



Marco Hopp

66

46 Jahre – seit 25 Jahren im Rollstuhl.
Mehr als 10 Jahre aktiver MEYRA-Nutzer.
Aus Überzeugung. Der SMART ist der perfekte
Begleiter. Er vereint beste Fahreigenschaften,
ist ideal für den Alltag und dabei 100%
zuverlässig.



BE
SMART



MEYRA SMART

MEYRA®



TECHNISCHE DATEN

SMART^F

SMART^S

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Sitzbreite in mm | 320 / 340 / 360 / 380 / 400 / 420 / 440 / 460 / 480 / 500 / 520 | 320 / 340 / 360 / 380 / 400 / 420 / 440 / 460 / 480 / 500 / 520 |
| Breite fahrbereit in mm | 500 / 520 / 540 / 560 / 580 / 600 / 620 / 640 / 660 / 680 / 700 | 500 / 520 / 540 / 560 / 580 / 600 / 620 / 640 / 660 / 680 / 700 |
| Breite gefaltet in mm | 280 bei 0° Radsturz bzw. 330 bei 3° Radsturz | 280 bei 0° Radsturz bzw. 330 bei 3° Radsturz |
| Sitztiefe in mm | 380 / 400 / 420 / 440 / 460 / 480 / 500 | 380 / 400 / 420 / 440 / 460 / 480 / 500 |
| Sitzhöhe vorne in mm | 440 – 530 | 400 – 540 |
| Sitzhöhe hinten in mm | 400 – 530 | 370 – 530 |
| Gesamthöhe in mm | Sitzhöhe hinten + Rückenhöhe | Sitzhöhe hinten + Rückenhöhe |
| Rückenhöhe in mm | variabel von 250 bis 500, + 25 | variabel von 250 bis 500, + 25 |
| Armlehnenhöhe in mm | ca. 170 – 245 | ca. 170 – 245 |
| Länge mit Fußstütze in mm | 880 – 1.030 (abhängig von Rahmenlänge, Radgröße und Achsposition) | 880 – 1.030 (abhängig von Rahmenlänge, Radgröße und Achsposition) |
| Personengewicht in kg | 150 | 150 |
| Leergewicht in kg | ab 9,5 | ab 10,5 |
| Zul. Gesamtgewicht in kg | 159,5 | ab 160,5 |
| Transportgewicht in kg | 7,4 | 6,5 |
| Antriebsrad in mm (Zoll) | 600 (24") 635 (25") 660 (26") | 600 (24") 635 (25") 660 (26") |

MEYRA GmbH

Meyra-Ring 2
D-32689 Kalletal-Kalldorf

Tel +49 5733 922 - 0
Fax +49 5733 922 - 9311

info@meyra.de

www.meyra.de

Maße in mm, Gewichte in kg, Räder in Zoll, Geschwindigkeit in km/h, Maßtoleranzen ± 10 mm, Daten unter Vorbehalt konstruktiver Änderungen.

MEYRA 08.17 Technische Änderungen unserer Produkte sowie Druckfehler und Farbabweichungen in unseren Drucksachen behalten wir uns vor. Ident-NR. 261 522 900

by www.bwv.com

BE SMART -
ENJOY LIFE

SMART^F UND SMART^S

DIE NEUE AKTIVLINIE

Der SMART vereint Leichtigkeit und perfektes Handling in einem innovativen Design. Absolut dynamisch und stabil – so muss sich ein moderner faltbarer Adaptiv-Rollstuhl anfühlen. Kompakte Abmessungen, ein fortschrittliches Faltsystem und einfache Transfers machen ihn zum idealen Begleiter in jeder Situation. Egal ob im Alltag, in der Freizeit, zuhause oder unterwegs – der SMART macht einfach alles mit. Lebe dein Leben wie du es willst. Als SMART^F mit integrierten oder als SMART^S mit abschwenkbaren Beinstützen erhältlich.

**DYNAMISCH
UND
PRAKTISCH**



EE

Dynamisch und praktisch – mit dem SMART bin ich unabhängig. Ein richtig gutes Gefühl!



SMART^F

SMART^S

EINZIGARTIGES FALTSYSTEM



MINIMALES FALTMASS – MAXIMALE STANDSICHERHEIT

Das optimierte Faltsystem des SMART bietet ein außergewöhnlich schmales Faltmaß für uneingeschränkte Flexibilität. Die parallele Faltkinematik ermöglicht ein eigenständiges Einrasten in den Aufnahmen. Einfaches Falten ist ohne weitere Fixierung mit nur einem Handgriff möglich. Der SMART steht sicher an deiner Seite – egal wo du bist.

Die selbstständige Verladung ins Auto war noch nie so einfach.

Für noch kompaktere Abmessungen lassen sich die Antriebsräder abnehmen.



Ein Griff und der SMART ist gefaltet –
unglaublich einfach!

BE SMART – ENJOY STYLE



FARB- KONZEPT

Das neue Farbkonzept für Antriebs- und Lenkräder in Kombination mit vielfältigen Rahmenfarben ermöglicht echte Individualität: Lebe deinen Style.



Magnesiumräder in 5 Farben,
lackierte Nabe und Felge



FrogLegs in 5 Farben,
eloxierte Alu-Felge

RAHMENFARBEN



EINFACH SMART

BE SMART - ENJOY DRIVE

QUALITÄT UND FUNKTION

Dank feinstufig einstellbarem Fahrwerk, Sitz und Rücken wird der SMART zu deinem SMART. Die Leichtläufigkeit und das geringe Eigengewicht schaffen die Voraussetzung für perfekte Fahreigenschaften – dynamisch, kipp- und lauffreudig. Das neuartige Montagekonzept ermöglicht ein modernes Design mit einzigartig integrierten Verbindungselementen. Vielfältige Optionen gewährleisten Anpassungen an Funktionsveränderungen des Nutzers, z. B. durch die Nachrüstung von restkraftunterstützenden Elektroantrieben.



Neu designte Beinstützen und Alu-Fußplatten sind leicht und stabil, winkel- und tiefenverstellbar

Die optimale Einstellbarkeit der Lenkgabel garantiert einen perfekten Geradeauslauf sowie ideale Abroll-eigenschaften

»»

Dieser Style hat Drive –
Mehr Freude am Fahren



PERFEKTES HANDLING



Extrem geringe Betätigungskräfte beim Bremsen dank neuer Druck- und Light-Bremse, für Tetraplegiker und Personen mit Handeinschränkungen besonders geeignet

Einzigtätiges Seitenteil mit höhenverstellbarer Armlehne mit einer Hand zu bedienen

DRIVE