

# ASTOPAD®

BABY WARMER



sikker . blød . økonomisk

**STIHLER ELECTRONIC**

High quality products for the medical field

# ASTOPAD® BABY WARMER

**ASTOPAD Baby Warmer** sørger for en behagelig og beskyttende varme til alle for tidligt fødte og nyfødte børn. Den supplerende varme hjælper den nyfødte med at sove godt og bidrager til en optimal udvikling.

Ekstraudstyr: Det indbyggede, genopladelige batteri til styreenheden **ASTOPAD DUO310** er meget kraftigt og muliggør i alle situationer opvarmning af den nyfødte, uafhængigt af tilslutning til el-nettet.

Med **ASTOPAD COV070**-varmetæppet bliver enhver babyseng helt enkelt til en varmeseng. Det kan anvendes som opvarmning af underlaget under babyen og/eller som tæppe over babyen.

Med **ASTOPAD SOF7** kan babysengen med det samme få en opvarmet madras efter mål.

**ASTOPAD Baby Warmer** kan anvendes på mange forskellige områder.

- » På barselsgangen til langfristet temperaturregulering af en eller to babyer..
- » På fødestuen til opvarmning af underlaget lige efter fødslen.
- » Til opvarmning af underlaget i en kuvøse..
- » På operationsstuen til forebyggelse af perioperativ hypotermi.

Ved transport på hospitalet kan **ASTOPAD** fortsat varme babyen ved hjælp af det indbyggede batteri, helt uafhængigt af tilslutning til el-nettet.

## 1. Barselsgang

På barselsgangen kan op til to nyfødte varmes uafhængigt af hinanden med en enkelt styreenhed. Dermed er **ASTOPAD Baby Warmer** en økonomisk løsning med henblik på varmebehandling af nyfødte.



## 2. Ved operationer

**ASTOPAD Baby Warmer** er velegnet til anvendelse før, under og efter operationer af nyfødte og småbørn. Varmetæppet er røntgenstrålegennemtrængeligt og kan desinficeres.

## 3. Undersøgelsessted

Alle steder, hvor nyfødte undersøges på fødestuen, på operationsstuen eller på barselsgangen og hvor de kan miste varme, når de ikke er beskyttede, kan dette problem forebygges med **ASTOPAD Baby Warmer**.

## 4. Kuvøse

Kuvøser, der ikke er udstyret med en indbygget underlagsopvarmning, kan på enkel vis udstyres med **ASTOPAD Baby Warmer**.

## Hud mod hud

"Kangaroo Care" – og "Rooming in" har aldrig før været så dejligt varmt og behageligt. ASTOPAD DUO310-styreenheder fås med indbygget, genopladeligt batteri som ekstraudstyr.

ASTOPAD DUO310  
ASTOPAD COV070



Ved "Kangaroo Care" bliver babyen viklet komfortabelt ind i det aktive varmetæppe **ASTOPAD COV070**, og kan på den måde på ryggen have hudkontakt "Skin to Skin" med sin mor i flere timer, uden at blive afkølet.

ASTOPAD DUO310  
ASTOPAD COV070



Ved "Rooming in" og på barselsgangen kan det aktive varmetæppe **ASTOPAD COV070** anvendes under babyen som underlagsopvarmning og/eller over babyen som tæppe.

### Komponenter

### Betegnelse

### Anvendelse



**ASTOPAD DUO310**  
Styreenhed

Uafbrudt støjfri drift 24 timer/dag. B x H x D = 300 x 155 x 130 mm. Vægt: maks. 2,5 kg. 100 - 240 VAC, 50-60 Hz. Udgangsspænding på 24 volt. Alarmfunktion ved for høj eller for lav temperatur og ved kabelbrud. Nøjagtig temperaturregulering i trin på 0,5 °C fra 32 °C til 39 °C. Regulering af op til 2 anvendelsesdele uafhængigt af hinanden. Kan anbringes på dropstativet, på sengen eller en medicinsk standardskinne.

**Batteri (ekstraudstyr)**

Indbygget, genopladeligt batteri til ASTOPAD DUO310-styreenhed (ekstraudstyr)



**ASTOPAD COV070**  
Varmetæppe  
680x480 mm  
**COV40070**  
Genanvendeligt betræk

Lavspænding på 24 volt, fleksibel og blød, røntgenstrålegennemtrængeligt, varmeeffekt på maks. 60 watt, varmelegeme i kulstoffibre styret af 8 NTC-temperatursensorer, kan vaskes, kan desinficeres. Kan anvendes som over- og undertæppe. Inklusive forlængertledning med standardstik.



**ASTOPAD SOF7**  
Opvarmet, trykafastende  
polstring  
Længde 800 - 800 mm (med sakral 680 - 900 mm),  
bredde 450 - 600 mm, højde 40 - 100 mm  
**SOF407**  
Genanvendeligt betræk

Målene tilpasses individuelt, hvilket gør madrassen velegnet til babysengen og til alle operationsborde. Fås efter ønske med sakral-udskæring.

Stihler Electronic GmbH  
Julius-Hoelder-Strasse 36  
70597 Stuttgart  
Germany

Tel: +49 (0) 711 72067-0  
Fax: +49 (0) 711 72067-57

www.stihlerelectronic.de  
E-mail: info@stihlerelectronic.de

CE 0124

© STIHLER ELECTRONIC GMBH  
Technical modifications reserved

**STIHLER ELECTRONIC**

High quality products for the medical field

# ASTODIA®

## DIAFANOSKOP TIL GENNEMLYSNING

Diafanoskopet ASTODIA muliggør nem søgning af kar med henblik på sikker punktur. ASTODIA muliggør ligeledes påvisning af luft- eller væskefyldte strukturer dybere under huden (f.eks. pneumothorax, hydrocele)

ASTODIA er særligt velegnet til anvendelse i pædiatrien, fortrinsvist til behandling af for tidligt fødte og nyfødte. Venøse og arterielle kar i ekstremiteterne vises eksempelvis meget tydeligt med henblik på punktur.

ASTODIA har en kraftig orange og rød LED med lysstyrkeregulering. Det orange lys er særligt velegnet til at opnå kontraster, og med det røde lys øges indtrængningsdybden i vævet. Dette er også nyttigt i forbindelse med diagnosticering af pneumothorax eller hydroceler.

Den perfekte anvendelse af ASTODIA gør gennemlysning til en rutinemæssig opgave ved vanskelige karforhold.

ASTODIA leveres i en steril emballage, og er også velegnet til indgreb såsom placering af centrale katetre.



### Anvendelsesdele



DIA120



DIA130



DIA100

### Betegnelsel

**ASTODIA DIA100**  
komplet bestående af:  
1 stk. styreenhed DIA120  
1 stk. håndstykke DIA130  
1 stk. oplader DIA140

Stihler Electronic GmbH  
Julius-Hoelder-Strasse 36  
70597 Stuttgart  
Germany

Tel: +49 (0) 711 72067-0  
Fax: +49 (0) 711 72067-57

www.stihlerelectronic.de  
E-mail: info@stihlerelectronic.de



© STIHLER ELECTRONIC GMBH  
Technical modifications reserved  
Rev. 01, 08/2018

**STIHLER ELECTRONIC**

High quality products for the medical field