



# Elroq

## 60

CO<sub>2</sub> Emissionen + CO<sub>2</sub> Klasse 0 g/km **A** / Stromverbrauch kombiniert 15,8 kWh/100 km



### Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder

**38.680 €**

Gewählte Sonderausstattung

**0 €**

### Gesamtpreis<sup>1</sup>

**38.680 €**

Monatliche Rate<sup>2</sup>

**207 €**

- 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 Proteus

0 €

**Design**

Loft

0 €

**PYLGJ2/GYOEYOE, 2026, TP, K4K4**

## Serienausstattung

### Funktions- und Komfortausstattung

12 Volt-Steckdose im Gepäckraum

Außenspiegel mit Boarding-Spots und Logo-Projektor

Bordwerkzeug und Reifenmobilitätsset

Zentralverriegelung inklusive im Schlüssel integrierter Funkfernbedienung und Easy Start sowie Safe-System

Regenschirm

Diebstahlwarnanlage mit

Automatisch abblendbarer Innenspiegel

Innenraumüberwachung

Elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbare Außenspiegel mit automatischer Abblendung (Fahrerseite)

Klimaanlage Climatronic (2-Zonen) mit Allergenfilter und GeruchsfILTER

Einstellbare Lendenwirbelstützen in den Vordersitzen

### Interieur

Fußmatten vorn und hinten

Sonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite

Lederlenkrad mit Multifunktionstasten

Rücksitzlehne geteilt umlegbar mit

Dekorleisten Anthrazit-Glanz

Mittelarmlehne sowie Durchlademöglichkeit Höheneinstellbare Vordersitze

Zierleiste zwischen den Luftausströmern

Komfortsitze vorn mit Lordosestütze

Ambientebeleuchtung

Design Selection Loft

Fußraumbeleuchtung vorn

Interieur aus Stoff und Kunstleder, kombiniert mit hochwertigen Materialien

Mittelarmlehne vorn inklusive Ablagefach

### Außenausstattung

LED-Hauptscheinwerfer

Dachreling in Schwarz

LED-Heckleuchten

Heckscheibenwischer inklusive

19" Leichtmetallfelgen Proteus

Scheibenwaschanlage

Reifen 235/55 R19

Radhausbeplankung aus Kunststoff



## Motoren- und Ladetechnik

Ladekabel für AC-Ladestationen (Mode-3-Ladekabel, Typ 2, 16A)  
Onboard Ladegerät (11 kW)  
Schnellladeanschluss (CCS / Combo 2)

Maximale DC-Ladeleistung (Gleichstrom)  
E-Sound (Außenlautsprecher zur Erzeugung eines Fahrgeräusches)  
Trommelbremsen hinten

## Infotainment und Kommunikation

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

Bluetooth Freisprecheinrichtung  
Wireless SmartLink (Android Auto, Apple CarPlay)  
2 USB-Anschlüsse vorn  
Škoda Connect

## Sicherheits- und Assistenzsysteme

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

Regensensor  
Fahrlichtassistent (Easy Light Assist)  
Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-Funktion  
ParkSENSOREN hinten  
Rückfahrkamera  
Seitenairbags vorn sowie Center-Airbag und Kopfairbags  
Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung  
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	0:24 h
AC-Ladedauer (0 - 100% SoC) mit 11 kW	6:30 h
Batterieenergiegehalt (Netto)	59,0 kWh
Max. Leistung	150,00 kW
Max. Drehmoment	310,0 Nm
Maximale Ladeleistung (DC)	165 kW

### Motor, Getriebe, Elektrik

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

### Außenabmessungen

Höhe	1 654 mm
Länge	4 488 mm



---

Kofferraumvolumen min. / max.	470 / 1580 l
Spurweite vorn/hinten	1 597 / 1 569 mm
Spurkreis	9,3 m
Radstand	2 770 mm
Breite	1884 mm

---

**Leistung**

Beschleunigung 0-100 km/h	8,0 s
Höchstgeschwindigkeit	160 km/h

---

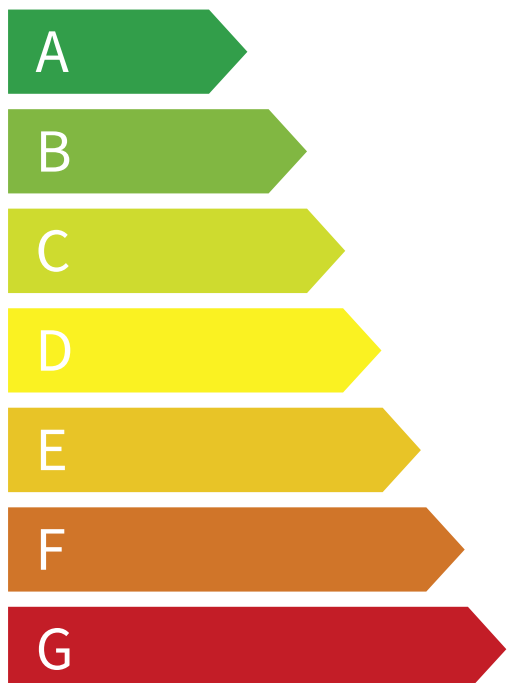
**Gewichte**

Zul. Gesamtgewicht	2 457 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	3 457 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1 000 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	750 kg
Max. Stützlast	75 kg
Leergewicht ohne Fahrer	1 920 kg
Leergewicht mit Fahrer (75 kg)	1 995 kg

---

**Verbrauchs- und Emissionswerte**

Stromverbrauch kombiniert	15,8 kWh/100 km
CO <sub>2</sub> Emissionen kombiniert	0 g/km
Elektrische Reichweite	428 km

**CO<sub>2</sub>-Klasse**

A



**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](http://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](mailto: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>

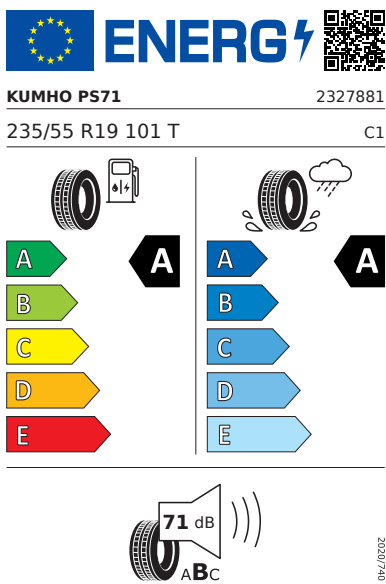
© Škoda Auto Deutschland GmbH 2025



## EU-Reifenlabel / Effizienzklassen

### 19" Leichtmetallfelgen Proteus

Kumho 235/55 R19



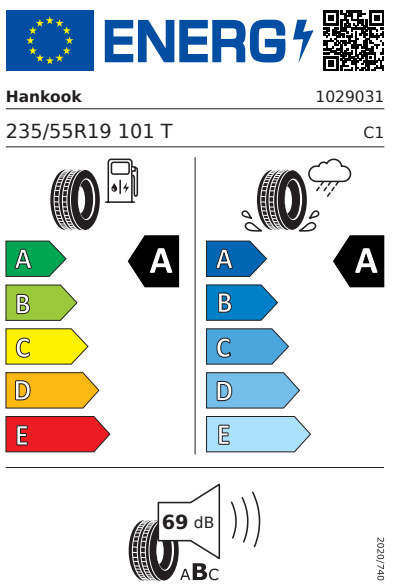
Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

#### Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/Jsettrsufg83wzgcwOhp1w==>

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.

Hankook 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/EnZXplVYzfrnqAYAqedcFQ==>