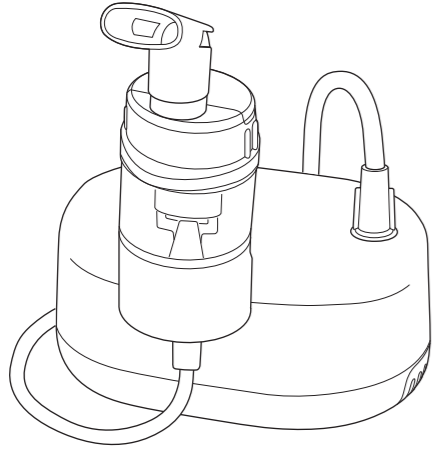


Kullanım Kılavuzu

**NE-C810
Kompresörlü Nebulizatör**



NE-C810 ürününü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu bir tıbbi cihazdır. Bu cihazı yalnızca doktorunuz ve/veya solunum terapistinizin söylediği şekilde kullanın.

3299054-6A
IM-NE-C810-E-TR-01-12/2023
Yayın Tarihi: 2024-04-11

- Cihazı kullanmadan önce kullanım kılavuzunu ve kutuda bulunan diğer bütün bilgileri okuyun.
- Kullanım kılavuzunda açıklanan uyarılara ve önlemlere mutlaka uyulmalıdır.

⚠ Uyarı	⚠ Önem
Engellenmediği takdirde ciddi yaralanmaya yol açabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.	Engellenmediği takdirde az veya orta derecede yaralanma veya maddi zarara yol açabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.

- Bu talimatları ileride başvurmak için saklayın.

Kullanım Amacı

Kullanım Amacı
Bu cihaz, solunum yolu hastalıkları için inhalasyon tedavisinde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Amaçlanan Hastalar
Bu cihaz, solunum yolu hastalıklarından muzdarip olan ve ilaç soluması gereken kişilerce kullanılmaktadır.

- Amaçlanan Kullanıcılar**
- Doktor, hemşire, terapist gibi yasal sertifikalı tıp uzmanları.
 - Evde tedavilerde, yetkili bir tıp uzmanı rehberliğindeki hasta veya hasta bakıcı.
 - Kullanıcı ayrıca, bu cihazın genel işleyişini ve kullanım kılavuzunun içeriğini anlayabilecek durumda olmalıdır.

Klinik Fayda
Hastalar, solunum fonksiyonu azalmış çocuklar veya yaşlılar olsa bile ilaç kolaylıkla solunabilir.

Ortam
Bu cihaz; hastane, klinik ve doktor muayenehanesi gibi tıbbi tesislerde veya ev ortamında kullanım için tasarlanmıştır.

Kullanım Tipi
Ana ünite ve AC adaptörü birden fazla hastada çok kullanımlı olarak tasarlanmıştır. Nebulizatör kiti, ağızlık, maskeler, L boru ve hava tüpü tek hastada çok kullanımlı olarak tasarlanmıştır.

Sınırlama
Bu cihazla ilgili bir sınırlama bulunmamaktadır.

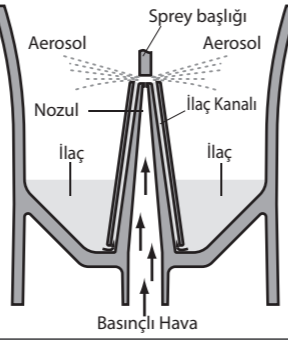
Endikasyon
Bu cihaz, solunum yolu hastalıkları bulunan kişilerce astım, kronik bronşit ve alerji semptomlarının hafifletilmesi amacıyla ve bir doktor ya da solunum terapistinin yazdığı ilacın solunması yoluyla kullanılır.

Ürünün Teslim Alınması ve Kontrol Edilmesi

Bu ana üniteyi ve diğer bileşenleri ambalajından çıkarın ve hasar olup olmadığını kontrol edin. Bu ana ünite veya diğer herhangi bir bileşen hasarlıysa **KULLANMAYIN** ve OMRON perakende satış noktanıza veya distribütörünüze danışın.

Nebulizatör Kitinin Çalışma Şekli

İlaç kanalından pompalanan ilaç, kompresörlü pompa tarafından üretilen basınçlı havayla karışır. İlaçlı basınçlı hava karışımı, ince partiküllere dönüşür ve sprey başlığıyla temas halinde püskürtülür.



Ünitenizi Tanıyın

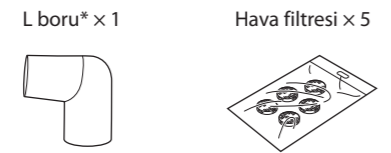
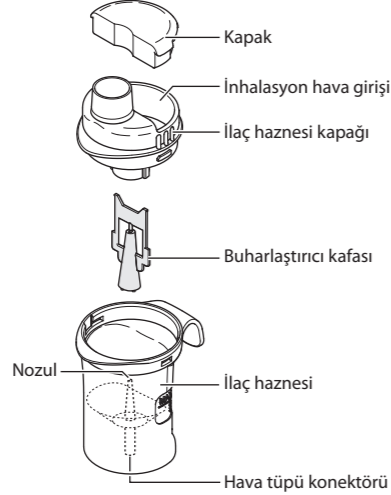
Kompresör (Ana Ünite)*



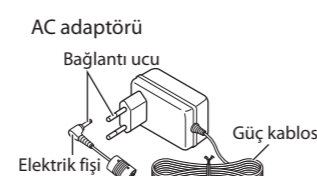
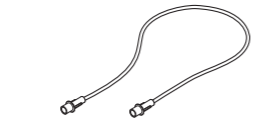
Ana ünitenin arkası ve altı



Nebulizatör Kiti*



Hava tüpü (PVC, 100 cm)* x 1



Kullanım kılavuzu

* Bu parçalar ISO 27427:2023 ile uyumludur.

Yıkama/Silme ve Dezenfekte Etme

⚠ Uyarı

Nebulizatör kitini, ağızlığı, maskeyi ve L boruyu kullanmadan önce aşağıda belirtildiği gibi yıkayın ve dezenfekte edin:

- Satın aldıktan sonra ilk kez kullanırken
- Batarya uzun bir süre kullanılmadıysa
- Aynı cihazı birden fazla kişi kullanıyorsa

Yıkama/Silme

Her kullanımdan sonra ilaç kalıntılarını gidermek amacıyla parçaları yıkayın ve silin. Bunu yaparak yetersiz nebulizasyonu veya enfeksiyonu önlemiş olursunuz.

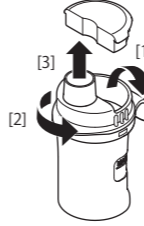
Yıkanebilir Parçalar			
Nebulizatör kiti	Ağızlık	Maske	L boru

Yıkanamayan Parçalar		
Ana ünite	Hava tüpü (PVC)	Hava filtresi

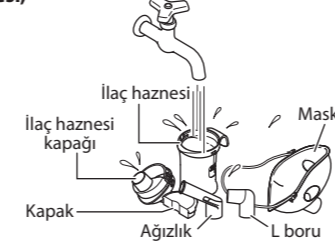
■ Yıkanebilir Parçalar

Kapağı ve ilaç haznesi kapağını ilaç haznesinden çıkarın.

- [1] Kapağı inhalasyon hava girişinden çıkarın.
- [2] İlaç haznesi kapağını saat yönünün tersine çevirin.
- [3] İlaç haznesi kapağını ilaç haznesinden çıkarın.
- [4] Buharlaştırıcı kafasını ilaç haznesi kapağından çıkarın.



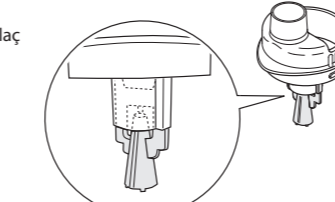
- **Kapak, ilaç haznesi kapağı, ilaç haznesi, ağızlık, maske, L boru** ılık su ve nötr (yumuşak) deterjan ile yıkayın. Temiz ve sıcak musluk suyu kullanarak iyice durulayın ve temiz bir ortamda kurumaya bırakın.



- **Buharlaştırıcı kafası** Akan su ile yıkayın.



Not
Bakım işleminden sonra buharlaştırıcı kafasını ilaç haznesi kapağına takın.



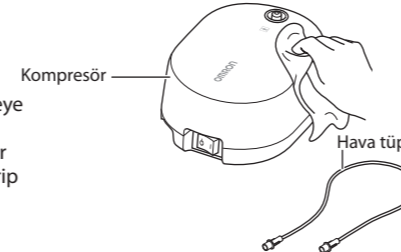
⚠ Önem

Buharlaştırıcı Kafasının Kullanılması

- Buharlaştırıcı kafasını her kullanımdan sonra mutlaka yıkayın.
- Buharlaştırıcı kafasını yıkamak için fırça ya da iğne kullanmayın.
- Parçaları kaynatarak dezenfekte ederken, kaynatma işlemi için bol su kullandığınızdan emin olun.
- Buharlaştırıcı kafasını, uygun nebulizatör aksesuarları dışındaki nesnelere birlikte kaynatmayın.

■ Yıkanamayan Parçalar

- **Ana ünite, hava tüpü (PVC)** Öncelikle, AC adaptörünün elektrik fişinin prize ve ana üniteye takılı olmadığından emin olun. Yumuşak bir bezi suyla veya nötr (yumuşak) deterjanla nemlendirip suyunu sıkın. Bezle silin.



- **Hava filtresi** Hava filtresini yıkamayın. Hava filtresi ıslanırsa değiştirin. Nemli hava filtreleri tıkanmalara yol açabilir.



Dezenfekte etme

Parçaları haftada bir kez dezenfekte edin. Parçalar ağır şekilde kirlenmişse, bunları yenileri ile değiştirin. Bir yıllık dayanıklılık süresi boyunca 52 dezenfeksiyon döngüsüne dayanması beklenir. Dezenfekte etmek için 2 yöntem vardır.

[A] Piyasada bulunan dezenfektanlardan birini kullanın. Dezenfektan imalatçı firmasının talimatlarını izleyin.

Not
Asla benzen, tiner veya yanıcı bir kimyasalla dezenfekte etmeyin.

[B] Parçaları 15 ila 20 dakika arasında kaynatılabilir. Kaynatma işleminden sonra parçaları dikkatli bir şekilde çıkarın, suyun fazlasını sallayarak atın ve temiz bir ortamda kurumaya bırakın.

Dezenfekte etme yöntemini seçmek için aşağıdaki tabloya bakın.
○: uygulanabilir - : uygulanamaz

Dezenfekte etme yöntemi	Parçalar	L boru	Nebulizatör kiti	Ağızlık	Yetişkin maskesi**	Çocuk maskesi**	Hava tüpü	Hava filtresi
		Malzemeler	PP	PP (Buharlaştırıcı kafası: PC)	PP	PE+POE	PVC	Polyester
[A]	Alkol/Dezenfektan etanol	○	○	○	○	-	-	-
	Sodyum hipoklorit/ Miltion® (0,1, 1,5 dakikalık)	○	○	○	○	-	-	-
[B]	Kaynatma	○	○	○	-	-	-	-

* Piyasada satılan dezenfektanlara bir örnek. (Tabloda belirlenen alı koyma süresi ve konsantrasyon, parçaların ömrünün, her dezenfektan kullanımı ile test edilmiş ve kullanma kılavuzunda açıklanan koşulların altındadır. Yapılan testlerde, dezenfektanların performansına ilişkin bir teminat sağlama amacı güdülmüştür. Lütfen unutmayın. İlgili dezenfektanların kullanılmasına ilişkin herhangi bir tavsiye verme amacı yoktur. Kullanım koşulları ve dezenfektan maddeleri üreticilere bağlı olarak değişiklik gösterir. Kullanmadan ve uygun bir şekilde her bir parçayı dezenfekte etmeden önce lütfen kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun. Kullanım koşulları, ortamı ve sıklığına bağlı olarak parçaların servis ömürlerinin daha kısa olabileceğine lütfen dikkat edin.)

** Dezenfekte etmeden önce kauçuk şeridi maskeden çıkarın.

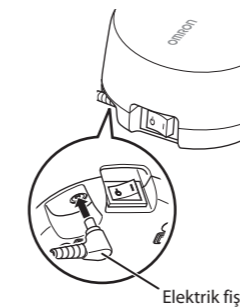
Kullanım Şekli

Ana ünitenin performansını korumak için ilacı bir defada 20 dakika boyunca soluyorsanız ilacı tekrar solumadan önce 40 dakika bekleyin.

1 Güç düğmesinin KAPALI (⏻) konumunda olduğundan emin olun.



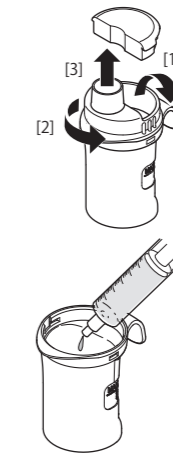
2 AC adaptörünün elektrik fişini, ana ünitenin arka tarafında bulunan güç konektörüne takın. Ardından AC adaptörünü elektrik prizine takın.



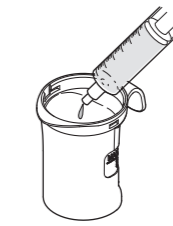
Not
Cihazı, AC adaptörünün bağlantısını kesmenin zor olduğu bir yere koymayın.

3 İlaç haznesi kapağını ilaç haznesinden çıkarın.

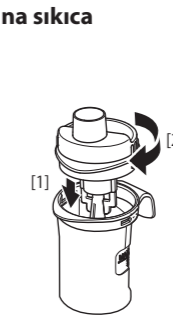
- [1] Kapağı inhalasyon hava girişinden çıkarın.
- [2] İlaç haznesi kapağını saat yönünün tersine çevirin.
- [3] İlaç haznesi kapağını ilaç haznesinden çıkarın.



4 İlaç haznesine doğru miktarda ilaç koyun.

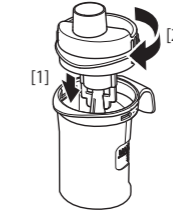


5 Buharlaştırıcı kafasının ilaç haznesi kapağına sıkıca takıldığından emin olun.



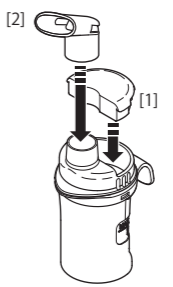
6 İlaç haznesi kapağını ilaç haznesine geri takın.

- [1] İlaç haznesi kapağını ilaç haznesine takın.
- [2] İlaç haznesi kapağını saat yönünde çevirin.



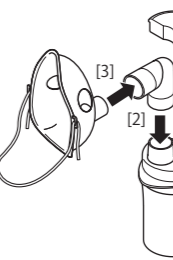
7 Ağızlığı ya da maskeyi nebulizatör kitine takın.

- AĞIZLIK**
- [1] Kapağı inhalasyon hava girişine takın.
 - [2] Ağızlığı ilaç haznesi kapağına sıkı bir şekilde takın.



ÇOCUK MASKESİ/YETİŞKİN MASKESİ

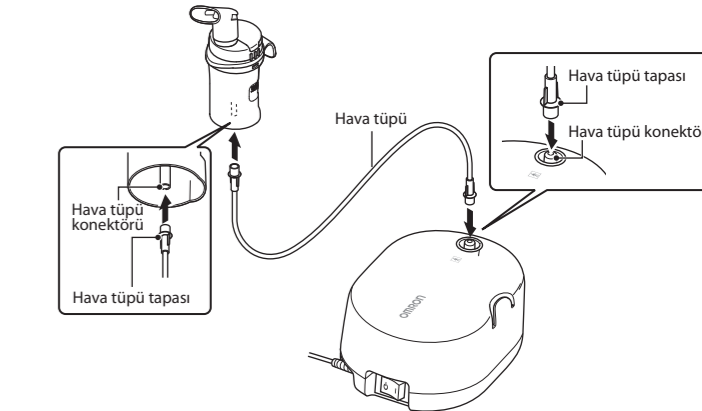
- [1] Kapağı inhalasyon hava girişine takın. Kapak, aerosol miktarını azaltır. Aerosol miktarı çok az ise kapağı çıkarın.
- [2] L boruyu ilaç haznesi kapağına takın.
- [3] Maskeyi L borusuna sıkı bir şekilde takın.



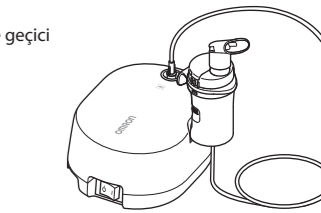
Maskenin bandını kullanıyorsanız, kullanım öncesinde bandın uzunluğunu ayarlayın. Bandın ucunun bağlanması önerilir.

8 Hava tüpünü ana üniteye ve nebulizatör kitine bağlayın.

Hava tüpü tapasını hafifçe kıvrın ve hava tüpü konektörüne sıkıca bastırın.



Not
Nebulizatör kiti yuvasını nebulizatör kitine geçici yuva olarak kullanın.



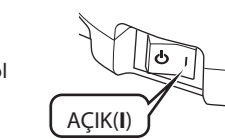
9 Nebulizatör kitini elinizde tutun.

⚠ Önem

Nebulizatör kitini, herhangi bir yöne doğru 45 dereceden büyük açıyla eğmeyin. İlaç ağzın içine doğru akabilir veya nebulizasyon verimsiz olabilir.

10 Gücü açın.

Güç düğmesini AÇIK (⏻) konumuna getirin. Cihaz çalıştığında nebulizasyon başlar ve aerosol üretilir.



11 İlacı alın.

AĞIZLIK
Ağızlığı ağzınıza sokun ve normal şekilde soluyarak ilacı içinize çekin. Nefesinizi ağızlık yoluyla normal şekilde verin.



MASKE

Maskeyi burnu ve ağızı örtecek şekilde yerleştirin. Bandı başınızın üzerinden geçirin. Maskeyi burnun ve ağız üzerinde sıkı bir şekilde tutmak için bandı nazikçe çekin. İlacı alın. Nefesinizi maske yoluyla normal şekilde verin.



12 Tedavi tamamlandığında gücü kapatıp AC adaptörünü elektrik prizinden çekin ve AC adaptörünün elektrik fişini ana üniteden çıkarın.

