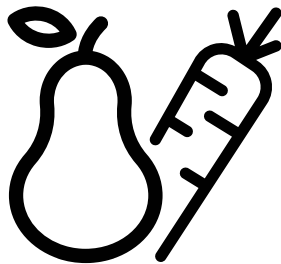




Buzdolabı
Kullanma Kılavuzu
Refrigerator
User Manual



391625 ESC -391625EI

TR / EN /



585831 0000/AD

Ürünü kullanmadan önce lütfen bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde özenli bir şekilde ve detaylı kalite kontrollerinden geçirilerek imal edilmiş olan ürününüzü en iyi şekilde kullanmanızı dileriz.

Bu nedenle, ürünü kullanmadan önce bu kullanım kılavuzunun tamamını okumanızı öneririz. Ürünün el değiştirmesi durumunda, ürünle birlikte kılavuzu da ürünün yeni sahibine vermeyi unutmayın.

Bu kılavuz, ürünü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olacaktır.

- Ürünü kurmadan ve çalıştırmadan önce lütfen kullanım kılavuzunu dikkatli bir şekilde okuyun.
- Geçerli güvenlik talimatlarına daima uyın.
- Kullanım kılavuzunu gelecekte kullanmak üzere kolay erişebileceğiniz bir yerde tutun.
- Lütfen ürünle birlikte verilen diğer tüm belgeleri de okuyun.
- Üretici ürün üzerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Bu kullanım kılavuzunun birkaç ürün modeline yönelik olabileceğini unutmayan. Bu kılavuz, değişik modeller arasındaki farklılıklarla açıkça belirtmektedir.

	Önemli bilgiler ve faydalı ipuçları.
	Can ve mal riski.
	Elektrik çarpması riski.
	Bu ürünün ambalajı, Ulusal Çevre Mevzuatı uyarınca geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir.

i BİLGİ

**ENERG+**

ÜRETİCİ İSMİ

MODEL TANIMI

(*)

A

A

Ürün veri tabanında depolanan model bilgilerine, aşağıdaki web sitesine girilerek ve enerji etiketinde bulunan model tanımı(*) aranarak ulaşılabilir.

<https://eprel.ec.europa.eu/>

1- Güvenlik talimatları	3	5 Ürünün çalıştırılması	14
△ 1.1 Kullanım amacı	3	5.1 Gösterge paneli	14
△ 1.2- Çocuk, savunmasız kişi ve evcil hayvan güvenliği	3	5.2 Gösterge paneli	18
△ 1.3- Elektrik güvenliği	3	5.3 Taze yiyeceklerin dondurulması	20
△ 1.4- Taşıma Güvenliği	4	5.4 Donmuş gıdaların saklanmasıyla ilgili tavsiyeler	20
△ 1.5- Kurulum Güvenliği	4	5.5 Derin dondurucu bilgileri	20
△ 1.6- Kullanım güvenliği	5	5.6 Gıdaların yerleştirilmesi	21
△ 1.7- Bakım ve temizlik güvenliği	6	5.7 Kapı açık uyarısı	21
△ 1.8- HomeWhiz	6	5.8 Sebzeliğ	22
△ 1.9- Aydınlatma	6	5.9 Nem kontrollü sebzeliğ	22
(FreSHelf)		(FreSHelf)	22
2 Buzdolabınız	7	5.10 Yumurtalık	22
2 Buzdolabınız	8	5.11 Hareketli Ara Bölme	22
3 Kurulum	9	5.12 Cool Control Saklama Bölmesi	22
3.1 Kurulum için doğru yer	9	5.13 Mavi İşık/VitaminZone	23
3.2 Plastik takozların takılması	9	5.14 Koku Filtresi	23
3.3 * Ayakların ayarlanması	10	5.15 Süt ürünleri (soğuk saklama) bölümü	23
3.4 Elektrik bağlantısı	11	5.16 Şaraplık bölümü	24
4 Hazırlık	12	5.17 Dahili su pınarının ve kapıda su pınarının kullanımı	25
4.1 Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler	12	5.18 Su Alma	25
4.2 Taze gıda bölmesiyle ilgili tavsiyeler	12	Kapıda su pınarı (Bu özellik isteğe bağlıdır)	25
4.3 İlk kullanım	13	5.19 Su Pınarının Kullanımı İçin	26
6 Bakım ve temizlik	28	Dahili su pınarı (bazı modellerde)	26
7 Sorun Giderme	29	5.20 Otomatik Buz Makinası	27
8 Müşteri Hizmetleri	33	5.21 Buzmatik ve Buz Saklama Kabı	27

1- Güvenlik talimatları

- Bu bölümde, kişisel yaralanma ya da maddi hasar tehlikelerini önlemeye yardımcı olacak güvenlik talimatları yer almaktadır.
- Firmamız bu talimatlara uyulmaması halinde ortaya çıkabilecek zararlardan sorumlu tutulamaz.



Kurulum ve tamir işlemlerini her zaman yetkili servise yapın. Sadece orijinal yedek parça ve aksesuar kullanın.

Ürünün satın alma tarihinden itibaren 10 yıl boyunca orijinal yedek parçalar sağlanacaktır.

Kullanım kılavuzunda açıkça belirtilmemiş sürece, ürünün hiçbir parçasını onarmmayın veya değiştirmeyin.

Üründe teknik değişiklikler yapılmayın.

1.1 Kullanım amacı

Bu ürün ticari kullanımına uygun değildir ve kullanım amacı dışında kullanılmamalıdır.

Bu ürün kapalı mekanlarda, ev ve benzeri yerlerde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Örnegin;

- Mağazaların, ofislerin ve diğer çalışma ortamlarının personel mutfaklarında,
- Çiftlik evlerinde,
- Otel, motel ve diğer konaklama tesislerinin müşterileri tarafından kullanılan ortamlarında,
- Pansiyon türü ortamlarda,
- Yemek hizmeti ve perakendeci olmayan benzer uygulamalarda.

Ürün tekne, balkon ya da teras gibi üstü açık ya da kapalı dış mekanlarda kullanılmamalıdır. Ürünü yağmur, kar, güneş ve rüzgara maruz bırakmak yangın riski yaratır.



1.2- Çocuk, savunmasız kişi ve evcil hayvan güvenliği

- Bu ürün, ürünün güvenli bir şekilde kullanımı ve tehlikeleri hakkında nezaret edildikleri veya eğitim verildikleri sürece 8 yaş ve üstü çocuklar ile fiziksel, duyusal veya zihinsel yetenekleri tam gelişmemiş veya tecrübe ve bilgi eksisi bulunan kişiler tarafından kullanılabilir.
- 3 – 8 yaş arası çocukların soğutucu ürüne yükleme yapmasına ve boşaltmasına izin verilir.
- Elektrik ürünler çocukların ve evcil hayvanlar için tehlikelidir. Çocuklar ve evcil hayvanlar ürünle oynamamalı, ürünün üzerine tırmanmamalı veya içerisinde girmemelidir.
- Temizlik ve kullanıcı bakım işlemleri kendilerine nezaret eden biri olmadığı sürece çocuklar tarafından gerçekleştirilememelidir.
- Ambalaj malzemelerini çocukların uzak tutun. Yaralanma ve boğulma tehlikesi vardır.
- Eskimiş ve artık kullanılmayacak ürünü atmadan önce:
 - Elektrik fışını çekip prizden çıkarın.
 - Elektrik kablosunu kesip, fış ile birlikte cihazdan ayırrın.
 - Çocukların cihazın içine girmesini zorlaştırmak için, rafları ve çekmeceleri yerinden çıkarmayın.
 - Kapıları yerinden çıkarın.
 - Ürünü devrilmeyecek şekilde muhafaza edin.
 - Çocukların eskimiş ürün ile oynamasına izin vermeyiniz.
- Ürünü kesinlikle atese atarak imha etmeyin. Patlama tehlikesi vardır.
- Ürünün kapısında kilit var ise, anahtar çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edilmelidir.



1.3- Elektrik güvenliği

- Kurulum, bakım, temizlik, tamir ve taşıma işlemleri sırasında ürünün fışi prize takılı olmalıdır.
- Elektrik kablosu hasarlıysa oluşabilecek tehlikeyi önlemek amacıyla yetkili servis tarafından değiştirilmelidir.

Güvenlikle ve çevreyle ilgili önemli talimatlar

- Elektrik kablosunu ürünün altına ve arkasına sıkıştırmayın. Elektrik kablosunun üzerine ağır bir nesne koymayın. Elektrik kablosu aşırı büükülmeli, ezilmemeli ve herhangi bir ıslık kaynağı ile temas etmemelidir.
- Ürünü çalıştmak için uzatma kablosu, çoklu priz veya adaptör kullanmayın.
- Taşınabilir çoklu prizler veya taşınabilir güç kaynakları aşırı ısnabılabilir ve yanına neden olabilir. Bu nedenle ürünün arkasında ve yakınında çoklu priz bulundurmayın.
- Fiş kolay erişilebilir bir yerde olmalıdır. Bu mümkün değilse ürünün bağlı olduğu elektrik tesisatı üzerinde elektrik yönetmeliklerine uygun ve tüm kutupları şebekeden ayıran bir düzenek (sigorta, anahtar, şalter, vb.) bulunmalıdır.
- Fişe ıslak eller dokunmayın.
- Fişini prizden çıkarırken kablosundan değil, fişten tutarak çekin.
- Ürünün kurulduğu yer doğrudan güneş ışınlarına maruz kalmamalı ve ocak, radyatör vs. gibi bir ısı kaynağıının yakınında olmamalıdır. Eğer ürünün ısı kaynağı yakınına kurulması önlenebilirse, uygun bir izolasyon levhası kullanılmalıdır veya ısı kaynağını olan asgari mesafe aşağıdaki gibi olmalıdır:
 - Ocak, fırın, ısıtıcı ünite ve soba gibi ısı kaynaklarından en az 30 cm uzakta,
 - Elektrikli fırınlardan ise en az 5 cm uzakta.
- Ürünün koruma sınıfı I tipi bir cihazdır. Ürünü tip etiketinde belirtilen Voltaj, Akım ve Frekans değerine uygun topraklı bir prize bağlayınız. Priz, 10 A – 16 A değerinde bir sigortaya sahip olmalıdır. Ürünün yerel ve ulusal yönetmeliklere uygun toplaklama ve elektrik bağlantısı yapılmadan kullanılması halinde ortaya çıkacak zararlardan firmamız sorumlu olmayacağından emin olun.
- Kurulum esnasında ürünün elektrik fişi prize takılı olmamalıdır. Aksi halde elektrik çarpması ve yaralanma tehlikesi vardır!
- Ürünün fişini gevşek, yuvasından çıkmış, kırık, kirli, yağılı, suyla temas riski olan prizlere takmayın.
- Ürün elektrik kablosunu ve (varsı) hortumları takılma riski oluşturmayacak şekilde yerleştirin.
- Gerilim altındaki parçalara veya güç kablosuna nem nüfuz etmesi kısa devreye sebep olabilir. Bu sebeple cihazı nemli veya su sıçrama alan-



1.4- Taşıma Güvenliği

- Ürün ağırdır, tek başınıza taşımayın.
- Ürünü taşıırken kapisından tutmayın.
- Ürünün taşınması sırasında soğutma sisteminin ve boruların zarar görmemesine özen gösterin. Borular zarar görmüş ise, ürünü çalıştmayıp ve yetkili servisi çağırın.



1.5- Kurulum Güvenliği

- Ürünün kurulumu için Yetkili Servisi arayın. Ürünü kullanıma hazır duruma getirmek için, kullanma kılavuzundaki bilgilere bakarak elektrik tesisatı ve su tesisatının uygun olmasını dikkat edin. Tesisat uygun değilse ehliyetti bir elektrikçi ve tesisatçı çağırarak gerekli düzenlemeleri yaptırın. Aksi durumda elektrik çarpması, yanım, ürünle ilgili sorunlar veya yaralanma meydana gelebilir.
- Ürün kurulmadan önce üzerinde herhangi bir hasar olup olmadığını kontrol edin. Ürün hasarlıysa kurulumunu yapmayıpın.
- Ürünü temiz, düz ve sert bir zemin üzerine yerleştirin ve ayarlanabilir ayaklar yardımıyla dengeleyin. Aksi durumda buzdolabı devrilebilir ve yaralanmaya neden olabilir.

Güvenlikle ve çevreyle ilgili önemli talimatlar

- lарında kullanmayın (Örneğin, garaj, çamaşır odası). Buzdolabı su ile ıslanırsa, elektrik fışını çekin ve yetkili servisi çağırın.
- Buzdolabınızı asla elektrik tasarruf cihazlarına bağlamayın. Bu tür sistemler ürün için zararlıdır.



1.6- Kullanım güvenliği

- Üründe hiçbir zaman kimyasal çözücü maddeler kullanmayın. Bu maddeler patlama riski taşımaktadır.
- Üründe bir ariza olması durumunda, ürünün fışını çekin, yetkili servis tarafından onarılana kadar çalıştmayın. Elektrik çarpması riski vardır!
- Ürünün üzerine veya yakınına alev kaynağı (örneğin mum, sigara) koymayınız.
- Ürünün üzerine çıkmayın. Düşme ve yaranma tehlikesi!
- Soğutma sistemi borularına kesici ve delici aletler kullanarak zarar vermeyin. Gaz borularının, boru uzantılarının veya üst yüzey kaplamalarının delinmesi durumunda püskürecek soğutma gazi cilt tahişine ve göz yaranmasına sebep olur.
- Üretici tarafından önerilmekçe, buzdolabı/derin dondurucu içine elektrikli cihazlar koymayın ve kullanmayın.
- Ellerinizin ve gövdelerinizin herhangi bir bölümünü ürünün içerisinde bulunan hareketli parçalara sıkıştırmamaya dikkat edin. Parmaklarınızın kapı ile dolap arasında sıkışmaması için dikkat edin. Etrafta çocuklar var ise, kapıyı açıp kapatırken dikkatli olun.
- Dondurmaları, buz küplerini ve dondurulmuş besinleri kesinlikle dondurucudan çıkarır çıkarmaz ağızınıza almayın. Donma yanıtı tehlikesi!
- Dondurucunun iç duvarlarına, metal parçalara veya dondurucuda saklanan ürünlere ıslak elle dokunmayın. Donma yanıtı tehlikesi!
- Gazlı içecek veya donabilecek sıvılar içeren kutu ve şişeleri dondurucu bölmeye koymayınız. Kutular veya şişeler patlayabilir. Yaralanma ve maddi zarar tehlikesi!
- Buzdolabının yakınında yanıcı spreyler, yanıcı nesneler, kuru buz veya diğer kimyasal maddeler gibi sıcaklığı karşı hassas maddeler kullan-

mayın veya koymayın. Yanma ve patlama riski!

- Ürününüzün içinde yanabilir madde içeren aerosol kutular gibi patlayıcı maddeleri depolamayın.
- İçerisinde sıvı bulunan kapları ürünün üzerine yerleştirmeyin. Elektrikli bir parçanın üzerine su sıçraması elektrik çarpmasına ya da yanın tehlikesine yol açabilir.
- Bu ürün ilaç, kan plazması, laboratuvar preparatları veya benzeri Tibbi Ürün Direktifine tabi madde ve ürünlerin saklanması ve soğutulmasına uygun değildir.
- Ürün amacına aykırı kullanılırsa, içinde saklanan ürünlerin zarar görmesine veya bozulmasına sebep olabilir.
- Buzdolabınızda Mavi Işık varsa bu işığa optik aletlerle bakmayın. UV LED lambasına uzun bir süre boyunca doğrudan bakmayın. Ultraviyole ışınlar göz yorgunuğuna neden olabilir.
- Ürünü kapasitesinden fazla doldurmayın. Kapı açıldığında buzdolabının içindekilerin düşmesi sonucu yaranmalar veya hasar meydana gelebilir. Benzer sorunlar, ürün üzerinde herhangi bir nesne yerleştirildiğinde de ortaya çıkabilir.
- Yaralanmayı önlemek için zemine düşmüş olabilecek tüm buzu veya suyu temizlediğinizden emin olun.
- Buzdolabınızın kapısındaki rafların/sışe raflarının yerini sadece raflar boş iken değiştiriniz. Yaralanma tehlikesi!
- Ürünün üzerine düşebilecek/devrilebilecek şeyler koymayın. Kapayı açıp kapatırken, maddeler düşebilir ve yaranmaya ve/veya maddi hasara yol açabilir.
- Cam yüzeylere vurmayın veya aşırı güç uygulamayın. Camın kırılması kişisel yaranmaya ve/veya maddi hasara yol açabilir.
- Ürününüzdeki soğutma sistemi R600a gazı içermektedir. Üründe kullanılan gazın türü, tip etiketinde belirtilmektedir. Bu gaz yanıcıdır. Bu nedenle, kullanım sırasında soğutma sisteminin ve boruların zarar görmemesine özen gösterin. Boruların zarar görmesi durumunda;
 - ürünü ya da güç kablosuna dokunmayın,
 - ürünün alev almamasına neden olabilecek potansiyel yanın kaynaklarından uzak tutun,
 - ürünün bulunduğu ortamı havalandırın. Vantilatör kullanmayın.
 - Yetkili Servis çağırın.

Güvenlikle ve çevreyle ilgili önemli talimatlar

- Ürün hasar görmüşse ve gaz çıkışı gözlemleriniz lütfen gazdan uzak durun. Gaz cildinize temas ederse soğuk yanığına neden olabilir.

Su Pınarı / Buz Makinesi Olan Ürünler İçin

- Yalnızca içme suyu kullanın. Su deposuna su dışında, meyve suyu, süt karbonatlı gazlı içecekler, alkollü içecekler gibi su pinaryla kullanma uygun olmayan başka bir sıvı doldurmeyin. Sağlık ve güvenlik riski yaratır.
- Kazaları veya yaralanmayı önlemek için çocukların su sebili veya Buzmatik ile (buz yapıcı ile) oynamalarına izin vermeyin.
- Su sebili değerlüğine, buz kanalına ve Buzmatik kabina kesinlikle parmaklarınızı veya başka nesneleri sokmayın. Yaralanmaya veya maddi hasara yol açabilir.



1.7- Bakım ve temizlik güvenliği

- Temizlik amacıyla ürünü yerinden hareket ettiğinizde, kapı tutamağına asılarak çekmeyin. Tutamak çok zorlanırsa yaralanmaya neden olabilir.
- Ürünün üzerine ve içine su püskürterek ve dökerek temizlemeyin. Elektrik çarpması ve yanım riski vardır.
- Ürünü temizlerken keskin ve aşındırıcı aletler kullanmayın. Ev temizlik ürünleri, deterjan, gaz, benzin, tiner, alkol, cila, vb. maddeler kullanmayın.
- Ürünün içinde sadece, gıdalar için zararlı olmayan temizlik ve bakım ürünleri kullanınız
- Ürünü temizlemek ya da buzlarını çözmek için asla buhar ya da buhar destekli temizlik malfazmeleri kullanmayın. Buhar, buz dolabınızda elektrik akımı olan bölgelere temas ederek kısa devre veya elektrik çarpmasına neden olur!
- Ürünün elektronik devrelerine veya aydınlatmanın içine su girmemesine dikkat ediniz.

- Fış uçlarındaki yabancı maddeleri veya tozu silmek için temiz, kuru bir bez kullanın. Fış temizlerken, ıslak veya nemli bir bez kullanmayın. Aksi takdirde, yanım veya elektrik çarpması riski vardır.



1.8- HomeWhiz

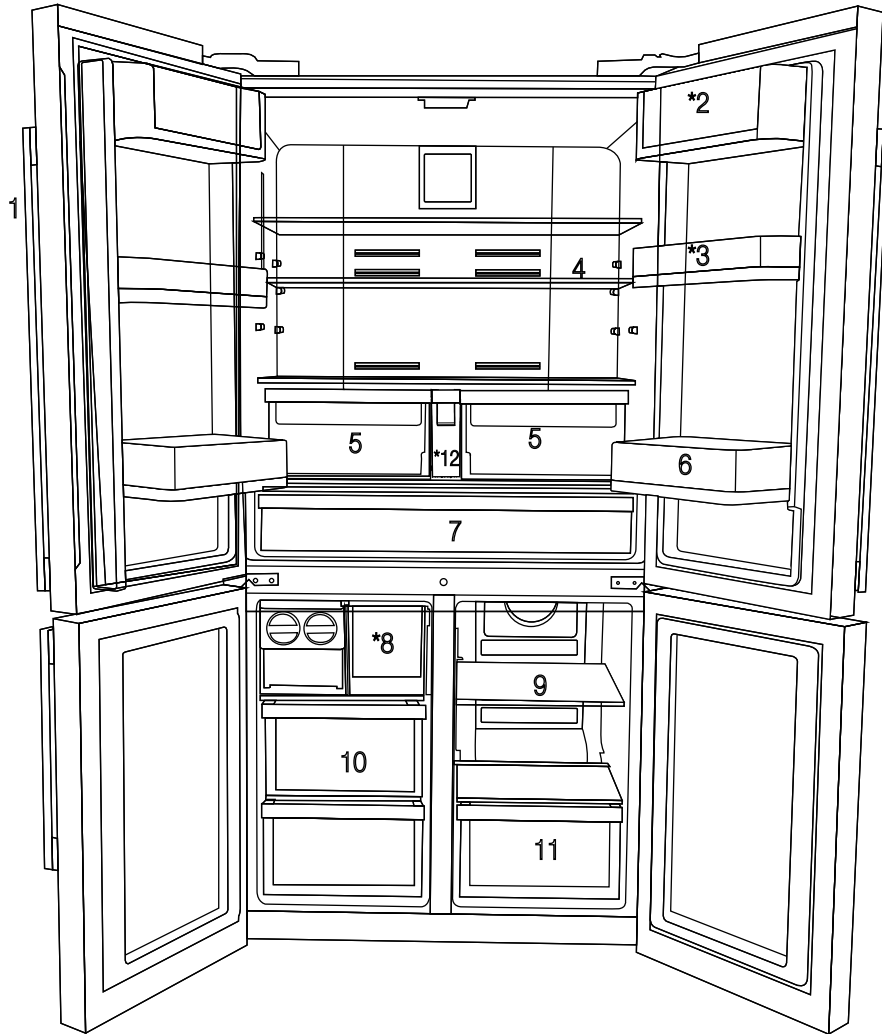
- Cihazı HomeWhiz uygulaması üzerinden kullanırken cihazın uzağında olduğunuzda güvenlik uyarılarına uymalısınız. Ayrıca uygulamadaki uyarılara da dikkat edin.



1.9- Aydınlatma

- Aydınlatma için kullanılan LED / ampulün değiştirilmesi gerektiğinde yetkili servisi çağırınız.

2 Buzdolabınız



- 1- Kontrol ve gösterge paneli
- 2- Tereyağ-peynir bölmesi
- 3- 70mm hareketli kapı rafı
- 4- Soğutucu bölme cam rafı
- 5- Soğutucu bölme sebzelerlikler
- 6- Galonluk kapı rafı

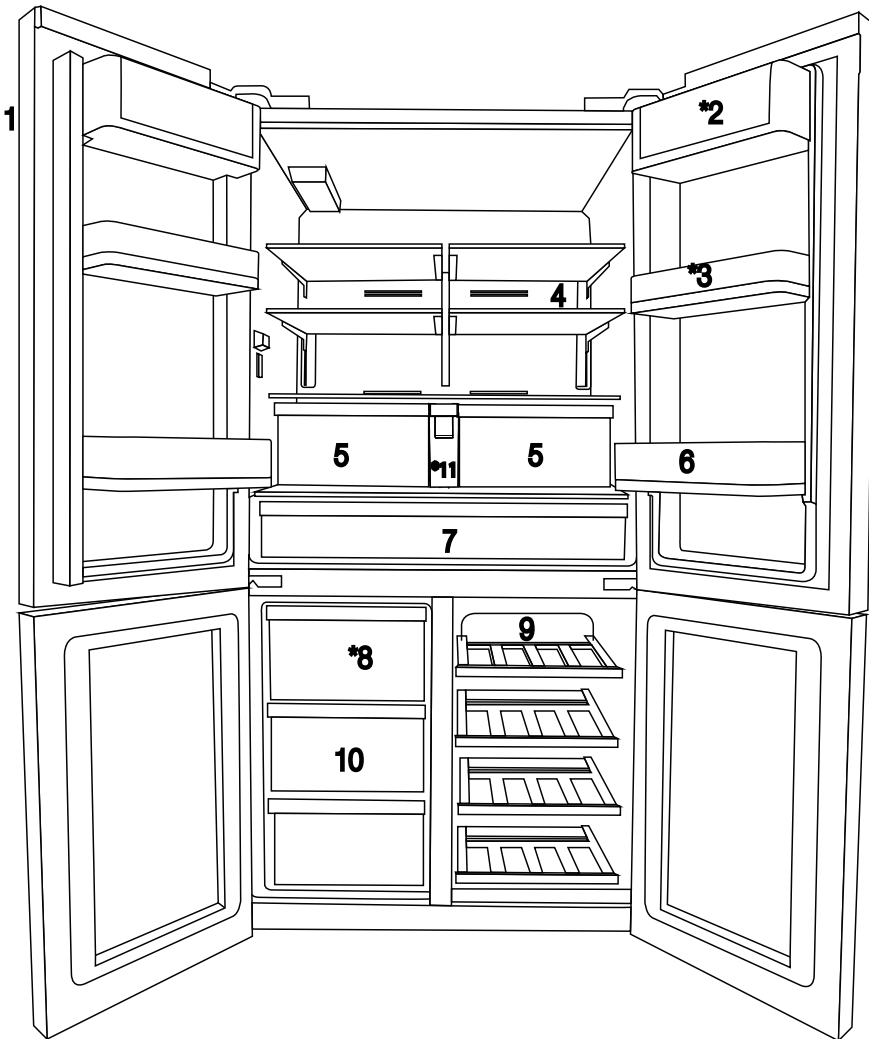
- 7- Süt ürünleri (soğuk saklama) bölmesi
- 8- Buzluk çekmecesi
- 9- Multizone bölme cam raf/ soğutucu
- 10- Dondurucu bölme çekmeceleri
- 11- Multizone bölme çekmecesi
- 12. Su tankı

*isteğe bağlı



Bu kullanım kılavuzunda yer alan ürünler şematiktir ve ürünler birebir aynı olmayabilir. Satın almış olduğunuz ürünüde ilgili parçalar yoksa, bunlar başka modeller için geçerlidir.

2 Buzdolabınız



- 1- Kontrol ve gösterge paneli
- 2- Tereyağ-peynir bölmesi
- 3- 70mm hareketli kapı rafı
- 4- Soğutucu bölme cam rafı
- 5- Soğutucu bölme sebzelerikler
- 6- Galonluuk kapı rafı

- 7- Süt ürünleri (soğuk saklama) bülmesi
- 8- Buzluk çekmecesi
- 9- Multizone bölme cam raf/ soğutucu
- 10- Dondurucu bölme çekmeceleri
- 11. Su tankı
- *isteğe bağlı



Bu kullanım kılavuzunda yer alan ürünler şematiktir ve ürünle birebir aynı olmayabilir. Satın almış olduğunuz ürünüde ilgili parçalar yoksa, bunlar başka modeller için geçerlidir.

3 Kurulum

3.1 Kurulum için doğru yer

Ürünün kurulumu için Yetkili Servisi arayın. Ürünü kullanıma hazır duruma getirmek için, kullanma kılavuzundaki bilgilere bakarak elektrik tesisatı ve su tesisatının uygun olmasına dikkat edin. Değilse ehliyetli bir elektrikçi ve tesisatçı çağırarak gerekli düzenlemeleri yapın.



UYARI: Yetkili olmayan kişilerce yapılan işlemlerin neden olabileceği zararlardan üretici firma sorumlu değildir.



UYARI: Kurulum esnasında ürünün elektrik fisi prize takılı olmamalıdır. Aksi halde ölüm ya da ciddi yaralanma tehlikesi vardır!



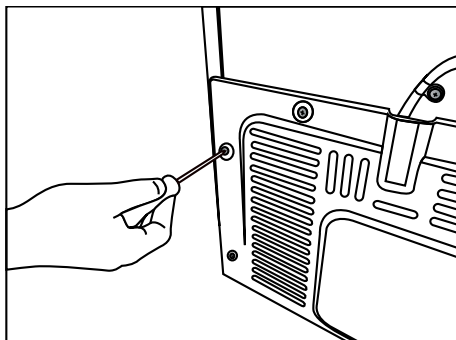
UYARI: : Ürünün yerleştirileceği odanın kapı aralığı, ürünün geçemeyeceği kadar darsa odanın kapısını çıkarıp ürünü yan çevirerek geçirin; olmuyorsa yetkili servisi arayın.

- Sarsıntıları önlemek için ürünü düz bir zemine yerleştirin.
- Ürünü ocak, kalorifer peteği ve sofa gibi ısı kaynaklarından en az 30 cm, elektrikli fırınlardan en az 5 cm uzaga kurun.
- Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın ve rutubetli yerde bulundurmeyin.
- Ürününün verimli çalışabilmesi için çevresinde uygun bir hava dolasımı olmalıdır. Ürünü duvara girintili bir yere yerleştirecekseniz tavanla ve yan duvarlarla arasında en az 5 cm boşluk olmasına dikkat edin. Ürünle birlikte (verilmiş ise) arka duvar mesafe koruma parçasının yerinde olduğunu kontrol edin. Parça yoksa, kaybolur ya da düşerse ürünün arka yüzeyi ile oda duvarı arasında en az 5 cm boşluk olacak şekilde ürünü konumlandırın. Arkadaki boşluk ürünün verimli çalışması için önemlidir.
- Sıcaklığın -5°C'nin altına düştüğü ortamlara ürünü kurmayın.

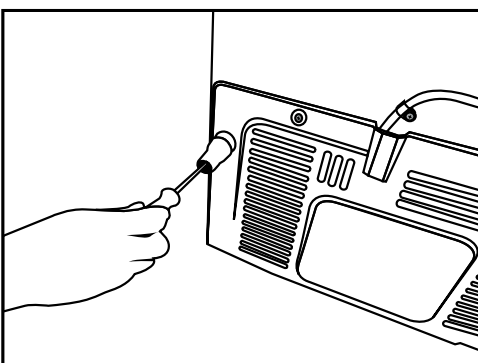
3.2 Plastik takozların takılması

Ürünle duvar arasındaki hava dolasımını sağlayacak mesafe'yi korumak için ürün içerisindeki plastik takozlar kullanılmaktadır.

1. Takozları takmak için üzerindeki vidaları söküp plastik takozlarla birlikte verilen vidaları kullanın.



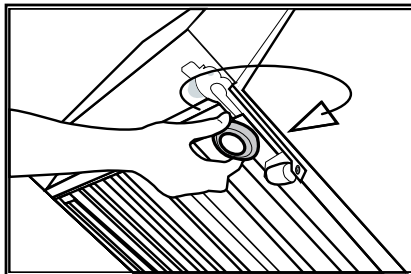
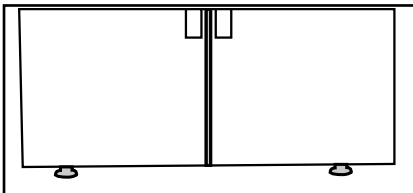
2. 2 adet plastik takozu şekilde görüldüğü gibi arka havalandırma kapağına takın.



3.3 * Ayakların ayarlanması

Ürün, yerleştirdiğiniz yerde dengesiz duruyorsa öndeeki ayar ayaklarını sağa veya sola döndürerek ayarlayın.

*Eğer ürününüz şaraplık bölmesine sahip değil, ya da cam kapılı bir ürün değil ise ürününüzde ayarlı ayak değil, sabit ayak bulunmaktadır.



Kapıları dikey olarak ayarlamak için,

Altta bulunan sabitleme somununu gevşetin.

Kapının pozisyonuna göre ayarlama somununu (saat yönünde/saat yönünün tersine) çevirin.

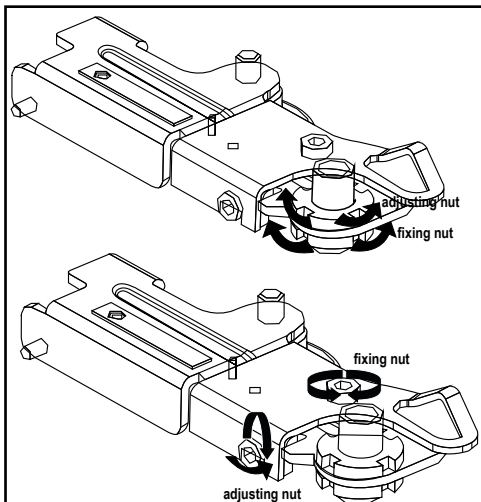
Pozisyonu sabitlemek için sabitleme somununu sıkın.

Kapıları yatay olarak ayarlamak için,

Üstte bulunan sabitleme somununu gevşetin.

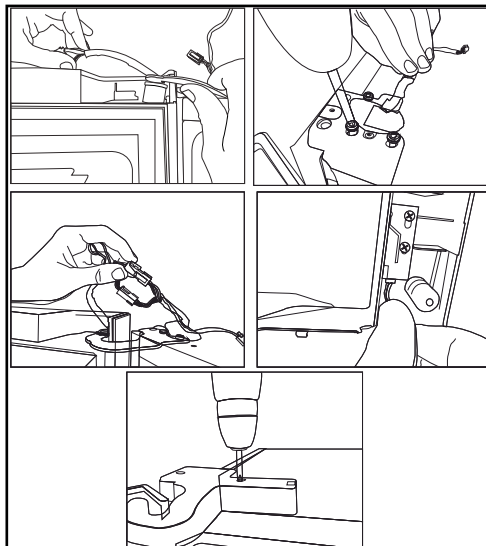
Kapının pozisyonuna göre yan tarafta bulunan ayarlama somununu (saat yönünde/saat yönünün tersine) çevirin.

Pozisyonu sabitlemek için üstte bulunan sabitleme somununu sıkın.



Kurulum

- Üst menteşe grubu 3 vida ile sabitlenir.
- Soketler takıldıktan sonra menteşe kapağı takılır.
- Menteşe kapağı da iki vida ile sabitlenir.



3.4 Elektrik bağlantısı



UYARI: Uzatma kabloları ya da çoklu prizlerle bağlantı yapmayın.



UYARI: Hasar görmüş elektrik kablosu Yetkili Servis tarafından değiştirilmelidir.



İki soğutucu yan yana yerleştiriliyorsa aralarında en az 4 cm boşluk bırakılmalıdır.

- Ürünün ulusal yönetmeliklere uygun topraklama ve elektrik bağlantısı yapılmadan kullanılması halinde ortaya çıkacak zararlardan firmamız sorumlu olmayacağındır.
- Elektrik kablosunun fisi, kurulumdan sonra kolay erişilebilir olmalıdır.
- Buzdolabınız ile duvar prizi arasında uzatma kabolu veya kablosuz çoklu grup priz kullanmayınız.

4 Hazırlık

4.1 Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler



Buzdolabını elektrik tasarrufu sağlayan sistemlere bağlamak, üründe hasara neden olabileceği için risklidir.

- 'Bu soğutma cihazı, ankastre bir cihaz olarak kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.'
- Buzdolabınızın kapılarını uzun süre açık tutmayın.
- Buzdolabınıza sıcak yiyecek ya da içecek koymayın.
- Buzdolabını kapasitesinden fazla doldurmeyin. Buzdolabının içerisindeki hava dolaşımı engellendiğinde soğutma kapasitesi düşer.
- Buzdolabını doğrudan güneş ışığına maruz kalan yerlere koymayın. Ürününüzü ocak, fırın, ısıtıcı ünite ve soba gibi ısı kaynaklarından en az 30 cm uzağa, elektrikli fırınlardan ise en az 5 cm uzağa kurun.
- Yiyeceklerinizi buzdolabında kapalı kaplarda saklamaya dikkat edin.
- Buzdolabınızın dondurucu bölmesine en fazla gıdayı yüklemek için üst çekmece çıkartılarak cam raf üzerine yüklenmelidir. Buzdolabınızın beyan edilen enerji tüketimi, maksimum yüklemeye imkân sağlayacak şekilde buzmatik ve üst çekmeceler çıkarılarak belirlenmiştir. Yükleme yaparken dondurucu ve multizone bölmesinde alt çekmecelerin kullanılması önemle tavsiye edilir.
- Dondurucu ve multizone bölmeye fanları önüne gıda koyarak hava akışı bloke edilmemelidir. Koruyucu fan teli önünde minimum 5cm boşluk bırakılarak gıdalar yüklenmelidir.
- Ürününüzün kapıları açılmadığında içeriye doğrudan sıcak ve nemli hava girmeyeceği için, ürünüzün gıdalarınızı korumak için yeterli olacak şartlarda kendini optimize eder. Bu koşullarda ürün üzerindeki kompresör, fan, ısıtıcı, defrost, aydınlatma, gösterge ve diğer bileşen ve fonksiyonlar, ihtiyaçlara göre en az enerji tüketecik şekilde çalışır.
- Birden fazla seçenek olması durumunda cam raflar, arka duvardaki hava çıkışlarını kapatmayacak, tercihen hava çıkışları cam rafın altında kalacak şekilde yerleştirilmelidir.

Bu kombinasyon, hava dağıtımının ve enerji verimliliğinin iyileşmesine yardımcı olabilir.

- Donmuş yiyeceklerin soğutucu bölmede çözürlmesi hem enerji tasarrufu sağlar hem de yiyeceklerin kalitesini muhafaza eder.



Buzdolabınızın bulunduğu odanın ortam sıcaklığı en az 10°C /50°F olmalıdır. Buzdolabınızın bundan daha soğuk ortamlarda çalıştırılması, ürünün verimliliği açısından tavsiye edilmez.



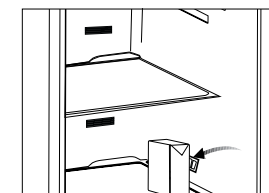
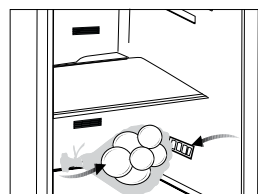
Buzdolabının içi iyice temizlenmelidir.



İki soğutucu yan yana yerleştiriliyorsa, aralarında en az 4 cm boşluk bırakılmalıdır.

4.2 Taze gıda bölmesiyle ilgili tavsiyeler

- Gıdaların taze gıda bölmesindeki sıcaklık sensörüne temas etmemesini sağlayın. Taze gıda bölmesinin ideal saklama sıcaklığını sürdürmesi için bu sensörün gıdalar tarafından engellenmemesi gereklidir.
- Ürünün içerisinde sıcak yiyecek ve içecek koymayın.



4.3 İlk kullanım

Ürünü kullanmaya başlamadan önce, tüm hazırlıkların "Güvenlikle ve çevreyle ilgili önemli talimatlar" ve "Kurulum" bölümlerinde verilen talimatlara uygun bir şekilde yapılmış yapılmadığını kontrol edin.

- Buzdolabının içini "Bakım ve temizlik" bölümünde tavsiye edildiği şekilde temizleyin. Buzdolabını çalıştırmadan önce iç bölümün kuru olup olmadığını kontrol edin.
- Buzdolabının fişini topraklı bir prize takın. Buzdolabının kapısı açıldığında iç aydınlatma yanar.
- Buzdolabını içerisine hiç yiyecek koymadan 6 saat boyunca çalıştırın ve zorunda olmadıkça ürünün kapısını açmayın.



Kompresör çalışmaya başladığında bir ses duyarsınız. Soğutma sistemi içinde kapalı halde bulunan sıvı ve gazlar, kompresör çalışmıyor olsa da ses çıkarabilir ve bu durum gayet normaldir.

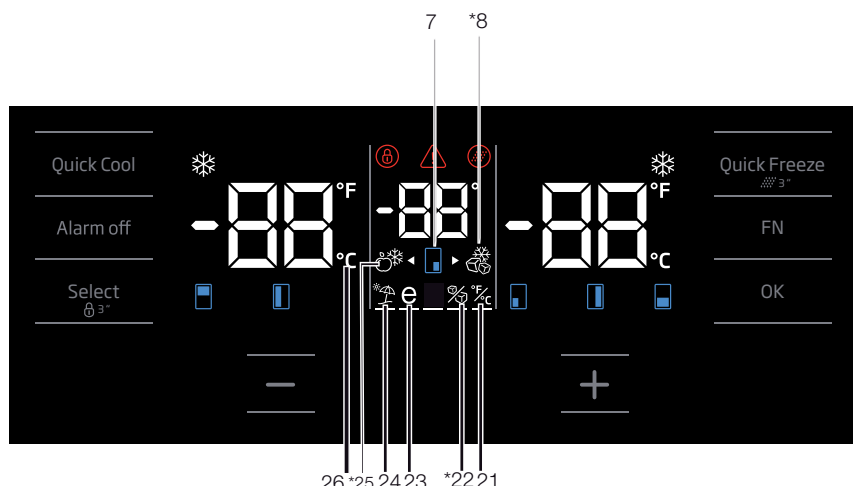
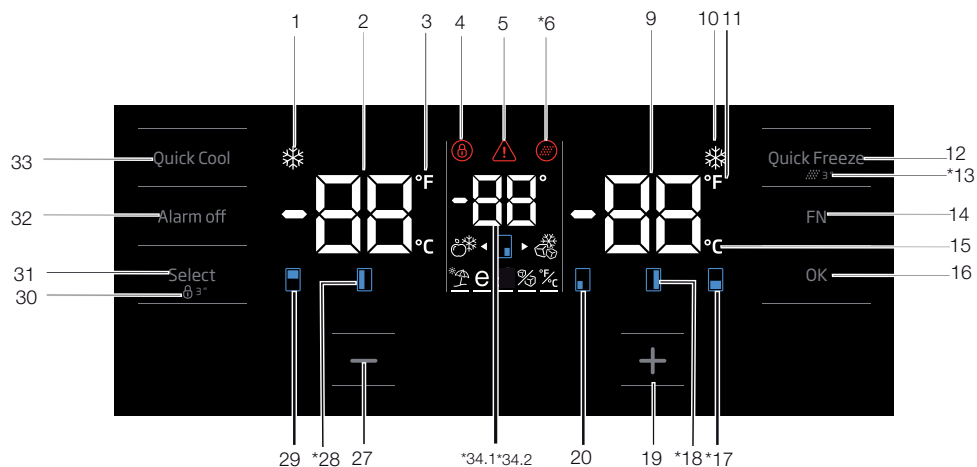


Buzdolabının ön kenarları sıcak olabilir. Bu normal bir durumdur. Bu alanlar, yoğunlaşmayı önlemek üzere, sıcak olacak şekilde tasarlanmıştır.

5 Ürünün çalıştırılması

5.1 Göstergə paneli

Dokunmatik kontrollü göstergə paneli, buz dolabının kapısını açmadan sıcaklığı ayarlamınızı ve ürünle ilgili diğer fonksiyonları kontrol etmenizi sağlar. Fonksiyon ayarları için sadece ilgili düğməlere basmanız yeterlidir.



Bu kullanım kılavuzunda yer alan ürünler şematiktir ve ürünle birebir aynı olmayı bilir. Satın almış olduğunuz üründe ilgili parçalar yoksa, bunlar başka modeller için geçerlidir.

Ürünün çalıştırılması

1. Hızlı soğutma fonksiyonu göstergesi

Hızlı soğutma fonksiyonu aktiflendiğinde yanar.

2. Soğutucu bölme sıcaklık göstergesi

Soğutucu bölmesi sıcaklığı gösterilir

8,7,6,5,4,3,2,1 olarak ayarlanabilir.

3. Fahreneit göstergesi

Fahreneit göstergesidir. Fahreneit gösterimi aktiflendiğinde sıcaklık set değerleri fahreneit olarak gösterilir ve ilgili ikon yanar.

4. Tuş kilidi

3 saniye boyunca eş zamanlı olarak tuş kilidi düğmesine basın. Tuş kilidi simgesinin ışığı yanar ve tuş kilidi modu etkinleştir. Tuş kilidi modu etkin olduğunda düğmeler çalışmaz. 3 saniye boyunca eş zamanlı olarak tekrar Tuş kilidi düğmesine basın. Tuş kilidi simgesinin ışığı söner ve tuş kilidi modundan çıkarılır.

Eğer buzdolabının sıcaklık ayarının değiştirilmesini engellemek isterseniz tuş kilidi düğmesine basın.

5. Elektrik kesintisi/Yüksek sıcaklık / hata uyarısı

Bu gösterge elektrik kesintisi, yüksek sıcaklık arızası durumunda ve hata uyarılarında yanar. Uzun süre elektrik kesintisi olduğunda, dondurucu bölme sıcaklığının ulaştığı en sıcak değer, digital göstergede yanıp söner. Dondurucu bölme gıdalari kontrol edildikten sonra alarm off düğmesine basılarak uyarı silinir.

Bu göstergeyi açık görürseniz lütfen kılavuzunuzdaki "sorunlar için önerilen çözümler" bölümüne bakın.

6. Filtre reset ikonu

Filtre resetlenmesi gerektiğinde bu ikon yanar.

7. Sıcaklık değiştirme kabin ikonu

Sıcaklığını değiştirecek kabini ifade eder.

Sıcaklık değiştirme kabin ikonu yanıp sönmeye başladığında ilgili kabin seçildiği anlaşılır.

8. Joker dondurucu ikonu

FN butonu ile Joker dondurucu ikonu üstüne gelinir ikon yanıp sönmeye başlar, OK tuşuna basıldıgında, joker kabin dondurucu ikonu yanar ve dondurucu olarak çalışır.

9. Dondurucu bölme sıcaklık göstergesi

Soğutucu bölmesi sıcaklığı gösterilir -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 olarak ayarlanabilir.

10. Hızlı dondurma fonksiyonu göstergesi

Hızlı dondurma fonksiyonu aktiflendiğinde yanar.

11. Fahreneit göstergesi

Fahreneit göstergesidir. Fahreneit gösterimi aktiflendiğinde sıcaklık set değerleri fahreneit olarak gösterilir ve ilgili ikon yanar.

12. Hızlı dondurma fonksiyonu düğmesi

Hızlı dondurma fonksiyonunu etkinleştirmek veya devreden çıkarmak için bu düğmeye basın. Fonksiyonu etkinleştirdiğinizde, dondurucu bölme ayarları sıcaklığından daha düşük değere göre soğutulacaktır.



Hızlı dondurma fonksiyonunu dondurucu bölmeye koyduğunuz yiyecekleri hızlı bir şekilde dondurmak istediğinizde kullanın. Büyük miktarda taze yiyecek dondurmak istiyorsanız, yiyecekleri ürüne yerleştirmeden önce fonksiyonu etkinleştirin.



Hızlı dondurma fonksiyonu iptal edilmemezse en fazla 24 saat sonra veya soğutucu bölme yeterli soğukluğa ulaşınca otomatik olarak iptal olur.



Elektrik kesintisi sonrası bu fonksiyon hatırlanmaz.

13. Filtre reset

Quick freeze butonuna 3 saniye basıldığında filtre resetlenir. Filtre reset ikonu söner.

14. FN butonu

Seçilmek istenen fonksiyonlar arasında bu tuş ile gezilir bu tuşa basıldığında fonksiyonu aktif edilmek ya da iptal edilmek istenen ikon ve indikatörü yanıp sönmeye başlar. Bu tuşa 20 saniye basılmazsa FN tuşu deaktif olur. tekrar fonksiyonları değiştirmek için bu butona basılmalıdır.

Ürünün çalıştırılması

15. Celcius göstergesi

Celcius göstergesidir. Celcius gösterimi gösterimi aktiflendiğinde sıcaklık set değerleri celcius olarak gösterilir ve ilgili ikon yanar.

16. OK butonu

FN butonu ile fonksiyonlar arasında gezdikten sonra OK butonu ile fonksiyon iptal edildiğinde ilgili ikon ve indikatör yanıp söner. Fonksiyon aktiflendiğinde fonksiyon yanık kalır, indikatör hangi ikonun üstünde olduğunu göstermek için yanıp sönmeye devam eder.

17. Sıcaklık değiştirme kabin ikonu

Sıcaklıği değiştirilecek kabini ifade eder. Sıcaklık değiştirme kabin ikonu yanıp sönmeye başladığında ilgili kabin seçildiği anlaşılır.

18. Sıcaklık değiştirme kabin ikonu

Sıcaklığını değiştirilecek kabini ifade eder. Sıcaklık değiştirme kabin ikonu yanıp sönmeye başladığında ilgili kabin seçildiği anlaşılır.

19. Set yükselme butonu

Select butonuna basılarak ilgili kabin seçilir ve ilgili kabini temsil eden kabin ikonu yanıp sönmeye başlar bu süreç içerisinde set yükselme butonuna basılırsa set değeri yükseltilir. Döngüsel olarak basılmaya devam edilirse set değeri başa döner.

20. Sıcaklık değiştirme kabin ikonu

Sıcaklığını değiştirilecek kabini ifade eder. Sıcaklık değiştirme kabin ikonu yanıp sönmeye başladığında ilgili kabin seçildiği anlaşılır.

21. Celcius ve fahreneit göstergesi

ayarlanması

FN tuşu ile bu fonksiyonun üzerine gelerek ok tuşu ile Fahreneit ve Celcius seçilir. İlgili sıcaklık tipi seçildiğinde fahreneit ve celcius göstergesi yanar.

22. Buz makinesi kapalı ikonu

Buz makinesini kapamak için (buz ikonuna ve alt çizgisi) gelene kadar FN tuşuna basılır. Buz makinesi kapalı ikonu ve buz makinesi fonksiyonu indikatörü üstünde gelindiğinde yanıp sönmeye başlar böylece buz makinesinin kapatılıp açılabileceği anlaşılır. OK butonuna basıldığında buz makinesi ikonu devamlı yanar bu süreçte indikatör yanıp sönmeye devam eder. 20 saniye

sonra hiçbir butona basılmazsa ikon ve indikatör yanık kalır. böylece buz makinesi kapatılmış olur. Buz makinesini tekrar çalıştırmak için tekrar ikon ve indikatörünün üstüne gelir OK tuşuna basılır, böylece hem buz makinesi kapalı ikonu hem de indikatörü yanıp sönmeye başlar, 20 saniye hiçbir butona basılmazsa ikon ve indikatör söner buz makinesi tekrar çalıştırılmış olur.



Buzmatığın çalışır durumda olup olmadığı göserir.



Bu fonksiyon seçili iken su tankından su alımı duracaktır. Ancak buzmatikteki daha önce yapılmış buzlar alınabilir.

23. Eco fuzzy fonksiyonu ikonu

Eco fuzzy aktiflemek için (e harfi ikonuna ve alt çizgisi) gelene kadar FN tuşuna basılır. Eco fuzzy ikonu ve eco fuzzy fonksiyonu indikatörü üstünde gelindiğinde yanıp sönmeye başlar böylece eco fuzzy fonksiyonu aktif ve deaktif edileceği anlaşılır. OK butonuna basıldığında eco fuzzy fonksiyon ikonu devamlı yanar bu süreçte, indikatör yanıp sönmeye devam eder. 20 saniye sonra hiçbir butona basılmazsa ikon ve indikatör yanık kalır, eco fuzzy fonksiyonu aktiflenmiş olur. Eco fuzzy fonksiyonu iptal etmek için tekrar ikon ve indikatörünün üstüne gelir OK tuşuna basılır böylece hem eco fuzzy fonksiyonu ikonu hem de indikatörü yanıp sönmeye başlar, 20 saniye hiçbir butona basılmazsa ikon ve indikatör söner eco fuzzy fonksiyonu iptal edilmiş olur.

24. Tatil fonksiyonu ikonu

Tatil fonksiyonunu aktiflemek için (şemsiye ikonuna ve alt çizgisi) gelene kadar FN tuşuna basılır. Tatil fonksiyonu ikonu ve tatil fonksiyonu indikatörü üstünde gelindiğinde yanıp sönmeye başlar böylece tatil fonksiyonu aktif ve deaktif edileceği anlaşılır. OK butonuna basıldığında tatil fonksiyon ikonu devamlı yanar böylece Tatil fonksiyonu aktiflenmiş olur bu süreçte indikatör yanıp sönmeye devam eder. Tatil fonksiyonunu iptal etmek için tekrar OK tuşuna basılır böylece hem tatil fonksiyonu ikonu hem de indikatörü yanıp sönmeye başlar, tatil fonksiyonu iptal edilmiş olur.

Ürünün çalıştırılması

25.Joker soğutucu ikonu

FN butonu ile joker soğutucu ikonu seçiliğ OK tuşuna basıldığında joker kabin soğutucu kabine döner ve soğutucu olarak çalışır.

26. Celcius göstergesi

Celcius göstergesidir. Celcius gösterimi aktiflendiğinde sıcaklık set değerleri celcius olarak gösterilir ve ilgili ikon yanar.

27.Set düşürme butonu

Select butonuna basılarak ilgili kabin seçilir ve ilgili kabini temsil eden kabin ikonu yanıp sönmeye başlar bu süreç içerisinde set düşürme butonuna basılırsa set değeri düşer. Döngüsel olarak basılmaya devam edilirse set değeri başa döner.

28.Sıcaklık değiştirme kabin ikonu

Sıcaklığını değiştirilecek kabini ifade eder.

Sıcaklık değiştirme kabin ikonu yanıp sönmeye başladığında ilgili kabin seçildiği anlaşılır.

29.Sıcaklık değiştirme kabin ikonu

Sıcaklığını değiştirilecek kabini ifade eder.

Sıcaklık değiştirme kabin ikonu yanıp sönmeye başladığında ilgili kabin seçildiği anlaşılır.

30. Tuş kilidi

3 saniye boyunca eş zamanlı olarak tuş kilidi düşmesine basın. Tuş kilidi simgesinin ışığı yanar ve tuş kilidi modu etkinleştir. Tuş kilidi modu etkin olduğunda düğmeler çalışmaz. 3 saniye boyunca eş zamanlı olarak tekrar Tuş kilidi düşmesine basın. Tuş kilidi simgesinin ışığı söner ve tuş kilidi modundan çıkarılır.

Eğer buzdolabının sıcaklık ayarının değiştirilmesini engellemek isterseniz **tuş kilidi** düşmesine basın.

31.Select butonu

Sıcaklığını değiştirilmek istenen kabini seçmek için bu tuş kullanılır. Bu tuşa basarak kabinler arasında gezilir. Hangi kabinin seçildiği kabin ikonlarından(7,17,18,20,28,29) anlaşılır. Hangi kabin ikonu yanıp söñüyorsa, sıcaklık set değeri değiştirilmek istenen kabin seçilmiş olur. Daha sonra kabin set değeri düşürme butonu(27) ve kabin set değeri set yükseltme butonuna(19)

basarak set değeri değiştirilir. 20 saniye select tuşuna basılmazsa kabin ikonları söner. Tekrar kabin seçmek için bu tuşa basmak gereklidir.

32. Alarm off uyarısı

Elektrik kesintisi/yüksek sıcaklık alarmı durumunda dondurucu bölüm gidaları kontrol edildikten sonra alarm off düğmesine basılarak uyarı silinir.

33.Hızlı soğutma fonksiyonu düğmesi

Düğmenin iki fonksiyonu vardır. Hızlı soğutma fonksiyonunu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için basıp bırakın. Hızlı soğutma göstergesi sönecek ve ürün normal ayarlarına geri dönecektir.



Hızlı soğutma fonksiyonunu soğutucu bölmeye koyduğunuz yiyecekleri hızlı bir şekilde soğutmak istediğinizde kullanın. Büyyük miktarda taze yiyecek soğutmak istiyorsanız, yiyecekleri ürüne yerleştirmeden önce fonksiyon etkinleştirin.



Hızlı soğutma fonksiyonu iptal edilmezse en fazla 1 saat sonra veya dondurucu bölüm yeterli soğukluğa ulaşınca otomatik olarak iptal olur.



Hızlı soğutma düğmesine kısa aralıklarla tekrar basarsanız, elektrik devre koruması etkinleştir ve kompresör hemen devreye girmez.



Elektrik kesintisi sonrası bu fonksiyon hatırlanmaz.

34. 1 Joker sıcaklık göstergesi

Joker kabının sıcaklık set değerleri gösterilir.

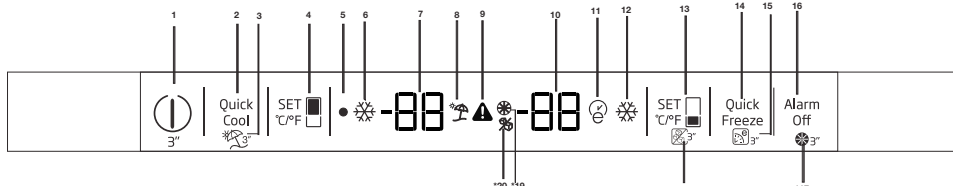
34. 2 Şaraplık sıcaklık göstergesi

Ekranda şarap kabını sıcaklık ayar değerleri gösterilir.

Ürünün çalıştırılması

5.2 Göstergе paneli

Dokunmatik kontrollü gösterge paneli, buzdolabının kapısını açmadan sıcaklığı ayarlamınızı ve ürünle ilgili diğer fonksiyonları kontrol etmenizi sağlar. Fonksiyon ayarları için sadece ilgili düğmelerle basmanız yeterlidir.



1-Açma/Kapatma fonksiyonu

Buzdolabını açmak veya kapatmak için Açma/Kapatma düğmesine 3 saniye basılı tutun.

2-Hızlı Soğutma Fonksiyonu

Hızlı Soğutma düğmesine bastığınızda, bölmenin sıcaklığı ayarlanan değerden daha düşük olacaktır. Bu fonksiyonu, soğutucu bölmeye konulan ve hızlı soğuması istenen yiyecekler için kullanabilirsiniz. Büyük miktarda taze yiyecek soğutmak istiyorsanız bu özelliğin, yiyecekleri buzdolabına yerlestirmeden önce etkinleştirmeniz tavsiye edilir. Hızlı Soğutma fonksiyonu devredeyken Hızlı Soğutma göstergesi yanık kalacaktır. Bu fonksiyon iptal etmek için Hızlı Soğutma düğmesine basın. Hızlı Soğutma göstergesi sönecek ve normal ayarlarına geri dönecektir. Hızlı Soğutma fonksiyonu iptal edilmezse, 2 saat sonra ya da soğutucu bölge yeterli soğukluğa ulaşınca otomatik olarak iptal olacaktır. Elektrik kesintisi sonrası bu fonksiyon hatırlanmaz.

3-Tatil Fonksiyonu

Tatil fonksiyonunu etkinleştirmek için Hızlı Soğutma düğmesine 3 saniye basılı tutun. Fonksiyon etkinleştirildiğinde “--” simgesi yanar. Fonksiyon, aynı düzmeye tekrar 3 saniye basılı tutulduğunda ya da Soğutucu ayarı düğmesine basıldığında devre dışı bırakılır.

Tatil modu aktiflendiğinde, displaydeki soğutucu set değerlerinde çizgi olur.

Tatil modu aktiflendiğinde, taze gıda sıcaklığı 50 Fahrenheit (10 santigrat derece) dereceden fazla olur, bu nedenle gıdalarınızı taze gıda kabinine koymayın. Dondurucu bölgesi sıcaklığı bundan etkilenmez.

4- Soğutucu Ayar Fonksiyonu

Bu fonksiyon soğutucu bölge sıcaklık ayarını yapmanızı sağlar. Bu düğmeye basıldığında, buzdolabının sıcaklığı sırasıyla 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 veya 1°C derecelere ayarlanır.

5-Kapalı Göstergesi

Kapalı göstergesi, soğutucu bölge “Kapalı” modeundayken yanar.

6- Hızlı Soğutma Göstergesi

Bu simge, Hızlı Soğutma fonksiyonu etkinken yanar.

7- Soğutucu Bölge Sıcaklık Ayar Göstergesi

Soğutucu Bölge için ayarlanan sıcaklığı gösterir.

8- Tatil Göstergesi

Bu simge, Tatil fonksiyonu etkinken yanar.

9- Yüksek Sıcaklık Hatası / Uyarı Göstergesi

Bu simge, yüksek sıcaklık arızası durumunda ve hata uyarlarında yanar.

10- Dondurucu Bölge

Sıcaklık Ayarı Göstergesi, Dondurucu bölge için ayarlanmış olan sıcaklığı gösterir.



Bu kullanım kılavuzunda yer alan ürünler şematiktir ve ürünle birebir aynı olmayıabilir. Satın almış olduğunuz üründe ilgili parçalar yoksa, bunlar başka modeller için geçerlidir.

Ürünün çalıştırılması

11-Eko-Ekstra Göstergesi

Eko Ekstra Göstergesi, Eko Ekstra fonksiyonu etkinleştirildiğinde yanar.

12-Hızlı Dondurma Göstergesi

Bu gösterge, Hızlı Dondurma fonksiyonu etkinken yanar.

13-Dondurucu Ayar Fonksiyonu

Dondurucu bölme sıcaklık ayarını yapmanızı sağlar. Bu düğmeye basarak dondurucu bölme sıcaklığı sırasıyla 0, -2, -4, -6, -8, -10 ve -12 değerlerine ayarlanabilir.

14-Hızlı Dondurma Fonksiyonu

Hızlı Dondurma fonksiyonu açık olduğunda Hızlı Dondurma göstergesi yanar. Bu fonksiyon iptal etmek için tekrar Hızlı Dondur düğmesine basın. Hızlı Dondurma göstergesi sönecek ve normal ayarlarına geri dönecektir. Hızlı Dondurma fonksiyonu, iptal edilmezse 4 saat sonra ya da dondurucu bülmesi yeterli soğukluğa ulaşınca otomatik olarak iptal olacaktr.

Çok miktarda taze yiyecek dondurmak istiyorsanız, yiyecekleri dondurucu bölmeye koymadan önce Hızlı Dondurma düğmesine basın. Hızlı Dondurma düğmesine kısa aralıklarla tekrar tekrar basarsanız, elektrik devre koruması hemen etkinleşecektir.

Elektrik kesintisi sonrası bu fonksiyon hatırlanmaz.

15-Eko Ekstra (Özel Ekonomik Kullanım)

Fonksiyonu

Eko Ekstra Fonksyonunu etkinleştirmek için Hızlı Dondurma/Eko Ekstra düğmesine 3 saniye boyunca basılı tutun. Fonksiyon etkinken dondurucu en az 6 saat sonra en ekonomik modda çalışmaya başlayacak ve ekonomik kullanım göstergesi yanaacaktır. Eco Fuzzy fonksyonunu devreden çıkarmak için Hızlı Dondurma düğmesine 3 saniye boyunca tekrar basılması gerekmektedir.

16-Alarm İptal

Soğutucu bölme kapısı 2 dakika boyunca açık kalırsa ya da bir sensör arızası oluşursa, sesli bir alarm verilir. Alarm, "Alarm İptal" düğmesine basılarak kapatılabilir.

Sensör arızası alarmı, elektrik kesintisi olana kadar verilmez. Eğer kapayı kapatır ve sonra tekrar açarsanız, "Kapı açık alarmı" 2 dakika sonra tekrar etkinleştirilecektir.

17-Filtre sıfırlama düğmesi

Alarm kapatma düğmesine 3 saniye basılı tutulduğunda filtre sıfırlanır. Filtre sıfırlama ikonu söner.

18-Buz makinesi kapanma ikonu

Dondurucu ayar düğmesine 3 saniye basılı tutulduğunda buz makinesi etkinleştir veya devre dışı kalır.

19. Filtre sıfırlama ikonu

Filtrenin sıfırlanması gerekiyorsa bu ikon yanar.

20-Buz makinesi kapanma ikonu

Bu ikon, buz makinesi devre dışı kaldığında yanar. Buz makinesi etkinken bu ikon söner.

Ürünün çalıştırılması

5.3 Taze yiyeceklerin dondurulması

- Gidaların kalitesinin korunabilmesi için dondurucu bölmeye konulduğunda mümkün olduğunda hızlı dondurulmalıdır, bunun için hızlı dondurma özelliğini kullanın.
- Gidaları tazeyken dondurmanız halinde, dondurucu bölümde daha uzun saklayabilirsiniz.
- Dondurulacak gıdaları paketleyerek, hava almayacak şekilde ağızlarını iyice kapatın.
- Gidalarınızı dondurucuya koymadan önce paketlemeye dikkat edin. Klasik ambalaj kağıtları yerine, dondurucu kaplarını, folyolarını ve nem geçirmeyen kağıdı, plastik torba veya diğer paketleme malzemelerini kullanın.
- Dondurmadan önce her besin paketini, tarih yazarak etiketleyin. Dondurucunuza her açtığınızda, her besinin tazeliğini bu şekilde ayırt edebilirsiniz. Daha önce dondurulan besinleri ön tarafta saklayarak ilk olarak kullanılmasını sağlayın.
- Dondurulmuş gıdalar çözüldükten sonra derhal kullanılmalı ve tekrar dondurulmamalıdır.
- Çok fazla mikarda yiyeceği bir seferde dondurmayın.
- "Taze yemekleri dondurmadan 24 saat önce, ""Hızlı Dondurma Fonksyonunu"" etkinleştirin. Taze yemek paketleri, alt çekmecelere yerleştirilmelidir. Taze yemek paketlerini yerleştirdikten sonra, ""Hızlı Dondurma Fonksyonunu"" tekrar etkinleştirin. Dondurucu bölme hızlı çalışmaya ayarlandığında, joker bölme de otomatik olarak hızlı çalışmaya ayarlanır."

5.4 Donmuş gıdaların saklanmasıyla ilgili tavsiyeler

Bölüm en az -18°C dereceye ayarlı olmalıdır.

1. Ürünleri satın aldıktan sonra çözülmesine fırsat vermeden, olabildiğince kısa süre içinde dondurucuya koyn.
2. Ürünü dondurmadan önce paketin üzerindeki "Son Kullanma" tarihinin geçmediğinden emin olmak için kontrol edin.
3. Gıda ambalajının hasarlı olmamasına dikkat edin.

5.5 Derin dondurucu bilgileri

IEC 62552 standartlarına göre, her 100 litre dondurucu bölmeye hacmi için ürünün 25°C oda sıcaklığında 4,5 kg'lık gıda maddesini -18°C veya daha düşük sıcaklıklarda 24 saatte dondurabilmesini gerektirir.

Gıda maddelerinin uzun süre korunması ancak -18°C ve daha düşük sıcaklıkta mümkündür. Gıda maddelerinin tazeliğini (derin dondurucuda -18°C ve daha düşük sıcaklıklarda) aylarca koruyabilirsiniz.

Dondurulacak gıda maddeleri daha önce dondurulan yiyeceklerin kısmen çözülmelerini önlemek için onlarla temas ettirilmelidir. Sebzelerin dondurulmuş halde depolama sürelerini uzatmak için haşlayın ve suyunu süzün. Süzdükten sonra hava geçirmeye ambalajlara koyn ve dondurucuya yerleştirin. Muz, domates, marul, kereviz, haşlanmış yumurta, patates vb. besinler dondurulmaya uygun değildir. Bu besinlerin dondurulması durumunda sadece besin değerleri ve yeme kaliteleri olumsuz etkilenecektir. İnsan sağlığını tehdit eden bir bozulma söz konusu değildir.

Ürünün çalıştırılması

Dondurucu Bölmesi Ayarı	Soğutucu Bölmesi Ayarı	Açıklamalar
-18°C	4°C	Bu, normal tavsiye edilen ayardır.
-20,-22 veya -24°C	4°C	Bu ayarlar, ortam sıcaklığı 30°C'yi geçtiğinde tavsiye edilir.
Hızlı Dondur	4°C	Yiyeceklerinizi kısa zamanda dondurmak istediğinizde kullanın. İşlem bittiği zaman ürününüz önceki konumuna geri dönecektir.
-18°C veya daha soğuk	2°C	Ortamın sıcak olması veya kapının sık açılıp kapanmasından dolayı soğutucu bölümünüz yeterince soğuk olmadığını düşünüyorsanız, bu ayarları kullanın.

5.6 Gıdaların yerleştirilmesi

Dondurucu bölmeye rafları	Et, balık, dondurma, sebze vb. gibi farklı donmuş gıdalar.
Soğutucu bölmeye rafları	Tencere, kapalı tabak ve kapalı kaplardaki gıdalar, yumurta (kapalı kaptı)
Soğutucu bölmeye kapı rafları	Küçük ve paketlenmiş gıda ya da içecekler
Sebzeliğ	Sebzeler ve meyveler
Taze gıda bölmesi	Sarküteri ürünleri (kahvaltılık ürünler, kısa sürede tüketilecek et ürünler)

5.7 Kapı açık uyarısı

(Bu özellik opsyoneldir)

Ürününüzün kapısı 1 dakika süre açık kaldığında uyarı sesi duyulur. Kapı kapatıldığında veya varsa, ekran düğmelerinden herhangi birine basıldığında bu ses kesilir.

Ürünün çalıştırılması

5.8 Sebzeliğ

Buzdolabının sebzeliği, özellikle sebzelerin nemini kaybetmeden taze olarak korunması için tasarlanmıştır. Bu amaçla, sebzeliğin genelinde soğuk hava dolaşımı yoğunlaştırılmıştır. Sebzeliği çıkarmadan önce sebzeliğin karşısında duran kapı raflarını çıkarın.

5.9 Nem kontrollü sebzeliğ

(FreSHelp)

(Bu özellik isteğe bağlıdır)

Sebzelerin ve meyvelerin nem oranları, nem kontrollü sebzeliğin sayesinde kontrol altında tutulur ve böylece gıdaların daha uzun süre taze kalması sağlanır.

Marul, ıspanak gibi yapraklı sebzeleri ve nem kaybına duyarlı olan sebzeleri, sebzeliğe yerleştirirken dikey konumda köklerinin üzerine değil; mümkün olduğunda yatay konumda yerleştirmenizi öneririz.

Sebzeler yerleştirilirken, sebzelerin özgül ağırlıkları göz önünde bulundurulmalıdır. Ağır ve sert sebzeler, sebzeliğin en alt bölümüne; hafif ve yumuşak sebzeler ise üst bölüme yerleştirilmelidir. Sebzeleri asla sebzeliğe poşetlerinin içerisinde bırakmayın. Sebzeler poşetlerinde bırakılırsa, bu, onların kısa süre içerisinde çürümesine neden olur. Hijyenik nedenlerden dolayı sebzelerin diğer sebzelerle temas etmesi tercih edilmiyorsa, poşet yerine delikli kağıt ya da buna benzer bir malzeme kullanın.

Armutları, kayısıları, şeftalileri vb., özellikle de yüksek miktarda etilen gaz üreten meyve ve sebzeleri sebzeliğe diğer meyve ve sebzeleri aynı sebzeliğe yerleştirmeyin. Bu meyveler tarafından salınan etilen gaz, diğer meyvelerin daha çabuk olgunlaşmasına ve daha kısa bir süre içerisinde çürümesine neden olur.

5.10 Yumurtalık

Yumurtalığı istediğiniz kapı veya gövde rafına koyabilirsiniz.

Yumurtalığı kesinlikle dondurucu bölmede saklamayın.

5.11 Hareketli Ara Bölme

Hareketli ara bölme buzdolabınızın içindeki soğuk havanın dışarı kaçmasını önlemek için tasarlanmış bir parçadır.

1- Soğutucu bölme kapıları kapalıken, kapı üzerindeki contaların hareketli ara bölme yüzeyine basmasıyla sızdırmazlık işlemi sağlanır.

2- Buzdolabınızda hareketli ara bölmenin diğer bir kullanılma nedeni de, soğutucu bölmenin net hacminin artırılmasını sağlamaktır. Standart ara bölmeler buzdolabı içinde bir miktar kullanım dışı hacim işgal etmektedir.

3-Soğutucu bölmenin sol kapısı açık iken hareketli arabolme kapalı durumdadır.

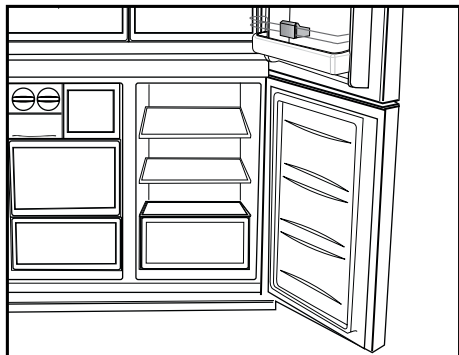
4-Manuel olarak açılmamalıdır. Kapı kapatılırken gövde üzerinde bulunan plastik parçanın rehberliği ile hareket eder.

5.12 Cool Control Saklama Bölmesi

Buzdolabınızın Cool Control Saklama Bölmesi, soğutucu (2/4/6/8 °C) veya dondurucu sıcaklıklarına (-18/-20/-22/-24) ayarlanarak istenilen durumda kullanılabilir. "Cool Control Saklama Bölmesi Sıcaklık Ayarlama Butonu" ile bölmeyi istenilen sıcaklıkta tutabilirsiniz. Cool Control Saklama Bölmesinin sıcaklığı soğutucu bölme sıcaklıklarına ilave olarak 0 ve 10 derece, dondurucu bölme sıcaklıklarına ilave olarak -6 dereceye ayarlanabiliyor. 0 derece şarküteri ürünlerinin uzun süre saklanması için, -6 derece ise etinizi 2 haftaya kadar kolay kesilebilir bir durumda saklamak için kullanılmaktadır.

Ürünün çalıştırılması

Soğutucu veya dondurucu olabilme özelliği buzdolabınızın arkasındaki kapalı (kompresör bölmesi) kısım içinde konumlandırılmış bir soğutma elemanı sayesinde sağlanır. Bu elemanın çalışması sırasında analog saatlerde duyulan saniye sesine benzer sesler duyulabilir. Bu normaldir ve bir arza nedeni değildir.



5.13 Mavi İşık/VitaminZone

*Bu özellik opsiyoneldir

Mavi İşık için,

Mavi ışık ile aydınlatılan sebzelerde saklanan meyve ve sebzeler, mavi ışığın dalga boyu etkisi ile fotosentez yapmaya devam ederek C vitamini değerlerini korumaktadır.

VitaminZone için,

VitaminZone teknolojisi ile aydınlatılan sebzelerde saklanan meyve ve sebzeler, gün döngüsünü simüle eden mavi, yeşil, kırmızı ışıklar ve karanlık çevrimleri sayesinde vitamin değerlerini daha uzun süre korumaktadır.

VitaminZone teknolojisinin karanlık periyodu esnasında buzdolabı kapısı açıldığı takdirde, buzdolabınız bunu otomatik olarak algılayacak ve mavi-yeşil veya kırmızı ışıklardan sırayla biri ile rahat kullanınız için sebzeliğinizi aydınlatacaktır. Karanlık periyod, siz buzdolabınızın kapağını kapadığınızda gün döngüsündeki gece periyodunu temsilen devam edecektir

5.14 Koku Filtresi

Soğutucu bölümünün hava kanalındaki koku滤resi, buzdolabında istenmeyen kokuların oluşmasını önler.

5.15 Süt ürünleri (soğuk saklama) bölmesi

(Bu özellik opsiyoneldir)

Süt ürünleri (soğuk saklama) bölmesi” buzdolabı bölmesi içinde daha düşük sıcaklık sağlar. Bu bölmeyi daha düşük sıcaklıkta saklanması gereken şarküteri ürünlerini (salam, sosis, süt ürünlerleri, vs.) veya derhal tüketmek üzere et, tavuk ve balık ürünlerini saklamak için kullanın. Bu bölmede meyve ve sebze saklamayın.

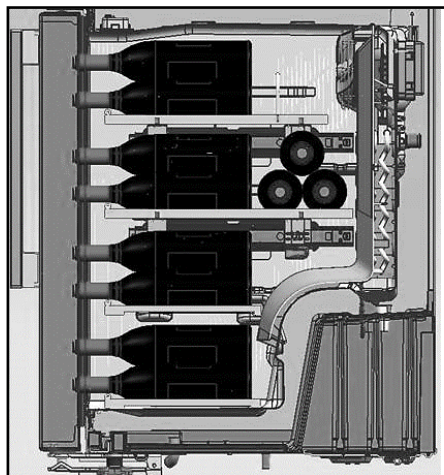
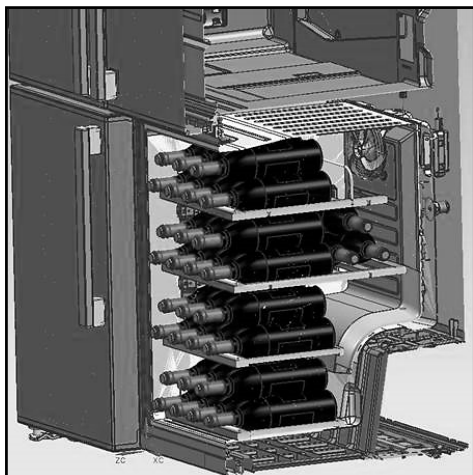
Ürünün çalıştırılması

5.16 Şaraplık bölmesi

(Bu özellik isteğe bağlıdır)

1 – Şaraplık bölmesinin doldurulması

Şaraplık, ön kısmında 28 şişe, teleskopik bir raf yardımıyla ise 3 şişe barındıracak şekilde tasarlanmıştır. Belirtilen maksimum değerler yalnızca bilgilendirme amacıyla verilmiştir ve "Bordelaise 75cl" standart şişe kullanılarak yapılan testlerle belirlenmiştir.



2- Önerilen ideal servis sıcaklıkları

Önerimiz: Farklı şarap türleri saklıyorsanız gerçek bir şarap mahzeninde olduğu gibi 12°Celsius sıcaklık ayarını kullanın. 6°-10° arasında servis edilmesi gereken beyaz şaraplar için şarabı servis etmeden yarım saat önce soğutucuya koyma önerilir. Böylelikle soğutucu, şişeleri tercih edilen sıcaklıkta muhafaza eder. Kırmızı şaraplar ise servis edilirken oda sıcaklığında yavaş yavaş isinir.

16 -17°C	İyi Bordeaux şarapları - Kırmızı
-16°C 15	İyi Burgundy şarapları - Kırmızı
-16°C 14	Sek beyaz grand cru şarapları
-12°C 11	Hafif, meyveli ve genç kırmızı şaraplar
-12°C 10	Provence roze şarapları, Fransız şarapları
-12°C 10	Sek beyaz şaraplar ve kırmızı country şarapları
10°C - 8	Beyaz country şarapları
8°C - 7	Şampanyalar
6- °C	Tatlı beyaz şaraplar

Ürünün çalıştırılması

3- Tadımdan önce şarap şişesinin açılmasına ilişkin öneriler:

Beyaz şaraplar

Genç kırmızı şaraplar

Yoğun ve yılanmış kırmızı şaraplar

Servis etmeden yaklaşık 10 dakika önce

Servis etmeden yaklaşık 10 dakika önce

Servis etmeden yaklaşık 30 - 60 dakika önce

4-Açılmış bir şişe ne kadar uzun süre saklanabilir?

Açılmış şişelerin mantarı tekrar düzgün şekilde takılmalıdır. Bu şekilde, şarabı serin ve kuru bir yerde aşağıdaki süreler boyunca muhafaza edebilirsiniz.

%75'i dolu şişe

Beyaz şaraplar Kırmızı şaraplar

3 - 5 gün

%50'si dolu şişe

2 - 3 gün

%50'den azı dolu şişe

1 gün

4 - 7 gün

5.17 Dahili su pınarının ve kapıda su pınarının kullanımı

(Bu özellik isteğe bağlıdır)

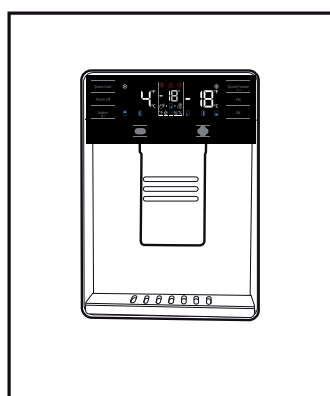
Buzdolabını su kaynağına bağladıktan veya su filtresini değiştirdikten sonra, su sistemini yıkayın. Su pınarı koluna 5 saniye boyunca basılı tutmak için sağlam bir kap kullanın ve ardından 5 saniye süreyle elinizi çekin. Su akmeye başlayana kadar bu döngüye devam edin. Su akmeye başladığında, 4 galona ulaşana kadar su pınarı pedalını basıp ardından bırakın (5 saniye basın, 5 saniye bırakın) devam edin. 15 L su alınmıştır. Bu işlem filtredeki ve su pınarı sistemindeki havayı boşaltır ve su filtresini kullanıma hazırlar. Bazı evlerde ilave boşaltma işlemi gerekebilir. Hava sisteminde olduğu zaman, pınardan su fışkırabilir.

Buzdolabının 24 saat boyunca soğumasına ve suyu soğutmasına müsaade edin. Her hafta taze su gelmesini sağlamaya yetecek kadar su alın.



5 dakika boyunca sürekli olarak su aldıktan sonra, su pınarı, taşımayı önlemek için su vermemi durduracaktır. Su almaya devam etmek için pınar pedalına tekrar basın.

Kapıda su pınarı (Bu özellik isteğe bağlıdır)



5.18 Su Alma

Su pınarı pedalına basarken, pınarın ağzının altına bir kap tutun.

Su almayı bırakmak için pınar pedalını bırakın.



Pınardan alınan ilk birkaç bardak suyun ılık olması normaldir.

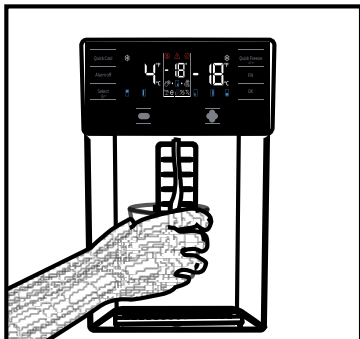


Su pınarı uzun süre kullanılmamışsa, temiz su elde etmek için ilk birkaç bardak suyu dökün.

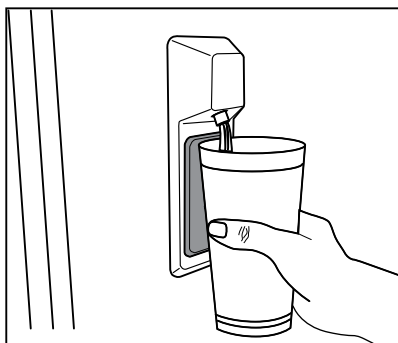
Ürünün çalıştırılması

İlk kullanım sırasında, suyun soğuması için yaklaşık 24 saat beklemeniz gereklidir.

Tetiği çektiğinden biraz sonra bardağı dışarı alın.



Dahili su pınarı (bazı modellerde)



5.19 Su Pınarının Kullanımı İçin



Buzdolabınızı ilk kez kullanmadan önce ve su filtresini değiştirdikten sonra, su pınarından su damlayabilir. Pinardan su damlamasını veya sızmasını önlemek için, buz dolabınızı ilk defa kullanmadan önce ve su filtresini her değiştirmenizden sonra, su pınarından 5-6 galon (yaklaşık 20 litre) su boşaltarak sisteme hava alın. Bu şekilde sisteme sıkışmış hava giderilir ve su pınarı sızıntı yapmaz. Suyun akışında bir engel olması durumunda, ünitenin arkasındaki su hattının düzlüğü ve kapılı pozisyonu kontrol edilmelidir.



Su pınarınızın siz su aldıktan sonra yalnızca birkaç damla su sızmaması normal bir durumdur.

Ürünün çalıştırılması

5.20 Otomatik Buz Makinası (Bu özellik isteğe bağlıdır)

Otomatik buz makinasından buz elde edebilmek için soğutucu kısmında bulunan su tankına, maksimum seviyesine kadar su doldurun.

Buz çekmecesinde biriken buzlarınız sıcak ve nemli havadan dolayı, 15 gün gibi sürede birbirine yapışarak kütle olabilir bu normaldir. Kütleyi dağıtamıyorsanız buz kabını boşaltıp tekrar buz yapabilirsiniz.



Su tankınızdaki suyun 2-3 haftadan fazla bir süre tankta kalması durumunda, suyu değiştirmeniz tavsiye edilir.



Buzdolabınızdan 120 dk aralıklarla gelen farklı sesler, buz yapma ve dökme sırasında oluşan seslerdir , bu normal bir durumdur.



Buz isteğiniz yok ise; buz iptal ikonuna basarak buz makinasını durdurmanız enerji tasarrufu sağlayarak buzdolabınızın ömrünü uzatır.



Su pinarınız siz su aldıktan sonra yalnızca birkaç damla su sızdırması normal bir durumdur.

5.21 Buzmatik ve Buz Saklama Kabı (Bu özellik isteğe bağlıdır)

Buzmatik'in kullanılması

Buzmatiği su ile doldurup yerine koyunuz. Yaklaşık iki saat sonunda buzlarınız hazırdir. Buz almak için buzmatığı yerinden çıkarmayınız.

Buz hıznelerinin üzerindeki düğmeleri 90° sağa çeviriniz.

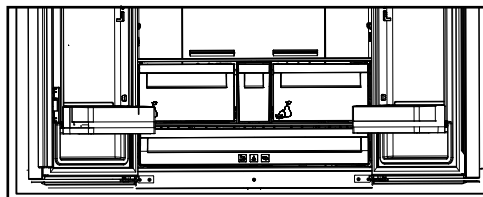
Buz hıznelerindeki buzlar alltaki buz saklama kabına dökülecektir.

Daha sonra buz saklama kabını çıkarıp buzları servis yapabilirsiniz.

Dilerseniz buzları, buz saklama kabında bekletebilirisiniz.

Buz saklama kabı

Sadece buz biriktirmek içindir. İçinde su dondurmayınız. Aksi takdirde kırılır.



6 Bakım ve temizlik

Ürünün düzenli temizlenmesi halinde kullanım ömrü uzar.



UYARI: Buzdolabınızı temizlemeden önce elektrik bağlantısını kesin.

- Temizlik için keskin ve aşındırıcı aletler, sabun, ev temizlik maddeleri, deterjan, gaz, benzin, cila vb. maddeler kullanmayın.,
Bir çay kaşığı karbonatı yarıml litre suda eritin. Bir bez bu sıvıyla ıslatıp iyice sıkın. Bu bezle cihazınızın içini silin ve ardından iyice kurulayın.
- Lamba muhafazasına ve diğer elektrikli kısılarda su girmemesine dikkat edin.
- Kapıyı nemli bir bez ile temizleyin.Kapı ve gövde raflarını çıkarmak için içindüklerin tümünü alın.Kapı raflarını yukarı doğru kaldırarak çıkarın. Temizleyip kuruladıktan sonra yukarıdan aşağıya doğru kaydırarak yerine takın.
- Ürünün dış yüzey temizliğinde ve krom kaplı parçaların temizliğinde asla klor içeren su ya da temizlik maddesi kullanmayın. Klor, bu tür metal yüzeylerde paslanmaya neden olur.
- Plastik parça üzerindeki baskıların kalkmaması ve deformasyonu için keskin, aşındırıcı aletler, sabun, ev temizlik maddeleri, deterjan, gaz, benzin, cila vb. maddeler kullanmayın. Temizlik için ılık su ile yumuşak bez kullanın ve kurulayın.

- No Frost Olmayan Ürünlerde ;Soğutucu bölümünün arka duvarında su damlacıkları ve bir parmak kalınlığı kadar karlanma olur. Temizlemeyin, kesinlikle yağ ve benzeri maddeler sürmeyin.

- Ürünün dış yüzey temizliğinde sadece hafif nemli mikro fiber bez kullanınız. Sünger ve diğer tip temizlik bezleri çizilmelere yol açabilir.

6.1. Kötü Kokuların Önlenmesi

Ürününüzün üretiminde kokuya neden olacak hiçbir madde kullanılmamaktadır. Ancak uygun olmayan yiyecek saklamaya ve ürün iç yüzeyinin gerektiği şekilde temizlenmemesine bağlı olarak koku ortaya çıkabilir.

Bu sorunu önlemek için 15 günde bir karbonatlı suyla temizleyin.

- Yiyecekleri kapalı kaplarda saklayın. Ağızı açık saklanan gıdalardan yayılan mikroorganizmalar kötü kokuya neden olur.
- Saklama süresi dolan ve bozulan gıdaları kesinlikle buzdolabınızda saklamayın.



Çay bilinen en iyi koku alıcılarından biridir. Demlemiş olduğunuz çay posasını ağızı açık bir kap içinde ürünün içine yerleştirin ve en geç 12 saat sonra alın. Çay posasını ürünün içinde 12 saatten fazla tutarsanız, kokuya sebep olan organizmaları bünyesinde toplayacağı için kokunun kaynağı haline gelebilir.

6.2. Plastik Yüzeylerin Korunması

Plastik yüzeylere yağ dökülmesi durumunda yüzeye zarar verebileceği için ilk suyla hemen temizlenmelidir.

Servis çağrımdan önce, bu listeyi gözden geçirin. Bunu yapmak sizi zaman ve para kaybinden kurtarır. Bu liste sık rastlanabilecek, hatalı işçiliğe ya da malzeme kulanımına bağlı olmayan şikayetleri içerir. Bahsedilen bazı özellikler ürününüzde olmaya bilir.

Buzdolabı çalışmıyor.

- Fiş prize tam oturmamıştır. >>> Fiş prize tam oturacak şekilde takın.
- Ürünün bağlandığı prizin sigortası ya da ana sigorta atmıştır. >>> Sigortayı kontrol edin.

Soğutucu bölmenin (MULTI ZONE, COOL CONTROL ve FLEXI ZONE) yan duvarında terleme.

- Kapı çok sık açılıp kapanmıştır. >>> Ürünün kapısını çok sık açıp kapamamaya dikkat edin.
- Ortam çok nemlidir. >>> Ürünu çok nemli ortamlara kurmayın.
- Sıvı içeren yiyecekler açık kaplarda saklanıyor olabilir. >>> Sıvı içeren yiyecekleri kapalı kaplarda saklayın.
- Ürünün kapısı açık kalmıştır. >>> Ürünün kapısını uzun süre açık tutmayın.
- Termostat çok soğuk bir değere ayarlanmıştır. >>> Termostati uygun değere ayarlayın.

Kompresör çalışmıyor

- Ani elektrik kesilmesinde veya fişin çıkarılıp takılmasında, ürün soğutma sistemindeki gazın basıncı henüz dengelenmemiş olduğu için kompresör koruyucu termiği atar. Yaklaşık 6 dakika sonra ürün çalışmaya başlayacaktır. Bu süre sonunda ürün çalışmaya başlamazsa servis çağırın.
- Buz çözme devresindedir. >>> Tam otomatik buz çözme yapan bir ürün için bu normaldir. Buz çözme döngüsü periyodik olarak gerçekleşir.
- Ürünün fiş prize takılı değildir. >>> Fişin prize takılı olduğundan emin olun.
- Sicaklık ayarları doğru yapılmamıştır. >>> Uygun sıcaklık ayarını seçin.
- Elektrik kesilmiştir. >>> Elektrik geldiğinde ürün normal şekilde çalışmaya devam edecektir.

Buzdolabı çalışırken çalışma sesi artıyor.

- Ortam sıcaklığının değişmesine bağlı olarak ürünün çalışma performansı değişimdir. Bu normaldir ve bir arıza değildir.

Buzdolabı çok sık ya da çok uzun süre çalışıyor.

- Yeni ürün, eskisinden daha geniş olabilir. Daha büyük ürünler daha uzun süre çalışır.
- Oda sıcaklığı yüksek olabilir. >>> Sıcak ortamlarda daha uzun süre çalışması normaldir.
- Ürünün fişi daha yeni takılmış ya da yeni yiyecek koyulmuş olabilir. >>> Fiş yeni takıldığından ya da yeni yiyecek konulduğunda ürünün ayarlanan sıcaklığı ulaşması daha uzun zaman alır. Bu durum normaldir.
- Ürune yakın zamanda fazla miktarlarda sıcak yemek konmuş olabilir. >>> Ürüne sıcak yemek koymayın.
- Kapılar sık sık açılmış ya da uzun süre açık kalmıştır. >>> İçeri giren sıcak hava ürünün daha uzun çalışmasına neden olur. Kapıları çok sık açmayın.
- Dondurucu ya da soğutucu kapısı aralık kalmış olabilir. >>> Kapıların tamamen kapalı olup olmadığını kontrol edin.

- Ürün çok düşük bir sıcaklığı ayarlanmıştır. >>> Ürünün sıcaklığını daha yüksek bir dereceye ayarlayın ve bu sıcaklığı ulaşmasını bekleyin.
- Soğutucu ya da dondurucu kapı contası kirlenmiş, eskimiş, kırılmış ya da tam oturmamış olabilir. >>> Contayı temizleyin ya da değiştirin. Hasarlı / kopuk kapı contası ürünün mevcut sıcaklığı korumak için daha uzun süre çalışmasına neden olur.

Dondurucu sıcaklığı çok düşük ama soğutucu sıcaklığı yeterli.

- Dondurucu bölmeye sıcaklığı çok düşük bir değere ayarlanmıştır. >>> Dondurucu bölmeye sıcaklığını daha yüksek bir dereceye ayarlayıp kontrol edin.

Soğutucu sıcaklığı çok düşük ama dondurucu sıcaklığı yeterli.

Sorun giderme

- Soğutucu bölme sıcaklığı çok düşük bir değere ayarlanmıştır. >>> Soğutucu bölme sıcaklığını daha yüksek bir dereceye ayarlayıp kontrol edin.

Soğutucu bölme çekmecelerinde saklanan yiyecekler donuyor.

- Soğutucu bölme sıcaklığı çok düşük bir değere ayarlanmıştır. >>> Soğutucu bölme sıcaklığını daha yüksek bir değere ayarlayıp kontrol edin.

Soğutucu ya da dondurucudaki sıcaklık çok yüksek.

- Soğutucu bölme sıcaklığı çok yüksek bir değere ayarlanmış olabilir. >>> Soğutucu bölme sıcaklık ayarının dondurucu bölme sıcaklığı üzerinde etkisi vardır. Soğutucu ya da dondurucu bölme sıcaklığını değiştirek ilgili bölmelerin sıcaklığı yeterli seviyeye gelene kadar bekleyin.
- Kapılar sık açılmış ya da uzun süre açık kalmıştır. >>> Kapıları çok sık açmayın.
- Kapı aralık olabilir. >>> Kapıyı tamamen kapayın.
- Ürünün fişi daha yeni takılmış ya da yeni yiyecek konulmuş olabilir. >>> Bu normaldir. Fiş yeni takıldığından ya da yeni yiyecek konulduğunda ürünün ayarlanan sıcaklığı ulaşması normalden daha uzun zaman alır.
- Ürune yakın zamanda fazla miktarlarda sıcak yemek konmuş olabilir. >>> Ürune sıcak yemek koymayın.

Sarsılma ya da gürültü.

- Zemin düz veya dayanıklı değildir. >>> Ürün yavaşça hareket ettirildiğinde sallanıyorsa ayaklarını ayarlayarak ürünü dengeleyin. Ayrıca zeminin ürünü taşıyabilecek kadar dayanıklı olmasına dikkat edin.
- Ürünün üzerine konulmuş eşyalar gürültü yapıyor olabilir. >>> Ürünün üzerinde bulunan eşyaları kaldırın.

Üründen sıvı akması, püskürmesi vb. sesler geliyor.

- Ürünün çalışma prensipleri gereği sıvı ve gaz akışları gerçekleştirmektedir. >>> Bu normaldir ve bir ariza değildir.

Üründen rüzgar sesi geliyor.

- Ürünün soğutma işlemini gerçekleştirebilmesi için fan kullanılmaktadır. Bu normaldir ve bir ariza değildir.

Ürünün iç duvarlarında terleme oluyor.

- Havmanın sıcak ve nemli olması buzlanmayı ve yoğunlaşmayı artırır. Bu normaldir ve bir ariza değildir.
- Kapılar sık açılmış ya da uzun süre açık kalmıştır. >>> Kapıları çok sık açmayın, aksa kapayın.
- Kapı aralık olabilir. >>> Kapıyı tamamen kapayın.

Ürünün dışında ya da kapıların arasında terleme oluşuyor.

- Hava nemli olabilir, nemli havalarda bu gayet normaldir. >>> Nem azaldığında yoğunlaşma kaybolur.

Ürünün içi kötü kokuyor.

- Düzenli temizlik yapılmamıştır. >>> Ürünün içini sünger, ilik su veya karbonatlı suyla düzenli olarak temizleyin.
- Bazı kapılar ya da paketleme malzemeleri koku yapabilir. >>> Koku yapmayan kap ya da paketleme malzemesi kullanın.
- Yiyecekler ürüne ağızı açık kaplarda konulmuştur. >>> Yiyecekleri kapalı kaplarda saklayın. Ağızı açık saklanan yiyeceklerden yayılan mikroorganizmalar kötü kokulara neden olabilir.
- Saklama süresi dolan ve bozulan yiyecekleri üründen çıkarın.

Kapı kapanmıyor.

- Yiyecek paketleri kapının kapanmasını engelliyor olabilir. >>> Kapıları engelleyen paketlerin yerlerini değiştirin.
- Ürün zemin üstünde tamamen dik durmuyor olabilir. >>> Ayaklarını ayarlayarak ürünü dengeleyin.
- Zemin düz ya da sağlam değildir. >>> Zeminin düz ve ürünü taşıyabilecek kadar sağlam olmasına dikkat edin.

Sebzeler sıkışmış.

- Yiyecekler çekmecenin üst bölümüne değiyor olabilir. >>> Çekmecedeki yiyecekleri düzenleyin.

Sorun giderme

Ürününüzün Yüzeyinde Sıcaklık Varsa.

- Ürününüz çalışırken, iki kapı arasında, yan panellerde ve arka izgara bölgesinde yüksek sıcaklık görülebilir. Bu normal bir durumdur ve herhangi bir servis ihtiyacı yoktur!

Kapı açıldığında fan çalışmaya devam ediyor.

- Dondurucu kapısı açıldığında fan çalışmaya devam edebilir.



UYARI: Bu bölümdeki talimatları uygulamanıza rağmen sorunu gideremezseniz ürünü satın aldığınız bayi ya da Yetkili Servise başvurun. Çalışmayan ürünü kendiniz onarmayı denemeyin.

FERAGATNAME/UYARI

Bazı (basit) arızalar; aşağıdaki talimatlar dahilinde yapılmalari şartıyla; herhangi bir güvenlik sorunu yaratmadan ya da güvenli olmayan kullanıma sebebiyet vermeden, nihai kullanıcılar tarafından tamir edilebilir. ("Kendim Tamir Etmek İstiyorum" bölümüne bakınız.)

Bu nedenle, "Kendim Tamir Etmek İstiyorum" bölümünde nihai kullanıcılar tarafından tamir edilebileceği belirtilmiş olan parçalar dışında, güvenlik sorunlarını önlemek amacıyla kesinlikle yetkili servis istasyonu tarafından tamir önerilir ve Arçelik ürün garantisinin devam edebilmesi için zorunludur.

KENDİM TAMİR ETMEK İSTİYORUM

Nihai kullanıcılar tarafından gerçekleştirilecek tamir işlemi şu yedek parçalar dahilinde yapılabilir: Kapı Kolları ve Kapı Menteşeleri, Tuşlar, Kadranlar ve Düğmeler, Kapı Contaları ve saklama için çevresel Tepsiler, Sepetler, Raflar. (Güncel yedek parça listesine 1 Mart 2021 itibarıyle <https://www.arcelik.com.tr/destek> adresinden ulaşılabilir)

Ayrıca, ürün güvenliğini sağlamak ve ciddi yaralanma riskini önlemek için, tamir işlemi, kullanma kılavuzunda veya <https://www.arcelik.com.tr/destek> adresinde bulunan talimatlara göre yapılmalıdır. Güvenliğiniz için, herhangi bir tamir işlemi gerçekleştirmeden önce ürünün fişini çekin.

Nihai kullanıcılar tarafından, kullanma kılavuzlarında belirtilen ya da <https://www.arcelik.com.tr/destek> adresinde bulunan talimatlara uygun yapılmayan ve <https://www.arcelik.com.tr/destek> adresinden ulaşılan güncel parça listesinde yer alan parçalar dışındaki parçalara uygulanan tamir işlem ya da girişimleri nedeniyle oluşabilecek güvenlik sorunlarından Arçelik sorumlu tutulamaz. Böyle bir durumda Arçelik ürün garantisiz olacaktır.

Bu nedenle nihai kullanıcıların yukarıda belirtilen yedek parçalar dışında kalan parçalar için tamir işlemlerini kendilerinin gerçekleştirmekten kaçınmaları ve gereksinim olması durumunda yetkili servis istasyonuna başvurmalrı şiddetle tavsiye edilir. Nihai kullanıcıların bu tür tamir girişimleri güvenlik sorunlarına neden olabilir; ürüne zarar verebilir ve sonrasında yangın, su baskını, elektrik çarpması ve ciddi kişisel yaralanmalara neden olabilir.

Listelenenlerle sınırlı olmamak kaydıyla, şu parçaların tamir işlemleri yetkili servis istasyonları tarafından yapılmalıdır: Kompresör, Soğutma devre elemanları, Ana kart, İnverter kart, Ekran Kartı vb.

Üretici/satıcı, son kullanıcıların yukarıda belirtilenlere uygun davranışlığı herhangi bir durumdan sorumlu tutulamaz.

8 Müşteri Hizmetleri

Müşteri Hizmetleri

Müşteri Memnuniyeti Politikası

- Müşterilerimizin istek ve önerilerini her kanaldan karşılamaktan mutluluk duyuyoruz.
Kanallarımız:

- * Çağrı Merkezimiz:

0850 210 0 888

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından
alan kodu çevirmeden arayın*)

- * Diğer Numaramız

0216 585 8 888

- Çağrı Merkezimiz haftanın 7 günü 24 saat hizmet
vermektedir.

- Çağrı Merkezimiz ile yaptığınız görüşmeler iletişim * Posta Adresimiz:
hizmeti aldiğiniz operatör firma tarafından sizin - Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,34445,
için tanımlanan tarifeye göre ücretlendirilir.

- Sabit veya cep telefonlarınızdan alan kodu
tuşlamadan çağrı merkezi numaramızı arayarak
ürününüz ile ilgili arzu ettiğiniz hizmeti talep
edebilirsiniz.

- * Whatsapp Numaramız: 0544 444 08 88

- * Faks Numaramız: 0216 423 2353

- * Web Adresimiz:

- www.arcelik.com.tr

- * e-posta Adresimiz:

- musteri.hizmetleri@arcelik.com.tr

- * Sosyal Medya Hesapları:

- <https://www.instagram.com/arcelik/>

- <https://twitter.com/arcelik>

- <https://www.facebook.com/arcelik/>

- <https://www.youtube.com/user/tvarcelik>

- <https://www.youtube.com/user/tvarcelik>

- <https://www.instagram.com/arcelik/>

- <https://www.facebook.com/arcelik-bayileri>

- <https://www.arcelik.com.tr/arcelik-bayileri>

- <https://www.arcelik.com.tr/yetkili-servisler>

- Tüm yetkili servis istasyonu bilgilerimiz, Ticaret

Bakanlığı tarafından oluşturulan "Servis Bilgi Sistemi"nde
(www.servis.gov.tr) yer almaktadır.

- Yedek parça malzemeleri yetkili servislerimizden temin
edilebilir.

- Müşterilerimizden iletilen istek ve önerilerin Arçelik'e ulaştığı bilgisini, müşteri profili
ayrımı yapılmaksızın kendilerine 24 saat içinde veririz.

- Müşteri Hizmetleri sürecimiz:

- Müşterilerimizin istek ve önerilerini;

- * İzlenebilir, raporlanabilir, şeffaf ve güvenli tek bir bilgi havuzunda toplarız.

- * Yasal düzenlemelere uygun, objektif, adil ve gizlilik içinde ele alır ve değerlendiririz.

- * Bu geri bildirimleri süreçlerimizin daha mükemmel hale getirilmesinde kullanırız.

- Arçelik olarak, mükemmel müşteri deneyimini yaşatmayı ana ilke olarak kabul eder,
müşteri odaklı bir yaklaşım benimserez.

- Bütün süreçlerimizi yönetim sistemi ile entegre ederek birbirini kontrol eden bir yapı
geliştirilmesini sağlarız.

Yönetim hedeflerini de bu sistem üzerinden besleriz.

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

- Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcınıza onaylattırınız.
- Ürününüzü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
- Ürününüz ile ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından
Çağrı Merkezimize başvurunuz.
- Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı"nı sorunuz.
- İşiniz bittiğinde Yetkili servis teknisyeninden "Hizmet Fişi" istemeyi unutmayın.
Alacağınız "Hizmet Fişi", ilerde ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir
sorunda size yarar sağlayacaktır.
- Ürünün kullanım ömrü: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için
gerekli yedek parça bulundurma süresi)

Hizmet talebinin değerlendirilmesi

1

Müşteri Başvurusu



Web sitesi



0850 210 0 888
Çağrı merkezi



Yetkili Servis



musteri.hizmetleri
@arcelik.com.tr



Yetkili Satıcı



Faks
0216 423 2353

2

Başvuru kaydı

Başvuru Konusu
Müşteri Adı, Soyadı
Müşteri Telefonu
Müşteri Adresi

3

Hizmet talebinin alınması

- Hizmet talebi analizi
- Hizmet hakkında müşterinin bilgilendirilmesi (Keşif,nakliye,montaj,bilgi,onarım,değişim vb.)
- Hizmet hakkında gerekli işlemin gerçekleştirilmesi

4

Müşteri memnuniyetinin alınması

Memnun

Memnun
değil

5

Başvuru kaydının kapatılıp, bilgilerin saklanması

Uygun Kullanım ve Garanti ile İlgili Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar;

Bu kılavuzu okumadan ürününüüz çalıştırmayınız.

Aşağıda belirtilen sorunların giderilmesi ücret karşılığında yapılır. Bu durumlar için garanti şartları uygulanmaz;

- 1) Kullanım hatalarından kaynaklanan hasar ve arızalar,
- 2) Malin tüketiciye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma, taşıma vb. sırasında oluşan hasar ve arızalar,
- 3) Malin kullanıldığı yerin elektrik (priz, gerilim, topraklama vb.), su (su basıncı, musluk vb.), doğalgaz, telefon, internet vb. şebekesi ve/veya altyapısı (gider, zemin, ortam vb.) kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
- 4) Doğa olayları ve yangın, su baskını vb. kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar,
- 5) Malin tanıtma ve kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar,
- 6) Malin, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkındaki Kanununda tarif edilen şekli ile ticari veya mesleki amaçlarla kullanımı durumunda ortaya çıkan hasar ve arızalar,
- 7) Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi durumlarda mala verilmiş garanti sona erecektir. Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malin garanti süresi, satın alınan malin kalan garanti süresi ile sınırlıdır.

Arçelik A.Ş. tarafından üretilmiştir.

Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445,
Sütlüce / İSTANBUL

Menşe: Türkiye



GARANTİ BELGESİ

GARANTİ ŞARTLARI

- 1)** Garanti süresi, malin teslim tarihinden itibaren başlar ve 3 yıldır.
- 2)** Mala ilişkin tanıtma ve kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik A.Ş.'nin yetkili olduğu servis çalışanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malin bütün parçaları dahil olmak üzere tamamını; malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı malin teslim tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre kadar garanti eder.
- 3)** Malin ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, hakalarından birini kullanabilir.
- a-** Sözleşmeden dönme,
- b-** Satış bedelen indirim isteme,
- c-** Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç-** Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, hakalarından birini kullanabilir.
- 4)** Tüketicinin bu haklardan ücretsız onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmemesiz malin onarımını yapmak veya yaptırımla yükümlüdür. Tüketicisi ücretsız onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5)** Tüketicinin, ücretsız onarım hakkını kullanması halinde malin;
- Garanti süresi içinde tekrar arzalanması,
 - Tamiri için gerekli azami sürenin aşılması,
 - Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
- tüketicisi malin bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malin ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6)** İlgili mevzuatlarda belirlenen kullanım ömrü süresince malin azami tamir süresi 20 iş gününe, geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde male ilişkin arzanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirimi tarihinde, garanti süresi dışında ise malin yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Garanti kapsamı içerisindeki malin arzasının 10 iş günü içerisinde giderlenmemesi halinde, üretici veya ithalatçı; malin tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir mali tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Benzer özelliklere sahip başka bir malin tüketici tarafından istenmemesi halinde üretici veya ithalatçılar bu yükümlülükten kurtulur. Malin garanti süresi içerisinde arzalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7)** Malin kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8)** Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çibilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketiciler Hukuk Heyetine veya Tüketiciler Mahkemesine başvurabilir.
- 9)** Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda tüketici, Ticaret Bakanlığı Tüketicisinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Üretici veya İthalatçı Firmasının:	Malin
Unvanı:	Arçelik A.Ş.
Adresi:	Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6, 34445, Sütçü / İSTANBUL
Telefonu:	(0-216) 585 8 888
Faks:	(0-216) 423 23 53
web adresi:	www.arcelik.com.tr
	Markası: Arçelik
	Cinsi: Buzdolabı
	Modeli: 391625ESC-391625EI
	Bandrol ve Seri No:
	Garanti Süresi: 3 YIL
	Azami Tamir Süresi: 20 İş günü

GENEL MÜDÜR

Arçelik A.Ş.

GENEL MÜDÜR YRD.

Satıcı Firmasının:	Fatura Tarih ve Sayısı:
Unvanı:	
Adresi:	Teslim Tarihi ve Yeri:
Telefonu:	Yetkilinin İmzası:
Faks:	Firmanın Kaşesi:
e-posta:	

Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeleyecektir.

Please read this manual before using the product!

Dear Customer,

We'd like you to make the best use of our product, which has been manufactured in modern facilities with care and meticulous quality controls.

Thus, we advice you to read the entire user manual before you use the product. In case the product changes hands, do not forget to hand the guide to its new owner along with the product.

This guide will help you use the product quickly and safely.

- Please read the user guide carefully before installing and operating the product.
- Always observe the applicable safety instructions.
- Keep the user guide within easy reach for future use.
- Please read any other documents provided with the product.

Keep in mind that this user guide may apply to several product models. The guide clearly indicates any variations of different models.

	Important information and useful tips.
	Risk of life and property.
	Risk of electric shock.
	The product's packaging is made of recyclable materials, in accordance with the National Environment Legislation.

 INFORMATION		
 ENERG  SUPPLIER'S NAME A MODEL IDENTIFIER → (*) 		.The model information as stored in the product data base can be reached by entering following website and searching for your model identifier (*) found on energy label. https://eprel.ec.europa.eu/

1- Safety Instructions	3	5 Operating the product	14
△ 1.1 Intended Use	3	5.1 Indicator panel	14
△ 1.2 - Safety for children, vulnerable persons and pets	3	5.2 Indicator panel	19
△ 1.3 - Electrical safety	4	5.3 Freezing fresh food	21
△ 1.4 - Transportation safety	4	5.4 Recommendations for preserving the frozen food	21
△ 1.5 - Installation safety	4	5.5 Deep-freeze information	21
△ 1.6- Operational safety.	5	5.6 Placing the food	22
△ 1.7- Maintenance and cleaning safety	6	5.7 Door open warning	22
△ 1.8- HomeWhiz	6	5.8 Crisper	22
△ 1.9- Lighting	6	5.9 Humidity-controlled crisper (FrEShelf)	22
2 Your Refrigerator	7	5.10 Egg tray	23
2 Your Refrigerator	8	5.11 Movable Middle Section	23
3 Installation	9	5.12 Cool Control Storage Compartment	23
3.1 Appropriate location for installation	9	5.13 Blue light/VitaminZone	24
3.2 Installing the plastic wedges	9	5.14 Odour filter	24
3.3* Adjusting the feet	10	5.15 The dairy (cold storage) compartment	24
3.4 Electric connection	11	5.16 Wine cellar compartment	25
4 Preparation	12	5.17 Use of internal water dispenser and water dispenser at the door	26
4.1 Things to be done for saving energy	12	5.18 Dispensing water	26
4.2 Recommendations about the fresh food compartment.	13	5.19 For using water dispenser.	27
4.3 Initial use.	13	5.20 Icematic	27
		5.21 Icematic and ice storage container	28
		6 Maintenance and Cleaning	29
		7 Troubleshooting	30

1- Safety Instructions

- This section contains safety instructions that will help get protected against risks of personal injury or property damage.
- Our company shall not be responsible for damages that may arise when these instructions are not followed.



Installation and repair procedures must always be performed by the manufacturer, authorised service agent or a qualified person specified by the importer.



Only use original parts and accessories.



Original spare parts will be provided for 10 years, following the product purchasing date.



Do not repair or replace any part of the product unless specified expressly in the user manual.



Do not make any technical modifications to the product.



1.1 Intended Use

- This product is not suitable for commercial use and it must not be used out of its intended use. This product is designed to be used in houses and indoor places.

For example:

- Personnel kitchens in stores, offices and other working environments,

- Farm houses,
- Areas used by customers at hotels, motels and other types of accommodation,
- Bed&breakfast type hotels, boardinghouses,
- Catering and similar non-retail applications.

This product should not be used outdoors with or without a tent above it such as boats, balconies or terraces. Do not expose the product to rain, snow, sun or wind.

There is the risk of fire!



1.2 - Safety for children, vulnerable persons and pets

- This product can be used by children at and above 8 years old and by persons with limited physical, sensory or mental capabilities or who lack experience and knowledge provided that they are supervised or trained on the safe use of the product and the risks it brings out.
- Children aged from 3 to 8 years are allowed to load and unload refrigerating products.
- Electrical products are dangerous for children and pets. Children and pets must not play with, climb or enter the product.
- Cleaning and user maintenance should not be performed by children unless they are supervised by someone.
- Keep packaging materials away from children. There is the risk of injury and suffocation!
- Before disposing of the old or obsolete product:
 1. Unplug the product by gripping from the plug.
 2. Cut the power cable and remove it from the appliance together with its plug
 3. Do not remove the shelves or drawers so that it is harder for children to enter the product.
 4. Remove the doors.
 5. Keep the product in a way that it will not tip over.
 6. Do not allow children play with the old product.
- Never throw the product into fire for disposal. There is the risk of explosion!
- If there is a lock on the door of the product, the key should be kept out of the reach of children.

Important instructions regarding safety and environment



1.3 - Electrical safety

- The product must be unplugged during installation, maintenance, cleaning, repairing and moving procedures.
- If the power cable is damaged, it must be replaced by a qualified person specified by the manufacturer, authorised service agent or importer in order to avoid potential dangers.
- Do not squeeze the power cable under or behind the product. Do not place heavy objects on the power cable. Power cable must not be bent excessively, pinched or get in contact with any heat source.
- Do not use extension cords, multi-sockets or adapters to operate the product.
- Portable multi-sockets or portable power sources can overheat and cause fire. Therefore, do not keep any multi-sockets behind or near the product.
- Plug must be easily accessible. If this is not possible, the electrical installation to which the product is connected must contain a device (such as a fuse, switch, circuit breaker, etc.) which conforms to the electrical regulations and disconnects all poles from the grid.
- Do not touch the power plug with wet hands.
- Remove the plug from the socket by gripping the plug and not the cable.

to make sure that the electricity and water installations are suitable. If they are not, call a qualified electrician and plumber to have the necessary arrangements made. Otherwise, there is the risk of electric shock, fire, problems with the product, or injury!

- Prior to installation, check if the product has any defects on it. If the product is damaged, do not have it installed.
- Place the product on a clean, flat and solid surface and balance it with adjustable feet. Otherwise, the product may tip over and cause injuries.
- The installation location must be dry and well ventilated. Do not place carpets, rugs or similar covers under the product. Insufficient ventilation causes the risk of fire!
- Do not cover or block the ventilation openings. Otherwise, power consumption increases and your product may get damaged.
- Product must not be connected to supply systems such as solar power supplies. Otherwise, your product may get damaged due to sudden voltage changes!
- The more refrigerant a refrigerator contains, the larger the installation location must be. If the installation location is too small, flammable refrigerant and air mixture will accumulate in cases of refrigerant leakage in cooling system. The required space for each 8 gr of refrigerant is 1 m³ minimum. The amount of refrigerant in your product is indicated on the Type Label.
- Product must not be installed in places exposed to direct sunlight and it must be kept away from heat sources such as hobs, radiators, etc.

If it is inevitable to install the product close to a heat source, a suitable insulation plate must be used in between and the following minimum distances must be kept to the heat source:

- Minimum 30 cm away from heat sources such as hobs, ovens, heater units or stoves,
- Minimum 5 cm away from electric ovens.
- Protection class of your product is Type I. Plug the product in a grounded socket that conforms the voltage, current and frequency values stated on the type label of the product. The socket must be equipped with a 10 A – 16 A circuit breaker. Our



1.4 - Transportation safety

- Product is heavy; do not move it alone.
- Do not hold its door when moving the product.
- Pay attention not to damage the cooling system or the piping during transportation. If the piping is damaged, do not operate the product and call the authorised service agent.



1.5 - Installation safety

- Call the authorised service agent for installation of the product. To make the product ready for use, check the information in the user manual

Important instructions regarding safety and environment

company shall not be liable for any damages that will arise when the product is used without grounding and electrical connection in accordance with the local and national regulations.

- Product must not be plugged in during installation. Otherwise, there is the risk of electric shock and injury!
- Do not plug the product in sockets that are loose, dislocated, broken, dirty, greasy or bear the risk of getting in contact with water.
- Route the power cable and hoses (if any) of the product in a way that they do not cause risk of tripping over.
- Exposing the live parts or power cable to humidity may cause short circuit. Therefore, do not install the product in places such as garages or laundry rooms where humidity is high or water may splash. If the refrigerator gets wet with water, unplug it and call the authorised service agent.
- Never connect your refrigerator to energy saving devices. Such systems are harmful to your product.

- Be careful not to trap your hands or any other part of your body in the moving parts inside the refrigerator. Pay attention not to squeeze your fingers between the door and the refrigerator. Be careful when opening and closing the door particularly if there are children around.
- Never eat ice cream, ice cubes or frozen food right after removing them from the refrigerator. There is the risk of frostbite!
- When your hands are wet, do not touch the inner walls or metal parts of the freezer or the food stored therein. There is the risk of frostbite!
- Do not place tins or bottles that contain carbonated drinks or freezable liquids in the freezer compartment. Tins and bottles may burst. There is the risk of injury and material damage!
- Do not place or use flammable sprays, flammable materials, dry ice, chemical substances or similar heat-sensitive materials near the refrigerator. There is the risk of fire and explosion!
- Do not store explosive materials that contain flammable materials, such as aerosol cans, in your product.
- Do not place containers filled with liquid onto the product. Splashing water on an electrical part may cause electric shock or the risk of fire.
- This product is not intended for storing medicines, blood plasma, laboratory preparations or similar medical substances and products subject to Medical Products Directive.
- Using the product against its intended purpose may cause the products stored inside it to deteriorate or spoil.
- If your refrigerator is equipped with blue light, do not look at this light with optical tools. Do not stare at UV LED lamp directly for a long time. Ultraviolet light may cause eye strain.
- Do not overload the product. Objects in the refrigerator may fall down when the door is opened, causing injury or damage. Similar problems may arise if any object is placed onto the product.
- To avoid injuries, make sure that you have cleaned all the ice and water that may have fallen or splashed on the floor.



1.6- Operational safety

- Never use chemical solvents on the product. There is the risk of explosion!
- If the product malfunctions, unplug it and do not operate until it is repaired by the authorised service agent. There is the risk of electric shock!
- Do not place flame sources (lit candles, cigarettes, etc.) on or close to the product.
- Do not climb on the product. There is the risk of falling and getting injured!
- Do not damage the pipes of the cooling system with sharp or penetrating objects. The refrigerant that might come out when the refrigerant pipes, pipe extensions or surface coatings are punctured causes skin irritations and eye injuries.
- Unless recommended by the manufacturer, do not place or use electrical devices inside the refrigerator/deep freezer.

Important instructions regarding safety and environment

- Change the position of the shelves/bottle holders on the door of your refrigerator only when they are empty. There is the risk of injury!
- Do not place objects that can fall down/tip over onto the product. Such objects may fall down when the door is opened and cause injuries and/or material damage.
- Do not hit or exert excessive force on glass surfaces. Broken glass may cause injuries and/or material damage.
- Cooling system of your product contains R600a refrigerant: Type of the refrigerant used in the product is indicated on the type label. This refrigerant is flammable. Therefore, pay attention not to damage the cooling system or the piping while the product is in use. If the piping is damaged:
 - Do not touch the product or the power cable,
 - Keep away potential sources of fire that may cause the product to catch fire.
 - Ventilate the area where the product is located. Do not use fans.
 - Call the authorised service agent.
- If the product is damaged and you see refrigerant leak, please stay away from the refrigerant. Refrigerant may cause frostbite in case of skin contact.

For products with a Water Dispenser/ Ice Machine

- Use only potable water. Do not fill the water tank with any liquids -such as fruit juice, milk, carbonated beverages or alcoholic drinks- that are not suitable for use in the water dispenser.
- There is the risk for health and safety!
- Do not allow children play with the water dispenser or ice machine (Icematic) in order to prevent accidents or injuries.
- Do not insert your fingers or other objects into the water dispenser hole, water channel or ice machine container. There is the risk of injury or material damage!



1.7- Maintenance and cleaning safety

- Do not pull from the door handle if you need to move the product for cleaning purposes. Handle may break and cause injuries if you exert excessive force on it.
- Do not spray or pour water on or inside the product for cleaning purposes. There is the risk of fire and electric shock!
- Do not use sharp or abrasive tools when cleaning the product. Do not use household cleaning products, detergent, gas, gasoline, thinner, alcohol, varnish etc.
- Only use cleaning and maintenance products inside the product that are not harmful for food.
- Never use steam or steam assisted cleaners to clean or defrost the product. Steam gets into contact with the live parts in your refrigerator, causing short circuit or electric shock!
- Make sure that no water enters the electronic circuits or lighting elements of the product.
- Use a clean and dry cloth to wipe the foreign materials or dust on the pins of the plug. Do not use a wet or damp cloth to clean the plug. There is the risk of fire and electric shock!



1.8- HomeWhiz

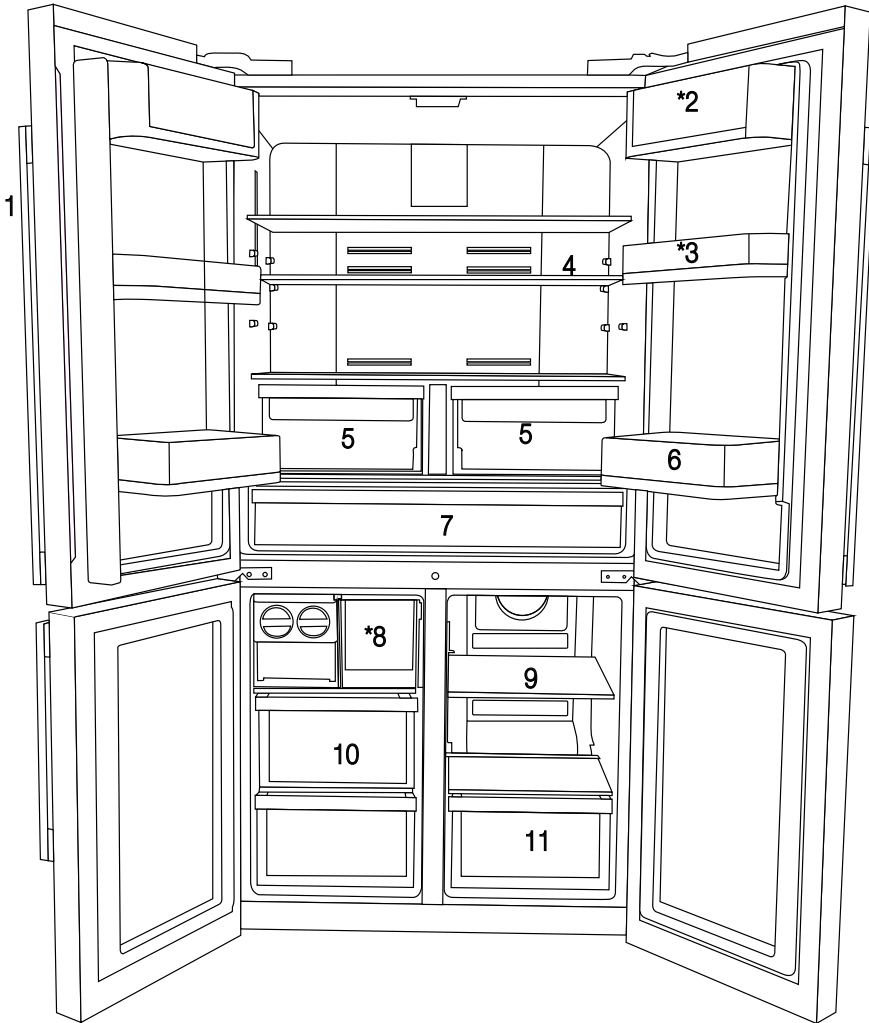
- When you operate your product through HomeWhiz application, you must observe the safety warnings even when you are away from the product. You must also follow the warnings in the application.



1.9- Lighting

- Call the authorised service when it is required to replace the LED/bulb used for lighting.

2 Your Refrigerator



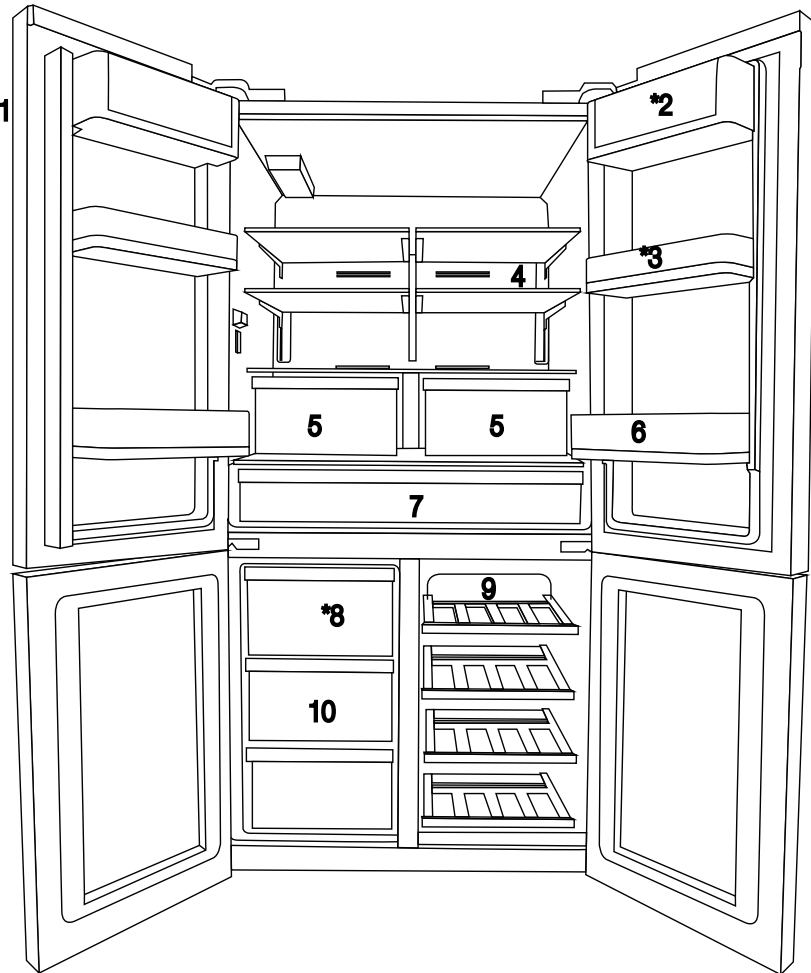
- 1- Control and indicator panel
- 2- Butter & Cheese section
- 3- 70 mm moving door shelf
- 4- Fridge compartment glass shelf
- 5- Fridge compartment crisper
- 6- Gallon door shelf

- 7- The dairy (cold storage) compartment
 - 8- Icebox drawer
 - 9- Multizone compartment glass shelf/cooler
 - 10- Freezer compartment drawers
 - 11- Multizone Compartment's drawer
 - 12- Water tank
- * OPTIONAL



Figures in this user manual are schematic and may not match the product exactly. If the subject parts are not included in the product you have purchased, then those parts are valid for other models.

2 Your Refrigerator



- 1- Control and indicator panel
- 2- Butter & Cheese section
- 3- 70 mm moving door shelf
- 4- Fridge compartment glass shelf
- 5- Fridge compartment crisper
- 6- Gallon door shelf

- 7- The dairy (cold storage) compartment
- 8- Icebox drawer
- 9- Multizone compartment glass shelf/cooler
- 10- Freezer compartment drawers
- 11- Water tank
- * OPTIONAL



Figures in this user manual are schematic and may not match the product exactly. If the subject parts are not included in the product you have purchased, then those parts are valid for other models.

3 Installation

3.1 Appropriate location for installation

Contact an Authorized Service for the installation of the product. In order to prepare the product for use, refer the information in the user manual and ensure that electrical installation and water installation are appropriate. If not, call a qualified electrician and technician to have any necessary arrangements carried out.



WARNING: Manufacturer shall not be held liable for damages that may arise from procedures carried out by unauthorized persons.



WARNING: Product must not be plugged in during installation. Otherwise, there is the risk of death or serious injury!



WARNING: : If the door clearance of the room where the product shall be placed is so tight to prevent passing of the product, remove the door of the room and pass the product through the door by turning it to its side; if this does not work, contact the authorized service.

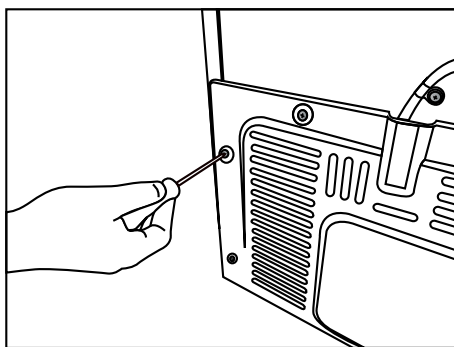
- Place the product on a level floor surface to prevent jolts.
- Install the product at least 30 cm away from heat sources such as hobs, heater cores and stoves and at least 5 cm away from electrical ovens.
- Product must not be subjected to direct sun light and kept in humid places.
- This product requires adequate air circulation to function efficiently. If the product will be placed in an alcove, remember to leave at least 5 cm clearance between the product and the ceiling and the walls. Check if the rear wall clearance protection component is present at its location (if provided with the product). If the component is not available, or if it is lost or fallen, position the product so that at least 5 cm clearance shall be left between the product and the walls of the room. The clearance at the rear is important for efficient operation of the product.

- Do not install the product in places where the temperature falls below -5°C.

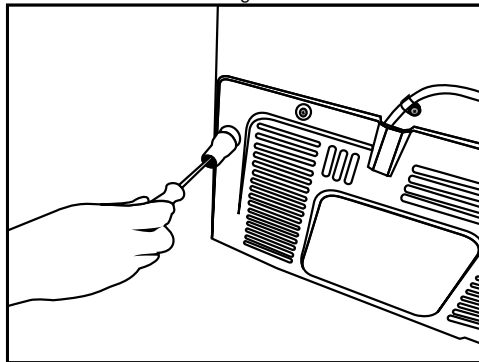
3.2 Installing the plastic wedges

Plastic wedges supplied with the product are used to create the distance for the air circulation between the product and the rear wall.

1. To install the wedges, remove the screws on the product and use the screws supplied together with the wedges.



2. Insert the 2 plastic wedges onto the rear ventilation cover as illustrated in the figure.

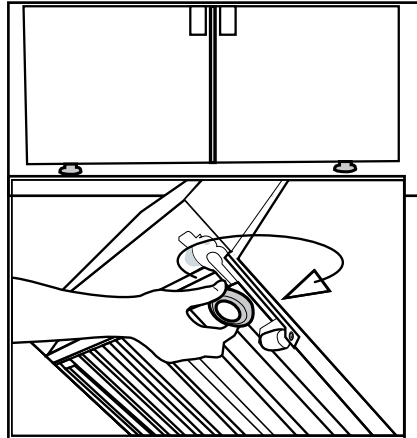


Installation

3.3* Adjusting the feet

If the product stands unbalanced after installation, adjust the feet on the front by rotating them to the right or left.

*If your product does not have a wine compartment or is not a glass door, your product does not have adjustable stands, the product has fixed stands.



To adjust the doors vertically,

Loosen the fixing nut located at the bottom.

Rotate the adjusting nut according to the position of the door (clockwise/counter-clockwise).

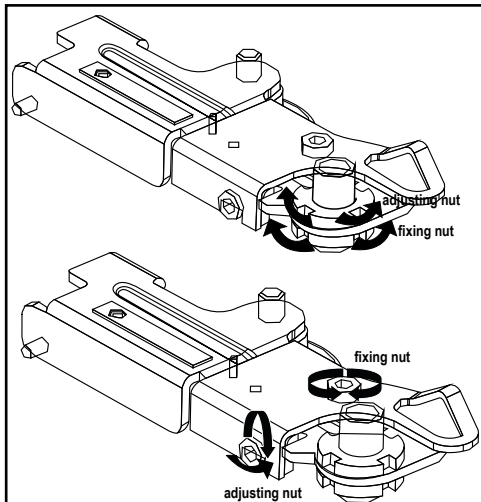
Tighten the fixing nut in order to fix the position.

To adjust the doors horizontally,

Loosen the fixing nut located at the top.

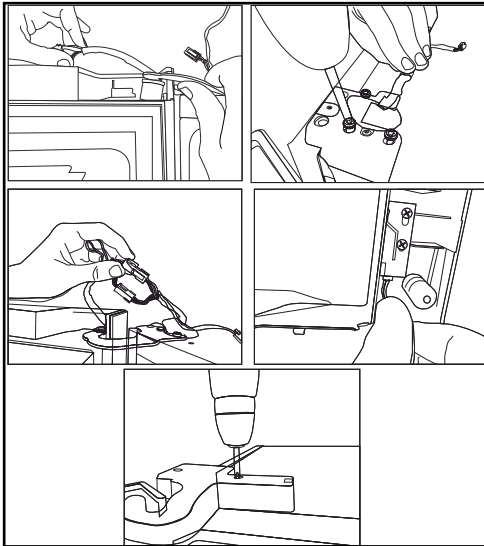
Rotate the side adjusting nut according to the position of the door (clockwise/counter-clockwise).

Tighten the fixing nut which is at the top in order to fix the position.



Installation

- Upper hinge group is fixed with 3 screws.
- The hinge cover is attached after the sockets are installed.
- Then the hinge cover is fixed with two screws.



3.4 Electric connection



WARNING: Do not make connections via extension cables or multi-plugs.



WARNING: Damaged power cable must be replaced by the Authorized Service Agent.



If two coolers are to be installed side by side, there should be at least 4 cm distance between them.

- Our company shall not be liable for any damages that will arise when the product is used without grounding and electrical connection in accordance with the national regulations.
- Power cable plug must be within easy reach after installation.
- Do not use extension cords or cordless multiple outlets between your product and the wall outlet.

4 Preparation

4.1 Things to be done for saving energy



Connecting your refrigerator to systems that save energy is dangerous as they may cause damage on the product.

- for a freestanding appliance; 'this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance' ;
- Do not leave the doors of your refrigerator open for a long time.
- Do not put hot food or drinks in your refrigerator.
- Do not overload the refrigerator. Cooling capacity will fall when the air circulation in the refrigerator is hindered.
- Do not place the refrigerator in places subject to direct sunlight. Install the product at least 30 cm away from heat sources such as hobs, ovens, heater units and stoves and at least 5 cm away from electrical ovens.
- Pay attention to store your food in refrigerator in closed containers.
- To be able store maximum food in the freezer compartment of your refrigerator, the upper drawer has to be removed and placed on top of glass shelf. Power consumption stated for your refrigerator has been determined after removing the icematic and the upper drawers as to allow maximum loading. It is strongly recommended to use the lower drawers in the freezer and the multizone compartment while loading.
- Since hot and humid air will not directly penetrate into your product when the doors are not opened, your product will optimize itself in conditions sufficient to protect your food. In this energy saving function, functions and components such as compressor, fan, heater, defrost, lighting, display and so on will operate according to the needs to consume minimum energy while maintaining the freshness of your foodstuff.

- In case of multiple options are present glass shelves must be placed so that the air outlets at the backwall are not blocked, prefably air outlets are remaining below the glass shelf. This combination may help improving air distribution and energy efficiency.
- Airflow should not be blocked by placing foods in front of the freezer and the multizone compartment fans. Foods should be loaded by leaving minimum 5 cm space in front of the protective fan grid.
- Thawing the frozen foods in the fridge compartment both saves energy and reserves the quality of the foods.



Temperature of the room where your refrigerator is located should at least be 10°C /50°F. Operating your refrigerator under cooler conditions is not recommended with regard to its efficiency.



Inside of your refrigerator must be cleaned thoroughly.



If two coolers are to be installed side by side, there should be at least 4 cm distance between them.

Preparation

4.2 Recommendations about the fresh food compartment

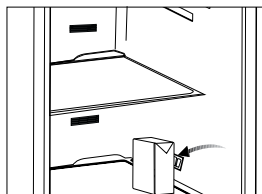
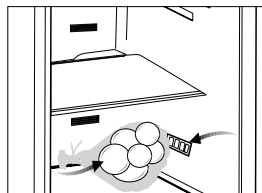
- Make sure that the food does not touch the temperature sensor in fresh food compartment. To allow the fresh food compartment to keep its ideal storage temperature, the sensor must not be hindered by food.
- Do not place hot foods or beverages inside the product.



You will hear a noise when the compressor starts up. The liquids and gases sealed within the refrigeration system may also give rise to noise, even if the compressor is not running and this is quite normal.



Front edges of the refrigerator may feel warm. This is normal. These areas are designed to be warm to avoid condensation.



4.3 Initial use

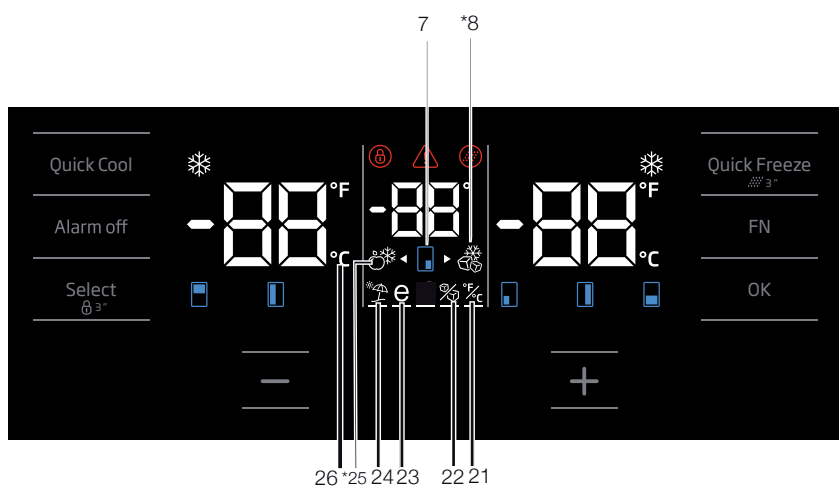
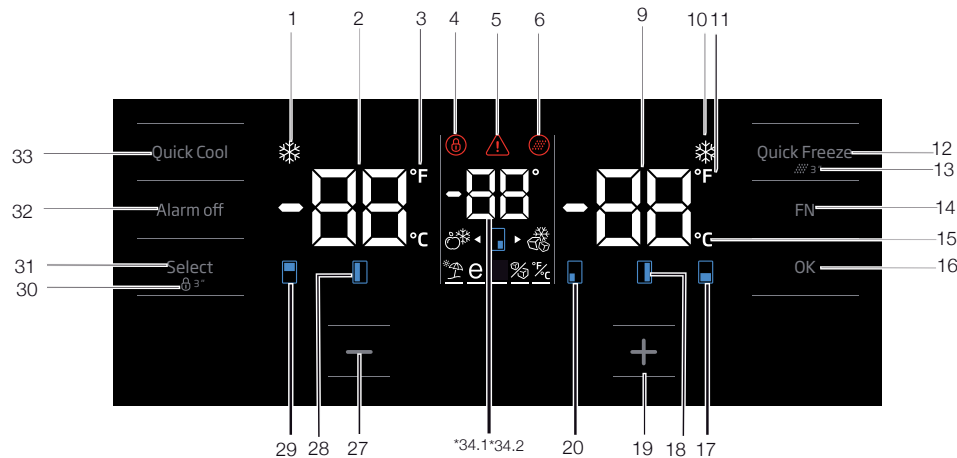
Before using the product, make sure that all preparations have been made in accordance with the instructions given in the "Important instructions regarding safety and environment" and "Installation" chapters.

- Clean the interior of the refrigerator as recommended in the "Maintenance and cleaning" section. Before you start the refrigerator, make sure that the interior is dry.
- Plug the refrigerator in a grounded socket. The interior illumination is lit when the door of the refrigerator is opened.
- Operate the refrigerator for 6 hours without placing any food in it and do not open its door unless it is necessary.

5 Operating the product

5.1 Indicator panel

Touch-controlled indicator panel allows you to set the temperature and control the other functions related to the refrigerator without opening the door of the product. Just press the relevant buttons for function settings.



Figures in this user manual are schematic and may not match the product exactly. If the subject parts are not included in the product you have purchased, then those parts are valid for other models.

Operating the product

1. Quick cooling function indicator

It turns on when the quick fridge function is activated.

2. Fridge compartment temperature indicator

Temperature of the fridge compartment is shown; it can be set to 8,7,6,5,4,3,2,1.

3. Fahrenheit indicator

It is a Fahrenheit indicator. When the Fahrenheit indication is activated, the temperature set values are shown in Fahrenheit and the relevant icon turns on.

4. Key lock

Press key lock button simultaneously for 3 seconds. Key lock symbol

will light up and key lock mode will be activated. Buttons will not function if the Key lock mode is active. Press key lock button simultaneously for 3 seconds again. Key lock symbol will turn off and the key lock mode will be exited.

Press the key lock button if you want to prevent changing of the temperature setting of the refrigerator.

5. Power failure/High temperature / error warning

This indicator illuminates during power failure, high temperature failures and error warnings. During long-term power failures, the highest temperature value that the freezer compartment reaches will blink on the digital display. After checking the food located in the freezer compartment, press the alarm off button to clear the warning.

6. Filter reset icon

This icon turns on when the filter needs to be reset.

7. Temperature change cabin icon

Indicates the cabin whose temperature is to be changed. When the temperature change cabin icon starts flashing, it is understood that the relevant cabin has been selected.

8. Joker freezer icon

Hover over the Joker freezer icon using the FN button; the icon will start to flash. When you press the OK key, joker cabin freezer icon turn on and operates as a freezer.

9. Freezer compartment temperature indicator

Temperature of the fridge compartment is shown; it can be set to -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24.

10. Quick freeze function indicator

It turns on when the quick freeze function is activated.

11. Fahrenheit indicator

It is a Fahrenheit indicator. When the Fahrenheit indication is activated, the temperature set values are shown in Fahrenheit and the relevant icon turns on.

12. Quick freeze function button

Press this button to activate or deactivate the quick freeze function. When you activate the function, the freezer compartment will be cooled to a temperature lower than the set value.



Use the quick freeze function when you want to quickly freeze the food placed in freezer compartment. If you want to freeze large amounts of fresh food, activate this function before putting the food into the product.



If you do not cancel it, Quick Freeze will cancel itself automatically after 4 hours at the most or when the fridge compartment reaches to the required temperature.



This function is not recalled when power restores after a power failure.

13. Filter reset

The filter is reset when the quick freeze button is pressed for 3 seconds. Filter reset icon goes off.

Operating the product

14. FN button

Using this key, you can switch between the functions that you want to select. Upon pressing this key, the icon, whose function is required to be activated or deactivated, and this icon's indicator starts flashing. The FN button gets deactivated if not pressed for 20 seconds. You need to press this button to change the functions again.

15. Celsius indicator

It is a Celsius indicator. When the Celsius indication is activated, the temperature set values are shown in Celsius and the relevant icon turns on.

16. OK button

After navigating the functions using the FN button, when the function is cancelled via the OK button, the relevant icon and the indicator flashes. When the function is activated, it remains on. The indicator continues to flash in order to show the icon it is on.

17. Temperature change cabin icon

Indicates the cabin whose temperature is to be changed. When the temperature change cabin icon starts flashing, it is understood that the relevant cabin has been selected.

18. Temperature change cabin icon

Indicates the cabin whose temperature is to be changed. When the temperature change cabin icon starts flashing, it is understood that the relevant cabin has been selected.

19. Set increasing button

Select the relevant cabin with the select button; the cabin icon representing the relevant cabin will start to flash. If you press the set increasing button during this process, the set value gets increased. If you keep pressing it in a loop, the set value returns to the beginning.

20. Temperature change cabin icon

Indicates the cabin whose temperature is to be changed. When the temperature change cabin icon starts flashing, it is understood that the relevant cabin has been selected.

21. Setting the Celsius and Fahrenheit indicator

Hover over this key using the FN key and select Fahrenheit and Celsius via the OK key. When the relevant temperature type is selected, the Fahrenheit and Celsius indicator turns on.

22. Ice machine off icon

Press the FN key (until it reaches the ice icon and the lower line) to switch off the ice machine. The ice machine off icon and the ice machine function indicator start flashing when you hover over them, thus you can understand whether the ice machine will be turned on or off. When you press the OK button, the ice machine icon lights continuously and the Indicator continues to flash during this process. If you do not press any button after 20 seconds, the icon and the indicator remains on. Thus, the ice machine is switched off. In order to switch on the ice machine again, hover over the icon and the indicator; thus, both the ice machine off icon and the indicator will start flashing. If you do not press any button within 20 seconds, the icon and the indicator will go off and thus the ice machine will be switched on again.



Indicates whether the icematic is on or off.



Water flow from water tank will stop when this function is selected. However, ice made previously can be taken from the icematic.

23. Eco fuzzy function icon

Press the FN key (until it reaches the letter e icon and the lower line) to activate the eco fuzzy. When you hover over the eco fuzzy icon and the eco fuzzy function indicator, they start flashing. Thus, you can understand whether the eco fuzzy function will be activated or deactivated. When you press the OK button, the eco fuzzy function icon lights continuously and the Indicator continues to flash during this process. If you do not press any button after 20 seconds, the icon and the indicator remains on. Thus, the eco fuzzy function is activated. In order to cancel the eco fuzzy function,

Operating the product

hover over the icon and the indicator again and press the OK key. Thus, both the eco fuzzy function icon and the indicator will start flashing. If you do not press any button within 20 seconds, the icon and the indicator will go off and the eco fuzzy function will be cancelled.

24. Vacation function icon

Press the FN key (until it reaches the umbrella icon and the lower line) to activate the vacation function. When you hover over the vacation function icon and the vacation function indicator, they start flashing. Thus, you can understand whether the vacation function will be activated or deactivated. When you press the OK button, the vacation function icon lights continuously and thus the Vacation function is activated. The Indicator continues to flash during this process. Press the OK key to cancel the vacation function. Thus, both the vacation function icon and the indicator will start flashing and the vacation function will be cancelled.

25. Joker fridge icon

When you select the joker fridge icon using the FN button and press the OK key, the joker cabin turns into a fridge cabin and operates as a cooler.

26. Celsius indicator

It is a Celsius indicator. When the Celsius indication is activated, the temperature set values are shown in Celsius and the relevant icon turns on.

27. Set decreasing function

Select the relevant cabin with the select button; the cabin icon representing the relevant cabin will start to flash. If you press the set decreasing button during this process, the set value gets decreased. If you keep pressing it in a loop, the set value returns to the beginning.

28. Temperature change cabin icon

Indicates the cabin whose temperature is to be changed. When the temperature change cabin icon starts flashing, it is understood that the relevant cabin has been selected.

29. Temperature change cabin icon

Indicates the cabin whose temperature is to be changed. When the temperature change cabin icon starts flashing, it is understood that the relevant cabin has been selected.

30. Key lock

Press key lock button simultaneously for 3 seconds. Key lock symbol

will light up and key lock mode will be activated. Buttons will not function if the Key lock mode is active. Press key lock button simultaneously for 3 seconds again. Key lock symbol will turn off and the key lock mode will be exited.

Press the **key lock** button if you want to prevent changing of the temperature setting of the refrigerator.

31. Select button

Use this button to select the cabin whose temperature you want to change. Switch between the cabins by pressing this button. The selected cabin can be understood from the cabin icons (7,17,18,20,28,29). Whichever cabin icon is flashing, the cabin, whose temperature set value you want to change, is selected. Then, you can change the set value by pressing the cabin set value decreasing button (27) and the cabin set value increasing button (19). If you do not press the select button for 20 seconds, the cabin icons will go off. You need to press this key to select a cabin again.

32. Alarm off warning

In case of power failure/high temperature alarm, after checking the foods in the freezer compartment, press the alarm off button to clear the warning.

33. Quick cooling function button

The button has two functions. To activate or deactivate the quick cool function, press it briefly. Quick Cool indicator will turn off and the product will return to its normal settings.

Operating the product



Use quick cooling function when you want to quickly cool the food placed in the fridge compartment. If you want to cool large amounts of fresh food, activate this function before putting the food into the product.



If you do not cancel it, quick cooling will cancel itself automatically after 8 hours at the most or when the fridge compartment reaches to the required temperature.



If you press the quick cooling button repeatedly with short intervals, the electronic circuit protection will be activated and the compressor will not start up immediately.



This function is not recalled when power restores after a power failure.

34. 1 Joker temperature indicator

Temperature set values of the joker cabin are displayed.

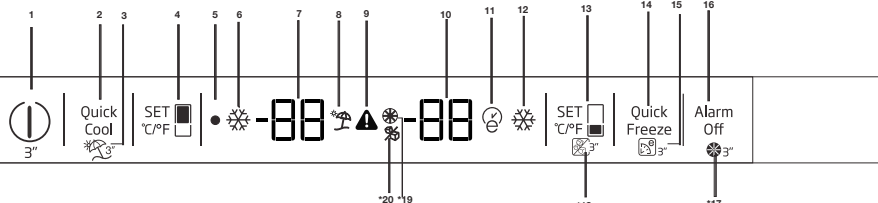
34. 2 Wine cooler compartment temperature indicator

Temperature set values of the winecabin are displayed.

Operating the product

5.2 Indicator panel

Touch-control indicator panel allows you to set the temperature and control the other functions related to the product without opening the door of the refrigerator. Just press the relevant buttons for function settings.



1-On/Off function

Press the On/Off button for 3 seconds to turn off or turn on the fridge.

2-Quick Fridge Function

When you press Quick Fridge button, the temperature of the compartment will be colder than the adjusted values.

This function can be used for food placed in the fridge compartment and required to be cooled down rapidly.

If you want to cool large amounts of fresh food, it is recommended to active this feature before putting the food into the fridge. Quick Fridge indicator will remain lit when the Quick Fridge function is enabled. To cancel this function press Quick Fridge button again. Quick Fridge indicator will turn off and return to its normal settings.

If you do not cancel it, Quick Fridge will cancel itself automatically after 2 hours or when the fridge compartment reaches to the required temperature. This function is not recalled when power restores after a power failure.

3-Vacation Function

Press the Quick Fridge\Vacation button for 3 seconds to activate Vacation function. "--" icon comes on when the function is active. Function is deactivated by pressing the same button for 3 seconds again or by pressing Fridge set button.

When vacation mode is activated, set values does not seem for fresh food cabin. Line is occurred on segments of fresh food.

When vacation mode is activated, temperature of fresh food is hotter than 50 Fahrenheit degree(10 celcius degree) so please do not keep foods in fresh food cabinet. Temperature of freezer is not affected.

4-Fridge Set Function

This function allows you to make the fridge compartment temperature setting. Press this button to set the temperature of the fridge compartment to 47, 45, 43, 41, 39, 37, 35 or 33° respectively.

5-Off Indicator

Off Indicator lits when the fridge is "Off" mode.

6-Quick Fridge Indicator

This icon lits when the Quick Fridge function is active.

7-Fridge Compartment Temperature Setting Indicator

Indicates the temperature set for the Fridge Compartment.

8-Vacation Indicator

This icon lits when the Vacation function is active.



Figures in this user manual are schematic and may not match the product exactly. If the subject parts are not included in the product you have purchased, then those parts are valid for other models.

Operating the product

9-High Temperature Error / Warning

Indicator

This icon comes on during high temperature failures and error warnings.

10-Freezer Compartment

Temperature Setting Indicator Indicates the temperature set for the Freezer Compartment.

11-Eco-Extra Indicator

Eco-Extra Indicator lits when the Eco Extra function is active.

12-Quick Freeze Indicator

This indicator lits when the Quick Freezer function is active.

13-Freezer Set Function

This function allows you to make the freezer compartment temperature setting. Press this button to set the temperature of the freezer compartment to 0, -2, -4, -6, -8, -10 and -12 respectively.

14-Quick Freeze Function

Quick Freeze indicator turns on when the Quick Freeze function is on. To cancel this function press Quick Freeze button again. Quick Freeze indicator will turn off and return to its normal settings. If you do not cancel it, Quick Freeze will cancel itself automatically after 4 hours or when the freezer compartment reaches to the required temperature. If you want to freeze large amounts of fresh food, press the Quick Freeze button before putting the food into the freezer compartment. If you press the Quick Freeze button repeatedly with short intervals, the electronic circuit protection will be activated immediately.

This function is not recalled when power restores after a power failure.

15-Eco-Extra (Special Economic Usage)

Function

Press the Quick Freeze\Eco Extra button for 3 seconds to activate the Eco Extra Function. Refrigerator will start operating in the most economic mode at least 6 hours later and the economic usage indicator will turn on when the function is active. Press the Quick Freeze button for 3 seconds again to deactivate the Eco Fuzzy Function.

16-Alarm Off

When the fridge door is opened for 2 minutes or when there a sensor failure, a sound alarm turns on. Alarm can be turned off by pressing "Alarm Off" button.

Sensor failure alarm will not sound till power failure. If you close the door and then open again "Door open alarm" will be activated again after 2 minutes later .

17-Filter reset button (*optional)

The filter is reset when the alarm off button is pressed for 3 seconds. Filter reset icon goes off.

18-Ice machine off button (*optional)

Ice machine active or deactive when freezer set button is pressed for 3 seconds.

19. Filter reset icon (*optional)

This icon turns on when the filter needs to be reset.

20-Ice machine off icon (*optional)

This icon lits when the ice machine is deactive, this icon power off when the ice machine is active.

Operating the product

Freezer Compartment Setting	Fridge Compartment Setting	Remarks
-18°C	4°C	This is the normal recommended setting.
-20, -22 or -24°C	4°C	These settings are recommended when the ambient temperature exceeds 30°C.
Quick Freeze	4°C	Use when you wish to freeze your food in a short time. Your product will return to its previous mode when the process is over.
-18°C or colder	2°C	Use these settings if you think that your fridge compartment is not cold enough because of the hot ambient conditions or frequent opening and closing of the door.

5.3 Freezing fresh food

- In order to preserve the quality of the food, it shall be frozen as quickly as possible when it is placed in the freezer compartment, use the fast freezing feature for this purpose.
- You may store the food longer in freezer compartment when you freeze them while they are fresh.
- Pack the food to be frozen and close the packing so that it would not allow entrance of air.
- Ensure that you pack your food before putting them in the freezer. Use freezer containers, foils and moisture-proof papers, plastic bags and other packing materials instead of traditional packing papers.
- Label each pack of food by adding the date before freezing. You may distinguish the freshness of each food pack in this way when you open your freezer each time. Store the food frozen before in the front side of compartment to ensure that they are used first.
- Frozen food must be used immediately after they are thawed and they should not be re-frozen.
- Do not freeze too large quantities of food at one time.
- "24 hours before freezing the fresh food, activate "Quick Freeze Function".
The fresh food packages should be placed in bottom drawers.
After placing fresh food packages, activate "Quick Freeze Function" again.
When the freezer cabinet is set to quick function, joker cabinet is also set to quick function automatically."

5.4 Recommendations for preserving the frozen food

Compartment shall be set to -18°C at least.

- Put packages in the freezer as quickly as possible after purchase without allowing the to thaw.
- Check whether the "Use By" and "Best Before" dates on the packaging are expired or not before freezing it.
- Ensure that the package of the food is not damaged.

5.5 Deep-freeze information

According to IEC 62552 standards, the product shall freeze at least 4.5 kg of food at 25°C ambient temperature to -18°C or lower within 24 hours for every 100-litres of freezer volume.

It is possible to preserve the food for a long time only at -18°C or lower temperatures.

You can keep the freshness of food for many months (at -18°C or lower temperatures in the deep freeze).

Foods to be frozen should not be allowed to come in contact with the previously frozen items to prevent them from getting thawed partially.

Operating the product

Boil the vegetables and drain their water in order to store vegetables for a longer time as frozen. After draining their water, put them in air-proof packages and place them inside the freezer. Food such as bananas, tomatoes, lettuce, celery, boiled eggs, potatoes are not suitable for freezing. When these foods are frozen, only their nutritional value and taste shall be affected negatively. They shall not be spoiled so that they would create a risk for human health.

5.6 Placing the food

Freezer compartment shelves	Various frozen food such as meat, fish, ice cream, vegetables and etc.
Refrigerator compartment shelves	Food in pans, covered plates and closed containers, eggs (in closed container)
Door shelves of fridge compartment	Small and packaged food or beverage
Crisper	Vegetables and fruits
Fresh zone compartment	Delicatessen (breakfast food, meat products that shall be consumed in a short time)

5.7 Door open warning

(This feature is optional)

An audio warning signal will be given when the door of your product is left open for 1 minute. This warning will be muted when the door is closed or any of the display buttons (if any) are pressed.

5.8 Crisper

Crisper of the refrigerator is designed specially to keep the vegetables fresh without loosing their humidity. For this purpose, cool air circulation is intensified around the crisper in general. Remove the door shelves that stand against the crisper before removing the crisper.

5.9 Humidity-controlled crisper (FreSHeff)

(This feature is optional)

Humidity rates of fruits and vegetables are kept under control thanks to the humidity-controlled crisper and thus the food is ensured to stay fresh for a longer period.

We recommend that you place leafy vegetables such as lettuce and spinach and vegetables sensitive to humidity loss as horizontally as possible when putting them in the crisper; not in a horizontal position on their roots.

While the vegetables are being replaced, their specific weights should be taken into consideration. Heavy and hard vegetables must be placed at the bottom of the crisper and light and soft vegetables must be on the upper part.

Never leave the vegetables in their plastic bags in the crisper. If they are left in their plastic bags, this will cause them to rot in a little while. If you not prefer the vegetable to get in contact with other vegetables for hygienic reasons, use perforated paper or a similar material instead of plastic bags.

Do not place pears, apricots, peaches etc., especially those fruits that generate large amounts of ethylene, in the same crisper with other fruits and vegetables. The ethylene gas emitted by these fruits cause other fruits to ripen sooner and to rot in a shorter span of time.

Operating the product

5.10 Egg tray

You can install the egg holder to the desired door or body shelf.

Never keep the egg holder in the freezer compartment.

5.11 Movable Middle Section

Movable middle section is intended to prevent the cold air inside your refrigerator from escaping outside.

1- Sealing is provided when the gaskets on the door presses on the surface of the movable middle section while the fridge compartment doors are closed.

2- Another reason that your refrigerator is equipped with a movable middle section is that it increases the net volume of the fridge compartment. Standard middle sections occupy some non-visible volume in the refrigerator.



3-Movable middle section is closed when the left door of the fridge compartment is opened.

4-It must not be opened manually. It moves under the guidance of the plastic part on the body while the door is closed.

5.12 Cool Control Storage Compartment

The Cool Control Storage Compartment of your refrigerator may be used in any desired mode by adjusting it to fridge (2/4/6/8 °C) or freezer (-18/-20/-22/-24) temperatures. You can keep the compartment at the desired temperature with the Cool Control Storage Compartment's Temperature Setting Button. The temperature of the Cool Control Storage Compartment may be set to 0 and 10 degrees in addition to the fridge compartment temperatures and to -6 degrees in addition to the freezer compartment temperatures. 0 degree is used to store the deli products longer, and -6 degrees is used to keep the meats up to 2 weeks in an easily sliceable condition.

The feature of switching to a Fridge or Freezer compartment is provided by a cooling element located in the closed section (Compressor Compartment) behind the refrigerator. During operation of this element, sounds similar to the sound of seconds heard from an analogue clock may be heard. This is normal and is not fault cause.

Operating the product

5.13 Blue light/VitaminZone

*May not be available in all models

For the blue light,

Fruits and vegetables stored in the crispers that are illuminated with a blue light continue their photosynthesis by means of the wavelength effect of blue light and thus preserve their vitamin content.

For VitaminZone,

Fruits and vegetables stored in crispers illuminated with the VitaminZone technology preserve their vitamins for a longer time thanks to the blue, green, red lights and dark cycles, which simulate a day cycle.

If you open the door of the refrigerator during the dark period of the VitaminZone technology, the refrigerator will automatically detect this and enable the blue-green or red light to illuminate the crisper for your convenience. After you have closed the door of the refrigerator, the dark period will continue, representing the night time in a day cycle

5.14 Odour filter

Odour filter in the air duct of the fridge compartment prevents build-up of unpleasant odours in the refrigerator.

5.15 The dairy (cold storage) compartment

(This feature is optional)

"The dairy (cold storage) compartment" provides lower temperature than the refrigerator compartment. Use this compartment to store delicatessen (salami, sausages, dairy products and etc.) that requires lower storage temperature or meat, chicken or fish products for immediate consumption. Do not store fruits and vegetables in this compartment.

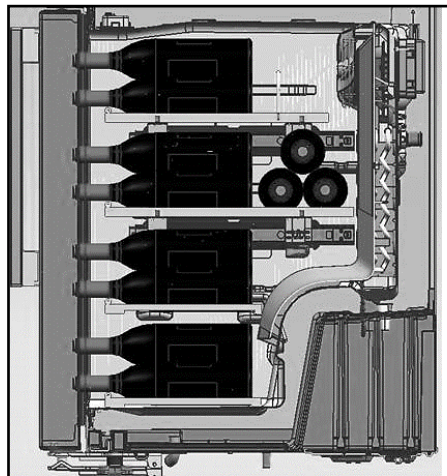
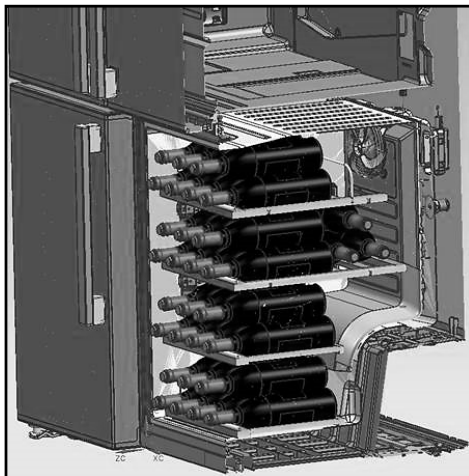
Operating the product

5.16 Wine cellar compartment

(This feature is optional)

1 – Fill your cellar compartment

Wine cellar was built to contain up to 28 front bottles + 3 bottles accessible using a telescopic rack. These maximum quantities declared are given for information purpose only and correspond to tests carried out with a "Bordelaise 75cl" standard bottle.



2- Suggested optimum service temperatures

Our advice: If you mix different types of wines, choose a 12 ° C setting just like in a real cellar. For white wines, which are to be served between 6 and 10 ° C , think of putting your bottles in the refrigerator 1/2 hour before serving, the refrigerator will be able to maintain the bottles at the preferred temperature. As regards red wines, they will heat up slowly at room temperature when serving.

16 -17°C	Fine Bordeaux wines - Red
15 -16°C	Fine Burgundy wines- Red
14 -16°C	Grand crus (great growth) of dry white wines
11 -12°C	Light,fruity and young red wines
10 -12°C	Provence rosé wines, French wines
10 -12°C	Dry white wines and red country wines
8 - 10°C	White country wines
7 - 8°C	Champagnes
6-°C	Sweet white wines

Operating the product

3- Suggestions relating to the opening of a wine bottle before tasting:

White wines	About 10 minutes before serving
Young red wines	About 10 minutes before serving
Thick and mature red wines	About 30 to 60 minutes before serving

4- How long can an open bottle be preserved?

Unfinished bottles of wine must be cocked properly and can be preserved in a cold and dry place during the following periods:

	White	Red wines
75 % full bottle	3 to 5 days	4 to 7 days
50 % full bottle	2 to 3 days	3 to 5 days
Less than 50 %	1 day	2 days

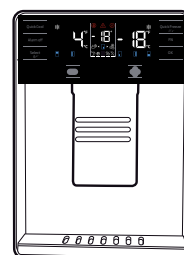
5.17 Use of internal water dispenser and water dispenser at the door (in some models)

After connecting the refrigerator to a water source or replacing the water filter, flush the water system. Use a sturdy container to depress and hold the water dispenser lever for 5 seconds, then release it for 5 seconds. Repeat until water begins to flow. Once water begins to flow, continue depressing and releasing the dispenser paddle (5 seconds on, 5 seconds off) until a total of 4 gal. (15L) has been dispensed. This will flush air from the filter and water dispensing system, and prepare the water filter for use. Additional flushing may be required in some households. As air is cleared from the system, water may spurt out of the dispenser.

Allow 24 hours for the refrigerator to cool down and chill water. Dispense enough water every week to maintain a fresh supply.

i After 5 minutes of continuous dispensing, the dispenser will stop dispensing water to avoid flooding. To continue dispensing, press the dispenser paddle again.

Water dispenser at the door (in some models)



5.18 Dispensing water

Hold a container under the dispenser spout while pressing the dispenser pad. Release the dispenser pad to stop dispensing.



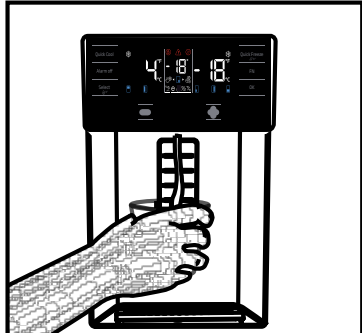
It is normal for the first few glasses of water taken from the dispenser to be warm.



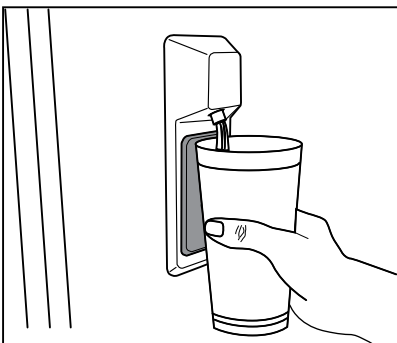
If the water dispenser is not used for a long period of time, dispose of first few glasses of water to obtain fresh water.

During initial use, you will have to wait approximately 24 hours for the water to cool down. Take out the glass a little while after you pull the trigger.

Operating the product



Built-in water dispenser (in some models)



5.19 For using water dispenser



Before using your fridge first time and after replacing your water filter, water dispenser may drip drops of water. To prevent water dripping or leaking from dispenser, please bleed the air from the system by dispensing 5-6 gallons (about 20 liter) of water through the water dispenser before the first use and every time after you change the water filter. This will remove any air trapped in the system and stop the water dispenser from leaking. Checking coupler position and the straightness of water line at the back of the unit will be required if there's an obstruction in water flow.



If your water dispenser is leaking just a few drops of water after you have dispensed some water, this is normal.

5.20 Icematic

(in some models)

To get ice from the icematic, fill the water tank in the fridge compartment with water up to the maximum level.

Ice cubes in the ice drawer may stick to each other and become a bulk due to hot and humid air in approximately 15 days. This is normal. If you cannot break the bulk apart, you can empty the ice container and make ice again.



It is recommended to change the water in the water tank if it remains in the water tank for more than 2-3 weeks.



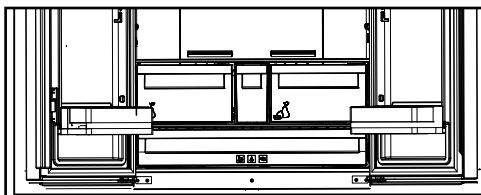
Strange noises you hear from the refrigerator at 120-minute intervals are the sounds of ice-making and pouring. This is normal.



If you do not want to make ice, press the Ice off icon to stop the icematic to save energy and prolong the service life of your refrigerator.



It is normal that a few drops of water drop from the dispenser after you have taken water.



Operating the product

5.21 Icematic and ice storage container

(in some models)

Using the Icematic

Fill the Icematic with water and place it into its seat. Your ice will be ready approximately in two hours. Do not remove the Icematic from its seating to take ice.

Turn the knobs on the ice reservoirs clockwise by 90 degrees.

Ice cubes in the reservoirs will fall down into the ice storage container below.

You may take out the ice storage container and serve the ice cubes.

If you wish, you may keep the ice cubes in the ice storage container.

Ice storage container

Ice storage container is only intended for accumulating the ice cubes. Do not put water in it. Otherwise, it will break.

6 Maintenance and Cleaning

Cleaning the product regularly will prolong its service life.



WARNING: Disconnect the power before cleaning the refrigerator.

- Do not use sharp and abrasive tools, soap, house cleaning materials, detergents, gas, gasoline, varnish and similar substances for cleaning.
- Melt a teaspoonful of carbonate in the water. Moisten a piece of cloth in the water and wring out. Wipe the device with this cloth and dry off thoroughly.
- Take care to keep water away from the lamp's cover and other electrical parts.
- Clean the door using a wet cloth. Remove all items inside to detach the door and chassis shelves. Lift the door shelves up to detach. Clean and dry the shelves, then attach back in place by sliding from above.
- Do not use chloric water or cleaning products on the exterior surface and chrome-coated parts of the product. Chlorine will cause rust on such metallic surfaces.

- Do not use sharp, abrasive tools, soap, household cleaning agents, detergents, kerosene, fuel oil, varnish etc. to prevent removal and deformation of the prints on the plastic part. Use lukewarm water and a soft cloth for cleaning and then wipe it dry.

6.1. Preventing Bad Odour

The product is manufactured free of any odorous materials. However, keeping the food in inappropriate sections and improper cleaning of internal surfaces may lead to malodour.

To avoid this, clean the inside with carbonated water every 15 days.

- Keep the foods in sealed holders. Microorganisms may spread out of unsealed food items and cause malodour.
- Do not keep expired and spoilt foods in the refrigerator.

6.2. Protecting Plastic Surfaces

Oil spilled on plastic surfaces may damage the surface and must be cleaned immediately with warm water.

7 Troubleshooting

Please review this list before calling the service. This will save you time and money. This list contains frequently encountered problems that are not results of faulty workmanship or material use. Your product may not have some of the features described here.

The refrigerator is not operating.

- It may not be plugged in properly. >>>Plug in the product properly.
- The fuse of the socket to which your refrigerator is connected or the main fuse may have blown. >>>Check the fuse.

Condensation on the side wall of the fridge compartment (MULTI ZONE, COOL CONTROL and FLEXI ZONE).

- The door may have been opened/closed frequently. >>>Do not open/close the refrigerator door frequently.
- The environment may be too humid. >>>Do not install the refrigerator at locations with a very high level of humidity.
- Foods containing liquid may have been placed into the refrigerator in vessels without covers. >>>Do not place foods containing liquid into the refrigerator in unsealed vessels.
- Door of the refrigerator may have been left ajar. >>>Do not keep the doors of your refrigerator open for a long time.
- The thermostat may have been set to a very cold level. >>>Set the thermostat to an appropriate level.

The compressor is not operating.

- Protective thermal of the compressor will blow out during sudden power failures or plug-out plug-ins as the refrigerant pressure in the cooling system of the refrigerator has not been balanced yet. The refrigerator will start running approximately after 6 minutes. Please call the Authorised Service Provider if the refrigerator does not start at the end of this period.
- The freezer is in defrosting cycle. >>>This is normal for a refrigerator that performs full-automatic defrosting. Defrosting cycle is performed periodically.
- The refrigerator may not be plugged in. >>>Make sure that the plug fits the socket.
- Temperature settings may be incorrect. >>>Select the correct temperature value.
- Possible power failure. >>>The refrigerator will start to operate normally when power restores.

The operation noise increases when the refrigerator is running.

- Operating performance of the refrigerator may vary based on the ambient temperature changes. This is normal and not a fault.

The fridge is running frequently or for a long time.

Troubleshooting

- Your new product may be bigger than the previous one. Larger refrigerators operate for a longer period of time.
- The room temperature may be high. >>> It is normal that the product operates for longer periods in hot environments.
- The refrigerator may have just been plugged in or loaded with food. >>> It takes the product longer to reach the set temperature when it has just been plugged in or loaded with food. This is normal.
- Large amounts of hot food may have been placed into the refrigerator recently. >>> Do not place hot foods into the refrigerator.
- The doors may have been opened frequently or left ajar for a long time. >>> The warm air that enters the refrigerator causes it to operate for a longer period of time. Do not open the doors frequently.
- Freezer or fridge compartment door may have been left ajar. >>> Check if the doors are closed completely.
- The appliance may be set to a very low temperature. >>> Set the refrigerator temperature to a warmer degree and wait until the product reaches this temperature.
- Door seal of the fridge or freezer compartment may be soiled, worn out, broken or not properly seated. >>> Clean or replace the seal. Damaged/broken seal causes the refrigerator to run for a longer period of time to maintain the current temperature.

Fridge temperature is adequate but the freezer temperature is very low.

- The freezer compartment temperature may be set to a very low value. >>> Set the freezer compartment temperature to a higher value and check.

Freezer temperature is adequate but the fridge temperature is very low.

- The fridge temperature is adjusted to a very low value. >>> Adjust the fridge temperature to a higher value and check.

Food kept in the fridge compartment drawers is frozen.

- The fridge compartment temperature may be set to a very high value. >>> Set the fridge compartment temperature to a lower value and check.

Temperature in the fridge or freezer is very high.

- The fridge compartment temperature may be set to a very high value. >>> Fridge compartment temperature setting has an effect on the temperature of the freezer. Change the temperature of the fridge or freezer compartment until the fridge or freezer compartment temperature reaches an adequate level.
- The doors may have been opened frequently or left ajar for a long time. >>> Do not open the doors frequently.
- The door may have been left ajar. >>> Close the door completely.
- The refrigerator may have been just plugged in or loaded with food. >>> This is normal. It takes the product longer to reach the set temperature when it has just been plugged in or loaded with food.
- Large amounts of hot food may have been placed into the refrigerator recently. >>> Do not place hot foods into the refrigerator.

Vibration or noise.

- The floor may not be stable or level. >>> If the refrigerator shakes when moved slightly, adjust the feed to balance it. Make sure that the floor is level and capable of carrying the refrigerator.
- Objects placed onto the refrigerator may cause noise. >>> Remove the objects on the refrigerator.

There are noises coming from the refrigerator like liquid spilling or spraying.

- Liquid and gas flows occur in accordance with the operating principles of the refrigerator. >>> This is normal and not a fault.

Whistle is heard from the refrigerator.

Troubleshooting

- There are fans that are used to cool the refrigerator. This is normal and not a fault.

Damp accumulates on the inner walls of refrigerator.

- Hot and humid weather increases icing and condensation. This is normal and not a fault.
- The doors may have been opened frequently or left ajar for a long time. >>>Do not open the doors frequently. Close the doors, if open.
- The door may have been left ajar. >>>Close the door completely.

Humidity occurs on the outer surface of the refrigerator or between the doors.

- Air might be humid. This is quite normal in humid weathers. >>>Condensation will disappear when the humidity level decreases.
- There might be external condensation at the section between two doors of the refrigerator if you use your product rarely. This is normal. Condensation will disappear upon frequent use.

There is a bad odour inside the refrigerator.

- No regular cleaning may have been performed. Clean the inside of the refrigerator with a sponge, lukewarm water or carbonated water.
- Some vessels or packaging materials may cause the odour. >>>Use another vessel, or packaging materials from another brand.
- Foods may have been placed into the refrigerator in vessels without covers. >>>Store the foods in closed vessels. Microorganisms emitted from vessels without a cover may cause unpleasant odours.
- Take out expired or spoiled foods from the refrigerator.

The door cannot be closed.

- Food packages may be preventing the door from closing. >>> Re-locate the packages that are obstructing the door.
- The refrigerator may be unstable on the floor. >>>Adjust the refrigerator feet as required to keep the refrigerator in balance.
- The floor may not be level or solid. >>>Make sure that the floor is level and capable of carrying the refrigerator.

Crispers are stuck.

- Foods may be touching the upper wall of the crisper. >>>Re-organise the foods in the crisper.

If The Surface Of The Product Is Hot.

High temperatures may be observed between the two doors, on the side panels and at the rear grill while the product is operating. This is normal and does not require service maintenance!

Fan keeps running when the door is open.

The fan may keep running when the door of the freezer is open.



WARNING: If you cannot eliminate the problem although you follow the instructions in this section, consult your dealer or the Authorised Service Provider. Never attempt to repair a malfunctioned product.

DISCLAIMER/WARNING

Some (simple) malfunctions may be repaired by end users without creating any safety issue or causing unsafe usage provided that they are carried out under the following instructions.
(Please see the section "I Want to Repair Myself".)

For this reason, except for parts specified at the section "I Want to Repair Myself" as could be repaired by end users, repair by an authorized service station is definitely suggested for the purpose of preventing any safety issues and this is required so that Arçelik product warranty may continue.

I WANT TO REPAIR MYSELF

Repair that will be carried out by end users can be performed within the following spare parts: Door Handles and Door Hinges, Door Joints and peripheral Trays, Baskets, Racks. (You may have access to current list of spare parts from <https://www.arcelik.com.tr/destek> as of 1 March 2021)

Further, in order to ensure product safety and to prevent risk of severe injuries, repair has to be carried out according to instructions from user manual or <https://www.arcelik.com.tr/destek>. For your own safety, please unplug product prior to carrying out any repair.

Arçelik may not be held responsible for safety issues that may arise because of repairs or attempts not carried out in accordance with instructions specified at user manuals or located at <https://www.arcelik.com.tr/destek> and performed on parts other than parts contained at current list of parts accessed from <https://www.arcelik.com.tr/destek>. In such a case, Arçelik product warranty will be invalid.

For this reason, we strongly recommend end users to avoid carrying out repairs for parts other than above-mentioned spare parts themselves and apply to an authorized service station in case of requirement. Such repair attempts by end users may cause safety issues, may damage product and may cause fire, flood, electrocution and severe personal injuries afterwards.

Including but not limited to the listed items, repairs of the following parts have to be performed by authorized service stations: Compressor, Cooling system elements, Motherboard, Inverter card, Display card, etc.

Manufacturer/dealer may not be held responsible for any circumstances where end users fail to act in accordance with the foregoing.