



Sitzkonzepte

„TWISTER“ SCHWENKSITZKONSOLE MIT SMARTSEAT

Innovative Fahrzeug-Drehkonsole für den Beifahrersitz



Das Plus
an Sicherheit!



Smartseat Ortho



Smartseat Ortho+



www.amf-bruns.de



„TWISTER“ SCHWENKSITZKONSOLE

Innovative Fahrzeug-Drehkonsole für den Beifahrersitz



Mit seinem flachen Sitzpolster ermöglicht der Smartseat Ortho das einfache Umsetzen vom Rollstuhl in das Fahrzeug.



Der Ausschwenkwinkel ist individuell einstellbar bis max. 90° Rotation.



Schnelles Ein- und Aussteigen durch einfache Bedienung

DIESE PUNKTE ZÄHLEN

- » Qualität Made in Germany
- » Müheloses Ein- und Aussteigen; auch beim Umsetzen vom Rollstuhl in den Autositz
- » Automatisches Rausschwenken mit Gasfederunterstützung (Easy-Lock Prinzip)
- » Einfaches Vor- und Zurückstellen des Sitzes für mehr Sitzkomfort
- » Schmale Unterkonstruktion ermöglicht das Herausdrehen selbst in Fahrzeugen mit geringen Platzverhältnissen
- » Ausschwenkwinkel ist individuell einstellbar
- » Einfache und komfortable Bedienung
- » Einfache Montage
- » Langlebig, belastbar und wartungsfrei
- » Statische und dynamische Zugtests gemäß aktuellen Sicherheitsrichtlinien (ECE R14)
- » Zum Patent angemeldet

| Smartseat Ortho | Smartseat Ortho+ |
|---|---|
| Sehr flache Sitz- und Rückenschalen | Bequeme Sitz- und Rückenschalen mit speziellen ergonomischen Polstern |
| Begünstigt das mühelose Umsetzen vom Rollstuhl auf den Fahrzeugsitz | Angenehmes und komfortables Sitzgefühl |
| Modernes, ergonomisches Design | |
| Verwendung hochwertiger Materialien | |
| Verstellbare Rückenlehne | |
| Kompakte Sitzform, auch für große Personen geeignet | |
| Entflammbarkeitstest R118 (gilt für alle Bestandteile) | |



PRODUKTKOOPERATION

Die „Twister“ Schwenksitzkonsole ist eine Produktkooperation von AMF-Brunns & Veigel Automotive.



AMF-Brunns GmbH & Co. KG | Hauptstraße 101 | D-26689 Apen
Telefon +49 (0) 44 89 / 72 72 -33 / -50 / -38 | Fax +49 (0) 44 89 / 62 45
hubmatik@amf-brunns.de

www.amf-brunns.de



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. 01 0105027