



Autohaus E. Quade KG
Im Käppele 30
79400 Kandern

Tel.: +49 7626 91414 - 0

Fahrzeugangebot vom 14.05.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

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

- **Renault Master Kasten L2H2 HKa 3,5t Kamera 33.999,- EUR (VF1MA000167141687)**
CO₂-Emissionen (komb.): 177 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.

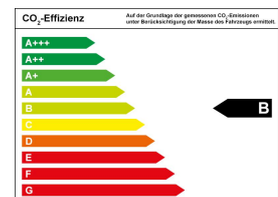
Fahrzeug Anlage Benutzer

Renault Master Kasten L2H2 HKa 3,5t Kamera



Preis: EUR 33.999,- (MwSt. ausweisbar; Nettopreis: EUR 28.570,59)

Leistung:	99 kW (135 PS)
Kraftstoff:	Diesel
Getriebe:	Schaltgetriebe
Hubraum:	2.299 cm ³
Anzahl Türen:	4 Türen
Farbe:	MINERAL WEISS
Erstzulassung:	17.05.2021
Kilometerstand:	10.000 km
TU/AU:	neu, k. A.
Vorbesitzer:	1
Fahrzeugnummer:	VF1MA000167141687
CO₂-Effizienzklasse:	B



NEFZ		
Kraftstoffverbr.:	komb.	10,0 l/100km
CO₂-Emissionen:		177 g/km



Serienausstattung

Sicherheit/Umwelt

- Airbag Fahrerseite

Sonstiges

- Ablagegalerie
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Antriebsart: Frontantrieb
- Antriebs-Schlupfregelung (ASR)
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar
- Außentemperaturanzeige
- Bremsassistent
- Drehzahlmesser
- Elektr. Bremskraftverteilung
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Fensterheber elektrisch vorn
- Getriebe 6-Gang
- Heckflügeltüren ohne Verglasung
- Karosserie/Aufbau: Kasten Hochraum
- Kraftstofftank: 105 Ltr.
- Kühlergrill mit Chromeinfassung
- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- Modellpflege (2)
- Motor 2,3 Ltr. - 99 kW dCi Diesel KAT
- Radstand 3682 mm
- Reifen-Reparaturset
- Rußpartikelfilter
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d-TEMP
- Schaltpunktanzeige
- Schiebetür Lade-/Fahrgastraum rechts
- Schmutzfänger vorn
- Seitenschutzleisten
- Servolenkung
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Sitze im Fahrerhaus: Beifahrerdoppelsitz multifunktional
- Tagfahrlicht LED
- Verzurrösen Laderaumboden
- Wärmeschutzverglasung
- Wegfahrsperrung
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Zul. Gesamtgewicht 3,50 t



Sonderausstattung

Sonstige

- Airbag Beifahrerseite
- Einschaltautomatik für Fahrlicht
- Handschuhfach mit Kühlfunktion
- Klimaanlage
- Laderaumtrennwand mit Fenster (vergittert)
- Licht- und Regensensor
- Pollenfilter
- Radvollabdeckungen
- Scheibenwischer mit Regensensor
- Sitze im Fahrerhaus: Fahrersitz höhenverstellbar
- Sitze im Fahrerhaus: Fahrersitz mit Armlehne
- Sitze im Fahrerhaus: Lendenwirbelstütze Fahrersitz
- Trittstufe hinten
- Verzurrösen im Laderaum seitlich

Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.



Technische Daten

Abmessungen

- Länge: 5.575 mm
- Breite: 2.070 mm
- Höhe: 2.495 mm
- Radstand: 3.682 mm

Leistung

- Hubraum: 2299 cm³

Kraftübertragung

- Antrieb: Vorderräder

Gewicht

- Leergewicht: 2.270 kg
- Zul. Gesamtgewicht: 3.500 kg

Zul. Anhängelast

- ungebremst: 750 kg
- gebremst: 2.500 kg

Kraftstoffverbrauch*

- komb.: 10,0 l/100km

* 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.

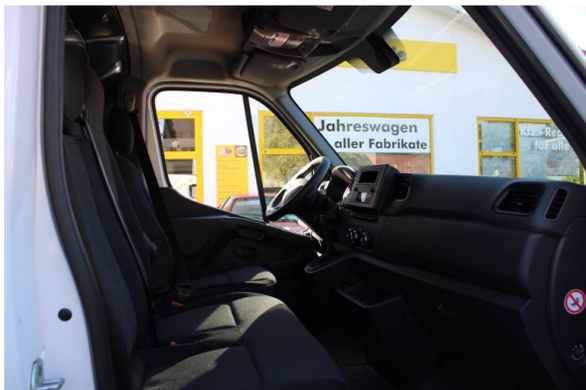
Die Verbrauchswerte wurden auf Basis des ECE-Testzyklus, einem standardisierten Rollenprüfstandverfahren unter Laborbedingungen, ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden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



Technische Daten (Fortsetzung)

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 •