

# Citroen Jumper ( Typ 250 ab 2006, 16" Felge )

## Spurverbreiterungen 60 mm pro Achse

Seitenneigung  
reduzieren



Passend für den Citroen Jumper ( 16" Felge ) bieten wir Spurverbreiterungen in 30 mm pro Seite inkl. TÜV Teilegutachten an, die optimal auf das Fahrzeug angepasst sind.

Die meist verwendete Spurverbreiterung ist die Ausführung in 30 mm. In den meisten Fällen ist die vorhandene Radabdeckung ausreichend. Siehe hierzu unser **Hinweisdokument „Radabdeckung“**. Dieses finden Sie auf unserer Homepage unter Rubrik "Hinweise zu Auswahl und Montage".

Die zur Befestigung der Spurverbreiterung mitgelieferten Schrauben stehen bei der Ausführung 30 mm pro Seite **nicht** über die Spurverbreiterung über, somit ist es **nicht** erforderlich, dass Felgen mit entsprechenden Felgentaschen verwendet werden müssen. Die Originalfelge kann somit problemlos verwendet werden.

Die Spurverbreiterung ist mit einer doppelten Mittenzentrierung gefertigt, um einen bestmöglichen Rundlauf zu erzielen. Die Spurverbreiterung wird mit den mitgelieferten Befestigungsschrauben auf der Fahrzeugnabe befestigt. In versetzten Lochkreis sind Gewindeeinsätze in der Spurverbreiterung ( Aluminium ) eingepresst, auf diesen wird die Felge mit dem Original Befestigungsmaterial befestigt.

Die Spurverbreiterung ist auf eine Radlast von 1300/1400 kg bzw. **2600/2800 kg Achslast** geprüft und somit auch für aufgelastete Reisemobile geeignet.

Die Verwendung ist an Vorder- und Hinterachse oder auch nur an der Hinterachse, wie dies sehr oft bei Reisemobilen Verwendung findet, möglich.

Die Spurverbreiterung ist in den Ausführungen Stahl oder Aluminium erhältlich, die Stahlausführung kann mit Stahl- oder Aluminiumfelgen verwendet werden, die Aluminiumausführung empfehlen wir für Aluminiumfelgen.

Die Verwendung von unseren Spurverbreiterungen mit Felgen oder Reifen abweichend von der Serienausstattung ist ebenfalls möglich und bereits im TÜV Teilegutachten geregelt.



**Kleiner Unterschied  
große Wirkung**

- optische Aufwertung des Fahrzeuges
- größere Kurvenstabilität
- TÜV geprüft
- einfache Montage

**Hofmann**

**Hofmann GmbH**

Kohlplatte 5 67376 Harthausen

☎ (0049) 06344 96961-0 Fax (0049) 06344 96961-20

Mail [info@hofmann-spurverbreiterungen.de](mailto:info@hofmann-spurverbreiterungen.de) Web [www.4x4-spurverbreiterungen.de](http://www.4x4-spurverbreiterungen.de)



**Im Lieferumfang sind enthalten:**

2 Stück Spurverbreiterungen in 30 mm pro Seite  
Das komplette Befestigungsmaterial zur Befestigung der Spurverbreiterungen auf der Radnabe. TÜV Teilegutachten sowie eine ausführliche Montageanleitung

**In Ausführung Stahl und Aluminium erhältlich.  
Preise auf Anfrage.**