

Invacare® **Matrx® PB Deep** CE

Invacare® **Matrx® PB Deep  
Heavy Duty**

Kunden-Nr:

Ansprechpartner:

Kommission:

Bitte markieren Sie in der Tabelle deutlich die gewünschte Größe. Sondermaße sind vom Umtausch ausgeschlossen.

<b>Invacare <i>Matrx PB Deep</i> und <i>PB Deep Heavy Duty</i></b>			
Ergonomische Rückenschale mit atmungsaktivem Bezug.			<b>Hinweise / Einsatzbereich:</b>
Max. Nutzergewicht: <b>136 kg</b> , Heavy Duty: <b>227 kg</b> Konturtiefe (A): 18 cm			Sichere Stabilität und Führung. Kompensation von Haltungsschwächen.

**Invacare *Matrx PB Deep* - Rückenschale ohne Halterung, inkl. Kopfstützen-Aufnahme** **ab 809,00 CHF**

Breite (cm)						je Rückenschale	<b>809,00</b>
Brustkorb (B)	≤ 26	≤ 31	≤ 33	≤ 36	≤ 41		
Rücken (C)	36	41	43	46	51		
Rollstuhlsitz	36 - 38	38 - 43	41 - 46	43 - 48	48 - 53		
Rückenhöhe (cm)	31						
	41						
	51						

Halterungen		
Easy Set Halterung (Standard) mit 2-Punkt-Befestigung (für faltbare Rollstühle und Elektro-Rollstühle), beinhaltet Montage-Pins Standard und Mittel (+25mm).	1545275	373,00
Split Halterung mit 4-Punkt-Befestigung (für starre Rollstühle), beinhaltet Montage-Pins Standard und Mittel (+25mm).	1545278	373,00
Verlängerte Montage Pins (+50mm). Ermöglicht die Montage einer schmaleren Rückenschale, bei bis zu 5 cm größerer Sitzbreite	1544237	87,00
Easy Set Halterung (Heavy Duty) mit 2-Punkt-Befestigung	1544776	373,00

**Invacare *Matrx PB Deep Heavy Duty* - Rückenschale inkl. Halterung, inkl. Kopfstützen-Aufnahme** **ab 1.535,00 CHF**

Breite (cm)				je Rückenschale	<b>1.535,00</b>
Brustkorb (B)	≤ 41	≤ 46	≤ 51		
Rücken (C)	51	56	61		
Rollstuhlsitz	48 - 53	53 - 58	58 - 64		
Rückenhöhe (cm)	41				
	51				

Zubehör		
Kopfstütze Invacare Matrx Loxx mit weichem Polster inkl. Kopfstützenaufnahme	1634173	674,00
Kälteschutz-Latz S (330x410mm) für Rücken mit Rückenbreite = 38 - 41 cm	1551800	76,00
Kälteschutz-Latz M (380x410mm) für Rücken mit Rückenbreite = 43 - 46 cm	1551903	76,00
Kälteschutz-Latz L (430x410mm) für Rücken mit Rückenbreite = 48 - 51 cm	1551904	76,00

