

Enyaq Coupé 85

CO2 Emissionen + CO2 Klasse 0 g/km A / Stromverbrauch kombiniert 15,4 kWh/100 km







Preise	Preis
Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder	51.150 €
Gewählte Sonderausstattung	11.900 €
Gesamtpreis ¹	63.050 €
Monatliche Rate ²	348,00 €

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

Škoda EU Data Act

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



Gewählte Sonderausstattung

Preis

Farbe

Race-Blau Metallic 660 €

Räder

21" Leichtmetallfelgen Supernova Anthrazit-glanzgedreht 1.240 €

Design

ecoSuite

Ausstattungspakete

Maxx 6.810 €

- Adaptives Fahrwerk DCC und Fahrprofilauswahl
- Progressivlenkung
- Beheizbares Lederlenkrad (Sportdesign) mit Multifunktionstasten und Schaltwippen zur Einstellung der Rekuperationsstärke
- Intelligenter Parkassistent (Intelligent Park Assist) und Fernbedientes Parken (Remote Park Assist)
- Trainiertes Parken (Trained Park Assist)
- Elektrisch einstellbare Vordersitze mit Memoryfunktion
- Lendenwirbelstützen vorn elektrisch einstellbar mit Massagefunktion
- Augmented Reality Head-Up Display
- Area View (360° Umgebungskameras)
- CANTON Soundsystem (12 Lautsprecher)
- Beleuchtetes Tech-Deck
- Dynamischer Fernlichtassistent (Dynamic Light Assist)
- Abbiege- und Allwetterlicht
- LED-Rückleuchten mit animierten Blinkern
- Matrix-LED-Hauptscheinwerfer
- Phonebox mit induktiver Ladefunktion
- Seitenairbags vorn und hinten sowie Center-Airbag und Kopfairbags
- Sonnenschutzrollo für Seitenscheiben hinten
- 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
- Elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbare Außenspiegel

(Memoryfunktion) & automatische Abblendung (Fahrerseite)

– 2 USB-Anschlüsse vorn und 2 USB-Ladeanschlüsse hinten

Winter 430 €

- Beheizbare Vorder- und äußere Rücksitze
- Drahtlos beheizbare Windschutzscheibe

Transport 320 €

- Gepäckraumnetz
- Lehnenfernentriegelung der Rücksitzlehnen im Gepäckraum
- Ebener Ladeboden hinten

Komfort und Multimedia

Design Selection ecoSuite 2.440 €

5ACJK2/GYONYON\GYROYRO, 2026, EW, 8X8X, GPLIPLI, GPJHPJH, GWASWAS, GPW3PW3, GPKPPKP



Serienausstattung

Motoren- und Ladetechnik

Ladekabel für AC-Ladestationen (Mode-3-Ladekabel, Typ 2, 16A) Maximale DC-Ladeleistung (Gleichstrom) Schnellladeanschluss (CCS / Combo 2)
E-Sound (Außenlautsprecher zur Erzeugung eines Fahrgeräuschs)

Sicherheits- und Assistenzsysteme

Notruffunktion eCall+

Onboard Ladegerät (11 kW)

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

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

Panoramaglasdach

Abdeckungen für Radschrauben

Interieur





*Fußmatten vorn und hinten

*Beheizbares Lederlenkrad mit Multifunktionstasten

*Dekorleisten "Alu brushed"

*Ambientebeleuchtung

Sonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel auf Fahrerund 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

Technische Daten

Elektro

DC-Ladedauer (10 - 80% SoC) mit max. Ladeleistung

O:28 h

AC-Ladedauer (0 - 100% SoC) mit 11 kW

8:0 h

77,0 kWh

Max. Leistung

Max. Drehmoment

Maximale Ladeleistung (DC)

0:28 h

8:0 h

77,0 kWh

110,00 kW

135 kW

Motor, Getriebe, Elektrik

Kraftstoffart Elektro

Außenabmessungen

 Höhe
 1 623 mm

 Länge
 4 658 mm

 Kofferraumvolumen min. / max.
 570 / 1610 I

 Spurweite vorn/hinten
 1 597 / 1569 mm

Spurkreis 9,3 m
Radstand 2 771 mm
Breite 1879 mm

Leistung

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

^{*} Serienausstattung wurde durch die gewählte Sonderausstattung ersetzt





Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	2 650 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	3 650 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1000 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	750 kg
Max. Stützlast	75 kg
Leergewicht ohne Fahrer	2 164 kg
Leergewicht mit Fahrer (75 kg)	2 239 kg

Verbrauchs- und Emissionswerte

Stromverbrauch kombiniert 15,4 kWh/100 km

CO2 Emissionen kombiniert 0 g/km Elektrische Reichweite 565 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.

Kombinerte 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

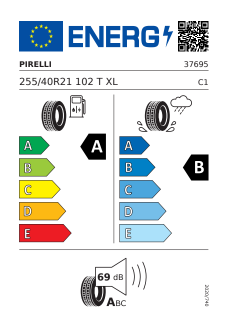




EU-Reifenlabel / Effizienzklassen

21" Leichtmetallfelgen Supernova Anthrazit-glanzgedreht

Pirelli 255/40 R21



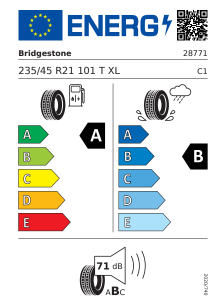


Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

https://relasdata.blob.core.windows.n et/relas/tyres/sheet/wRoRKDtjztZNi lvXeMf3GQ==

Bridgestone 235/45 R21



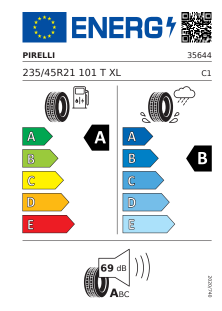


Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

https://relasdata.blob.core.windows.n et/relas/tyres/sheet/kfpi9DEDfGolz ElfmdhCOA==

Pirelli 235/45 R21





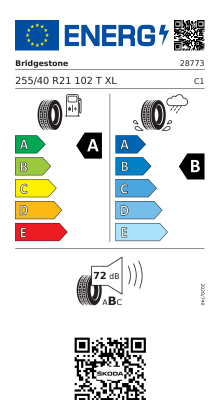
Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

 $\label{lem:https://relasdata.blob.core.windows.n} $$ \frac{d^2y}{d^2} = 1.00 \text{ https://relasdata.blob.core.windows.n} $$$ \frac{d^2y}{d^2} = 1.00$



Bridgestone 255/40 R21



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

Produktinformationsblatt

https://relasdata.blob.core.windows.n et/relas/tyres/sheet/qnnvBvsujKL52c 8PEeDsmA==

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.