



Fahrzeugumbau

# ROLLSTUHLGERECHTES FAHRZEUG



PEUGEOT

Peugeot Boxer



Das Plus  
an Sicherheit!



[www.warpel.ch](http://www.warpel.ch)



# KRAFTFAHRZEUG FÜR MOBILITÄTSEINGESCHRÄNKTE PERSONEN

## Peugeot Boxer



Über den Lift gelangt der Rollstuhl in das Fahrzeug; das AMF-Bruns PROTEKTOR System sichert Person und Rollstuhl.



Durch den Smartfloorboden ist die flexible Beförderung von Personen mit und ohne Rollstuhl kein Problem.



Die optionale Kopf- und Rückenstütze FUTURESAFE sorgt für optimale Sicherheit.

### DIESE PUNKTE ZÄHLEN

- » flexibler & individuell geplanter Smartfloor Aluminium-Systemboden
- » Trittstufe für optimalen Zugang in die hinteren Sitzreihen
- » schnelle und flexible Gestaltung des Innenraumes durch herausnehmbare Einzelsitze
- » durch eine Rampe mit integrierter Heckabsenkung oder einen Lift gelangen Rollstuhlfahrer sicher in das Fahrzeug (DIN 75078)
- » Smartseats mit Original-Stoffbezug bzw. Kunstleder
- » Linearlift AL1 ist ein vollautomatischer Lift für die Heck- oder Seitentür; das durchsichtige Plattformdesign ermöglicht exzellente Sicht nach hinten
- » Kopf- und Rückenlehne FutureSafe ist ergonomisch geformt und leicht schwenkbar; dank der Wandhalterung ist eine flexible Positionierung möglich



**Das Plus an Sicherheit!**

**FUTURESAFE®**  
Kopf- und Rückenstütze

FutureSafe ist sicher, platzsparend und komfortabel zugleich. Ein flexibel anpassbares und patentiertes Sicherheitssystem mit integriertem Sicherheitsgurt für Rollstuhlfahrer.

**PROTEKTOR®**  
Rollstuhl- und Personenrückhaltesystem

Das AMF-Bruns Protektor System entspricht den Anforderungen nach DIN 75078 Teil II, ISO 10542.

**PROSAFE®**  
Kraftknotenadapter

Das Kraftknotensystem garantiert das schnelle und verwechslungsfreie Befestigen des Rollstuhls am Fahrzeugboden. Ein Beckengurt für die Person im Rollstuhl gehört zum System.

### AMF-BRUNS STEHT FÜR EIN HÖCHSTMAß AN SICHERHEIT

- » geprüftes AMF-Bruns PROTEKTOR Personen- und Rollstuhlrückhaltesystem nach DIN 75078-2
- » Linearlift mit EMV Prüfung (elektromagnetische Verträglichkeit); geprüft nach EU Richtlinie 1756,2
- » FutureSafe gemäß ISO 10542
- » Fahrzeugumbau nach DIN 75078-1/2



[www.warpel.ch](http://www.warpel.ch)



**Carrosserie Warpel AG**

Warpelstrasse 5  
3186 Düringen  
Telefon 026 492 66 77  
Fax 026 492 66 76  
[info@warpel.ch](mailto:info@warpel.ch)



[www.amf-bruns.de](http://www.amf-bruns.de)



DIN EN ISO 9001  
REG.-NR Q1 0105027