

# REHATEC®

## Produktübersicht für die Rehabilitation Erwachsener

Made in  
Germany



Wir setzen Maßstäbe.

# Ihre Ansprechpartner im Außendienst



**Matthias Bauer**  
Gebiet Ost

Mobil: 0178 2913651  
ad\_ost@rehatec.com



**Michael Kronstein**  
Gebiet West

Mobil: 0178 2913652  
ad\_west@rehatec.com



**Markus Mühlbacher**  
Gebiet Mitte Süd

Mobil: 0178 2913654  
ad\_mitte-sued@rehatec.com



**Catrin Roth**  
Gebiet Südwest

Mobil: 0160 2913657  
ad\_suedwest@rehatec.com



**Dominik Treu**  
Gebiet Süd

Mobil: 0160 90664303  
ad\_sued@rehatec.com



**Tom Wiechert**  
Gebiet Nord

Mobil: 0178 2913656  
ad\_nord@rehatec.com

# Inhalt

<b>Internetauftritt</b> .....	4
<b>Videothek</b> .....	4
<b>Schulungen</b> .....	5
<b>Unsere Produkte</b> .....	5
<b>Stehen</b>	
Heidelberger Liegebär Lasse.....	6
Biometrisches Stehsystem Da Vinci.....	8
Heidelberger Stehgerät Standard.....	10
Heidelberger Stehgerät Impuls.....	12
<b>Fortbewegen</b>	
Sitzschalenfahrgestell Galileo.....	14
Sitzschalenfahrgestell Sunny und Sunny Swing.....	14
Sitzschalenfahrgestell Sunny für Liegeschalen.....	14
Sitzschalenfahrgestell Mika.....	14
<b>Kopfstützensysteme</b>	
Pro-System.....	16
Heads Up.....	17
<b>Produkte für die Rehabilitation von Kindern</b> .....	18
<b>Farb- und Stoffübersicht</b> .....	20



Liegebär Lasse



Stehsystem Da Vinci



Stehgerät Impuls



Stehgerät Standard



Fahrgestell Galileo

# Digital mit uns vernetzt

## Webseite

Unsere Webseite ist gefüllt mit vielen Informationen wie zum Beispiel aktuellen Anpassbögen, Gebrauchsanweisungen sowie Ersatzteillisten.



## Social Media

Unsere Firma ist auch auf verschiedenen Social Media Kanälen zu finden. Dort werden Sie stets mit Neuigkeiten und Videos versorgt.

Facebook



rehatec

Instagram



@rehatec\_gmbh

---

## Videothek

### Produktvideos

Unsere Videos stellen Ihnen anschaulich und ausführlich unsere Produkte vor. Sie erläutern Ihnen einfach und verständlich, welche Funktionen sie bieten und wie Sie sie einstellen. Lernen Sie auch eine Reihe von Zubehör kennen.

YouTube-Kanal



### Technische Videos

In unseren technischen Erklärvideos bieten wir vor allem Fachhändlern und Sanitätshausmitarbeitern technische Unterstützung. Eine stetig wachsende Sammlung liefert detaillierte Schritt-für-Schritt Anleitungen für die Montage von Ersatzteilen und Zubehör.

Fehlt Ihnen eine Rehatec Montageanleitung, die Ihnen den Arbeitsalltag erheblich erleichtern würde? Senden Sie gerne eine E-Mail an [marketing@rehatec.com](mailto:marketing@rehatec.com) mit Ihren Wünschen.

Technische Erklärvideos



Sie möchten kein Rehatec Video mehr verpassen? Dann abonnieren Sie den Rehatec YouTube-Kanal und Sie werden automatisch über jedes neue Video informiert.

# Schulungen

## Individuell zugeschnittene Schulungen

Wir bieten Ihnen ab sofort individuelle und maßgeschneiderte Produktschulungen, die sich nach Ihren Anforderungen richten. Nutzen Sie das anwenderfreundliche Formular auf unserer Website, um Zielgruppe, Wunschthemen und weitere Eckdaten schnell und einfach zu spezifizieren.

Wir besuchen Sie gerne vor Ort oder laden Sie in unser Werk nach Schönau ein – Werksbesichtigung inklusive.

Sie haben Interesse? Wir beraten Sie gerne individuell.



Sprechen Sie gerne den für Sie zuständigen Rehatec Außendienstmitarbeiter an, scannen Sie den QR-Code, um direkt zum Anfrageformular zu kommen oder füllen Sie den unten stehenden Abschnitt aus und senden diesen per Fax oder E-Mail an uns..



---

## Unsere Produkte



### Stehen

Das Thema Stehen liegt uns besonders am Herzen, da es ein wichtiger Entwicklungsschritt zur körpereigenen Fortbewegung ist. Durch eine entsprechende Aufrichtung mit unseren Stehgeräten fördern wir Vitalfunktionen, Gehirn- und Muskelaktivität, die Belastung der Knochen und Gelenkstrukturen sowie eine Teilhabe auf Augenhöhe – alltagsgerecht, passgenau, individuell, mitwachsend und für jedes Alter.



Stehgeräte von Rehatec® begleiten ihre Nutzer vom Kleinstkind bis ins Erwachsenenalter.



### Fortbewegen

Anwender, die sich aufgrund ihrer Erkrankung nicht eigenständig fortbewegen können und eine angepasste Sitzeinheit benötigen, müssen mit einem geeigneten Sitzschalenfahrgestell versorgt werden. Durch eine individuell geformte Sitzschale auf einem abgestimmtem Untergestell werden für den Anwender größtmögliche Mobilität und Teilhabe erzielt. Sowohl im häuslichen Bereich als auch außer Haus steigert dies die Lebensqualität.

Die technischen Anforderungen an Sitzschalenfahrgestelle, beispielsweise bezüglich Rahmenkonstruktion, Kantelung und Einstellmöglichkeiten, hat Rehatec® in Zusammenarbeit mit Therapeuten, Anwendern und Händlern erarbeitet sowie an entsprechenden Mustergeräten getestet.



### Kopfstützensysteme

Der Einsatz von Kopfstützen an Stehgeräten, Sitzschalenfahrgestellen, Therapie- stühlen oder Zimmeruntergestellen bringt Patienten viele Vorteile. Korrekt eingesetzt können sie die Kopfkontrolle, Atmung und Aufmerksamkeit verbessern, die Nahrungsaufnahme erleichtern sowie die visuelle und auditive Wahrnehmung steigern. Die Betroffenen nehmen dadurch aktiver am Leben teil, denn es fällt ihnen leichter, mit anderen zu kommunizieren und sozial zu interagieren.

Die Rehatec Kopfstützensysteme können bedarfsgerecht und individuell auf Patienten zugeschnitten werden, von der Anzahl der Polster über den Zusatz von einer Schulterführung bis hin zum Stirngurt oder Kinnpolster.



# Heidelberger Liegebär Lasse

## Modell 2020, Größe 3 bis 5

Der Liegebär Lasse lässt sich stufenlos in seiner Neigung anpassen und bringt Anwender jeden Alters sanft zum Stehen. Mit seinen Einstellmöglichkeiten von Kopf bis Fuß passt sich das Rückenliegebrett perfekt an individuelle Bedürfnisse und Körperformen an.

HMV-Nr. 28.29.02.1049



### Ziele des Stehtrainings



Optionaler Tischtieffenverstellung



Inklusive Winkelmesser bei Lasse mit Höhenverstellung



Höhen- und Neigungsverstellung mittels Motor



Homepage



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen  
Größe 3 und 4



Anpassbogen  
Größe 5



Farbübersicht

GMFCS  
Level  
IV - V

3 Größen

1,28 m -  
2,00 m

Max.  
130 kg

10 Bezugs-  
farben

22 Gestell-  
farben

Krankheitsbilder:

- Plegien
- Paresen
- Apraxie
- Ataxie
- Ganganomalie
- Gangunsicherheit
- Neurologische Defizite
- und viele weitere





# Biometrisches Stehsystem Da Vinci

Das Stehsystem Da Vinci ist ein modular aufgebautes Rückenliegebrett, das selbst umfassend beeinträchtigten Menschen die Möglichkeit eines maßgeschneiderten Stehtrainings bietet. Dank zahlreicher verstellbarer Einzelelemente passt es sich genauestens an unterschiedlichste Bedürfnisse an.

HMV-Nr. 28.29.02.1047

## Ziele des Stehtrainings



Abduktionskeil



Anpassbare Rückenelemente



Kopfstütze, Muschelform



Homepage



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen



Farbübersicht

GMFCS  
Level  
IV - V



2 Größen



1,20 m -  
1,80 m



Max.  
90 kg



4 Bezugs-  
farben



22 Gestell-  
farben



Krankheitsbilder:

- Plegien
  - Paresen
  - Apraxie
  - Ataxie
  - Ganganomalie
  - Gangunsicherheit
  - Neurologische Defizite
- und viele weitere



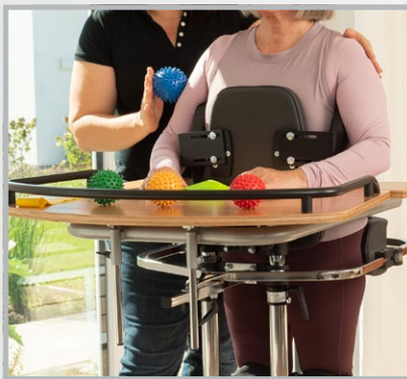
# Heidelberger Stehgerät Standard

Das Stehgerät Standard bietet ein klassisches Stehtraining in aufrechter Position. Kombiniert mit dem Untergestell Multi aktiviert es selbst inaktive Muskelgruppen. Dank Baukastenprinzip ist der Stehständer mitwachsend und kinderleicht einzustellen.

HMV-Nr. Gr. 1 (Rollen)	28.29.01.1018
HMV-Nr. Gr. 1 (Standfüße)	28.29.01.0014
HMV-Nr. Gr. 2 (Rollen)	28.29.01.1017
HMV-Nr. Gr. 2 (Standfüße)	28.29.01.0013
HMV-Nr. Gr. 3 (Rollen)	28.29.01.1016
HMV-Nr. Gr. 3 (Standfüße)	28.29.01.0012



## Ziele des Stehtrainings



Therapietisch mit Umrandung



Verstellbare Beckenpelotten



Untergestell Multi



Homepage



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen



Farbübersicht

GMFCS  
Level  
III - IV

3 Größen

0,65 m -  
1,90 m

Max.  
100 kg

2 Bezugs-  
farben

22 Gestell-  
farben

#### Krankheitsbilder:

- Plegien
- Paresen
- Apraxie
- Ataxie
- Ganganomalie
- Gangunsicherheit
- Neurologische Defizite
- und viele weitere





# Heidelberger Stehgerät Impuls

## Modell 2021

Das Stehgerät Impuls bringt Anwender dank integrierter Aufstehhilfe langsam, sanft und komfortabel vom Sitzen ins Stehen. Sein verbreitertes Untergestell bietet genug Platz, um einen Rollstuhl optimal zu platzieren. Kombiniert mit dem tiefen Einstieg wird der Aufrichtevorgang einfach und sicher. Gesäßgurt, Pelotten und weiteres Zubehör verleihen einen stabilen Stand – die Voraussetzung für effektives Stehtraining.

HMV-Nr. Gr. 1 (Rollen)	28.29.01.1012
HMV-Nr. Gr. 1 (Standfüße)	28.29.01.0011
HMV-Nr. Gr. 2 (Rollen)	28.29.01.1011
HMV-Nr. Gr. 2 (Standfüße)	28.29.01.0010



### Ziele des Stehtrainings



Untergestell mit tiefem Einstieg



Neuer Motor mit Not-Aus-Schalter



Rückenpelotte



Homepage



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen



Farbübersicht

GMFCS  
Level  
IV

2 Größen

1,30 m -  
1,95 m

Max.  
130 kg

2 Bezugs-  
farben

22 Gestell-  
farben

Krankheitsbilder:

- Plegien
- Paresen
- Apraxie
- Ataxie
- Ganganomalie
- Gangunsicherheit
- Neurologische Defizite
- und viele weitere





# Sitzschalenfahrgestell Galileo

Das wendige Sitzschalenfahrgestell Galileo eignet sich für alle gängigen Sitzschalen. Eine stufenlose Sitzkipfung, dynamische Rückenverstellung und versetzbare Sitzplatte sorgen jederzeit für eine optimale Sitzposition. Das umfangreiche Zubehör wird nahezu allen Bedürfnissen gerecht.

HMV-Nr. 26.99.01.1067



Weitere Sitz- und Liegeschalenfahrgestelle mit besonderen Eigenschaften

**Sunny**



Produktseite Sunny



Produktseite Mika

**Mika**



Beinführung hochschwenkbar



Medizinische Plattform



Kraftknoten



Homepage



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen  
Galileo



Anpassbogen  
Galileo e-Antriebe



Farbübersicht

GMFCS  
Level  
III - V



Max.  
120 kg



22 Gestell-  
farben





# Kopfstützen Pro-System

HMV-Nr. 26.99.02.3000



Das vielseitige Kopfstützenprogramm Pro-System von Whitmyer bietet unterschiedlichste 1- bis 4-modulige Kopfstützen. Die Module sind stufenlos verstell- und drehbar für eine optimale Anpassung. Ihre geschwungene Form stützt den Hinterkopf und schränkt die akustische Wahrnehmung nicht ein.



Kopfstütze, verstellbar



Kopfstütze mit integrierten Wingführungen



Kopfstütze mit anpassbaren Wingführungen



Homepage



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen  
1-/2-modulig



Anpassbogen  
3-/4-modulig



# Kopfstütze Heads Up

HMV-Nr. 26.99.02.3000

Das Kopfstützensystem Heads up zeichnet sich durch eine zur Seite abschwenkbare Schulterführung aus. Damit werden beim Transfer und Positionieren eines Patienten die Ohren nicht touchiert. Die Kopfstütze ist in unterschiedlichen Größen, Kragenbreiten und Schulterführungslängen erhältlich.



Kinnpolster



Hinterhauptführung



Abschwenkbare  
Schulterführung



Homepage



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen



# Produkte für die Rehabilitation von Kindern

## Therapiestuhl Pauli



Der Therapiestuhl Pauli ist ein mitwachsender Begleiter für Alltag und Kindergarten, der nahezu ohne den Einsatz von Werkzeug in Höhe, Tiefe und Neigung verstellbar ist. Als KiGa-Variante mit extra tiefer Fußbank passt er perfekt an jeden Kindergartentisch.



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen  
Pauli

## Therapiestuhl Nele



Der Therapiestuhl Nele ist ein integrativer Therapiestuhl, der bereits Kleinstkinder bei ihren ersten Sitzversuchen unterstützt. Dank der Höhenverstellung passt die Nele an jeden Kindergartentisch. Die Sitzkantung ermöglicht ein druckentlastendes Sitzen.



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen  
Nele



Anpassbogen  
Nele Classic



Anpassbogen  
Nele Mini



Anpassbogen  
Nele Classic Mini

## Heidelberger Stehgerät Speedy



Das Stehgerät Speedy schenkt Kindern und Jugendlichen Mobilität beim Stehtraining. Dank großer Antriebsräder können sich Anwender in diesem Stehfahrer eigenständig fortbewegen. Damit trainieren sie nicht nur Muskeln, Knochen und Gelenke, sondern erweitern auch ihren Aktionsradius.



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen  
Speedy

## Heidelberger Liegebär Lasse Größe Mini bis 2

Der höhenverstellbare Liegebär Lasse ermöglicht jungen Menschen nach dem Aufrichten ein Stehen auf Augenhöhe mit Gleichaltrigen. Die variable Transferhöhe sorgt für eine sichere, stressfreie Positionierung im Liegen.



Produktseite/  
Technische Daten



Anpassbogen  
Größe Mini



Anpassbogen  
Größe 1 und 2



## Heidelberger Stehgerät Jumbo

Das Stehgerät Jumbo bietet bereits für die Allerkleinsten ein aktivierendes, kindgerechtes Stehtraining. Für Kinder mit Stehorthesen ist ein eigenes Modell verfügbar, an dem die Orthesen sicher befestigt werden. Auf diese Weise wird ein rückwärtiges Umfallen vermieden.



Produktseite  
Jumbo



Anpassbogen  
Jumbo



Produktseite  
Jumbo für  
Stehorthesen



Anpassbogen  
Jumbo für  
Stehorthesen



## Heidelberger Stehgerät Benni

Das Stehgerät Benni ermöglicht Kindern ein statisches und dynamisches Stehtraining. Dank seiner dynamischen Mittelsäule fördert der Stehständer Gleichgewicht und Balance. Damit haben junge Menschen die Chance, ihre posturale Stabilität (zurück) zu gewinnen.



Produktseite/  
Technische Daten

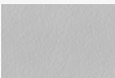


Anpassbogen  
Benni



# Stoffe, Stoff- und Gestellfarben<sup>1</sup>

Wir haben verschiedene Stoffe für die unterschiedlichsten Bedürfnisse. Die Gestelle werden mit einer Pulverbeschichtung versehen. Die Farben richten sich nach dem genormten RAL-System.

	Microfaser <b>Flieder</b>		Microfaser <b>Blau</b>		Microfaser <b>Grün</b>		Trevira® CS <b>Gelb</b>
	Trevira® CS <b>Pink</b>		Trevira® CS <b>Rot</b>		Trevira® CS <b>Apfelgrün</b>		Trevira® CS <b>Hellblau</b>
	Trevira® CS <b>Grau</b>		Trevira® CS <b>Schwarz</b>		Kunstleder <b>Sand</b>		Kunstleder <b>Terrakotta</b>
	Kunstleder <b>Dunkelrot</b>		Kunstleder <b>Dunkelblau</b>		Kunstleder <b>Lichtgrau</b>		Kunstleder <b>Anthrazit</b>
	Kunstleder <b>Schwarz</b>	Welche Stoffkombination für Ihr Wunschgerät möglich ist, erfahren Sie auf unserer Homepage oder im individuellen Anpassbogen. Andere Farbkombinationen auf Anfrage und gegen Aufpreis möglich.					

	<b>Reinweiß</b> RAL 9010		<b>Narzissengelb</b> RAL 1007		<b>Leuchtgelb</b> RAL 1026		<b>Reinorange</b> RAL 2004
	<b>Leuchtorange</b> RAL 2005		<b>Rubinrot</b> RAL 3003		<b>Perl Rubinrot</b> RAL 3032		<b>Erikaviolett</b> RAL 4003
	<b>Bordeauxviolett</b> RAL 4004		<b>Ultramarinblau</b> RAL 5002		<b>Verkehrsblau metallic*</b>		<b>Perlnachtblau</b> RAL 5026
	<b>Wasserblau</b> RAL 5021		<b>Lichtgrün</b> RAL 6027		<b>Gelbgrün</b> RAL 6018		<b>Perlgrün</b> RAL 6035
	<b>Leuchtgrün</b> RAL 6038		<b>Anthrazitgrau matt</b> RAL 7016m		<b>Silber metallic*</b>		<b>Anthrazit metallic*</b>
	<b>Graphit-schwarz matt</b> RAL 9011m		<b>Tiefschwarz glanz</b> RAL 9005g				

\*keine RAL-Farben

<sup>1</sup>Druck-/Bildschirmdarstellung dient nur der Übersicht und kann von den Originalfarben abweichen.

Sie möchten keine Neuheiten verpassen?  
Hier geht es zur Anmeldung für den Newsletter: