

■ ■ wissner-  
■ ■ bosserhoff

Funktionale Eleganz in der Pflege

ave 2

Geburtsbett



# Die Reise beginnt

## Das Geburtsbett für alle Geburtsphasen

Das Geburtsbett ave 2 ist geeignet für alle Phasen der Geburt, d. h. von den Geburtswehen über die Geburt bis hin zur Erholungs- und postpartalen Phase. Dieses Bett unterstützt die natürliche Geburt - die werdende Mutter hat viel Komfort und genügend Platz für eine aktive Unterstützung durch ihren Partner. Ebenso bietet es optimale Arbeitsbedingungen für das Geburtshilfeteam.



**Reinigung**  
Einfach und schnell zu reinigen.



**Zubehör**  
Ein bequemes Schlafen ist in der Erholungsphase von entscheidender Bedeutung. Mit Einsatz des entsprechenden Zubehörs kann das Bett auch in der postpartalen Phase verwendet werden.



**Design**  
Attraktives und funktionales Design für eine freundliche Atmosphäre.

**Niedrigstposition**  
Durch eine Minimalhöhe von 600 mm wird der werdenden Mutter ein komfortabler und sicherer Einstieg in das Bett ermöglicht. Diese Bettposition kann auch für geburtsfördernde Übungen genutzt werden.



**Lagerung und Positionierung**  
Die werdende Mutter kann in der Geburtsphase ihre Position frei wählen.



**Querbett und Nahtversorgung**  
Das Geburtsbett kann innerhalb weniger Sekunden in ein Querbett umgebaut werden.



# Vorteile des ave 2



Werdende Mutter



- Freie Wahl der Geburtsposition
- JA zur natürlichen Geburt
- Maximale Sicherheit für Mutter und Kind

Geburtshilfeteam



- Intuitive und einfache Bedienung
- Kompromisslose Hygiene
- Ergonomisches Arbeiten

Management



- Außergewöhnliches, modernes Design
- Optimale Patientenbetreuung
- Konzept für alle Geburtsphasen - auch im Notfall

# Innovative Lösung



## Fußteil

Durch das einfache Einschieben des Fußteils werden während der Geburt schnell und einfach gute Arbeitsbedingungen für das Geburtshilfeteam geschaffen. Eine aufwendige Entnahme und oft unzweckmäßige Lagerung von Zubehör entfällt. Rückenschonendes Arbeiten und eine sichere Handhabung werden zusätzlich unterstützt.

## Effektives Arbeiten

Das innovative Fußteil ermöglicht ein schnelles und effektives Arbeiten. So wird das Bett zu einem vielseitigen Produkt, das in allen Geburtsphasen genutzt werden kann.

## Kippfunktion

Dank seiner Kippfunktion kann das Fußteil auch als Fußstütze verwendet werden.

## Hochklappen

Das Fußteil kann durch Hochklappen schnell in eine horizontale Position mit hoher Tragfähigkeit gebracht werden. Diese kann als sichere und bequeme Fläche für Mutter und Kind genutzt werden.



# Verstellmöglichkeiten

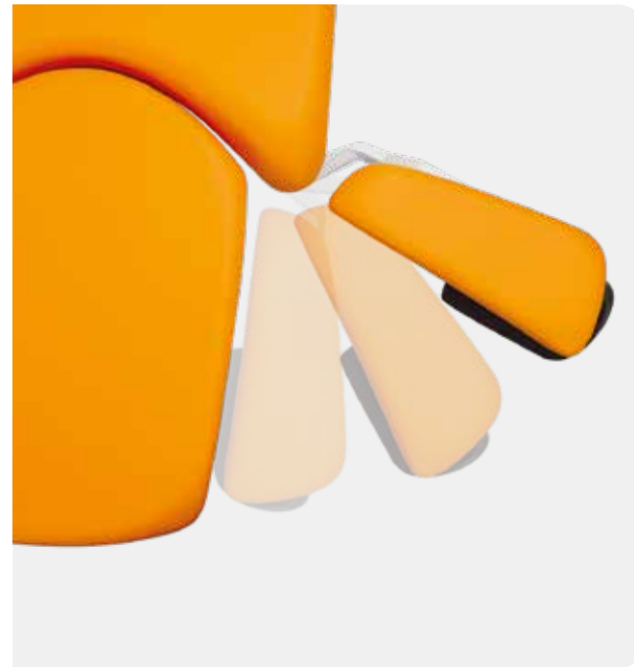
Dank der stabilen Konzeption der Beinhalter kann das Geburtsteam sehr schnell und effektiv auf die unterschiedlichsten Situationen während der Geburt reagieren.



**Einstellen**  
Schnelles Einstellen der gewünschten Position für die Fußstützen.



**Anpassen**  
Anpassung der Höhe der Beinhalter auf die Anatomie der werdenden Mutter.



**Wegschwenken**  
Das seitliche Wegschwenken des Fußteils erleichtert dem Personal den Zugang zur werdenden Mutter.

## Sitzteil

Die einzigartige ovale Form erleichtert den Zugang zum Dammbereich und ermöglicht der werdenden Mutter zudem einen einfachen Wechsel in die Geburtswanne.

## Handgriffe

Erhöhen den Komfort der werdenden Mutter während der zweiten Phase der Geburt.



## Beckenneigung

Die elektrische Einstellung der Beckenneigung ermöglicht eine optimale Position zur Behandlung von Geburtsverletzungen.

## Hubsäule

Das innovative Hubsäulenkonzept bietet sowohl eine extra niedrige Höhe für den sicheren Einstieg in das Bett als auch eine optimale Höhe für die Versorgung und Behandlung von Mutter und Kind.



# Seitensicherungen

Seitensicherungen mit integriertem Bedienfeld, die nach hinten geschwenkt werden können und sich geräuscharm und einfach mit nur einer Hand bedienen lassen. Zusätzlich können die integrierten Seitensicherungen bei Positionsveränderungen (z.B. Sitzen, Seitenlagerung) der werdenden Mutter Sicherheit und Halt bieten.



## Einfache Bedienung

Integriertes Bedienfeld mit eindeutigen Piktogrammen und Symbolen für die werdende Mutter und das Geburtshilfeteam. Ausgewählte Bettpositionen können durch das Personal gesperrt werden.

### Bedienelemente:

- Höhen- und Neigungsanpassung
- Trendelenburglage
- Sperrfunktion
- Nachtbeleuchtung (optional)



# Hygiene

Die kompakte Konstruktion des Geburtsbettes, der Liegefläche und der Kunststoffabdeckung des Fahrgestells reduziert die erforderliche Zeit für die Reinigung.

- Kunstleder mit bakteriostatischer Wirkung
- Nahtlose Polsterung
- Kompakte und separate geschlossene Flächen
- Elektrostatisch mit Epoxidpulver lackiert und somit gegen Korrosion geschützt

Glatte Flächen, hochwertige Materialien und abgerundete Formen erhöhen zusätzlich Komfort und Sicherheit bei der hygienischen Aufbereitung.



# Sicherheit

## Querbett

Das Geburtsbett kann innerhalb weniger Sekunden zu einem Querbett umfunktioniert werden. Die individuelle Kippfunktion im Beckenbereich ermöglicht dabei eine gute Erreichbarkeit, z. B. zur Versorgung tiefer Geburtsverletzungen sowie zur Durchführung von Mikrobiutuntersuchungen und Vakuum- oder Forzepsgeburten.

## Mobilität

Im Falle einer Notsectio kann die werdende Mutter auf dem Geburtsbett in den OP gefahren werden. Die Umlagerung auf einen Stretcher entfällt somit. Das Bett passt gut durch Türen und lässt sich mühelos auch um Kurven fahren.



## Unterstützung

Das Geburtsbett bietet genügend Platz für eine aktive Unterstützung durch den Partner.

## Sicherheitsmerkmale

- Trendelenburglage und CPR-Position
- Zusätzliche Notbatterie
- Leicht zu desinfizierende Kunststoffabdeckungen
- Sperrfunktion
- Teleskop-Hubsäulen-System
- Leicht zugängliche, zentrale Bremse
- Einfacher Transport durch Lenkrolle und Schiebegriffe
- Abnehmbares Kopfteil (optional)
- Halter für Infusionsständer



Trendelenburglage



CPR-Position

# Flexible Wahl der Geburtsposition

Das ave 2 ermöglicht es der werdenden Mutter, intuitiv und selbstbestimmt die für sie beste Geburtsposition zu finden. Insbesondere werden aufrechte Geburtspositionen unterstützt.



Halb sitzend mit Abstützung der Füße auf dem Fußteil



Halb sitzend mit Unterstützung durch den Partner



Auf der Seite liegend



Epiduralverfahren



Halb sitzend mit Abstützung der Arme auf den Beinhaltern



Sitzend mit Abstützung auf dem Haltebügel



Halb liegend mit Abstützung der Füße auf den Fußstützen



Halb liegend mit Abstützung der Füße auf dem Fußteil



Vierfüßlerstand



Aufrecht kniend

# JA zur natürlichen Geburt



Bei einer natürlichen Geburt wird so wenig wie irgend möglich in den Geburtsverlauf eingegriffen. Die werdende Mutter wird darin bestärkt, ihr Kind aus eigener Kraft auf die Welt zu bringen. Geduld, Zeit und eine sichere Umgebung, die den individuellen Bedürfnissen entspricht, helfen, die beste Geburtsposition zu finden. Eine natürliche Geburt wirkt sich in vielen Bereichen positiv auf die zukünftige Mutter-Kind-Beziehung aus. Darum sagen wir JA zur natürlichen Geburt auf dem ave 2.

## Farben

Wählen Sie aus verschiedenen Farboptionen die passende Farbe für Ihren Kreißsaal.



blau



gelb



grün



violett

# Zubehör



Abnehmbares Kopfteil



Edelstahlbehälter mit Rollen



Infusionsständer, höhenverstellbar



Handschalter



Nachtbeleuchtung



Herausschwenkbare Auffangschale, Edelstahl, 4,5 l



Liegeflächenauflage



Halterung für Zubehör, vorne



Gepolsterter Haltebügel



Normschienen



Rollhocker

## Weiteres Zubehör ohne Abbildung

- Winkelanzeigen
- Sauerstoffflaschenhalter
- Patientenblatthalter
- Server
- Baby Plate

# Ausstattung



## Standardausrüstung

- Fußstützen mit Beinhaltern (1 Paar)
- Notbatterie
- Einschwenkbares Fußteil inkl. Polsterung
- Nahtlose Kunstlederpolsterung mit bakteriostatischer Wirkung
- Elektrische Trendelenburg-Funktion und manuelle CPR-Funktion
- Infusionsständerhalter auf beiden Seiten des Bettes
- Seitensicherung mit Bedienelementen
- Integriertes Bedienteil
- Handgriffe (1 Paar)
- Rollen, 150 mm Durchmesser, davon eine Lenkrolle
- Zentrale Bremse
- Steckverbinder für Potentialausgleich
- Netzkabel nach Wahl
- Verschiedene Standardfarben
- Verpackung

## Technische Daten

Gesamtlänge der Liegefläche	2122 mm
minimale Länge im Grundzustand	1570 mm
Gesamtbreite	980 mm
Durchmesser der Rollen	150 mm
minimale Höhe	600 mm
maximale Höhe	1050 mm
Einstellwinkel des Rückenteils	-10° / +70°
Einstellwinkel des Sitzteils	0° / +18,5°
Trendelenburglage	0° / -10°
vertikaler Einstellwinkel der Beinhalter	0° / +135°
horizontaler Einstellwinkel der Beinhalter	0° / +60°
Einstellwinkel des Fußteils	0° / -22°
maximale Patientenbelastung	240 kg
Gesamtgewicht des Produkts	236 kg

## Elektrische Daten

Notbatterie	24 V DC, 1,2 Ah
Eingangsspannung	230 V
Motorspannung	24 V
Schutz des Geburtsbettes gegen das Eindringen von Flüssigkeiten	IPX4
Klassifizierung des Geräts	Klasse I
Anwendungsteile vom Typ B	





# ■ ■ wissner- ■ ■ bosserhoff

Member of LINET Group

**wissner-bosserhoff GmbH**

Hauptstraße 4-6 | 58739 Wickede (Ruhr)

Tel.: +49 2377.784-0 | Fax: -163 | [info@wi-bo.de](mailto:info@wi-bo.de) | [wi-bo.de](http://wi-bo.de)

