

## *Nowoczesne rozwiązania w opiece nad noworodkiem*



- *Promienniki*
- *Tablety grzewcze*
- *Ciepłe łóżeczka*
- *Stanowiska do resuscytacji*
- *Systemy intensywnej opieki*
- *Inkubatory*
- *Lampy LED do fototerapii*

**PRODUKTY**





### Promiennik ciepła

Przeznaczenie: do ogrzewania pacjentów, zwłaszcza noworodków.

Możliwość mocowania naściennego, z uchwytem sufitowym lub na stojaku jeżdżym. Kierunek promieniowania ciepłego dostosowany do każdej sytuacji. Może być zainstalowany na stanowisku do intensywnej terapii lub do ciepłego łóżeczka. Czujnik odległości promiennika od pacjenta zapewnia bezpieczeństwo noworodka.



### Urządzenia grzewcze: ciepłe łóżeczko i tablet grzewczy

Przeznaczenie: do opieki poporodowej i resuscytacji, a także do opieki i badania noworodków.

Moduł grzewczy wraz z materacykiem przeciwoleżynowym efektywnie dogrzewają pacjenta i zapewniają komfort cieplny bez narażenia personelu na dodatkowe ogrzewanie.



### Promiennik ciepła + przewodzące urządzenie grzewcze

Przeznaczenie: opieka poporodowa, resuscytacja i intensywna terapia noworodka. System modułowy zawiera promiennik ciepła i przewodzące urządzenie ogrzewające (materacyk). Rozwiązanie to pozwala na dostosowanie urządzenia do wielu zadań klinicznych.



### Inkubator

Przeznaczenie: do intensywnej terapii noworodków.

Inkubator został wyposażony we wszystkie niezbędne urządzenia pomiarowo-kontrolne do pomiaru temperatury, wilgotności, stężenie tlenu, masy ciała, itp.

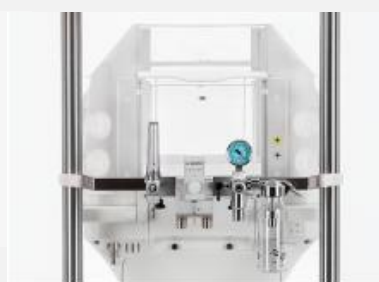
Cyfrowy i graficzny wyświetlacz z pamięcią nastawień i incydentów medycznych.



### Lampa do fototerapii

Przeznaczenie: do leczenia hiperbilirubinemii u noworodków.

Lampa może być umieszczona na czaszy podgrzewanych łóżek i inkubatorów, lub na stojaku mobilnym z regulacją wysokości oraz kąta nachylenia.



### Mieszalnik O2

Przeznaczenie: do przygotowania mieszanki tlenowo-powietrznej.

Do użytku stacjonarnego i mobilnego podczas różnych nieinwazyjnych zastosowań wspomagania oddychania. Opcjonalnie można zastosować urządzenie ssące (ssak).



Firma WEYER została założona w 1976 roku i do chwili obecnej istnieje jako przedsiębiorstwo rodzinne. Innowacyjne produkty medyczne, z naciskiem na opiekę i ogrzewanie noworodków oraz niemowląt, są projektowane i produkowane w fabryce zlokalizowanej w Kürten/Niemcy.

Innowacyjne rozwiązania, będące wynikiem obserwacji i sugestii personelu medycznego w tym zakresie są planowane, projektowane i realizowane w ramach własnego Biura Rozwoju.

Urządzenia WEYER są certyfikowane zgodnie z normami EN ISO 9001: 2000 oraz EN ISO 13485: 2003, co oznacza że spełniają najwyższe wymagania jakościowe.



**Weyer GmbH**

Herrenhöhe 4

D-51515 Kürten Germany

CE 0197

**WARDA**  
Spółka z o.o.

**POLSKA | WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR**

**Warda Sp. z o.o.**

ul. Korzenna 5, Przyłęki, 86-005 Białe Błota

tel.: 607151979,

Fax: 52 5610863

e-mail: [biuro@warda-warda.pl](mailto:biuro@warda-warda.pl)

[www.warda-warda.pl](http://www.warda-warda.pl)