



## **IHR BIGSTER**

Journey hybrid 155 - Benzin + Elektrisch / Full Hybrid - Multi-Mode-Automatikgetriebe



### ZUSAMMENFASSUNG IHRER KONFIGURATION

#### Version

ς.			
ĸ	gg	: + 4	٦r
יט		) L (	- 1

Journey hybrid 155 - Benzin + Elektrisch / 30.790 €

Full Hybrid - Multi-Mode-

Automatikgetriebe

#### Aussendesign

Dolomit-Grau	700€
19-Zoll-Leichtmetallräder RASAN,	500€
glanzgedreht/schwarz	

#### Innendesign

Polsterung Journey aus Stoff- und	0€
MicroCloud Gewebe	





### Ausstattung

Beheizbares Lenkrad

City-Paket	700 €
Toter-Winkel-Warner	
Einparkhilfe vorne und seitlich	
Multiview-Kamera	
Winter-Plus-Paket	540 €
Beheizbare Windschutzscheibe	
beheizbare Vordersitze	





# **PREISDETAILS**

Ge samt preis

33.467 €





## **IHR BIGSTER**



## Zusammenfassung Ihrer Konfiguration:

Dolomit-Grau
Polsterung Journey aus Stoff- und MicroCloud Gewebe
19-Zoll-Leichtmetallräder RASAN, glanzgedreht/schwarz













## **IHRE AUSSTATTUNG**

#### **OPTIONALE AUSSTATTUNG:**

Beheizbare Windschutzscheibe

Multiview-Kamera

Toter-Winkel-Warner

Einparkhilfe vorne und seitlich

#### City-Paket

- Toter-Winkel-Warner
- Einparkhilfe vorne und seitlich
- Multiview-Kamera

#### Winter-Plus-Paket

- Beheizbare Windschutzscheibe
- beheizbare Vordersitze
- Beheizbares Lenkrad

beheizbare Vordersitze

Beheizbares Lenkrad

Beleuchtete Einstiegsleisten Bigster

Kofferraummatte, Textil (für Fahrzeuge mit doppelten Boden)

#### **SERIENAUSSTATTUNG:**



Fernlichtassistent

LED-Tagfahrlicht

Licht- und Regensensor
LED-Nebelscheinwerfer



SICHERHEIT
-Punkt-Gurtsystem hinten
Gurtstraffer vorne
icherheitsgurte vorne, fix
eitenairbags für Fahrer- und Beifahrersitz
Bremsassistent mit automatischer Aktivierung der Varnblinkanlage bei Notbremsung
Varnhinweis 'nicht angelegte Gurte vorne und hinten'
dy Safety – Konfiguration der Fahrassistenzsysteme
Aktiver Notbremsassistent mit Fußgänger-/ Fahrraderkennung
ndirekte Reifendruckkontrolle
1üdigkeitswarner
Nobilitäts-Set (12-V-Kompressor und Reifendichtmittel)
purhalteassistent inkl. Spurhaltewarner
Gurtstraffer hinten
Call-Notrufsystem
icherheitsabstandswarner
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) und Berganfahrhilfe
SOFIX-Kindersitzbefestigung auf den hinteren Außenplätzen
Airbag Beifahrersitz, abschaltbar
rontairbags Fahrer- und Beifahrersitz
ABS mit EBV
erkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner/
ICHT & SICHT
ED-Abblendlicht und Halogen-Fernlicht

ITERIEUR & KOMFORT
chaltpunktanzeige
Kopfstützen hinten, höhenverstellbar
2V-Anschluss im Kofferraum
ufrollbare Kofferraumabdeckung
ahrer- und Beifahrersitz mit Lordosenstütze
ücksitzbank 40/20/40 umklappbar inkl. Mittelarmlehne mit martphone- und Becherhalter
enkrad in Lederoptik
-Zonen-Klimaautomatik mit Lüftungsdüsen hinten
ohe Mittelkonsole mit Armlehne und Kühlfach
eycard Handsfree, schlüsselloses Zugangs- und Startsystem
ektrische Fensterheber hinten
ektrische Fensterheber vorne mit Impulsschaltung
odularer doppelter Kofferraumboden
ommerreifen
ußenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar
enkrad höhen- und tiefeneinstellbar
co-Mode zur Reichweitenoptimierung
ektrische Parkbremse
ektrische Heckklappe
daptiver Tempopilot
ONNEKTIVITÄT

Media Nav Live inkl. Connected Navigation
Induktive Smartphone-Ladefläche
Digitales 10-Zoll-Fahrinfodisplay





## **IHRE MOTORISIERUNG**

Journey hybrid 155 - Benzin + Elektrisch / Full Hybrid - Multi-Mode-Automatikgetriebe

### TECHNISCHE DATEN:

MOTOR	
Hubraum (cm³)	1789
Maximale Leistung in kW (PS)	116 (157)
Maximales Drehmoment (Nm)	205
Kraftstoffart	Benzin + Elektrisch / Full Hybrid
Fahrtestzyklus	1
Testprotokoll	WLTP
Maximale Leistung des Verbrennungsmotors in kW	80

Α	
В	
C	106 CO2 g/km
D	
Е	
F	

106
4.7
5.1
3.4
4.1
5.6
5
DJFSH2N74XB15M500B
66

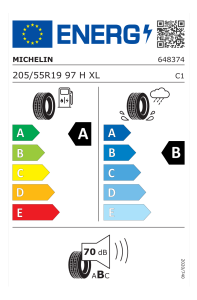




# **ENERGIELABELS FÜR REIFEN**

Erfahren Sie mehr über die zu Ihrer Konfiguration passenden Reifen und deren Energielabel. Jedes Reifenlabel hat einen QR-Code, den Sie mit Ihrem Smartphone scannen können. Auf diese Weise können Sie direkt auf der Website der Europäischen Union auf das vollständige Datenblatt zu Ihrem ausgewählten Reifen zugreifen. Aufgrund verschiedener Fahrzeugspezifikationen können mehrere Labels angezeigt werden.

Wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort, um weitere Informationen zu erhalten, oder besuchen Sie unsere Website, um weitere Informationen zu den neuen europäischen Vorschriften zu erhalten.







### **IHRE KONFIGURATION**

#### WIE SIE IHRE KONFIGURATION ERNEUT AUFRUFEN KÖNNEN:



#### Auf der Website

- Durch Klicken auf den Link oben "Zurück zu meiner Konfiguration".
- Durch Scannen des QR CODE



#### Beim Händler:

- Indem Sie den Konfigurations-Code an Ihren Verkaufsberater weitergeben:

#### WWUQ5N

- \* Die angegebenen WLTP-Werte<sup>1</sup> und NEFZ-Werte<sup>2</sup> dienen der Vergleichbarkeit; vergleichen Sie nur Werte mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden.
- <sup>1</sup> Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO2-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO2-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.
- <sup>2</sup> Die NEFZ Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO(EG)715/2007 und § 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung und ohne Zusatzausstattung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei allen Renault Partnern und bei der Deutsche Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

Aufgrund der kontinuierlichen Produktentwicklung entsprechen die angegebenen Preise und Optionen nicht immer den neuesten Renault Daten. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler.

Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die Informationen, Beschreibungen und Bilder zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt sind. Dennoch kann es vorkommen, dass Bilder nicht immer die exakte Version wiedergeben.

Weitere Informationen zu Ihrem Fahrzeug und den Preisen finden Sie in dem Dokument, das Ihrem Kauf beiliegt, oder fragen Sie ihren Händler