

# IHR PLATZ FÜR KOMFORT



**SALVA®**

TRANSPORTSTUHL FÜR  
SICHERE MOBILITÄT

**LIKAMED®**



Made in  
Germany

# DER EFFIZIENTE KLINIKHELPER FÜR KOMFORTABLEN PATIENTENTRANSPORT

## + HOHE BELASTBARKEIT

Der Stuhl ist mit einer maximalen Belastungsmöglichkeit von 215 kg auch für schwere Patienten geeignet.

## + UNIVERSELLE POLSTERAUFLAGE

Der robuste Schichtschaum ist ideal für den universellen Einsatz bei wechselnden Patienten. Mit wenigen Handgriffen kann das Sitzpolster zur Reinigung abgenommen werden.

## + GEPOLSTERTE ARMSTÜTZEN

Die geschäumten Armstützen zeichnen sich durch ihre weiche Oberfläche, Langlebigkeit und besonders einfache Reinigung aus.

## + NACKENROLLE

Für den Patientenkomfort ist eine höhenverstellbare Nackenrolle fest integriert.

## + ANTISTATISCHE EINZELLAUF-ROLLEN Ø 12,5 CM MIT RICHTUNGS- FESTSTELLUNG

Wird die Liege über längere Strecken bewegt, kann die Richtungsfeststellung in den vorderen Rädern aktiviert werden. Alle vier Rollen sind rundum schwenkbar, um eine maximale Wendigkeit auf engstem Raum zu erreichen.

## + ZENTRALARRETIERUNG

Die hinteren Rollen können mit dem Fußhebel arretiert werden. Die Rollen sind rundum schwenkbar und mit einer entsprechenden Lauffläche für den Einsatz im Außenbereich ausgestattet.



# SICHER. MOBIL. SALVA®.

Der SALVA® Transportstuhl von LiKAMED wurde entwickelt, um Patienten bequem und zuverlässig zu transportieren, sei es beim Wechsel zwischen verschiedenen Behandlungsbereichen oder in Notfällen. Dank der ergonomischen Sitzposition, des verstellbaren Rückenteils, dem anpassbaren Fußteil und der einstellbaren Armstützen sorgt er für ein hohes Maß an Komfort.



ZUM PRODUKTVIDEO

[likamed.de/therapieliegen-dialyseliegen/  
behandlungsliegen/transportstuhl-salva/](https://likamed.de/therapieliegen-dialyseliegen/behandlungsliegen/transportstuhl-salva/)

## DIE VORTEILE VON SALVA®

- ✓ Besonders mobil durch geringes Gewicht, leichtlaufende Outdoor-Räder und agile Rollen.
- ✓ Aufstieghilfe für Patienten mit eingeschränkter Mobilität.
- ✓ Hoher Patientenkomfort durch ergonomische Polsterauflage.
- ✓ Individuelle Anpassung durch verstellbares Rücken- und Fußteil sowie neigbare und höhenverstellbare Armstützen.
- ✓ Einfache Bedienung und Handhabung.
- ✓ Langfristige Nutzung durch strapazierfähige Materialien und hohe Produktqualität.

DER EFFIZIENTE KLINIKHELPER  
FÜR KOMFORTABLEN  
PATIENTENTRANSPORT

+ HOHE BELASTBARKEIT

Der Stuhl ist mit einer maximalen Belastungsmöglichkeit von 215 kg auch für schwere Patienten geeignet.

+ UNIVERSELLE  
POLSTERAUFLAGE

Der robuste Schichtschaum ist ideal für den universellen Einsatz bei wechselnden Patienten. Mit wenigen Handgriffen kann das Sitzpolster zur Reinigung abgenommen werden.

+ GEPOLSTERTE  
ARMSTÜTZEN

Die geschäumten Armstützen zeichnen sich durch ihre weiche Oberfläche, Langlebigkeit und besonders einfache Reinigung aus.

+ NACKENROLLE

Für den Patientenkomfort ist eine höhenverstellbare Nackenrolle fest integriert.

+ ANTISTATISCHE  
EINZELLAUF-ROLLEN  
Ø 12,5 CM MIT RICHTUNGS-  
FESTSTELLUNG

Wird die Liege über längere Strecken bewegt, kann die Richtungsfeststellung in den vorderen Rädern aktiviert werden. Alle vier Rollen sind rundum schwenkbar, um eine maximale Wendigkeit auf engstem Raum zu erreichen.

+ ZENTRALARRETIERUNG

Die hinteren Rollen können mit dem Fußhebel arretiert werden. Die Rollen sind rundum schwenkbar und mit einer entsprechenden Lauffläche für den Einsatz im Außenbereich ausgestattet.



HÖHENVERSTELLBARE ARMSTÜTZEN  
MIT NEIGUNGSVERSTELLUNG

Für einen einfachen Seiteneinstieg und schnellen Patientenzugriff in einer Notfallsituation lassen sich die Armstützen in der Höhe und Neigung verstellen.



SCHIEBEGRIFF

In den ergonomischen Schiebegriff ist die leichtgängige Rückenteilverstellung integriert.

KOMFORT IN JEDER LAGE

Die stufenlose, unabhängige manuelle Verstellung von Rücken- und Fußteil ermöglicht durch Sitz-, Komfort- und Liegeposition individuelle Flexibilität. Für Notfälle ist der Transportstuhl bis zur Kopftieflagerung absenkbar.



Sitzposition



Komfortposition



Liegeposition



Notfallposition

SALVA® UND SALVA® PLUS  
IM VERGLEICH

GRUNDAUSSTATTUNG

Getrennte manuelle Verstellung von Rücken- und Fußteil



Synchrone manuelle Verstellung von Rücken- und Fußteil



Manuell verstellbarer Höhenhub



Antistatische Einzellauf-Rollen Ø 12,5 cm mit Richtungsfeststellung vorne und Zentralarretierung hinten



Universal Polsterauflage



Nackenrolle in Polsterfarbe



Starrer Schiebegriff



Höhenverstellbare Vollschaum-Armstützen mit Neigungsverstellung



Ausziehbares Fußbrett



SALVA®



SALVA® plus

Abbildungen zeigen Ausstattungsvarianten.

ZUBEHÖR IST IMMER EINE GUTE OPTION



AUFSTIEGHHILFE

Eine Position, die bei eingeschränkter Mobilität eine hilfreiche Unterstützung des Patienten und zugleich eine komplette Entlastung des Pflegepersonals darstellt.



MANUELLER HÖHENHUB\*

Die Sitzhöhe kann an die individuellen Bedürfnisse von Patienten und Personal angepasst werden.



SYNCHRONE MANUELLE  
VERSTELLUNG VON  
RÜCKEN- UND FUSSTEIL\*

Beim Verstellen der Rückenlehne wird das Fußteil in mehreren Stufen automatisch mitgeführt.



SYNCHRONE UND  
EINZELN MANUELLE  
VERSTELLUNG VON  
RÜCKEN- UND FUSSTEIL

Für noch mehr Verstellmöglichkeiten, kann das Fußteil separat verstellt werden.



AUSZIEHBARES  
FUSSBRETT\*

Das Fußbrett ist so stabil, dass man darauf treten kann. Bei Nichtverwendung wird das Fußbrett platzsparend eingeschoben und behindert so weder Patienten noch Pflegepersonal.



OUTDOOR-RÄDER  
MIT Ø 30 CM

Die großen Outdoor-geeigneten Räder vorne sind für häufige und lange Transportwege im Klinikbereich geeignet.



ANTISTATISCHE  
DOPPEL-LAUFROLLEN

Die vier elektrisch leitfähigen Doppelrollen mit Ø 12,5 cm und Richtungsfeststellung vorne sind besonders leichtlaufend und haben eine geschlossene hygienische Bauweise.



INFUSIONSSTANGENHAL-  
TER

Der Infusionsstangenhalter kann rechts und links montiert werden.



INFUSIONSSTANGE  
INKL. FLASCHENKREUZ

Die höhenverstellbare Ergänzung für den Infusionsstangenhalter.



NORMSCHIENEN

Die beidseitigen Normschienen am Sitzteil sind ideal zur sicheren Montage von Zubehör.



PATIENTENTISCH  
MIT TISCHHALTERUNG

Der Patiententisch kann praktisch am Rückenteil des Transportstuhls verstaut werden.

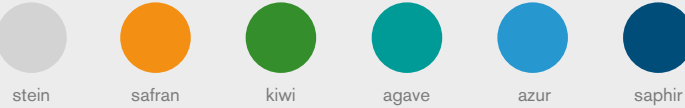


DOKUMENTENABLAGE

Zum Ablegen von Patientenunterlagen.

HIER KOMMT FARBE  
IN DEN BEHANDLUNGS-  
ALLTAG

SALVA® POLSTERAUFLAGE



Das Kunstleder der Polsterbezüge hat eine angenehme Oberfläche und ist besonders langlebig. Die Polsterbezüge sind schmutzunempfindlich, kratz- und reißfest sowie desinfektionsmittelbeständig.

Aus drucktechnischen Gründen sind Farbunterschiede zwischen Darstellung und Produkt nicht auszuschließen. Bei Interesse fordern Sie bitte Ihr persönliches Originalfarbmuster an.

\* SALVA® plus Grundausstattung





TECHNISCHE DATEN	SALVA®	SALVA® plus
<b>Armstützen</b> Länge x Breite x Höhe (Vollschaum-Armstützenauflagen)	44 cm x 8 cm x 6 cm	
<b>Polsterauflage</b> Länge x Breite x Höhe	166 cm x 50 cm x 4 –10 cm	
<b>Bezug</b>	UV-beständig, feuchtigkeitsundurchlässig, auf Biokompatibilität und Toxizität geprüft, flammgeprüft und besonders langlebig.	
<b>Gesamtlänge (max.) x Gesamtbreite (max.) x Gesamthöhe (max.)</b>	166 cm x 69 cm x 122 cm	166 cm x 69 cm x 145 cm (Höhenhub)
<b>Bodenfreiheit</b>	60 mm	40 mm (Fußbrett)
<b>Sitzhöhe</b>	48 cm	48 cm bis 75 cm (Höhenhub)
<b>Neigungswinkel</b>		
Sitzteilneigung	8°	
Verstellbereich Rückenteil (zum Sitzteil)	82° bis 12°	
Verstellbereich Fußteil (zum Sitzteil)	90° bis 10°	
Verstellbereich Sitzteil mit Ein- bzw. Aufstehhilfe	8° bis -17°	
<b>Rollen und Räder</b>		
Ø 12,5 cm antistatische Einzel-Laufrollen mit Richtungsfeststellung vorne und Zentralarretierung hinten	●	●
Ø 12,5 cm antistatische Doppel-Laufrollen mit Richtungsfeststellung vorne und Zentralarretierung hinten	○	○
Ø 30 cm Räder vorne und Ø 12,5 cm Rollen mit Zentralarretierung hinten	○	○
<b>Manuelle Verstellung</b>		
Rücken- und Fußteil getrennt manuell verstellbar	●	–
Rücken- und Fußteil synchron verstellbar	○	●
Rücken- und Fußteil synchron und einzeln verstellbar	○	○
Höhenhub	○	●
Einstiegs- und Aufstehhilfe (nur in Verbindung mit Höhenhub)	○	○
Fußbrett ausziehbar	○	●
<b>Maximale Belastung</b>	215 kg	
<b>Farbe Gestell</b>	telegrau - RAL 7047	
<b>Farbe Fußbrett</b>	lichtgrau - RAL 7035	
<b>Gewicht (ohne Optionen)</b>	68 kg	
<b>Garantie</b>	2 Jahre	

Die Angaben entsprechen dem Druckzeitpunkt. Die LiKAMED GmbH übernimmt keine Gewähr für Abweichungen von den Abbildungen in Farbe und Form. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Die LiKAMED GmbH behält sich vor, jederzeit Änderungen an Veröffentlichungen und Produkten vorzunehmen. Wird in dieser Broschüre aus Gründen der besseren Lesbarkeit die männliche Form oder das generische Maskulinum verwendet, werden dabei die weibliche und andere Geschlechteridentitäten ausdrücklich mitgemeint.

● Serie ○ Option

**LiKAMED®**

LiKAMED GmbH  
Raußmühlstraße 7 | 75031 Eppingen | Deutschland  
Telefon: +49 7262 9189-0 | info@likamed.de

 Made in Germany

[www.likamed.de](http://www.likamed.de)