



HERSTELLER MEDIZINISCHER GERÄTE /  
Werbeunternehmen:  
MyWam Kupiec, Bartold, Angres Sp.J.

# POLNISCHER HERSTELLER VON SPEZIALROLLSTÜHLEN FÜR KINDER

[www.mywam.eu](http://www.mywam.eu)



ACHTUNG: Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen dienen nur zu Illustrations- und Aufklärungszwecken, daher: 1) sie stellen kein kommerzielles Angebot im Sinne des Handelsrechts dar, 2) sie können nicht als Entscheidungsgrundlage für die Annahme oder Nichtannahme verwendet werden Behandlung oder andere medizinische Verfahren. Die Interpretation sollte von einem Facharzt vorgenommen werden. Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen an den Produkten vorzunehmen.

**Dies ist ein medizinisches Gerät.  
Verwenden Sie es gemäß der Gebrauchsanweisung oder dem Etikett.**

# Mewa



## POLNISCHER HERSTELLER VON SPEZIALROLLSTÜHLEN FÜR KINDER

CE MD WYRÓB MEDYCZNY KLASY I

Der MEWA Spezialrollstuhl ist für Kinder gedacht, die aufgrund einer Verletzung oder eines anderen Leidens nicht in der Lage sind, in der richtigen Position zu gehen oder zu sitzen. Dieser Rollstuhl ist für Kinder mit einer Körpergröße zwischen 90 und 125 cm und einem Gewicht von bis zu 40 kg geeignet.

Dank der verstellbaren Kopf- und Rumpfpolster können Sie die Positionierung Ihres Kindes im Rollstuhl optimieren und so für Stabilität und Sicherheit sorgen. Darüber hinaus können Sie durch die Verstellung des Sitzes (Wiegefunktion) und der Rückenlehne die Position des Rollstuhls an die Bedürfnisse Ihres Kindes anpassen, wodurch der Fahrkomfort erheblich verbessert wird.

Große Gel-Räder mit Stoßdämpfung und ein Kippfuß zum Anheben des Vorderteils des Rollstuhls erleichtern das Überwinden kleiner Hindernisse, wie z.B. niedriger Treppen oder Bordsteinkanten.

Zudem überzeugt der Spezialkinderwagen durch sein modernes Design.

### INDIKATIONEN:

Lähmungen und Paresen der unteren Gliedmaßen verschiedenen Ursprungs, Lähmungen und Paresen des Rumpfes, Schwäche der Haltungsmuskeln, die für die Aufrechterhaltung der korrekten Körperhaltung verantwortlich sind, am häufigsten verursacht durch Erkrankungen wie zerebrale Lähmung oder Meningospinalhernie.

### KONTRAINDIKATIONEN:

Im Falle einer Kontraindikation für das Sitzen und/oder passive Aufrichten sollte die Einstellung des Rollstuhls mit dem Physiotherapeuten oder dem behandelnden Arzt abgesprachen werden.



## Farbversionen.

 **POLSTERUNG**  
synthetisch

 **RAHMEN**  
lackiert / glänzend

 **POLSTERUNG**  
synthetisch

 **RAHMEN**  
lackiert / glänzend



 **POLSTERUNG**  
synthetisch

 **RAHMEN**  
lackiert / glänzend

 **POLSTERUNG**  
synthetisch

 **RAHMEN**  
lackiert / glänzend

 **POLSTERUNG**  
synthetisch

 **RAHMEN**  
lackiert / glänzend



Dies ist ein medizinisches Gerät.

Verwenden Sie es gemäß der Gebrauchsanweisung oder dem Etikett.

# Funktionen. *Sicherheit und Komfort*

## WIEGE-FUNKTION

*Einfache Einstellung*



5,5°-21,5°

4 Positionen

## RÜCKENLEHNENEINSTELLUNG

*Großer Verstellbereich*



8° - 86°

4 Positionen

## FUSSSTÜTZENEINSTELLUNG

*Schnell und einfach verstellbar*



64° - 180°

5 Positionen

## EINSTELLUNG DER PARAMETER

*Set von verengenden  
Einlagen*



Der MEWA Rollstuhl kann mit einer Reihe von verengenden und stützenden Einlagen ausgestattet werden, die die inneren Parameter des Rollstuhls reduzieren - je nach den individuellen Bedürfnissen des Kindes. Dank dieser Lösung wird Ihnen der Rollstuhl noch länger dienen.

## INDIVIDUELLE STABILISIERUNG

*Verstellbare Stützpolster*



Zwei Paar verstellbare Kopf- und Rumpfstützen sorgen für zusätzliche Stabilität Ihres Kindes. Dank der individuellen Einstellung der Höhe, Breite und des Neigungswinkels der einzelnen Stützen können Sie den Rollstuhl zu einem bequemen und sicheren Transportmittel für Ihr Kind machen.

## POSITION IM LIEGEN

*Verwendung von mehreren  
Einstellungen*



Dank der Möglichkeit, den Neigungswinkel des Sitzes, der Rückenlehne und der Fußstütze zu verstellen, können Sie den Rollstuhl in eine zurückgelehnte Position bringen. So ist ein kurzer Mittagsschlaf für Ihr Kind fast überall und in jeder Situation möglich.

## WENDBARE SITZFLÄCHE

Bereiten Sie den Rollstuhl für einen Spaziergang vor



Die Konstruktion des MEWA Rollstuhls ermöglicht es, den Sitz entgegen der Fahrtrichtung zu drehen, damit Sie das Wohlbefinden Ihres Kindes im Auge behalten können.

## KOMPAKTER RAHMEN

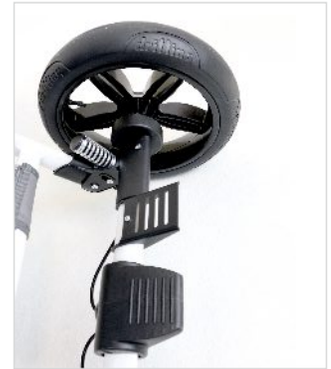
Leicht zusammenzulegen und zu transportieren



Die Konstruktion des MEWA Spezialrollstuhls ermöglicht ein schnelles Zusammen- und Aufklappen. Zudem erleichtern die geringen Abmessungen der einzelnen Komponenten im zusammengeklappten Zustand den Transport und die Aufbewahrung des Rollstuhls.

## FAHRUNTERSTÜTZUNG

Komplexes Fahrwerk



Der Rollstuhl verfügt über eine Vielzahl an Fahrhilfen, wie etwa Richtungsfeststeller an den Vorderrädern, Zentralbremse, Stoßdämpfung an allen Rädern sowie eine Kippfußstütze.

# Funktionelles Zubehör. *In der Praxis*



Vordach mit Lüftungspaneel

5-Punkt-Gurte

Verengende und stützende Einlagen

Verstellbare Fußstütze

Einfaches Radmontagesystem

Verstellbare Polsterstützen

Keil

Fahrtrichtungssperre

# Zubehör. *Vielseitige Ausstattungsoptionen*



Stützeinlage



Verengungseinlage



Stützeinlage



Verstellbare Polsterstützen



Abduktions-  
und Stabilisierungsgurte



Keil



Sicherheitsbügel



Therapietisch



Tasche



Einkaufskorb



Sonnenschirm



Winter-Handschuhe



Fußsack



Moskitonetz



Regenschutzfolie

## Parameter.

### TECHNISCHE DATEN DES ROLLSTUHLS



Sitzflächenbreite 25\* / 32 cm



Sitzflächentiefe 24\* / 28 cm



Höhe der Rückenlehne 62 cm



Verstellung der Fußstütze 17 - 32 cm



Gewicht des Rollstuhls 20 - 28 kg



Länge des Rollstuhls 94 - 126 cm



Höhe des Rollstuhls 124 - 129 cm



Breite des Rollstuhls 65 cm



Maße nach dem Zusammenklappen: Rahmen L 84 x B 64 x H 26 cm / Sitzfläche L 88 x B 43 x H 42 cm

### BENUTZERPARAMETER



Körpergröße 90 - 125 cm



maximales Gewicht 40 kg

\* mit Verengungs- / Stützeinlagen