

# neonatal

## OKSİJEN TERAPİSİ & ISI KORUMA SİSTEMLERİ

**Oksijen Terapisinde...**



**...net  
çözüm**

*Saydam ve aerodinamik tasarımıyla, Natus Oksijen Başlıkları ve Isı Koruma Sistemleri neonatal oksijen terapisi ve termo regülasyonunda üstün nitelikli çözümler sağlar.*

## Optimal oksijen konsantrasyonu ve ısı kontrolü

- Aerodinamik dizayn bebeğe istikrarlı ve düzgün oksijen akışını temin eder
- Yüksek oranda nemlendirilmiş ortam ve sabit sıcaklık sağlar

## Mükemmel rahatlık

- Benzersiz tasarım bebekte sıkıntı veya strese sebep olmayacak şekilde yeterli boş alan temin eder
- Baş kısmındaki yumuşak, silikon perdeler bebeğin rahatsız olmasını ve incinmesini önler
- Bebeğin omuzlarının rahat yerleşimi için baş kısmındaki açıklıklar yeterli boş alan sağlar

## Kolay erişim ve denetim

- Tamamen şeffaf tasarım bebeğin net olarak izlenebilmesini temin eder
- Yanlardaki kapakçıklar bebeğe kolay bir şekilde erişilmesini sağlar



### Oxypod™ I

- Prematüre bebeklerde bel kısmı üzerinden veya normal bebeklerde baş kısmından yerleştirilir
- Her iki taraftaki geniş, sürgülü kapılar kolay erişim sağlar
- IV sıvı hatları, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için giriş portları

Katalog #: **900637**

Uzunluk: 27 cm (iz düşümü)  
32.8 cm (toplam)

Genişlik: 27 cm

Yükseklik: 17.4 cm

Ağız: 17 cm x 12 cm



### Oxypod™ II

- Normal bebeklerin baş kısmından yerleştirilir
- Her iki taraftaki geniş, sürgülü kapılar kolay erişim sağlar
- IV sıvı hatları, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için giriş portları

Katalog #: **900638**

Uzunluk: 19.5 cm (iz düşümü)

Genişlik: 27 cm

Yükseklik: 17.4 cm

Ağız: 17 cm x 12 cm



### Oxydome™ I

- Prematüre ve küçük bebeklerde bel kısmı üzerinden yerleştirilir
- IV sıvı hatları, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için giriş portları
- Kolay depolanabilmesi bakımından iç içe geçebilir özelliktedir

Katalog #: **900635**

Uzunluk: 27 cm

Genişlik: 27 cm

Yükseklik: 17.5 cm

Ağız: 12 cm x 10 cm



### Oxydome™ II

- Normal ve büyük bebeklerde baş kısmından veya daha küçük bebeklerde bel üzerinden yerleştirilir
- IV sıvı hatları, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için giriş portları
- Kolay depolanabilmesi bakımından iç içe geçebilir özelliktedir

Katalog #: **900636**

Uzunluk: 27 cm

Genişlik: 27 cm

Yükseklik: 17.5 cm

Ağız: 17 cm x 12 cm

## Güçlü, dayanıklı ve çok yönlü tasarım

- Medikal sınıftaki materyal sık kullanım ve zorlamalar sonucu oluşabilecek kırılmalara karşı dayanıklıdır
- Başlıklar bebek üzerinde sağlam bir şekilde hareketsiz kalır—ayrıca ağırlıkla desteğe gerek yoktur
- Küvöz ve açık yataklara kolayca oturur

## Temizlemeye ve depolanmaya uygun

- Benzersiz dizayn temizlik ve dezenfeksiyon için uygundur
- Tüm Oxydome başlıklar kolay depolanabilmesi için iç içe geçebilir özelliktedir
- Foldadome, asgari düzeyde depolama hacmi için düz olarak paketlenmiştir

### Foldadome™

- Tek kullanımlık Oksijen Terapi Sistemi
- Her boy ve kilodaki bebek için uygundur
- Kolay kullanım imkanı veren kendi kendine açılabilir özelliktedir
- Yer işgal etmemesi için düz olarak paketlenmiştir

Katalog #: **900639**

**Kapalı** Uzunluk: 32 cm  
Genişlik: 31 cm  
Yükseklik: 1.5 cm

**Açık** Uzunluk: 27 cm  
Genişlik: 30 cm  
Yükseklik: 20 cm



### Oxy-Igloo™

- 12 kg a kadar olan bebeklerin baş kısmı üzerine yerleştirilir
- IV sıvı hatları, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için giriş portları

Katalog #: **900640**

Uzunluk: 25 cm  
Genişlik: 32.5 cm  
Yükseklik: 21 cm



### Igloo™

- Entegre ısı koruma sistemi
- Radyant ısıtıcı, küvöz ve fototerapi altındaki bebekler için ideal
- %100 nemlendirilmiş hava verirken farkına varılmayan nem kaybını önler
- Küçük veya prematüre bebeklerin tüm vücudu üzerine yerleştirilir
- Çok amaçlı oksijen ve nem temini için Oxydome ve Oxypod ile birbirine bağlanabilir.

Katalog #: **900641**

Uzunluk: 38 cm  
Genişlik: 32.5 cm  
Yükseklik: 21 cm



**Oksijen Başlıkları ve Isı Koruma Sistemleri standard aksesuarları ile birlikte. Detaylar için arka sayfaya bakınız.**

# Aksesuarlar ve Seçim Rehberi

**Sizin için  
en uygun  
olan sistemi  
seçin:**

Seçim rehberi	OXYPOD™ I	OXYPOD™ II	OXYDOME™ I	OXYDOME™ II	FOLDADOME™	IGLOO™	Oxy-Igloo™
<b>Infant Büyüklüğü</b>	•Prematüre •Miad	•Miad	•Prematüre	•Prematüre •Miad	•Prematüre •Miad	•Prematüre •Miad	•Büyük bebekler (12 kg a kadar)
<b>Infant üzerine konumlandırma</b>	•Baş (Miad) •Bel (Prematüre)	•Baş	•Bel	•Baş (Miad) •Bel (Prematüre)	•Tüm vücut	•Tüm vücut	•Baş
<b>Infant a Erişim</b>	•Sürgülü Kapılar •IV hatlar, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için portlar •Silikon Flaplar	•Sürgülü Kapılar •IV hatlar, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için portlar •Silikon Flaplar	•IV hatlar, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için portlar •Silikon Flaplar	•IV hatlar, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için portlar •Silikon Flaplar	•Ankastre Flap	•Silikon Flaplar	•IV hatlar, oksijen analizörleri veya ECG kabloları için portlar •Silikon Flaplar

## Silikon Flaplar\*

- Oksijen başlıklarının ağız kısımlarına takılır
- Boyunun ve vücudun zedelenmesini önleyici yumuşak bir tampon vazifesi görür
- Farklı vücut ölçüleri için kesilebilir özelliindedir
- En uygun oksijen konsantrasyonunun sağlanmasına yardımcı olur

\*Silikon flaplar gerekmemesi sebebiyle Foldadome – tek kullanımlık başlık paketi içerisinde bulunmamaktadır

- 900647** Silikon Flaplar, Oxydome I  
**900648** Silikon Flaplar, Oxydome II, Oxy pod I & II  
**900649** Silikon Flaplar, Oxy-Igloo & Igloo

## Beslenme Tüpü Tutucusu\*

- Oksijen başlıklarının ve ısı koruma sistemlerinin üst portuna takılır
- Bebekten gelen beslenme tüpünü emniyetli şekilde tutar
- Gaz deflektörleri ile birlikte kullanılabilir

\*Tüm oksijen başlıkları ve ısı koruma sistemleri "beslenme tüpü tutucusu" üzerinde takılı iken ve birlikte temin edilmektedir

- 900651** Beslenme Tüpü Tutucusu, Yedek

## Gaz Deflektörleri

- Oksijen akışını bebekten uzağa, başlığın duvarına doğru yönlendirir
- 5-9 mm oksijen tüplerine ve 22 mm nemlendirme tüplerine uyumludur

- 900645** Gas Deflector, 22 mm  
**900646** Gas Deflector, 5-9 mm

## Termometre

- Başlık içerisindeki ısının sürekli olarak gözlenmesini temin eder

- 900650** Termometre, yedek

Oxypod™, Oxydome™, Foldadome™, Oxy-Igloo™ ve Igloo™ Nascor Pty Ltd in ticari markalarıdır.

Dağıtıcı firma:



Astek Medikal Ltd  
C Emec Bulv • 2 Cd 30/3 • Ovecler, 06460 • Ankara  
0312 472 8687 (PBX) • Faks: 0312 472 2647  
www.astekmedikal.com

**natus**  
SOLUTIONS FOR NEWBORN CARE

Natus Medical Inc. • San Carlos, CA USA  
Natus U.K. • Oxford, England

www.natus.com  
customer\_service@natus.com  
+1 650-802-0400, 800-255-3901  
Fax: +1 650-802-0401

CE 0123

P/N 05XXXXB