



# MINİBAR KULLANMA KILAVUZU

## ECO SERİ

SM 30

SM 30-G

SM 40

SM 40-G

SM 52

SM 60





YETKİLİ SERVİS İSTASYONLARIMIZ					
NO	ŞEHİR	İLÇE	YETKİLİ SERVİS İSTASYONU	TELEFON	ADRES
1	MANİŞA	MERKEZ	ISM MAKİNE ELEK. SAN. VE TIC. A.S	0 236 233 42 33	M.O.S.B. ANAFARTALAR CAD. NO: 1
2	ANTALYA	MERKEZ	İMC MÜHENDİSLİK	0 242 334 48 76	CUMHURİYET MAH. 629 SOK. NO: 31/D
3	ANKARA	GÖLBAŞI	BEKS SERVİS HİZMETLERİ	0 312 424 21 09	SEĞMENLER MAH. CEMAL GÜRSEL CAD. NO: 51/A
4	BURSA	YILDIRIM	EROĞLU TEKNİK	0 224 367 55 64	GÜLLÜK MAH. AKINCILAR CAD. NO: 34
5	DIYARBAKIR	MERKEZ	SENTO TEKNİK SERVİS	0 412 235 30 93	YUNUS EMRE MAH. SENTO CAD. ROKET APT. ALTI NO: 34/A
6	DIYARBAKIR	MERKEZ	YALÇINLAR ISITMA SOĞUTMA	0 412 237 42 40	SELAHATTİN EYYUBİ MAH. BAYINDIRLIK CAD. 339 SOK. NO: 9/B
7	EDİRNE	MERKEZ	ATEŞ ELEKTRONİK	0 284 235 34 44	1. MURAT MAH. GÜNGÖR MAZLUM CAD. ZÜBEYDE HANIM SİT. 2/3
8	GAZİANTEP	MERKEZ	MERCAN ELEKTRONİK	0 342 251 36 68	CEMAL GÜRSEL MAH. ÖZDEMİR CAD. NO: 157-A
9	GAZİANTEP	ŞEHİTKAMİL	JAPON HASAN TEKNİK	0 342 336 79 05	SARIGÜLLÜK MAH. KILIÇ ALI CAD. NO: 4/E
10	GİRESUN	MERKEZ	ALASKA SOĞUTMA	0 454 216 20 89	KAPU MAH. SEYİD VAKKAS SOK. NO: 16/C
11	GİRESUN	MERKEZ	SALİH TONKAZ	0 454 212 47 93	ŞEYHKERAMETTİN MAH. SEMT LAÇIN SOK. NO: 45/A
12	HATAY	ANTAKYA	ÜMRAN SOĞUTMA	0 326 212 64 20	SARAY CAD. İHSAN APT ALTI. NO: 26/6
13	İĞDIR	MERKEZ	PARLAK TEKNİK	0 476 227 47 51	TOPÇULAR MAH. TOPÇULAR CAD. NO: 34
14	ISPARTA	MERKEZ	DOĞAL ISI	0 246 212 19 87	KARAAĞAÇ MAH. 106. CAD. NO: 177/1
15	ISPARTA	MERKEZ	FATİH SOĞUTMA	0 246 218 20 03	YAYLA MAH. 1603 SOK. NO: 7/A
16	ISPARTA	MERKEZ	TİĞLİ TEKNİK SERVİS	0 246 223 76 93	KEÇELİ MAH. AKSU CAD. ORDUVİ KARŞISI NO: 2/F
17	İSTANBUL	GENEL	İRFAN ALTINOVA	0 536 841 93 27	BEŞ TELSİZ MAH. 107/1 SOKAK NO: 3 - ZEYİTBURNU
18	İSTANBUL	SULTANBEYLİ	AB TEKNİK ELEK. ISITMA VE SOĞUTMA	0 216 441 07 98	ABDURRAHMAN GAZİ MAH. YEŞİL CAD. NO: 44/A
19	İSTANBUL	TUZLA	ARSLAN ELEKTRONİK	0 216 701 10 01	İSTASYON MAH. CATAN CAD. NO: 12/B
20	İSTANBUL	BAHÇELİEVLER	ZİRVE SERVİS	444 30 20	KOCASINAN MERKEZ MAH. YENİBOSNA KARAYOLU CAD. NO:19
21	İZMİR	MERKEZ	ME-SA TEKNİK	0 232 487 37 70	MENDERES MAH. SEYFİ DEMİRSOY CAD. NO: 4/E-F/6-B
22	KAYSERİ	MELİLGAZİ	AKIŞ ELEKTRONİK	0 352 320 14 00	AYDINLUKEVLER MAH. CENGİZ TOPEL CAD. NO: 20/B
23	KAYSERİ	KOCASINAN	ATILIM BİLİŞİM DANIŞMANLIK HİZ.	0 352 22220 70	FATİH MAH. METE CAD. NO: 37/2
24	KAYSERİ	TALAS	AYKÜ TEKNİK BEYAZ EŞYA SERVİSİ	0 352 230 15 15	MEVLANA MAH. PAPTAYA CAD. NO: 42
25	KAYSERİ	TALAS	BAKAR SOĞUTMA	0 352 438 15 20	MEVLANA MAH. GÖZDE SOKAĞI. NO: 42/B
26	KAYSERİ	KOCASINAN	ENKA BİLGİSAYAR	0 352 221 22 51	FATİH MAH. METE CAD. NO: 31/6
27	KAYSERİ	MELİLGAZİ	FREKANS DİJİTAL UYDU SİSTEMLERİ	0 352 437 30 88	HUNAT MAH. UÇAK SOK. DÜNYA İŞ MERKEZİ - NO: 21
28	KAYSERİ	KOCASINAN	KALİTE BİLGİSAYAR İLETİŞİM	0 352 222 00 64	GEVHER NESİBE MAH. İSTASYON CAD. NO: 55/D
29	KAYSERİ	MERKEZ	MIZRAK ELEKTRONİK	0 352 233 65 85	MİMARŞINAN MAH. TUNA CAD. SUSURLUK SOK. NO: 65/A
30	MALATYA	MERKEZ	ÖZTÜRK ELEKTRONİK	0 422 324 33 52	SALKÖPRÜ MAH. BOZTEPE CAD. NO: 4/A BAYRAK APT.
31	MALATYA	MERKEZ	BETACOM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK	0 422 325 45 28	SARAY MAH. ÖMER EFENDİ SOK. ESER APT. NO: 3
32	MANİŞA	MERKEZ	STS İLETİŞİM	0 236 238 92 10	GÜZELYURT MAH. 5779 SOK. NO: 74/A
33	MANİŞA	MERKEZ	ISM MAK. ELEK. SAN. VE TIC. A.S	0 236 233 42 33	M.O.S.B. ANAFARTALAR CAD. NO: 1
34	MARDİN	KISILTEPE	İBRAHİMOĞLU ISITMA SOĞUTMA	0 482 312 55 99	YENİ MAH. ŞANLIURFA CAD. NO: 7
35	MERSİN	YENİŞEHİR	AYŞE ŞEMEN VİP SERVİS	0 324 327 73 00	HÜRRİYET MAH. İSMET İNÖNÜ BUL. NO: 103/B
36	MUĞLA	BODRUM	IRMAK TEKNİK	0 252 313 78 70	TURGUTREİS CAD. NO: 279
37	ORDU	FATSA	FATSA MAKRO BİLGİ İŞLEM	0 452 424 27 77	SAKARYA MAH. AND CAD. 3/A
38	TEKİRDAĞ	ÇERKEZKÖY	MERKEZ ELEKTRONİK	0 282 726 14 40	G.O.P MAH. KANBUROĞLU SOK. NO: 2/4 -A
39	TRABZON	MERKEZ	KALYON SOĞUTMA	0 462 223 47 62	GÜLBAHARHATUN MAH. MUMÇULAR SOK. NO: 11/A

## Lütfen önce bu kılavuzu okuyunuz !

Değerli müşterimiz,

Modern tesislerde üretilen ve titiz kalite kontrolden geçirilmiş olan ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz.

Bunun için, bu kılavuzun tamamını ürününüzü kullanmadan önce dikkatle okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı rica ederiz.

### Bu kullanma kılavuzu....

- Ürününüzü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olacaktır.

- Güvenlikle ilgili bilgilere mutlaka uyunuz.

- Daha sonra da ihtiyacınız olabileceği için kullanma kılavuzunu kolay ulaşabileceğiniz bir yerde saklayınız.

- Ayrıca ürün ile birlikte ilave olarak verilen diğer belgeleri de okuyunuz.

### Uyarı:

İmalatçı/üretici aşağıdaki durumlardan birini ispatladığı takdirde malın sebep olduğu zarardan sorumlu tutulamaz:

- Malı piyasaya sürmemiş olması,
- Malın, satılmak gayesiyle veya ticari faaliyetlerin seyri sırasında üretilmemiş olması,
- Tüm hal ve şartlar göz önünde bulundurulduğunda, zarara sebep olan ayıbın, mal piyasaya sürüldüğünde mevcut olmaması,
- Malın teknik düzenlemesinin ayıba neden olması,
- Mal piyasaya sürüldüğünde mevcut bulunan bilimsel ve teknolojik bilgilerin, ayıbın varlığının bilinmesine imkan vermemesi,

Nihai malın tasarımı ya da bu malın imalatçısının/üreticisinin talimatı sebebiyle, bütünü oluşturan parçalardan birinin imalatçısı/üreticisi, o malın ayıbından sorumlu değildir.

### Bu cihaz aşağıdaki Avrupa Birliği Yönergeleri ile uyumludur.

2006/95/AT LVD Düşük voltaj yönergesi

2004/108/AT EMC Elektro manyetik uyumluluk yönergesi

TS EN ISO 60335-2-24

EN153

643/2009/AT Enerji verimlilik şartları yönergesi

## İÇİNDEKİLER

- 1- Kullanım öncesi işlemler ve güvenlik uyarıları
- 2- Ürün Teknik Özellikleri
- 3- Kullanım Amacı
- 4- Minibarın Kullanılması
- 5- Ürünün Bertaraf Edilmesi
- 6- Ürünün Temizlenmesi
- 7- İç Aydınlatma Değişimi
- 8- Montaj Planları
- 9- Kullanım sırasında dikkat edilmesi gereken hususlar
- 10- Ürünün yeniden taşınması sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar
- 11- Problem Çözümleri
- 12- Enerji Tasarrufu İçin İpuçları
- 12- Garanti Şartları
- 13- Yetkili Servisler

## MINİBAR GARANTİ BELGESİ

Garanti Şartları.

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 Yıldır
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
  - a- Sözleşmeden dönme,
  - b- Satış bedelinden indirim isteme,
  - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
  - ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,haklarından birini kullanabilir.
- 4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
  - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
  - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
  - Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) Malın tamir süresi 20 iş gününü, Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim 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 tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Üretici Firma Bilgileri

Unvanı: ISM MAKİNE ELEKTRİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Adresi: ANAFARTALAR CAD. NO: 1 , MOSB 45030 MANISA - TÜRKİYE

Telefonu: + 90. 236 233 42 33

Faks: + 90. 236 233 45 03

e-posta: sales@ismas.com.tr

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

## 12 Enerji Tasarrufu İçin İpuçları

- Ürününüzü kuru ve iyi havalandırılan bir oda içerisinde, direk güneş ışığı görmeyen ve ısı kaynaklarında (radyatör, fırın vb.) uzak bir yere yerleştirin.
- Ürününüzün kapısını uzun süre açık tutmayın.
- Ürününüze sıcak içecekler koymayın.
- Güç tüketiminin artmasını engellemek için arada sırada cihazınızın arkasını elektrik süpürgesi veya boya fırçası ile temizleyin.

### ÖNEMLİ UYARILAR:

**BAKANLIKÇA TESPİT VE İLAN EDİLEN KULLANIM ÖMRÜ 10 YILDIR.**

**ÜRETİCİ FİRMA ÖNCEDEN BİLDİRMEKSİZİN ÜRÜNLERDE DEĞİŞİKLİK YAPMA HAKKINI SAKLI TUTAR.**

## WEEE Uyarı Mesajı

### **Avrupa Ülkelerinde Ayrı Toplama Sembolü**

*Bu sembol, bu ürünün ayrı toplanması gerektiğini belirtir. Aşağıdaki hususlar yalnızca Avrupa ülkelerindeki kullanıcılar için geçerlidir:*

*Bu ürünün uygun bir toplama merkezinde ayrı biçimde toplanması gerekir. Normal ev çöpu olarak atmayın.*

*Daha fazla bilgi için satıcınızla veya çöp yönetiminden sorumlu yerel yetkililerle bağlantı kurun.*



## 1 Minibarınızı Kullanmadan Önce Yapılması Gereken İşlemler ve Güvenlik Uyarıları



Minibar ocak, fırın ve soba gibi ısı kaynaklarından uzak olmalı ve doğrudan güneş ışığı altında tutulmamalıdır.



Minibarın dengeli, düzgün bir zemin üzerinde sarsıntısız çalışması ve durması gerekir.



İki soğutucu yan yana yerleştiriliyor ise aralarında en az 10 cm boşluk bırakılmalıdır. Minibarınızı yerleştirdiğiniz ortam ile minibarınızın arkası arasında en az 4 cm, yanlardan da en az 4 cm boşluk bırakılmalıdır. Arka havalandırma ızgarasının kapatılmaması gerekmektedir. Minibarın arkasındaki soğutma ünitesinin hava dolaşımının engellenmemesi gerekmektedir.



Minibarınızda en iyi performansı sağlamak için çevre sıcaklığı 16-32°C arasında olmalı.



Minibarınızın kullanma voltajı ürün arkasındaki ve/veya içerisindeki tip etiketinde belirtilmiştir. Uygun olmayan bağlantı nedeniyle ortaya çıkan problemlerden dolayı ürün garanti kapsamı dışında kalacaktır.



Şebeke bağlantısını mutlaka ehliyetli bir elektrikçiye yaptırınız. Topraklı priz kullanınız. Elektrik şebekesinden meydana gelen arızalar garanti kapsamı dışındadır.



Sprey kutuları gibi yanıcı gazlar içeren patlayıcı maddeleri cihazda saklamayınız.



Eğer minibar serbest bir şekilde bir yerde durmuyorsa ve herhangi bir şeyin içine ya da altına monte edilmişse, minibarın arkasının gerekli şekilde havalandırılmasının sağlanması gereklidir.



Zarar görmüş güç kablosunu kullanmayınız. Mutlaka servis noktasında tamir ettiriniz.



Minibarı ambalajdan çıkartırken eksik ya da hasarlı olup olmadığını kontrol ediniz.



Minibarınız içecek ve ambalajlı gıda saklamak üzere tasarlanmıştır. Açık gıda maddesi saklamayınız.



Güç kablosu zarar görmüş ise, tehlikeden kaçınmak için üretici, yetkili servis noktası veya benzer yetkinliklere sahip kişiler tarafından değiştirilmelidir.

## **1** Minibarinizi Kullanmadan Önce Yapılması Gereken İşlemler ve Güvenlik Uyarıları

**!** Bu cihaz, yanlarında güvenliklerinden sorumlu olacak veya onlara cihazın kullanımıyla ilgili gerekli talimatları verecek bir kişi bulunmadığı takdirde fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yeteneklerinde yetersizlik bulunan veya bilgisiz ya da deneyimsiz olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanım için tasarlanmamıştır.

**!** Çocuklar denetlenerek cihaz ile oynamaları engellenmelidir.

**!** Bu cihaz, soğutma ünitesinde soğutucu olarak R-134A gazı kullanılır. Poliüretan kullanılarak yapılan izolasyonda kabartıcı olarak ozon tabakasına zarar vermeyen siklopentan kullanılmıştır.

**!** Cihaz üzerinde bulunan havalandırma deliklerinin üzerini örtmeyiniz veya herhangi bir cisimle kapatmayınız.

**!** Ağzı açık kaplar içerisinde sıvı yağ veya pişmiş yağlı yemekleri minibarinizin içerisine koymayınız, cihazınızın yüzeyine zarar verebilir. Plastik yüzeylere yağ dökülmesi veya yağın sürülmesi durumunda ilgili bölgeyi ılık su ile temizleyip kurulayınız.

**!** Gaz, benzin veya benzeri maddeleri temizlik amacı ile kullanmayınız.

**!** Temizleme işlemine başlamadan önce ürünün fişini çekmenizi tavsiye ederiz.

## **9** Kullanma sırasında dikkat edilmesi gereken hususlar

1. Minibariniz sessiz (0 desibel) ve titreşimsiz çalışmaktadır
2. Ocak, fırın ve soba gibi ısı kaynaklarından uzakta olmalı ve doğrudan güneş ışığı altında tutulmamalıdır.
3. Minibarinizde en iyi performansı sağlamak için çevre sıcaklığı 16C°-32C° arasında olmalı ve yeterli havalandırma sağlanmalıdır.
4. Minibarinizin soğutucu cihazı sıcak fakat içi soğutmuyorsa, minibarın terazide durup durmadığına veya kapısının açık olup olmadığına dikkat ediniz. Minibarinizi yerleştireceğiniz yer tam olarak terazide olmalıdır. Aksi halde akışkanlık sağlanamayacak ve minibariniz soğutma yapmayacaktır
5. İlk çalışmada soğutucu ünitenin ısınmasından dolayı boya kokusu olabilir, endişe etmeyiniz.
6. İçecek Soğutmak üzere tasarlanmıştır. Gıda maddesi saklamayınız.

## **10** Minibarın yeniden taşınması sırasında dikkat edilmesi gereken noktalar

1. Orijinal koli ve köpükler, tekrar taşıma için saklanmalıdır.
2. Ürün taşınmadan önce boşaltılıp temizlenmelidir.
3. Tekrar ambalajlanmadan önce minibarinizin içerisindeki raflar, aksesuarlar, minibar içinde bantlanıp sarsıntıya karşı sağlamlaştırılmalıdır.
4. Ambalaj kalın bant veya sağlam iplerle bağlanmalı ve koli üzerindeki taşıma kurallarına mutlaka uyulmalıdır.

## **11** Problem Çözümleri

**Minibarın arızalanması durumunda...**

**Servis çağırmadan önce aşağıdaki kontrolleri mutlaka yapınız.**

1. Minibarın bağlı olduğu prizde elektrik var mı?
2. Minibarın soğutucu cihazında ısınma var mı?

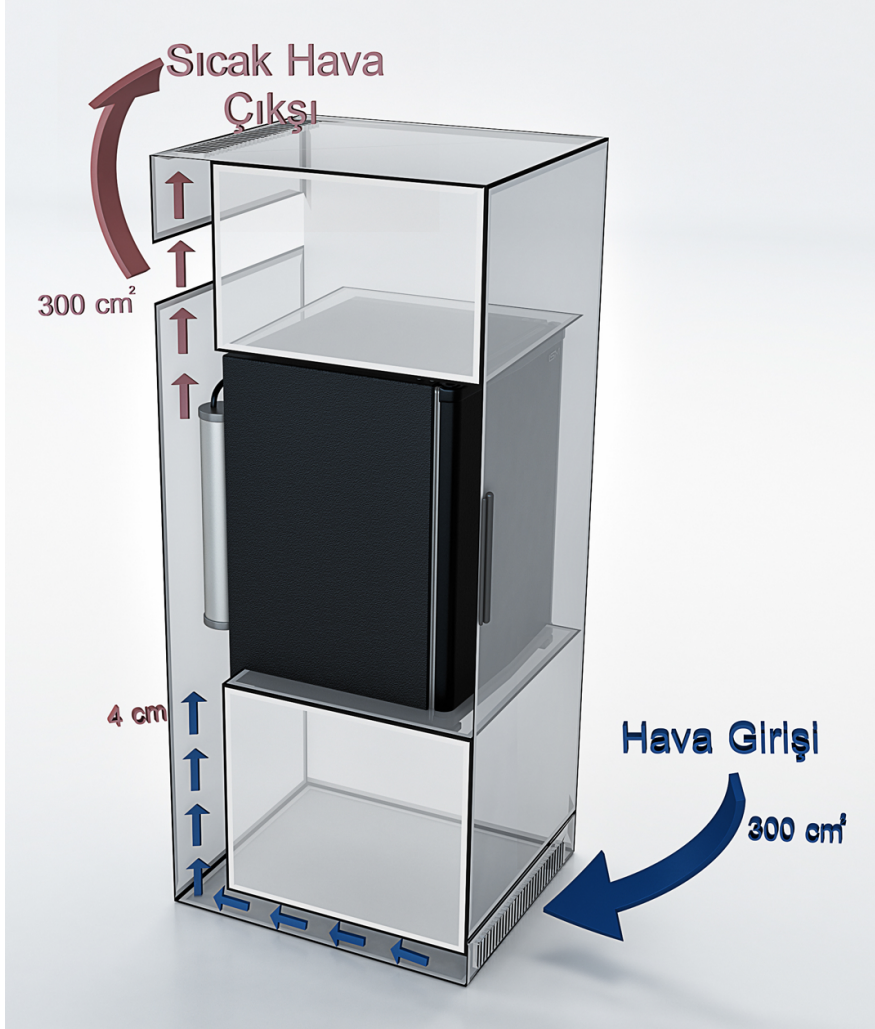
**Yukarıdaki kontrolleri yaptıktan sonra arıza devam ediyorsa;**

1. Minibarı yerleştirdiğiniz yerin tam olarak terazide olup olmadığını kontrol ediniz.
2. Kapının tam olarak kapanıp kapanmadığını kontrol ediniz.

**Bu kontrolleri yaptıktan sonra arıza devam ediyor ise yetkili servise başvurunuz.**

## 8 Uygun Mobilya Montaj Şeması

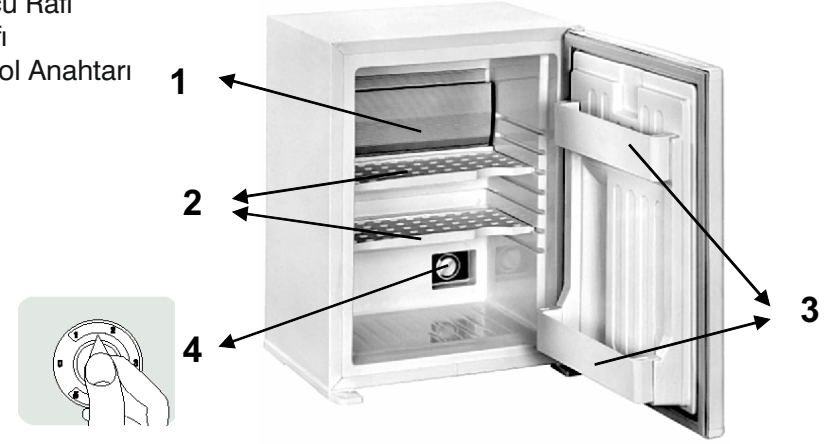
**DİKKAT !!!** Satın Almış Olduğunuz Ürüne İlişkin; Uygun Mobilya Montaj Şeması Aşağıdaki Şekliyledir. Uygun Mobilya Montaj Şemasına Aykırı Mobilyalı Minibar Kullanımlarda Ürün Garanti Kapsamı Dışına Çıkacaktır.



## 2 Teknik Özellikler

Aşağıda belirtilen özellikler; satın aldığınız modele göre değişiklikler gösterebilir.

- 1- Evaporatör
- 2- Soğutucu Rafı
- 3- Kapı Rafı
- 4- Isı Kontrol Anahtarı



MODEL	SM 30	SM 30-G	SM 40	SM40-G	SM52	SM60
Brüt Hacim	30 lt	35 lt	38 lt	44 lt	43 lt	54 lt
Paketli (Y-G-D mm)	559X442X464	559X442X464	614X464X494	614X464X494	659X464X494	623X499X554
Paketsiz (Y-G-D mm)	512X419X423	512X419X423	566X441X457	566X441X457	610X441X457	566X477X522
Bölme Tipi	Mahsen					
İklim Sınıfı	N (16-32°C Mx.)					
Sıcaklık Aralığı (°C) (@25°C)	3-14 °C					
Güç	60 Watt	75 Watt	60 Watt	75 Watt	60 Watt	75 Watt
Elektrik Girişi	230 V/50-60Hz 110 V/50-60Hz (İsteğe bağlı)					
Net Ağırlık	11.2	12.9	12.9	15.6	15	16
Brüt Ağırlık	12.8	14.5	14.5	17.1	16.7	17.7
Termostat Tipi	Mekanik					
Ses Seviyesi (dB)	0 dB					
Raf Tipi	2 adet (Plastik)					



### 3 Kullanım Amacı

Bu cihaz; Otel tipi Minibar'dır. Profesyonel kullanım içindir.

\* Ürün dış mekanlarda kullanım için tasarlanmamıştır.

### 4 Minibarın Kullanılması

Minibarı ambalajdan çıkartırken eksik ya da hasarlı olup olmadığını kontrol ediniz. Minibarın fişini prize takınız.

**Eco Seri :** Isı ayarını istediğiniz sıcaklığa göre 0-5 arasında konumlar ile değiştirebilirsiniz. Paketten çıkan ürün soğutma seviyesi en yüksek konum (5) olarak ayarlanmıştır.

0 : Bütün sistemin enerjisi kapalıdır. Minibar çalışmaz.

5 : En yüksek soğutma konumudur.

### 5 Ürünün Bertaraf edilmesi

Ambalaj malzemesi çocuklar için tehlikeli olabilir. Ambalaj malzemelerini çocukların erişemeyecekleri yerlerde tutun ve atık talimatlarına göre ayrıştırıp atın. Ambalaj atıklarını normal ev atıkları ile beraber atmayınız. Minibarınız ambalajı geri dönüştürülebilir malzemeden üretilmiştir.

Eski makinenizi çevreye zarar vermeden atın. Yetkili satıcınıza veya yaşadığınız yerdeki atık toplama merkezine başvurarak ürününüzün atılması konusunda bilgi alabilirsiniz. Ürününüzü atmadan önce elektrik fişini kesin ve kapıda kilit varsa çocukları tehlikeden korumak için bu kilitleri çalışmaz duruma getirin.

### 6 Minibarın Temizlenmesi

Minibarı kullanmadan önce içini ve dışını ılık su ile temizleyiniz. Sonra çeşme suyu ile durulayıp iyice kurutunuz. Temizlik için asla sabun veya sert taneli temizleme malzemelerini özellikle de soda içerenleri kullanmayınız. Minibarın içinde bulunan ekipmanları da aynı şekilde temizleyiniz.

Minibarın kapı contası, yağ veya gres yağı ile temas etmemelidir. Kapı contasının özellikle menteşelere yakın bölümleri zaman zaman talk pudrası ile pudralanırsa yumuşaklığını muhafaza edecek ve uzun süre dayanacaktır.

Yıllık aralıklarla fırça veya yumuşak bir bez parçası ile minibarın arka tarafını temizleyiniz. Bu kısım özel bir bakım gerektirmez.



### 7 İç Aydınlatma Değişimi

İç aydınlatma isteğe bağlıdır. En fazla 3W'lık ampul kullanılmalıdır. Eğer iç aydınlatma mevcut ise ampul aşağıdaki gibi değiştirilir.



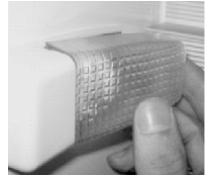
Fişi prizden çekin.



Ok yönünde bastırarak şeffaf kapağı çıkartın.



Ampülü değiştirin.



Şeffaf kapağı geri takın.