



INVACARE
MANUELLE
ROLLSTÜHLE





Bei uns geht es nicht nur darum, **dass** Sie mobil werden – sondern **wie** Sie mobil werden. Mit einem auf Sie exakt angepassten Rollstuhl wird Ihr Alltag um so vieles leichter und angenehmer. Ganz nach unserem Motto „Yes, you can.“ können Sie mit einem Invacare Rollstuhl einfach losstarten und Neues erleben – mit Ihrem zuverlässigen Begleiter in jeder Situation.

Unsere Expertise bei manuellen Rollstühlen reicht bis ins Jahr 1885 zurück, als einer der ersten Rollstühle in Elyria, USA, produziert wurde. Heute führen wir ein umfangreiches Portfolio bestehend aus **Aktiv-Rollstühlen**, **Leichtgewichts-Rollstühlen**, **Standard-Rollstühlen** und **Multifunktions-Rollstühlen** – damit Sie genau so mobil werden, wie Sie möchten.

Übersicht Invacare Rollstühle

S. 4

Aktiv-Rollstühle

S. 8

Invacare® MyOn^{HC}, MyOn^{HC} Rigid

S. 10

Invacare® XLT, XLT Swing, XLT Max

S. 14

Invacare® Action® XT

S. 16

Leichtgewichts-Rollstühle

S. 18

*Invacare® Action^{*4}_{NG}*

S. 20

*Invacare® Action^{*3}_{NG}*

S. 21

*Invacare® Action^{*3} Junior®*

S. 22

*Invacare® Action^{*2}_{NG}*

S. 23

Standard-Rollstühle

S. 24

*Invacare® Action^{*1} R*

S. 24

Invacare® Alu Lite

S. 25

Multifunktions-Rollstühle

S. 26

Rea® Dahlia®

S. 28

Rea® Azalea®

S. 30

Rea® Azalea® Major, Minor, Max, Base

S. 32

Optionen & Zubehör

S. 34

Rea® Clematis®

S. 38

Technische Daten

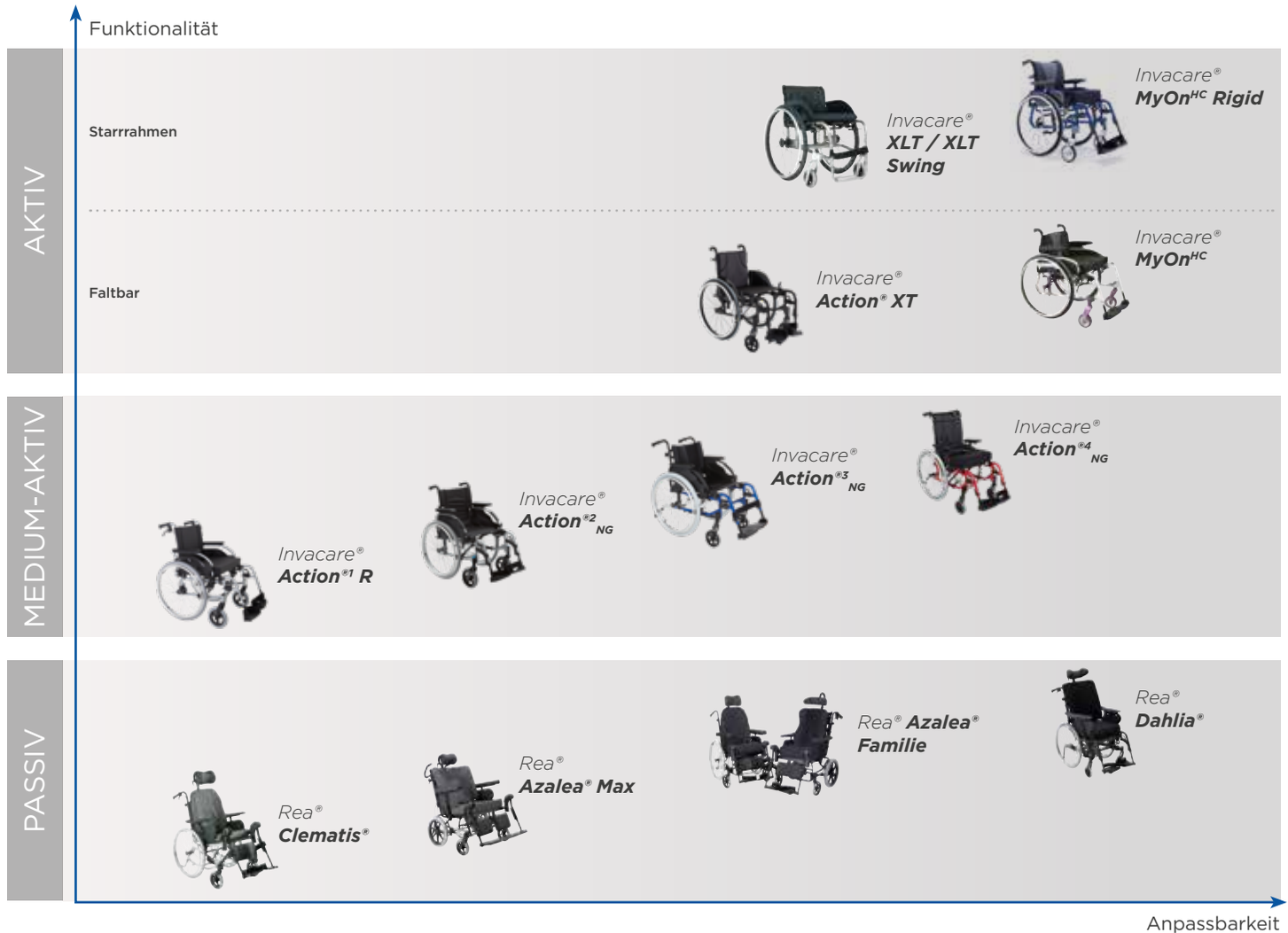
S. 40

ALLE MANUELLEN ROLLSTÜHLE AUF EINEN BLICK

So entscheiden Sie sich richtig: Überlegen Sie als erstes, was Sie mit Ihrem neuen Rollstuhl machen möchten:

- Benötigen Sie ihn nur für zu Hause in der Wohnung oder sind Sie damit sportlich aktiv?
- Brauchen Sie eine umfangreiche Unterstützung und Positionierung oder möchten Sie so viel Bewegungsfreiheit wie möglich?

Verschaffen Sie sich einen schnellen Überblick über die Einsatzbereiche unseres manuellen Rollstuhlportfolios:



	Transportfähigkeit	Anpassbarkeit	Zubehörauswahl	Crash getestet	Alber® kompatibel
Aktiv-Rollstühle					
Invacare® <i>XLT, XLT Swing</i>	●●○○	●●●○	●●○○	✓	✓
Invacare® <i>XLT Max</i>	●○○○	●●●○	●○○○		✓
Invacare® <i>MyOn^{HC}</i>	●●●○	●●●●	●●●○	✓	✓
Invacare® <i>MyOn^{HC} Rigid</i>	●●○○	●●●●	●●●○	✓	✓
Invacare® <i>Action® XT</i>	●●●○	●●○○	●●○○		✓
Leichtgewichts-Rollstühle					
Invacare® <i>Action^{*4}_{NG}</i>	●●●○	●●●●	●●●○	✓	✓
Invacare® <i>Action^{*3}_{NG}</i>	●●●○	●●●○	●●○○	✓	✓
Invacare® <i>Action^{*3} Junior®</i>	●●●○	●●●○	●●●○	✓	✓
Invacare® <i>Action^{*2}_{NG}</i>	●●●○	●●○○	●○○○	✓	✓
Standard-Stahl-Rollstühle					
Invacare® <i>Action^{*1} R</i>	●●○○	●○○○	●○○○		✓
Transfer-Rollstuhl					
Invacare® <i>Alu Lite</i>	●●●○	●○○○	●○○○		
Multifunktionsrollstühle					
Rea® <i>Dahlia®</i>	●○○○	●●●●	●●●●	✓	✓
Rea® <i>Azalea®, Azalea® Assist</i>	●○○○	●●●●	●●●●	✓	✓
Rea® <i>Azalea® Minor</i>	●○○○	●●●●	●●●●	✓	✓
Rea® <i>Azalea® Major</i>	●○○○	●●●●	●●●●	✓	✓
Rea® <i>Azalea® Max</i>	●○○○	●●●●	●●○○	✓	✓
Rea® <i>Azalea® Base</i>	●○○○	●●●●	●●○○	✓	✓
Rea® <i>Clematis®</i>	●○○○	●●●○	●●○○	✓	✓

●○○○ = Geeignet
 ●●○○ = Gut geeignet
 ●●●○ = Sehr gut geeignet
 ●●●● = Ideal



Leben Sie Ihr Leben mobil und unabhängig: Invacare Aktiv-Rollstühle sind besonders leicht, vielfältig ausrüstbar, gut zu transportieren und passen sich Ihrem aktiven Lebensstil an.

Legen Sie viel Wert auf maximale Mobilität, empfiehlt sich ein faltbarer Rollstuhl. Diese lassen sich, so wie der *Invacare MyOn^{HC}*, schnell und einfach selbst in kleinen Autos verstauen. So steht Ihrem Ausflug nichts mehr im Weg.

Von Ihrem Rollstuhl erwarten Sie ein besonders präzises Fahrverhalten, eine hohe Stabilität und sportlichen Fahrcharakter? Dann ist ein Rollstuhl mit Starrrahmen die richtige Wahl – zum Beispiel unser *Invacare MyOn^{HC} Rigid*.



Für präzise Akzente: Der *Invacare MyOn^{HC} Rigid*

Sie möchten Ihren persönlichen Stil unterstreichen – in Farbe, Ausstattung und Performance? Dann schauen Sie sich mal unsere neue Action-Serie an! Die Modelle des *Invacare Action³_{NG}* und *Action⁴_{NG}* sind manuelle Rollstühle mit dem gewissen Extra an individuellem Design.



Invacare Action-Familie

Leben Sie Ihren aktiven Lebensstil: Der *Invacare MyOn^{HC}* macht so gut wie alles mit! Und dabei sieht er schnittig aus – Sie können ihn so gestalten, dass er genau Ihrem Stil entspricht. Der *Invacare MyOn^{HC}* ist ein vielseitig einsetzbarer Individualist. Kein anderer unserer Rollstühle verfügt über diesen einzigartigen Faltmechanismus – darum ist er ideal zur Mitnahme auf Reisen oder für Ausflüge mit dem Auto geeignet.



Max. Nutzergewicht
100 kg bzw. 130 kg



Gesamtgewicht
ab 12,3 kg



Transportgewicht
8,3 kg

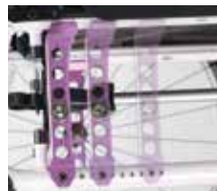
Wählen Sie Ihre Farbe selbst! Für Rahmen und Radaufhängungen stehen viele Farben zur Auswahl. Einfach mal online ausprobieren unter: www.myonhc.com



Durch seinen patentierten, H-förmigen Faltmechanismus lässt er sich noch kleiner zusammenklappen als andere Rollstühle. Sogar die Rückenlehne ist faltbar - praktisch auch zur Aufbewahrung.



Der *Invacare MyOn^{HC}* ist besonders stabil und ermöglicht so einen kraftsparenden, selbstständigen Antrieb.



Schwerpunkt

Schwerpunkteinstellungen sind über 100 mm in 25 mm Schritten möglich. Für die echte Feineinstellung sogar in 12 mm Schritten.



Fester Vorderrahmen

80°-Vorderrahmen für den unabhängigen Nutzer.



Rückenpolster

Mit integrierter Tasche und Reflektoren für bessere Sichtbarkeit im Dunkeln.



Vorderräder

Eine große Auswahl an 4"- bis 7"- Vorderrädern mit unterschiedlicher Bereifung stehen zur Verfügung.



Höheneinstellbar

Über einen einfach zu bedienenden Knopf ist die Höhe der Armlehnen schnell einstellbar.



Entriegelungshebel

Sogar mit eingeschränkter Handfunktion ist die Armlehne einfach zu entriegeln und nach hinten abschenkbar.

Für alle Freunde von Starrrahmen-Rollstühlen gibt es den *Invacare MyOn^{HC} Rigid* - mit extra steifem Rahmen für ein direktes, müheloses Fahrerlebnis. Der starre Rahmen überträgt die Kraft ideal auf den Untergrund, sodass sich der Rollstuhl besonders leicht antreiben lässt. Die frische Farbauswahl und das sportliche Design runden den Aktiv-Rollstuhl perfekt ab.



Max. Nutzergewicht
100 kg bzw. 130 kg



Gesamtgewicht
ab 10,8 kg



Transportgewicht
6,8 kg



Besonders leichter Starrrahmen - Einmaliges Fahrerlebnis

Der *Invacare MyOn^{HC} Rigid* ist ein robuster und leichter Starrrahmen-Rollstuhl, der auf dem Prinzip eines Kastenrahmens basiert und eine besonders energieeffiziente Fahrperformance bietet.



Je nach Bedarf: fester Vorderrahmen oder wegschwenkbare Beinstützen.



Mit verschiedenen Beinstützen und Armlehnen lässt sich der *Invacare MyOn^{HC} Rigid* genau auf Ihre Bedürfnisse anpassen.



Der Rückenwinkel ist perfekt auf Sie einstellbar, während Sie im Rollstuhl sitzen.

Die attraktive Komplettlösung

Der *Invacare MyOn^{HC} Rigid* ist die Antwort für alle, die auf einen individuell konfigurierbaren Rollstuhl setzen.

- fester Vorderrahmen und wegschwenkbare Beinstützen
- hohe individuelle Anpassbarkeit
- cross-kompatible Ersatz- und Zubehörteile
- einfach umrüstbar
- kompatibel mit Zugeräten der Marke Alber®

Invacare **XLT**

Hier treffen Stil und Funktion gekonnt aufeinander. Der *Invacare XLT* wird so exakt auf Sie angepasst, dass er sich wie ein Teil Ihres Körpers anfühlt. Als Starrrahmen-Rollstuhl setzt er Ihre Bewegungen direkt und präzise um. Mit einem Gesamtgewicht von nur 9,8 kg ist er der leichteste Invacare Aktiv-Rollstuhl.

Seine hohe Stabilität bei niedrigem Gewicht verdankt er dem Titan-Rahmen, der ein besonders sicheres Fahrgefühl vermittelt. Trotz Starrrahmen verfügt der *Invacare XLT* über zahlreiche Einstellungsmöglichkeiten - damit er richtig sitzt. Darum ist er auch für hochgewachsene Nutzer bestens geeignet.

Zur leichteren Transportierbarkeit können die Antriebsräder des *Invacare XLT* einfach abgenommen werden.



Max. Nutzergewicht
135 kg



Gesamtgewicht
9,8 kg



Transportgewicht
6 kg



Invacare **XLT Swing**

Die nach innen und außen schwenkbaren Beinstützen der Swing-Version des *Invacare XLT* ermöglichen einfache Transfers und erleichtern die Handhabung.



Max. Nutzergewicht
135 kg



Gesamtgewicht
11,3 kg



Transportgewicht
6 kg

Invacare **XLT Max**

Der *Invacare XLT Max* wurde speziell für kräftige Nutzer entwickelt - er ist für eine Belastung von bis zu 180 kg zugelassen. Verfügbar mit einer großzügigen Sitzbreite von bis zu 600 mm bietet die Max-Variante genügend Platz für starke Rollstuhlfahrer.



Max. Nutzergewicht
180 kg



Gesamtgewicht
15,5 kg



Transportgewicht
13,3 kg



Bereifung

- ① pannensicher Leichtlauf
- ② pannengeschützt Profil
- ③ Luftbereifung abriebfest
- ④ Luftbereifung Profil
- ⑤ Schwalbe Marathon Evolution



Vorderräder

- ⑦ 150 x 32 Luftbereifung (6")
- ⑧ 180 x 40 Luftbereifung (7")
- ⑨ 180 x 40 weich (7")
- ① 75 x 24 hart (3")
- ② 100 x 27 mittelhart (4")
- ③ 125 x 27 mittelhart (5")
- ④ 140 x 40 weich (5,5")
- ⑤ 150 x 30 mittelhart (6")
- ⑥ 150 x 30 weich (6")

Stabil und kompakt, mit zahlreichen Einstellmöglichkeiten und dazu noch zusammenfaltbar und federleicht: Der Invacare **Action XT** begleitet Sie auf Reisen mit nur 7,9 kg Transportgewicht. Er ist besonders wendig und agil und ist zuverlässig für Sie da.



Max. Nutzergewicht
125 kg



Gesamtgewicht
ab 12,7 kg



Transportgewicht
ab 7,9 kg



Leichtgewicht

Mit weniger als 12,7 kg erfüllt er die Ansprüche hinsichtlich verbesserter Handhabung, Lagerung und Transport. Er erreicht ein Transportgewicht von 7,9 kg (ohne Beinstützen, Arm-/Seitenteile und Hinterräder).



Tiefen- und winkeleinstellbare Fußplatten

Die ideale Anpassung der Fußplatten an den Nutzer ist mit den optionalen winkel- und tiefeinstellbaren Fußplatten möglich.



90°-Beinstützen

Eine besonders aktive Sitzposition mit einer kurzen Gesamtlänge wird durch den Einsatz der 90°-Beinstützen erzielt.



Anpassrücken

Garantiert eine individuelle Rückenpositionierung.



Extra leicht

Die Leichtgewichts-Vorderradgabel spart Gewicht und sieht gut aus.



Extra aktiv

Die aktivste Hinterradposition verkürzt die Gesamtlänge und macht den Stuhl sehr reaktionsfreudig und einfach anzutreiben. Die Position ist jederzeit neu einstellbar.



Sportlicher Look

Der Radspritzschutz in Carbon-Optik ist aus einem langlebigen Kunststoff gefertigt.



Invacare Leichtgewichts-Rollstühle haben einen Familien-Namen: Action. Die Serie der Action-Rollstühle ist seit über 20 Jahren erfolgreich. Das liegt vor allem an ihrer großen Flexibilität, den zahlreichen Einsatzbereichen, ihrer hohen Zuverlässigkeit und Anpassbarkeit.

Die Familie der Leichtgewichts-Rollstühle umfasst mehrere Modelle, die sich schnell und einfach an den jeweiligen Rollstuhlfahrer anpassen lassen. Sie sind auf Grund ihres geringen Gewichts und ihres Faltmechanismus besonders gut zu transportieren und praktisch in jeder Alltagssituation.

Der Invacare **Action^{®4}_{NG}**



Die Rollstühle der Action-Familie empfehlen sich auch für teilmobile Menschen, die z.B. nur für längere Strecken auf einen Rollstuhl angewiesen sind. Sie sind so vielfältig und flexibel, dass sie auch besonderen Anforderungen gerecht werden – ob als Variante für Hemiplegiker (**Action^{®4}_{NG}**) oder Heavy-Duty-Modell für schwere Rollstuhlfahrer.



Invacare **Action^{®4}_{NG}** für Hemiplegiker

Der *Invacare Action⁴* NG gehört zur langjährig bewährten Serie der Action-Rollstühle. Die neue Variante setzt auf ein reduziertes Gewicht, hohe Funktionalität und frisches Design, das sich mit vielen Farben und Zubehör individuell zusammenstellen lässt. Praktische Funktionen ergänzen den neuen Look: Beispielsweise lassen sich die Armlehnen durch nur einen Hebel entriegeln und nach hinten wegklappen. Der patentierte Rücken ist faltbar und winkelverstellbar und lässt sich ideal auf Ihre Körperform anpassen.



Max. Nutzergewicht
125 kg



Gesamtgewicht
ab 14,0 kg



Transportgewicht
ab 8,0 kg

Der *Invacare Action³* NG ist noch leichter als sein großer Bruder, der *Action⁴* NG. Konfigurierbar mit Leichtgewichts-Hinterrädern und einer extra leichten Vorderradaufnahme wiegt der Rollstuhl nur 14,2 kg, sein Transportgewicht liegt sogar nur bei 7,1 kg. Zusätzlich kann das Gesamtgewicht durch weitere Leichtgewichtsoptionen auf 13 kg reduziert werden. Seine Kreuzstreben-Faltung ermöglicht ein schnelles Zusammenfallen und eine hohe Stabilität. Umfangreiche Ausstattungsmöglichkeiten machen ihn zum perfekten Einstiegs-Rollstuhl für Menschen mit verschiedensten Bedürfnissen.



Max. Nutzergewicht
125 kg



Gesamtgewicht
ab 13,0 kg



Transportgewicht
ab 7,1 kg



Hinterradaufnahme

Die neue Hinterradaufnahme aus Aluminium kombiniert Leichtigkeit mit Funktionalität.



Vorderradaufnahme

Die Vorderradaufnahme aus Aluminium und ein neues Gabeldesign kombinieren Gewichtsersparnis mit Stil.



Amputationsbeinstütze

Höhen-, winkel- sowie tiefeinstellbar und zudem abschwingbar für einen idealen Transfer.



Transportbefestigung

Signalfarbene Befestigungspunkte ermöglichen die sichere Fixierung in einem Kraftfahrzeug.



Armlehnenrohre

Die neuen, optionalen Armlehnenrohre geben dem *Invacare Action³* NG eine aktivere Optik.



20 Hinterradpositionen

Das Fahrverhalten wird durch die standardmäßigen 20 möglichen Hinterradpositionen optimiert.

Bunt, wendig, leicht – das mögen Kinder und Jugendliche. Die neuen Modelle des *Invacare Action³ Junior* kommen in coolen Design daher – vom Wintermotiv bis hin zur bemalbaren Eigen-Kreation! So wie sich Kinder und Jugendliche im Wachstum verändern, so vielfältig einstellbar sind diese Rollstühle.



Max. Nutzergewicht
80 kg



Gesamtgewicht
15 kg



Transportgewicht
8,5 kg

JUNIOR



Der *Invacare Action² NG* basiert auf dem bewährten Konzept des *Action³ NG*. Er steht für eine hohe Zuverlässigkeit und macht keine Kompromisse in Sachen Sicherheit. Er erfüllt die Anforderungen einer zuverlässigen Grundversorgung mit viel Sicherheit bei guten Fahreigenschaften.



Max. Nutzergewicht
125 kg



Gesamtgewicht
16,2 kg



Transportgewicht
8,9 kg



Einstellung Sitzbreite

Die Sitzbreite ist dank der teleskopierbaren Kreuzstrebe in 4 Positionen von 205 bis 380 mm einstellbar.



Anpassbare Besspannung

Die Rückenbreite und die Sitzbreite können entsprechend über Klebbänder angepasst werden.



Speichenschutz

In verschiedenen Ausführungen erhältlich: Schneeflocke, individuell gestaltbar, Pixel oder Transparent



Armlehne

Abschwenkbare Armlehne mit Adapter zur Höheneinstellung



Hinterradaufnahme

Aktiveres Fahren? Einfach den Schwerpunkt um bis zu 50 mm anpassen!



Anti-Kippstützen

Bieten noch mehr Sicherheit auf Steigungen und unebenem Untergrund

Als bewährtes Einstiegsmodell für die Grundversorgung hat sich bereits der Vorgänger des *Invacare Action¹ R* seit Jahren zuverlässig im Einsatz bewährt. Jetzt hat der manuelle Rollstuhl erweiterte Funktionen und ein neues, frisches Design erhalten.



Max. Nutzergewicht
125 kg



Gesamtgewicht
ab 17,5 kg



Transportgewicht
ab 10 kg

Mit dieser Basisvariante erhalten Sie ein besonders variables und leichtes Transitrollstuhl-Modell aus Aluminium. Dieser Rollstuhl erleichtert Transfers und dient der schnellen Überbrückung von Wegstrecken, wo immer es notwendig ist. Zur Lagerung oder zum Transport einfach die Fußstützen des *Invacare Alu Lite* entfernen und den Rollstuhl zusammenfallen lassen – schon kann er platzsparend verstaut werden.



Max. Nutzergewicht
100 kg



Gesamtgewicht
12 kg



Transportgewicht
10,2 kg



Verbesserte Armlehnenfunktionalität

Abschwenkbare Armlehnen; für den Transfer schnell und einfach abnehmbar



Stockhalter

Der optionale Stockhalter kann montiert werden, um Gehstöcke und Krücken sicher zu transportieren.



Beidseitiger Kippenschutz

Der einstellbare Kippenschutz bietet zusätzliche Sicherheit bei Steigungen.



Faltbarer Rücken

Verringert die Abmessungen des Rollstuhls bei Transport und Lagerung



Wegschwenkbare Fußstützen

Für Transfers lassen sich Fußplatten und -stützen einfach wegschwenken.



Faltbarer Kreuzrahmen

Der Leichtgewichtskreuzrahmen kann flach zusammengeklappt werden.



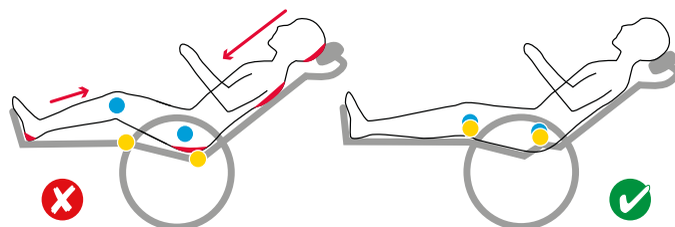
Pflege ist immer individuell – darum sind die Anforderungen an Rollstühle in diesem Bereich besonders hoch: wendig, schmal, anpassbar und mit vielen Verstellmöglichkeiten ausgestattet – das machen Pflegerollstühle aus. Darum heißen sie auch „Multifunktions-Rollstühle“.

Unsere Multifunktions-Rollstühle tragen den Markennamen **Rea** und sind seit vielen Jahren bewährt im Einsatz – ob zu Hause oder in Pflegeheimen. Die drei Modell-Familien **Rea Dahlia**, **Azalea** und **Clematis** bieten unterschiedliche Funktionen und individuelles Zubehör.



Schlaue Technologie für ein einzigartiges Sitzgefühl

Stabilität und Sicherheit stehen an erster Stelle. Deshalb ist jeder Invacare Rea Multifunktions-Rollstuhl mit einem **Dual Stability System (DSS®)** ausgestattet. Durch den hohen Schwerpunkt wird die Körperlänge kompensiert und dadurch Scher- und Reibungskräfte sowie Kompression verringert. Zusätzlich gewährleistet die Druckverteilung Stabilität in jeder Sitzposition.



Nur ein gut positionierter Rücken kann entzücken

So unterschiedlich die Menschen, so verschieden sind auch die Ansprüche an die Rückenunterstützung. Als Positionierungsrücken der Rea Multifunktions-Rollstühle **Dahlia** und **Azalea** bieten wir das einzigartige **Flex 3-System**. Das **Invacare Flex 3-System** besteht aus einem unterstützenden und flexiblen Sitz- und Rückensystem, das verschiedene Kombinationsmöglichkeiten von Positionierungsrücken, Rückenkissen und Positionierungszubehör zulässt.



Ob aktiv oder eher passiv – der Pflegerollstuhl *Rea Dahlia* bietet eine hohe Entlastung dank zahlreicher Einstellungsmöglichkeiten. Die Sitzwinkelverstellung von 30 bzw. 45 Grad sorgt für eine ideale Positionierung. In der Selbstfahrer-Ausführung ermöglicht er aktiven Nutzern den Erhalt der Mobilität. Der *Rea Dahlia* ist besonders leicht zu manövrieren und sehr kompakt – und eignet sich daher auch in beengten Räumlichkeiten.

Selbstständige Nutzer wählen die Version mit 24“ Bereifung.



Max. Nutzergewicht
135 kg



Gesamtgewicht
ab 35 kg



Transportgewicht
21/25 kg



Rea *Dahlia* 30°

Der *Dahlia 30°* hat einen schmalen Rahmen, der das Passieren von Engstellen oder Türrahmen erleichtert. Mit einer besonders niedrigen Sitzhöhe eignet sich der Stuhl ideal für die selbständige Fortbewegung. Die Sitzwinkelverstellung lässt sich eigenständig bedienen und ist beim *Dahlia 30°* optional erhältlich.



Rea *Dahlia* 45°

Der *Dahlia 45°* ist ideal für eine vollständige Druckentlastung über die Sitz- und Rückenwinkelverstellung. Darüber hinaus lässt sich der *Dahlia 45°* leicht bedienen, steuern und drehen. In seiner Gesamtbreite ist der *Dahlia 45°* so schmal, dass er problemlos durch Engstellen kommt.



Anti-Kippstützen sind von der Begleitperson einfach nach oben abklappbar.



Einstellbarer Schwerpunkt für eine optimale und leichte Manövrierbarkeit.



Mit dem Fuß regulierbare Feststellbremse.

Der Name **Azalea** bezeichnet eine komplette Familie unter den Multifunktions-Rollstühlen. Für nahezu jeden Bedarf gibt es den richtigen **Azalea**, der wiederum individuell anpassbar ist. Eine 30 Grad-Rückenwinkelverstellung sowie das Flex 3-Sitzsystem machen aus dem Pflegerollstuhl einen multifunktionalen Pflegerollstuhl mit optimaler Positionierung.



Max. Nutzergewicht
135 kg



Gesamtgewicht
34 kg

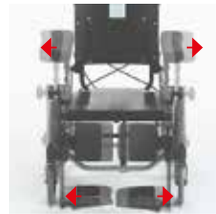


Transportgewicht
16,5 kg



Sitzanpassung

Sitzbreite und Sitztiefe sowie die Höhe und die Breite der Rückenlehne können eingestellt werden.



Anpassung der Breite

Stufenlose, individuelle Anpassung der Breite von Armlehnen und Beinstützen



Ideal einstellen

Sitzhöhe, Sitzwinkel & Schwerpunkt sind individuell einstellbar. Die Hinterräder sind in den Größen 16" (Transitversion), 22" und 24" erhältlich.



Griffe und Hebel

Höheneinstellbar und intuitiv in der Bedienung. Gemäß neuesten internationalen Industriestandards für die höchste Sicherheit des Nutzers.



Körperlängenausgleich

Durch hohe Drehpunkte im Knie- und Beckenbereich werden Scherkräfte minimiert. Reduzierung des Dekubitus-Risikos!



Schwerpunktverlagerung

Bei der Verstellung des Sitzwinkels behält der **Rea® Azalea** sowohl seine Stabilität als auch seine guten Schiebeigenschaften.

Rea® Azalea® Minor

Der Rea **Azalea Minor** richtet sich speziell an Nutzer, die einen stabilen Multifunktions-Rollstuhl mit geringerer Sitztiefe und niedriger Rückenlehne benötigen. Das macht dieses Modell perfekt für Jugendliche und zierliche Erwachsene.



Max. Nutzergewicht
75 kg



Gesamtgewicht
32 kg



Transportgewicht
14,5 kg

Rea® Azalea® Max

Der Rea **Azalea Max** wurde für Menschen mit einem Gewicht von bis zu 180 kg entwickelt und getestet.



Max. Nutzergewicht
180 kg



Gesamtgewicht
54 kg



Transportgewicht
33 kg

Rea® Azalea® Major

Der Rea **Azalea Major** ist die beste Wahl für hochgewachsene Menschen: Sie sitzen höher und profitieren von einer größeren Sitztiefe sowie einem insgesamt längeren Rahmen.



Max. Nutzergewicht
135 kg



Gesamtgewicht
34 kg



Transportgewicht
18,7 kg

Rea® Azalea® Base

Der Rea **Azalea Base** richtet sich an die Personen, die eine Kombination aus alternativem Sitzsystem und erstklassigem Rahmen wünschen. Die Sitzbreite beginnt bei 340 mm.



Max. Nutzergewicht
135 kg



Gesamtgewicht
20 kg



Transportgewicht
15 kg

Rückenausführung



Rückenplatte Flex 3

Die verstellbare Rückenplatte bietet in Kombination mit den diversen Rückenkissen eine feste und stabile Unterstützung.



Ergonomischer Anpassrücken

Verstellbare Klettbinden in Kombination mit entsprechenden Kissen oder einem Überwurf runden die Höhe, Breite sowie im Winkel verstellbar werden. Durch Umdrehen werden unterschiedliche Körperformen berücksichtigt.

Rückenkissen und -polsterung



Überzug für Anpassrücken

Formgebende Abnäher sorgen für eine gute Anpassung an den Nutzer.



Laguna Rücken

Das **Laguna** Rückenkissen mit gutem seitlichen Halt ermöglicht eine optimale Unterstützung.



Mistral2 Rücken

Die tiefe seitliche Formgebung bietet besten Halt sowie Sitzstabilität und sichert die Bewegungsfreiheit im Schulterbereich.



Passad2 Rücken

Optimale Unterstützung im oberen Schulterbereich durch verstärkte Seiten für einen besonders großen Halt.



Rückenkissen für große Nutzer

Optimale Schulterunterstützung und Halt für große Nutzer (wie Rückenkissen Passad2, nur 100 mm höher).



Invacare® Matrix® Elite TR

Ergonomisch konturierte, feste Rückenschale aus Aluminium mit großen Aussparungen für eine hohe Atmungsaktivität.

Schiebegriffe



Schiebegriffe mit Bügel

Höhenverstellbar inkl. Aufnahme für Rea® Kopf- und Nackenstütze. Passend für Invacare® **Matrix®** Kopfstützen.



Schiebegriffe

Die höhenverstellbaren Schiebegriffe sind einzeln einstellbar.

Sitzneigung und Rückenverstellung



Verstellung durch die Begleitperson

Die Gasdruckfedern zur Verstellung von Sitz- und Rückenwinkel werden durch Betätigen der farbigen Hebel aktiviert.



Elektrische Sitz- und Rückenwinkelverstellung

Individuelle Einstellung mit Hilfe eines Handschalters und eines Motors durch Nutzer oder Begleitperson.

Beinstützen und Fußplatten



Zentrale Beinstütze (Azalea® Familie)

Diese Beinstütze ist höhen-, tiefen- und winkelverstellbar für die kompakte Unterstützung der Beine.



Winkelverstellbare Beinstütze

Der hohe Drehpunkt sorgt für einen kompensierenden Längenausgleich der Unterschenkel. Die Fußplatten sind einstellbar und bei Bedarf in fest erhältlich.



Fußplattenverlängerung

Zur sicheren Beinpositionierung kann die Fußplatte verlängert werden.



Einteiliges Fußbrett

Winkel- und tiefenverstellbar; Optimale Stabilität auch bei stark wirkenden Kräften, z.B. Spastiken.

Armlehnen



Höhenverstellbare Armlehne, hinten angewinkelt

Standardarmlehne bei **Azalea®** und **Clematis®**. Höhen- und tiefenverstellbar, abnehmbar. Abwinkelung des Polsters für einfaches Manövrieren auch in gekanteltem Zustand.



Höhenverstellbare Armlehne, gepolstert

Höhenverstellbar, abnehmbar. Abgerundete Form und Polsterung für eine angenehme, sichere Positionierung ohne Kanten. Verringert die Sitzbreite um insgesamt 20 mm.



Höhenverstellbare Armlehne mit breiter Armauflage (Azalea® Familie)

Die Armpolster sind im vorderen Bereich abgerundet, um das Ein- und Aussteigen zu erleichtern.



Hemiplegie Armauflage

Verstellbar in Höhe, Tiefe und im Winkel. Der hemiplegische Arm kann in die optimale Position gebracht werden.



Seitenteilbezug

Das Kunststoff-Seitenteil wird durch den Überzug gepolstert und abgedeckt.



Innenkissen für Seitenteilbezug

Dient zur besseren Abpolsterung bei Druckstellengefahr (20 mm dick). Sitzbreite wird um 20 mm je Seite verringert.

Zubehör für Sitz und Rücken



Kopfstütze seitlich einstellbar

Ideal für die Positionierung von Kopf und Nacken. Die Kopfstütze ist höhen-, tiefen- und winkelverstellbar.



Kopfstütze mit Kinn-Unterstützung

Optimal für die Stabilisierung des gesamten Kopfbereichs. Höhen-, tiefen- und winkelverstellbar.



Einstellbare Nackenstütze

Konturierte Nackenstütze für optimale Stabilisierung.

Zubehör für Sitz und Rücken



Wegschwenkbare Seitenpelotte

Kann zum Patiententransfer weggeschwenkt werden.



Lumbalunterstützung

Schaumstoffunterstützung für die Lendenwirbelsäule. Zur Positionierung hinter dem Rückenkissen.



Gleitsitz

Als Transferhilfe. Manuell in der Tiefe verstellbar, erhöht die Sitzhöhe um ca. 35 mm (nur für **Azalea** oder **Azalea Assist**).

Räder



5" - 8" Vorderräder

Erhältlich in verschiedenen Stärken. Pannensicher oder mit Luftbereifung.



Greifreifen

Ausführungen in Aluminium, Edelstahl und weichschaumbezogen.

Zubehör



Klinik-Kit

Für alle Standardeinstellungen. Kein Werkzeug erforderlich. Ideal zur schnellen Anpassung an unterschiedliche Nutzer.



Ankipphilfe

Zum einfachen Überwinden von Hindernissen. Immer auf der rechten Seite montiert. Nur für **Rea® Dahlia®**.



Therapeutisch

Erhältlich als abnehmbare oder abnehmbare, weggeschwenkbare Variante. Verstärkte Ausführung für **Azalea® Max**.



Auflagekissen für Therapeutisch

Weiches Kissen, 30 mm Höhe inkl. Befestigung.

Das **Clematis**-Einsteigermodell ist ein Multifunktions-Rollstuhl, der den Nutzer angenehm stützt. Eine Sitzwinkelverstellung von 20° und eine Rückenwinkelverstellung von 30° ermöglichen eine gute und sichere Positionierung für eine gesunde Sitzhaltung.



Max. Nutzergewicht
125 kg



Gesamtgewicht
ab 30 kg



Transportgewicht
ab 20,5 kg



Abgewinkelte Armlehne

Die Form der Armlehnenpolster leistet volle Unterstützung auch bei kompletter Sitzkantelung.



Abnehmbare Rückenlehne

Die Rückenlehne lässt sich leicht abnehmen.



Einfach anpassbar

Alle nutzerrelevanten Einstellungen können mit dem mitgelieferten 6-Kant-Schlüssel vorgenommen werden. Der Schlüssel ist an der Rückenschale befestigt.



Anpassbare Sitztiefe

Die Sitztiefe ist individuell einstellbar.



Sitzbreite

Die Armlehnen- und Sitzbreite sind erweiterbar.



Beinstützen

Sehr gute Unterstützung durch den hohen Drehpunkt der Beinstützen, stabile Wadenstützen und die Winkelverstellung.



Abnehmbare Seitenpelotten

Für eine optimale Unterstützung des Oberkörpers.

ÜBERSICHTSTABELLE TECHNISCHE DATEN

	Invacare [®] MyOn ^{HC} / MyOn ^{HC} Rigid	Invacare [®] XLT / XLT Swing	Invacare [®] XLT Max	Invacare [®] Action [®] XT
Max. Nutzergewicht	100 & 130 kg	135 kg	180 kg	125 kg
Gesamtgewicht*	MyOn^{HC} : ab 12,3 kg MyOn^{HC} Rigid : ab 10,8 kg	9,8 kg Swing 11,3 kg	15,5 kg	ab 12,7 kg
Transportgewicht	MyOn^{HC} : 8,3 kg MyOn^{HC} Rigid : 6,8 kg	6 kg	13,3 kg	ab 7,9 kg
Gesamtlänge	845 - 1205 mm	Active 830 - 1030 mm Dynamic 730 - 880 mm Swing 820 - 1230 mm	930 - 1080 mm	1000 - 1115 mm
Gesamtbreite	SB + 180 mm bis SB + 250 mm	SB + 200 mm	SB + 210 mm	570 - 710 mm
Sitzbreite	305 / 330 / 355 / 380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 / 530 mm	355 - 480 mm in 25 mm Schritten Swing 355 - 505 mm in 25 mm Schritten	505 / 555 / 605 mm	380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 mm
Sitztiefe	350 / 375 / 400 / 425 / 450 / 475 / 500 mm	400 / 450 / 500 mm	500 / 550 / 600 mm	400 / 450 / 500 mm 400 - 450 mm
Sitzhöhe (ohne Kissen)	Vorn: 360 - 535 mm in 25 mm Schritten Hinten: 360 - 510 mm in 25 mm Schritten	Active 400 - 520 mm Dynamic 400 - 500 mm Swing 390 - 520 mm	440 - 520 mm	360 / 385 / 410 / 435 / 460 / 485 / 510 mm 460 / 485 / 510 mm (Transit)
Sitzwinkel	0° - 9°	0° - 14°	0° - 14°	0° / 3° / 6°
Länge der Fußstützen	Wegschwenkbare Beinstützen: 200 - 510 mm Fester Vorder- rahmen: 300 - 530 mm	Active 380 - 505 mm Dynamic 355 - 485 mm Swing 280 - 510 mm	380 - 480 mm 270 - 370 mm (hochmontiert)	200 - 400 mm 330 - 460 mm 440 - 510 mm
Rückenlehnenhöhe	Fest 300 / 325 / 350 / 400 / 425 / 450 / 475 / 500 mm Einstellbar 360 - 400 und 410 - 490 mm	200 - 490 mm	400 - 490 mm	350 - 510 mm
Rückenlehnenwinkel	Fest 90° oder stufenlos 90° -15°/+15°	± 10°	± 10°	7°
HMV-Nr.	18.50.03.0212	18.50.03.0163 18.50.03.0164 Swing	-	18.50.03.0220
Pflege-HMV-Nr.	-	-	-	-

* Alle Maß- und Gewichtsangaben beziehen sich auf die Sitzbreite von ca. 400 mm und die leichteste, kompakteste Version des Rollstuhls. Gewichte und Maßangaben können bei den verschiedenen Konfigurationen variieren.

Invacare [®] Action [®] NG / Hemi / HD	Invacare [®] Action [®] 2 NG	Invacare [®] Action [®] Junior 3	Invacare [®] Action [®] 2 NG	Invacare [®] Action [®] 2 R	Invacare [®] Alu Lite
125 / 160 kg	125 kg	80 kg	125 kg	125 kg	100 kg
ab 14,0 kg ab 14,5 kg (Transit) ab 8,0 kg ab 11,7 kg (Transit)	ab 13,0 kg	15 kg	16,2 kg	ab 17,5 kg	12 kg
995 - 1170 mm 950 - 1050 mm (Transit)	980 - 1105 mm	740 - 965 mm	820 / 870 mm	1085 - 1125 mm	1030 mm
SB + 190 mm SB + 160 mm (Transit)	SB + 190 mm	SB + 190 mm	SB + 200 mm	608 - 700 mm (SB + 195 mm)	SB + 110 mm
380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 / 555 / 605 mm	380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 mm	205 / 230 / 255 / 280 / 305 / 330 / 355 / 380 mm	380 / 405 / 430 / 455 / 480 mm	380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 mm	405 / 455 mm
400 / 450 / 500 mm	400 - 450 mm	200 - 250 / 250 - 300 / 300 - 350 / 275 - 325 / 325 - 375 mm	425 mm	425 mm	430 mm
360 / 385 / 410 / 435 / 460 / 485 / 510 mm 460 / 485 / 510 mm (Transit)	385 / 410 / 435 / 460 / 485 / 510 mm	410 / 435 / 460 mm	460 / 485 / 510 mm	495 mm	490 mm
0° / 3° / 6°	80° / 0° - 80°	1,5° / 5° / 8,5°	80° / 0° - 80°	3°	0°
200 - 400 mm 330 - 460 mm 440 - 510 mm	200 - 400 mm 330 - 460 mm 440 - 510 mm	125 - 450 mm	330 / 460 mm	330 - 455 mm	340 - 460 mm
325 - 510 mm 380 - 460 mm (Transit)	325 - 510 mm	350 - 430 mm	430 mm	430 mm	450 mm
0° / 7° / 0° - 30° / -15° - +15°	0° / 7° / -15° - +15°	0° / 7° / 0° - 30°	7°	7°	0°
18.50.02.2087 18.50.03.0143 (Hemi) 18.50.02.3028 (Heavy Duty) 18.46.04.2006 (mit Einheb- elantrieb) 18.46.04.0017 (mit Dop- pel-Greifreifen)	18.50.02.2074	-	18.50.02.2103	18.50.02.0130	-
-	-	-	-	-	-

ÜBERSICHTSTABELLE TECHNISCHE DATEN

	<i>Rea[®] Dahlia[®]</i>	<i>Rea[®] Azalea[®]</i>	<i>Rea[®] Azalea[®] Assist</i>
			
Max. Nutzergewicht	135 kg	135 kg	135 kg
Gesamtgewicht*	ab 35 kg	34 kg (SB 440 mm)	34 kg (SB 440 mm)
Transportgewicht	21 / 25 kg (SB 390 mm)	16,5 kg	16,5 kg
Gesamtlänge	980 - 1180 mm	950 - 1020 mm	950 - 1020 mm
Gesamtbreite	SB + 160 mm (16") SB + 180 mm (24")	SB + 220 mm	SB + 230 mm
Sitzbreite	20"/22"/24": 390 - 540 mm 16": 390 - 590 mm	390 - 440 / 440 - 490 / 490 - 540 mm	390 - 490 / 440 - 540 / 490 - 590 mm
Sitztiefe	430 - 500 mm	430 - 500 mm	430 - 500 mm
Sitzhöhe (ohne Kissen)	330 - 500 mm (30°) 350 - 500 mm (45°)	400 / 450 mm	400 / 450 mm
Sitzwinkel	-1 - 30° (30°) 0 - 45° (45°)	-1° - 24° **	-1° - 24° **
Länge der Fußstützen	330 - 500 mm	330 - 500 mm	330 - 500 mm
Rückenlehnenhöhe	500 - 800 mm (ohne Sitzkissen)	540 - 790 mm (ohne Sitzkissen)	540 - 790 mm (ohne Sitzkissen)
Rückenlehnenwinkel	0° - 30°	0° - 30°	0° - 30°
HMV-Nr.	24" Ausführung: 30° 18.50.02.5049 45° 18.50.02.5050 16" Ausführung mit Trommelbremse: 30° 18.50.01.1033 45° 18.50.01.1032	18.50.02.5040	18.50.01.1026
Pflege-HMV-Nr.	-	50.45.07.2022	50.45.07.0015

* Das Gesamtgewicht bezieht sich auf eine Sitzbreite von 390 mm, gemessen an der leichtesten Konfigurationsmöglichkeit.

** Angaben sind abhängig von der jeweiligen Produktkonfiguration.

<i>Rea[®] Azalea[®] Minor</i>	<i>Rea[®] Azalea[®] Major</i>	<i>Rea[®] Azalea[®] Max</i>	<i>Rea[®] Azalea[®] Base</i>	<i>Rea[®] Clematis[®]</i>
				
75 kg	135 kg	180 kg	135 kg	125 kg
32 kg	34 kg (SB 440 mm)	54 kg	20 kg	30 / 32 / 33,5 kg
14,5 kg	18,7 kg	33 kg 37 kg (Assist)	15 kg	20,5 / 21 / 21,5 kg
900 - 970 mm	950 - 1070 mm	1050 - 1120 mm	900 - 1120 mm**	1120 - 1480 mm
SB + 220 mm (Standard) SB + 230 mm (TBB)	SB + 220 mm (Standard) SB + 230 mm (TBB)	SB + 250 mm SB + 220 mm (Assist)	SB + 220 mm (Standard) SB + 260 mm (TBB)	SB + 210 mm (Standard) SB + 260 mm (TBB)
340 + 50 mm (Standard) 340 + 100 mm (Assist)	390 - 450 / 440 - 500 / 490 - 550 mm (24") 390 - 490 / 440 - 540 / 490 - 590 mm (16")	550; 610 + 50 mm 550; 610 + 100 mm (Assist)	340 / 390 / 440 / 490 mm (+ 50 / 100 mm)	390 / 440 / 490 mm (+ 20 mm Armlehnenverbreiterung)
380 - 450 mm	480 - 550 mm	530 - 600 mm	380 - 450 mm 430 - 500 mm	420 - 480 mm
400 / 450 mm	500 mm	400 / 450 mm	400 / 450 mm	450 mm
1° - 25°	-1° - 23° (22"/24") 1° - 25° (16")	1° - 20°	-1° - 24° **	-1° - 19°
330 - 500 mm	330 - 500 mm	330 - 500 mm	330 - 500 mm	400 - 520 mm
550 - 650 mm (ohne Sitzkissen)	540 - 790 mm (ohne Sitzkissen)	500 + 80 mm	600 / 700 mm	600 - 710 mm (ohne Kopfstütze)
0° - 30°	0° - 30°	0° - 30°	0° - 30°	-1° - 32°
18.50.02.5040	18.50.02.5040	-	26.99.01.3030 (24" Hinterräder) 26.99.01.1036 (16" Hinterräder)	18.50.02.7026
-	-	-	-	50.45.07.2001

**Invacare GmbH**

Alemannenstraße 10
88316 Isny
Deutschland
Telefon +49 7562 700-0
Fax +49 7562 700-66
E-Mail
kontakt@invacare.com
Web www.invacare.de

Invacare Austria GmbH

Herzog-Odilo-Straße 101
5310 Mondsee
Österreich
Telefon +43 6232 553-50
Fax +43 6232 553-54
E-Mail
info-austria@invacare.com
Web www.invacare.at

Invacare AG

Benkenstrasse 260
4108 Witterswil
Schweiz
Telefon +41 61 48770-80
Fax +41 61 48770-81
E-Mail
switzerland@invacare.com
Web www.invacare.ch

© 2018 Invacare International Sàrl. Alle Rechte vorbehalten. Die Angaben entsprechen bei Drucklegung dem aktuellsten Stand. Technische Änderungen unserer Produkte behalten wir uns vor.
Stand 08/2018 Art.-Nr. 1643258



Yes, you can.®