



Enyaq

85

CO2 Emissionen + CO2 Klasse 0 g/km **A** / Stromverbrauch kombiniert 15,3 kWh/100 km



Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder

48.900 €

Gewählte Sonderausstattung

4.780 €

Gesamtpreis¹

53.680 €

Monatliche Rate²

Coming soon

- Haftpflicht (KH): 14
- Vollkasko (VK): 19
- Teilkasko (TK): 21

Škoda EU Data Act

<https://www.skoda-auto.de/other1/eu-data-act>



Gewählte Ausstattung

Preis

Farbe

Stahl-Grau

660 €

Räder

19" Leichtmetallfelgen Regulus Aero Anthrazit-glanzgedreht

0 €

Design

Loft

Funktionsausstattung

Gepäcknetztrennwand

160 €

Anhängerzugvorrichtung

700 €

Ausstattungs Pakete

Plus

3.260 €

- Matrix-LED-Hauptscheinwerfer
- Dynamischer Fernlichtassistent (Dynamic Light Assist)
- Abbiege- und Allwetterlicht
- LED-Rückleuchten mit animierten Blinkern
- Elektrisch einstellbarer Fahrersitz mit Memoryfunktion
- Lendenwirbelstützen vorn elektrisch einstellbar und Massagefunktion (Fahrersitz)
- Elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbare Außenspiegel (Memoryfunktion) & automatische Abblendung (Fahrerseite)
- Seitenairbags vorn und hinten sowie Center-Airbag und Kopfairbags
- Sonnenschutzrollo für Seitenscheiben hinten
- Phonebox mit induktiver Ladefunktion
- Travel Assist (pACC, Adaptiver Spurhalteassistent, Notfall- und Stauassistent)
- Elektrische Heckklappe mit Komfortbedienung (Easy Open und Close)
- Elektrisch betätigte Kindersicherung für die hinteren Türen und Fenster
- 2 USB-Anschlüsse vorn und 2 USB-Ladeanschlüsse hinten

5AZJK2/GYONYON\GYR0YR0, 2026, EO, M3M3, MTRW3CX, MAHV1M6, GWAPWAP

Serienausstattung

Motoren- und Ladetechnik

Ladekabel für AC-Ladestationen (Mode-3-Ladekabel,

Typ 2, 16A)

Maximale DC-Ladeleistung (Gleichstrom)

Onboard Ladegerät (11 kW)

Schnellladeanschluss (CCS / Combo 2)

E-Sound (Außenlautsprecher zur Erzeugung eines Fahrgeräuschs)

Sicherheits- und Assistenzsysteme

Notruffunktion eCall+

Fahrlichtassistent (Easy Light Assist)



Frontradarassistent (Front Assist)
Abbiege- und Ausweichassistent (Emergency Steering and Turn Assist)
Müdigkeitserkennung
*Spurhalteassistent (Lane Assist)
Spurwechselassistent (Side Assist)
Verkehrszeichenerkennung
Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)
Adaptiver Abstandsassistent ACC und Speedlimiter (Geschwindigkeitsbegrenzer)
Regensensor

Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-Funktion
Fahrprofilauswahl
Parksensoren vorn und hinten
Rückfahrkamera
Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
*Seitenairbags vorn sowie Center-Airbag und Kopfairbags
Proaktiver Insassenschutz
ISOFIX-Verankerung auf dem Beifahrersitz und den äußeren Rücksitzen inklusive Top-Tether

Funktions- und Komfortausstattung

12 Volt-Steckdose im Gepäckraum
Bordwerkzeug
Regenschirm
*Vorbereitung Anhängerzugvorrichtung
Automatisch abblendbarer Innenspiegel
*Elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbare Außenspiegel mit automatischer Abblendung (Fahrerseite)
Außenspiegel mit Boarding-Spots und Logo-Projektor
KESSY (Schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System) und SAFE-System

Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung
Akustikverglasung vorn und Sunset hinten
Klimaanlage Climatronic (3-Zonen) mit Allergenfilter und Geruchsfilter
Wärmepumpe
Beheizbare Vordersitze
Doppelton-Signalhorn
Fußraumbeleuchtung vorn

Außenausstattung

*LED-Hauptscheinwerfer
*LED-Heckleuchten
19" Leichtmetallfelgen Regulus Aero Anthrazit-glanzgedreht
Mischbereifung 235/55 R19 vorn und 255/50 R19 hinten

Chromzierleisten an den Seitenfenstern
Dachreling in Silber eloxiert
Abdeckungen für Radschrauben

Interieur

Fußmatten vorn und hinten
Beheizbares Lederlenkrad mit Multifunktionstasten
Dekorleisten "Alu brushed"
Ambientebeleuchtung
Sonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite

Rücksitzbank ungeteilt, Lehne geteilt umlegbar mit Mittelarmlehne
*Höheneinstellbare Vordersitze
*Einstellbare Lendenwirbelstützen in den Vordersitzen
Design Selection Loft
Interieur aus Stoff und Kunstleder, kombiniert mit hochwertigen Materialien

Infotainment und Kommunikation



5" Digital Cockpit
13"- Infotainmentbildschirm
8 Lautsprecher
Navigationssystem
Digitaler Radioempfang DAB+

Sprachsteuerung
*Bluetooth Freisprecheinrichtung
Wireless SmartLink (Android Auto, Apple CarPlay)
*2 USB-Anschlüsse vorn
Infotainment Online

* Serienausstattung wurde durch die gewählte Sonderausstattung ersetzt

Technische Daten

Elektro

DC-Ladedauer (10 - 80% SoC) mit max. Ladeleistung	0:28 h
AC-Ladedauer (0 - 100% SoC) mit 11 kW	8:0 h
Batterieenergiegehalt (Netto)	77,0 kWh
Max. Leistung	210,00 kW
Max. Drehmoment	545,0 Nm
Maximale Ladeleistung (DC)	135 kW

Motor, Getriebe, Elektrik

Kraftstoffart	Elektro
---------------	---------

Außenabmessungen

Höhe	1 622 mm
Länge	4 658 mm
Kofferraumvolumen min. / max.	585 / 1 710 l
Spurweite vorn/hinten	1 597 / 1 569 mm
Spurkreis	9,3 m
Radstand	2 771 mm
Breite	1 879 mm

Leistung

Beschleunigung 0-100 km/h	6,7 s
Höchstgeschwindigkeit	180 km/h

Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	2 650 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	3 650 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1 000 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	750 kg
Max. Stützlast	75 kg
Leergewicht ohne Fahrer	2 136 kg
Leergewicht mit Fahrer (75 kg)	2 211 kg

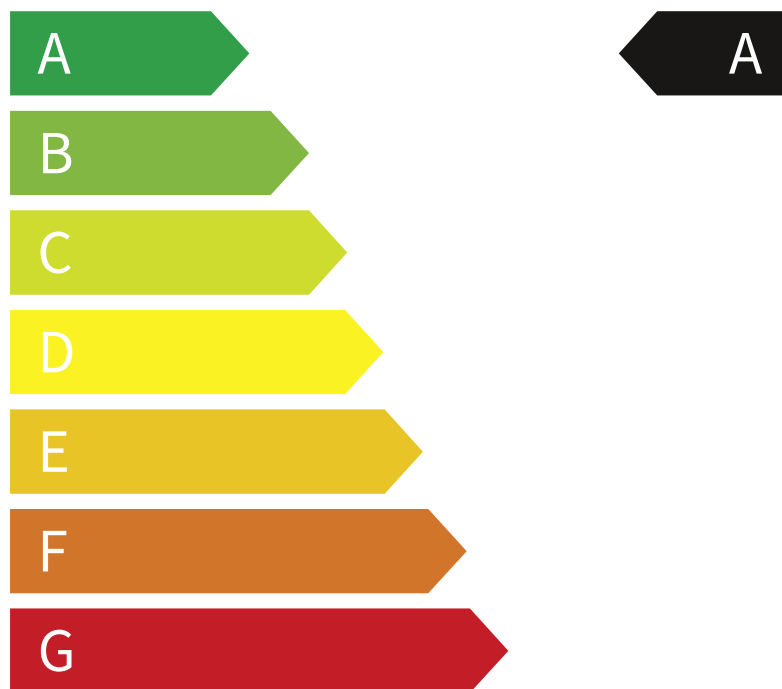
Verbrauchs- und Emissionswerte



Stromverbrauch kombiniert
CO₂ Emissionen kombiniert
Elektrische Reichweite

15,3 kWh/100 km
0 g/km
570 km

CO₂-Klasse



Hinweise zu Leistungsangaben: Die Verfügbarkeit der, gemäß UN-GTR.21 ermittelten, elektrischen Maximalleistung erfordert eine Temperatur der Hochvoltbatterie zwischen 23 und 50 °C und einen höchstmöglichen Batterieladezustand. Die verfügbare Leistung kann begrenzt sein, variiert je nach Fahrsituation und wird von Faktoren wie der Umgebungstemperatur, Temperatur-, Lade- und Konditionierungszustand sowie Alter der Hochvoltbatterie beeinflusst.



Fahrzeugbilder





1) Die angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. 19% MwSt zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

2) Über den Link "Finanzierungsangebote" sehen Sie die zu Grunde liegenden Parameter und können diese nach Ihren Bedürfnissen anpassen.

Zubehörpreise ggf. zzgl. Montage - und Lackierkosten. Die Verbaubarkeit des Zubehörs für Ihre Fahrzeugkonfiguration ist vor Bestellung durch den Škoda Partner zu prüfen. Irrtümer vorbehalten.

[Informationen zum Digital Services Act \(DSA\)](#)



Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reservenoträder sind hiervon ausgenommen.

Kombinierte Reichweite im WLTP-Messverfahren ermittelt. Tatsächliche Reichweite abhängig von Faktoren wie gewählter Sonderausstattung, persönlicher Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Witterungsverhältnisse, Nutzung von Heizung und Klimaanlage, Vortemperierung sowie Anzahl der Mitfahrer.

Hinweise zu Leistungsangaben: Die Verfügbarkeit der, gemäß UN-GTR.21 ermittelten, elektrischen Maximalleistung erfordert eine Temperatur der Hochvoltbatterie zwischen 23 und 50 °C und einen höchstmöglichen Batterieladezustand. Die verfügbare Leistung kann begrenzt sein, variiert je nach Fahrsituation und wird von Faktoren wie der Umgebungstemperatur, Temperatur-, Lade- und Konditionierungszustand sowie Alter der Hochvoltbatterie beeinflusst.

Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glatteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr freundlicher Škoda Partner berät Sie gern.

* Das Škoda Original Zubehör ist nicht in die Ermittlung der Verbrauchs- und Emissionswerte Ihres Fahrzeugs eingeflossen. Ein Anbau ist erst nach Erstzulassung möglich.

Angebot Škoda AutoVersicherung

Versicherungsleistungen werden durch den Händler über den Škoda VersicherungsService, Zweigniederlassung der Volkswagen Versicherungsdienst GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig, vermittelt und von der Volkswagen Autoversicherung AG, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig, als Risikoträger erbracht. Gültig für Privatkunden und gewerbliche Einzelabnehmer, die einen Pkw (ohne Vermietung) zulassen. In Kombination mit Leasing nur für Privatkunden erhältlich. Maßgeblich sind die Versicherungsbedingungen und Zusatzvereinbarungen der Volkswagen Autoversicherung AG.

Škoda Connect

Sie erwerben lediglich die Hardware, die zur Nutzung der Škoda Connect Online-Dienste in einem gewünschten Škoda Fahrzeug notwendig ist.

Zur Nutzung von Škoda Connect ist ein separater Vertrag mit der Škoda Auto a.s. online abzuschließen. Um die Dienste mit der vollen Laufzeit nutzen zu können, hat der Kunde nach Übergabe des Fahrzeugs 90 Tage Zeit, um das Fahrzeug über die mobile Applikation (MyŠkoda-App) zu registrieren. Die SOS-Notruffunktion (eCall) ist bereits ab Auslieferung ohne Registrierung aktiviert.

Die Verfügbarkeit von Škoda Connect kann länderspezifisch sowie je nach Fahrzeugmodell, Modelljahr und Ausstattung des Fahrzeugs unterschiedlich ausfallen. Beschriebene Services können auch erst nach der Fahrzeugübergabe verfügbar sein. Die Dienste können nur unter Verwendung der verfügbaren öffentlichen Kommunikationstechnologien genutzt werden. Bitte beachten Sie, dass Škoda Auto aufgrund der Entwicklung dieser Technologien, insbesondere von Mobilfunknetzen, nicht in allen Ländern eine gleichbleibende Verfügbarkeit für die Nutzung der Škoda Connect-Services garantieren kann. Mögliche technologische Änderungen können zu deren permanenter Nichtverfügbarkeit führen.

Zur Nutzung der Dienste wird ein Smartphone mit iOS- oder Android-Betriebssystem und ein bestehender oder separat abzuschließender Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider benötigt. Nähere Informationen zu Škoda Connect erhalten Sie unter www.skoda-auto.de/connect und bei Ihrem freundlichen Škoda Partner.

Weitere Details zu den Škoda Connect Online-Diensten und deren Leistungsumfang finden Sie in der [Verfügbarkeitsliste](#).

Produktsicherheitsinformationen

Informationen zum Hersteller:

Škoda Auto a.s.

tř. Václava Klementa 869

293 01 Mladá Boleslav

Česká republika

email: info@skoda-auto.de

Produktsicherheitsinformationen in den Bedienungsanleitungen:



<https://www.skoda-auto.de/apps/manuals>

Barrierefreiheitserklärung

<https://www.skoda-auto.de/other1/barrierefreiheitserklaerung>

Impressum

<https://www.skoda-auto.de/unternehmen/impressum>

Datenschutzerklärung

<https://www.skoda-auto.de/unternehmen/datenschutz>

Škoda EU Data Act

<https://www.skoda-auto.de/other1/eu-data-act>

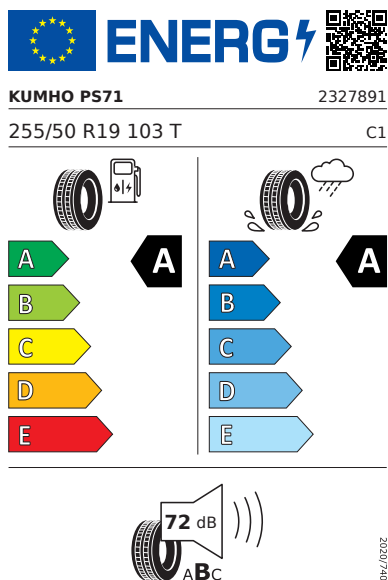
© Škoda Auto Deutschland GmbH 2026



EU-Reifenlabel / Effizienzklassen

19" Leichtmetallfelgen Regulus Aero Anthrazit-glanzgedreht

Kumho 255/50 R19

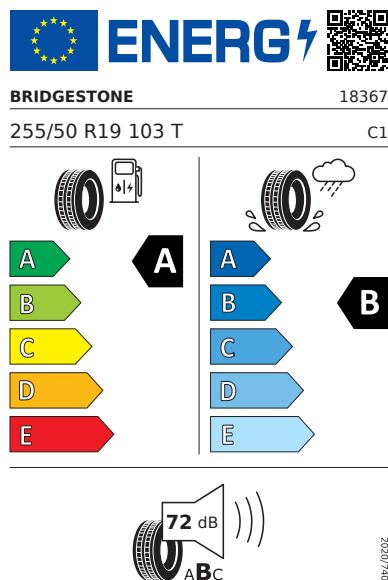


Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/EZlwXjyvysuBq8JWEtupw==>

Bridgestone 255/50 R19

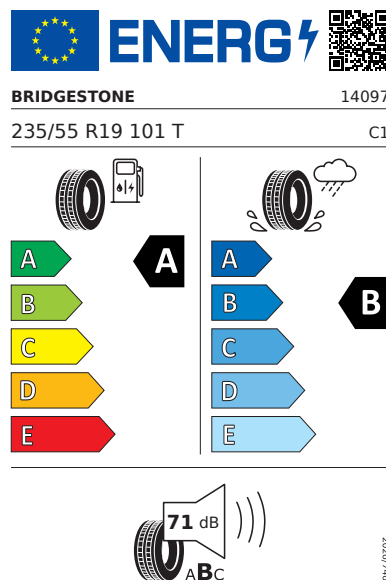


Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/VlwNqdDb3MUfaO3VZOOs+Q==>

Bridgestone 235/55 R19



Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

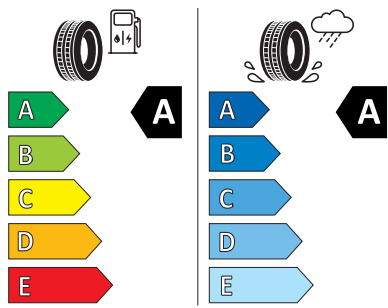
Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/e09JggxC6XUYmDpJpCOSLA==>

**Hankook 255/50 R19**

Hankook 1027790

255/50R19 103 T C1



2020/740



Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

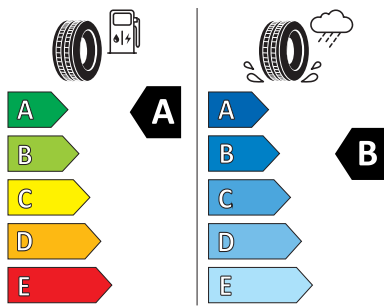
Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/4h3Fk5BamzqJR8LKxDdRkg==>

Pirelli 235/55 R19

PIRELLI 35641

235/55R19 101 T C1



2020/740



Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

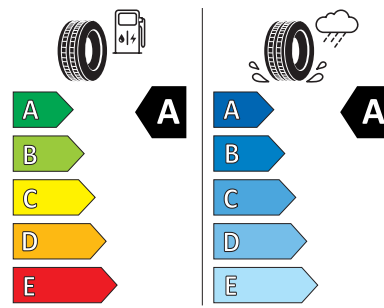
Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/Mnjz3YhpEzfKx7LcdSeBmA==>

Hankook 235/55 R19

Hankook 1029031

235/55R19 101 T C1



2020/740



Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

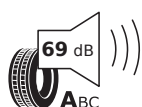
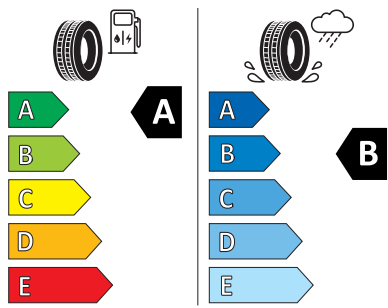
Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/EnZXplVYzfrnqAYAqedcFQ==>

**Pirelli 255/50 R19**

PIRELLI 37697

255/50R19 103 T C1



2020/740



Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/CZyZ2ICWbxBjja/2CKkD7A==>

Hinweis zur Bestellbarkeit des Enyaq 60

Die Modellvariante Enyaq 60 ist wegen der hohen Nachfrage vorübergehend nicht mehr bestellbar und wird voraussichtlich im Frühjahr 2026 in einer Nachfolgevariante wieder im Konfigurator sowie für Kundenbestellungen zur Verfügung stehen.

Sie möchten als einer der Ersten erfahren, wenn der Enyaq 60 wieder bestellbar ist? Dann melden Sie sich jetzt zu unserem **Newsletter** an und freuen Sie sich auf eine **besondere Überraschung!** Sie benötigen zeitnah ein Fahrzeug? Ihr freundlicher **Škoda Partner** informiert Sie gerne zu schnell verfügbaren Lagerwagen.

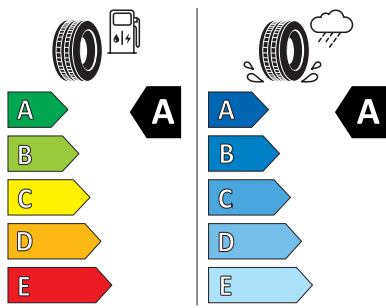
Die offiziellen Verbrauchs- und Emissionswerte liegen erst nach Abschluss des Typgenehmigungsverfahrens vor.

Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reservenoträder sind hiervon ausgenommen.

Kumho 235/55 R19

KUMHO PS71 2327881

235/55 R19 101 T C1



2020/740



Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/Jsettrsufg83wzgcw0hp1w==>