



## DRÄGER DRÄGER BAYBTHERM WÄRMEBETTCHEN + BABYTHERM 8010 STRAHLER

SKU: H032024

~~2.500,00 €~~ **1.170,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [Neonatologie](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Dräger Babytherm Wärmebettchen und der Babytherm 8010 Strahler sind medizinische Geräte, die in der Neonatologie zur Wärmebehandlung von Neugeborenen eingesetzt werden. Hier sind einige wichtige Informationen zu beiden Geräten:

### Dräger Babytherm Wärmebettchen

1. **Funktion:** Das Wärmebettchen bietet eine kontrollierte Umgebungstemperatur für Neugeborene, insbesondere für Frühgeborene oder Babys mit niedrigem Geburtsgewicht, um Hypothermie zu vermeiden.
2. **Temperaturkontrolle:** Es verfügt über ein präzises Temperaturregelungssystem, das eine konstante und angenehme Temperatur gewährleistet.
3. **Ergonomisches Design:** Die Konstruktion ermöglicht einen einfachen Zugang zum Baby für Pflege und medizinische Eingriffe, während es gleichzeitig warm gehalten wird.
4. **Sicherheit:** Integrierte Sicherheitsfunktionen helfen dabei, Überhitzung zu vermeiden und die Sicherheit des Neugeborenen zu gewährleisten.



## Dräger Babytherm 8010 Strahler

1. **Infrarotstrahler:** Der Babytherm 8010 ist ein Infrarot-Wärmestrahler, der gezielte Wärme abgibt, um die Körpertemperatur von Neugeborenen zu stabilisieren.
2. **Einstellbare Intensität:** Der Strahler ermöglicht es dem Benutzer, die Wärmestrahlungsintensität je nach den Bedürfnissen des Babys anzupassen.
3. **Flexibilität:** Der Strahler kann in verschiedenen Positionen eingestellt werden, um eine optimale Wärmeverteilung zu gewährleisten.
4. **Kombinierbarkeit:** Oft können diese Geräte zusammen verwendet werden, um eine umfassende thermoregulatorische Unterstützung für Neugeborene zu bieten.

## Anwendungen

Beide Geräte sind entscheidend in der neonatalen Intensivpflege und werden häufig in Kliniken und Krankenhäusern eingesetzt, um sicherzustellen, dass Neugeborene in einer stabilen und warmen Umgebung bleiben.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

