

Fahrzeug-Id: TM31 / 878086



Technische Daten

Preis	16.950 €
Fahrzeugzustand	Gebrauchtwagen
Fahrzeugtyp	Van/Kleinbus
Kilometerstand	30.552 km
Hubraum	1332 cm ³
Leistung	96 kW (131 PS)
Kraftstoff	Benzin
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Schaltgetriebe
Umweltplakette	Euro 6
Schadstoffklasse	k.A.
Erstzulassung	10.2020
Farbe	Grau
Klimaanlage	Klimatisierung
Innentyp	Stoff

Verbrauchswerte

Beschreibung

Sonderausstattung:

- Metallic-Lackierung
- Metallic-Lackierung Kometen-Grau,Klimaanlage,Sitzheizung vorn,Navigationssystem,Tempomat.

Weitere Ausstattung:

- Ablagefach im Dachhimmel
- Airbag Beifahrerseite
- Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Airbag Fahrerseite
- Antischlupfregelung (ASR)
- Audio-Navigationssystem mit Touchscreen-Farbdisplay (Media Nav Evolution)
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- Außenspiegel Titanoptik
- Außentemperaturanzeige
- Bordcomputer
- Bremsassistent
- Dachreling
- Eco Mode (Fahrmodusschalter)
- Einparkhilfe hinten mit Rückfahrkamera

DACIA Dokker Stepway Plus
1332cm³, 96 kW (131 PS), Benzin
Van/Kleinbus, Schaltgetriebe, Grau

Preis: 16.950 €

Ausstattungsmerkmale

- Klimatisierung
- Leichtmetallfelgen
- Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
- Antiblockiersystem (ABS)
- Elektrische Wegfahrsperre
- Navigationssystem
- Elektrische Fensterheber
- Servolenkung
- Scheckheft gepflegt
- Tempomat
- Sitzheizung Vorne
- Elektrische Seitenspiegel
- Bluetooth
- Isofix (Kindersitzbefestigung)
- Nebelscheinwerfer
- Nichtraucherfahrzeug
- Dachreling u.v.m.

- Elektr. Bremskraftverteilung
- Fußmatten vorn und hinten
- Handschuhfach abschließbar
- Heckflügeltüren mit Verglasung
- Heckscheibe heizbar
- Heckscheibenwischer
- Heizung mit Umluftschaltung
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz
- Karosserie: 5-türig
- Klappische in Fahrer- und Beifahrersitzlehne integriert
- Kunststoffboden im Koffer-/Laderaum
- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- LM-Felgen
- Luftdüsen im Fond
- Modellpflege
- Motor 1,3 Ltr. - 96 kW TCE KAT
- Otto-Partikelfilter (GPF)
- Raucher-Paket
- Reifen-Reparaturset
- Reifendruck-Kontrollsyste
- Rücksitzbank (2.Reihe) geteilt
- klappbar (1/3-2/3)
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d-TEMP
- Schaltpunktanzeige
- Schiebetür links mit Ausstellfenster
- Schiebetür rechts mit Ausstellfenster
- Schutzzierleisten seitlich
- Seitenairbag vorn
- Sicherheitsgurte vorn höhenverstellbar
- Sitz vorn links höhenverstellbar
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Sitzheizung vorn
- Start/Stop-Anlage
- Steckdose (12V-Anschluß) 2.Sitzreihe
- Stoßfänger Wagenfarbe
- SUV-Paket
- Unterfahrschutz Chrom
- satiniert
- Verglasung getönt

Weitere Bilder



Autohaus Horn & Seifert GmbH

02943 Weißwasser | Bautzener Straße 33 | Tel.: 03576 215660



Schreiben Sie uns: autohaus@horn-seifert.de

Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

DAT Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.