

KULLANIM KİLAVUZU

OPERATING MANUAL

BEDIENUNGSANLEITUNG

GUIDE D'EMPLOI

MANUALE D'USO

GUÍA DEL USUARIO

РУКОВОДСТВО ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ

دليل كيفية الاستعمال

UĞUR İÇ CARİTİ PYATAY MUHAFAZADOLAPLARI

UĞUR COMMERCIAL TYPE CHEST STORAGE CABINET

UĞUR HANDELS-TYP AUFBEWAHRUNGSTRÜHEN

UĞUR ARMOIRES DE CONSERVATION HORIZONTAUX
DE TYPE COMMERCIAL

ARMADIO DI MAGAZZINAGGIO COMMERCIALE
ORIZZONTALE DEGLI ALIMENTI UĞUR

ARMARIOS DE CONSERVACION DE ALIMENTOS DE TIPO
COMERCIAL HORIZONTALES UĞUR

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ
КОММЕРЧЕСКОГО ТИПА «UĞUR»

برادات أوغور التجارية الأفقية لحفظ المنتجات الغذائية المجمدة



UĞUR ŞİRKETLER GRUBU

UGUR
"Tazeliğin Güvencesi"

BU KULLANIM KİLAVUZU AŞAĞIDAKİ MODELLERİ KAPSAMAKTADIR.

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCEL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

BİLGİLENDİRME

Değerli Müşterimiz,

Uğur Soğutma A.Ş. tesislerinde büyük bir özenle üretilen, kalite kontrollerinden geçirilmiş olan ürününüzü daha verimli kullanılmak için bu kılavuzun tamamını, ürününüzü kullanmaya başlamadan önce dikkatlice okumanızı, bir başvuru kaynağı olarak saklamamanız ve bu kılavuzda yer alan kurallara uygun kullanmanızı rica ederiz.

Ürününüzü işbu kılavuzda yer alan kurallara ve bilgilendirmelere uygun şekilde kullanmamanız ve/veya sair herhangi bir kullanım hatasında bulunmanız halinde ürününüzün bozulmasından Şirketimiz kesinlikle sorumlu değildir.

Kullanım kılavuzunun güncel halini www.ugur.com.tr internet sitemizden takip edebilirsiniz.



Bu ürün, çevreye saygılı modern tesislerde üretilmiştir.
Çevre dostu teknolojiye sahiptir.

Değerli Müşterimiz,

Almış olduğunuz ürün üretim süresi boyunca asbest, formaldehit, kadmium ve CFC içermeyen maddeler ile PCB, PCT içermeyen kompresör yi kullanılarak imal edilmiştir. Ürününüzde kullanılan gaz R134a, R404a, R2 ve R600a'dır. Bu gazlar KYOTO protokolüne uygundur.

Tarafınızca, işbu kılavuzda yer alan koşul ve bilgilendirmelere uygun hâl et edilmesi ve olağan kullanım koşullarının sağlanması halinde muhafaza dolabınızın kullanım ömrü 10 yıldır.

Almış olduğunuz ürün AEEE (Atık Elektrik Elektronik Ekipman) Yönetmeliğine ve EEE (RoHS) yönetmeliğine uygundur.



ÖNEMLİ

Değerli Müşterimiz,

Uğur Soğutma A.Ş. tesislerinde büyük bir özenle üretilen yatay muhafaza dolabınızın tanıtım ve montajını mutlaka Uğur Yetkili Servislerine yapınız. Muhafaza dolabınızın tanıtım ve montajını Uğur Yetkili Servisleri haricinde farklı bir servise yaptırmanız ve arıza olması durumunda ürünüüz garanti kapsamına girmeyecektir.

Değerli Müşterimiz,

Bu kullanım kılavuzu içerisinde dikkat edilmesi gereken noktalar DİKKAT, UYARI, NOT ve ÖNERİ başlıklarında belirtilmiştir.

Bu başlıklar aşağıda önem derecesine göre tanımlanmıştır; her birini dikkatlice okumanızı rica ederiz.

Bu kullanma kılavuzunda DİKKAT, UYARI, NOT ve ÖNERİ başlıklarının altında belirtilen bilgiler ürününüzün nakliye ve montaj dahil kullanım süreci boyunca tüm aşamalarda geçerlidir.

DİKKAT! !

Kullanım sırasında ürünün kullanılmaz hale gelmesi, yaralanma, can ve mal kaybı ile sonuçlanabilecek ciddi zararların engellenmesine yönelik bilgileri içerir.

UYARI! !

Kullanım sırasında ürününüzün veriminin düşmesine veya arızalara sebep olabilecek hataları önlemeye yönelik bilgileri içerir.

NOT

Kullanım sırasında açıklayıcı bilgileri içerir.

ÖNERİ

Kullanım sırasında ürüne faydalı olabilecek tavsiyeleri içerir.

NOT

Herhangi bir arıza durumunda cihazınız içerisindeki gıdalar ile ilgili tedbir almak tüketicinin inisiyatifindedir. Herhangi bir arıza veya kullanım hatasından dolayı gıdalarınızın bozulmasından firmamız sorumlu değildir.

Ürünlerimiz gıdaların soğuk muhafazası amacıyla üretilmiştir. Bu amaç dışında kullanılan ürünlerde meydana gelebilecek hasarlardan firmamız sorumlu değildir.

Ürünün soğutmasının kontrol sorumluluğu Tüketicije/Kullanıcıya aittir.

Ürünün arıza yapması durumunda besinlerin çözülmemesi/bozulmaması mağduriyetin oluşmaması için gereken tedbirlerin Tüketicije / Kullanıcı tarafından alınması gerekmektedir.

İÇİNDEKİLER

A - Ürününüzü kullanmadan önce yapılması gereken işlemler ve güvenlik uyarıları

B - Ürününüzün genel görünüşü

C - Ürününüzün montajı

D - Ürününüzün kullanılması

E - Ürününüzün temizlik, bakım ve nakliyesi

F - Yetkili Servis çağrımadan önce yapılması gerekenler

A- ÜRÜNÜNZÜ KULLANMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKEN İŞLEMLER VE GÜVENLİK UYARILARI

DİKKAT! !

- Ürününüzü doğrudan güneş ışığı alan bir yere, sofa, kalorifer peteği, finn, ocak, radyant ve infrared gibi ısı kaynaklarının etki alanına koymayınız. Aksi halde bu durum cihazınızın performansının düşmesine, hasar görmesine ve kullanılmaz hale gelmesine sebep olabilir. (Resim 1)
- Ürününüz 220-240 Volt 50 Hz şehir elektriğine göre ayarlıdır. Farklı voltaj kullanımı ürününüzün kullanılamaz hale gelmesine ve yanmasına sebep olabilir. (Resim 2)
- Topraklama yapılmadan kullanım durumunda, ortaya çıkabilecek arızalar ve zararlardan firmamız sorumlu değildir.
- Elektrik tesisatının ulusal yönetmeliklere uyumlu olması gerekmektedir. (Resim 3)
- Elektrik çarpmalarını ve yanın riskini engellemek için elektrik tesisatınızda mutlaka kaçak akım rölesi ve sigorta bulunmalıdır.
- Cihazınızı rutubetli ve hava dolaşımı engellenmemiş bir yere koynuz.
- İlk kullanım öncesi ürününüzü içi mutlaka temizleyiniz. (bkz. Sayfa 21)
- Cihazınızı yerleştirdikten sonra kullanmaya başladan önce hareket ettirmeden bir (1) saat bekletiniz.
- Cihazınız çok soğuk hava koşullarında montaj yapıldıysa çalışmadan önce bekleme süresi en az iki (2) saat olmalıdır.
- Gidalarınızı ürününüzü yerleştirmeden önce tatlarını kaybetmemeleri ve kurumaları için hava almaca şekilde lüke paketleyiniz.
- Uzun süreli elektrik kesintilerinde isi kaybına neden olmamak amacıyla üst kapağı açmayın. Cihazın kısa bir süre kullanımayacak veya boş bırakıcasanız enerji tasarrufu yapmak için fışını prizden拔. Aksi takdirde ürününüzü yeniden soğutmak için daha fazla enerji harcanacaktır.
- Kapakları açılan veya sürekli açılıp kapanan ürünlerde karlanma artacak ve cihazınız soğuğu释放 etmeyecektir. Bu nedenle sadece ihtiyacınız olduğunda ürünün kapaklarını açınız. İhtiyacınız olmadığı durumlarda ürünün kapaklarının kapalı olduğunu emin olunuz.
- Ani elektrik kesintilerinde ürününüzün fışını prizden çıkartınız. Tekrar çalıştmak için, elektrikler geldikten 10 dakika sonra ürününüzün fışını prize takınız. Elektrik ilk geldiğinde oluşan yüksek voltaj dolabının hasar görmesine ve yanmasına sebep olabilir.
- Yabani ve evcil hayvanların ürününüzün içerişine girmesine ve etrafında dolaşmasına izin vermeyiniz. Ürününüzün hasar görmesine veya hayvanların ölümüne, yaralanmasına sebep olabilir. Ayrıca yabani ve evcil hayvanlar elektrik tesisatına zarar verme yoluyla yanına sebep olabilir.



RESİM 1



RESİM 2



RESİM 3

A- ÜRÜNÜNZÜ KULLANMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKEN İŞLEMLER VE GÜVENLİK UYARILARI

DİKKAT! !

- Cihazınızın mikroorganizmalar üzerinde sterilizasyon etkisi yoktur. Bu nedenle ürününüze koyduğunuz gıdaların hijyen şartlarına uygun ve paketlenmiş olması gerekmektedir. Aksi takdirde gıdalarda üreyen mikroorganizmalar sağlığını tehdit edebilir.
- Giðalarınızı ürününüzü paketsiz, düzgün paketlenmemeyen, sıvı sıvızsına yol açan paketler içinde yerleştirtiðinizde, gıdalarдан sızar sıvılar dondurucunuzun metal kısmında korozyona, borularda gaz kaçmasına, plastik aksamda sararma, çatlama ve hijyen şartlarının kaybolmasına, koku oluşumuna, mikroorganizmaların üreyerek sağlığını tehdit etmesine yol açabilir.
- Cihazınıza koymuş olduğunuz gıdalarınızın son kullanma tarihlerini kontrol ederek ürününüzü yerleştiriniz.
- Cihazınızdağı gıdalarınızın azami saklama süresini sonuna kadar kullanmayız. Son kullanma tarihi yaklaşan gıdalarınızı çözürüp kullanınız. Aksi takdirde son kullanma tarihi geçmiş gıdalar zehirlenmelerine sebep olabilir.
- Cihazınızın içerisinde soğuması ve donması için asla sıcak gıdaları koymayınız. Bir süre oda sıcaklığında bekletiniz ve buzdolabında soğutunuz.
- Buzu kazımak için ürününüz ile verilen plastik buz kazma bıçağı haricinde herhangi bir nesne kullanmayız. Aksi takdirde, keskin, sıvı ve metal gibi nesneler kullanmanız durumunda ürününüzün iç duvarlarına hasar verebilirsiniz. Ayrıca bu duvar gaz kaçmasına sebep olabilir.
- Cihazınızdağı buzu çözmez için asla su veya başka bir sıvı dökmemiz; asla buharlı temizleme cihazla ve temizlemeden. Cihazınızın zarar görmesine ve elektrik çarpmasına sebebiyet verebilir. Cihazınızdağı buzu çözme işlemini hızlandırmak için asla herhangi bir ıslı kaynağı (elektrikli sofra, ısıtıcı, vb.) kullanmayız. Bu tür ısıtıcılar dondurucunuzun plastik kısmına zarar verebilir.
- Satin almış olduğunuz ürün sadece donmuş gıda saklamak amacıyla tasarlanmıştır. Lütfen başka amaçlar için kullanmayız. Bu amaç dışında kullanılacak ürünlerde meydana gelecek hasarlarından firmamız sorumlu değildir.
- Cihazınız kapalı alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ürününüzü dış mekânlarda kullanmayız.
- Cihazınızın içine soğutulmaması veya dondurulmaması gereken malzemeler koymayınız.
- Cihazınızın kurulumu, yerlesimi, bakımı ve temizliği kılavuzda yazdığı gibi yapılmalıdır. Kılavuzun aksi bir uygulama yapmayınız. Böyle bir uygulama sonucu cihazınızda hasar meydana gelmesi durumunda, garanti şartları geçersiz olacaktır.
- Cam kapaklı ürünlerin cam kısmına, keskin, sıvı bir cisim darbesi veya aşırı sıcak bir maddenin teması camın kırılmasına neden olabileceğiinden bu hususa özellikle dikkat edilmelidir.
- Cihazınızın kaymasını veya devrilmesini önlemek amacıyla cihazınızı eğimi olmayan düz bir zemine yerleştiriniz.
- Cihazınızı sadece kullanım konumunda çalıştırınız.
- Cihazınızı doğrudan güneş ışınlarına maruz bırakmayın.
- Cihazınızı hasarla karşı korumak için, sadece normal kullanım konumunda taşıyınız ve depolayınız. Aksi durumlar garanti hakkının kaybına neden olacaktır.
- Ürününüzün içinde karlanma ve camlarında yüksek terleme olayını önlemek amacıyla tahlile tapşırın kapalı olduğundan emin olunuz.

A- ÜRÜNÜNZÜ KULLANMADAN ÖNCЕ YAPILMASI GEREKEN İŞLEMLER VE GÜVENLİK UYARILARI

NOT

Ürününüzdeki herhangi bir arza durumunda, ürününüz içerisinde bulunan gıdalar ile ilgili tedbir almak tamamen tüketicinin inisiyatifindedir. Herhangi bir arza ya da kullanım hatasından dolayı gıdalarınızın bozulmasından firmamız sorumlu değildir.

Satin almış olduğunuz sadece ürün sadece ticari amaçlar için kullanılan, donmuş gıdaları muhafaza etmek amacıyla tasarlanmıştır.

Satin almış olduğunuz ürünü teslim alır almaz herhangi bir arza olup olmadığını kontrol ediniz. Eğer hasar var ise 24 saat içinde satıcınız ile temas geçiniz.

Ürününüzü verimli ve güvenli bir şekilde kullanabilmek için lütfen bu kılavuzun tamamını, ürününüzü kullanmaya başlamadan dikkatlice okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamamanızı rica ederiz. Kullanım kılavuzunun güncel halini www.ugur.com.tr web adresinden veya yetkili servislerimizden takip edebilirsiniz.

 Bu üründe atık elektronik ve elektrikli donanımları belirten (AEEE/WEEE) sınıflandırma simbolü bulunmaktadır. Buna göre kullanıcı, ilgili ürünün çevreye etkisini en azı indirmek amacıyla geri dönüşüm için 2002/96/EC Avrupa direktifine uymalıdır.

Ürününüzü çöpe atmak ya da hurdaya ayırmak istediğinizde gerekli bilgileri öğrenmek için yetkili servislerimizle temas geçiniz. Cihazınız bu durumlarda kesinlikle yerel AEEE/WEEE imha kuruluşuna ulaştırılmalıdır.

Bu kılavuzda gösterilen resimler temsili olup modellen modele değişkenlik gösterebilir. Bu kılavuzda belirtilen özelikler tüm opsiyonları içerdiginden bazı opsiyonlar ürününüzde olmayabilir.

A- GÜVENLİK UYARILARI

DİKKAT! !

- Bu kılavuzda adı geçen ürünler, ulusal ve uluslararası güvenlik normlarına göre tasarlanmış ve kontrol edilerek üretilmiştir.
- Tehlikesiz ve güvenli kullanım için aşağıdaki kurallara dikkat edilmesi gereklidir.
- Prizinizin, ürününüzün çalışması için uygun olup olmadığını kontrol ediniz. Cihazınızı muhakkak topraklı priz ile kullanınız. Bina elektrik tesisatinizin uygunluğundan emin olunuz. Yerde olsayan veya gevşek duran prizleri kullanmayın.
- Ürününüze kesinlikle uzatma kablosu veya çoklu priz ile kullanmayın.
- Lamba değişimlerinde bu kılavuzdaki talimatlara kesinlikle uyunuz. Değiştirilecek lambanın gücü, ürün beyan etiketinde, lambanın hemen altındaki etikette ve bu kılavuzda belirtildiği gibi, lambaları sadece Uğur Yetkili Servis tarafından değiştirilmelidir.
- Aydınlatmalarda, lamba değişimi, mutlaka yetkili servis tarafından yapılmalıdır.
- Besleme kordonu hasar görmüş ise değişimi mutlaka Uğur Yetkili Servisleri tarafından değiştirilmeli dir.
- Ürününüzün çalışması sırasında, elektriksel bağlantıda bir şüpheniz var ise Uğur Yetkili Servisini arayınız.
- Ürününüzün fışını çikarırken daima fışın kafasını tutarak çekiniz. Asla kablosundan tutup çekmeyiniz.
- Bu kılavuzda belirtilmeyen hiçbir dış koruma kapağını sökmeyiniz. Sökülmesi neticesinde hayatı tehlike arz eden elektrikli böülümlere ulaşabilirsiniz.
- Temizlik için asla basınçlı su kullanmayın. Basınçlı su elektrikli böülümlerde hasara neden olabilir.
- Elektriksel konularda asla kendiniz uğraşmayın. Unutmayın güvenlik her şeyden önemlidir. Asla şahsi bir ürün (taşma hasarı gibi) asla fişe takıp çalışmamızı. Mutlaka Uğur Yetkili Servisimize haber veriniz.
- Ürününüzün içine donmuş gıda yüklerken mutlaka azami yükleme kapasitesini dikkate alın, Ürününüzün üzerinde bulunan yükleme çizgisini geçmeyiniz.
- Çözülmüş gıdalardan tekrar ürününüzü koymayınız.
- Elektrikli parçaların değişimi, mutlaka Uğur Yetkili Servis tarafından yapılmalıdır.
- Ürününüzün ambalaj malzemelerini mutlaka çocukların ulaşamayacağı bir yere koyunuz. Ambalaj malzemeleri (naylon, strafor vb.) çocuklar için tehlike unsuru olabilir.
- Satın almış olduğunuz ürün, fizikal (görsel, ışitsel) veya zihinsel engelli, çocuklar ve deneyim, bilgi eksikliği olan kişiler tarafından güvenliklerinden sorumlu olan bir kişinin gözetiminde olmaksızın kullanılmamalıdır. Çocuklar ürününü kullanırken gözetim altında bulundurulmalı ve çocukların ürün ile oynamadıklarından emin olunmalıdır.
- Defrost sırasında üreticinin tavsiye etmediği hiçbir malzemeyi ve metali kullanmayın. Soğutma parçalarına zarar verebilirisiniz.
- Soğutma çevrimine alt parçalarla zarar vermeyiniz.
- Hiçbir şekilde üretici firmannın önermediği ürünü/malzemeleri kabin içinde veya dışında kullanmayın.
- Ürününüzde yapılacak müdahalenin mutlaka yetkili servis tarafından yapılmasını sağlayınız.
- Ürününüz fişe takılı iken hiçbir suretle taşımayın, yerinden oynatmayın.
- Ürününüz fişe takılı iken kesinlikle servis veya tamir işlemi yapmayıınız.
- Bu ürün içinde alevlenebilir propelantasyon aerosol tenekeler gibi patlayıcı maddeler depolanmamalıdır.
- Ürününüzün yerleşim kurallarına kesinlikle uyunuz. Panjur ve izgara yerleşimlerine uyulmaması yanın tehlikesine yol açabilir.

A- GÜVENLİK UYARILARI

DİKKAT! !

Lütfen ürününüzün etiketinde yazan soğutma gazını kontrol ediniz.

Aşağıdaki 5 madde R600a ve R290 Hidrokarbon gaz içeren ürünler kapsar.

Cihazın mahfazasında veya gövdesinde bulunan havalandırma deliklerini tikamayınız.

Üretici tarafından tavsiye edilen modellerin dışında, buz çözme (defrost) işlemini hızlandırmak için mekanik aletler veya başka düzenler kullanılmamalıdır.

Soğutma devresine hasar verilmemelidir.

Üretici tarafından tavsiye edilen modeller olmadıkça, cihazın gıda depolama bölgesinde elektrikli cihazlar kullanılmamalıdır.

Alevlenebilirlik tehlikelerini azaltmak için bu cihazın tesisatı, sadece Uğur Yetkili Servisleri tarafından yapılmalıdır.

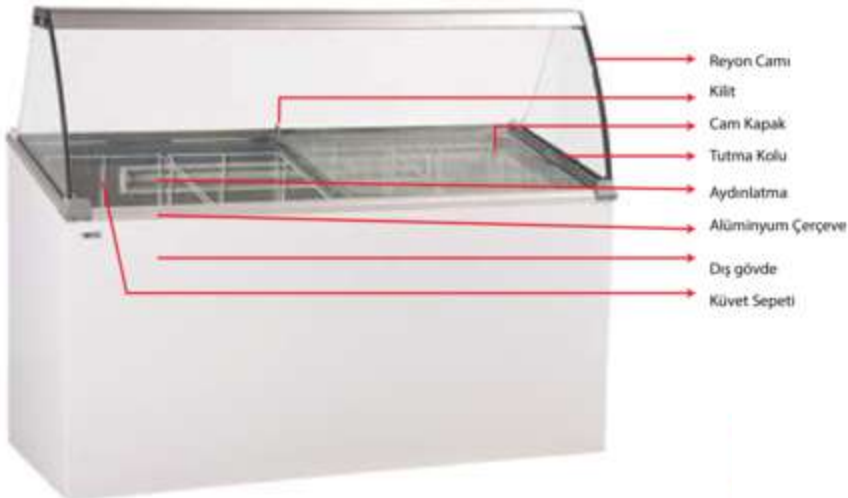
UYARI! !

Ürününüz hasarlı veya düzgün çalışmıyorsa, lütfen fişini prizden çıkarınız. İçindeki yükünüüz uygun bir yere naklediniz ve hemen size en yakın Uğur Yetkili Servisini arayınız.

B- ÖRÜNÜNZÜN GENEL GÖRÜNÜŞÜ



B- ÜRÜNÜNÜZÜN GENEL GÖRÜNÜŞÜ



NOT

Ticari tip ürünlerde enerji tüketimi test standartı EN23953-2'dir.

Ürünlerin teknik özelliklerini ürün üzerindeki etiketlerde yer almaktadır. Uğur Soğutma A.Ş. ürünlerin teknik özelliklerini, herhangi bir bildirime gerek duymaksızın değiştirme hakkını saklı tutar.

C- ÜRÜNÜNÜZÜN MONTAJI

Kurulum Yerinin Seçimi

Ürününüzün sorunsuz bir şekilde çalışması için çalışacağı ortam çok önemlidir, çalışma ortamını seçerken, Ürününüzü açık havaya maruz kalacak şekilde dış ortama koymayınız. (sokak, cadde üzeri vb.)

Ürününüzün sağılıklı soğutma yapabilmesi için alt yan panjurların önüne karton, kutu vb. malzeme koymama-ya dikkat ediniz. (Resim 4)

Sıcaklık veren kaynaklardan en az 1 metre uzağa koynuz. (örnek: soba, kalorifer, elektrikli ısıtıcı vb.) (Resim 5)

Klima hava ağızlarının karşısına, vantilatör altlarına ve direk kapı ve pencere ağızlarına koymayınız. (Resim 6)

Direk güneş ışığına maruz bırakmayın. Güneş ışığının ürününüzün camına gelmesi sonucu çalışma oranı artacaktır. Bu da enerji tüketiminin artacağı anmasına gelir.

Ürününüzün kompresör kısmının sağlıklı bir şekilde çalışması için mutlaka hava giriş ve çıkışının rahat ve serbest olması lazım.

Ürününüzü duvara yanaştırırken duvar ile ürününüzün arkası arasında 150 mm (15 cm) boşluk kalmamasına dikkat ediniz.

DİKKAT!

Çok yüksek nemli ortamlarda tahlili suyunun taşıması tehlikesine karşı, cihazınızın bulunduğu bölge zemin ve duvarının sudan zarar görmeyecek bir yer olmasına özen gösteriniz.

Uğur Yetkili Servis tarafından gerçekleştirilen montajlarda; Uğur Yetkili Servisi, montaj için uygun olan yer konusunda tüketici bilgilendirecek ve öneride bulunacak, ancak montaj gerçekleştirileceği yer ile ilgili son karar tüketici verecektir. Uğur Yetkili Servis tarafından da bahsi geçen süreç, ilgili montaj servis formunda belirtilecektir. Uğur Yetkili Servis'in verdiği son karara bağlı olarak ürünün konulacağı yerden kaynaklı herhangi bir zararın ortaya çıkmasına halinde bahsi geçen zararla ilgili tüm sorumluluk tüketiciye aittır.

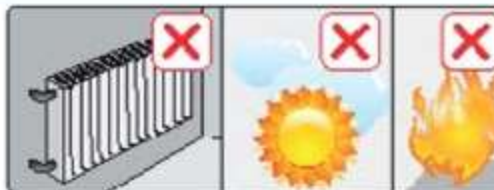
Ürününüzün en iyi soğutma performansını iklim sınıfına göre aşağıdaki tabloda belirtilen şartlarda verir. Bu nedenle cihazınızın çalışacağı ortamın bu sıcaklık seviyelerinde olmasına dikkat ediniz.

İklim Sınıfı	Sıcaklık Aralığı	Nem
Sınıf 3	+16°C ile 25°C	%60 Rh
Sınıf 4	+16°C ile 30°C	%55 Rh
Sınıf 5	+16°C ile 40°C	%45 Rh
Sınıf 7	+10°C ile 35°C	%70 Rh

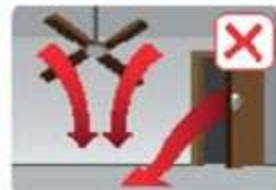


Resim 4

Ürününüzün iklim sınıfı ürün üzerinde bulunan teknik özellikler etiketinde yer almaktadır.



Resim 5



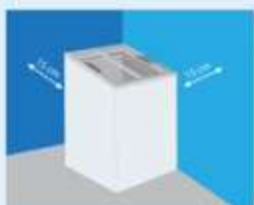
Resim 6

C- ÜRÜNÜNÜZÜN MONTAJI

Yerleşim

Muhtemel yerleştirme pozisyonları:

- 1- Tek başına sirtı duvara gelecek şekilde; duvar ile ürününüz arasında 150 mm (15 cm) olmasına özen gösteriniz. (Resim 7)
 - 2- Köşeye gelecek şekilde; köşeye koyduğunuzda arkasında yine 150 mm (15 cm) boşluk bırakınız. Köşeye gelen yan tarafını duvara dayayabilirsiniz.
- Her türlü yerleştirmede dikkat edilmesi gereken en önemli nokta kompresör grubu havalandırmasının engellenmemesidir.
- Ürününüzü herhangi bir eğime maruz bırakmaksızın, ayaklarının veya tekerleklerinin üzerinde olacak şekilde yerleştiriniz ve çalıştırınız.
- Kompresör grubu havalandırması ne kadar rahat olursa cihaz o kadar sağlıklı çalışır.



Resim 7

C- SOĞUTUCUNUZUN MONTAJI

Kurulum

Yerleştirme öncesi ürünün tüm ambalaj malzemelerini ve alt ahşap paletini çıkarınız ve söküñiz. (Taban paletinin çıkarılması için cihazınızın kaldırılması gerekebilir).

Ürününüzün içinde bulunan parçaların montaj talimatına göre takınız. Sadece orijinal Uğur yedek parçalarını kullanınız.

Orijinal olmayan yedek parçalar sizin için tehlike oluşturabilir ve ürününize zarar verebilir.

Ürününüzü arzu ettiğiniz bölgeye yerleştirin. Yerleştirme sırasında kolavuzda yazan yerleşim kurallarına dikkat ediniz.

Ürününüzü, genişlemesine ve derinlemesine bir su terazisi vasıtasiyla dengeye alınız.

Ürününüzün dengeye alma işlemini ürününüzün ön alta bulunan ayarlı ayaklar (Opsiyonel) yardımıyla yapınız. (Resim 8)

Tekerlekli modellerde (Opsiyonel), ürünün yerlesimi sonrası tekerlek freni (opsiyonel) kilitlenmeli veya tekerlek freni yok ise, cihazın yerinden oynanamaması garanti altına alınmalıdır.

C- SOĞUTUCUNUZUN MONTAJI

Elektriksel Bağlantı Kuralları

Ürününüzün fişini resim 9'da gösterildiği gibi bir prize taklığınızda çalışacaktır.

DİKKAT! !

Ürününüzün fişini çoklu bir prize takmanız, uzatma kablosu kullanmanız yasaktır. (Resim 10)

Ürününüzün ayrıca bir açma-kapatma anahtarı yoktur.

Ürününüzün şebekeye bağlı olan kablolarını sıcak yüzeylere temas ettirmeyiniz.

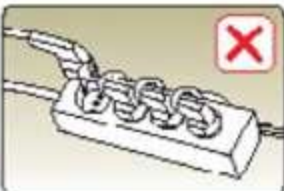
Kullanacağınız prize mutlaka topraklanmış olmalıdır. Ayrıca kullanılacak prize en az 10-16 A dayanımı ve uygun bir sigorta ile korunuyor olmalıdır. Prizinin bağlı olduğu şebekede bulunması gereken sigorta ile ilgili mutlaka teknik servisimizden veya ehliyetli bir elektrikçiden yardım alınır.

Şebeke gerilimi ve frekansı ürününüzün iç kısmında bulunan etiket bilgisinde yazan değerle aynı olmalıdır. Eğer şebeke geriliminiz belirtilen değerin çok altında veya üstünde ise mutlaka voltaj regülatörü kullanarak istenen gerilimi sağlayınız. Bu konuya ilgili olarak uzman bir elektrikçiden yardım alabilirsiniz.

Ürününüzün kablosunu geçiş yolları üzerine koymayınız. Bu durum sizin yaralanmanızı ve soğutucunuza zarar verebilir. (Resim 11)



Resim 9



Resim 10



Resim 11

D- ÜRÜNÜNÜZÜN KULLANILMASI

Çalıştırma

DİKKAT! !

Bu kullanma kılavuzu, birçok cihaz modeli için geçerlidir. Modellerin donanım kapsamı farklı olabilir. Resimlerde farklılıklar olabilir.

Ürününüzü ilk kez çalıştırmadan önce iç kısmını ve tüm aksesuarlarını temizleyiniz. (bkz. sayfa 26).

Ürününüz taşıma ve yerleştirmen sırasında çok sarsılırsa, ürünü bir (1) saat çalıştırmadan bekletiniz. Bu sayede kompresör yağı sisteme bulaşmışsa, geriye dönecektir. Bu duruma dikkat etmeden çalıştırılırsa kompresöre zarar verebilirsiniz.

Ürününüzün fişini yönetmeliklere uygun bir şekilde kurulmuş, sadece 220-240 V / 50 Hz alternatif akıma sahip bir prize bağlayınız. (Resim 12)

Ürününüz çalıştığında hafif miktarda kompresör sesi duyacaksınız.

Cihazınızın İç Sıcaklığının Ayarlanması

Ürününüzün iç sıcaklığı her koşulda cihaz içinde sakladığınız gıdalarınızı bozmayacak şekilde koruma yapabilecek durumda olarak fabrikada ayarlanmıştır.

Ürününüzün termostati kompresör bölümünden arzu edildiği takdirde sadece Uğur Yetkili Servis tarafından istediğiniz sıcaklığa ayarlanabilir. (Dijital termostatlı modeller hariç)

Ürününüzü fabrika set değerinde çalıştırığınızda hem performans açısından hem de enerji tüketimi açısından en iyi sonucu alırsınız.

Cihazınızı en az üç (3) saat boş halde çalıştırınız. Bu şekilde ürününüzün iç kısmı her yönyle en iyi şekilde soğumuş olur.

NOT

Ürününüzün iç sıcaklığı -18°C ile -25°C olarak ayarlanabilmektedir. (Yalnızca Uğur Yetkili Servisleri ayarlayabilmektedir.)

D- ÖRÜNÜNÜZÜN KULLANILMASI

Dijital Termostat Kullanımı

Satın almış olduğunuz ürün dijital termostat içeriyor ise aşağıdaki konulara dikkat ediniz.

Dijital termostatlar fabrika ayarlı olup herhangi bir ayar gerektirmez. Termostat ayarını aşağıdaki şekilde belirtildiği gibi değiştirebilirsiniz.

Dijital termostatlar içerisinde birçok program bulunmaktadır (eko mod, gece modu gibi) ürününüzde çalışma veya soğutma ile ilgili bir problem olduğunu düşünüyorsanız lütfen yetkili servise başvurunuz.

Dijital termostatların verdiği hata kodları arıza başlığı altındadır. Bu hata kodları ile karşılaşığınızda termostatin alarmını durdurunuz ve Uğur Yetkili Servisine haber veriniz.

	Soğutucunuzu açar/kapatar.
	Manuel (el ile) defrost yapar.
	Alarmı sessize alır.
	Ekonomin mod ve gece moduna alır.

Carel termostat için;



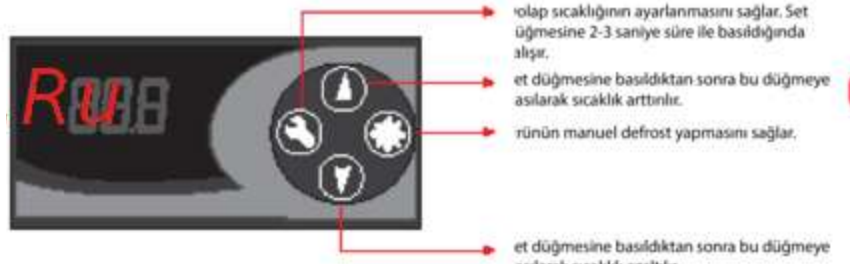
TR
HEDİYELİ İŞLEM, DÜZELTİ SERVİS İÇİNDEKİLER İLE İLGİLİ
İHTİYAÇLAR DİR.



D- SOĞUTUCUNUZUN KULLANILMASI

Dijital Termostat Kullanımı

Dixell termostat için;



Ürününüzü Yüklenmesi

Ürününüz boş olarak üç (3) saat çalıştırıldıktan sonra ürünlerini yükleyebilirsiniz. (Eğer ürününüz termometreli bir modelse ürününüzün iç sıcaklığını buradan kontrol edebilirsiniz.)

UYARI! !

Cihazınıza gıda ürünlerini yüklemeden önce üç (3) saat boş olarak çalıştırınız.
Ürününize yükleme çizgisinin üzerinde gıda yüklemesi yapmayın.

Defrost İşlemi

Ürününüzde manuel defrost işlemi vardır.

Cihazınızın duvarları aşırı karlanmış ise bu durum soğutma kapasitesinin düşmesine ve fazladan enerji tüketmesine sebep olur.

Cihazının yanında verilen kazma bıçağı ile karlanan kısımları duvara zarar vermeden temizleyiniz.

Eğer karlanma çok ve kalınlığı fazla ise cihazının içindeki ürünleri bozulmamacak şekilde uygun bir ortama yerleştiriniz.

Ürününüzün fişini çekiniz. Normalde iki (2) saat gibi bir sürede oluşan buzlanma erir.

Eriyen karların suyunun yere zarar vermemesi için su tahliye kısmına bir kap koyunuz.

Eritme işleminden sonra ürününüzün iç duvarlarını kuru bez ile silerek ıslak kışım kalmamasına özen gösteriniz.

Cihazınızı tekrar üç (3) saat boş çalıştırarak łyice soğumasını bekleyiniz. Ardından gıdalarınızı ürününüzün içine tekrar koyabilirsiniz.

Ürününüzü Kapatma

Ürününüzün içinde bulunan ürünler bir bölgeye koynuz.

Ürününüzün fişini prizden çıkarınız. (Resim 13)

Eğer Ürününüz uzun süre kullanılmayacaksa aşağıdaki hususları uygulayınız:

Ürününüzün temizliğini yapınız. Aksi durumda duvarlarda kalacak nem iç yüzeyde kararmaya sebep olabilir.



Resim 13

UYARI! !

Ru Ürününüzü kapalı bir ortamda duracaksız:

Ürününüzün üzerini plastik örtülerle örtmeyiniz. Plastik, hava almadığı için ürününüzün kokmasına ve ayrıca terlemeye sebep olur. Terleme sonucunda paslanma söz konusu olabilir.

Ürününüzü kapağı açık bir şekilde muhafaza etmediğiniz durumlarda içinde koku oluşabilir.

TEMİZLİK

Cihazınızın temizliği iç temizlik ve dış temizlik olmak üzere iki aşamadan oluşmaktadır. Temizlige başlamadan önce aşağıdaki uyarılarla mutlaka uyunuz.

UYARI!

Her temizlik öncesi mutlaka ürününüzün fişini prizden çıkarınız.

Temizleme ve bakım sırasında mutlaka koruma eldiveni giyiniz. Bu sizin yaralanmalardan koruyacaktır.

Temizleme malzemesi olarak asla aşındırıcı ve çırıcı madde kullanmayın (benzin, tiner, asit gibi yanıcı ve parlayıcı, eritiçil). Yıkamak için asla akıcı ve basınçlı su kullanmayın.

İç Temizlik

Ürününüzün içinde bulunan gıdaları uygun görüp size uygun bir bölgeye koyunuz.

İç temizlik öncesi ürününüzün iç kısımlarının ortam sıcaklığını gelmesini bekleyiniz.

Temizleme ve bakım sırasında mutlaka koruma eldiveni giyiniz. Bu sizin yaralanmalardan koruyacaktır.

Aksesuar parçalarını içinden çıkarınız.

Yumuşak pamuklu bez veya sabunu su ile veya Uğur Soğutma A.Ş. tarafından önerilen temizleme işlemini gerçekleştiriniz.

Kuru pamuklu bez ile kurulayınız. Kurulanmayan ürünler zamanla kararabilir.

Temizlikten sonra iç kısımda ıslak veya nemli bir bölgenin kalmadığını emin olun.

Ürününüzü bu kılavuzda belirtilen çalışma şekline göre çalıştırıldıktan 3 saat sonra ürünlerini tekrar geni yükleyebilirsiniz.

Dış Temizlik

Pamuklu bez veya ılık su ile temizleme yapınız.

Temizlik sırasında ön kontrol panosuna ve aydınlatma bölmelerine temizlik suyunun girmesini engelleyiniz.

Kapı contasını sadece temiz sabunu su kullanarak temizleyiniz.

ÖNERİ

Cihazınızın iç ve dış temizliğinde Uğur Yetkili Servislerinden temin edebileceğiniz Uğur markalı temizlik ürünlerini kullanabilirsiniz.

Ürününüzün Nakliyesi

Ürününüzün fişini topraklı prizden çıkarınız.

Buz çözme (defrost) işlemini uygulayınız.

Ürününüzü normal kullanım konumunda taşıyınız. Yan, dikey, yatık bir şekilde veya kapağı açık konumda taşımayınız.

Ürününüzü taşıma esnasında darbelerden koruyunuz. Ürününüzü, fiş takılı halde veya dolu iken taşımayınız.

Herhangi bir kazaya sebep olmamak amacıyla veya ürününüzü düşerek veya kayarak zarar görmemesi için taşıma esnasında ürününüzü taşıyıcı araca sabitleyiniz.

NOT

Tatil, seyahat gibi nedenlerle ürününüze kullanmayacaksanız aşağıdakilere dikkat ediniz.

Kısa süreli kullanmayacaksanız:

Ürününüzü çalışır durumda bırakınız.

Uzun süreli kullanmayacaksanız ve ürününüze kapatmak istiyorsanız:

Ürününüzün içinde bulunan gıdaları tüketiniz ve ürününüze boşaltınız.

Elektrik kafesini prizden çıkartınız.

Bu kılavuzda belirtilen buz çözme (defrost) ve iç temizlik adımlarını uygulayınız.

Ürün içini iyice kurulayınız. Kurulanmayan ürünlerde kararmalar meydana gelebilir.

Ürününüzün kapağını açık bırakınız.

F- YETKİLİ SERVİS ÇAĞRILMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKENLER

Arıza

Bu bölümde belirtilen arızalar ve çözümleri kolaylıkla giderebileceğiniz türden olup, bu öneriler ürününüzün sorununu çözülmüşse mutlaka Uğur Yetkili Servisinize başvurunuz.

UYARI! !

- Ürününüzde oluşan her türlü arzaya gerekli müdahale Uğur Yetkili Servisi tarafından yapılmalıdır.
- Sizin yapacağınız bir müdahale kendinize, çalışanınıza veya müşterierinize zarar verebilir, ürününüzü garanti dışına çıkartabilir, maddi zararlarla (yakın v.s) yol açabilir.
- Arıza durumunda Uğur Müşteri Hizmetlerine veya Uğur Yetkili Servisine başvurunuz. (bkz. sayfa 20)

ARIZA	MUHTEMEL ÇÖZÜM	SONUÇ
Soğutucu çalışmıyor. (Cihazda hıç ses yok veya sadece fan sesi var)	Termostat yapmış olabilir. Fisi takılı değildir. Sigorta atılmış veya bozulmuş olabilir. Kondanser lamelleri tıkanmış ve kirlenmiş olabilir.	Uygun sıcaklığı geldiğinde tekrar çalışacaktır. Fisi düzgün bir şekilde takınız. Uğur Yetkili Servisine veya ehliyetli bir elektrikçiye başvurunuz. Kondanser lamellerini temizleyiniz.
Cihaz iç sıcaklığı yüksek.	Dış ortam sıcaklığı çok yüksek veya termostat ayarı yanlış. Arka duvara çok yakın havalandırma panjurları tıkalı veya önyü kapaklı. Aşırı derecede dış rüzgarla maruz kalmış olabilir. Kondanser lamelleri çok kirli.	Dış ortamın daha düşük yere soğutucuya taşıyın. Belirtilen boşluğa getiriniz. Havalandırma panjurlarını temizleyiniz. Rüzgar engelleyin. Kondanser lamellerini temizleyiniz.
Cihaz iç sıcaklığı çok düşük.	Yanlış iç termostat ayarı.	Termostati tekrar ayarlayınız.
Cihaz içinde ve camda yüksek derece terleme.	Kabin içi terlemesinde su tahliye deliği tıkalı olabilir. Cam terlemesinde ise mevcut dış ortam nem miktarı %65'den yüksek.	Su tahliye deliğini temizleyiniz. Yüksek nem konusunda ise soğutucunuzu daha nemsiz bir ortama koyabilirsiniz.
Soğutucunuzun alt kısmından kötü kokular geliyor.	Alt su tahliye tavası kirlenmiş.	Su tahliye tavasını temizleyiniz.

Ürünlerinizde kullanılan lamba veya ledlerin güç değerleri lambaların takılı olduğu bölümde olup ürününden ürüne değişiklik göstermektedir. Ürünlerinizde kullanılan lamba veya ledlere sadece Uğur Yetkili Servisleri müdahale edebilir.

F- YETKİLİ SERVİS ÇAĞRILMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKENLER

Dijital Termostat Arızaları

Dixell marka termostat için alarm sinyalleri;

MESAJ	NEDENİ	YAPILACAK İŞLEMLER
P1	Oda sensörü arızası	Sensör bağlantısını kontrol et.
P2 sen	Evaporatör sensörü arızası	Sensörü değiştirmeden önce sensör bağlantısını kontrol et.
HA pa-	Maksimum sıcaklık alarmı	Kompresör çalışmasını ve ilgili parametre değerlerini kontrol et.
LA pi-	Maksimum sıcaklık alarmı	Kompresör çalışmasını ve ilgili parametre değerlerini kontrol et.
EA	Harici alarm	Dijital giriş devre dışı kaldığında alarm otomatik olarak durur.

Carel marka termostat için alarm sinyalleri;

MESAJ	NEDENİ	YAPILACAK İŞLEMLER
EO	Kontrol sensör 1 arızası (Kontrol)	Sensörü kontrol et.
E1	Sensör 2 Arızası (Defrost)	Sensörü ve d0=0/1/4,F0=1 kontrol et.
E2	Sensör 3 Arızası (Kondanser)	Sensörü ve (A4=10 olduğunu) kontrol et.
IA	Harici alarm	Harici alarm çıkışlarını veya A4 ve A7 parametrelerini kontrol et.
dOr	Kapı açık alarmı	Kapının kapalı olduğunu veya A4 ve A7 parametrelerini kontrol ediniz.
LO	Düşük sıcaklık alarmı	Sıcaklık ayarlanan değer aralığına döndüğünde alarm otomatik olarak kapanacaktır. Ayrıca set değerini kontrol ediniz. Soğutma sisteminin düzgün çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.
HI	Yüksek sıcaklık alarmı	Sıcaklık ayarlanan değer aralığına döndüğünde alarm otomatik olarak kapanacaktır. Ayrıca set değerini kontrol ediniz. Soğutma sisteminin düzgün çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.
EE/Eer	Ünite parametre hatası	Parametreleri kontrol et.
EF	Çalışma parametre hatası	Parametreleri kontrol et.
ED	Defrost zaman dışında bitti	dT, dP ve d4 parametrelerini; defrost etkisini kontrol et. Defrost işlemi normal olarak bittiğinde alarm kapanacaktır.

Dijital termostat ayarlarının fabrika ayarları dışına çıkartılması tamamen kullanıcı sorumluluğundadır. Bu sebepten oluşacak maddi ve manevi kayıplardan firmamız sorumlu tutulamaz.

F- YETKİLİ SERVİS ÇAĞRILMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKENLER

Dijital Termostat Arızaları

Estat marka termostat için alarm sinyalleri:

MESAJ	NEDENİ	YAPILACAK İŞLEMLER
=	Kapı açık	Ürününüzün kapısını kontrol ediniz.
rSF	Soğutma sistemi hatası	Kompressor çalışmasını ve ilgili parametre değerlerini kontrol et.
PF1	Sensör hatası	Sensörü kontrol et.
PF2	Dolap ve kondanser Sensörü	Parametre değerlerini kontrol et.

Dijital termostat ayarlarının fabrika ayarları dışına çıkartılması tamamen kullanıcı sorumluluğundadır. Bu sebepten oluşan maddi ve manevi kayıplardan firmamız sorumlu tutulamaz.

TR

THIS MANUAL COVERS THE FOLLOWING MODELS

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCEL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

INFORMATION

Dear Customer,

In order to use more efficiently your product, which was manufactured and quality controlled in Ugur Soğutma A.Ş. plants with great care, we kindly request you to read this manual carefully and completely before starting using your product, to keep it for further reference and to use your product according to the terms stated herein.

If you fail to use your product according to the rules and instructions contained in this manual and/or in case of any usage error, our Company shall not be anyway responsible from the breaking down of your product.

You can find the updated version of the operating manual from our web site www.ugur.com.tr.

IMPORTANT

Dear Customer,

Always ensure that introduction and installation of your chest storage cabinet, which was manufactured in Uğur Soğutma A.Ş. plants with great care, are always carried out by Authorized Uğur Service Team. Your product will not be under warranty in case of any failure if the introduction and installation of your storage cabinet are carried out by a service other than Authorized Uğur Service.

EN

EN

Dear Customer,

Points to consider within this manual are indicated under the headings WARNING, CAUTION, NOTE and SUGGESTION

These headings are defined according to the degree of importance and we kindly request you to read each of them carefully.

The information stated under headings WARNING, CAUTION, NOTE and SUGGESTION in this operating manual applies for all stages during the period of use of your product, including transportation and installation.

WARNING! !

Contains information for preventing serious damages, which may lead the product out of use, to injury, loss of life and property while the product is in use

CAUTION! !

Contains information for preventing the errors, which may decrease the efficiency of your product or failures while the product is in use.

NOTE

Contains explanatory information while the product is in use.

SUGGESTION

Contains information that may be useful while the product is in use.

NOTE

It is at the discretion of the consumer to take action related to the food inside your device in case of any failure. Our company is not responsible from the deterioration of your foodstuff due to any failure or usage error.

Our products are manufactured for cold storage of foodstuff. Our company is not responsible for any damage that may occur in the products that are used for another purpose.

A - THINGS THAT MUST BE DONE BEFORE USING YOUR PRODUCT AND SECURITY WARNINGS

WARNING! !

- Do not place your product to a place exposed to direct sunlight or influence area of the heat sources such as stove, radiator core, oven, cooker, radiant and infrared. Otherwise, this may cause performance decrease, damage of device or make it become dysfunctional. (Picture 1)
- Your product is set for operating at mains power of 220-240 Volt 50 Hz. Using your product with a different voltage may cause it become dysfunctional and fire. (Picture 2)
- Our company is not responsible for the failures and damages that may occur in case of using without grounding.
- Electrical installation must conform to national regulations. (Picture 3)
- There must absolutely be a residual current relay and a fuse in your electrical installation for preventing the risks of electrical shock and fire.
- Place the device in a damp-free place with unobstructed air circulation.
- You must clean inside your product before the first use. (see page 21)
- After placing your device to its place, wait for one (1) hour without moving it before starting using.
- If your device is installed under very cold weather conditions, then the waiting period must be at least two (2) hours before starting to operate it.
- Pack your foodstuff air-tight before placing them into your product for preventing them losing their tastes and not getting dry.
- In case of prolonged blackouts, do not open the door of your products for preventing heat loss. If you leave your device or leave it empty for a short time, do not unplug it for saving energy. Otherwise, energy will be consumed for re-cooling your product.
Is, the doors of which are left opened or opened and closed continuously, frost deposit will and no cooling operation will be carried out. Thus open the doors only when needed. Make the doors are closed if not required.
- Unplug your product in case of sudden blackouts. For starting again, plug in your product 10 minutes after the electricity is supplied. High voltage occurring at the moment of electricity supply may cause damage of your cabinet and fire.
- Do not allow wild animals and pets to enter into your product or walk around it. It may damage your product or cause death and injury of the animals. Furthermore, wild animals and pets may cause fire by giving harm to the electrical installation.



RESİM 1



RESİM 2



RESİM 3

TABLE OF CONTENTS

A - Things that must be done before using your product and security warnings.

B - General appearance and technical specifications of your product

C - Installation of your product.

D - Using your product

E - Cleaning, maintenance and transportation of your product

F - Things that must be done before calling Authorized Service

EN

EN

A- THINGS THAT MUST BE DONE BEFORE USING YOUR PRODUCT AND SECURITY WARNINGS

WARNING! !

- Your device does not have any sterilizing effect on the microorganisms. Therefore it is necessary that the foodstuff you place into your product must conform to the hygiene standards and packaged. Otherwise, microorganisms reproducing in foodstuff may pose a threat for your health.
- When you place packages, which are not packed, properly packed and cause leakages to your product, liquid leaks from the foodstuff may cause corrosion on the metal parts of your freezer, gas leakage at the pipes, yellowing on the plastic parts, cracks and disappearance of the hygiene conditions, odour formation and reproduction of the microorganisms that may pose a threat for your health.
- Place the foodstuff to be placed into your device after checking their expiry dates.
- Do not use your foodstuff in your product until their expiry dates. Defrost and use foodstuff with close expiry dates. Otherwise expired food may cause poisoning.
- Never place hot foodstuff into your device for cooling or freezing purposes. Keep it under room temperature and cool in the refrigerator.
- Do not use any object other than the plastic ice shaver supplied with your product for shaving the ice. Otherwise, if you use sharp, pointed and metal objects, you may damage internal wall of your product. Furthermore, this situation may lead to gas leakage.
- Do not ever pour water or any other liquid for defrosting in your device; never clean with steam cleaning devices. It may cause damage on your device or electric shock.
- Do not ever use a thermal source (electric heater, heater etc.) for accelerating defrosting vice. These heaters may damage plastic parts of your freezer.
- The product you've purchased is designed and manufactured for storing frozen food only; not use for other purposes. Our company shall not be responsible from the damage on the products that are used for purposes other than these.
- Your device is designed for using at indoor places. Do not use your product at outdoor places.
- Do not place materials that must not be cooled down or frozen into your device. Do not use your product for defrosting frozen food.
- Device installation, placement, maintenance and cleaning must be done as stated in the manual. Do not apply anything contrary to the manual. In case of any damage that may happen in your device as the result of such use, warranty conditions will be invalid.
- Care must be taken for the products with glass doors as hitting them with a sharp, pointed object or contacting them with a very hot substance may cause them broken.
- Place your device onto a flat surface with no slope in order to prevent sliding or tilting of your device.
- Operate your device only in usage position.
- Do not expose your device to direct sunlight.
- Carry and store your device at normal using position only in order to protect it from damages. Actions in contrary may cause loss of the warranty rights.
- For preventing frost depositing in your product and high sweating on its glass, make sure that the discharge plug is closed.

EN

A- THINGS THAT MUST BE DONE BEFORE USING YOUR PRODUCT AND SECURITY WARNINGS

NOTE

It is at the discretion of the consumer entirely to take action related to the food inside your product in case of any failure. Our company is not responsible from the deterioration of your foodstuff due to any failure or usage error.

The product you have purchased has been designed for storing frozen food used for commercial purposes.

Check your product if there are any failures or not immediately after receiving the product you've purchased. If there is any damage, contact to your seller within 24 hours.

In order to use your product efficiently and safely, please read this manual entirely before starting using your product and keep it as a source of reference. You can find updated version of the operating manual on our web site www.ugur.com.tr or from our authorized services.



This product contains (WEEE) classification symbol, which indicates electric and electronic hardware. Accordingly, the user must conform to 2002/96/EC European Directive for recycling in order to minimize the environmental impact of the relevant product.

If you intend to throw your product to garbage or to allocate it as scrap, please contact to authorized Ugur Services for learning necessary information. Your device must be definitely delivered to local WEEE disposal institutions in such cases.

The pictures shown in this manual are representative only and may vary depending on the model. Since the specifications stated in this manual include all options, some of them may not be present at your product.

EN

WARNING! !

- The products mentioned in this manual are designed and manufactured under control according to national and international security norms.
- Following rules must be followed for a safe and secure use.
- Check that your outlet is suitable for the operation of your product. Always use your product with grounded socket. Make sure that electrical installation of your building is convenient. Do not use displaced and loose outlets.
- Do not ever use your product with extension cord or power strip.
- Always follow the instructions in this manual while replacing the bulb. The power of the bulb to be replaced is indicated on the product declaration name label, on the label just under the lamp and in this manual. Canopy lamps must only be replaced by Authorized Uğur Service.
- Lamp replacement for the lightings must only be made by Authorized Service.
- If power cable is damaged, its replacement must only be made by Authorized Uğur Service.
- Please call Authorized Uğur Service if you have any doubt about the electrical connection while your product is running.
- Always pull the plug of your product by holding it from the plug-head. Never pull the power cord.
- Do not remove any external protective cover that is not stated in this manual. You may access electrical parts posing threat to life if the external protective covers are removed.
- Never use pressurized water for cleaning. Pressurized water may cause damage in live parts.
- Do not handle the electrical issues by yourself. Do not forget that safety comes first.
- Never plug and operate a damaged (such as transportation damage) product. Always call a registered Uğur Service.
- Always consider maximum loading capacity while loading your product with frozen food. Do not exceed the loading line indicated in your product.
- Do not place defrosted products into your product again.
- Replacement for the live parts must only be made by Authorized Uğur Services.
- Always store packaging materials of your product out of reach of children. Packaging materials (nylon, styrofoam etc.) may pose danger for children.
- The product you've purchased must not be used by physically (visual, audial) or mentally handicapped people, children and people with inadequate knowledge without surveillance of a person responsible for their safety. Children must be guarded while using the product and it must be ensured that they are not playing with the product.
- Do not use any material and metal that are not recommended by the manufacturer while defrosting. You may damage cooling parts.
- Do not damage cooling cycle components.
- Do not anyway use the products/materials, which are not recommended by the manufacturer company inside and outside the cabin.
- Make sure that the intervention to be made to your product is certainly made by an Authorized Service.
- Do not carry, move your product under any circumstance while it is plugged in.
- Never carry out servicing and repair operations on your product while it is plugged in.
- Substances such as aerosol cans with flammable propellant must not be stored in this product.
- Always abide positioning rules of your product. Not abiding shutter and grill layouts may cause fire danger.

CAUTION! !

Please check the refrigerant gas written on your product label.

Following 5 clauses cover the products containing R600a and R290 Hydrocarbon gas.

Do not obstruct the ventilation holes on the device cover or body.

Mechanical tools and other apparatus, other than the ones recommended by the manufacturers, must not be used for accelerating defrosting.

Cooling circuit must not be damaged.

Electrical devices must not be used inside the food storage section of the device unless the models recommended by the manufacturer.

Installation of this device must be only made by Authorized Uğur Service for reducing flammability dangers.

WARNING! !

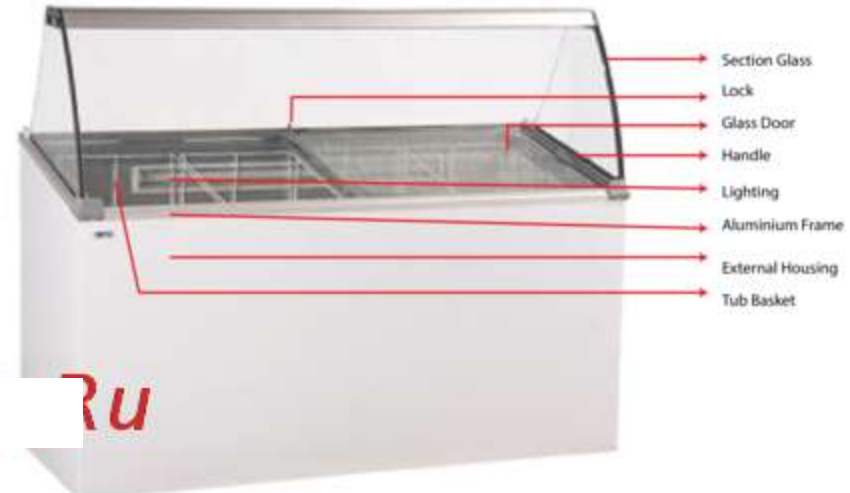
If your product is damaged or not working properly, please unplug it from the wall outlet. Transfer the foodstuff inside of it to a convenient place and call the nearest Authorized Uğur Service.

Ru

B- GENERAL APPEARANCE OF YOUR PRODUCT



B- GENERAL APPEARANCE OF YOUR PRODUCT



Ru

NOTE

Energy consumption test standard in commercial type products is EN23953-2.

Technical specifications of the products are stated on the labels of the product. Uğur Soğutma A.Ş. reserves the right to change technical specifications of the products without any notice.

Selecting the place of installation

The operating environment of the product is very important for the smooth operation of your product. While selecting the operating environment,

Do not place your product exposed to outdoor environment (on the street, avenue, etc.).

Be careful for not obstructing lower shutter of the product with materials such as cardboard, box etc. for a proper cooling. (Picture 4)

Place the product at least one (1) meter away from heat resources (stove, radiator, electric heater etc.). (Picture 5)

Do not place it opposite to the air conditioner chutes, under fans and direct door and window openings. (Picture 6)

Do not expose to direct sunlight. Operation ratio will increase if sunlight comes to your product's glass. That means an increase in the energy consumption.

Air intake and outlet must absolutely be fluent and free for proper operation of the compressor section of your product.

While approaching your product to the wall, be careful that there is a gap of 150 mm (15 cm) between the wall and back of your product.

WARNING! !

In very humid environments, ensure that floor and wall of the place where the device is located, is not affected by water; against discharge water overflow danger.

In installations performed by Authorized Uğur Service, Authorized Uğur Service shall inform the consumer on the suitable place for installation and make suggestion, but the consumer shall give the final decision on where the installation will be made. This above mentioned process shall also be stated on the relevant installation form by Authorized Uğur. In case of any loss arising from the place of installation of the product according to the final decision given by the consumer, all responsibility related to such loss shall belong to the consumer.

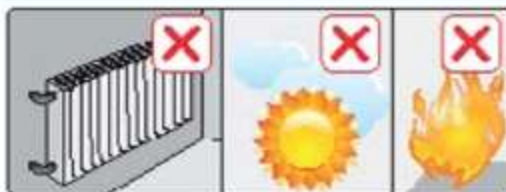
EN

Your product gives the best cooling performance according to the climate condition under the conditions given below.

Therefore, be careful that the temperature of the environment where your product will operate is at these levels.

Climate Class	Temperature Range	Humidity
Class 3	+16°C ile 25°C	%60 Rh
Class 4	+16°C ile 30°C	%55 Rh
Class 5	+16°C ile 40°C	%45 Rh
Class 7	+10°C ile 35°C	%70 Rh

Climate Class of your product is indicated on the technical specification label on the product.



PICTURE 5



PICTURE 6

Positioning

Possible placement positions:

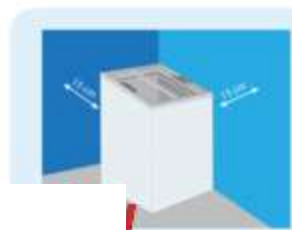
1- In a way that the back side alone is opposite to the wall; be careful that there is a gap of 150 mm (15 cm) between the wall and your product. (Picture 7)

2- In a way that is place to a corner; when you place it to a corner, leave a gap of 150 mm (15 cm) behind. You can lean the side, corresponding to the corner, to the wall.

The most important point to be considered in all cases of product placement is not to obstruct ventilation of the compressor assembly.

Without exposing your product to any slope, place and operate it in a manner that it is on its feet or wheels.

The freer the compressor assembly ventilation is, the better the device will run.



PICTURE 7

EN

Installation

Before positioning, remove and disassemble all packaging materials and bottom wooden pallet of the product. (It may be necessary to lift your device for removing the bottom pallet).

Insert the replacement parts inside your product according to the installation instructions. Only use genuine Uğur spare parts.

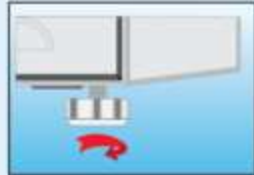
Inauthentic spare parts may constitute danger for you and damage your product.

Place the product anywhere you desire. Consider the placement rules written in the manual while positioning the product.

Balance your product in width and in depth by means of a water gauge.

Please perform optional balancing operation by means of the adjustable feet (optional) at the bottom front of your product. (Picture 8)

In models with wheels (optional), wheel brake (optional) must be locked or if there is no wheel brake, it must be guaranteed that the device will not move after the positioning of the product.



PICTURE 8

Electric Connection Rules

The product will start when you insert the plug into the outlet as shown in picture 9.

WARNING! !

It is forbidden to insert the plug into multiple socket and to use extension cord. (Picture 10)

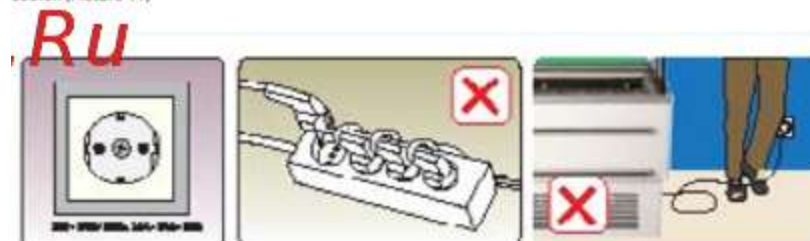
There is no separate on-off switch on your product.

Do not contact the cables of your product, which are connected to the mains, to hot surfaces.

The outlet you will use must be grounded. Furthermore, the outlet to be used must have the resistance of at least 10-16 A and be protected with a suitable fuse. Definitely take assistance from our technical service or a competent electrician with regards to the fuse that should be present on the mains where the outlet is connected.

Mains voltage and frequency must be same with the value written on the label inside your product. If your mains voltage is extremely below or above the value indicated, definitely supply demanded voltage by using a voltage regulator. You can get assistance from an expert electrician with this regard.

Do not place your product's cord onto passageways. This may cause you to get injured and damage your cooler. (Picture 11)



PICTURE 9

PICTURE 10

PICTURE 11

Start-up

WARNING!

This operating manual applies for various device models. Hardware scopes of the models may vary. There may be differences in the pictures.

Clean inside and all accessories of your product before the first start up. (see page 26).

If your product has been shaken so much during the transportation and positioning, wait for one (1) hour without running it. Thus, the compressor oil, which may enter into the system, will return back. You may damage the compressor if you run it without considering this.

Insert your product's plug into an outlet with alternative current of 220-240V/50 Hz only, which has been installed according to the regulations. (Picture 12)

You will hear a slight sound from the compressor when your product is running.



PICTURE 12

Setting Internal Temperature of Your Device

Internal temperature of your device has been factory set in a manner that it will protect your food without causing them spoiled.

The thermostat of your product is located at the compressor section and it can be set to the desired level only by the Authorized Uğur Service if requested (except the models with digital thermostat).

When you run your product at factory set value, you get the best result in terms of both the performance and energy consumption.

Run your device empty for at least three (3) hours. Therefore inside of your product will be cooled down in the best way.

NOTE

Internal temperature of your product can be set between -18°C ile -25°C (It can be set only by Authorized Uğur Services)

Using digital thermostat

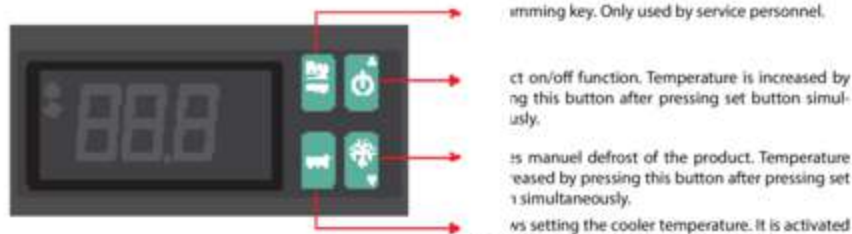
If the product you've purchased is equipped with a digital thermostat, please pay attention to the following matters. Digital thermostats are factory set and do not require any setting. You can change the thermostat setting as shown below.

Digital thermostats contain many programs (such as eco mode, night mode). If you believe that there is a problem in your product related to the operation or cooling, please consult to authorized service.

Error codes given by the digital thermostats are under the troubleshooting title. When you encounter these error codes, stop thermostat alarm and call Authorized Uğur Service.

	Turns on/off your cooler.		Manuel defrost.
	Mutes alarm.		Shifts to economic mode and night mode.

- Temperature is increased by pressing this button after setting the device temperature. It is activated when set button is pressed for 2-3 seconds.
- Temperature is decreased by pressing this button after setting the device temperature. It is activated when set button is pressed for 2-3 seconds.



is programming key. Only used by service personnel.

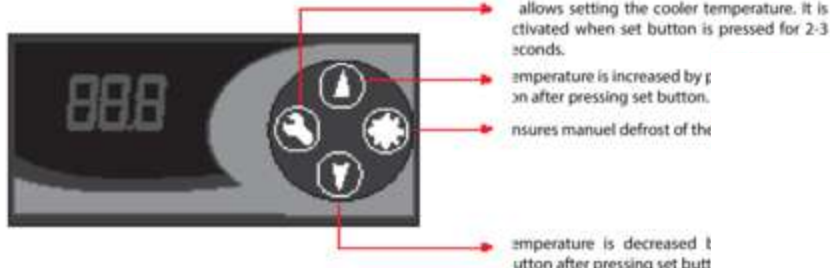
is on/off function. Temperature is increased by pressing this button after pressing set button simultaneously.

is manuel defrost of the product. Temperature is eased by pressing this button after pressing set button simultaneously.

is setting the cooler temperature. It is activated when set button is pressed for 2-3 seconds.

Using digital thermostat

For Dixell Thermostat;



Loading foodstuff to your product

You can load your foodstuff after running your product empty for three (3) hours (if your product is a thermometer installed model, you can control internal temperature of your product from here.)

UYARI! !

Before loading your device with foodstuff, run your cooler empty for three (3) hours.
Do not load your product with food over the loading line.

Defrosting

Defrosting operation is required for your device.

walls of your device, this will lead decrease in the cooling capacity
ans of a frost shaver supplied with the device without damaging
high, place the products inside of your device to another suitable
spoiled.
rally melts in two (2) hours.
preventing the melted ice waters to damage the floor.

After defrosting operation, wipe internal walls with a dry cloth to make sure that they are not wet.
Run your device empty again for three (3) hours and wait for it to cool down. Then you can place your foodstuff in it.

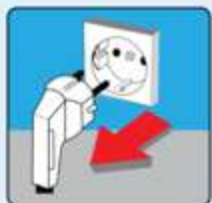
Shutting down your product

Transfer the foodstuff inside your product to a convenient place.

Unplug your product. (Picture 13)

If your product will not be used for a long time, apply following considerations;

Clean your product. Otherwise the humidity on the wall may cause darkening of the internal surface.



PICTURE 13

UYARI! !

If your product will be stored at an indoor place after shu

Do not cover it with plastic sheets. Plastic will cause smell a
breathe. Corrosion may be seen as the result of sweating.

Smell formation may occur in cases where you fail to store yo

CLEANING

Cleaning of your device is composed of two stages, which are the internal cleaning and external cleaning.

Following warnings must certainly be abided before start cleaning.

UYARI! !

Unplug your product before every cleaning.

Always wear protective gloves during cleaning and maintenance. This will protect you from injuries.

Never use abrasive and scratching substances (flammable and sparkling, solvent like gasoline, thinner, acid) as cleaning agents. Never use flowing and pressurized water for cleaning.

Internal cleaning

Transfer the foodstuff inside your product to a convenient place.

Before the internal cleaning, wait until the temperatures of the internal parts of your product reaches to the ambient temperature.

Always wear protective gloves during cleaning and maintenance. This will protect you from injuries.

Remove the accessories from inside.

Perform cleaning with a soft cotton cloth and warm soapy water or by using the cleaning agents recommended by Uğur Soğutma A.Ş.

Dry with a dry cotton cloth. Products, which are not dried, may darken in time.

Make sure that no wet or humid area is left in the internal section after cleaning.

You can reload your product three (3) hours after running your product as stated in this manual.

External cleaning

Clean with a cotton cloth and warm soapy water.

Prevent penetration of cleaning water into the front control panel and lighting section while cleaning.

Clean the door gasket by using clean soapy water only.

SUGGESTION

You can use Uğur branded cleaning agents, which you can get from Authorized Uğur Services for internal and external cleaning of your device.

E-CLEANING, MAINTENANCE AND TRANSPORTATION OF YOUR PRODUCT

Transportation of your product

Unplug your product from the grounded outlet.

Carry out defrost operation.

Carry your product at normal using position. Do not carry horizontally, vertically, tilted or with the door open.

Protect your product from the impacts while carrying. Do not carry your product when it is plugged in or full.

In order not to cause any accident or for preventing the product to get damaged by falling or sliding, secure your product to the vehicle during the transportation.

NOTE

Pay attention to the following considerations if you do not use your product for reasons such as vacation, trip etc.

If you do not use it for a short time:

Leave your product in operating state.

If you do not use it for long time and want to shut it down:

Consume the foodstuff inside your product and empty it.

Unplug the power cord from the outlet.

Apply defrost and internal cleaning steps in this manual.

Dry inside of the product thoroughly. Darkening may occur in the product which is not dried.

Leave the product door open.

EN

EN

F-THINGS THAT MUST BE DONE BEFORE CALLING AUTHORIZED SERVICE

Troubleshooting

The failures and solutions stated in this section can be performed easily by yourselves and always consult to an Authorized Uğur Service if these suggestions do not solve your problem.

CAUTION! !

- Intervention to any failure that may occur in your product must be carried out by Authorized Uğur Service.
- Any intervention that may be done by you may harm you, your employee or customer, invalidate the product guarantee and cause material damage (fire etc.).
- In case of any failure, consult to Uğur Customer Care or Authorized Uğur Service. (see Page 20)

Troubleshooting	Possible Solution	Result.
Cooler is not working. (No sound or only fan sound comes from the product.)	It may be due to the thermostat Not plugged in. The fuse may be blown or broken down. Condenser lamella may be obstructed or get dirty.	It will run again when reached to the suitable temperature. Insert the plug properly. Consult to an Authorized Uğur Service or a competent electrician. Clean the condenser lamellas.
Device internal temperature is high. <i>Ru</i>	External ambient temperature is very high or wrong thermostat setting. Very close to the back wall, ventilation shutters are obstructed or its front is prevented. It may have been expose to excessive external wind. Condenser lamellas are very dirty.	Move the cooler to a place where the external temperature is lower. Adjust to the stated gap. Clean in front of the ventilation shutters. Prevent the wind. Clean the condenser lamellas.
Device internal temperature is very low.	Wrong internal thermostat setting.	Re-set the thermostat.
High degree of sweating on the glass and inside the device.	Water discharge hole may be obstructed when sweating is seen inside the cabin. In glass sweating on the other hand, current external ambient humidity is over 65%.	Clean water discharge hole. With regards to the high humidity, you can move your cooler to an environment with less humidity.
Bad smell coming from the bottom part of the cooler.	Lower water discharge tray is dirty.	Sü tahliye tavasını temizleyiniz.

Ürünlerinizde kullanılan lamba veya ledlerin güç değerleri lambaların takılı olduğu bölümde olup ürünlerden ürüne değişiklik göstermektedir. Ürünlerinizde kullanılan lamba veya ledlere sadece Uğur Yetkili Servisleri müdahale edebilir.

F-THINGS THAT MUST BE DONE BEFORE CALLING AUTHORIZED SERVICE

Digital thermostat failures

Alarm signals for Dixel thermostat;

MESSAGE	REASON	PROCEEDINGS TO BE FOLLOWED
P1	Room sensor failure	Check the sensor connection
P2 sen	Evaporator sensor failure	Check the sensor connection before replacing the sensor.
HA pa-	Maximum temperature alarm	Check compressor operation and relevant parameter values.
LA pa-	Maximum temperature alarm	Check compressor operation and relevant parameter values.
EA	External alarm	Alarm stops automatically when digital entry is deactivated.

Alarm signals for Carel thermostat;

MESSAGE	REASON	PROCEEDINGS TO BE FOLLOWED
EO	Control sensor 1 failure (Control)	Check the sensor
E1	Control sensor 2 failure (Defrost)	Check the sensor and d0=0/1/4,F0=1
E2	Control sensor 3 failure (Condenser)	Check the sensor and whether it is (A4=10)
IA	External alarm	Check external alarm outlets or A4 and A7 parameters.
dOr	Open door alarm	Check that the door is closed or A4 and A7 parameters.
LO	Low temperature alarm	Alarm will be turned-off automatically when the temperature returns to the set value range. Also check the set value.
HI	High temperature alarm	Alarm will be turned-off automatically when the temperature returns to the set value range. Also check the set value. Check whether the cooling system runs properly.
EE/Eer	Unit parameter failure	Check the parameters.
EF	Operating parameter failure	Check dT,dP and d4 parameters; defrost effect. Alarm will be closed automatically when defrost operation finishes.
ED	Defrost completed out of its time	dT, dP ve d4 parametrelerini; defrost etkisini kontrol et. Defrost işlemi normal olarak bittiğinde alarm kapanacaktır.

Setting the digital thermostat values other than the factory settings are completely under the user's responsibility. Our company shall not be held responsible for the material and moral losses that may arise in connection thereto.

F-THINGS THAT MUST BE DONE BEFORE CALLING AUTHORIZED SERVICE

Alarm signals for Elstat thermostat;

Alarm signals for Elstat thermostat;

MESSAGE	REASON	PROCEEDINGS TO BE FOLLOWED
=	Door is open	Check the product's door.
rSF	Cooling system failure	Check compressor operation and relevant parameter values.
PF1	Sensor failure	Check the sensor
PF2	Cabinet and condenser sensor	Check parameter values.

Setting the digital thermostat values other than the factory settings are completely under the user's responsibility. Our company shall not be held responsible for the material and moral losses that may arise in connection thereto.

Ru

DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG GILT FÜR NACHSTEHEND GENANnte MODELLE.

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCCL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

INFORMATION

Sehr geehrter Kunde,

Um Ihr, in den Uğur Soğutma A.Ş. Anlagen mit höchster Sorgfalt hergestelltes und alle Qualitätskontrollen durchlaufenes, Gerät noch effektiver nutzen zu können, lesen Sie bitte vor Inbetriebnahme der Bedienungsanleitung, bewahren Sie sie als Nachschlagewerk auf. Nutzen Sie Ihr Gerät gemäß den, in dieser Bedienungsanleitung genannten Bestimmungen.

Im Falle eines Schadens an Ihrem Gerät, der durch eine Nutzung einer in dieser Bedienungsanleitung genannten Regeln und Informations- und/ oder unsachgemäßen Nutzung entstanden ist, ist unser Unternehmen in keiner Weise verantwortlich.

Die aktuelle Version dieser Bedienungsanleitung können Sie stets unter www.ugur.com.tr abrufen.

ALM

WICHTIG

Sehr geehrter Kunde,

Lassen Sie die Vorführung und Montage Ihrer Uğur Soğutma A.Ş. Anlagen mit höchster Sorgfalt hergestellten Führungstruhe unbedingt durch den Uğur-Kundendienst durchführen. Die Vorführung und Montage der Führungstruhe durch eine nicht durch Uğur autorisierte Werkstatt und im Falle einer Störung, besteht für Ihr Produkt kein Garantieanspruch.

ALM

Sehr geehrter Kunde,

Die in dieser Bedienungsanleitung zu beachtenden Punkte sind unter den Überschriften ACHTUNG, WARNUNG, HINWEIS und EMPFEHLUNG angegeben.

Diese Überschriften wurden nachstehend nach Priorität aufgeführt; bitte lesen Sie jede einzelne aufmerksam durch.

Die in dieser Bedienungsanleitung unter den Überschriften ACHTUNG, WARNUNG, HINWEIS und EMPFEHLUNG angegeben Informationen sind für alle Phasen, inbegriffen der Lieferung und Montage Ihres Produktes gültig.

ACHTUNG!

Beinhaltet Informationen zur Verhinderung von Verletzungen, ernsthaften Schäden mit Sach- und Personenverlust, die während der Nutzung entstehen und Ihr Produkt unbrauchbar machen können.

WARNUNG!

Beinhaltet Informationen zur Vermeidung von Fehlern, die zur Leistungsminde-
rung oder zu Ausfall führen könnten.

HINWEIS

Beinhaltet erläuternde Informationen für den Gebrauch.

ALM

EMPFEHLUNGEN

Beinhaltet Empfehlungen, die zur Nutzung des Gerätes nützlich sein können.

ALM

HINWEIS

Im Falle einer Störung ist der Kunde für jegliche Maßnahmen für die in dem Gerät befindlichen Lebensmittel zuständig. Unser Unternehmen haftet nicht für Lebensmittel, die durch einen Schaden oder falscher Nutzung verderben.

Unsere Produkte sind für das kühle Aufbewahrung von Lebensmittel konzipiert. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Nutzung entstanden sind.

INHALT

- Was Sie tun sollten, bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen und Sicherheitshinweise
- Allgemeine Ansicht des Gerätes und Technische Merkmale
- Montage des Gerätes
- Inbetriebnahme des Gerätes
- Reinigung, Pflege und Transport Ihres Gerätes
- Was Sie tun sollten, bevor Sie den Kundendienst rufen

A - WAS SIE TUN SOLLTEN, BEVOR SIE DAS GERÄT IN BETRIEB NEHMEN UND SICHERHEITS HINWEISE

ACHTUNG! !

- Stellen Sie das Gerät nicht an einen Platz mit direkter Sonneneinstrahlung, neben Öfen, Heizungen, Herde, Heizstrahler und Infrarot-Strahler auf. Andernfalls führt dies zu Leistungsminderung, Störungen und Unbrauchbarkeit des Gerätes. (Abb. 1)
- Ihr Gerät ist eingestellt für 220-240 V 50Hz Stadtstrom. Eine andere Volt-Einstellung führt zum Ausfall Ihres Gerätes und kann Brand verursachen. (Abb. 2)
- Im Falle einer Nutzung ohne Erdung, haftet unser Unternehmen nicht für aufkommende Schäden.
- Der Stromanschluss muss den nationalen Vorschriften entsprechen. (Abb. 3)
- Zur Vorbeugung von Stromstößen und Brandausbrüchen sollten in Ihrer Stromanlage auf jeden Fall ein Fehlerstrom-Schutzschalter und eine Sicherung vorhanden sein.
- Stellen Sie Ihr Gerät an einen gut durchlüfteten Platz ohne Feuchtigkeit.
- Reinigen Sie das Gerät unbedingt vor der ersten Inbetriebnahme. (Siehe Seite 21)
- Nachdem Ihr Gerät aufgestellt wurde und vor der ersten Inbetriebnahme, lassen Sie es (1) Stunde ruhig stehen, ohne es zu bewegen.
- Sollte Ihr Gerät unter sehr kalten Witterungsverhältnissen montiert worden sein, so sollte die Wartezeit mind. (2) Stunden betragen.
- Bevor Sie Ihre Lebensmittel in das Gerät laden, verpacken Sie diese luftdicht, damit sie nicht ihren Geschmack verlieren und austrocknen.
- Um bei längeren Stromausfällen einen Temperaturverlust vorzubeugen, öffnen Sie nicht das Gerät. Wenn Sie das Gerät nur für kurze Zeit abschalten oder für kurze Zeit leer stehen lassen, so ziehen Sie bitte nicht das Stromkabel aus dem Stecker. Somit sparen Sie Strom. Andernfalls wird das Gerät noch mehr Energie verbrauchen, um erneut auf die gewünschte Kälte zu kommen.
- Bei Geräten, deren Deckel offen stehen oder sehr oft geöffnet werden, entsteht eine höhere Energieaufnahme und Ihr Gerät wird nicht mehr kühlend. Aus diesem Grund öffnen Sie die Deckel nur, wenn Sie genug Gewissensfutter haben, dass die Deckel stets gut geschlossen sind.
- Bei unvorhergesehenen Stromausfällen ziehen Sie bitte das Stromkabel aus dem Stecker. Zur Inbetriebnahme, schließen Sie das Kabel erst 10 Minuten, nachdem der Strom wieder da ist. Bei hoher Spannung beim erneuten Eintreffen des Stroms könnte das Gerät beschädigen und es kann auslöschen.
- Vermeiden Sie, dass Wild- und Haustiere in das Gerät steigen und die Truhe umlaufen. Dies kann Schäden an dem Gerät oder zu Verletzungen und Tod der Tiere führen. Darüber hinaus kann es zum Brand durch Schäden an den Stromleitungen durch Wild- oder Haustiere führen.



Abb. 1



Abb. 2



Abb. 3

A - WAS SIE TUN SOLLTEN, BEVOR SIE DAS GERÄT IN BETRIEB NEHMEN UND SICHERHEITS HINWEISE

ACHTUNG! !

- Ihr Gerät besitzt keine sterilisierende Wirkung gegenüber Mikroorganismen. Daher sollten die in das Gerät gelegte Lebensmittel, den Hygienestandard entsprechen und stets verpackt sein. Andernfalls können Mikroorganismen, die sich auf diesen Lebensmitteln vermehren, Ihre Gesundheit beeinträchtigen.
- Lebensmittel, die unverpackt, nicht ordentlich verpackt, in Verpackungen, aus denen Flüssigkeit auslaufen kann in das Gerät gelegt werden, können zu Rost an Metallteilen an Ihrer Truhe, Gasaustritt an den Rohren, Verfärbungen an Kunststoffteilen, Rissen und Verlust der Hygienestandards, Geruchsbildung, Bildung von Mikroorganismen und somit eine Gefahrenbildung für Ihre Gesundheit führen.
- Achten Sie stets auf das Verfallsdatum der Lebensmittel, die Sie in die Truhe einlegen.
- Lassen Sie Lebensmittel nicht bis zum letzten Tag des Verfallsdatums im Gerät. Verwenden Sie die Lebensmittel, deren Verfallsdatum sich dem Ende zuneigen. Andernfalls können Lebensmittel, deren Verfallsdatum abgelaufen sind, zu Vergiftungen führen.
- Stellen niemals heiße Lebensmittel zum Einfrieren oder Abkühlen in Ihr Gerät. Lassen Sie es für eine Weile auf Zimmertemperatur stehen und kühlen Sie es dann im Kühlschrank.
- Bitte nutzen Sie zum Auskratzen des Eises keine anderen Materialien, als den mitgelieferten Schaber. Benutzen Sie auch keine scharfen, spitzen und metallenen Gegenstände, da dies die Innenwände Ihres Geräts beschädigen würde. Diese unsachgemäße Nutzung könnte zusätzlich zum Gasaustritt führen.
- Schütten Sie keinesfalls Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gerät um dieses abzutauen; verwenden Sie keinesfalls Dampfreiniger zur Reinigung des Gerätes. Dies kann zu Schäden Ihrer Aufbewahrungstruhe und Stromschlägen führen.
- Verwenden Sie keinesfalls irgendwelche Hitzequellen (elektrische Heizöfen, Heizergeräte usw.) um das Abtauen Ihres Gerätes zu beschleunigen. Diese Art von Heizergeräten können die Kunststoffteile Ihrer Truhe beschädigen.
- Das von Ihnen erworbene Produkt wurde lediglich zum Aufbewahren tiefgekühlter Lebensmittel hergestellt. Bitte nutzen Sie es nicht zu anderen Zwecken. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Nutzung entstanden sind.
- Ihr Gerät wurde zur Anwendung im Innenbereich konzipiert. Gerät bitte nicht im Außenbereich aufstellen.
- Legen Sie keine Materialien in den Aufbewahrungstruhe, die nicht zur Kühlung oder zum Einfrieren vorgesehen sind.
- Das Aufstellen, Platzieren, die Pflege und Reinigung des Gerätes soll wie in der Anleitung beschrieben erfolgen. Handeln Sie nicht entgegen den Anweisungen in der Anleitung. Bei Schäden oder Störungen an dem Gerät, in Folge einer solchen Nutzung, erlischt jegliche Garantie.
- Bei Geräten mit Glasdeckeln, können Stöße mit scharfen, spitzen Gegenständen oder Berührungen mit extrem heißen Materialien zu Glasbruch führen, daher achten Sie bitte besonders hierauf.
- Stellen Sie Ihr Gerät auf eine glatte, nicht geneigte Unterfläche, um ein Verrutschen und Umkippen zu verhindern.
- Nehmen Sie das Gerät nur in der vorgesehenen Position in Betrieb.
- Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung auf das Gerät.
- Um das Gerät vor äußerlichen Schäden zu schützen, transportieren und lagern Sie es nur in normaler Betriebsposition. Andernfalls führt dies zu Garantieverlust.
- Um eine Eisbildung im Inneren und "Schwitzen" an den Glasflächen zu vermeiden, vergewissern Sie sich, dass der Abfluss-Stöpsel verschlossen ist.

HINWEIS

Im Falle einer Störung an dem Gerät ist der Kunde für jegliche Maßnahmen für die in der Truhe befindlichen Lebensmittel verantwortlich. Unser Unternehmen haftet nicht für Lebensmittel, die durch einen Schaden an dem Gerät verderben.

Das von Ihnen erworbene Gerät wurde lediglich für handelsüblichen Gebrauch zum Lagern von tiefgekühlten Lebensmitteln hergestellt.

Kontrollieren Sie das gekaufte Gerät bei der Übernahme auf etwaige Schäden. Sollten Sie einen Schaden feststellen, so melden Sie diesen bitte innerhalb von 24 Stunden Ihrem Verkäufer.

Um Ihr Gerät am effektivsten nutzen zu können, lesen Sie bitte vor Inbetriebnahme des Gerätes diese Anleitung komplett durch und bewahren es als Nachschlagewerk auf. Die aktuelle Version der Bedienungsanleitung finden Sie auf unter www.ugur.com.tr oder in den Vertragswerkstätten.

 Dieses Produkt trägt das Symbol der Regelung für Elektromüll und elektro Geräte (WEEE). Demnach soll der Anwender, um mögliche Einflüsse auf die durch das Gerät auf ein Minimum zu senken, sich an die Europarichtlinie 2 halten.

Wenn Sie Ihr Gerät entsorgen müssen, setzen Sie sich bitte mit einer autorisierten UG ragswerkstatt in Verbindung. In solchen Fällen muss das Gerät unbedingt auf einen d WEEE Entsorgungshöfe gebracht werden.

Die in dieser Anleitung dargestellten Bilder und Skizzen dienen lediglich der Veransc und können von Modell zu Modell variieren. Diese Anleitung beinhaltet alle vorhand male, daher ist es möglich, dass Ihr Gerät nicht über alle Optionen verfügt.

ACHTUNG! !

- Die in dieser Bedienungsanleitung genannten Geräte wurden gemäß nationalen und internationalen Sicherheitsnormen hergestellt und kontrolliert.
- Für eine gefahrenfreie und sichere Nutzung achten Sie bitte auf nachstehende Regeln.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihre Steckdose für die Nutzung Ihres Gerätes geeignet ist. Verwenden Sie Ihr Gerät nur mit einer geeigneten Steckdose. Vergewissern Sie sich, dass die Stromanlage in Ihrem Gebäude geeignet ist. Verwenden Sie auf keinen Fall herausfallende oder locker sitzende Steckdosen.
- Benutzen Sie keinesfalls Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen mit Ihrem Gerät.
- Bei Lampenwechseln befolgen Sie bitte alle Anweisungen in dieser Anleitung. Die Leistung der auszuwechselnden Lampe ist auf dem Produktetikett des Gerätes, auf dem Etikett direkt unter der Lampe und in dieser Anleitung angegeben. Das Austauschen der abgedeckten Lampen darf nur über einen Uğur Kundendienst erfolgen.
- Bei Beleuchtungen sollte der Lampenwechsel ausschließlich durch einen Uğur Kundendienst erfolgen.
- Sollte das Stromkabel beschädigt sein, darf dieser ausschließlich durch einen autorisierten Uğur Kundendienst ausgetauscht werden.
- Sollten Sie Bedenken bezüglich der Stromanbindung haben, während das Gerät in Betrieb ist, wenden Sie sich bitte an einen autorisierten Uğur Kundendienst.
- Wenn Sie den Stecker herausziehen, fassen Sie es bitte stets am Kopf an. Niemals am Kabel halten und ziehen.
- Demontieren Sie keine Außenklappen, die nicht in dieser Anleitung aufgeführt sind. Im Falle einer Demontage könnten Sie in elektrisch geladene Bereiche gelangen, die lebensgefährlich sind.
- Benutzen Sie auf keinen Fall Hochdruckwasserstrahl für die Reinigung. Hochdruckwasser könnte zu Schäden an elektrischen Teilen führen.
- Werken Sie keinesfalls selber bei elektrischen Angelegenheiten. Vergessen Sie nicht, Sicherheit ist wichtiger als alles andere.

Ru
Beschädigte Geräte (z.B. Transportschäden) niemals anschließen und in Betrieb nehmen. Benachrichtigen Sie auf jeden Fall den nächst gelegenen Uğur Kundendienst.

- Achten Sie beim Befüllen Ihrer Truhe mit tiefgekühlten Lebensmitteln unbedingt auf die Höchtladekapazität. Überschreiten Sie nicht die maximale Lademarkierung im Gerät.
- Aufgetauta Lebensmittel nicht wieder in die Truhe legen.
- Austausch elektrischer Teile darf ausschließlich durch einen autorisierten Uğur Kundendienst erfolgen.
- Legen Sie die Verpackungsmaterialien des Gerätes außer Reichweite von Kindern. Verpackungsmaterialien (Nylon, Styropor u.Ä.) können für Kinder eine Lebensgefahr darstellen.
- Aus Sicherheitsgründen, achten Sie bitte darauf, dass dieses Gerät von körperlich (seh-, hör-) oder geistig behinderten Personen, Kindern, unerfahrenen und Personen ohne Kenntnis, nur in Begleitung einer zuständigen Person benutzt werden darf. Kinder sollten bei der Nutzung beaufsichtigt und ein Spielen mit dem Gerät sollte verhindert werden.
- Während des Abtausens dürfen keine Materialien oder Metall-Gegenstände benutzt werden, die der Hersteller nicht empfohlen hat. Dadurch könnten die Kühlteile beschädigt werden.
- Beschädigen Sie nicht Teile des Kühlzyklus.
- Verwenden Sie keinesfalls Produkte/Materialien in- oder außerhalb der Kabine, die nicht vom Hersteller empfohlen sind.
- Eingriffe an der Truhe müssen auf jeden Fall ausschließlich durch einen autorisierten Uğur Kundendienst erfolgen.
- Tragen Sie das Gerät keinesfalls solange es an den Strom angeschlossen ist und bewegen Sie es auch nicht von der Stelle.
- Führen Sie keine Wartungs- oder Reparaturarbeiten an dem Gerät durch, solange es noch am Strom angeschlossen ist.
- In diesem Gerät dürfen keine Materialien wie brennbare Aerosolflaschen mit Treibgas gelagert werden.
- Befolgen Sie die Hinweise zur Aufstellung des Gerätes. Missachtung der Anbringungshinweise zum Kühlergrill und des Rostes kann zu Brandgefahr führen.

A- SICHERHEITS HINWEISE

ACHTUNG! !

Kontrollieren Sie bitte das auf dem Produktetikett aufgeführte Kühlgas.

Nachstehende 5 Punkte gelten für Geräte mit Kohlenwasserstoff-Gasen R600a und R290.

Bedecken Sie keine Lüftungslöcher am Gehäuse des Gerätes.

Verwenden Sie keine mechanischen Werkzeuge oder sonstige Installationen um den Abtauprozess zu beschleunigen, die nicht vom Hersteller empfohlen sind.

Der Kühlkreis darf nicht beschädigt werden.

Sofern nicht vom Hersteller empfohlene Modelle, lagern Sie keine elektrischen Teile in dem Bereich, in dem Lebensmittel gelagert werden.

Um die Gefahr eines Entflammens zu verhindern, darf die Installation dieses Gerätes nur durch einen Uğur Kundendienst erfolgen.

WARNUNG! !

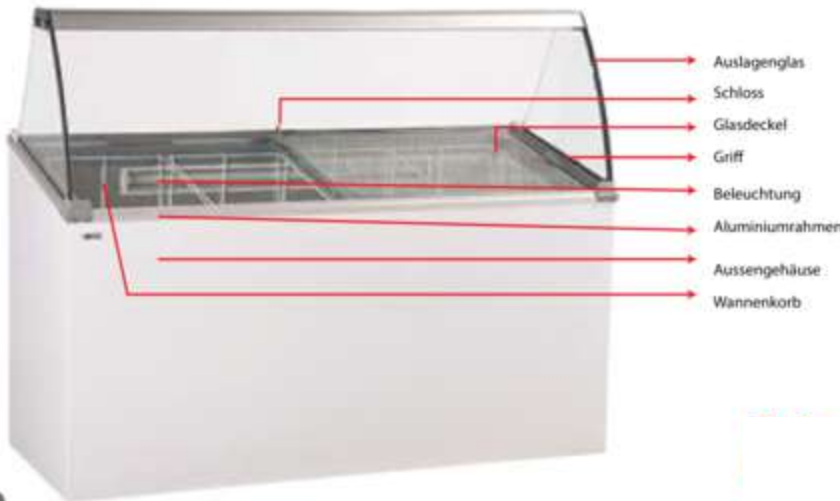
Wenn das Gerät beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß läuft, ziehen Sie bitte den Stecker vom Netz. Nehmen Sie die Lebensmittel heraus und lagern diese an einem sicheren Platz und rufen Sie den nächsten Uğur Kundendienst.

ALM

B- ALLGEMEINE ANSICHT DES GERÄTES



B- ALLGEMEINE ANSICHT DES GERÄTES



ALM

ALM

C- MONTAGE DES GERÄTES

Auswahl des Aufstellplatzes

Damit das Gerät problemlos arbeitet, ist die Umgebung, in der es betrieben wird, sehr wichtig. Beachten Sie bei der Wahl des Aufstellplatzes:

Stellen Sie das Gerät nicht an einem Außenplatz, an dem es Witterungen ausgesetzt ist (z.B. auf der Straße u.Ä.)

Damit Ihr Gerät eine gesunde Kühlung durchführen kann dürfen vor den unteren Kühlerrillen keine Kartons, Kisten oder ähnliches Material gestellt werden. (Abb. 4)

Stellen Sie es in einem Mindestabstand von (1) Meter zu Hitzequellen (Ofen, Heizung, Heizstrahler usw.) auf (Abb. 5)

Stellen Sie es nicht vor Lüftungsschlitzten von Klimaanlagen, unter Ventilatoren und direkt vor Türen oder unter Fenster auf. (Abb. 6)

Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung. Der Betriebsaufwand erhöht sich, wenn Sonnenstrahlen direkt auf das Glas des Gerätes fallen. Dies bedeutet einen Anstieg im Energieverbrauch.

Damit der Kompressor richtig arbeiten kann, muss der Lufteingang und Luftausgang frei und ungestört erfolgen.

Wenn Sie das Gerät neben einer Wand aufstellen, achten Sie bitte darauf, dass ein Mindestabstand von 150mm (15cm) gelassen wird.

ACHTUNG! !

diesem Niveau liegt.

Klima Klasse	Temperatur	Feuchtigkeit
Klasse 3	zwischen 16°C und 25°C	60% Rh
Klasse 4	zwischen 16°C und 30°C	55% Rh
Klasse 5	zwischen 16°C und 40°C	45% Rh
Klasse 7	zwischen 10°C und 35°C	70% Rh



Abb. 4

Die Klima Klasse Ihres Gerätes ist auf dem „Technische Spezifikationen“ Etikett aufgeführt.

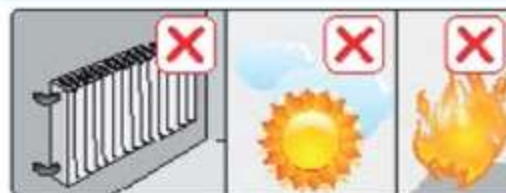


Abb. 5



Abb. 6

HINWEIS

Bei Gewerblichen Produkten ist der Energieverbrauchs-Test Standard EN23953-2.

Die technischen Spezifikationen sind auf dem Geräteetikett angebracht.

Ügür Soğutma A.Ş. behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung die technischen Spezifikationen der Produkte zu verändern.

C- MONTAGE DES GERÄTES

Aufstellen

Mögliche Aufstellpositionen:

- 1- Alleinstehend mit dem Rücken an die Wand; achten Sie auf einen Mindestabstand von 150mm (15cm) zwischen der Wand und dem Gerät. (Abb. 7)
 - 2- In einer Ecke; wenn das Gerät in eine Ecke aufgestellt wird sollte die Rückwand einen Mindestabstand von 150mm (15cm) zur Wand haben, seitlich kann das Gerät an die Wand gelehnt werden.
- Bei jeglicher Aufstellungsart ist auf jeden Fall zu beachten, dass die Lüftung der Kompressoren Gruppe nicht behindert wird.
- Das Gerät sollte frei von jeglicher Neigung, auf seinen Füßen oder Rollen stehend betrieben werden.
- Je leichter die Lüftung der Kompressoren Gruppe ist, desto gesünder wird Ihr Gerät arbeiten.



Abb. 7

C- MONTAGE DES GERÄTES

Anschließen

Vor dem Aufstellen des Gerätes müssen alle Verpackungsmaterialien und die Holzunterpalette entfernt werden. (Zum Entfernen der Holzpalette muss die Truhe angehoben werden.)

Montieren Sie die in dem Gerät mitgelieferten Ersatzteile gemäß der Anleitung. Verwenden Sie nur original Uğur-Ersatzteile.

Nicht-originale Ersatzteile können für Sie eine Gefahr darstellen und das Gerät beschädigen.

Platzieren Sie das Gerät an die gewünschte Stelle. Achten Sie dabei auf die Hinweise zu Aufstellregeln in der Anleitung.

Stellen Sie mittels einer Wasserwaage sicher, dass Ihr Gerät in der Breite und Tiefe gerade steht. Hierzu können Sie die Füße unter der Kühltruhe einstellen.

Zur Justierung des Gerätes können Sie die vorderen Füße (optional) durch Drehen einstellen. (Abb. 8)

Bei Modellen auf Rollen (optional) sollte nach dem Aufstellen die Rollenbremse (optional) betätigt werden oder falls keine Rollenbremse vorhanden ist, sichergestellt werden, dass das Gerät nicht bewegt werden kann.



Abb. 8

C- MONTAGE DES GERÄTES

Regeln für den Stromanschluss

Ihr Gerät wird in Betrieb genommen, sobald der Stecker, wie in Abb. 9 dargestellt, ans Netz gesteckt wird.

ACHTUNG! !

Stecken Sie den Stecker nicht in eine Mehrfachsteckdose, verwenden Sie kein Verlängerungskabel. (Abb. 10)

Das Gerät verfügt nicht über einen separaten Ein-Aus Schalter.

Vermeiden Sie Kontakt der ans Netz angeschlossenen Kabel mit heißen Oberflächen.

Verwenden Sie unbedingt geerdete Stromschlüsse. Darüber hinaus sollte der Anschluss über mindestens 10-16 A Widerstand und eine Sicherung verfügen. Bezüglich der anzubringenden Sicherung, die in der Leitung, an der Ihr Gerät angeschlossen ist, holen Sie sich unbedingt Hilfe von unserem technischen Kundendienst oder einem Elektrofachmann ein.

Die Netzspannung und Frequenz sollte mit den Daten, die auf dem Etikett im Inneren des Geräts angebracht ist, übereinstimmen. Sollte die Netzspannung weit über oder unter der angegebenen Netzspannung sein, verwenden Sie unbedingt einen Spannungsregler, um die vorgegebene Spannung zu erzielen. Hierzu können Sie Hilfe bei einem Elektrizitätsfachmann einholen.

Legen Sie das Netzkabel Ihres Gerätes nicht auf Durchgangswege. Dies könnte zu Personenverletzungen und Schäden an dem Kühlgerät führen. (Abb. 11)



Abb. 9

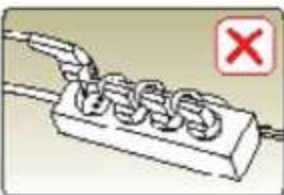


Abb. 10



Abb. 11

D- INBETRIEBNAHME DES GERÄTES

Einschalten

ACHTUNG! !

Diese Betriebsanleitung ist für mehrere Modelle gültig. Ausstattungen der jeweiligen Modelle können abweichen. Abbildungen können abweichen.

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, reinigen Sie den Innenteil und alle Accessoires. (Siehe Seite 26).

Wenn Ihr Gerät während des Transports zu stark gerüttelt wurde, lassen Sie es (1) Stunde ruhen, bevor Sie es in Betrieb nehmen. So kann das Kompressoren-Öl, sollte es ins System gelaufen sein, wieder zurücklaufen. Sollten Sie das Gerät, ohne dieses zu beachten, in Betrieb nehmen, könnten Sie somit dem Kompressor schaden.

er an, der entsprechend den Regulierungen angebracht
nung besitzt. (Abb. 12)

en Kompressor leicht hören.

Einstellung der Innentemperatur

Die Innentemperatur Ihres Gerätes wurde werkseitig so eingestellt, dass die darin gelagerten Lebensmittel in jedem Fall sicher gekühlt bleiben.

Das Thermostat befindet sich im Kompressor-Bereich des Gerätes und kann auf Wunsch nur durch einen Uğur Kundendienst auf die von Ihnen gewünschte Temperatur gestellt werden. (Außer bei Modellen mit digitalem Thermostat)

Wenn Sie das Gerät weiterhin mit den Fabrikeinstellungen in Betrieb lassen, werden Sie sowohl hinsichtlich der Leistung als auch des Energieverbrauchs das beste Ergebnis erzielen.

Lassen Sie das Gerät für mindestens drei (3) Stunden im leeren Zustand in Betrieb. Somit wird Ihr Gerät im Innenteil ganzheitlich am effektivsten vorgekühlt.

HINWEIS

Die Innentemperatur Ihres Gerätes kann zwischen -18°C und -25°C eingestellt werden. (Einstellung darf nur durch einen autorisierten Uğur Kundendienst vorgenommen werden)

D- INBETRIEBNAHME DES GERÄTES

Nutzung des Digitalen Thermostats

Wenn Ihr Gerät ein digitales Thermostat besitzt, achten Sie bitte auch nachfolgende Punkte.

Digitale Thermostate werden in der Fabrik voreingestellt und bedürfen keiner weiteren Einstellung. Sie können das Thermostat wie nachstehend beschrieben einstellen.

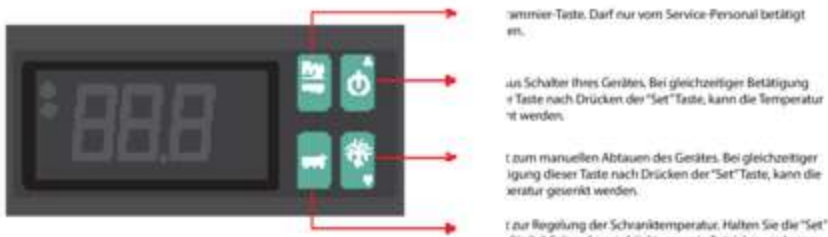
Digitale Thermostate beinhalten eine Reihe von Programmen. (wie z.B. Eko Modus, Nacht Modus) Wenn Sie denken, dass es mit dem Betrieb oder der Kühlung ein Problem gibt, benachrichtigen Sie bitte die Uğur Kundendienst.

Fehlercodes, die von digitalen Thermostaten ausgegeben werden, finden Sie unter der Rubrik Fehlercodes. Wenn Sie solche Fehlercodes sehen, stellen Sie den Alarm des Thermostats ab und benachrichtigen Sie den Uğur Kundendienst.

	Ein/Aus Schalter Ihrer Kühltruhe.
	Manuelles Abtauen.
	Alarmi sessize alar.

	Schaltet auf Eko-Modus und Nacht-Modus
--	--

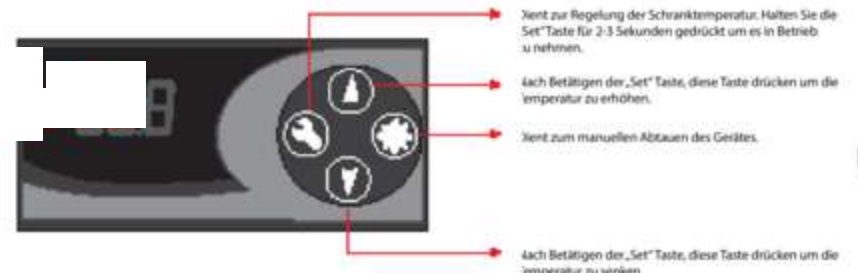
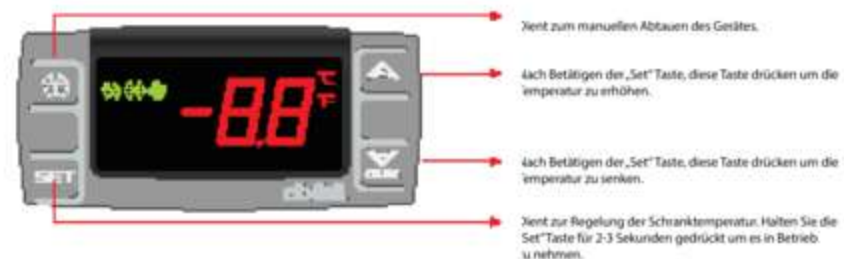
Für Carel Thermostate:



D- INBETRIEBNAHME DES GERÄTES

Nutzung des Digitalen Thermostats

Für Dixell Thermostate:



Einlegen von Lebensmitteln in den Kühlschrank

Nachdem Ihr Gerät im leeren Zustand drei (3) Stunden in Betrieb war, können Sie Ihre Lebensmittel in den Schrank legen. (Wenn Ihr Gerät ein Modell mit Thermometer ist, können Sie hiermit die Innentemperatur ablesen.)

WARNUNG! !

Bevor Sie Lebensmittel in Ihr Gerät legen, lassen Sie es für drei (3) Stunden leer laufen.
Laden Sie die Lebensmittel nicht über die Lademarkierung des Gerätes hinaus.

Abtauen

Ihr Gerät verfügt über einen manuellen Abtauprozess.

Wenn die Wände Ihres Gerätes zu sehr vereist sind, wird dies zum Leistungsfall und übermäßigem Energieverbrauch führen.

Mit dem mitgelieferten Schaber können Sie die vereisten Wände des Gerätes, ohne einen gen säubern.

Sollte die Vereisung zu hoch und zu dick sein, nehmen Sie zunächst alle Lebensmittel her diese an einem geeigneten Platz.

ALM

Ziehen Sie den Netzstecker heraus. Unter normalen Umständen sollte das Eis innerhalb von schmelzen,

Damit das abgetaut Eiwasser aufgefangen werden kann, legen Sie bitte ein Behälter in den Ausflussbereich.

Nach dem Abtauprozess trocknen Sie die Innenwände mit einem trockenen Tuch und achten darauf, dass keine feuchten Stellen übrig bleiben.

Lassen Sie das Gerät erneut für drei (3) Stunden leer laufen und warten bis es gut durchgekühlt ist. Danach können Sie wieder Ihre Lebensmittel hineinlegen.

Abschalten des Gerätes

Stellen Sie die in Ihrem Gerät befindlichen Lebensmittel an einen für Sie geeigneten Platz.

Ziehen Sie den Stecker des Gerätes vom Stromnetz. (Abb. 13)

Wenn Sie beabsichtigen, das Gerät für längere Zeit nicht zu nutzen, achten Sie bitte auf nachstehende Punkte:

Reinigen Sie das Gerät. Andernfalls führt die an den Wänden befindliche Feuchtigkeit zu einer schwarz Färbung an der Innenseite.

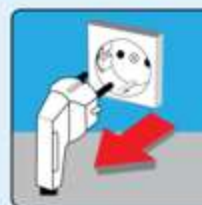


Abb. 13

WARNUNG! !

Ihr Gerät nach dem Abschalten an einem geschlossen Ort bleibt:

Decken Sie das Gerät nicht mit Plastikplanen oder Decken ab. Plastik verhindert die Atmung und verursacht eine Geruchsbildung am Gerät. Außerdem bildet sich zusätzlich Feuchtigkeit. Feuchtigkeitsbildung kann zum Verrostern führen.

Sollten Sie die Deckel der Truhe nicht offen lassen, führt dies zu einer Geruchsbildung im Inneren des Gerätes.

REINIGUNG

Die Reinigung Ihres Gerätes ist in zwei Stufen aufgeteilt, die Innen- und die Außenreinigung.

Bevor Sie mit der Reinigung beginnen, beachten Sie bitte unbedingt nachstehende Hinweise.

WARNUNG! !

Nehmen Sie unbedingt vor jeder Reinigung Ihres Gerätes vom Netz.

Tragen Sie während der Reinigung und der Pflege unbedingt Schutzhandschuhe. Dies schützt Sie vor Verletzungen.

Benutzen Sie zur Reinigung niemals Scheuermittel oder kratzendes Material (brennendes und entzündliches Material wie z.B. Benzin, Verdünner, Säure sowie schmelzende Materialien). Verwenden Sie keinesfalls fliessendes oder Hochdruckwasser zur Reinigung.

Innenreinigung

Stellen Sie die in dem Schrank befindlichen Lebensmittel an einen für S

Bevor Sie mit der Reinigung beginnen, warten Sie bis sich der Innenraum angepasst hat.

Tragen Sie während der Reinigung und der Pflege unbedingt Schutzhau

Nehmen Sie die Accessoires aus dem Innenraum heraus.

Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen Baumwolltuch und lauwarmen Wasser, die durch Uğur Soğutma A.Ş. empfohlen sind.

Trocknen Sie das Gerät mit einem trockenen Baumwolltuch ab. Nicht gewischen.

Vergewissern Sie sich, dass im Innenbereich keine nassen oder feuchter

Nachdem Ihr Gerät gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung in Be-Stunden später Ihre Produkte wieder in das Gerät laden.

Außenreinigung

Reinigen Sie das Gerät mit einem Baumwolltuch und lauwarmen Wasser.

Achten Sie darauf, dass während der Reinigung kein Reinigungswasser in das vordere Kontrollpanel und in die Beleuchtungskammern tritt.

Reinigen Sie das Gummi an den Deckeln oder der Tür nur mit sauberem Seifenwasser.

EMPFEHLUNGEN

Zur Innen- und Außenreinigung Ihres Gerätes können Sie Reinigungsmittel der Marke Uğur verwenden, die Sie in den Uğur Kundendienststellen erhalten können.

Transport Ihrer Kühltruhe

Nehmen Sie den Stecker aus dem geerdeten Netz.

Beginnen Sie mit dem Auftauprozess.

Transportieren Sie Ihr Gerät im normalen Betriebsmodus. Tragen Sie es nicht in seitlicher, vertikaler oder liegender Lage und mit offenem Deckel.

Schützen Sie Ihr Gerät während des Transports vor Stößen. Tragen Sie Ihr Gerät nicht während es an den Strom angeschlossen oder voll geladen ist.

Um möglichen Unfällen vorzubeugen oder Schäden am Gerät durch Fallen oder Abrutschen zu verhindern, befestigen Sie Ihre Kühltruhe auf dem Tragegerät.

HINWEIS

Wenn Sie das Gerät wegen Urlaub oder sonstigen Gründen nicht nutzen werden, achten Sie bitte auf nachstehende Punkte.

Wenn Sie es kurzzeitig nicht nutzen werden:

Lassen Sie es in Betrieb.

Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht nutzen wollen oder abschalten möchten,

Verwahren Sie alle in der Kühltruhe befindlichen Lebensmittel und leeren Sie die Truhe.

Nehmen Sie den Stecker vom Netz.

Führen Sie die in dieser Anleitung beschriebenen Abtau- und Innenreinigungsschritte durch.

Trocknen Sie den Innenbereich der Truhe gründlich ab. Nicht getrocknete Teile können mit der Zeit dunkler werden.

Lassen Sie den Deckel der Truhe offen.

Störungen

Die in diesem Kapitel genannten Störungen und Lösungen können Sie leicht selber anwenden, sollten diese Ihr Problem dennoch nicht lösen, wenden Sie sich unbedingt an den Uğur Kundendienst.

WARNUNG! !

- Jegliche Eingriffe bei Störungen dürfen nur durch den Uğur Kundendienst durchgeführt werden.
- Eingriffe, die durch Sie durchgeführt werden, können Ihnen, Ihrem Personal oder Ihren Kunden Schaden zufügen, Ihr Gerät verliert seinen Garantieanspruch, Sachschäden (Brand usw.) können entstehen.
- Im Falle einer Störung benachrichtigen Sie den Uğur Kundenservice oder einen Uğur Kundendienst (siehe Seite 23).

Störungen	Mögliche Lösungen	Ergebnis
Der Kühler arbeitet nicht. (Das Gerät gibt keine Geräusche von sich oder nur die Lüftung ist zu hören)	Das Thermostat kann defekt sein. Der Stecker ist möglicherweise nicht ans Netz geschlossen. Die Sicherung kann herausgesprungen oder defekt sein. Die Kondensator Lamellen können verstopft oder verschmutzt sein.	Bei Erreichen der passenden Temperatur wird es wieder arbeiten. Stecken Sie den Stecker ordentlich in die Steckdose. Wenden Sie sich an den Uğur Kundendienst oder einen Elektrofachmann. Reinigen Sie die Kondensator Lamellen.
Die InnenTemperatur am Gerät ist hoch.	Die Außentemperatur ist zu hoch oder die Thermostat-Einstellung ist falsch. Das Gerät steht zu nah an der Rückwand, die Lüftungsgrillen sind verstopft oder werden durch etwas verdeckt. Die Kondensator Lamellen sind zu verschmutzt.	Transportieren Sie die einen Ort, an dem die Tür niedriger ist. Stellen Sie den angehoben. Verhindern Sie Windströme. Reinigen Sie die Kondensator Lamellen.
Die InnenTemperatur am Gerät ist zu niedrig.	Falsche Innenthermostat-Einstellung	Regeln Sie erneut das Thermostat.
Die Lampen der Kühltruhe leuchten nicht oder nur eine leuchtet.	Die Lampen sind ausgeschaltet.	Schalten Sie die Lampen ein.
Hohe Schweißbildung im Inneren des Gerätes oder am Glas.	Die Lampe ist durchgebrannt oder der Starter defekt.	Wechseln Sie das defekte Teil aus.
Schlechter Geruch kommt aus dem unteren Teil der Kühltruhe.	Bei Schweißbildung im Inneren der Kabine kann das Abflussloch verstopft sein. Bei Schweißbildung am Glas ist vermutlich die Außenluftfeuchtigkeit höher als 65%.	Reinigen Sie das Abflussloch. Bei hoher Luftfeuchtigkeit, stellen Sie das Gerät an einen Ort mit weniger Luftfeuchtigkeit.
	Die untere Tropfwanne ist verschmutzt.	Reinigen Sie die Tropfwanne.

Die Leistungsangaben der an Ihrem Gerät installierten Lampen oder LED's sind dort angegeben, wo diese auch angebracht sind und können von Modell zu Modell abweichen. Die an Ihrem Gerät installierten Lampen oder LED's dürfen nur durch einen Uğur Kundendienst ausgetauscht werden.

Störungen des Digitalen Thermostats

Alarm Signale am Thermostat der Marke Dixell:

MELDUNG	GRUND	WAS MUSS GEMACHT WERDEN
P1	Defekter Raumsensor	Kontrollieren Sie die Sensorverbindung
P2 sen	Defekter Verdampfersensor	Kontrollieren Sie die Sensorverbindung bevor Sie den Sensor auswechseln.
HA pa-	Alarm Maximale Hitze	Kontrollieren Sie den Betrieb des Kompressors und die dazugehörigen Parameterwerte.
LA pa-	Alarm Maximale Hitze	Kontrollieren Sie den Betrieb des Kompressors und die dazugehörigen Parameterwerte.
EA	Außsenalarm	Wenn der digitale Eingang außer Betrieb ist, schaltet sich der Alarm automatisch ab.

Alarm Signale am Thermostat der Marke Carel:

MELDUNG	GRUND	WAS MUSS GEMACHT WERDEN
EO	Defekter Sensor 1 (Kontrolle)	Kontrollieren Sie den Sensor
E1	Defekter Sensor 2 (Abtauen)	Kontrollieren Sie den Sensor und d0=0/1/4, F0=1
E2	Defekter Sensor 3 (Kondensator)	Kontrollieren Sie den Sensor und, dass (A4=10 ist)
Ru	Außenalarm	Kontrollieren Sie die Außenalarmausgänge oder die Parameter A4 und A7.
dOr	Tür Offen-Alarm	Kontrollieren Sie ob der Deckel geschlossen ist oder die Parameter A4 und A7.
LO	Zu Niedrige Temperatur-Alarm	Der Alarm schaltet sich automatisch ab sobald die Temperatur wieder auf die voreingestellten Werte gekommen ist. Kontrollieren Sie auch die Set-Werte.
HI	Zu Hohe Temperatur-Alarm	Der Alarm schaltet sich automatisch ab sobald die Temperatur wieder auf die voreingestellten Werte gekommen ist. Kontrollieren Sie auch die Set-Werte. Kontrollieren Sie ob das Kühlssystem ordentlich funktioniert.
EE/Eer	Teile Parameter Fehler	Kontrollieren Sie die Parameter.
EF	Betriebsparameter Fehler	Kontrollieren Sie die Parameter dt, dP und d4, sowie den Abtaustand. Der Alarm schaltet sich automatisch ab sobald das Abtauen normal beendet ist.
ED	Abtauen wurde außerhalb der Zeit beendet.	

Das Umstellen der Fabrikeinstellungen des digitalen Thermostats liegt in der Verantwortung des Kunden. Aus diesem Grund kann unser Unternehmen nicht für entstehende Schäden, Ersatzansprüche und ähnliches zur Verantwortung gezogen werden.

Störungen des Digitalen Thermostats

Alarm Signale am Thermostat Marke Eistat

MELDUNG	GRUND	WAS MUSS GEMACHT WERDEN
=	Offene Tür	Kontrollieren Sie die Schranktür.
rSF	Fehler am Kühlsystem	Kontrollieren Sie den Betrieb und die dazugehörigen Parameter des Kompressors.
PF1	Sensör hatası	Kontrollieren Sie den Sensor.
PF2	Dolap ve kondanser Sensörü	Kontrollieren Sie die Parameterwerte.

Dijital termostat ayarlarının fabrika ayarları dışına çıkartılması tamamen kullanıcı sorumluluğundadır. Bu sebepten oluşan maddi ve manevi kayıplardan firmamız sorumlu tutulamaz.

.Ru

**CE GUIDE D'EMPLOI CONCERNE LES MODÈLES
PRÉSENTÉS CI-DESSOUS**

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCEL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

INFORMATION

NOTESre Cher Client,

Pour pouvoir mieux profiter de votre produit fabriqué dans les établissements d'Uğur Soğutma A.Ş. (Uğur Réfrigération S.A.) et éprouvé par les contrôles de qualité, nous vous prions de lire attentivement ce guide d'emploi en entier avant de commencer l'utilisation de votre produit, de le consulter régulièrement pour consultations ultérieures et, lors de l'utilisation, respecter les instructions contenues à l'intérieur.

Si vous ou, lors de l'utilisation de votre produit, vous ne respectez pas les règles et les instructions contenues dans ce guide et/ou vous faites une erreur d'utilisation, NOTESre Société ne sera absolument pas responsable des dommages survenus sur votre produit.

Vous pouvez accéder à l'état actualisé du guide d'emploi sur NOTESre site internet www.ugur.com.tr

IMPORTANT

NOTESre Cher Client,

Confiez au Service Agréé Uğur, l'instruction et le montage de votre armoire de conservation horizontale fabriqué avec grands soins dans les installations d'Uğur Soğutma A.Ş. (Uğur Réfrigération S.A.). Dans le cas où vous faites faire l'instruction et le montage de votre armoire de conservation par un autre service qu'Uğur Soğutma A.Ş. (Uğur Réfrigération S.A.), votre produit ne sera pas couvert par la garantie en cas de pannes.

FR

NOTESre Cher Client,

Dans ce guide, les points à surveiller sont indiqués sous les rubriques ATTENTION, AVERTISSEMENT et NOTESE.

Ces rubriques sont définies ci-dessous, en fonction de leur degré d'importance, nous vous prions de lire attentivement chacun d'eux.

Dans ce guide, les informations indiquées sous les rubriques ATTENTION, AVERTISSEMENT et NOTESE sont valables pour toutes les étapes y compris le transport et le montage.

ATTENTION! 

Contient les informations visant à empêcher que le produit devient inutilisable lors de l'utilisation, à éviter les dommages graves pouvant aboutir aux blessures et perte de vie et de biens.

AVERTISSEMENT! 

Contient les informations visant à empêcher les erreurs qui peuvent causer une baisse de rendement de votre produit ou des pannes lors de l'utilisation.

NOTESE

Contient les informations explicatives lors de l'utilisation.

SUGGESTION

Contient les suggestions qui peuvent être utiles pour le produit lors de l'utilisation.

NOTESE

En cas panne, les précautions à prendre concernant les aliments qui se trouvent dans votre produit incombe au consommateur. NOTESre entreprise n'est pas responsable de l'avarie d'aliments survenue suite à une panne ou une erreur d'utilisation.

Nos produits sont fabriqués pour la conservation au frais des aliments. En cas d'utilisation en dehors de cet objectif, NOTESre entreprise n'est pas responsable des dommages subis par les produits.

FR

CONTENU

A - Opérations à effectuer et les consignes de sécurité à suivre avant l'utilisation de votre produit

B - Aspect général de votre produit et les spécificités techniques

C - Montage de votre produit

D - Utilisation de votre produit

E - Nettoyage, entretien et transport de votre produit

F - Ce qu'il faut faire avant d'appeler le Service Agréé

Mc

A- OPERATIONS ET CONSIGNES DE SECURITE NECESSAIRES A EXECUTER AVANT L'UTILISATION DE VOTRE PRODUIT

ATTENTION! !

- Ne placez pas votre produit à un endroit exposé à la lumière solaire directe, dans le champ d'effet des sources de chaleur comme poèles, radiateurs, fours, radiants et infrarouges. Le cas contraire peut être à l'origine de baisse de performance de votre appareil, de son endommagement et de sa détérioration. (Dessin 1)
- Votre produit est réglé au courant électrique de la ville 220-240 Volt 50 Hz. L'utilisation d'un voltage différent peut déteriorer votre produit et causer des incendies. (Dessin 2)
- NOTESre entreprise n'est pas responsable des pannes et dommages qui peuvent découler d'une utilisation sans prise de terre.
- L'installation électrique doit être conforme aux réglementations nationales. (Dessin 3)
- Votre installation doit être munie de relais de fuite de courant et de fusibles afin d'éviter les électrocutions et les risques d'incendies.
- Installez votre appareil dans un endroit dépourvu d'humidité et sans obstacle pour la circulation de l'air.
- Avant le premier emploi, nettoyez impérativement l'intérieur de votre produit. (voir la page 21).
- Après l'installation de votre appareil, attendez une (1) heure avant de le mettre en marche.
- Si le montage de votre appareil a été fait dans des conditions atmosphériques très froides, attendez deux (2) heures avant de le mettre en marche.
- Avant le chargement de vos aliments dans votre produit, emballlez-les hermétiquement pour éviter qu'ils perdent leurs saveurs et qu'ils ne se dessèchent.
- En cas de coupure de courant prolongée, n'ouvez pas la porte de votre produit pour éviter des pertes de givrage. Si vous n'allez pas utiliser votre appareil ou vous allez le garder vide pendant un temps court, fermez la porte pour faire des économies d'énergie. Dans le cas contraire, pour refroidir de l'air dans le congélateur, il faudra encore plus d'énergie.
- Concernant les produits dont les couvercles restent ouverts ou s'ouvrent et se ferment souvent, cela augmentera et l'action de congélation ne sera pas réalisée. Pour cette raison, ouvrez le produit seulement en cas de besoin. Dans le cas où vous n'en avez pas besoin, assurez-vous que les couvercles du produit soient fermés.
- Pour empêcher les courtes périodes de coupures brutes du courant, débranchez la prise électrique de votre produit. Pour le remettre en route, branchez la prise de votre produit 10 minutes après que le courant soit rétabli. La haute tension produite lorsque le courant est revenu peut endommager votre armoire et causer des incendies.
- Ne permettez pas aux animaux sauvages et domestiques d'entrer à l'intérieur de votre produit et tourner autour. Votre produit peut subir des dommages et les animaux peuvent mourir ou se blesser. En outre, les animaux sauvages et domestiques peuvent causer des incendies en endommageant l'installation électrique.



DESSIN1



DESSIN2



DESSIN3

A- OPERATIONS ET CONSIGNES DE SECURITE NECESSAIRES A EXECUTER AVANT L'UTILISATION DE VOTRE PRODUIT

ATTENTION! !

- Votre appareil n'a pas d'effet stérilisateur sur les microorganismes. Pour cette raison, les aliments que vous placez dans votre produit doivent être conformes aux conditions d'hygiène et emballés. Dans le cas contraire, les microorganismes qui se produisent dans les aliments peuvent menacer votre santé.
- Lorsque vous les placez dans votre produit sans emballage, sous emballage irrégulier, dans des paquets qui fuient; les liquides qui fuient des aliments peuvent menacer votre santé en provoquant des corrosions sur les parties métalliques de votre congélateur, des fuites de gaz dans les tuyaux, jaunissement des pièces en plastiques, des fissures et de la perte des conditions d'hygiène, de la formation d'odeurs et de la reproduction des microorganismes.
- Contrôlez la dernière date d'utilisation de vos produits avant de les mettre dans votre appareil.
- N'allez pas jusqu'au bout de la date d'utilisation des aliments que vous mettez dans votre appareil. Décongelez les aliments dont la date limite d'utilisation s'approche et consommez-les. Les aliments périmés peuvent causer des intoxications.
- Ne mettez jamais des produits alimentaires chauds dans votre congélateur pour les congerler. Gardez-les à température ambiante pendant un certain temps et refroidissez-les dans le réfrigérateur.
- Pour gratter la glace, n'utilisez aucun autre outil que le couteau à gratter la glace fourni avec votre produit. Dans le cas contraire, si vous utilisez des objets coupants, pointus et métalliques, vous risquez d'endommager les parois intérieures de votre produit. Par ailleurs cette situation peut être à l'origine des fuites de gaz.
- Ne décongelez jamais votre appareil avec de l'eau ou un autre liquide ; ne le nettoyez jamais avec des appareils de nettoyage à vapeur. Cela peut endommager votre appareil et causer des électrocutions.
- N'utilisez jamais une quelconque source de chaleur (radiateur électrique, chauffage) pour décongeler votre appareil. Ce type d'appareils de chauffage peut endommager les parties internes de votre congélateur.
- Le produit que vous venez d'acheter est conçu et fabriqué uniquement pour conserver les aliments congelés. Merci de ne pas l'utiliser à d'autres fins. NOTRE entreprise n'est pas responsable des dommages survenus à cause d'une utilisation en dehors de ce but.
- Votre appareil est conçu pour être utilisé dans des lieux fermés. Ne l'utilisez pas à l'extérieur.
- Ne mettez pas dans votre appareil les matériels qui ne sont pas conçus pour être réfrigérés et congelés.
- Le montage, l'installation, l'entretien et le nettoyage de votre appareil doivent être faits suivant les instructions du guide. Ne procédez pas à une application contraire au guide. Dans le cas contraire, en cas de toutes sortes de dommages subis par votre appareil les clauses de garanties ne seront plus valables.
- S'agissant des produits dans des récipients en verre, étant donné que des impacts portés dans la partie en verre par un objet pointu ou un contact avec une matière excessivement chaude peuvent casser le verre, ce point doit être surveillé particulièrement.
- Pour éviter que votre appareil glisse ou se renverse, installez votre appareil sur une surface plane sans inclinaison.
- Faites marcher votre appareil uniquement en position d'utilisation.
- Evitez d'exposer votre appareil à la lumière solaire directe.
- Afin de protéger votre appareil contre les dommages, déplacez-le ou entreposez-le seulement en position d'utilisation. La garantie sera perdue dans les cas contraires.
- Afin d'empêcher les phénomènes d'enneigement à l'intérieur et de transpiration excessive des verres de votre produit, Assurez-vous que le bouchon d'évacuation de votre produit soit en place.

A- OPERATIONS ET CONSIGNES DE SECURITE NECESSAIRES A EXECUTER AVANT L'UTILISATION DE VOTRE PRODUIT

NOTES

En cas de panne de votre produit, les précautions à prendre concernant les produits alimentaires qui se trouvent dans votre produit incombe au consommateur. Notre entreprise n'est pas responsable de l'avarie d'aliments survenue suite à une panne ou une erreur d'utilisation.

Le produit que vous venez d'acheter est conçu uniquement pour une utilisation commerciale, pour conserver les produits alimentaires congelés.

Dès la réception du produit que vous avez acheté contrôlez son état de bon fonctionnement. En cas de dommage, contactez votre vendeur sous 24 heures.

Pour pouvoir vous servir de votre produit efficacement et en sécurité, nous vous prions de lire attentivement ce guide d'emploi en entier avant de commencer l'utilisation de votre produit et de le garder pour consultations ultérieures. Vous pouvez suivre l'état actualisé du guide d'emploi sur notre site internet www.ugur.com.tr auprès de nos services agréés

 Ce produit est marqué du symbole (WEEE) indiquant les équipements électriques et électroniques rejetés. Par conséquent l'utilisateur est chargé de respecter la directive Européenne 2002/96/EC concernant le recyclage afin de réduire les effets sur l'environnement du produit concerné.

Si vous voulez jeter votre produit ou le transformer en ferraille, contactez notre Service agréé Uğur pour les informations nécessaires. Dans ces cas votre appareil doit être remis impérativement aux établissements de destruction WEEE.

Les dessins de ce guide sont à titre représentatif, ils peuvent être différents d'un modèle à l'autre. Les spécifications indiquées dans ce guide concernent l'ensemble des options, votre produit peut ne pas être équipé de certaines options.

ATTENTION! !

- Les produits concernés par ce guide sont conçus conformément aux normes de sécurité nationales et internationales et produits sous contrôle.
- Les règles suivantes doivent être suivies pour une utilisation sans danger et sûre:
- Assurez-vous que votre prise électrique est conforme ou non pour le bon fonctionnement de votre produit. Utilisez votre appareil impérativement avec prise de terre. Assurez-vous que l'installation électrique de votre immeuble est conforme. N'utilisez pas les prises électriques démontées ou non stables.
- Evitez impérativement d'utiliser votre produit à l'aide de rallonge ou de multiprises.
- Lors du remplacement de lampes, suivez impérativement les instructions de ce guide. La puissance de la lampe à remplacer est indiquée sur l'étiquette de déclaration de l'appareil, sur l'étiquette juste en dessous de la lampe et dans ce guide. Les lampes Canopy doivent être changées uniquement par le Service Agréé Uğur.
- Concernant l'éclairage, le remplacement des lampes doit être fait impérativement par le Service Agréé Uğur.
- En cas d'endommagement du câble d'alimentation, son changement doit être fait impérativement par le Service Agréé Uğur.
- Pendant le fonctionnement de votre produit, si vous avez un doute concernant le branchement électrique, contactez s'il vous plaît le Service Agréé Uğur.
- Lorsque vous débranchez la prise de votre produit, tirez par la prise même et jamais par le câble.
- Ne retirez aucun couvercle de protection non précisé dans ce guide. En le retirant, vous pouvez accéder les sections électriques qui présentent un danger vital.
- N'utilisez jamais de l'eau sous pression pour le nettoyage. L'eau sous pression peut endommager les parties électriques.
- N'intervenez jamais vous-mêmes dans le domaine de l'électricité. N'oubliez pas que la sécurité constitue l'essentielle.
- Ne branchez jamais à la prise un produit endommagé (par exemple lors du transport) pour le faire fonctionner. Contactez impérativement le Service Agréé Uğur.
- Lors du chargement en aliments congelés de votre produit, tenez compte de la capacité maximum de chargement. Ne dépassez pas la ligne de niveau indiquée sur votre produit.
- Ne remettez pas dans votre produit les aliments décongelés.
- Les remplacements de pièces électriques doivent se faire impérativement par le Service Agréé Uğur.
- Gardez les matériaux d'emballage de votre produit absolument hors d'atteinte des enfants. Ces matériaux (nylon, polystyrène etc.) peuvent présenter un danger pour les enfants.
- Le produit que vous venez d'acheter ne doit pas être utilisé par les handicapés physiques (visuels, auditifs) ou mentaux, les enfants et les personnes n'étant pas suffisamment informées sans surveillance d'une personne responsable de leur sécurité. Lorsque les enfants utilisent le produit, ils doivent être surveillés et vous devez vous assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.
- Pendant le dégivrage, n'utilisez aucun matériel ni métal non conseillé par le producteur. Vous pouvez endommager les pièces de refroidissement.
- N'endommagez pas les pièces du cycle de refroidissement.
- N'utilisez en aucune façon les produits/matiériaux non conseillés par le producteur à l'intérieur ou à l'extérieur de la cabine.
- Assurez-vous que les interventions concernant les pannes de votre produit soient effectuées impérativement par le service agréé.
- Ne transportez en aucune façon votre produit lorsqu'il est branché, ne le bougez pas de son emplacement.
- N'accomplissez aucune opération de service ou de réparation lorsque votre produit est branché.
- Il ne faut pas stocker des matières comme les boîtes en fer d'aérosols à propulseurs inflammables dans ce produit.
- Respectez impérativement les règles d'installation de votre produit. Ne pas respecter les consignes d'installation du congélateur, stores et grilles peut causer des dangers d'incendie.

ATTENTION! !

Contrôlez le gaz de refroidissement indiqué sur l'étiquette de votre produit s'il vous plaît.

Les 5 articles concernent les produits contenant des gaz R600a et R290 Hydrocarbure.

Ne bouchez pas les trous d'aération situés dans le boîtier ou le corps de l'appareil.

On ne doit pas utiliser d'autres outils mécaniques ou d'autres systèmes pour activer le dégivrage, en dehors de ceux qui sont conseillés par le producteur.

Evitez d'endommager le circuit de refroidissement.

Tant qu'il ne s'agit pas de modèles conseillés par le producteur, on ne doit pas utiliser d'appareils électriques dans la section de stockage des produits alimentaires de l'appareil.

Pour réduire les dangers d'inflammabilité l'installation de cet appareil doit être faite uniquement par le Service Agréé Uğur.

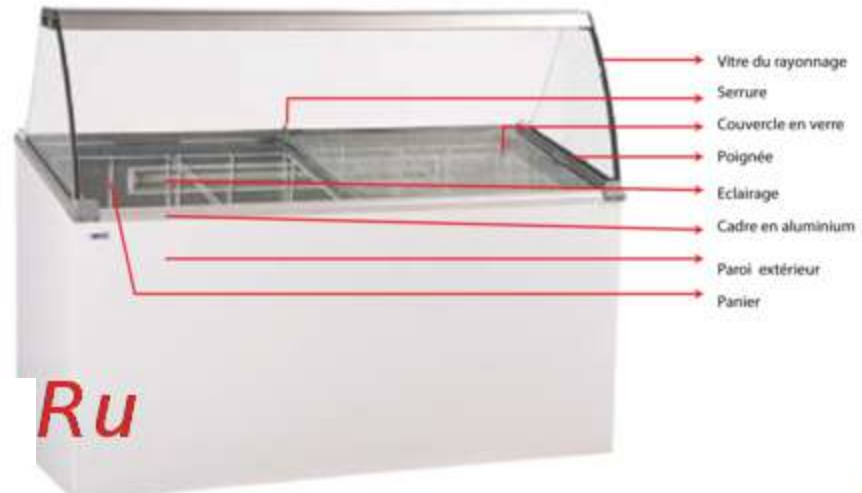
AVERTISSEMENT! !

Le produit est endommagé et ne fonctionne pas correctement, débranchez-le s'il vous plaît. Rangez les produits alimentaires de son contenu dans un endroit convenable et contactez immédiatement le Service Agréé Uğur le plus proche.

B- ASPECT GENERAL DE VOTRE PRODUIT



B- ASPECT GENERAL DE VOTRE PRODUIT



NOTES

Le standard de tests de consommation des produits de types commerciaux est EN23953-2.
Les spécifications techniques des produits sont indiquées sur les étiquettes situées sur les produits. Uğur Soğutma A.Ş. garde le droit de changer les spécifications techniques des produits sans aucun avertissement.

C- MONTAGE DE VOTRE PRODUIT

Kurulum Yerinin Seçimi

L'environnement du bon fonctionnement de votre produit est très important. Lors du choix de l'environnement de fonctionnement,
Ne mettez pas votre produit à l'extérieur de façon à être exposé à l'air libre (dans une rue, au bord de l'avenue etc.)
Pour que votre produit puisse refroidir correctement évitez de mettre devant les volets inférieurs des matériaux comme des cartons, des boîtes etc. (Dessin 4)
Placez-le au moins à une distance d'(1) mètre des sources de chaleur (poêles, radiateurs, chauffages électriques etc.) (Dessin 5)
Ne le placez pas en face des bouches des climatiseurs, sous les ventilateurs et directement devant les portes et les fenêtres. (Dessin 6)
Ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil. Le fait que la lumière solaire arrive sur la vitre de votre produit augmentera le taux de travail. Ce qui veut dire que la consommation en énergie augmentera.
Pour que la section du compresseur de votre produit fonctionne correctement, il faut impérativement que l'entrée et la sortie d'air soient aménagées confortablement et librement.
Lorsque vous approchez votre produit du mur, assurez-vous qu'il reste un espace libre de 150 mm (15 cm) entre l'arrière de votre produit et le mur.

ATTENTION! !

Dans des environnements à humidité élevée, contre le danger de débordement des eaux d'évacuation, prenez soin à ce que le sol et le mur de la section d'emplacement de votre appareil ne soient pas être endommagés

C- MONTAGE DE VOTRE PRODUIT

Emplacement

Les positions d'emplacements probables :

- 1- Isolé, son arrière contre le mur ; assurez-vous de l'existence d'un espace de 150 mm (15 cm) entre le mur et votre produit. (Dessin 7)
- 2- Dans un coin ; lorsque vous l'avez installé dans un coin, laissez à l'arrière un espace de 150 mm (15 cm). Vous pouvez adosser contre le mur, la façade côté coin.

Le point le plus important à surveiller pour chaque emplacement est que l'aération du groupe du compresseur ne doit pas être empêchée.

Placez et faites marcher votre produit sur ses pieds ou sur ses roues en évitant toutes inclinaisons.

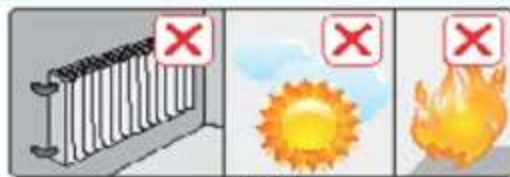
L'appareil va fonctionner autant mieux que l'aération du groupe du compresseur est confortable.



ditions indiquées dans le tableau ci-dessous. Pour cette raison surveillez que l'environnement de fonctionnement de votre appareil soit dans ces niveaux de températures.

Classe de climat	Intervalle de température	Humidité
Classe 3	16°C à 25°C	60% Rh
Classe 4	16°C à 30°C	55% Rh
Classe 5	16°C à 40°C	45% Rh
Classe 7	16°C à 35°C	70% Rh

Les spécificités techniques concernant les effets de la classe du climat sur votre produit doivent être indiquées sur l'étiquette située sur votre produit.



C- MONTAGE DE VOTRE PRODUIT

Installation

Avant l'installation, enlevez et détachez tous les matériaux d'emballage et la palette inférieure en bois. (Il est possible qu'il faille soulever votre appareil pour enlever la palette).

Insérez les pièces de rechange qui se trouvent à l'intérieur de votre produit suivant les instructions de montage.

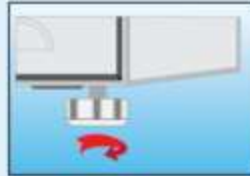
Utilisez uniquement des pièces détachées originales Uğur. Les pièces détachées qui ne sont pas des originales peuvent constituer un danger pour vous et endommager votre produit.

Installez votre produit à l'endroit que vous souhaitez. Pendant l'installation suivez attentivement les règles d'installation du guide.

Équilibrez votre produit en largeur et en longueur à l'aide d'un niveau à bulle.

Exécutez l'opération d'équilibrage à l'aide des pieds réglables qui se trouvent à l'avant en bas (en option). (Dessin 8)

Pour les modèles à roues (en option), après l'installation du produit les freins des roues doivent être verrouillés (en option) ou s'il n'existe pas de freins de roues, il faut s'assurer que l'appareil ne bouge pas.



DESSIN 8

FR

C- MONTAGE DE VOTRE PRODUIT

Règles de Branchements Electriques

Votre produit fonctionnera lorsque vous branchez sa fiche sur la prise du courant tel que c'est indiqué dans le dessin 9.

ATTENTION! !

Il est interdit de brancher la fiche de votre produit à une prise multiple et utiliser une rallonge. (Dessin 10)
Votre produit n'a pas de bouton ouverture-fermeture.

Evitez que les câbles branchés sur le circuit de votre appareil soient en contact avec des surfaces chaudes.

Il faut utiliser absolument une prise avec terre. En outre la prise utilisée doit être résistante à au moins 10-16 A et protégé par un fusible conforme. Faites-vous aider par notre service agréé ou par un électricien compétent concernant les fusibles du circuit auquel votre prise est branchée.

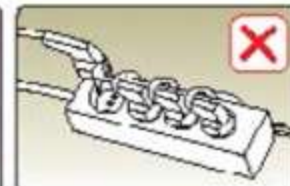
La tension et la fréquence du circuit doivent être identiques aux valeurs indiquées sur l'étiquette située dans la partie interne de votre produit. Si votre tension du circuit est très en dessous ou très au dessus de la valeur indiquée, réglez la tension impérativement à l'aide d'un régulateur de voltage. Concernant ce sujet vous pouvez vous renseigner auprès d'un électricien compétent.

Evitez de mettre le câble de votre produit sur des passages fréquentés. Cette situation peut causer votre blessure et endommager votre réfrigérateur. (Dessin 11)

Ru



DESSIN 9



DESSIN 10



DESSIN 11

FR

Mise en route

ATTENTION! !

Ce guide est valable pour de nombreux modèles d'appareils. Le contenu des équipements des modèles peut être différent. Les dessins peuvent également être différents.

Avant la première mise en marche de votre produit, nettoyez la partie intérieure et l'ensemble des accessoires. (voir la page 26).

Si votre produit a été excessivement secoué lors du transport et installation, attendez une (1) heure avant de mettre votre congélateur en marche. Ainsi dans le cas où l'huile du compresseur a atteint le système, retournera à son état initial. Dans le cas contraire vous pouvez endommager le compresseur.

Branchez la fiche de votre produit uniquement sur une prise de courant alternatif de 220-240 V / 50 Hz installé conformément aux réglementations. (Dessin 12)

Lorsque votre produit commence à fonctionner, vous entendrez un léger bruit de compresseur.



DESSIN 12

FR

Réglage de la Température Intérieure de votre Appareil

La température intérieure de votre appareil est réglée à l'usine de manière à éviter, à toute condition, la détérioration de vos aliments gardés dans l'appareil.

Le thermostat de votre produit se trouve dans la partie du compresseur et peut se régler à la température que vous souhaitez par le Service Agréé Uğur. (sauf les modèles à thermostat numérique)

Si vous faites fonctionner votre produit dans les réglages de sortie d'usine vous obtenez les meilleurs résultats en performances et en consommation d'énergie.

Faites marcher votre appareil vide au moins pendant trois (3) heures. Ainsi la partie intérieure de votre produit est entièrement refroidie dans la meilleure façon.

NOTES

La température intérieure de votre appareil peut-être réglée entre -18°C et -25°C. (le réglage se fait uniquement par les Services Agréés Uğur)

Utilisation du Thermostat Numérique

Si le produit que vous venez d'acheter est doté de thermostat numérique respectez les points ci-dessous.

Les thermostats numériques sont réglés à l'usine et ne nécessitent aucun réglage. Vous pouvez changer le réglage du thermostat en suivant les précisions ci-dessous.

Les thermostats contiennent de nombreux programmes. (comme mode éco, mode nuit etc.) Si vous pensez que votre produit a un problème de fonctionnement ou de refroidissement contactez le Service Agréé Uğur s'il vous plaît.

Les codes d'erreur indiqués par les thermostats numériques sont cités sous la rubrique panne. Dès que vous rencontrez ces codes d'erreur arrêtez l'alarme du thermostat et informez le Service Agréé Uğur.

	Marche/arrêt de votre réfrigérateur.		Dégivrage manuel.
	Règle l'alarme sur le silencieux.		Mode économique et mode nuit.

augmenter la température appuyez sur le bouton set et tenez le appuyez.

réglez le réglage de la température de l'appareil. Il fonctionne si on appuie 2-3 secondes sur le bouton set.

s avoir appuyé sur le bouton set, on diminue la température en appuyant sur ce bouton.

de programmation. Réservez au personnel de service.

de marche/arrêt de votre produit. On augmente la température en appuyant simultanément sur le bouton Set et sur ce bouton.

du dégivrage du produit. On diminue la température en appuyant simultanément sur le bouton Set et sur ce bouton.

au réglage de la température de l'armoire. Se met en marche lorsqu'on appuie sur le bouton Set pendant 2-3 secondes.



Utilisation du Thermostat Numérique

Pout thermostat Dixell :

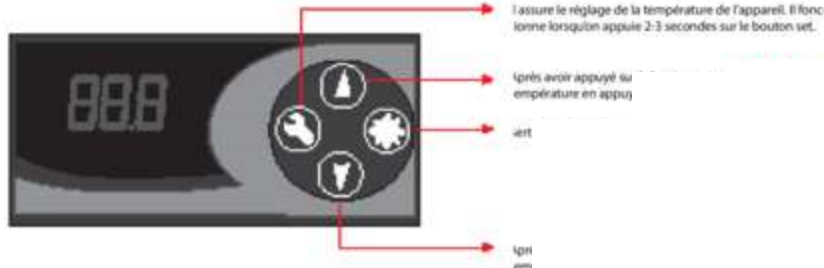


lert au dégivrage manuel du produit.

Après avoir appuyé sur le bouton set, on augmente la température en appuyant sur ce bouton.

Après avoir appuyé sur le bouton set, on diminue la température en appuyant sur ce bouton.

l assure le réglage de la température de l'appareil. Il fonctionne lorsqu'on appuie 2-3 secondes sur le bouton set.



l assure le réglage de la température de l'appareil. Il fonctionne lorsqu'on appuie 2-3 secondes sur le bouton set.

Après avoir appuyé sur le bouton set, on augmente la température en appuyant sur ce bouton.

lert

lert

Changement de votre produit

Vous pouvez changer vos aliments après avoir fait marcher votre produit vide pendant trois (3) heures. (Si votre produit est d'un modèle muni de thermomètre vous pouvez contrôler la température intérieure de votre produit à partir de ce thermomètre.)

AVERTISSEMENT! !

Faites marcher votre appareil vide pendant trois (3) heures avant de charger vos produits alimentaires. Lors du chargement, ne dépassez pas la ligne de chargement indiquée.

Opération de Dégivrage

l dégivrage manuel.

aire peut réduire la capacité de refroidissement et augmenter la

couteau à gratter sans endommager les parois.

is d'enneigement déplacez les aliments contenus dans votre ap- leur détérioration.

nstances normales les glaces vont fondre dans un délai d'environ

l dommagent le sol, mettez un récipient devant la partie

l évacuation de l'eau.

Après l'opération de dégivrage essuyez les parois intérieures de votre produit avec un tissu sec avec soin pour qu'il ne reste aucun endroit mouillé.

Faites de nouveau, marcher votre appareil vide pendant trois (3) heures en attendant qu'il se refroidisse parfaitement. Ensuite vous pouvez recharger vos aliments dans votre produit.

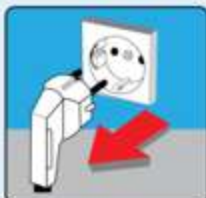
Arrêt de votre produit

Déplacez les aliments qui se trouvaient à l'intérieur du produit à un autre endroit que vous jugerez convenable.

Débranchez la prise de votre produit. (Dessin 13)

Si votre produit ne sera pas utilisé pendant longtemps appliquez les points suivants;

Faites le nettoyage de votre produit. Sinon l'humidité restée sur les murs peut noircir la paroi intérieure.



DESSIN 13

AVERTISSEMENT! !

Si votre produit en arrêt, va rester dans un endroit fermé:

Ne couvrez pas votre produit avec des bâches en plastiques. Le produit sentira mauvais et en outre causer de la transpiration.

Si vous ne laissez pas la porte de votre produit ouverte pendant dégager de l'intérieur.

NETTOYAGE

Le nettoyage de votre appareil est constitué de deux étapes, nettoyage intérieur et nettoyage extérieur.

Avant de commencer le nettoyage respecter impérativement les consignes ci-dessous.

AVERTISSEMENT! !

Avant chaque nettoyage débranchez la fiche de votre produit de la prise.

Pendant le nettoyage et l'entretien, mettez impérativement des gants de protection. Ceci va vous protéger contre les blessures.

N'utilisez jamais des produits abrasifs et des objets qui peuvent rayer (combustible et inflammable comme essence, diluant, acide et solvant). Pour laver n'utilisez jamais de l'eau fluide et sous pression.

Nettoyage intérieur

Déplacez les aliments qui se trouvaient à l'intérieur du produit à un autre endroit que vous jugerez convenable.

Avant le nettoyage intérieur attendez que la température des parties internes devienne identique à la température ambiante.

Pendant le nettoyage et l'entretien mettez impérativement des gants de protection. Ceci va vous protéger contre les blessures.

Enlevez les accessoires de l'intérieur.

Faites le nettoyage avec un tissu en coton et de l'eau savonneuse tiède ou avec des nettoyants conseillé par Uğur Soğutma A.Ş.

Essuyez avec un tissu en coton sec. Les produits qui ne sont pas essuyés risquent de noircir avec le temps.

Assurez-vous qu'après le nettoyage il ne reste aucune section mouillée ou humide dans la partie interne.

Vous pouvez recharger vos produits alimentaires trois (3) heures après l'avoir mise en route selon la modalité de ce guide.

Nettoyage extérieur

Faites le nettoyage avec un tissu en coton et de l'eau savonneuse tiède.

Pendant le nettoyage, empêchez que l'eau entre dans le panneau de contrôle avant et dans la section d'éclairage.

Nettoyez le joint de la porte en utilisant uniquement de l'eau savonneuse.

SUGGESTION

Pour le nettoyage intérieur et extérieur de votre produit vous pouvez utiliser des produits de nettoyage de marque Uğur que vous pouvez vous procurer auprès des Services Agréés Uğur.

Transport de votre produit

Retirez la fiche de votre produit de la prise avec terre.

Appliquez l'opération de dégivrage.

Transportez votre produit dans la position d'utilisation normale. Ne le transportez pas en position horizontale, verticale, couchée ou avec le couvercle ouvert.

Protégez votre produit contre les chocs pendant le transport. Ne transportez pas votre produit lorsque sa fiche est branchée ou lorsqu'il est plein.

Pour éviter de causer un accident quelconque ou endommager votre produit en le faisant tomber ou glisser lors du transport, fixez votre produit au véhicule du transport.

NOTES

Si vous n'allez utiliser votre produit pour des raisons comme les vacances ou les voyages, faites attention aux points suivants.

Si vous n'allez pas utiliser pendant une courte durée:

Laissez votre produit en marche.

Si vous n'allez pas l'utiliser pendant longtemps et vous voulez éteindre votre produit:

Consommez les produits alimentaires qui se trouvent à l'intérieur de votre appareil et v
appareil.

Débranchez le câble électrique de la prise.

Appliquez les étapes de dégivrage et de nettoyage intérieur indiquées dans ce guide.

Essuyez correctement l'intérieur du produit. Des noirceurs peuvent apparaître dans le pro-
duit non essuyé.

Laissez la porte de votre produit ouverte.

Panne

Les pannes et leurs solutions indiquées dans cette partie sont du genre à pouvoir solutionner facilement, sinon consul-
tez impérativement le Service Agréé Uğur.

AVERTISSEMENT! !

- L'intervention nécessaire pour toutes sortes de pannes survenues dans votre produit doit être faite par le Service Agréé Uğur.
- Une intervention de votre part peut causer des dommages pour vous-même, votre employé ou votre client, priver votre produit des garanties, causer des dommages matériels (incendie etc.).
- En cas de panne contactez les Services Clientèle Uğur ou le Service Agréé Uğur. (voir page 23)

Panne	Solution probable	Conclusion
Le réfrigérateur ne marche pas. (Aucun bruit dans l'appareil ou seulement des bruits de ventilateur.)	Cela peut venir du thermostat. Sa fiche n'est pas branchée. Le fusible a sauté ou tombé en panne. Les lamelles du condensateur peuvent être bouchées ou sales. La température extérieure est très élevée ou le thermostat est mal réglé. Trop près du mur arrière, les volets d'aération sont bouchés ou ont un obstacle devant.	Il va remarcher lorsqu'il aura la tempé- rature conforme. Branchez la fiche correctement. Consultez le Service Agréé Uğur ou un électricien compétent. Nettoyez les lamelles du condensateur.

		teur dans un environnement moins humide.
	Le plateau d'évacuation d'eau inférieur est sale.	Nettoyez le plateau d'évacuation d'eau.

Les valeurs des puissances des lampes ou des leds sont indiquées dans la section où ils se trouvent, elles varient d'un produit à l'autre. Seuls les Services Agréés Uğur peuvent intervenir pour les lampes ou les leds utilisés dans votre produit.

Pannes de thermostat numérique

Les signaux d'alarmes pour le thermostat de marque Dixell :

MESSAGE	CAUSE	OPERATIONS A EFFECTUER
P1	Panne du capteur de chambre	Contrôlez le branchement du capteur
P2 sen	Panne du capteur d'évaporateur	Contrôlez le branchement du capteur avant de remplacer le capteur.
HA pa-	Alarme de température maximum	Contrôlez le fonctionnement du compresseur et les valeurs des paramètres concernés.
LA pa-	Alarme de température maximum	Contrôlez le fonctionnement du compresseur et les valeurs des paramètres concernés.
EA	Alarme extérieure	L'alarme s'arrête automatiquement lorsque l'entrée numérique reste hors circuit.

Les signaux d'alarmes pour le thermostat de marque Carel :

MESSAGE	CAUSE	OPERATIONS A EFFECTUER
EO	Panne de contrôle du capteur 1 (Contrôle)	Contrôlez le capteur
E1	Panne du capteur 2 (Dégivrage)	Contrôlez le capteur et d0=0/1/4, F0=1
E2	Panne du capteur 3 (Condensateur)	Contrôlez le capteur et (le fait qu'A4=1)
IA	Alarme extérieure	Contrôlez les sorties d'alarmes extérieures mètres A4 et A7.
dOr	Alarme porte ouverte	Contrôlez que la porte soit fermée ou les paramètres A4 et A7.
LO	Alarme de température basse	L'alarme va s'arrêter automatiquement lorsque la température retournera à l'intervalle de valeurs réglées. Contrôlez aussi la valeur de set.
HI	Alarme de température haute	L'alarme va s'arrêter automatiquement lorsque la température retournera à l'intervalle de valeurs réglées. Contrôlez aussi la valeur de set. Contrôlez pour voir si le système de refroidissement fonctionne bien ou non.
EE/Eer	Erreur de paramétrage de l'unité	Contrôlez les paramètres.
EF	Erreur de paramétrage de fonctionnement	Contrôlez les paramètres dt, dP et d4 ; l'effet du dégivrage.
ED	Dégivrage s'est arrêté hors délai	dT, dP ve d4 parametrelerini; defrost etkisini kontrol et. Defrost işlemi normal olarak bittiğinde alarm kapanacaktır.

Le changement des réglages du thermostat par rapport aux réglages d'usine est sous l'entièbre responsabilité de l'utilisateur. NOTESre entreprise ne peut être tenue responsable des pertes matérielles et morales découlant de cette situation.

Pannes de Thermostat Numérique

Les signaux d'alarmes pour le thermostat de marque Estat ;

MESSAGE	CAUSE	OPERATIONS A EFFECTUER
=	La porte est ouverte	Contrôlez la porte de votre produit.
rSF	Erreur de système de refroidissement	Contrôlez le fonctionnement du compresseur et les valeurs des paramètres concernés.
PF1 PF2	Erreur de capteur Capteur de l'armoire et du condensateur	Contrôlez le capteur. Contrôlez les valeurs des paramètres.

Dijital termostat ayarlarının fabrika ayarları dışına çıkartılması tamamen kullanıcı sorumluluğundadır. Bu sebepten oluşacak maddi ve manevi kayıplardan firmamız sorumlu tutulamaz.

Ru

QUESTO MANUALE COPRE I SEGUENTI MODELLI.

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCEL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

.Ru

INFORMAZIONI

Gentile Cliente,

Per utilizzare il vostro surgelatore più efficiente prodotto e controllato per la qualità con grande cura nella struttura di Uğur Soğutma A.Ş., vi preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il vostro prodotto, conservare come riferimento e utilizzare conformemente le condizioni previste nel presente manuale.

Nel caso in cui non si utilizza il vostro prodotto in conformità con le indicazioni di questo manuale e/o si utilizza in modo non corretto, la nostra Società non è responsabile di eventuali errori.

È può seguire l'attuale versione della manuale d'istruzioni sul nostro sito www.ugur.com.tr

IMPORTANTE

Gentile Cliente,

Si prega di fare promozione e il montaggio orizzontale prodotto di cura nell'impianto di Uğur Soğutma A.Ş. per i Servizi Autorizzati. Non fa la promozione e il montaggio del vostro armadio per un servizio diverso, e avviene malfunzionamento del prodotto, il vostro prodotto non è coperto da garanzia.

Gentile Cliente,

I punti da considerare in questo manuale sono riportati nei titoli ATTENZIONE, AVVERTENZA, NOTESA.

Questi titoli sono stati definiti per le sua gravità nel modo seguente; Si prega di leggere con attenzione ciascuno.

Le informazioni indicati in ATTENZIONE, AVVERTENZA, NOTESA e RACCOMANDAZIONI in questo manuale sono valide in tutte le tappe del processo di utilizzo del prodotto, compreso il trasporto e il montaggio.

ATTENZIONE!

Contiene le informazioni per prevenire i danni che possono provocare la distruzione del prodotto durante l'uso, lesioni, perdita di vite umane e di proprietà.

AVVERTENZA!

Contiene le informazioni per evitare errori che possono causare le ridotte prestazione o il fallimento del prodotto in uso.

NOTA

Contiene le informazioni descrittive durante l'uso.

RACCOMANDAZIONI

Contiene consigli che possono essere utili per l'utilizzo del prodotto.

NOTA

In caso del malfunzionamento del vostro dispositivo, le misure riguardanti i prodotti alimentari sono a discrezione del consumatore. La nostra azienda non è responsabile per il deterioramento degli alimenti a causa di un malfunzionamento o uso improprio.

I nostri prodotti sono fabbricati al fine di congelamento di alimenti. La nostra azienda non è responsabile per i danni che possono verificarsi nei prodotti utilizzati per scopi diversi.

CONTENUTI

.Ru
A - Operazioni necessarie prima di utilizzare il vostro prodotto e avvertimenti di sicurezza.

B - Descrizione e specifiche del vostro prodotto

C - Montaggio del vostro prodotto

D - Uso del vostro prodotto

E - Pulizia, manutenzione e trasporto del vostro prodotto

F - Cose da fare prima di chiamare il servizio autorizzato

A- OPERAZIONI DA FARE PRIMA DI USARE IL PRODOTTO

ATTENZIONE! !

- Non mettere il vostro prodotto in un luogo in cui prende luce solare diretta o cucina, riscaldamento, forno, piano cottura, e fonti di calore radiante ad infrarossi. In caso contrario, potrebbe causare una diminuzione delle prestazioni del vostro dispositivo, danneggiamento e la distruzione del vostro prodotto. (Figura 1)
- Il vostro dispositivo è stato regolato sulla base di 220-240 volt, 50 Hz. L'uso di tensioni diverse può danneggiare il vostro dispositivo e provocare un incendio. (Figura 2)
- Quando si utilizza senza messa a terra, la nostra azienda non è responsabile per malfunzionamenti e danni che possono sorgere.
- L'impianto elettrico deve essere compatibile con la legislazione nazionale. (Figura 3)
- Per evitare il rischio di scosse elettriche e incendi, l'impianto elettrico deve avere relè di corrente di fuga e fusibili.
- Mettere il vostro dispositivo in un luogo dove non c'è nessun'umidità e circolazione dell'aria non è ostacolata.
- Prima del primo utilizzo, pulire l'interno del prodotto. (Vedere a pagina 21)
- Attendere un (1) ora senza muoversi dopo aver piazzato il vostro dispositivo prima dell'uso.
- Se il vostro dispositivo è collocato in condizioni molto fredde, periodo di attesa prima deve funzionare almeno due (2) ore.
- Prima di mettere gli alimenti nel prodotto, imballare bene in modo che non prende l'aria per non perdere il sapore e non secco.
- In caso di mancanza di energia elettrica a lungo termine, non aprire la porta del vostro dispositivo per prevenire la perdita di calore. Se lasciato vuoto o non usato il vostro dispositivo nel breve tempo, rimuovere la spina dalla presa di corrente per risparmiare energia. In caso contrario, il vostro dispositivo richiederà più energia per raffreddare di nuovo.
- Nei prodotti costantemente cui le porte sono lasciate aperte, aumenterà il gelo e il dispositivo entrerà nel processo di raffreddamento. Quindi, aprire le porte del prodotto quando è necessario. Nei casi in cui non è necessario il vostro prodotto, assicurarsi che la porta è chiusa.
- In caso di interruzioni di corrente improvvise, staccare la spina del prodotto dalla parete. Per far funzionare di nuovo, collegare il vostro dispositivo dopo 10 minuti. L'alta tensione che si produce quando l'elettricità è venuto, può danneggiare il vostro dispositivo e causare un incendio.
- Non ammessi animali selvatici e domestici e camminare nel vostro dispositivo. Si può danneggiare il vostro dispositivo o causare morti e feriti di animali. Gli animali selvatici e domestici possono causare un incendio o danneggiare il sistema elettrico.



FIGURA 1



FIGURA 2



FIGURA 3

A- OPERAZIONI DA FARE PRIMA DI USARE IL PRODOTTO

ATTENZIONE! !

- Il vostro dispositivo non ha alcun effetto sterilizzante sui microrganismi. Pertanto, gli alimenti posati nel prodotto devono essere in conformità con le condizioni di igiene e imballati. In caso contrario, gli agenti patogeni isolati negli alimenti possono mettere in pericolo la vostra salute.
- Quando si inserisce il cibo senza pacchetto, o pacchetti che causano perdite di liquido, il liquido che fuga dal cibo può causare la corrosione della parte metallica dell'apparecchio, gas di scarico tubi, ingiallimento e screpolature parti in plastica, e l'eliminazione di igiene, odori, e gli organismi si moltiplicano e minacciano la vostra salute.
- Mettere il cibo nel vostro dispositivo, controllando le date di scadenza degli alimenti.
- Non utilizzare il tempo massimo di conservazione di alimenti nel vostro dispositivo fino alla fine. Usa il tuo cibo che è circa lo sbrinamento data di scadenza. In caso contrario, può causare l'intossicazione alimentare.
- Non mettere cibi caldi nel vostro dispositivo per raffreddare e congelare. Si prega di attendere un periodo di tempo a temperatura ambiente e di raffreddare in dispositivo.
- Per raschiare il ghiaccio, non utilizzare qualsiasi oggetto, con eccezione per la lama raschietto di plastica fornita con il vostro dispositivo. In caso contrario, se si utilizzano oggetti appuntiti, metalli, se può causare danni alla parete interna del vostro dispositivo. Inoltre, può causare fughe di gas.
- Per sbrinare il vostro dispositivo, non utilizzare acqua o altro liquido; Mai pulire con un pulitore a vapore. Può causare danni al vostro dispositivo e scosse elettriche.

Riportare per accelerare lo sbrinamento del dispositivo, non utilizzare una fonte di calore (stufa elettrica, risaia, caldaia, ecc...). Questo tipo di dispositivo di riscaldamento può danneggiare la parte in plastica del vostro dispositivo.

- Il prodotto che si acquista è progettato e costruito per congelare solo alimenti, ed è progettato e costruito allo scopo di conservazione di alimenti surgelati. Si prega di non utilizzare per altri scopi, per i danni derivanti dall'uso di fuori di questo scopo, la nostra azienda non è responsabile.
- Il vostro dispositivo è progettato per l'uso in ambienti interni. Non utilizzare il vostro dispositivo all'aperto.
- Non collocare i materiali in vostro dispositivo non deve essere raffreddato.
- L'installazione del vostro dispositivo, il posizionamento, la manutenzione e la pulizia devono essere eseguite come scritto nel manuale. Va contrario alla applicazione manuale. In caso di eventuali danni che possono verificarsi da tale uso, i termini e le condizioni della garanzia del prodotto saranno validi a causa di un errore dell'utente.
- Come l'impatto dell'oggetto appuntito alla parte in vetro dei prodotti, o contatto con una sostanza calore eccessiva può causare la rottura del vetro, fare particolarmente attenzione a questo punto.
- Per evitare che scivoli o si ribalzi il vostro dispositivo, posizionare il vostro dispositivo su una superficie piatta, senza pendenza.
- Utilizzare il vostro dispositivo solo in posizione di uso.
- Non esporre il vostro dispositivo alla luce solare diretta.
- Per proteggere il vostro dispositivo da eventuali danni, trasportati e conservati nel normale utilizzo. In caso contrario, il risultato sarà la perdita della garanzia.
- Al fine di evitare neve e sudorazione vetro nel vostro dispositivo, assicurarsi che il tappo di scarico sia chiuso.

NOTA

In caso di difetto del vostro prodotto, le misure relative al cibo contenuto nel vostro prodotto è interamente a discrezione del consumatore. A causa di un malfunzionamento o il gusto di utente, la nostra Società non è responsabile per il deterioramento degli alimenti.

Il vostro prodotto che avete acquistato, è progettato solo per essere utilizzato per congelare e mantenere gli alimenti confezionati per i scopi commerciali.

Controllare il vostro prodotto che ha acquisto quando riceve, se c'è eventuale fallimento. Se non vi è alcun danno, contattare il proprio rivenditore entro 24 ore.

Per poter utilizzare il vostro prodotto in modo efficiente e sicuro, leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il vostro prodotto e conservato come fonte di riferimento. È possibile seguire l'attuale versione della guida utente sul nostro sito www.ugur.com.tr o il nostro servizio autorizzato.

 E' simbolo di classificazione (AEEE/WEEE) prodotti, con indicazione rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Di conseguenza, gli utenti devono essere alla Direttiva Europea 2002/96/CE riciclaggio del prodotto per ridurre al minimo l'impatto ambientale.

Quando si vuole buttare via il vostro prodotto, le informazioni necessarie, si prega di contattare la nostra Assistenza Autorizzato Uğur. In questo caso, il dispositivo deve assolutamente trasportato in un locale di AEEE/WEEE da rimuovere.

Le immagini mostrate in questo manuale sono rappresentative e possono variare da modello a modello. Specifiche citati nel presente manuale, in quanto contiene tutte le opzioni, alcune opzioni potrebbero essere carezzevoli nel vostro prodotto.

ATTENZIONE! !

- I prodotti citati in questo manuale sono progettati e prodotti secondo le norme nazionali e internazionali di sicurezza ed da controllare.
- Devono essere prese in considerazione le seguenti regole per l'uso sicuro.
- Controllare la presa di corrente se opportuno per eseguire il vostro prodotto. Utilizzare il dispositivo con assolutamente messa a terra. Assicurarsi che il tuo impianto elettrico dell'edificio è appropriato. Non indossare tappi allentati.
- Non utilizzare il vostro prodotto con definitivamente prolunghe e prese multiple.
- Per la sostituzione della lampada, seguire rigorosamente le istruzioni di questa guida. La potenza della lampada da sostituire; è dichiarata sull'etichetta del dispositivo, sull'etichetta sottostante la lampada e in questo manuale. Lampade di canopi devono essere sostituite solo dal Servizio Autorizzato Uğur.
- In illuminazione, sostituzione della lampada deve essere eseguita da un servizio autorizzato di Uğur.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, la modifica deve essere fatta da Centro di Servizio Autorizzato Uğur.
- Durante il funzionamento del vostro prodotto, se avete domande per il collegamento elettrico, chiamare Servizio di Assistenza Autorizzato Uğur.
- Quando si scollega il vostro prodotto, staccare sempre la spina mantenendo la testa. Non tirare mai il cavo.
- Non rimuovere la copertura esterna di protezione come descritto in questo manuale. È possibile raggiungere le parti elettriche che minacciano la vita a causa della disattivazione.
- Non utilizzare unidropulitrice per la pulizia. La pressione dell'acqua può causare danni ai componenti elettrici.
- Non trattare i problemi elettrici se stesso. Ricordate che la sicurezza è fondamentale.
- Non utilizzare un prodotto danneggiato (ad esempio, danni da trasporto) collegando. Relazione al vostro Servizio Autorizzato di Uğur più vicino.
- Quando si carica il vostro prodotto con gli alimenti, considerare la capacità massima di carico. Non superare la linea di carico è nel prodotto.
- Non mettere nessun alimento scongelato indietro nel prodotto.
- La sostituzione dei componenti elettrici deve essere effettuata da un centro di assistenza autorizzato di Uğur.
- Posizionare il materiale di imballaggio il vostro prodotto in un luogo fuori dalla portata dei bambini. I materiali di imballaggio (plastica, polistirolo, ecc.) Può essere un elemento di pericolo per i bambini.
- Il dispositivo acquistato non può essere utilizzato da persone con (visivi, uditive) o mentali, i bambini e le persone senza esperienza, senza la supervisione di una persona responsabile per la loro disabilità fisiche di sicurezza. I bambini devono essere sorvegliati quando si utilizza il vostro prodotto, e devono garantire che i bambini non giochino con il vostro prodotto.
- Durante lo sbrinamento, non utilizzare qualsiasi materiale e metallo che il produttore consiglia. Si può danneggiare le parti di raffreddamento.
- Non danneggiare le parti del ciclo di refrigerazione.
- Non utilizzare alcun prodotto/materiale che il produttore consiglia all'interno o all'esterno della cabina.
- Assicurarsi che l'intervento sul vostro prodotto sarà fatto da servizio autorizzato.
- Mentre il vostro prodotto sia collegato e che si muove affatto, non muoverlo.
- Mentre il vostro prodotto è collegato, non eseguire il servizio o operazione di ripristino.
- Non conservare bombolette spray con propellente infiammabile.
- Seguire rigorosamente le regole del posizionamento del vostro prodotto. L'inadempienza di disegno di grata e tapparelle del prodotto può portare ad un rischio di incendio.

A- NORME DI SICUREZZA

ATTENZIONE! !

Si prega di controllare il gas refrigerante indicata sull'etichetta del prodotto.

I seguenti 5 articoli riguardano i prodotti contenenti gas idrocarburi R600 e R290.

Non ostruire i fori di ventilazione nel recinto.

Non utilizzare dispositivi meccanici per accelerare il processo di sbrinamento, non sono raccomandati dal costruttore.

Il sistema di raffreddamento non deve essere danneggiato.

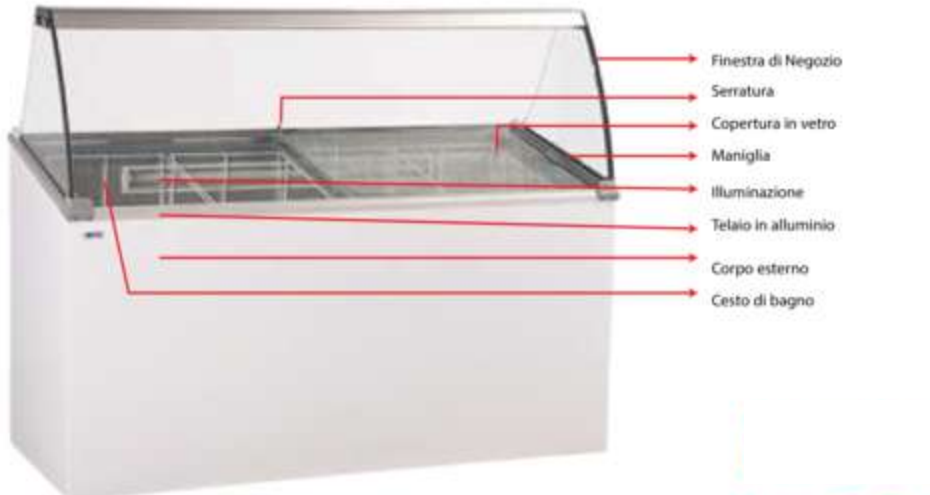
A meno che siano modelli raccomandati dal costruttore, non deve essere usato nel vano dispositivo di conservazione degli alimenti elettrico.

Per ridurre il rischio d'incendi, l'installazione del prodotto deve essere effettuata solo dal Servizio Autorizzato Uğur.

B- ASPETTO GENERALE DEL PRODOTTO



B- ASPETTO GENERALE DEL PRODOTTO



NOTA

In prodotti commerciali, standard di prova consumo di energia è EN23953-2.

Le specifiche del prodotto sono sull'etichetta.

Ügür Soğutma A.Ş. si riserva il diritto di modificare le specifiche dei prodotti senza preavviso.

C-INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO

Scelta del luogo di installazione

Per eseguire il vostro prodotto alla perfezione, l'ambiente di lavoro è molto importante. Selezionando l'ambiente di lavoro,

Non mettere il vostro prodotto esposto all'aperto in ambiente esterno. (Strade, viali, ecc.)

Per effettuare un raffreddamento sano, non mettere cartone e così via. prima le persiane inferiori del vostro prodotto. (Figura 4)

Mettere lontano da fonti di calore almeno un (1) metro. (stufa, stufa, stufa elettrica, ecc.) (Figura 5)

Non porre davanti alla climatizzazione bocca, sotto ventilatore, e la bocca delle porte e delle finestre. (Figura 6)

Non esporre alla luce diretta del sole. Contatta la luce del sole di vetro del vostro prodotto aumenta il suo ritmo di lavoro che significa che il consumo di energia aumenterà.

Per utilizzare la sezione compressore del vostro prodotto in modo sano, l'ingresso e l'uscita deve essere rilassato e sciolto.

Quando il vostro prodotto sulla parete, assicurarsi che ci sia spazio di 150 mm (15 cm) tra il retro del vostro prodotto e il muro.

ATTENZIONE! !

Contro il pericolo di drenaggio dell'acqua di troppo pieno in luoghi con elevata umidità, assicurarsi che i pavimenti e le pareti nella zona del prodotto non sia danneggiato dall'acqua.

Nell'assemblage evita dal Servizio Autorizzato Üetur: Servizio Autorizzato Üetur relazione di servizio sul luogo

Classe climatica	Gamma di temperatura	Umidità
Classe 3	16 °C e 25 °C	Umidità relativa 60%
Classe 4	16 °C e 30 °C	Umidità relativa 55%
Classe 5	16 °C e 40 °C	Umidità relativa 45%
Classe 7	10 °C e 35 °C	Umidità relativa 70%



FIGURA 4

Classe climatica del suo prodotto deve essere incluso in etichetta delle specifiche del prodotto.

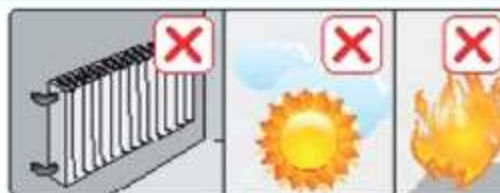


FIGURA 5



FIGURA 6

Collocamento

Possibili posizioni di montaggio:

1- in modo spalle al muro; assicurarsi che ci sia una distanza di 150 mm (15 cm) tra pareti e vostro prodotto. (Figura 7)

2- angolo; Quando si mette in un angolo, Assicuratevi che ci sia una distanza di 150 mm (15 cm) dietro. Può sostenere angolo mano contro il muro.

Il più importante per ogni tipo di punto di posizionamento, non è bloccare il gruppo compressore sfato.

Metti il tuo prodotto senza lasciare inclinazione in piedi o ruote.

Compressore dell'aria condizionata più groppo viene rilasciato, il dispositivo funziona come più sano.

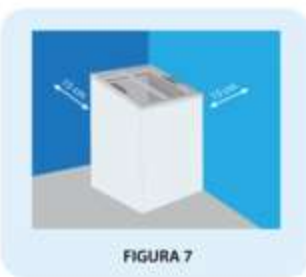


FIGURA 7

Installazione

Prima dell'installazione, rimuovere tutti i materiali di imballaggio e pallet in legno prodotto (può essere necessario sollevamento il vostro prodotto per rimuovere la base del pallet).

Montare i pezzi di ricambio per il vostro prodotto secondo le istruzioni di installazione. Utilizzare solo ricambi originali di Uğur.

Ricambi non originali possono creare rischi per voi e può causare danni al prodotto.

Inserite il vostro prodotto nella regione desiderata. Seguire le regole descritte nel manuale durante il posizionamento.

Metti il bilanciamento del vostro prodotto, lateralmente e in profondità attraverso un livello.

Rendere il processo di bilanciamento del vostro prodotto con l'aiuto dei piedini regolabili nella parte anteriore (opzionale). (Figura 8)



FIGURA 8

Elettrici di cablaggio standard

Il vostro prodotto funziona quando collegato ad una spina, come mostrato in Figura 9.

ATTENZIONE! !

E' vietato collegare il vostro prodotto a una presa multipla, e utilizzare prolunghe. (Figura 10)

Questo prodotto non ha un interruttore on e off.

Evitare il contatto dei cavi collegati alla rete del vostro prodotto con superfici calde.

Utilizzare una presa con collegamento a terra. La presa deve essere resistente almeno al 10-16 A e deve essere protetta da un fusibile. Ottiene l'aiuto del nostro ufficio tecnico e qualificato per il fusibile di essere sulla elettricista di rete.

Tensione e la frequenza di rete deve essere lo stesso valore attribuito sull'etichetta del prodotto. Se la tensione di rete è superiore o inferiore al valore specificato, fornisce la tensione desiderata con il regolatore di tensione. Su questo tema, è possibile ottenere aiuto da un elettricista qualificato.

Non posizionare il vostro prodotto nel passante. Questa condizione può causare lesioni e danni al vostro prodotto. (Figura 11)



FIGURA 9

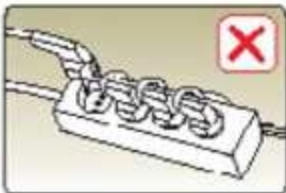


FIGURA 10



FIGURA 11

Funzionamento

ATTENZIONE! !

Questo manuale si applica a molti modelli di dispositivi. Proprietà dei modelli possono variare. Le foto possono essere diverse.

Prima di eseguire il vostro prodotto per la prima volta, pulire l'interno e tutti gli accessori. (Vedere a pagina 26).

Se il vostro prodotto è stato scosso durante il trasporto e il posizionamento, in attesa di essere raffreddato (1) ora senza correre. Così, se l'olio nel compressore è infetto, di nuovo. Se funziona senza prestare attenzione a questa situazione, si può danneggiare il compressore.

Collegare il vostro prodotto a una presa stabilita in conformità delle norme, ha solo 220-240V/50 corrente Hz alternata. (Figura 12)

nte il rumore del compressore.

ra interna del dispositivo

ipostato in fabbrica in modo da conservare gli alimenti nel disposi-

Il termostato nel vostro prodotto è nella sezione compressore, e regolata alla temperatura desiderata solo da Assistenza Autorizzato Dl Uğur se lo si desidera. (Tranne i modelli di termostati digitali)

Quando si esegue il prodotto alla fabbrica-set, si ottengono i migliori risultati sia in termini di prestazioni in termini di consumo energetico.

Opera tuo dispositivo per almeno tre (3) ore di vuoto. Così, l'interno del vostro prodotto inacidito nel modo migliore in tutti gli aspetti.

NOTA

La temperatura interna del prodotto può essere impostata a -18 ° C e -25 ° C. (solo configurabile da Centri di Assistenza Autorizzato di Uğur.)

Utilizzando il termostato digitale

Se il prodotto acquistato contiene un termostato digitale, prestare attenzione a questi temi.

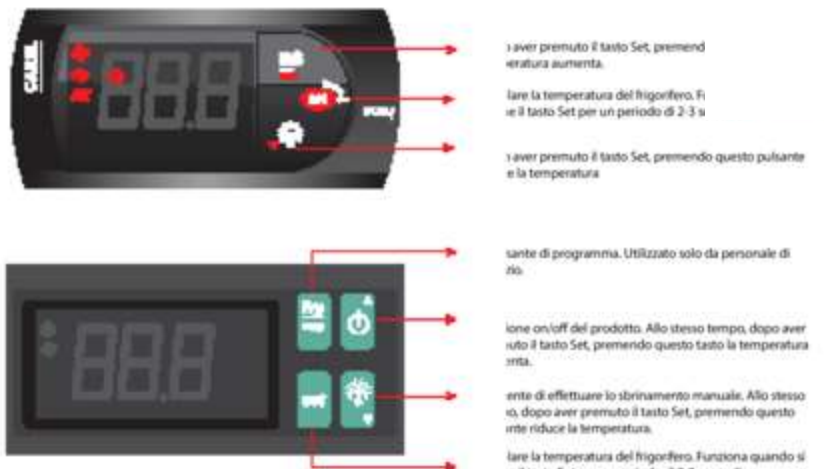
Termostati digitali sono impostate in fabbrica, non richiede alcuna regolazione. È possibile modificare l'impostazione del termostato come mostrato nella figura seguente.

Termostati digitali contengono diversi programmi. (modalità Eco, modalità NOTESte, ecc.) Se si pensa ci sia un problema con il raffreddamento nel vostro prodotto, contattare il Servizio Autorizzato di Uğur.

Codici di errore di termostati digitali sono nel titolo di fallimento. Di fronte a questo codice di errore, attivare l'allarme termostato e informare il servizio autorizzato di Uğur.

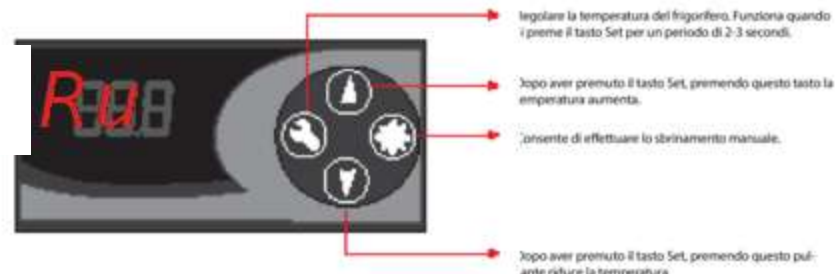
	Accendere/spegnere il frigorifero.
	Chiedi sbrinamento manuale.
	L'allarme è disattivato.
	Porta a modalità economica e NOTESte.

Per termostato Carel;



Utilizzando il termostato digitale

Per il termostato Dixell;



Imbottitura cibo nel dispositivo

Quando il prodotto funziona tre (3) ore vuote, è possibile caricare prodotto alimentare. (Se il modello del prodotto è un termometro, è possibile controllare la temperatura interna del prodotto qui.)

AVVERTENZA!

Funziona suo prodotto vuoto due (2) ore prima di riempire il loro cibo per il dispositivo.

Non caricare gli alimenti sulla linea di carico.

Sbrinamento

Il prodotto ha un ciclo di sbrinamento manuale.

Se le pareti del dispositivo sono congelati Anche in questo caso, riducendo la capacità di raffreddamento, e provoca consumazione potenza extra.

Pulire le parti congelate del dispositivo con raschietto senza danneggiare le pareti.

Se la neve è finita ed è troppo spessa, posizionare il cibo sul vostro dispositivo in un luogo ap non degrada.

Collegare il prodotto. Normalmente, il ghiaccio si scioglie formata in un periodo di due (2) or

Per l'acqua di disgelo non danneggia il terreno, posizionare un contenitore di scarico acqua.

Dopo lo scongelamento, strofinare le pareti interne del vostro prodotto con un panno asciutto, non badare alla fine bagnato.

Azionare il dispositivo posteriore di tre (3) ore di vuoto e raffreddare completamente. In seguito, si può mettere il cibo nel vostro prodotto.

IT

Spegnere il vostro prodotto

Mettere gli alimenti nel vostro prodotto in una zona dove credono meglio.

Togliere il tappo dal potere del vostro prodotto. (Figura 13)

Se il vostro prodotto deve essere lasciato inattivo per troppo tempo, esegue le seguenti operazioni:

Pulire il vostro prodotto. In caso contrario, l'umidità restare in superficie, può causare offuscare sulla parete interna.



FIGURA 13

.Ru AVVERTENZA!

Dopo aver chiuso il vostro prodotto, se siete in un ambiente chiuso:

Non coprire il vostro prodotto con involucro di plastica. Come la plastica è stretto, perché l'odore del prodotto e anche causare sudorazione. Come risultato della sudorazione, si può verificare corrosione.

Nel caso in cui tiene il vostro prodotto in un modo che apre la porta, si può verificare l'odore.

IT

PULIZIA

Pulizia del dispositivo è costituito da due fasi, la pulizia interna e la pulizia esterna.

Prima di iniziare la pulizia, assicurarsi di osservare le seguenti precauzioni.

AVVERTENZA!

Scollegare sempre il dispositivo prima di pulirlo.

Durante la pulizia e la manutenzione, utilizzare guanti protettivi. Questo vi proteggerà da un infortunio.

Non usare materiali abrasivi e plotter pulizia (benzina, vernici solventi diluenti, acidi, infiammabili). Non usare mai acqua per lavare sotto pressione.

La pulizia interna

Collocare il cibo posto all'interno il vostro prodotto in una zona a

Prima della pulizia, si aspettano l'interno del vostro prodotto a te

Indossare guanti protettivi durante la pulizia e la manutenzione.

Togliere i pezzi di accessori.

Rendere il processo di pulizia con un panno e acqua tiepida con consigliato da Uğur Sogutma A.Ş.

Asciugare con un panno di cotone asciutto. I prodotti non secca

Dopo la pulizia, assicurarsi di non lasciare bagnato o umido nella

Dopo aver eseguito il vostro prodotto in conformità con le mod ripristinare i vostri prodotti più di tre (3) ore più tardi.

IT

IT

Esterno di pulizia

Si prega di pulire con un panno di cotone e acqua calda.

Evitare di perdita nel pannello di controllo frontale e nel reparto illuminazione durante la pulizia.

Pulire la guarnizione della porta con acqua e sapone soltanto.

RACCOMANDAZIONI

È possibile utilizzare prodotti di pulizia marchio Uğur per la pulizia interna ed esterna della macchina per ottenere l'Autorizzato Servizi Uğur.

Trasportare il vostro prodotto

Togliere il tappo del prodotto da terra.

Si applica scongelamento.

Spostare il vostro prodotto nella normale posizione di funzionamento. Non spostare verticalmente, orizzontalmente o coprire in posizione aperta.

Proteggere il vostro prodotto da urti durante il trasporto. Non spostare il vostro prodotto collegato o riempito.

Al fine di non causare alcun incidente o caduta o scivolamento del prodotto durante il trasporto per evitare danni al telaio, fissare il vostro prodotto.

NOTA

Se non si utilizza il vostro prodotto per motivi quali vacanze, viaggi, si prega di prestare attenzione ai seguenti elementi.

Se non si utilizza il vostro prodotto a breve termine:

Si prega di lasciare il vostro prodotto in condizioni di funzionamento.

Se non si utilizza il vostro prodotto a lungo termine e se si vuole chiudere il tuo prodotto:

Mangiare cibi che sono nel loro prodotto e lasciare il vostro prodotto vuoto.

Scollegare il cavo di alimentazione.

Segui passi sbrinamento e la pulizia interna specificati nel presente documento.

Asciugare l'interno del prodotto completamente. I prodotti non secca può surirsi.

Si prega di lasciare il vostro prodotto porta aperta.

F- COSE DA FARE PRIMA DI CHIAMARE ASSISTENZA AUTORIZZATO

Malfunzionamento

Fallimenti e le loro soluzioni indicate in questa sezione sono quelli che possono essere facilmente risolti se questi suggerimenti non risolvono il problema, contattare il Servizio Autorizzato Uğur.

AVVERTENZA!

- Qualsiasi malfunzionamento del prodotto deve essere utilizzato sostenute dal Servizio Autorizzato Uğur.
- Il suo intervento può danneggiare voi, i vostri collaboratori o ai vostri clienti, potete lasciare il vostro prodotto fuori garanzia, può portare a danni (incendio, ecc.).
- In caso di guasto, consultare il nostro Centro assistenza clienti o di Assistenza Autorizzato Uğur. (Vedere pagina 23)

Malfunzionamento	Possibili soluzioni	Risultato
Frigorifero non funziona. (Il dispositivo ha emesso alcun suono o solo il rumore della ventola.)	Il termostato può causare. La spina non è inserita. Il fusibile può essere danneggiato. Le lastre possono essere intasati condensatore e sporco.	Tenterà nuovamente quando fino alla giusta temperatura. Inserire la spina corretta. Consulte a Servizio Autorizzato di Uğur o un elettricista qualificato. Pulire le alette del condensatore.
La temperatura interna è alta.	La temperatura dell'ambiente è...	Svuotare il frigorifero in un luogo...
Un alto grado di sudorazione nella finestra del dispositivo.	La lampadina è fulminata o avvia-mento difettoso.	Sostituire il componente difettoso.
Cattivo odore proveniente dal fondo del vostro frigorifero.	Da sudorazione all'interno della cabina, può essere intasato foro di scarico dell'acqua.	Pulire il foro di scarico dell'acqua. Per l'alta umidità, si può mettere il frigorifero in un ambiente asciutto.
	Se la quantità di umidità presente nell'ambiente vetro esterno sudorazione 65% superiore.	Bacinelle pulite.
	Scolare vassoi sporchi.	

I valori di potenza delle lampade o LED utilizzati possono variare da un prodotto all'altro. Solo Servizi Autorizzati di Uğur può intervenire o lampade a LED utilizzate nel prodotto.

F- COSE DA FARE PRIMA DI CHIAMARE ASSISTENZA AUTORIZZATO

Malfunzionamento del termostato digitale

Segnali di pericolo termostato di marchio Dixel:

MESSAGGIO	MOTIVO	MISURE DA ADOTTARE
P1	Sensore guasto Camera	Controllare il collegamento del sensore
P2 sen	Sensore guasto evaporatore	Prima di sostituire il sensore, verificare i collegamenti dei sensori.
HA pa-	Allarme di massima tempera-tura	Controllare il funzionamento del compressore e controllare i valori dei parametri corrispondenti.
LA pa-	Allarme di massima tempera-tura	Controllare il funzionamento del compressore e controllare i valori dei parametri corrispondenti.
EA	allarme esterno	Quando l'ingresso digitale non è attivo, l'avviso si arresta automaticamente.

Segnali di pericolo del termostato di marca Carel:

MESSAGGIO	Motivo	MISURE DA ADOTTARE
EO	La mancata verifica sensore 1 (controllo)	Controllare il sensore
E1	Guasto sensore 2 (scongela-mento)	Controllare il sensore ed d0 = 0/1/4, F0 = 1
E2	Guasto sensore 3 (conden-satore)	Controllare il sensore e (A4 = 10)
IA	allarme esterno	Controllare le uscite di allarme esterni, verifica parametri A4 e A7.
d0r	Allarme porta aperta	Assicurandosi che la porta è chiusa, verifica parametri A4 e A7.
LO	Allarme di bassa temperatura	Quando le temperature restituiti alla gamma di temperature di valori, si spegne automaticamente l'allarme. Controllare anche i valori di impostazione.
HI	Allarme di alta temperatura	Quando le temperature restituiti alla gamma di temperature di valori, si spegne automaticamente l'allarme. Controllare anche i valori di impostazione. Assicurarsi che il sistema di raffreddamento funziona correttamente.
EE/Eer	Unità parametro di errore	Controllare le impostazioni.
EF	Errore dei parametri di lavoro	Controllare i parametri dt, dP e d4; Verificare l'effetto di sconge-lamento. Quando lo sbrinamento termina, l'allarme si spegne normalmente.
ED	Lo sbrinamento termina fuori del tempo	dT, dP ve d4 parametrelerini; defrost etkisini kontrol et. Defrost işlemi normal olarak bittiğinde alarm kapanacaktır.

La variazione dei valori del termostato digitale esterno l'impostazione predefinita è interamente sull'utilizzatore. Per questo motivo, la nostra società non può essere ritenuta responsabile per i danni materiali e morali.

Guasti termostato digitale

Segnali di pericolo termostato di marchio Elistat;

MESSAGGIO	Motivo	MISURE DA ADOTTARE
=	La porta aperta	Controllare la porta del vostro prodotto.
rSF	Guasto del sistema di raffreddamento	Controllare il funzionamento del compressore e controllare i valori dei parametri corrispondenti.
PF1	Errore sensore	Controllare il sensore.
PF2	Dispositivo di raffreddamento e condensatore sensore	Controllare i valori dei parametri.

.Ru

ESTE MANUAL INCLUYE LOS MODELOS SIGUIENTES.

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCEL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

INFORMACIÓN

Estimado cliente,

Para usar más eficiente su producto producido y controlado para la calidad con cuidado en las instalaciones de Ugur Soğutma A.Ş, le aconsejamos con cuidado este manual antes de comenzar el uso de su producto, como una referencia y use de acuerdo con las condiciones de uso indicadas en este manual.

En caso de que no utilice su producto de acuerdo con las directrices indicadas en este manual y/o utilice incorrectamente, nuestra Empresa no es responsable de cualquier error de uso de su producto.

Puede seguir la versión actual de la guía del usuario en nuestro sitio web www.ugur.com.tr

IMPORTANTE

Estimado cliente,

Haga realizar la promoción de su armario de conservación producido con gran cuidado en las instalaciones de Ugur Soğutma A.Ş. por los Servicios Autorizados de Ugur. En caso de que hace realizar la promoción e la instalación de su producto por un Servicio diferente, y ocurre mal funcionamiento y su producto no está cubierto por la garantía.

ES

Estimado cliente,

Los puntos que deben considerarse en este manual se indican en los títulos PELIGRO, AVISO, y NOTESA.

Estos títulos han sido definidos por la gravedad en la siguiente manera; Le rogamos que lea cuidadosamente cada uno.

Las informaciones especificadas bajo PELIGRO, AVISO, NOTESA y RECOMENDACIONES en este manual son validos en todas las etapas a lo largo del proceso de uso de del producto, incluyendo el transporte y la instalación.

PELIGRO!

Contiene las informaciones para evitar los daños graves que pueden resultar en la destrucción del producto durante su uso, lesión, la pérdida de vidas y bienes.

AVISO!

Contiene las informaciones para evitar los errores que pueden causar la reducción del rendimiento o el fallo de su producto durante su uso.

TA

tiene las informaciones descriptivas durante el uso.

RECOMENDACIONES

tiene las recomendaciones que pueden ser útiles en el uso del producto.

NOTA

En caso de mal funcionamiento en su producto, las medidas relativas a los alimentos en el producto son en la discreción del consumidor. Nuestra Empresa no es responsable del deterioro de los alimentos debido a un error de funcionamiento o del uso defectuoso.

Nuestros productos se fabrican con el propósito de congelación de los alimenticios y de las bebidas. Nuestra empresa no se hace responsable por daños y perjuicios que pueden ocurrir en los productos utilizados para fines distintos.

ES

A - OPERACIONES A HACER ANTES DE USAR SU PRODUCTO Y PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

PELIGRO! !

- No ponga su producto en un lugar donde lleva la luz solar directa o una cocina, calentador, horno, estufa, y las fuentes de calor radiante infrarrojo. De lo contrario, puede causar a disminuir el rendimiento de su producto, los daños y la destrucción de su producto. (Imagen 1)
- Su producto se ha establecido sobre la base de 220 a 240 voltios, 50 Hz de alimentación de red. El uso de diferentes tensiones de su producto puede dañarlo y causar un incendio. (Imagen 2)
- En caso de uso sin conexión a tierra, nuestra empresa no se hace responsable por el mal funcionamiento y daños que pueden surgir.
- Las instalaciones eléctricas deben ser compatibles con la normativa nacional. (Imagen 3)
- Para evitar los riesgos de descargas eléctricas e de incendio, la instalación eléctrica debe tener relé de fugas y fusibles.
- Ponga su producto en un lugar sin humedad y donde la circulación del aire no es obstáculo.
- Antes del primer uso, limpie el interior de su producto. (Ver página 21).
- Espere una (1) hora sin mover después de poner su producto y antes de utilizar.
- Si su producto se instala en las condiciones muy frías, periodo de espera antes de operar debe al menos dos (2).
- Antes de poner los alimentos en el producto, empaquete bien de modo que no toma el aire para que no pierden el sabor y que no sequen.

to de electricidad a largo plazo, no abra la puerta de su producto a fin de evitar la pérdida no usa o deja vacío su producto a poco tiempo, no saque el enchufe de la toma para ahorrar lo contrario, su producto requerirá más energía para enfriar de nuevo.

uctos constantemente cuyos las puertas están dejados abiertos, la escarcha aumentará y el dispositivo no realizará el proceso de enfriamiento. Por lo tanto, abrir las puertas del producto cuando sólo se necesita. En los casos en que no se necesita el producto, asegúrese de que la puerta está cerrada.

- En caso de los apagones repentinos, quitar el enchufe de su producto de la toma. Para operar de nuevo, conecte su producto después de 10 minutos. La alta tensión que se produce cuando la electricidad llegó, puede dañar su armario y causar un incendio.
- No permite los animales salvajes y domésticos entrar y pasear en su producto. Puede dañar su producto o causar muertes y lesiones de los animales. Los animales salvajes y domésticos pueden causar un incendio dañando la instalación eléctrica.



IMAGEN 1



IMAGEN 2



IMAGEN 3

TABLA DE CONTENIDO

A - Operaciones necesarias antes de utilizar su producto y advertencias de seguridad

B - Visión general y especificaciones de su producto

C - Montaje de su producto

D - Uso de su producto

E - Limpieza, mantenimiento y transporte de su producto

F - Cosas a hacer antes de llamar al servicio técnico autorizado

A- OPERACIONES A HACER ANTES DE USAR SU PRODUCTO Y PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

PELIGRO! !

- Su aparato no tiene ningún efecto de esterilización sobre los microorganismos. Por lo tanto, los alimentos que pone en el producto deben estar en conformidad con las condiciones de higiene y empaquetados. De lo contrario, los patógenos aislados en los alimentos pueden poner en peligro su salud.
- Cuando pone los alimentos sin paquete, o los paquetes que causan las fugas de líquido, el líquido que su fuga de los alimentos, pueden causar la corrosión a la parte metálica del producto, la fuga de las tuberías de gas, amarillamiento y agrietamiento en las piezas de plástico, y la eliminación de las condiciones de higiene, los olores, y que los microorganismos se multiplican y amenazan su salud.
- Colocar los alimentos en el aparato comprobando las fechas de caducidad de los alimentos.
- No utilice el tiempo máximo de almacenamiento de los alimentos en el aparato a hasta el final. Utilice su comida cuyo se acerca la fecha de caducidad descongelándolos. De lo contrario, los alimentos que superan la fecha de caducidad pueden causar la intoxicación alimentaria.
- No coloque los alimentos calientes en su aparato para refrescar y congelar. Por favor, espere un período de tiempo a temperatura ambiente y enfriar en la nevera.
- Para raspar el hielo, no utilice ningún objeto; con la excepción de la hoja de rasqueta de plástico que se incluye con el producto. De lo contrario, si usted está usando objetos cortantes, de metal, que puede causar daño a la pared interior del producto. Además, puede causar fugas de gas.
- Para descongelar su aparato, no utilice el agua u otro líquido; nunca limpiar con un limpiador a vapor. Puede ocasionar los daños a su aparato y una descarga eléctrica.
- Para acelerar descongelación en su aparato, no utilice una fuente de calor (estufa, calefacción, etc...). Este tipo de calentadores puede dañar la pieza de plástico de su producto.
- El aparato que compra está diseñado y fabricado con el fin de congelar sólo los alimentos adecuados para la crio conservación y alimentos congelados por la primera vez, y está diseñado y fabricado con el propósito de almacenar los alimentos congelados. Por favor, no use para otros fines, para los daños que se producirá por los usos fuera de este objetivo, nuestra empresa no se hace responsable.
- Su aparato ha sido diseñado para ser usado en lugares interiores. No use el producto en el exterior.
- No coloque los materiales en su aparato que no deben ser congelados y enfriados.
- La instalación de su aparato, su colocación, mantenimiento y limpieza deben realizarse como está escrito en el manual. No hace una aplicación contraria al manual. En caso de cualquier daño que pueda ocurrir del tal uso, los términos y condiciones de la garantía de aparato serán inválidos debido a un error del usuario.
- Como el impacto del objeto al que apunta la parte de cristal de los productos, o el contacto con una sustancia calor excesivo puede hacer que el vidrio se rompa, tenga especial cuidado en este punto.
- Para evitar que se deslice o vuelque su producto, coloque su producto sobre una superficie plana y sin pendiente.
- Utilice el producto sólo en la posición de uso.
- No exponga su aparato en la luz solar directa.
- Para proteger su aparato contra los daños, transporta y almacena en el uso normal. De lo contrario, dará lugar a la pérdida de la garantía.
- Con el fin de evitar la nieve y el vidrio sudor en su producto, asegúrese de que el tapón de drenaje está cerrada.

A- OPERACIONES A HACER ANTES DE USAR SU PRODUCTO Y PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

NOTA

En caso de cualquier fallo en su producto, tomar las medidas relacionadas con los alimentos contenidos en su producto está completamente dentro de la discreción del consumidor. Debido a un error de funcionamiento defectuoso o de usuario, nuestra Empresa no es responsable del deterioro de los alimentos.

El producto que ha comprado, sólo está diseñado para ser utilizado para conservar los alimentos congelados con el fin comercial.

Verificar el producto que compra cuando recibe si hay algún fracaso. Si hay algún daño, póngase en contacto con su distribuidor dentro de las 24 horas.

Para poder utilizar su producto de manera eficiente y segura, por favor, lea cuidadosamente este manual antes de comenzar a utilizar el producto y mantiene como fuente de referencia. Puede seguir la versión actual de la guía del usuario en nuestro sitio web www.ugur.com.tr o nuestro servicio técnico autorizado.



Se encuentra símbolo de la clasificación (WEEE/RAEE) en este producto indicando los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. En consecuencia, los usuarios deben cumplir con la Directiva Europea 2002/96/EC reciclado del producto para minimizar el impacto ambiental.

Cuando deseé tirar su producto a la basura, para conocer la información necesaria, por favor contacte a nuestro Servicio Autorizado de Uğur. En este caso, el dispositivo debe ser transportado definitivamente a una organización local WEEE/RAEE para eliminar.

Las imágenes mostradas en este manual son representativas y pueden variar de modelo a modelo. Las especificaciones mencionadas en este manual, ya que contiene todas las opciones, algunas opciones pueden ser carecidas en su producto.

PELIGRO! !

- Los productos mencionados en este manual están diseñados y fabricados de acuerdo con la seguridad nacional e internacional y de controlar.
- Debe tenerse en cuenta, las siguientes reglas para un uso seguro.
- Compruebe por favor la toma de corriente, si es apropiada para funcionar su producto. Utilice su dispositivo absolutamente con salida a tierra. Asegúrese de que su instalación eléctrica del inmueble es apropiada. No utilice enchufes sueltos.
- No utilice su producto definitivamente con cables de extensión o tomas múltiples.
- En el cambio de la lámpara, siga estrictamente las instrucciones de esta guía. La potencia de la lámpara a ser reemplazada; es declarada en la etiqueta del dispositivo, en la etiqueta debajo de la lámpara y en este manual. Lámparas de Canopy sólo deben reemplazarse por el Servicio Autorizado de Uğur.
- En la iluminación, la sustitución de la lámpara debe ser realizada por el Servicio Autorizado de Uğur.
- Si el cable de alimentación está dañado, el cambio debe ser realizado por el Servicio Técnico Autorizado de Uğur.
- Durante el funcionamiento de su producto, si tiene alguna duda para la conexión eléctrica, llame al Servicio Autorizado de Uğur.
- Cuando desenchufe el cable de su producto, tirar del enchufe manteniendo siempre la cabeza. Nunca tire del cable.
- No saque la cubierta de protección externa de modo que se describe en este manual. Puede llegar a las piezas eléctricas que amenazan la vida como resultado de desmantelamiento.
- No utilice agua a presión para limpiar. El agua a presión puede causar los daños a los componentes eléctricos.
- No tratar las cuestiones eléctricas a su mismo. Recuerde que, la seguridad es primordial.
- No funcione un producto dañado (por ejemplo, daños de transporte) enchufando. Notificar a su servicio autorizado de Uğur más cercano.
- Cuando carga el producto con los alimentos congelados, considera la capacidad de carga máxima. No exceda la línea de carga que se encuentra en el producto.
- No los alimentos descongelados de nuevo en su producto.
- El repuesto de los componentes eléctricos debe ser realizado por un servicio técnico autorizado Uğur.
- Coloque los materiales de embalaje del aparato en un lugar fuera del alcance de los niños. Los materiales de embalaje (plástico, poliestireno, etc.) pueden ser un elemento de peligro para los niños.
- El producto que compra no deben utilizarse por las personas con discapacidades físicas (visual, auditivo) o mentales, niños y por las personas sin experiencia, sin la supervisión de una persona responsable de sus seguridad. Los niños deben ser supervisados al usar el producto, y debe asegurarse de que los niños no jueguen con el producto.
- Durante la descongelación, no utilice cualquier material y metal que el fabricante no recomienda. Pueden dañar las piezas de enfriamiento.
- No dañe las partes del ciclo de refrigeración.
- No utilice ninguna producto/material que el fabricante no recomienda en el interior o en el exterior de la cabina.
- Asegurarse de que la intervención sobre su producto será llevado a cabo por el servicio autorizado de Uğur.
- Mientras que su producto está enchufado, no moverse de ninguna manera, no mueva.
- Mientras que su producto está enchufado, no hacer al mantenimiento o reparación.
- No debe almacenar latas de aerosol con propelsores en sustancias inflamables.
- Siga estrictamente las reglas de colocación de su producto. El incumplimiento al diseño de la parrilla y persianas del producto puede conducir a un riesgo de incendio.

PELIGRO! !

Por favor, comprobar el gas de refrigeración indicado sobre la etiqueta del producto.

Los siguientes 5 elementos cubren los productos que contengan gas hidrocarburo R600 y R290.

No bloquee los orificios de ventilación en la carcasa del aparato.

No se debe utilizar los dispositivos mecánicos para acelerar el proceso de descongelación, que no sean recomendados por el fabricante.

El circuito de refrigeración no debe ser dañado.

A menos que sean los modelos recomendados por el fabricante, no se deben utilizar los dispositivos eléctricos en el compartimiento de almacenamiento de alimentos.

Para reducir el riesgo de inflamabilidad, la instalación del producto sólo debe hacerse por el Servicio Autorizado de Uğur.

UYARI! !

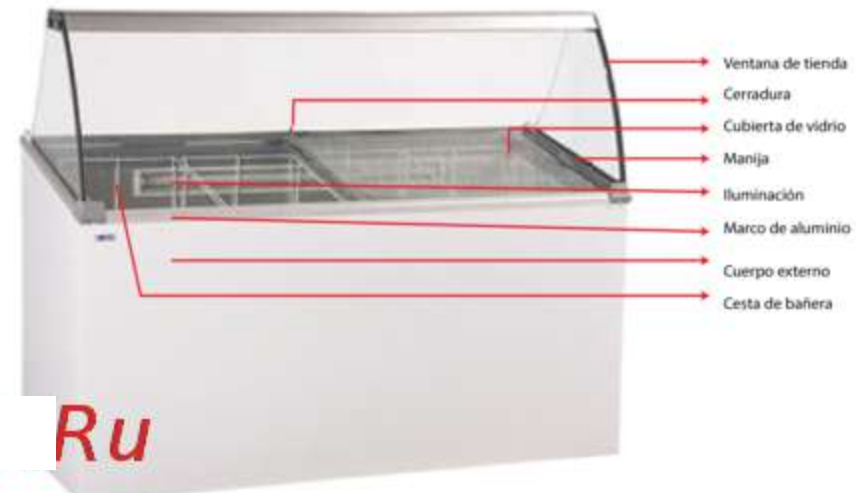
Ru Si su producto está dañado o no funciona correctamente, por favor, retire el enchufe de la toma. Por favor, transfiera los alimentos en un lugar apropiado y póngase en contacto con su servicio autorizado de Uğur más cercano.

B- APARIENCIA GENERAL DE SU PRODUCTO



ES

B- APARIENCIA GENERAL DE SU PRODUCTO



Ru

ES

NOTA

En los productos comerciales, el consumo de energía estándar de prueba es EN23953-2.
Las especificaciones del producto se encuentran en la etiqueta del producto. Uğur Soğutma A.Ş. se reserva el derecho de cambiar las características técnicas del producto, sin necesidad de previo aviso.

C- INSTALACIÓN DE SU PRODUCTO

Selección de lugar de la instalación

Para funcionar su producto perfectamente, el ambiente de trabajo es muy importante. Al seleccionar el entorno de trabajo,
No ponga su producto expuesto al aire libre en el ambiente externo. (Calles, avenidas, etc.)
Para hacer una refrigeración sana, no ponga un cartón y etc. delante de los postigos bajos de su producto. (Imagen 4)
Ponga a una distancia de fuentes de calor por lo menos (1) metro. (estufa, calentador, estufa eléctrica, etc.) (Imagen 5)
No ponga delante de la boca de aire acondicionado, bajo los ventiladores, y a la boca de las puertas y ventanas. (Imagen 6)
No lo exponga a la luz solar directa. El contacto de la luz solar al vidrio de su producto aumenta su ritmo de trabajo que significa que el consumo de energía aumentará.
Para funcionar la sección del compresor de su producto de una manera saludable, la entrada y salida de aire debe estar relajado y suelto.
Cuando acerque su producto a la pared, asegúrese de que hay hueco de 150 mm (15 cm) entre detrás de su producto y la pared.

PELIGRO! !

Contra el peligro de desbordamiento de agua en el drenaje en lugares con alta humedad, asegúrese de que

asegurese a del nivel de temperatura del ambiente donde su aparato funciona.

ES

Clase climática	Rango de temperatura	Humedad
Clase 3	16 ° C y 25 ° C	Humedad relativa 60%
Clase 4	16 ° C y 30 ° C	Humedad relativa 55%
Clase 5	16 ° C y 40 ° C	Humedad relativa 45%
Clase 7	10 ° C y 35 ° C	Humedad relativa 70%

Clase de clima de su producto se debe incluir en la etiqueta de las especificaciones técnicas del producto.

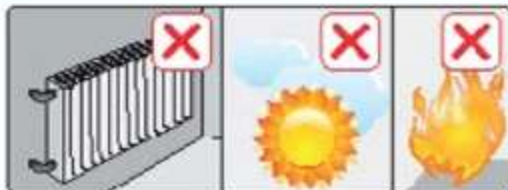


IMAGEN 5



IMAGEN 6

C- INSTALACIÓN DE SU PRODUCTO

Colocación

Posibles posiciones de colocación:

- 1- Solo en la parte trasera hacia la pared y su producto; Asegurarse de que hay una distancia de 150 mm (15 cm) entre las paredes y su producto. (Imagen 7)
 - 2- En esquina; Cuando se pone en la esquina, Asegurarse de que hay una distancia de 150 mm (15 cm) detrás. Puede apoyar la parte de la esquina contra la pared.
- El punto más importante en cada tipo de colocación, es no bloquear la ventilación del grupo de compresor.

Ponga su producto sin dejar ninguna inclinación, en sus pies o ruedas.

Más el aire acondicionado del grupo de compresor es liberado, más el dispositivo funciona tan saludable.



IMAGEN 7

ES

Instalación

Antes de la instalación, remueve retire todos los materiales de embalaje y pález de madera del producto (puede ser necesaria de levantar el aparato para remover la base del pález).

Montar las piezas de repuesto contenidas en el producto de acuerdo con las instrucciones de montaje. Utilice únicamente las piezas de repuesto originales Uğur.

Los repuestos no originales pueden crear riesgos para usted y pueden causar daños a su producto.

Coloque su producto en la región deseada. Siga las reglas indicadas en el manual durante la colocación.

Ponga haciendo equilibrio su producto, lateralmente y en profundidad a través de un nivel.

Realizar el proceso de equilibrar su producto con la ayuda de los pies ajustables en la parte frontal (opcional). (Imagen 8)

En los modelos de ruedas (opcional), después de la colocación del producto, el freno de ruedas (opcional) debe ser asegurado o si no hay el freno, el dispositivo debe ser garantizado a ser desalojado.

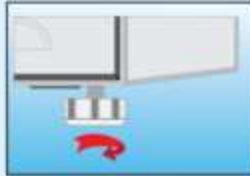


IMAGEN 8

Normas de Cableado Eléctrico

Su producto funciona cuando conecte a un enchufe, como se muestra en la Imagen 9.

PELIGRO! !

Está prohibido conectar su producto a un multi-enchufe, y usar los cables de extensión. (Imagen 10)

Este producto no cuenta con un interruptor de encendido y apagado.

Evite el contacto de los cables conectados a la red de su producto con superficies calientes.

Utilice una toma de corriente con conexión a tierra. La toma debe ser resistente a por lo menos 10-16 A y debe ser protegido por un fusible. Obtiene la ayuda de nuestro departamento técnico o de un electricista calificado para el fusible que debe ser en la red.

Voltaje y frecuencia de red deben ser de mismo valor con lo situado en la etiqueta de su producto. Si el voltaje de la red está por encima o por debajo del valor especificado, proporciona la tensión deseada con el regulador de voltaje. Respecto a este tema, puede conseguir la ayuda de un electricista calificado.

No ponga su producto en el paso de cables. Esta condición puede causar la lesión y dañar su producto. (Imagen 11)



IMAGEN 9



IMAGEN 10



IMAGEN 11

Funcionamiento

PELIGRO! !

Este manual de instrucciones es aplicable a muchos modelos de dispositivos. Características de los modelos pueden variar. Las fotos pueden diferir.

Antes de ejecutar su producto por primera vez, límpie el interior y todos los accesorios. (Ver página 26).

Si su producto fue sacudida durante el transporte y la colocación, espere para ser enfriado (1) hora sin correr. De esta manera, si el aceite del compresor se infecta al sistema, volverá. Si se funciona sin prestar atención a esta situación, puede dañar el compresor.

Enchufe el producto a una salida establecida de acuerdo con las normas, tiene sólo 220-240V/50 Hz de corriente alterna. (Imagen 12)

Cuando su producto funciona, oírá el sonido del compresor.



IMAGEN 12

Ajuste de la temperatura interna de su dispositivo

ES

La temperatura interna de su producto se establece en la fábrica de manera que vaya a guardar los alimentos en el dispositivo en cualquier caso.

El termostato de su producto está en la sección del compresor, y ajustado a la temperatura deseada sólo por Servicio Autorizado de Uğur si se desea. (Excepto para los modelos de termostatos digitales)

Al ejecutar su producto al valor ajustado de fábrica, obtendrá los mejores resultados tanto en términos de rendimiento tanto en términos de consumo de energía.

Opera su dispositivo durante al menos tres (3) horas de vacío. De esta manera, el interior de su producto se agrió de la mejor manera en todos los aspectos.

NOTA

La temperatura interna del producto puede ajustarse a -18 ° C y -25 ° C. (Sólo Centros Autorizados de Servicio de Uğur puede configurar.)

Uso del Termostato Digital

Si el producto que compra contiene un termostato digital, preste atención a los siguientes temas.

Los termostatos digitales son ajuste de fábrica, no requiere ningún ajuste. Puede cambiar el ajuste del termostato como se indica en la figura siguiente.

Los termostatos digitales contienen varios programas. (modo eco, modo nocturno, etc.) si piensa que hay un problema con la refrigeración en su producto, por favor póngase en contacto con su servicio técnico autorizado de Uğur.

Los códigos de error de los termostatos digitales están en el título de fallo. Cuando enfrenta a este código de error, apague la alarma del termostato y NOTE siquiera a su Servicio Autorizado de Uğur.

	Enciende/apaga su refrigerador.
	Hacer la descongelación manual.
	Se silencia la alarma.

Presione el botón Ajustar, al pulsar este botón aumentará la temperatura del aparato. Funciona cuando se pulsa el Ajustar para un período de 2 a 3 segundos.

Presione el botón Ajustar, al pulsar este botón reduce la temperatura del refrigerador. Funciona cuando se pulsa el Ajustar para un período de 2 a 3 segundos.

Presione el botón Ajustar, al pulsar este botón se activa el modo económico. Se utilice sólo por el personal de servicio.

Presione el botón Ajustar, al pulsar este botón se activa el modo de encendido/apagado de su producto. Al mismo tiempo, después de pulsar el botón Ajustar, al pulsar este botón se activa la temperatura.

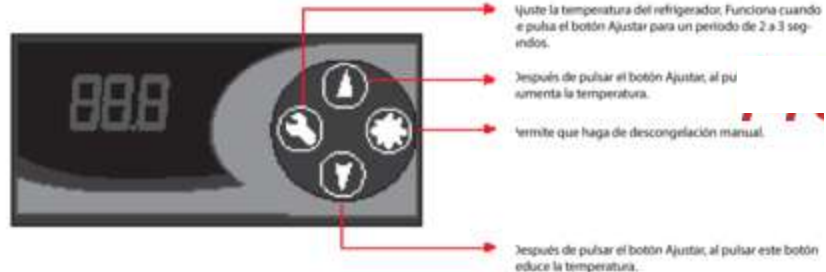
Presione el botón Ajustar, al pulsar este botón se activa el modo de descongelación manual. Al mismo tiempo, presione el botón Ajustar, al pulsar este botón se activa la temperatura.

Presione el botón Ajustar, al pulsar este botón se activa la temperatura del refrigerador. Funciona cuando se pulsa el Ajustar para un período de 2 a 3 segundos.

Presione el botón Ajustar, al pulsar este botón se activa la temperatura del congelador. Funciona cuando se pulsa el Ajustar para un período de 2 a 3 segundos.

Uso del Termostato Digital

Para el termostato Dixell:



Relleno de los alimentos al producto

Cuando su producto funciona tres (3) horas vacío, puede cargar los alimentos al producto. (Si su producto es un modelo con el termómetro, puede comprobar la temperatura interna del producto aquí.)

AVISO!

Funciona su producto vacío dos (2) horas, antes de llenar sus alimentos al aparato.
No carga los alimentos en la línea de carga del producto.

Descongelación

excesivamente, en este caso, reduce la capacidad de enfriar.

n el cuchillo de rasero suministrado, sin dañar las paredes.
, coloque los alimentos en su dispositivo en un lugar adec-

ite el hielo formado en un período de dos (2) horas.

Para que agua de la nieve derretida no dañe el suelo, coloque una taza en la descarga de agua.
Después de la descongelación, frote las paredes internas de su producto con un paño seco, prestar especial atención a que no hay la parte húmeda.

Funcionar su dispositivo de nuevo tres (3) horas vacío y dejar enfriar completamente. Más tarde, puede poner sus alimentos en su producto.

Apague el producto

Ponga los productos en su producto en una zona donde mejor les parezca.

Retire el enchufe de la toma de su producto. (Imagen 13)

Si el producto se va a dejar inactivo durante mucho tiempo, realiza las siguientes pasos:

Realizar la limpieza de su producto. De lo contrario la humedad permanecerá en la superficie, puede causar deslustrado en la pared interior.

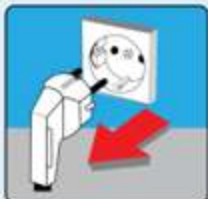


IMAGEN 13

AVISO! !

Después de cerrar su producto, si está en un ambiente ce-

No cubra su producto con envoltura de plástico. Como plás-
tico y también causa la sudoración. Como resultado de la s-

En caso de que mantiene su producto de una manera que se

ES

ES

LIMPIEZA

Limpieza de su dispositivo consiste en dos etapas, la limpieza interior y limpieza exterior.

Antes de empezar a limpiar, asegúrese de observar las siguientes precauciones.

AVISO! !

Siempre desenchufe su producto antes de limpiarlo.

Durante la limpieza y el mantenimiento, utilice guantes de protección. Esto lo protegerá de lesiones.

No utilice los materiales de limpieza abrasivos y trazadores (gasolina, disolventes de pintura diluyente, ácidos, inflamables). Nunca utilice agua bajo la presión para lavar.

Limpieza interna

Ponga los alimentos situados en el interior de su producto en una zona adecuada.

Antes de limpieza interna, espere que la parte interna de su producto arriba a temperatura ambiente.

Llevar guantes de protección durante la limpieza y el mantenimiento. Esto lo protegerá de lesiones.

Quitar las piezas de accesorios.

Recomendar el proceso de limpieza con un paño y agua tibia con jabón suave de algodón o con un limpiador recomendado por Uğur Soğutma A.Ş.

Seque con un paño de algodón seco. Los productos no secados pueden oscurecerse.

Después de la limpieza, asegúrese de que no deja la región mojada o húmeda en el interior.

Después de funcionar su producto de acuerdo con la forma mencionada en este manual, puede restaurar sus productos de nuevo tres (3) horas más tarde.

Limpieza Exterior

Por favor, llimpie con un paño de algodón y agua tibia.

Evitar la fuga en el panel de control frontal y en el departamento de iluminación durante la limpieza.

Limpie la junta de la puerta sólo con agua jabonosa.

RECOMENDACIONES

Puede usar los productos de limpieza de marca Uğur para la limpieza interna y externa de su dispositivo que obtiene de los Servicios Autorizados de Uğur.

Transporte de su producto

Retire el tapón de su producto de la toma de tierra.

Aplica la descongelación.

Mueva su producto en la posición de funcionamiento normal. No mueva vertical, horizontalmente o la cubierta en la posición abierta.

Proteja su producto de los golpes durante el transporte. No mueva su producto enchufado o relleno.

Con el objetivo de no causar ningún accidente, o caída o deslizamiento del producto durante el transporte para evitar daños en el chasis, fijar su producto.

NOTA

Si no va a utilizar el producto por razones tales como las vacaciones, viajes, por favor, preste atención a los siguientes elementos.

Si no va a utilizar el producto a corto plazo:

Por favor, deje su producto en condiciones de funcionamiento.

Si no va a utilizar el producto a largo plazo y si desea cerrar su producto:

Consumir los alimentos que se encuentran en su producto y dejar su producto vacío.

Desconecte el cable de alimentación.

Siga los pasos de descongelamiento y de limpieza interna especificados en este manual.

Seque el interior del producto completamente. Los productos no secados pueden oscurecerse.

Por favor, deje la puerta de su producto abierta.

Mal Funcionamiento

Las fallas y sus soluciones especificadas en esta sección, son los que puede resolver fácilmente, si estas sugerencias no resuelven el problema, por favor póngase en contacto con su Servicio Autorizado de Uğur.

AVISO!

- Cualquier tipo de mal funcionamiento del producto incurrido debe ser intervenido por Servicio Autorizado de Uğur.
- Su intervención puede dañar usted, sus empleados o sus clientes, puede dejar su producto fuera de garantía, puede conducir a los daños a la propiedad (incendio, etc.).
- En caso de falla, por favor refiérase a nuestro Servicio de Atención al Cliente o Centro Autorizado de Servicio de Uğur. (Ver página 23)

Mal Funcionamiento	Soluciones posibles	Resultado
Refrigerador no funciona. (El dispositivo no tiene sonido o hay sólo el ruido del ventilador.)	El termostato podría causar. El enchufe no se inserta. El fusible puede estar dañado. Las láminas de condensador pueden ser obstruidas y sucias.	Se intentará de nuevo cuando arriba a la temperatura adecuada. Inserte el enchufe correctamente. Consulte a reparador autorizado de Uğur o un electricista calificado. Limpiar las láminas del condensador.
La temperatura interna está alta. Ru	La temperatura del ambiente externo es muy alta o ajuste incorrecto del termostato. Muy cerca de la pared posterior. respiraderos del tablero están obstruidos o bloqueados. Pueden haber estado expuestos a los vientos externos excesivos. Las láminas de condensador son sucias.	Mueve el refrigerador a un lugar donde la temperatura de ambiente externo es más bajo. Llevar el espacio especificado. Limpie la parte delantera de las lamas. Prevenir viento. Limpiar las láminas del condensador.
La temperatura interna de la unidad es demasiado bajo.	Ajuste del termostato interno incorrecta.	Ajuste el termostato de nueva.
Las lámparas del refrigerador no se enciende o solo una se enciende.	Lámparas apagadas	Encienda las luces.
Un alto grado de sudoración en la ventana y el vidrio de dispositivos.	La lámpara se agota o arrancador defectuoso.	Reemplazar la pieza defectuosa.
Mal olor proveniente de la parte inferior de su refrigerador.	Por la sudoración en el interior de la cabina, puede estar obstruido orificio de drenaje de agua.	Limpie el orificio de drenaje de agua. Para la alta humedad, puede poner su refrigerador en un ambiente seco.
	Si la cantidad de humedad presente en el vidrio externo entorno sudoración 65% más alto.	Limpie las bandejas de drenaje.
	Bandejas de drenaje sucias.	

Los valores de potencia de las lámparas o LED utilizadas pueden variar de un producto a otro. Sólo Servicios Autorizados de Uğur pueden intervenir las lámparas o LED utilizadas en su producto.

Mal funcionamiento del termostato digital

Señales de alarma del termostato de marca Dixell;

MENSAJE	RAZÓN	PASOS A SEGUIR
P1	Fallo en el sensor de habitaciones	Compruebe la conexión del sensor
P2 sen	Fallo en el sensor del evaporador	Antes de reemplazar el sensor, compruebe las conexiones del sensor.
HA pa-	Alarma de temperatura máxima	Compruebe el funcionamiento del compresor y verifique los valores de los parámetros correspondientes.
LA pa-	Alarma de temperatura máxima	Compruebe el funcionamiento del compresor y verifique los valores de los parámetros correspondientes.
EA	Alarma externa	Cuando la entrada digital está desactivada, la alarma se detiene automáticamente.

Señales de alarma del termostato de marca Carel:

MENSAJE	Razón	YAPILACAK İŞLEMLER
EO	Fallo de comprobación del sensor 1 (control)	PASOS A SEGUIR
E1	Fallo de Sensor 2 (descongelación)	Compruebe el sensor
E2	Fallo de Sensor 3 (condensador)	Compruebe el Sensor y d0 = 0/1/4,F0 = 1
IA	Alarma externa	Compruebe el Sensor y (A4 = 10)
dOr	Alarma de puerta abierta	Compruebe las salidas de alarma externas, o parámetros de verificación A4 y A7.
LO	Alarma de baja temperatura	Asegurarse de que la puerta está cerrada, o parámetros de A4 y A7.
HI	Alarma de alta temperatura	Cuando la temperatura regresó a la gama de temperaturas de valores, se apagará automáticamente la alarma. También compruebe los valores de ajuste.
EE/Eer	Error de parámetro de unidad	Cuando la temperatura regresó a la gama de temperaturas de valores, se apagará automáticamente la alarma. También compruebe los valores de ajuste. Compruebe que el sistema de refrigeración está funcionando adecuadamente.
EF	Error de parámetros de trabajo	Compruebe los parámetros.
ED	Descongelación termina fuera de tiempo	Compruebe los parámetros dt, dP y d4; Compruebe el efecto de descongelación. Una vez la descongelación termina, se apagará la alarma normalmente.

El cambio de los valores del termostato digital fuera de la configuración de fábrica es responsabilidad total del usuario. Por esta razón, nuestra Empresa no puede ser considerada responsable por las pérdidas materiales y morales.

Fallos de Termostato digital

Señales de alarma del termostato de marca Eistat;

MENSAJE	Razón	PASOS A SEGUIR
=	La puerta abierta	Compruebe la puerta de su producto.
rSF	Fallo del sistema de refrigeración	Compruebe el funcionamiento del compresor y verifique los valores de los parámetros correspondientes.
PF1 PF2	Error del sensor Sensor de Refrigerador y Condensador	Compruebe el sensor. Compruebe los valores de los parámetros.

Dijital termostat ayarlarının fabrika ayarları dışına çıkartılması tamamen kullanıcı sorumluluğundadır. Bu sebepten oluşacak maddi ve manevi kayıplardan firmamız sorumlu tutulamaz.

Ru

ДАННОЕ РУКОВОДСТВО РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА
СЛЕДУЮЩИЕ МОДЕЛИ:

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCBL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

.Ru

ИНФОРМАЦИЯ

Уважаемый клиент,

Для более эффективного использования горизонтальной холодильной камеры, которая была тщательно произведена на предприятии «Ügür Soğutma A.Ş.» и прошла контроль качества, мы убедительно просим вас перед использованием продукции внимательно ознакомиться с данным руководством, хранить его для дальнейшего использования и эксплуатировать устройство в соответствии с условиями указанного в данном руководстве.

Компания категорически не будет нести ответственность в случае, если продукция не будет использоваться согласно правилам и инструкциям, указанным в данном руководстве и/или в случае совершения любой другой ошибки по эксплуатации.

Вы можете найти обновленную версию руководства по эксплуатации на нашем веб-сайте www.ugur.com.tr.

ВАЖНО

Уважаемый клиент,

Произведенную фирмой «Ügür Soğutma A.Ş.» горизонтальную холодильную камеру обязательно устанавливайте и монтируйте с помощью компетентного сервисного центра «Ügür». В случае установки и монтажа холодильной камеры другим сервисным центром, не являющимся сервисным центром «Ügür», и возникновения неисправности, гарантия на продукцию распространяться не будет.

Уважаемый клиент,

Все вопросы для привлечения внимания в рамках настоящего руководства, указаны под заголовками ВНИМАНИЕ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ, ПРИМЕЧАНИЕ и РЕКОМЕНДАЦИИ.

Эти заголовки определяются по степени важности, и мы убедительно просим вас внимательно ознакомиться с каждым из них.

Информация, указанная в настоящем руководстве по эксплуатации под заголовками ВНИМАНИЕ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ, ПРИМЕЧАНИЕ и РЕКОМЕНДАЦИИ применяется для всех этапов использования продукта, включая транспортировку и монтаж.

ВНИМАНИЕ!

Содержит информацию для предотвращения серьезных повреждений, которые могут вывести устройство из строя, стать причиной травмы, потери жизни и имущества в процессе использования продукта.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Содержит информацию для предотвращения ошибок, которые могут снизить эффективность вашего устройства или стать причиной неисправности.

ПРИМЕЧАНИЕ

Содержат пояснительную информацию во время использования про-

РЕКОМЕНДАЦИИ

Содержат сведения, которые могут быть полезны во время использования продукта.

ПРИМЕЧАНИЕ

В случае возникновения какой-либо неисправности устройства, потребитель самостоятельно несет ответственность за принятие мер, связанных с продуктами, находящимися внутри устройства. Фирма не несет ответственности за порчу продуктов в результате какой-либо неисправности или неправильного использования устройства.

Наша продукция предназначена для холода хранения продуктов питания. Фирма не несет ответственности за любой ущерб, который может произойти с устройствами, используемыми в других целях.

СОДЕРЖАНИЕ

A - Действия, которые необходимо осуществить перед использованием вашего устройства и предупреждения по безопасности.

B - Общий внешний вид вашего устройства

C - Установка вашего устройства

D - Использование вашего устройства

E - Чистка, техническое обслуживание и транспортировка вашего устройства

F - Действия, которые необходимо выполнить перед обращением в сервисный центр

А-ДЕЙСТВИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ОСУЩЕСТВИТЬ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВАШЕГО УСТРОЙСТВА И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! !

- Не устанавливайте устройство в места, подверженные воздействиям прямых солнечных лучей, а также вблизи таких источников тепла, как печь, радиаторы, кухонная плита, излучатели тепла и инфракрасных лучей. В противном случае, такое положение может вызвать снижение производительности, стать причиной повреждения вашего устройства или сделать его непригодным. (Рисунок 1)
- Устройство настроено на городскую электрическую сеть 220-240 вольт 50 Гц. Использование другого питания, может вывести из строя устройства и стать причиной пожара. (Рисунок 2)
- Фирма не несет ответственности за неисправности и повреждения, которые могут возникнуть в случае использования устройства без заземления.
- Электрическая система должна соответствовать требованиям национальных стандартов. (Рисунок 3)
- Для предотвращения опасности поражения электрическим током и пожара, электрическая система должна обязательно иметь реле утечки тока и предохранитель.
- Устройство необходимо установить в невлажное помещение с беспрепятственной циркуляцией воздуха.
- Перед первым использованием, обязательно очистите внутреннюю часть устройства. (см. стр. 21)
- После установки устройства на свое место, прежде чем начать использовать, необходимо подождать 1 (один) час без его перемещений.
- Если ваше устройство было установлено в очень холодных погодных условиях, то перед запуском необходимо выждать минимум 2 (два) часа.
- В целях предотвращения потери вкусовых качеств и высыхания, перед загрузкой продукт упаковать так, чтобы в них не поступал воздух.
- При длительном отключении электричества, не открывайте устройство, чтобы не вы температуры. Если вы не будете использовать устройство в течение короткого времени устройство пустым на короткий промежуток времени, то не следует отключать его от сети энергии. В противном случае, для повторного охлаждения устройства потребуется больше.
- Оставленные с открытой крышкой или часто открываемые устройства увеличивают обра и не позволяют устройству осуществлять процесс заморозки. Поэтому, открывайте крышки необходимости. В остальных случаях следуйте убедиться, что крышка устройства закрыта.
- Отключайте устройство в случае внезапного отключения электроэнергии. Для повторного запуска, включайте устройство через 10 минут после появления электричества. Высокое напряжение в момент подачи электричества может стать причиной повреждения устройства или пожара.
- Не позволяйте диким и домашним животным входить внутрь и ходить вокруг устройства. Это может стать причиной повреждения устройства, смерти или ранения животных. Кроме того, дикие и домашние животные могут повредить электропроводку и стать причиной возникновения пожара.



РИСУНОК 1



РИСУНОК 2



РИСУНОК 3

А-ДЕЙСТВИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ОСУЩЕСТВИТЬ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВАШЕГО УСТРОЙСТВА И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! !

- Устройство не оказывает стерилизующее воздействие на микроорганизмы. Поэтому, продукты, загружаемые в устройство, должны соответствовать гигиеническим условиям и быть упакованными. В противном случае, размножающиеся в продуктах микроорганизмы, могут представлять опасность для вашего здоровья.
 - При загрузке в устройство продуктов без упаковки, с ненадлежащей упаковкой, пропускающей жидкость, вытекающая жидкость может вызвать коррозию металла, утечу газа в трубах, поклетение пластмассовых частей, потерю гигиенических условий, образование трещин, запаха, размножение микроорганизмов, представляющих опасность для вашего здоровья.
 - Загружайте в устройство продукты, предварительно проверив срок их годности.
 - Не используйте продукты, находящиеся в устройстве, до окончания срока годности. Размораживайте и используйте продукты, срок годности которых заканчивается. В противном случае, продукты с истекшим сроком хранения, могут стать причиной отравления.
 - Категорически запрещается загружать в устройство горячие продукты для их охлаждения и замораживания. Продолжите горячие продукты определенное время при комнатной температуре, а затем охладите в холодильнике.
 - Запрещается использовать для склонения льда любые предметы, кроме предоставляемого вместе с устройством пластикового ножа. В противном случае, при использовании режущих, острых и металлических предметов, вы можете повредить внутреннюю часть устройства. Кроме того, такие действия могут стать причиной утечки фреона.
- Ru**
- Категорически запрещается обливать водой или другой жидкостью устройство для размораживания или для. Категорически запрещается использовать паровые устройства для чистки, так как это может стать причиной повреждения или удара током.
- Категорически запрещается использование любых источников тепла для размораживания (электрическая печь, обогреватель и т.д.). Такие обогревающие устройства могут повредить пластиковые части устройства.
 - Приобретенное вами устройство предназначено только для хранения замороженных продуктов. Пожалуйста, не используйте устройство в других целях. Фирма не несет ответственности за неисправности, возникшие в результате нецелевого использования устройства.
 - Устройство предназначено для использования в крытых помещениях. Не используйте устройство в открытых местах.
 - Не загружайте в устройство продукты, не требующие замораживания или охлаждения.
 - Установку, размещение, техническое обслуживание и чистку устройства необходимо осуществлять так, как указано в руководстве. Не делайте ничего противоречащего руководству по эксплуатации. В случае любого ущерба, возникшего в результате неправильного использования устройства, гарантийные условия будут недействительными.
 - Следует быть внимательными при использовании устройств со стеклянными крышками, так как удар острым предметом или контакт с чрезмерно горячим веществом может стать причиной разлома стекла.
 - В целях предотвращения скольжения или опрокидывания, устанавливайте устройство на ровное место, не имеющее уклона.
 - Запускайте устройство только в положении, предназначенном для использования.
 - Берегите устройство от попадания прямых солнечных лучей.
 - В целях защиты от повреждений, перевозите и храните устройство только в нормальном положении использования. В противном случае, это приведет к потерю права на гарантийное обслуживание.
 - В целях предотвращения образования налета снега внутри устройства и чрезмерного запотевания стекол, убедитесь, что сливной клапан закрыт.

A-ДЕЙСТВИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ОСУЩЕСТВИТЬ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВАШЕГО УСТРОЙСТВА И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИМЕЧАНИЯ

ÜB случае возникновения какой-либо неисправности, потребитель несет ответственность за принятие необходимых мер для продукции, хранящейся в устройстве. Фирма не несет ответственности за порчу продуктов в результате любой неисправности или неправильного использования устройства.

Приобретенное вами устройство предназначено только для коммерческого использования и применяется для хранения замороженной продукции.

Сразу после приобретения, проверьте устройство на наличие каких-либо неисправностей. В случае обнаружения повреждений, свяжитесь с продавцом в течение 24 часов.

Для того, чтобы эффективно и безопасно использовать изделие, пожалуйста, прочтите полностью данное руководство перед началом использования изделия и храните его в качестве источника для ссылок. Вы можете найти обновленную версию руководства по эксплуатации на нашем веб-сайте www.ugur.com.tr или в уполномоченных сервисных центрах.



Это изделие содержит символ классификации (WEEE), который указывает на утилизацию отходов электротехнического и электронного оборудования. В соответствии с этим, в целях минимизации воздействия на окружающую среду, соответствующего изделия, следует соблюдать Европейские директивы утилизации 2002/96/EC.

Если вы решите выбросить изделие в мусор или сдать на лом, то для получения необходимой информации обращайтесь в сервисный центр «Ügür». В таких случаях, устройство необходимо обязательно доставить местным утилизирующими организациям WEEE.

Приведенные в данном руководстве изображения являются представительскими и могут изменяться в зависимости от модели устройства. Так, как указанные в данном руководстве спецификации включают все опции, некоторые из них могут отсутствовать в вашем устройстве.

A-ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! !

- Устройства, указанные в настоящем руководстве, проектированы в соответствии с национальными и международными нормами безопасности и произведены под контролем.
- Для безопасного и надежного использования устройства, соблюдайте нижеуказанные правила.
- Проверьте, подходит ли розетка для работы вашего устройства. Всегда используйте только розетку с заземлением. Убедитесь, что электрическая система здания соответствует вашему устройству. Не используйте смещенные или незакрепленные розетки.
- Никогда не используйте для устройства удлинитель или мультирозеточный блок.
- При замене лампы, всегда следите инструкциям, указанным в настоящем руководстве. Мощность заменяемой лампы указана на декларируемой этикетке устройства, на этикете под непосредственно лампой и в данном руководстве. Фонарные лампы должны заменяться только сервисным центром «Ügür».
- Замена ламп освещения должна осуществляться компетентным сервисным центром «Ügür».
- В случае повреждения кабеля питания, он должен заменяться только компетентным сервисным центром «Ügür».
- Пожалуйста, звоните в сервисный центр «Ügür», если в процессе работы устройства у вас появились сомнения в связи с электрическим подключением.
- При отключении устройства от сети, всегда тяните только за вилку. Категорически запрещается тянуть за кабель.
- Никогда не снимайте никакие внешние защитные крышки, которые не указаны в данном руководстве. В случае снятия защитных крышек, вы можете обнажить электрические части, представляющие угрозу вашей жизни.
- Никогда не используйте для чистки устройства воду под давлением. Вода под давлением может повредить электрические части устройства.

Категорически запрещается самостоятельно заниматься электрическими вопросами. Не забывайте, что безопасность важнее всего.

- Никогда не включайте в розетку поврежденное устройство (например, повреждения при транспортировке). Обязательно обращайтесь в компетентный сервисный центр «Ügür».
- Всегда учитывайте максимальную вместимость при загрузке замороженных продуктов в устройство. Не превышайте линию нагрузки, указанную в вашем устройстве.
 - Не загружайте повторно в устройство размороженные продукты.
 - Замена всех электрических частей должна осуществляться только компетентным сервисным центром «Ügür».
 - Всегда храните упаковочные материалы вашего устройства вне досягаемости детей. Упаковочные материалы (нейлон, пенополиэтил и т.д.) могут представлять опасность для детей.
 - Запрещается использование без соответствующего надзора купленного вами устройства людьми с физическими (зрение, слух) или умственными недостатками, а также детьми и лицами с недостаточным опытом и знанием. Использование устройства маленькими детьми должно осуществляться под надзором взрослых. Не позволяйте детям играть с устройством.
 - В процессе размораживания не используйте материалы и металлы, не рекомендованные производителем. Вы можете повредить охлаждающие детали.
 - Не повредите компоненты охлаждающего цикла.
 - Ни в коем случае не используйте не рекомендованные производителем продукты/материалы внутри или снаружи кабины.
 - Вмешательство в устройство при неисправности должно в обязательном порядке осуществляться полномочным сервисным центром.
 - Категорически запрещается транспортировать или перемещать устройство, включенное в розетку.
 - Категорически запрещается осуществлять уход и ремонт устройства, включенного в розетку.
 - Запрещается хранить в устройстве такие вещества, как аэрозольные баллоны с легковоспламеняющимся топливом.
 - Всегда соблюдайте правила, связанные с местом установки устройства. Несоблюдение правил установки охлаждающей шторки и решеток, может привести к риску возникновения пожара.

A-ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! !

Пожалуйста, проверьте хладагент, указанный на этикетке вашего устройства.

Нижеуказанные 5 пунктов относятся к устройствам, содержащим углеводородные газы R600a и R290.

Не закрывайте вентиляционные отверстия на защитном покрытии или корпусе устройства.

Запрещается использование механических инструментов или других предметов для ускорения процесса размораживания, за исключением рекомендованных производителем.

Не повредите охлаждающие компоненты.

Запрещается использование электрических приборов внутри секции хранения продуктов питания, если они не рекомендованы производителем для определенных моделей.

В целях снижения опасности воспламенения, установка этого устройства должна быть осуществлена только сервисным центром «Uğur».

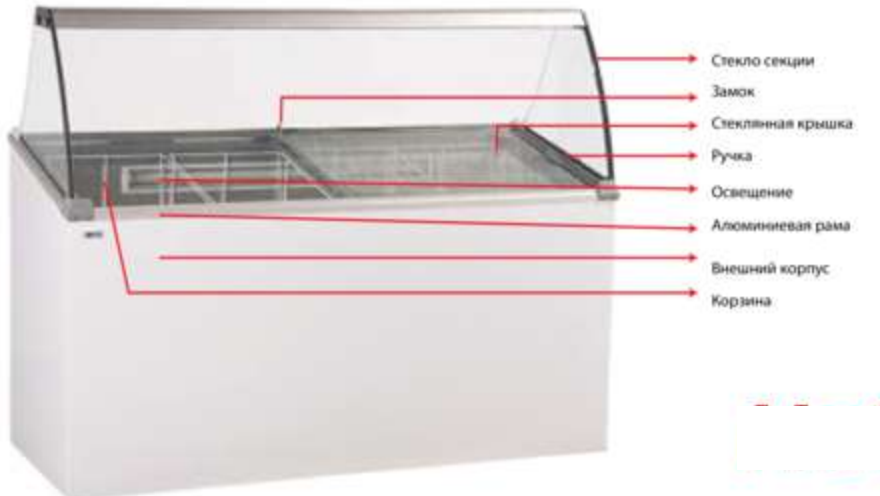
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! !

Ürününüz hasarlı veya düzgün çalışmıyorsa, lütfen fişini prizden çıkarınız. İçindeki yükünüüz uygun bir yere naklediniz ve hemen size en yakın Uğur Yetkili Servisini arayınız.

В-ОБЩИЙ ВИД ВАШЕГО УСТРОЙСТВА



В - ОБЩИЙ ВИД ВАШЕГО УСТРОЙСТВА



С - УСТАНОВКА ВАШЕГО УСТРОЙСТВА

Выбор места установки

Рабочая среда очень важна для бесперебойной работы вашего устройства. При выборе рабочей среды:
Не устанавливайте устройство в места, подвергающиеся воздействиям внешней среды (на улице, проспекте и т.д.)

Не ставьте перед заслонкой картон, коробки и прочие материалы, которые препятствуют надлежащему охлаждению. (Рисунок 4)

Устанавливайте устройство на расстоянии минимум 1 (одного) метра от источников тепла (плита, радиатор, электронагреватель и т.д.). (Рисунок 5)

Не устанавливайте устройство напротив воздушной струи кондиционеров, вентиляторов, а также прямо перед дверьми и окнами. (Рисунок 6)

Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей. В случае попадания солнечных лучей на стекло устройства, работа устройства будет увеличена, что означает увеличение потребления энергии. Для правильной работы секции компрессора вашего изделия, должно быть обязательно обеспечено свободное поступление и выход воздуха.

При установке устройства к стене, между стеной и устройством должно оставаться расстояние минимум 150 мм (15 см).

ВНИМАНИЕ! !

В целях предотвращения переполнения сливной воды в очень влажной среде, убедитесь, что полы и стены в месте, где расположено устройство, не подвержены воздействию воды.

RU

ПРИМЕЧАНИЕ

Стандарт тестирования потребления энергии для коммерческих типов устройств EN23953-2.
Технические спецификации продукции указаны на этикетке продукции. Фирма «Uğur Soğutma A.Ş.»
оставляет за собой право изменять технические характеристики изделий без предварительного
уведомления.

Класс 5	От +16 °C до 40 °C	45% Rh
Класс 7	От +10 °C до 35 °C	70% Rh

РИСУНОК 4

Климатический класс вашего устройства указан на этикетке технической спецификации, находящейся на изделии.

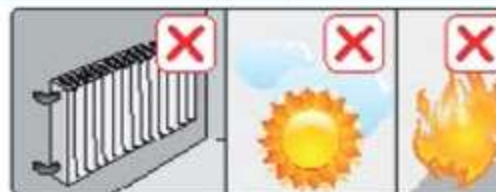


РИСУНОК 5

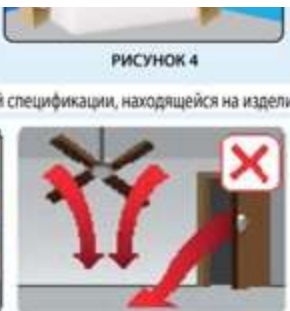


РИСУНОК 6

Позиционирование

Возможные установочные позиции:

1 – Если только задняя сторона будет установлена к стене, то между стеной и устройством должно быть расстояние минимум 150 мм (15 см). (Рисунок 7)

2 – Если устройство устанавливается в угол, то между задней частью и стенкой должно быть расстояние минимум 150 мм (15 см), а боковую часть можно установить к стене.

При любом виде установки, следует учитывать обстоятельство, которое не должно препятствовать вентиляции компрессора.

Изделие не следует устанавливать с уклоном. Изделие следует устанавливать и запускать на ножках или колесиках.

Насколько будет свободно работать вентиляция компрессора, настолько будет эффективно работать устройство.

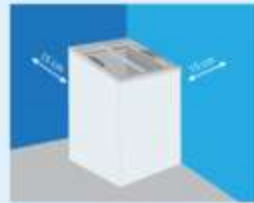


РИСУНОК 7

Установка

Перед установкой, снимите и демонтируйте всю упаковку и нижний деревянный поддон устройства. (Для снятия поддона может потребоваться подъем устройства).

Установите запасные части, находящиеся внутри устройства, согласно инструкциям по установке. Используйте только оригинальные запасные части «Ügür».

Неоригинальные запасные части могут представлять опасность повредить ваше устройство.

Установите устройство в необходимое для вас место. При установке устройства, следуйте правилам установки, указанным в руководстве.

При помощи уровня выровняйте устройство по ширине и глубине.

Балансировку устройства следует осуществлять при помощи передних регулировочных ножек (опционально) (Рисунок 8)

В моделях с колесами (опционально), после установки устройства необходимо заблокировать тормоза (опционально) колес или если отсутствуют тормоза колес, зафиксировать устройство так, чтобы оно не двигалось.



РИСУНОК 8

C - УСТАНОВКА ВАШЕГО УСТРОЙСТВА

Правила электрического подключения

Устройство при подключении начнет работать, как указано на рисунке 9.

ВНИМАНИЕ! !

Запрещается подключить в мультирозеточный блок и использовать удлинитель. (Рисунок 10)

Устройство не имеет отдельного переключателя ВКЛ-ВыКЛ.

Кабель подключения к сети устройства не должен контактировать с горячими поверхностями.

Используемая розетка обязательно должна быть заземленной. Кроме того, используемая розетка должна иметь сопротивление по крайней мере 10-16 А и быть защищена предохранителем.

Касательно предохранителя розетки сети, обязательно обратитесь за помощью в технический сервис или к компетентному электрику.

Напряжение и частота сети должна соответствовать значению, указанному на этикетке внутри вашего изделия. Если напряжение в вашей сети чрезвычайно ниже или выше указанного значения, то необходимо обязательно использовать регулятор напряжения и обеспечить соответствующее питание. Вы можете получить помощь по данному вопросу у профессиональных электриков.

Не размещайте кабель вашего изделия на проходы. Это может стать причиной вашего ранения и нанести вред устройству. (Рисунок 11)



РИСУНОК 9



РИСУНОК 10

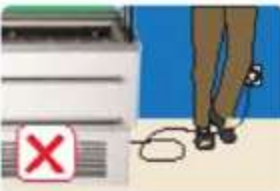


РИСУНОК 11

D - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

Запуск

ВНИМАНИЕ! !

Данное руководство по эксплуатации применяется для различных моделей устройств. Оснащение моделей может отличаться. Рисунки также могут отличаться.

Перед первичным запуском тщательно очистите внутреннюю часть и комплектующие устройства (см. стр. 26).

Если в процессе транспортировки и установки устройство сильно тряслось, то перед запуском, необходимо подождать 1 (один) час. Таким образом, компрессорное масло, поступившее в систему, будет возвращено обратно. Если запустить устройство сразу, то вы можете повредить компрессор.

Подключите устройство в розетку, с переменным током 220-240 в/50 Гц, установленную согласно звук от компрессора.

Гегулировка внутренней температуры устройства

Внутренняя температура устройства имеет фабричную настройку, которая в любом случае предотвратит порчу хранящихся в нем продуктов.

Терmostат устройства находится в секции компрессора. В случае необходимости, только сервисный центр «Uğur» может настроить на любую температуру (за исключением моделей с цифровым терmostатом).

При эксплуатации устройства с использованием фабричных настроек, вы получите самый лучший результат, как в плане эффективности, так и в плане энергопотребления.

Устройство должно проработать минимум 3 (три) часа в пустом виде. Таким образом, вы обеспечите равномерное охлаждение всех внутренних частей устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ

Внутренняя температура вашего устройства может регулироваться в диапазоне от -18 до -25 ° C.

D-ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

Использование цифрового термостата

Если приобретенное вами изделие оснащено цифровым термостатом, обратите внимание на следующее:
 Цифровые термостаты имеют заводскую настройку и не требуют дополнительной настройки. Вы можете изменить настройку термостата, как указано ниже.
 Цифровые термостаты содержат множество программ (например, ЭКО режим, ночной режим). Если вы считаете, что существует проблема в вашем устройстве, связанная с работой или охлаждением, обращайтесь в сервисный центр.
 Коды ошибок, выдаваемые цифровыми термостатами, находятся под заголовком устранения неполадок. При возникновении этих кодов ошибок, остановите сигнализацию термостата и позвоните в сервисный центр «Uğur».

	Включает/отключает ваш холодильник.
	Ручное размораживание
	Отключает звук сигнализации.
	Переводит в экономичное и ночное положение.

Для термостата Carel;



- нажатия кнопки регулировки увеличивается нажатием на эту кнопку регулировки температуры. Активируется при нажатии на кнопку регулировки.
- нажатия кнопки регулировки, температура уменьшается нажатием на эту кнопку.



- а программирования. Используется только обслуживающим персоналом.
- иия вкл/выкл вашего устройства. После временного нажатия на кнопку регулировки, температура увеличивается путем нажатия на эту кнопку.
- инчивает режим ручного размораживания установки одновременного нажатия на кнопку регулировки, температура уменьшается путем нажатия на эту кнопку.
- инчивает регулировку температуры холодильника. Активируется при нажатии в течение 2-3 секунды на кнопку регулировки.

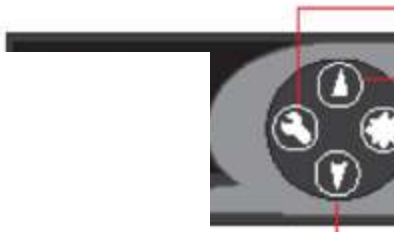
D-ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

Использование цифрового термостата

Для термостата Dixell:



- обеспечивает размораживание в ручном режиме.
- осле нажатия на кнопку регулировки, температура увеличивается путем нажатия на эту кнопку.
- осле нажатия на кнопку регулировки, температура уменьшается путем нажатия на эту кнопку.
- обеспечивает регулировку температуры холодильника. Активируется при нажатии в течение 2-3 секунд на кнопку регулировки.



- обеспечивает регулировку температуры холодильника. Активируется при нажатии в течение 2-3 секунд на кнопку регулировки.
- осле нажатия на кнопку регулировки, температура увеличивается путем нажатия на эту кнопку.
- обеспечивает размораживание в ручном режиме.
- осле нажатия на кнопку регулировки, температура уменьшается путем нажатия на эту кнопку.

Загрузка продуктов в устройство

После 3 (трех) часов работы устройства пустым, вы можете загрузить продукты питания (Если ваше устройство является моделью, оснащенной термометром, внутреннюю температуру устройства можно проверить по термометру).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! !

Перед загрузкой в устройство продуктов питания, устройство должно проработать пустым в течение 3 (трех) часов.

Не превышайте линию загрузки устройства.

Процесс размораживания

Устройство имеет функцию ручного размораживания.

При чрезмерном образовании снега на стенах устройства, данное положение может стать причиной снижения мощности и чрезмерного потребления энергии.

Используйте для скобления снега предоставляемый вместе с устройством скребок так, чтобы не повредить стены.

Если снега много и чрезмерно большая толщина, то переложите продукты в другое место.

Выдерните вилку из розетки. Обычно размораживание происходит в течение 2 (двух) часов.

Чтобы вода от размораживания не выплилась на пол, установите емкость в секцию слива воды.

После завершения процесса размораживания, просушите внутреннюю часть устройства, используя сухую тряпку.

Затем, устройство снова должно поработать пустым в течение 3 (трех) часов. После этого, можно вновь загружать продукты в устройство.

Отключение устройства

Перенесите продукты питания, находящиеся внутри вашего устройства, в соответствующее место.

Отключите устройство от сети. (Рисунок 13)

Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени, необходимо сделать следующее:

Очистите устройство. В противном случае, влага, оставшаяся на стенках, может вызвать потемнение внутренней поверхности.

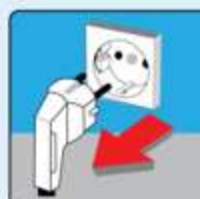


РИСУНОК 13

.Ru ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! !

Если после отключения, устройство будет храниться в закрытом помещении, то:

Не накрывайте его пластиковым покрывалом. Пластик не пропускает воздух и поэтому может вызвать запах и запотевание устройства. В результате запотевания может возникнуть коррозия.

Храните устройство с открытой крышкой, иначе внутри может появиться запах.

Е-ЧИСТКА, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА УСТРОЙСТВА

ЧИСТКА

Чистка устройства подразделяется на два этапа: внутренняя чистка и наружная чистка.

Перед началом чистки, обязательно соблюдайте нижеуказанные предупреждения.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! !

Перед каждой чисткой отключайте устройство.

Всегда надевайте защитные перчатки во время чистки и обслуживания. Это защитит вас от травм.

Никогда не используйте для чистки абразивные и образующие царапины вещества (горючие, воспламеняющиеся вещества, растворители, такие как бензин, разбавитель, кислоты). Категорически запрещается использовать для чистки струю и воду под давлением.

Внутренняя чистка

Перенесите продукты питания, находящиеся внутри вашего устройства. Перед началом внутренней чистки, дождитесь, пока температура достигнет температуры окружающей среды.

Всегда надевайте защитные перчатки во время чистки и обработки.

Удалите имеющиеся внутри аксессуары.

Производите чистку мягкой хлопчатобумажной тканью и моющими средствами, рекомендованными «Uğur Soğutma A.Ş.».

Сушите при помощи сухой хлопчатобумажной ткани. Не потемнеть.

После завершения чистки, убедитесь, что внутри не осталось твердых или впитавшихся веществ.

Повторную загрузку продуктов можно осуществлять лишь после работы пустого устройства в течение 3 (трех) часов, как указано в руководстве по запуску устройства.

RU

Внешняя чистка

Чистку следует осуществлять хлопчатобумажной тканью и теплой мыльной водой.

В процессе чистки, предотвращайте попадание воды в переднюю панель управления и в секцию освещения.

Уплотнитель двери, следует чистить только чистой мыльной водой.

RU

РЕКОМЕНДАЦИИ

Для внутренней и внешней чистки устройства вы можете использовать моющие средства, которые вам предоставят в сервисном центре «Uğur».

Е-ЧИСТКА, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА УСТРОЙСТВА

Транспортировка устройства

Отключите устройство от заземленной розетки.

Выполните процедуру размораживания.

Переносите устройство в нормально используемом положении. Запрещается переносить устройство горизонтально, вертикально, лежа или с открытыми крышками.

В процессе транспортировки, защищайте устройство от ударов. Запрещается переносить устройство, включенное в розетку или в загруженном виде.

В целях предотвращения какой-либо аварии или повреждения устройства от падения или скольжения, устройство необходимо тщательно зафиксировать на транспортном средстве.

ПРИМЕЧАНИЕ

Если вы во время отпуска или путешествия не будете использовать устройство, то следует обратить внимание на следующие положения:

Если вы не будете использовать в течение короткого времени:

Оставьте устройство в рабочем состоянии.

Если вы не будете использовать устройство в течение длительного времени и хотите отключить его:

Израсходуйте имеющиеся в устройстве продукты и опустошите его.

Отсоедините шнур питания от розетки.

Примените положения о размораживании и внутренней чистке, указанные в настоящем руководстве.

Тщательно просушите внутреннюю часть устройства. Если не просушить, то может возникнуть потемнение устройства.

Оставьте крышку устройства открытой.

RU

F - ДЕЙСТВИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Поиск и устранение неисправностей

Поиск и устранение неисправностей, указанные в настоящем разделе, помогут вам легко устраниć эти неисправности. Если рекомендуемые положения не помогают, то для решения проблемы просим обращаться в сервисный центр «Uğur».

ВНИМАНИЕ!

- Устранение всех неисправностей, которые могут возникнуть в вашем устройстве, должны осуществляться сервисным центром «Uğur».
- Любое вмешательство, которое может быть сделано вами, может навредить вам, вашим сотрудникам или клиентам, а также прекратить действие гарантии на устройство и причинить материальный ущерб (пожар и т.д.).
- В случае любой неисправности обращайтесь в центр обслуживания клиентов «Uğur» или в сервисный центр «Uğur» (см. страница 20)

Устранение неисправностей	Возможные решения	Результаты
Не работает холодильник (нет звука или слышится только звук вентилятора)	Это может быть вызвано термостатом. Не подключен. Возможно, что выбит или испорчен предохранитель. Возможно, что забиты или загрязнены конденсаторные пластины. Очистите пластины к	Повторно запустите при достижении подходящей температуры. Правильно вденьте ви Обратитесь в сервис «Uğur» или к профессии электрику. Очистите пластины к
Высокая внутренняя температура устройства.	Чрезмерно высокая температура внешней среды или неправильно настроен термостат. Слишком близко расположено к стене, закрыты вентиляционные жалюзи или закрыта передняя часть. Возможно, что имеется чрезмерное воздействие внешнего ветра. Слишком загрязнены конденсаторные пластины.	Переместите холодильник в место, где температура ниже. Приведите к указанной листоте. Очистите переднюю часть вентиляционных жалюзи. Предотвратите ветер. Очистите пластины конденсатора.
Низкая внутренняя температура устройства.	Неправильная регулировка внутреннего термостата.	Настройте повторно термостат.
Внутри устройства и на стеклах высокий уровень запотевания.	Возможно, что внутреннее запотевание кабинки связано с закупоркой слияного отверстия для воды. Возможно, что запотевание стекла связано с тем, что уровень влажности внешней среды превышает 65%.	Очистите отверстие для слива воды Относительно высокой влажности, вы можете переместить ваш холодильник в среду с меньшей влажностью.
Из нижней части холодильника идет неприятный запах.	Загрязнен нижний лоток для слива воды.	Очистите лоток для сброса воды.

Значения мощности ламп и светодиодов, используемых в вашем устройстве, указаны в местах их установки и могут изменяться в зависимости от устройства. Неисправности ламп и светодиодов устройства должны устраняться только сервисным центром «Uğur».

F - ДЕЙСТВИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Неисправности цифрового термостата

Аварийные сигналы для термостатов Dixell;

СООБЩЕНИЕ	ПРИЧИНА	НЕОБХОДИМЫЕ ПРОЦЕДУРЫ
P1	Неисправность датчика помещения	Проверьте подключение датчика.
P2 sen	Неисправность датчика испарителя	Проверьте подключение датчика перед заменой датчика.
HA ra-	Сигнализация максимальной температуры	Проверьте работу компрессора и значения соответствующих параметров.
LA ra-	Сигнализация максимальной температуры	Проверьте работу компрессора и значения соответствующих параметров.
EA	Внешняя сигнализация	При отключении цифрового входа, сигнализация останавливается автоматически.

Аварийные сигналы для термостатов марки

СООБЩЕНИЕ	ПРИЧИНА	НЕОБХОДИМЫЕ ПРОЦЕДУРЫ
E0	Сбой датчика управления 1 [Контроллер]	Проверьте датчик
E1	Сбой датчика управления 2 [Размораживание]	Проверьте датчик и d0 = 0/1/4, F0 = 1
E2	Сбой датчика управления 3 [Конденсатор]	Проверьте датчик и является ли (A4 = 10)
IA	Внешняя сигнализация	Проверьте выходы внешней сигнализации или параметры A4 и A7.
d0r	Сигнализация открытой двери	Проверьте, что дверь закрыта или параметры A4 и A7.
LO	Сигнализации низкой температуры	При возврате температуры в диапазон установленных значений, сигнализация отключается автоматически. Также проверьте заданное значение.
HI	Сигнализации высокой температуры	При возврате температуры в диапазон установленных значений, сигнализация отключается автоматически. Также проверьте заданное значение. Проверьте, правильно ли работает система охлаждения.
EE/Eer	Сбой параметров устройства	Проверьте параметры.
EF	Сбой рабочих параметров	Проверьте параметры dT, dP и d4; проверьте эффект размораживания. Когда процесс размораживания будет нормально завершен, сигнализация автоматически отключится.
ED	Размораживание завершено вне времени	dT, dP ve d4 parametrelerin; defrost etkisi kontrol et. Defrost ijslemi normal olarak bittiginde alarm kapanacaktr.

Ответственность за регулировку цифрового термостата, отличающегося от фабричной регулировки, полностью лежит на пользователе. Фирма не будет нести ответственность за материальный и моральный ущерб, возникший в результате изменения настроек.

F - ДЕЙСТВИЯ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ ПЕРЕД
ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Неисправности цифрового термостата

Аварийные сигналы для термостатов марки Elstat:

СООБЩЕНИЕ	ПРИЧИНА	НЕОБХОДИМЫЕ ПРОЦЕДУРЫ
=	Дверь открыта	Проверьте дверь устройства.
tSF	Отказа системы оклаждения	Проверьте работу компрессора и значения соответствующих параметров.
PF1	Неисправность датчика	Проверьте датчик.
PF2	Датчик шкафа и конденсатора	Проверьте значения параметров.

Ответственность за регулировку цифрового термостата, отличающегося от фабричной
регулировки, полностью лежит на пользователе.

Фирма не будет нести ответственность за материальный и моральный ущерб, возникший в
результате изменения настроек.

RU

RU

يشمل دليل الاستعمال هذا الموديلات المدونة أدناه.

UDD 100 SCEL	UDD 600 SBK	UDD 500 SCB
UDD 200 SCEL	UDD 100 CK	UDD 550 SCB
UDD 300 SCEL	UDD 160 CK	UDD 100 SCE
UDD 400 SCEL	UDD 200 CK	UDD 200 SCE
UDD 500 SCEL	UDD 300 CK	UDD 300 SCE
UDD 550 SCEL	UDD 400 CK	UDD 400 SCE
UDD 100 SCEBN	UDD 500 CK	UDD 500 SCE
UDD 200 SCEBN	UDD 600 CK	UDD 550 SCE
UDD 300 SCEBN	UCD 2240 SCE	UDD 200 SCN
UDD 400 SCEBN	UCD 2240 SCEL	UDD 300 SCN
UDD 500 SCEBN	UDD 100 SCBL	UDD 400 SCN
UDD 100 SCEBL	UDD 200 SCBL	UDD 500 SCN
UDD 200 SCEBL	UDD 300 SCBL	UDD 100 SCL
UDD 300 SCEBL	UDD 400 SCBL	UDD 200 SCL
UDD 400 SCEBL	UDD 500 SCBL	UDD 300 SCL
UDD 500 SCEBL	UDD 550 SCBL	UDD 400 SCL
UDD 550 SCEBL	UDD 100 SC	UDD 500 SCL
UDD 100 SCEBNL	UDD 200 SC	UDD 550 SCL
UDD 200 SCEBNL	UDD 300 SC	UDD 600 SCL
UDD 300 SCEBNL	UDD 400 SC	UDD 100 SCEB
UDD 400 SCEBNL	UDD 500 SC	UDD 200 SCEB
UDD 500 SCEBNL	UDD 550 SC	UDD 300 SCEB
UDD 200 SBK	UDD 600 SC	UDD 400 SCEB
UDD 300 SBK	UDD 100 SCB	UDD 500 SCEB
UDD 400 SBK	UDD 200 SCB	UDD 550 SCEB
UDD 500 SBK	UDD 300 SCB	
UDD 550 SBK	UDD 400 SCB	

McGrp.Ru

المعلومات

عزيزي العميل،

الرجاء منكم قرائة الدليل واستعمال منتجكم هذا الذي تم تصنيعه بعناية والذي خضع إلى اختبارات الجودة في مختبرات UGUR. القيام بقراءة هذا الدليل الخاص بهم يساعدكم بأكمله بدقة وحدراً من أجل استعمال المنتج بكفاءة عالية والحفاظ على هذا الدليل كمرجع يسترشد به في وقت لاحق ، وفي نفس الوقت ارجو منكم استخدام المنتج وفق الشروط المبينة في هذا الدليل.

للتذرع بغيرها مسؤولة بأي شكل من الأشكال عن العطب الناجم عن عدم استعمال منتجكم هذا بشكل مطابق للقواعد والمعلومات الموجودة في هذا الدليل أو القيام باستعمال المنتج بشكل غير صحيح يمكن لكم الوصول إلى النسخة المحدثة من دليل الاستعمال من خلال زيارة موقع الويب الخاص بشركتنا www.ugur.com.tr

عميلنا العزيز،

إن النقطة الواردة في هذا الدليل والواجب وضعها بعين الاعتبار عبارة عن عناوين إنتبه ، حاذر، ملاحظة وإقرار .

وقد تم القيام بتعريف هذه العناوين أدناه بحسب أهميتها: يرجى منكم قراءة كل منها بدقة وحذر .

وتعتبر العناوين المبينة في هذا الدليل بعيارات إنتبه ، حاذر، ملاحظة وإقرار سارية المشغولني سائر مراحل شحون تركيب منتجكم وكذلك طيلة مدة إستعمالكم له.



تحتمل معلومات تتعلق بمنع إصابة المنتج بأضرار فادحة يمكن بنتائجها إستعمال المنتج أو الإصابة بالجرح أو بخسائر فادحة في الأرواح والمتلكات أثناء الاستعمال .



تحتمل معلومات خاصة بمنع الأخطاء التي قد تؤدي إلى هبوط في كفاءة تلاجتكم أو ظهور الأعطال خلال إستعمالكم للمنتج .

ملاحظة

تحتمل معلومات إيضاحية خلال الاستعمال .

إقرار

تحتمل معلومات إيضاحية خلال الاستعمال .

هام

عميلنا العزيز،

يجب التأكيد من الحصول على خدمات العرض التقديمي والتركيب براد حفظ المواد الغذائية الألفي هذا الذي تم تصبيجه في منشآت UBUR SORUTMA A.İ. ينطوي ذلك على قبل فريق خدمات أوغير المعتمد . وسيقع هذا البراد خارج نطاق الضمان في حالة الحصول على خدمات العرض التقديمي والتركيب من طرف آخر غير خدمات أوغير المعتمدة وظهور أعطال في الجهاز



في حالة ظهور أي عطب في جهازكم فإن إتخاذ التدابير الخاصة بالمواد الغذائية الموجودة بداخله تعود على المستهلك . ولا تعتبر شركتنا مسؤولة عن تلف هذه المواد الغذائية الناتج عن أي عطب أو عن الأخطاء في الاستعمال .

تم تصنيع منتجاتنا بفرض حفظ المواد الغذائية في وسط بارد . ولا تعتبر شركتنا مسؤولة عن الخسائر والأضرار التي قد تصيب المنتجات نتيجة القيام بإستعمالها خارج نطاق الفرض المذكور .

ملاحظة

AR

أ. التدابير والخطوات الواجب إتخاذها قبل البدء بإستعمال منتجكم وتحذيرات الأمان والسلامة

إنتبه !

- لافصل الماء في موضع معرض إلى أشعة الشمس المباشرة أو في مكان قريب من مصدر حرارة مثل المدفأة أو من مساحة المكملة المركبة أو الفن أو المساحة الكهربائي أو الأشعة فوق الحمراء، حيث يؤدي هذا الوضع إلى صحوت في كشط جهازكم وإصابته بالضرر وقد يؤدي إلى عطب بسيط دون إستعماله . (الصورة ١)
- تم فحص منتجكم هذا وفق تيار كهربائي قدره ٢٢-٤٠ فولت و ٥ هرتز، وقد يمكّن القيام بإستعمال المنتج بجهد (فولت) مختلف إلى إيقاعه في وضع غير صالح للإستعمال والتسبب في العرض . (الصورة ٢)
- لا تغير دركتنا مسافة عن الأضطراب والمخاطر التي قد تخرج عن إستعمال التلاجة في داركة كهربائية خالية من التأمين.
- يجب أن تكون التصديدات الكهربائية متصلة ومتغطية مع بنود الواقع الرسمية للمحلية . (الصورة ٣)
- يجب أن تتضمن شيك المنشآت الكهربائية بالتأكيد على الفاسق والخاطئ الكهربائي العيوب من الصدائد الكهربائية وأضطراب العرض.
- شع الجهاز في موضع خال من الرطوبة يمنع بقائه جيداً دون أي عائق.
- يجب القيام بالتأكد قبل إستعمال الأولى بالتفصيل من الداخل . (النظر الصورة ٤)
- أترك الجهاز بعد تثبيته في موضعه دون حرارة لمدة ساعة واحدة (٤) قبل الدخول بتشغيله واستعماله.
- يجب أن لا تخل الماء المبردة لالتقطان قبل التشغيل من ساعتين (٢) على الأقل لدى القيام بردك الجهاز في ظروف جوية باردة جداً.
- يجب أن أصل العيوب دون فقدان الأدقية ذاتها وإسهامها بالجهاز القيام بتشغيلها جيداً بشكل يمنع تسرب الماء إلى داخلها وذلك قبل عملية توازيتها في جهازكم.
- يجب فتح باب جهازكم في سالات لقطع التيار الكهربائي لمدة طويلة وذلك بقصد إلحادي غلقان العروفة . لا تلهم إلى فصل الجهاز لل ECS الكهربائي بقصد تقوية الطاقة الكهربائية لدى عدم وجود حاجة إلى إستعماله أو لدى تركه فراراً لمدة زمانية قصيرة وذلك إلى إستهداف كمية أعلى من الطاقة الكهربائية عند القيام بتبريد الجهاز من جديد.
- يرجى تركيز العجلة وتهيئة قدرة الجهاز على القيام بدوره علىوجه الصحيح في التlications التي تذكر أنظتها ملحوظة عرضة للتلف والإتلاف بتصوره دائم . ولذا يجب عليكم فتح غطاء ، لفتح لذى الحاجة فقط . كما يجب عليكم التأكد من أن موجده في وضع الأ للأصال الذي عدم وجود حاجة إلى إستعماله .
- إفصل القابس عن الملاقي الكهربائي لسى اللقطان للماجنين للتيار الكهربائي . ومن أجل إعادة التشغيل بعد عودة الكهرباء لتنظر لمدة ١٠ دقيقة بعد وصول التيار الكهربائي ومن ثم أدخل القابس في الملاقي . قد يؤدي جهد (فولت) الكهرباء الذي يكون غالباً لدى وصوله بعد اللقطان إلى إصابة برؤوسكم بالألزار وقد يؤدي إلى نشوء العرق.
- يجب عدم السماح للحيوانات البرية والحيوانات الأليفة بالدخول إلى داخل جهازكم أو التجوّل حوله إذ أن ذلك قد يؤدي إلى إصابة المحظوظ (يجب فرسرار بالقارب أو إلى صوت المرويات أو إصابتها بالصراوح . كما قد تقوم الحيوانات البرية والأليفة بالدخول الغرفة بالتمددات الكهربائية مما يؤدي ذلك إلى نشوء العرق).

جدول المحتويات

- أ. التدابير الواجب إتخاذها قبل البدء بإستعمال جهازكم وتحذيرات الأمانة.
- بـ. المظهر العام جهازكم والمواقف التقنية
- ثـ. تركيب وتحجيم جهازكم
- جـ. إستعمال جهازكم
- دـ. تنظيف جهازكم وصيانته والتخل
- هـ. الأعمال التي يجب القيام بها قبل إستدعاء الخدمات المعتمدة



الصورة ١



الصورة ٢



الصورة ٣

أ. التدابير والخطوات الواجب إتخاذها قبل البدء بإستعمال منتجكم وتحذيرات الأمان والسلامة

إنتبه !

- لا يوجد لهذا الجهاز أي تأثير تعلقي ضد الكائنات الحية الدقيقة، ويجب تعاً لذلك توخي شروط النظافة الناتمة والنظيف الجيد فيما يتعلق بالأغذية التي سوف تضعونها في منتجكم هذا، وإن الكائنات الحية الدقيقة التي تتطور في الأغذية قد تؤدي إلى تهديد صحتكم.
- قد يؤدي قيامكم بتحذير ضد المواد الغذائية داخل الجهاز بدون تغليف أو ضمن أفلسنة غير واقية إلى تسرب المسوائل منها، الأمر الذي يرمي إلى إتلاف الأجزاء المخالفة للجهاز، وإلى تسرب العازل من الأنابيب وأصبار الأسلام البلاستيكية وغيرها الشفافات وزوال الشروط الصحية وإنشار الروائح غير المرغوب فيها وتهديد صحتكم نتيجة لنمو الأحياء الدقيقة.
- يجب القيام بمراعاة والتأكيد من تاريخ آخر موعد الاستعمال للأغذية الموزوعة داخل الجهاز.
- يجب عدم القيام بإستهلاك المواد الغذائية الموزوعة في جهازكم في نهاية فترة موعد الاستعمال، ففيما يراهن على هذه الأغذية بذريتها قبل موعد تاريخ الإنتهاء، إذ إن إستعمال المواد الغذائية التي تجاوزت موعد صلاحية الاستعمال قد يؤدي إلى الإصابة بالسم.
- انتفع بالشكل عن وضع الأغذية الساخنة داخل جهازكم بقصد تبریدها وتجديدها، حيث يجب وضعها لمدة من الزمن في درجة حرارة الغرفة وتبریدها في الثلاجة.
- انتفع من إستعمال أي جسم آخر عوضاً عن السكين البلاستيكي الخاص بتنزع الجلد المرافق مع هذا المنتج بضرر إزالة الجلد، حيث يؤدي القيام بإستعمال أدوات معدنية بدلاً من إصالح التضرر بالأجهزة والحد من الدمار المائي لهذا الجهاز، كما قد يؤدي الاستعمال الخطأ بهذا الشكل إلى تسرب العازل.
- تحفظ القيام بسكب الماء، أو أي سائل آخر من أجل تنزيف الجلد المراكم في جهازكم، كما يجب الانتباه إلى تأكيد من القيام بإستعمال أجهزة التنظيف الخارجية، حيث قد يؤدي ذلك إلى إصابة جهازكم بالضرر أو تعرضاً إلى سطحة كهربائية.
- سام بإستعمال أي مصدر حراري (منفذة كهربائية، سخان، وعازل) من أجل تنزيف الجلد في البراد، حيث قد تؤدي سخون هذه إلى إلحاق الضرر بالألسان البلاستيكية لهذا الجهاز.
- إن المنتج الذي قدم بشرائه قد تم تصميمه وتصنيعه من أجل حفظ الأغذية المجمدة فقط، ويجب منكم عدم إستعماله في أغراض أخرى، ولا تعتبر شركتنا مسؤولة عن الحسائر والأضرار الناتجة من إستعمال المنتجات في أغراض مختلفة عن ذلك.
- تم تصميم جهازكم من أجل الاستعمال في الأماكن الداخلية، حيث يجب عدم إستعمال منتجكم هذا في الهواء الطلق.
- يجب عدم القيام بوضع مواد لا تحتاج إلى التبريد أو التجفيف داخل جهازكم.
- يجب القيام بتركيز الجهاز وتنبيته في وضعيته وحياته وتقطفه بالشكل المناسب في دليل الاستعمال، ويجب عدم القيام بإستعماله بشكل يتضارب مع الدليل، وفي حالة إصابة الجهاز بما يضر به من إستعمال بهذا الشكل، فإن توقيف الضمان للصبح في حالة المقصول بسبب الأضرار الناتجة عن أخطاء المستعمل.
- يجبأخذ العينات بشكل خاص نظراً لإمكان تحطم الرساج في المنتجات المجهزة بالطبقة زجاجية بسبب عدمة أو ضرورة بعض حاد ودبب أو سبب التلاسن مع جسم حار جداً.
- يجب وضع وثبات جهازكم على سطح مستوي غير مائل لتلادي إلى الأعلى أو إنقلاب الجهاز.
- قم بتشغيل وإستعمال الجهاز في وضع التشغيل فقط.
- لا تتركوا جهازكم عرضة إلى أشعة الشمس المباشرة.
- يجب القيام بحمل وذرجين جهازكم فيوضع الإتصادي لإستعمال فقط من أجل حمايته من الأضرار والخدوش، والقيام بعدم مخالف لذلك قد يؤدي إلى فقدان حق الضمان.
- تأكد من إغلاق سادة التفريغ وذلك للح جاذلة التعرق على الأسطح الزجاجية وتر لكم التأرجح داخل جهازكم.

أ. التدابير والخطوات الواجب إتخاذها قبل البدء بإستعمال منتجكم وتحذيرات الأمان والسلامة

ملحوظة

في حالة ظهور أي عطب في منتجكم فإن إتخاذ التدابير الخاصة بالمواد الغذائية الموجوبة داخله تعود على المستهلك، ولا تعتبر شركتنا مسؤولة عن تلف هذه المواد الغذائية الناتج عن أي عطب كان أو عن الأخطاء في الاستعمال.

تم تصميم الجهاز الذي قدم بشرائه من أجل الاستعمال في الأغراض التجارية فقط بقصد حفظ الأغذية المجمدة.

يجب عليكم القيام بفحص وعافية المنتج الذي قدم بشرائه قدر الإمكان لتأكد من عدم وجود أي عطب فيه، وفي حالة وجود أي عطب أو شرط يجب القيام برجاحة بالحكم خلال ٤٤ ساعة.

تحتوي أسلية الموجولات الخاصة بالمنتجات التي تم إعدادها خارج نطاق الموجولات الإentiadire بناءً على البيانات الخاصة على أحقر الأغراض المعقولة يمكن الإتصال مع مراكز الخدمات المختصة من أجل الحصول على المعلومات التقنية لهذه المنتجات، لرجو منكم القيام بذلك بأكمله بدقة وحذر قبل البدء بإستعمال المنتج الخاص بكم من أجل إستعمال المنتج بكفاءة عالية وبشكل آمن، وحفظ هذا الدليل كمرجع لل參考، ويمكن لكم الوصول إلى النسخة المحدثة من دليل زيارة موقع الويب الخاص بشركتنا www.rt.moc.mgu.gov.tr أو متابعة ذلك من مراكز خدماتنا المعتمدة.

يحتوي هذا المنتج على رموز بين تصريحات تدابير المعدات الكهربائية والألكترونية (EEWW/EEEA)، ويجب على المستعمل، بناءً على ذلك ، الالتفات إلى التعليمات الأوروبية رقم CE/16/٠٧٠٢ CE/16/٠٧٠٣ CE الخاصة بإعادة التدوير وذلك بقصد تطبيق دليل هذا المنتج على البيئة إلى أدنى حد ممكن.



يمكنك الإتصال بمراكز خدمات أفور للمعتمدة من أجل الحصول على المعلومات المفروضة الخاصة بالرغبة في التخلص من هذا المنتج أو إزالته إلى المفردة، وبحسب في هذه الحالة بالتأكيد إرسال جهازكم إلى مؤسسة التخلص من التفاسيات الكهربائية والألكترونية (EEEW).

أن الصور والرسوم الموجودة في هذا الدليل هي صور تشبيهية قد تختلف بحسب الموجولات الخاصة بالمنتجات، وننوهُ تكون الموجولات المتبعة في هذا الدليل شاملة لمجموع الطيارات، فإن بعض الطيارات قد تكون غير موجودة في المنتج الخاص بكم.

أ- تحذيرات السلامة

إنتبه !

- لئم تصنيع المنتجات المذكورة في دليل الاستعمال هذا وتثبيتها وفق التصاميم وأعمال المراقبة المنصوصة في المعايير الوطنية المحلية والعالمية.
- يجب الإتصاب بدقه وحذر إلى القواعد والشروط المذكورة أدناه والمتعلقة بالاستعمال السليم والآمن.
- تأكيد من أن المقص الكهربائي الذي سوف يستعمل ملائم لتشغيل جهازكم .ويجب القيام بربط الجهاز بمقاييس كهربائي مجهز بخط التأمين . يجب التأكيد من أن التصدبات الكهربائية للجنس ملائمة لـ استعمال المقاييس المعطوبة والرخوة غير الملائمة في أشكالها بإمكانكم.
- لا تستعمل الجهاز على الإطلاق بقابل التصدف أو بمقاييس متعدد الملفات.
- يجب الإتصاب بشكل فطحي إلى التوجيهات المنشية في هذا الدليل فيما يتعلق بتنبيه المصايب . إن قوة المصايخ الذي سيتم تدريجه موسود على إضافة بيانات الجهاز المعنوية مبادرة تحت المصايخ وهذا الأمر موضح في الدليل . ويتم تدريب مصايخ التظليلات من قبل خدمات أوغسورد المعتمدة فقط.
- يجب بالتأكيد غير المصايخ الخاصة بالإنارة من قبل خدمات أوغسورد المعتمدة.
- يجب بالتأكد في حالة تلف كابل الكهرباء الرئيسي الناقل تدعيمه من قبل خدمات أوغسورد المعتمدة.
- يرجى منكم في حالة وجود أي شك في التوصيات الكهربائية أثناء تشغيل الجهاز اتصال مباشرة بخدمات أوغسورد المعتمدة .
- كن حريصاً على سحب المقص الخاص بالجهاز من المقص الكهربائي بالإمساك بالمقاس من قسم الرأس الرئيسي . يجب عدم الإمساك والسحب من الكابل.
- لا تتجأ إلى تركيب أو نزع أي غطاء وطاولة خارجي من يذكر في دليل الاستعمال هذا . حيث يمكن لدى القيام بشرع الغطاء الوصول إلى أجزاء كهربائية تؤدي إلى التعرض إلى خطأ طارد دائمة .
- لا تستعمل لهذا المقصود بتاتاً من قبل التطبيق . إلا لما يقتضي بذلك العذر بالأقسام الكهربائية .
- أبعدوا نفسك بأمان الكهرباء . تذكر بأن السلامة هي أهم من كل شيء آخر .
- سل الأسلوب إلى القيام بتشغيل سنج متعرض إلى الأمان (مثل الأضرار المنشدة عن عملية الشل) . قم بإساغ الأمر إلى القرب مركز خدمات أوغسورد المعتمدة .
- ضع ظاهر الاستهلاك يعني الاستهلاك لدى القيام بعمليه متوجهكم بالمواد المعنوية المحمدة . يجب أن لا تتجاوز كمية العتنه خط العدد العلوي للإستهلاك المبين على المنتج .
- يجب القيام بوضع الأغذية التي تم تدوينها . مرة أخرى في متجركم .
- يجب القيام بالتأكد من قبل خدمات أوغسورد المعتمدة .
- ضع مواد التغليف الخاصة بهما في مكان بعيد عن متناول الأطفال . تشكل مواد التغليف والتغليف (البابون، البوسترين وماشابه) عذار عطرة وصارة بالطفل .
- يجب عدم سباحة واستعمال المنتج الذي قدم بشرائه من قبل الأشخاص الملعونين دهنياً وبدنياً (معهم، بغير) ومن قبل الآباء والأشخاص الذين يعانون من الفحص في القرارات والمعلومات دون إدراك من قبل شخص مسؤول عنهم ومن سالمتهم .
- وبحسب وضع الأولاد الذين يستعملون الجهاز تحت المراقبة والتأكد من عدم قيام الأطفال باللعب بالمنتج .
- لا تتجأ إلى إستعمال أي آداة أو جسم معدلي خالل عملية التلويب في يداه للمنتج . ذلك يؤدي ذلك إلى إصابة المحرر بأقسام التبريد الخاصة بالللاصق .
- يجب إلتحق المحرر بمكونات دورة التبريد .
- لا تتجأ إلى إستعمال أي مواد متحفظ . داخل الثلاجة أو خارجها في تذرعها الشركة المصنعة .
- يجب بالتأكد تأمين القيام بالمدخلات الرئيسية المتعلقة بهذا المنتج من قبل مركز خدمات أوغسورد المعتمدة .
- لا تتجأ على الإطلاق إلى تحرير متوجهكم من مكانه والعمل على ذلك عندما يكون موصولاً بمصدر الكهرباء .
- لا تتجأ إلى القيام ب أعمال الصيانة أو أعمال إصلاح الأعطال إذا كان جهازكم موصولاً بمصدر الكهرباء .
- يجب عدم القيام بتعزير العنوات المعنوية البخارية على مواد دائمة فإلا الاشتغال في داخل هذا المنتج .
- يجب الإتصاب بمستشار إلى الخواص الخاصة بإختيار موقع جهازكم وتنبيهه في مكانه . وقد يؤدي عدم الامتثال إلى أمر موضع قصاص الجهاز والكافحة المؤدية إلى خطر تسرب الماء .

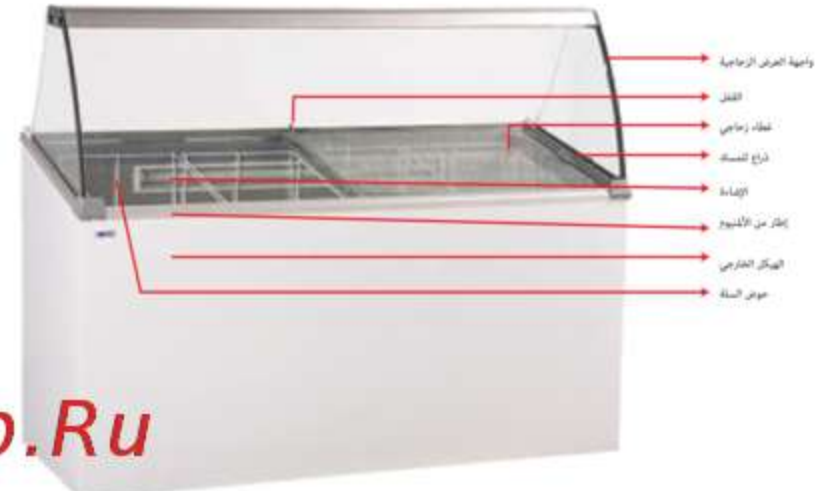
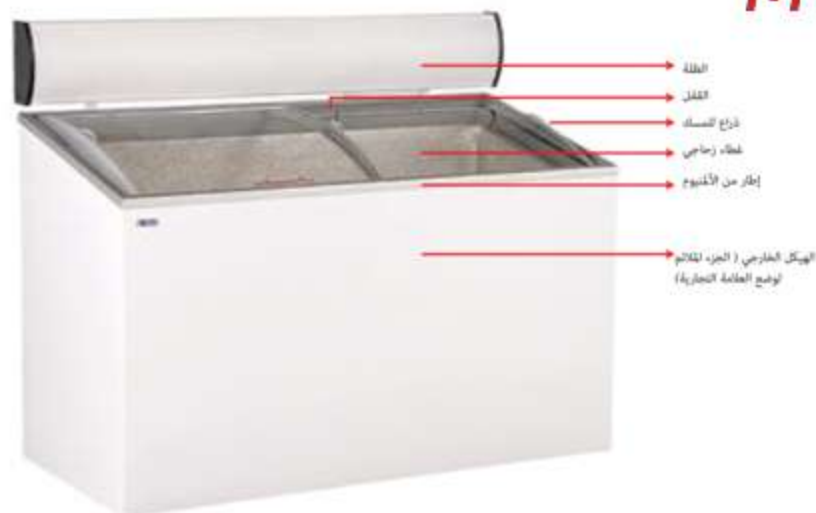
إنتبه !

- الرجال القيام بفحص غاز التبريد المبين على اللاصقة الخاصة بثلاجتك .
- المواد الخام المذكورة أدناه خاصة بالمنتجات الحاوية على غاز ٢٨-٣٥-٩٦R هو ٩٦R الهيدروكربوني .
- لا تتجأ إلى الإلقاء مخلفة التهوية الموجودة في الغطاء الخارجي أو هيكل الثلاجة .
- يجب عدم القيام بإستعمال أي من الأدوات الميكانيكية أو عدم اللجوء إلى أي تدبيقات أخرى لم يذرعها المنتج فيما يتعلق بتربيح عملية إالة وتدوير الجليد .
- يجب عدم إلتحق المحرر بدارة التبريد .
- يجب استخدام الأجهزة الكهربائية في القسم الخاص بتعزير المواد المعنوية في الجهاز ماءها النساج الموسن بها من قبل الشركة المصنعة .
- يجب أن يتم تركيب هذا الجهاز من قبل خدمات أوغسورد المعتمدة فقط وذلك لتجنب خطر الحرائق .

حاذر !

- أصل الجهاز عن مصدر الكهرباء إذا كانت لا تجتكم معايير بالخبر أو إذا كانت تعمل بشكل غير صحيح (فشل المواد العذالية الموجودة بداخليها إلى مكان ملائم آخر ومن ثم إنفصل بالقرب مركز لخدمات أوغسورد المعتمدة .

Ru



McGrp.Ru

AR

AR

ملاحظة

إن معيار قياس إستهلاك الطاقة في المنتجات التجارية هو TUVYNE.
والمواصفات التقنية للم المنتجات موجودة في الملفات المرفوعة على الموقع.
وعلقون برقعة المراجعة المطبقة فيما يتعلق بتغيير المواصفات التقنية للم المنتجات دون الحاجة إلى التسليم
بتسلیع ذلك.

ت- تركيب منتجكم

إختيار مكان وضع الثلاجة

إن اختيار المكان الخالي بالثلاجة أمر بالغ الأهمية من حيث تشغيل وإستعمال الاجهاز دون آية عراليل . ولدي القيام باختيار الوسط الذي

سيتم تشغيل الثلاجة فيه :

يجب عدم القيام بوضع الثلاجة خارجاً في الهواء الطلق معرضاً إلى العوامل الخارجية (مثل الرذاق أو الشارع ومانشه)
تجنب القيام بوضع قطع الكرتون أو العلب ومانشه من المعدات أسماء الدرفات السفلية للثلاجة وذلك من أجل تأمين قبام جهازكم بعملية
التبريد على أكمل وجه . (الصورة ٤)

وضع الثلاجة على بعد لا يقل عن متراً واحداً (١) عن مصارف الحرارة (مثل المدفأة، مشتعال الدفعة المركبة والساخن الكهربائي ومانشه) (الصورة ٥)

لا تضع الثلاجة في مواجهة قوهات أجهزه التكيف الهوائى أو تحت المروج وأمام الأرواب والواقد بشكل مباشر . (الصورة ٦)
لا تركها عرضة لأشعة الشمس المباشرة إن وصول أشعة الشمس إلىواجهة الرجامية للجهاز سوف يؤدي إلى رفع معدل إستهلاك منتجكم .
وهو الأمر الذي يؤدي إلى رفع إستهلاك الطاقة .

يجب من أجل إلزام الدرفة المشعلة الهوائية بالقيام بوطبقتها على أكمل وجه إستهلاك الطهارة بالدخول والخروج من المكان سهولة وإريح .

يجب عند تثبيت المنتج من الحافظة التأكيد على ترك مسافة قدرها ٥٠٠مم (٥١سم) بين الحافظة والطرف الخلفي منتجكم



يجب القيام في الأوساط المتصورة بالرطوبة العالية بدل العالية الكاملة ضد الآثار التي تجم من إسماك ماء العرف الفالفن عن وجدة
الجهاز إلى أرضية وجدان المكان المحبوس بجهازكم .

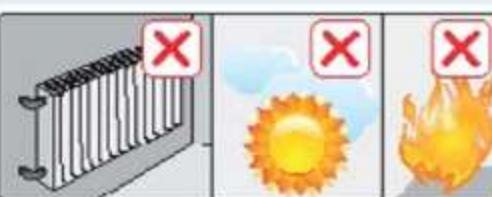
وخلال أعمال التجميع والتراكيب التي تقوم بها خدمات أوغير المختصه ستقوم خدمات أوغير بتقديم المعلومات والتوصيات فيما
ينتعللي باختيار الموضع الملائم للثلاجة . إن القرارات الوسائل بهذه الشأن والعناص مسان ووضع الثلاجة سوف يكون عائداً إلى المستهلك إن
شاء سوف يتم إلتها على إستهلاك خدمات التركيب الخاصة بهذه العلبة من قبل خدمات أوغير المختصه . وفي حالة
من القرارات النهائي الذي يبيه المستهلك والمتعلق باختيار الموضع التأثير للثلاجة . فإن سائر المسؤوليات المتعلقة
ون عائدة على المستهلك .

يسلم منتجكم الكفاءة المفضلة في التبريد وفلاً التصنيف
الملاهي ضمن الشروط المبيبة في الجدول التالي . ولذا يتوجب
أن تكون درجة حرارة الوسط المحبوس الذي سوف يستغل فيها
جهازكم مطابقة للسويد المذكورة هذه .

التصنيف الملاهي	نطاق درجات الحرارة	الرطوبة
المجموعة ٢	٣٠° - ٣١° م	٦٠٪ - ٧٠٪
المجموعة ٤	٣٠° - ٣١° م	٥٥٪ - ٦٥٪
المجموعة ٦	٣٠° - ٣١° م	٥٠٪ - ٥٩٪
المجموعة ٨	٣٠° - ٣١° م	٤٥٪ - ٥٤٪
المجموعة ٧	٣٠° - ٣١° م	٤٠٪ - ٤٩٪



الصورة ٤



الصورة ٥



الصورة ٦

الموضع الثابت للثلاجة
لوق المحتدل لوضع وليت الثلاجة

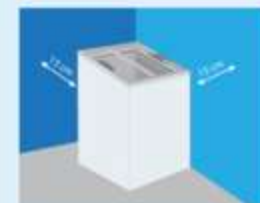
١. وضع منتجكم بمفرده بشكل يواجه الوجه الخلفي له لحافظة : يجب بالتأكيد ترك مسافة قدرها ٥١ سم (٥١سم) بين الحافظة والوجه
الخلفي لجهازكم . (الصورة ٧)

٢. وضع الجهاز في الرويبة : يجب عنه وضع المجمد في الرويبة ترك مسافة قدرها ٥١ سم (٥١سم) بين الحافظة وطرفه الخلفي أما الطرف
الجانبي فيمكن أن يستند على الحافظة الآخر المواجهة .

إن أهم حاجة في وضع الثلاجة في موضعها ثابت هو عدم عرقلة حركة الهواء والتقوية لمجموعة ضاحلة الهواء .

ضع الاجهزة في وضع مستوى دون تعريضها إلى أي منحدر فم ينتهي فوق أرجلها أو فوق مجالها ومن ثم يادر في تشغيلها .

كما كانت التقوية في مجموعة الضاحلة جيدة وجراً كما كان تشغيل الجهاز سليماً وصحيناً .



الصورة ٧

ت- تركيب منتجكم

التركيب

يجب قبل وضع جهازكم في مكانه الثابت القيام بقطع وترع معدات التثبيت ومنصة الفيل الخشبية (قد يتطلب نوع منصة الفيل رفع الجهاز عن الأرض)

قم بتركيب قطع التثبيت الموجودة داخل المنتج حسب إرشادات التركيب، استعمل قطع تبديل أو فور الأصلية فقط.

قد يؤدي قطع التبديل غير الأصلية إلى تشكيل خطير عليكم وقد يؤدي إلى إلحاقضرر بجهازكم.

منع الجهاز في الموضع المزعوب، حد الإرشادات الخاصة بلواءد التركيب بعين الاعتبار أثناء عملية تثبيت الشاحنة في موشها الثابت.

منع المонтث في وضع متزن باستعمال مقياس وزن الماء عرضًا وعمقًا.

يمكنكم القيام بتأمين وضع الإزاران في منتجكم هنا عن طريق باستعمال أربيل التعبير والضيطة الأمامية (إختياري) الموجودة في السفل. (صورة رقم 8)

يجب القيام في المسماك في المسماك المجهزة بالعجلات (إختياري) بغلق ملاجم العجلات بعد الانتهاء من عملية التركيب. وفي حالة المسماك في المجهزة بالللامجم يجب أن تثبت العجلات في موضعها الثابت بشكل قوي.



الصورة ٨

قواعد الوصل بالكهرباء

سيقوم جهازكم بذلك بالعمل لدى قيامكم بوصل قابس في المليس كما هو موضح في الصورة رقم ٩.



انتبه!

ممنوع ربط قابس جهازكم في مليس متعدد المفاذ واستعمالكم لفك التسديد (الصورة ١٠).

منتجكم غير مجهز بفتح تشغيل - إيقاف

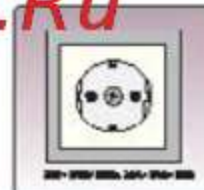
يجب عدم السماح للأفراد الآخرين بفتح تشغيل الشبكة الكهربائية من الشاشة بأسططع حارا.

يجب أن يكون المليس الذي سوف تقومون بإستعماله مجهزاً بالتأكيد بخط التأمين، كما يجب أن تزدوج درجة تحصل المليس بين ٦١-٦٠٠١ أمبر كما يجب أن تتحقق دائرته على فاصلة وافية. ويجب عليك القيام بإشتراك قبني كهربائي من الخدمات الفنية لشركتنا أو من فني كهربائي معتمد فيما يتعلق بالفاصلة الواجب تواجدها في شبكة الدارة الكهربائية الخاصة باللائحة.

يجب أن تتوافق القيم المبينة على الملصقة الموجودة داخل لائحكم مع جهد وتردد تيار الشبكة الكهربائية. ويجب عليك في حالة إرتفاع أو انخفاض جهد الشبكة الكهربائية عن ماهو مبين في الراصة القيام بتأكيد باستعمال مقياس تقطيم الجهد (الوطاط) للحصول على التيار الكهربائي بالجهد المطلوب. ويمكن لكم القيام بإشتراك قبني كهربائي فيما يتعلق بهذا الموضوع

يجب عدم تمرير كابل تأجلكم من طريق ممرور الشاحنات . قد يؤدي ذلك إلى أصابكم بالذمار وإنفاق الغاز بلاجلكم. (الصورة ١١)

Ru



الصورة ٩



الصورة ١٠



الصورة ١١

الشاعر

دليل الاستعمال هنا صالح من أجل العديد من موديلات الأجهزة وقد تختلف هذه الموديلات عن بعضها البعض باختلاف تجويراتها وقد تختلف الرسوم أيضاً عن بعضها البعض.

يجب القيام قبل البدء بتشغيل الثلاجة لأول مرة القيام بتنظيف أجزائها الداخلية مع ماء الأكسسوارات الموجود (انظر الصفحة ١٢).

يعتبر في حالة تعرض جوازكم إلى إيجامات متعددة أثاث، الليل ونوبته في مكانة ترك المنتج دون تشغيل لمدة ساعة واحدة (١) وبذلك فإن قررت الموجزة داخل الشفاط الذي توزع داخل النظام سوف يستقر ويعود إلى وضع الأصل. وقد يصاب الشفاط بالهدر لدى القيام بالتشغيل دون أحد هذا الأمر يعني الإعتبار

قام بوصول قابس المتنفس مع مقياس كهربائي مجهز بتبار كهربائي متقارب مناسب مع بنود الالواح والتعليمات. جهد ٤٢-٢٢ فولت / هرتز (الصورة ٣١)

العدد السادس



پاکستان

وفي المصنع بحيث يقوم الجهاز تحت سائر الظروف بمواصلة الملاحة العادلة للمحظوظة بداخله دون أن يضرها التلف.

يوجز توصيات متجمّع في قسم الضاحط حيث يمكن القيام بتحقيقه من جانب خدمات أوغير المختصة فقط لدى الرفقاء في ذلك إلى درجة الحرارة المطلوبة (اعادة تدويرات المجهزة بذريعة متجمّع) (اقتباس)

ستحصلون على الفضل التالع من حيث الذاه، ومن حيث إسْتِهلاك الطاقة لدى اللبّام باستعمال مترجمكم على القيم التي تم تعينها من

قوموا بتنشيف جهازكم فارغاً مدة لا تقل عن ثلاث (٣) ساعات . وبذلك تصل درجة الحرارة في سائر أنحاء الجهاز من الداخل إلى درجة الغرفة (٢٠°C).

215

يمكن تعيين الحرارة الداخلية ملحوظة بين ٨١-٩٣°C (يتم تنفيذ التسريح من قبل مراكز أورور المعتمدة فقط)

استعمال ميزان الحرارة الرقمي

حسب ملائمكم إذا كان المنتج الذي قررت شرائه معهراً بالتمويل والتخطيط التأميني معن الإعثار.

التحولات الرفيعة ضميمة من قبل المُنْتَجِين ولا يوجد ذاتي لغيرها. يمكن لكم القيام بتفريح عبار التهوسات كما هو موضح أدناه.

لتحقيق التهوسات الرفيعة الجديدة من الجراج في داخلها مثل المسافة الاقتصادية والمسافة الطيلية... يرجى من سكم إذا وادعكم الشكوى بوجود مشكل في عمل الجهاز أو

نوعية الأداء، يرجى تقديم المعلومات التفصيلية.



من أجل ترمومترات Carel

يمكن زيادة درجة الحرارة بالضغط على هذا الزر بعد الضغط على زر **بيان** لفتح درجة حرارة التلاجء، بينما بالعمل بعد الضغط على زر **نهي** درجة الحرارة بالضغط على هذا الزر بعد الضغط على زر **بيان**.

مذبح الودعية، يستعمل قنطرة من خل مولاظم

وظيفة إيقاف التثبيت. المصطلح على هذا الزر بعد الضغط
الضغط في نفس الوقت يؤدي إلى رفع درج

يؤمن النذوب البذري للمناجي الخطأ على هذا الارز بعد الخطأ على نفس الوقت ينادي إلى خلصه درج

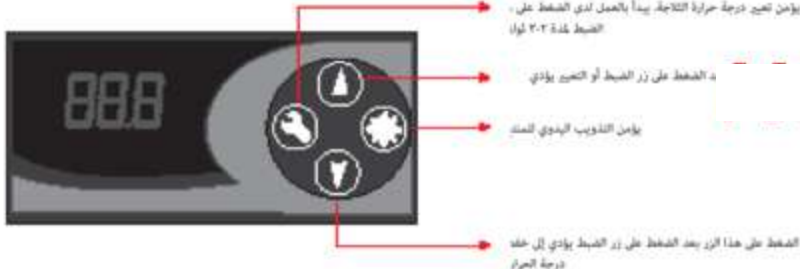
يؤمن تعزير درجة حرارة الكلمة، بينما بالعمل لدى الضغط على زر ان

إستعمال الترموستات الرقمي

من أجل ترموستات Dixell :



من أجل ترموستات Elstat :



تعـة جهازكم بالمواد الغذائية

يمكن لكم القيام بذلك بمواد الغذائية حسب وفقكم كما هو في المودع المبين في هذا الدليل وذلك بعد الوصول إلى درجة البرودة التي ترغبونها في الأختكم وهي فارقة . (يمكن لكم فتح درجة الحرارة الداخلية من هنا إذا كان جهازكم من المطرز المجهز بقياس الحرارة)



حاذر!
قم بتشغيل الجهاز على مدة ٢٣ ساعـة قبل القيام بوضع المنتجات الغذـائية داخل الثلاـصة .
لا تتجاوز مدة الاستهـاب في ثلاـصة منتجكم بالمواد الغذـائية .

عملية التذويب

جهازكم مجهـز بكل سـبـع للقيام بالـتـذـوـيبـ الـبـدـيـ

لـذـيـ هـاـ لـرـاكـمـ التـنـجـ يـشـكـلـ كـثـفـ عـلـىـ جـدـرـانـ جـهاـزـكـ إـلـىـ هـوـظـ فـيـ مـنـاطـقـ التـرـيـدـ وـإـلـىـ إـسـتـهـاـكـ الطـفـلـ بـكـمـاتـ أـلـىـ مـلـكـمـ الـقـيـامـ بـتـطـيـقـ الـأـجـهـازـ الـذـارـيـةـ بـالـتـلـيـقـ بـإـسـتـهـاـكـ الـمـوـجـوـةـ بـفـرـقـةـ الـجـهاـزـ دـوـنـ إـعـاقـةـ الـفـرـقـ بـجـدـرـانـ الـأـلـيـافـ الـفـيـبرـ بـجـدـرـانـ الـأـلـيـافـ الـفـيـبرـ بـجـبـ فيـ حـالـةـ لـرـاكـمـ التـنـجـ يـكـرـرـ وـسـمـاـكـ عـالـيـةـ الـقـيـامـ بـوـضـعـ الـمـنـتـجـاتـ الـمـوـجـوـةـ فـيـ مـكـانـ مـنـاسـبـ دـوـنـ أـنـ يـعـيـشـ الـثـلـجـ بـفـصـلـ الـجـهاـزـ عـنـ الـكـهـرـيـاءـ بـسـبـبـ الـقـابـسـ دـوـنـ سـدـرـ الـكـهـرـيـاءـ بـذـوـبـ التـنـجـ لـرـاكـمـ غـلـالـ سـادـنـ (2)ـ فـيـ الـطـرـوـفـ الـعـادـقـ وـعـاءـ فـيـ قـسـمـ تـحـلـيـلـ الـمـاءـ مـنـ أـجـلـ تـجـبـيعـ الـمـاءـ الـذـابـ وـمـنـعـهـ مـنـ إـعـاقـةـ الـفـرـقـ بـالـأـرـضـ .
يـحـبـ الـقـيـامـ بـعـدـ الـإـنـهـاءـ مـنـ عـلـيـةـ التـذـوـيبـ بـتـطـيـقـ الـجـهـازـ الـذـارـيـةـ لـلـجـهاـزـ بـإـسـتـهـاـكـ قـطـعـةـ قـدـاشـ جـافـةـ وـالـأـكـاكـ يـحـبـ الـقـيـامـ بـتـشـغـلـ الـجـهاـزـ وـتـرـدـهـ فـارـقاـ يـشـكـلـ جـيدـ (2)ـ سـاعـةـ مـنـ جـدـيدـ . وـمـنـ ثـمـ يـمـكـنـ لـكـمـ الـقـيـامـ بـوـضـعـ الـأـ

التنظيف

عملية تنظيف اللائحة للأدفان، هنا التنظيف من الداخل والتنظيف من الخارج.
يجب عليكم قبل البدء بعملية التنظيف الإصبعان بالتأكيد إلى التسبیبات التالية.



تأكد من فعل منتجكم عن مصدر الكهرباء في كل مرة تقومون فيها بالتنظيف.

تأكد من إزدياد الفقدانات الواقعية أثناء عملية التنظيف، والمبيانية إن ذلك سوف يعمل على حمايتك من الإصابة بالجرح.

تجنب إستعمال مواد التنظيف التي يؤدي إلى حدوث التآكل والخدوش (مواد عادي ومواد تؤدي إلى الإرتشاع وتنبوب العرق) مثل النترن، الزئن، والأسمان)، لا تستعمل على الأسطح الباردة، المتصاق أو الملاط، المقوس بقصد غسل اللائحة.

التنظيف من الداخل

إنقل الأداة الموجودة في الأداة إلى مكان ملائم آخر.

انتظر قبل القيام بالتنظيف أثناء عملية التنظيف، والمبيانية إن درجة حرارة الماء الوسط للتحبيب.

تأكد من إزدياد الفقدانات الواقعية أثناء عملية التنظيف والمبيانية إن ذلك سوف ي العمل على حمايتك من الإصابة بالجرح.

أنقل قطع الأكسسوارات الموجودة داخل اللائحة إلى مكان آمن.

Ru

بعد

غسل

الماء

فم بتحلية اللائحة بالماء فلبية جافة. قد يؤدي عدم تحليق الماء إلى حدوث إسوداد في لوحة مع مرور الزمن.

تأكد بعد الإنتهاء من التنظيف عدم ترك أي بقعة لم يتم تحليلها في الأقسام الداخلية.

يمكنكم القيام بتحلية اللائحة بعد كل ساعتين (٢) من تنشيف اللائحة وغسل الماء المذكور في البول الاستعمال هذه.

التنظيف من الخارج

قم بالتنظيف بإستعمال قطعة قماش قلبية لبلع الماء الدافن.

يجب منع تمرير الماء التنظيف لأن الماء يعملية التنظيف إلى داخل لوحة الحكم الأساسية وهي قسم مجموعة الإصابة.

استعمل الماء التنظيف والمبياني فقط من أجل تنظيف حشبة باب اللائحة.



يمكن لكم إستعمال مواد التنظيف من ماركة ألوفر للقيام بتنظيف اللائحة من الداخل والخارج بتأديبها من مراكز خدمات أو فور المستخدم.

ج - الخطوات الواجب إتخاذها قبل إستدعاء الخدمات المعتمدة.

الأعمال

إن الأخطاء والحلول المحيطة في هذا القسم هي من النوع الذي يمكن إزالتها بسهولة ويسر. وفي حالة عدم قدرة هذه الإزاءات على حل مشكلتكم فعليكم بالاتصال بخدمات أو خدمة العائد.



نقل ثلاثي

الزرع قابس التقادمة من المقياس الكهرومغناطيسي.

فلم ينتهي عملية التأهيل التدريجي

فم جعلت حمل النلاجء وتقليلها بالمحافظة على الوضع المعاك لوضعها أثناء التغذية. يجب عدم القيام بذلك بوضع مالل أو عدواني أو مستلزم على جانبه ويجب أن يكون بالنلاجء مختلفاً.

يجب دفعه للائحة من الخدمات التي تطلب تحصيلها قبل الاشارة او حجزها وهي ملية او موسنة بمقدار الكهرباء.

Digitized by srujanika@gmail.com

ملاطف

يجب عليكم قراءة النموذج المدونة أدناه بعذر لدى عدم إستعمالكم التلاوة بحسب المطلوبة أو السفر ومشابهة من الأسباب
في حالات عدم الاستعمال مدة (منية فمية) :
إثرك التلاوة في حالة شفاعة
في حالة عدم الاستعمال مدة زسنه طولية ولدى الغيبة في الملايين التلاوة :

فيم يدخلهاك المواد والمنتجات الموجودة داخل الثلاجة ومن ثم فم يتم تفريغ الثلاجة بالكامل

الخطوات التالية تتم بالطريق كما هو مذكور هنا

قام بتحلية اللحمة من الداخل بشكل جيد. قد يؤدي عدم التحلية الداخلي بشكل جيد إلى إسوداد في اللون.

النتائج	Muhtemel Çözüm	الأخطاء
سوف تبدأ الملاحة والاتصال من جديد الذي الوصول إلى درجة الحرارة المطلوبة. أنت القابس الكهربائي يشكل صريح راجع خدمات لغورل المتعدد أو كرتاف ماهل. قم بتنقل سطح الملاكت.	قد تكون سبب الرزمونيات القابس في موصول بال AISI البارد. قد تكون الخاصة متوقفة أو قد تكون مغلقة. قد تكون شرائح الملاكت مسدودة أو متسخة.	الناتجية لا تعمل (لا يوجد صوت مصدر عن الجهاز أو يمكن ساعي صوت المروحة فقط)

إن قيمة مطابق المعايير العادلة أو الدايرية المستعملة في تقييمكم موجود في قسم تقييم هذه المعايير وهي مختلف باختلاف النوع، ولا يمكن لأحد هو خدمات أوغير ملائمة للقيم بالذات في موضوع المعايير العادلة أو الدايرية المستعملة في تقييمكم.

ج - الخطوات الواجب إتخاذها قبل إستدعاء الخدمات المعتمدة.

ج - الخطوات الواجب إتخاذها قبل إستدعاء الخدمات المعتمدة.

أعطال الترمومسات الرقمي

إشارات الإنذار في الترمومسات ماركة Dixell :

الرسالة	السبب	الخطوات الواجب إتباعها
P1	عطل في كشاف الحرارة.	التحقق وحلل المكثف.
P2 sen	عطل في كشاف المطر.	التحقق وحلل المكثف، قبل تغير المكثف.
HA pa-	إنذار درجة الحرارة القصوى.	قم بمعاينة عمل الشاشة الهوائية وقيم البرامير المتعلقة به.
LA pa-	إنذار درجة الحرارة المنخفض.	قم بمعاينة عمل الشاشة الهوائية وقيم البرامير المتعلقة به.
EA	إنذار خارجي.	بنوطة الإنذار الذي يلي إيقاف التحويل الرقمي.

(إشارات الإنذار في الترمومسات ماركة Caret)

الرسالة	السبب	الخطوات الواجب إتباعها
EO	عطل في المكثف 1 (فلس)	التحقق بالمكثف.
E1	عطل في المكثف 2 (تدوير)	التحقق بالمكثف 1 و 2 : 0.01/4,10 = 0.
E2	عطل في المكثف 3 (مكثف)	التحقق بالمكثف 2 (فيما إذا كانت 10)
IA	إنذار خارجي.	مخارج الإنذار الخارجية أو برايمارات A7 و A4 .
dOr	إنذارباب المخرج.	باب أو قسم يتحقق برايمارات A7 و A4 .
LO	إنذار الحرارة المختلطة	إنذار الحرارة المختلطة أو تقليل درجة الحرارة إلى مجال التليم التي تم تعويدها بحسب اللحام
HI	إنذار الحرارة المفرطة	سوف يتوقف الإنذار لتقليله الذي مودة درجة الحرارة إلى مجال التليم التي تم تعويدها بحسب اللحام
EE/Eer	فشل ببرامير البرامير.	إضاً بمعاينة قيم البسيط والتغير، تتعلق فيما إذا كان نظام التبريد يعمل بشكل صحيح
EF	فشل ببرامير التشفير.	التحقق وحلل المكثف.
ED	إنذار التذوب.	التحقق ببرامير ED1 و ED4 : (الشخص تأثير التذوب) سوف يتوقف الإنذار لدى إنهاء عملية التذوب بشكل عادي.

نفع مسؤولةة تغير عبارات الترمومسات الرقمي عن عبارات المصنع على عالي مستعمل التلاجة. ولا تعتبر شركتنا مسؤولة عن آية أضرار مادية ومعنىونية ناجمة عن ذلك.

إشارات الإنذار في الترمومسات ماركة Elstat :

إشارات الإنذار في الترمومسات ماركة Elstat :

MESAJ	الأسباب	الأعمال التي يجب القيام بها
=	باب مغلق	إغلاق باب التلاجة.
rSF	خطأ في نظام التبريد	التحقق أن الدائرة الهوائية و قيم البرامير الخاصة به .
PF1	خطأ لمكثف	ـ فلتر/كولا مرج صحفى .
PF2	مكثف باب والمكثف	ـ دنتم/باب باب مرج صحفى .

نفع مسؤولةة تغير عبارات الترمومسات الرقمي عن عبارات المصنع على عالي مستعمل التلاجة. ولا تعتبر شركتنا مسؤولة عن آية أضرار مادية ومعنىونية ناجمة عن ذلك.

Ru



Fabrika : Yeni Sanayi Mahallesi Devlet Karayolu
Caddesi No: 127/C Nazilli - AYDIN
Tel: 0.256 316 10 00 (pbx) Faks : 0.256 316 10 31

Bölge Müdürlüğü: Mahmütbey Mahallesi Peyami
Safa Caddesi Doğukan Sokak. Uğur Plaza No: 9
Bağcılar - İSTANBUL
Tel: 0.212 624 32 28 (5 Hat) Faks: 0.212 598 94 26

ugur@ugur.com.tr - www.ugur.com.tr