



Ihr Ansprechpartner

Frau Sandra Wiemerslage
E-Mail: sandra.wiemerslage@autohaus-buetje.de
Telefon: 04721 26001

Autohaus Bütje GmbH
Drangstweg 84 - 27474 Cuxhaven - Tel.: 04721 / 26001

Dacia Logan Radio-CD/Bluetooth/RDKS/BC

AM35-29380 Angebotsnr.:

Table with 8 columns: Erstzulassung, Kilometer, Farbe, Leistung, Kraftstoffart, Verbr. komb., CO2-Emission, CO2-Klasse (WLTP). Values: 27.06.2016, 122.000, , 54 kW / 73 PS, Benzin, 5,8 l/100km, 130 g/km, D

PREIS 7.720 €
FINANZIERUNGSBEISPIEL
Laufzeit: 60 Monate Anzahlung: 10 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** Mtl. Rate: 68 €

Ausstattung


- Weiteres
• Ausstattungsliste
• in Jedem Fall einen Besichtigungs-/Probefahrtstermin.
• Dieses Fahrzeug ist an 2 Standorten verfügbar. Bitte fragen Sie nach
• an welchem Standort sich das Fahrzeug derzeit befindet.
• ---KOMFORT---
• Klimaanlage
• 2 x elektr. Fensterheber
• Stoff
• ---SICHERHEIT---
• Doppelairbag
• Seitenairbags
• Gurtstraffer hinten
• Isofix-Kindersitzbefestigung
• Kopfstützen hinten (3x)
• ---ASSISTENZSYSTEME---
• ABS
• ESP
• Antriebsschlupfregelung (Traktionskontrolle)
• ---AUDIO UND KOMMUNIKATION---
• Radio-CD
• USB-Anschluss
• Aux-in
• Bluetooth-Schnittstelle
• Freisprecheinrichtung
• ---LICHT UND SICHT---
• Nebelscheinwerfer
• Tagfahrlicht
• ---EXTERIEUR---
• Dachreling
• 15 Zoll Felgen
• 5-türig
• Metalllackierung
• ---INTERIEUR---
• Bordcomputer
• Wegfahrsperre
• geteilte Rückbank
• Laderaumabdeckung
• 5-Sitzer
• Servolenkung
• Zentralverriegelung mit Fernbedienung
• Reserverad
• ---FAHRASSISTENZSYSTEME---
• Reifendruckkontrollsystem (RDKS)
• ---ANTRIEB UND GETRIEBE---
• 5-Gang-Getriebe
• ---SONSTIGE DATEN---
• 1. Hand
• scheckheftgepflegt
• Fahrzeug ist 4-fach bereit
• Wunschbereifung optional möglich
• Sommerreifen
• Winterreifen
• Allwetterreifen
• Bordunterlagen
• Hutablage oder Kofferraumabdeckung gehören nicht zum Fahrzeugumfang und können ggf. fehlen
• unseren Kunden ist uns sehr



Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Dacia	Handelsbezeichnung: Dacia Logan
Antriebsart: Verbrennungsmotor	
Kraftstoff: Benzin	anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):	5,8 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	130 g/km ¹

CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emissionen	Weitere Angaben: Kraftstoffverbrauch
	kombiniert 5,8 l/100 km • Innenstadt 7,4 l/100 km • Stadttrand 4,9 l/100 km • Landstraße 0,0 l/100 km • Autobahn 0,0 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1.609,50 EUR
(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
• bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115,00 EUR/t:	2.242,50 EUR
• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50,00 EUR/t:	975,00 EUR
• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190,00 EUR/t:	3.705,00 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	24 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.