

Dacia Bigster Journey HYBRID 155

Details



Preis 34.520 €
19% MwSt.

Typ	Pkw
Leistung	80 kW / 109 PS
Kilometerstand	10 km
Kraftstoff	Hybrid (Benzin/Elektro)
Anzahl Sitze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Hersteller Farbe	Indigo-blau
Innenbereich	Stoff

Ausstattung

- Metallic
- Elektr. Wegfahrsperre
- ESP
- Bluetooth
- Isofix
- Spurhalteassistent
- Berganfahrassistent
- Müdigkeitswarner
- Touchscreen
- Winterpaket
- Fernlichtassistent
- Kamera
- Tuner/Radio
- LED-Scheinwerfer
- Leichtmetallfelgen
- Servolenkung
- Regensensor
- Elektr. Sitzeinstellung
- Lichtsensor
- Notbremsassistent
- Elektr. Heckklappe
- Notrufsystem
- USB
- Abstandswarner
- Abgedunkelte Scheiben
- 2-Zonen-Klimaautomatik
- Radio DAB
- Notrad
- Elektr. Fensterheber
- ABS
- Elektr. Seitenspiegel
- Head-Up Display
- Nebelscheinwerfer
- Armlehne
- Lederlenkrad
- Reifendruckkontrolle
- Verkehrszeichenerkennung
- Gepäckraumabtrennung
- Parksensoren hinten
- Abstandstempomat
- LED-Tagfahrlicht

Fahrzeugbeschreibung

Kontakt

Dacia Bigster Journey HYBRID 155

Indigo-Blau, Interieur Harmonie 03, Polsterung Journey aus Stoff, Felgen: 18“; Leichtmetallräder Tagasan, glanzgedreht mit Reifen 215/60 R18, Getriebe: 6-Gang Multi-Mode-Automatikgetriebe, Steckdose: 12V-Anschluss und 2 USB-C-Anschlüsse vorne, USB-C 2 Anschlüsse an der Rückseite der Mittelkonsole, YouClip multifunktionale Fixierungspunkte (2x vorne, 1 Mittelkonsole hinten, 3x Kofferraum), Halogen-Fernlicht, E-Save Mode dient dazu den Ladestand der Batterie zu bewahren, wenn die Fahrbedingungen punktuell die volle Leistung des Motors erfordern. E-SAVE kann einige Kilometer vor dem Ereignis (z. B. eine Staue, Sticker „HYBRID“ am Heck, Ereignisbezogener Datenspeicher arbeitet ähnlich wie die Blackbox eines Flugzeugs. Er erfasst wichtige Fahrzeugdaten bei einem Unfall. Diese Daten, die Aufschluss über die letzten Sekunden vor einem C, Servolenkung - elektrisch, YouClip Smartphone Halterung, Elektrische Heckklappe, Multimediasystem Media Nav Live 10,1“; Touchscreen Radio DAB+, FM/AM Weitere Audioquelle über USB C/Bluetooth Bluetooth-Freisprecheinrichtung Kabellose Smartphone-Integration via Apple Carplay oder, Dreipunkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen, Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) und Berganfahrhilfe, Außenspiegel automatisch anklappbar, Digitales 10-Zoll-Fahrfahndisplay in Farbe, Hohe Mittelkonsole mit Armlehne, Becherhalter und gekühltem Staufach, Sitze: Beifahrersitz mit Lordosenstütze, Sitze: Fahrersitz elektrisch einstellbar Höhe, Neigung der Rückenlehne, Sitze: Beifahrersitz höhenverstellbar, Fernlichtassistent Mithilfe einer Kamera wird der Lichtstrom, abhängig von Beleuchtung und Verkehr, laufend analysiert und das Auf- und Abblenden des Fernlichts bei Dunkelheit erfolgt automatisch., Klimaautomatik Zwei-Zonen mit Lüftungsdüsen hinten, Kofferraumabdeckung, aufrollbar, LED-Rückleuchten, LED-Nebelscheinwerfer, Lenkrad in Lederoptik, höhen- und tiefenverstellbar, Rücksitzlehne (40/20/40) mit Easy-Fold-Funktion bequem umklappbar (60/40), Sonnenblende mit beleuchtetem Make-Up-Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite, Adaptiver Tempopilot, Polster: Stoff/MicroCloud, Vorrichtung für Alkohol-Wegfahrsperre, DACIA Schriftzug am Heck in Weiß, Dekorleisten in Hellgrau, Designelemente in Grau, Haifischantenne, Stoßfänger und Türgriffe in Wagenfarbe, Optischer Unterfahrschutz vorne und hinten in Grau, Paket: Touring Specification - Adaptive Cruise Control (ACC) mit Spurhalte -Head-Up Display - Night Vision - Nachtsichtassistent - Prädiktiver adaptiv Tempomat, Steckdose: 12V-Anschluss im Kofferraum, Kopfstützen (3) hinten - höhenverstellbar, Keycard Handsfree, schlüsselloses Zugangs- und Startsystem, Eco-Mode zur Reichweitenoptimierung, Elektrische Parkbremse, Einparkhilfe hinten mit Rückfahrkamera, Fensterheber, elektrisch mit Impulsschaltung vorne und hinten, Modularer doppelter Kofferraumboden, Sitze: Fahrersitz höhenverstellbar, Dachreling schwarz/grau, Heckscheibe beheizbar, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Außenspiegelgehäuse in Grau, Heck- und Seitenscheiben hinten stark getönt, Induktive Smartphone-Ladefläche, Airbag: Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer, Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBV), My Safety, Konfiguration der Fahrassistenzsysteme Bei jedem Start des Fahrzeugs aktivieren sich standardmäßig alle Fahrassistenzsysteme (Konfiguration «All ON»). Nach entsprechende bevorzugte Konfigu, Aktiver Notbremsassistent mit Fußgänger-/ Fahrraderkennung Der Notfall-Bremsassistent nutzt die Frontkamera, um zu erkennen, wenn das vorausfahrende Fahrzeug unerwartet abbremst oder Straßenquerende u, Automatische Aktivierung der Warnblinkanlage bei Notbremsung, Airbag: Frontairbag für Fahrer und Beifahrer - Beifahrerseite deaktivierbar, Müdigkeitswarner Der Müdigkeitswarner ist ab einer Geschwindigkeit von 60 km/h einsatzbereit und achtet auf die Wachheit der fahrenden Person. Er analysiert das Lenkverhalten, die Benutzung der Blinker, Sicherheitsabstandswarner Das ab 30 km/h aktive System erkennt mit Hilfe des Frontradars den Abstand zu einem vorausfahrenden Fahrzeug und macht den Fahrer in der Instrumententafel mit den Farben Grün, ISOFIX-Kindersitzbefestigung auf den hinteren Außenplätzen, Räder: Mobilitäts-Set - 12 V Kompressor und Reifendichtmittel, Spurhalteassistent inkl. Spurhaltewarner - Der Spurhalteassistent unterstützt aktiv, indem er bei Anzeichen nachlassender Aufmerksamkeit der fahrenden Person korrigierend in die Lenkung eingreift. Die, eCall-Notrufsystem Das automatische Notrufsystem eCall kann in Notfallsituationen lebensrettend sein. Im Falle eines Unfalls sendet es automatisch einen Notruf an die Rettungsdienste und übermittelt e, Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner Verwendet die Frontkamera, um die fahrende Person stets über die aktuell erlaubte Höchstgeschwindigkeit auf dem Laufenden zu halten, selbst in sich, Reifendruckkontrollsystem, indirekt, LED-Tagfahr- und Abblendlicht mit Lichtautomatik, Kopfstützen vorne, He

Kontakt

Janssen Automobile GmbH
Closterstr. 1
26556 Westerholt

Tel.: 0 49 75 / 91 00-0
E-Mail: verkauf@janssen-auto.de

Dacia Bigster Journey HYBRID 155

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 4,7 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert): 106.0 g/km

CO₂-Klasse: C

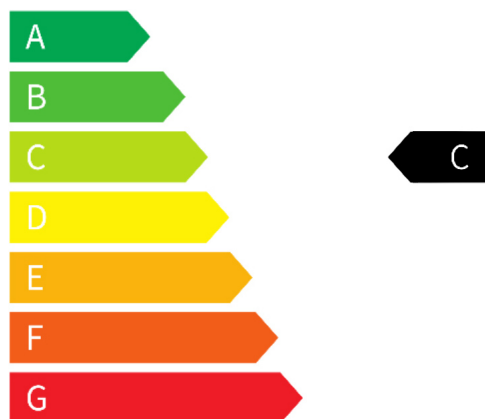
Kraftstoffverbrauch Innenstadt: 5,2 l/100km

Kraftstoffverbrauch Stadtrand: 3,4 l/100km

Kraftstoffverbrauch Landstraße: 4,1 l/100km

Kraftstoffverbrauch Autobahn: 5,6 l/100km

CO₂ - Klasse gewichtet kombiniert



Kontakt

Janssen Automobile GmbH
Closterstr. 1
26556 Westerholt

Tel.: 0 49 75 / 91 00-0
E-Mail: verkauf@janssen-auto.de