



Enyaq 85

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



Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder
Gewählte Sonderausstattung

48.900 €
0 €

Gesamtpreis¹

48.900 €
270 €

Monatliche Rate²

- Haftpflicht (KH): 14.0
- Vollkasko (VK): 14.0
- Teilkasko (TK): 14.0

Škoda EU Data Act

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



Gewählte Sonderausstattung

Preis

Farbe

Energy-Blau

0 €

Räder

19" Leichtmetallfelgen Regulus Aero Anthrazit-glanzgedreht

0 €

Design

Loft

0 €

5AZJK2/GYONYON\GYROYRO, 2026, EO, K4K4

Serienausstattung

Interieur

Fußmatten vorn und hinten

Rücksitzbank ungeteilt, Lehne geteilt umlegbar mit Mittelarmlehne

Beheizbares Lederlenkrad mit Multifunktionstasten

Höheneinstellbare Vordersitze

Dekorleisten "Alu brushed"

Einstellbare Lendenwirbelstützen in den Vordersitzen

Ambientebeleuchtung

Design Selection Loft

Sonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite

Interieur aus Stoff und Kunstleder, kombiniert mit hochwertigen Materialien

Außenausstattung

LED-Hauptscheinwerfer

Chromzierleisten an den Seitenfenstern

LED-Heckleuchten

Dachreling in Silber eloxiert

19" Leichtmetallfelgen Regulus Aero Anthrazit-glanzgedreht

Abdeckungen für Radschrauben

Mischbereifung 235/55 R19 vorn und 255/50 R19 hinten

Funktions- und Komfortausstattung

12 Volt-Steckdose im Gepäckraum

Diebstahlwarnanlage mit Innenraumüberwachung

Bordwerkzeug

Akustikverglasung vorn und Sunset hinten

Regenschirm

Klimaanlage Climatronic (3-Zonen) mit Allergenfilter und Geruchsfilter

Vorbereitung Anhängerzugvorrichtung

Wärmepumpe

Automatisch abblendbarer Innenspiegel

Beheizbare Vordersitze

Elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbare

Außenfspiegel mit automatischer Abblendung

(Fahrerseite)

Außenfspiegel mit Boarding-Spots und Logo-Projektor



KESSY (Schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System) und SAFE-System

Doppelton-Signalhorn
Fußraumbeleuchtung vorn

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 Fahrgeräusches)

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

Sicherheits- und Assistenzsysteme

Notruffunktion eCall+
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

Fahrlichtassistent (Easy Light Assist)
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

Technische Daten

Elektro

DC-Ladedauer (10 - 80% SoC) mit max. Ladeleistung
AC-Ladedauer (0 - 100% SoC) mit 11 kW
Batterieenergiegehalt (Netto)
Max. Leistung
Max. Drehmoment
Maximale Ladeleistung (DC)

0:28 h
8:0 h
77,0 kWh
210,00 kW
545,0 Nm
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

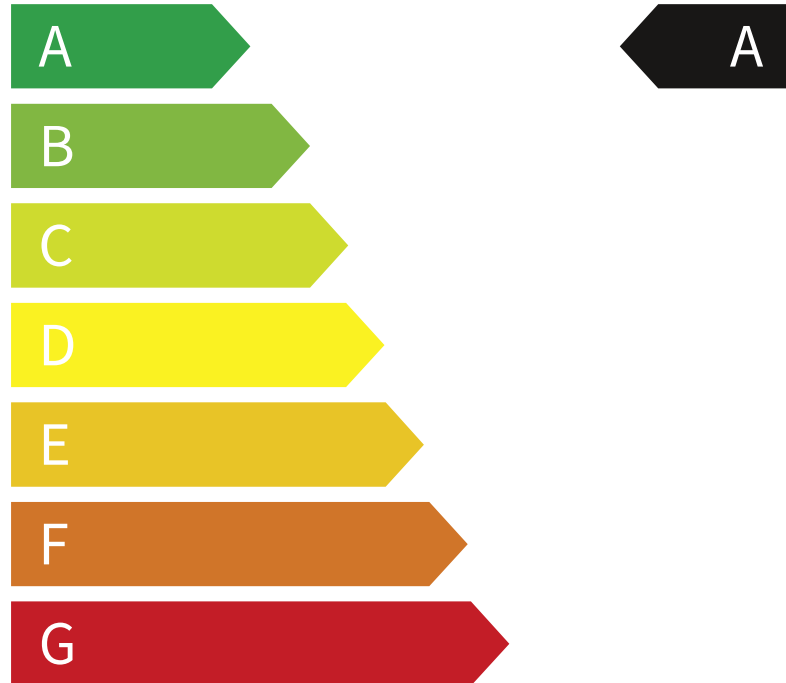
Zul. Gesamtgewicht	2 650 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	3 650 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1 000 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	750 kg
Max. Stützlast	75 kg
Leergewicht ohne Fahrer	2 104 kg
Leergewicht mit Fahrer (75 kg)	2 179 kg

Verbrauchs- und Emissionswerte

Stromverbrauch kombiniert	15,0 kWh/100 km
CO2 Emissionen kombiniert	0 g/km
Elektrische Reichweite	577 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 werkseitig 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 länderabhängig 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>

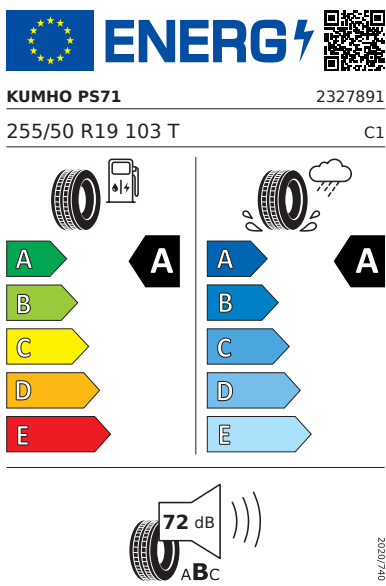
© Škoda Auto Deutschland GmbH 2025



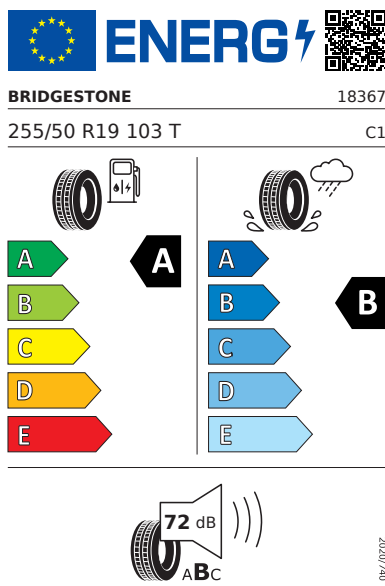
EU-Reifenlabel / Effizienzklassen

19" Leichtmetallfelgen Regulus Aero Anthrazit-glanzgedreht

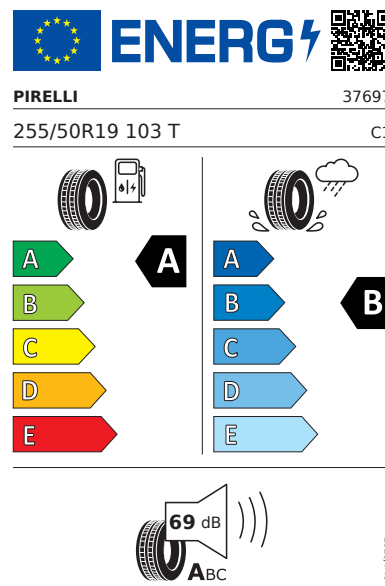
Kumho 255/50 R19



Bridgestone 255/50 R19



Pirelli 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/EZlwXjyvysuBq8JWEtujpw==>

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/VlwNqdDb3MUfaO3VZOo+Q==>

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

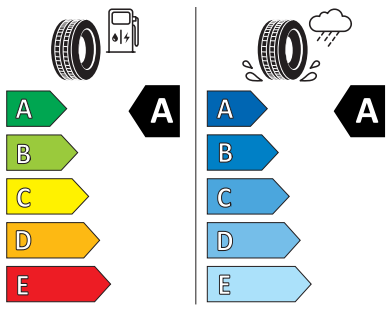
Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/CZyZ2ICWbxBja/2CKKD7A==>

**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.

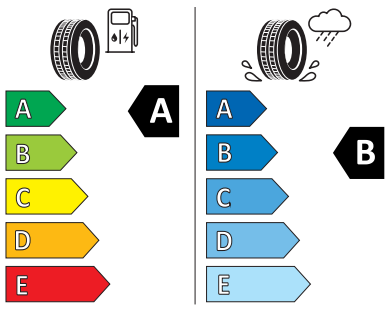
Produktinformationsblatt

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

Bridgestone 235/55 R19

BRIDGESTONE 14097

235/55 R19 101 T C1



2020/740



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

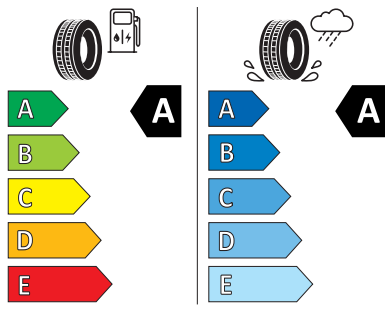
Produktinformationsblatt

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

Kumho 235/55 R19

KUMHO PS71 2327881

235/55 R19 101 T C1



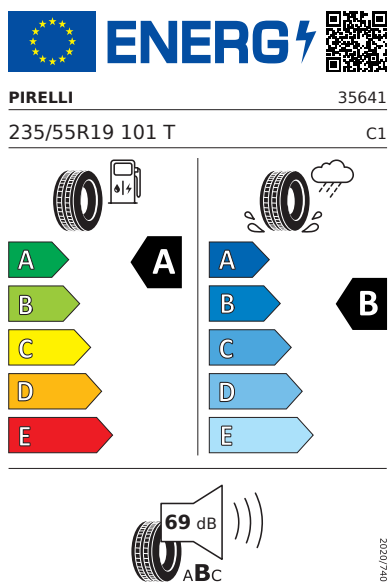
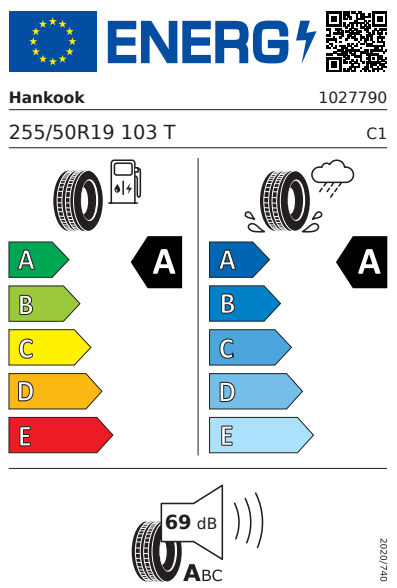
2020/740



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==>

**Pirelli 235/55 R19****Hankook 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/elas/tyres/sheet/Mnjz3YhpEzfKx7LcdSeBmA==>

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.

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

**Produktinformationsblatt**

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