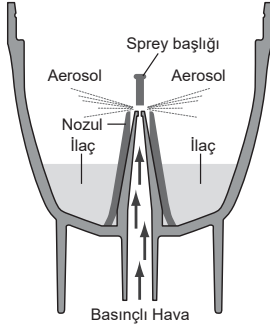


OMRON A3 Complete ürününü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu ürün astım, kronik bronşit, alerjiler ve diğer solunum bozukluklarının başarılı şekilde tedavisi için solunum terapistlerinin katkılarıyla geliştirilmiştir.

Bu bir tıbbi cihazdır. Bu cihazı yalnızca doktorunuz ve/veya solunum terapistinizin söylediği şekilde kullanın.

Nebulizatör kitinin çalışma şekli

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



Üretici	3A HEALTH CARE S.r.l. Via Marziale Cerutti, 90F/G 25017 Lonato del Garda (BS) İtalya
Distribütör	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, HOLLANDA www.omron-healthcare.com
Yan Kuruluşlar	OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK www.omron-healthcare.com
	OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH Konrad-Zuse-Ring 28, 68163 Mannheim, ALMANYA www.omron-healthcare.com
	OMRON SANTÉ FRANCE SAS 14, rue de Lisbonne, 93561 Rosny-sous-Bois Cedex, FRANSA www.omron-healthcare.com

İtalya'da Üretilmiştir

Kompresörlü Nebulizatör A3 Complete (NE-C300-E)

Kullanım Kılavuzu

TR

All for Healthcare

IM-NE-C300-E-05-11/2018
3A3814 rev. 01

Amaçlanan kullanım

Tıbbi Ürün

Bu ürün, solunum bozukluklarında kullanılacak bir solunum ilacı olarak tasarlanmıştır.

Amaçlanan Kullanıcı

- Doktor, hemşire, terapist gibi yasal sertifikalı tıp uzmanları.
- Evde tedavilerde, yetkili bir tıp uzmanı rehberliğindeki hasta veya hasta bakıcı.
- Kullanıcı ayrıca, A3 Complete genel çalıştırma esaslarını ve kullanım kılavuzunun içeriğini anlayabilecek durumda olmalıdır.

Amaçlanan Hastalar

Solunum bozukluklarından muzdarip olan ve ilaç soluması gereken kişiler.

Ortam

Bu ürün ev kullanımı için üretilmiştir.

Dayanıklılık süresi

Dayanıklılık süreleri, oda sıcaklığında (23°C) salini günde 3 kez (her defasında 10'ar dakika) sprej haline getirmek koşuluyla aşağıdaki gibidir. Dayanıklılık süresi, kullanıldığı ortama göre değişebilir.

Kompresör (Ana ünite)	5 yıl
Nebulizatör Kiti	1 yıl
Ağızlık	1 yıl
Burunluk	1 yıl
Hava Tüpü (PVC, 100 cm)	1 yıl
Hava Filtresi	70 uygulama
Maske (PVC)	1 yıl

Kullanım önlemleri

Kullanım kılavuzunda bildirilen ikazlara ve uyarılara mutlaka uyulmalıdır.

Önemli güvenlik talimatları

Cihazı kullanmadan önce kullanım kılavuzunu ve kutuda bulunan diğer bütün bilgileri okuyun.

Uyarı: Önüne geçilmediği takdirde ciddi yaralanmaya yol açabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.

(Kullanım)

- Tek hastada kullanım önerilir.
- Aerosol tedavisi için nebulizasyon haricinde bir şey için cihazı kullanmayın. Cihazın uygunsuz kullanımından üretici sorumlu tutulamaz.
- Sadece bu cihazın kullanım kılavuzunda belirtilen orijinal OMRON aksesuarlarını kullanın.
- İlacın tipi, dozu ve rejimi hakkında doktorunuz veya solunum terapistinizin verdiği talimatlara uyun. Kullanımdan önce Nebulizasyon Kontrol halkasının konumunu kontrol edin.
- Kullanım sırasında tuhaf bir durum hissederseniz, cihazı kullanmayı derhal bırakın ve doktorunuza danışın.
- İlaç haznesine sadece su koyarak Nebulizatörü kullanmayın..
- Cihazı başlarında büyük birisi bulunmayan çocukların ulaşamayacağı bir yerde tutun. Cihaz, kolayca yutulabilecek küçük parçalar içerir.
- Uzunlukları dikkate alındığında, elektrik kablosu ve hava tüpü bir boğulma tehlikesi doğurabilir.
- Hava tüpünü içinde nem veya ilaç kalmış şekilde saklamayın.
- Cihazı zararlı dumanlar veya uçuşu maddelere maruz kalabileceği yerlerde kullanmayın veya saklamayın.
- Cihazı yanıcı gazlara maruz kalabileceği yerlerde kullanmayın.
- Kompresörün üzerini, kullanım sırasında asla battaniye, havlu vb. örtülerle örtmeyin.
- Kullandıktan sonra geri kalan ilacı her zaman atın ve her seferinde taze ilaç kullanın.
- Anestezi veya ventilatörü teneffüs devreleri kullanmayın.
- Havalandırma yarıklarını tıkamayın. Cihazı, çalışırken havalandırma yarıklarının tıkanabileceği bir yere asla koymayın.
- Enfeksiyondan kaçınmak için parçaları temiz bir yerde saklayın.

(Elektrik çarpması riski)

- Cihazı ıslak ellerle takmayın ya da çıkarmayın.
- Kompresör ve güç kablosu su geçirmez değildir. Bu parçaların üzerine su veya başka sıvılar dökmeyin. Bu parçalara sıvı dökülürse, derhal cihazın fişini çekin ve sıvıyı gazlı bez veya benzeri bir emici materyalle silin.
- Kompresörü suya veya başka sıvılara daldırmayın.
- Cihazı nemli ortamlarda kullanmayın ve saklamayın.
- Cihazı, hasarlı bir güç kablosu veya fişle kullanmayın.
- Güç kablosunu sıcak yüzeylerden uzak tutun.

(Temizleme ve dezenfekte etme)

- Parçaları temizlerken ya da dezenfekte ederken aşağıdaki kurallara uyun. Bu kurallara uyulmaması hasara, yetersiz nebulizasyona ya da enfeksiyona neden olabilir. Talimatlar için, bkz. "Temizleme ve dezenfekte etme" bölümü.
- Kullanmadan önce nebulizatörü, maskeyi, ağızlığı veya burunluğu şu durumlarda yıkayın ve dezenfekte edin:
 - satın alımdan sonraki ilk kullanımda.
 - cihaz uzun bir süre boyunca kullanılmamışsa
 - aynı cihaz birden fazla kişi tarafından kullanılıyorsa
- Kullandıktan sonra parçaları mutlaka yıkayıp silin ve iyice dezenfekte olup kuruduklarından ve temiz bir yerde saklandıklarından emin olun.
- Parçalarda temizleme çözümü kalmamasına özen gösterin.

Dikkat: Engellenmediği takdirde az veya orta derecede yaralanma veya maddi zarara yol açabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.

(Kullanım)

- Bu cihaz çocuklar veya engelliler tarafından, onların üzerinde veya yakınında kullanılarak durumu yakından gözleyin.
- Parçaların doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- Hava filtresinin doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- Hava filtresinin temiz olduğundan emin olun. Hava filtresi 70'ten fazla uygulama için kullanılmışsa yenisiyle değiştirin.
- Nebulizatör kitini kullanırken tüm yönlere doğru 45 dereceden büyük açıyla eğmeyin veya sallamayın.
- Cihazı hava tüpü kıvrık şekilde kullanmayın veya saklamayın.
- Yalnızca orijinal nebulizasyon parçaları, hava tüpü, hava filtresi ve filtre kapağı kullanın.
- İlaç haznesine 12 ml'den fazla ilaç koymayın.
- İlaç haznesinde ilaç varken nebulizatör kitini taşımayın veya bırakmayın.
- Cihazı çocuklarla veya rızalarını dile getiremeyen kişilerle yalnız bırakmayın.
- Bu ürün, bilinci açık olmayan veya kendiliğinden soluyamayan hastalarda kullanılmamalıdır.
- Cihaz veya parçaları, cihazı yere düşürmek gibi güçlü darbelerle maruz bırakmayın.
- Buharlaştırıcı kafasını bozmayın veya ilaç haznesinin nozulunu pim gibi keskin cisimlerle dürtmeyin.
- Kompresörün içine parmak veya cisim sokmayın.
- Kompresör veya güç kablosunu dağıtmayın veya onarmaya çalışmayın.
- Cihaz ya da parçalarını aşırı sıcak ya da soğukta veya doğrudan güneş ışığı altında bırakmayın.
- Hava filtresi kapağını tıkamayın.
- Cihazı uyurken veya uykuluyken kullanmayın.
- Yalnızca insanlarda kullanım için onaylanmıştır.
- Kompresör kullanım sırasında ısınabilir.
- Nebulizasyon sırasında, gücün kapatılması gibi gerekli işlemler dışında bir amaçla kompresöre dokunmayın.
- Yüzde ilaç kalıntısı kalmaması için, maskeyi çıkardıktan sonra kullanıcının yüzünü silin.
- Burun mukozasına zarar vermektten kaçınmak için, burunluğu burnun arkasında sıkı tutmayın.
- Kullanmadan önce buharlaştırıcı kafasının doğru şekilde takıldığından emin olun.
- Hasar görmüş bir nebulizatör kiti, ağızlık veya burunluk kullanmayın.

(Elektrik çarpması riski)

- Kullanım sonrasında ve temizleme öncesinde daima cihazı güç prizinden çıkarın.
- Cihazı uygun bir elektrik prizine takın. Prizlere aşırı yüklenmeyin veya uzatma kablosu kullanmayın.
- Güç kablosunu başka şekilde çekmeyin.
- Güç kablosunu kompresör çevresine sarmayın.
- OMRON HEALTHCARE tarafından onaylanmamış değişiklik veya modifikasyonlar kullanıcı garantisini geçersiz kılar.

(Temizleme ve dezenfekte etme)

Parçaları temizlerken ya da dezenfekte ederken aşağıdaki kurallara uyun. Bu kurallara uyulmaması hasara, yetersiz nebulizasyona ya da enfeksiyona neden olabilir. Talimatlar için, bkz. "Temizleme ve dezenfekte etme" bölümü.

- Cihazı veya parçaları kurutmak için mikrodalgalı fırın, bulaşık kurutma makinesi ya da saç kurutma makinesi kullanmayın.
- Basınçlı kap, EOG gazlı sterilizatör veya düşük basınçlı plazma sterilizatörü kullanmayın
- Parçaları kaynatmak suretiyle dezenfekte ederken, kabın susuz şekilde kaynamadığından emin olun. Aksi takdirde yangına neden olabilir.

Genel Güvenlik Önlemleri:

- Her seferinde kullanmadan önce cihazı ve parçalarını tetkik edin ve bir sorun olmadığını kontrol edin. Özellikle şunları kontrol edin:
 - Nozul veya hava tüpünde hasar olup olmadığı.
 - Nozulun tıkalı olmadığı.
 - Kompresörün normal çalıştığı.
- Bu cihazı kullanırken, kompresörün içindeki pompanın üreteceği bir ses ve titreşim olacaktır. Ayrıca basınçlı havanın nebulizatör kitinden dışarıya verilmesinin yaratacağı bir miktar ses de olacaktır. Bu durum normaldir ve arıza anlamına gelmez.
- Cihazı yalnızca belirtilmiş amaçlarda kullanın. Cihazı başka bir amaçla kullanmayın.
- Cihazı +40°C'den yüksek sıcaklıklarda kullanmayın.
- Hava tüpünün kompresöre ve nebulizatör kitine sağlam şekilde takıldığından ve gevşemediğinden emin olun. Kullanım sırasında hava tüpünün yerinden çıkmasını önlemek için hava tüpü tapasını hava tüpü konektörlerine takarken hafifçe kıvrın.
- Cihazı güç kaynağından tamamen izole edebilmek için, fişi güç kaynağından çıkarın.

Bu talimatları ileride başvurmak için saklayın.

Elektro Manyetik Uyumluluk (EMC) ile ilgili önemli bilgiler

3A HEALTH CARE S.r.l. tarafından üretilen NE-C300-E, EN60601-1-2:2015 Elektromanyetik Uyumluluk (EMC) standardına uygundur. Bu EMC standardına uygun diğer belgeler OMRON HEALTHCARE EUROPE şirketinin bu talimat kılavuzunda belirtilen adresinde veya www.omron-healthcare.com sayfasında mevcuttur. NE-C300-E için web sitesindeki EMC bilgilerine başvurun.



**Bu Ürünün Doğru Şekilde Elden Çıkarılması
(Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipman)**

2012/19/EU-WEEE direktifi ile uyumlu şekilde ürün üzerinde ve belgelerde bulunan bu işaret, kullanım ömrü sona erdiğinde cihazın diğer ev atıklarıyla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Atıkların denetimsiz şekilde elden çıkarılması sonucunda çevre ya da insan sağlığının tehlikeye girmesini önlemek için lütfen bu cihazı diğer atıklardan ayırın ve malzemelerin tekrar kullanılmasını desteklemek üzere geri dönüşüme tabi tutun.

Ev kullanıcıları, çevre açısından güvenli şekilde geri dönüşüm yapılması amacıyla bu cihazı teslim edecekleri yer hakkında ayrıntılı bilgi almak için ürünü satın aldıkları satıcıya ya da yerel makamlara başvurmalıdır. İşyerleri, tedarikçileri ile temasa geçmelidir ve satın alma sözleşmesinin koşullarını kontrol etmelidir. Bu ürün diğer ticari atıklarla karıştırılmamalıdır.

Opsiyonel Medikal Aksesuarlar

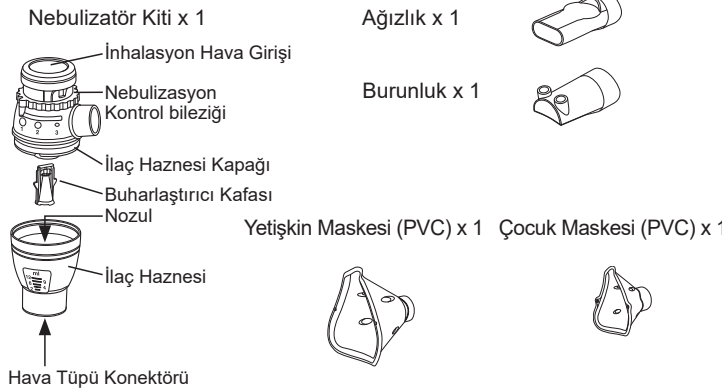
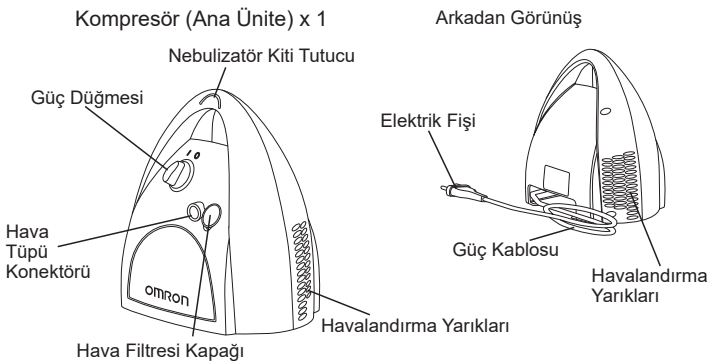
(EC Medikal Cihaz Direktifi 93/42/EEC kapsamında)

Model	Kod
A3 Complete, Aksesuar Kiti (içerik: nebulizatör kiti, hava borusu, ağızlık, burunluk, yetişkin maskesi, çocuk maskesi)	NEB6001

Diğer Opsiyonel/Yedek Parçalar

Ürün Açıklaması	Model
A3 Komple, Hava Filtresi Seti (içindekiler: 3 parça)	3AC408

Ünitenizi tanıyın



Nebulizatör Kiti Hakkında Teknik Bilgiler
OMRON A3 Complete nebulizatör, hastanın solunum patolojisine adapte olması için değişik karakteristik bir aerosol üreten tıbbi bir cihazdır. Nebulizatör'ün solunum üst kısmında olan "Nebulizasyon Kontrol Halkasını" ayarlayarak, tedavi edilmekte olan solunum yolunda maksimum ilaç miktarını biriktirecek granülometrik özelliklerde bir aerosol üretebilir. "Nebulizasyon Kontrol Halkasının" konumu aşağıdaki şekildeki gösterime göre seçilir. Hangi konumun tedaviniz için en iyisi olduğunu hekiminize danışın.

Önerilen kullanım

"Nebulizasyon Kontrol Halkası" konum 1'deyken:
Partikül boyutu +7,5 µm'dir ve şu gibi rahatsızlıkları tedavi edecektir: rinit, sinüzit ve farenjit, tonsilit, larenjit.

"Nebulizasyon Kontrol Halkası" konum 2'deyken:
Partikül boyutu 4,5 ile 7,5 µm arasındadır ve şu gibi rahatsızlıkları tedavi edecektir: trakeit ve trakeobronşit.

"Nebulizasyon Kontrol Halkası" konum 3'deyken:
Partikül boyutu 2 ile 4,5 µm arasındadır ve şu gibi rahatsızlıkları tedavi edecektir: astım, bronşit, bronşiolit, bronşiektazi ve bronkopnömi.

Nebulizatördeki konumun tanımlanması
Solunumun üst kısmında, 3 nokta vardır; küçük nokta konum 3, orta nokta konum 2 ve büyük nokta ise konum 1 ile alakalıdır. Halka üzerinde, seçili konum ile alakalı bir kabarik diş vardır.

Nebulizatördeki konumun değiştirilmesi
Nebulizasyon Kontrol Halkasının konumunu değiştirmek için, bir elinizle halkayı istenen konuma çevirirken diğer elinizle solunum havası girişini azami şekilde yukarı çekin. Ardından, konumu sabitlemek için solunum havası girişini serbest bırakın.
Önemli: Solunum havası girişi yukarı çekilmezse, halkayı çevirmek mümkün olmaz. Bir kilitleme mekanizması yanlışlıkla döndüğü önler.

Kullanımı

- Güç düğmesinin kapalı (O) konumda olduğundan emin olun.
- Elektrik fişini prize takın.
- Nazikçe yukarı çekerek solunum üst kısmını ilaç haznesinden çıkarın.

- İlaç haznesine önerilen miktarda ilaç koyun.

- İlaç haznesi içindeki buharlaştırıcı varlığını kontrol edin.

- İlaç haznesi kapağını ilaç haznesinin içine geri takın.

Dikkat: Nebulizatörü kapatmak için, ilaç haznesinin dişini şekilde gösterildiği gibi solunum üst kısmının oluğu ile hizalayın.

- Maske, ağızlık ya da burunluğu nebulizatör kitine sıkıca takın.

- Hava tüpünü takın. Hava borusu tapasını hafifçe kıvrırarak hava tüpü konektörüne sıkıca bastırın.

- Nebulizatör kitini sağda görüldüğü şekilde tutun. Hekiminizin ya da solunum terapistinizin talimatlarına uyun.

⚠ Dikkat:
Nebulizatör kitini, tüm yönlere doğru 45 dereceden büyük açıyla eğmeyin. İlaç ağzın içine doğru akabilir veya nebulizasyon verimsiz olabilir.

- Güç düğmesini (I) konumuna getirin. Kompresör çalıştığında, nebulizasyon başlar ve aerosol üretilir. İlacı alın. Nebulizatör kitinden soluk verin.

- Tedavi bittiğinde, cihazı kapatın ve kompresörü prizden çekin.

Temizlik ve günlük dezenfeksiyon

Temizlik

Her kullanımdan sonra ilaç kalıntılarını silmek için parçaları temizleyin. Bu durum, etkisiz nebulizasyonu önleyecek ve enfeksiyon riskini azaltacaktır.

■ Yıkanebilir parçalar

• Nebulizatör Kiti, Maske (PVC)/Ağızlık, Burunluk

Bunları sıcak su içerisinde ve yumuşak deterjan (natürel deterjan) kullanarak yıkayın. Temiz ve sıcak musluk suyunda iyice durulayın ve aşırı suyu almak için hafifçe vurun ve temiz bir ortamda kurumaya bırakın. Tek bir hastada 100 ila 120 uygulama ya da yaklaşık 20 kaynatma işleminin ardından A3 Complete Nebulizatör Kitinin değiştirilmesi önerilir.

■ Yıkanamayan parçalar

• Kompresör, Hava Tüpü (PVC)

İlk olarak, elektrik fişinin prize takılı olmadığından emin olun. Yumuşak, nemli bir bezle; su veya yumuşak deterjan (natürel deterjan) kullanarak silin.

• Hava Filtresi

Hava filtresini yıkamayın veya temizlemeyin. Hava filtresi ıslanırsa değiştirin. Nemli hava filtreleri tıkanmalara yol açabilir.

Dezenfekte etme

Günün son işleminin ardından daima parçaları dezenfekte edin. Parçalar ağır şekilde kirlenmişse, bunları yenileri ile değiştirin.

Dezenfekte etme yöntemini seçmek için aşağıdaki tabloya bakın.

Dezenfekte etme yöntemi	Parçalar	○: Uygulanabilir X: Uygulanamaz					
		Ağızlık	Burunluk	Nebulizatör Kiti	Yetişkin Maskesi** (PVC) Çocuk Maskesi** (PVC)	Hava Tüpü (PVC, 100 cm)	Hava Filtresi
A	Etanol dezenfektan	○	○	○	○	X	X
	Sodyum hipoklorit Milton*	○	○	○	○	X	X
	Kuaterner amonyum Osvan*	○	○	○	○	X	X
	Klorheksidin Hibitane*	○	○	○	○	X	X
	Amfoterik Sürfaktan Tego*	○	○	○	○	X	X
	B	Kaynatma	○	○	○	X	X

* Piyasada satılan dezenfektanlara bir örnek.
** Elastik şerit (lateks içermez). Dezenfekte etmeyin.

- Piyasada bulunan bir dezenfektanı kullanın. Dezenfektan üreticisinin sağladığı talimatları takip edin.

Not: Asla benzen, tiner veya yanıcı bir kimyasalla temizlemeyin.
Not: Uygun dezenfektan kullanarak Neb Kit'i temizledikten sonra lütfen kullanmadan önce temiz ve ılık suyla durulayıp kurutun.

- Parçalar, 15 ila 20 dakika arasında kaynatılabilir.

Kaynattıktan sonra, parçaları dikkatlice çıkarın, suyun fazlasını sallayarak atın ve temiz bir ortamda kurumaya bırakın.

⚠ Dikkat: Buharlaştırıcı Kafasının Kullanılması

- Buharlaştırıcı kafasını her kullanımdan sonra mutlaka yıkayın.
- Buharlaştırıcı kafasını temizlemek 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.

Hava tüpünden yoğuşmanın alınması

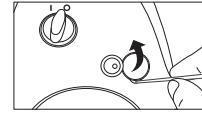
Hava tüpünde nem veya sıvı kalmışsa, hava tüpündeki nemi uzaklaştırmak için aşağıdaki prosedürü izleyin.

- Hava tüpünün hala kompresör üzerindeki hava konektörüne bağlı olduğundan emin olun.
- Hava tüpünü nebulizatör kitinden çıkarın.
- Kompresörü çalıştırın ve nemi atmak için hava tüpünden hava pompalayın.

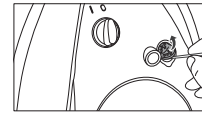
Hava filtresinin değiştirilmesi

Hava filtresinin rengi değişmişse veya 70'ten fazla uygulama için kullanılmışsa yenisiyle değiştirin.

- Şekilde gösterildiği gibi hava filtresi kapağını kaldırın.



- Eski hava filtresi kürdan gibi sivri bir nesneyle çıkarın ve yeni hava filtresini takın.



- Yüzeyle aynı hizada olacak şekilde hava filtresi kapağını yuvasına takın.

Notlar:

- Yalnızca bu cihaz için tasarlanmış OMRON hava filtrelerini kullanın. Cihazı filtresiz çalıştırmayın.
- Filtresi yıkamaya veya temizlemeye kalkışmayın. Hava filtresi ıslanırsa değiştirin. Islak hava filtreleri, tıkanıklıklara neden olabilir ve enfeksiyon riskini artırabilir.
- Hava filtrelerinin önü veya arkası yoktur.
- Takmadan önce hava filtrelerinin temiz ve tozsuz olduklarını kontrol edin.

Sorun giderme

Cihaz kullanım sırasında arıza yaparsa aşağıdaki kontrolleri yapın.

Sorun	Nedeni	Çare
Güç düğmesi çevrildiğinde hiçbir şey olmuyor.	Elektrik fişi prize takılı mı?	Fişin elektrik prizine takılı olduğunu kontrol edin. Gerekirse fişi çıkarıp tekrar takın.
Güç açıldığında nebulizasyon gerçekleşmiyor veya nebulizasyon hızı düşük.	İlaç haznesinde ilaç var mı?	İlaç haznesine doğru miktarda ilaç koyun.
	İlaç haznesinde çok fazla/az ilaç mı var?	
	Buharlaştırıcı kafası eksik veya doğru takılmamış mı?	Buharlaştırıcı kafasını doğru şekilde takın.
	Nebulizatör kiti doğru şekilde takılmış mı?	Nebulizatör kitini doğru şekilde takın.
	Nozul tıkalı mı?	Nozulda tıkanıklık olmadığından emin olun.
	Nebulizatör kiti büyük bir açıyla eğilmiş mi?	Nebulizatör kitinin 45 dereceden büyük açıyla eğilmediğinden emin olun.
Hava tüpü doğru şekilde bağlanmış mı?	Hava tüpünün kompresöre ve nebulizatör kitine doğru şekilde bağlandığından emin olun.	
Hava tüpü katlanmış veya hasar görmüş mü?	Hava tüpünde bükülme olmadığından emin olun.	
Hava tüpü tıkalı mı?	Hava tüpünde tıkanıklık olmadığından emin olun.	
Hava filtresi kirlî mi?	Hava filtresini yenisiyle değiştirin.	
Kompresör anormal derecede gürültülü.	Hava filtresi kapağı doğru takılmış mı?	Hava filtresi kapağını doğru şekilde takın.
Kompresör çok sıcak.	Kompresörün üzeri örtülmüş mü?	Kullanım sırasında kompresörün üzerine hiçbir şey örtmeyin.
	Havalandırma yarıkları tıkalı mı?	Havalandırma yarıklarını tıkamayın.

Not: Önerilen çare sorunu çözmezse cihazı onarmaya çalışmayın - cihazın hiçbir parçasına kullanıcı tarafından bakım yapılamaz. Cihazı yetkili bir OMRON perakende satış mağazasına veya dağıtıcısına iade edin.

Teknik veriler

Ürün Açıklaması:	Kompresörlü Nebulizatör
Model (kod):	A3 Complete (NE-C300-E)
Değer:	230V~ 50 Hz
Güç Tüketimi:	140 VA
Çalışma Sıcaklığı/Nem Oranı/Hava Basıncı:	+10°C ila +40°C / %10 ila %95 RH 690 - 1060hPa
Saklama ve Taşıma Sıcaklığı/Nem Oranı/Hava Basıncı:	-20°C ila +70°C / %5 ila %95 RH 690 - 1060hPa
Ağırlık:	Yakl. 1,3 Kg (sadece kompresör)
Ebatlar:	Yakl. 130 (G) x 215 (Y) x 190 (D) mm
İçindekiler:	Kompresör, Nebulizatör Kiti, Hava Borusu (PVC, 100 cm), Ağızlık, Burunluk, Yetişkin Maskesi (PVC), Çocuk Maskesi (PVC), Kullanım Kılavuzu.

☐ = Sınıf II ekipman 🚶 = Tip BF uygulanmış parça ○ = Güç kapalı

📖 Kullanım kılavuzuna bakın IP21 = Giriş Koruması | = Güç açık

~ Alternatif akım

CE0051

A3 Complete nebulizatör kitine sahip OMRON A3 Complete Kompresörüne ilişkin teknik özellikler:

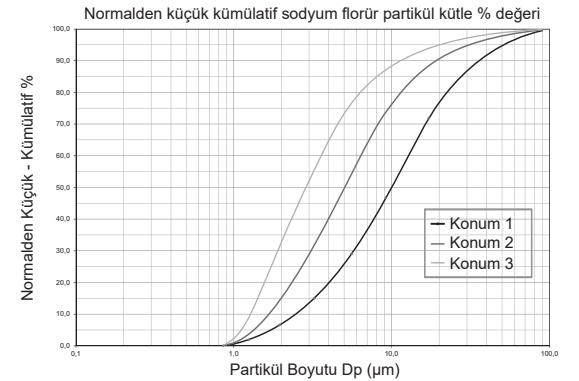
Uygun İlaç Miktarları: 2 ml minimum - 12 ml maksimum

Gürültü: Gürültü düzeyi (1 m mesafede) 65 db

	Nebulizatör kontrol halkası konum 1'de	Nebulizatör kontrol halkası konum 2'de	Nebulizatör kontrol halkası konum 3'de
Partikül Boyutu (MMAD):	Yakl. 10 µm	Yakl. 5 µm	Yakl. 3 µm
Nebulizasyon Oranı (ağırlık kaybına göre):	Yakl. 0,7 ml/dk	Yakl. 0,5 ml/dk	Yakl. 0,3 ml/dk
Aerosol Çıkışı (3 ml, %1 NaF):	Yakl. 0,45 ml	Yakl. 0,53 ml	Yakl. 0,36 ml
Aerosol Çıkış Oranı (%1 NaF):	Yakl. 0,15 ml/dk	Yakl. 0,12 ml/dk	Yakl. 0,1 ml/dk

MMAD = Aerosol Partikülleri Aerodinamik Çapı

Partikül boyutu için kademeli ayırıştırıcı ölçüm sonuçları



Notlar:

- Önceden haber verilmeden teknik değişikliğe tabidir.
- Sıcaklığın ve voltaj koşullarının teknik özellikler bölümünde belirtilenlerden farklı olması halinde, cihaz çalışmayabilir.
- Bu cihaz, EC Yönetmeliği 93/42/EEC (Tıbbi Cihaz Yönetmeliği) ve Avrupa Standardı EN13544-1:2007+A1:2009, Solunum tedavisi ekipmanı - Bölüm 1: Nebulizasyon sistemleri ve bunların bileşenleri isimli normların tüm hükümlerini karşılamaktadır.
- Süspansiyonlar veya yüksek viskoziteli ilaçlar gibi ilaçlarla kullanıldığında performans değişebilir. Daha ayrıntılı bilgi için tedarikçi firma belgelerine bakın.
- IP sınıfı koruma derecesi IEC 60529'a uygun muhafazalarla sağlanır. Kompresör, parmak gibi 12,5 mm çapında ve daha büyük katı yabancı maddelere ve normal çalışma sırasında sorunlara neden olabilecek dikey düşen su damllarına karşı korumalıdır.
- Tüm güncel bilgiler için OMRON HEALTHCARE EUROPE web sitesine bakın. URL: www.omron-healthcare.com

Garanti

Bir OMRON ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu ürünün üretimi büyük bir itina ve üstün kalite malzemeler ile yapılmıştır. Doğru kullanıldığı ve kullanım kılavuzunda geçen talimatlar dahilinde bakımı yapıldığı sürece isteklerinizi karşılayacak şekilde tasarlanmıştır. OMRON bu ürün için, satın alınma tarihi ile başlayan 3 yıllık bir garanti sağlar. Bu ürünün üretim, işçilik ve malzeme kalitesi OMRON tarafından garantilidir. Bu garanti süresince OMRON, parça, işçilik, tamir veya sorunlu ürün ve parçaların değişimine hiç bir bedel almayacaktır. Bu garanti kapsamına girmeyen durumlar:

- Nakliye riskleri ve bedelleri.
- Yetkisi olmayan kişiler tarafından yapılan tamir bedelleri ve/veya yetkisiz kişiler tarafından yapılan tamir sonucu ortaya çıkan kusurlar.
- Periyodik bakım ve kontroller.
- Tercihe bağlı parçaların veya ana cihazın dışındaki parçaların, yukarıda açıkça belirtilen garanti kapsamındakiler dışında, hata vermesi ya da yıpranması.
- Bir davanın kabul edilmemesi sonucu ortaya çıkan maliyetler (Dava açanlardan ücret talep edilecektir).
- Personel tarafından ya da yanlış kullanım sebebiyle oluşan hasarlar. Garanti kapsamında bir hizmete ihtiyacınız olması halinde, ürünü satın aldığınız satıcıya ya da yetkili OMRON bayine başvurun. Adres için, ürün kutusuna, kitapçıklarına veya perakende satıcısına başvurun. OMRON müşteri hizmetlerini bulmakta güçlük çekerseniz, adresinde bizimle iletişime geçin.

Garanti kapsamında tamir veya değişim yapılması, garanti süresinin uzatılmasına ya da yenilenmesine sebebiyet vermez. Ürünün bütünü, satıcıdan tüketiciye verilen orijinal faturası/fişi ile gönderildiği sürece garanti hizmetleri sunulur. OMRON, verilen bilgilerin açık olmaması halinde garanti hizmetini reddetme hakkını saklı tutar.