

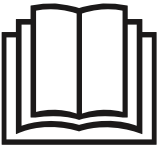


Kılavuzu görmek için QR kodunu tarayın.



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



MFL71728026
Rev.01_071725

www.lg.com

Telif Hakkı © 2024-2025 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 | 4 |
| UYARI | 4 |
| DİKKAT | 11 |
| ÇEVREYE KARŞI DUYARLI | 13 |

KURULUM

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

KULLANIM

| | |
|---------------------------|----|
| Kullanım Öncesi | 17 |
| Ürün Özellikleri | 21 |
| Kontrol Paneli | 24 |
| Su Şelalesi | 26 |
| Buz makinesi | 28 |
| Door in Door | 29 |
| Buzdolabı Çekmecesi | 30 |
| Kapı Sepeti | 30 |
| Raf | 31 |

SMART ÖZELLİKLERİ

| | |
|---------------------------|----|
| LG ThinQ Uygulaması | 32 |
| Akıllı Tanılama | 34 |

BAKIM

| | |
|---------------------|----|
| Temizlik | 36 |
| Koku giderici | 37 |

SORUN GİDERME

| | |
|-----------------------------|----|
| Servisi Aramadan Önce | 38 |
|-----------------------------|----|

EK

Garanti..... 45

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

- 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.

- 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 kahvaltı tipi ortamlarda;
 - ikram servisi ve benzer perakende dışı uygulamalar.
- 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 taşırken 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.

- Taşıma sırasında cihazı itmek ya da çekmek için 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

10 GÜVENLİK TALİMATLARI

- Yalnızca eğitimli ve uzman personel bu cihazı kurmalı ve yerini değiştirmelidir.
- Ürün İmha Uyarısı
 - Bu ürünün nihai imhası tüm ulusal yasalara ve düzenlemelere göre gerçekleştirilmez.
- 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:

Kurulum

- Paketi açtıktan sonra, taşıma sırasında oluşabilecek hasarlar için cihazı kontrol edin.
- Soğutucu akışkan devresinin tamamen verimli çalıştığından emin olmak için en az 3 ila 4 saat bekleyin.
- Zeminin zarar görmesini önlemek için hassas zeminlerde cihazı dikkatle hareket ettirin.

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 genişerek 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.

12 GÜVENLİK TALİMATLARI

- 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



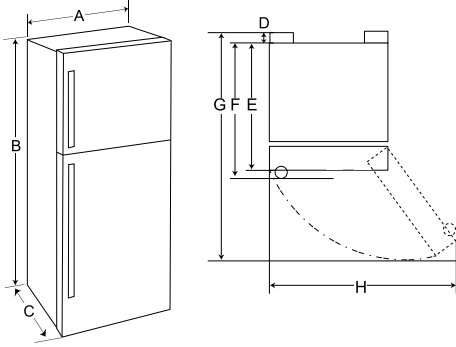
- Tüm elektrikli ve elektronik atıklar, devlet ya da yerel yetkililer tarafından belirlenen toplama merkezlerinde ayrı olarak imha edilmelidir. Atık elektrikli ve elektronik aletler belediyeler tarafından kurulan toplama noktalarına teslim edilmeli veya aldığınız yeni ürünü satıcınıza adresinize teslim 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 kurarken cihazın arkasıyla duvar arasında en az 50 mm mesafe bırakın.



| - | Tip (mm) | | | | |
|---|----------|-------|-------|-------|-------|
| - | a | b | c | d | e |
| A | 780 | 780 | 780 | 700 | 700 |
| B | 1 800 | 1 800 | 1 720 | 1 680 | 1 680 |
| C | 730 | 700 | 730 | 730 | 700 |
| D | 27 | 27 | 27 | 27 | 27 |
| E | 673 | 673 | 673 | 673 | 673 |
| F | 703 | - | 703 | 703 | - |
| G | 1 420 | 1 420 | 1 420 | 1 340 | 1 340 |
| H | 1 390 | 1 340 | 1 390 | 1 250 | 1 210 |

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.
- 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 Ilıman) | +10 - +32 |
| N (Ilıman) | +16 - +32 |
| ST (Alt Tropikal) | +16 - +38 / +18 - +38** |
| T (Tropikal) | +10 - +43* / +16 - +43 / +18 - +43** |

* Avustralya, Hindistan, Kenya

** Arjantin

NOT

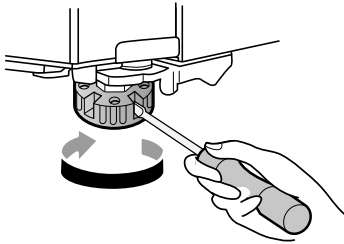
- SN - T olarak derecelendirilen cihazlar 10 °C ile 43 °C arasındaki bir ortam sıcaklığında kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

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:

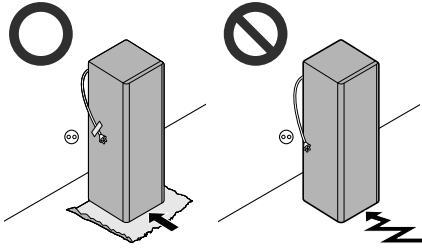
Fişi çekerek çıkarın ve güç kaynağı kablosunu bantla cihazın yan tarafında, kurulum bölgesinde güç socketinin bulunduğu yere sabitleyin.

16 KURULUM

- 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.

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 buzu 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 ürünü 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 işlemiden 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 2 saat boyunca açık bırakılmalıdır.
- Gıda ürünlerini hızlı şekilde dondurmak için gıdaları alt bölmenin ortasında saklayın. Gıda ürünleri en hızlı şekilde o bölgede 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 buz yapıcı cihazdan çıkarılmalı ve gıda ürünleri doğrudan dondurucu bölmesinin raflarında depolanmalıdır.

NOT

- Buz yapıcıyı doğru konumda girdirin.

İki Yıldızlı Bölme

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

- İki yıldızlı (**) sepeti ya da çekmecesini -12 °C ila -18 °C arasında buz ve gıdaların kısa süreli depolanması için kullanılabilir.
- İki yıldızlı dondurulmuş gıda bölmeleri önceden dondurulmuş gıdaları saklamak, dondurma ve buz küpleri yapmak ve saklamak için uygundur.
- İki yıldızlı bölmeler taze gıdaları dondurmak için uygun değildir.
- İki yıldızlı bölme ile dondurucu kapısı sepeti ve dondurucu çekmecesini sayısı,

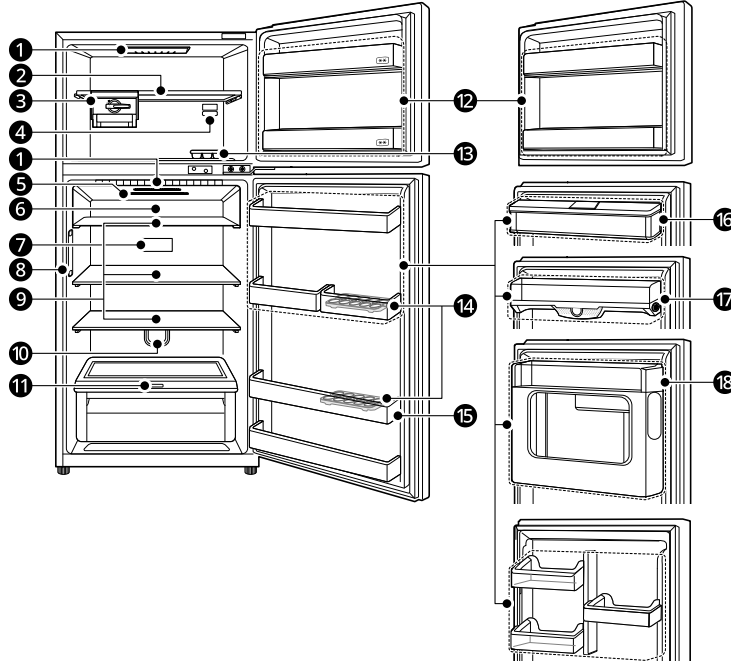
satın alınan modele göre değişiklik gösterebilir.

Ürün Özellikleri

Cihazın ya da bileşenlerinin görünümü modelden modele değişebilir.

İç kısım (İki Yıldız **)

*1 Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.



❶ LED Lamba*1

Cihazın içindeki LED lambalar kapıyı açtığınızda yanar.

❷ Dondurucu Raf

Et, balık ve dondurma gibi dondurulmuş gıdalar burada depolanabilir.

❸ Hareket Eden Buz Yapıcı*1

Buz manüel olarak burada üretilir ve depolanır.

- Buz yapıcıyı istenen konuma bir taraftan diğer tarafa rafta kaydırılabilir.

❹ Dondurucu Sıcaklık Kontrolörü

Bu kontrolör, uygun dengeye ayarlayarak dondurucu bölümüne giden hava akışını düzenler.

❺ Koku giderici*1

Taze gıda bölümündeki kokuları yiyeceklere zarar vermeden giderir.

❻ Taze Bölme Çekmecesi/ Tepsiyi Çıkarma*1

22 KULLANIM

Gıdalar burada normal buzdolabı alanından daha soğuk sıcaklıkta saklanır.

7 Buzdolabı Sıcaklık Kontrol Paneli*¹

Burada buzdolabı sıcaklığı ayarlanabilir.

8 Kapı Soğutması*¹

Buradan buzdolabı kapı sepetini soğuk tutmak için soğuk hava çıkar.

9 Buzdolabı Rafı

Buzdolabında saklanan gıdalar ve diğer ürünler burada depolanır.

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

10 Hava Filtresi*¹

Buzdolabı bölmesindeki kokuları azaltır.

11 Taze Sebze Çekmecesi

Nem kontrolünü ayarlayarak meyve ve sebzeler burada taze tutulması sağlanır.

12 Dondurucu Kapısı Sepeti

Burada ufak dondurulmuş gıda paketleri veya sık sık kullanılan gıdalar depolanabilir.

NOT

- İki yıldızlı bölme ile dondurucu kapısı sepetler miktarı satın alınan modele göre değişiklik gösterebilir.
-

13 Buz Tepsisi*¹

Buz manüel olarak burada üretilir.

14 Hareketli Yumurta Tepsisi

Yumurtalar burada depolanır.

- İhtiyacınız doğrultusunda dilediğiniz konuma taşıyabilir ve kullanabilirsiniz. Ancak yumurta kutusunu buz kutusunda kullanmayın ya da buzdolabının üst kısmındaki raf ya da sebze çekmecesine yerleştirmeyin.

15 Buzdolabı Kapısı Sepeti

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

NOT

- Buzdolabı kapısı sepetlerinin miktarı satın alınan modele göre değişiklik gösterebilir.
-

16 Su deposu^{*1}

Su burada dağıtıcıya iletilir.

17 Buzdolabı Kapısı Hava Kanalı^{*1}

Kapı soğutma bölmesinden gelen soğuk hava doğrudan buzdolabı kapı sepetine iletilir.

18 Door in Door Bölmesi^{*1}

İçecekler ve atıştırmalıklar gibi sıklıkla alınan gıdalar burada depolanır.

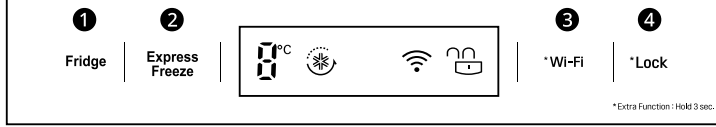
Kontrol Paneli

Gerçek kumanda panosu modelden modele değişir.

Kontrol Paneli ve İşlevleri

*1 Bu kontrol paneli sadece bazı modellerde mevcuttur.

Kontrol Paneli 1: Dondurucu Kapısında*1



1 Fridge

Soğuk ve En Soğuk arasında istenen sıcaklığı seçmek için bu düğmeye aralıksız olarak basın.

- Başlangıç buzdolabı sıcaklığı Normal olmaktadır.

2 Express Freeze

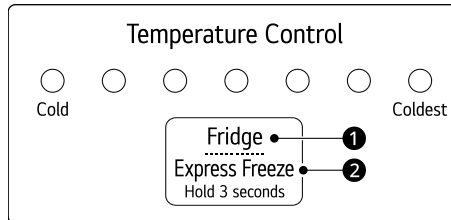
Bu fonksiyon hızlı bir şekilde yüksek miktarda buz ya da donmuş gıdayı dondurabilir.

- Düğmeye her bastığınızda bu fonksiyon sırasıyla etkinleşir ya ve devre dışı bırakılır.
- Belirli bir süre geçtikten sonra bu fonksiyon otomatik olarak sonlandırılır.

NOT

- Optimal gıda muhafazası için varsayılan sıcaklıktan 1 °C artırılması veya azaltılması tavsiye edilir.
- Kumanda panosu enerji tasarrufu için otomatik olarak kapanır.
- Temizlenirken kumanda panosuna herhangi bir parmak ya da deri temas ederse düğme fonksiyonu çalışabilir.

Kontrol Paneli 2: Buzdolabının İçi*1



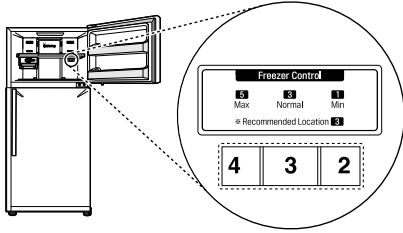
NOT

- Optimal gıda muhafazası için varsayılan sıcaklıktan 1 seviye artırılması veya azaltılması tavsiye edilir.

Dondurucu Sıcaklığı Düzeyinin Ayarlanması (1-7)

Sıcaklık düzeyi 1 ile düzey 7 arasında ayarlanabilir. Düzey 3 önerilmektedir.

- Kontrolörü sağa döndürerek sıcaklığı düşürebilir ve kontrolörü sola döndürerek sıcaklığı artırabilirsiniz.
- Kontrolörü düzey 6 - 7 olarak ayarlamak dondurucuda düşük sıcaklığı koruyacaktır. Hızlı soğutma bittiğinde (düzey 7) kontrolörü önerilen düzeye ayarlayın.

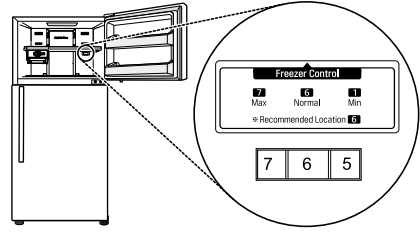
**NOT**

- Optimal gıda muhafazası için varsayılan sıcaklıktan 1 seviye artırılması veya azaltılması tavsiye edilir.
- Cihazın prize takılmasının ardından gıda ürünlerini cihaz içine yerleştirmeden önce 2 ya da 3 saat geçmesini bekleyin.
- İç sıcaklıkları cihazın konumundan, ortam sıcaklığından, kapının ne kadar sıklıkla açıldığından ve benzeri koşullardan etkilenebilir.

Dondurucu Sıcaklığı Düzeyinin Ayarlanması (1-8)

Sıcaklık düzeyi 1 ile düzey 8 arasında ayarlanabilir. Düzey 6 önerilmektedir.

- Kontrolörü sağa döndürerek sıcaklığı düşürebilir ve kontrolörü sola döndürerek sıcaklığı artırabilirsiniz.
- Kontrolörü düzey 6 - 8 olarak ayarlamak dondurucuda düşük sıcaklığı koruyacaktır.

**NOT**

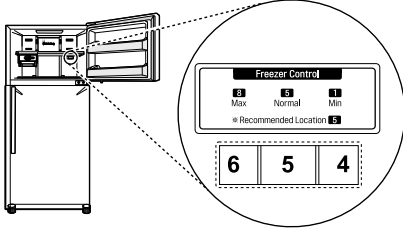
- Optimal gıda muhafazası için varsayılan sıcaklıktan 1 seviye artırılması veya azaltılması tavsiye edilir.
- Cihazın prize takılmasının ardından gıda ürünlerini cihaz içine yerleştirmeden önce 2 ya da 3 saat geçmesini bekleyin.
- İç sıcaklıkları cihazın konumundan, ortam sıcaklığından, kapının ne kadar sıklıkla açıldığından ve benzeri koşullardan etkilenebilir.

Dondurucu Sıcaklığı Düzeyinin Ayarlanması (1-8)

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Sıcaklık düzeyi 1 ile düzey 8 arasında ayarlanabilir. Düzey 5 önerilmektedir.

- Kontrolörü sağa döndürerek sıcaklığı düşürebilir ve kontrolörü sola döndürerek sıcaklığı artırabilirsiniz.
- Kontrolörü düzey 6 - 8 olarak ayarlamak dondurucuda düşük sıcaklığı koruyacaktır.



NOT

- Optimal gıda muhafazası için varsayılan sıcaklıktan 1 seviye arttırılması veya azaltılması tavsiye edilir.
- Cihazın prize takılmasının ardından gıda ürünlerini cihaz içine yerleştirmeden önce 2 ya da 3 saat geçmesini bekleyin.
- İç sıcaklıkları cihazın konumundan, ortam sıcaklığından, kapının ne kadar sıklıkla açıldığından ve benzeri koşullardan etkilenebilir.

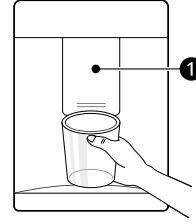
Su Şelalesi

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Dağıtıcının Kullanımı

Kola basarak su atabilirsiniz.

- Soğuk su almak için su pınarının ① 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.

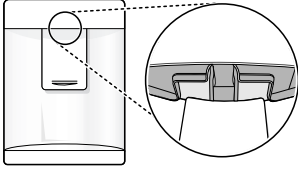
Pınar Tepsisini temizleme

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



Dağıtıcı Çıkışının Temizlenmesi

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



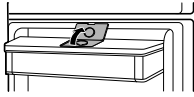
NOT

- Kumaş liflerinin çıkışa yapışabileceğini lütfen unutmayın.

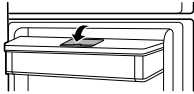
Su Deposunun Doldurulması

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 yaklaştırılmaması gerekmektedir.

⚠ DİKKAT

- Su pınarı deposunu çıkarırken ya da takarken aşırı kuvvet ya da etki uygulamayın.

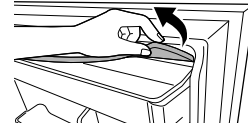
NOT

- Su deposunun içilebilir su ile doldurulmadan önce yıkanması gerekmektedir.
- Su gelmezse, su deposunu içilebilir su ile doldurun.

Su Deposunun Temizlenmesi

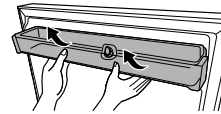
Eğer su tankları 48 saattir kullanılmadıysa temizleyin.

- 1 Su deposu kapağını çıkarın.

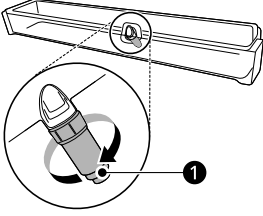


- 2 Su deposunu boşaltın.

- 3 Su deposunu iki elle tutun ve yukarı kaldırarak çıkarın.



- 4 Saat yönündeki döndürerek su deposundaki su vanasını ❶ çıkarın.



- 5 Su deposunu ve su vanasını su akıyorken temizleyin. Su deposunun içini ve dışını ve buzdolabı kapısını temiz bir bezle silin.

- 6 Su deposunu çıkarma sürecinin ters sırasıyla yerleştirin.

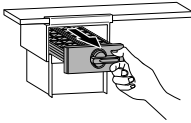
Buz makinesi

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Hareket Eden Buz Yapıcının Kullanımı

Buz manüel olarak burada üretilir ve depolanır.

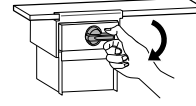
- 1 Buz tepsisini buz yapıcıdan çıkarın.



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

- 3 Buz tepsisini orijinal konumuna tutarak itin.

- 4 Buz tepsisinin kolunu tutun ve buz küplerini çıkarmak için saat yönünde döndürün.



- 5 Buz sepetini kulpundan tutarak çekip çıkarın.

⚠ UYARI

- Sadece içilebilir su kullanın.

⚠ DİKKAT

- Buz tepsisini çekerek çıkarırken su dökülmemesi için dikkatli olun.
- Buz tepsisini kırılabilen bir şekilde çekmemeye dikkat edin.
- Dondurucu kapağını sık sık açıp kapatmanız halinde suyun donma süresi uzayabilir.

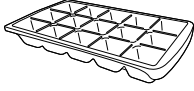
NOT

- Kullanmadığınızda dondurucu içinde daha fazla boş alan oluşturmak için buz yapıcıyı çıkarabilirsiniz.
- Buz tepsiyi fazla doldurulursa buz küpleri birbirine yapışabilir ve ayırması zor olabilir.
- Bu tepsisinin üstüne su dökerek buz kolaylıkla çıkarılabilir.

Buz Tepsisini Kullanma

Buz manüel olarak burada üretilir.

Buz tepsisini işaretli su seviyesine kadar su ile doldurun.



⚠ UYARI

- Sadece içilebilir su kullanın.

⚠ DİKKAT

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

NOT

- Buz tepsisi fazla doldurulursa buz küpleri birbirine yapışabilir ve ayırması zor olabilir.
- Bu tepsinin üstüne su dökerek buz kolaylıkla çıkarılabilir.

Door in Door

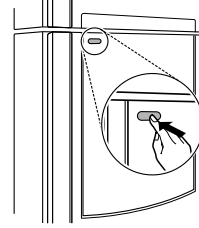
Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Door in Door Kullanımı

Door in Door açılana kadar buzdolabının üst kısmındaki kolu çekin.

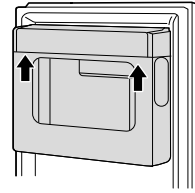
Door in Door ve çevresindeki sepetlerde bol miktarda depolama alanı mevcut

olup gıda ürünlerini düzenli bir şekilde tutabilmenizi sağlar.



Door in Door Kabını Çıkarma ve Yeniden Takma

- 1 Door in Door içindeki kabı iki elinizle tutun ve yukarı doğru kaldırarak çıkarın.



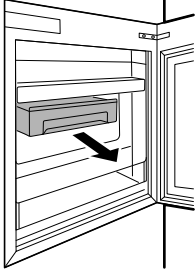
- 2 Door in Door'u çıkarma sürecinin ters sırasıyla yerleştirin.

Door in Door Sepetini Kullanma

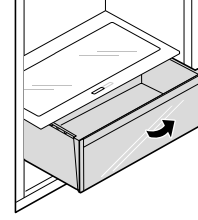
Sıklıkla çıkarılan ve kullanılan gıdayı saklayın.

- 1 Door in Door'u açın.

- 2 Door in Door sepetini dışarı çekin.



- 2 Sebze çekmesini yukarı doğru kaldırın ve çekerek çıkarın.



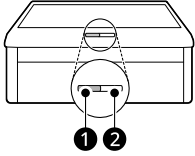
- 3 Door in Door sepetini çıkarma sürecinin ters sırasıyla yerleştirin.

- 3 Sebze çekmesini çıkarma sürecinin ters sırasıyla yerleştirin.

Buzdolabı Çekmecesı

Taze Sebze Çekmecesını Kullanma

Sebze bölmesi, düğmeyi çevirerek nemi ayarlayabilir.



- 1 Meyveleri saklamak için.
- 2 Sebzeleri saklamak için.

Taze Sebze Çekmecesını Çıkarma ve Yeniden Takma

- 1 Çekmecenin içındekileri çıkarın. Sebze çekmesini kulpundan tutun ve çekmece tamamen durana kadar zorlamadan dışarı çekin.

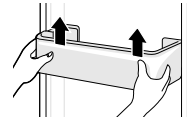
⚠ DİKKAT

- Tüm gıda ürünlerini cihazın içinden çıkarın, aksi takdirde depolanan gıda ürünlerinin ağırlığı nedeniyle yaralanmalar meydana gelebilir.

Kapı Sepeti

Kapı Sepetini Çıkarma/Geri Takma

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

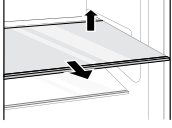


- 2 Kapı sepetini çıkarma sürecinin ters sırasıyla tekrar takın.

Raf

Rafı Çıkarma/Geri Takmak

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



- 2 Raf çerçeveye oturana kadar rafı içeri doğru kaydırarak 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 tanılamanıza yardım edecek.

Ayarlar

- Cihazda ve uygulamada çeşitli seçenekleri ayarlamanıza olanak tanır.

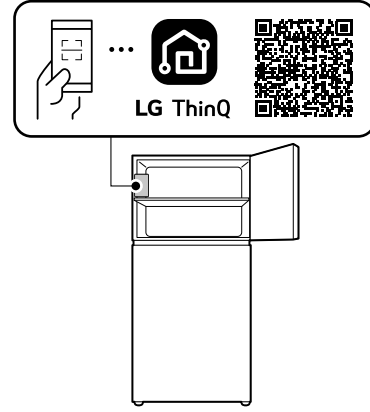
NOT

- 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 dokunun. 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.

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 konumunuza 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

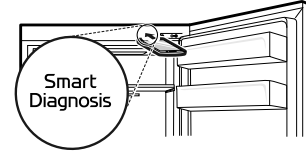
*1 Bu kontrol paneli sadece bazı modellerde mevcuttur.

İşitilebilir tanılama yöntemini kullanmak için aşağıdaki talimatları uygulayın.

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

Kontrol Paneli 1: Dondurucu 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 **Fridge** düğmesine basılı tutun.
- 3 Buzdolabı ile dondurucu kapısını açın ve ardından telefonu sağ üstteki hoparlör deliğine tutun.



- 4 Veri transferi tamamlandıktan sonra, uygulamada tanı görüntülenecek.

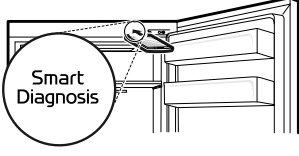
Kontrol Paneli 2: Buzdolabının İçi*1

- 1 Buzdolabı kapısını açın.
- 2 Buzdolabı kapısını 8 saniye içinde 5 defa açıp kapatın.

NOT

- Kapıyı 8 saniye içinde 5 defa açıp kapatmazsanız süre sıfırlanır. Bu durumda kapıyı tekrar 5 defa açıp kapatmanız gerekir.

- 3 Sesli uyarıcı 4 kez öterse dondurucunun kapağını açın ve telefonu hoparlör deliğine tutun.



- 4 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 Kısımın 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 Kısımın 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.

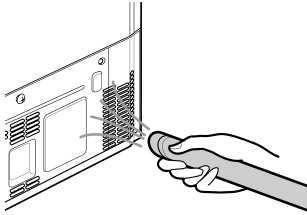
- Cihazın sahip olduğu otomatik buz çözme sistemi normal çalışma koşulları altında cihazda buz oluşmasını önler. Kullanıcıların manuel olarak buz çözdürmesine gerek yoktur.

Kondansatör Kapağını Temizleme

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Kondansatör kapağı ve ızgaralarını temizlemek için fırçalı ağızla bir elektrikli süpürge kullanın. Kondansatör bobin bölgesini kapatan paneli çıkarmayın.

Etkili şekilde çalışmasını sürdürmek için bunun her 12 ayda bir yapılmasını öneriyoruz.



Koku giderici

Bu özellik sadece bazı modellerde mevcuttur.

Koku Gidericinin Tekrar Kullanılması

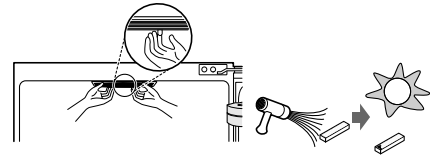
Koku giderici, taze gıda bölmesinde size ya da yiyeceklerinize zarar vermeden istenmeyen kokuları azaltır.

- 1 Koku gidericiyi buzdolabı bölmesinin tavanından çıkarın.

⚠ DİKKAT

- Koku gidericiye zarar verebileceği için keskin bir alet kullanmayın.

- 2 Koku gidericideki nemi ve kokuları bir saç kurutma makinesinin ısıyla giderin ya da koku gidericiyi güneşli bir noktaya bırakarak güneş ışığındaki UV'nin bu işi sizin için yapmasını sağlayın.



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. |

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. |
| | 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. |

| Belirtiler | Olası Sebep ve Çözüm |
|---|--|
| Dondurucu bölmesinde 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 bölmesine yerleştirmeden önce sıcak yemeği soğutun. |
| | Dondurucu bölmesine 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 bölmesi 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. |
| 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 kapatınız? <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. |
| | 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. |

| Belirtiler | Olası Sebep ve Çözüm |
|------------------|---|
| Tıklama sesleri | <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma |
| Tıkırtı sesleri | <p>Cihaz zeminde düz bir şekilde durmuyor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zemin zayıf ya da düz değil veya hizalama ayaklarının ayarlanması gerekli. <p>Kompresöre sahip cihaz çalışırken taşındı.</p> <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 | <p>Buharlaştırıcı fan motoru buzdolabı ve dondurucu bölümleri dahilinde hava dolaşımı sağlıyor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma <p>Hava, yoğunlaştırıcı fan tarafından yoğunlaştırıcı üzerine yönlendiriliyor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma |
| Çağılıtı sesleri | <p>Soğutucu sistem üzerindeki cihaz akışı.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma |
| Çatırtı sesler | <p>Sıcaklık değişikliği nedeniyle duvarların iç kısmındaki küçülme ve genişleme.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normal Çalışma |
| 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. | 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 ThinQ 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 Internet 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. |

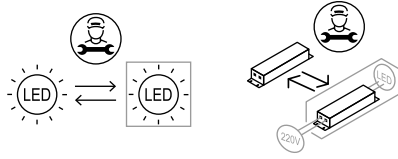
Müşteri Hizmetleri ve Servis

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.



EK

Garanti

Garanti Bilgileri

- 1) Garanti süresi ürünün teslim edildiği tarihten itibaren başlar ve 3 yıldır.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisidir.
- 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, acentesi, 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 alıkoymak üzere 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 halinde 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 halde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbesttir. Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhal 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 içerisinde 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 süresiiçerisinde düzenlenen rapora ilişkin olarak bilirkişi tarafından tespit yapılması talebiyle uyuşmazlığın parasal değerini dikkate alarak tüketici hakem heyetine veyatüketici mahkemesine başvurulabilir.

Hizmet Bilgisi

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.

Çağrı Merkezi 444 6 543 (LGE)

ÇAĞRI MERKEZİMİZİ SABİT TELEFONLARDAN VEYA CEP TELEFONLARINDAN ALAN KODU ÇEVİRMEKSİZİN ARAYABİLİRSİNİZ

- ÇAĞRI MERKEZİMİZİ SABİT TELEFONLARDAN VEYA CEP TELEFONLARINDAN ALAN KODU ÇEVİRMEKSİZİN ARAYABİLİRSİNİZ
- Servisler zaman zaman değişebileceği için çağrı merkezinden aradığınız servisi teyit edebilirsiniz.

| Ha yır | ŞEHİR | İLÇE | SERVİS İSMİ | SERVİS İSMİ |
|--------|--------------------|--|-----------------|---|
| 1 | İSTANBU L / 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 | İSTANBU L / Avrupa | ZEYTİNBURNU KARDEŞLER SOĞUTMA NEŞET TEMUR | 0 212 546 57 36 | SEYİT NİZAM MAH. ŞEHİT ERKAN ALYANAK SOK. NO:11 |
| 3 | İSTANBU L / Asya | ÜMRANİYEALTUNİZADE MTV ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. | 0 216 343 52 42 | Şerifali mah. Alptekin Cad 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 |

| Ha yır | ŞEHİR | İLÇE | SERVİS İSMİ | SERVİS İSMİ |
|--------|---------|---|-----------------------|--|
| 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 | ŞİRINYALI MAH. 1486 SOK.MEHMET HAMURLU APT.NO. 16/1 |
| 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 SOK. NÖ: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" |

| Ha yır | ŞEHİR | İLÇE | SERVİS İSMİ | SERVİS İSMİ |
|--------|-----------------|--|-----------------------|--|
| 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 |
| 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. HULUSI BAYBAL CAD. ORKIDE SIT. NO:24/B |
| 25 | GAZİANT EP | ÜNAL ŞENSÖYLER ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ | 0 342 215 15 78 | DEĞİRMİÇEM MAH. İMAM HÜSEYİN İNCİOĞLU CAD.NO 17/A |
| 26 | KAHRAM AN MARAŞ | GÜNGÖR ELEKTRONİKERDAL GÜNGÖR | 0 344 223 46 00 | HAYRULLAH MAH. MALİK EJDER CAD. ARIKAN SITESİ B BLOK NO 24/C |
| 27 | KAYSERİ | MIZRAK ELEKTRONİKMEHMET MIZRAK | 0 352 233 65 85 | MIMAR SİNAN MAH SUSURLUK SOK N65/A KOCASINAN" |
| 28 | BOLU | ERGÜN RÜZGAR -İKLİM ELEKTRİK - SOĞUTMA | 0 374 212 23 32 | KARAMANLI MAH STADYUM CAD NO7/A |
| 29 | DİYARBA KIR | MAHSUM USTELEVİZYON HASTANESİ | 0 412 224 39 79 | KURT ISMAILPAŞA 7. SOK. GENÇKALAN APT. ALTI NO:9 |

| Ha yır | ŞEHİR | İLÇE | SERVİS İSMİ | SERVİS İSMİ |
|-----------|--------------------------|--|-----------------------|--|
| 30 | ŞANLIUR FA | CELAL BAYERBAYER ELEKTRONİK | 0 414 312 15 16 | MARDİN YOLU CD.TİCARET LİSESİ KAR. ABUZEROĞULLARI APT.8/ C |
| 31 | ADİYAM AN | RIFAT ERDİNÇ- TEKNİK ELEKTRONİK | 0 416 216 12 62 | GÖLEBATMAZ CD. NO:32/ A |
| 32 | MALATY A | TAYFUN ALİ ÖZBEK- TAYFUN ELEKTRONİK | 0 422 325 96 96 | KANALBOYU KERNEK CAMII KARŞISI MISTOGLU APT ALTI NO.9 A-B |
| 33 | MALATY A | 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 | İSTANBU L / Avrupa | RA -TEL ELEKTRONİK | 0 212 434 43 23 | SANCAKTEPE MAH. FATİH CAD. 8 / 4 SOK. NO:2 |
| 36 | ZONGUL DAK | 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 | ÇORUM | MESUT ELEKTRONİK | 0 364 213 63 63 | ULUKAVAK MAH. AKPINAR CAD NO:4/ B ÇORUM (YAZI CARŞI HALK EĞTİM MERKEZİ YANI) |

| Ha yır | ŞEHİR | İLÇE | SERVİS İSMİ | SERVİS İSMİ |
|--------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|
| 41 | GİRESUN | MUTLU ELEKTRONİK | 0 454 216 27 12 | GAZİ CAD.GÖNÜL SOK. DAŞBAŞI APT NO:1/B |
| 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 | KARABU K | UZMAN ELEKTRONİK | 0 370 424 58 50 | ESENTEPE CD. YEŞİL MH. NO:2 |
| 45 | BALIKESİ R | 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 | İSTANBU L / Avrupa | EVSER ELEKTRONİK | 0 212 284 51 61 | KUBİLAY CAD.NO.15 ÇELİKTEPE |
| 49 | İSTANBU L / Avrupa | BAYGOP ELEKTRONİK | 0 212 537 25 25 | YENİDOĞAN MH. GÖÇMENLER SK. NO:80 G.OSMANPAŞA |
| 50 | KONYA | PİKSEL İÇ VE DIŞ TİCARET | 0 332 235 15 43 | Muradiye Mh. Dr. Ahmet Özcan cd. Mustafaş Menekşe sitesi altı no:100/ B Meram Konya" |
| 51 | UŞAK | NURSEY ELEKTRONİK | 0 276 223 97 16 | İSLİCE MH. AVCILAR SK NO:3/A |

| Ha yır | ŞEHİR | İLÇE | SERVİS İSMİ | SERVİS İSMİ |
|-----------|----------------------|---------------------------------|-----------------------|--|
| 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 EDREMİT BALIKESİR |
| 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" |

| Ha yır | ŞEHİR | İLÇE | SERVİS İSMİ | SERVİS İSMİ |
|--------|-----------|--|-----------------------|---|
| 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 |
| 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 SOGUTMA 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 İLETİŞİM MUSTAFA 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" |

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 34394

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

ÜRETİCİ FİRMA:

PT. LG Electronics Indonesia
Jl Tabri No. 1, Cirarab, Legok,
Tangerang, Banten, Indonesia 15820

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