

■ ■ wissner-
■ ■ bosserhoff



tom 2

Das voll elektrisch verstellbare Kleinkindbett



tom 2

Das voll elektrisch verstellbare Kleinkindbett

NEU!
Pädiatrie-Bett
nach Norm
EN 50637:
2017





Patient

- Maximale Sicherheit für den kleinen Patienten
- Kindgerechtes Design



Personal

- Komplette elektrisch bedienbares Bett
- Ungehinderter Zugang zum Patienten



Management

- Außergewöhnliche Funktionalität und ansprechendes Design des Kleinkindbettes
- Entspricht der neuen Sicherheitsnorm für medizinische Kinderbetten EN50637:2017

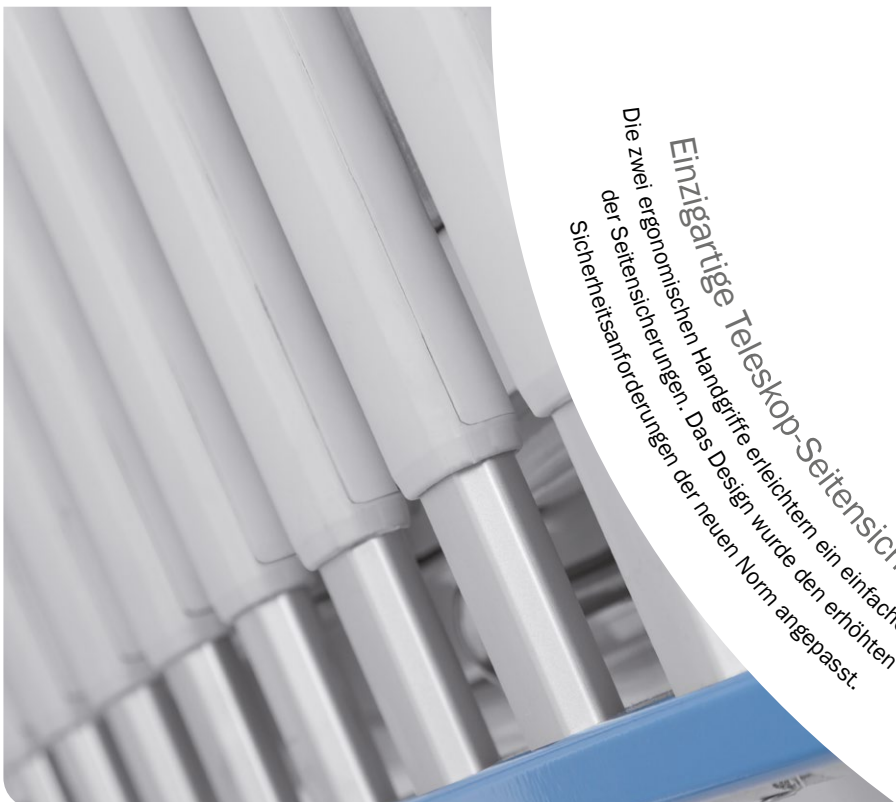


Rundherum Sicherheit auf höchstem Niveau



Sicherheitsfunktion

Das Bedienfeld ist mit einem Autorisierungsmechanismus ausgestattet. Durch den Kontakt eines speziellen Schlüssels mit dem Schloss-Symbol kann das Bett in den Betriebsmodus versetzt werden.



Die zwei ergonomischen Handgriffe erleichtern ein einfaches Betätigen der Seitensicherungen. Das Design wurde den erhöhten Sicherheitsanforderungen der neuen Norm angepasst.

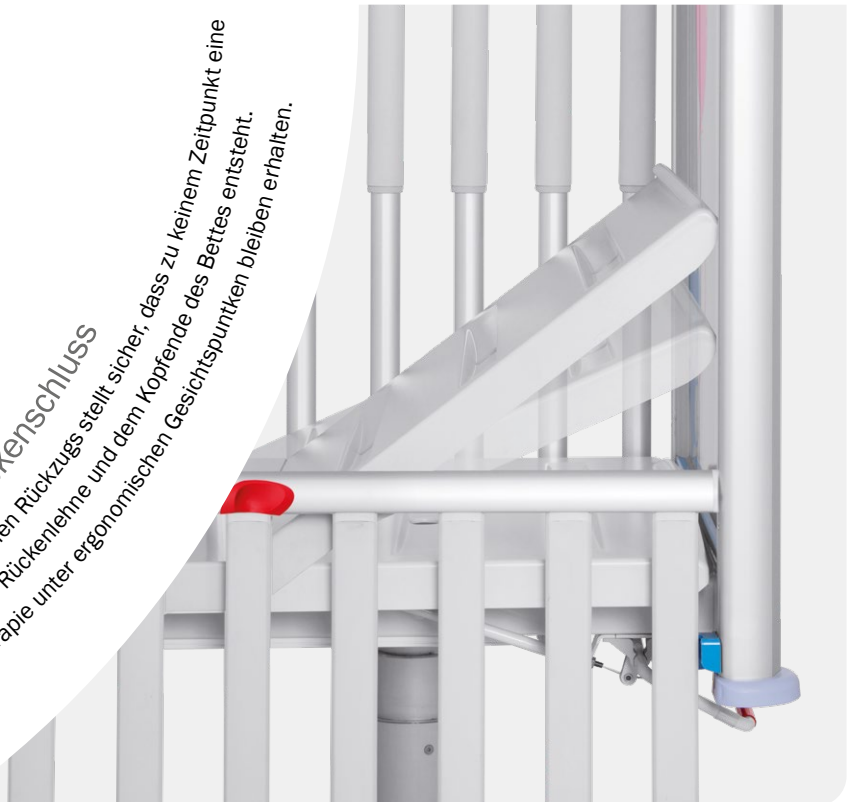




Entnehmbares Kopf- und Fußhaupt
 Ermöglicht den freien Zugang zum Patienten und kann optional mit einer ICU Version geliefert werden. Der Entriegelungsmechanismus ist intuitiv zugänglich.



Lückenschluss
 Das neue Design des automatischen Rückzugs stellt sicher, dass zu keinem Zeitpunkt eine Lücke zwischen der Rückenlehne und dem Kopfende des Bettes entsteht. Versorgung und Therapie unter ergonomischen Gesichtspunkten bleiben erhalten.



Eine kindgerechte Wohlfühl-Atmosphäre





Alles im Blick

Dank der transparenten Kopf- und Fußhäupter steht der kleine Patient in ständigem Kontakt zu Eltern, Personal und zu seiner Umgebung.



- Geborgenheit in Ruhe- und Schlafphasen
- Sicherheit und Wohlbefinden durch ein kindgerechtes Design



- Optimaler Blickkontakt und Zugang

Für Kinder entworfen



Ansprechende Formen, moderne Materialien und ein farbenfrohes Design bestimmen das Aussehen des tom 2 Bettes und schaffen eine angenehme und vertrauenswürdige Wohlfühl-Umgebung für kleine Patienten, die den Genesungsprozess zusätzlich positiv unterstützen kann.



Pflege und Versorgung auf hohem Niveau





Einzartiges Seitensicherungskonzept

- Bestmöglicher Zugang zum Patienten
- 3-Stopp-Strategie (0 – 40 – 80 cm) mit zwei zusätzlichen Positionierungsmöglichkeiten

- Maximale Sicherheit **80 cm** ▶
- 60 cm** ▶
- Optimaler Blickkontakt **40 cm** ▶
- 20 cm** ▶
- Freier Zugang **0 cm** ▶
- Sichere Unterfahrbarkeit **13 cm** ▶



Aufnahmen für Infusionsständer

Die Halterungen für Infusionsständer sind gemäß der neuen Kinderbetten-Norm EN 50637 direkt am Bettrahmen angebracht.



Pflege und Therapie mit Komfort





Elektrisch verstellbar

Bethöhe, Rückenlehnenposition, Anti-Trendelenburg- und Trendelenburg-Position können mit Hilfe des Bedienfeldes eingestellt werden. Eine Verstellung des Bettes ist erst nach Betätigung der GO-Taste möglich, was die Erstfehlersicherheit erhöht und gleichzeitig als Spielschutz dient. Optional können die Funktionalitäten des tom 2 mit dem Sicherheitsschlüssel gesperrt werden.

Bequeme
Untersuchungs-
position **83 cm** ▶

Sicherer
Bettausstieg **58 cm** ▶



Hubsäulenkonstruktion

– ein wichtiges Ausstattungsmerkmal des Bettes. Diese Technologie ermöglicht eine einfache, sichere und schnelle Höhenverstellung. Sie sorgt für perfekte Stabilität und uneingeschränkten Zugang zum Bett während der hygienischen Aufbereitung sowie bei Service und Wartung.

Weitere Ausstattungsmerkmale

- 1 Nachtlicht
- 2 Zubehörhalterungen
- 3 Zubehörbox
- 4 Zubehörschiene
- 5 Zentrale Bremsfunktion
- 6 Manuelle CPR-Auslösung
- 7 Mini-Supervisor





Zertifizierung

LINET ist nach den europäischen Normen und den Normen EN 60601-1-2, EN 60601-1-1-6, ISO 14971 zertifiziert. Das Bett tom 2 entspricht der neuen pädiatrischen Norm EN 50637:2017.

LINET hält sich an das zertifizierte Qualitätsmanagement-System gemäß ISO 9001, ISO 14001, ISO 13485. MDSAP (Medical Device Single Audit Program).

Technische Daten

Außenmaße	151 × 83 cm
Empfohlene Matratzengröße	137 × 70 / 10 cm
Höheneinstellung des Bettes (elektrisch)	58 cm – 83 cm
TR/ATR (elektrisch)	15° / 15°
Maximaler Neigungswinkel der Rückenlehne (elektrisch)	41°
Maximale Höhe der Seitensicherungen	80 cm
Autoregression der Rückenlehne	12,5 cm
Liegeflächeneinteilung	2-geteilt
Gewicht (abhängig von der Ausstattung)	120 kg
Sichere Nutzlast (inkl. Matratze und Zubehör)	80 kg





■ ■ wissner- ■ ■ bosserhoff

Member of LINET Group

wissner-bosserhoff GmbH

Hauptstraße 4-6 | 58739 Wickede (Ruhr) | Deutschland
Tel.: +49 2377.784-0 | Fax: -163 | info@wi-bo.de | wi-bo.de

