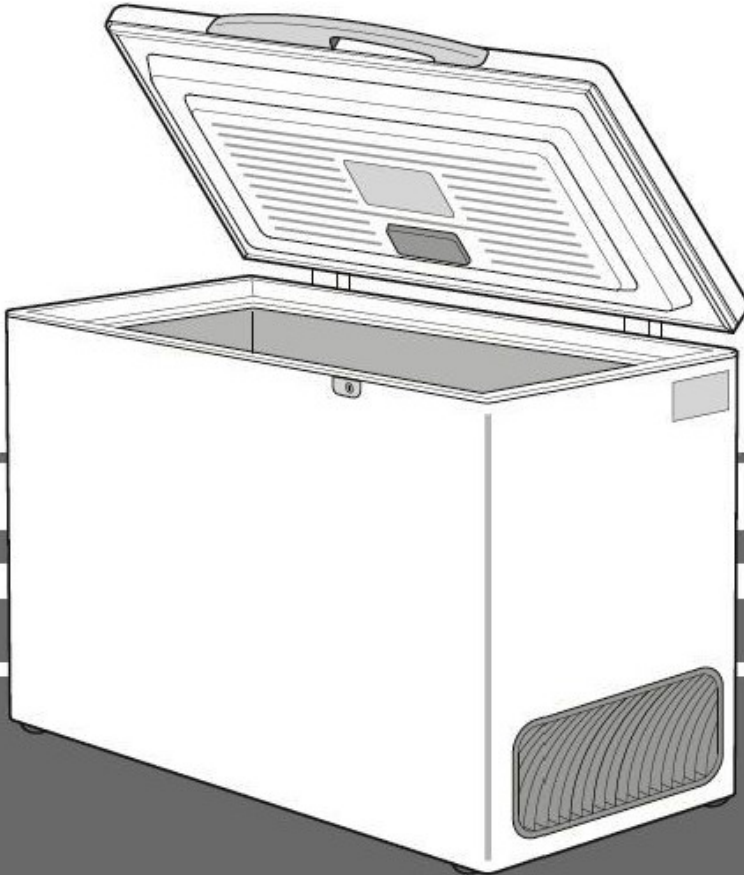


Kullanım Kılavuzu

Sandık Tipi Derin Dondurucu



7080 225-01

GTP ..26 109

İmha bilgileri

Ambalaj malzemesi çocuk oyuncakçı değildir – Folyolardan dolayı boğulma tehlikesi vardır!

Ambalajı resmi bir çöp toplama merkezine götürün.

Kullanım ömrünü tamamlamış olan cihaz: Halen değerli materyaller içerir ve yerleşim yerlerindeki ayrılmamış çöplerden farklı tesislere götürülmelidir.

Kullanım ömrü tükenmiş cihazları kullanılmaz hale getirin. Fişini çekin, bağlantı kablosunu kesin ve çocukların içinde kilitletilmesi için kilidini kullanılmaz hale getirin.

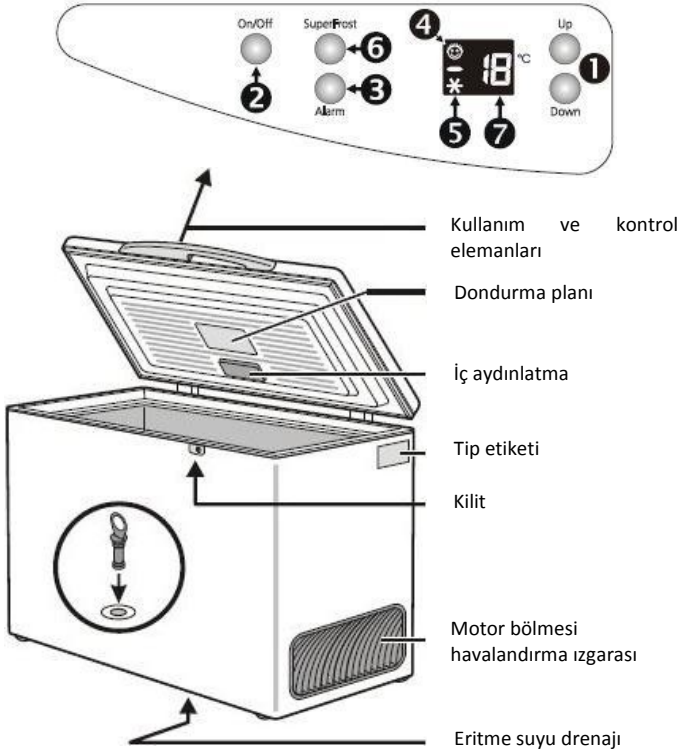
Kullanım ömrü tükenmiş cihazın alınmasına veya belediyeler tarafından gösterilen toplama merkezlerine teslim edilene kadar soğutucu devridaiminden hasar görmemesine dikkat edin.

İçerdiği soğutucu maddeyle ilgili bilgileri model plakasında bulabilirsiniz.

Toplanması veya toplama yerleri ile ilgili bilgileri belediyenizden öğrenebilirsiniz.

Cihaz ve donanım bilgileri

- 1 Isı ayar tuşları
- 2 Aç/Kapa tuşu
- 3 Alarm kapama tuşu
- 4 Çocuk emniyeti
- 5 SuperFrost lambası
- 6 SuperFrost tuşu
- 7 Isı göstergesi



Önemli uyarı!

Cihazı devreye almadan önce cihazla birlikte verilmiş eritme suyu drenaj tapası ile cihazın tabanındaki deliği kapatın! Düzenli çalışması için önemli.

Güvenlik ve uyarı bilgileri

- İnsan ve eşyalara zarar dokunmasını önlemek için, cihazınızın iki kişi tarafından ambalajından çıkartılıp kurulmasını tavsiye ederiz.
- Cihazda herhangi bir arıza olması durumunda derhal (cihazı bağlamadan önce) satıcıya danışın.
- Güvenli bir şekilde çalışması için cihazı sadece kullanım kılavuzunda belirtilen talimatlar doğrultusunda monte edin ve bağlayın.
- Hata durumunda cihazın elektrik bağlantısını kesin. Fişini çekin veya sigortayı kapatın veya sökün.
- Cihazı şebekeden ayırmak için bağlantı kablosundan değil, fişinden tutup çekin.

Cihazdaki tamir ve müdahalelerin müşteri hizmetleri tarafından yapılması gerekir, aksi takdirde kullanıcı için önemli tehlikeler söz konusu olabilir. **Aynı durum, elektrik bağlantı kablosunu değiştirmek için de geçerlidir.**

Cihazın içinde açık ateş veya ateş kaynaklarıyla uğraşmayın. Cihazın taşınması ve temizlenmesi sırasında, soğutma devridaimine zarar gelmemesine dikkat edin. Hasar durumlarında ateş kaynaklarını uzak tutun ve odayı iyice havalandırın.

Tabanı, çekmecelerini, kapılarını vs. üzerine basmak veya dayanmak için kullanmayın.

Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımı konusunda gerekli talimatları almadan veya başlangıçta onun gözetimi altında hareket etmeden, fiziksel, sensorik veya ruhsal engelli kişiler (veya çocuklar) veya yeterli bilgi ve deneyimi bulunmayan kişiler tarafından kullanılmamalıdır.

Çocukların cihazla oynamadıklarından emin olmak için gözetim altında tutulması gerekir.

Soğuk yüzeylere veya soğutulmuş/dondurulmuş gıdalarla uzun süreli cilt temasını sağlamaktan kaçının. Ağrıya, sağırık duygusuna ve donmalara neden olabilir. Uzun süreli cilde temas edeceğinde, koruyucu önlemler alın, örneğin eldiven kullanın.

Dondurmayı, dondurulmuş suyu veya buz küplerini, dolaptan çıkartır çıkartmaz ve çok soğuk olarak tüketmeyin. Düşük sıcaklıklardan dolayı bir "yanma tehlikesi" vardır.

Çok fazla bekletilmiş gıdaları kullanmayın - gıda zehirlenmesine yol açabilirler.

Cihaz, gıdaların soğutulması, dondurulması ve saklanması ve buz oluşturmaya yönelik olarak tasarlanmıştır. Evdeki kullanıma uygun olarak tasarlanmıştır. Ticari alandaki kullanımında, sektör için geçerli kurallara uyulmalıdır.

Cihazda, patlayıcı maddeler veya propan, butan, pentan vs. gibi yanıcı maddeler içeren sprey kutuları saklamayın. Dışarı çıkan gaz, elektrikli parçalardan dolayı tutuşabilir. Bu tip sprey kutularını, üzerinde basılı olan içindikiler bilgilerinden veya bir ateş simgesinden tanıyabilirsiniz.

Cihazın içinde elektrikli aletler kullanmayın.

Kilitlenebilen modellerde anahtarı cihaz yakınına veya çocukların erişebileceği bir yere koymayın.

Bu kullanım kılavuzu birden fazla model için geçerli olduğundan, burada belirtilen değerlerden sapmalar olabilir.

Bu cihaz T.C. Çevre ve Orman Bakanlığının EEE Yönetmeliğine uygundur.

Cihazın Kullanım Alanları

Cihaz, gıdaların soğutulmasına yönelik tasarlanmıştır. Ticari alandaki kullanımında, sektör için geçerli kurallara uyulmalıdır.

Cihaz ilaç, kan ürünleri, laboratuvar malzemeleri veya benzer 2007/47/EG sayılı tıbbi ürün yönetmeliğindeki ürünlerin depolanması veya soğutulmasına uygun değildir.

Cihazın aykırı bir kullanımı içine konulan malzemenin zarar görmesine veya bozulmasına sebep olabilir.

Ayrıca cihaz patlama tehlikesi olan bölgeler için uygun değildir.

Kurma

Doğrudan güneş ışınlarına maruz kalan, fırın yanından, kalorifer ve benzeri kurulum yerlerinden uzak durun.

Kurulum yerindeki zeminin yatay ve düz olması gerekir. Cihazı kapağı problemsiz açılması ve kapanması için duvardan yeterli mesafede tutun.

Derin dondurucunun tabanı ile yer arasındaki boşluğu kapatmayın. Kompresörün soğutma havası temin etmesi için önemli.

Havalandırma ızgarası ile duvar arasında en az 20 cm mesafe olması lazım. Bu mesafe hiçbir surette değiştirilmemesi ve havalandırma ızgarası kapanmaması lazım.

Soğutucu madde devridaiminde herhangi bir sızıntı olması durumunda, cihazın kurulduğu odada tutuşabilir bir hava-gaz karışımının oluşmamasını sağlamak için, cihazınızın kurulduğu odanın, Norm EN 378 uyarınca her 8g R 600a soğutucu madde dolm miktarı başına 1 m³ kadar bir hacme sahip olması gerekir. Soğutucu madde miktarıyla ilgili bilgiler için cihazın iç kısmındaki model etiketine bakın.

Klima sınıfı

Cihaz, iklim sınıfına göre, sınırlı ortam sıcaklıklarında çalıştırılmak üzere tasarlanmıştır. Bu değerlerin aşılması gerekir! Cihazınız için geçerli olan iklim sınıfı, model etiketinde basılıdır.

İklim sınıfı	Çevre sıcaklığı
SN	+ 32 °C dereceye kadar
N	+ 32 °C dereceye kadar
ST	+ 38 °C dereceye kadar
T	+ 43 °C dereceye kadar

Cihaz ölçüleri (mm)

Model	Yükseklik	En	Derinlik
GTP 1826	915	875	700
GTP 2226	915	1000	700
GTP 2356	915	1135	700
GTP 2626	915	1135	700
GTP 3126	915	1290	700
GTP 3726	915	1375	750
GTP 4726	915	1650	750

Bağlama

Kurulum yerindeki akım türü (alternatif akım) ile gerilimin, model etiketinde belirtilenlerle aynı olması gerekir. Model etiketi, iç kısımda, dondurucunun sağ yan duvarında, yukarıda bulunur. Prizin 10 A veya üstündeki bir sigortayla ile korunmuş olması, cihazın arka kısmında bulunmaması ve kolay erişilebilir bir yerde olması gerekir.

Cihaz güneş enerjisini bağlanmamalıdır.

Cihazı sadece yönetmenliklere uygun şekilde topraklanmış bir korumalı priz üzerinden bağlayın.

Enerji tasarrufuyla ilgili bilgiler

Cihazın kapısının uzun süre boyunca ve gereksiz yere açık bırakılmasını önleyin.

Sıcak gıdaları cihaza koymadan önce oda sıcaklığına gelene kadar soğumasını sağlayın.

Buz tabakası oluşunca cihazı eritin. Soğukluk geçişi düzelir, elektrik harcaması azalır.

Cihazı açma ve kapama

Cihazı devreye sokmadan önce içini temizlemenizi tavsiye ederiz (Daha ayrıntılı bilgiler için bakınız "**Temizleme**"). Cihazı ilk dondurulacak gıdalar konmadan tahm. 4 saat önce devreye alın. Cihazı bağladığınızda kullanıma hazırdır.

- Isı göstergesinde 0° derece sağlanıncaya kadar iki çizgi yanar.
- 0° derecenin altında dijital göstergede iç bölümdeki ısıyı gösterir.

Kapatma: Isı göstergesi kapanana kadar "ON/OFF" tuşuna basın.

Açma: Isı göstergesi yanana kadar "ON/OFF" tuşuna basın.

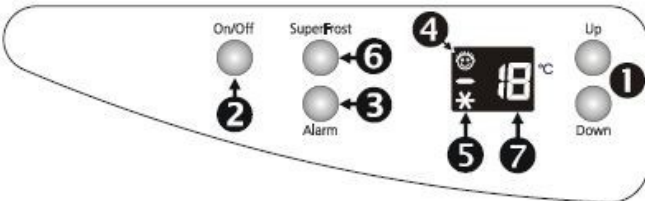
Sıcaklığı ayarlama

Cihazın fabrika çıkış ayarı normal çalışmadır (-18° C).

Isıyı düşürme/Soğuk: Alt ayar tuşuna "Down" basın.

Isıyı artırma/Sıcak: Üst ayar tuşuna "Up" basın.

- Ayarlama esnasında ayar değeri yanıp söner.
- Bir kere daha kısa basıldığında değer 1° C derecelik kademelerde yükselir; Devamlı basılı tutulduğunda kademesiz artar.
- Son tuşa basıldıktan tahm. 5 saniye sonra elektronik otomatik olarak içerdeki gerçek ısıyı gösterir.



Sesli ikaz

Sesli ikaz dondurulmuş malzemelerinizin korunmasına ve enerji tasarrufunuza yardımcı olur.

- Dondurucu bölümü yeteri kadar soğuk olmadığından sesli ikaz verilir. Aynı zamanda ısı göstergesi yanıp söner.
- Malzemelerin yerlerinin düzenlenmesinde, yeni malzeme konulmasında veya dondurulmuş malzeme alımında kapı uzun süre açık kalarak içeriye çok fazla sıcak hava girdiğinde sesli ikaz duyulur.

"ALARM" tuşuna basıldığında ses kesilir. Alarm durumu geçene kadar ısı göstergesi yanıp sönmeye devam eder.

- Kapak 60 saniyeden uzun açık kaldığında her zaman sesli ikaz duyulur. "ALARM" tuşuna basılarak sesi kesilir.

Kontrol elemanları

Isı göstergesi

Isı göstergesi dondurulmuş gıdaların en sıcak ısıyı gösterir. Ekran sadece 0° C derecenin altında değer gösterecek şekilde ayarlanmıştır.

Taze gıdaların konulmasında, içindeki malzemelerin yerleştirilmesinde dışarıdan içeriye giren sıcak hava kısa müddetli bir ısı yükselmesine sebep olabilir.

Isı göstergesinin alarm fonksiyonu

Yanıp sönen ısı göstergesi aşırı bir ısı yükselmesini ikaz eder. Aynı zamanda sesli ikaz duyulur.

"ALARM" tuşuna basıldığında ses kesilir.

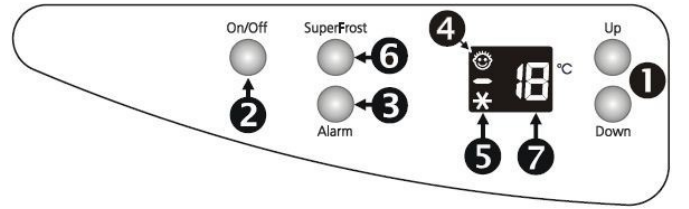
Isı tekrar düştüğünde ve -14° C dereceye ulaşıldığında ısı göstergesi devamlı yanmaya başlar.

Ekran "F4" veya "F5" ikazı cihazda bir arıza olduğunu gösterir. Bir emniyet tedbiri sayesinde cihaz aynı ısıda tutulmaya devam edilir.

Lütfen Müşteri Hizmetlerine başvurun ve **tipini, indeks ve cihaz numarasını** bildirin.

SuperFrost lambası

Büyük miktarda taze gıdaların dondurulması için "SuperFrost" devreye alınmış ise yanar. Bunun için "dondurucu" bölümünü okuyun.



Elektrik kesintisi "frost-control" göstergesi

Ekran "nA" gösterildiğinde anlamı: Dondurucu ısıyı bir elektrik kesintisinden dolayı son saatlerde veya günlerde aşırı yükseldi.

"nA" ikazı esnasında "ALARM" tuşuna bastığınızda elektrik kesintisi esnasında ulaşılmış en yüksek dereceyi gösterir. Isınmaya veya hatta çözülme durumuna göre gıdaların kalitesini ve tazeliğini kontrol ederek bundan sonraki kullanımlarına karar verin!

Ulaşılmış en yüksek derece tahm. Bir dakika görünür. Daha sonra elektronik otomatik olarak gerçek ısıyı gösterir. "ALARM" tuşuna tekrar basıldığında en yüksek derece daha erken kapanır.

Çocuk emniyeti

Çocuk emniyeti ile cihazı istenmeyerek kapatılmasına karşı koruyabilirsiniz.

Çocuk emniyetini devreye alma

"SuperFrost" tuşuna tahm. 3 saniye basın.

- Ekran "c" görünür (*c yanıp söner)

"SuperFrost" tuşuna basın

- Ekran "c0" görünür (*0 yanıp söner)

"Up" tuşuna basın

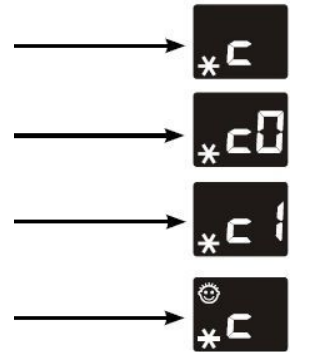
- Ekran "c1" görünür (*1 yanıp söner)

"SuperFrost" tuşuna basın

- Ekran LED ışığı görünür (*c yanıp söner)


"ON/OFF" tuşuna basın

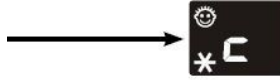
Çocuk emniyeti devrededir.




Çocuk emniyetini kapatma

"SuperFrost" tuşuna tahm. 3 saniye basın.


- Ekranda *c  görünür (*c yanıp söner)




"SuperFrost" tuşuna basın

- Ekranda *c1  görünür (*1 yanıp söner)

"Down" tuşuna basın

- Ekranda *c0  görünür (*0 yanıp söner)

"SuperFrost" tuşuna basın

- Ekranda LED  söner (*c yanıp söner)

"ON/OFF" tuşuna basın



Çocuk emniyeti devre dışıdır.

Dondurma


Taze gıdaların mümkün oldukça hızlı bir şekilde iç kısmına kadar donması gerekmektedir. Bunu SuperFrost-Tertibatı sağlamaktadır. Bu sayede derin dondurulmuş gıdaların besin değerleri, görünüm ve tatları en iyi şekilde muhafaza edilir.

Sizin en fazla kaç "kg" taze gıda maddesini 24 saat içinde don-durabileceğiniz, model etiketinde "Dondurma kapasitesi" altında belirtilmiştir.

Bu maksimum dondurulacak gıda miktarı, model ve iklim sınıfına göre değişiklik gösterir.

İkaz: Azami üst istifleme sınırı askı sepetlerinin üst kenarıdır!

SuperFrost ile dondurma

SuperFrost tuşuna  basın. SuperFrost lambası yanar.

Az dondurulacak malzemelerde tahm. 6 saat bekleyin. Azami miktardaki dondurulacak gıda miktarında (Etiket bilgisine bakın) tahm. 24 saat bekleyin!

Taze gıda maddelerini yerleştirin. SuperFrost otomatik kapanır. İçine konulan miktara göre en erken 30 en geç 65 saat sonra. Cihaz daha sonra ayarlanmış termostat çalışma konumuna geçer.

Dikkat: SuperFrost tuşuna basıldığında kompresörün çalışması cihazda bulunan geciktiriciden dolayı 8 dakikalık bir gecikme ile devreye girebilir. Bu gecikme soğutma makinesinin ömrünü uzatmaktadır.

İkaz: "SuperFrost" tuşuna tekrar basarak, enerji tasarrufu için 30 saat dolmadan da SuperFrost kapatılabilir. Ancak ısının en az -18 °0 derece veya daha soğuk olduğuna dikkat edin.



















SuperFrost aşağıdaki şartlarda çalıştırılmamalıdır

- ⇨ Daha önce dondurulmuş olan malların yerleştirilmesinde
- ⇨ Günlük yaklaşık 2 kg'a kadar taze gıdaların dondurulmasında.

Dondurma planı

Dondurma planı kapağın iç tarafında bulunmaktadır.

Sembolik olarak donmuş gıdaların saklama sürelerini ay olarak göstermektedir. Her bir saklama süresinin alt veya üst değerinin geçerli olup olmadığı gıdaların kalitesinden, dondurma işlemine kadar yapılan işlemlerden ve her bir kullanıcının kalite anlayışına bağlıdır. Yağlı gıdalar için alt değerler geçerlidir.

Dondurma planı					
	..2...3		..5...8		..2...6
	..2...4		..4...6		..4...6
	..6...12		..6...12		..6...8
	..9...3		..9...3		..9...3
	..2...6		..6...12		..6...12
	..4...8		..4...8		..2...6

Dondurma ve saklama bilgileri

Benzer dondurulacak maddeleri her zaman birlikte saklayın.

Kendi dondurduğunuz gıdaları daima evinizdeki kullanıma uygun porsiyonlar halinde paketleyin. Hızlı donmaları için paket başına aşağıdaki miktarların aşılması gerekir:

Meyve, sebze en fazla 1 kg, et en fazla 2,5 kg.

Ambalaj materyali olarak normal dondurucu torbaları, yeniden değerlendirilebilir plastik, metal ve Alüminyum kaplar kullanılabilir.

Taze dondurulması gereken gıdaların, daha önce dondurulmuş gıdalara temas etmesini önleyin. Donarak birbirine yapışmalarını önlemek için ambalajları daima kuru olarak yerleştirin.

Ambalajların üzerine daima tarih ve içeriğini yazın ve dondurulan gıda için tavsiye edilen saklama süresini geçirmeyin.

Gazlı içecek içeren şişe ve kutuların donmasına izin vermeyin. Aksi takdirde patlayabilirler.

Çözdürmek için sadece gerektiği kadar alın. Çözdürülmüş gıdaları en kısa zamanda hazır yemek olarak işlemeye devam edin.

Donmuş gıdaların çözülmesinde:

- ⇨ Sıcak havalı fırın
- ⇨ Mikrodalga fırın
- ⇨ Oda sıcaklığında
- ⇨ Buzdolabı; dondurulan gıdaların yaydığı soğukluk, gıdaları soğutmak için kullanılır.

Donanım

İç aydınlatma

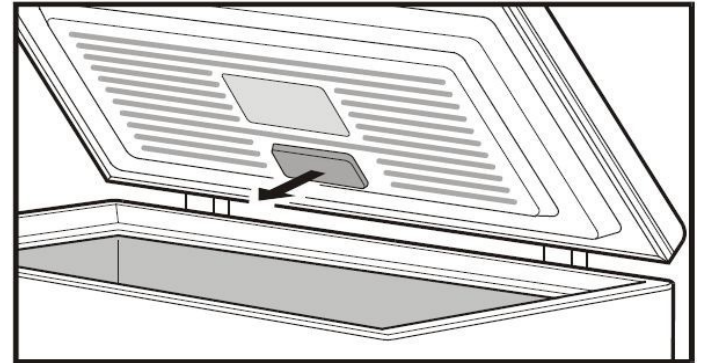
İç aydınlatma kapağın açılmasında otomatik yanar ve kapağın kapatılmasında kendiliğinden söner.

Ampul bilgileri: 15 W (Hiçbir zaman 15 W üzerinde bir lamba kullanmayın), voltaj tip etiketine uyumlu olmalıdır. **Duyu:** E14.

Ampulün değiştirilmesi:

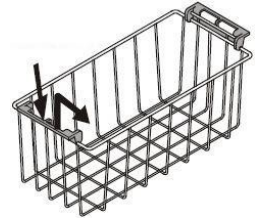
Elektrik fişini çekin veya sigortayı kapayın veya sökün.

- Ok istikametine kapağı çekip çıkartın;
- Ampülü değiştirin;
- Kapağı tekrar takın.



Sepetler

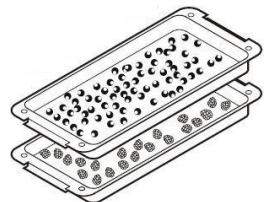
Sepetler ayırma işlemini kolaylaştırıyor. Üst sepetler tutma kolları ile dolabın kenarına asılabilirler. Alt sepetler cihazın tabanında durmaktadır veya kolları içe kapatılmış üst sepetlerin üstünde duruyorlar. Kolu aşağıya basın, kaldırın ve içe doğru döndürün. Alt sepetleri çıkartmak için yukardan kolu tutun.



Dondurucu tepsi (Donanıma göre)

Ön dondurucu ve muhafaza bölümü arasındaki ara duvar iki dondurucu tepside oluşmaktadır. Üst üste konulduğunda ön dondurucu bölümündeki sepetin altına sığmaktadır.

Dondurucu tepsi ile meyveleri (Örneğin küçük yemişleri, meyve parçalarını), baharatları ve sebzeleri yemeklerini süslemekte veya tane olarak kullanmak için dondurabilirsiniz. Dondurulacak malzemeleri dondurucu tepsi üzerine serbest dağıtın (Meyveler bir birine yapışmaz ve şekilleri korunur). 10 ile 12 saat arası dondurun ve dondurucu torbalarına veya bir kaba doldurun, sepetlerde saklayın.



Kilit

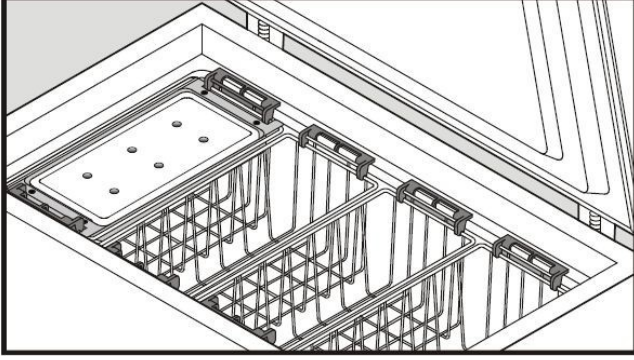
Cihazınız bir emniyet mekanizması ile donatılmıştır.

Cihazı kilitlemek:

- 1 Tuşa basın ve tutun.
- 2 Anahtarı 90° döndürün.

Soğutma aküleri (Donanımına göre)

Elektrik kesintisinde cihazla birlikte verilen soğutma bataryaları, dondurma bölümündeki sıcaklığın çok aşırı bir hızla artmasını önler ve bu sayede gıdaların kalitesi daha uzun süre saklı kalır. Mümkün olan en yüksek "arıza durumundaki saklama süresine" ulaşmak istiyorsanız, bataryaları doğrudan dondurulmuş gıdaların üstüne, en üst çekmeceye yerleştirin.



Stop-Frost sistemi

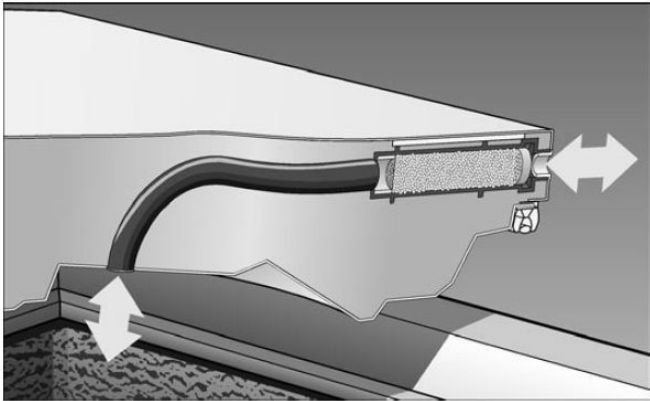
Cihaz yeni "Stop-Frost-Sistemi" ile donatılmıştır. Bu tertibat sayesinde karlanma ve buzlanma oldukça azaltılarak çözündürme işlemine nadiren ihtiyaç duyulmaktadır.

Ayrıca dondurulmuş gıdaların dolumundan sonra kapak "Stop-Frost-Sistemi" sayesinde hemen iç basınç dengelenmesinden dolayı tekrar hemen açılabilir.

Fonksiyonu: Cihaz kapağının içine entegre edilmiş kuru kartuş sayesinde dış ve iç bölüm arasında bir bağlantı oluşturulur.

Normal cihazlarda soğuma devresinde nemli hava kapak contasından emilir ve buda zamanla karlanma ve buzlanmaya sebep olur.

Bu nem "Stop-Frost-Sistemi" üzerinden alındığında içeriye sadece kuru hava girer. Soğutma sisteminin sabit durması esnasında bu kuru hava tekrar dışarı çıkar ve bu esnada kartuşu kurutur.



Çözdürme

Dondurucunun iç duvarlarında uzun kullanım süresinden sonra bir buz tabakası oluşur. Bu enerji tüketimini artırır.

Çözdürme işleminden bir gün önce "SuperFrost"u devreye alın, bu sayede gıdalarda bir soğukluk rezervi oluşur.

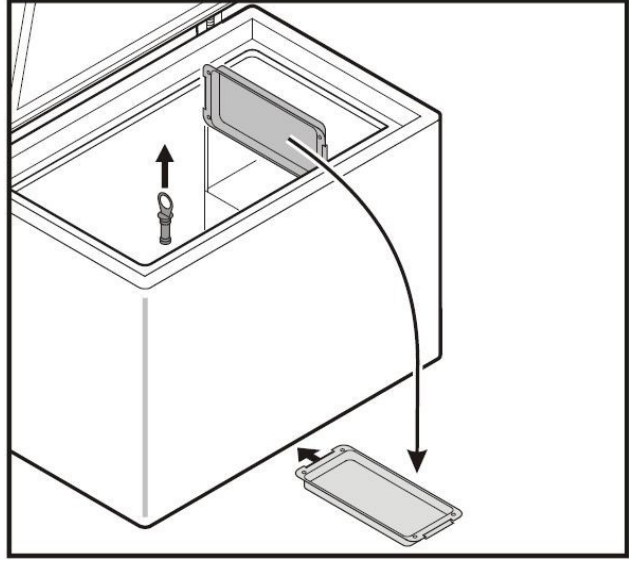
Eritmek için cihazı kapatın. Prizi çekin veya sigortayı kapatın veya sökün.

Donmuş gıdayı kağıda veya battaniyeye sarın ve serin bir yerde saklayın.

Erime suyu tabasını drenaj deliğinden çıkartın. Ara bölme duvarını veya tepsiyi çıkartın ve cihazın altına koyunki erime suyu drenaj deliğinden çıkarak bölmenin veya tepsinin üstüne aksın.

Derin dondurucunun kapağını eritme işlemi esnasında açık tutun. Geri kalan erime suyunu bir bezle alın ve cihazı temizleyin.

Eritme için üretici tarafından tavsiye edilmeyen herhangi bir mekanik ekipman veya suni yardımcı malzemeler kullanmayın.



Temizleme

Temizlemeden önce cihazı prensip olarak devre dışı bırakın. Fişini çekin veya tesisatında bulunan sigortayı kapatın veya çıkartın.

İç bölme, donanım parçalarını ve dış duvarları ılık su ve biraz deterjanla temizleyiniz. Asla kum veya asit içeren temizlik ve kimyasal maddeler kullanmayın.

Buharlı temizlik cihazları ile çalışmayınız!
Hasara uğrama ve yaralanma tehlikesi.

Elektrikli parçalara ve havalandırma ızgarasına temizlik suyu girmemesini sağlayın.

Her şeyi bir bezle iyice kurulayın.

Hava alma ve verme ızgaraları düzenli bir fırça veya süpürge makinesi ile temizlenmeli. Toz birikimleri enerji tüketimini arttırmaktadır.

Herhangi bir kablo ve başka parçaların kopmamasına veya zarar görmemesine dikkat edin.

Arıza

Cihazınız, arızalanmayacak ve uzun bir kullanım ömrüne sahip olacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir. Buna rağmen çalışma sırasında herhangi bir arıza ile karşılaştığınız takdirde, arızanın olası kullanım hatalarından kaynaklanıp kaynaklanmadığını lütfen kontrol edin, çünkü bu durumda garanti süresi içinde de masraflar sizden alınır.

Aşağıdaki hataları, olası nedenlerini kontrol ederek kendiniz giderebilirsiniz:

Cihaz çalışmıyor, kontrol lambaları yanmıyor:

- Elektrik fişinin prize düzgün bir şekilde takılı olup olmadığını,
- Prizin sigortasının sağlam olup olmadığını kontrol edin.

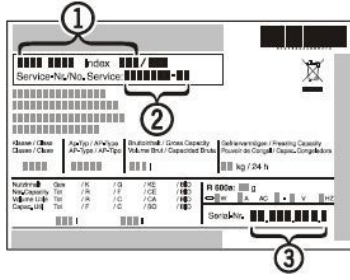
Gürültü çok fazla, aşağıdaki kontrolleri yapın

- ⇨ Cihazın zeminde sağlam durması
- ⇨ Yanındaki mobilya ve eşyaların çalışan soğutucudan kaynaklı olarak titretilmesi. Soğuk devridaimindeki akım gürültülerinin önlenemediğini unutmayın.

Sıcaklık yeterince düşük değil, aşağıdaki kontrolleri yapınız

- ⇨ Ayarlama, "Sıcaklığı ayarlama" bölümüne göre doğru değer ayarlanmış mı?
- ⇨ Aşırı miktarda taze gıdaların yerleştirilmiş olması; 24 saat göstereyi izleyin.
- ⇨ Aynı olarak yerleştirilmiş termometrenin doğru değeri gösteriyor olması.
- ⇨ Havanın dışarıya akışı uygun mu?
- ⇨ Kurulum yeri bir ısı kaynağının çok yakınında mı?

Yukarıda belirtilen nedenlerden hiçbirisi söz konusu olmayıp, arızayı kendiniz gideremediğiniz takdirde lütfen size en yakın müşteri hizmetlerine başvurun. Lütfen tip etiketindeki cihazın tipini ①, servis ② ve seri numarasını ③ bildirin. Cihaz etiketi dolabın iç sağ yan duvarında üstte bulunur. Müşteri hizmetleri gelene kadar cihazı kapalı tutun. Gıdalar daha uzun soğuk kalırlar.



Devre dışı bırakma

Cihaz uzun bir süre boyunca devre dışı bırakıldığında: Cihazı kapatın, fişini çekin veya tesisatında takılı bulunduğu sigortaları kapatın veya sökün. Cihazı temizleyin ve koku oluşumunu önlemek için kapısını açık bırakın.

Cihaz belirleyici güvenlik yönetmenliklerine ve ayrıca 2006/95EG ve 2004/108/EG AB-Yönetmenliklerine uygundur.

Bu cihaz T.C. Çevre ve Orman Bakanlığının EEE Yönetmeliğine uygundur.

Üretici bütün tip ve modellerin geliştirilmesinde sürekli olarak çalışır. Bu nedenle şekil, donanım ve teknolojiye değişiklik yapma hakkını saklı tutmak zorunda olmamızı lütfen anlayışla karşılayın.

Teknik Veriler Tablosu

Enerji verimlilik sınıfı			GTP....		
			A**		
Klima sınıfı			SN-T		
Çözme yöntemi			Manüel		
Model	365 günde enerji harcaması (kWh)	Arızada saklama süresi (saat)	24 saatte dondurma miktarı (kg)	brüt hacim (l)	net hacim (l)
GTP 1826	142,4	52	22	171	166
GTP 2226	157	54	23	212	205
GTP 2356	113	110	23	210	195
GTP 2626	171,6	60	28	253	245
GTP 3126	182,5	64	31	302	291
GTP 3726	204,4	68	38	363	352
GTP 4726	244,6	74	40	461	441

Üretici Firma:

Liebherr-Export AG
General-Guisanstrasse 14
5415 Nussbaumen / AG
Telefon: +41 62 785 81 11
Faks: +41 62 785 82 80
www.liebherr.com

İthalatçı Firma:

Hack Endüstriyel Temsilcilik Ltd. Şti.
Tekstilkent Koza Plaza
A Blok Kat: 11 No: 40
34235 Esenler – İstanbul
Telefon: 0212 438 20 22
Faks: 0212 438 22 26
www.hack.com.tr



Değişiklik hakları saklıdır.