

Fahrtragen-Systeme

Tragestühle/-sessel

**Transport-Inkubatoren**

Mobile Intensivsysteme

Notfallmedizin-Produkte

Früh-Defibrillation

Rettungsprodukte

Rollboards

Simulationssysteme

Auftragsentwicklung

Notfall-Management

Medizinische Seminare

## Transport-Inkubator RD Babypod

erfolgreich dynamisch  
geprüft gemäß  
**EN 1789**



## Transport-Inkubator RD „Babypod“

Das zukunftsweisende Konzept zum einfachen Transport von Säuglingen

Effiziente Lösungen für die mobile Notfallmedizin.



### + maximale Sicherheit für die Kleinsten

- stabile Karbonfaser-Konstruktion
- erfolgreich dynamisch geprüft (EN 1789)

### + sehr leicht

- nur ca. 10,5 Kg Eigengewicht

### + flexibel einsetzbar für

- klinische Transporte
- Luftrettung und Ambulanz-Flugzeuge
- Rettungsdienste (zentrale Vorhaltung)
- Baby NEF/Baby RTW (Regelvorhaltung)

### + in nur 2-3 Minuten sicher befestigt

### + Netz unabhängig

- kein Netz-/Akkubetrieb – effektives System zur konstanten Wärmeerhaltung

### + kompatibel

- verwendbar auf vielen Fahrtragen

### + optimierte Liegefläche

- innovative Matratze mit Rückhaltung

### + spezielle Zubehörtasche

- sichtbare Diagnosegeräte (O<sub>2</sub>, Temp. etc.)
- Sauerstoff-Inhalation
- Notfall-Set Pädiatrie



### Anwendungsbereiche:

Baby-NEF, Baby-RTW, Notfallrettung, RTH, ITH, Ambulanz-Flugzeuge und innerklinische Verlegungen (hervorragend geeignet um an zentralen Stellen vorzuhalten und indikationsbezogen der Einsatzstelle zuzuführen oder für geplante Verlegungstransporte).

### Patientengruppe:

Geeignet ist dieses Transportsystem für Säuglinge mit einem Körpergewicht zwischen ca. 3 Kg und 9 Kg. Im Vordergrund stehen hierbei die folgenden Indikationen:

- ein geschütztes Umfeld zur Erhaltung einer konstanten Körpertemperatur
- eine Sauerstoff-Anreicherung des Patienten oder im Inneren des Systems
- die sichere Lagerung und der Schutz des Säuglings während Transporten
- die Überwachung von Vitalfunktionen, Körper- und Umgebungstemperatur

Gerne beraten wir Sie hierzu weiterführend. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

Ihr Ansprechpartner: Felix Hüther oder Ihr zuständiger Fachberater unseres Außendienstes.

In diesem Datenblatt sind Markennamen genannt, welche in mehreren Ländern eingetragene Marken der jeweiligen Hersteller sind. Mefina Medical ist als Marke ebenfalls geschützt. Die im Prospekt gezeigten Abbildungen können vom Produkt abweichen.