

Autohaus E. Quade KG Im Käppele 30 79400 Kandern Tel.: +49 7626 91414 - 0

Fahrzeugangebot vom 13.05.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

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

Suzuki SX4 S-Cross 1.6 DDiS Comfort / Allroad 11.999,- EUR (202352)
 Kraftstoffverbr.(komb./innerorts/außerorts): 4,5/5,1/4,2 l/100km; CO₂-Emissionen (komb.): 119 g/km; Effizienzklasse: B

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

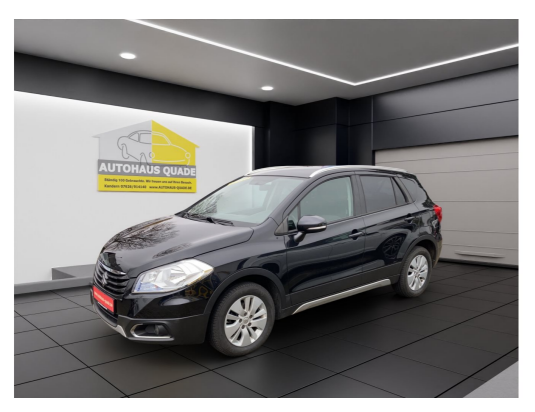
Mit freundlichen Grüßen Autohaus E. Quade KG

i.A.

Fahrzeug Anlage Benutzer



Suzuki SX4 S-Cross 1.6 DDiS Comfort / Allroad



Preis: EUR 11.999,-

Leistung: 88 kW (120 PS)

Kraftstoff: Diesel

Getriebe: Schaltgetriebe **Hubraum:** 1.598 cm3 **Anzahl Türen:** 5 Türen Farbe: schwarz Erstzulassung: 15.04.2015 Kilometerstand: 121.500 km TU/AU: neu, k. A. Fahrzeugnummer: 202352 CO₂-Effizienzklasse:



Kraftstoffverbr.: komb. 4,5 l/100km

innerorts: 5,1 l/100km außerorts: 4,2 l/100km

CO₂-Emissionen: 119 g/km



13.05.2024 202352 Seite 2/12



Serienausstattung

Ablagen

Getränkehalter

Audio

- · 6 Lautsprecher
- · Audio Fernbedienung am Lenkrad
- · Audio-Anlage mit CD
- · Media-Anschlüsse: USB vorne

Beleuchtung

- · Hauptscheinwerfer Halogen
- · Hauptscheinwerfer Regulierung:, Höhenverstellung manuell
- · Nebelscheinwerfer
- · Tagfahrlicht

Belüftung

- · Belüftungssystem mit Pollenfilter
- Klimaanlage

Bremsen

- ABS
- · Berganfahrassistent / Auto Hold
- Scheibenbremsen

Dach

· Dachreling Chrom/Silber

Fahrwerk

• Radaufhängung: Ein-Gelenk-Federbeinachse Verbundlenkerachse, Schrauben

Instrumentierung

- Außentemperatur
- Bordcomputer mit Durchschnittsgeschwindigkeit, Durchschnittskraftstoffverbrauch,

momentaner Kraftstoffverbrauch und Reichweite

- · Instrumente analogue & digital
- · Reifendruckkontrolle mit Felgensensor

Karosserie

· Chromverzierung an Stoßfängern

Komfort

13.05.2024 202352 Seite 3/12



Serienausstattung (Fortsetzung)

- 12V Steckdose vorne Gepäck/Laderaum
- Bluetooth
- · Fernentriegelung Heckklappe: fernbedienbar
- · Geschwindigkeitsbegrenzer
- · Leseleuchten vorne
- Startknopf

Kraftübertragung

- · Antriebs-Schlupf-Regelung
- · Differentialsperre Mitte
- · Doppelkupplung mit manuellem Modus
- Stabilitätskontrolle

Lenkung

- Lenkrad Alu & Leder, Höhenverstellung, Längsverstellung, Multifunktion
- · Servolenkung elektrisch

Motor

· Aufladung Turbo

Räder

Reifenreparaturset

Sicherheit

- · Dreipunkt Sicherheitsgurte hinten Fahrer Beifahrer Mitte
- · Fahrer Beifahrer Front-Airbag, Deaktivierung für Beifahrerairbag
- Fahrer Knie-Airbags
- · Isofix Vorbereitung
- · Kopf-/Dach Airbag: vorn und hinten
- Kopfstützen Vordersitze Rücksitze, höhenverstellbar, Anzahl: 23
- · Seiten-Airbag vorne
- · Sicherheitsgurte vorn Fahrer Beifahrer, Gurtstraffer, höhenverstellbar

Sicht

- anklappbare Außenspiegel
- Elektrische Fensterheber vorn hinten Anzahl der Fenster mit Abwärtsautomatik: 1 nicht vorhanden
- · Fahrer Beifahrer Außenspiegel, elektrisch einstellbar, beheizt, lackiert,

Fahrtrichtungsanzeige

- · getönte Scheiben
- · Heckscheibe, starr, Scheibenwischer: Intervall

13.05.2024 202352 Seite 4/12



Serienausstattung (Fortsetzung)

- Innenspiegel
- · Sichtschutzglas Seite hinten hinten
- Windschutzscheiben-Wisch-Wasch-Anlage

Sitze

- 5 Sitzplätze, Sitzkonfiguration: 2+3
- · Armlehne Rücksitze
- · Armlehne Vordersitze
- Rücksitze: Sitzbank, Anzahl Verstellmöglichkeiten/ elektrisch: 0, umlegbar: asymmetrisch, Lehnenneigungsverstellung Art: mechanisch
- Sitzpolsterung, überwiegend verwendetes Material: Stoff, zusätzlich verwendetes Material: Stoff
- Vordersitze Fahrer Beifahrer: Einzelsitz, beheizt, Anzahl Verstellmöglichkeiten/ elektrisch: -, Lehnenneigungsverstellung - Art: mechanisch, Längsverstellung - Art: mechanisch, Höhenverstellung - Art: mechanisch

Verriegelung

· Zentralverriegelung mit Kartenschlüssel

13.05.2024 202352 Seite 5/12



Sonderausstattung

Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

13.05.2024 202352 Seite 6/12



Technische Daten

Abmessungen

Länge: 4.300 mm
Breite: 1.765 mm
Höhe: 1.580 mm
Bodenfreiheit: 170 mm
Radstand: 2.600 mm

Leistung

• Hubraum: 1598 cm³

• max. Drehmoment: 320 Nm bei 1750 min⁻¹

Kraftübertragung

· Antrieb: Allrad

Fahrwerk

· Art: Ein-Gelenk-Federbeinachse Verbundlenkerachse

• Federtyp: Schrauben

· Allradkonzept: permanent und zuschaltbar

· Anzahl Gänge: 6

· Schalthebelposition: Lenkrad

Gewicht

• Leergewicht: 1.410 kg

• Zul. Gesamtgewicht: 1.870 kg

Zul. Anhängelast

ungebremst: 400 kggebremst: 1.200 kg

Volumen

• Gepäckraumvolumen: 440 l

• Gepäckraumvolumen (Rücksitzbank eben): 1.269 l

· Tankinhalt: 47 I

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit: 175 km/hBeschleunigung 0-100 km/h: 13,0 s

Kraftstoff

· Kraftstoffart: Diesel Common Rail

13.05.2024 202352 Seite 7/12



Technische Daten (Fortsetzung)

Kraftstoffverbrauch*

innerorts: 5,1 l/100kmaußerorts: 4,2 l/100kmkomb.: 4,5 l/100km

• CO2-Emissionen komb.: 119 g/km

Reichweite: 1.044 kmAbgasnorm: EU6

* 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.

13.05.2024 202352 Seite 8/12





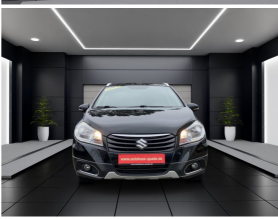














13.05.2024 202352 Seite 9/12



















13.05.2024 202352 Seite 10/12







13.05.2024 202352 Seite 11/12



Kontakt

Ihr Ansprechpartner

Fahrzeug Anlage Benutzer

Telefon: +49 7626 91414 - 0

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

13.05.2024 Seite 12/12