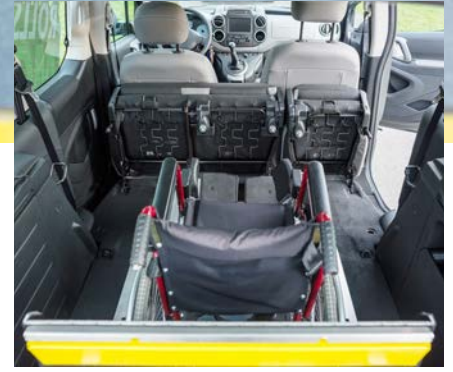


ACTIVA ROLLSTUHL-UMBAU FÜR MEHR FLEXIBILITÄT CITROËN BERLINGO MULTISPACE





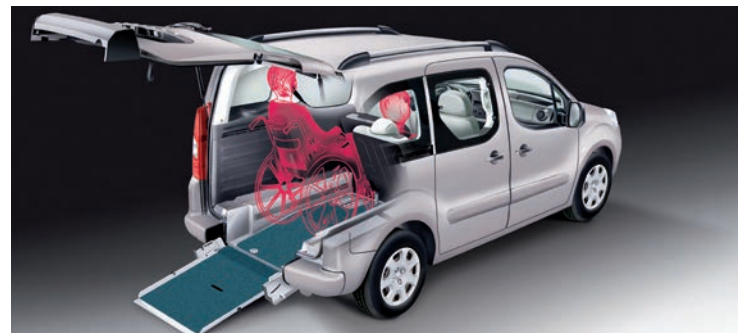
DER ALLROUNDER

Der **Citroën Berlingo / Peugeot Partner** ist ein komfortables und vielfältiges Fahrzeug. Durch seinen geräumigen Innenraum bietet er die optimale Basis für ein behindertengerechtes Fahrzeug. Mittels der API Flexi Ramp kann das Fahrzeug je nach Bedarf verwendet werden (A). Bei einem Rollstuhltransport können drei weitere Personen Platz finden. Wird kein Rollstuhl befördert, so können fünf Personen mitfahren und zusätzlich der geräumige Kofferraum verwendet werden.

BLEIBEN SIE MOBIL!

Bei einer Rollstuhlbeförderung wird die faltbare Aluminiumrampe ausgeklappt und der Rollstuhlfahrer kann bequem im hinteren Teil des Fahrzeugs hineingeschoben werden. Für den sicheren Transport der gehandicapten Person ist ein Rollstuhl-Rückhaltesystem im Innenbereich angebracht. Die im vorderen Bodenbereich versenkbaren elektrischen Sicherheitsgurte ermöglichen das Sichern des Rollstuhls schon außerhalb des Fahrzeugs.

Durch den abgesenkten Boden in Verbindung mit der faltbaren Aluminiumrampe im hinteren Teil des Fahrzeugs kann die Innenraumhöhe für den Transport eines Rollstuhlfahrers auf ca. 1440 mm vergrößert werden.



(A) Bei einer Rollstuhlbeförderung werden die original vorhandenen Sitze bzw. Doppelsitzbank nach vorne geklappt bzw. herausgenommen.

EMPFOHLENE FAHRZEUGKONFIGURATION

- Schiebetüren auf beiden Fahrzeugseiten
- Heckklappe

ZUSÄTZLICHE FEATURES

Der rutschhemmende Bodenbelag bietet im Fahrzeug und auf der Rampe optimalen Halt beim Einsteigen in das Fahrzeug. Im neuen Fahrzeugboden sind die praktischen ausklappbaren Sitzbankkonsolen verstaat.

Kraftstoffverbrauch in l/100: kombiniert: 8,0 - 4,6; CO₂-Emission in g/km: kombiniert 184 - 120; Effizienzklasse B - A ((EG) Nr. 715/2007)

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Hinsichtlich der graphischen Darstellung der CO₂-Effizienzklasse verweisen wir auf www.citroen.de/service/wissenswertes/emissionswerte und www.peugeot.de/energieeffizienzklassen.