

# BETT AERYS<sup>®</sup>

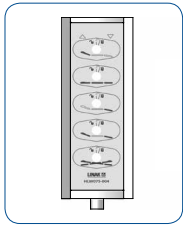
DIESES PRODUKT ENTSPRICHT DEN ANFORDERUNGEN DER EUROPÄISCHEN RICHTLINIE 93/42/EWG. ES WURDE IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN GELTENDEN NORMEN HERGESTELLT UND BERÜCKSICHTIGT INSBESONDERE DIE NORM CEI 60601-2-52

**Durch sein klares Design, das sich angenehm von dem medizinischen Umfeld abhebt, und seine zahlreichen Funktionen passt sich dieses Bett an die verschiedenen Pathologien der Bewohner an und fördert ergonomische Arbeitsmethoden des Pflegepersonals.**

- **Das Steuergerät des Betts AERYS ist mit einer neuen Software für die elektronische Ansteuerung ausgerüstet. Serienmäßig bietet das Bett AERYS folgende Ausstattung:**
  - Speicherung der Höheneinstellung zur individuellen Anpassung und als effiziente Hilfestellung für den Patienten beim Verlassen des Betts.
  - Verstellung in Sitzposition mit einem Tastendruck.
  - Trendelenburglagerung bei -5° arretierbar zur Umlagerung des Patienten in Richtung Kopfende.
  - Trendelenburglagerung bei -12° für Notfälle.
- Wenn Sie sich für die Option (t) - Lenkrollensystem am Kopfende entscheiden werden Sie bei Übergang von der gebremsten auf die ungebremste Stellung durch einen akustischen Warnton und 3 Sekunden langen Halt gewarnt.

Wählen Sie den idealen Farbton der Pulverbeschichtung Ihres Betts aus unserer Farbmusterpalette.





Fernbedienung mit Kabel, 5 Funktionen



Bettrahmen in kompakter Ausführung herausnehmbar <sup>(2)</sup>

Seitliche Matratzenhalter

Beidseitige CPR-Funktion <sup>(1)</sup> mit Schnellabsenkung des Kopfteils <sup>(2)</sup>

Fußpedal: Zentrale Feststellbremse

Verstellbares Kopfteil mit Längsverschiebung <sup>(2)</sup> max + 17°

Höhenverstellbar von 24,5 bis 80 cm

Bockrollen Ø 100 mm

Fußpedal: Zentrale Feststellbremse <sup>(2)</sup>

**(2) OPTIONEN UND ZUBEHÖR**

<sup>(1)</sup> CPR - Herz-Lungen-Wiederbelebung

- DESIGN-Rollen Ø 75 mm
- Zentrale Feststellbremse am Fußende des Fahrsystems
- Elektrisch verstellbares Kopfteil für CPR
- Liegefläche in Kompaktausführung herausnehmbar
- Fahrsystem mit Lenkrollen, 4 Rollen ø 75 mm am Kopfende
- Baureihe SAM ERGONOM, EVOLUTION, ACTIV
- Batterien
- Fernbedienung an beweglichem Arm
- Fernbedienung für Pflegepersonal
- IR-Fernbedienung
- Verlängerung des Bettrahmens
- Wandpuffer
- Pulverbeschichtung in verschiedenen Farbtönen nach Wahl

BEZEICHNUNG	ABMESSUNGEN	VERSTELLBARE HÖHE	VERSTELLBARES KOPFTEIL	VERSTELLBARES FUSSTEIL	ARBEITSLAST	RÄDER	NORMEN	DICHTHEIT	TRENDELENBURG	ANTI TRENDELENBURG
<b>AERYS</b> 2 elektrische Funktionen ohne Kniebeugung ohne Anti-Trendelenburg	90 x 200 cm Bettrahmen nicht teilbar, geschweißte Metalllatten	24,5 cm	70°	Kniebeugung 26° und 16°, Zahnführung zur Einstellung des Fußteils	Gewicht des Patienten 165 kg, Zubehör 15 kg, Matratze 20 kg	Bockrollensystem am Kopfende mit Metallrollen Ø 100 mm	CEI 60601	LINAK Motonisierung und Steuergerät IP66	max. -12°	max. +17°
3 elektrische Funktionen mit Kniebeugung, mit Trendelenburg / Anti-Trendelenburg		80 cm			Anwendungsumgebung 3, 4 ohne Trendelenburg / Anti-Trendelenburg und 5)	Lenkrollensystem am Fußende mit individueller Feststellbremse Ø 75 mm	CEI 60601-2-52	LINAK Fernbedienung mit 5 Funktionen und Sperrfunktion, IP54		

5 Jahre Garantie\* auf mechanische Rahmenteile, Hubzylinder und Fernbedienung  
1 Jahr Garantie\* auf Fronten und Zubehör

\*Bei normalen Anwendungsbedingungen. Verschleißteile sind von der Garantie ausgenommen - siehe Hinweise in der Gebrauchsanweisung.

FP000064/ 10-2015 / DE



**MÉDICATLANTIC Groupe Winnicare** - 4, Le Pas du Château - 85670 Saint-Paul-Mont-Penit - France  
Tél : +33 (0)2 51 98 55 64 - Fax : +33 (0)2 51 98 59 07 - E-mail : info@medicatlantic.fr

Die WINNCARE-Gruppe ist ständig bestrebt, seine Produkte weiter zu verbessern und behält sich daher das Recht vor, die technischen Merkmale ohne weitere Vorankündigung zu ändern.

Fotos unverbindlich - Medizinprodukte der Klasse I nach der Europäischen Richtlinie 93/42/EWG

