

Bestes Preis-/Leistungsverhältnis

Dacia bietet eine breite Palette von NoVA-befreiten und vorsteuerabzugsberechtigten LKW für jeden Bedarf - wie die LKW-Umbauten von beliebten Dacia PKW-Modellen. Diese Umbauten sind sowohl für den kompakten Sandero, den Logan MCV mit seiner großen Ladelänge oder für den offroad-tauglichen Duster möglich. Der Dokker Van rundet als Kleintransporter das Angebot ab. So finden Sie die beste Lösung für Ihr Unternehmen.

Alle Dacia Modelle sind ausgesprochen preiswert und haben ein überdurchschnittliches Raumangebot. Dank der modernen Euro 6 Motoren mit fortschrittlichen Technologien wie z.B. dem Start & Stop System und SCR mit AdBlue® bei den Euro 6d-Temp Dieselmotoren sind sie extrem sparsam. Die sprichwörtliche Qualität und Zuverlässigkeit wird durch die Garantie von 3 Jahren bzw. 100.000 km unterstrichen.

Dacia **Dokker Van**

- Ladelänge: 1.901mm 3.110 mm
- 3.300 l bis 3.900 l Laderaum
- Optional: Dacia Easy Seat Beifahrersitz umklapp- und herausnehmbar inkl. schwenkbarer Gittertrennwand
- 695 kg Nutzlast
- · Serienmäßig Schiebetüre rechts, optional auch links erhältlich
- · Asymmetrische Hecktüren serienmäßig, wahlweise auch verglast







Leistungsstarke und wirtschaftliche Motoren für jedes Terrain.

Als robuster und flexibler Transportpartner beweist sich der Dacia Duster LKW als wahres Raumwunder. Durch den Umbau des Duster zu einem LKW entsteht ein durchgängig ebener Ladeboden während eine praktische Trennwand den Innenraum in einen Bereich für Fahrgäste und für Ladung teilt. Besonderes Plus für Unternehmer: Profitieren Sie von der Vorsteuerabzugsberechtigung und der NoVA-Befreiung.

Umbau zu einem LKW auch für die Modelle Sandero und Logan MCV möglich.

Dacia **Duster LKW**

- Trennwand (oberer Teil vergittert, unterer Teil verblecht)
- Laderaumboden eben mit Gummimatte
- · Verblechte Seitenfenster
- · Laderaumlänge: 1.640 mm
- · Als 2WD oder 4WD erhältlich
- · Laderaumvolumen: 1.200 l

Wissenswertes:

- $\cdot \ {\sf Vorsteuerabzugsberechtigt}$
- · Keine NoVA
- · Bewährte Oualität und Technik
- Mit Front- oder Allradantrieb erhältlich

















