

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: 1230434

Ausdruck vom: 18.04.2024

Nissan Townstar Tekna Navi LED 360° Sitzheizung Klima Ganzjahresreifen



www.autohaus-stein.de

Preis:	27.750,- €
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Van/Kleinbus
Leistung:	96 kW (131 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	3985
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Rot
Polsterung:	Teilleder
Türen:	5
Erstzulassung:	06 . 2023
Umweltplakette:	 Euro6d
Energieeffizienz:	G

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich.

Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - ohne Abgleich

Fahrzeugstandort

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg

Hamburger Strasse 11-19
21339 Lüneburg

 04131-3000-0

 04131-3000-69

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 04131 - 3000 0

 04131-3000 69

 burkhard.golz@autohaus-stein.de

Finanzierungsbeispiel

Fragen Sie nach unseren Finanzierungsangeboten.
Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung !

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind!

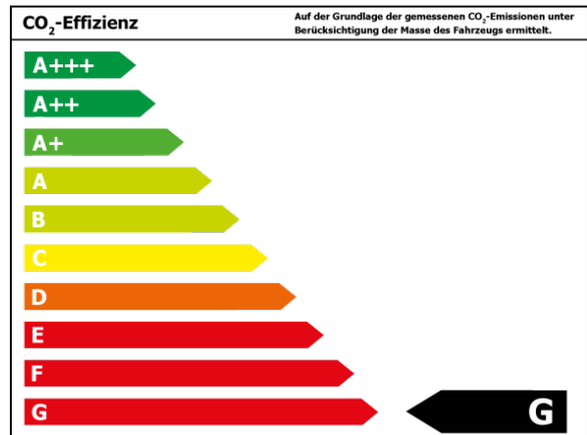
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	8,1 l/100 km
Ausserorts* :	5,9 l/100 km
Kombiniert* :	6,8 l/100 km
CO2-Emission* :	154,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	8,1 l/100 km
Mittel* :	6,4 l/100 km
Schnell* :	5,9 l/100 km
Sehr schnell* :	7,4 l/100 km
Kombiniert* :	6,8 l/100 km
CO2-Emission* :	154 g/km



*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 an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Ausstattungen

Entertainment

Navigationssystem	Apple CarPlay	Android Auto
DAB	Induktionsladen	Telefonvorbereitung
Freisprecheinrichtung	Bluetooth	MP3
Radio	USB-Anschluss	Touchscreen

Komfort

Lederausstattung	Klimaautomatik	Sitzheizung
Keyless Entry	Keyless Go	Tempomat
Park Distance Control vo.&hi.	Geschwindigkeitsbegrenzer	Elektr. Aussenspiegel
Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad	Elektr. Fensterheber
Mittelarmlehne	Zentralverriegelung	Servolenkung
Lordosenstütze		

Sicht

360 Grad Kamera	Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel
Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht	Colorverglasung
Autom. abblend. Innenspiegel		

Assistenzsysteme

Parklenkassistent	Totwinkelassistent	Spurhalteassistent
Fernlichtassistent	Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent
Müdigkeitserkennung	Regensensor	Lichtsensoren

Sonstiges

Alufelgen	Allwetterreifen	Metallic
Katalysator	Dachreling	Stoßfänger Wagenfarbe
Schiebetür	Schiebetür rechts	Schiebetür links

Technik

Bordcomputer

Sicherheit

ESP	ABS	Traktionskontrolle
Airbag	Beifahrerairbag	Seitenairbags
ISOFIX Kindersitzbefestigung	Isofix Beifahrersitz	

Beschreibung

Getriebe 6-Gang, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Rückfahrkamera, Scheibenwischer mit Regensensor, Schließ-/Startsystem intelligent key, Lenkrad mit Multifunktion, LM-Felgen, Einparkhilfe hinten, Mittelarmlehne für Fahrersitz, Fensterheber elektr. mit Impulsgeber links vorn, Around View Monitor (360° Umgebungsansicht),

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: 1230434

Ausdruck vom: 18.04.2024

Touchscreen-Farbdisplay (8,0 Zoll) in Mittelkonsole, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat), Dachreling, Motor 1,3 Ltr. - 96 kW 16V DIG-T KAT, Außenspiegel schwarz, hochglänzend, Sitzbezug / Polsterung: Stoff Grau, Sitzbezug / Polsterung: Stoff/Kunstleder schwarz mit dunkelblauen Akzenten, Nebelscheinwerfer, Stoßfänger Wagenfarbe, Tagfahrlicht LED, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite und Seitenairbag vorn, Automatische Fahrlichtschaltung, USB-Schnittstelle, Airbag Beifahrerseite, Airbag Fahrerseite, Schiebetür links, Außenspiegel elektr. anklappbar, Autonomer Notbrems-Assistent, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Elektron. Stabilitäts-Programm, Fahrassistent-Paket plus, Fahrer-Informationssystem (FIS) mit Farbdisplay, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Fernlichtassistent, Freisprechanlage Bluetooth, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Geschwindigkeits-Warnanlage akustisch (Speed-Limiter), Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Intelligenter Parklenkassistent, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz am Beifahrersitz, Klapptische, Klimaautomatik, Lederlenkrad, Lendenwirbelstütze vorn links, Müdigkeitserkennungs-Sensor, Multimedia-System Nissan Connect, Navigationssystem, Park-Assistent mit 360° Bewegungssensoren, Radioempfang digital (DAB+), Radstand 2716 mm, Schiebetür rechts, Seitenscheiben hinten abgedunkelt, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Smartphone Schnittstelle, Spurhalteassistent, Totwinkel-Assistent, Verkehrszeichenerkennung, ZV mit Fernbedienung

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW
Angebotsnummer: 1230434

Ausdruck vom: 18.04.2024



www.autohaus-stein.de



Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: 1230434

Ausdruck vom: 18.04.2024



Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: 1230434

Ausdruck vom: 18.04.2024



carzilla

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

Marke: Nissan

Handelsbezeichnung: Townstar

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,8 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

154,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,8	l/100 km
▪ Innenstadt	8,1	l/100 km
▪ Stadtrand	6,4	l/100 km
▪ Landstraße	5,9	l/100 km
▪ Autobahn	7,4	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

160,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem 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: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es 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 Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund 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 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.