

# ASTOPAD® *Baby Warmer*

Yenidoğan bebekler sıcak tutulduklarında mutludurlar.



STIHLER ELECTRONIC

# ASTOPAD® Baby Warmer

## 2 bebeğe aynı anda bakmanın efektif yolu

ASTOPAD Bebek Blanketi tüm prematüre ve yenidoğan bebeklerin koruma ve konfor maksatlı ısıtılmasını sağlar. Bebek ve çocuk arasındaki yakın ilişkiyi etkilemeksizin herhangi bir yatakta kullanılabilir. Böylece anne engelsiz olarak çocuğuna bakabilir.

Bir küvözde özel bir yoğun bakıma gerek duymayan prematüre ve yeni doğan bebekler ASTOPAD Bebek Blanketi tarafından güvenle ısıtılabilir. Bu cihaz tüm bebeklere içinde rahat uyku uyuyup gelişebilecekleri konforlu ısıtılmış bir yatak sunmanın kolay ve ekonomik bir yoludur.

Isıtıcı Blanket bebek altına yatak olarak veya üstüne blanket olarak kullanılabilir.

Isıtıcı Blanketleri alttan uygularken, bir kontrol ünitesi birbirinden bağımsız olarak 2 bebek yatağını çalıştırmak için kullanılabilir. Böylece oldukça ekonomik bir sistem kullanılmış olur.

ASTOPAD Bebek Blanketi birçok uygulamada kullanılabilir.

- Bebek odasındaki 1 veya 2 bebeğe uzun-dönemli ısıtma sağlamak
- Doğum odasında bebeğin doğum akabinden yatırıldığı yatakta
- Resüsitasyon ünitesinde bebeğin yatırıldığı yerin ısıtılmasında
- Ameliyat esnasında oluşan hipotermiyi engellemek için



1 kontrol ünitesi, bebek odasındaki 2 bebeği birbirinden bağımsız olarak ısıtmak için kullanılabilir.

Hipotermik bebekler sıcak bir blanketeye sarılarak çabucak ısıtılabilir.

Doğum odasındaki hipotermik bebekler, 1 kontrol ünitesi ve ısıtmalı blanketle alttan ve üstten aynı anda ısıtma maksatlı kullanılabilir.



ASTOPAD COV 070 ısıtmalı blanket röntgen ışıklarını geçiren karbon bir ısıtma elemanına sahiptir. Isıtmalı blanketeye entegre edilmiş 8 ad. ısı sensörü, ısı kontrolünü ve tüm alarm ve güvenlik fonksiyonlarının hassas bir şekilde çalışmasını sağlayacak şekilde dizayn edilmiştir.

2 ad. termal izolasyon katmanı ve insan derisine-dost kılıflar ısıtmalı blanketi yumuşak ve esnek yapar.

Isıtmalı blanket jel ped veya sulu yatak gibi tüm yatakların üstüne konabilir. Geleneksel yatak ısıtma sistemlerine göre avantaj çok barizdir: ısıtmalı blanketler aktif olarak ısıtılır; böylece dolaylı olarak ısıtılan gel pedler ve sulu yataklardan daha seri bir şekilde kullanıma hazır dırlar. Isıtmalı blanket ısı ayarındaki değişimlere derhal yanıt verir ve bebeğin yattığı yüzeyin basıyı önleme etkisi korunur.



ASTOPAD DUO 120 kontrol ünitesi 2 ad. ASTOPAD ısıtmalı blanketi birbirinden bağımsız olarak çalıştırmak için kullanılabilir. Bu durumda 2 bebek yatağını birlikte veya bir bebeği hem alttan hem üstten aynı anda ısıtabiliriz.

Her bir blanket, 0,5 C'lik hassas ayarlarla 32-39 C arasında birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilir. Aşırı veya yetersiz ısı alarmları kontrol ünitesi tarafından sürekli olarak gözlenir. Aydınlatmalı ekran ve kolay çalıştırma özellikleri ASTOPAD SYSTEM'in güvenli bir şekilde kullanılmasını temin eder.

### ASTOPAD Bebek Blanketi bir çok uygulamada kullanılabilir:



*Ameliyathane ve ayılma odaları ASTOPAD Bebek Blanketi bebek ve küçük çocuklara cerrahi müdahale sırası ve sonrasında kullanılmasını sağlayacak bir şekilde optimize edilmiştir. Isıtmalı blanketler röntgen ışıklarını geçirgen olup; blanket kılıfları dezenfekte edilebilir.*



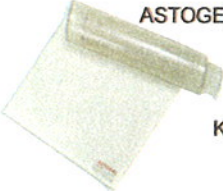


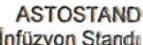
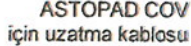


*Muayene Odası Yenidoğan bebekler, doğumhanede, sezaryen sonrası ameliyathanede veya bebek odalarında, önlem alınmadığında ısı kaybediyorlarsa, ASTOPAD Bebek Blanketi kullanılarak ısı kaybının önüne geçebilir.*



*Resüsitasyon Ünitesi ASTOPAD Bebek Blanketi, ısıtmalı yatağı olmayan resüsitasyon ünitelerine uygulanabilir.*

## ASTOPAD Bebek Blanketi Sipariş Bilgileri

Marka	Açıklama	Sipariş No.
 ASTOPAD DUO Kontrol Ünitesi	Sessiz sürekli çalışma (24 saat/gün), ExBxY 210x180x260 mm, ağırlık 4.2 kg, 220-240 V, 50 Hz, çıkış voltajı 24 V, güç kullanımı max. 200 VA, aşırı ve yetersiz ısınmaya, kablo kınımları ve enerji kesilmelerine karşı alarm fonksiyonları, birbirinden bağımsız olarak kontrol edilen 2 ad. ısıtma devresi. İnfüzyon standına takılabilir.	DUO 120
 ASTOPAD COV 070 Isıtmalı Blanket	24 V korumalı düşük voltaj, esnek ve katlanabilir, röntgen-geçirgen, boyutları: 680x480 mm, ısı çıkış gücü max.60 W, 8 ad. NTC ısı sensörü tarafından kontrol edilen karbon-fiber ısıtma elemanı, elde ıslak temizliği yapılabilir, üst veya alt-blanket olarak kullanılabilir. Uzatma kablosu mevcuttur.	COV 070
	COV 070 ısıtma blanketi kılıfı, 95 C'de yıkanabilir ve 121 C'de dezenfekte edilebilir.	COV 40070
	COV 070 ısıtma blanketi pamuklu kılıfı, 95 C'de yıkanabilir.	COV 20070
 ASTOGEL OPG 168 Jel Ped	Bebek yataklarında veya bası yaralarına karşı ameliyathanede kullanılm için jel ped, boyutları: 680*450*15 mm.	OPG 168
 Kablo Askısı	2 ad.uzatma kablosunu infüzyon standına sabitlemek için kablo askısı (max. çap 25 mm 25 mm.)	STA 140
 ASTOPAD DUO için standart askı braketi	Standart askılar için ASTOPAD DUO Kontrol ünitesini güvenli bir şekilde bağlayan askı braketi	STA 120
 ASTOSTAND İnfüzyon Standı	ASTOPAD DUO kontrol ünitesi gibi muhtelif medikal cihazların güvenli bir şekilde bağlanmasını sağlayan infüzyon standı	STA 100
 ASTOPAD COV için uzatma kablosu	ASTOPAD COV ısıtmalı blanketi ASTOPAD DUO 120 kontrol ünitesine bağlayan muhtelif uzunluklarda uzatma kablosu.	COV 50XXX

- ASTOPAD System ameliyathanede ve genel bakım maksadıyla çocuk ve yetişkinler için de kullanılabilir. Bu amaçla ASTOPAD ısıtma cihazları ve aksesuarlarının kapsamı geniştir. Lütfen ayrıca broşür isteyiniz.



ASTOPAD Bebek Blanketi EN 60601-1; EN 60601-1-2 ve EN 60601-2-35 standartlarına uyumludur.

Bölge Bayiiniz:

# STIHLER ELECTRONIC

Stihler Electronic GmbH

Julius-Hölder-Straße 36 · 70597 Stuttgart · Germany

www.stihlerelectronic.de · E-Mail: info@stihlerelectronic.de

national: Telefon 07 11- 72 06 70 · Telefax 07 11- 720 67 57

international: Telefon ++ 49- 711- 72 06 70 · Telefax ++ 49- 711- 720 67 57