Fahrzeug-Id: TM31 / 878086

**DACIA Dokker Stepway Plus** 1332cm<sup>3</sup>, 96 kW (131 PS), Benzin Van/Kleinbus, Schaltgetriebe, Grau

Preis: 16.950 €

Dachreling u.v.m.

#### **Technische Daten**

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

# **Ausstattungsmerkmale**

Klimatisierung Leichtmetallfelgen Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) Antiblockiersystem (ABS) Elektrische Wegfahrsperre Navigationssystem Elektrische Fensterheber Servolenkung Scheckheftgepflegt **Tempomat** Sitzheizung Vorne Elektrische Seitenspiegel Bluetooth Isofix (Kindersitzbefestigung) Nebelscheinwerfer Nichtraucherfahrzeug

#### 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
- 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
- Klapptische in Fahrer- und Beifahrersitzlehne integriert

# **Autohaus Horn & Seifert GmbH**

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

- 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-Kontrollsystem
- 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

# Autohaus Horn & Seifert GmbH 02943 Weißwasser | Bautzener Straße 33 | Tel.: 03576 215660

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

 $^{\mathrm{DAT}}$  Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und  $\mathrm{CO_2}$ -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  $CO_2$ -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.  $CO_2$  ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen  $CO_2$ -Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die  $CO_2$ -Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei uns oder unter <a href="https://www.dat.de">www.dat.de</a> unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.