

**Invacare® Action<sup>®3</sup><sub>NG</sub>** CE  
**Lagervariante**  
 HMV-Nr.: I8.50.02.2074  
 Benutzergewicht: **max. 125 kg**  
**Grundpreis: 1.545,00 €**

Kunden-Nr.: \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
 Kommission: \_\_\_\_\_


Bitte kreuzen Sie die gewünschten Optionen an - falls nicht, wird Standard geliefert ◆ Standard-Option ○ Option ohne Aufpreis

Art.-Nr.	Gewicht des Patienten = kg	Beschreibung	€
		<b>Invacare® Action<sup>®3</sup><sub>NG</sub> Lagervariante</b>	<b>1.545,00</b>
		<b>Basisausstattung:</b> Farbe Schwarz-Metallic, Sitztiefe stufenlos einstellbar 400 - 450 mm, Sitzhöhe 485 mm, Nylon Sitzbespannung, fester Rücken 7° mit Lumbalknick, 430 mm Rückenhöhe, Rückenbespannung anpassbar; 1 Klettband, Standard-Überwurf, 80° Beinstützenoberteile nach innen und außen abschwengbar, hochklappbare Fußplatten, Armlehnen Nr. 2 Desk abnehmbar und abschwengbar inkl. Kit zur Höheneinstellung, einstellbare Fersenbänder, Vorderräder 8" x 1 1/4" pannensicher, Hinterräder 24", Hinterradausführung Standard oder für Trommelbremse, pannensichere Bereifung, Greifreifen Aluminium eloxiert, Steckachsen.	

**VARIANTENÜBERSICHT**

Action <sup>®3</sup> <sub>NG</sub> Lagervariante Basisausstattung (wie beschrieben) inkl. 24"-Antriebsräder mit PU Bereifung	Bremse	Sitzbreite	Art.-Nr.	Anzahl	€
	Standardbremse		380 mm	BZI548406-A3	
		405 mm	BZI534922-A3		
		430 mm	BZI534923-A3		
		455 mm	BZI534924-A3		
		480 mm	BZI534925-A3		
		505 mm	BZI534926-A3		
Trommelbremse		380 mm	BZI534910-A3		1.771,00
		405 mm	BZI534911-A3		
		430 mm	BZI534912-A3		
		455 mm	BZI534913-A3		
		480 mm	BZI534914-A3		
		505 mm	BZI534915-A3		

**ZUBEHÖR**

Beinstützenoberteil hochschwenkbar 0° - 80°, rechts		106,00	 1430
Beinstützenoberteil hochschwenkbar 0° - 80°, links		106,00	
Sitzkissen		65,00	
Beckengurt mit Klippverschluss	◆		
Kippschutz, Paar	◆		
Passive Beleuchtung	◆		
Stockhalter	◆		

**Weitere Sitzkissen zur optimalen Positionierung und Dekubitusprophylaxe finden Sie im Invacare Gesamtkatalog für Händler.**

Summe		