

Abdeckungen für Inkubatoren

by anandic
conceptnatal



IncuCap® - Innovative Inkubator- Abdeckung aus High-Tex Material

Der IncuCap® wird aus einem 3-lagigen funktionellen Spezialgewirk hergestellt. Im Kern sorgt eine hochelastische, atmungsaktive Membran dafür, dass die Inkubator Abdeckung lichtdicht ist. Das darunter liegende 3-D Abstandsgewirk übernimmt die optimale Geräuschdämpfung, wirkt rutschhemmend und hält die Abdeckung dauerhaft in Form. Das Material zeichnet sich darüber hinaus auch durch ein geringes Eigengewicht aus. Winzige Silberionen auf der Textilfaser lassen Krankheitserregern keine Chance.



ANTIBAKTERIELL



AIR



AKUSTIK



LICHTDICHT



Trifft ein Keim auf die Textiloberfläche wird die Zellphysiologie gestört, der Stoffwechsel unterbrochen und die Zelle schliesslich abgetötet. Die Wirksamkeit ist wissenschaftlich erwiesen: Die Keimzahl auf intelligenten Stoffen ist verglichen mit Textilien ohne Zusatzfunktion um mehr als 99% reduziert. Auch nach 80 Waschgängen bleibt die antimikrobielle Aktivität nahezu unverändert. Der IncuCap® ist gemäß Öko-Tex® Standard 100 geprüft und zertifiziert, bi-elastisch, atmungsaktiv und bis 95 °C waschbar und trocknergeeignet. Das rutschhemmende Innenfutter ist neutral, so dass die Beurteilung des Kindes ohne Einfluss möglich ist. Der Zugang zum Kind ist flexibel und wird durch vier Seiten- und zwei Kopf/Fußlaschen gewährleistet.

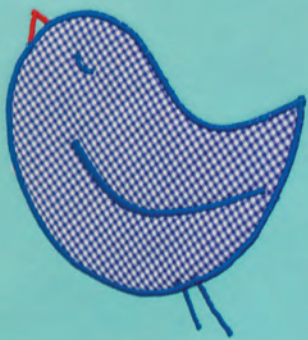
conceptnatal
Haldenstraße 31 · 72124 Pliezhausen
Tel +49(0)7127 9802601
info@conceptnatal.de · www.conceptnatal.de

Dessins und Farben

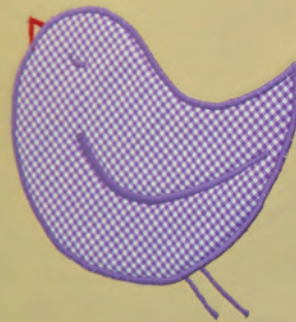
by anandic
conceptnatal



Farben Oberstoff

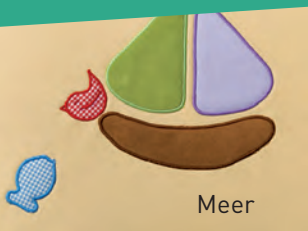


türkis 056



gelb 021

Dessins



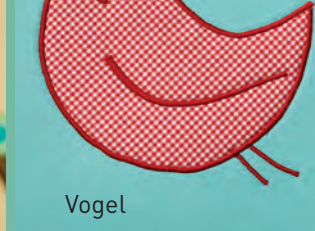
Meer



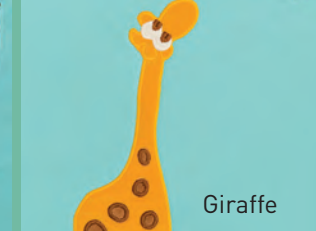
Wald



Wiese



Vogel



Giraffe

Farben Band



rot 045



türkis 055



blau 025



violett 015

conceptnatal
Haldenstraße 31 · 72124 Pliezhausen
Tel +49(0)7127 9802601
info@conceptnatal.de · www.conceptnatal.de



Postfach · Stadtweg 24
CH-8245 Feuerthalen · Switzerland
Tel. +41 848 800 900
info@anandic.com · www.anandic.com

IncuCap® ist verfügbar für die Inkubatoren:

Draeger Isolette
Airshield C2000
Draeger 8000IC
Draeger Caleo
Giraffe Omnibed
Giraffe Incubator
Atom Dual Incu I & Incu I Atom V2100
Weyer Vita
Ardo Amelie Star
Médipréma Satis, Satis+
Draeger TI500, GT 5400

BiliTex® S 05-01-100
BiliTex® M 05-02-100
BiliTex® L 05-03-100
BiliTex® XL 05-04-100
BiliTex® XXL 05-05-100

conceptnatal 

Haldenstrasse 31
72124 Pliezhausen
tel +49(0)7127 9802601
fax +49(0)7127 9802602
info@conceptnatal.de
www.conceptnatal.de

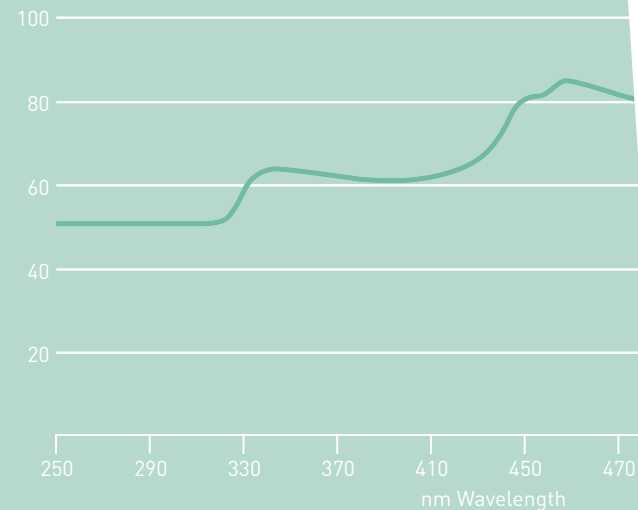


Nicht nur wirksam,
sondern auch
geborgen und stabil...

by anandic
conceptnatal 

Lagerung für die Phototherapie – BiliTex®

% Transmission



...mit unserer speziell für die Phototherapie entwickelten Lagerungshilfe BiliteX®.

Insbesondere während den Therapiephasen neigen die kleinen Patienten aufgrund von fehlendem Muskeltonus sowie unbegrenzter Umgebung zu Streckmustern und fahrigem, suchendem Bewegungen, die viel Kraft kosten.

Mit der Lagerungshilfe BiliteX® erfährt das Frühgeborene auch während der Therapie eine sichere und flexible Umgebung, die es ihm ermöglicht, in eine entspannte Lage zu kommen. Das innovative textile Material verfügt über eine besondere Maschenstruktur, die zu 85% durchlässig für das hochintensive Strahlenspektrum ist. Darüber hinaus ist das Gewirk sehr weich und atmungsaktiv – über einen flexiblen Verschluss (Velcro®) lässt sich die jeweilige Größe individuell einstellen.



- + Innovatives Textilgewirk mit 85% Durchlässigkeit für die intensive Phototherapie im Wellenlängenbereich von 450 - 470 nm
- + Spezielle Passform mit geschlossenem, elastischen Fußteil sorgt für flexible Begrenzung
- + Arm- und Schulterpartie mit individuell einstellbarer Lasche unterstützt Orientierung zur Körpermittellinie
- + einfaches Handling durch flexiblen Velcro® Verschluss
- + atmungsaktiv und temperaturnausgleichend
- + 5 Größen: S <800g, M >800g - 1.200g, L >1.200g - 2.000g, XL >2.000g - 3.000g, XXL >3.000g
- + Farbcodierung ermöglicht einfache Zuordnung der Größen
- + einzeln verpackt / 100% PES / 10er Pack je Größe
- + geprüft und zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100
- + entwickelt und hergestellt in Deutschland



Birdy XS – 06-00-100
Birdy S – 06-01-100
Birdy M – 06-02-100
Birdy L – 06-03-100

conceptnatal 

Haldenstrasse 31
72124 Pliezhausen
tel +49(0)7127 9802601
fax +49(0)7127 9802602
info@conceptnatal.de
www.conceptnatal.de

Damit sich alles bes-
tens entwickelt und
nichts verwickelt ...

by anandic
conceptnatal 



Bauchlagerungskissen



....bieten wir spezielle Bauchlagerungskissen. Sie unterstützen die Lagerung in Orientierung zur Körpermitte und fördern ein besseres Gleichgewicht zwischen Beuge- und Streckmuskulatur. Die spezielle Form unterstützt dabei die natürliche Rundung der Schultern, die Hand-Mund-Koordination sowie die optimale Ausrichtung von Kopf und Rumpf.

Die kleinen Patienten kommen so in eine entspannte Beugehaltung, ohne zuviel Druck auf Knie und Ellbogen auszuüben. Je eine Aussparung an der Seite des Bauchlagerungskissens bietet Platz, um die angewinkelten Arme abzulegen. Die Beine können durch die Unterstützung des Beckens leichter angezogen werden. In 4 verschiedenen Größen verfügbar – ist das Bauchlagerungskissen birdy™ die ideale Ergänzung zu unserem Lagerungsnestchen comfy™.

- + in 4 Größen verfügbar: XS < 800g, S > 800g-1.200g M > 1.200g-2000g, L > 2.000g
- + Im Kern sorgt ein viscoelastischer Memoryschaum für die optimale Druckentlastung
- + Das PU-beschichtete Obermaterial schließt das Kissen keimfrei ab und ist für die klinische Wischdesinfektion geeignet
- + Der textile Überzug aus einer feinen, weichen Microfaser/Baumwollmischung beugt Hautirritationen vor und lässt sich einfach über das Kissen ziehen.
- + bis 95°C waschbar und trocknergeeignet
- + kompatibel mit Lagerungsnestchen comfy™
- + geprüft und zertifiziert nach Ökotex®Standard 100
- + Made in Germany





conceptnatal 

anandic
MEDICAL SYSTEMS

Postfach
Stadtweg 24
CH-8245 Feuerthalen
Switzerland
Tel. +41 848 800 900
info@anandic.com
www.anandic.com



Damit sich alles bes-
tens entwickelt und
nichts verwickelt ...

Lagerungshilfe Comfy®

by anandic
conceptnatal 





... bieten wir optimale Lagerungshilfen in verschiedenen Größen: Sie stabilisieren, sind sehr weich, überaus hygienisch und unterstützen die neurophysiologische Reifung durch entsprechende Körperausrichtung. Während die stützende Lagerung in Bauch-, Rücken- oder Seitenlage die muskuloskeletale Entwicklung fördert, vermittelt sie auch Sicherheit und Wohlbefinden.

Das speziell konzipierte Kopf- und Fußteil lässt sich individuell einstellen, wobei Druckknöpfe das Stabilisieren erleichtern. So kann das medizinische Personal auf selfmade Lösungen verzichten, die viel Mühe machen und noch mehr Zeit erfordern. Dieses Produkt haben wir in Zusammenarbeit mit dem Universitätsklinikum Tübingen entwickelt. Die neonatologische Station orientiert sich dabei an dem entwicklungsfördernden und individualisierten Ausbildungsprogramm NIDCAP, dessen wegweisende Richtlinien aufgegriffen wurden.

- + in 4 Größen und Farben verfügbar: XS <800g / S >800g - 1.200g / M >1.200g - 2.000g / L >2.000g
- + weiche Polsterung (3D-Gewirk) für Druckentlastung sowie Unterstützung des Feuchtigkeitsmanagements zur optimalen Klimaregulierung
- + Liegefläche aus feiner Baumwolle/Microfasermischung sorgt für Sanftheit und beugt Hautirritationen vor
- + Lagerung in Rücken-, Bauch- und Seitenlage durch flexibel einstellbare Druckknöpfe
- + einzeln verstellbare Seitenlaschen zur Unterstützung der Körperhaltung
- + flexibles Kopfteil mit Schild schützt vor Lichteinfall
- + integrierte seitliche Öffnungen für Versorgungsschläuche
- + sehr guter visueller Zugang sowie schnelles Freilegen in der Notfallversorgung
- + optimale Ergänzung mit Bauchlagerungskissen Birdy sowie unserer innovativen Lösung für die Phototherapie BiliTex
- + geprüft und zertifiziert nach Oekotex®-Standard100
- + bis 60°C waschbar / trocknergeeignet
- + gefertigt in Deutschland



Comfy 02-00-100 – Größe XS
Comfy 02-01-100 – Größe S
Comfy 02-02-100 – Größe M
Comfy 02-03-100 – Größe L



Überzug
für Wärmebett
Nesty®

conceptnatal 

by anandic



Wärme und Komfort gleich von Beginn an mit unserem speziell für die verschiedenen Wärmesysteme entwickelten Lagerungsneestchen. Der innovative Nestüberzug eignet sich für den Einsatz von Wärmematten sowie von Wassermatratzen und unterstützt die thermische Behandlung von Früh- und Neugeborenen. Der weiche Lagerungsring ist am Kopfteil fix mit der Liegefläche verbunden und lässt sich durch Druckknöpfe flexibel auf die jeweilige Größe des Kindes einstellen – der kleine Patient wird in seiner Position unterstützt und erfährt dadurch Sicherheit und Wohlbefinden. Der Nestüberzug ist in verschiedenen Dessins verfügbar und erfüllt alle Anforderungen an die klinischen Wasch- und Hygienebestimmungen.



Farbe violett

- + passend auf alle gängigen Babywärmesysteme (z.B. Cosytherm, AlphaCore⁵, Kanmed, Amecosy)
- + Größenregulierung erfolgt durch intergrierte Druckknöpfe – vom frühgeborenen bis reifgeborenen Baby
- + der weiche Lagerungsring lässt sich für Versorgungsmaßnahmen (z.B. Wickeln) komplett öffnen
- + in 2 Farben/Dessins verfügbar
- + geprüft und zertifiziert nach Öko-Tex[®] Standard 100
- + bis 75 °C waschbar und trocknergeeignet
- + entwickelt und hergestellt in Deutschland



Farbe grün

Technische Daten

Materialnummer	Bezeichnung	Zusammensetzung	Wärmebettssysteme	Abmessungen
14-00-030	Überzug Wärmebett Nesty. Fb: grün	Oberstoff: 65% CO, 35% PES, Füllmaterial: 100% PES	Kanmed Baby Warmer, Cosytherm, AlphaCore ⁵ , Ardo Amecosy	720 x 410 mm
14-00-015	Überzug Wärmebett Nesty. Fb: violett			
14-01-030	Überzug Wärmebett Nesty für Dräger Babytherm. Fb: grün	Oberstoff: 65% CO, 35% PES, Füllmaterial: 100% PES	Dräger Babytherm Softbed	760 x 530 mm
14-01-015	Überzug Wärmebett Nesty für Dräger Babytherm. Fb: violett			
14-05-030	Überzug Wärmebett NestyFlex mit abnehmbaren Kopfteil. Fb: grün	Oberstoff: 65% CO, 35% PES, Füllmaterial: 100% PES	Kanmed Baby Warmer, Cosytherm, AlphaCore ⁵ , Ardo Amecosy	720 x 410 mm
14-05-015	Überzug Wärmebett NestyFlex mit abnehmbaren Kopfteil. Fb: violett			
14-20-030	Überzug Wärmebett NestyTwins für Zwillingmatratze. Fb: grün	Oberstoff: 65% CO, 35% PES, Füllmaterial: 100% PES	Kanmed Baby Warmer	720 x 620 mm
14-20-015	Überzug Wärmebett NestyTwins für Zwillingmatratze. Fb: violett			
14-21-030	Überzug Wärmebett NestyTwins für Zwillingmatratze. Fb: grün	Oberstoff: 65% CO, 35% PES, Füllmaterial: 100% PES	Cosytherm, AlphaCore ⁵ , Ardo Amecosy	790 x 670 mm
14-21-015	Überzug Wärmebett NestyTwins für Zwillingmatratze. Fb: violett			


conceptnatal 



anandic
MEDICAL SYSTEMS

Postfach
Stadtweg 24
8245 Feuerthalen ZH
Schweiz - Suisse - Svizzera - Switzerland

Tel. +41 848 800 8900

info@anandic.com
www.anandic.healthcare

Made in Germany 

conceptnatal 

Sicher und
geborgen auf die
erste Reise ...

conceptnatal 

Rückhaltesystem
Traveller RS

entspricht den Normen DIN EN 1789:2007+A2:2014
sowie DIN EN 13976-2:2018 Kapitel 4.11





... mit unserem innovativen Rückhaltesystem für den Transportinkubator: Schnell und einfach mit der Transporteinheit verbunden, vermittelt der **Traveller RS** dem kleinen Patienten **Sicherheit und Wohlbefinden** – der Traveller RS stabilisiert und unterstützt die optimale Lagerung durch einzeln verstellbare Seitenlaschen.

Das speziell entwickelte Matratzenmaterial garantiert eine wirkungsvolle **Vibrationsdämpfung**. Kopf- und Fußteil können auf die jeweilige Situation des Kindes individuell eingestellt werden und tragen somit dazu bei die sensorische Überstimulation während des Transports zu reduzieren.

Der Traveller RS entspricht den Normen DIN EN 1789:2007+A2:2014 sowie DIN EN 13976-2:2018 Kapitel 4.11 als Rückhaltesystem für Säuglinge im Krankenkraftwagen ebenso wie für den Lufttransport EASA CS-23-561, EASA CS-25-561, EASA CS-27-561 und EASA CS-29-561.

Das spezielle **textile 3D-Gewirk** bietet eine weiche Polsterung für die optimale Druckentlastung sowie Vibrationsdämpfung. Die Struktur des Materials unterstützt das Feuchtigkeitsmanagement und die Klimaregulierung während des Transports.

Ein flexibles Kopfteil mit aufklappbarem Schild schützt vor Lichteinfall bzw. sensorischer Überstimulation. Darüber hinaus verfügt der **Traveller RS** über integrierte **seitliche Öffnungen für Versorgungsschläuche** und Überwachungskabel.





Der Traveller RS wird über 4 elastische Gurtverschlüsse sicher mit der Transportinkubatoreinheit verbunden.



Einzeln verstellbare Seitenlaschen mit einem selbstsichernden Befestigungssystem unterstützen die Körperhaltung während des Transports. Eine integrierte Schlaufe stabilisiert den sensiblen Kopf des Babys.





Im Falle einer abrupten Belastung stabilisiert ein spezieller **Sicherheitsbügel** die Auflagefläche des Travellers.

Es besteht ein sehr guter visueller Zugang zum Baby – im Notfall oder bei Verschlechterung des Zustands lässt sich der **Traveller RS** leicht und schnell öffnen.

Die Liegefläche besteht aus einer feinen Microfaser, sorgt für Sanftheit und beugt Hautirritationen vor. Der Traveller ist **mehrwegfähig** und für die hygienische Aufbereitung bei 70°C waschbar und trocknergeeignet.

Farbe gleich Größe:

- S** für Babys < 1.000 g
- M** für Babys > 1.000 g – 2.500 g
- L** für Babys > 2.500 g – 4.000 g

Unser Farbsystem erleichtert die Zuordnung der Größen – Sie erkennen die Größe des **Traveller RS** an der Farbe.





Artikelnummer	Produktbeschreibung	Grösse
02-01-100T RS	Traveller RS Dräger TI500	Size S
02-02-100T RS	Traveller RS Dräger TI500	Size M
02-03-100T RS	Traveller RS Dräger TI500	Size L
02-01-100A RS	Traveller RS Atom V-808	Size S
02-02-100A RS	Traveller RS Atom V-808	Size M
02-03-100A RS	Traveller RS Atom V-808	Size L
02-01-100B RS	Traveller RS International Biomedical Airborne	Size S
02-02-100B RS	Traveller RS International Biomedical Airborne	Size M
02-03-100B RS	Traveller RS International Biomedical Airborne	Size L
02-01-100M RS	Traveller RS Médipréma Nite	Size S
02-02-100M RS	Traveller RS Médipréma Nite	Size M
02-03-100M RS	Traveller RS Médipréma Nite	Size L
04-02-100T RS	Wasch- und Trockenbeutel Traveller RS	onesize

Made in Germany



BiliCap® -

Die innovative Phototherapie-Abdeckung aus High-Tex Material

Der BiliCap® wird aus einem 3-lagigen funktionellen Spezialgewirk hergestellt. Im Kern sorgt eine hochelastische, atmungsaktive Membran dafür, dass die Phototherapieabdeckung absolut lichtdicht ist. Das darunter liegende 3-D Abstandsgewirk übernimmt die optimale Geräuschkämpfung, wirkt rutschhemmend und hält die Abdeckung dauerhaft in Form. Das Material zeichnet sich darüber hinaus auch durch ein sehr geringes Eigengewicht aus. Zusätzlich besitzt die Abdeckung eine permanente antimikrobielle Wirksamkeit.

Der BiliCap® schirmt die umliegenden Behandlungsplätze optimal vor der hohen Lichtintensität ab und bietet gleichzeitig einen schnellen und flexiblen Zugang über vier Seiten- sowie zwei Kopf-/Fußteillaschen. Die Universalgröße erlaubt einen flexiblen Einsatz passend für alle marktgängigen Inkubatorenmodelle. Der BiliCap® ist gemäß Öko-Tex® Standard 100 zertifiziert und bis 95 °C waschbar und trocknergeeignet. Garantierter Erhalt von Funktion und Farbe auch bei hoher Waschpermanenz. Verfügbar in zwei Farbstellungen mit individueller Applikation bzw. Stickerei.



ANTIBAKTERIELL



AIR



AKUSTIK



LICHTDICHT

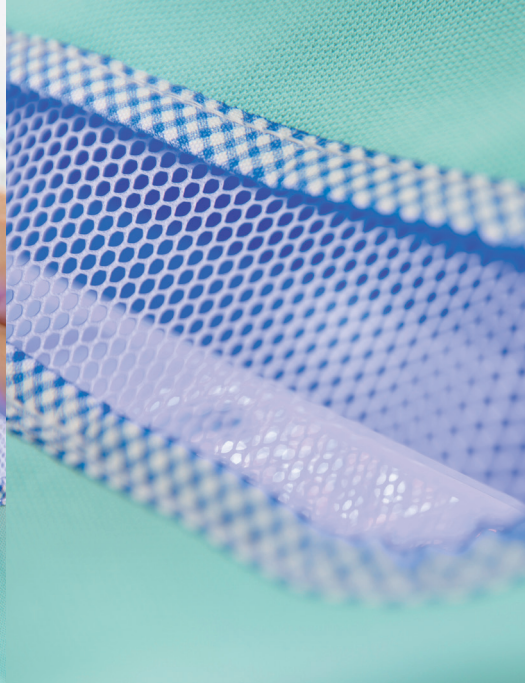


BiliCap®
Made in Germany

conceptnatal 



Ein transparentes Spezialgewirk über dem Bedienfeld der Phototherapie Lampe gewährleistet eine sichere Anwendung.



Seitlich integrierte Lüftungsschlitze sorgen für eine optimale Belüftung der Phototherapie Lampe.



Der BiliCap® lässt sich auf der Rückseite - auch unter Verwendung des Stativs - einfach schliessen.



bis 95 °C desinfizier- und waschbar

Material: 87% PES (Trevira® bioactive), 13% PUR

Art.Nr. 17-00-021

Oberstoff gelb

Universalgröße

Astek mavi LED, Natus neoBlue

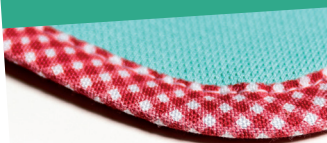
Art.Nr. 17-00-056

Oberstoff türkis

Universalgröße

Astek mavi LED, Natus neoBlue

Farben Band



rot 045



türkis 055



blau 025



violett 015