize doğru şekilde takın.
	Evinizdeki sigorta patlayabilir veya devre kesici atabilir. Veya cihaz bir GFCI (Topraklama Arızası Devre Şalteri) çıkışına bağlıdır ve çıkışın devre kesicisi atmıştır. <ul style="list-style-type: none"> Ana elektrik kutusunu kontrol edin ve sigortayı yenisiyle değiştirin ya da devre kesiciyi sıfırlayın. Sigorta kapasitesini artırmayın. Problem devrenin aşırı yüklenmiş olması ise bunun yetkili bir elektrikçi tarafından düzeltilmesini sağlayın. GFCI üzerindeki devre kesiciyi sıfırlayın. Problemin devam etmesi halinde elektrikçi ile irtibat kurun.
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 daha soğuk 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.

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
Soğutma ya da dondurma performansı zayıf.	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 daha soğuk 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 meyveler bozulmuş olabilir. <ul style="list-style-type: none"> Çürümüş sebzeleri atın ve sebze çekmecesini temizleyin. Sebzeleri, sebze çekmecesinde uzun süre depolamayın.

Su

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
Su gelmiyor.	Su tedarik deposu boş olabilir. (Sadece su tesisatına sahip olmayan modeller için) <ul style="list-style-type: none"> Su tedarik deposunu doldurun.

Yoğuşma ve Buzlanma

Belirtiler	Olası Sebep ve 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 dondurucuya yerleştirmeden önce sıcak gıda ürünlerini soğutun.

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
Cihazın içinde ya da sebze çekmecesinin kapağının alt kısmında yoğunlaşma var.	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 kapılarını sıklıkla açıyor musunuz? <ul style="list-style-type: none"> Dışarıyla sıcaklık farkı nedeniyle yoğunlaşma görülebilir. Kuru bir bezle nemi silin ve kapıları çok sık açmayın.
	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.	Kapılar doğru şekilde kapanmayabilir. <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 bölümüne 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"> Ürünler arasında yeterli boş alan olmasını sağlayın.
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. Kapıları çok sık açmayın.
	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.
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.

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
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.

Parçalar ve Özellikler

Belirtiler	Olası Sebep ve 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"> Gerekliyse 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.
Cihazın içindeki lamba yanmıyor.	Lamba arızası <ul style="list-style-type: none"> Kapıyı kapatıp yeniden açın. Lamba açılmazsa, lütfen LG Electronics müşteri hizmetleri merkeziyle iletişim kurun. Lambayı çıkarmaya çalışmayın.

Gürültüler

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
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.

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
Cihaz gürültülü çalışıyor ve anormal sesler çıkarıyor.	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.
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	Cihaz zeminde düz bir şekilde durmuyor. <ul style="list-style-type: none"> Zemin zayıf ya da düz değil veya hizalama ayaklarının ayarlanması gerekli.
	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
Çağıldı 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

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
Titreşim	<p>Cihazın yan ya da arka tarafı bir dolap ya da duvara temas ediyorsa normal titreşimlerin bir kısmı duyulabilir bir sese neden olabilir.</p> <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.

Wi-Fi

Belirtiler	Olası Sebep ve Çözüm
Beyaz eşyanız ve akıllı telefonunuz Wi-Fi ağına bağlı değil.	<p>Bağlanmaya çalıştığınız Wi-Fi için girilen parola doğru değil.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akıllı telefonunuzun bağlı olduğu Wi-Fi ağını bulun ve kaldırın, ardından LG ThinQ uygulamasında cihazınızı kayıt edin.
	<p>Akıllı telefonunuzda Mobil veri açık.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akıllı telefonunuzda Mobil Veri özelliğini kapatın ve Wi-Fi ağını kullanarak cihazı kayıt edin.
	<p>Kablosuz ağ adı (SSID) hatalı bir şekilde ayarlanmış.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kablosuz ağ adı (SSID) İngilizce harfler ve rakamların kombinasyonundan oluşmalıdır. (Özel karakterler kullanmayın).
	<p>Router frekansı 2.4 GHz değil.</p> <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 Internet servis sağlayıcınıza ya da router üreticisine başvurun.
	<p>Cihaz ile router arasında mesafe çok fazla.</p> <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.

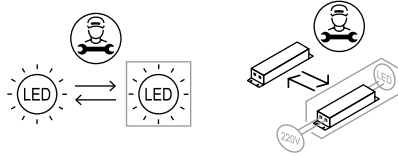
Müşteri Hizmetleri ve Servis

LG Electronics müşteri bilgi merkeziyle iletişime geçin.

- LG yetkili servis merkezi hakkında bilgiye ulaşmak için www.lg.com adresinden web sayfamızı ziyaret edin.
- Yalnızca LG yetkili servis merkezinden yetkili bir servis personeli cihazı sökmeli, onarmalı ya da cihazda değişiklik yapmalıdır.
- Eco design regulation da referans verilen yedek parçalar 7 yıl mevcut kalmaktadır (yalnızca kapı contaları 10 yıl mevcut kalır).
- Yedek parça satın almak için bir LG Electronics müşteri bilgi merkeziyle iletişime geçin veya www.lg.com adresinden web sayfamızı ziyaret edin.

NOT

- Cihazın enerji verimliliği hakkında daha fazla bilgi almak için lg.com/global/support/cedoc/cedoc adresini ziyaret edin ve model adını kullanarak arama yapın (1 Mart 2021 itibariyle geçerlidir).
- Cihaz ile sunulan enerji etiketi üzerindeki QR kodu tarayın. Bu kod sizi cihazın LG Website performansına ilişkin bilgilere yönlendiren bir web bağlantısı sunar. Referans için enerji etiketini ve cihazla sunulan diğer tüm belgeleri saklayın (1 Mart 2021 itibariyle geçerlidir).
- Model adı cihazın güç etiketinde bulunabilir.
- Bu üründe G sınıfı enerji verimliliğine sahip bir ışık kaynağı bulunur.



Notlar

Notlar



İTHALATÇI FİRMA

LG Electronics Ticaret A.Ş.

Fulya Mah. Büyükdere Cad.
Torun Center A Blok No: 74A
İç Kapı No: 78 Şişli/ İstanbul

Tel : (0 212) 314 52 52
Fax: (0 212) 222 61 44

ÜRETİCİ FİRMA:

Taizhou LG Electronics Refrigeration Co.,Ltd.
No.12 Ying Bin Road, Hai Ling District,
Tai Zhou, Jiang Su, 225300, P.R.China

Çağrı Merkezi Telefonu : 444-6-543

Çağrı Merkezi Adresi :
Kaptanpaşa Mah. Piyalepaşa
Bulvarı No:73

Ortadoğu Plaza Kat:8
Okmeydanı / Şişli / İstanbul 34384

Tel : (0 212) 314 52 52
Fax: (0 212) 222 61 44

LG Çağrı Merkezi