

HOOVER



**BUZDOLABI
KULLANMA KILAVUZU**

*70 cm
HMNG 7184 AN
HMNV 7184 DXT*

HOOVER

Bu ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Buzdolabınızı kullanmadan önce en üst düzeyde ürün performansı için Kullanım Kılavuzunu dikkatlice okumanızı öneririz. Tüm belgeleri, cihazı daha sonra kullanmanız veya sizden sonraki kullanıcılar için saklayınız. Bu ürün yalnızca evsel kullanım veya aşağıda belirtilen uygulama alanları için tasarlanmıştır:

- Dükkan, ofis ve diğer çalışma ortamlarındaki personel mutfak alanları
- Çiftlik, otel, motel ve konaklama yapılan diğer ortamların müşteri tarafından kullanılan alanları
- Pansiyonlar
- Yiyecek-içecek hizmetinde ve perakende satış amacı olmayan diğer alanlarda

Bu cihaz yalnızca gıda saklama amacıyla kullanılmalıdır, başka amaçlarda kullanımı tehlikeli olabilir ve üretici herhangi bir kusurdan dolayı sorumlu tutulamaz. Ayrıca, garanti koşullarına dikkat etmeniz önerilir. Cihazınızdan mümkün olan en iyi performansı elde etmek ve sorunsuz çalışmasını sağlamak için lütfen bu talimatları dikkatlice okuyun. Bu talimatlara uymamanız, garanti süresi boyunca ücretsiz servis hakkınızı geçersiz kılabilir.

Güvenlik Bilgileri.....	02
Hoover Kombi Buzdolabı	
İklim Sınıfı	05
Nakliye Talimatları	05
Kurulum Talimatları	06
Kullanmaya Başlama	07
Cihazın Kullanımı	08
Dikey Ekran.....	08
Üstte Yer Alan Dikey Ekran.....	10
İç Kısımda Bulunan Kullanıcı Arayüzü	11
Teknik Özellikler	13
Nem Dengeleyici	13
Always Fresh Teknolojisi.....	13
Su Sebili.....	13
Besinlerin Buzdolabında Uygun Şekilde Saklanmasına Dair İpuçları	14
Besinlerin Buzdolabında Yerleştirilmesi Gereken Yerler.....	14
Donmuş Gıdaların Saklanması.....	16
Enerji Tasarrufu	17
Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar!	18
Buz Çözme	18
Temizlik Ve Bakım	18
İç Lambanın Değiştirilmesi	18
Kapının Açılma Yönünü Tersine Çevirme	19
Atık Cihazların İmhası	21

GÜVENLİK BİLGİLERİ

Bu kılavuz önemli güvenlik bilgileri içerir. Cihazla ilgili bilgilere kolayca ulaşmak ve cihazı kullandığınızda iyi bir deneyim yaşamak için lütfen bu talimatları güvenli bir yerde saklayın.

Buzdolabında, çevre ile yüksek uyumluluğa sahip, ancak yanıcı özelliklere sahip olan soğutucu akışkan gazı (R600a: izobutan) ve yalıtım gazı (siklopentan) bulunur.



DİKKAT:
Yangın tehlikesi

Soğutucu akışkan devresi hasar gördüyse:
Açık alevlerden ve ateşleme kaynaklarından kaçınınız. Cihazın bulunduğu odayı iyice havalandırınız.



UYARI!

- Cihazın arkasındaki kondenser metal tellerine dokunmanın parmaklarınızı ve ellerinizi yaralayabileceğinden veya ürününüze zarar verebileceğinden dolayı, cihazı temizlerken/taşıırken dikkatli olunmalıdır.
- Bu cihaz başka herhangi bir cihazla kombine şekilde konulması için tasarlanmamıştır. Bu tür bir kullanım için tasarlanmadığından, cihazınızın üstüne çöküp oturmayaya veya ayakta durmaya

çalışmayın. Aksi takdirde yaralanabilir veya cihaza zarar verebilirsiniz.

- Elektrik kablosunun kesilmemesi veya zarar görmemesi için, cihazın taşınması/yerinin değiştirilmesi esnasında ve sonrasında kablounun cihazın altında kalmadığından emin olun.
- Cihazınızı yerleştirirken zemin döşemenize, borularınıza, duvar kaplamasına vb. zarar vermeye dikkat edin. Cihazı kapağından veya kolundan çekerek hareket ettirmeyin. Çocukların cihazla oynamalarına veya kontrolleri kurcalamasına izin vermeyin. Talimatlara uyulmaması durumunda şirketimiz herhangi bir sorumluluk kabul etmez.
- Cihazın kurulumunu nemli, yağlı veya tozlu ortamlarda yapmayın ve cihazı doğrudan güneş ışığına ve suya maruz bırakmayın.
- Cihazın kurulumunu ısıtıcıların veya yanıcı maddelerin yanına yapmayın.
- Elektrik kesildiği takdirde kapağı açmayın. Elektrik kesintisinin 20 saatten az sürmesi durumunda donmuş yiyecekler etkilenmeyecektir. Eğer arıza daha uzun süreli olursa yiyecekler kontrol edilmeli ve hemen tüketilmeli veya pişirildikten sonra tekrar dondurulmalıdır.
- Kutu tipi dondurucunun kapağını kapattıktan hemen sonra açmakta zorlanıyorsanız, endişelenmenize gerek yoktur. Bu duruma, dengelemek ve kapağın birkaç dakika sonra normal bir şekilde açılmasını sağlayacak olan basınç farkı neden olmaktadır.
- Tüm paketleme ve taşıma koruyucuları sökülmeden cihazı elektrik kaynağına bağlamayın.
- Cihaz yatay olarak taşınırsa kompresör yağının çökmesini sağlamak için cihazı çalıştırmadan önce en az 4 saat dikey konumda bekletin.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

- Bu dondurucu yalnızca belirtildiği amaç (yenilebilir gıda maddelerinin depolanması ve dondurulması) için kullanılmalıdır.
- Şarap Soğutucularında ilaç veya deney ekipmanları saklamayın. Depolama sıcaklıklarının sıkı bir şekilde kontrol edilmesini gerektiren malzemeler saklanacaksa, bunların bozulma ihtimali bulunur veya risk oluşturacak kontrolsüz reaksiyonlar meydana gelebilir.
- Herhangi bir işlem yapmadan önce, güç kablosunu prizden çıkarın.
- Teslimatta, ürünün zarar görmediğinden ve tüm parça ve aksesuarların eksiksiz halde olduğundan emin olun.
- Soğutma sisteminde bir sızıntı tespit edilirse, prize dokunmayın ve açık alev kullanmayın. Camları açın ve odanın havalanmasını sağlayın. Ardından yetkili servisi arayarak onarım talebinde bulunun.
- Uzatma kablosu veya adaptör kullanmayın.
- Elektrik kablosunu çok fazla germeyin veya katlamayın ya da fişe ıslak elle dokunmayın.
- Fişe ve/veya elektrik kablosuna zarar vermeyin; bu, elektrik çarpmasına veya yangına neden olabilir.
- Elektrik kablosu hasar görmüşse, olası bir tehlikeyi önlemek için kablonun imalatçı firma, firmanın yetkili servisi ya da benzer niteliklere sahip kişiler tarafından değiştirilmesi gerekir.
- Eter, benzin, LPG, propan gazı, aerosol sprey kutuları, yapıştırıcılar, saf alkol vb. yanıcı ve uçucu maddeleri buzdolabına koymayın veya buzdolabında saklamayın. Bu malzemeler patlamaya neden olabilir.
- Şarap Soğutucularının yakınında, sprey boya gibi yanıcı spreyler kullanmayın veya saklamayın. Patlama ya da yangına neden olabilir.
- Cihazın üzerine su dolu nesnelere ve/veya kaplar koymayın.
- Uzatma kablolarının ve çok yönlü adaptörlerin kullanılmasını önermiyoruz.
- Cihazı ateşe atarak imha etmeyin. Cihazın soğutma devresine/borularına taşıma ve kullanım sırasında hasar vermeye dikkat edin. Hasar durumunda, cihazı ateşe veya potansiyel ateşleme kaynaklarına maruz bırakmayın ve cihazın bulunduğu odayı derhal havalandırın.
- Şarap Soğutucularının arkasına ve içine yerleştirilen soğutma sistemi soğutucu akışkan içerir. Bu nedenle, tüplere zarar vermektan kaçınınız.
- Üretici tarafından tavsiye edilen tipler dışında, cihazın gıda saklama bölmelerinin içinde elektrikli cihazlar kullanmayın.
- Soğutucu akışkan devresine zarar vermeyin.
- Buz çözme işlemini hızlandırmak için üreticinin tavsiye ettiğinin dışında mekanik cihazlar veya diğer yöntemler kullanmayın.
- Üretici tarafından tavsiye edilen tipler dışında, gıda saklama bölmelerinin içinde elektrikli cihazlar kullanmayın.
- Çatlak ve yaralanmaları önlemek için dahili soğutma elemanlarına, özellikle ıslak ellerle dokunmayın.
- Cihazın mahfazasında veya gövdesinde bulunan havalandırma delikleri açık tutulmalıdır.
- Buz çözmek amacıyla bıçak veya çatal gibi sivri veya keskin kenarlı nesnelere kullanmayın.
- Buz çözme işlemi için asla saç kurutma makinesi, elektrikli ısıtıcı veya başka elektrikli aletler kullanmayın.

GÜVENLİK BİLGİLERİ

- Oluşan don veya buzu temizlemek için bıçak veya keskin bir cisimle kazımayın. Aksi takdirde, soğutucu akışkan devresi zarar görebilir, dökülebilecek akışkan yangına neden olabilir veya gözlerinize zarar verebilir.
- Buz çözme işlemi hızlandırmak için mekanik cihazlar veya başka ekipmanlar kullanmayın.
- Buz çözme işlemi hızlandırmak için açık alev veya ısıtıcı, buharlı temizleyici, mum, gaz lambası ve benzeri elektrikli ekipmanların kullanılmasından kesinlikle kaçının.
- Kompresörün bulunduğu kısmı asla su ile yıkamayın, kuru bir bezle silin ve paslanmayı önlemek için temizledikten hemen sonra kurulaştırın.
- Fişin temiz tutulması önerilir, fiş üzerindeki aşırı toz birikmesi yangına neden olabilir.
- Bu ürün yalnızca evsel kullanım için tasarlanmıştır.
- Ürün, ticari veya meskun olmayan ev içi tesislerde kurulur veya kullanılırsa garanti geçersiz olur.
- Ürün, verilen Kullanım Talimatları Kitapçığı'nda belirtilen talimatlar uyarınca doğru bir şekilde kurulmalı, yerleştirilmeli ve çalıştırılmalıdır.
- Garanti yalnızca yeni ürünler için geçerlidir ve ürün yeniden satıldığında devredilemez.
- Şirketimiz, doğabilecek arıza veya dolaylı zararlar için sorumluluk kabul etmez.
- Garanti, hiçbir şekilde temel veya yasal haklarınızı azaltmaz.
- Bu Şarap Soğutucularında kendi başınıza onarım yapmayın. Bakım amaçlı tüm müdahaleler nitelikli personel tarafından yapılmalıdır.
- Eski bir ürünü, kapısına bir kilit veya mandalla takılmış halde imha ederseniz, ürünün, çocukların içine girip mahsur kalmalarını engelleyecek güvenli bir durumda bırakıldığından emin olun.
- Bu cihaz 8 yaş ve üzerindeki çocuklar ile fiziksel, algısal veya zihinsel kapasitesi sınırlı olan ya da gerekli deneyim ve bilgi birikimine sahip olmayan kişiler tarafından, denetim altında olmaları veya cihazın güvenli şekilde kullanılmasına ilişkin talimatların kendilerine bildirilip ilgili riskleri anlamaları halinde kullanılabilir.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve bakım işlemleri, gözetim altında olmadıkları sürece, çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Kilitler: Eğer çocukların buzdolabının içine girip, içeride mahsur kalmalarını engellemek amacıyla konulmuş bir kilit mekanizması varsa, bunu ulaşılmayacak bir noktaya koyun, cihazın yakınında bulundurmayın. Eski buzdolabını/ dondurucuyu imha ederken eski kilitleri ve mandalları önlem olarak kırın.

HOOVER KOMBİ BUZDOLABI

İklim Sınıfı

Cihaz, iklim bölgelerine bağlı olarak sınırlı ortam sıcaklığında çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Cihazı, bu sınırı aşan sıcaklıklarda kullanmayın.

Cihazınızın iklim sınıfı buzdolabı bölmesinde yer alan etiket üzerindeki teknik açıklamalarla belirtilmiştir.

İklim Sınıfı	Ortam. Sıc. (°C)	Ortam. Sıc. (°C)
SN	10 - 32	50 - 90
N	16 - 32	61 - 90
ST	16 - 38	61 - 100
T	16 - 43	61 - 110

NAKLIYE TALİMATLARI

Cihaz yalnızca dik bir pozisyonda taşınmalıdır. Tedarik edilen ambalaj nakliye sırasında sağlam kalmalıdır. Taşıma sırasında ürün yatay olarak taşındıysa, ilk başta yalnızca sol tarafına (önden kapıya bakarken) yatırılmalı ve tekrar dik konuma getirildikten sonra sistemin sabit hale gelmesi için en az 4 saat boyunca çalıştırılmaması gerekir.

1. Yukarıdaki talimatlara uyulmaması, cihazın zarar görmesine neden olabilir. Bu talimatlara uyulmaması durumunda üretici sorumlu tutulamaz.
2. Cihaz yağmura, neme ve diğer atmosferik etkilere karşı korunmalıdır.

KURULUM TALİMATLARI

1. Mümkünse, cihazı fırın veya radyatör yanına veya doğrudan güneş ışığına maruz kalacağı yerlere yerleştirmeyin; bu, kompresörün uzun süre çalışmasına neden olacaktır. Cihazın kurulumu bir ısı kaynağı veya buzdolabının yanına yapılmışsa, cihazın yan taraflarında bırakılması gereken minimum boşluklar aşağıda belirtilmiştir:

Fırınlardan	4 inç (100 mm)
Radyatörlerden	12 inç (300 mm)
Buzdolaplarından	4 inç (100 mm)

2. Serbest hava dolaşımı için cihazın her bölgesinde ortalama sıcaklığı 16° C ile 32° C arasında olan bir boş alan sağlandığından emin olun. İdeal boşluk mesafesi arkada en az 9 cm ve yanlarda en az 2 cm olmalıdır.

3. Cihaz düz bir yüzeye yerleştirilmelidir.

4. Buzdolabı dış ortamda kesinlikle kullanılmamalıdır.

5. Neme karşı koruma Metal aksamın paslanmasını önlemek için dondurucuyu nemli bir alana yerleştirmeyin.

Dondurucuya su püskürtmeyin, aksi takdirde yalıtımı zayıflar ve akım kaçığına neden olur.

6. Cihazınızı kullanıma hazırlamak için “Temizlik ve Bakım” bölümüne bakın.

7. Dondurucu ısıtılmayan alanlara, garajlara vb. kurulursa, soğuk havalarda dondurucunun dış yüzeylerinde yoğunlaşma oluşabilir. Bu normal bir durumdur ve bir arıza değildir. Yoğuşma bulunuyorsa kuru bir bezle silin.

8. Buzdolabını, çalışırken hiçbir zaman gömme veya monte edilmiş dolapların veya mobilyaların içine yerleştirmeyin, aksi takdirde yan taraflar ısınırken arkadaki ızgara aşırı ısınabilir. Cihazın üzerini hiçbir şekilde örtmeyin.

KULLANMAYA BAŞLAMA

Dondurucuyu kullanmadan önce lütfen aşağıda belirtilenleri kontrol edin:

1. Dondurucunun iç kısmının kuru olmalı ve arka kısmında hava dolaşımını engelleyen bir durum olmamalıdır.
2. İç kısmı “BAKIM” bölümünde önerildiği şekilde temizlenir (buzdolabının elektrikli aksamı sadece kuru bir bezle silinebilir).
3. Buzdolabını/dondurucuyu taşıdıktan sonra 4 saat boyunca çalıştırmayın. Soğutucu akışkanın oturması için bir süre bekleyin. Cihaz herhangi bir zamanda kapatılırsa, soğutucu sıvısının dibe oturmasını sağlamak için cihazı yeniden çalıştırmadan önce 30 dakika bekleyin.
4. Buzdolabını ana elektrik şebekesine bağlamadan önce, doğru yerleştirdiğinizden emin olun. Termostat kumanda kadranı dondurucu bölmesinde yer almaktadır.
5. Termostat ayar düğmesini “3” numaralı konuma getirin ve cihaza elektrik verin. Kompresör çalışmaya ve buzdolabının içindeki ışık yanmaya başlar.
6. Gıdaları ilk defa buzdolabına yerleştirmeden önce, buzdolabının düzgün çalıştığından emin olmak için, cihazı çalıştırın ve 24 saat boyunca buzdolabının doğru sıcaklığa gelmesi için bekleyin.
7. Kapıyı 30 dakika sonra açın, eğer buzdolabındaki sıcaklık önemli miktarda düşmüşse bu, buzdolabı sisteminin iyi çalıştığını gösterir. Buzdolabı bir süre çalıştığında, sıcaklık kontrol ünitesi sıcaklığı otomatik olarak açtığı sınır değerler dahilinde ayarlayacaktır.

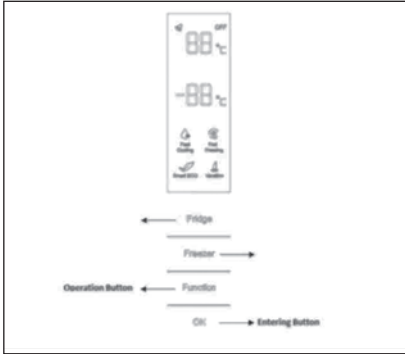
CİHAZIN KULLANIMI

Cihaza ilk defa elektrik verilmesi:

Cihaz ilk kez güç kaynağına bağlandığında, normal çalışmaya geçmeden önce ekran 2 saniye boyunca yanar ve cihaz akıllı fonksiyonu ile çalışır.

Ekran Kontrolü: Buzdolabı kapısı kapalıyken ve 3 dakika boyunca herhangi bir tuşa basılmadığında ekran ışığı söner. Ekran ışığı söndüğünde, buzdolabı kapağını açın veya aydınlatmak için herhangi bir tuşa tıklayın.

DİKEY EKРАН (Sadece belirli modellerde)



SICAKLIK AYARI: "Buzdolabı" veya "Dondurucu" tuşuna tıklayın; sembol yanıp söndüğünde sıcaklıklar ayarlanabilir. Tuşa her basıldığında sıcaklık buna göre değişir. Sıcaklıklar hızlı soğutma, hızlı dondurma, Smart ECO ve tatil fonksiyonları altında ayarlanamaz. Sıcaklık ayarındayken 5 saniye içinde herhangi bir tuşa basılmazsa, tuş yanıp sönmeye devam etmez ve otomatik ayarlanan sıcaklık devreye girer.

SMART ECO: Buzdolabının sıcaklığını maksimum enerji verimliliği koşullarına ayarlamak için Smart Eco tuşunu etkinleştirin (buzdolabı için +4° C, dondurucu için -18°C).

Smart Eco modunu etkinleştirmek için: Titreyerek yanmaya başlayana kadar "seçenek" öğesine tıklayın ve ardından bu fonksiyona girmek için "Tamam" öğesine tıklayın.

Smart Eco modunu devre dışı bırakmak için: Smart ECO moduna geçene kadar "seçenek" öğesine tıklayıp, bu fonksiyondan çıkmak için "Tamam" öğesine tıkladığınızda, ışık sönecektir.

HIZLI SOĞUTMA: Buzdolabı bölümünün hızlı bir şekilde dondurulması için Hızlı Soğutma özelliğini etkinleştirin. Bu fonksiyon, özel LED simgesinin açılmasıyla etkinleştirilir ve onaylanır. Hızlı Soğutma modunu etkinleştirmek için: "Hızlı Soğutma" modunda titreyerek yanmaya başlayana kadar "seçenek" öğesine tıklayın ve ardından bu fonksiyona girmek için "Tamam" öğesine tıklayın. Hızlı Soğutmaya devre dışı bırakmak için: "Hızlı Soğutma" moduna geçene kadar "seçenek" öğesine tıklayın ve ardından bu fonksiyondan çıkmak için "Tamam" öğesine tıklayın.

HIZLI DONDURMA: Besin değeri özelliklerini koruyarak büyük miktarlarda gıdayı hızlıca dondurmak için Hızlı Dondurma özelliğini etkinleştirin. Hızlı Dondurma modunda yanan ışık söndüğünde, dondurucu sıcaklığı hızlı dondurma işlemi öncesindeki değere geri

CİHAZIN KULLANIMI

döner. Hızlı Dondurma modunun süresi sona erdiğinde (26 saat), otomatik olarak devre dışı kalır. Mod "Tatil" olarak seçildiğinde gidince Hızlı Dondurma özelliği çalışmaz.

Hızlı Dondurma modunu etkinleştirmek için: "Hızlı Dondurma" modunda titreyerek yanmaya başlayana kadar "seçenek" öğesine tıklayın ve ardından bu fonksiyona girmek için "Tamam" öğesine tıklayın.

Hızlı Dondurma modunu devre dışı bırakmak için: "Hızlı Dondurma" moduna geçene kadar "seçenek" öğesine tıklayın ve ardından bu fonksiyondan çıkmak için "Tamam" öğesine tıklayın.

TATİL FONKSİYONU: Uzun süreli durma durumunda, Tatil fonksiyonu kullanılabilir. Bu fonksiyon, dondurucu kısmının çalışmaya devam etmesini sağlarken buzdolabı bölmesini devre dışı bırakır. Bu fonksiyonu kullanmadan önce buzdolabı bölmesinde herhangi bir gıda bulunmadığından emin olun. Bu fonksiyon, özel LED simgesinin açılmasıyla etkinleştirilir ve onaylanır. Tatil modunda yanan ışık söner ve buzdolabı sıcaklığı Tatil modu öncesindeki değere geri döner. Tatil modu, Smart ECO ve Hızlı Soğutma fonksiyonları altında kapanır.

Tatil modunu etkinleştirmek için: "Hızlı Dondurma" modunda titremeye başlayana kadar "seçenek" öğesine tıklayın ve ardından bu fonksiyona girmek için "Tamam" öğesine tıklayın.

Tatil modunu devre dışı bırakmak için: "Tatil" moduna geçene kadar "seçenek" öğesine tıklayın ve ardından bu fonksiyondan çıkmak için "Tamam" öğesine tıklayın.

ELEKTRİK KESİNTİSİNDE HAFIZA

KORUMA: Buzdolabı elektrik kesintisi durumunda tüm ayarları muhafaza edebilme özelliğine sahiptir. Ünite tekrar prize takıldığında, buzdolabı elektrik kesintisinden önceki ayarlarda çalışır.

AÇMA GECIKMELİ KORUMA: Ani elektrik kesintisi ve geri gelmesi durumunun buzdolabına zarar vermesini engellemek için, elektrik kesintisi süresi 5 dakikadan azsa, ünite hemen yeniden çalışmaya başlamaz.

DONDURUCU AŞIRI SICAKLIK ALARMI

(yalnızca güç açık olduğunda): Cihaza ilk kez elektrik verildiğinde dondurucu sıcaklığı 10° C'nin üzerindeyse, dondurucu bölmesinin lambası yanar ve sıcaklığı gösteren sayı yanıp söner. Herhangi bir tuşa basın veya 5 saniye bekleyin, yanıp sönme durur ve ayarlanan sıcaklığa geri döner.

BUZDOLABI KAPISI AÇIK ALARMI:

Buzdolabı 3 dakikadan fazla süre açık kaldığında sesli ikaz öter. Alarmı durdurmak için kapıyı kapatın veya herhangi bir tuşa basın, ancak ikinci seçeneği uyguladığınızda alarm 3 dakika sonra tekrar çalar.

SENSÖR ARIZASI ALARMI: "E0", "E1", "E2" veya diğer anormal sembollerin gösterilmesi sensör arızası anlamına gelir ve buzdolabının onarılması gerekir.

CİHAZIN KULLANIMI

ÜSTTE YER ALAN DİKEY EKРАН (Sadece belirli modellerde)



ALWAYS FRESH Tuşu: Always Fresh Teknolojisine sahip modellerde, fonksiyonu etkinleştirmek için "Always Fresh" tuşuna basın.

AYAR Tuşu: "AYAR" ögesine basarak sıcaklığı ayarlayın.

Tuşa ilk bastığınızda: Buzdolabı sıcaklığını ▲ ARTI ve ▼ EKSi tuşlarını kullanarak değiştirebilirsiniz.

Tuşa ikinci defa bastığınızda: Buzdolabı sıcaklığını ▲ ARTI ve ▼ EKSi tuşlarını kullanarak değiştirebilirsiniz.

Always Fresh Teknolojisine sahip modellerde, ekranı kilitlemek ve ekran kilidini açmak için 3 saniye boyunca "Ayar" tuşuna basın.

AÇMA/KAPATMA Tuşu: Buzdolabını çalıştırmak için AÇMA/KAPATMA tuşunu 3 saniye boyunca basılı tutun.

Buzdolabını kapatmak için:

AÇMA/KAPATMA tuşunu 3 saniye boyunca basılı tutun.

Bekleme Modu: Enerji tasarrufu, Bekleme Modu etkinleştirilerek yapılabilir. Buzdolabı normal modda çalışır ve tüm ledler KAPANIR.

Bekleme Modunu etkinleştirmek için: AÇMA/KAPATMA tuşunu bir saniye

boyunca basılı tutun.

Bekleme Modunu devre dışı bırakmak için: AÇMA/KAPATMA tuşunu bir saniye boyunca basılı tutun. Buzdolabı yeniden normal modda çalışır.

ECO MODU Tuşu: Buzdolabının sıcaklığını maksimum enerji verimliliği koşullarına ayarlamak için Eco Mode tuşuna basın (buzdolabı için +5° C, dondurucu için -18° C). ECO modu fonksiyonunu kapatmak istediğinizde Eco Mode tuşuna tekrar basmanız gerekir, buzdolabı sıcaklığı normal çalışma modu koşullarına geri döner.

TATİL Tuşu: Uzun süreli durma durumunda, Tatil fonksiyonu kullanılabilir. Bu fonksiyon, dondurucu kısmının çalışmaya devam etmesini sağlarken buzdolabı bölmesini devre dışı bırakır. Bu fonksiyonu kullanmadan önce buzdolabı bölmesinde herhangi bir gıda bulunmadığından emin olun. Bu fonksiyon, özel LED simgesinin açılmasıyla etkinleştirilir ve onaylanır. Tatil fonksiyonunu kapatmak istediğinizde, "Tatil" tuşuna tekrar basmanız gerekir, Tatil modundaki ışık söner ve buzdolabının sıcaklığı Tatil modu öncesindeki değerine geri döner.

TURBO SOĞUTMA Tuşu: Buzdolabı bölmesinin hızlı bir şekilde dondurulması adına ek bir pals başlatmak için Turbo Soğutma tuşuna basın. Bu fonksiyon, özel LED simgesinin açılmasıyla etkinleştirilir ve onaylanır.

Turbo Soğutma fonksiyonunu kapatmak istediğinizde Turbo Soğutma tuşuna tekrar basmanız gerekir, buzdolabı sıcaklığı normal çalışma modu koşullarına geri döner.

CİHAZIN KULLANIMI

TURBO DONDURMA Tuşu: Besin değeri özelliklerini koruyarak büyük miktarlarda gıdayı hızlıca dondurmak için Turbo Dondurma tuşuna basın. Turbo Dondurma fonksiyonunu kapatmak istediğinizde Turbo Dondurma tuşuna tekrar basmanız gerekir, dondurucu sıcaklığı normal çalışma modu koşullarına geri döner.

Wi-Fi Tuşu: Bu cihaz, Uygulama üzerinden uzaktan kontrol edilebilen OneFi+ teknolojisi ile donatılmıştır. Wi-Fi fonksiyonunu etkinleştirmek için OneFi+ tuşuna basın.

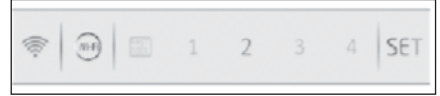
Makinenin Kaydedilmesi (Uygulama üzerinde): Hoover Wizard Uygulamasını cihazınıza indirin. Hoover Wizard Uygulaması, hem tabletler hem de akıllı telefonlar için Android ve iOS işletim sistemine sahip cihazlarda kullanılabilir. DEMO modunu indirerek, OneFi+ fonksiyonlarının tüm ayrıntılarını görebilirsiniz.

Uygulamayı açın, kullanıcı profilini oluşturun ve cihaz ekranında veya bu cihaz ile birlikte gelen "Hızlı Kullanım Kılavuzu" içerisinde yer alan talimatları takip ederek cihazı kaydedin. Bu işlem yalnızca ilk kurulum yapılırken gereklidir. Akıllı telefonun ekranındaki talimatı izleyerek kayıt işlemi sonlandırın.

Uygulama üzerinden buzdolabının uzaktan kullanılması: Kayıt işlemi tamamlandığında, Wi-Fi LED'i yanar. Bu andan itibaren, ekrandaki tuşları veya uygulamayı kullanarak ürünün kontrolünü yönetmek mümkündür: Her ikisi de verilen son komuta göre ayarlanır.

KİLİTLEME Tuşu: Ekran kullanıcı arayüzünü engellemek için Kilitleme tuşuna basın (Kilitleme simgesi yanar, ekranda "LO" yazısı belirir ve 2 saniye sonra buzdolabı ve dondurucu sıcaklığı geri kazanım moduna geçildiğini gösterir). Kilitleme fonksiyonunu kapatmak istediğinizde "Kilitleme" tuşuna 3 saniye boyunca tekrar basın, buzdolabı Kilitleme fonksiyonundan çıkar.

İÇ KISIMDA BULUNAN KULLANICI ARAYÜZÜ (Sadece belirli modellerde)



AYAR Tuşu: Seviye 1'in en sıcak, seviye 4'ün ise en soğuk seviye olduğu sıcaklık değerlerine erişmek için AYAR tuşuna basın. Normal çalışma koşullarında, bir ara ayar kullanmanızı öneririz (seviye 2). Ayar devreye girdiğinde, işlem kontrolü için hemen karşılık gelen yavaşlamayı gerçekleştirir, ve yavaşlama göstergesi 3sn 3dk süreyle yanar ve ardından söner. Fabrika varsayılan sıcaklığı 2 olarak ayarlanmıştır.

3 saniyeyi aşacak şekilde "AYAR" tuşuna uzunca basın ve otomatik donanım kontrolü programına girin. Otomatik donanım kontrol işlemi 10 dakika içinde etkin hale gelir ve 10 dakika ardından tuşa uzunca basma işlemi geçersiz kılınır.

Wi-Fi Tuşu: Bu cihaz, Uygulama üzerinden uzaktan kontrol edilebilen OneFi+ teknolojisi ile donatılmıştır.

CİHAZIN KULLANIMI

Wi-Fi fonksiyonunu etkinleştirmek için Wi-Fi simgesine 3 saniye basın; simge ışığı beyazdan maviye döner.

Makinenin Kaydedilmesi (Uygulama üzerinde): Sihirbaz Uygulamasını cihazınıza indirin. Hoover Wizard Uygulaması, hem tabletler hem de akıllı telefonlar için Android ve iOS işletim sistemine sahip cihazlarda kullanılabilir. Uygulamaya DEMO modunda göz atarak OneFi+ fonksiyonlarının tüm ayrıntılarını görebilirsiniz.

Uygulamayı açın, kullanıcı profilini oluşturun ve cihaz ekranında veya bu cihaz ile birlikte gelen “Hızlı Kullanım Kılavuzu” içerisinde yer alan talimatları takip ederek cihazı kaydedin. Bu işlem yalnızca ilk kurulum yapılırken gereklidir. Akıllı telefonun ekranındaki talimatı izleyerek kayıt işlemini sonlandırın.

Uygulama üzerinden buzdolabının uzaktan kullanılması: Kayıt işlemi tamamlandığında, Wi-Fi LED'i yanar. Bu andan itibaren, ekrandaki tuşları veya uygulamayı kullanarak ürünün kontrolünü yönetmek mümkündür: Her ikisi de verilen son komuta göre ayarlanır.

FAST COOL (Hızlı Soğutma) Tuşu:

“HIZLI SOĞUTMA” tuşuna basıldığında, soğutma kontrol donanımı 21° C'ye göre hızlı soğutma fonksiyonu etkinleştirilir. Maksimum çalışma süresi 3 saattir, bu süre sonunda sıcaklık 1° C 'e ayarlanır. Hızlı soğutma işleminde “AYAR” tuşuna basıldığında, anında soğutma fonksiyonu hemen iptal edilir ve varsayılan fonksiyon bir sonraki devreye alınır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

NEM DENGELİYİCİ (Sadece belirli modellerde)

Özel Hoover Nem Dengeleyici, meyve ve sebzeler tarafından doğal olarak üretilen bu nemi her zaman %85 ile %95 arasında bir seviyede tutar.



ALWAYS FRESH TEKNOLOJİSİ (Sadece belirli modellerde)

Hem buzdolabında hem de dondurucuda yiyecekleri daha iyi ve daha uzun süre saklamanızı sağlayan yenilikçi Hoover teknolojisidir.

Always Fresh, doğal olarak gıdaların içinde bulunan su moleküllerinin hareketlendirilmesi yoluyla enzim aktivitesi ile etkileşime girerek gıdaların taze tutulması ve korunmasını sağlar.

Koruma teknolojisi, ekrandaki ilgili tuş üzerinden etkinleştirilir.

Enerji tüketimi testi sırasında Always Fresh özelliği kapatılmalıdır.

SU SEBİLİ (Sadece belirli modellerde)



Su sebili, buzdolabı bölmesinin kapısını açmadan soğutulmuş su almanızı sağlar.

İlk kullanımdan önce

Su sebilini ilk kez kullanmadan önce,

buzdolabı bölümünde bulunan su deposunu sökün ve temizleyin.

- Su haznesini kaldırarak buzdolabı bölümünden çıkarın.
- Su haznesi kapağını açın ve ardından su haznesini ve kapağını ılık sabunlu su ile temizleyin. İyiye durulayın.
- Temizledikten sonra, kapağı su haznesine takın ve ardından su haznesini tekrar buzdolabı kapısına yerleştirin.
- Buzdolabı kapısının dış tarafında yer alan musluğu temizleyin.

Su haznesinin su ile doldurulması

- Küçük kapağı açın.
- Su haznesini Maksimum çizgisine kadar içme suyu ile doldurun.
- Küçük kapağı kapatın.

Su Sebili

Su dağıtımını sağlamak için su sebili musluğuna bir bardak veya su kabı ile yavaşça bastırın. Su akışını durdurmak için, bardağı sebil musluğundan çekin.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Besinlerin Buzdolabında uygun şekilde saklanmasına dair ipuçları

Et ve balık ürünlerinde özellikle dikkatli olunmalıdır: Bakteri oluşumunu engellemek için pişmiş et ve balık, daima çiğ et ve balık ürünlerinin üzerindeki raflara yerleştirilmelidir. Çiğ et ve balığı, sularını tutacak kadar geniş bir tabak üzerinde saklayın ve tabağın üzerini streç film veya folyo ile kapatın.

Yiyeceklerin arasında boşluk bırakın: Buzdolabının tüm parçalarını soğuk tutulmasını sağlayarak, soğuk havanın buzdolabının tamamında dolaşımını sağlar.

Yiyeceklerinizi sarın!: Tatların birbirine karışmasını ve gıdaların kurumasını önlemek için, yiyecekler birbirinden ayrı olarak paketlenmeli veya sarılmalıdır. Sebze ve meyvelerin sarılarak saklanmasına gerek yoktur.

Önceden pişirilen yiyecekler uygun şekilde soğutulmalıdır: Buzdolabına yerleştirmeden önce önceden pişirilen yiyeceklerin soğumasını bekleyin. Böylece buzdolabının iç sıcaklığının artmasını önlemiş olursunuz.

Kapıyı kapalı tutun!: Soğuk havanın ünitenin dışına çıkmasını engellemek için kapıyı mümkün olan en az sayıda açmaya özen gösterin. Alışverişten döndüğünüzde, kapıyı açmadan önce buzdolabınıza koyacağınız gıda ürünlerini bir kenara ayırın. Sadece gıdaları buzdolabına yerleştirmek veya buzdolabından çıkarmak için kapıyı açın.

Besinlerin Buzdolabında yerleştirilmesi gereken yerler

Soğuk alan: Burası, soğuk tutulduklarında daha uzun süre dayanan yiyeceklerin saklandığı bölmedir. Süt, yumurta, yoğurt, meyve suları, çedar peyniri gibi sert peynirler. Açılmış kavanozlar ve salata sosu, sos şişeleri ve reçel kavanozları. Katı yağlar; örn. tereyağı, margarin, yağ oranı düşük sürmeli peynirler, yemeklik yağ ve kuyruk yağı.

En soğuk alan (0°C ila 5°C): Burası, bozulmamaları için mutlaka soğuk saklanması gereken gıdaların koyulması gereken bölmedir.

- Çiğ ve pişmemiş yiyecekler her zaman sarılarak saklanmalıdır.
- Önceden pişirilen soğutulmuş gıdalar; örn. hazır yemekler, etli turtalar, yumuşak peynirler.
- Önceden pişirilmiş etler; örn. jambon,
- Hazır salatalar (önceden paketlenmiş karışık yeşil salatalar, pirinç, patates salatası vb.)
- Tatlılar, örn. taze peynir, ev yapımı yemekler ve artan yemekler veya kremalı pastalar.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Sebzelik: Bu bölme buzdolabının nem oranı en yüksek kısmıdır.

Sebzeler, meyveler, taze salata malzemeleri; örn. yıkanmamış bütün marul, salkım domates, turp vb gıdalar burada saklanabilir. **SALATA SEPETİNDE SAKLAMAK İSTEDİĞİNİZ TÜM ÜRÜNLERİ SARARAK SAKLAMANIZI ÖNERİRİZ.**

NOT: Çiğ et, kümes hayvanları ve balık ürünlerini daima buzdolabının altındaki en alt rafta sarılmış vaziyette saklayın. Böylece, bu ürünlerden akan sıvıların diğer yiyeceklerin üzerine damlamasını veya ürünlerin diğer gıdalara temas etmesini engellemiş olursunuz. Yanıcı gazları veya sıvıları buzdolabında saklamayın.

Dondurucunun 3 saat süreyle çalışması, bölme içindeki sıcaklığın -12° C'nin üzerine çıkması, alarm ışığının yanması ve sesli uyarının duyulması.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Donmuş Gıdaların Saklanması

Önceden paketlenmiş olarak satılan dondurulmuş gıdalar, dondurulmuş gıda üreticisinin belirttiği dondurucu bölme talimatlarına göre **+** **+** **+** saklanmalıdır. Dondurulmuş gıda üreticisi ve gıda perakendecisinin sağlamış olduğu yüksek

kalitenin korunmasını için aşağıda belirtilen hususlara dikkat edilmelidir: Dondurulmuş gıdaları satın aldıktan sonra mümkün olan en kısa sürede dondurucuya koyun.

1. Ambalajın üzerinde belirtilen “Son Kullanma Tarihi”, “.. Tarihinden Önce Tüketin” tarihlerini geçirmeden ürünü tüketin.

YAPILMASI GEREKENLER	YAPILMAMASI GEREKENLER
Buz çözme ve pişirme talimatları doğrultusunda, dondurucudan çıkarttığınız yiyecekleri buzdolabında veya mikrodalga fırında çözün.	Buzu gidermek için bıçak, çatal gibi sivri uçlu veya keskin kenarlı nesnelere kullanmayın.
Donmuş eti pişirmeden önce tamamen çözün.	Yiyecekleri sıcakken dondurucuya koymayın, öncesinde soğumaya bırakın.
Dondurulmuş olarak satılan yiyecekleri, satın aldığınız paketler üzerinde belirtilen talimatları uyarınca saklayın.	Patlama riski bulunduğu için, sıvıyla dolu şişeleri veya gazlı içecek içeren konserve kutularını dondurucuya koymayın.
Buzdolabınızda bulunan yiyecek ve içecekleri düzenli aralıklarla kontrol edin.	Dondurucudaki gıdaları ıslak ellerle çıkarmayın.
Buzdolabınızı düzenli olarak temizleyin ve buzunu çözün.	Gazlı içecekleri dondurucuya koymayın.
Hızlı donmasını sağlamak için taze gıdaları ufak parçalara bölüp dondurucuya koyun.	Dondurma ve donmuş tatlılar dondurucudan çıkardığınız gibi tüketmeyin. Bu, dudaklarda “donma yanıklarına” neden olabilir.
Daima yüksek kaliteli taze yiyecekleri tercih edin ve dondurmadan önce yiyeceklerin iyice temizlenmiş olduğundan emin olun.	Zehirli veya tehlikeli maddeleri dondurucuda saklamayın.
Tüm yiyecekleri alüminyum folyoya sararak veya dondurucuda kullanmaya uygun plastik torbalara koyarak saklayın ve bu işlemler esnasında folyo veya paket içinde hava kalmadığından emin olun.	
Satın alırken dondurulmuş gıdayı paketleyin ve mümkün olan en kısa sürede dondurucuya koyun.	
Yiyecekleri en kısa süre için tüketin ve “Son Kullanma Tarihi”, “.. Tarihinden Önce Tüketin” tarihlerine dikkat edin.	

Gıdaların saklanmasıyla ilgili daha fazla bilgi için Uygulamayı indirin ve “İpuçları ve Püf Noktaları” sayfasını ziyaret edin.

ENERJİ TASARRUFU

Daha etkin enerji tasarrufu için şunları yapmanızı öneririz:

- Cihazın kurulumunu ısı kaynaklarından uzak, doğrudan güneş ışığına maruz kalmayacağı ve iyi havalandırılan bir odaya yapmak.
- İç sıcaklığı arttırmamak ve kompresörün sürekli çalışmasına neden olmamak için sıcak yiyecekleri buzdolabına koymaktan kaçınin.
- Düzgün hava dolaşımını sağlamak için buzdolabınıza aşırı miktarda yiyecek istiflemeyin.
- Buzlanma durumunda soğuk dağıtımını kolaylaştırmak için cihazın buzunu çözün.
- Elektrik enerjisinin olmaması durumunda, buzdolabı kapısının kapalı tutulması tavsiye edilir.
- Cihazın kapılarını mümkün olduğunca az açın veya kısa süre açık tutun.
- Sıcaklık ayarını çok düşük olarak ayarlamaktan kaçınin.
- Cihazın arkasındaki tozu temizleyin.

DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR!

Buz Çözme

Bu cihaz otomatik buz çözme sistemine sahiptir, elle buz çözme işlemine gerek yoktur.

Temizlik ve Bakım

Buz çözüldükten sonra, buzdolabının/dondurucunun iç kısmını hafif bir sodyum bikarbonat çözeltisi ile temizleyin. Ardından hafifçe ıslattığınız bir sünger veya bez kullanarak ılık suyla durulayın ve kurulayın. Sepetleri ılık sabunlu suyla yıkayın ve buzdolabı/dondurucuya yerleştirmeden önce tamamen kuru olduklarından emin olun. Buzdolabının arka kısmında yoğuşma oluşacaktır; ancak bu yoğuşma suyu normalde arka duvardan aşağıya süzülür ve salata sepetinin arkasındaki tahliye deliğinden dışarı akar. Tahliye deliğinde bir “temizleme fırçası” bulunur. Bu, küçük yiyecek parçalarının drenaja girmesini engeller. Buzdolabınızın içini temizledikten ve etrafta bulunan yiyecek artıklarını temizledikten sonra, tıkanma olmadığından emin olmak için “temizleme fırçasını” kullanın. Buzdolabının/dondurucunun dışını temizlemek için standart mobilya cilası kullanın. Cilanın manyetik kapı keçesine veya ünitenin içine girmesini engellemek için kapıların kapalı olduğundan emin olun. Buzdolabının/dondurucunun arkasında bulunan kondenser ızgarası ve etrafındaki parçalar yumuşak fırça parçası kullanılarak elektrikli süpürgeyle alınabilir. Buzdolabının/dondurucunun herhangi bir parçasını temizlemek için sert temizleyici, bulaşık süngeri veya çözücü kullanmayın.

İÇ LAMBANIN DEĞİŞTİRİLMESİ

1. LED değişimini gerçekleştirmeden önce daima elektriği kesin.
2. LED lamba kapağını tutarak kaldırın.
3. Eski LED'i saat yönünün tersine çevirerek çıkarın.
4. Lamba tutucusuna sabitlendiğinden emin olarak saat yönünde çevirerek yeni bir LED lambayla değiştirin.
5. Lamba kapağını yerine takın ve buzdolabını şebekeye yeniden bağlayarak çalıştırın.

KAPININ AÇILMA YÖNÜNÜ TERSİNE ÇEVİRME

Buzdolabı Kapağını Sökün

1. a. Menteşe kapağındaki vidayı bir takım yardımıyla çıkarın. İletişim hattını bölmenin üst kısmındaki deliğe yerleştirin.
b. Menteşe kapağının üst kısmındaki 4 adet vidayı takım yardımıyla çıkarın. Kapı burcunu ve kapıdaki küçük uç kapatma kapağını kaldırın.
c. Kapı burcunu ve kapı iletişim hattını kapıdaki deliğe yerleştirin ve ardından küçük uç kapatma kapağına takın.
d. Bölmenin üst kısmındaki delik kapağını ve bölme iletişim hattını delikten çıkarmak amacıyla aşağıdaki şekilde gösterilen 2 vidayı takım kullanarak çıkarın.
Kapıdaki küçük uç kapatma kapağını kaldırın ve kapı burcu ile kapı iletişim hattını çıkarın.
e. Kapı burcunu kapıdaki yuvarlak deliğe yerleştirin ve ardından küçük uç kapatma kapağına takın.
f. Buzdolabının kapısını çıkarmak için yaklaşık 500 mm yukarı doğru hareket ettirin.
2. a. Orta menteşe kapağında bulunan 3 adet vidayı bir takım yardımıyla çıkardıktan sonra orta menteşeyi sökün.
b. Dondurucunun kapısını çıkarmak için yaklaşık 500 mm yukarı doğru hareket ettirin.
c. Alt menteşenin altındaki ayarlanabilir ön ayakları çıkarın; alt menteşede bulunan 4 adet vidayı çıkarmak için bir takım kullanın ve ardından alt menteşeyi sökün. Böylece kapı sökme işlemi tamamlanır.

Kapıyı takın, menteşe aksesuarlarını ilgili konumlarına indirin

1. a. Kapı burcunu aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi çıkarmak için bir takım kullanın ve diğer tarafın ilgili konumuna göre takın.
b. Tıpa ucundaki vidaları, aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi, bir takım yardımıyla sökün ve ardından bunları kapının diğer tarafına monte edin.
c. Aksı ve alt menteşedeki iki tıpayı bir takım yardımıyla sökün ve ardından bunları aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi ilgili konuma takın.

Buzdolabı kapısını monte edin ve dondurucu kapısını diğer tarafa takın

1. a. Ayarlanabilir ön ayağı aşağıda gösterildiği gibi elle çıkarın ve alt menteşeyi bölmenin diğer tarafına monte edin ve bir takım yardımıyla vidaları sabitleyin.
b. Daha kısa olan ayarlanabilir ön ayağı alt menteşe tarafına takın ve buzdolabının düz durmasını sağlamak için ayağın yüksekliğini ayarlayın.
- 2 Dondurucu kapısını takın, orta menteşeyi 180° C döndürün ve ardından bölmenin diğer tarafına monte edin; orta menteşeyi sabitlemek için 3 vidayı bir takım yardımıyla vidalayın.
- 3 Buzdolabı kapısını takın, üst menteşeyi bölmenin diğer tarafına monte edin; üst menteşeyi sabitlemek için 4 vidayı bir takım yardımıyla vidalayın.
- 4 Bu işlemi takiben kapı iletişim hattını ve bölme iletişim hattını bağlayın ve ardından üst menteşe kapağını takın ve bir vida kullanarak sabitleyin. Delik kapağını bölmenin diğer tarafına monte

KAPININ AÇILMA YÖNÜNÜ TERSİNE ÇEVİRME

edin ve delik kapağını vidalamak için bir takım kullanın. Böylece kapı sökme işlemini tamamlanmış olur.

Kapının doğru hizalandığından ve tüm keçelerin tüm taraflardan kapalı olduğunu tekrar kontrol edin. Gerekirse tesviye ayaklarını yeniden ayarlayın. NOT: Eğer kapının ters yönde açılmasını isterseniz, kalifiye bir teknisyene başvurmanızı öneririz. Sadece yapabilecek bilgiye sahip olduğunuzdan eminensiz kapının yönünü kendi başınıza değiştirmeye kalkışmanız gerekir. Sökülen tüm parçalar, kapağın yerine takılması sonrasında kullanılmak üzere saklanmalıdır. Kapının açma yönünün değiştirilmesi sırasında kaymaması için, buzdolabını sağlam bir yüzeye dayamanız gerekir. Buzdolabını tamamen yatırmayın, bu soğutucu sistemine zarar verebilir. Buzdolabı fişinin takılı olmadığından ve içinin boş olduğundan emin olun. Buzdolabının kurulumunun 2 kişi tarafından yapılmasını tavsiye ederiz.

SORUN GİDERME

- Cihaz açıldığında çalışmıyorsa aşağıdaki kontrolleri gerçekleştirin.
- **Elektrik kesintisi:** Buzdolabı/dondurucu bölmesinin iç sıcaklığı, güç geri geldiğinde -18° C veya daha düşükse, yiyecekleriniz güvendedir. Buzdolabınızda/dondurucunuzda sakladığınız gıdalar, kapı kapalıyken yaklaşık 16 saat donmuş halde kalır. Buzdolabı/dondurucu kapısını gereğinden fazla açmayın.

- Bu ürün yalnızca evsel kullanım için tasarlanmıştır.
- Fişin prize düzgün şekilde takılmış ve güç kaynağının açık olduğundan emin olun. (Prize gelen güç kaynağını kontrol etmek için başka bir cihazı prize takın).
- Sigorta atmış/devre kesici tetiklenmiş/ana dağıtım anahtarı kapatılmış.
- Sıcaklık kontrolü doğru ayarlanmıştır.
- Buzdolabı aşırı derecede soğuksa, termostat kontrol kadranını yanlışlıkla daha yüksek bir dereceye ayarlamış olabilirsiniz.
- Buzdolabı aşırı derecede sıcaksa, kompresör çalışmıyor olabilir. Termostat kontrol kadranını maksimum ayara getirin ve birkaç dakika bekleyin. Eğer uğultu sesi çıkmıyorsa bu termostatın çalışmıyor olduğu anlamına gelir. Cihazı satın aldığınız mağazaya başvurun.
- Buzdolabının dışında yoğunlaşma oluşmuşsa, bu duruma oda sıcaklığındaki bir değişiklik neden olmuş olabilir. Herhangi bir birikinti kaldıysa silin. Sorun devam ederse, cihazı satın aldığınız mağazaya başvurun.
- Birlikte verilen fiş değiştirilmişse, yeni fişin doğru şekilde bağlandığından emin olun. Yukarıdaki kontrollerden sonra cihaz hala çalışmıyorsa, lütfen müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.

ATIK CİHAZLARIN İMHASI



Bu cihaz, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyalar (AEEE) ilgili, 2012/19/AB sayılı Avrupa direktifine uygun olarak etiketlenmiştir.

AEEE direktifi kapsamına, hem çevreyi kirleten parçalar (çevre için olumsuz sonuçlara neden olabilecek) hem de temel malzemeler (yeniden kullanılabilir) girer. Tüm kirletici maddeleri uygun bir şekilde ortadan kaldırmak ve imha etmek, tüm materyalleri geri kazanmak ve geri dönüşüme sokmak için AEEE kapsamındaki cihazların belirli işlemlere tabi tutulması önemlidir. AEEE direktifi kapsamına giren cihazların çevre açısından bir sorun oluşturmaması için bireyler önemli rol üstlenebilir; konuyla ilgili birkaç temel kurala uyulması son derece önemlidir:

AEEE direktifi kapsamına giren cihazlar evsel atık olarak ele alınmamalıdır. Bunun yerine bu cihazlar, elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümünü sağlayan uygun bir toplama noktasına teslim edilmelidir. Birçok ülkede, büyük elektronik ve elektrikli eşyalar için evden toplama mevcuttur.

Birçok ülkede yeni bir cihaz satın aldığınızda, eski cihazın satın alınan cihazla aynı tipte olması ve aynı işlevlere sahip olması durumunda eski cihazı ücretsiz olarak bire bir alması gereken satıcıya iade edebilirsiniz.

Uygunluk

Bu ürüne **CE** işaretinin yerleştirilmesi ile, cihazın bu ürün için yürürlükte olan tüm ilgili Avrupa güvenlik, sağlık ve çevre standartlarına uygun olduğunu doğruluyoruz.

