



THERMOCARE

Wärmebetten für unsere Kleinsten
begehrlich und sicher

THERMOCARE

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.

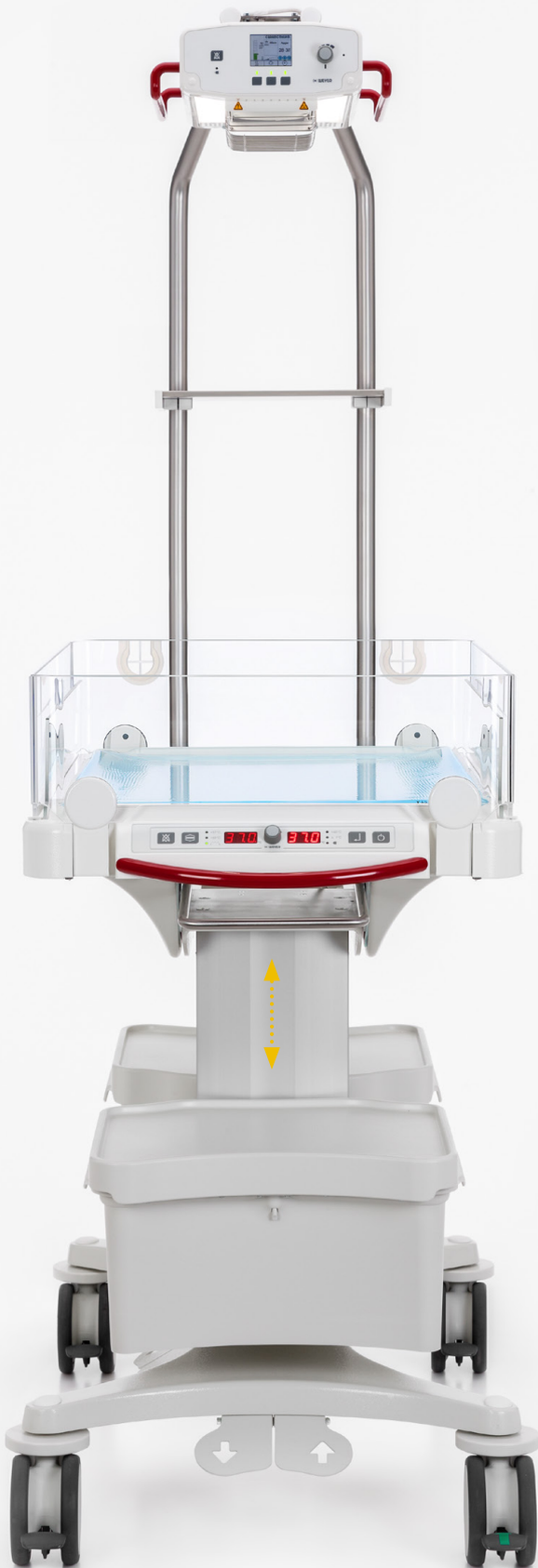
Zusätzliche Sicherheitssteckscheiben verhindern ein Herausrollen des Säuglings in unbeobachteten Momenten. Zur Pflege des Patienten sind sie im Bett versenkbar.



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.

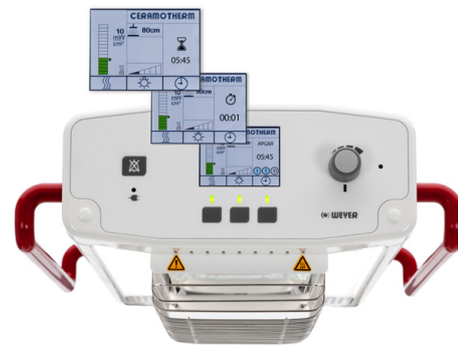
Die Beleuchtungsstärke lässt sich individuell in 5 Stufen der gegebenen Situation anpassen. So ist immer das optimale Licht verfügbar, bei Tag oder auch zur Nachtbeleuchtung.



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.



Ortswechsel kein Problem

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 Beschädigung.



Integrierte Sicherheit

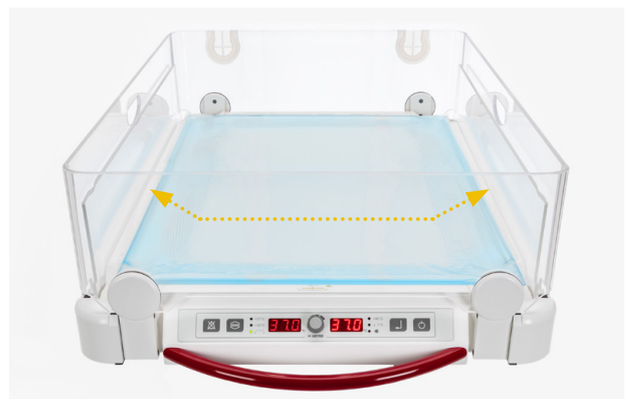
THERMOCARE Wärmebetten sind nach dem Prinzip der integrierten Sicherheit und Anwenderfreundlichkeit konstruiert.

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.



THERMOCARE

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®-O2-Blend



Wärmestrahler
CERAMOTHERM®



Phototherapieleuchte
BILICOMPACT®



Liegeflächenheizung-Tischgerät
THERMOCARE Convenience



Offene Intensivpflege
VARIOTHERM®



Inkubator
THERMOCARE Vita

AUSSTATTUNG

- Im Lieferumfang
- Zubehör

Alle THERMOCARE Geräte sind ausgestattet mit:

4 Doppel-Leichtlaufrollen, davon 3 mit Totalfeststellung, 1 mit Richtungsfeststellung, Liegefläche 480 x 760 mm mit erhöhten Seitenrändern, Kopfhoch- und Kopftiefe einstellbar 12°, Elektroverteiler mit 3 Entnahmesteckdosen.

Geräteausstattung Basisgerät	Best Nr.	THERMOCARE K mit Liegeflächenheizung		THERMOCARE C mit Wärmestrahler		THERMOCARE KCE mit Liegeflächenheizung und Wärmestrahler
		Feste Höhe	Höhenverstellung	Feste Höhe	Höhenverstellung	Höhenverstellung
Liegeflächenheizung mit Gelmatratze	WY3001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	<input type="checkbox"/>
Softlift-Höhenverstellung, Liegehöhe 850 – 1150 mm	WY3002	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rohrrahmen zur Aufnahme eines Wärmestrahlers sowie weiteren Zubehörs	WY3003	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wärmestrahler CERAMOTHERM®	WY3004	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Scheibensystem

(WY 3021 oder WY 3022 obligatorisch dazu bestellen)

Scheibensatz 250 mm hoch, abklappbar, 2 Sicherheitssteckscheiben	WY3021	<input checked="" type="checkbox"/>				
Abdeckhaube einteilig für Scheiben 250 mm hoch (WY3021)	WY3024	<input checked="" type="checkbox"/>				
Abdeckhaube zweiteilig für Scheiben 250 mm hoch (WY3021)	WY3025	<input checked="" type="checkbox"/>				
Scheibensatz 170 mm hoch, abklappbar, 2 Sicherheitssteckscheiben	WY3022	<input checked="" type="checkbox"/>				

Zusätzliche Geräteausstattung

Ablagefach zur Befestigung an Mittelsäule, max. 4 Stück pro Gerät	WY3035	<input checked="" type="checkbox"/>				
Schubfach beidseitig bogenförmig ausziehbar, befestigt an Ablagefach WY3035, max. 2 Stück pro Gerät	WY3036	<input checked="" type="checkbox"/>				
Zusätzliches Fußpedalpaar für Höhenverstellung	WY3032	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Traverse zur Aufnahme von 2 Rohren Ø 27 mm	WY3051	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-
Rohrset Ø 27mm, 650 mm lang zur Aufnahme von Zubehör	WY3055	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-
Tablar 420 x 280 mm zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm	WY3060	<input checked="" type="checkbox"/>				
Tablar 240 x 320 mm zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm	WY3061	<input checked="" type="checkbox"/>				
Geräteschiene 25 x 10 mm zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm	WY3064	<input checked="" type="checkbox"/>				
Infusionshalter höhenverstellbar, zur Befestigung an Rohr Ø 27 mm	WY3067	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Halterung für Babyhimmel, einsteckbar in WY3055	WY3070	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-
Halterung für Beatmungsschläuche, Befestigung in Liegeflächenecke	WY3075	<input checked="" type="checkbox"/>				



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 Liegeflächenheizung + Wärmestrahler
Elektrische Werte	Liegeflächenheizung	180 W	180 W	-	180 W
	Softlift-Säule	-	120 W	-	120 W
	Wärmestrahler CERAMOTHERM®	-	-	690 W	690 W
	Entnahmesteckdosen für Zubehör	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-Schaum	
	Liegeflächenheizung Einstellbereich				
	Standard 35,0 - 37,0 °C	ja	ja	-	ja
	Erweitert 30,0 - 38,5 °C				
	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/cm ²	
	Funktion „Automatische Intensitätsreduzierung“	-	-	ja	
	Anzeige von Soll-, Istwert und Restwärme	ja			
	Gewicht	66 kg	72 kg	73 kg	79 kg
Klassifikation gem. Richtlinie 93/42/EWG	IIa		IIa		IIb

