



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

Indigo-Blau	700€
19-Zoll-Leichtmetallräder RASAN,	500€
glanzgedreht/schwarz	

Innendesign

Polsterung Journey aus Stoff- und	0€
MicroCloud Gewebe	





Ausstattung

Notrad	190 €
City-Paket	700€
Toter-Winkel-Warner	
Einparkhilfe vorne und seitlich	
Multiview-Kamera	
Winter-Plus-Paket	540€
Beheizbare Windschutzscheibe	
Vordersitze beheizbar	
Beheizbares Lenkrad	





PREISDETAILS

Ge samt preis

33.420 €





IHR BIGSTER



Zusammenfassung Ihrer Konfiguration:

Indigo-Blau

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













IHRE AUSSTATTUNG

OPTIONALE AUSSTATTUNG:

Beheizbare Windschutzscheibe	
Notrad	
Toter-Winkel-Warner	
Multiview-Kamera	
Vordersitze beheizbar	

Einparkhilfe vorne und seitlich

Beheizbares Lenkrad

City-Paket

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

Winter-Plus-Paket

- Beheizbare Windschutzscheibe
- Vordersitze beheizbar
- Beheizbares Lenkrad

SERIENAUSSTATTUNG:





SICHERHEIT	
Gurtstraffer vorne	
Sicherheitsgurte vorne, fix	
3-Punkt-Gurtsystem hinten	
Indirekte Reifendruckkontrolle	
Seitenairbags für Fahrer- und Beifahrersitz	
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) und Berganfahrh	ilfe
Warnhinweis 'nicht angelegte Gurte vorne und hinten'	
ISOFIX-Kindersitzbefestigung auf den hinteren Außenplätze	en
Airbag Beifahrersitz, abschaltbar	
Gurtstraffer hinten	
Spurhalteassistent inkl. Spurhaltewarner	
eCall-Notrufsystem	
Müdigkeitswarner	
Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner	
Sicherheitsabstandswarner	
Aktiver Notbremsassistent mit Fußgänger-/ Fahrraderkennu	ıng
My Safety – Konfiguration der Fahrassistenzsysteme	
Frontairbags Fahrer- und Beifahrersitz	
Bremsassistent mit automatischer Aktivierung der Warnblinkanlage bei Notbremsung	
ABS mit EBV	
LICHT & SICHT	

INTERIE	UR & KOMFORT
Adaptiv	er Tempopilot
2-Zoner	-Klimaautomatik mit Lüftungsdüsen hinten
Elektrisc	he Heckklappe
Außensp	piegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar
3 Kopfst	ützen hinten, höhenverstellbar
Fahrer- ı	und Beifahrersitz mit Lordosenstütze
	bank 40/20/40 umklappbar inkl. Mittelarmlehne mit none- und Becherhalter
Elektrisc	he Parkbremse
Keycard	Handsfree, schlüsselloses Zugangs- und Startsystem
Lenkrad	in Lederoptik
Elektrisc	he Fensterheber vorne mit Impulsschaltung
Elektrisc	he Fensterheber hinten
Lenkrad	höhen- und tiefeneinstellbar
12V-An	schluss im Kofferraum
Somme	rreifen
Hohe M	ttelkonsole mit Armlehne und Kühlfach
Aufrollb	are Kofferraumabdeckung
Modular	er doppelter Kofferraumboden
Eco-Mo	de zur Reichweitenoptimierung
Schaltpi	unktanzeige

LED-Nebelscheinwerfer	
LED-Abblendlicht und Halogen-Fernlicht	

Fernlichtassistent	
Licht- und Regensensor	

LED-Tagfahrlicht	

Media Nav Live mit 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	116

Verbrennungsmotors in kW			
Α			
В			
C	106 CO2 g/km		
D			
Е			
F			
G			

CO2-Emission (g/km), kombiniert Gesamtverbrauch (I/100km), kombiniert Gesamtverbrauch (I/100km), Kurzstrecke (niedrig) Gesamtverbrauch (I/100km), Stadtrand (mittel) Gesamtverbrauch (I/100km), Landstraße (hoch) Gesamtverbrauch (I/100km), Autobahn (Höchstwert) FAHRZEUGTYP Anzahl der Sitzplätze Servicevertrag verfügbar ANDERE TECHNISCHE MERKMALE Fahrgeräusch 106 4.7 4.7 4.7 5.2 Kurzstrecke (niedrig) 3.4 5.7 5.7 Autobahn (Höchstwert) FAHRZEUGTYP Anzahl der Sitzplätze 5 Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B				
kombiniert Gesamtverbrauch (I/100km), 5.2 Kurzstrecke (niedrig) Gesamtverbrauch (I/100km), 3.4 Stadtrand (mittel) Gesamtverbrauch (I/100km), 4.2 Landstraße (hoch) Gesamtverbrauch (I/100km), 5.7 Autobahn (Höchstwert) FAHRZEUGTYP Anzahl der Sitzplätze 5 Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B ANDERE TECHNISCHE MERKMALE	CO2-Emission (g/km), kombiniert	106		
Kurzstrecke (niedrig) Gesamtverbrauch (I/100km), 3.4 Stadtrand (mittel) Gesamtverbrauch (I/100km), 4.2 Landstraße (hoch) Gesamtverbrauch (I/100km), 5.7 Autobahn (Höchstwert) FAHRZEUGTYP Anzahl der Sitzplätze 5 Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B ANDERE TECHNISCHE MERKMALE	(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	4.7		
Stadtrand (mittel) Gesamtverbrauch (I/100km), 4.2 Landstraße (hoch) Gesamtverbrauch (I/100km), 5.7 Autobahn (Höchstwert) FAHRZEUGTYP Anzahl der Sitzplätze 5 Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B ANDERE TECHNISCHE MERKMALE	,,	5.2		
Landstraße (hoch) Gesamtverbrauch (l/100km), 5.7 Autobahn (Höchstwert) FAHRZEUGTYP Anzahl der Sitzplätze 5 Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B ANDERE TECHNISCHE MERKMALE	,,	3.4		
Autobahn (Höchstwert) FAHRZEUGTYP Anzahl der Sitzplätze 5 Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B ANDERE TECHNISCHE MERKMALE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.2		
Anzahl der Sitzplätze 5 Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B ANDERE TECHNISCHE MERKMALE		5.7		
Servicevertrag verfügbar DJFSH2N74XB15M500B ANDERE TECHNISCHE MERKMALE	FAHRZEUGTYP			
ANDERE TECHNISCHE MERKMALE	Anzahl der Sitzplätze	5		
	Servicevertrag verfügbar	DJFSH2N74XB15M500B		
Fahrgeräusch 66	ANDERE TECHNISCHE MERKMALE			
	Fahrgeräusch	66		

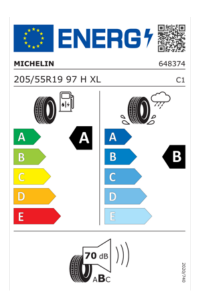




ENERGIELABELS FÜR REIFEN

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:

IC7JLA

- * Die angegebenen WLTP-Werte¹ und NEFZ-Werte² dienen der Vergleichbarkeit; vergleichen Sie nur Werte mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden.
- 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.
- ² 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