



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 23/01/2026



Ihr SYMBIOZ

Techno Mild Hybrid 140 EDC - Benzin (Mild Hybrid) - NC



ZUSAMMENFASSUNG IHRER KONFIGURATION

VERSION

SYMBIOZ	
Techno Mild Hybrid 140 EDC - Benzin (Mild Hybrid) - NC	32.300 €

AUSSENDESIGN

Perlmutter-Weiß	890 €
18-Zoll Leichtmetallfelgen "Gravity"	0 €

INNENDESIGN

Stoffpolsterung Techno	0 €
------------------------	-----

AUSSTATTUNG

Ganzjahresreifen	350 €
Notrad und Wagenheber	250 €
Elektrische Heckklappe mit Fußsensor	450 €
Sitzheizung für Vordersitze inkl. Isofix Beifahrersitz	300 €



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 23/01/2026



Preisdetails

GESAMTPREIS ----- **34.540 €**



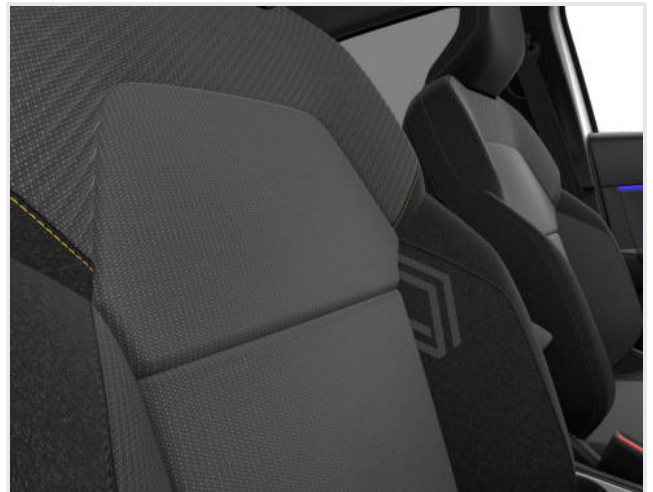
[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 23/01/2026



Ihr SYMBIOZ



Zusammenfassung Ihrer Konfiguration :
Perlmutter-Weiß
Stoffpolsterung Techno
18-Zoll Leichtmetallfelgen "Gravity"





[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 23/01/2026



Ihre Ausstattung

OPTIONALE AUSSTATTUNG :



Ganzjahresreifen



Notrad und Wagenheber



Elektrische Heckklappe mit Fußsensor



Sitzheizung für Vordersitze inkl. Isofix Beifahrersitz

SERIENAUSSTATTUNG :

SICHERHEIT

Schaltwippen am Lenkrad

Sicherheitsgurt-Kontrollsystem

3-Punkt-Sicherheitsgurte auf allen Plätzen der Rücksitzbank

eCall-Notrufsystem

Verkehrszeichenerkennung mit Geschwindigkeitswarner

Bremsassistent mit automatischer Aktivierung der Warnblinkanlage bei Notbremsung

Fahrer- und Beifahrerairbag

Beifahrerairbag deaktivierbar

Notbremsassistent mit Fußgänger-, Radfahrer und Kreuzungserkennung

Sicherheitsabstandswarner

ESP mit Berganfahrhilfe

ISOFIX-Kindersitzbefestigung auf den hinteren Außenplätzen

Einparkhilfe vorne, hinten und seitlich

Kopf- und Thorax-Airbags für Fahrer und Beifahrer

Not-Spurhalteassistent

Müdigkeitswarner

LICHT & SICHT

Licht- und Regensensor

Tagfahrlicht

INTERIEUR & KOMFORT

Rückfahrkamera, digital

Lenkrad in Lederoptik

Beheizbares Lenkrad

Klimaautomatik

Doppelter Laderaumboden

Außenspiegel elektr. einstell-, beheiz- und anklappbar mit automat. Anklappen beim Abstellen

Rahmenloser Innenspiegel automatisch abblendend

Keycard Handsfree

Zentralverriegelung

Innenraumbeleuchtung LED und beleuchteter Make-Up Spiegel

Elektronische Parkbremse mit Auto-hold Funktion

Multi-Sense

Freischwebende Mittelkonsole mit elektronischer Parkbremse

Fensterheber elektrisch vorne mit Impulsschaltung auf der Fahrerseite

Fensterheber hinten elektrisch

Beheizbare Heckscheibe

Fahrer- und Beifahrersitz 6-fach manuell verstellbar

Rücksitzbank asymmetrisch (1/3 zu 2/3 umklappbar)

Schaltpunktanzeige



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 23/01/2026



KONNEKTIVITÄT

Induktive Smartphoneladefläche

Navigations-Kartenmaterial

Digitale Instrumententafel 10 Zoll

OpenR link Infotainmentsystem 10,4-Zoll mit Navigation und integrierten Google Services



Ihre Motorisierung

Techno Mild Hybrid 140 EDC - Benzin (Mild Hybrid) - NC

TECHNISCHE DATEN :

MOTOR		CO2-Emission (g/km), kombiniert		139
Hubraum (cm³)	1332	Gesamtverbrauch (l/100km), kombiniert		6.1
Maximale Leistung in kW (PS)	103 (140)	Gesamtverbrauch (l/100km), Kurzstrecke (niedrig)		7.6
Maximales Drehmoment (Nm)	240	Gesamtverbrauch (l/100km), Stadtrand (mittel)		5.9
Kraftstoffart	Benzin (Mild Hybrid)	Gesamtverbrauch (l/100km), Landstraße (hoch)		5.3
Fahrtestzyklus	1	Gesamtverbrauch (l/100km), Autobahn (Höchstwert)		6.4
Testprotokoll	WLTP	FAHRZEUGTYP		
Maximale Leistung des Verbrennungsmotors in kW	103	Anzahl der Sitzplätze		5
<div><div>A</div><div>B</div><div>C</div><div>D</div><div>E 139 CO2 g/km</div><div>F</div><div>G</div></div>		Servicevertrag verfügbar		RJBDH2N0BXB2AA500C
		ANDERE TECHNISCHE MERKMALE		
		Fahrgeräusch		66



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 23/01/2026



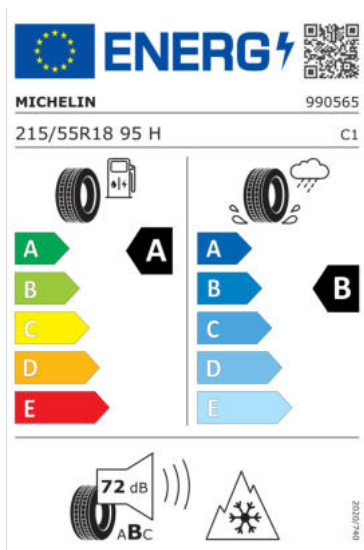
Energielabels für Reifen

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.





[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 23/01/2026



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:

LWP9XY

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

¹ 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