



Autohaus E. Quade KG
Im Käppele 30
79400 Kandern

Tel.: +49 7626 91414 - 0

Fahrzeugangebot vom 29.04.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bedanken uns für Ihr Interesse an unseren Produkten. Nachfolgend erhalten Sie unser freibleibendes Angebot für folgende Fahrzeuge:

- **Opel Tigra Twin Top Edition / Heckschaden- Auffahrunfall 2.800,- EUR (004001)**
Kraftstoffverbr.(komb./innerorts/außerorts): 6,1/8,1/5,0 l/100km; CO₂-Emissionen (komb.): 145 g/km; Effizienzklasse: D

Für weitere Informationen stehe ich Ihnen unter der Telefonnummer +49 7626 91414 - 0 gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
Autohaus E. Quade KG

i.A.

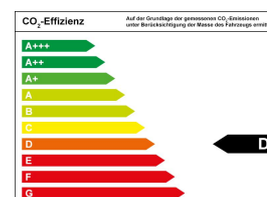
Fahrzeug Anlage Benutzer

Opel Tigra Twin Top Edition / Heckschaden-Auffahrunfall



Preis: EUR 2.800,-

Leistung:	66 kW (90 PS)
Kraftstoff:	Super
Getriebe:	Schaltgetriebe
Hubraum:	1.364 cm ³
Anzahl Türen:	2 Türen
Farbe:	Saphirschwarz Mi2
Erstzulassung:	01.10.2009
Kilometerstand:	143.000 km
TU/AU:	10/2024, k. A.
Fahrzeugnummer:	004001
CO₂-Effizienzklasse:	D



NEFZ

Kraftstoffverbr.:	komb.	6,1 l/100km
	innerorts:	8,1 l/100km
	außerorts:	5,0 l/100km
CO₂-Emissionen:		145 g/km



Serienausstattung

- Airbag Beifahrerseite
- Airbag Fahrerseite
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Audiosystem / Radio MP3-fähig
- Audiosystem CD 30 (Radio/CD-Player)
- Audiosystem CD 30 MP3 (Radio/CD-Player MP3-fähig)
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- Außenspiegel Wagenfarbe
- Drehzahlmesser
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Fensterheber elektrisch
- Getriebe 5-Gang
- Karosserie: 2-türig
- Klimaanlage
- Lenkrad (Leder)
- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- LM-Felgen
- Motor 1,4 Ltr. - 66 kW 16V
- Nebelscheinwerfer
- Pedale Aluminium
- Reifen-Reparaturkit
- Seitenairbag vorn
- Servolenkung mit elektr. Antriebsmotor
- Sitz vorn links höhenverstellbar
- Sitz vorn rechts höhenverstellbar
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff Morrocana
- Sportsitze vorn
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung



Sonderausstattung

Dach

- Windschott

Instrumentierung

- Bordcomputer

Komfort

- Funktionspaket
- Geschwindigkeitsregler
- Parkpilot

Nicht bezeichnetes Detail

- Hinteres Dachteil in Starsilber-Matt

Sitze

- Sitzheizung vorn

- Audiobedienung am Lenkrad
- Grafik-Info-Display Monochrom (GID)
- Lenkrad (Sport/Leder)
- Metallic-/Mineraleffekt-Lackierung



Technische Daten

Abmessungen

- Länge: 3.921 mm
- Breite: 1.685 mm
- Höhe: 1.364 mm
- Radstand: 2.491 mm
- Wendekreis: 11.200 mm

Leistung

- Hubraum: 1364 cm³
- max. Drehmoment: 125 Nm bei 4000 min⁻¹

Kraftübertragung

- Antrieb: Vorderräder

Fahrwerk

- Art: Ein-Gelenk-Federbeinachse Verbundlenkerachse
- Federtyp: Schrauben
- Allradkonzept: nicht vorhanden
- Anzahl Gänge: 5
- Schalthebelposition: Fußboden

Gewicht

- Leergewicht: 1.235 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 1.450 kg

Volumen

- Gepäckraumvolumen: 167 l
- Tankinhalt : 45 l

Fahrleistung

- Höchstgeschwindigkeit: 180 km/h
- Beschleunigung 0-100 km/h: 12,4 s

Kraftstoff

- Kraftstoffart: Multi-Point Einspritzung
- Oktanzahl: 95

Kraftstoffverbrauch*

- innerorts: 8,1 l/100km
- außerorts: 5,0 l/100km
- komb.: 6,1 l/100km



Technische Daten (Fortsetzung)

- CO₂-Emissionen komb.: 145 g/km
- Abgasnorm: Euro 4
- Feinstaubplakette: Grün

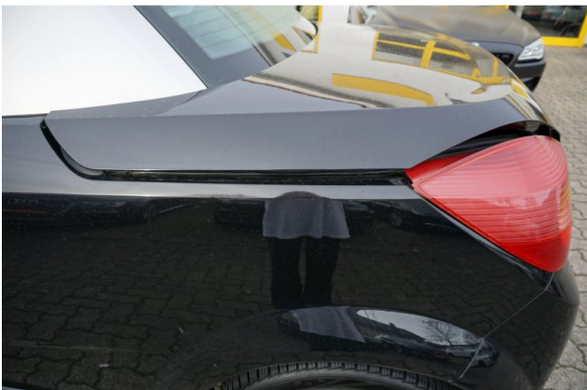
* Soweit Spannbreiten angegeben sind, beziehen sich die Angaben auf Kraftstoffverbrauchs-, CO₂-Emissionswerte und Stromverbräuche bzw. Effizienzklassen der Fahrzeugmodelle und ggf. der Reifen-/Rädersätze verschiedener Modelle.

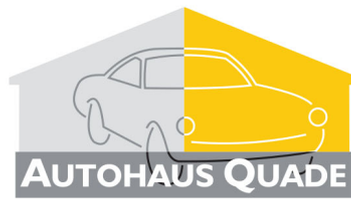
Die Verbrauchswerte wurden auf Basis des ECE-Testzyklus, einem standardisierten Rollenprüfstandverfahren unter Laborbedingungen, ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst.

CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt.

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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.







Kontakt

Ihr Ansprechpartner

Fahrzeug Anlage Benutzer

Telefon: +49 7626 91414 - 0

Autohaus E. Quade KG • Im Käppele 30 • 79400 Kandern •