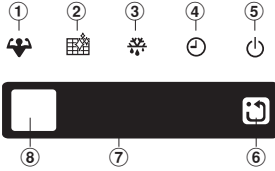


## GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

<b>TEHLİKE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kapağı takmayın, tamir etmeyin, açmayın veya çıkartmayın. Size tehlikeli seviyede voltaj aktarabilir. Bunu yapması için satıcınıza veya bir uzmana danışın.</li> <li>Cihazın kapatılması elektrik çarpması riskini ortadan kaldırmaz.</li> <li>Cihaz, ulusal kablolarla düzenlemelerine göre monte edilecektir.</li> <li>Sabit kablolarla, bağlantıyı keserken kullanılmak üzere, her kutupta en az 3 mm. lik temas aralığı bırakılmalıdır.</li> </ul>
<b>UYARI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uzun süre doğrudan soğuk havaya maruz kalmayın.</li> <li>Hava giriş/çıkışı parmağınızı veya herhangi bir nesneyi sokmayın.</li> <li>Anormal bir durum olduğunda (yanma kokusu, vb.), klimayı durdurun ve güç kaynağı fişini çekin veya sigortayı kapatın.</li> </ul>
<b>DİKKAT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cihazı suyla yıkamayın. Elektrik çarpmasına neden olabilir.</li> <li>Bu klimayı, yiyecek saklama ve koruma, hayvan yetiştirme gibi, başka amaçlar için kullanmayın.</li> <li>İç/dış ünite üzerine bir şey koymayın ve üzerine basmayın. Yaralanmaya veya ünitenin zarar görmesine sebep olabilir.</li> <li>Alüminyum kuruğa dokunmayın, çünkü yaralanmaya neden olabilir.</li> <li>Ünite temizlenmeden önce, ana şalteri veya sigortayı kapatın.</li> <li>Ünite uzun bir süre kullanılmayacaksa güvenlik için ana şalteri veya sigortayı kapatın.</li> <li>Ünite uzun süre kullanılmışsa, bakımını bir uzmanın yapması tavsiye edilir.</li> </ul>

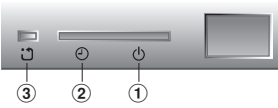
### 1 İÇ ÜNİTE EKRANI

Modeller: 42NQV025, 035, 045H, 42NQV035, 045M



- Hi POWER (Yeşil)
- FILTER (Turuncu)
- DE-FROST (Turuncu)
- TIMER (Sarı)
- OPERATION (Yeşil)
- RESET düğmesi
- SICAKLIK ekranı (Sadece 42NQV025, 035, 045H)
- GECE LAMBASI (Sadece 42NQV025, 035, 045H)

Modeller: 42NQV025M



- OPERATION (Yeşil)
- TIMER (Sarı)
- RESET düğmesi

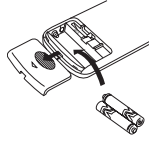
### 2 KULLANIM ÖNCESİ HAZIRLIK

#### Filtreleri Hazırlama

- Hava giriş ızgarasını açın ve hava filtrelerini çıkarın.
- Filtreleri takın (aksesuar sayfasındaki ayrıntılara bakın)

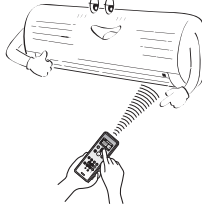
#### Pilleri Takma

- Pil bölmesi kapağını çıkarın.
- 2 yeni pili (AAA boyunda), (+) ve (-) konumlarına göre takın.



#### Saat Ayarı

- Kalem ucuyla düğmesini itin.
- veya : düğmesine basarak saat ayarını yapın.
- tuşuna basın : Süreyi ayarlayın.



#### Uzaktan Kumandanın Sıfırlanması

- Pili çıkarın.
- tuşuna basın.
- Pili takın.

### 3 HAVA AKIŞI YÖNÜ

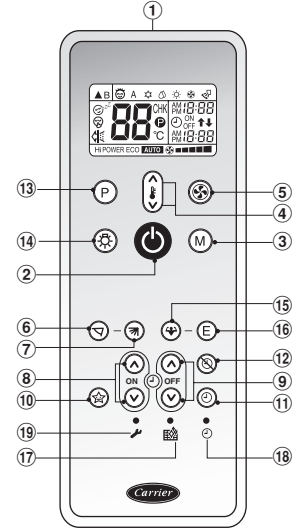
<b>1</b>	tuşuna basın : Panjuru istediğiniz dikey pozisyonda ayarlayın.	
<b>2</b>	tuşuna basın : Havayı otomatik olarak dolaştırın ve bir defa daha basarak durdurun.	
<b>3</b>	Dikey yön vermek için, elinizle ayarlayın.	

#### Not:

- Panjurları elle hareket ettirmeyin.
- Panjurlar çalışma modunda otomatik olarak ayarlanabilir.

### 4 UZAKTAN KUMANDA

- Kızılötesi sinyal verici
- Start/Stop (Başlar/Durdur) düğmesi
- Mod seçme düğmesi (M)
- Sıcaklık düğmesi
- Fan hızı düğmesi
- Panjur hareket düğmesi
- Panjur ayar düğmesi
- Zamanlayıcı Açık düğmesi
- Zamanlayıcı kapalı düğmesi
- Uyku zamanlama düğmesi
- Ayar düğmesi
- Temizleme düğmesi
- Hafıza ve Preset düğmesi (P)
- Gece Lambası düğmesi (Sadece 42NQV025, 035, 045H)
- Yüksek güç düğmesi
- Ekonomi düğmesi (E)
- Filtre sıfırlama düğmesi
- Saat Sıfırlama düğmesi
- Kontrol düğmesi



**Not:** Bazı modellerde uzaktan kumanda üzerindeki yazılar ilgili düğmelerin üst tarafındadır.

### 5 GECE LAMBASI (Sadece 42NQV025, 035, 045H)

Carrier'in gece lambası özelliği sizlere hemen hemen sıfır maliyetle güvenli ve emniyetli bir aydınlatma çözümü sunmak için geliştirilmiştir. İsteğe bağlı olarak seçilen bu ışık, karartılmış/fark edilmeyen bir lamba olup, özellikle çocuklar ve yaşlılar için güvenliği ve emniyeti artırıcı niteliktedir. Gece lambası düğmesi bu özelliğin açılması/kapanması içindir ve maliyeti 25 W gücündeki normal bir ampulün %10'undan daha düşüktür.

tuşuna basın: Lambayı açın/kapayın.

### 6 OTOMATİK ÇALIŞMA

Soğutma, ısıtma veya sadece fan çalışmasını otomatik olarak seçmek, fan hızını

- tuşuna basın: A modunu seçin.
- tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.

### 7 SOĞUTMA / ISITMA / SADECE FAN ÇALIŞTIRMA

- tuşuna basın : Soğuk , Sıcak , veya Sadece Fan modunu seçin.
- tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.  
Soğutma: Min. 17°C, Isıtma: Maks. 30°C, Sadece Fan: Sıcaklık gösterilmiyor
- tuşuna basın : AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , veya HIGH seçeneklerinden birini seçin.


### 8 KURUTMA ÇALIŞMA (SADECE SOĞUTMA)

Nem alma için, yeterli soğutma performansı otomatik olarak kontrol edilir.

- tuşuna basın : Kuru seçeneğini seçin.
- tuşuna basın : İsteddiğiniz sıcaklığı ayarlayın.


## 9 YÜKSEK GÜÇTE ÇALIŞMA (Hi POWER)

Daha hızlı bir soğutma ya da ısıtma işlemi amacıyla oda sıcaklığını ve hava akışını otomatik olarak kontrol etmek için (DRY (Kuru) ve FAN ONLY (SADECE FAN) modları hariç)

 tuşuna basın : Çalışmayı başlatın ve durdurun.

## 10 ECO ÇALIŞMA

Enerji tasarrufu amacıyla odanın otomatik olarak kontrol edilmesi için (DRY (Kuru) ve FAN ONLY (SADECE FAN) modları hariç)

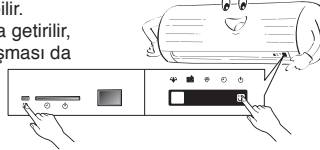
 tuşuna basın : Çalışmayı başlatın ve durdurun.

**Not:** Soğutma işlemi: ayarlanan sıcaklık 2 saat boyunca saatte 1 derece artar (azami 2 derece artış). Isıtma işleminde ise ayarlanan sıcaklık azalacaktır.







## 11 GEÇİCİ ÇALIŞMASI

Uzaktan kumanda cihazının kaybolması veya pilinin bitmesi halinde

- RESET düğmesine basıldığında, ünite uzaktan kumanda cihazı kullanılmadan da çalışıp durabilir.
- Çalışma modu OTOMATİK çalışmaya getirilir, sıcaklık ayarı 24°C yapılır ve fan çalışması da otomatik hıza ayarlanır.







## 12 TIMER / ZAMANLAYICI ÇALIŞMASI

ON Timer (Zamanlayıcıyı AÇIK) Ayarlama		OFF Timer (Zamanlayıcıyı KAPALI) Ayarlama	
1	 tuşuna basın : İsteddiğiniz ON Süresini ayarlayın.	 tuşuna basın : İsteddiğiniz OFF Süresini ayarlayın.	
2	 tuşuna basın : Süreyi ayarlayın.	 tuşuna basın : Süreyi ayarlayın.	
3	 tuşuna basın : Zamanlayıcıyı iptal etme.	 tuşuna basın : Zamanlayıcıyı iptal etme.	

Her zamanlayıcı kullanıcının ON ve OFF zamanlayıcılarının günlük olarak ne zaman aktifleştirileceğini ayarlamasına izin verir.

Günlük Zamanlayıcı Ayarlama

1	 tuşuna basın : ON timer ayarlar.	3	 tuşuna basın.
2	 tuşuna basın : OFF timer ayarlar.	4	 Sırasında veya ↓ işareti yanıp sönerken düğmesine basın.




- Günlük zamanlayıcı etkinleştirildiği sürece, her iki ok da (↑, ↓) görüntülenir.

**Not:**

- Uzaktan kumandayı, iç ünite ile iletişim kurabilecek şekilde tutun; aksi halde, 15 dakikaya kadar zaman farkı oluşabilir.
- Ayar aynı işlemin bir sonraki tekrarı için kaydedilir.

## 13 ÖNCEDEN AYARLI ÇALIŞMA (PRESET)

Gelecekteki kullanım için tercih ettiğiniz çalışmayı ayarlayın. Ayar ünite tarafından bir sonraki çalışma için ezberlenir (hava akış yönü dışında).

1. Tercih ettiğiniz çalışmayı seçin.
2. Ayarları hafızaya almak için  3 saniye basın ve basılı tutun.  işareti belirir.
3.  tuşuna basın : Önceden ayarladığınız işlemi başlatın.

## 14 OTOMATİK OLARAK YENİDEN ÇALIŞMA İŞLEMİ


Klimayı, elektrik arızası sonrasında otomatik olarak yeniden çalıştırmak için (Ünitenin gücü açık konumda olmalıdır.)

**Ayar**


1. Çalışmayı başlatmak için iç üniteye RESET düğmesine basın ve 3 saniye basılı tutun. (5 saniye boyunca 3 bip sesi duyulur ve OPERATION lambası saniyede 5 kez yanıp söner)
  - ON timer ve OFF timer'ı çalıştırmayın.
2. Çalışmayı iptal etmek için iç üniteye RESET düğmesine basın ve 3 saniye basılı tutun. (3 bip sesi duyulur, ancak OPERATION lambası yanıp sönmeyiz)

## 15 UYKU ZAMANLAYICI ÇALIŞMASI

Uyku zamanlayıcı (OFF timer) çalışmasını başlatmak için

 tuşuna basın : Zamanlayıcının kapanacağı 1, 3, 5 veya 9 saat seçeneğini seçin.

## 16 BAKIM

 İlk olarak, sigortayı kapatın.

**Filtrenin Sıfırlanması (Yalnızca bazı modellerde)**

FILTER lambası yanıyor, filtrenin temizlenmesi gerekir.

Bu lambayı söndürmek için iç üniteye RESET düğmesine veya uzaktan kumanda üzerindeki FILTER düğmesine basın.

**İç Ünite ve Uzaktan Kumanda**

- İç üniteyi ve uzaktan kumandayı gerektiğinde nemli bir bezle silin.
- Benzin, tiner, cila veya kimyasal temizleyiciler kullanmayın.

## 17 ÇALIŞMA VE PERFORMANS

1. Üç dakikalık koruma özelliği: Ünitenin bir anda yeniden çalıştırılması veya AÇIK konuma getirilmesi onucunda 3 dakika etkin olmasını engellemek için.
2. Ön ısıtma işlemi: Isıtma işlemi başlamadan üniteyi 5 dakika boyunca ısıtmak için.
3. Sıcak hava kontrolü: Oda ısısı ayarlanan ısıya geldiğinde, fan hızı otomatik olarak düşer ve dış ünite durur.
4. Otomatik buz çözme: Buz çözme işlemi sırasında fanlar durur.
5. Isıtma kapasitesi: Isı dışarıdan emilir ve odanın içine verilir. Dışarıdaki sıcaklık çok düşükse, klimayla birlikte başka bir ısıtma cihazı kullanılması önerilir.
6. Kar birikmesi ile ilgili görüşler: Dış üniteyi, karın birikmeyeceği, yaprakların ve mevsimlere bağlı maddelerin birikemeyeceği bir yere kurun.
7. Ünite çalışırken bazı küçük çatırdama sesleri çıkabilir. Plastik maddenin genleşmesi / büzülmesi söz konusu olduğundan, bu ses gayet normaldir.

**Not:** Isıtma modeli için madde 2-6

**Klima çalışma koşulları**

Çalıştırma	Isı.	Dışarıdaki Sıcaklık		Oda Sıcaklığı
		42NQV025, 035, 045H 42NQV035, 045M	42NQV025M	
Isıtma		-15°C ~ 24°C	-10°C ~ 24°C	28°C'den az
Soğutma		-10°C ~ 46°C	15°C ~ 43°C	21°C ~ 32°C
Kuru		-10°C ~ 46°C	15°C ~ 43°C	17°C ~ 32°C




## 18 PRATİK ÇÖZÜMLER (KONTROL NOKTASI)

Ünite çalışmıyor.	Soğutma ve Isıtma anormal derecede düşük seviyede.
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ana güç şalteri kapalı.</li><li>• Sigorta elektriği kesmek için etkin durumda.</li><li>• Elektrik akımı kesik</li><li>• ON timer ayarlanmış.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filtreler tozla kaplanmış.</li><li>• Isı düzgün ayarlanmamış.</li><li>• Pencere ve kapılar açık.</li><li>• Cihazın dış ünitesindeki hava giriş ve çıkışları tıkalı.</li><li>• Fan hızının ayarı çok düşük.</li><li>• Çalışma modu FAN veya DRY.</li></ul>

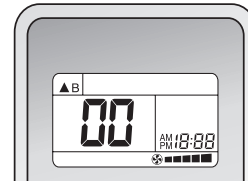
## 19 UZAKTAN KUMANDA A-B SEÇİMİ

Yan yana iki iç ünitenin kurulu olduğu durumlarda, uzaktan kumandanın üniteler üzerindeki kullanımını birbirinden ayırmak içindir.

**Uzaktan Kumanda B Ayarı.**

1. İç ünite üzerindeki RESET düğmesine basarak klima cihazını açın.
2. Uzaktan kumandayı iç üniteye doğrultun.
3. Uzaktan Kumanda üzerindeki  düğmesini kalem ucuyla itin ve basılı tutun. Ekran "00" ibaresi gelir.
4.  düğmesini iterken  tuşuna basın. Ekrandaki "00" silinir, bunun yerine "B" işareti ekranda görünür ve klima cihazı KAPALI (OFF) konumuna geçer. Uzaktan Kumanda B hafızaya alınmış olur.

**Not:** 1. Uzaktan Kumandanın A ayarını yapmak için yukarıdaki işlemi tekrarlayın.  
2. Uzaktan Kumanda A ayarını yapınca ekranda "A" görünmez.  
3. Uzaktan Kumandanın fabrika çıkışındaki varsayılan ayarı A'dır.



TR