



*salon tipi split klima  
kullanma kılavuzu*

*7410 AA*

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde üretilmiş ve titiz kalite kontrol işlemlerinden 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 ediyoruz.



Bu ürün, çevreye saygılı modern tesislerde ) doğaya zarar vermeden üretilmiştir.



# İÇİNDEKİLER

---

<b>1. Güvenlik uyarıları</b>	<b>2</b>	<b>5. Bakım ve temizlik</b>	<b>15</b>
<b>2. Klimanızın teknik özellikleri</b>	<b>3</b>	<b>6. Pratik ve yararlı bilgiler</b>	<b>16</b>
İç ünite - Dış ünite	4	<b>7. Tüketici hizmetleri</b>	<b>17</b>
Kontrol panosu	5		
Uzaktan kumanda	6		
Klimanızın üstün özellikleri	7		
<b>3. Ön hazırlık</b>	<b>8</b>	<b>8. Konforlu bir kullanım ve enerji tasarrufu için neler yapılmalı</b>	<b>18</b>
Uzaktan kumanda askısının duvara monte edilmesi	8		
Uzaktan kumanda pillerinin değiştirilmesi	8		
Uzaktan kumandanızı kullanırken dikkat etmeniz gereken noktalar	8		
<b>4. Klimanızın çalıştırılması</b>	<b>9</b>		
Açma / Kapama	9		
Çalışma konumları	9		
Fan hız konumu	9		
Soğutma konumu	9		
Nem giderme konumu	10		
Isıtma Konumu	11		
Ek ısıtıcı ile çalıştırma konumu	12		
Hava akımı yönlendirilmesi	13		
Zaman ayarı	13		
Çocuk kilidi konumu	14		

# 1 Güvenlik Uyarıları

- Ø3 Fazlar arası şebeke geriliminin 380 volt olduğundan emin olunuz.
- Elektrik tesisatınızın uygun olduğundan emin olunuz. Klimanızı bağlayacağınız hattın mutlaka topraklanmış olması gerekmektedir.
- Topraklama tesisatını ehliyetli bir elektrikçiye yaptırmayı ihmal etmeyiniz. Topraklama yapılmadan yasal ve standartlara uygun olmayan şebeke beslemelerinin kullanımı halinde, ortaya çıkabilecek kullanım zararından firmamız sorumlu olmayacaktır.
- Klimanızı hazır duruma getirmek için Yetkili Servisi çağırınız.
- Klimanıza mutlaka modeline uygun gecikmeli tip (C-tipi) otomatik sigorta kullanınız.
- Klimanızı besleme kablosundan tutarak çekmeyiniz. Kabloda olabilecek herhangi bir hasarda, elektrik çarptırabilir.
- Eğer üründen garip ses, duman ve koku gelirse ürünü sigortadan kapatınız.
- Klimanızdan soğutucu gaz kaçığında havalandırmak için mutlaka pencereleri açınız.
- Hava filtresini çıkarırken metal parçaları dokunmayınız. Bu sizin yaralanmanıza neden olabilir.
- Klimanıza doğru yanıcı ve soğutucu gazlar içeren spreyler sıkmayınız.
- Klimanızın üzerindeki düğmeleri ıslak elle kullanmayınız.
- Klimanızı, bulunduğunuz mekanı soğutmak dışında (elbiseleri kurutmak, gıdaları muhafaza etmek, hayvanları yaşatmak, bitki yetiştirmek gibi) bir amaçla kullanmayınız.
- Klimanız çalışırken iç ve dış ünitelerdeki hava giriş ve çıkış menfezlerine elinizi veya bir başka cismi sokmayınız. İç kısımda bulunan dönen fanlar ağır yaralanmalara neden olabilir.
- Çocukların ürün üzerine çıkmasını engelleyiniz. Aksi takdirde ciddi yaralanmalara neden olabilir.
- Klimadan tahliye edilen suyu içmeyiniz.
- Klimanızın yakınında ısıtıcı cihazlar kullanmayınız. Bu cihazlardan yayılabilecek aşırı ısı, klimanızın plastik parçalarında erimeye neden olabilir. Elektrik kablosunun ısı kaynaklarından uzak olmasına dikkat ediniz.
- Hava akımının uzun süre doğrudan vücudunuza gelmemesine dikkat ediniz.
- Klimanızın hava giriş ve çıkış menfezlerini tıkamayınız. Bu klimanızın randımanının düşmesine ve düzensiz çalışmasına yol açar.
- Klimanızı şartlara ve sağlık koşullarına en uygun sıcaklığa ayarlayınız.
- Özellikle küçük çocukların ve yaşlıların bulunduğu odaların sıcaklık düzeylerine dikkat ediniz.
- Klimanızı durdurduktan sonra tekrar çalıştırmak için 3 dakika bekleyiniz. Aksi takdirde tesisatınızın sigortası atabilir.
- Elektriksel parçaları suyla temasını engelleyiniz. Klimanın elektriksel parçaları suyla temas ettiyse klimanızı kapatıp servis çağırınız.
- Elektrik kablosu üzerine ağır maddeler koymayınız.
- Bu ürün, güvenliklerinden sorumlu şahıs tarafından kendilerine ürünün kullanımı ile ilgili eğitim verilmediği ve kullanımları denetim altında tutulmadığı sürece, bedensel yada zihinsel olarak yetersiz kişilerin, duyu yetileri düşük kişilerin yada daha önce böyle bir ürün kullanmamış ve ürünün kullanımı hakkında bilgi sahibi olmayan kişilerin (bu kişilere çocuklar ve yaşlılar da dahildir) kullanımına uygun değildir. Çocuklar, ürün ile oynamadıklarından emin olunması açısından denetim altında tutulmalıdır.

## Dikkat !

Güvenlik önlemlerinin alınmasında herhangi bir hata yapılması durumunda son derecede tehlikeli sonuçlar doğabilir. Bu önlemlere uyulmadığı takdirde firmamız hiçbir sorumluluk kabul etmeyecektir.

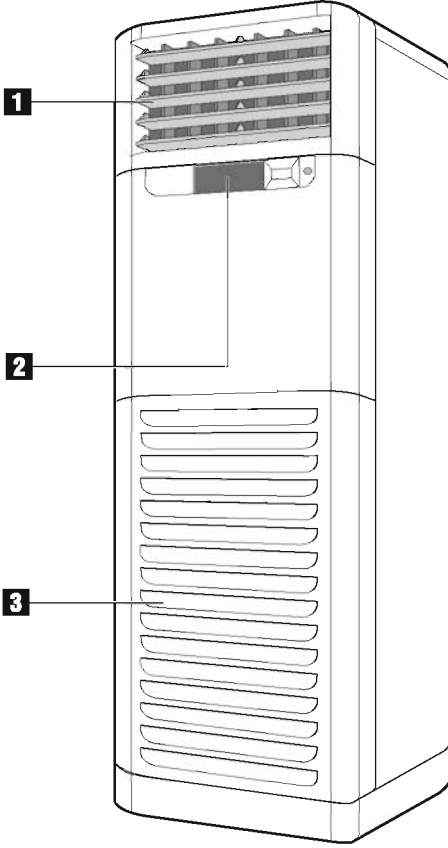
## 2 Klimanızın Teknik Özellikleri

Model	7410 AA	
	Soğutma	Isıtma
Kapasite (W) (Btu/h)	13782 47000	15835 54000
Çalışma gerilimi (ØV/Hz.)	3 Ø, 380/415 V, 50Hz	
Çalışma akımı A	9.0	8.4
Güç W	4650	4900 7900 (3000 W'lık ek ısıtıcı devrede ise)
Fan kademeleri	3	
Nem alma kapasitesi (lt/h)	5.3	
Ağırlık	İç ünite (kg)	70
	Dış ünite (kg)	106
Kullanılacak sigorta (C Tipi)	32 Amper (üç faz)	

- Şirketimizdeki geliştirme faaliyetlerinden dolayı ürün özelliklerinin, haber verilmeksizin değiştirilme hakkı tarafımızda saklıdır.
- Anma değeri için TS EN 14511 de T1 iklim şartları ile tarif edilen koşullar esas alınmıştır.
- İç ve dış ortam sıcaklıklarının standartlarda esas alınan değerlerin dışına çıkması durumunda klimanızın ısıtma ve soğutma kapasitelerinin etkilenmesi doğaldır.
- Ürünün üzerinde bulunan işaretlemelerde veya ürünle birlikte verilen diğer basılı dokümanlarda beyan edilen değerler, ilgili standartlara göre laboratuvar ortamında elde edilen değerlerdir. Bu değerler, ürünün kullanım ve ortam şartlarına göre değişebilir.
- Satın almış olduğunuz ürünün kullanım ömrü 10 yıldır. Bu, ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresidir.

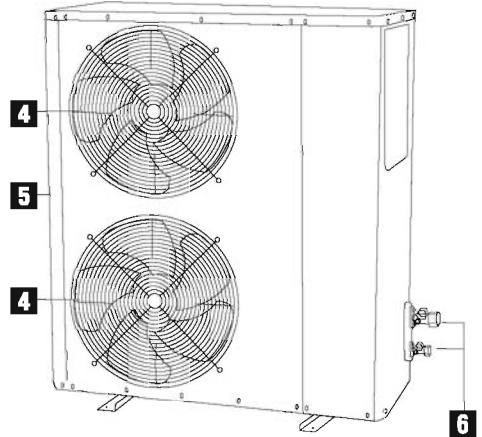
Bu ürün, güvenliklerinden sorumlu şahıs tarafından kendilerine ürünün kullanımı ile ilgili kullanımları denetim altında tutulmadığı sürece, bedensel yada zihinsel olarak yetersiz düşük kişilerin yada daha önce böyle bir ürün kullanmamış ve ürünün kullanımı hakkında kişilerin (bu kişilere çocuklar ve yaşlılar da dahildir) kullanımına uygun değildir. Çocuklar, ürün ile oynamadıklarından emin olunması açısından denetim altında tutulmalıdır.

## İç ünite



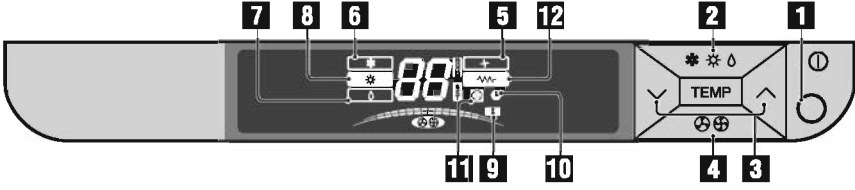
- 1** Hava çıkış kanalları
- 2** Kontrol panosu
- 3** Hava giriş kanalları

## Dış ünite



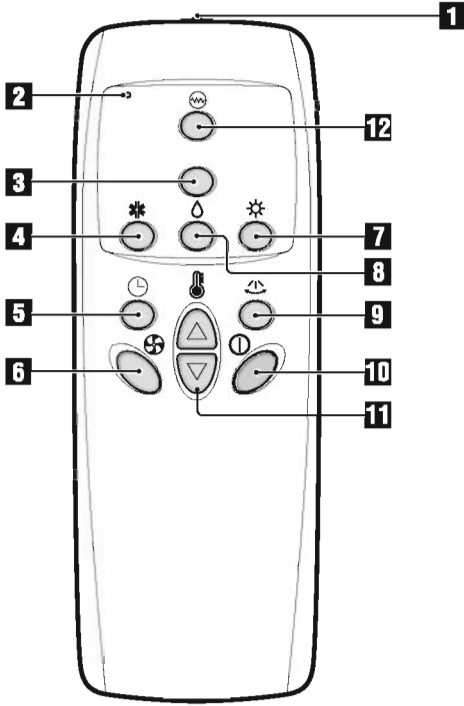
- 4** Hava çıkış menfezi
- 5** Hava giriş menfezi (arkada)
- 6** Boru bağlantı vanaları

## Kontrol Panosu



- 1** Açma - Kapama tuşu
- 2** Çalışma konumu seçme tuşu
- 3** Oda sıcaklığı ayar tuşu
- 4** Fan hızı seçme tuşu
- 5** İç ünite fan çalışma ledi
- 6** Soğutma konumu çalışma ledi
- 7** Nem alma ledi
- 8** Isıtma konumu çalışma ledi
- 9** Defrost gösterge ledi
- 10** Zamanlayıcı gösterge ledi
- 11** Dış ünite çalışma ledi
- 12** Ek ısıtıcı çalışma ledi

## Uzaktan kumanda



- 1** Sinyal iletici
- 2** Uzaktan kumanda çalışma gösterge lambası
- 3** İ nite fanı alıştırma tuşu
- 4** Soğutma konumu alıştırma tuşu
- 5** Zaman ayarı tuşu
- 6** Fan hızı seçme tuşu
- 7** Isıtma konumu alıştırma tuşu
- 8** Nem alma konumu tuşu
- 9** Otomatik dikey hava yönlendirme tuşu
- 10** Açma / Kapama tuşu
- 11** Sıcaklık arttırma / azaltma tuşları
- 12** Ek ısıtıcı tuşu

## Klimanızın üstün özellikleri

### Soğutma ve ısıtma tasarımı

Klimanız sadece soğutma değil, ısıtma fonksiyonuna da sahiptir. Klimanızı dört mevsim kullanabilirsiniz.

### Nem alma konumu

Sıcaklığın nispeten düşük fakat nemin yüksek olduğu durumda, hava konfor şartlarını sağlamak için geliştirilmiş bir sistemdir.

### Otomatik hava akımı yön kontrolü

Sağa sola hareket edebilen dikey kanatlar sayesinde, hava akımını istediğiniz açıda yönlendirebilirsiniz. Bu sayede bulunduğunuz ortamda homojen bir sıcaklık dağılımı sağlamak mümkün olacaktır.

### Üç kademeli fan hızı

Klimanız üç kademeli "orta, düşük, yüksek" fan hızına sahiptir. ve ortam koşullarına göre en uygun konumu seçebilmeniz için tasarlanmıştır.

### Değiştirilebilir hava filtresi

Klimanızın hava filtresini önerilen periyotlarda değiştirme imkanına sahipsiniz. Böylece hem klimanızın kapasitesini artırmış, hem de enerji sarfiyatını azaltmış olursunuz.

### Uzaktan kumanda

Parmağınızın tek bir hareketi ile klimanızın bütün fonksiyonlarını, oturduğunuz yerden rahatça gerçekleştirebilirsiniz.

### Otomatik kapanma fonksiyonu

Klimanızı 1 ile 7 saat arasında çalıştırarak otomatik olarak kapatabilirsiniz.

### Fısıltı sessizliğinde çalıştırma

Varlığını sadece ortam şartlarında size sağladığı sağlıklı konfor ile hissedebileceğiniz klimanız, fısıltı sessizliğinde çalışma özelliğine sahiptir.

### Çocuk kilidi

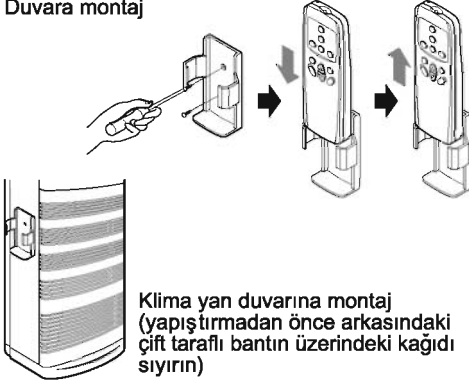
Klimanızdaki bu özellik sayesinde, sıcaklık artırma ve azaltma tuşlarına 3 sn. boyunca aynı anda bastığınız takdirde, klimanızın tuşları kilitleyerek çocukların dokunmalarına karşı koruma sağlar.

### 3 Ön Hazırlık

#### Uzaktan kumanda askısının duvara monte edilmesi

Uzaktan kumandanızın askısı, vida yerlerinden vidalayarak duvara monte ediniz. Askıyı sabitleştirmeden önce, uzaktan kumandanızın sinyallerinin bu noktadan alındığından emin olunuz. Uzaktan kumandanızı klimanızın yan duvarına da monte edebilirsiniz.

Duvara montaj

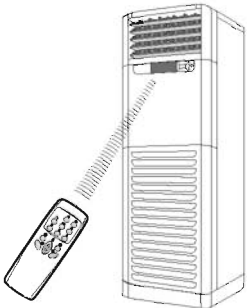


Klima yan duvarına montaj (yapıştırmadan önce arkasındaki çift taraflı bantın üzerindeki kağıdı sıyrın)

#### Uzaktan kumandanızı kullanırken dikkat etmeniz gereken noktalar

Uzaktan kumandanızı kullanacağınız zaman, klimanızın üzerindeki sinyal alıcıya doğru tutunuz. Uzaktan kumandanız ile klimanızın alıcısı arasında herhangi bir engel olmamasına dikkat ediniz. Üründen bip sesi gelmeden uzaktan kumandayla gönderilen sinyal geçerli olmamaktadır.

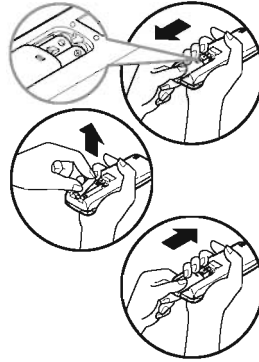
- Uzaktan kumandanızı düşürmeyiniz.
- Uzaktan kumandanızı, güneş ışınlarını doğrudan alabileceği bir yere, ısı yayan bir cihazın yakınına koymayınız.



Klimanız yetkili servis tarafından monte edilecektir.

#### Uzaktan kumandanızın pillerinin değiştirilmesi

Uzaktan kumandanızın pil yuvasının kapağını ok yönünde açınız. İki adet AAA 1,5 V pili (+) ve (-) yönlerinin doğru olarak yerleşip yerleşmediğine dikkat ederek yuvalarına yerleştiriniz ve kapağı tekrar takınız.

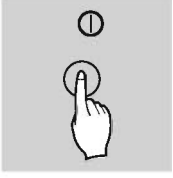


#### Dikkat!

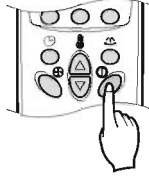
Uzaktan kumandanıza kesinlikle şekli, boyutları ve performansları standart pillerden farklı olan, şarj edilebilir piller yerleştirmeyiniz. Klimanızı uzun bir süre çalıştırmayacaksınız, uzaktan kumandanızdaki pilleri çıkarınız.

Uzaktan kumandanız uzun bir süre kullandıktan sonra yeterli şekilde görev yapmıyorsa, pillerin ikisini de yenileri ile değiştirin.

## 4 Klimanızın Çalıştırılması



veya



### Açma / kapama

Klimanızı çalıştırmak için klimanızın elektronik kontrol panosu veya uzaktan kumandanızın üzerindeki açma-kapama tuşuna basınız.

\*Klimanızı açma-kapama tuşuna basarak kapattığınızda, iç ünite fanı 45 sn.süreyle çalışacaktır.

### Çalışma konumları

Klimanız 3 farklı çalışma konumunda kullanılabilir.



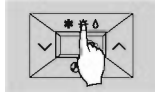
Soğutma konumu



Nem giderme konumu

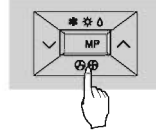


Isıtma konumu

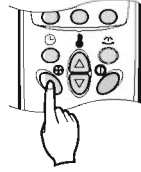


### Fan hızı ayar tuşu

Klimanızın elektronik kontrol paneli veya uzaktan kumandanızın üzerindeki fan hızı ayar tuşuna her basışınızda, fan hızı aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi ok yönünde değişecektir.



veya



Yüksek

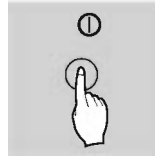


Orta

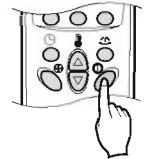


Düşük

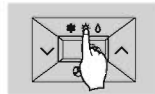
### Soğutma konumu



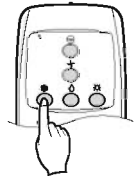
veya



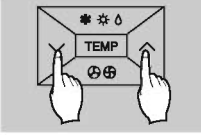
1. Eğer klimanız açık değil ise klimanızın elektronik kontrol panosu veya uzaktan kumandanızın "açma / kapama" tuşuna basınız.



veya



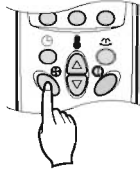
2. Klimanızın elektronik kontrol panosu üzerindeki çalıştırma konumu seçme tuşuna basarak veya uzaktan kumandanız üzerindeki soğutma konumu seçme tuşuna basarak soğutma konumunu seçiniz.



3. Oda sıcaklığını, klimanızın elektronik kontrol panosundan veya uzaktan kumandanızın oda sıcaklığı tuşlarından ayarlayabilirsiniz. Klimanızı 16°C ile 30°C arasında oda sıcaklığı set değerine ayarlayabilirsiniz. Sıcaklık artırma ve azaltma tuşlarına her bastığınızda, oda sıcaklığı set değeri 1°C artacak veya azalacaktır.

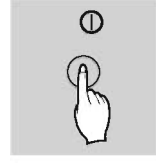


veya

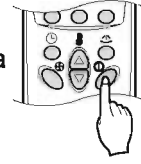


4. Klimanızın soğuttuğu havanın odaya verilmiş hızını ayarlamak için klimanızın elektronik kontrol paneli veya uzaktan kumanda üzerindeki "Fan hızı ayar" tuşuna basınız. Tuşa her bastığınızda klimanız sırasıyla orta ve düşük fan hızına geçecektir.

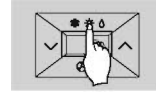
## Nem giderme konumu



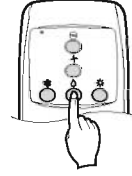
veya



1. Eğer klimanız açık değil ise klimanızın elektronik kontrol panosu veya uzaktan kumandanızın "açma / kapama" tuşuna basınız. Bu durumda ön paneldeki "açma-kapama" ledi yanacak ve klimadan uyarı sesi gelecektir.



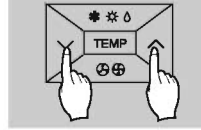
veya



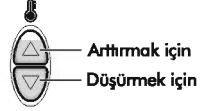
Nem alma konumu



2. Klimanızın elektronik kontrol panosu üzerindeki çalıştırma konumu seçme tuşuna basarak veya uzaktan kumandanız üzerindeki nem alma konumu seçme tuşuna basarak nem alma konumunu seçiniz.



veya

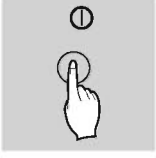


3. Oda sıcaklığını, klimanızın elektronik kontrol panosundan veya uzaktan kumandanızın oda sıcaklığı tuşlarından ayarlayabilirsiniz. Klimanızı 16°C ile 30°C arasında oda sıcaklığı set değerine ayarlayabilirsiniz. Sıcaklık artırma ve azaltma tuşlarına her bastığınızda, oda sıcaklığı set değeri 1°C artacak veya azalacaktır.

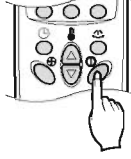
4. Nem alma işlemi sırasında iç ünite fan hızı otomatik olarak düşük hızda çalışır. Daha sonra istenen fan hızına ayarlayabilirsiniz.

azaltma tuşlarına her bastığınızda, oda sıcaklığı set değeri 1°C artacak veya azalacaktır.

## Isıtma konumu



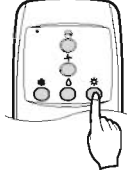
veya



1. Eğer klimanız açık değil ise klimanızın elektronik kontrol panosu veya uzaktan kumandanızın "açma / kapama" tuşuna basınız. Bu durumda ön paneldeki "açma-kapama" ledi yanacak ve klimadan uyarı sesi gelecektir.

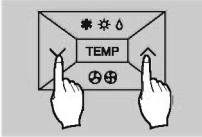


veya

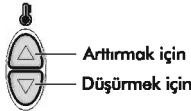


Isıtma  
Konumu

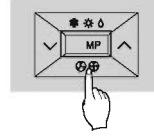
2. Klimanızın elektronik kontrol panosu üzerindeki çalıştırma konumu seçme tuşuna basarak veya uzaktan kumandanız üzerindeki ısıtma konumu seçme tuşuna basarak ısıtma konumunu seçiniz.



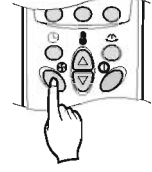
veya



3. Oda sıcaklığını, klimanızın elektronik kontrol panosundan veya uzaktan kumandanızın oda sıcaklığı tuşlarından ayarlayabilirsiniz. Klimanızı 16°C ile 30°C arasında oda sıcaklığı set değerine ayarlayabilirsiniz. Sıcaklık arttırma ve



veya

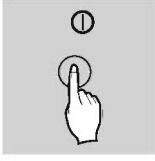


4. Klimanızın ısıttığı havanın odaya verilmiş hızını ayarlamak için klimanızın elektronik kontrol paneli veya uzaktan kumanda üzerindeki "Fan hızı ayar" tuşuna basınız. Tuşa her bastığınızda klimanız sırasıyla orta ve düşük fan hızına geçecektir.

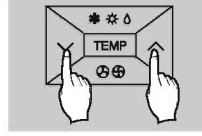
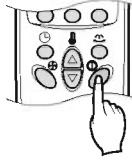
Not:

Klimanızı doğrudan ısıtma konumunda çalıştırdığınızda ek ısıtıcı da devreye girer.

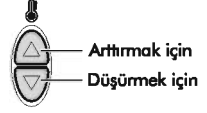
## Ek ısıtıcı ile çalıştırma konumu



veya

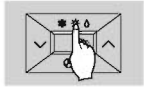


veya

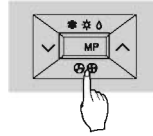
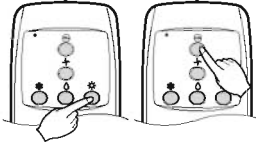


1. Eğer klimanız açık değil ise klimanızın elektronik kontrol panosu veya uzaktan kumandanızın "açma / kapama" tuşuna basınız. Bu durumda ön paneldeki "açma-kapama" ledi yanacak ve klimadan uyarı sesi gelecektir.

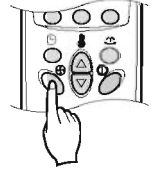
3. Oda sıcaklığını, klimanızın elektronik kontrol panosundan veya uzaktan kumandanızın oda sıcaklığı tuşlarından ayarlayabilirsiniz. Klimanızı 16°C ile 30°C arasında oda sıcaklığı set değerine ayarlayabilirsiniz. Sıcaklık artırma ve azaltma tuşlarına her bastığınızda, oda sıcaklığı set değeri 1°C artacak veya azalacaktır.



veya



veya



Isıtma + ek ısıtıcı konumu çalıştırınız.

2. Klimanız ısıtma konumunda çalışırken uzaktan kumanda üzerinden "ek ısıtıcı ile çalıştırma" tuşuna basarak ek ısıtıcıyı aktif (oda sıcaklığına göre çalışmaya hazır) duruma getirebilirsiniz.

Ek ısıtıcı oda sıcaklığına bağlı olarak gerektiği zaman devreye girer ve devreden çıkar.

Ek ısıtıcıyı devreden tamamen çıkarmak için kumanda üzerindeki "ek ısıtıcı ile çalıştırma" tuşuna birkez daha basılmalıdır. Böylelikle gösterge üzerindeki "ek ısıtıcı" sembolü sönecektir.

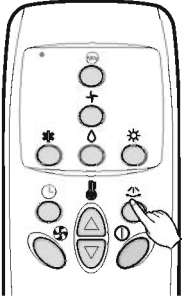
3. Klimanızın ısıttığı havanın odaya veriliş hızını ayarlamak için klimanızın elektronik kontrol paneli veya uzaktan kumanda üzerindeki "Fan hızı ayar" tuşuna basınız. Tuşa her bastığınızda klimanız sırasıyla orta, düşük ve yüksek fan hızına geçecektir.

Not:

Klimanızı soğutma konumunda çalışırken ürünü kapatmadan ısıtma konumuna alındığında ek ısıtıcı devreye girmez.

## Hava akımının yönlendirilmesi

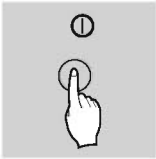
Bu işlemi, klimanızın ve uzaktan kumandanızın üzerinden yapabilirsiniz. Oda sıcaklığını belli seviyede tutabilmek için dikey hava akımı yönlerini ayarlamalısınız.



Klimanız çalışma konumundayken dikey hava akımının yönünü değiştirmek için klimanız üzerinde bulunan "otomatik hava yönlendirme" tuşlarına basınız. Dikey panjurlar sağa ve sola doğru hareket edecektir. Hava akımının istenen yönde sabitlenmesi için panjurlar istenen açı konumuna geldiğinde, "otomatik hava yönlendirme" tuşlarına bir kez daha basıp bırakınız.

Dikkat!  
Dikey kanatların yönünü eliniz ile kesinlikle ayarlamayınız. Aksi takdirde klimanızın mekanizmasına zarar verebilirsiniz. Mutlaka klimanız veya uzaktan kumandanız üzerinde bulunan "otomatik hava yönlendirme" tuşlarını kullanınız. Yatay kanat yönü elle ayarlanabilir.

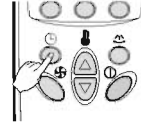
## Zaman ayarları



veya



1. Eğer klimanız açık değil ise klimanızın elektronik kontrol panosu veya uzaktan kumandanızın "açma / kapama" tuşuna basınız. Bu durumda ön paneldeki "açma-kapama" ledi yanacak ve klimadan uyarı sesi gelecektir.

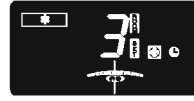


2. Klimanızın elektronik kontrol panosu üzerindeki zaman ayarı seçme tuşuna veya uzaktan kumandanız üzerindeki zaman ayarı seçme tuşuna basarak zaman ayarını yapabilirsiniz.

• Kapanma süresi aşağıdaki gibi göstergede belirecektir.

1→2→3→4→5→6→7→0

• Eğer "0"ı seçerseniz, kapanma zaman ayarlayıcısı iptal olacaktır.



Örn: 3'ü seçerseniz klimanız 3 saat sonra kapanacaktır.

3. Kapanma zaman ayarlarınızı bitirdiğinizde, zaman göstergesi ekrandan silinecektir.



4 sn.  
sonra

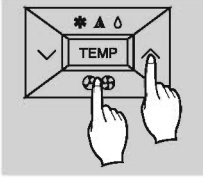


4. Kapanma zamanı ayarlandıktan sonra zamanlayıcı tuşuna bastığınızda, kapanma için zaman ekranda belirecektir.

Not:

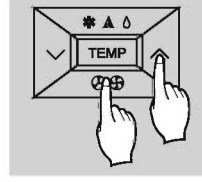
Bu konum klimanızı 1 den 7saate kadar ayarlayabilmenizi sağlar. Ayarladığınız sürenin sonunda klimanız otomatik olarak kapanacaktır.

## Çocuk kilidi konumu

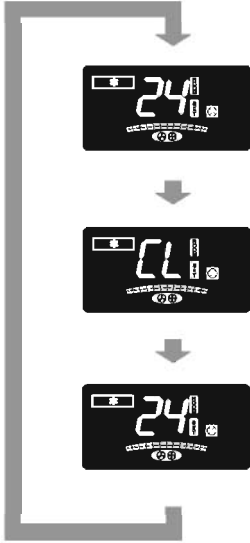


3 saniye boyunca fan hızı ayar tuşu ve sıcaklık artırma tuşlarına aynı anda "biip" sesi duyana kadar basın.

## Çocuk kilidini iptal etmek için

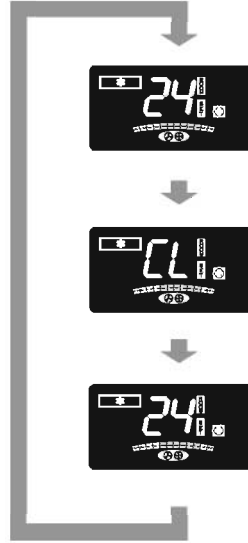


Tekrar fan hızı ayar tuşu ve sıcaklık artırma tuşlarına aynı anda 3 saniye boyunca devamlı basınız. cihazdan "biip" sesi duyulacak ve çocuk kilidi işlemi iptal edilmiş olacaktır.



3 saniye sonra gösterge değişecektir.

3 saniye sonra gösterge değişecektir.



Düğmelere bastığınızda hemen işleme geçecektir.

3 saniye sonra gösterge değişecektir.

## Çocuk kilidi aktif konumdayken

1. Gösterge panelinde herhangi bir tuşa bastığınızda, göstergede, gösterge panelinin kilitli olduğu anlamına gelen "CL" yanacaktır.

2. İç ünite kontrol paneli üzerindeki hiçbir tuş çalışmayacaktır.

3. Fakat uzaktan kumanda üzerindeki tuşlar çalışacaktır.

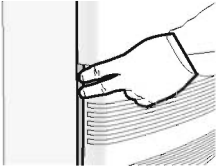
## 5 Bakım ve Temizlik

### Filtrenin temizlenmesi

Yetkili Servisi'mize yaptıracağınız yıllık bakım, klimanızın ömrünü uzatır ve daha verimli çalışmasını sağlar.

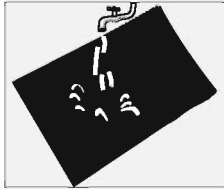
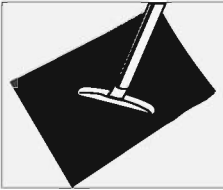
Temizlik ya da bakıma başlamadan önce, ürüne giden elektriği kesiniz.

Klimanızın temizliğindeki en önemli bölüm, hava filtresinin temizlenmesidir. Hava filtresini temizlemediğiniz takdirde, soğutma kapasitesi düşer ve enerji sarfiyatı hissedilir derecede artabilir. Klimanızın hava filtresi, kullanma mevsiminin başında ve sonunda temizlenmelidir.



Klimanızın bulunduğu ortamın kirlilik durumuna göre belirli aralıklarla (en az 15 günde bir) Ön panel hava giriş menfezini kendinize doğru çekerek açınız ve arkasında bulunan sürgülü hava filtresini hafifçe kenarından tutup çıkarınız. Tıkanıp tı-

kanmadığını kontrol ediniz. Filtreleri temizlemeden önce klimanızı kapatınız.



Filtre üzerindeki tozları elektrik süpürgesiyle aldıktan sonra, filtreyi soğuk suyla yıkayınız. Filtreyi deforme etmemek için kesinlikle sıcak su, deterjan ve benzeri maddeler kullanmayınız.

Yıkadıktan sonra filtreyi gölgede kurutunuz. Filtreyi kurulamak için bez kullanmayınız ve kesinlikle doğrudan güneş ışığı alan yerlerde veya soba, radyatör gibi ısı kaynaklarının yanında kurutmayınız. Filtreyi kuruduktan sonra yerine takınız.

### Dikkat!

Klimanızı kesinlikle filtresiz çalıştırmayınız.

Filtrenin hasar görmesi halinde, Yetkili Servisi'mizden yeni bir filtre alınız.

◆ Filtreleri Yetkili Servislerimizden temin edebilirsiniz.

### Klimanızın dış yüzeyinin temizlenmesi

Klimanızı suyla yıkamayınız, bu durumda elektrik çarpması tehlikesi vardır. Klimanızın filtresini, uzaktan kumandayı veya dış yüzeyini asla 40°C'den sıcak suyla veya tiner, aseton, benzin gibi uçucu maddelerle temizlemeyiniz. Aksi halde klimanızın ve uzaktan kumandasının dış yüzeyine zarar verebilirsiniz. Mevsim sonunda klimanızın iç mekanizmalarını kurutmak için fan konumunda 2-3 saat çalıştırınız. Uzaktan kumandanızdaki pilleri çıkartınız. Uzun süre kullanmayacaksanız, klimanızın dış ünitesini hava şartlarından koruyacak bir örtü ile örtünüz.



## 6 Pratik ve Yararlı Bilgiler



Odanızı aşırı soğutmayınız. Bu hem sağlığınız için iyi değildir, hem de fazla elektrik sarfiyatına neden olur.



Klimanız çalışırken, güneş ışınlarının doğrudan içeri girmesine engel olunuz, güneşlik ve perdeleri kapalı tutunuz.



Klimanızın dikey ve yatay kanatlarının yönünü ayarlayarak, oda sıcaklığının ve hava akımının oda içinde homojen olarak dağılmasını sağlayınız.



Geniş, büyük mekânlarda örneğin; kafeterya, pastane gibi kapıların sürekli açık olduğu yerlerde hava perdelerinin kullanılması elektrik sarfiyatını azaltarak, klimanızdan daha iyi verim elde edilmesini sağlayacaktır. Bu durumda ortam istenilen sıcaklık konumuna daha çabuk gelir.



Serin havayı oda içinde tutmak için, kapı ve pencereleri mümkün oldukça kapalı tutmaya dikkat ediniz.



Hava filtrelerini düzenli olarak temizleyiniz. Hava filtresindeki tıkanma hava akışını, soğutmayı ve nem giderme olayını azaltır. Hava filtrelerini düzenli olarak temizlemezseniz, soğutma kapasitesi düşecek ve kullandığınız elektriğin bir kısmı boşa harcanacaktır.



Klimanızın çalışması sırasında pencereler kapalı tutulduğundan, fırsat buldukça pencereleri açarak odayı havalandırınız.



Klimanızı uzun bir süre çalıştırmayacaksanız 2 - 3 saat fan konumunda çalıştırınız, bu işlem klimanızın içindeki rutubeti giderir. Daha sonra sigortadan kapatınız ve uzaktan kumanda pillerini çıkartınız.

## 7 Tüketici hizmetleri

### Değerli Müşterimiz,

Sizlere iyi ürün vermek kadar, iyi hizmet vermenin de önemine inanıyoruz. Bu nedenle siz bilinçli tüketicilere çok geniş kapsamlı yeni hizmetler sunmaya devam ediyoruz.

Yetkili Servislerimizin haftanın 7 günü 09:00-22:00 saatleri arasında hizmet vermeye başlamasının ardından, Arçelik Çağrı Merkezi de haftanın 7 günü 08:00-24:00 saatleri arasında yeni telefon numarası olan **444 0 888** ile canlı olarak hizmet vermeye başladı.

Doğrudan bu numarayı çevirerek Arçelik Çağrı Merkezine başvurabilir ve arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

Yeni Numaralar:

**444 0 888**

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden\*)

Diğer Numara

**0.216.585 8 888**

\*Sabit telefonlardan yapılan aramalarda şehir içi arama tarifi üzerinden, cep telefonu ile yapılan aramalarda ise GSM-GSM tarifi üzerinden ücretlendirme yapılmaktadır.

Hizmet Merkezimize ayrıca [www.arcelik.com.tr](http://www.arcelik.com.tr) adresindeki tüketici hizmetleri bölümünde bulunan formu doldurarak ya da 0 216 585 8 888 nolu telefonu arayarak 0 216 423 23 53 nolu telefona faks çekerek de ulaşabilirsiniz. Yazılı başvurular için adresimiz : Arçelik Çağrı Merkezi, Ankara Asfaltı Yanı, 34950 Tuzla/İSTANBUL

### Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

- 1.Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcınıza onaylattırınız.
- 2.Ürününüzü kullanma kılavuzları esaslarına göre kullanınız.
- 3.Ürününüzle ilgili hizmet talebiniz olduğunda Çağrı Merkezimize başvurunuz.
- 4.Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı"nı sorunuz.
- 5.İşiniz bittiğinde servis teknisyeninden "HİZMET FİŞİ" istemeyi unutmayınız. Alacağınız Hizmet fişi, ileride ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
- 6.Kullanım ömrü : 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi.)

1. Klimanızın kapasitesinin kullanmak istediğiniz mekana uygun olduğundan emin olun.

2. Soğutma kapasitesi mekanın ihtiyacından daha küçük bir klima verimli soğutma sağlayamayacağından kompresörü sürekli devrede tutmak zorunda kalacak ve enerji sarfiyatı artacaktır.

3. Soğutma kapasitesi, mekanın ihtiyacından daha büyük bir klima ise ortamı çok çabuk soğutacak ve kompresörü sık sık kapatıp açacaktır. Bu durum klimanızın enerji sarfiyatını arttıracaktır. Klimanın bulunduğu mekan aşırı soğuyacak ve konfor yerine rahatsızlık yaratacaktır. Ayrıca daha yüksek kapasiteli klimalar daha yüksek ses seviyesine sahip olduğu için, klima kapasitesine göre daha küçük kalan mekandaki gürültü sizi rahatsız edecektir.

4. Klima kullandığınız mekanın ısı yalıtımı konforunuzu artırır, enerji sarfiyatınızı düşürür, ve bu nedenle mekanın ısı kaybı-kazanç noktalarının iyi izolasyonu önemlidir. Ayrıca klima kullanımı sırasında mekanın kapı ve pencerelerinin mutlak suretle kapalı olması gerekmektedir. Kapıların açık tutulması zorunluluk ise (mağaza ve dükkanlar gibi yerlerde), hava perdesi gibi dışarıdan sıcak veya soğuk hava akımını engelleyici cihazlar kullanılmalıdır.

5. Soğutmada, güneşin camlardan direk içeri girdiği saatlerde güneşlik perdelerin veya panjurların kullanılması klimanızın enerji sarfiyatının artmasını engeller.

6. Soğutmada dış ünite direk güneş altında olduğu yerlerde, bir tente, gölgelik vs. ile(dış ünitenin hava akışını engellemek şartıyla) doğrudan gelen güneş ışığından korunması enerji sarfiyatınızın artmasını engeller.

7. Montaj esnasında iç ve dış ünitelerin yerleşim kaidelerine uyulması önemlidir. Özellikle, cihazların hava giriş çıkış kanallarının ve üfleme menfezlerinin önlerinde hava akışını engelleyecek etkenlerin olmaması gerekmektedir.

8. Soğutmada klimanızın ihtiyaç duyduğunuz sıcaklık değerinden daha düşük değerlere ayarlanması enerji sarfiyatınızı artırırken, konfor etkisini azaltacaktır. Klimanızı sürekli en düşük ayar sıcaklığı yerine, ihtiyacınıza göre daha yüksek sıcaklık değerlerinde kullanabilirsiniz.

9. Klimanızın toz tutucu filtrelerinin temizliğini düzenli aralıklarla yapınız. Filtrelerin zaman içinde tıkanması hava akışını engelleyeceğinden, klimanızdan beklediğiniz performansı almanızı engelleyecektir. Bu durum klimanızı zorlayacağı için, enerji sarfiyatınızın da artmasına sebep olacaktır.

10. Klima iç ve dış ünitelerinde yer alan ısı değişim elemanlarının temizliği çok önemlidir. Isı değişim elemanlarının kirlenmesi, tıkanması klimanızın istediğiniz soğutma/ısıtmayı gerçekleştirmek için daha çok çalışmasına, dolayısıyla enerji sarfiyatınızın artmasına sebep olur. Bu nedenle, klimanıza yılda en az bir defa bakım yaptırmanızı öneririz. (Yıllık bakım garanti kapsamı dışındadır.)

11. Klimanızda programlama özelliğini kullanarak enerji sarfiyatınızı düşürebilirsiniz. Mekanı kullanmadığınız zamanlarda klimanızın kapanmasını ve kullanacağınız zamanlarda yeniden açılmasını sağlayabilirsiniz.

12. Hava yönlendirme kanatlarını, mekan içerisinde bulunan kişileri rahatsız etmeyecek şekilde ayarlamanızı öneririz.



*Garanti ile ilgili olarak  
müşterinin dikkat etmesi  
gereken hususlar*

*Arçelik tarafından verilen bu garanti, Klima'nın normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini kapsamadığı gibi, aşağıdaki durumlarda da garanti dışıdır:*

- 1. Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,*
- 2. Ürünün müşteriye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar,*
- 3. Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı; hatalı elektrik tesisatı; ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar,*
- 4. Yangın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek arızalar ve hasarlar,*
- 5. Ürünün kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar.*

*Yukarıda belirtilen arızaların giderilmesi ücret karşılığında yapılır.*

*Garanti, bu belgenin diğer yüzünde belirtilen süre içinde ve yalnız üründe meydana gelecek arızalar için geçerli olup, bunun dışında, garanti belgesine dayanılarak, herhangi bir isim altında hak ve tazminat talep edilemez.*

*Garanti belgesinin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu, tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acenta ya da temsilciliklere aittir. Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki orjinal seri numarası kaldırıldığı veya tarif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.*

*Ürününüz Arçelik A.Ş. adına Arçelik-LG Klima San. ve Tic. A.Ş. (Organize Sanayi İhsan Dede Cad. 41400 Gebze / Kocaeli Telefon: (0262) 678 78 78 Fax: (0262) 678 78 79) tarafından üretilmiştir.*

*Ürününüz CE uygunluğu Arçelik-LG Klima San. ve Tic. A.Ş. (Organize Sanayi İhsan Dede Cad. 41400 Gebze / Kocaeli Telefon: (0262) 678 78 78 Fax: (0262) 678 78 79) tarafından belgelenmiştir.*

**Çağrı Merkezi**  
**444 0 888**

**Diğer Numara**  
**0216 585 8 888**

ARÇELİK A.Ş. Tuzla 34950 İstanbul  
Tel: (0-216) 585 85 85 Fax: (0-216) 423 23 53



**GARANTİ  
BELGESİ**

ARÇELİK Klima'nın, kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve yetkili kılınan Servis elemanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, bütün parçaları dahil olmak üzere tamamen malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı ürünün teslim tarihinden itibaren 3 (ÜÇ) YIL SÜRE İLE GARANTİ EDİLMİŞTİR.

Garanti kapsamı içinde yapılan işlemler için işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeyecektir. Garanti süresi içinde yapılacak onarımlarda geçen süre, garanti süresine ilave edilir. Tamir süresi en fazla 30 iş günüdür. Bu süre mamulün yetkili servis atölyelerimize, yetkili servis atölyelerimiz bulunmaması durumunda Yetkili Satıcılarımıza veya Firmamıza bildirildiği tarihten itibaren başlar.

Arızanın giderilmesi konusunda uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ile değiştirilecek parçaların saptanması tamamen firmamıza aittir. Arızanın giderilmesi ürünün bulunduğu yerde veya Yetkili Servis atölyelerinde yapılabilir. Müşterimizin buna onayı şarttır.

Ancak;

-Ürünün teslim tarihinden itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla bir yıl içerisinde, aynı arızayı ikiden fazla tekrarlaması veya farklı arızaların dörtten fazla ortaya çıkması veya belirlenen garanti süresi içerisinde farklı arızaların toplamının altından fazla olmasıyla üründen yararlanamamanın süreklilik kazanması,

-Tamir için gereken azami sürenin aşılması

-Yetkili Servis atölyelerince; mevcut olmaması halinde sırasıyla Yetkili satıcımız, bayi, acente temsilciliğimizden birisinin bölgeye en yakın servis yetkilisiyle birlikte veya firmamızın yetkilisince düzenlenecek raporla arızanın tamirinin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumunda, ücretsiz olarak değiştirme işlemi yapılacaktır.

Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorular için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir. Bu Garanti Belgesi'nin kullanılmasına 4077 sayılı Kanun ile bu Kanun'a dayanılarak düzenlenen TRKGM - 95/116 - 117 sayılı Tebliğ uyarınca T.C.Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

ARÇELİK A.Ş.

GENEL MÜDÜR

GENEL MÜDÜR YRD.

Seri No:

Tip : 7410 AA

Teslim Tarihi, Yeri:

Fatura Tarihi No:

Satıcı Firma Ünvanı:

Adres:

Tel-Faks:

Satıcı Firma (Kaşe ve İmza):