






















Kullanım Kılavuzu ve Montaj Talimatı Soğutucu-Dondurucu Kombinasyonu



Cihazın yerleştirilmesinden, kurulumundan ve ilk kez çalıştırılmasından önce kullanım kılavuzunu **mutlaka** okuyunuz. Bu bilgiler sayesinde kendinizi korumuş olur ve oluşabilecek zararların önüne geçersiniz.

İçindekiler

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar.....	5	Ayar modu 	27
Sürdürülebilirlik ve çevre koruma .	14	Parti modu 	27
Enerji tasarrufu için:	15	Tatil modu 	27
Kurulum	16	Kilitleme fonksiyonu 	27
Cihazın montaj nişine sabitlenmesi	16	Cihazın gücünün kapatılması 	27
Kurulum yeri	16	Şabat modu 	27
Yan yana (Side-by-Side) kurulum şekli.....	17	Şabat modu ile ilgili bilgiler 	27
Havalandırma	18	Kapı alarmı verilmesi için geçmesi gereken süre 	28
Kapı açılma yönünün değiştirilmesi	18	PF Active bölmesindeki sıcaklık kademesi 	28
Cihaz kapılarının açılma açılarının sınırlandırılması	18	Humidifier 	28
Birlikte verilen montaj aksesuarları .	19	Miele@home 	28
Teraziye alma rayları.....	19	Tuş sesi 	29
Dekor kapak.....	19	Uyarı ve sinyal sesleri 	29
Yatay ve dikey boşluk ölçüsü	19	Ekran parlaklığı 	29
– Dekor kapağın ağırlığı [kg].....	20	Sıcaklık birimi °C/°F	29
Montaj ölçüleri	21	Fuar modu 	29
Boy dolabına montaj/Yandan görünüm	21	Fabrika ayarları 	29
Bağlantılar, have giriş ve çıkışı....	22	Cihaz ile ilgili bilgiler 	29
Elektrik bağlantısı.....	23	Active AirClean filtre göstergesi 	29
Tanıtım	24	Temizlik modu 	29
Ekran.....	26	Güvenlik.....	30
		Dondurucu bölmedeki sıcaklık alarmı.....	30
		Kapı alarmı	31
		Cihaz fonksiyonları	31
		SuperCool 	31
		SuperFrost 	32

Dolap içinin düzenlenmesi	32	Kullanım	39
Rafların/şişe raflarının yerinin değiştirilmesi	32	Sıcaklık göstergesi.....	39
Hassas ayar mekanizmalı rafın yerinin değiştirilmesi.....	32	Soğutucu bölmedeki sıcaklık için mümkün olan ayar değerleri.	39
Rafın/aydınlatmalı rafın yerinin değiştirilmesi	33	Dondurucu bölmedeki sıcaklık için mümkün olan ayar değerleri.	39
Bölmeli rafın kaydırılması	33	Soğutucu/Dondurucu bölme sıcaklık ayarı	39
Bölmeli rafın yerinin değiştirilmesi	34	SuperFrost ❄️ fonksiyonunun etkinleştirilmesi	40
Ayrıcı paneldeki şişe rafının kullanılması	34	SuperFrost ❄️ fonksiyonunun iptal edilmesi	40
Fırın tepsisi için adaptörün kullanılması	34	Gıdaların soğutucu bölmede saklanması.....	41
Düzenleme kabının çıkarılması ve tekrar takılması.....	34	Farklı soğutma bölgeleri.....	41
Dondurucu bölmenin esnek bir şekilde düzenlenmesi (VarioRoom).....	35	Gıdalar ambalajlı mı ambalajsız mı saklanmalıdır?.....	41
Active AirClean filtrenin yerinin değiştirilmesi	35	Gıdaların PerfectFresh Active bölümünde saklanması	42
Cihazla birlikte verilen aksesuarlar ..	35	Nem ayarlı çekmece	42
Sonradan satın alınabilen aksesuarlar	35	Humidifier su tankının doldurulması ve yerleştirilmesi	43
İlk çalıştırma	36	Kuru çekmece	44
İlk kullanımdan önce	36	Taze gıdaların dondurulması ve saklanması.....	46
Cihazın elektrik bağlantısı	36	Buz küpü hazırlama	46
Humidifier için su tankının doldurulması ve yerleştirilmesi.....	36	Ayarların uyarlanması	48
Cihazın gücünün açılması.....	36	Temizlik ve bakım	57
Cihazın gücünün kapatılması	36	Buz çözme.....	57
Soğutucu bölmenin gücünün bağımsız olarak kapatılması.....	36	Temizlik ürünlerine ilişkin bilgiler	57
Cihaz uzun süre kullanılmadığında dikkate alınması gerekenler...	37	Cihazın temizlik için hazırlanması	58
Ağ bağlantısı için ön koşullar	37	Cihaz içinin temizlenmesi	58
Ağ bağlantısının 1. kez kurulumu	37	Aksesuarların elde veya bulaşık makinesinde yıkanması.....	59
Scan & Connect uygulaması.....	37	Temizlenmesi için aksesuarların çıkarılması ve parçalarına ayrılması.....	59
		Kapı lastiğinin temizlenmesi	64
		Havalandırma açıklıklarının temizlenmesi	65
		Temizlikten sonra.....	65
		Sorunların giderilmesi	66
		İç aydınlatma.....	72
		Seslerin sebepleri.....	74

İçindekiler

Müşteri Hizmetleri	76
Arızalarda iletişim	76
EPREL Veritabanı.....	76
Garanti	76
Bilgiler	77
Uygunluk Beyanı	77
Telif hakları ve lisanslar	77

Bu cihaz öngörülen güvenlik şartlarına uygundur. Bununla birlikte uygunsuz bir kullanım bedensel yaralanmalara ve mal zararına sebep olabilir.

Cihazı çalıştırmadan önce kullanım ve montaj kılavuzunu dikkatli bir şekilde okuyunuz. Bu kılavuz montaj, güvenlik, kullanım ve bakıma yönelik önemli bilgiler içermektedir. Bu bilgiler sayesinde kendinizi korumuş olur ve cihazdaki hasarların önüne geçersiniz.

IEC 60335-1 standardı uyarınca Miele, cihazın kurulumu ile ilgili tüm bilgilerin, güvenlik talimatlarının ve uyarılarının mutlaka okunması ve bunlara uyulması gerektiğine dikkat çeker.

Miele bu talimatlara uyulmamasından kaynaklanan zararlardan sorumlu tutulamaz.

Kullanım ve montaj kılavuzunu güvenli bir yerde saklayınız. Kullanım ve montaj kılavuzunu cihazın sizden sonraki sahibine veriniz.

Amacına uygun kullanım

► Bu cihaz evde ve ev benzeri kurulum yerlerinde kullanıma yöneliktir, örneğin:

-Mağazalar, ofisler ve benzeri çalışma ortamları

-zirai mülkler

-otel, motel, oda kahvaltısı pansiyonlar ve diğer tipik yaşam ortamları.

Bu cihaz dış mekanlarda kullanıma yönelik değildir.

► Cihazı sadece ev ortamında, yiyecekleri ve derin dondurulmuş gıdaları soğutmak ve saklamak, taze gıdaları dondurmak ve buz küpü hazırlamak için kullanınız.

Başka hiçbir kullanım amacına izin verilmez.

► Cihaz ilaç, kan plazması, laboratuvar preparatları veya benzeri Tıbbi Cihazlar Direktifine tabi madde ve ürünlerin saklanması ve soğutulmasına uygun değildir. Cihazın amacına aykırı kullanımı içinde saklanan ürünlerin zarar görmesine veya bozulmasına sebep olabilir. Ayrıca, bu cihaz patlama tehlikesi bulunan alanlarda kullanıma uygun değildir. Miele, amacına aykırı kullanım veya hatalı işletim sonucu meydana gelen hasarların sorumluluğunu üstlenmez.

► Fiziksel, algısal veya ruhsal kapasiteleri ya da deneyimsizlik veya bilgisizlikleri dolayısıyla cihazı güvenli bir şekilde kullanabilecek durumda olmayan (çocuklar dahil) kişilerin cihazı kullanırken gözetim altında olmaları gerekir.

Bu kişiler cihazı, sadece kendilerine kullanım hakkında bilgi verilmiş olması ve bundan kaynaklanan tehlikeleri anlamaları halinde gözetimsiz olarak kullanabilirler.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

Evdeki çocuklar

- ▶ 8 yaşından küçük çocuklar, sürekli gözetim altında olmadıkları sürece cihazdan uzak tutulmalıdır.
- ▶ Çocuklar sekiz yaşından itibaren, sadece güvenli bir şekilde kullanabilmeleri için gerekli bilgiler kendilerine verildikten sonra cihazı gözetimsiz olarak kullanabilirler. Çocukların hatalı bir kullanımın olası tehlikelerini tanımaları ve anlayabilmeleri gerekir.
- ▶ Çocukların gözetimsiz olarak cihazın temizliğini veya bakımını gerçekleştirmesine izin verilmemelidir.
- ▶ Cihazın yakınlarındaki çocuklara göz kulak olunuz. Çocukların cihaz ile oynamasına asla izin vermeyiniz.
- ▶ Boğulma tehlikesi. Çocuklar oyun oynarken ambalaj malzemelerini (örneğin folyo) etraflarına dolayabilir veya ambalaj malzemesini başlarına geçirebilir ve boğulabilirler. Ambalaj malzemelerini çocuklardan uzak tutunuz.

Teknik güvenlik

- ▶ Soğutucu devresi sızdırmazlık açısından kontrol edilmiştir. Cihaz ilgili güvenlik şartlarına ve karşılık gelen AT direktiflerine uygundur.



Soğutma devresi hasar görürse: Soğutucu madde ve yağ sızabilir ve tutuşabilir.

- ▶ Uyarı: Yangın tehlikesi/yanıcı malzemeler. Bu sembol, kompresör üzerinde bulunur ve yanıcı malzemelere karşı uyarır. Bu etiketi çıkarmanız.

Soğutma devresinin içerdiği soğutucu madde (veriler tip etiketinde sunulmuştur) çevre dostu olmakla birlikte yanıcıdır.

Bu çevre dostu soğutucu maddenin kullanımı, cihaz çalışırken çıkan seslerin kısmen artmasına sebep olur. Kompresörün çalışma seslerinin yanı sıra soğutma devresinin tamamından da akış sesleri çıkabilir. Bu seslerin önüne geçmek maalesef mümkün değildir, ancak cihazın performansı üzerinde herhangi bir etkisi yoktur.

Cihazın taşınması ve kurulumu/yerleştirilmesi sırasında soğutma devresinin parçalarının zarar görmemesine dikkat ediniz. Dışarı fışkıran soğutucu madde gözlere zarar verebilir ve dışarı sızan soğutucu madde tutuşabilir.

Hasar durumunda:

- Açık ateş veya parlayıcı maddelerden kaçınınız.
- Cihazın elektrik bağlantısını kesiniz.
- Cihazın bulunduğu odayı birkaç dakika havalandırınız.
- Yetkili servise haber veriniz.

► Bir cihazda ne kadar fazla soğutucu madde varsa, cihazın bulunduğu odanın da o kadar büyük olması gerekir. Olası bir sızıntı durumunda küçük odalarda yanıcı bir gaz-hava karışımı oluşabilir. 8 gram soğutucu başına oda en az 1 m³ büyüklüğünde olmalıdır. Soğutucu madde miktarı cihazın içindeki tip etiketinde verilmiştir.

► Havalandırma açıklıklarının kapatılması veya önlerinin kapanması halinde soğutma devresi hasar görürse, yanıcı bir gaz-hava karışımı oluşabilir. Belirtilen havalandırma açıklıklarına mutlaka uyunuz. Havalandırma açıklıklarının önü kapanmamalı veya açıklıklar kapatılmamalıdır.

► Cihazın tip etiketi üzerinde belirtilen bağlantı verileri (frekans ve gerilim) elektrik şebekesi verileri ile mutlaka uyuşmalıdır, aksi takdirde cihaz zarar görebilir. Bu verileri elektrik bağlantısı öncesinde kontrol ediniz.

Şüphe halinde uzman bir elektrikçiye danışınız.

► Cihazın elektrik güvenliği sadece usulüne uygun olarak tesis edilmiş bir koruyucu iletken sistemine bağlanması halinde sağlanır. Bu temel güvenlik donanımı mutlaka mevcut olmalıdır. Şüphe halinde elektrik tesisatını uzman bir elektrikçiye kontrol ettiriniz.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

► Bağımsız veya şebeke senkronizasyonu olmayan bir enerji besleme sisteminde (örneğin mikro şebekeler, yedekleme sistemleri) kesintili veya kesintisiz işletim mümkündür. Bu türden bir işletim için enerji besleme sisteminin, EN 50160 standardındaki tüm şebeke bağlantı noktalarında gerilim karakteristiklerinin içinde kalan sınırları ve benzeri gereklilikleri kapsamalıdır.

Ev tesisatında ve bu Miele ürününde öngörülen koruyucu tedbirler, fonksiyon ve çalışma şekli bakımından mikro şebeke işletiminde veya şebeke senkronizasyonu olmayan işletimde de sağlanmalı veya tesisatta eşdeğer tedbirler uygulanmalıdır.

► Acil bir durumda cihazın elektrik bağlantısının kesilebilmesi için priz cihazın arkasında bulunmaması ve kolayca erişilebilir bir yerde olması gerekir.

► Güç kablosu hasarlıysa, cihazı hemen elektrik şebekesinden ayırınız. Müşteri hizmetlerini arayınız.

► Birlikte verilen güç kablosu hasarlıysa, kullanıcılar için olası tehlikelerin önüne geçmek için güç kablosu orijinal yedek parça ile değiştirilmelidir. Miele, sadece orijinal yedek parçaların güvenlik şartlarını sağladığını garanti eder. Güvenlik sebeplerinden dolayı güç kablosu, sadece Miele tarafından yetkilendirilmiş uzman bir teknisyen veya Miele yetkili servisi tarafından değiştirilmelidir.

► Çoklu prizler ve uzatma kabloları gerekli güvenliği sağlamaz (yangın tehlikesi). Cihazı elektrik şebekesine bunlar vasıtasıyla bağlamayınız.

► Gerilim altındaki parçalara veya güç kablosuna nem nüfuz etmesi kısa devreye sebep olabilir. Bu sebeple cihazı nemli veya su sıçrama riski olan alanlarda kullanmayınız (ör. garaj, çamaşır odası).

► Bu cihaz hareketli bir yerde (örneğin: tekne gibi) çalıştırılmamalıdır.

► Cihazda meydana gelen hasarlar güvenliğinizi tehlikeye sokabilir. Cihazın gözle görünür bir hasarı olup olmadığını kontrol ediniz. Hasarlı bir cihazı asla çalıştırmayınız.

► Güvenli bir şekilde çalışabilmesi için cihaz ancak monte edildikten sonra kullanılmalıdır.

► Kurulum ve bakım çalışmaları ve tamir sırasında cihaz elektrik şebekesinden tamamen ayrılmalıdır. Cihaz sadece şu durumlarda elektrik şebekesinden ayrılmış olur:

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

- elektrik sigortası kapatıldığında veya
 - telli elektrik sigortası yuvasından tamamen çıkarıldığında veya
 - güç kablosu elektrik şebekesinden ayrıldığında. Fişli güç kablosunu kablodan tutarak değil, fişten tutarak çekiniz.
- ▶ Hatalı montaj ve bakım çalışmaları veya onarımlar sonucu kullanıcıya yönelik ciddi tehlikeler oluşabilir. Montaj ve bakım işleri ve tamirler sadece uzman ve yetkili personel tarafından yapılmalıdır.
- ▶ Cihaz Miele yetkili servisi tarafından tamir edilmediğinde cihazın garanti hakkı ortadan kalkar.
- ▶ Arızalı parçalar sadece orijinal Miele yedek parçaları ile değiştirilmelidir. Miele, sadece bu parçaların güvenlik gerekliliklerini tam olarak sağladığını garanti eder.
- ▶ Bu cihaz, özel gereklilikler (ör.: sıcaklık, nem, kimyasal dayanıklılık, aşınma dayanıklılığı ve titreşim) nedeniyle özel bir ışık kaynağı ile donatılmıştır. Bu ışık kaynağı, sadece öngörülen uygulama için kullanılmalıdır. Işık kaynağı mekan aydınlatmasına uygun değildir. Değiştirme işlemi sadece yetkilendirilmiş uzman teknisyen veya Miele yetkili servisi tarafından gerçekleştirilmelidir. Bu cihaz, en az G enerji verimliliği sınıfından birden fazla ışık kaynağı içermektedir.

Usulüne uygun kurulum

- ▶ Cihazı, montaj kılavuzunda öngörülen şekilde monte ediniz.
- ▶ Kapı açılma yönünü (gerekirse), montaj kılavuzunda öngörülen şekilde değiştiriniz.
- ▶ Cihazın taşınması, kapı açılma yönünün değiştirilmesi ve monte edilmesi sırasında daima koruyucu eldivenler kullanınız.
- ▶ Cihazı, sadece yatay ve düz bir zemin üzerinde bulunan devrilmez, sağlam, dik açılı ve yatay bir dolaba monte ediniz.
- ▶ Cihaz çok ağırdır ve cihaz kapısı/kapıları açıkken öne doğru devrilmeye meyillidir:
 - Cihazı, en az 2 kişi taşıyınız veya hareket ettiriniz.
 - Cihazın kapı açılma yönünü en az 2 kişi değiştiriniz.
 - Cihazı en az 2 kişi monte ediniz.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

- Montaj sırasında cihazı kesinlikle gözetimsiz bir şekilde bırakmayınız.
- Cihazı, montaj nişine mutlaka birlikte verilen tutucu parçalar ve sabitleme parçaları (montaj aksesuarı) ile sabitleyiniz.

Doğru kullanım

- ▶ Bu cihaz belirli bir iklim sınıfına (ortam sıcaklığı aralığı) yönelik olarak üretilmiştir ve bu iklim sınıfının sınırlarına uyulmalıdır. İklim sınıfı cihazın içinde bulunan tip etiketinde yazılıdır. Düşük bir ortam sıcaklığı kompresörün daha uzun süre durmasına, bu da cihazın gerekli sıcaklığı koruyamamasına sebep olur.
- ▶ Havalandırma açıklıklarının önü kapanmamalı veya açıklıklar kapatılmamalıdır. Aksi takdirde sorunsuz bir hava girişi sağlanamaz. Enerji tüketimi artar ve bunun sonucunda bileşenler hasar görebilir.
- ▶ Katı veya sıvı yağ içeren yiyecekler sonucu hasar tehlikesi. Cihazın içinde veya cihaz kapısında katı veya sıvı yağ içeren gıdalar saklıyorsanız; sızan yağın, cihazın plastik parçalarına temas etmemesine dikkat ediniz. Bu, plastikte gerilim çatlaklarına neden olarak plastiğin kırılmasına veya yarılmasına yol açabilir.
- ▶ Yanıcı gaz karışımları nedeniyle yangın ve patlama tehlikesi. Patlayıcı ve yanıcı gazlar içeren ürünleri (sprey gibi) cihazın içinde muhafaza etmeyiniz. Yanıcı gaz karışımları elektrikli bileşenler tarafından tutuşturulabilir. Bu türden sprey kutuları, üstlerinde belirtilen içerdikleri maddelerden veya bir alev sembolünden anlaşılır. Sızan gazlar elektrikli bileşenler nedeniyle tutuşabilir.
- ▶ Patlama tehlikesi. Cihazın içinde elektrikli aletler (ör. dondurma yapmak için) kullanmayınız. Bu durum kıvılcım oluşumuna neden olabilir.
- ▶ Bedensel yaralanma ve maddi zarar tehlikesi. Gazlı içecek veya donabilecek sıvılar içeren kutu ve şişeleri dondurucu bölmeye koymayınız. Kutular veya şişeler patlayabilir.
- ▶ Bedensel yaralanma ve maddi zarar tehlikesi. Hızlı bir şekilde soğumaları için dondurucu bölmeye konulmuş olan şişeleri en geç bir saat sonra tekrar dışarı alınız. Şişeler patlayabilir.
- ▶ Yaralanma tehlikesi. Dondurulmuş gıdalara ve metal parçalara ıslak ellerle dokunmayınız. Elleriniz donarak yapışabilir.

- ▶ Yaralanma tehlikesi. Buz küplerini ve çubuk dondurmaları, özellikle de su buzunu dondurucu bölmeden aldıktan hemen sonra ağzınıza almayınız. Çok düşük sıcaklıktaki dondurulmuş gıdalar sonucu dudaklarınız veya diliniz yapışabilir.
- ▶ Çözölmeye başlamış veya çözülmüş gıdaları tekrar dondurmamayınız. Bunları, gıdalar besin değerlerini kaybettiklerinden ve bozulacaklarından mümkün olduğunca çabuk tüketiniz. Çözülmüş gıdaları pişirdikten veya kızarttıktan sonra tekrar dondurabilirsiniz.
- ▶ Bir soğutma cihazında çok uzun süre muhafaza edilmiş gıdaların yenilmesi durumunda gıda zehirlenmesi riski oluşur. Muhafaza süresi gıdanın tazelik derecesi, kalitesi ve muhafaza sıcaklığı gibi birçok faktöre bağlıdır. Gıda üreticisinin saklamaya ilişkin uyarılarını ve son tüketim tarihini dikkate alınız!
- ▶ Gıdaların mümkün olduğunca kısa bir sürede tamamen donmaları için, azami dondurucu kapasitesi aşılmamalıdır. 24 saat içinde azami dondurma kapasitesi tip etiketi üzerinde "Azami dondurma kapasitesi ... kg/24 h" şeklinde belirtilmiştir.

Aksesuarlar ve yedek parçalar

- ▶ Sadece orijinal Miele aksesuarları kullanınız. Başka parçaların monte edilmesi veya takılması halinde garanti, performans ve/veya ürün sorumluluğu talepleri geçersiz olur.
- ▶ Cihazınızın seri üretiminin sonlanması ardından Miele, size işlevlerin sürdürülmesini sağlayan yedek parçalar için en az 10 yıl olmak üzere 15 yıla varan tedarik garantisi sunmaktadır.

Temizlik ve bakım

- ▶ Kapı lastiğini yağ ile herhangi bir işleme tabi tutmayınız. Aksi takdirde lastik zaman içinde geçirgenleşir.
- ▶ Buharlı temizlik aletinin buharı, akım taşıyan parçalara sızarak kısa devreye sebep olabilir. Cihazın temizliği ve buzlarını çözmek için asla buharlı bir temizlik aleti kullanmayınız.
- ▶ Sivri veya keskin kenarlı nesnelere soğutma sistemine zarar verir ve bunun sonucunda cihaz işlevini yerine getiremez. Bu sebeple şu işlemler için sivri ve keskin kenarlı nesnelere kullanmayınız:
 - karlanma ve buz tabakalarını temizlemek,
 - donarak yapışmış buz kaplarını ve gıdaları yapıştıkları yerden ayırmak.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

- ▶ Buzları çözmek için cihazınızın içine asla elektrikli ısıtıcı veya mum koymayınız. Aksi takdirde plastik zarar görür.
- ▶ Buz çözücüler veya buz çözme spreyleri kullanmayınız. Buz çözme spreyleri veya buz çözücü maddeler patlayıcı gazlar oluşturabilir, plastiğe zarar veren çözücü veya itici maddeler içerebilir ya da sağlığa zararlı olabilir.

Nakliye

- ▶ Zarar görmemesi için cihazı daima dik olarak ve ambalajı içinde taşıyınız.
- ▶ Bedensel yaralanma ve hasar tehlikesi. Çok ağır olması nedeniyle cihazı 2. bir kişinin yardımı ile taşıyınız.

Eski cihazınızın bertaraf edilmesi

- ▶ Oyun oynayan çocuklar cihaz içinde mahsur kalabilir ve boğulabilir.
 - Cihaz kapısını (kapılarını) sökünüz.
 - Çekmeceleri çıkarınız.
 - Rafları, çocuklar kolayca tırmanamayacak şekilde cihazın içinde bırakınız.
 - Gerekirse eski cihazınızın kapı kilidini tahrip ediniz. Bu şekilde, oyun oynayan çocukların kendilerini cihazın içine kilitleyerek hayatlarını tehlikeye atmalarını önlemiş olursunuz.
- ▶ Elektrik çarpması tehlikesi!
 - Elektrik fişini güç kablosundan keserek ayırınız.
 - Güç kablosunu eski cihazdan keserek ayırınız.

Elektrik fişini ve elektrik kablosunu eski cihazdan ayrı olarak bertaraf ediniz.

- ▶ Bertaraf edilirken, cihazın benzin veya başka yanıcı gazların ve sıvıların yakınına koyulmamasına dikkat ediniz.
- ▶ Dışarı sızan yağ veya soğutucu madde nedeniyle yangın tehlikesi. Cihazdaki soğutucu madde ve yağ yanıcıdır. Dışarı sızan soğutucu madde veya yağ, yüksek konsantrasyonlarda ve harici bir ısı kaynağıyla temas etmesi halinde tutuşabilir. Cihazı bertaraf ederken soğutma devresinin hasar görmediğinden emin olunuz. Böylece, soğutucu maddenin (tip etiketinde belirtilen bilgiler) ve yağın kontrolsüz bir şekilde dışarı akmasını önleyebilirsiniz.

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar

► Dışarı fıskıran soğutucu madde gözlere zarar verebilir! Soğutma devresinin parçalarına, örneğin:

- Buhar sisteminin soğutucu kanallarını delerek
- Boruları kıvrarak
- Üst yüzey kaplamalarını kazıyarak zarar vermeyiniz.

Kompresördeki sembol (modele bağlı)

Bu uyarı sadece geri dönüşüm için anlam taşır. Normal işletim sırasında tehlike yoktur.



► Kompresördeki yağ, yutulması veya solunum yollarına kaçması halinde ölüme sebep olabilir.

Sürdürülebilirlik ve çevre koruma

Nakliye ambalajının bertaraf edilmesi

Ambalaj cihazı nakliye hasarlarına karşı korur. Ambalaj malzemeleri tasfiyeye yönelik olarak çevre dostu malzemelerden seçilmiştir ve bu sebeple geri dönüştürülmesi mümkündür.

Ambalajın malzeme döngüsüne geri kazandırılması hammadde tasarrufu sağlar ve atık oluşumunu azaltır. Bayiniz ambalajı geri alabilir.

Eski cihazın bertaraf edilmesi

Elektrikli ve elektronik cihazlar birçok değerli materyal içerir. Bu tür cihazlar aynı zamanda işleyişleri ve güvenlikleri için gerekli belirli maddeler, karışımlar ve bileşenler de içerir. Bunlar evsel atıklar içinde ve uygunsuz işlem görmeleri halinde insan sağlığına ve çevreye zarar verebilirler. Bu sebeple eski cihazınızı hiçbir suretle evsel atıklarla birlikte elden çıkarmayınız.



Soğutma cihazınızın çevreye uygun şekilde bertaraf edilene kadar zarar görmemesine dikkat ediniz.

Bu şekilde soğutma devresinde bulunan soğutucunun ve kompresörde bulunan yağın çevreye sızması sağlanır.


Bunun yerine varsa belediyeler, bayiler veya Miele'de bulunan elektrikli ve elektronik cihazların ücretsiz teslimi ve değerlendirilmesine yönelik resmi toplama ve geri alma merkezlerinden yararlanınız. Bertaraf edilecek eski cihaz üzerindeki olası kişisel verilerin silinmesinden yasalar uyarınca siz sorumlusunuzdur. Yasal olarak, cihaz tarafından sıkıca kapatılmamış kullanılmış pilleri ve akümülatörleri ve ayrıca tahribatsız bir şekilde

çıkartılabilen lambaları tahribatsız bir şekilde çıkarmakla yükümlüsünüz. Bunları ücretsiz olarak teslim edilebilecekleri uygun bir toplama merkezine götürünüz. Lütfen eski cihazın, evden çıkarılıncaya kadar çocukların erişemeyeceği güvenli bir yerde muhafaza edilmesini sağlayınız.

Enerji tasarrufu için:

- Kurulum yeri** Cihaz yüksek ortam sıcaklıklarında daha sık soğutmak zorunda kalır ve bu sırada daha fazla enerji tüketir. Bu nedenle:
- Cihazı iyi havalandırılan bir odaya yerleştiriniz.
 - Cihazı bir ısı kaynağının (kalorifer radyatörü, ocak) yanına yerleştirmeyiniz.
 - Cihazı doğrudan güneş ışınlarına maruz bırakmayınız.
 - Ortam sıcaklığının yaklaşık 20 °C civarında olmasını sağlayınız.
 - Havalandırma açıklıklarını açık durumda tutunuz ve düzenli olarak tozdan arındırınız.
- Sıcaklık ayarı** Ayarlanan sıcaklık ne kadar düşükse, enerji tüketimi de o kadar yüksek olur. Aşağıda belirtilen ayarların yapılması tavsiye edilir:
- Soğutucu bölme: 4 ila 5 °C.
 - PerfectFresh Active bölmesi: Yaklaşık 0 °C.
 - Dondurucu bölme -18 °C
- Kullanım** Maruz kalınan ısı ve engellenen hava sirkülasyonu nedeniyle enerji tüketimi artar. Bu nedenle:
- Cihaz kapısını/kapılarını sadece gerektiğinde ve mümkün olduğunca kısa süreliğine açınız. Gıdaları düzenli yerleştirmeniz, daha sonra aradığınızı kolayca bulmanızı sağlar.
 - Cihaz kapısını/kapılarını açtıktan sonra tamamen kapatınız.
 - Sıcak gıdaları ve içecekleri cihaza koymadan önce soğumaya bırakınız.
 - Gıdaları düzgün ambalajlanmış ve üzeri kapatılmış olarak saklayınız.
 - Hava sirkülasyonunun sağlanabilmesi için bölmeleri aşırı doldurmayınız.
 - Dondurulmuş ürünleri çözülmesi için soğutucu bölmeye koyunuz.
 - Çekmecelerin ve rafların yerleştirilmesinde teslimat anındaki düzene sadık kalınız.


Kurulum

 Montaj işlemini, montaj kılavuzunda öngörülen şekilde uygulayınız (bkz. karekod).



Malzeme No. 11668540

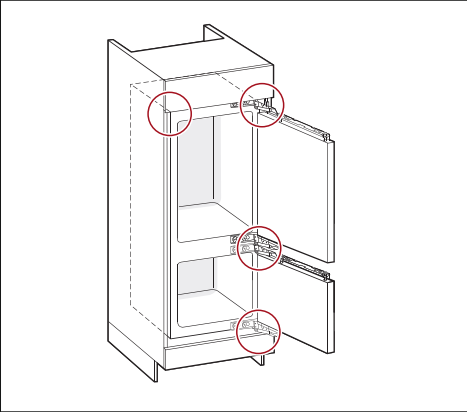
Cihazın montaj nişine sabitlemesi

 Devrilen cihaz sonucu yaralanma ve maddi zarar tehlikesi.


Cihaz çok ağırdır ve cihaz kapısı açılınca öne doğru devrilmeye meyillidir.

Cihaz monte edilene kadar cihaz kapısını (kapılarını) kapalı tutunuz.

Cihazı, montaj nişine mutlaka birlikte verilen tutucu parçalar ve sabitleme parçaları ile montaj kılavuzunda öngörülen şekilde sabitleyiniz.




Kurulum yeri

 Isı yayan cihazlar sonucu yangın ve hasar tehlikesi.

Isı yayan cihazlar tutuşabilir ve cihazın alev almasına sebep olabilir.


Güç kablosu, ısı kaynaklarına temas etmemelidir.

Cihaz, bir ocağın altına monte edilmemelidir.

 Açık alev sonucu yangın ve hasar tehlikesi.

Açık alevler cihazı tutuşturabilir.

Mum gibi açık alev kaynaklarını cihazdan uzak tutunuz.

 Usulüne uygun olmayan kurulum ve yerleştirme nedeniyle yangın ve hasar tehlikesi vardır.

Elektrik fişi ve güç kabloları soğutma cihazının arka tarafına temas ederse, titreşimler nedeniyle zarar görebilir ve bir kısa devreye yol açabilirler.

Elektrik fişi ve güç kabloları cihaza temas etmemelidir.

Güç kabloları sıkışmamalı veya hasar görmemelidir.

Cihazın arkasında yer alan elektrik prizlerine başka cihazlar bağlanmamalıdır.

Cihazın arkasındaki alanda çoklu prizler, elektrik dağıtım panoları veya başka elektronik cihazlar (örneğin halojen trafolar) bulunmamalı veya kullanılmamalıdır.

Kuru ve iyi havalandırılan bir yere kurulması uygundur.

Cihazı, sadece yatay ve düz bir zemin üzerinde bulunan devrilmez, sağlam, dik açılı ve yatay bir dolaba monte ediniz.

! Yüksek nem oranı sonucunda hasar tehlikesi.

Havadaki nem oranı yüksekse, cihazın dış yüzeylerinde yoğuşma suyu oluşabilir.

Bu yoğuşma suyu cihazın dış yüzeylerinde korozyona sebep olabilir.

Cihazı kuru ve/veya yeterli havalandırmaya sahip bir mekana kurunuz.

Montajın/kurulumun ardından cihaz kapısının/kapılarının doğru kapandığından ve cihaz montajının/kurulumunun açıklandığı şekilde yapıldığından emin olunuz. Belirtilen havalandırma açıklıklarına uyulmalıdır.

Kurulum yeri seçiminde, soğutma cihazının bir radyatörün, sobanın veya başka bir ısı kaynağının hemen yanına kurulması durumunda enerji tüketiminin arttığını lütfen dikkate alınız. Doğrudan güneş ışığından kaçınınız. Yüksek ortam sıcaklıkları, kompresör daha uzun çalıştığından dolayı enerji tüketimini arttırır.

İklim sınıfı

Bu cihaz belirli bir iklim sınıfına (ortam sıcaklığı aralığı) yönelik olarak üretilmiştir ve bu iklim sınıfının sınırlarına uyulmalıdır. İklim sınıfı cihazın içinde bulunan tip etiketinde yazılıdır.

İklim sınıfı	Ortam sıcaklığı
SN	10 ila 32 °C arası
N	16 ila 32 °C arası
ST	16 ila 38 °C arası
T	16 ila 43 °C arası
SN-ST	10 ila 38 °C arası
SN-T	10 ila 43 °C arası

Daha düşük bir ortam sıcaklığı kompresörün daha uzun sürelerle durmasına sebep olur. Bu da cihazın içindeki sıcaklığın yüksek olmasına ve hasar oluşmasına sebep olabilir.

Yan yana (Side-by-Side) kurulum şekli

Cihazınız, entegre ısıtıcılı başka bir cihaz ile ayrı montaj nişlerine yan yana yerleştirilebilir.

Faydalı bilgi: Cihazınız için hangi kombi-nasyonların mümkün olduğunu lütfen bayinizden öğreniniz.

! Cihazın dış panellerinde yoğuşma suyu sonucu hasar tehlikesi.

Havadaki nem oranı yüksek ve havalandırma ve hava tahliyesi yetersiz olduğunda, cihazın dış panellerinde yoğuşma suyu oluşup korozyona sebep olabilir.

Eğer cihaz buna uygun değilse, bu cihazı başka soğutma cihazları ile doğrudan yan yana veya üst üste yerleştirmeyiniz.

Kurulum

Havalandırma

⚠ Yetersiz havalandırma nedeniyle yangın ve hasar tehlikesi.

Cihaz yeterince hava almazsa, kompresör daha sık devreye girer ve daha uzun sürelerle çalışır. Bu da enerji tüketiminin artmasına ve kompresörün çalışma sıcaklığının yükselmesine neden olur. Bu, cihazın hasar görmesine neden olabilir.

Cihaz için yeterli havalandırma ve hava tahliyesi sağlandığından emin olunuz:

Öngörülen havalandırma açıklıklarına mutlaka uyunuz.

Havalandırma açıklıklarının önü kapanmamalı veya açıklıklar kapatılmamalıdır.

Havalandırma alanlarını düzenli olarak toz ve kirden temizleyiniz.

Cihazın arka panelindeki hava ısınır. Bu sebeple cihazın monte edileceği dolap sorunsuz bir hava giriş ve çıkışı sağlanacak şekilde olmalıdır (bkz. "Montaj ölçüleri" bölümü ve montaj kılavuzu).

Kapı açılma yönünün değiştirilmesi

⚠ Kapının ağır olması nedeniyle yaralanma ve hasar tehlikesi vardır.

Kapının açılma yönü tek bir kişi tarafından değiştirilirse, yaralanma ve hasar tehlikesi artar.

Kapının açılma yönünü mutlaka 2. bir kişinin yardımıyla değiştiriniz.

⚠ Kapı menteşesinde ezilme tehlikesi vardır.

Parmaklar menteşe alanında sıkışabilir.

Kapı menteşesini açık tutunuz ve kapatmayınız.

Değiştirme işlemi sırasında elinizi menteşenin içine sokmayınız.

Kapı açılma yönünü, montaj kılavuzunda açıklanan şekilde değiştiriniz.

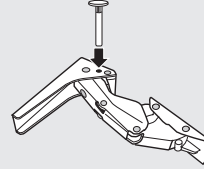
Cihaz kapılarının açılma açıları sınırlandırılması

Kapı menteşeleri fabrikada, cihaz kapıları geniş açıyla açılacak şekilde ayarlanmıştır.

Açılma açısı, gerektiğinde birlikte verilen pimler ile yaklaşık 90°'ye sınırlandırılabilir.

Kapı açılma açısı sınırlandırma pimleri, cihaz monte edilmeden önce takılmalıdır.

Pimin dondurucu bölme kapısının üst menteşesine takılabilmesi için soğutucu bölme kapısının çıkarılması gerekir (bkz. montaj kılavuzu).



■ Pimi üst taraftan kapı menteşesine takınız.

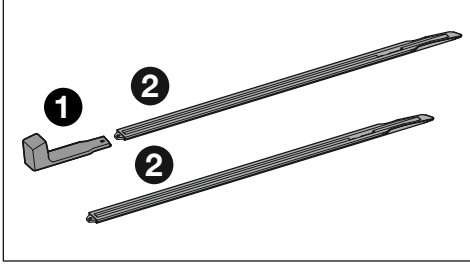
Birlikte verilen montaj aksesuarları

Cihazı, montaj kılavuzunda öngörülen şekilde monte ediniz.

Teraziye alma rayları

1.400 mm ve üzeri bir niş yüksekliğinden itibaren teslimat kapsamına dahildir.

Ses seviyesi rayların montajı ile azalır.



1 – Montaj sapı, 2 - Teraziye alma rayları

Her iki teraziye alma rayını montaj sapı yardımıyla cihazın altına sokunuz (bkz. montaj kılavuzu).

Dekor kapak

Yatay ve dikey boşluk ölçüsü

Mutfak tasarımına bağlı olarak dekor kapağın kalınlığı ve kenar yarıçapı ile çevresindeki boşluk ölçüsü (yatay ve dikey boşluk) belirlenir.

Bu sebeple şunlara mutlaka dikkat ediniz:

- Yatay boşluk ölçüsü

Dekor kapak ile üstündeki veya altındaki dolabın kapağı arasındaki mesafe en az 3 mm olmalıdır.

- Dikey boşluk ölçüsü

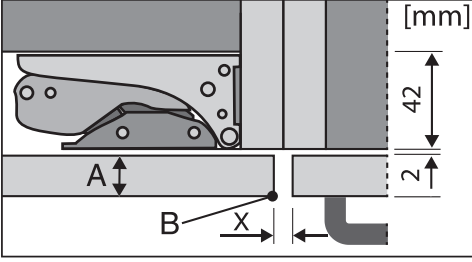
Cihazın dekor kapağı ile menteşe tarafındaki mutfak dolabı kapağı veya kapatıcı yan panel arasındaki mesafe çok düşükse, cihaz kapısı açılırken mutfak dolabı kapağına/yan panele çarpabilir.

Dekor kapağın kalınlığına ve kenar yarıçapına bağlı olarak özel bir boşluk mesafesi gerekir.

Mutfağı planlarken veya cihazı değiştirirken bunu, uygun bir montaj çözümü belirleyerek dikkate alınız.

Dekor kapak kalınlığı A [mm]	Farklı kenar yarıçapları B için boşluk ölçüsü X [mm]			
	R0	R1,2	R2	R3
≥16–19	en az 3			
20	5	4	4	3,5
21	5,5	5	4,5	4
22	6,5	6	5,5	5

Kurulum

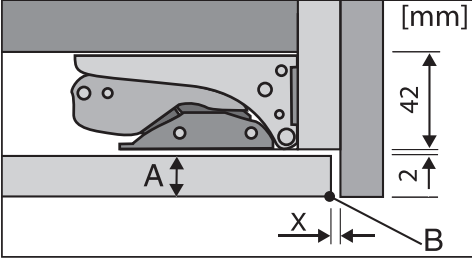


Yandaki mutfak dolabı kapağı

A = Dekor kapak kalınlığı

B = Kenar yarıçapı

X = Boşluk ölçüsü



Kapattıcı yan panel

A = Dekor kapak kalınlığı

B = Kenar yarıçapı

X = Boşluk ölçüsü

Faydalı bilgi: Dekor kapak gövdesi ile yan panel arasında bir mesafe parçası monte ediniz. Bu şekilde yeterli genişlikte bir boşluk elde edersiniz.

– Dekor kapağın ağırlığı [kg]

⚠ Çok ağır dekor kapak sonucu hasar tehlikesi.

Monte edilen dekor kapak izin verilen ağırlığı aşıyorsa, cihazın menteşeleri zarar görebilir, bu da fonksiyon bozukluklarına sebep olabilir.

Dekor kapak montajından önce, monte edilecek dekor kapak için izin verilen ağırlığın aşılmadığından emin olunuz.

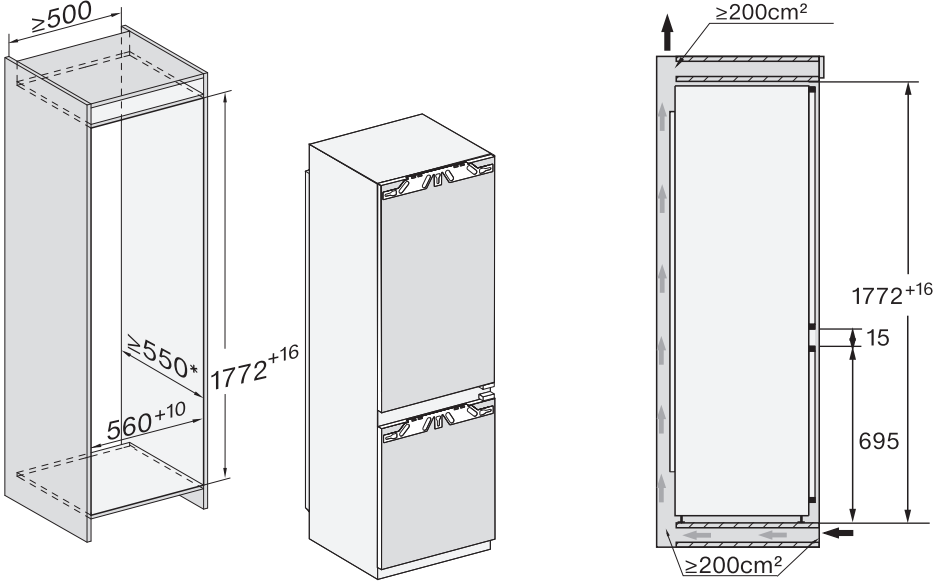
Dekor kapakların kg cinsinden izin verilen azami ağırlıkları:

Cihaz	Üst dekor kapak	Alt dekor kapak
KFN 7774 ...	18	12

Montaj ölçüleri

Boy dolabına montaj/Yandan görünüm

Tüm ölçüler mm olarak verilmiştir.



* Beyan edilen enerji tüketimi 560 mm'lik bir niş derinliğiyle belirlenmiştir. Cihaz 550 mm'lik bir niş derinliğinde de tam işlevsel olarak çalışır, ancak enerji tüketimi biraz daha yüksek olur.

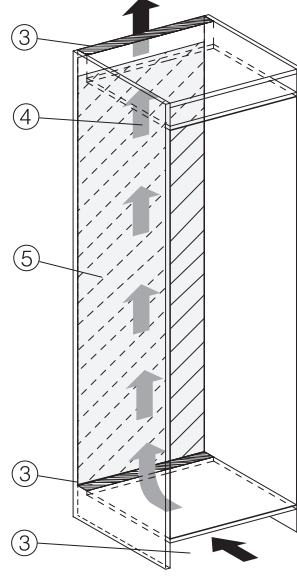
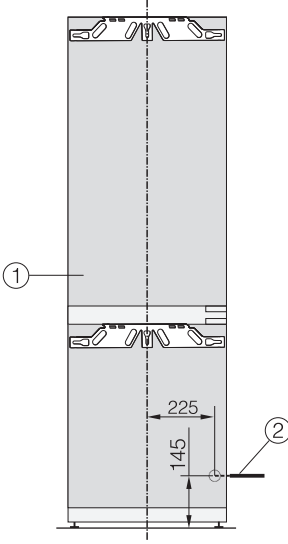
Dolaba monte etmeden önce, cihazın monte edileceği dolabın öngörülen montaj boyutlarına uygun olmasına dikkat ediniz.

Kurulum

Bağlantılar, have giriş ve çıkışı

Tüm ölçüler mm olarak verilmiştir.

Cihazın doğru işleyişinin sağlanabilmesi için, belirtilen havalandırma açıklıklarına mutlaka uyulmalıdır.



- ① Önden görünüm
- ② Güç kablosu, uzunluk = 2.200 mm
Daha uzun bir güç kablosu Miele yetkili servisinden edinilebilir.
- ③ Havalandırma kesiti en az 200 cm²
- ④ Havalandırma
- ⑤ Arka panel kısmında bağlantıya izin verilmez

Elektrik bağlantısı

Cihaz, sadece cihaz ile birlikte verilen güç kablosuyla topraklı bir prize bağlanmalıdır.


Cihazı prize erişim mümkün olacak şekilde yerleştiriniz. Prize kolayca erişim mümkün değilse, kurulum yerinde tüm kutuplar için bir yalıtım donanımı bulunmasını sağlayınız.

⚠ Aşırı ısınma sonucu yangın tehlikesi.

Cihazın çoklu priz ve uzatma kablosu üzerinden çalıştırılması kablonun aşırı yüklenmesine sebep olabilir.

Güvenlik sebeplerinden dolayı çoklu priz ve uzatma kablosu kullanmayınız.

Elektrik tesisatı geçerli standartlara (Almanya'da VDE 0100) uygun olmalıdır.

Güvenlik sebeplerinden dolayı cihazın elektrik bağlantısı için ev tesisatında,  tipi bir çakak akım rölesinin (RCD) kullanılmasını tavsiye ederiz.

Hasarlı bir güç kablosu, sadece aynı türden özel bir güç kablosu ile değiştirilmelidir (Miele yetkili servisinden edinilebilir). Güvenlik sebeplerinden dolayı güç kablosu, sadece Miele tarafından yetkilendirilmiş uzman bir teknisyen veya Miele yetkili servisi tarafından değiştirilmelidir.

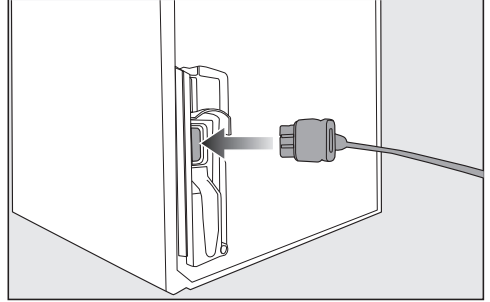
Anma gücü ve uygun sigorta değerlerine dair bilgiler bu kullanım kılavuzunda veya tip etiketinde verilmiştir. Bu verileri kurulum yerindeki elektrik bağlantısı verileri ile karşılaştırınız. Şüphe halinde bir elektrik teknisyenine danışınız.

Bağımsız veya şebeke senkronizasyonu olmayan bir enerji besleme sisteminde (örneğin mikro şebekeler, yedekleme sistemleri) kesintili veya kesintisiz işletim mümkündür. Bu türden bir işletim için enerji besleme sisteminin,

EN 50160 standardı gerekliliklerini veya benzeri gereklilikleri karşılaması zorunludur.

Ev tesisatında ve bu Miele ürününde öngörülen koruyucu tedbirler, fonksiyon ve çalışma şekli bakımından mikro şebeke işletiminde veya şebeke senkronizasyonu olmayan işletimde de sağlanmalı veya tesisatta eşdeğer tedbirler uygulanmalıdır. Bunlar, örneğin güncel VDE-AR-E 2510-2 yayınında açıklanmıştır.

Cihazın elektrik bağlantısı



■ Cihaz konektörünü cihazın arka yüzüne takınız.

Cihaz konektörünün yerine düzgün oturmasına dikkat ediniz.

■ Cihazın elektrik fişini prize takınız.

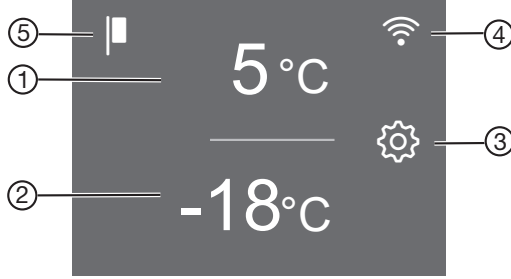
Cihaz artık elektrik şebekesine bağlanmıştır.


- ① Ekran
- ② Yumurtalık
Yumurtalığı, kapı rafının arka kenarına takınız.
- ③ Hassas ayarlı raf:
Dolu durumdaki rafın yüksekliğini istediğiniz gibi ayarlayarak kaydırıp uzun Şişeler için yer açabilirsiniz.
- ④ Aydınlatmalı fan
- ⑤ Bölmeli raf (FlexiBoard):
Cam tablanın ön parçasını arkaya doğru kaydırarak ön tarafta büyük kaplar için yer açabilirsiniz.
- ⑥ Yoğuşmayı önlemek için kuru arka panel
- ⑦ Aydınlatmalı raf (FlexiLight 2.0)
- ⑧ Tutuculu Şişe rafı:
Şişe tutucuyu, sağ veya sol tarafa kaydırabilir ve kutu içecekler için yer açabilirsiniz.
- ⑨ Tepsi yeri (ComfortSize)
- ⑩ Şişe raflı ayırıcı panel,
Su tankı ve hava nemlendirici (Humidifier):
Saklanan meyve ve sebzeler, kapı her açıldığında ve yaklaşık 90 dakikada bir nemlendirilir.
- ⑪ Nem ayarı için bölme kapağı:
Bölme kapağının konumuna göre nem oranı düşük Δ veya yüksek $\Delta\Delta$ olur.
- ⑫ Düzenleme kabı:
Orman meyveleri gibi baskıya hassas gıdaları burada saklayabilirsiniz.
- ⑬ PerfectFresh Active bölmesi (nem ayarlı çekmece, kuru çekmece olarak da kullanılabilir):
Bu bölmede 0 ila 3 °C arası sıcaklıklarda ve uygun nem ayarında $\Delta\Delta\Delta$ nemlendirme (Humidifier) aktif durumdayken meyve ve sebzelerinizi saklayabilirsiniz.
- ⑭ Çözülme suyu oluğu ve çözülme suyu çıkışı:
Oluşan yoğuşma suyu tahliye edilir ve kendiliğinden buharlaşır.
- ⑮ PerfectFresh Active bölmesi (kuru çekmece):
0 ila 3 °C arası sıcaklıklarda süt ürünleri, balık ve et saklanır.
- ⑯ Kapı stoperi (SoftClose)
- ⑰ Dondurucu bölme iç aydınlatması
- ⑱ Dondurucu çekmeceleri
- ⑲ Kapı stoperi (SoftClose)

Tanıtım

Ekran

Kalem gibi sivri veya keskin nesnelere ekranı çizilebilir.
Ekran sadece parmak uçları ile dokunulur.
Eğer parmaklarınız soğuksa, ekranın tepki vermemesi mümkündür.



- ① Soğutucu bölme sıcaklık göstergesi
- ② Dondurucu bölme sıcaklık göstergesi
- ③ Ayar modu sensörlü tuşu 
Ayar modunda çeşitli fonksiyonların seçilmesi için
- ④ Bağlantı durumu göstergesi
(yalnızca ağ bağlantısı kurulmuşsa görünür)
- ⑤ Fuar modu göstergesi
(sadece fuar modu fonksiyonu açık olduğunda gösterilir)

Ayar modu

Parti modu

Çok miktarda yiyecek ve içeceği henüz dolaba yerleştiriyor ve bunları hızla soğutmak istiyorsanız Parti modunu etkinleştirmeniz önerilir.

Parti modu fonksiyonu, gıdalar yerleştirilmeden yaklaşık 4 saat önce etkinleştirilmelidir.

Parti modu fonksiyonu, yaklaşık 24 saat sonra otomatik olarak devre dışı bırakılır.

Bir elektrik kesintisi durumunda, Parti modu fonksiyonu devre dışı bırakılır.

Tatil modu

Tatil modu fonksiyonu, örneğin tatile çıkarken, soğutucu bölmenin gücünü kapatmak istemediğinizde veya yüksek bir soğutma gücü gerekmediğinde tavsiye edilir.

Tatil modu açıkken soğutucu bölme 15 °C sıcaklığa ayarlanır, bu sırada PerfectFresh Active bölmesinde sıcaklık otomatik olarak 9 ila 12 °C arasına ayarlanır. Bu sayede soğutucu bölme enerjiden tasarruf ederek çalışmaya devam eder.

Dondurucu bölme önceden ayarlanmış sıcaklıkta çalışmaya devam eder.

Bu soğutucu bölme sıcaklığında kolay bozulmayan gıdalar bir süre daha cihazda kalabilir. Enerji tüketimi normal işletimdeki enerji tüketiminden daha düşüktür.

Aynı şekilde, kapısı kapalı ve gücü kapatılmış soğutucu bölmede olduğu gibi koku ve küf oluşmaz.

Kilitleme fonksiyonu /

Kilitleme fonksiyonu etkinleştirildiğinde, cihazın gücünün yanlışlıkla kapatılması ve çocuklar vs. gibi yetkisiz kişiler tarafından ayarların değiştirilmesi önlenir. Örneğin hızlı bir şekilde sıcaklık ayarını değiştirmek istediğinizde kilitleme fonksiyonunu kısa süreliğine devre dışı bırakabilirsiniz.

Cihazın gücünün kapatılması

Bkz. “İlk çalıştırma” – “Cihazın gücünün kapatılması” bölümü.

Şabat modu

Cihaz, dini gerekliliklerin yerine getirilebilmesi için şabat modu fonksiyonuna sahiptir (bkz. “Ayarların değiştirilmesi” bölümü).

Şabat modu etkinleştirildiğinde, aşağıda belirtilenler geçici olarak devre dışı bırakılır:

- Cihaz kapısı açıkken iç aydınlatmanın yanması
- Tüm sesli ve görsel sinyaller
- Ekran
- Etkin bir Wi-Fi bağlantısı
- Hatırlatıcılar (örneğin Active AirClean filtre göstergesi): Ayarlanmış olan zaman aralığı durdurulur

Daha önce etkinleştirilmiş olan diğer tüm fonksiyonlar etkin durumda kalır.

Şabat modu etkin olduğu sürece, cihazda hiçbir ayar gerçekleştirilemez.

Şabat modu ile ilgili bilgiler

Buradan Şabat modu sürümünü görüntüleyebilirsiniz.

Tanıtım

Kapı alarmı verilmesi için geçmesi gereken süre

Burada, cihaz kapısı açıldıktan sonra kapı alarmı verilmesi için geçmesi gereken süreyi ayarlayabilirsiniz.

PF Active bölmesindeki sıcaklık kademesi

PerfectFresh Active bölümünde sıcaklık otomatik olarak 0 ila 3 °C arasında tutulur.

Örneğin balık saklamak için daha soğuk veya daha sıcak olmasını isterseniz, sıcaklığı kademeli olarak bir miktar değiştirebilirsiniz.

Humidifier

Humidifier (hava nemlendirici) PerfectFresh Active bölümünün nem ayarlı çekmecesinde ilave nem oluşturur.

Buradan Humidifier'ı açıp kapatabilir ve nemlendirme yoğunluğunu ayarlayabilirsiniz.

Miele@home

Cihazınız entegre bir Wi-Fi modülü ile donatılmıştır.

Fabrika ayarı olarak ağ bağlantısı devre dışıdır.

Buradan Miele@home fonksiyonunu 1. kez kurabilir, Wi-Fi bağlantısını devre dışı bırakabilir ve etkinleştirebilir veya ağ yapılandırmasını sıfırlayabilirsiniz.

Kullanmak için şunlara ihtiyacınız olacaktır:

- Wi-Fi ağı
- Miele Uygulaması
- Miele kullanıcı hesabı. Kullanıcı hesabını Miele Uygulaması ile oluşturabilirsiniz.

Miele Uygulaması, cihaz ile evdeki Wi-Fi ağı arasındaki bağlantıda size rehberlik eder.

Cihazınızı Wi-Fi ağınıza bağladıktan sonra, uygulama yardımıyla örneğin şu işlemleri gerçekleştirebilirsiniz:

- Cihazınızın işletim durumuna ilişkin bilgilerin görüntülenmesi
- Cihazınızın ayarlarının değiştirilmesi

Soğutma cihazının Wi-Fi ağına bağlanması sonucunda, soğutma cihazının güçlü kapalı olsa bile enerji tüketimi artar.

Cihazın kurulum yerinde Wi-Fi ağına sinyalini yeterince güçlü olduğundan emin olunuz.

Wi-Fi bağlantısının kullanılabilirliği

Wi-Fi bağlantısı bir frekans aralığını başka cihazlarla (ör. mikrodalga, uzaktan kumandalı oyuncaklar) paylaşır. Bunun sonucunda geçici veya kalıcı bağlantı sorunları ortaya çıkabilir. Sunulan fonksiyonların sürekli bir şekilde kullanılabilirliği bu sebeple sağlanamayabilir.

Miele@home mevcudiyeti

Miele uygulamasının kullanımı ülkenizde Miele@home hizmetlerinin mevcudiyetine bağlıdır.

Miele@home hizmeti her ülkede mevcut değildir.

Buna ilişkin bilgileri www.miele.com İnternet sayfasından edinebilirsiniz.

Miele Uygulaması

Miele uygulamasını Apple App Store® veya Google Play Store™ mağazalarından indirebilirsiniz.



Tuş sesi /

Tuş sesini buradan açabilir veya kapatabilirsiniz (bkz. “Ayarların değiştirilmesi” bölümü).

Uyarı ve sinyal sesleri /

Buradan (örneğin kapı alarmı veya hata bildirimi durumunda verilen) uyarı ve sinyal seslerinin seviyelerini değiştirebilirsiniz. Veya sizi rahatsız ediyorsa, uyarı ve sinyal seslerini tamamen kapatabilirsiniz (bkz. “Ayarların değiştirilmesi” bölümü).

Ekran parlaklığı

Buradan ekran parlaklığını ortamdaki ışık durumuna göre ayarlayabilirsiniz.

Sıcaklık birimi °C/°F

Buradan istediğiniz sıcaklık birimini (°Santigrat veya °Fahrenheit) ayarlayabilirsiniz.

Fuar modu

Fuar modu varsayılan fabrika ayarı olarak etkinse (ekranda  gösterilir), fuar modunu buradan devre dışı bırakabilirsiniz.

Fuar modu bayiye, soğutmayı çalıştırmadan cihazı tanıma imkanını verir. Özel kullanımda bu ayara gerek yoktur.

Fabrika ayarları

Cihazın ayarlarını fabrika çıkış ayarlarına sıfırlayabilirsiniz.

Faydalı bilgi: Cihazı bertaraf ederken, satarken ya da ikinci el bir cihazı işletime alırken ayarları varsayılan fabrika çıkış ayarlarına geri getiriniz. Bu şekilde, modele bağlı olarak ağ yapılandırması da sıfırlanır ve kişisel bilgileriniz cihazdan silinir. Ayrıca cihazın daha önceki sahibi cihaza artık erişemez.

Cihaz ile ilgili bilgiler

Buradan cihazınızın model tanımını ve seri numarasını görüntüleyebilirsiniz.

Cihaz bilgilerinin aşağıda belirtilen durumlarda hazır bulundurunuz:

- Cihazın Wi-Fi ağına bağlanması için.
- Miele Müşteri Hizmetlerine arıza bildirimini için.
- EPREL veritabanında bilgilerin sorgulanması için.


Active AirClean filtre göstergesi

Havanın Active AirClean filtre (sonradan satın alınabilir aksesuar) ile filtrelenmesi, kokulardan arınmış kalmasını sağlar.

Ekrandaki Active AirClean filtre göstergesi, yaklaşık her 6 ayda bir Active AirClean filtrenin değiştirilmesi gerektiğini hatırlatır.

Burada Active AirClean filtre göstergesini etkinleştirebilirsiniz.

Temizlik modu

Temizlik modu fonksiyonu , soğutucu bölmenin temizlenmesini kolaylaştırır.



Soğutucu bölmenin gücü kapalı olmasına rağmen iç aydınlatma açık kalır. Sesli ve görsel sinyaller de devre dışı bırakılır.

Tanıtım

Güvenlik

Dondurucu bölmedeki sıcaklık alarmı


Dondurucu bölme içindeki sıcaklığın farkına varılmadan yükselmemesi için soğutma cihazı bir sıcaklık alarmı ile donatılmıştır.

Sıcaklık, çok yüksek bir sıcaklık aralığına ulaşırsa, dondurucu bölmedeki sıcaklık göstergesi   kırmızı renkte yanar. Ayrıca alarm durumu sona erene kadar ya da uyarı sinyali, alarm durumu sona ermeden önce kapatılana kadar, bir uyarı sinyali duyulur.

Herhangi bir sıcaklık aralığının ne zaman çok sıcak olarak algılanacağı, ayarlanmış olan sıcaklık değerine bağlıdır.

Aşağıdaki durumlarda sesli ve görsel sinyal verilir:

- Cihazın gücünü açtığınızda dondurucu bölmedeki sıcaklık ayarlanan sıcaklık değerinden çok farklı ise.
- Dondurulmuş gıdaları yerleştirip alırken dondurucunun içine çok fazla ortam havası girerse.
- Fazla miktarda gıda donduruyorsanız.
- Sıcak taze yiyecekler donduruyorsanız.
- Bir elektrik kesintisi olduysa.
- Cihaz arızalıysa.

 Bozulmuş gıdaların tüketilmesi sonucu sağlık riski.

Sıcaklık uzun bir süre -18°C 'nin üzerinde kaldıysa, dondurulmuş gıdalar çözülebilir veya çözülmeye başlayabilir. Bunun sonucunda gıdaların saklanma süresi kısalmıştır.



Dondurulmuş gıdaların çözülmüş veya çözülmeye başlamış olup olmadığını kontrol ediniz. Bu durumda, çözülen veya çözülmeye başlayan gıdaları hemen tüketiniz ya da gıdaları tekrar dondurmadan önce işlem (kızartma veya pişirme gibi) geçirin.

Sıcaklık alarmının kendiliğinden sonlanmadan önce kapatılması

Sıcaklık alarmı kapatılmadan önce, sıcaklık alarmının sebebi belirlenmeli ve giderilmelidir.



Uyarı sinyalinin sizi rahatsız etmesi halinde, uyarı sinyalini sonlanmadan önce kendiniz de kapatabilirsiniz.

■   sembolüne dokununuz.

  sembolü söner ve uyarı sinyali kesilir. Dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesinde yaklaşık 1 dakika boyunca, o ana kadar ölçülen en yüksek sıcaklık yanıp sönerek gösterilir. Ardından güncel sıcaklık görüntülenir.

Kapı alarmı

Cihaz kapısının açık kalarak enerji kaybına sebep olmaması ve cihazın içindeki gıdaların sıcaktan zarar görmemesi için soğutma cihazı bir kapı alarmı ile donatılmıştır.



Cihaz kapısı uzun bir süre açık kaldığında ilgili sıcaklık göstergesinde   sarı renkte görüntülenir. Ayrıca bir uyarı sinyali verilir ve iç aydınlatma titreşir.

Kapı alarmının verilmesi için geçmesi gereken süre değiştirilebilir. Kapı alarmının sesi de kapatılabilir.

Cihaz kapısı kapatıldığında uyarı sinyali kesilir ve ekranda   sembolü söner.

Kapı alarmının kendiliğinden sonlanmadan önce kapatılması

■   sembolüne dokununuz.

Uyarı sinyali kapatılır,   sembolü söner ve iç aydınlatma tekrar kesintisiz olarak yanar.

Cihaz kapısı kapatılmazsa kapı alarmı yaklaşık 1 dakika sonra tekrar verilir.

Cihaz fonksiyonları

SuperCool ❄️

SuperCool fonksiyonu etkinken, **soğutucu bölme** çok hızlı bir şekilde en düşük sıcaklık değerine soğutulur (ortam sıcaklığına bağlı olarak). Cihaz mümkün olan en yüksek soğutma gücünde çalışır ve sıcaklık düşer.

Bu fonksiyonu, özellikle cihaza yeni koyulan çok miktarda yiyeceği veya içeceği hızlı bir şekilde soğutmak istediğinizde seçiniz.

SuperCool fonksiyonu, gıdalar veya içecekler cihaza **koymadan hemen önce** etkinleştirilmelidir (bkz. “Kullanım” – “SuperCool fonksiyonunun ❄️ etkinleştirilmesi” bölümü).

SuperCool fonksiyonu yaklaşık 18 saat sonra otomatik olarak devre dışı bırakılır.

Tanıtım

SuperFrost ❄️

SuperFrost ❄️ fonksiyonu etkinleştirildiğinde, **dondurucu bölme** çok hızlı bir şekilde en düşük sıcaklık değerine soğutulur (ortam sıcaklığına bağlı olarak). Cihaz mümkün olan en yüksek soğutma gücünde çalışır ve sıcaklık düşer. Bu fonksiyonu, taze gıdaları dondurmadan önce seçiniz. Böylece gıdalar hızla dondurulur ve besin değerleri, vitaminleri, görünüşleri ve tatları korunur.

SuperFrost fonksiyonu ❄️, dondurulacak gıdalar **yerleştirilmeden yaklaşık 6 saat önce** etkinleştirilmelidir (bkz. “Kullanım” – “SuperFrost fonksiyonunun ❄️ etkinleştirilmesi”). **Azami dondurucu kapasitesi** kullanılacaksa, SuperFrost fonksiyonu ❄️ **24 saat öncesinden** etkinleştirilmelidir.

SuperFrost fonksiyonu ❄️ maks. 72 saat sonra otomatik olarak iptal edilir. Fonksiyonun devre dışı bırakılma süresi, dolaba yeni yerleştirilmiş taze gıdaların miktarına bağlıdır.

Dolap içinin düzenlenmesi

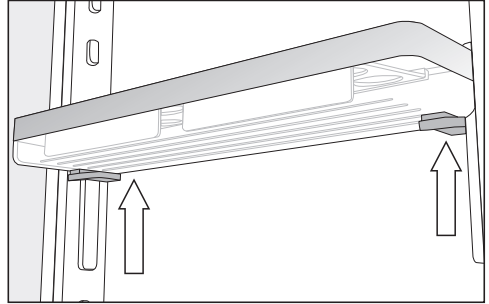
Rafların/şişe raflarının yerinin değiştirilmesi

Cihaz kapısındaki rafların/şişe raflarının yerini sadece içlerini boşaltarak değiştiriniz.

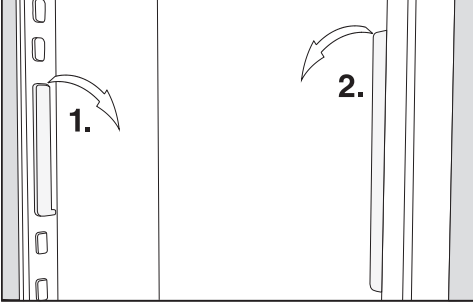
- Rafi/şişe rafını yukarı doğru kaydırınız ve öne doğru çekerek çıkarınız.
- Rafi/şişe rafını istediğiniz yere tekrar yerleştiriniz.

Hassas ayar mekanizmalı rafın yerinin değiştirilmesi

Cihaz kapısındaki rafların/şişe raflarının yerini sadece içlerini boşaltarak değiştiriniz.

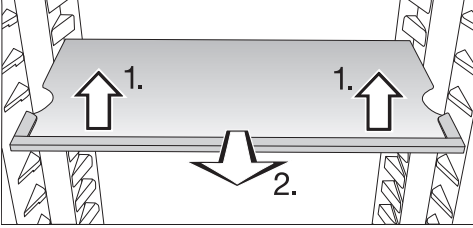


- Rafi yan taraflardan iki elinizle, elleriniz rafın altında yer alan gri düğmelere değecek şekilde tutunuz.
- Gri düğmelere aynı anda basınız ve rafı yukarı doğru ittirerek kılavuz raylardan kurtarınız.



- Kılavuz rayı kamdan çıkarınız ve istediğiniz konuma yerleştiriniz.
- İkinci kılavuz rayı birinci ray ile aynı konuma getiriniz.
- Rafı tekrar üst taraftan kılavuz raylara geçiriniz.

Rafın/aydınlatmalı rafın yerinin değiştirilmesi

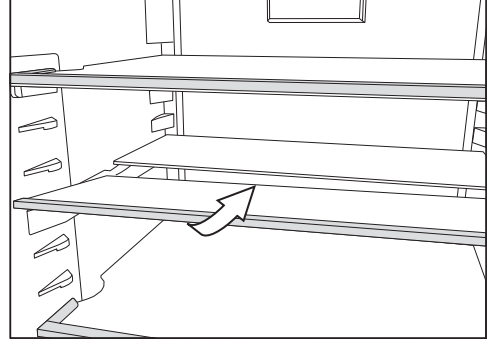


- Rafı önden hafifçe yukarıya doğru kaldırınız ve biraz öne çekiniz.
- Girintiler raf destekleri ile aynı hizaya geldiğinde rafı yukarı veya aşağıya kaydırınız.
- Rafı içeri doğru itiniz.

Aydınlatmalı rafın duyulur şekilde yerine oturmasına dikkat ediniz.

Raflar yanlışlıkla dışarı çekilmeye karşı durdurucular ile emniyet altına alınmıştır.

Bölmeli rafın kaydırılması

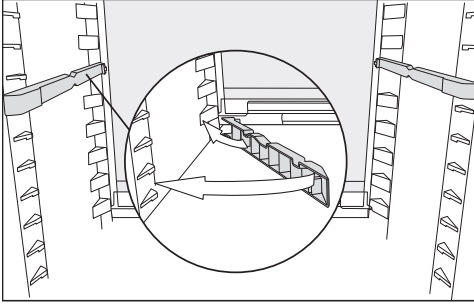


- Cam tablanın ön yarısını ön kısımdan hafifçe yukarı kaldırınız ve cam tablayı dikkatle cam tablanın arka yarısının altına sürünüz.

Tanıtım

Bölmeli rafın yerinin değiştirilmesi

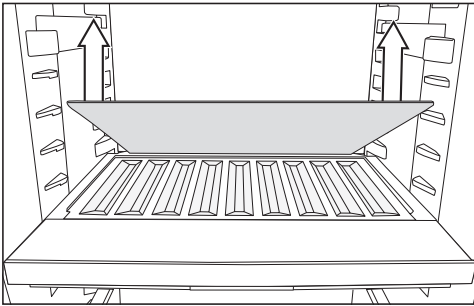
- Cam tablanın her iki parçasını çıkarınız.



- Her iki adaptörü istediğiniz yükseklikte sol ve sağ tarafta raf desteklerine takınız.

Dayanma kenarlı cam tabla arkada olmalıdır.

Ayrırcı paneldeki şişe rafının kullanılması

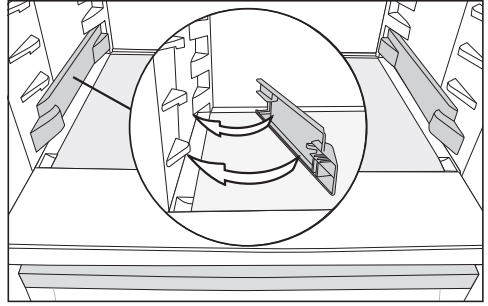


- Arka cam rafı ayrırcı panelden çıkarınız ve cam rafı ayrı bir yerde saklayınız.
- Şişeleri, tabanları arkaya doğru bacak şeklinde itebildiğiniz kadar arkaya illeterek yerleştiriniz.

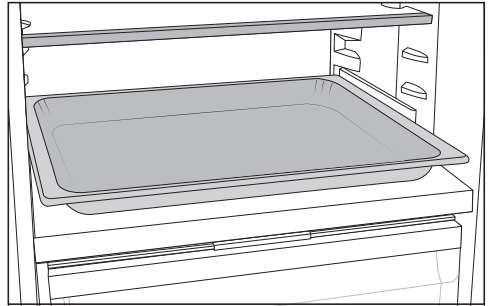
Faydalı bilgi: Şişeler şişe rafından çıkıntı yapıyorsa, kapıdaki alt şişe rafının yerini yukarı doğru değiştiriniz.

Fırın tepsisi için adaptörün kullanılması

Fırın tepsisinin maksimum ölçüsü: Genişlik 466 mm/Derinlik 386 mm/Yükseklik 50 mm.



- Adaptörleri soğutucu bölmenin en alt rafının sağ ve sol tarafına takınız.
- Cihaz kapısını sonuna kadar açınız.



- Tepsiyi soğutucu bölmedeki adaptörlerin üzerine yerleştiriniz ve itebildiğiniz kadar içeri itiniz.

Düzenleme kabının çıkarılması ve tekrar takılması

- Düzenleme kabını çıkarmak istediğinizde öncelikle arka kısmından yukarı kaldırınız.
- Düzenleme kabını tekrar çekmeceye koymak için önce ön kısmını yerleştiriniz.

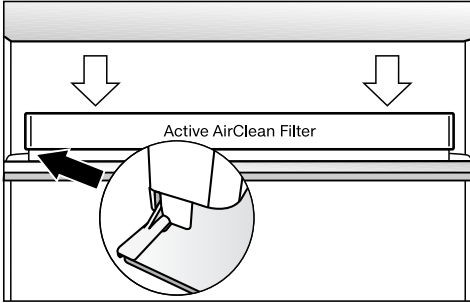
Dondurucu bölmenin esnek bir şekilde düzenlenmesi (VarioRoom)

Örneğin av eti veya hindi gibi büyük gıdalar yerleştirmek isterseniz, üst dondurucu çekmecelerini ve dondurucu çekmeceleri arasındaki cam tablaları çıkarabilirsiniz. Böylelikle daha fazla hacim ve fazla yer işgal eden yüksek malzemelerin saklanması için daha fazla yer oluşur.

Active AirClean filtrenin yerinin değiştirilmesi

Active AirClean filtrenin kaseti rafın arka koruyucu çitasına takılıdır.

- Active AirClean filtrenin yerini değiştirmek için filtreyi koruyucu çitadan yukarı doğru çekerek çıkarınız.
- Koruyucu çitayı çekerek raftan çıkarınız.
- Koruyucu çitayı istediğiniz rafa takınız.



- Active AirClean filtreyi koruyucu çitaya yerleştiriniz.

Cihazla birlikte verilen aksesuarlar

Buz kalıbı

Yumurtalık

Şişe tutucu

Fırın tepsi için adaptör

Düzenleme kabı

Sonradan satın alınabilen aksesuarlar

Miele ürün yelpazesinde cihaza uygun yardımcı aksesuarlar ve temizlik ve bakım ürünleri bulunur.

Miele Webshop'tan, Miele Müşteri Hizmetlerinden veya Miele bayinizden, cihaz bakım ürünleri ve aksesuarlar gibi cihaz için özel olarak tasarlanmış ürünler satın alabilirsiniz.

Miele Webshop'a aşağıdaki karekod aracılığıyla erişebilirsiniz:




İlk çalıştırma

İlk kullanımdan önce

- Tüm ambalaj malzemelerini ve koruyucu folyoları çıkarınız.
- Cihazın içinde bulunan tüm reklam malzemelerini ve etiketleri çıkarınız.
- Cihazın içini ve aksesuarlarını temizleyiniz.

Cihazın elektrik bağlantısı


- Cihazı, "Kurulum" – "Elektrik bağlantısı" bölümünde belirtilen şekilde elektrik şebekesine bağlayınız.

Ekranda önce Miele, ardından  gösterilir.



Humidifier için su tankının doldurulması ve yerleştirilmesi



- Humidifier su tankını taze içme suyu ile doldurun (bkz. "Kullanım", "Humidifier su tankının doldurulması ve yerleştirilmesi" bölümü).

Cihazın gücünün açılması

- Cihaz kapağını açınız.
- Ekranda  sembolüne dokununuz.

Cihaz soğutmaya başlar ve iç aydınlatma lambası yanar.

Ayarlanmış olan dondurucu sıcaklığına ulaşıldığında,   sembolü söner, dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesi sürekli olarak yanar ve uyarı sinyali kapatılır.

- Uyarı sinyali sizi rahatsız ediyorsa,   sembolüne dokununuz.


Uyarı sinyali kesilir.




Cihaz önceden ayarlanmış sıcaklıklara gelir.

Sıcaklığın yeterince düşük olması için cihazın birkaç saat soğumasını bekleyiniz. Cihaza ancak önceden ayarlanmış sıcaklığa ulaşıldıktan sonra gıda koyunuz.


Dondurucu bölmeye ancak sıcaklık yeterince düştüğünde (en az -18 °C) gıda koyunuz.

Cihazın gücünün kapatılması

Cihazın gücünü sadece  ayar modunda tamamen kapatabilirsiniz.

-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.



İç aydınlatma ve soğutma devre dışı bırakılır.

Ekranda  sembolü görüntülenir.

Lütfen dikkat ediniz: Cihazın gücü kapatıldığında, cihazın elektrik şebekesiyle bağlantısı kesilmez.

Soğutucu bölmenin gücünün bağımsız olarak kapatılması

Dondurucu bölme çalışmaya devam ederken soğutucu bölmenin gücünü bağımsız olarak kapatabilirsiniz. Bu örneğin tatile çıkarken işe yarar.



- Soğutucu bölme sıcaklık göstergesine dokununuz.
-  ortada gösterilene kadar ekranı sağa kaydırınız.
-  üzerine dokununuz.

Soğutucu bölme sıcaklık göstergesi söner. Ekranda  görüntülenir.

Soğutucu bölmenin gücü kapatılmıştır.

Dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesi yanmaya devam eder.

Soğutucu bölmenin gücünün bağımsız olarak tekrar açılması

- Soğutucu bölme sıcaklık göstergesinde  üzerine dokununuz.
-  üzerine dokununuz.

Soğutucu bölmenin gücü tekrar açılmıştır.

Cihaz uzun süre kullanılmadığında dikkate alınması gerekenler

Eğer cihaz uzun bir süre kullanılmayacağı için cihazın gücü kapatılır ancak temizlenmezse, kapıların kapalı bırakılması durumunda küf oluşması mümkündür.

Cihazı mutlaka temizleyiniz.

Cihazı uzun bir süre kullanmayacaksanız, şunlara dikkat ediniz:

- Soğutma cihazının gücünü kapatınız.
- Elektrik fişini çekiniz veya elektrik sigortasını kapatınız.
- Humidifier su tankını boşaltınız ve hava nemlendiriciyi temiz ve kuru bir şekilde muhafaza ediniz.
- Yeterince havalandırmak ve koku oluşmasını önlemek için, cihazı temizleyiniz ve kapısını açık bırakınız.

Son iki talimatı soğutucu bölmeyi uzun bir süre için bağımsız olarak kapatacağınızda da dikkate alınız.

Ağ bağlantısı için ön koşullar

Ağ bağlantısı için aşağıdaki ön koşulları dikkate alınız:

1. Kurulum yerinde bir ev ağı mevcut olmalıdır.
Wi-Fi parolasını hazır bulundurunuz.




2. Miele uygulaması bir mobil cihazda mevcut olmalıdır.
3. Miele uygulamasında bir kullanıcı hesabınız mevcut olmalıdır.


Miele Uygulaması


Miele uygulamasını Apple App Store® veya Google Play Store™ mağazalarından indirebilirsiniz.




Ağ bağlantısının 1. kez kurulumu

-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
- İsteddiğiniz bağlantı yöntemine (Uygulama veya WPS) dokununuz.

Giriş yaptıktan sonra ekranda  sembolü gösterilir.

Bağlantı kurulamadığında  sembolü gösterilir.

- Bu durumda işlemi yeniden başlatınız.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Scan & Connect uygulaması

- Karekodu okutunuz.

Miele uygulamasını kurduysanız ve bir kullanıcı hesabına sahipseniz, doğrudan ağ bağlantısına yönlendirilirsiniz.

Miele uygulamasını henüz kurmadıysanız, Apple App Store® veya Google Play Store™ mağazasına yönlendirilirsiniz.

İlk alıştırma

- Miele uygulamasını kurunuz ve bir kullanıcı hesabı oluşturunuz.
- Karekodu tekrar okutunuz.

Miele uygulaması, sizi ayarlama adımlarında yönlendirir.

(Modele göre)



Sıcaklık göstergesi

Normal çalışma şeklinde ekranda, cihazda o an söz konusu olan **ortalama, gerçek soğutucu bölme sıcaklığı** ve **azami dondurucu bölme sıcaklığı** gösterilir.

Ortam sıcaklığına ve yapılan ayara bağlı olarak istenilen sıcaklıklara ulaşılması ve bu sıcaklığın göstergede sürekli olarak gösterilmesi birkaç saat sürebilir.

Cihazın içindeki sıcaklık, genel olarak aşağıda belirtilen durumlarda **yükselir**:

- Cihaz kapısı ne kadar sık açılır ve ne kadar uzun süre açık kalırsa.
- Cihaza ne kadar fazla miktarda gıda yerleştirilirse.
- Yeni konulan gıdalar ne kadar sıcaksa.
- Cihazın bulunduğu ortamın sıcaklığı ne kadar yüksekse. Bu cihaz belirli bir iklim sınıfına (ortam sıcaklığı aralığı) yönelik olarak üretilmiştir ve bu iklim sınıfının sınırlarına uyulmalıdır.

Soğutucu bölmedeki sıcaklık için mümkün olan ayar değerleri

Soğutucu bölmede **4 °C**'lik bir sıcaklık tavsiye edilir.

4 °C'lik sıcaklık ayarında ve uygun hijyen koşullarında, örneğin salmonella ve listeriya gibi ciddi gıda zehirlenmelerine sebep olması mümkün bakterilerin üremesi gecikir.

Soğutucu bölmedeki sıcaklık 3 °C ila 9 °C arasında bir değere ayarlanabilir.

PerfectFresh Active bölmesinde sıcaklık otomatik olarak **0 ila 3 °C** arasında tutulur. Gerektiğinde sıcaklığı kademeli olarak bir miktar değiştirebilirsiniz (bkz. "Ayarların değiştirilmesi" bölümü).

Dondurucu bölmedeki sıcaklık için mümkün olan ayar değerleri

⚠ Bozulmuş gıdaların tüketilmesi sonucu sağlık riski.

Taze gıdaları dondurmak için **-18 °C**'lik bir sıcaklık gereklidir. Daha yüksek bir sıcaklık durumunda, gıdaların muhafaza süresinin kısaldığını dikkate alınız.

Gıdaları dondurmak ve uzun süre saklamak için sıcaklığı asgari olarak **-18 °C**'ye ayarlayınız.

Faydalı bilgi: Sabit -18 °C'lik bir dondurucu bölmesi sıcaklığında ve uygun hijyen şartlarıyla gıdalar mümkün olan en uzun süre saklanabilir ve gıda atıkları önlenir.

Dondurucu bölmedeki sıcaklık -15 °C ila -26 °C arasında bir değere ayarlanabilir.

Soğutucu/Dondurucu bölme sıcaklık ayarı

- Sıcaklığını ayarlamak istediğiniz soğutma bölmesinin sıcaklık göstergesine dokununuz.
- İsteddiğiniz sıcaklık ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- Onaylamak için istediğiniz sıcaklık değerinin üzerine dokununuz.

Sıcaklık göstergesi, tekrar o anda cihazda hakim olan gerçek soğutucu bölme ve dondurucu bölme sıcaklığına geçer.

Kullanım

SuperCool (Süper Soğutma) fonksiyonunun ❄️ etkinleştirilmesi

SuperCool fonksiyonu ❄️, gıdalar veya içecekler cihaza **koyulmadan hemen önce** etkinleştirilmelidir.

SuperCool fonksiyonu ❄️ etkinken, cihazdan gelen sesler artabilir.

- Soğutucu bölme sıcaklık göstergesine dokununuz.
- ❄️ üzerine dokununuz.
- ❄️ turuncu renkte yanar.
- Bu ayar seviyesinden sıcaklık göstergesine dokunarak çıkınız.

Süper Soğutma ❄️ fonksiyonunun kapatılması

Süper Soğutma fonksiyonu ❄️ yaklaşık 18 saat sonra otomatik olarak kapanır. Cihaz tekrar normal soğutma gücünde çalışır.

Faydalı bilgi: Yiyecekler ve içecekler yeterli derecede soğuduktan sonra, enerjiden tasarruf etmek için Süper Soğutma fonksiyonunu ❄️ kendiniz de kapatabilirsiniz.

- Soğutucu bölme sıcaklık göstergesine dokununuz.
- ❄️ üzerine dokununuz.
- ❄️ artık turuncu renkte yanmaz.
- Bu ayar seviyesinden sıcaklık göstergesine dokunarak çıkınız.

SuperFrost ❄️ fonksiyonunun etkinleştirilmesi

SuperFrost fonksiyonu ❄️, dondurulacak gıdalar **yerleştirilmeden yaklaşık 6 saat önce** etkinleştirilmelidir. **Azami dondurucu kapasitesi** kullanılabırsa, SuperFrost fonksiyonu ❄️ **24 saat öncesinden** etkinleştirilmelidir.

Aşağıda belirtilen durumlarda SuperFrost fonksiyonunu etkinleştirmenize **gerek yoktur:**

- Dondurulmuş gıdalar yerleştiriyorsanız.
- Dondurucuya günde en fazla 2 kg gıda koyuyorsanız.

- Dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesinde SuperFrost sembolüne ❄️ dokununuz.

❄️ sembolü turuncu renkte yanar.

- Ayar seviyesinden sıcaklık göstergesine dokunarak çıkınız.

SuperFrost ❄️ fonksiyonunun iptal edilmesi

SuperFrost fonksiyonu ❄️ en fazla 72 saat sonra otomatik olarak devre dışı kalır.

Gıdalar yeterince soğuduktan sonra, enerjiden tasarruf etmek için SuperFrost fonksiyonunu daha önceden kendiniz de devre dışı bırakabilirsiniz.

- Dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesinde SuperFrost ❄️ üzerine dokununuz.

❄️ sembolü artık turuncu yanmaz.

- Ayar seviyesinden sıcaklık göstergesine dokunarak çıkınız.

Gıdaların soğutucu bölmede saklanması

Farklı soğutma bölgeleri

Doğal hava sirkülasyonu nedeniyle soğutucu bölme içinde farklı sıcaklık bölgeleri oluşur.

Soğuk ve ağır hava soğutucu bölmenin alt bölgelerine çöker. Yiyeceklerin yerleştirilmesi sırasında farklı soğutma bölgelerinden yararlanınız.

Bu cihaz, otomatik sıcaklık dağılımı (DynaCool) özelliğine sahiptir. Cihaz, soğutucu bölmenin soğutması çalışmaya başladıktan sonra fanı otomatik olarak devreye sokar. Bu şekilde soğuk hava, soğutucu bölmenin her yerine eşit bir şekilde dağıtılır ve farklı bölgeler arasındaki fark daha az olur. Böylece yerleştirilmiş tüm gıdalar, yaklaşık olarak eşit sıcaklık ile soğutulur.

En sıcak bölge

Soğutucu bölmenin en sıcak bölgesi, bölmenin en üstünün ön tarafı ve cihaz kapısıdır. Bu bölgeyi, ör. sürülebilir kıvamda kalması için tereyağı ve aromasını koruması için peynir muhafaza etmek için kullanınız.

En soğuk bölge

Soğutucu bölme içinde en soğuk bölge, PerfectFresh Active bölmesinin ayırıcı panelinin üzeri ve arka panelin önüdür. Bununla birlikte PerfectFresh Active bölmesi çekmecelerinde daha da düşük sıcaklıklar hakimdir.

Bu nedenle soğutucu bölmedeki ve PerfectFresh Active bölmesindeki bu bölgeleri, tüm hassas ve çabuk bozulan gıdalar için kullanınız, örneğin:

- Balık, et, kümes hayvanları
- Salam, sos, hazır yemekler
- Yumurtalı veya kremalı yiyecekler/pastalar
- Taze hamur, kek, pizza, kiş hamuru
- Pastörize edilmemiş süttten yapılan peynir ve diğer pastörize edilmemiş süt ürünleri
- Humus, sebze ezmeleri, taze peynire alternatif bitkisel ürünler
- Folyoya sarılı hazır sebze
- Genel olarak tüm taze gıdalar (muhafaza süreleri asgari 4 °C'lik bir saklama sıcaklığı gerektiren tüm taze gıdalar)

Gıdalar ambalajlı mı ambalajsız mı saklanmalıdır?

Gıdaları soğutucu bölme içinde paketli veya üstü iyice örtülü bir şekilde muhafaza ediniz (PerfectFresh Active bölmesinde istisnalar mevcuttur).

Bu şekilde gıdaların kokularının birbirine geçmesi, gıdaların kuruması ve mevcut olması muhtemel bakterilerin aktarılması önlenmiş olur. Bunu, hayvansal gıdaların muhafazasında özellikle dikkate alınız. Özellikle çiğ et ve balık gibi gıdaların diğer gıdalara temas etmemesine dikkat ediniz.

Sıcaklığın doğru ayarı ve uygun hijyen şartlarıyla gıdaların saklanma ömrü belirgin bir şekilde uzar. Gıda atıkları önlenir.

Kullanım

Protein zengini gıdalar

Protein zengini gıdaların daha çabuk bozulduğunu dikkate alınız. Yani, kabuklu deniz ürünleri balıklara ve balıklar da etlere göre daha çabuk bozulur.

Gıdaların PerfectFresh Active bölümünde saklanması

PerfectFresh Active bölümü

PerfectFresh Active bölümü, DIN EN 62552:2025 standardı uyarınca soğuk saklama çekmecesini şartlarını karşılamaktadır.

PerfectFresh Active bölümünde sebze, meyve, balık, et ve süt ürünleri için ideal saklama koşulları hakimdir. Gıdalar önemli ölçüde daha uzun bir süre taze kalır, tatları ve vitaminleri korunur.

Gıdaların başlangıçtaki durumunun iyi bir saklama sonucu için belirleyici olduğunu unutmayınız.

Sıcaklık, otomatik olarak ayarlanır ve **0 ila 3 °C** aralığında bulunur.

Bunlar geleneksel bir soğutucu bölmedekinden daha düşük olmakla birlikte, soğuğa duyarlı gıdalar için ideal saklama sıcaklıklarıdır.

Bu sıcaklıkta gıdaların saklanma süresi uzadığından, gıdalar tazeliklerini kaybetmeden önemli ölçüde daha uzun saklanabilirler ve alışveriş yapma sıklığı azalır.

Gıdaları tüketmeden yaklaşık 30–60 dakika önce çıkarınız. Gıdaların aroma ve tatları ancak oda sıcaklığında ortaya çıkar.

Mevcut nem, içinde saklanan gıdaların nemine eşit olacak şekilde ayarlanabilir. **Humidifier**, nem ayarlı çekmecedeki ilave nem oluşturur. Bu durumda saklanan meyve ve sebzeler kapı her açıldığında

ve yaklaşık her 90 dakikada bir suyla nemlendirilir. Yüksek nem oranı gıdaların kendi nemlerini korumalarını ve böylece çok hızlı bir şekilde kurumamalarını sağlar.

Nem ayarlı çekmece



Nem, bölme kapağının konumuna göre düşük 0 veya yüksek 000 olur.

Yüksek nem oranı 000

Bu ayarda nem ayarlı çekmece, sebze ve meyve saklanmasına uygundur.

Nem oranı esas olarak, paketlenmeden saklanan gıdaların türüne ve miktarına bağlıdır.

Nem ayarlı çekmecedeki nem oranının yüksek olması durumunda yoğunlaşma suyu oluşabilir.

Çok fazla yoğunlaşma suyu oluştuğunu düşünüyorsanız ve gıdalar olumsuz etkilendiyse, aşağıda belirtilen işlemleri uygulayınız:

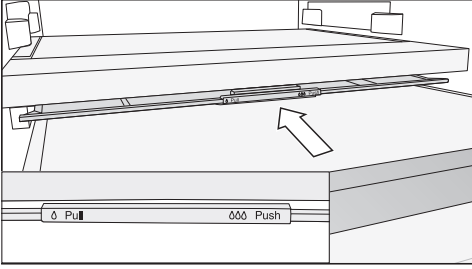
Yoğunlaşma suyunu bir bezle alınız.

“Düşük nem oranı 0” konumunu seçerek bölme kapağını açınız.

Humidifier'ı kapatınız.

Yüksek nem oranının 000 seçilmesi

- Humidifier'ı açınız (bkz. “Ayar modu” ve “Ayarların değiştirilmesi” bölümü).
- Nem ayarlı çekmeceyi açınız.



- Bölme kapağını itebildiğiniz kadar arkaya itiniz.

Bölme kapağı kapanır.

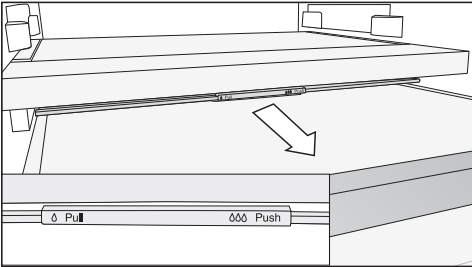
Düşük nem oranı Δ

Bu ayarda Δ , nem ayarlı çekmece bir kuru çekmece özelliğine sahip olur (bkz. “Kuru çekmece” bölümü).

Düşük nem oranının Δ seçilmesi

Bu ayarda Δ , bölme kapağı açıkken nem buharı kaçabileceği ve yoğunlaşma oluşabileceği için, Humidifier Δ kapatılmalıdır.

- Nem ayarlı çekmeceyi açınız.



- Bölme kapağını çekebildiğiniz kadar öne çekiniz.

Bölme kapağı açılır.

Gıdalar çekmece kenarından çıkıntı yapıyorsa, çekmecenin içeri itilmesi sırasında bölme kapağının konumu değişebilir ve böylece kapanabilir. Çekmeceyi doldururken, gıdaların alt taraftan bölme kapağına dayanmamasına dikkat ediniz.

Humidifier su tankının doldurulması ve yerleştirilmesi

⚠ Kirlı su sonucu sağlık riski.
Kirlı su kullanımı zehirlenmelere yol açabilir.
Su tankına sadece taze içme suyu doldurunuz.

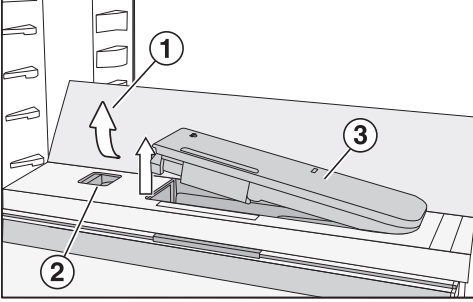
⚠ Mikroplu su sonucu sağlık riski.
Su tankında uzun süre bekleyen suda bakteri üreyebilir ve sağlığınıza tehdit edebilir.
Cihaz, soğutucu bölme veya hava nemlendirici 2 günden uzun süre kapalı kaldığında, su tankını temizleyiniz ve su tankına taze içme suyu doldurunuz.
Tatil modu Δ 2 haftadan uzun süre açık kaldıysa, su tankını temizleyiniz ve su tankına taze içme suyu doldurunuz.

⚠ Uygun olmayan sıvıların doldurulması nedeniyle hasar tehlikesi.
Şeker içeren sıvılar hava nemlendiricinin işlevini yerine getirememesine yol açabilir.
Su tankına sadece taze içme suyu doldurunuz.

Kullanım

Su tankındaki su miktarı yaklaşık 4 ay için yeterlidir.

Su tankı, ancak Humidifier daha fazla su buharı üretmediğinde yeniden doldurulmalıdır.



■ Cam rafın arka dış köşelerine bastırınız ① .

Cam raf önden yukarı kalkar.

■ Cam rafı yukarı kaldırınız ve arkaya doğru yatırınız.

Cam raf dik durumdadır.

■ Sürgüyü ② sola doğru bastırınız.

Su tankı ③ yerinden çıkar.

■ Su tankını çıkarınız ve içine işarete kadar içme suyu doldurunuz.

■ Su tankını tekrar yerine yerleştiriniz.

■ Cam rafı ① aşağı doğru yatırınız.

Kuru çekmece

δ | 🐟 🐠 🐡

Nem oranı düşüktür δ.

Kuru çekmece, özellikle kolay bozulan gıdaların saklanması uygundur, örneğin:

- Taze balık ve kabuklu deniz ürünleri
- Balık, kümes hayvanları, sosis
- Gurme salatalar
- Süt, yoğurt, peynir, Quark vb. gibi süt ürünleri

- Tofu, yulaf sütü, humus, sebze püresi, et ve peynir alternatifi ürünler vs. gibi bitkisel ürünler
- Ayrıca burada her türden paketli gıda saklayabilirsiniz.

Protein zengini gıdaların daha çabuk bozulduğunu dikkate alınız.

Yani, kabuklu deniz ürünleri balıklara ve balıklar da etlere göre daha çabuk bozulur.

Hijyen sebebiyle, bu gıdaları sadece **üstü örtülü veya paketli** olarak muhafaza ediniz.

Saklanan gıdaların sonucundan memnun değilseniz (gıdalar örneğin kısa sürede pörsüyor veya kuruyorsa) aşağıdaki bilgileri tekrar dikkate alınız:

- Sadece taze gıdalar saklayınız. Gıdaların cihaza konulduğu andaki tazeliği saklama sonucu için belirleyicidir.
- Gıdaları yerleştirmeden önce PerfectFresh Active bölmesinin çekmecelerini temizleyiniz.
- Çok nemli gıdaları çekmeceye koymadan önce kurulaınız.
- Soğuga duyarlı gıdaları PerfectFresh Active bölümünde saklamayınız.
- Gıdaları saklamak için doğru PerfectFresh Active bölümünü ve bölme kapağı için doğru konumu seçiniz (düşük nem oranı 0 veya yüksek nem oranı 00).
- Nem ayarlı çekmecedeki yüksek nem oranı 00, sadece paketlenmeden saklanan gıdaların içerdiği nem ile elde edilir. Bölmede ne kadar fazla gıda saklanıyorsa nem de o kadar fazla olur.
- Bölmeleri aşırı doldurmayınız.
- 00 ayarında çok fazla yoğunlaşma suyu oluştuğunu düşünüyorsanız ve gıda maddeleri olumsuz etkilendiyse:
 - Yoğuşma suyunu bir bezle alınız.
 - Nemin fazlasının damlayabilmesi için bir ızgara veya benzeri donanım yerleştiriniz.
 - “Düşük nem oranı 0” konumunu seçerek bölme kapağını açınız ve hava Humidifier'ın 0 gücünü kapatınız.
- 00 ayarına rağmen nem oranının çok düşük olması halinde, gıdaları hava geçirmez bir şekilde paketleyiniz.
- PerfectFresh Active bölümündeki sıcaklığın çok yüksek veya çok düşük olduğunu düşünüyorsanız, sıcaklığı önce soğutucu bölümde 1–2 C değiştirerek ayarlamaya çalışınız. Sıcaklığın, en geç PerfectFresh Active çekmecelerinin tabanında buz kristalleri oluşmaya başladığında yükseltilmesi gerekir, aksi takdirde gıdalar soğuktan zarar görür.
- Soğutucu bölmedeki sıcaklık değişikliği yeterli olmadığı takdirde, PerfectFresh Active bölümü sıcaklığını değiştiriniz (bkz. “Ayarların değiştirilmesi” bölümü).

Kullanım

Taze gıdaların dondurulması ve saklanması

Gıdaları yerleştirmeden önce

Sadece taze ve iyi durumda olan gıdaları dondurunuz.

- 2 kg'dan daha fazla taze gıda dolaba yerleştirilecekse, yerleştirmeden 6 saat önce SuperFrost ❄️ fonksiyonunu etkinleştiriniz.
- Bundan daha fazla taze gıda dolaba yerleştirilecekse, yerleştirmeden 24 saat önce SuperFrost fonksiyonunu ❄️ etkinleştiriniz.

Bu şekilde, daha önce yerleştirilmiş olan donmuş ürünler bir miktar soğuk depolamış olur.

Dondurulacak gıdaların yerleştirilmesi

⚠️ Çok ağır malzemelerin yerleştirilmesi sonucu hasar tehlikesi.

Dondurucu çekmecenin çok ağır malzemeler ile doldurulması çekmecede/cam tablada hasara sebep olabilir.

Azami doldurma miktarına uyunuz:

Dondurucu çekmecesini = 15 kg

Cam tabla = 35 kg

Dondurulacak gıdalar, çözölmeye başlamamaları için daha önce dondurulmuş gıdalara temas etmemelidir.

- Birbirlerine veya yüzeylere yapışmalarını için paketleri kuru bir şekilde koyunuz.

– az miktarda malzeme dondurulacaksa

Gıdaları tüm dondurucu çekmecelerine dağıtınız.

- Dondurulacak malzemeyi dondurucu çekmecesinin mümkün olduğunca arkaya, arka panelin yakınına yerleştiriniz, bu şekilde dondurulacak malzeme mümkün olduğunca hızlı bir şekilde tamamen donar.

– azami miktarda malzeme dondurulacaksa (bkz. tip etiketi)

Gıdaları tüm dondurucu çekmecelerine dağıtınız.

- Dondurulacak malzemeyi dondurucu çekmecesinin mümkün olduğunca arkaya, arka panelin yakınına yerleştiriniz, bu şekilde dondurulacak malzeme mümkün olduğunca hızlı bir şekilde tamamen donar.

Dondurduktan sonra dikkate alınması gerekenler

- Gıdalar yeterli derecede soğuduktan sonra, SuperFrost fonksiyonunu ❄️ devre dışı bırakınız.

İçeceklerin hızlı bir şekilde soğutulması




















- Hızlı bir şekilde soğumaları için dondurucu bölmeye şişe yerleştirdiğinizde, şişeleri **en geç 1 saat sonra** tekrar dışarı çıkarınız. Şişeler patlayabilir.

Buz küpü hazırlama



- Buz kalıbının 3/4'ünü su ile doldurmanız ve dondurucu çekmecelerinden birinin tabanına yerleştiriniz.
- Tabana yapışmış olan buz kalıbını sökmek için keskin olmayan bir nesne, örneğin bir kaşık sapı kullanınız.

Faydalı bilgi: Buz kalıbını kısa bir süre akan suyun altına tutarsanız, buz küpleri kolayca kalıptan çıkar.


Ayarların uyarlanması

	Ayar modu
	Parti modunun etkinleştirilmesi veya devre dışı bırakılması.
	Tatil modunun etkinleştirilmesi veya devre dışı bırakılması.
	Kilitleme fonksiyonunun etkinleştirilmesi, kısa süreliğine devre dışı bırakılması veya tamamen devre dışı bırakılması.
	Cihazın gücünün kapatılması.
	Şabat modunun etkinleştirilmesi veya devre dışı bırakılması.
	Şabat modu sürümünün görüntülenmesi.
	Kapı alarminin verilmesi için geçmesi geçen sürenin değiştirilmesi.
	PerfectFresh Active bölmesindeki sıcaklık kademesinin değiştirilmesi
	Hava nemlendiricinin açılması veya kapatılması ya da hava nemlendiricinin yoğunluğunun ayarlanması
	Ağ bağlantısı
	APP / WPS Ağ bağlantısının 1. kez kurulumu.
	Wi-Fi bağlantısının etkinleştirilmesi veya devre dışı bırakılması.
	Ağ yapılandırmasının sıfırlanması.
	Tuş sesinin açılması veya kapatılması.
	Uyarı ve sinyal seslerinin ses seviyesinin değiştirilmesi veya uyarı ve sinyal seslerinin tamamen kapatılması.
	Ekran parlaklığının değiştirilmesi.
	Sıcaklık biriminin değiştirilmesi.
	Fuar modunun devre dışı bırakılması (sadece etkin olduğunda gösterilir).
	Ayarların varsayılan fabrika ayarlarına geri getirilmesi.


Ayarların uyarlanması




- i** Cihazınıza ilişkin bilgilerin görüntülenmesi.
-  Active AirClean filtre göstergesinin etkinleştirilmesi.
-  Temizlik modunun etkinleştirilmesi veya devre dışı bırakılması.


Ayarların uyarlanması


Ayar modundayken  kapı alarmı ve diğer uyarı bildirimleri otomatik olarak bastırılır.


Parti modunun etkinleştirilmesi



Parti modu fonksiyonu , gıdalar yerleştirilmeden yaklaşık 4 saat önce etkinleştirilmelidir.

-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.


Parti modu etkin olduğunda sembol  turuncu renkte yanar.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.



Parti modu  etkinleştirildiğinde, aşağıda belirtilenler de otomatik olarak etkinleşir:

- SuperFrost fonksiyonu 
- SuperCool fonksiyonu 


Parti modunun devre dışı bırakılması


Parti modu fonksiyonu , yaklaşık 24 saat sonra otomatik olarak devre dışı bırakılır.

Gıdalar yeterli derecede soğuduktan veya yeterli miktarda buz küpü üretildikten sonra, enerjiden tasarruf etmek için Parti modu fonksiyonunu daha önceden kendiniz de devre dışı bırakabilirsiniz.




-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.


-  sembolüne dokununuz.


Parti modu devre dışı bırakıldığında,  sembolü beyaz renkte yanar.


- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Tatil modunun etkinleştirilmesi


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.

Tatil modu etkinken  turuncu renkte yanar.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.




 Bozulmuş yiyeceklerin tüketilmesi sonucu sağlık riski.


Soğutucu bölmedeki sıcaklığın uzun süre 4 °C üzerinde kalması durumunda, gıdaların muhafaza süresi ve kalitesi bundan olumsuz etkilenebilir.


Tatil modu fonksiyonunu  daima sadece sınırlı bir süre için etkinleştiriniz.

Bu süre içinde hassas ve çabuk bozulabilen meyve, sebze, balık, et ve süt ürünleri gibi gıdaları dolaba koymayınız.




Tatil modunun devre dışı bırakılması


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.



Tatil modu devre dışı bırakıldığında,  sembolü beyaz renkte yanar.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.


Kilitleme fonksiyonunun / etkinleştirilmesi

-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.

Kilitleme fonksiyonu etkinleştirildiğinde,  sembolü turuncu renkte yanar.


- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.
- Cihazın kapağını kapatınız. Kilitleme fonksiyonu  ancak bundan sonra etkinleşir.

Kilitleme fonksiyonunun / kısa süreliğine devre dışı bırakılması





- Sıcaklığını değiştirmek istediğiniz sıcaklık bölmesinin sıcaklık göstergesine dokununuz.
-  sembolüne 6 saniye boyunca dokununuz.


Gösterge sıcaklık ayarına geçer.


- Şimdi istediğiniz ayarları gerçekleştiriniz.

Cihazın kapısı kapatıldığında kilitleme fonksiyonu  tekrar etkinleştirilir.


Kilitleme fonksiyonunun / tamamen devre dışı bırakılması






-  sembolüne dokununuz.
-  sembolüne 6 saniye boyunca dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.


Kilitleme fonksiyonu devre dışı bırakıldığında  sembolü beyaz yanar.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Şabat modunun etkinleştirilmesi

Şabat modu  etkin olduğu sürece, ayarları değiştiremezsiniz.


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü turuncu renkte yanar.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.


Şabat modunun  etkin olduğu, ekranda yaklaşık 3 saniye boyunca gösterilir.







Ardından ekran kapanır.

Sesli ve görsel sinyaller devre dışı bırakıldığından, cihaz kapısının sıkı bir şekilde kapalı olmasına dikkat ediniz.

Şabat modunun devre dışı bırakılması





Şabat modu fonksiyonu  yaklaşık 80 saat sonra otomatik olarak devre dışı bırakılır.

Şabat modu  fonksiyonunu istediğiniz zaman devre dışı bırakabilirsiniz.





- Siyah ekran üzerine dokununuz.
-  sembolü görüntülenir.
-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü turuncu renkte yanar.
- Yeniden  sembolüne dokununuz.
- Şabat modu devre dışı iken,  sembolü beyaz renkte yanar.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  üzerine dokununuz.

Ayarların uyarlanması

Kapı alarmı verilmesi için geçmesi gereken sürenin değiştirilmesi

-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
- 30 saniye ile 3 dakika: 30 saniye arası bir süre ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- Onaylamak için istediğiniz ayarın üzerine dokununuz.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

PerfectFresh Active bölmesindeki sıcaklık kademesinin değiştirilmesi






-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
- İsteddiğiniz ayar (1: en düşük sıcaklık; 9: en yüksek sıcaklık) ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- Onaylamak için istediğiniz ayarın üzerine dokununuz.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Sıcaklık kademesi fabrika ayarı 5'tir. Kademe 1 ile kademe 4 arası bir ayarda, bazı durumlarda sıcaklık 0 °C'nin altına düşebilir. Gıdalar donabilir. Sıcaklık ayarını kontrol ediniz.





Hava nemlendiricisinin (Humidifier) etkinleştirilmesi

Hava nemlendirici etkin durumdayken enerji tüketimi bir miktar artar. Ayrıca cihazdan gelen seslerde artış olabilir.




Humidifier'ı etkinleştirmeden önce nem ayarlı çekmecenin kapağını kapatınız (000 ayarı).


-  üzerine dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
- İsteddiğiniz Humidifier yoğunluğu (1: Az nemlendirme; 3: Maksimum nemlendirme) ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- Onaylamak için istediğiniz ayarın üzerine dokununuz.
-  sembolü turuncu renkte yanar.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  üzerine dokununuz.


Humidifier yoğunluk seviyesinin ayarlanması


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
- İsteddiğiniz Humidifier yoğunluğu (1: Az nemlendirme; 3: Maksimum nemlendirme) ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- Onaylamak için istediğiniz ayarın üzerine dokununuz.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Hava nemlendiricinin kapatılması


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.


- Ekranı sağa doğru kaydırınız ve  sembolüne dokununuz.


 sembolü beyaz renkte yanar.


- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Ağ bağlantısının 1. kez kurulumu





-  sembolüne dokununuz.
- @ sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- @ sembolüne dokununuz.
- İstedığınız bağlantı yöntemine (Uygulama veya WPS) dokununuz.

Giriş yaptıktan sonra ekranda  sembolü gösterilir.





Bağlantı kurulamadığında  sembolü gösterilir.


- Bu durumda işlemi yeniden başlatınız.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Wi-Fi bağlantısının devre dışı bırakılması

-  sembolüne dokununuz.
- @ sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- @ sembolüne dokununuz.
- Wi-Fi bağlantısını devre dışı bırakmak için  sembolüne dokununuz.
-  sembolü görüntülenir.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.








Wi-Fi bağlantısının etkinleştirilmesi

-  sembolüne dokununuz.
- @ sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
- @ sembolüne dokununuz.
- Wi-Fi bağlantısını etkinleştirmek için  sembolüne dokununuz.
-  sembolü görüntülenir.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Wi-Fi bağlantısı etkin olduğunda, ekranda  sembolü yanar.

Ayarların uyarlanması

Ağ yapılandırmasının sıfırlanması






-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
-  sembolüne dokununuz.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Yapılan tüm ayarlar ve girilen değerler sıfırlanır.






Wi-Fi bağlantısı devre dışı bırakılır, başlangıç ekranındaki  sembolü söner.

Cihazınızı bertaraf edeceğiniz, satacağınız veya ikinci el bir cihazı işletime alacağınız zaman ağ yapılandırmasını varsayılan fabrika ayarına geri getiriniz. Cihazda kayıtlı tüm kişisel bilgiler silinir. Ayrıca cihazın daha önceki sahibi bundan böyle cihaza erişemez.




Tuş sesinin kapatılması


-  sembolüne dokununuz.
 -  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
 -  sembolüne dokununuz.
- Tuş sesi kapalıyken  sembolü beyaz renkte yanar.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.


Tuş sesinin açılması


-  sembolüne dokununuz.
 -  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
 -  sembolüne dokununuz.
- Tuş sesi açıkken  sembolü turuncu renkte yanar.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Uyarı ve sinyal sesi seviyesinin / değiştirilmesi





-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
- Çubuk göstergelyi sola veya sağa kaydırarak istediğiniz ses seviyesini ayarlayınız (seviye 1–7).
- Uyarı ve sinyal seslerini tamamen kapatmak istiyorsanız, çubuk göstergelyi tamamen sönene kadar sola kaydırınız.
- İsteddiğiniz ayarı, çubuk göstergelye dokunarak onaylayınız.

Uyarı ve sinyal sesleri kapalıyken  sembolü beyaz renkte gösterilir.


Uyarı ve sinyal sesleri açıkken  sembolü turuncu renkte gösterilir.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.


Ekran parlaklığının değiştirilmesi

-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
- Çubuk göstergelyi sola veya sağa kaydırarak istediğiniz parlaklık seviyesini ayarlayınız (seviye 1–7).
- İsteddiğiniz ayarı, çubuk göstergelye dokunarak onaylayınız.
- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.





Sıcaklık biriminin °C/°F değiştirilmesi


-  sembolüne dokununuz.
- °C veya °F ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.

- Sıcaklık birimini değiştirmek için °C veya °F üzerine dokununuz. °C veya °F gösterilir.






- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Fuar modunun devre dışı bırakılması

-  sembolüne dokununuz.
-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.

Fuar modu  devre dışı bırakıldıktan sonra cihazın gücü kapatılır ve tekrar açılması gerekir.




Ayarların varsayılan fabrika ayarlarına geri getirilmesi


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü görüntülenir.
-  sembolüne dokununuz.


Cihazın gücü kapatılır ve cihazın gücü tekrar açılmalıdır.

Ayarların uyarlanması




Active AirClean filtre göstergesinin etkinleştirilmesi


-  üzerine dokununuz.
-  ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  üzerine dokununuz.


Active AirClean filtre göstergesi etkinken  turuncu yanar.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  üzerine dokununuz.




Temizlik modunun etkinleştirilmesi


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.


Temizlik modu açık olduğunda  sembolü turuncu renkte yanar.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Temizlik modunun devre dışı bırakılması


-  sembolüne dokununuz.
-  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız.
-  sembolüne dokununuz.

Temizlik modu kapalıyken  sembolü beyaz renkte yanar.

- Ayar seviyesinden çıkmak için  sembolünün üzerine dokununuz.

Cihazın içindeki tip etiketi çıkarılmamalıdır. Tip etiketi bir arıza durumunda gerekli olacaktır.

Cihazın elektronik devrelerine veya aydınlatmanın içine su girmemesine dikkat ediniz.

 Nüfuz eden nem sonucu hasar tehlikesi.
Buharlı temizlik makinesinin buharı plastiklere ve elektrikli bileşenlere zarar verebilir.
Cihazı temizlemek için buharlı temizleyici kullanmayınız.

Buz çözme

Soğutucu bölme ve PerfectFresh Active bölmesi

Soğutucu bölme ve PerfectFresh Active bölmesi otomatik buz çözme özelliğine sahiptir.

Dondurucu bölme

Cihaz, dondurucu bölmedeki buzlanmanın otomatik olarak çözülmesini sağlayan bir "NoFrost" sistemine sahiptir.

Temizlik ürünlerine ilişkin bilgiler

Cihazın içinde sadece, gıdalar için zararlı olmayan temizlik ve bakım maddeleri kullanınız.

Yüzeyle zarar vermemek için şu ürünleri **kullanmayınız**:


- Soda, amonyak, asit veya klorür içeren temizlik maddeleri
- Kireç çözücü temizlik maddeleri
- Aşındırıcı temizlik maddeleri (örneğin ovma tozu, ovma kremi, ovma macunu)
- Çözücü içeren temizlik maddeleri
- Paslanmaz çelik temizlik maddeleri
- Bulaşık makinesi temizleyici
- Fırın spreyleri
- Cam temizleme maddeleri
- Aşındırıcı sert süngerler ve fırçalar (örneğin bulaşık süngeri)
- Kir silgileri
- Keskin metal kazıyıcılar

Temizlik için temiz bir sünger bez, ılık su ve bir miktar elde bulaşık deterjanı kullanmanızı tavsiye ederiz.

Temizlik ve bakım

Cihazın temizlik için hazırlanması


Sadece soğutucu bölmenin temizlenmesi:

Temizlik modunu  kullanınız.

- Gıdaları soğutucu bölmeden çıkarınız ve ardından çıkarılan gıdaları serin bir yerde muhafaza ediniz.
- Çıkarılabilecek aksesuarları temizlemek üzere çıkarınız.

Dondurucu bölmenin/soğutma cihazının tamamının temizlenmesi:

- Cihazın gücünü kapatınız.

Ekranda  sembolü görüntülenir ve soğutma kapatılır.

- Gıdaları soğutucu bölmeden/dondurucu bölmeden çıkarınız ve ardından çıkarılan gıdaları serin bir yerde muhafaza ediniz.
- Çıkarılabilecek aksesuarları temizlemek üzere çıkarınız.

Cihaz içinin temizlenmesi

Cihazı en az ayda bir defa olmak üzere düzenli olarak temizleyiniz.

Uzun süre temizlenmeyen kirlerin, bazı durumlarda artık çıkartılması mümkün olmayabilir.

Yüzeyler renk değiştirebilir veya değişime uğrayabilir.

Kirleri hemen temizlemeniz en iyisidir.

- **Cihazın içini** temiz bir bez, ılık su ve bir miktar elde bulaşık deterjanı ile temizleyiniz.
- Temizlikten sonra duru suyla siliniz ve bir temizlik beziyle kurulayınız.
- Çözülme suyu oluşunu ve tahliye deliğini ince bir çubuk veya benzeri bir nesneyle temizleyiniz.
- Cihazın yeterli havalandırılması ve koku oluşumunun önlenmesi amacıyla, cihazın kapısını kısa süreliğine açık bırakınız.

Aksesuarların elde veya bulaşık makinesinde yıkanması

Aşağıdaki parçalar sadece **elde** yıkanmalıdır:

- Paslanmaz çelik paneller veya çitalar
- Hassas ayar mekanizmalı raf
- Bölmeli raf için adaptör
- Baskılı raf
- Şişe raflı ayırıcı panel
- Tüm çekmeceler ve bölme kapakları (modele bağlı olarak mevcuttur)
- Değişken şişe rafı (sonradan satın alınabilen aksesuar olarak mevcut)
- Döndürülebilir tabanlı rafların plastik parçaları (sonradan satın alınabilen aksesuar)
- Düzenleme kabı

Aşağıdaki parçalar **bulaşık makinesinde yıkanabilir**:

⚠ Bulaşık makinesindeki çok yüksek sıcaklıklar sonucu hasar tehlikesi.

Bulaşık makinesinde 55 °C üstü sıcaklıklarda yıkadıkları takdirde cihazın parçaları kullanılmaz hale gelebilir ve örneğin parçaların biçimleri bozulabilir.

Bulaşık makinesinde yıkanmaya uygun parçalar için sadece en fazla 55 °C sıcaklıkta yıkayan bulaşık makinesi programları seçiniz.

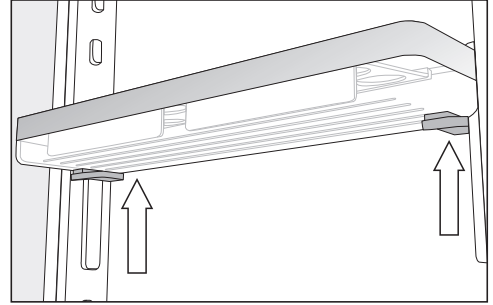
Bulaşık makinesinde havuç, domates ve ketçap gibi gıdalardaki doğal boyalarla temas eden plastik parçaların rengi değişebilir. Bu renk değişimi parçaların sağlamlığını olumsuz etkilemez.

- Şişe tutucu, yumurtalık, buz kalıbı
- Cihaz kapısındaki raflar ve şişe rafları (paslanmaz çelik panel yok)

- Hassas ayar mekanizmalı raf için kılavuz raylar
- Raflar (çitasız ve baskısız)
- Humidifier su tankının 2 parçası
- Cam tablalar (koruyucu çitasız)
- Tepsi için adaptör
- Koku filtresinin kaseti (sonradan satın alınabilen aksesuar olarak temin edilebilir)

Temizlenmesi için aksesuarların çıkarılması ve parçalarına ayrılması

Hassas ayar mekanizmalı rafın çıkarılması



- Rafi iki elinizle tutunuz, rafın altında yer alan her iki taraftaki gri düğmelere basınız ve rafı yukarı doğru kaydırarak kılavuz raylardan çıkarınız.
- Kılavuz rayı kamdan çıkarınız.
- Temizledikten sonra kılavuz rayı istediğiniz konuma yerleştirdiniz ve ikinci kılavuz rayı birinci rayın karşı tarafına paralel bir şekilde yerleştiriniz.
- Rafi tekrar üst taraftan kılavuz raylara geçiriniz.

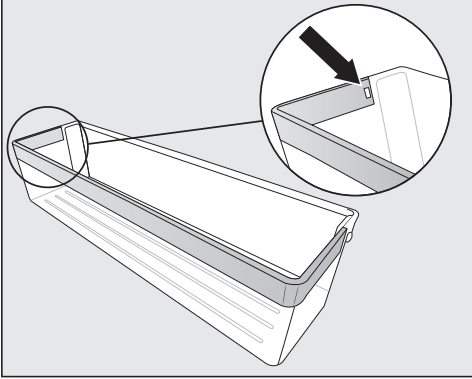
Temizlik ve bakım

Rafın/şişe rafının parçalarına ayrılması

Rafı/şişe rafını bulaşık makinesinde yıkamadan önce paslanmaz çelik paneli çıkarınız.

Paslanmaz çelik paneli çıkarmak için aşağıdaki işlemleri uygulayınız:

- Rafı/şişe rafını tezgahın üzerine koyunuz.



- Bastırarak kilit tırnağını yuvadan çıkarınız. Şimdi paslanmaz çelik panelin tamamı raftan ayrılır.
- Temizliğin ardından paslanmaz çelik paneli aynı işlemleri tersten uygulayarak rafa takınız.

Rafın/aydınlatmalı rafın parçalarına ayrılması

⚠ Hatalı temizlik sonucu hasar tehlikesi.

Temizlemek için suya sokarsanız LED aydınlatmalı paslanmaz çelik çita zarar görür.

LED aydınlatmalı paslanmaz çelik çitayı sadece nemli bir bezle temizleyiniz.

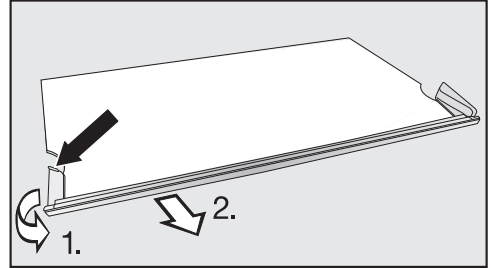
Rafları temizlemeden önce paslanmaz çelik çitayı veya LED aydınlatmalı paslanmaz çelik çitayı çıkarınız.

- Rafı, üst tarafı aşağı bakacak şekilde tezgahın üzerine, yumuşak bir altlığın (örneğin bulaşık bezi) üstüne koyunuz.

⚠ Hatalı işlem sonucu hasar tehlikesi.

LED aydınlatmalı paslanmaz çelik çita çıkarılırken metal kontaklar zarar görebilir.

Sol ön köşedeki bu kontaklar LED aydınlatmaya gerilim verir. Daima önce kontakların bulunmadığı tarafı sökünüz.



- Paslanmaz çelik çitanın sol tarafındaki plastik parçayı en arka yerinden tutunuz.

1. Plastik parçayı çekerek raftan çıkarınız ve
2. aynı anda çitayı çekiniz. Şimdi diğer taraf da yerinden çıkar.

- Temizlik tamamlandıktan sonra paslanmaz çelik çitayı, işlemleri tersten uygulayarak rafa takınız.

Bölmeli rafın parçalarına ayrılması

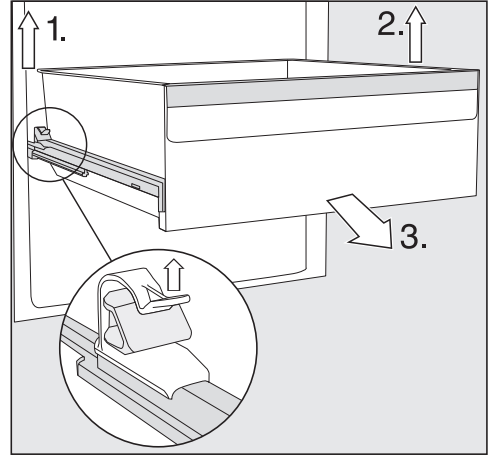
Rafın temizliğinden önce dekor çitayı çıkarınız. Bunun için:

- Rafı, yumuşak bir altlığın (ör. bulaşık bezinin) üstüne koyunuz.
- Dekor çitayı bir ucundan başlayarak çekip çıkarınız.
- Sol ve sağ taraftaki her iki adaptörü çekerek raf desteklerinden çıkarınız.
- Temizlik tamamlandıktan sonra her iki adaptörü istediğiniz yükseklikte sol ve sağ tarafta raf desteklerine takınız.
- Dekor çitayı tekrar ilgili rafa takınız.

Soğutucu bölmedeki çekmecelerin çıkarılması

- Çekmeceyi çekebildiğiniz kadar dışarı çekiniz.

Çekmece arka kısımda kısıkaçlar ile kilitlenmiştir. Çekmece çıkarılmadan önce bu kilit açılmalıdır.



- 1. Sol kısıkaçı yukarı kaldırınız ve aynı anda çekmeceyi öne doğru çekerek kilitten kurtarınız.
- 2. Bu işlemi, diğer tarafta da aynı şekilde uygulayınız.

Çekmece artık kilitli değildir.

- 3. Şimdi çekmeceyi ön taraftan kuvvetli bir şekilde çekerek çıkarınız.

Ardından teleskopik rayları tekrar içeri itiniz; böylece meydana gelebilecek hasarları önlemiş olursunuz.

Temizlik ve bakım

⚠ Hatalı temizlik sonucu hasar tehlikesi.

Teleskopik raylar özel bir yağ içerir; bu özel yağ temizlik sırasında çıkabilir ve bunun sonucunda teleskopik raylar zarar görebilir.

Teleskopik rayları nemli bir bezle siliniz.

Çekmecelerin takılması

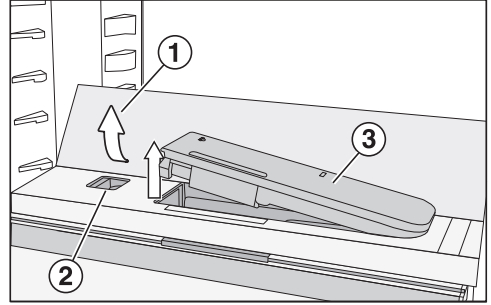
- Çekmeceyi tamamen içeri itilmiş rayların üzerine oturtunuz.
- Çekmeceyi yerine oturduğu duyulana kadar kuvvetli bir şekilde cihazın içine doğru itiniz.

Humidifier su tankının çıkarılması ve parçalarına ayrılması

⚠ Mikroplu su sonucu sağlık riski. Su tankında uzun süre bekleyen suda bakteri üreyebilir ve sağlığınızı tehdit edebilir.

Cihaz, soğutucu bölme veya hava nemlendirici 2 günden uzun süre kapalı kaldığında, su tankını temizleyiniz ve su tankına taze içme suyu doldurunuz.

Tatil modu ☀: 2 haftadan uzun süre açık kaldıysa, su tankını temizleyiniz ve su tankına taze içme suyu doldurunuz.



- Cam rafın arka dış köşelerine bastırınız ① .

Cam raf önden yukarı kalkar.

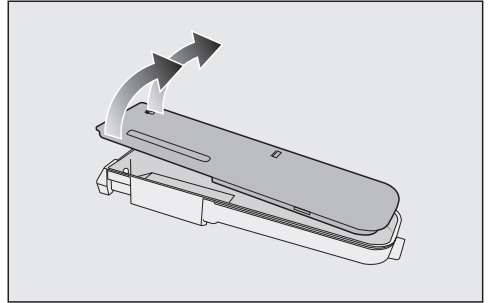
- Cam rafı yukarı kaldırınız ve arkaya doğru yatırınız.

Cam raf dik durumdadır.

- Sürgüyü ② sola doğru bastırınız.

Su tankı ③ yerinden çıkar.

- Su tankını çıkarınız.



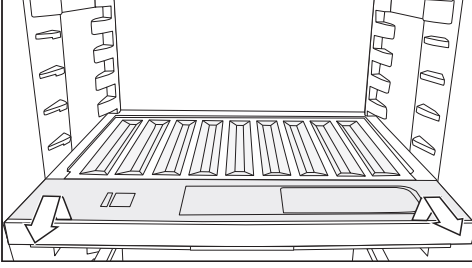
- Su tankını 2 parçasına ayırınız ve parçaları elde veya bulaşık makinesinde yıkayınız.

- Su tankını tekrar yerine yerleştiriniz.

- Cam rafı ① aşağı doğru yatırınız.

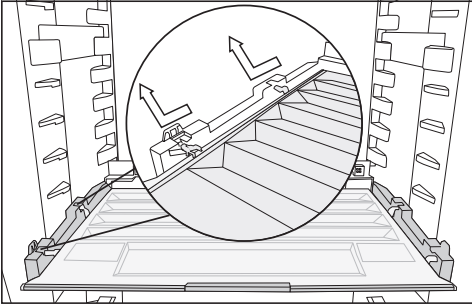
Şişe rafı ayırıcı panelin çıkarılması

- Ön ve arka cam tabanı ayırıcı panelden çıkarınız.



- Şişe rafını önden kaldırınız ve dışarı çekiniz.
- Temizlikten sonra şişe rafını itebildiğiniz kadar içeri itiniz ve aşağı bastırınız.
- Cam tabanları tekrar ayırıcı panel üzerine yerleştiriniz.

Bölme kapağının çıkarılması



- Kapağı ön taraftan yukarı kaldırınız ve çekerek çıkarınız.
- Temizlikten sonra bölme kapağını tekrar yerine itiniz.

Dondurucu bölmedeki çekmecelerin ve cam tablaların çıkarılması

Çekmecenin teleskopik raylardan çıkarılması

- Çekmeceyi çekebildiğiniz kadar dışarı çekiniz.
- Çekmeceyi arka kısmında yanlardan kavrayınız ve önce yukarı sonra da öne doğru kaldırarak çıkarınız.

Ardından teleskopik rayları tekrar içeri itiniz; böylece meydana gelebilecek hasarları önlemiş olursunuz.

Çekmecenin takılması

- Çekmeceyi tamamen içeri itilmiş teleskopik rayların üzerine oturtunuz.
- Çekmeceyi yerine oturana kadar dondurucu bölmenin içine doğru itiniz.

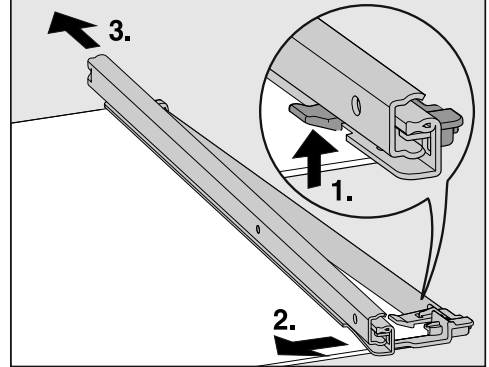
En alt çekmecenin çıkarılması

- Çekmeceyi dışarı çekiniz ve bu sırada ön taraftan yukarı kaldırınız.

Cam tablanın çıkarılması

- Cam tablayı teleskopik raylar ile birlikte çekerek çıkarınız.

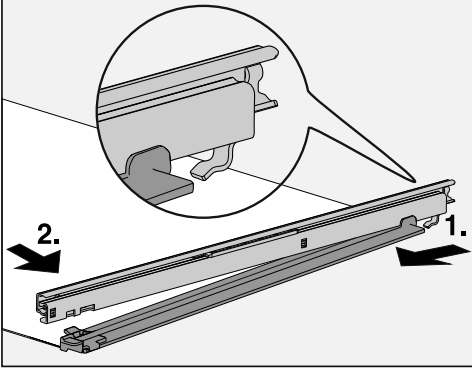
Teleskopik rayların cam tabladan çıkarılması



- Teleskopik rayları çıkarmak için:
 1. Kenetleme mandalını yukarıya doğru bastırınız.
 2. Teleskopik rayı yana doğru itiniz.
 3. Ardından, arkadan çekerek çıkarınız.
- Arka ve ön koruyucu çitayı çekerek cam tabladan çıkarınız.

Temizlik ve bakım

- Temizliğin ardından koruyucu çitaları tekrar cam tablaya takınız.



- Teleskopik rayları tekrar cam tablaya sabitleyiniz:

1. Bunu yapmak için teleskopik rayı arkadan yerleştirip takınız.
2. Kenetleme mandalını önden yerine oturtunuz.

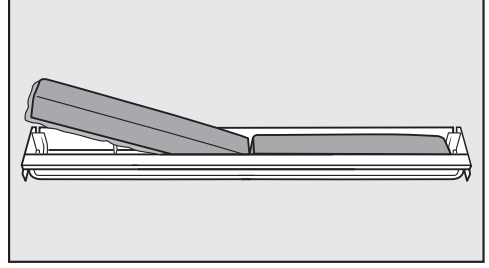
Active AirClean filtrenin (koku filtresi) değiştirilmesi

Yeni Active AirClean filtreleri Miele müşteri hizmetlerinden ve Miele Web-shop mağazasından edinebilirsiniz.

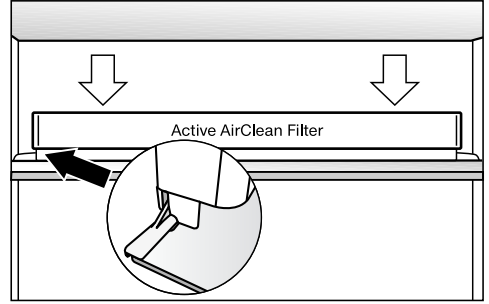
- Koku filtresi kasetini raftan yukarı doğru çekerek çıkarınız.

Takılan koku filtresi buzdolabın arka paneline temas etmemelidir, aksi takdirde arka paneldeki nem dolayısıyla filtre panele yapışabilir.

Yeni koku filtresini, kenarından dışarı çıkmayacak şekilde kasetin içine yerleştiriniz.





- Her iki koku filtresini de çıkarınız, yeni filtreleri yuvarlatılmış kenarı aşağı bakacak şekilde kasetin içine yerleştiriniz.




- Kaseti herhangi bir rafın arka koruma çitasının ortasına sokup, yerine oturtunuz.

Active AirClean filtre değişiminin onaylanması

- Ekranda  sembolüne dokununuz.

 sembolü söner ve zaman sayacı sıfırlanır.

Kapı lastiğinin temizlenmesi

 Hatalı temizlik sonucu hasar tehlikesi.

Kapı lastiği yağlanırsa veya greslenirse geçirgenleşebilir.






Kapı lastiğini yağ ile herhangi bir işleme tabi tutmayınız.

- Kapı lastiğini düzenli olarak sadece duru su ile temizleyiniz ve ardından bir bez ile iyice kurulayınız.

Havalandırma açıklıklarının temizlenmesi

- Havalandırma açıklıklarını bir toz alma püskülü veya elektrikli süpürge ile temizleyiniz (bunun için örneğin Miele elektrikli süpürge'nin toz fırçasını kullanınız).

Temizlikten sonra

- Tüm parçaları cihaza yerleştiriniz.
- Gerekliyse cihazın gücünü tekrar açınız.
- Gerekliyse soğutucu bölmenin temizlik modunu  tekrar devre dışı bırakınız.
- Dondurucu bölmenin hızla soğuması için SuperFrost fonksiyonunu  bir süreliğine etkinleştiriniz.
- Soğutucu bölmenin hızla soğuması için Süper Soğutma  fonksiyonunu bir süreliğine etkinleştiriniz.
- Gıdaları soğutucu bölmeye yerleştiriniz.
- Dondurucu bölme içindeki sıcaklık yeterince düştüğünde, içinde dondurulmuş gıdalar bulunan dondurucu çekmecelerini dondurucu bölmeye geri takınız.
- Yiyecekler veya içecekler yeterli derecede soğuduktan sonra Süper Soğutma fonksiyonunu  devre dışı bırakınız.
- Dondurucu bölmede en az -18 °C'lik sabit bir sıcaklığa ulaşıldıktan sonra, SuperFrost fonksiyonunu  devre dışı bırakınız.
- Cihaz kapılarını kapatınız.

Sorunların giderilmesi

Arızaların ve hataların çoğunu kendiniz giderebilirsiniz. Çoğu durumda yetkili servisi çağırarak zorunda kalmayacağınızdan zaman ve masraftan tasarruf edersiniz.

www.miele.com.tr/support/customer-assistance adresinde arızaların kullanıcı tarafından giderilmesine ilişkin ek bilgiler bulabilirsiniz.



Soğuk kaybını mümkün olduğunca düşük tutmak için arıza giderilene dek cihazın kapısını mümkün olduğunca açmayınız.

Problem	Sebebe ve Çözüm
Cihaz soğutmuyor.	Cihazın gücü açılmamıştır. ■ Cihazın gücünü açınız.
	Fiş prize tam oturmamış olabilir veya elektrik kablosunun cihaz bağlantı ucu cihazdaki sokete tam oturmamış olabilir. ■ Fişi prize ve cihaz bağlantı ucunu da cihaz soketine takınız.
	Elektrik sigortası atmıştır. Cihazda, bina elektrik tesisatında veya başka bir cihazda arıza meydana gelmiş olabilir. ■ Bir elektrik teknisyeni veya yetkili servisi çağırınız.
Kompresör devamlı çalışıyor.	Bu bir hata değildir. Enerjiden tasarruf etmek üzere, kompresör düşük soğutma ihtiyacında daha düşük bir devire geçer. Bunun sonucunda kompresörün çalışma süresi uzar.
Kompresör giderek daha sık ve daha uzun çalışıyor, cihaz içindeki sıcaklık çok düşük.	Cihaz kapıları çok sık açılmıştır. Veya çok fazla miktarda gıda yerleştirilmiştir. ■ Cihaz kapılarını sadece gerektiğinde ve mümkün olduğunca kısa bir süre için açınız.
	Cihaz kapıları sıkı bir şekilde kapanmıyor. Cihazdaki sıcaklık düşüyor. ■ Cihaz kapılarının oturmasını kontrol ediniz ve gerekirse menteşelerdeki vidaları kullanarak cihaz kapılarını ayarlayınız.
	Cihaz kapıları düzgün kapatılmamıştır. Kalın bir buz tabakası oluşmuş olması halinde, soğutma performansı azalır ve bunun sonucunda enerji tüketimi artar. ■ Cihaz kapılarını her zaman sıkı bir şekilde kapatınız.






Sorunların giderilmesi

Problem	Sebebe ve Çözüm
	<ul style="list-style-type: none">■ Gerekiyorsa cihazın buzlarını çözdürünüz ve cihazı temizleyiniz.
	<p>Ortam sıcaklığı çok yüksektir. Ortam sıcaklığı ne kadar yüksekse, kompresör de o kadar uzun çalışır.</p> <ul style="list-style-type: none">■ “Kurulum” – “Kurulum yeri” bölümünde sunulan uyarıları dikkate alınız.
	<p>Havalandırma açıklıklarının önü kapanmış veya açıklıklar tozlanmış olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Havalandırma açıklıklarının önünü kapatmayınız.■ Havalandırma açıklıklarını düzenli olarak tozdan arındırınız.
	<p>Ankastre cihazlarda: Cihaz montaj nişine doğru monte edilmemiştir.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Cihazı, montaj kılavuzundaki talimatlarda öngörüldüğü gibi monte ediniz.
Cihazdaki sıcaklık çok düşük.	<p>Cihazın içindeki sıcaklık çok düşük bir değere ayarlanmıştır.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sıcaklık ayarını düzeltiniz.
	<p>Büyük miktarda gıda tek seferde dondurulmuştur.</p> <ul style="list-style-type: none">■ "Kullanım" bölümünün "Taze gıdaların dondurulması ve saklanması" kısmındaki bilgileri dikkate alınız.
	<p>SuperCool ❄️ fonksiyonu hala etkindir.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Enerjiden tasarruf etmek için SuperCool fonksiyonunu ❄️ zamanından önce kapatınız.
	<p>SuperFrost fonksiyonu ❄️ hala etkindir.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Enerjiden tasarruf etmek için SuperFrost fonksiyonunu ❄️ zamanından önce kapatınız.
Cihazdaki sıcaklık çok yüksek. Dondurulmuş gıdalar (modele bağlıdır) çözülüyor.	<p>Bu bir hata değildir. Ayarlanan sıcaklık değeri çok yüksektir.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sıcaklık ayarını düzeltiniz.■ Sıcaklığı 24 saat sonra tekrar kontrol ediniz.
	<p>Cihaz için öngörülmüş ortam sıcaklığının altına düşülmüştür. Ortam sıcaklığı çok düşük ise kompresör daha ender çalışır. Cihazdaki sıcaklık yükseliyor.</p> <ul style="list-style-type: none">■ “Kurulum” – “Kurulum yeri” bölümünde sunulan uyarıları dikkate alınız.■ Ortam sıcaklığını yükseltiniz.






















Sorunların giderilmesi

Problem	Sebebe ve Çözüm
Cihaz buzlanıyor veya cihazın içinde yoğuşma suyu oluşuyor. Cihaz kapısı düzgün kapanmıyor.	Kapı lastiği yuvasından çıkmıştır. ■ Kapı lastiğinin düzgün bir şekilde yerine oturup oturmadığını kontrol ediniz.
	Kapı lastiği hasar görmüştür. ■ Kapı lastiğinin hasarlı olup olmadığını kontrol ediniz.
Kapı lastiği zarar görmüş veya değiştirilmesi gerekiyor.	Kapı lastiği alet kullanılmaksızın değiştirilebilir. ■ Kapı lastiğini değiştiriniz. Kapı lastiğini yetkili bayiden veya yetkili servisten edinebilirsiniz.







Cihazda ortaya çıkabilecek genel sorunlar








Problem	Sebebe ve Çözüm
△△△ ayarında nem ayarlı bölmede gıda maddeleri olumsuz etkilenmişse?	Nem ayarlı bölmede çok fazla yoğuşma suyu vardır. ■ Yoğuşma suyunu bir bezle alınız. ■ Nemin fazlasının damlayabilmesi için bir ızgara veya benzeri donanım yerleştiriniz. ■ “Düşük nem oranı 8” konumunu seçerek bölme kapagını açınız ve hava Humidifier'in  gücünü kapatınız.
Dondurulan gıdalar yapışmış.	Yiyecekler, ambalajları ıslak bir şekilde dolaba konulmuştur. ■ Yapışmış malzemeyi bir kaşık sapı ile ayırınız.
Cihaz kapısı uzun bir süredir açık olduğu halde bir uyarı sinyali verilmiyor.	Bu bir hata değildir. Uyarı sesi ayar modunda kapatılmıştır. Sesli alarmı tekrar açmak istediğiniz takdirde: ■  sembolüne dokununuz. ■  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız. ■  sembolüne dokununuz. ■ Çubuk göstergesi sağa kaydırarak istediğiniz ses seviyesini ayarlayınız. ■ İsteddiğiniz uyarı, çubuk göstergeye dokunarak onaylayınız. Uyarı ve sinyal sesleri açıkken  orange sembolü tu runcu renkte gösterilir.

Ekran bildirimleri

Uyarı	Sebebe ve Çözüm
Başlangıç ekranında  sembolü yanıyor, cihaz soğutmuyor ancak cihaz kumandası ve iç aydınlatma çalışıyor.	<p>Fuar modu etkinleştirilmiştir.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■  sembolüne dokununuz. ■  sembolüne dokununuz. ■  sembolü ortada gösterilene kadar ekranı sola veya sağa kaydırınız. ■  sembolüne dokununuz. <p>Fuar modu  devre dışı bırakıldıktan sonra cihazın gücü kapatılır ve tekrar açılması gerekir.</p>
Ekran  yanıyor ve cihaz kumanda edilemiyorsa?	<p>Temizlik fonksiyonu halen etkindir.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Başlangıç ekranında  üzerine dokunarak temizlik fonksiyonunu kapatınız. ■ Yeniden  üzerine dokununuz. <p>Temizlik fonksiyonu kapatıldığında,  sembolü beyaz renkte yanar.</p> <p>Cihaz tekrar soğutmaya başlar.</p>
Ekran hiçbir şey gösterilmiyor. Ekran karanlık.	<p>Şabat modu  etkindir. İç aydınlatma kapalıdır ve soğutma cihazı soğutmaya devam ediyordur.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Siyah ekran üzerine dokununuz. <p>Ekran  sembolü görüntülenir.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■  sembolüne dokununuz. <p> sembolü turuncu renkte yanar.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Yeniden  sembolüne dokununuz. <p>Şabat modu devre dışı iken,  sembolü beyaz renkte yanar.</p>
Ekran  sembolü yanıyor, soğutma cihazı kullanılamıyor.	<p>Kilitleme fonksiyonu etkindir.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Cihazın kilidini kısa süreliğine kaldırınız veya kilitleme fonksiyonunu tamamen devre dışı bırakınız.
Başlangıç ekranında  sembolü yanıyor ve ayrıca bir uyarı sesi duyuluyorsa?	<p>Koku filtresi değişim göstergesi , koku filtresinin değiştirilmesi gerektiğini hatırlatıyorsa?</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kaset içindeki koku filtresini değiştiriniz (bkz. “Temizlik ve bakım” – “Active AirClean filtresinin (koku filtresi) değiştirilmesi” bölümü) ve koku filtresi değişimini ekrandaki  sembolüne dokunarak onaylayınız. <p>Başlangıç ekranındaki  sembolü söner.</p>



Sorunların giderilmesi

Uyarı	Sebebe ve Çözüm
Soğutucu bölmenin ve/veya dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesi sarı renkte  sembolü yanıyor, ayrıca bir uyarı sinyali duyuluyorsa ve iç aydınlatma yanıp sönyorsa?	<p>Kapı alarmı etkinleştirilmiştir.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ekandaki  sembolüne birkaç saniye dokununuz. <p>Uyarı sinyali kapatılır,  sembolü söner ve iç aydınlatma tekrar kesintisiz olarak yanar.</p> <ul style="list-style-type: none">■ İlgili cihaz kapısını kapatınız.
Dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesinde kırmızı renkte  sembolü yanıyor ve ayrıca bir uyarı sesi duyuluyor.	<p>Sıcaklık alarmı etkinleştirilmiştir; dondurucu bölme, ayarlanmış olan sıcaklığa bağlı olarak çok sıcaktır. Bunun sebepleri örneğin şunlar olabilir:</p> <ul style="list-style-type: none">– Cihazın kapısı sık sık açılmıştır.– Büyük miktarda gıda SuperFrost fonksiyonu etkinleştirilmeden dondurulmuştur.– Uzun süreli bir elektrik kesintisi yaşanmıştır.– Cihaz arızalıdır. <ul style="list-style-type: none">■  sembolüne dokununuz. <p>Uyarı bildirimini onaylanır:  sembolü söner ve uyarı sinyali kapatılır.</p> <p>Ekandaki yaklaşık 1 dakika boyunca, o ana kadar dondurucu bölmede hakim olmuş olan en yüksek sıcaklık yanıp söneren gösterilir. Ardından sıcaklık göstergesi dondurucu bölmedeki güncel sıcaklığı görüntüler.</p> <p>Yanıp sönen sıcaklık göstergesinden şu şekilde çıkabilirsiniz:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesine dokununuz. <p>Gösterilen en yüksek sıcaklık silinir. Ardından sıcaklık göstergesinde tekrar o anki gerçek dondurucu bölme sıcaklığı gösterilir.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Alarm durumunu ortadan kaldırınız.■ Sıcaklığa bağlı olarak gıdaların çözülmüş veya çözülmeye başlamış olup olmadıklarını kontrol ediniz. Çözülmüş veya çözülmeye başlamışlarsa, gıdaları tekrar dondurmadan önce işlemde geçirin (haşlayınız veya kızartınız).

Uyarı	Sebebe ve Çözüm
<p>Ekranada  sembolü kırmızı renkte yanıyor ve ayrıca bir uyarı sinyali duyuluyorsa?</p>	<p>Bir elektrik kesintisi görüntüleniyorsa: Dondurucu bölmedeki sıcaklık son günlerde veya saatlerde bir elektrik kesintisi dolayısıyla geçici olarak çok yükselmiştir.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■  sembolüne dokununuz. <p>Hata bildirimini onaylanmıştır:  sembolü söner ve uyarı sinyali kesilir.</p> <p>Dondurucu bölme sıcaklık göstergesinde yaklaşık 1 dakika boyunca, o ana kadar dondurucu bölmede hakim olmuş olan en yüksek sıcaklık yanıp sönererek gösterilir. Ardından sıcaklık göstergesi dondurucu bölmedeki güncel sıcaklığı görüntüler.</p> <p>Yanıp sönen sıcaklık göstergesinden şu şekilde çıkabilirsiniz:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dondurucu bölmenin sıcaklık göstergesine dokununuz. <p>Gösterilen en yüksek sıcaklık silinir. Ardından sıcaklık göstergesinde tekrar o anki gerçek dondurucu bölme sıcaklığı gösterilir. Ardından cihaz son sıcaklık uyarı ile çalışmaya devam eder.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Alarm durumunu ortadan kaldırınız. ■ Sıcaklığa bağlı olarak gıdaların çözülmüş veya çözülmeye başlamış olup olmadıklarını kontrol ediniz. Çözülmüş veya çözülmeye başlamışlarsa, gıdaları tekrar dondurmamadan önce işlemde geçirin (haşlayınız veya kızartınız).
<p>Ekranada  sembolü kırmızı renkte yanıyor ve F harfini ve rakamlar içeren bir hata kodu gösteriliyor. Ayrıca bir sinyal sesi duyuluyorsa?</p>	<p>Bir arıza söz konusudur.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ekrandaki  sembolü üzerine dokunarak uyarı sinyalini kapatınız. ■ Müşteri hizmetlerini arayınız. <p>Arıza bildirimini için görüntülenen hata koduna ek olarak cihazın model tanımı ve seri numarası da gereklidir. Bu bilgileri doğrudan görüntüleyebilirsiniz:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bunun için ekranda  sembolüne dokununuz. <p>Ekranada gerekli cihaz verileri gösterilir.</p> <p> sembolünü onaylayarak bilgi ekranından çıkarsınız ve hata kodu yeniden gösterilir.</p> <p>Cihazın gücünü, ayrıca doğrudan hata göstergesi üzerinden de kapatabilirsiniz.</p>

Sorunların giderilmesi

Humidifier ile ilgili sorunlar

Problem	Sebep ve Çözüm
Humidifier, PerfectFresh Active bölmesindeki gıda maddelerini nemlendirmiyorsa?	Humidifier açılmamıştır. ■ Ayar modunda   sembolüne dokununuz.
	Bölme kapağı öne doğru çekilmiştir ve böylece “Düşük hava nem oranı δ ” ayarındadır. ■ Bölme kapağını arkaya doğru kaydırarak “Yüksek hava nem oranı $\delta\delta$ ” ayarını etkinleştiriniz.
	Su tankında yeterli su yoktur. ■ Su tankını doldurunuz.
	Su tankı yerine düzgün oturmamıştır. ■ Su tankını, yerine düzgün oturacak şekilde yerleştiriniz.
	Humidifier önünde kir vardır. ■ Humidifier ve su tankını temizleyiniz.

İç aydınlatma



Açıkta duran elektrik taşıyan parçalar sonucu elektrik çarpma tehlikesi.

Lamba kapağının çıkarılması sonucunda elektrik taşıyan parçalara temas edebilirsiniz.





Lamba kapağını çıkarmayınız. LED aydınlatma sadece yetkili servis tarafından tamir edilmeli ve değiştirilmelidir.



LED aydınlatma sonucu yaralanma tehlikesi.

Bu aydınlatma RG2 risk grubuna karışıklık gelmektedir. Kapak hasarlıysa gözler zarar görebilir.

Lamba kapağı hasarlı ise aydınlatmaya optik aletlerle (büyüteç vb.) yakından bakmayınız.

Problem	Sebebe ve Çözüm
İç aydınlatma çalışmıyor-sa?	Cihazın gücü açılmamıştır. ■ Cihazın gücünü açınız.
	Şabat modu  açıktır: Ekran kararmıştır ve cihaz soğutmaktadır. ■ OK tuşuna dokununuz. Ekranda  görüntülenir. ■ OK tuşuna dokununuz.
	Şabat modu  açıkken ekranın üst köşesinde bir nokta • gösterilir. ■ OK tuşuna dokununuz.
	Şabat modu  fonksiyonu kapatıldığında ekranın üst köşesindeki nokta söner.
Rafardan sadece birinin LED aydınlatması çalışmıyorsa?	İç aydınlatma kapı açıkken, aşırı ısınmaya karşı yaklaşık 15 dakika sonra otomatik olarak kapanır. Eğer sebep bu değilse bir arıza söz konusudur. ■ Yetkili servisi arayınız.
	Raf, raf desteklerine düzgün oturmuyordur. ■ Rafın raf desteğine düzgün oturup oturmadığını kontrol ediniz: LED aydınlatmaya gerilim beslemesini sağlamak amacı ile rafların sol ön köşesinde metal kontaklar bulunur. ■ Rafı yerine oturduğu duyuluncaya kadar içeri doğru itiniz.
	Paslanmaz çelik çitadaki LED aydınlatma bozuktur. ■ LED aydınlatmalı paslanmaz çelik çitayı değiştiriniz. Rafı yetkili servisten edinebilirsiniz.

Sorunların giderilmesi

Problem	Sebebe ve Çözüm
Tüm raflardaki LED aydınlatma çalışmıyorsa?	<p>LED aydınlatmalı rafın üzerine veya soldaki raf desteğinde bulunan kontak açıklıklarına sıvı akmıştır. Bir emniyet kapatması tüm raflardaki LED aydınlatmayı kapatmaktadır.</p> <ul style="list-style-type: none">■ LED aydınlatmalı paslanmaz çelik çitayı nemli bir bezle siliniz, kurulayınız veya cihazın dışında kuruma-ya bırakınız.■ Aydınlatmalı rafları yerleştirmeden önce kontakların temiz ve kuru olmasına dikkat ediniz.■ Rafi yerine oturduğu duyuluncaya kadar içeri doğru itiniz.■ Cihaz kapısını kapatınız. <p>Cihaz kapısı yeniden açıldığında iç aydınlatma tekrar çalışır.</p>
	<p>Eğer sebebe bunlardan biri değilse bir arıza söz konusudur.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Yetkili servisi arayınız.
İç aydınlatma yanıp sö-nüyor.	<p>Bu bir hata değildir. Kapı alarmı etkinleştirilmiştir.</p>

Seslerin sebepleri

Cihaz çalışma sırasında çeşitli sesler çıkarır. Düşük soğutma gücünde cihaz enerji tasarrufludur ancak daha uzun süre çalışır. Ses seviyesi azalır. Yüksek soğutma gücünde gıdalar daha hızlı soğutulur. Ses seviyesi artar.

Sorunların giderilmesi

Normal sesler	Neden oluşur?
Tıslama, Islık	Soğutucu madde soğutma devresine püskürtülüyor.
Fokurdama, Lıkırdama, Şııırdama	Borulardan soğutucu madde geçiyor.
Homurdama	Cihaz soğutuyor.
Tıklama	Termostat, kompresörün gücünü açıyor veya kapatıyor.
Vınlama, Cızıldama	Fan çalışıyor. Otomatik kapı açma mekanizması, cihazın kapısını açıyor ve kapatıyor.
Çıtırdama	Cihaz içinde malzeme genleşmeleri meydana geliyor.
Takırdama	Valfler veya klapeler etkindir.
Vızıldama (su tankı donanımlı cihazlar)	Su tankından dışarı su pompalanıyor.
Sıyırma (kapı stoperi donanımlı cihazlar)	Kapı stoperi donanımlı cihaz kapısı açılıyor veya kapatılıyor.
Kompresör seslerinin ve soğutma devresinde oluşan akış seslerinin kaçınılmaz olduğu unutulmamalıdır.	

Sesler	Sebebe ve giderilmesi
Titreşim, Tıngırdama, Şıkırdama	Cihaz düz durmuyordur. Cihazı bir su terazisi yardımıyla düzeltiniz. Bunun için cihazın altındaki ayar ayaklarını (cihaz modeline bağlı) kullanınız. Ankastre cihazlarda: 140 cm'lik bir niş boyutundan itibaren: Cihazla birlikte verilen sabitleme çubuklarını cihaz tabanının altına sokunuz.
	Cihaz başka mobilyalara veya cihazlara temas etmektedir. Cihazı uzaklaştırınız.
	Çekmeceler, sepetler veya raflar sallanıyor veya sıkışıyor. Çıkarılabilir parçaları kontrol ediniz ve parçaları tekrar yerine takınız.
	Şişeler ve kaplar birbirine temas ediyordur. Şişeleri ve kapları hafifçe birbirinden ayırınız.
	Nakliye kablo tutucusu (cihaz modeline bağlı) hala cihazın arka panelinde asılıdır. Nakliye kablo tutucusunu çıkarınız.

Müşteri Hizmetleri

www.miele.com/service adresinde, arızaların kullanıcı tarafından giderilmesine ve Miele yedek parçalarına ilişkin bilgiler sunulmaktadır.

Arızalarda iletişim

Kendi başınıza gidemediğiniz arızaları, örneğin Miele bayiinize veya Miele yetkili servisine bildiriniz.

Miele yetkili servisi için www.miele.com/service adresinden randevu talebinde bulunabilirsiniz.

Miele yetkili servisinin iletişim bilgilerini bu dokümanın sonunda bulabilirsiniz.

Yetkili servisin cihazın model tanımına ve seri numarasına (İmalat/Seri/No.) ihtiyacı olacaktır. Her iki bilgiyi, cihazın iç kısmındaki tip etiketinde veya modele bağlı olarak ayar modunda 'Bilgiler' **i** altında bulabilirsiniz.

EPREL Veritabanı

1 Mart 2021 tarihinden itibaren, enerji tüketimi işaretine ve Eko-tasarım gerekliliklerine ilişkin bilgiler Avrupa Ürün Veritabanı'nda (EPREL) bulunabilir. Ürün veritabanına <https://eprel.ec.europa.eu/> bağlantısından erişebilirsiniz. Burada sizden model kodunu girmeniz istenir.

Model kodunu, cihazın iç kısmındaki tip etiketinde veya modele bağlı olarak ayar modunda 'Bilgiler' **i** altında bulabilirsiniz.

Miele			
XXXXXX		Nr. XX/XXXXXXXXXX.	
WEINTEMPERSCHRAUB-UNTERTISCHMODELL MULTITEMPERATURE WINE STORAGE CABINET UNDERWORKTOP ARMOIRE DE LIÈGE EN TEMP. DES VIN(S) C.D. ENCASTRABLE SOUS PLAN ARMARIO P. ACCONCIONA(M)TO. VINGHIA(M)DENA POTREBAJO EN CUBIERTA BRIKHAU(T)EMPERATURUNTERARBEIT			
Ärreklasse Classe/Classe	Ärre-Typ/AP-Type Ärre-Typ/AP-Tipo	Enthalteförmig/Gross Capacity Volume Entri/Capacitàd Bruta	Gefüllmenge/Freezing Capacity Pouvoir de Congel/Capac.Congeladora
SN-ST		XXX I	
Nutzerfall Nel.Capacity Volume U e Capac. Util	Ges / K / G / WEIN / KALT Tot / R / F / WINE / CHILL Tot / R / F / WINE / CHILL		R600a: XXg

Garanti

Garanti süresi 2 yıldır.

Bu konuda daha fazla bilgiyi cihazla birlikte verilen garanti şartları kitapçığından edinebilirsiniz.

Uygunluk Beyanı

Miele, bu soğutucu-dondurucu kombinasyonunun 2014/53/AB Direktifine uygun olduğunu beyan eder.

AB Uygunluk Beyanı'nın tam metni aşağıdaki internet adreslerinden birinden edinilebilir:

- miele.com.tr adresinde Ürünler/Karşıdan İndirmeler sayfasından
- <https://miele.com.tr/kilavuzlar> adresindeki Servis, Bilgi talebi sayfasından ürün adı veya seri numarası girilerek

Frekans bandı	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
Maksimum iletim gücü	<100 mW

Telif hakları ve lisanslar

İletişim modülünün kullanımı ve kumandası için Miele, kendi yazılımlarını ya da Açık Kaynak lisans koşulları kapsamında olmayan üçüncü taraf yazılımlarını kullanmaktadır. Bu yazılımlar/yazılım bileşenleri telif hakları ile korunur. Miele'nin ve üçüncü tarafların telif haklarına saygı gösterilmesi gerekmektedir.

Ayrıca cihaza entegre edilmiş iletişim modülünde Açık Kaynak lisans koşulları bağlamında aktarılabilir olan yazılım bileşenleri de mevcuttur. İlgili telif hakkı bildirimleriyle birlikte, mevcut Açık Kaynak bileşenlerine, geçerli lisans koşullarının kopyalarına ve diğer bilgilere, bir web tarayıcısı üzerinden IP ile yerel olarak ([http\[s\]://<ip adresi>/Licenses](http[s]://<ip adresi>/Licenses)) ulaşabilirsiniz. Orada ifade edilen Açık Kaynak lisans koşullarıyla ilgili yükümlülük ve garanti düzenlemeleri, sadece ilgili hak sahipleriyle ilgili olarak geçerlidir.

Satış ve Pazarlama Şirketinin Adresi:

Miele Elektrikli Aletler Dış Ticaret ve Pazarlama Ltd. Şti
Fatih Sultan Mehmet Mah. Poligon Cad. Buyaka 2 Sitesi
C Kule 2. Blok, No.8/B Kat 1
34771 Tepeüstü-Ümraniye / İstanbul
Türkiye

Müşteri Hizmetleri: 444 11 22

E-Mail: info@miele.com.tr

İnternet: www.miele.com.tr

EEE yönetmeliğine uygundur

Üretici Adresi:

Almanya
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

KFN 7774 ...

tr-TR

M.-Nr. 13 044 890 / 00 / 002