





Wärmebetten für unsere Kleinsten behaglich und sicher







Die Gerätefamilie THERMOCARE ist das Ergebnis jahrzehntelanger Erfahrung in der Wärmetherapie. Sie wurde als kostengünstige Variante zur Versorgung von überwachungsbedürftigen Säuglingen im Intermediate Care Bereich konzipiert. Hierbei standen die Bedürfnisse des Patienten ebenso im Vordergrund wie die Anforderungen der Anwender. THERMOCARE Wärmebetten schaffen eine ideale, entwicklungsfördernde und thermisch stabile Umgebung für den kleinen Patienten.

## Die richtige Variante für Ihre Anwendung



#### THERMOCARE K

Wärmebett mit Liegeflächenheizung, feste Höhe oder höhenverstellbar



#### THERMOCARE C

Wärmebett mit Wärmestrahler, feste Höhe oder höhenverstellbar



#### THERMOCARE KCE

Wärmebett mit Liegeflächenheizung und Wärmestrahler, höhenverstellbar

#### Dazu

Scheiben 170 mm oder 250 mm hoch; Abdeckhaube, einteilig oder zweiteilig.









## Der Patient im Fokus

Die Liegefläche bietet beste Arbeitsbedingungen für den Anwender. Sie lässt sich mit einer Hand in beide Richtungen kippen, wobei der Patient immer im Mittelpunkt unter dem Wärmestrahler bleibt und keinen Temperaturschwankungen ausgesetzt ist. Ebenso bleibt der Abstand zu angeschlossenen Monitoren und Geräten gleich.

Alle Scheiben lassen sich mit einer Hand abklappen und bieten einen ungehinderten Zugang für Anwender und Eltern.

Zusätzliche Sicherheitssteckscheiben verhindern ein Herausrollen des Säuglings in unbeobachteten Momenten. Zur Pflege des Patienten sind sie im Bett versenkbar.

## Die wichtigen Dinge stets zur Hand

Bei der Pflege ist es wichtig, die notwendigen Utensilien stets griffbereit zur Hand zu haben. Die Schubfächer des Wärmebettes lassen sich so öffnen, dass sie von allen Seiten und in jeder Situation zugänglich sind.









### Spürbar angenehme Strahlungswärme

Modellabhängig sind THERMOCARE Wärmebetten mit einem Wärmestrahler ausgestattet. Die langwellige Infrarotstrahlung ist nicht sichtbar, wirkt besonders sanft und der Patient fühlt sich wohlig warm.

#### Aktiv beheizte Gelmatratze

Je nach Geräteausstattung wird die Stabilisierung der Körpertemperatur durch eine aktiv beheizte Gelmatratze unterstützt. Der große Wärmeinhalt der Gelmatratze sorgt für eine sehr gute thermische Balance des Säuglings und ermöglicht zudem ein schnelles Aufwärmen unterkühlter Patienten.

Durch die weiche, warme Gelmatratze fühlt sich das Baby an den Hautkontakt mit den Eltern erinnert und wird ruhig und zufrieden. Ein entspanntes Baby erzeugt bei Eltern und Pflegepersonal eine positive Atmosphäre.

Die weiche Oberfläche der Gelmatratze wirkt Lagerungsschäden (Dekubitus) entgegen, was das positive Empfinden abrundet.

### Strahlungswärme plus beheizte Gelmatratze

Die Kombination von langwelliger Infrarot-Wärmestrahlung und der Kontaktwärme der Gelmatratze bildet die beste Voraussetzung für eine thermisch neutrale Umgebung in der offenen Pflege.

### Mit Softlift sanft die richtige Liegehöhe einstellen

Mittels Fußbetätigung lässt sich die Liegehöhe sanft und ruckfrei verstellen. Der Säugling erschrickt nicht durch die Bewegung und fühlt sich wohl.





### Immer das richtige Licht

Für die kleinsten Patienten ist das beste Licht gerade gut genug. Säuglinge, insbesondere Neugeborene, reagieren oft gestresst, wenn sie durch plötzlich eingeschaltetes Licht geblendet werden. Daher schalten die großflächigen Leuchten des Wärmestrahlers CERAMOTHERM® das Licht weich ein und aus. Kleine Patienten bleiben ruhig und fühlen sich geborgen.

Die Beleuchtungsstärke lässt sich individuell in 5 Stufen der gegebenen Situation anpassen. So ist immer das optimale Licht verfügbar, bei Tag oder auch zur Nachtbeleuchtung.



### Integrierte Timer

Drei im Wärmestrahler integrierte Timer machen das Wärmebett THERMOCARE zu einem vielseitig verwendbaren Gerät:

- → Apgar-Timer für die Erstversorgung von Neugeborenen
- → Stoppuhr, vielseitig verwendbar und hilfreich
- → Countdown-Timer, immer unverzichtbar bei zeitlich limitierten Anwendungen.



Stabile Doppel-Leichtlaufrollen garantieren einen sicheren Stand des THERMOCARE Wärmebettes und ermöglichen ein leichtes Fahren. Durch die Verwendung einer Rolle mit Richtungsfeststeller lässt sich das Wärmebett gut um Ecken und Einrichtungsgegenstände steuern. Vier Stoßabweisrollen schützen das Gerät, die Umgebung und Einrichtungsgegenstände vor Beschädigungen.

### Integrierte Sicherheit

THERMOCARE Wärmebetten sind nach dem Prinzip der integrierten Sicherheit und Anwenderfreundlichkeit konstruiert.

Die konkav geformte Liegefläche und die Sicherheitssteckscheiben verhindern, dass der Säugling aus dem Bett herausrollen kann.

Bei einer Beschädigung der Gelmatratze kann keine Flüssigkeit auslaufen.

Das engmaschige Schutzgitter des Wärmestrahlers verhindert ein Berühren des heißen Heizelementes.

Eingestellte Temperatur- und Strahlungswerte sind vor unbeabsichtigtem Verstellen geschützt.









#### Hoher Qualitätsstandard

THERMOCARE Geräte werden in Deutschland entsprechend dem aktuellen Sicherheits- und Qualitätsstandard entwickelt und hergestellt.

Die Verwendung hochwertiger Materialien und die solide Verarbeitung garantieren eine lange Lebensdauer der Wärmebetten.

### Systemsynergien

WEYER-Geräte bilden eine einzigartige Produktfamilie, deren Baugruppen und Systemelemente untereinander kompatibel sind. Hierzu gehören unter anderem:



Insufflation & Absaugen
REANIMAT®-02-Blend



Wärmestrahler CERAMOTHERM®



LED-Phototherapieleuchte
BILICOMPACT® LED



Liegeflächenheizung-Aufsatzmodul
THERMOCARE Convenience



Offene Intensivpflege
VARIOTHERM®



**Inkubator** THERMOCARE Vita



# **AUSSTATTUNG**

<ul> <li>Im Lieferumfang</li> <li>Für Betrieb erforderlich</li> <li>Zubehör</li> </ul> Alle THERMOCARE Geräte sind ausgestattet mit:		<b>THERMOCARE K</b> mit Liegeflächenheizung		THERMOCARE C mit Wärmestrahler		THERMOCARE KCE mit Liegeflächenheizung und Wärmestrahler
4 Doppel-Leichtlaufrollen, davon 3 mit Totalfeststellung, 1 mit Richtungsfeststellung, Liegefläche 480 x 760 mm mit erhöhten Seitenrändern, Kopfhoch- und Kopftiefla- ge einstellbar ± 12°, 3 Entnahmesteckdosen 230 V~ für Zubehörgeräte.		Feste Höhe	Höhenverstellung	Feste Höhe	Höhenverstellung	Höhenverstellung
Geräteausstattung Basisgerät	Best Nr.	WY3001	WY3002	WY3003	WY3004	WY3006
Liegeflächenheizung mit Gelmatratze		0	٥	-	-	٥
Softlift-Höhenverstellung, Liegehöhe 850 – 1150 mm		-	0	_	٥	٥
Rohrrahmen zur Aufnahme eines Wärmestrahlers sowie weiteren Zubehörs		-	-	٥	٥	٥
Wärmestrahler CERAMOTHERM®		-	-	٥	٠	<u> </u>
Scheibensystem (WY3021 oder WY3022 obligatorisch dazu bestellen)						
Scheibensatz 170 mm hoch, abklappbar, inkl. Scharniere und 2 Sicherheitssteckscheiben	WY3022	•	<b>A</b>	•	•	•
Scheibensatz 250 mm hoch, abklappbar, inkl. Scharniere und 2 Sicherheitssteckscheiben	WY3021	•	<b>A</b>	•	<b>A</b>	•
Abdeckhaube einteilig für Scheiben 250 mm hoch (WY3021)	WY3024	•	•	•	•	•
Abdeckhaube zweiteilig für Scheiben 250 mm hoch (WY3021)	WY3025	•	•	•	•	•
Zusätzliche Geräteausstattung						
Ablagefach zur Befestigung an Mittelsäule, max. 4 Stück pro Gerät	WY3035	•	•	•	•	•
Schubfach beidseitig bogenförmig ausziehbar, befestigt an Ablagefach WY3035, max. 2 Stück pro Gerät	WY3036	•	•	•	•	•
Zusätzliches Fußpedalpaar für Softlift-Höhenverstellung, max. 2 Stück pro Gerät zusätzlich		-	•	_	•	•
Traverse zur Aufnahme von 2 Rohren Ø 27 mm	WY3051	•	•	_	-	-
Rohrset Ø 27mm, 650 mm lang zur Aufnahme von Zubehör	WY3055	•	•	-	-	-
Tablar 590 x 320 mm zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm und Ø 40 mm; mit Geräteschiene und Anhängevorrichtung für Abdeckhaube	WY3060	•	•	•	•	•
Tablar 240 x 300 mm zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm; mit 2 Geräteschienen und Anhängevorrichtung für Abdeckhaube	WY3061	•	•	•	•	•
Geräteschiene 25 x 10 mm zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm	WY3064	•	•	•	•	•
Infusionsstativ höhenverstellbar, zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm	WY2076	•	•	•	•	•
Halterung für Babyhimmel, einsteckbar in Traverse WY3051	WY3070	•	•	-	-	-
Halter für Beatmungsschläuche und Kabel, befestigt in Liegeflächenecke	WY3075	•	•	•	•	•

# TECHNISCHE DATEN

		THERMOCARE K Feste Höhe, mit Liegeflächenheizung	THERMOCARE K Höhenverstellbar, mit Liegeflächenheizung	THERMOCARE C Feste Höhe, mit Wärmestrahler	THERMOCARE C Höhenverstellbar, mit Wärmestrahler	THERMOCARE KCE Höhenverstellbar, mit Liegeflächenheizung + Wärmestrahler			
Elektrische Werte	Liegeflächenheizung	180 W	180 W	_	_	180 W			
	Softlift-Säule	_	120 W	_	120 W	120 W			
	Wärmestrahler CERAMOTHERM®	_	_	690 W	690 W	690 W			
	Entnahmesteckdosen für Zubehör	3	3	3	3	2			
	Gesamtanschlusswert maximal		2300 W						
	Netzspannung	230 V / 50-60 Hz							
Betriebswerte	Kopfhoch- und Kopftieflage einstellbar bis	± 12°							
	Matratze	PU-Gel		PU-S	PU-Gel				
	Liegeflächenheizung Einstellbereich Standard 35,0 - 37,0 °C Erweitert 30,0 - 38,5 °C	ja	ja	_	-	ja			
	Beleuchtung	_	_	LED, 2 x 850 lm, dimmbar					
	Farbtemperatur des Lichtes	_	_	4000 K					
	Heizelement Wärmestrahler / Wellenlänge	_	_	keramisch / 1,5 — 6,8 μm					
	Einstellbereich Strahlungsintensität	_	_	2 – 20 mW/cm²					
	Funktion "Automatische Intensitäts- reduzierung"	_	_	ja					
	Anzeige von Soll-, Istwert und Restwärme			ja					
	Gewicht	66 kg	72 kg	73 kg	79 kg	80 kg			
	Klassifikation gem. Richtlinie 93/42/EWG	lla		I	IIb				





#### Weyer GmbH

Herrenhöhe 4, D-51515 Kürten-Herweg

Tel.: (+49) 02207 9698-0 Fax.: (+49) 02207 4750 E-Mail: info@weyermed.com

www.weyermed.com