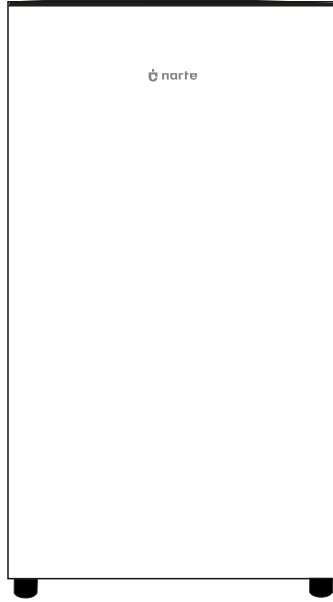


ç narte

BUZDOLABI

KULLANIM KILAVUZU

MODEL:NT-MR100



CE

Değerli Müşterimiz,

Yeni buzdolabınızdan en iyi sonuçları almanızı sağlamak için, lütfen bu kitapçıktaki basit talimatları okumak için zaman ayırın.

Lütfen ambalaj malzemesinin mevcut çevresel gerekliliklere uygun olarak imha edildiğinden emin olun.

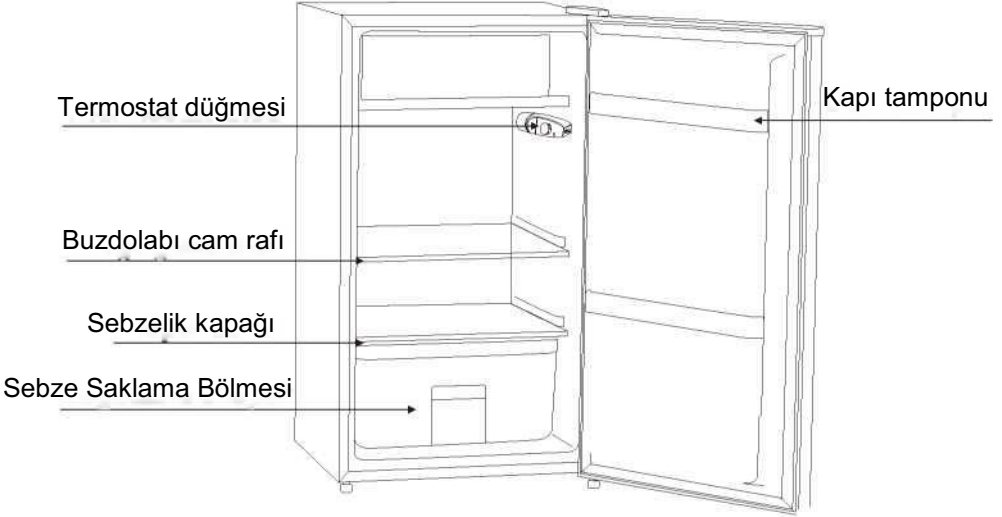
Herhangi bir buzdolabı ekipmanını bertaraf ederken, güvenli bertaraf konusunda tavsiye almak için lütfen yerel atık bertaraf departmanınızla iletişime geçin.

Bu cihaz sadece amacına uygun olarak kullanılmalıdır.

TEKNİK VERİLER

Model	NT-MR100
İklim Tipi	N / ST
Koruma Sınıfı	I
Nominal Voltaj/Frekans	220-240V~ /50Hz
Nominal Akım	0.3A
Lamba Nominal Gücü (W)	10W
Enerji tüketimi E ₃₂	0,234 kWh/24sa
Yıllık Enerji Tüketimi AE	85kWh/a
Enerji Verimliliği Sınıfı	E
Toplam Hacim	87L
Taze Gıda Bölmesi Hacmi	87L
Soğutucu Akışkan, Miktar	R600a(20g)
Yalıtım Malzemesi	Cyclopentane
Net Ağırlık	18kg
Hava Kaynaklı Akustik Gürültü Emisyonları	41dB(A)
Genel Boyut (GxDxY)	470x440x840 (mm)

GENEL AÇIKLAMA



Not: Şekil referans amaçlıdır. Bazı özellikler gerçek üründen farklı olabilir. Lütfen gerçek ürüne bakınız.

UYARI:

- Bu cihaz sadece bağımsız kurulum için tasarlanmıştır.
- Yüklendiğinde ağırlığını taşıyabilecek yeterli güce sahip bir yere yerleştirin. Dengeli olduğundan emin olmak için, altındaki ayakların yüksekliğini ayarlayın.
- Cihazınızdan en düşük enerji tüketimiyle en iyi şekilde yararlanmak için, cihazı bir ısı kaynağının (ısıtıcı, ocak vb.) yakınına yerleştirmeyin, doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın ve çok soğuk bir odaya yerleştirmeyin.
- Cihazı tek bir prize bağlayın ve uygun havalandırma için mahzenin arkası ile cihazın sol ve sağ tarafı arasında 100 mm boşluk bırakın. Cihazınızın tamamen düz olması için desteklemeye dikkat edin. (Su terazisi kullanılması tavsiye edilir). Bu, dengesizlikten kaynaklanan, gürültü ve titreşim yaratan herhangi bir hareketi önleyecek ve kapağın mükemmel bir şekilde sızdırmazlığını sağlayacaktır.

UYARI

- Cihaz muhafazasındaki veya ankastre yapıdaki havalandırma açıklıklarını engellerden uzak tutun.
- Buz çözme işlemini hızlandırmak için üretici tarafından tavsiye edilenler dışında mekanik cihazlar veya başka araçlar kullanmayın.
- Soğutucu akışkan devresine zarar vermeyin.
- Üretici tarafından tavsiye edilen tipte olmadıkça, cihazın gıda saklama bölmelerinin içinde elektrikli aletler kullanmayın.
- Kullanımdan sonra ve kullanıcı bakımı yapılmadan önce cihazın fişi çekilmelidir.
- Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından denetlenmedikleri veya cihazın kullanımıyla ilgili talimat verilmediği sürece, fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenekleri sınırlı veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Çocukların cihazla oynamadıklarından emin olmak için gözetim altında tutulmaları gerekir.
- Besleme kablosu hasar görürse, bir tehlikeyi önlemek için üretici, servis temsilcisi veya benzer niteliklere sahip bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
- "Lütfen, yanıcı üfleme gazı ve soğutucu gaz kullanımını nedeniyle buzdolabını yerel yönetmeliklere uygun şekilde imha edin."

BUZDOLABININ KURULUMU VE AMBALAJININ AÇILMASI

UYARI: Buzdolabını taşımak için iki veya daha fazla kişi kullanın.



Bunu yapmamak sırt veya diğer yaralanmalara neden olabilir.

- ✧ Kullanmadan önce buzdolabınızdaki bantları ve tüm etiketleri çıkarın (derecelendirme etiketi hariç).
- ✧ Arta kalan bant veya yapıştırıcıyı çıkarmak için bölgeyi başparmağınızla hızlıca ovalayın. Bant veya yapıştırıcı kalıntıları, az miktarda sıvı bulaşık sabununu parmaklarınızla yapıştırıcının üzerine sürerek de kolayca çıkarılabilir. Ilık su ile silin ve kurulayın.

- ❖ Bant veya yapıştırıcıyı çıkarmak için keskin aletler, ispiroto, yanıcı sıvılar veya aşındırıcı temizleyiciler kullanmayın. Bu ürünler buzdolabınızın yüzeyine zarar verebilir.
- ❖ Buzdolabını taşıırken, buzdolabını dik konumundan 45°'den fazla eğmeyin.
- ❖ Tüm ambalaj malzemelerini çıkardıktan sonra, kullanmadan önce buzdolabınızın içini temizleyin.

ALAN GEREKLİLİKLERİ

UYARI: Benzin gibi yanıcı maddeleri ve buharları buzdolabından uzak tutun. Bunun yapılmaması ölüm, patlama, yangın veya yanıklara neden olabilir.

- ❖ Uygun havalandırmayı sağlamak için, buzdolabının yanları ile duvarlar arasında 200 mm, buzdolabının arkası ile duvar arasında 100 mm ve buzdolabının üstü ile çatı veya tavan arasında 300 mm boşluk bırakın.
- ❖ Buzdolabınızı sabit bir duvarın yanına kuruyorsanız, kapının açılabilmesi için menteşe tarafında yeterli boşluk bırakın.
- ❖ Buzdolabınızı asla bir ısı kaynağının yakınına ve doğrudan güneş ışığı alan bir yere kurmayın.

ELEKTRİK GEREKSİNİMİ

UYARI: TOPRAKLAMA UCUNU ÇIKARMAYIN.



ADAPTÖR KULLANMAYIN.

UZATMA KABLOSU KULLANMAYIN.

Bu talimatlara uyulmaması ölüm, yangın veya elektrik çarpmasına neden olabilir.

Buzdolabınızı son konumuna taşımadan önce, uygun elektrik bağlantısına sahip olduğunuzdan emin olmanız önemlidir.

Önerilen Topraklama Yöntemi

AC 220-240V 50Hz sigorta ve uygun şekilde topraklanmış elektrik kaynağı gereklidir. Yalnızca bu cihaza hizmet veren ayrı bir devre sağlanması önerilir. Anahtar veya çekme zinciri ile kapatılmayan bir priz kullanın. Uzatma kablosu kullanmayın.

NOT: Herhangi bir kurulum, temizlik yapmadan veya bir ampulü çıkarmadan önce, buzdolabının elektrik kaynağıyla bağlantısını kesin. İşiniz bittiğinde, buzdolabını elektrik kaynağına bağlayın ve kontrolü istediğiniz ayara sıfırlayın.

DÜZLEME

Kurulum sırasında buzdolabı düz konuma getirilmezse, kapılar düzgün kapanmayabilir veya sızdırmazlık sağlamayabilir ve soğutma, donma veya nem sorunlarına neden olabilir. Buzdolabının düzgün çalışabilmesi için düz konumda olması çok önemlidir. Buzdolabınızın seviyesini ayarlamak için, seviye ayağını saat yönünde çevirerek buzdolabının o tarafını yükseltebilir veya saat yönünün tersine çevirerek o tarafı alçaltabilirsiniz.

BUZDOLABINIZIN KULLANIMI

Buzdolabınızdan mümkün olan en iyi sonuçları elde etmek için onu doğru şekilde çalıştırmanız önemlidir.

Termostat Kontrollerinin Ayarlanması

Buzdolabı ve dondurucunun kumandaları soğutucu bölmesinin üst rafının üzerinde yer almaktadır. **Buzdolabınızı ilk kurduğunuzda termostat düğmesini 5'e ayarlayın.** Yiyecekleri yerleştirmeden önce buzdolabınızın tamamen soğuması için zaman tanıyın. Yiyecekleri yerleştirmeden önce 24 saat beklemek en iyisidir.

Termostat düğmesi sıcaklığı kontrol eder. Sayı ayarı ne kadar yüksek olursa, kompresör sıcaklığı daha soğuk tutmak için o kadar uzun süre çalışacaktır.

Elektrik Kesintileri

Evinizdeki elektrik kısa bir süreliğine kesilirse, yiyeceklerin soğuk ve donmuş kalmasına yardımcı olmak için her iki kapıyı da kapalı tutun.

Elektrik uzun bir süre kesik kalacaksa, yiyecekleri dondurucudan çıkarın ve bir dondurulmuş gıda dolabında saklayın.

Taze Gıda Deposu

Yiyecekleri hava geçirmez ve nem geçirmez kaplara sarın veya buzdolabında saklayın. Bu, buzdolabının tamamında gıda kokusu ve tat aktarımını önler.

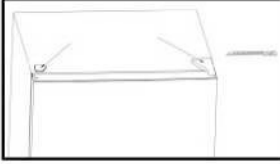
- ❖ Meyveler: Yıkayın, kurumaya bırakın ve plastik torbalarda veya sebzelikte buzdolabında saklayın.
- ❖ Yapraklı sebzeler: Sargıyı çıkarın ve çürük ve renksiz bölgeleri kesin veya yırtın, soğuk suda yıkayın ve süzün. Plastik bir torbaya veya plastik bir kaba koyun ve sebzelikte saklayın
- ❖ Balık: Taze balığı satın alındığı gün kullanın.
- ❖ Et: Hava geçirmez ve nem geçirmez olduğu sürece eti orijinal ambalajında saklayın.
- ❖ Artıklar: Artıkları streç film veya alüminyum folyo ile kaplayın. Hava geçirmez kapaklı plastik kaplar da kullanılabilir.

KAPIYI TERS ÇEVİRME

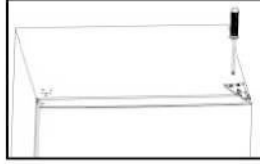
Gerekli aletler: Philips tornavida, Düz uçlu tornavida, Altıgen anahtar.

- Ünitenin fişinin çekili ve boş olduğundan emin olun.
- Kapıyı çıkarmak için üniteyi geriye doğru eğmek gerekir. Kapıyı ters çevirme işlemi sırasında kaymaması için üniteyi sağlam bir şeyin üzerine koymalısınız.
- Kapının yeniden montajını yapmak için çıkarılan tüm parçalar saklanmalıdır.
- Soğutma sıvısı sistemine zarar verebileceğinden üniteyi düz bir şekilde yatırmayın.
- Montaj sırasında üniteyi 2 kişinin kullanması daha iyi olur.

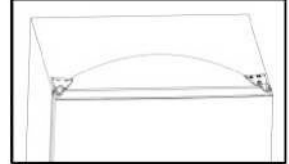
- ① Üst kapaktaki dört vidayı çıkarın ve ardından kaldırın.
- ② Üst menteşeyi sökün ve ardından üst kapağı çıkarın ve çizilmeyi önlemek için yumuşak bir ped üzerine yerleştirin.
- ③ Pimi bir tornavida ile çıkarın ve menteşe braketini çevirin. Ardından pimi menteşe braketine yeniden takın.



①

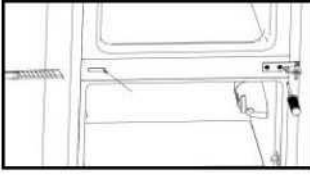


②

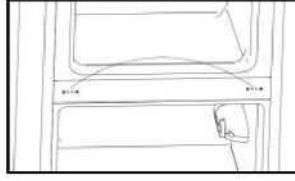


③

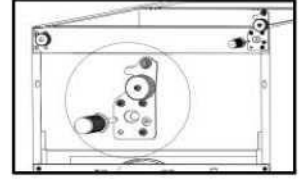
- ④ Orta menteşeyi sökün. Ardından alt kapağı kaldırın ve çizilmemesi için yumuşak bir ped üzerine yerleştirin.
- ⑤ Menteşe deliği kapaklarını sol taraftan sağ tarafa taşıyın.
- ⑥ Alt menteşeyi sökün. Ardından ayarlanabilir ayakları her iki taraftan çıkarın.
- ⑦ Alt menteşe pimini sökün ve çıkarın, braketini ters çevirin ve yerine takın.
- ⑧ Alt menteşe pimini takarak braketini yeniden takın. Her iki ayarlanabilir ayağı da değiştirin. Alt kapıyı özellik konumuna getirin.



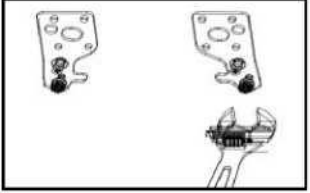
④



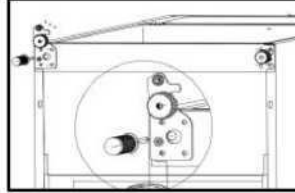
⑤



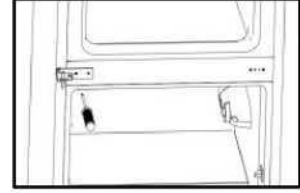
⑥



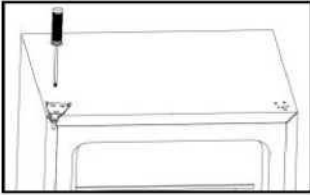
⑦



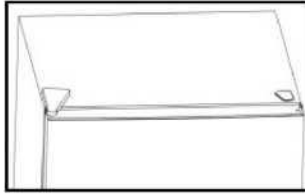
⑧



⑨



⑩



⑪

⑨ Orta menteşenin yönünü 180° tersine çevirin, ardından sol özellik konumuna aktarın. Orta menteşe pimini alt kapının üst deliğine yerleştirin, ardından cıvataları sıkın.

⑩ Üst kapıyı tekrar takın. Son olarak üst menteşeyi sıkmadan önce contanın her taraftan kapalı olması için kapının yatay ve dikey olarak hizalandığından emin olun. Ardından menteşeyi yerleştirin ve ünitenin üst kısmına vidalayın.

⑪ Üst kapağı takın ve sonra tekrar vidalayın.

BUZDOLABINIZIN BAKIMI

Buzdolabınızı temizlemek için:

- ❖ Fişini çekin.
- ❖ Raflar, sebzelik vb. gibi tüm hareketli parçaları içinden çıkarın.
- ❖ Hafif bir deterjanla yumuşak bir sünger kullanın. Aşındırıcı veya sert temizleyiciler kullanmayın.
- ❖ Tüm yüzeyleri elle yıkayın, durulayın ve iyice kurulayın.
- ❖ Plastik ve kauçuk parçalar üzerinde temizlik cilaları, konsantre deterjanlar, ağartıcılar veya petrol içeren temizleyiciler kullanmayın.

SORUN GİDERME

Arıza durumunda, birçok yaygın sorunu kolayca çözebilirsiniz.

Buzdolabınız çalışmıyor... Muhtemel sebepler:

- ❖ Güç kaynağı kablosu takılı değil.
- ❖ Termostat düğmesi düşük hıza ayarlanmıştır.

Işık çalışmıyor... Muhtemel sebepler:

- ❖ Güç kaynağı kablosu takılı değil.
- ❖ Bir ev sigortası veya devre kesici atmış.
- ❖ Ampul gevşemiş.
- ❖ Ampul yanmış.

Buzdolabı bölmesindeki yiyecekler donmuş... Muhtemel sebepler:

- ❖ Termostat düğmesi çok soğuk ayarlanmış.
- ❖ Saklanan gıdanın konumu buzdolabının arka duvarındaki soğutucu akışkan gücüne temas ediyor.

Buzdolabı bölmesindeki yiyecekler soğuk değil... Muhtemel sebepler:

- ❖ Bölmedeki hava delikleri tıkanmış. Bu, soğuk havanın hareketini engeller.
- ❖ Kapı(lar) çok sık açılıyor veya düzgün kapanmıyor.
- ❖ Buzdolabına veya dondurucu bölmesine çok miktarda yiyecek yerleştirilmiş.
- ❖ Termostat düğmesinin konumu çok düşük hıza ayarlanmıştır.

Erimiş buz içerideki bölmelerin üzerine veya zemine sızıyor...

Muhtemel sebepler:

- ❖ Tahliye ağzı girişi tıkalı.
- ❖ Evaporatör tavası yerinde.

Buzdolabından alışılmadık sesler geliyor ... Muhtemel sebepler:

- ❖ Buzdolabı zemine seviyelenmiş.
- ❖ Buzdolabının gövdesi duvara temas ediyor.
- ❖ Damlama tepsisi düzgün yerleştirilmemiş.

İç kısımda nem birikimi var...Muhtemel sebepler:

- ❖ Buzdolabındaki hava delikleri tıkanmış.
- ❖ Kapı çok sık açılıyor.
- ❖ Oda nemli.
- ❖ Yiyecekler doğru şekilde paketlenmemiş.
- ❖ Kontrol, doğru şekilde ayarlanmamış.

Kapılar tamamen kapanmıyor...Muhtemel sebepler:

- ❖ Yiyecek paketleri kapıyı engelliyor.
- ❖ Raflar yerlerinden çıkmış.
- ❖ Contalar kirlenmiş.
- ❖ Buzdolabı düz durmuyor.

YARDIM VEYA SERVİS TALEBİ

Sorun giderme listesini uyguladıktan sonra sorun hala çözülemiyorsa, bayi veya yetkili servis temsilcisiyle iletişime geçin.

AMBALAJ MALZEMELERİNİN BERTARAF EDİLMESİ

Ambalaj malzemesi geri dönüştürülebilir.

Aşağıdaki prosedür tavsiye edilir:

- Kağıt, mukavva ve kartonları ilgili konteynerlere atın
- Plastikleri ilgili konteynerlere atın.
- Bölgenizde geri dönüşüm kutuları yoksa, bu malzemeleri normal kutulara koyabilir ve/veya uygun toplama merkezlerine götürebilirsiniz.



Bu cihaz, Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazlar (WEEE) hakkındaki 2012/19/EU Avrupa Birliği Yönergesine uygun biçimde işaretlenmiştir. AEEE, hem kirlenici maddeleri (bunlar çevre üzerinde olumsuz etkilere neden olabilir) hem de temel bileşenleri (bunlar yeniden kullanılabilir) içerir. Bu cihazı hurdaya ve çöpe atmadan önce, çevreye ve insan sağlığına karşı potansiyel negatif sonuçlarını engellemiz gerekmektedir. Tüm kirlenicilerin düzgün bir şekilde bertaraf edilmesi ve atılması ve tüm malzemelerin geri kazanılıp ve dönüştürülmesi için AEEE'nin özel işlemlere tabi tutulması önemlidir. Kişiler, AEEE'nin bir çevre sorununa dönüşmemesini sağlamakta önemli bir rol üstlenir; bazı basit kuralların izlenmesi gerekir:

- AEEE'lere ev atıkları olarak davranılmamalıdır.
- AEEE'ler, belediye veya kayıtlı şirketler tarafından yönetilen ilgili toplama noktalarına teslim edilmelidir. Pek çok ülkede, büyük AEEE'ler için evden toplama hizmeti verilir.
- Yeni bir cihaz satın aldığımızda, eskisi satıcıya verilebilir ve satıcı yeni teslim ettiği cihaz başına bir adet olmak üzere ücretsiz olarak bu cihazı teslim alabilir, bunun için alınacak ekipmanın teslim edilen ekipman ile aynı türden ve aynı fonksiyonlara sahip olması gerekir. Ürün üzerindeki bu sembol, ürünün ev atığı olarak değerlendirilmemesini, elektrik elektronik atık toplama yerlerine teslim edilmesini uyarmak amaçlıdır. Ürünün imha işlemi yerel çevre yönetmeliklerine uygun olarak yapılmalıdır.

AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.

Yanıcı yalıtım üfleme gazları kullanıldığından, cihazı elden çıkarmak için lütfen profesyonel temsilci veya satış sonrası servisimizle iletişime geçin.

ÖNEMLİ:

Verilen şebeke kablosu hasar görürse, üretici, marka tarafından onaylanmış bir merkez veya perakendeci tarafından değiştirilmelidir. Her durumda, herhangi bir yaralanma riskini önlemek için kalifiye personel tarafından değiştirilmelidir.

BU KONTROLLERDE BİR ŞEY BULUNAMAZSA, SATICINIZIN SATIŞ SONRASI DEPARTMANIYLA İLETİŞİME GEÇİN.

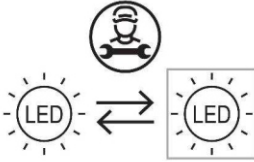
DİKKAT! Herhangi bir bakım veya onarım çalışması yapmadan önce cihazın fişini çekin.

LED lambanın değiştirilmesi

Bu cihaz, ışık olarak ışık yayan diyotlardan (LED'ler) oluşur ve uzun hizmet ömrüne sahiptir. Herhangi bir anormallik varsa, lütfen müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.

UYARI!

LED lambayı kendiniz değiştirmeyin. Üretici veya servis temsilcisi tarafından değiştirilmelidir



İklim Sınıfları

SINIF	SEMBOL	ORTAM SICAKLIK ARALIĞI (°C)
Genişletilmiş ılıman	SN	+10 ile +32 arası
İlman	N	+16 ile +32 arası
Alt tropikal	ST	+16 ile +38 arası
Tropikal	T	+16 ile +43 arası

- Genişletilmiş ılıman: 'bu soğutucu cihaz 10°C ila 32°C arasında değişen ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır' ;
- İlman: 'bu soğutucu cihaz 16°C ila 32°C arasında değişen ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır' ;
- Alt tropikal: 'bu soğutucu cihaz 16°C ila 38°C arasında değişen ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır' ;
- Tropikal: 'bu soğutucu cihaz 16°C ila 43°C arasında değişen ortam sıcaklıklarında kullanılmak üzere tasarlanmıştır' ;

UYARI!

Ürünlerimizde sürekli iyileştirmeler yaptığımızdan, teknik özellikleri bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkımızı saklı tutarız.

Bu belgedeki hatalardan veya teknik ya da editoryal eksikliklerden sorumlu değiliz.

Üretim Yeri : Anhui konka Tongchuang Household Appliances Co., Ltd

No.789 East Huayuan Road 239000 Chuzhou City, Anhui P.R.China

Ürün bilgi formu

2019/2016 NUMARALI REGÜLASYON (EU) KARARINA İLİŞKİN ÜRÜN BİLGİ FORMU

Tedarikçinin adı veya ticari ünvanı: narte

Tedarikçinin adresi: Barbaros Mahallesi Lale Sk. Ağaoğlu My Office İş Merkezi No:2/13 Ataşehir / İstanbul, TR

Model Tanımlayıcı: NT-MR100

Soğutma cihazının tipi:

Düşük gürültülü cihaz:	Hayır	Tasarım tipi:	Bağımsız
Şarap saklama cihazı:	Hayır	Diğer soğutma cihazı:	Evet

Genel ürün parametreleri:

Parametre	Değer	Parametre	Değer
Tüm boyutlar (millimetre)	Yükseklik	Toplam hacim (dm ³ veya litre)	87
	Genişlik		
	Derinlik		
EI	99,5	Enerji verimliliği sınıfı	E
Havadaki akustik gürültü emisyonu (dB(A) re 1 pW)	41	Havadaki akustik gürültü emisyonu	C
Yıllık enerji tüketimi (kWh/a)	85	İklim sınıfı:	ılıman, subtropikal
Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)	16	Soğutma cihazının uygun olduğu asgari ortam sıcaklığı (°C)	38
Kış ayarı	Hayır		

Bölme parametreleri:

Bölme tipi	Bölme parametreleri ve değerleri			
	Bölme hacmi (dm ³ veya L)	Optimum gıda saklama için önerilen sıcaklık ayarı (°C) Bu ayarlar Ek IV, Tablo 3'te belirtilen saklama koşulları ile çelişmez	Dondurma Kapasitesi (kg/24h)	Buz çözme tipi (Otomatik buz çözme = O, Elle buz çözme = E)
Yüksek sıcaklıklı kiler	Hayır	-	-	-
Şarap saklama	Hayır	-	-	-
Kiler	Hayır	-	-	-
Taze gıda	Evet	87,0	4	E
Soğuk	Hayır	-	-	-
Yıldızsız veya (buz yapıcı)	Hayır	-	-	-

1-yıldızlı	Hayır	-	-	-	-
2-yıldızlı	Hayır	-	-	-	-
3-yıldızlı	Hayır	-	-	-	-
Dondurucu (4-yıldızlı)	Evet	-	-	-	-
İki yıldızlı bölüm	Hayır	-	-	-	-
Değişken sıcaklık bölümü	Bölme tipi	-	-	(Dört yıldızlı bölmeler için veya "-")	-
4-yıldızlı bölmeler için					
Hızlı dondurma imkânı			Hayır		
Şarap saklama cihazları için					
Standart şarap şişesi sayısı			-		
Işık kaynağı parametreleri ^{a,b}					
Işık kaynağının tipi			LED		
Enerji verimliliği sınıfı			-		
Tedarikçi tarafından belirlenen asgari garanti süresi ^{b,d}: 24 ay					
EK Bilgiler^{d,b}:					
Soğutma Cihazlarının Çevreye Duyarlı Tasarım Gerekliliklerine Dair Tebliğ (2019/2019/AB) (SGM:2021/7) Ek-II'sinin 4 üncü maddesi uyarınca imalatçının internet sitesine olan ağ bağlantısı yazılır.^b https://www.lma-home.com.tr					

^a 6/8/2021 tarihli ve 31560 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Işık Kaynaklarının ve Ayrı Kontrol Donanımlarının Çevreye Duyarlı Tasarım Gerekliliklerine Dair Tebliğ (2019/2020/AB) (SGM:2021/11) uyarınca hesaplanır.

^b Etiket veya ürün bilgi formunda değişiklik yapılması halinde ürün yeni model olarak kabul edilir. Tedarikçi, artık modelin birimlerini piyasaya arz etmediğini kendi internet sitesinden sağladığı ürün bilgi formunda belirtir veya uygulanabilir hallerde veri tabanı üzerinden de sunabilir. Bu maddede değişiklik yapılması durumunda, belirtilen uygulamanın amaçları bakımından, ürün yeni model olarak kabul edilmez.

^c Uygulanabilir hallerde, ürün veri tabanına kayıtlı ürünler için, ürün veri tabanı bu hücrenin içeriğini otomatik kesin olarak oluşturursa, tedarikçi bu verileri girmez. Tedarikçinin internet sitesi üzerinden ürün bilgi formunu sağlanması halinde, bu hücre içeriği tedarikçi tarafından sağlanmak zorundadır.

^d Bu maddede yapılan değişiklikler, Enerji Etiketlemesi Çerçeve Yönetmeliğinin 4 üncü maddesinin birinci fıkrasının (ç) bendinin amaçları bakımından kabul edilmez.

İL	İLÇE	SERVİS ÜNVANI	YAZIŞMA ADRESİ	TELEFON:
AFYONKARAHİSAR	MERKEZ	MIRAY ELEKTRONİK-HALİL UYSAL	DÜMLÜPİNAR MAH. MEHMET ALI PAŞA CAD. NO:16 /4B-TUĞRA APT. B2 BLOK/B	0 553 132 24 44
	MERKEZ	OSMAN AKIN AKIN ELEKTRONİK	DÜMLÜPİNAR MH BAYBURTLU Y2B AGAH CD BAYKENTLER APT NO:15	0 272 215 80 01
	MERKEZ	UYSAL ELEKTRONİK-MEVLÜT UYSAL	DÜMLÜPİNAR MAH. ATATÜRK CAD. NO:23/C -	0 553 132 24 44
	MERKEZ	MUTLU YILMAZ DESTEK PARK BİLİŞİM	KASIMPASA MH. GAZIĞÖL CD. NO:115/B	0 272 212 15 05
EDİRNE	MERKEZ	İÇÇAN BİLİŞİM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK İNŞAAT TİCARET VE SANAYİ Lİ MİTED ŞİRKETİ	SABUNİ MAH.TAHMİS SOK. NO:9	0 284 214 18 58
ERZİNCAN	MERKEZ	GARANTİ TAMİR SERVİSİ-ORHAN SİTKİ KIRMACI	İNÖNÜ MH. 17 SK. NO:15/A	0 446 214 89 96
	MERKEZ	GÜNEŞ TEKNİK-SEBAHATTİN GÜNEŞ	HOCABEY MAHALLESİ 1008 SOK. NO: 17 A/-	0 552 500 52 24
	MERKEZ	KARADENİZ MAKİNA-YUNUS BALCI	İNÖNÜ MAHALLESİ İZZET PAŞA CADDESİ No : 32/-	0 446 223 75 08
GAZİANTEP	ŞEHİTKAMİL	ATAK BİLGİSAYAR-SERDAR ÇELİK	İNÇİLİPİNAR MAH.GAZİMUHTARPAŞA BUL. NO:26/B	0 342 215 01 23
	ŞEHİTKAMİL	YUSUF FUAT ÖZDAMAR MF ELEKTRONİK GÜÇ SİSTEMLERİ	Mıcahitler Mahallesi 52019 Nolu Sokak A Blok (Şahvet Apt)ŞİT.No:16 B/1	0 342 220 25 15
İSTANBUL	FATH	VATAN TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ TİCARET LTD. ŞTİ.	AKŞEMSEDDİN MAHALLESİ HALIÇILAR CADDESİ NO:90/B	0 212 521 28 48
KAHRAMANMARAŞ	DÜLKADIROĞLU	BİLİRLER BİLİŞİM KIRTASIYE TEKNOLOJİ İNŞAAT VE PER. HİZ. TİCARET LTD. ŞTİ.	İSMETPAŞA MAH. HÜKÜMET BULV.NO:37/A	0 344 221 14 27
	DÜLKADIROĞLU	HALİL KARATAŞ	YENİ ŞEHİR MAH. 74008. SK. NO: 7B	0 344 123 45 67
	ONİKİŞUBAT	DATA TEKNİK-MALİK GÜÇİRAN	GAYBERLİ MAHALLESİ ALİ SEZAL BULVARI NO : 37 D/-	0 344 123 45 67
	ONİKİŞUBAT	GÖKAY SOĞUTMA-AHMET GÖÇEBE	HAYRULLAH MAHALLESİ SANDALZADE BULVARI NO:13 B/-	0 344 221 13 36
	ONİKİŞUBAT	KM BİLİŞİM ELEKTRONİK KIRTASIYE TEMİZLİK OYUNCAK EĞİTİM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	AKÇAKOYUNLU MAH. NUR SULTAN NAZARBAYEV BUL. NO: 49B	0 344 223 70 07
	ONİKİŞUBAT	TEKNO SERHATOĞLU BİLGİSAYAR SANAYİ VE TİCARET	HAYRULLAH MAH. 33029. SK. PIRLANTA APT BLOK NO: 2C	0 344 225 69 34
	MERKEZ	MUSTAFA BAYRAKTAR	İSADIVANLI MAH. SARAYALTI CAD. - NO:27/B	0 344 223 49 71
KASTAMONU	MERKEZ	KAELSAN KASTAMONU ELEKTRONİK SAN.VE TİC. LTD. ŞTİ.	TOPÇUOĞLU MAH.KUYUMCULARBAŞI SOK. NO:12	0 366 214 19 92
	MERKEZ	UZMANLAR TEKNİK İSİ, SOĞUTMA SİSTEMLERİ-FATİH KESİM	AKTEKKE MAHALLESİ FAKÜLTE SOK. No:6 A/-	0 366 215 37 86
KAYSERİ	MERKEZ	AR-TEK RAMAZAN ALTUNTAŞ	HUNAT MAHALLESİ ZENNECI SOKAĞI No:14 V/-	0 352 221 37 47
	KOCASİNAN	ARTIM SATIŞ SONRAZI HİZ. BİL. DAN. SAN.VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	SAHABİYE MAH. OTAK SK. GÜLLUBAÇE İŞ MERKEZİ BLOK NO:23 İÇ KAPI: 4	0 533 198 96 84
	MELİKGAZI	SEÇKİN TEKNİK-ÜMİT GÜN	CAMİKEBİR MAHALLESİ SAKAR SOK. NO: 16 B/-	0 553 078 45 37
KIRŞEHİR	MERKEZ	GARANTİ SOĞUTMA RAMAZAN ERİK	MEDRESE MAH. METİN ÇOBANOĞLU SOKADALI APT. NO:21 10	0 386 213 54 08
ŞANLIURFA	MERKEZ	M.SAİT TURAP-TURAP İŞ -	BAHÇELİEVLER MAH. 1. SOK. GÜLLÜOĞLU APT. NO:9/ E	0 414 312 60 56
TEKİRDAĞ	MERKEZ	İZMİR ELEKTRONİK SOSYAL HİZMETLER PAZARLAMA VE SANAYİ TİCARET	HÜSEYİN PEHLİVAN CAD. DEMİR SK. N:35/1-	0 282 260 10 10
TRABZON	ORTAHIŞAR	KALYON SOĞUTMA NUH KALYON	GÜLBABARHATUN MAH. MUMCUCLAR SOKAĞI NO:17/C	0 462 223 47 62
UŞAK	MERKEZ	ADEN ÇINAR	KÖME MAH. ÇAMLI SOK. NO:19/B	0 850 762 81 25
	MERKEZ	ASSOS -SELİM ÇELİKDEMİR	İSLİCE MAH ANNAÇ SOK NO:8/A	0 276 2223 68 13
	MERKEZ	YEDİVEREN BİLİŞİM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK LİMİTED ŞİRKETİ	DURAK MAHALLESİ GAZI BULVARI NO: 91/203	0 555 3132 24 44

Müşteri Destek Hattı
0 (850) 762 81 25

- 1)Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- 2)Malın tanıtma ve kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve **Ünarte**'nin yetkili kıldığı servis çalışanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamını; malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı malın teslim tarihinden itibaren yukarıda belirtilen süre kadar garanti eder.
- 3)Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
a-Sözleşmeden dönme,
b-Satış bedelinden indirim isteme,
c-Ücretsiz onarılmasını isteme,
ç-Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir
- 4)Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müstesilsilen sorumludur.
- 5)Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
• Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
• Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
• Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici ya da ithalatçı tarafından bir raporda belirlenmesi durumlarında;
tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmesini durumunda satıcı, üretici ile ithalatçı müstesilsilen sorumludur.
- 6)Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre garanti süresi içinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilmesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenebilir.
- 7)Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasıyla kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8)Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılmasına ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici mahkemesine başvurulabilir.
- 9)Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Kullanım Hataları ve Garanti ile İlgili Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar:

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

- 1)Kullanım hatalarından kaynaklanan hasar ve arızalar.
- 2)Malın tüketiciye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma, taşıma vb. sırasında oluşan hasar ve arızalar.
- 3)Malın kullanıldığı yerin elektrik, su, vb. şebekesi ve/veya altyapısı kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar.
- 4)Doğru olayları ve yangın, su baskını vb. kaynaklı meydana gelen hasar ve arızalar.
- 5)Malın tanıtma ve kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanımasından kaynaklanan hasar ve arızalar.
- 6)Malın, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkındaki Kanununda tarif edilen şekli ile ticari veya mesleki amaçlarla kullanımı durumunda ortaya çıkan hasar ve arızalar.

Mala yetkisiz kişiler tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmesi durumunda mala verilmiş garanti sona erecektir.

Tüketici Hizmetleri:

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

1. Ürünü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcıya onaylatınız.
2. Ürünü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
3. Ürünü ile ilgili hizmet talebiniz olduğunda Çağrı merkezi hizmetlerine başvurunuz.
4. Ürünüyle ilgili yetkili servis istasyonlarınıza ulaşmak için web sitemizi ziyaret edebilir veya müşteri hizmetlerini arayabilirsiniz.
5. Ürünün kullanım ömrü: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi).

DANIŞMA HATTI NUMARASI: 0850 762 81 25

Üretici veya İthalatçı Firmamızın;

Unvanı: LMA Ev Gereçleri Tic. Ltd. Şti.

Adresi: Barbaros Mh. Lale Sk. Ağaoğlu My Office
No:2/13 Ataşehir İstanbul Türkiye

Telefonu: 0850 762 81 25

Faks:

Web adresi: www.lma-home.com.tr

GENEL MÜDÜR



Satıcı Firmamızın:

Unvanı:

Adresi:

Telefonu:

Faks:

E-posta:

Malın;

Markası: NARTE

Cinsi: Buzdolabı

Modeli: NT-MR100

Seri No:

Garanti Süresi: 2 Yıl

Azami Tamir Süresi: 20 İş Günü

Fatura Tarih ve Sayısı:

Teslim Tarihi ve Yeri:

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeyecektir.