



0%  
BPA\*

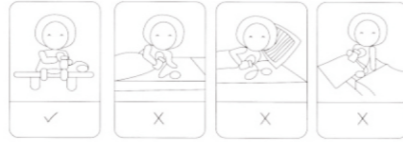
## ELEKTRİKLİ GÖĞÜS POMPASI MODEL: DQ-S006A KULLANIM KILAVUZU



Kurulum ve Kullanım  
Videosu İçin  
For Installation and  
Usage Video  
**Taratiniz.  
Scan it.**



Lütfen Doğru Pozisyonda Tutunuz



## Hayatı Daha Harika Hale Getirin

### Anne ve Bebek Ürünleri

**Meidile (Ningbo) Mother And Infant Products Co., Ltd.**

No. 3-1, Jinan Road, Lake Village, Linshan Town, Yuyao City,  
Zhejiang Province, P.R.C

**İTHALATÇI: ECE TIBBİ CİHAZ VE MEDİKAL SAN. TİC. A.Ş.**

Cihangir Mah. Kemal Türkler Sok. No:5/1

Avcılar/İstanbul/Türkiye 444 78 96

www.ecemedikal.net / www.respirox.com.tr

Yayın Tarihi: 14.04.2023

### Temizlik ve Dezenfeksiyon

İlk kullanımdan önce lütfen pompanın tüm parçalarını temizleyin ve dezenfekte edin. Her kullanımdan önce tüm parçaları yıkayın. Göğüs pompasını ve valfi tamamen çıkarın. Valfi çıkarırken ve temizlerken dikkatli olun, hasar gördüğü takdirde göğüs pompası düzgün çalışmayacaktır. Valfi çıkarmak için, valfin yan tarafındaki küçük parçayı yavaşça çekin. Tüm bileşenleri sıcak su ve biraz deterjanla temizleyin ve iyice durulayın. Valfini temizlemek için lütfen deterjanla ılık suda hafifçe ovun. Hasara neden olabileceği için valfin içine herhangi bir nesne sokmayın. Tüm bileşenleri özel bir sterilizasyon kullanarak veya 5 dakika kaynatarak dezenfekte edin.

### Anne Sütünün Saklanması ve Isıtılması

#### Anne Sütü Saklama

Anne sütünü sağdıktan sonra saklama kapağını veya saklama poşetini sıkıca kapatın, süt hemen buzdolabına konulmalı ve buzdolabında veya dondurucuda saklanmalıdır. Süt 48 saat buzdolabında veya 3 ay dondurucuda saklanabilir.

#### Anne Sütünü Isıtma

Anne sütünü ısıtmak için lütfen ısıtma makinesini veya ılık suyu kullanarak çözün. Anne sütünü ısıtmak için mikrodalga veya kaynar su kullanmayın.

#### Dikkat

1. Anne sütünü dondurmak istiyorsanız lütfen biberonu veya poşeti tamamen sütle doldurmayın. Her şişe veya torbadaki sütün yaklaşık 3/4 yeterlidir. Buzlanma gelişmesi için boşluk bırakmak gereklidir.
2. Anne sütünü saklamak için buzdolabının kapak tarafına koymayınız.
3. Dondurulmuş sütü bir gece önce dolaba koyun ve ardından annenin ihtiyacı olduğunda şişeyi veya poşeti ısıtmak için ılık su kullanın. İlk su anne sütünün besin içeriğini korumak içindir.
4. İzole edilen yağın süte eşit şekilde karışması için şişeyi veya poşeti hafifçe sallayın.
5. Besin kaybı yaşamamak ve bebeklerin ağzlarının yanmaması için donmuş anne sütünü mikrodalga fırında veya kaynar suda ısıtmayınız.
6. Çözülen anne sütü tekrar dondurulamaz. Lütfen taze anne sütünü çözülmüş anne sütü ile karıştırmayınız.

### Dikkat ve Uyarı

Bu ürünler kişisel ürünlendir, sağlığınız için paylaşmayınız. Bağlantı parçalarını çıkarırken dikkatli çalışın, zarar görmemesi için aşırı zorlamayınız. Bu ürün sıcak güneşe maruz bırakılmamalı ve çocuklardan uzak tutulmalıdır.

### Başarılı Emme için İpuçları

Anne sütünü sağlamak için günün en iyi zamanı seçilmelidir, mesela sabahları annenin sütünün en bol olduğu zamanlar, başka bir seçenek olarak bebeğe ilk emzirmeden önce ya da sonra ya da bebek anne sütünü bitirmede olduğu olmalıdır. İşteyiniz, iş molasında anne sütünü sağlayabilirsiniz. Göğüs pompasını kullanmak pratik gerektirdiğinden, başarıya ulaşmak için birkaç kez denemeniz gerekebilir. Fakat elektrikli göğüs pompasının montajı ve kullanımı kolaydır. Gittikçe daha kolay bir kullanım sağlayabilirsiniz.

İlk kullanımda, lütfen boş zamanınızda veya rahatsız edilmeyeceğiniz zamanlarda pompanın çalışmasına ve yöntemine aşina olun. Bebeğinizin fotoğrafları laktasyonun (emzirme refleksinizi) gelişmesinde rol oynayabilir ve sıcak ortam da anne sütünün pompalanmasına yardımcı olur. Ya da banyodan sonra göğüs pompasını deneyin, pompalamadan önce birkaç dakika göğsünüze ısıtılmış bir havlu koyunuz. Ayrıca bebek diğer göğsünüzü emerken veya emzirdikten sonra anne sütünü sağlamayı da deneyebilirsiniz.

Sağma sırasında ağrı hissederseniz, kullanmayı bırakın ve emzirmeye başurun.

### Kısa Kullanım Talimatları

1. Güç tuşuna basın (Güç kaynağını bağlayın ve mor ışığı görün)
2. Dönüştürme tuşuna basın (stimülasyon ve aspirasyon arasında geçiş yapın)
3. Stimülasyon modu (9 seviye)
4. Emme modu (9 seviye)

(1. Pompanın çalışma süresi 30 dakikadır. 30 dakikadan sonra göğüs pompası otomatik olarak kapanacaktır.)

(2. Anne sütü valf üzerine doldurulmamalıdır.)

### Çalıştırırken

1. Ellerinizi iyice yıkayın ve göğüslerinizi temiz olduğundan emin olun. Rahatlayın ve rahat bir koltuğa oturun (gerekirse sırt minderini koyabilirsiniz). Ve yanınıza bir bardak su koymayı unutmayın.
2. Göğsünüzü nazikçe tutun. Göğüs pompasının trompetini annenin göğsüne yerleştirin ve annenin göğüs uçlarının ortada olmasını sağlayın. Lütfen göğüs uçlarınızın boyutuna göre uygun başlığı seçin.
3. Kırmızı ışık yandığında, çalışmaya ayarlanmış stimülasyon modundadır. Mavi ışık, emme modu anlamına gelir. + - tuşuna basarak, stimülasyon modunun ve emme modunun gücü ayarlanabilir.

Not: Maksimum emme kuvveti kullanmanıza gerek yoktur, sadece sizi rahat ettiren emme kuvvetini seçin.

4. Süt sağdıktan sonra göğüs pompasını kapatın ve ardından göğüs pompasını göğüsten dikkatlice çıkarın.

5. Emzirmeye/saklamaya hazırlanmak için biberonu göğüs pompasından çevirerek çıkarın.

Kullanılmı göğüs pompası bileşenlerini "temizlik ve dezenfeksiyon" bölümündeki talimatlara göre temizleyiniz.

6. Pompa motorunun fişini çekin.

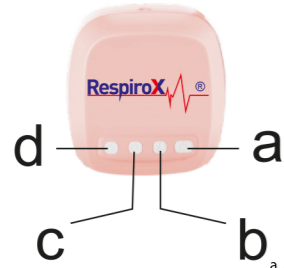
### Kısa Tanıtım

Elektrikli göğüs pompası, daha rahat bir sağma duruşu sağlamanıza olanak tanıyan benzersiz bir tasarıma sahiptir. Stereonun emzikli ağız, taç yaprağı şeklindeki izlenim annenin göğsü için uygundur. Ayrıca doğal emmeyi taklit edebilir, sütün sessiz, rahat, kolay ve hızlı akmasına yardımcı olur. Göğüs pompasının kompakt tasarımının montajı kolaydır ve bisfenol A içermez. Bu bileşenler bulaşık makinesi ile temizlenebilir.

Emzirme uzmanlarının dediği gibi, anne sütü bir yaşından küçük bebekler için en iyi besindir. Altı aydan büyük bebek, emmekte ve ek gıdada ısrarcıdır. Anne sütü özellikle bebeğin ihtiyacına uygundur ve antikorlar bebeği enfeksiyon ve alerjiden koruyabilir.

Göğüs pompası emzirme sürenizi uzatmanıza yardımcı olabilir. Kendi başınıza emziremiyorsanız sütü sağıp saklama poşetlerine koyabilirsiniz. Böylelikle bebeğiniz kendine uygun sütün tadını çıkarır. Ayrıca göğüs pompası, akıllı tasarımı sayesinde seyahat sırasında taşınabilir. Bebeğiniz için istediğiniz zaman yanınızda götürülebilir ve süt sağlayabilirsiniz.

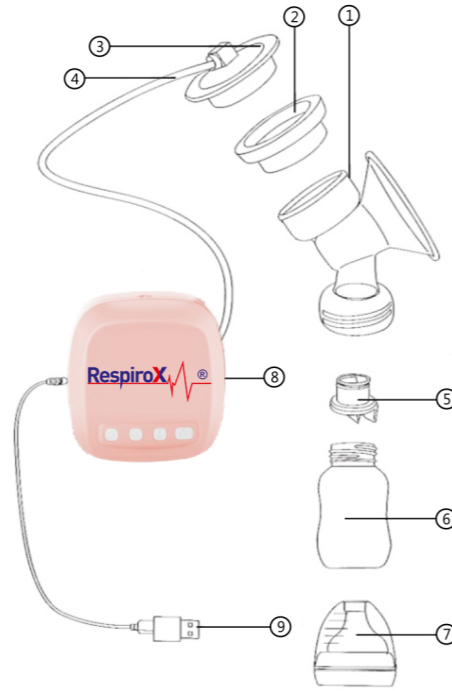
### Pompanın şematik diyagramı



Uyarı: 5V 1A güç kaynağını kullanın

### Bütün Bileşenlerin Açıklaması

1. Pompa gövdesi 24 mm (sert kapak)
2. Silikon diyafram
3. Koruma kapağı
4. Silikon tüp
5. Valf
6. Biberon
7. Şişe emziği
8. Pompa
9. USB kablosu



- 2 4 5 7 silikon malzemedir, 150°C sıcaklığa dayanıklıdır
- 8 ana motordur lütfen su ile yıkamayınız.
- 1 3 6 PP plastik parçalardır, 110°C sıcaklığa dayanıklıdır

### Hazırlık ve Montaj

#### Pompa Montajı

Not: Göğüs pompasının tüm bileşenlerini temizlediğinizden ve dezenfekte ettiğinizden emin olun. Lütfen temizlenmiş bileşenlere dokunmadan önce ellerinizi iyice yıkayın. Yüksek ısıda temizlediğiniz kısmın sizi yakabileceğine dikkat edin.

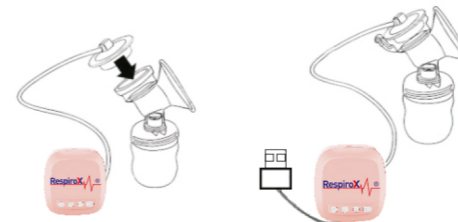
Montajdan önce lütfen pompa parçalarını dezenfekte edin, ellerinizi iyice yıkayın.

İpuçları: Göğüs pompanızın parçalarını birleştirmeyi parçalar ıslakken daha kolay yapabilirsiniz.

### Lütfen Kurulum Şemasını Dikkatlice Okuyun



1. Valfi aşağıdan pompaya yerleştirip, sıkıca takın.
2. Pompa gövdesi tamamen sabitlene kadar biberonun üzerinde döndürün.
3. Silikon diyaframı yukarıdan göğüs pompasına yerleştirin ve her iki tarafında sabit oturmasını sağlamak için parmağınızla aşağı doğru bastırın.



4. Silikon diyaframın bir ucunu ve koruyucu kapağı sıkıca oturana kadar gövdeye takın, silikon diyaframın diğer ucunu ve silikon boruyu motora bağlayın.
5. Güç kablosunun iki ucunu bir USB güç aygıtına ve motora bağlayın.

### Genel Problem Çözümleri

Emme Kuvvetindeki Eksiklik	Göğüs pompası bileşenlerinin doğru takılıp takılmadığını ve valfin hasar göüp görmediğini kontrol edin (temizlik sırasında sert bir şekilde ovalamayın). Olması gereken kurulum durumunu elde etmek için silikon silindirin ve silikon kapağın göğüs pompasının ana gövdesine sıkıca takıldığından emin olun.
Sütün Sağlanmaması	Göğüs pompasının yeterli şekilde emdiğinden ve tam olarak monte edildiğinden emin olun. Rahatlayın ve tekrar deneyin. Tekrarlanan denemelerden sonra sütü sağlayabilirsiniz. Lütfen "Başarılı Emme için İpuçları" bölümüne bakın.
Sağma Sırasındaki Göğüs Ağrısı	Ağrı, sağmada aşırı zorlamadan kaynaklanabilir. En güçlü emme kuvvetini kullanmanıza gerek yoktur. Lütfen anne sütünü sağlamaya baştan başlayın ve en rahat seviyeyi bulun. (Ayrıntılı bilgi için lütfen "Çalıştırırken" bölümünü okuyunuz.) Ya da bir sağlık uzmanına veya bir emzirme uzmanına danışabilirsiniz.

### Göğüs Pompası Hakkında

#### Süt Ne Zaman Sağılmalıdır?

Tavsiye edilen (Bebek Uzmanı/emzirme uzmanının başka bir önerisi olmadıkça) süt salgısının ve emzirme süresinin düzenli hale gelmesini (bebek doğduktan en az 2 ila 4 hafta sonra) beklemenizi öneririz.

#### İstisnalar

Bebeğinizi hastanede emzirmek zorundaysanız.

Göğüsler ağrıdığı anda (ağrı veya şişkinlik), ağrıyı azaltmak ve bebeğin anne sütünü daha kolay sağlamaya yardımcı olmak için emzirmeden önce veya iki besleme arasında az miktarda süt sağlayabilirsiniz.

Göğüs ucu ağrılı veya yırtılmışsa meme ucu iyileşmeden önce sağlamaya ara verebilirsiniz.

Bebekten geçici olarak ayrıldınız, ancak birleşme sırasında emzirmeye devam ederseniz, süt salgısını uyarmak için düzenli olarak anne sütü sağlamaya devam edebilirsiniz.