

# ŞİŞE SOĞUTUCU ŞARAP SOĞUTUCU

## Modeller

TTC 200 TK  
TTC 200 TK Mekanik Şarap  
TTC 400 TK KANOPI  
TTC 373 TK Touch Şarap  
TTC 1200 CK KANOPI



**tecna**

**KULLANIM KILAVUZU**

## **Değerli Müşterimiz,**

Usto ürünlerini tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Amacımız, toplam kalite anlayışına uygun olarak, modern tesislerimizde, titiz bir çalışma ortamında, doğaya zarar vermeden üretilmiş olan bu ürünü en iyi verimle kullanmanızı sağlamaktır.

Almış olduğunuz Usto soğutucunun ilk günkü özelliklerini uzun süre koruyabilme ve size en verimli şekilde hizmet edebilmesi için soğutucunuzu kullanmadan önce kullanma kılavuzunu dikkatle okumanızı ve daimi olarak muhafaza etmenizi tavsiye ederiz.

### **NOT:**

Bu Kullanma Kılavuzu birden fazla model için hazırlanmıştır. Kılavuzda belirtilen bazı özellikler sizin ürününüzde bulunmayabilir. Bu özellikler \* ile belirtilmiştir. Ürününüzün montaj ve tanıtımını mutlaka Usto yetkili servisine yaptırınız.

Cihazlarımız ticari tip kullanım amaçlıdır

**“BU CİHAZI TESİS ETMEDEN VEYA KULLANMADAN ÖNCE  
TALİMATLARI OKUYUNUZ.”**

Bu ürün doğaya zarar vermeden çevreye saygılı modern tesislerde üretilmiştir.

**“AEEE Yönetmeliğine Uygundur”**

# **İÇİNDEKİLER**

## **1. BÖLÜM**

Güvenlik Uyarıları.....4

## **2. BÖLÜM**

Genel Görünüş ve Teknik Özellikler..... 9

Teknik Tablo..... 10

## **3. BÖLÜM**

Montajı ve ilk çalıştırma.....12

İklim Sınıf Açıklaması.....14

## **4. BÖLÜM**

Kurulum.....15

Soğutucunun Çalıştırılması.....16

Termostat Ayarının Yapılması.....17

## **5. BÖLÜM**

Soğutucunuzun Temizlik Bakım Ve Nakliyesi.....20

Yetkili Servis Çağırmadan Önce Yapılması Gerekenler.....23

## **6. Bölüm**

AEEE Yönetmenliğine Uyum ve Atık Ürünün Elden Çıkarılması  
ve Ambalaj Bilgisi.....24

**Garanti Belgesi**.....26

## GÜVENLİK UYARILARI

- 1.** Cihazınız 220-240 V 50 Hz şehir elektriğine göre ayarlıdır. Farklı voltaj kullanılması cihazınızın kullanılamaz hale gelmesine yada yangına sebep olabilir.
- 2.** Soğutucunuz sadece şişe ve/veya kutu içecek veya soğuk muhafaza etmek amacı ile tasarlanmış ve üretilmiştir. Lütfen bunların haricinde kullanmayınız.
- 3.** Elektrik tesisatı yasal yönetmeliklere göre uygun olması gerekmektedir.
- 4.** Cihazınızı doğrudan güneş ışığı alan bir yere, klima ağzı, soba, kalorifer peteği, fırın, ocak, radyant ve infrared gibi ısı kaynaklarının etki alanlarına koymayınız. Aksi halde bu durum soğutucunuzun performansının düşmesine, hasar görmesine ve kullanılamaz hale gelmesine sebep olabilir.
- 5.** Montaj için rutubetsiz ve hava dolaşımı engellenmemiş bir yer seçiniz.
- 6.** İlk kullanım öncesi ürününüzün içini temizleyiniz.
- 7.** Çocukların ürünün içine girmesine ve çevresinde oynamasına izin vermeyiniz.
- 8.** Cihazınızda kapak kilidi var ise, anahtarını güvenli bir yerde muhafaza ediniz. Kullanım ömrü dolduğunda cihazınızı atmadan önce kapak kilidini etkisiz hale getiriniz. Çocukların cihazınızın içinde kalmaması son derece önemlidir. Cihazınızın içinde kalmak hayati tehlike arz edebilir.

**9.** Güvenliğinizi için elektrik çarpma ve yangın riskini ortadan kaldırmak amacı ile elektrik tesisatınızda mutlaka kaçak akım rölesine sahip bir sigorta sistemi olmalıdır. Ürünün, topraklama yapılmamış bir şebeke-  
de kullanımı durumunda oluşacak arıza ve zararlardan firmamız sorumlu değildir.

**10.** Patlayıcı ve yanıcı maddeleri cihazınızın içine koymayınız.

**11.** Soğutucunuzun evaporatorunde oluşabilecek buzlanmayı kazımak için herhangi bir keskin, sivri nesne kullanmayınız. Aksi takdirde, soğutucunuzun evaporatörüne hasar verebilirsiniz. Ayrıca bu yanlış kullanım gaz kaçağına sebep olabilir ve soğutucunuzun çalışamaz duruma gelmesine sebep olabilir.

**12.** Cihazınızı yerine yerleştirdikten sonra kullanmaya başlamadan önce hareket ettirmeden en az 2 saat bekletiniz.

**13.** Cihazınızı kapalı alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ürününüzü açık, dış mekânlarda kullanmayınız.

**14.** Cihazınızın kurulumu, yerleşimi, bakımı ve temizliği kılavuzda yazdığı gibi olmalıdır. Kılavuzun aksi bir kullanımından dolayı cihazınıza hasar gelmesi durumunda, garanti şartları geçersiz olacaktır.

**15.** Cam kapaklı ürünlerin cam kısmına, keskin, sivri bir cisim darbesi ya da aşırı sıcak bir maddenin teması camların kırılmasına neden olabileceğinden bu hususa dikkat edilmelidir.

**16.** Cihazınızın kaymasını veya devrilmesini önlemek amacı ile cihazınızı eğimi olmayan düz bir zemine yerleştiriniz. Yerleşim sonrası ön ayarlı ayaklarının yüksekliğini ayarlayınız.

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

**18.** Cihazınızı kesinlikle uzatma kablosu veya çoklu priz ile kullanmayınız.

**19.** Temizlik için asla basınçlı su kullanmayınız. Basınçlı su elektrikli bölümlerde hasara neden olabilir.

**20.** Cihazınızın ambalaj malzemelerini mutlaka çocuklarınızın ulaşamayacağı yere koyunuz. Ambalaj malzemeleri (naylon, strafor vb.) çocuklar için tehlike unsuru olabilir.

**21.** Cihaz fiziksel, görsel, işitsel veya zihinsel engelliler, çocuklar, deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından güvenliklerinden sorumlu olan bir kişinin gözetimi olmaksızın kullanılmamalıdır.

**22.** Dolabın kapağını sadece gerektiğinde açınız. Gerektiği durumlarda kapağın doğru kapatıldığından emin olunuz.

**23.** Ani elektrik kesilme durumunda ürününüzün fişini prizden çekiniz. Şebekenin normale döndüğüne emin olduktan 20 dakika sonra tekrar fişe takınız.

**24.** Ürününüzün içine evcil hayvan veya yabani hayvan koymayınız ve girmesine izin vermeyiniz. Bu tür canlılar ürünün elektrik sistemine zarar verip yangın çıkmasına sebep olabilir.

**25.** Kapıları açık kalan veya sürekli açılıp kapanan ürünlerde karlanma artacak ve cihazınız soğutma işlemini gerçekleştirmekte zorlanacaktır. Bu nedenle sadece ihtiyacınız olduğunda ürünün kapısını açınız. İhtiyacınız olmadığı durumlarda ürünün kapısının kapalı olduğundan emin olunuz.

**26.** Ürününüzü kısa bir süre kullanmayacak veya boş bırakacaksanız enerji tasarrufu yapmak için fişini prizden çekmeyiniz. Aksi takdirde ürününüzü yeniden soğutmak için daha fazla enerji harcanacaktır. Sadece termostat konumunuzu daha düşük bir seviyeye alınız.

**27.** Lamba değişimlerinde bu kılavuzdaki talimatlara kesinlikle uyunuz. Değiştirilecek lambanın gücü; cihaz beyan etiketinde, lambanın hemen altındaki etikette belirtilmiştir. Kanopi lambaları sadece Usto Yetkili Servisleri tarafından değiştirilmelidir.

**28.** Cihazın elektrik sisteminden ve veya cihazın bağlı bulunduğu elektrik tesisatından kaynaklı meydana gelecek herhangi bir arıza durumunda lütfen cihaza direkt müdahale etmeyiniz. Cihazın fişini çekerek veya şalter kapatmak suretiyle elektrik akımını keserek en yakın USto Yetkili Servisine haber veriniz.

**29.** Bu ürün içinde alevlenebilir propellantlı aerosol tenekeer gibi patlayıcı maddeler depolanmamalıdır.

**30.** Besleme kordonu hasarlanırsa, bu kordon, tehlikeli bir duruma engel olmak için, imalatçısı veya onun servis acentesi ya da aynı derecede nitelikli bir personel tarafından değiştirilmelidir.



### **Dikkat!**

• **Bu cihaz R600a yada R290 yanıcı ve patlayıcı gaz içermektedir.**

• **Cihazın mahfazasında veya gövdesinde bulunan havalandırma delikleri tıkanmaya engel olacak şekilde açık tutulmalıdır**

• **İmalatçı tarafından tavsiye edilenlerin dışında buz çözme işlemini hızlandırmak için, mekanik aletler veya başka düzenler kullanılmamalıdır.**

• **Soğutma devresine hasar verilmemelidir.**

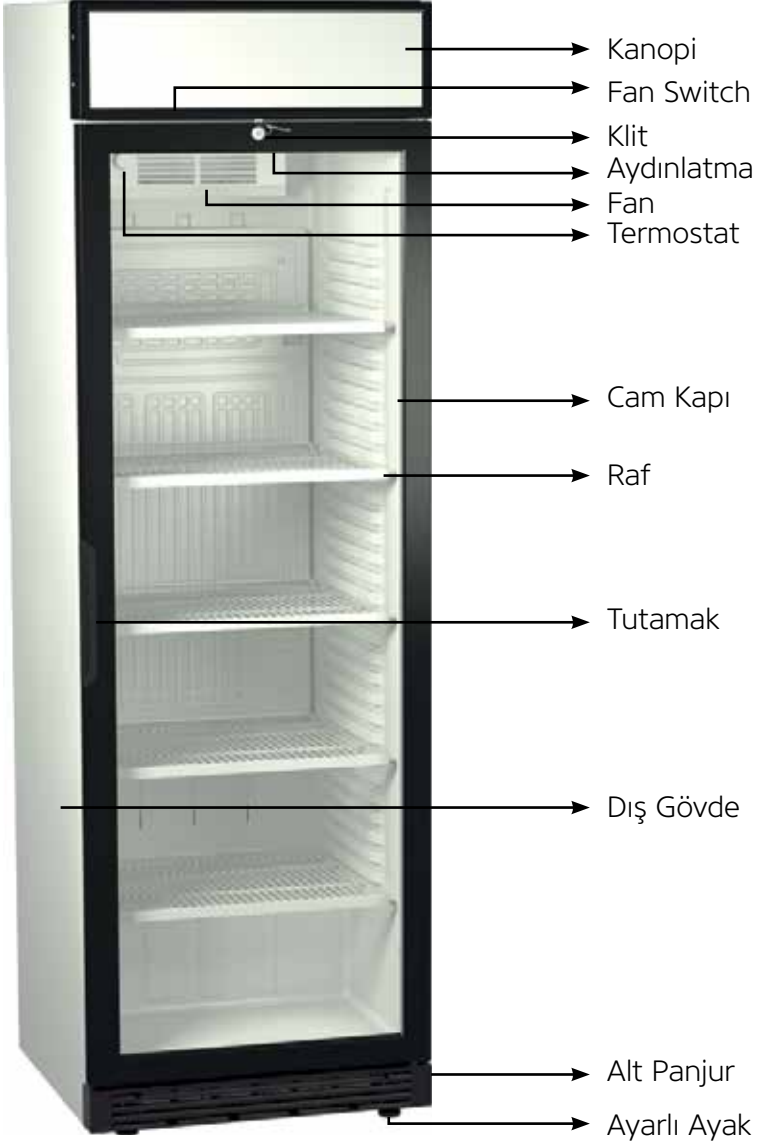
• **İmalatçı tarafından tavsiye edilen tipler olmadıkça, cihazın gıda depolama bölümünde elektrikli cihazlar kullanılmamalıdır.**

• **Alevlenebilirlik tehlikesini azaltmak için bu cihazın tesisatı, tamiri sadece Usto servisleri tarafından yapılmalıdır.**

## 2. BÖLÜM

### GENEL GÖRÜNÜŞ VE TEKNİK ÖZELLİKLER

#### Şişe Soğutucu



## TEKNİK TABLO

Marka	TECNA
Model	TTC 200 TK
Mamul Kategorisi	TİCARİ
Soğutucu Gaz	R600a
Toplam Brüt Hacim (lt)	189
Toplam Net Hacim (lt)	179
Soğutma Sistemi	FAN
İklim Sınıfı	4/CC2K4(32C/65%Rh)
Gürültü Seviyesi (dB(A))	46-48
Yükseklik (mm)	1120
Genişlik (mm)	395
Derinlik (mm)	435
Net Ağırlık (kg)	42
Elektrik Girişi (V/Hz)	220-240V 50 Hz

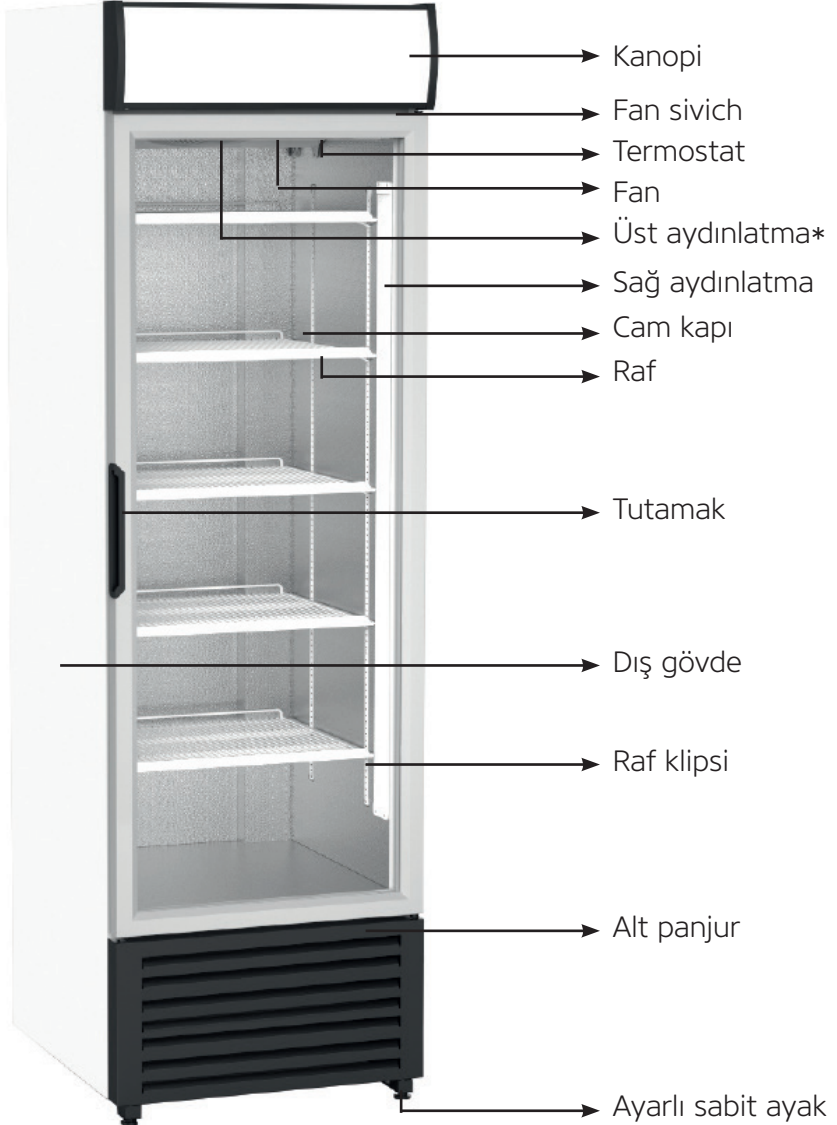
## TEKNİK TABLO

Marka	TECNA
Model	TTC 400 TK KANOPI
Mamul Kategorisi	TİCARİ
Soğutucu Gaz	R600a
Toplam Brüt Hacim (lt)	379
Toplam Net Hacim (lt)	368
Soğutma Sistemi	FAN
İklim Sınıfı	4/CC2K4(32C/65%Rh)
Gürültü Seviyesi (dB(A))	46-48
Yükseklik (mm)	1994
Genişlik (mm)	605
Derinlik (mm)	595
Net Ağırlık (kg)	80
Elektrik Girişi (V/Hz)	220-240V 50 Hz

## 2. BÖLÜM

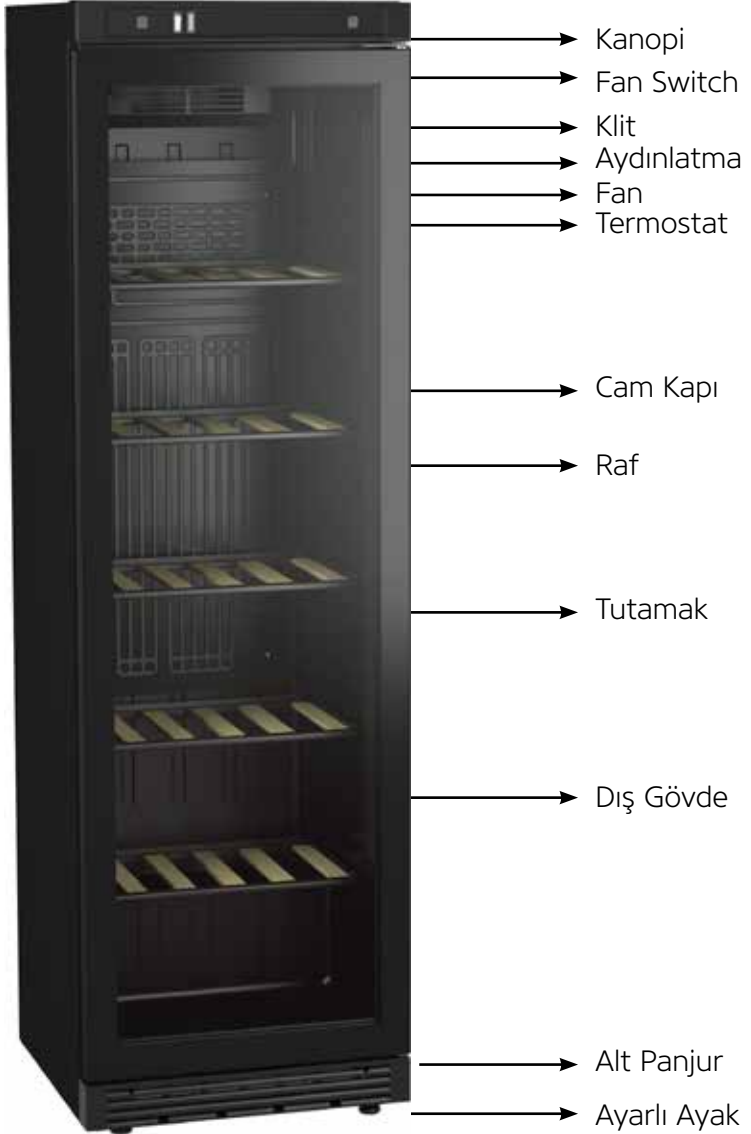
### GENEL GÖRÜNÜŞ VE TEKNİK ÖZELLİKLER

#### Şiše Soğutucu



Marka	TECNA
Model	TTC 1200 CK KANOPI
Mamul Kategorisi	TİCARİ
Soğutucu Gaz	R290/R600a
Toplam Brüt Hacim (lt)	1140
Toplam Net Hacim (lt)	1037
Soğutma Sistemi	FAN
İklim Sınıfı	4/CC2K4(32C/65%Rh)
Gürültü Seviyesi (dB(A))	48-50
Yükseklik (mm)	2145
Genişlik (mm)	1200
Derinlik (mm)	695
Net Ağırlık (kg)	195
Elektrik Girişi (V/Hz)	220-240V 50 Hz

## Şarap Dolabı



\*Kapı aydınlatma

Marka	TECNA	TECNA
Model	TTC 200 TK Mekanik Şarap	TTC 373 TK Touch Şarap
Mamul Kategorisi	TİCARİ	TİCARİ
Soğutucu Gaz	R600a	R600a
Toplam Brüt Hacim (lt)	189	373
Toplam Net Hacim (lt)	179	358
Soğutma Sistemi	FAN	FAN
İklim Sınıfı	4/CC2K4(32C/65%Rh)	4/CC2K4(32C/65%Rh)
Gürültü Seviyesi (dB(A))	46-48	46-48
Yükseklik (mm)	1120	1850
Genişlik (mm)	605	600
Derinlik (mm)	435	595
Net Ağırlık (kg)	42	80
Elektrik Girişi (V/Hz)	220-240V 50 Hz	220-240V 50 Hz

Ürünlerin teknik özelliklerini ürün üzerindeki etiketlerde yer almaktadır. Usto ürünlerin teknik özelliklerini, herhangi bir bildirim gerektirmeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

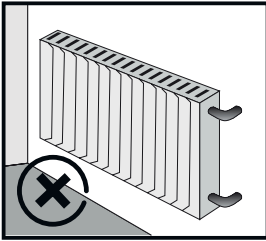
### 3. BÖLÜM

## MONTAJ VE İLK ÇALIŞTIRMA

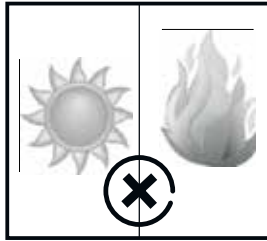
### Kurulum Yerlerinin Seçimi

Ürününüzün sorunsuz bir şekilde çalışması için çalışacağı ortam çok önemlidir. Çalışma ortamını seçerken,

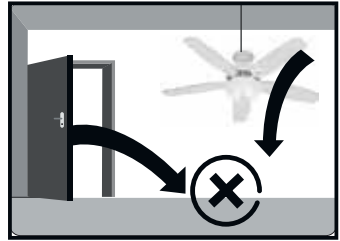
- Ürününüzü açık havaya maruz kalacak şekilde dış ortama koymayınız. (sokak, cadde üzeri vb.)
- Ürününüzün sağlıklı soğutma yapabilmesi için alt panjurların önüne karton, kutu vb. malzeme koymamaya dikkat ediniz.
- Sıcaklık veren kaynaklardan en az bir (1) metre uzağa koyunuz. (soba, kalorifer, elektrikli ısıtıcı vb.) (Resim 1)
- Direkt güneş ışığına maruz bırakmayın. Güneş ışığının soğutucunuzun camına gelmesi sonucu çalışma oranı artacaktır. Bu da içerideki ürünlerin sıcaklığının yükselmesi ve enerji tüketiminin artacağı anlamına gelir. (Resim 2)
- Klima hava ağızlarının karşısına, vantilatör altlarına ve direkt kapı ve pencere ağızlarına koymayınız. (Resim 3)
- Ürününüzün kompresör kısmının sağlıklı bir şekilde çalışması için mutlaka hava giriş ve çıkışının rahat ve serbest olması lazım.
- Ürününüzü duvara yanaştırırken duvar ile soğutucunuzun arkası arasında 150 mm (15 cm) boşluk kalmasına dikkat ediniz.



Resim 1



Resim 2



Resim 3



Şebeke gerilimi ve frekansı ürününüzün arka kısmında bulunan etiket bilgisinde yazan değerle aynı olmalıdır. Eğer şebeke geriliminiz belirtilen değerlerin çok altında veya üstünde ise mutlaka voltaj regülatörü kullanarak istenen gerilimi sağlayınız. Bu konuyla ilgili olarak uzman bir elektrikçiden yardım alabilirsiniz. Cihazın bağlı olduğu priz sigortası maksimum 16A olmalıdır.

## **DİKKAT!**

Çok yüksek nemli ortamlarda tahliye suyunun taşması tehlikesine karşı, soğutucunuzun bulunduğu bölge zemin ve duvarının sudan zarar görmeyecek bir yer olmasına özen gösteriniz.

Usto Yetkili Servisi tarafından gerçekleştirilen montajlarda; montaj için uygun olan yer konusunda tüketici bilgilendirecek ve öneride bulunacak, ancak montajın gerçekleştirileceği yer ile ilgili son kararı tüketici verecektir.

Usto Yetkili Servisi tarafından da bahsi geçen süreç, ilgili montaj servis formunda belirtilecektir. Tüketicinin verdiği son karara bağlı olarak ürünün konulacağı yerden kaynaklı herhangi bir zararın ortaya çıkması halinde bahsi geçen zararlar ilgili tüm sorumluluk tüketiciye ait olacaktır.

## İklim Sınıfı Açıklaması

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

İklim Sınıfı	Ortam sıcaklığı (oC)	Ortam nem (%)
CC1	25	60
CC2	32,2	65
CC3	40,6	75

## Ürün sıcaklık sınıfı Açıklaması

Soğutucunun içine konulacak ürünün koruma sıcaklığına göre belirlenmiş sıcaklık aralığıdır.

İklim Sınıfı	En sıcak ürün sıcaklığı	En soğuk ürün sıcaklığı	Ortalama ürün sıcaklığı
K1	+7°C	0°C	+3,5°C
K2	+6°C	-1°C	+2,5°C
K3	+1°C	-3,5°C	-1°C
K4	+9°C	+1°C	+5°C
S	Özel ürün sınıflandırması		

Satın almış olduğunuz Usto soğutucular CC2K4 iklim sınıfına sahip olup +16°C ile +32.2°C arası ortalama sıcaklıkta çalışacak şekilde üretilmiştir.

Cihazınızın öngörülen ortam sıcaklık aralığı dışında kullanılması performans kayıplarına neden olabilir.

## 4. BÖLÜM

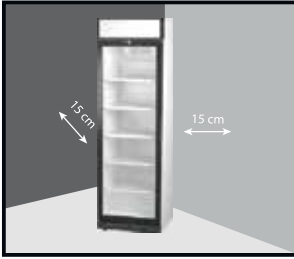
### YERLEŞİM

#### Muhtemel Yerleştirme Pozisyonları:

- 1- Tek başına sırtı duvara gelecek şekilde; duvar ile soğutucunuz arasında 150 mm (15 cm) olmasına özen gösteriniz.
- 2- Köşeye gelecek şekilde; köşeye koyduğunuzda arkasında 150 mm (15 cm) boşluk bırakınız. Köşeye gelen yan tarafını duvara dayayabilirsiniz. (Resim 4)

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. (Resim 5)

Kompresör grubu havalandırması ne kadar rahat olursa cihaz o kadar sağlıklı çalışır.



Resim 4



Resim 5

## KURULUM

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

Ürününüzün içinde bulunan yedek parçaları montaj talimatına göre takınız. Sadece orijinal Usto yedek parçalarını kullanınız.

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

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

Ürününüzü, genişlemesine ve derinlemesine bir su terazisi vasıtasıyla dengeye alınız. Dengeye alma işlemini soğutucunuzun ön altta bulunan ayarlı ayaklar yardımıyla yapınız.

### **Ayakların Ayarlanması**

Ürün, yerleştirdiğiniz yerde dengesiz duruyorsa öndeki ayar ayaklarını sağa veya sola döndürerek ayarlayın.



### **\* Kapı Açılış Yön Değişimi**

Kullandığınız yere göre dolabınızın kapı açılış yönü değiştirilebilir. Kapı yönünü değiştirmek istediğinizde size en yakın Yetkili Servis'e başvurunuz.

## **SOĞUTUCUNUN ÇALIŞTIRILMASI**

### **Elektriksel Bağlantı Kuralları**

Ürününüzün fişini bir prize taktığınızda çalışacaktır.

### **DİKKAT!**

Ürününüzün fişini çoklu bir prize takmanız, uzatma kablosu kullanmanız yasaktır.

Ürününüzün ayrıca bir açma-kapatma anahtarı yoktur.

Ürününüzün şebekeye bağlı olan kablolarını sıcak yüzeylere temas ettirmeyiniz. Kullanacağınız priz mutlaka topraklanmış olmalıdır. Ayrıca

kullanılacak priz en az 10-16 A dayanımlı ve uygun bir sigorta ile korunuyor olmalıdır. Prizinizin bağılı olduğu şebekede bulunması gereken sigorta ile ilgili mutlaka teknik servisimizden veya ehliyetli bir elektrikçiden yardım alınız. (Resim 6)

Şebeke gerilimi ve frekansı ürününüzün iç kısmında bulunan etiket bilgisinde yazan değerle aynı olmalıdır. Eğer şebeke geriliminiz belirtilen değer çok altında veya üstünde ise mutlaka voltaj regülatörü kullanarak istenen gerilimi sağlayınız.

Bu konuyla ilgili olarak uzman bir elektrikçiden yardım alabilirsiniz.

Ürününüzün kablosunu geçiş yolları üzerine koymayınız. Bu durum sizin yaralanmanıza ve soğutucunuza zarar verebilir.



Resim 6

## **TERMOSTAT AYARININ YAPILMASI**

Soğutucunuzun sıcaklık ayarları fabrikamızda en uygun şartlarda çalışacak şekilde ayarlanmıştır.

Gıdaların koruma sıcaklığı soğutucunuzda bulunan termometreden (opsiyonel) gözlenerek termostat yardımıyla ayarlanır.

Soğutucunuzun iç sıcaklığı termostat düğmesinin çevrilmesi ile ayarlanabilir. Termostatın "7" konumunda dolap içi sıcaklığı en düşük seviyeye gelecektir. Ürününüz iç sıcaklığı +1 ile +9 C<sup>0</sup> derece olarak ayarlanabilmektedir. (Resim 7)

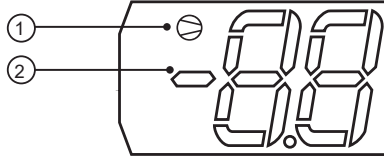


Resim 7

## Şarap Dolabı Termostat Ayarının Yapılması

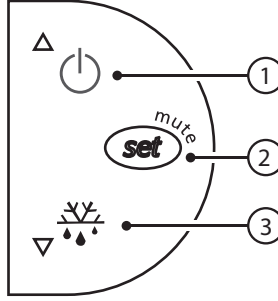
### Carel Termostat

Carel Display



No	Fonksiyon	Açıklama
1	Kompresör	Sembol yanık iken kompresör çalışıyor, sönmük iken kompresör devre dışı
2	Display	Dolap içi sıcaklık, set değeri ve hata koşullarının gösterildiği 2 dijit 7 segment

## Tuř Takımı



No	Fonksiyon	Açıklama
1	On/Off buton	3s boyunca basılı tutulduğunda Carel On/Off yapılır. Set ayarına girildiğinde sıcaklık değerini yükseltmek için kullanılır.
2	Set Buton	1s basılı tutulduğunda ekranda önce “St” yazısı belirir daha sonra ise set değeri flaşlamaya başlar. Bu esnada 1 ve 3 butonları ile set değeri ayarlanır. Daha sonra set değeri ayarlandıktan sonra tekrar set butonuna basılarak ayar bölümünden çıkılır.
3	Defrost Buton	Set ayarına girildiğinde sıcaklık değerini azaltmak için kullanılır.

### Soğutucunuza Gıdaların Yüklenmesi

Ürününüz boş olarak istediğiniz soğukluğa geldiğinde bu kılavuzda örnek verilen arzu ettiğiniz meşrubatları yükleyebilirsiniz. (Eğer ürününüz termometreli bir modelse ürününüzün iç sıcaklığını buradan kontrol edebilirsiniz.

Ürününüzün içine meşrubat yüklerken mutlaka azami yükleme kapasitesini dikkate alınız. Ürününüzün üzerinde bulunan yükleme çizgisini geçmeyiniz.

**UYARI!** Soğutucunuza gıda ürünlerinizi yüklemeyen önce soğutucunuzu iki (2) saat boş olarak çalıştırınız.

Ürünüze soğutulması yasak ürünleri koymayınız. Donmuş gıdaları ürününüzde çözmeyiniz.

Ürünlerin Raf taşıma kapasiteleri aşağıda belirtilmiştir:

MODEL	TEL RAF TAŞIMA KAPASİTESİ
TTC 200 TK	18 KG
TTC 200 TK Mekanik Şarap	18 KG
TTC 400 TK KANOPI	25 KG
TTC 373 TK Touch Şarap	25 KG
TTC 1200 CK KANOPI	25 KG

## DEFROST İŞLEMİ

Ürününüz karlanmayı kendi kendine önlese de yüksek sıcaklık ve nem ile cihazınızın sık kullanılması sebebi ile karlanma oranı artabilir. Karlanma arttıkça çalışma süresi artar. Bu da enerji tüketimini yükseltir. Bu gibi durumlarda cihazınızı durdurup karlanmanın erimesini sağlayınız.

## UNUTMAYIN!

Karlanmamış bir evaporatör daima yüksek verimle çalışacaktır. Evaporatörden akan sular kompresör kısmındaki damlama tavasına akar. Her ne kadar burada sıcak gaz borusu bu suyu buharlaştırırsa da en az ayda bir kere kontrol edilip temizlenirse iyi olur.

Ürününüzde özel bir defrost işlemi yoktur. Cihazınız termostatik çalışmada otomatik olarak üzerindeki karlanmayı eritecektir.

## 5. BÖLÜM

# SOĞUTUCUNUZUN TEMİZLİK, BAKIM VE NAKLİYESİ

## TEMİZLİK

Cihazınızın temizliği, iç temizlik ve dış temizlik olmak üzere iki aşamadan oluşmaktadır.

Temizliğe başlamadan önce aşağıdaki uyarılara mutlaka uyunuz.

### UYARI!

- Her temizlik öncesi mutlaka soğutucunuzun fişini prizden çıkarınız.
- Temizleme ve bakım sırasında mutlaka koruma eldiveni giyiniz. Bu sizi yaralanmalardan koruyacaktır.
- Temizleme malzemesi olarak asla ev temizlik ürünleri ve aşındırıcı - çizici madde kullanmayınız (yüzey temizleyiciler, deterjan, benzin, tiner, asit gibi yanıcı ve parlayıcı, eritici). Aksi halde ürünün plastik aksamında sararmalar meydana gelebilir.

## TEMİZLİK VE BAKIM

**1.** Derin dondurucunuzdan iyi bir verim almak için en az yılda bir kez bakım ve temizliğini yapınız.

**2.** Temizlik öncesi soğutucunuzun şebeke fişini prizden çıkartınız.

**3.** Temizleme ve bakım sırasında mutlaka koruma eldivenini giyiniz. Bu sizi yaralanmalardan koruyacaktır.

**4.** Temizleme malzemesi olarak kesinlikle ev temizlik ürünleri ve aşındırıcı çizici madde kullanmayınız. Yıkamak için asla akıcı ve basınçlı su kullanmayınız.

**5.** Ürününüzün içini ve dışını asla yıkamayınız. Ürününüzün zarar görmesine ve elektrik çarpmasına sebep olabilir.

## BAKIM

Bu ürün periyodik bakım gerektirmez.

## İç Temizlik

- Ürününüz içerisinde bulunan ürünleri, sıcaklığını muhafaza edecek uygun serin bir ortama bırakınız.
- İç temizlik öncesi ürününüzün iç kısımlarının ortam sıcaklığına gelmesini bekleyiniz.
- Temizleme ve bakım sırasında mutlaka koruma eldivenini giyiniz. Bu sizi yaralanmalardan koruyacaktır.
- Aksesuar parçalarını içinden çıkarınız.
- Yumuşak pamuklu bez ve ılık sabunlu su ile temizleme işlemini gerçekleştiriniz.
- Kuru pamuklu bez ile kurulayınız. Kurulanmayan ürünler zamanla kararabilir.
- Temizlikten sonra iç kısımda ıslak veya nemli bir bölgenin kalmadığına emin olunuz.
- Ürününüzü bu kılavuzda belirtilen çalıştırma şekline göre çalıştırdıktan 2 saat sonra ürünlerinizi tekrar geri yükleyebilirsiniz.

## Dış Temizlik

Pamuklu bez ve ılık su ile temizleme yapınız. Temizlik sırasında elektriksel ve aydınlatma bölümlerine temizlik suyunun girmesini engelleyiniz. Kapı contasını sadece temiz sabunlu su kullanarak temizleyiniz.

**Dikkat!** Piyasada satılan temizlik malzemelerini, çizici deterjanları, asit, tuzruhu gibi kimyasal maddeleri kesinlikle kullanmayınız.

## Ürününüzü Kapatma

Ürününüzün içinde bulunan gıdaları uygun göreceğiniz bir bölgeye koyunuz.

- Ürününüzün fişini prizden çıkarınız. Eğer Ürününüz uzun süre kullanılmayacaksa aşağıdaki hususları uygulayınız;
- Ürününüzün temizliğini yapınız. Aksi durumda duvarlarda kalacak nem iç yüzeyde kararmaya sebep olabilir.

**UYARI!** Ürününüzü kapattıktan sonra, kapalı bir ortamda duracaksa: Ürününüzün üzerini plastik örtülerle örtmeyiniz. Plastik, hava almadığı için ürününüzün kokmasına ve ayrıca terlemeye sebep olur. Terleme sonucunda paslanma söz konusu olabilir.

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

## **NAKLIYE İÇİN;**

- 1.** Fişi prizden çıkarınız.
- 2.** Buzu çözünüz.
- 3.** İç duvarları ve zemini nemli bir bez ile siliniz.
- 4.** Normal kullanma konumunda taşıyınız

## YETKİLİ SERVİS ÇAĞIRMADAN ÖNCE YAPILMASI GEREKENLER

Arıza	Muhtemel Çözüm	Sonuç
Soğutucu çalışmıyor ise. (Cihazda hiç ses yok veya sadece fan sesi var)	Termostat yapmış olabilir. Fişi takılı değildir. Sigorta atmış veya bozulmuş olabilir. Kondanser lamelleri tıkanmış ve kirlenmiş olabilir.	Uygun sıcaklığa geld-iğinde tekrar çalışacaktır. Fişi düzgün bir şekilde takınız. Usto yetkili servisine veya ehliyetli bir elektrikçiye başvurunuz.
Cihaz iç sıcaklığı yüksek	Dış ortam sıcaklığı çok yüksek veya termostat ayarı yanlış. Arka duvara çok yakın havalandırma panjurları tıkalı veya önü kapalı. Aşırı derecede dış rüzgara maruz kalmış olabilir. Kondanser lamelleri çok kirli	Dış ortamın daha düşük olduğu bir yere soğutucuyu taşıyınız. Belirtilen boşluğa getiriniz. Havalandırma panjurlarının önünü temizleyin. Rüzgarı engelleyin. Kondanser lamellerini temizleyiniz.
Cihaz içi sıcaklık çok düşük	Yanlış iç termostat ayarı	Termostatı tekrar ayarlayınız.
Soğutucunun lambaları yanmıyor yada bir tanesi yanıyor	Lambalar kapalı. Lamba yanmış veya starter arızalı.	Lambaları açınız. Arızalı parçayı değiştiriniz.
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. (Bazı modeller için geçerlidir.)	Su tahliye tavasını temizleyiniz.

Ürünlerinizde kullanılan lamba veya ledlerin güç değerleri lambaların takılı olduğu bölümde yada dolap içindeki etiket üzerindedir. Ürünlerinizde kullanılan lamba veya ledlere sadece Usto Yetkili Servisler müdahale edebilir.

## 6.BÖLÜM

### AEEE YÖNETMENLİĞİNE UYUM VE ATIK ÜRÜNÜN ELDEN ÇIKARILMASI



1. Bu ürün, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayınlanan Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği'nde belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez. AEEE Yönetmeliğine uygundur.

2. Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikte ki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir. Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayınız. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürünüz. Butoplama noktalarını bölgenizde ki yerel yönetime sorunuz. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olunuz. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesiniz ve kilit mekanizmasını bozarak çalışmaz duruma getiriniz.

### AMBALAJ BİLGİSİ

Ürünün ambalajı, Ulusal Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayınız, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atınız.

**Kullanma kılavuzunda belirtilen talimatlara uyunuz.**  
**Cihazınız yaptığınız kontrollere rağmen hala normal çalışmıyorsa,**  
**Yetkili Servisi çağırınız.**

# ■ garanti belgesi

Bu garanti belgesi sadece Türkiye için geçerlidir.  
This warranty certificate is only valid for Turkey.  
Ce certificat de garanti n'est valable que pour la Turquie.

**tecna**

الضمان ساري فقط داخل تركيا

## Garanti Şartları

Firmamız nitelikleri belirtilmiş bu cihazı, fabrikasyon hataları nedeniyle oluşabilecek arızalara karşı belirtilen koşul ve süreler için garanti eder. Cihazı alan kişi bu sözleşme şartlarını kabul etmiş sayılır.

1. Garanti süresi cihazın teslim tarihinden itibaren başlar ve **3 yıl'** dir.
2. Cihazınızın, bütün parçaları dahil olmak üzere, tamamı garanti süresince firmamızın garantisindedir.
3. Malın tamir süresi **20** iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **10** iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketiciye tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
4. **Tüketici Korunması Hakkındaki 6502 sayılı Kanun'un 11. maddesi** çerçevesinde malın ayıplı olmasının anlaşılması durumunda tüketici, satıcıdan;
  - **satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,**
  - **satılanı alıkoyp ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,**
  - **aşırı bir masraf gerektirmediği taktirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,**
  - **imkan varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme seçimli haklarına sahiptir.**
5. Ücretsiz onarım hakkının seçilmesi durumunda işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımı yapılacak veya yaptırılacaktır.
6. **Ücretsiz onarım hakkının kullanılması** halinde malın, garanti süresi içinde tekrar arızalanması, tamiri için gereken azami sürenin aşılması, tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında, malın bedel iadesi, ayıp oranında bedel indirim veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi (mevzuattaki istisnalar saklı kalmak kaydıyla) talep edilebilecektir. Sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkının seçildiği durumlarda, satıcı, **malın bedelinin tümünü veya bedelden yapılan indirim tutarını derhal tüketiciye iade edecektir.** Malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakkının seçilmesi durumunda talep kendilerine bildirilmesinden itibaren satıcı veya üretici tarafından azami **30** iş günü içerisinde, bu talep yerine getirilecektir.
7. Cihazın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
8. Çıkabilecek sorunlar için tüketiciler şikayet ve itirazları konusundaki başvurularını **Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine** yapabilirler.

Garanti yükümlülüğü aşağıda belirtilen genel ve özel durumlar dikkate alınmak kaydıyla geçerlidir.

## 1. Genel şartlar

- Garanti, ancak cihazlarla birlikte verilen kullanma kılavuzu ile garanti belgesinde belirtilen tavsiye ve koşullara uymanız halinde geçerlidir.
- Üzerinde tahrifat yapıldığı görülen garanti belgeleri geçersizdir.
- Garanti yükümlülüğünün geçerli olması için **firmamız yetkili servislerinden** başka hiç kimsenin, hiçbir şekilde, cihazın onarımı ve tadilatına kalkışmaması gerekir.
- Onarım yerini (cihazın kullanıldığı yer ve atölye) ve şeklini **yetkili servis** belirler.

## 2. Özel şartlar

- Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,
- Malın tüketiciye tesliminden sonraki nakiller ve yerleştirme sonucu doğabilecek (düşme, aşırı sarsılma, darbe v.b.) arızalar,
- Anormal voltaj düşüklüğü veya fazlalığı, hatalı elektrik tesisatı; cihazın etiketinde belirtilen farklı bir gerilime bağlanması nedeniyle oluşan hasar ve arızalar,
- Cihaza bağlanan dış donanım (su tesisatı v.b.) yol açacağı arızalar. Bu gibi durumlarda, cihazınız **firmamız yetkili servisleri** tarafından onarılacak ve **standart onarım bedeli** alınacaktır.

■ garanti belgesi

**tecna**

müşterinin

adı soyadı : .....

adresi : .....

.....

.....

telefonu : .....

e-posta : .....

ürünün

cinsi : .....

markası : .....

modeli : .....

seri no. : .....

teslim tarihi ve yeri : .....

fatura tarihi : .....

fatura no. : .....

ÜRÜN SERİ NO

yetkili satıcı  
unvanı - adresi - e-posta adresi - yetkilinin imzası ve kaşesi

**Üretici firmanın**

**Unvanı:** SERSİM DAY. TÜK. MAL. SAN. ve TIC. İBRAHİM USTAOĞLU MEHMET USTAOĞLU KOLL. ŞTİ.

**Merkez adresi:** ANBAR SERBEST BÖLGE MAH. KAYSERİ SERBEST BÖLGESİ 12. CAD. NO:18 MELİKGAZI-KAYSERİ

**Tel:** 0 352 666 03 13

**İthalatçı firmanın**

**Merkez adresi:** Sersim İç ve Dış Ticaret A.Ş. ORUÇREİS MAH. TESKİTKENT CAD. B BLOK

NO:12A KAPI NO:63 34230 ESENLER/ İSTANBUL

Tel: +90 212 741 29 99

**Servis e-posta:** servis@sersim.com.tr

**Firma Yetkilisinin  
İmzası-Kaşesi**

USTECH GLOBAL İÇ VE DIŞ TİCARET A.Ş.  
Oruç Rehis Mahallesi Teskitkent Köyü  
D Blok No: 12A KAPI NO: 63 34230 ESENLER/ İSTANBUL  
Tel: 0212 741 29 99 Faks: 0212 355247-5  
Ankara Y.D. 096 093 6957

### GARANTİ KUPONU -1

#### Müşterinin

Adı Soyadı: .....

Adresi : .....

Telefonu : .....

Ürünün

Cinsi : .....

Markası : .....

Modeli : .....

Seri No : .....

Teslim tarihi ve yeri : .....

Fatura tarihi : .....

Fatura No : .....

#### YETKİLİ SATICI

unvani - adresi -e-posta adresi- yetkilinin imzası ve kağıdı

#### İmalatçı Firmanın

Ünvanı: SERSİM DAY, TÜK, MAL, SAN. ve TİC.

İBRAHİM USTAĞLU

MEHMET USTAĞLU KOLL. STİ.

Adresi: Anbar Serbest Böl. Mah. Kağıseri Serbest Böl.

12. Cadde No:18 Melikgazi /KAYSERİ

İletişim: 0 352 666 03 13

Servis e-posta: servis@sersim.com.tr

Firma Yetkilisinin İmzası - Kağıdı

Genel Müdür

İSRAELİN  
TİCARET VE SANAYİ BAKANLIĞI  
İÇİŞİLERİ VE EKONOMİK İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
TİCARET SİCİSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
TİCARET SİCİSİ İZMİR ŞUBESİ

### GARANTİ KUPONU -2

#### Müşterinin

Adı Soyadı: .....

Adresi : .....

Telefonu : .....

Ürünün

Cinsi : .....

Markası : .....

Modeli : .....

Seri No : .....

Teslim tarihi ve yeri : .....

Fatura tarihi : .....

Fatura No : .....

#### YETKİLİ SATICI

unvani - adresi -e-posta adresi- yetkilinin imzası ve kağıdı

#### İmalatçı Firmanın

Ünvanı: SERSİM DAY, TÜK, MAL, SAN. ve TİC.

İBRAHİM USTAĞLU

MEHMET USTAĞLU KOLL. STİ.

Adresi: Anbar Serbest Böl. Mah. Kağıseri Serbest Böl.

12. Cadde No:18 Melikgazi /KAYSERİ

İletişim: 0 352 666 03 13

Servis e-posta: servis@sersim.com.tr

Firma Yetkilisinin İmzası - Kağıdı

Genel Müdür

İSRAELİN  
TİCARET VE SANAYİ BAKANLIĞI  
İÇİŞİLERİ VE EKONOMİK İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
TİCARET SİCİSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
TİCARET SİCİSİ İZMİR ŞUBESİ

### GARANTİ KUPONU -3

#### Müşterinin

Adı Soyadı: .....

Adresi : .....

Telefonu : .....

Ürünün

Cinsi : .....

Markası : .....

Modeli : .....

Seri No : .....

Teslim tarihi ve yeri : .....

Fatura tarihi : .....

Fatura No : .....

#### YETKİLİ SATICI

unvani - adresi -e-posta adresi- yetkilinin imzası ve kağıdı

#### İmalatçı Firmanın

Ünvanı: SERSİM DAY, TÜK, MAL, SAN. ve TİC.

İBRAHİM USTAĞLU

MEHMET USTAĞLU KOLL. STİ.

Adresi: Anbar Serbest Böl. Mah. Kağıseri Serbest Böl.

12. Cadde No:18 Melikgazi /KAYSERİ

İletişim: 0 352 666 03 13

Servis e-posta: servis@sersim.com.tr

Firma Yetkilisinin İmzası - Kağıdı

Genel Müdür

İSRAELİN  
TİCARET VE SANAYİ BAKANLIĞI  
İÇİŞİLERİ VE EKONOMİK İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
TİCARET SİCİSİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
TİCARET SİCİSİ İZMİR ŞUBESİ

ÜRÜN SERİ NO

ÜRÜN SERİ NO

ÜRÜN SERİ NO

**tecna**

**Merkez**

Oruç Reis Mah. Tekstilkent Caddesi B Blok No:12A/63  
Esenler– İstanbul/Türkiye

**Tel:** +90 212 741 29 99

**SERVİS NUMARASI**  
**0850 225 0352**

[info@usttech.com.tr](mailto:info@usttech.com.tr) / [servis@tecna.com.tr](mailto:servis@tecna.com.tr)

10023326

