

RÅKALL

TR
SK
PL
RU



Design and Quality
IKEA of Sweden

TÜRKÇE	5
SLOVENČINA	14
POLSKI	23
РУССКИЙ	32

İçindekiler

Güvenlik Bilgileri	5	Servis çağırmadan önce	11
Ürün tanımı	8	Teknik veriler	12
İlk Kullanım	8	Çevre ile ilgili konular	12
Günlük kullanım	9	IKEA GARANTİSİ	13

Güvenlik Bilgileri

Cihazı kullanmadan önce, bu güvenlik talimatlarını okuyun. İleride başvurmak üzere elinizin altında bulundurun. Bu talimatlar ve cihazın kendisi, her zaman uyulması gereken önemli güvenlik uyarıları içermektedir. Üretici, bu güvenlik talimatlarına uyulmaması, cihazın uygunsuz kullanımı ve kontrollerin yanlış ayarlanması ile ilgili her türlü sorumluluğu reddeder.

GÜVENLİK UYARILARI

⚠ Çok küçük çocuklar (0-3 yaş) cihazdan uzak tutulmalıdır. Küçük çocuklar (3-8 yaş) sürekli gözetim altında bulunmadıkları sürece cihazdan uzak tutulmalıdır. 8 yaşında ve daha büyük çocuklar ile fiziksel, duyuşsal veya zihinsel özellikleri kısıtlı veya tecrübe ve bilgi bakımından yetersiz kişiler, bu cihazı ancak gözetim sağlanması veya cihazın güvenli şekilde kullanımına ilişkin talimat almaları ve tehlike arz eden mevcut durumları anlamaları durumunda kullanabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır. 3 ila 8 yaş arasındaki çocukların, soğutma cihazlarını doldurmasına ve boşaltmasına izin verilir.

İZİN VERİLEN KULLANIM

⚠ **DİKKAT:** Bu cihaz, zaman ayarı gibi harici bir anahtarlama cihazı veya ayrı bir uzaktan kumanda sistemi yardımıyla çalıştırılmak üzere tasarlanmamıştır.

⚠ Cihazınız evde ve buna benzer alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır: dükkan, işyeri ve diğer iş ortamlarında personel mutfağı alanları; çiftlik evleri; müşteriler tarafından otel, motel, pansiyon ve diğer konut ortamları.

⚠ Bu cihaz profesyonel kullanıma yönelik değildir. Cihazı dış mekanda kullanmayınız.

⚠ Cihazın içinde kullanılan ampul; ev aletlerinde kullanılmak üzere özel olarak tasarlanmıştır ve ev içerisinde genel

oda aydınlatması için uygun değildir (EC Yönetmeliği 244/2009).

⚠ Cihaz veri plakası üzerinde verilen iklim sınıfına göre, sıcaklığın aşağıdaki aralıklarda olduğu yerlerde çalışmak için tasarlanmıştır. Cihaz belirtilen aralığın dışındaki bir sıcaklıkta uzun süre bırakılırsa, düzgün bir şekilde çalışmayabilir.

İklim sınıfı ortam sıcaklıkları (°C)

SN: 10 ila 32
N: 16 ila 32
ST: 16 ila 38
T: 16 ila 43

⚠ Bu cihaz CFC içermez. Soğutucu devresi R600a (HC) içerir. İzobütanlı (R600a) cihazlar: izobütan çevreye etkisi olmayan doğal bir gazdır, ancak yanıcıdır. Bu nedenle, özellikle soğutucu devresini boşaltırken, soğutucu devresi borularının hasarlı olmadığından emin olun.

⚠ **UYARI!:** Cihazın soğutucu devresi borularına zarar vermeyin.

⚠ **UYARI!:** Cihaz muhafazasında veya entegre yapısındaki havalandırma açıklıklarının kapanmamasını sağlayın.

⚠ **UYARI!:** Buz çözme sürecini hızlandırmak için Üretici tarafından önerilenlerin dışında herhangi bir mekanik, elektrikli veya kimyasal yöntem kullanmayın.

⚠ **UYARI!:** Üretici tarafından açıkça onay izin verilen tipte değilse, cihaz bölmelerinin içinde elektrikli cihazlar kullanmayın veya cihaz içine yerleştirmeyin.

⚠ **UYARI!:** direk olarak su tesisatına bağlı olmayan buz ve/veya su üreteçleri, sadece içilebilir su ile doldurulmalıdır.

⚠ **UYARI!:** Otomatik buz yapıcılar ve/veya su dağıtıcılar, sadece şebeke su basıncı 0,17 ve 0,81 MPa (1,7 ve 8,1 bar) arasında

olan ve içme suyu veren bir su şebekesine bağlanmalıdır.

⚠ Cihazın içinde veya yakınında aerosol kutuları gibi patlayıcı maddeler depolamayın ve benzin veya diğer yanıcı malzemeler kullanmayın veya buralara bu maddeleri yerleştirmeyin.

⚠ Buz paketlerinin (bazı modellerle verilir) içindeki maddeleri (toksik olmayan) yutmayın. Soğuk yanıklarına neden olabileceğinden, buz küplerini veya buzlu şekerleri dondurucudan çıkardıktan hemen sonra yemeyin.

⚠ Erişilebilir bir fan kapağı içerisinde hava filtresi kullanılacak şekilde tasarlanmış ürünler için; buzdolabı çalışırken filtre daima yerinde olmalıdır.

⚠ Kırılabilirleri için, içi sıvı dolu cam kapları dondurucu bölmesinin içinde saklamayın. Fanı (dahil edilmişse) gıdalarla kapatmayın. Gıdaları yerleştirdikten sonra, bölme kapaklarının, özellikle dondurucu kapağının doğru şekilde kapandığını kontrol edin.

⚠ Hasarlı contalar mümkün olan en kısa zamanda değiştirilmelidir.

⚠ Buzdolabı bölmesini sadece taze gıdaları saklamak ve dondurucu bölmesini sadece donmuş gıdaları saklamak, taze gıdaları dondurmamak ve buz küpleri yapmak için kullanın.

⚠ Paketlenmemiş gıdaları doğrudan buzdolabı veya dondurucu bölmelerinin iç yüzeyleri ile temas edecek şekilde saklamaktan kaçının. Cihazlarda özel bölmeler olabilir (Taze Gıda Bölmesi, Sıfır Derece Kutusu,...). İlgili ürün kitapçığında farklı şekilde belirtilmemiş ise, bunlar çıkarılabilir ve eşdeğer performans korunabilir.

⚠ Yalıtım köpüğünde, üfleme maddesi olarak C-Pentan kullanılmıştır; bu, yanıcı bir gazdır.

Belirli türlerdeki gıdaların saklanacağı en uygun cihaz bölmeleri, cihazın farklı bölmelerindeki farklı sıcaklık dağılımı göz önüne alınarak, aşağıdaki gibidir:

- Soğutucu bölmesi:

1) Soğutucu bölmesinin üst alanı ve kapak - sıcaklık bölgesi: Tropik meyveleri, teneke kutulu ürünleri, içecekleri, yumurtaları, sosları, turşuları, yağ ve reçelleri saklayın
2) Soğutucu bölmesinin orta alanı - soğuk

bölge: Peynir, süt, süt ürünleri, şarküteri ürünleri ve yoğurt saklayın

3) Soğutucu bölmesinin alt alanı - en soğuk bölge: Soğuk tüketilen gıdalar, tatlılar, et ve balık, cheesecake, taze makarna, ekşi krema, pesto/salsa sos, evde pişirilmiş yemek, pasta kreması, puding ve krem peynir saklayın

4) Soğutucu bölmesinin taban kısmındaki meyve ve sebze çekmecesini: Sebze ve meyveleri (tropik meyveler hariç) saklayın

5) Sıfır derece bölmesi: En soğuk çekmecede yalnızca et ve balık saklayın

- Dondurucu bölmesi:

4 yıldızlı bölge (****) bölmesi, sıcaklığın tüm bölge boyunca eşit dağıtılması nedeniyle, ortam sıcaklığındaki gıdaların dondurulması ve dondurulmuş gıdaların saklanması için uygundur. Satın alınan dondurulmuş gıdaların saklama süresi, ambalajları üzerinde belirtilir. Bu süre, saklanan gıdanın türünü göz önüne alır ve bu nedenle, bu süreye uyulmalıdır. Taze gıdaların saklama süresi aşağıdaki şekilde olmalıdır: Peynir, kabuklu deniz ürünleri, dondurma, jambon/sosis, süt, taze sıvı gıdalar için 1-3 ay; Biftek ya da pizola (sığır eti, kuzu eti, domuz eti) için 4 ay; Tereyağı ya da margarin, kümes hayvanları (tavuk, hindi) için 6 ay; Meyveler (turunçgiller hariç), rosto (sığır eti, domuz eti, kuzu eti), sebzeler için 8-12 ay. 2-yıldızlı bölgedeki gıdaların ambalajında yer alan son tüketim tarihlerine uyulmalıdır.

Gıda kirlenmesini önlemek için, lütfen aşağıdaki talimatları izleyiniz:

- Kapağın uzun süreler boyunca açık tutulması, cihaz bölümlerindeki sıcaklıkta önemli bir artışa yol açabilir.
- Gıda ile temas edebilecek yüzeyleri ve erişilebilir olan boşaltma sistemlerini düzenli olarak temizleyin.
- 48 saat boyunca kullanılmamaları halinde, su depolarını temizleyin; 5 gün boyunca su çekilmemesi halinde, bir su kaynağına bağlı su sistemini yıkayın.
- Diğer gıdalara temas etmemesi ya da bunlar üzerine sızıntı yapmaması için, çiğ et ve balıkları uygun kaplar içerisine koyarak buzdolabında saklayın.
- İki-yıldızlı dondurulmuş gıda bölmeleri, önceden dondurulmuş gıdaların saklanması ve dondurma ve buz küpleri yapılması veya saklanması için uygundur.

- Bir, iki ya da üç-yıldızlı bölmelerde taze gıdaları dondurmayın.
- Soğutma cihazının uzun süreler boyunca boş kalacak olması halinde, cihaz içerisinde küf oluşumunu önlemek için cihazı kapatın, buzunu giderin, temizleyin, kurulayın ve kapağını açık bırakın.

KURULUM

⚠ Cihaz, iki veya daha fazla kişi ile kaldırılmalı ve monte edilmelidir - yaralanma riski. Paketi açmak ve kurulumu gerçekleştirmek için koruyucu eldivenler kullanın - kesilme riski.

⚠ Su beslemesi (varsa), elektrik bağlantıları dahil montaj ve onarım işlemleri nitelikli bir teknisyen tarafından gerçekleştirilmelidir. Kullanıcı kılavuzunda özellikle belirtilmedikçe, cihazın hiçbir parçasını tamir etmeyin veya değiştirmeyin. Çocukları kurulumun yapıldığı alandan uzak tutun. Cihazın ambalajını açtıktan sonra, cihazın nakliye sırasında hasar görmemiş olduğundan emin olun. Bir sorun olması durumunda, bayinizi veya en yakın Satış Sonrası Servisi arayın. Kurulum tamamlandığında, ambalaj atıkları (plastik, yapay köpük parçalar vs.) çocukların ulaşamayacağı yerlerde depolanmalıdır - boğulma riski. Herhangi bir montaj işleminden önce, cihazın fişi elektrik prizinden çekilmelidir - elektrik çarpması riski. Montaj işlemi esnasında, cihazın elektrik kablosuna hasar vermemesine dikkat edin - yangın veya elektrik çarpması riski. Cihazı ancak montaj tamamlandıktan sonra etkinleştirin.

⚠ Cihazı taşıırken zemine zarar vermemeye dikkat edin (örn. parkeler). Cihazı, zemin üzerine kurun veya ebat ve kullanım amacına uygun bir yerde ve ağırlığını taşıyacak sağlamlıkta destekleyin. Cihazın bir ısı kaynağının yakınında olmadığından ve dört ayağının da sabit ve yerle temas ettiğinden emin olun, bunları gerektiği şekilde ayarlayın ve bir su terazisi kullanarak cihazın mükemmel bir şekilde düz olduğunu kontrol edin. Cihazın soğutucu devresinin tam olarak etkin hale gelmesini sağlamak için, cihazı çalıştırmadan önce en az iki saat bekleyin.

⚠ **UYARI:** Cihazı yerleştirirken, besleme kablosunun sıkışmadığından ya da hasar görmediğinden emin olun.

⚠ **UYARI:** Dengesizlik yüzünden oluşacak bir tehlikeden kaçınmak için; cihazın yerleştirilmesi veya sabitlenmesi, üretici talimatlarına göre gerçekleştirilmelidir. Buzdolabının, gazlı ocağın metal hortumu, metal gaz veya su boruları ya da elektrik kabloları buzdolabının arka duvarı (kondansatör bobini) ile temas edecek şekilde yerleştirilmesi yasaktır.

⚠ Yeterli havalandırmayı garanti etmek için cihazın her iki yanında ve üzerinde boşluk bırakın. Sıcak yüzeylere erişimi önlemek için, cihazın arka yüzü ile cihazın arkasında kalan duvar arasındaki mesafe 50 mm olmalıdır. Bu boşluğun azaltılması ürünün Enerji tüketimini artıracaktır. Ürünü güç kaynağına bağlamadan önce, montaj sırasında lütfen güç kablosunu kondansatör kancasından çıkarınız.

ELEKTRİKSEL UYARILAR

⚠ Fiş erişilebilir ise, fiş çekilerek veya kablolama kurallarına göre prizin yukarı akış yönüne takılı bir adet çok kutuplu anahtar kullanılarak cihazın güç beslemesi ile bağlantısı kesilebilmelidir ve cihaz, ulusal elektriksel güvenlik standartları uyarınca topraklanmalıdır.

⚠ Uzatma kabloları, çoklu prizler veya adaptörler kullanmayın. Montaj işleminden sonra elektrikli bileşenler kullanıcı tarafından erişilebilir olmamalıdır. Ellerinizi ıslak veya ayaklarınız çıplak iken cihazı kullanmayın. Eğer elektrik kablosu veya fiş hasarlıysa, cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa veya hasar görmüş veya yere düşürülmüş ise, bu cihazı çalıştırmayın.

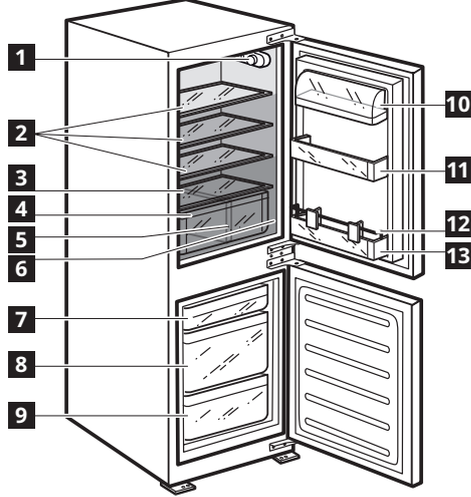
⚠ Eğer elektrik kablosu hasar görmüş ise, tehlikeyi önlemek için üretici, yetkili servis veya kalifiye kişiler tarafından aynısı ile değiştirilmelidir - elektrik çarpması riski.

⚠ **UYARI:** Cihazın arkasına çoklu taşınabilir priz çıkışı ya da taşınabilir güç kaynağı koymayın.

⚠ Ürünün ayakları: Fs'de bulunmamaktadır; entegre olan ürünlerde "ayaklar ayarlanabilir değildir" ve METHOD dolabının seviyesi, su terazisi ile ayarlanmalıdır.

Ürün tanımı

Cihazı kullanmadan önce, çalıştırma talimatlarını dikkatlice okuyunuz.



Soğutucu bölümü

- 1 LED ışıklı kontrol paneli
- 2 Cam raflar
- 3 Sebzelik çekmecesini kapağı
- 4 Sebzelik
- 5 Sebzelik ayırıcı
- 6 Bilgi etiketi (sebzelik çekmecesinin yan tarafında)
- 10 Süt koymak için kapaklı balkon raf
- 11 Kapaklı balkon raf
- 12 Bölmeli şişe tutucusu
- 13 Şişeler için balkon raf

- En az soğuk bölge
- Ara sıcaklık bölgesi
- En soğuk bölge

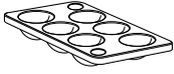
Dondurucu Bölmesi

- 7 Üst çekmece (dondurulmuş ve derin dondurulmuş gıdalara yönelik saklama alanı)
- 8 Orta çekmece (dondurulmuş ve derin dondurulmuş gıdalara yönelik saklama alanı)
- 9 Alt çekmece (taze gıdaları dondurmak için)

Özellikler, teknik veriler ve şekiller modele göre değişiklik gösterebilir.

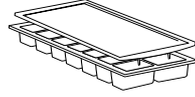
Aksesuarlar

Yumurta tepsisi



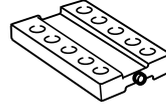
1x

Buz tepsisi



1x

Buz aküsü



1x

Buz kazıyıcı



1x

İlk Kullanım

Cihazın fişini elektrik prizine takın. İdeal gıda depolama sıcaklıkları, halihazırda fabrikada ayarlanmıştır (ara).

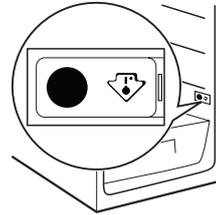
Yiyecek israfını önlemek için, tavsiye edilen ayara ve kullanıcı kılavuzunda belirtilen saklama sürelerine lütfen başvurun.

Önemli!

Bu cihaz, Fransa'da satılmaktadır.

Bu ülkede geçerli olan yönetmelikler uyarınca ürün, en soğuk bölgesini göstermek üzere buzdolabının alt bölümüne yerleştirilmiş özel bir cihaz (şekle bakın) ile sunulmalıdır.

Not: cihaz açıldıktan sonra, cihazın tipik hacimde gıda saklamak için doğru sıcaklığa ulaşması için 4-5 saat geçmesi gerekmektedir.



Günlük kullanım

Soğutucu ve dondurucu çalıştırması

Cihazın soğutucu bölümünde LED ışıklara sahip bir kontrol paneli yer alır. Şekilde gösterilen **C** düğmesi kullanılarak farklı bir sıcaklık ayarlanabilir. Üç adet yeşil LED gösterge, soğutucu bölümünün ayar sıcaklığını bildirir.

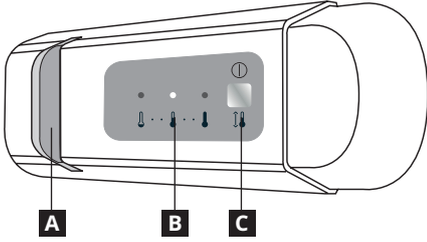
Aşağıdaki ayarlar mümkündür:

Led'ler açık	Ayarlanan sıcaklık
	Yüksek (en az soğuk)
	Orta-yüksek
	Ara
	Orta-düşük
	Düşük (en soğuk)



Bekleme

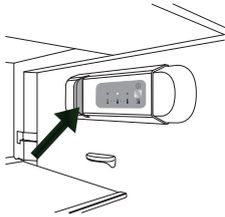
Cihazı devre dışı bırakmak için **C** düğmesine 3 saniye boyunca basın (kontrol paneli ve ışıklar kapalı kalır). Cihazı yeniden etkinleştirmek için, düğmeye kısa süreliğine tekrar basın. Not: Bu işlem, cihazın güç beslemesi ile bağlantısını kesmez. Not: ortam sıcaklığı, kapak açılma sıklığı ve cihazın konumu, iki bölmenin içindeki sıcaklığı etkiler. Termostatı ayarlarken bu faktörler hesaba katılmalıdır.



- A** Led ışık
- B** Soğutucu bölümü sıcaklığı
- C** Sıcaklık düzenleme ve Bekleme işlevi için düğme

LED ışık

LED'ler, geleneksel ampullere göre daha uzun ömürlüdür, daha iyi iç görüş sağlar ve çevre dostudur. Değiştirmeniz gerekirse, Servis Merkezi ile irtibat kurun.



Soğutucu bölümü

Soğutucu bölümünün buz çözme özelliği tamamen otomatiktir. Soğutucu bölümünün arka iç duvarının üzerinde su damlacıklarının oluşması, otomatik buz çözmenin çalıştığını gösterir. Buz çözme suyu otomatik olarak bir tahliye çıkışına yönelir ve ardından, buharlaşacağı bir kap içerisine girer. Dikkat! Soğutucu aksesuarları, bulaşık makinesine konulmamalıdır.

Dondurucu bölümü

Bu cihaz, **✳️** yıldız dondurucu bölümüne sahip bir soğutucudur. Paketli dondurulmuş gıda, paket üzerinde gösterilen süre boyunca saklanabilir. Buzu çözülen gıda 24 saat içerisinde kullanılmalıdır.

Taze gıdaların dondurulması

Dondurulacak taze gıdaları dondurucu bölümüne yerleştirin. Halihazırda dondurulmuş yiyeceklerle doğrudan temastan kaçınin. 24 saatte dondurulabilecek taze gıda miktarı, bilgi etiketinde gösterilmiştir. Taze yiyecekleri dondurucu bölümünün dondurucu alanına, havanın serbest dolaşımı için aralarında etraflarında yeterli boşluk bırakarak yerleştirin. Kısmen çözülmüş olan yiyecekleri tekrar dondurmayın. Yiyecekleri herhangi bir şekilde su, nem veya buhar girişi mümkün olmayacak şekilde sarmak önemlidir.

Dondurucu çekmecelerinin çıkarılması

Çekmeceleri tamamen dışarı çekin, kaldırın ve çıkarın. Not: kullanılabilir alanı en üst seviyeye çıkarmak için, dondurucu bölümü, çekmeceleri takılmadan da kullanılabilir. Yiyecekleri bölmeye yerleştirdikten sonra, dondurucu bölümünün kapısının düzgün kapandığından emin olun. Yük limitleri sepetler, kanatlar, çekmeceler, raflar vb. tarafından belirlenir. Bu bileşenlerin, yiyecekler yerleştirildikten sonra da kolayca kapanabildiklerinden emin olun

Buz küplerinin yapılması

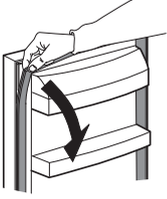
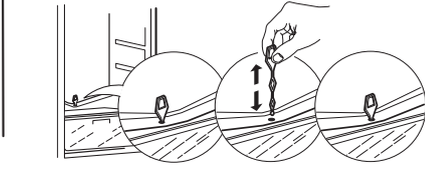
Buz küpü kalıbının 2/3'ünü su ile doldurun ve dondurucu bölümüne yerleştirin. Kalıptan çıkarmak için keskin veya sivri aletler kullanmayın.

Temizlik ve bakım

Cihazı, bir bez ve buzdolaplarının iç kısmı için özel olarak formüle edilmiş nötr deterjan eklenmiş sıcak su çözeltisi kullanarak düzenli aralıklarla temizleyin. Aşındırıcı temizlik maddeleri veya aletler kullanmayın. Buz çözme suyunun doğru bir şekilde tahliye edildiğinden emin olmak için, buzdolabı bölmesinin arka duvarında, sebzelik çekmecesinin yanında bulunan buz çözme suyu tahliye çıkışı düzenli olarak temizlemek amacıyla verilen aleti kullanın (bkz. Şekil 1).

Cihazın bakımını veya temizliğini yapmadan önce, fişini prizden çekin veya elektrik beslemesini kesin.

Şek. 1



İtmeli conta, gösterildiği gibi üst köşe parçasından başlamak suretiyle yerinden çıkarılarak ve çıkarma için kullanılan işlemleri tersinden takip etmek suretiyle geri takılarak, kolayca temizlenmesine imkan tanır.

Dondurucu bölümünün buzunun çözülmesi

Buz oluşması son derece normaldir. Oluşan buz miktarı ve birikme hızı, ortam sıcaklığına ve nemine ve kapağın açılma sıklığına bağlı olacaktır.

Buz çözme sırasında yiyeceklerin saklama süresini uzatmak için, dondurucu bölümünden yiyecekleri çıkarmadan dört saat önce en düşük sıcaklığa ayarlayın.

Buz çözdürmek için, cihazı kapatın ve çekmecelerini çıkarın.

Dondurulmuş yiyeceği soğuk bir yere yerleştirin.

Donun erimesi sağlamak için dondurucu kapağını açık bırakın.

Buz çözdürme işlemi sırasında suyun yere akmasını önlemek için, dondurucu bölümünün altına emici bir bez yerleştirilmesi ve düzenli olarak suyunun sıkılması önerilir.

Dondurucunun içini temizleyin. Durulayın ve dikkatlice kurutun. Cihazı yeniden açın ve yiyecekleri tekrar dondurucu bölümünün içerisine yerleştirin.

Yiyeceklerin saklanması

Yiyecekleri su, nem ve yoğuşmaya karşı korumak için sarın; bu, buzdolabına herhangi bir koku yayılmasını önlerken, aynı zamanda donmuş yiyeceklerin daha iyi saklanmasını sağlayacaktır.

Dondurucuya asla sıcak yiyecekler koymayın. Sıcak yiyecekleri dondurmadan önce soğutmak, enerji tasarrufu sağlar ve cihazın ömrünü uzatır.

Uzun süre kullanmama durumunda

Cihazın güç kaynağı ile olan bağlantısını kesin, tüm yiyecekleri çıkarın, cihazın buzunu çözdürerek temizleyin. Kapakları, bölmelerin içinde havanın devridaim yapabilmeleri için yetecek kadar açık bırakın.

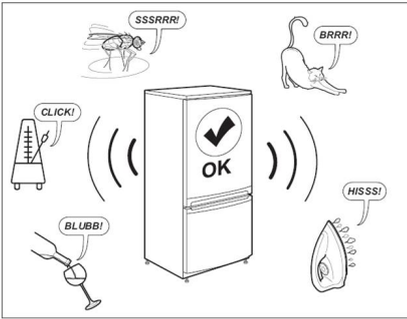
Bu, küf ve hoş olmayan kokuların oluşmasını önleyecektir.

Elektrik kesintisi durumunda

Cihazın kapaklarını kapalı tutun. Bu sayede, yiyecekler mümkün olduğunca uzun süre soğuk kalacaktır. Kısım bile olsa buz çözdürülmüş olan yiyecekleri yeniden dondurmayın. 24 saat içinde tüketin.

Servis çağırmadan önce

Sorun	Olası nedenler:	Çözümler:
Kontrol paneli kapalı ve/veya cihaz çalışmıyor	Cihaza giden güç beslemesinde bir sorun olabilir.	Şunları kontrol edin: • elektrik kesintisi yok • elektrik fişi, prize düzgün takılmış ve varsa iki kutuplu güç anahtarı doğru konuma ayarlı (açık) • evdeki elektrik sistemi koruma cihazları iyi çalışır durumda • güç besleme kablosu hasarlı değil. • cihazı Temp. (Sic.) düğmesiyle açın.
Dahili lamba çalışmıyor.	Lambanın değiştirilmesi gerekiyor olabilir. Teknik bileşen arızası	Yetkili bir Servis Merkezi ile irtibat kurun.
Bölmelerin içindeki sıcaklık yeterince düşük değil.	Çeşitli sebepleri olabilir (bkz. "Çözüm").	Şunları kontrol edin: • kapılar düzgün kapatılmış • cihaz, bir ısı kaynağının yakınına monte edilmemiş • sıcaklık uygun şekilde ayarlanmış • cihazın içindeki hava dolaşımı herhangi bir şekilde engellenmiyor (bkz. montaj)
Soğutucu bölmesinin alt kısmında su toplanıyor.	Buz çözme suyu tahliyesi bloke olmuş.	Buz çözme suyu tahliye çıkışı temizleyin (bkz. "Temizlik ve bakım")
Buzdolabının contanın yanındaki ön kenarı sıcak.	Bu bir sorun değildir. Bu, yoğuşmayı önleyici bir özelliktir.	Herhangi bir çözüme gerek yoktur.
İç lamba yanıp sönüyor	"Kapı açık" alarmı etkin. Bu, soğutucu bölmesinin kapısı uzun bir süre boyunca açık kaldığında etkinleştirilir.	Alarmı durdurmak için, buzdolabının kapısını kapatın. Kapıyı tekrar açtıktan sonra, lambanın çalıştığını kontrol edin
Soğutucu bölmesinin içindeki sıcaklık çok düşük	Büyük miktarlarda gıdanın dondurulması, soğutucu bölmesindeki sıcaklığı da düşürür	• gıdalar tamamen dondurulana kadar bekleyin • bilgi etiketinde dondurulabilecek maksimum gıda miktarı hakkında verilen bilgilere uyun.
Dondurucu bölmesinde çok fazla buz birikiyor	Dondurucu bölmesinin kapısı düzgün kapanmıyor	Dondurucu bölmesinin buzunu çözün ve kapının düzgün kapandığını kontrol edin
Bir veya daha fazla yeşil ışık, sürekli olarak yanıp sönüyor.	Arıza Alarmı Alarm, teknik bir bileşende arıza olduğunu belirtir	Yetkili Servis Merkezini arayın.

**Not:**

Soğutma sisteminden şırıltı, tıslama ve vınlama benzeri seslerin gelmesi normaldir.

Satış Sonrası Servisiyle irtibata geçmeden önce:

Arızanın çözülüp çözülmediğini görmek için cihazı yeniden başlatın. Devam ederse, cihazı tekrar kapatın ve işlemi bir saat sonra tekrarlayın.

Sorun giderme kılavuzunda listelenen kontrolleri yaptıktan ve cihazı tekrar açtıktan sonra cihazınız hala düzgün çalışmıyorsa, sorunu net bir şekilde açıklayarak ve aşağıdakileri belirterek, Satış Sonrası Servisiyle irtibata geçin:

- sorunun niteliği,
- model

- cihazın tipi ve seri numarası (bilgi etiketinde yazılıdır)

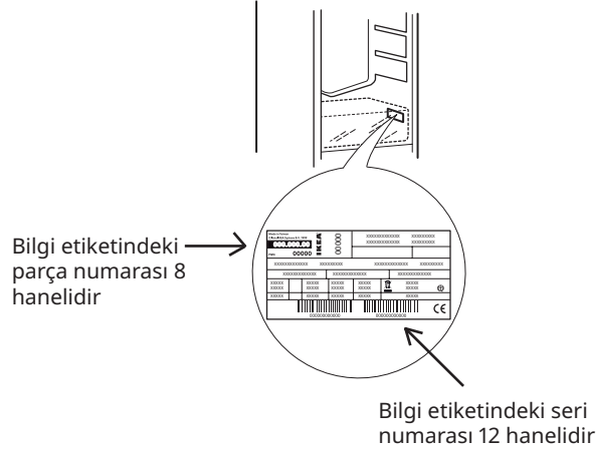
- Servis numarası (cihazın iç tarafındaki bilgi etiketinde bulunan SERVICE kelimesinden sonraki rakam).

SERVICE 0000 000 00000



Teknik veriler

Ürün boyutları (mm)	RÅKALL
Yükseklik	1576
Genişlik	540
Derinlik	550
Net Hacim (l)	
Buzdolabı	153
Dondurucu	79
Buz çözme sistemi	
Buzdolabı	Otomatik
Dondurucu	Manuel
Yıldız Derecelendirmesi	4
Artış Süresi (s)	9
Dondurma kapasitesi (kg/24s)	4
Enerji tüketimi (kwh/Yıl)	274
Gürültü seviyesi (dba)	35
Enerji sınıfı	F



Teknik bilgiler, cihazın iç tarafındaki bilgi etiketinde ve enerji etiketinde bulunmaktadır. Model bilgisine, enerji etiketinde verilen kare kod kullanılarak ulaşılabilir. Etiket ayrıca, <https://eprel.ec.europa.eu> adresinden kayıt portalına danışmak için kullanılabilir olan model kimlik numarasını da içerir.

Çevre ile ilgili konular

⚠ UYARI: Herhangi bir bakım işlemi gerçekleştirmeden önce, cihazın kapatıldığını ve fişinin elektrik prizinden çekildiğinden emin olun. Fiziksel yaralanma riskinden kaçınmak için koruyucu eldiven (derin kesik riski) ve emniyet ayakkabısı (ezilme riski) kullanın; iki kişi ile taşımaya dikkat edin (yükü azaltın); asla buharlı temizleme ekipmanı kullanmayın (elektrik çarpması riski). Üreticinin yetki vermediği profesyonel olmayan onarımlar, sağlık ve emniyet riski ile sonuçlanabilir ve bunlar için üretici sorumlu tutulamaz. Profesyonel olmayan onarım veya bakım işlemlerinin neden olduğu hiçbir kusur veya hasar, koşulları ünite ile teslim edilen dokümanda ana hatlarıyla verilen garanti tarafından kapsamayacaktır.

1. Ambalaj

Ambalaj malzemesi %100 geri dönüşümlüdür ve geri dönüşüm simgesini taşır. Bertaraf konusunda, yerel yönetmeliklere uyun. Potansiyel bir tehlike kaynağı olduklarından, ambalaj malzemelerini (plastik poşetler, polistiren parçalar, vb.) çocukların erişiminden uzak tutun.

2. Hurdaya ayırma/Bertaraf

Cihaz, geri dönüşümlü malzeme kullanılarak üretilmiştir. Bu cihaz, Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar (WEEE) ile ilgili Avrupa Direktifi 2002/96/EC'ye uygun olarak işaretlenmiştir. Bu cihazın doğru bir şekilde bertaraf edilmesini sağlamak suretiyle, çevre ve insan sağlığı açısından potansiyel olarak olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olabilirsiniz. Cihazın veya beraberindeki dokümanların üzerindeki simge



bu cihazın evsel atık olarak işlem görmemesi gerektiğini, elektrikli ve elektronik ekipmanın geri dönüştürülmesine yönelik özel bir toplama merkezine götürülmesi gerektiğini belirtir. Cihazı hurdaya ayırırken, elektrik kablosunu keserek cihazı kullanılamaz hale getirin ve çocukların kolayca içine tırmanıp kapalı kalamayacağı şekilde kapıları ve rafları sökün.

Cihazı özel bir toplama merkezine götürerek, atık bertarafı hakkındaki yerel yönetmeliklere uygun bir şekilde hurdaya ayırın; çocuklar için potansiyel bir tehlike kaynağı olduğundan, cihazı birkaç günlüğüne bile olsa gözetimsiz bırakmayın. Bu ürünün işlenmesi, geri kazanılması ve geri dönüştürülmesi ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için, lütfen ilgili yerel makamlarınızla, evsel atık toplama servisiyle veya cihazı satın aldığınız satıcı ile temasa geçin.

Uygunluk beyanı

- Bu cihaz, gıda muhafazası için tasarlanmış ve 1935/2004 sayılı Düzenlemeye (CE) uygun şekilde üretilmiştir.

Bu cihaz aşağıdakilere uygun olarak tasarlanmış, üretilmiş ve pazarlanmıştır:

- (2006/95/CE ve müteakip düzeltmelerin yerine geçen) 2014/35/AB "Düşük Gerilim" Yönergesinin güvenlik amaçları;
- 2014/30/AB sayılı "EMC" Yönergesinin koruma gereklilikleri.



IKEA GARANTİSİ

IKEA garantisi ne kadar süreyle geçerlidir?

Bu garanti, cihazınızın IKEA'dan satın alındığı tarihten itibaren beş yıl süreyle geçerlidir. Satın alma işlemini kanıtlamak üzere, satış makbuzunun aslı istenir. Garanti kapsamında servis çalışması yapılması durumu, cihazın garanti süresini uzatmaz.

Servisi kim sunar?

IKEA servis sağlayıcısı, kendi servis işletmeleri veya yetkili servis ortağı ağı üzerinden servisi sağlayacaktır.

Bu garanti neleri kapsar?

Garanti, cihazın IKEA'dan satın alındığı tarihten itibaren kusurlu yapım nedeniyle veya malzeme kusurları nedeniyle yaşanan cihaz arızalarını kapsar. Bu garanti sadece evsel kullanım için geçerlidir. İstisnalar, "Neler bu garantinin kapsamına girmez?" başlığı altında belirtilmiştir. Cihazın özel bir harcama yapılmaksızın onarım için erişilebilir olması koşuluyla; garanti süresi içinde, örneğin onarımlar, parçalar, işçilik ve yol gibi, arızayı girmek için yapılan masraflar karşılanacaktır. AB kılavuzları (No. 99/44/EG) ve ilgili yerel yönetmelikler bu koşullar üzerinde geçerlidir. Değiştirilen parçalar IKEA'nın mali olacaktır.

IKEA sorunu düzeltmek için ne yapacaktır?

IKEA'nın görevlendirdiği Servis Sağlayıcısı, ürünü inceleyecek ve bu garanti kapsamında yer alıp almadığına, tamamen kendi takdirine göre karar verecektir. Kapsam dahilinde olduğunun değerlendirilmesi durumunda, IKEA Servis Sağlayıcısı veya onun yetkili servis ortağı bunun üzerine kendi servis işletmeleri aracılığıyla ve tamamen kendi takdirine göre ya kusurlu ürünü onaracak ya da aynıysıyla veya benzer bir ürünle değiştirecektir.

Neler bu garantinin kapsamına girmez?

- Normal aşınma ve yıpranma.
- Kasıtlı veya taksirli hasar, kullanım talimatlarına uymamaktan, hatalı montajdan veya yanlış voltaj bağlantısından kaynaklanan hasar, kimyasal veya elektrokimyasal reaksiyondan, pastan, korozyondan kaynaklanan hasar veya su şebekesindeki aşırı kireçten kaynaklanan hasar dahil olmak ancak bununla sınırlı olmamak üzere su hasarı, normal dışı çevresel koşullardan kaynaklanan hasar.
- Piller ve lambalar dahil olmak üzere sarf malzemeleri.
- Her tür çizik ve olası renk değişimleri ile birlikte, cihazın normal kullanımını etkilemeyen, işlevsel olmayan, dekoratif parçalar.
- Yabancı cisimlerin veya maddelerin kazayla yol açtığı hasarlar ve filtrelerin, tahliye sistemlerinin veya sabun gözlerinin temizlenmesi veya tıkanıklığının giderilmesi.
- Aşağıdaki parçalarda oluşan hasarlar: seramik cam, aksesuarlar, tabak ve çatal-bıçak takımı sepetleri, besleme ve tahliye boruları, sızdırmazlık elemanları, lambalar ve lamba kapakları, ekranlar, düğmeler, mahfazalar ve mahfaza kısımları. Bu hasarların üretim kusurlarından kaynaklandığının kanıtlanması şarttır.
- Bir teknisyenin ziyareti sırasında hiçbir arıza tespit edilemeyen durumlar.
- Görevli servis sağlayıcılarımız ve/veya sözleşmeli bir yetkili servis ortağı tarafından gerçekleştirilmeyen onarımlar veya orijinal olmayan parçaların kullanıldığı onarımlar.
- Kusurlu montajdan veya şartnameye göre yapılmayan montajdan kaynaklı onarımlar.
- Cihazın ev dışında bir ortamda, diğer bir deyişle profesyonel kullanımı.
- Nakliye hasarları. Bir müşterinin ürünün kendi evine veya başka bir adrese nakliyesini gerçekleştirdiği durumlarda, nakliye sırasında oluşabilecek hasardan IKEA sorumlu değildir. Öte yandan, ürünü müşterinin teslimat adresine IKEA'nın teslim ettiği durumlarda, söz konusu teslimat sırasında üründe oluşan hasar IKEA tarafından karşılanacaktır.
- IKEA cihazının ilk montajını gerçekleştirme maliyeti.
- Bununla birlikte, IKEA tarafından görevlendirilmiş bir Servis Sağlayıcısının veya onun yetkili servis ortağının cihazı işbu garanti koşulları altında onarması veya değiştirmesi durumunda; görevli Servis Sağlayıcısı veya onun yetkili servis

ortağı, gerekmesi halinde, onarılan cihazı yeniden monte edecek veya değiştirilen cihazı monte edecektir.

- Bu koşul İrlanda'da geçerli değildir; müşteri, ayrıntılı bilgi için IKEA'nın yerel özel satış sonrası hattına veya görevli Servis Sağlayıcısına başvurmalıdır.

(sadece İngiltere için)

Bu kısıtlamalar, cihazı başka bir AB ülkesinin teknik güvenlik şartnamelerine uyarlamak amacıyla, kalifiye bir uzman tarafından bizim orijinal parçalarımız kullanılarak gerçekleştirilen kursuz çalışma için geçerli değildir.

Ülke hukukunun geçerliliği

IKEA garantisi size tüm yerel yasal talepleri kapsayan veya bunların ötesine geçen özel yasal haklar verir. Öte yandan, işbu koşullar yerel mevzuatta açıklanan tüketici haklarını hiçbir şekilde sınırlamaz.

Geçerlilik alanı

Bir AB ülkesinde satın alınan ve başka bir AB ülkesine götürülen cihazlar için, servisler yeni ülkedeki normal garanti koşulları çerçevesi içerisinde sunulacaktır.

Garanti çerçevesi içerisinde servis sunma yükümlülüğü, ancak cihazın kendisi ve montajı aşağıdakilere uygunsuzsa mevcuttur:

- garanti talebinde bulunulan ülkenin teknik şartnameleri;
- Montaj Talimatları ve Kullanıcı Kılavuzu Güvenlik Bilgileri.

IKEA cihazları için özel SATIN SONRASI servis

Aşağıdakiler için lütfen IKEA'nın görevlendirdiği Yetkili Servis Merkezine başvurmadan çekinmeyin:

- işbu garanti kapsamında bir servis isteğinde bulunmak;
- IKEA cihazının özel IKEA mutfak mobilyasına montajı hakkında açıklama istemek;
- IKEA cihazlarının işlevleri hakkında açıklama istemek.

Size en iyi desteği sağlayabilmemiz için, bizimle iletişime geçmeden önce lütfen Montaj Talimatlarını ve/veya Kullanıcı Kılavuzunu dikkatle okuyun.

Servise ihtiyaç duyduğunuzda bize nasıl ulaşabilirsiniz



IKEA'nın atadığı Yetkili Servis Merkezleri ve ilgili yerel telefon numaralarının tam listesi için lütfen bu kılavuzun son sayfasına bakın.

- Size daha hızlı servis sunabilmemiz için, bu kılavuzda liste halinde verilen özel telefon numaralarını kullanmanızı tavsiye ederiz. Her zaman, desteğe ihtiyaç duyduğunuz özel cihazın kitapçığında listelenen numaralara başvurun. Ayrıca lütfen her zaman, IKEA ürün numarasına (8 basamaklı kod) ve cihazınızın bilgi etiketinde bulunan 12 basamaklı servis numarasına başvurun.

• SATIŞ MAKBUZUNU SAKLAYIN!

Bu sizin satın alma işleminizin kanıtıdır ve garantinin uygulanması için gereklidir. Satış makbuzu ayrıca, satın aldığınız her bir cihazın IKEA adını ve ürün numarasını (8 basamaklı kod) bildirir.

İlave yardıma ihtiyacınız mı var?

Cihazlarınızın Satış Sonrası servisi ile ilgili olmayan tüm ilave sorularınız için lütfen size en yakın IKEA mağazası çağrı merkezine ulaşın. Bizimle iletişime geçmeden önce cihaz dokümantasyonunu dikkatle okumanızı tavsiye ederiz.

Obsah

Informácie o bezpečnosti	14	Technické údaje	21
Opis spotrebiča	17	Informácie týkajúce sa ochrany životného prostredia	21
Prvé použitie	17	ZÁRUKA IKEA	22
Každodenné používanie	18		
Čo robiť, ak...	20		

Informácie o bezpečnosti

Pred použitím spotrebiča si prečítajte tieto bezpečnostné pokyny. Uchovajte ich poruke pre budúce použitie. V týchto pokynoch a na samotnom spotrebiči sú uvedené dôležité upozornenia týkajúce sa bezpečnosti, ktoré treba vždy dodržiavať. Výrobca odmieta zodpovednosť v prípade nedodržania týchto bezpečnostných pokynov, nevhodného používania spotrebiča alebo nesprávneho nastavenia ovládania.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

⚠ Veľmi malé deti (0 – 3 roky) by sa nemali zdržiavať v okolí spotrebiča. Malé deti (3 – 8 rokov) nepúšťajte k spotrebiču bez dozoru. Deti od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými a mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí môžu používať tento spotrebič len v prípade, ak sú pod dozorom alebo dostali pokyny týkajúce sa používania spotrebiča bezpečným spôsobom a chápu hroziace nebezpečenstvá. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru. Deti vo veku 3 až 8 rokov môžu nakladať a vykladať chladiace spotrebiče.

POVOLENÉ POUŽÍVANIE

⚠ **UPOZORNENIE:** Spotrebič nie je určený na ovládanie prostredníctvom externého prepínacieho zariadenia, ako je časovač, ani samostatným diaľkovým ovládačom.

⚠ Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti alebo na podobné účely ako napr.: v oblastiach kuchyniek pre personál v dielnach, kanceláriách a iných pracovných prostrediach; na farmách; pre hostí v hoteloch, moteloch alebo iných ubytovacích zariadeniach.

⚠ Tento spotrebič nie je určený na profesionálne používanie. Spotrebič nepoužívajte vonku.

⚠ Žiarovka používaná vnútri spotrebiča je špeciálne určená pre domáce spotrebiče a nie je vhodná na bežné osvetľovanie miestností v domácnosti (nariadenie ES 244/2009).

⚠ Spotrebič je určený na používanie na miestach, kde teplota dosahuje nasledujúce rozsahy, v súlade s klimatickou triedou uvedenou na údajovom štítku. Spotrebič nemusí fungovať správne, ak sa prídlho ponechá pri teplote mimo špecifikovaného rozsahu.

Teplota prostredia podľa klimatických tried (°C)

SN: Od 10 do 32

N: Od 16 do 32

ST: Od 16 do 38

T: Od 16 do 43

⚠ Tento spotrebič neobsahuje látky CFC. Chladiaci okruh obsahuje R600a (HC). Spotrebiče s izobutánom (R600a): izobután je prírodný plyn bez negatívnych účinkov na životné prostredie; je však horľavý. Preto dávajte pozor, aby sa potrubia chladiaceho okruhu nepoškodili, najmä pri vyprázdňovaní chladiaceho okruhu.

⚠ **UPOZORNENIE:** Nepoškodujte rúrky chladiaceho okruhu spotrebiča.

⚠ **UPOZORNENIE:** Vetracie otvory na ochrannom kryte spotrebiča alebo pri zabudovanom spotrebiči nesmú byť ničím zakryté.

⚠ **UPOZORNENIE:** Na zrýchlenie procesu odmrazovania nepoužívajte mechanické, elektrické ani chemické prostriedky nad rámec tých, ktoré odporúča výrobca.

⚠ **UPOZORNENIE:** Nepoužívajte ani neumiestňujte elektrické zariadenia do vnútra priečinkov spotrebiča, pokiaľ nejde o typ, ktorý výslovne povolil výrobca.

⚠ **UPOZORNENIE:** pomôcky na tvorbu ľadu a výdajníky vody, ktoré nie sú priamo pripojené k vodovodu, sa musia plniť výlučne pitnou vodou.

⚠ **UPOZORNENIE:** Automatické výrobníky ľadu a/alebo dávkovače vody musíte pripojiť výhradne k vodovodu s pitnou vodou, s tlakom v potrubí medzi 0,17 a 0,81 MPa (1,7 a 8,1 bar).

⚠ V blízkosti spotrebiča neskladujte výbušné látky, ako sú aerosolové nádoby a na spotrebič nikdy nekladte ani v jeho blízkosti nepoužívajte benzín alebo iné horľavé látky.

⚠ Neprehltávajte obsah (netoxický) chladiacich vložiek (dodávaných k niektorým modelom). Nekonzumujte kocky ľadu ani ľadové lízanky bezprostredne po vyťahnutí z mrazničky, pretože vám môžu spôsobiť omrzliny.

⚠ V prípade produktov využívajúcich vzduchový filter vnútri prístupného krytu ventilátora bude počas prevádzky chladičky filter vždy nainštalovaný.

⚠ V priestore mrazničky neuchovávajte sklenené nádoby, pretože môžu prasknúť. Ventilátor (ak je súčasťou výbavy) neblokujte potravinami. Po vložení potravín skontrolujte, či sa dvierka priestorov správne zatvárajú. Platí to najmä o dvierkach mrazničky.

⚠ Poškodené tesnenie je potrebné vymeniť čo najskôr.

⚠ Chladiaci priestor využívajte len na uskladnenie čerstvých potravín a mraziaci priestor výlučne na uchovávanie mrazených potravín, mrazenie čerstvých potravín a výrobu ľadu.

⚠ Neskladujte nezabalené potraviny v priamom kontakte s vnútornými povrchmi chladiaceho alebo mraziaceho priestoru. Spotrebiče sú vybavené špeciálnymi priečkami (priečinko na čerstvé potraviny, nula stupňová skrinka...). Pokiaľ nie je v konkrétnej brožúrke k spotrebiču uvedené inak, možno ich vybrať, pričom sa výkon nezmení.

⚠ C-pentán sa používa ako nadúvadlo v izolačnej pene a ide o horľavý plyn.

Najvhodnejšie priehradky spotrebiča, kde sa majú uskladňovať konkrétne typy potravín s ohľadom na rôzne rozloženie teploty v rôznych priehradkách spotrebiča sú nasledovné:

- Priestor chladičky:

1) Vrchná časť priestoru chladičky a dverí – teplotná zóna: Uskladnenie tropického ovocia, konzerv, nápojov, vaječ, omáčok, nakladanej zeleniny, masla, džemu

2) Stredná časť priehradky chladičky – chladná zóna: Uskladnenie syra, mlieka, mliekárenských produktov, lahôdkárskych produktov, jogurtu

3) Spodná časť priehradky chladičky – najchladnejšia zóna: Uskladnenie studených nárezov, dezertov, mäsa a rýb,

tvarohových zákuskov, čerstvých cestovín, kyslej smotany, pesta/salsy, domácich varených jedál, krémov do zákuskov, pudingov a mäkkých syrov

4) Zásuvka na ovocie a zeleninu naspodku chladiaceho priestoru: Uskladnenie ovocia a zeleniny (okrem tropického ovocia)

5) Chladiaca priehradka: V najstudenšej zásuvke skladujte iba mäso a ryby

- Mraziaci priestor:

Priehradka zóny so 4 hviezdikami (****) je vhodná na mrazenie potravín od teploty okolia a na uskladnenie mrazených potravín, pretože teplota je rovnomerne rozložená v celej priehradke. Kúpené mrazené potraviny majú dobu uskladnenia uvedenú na obale. Tento dátum berie do úvahy typ uskladnenej potraviny, a preto ho treba dodržiavať. Čerstvé potraviny by mali byť uskladnené na nasledujúci čas: 1 – 3 mesiace syr, mäkkýše, zmrzlina, šunka/ klobása, mlieko, čerstvé tekutiny; 4 mesiace rezne alebo kotlety (hovädzie, jahňacie, bravčové); 6 mesiacov maslo alebo margarín, hydina (kurča, morka); 8 – 12 mesiacov ovocie (okrem citrusov), pečené mäso (hovädzie, jahňacie, bravčové), zelenina. Dátumy trvanlivosti na balení potravín v 2-hviezdičkovej zóne sa musia dodržiavať.

Aby nedošlo ku kontaminácii potravín, dodržujte nasledujúce odporúčania:

- Otváranie dverí na dlhší čas môže spôsobiť značný nárast teploty v priehradkách spotrebiča.
- Pravidelne čistite povrchy, ktoré sa dotýkajú potravín, a prístupné odtokové systémy.
- Čistite nádrže na vodu, ak neboli použité 48 hodín; prepláchnite systém prívodu vody pripojený na vodovod, ak sa 5 dní nečerpala voda.
- Surové mäso a ryby skladujte v chladičke vo vhodných nádobách, aby nedošli do kontaktu s inými potravinami a nekvapkalo z nich na ne.
- Priehradky na mrazené potraviny s dvoma hviezdikami sú vhodné na skladovanie vopred zmrazeného jedla, uskladnenie alebo výrobu zmrzliny a kociek ľadu.
- Čerstvé potraviny nemrazte v priehradkách s jednou, dvoma alebo tromi hviezdikami.
- Ak necháte chladiaci spotrebič na dlhší čas prázdny, vypnite ho, odmrázte, vyčistite, vyutierajte a nechajte dvere otvorené, aby sa v ňom netvorila pleseň.

INŠTALÁCIA

⚠ So spotrebičom musia manipulovať a inštalovať ho minimálne dve osoby – riziko zranenia. Pri vybalovaní a inštalovaní používajte ochranné rukavice – nebezpečenstvo porezania.

⚠ Inštaláciu, vrátane prívodu vody (ak je), elektrického zapojenia a taktiež opravy musí vykonávať kvalifikovaný technik. Nikdy neopravujte ani nevymieňajte žiadnu časť spotrebiča, ak to nie je uvedené v návode na používanie. Nepúšťajte deti k miestu inštalácie. Po vybalení spotrebiča sa uistite, že sa počas prepravy nepoškodil. V prípade problémov sa obráťte na predajcu alebo najbližší popredajný servis. Po inštalácii treba odpad z balenia (plasty, kusy polystyrénu a pod.) uložiť mimo dosahu detí – nebezpečenstvo udusenía. Pred vykonávaním inštalačných prác musíte spotrebič odpojiť od elektrického napájania – nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom. Počas inštalácie dávajte pozor, aby ste spotrebičom nepoškodili napájací kábel – nebezpečenstvo požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Spotrebič zapnite až po úplnom dokončení inštalácie.

⚠ Pri premiestňovaní spotrebiča dávajte pozor, aby ste nepoškodili podlahy (napr. parkety). Spotrebič inštalujte na podlahu alebo podklad, ktorý je dostatočne pevný, aby uniesol jeho hmotnosť, na mieste vhodnom vzhľadom na veľkosť a použitie spotrebiča. Pri inštalovaní spotrebiča dbajte, aby nebol v blízkosti zdroja tepla a aby boli všetky štyri nožičky stabilné a pevne dosadali na podlahu, v prípade potreby ich nastavte a pomocou vodováhy skontrolujte, či je spotrebič v dokonale vodorovnej polohe. Kým zapnete spotrebič, počkajte aspoň dve hodiny, čím sa zaistí plná efektivita rozvodov chladiva.

⚠ **UPOZORNENIE:** Pri umiestňovaní spotrebiča dávajte pozor, aby sa niekde nezasekol alebo nepoškodil napájací kábel.

⚠ **UPOZORNENIE:** ak sa má zabrániť rizikám z dôvodu nestability, umiestnenie alebo upevnenie spotrebiča sa musí vykonať podľa pokynov výrobcu. Je zakázané umiestňovať chladničku tak, aby sa kovová hadica plynového sporáka, kovové plynové alebo vodovodné potrubie alebo elektrické drôty dotýkali zadnej steny chladničky (had kondenzátora).

⚠ Aby ste zabezpečili dostatočné vetranie, na oboch stranách spotrebiča a nad ním ponechajte voľné miesto. Vzdialenosť medzi zadnou stenou spotrebiča a stenou

za ním by mala byť 50 mm, aby sa povrchy neprehriali. Pri menšej vzdialenosti sa zvýši spotreba energie. Počas inštalácie, prv než zapojíte spotrebič do siete, zveste napájací kábel z háčika na kondenzátore.

VAROVANIA PRI POUŽÍVANÍ ELEKTRICKÉHO SPOTREBIČA

⚠ Spotrebič sa musí dať odpojiť od napájania buď vyťahnutím zástrčky, pokiaľ je ľahko dostupná, alebo prostredníctvom prístupného viacpólového prepínača nainštalovaného pred zásuvkou podľa pravidiel pre elektrické vedenia a spotrebič musí byť uzemnený v súlade s národnými bezpečnostnými normami pre elektrotechniku.

⚠ Nepoužívajte predlžovacie káble, rozdvojky ani adaptéry. Po inštalácii spotrebiča nesmú byť jeho elektrické časti prístupné používateľom. Nepoužívajte spotrebič, keď ste mokří alebo naboso. Spotrebič neuvádzajte do činnosti, ak je poškodený napájací kábel alebo zástrčka, ak nepracuje správne, ak je poškodený alebo ak spadol.

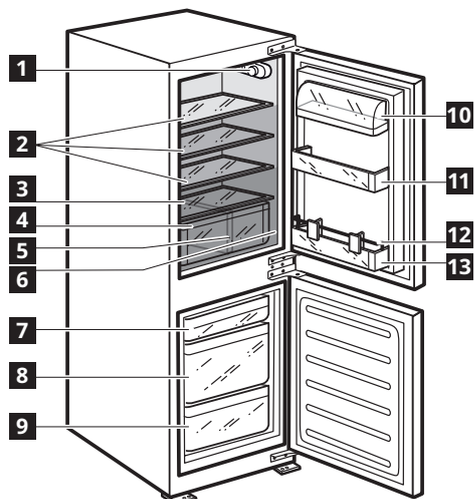
⚠ Ak je poškodený napájací elektrický kábel, musí ho výrobca, jeho autorizovaný servis alebo podobne kvalifikovaná osoba nahradiť rovnakým káblom, aby sa predišlo nebezpečenstvu zásahu elektrickým prúdom.

⚠ **UPOZORNENIE:** Na zadnú stranu spotrebiča neumiestňujte prenosné viacnásobné zásuvky alebo prenosné zdroje napájania.

⚠ Nožičky výrobcu: vo Fs nie sú k dispozícii; v zabudovanej verzii nožičky nie sú nastaviteľné – a skrinka METOD by mala byť vyrovnaná vodováhou.

Opis spotrebiča

Skôr než začnete používať spotrebič, pozorne si prečítajte pokyny na obsluhu.



Chladiaci priestor

- 1** Ovládací panel s LED kontrolkami
- 2** Sklenené police
- 3** Veko zásuvky na ovocie a zeleninu
- 4** Zásuvka na ovocie a zeleninu
- 5** Priehradka zásuvky na ovocie a zeleninu
- 6** Výrobný štítok (na boku zásuvky na ovocie a zeleninu)
- 10** Polička na mliečne výrobky s krytom
- 11** Polička na dverách
- 12** Držiak na fľaše s oddeľovačmi
- 13** Polička na fľaše

- Najmenej chladná zóna
- Stredná teplotná zóna
- Najchladnejšia zóna

Mraziaci priestor

- 7** Horná zásuvka (oblasť na uchovávanie potravín v zmrazenom a hlboko zmrazenom stave)
- 8** Stredná zásuvka (oblasť na uchovávanie potravín v zmrazenom a hlboko zmrazenom stave)
- 9** Spodná zásuvka (na mrazenie čerstvých potravín)

Charakteristické črty, technické údaje a obrázky sa môžu líšiť v závislosti od modelu.

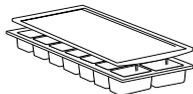
Príslušenstvo

Stojan na vajíčka



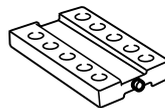
1x

Nádobka na ľad



1x

Mraziaci blok



1x

Škrabka na ľad



1x

Prvé použitie

Zariadenie pripojte k zdroju elektrickej energie. Ideálne teploty na uchovávanie potravín sú nastavené od výroby (stredné).

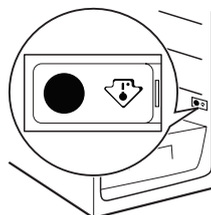
Aby sa zbytočne neplytvalo potravinami, pozrite si, prosím, odporúčané nastavenie a čas skladovania, ktoré nájdete v návode na používanie.

Dôležité upozornenie!

Tento spotrebič sa predáva vo Francúzsku.

V súlade s predpismi platnými v tejto krajine musí byť vybavený špeciálnym zariadením (pozri obrázok) umiestneným v spodnej priehradke chladničky na označenie jej najchladnejšej zóny.

Poznámka: Po zapnutí je potrebné počkať 4 - 5 hodín, kým spotrebič dosiahne správnu teplotu na skladovanie bežného množstva potravín.



Každodenné používanie

Prevádzka chladničky a mrazničky

Chladiaci priestor spotrebiča má ovládací panel s LED kontrolkami. Pomocou tlačidla **C** možno nastaviť rôzne teploty, ako je zobrazované na obrázku.

Tri zelené LED indikátory signalizujú teplotu nastavenú pre priechinok chladničky.

Uskutočniť je možné nasledujúce nastavenia:

Kontrolky svietia Nastavte teplotu

○ ○ ●	High (Vysoká) (najmenej chladná)
○ ● ●	Stredne vysoká
○ ● ○	Intermediate (Stredná)
● ● ○	Stredne nízka
● ○ ○	Low (Nižšia) (najchladnejšia)



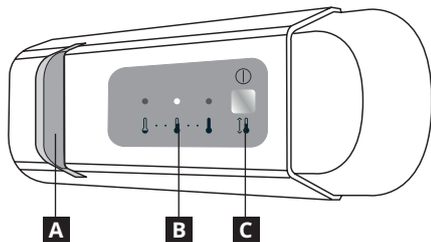
Pohotovostný režim

Spotrebič vypnete stlačením tlačidla **C** na 3 sekundy (ovládací panel a svetlá zostanú vypnuté). Krátkym opakovaným stlačením tlačidla znovu aktivujete spotrebič.

Poznámka: Týmto krokom sa spotrebič neodpojí od zdroja napájania.

Poznámka: Teplota prostredia, frekvencia otvárania dverí a umiestnenie spotrebiča môžu ovplyvniť vnútornú teplotu jeho oboch priestorov.

Tieto faktory treba brať do úvahy pri nastavovaní termostatu.

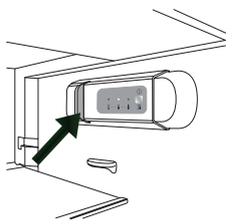


- A** LED kontrolka
- B** Teplota v priechinok chladničky
- C** Gombík na reguláciu teploty a funkciu pohotovostného režimu

LED žiarovka

LED svetlá vydržia dlhšie než bežné žiarovky, zlepšujú vnútornú viditeľnosť a sú šetrné k životnému prostrediu.

V prípade nevyhnutnej výmeny sa obráťte na servisné stredisko.



Chladiaci priestor

Rozmrazovanie chladiaceho priestoru je úplne automatické.

Tvorba kvapiek vody na zadnej stene chladiaceho priestoru je znakom prebiehajúceho automatického odmrazovania.

Rozmrazená voda sa automaticky odvádza do odtokového otvoru a do nádoby, odkiaľ sa odparuje.

Upozornenie! Príslušenstvo chladničky sa nesmie umývať v umývačke riadu.

Mraziaci priestor

Spotrebič je chladnička s *** ** *** hviezdikovou priehradkou mrazničky.

Balené mrazené potraviny možno skladovať po dobu uvedenú na obale.

Po rozmrazení sa potraviny musia spotrebovať do 24 hodín.

Mrazenie čerstvých potravín

Vložte do mraziaceho priestoru čerstvé potraviny, ktoré sa majú zmraziť.

Nesmú sa dotýkať už zmrazených potravín.

Množstvo čerstvých potravín, ktoré možno za 24 hodín zmraziť, je uvedené na výkonnostnom štítku.

Uložte čerstvé potraviny do mraziaceho priestoru tak, aby okolo nich zostalo dost' miesta na voľnú cirkuláciu vzduchu.

Nezmrazujte čiastočne roztopené potraviny. Je dôležité potraviny obaliť, aby sa zabránilo preniknutiu vody, vlhkosti alebo pary.

Vyberanie zásuviek mrazničky

Zásuvky celkom vytiahnite, nadvihnite a vyberte.

Poznámka: Mrazničku možno použiť aj bez zásuviek, aby sa čo najviac zväčšil priestor. Po uložení potravín skontrolujte, či sa dvere mraziacej priehradky dajú riadne zatvoriť.

Limity naplnenia určujú koše, klapky, zásuvky, police a pod. Presvedčte sa, či sa tieto komponenty dajú ľahko zatvoriť aj po naplnení.

Výroba ľadových kociek

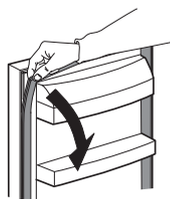
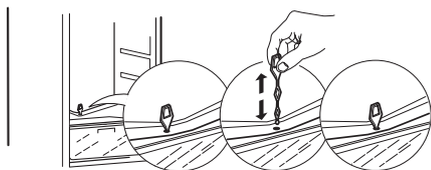
Nalejte do nádoby na ľad vodu do 2/3 a vložte ju do priehradky mrazničky. Nepoužívajte na vybratie nádoby na ľad ostré alebo špicaté predmety.

Čistenie a údržba

Spotrebič pravidelne čistite handričkou a teplou vodou s pridaním neutrálneho čistiaceho prostriedku špeciálne určeného na interiér chladničky. Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky alebo nástroje. Použite priložený nástroj na pravidelné čistenie otvoru na odtok rozmrazenej vody na zadnej stene priehradky chladničky pri zásuvke na ovocie a zeleninu, aby ste zabezpečili správny odtok rozmrazenej vody (pozri obr. 1).

Pred každým čistením alebo údržbou vyťahnite sieťový kábel zo zásuvky alebo odpojte prívod elektriny.

Obr.1



Zatláčacie tesnenie umožňuje ľahké čistenie tým, že sa dá jednoducho vybrať, pričom treba začať od horného rohu, ako je znázornené na obrázku, a potom ho znovu nasadiť opačným postupom ako pri vyberaní.

Odmrazovanie priestoru mrazičky

Tvorba ľadu je úplne normálna. Množstvo ľadu, ktorý sa tvorí, a rýchlosť, akou sa hromadí, závisí od okolitej teploty a vlhkosti a od toho, ako často sa otvárajú dvere.

Štyri hodiny pred vybratím potravín z mraziacej priehradky nastavte najnižšiu teplotu, aby sa predĺžila skladovací čas potravín počas odmrázovania.

Ak chcete spotrebič odmraziť, vypnite ho a vyberte zásuvky. Mrazené potraviny odložte na chladné miesto.

Dvere nechajte otvorené, aby sa námraza mohla roztopiť. Aby počas odmrázovania nevytekala voda na dlážku, položte na spodok mraziacej priehradky savú handru a pravidelne ju žmýkajte.

Vyčistite vnútro priestoru mrazičky. Opláchnite a pozorne osušte.

Spotrebič znovu zapnite a potraviny znova vložte do mraziaceho priestoru.

Uskladnenie potravín

Potraviny obalte, aby ste ich chránili pred vodou, vlhkosťou a kondenzáciou; zabráni to šíreniu pachov v chladničke a zlepši uskladnenie mrazených potravín.

Do mrazičky nikdy nekladajte teplé jedlá. Vychladenie horúcich potravín pred zmrazením ušetrí energiu a predĺži životnosť spotrebiča.

V prípade dlhšieho nepoužívania spotrebiča

Odpojte spotrebič od napájania, vyberte všetky potraviny, odmrazte ho a vyčistite. Dvere nechajte otvorené tak, aby mohol vnútri cirkulovať vzduch.

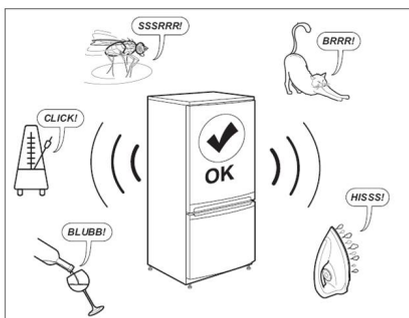
Zabráni to tvoreniu plesne a zápachu.

V prípade výpadku prúdu

Dvere spotrebiča neotvárajte. Skladované jedlo vďaka tomu zostane v chlade čo najdlhšie. Ak sa potravina medziasom čo i len čiastočne rozmrazila, znova ju nezmrazujte. Spotrebujte do 24 hodín.

Čo robiť, ak...

Problém	Možné príčiny:	Riešenia:
Ovládací panel je vypnutý a/alebo spotrebič nepracuje	Môže ísť o problém spojený s napájaním spotrebiča.	Skontrolujte, či: <ul style="list-style-type: none"> • nie je výpadok prúdu, • zástrčka je riadne zastrčená v zásuvke a dvojpólový spínač (ak je pripojený) je v správnej polohe (zapnutý), • správne fungujú zariadenia na ochranu elektrického systému v domácnosti, • nie je poškodený napájací kábel. • zapnite spotrebič tlačidlom Temp.
Vnútorne svetlo nefunguje.	Možno treba svetlo vymeniť. Porucha technického komponentu	Obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
Teplota vo vnútri priechodkov nie je dostatočne nízka.	Príčiny môžu byť rôzne (pozri časť „Riešenie“).	Skontrolujte, či: <ul style="list-style-type: none"> • sú dvierka správne zavreté, • spotrebič nie je nainštalovaný v blízkosti tepelného zdroja, • je správne nastavená teplota • cirkulácii vzduchu v spotrebiči niečo nebráni (pozri inštaláciu)
Na dne priehradky chladničky sa hromadí voda.	Odtok na rozmrazenú vodu je blokovaný.	Vyčistite odtok na rozmrazenú vodu (pozri časť Čistenie a údržba)
Predný okraj chladničky pri tesnení je horúci.	To nie je problém. Zabraňuje tvorbe kondenzácie.	Nevyžaduje si žiadne riešenie.
Vnútorne svetlo bliká	Alarm otvorených dverí je aktívny. Aktivuje sa, keď dvere priechodka chladničky zostanú dlhší čas otvorené.	Ak chcete alarm zastaviť, zavrite dvierka chladničky. Pri opakovanom otvorení dverí skontrolujte, či funguje svetlo
Teplota v chladiacom priestore je príliš nízka	Mrazenie veľkého množstva potravín znižuje aj teplotu v chladiacom priestore	<ul style="list-style-type: none"> • počkajte, kým sa potraviny celkom zmrazia • dodržujte pokyny na výkonnostnom štítku týkajúce sa maximálneho množstva potravín, ktoré možno zmraziť.
Nadmerná námraza v mraziacej priehradke	Dvierka priehradky mrazičky sa nedajú riadne uzavrieť	Odmrazte mraziacu priehradku a skontrolujte, či sa dvierka riadne zatvárajú
Kontinuálne svieti jedno alebo niekoľko zelených svetiel.	Alarm poruchy Alarm signalizuje poruchu v technickom komponente	Zavolajte autorizované servisné stredisko.

**Poznámka:**

Klokotanie, syčanie a bzučanie chladiaceho systému je normálne.

Skôr, ako zavoláte servis:

Reštartujte spotrebič a skúste, či je chyba napravená. Ak nie, spotrebič znova vypnite a zopakujte operáciu po hodine. Ak váš spotrebič nepracuje správne, ani ak všetko skontrolujete podľa návodu na odstraňovanie porúch a spotrebič znova zapnete, kontaktujte popredajný servis, jasne im vysvetlite, v čom je problém, a uveďte:

- charakter problému,
- model,
- typ a sériové číslo spotrebiča

(uvedené na výkonnostnom štítku)

- servisné číslo (číslo uvedené po slove Service na výkonnostnom štítku vnútri spotrebiča).

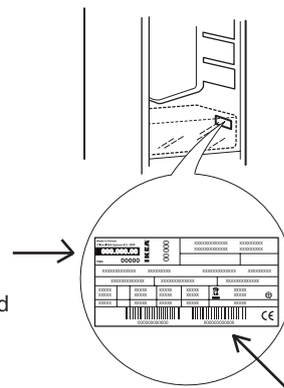
SERVICE 0000 000 00000



Technické údaje

Rozmery výrobku (mm)	RÁKALL
Výška	1576
Šírka	540
Hĺbka	550
Objem netto (l)	
Chladnička	153
Mraznička	79
Odmrazovací systém	
Chladnička	Automatický
Mraznička	Manuálny
Počet hviezdíček	4
Doba ochladenia (h)	9
Kapacita zmrazovania (kg/24 h)	4
Spotreba energie (kWh/Rok)	274
Úroveň hluku (dba)	35
Trieda energetickej účinnosti	F

Na výkonnostnom štítku je EAN kód 8-miestne číslo



Na výkonnostnom štítku je sériové číslo 12-miestne

Technické informácie sú uvedené na výkonnostnom štítku na vnútornej strane spotrebiča a na energetickom štítku. Informácie o modele získate cez QR kód na energetickom štítku. Na štítku tiež nájdete identifikačné číslo modelu, ktoré môžete použiť na vyhľadávanie v registri na portáli <https://eprel.ec.europa.eu>

Informácie týkajúce sa ochrany životného prostredia

⚠ UPOZORNENIE: Pred vykonaním údržby vždy dbajte na to, aby bol spotrebič vypnutý a odpojený od elektrickej siete. Aby ste sa vyhli riziku úrazu, používajte ochranné rukavice (riziko tržnej rany) a bezpečnostnú obuv (riziko pomliaždenia); nezabudnite vykonávať manipuláciu dvoma osobami (zníženie zaťaženia); nikdy nepoužívajte parné čistiace zariadenie (nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom). Neodborné opravy nepovolené výrobcom môžu mať za následok ohrozenie zdravia a bezpečnosti, za ktoré výrobca nemôže niesť zodpovednosť. Na chyby alebo poškodenia spôsobené neodbornými opravami alebo údržbou sa nevzťahuje záruka, ktorej podmienky sú uvedené v dokumente dodanom so zariadením.

1. Balenie ♻

Obalový materiál možno 100 % recyklovať a je na ňom symbol recyklácie. Pri likvidácii postupujte podľa miestnych predpisov. Obalový materiál (plastové vrecká, polystyrénové časti a pod.) uchovávajte mimo dosahu detí, pretože sú potenciálnym zdrojom nebezpečenstva.

2. Zošrotovanie/Likvidácia

Spotrebič je vyrobený z recyklovateľného materiálu. Tento spotrebič je označený v súlade s Európskou smernicou 2002/96/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ). Zabezpečením správnej likvidácie tohto spotrebiča môžete pomôcť zabrániť možným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.



Symbol  na spotrebiči alebo na sprievodných dokumentoch znamená, že s týmto výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domácim odpadom, ale je potrebné odovzdať ho v zbernom dvore pre recykláciu elektrických a elektronických zariadení.

Pred zošrotovaním spotrebiča odrežte napájací kábel a odstráňte dvere a police, aby deti nemohli ľahko vliezť dnu a uviaznuť tam. Spotrebič likvidujte v súlade s miestnymi predpismi pre likvidáciu odpadu a odveďte ho do špeciálneho zberného strediska; nenechávajte spotrebič bez dohľadu niekoľko dní, pretože je potenciálnym zdrojom nebezpečenstva pre deti. Podrobnejšie informácie o zaobchádzaní, obnove a recyklácii tohto výrobku dostanete na príslušnom miestnom úrade, v zberných strediskách alebo v obchode, kde ste spotrebič kúpili.

Vyhlasenie o zhode

- Tento spotrebič bol navrhnutý na uchovávanie potravín a vyrába sa v súlade s nariadením (ES) č. 1935/2004.
- Tento spotrebič bol navrhnutý, vyrobený a predáva sa v súlade s:
- bezpečnostnými ustanoveniami smernice o „nízkom napätí“ 2014/35/ES (ktorá nahrádza smernicu 2006/95/ES v znení nasledujúcich úprav);
 - ochrannými požiadavkami smernice „EMC“ 2014/30/EÚ.



ZÁRUKA IKEA

Ako dlho platí záruka IKEA?

Táto záruka platí päť rokov od dátumu pôvodného zakúpenia vášho spotrebiča v IKEA. Ako dôkaz o kúpe je potrebná potvrdenka o kúpe. V prípade opravy v rámci záruky sa záručná lehota spotrebiča nepredlžuje.

Kto vykoná servis?

Poskytovateľ servisu pre IKEA zabezpečí servis prostredníctvom vlastných servisných prevádzok alebo prostredníctvom siete autorizovaných servisných partnerov.

Čo pokrýva táto záruka?

Záruka pokrýva poruchy spotrebiča spôsobené chybnou konštrukciou alebo chybami materiálu od dátumu kúpy v IKEA. Táto záruka platí iba pre domáce použitie. Výnimky sú uvedené pod titulkom Čo táto záruka nepokrýva. V záručnej lehote náklady na opravu poruchy, napr. opravy, súčiastky, prácu a cestovné budú uhradené za podmienky, že spotrebič je dostupný pre opravu bez špeciálnych výdavkov. Pre tieto podmienky platí smernica EÚ (99/44/ES) a príslušné miestne predpisy. Vymenené náhradné diely sa stávajú majetkom IKEA.

Čo IKEA urobí pre nápravu problému?

Poskytovateľ servisu, ktorého určila IKEA, preskúma výrobok a rozhodne podľa vlastného uváženia, či sa naň vzťahuje táto záruka. Ak je záruka uznaná, poskytovateľ servisu IKEA alebo jej autorizovaný servisný partner prostredníctvom vlastných servisných prevádzok potom podľa vlastného uváženia buď chybný výrobok opraví, alebo nahradí rovnakým alebo porovnateľným výrobkom.

Na čo sa nevzťahuje táto záruka?

- Bežné opotrebovanie a poškodenie opotrebovaním.
- Svojoľné poškodenie spotrebiča, poškodenie nedbanlivosťou, poškodenia spôsobené nedodržaním pokynov na používanie, poškodenia spôsobené nesprávnou inštaláciou alebo zapojením do elektrickej siete s nesprávnym napätím, poškodenia spôsobené chemickou alebo elektrochemickou reakciou, hrdza, korózia alebo poškodenie vodou vrátane, ale nielen, poškodení spôsobených nadmerným obsahom vápenatých solí v privádzanej vode, poškodenia spôsobené mimoriadnymi poveternostnými podmienkami.
- Spotrebný materiál vrátane batérií a žiaroviek.
- Nefunkčné a dekoratívne diely, ktoré neovplyvňujú bežné podmienky používania spotrebiča, vrátane škrabancov a možných farebných zmien.
- Náhodné poškodenie spôsobené cudzími predmetmi alebo látkami a čistenie alebo uvoľnenie filtrov, vypúšťacie zariadenia alebo zásuvky na prípravky.
- Poškodenie nasledujúcich častí: sklokeramická doska, príslušenstvo, kôš na riad a príbor, napúšťacie a odtokové hadice, tesnenia, žiarovky a kryty žiaroviek, obrazovky, gombíky, rámy a časti rámov. S výnimkou, ak sa to dá dokázať, že uvedené poškodenia boli spôsobené výrobnými chybami.
- Prípady, kde sa počas technickej kontroly nezistila žiadna porucha.
- Opravy, ktoré neboli vykonané našimi zmluvnými dodávateľmi servisných služieb a/alebo zmluvnými autorizovanými strediskami alebo v prípade, že neboli použité originálne náhradné diely.
- Opravy zapríčinené nesprávnou inštaláciou alebo inštaláciou nezodpovedajúcou špecifikáciám.
- Použitie spotrebiča v prostredí mimo domácnosti, teda na profesionálne použitie.
- Poškodenie pri preprave. Ak zákazník prepravuje výrobok domov alebo na inú adresu, IKEA nepreberá žiadnu zodpovednosť za poškodenia spôsobené počas prepravy. V prípade, že výrobok na adresu zákazníka dopravuje IKEA, zodpovednosť za škody spôsobené pri preprave preberá IKEA.
- Náklady na vykonanie prvej inštalácie spotrebiča IKEA.
- Napriek tomu, ak poskytovateľ servisu, ktorého určila spoločnosť IKEA, alebo autorizovaný servisný partner vykoná opravu alebo výmenu za podmienok určených touto zárukou, určený poskytovateľ servisných služieb alebo autorizovaný servisný

partner podľa potreby opäť nainštaluje opravený alebo nainštaluje vymenený spotrebič.

- Toto neplatí v Írsku, zákazník by mal kontaktovať vyhradenú miestnu popredajnú linku spoločnosti IKEA alebo určeného poskytovateľa servisných služieb, ktorí mu poskytnú ďalšie informácie.

(iba pre Veľkú Britániu)

Tieto obmedzenia neplatia pre bezchybnú prácu kvalifikovaného odborníka, ktorý použil originálne diely, aby prispôsobil spotrebič špecifikáciám technickej bezpečnosti inej krajiny EÚ.

Ako platí právo krajiny

Záruka IKEA vám poskytuje špecifické zákonné práva, ktoré pokrývajú alebo presahujú všetky miestne zákonné požiadavky. Tieto podmienky však nijakým spôsobom neobmedzujú spotrebiteľské práva opísané v miestnej legislatíve.

Oblasť platnosti

Pre spotrebiče zakúpené v jednej krajine EÚ, ktoré si vezmete do inej krajiny EÚ, budú servisné služby poskytované v rámci záručných podmienok normálnych v novej krajine.

Povinnosť vykonávať servisné služby v rámci záruky existuje, iba ak spotrebič spĺňa a je inštalovaný v súlade s:

- technickými špecifikáciami krajiny, kde sa uplatňuje záruka;
- pokynmi na montáž a bezpečnostnými pokynmi pre používateľa.

Určené ZÁRUKNÉ SERVISY pre spotrebiče IKEA

Neváhajte a zavolajte príslušné autorizované servisné stredisko IKEA v prípade:

- požiadavky na servis v súlade s touto zárukou;
- ak potrebujete vysvetlenie týkajúce sa inštalácie spotrebiča IKEA v príslušnej kuchynskej linke IKEA;
- ak potrebujete vysvetlenie o funkciách spotrebičov IKEA.

Aby sme vám mohli poskytnúť pomoc čo najlepšie, prv než nás budete kontaktovať, pozorne si, prosím, prečítajte pokyny na montáž a/alebo návod na používanie.

Ako sa s nami spojiť, ak potrebujete naše služby



Pozrite si poslednú stranu tejto príručky, kde nájdete kompletný zoznam autorizovaných stredísk IKEA a príslušné národné telefónne čísla.

- Aby sme vám mohli poskytnúť služby rýchlejšie, odporúčame, aby ste použili špeciálne telefónne čísla uvedené v tomto návode. Vždy použite telefónne čísla uvedené v brožúrke konkrétneho spotrebiča, pre ktorý potrebujete pomoc. Taktiež vždy uveďte číslo výrobku IKEA (8-ciferný kód) a 12-ciferné servisné číslo nachádzajúce sa na typovom štítku vášho spotrebiča.

ODLOŽTE SI POTVRDENKU O ZAPLATENÍ!

Je to váš dôkaz o kúpe a vyžaduje sa pre uplatnenie záruky. Na potvrdenke o zaplatení je tiež názov IKEA a číslo výrobku (8-ciferný kód) pre každý zakúpený spotrebič.

Potrebujete špeciálnu pomoc?

Ak máte ďalšie otázky, ktoré nesúvisia s popredajným servisom vašich spotrebičov, kontaktujte call-centrum vašej najbližšej predajne IKEA. Odporúčame vám, aby ste si predtým, než sa na nás obrátite, pozorne prečítali dokumentáciu k spotrebiču.

Spis treści

Informacje dotyczące bezpieczeństwa	23	Co zrobić, jeśli ...	29
Opis produktu	26	Dane techniczne	30
Pierwsze użycie	26	Ochrona środowiska	30
Codzienna eksploatacja	27	GWARANCJA IKEA	31

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia należy zapoznać się instrukcjami bezpieczeństwa. Przechowywać w podręcznym miejscu w celu skorzystania w przyszłości. Instrukcje te oraz samo urządzenie dostarczają ważnych ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa, których należy zawsze przestrzegać. Producent urządzenia nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikłe z nieprzestrzegania niniejszej instrukcji bezpieczeństwa, nieprawidłowego użytkowania urządzenia lub niewłaściwego ustawienia elementów sterujących.

UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

⚠ Młodsze dzieci (0-3 lat) nie powinny przebywać w pobliżu urządzenia. Dzieci (3-8 lat) nie powinny przebywać w pobliżu urządzenia bez stałego nadzoru. Dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej oraz osoby bez odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, mogą korzystać z tego urządzenia wyłącznie pod nadzorem lub po otrzymaniu odpowiednich instrukcji dotyczących bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz pod warunkiem, że rozumieją zagrożenia związane z obsługą urządzenia. Nie pozwalać, aby dzieci używały urządzenia do zabawy. Dzieci nie mogą czyścić ani konserwować urządzenia bez nadzoru. Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą umieszczać produkty w urządzeniach chłodniczych oraz je z nich wyjmować.

DOZWOLONE ZASTOSOWANIE

⚠ **UWAGA:** Urządzenie nie jest przystosowane do obsługi za pomocą zewnętrznego urządzenia przyłączonego, np. programatora czasowego ani niezależnego systemu zdalnego sterowania.

⚠ To urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych oraz do podobnych zastosowań, takich jak: kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych środowiskach roboczych; gospodarstwa rolne; wykorzystanie przez klientów w hotelach, motelach oraz innych obiektach mieszkalnych.

⚠ To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przemysłowego. Urządzenia nie

należy używać na zewnątrz budynków.

⚠ Żarówka stosowana w urządzeniu jest przeznaczona do urządzeń domowych i nie jest odpowiednia do ogólnego oświetlenia pomieszczeń w gospodarstwie domowych (dyrektywa WE 244/2009).

⚠ Urządzenie zostało zaprojektowane do pracy w miejscach o temperaturze zgodnej z podanymi poniżej zakresami, zależnie od klasy klimatycznej podanej na tabliczce znamionowej. Urządzenie może nie działać prawidłowo, jeśli przez dłuższy czas będzie pozostawało w pomieszczeniu o temperaturze przekraczającej podany zakres.

Temperatura otoczenia w zależności od klasy klimatycznej (°C)

SN: Od 10 do 32

N: Od 16 do 32

ST: Od 16 do 38

T: Od 16 do 43

⚠ To urządzenie nie zawiera chlorofluorowęglowodorów (CFC). W układzie chłodniczym wykorzystywany jest R600a (HC). Urządzenia zawierające izobutan (R600a): izobutan jest gazem naturalnym i nieszkodliwym dla środowiska, ale jest łatwopalny. Dlatego należy uważać, aby przewody rurowe obwodu chłodzenia nie uległy uszkodzeniu, zwłaszcza podczas opróżniania obwodu chłodzenia.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Nie uszkodzić przewodów obwodu chłodniczego urządzenia.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Nie zatykać otworów wentylacyjnych znajdujących się wewnątrz urządzenia lub w jego obudowie.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** W celu przyspieszenia procesu odszraniania nie stosować środków mechanicznych, elektrycznych lub chemicznych, innych niż zalecane przez producenta.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Nie używać ani nie umieszczać urządzeń elektrycznych w komorach urządzenia, jeżeli nie zostały one wyraźnie dopuszczone do tego celu przez producenta.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Kostkarki do lodu lub dozowniki wody, które nie są podłączone bezpośrednio do instalacji wodnej, napełniać wyłącznie wodą pitną.

⚠ OSTRZEŻENIE: Kostkarki do lodu lub dystrybutory wody powinny być podłączone wyłącznie do doprowadzenia wody pitnej, o ciśnieniu od 0,17 do 0,81 MPa (od 1,7 do 8,1 bar).

⚠ W pobliżu urządzenia nie należy przechowywać materiałów wybuchowych takich, jak puszki aerosolowe i nie składować, ani nie używać benzyny lub innych materiałów łatwopalnych.

⚠ Nie połykać zawartości (nietoksycznej) wkładów chłodzących (dostępnych w niektórych modelach). Nie spożywać kostek lodu ani lizaków lodowych zaraz po wyjęciu z zamrażarki, gdyż może to spowodować odmrożenia.

⚠ W przypadku produktów, w których filtr znajduje się wewnątrz pokrywy wentylatora, musi on być zawsze na swoim miejscu podczas pracy chłodziarki.

⚠ Nie przechowywać szklanych pojemników z płynami w komorze zamrażarki, ponieważ mogą one pęknąć. Nie zasłaniać wentylatora (jeśli jest w wyposażeniu) produktami spożywczymi. Po włożeniu żywności sprawdzić, czy drzwiczki komór zamykają się prawidłowo, zwłaszcza drzwiczki zamrażarki.

⚠ Uszkodzoną uszczelkę należy jak najszybciej wymienić.

⚠ Komora chłodziarki powinna być używana wyłącznie do przechowywania świeżych produktów żywnościowych, natomiast komora zamrażarki wyłącznie do przechowywania mrożonek, zamrażania świeżych produktów oraz przygotowywania kostek lodu.

⚠ Nieopakowane produkty spożywcze nie powinny stykać się z wewnętrznymi ściankami chłodziarki lub zamrażarki. Urządzenie może być wyposażone w specjalne komory (komora na świeżą żywność, komora „Zero Degree” itd.). Jeśli w broszurze danego produktu nie określono inaczej, można je wyjąć, zachowując równoważne poziomy wydajności.

⚠ C-pentan jest stosowany jako czynnik napęczniający w pianie izolacyjnej i jest gazem palnym.

Najbardziej odpowiednie przedziały urządzenia, w których należy przechowywać określone rodzaje żywności, biorąc pod uwagę różny rozkład temperatur w różnych przedziałach urządzenia, są następujące:

- Komora chłodziarki:

1) Górny obszar komory i drzwi chłodziarki - strefa temperatury: Przechowywać owoce tropikalne, puszki, napoje, jajka, sosy, pikle, masło, dżemy

2) Środkowa część komory chłodniczej - strefa chłodna: Przechowywać sery, mleko,

nabiał, artykuły delikatesowe, jogurty

3) Dolny obszar komory chłodziarki - strefa najchłodniejsza: Przechowywać wędliny, desery, mięso i ryby, sernik, świeży makaron, kwaśną śmietanę, pesto/ salsę, domowe jedzenie, masę do ciasta, budyni i ser śmietankowy

4) Szuflada na owoce i warzywa na dole komory chłodziarki: Przechowywać warzywa i owoce (z wyjątkiem owoców tropikalnych)

5) Komora chłodziarki: Mięso i ryby przechowywać wyłącznie w najzimniejszej szufladzie

- Komora zamrażarki:

Komora strefy 4-gwiazdkowej (****)

jest odpowiednia do zamrażania żywności o temperaturze otoczenia i do przechowywania mrożonek, ponieważ temperatura jest równomiernie

rozprowadzona w całej komorze. Zakupione mrożonki posiadają datę ważności podaną na opakowaniu. Data ta uwzględnia rodzaj przechowywanej żywności, dlatego należy jej przestrzegać. Świeża żywność powinna być przechowywana w następujących terminach:

1-3 miesiące dla sera, owoców morza, lodów, szynki/ kiełbasy, mleka, świeżych płynów; 4 miesiące dla steków lub kotletów (wołowych, jagnięcych, wieprzowych); 6 miesięcy dla masła lub margaryny, drobiu (kurczaka, indyka); 8-12 miesięcy dla owoców (z wyjątkiem cytrusów), pieczonego mięsa (wołowego, wieprzowego, jagnięcego), warzyw. Daty ważności na opakowaniach żywności przechowywanej w strefie 2-gwiazdkowej muszą być przestrzegane.

Aby uniknąć zanieczyszczenia żywności, należy przestrzegać następujących zasad:

- Otwieranie drzwi na długi czas może spowodować znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia.

- Regularnie czyścić powierzchnie, które mogą wejść w kontakt z żywnością i dostępnymi systemami odwadniającymi.

- Czyścić zbiorniki wody, jeśli nie były używane przez 48 godzin; przepłukać system wodny podłączony do źródła wody, jeśli woda nie była pobierana przez 5 dni.

- Surowe mięso i ryby przechowywać w odpowiednich pojemnikach w lodówce, tak aby nie miały kontaktu z innymi produktami spożywczymi i aby nie kapało z nich na te produkty.

- Dwugwiazdkowe komory mrożonej żywności są odpowiednie do przechowywania wstępnie zamrożonej żywności, przechowywania lub robienia lodów i kostek lodu.

- Nie zamrażać świeżej żywności w komorach o klasie mrożenia jedno-, dwu- lub trzygwiazdkowej.

- Jeśli urządzenie chłodnicze pozostanie puste przez dłuższy czas, należy je wyłączyć, rozmrozić, wyczyścić, osuszyć, a także zostawić otwarte drzwi, aby zapobiec rozwojowi pleśni wewnątrz urządzenia.

INSTALACJA

⚠ Przemieszczanie i montaż urządzenia wymaga udziału co najmniej dwóch osób – ryzyko obrażeń. Podczas wypakowywania i instalacji stosować rękawice ochronne – ryzyko skaleczenia.

⚠ Instalacja, w tym podłączenie do instalacji wodnej (jeśli występuje), zasilania oraz wszelkie naprawy muszą być wykonywane przez wykwalifikowanego technika. Nie należy naprawiać ani wymieniać żadnej części urządzenia, jeśli nie jest to wyraźnie dozwolone w instrukcji obsługi. Nie należy pozwalać dzieciom zbliżać się do miejsca instalacji. Po rozpakowaniu urządzenia należy upewnić się, czy nie zostało ono uszkodzone podczas transportu. W przypadku problemów należy skontaktować się ze sprzedawcą lub najbliższym serwisem technicznym. Po zakończeniu instalacji niepotrzebne elementy opakowania (plastik, elementy ze styropianu, itd.) należy przechowywać poza zasięgiem dzieci – ryzyko uduszenia. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności montażowych urządzenie należy odłączyć od zasilania elektrycznego. Występuje ryzyko porażenia prądem. Podczas instalacji upewnić się, że urządzenie nie może uszkodzić przewodu zasilającego. Występuje ryzyko porażenia prądem. Urządzenie można uruchomić dopiero po zakończeniu instalacji.

⚠ Zachować ostrożność, aby nie uszkodzić podłogi (np. parkietu) podczas przemieszczania urządzenia. Urządzenie należy zainstalować na podłożu o odpowiedniej wytrzymałości i w miejscu odpowiednim do jego masy, rozmiarów i przeznaczenia. Ustawiając urządzenie odpowiednio, należy upewnić się, że nie znajduje się ono w pobliżu źródeł ciepła i że stoi stabilnie na podłożu, na wszystkich czterech nóżkach. Należy również sprawdzić za pomocą poziomnicy, czy jest ono dokładnie wypoziomowane. Przed włączeniem urządzenia należy odczekać co najmniej dwie godziny, aby obwód chłodzenia był w pełni efektywny.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Ustawiając urządzenie, upewnić się, że przewód zasilania nie jest zablokowany lub uszkodzony.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Aby uniknąć ryzyka związanego z brakiem stabilności, pozycjonowanie lub mocowanie urządzenia należy przeprowadzić zgodnie z instrukcjami producenta. Nie wolno umieszczać chłodziarki w takim położeniu, w którym

przewód metalowy kuchenki gazowej, rury kanalizacyjne lub przewody elektryczne stykają się z tylną ścianką chłodziarki (skraplaczem).

⚠ Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy pozostawić trochę miejsca nad i po obu stronach urządzenia. Odległość pomiędzy tylną ścianką urządzenia a ścianą za urządzeniem powinna wynosić co najmniej 50 mm, aby uniknąć kontaktu z gorącą powierzchnią. Zmniejszenie tej odległości spowoduje zwiększenie zużycia energii przez produkt. Przed podłączeniem urządzenia do źródła zasilania należy odłączyć przewód zasilający od połączenia skraplacza.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE ELEKTRYCZNOŚCI

⚠ Musi istnieć możliwość odłączenia urządzenia od źródła zasilania przez wyjęcie wtyczki (jeśli wtyczka jest dostępna) lub za pomocą dostępnego przełącznika wielobiegunowego, zainstalowanego w przewodzie do gniazda zasilania zgodnie z obowiązującymi normami krajowymi; urządzenie musi także posiadać uziemienie zgodne z obowiązującymi normami krajowymi dotyczącymi sprzętu elektrycznego.

⚠ Nie stosować przedłużaczy, rozdzielaczy i złączy pośrednich. Po zakończeniu instalacji użytkownik nie powinien mieć dostępu do podzespołów elektrycznych urządzenia. Nie korzystać z urządzenia na boso lub będąc mokrym. Nie uruchamiać urządzenia, jeśli kabel zasilający lub wtyczka są uszkodzone, nie działa ono prawidłowo lub zostało uszkodzone bądź upuszczone.

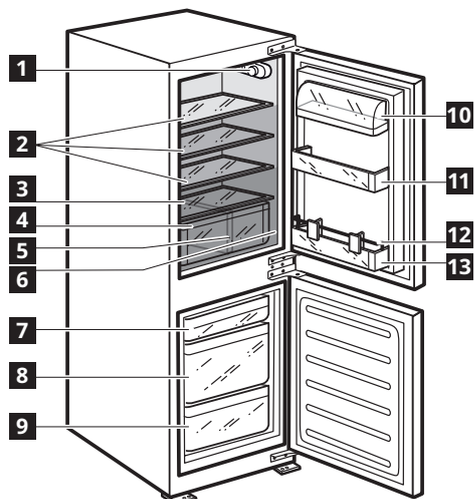
⚠ Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, jego wymiana na identyczny powinna być przeprowadzona przez producenta, pracownika serwisu lub inną podobnie wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia niebezpieczeństwa – występuje ryzyko porażenia prądem.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Nie umieszczać gniazdek ruchomych o kilku wejściach lub przenośnych źródeł energii z tyłu urządzenia.

⚠ Nóżki urządzenia: niedostępne w urządzeniach wolnostojących; w urządzeniach do zabudowy – „nóżki nie są regulowane – a szafka METOD powinna zostać wypoziomowana przy użyciu poziomicy.

Opis produktu

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi.



Komora chłodziarki

- 1** Panel sterowania ze wskaźnikami LED
 - 2** Szklane półki
 - 3** Półka przykrywająca szuflady na owoce i warzywa
 - 4** Pojemnik na owoce i warzywa
 - 5** Przegroda pojemnika na owoce i warzywa
 - 6** Tabliczka znamionowa (z boku szuflady na owoce i warzywa)
 - 10** Półka na nabiał z pokrywą
 - 11** Półka w drzwiach
 - 12** Uchwyt na butelki z przegródkami
 - 13** Balkonik na butelki
- Najmniej zimna strefa
 Strefa umiarkowanej temperatury
 Strefa najniższej temperatury

Komora zamrażarki

- 7** Górna szuflada (miejsce do przechowywania zamrożonej i głęboko zamrożonej żywności)
- 8** Środkowa szuflada (miejsce do przechowywania zamrożonej i głęboko zamrożonej żywności)
- 9** Dolna szuflada (strefa zamrażania świeżych produktów)

Charakterystyka, dane techniczne oraz ilustracje mogą ulec zmianie w zależności od modelu.

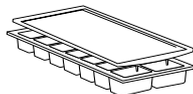
Akcesoria

Pojemnik na jajka



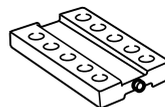
1x

Tacka na lód



1x

Wkład mrozący



1x

Skrobaczka do lodu



1x

Pierwsze użycie

Podłączyć urządzenie do zasilania elektrycznego. Idealne temperatury przechowywania żywności są już ustawione fabrycznie (pośrednie).

Aby uniknąć marnowania żywności, należy sprawdzić zalecane ustawienia zamrażarki i czas przechowywania produktów.

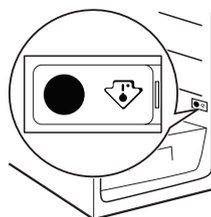
Ważne!

To urządzenie jest sprzedawane we Francji.

Zgodnie z przepisami obowiązującymi w tym kraju, chłodziarka musi być wyposażona w specjalne urządzenie (patrz rysunek) umieszczone w dolnej komorze chłodziarki, które będzie wskazywało jej najchłodniejszą strefę.

Informacje te znaleźć można w instrukcji obsługi.

Uwaga: po włączeniu urządzenie potrzebuje 4-5 godzin, aby osiągnąć właściwą temperaturę do przechowywania typowej ilości żywności.



Codzienna eksploatacja

Obsługa chłodziarki i zamrażarki

Komora chłodnicza urządzenia wyposażona jest w panel sterowania z oświetleniem LED. Istnieje możliwość ustawienia innej temperatury przy użyciu przycisku **C** pokazanego na rysunku.

Ustawioną temperaturę komory chłodziarki sygnalizują trzy zielone kontrolki LED.

Możliwe są następujące regulacje:

LED zapalone Ustawienie temperatury

○ ○ ●	Wysoka (najmniej zimna)
○ ● ●	Średnia-wysoka
○ ● ○	Pośrednia
● ● ○	Średnia-niska
● ○ ○	Niska (najzimniejsza)

↓ ↓

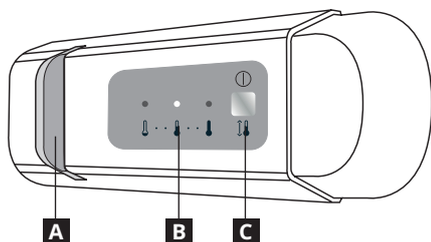
Przycisk Stand-by

Nacisnąć przycisk **C** i przytrzymać przez 3 sekundy, aby wyłączyć urządzenie (panel obsługi i światła wyłączają się). Aby włączyć urządzenie, należy krótko nacisnąć ten przycisk ponownie.

Uwaga: Ta czynność nie powoduje odłączenia urządzenia od zasilania sieciowego.

Uwaga: Temperatura otoczenia, częstotliwość otwierania drzwi oraz położenie urządzenia mogą mieć wpływ na temperaturę wewnętrzną w obu komorach.

Czynniki te muszą być brane pod uwagę przy ustawianiu termostatu.

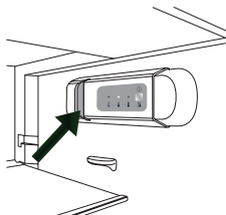


- A** Oświetlenie LED
- B** Temperatura w komorze chłodziarki
- C** Przycisk regulacji temperatur y i funkcji Stand-by

Oświetlenie LED

Diody LED są bardziej trwałe niż tradycyjne żarówki, zapewniają lepszą widoczność wewnątrz urządzenia i są nieszkodliwe dla środowiska.

W celu wymiany skontaktuj się z serwisem.



Komora chłodziarki

Odszranianie komory chłodziarki następuje całkowicie automatycznie.

Obecność pojedynczych kropeł wody na tylnej wewnętrznej ścianie komory chłodzenia oznacza działanie automatycznego odszraniania.

Skropliny ściekają samoczynnie do otworu spustowego, następnie zbierają się w pojemniku, skąd wyparowują.

Uwaga! Akcesoria chłodziarki nie nadają się do mycia w zmywarce.

Komora zamrażarki

To urządzenie jest chłodziarką z *** ** *** -gwiazdkową komorą zamrażarki.

Pakowana mrożona żywność może być przechowywana przez okres wskazany na opakowaniu.

Po rozmrożeniu żywność należy wykorzystać w ciągu 24 godzin.

Zamrażanie świeżej żywności

Umieścić świeżą żywność przeznaczoną do zamrożenia wewnątrz komory zamrażarki.

Unikać bezpośredniego kontaktu z już zamrożoną żywnością. Ilość świeżej żywności, którą można zamrozić w ciągu 24 godzin, jest podana na tabliczce znamionowej.

Umieścić świeżą żywność w strefie zamrażania w komorze zamrażarki, pozostawiając wystarczająco dużo miejsca pomiędzy artykułami, aby umożliwić swobodną cyrkulację powietrza.

Nie zamrażać ponownie produktów częściowo rozmrożonych.

Produkty spożywcze należy szczelnie zapakować, tak aby nie miała do nich dostępu woda, wilgoć lub skropliny.

Wymywanie szuflad zamrażarki

Pociągnąć szuflady do oporu na zewnątrz, unieść je i wyjąć.

Uwaga: w celu zmaksymalizowania dostępnej przestrzeni, komora zamrażarki może być używana również bez włożonych szuflad. Po umieszczeniu żywności w komorze należy upewnić się, że drzwi komory zamrażarki zamykają się prawidłowo. Limity załadunku żywności są zdeterminowane przez kosze, klapki, szuflady, półki itd. Należy upewnić się, czy po załadunku można nadal korzystać z nich bez utrudnień.

Przygotowywanie kostek lodu

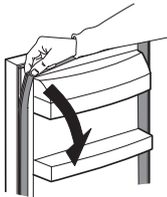
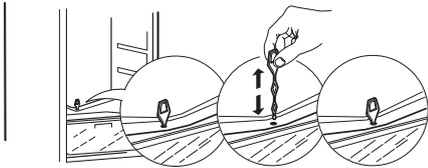
Napełnić tackę do lodu do 2/3 wodą i umieścić w komorze zamrażarki. Nie należy używać ostrych lub ostro zakończonych narzędzi do oderwania tacy.

Czyszczenie i konserwacja

Okresowo czyścić urządzenie szmatką i roztworem gorącej wody i neutralnego detergentu przeznaczanego do mycia wnętrza chłodziarki. Nie należy używać ściernych środków czyszczących ani narzędzi. Za pomocą dostarczonego narzędzia należy regularnie czyścić odpływ wody powstałej w wyniku rozmrażania, który znajduje się na tylnej ścianie komory chłodniczej w pobliżu szuflady na warzywa, aby zapewnić prawidłowe usuwanie wody powstałej w wyniku rozmrażania (patrz Rys. 1).

Przed przystąpieniem do konserwacji lub czyszczenia urządzenia, należy odłączyć je od sieci elektrycznej lub odłączyć zasilanie.

Rys. 1



Uszczelka wciskana pozwala na łatwe czyszczenie, po prostu należy ją wyjąć z jej gniazda, zaczynając od górnej części narożnika, jak pokazano na rysunku, a następnie włożyć ją ponownie, stosując w odwrotnej kolejności procedurę użytą przy jej wyjmowaniu.

Rozmrażanie komory zamrażarki

Powstawanie szronu jest zjawiskiem normalnym. Ilość tworzącego się lodu i szybkość jego gromadzenia zależy od temperatury i wilgotności otoczenia oraz od częstości otwierania drzwi.

Ustawić najniższą temperaturę cztery godziny przed wyjęciem żywności z komory zamrażarki, tak aby przedłużyć czas przechowywania żywności podczas rozmrażania.

Aby rozpocząć rozmrażanie, wyłączyć urządzenie i wyjąć szuflady. Umieścić zamrożoną żywność w chłodnym miejscu.

Pozostawić otwarte drzwi zamrażarki, aby umożliwić roztopienie się szronu.

Aby zapobiec wyciekaniu wody na podłogę podczas rozmrażania, należy umieścić chłonną ściereczkę na dnie komory zamrażarki i regularnie ją wyciskać.

Wyczyścić wnętrze zamrażarki. Ostrożnie opłukać i wysuszyć.

Ponownie włączyć urządzenie i umieścić żywność z powrotem w komorze zamrażarki.

Przechowywanie artykułów spożywczych

Owinąć produkty w folię, aby chronić je przed wodą, wilgocią lub kondensacją; zapobiegnie to rozprzestrzenianiu się zapachów w chłodziarce, a jednocześnie zapewni lepsze przechowywanie produktów mrożonych.

Nigdy nie wkładać do chłodziarki ciepłych produktów.

Schłodzenie gorących potraw przed zamrożeniem oszczędza energię i przedłuża żywotność urządzenia.

Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas

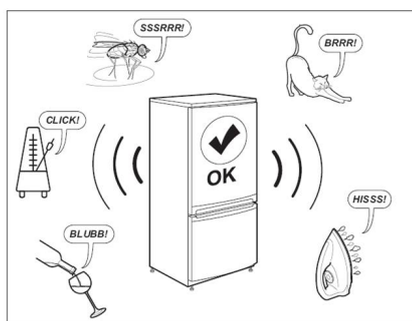
Odłączyć urządzenie od zasilania, usunąć z niego wszystkie artykuły spożywcze i wyczyścić urządzenie. Pozostawić drzwi otwarte tak, aby powietrze mogło krążyć wewnątrz komór. Zapobiegnie to powstawaniu pleśni oraz nieprzyjemnych zapachów.

W przypadku odcięcia zasilania

Nie otwierać drzwi urządzenia. Pozwoli to utrzymać temperaturę produktów możliwie jak najdłużej. Jeśli żywność została rozmrożona, nawet częściowo, nie należy jej ponownie zamrażać. Należy ją spożyć w ciągu 24 godzin.

Co zrobić, jeśli ...

Problem	Możliwe przyczyny:	Rozwiązania:
Panel sterowania jest wyłączony i/lub urządzenie nie działa	Może być problem z dopływem zasilania do urządzenia.	Sprawdzić, czy: <ul style="list-style-type: none"> nie wystąpiła przerwa w dostawie prądu wtyczka zasilania jest prawidłowo włożona do gniazdka, a przełącznik dwubiegunowy, jeśli jest obecny, znajduje się w prawidłowym położeniu (Wł.) zabezpieczenia instalacji elektrycznej uruchamiającej urządzenie sprawnie działają kabel zasilania nie został uszkodzony. włączyć urządzenie przyciskiem Temp.
Nie działa oświetlenie wewnętrzne.	Być może konieczna jest wymiana żarówki. Usterka podzespołu technicznego	Należy zwrócić się do autoryzowanego serwisu.
Temperatura wewnątrz komór nie jest dostatecznie niska.	Przyczyn może być wiele (patrz „Rozwiązania”).	Sprawdzić, czy: <ul style="list-style-type: none"> drzwiczki są prawidłowo zamknięte urządzenie nie jest zainstalowane w pobliżu źródła ciepła ustawiono odpowiednią temperaturę cyrkulacja powietrza wewnątrz urządzenia nie jest w żaden sposób utrudniona (patrz montaż)
Woda zbiera się w dolnej części komory chłodziarki.	Spust wody z odszraniania jest zatkany.	Oczyścić spust skroplin (patrz rozdział „Czyszczenie i konserwacja”)
Przednia krawędź chłodziarki sąsiadująca z uszczelką jest gorąca.	Nie jest to problem. Jest to celowy efekt mający na celu zapobieżenie powstawaniu skroplin.	Nie wymaga rozwiązania.
Lampka oświetlenia wewnętrznego miga	Aktywny alarm otwartych drzwiczek. Włącza się, gdy drzwi komory chłodziarki pozostają otwarte przez dłuższy czas.	Aby wyłączyć alarm, należy zamknąć drzwi chłodziarki. Po ponownym otwarciu drzwi sprawdzić działanie lampki
Temperatura wewnątrz komory chłodziarki jest zbyt niska	Zamrażanie dużych ilości żywności obniża również temperaturę w komorze chłodziarki	<ul style="list-style-type: none"> • poczekać, aż żywność zostanie całkowicie zamrożona • stosować się do wskazówek na tabliczce znamionowej dotyczących maksymalnej ilości żywności, która może być zamrożona.
Nadmierne nagromadzenie się szronu w komorze zamrażarki	Drzwi komory zamrażarki nie zostały poprawnie zamknięte	Odmrozić komorę zamrażarki i sprawdzić, czy drzwi zamykają się prawidłowo
Co najmniej jedna z zielonych lampek nieustannie miga.	Alarm nieprawidłowego działania Alarm wskazuje na usterkę podzespołu technicznego	Skontaktować się z autoryzowanym serwisem technicznym.

**Uwaga:**

Odgłosy bulgotania, syczenia i brzęczenia, spowodowane przez system chłodzenia, są zjawiskiem normalnym.

Przed skontaktowaniem się z Serwisem Technicznym:

Uruchomić ponownie urządzenie, aby sprawdzić, czy usterka została naprawiona. Jeżeli usterka utrzymuje się, należy wyłączyć urządzenie ponownie i powtórzyć operację po godzinie. Jeśli urządzenie nadal nie działa prawidłowo po przeprowadzeniu czynności kontrolnych opisanych w Instrukcji rozwiązywania problemów i ponownym włączeniu urządzenia, należy skontaktować się z serwisem posprzedażnym, wyjaśniając problem i podając szczegóły:

- charakter problemu
- model

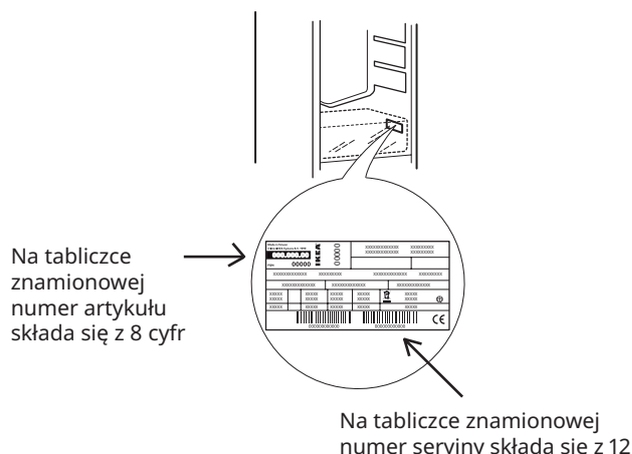
- typ i numer seryjny urządzenia (podane na tabliczce znamionowej)
- Numer serwisowy (numer po słowie „SERVICE” na tabliczce znamionowej znajdującej się wewnątrz urządzenia).

SERVICE 0000 000 00000



Dane techniczne

Wymiary produktu (mm)	RÅKALL
Wysokość	1576
Szerokość	540
Głębokość	550
Objętość netto (l)	
Fridge	153
Zamrażarka	79
System odszraniania	
Fridge	Automatyczne
Zamrażarka	Ręczne
Ranking gwiazdek	4
Czas przywracania normalnej pracy urządzenia (godz.)	9
Wydajność zamrażania (kg/24 godz.)	4
Pobór energii (kWh/Rok)	274
Poziom hałasu (dB)	35
Klasa energetyczna	F



Informacje techniczne znajdują się na tabliczce znamionowej umieszczonej na wewnętrznej stronie urządzenia oraz na etykiecie efektywności energetycznej. Informacje o modelu można uzyskać przy pomocy kodu QR podanego na etykiecie energetycznej. Etykieta zawiera również identyfikator modelu, którego można użyć do znalezienia informacji na portalu do rejestracji produktu pod adresem <https://eprel.ec.europa.eu>

Ochrona środowiska

⚠ OSTRZEŻENIE: Sprawdzić, czy urządzenie zostało wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych. Aby uniknąć ryzyka obrażeń ciała, należy używać rękawic ochronnych (ryzyko skaleczenia) i butów ochronnych (ryzyko stłuczenia) pamiętać o obsłudze przez dwie osoby (zmniejszenie obciążenia); w żadnym przypadku nie stosować urządzeń parowych do czyszczenia (ryzyko porażenia prądem). Niefachowe naprawy nieautoryzowane przez producenta mogą spowodować zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa, za które producent nie ponosi odpowiedzialności. Wszelkie wady lub uszkodzenia spowodowane nieprofesjonalnymi naprawami lub konserwacją nie są objęte gwarancją, której warunki są przedstawione w dokumencie dostarczonym wraz z urządzeniem.

1. Opakowanie

Materiał opakowania jest w 100% zdatny do recyklingu i jest oznaczony symbolem recyklingu. Podczas utylizacji należy zachować zgodność z obowiązującymi przepisami lokalnymi. Części opakowania (worki plastikowe, kawałki styropianu itd.) należy przechowywać z dala od dzieci, gdyż stanowią one potencjalne zagrożenie.

2. Utylizacja

Urządzenie zostało wykonane z materiałów nadających się na surowce wtórne. Niniejsze urządzenie jest oznaczone jako zgodne z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE (WEEE) o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Zapewniając prawidłową utylizację tego urządzenia, można pomóc w zapobieganiu potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzi.



Symbol  na urządzeniu lub w dokumentacji do niego dołączonej oznacza, że urządzenia nie wolno traktować jak zwykłego odpadu domowego. Należy oddać je do specjalnego punktu zajmującego się utylizacją i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Utylizowane urządzenie należy pozbawić możliwości uruchomienia przez odcięcie kabla zasilającego oraz usunąć z niego drzwi i półki, aby uniemożliwić dzieciom wspinanie się i ewentualne uwięzienie w jego wnętrzu. Urządzenie należy złomować w zgodzie z lokalnie obowiązującymi przepisami dotyczącymi usuwania odpadów, dostarczając do specjalnego punktu zbiórki; Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru nawet na kilka dni, ponieważ stanowi ono potencjalne źródło zagrożenia dla dzieci. Dalsze informacje na temat utylizacji, złomowania i recyklingu niniejszego urządzenia można uzyskać w lokalnym urzędzie miasta/gminy, specjalistycznych punktach zbiórki odpadów oraz w sklepie, w którym urządzenie zostało zakupione.

Deklaracja zgodności

- To urządzenie jest przeznaczone do utrzymywania świeżości żywności i zostało wyprodukowane zgodnie z dyrektywą (WE) nr 1935/2004.

To urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i jest sprzedawane zgodnie z następującymi przepisami:

- cele w zakresie bezpieczeństwa określone w dyrektywie „niskonapięciowej” 2014/35/CE (która zastępuje dyrektywę 2006/95/CEE z późniejszymi zmianami);
- wymogi zabezpieczeń, zawarte w dyrektywie 2014/30/UE, dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej („EMC”).



GWARANCJA IKEA

Ile trwa okres gwarancji IKEA?

Niniejsza gwarancja obowiązuje przez okres pięciu lat od pierwszej daty zakupu urządzenia w sklepie IKEA. W celu potwierdzenia zakupu należy przedłożyć oryginał rachunku. Wykonywanie prac gwarancyjnych nie powoduje przedłużenia okresu gwarancji urządzenia.

Kto wykonuje usługi serwisowe?

Serwis IKEA wykonuje usługi gwarancyjne we własnych punktach lub za pośrednictwem sieci autoryzowanych partnerów.

Co obejmuje gwarancja?

Niniejsza gwarancja obejmuje usterki spowodowane wadliwością konstrukcji lub materiałów wykorzystanych do produkcji urządzenia od dnia jego zakupu w sklepie IKEA. Niniejsza gwarancja obejmuje wyłącznie użytek domowy objętych nią urządzeń. Wyjątki od powyższej zasady określone są w rozdziale zatytułowanym „Czego nie obejmuje niniejsza gwarancja?” W okresie gwarancji pokrywane będą koszty usunięcia usterek, np. napraw, wymiany części, robocizny oraz koszty dojazdu, pod warunkiem dostępności urządzenia dla potrzeb wykonania naprawy bez konieczności ponoszenia szczególnych kosztów. Przy uwzględnieniu powyższych warunków zastosowanie mają przepisy prawa wspólnotowego (dyrektywa nr 99/44/WE) oraz odpowiednie przepisy prawa krajowego. Części wymienione stają się własnością IKEA.

Jakie działania podejmuje IKEA w celu rozwiązania problemu?

Punkt serwisowy IKEA bada produkt i decyduje, według własnego uznania, czy jest on objęty niniejszą gwarancją. W razie uznania, że produkt jest objęty gwarancją, punkt serwisowy IKEA lub autoryzowany partner IKEA decyduje, według własnego uznania, czy naprawić wadliwy produkt czy wymienić go na taki sam lub porównywalny produkt.

Czego nie obejmuje niniejsza gwarancja?

- Zwykłego zużycia.
- Uszkodzenia umyślnego lub wynikającego z niedbalstwa, uszkodzenia spowodowanego nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi, nieprawidłową instalacją lub podłączeniem do niewłaściwego źródła napięcia, uszkodzenia spowodowanego reakcją chemiczną lub elektrochemiczną, rdzą, korozją lub uszkodzeniem w wyniku działania wody, w tym uszkodzenia spowodowanego nadmiarem wapnia w wodzie z instalacji wodociągowych oraz uszkodzenia spowodowanego anomaliami pogodowymi.
- Materiałów eksploatacyjnych, w tym baterii i lamp.
- Części niefunkcyjnych i dekoracyjnych, niemających wpływu na normalne użytkowanie urządzenia, w tym rysy oraz ewentualnych przebarwień.
- Przypadkowych uszkodzeń spowodowanych przez obce ciała lub substancje, czyszczenie lub przepychanie filtrów, systemów odprowadzania wody lub szuflad na proszek.
- Uszkodzenia następujących części: części ze szkła ceramicznego, akcesoriów, koszyków na naczynia i sztucze, rur zasilających i odwadniających, uszczelki, lampek oraz ich pokrywy, wyświetlaczy, pokręteł, obudów oraz części obudów. Chyba że można udowodnić, że uszkodzenia te zostały powstały w wyniku błędów produkcyjnych.
- Przypadków, w których nie stwierdzono usterek w trakcie wizyty technika.
- Napraw niewykonanych przez punkt serwisowy IKEA lub autoryzowanego partnera IKEA bądź przypadków niezastosowania części oryginalnych.
- Napraw będących następstwem instalacji wykonanych nieprawidłowo lub w sposób niezgodny ze specyfikacją.
- Wykorzystania urządzenia w środowisku innym niż domowe, tj. użytku służbowego.
- Uszkodzeń podczas transportu. Jeśli transportem produktu do domu lub pod inny adres zajmuje się klient, IKEA nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody, jakie mogą powstać podczas transportu. Jednakże, w sytuacji gdy produkt jest dostarczany do klienta przez IKEA, za jego ewentualne uszkodzenia powstałe podczas dostawy odpowiada IKEA.
- Koszty wykonania pierwszej instalacji urządzenia IKEA.
- Jednakże, jeśli urządzenie będzie naprawiane lub wymieniane przez punkt serwisowy IKEA lub autoryzowanego partnera

IKEA w ramach niniejszej gwarancji, zajmą się one, w razie potrzeby, ponowną instalacją takiego naprawionego lub wymienionego urządzenia.

- Informacje te nie dotyczą rynku irlandzkiego. W celu uzyskania dodatkowych informacji klient powinien skontaktować się z dedykowanym lokalnym serwisem technicznym IKEA lub punktem serwisowym. **(tylko na rynek brytyjski)**

Powyższe ograniczenia nie mają zastosowania do pracy prawidłowo wykonanej przez wykwalifikowanego specjalistę, przy zastosowaniu oryginalnych części IKEA, w celu dostosowania urządzenia do wymagań bezpieczeństwa technicznego obowiązujących w innym państwie członkowskim UE.

Zastosowanie przepisów prawa krajowego

Udzielona przez IKEA gwarancja przyznaje Państwu określone uprawnienia, które obejmują bądź wykraczają poza wymogi przepisów prawa krajowego w poszczególnych państwach. Gwarancja ta nie ogranicza w żaden sposób uprawnień kupującego wynikających z przepisów lokalnych.

Obszar obowiązywania

W przypadku urządzeń zakupionych w jednym państwie członkowskim UE i przewiezionych do innego państwa członkowskiego UE, usługi serwisowe świadczone będą na standardowych warunkach gwarancyjnych obowiązujących w nowym państwie.

Obowiązek świadczenia usług gwarancyjnych powstaje wyłącznie wówczas gdy samo urządzenie oraz jego instalacja odpowiadają:

- wymogom technicznym państwa, w którym zgłaszana jest reklamacja w ramach gwarancji;
- wymogom zawartym w Instrukcji Montażu oraz informacji dotyczących bezpieczeństwa w Instrukcji Obsługi.

Dedykowana OBSŁUGA POSPRZEDAŻNA urządzeń IKEA

Prosimy o kontakt z autoryzowanym Serwisem IKEA w celu:

- zgłoszenia do naprawy w ramach niniejszej gwarancji;
- uzyskania wyjaśnień dotyczących instalacji urządzenia w odpowiednich meblach kuchennych IKEA;
- uzyskania wyjaśnień dotyczących funkcji urządzeń IKEA.

Aby umożliwić nam świadczenie jak najlepszych usług, przed skontaktowaniem się z nami prosimy o uważne przeczytanie Instrukcji Montażu lub Instrukcji Obsługi zawartych w niniejszej broszurze.

Jak skontaktować się z serwisem IKEA



Na ostatniej stronie niniejszej instrukcji znajduje się pełna lista Autoryzowanych Serwisów Technicznych IKEA oraz ich lokalne numery telefonów.

- **i** W celu przyspieszenia obsługi serwisu zalecamy skorzystanie z numerów telefonicznych wymienionych na końcu niniejszej instrukcji. Należy zawsze korzystać z numerów podanych w broszurze przeznaczonej dla konkretnego urządzenia. Dzwoniąc do IKEA należy pamiętać o numerze artykułu (ośmiocyfrowym kodzie) i dwunastocyfrowym numerze serwisowym podanych na tabliczce znamionowej danego urządzenia IKEA.

i PROSIMY O ZACHOWANIE RACHUNKU!

Stanowi on dowód zakupu oraz warunek skorzystania z gwarancji. Na rachunku podana jest również nazwa oraz numer artykułu (ośmiocyfrowy kod) każdego zakupionego przez Państwa urządzenia.

Potrzebują Państwo dodatkowej pomocy?

Wszelkie dalsze pytania niezwiązane z serwisem Państwa urządzeń prosimy kierować do najbliższego telecentrum IKEA. Zalecamy uważne przeczytanie dokumentacji urządzenia przed skontaktowaniem się z nami.

Содержание

Сведения по технике безопасности	32	Технические данные	39
Описание прибора	35	Рекомендации по охране окружающей среды	39
Первое использование	35	ГАРАНТИЯ ИКЕА	40
Повседневная эксплуатация	36		
Что делать, если...	38		

Сведения по технике безопасности

Прежде чем пользоваться прибором, прочтите данную инструкцию по безопасности. Сохраняйте ее под рукой для обращения в будущем. В настоящей инструкции и на самом приборе содержатся важные указания по безопасности. Их необходимо прочесть и выполнять постоянно. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за последствия несоблюдения настоящих указаний по безопасности, ненадлежащего использования прибора или неправильные рабочие настройки на пульте управления.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ Очень маленьких детей (до 3 лет) не следует допускать к прибору. Дети в возрасте от 3 до 8 лет могут находиться рядом с прибором только под постоянным наблюдением взрослых. Дети от 8 лет, лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и лица, не имеющие достаточных знаний и навыков, могут пользоваться прибором только под наблюдением или после того, как получат указания по безопасному использованию прибора и осознают имеющиеся опасности. Не позволяйте детям играть с прибором. Дети могут выполнять очистку и уход за прибором только под наблюдением взрослых. Детям в возрасте от 3 до 8 лет разрешается загружать и выгружать холодильное оборудование.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

⚠ **ВНИМАНИЕ:** Данный прибор не предназначен для работы с управлением от внешнего переключателя устройства, например, таймера, или отдельной системы дистанционного управления.

⚠ Данный прибор предназначен для использования в быту, а также в следующих случаях: на кухнях для работников фабрик, офисов и других организаций; на фермах; для клиентов в отелях, мотелях, хостелах и других жилых помещениях.

⚠ Данный прибор не предназначен для профессионального использования. Не используйте прибор на улице.

⚠ Лампа, используемая в приборе, специально предназначена для электробытовых приборов и непригодна

для освещения помещений (Регламент Комиссии ЕС № 244/2009).

⚠ Прибор предназначен для использования в помещениях, температура воздуха в которых соответствует указанным ниже диапазонам (в соответствии с климатическим классом, указанным на табличке с паспортными данными). Прибор может не работать надлежащим образом, если он длительное время находился при температуре, выходящей за пределы допустимого интервала.

Климатический класс температуры окружающей среды (°C)

SN: От 10 до 32

N: От 16 до 32

ST: От 16 до 38

T: От 16 до 43

⚠ Прибор не содержит хлорфторуглероды CFC. В холодильном контуре используется хладагент R600a (HC). Для приборов с изобутаном (R600a): изобутан представляет собой природный газ, не оказывающий вредного воздействия на окружающую среду, но являющийся горючим. В связи с этим необходимо избегать повреждения трубок холодильного контура, особенно во время опустошения холодильного контура.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Избегайте повреждения трубок холодильного контура прибора.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не закрывайте вентиляционные отверстия на корпусе прибора и на мебели для встраивания. Поддерживайте их в чистоте.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте механические, электрические или химические средства для ускорения процесса размораживания, кроме тех, которые рекомендованы производителем.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Не используйте и не помещайте электрические устройства внутрь отделений прибора, за исключением устройств, рекомендованных изготовителем.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** устройства для приготовления льда и/или устройства подачи воды, не подключенные непосредственно к системе водоснабжения, необходимо наполнять

только питьевой водой.

⚠ ВНИМАНИЕ! Льдогенераторы и/или диспенсеры для воды следует подсоединять к сетям, распределяющим питьевую воду с давлением в диапазоне от 0,17 до 0,81 МПа (от 1,7 до 8,1 бар).

⚠ Не храните взрывоопасные предметы (такие как аэрозольные баллончики), не размещайте и не используйте внутри прибора или вблизи от него бензин и другие легковоспламеняющиеся вещества.

⚠ Не проглатывайте содержимое (нетоксичное) аккумуляторов холода (присутствуют в некоторых моделях). Не ешьте кубики льда или фруктовый лед непосредственно из морозилки, так как это может вызвать холодовые травмы.

⚠ Если конструкция крышки вентилятора предусматривает установку воздушного фильтра, он должен находиться на своем месте во время работы холодильника.

⚠ Не ставьте в морозильное отделение стеклянные емкости с жидкостью: они могут лопнуть. Не загромождайте вентилятор (при наличии) продуктами. После помещения продуктов в холодильник убедитесь, что дверцы закрываются правильным образом (в особенности, дверца морозильного отделения).

⚠ Поврежденные прокладки необходимо как можно быстрее заменить.

⚠ Используйте холодильное отделение только для хранения свежих продуктов, а морозильное отделение – для хранения замороженных и замораживания свежих продуктов, а также для изготовления льда.

⚠ Не допускайте, чтобы продукты без упаковки касались внутренних стенок холодильного и морозильного отделения. В приборе могут быть специальные отделения (отделение для свежих продуктов, отделение с нулевой температурой и т. п.). Если иного не указано в специальной инструкции к изделию, эти отсеки можно вынуть без нарушения исходных показателей прибора.

⚠ В качестве порообразующего вещества в пеноизоляции используется С-пентан, являющийся горючим газом.

Наиболее подходящие отсеки, в которых должны храниться определенные типы продуктов с учетом различного распределения температуры в разных отсеках:

- Холодильное отделение :

1) Верхняя часть дверцы холодильного отделения – температурная зона: хранение тропических фруктов, консервов, напитков, яиц, соусов, солений, сливочного масла, варенья

2) Средняя часть холодильного отделения - холодная зона: хранение сыра, молока, молочных продуктов, деликатесных закусок, йогурта

3) Нижняя часть холодильного отделения - самая холодная зона: хранение мясной нарезки, десертов, мяса и рыбы, чизкейков, свежей пасты, сметаны, соуса песто/сальсы, домашней пищи, заварного крема, пудинга и сливочного сыра

4) Ящик для овощей и фруктов на дне холодильного отделения: хранение овощей и фруктов (за исключением тропических фруктов)

5) Отделение для быстрого охлаждения: хранение в самом холодном отделении только мяса и рыбы

- Морозильное отделение:

Отсек с 4 звездочками (****) подходит для замораживания продуктов питания с температурой окружающей среды и для хранения замороженных продуктов, поскольку температура равномерно распределяется по всему отделению. Купленные замороженные продукты имеют срок годности, указанный на упаковке. Эта дата учитывает тип пищи, и ее следует соблюдать. Свежие продукты должны храниться в течение следующего периода: сыр, ракообразные, мороженое, ветчина/сосиски, молоко, свежие жидкости — 1-3 месяца; стейк или котлеты (говядина, баранина, свинина) — 4 месяца; сливочное масло или маргарин, птица (курица, индейка) — 6 месяцев; фрукты (кроме цитрусовых), жаркое (говядина, свинина, баранина), овощи — 8-12 месяцев. Необходимо соблюдать срок годности продуктов, размещенных в зоне с 2 звездочками (указан на упаковке).

Чтобы избежать загрязнения пищи, соблюдайте следующие инструкции:

- Если дверца будет оставаться открытой в течение длительного времени, это может привести к значительному повышению температуры в отсеках прибора.

- Регулярно очищайте поверхности, которые могут соприкасаться с продуктами и открытыми дренажными системами.

- Если резервуары для воды не использовались в течение 48 часов, их необходимо очистить; слейте воду из системы водоснабжения, подключенной к водопроводу, если вы не пользовались водой в течение 5 дней.

- Храните сырое мясо и рыбу в холодильнике в подходящих контейнерах, чтобы они не соприкасались с другими продуктами и жидкость с них не капала вниз.

- Отсеки для замороженных продуктов, обозначенные двумя звездочками, подходят для хранения предварительно замороженных продуктов, хранения или

приготовления мороженого и кубиков льда.

- Не замораживайте свежие продукты в отсеках с одной, двумя или тремя звездочками.
- Если вы не планируете использовать холодильное устройство в течение длительного времени, выключите его, разморозьте, очистите, высушите и оставьте дверцу открытой, чтобы предотвратить образование плесени внутри устройства.

УСТАНОВКА

⚠ Перемещать и устанавливать прибор должны двое или более человек во избежание травм. При распаковке и монтаже прибора используйте защитные перчатки во избежание порезов.

⚠ Монтаж, в том числе подключение к системе водоснабжения (при наличии) и электросети, а также ремонтные работы должны осуществляться квалифицированным персоналом. Запрещается ремонтировать или заменять любые детали прибора, за исключением случаев, особо оговоренных в руководстве по эксплуатации. Не разрешайте детям подходить близко к месту установки. После распаковки прибора убедитесь, что он не был поврежден во время транспортировки. В случае обнаружения проблем обращайтесь к продавцу или в ближайший сервисный центр. По окончании монтажа отходы упаковочных материалов (пластик, пенопластовые детали и т. д.) должны храниться в недоступном для детей месте во избежание опасности удушья. Перед выполнением любых операций по установке отключите прибор от электросети: существует опасность поражения электрическим током. При установке соблюдайте осторожность, чтобы не повредить сетевой шнур корпусом прибора: существует опасность пожара и поражения электрическим током. Не включайте прибор до завершения монтажа.

⚠ Будьте осторожны при перемещении прибора, чтобы не повредить полы (например, паркет). Устанавливайте прибор на полу, способном выдержать вес прибора. Выбранное для установки место должно соответствовать размерам прибора и его назначению. Убедитесь, что прибор не находится поблизости источника тепла и все четыре ножки прибора твердо стоят на полу. Отрегулируйте ножки при необходимости. Проверьте горизонтальность прибора при помощи уровня. Подождите не менее двух часов перед тем как включать прибор: это время необходимо для восстановления полной эффективности холодильного контура.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** При размещении прибора убедитесь, что шнур питания не поврежден и не зажат.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во избежание опрокидывания прибора выполняйте операции по установке и закреплению в соответствии с инструкциями изготовителя. Запрещено устанавливать холодильник таким образом, чтобы металлический шланг газовой плиты, металлические газовые или водопроводные трубы или электрические кабели прикасались к задней стенке холодильника (змеевику конденсатора).

⚠ Для обеспечения надлежащей вентиляции оставьте свободное место с обеих боковых сторон и над прибором. Для предотвращения доступа к горячим поверхностям расстояние между стеной и задней стенкой прибора должно составлять 50 мм. Уменьшение этого расстояния ведет к росту энергопотребления прибора. Перед подключением изделия к источнику питания отсоедините кабель питания от крючка конденсатора.

УКАЗАНИЯ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ Обязательно предусмотрите возможность отключения прибора от электросети путем отсоединения вилки от розетки (если к ней есть доступ) или выключения многополюсного выключателя, установленного перед розеткой. Прибор должен быть заземлен в соответствии с национальными стандартами электрической безопасности.

⚠ Не используйте удлинители, разветвители и переходники. По окончании монтажа электрические компоненты должны быть недоступны для пользователя. Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками или если вы стоите босиком. Не пользуйтесь прибором, если у него повреждены сетевой шнур или вилка, если он неисправен или был поврежден вследствие удара или падения.

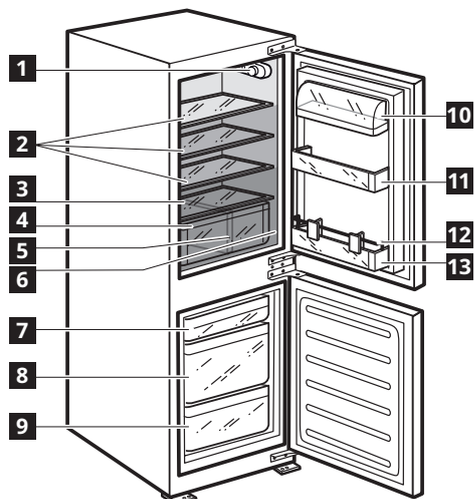
⚠ В случае повреждения сетевого шнура, во избежание возникновения опасных ситуаций он должен быть заменен производителем, сотрудником сервисного центра или квалифицированным специалистом: существует опасность поражения электрическим током.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не располагайте несколько портативных розеток или портативных источников питания на задней панели прибора.

⚠ Ножки изделия: в версии Fs отсутствуют; во встроенной версии – ножки нерегулируемые, и шкаф METHOD нужно выровнять с помощью уровня.

Описание прибора

Внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации до начала использования прибора.



Холодильное отделение

- 1** Панель управления со светодиодными индикаторами
- 2** Стекланные полки
- 3** Полка над ящиками для овощей и фруктов
- 4** Контейнер для фруктов и овощей
- 5** Разделитель для ящика для фруктов и овощей
- 6** Паспортная табличка (рядом с ящиком для овощей и фруктов)
- 10** Полка для масла с крышкой
- 11** Дверная полка
- 12** Держатель бутылок с разделителями
- 13** Полка для бутылок

- Зона наименьшего холода
- Зона средней температуры
- Зона наибольшего холода

Морозильное отделение

- 7** Верхний ящик (зона для хранения продуктов обычной и глубокой заморозки)
- 8** Средний ящик (зона для хранения продуктов обычной и глубокой заморозки)
- 9** Нижний ящик (для заморозки свежих продуктов)

Функции, технические характеристики и иллюстрации могут отличаться в зависимости от модели.

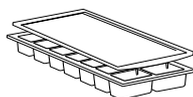
Принадлежности

Лоток для яиц



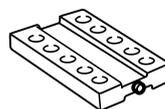
1x

Форма для льда



1x

Блок морозильного отделения



1x

Скребок для льда



1x

Первое использование

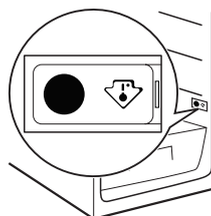
Подключите прибор к электрической сети. Идеальные температуры хранения продуктов заданы в заводских настройках (промежуточных).

Чтобы избежать увеличения объемов пищевых отходов, обратитесь к рекомендуемым настройкам и срокам хранения в руководстве пользователя.

Важно!

Прибор реализуется во Франции. В соответствии с правилами, действующими в стране, он должен быть оборудован специальным устройством (см. рис.), размещенным в нижнем отделении холодильника, для обозначения самой холодной зоны.

Примечание: после включения прибору требуется 4–5 часов для достижения нужной температуры для хранения стандартного объема продуктов.



Повседневная эксплуатация

Работа холодильного и морозильного отделения
 В холодильном отделении прибора есть панель управления со светодиодной подсветкой. Для изменения температуры используйте кнопку **C**, как показано на рисунке. Заданное значение температуры в холодильном отделении указывается тремя индикаторами зеленого цвета. Возможны следующие настройки:

Светодиоды вкл	Заданная температура
	Высокая (слабый холод)
	Выше средней
	Средняя
	Ниже средней
	Низкая (сильный холод)

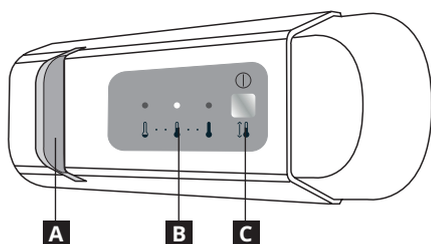
Режим ожидания

Нажмите и удерживайте кнопку **C** в течение 3 секунд, чтобы отключить прибор (панель управления и подсветка погаснут). Нажмите кнопку еще раз, чтобы снова включить прибор.

Примечание: Эта процедура не приводит к отключению прибора от электросети.

Примечание: на температуру в обеих отделениях может влиять температура окружающей среды, частота открывания дверцы и место установки прибора.

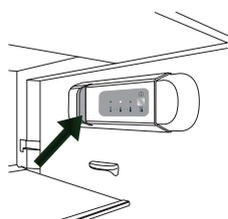
Эти факторы необходимо учитывать при настройке термостата.



- A** Светодиодные индикаторы
- B** Температура холодильного отделения
- C** Кнопка регулировки температуры и функция ожидания

Светодиодный индикатор

Светодиоды служат дольше обычных лампочек, они повышают видимость и являются экологичными. При необходимости замены обратитесь в сервисный центр.



Холодильное отделение

Размораживание холодильного отделения происходит полностью автоматически.

Образование капель воды на внутренней задней стенке холодильного отделения указывает на то, что выполняется цикл автоматического размораживания.

Талая вода стекает через сливное отверстие в специальную емкость, где испаряется.

Внимание! Принадлежности холодильника нельзя мыть в посудомоечной машине.

Морозильное отделение

Этот прибор представляет собой холодильник с морозильным отделением с ******* звездами.

Упакованные замороженные продукты можно хранить в течение времени, указанного на упаковке.

После разморозки продукт необходимо приготовить в течение 24 часов.

Замораживание свежих продуктов

Поместите свежие продукты для замораживания в морозильное отделение.

Избегайте прямого контакта свежих продуктов с уже замороженными.

Количество свежих продуктов, которое можно заморозить в течение 24 часов, указано на паспортной табличке.

Поместите свежие продукты в зону замораживания морозильного отделения, оставив вокруг продуктов достаточно места для свободной циркуляции воздуха.

Не замораживайте частично размороженные продукты. В процессе упаковывания продуктов важно, чтобы внутрь не попала вода, влага или пар.

Извлечение ящиков морозильного отделения

Полностью выдвиньте ящики, приподнимите их и извлеките.

Примечание: чтобы максимально увеличить доступное пространство, морозильное отделение можно использовать без установленных ящиков. После помещения продуктов в морозильное отделение убедитесь в том, что дверца отделения закрывается должным образом.

Пределы загрузки зависят от корзин, держателей, ящиков, полок и т. д. Убедитесь, что эти элементы после загрузки могут легко закрываться.

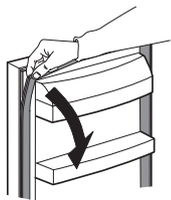
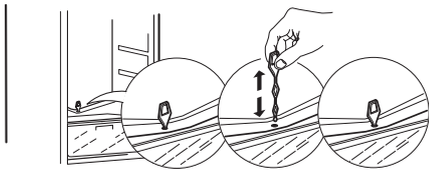
Приготовление кубиков льда

Заполните лоток для кубиков льда водой на 2/3 и поместите в морозильное отделение. Не пользуйтесь острыми предметами для снятия лотка.

Очистка и уход

Регулярно протирайте прибор тканевой салфеткой, смоченной в горячем растворе нейтрального моющего средства, специально предназначенном для внутренних поверхностей холодильников. Не используйте абразивные чистящие средства или инструменты для очистки. Используйте прилагаемый инструмент для регулярной чистки отверстия для слива талой воды, расположенного на задней стенке холодильного отделения рядом с ящиком для фруктов и овощей, чтобы обеспечить правильное функционирование системы отвода талой воды (см. рис. 1). Перед выполнением сервисного обслуживания или очистки отсоедините прибор от электроснабжения.

Рис. 1



Уплотнитель можно легко очистить, надавив на него и сняв, начиная с верхнего угла, как показано, а затем установить уплотнитель на место, выполнив процедуры в обратной последовательности.

Размораживание морозильной камеры

Образование льда считается нормальным явлением. Количество образующегося льда и скорость его накопления будут зависеть от температуры и влажности окружающей среды, а также от частоты открывания дверцы. Установите самую низкую температуру за четыре часа до извлечения продуктов из морозильного отделения, чтобы продлить время хранения продуктов во время размораживания.

Для размораживания выключите прибор и выньте ящики. Поместите замороженные продукты в холодное место. Оставьте дверцу морозильного отделения открытой для обеспечения таяния льда.

Чтобы вода не вытекла на пол во время размораживания, подложите тканевую салфетку на дно морозильного отделения и регулярно отжимайте ее. Вымойте морозильное отделение изнутри. Сполосните водой и тщательно протрите насухо все поверхности. Снова включите прибор и поместите продукты в морозильное отделение.

Хранение продуктов

Заверните продукты, чтобы защитить их от воды, влаги и конденсата; это предотвратит распространение любых запахов в холодильнике, а также улучшит хранение замороженных продуктов. Никогда не ставьте в морозильную камеру теплые продукты. Охлаждение горячих продуктов перед замораживанием снижает расход энергии и продлевает срок службы прибора.

Если прибор не будет использоваться длительное время

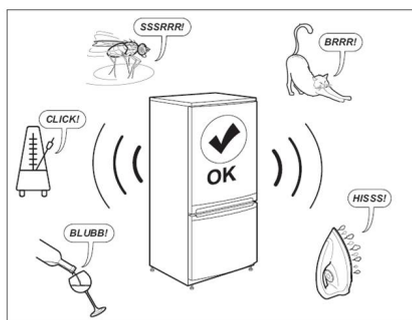
Отсоедините прибор от электросети, извлеките все продукты, разморозьте и очистите прибор. Оставьте дверцы открытыми в степени, достаточной для циркуляции воздуха внутри отделений. Это предотвратит образование плесени и неприятных запахов.

В случае сбоя питания

Держите дверцы прибора закрытыми. Это позволит дольше сохранить продукты в охлажденном виде. Если продукты оттаяли (даже частично), не замораживайте их повторно. Такие продукты следует употребить в пищу в течение 24 часов.

Что делать, если...

Неисправность	Возможные причины:	Способы устранения:
Панель управления выключена и/или прибор не работает	Возможно, возникли проблемы с электропитанием.	Проверьте: нет ли сбоя подачи напряжения; правильно ли вставлена вилка в розетку, не разомкнут ли двухполюсный выключатель питания (при наличии); исправно ли устройство защиты домашней электросети; не поврежден ли сетевой шнур; • включается ли прибор нажатием на кнопку «Temp».
Не работает внутреннее освещение.	Требуется замена ламп. неполадки в работе электрических компонентов	Обратитесь в авторизованный Сервисный центр.
Недостаточно низкая температура в отделениях.	Причин может быть несколько (см. раздел «Способы устранения»).	Проверьте: плотно ли закрыты дверцы; не установлен ли прибор вблизи источника тепла; правильно ли установлена температура; • наличие преград для циркуляции воздуха внутри прибора (см. «Руководство по установке»);
Вода на дне холодильного отделения.	Загрязнено дренажное отверстие для слива талой воды.	Прочистите отверстие для слива талой воды (см. разд. «Очистка и техническое обслуживание»)
Передний край холодильного отделения рядом с уплотнением горячий.	Такое явление не является неисправностью. Нагревание предотвращает выпадение конденсата.	Каких-либо действий не требуется.
Внутреннее освещение мигает	Горит индикатор «Дверца открыта». Сигнал подается, если дверца отделения остается открытой в течение продолжительного времени.	Для отключения сигнала закройте дверцу холодильника. Убедитесь, что свет включается при повторном открывании дверцы
Температура в холодильном отделении слишком низкая	Замораживание большого количества продуктов также снижает температуру в холодильном отделении	• дождитесь полной заморозки продуктов; • следуйте указаниям на паспортной табличке для определения максимального объема замораживаемых продуктов.
В морозильном отделении образуется чрезмерно интенсивная наледь	Дверца морозильного отделения не закрывается плотно	Разморозьте морозильное отделение и проверьте, закрывается ли дверца плотно
Один или более зеленых индикаторов постоянно горят.	Сигнал неисправности Сигнал свидетельствует о неисправности технического компонента	Обратитесь в авторизованный сервисный центр.



Примечание:

Булькающие, шипящие звуки и жужжание, издаваемые холодильным контуром, не являются признаком неисправности.

Перед обращением в сервисный центр:

Выключите и снова включите прибор, и проверьте, сохраняется ли неисправность. Если неисправность сохраняется, выключите прибор снова и повторите манипуляцию через час.

Если попытка устранить неисправность самостоятельно, следуя указаниям, приведенным в разделе «Поиск и устранение неисправностей» не удалась и прибор после включения все равно не работает как следует, обратитесь в сервисный центр и объясните суть проблемы, указав:

- характер неисправности;
- модель

- тип и серийный номер прибора (указаны на паспортной табличке, расположенной внутри прибора)
- сервисный номер (число после слова «SERVICE» на паспортной табличке, расположенной внутри прибора).

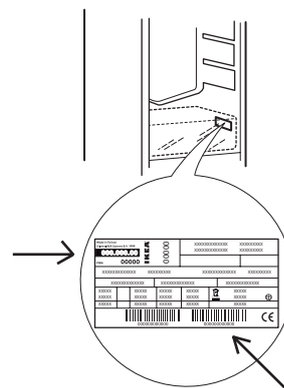
SERVICE 0000 000 00000



Технические данные

Размеры прибора (мм)	RÄKALL
Высота	1576
Ширина	540
Глубина	550
Полезный объем (л)	
Холодильное отделение	153
Морозильное отделение	79
Система размораживания	
Холодильное отделение	Автоматическая
Морозильное отделение	Ручной режим
Оценка (в звездах)	4
Время автономного сохранения холода (ч)	9
Морозильная мощность (кг/24 ч)	4
Энергопотребление (кВтч/Год)	274
Уровень шума (дБА)	35
Класс энергопотребления	F

Артикул на паспортной табличке состоит из 8 цифр



Серийный номер на паспортной табличке состоит из 12 цифр

Технические данные содержатся на паспортной табличке, расположенной внутри прибора и на маркировке энергоэффективности

Информацию о модели можно получить, используя указанный на маркировке энергоэффективности QR-код. На этикетке также указан идентификатор модели, который можно использовать для просмотра портала реестра по адресу <https://eprel.ec.europa.eu>

Рекомендации по охране окружающей среды

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Перед проведением технического обслуживания прибора убедитесь в том, что он выключен и отсоединен от электросети. Во избежание получения травм используйте защитные перчатки (риск получения порезов), и защитную обувь (риск получения ушибов); проводите техническое обслуживание вдвоем с кем-либо - это снизит нагрузку; никогда не используйте пароочистители - есть риск поражения электрическим током. Непрофессиональный ремонт, не разрешенный производителем, может стать угрозой для Вашего здоровья и безопасности, производитель за это ответственности не несет. Гарантия, условия которой изложены в документе, поставляемом вместе с устройством, не распространяется на любые дефекты или повреждения, возникшие в результате непрофессионального ремонта или обслуживания.

1. Упаковка

Упаковочный материал на 100% пригоден для переработки, о чем свидетельствует соответствующий символ. При утилизации соблюдайте местное законодательство. Храните упаковочные материалы (пластиковые пакеты, пенопласт и т.п.) в недоступных для детей местах, поскольку эти материалы потенциально опасны.

2. Утилизация

Прибор изготовлен из материалов, допускающих вторичную переработку.

Данный прибор имеет маркировку в соответствии с требованиями Европейской Директивы 2002/96/ЕС по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечивая правильную утилизацию прибора, вы помогаете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.



Символ  на изделии или на сопроводительной документации обозначает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными

бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации. При сдаче прибора на утилизацию приведите его в нерабочее состояние, срезав сетевой шнур и сняв дверцы и полки так, чтобы дети не могли забраться в прибор и оказаться заблокированными внутри.

Утилизируйте прибор в соответствии с местными правилами по утилизации отходов. Сдавайте его в специализированные пункты сбора.

Не оставляйте прибор без присмотра даже на несколько дней, так как он является источником потенциальной опасности для детей.

Чтобы получить более подробную информацию о правилах обращения с изделием, о его утилизации и переработке, обращайтесь в местные органы власти, в службу по сбору бытовых отходов или в магазин, где был приобретен прибор.

Заявление о соответствии

- Данный прибор предназначен для хранения продуктов питания и изготовлен в соответствии с Регламентом (СЕ) № 1935/2004.

Данный прибор разработан, изготовлен и выпущен в продажу в соответствии со следующими нормативными актами:

- требования по технике безопасности Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование» (заменяющей Директиву 2006/95/ЕС с последующими изменениями);
- требования по защите согласно Директиве «ЭМС» 2014/30/ЕС.



ГАРАНТИЯ ИКЕА

Какова длительность гарантии ИКЕА?

Срок действия этой гарантии составляет пять лет с даты первоначальной покупки вашего прибора в ИКЕА. В качестве подтверждения покупки требуется первоначальный товарный чек. При выполнении работ техобслуживания по гарантии, это не обуславливает продление гарантийного периода на прибор.

Кто осуществляет обслуживание?

Поставщик услуг ИКЕА обеспечивает обслуживание за счет выполнения работ техобслуживания собственными силами или авторизованной партнерской сети обслуживания.

На что распространяется гарантия?

Гарантия распространяется на неисправности прибора, вызванные дефектами изготовления или материала с даты приобретения в ИКЕА. Данная гарантия распространяется только на бытовое использование прибора. Исключения указаны в параграфе «На что не распространяется гарантия?» В течение гарантийного периода гарантия распространяется на расходы по устранению неисправности, например, связанные с ремонтными работами, запчастями, рабочей силой и транспортировкой, при условии того, что прибор доступен для ремонта без особых издержек. При таких условиях применяются указания ЕС (№ 99/44/EG) и соответствующих местных регламентов. Замененные детали становятся собственностью ИКЕА.

Что делает ИКЕА для устранения проблемы?

Уполномоченный поставщик услуг ИКЕА произведет анализ продукции и примет решение, на собственное усмотрение, в отношении действия гарантии. В случае признания действия гарантии, поставщик услуг ИКЕА или его авторизованный партнер по обслуживанию за счет выполнения операций обслуживания, производит, на собственное усмотрение, ремонтные работы дефектной продукции или замену на такое же или подобное изделие.

На что не распространяется гарантия?

- Нормальный износ и задиры.
- Намеренный ущерб или связанный с халатностью, обусловленный несоблюдением рабочих инструкций, неправильной установкой или подсоединением к несоответствующему источнику напряжения, вызванный химической или электрохимической реакцией, ржавчиной, коррозией или проникновением воды, в том числе, но без ограничения, ущерб, вызванный чрезмерным содержанием извести в подаваемой воде, аномальными условиями окружающей среды.
- Расходные детали, в том числе батареи и лампочки.
- Не функциональные и декоративные детали, которые не оказывают влияния на нормальное использование прибора, в том числе какие-либо царапины и возможные изменения цвета.
- Случайный ущерб, обусловленный посторонними предметами или веществами, очисткой или забиванием фильтров, дренажных систем или мыльных ящиков.
- Повреждение следующих деталей: керамическое стекло, дополнительные принадлежности, посуда и лотки для хранения ножей, питающие и дренажные трубы, уплотнения, лампочки и защитные колпаки ламп, экраны, ручки, кожухи и детали кожухов. За исключением случаев доказательства, что такие повреждения были вызваны производственными дефектами.
- Случаи, когда неисправности не могли быть выявлены в ходе технического обслуживания.
- Ремонтные работы, не выполненные уполномоченными поставщиками услуг и/или авторизованным контрактным партнером по обслуживанию, или при использовании неоригинальных запчастей.
- Ремонтные работы, вызванные неправильной установкой или в нарушение технических условий.
- Использование прибора в небытовой среде, то есть профессиональное применение.
- Повреждения, вызванные транспортировкой. В случае транспортировки прибора заказчиком по домашнему или другому адресу, ИКЕА не отвечает за ущерб, вызванный транспортировкой. Однако, в случае поставки ИКЕА прибора по адресу заказчика, за повреждения, нанесенные в процессе доставки продукции, отвечает ИКЕА.
- Затраты за начальную установку прибора ИКЕА.
- Однако, если уполномоченный поставщик услуг ИКЕА или авторизованный партнер по обслуживанию производит ремонт или замену прибора на условиях гарантии,

уполномоченный поставщик услуг или авторизованный партнер по обслуживанию произведет повторную установку прошедшего ремонт прибора или замененного, в случае необходимости.

- Это не распространяется на Ирландию, заказчик должен обратиться по специальной послепродажной линии местной ИКЕА или к уполномоченному поставщику услуг для получения дополнительной информации.
(только для Великобритании)

Эти ограничения не действуют на безошибочную работу, выполненную квалифицированным специалистом при использовании оригинальных запчастей в целях обеспечения соответствия прибора техническим нормам безопасности другой страны ЕС.

Как применяется законодательство страны

Гарантия ИКЕА предоставляет вам специальные законные права, которые покрывают или превышают все местные законные требования. Однако, эти условия никаким образом не ограничивают права покупателя, описанные в местном законодательстве.

Область действия

Для приборов, приобретенных в одной из стран ЕС и доставленных в другую страну ЕС, услуги обеспечиваются в рамках обычных условий гарантии, действующих в новой стране. Обязательство выполнения услуг техобслуживания в рамках гарантии осуществляется только при соответствии прибора и его установки следующим документам:

- технический паспорт для страны, в которой предъявлено гарантийное требование;
- инструкция по монтажу и руководство по эксплуатации и технике безопасности.

Специальное ПОСЛЕПРОДАЖНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ для приборов ИКЕА

Пожалуйста, обращайтесь в уполномоченный авторизованный сервисный центр ИКЕА, для того чтобы:

- оставить заявку на обслуживание по гарантии;
- получить консультацию по установке прибора ИКЕА в специальной кухонной мебели ИКЕА;
- запросить разъяснения по функционалу техники ИКЕА.

В целях гарантии предоставления вам первоклассного обслуживания, пожалуйста, тщательно ознакомьтесь с инструкциями по сборке и/или руководством пользователя, прежде чем обращаться к нам.

Как связаться с нами при необходимости обслуживания



Полный список авторизованных сервисных центров ИКЕА и номера телефонов в соответствующих странах см. на последней странице данного руководства.

- **И** Для более быстрого обслуживания мы рекомендуем использовать контактные телефонные номера, указанные в данном руководстве. Всегда указывайте номера, приведенные в брошюре на прибор, в отношении которого вам необходимо обслуживание. Также всегда указывайте номер изделия ИКЕА (8-значный код) и 12-значный сервисный номер, указанный на паспортной табличке вашего прибора.

• **И** СОХРАНЯЙТЕ ТОВАРНЫЙ ЧЕК!

Это ваше подтверждение покупки и возможности использования гарантии. В товарном чеке также указывается наименование и номер изделия ИКЕА (8-значный код) на каждый приобретенный вами прибор.

Вам нужна дополнительная помощь?

При возникновении дополнительных вопросов, не относящихся к послепродажному обслуживанию вашего прибора, пожалуйста, обращайтесь в телефонный центр ближайшего магазина ИКЕА. Мы рекомендуем тщательно ознакомиться с документацией на прибор перед тем, как обращаться к нам.



BELGIË - BELGIQUE - BELGIEN

Telefoon/Numéro de téléphone/Telefon-Nummer: 026200311
Tarief/Tarif/Tarif: Lokaal tarief/Prix d'un appel local/Ortstarif
Openingstijd: Maandag - Vrijdag 8.00 - 20.00
Heures d'ouverture: Lundi - Vendredi 8.00 - 20.00
Öffnungszeiten: Montag - Freitag 8.00 - 20.00

БЪЛГАРИЯ

Телефонен номер: 0700 100 68
Тарифа: Локална тарифа
Работно време: понеделник - петък 8.00 - 20.00

ČESKÁ REPUBLIKA

Telefonní číslo: 225376400
Sazba: Místní sazba
Pracovní doba: Pondělí - Pátek 8.00 - 20.00

DANMARK

Telefonnummer: 70150909
Takst: Lokal takst
Åbningstid: Mandag - fredag 9.00 - 20.00
Lørdag (Åbent udvalgte søndage, se IKEA.dk) 9.00 - 18.00

DEUTSCHLAND

Telefon-Nummer: 06929993602
Tarif: Ortstarif
Öffnungszeiten: Montag - Freitag 8.00 - 20.00

ΕΛΛΑΔΑ

Τηλεφωνικός αριθμός: 2109696497
Χρέωση: Τοπική χρέωση
Ώρες λειτουργίας: Δευτέρα - Παρασκευή 8.00 - 20.00

ESPAÑA

Teléfono: 913754126 (España Continental)
Tarifa: Tarifa local
Horario: Lunes - Viernes 8.00 - 20.00

EESTI - LATVIJA - SLOVENIJA - CYPRUS

<http://www.ikea.com>

FRANCE

Numéro de téléphone: 0170480513
Tarif: Prix d'un appel local
Heures d'ouverture: Lundi - Vendredi 9.00 - 21.00

HRVATSKA

Broj telefona: 0800 3636
Tarifa: Lokalna tarifa
Radno vrijeme: Ponedjeljak - Petak 8.00 - 20.00

ÍSLAND

Símanúmer: 5852409
Kostnaður við símtal: Almennt mínútuverð
Opnunartími: Mánudaga - Föstudaga 9.00 - 17.00

ITALIA

Telefono: 0238591334
Tariffa: Tariffa locale
Orari d'apertura: Lunedì - Venerdì 8.00 - 20.00

LIETUVIJA

Telefono numeris: (0) 520 511 35
Skambučio kaina: Vietos mokestis
Darbo laikas: Nuo pirmadienio iki penktadienio 8.00 - 20.00

LUXEMBOURG

Numéro de téléphone: 035220882569
Tarif: Prix d'un appel local
Heures d'ouverture: Lundi - Vendredi 8.00 - 18.00

MAGYARORSZÁG

Telefon szám: (06-1)-3285308
Tarifa: Helyi tarifa
Nyitvatartási idő: Hétfőtől Péntekig 8.00 - 20.00

NORGE

Telefon nummer: 23500112
Takst: Lokal takst
Åpningstider: Mandag - fredag 8.00 - 20.00

NEDERLAND

Telefoon: 0900-235 45 32 en/of 0900 BEL IKEA
0031-50 316 8772 international
Tarief: Geen extra kosten. Alleen lokaal tarief.
Openingstijd: Maandag t/m - Vrijdag 8.00 - 21.00
Zaterdag 9.00 - 21.00
Zondag / Feestdagen 10.00 - 18.00

ÖSTERREICH

Telefon-Nummer: 013602771461
Tarif: Ortstarif
Öffnungszeiten: Montag - Freitag 8.00 - 20.00

POLSKA

Numer telefonu: 225844203
Stawka: Koszt połączenia według taryfy operatora
Godziny otwarcia: Montag - Freitag 8.00 - 20.00

PORTUGAL

Telefone: 213164011
Tarifa: Tarifa local
Horário: Segunda - Sexta 9.00 - 21.00

ROMÂNIA

Număr de telefon: 021 2044888
Tarif: Tarif local
Orar: Luni - Vineri 8.00 - 20.00

РОССИЯ

Телефонный номер: 84957059426
Стоимость звонка: Местная стоимость звонка
Время работы: Понедельник - Пятница 9.00 - 21.00
(Московское время)

SCHWEIZ - SUISSE - SVIZZERA

Telefon-Nummer/Numéro de téléphone/Telefono: 0225675345
Tarif/Tarif/Tariffa: Ortstarif/Prix d'un appel local/Tariffa locale
Öffnungszeiten: Montag - Freitag 8.00 - 20.00
Heures d'ouverture: Lundi - Vendredi 8.00 - 20.00
Orario d'apertura: Lunedì - Venerdì 8.00 - 20.00

SLOVENSKO

Telefónne číslo: (02) 50102658
Cena za hovor: Cena za miestny hovor
Pracovná doba: Pondelok až piatok 8.00 - 20.00

SRBIJA

Broj telefona: 011 7 555 444
stopa: lokalna kurs
Radno vreme: Ponedeljak - subota 9.00 - 20.00
nedelja 9.00 - 18.00

SUOMI

Puhelinnumero: 0981710374
Taxa: Yksikköhinta
Aukioloaika: Maanantaista perjantaihin 8.00 - 20.00

SVERIGE

Telefon nummer: 0775-700 500
Taxa: Lokal samtal
Öppet tider: Måndag - Fredag 8.30 - 20.00
Lördag - Söndag 9.30 - 18.00

UNITED KINGDOM - IRELAND

Phone number: 02076601517
Rate: Local rate
Opening hours: Monday - Friday 8.00am - 6.00pm
Saturday 8.30am - 4.30pm
Sunday 9.30am - 3.30pm

