



KAROQ

STYLE

1,5 TSI 110 kW 6-Gang-Schaltgetriebe

CO2 Emissionen (kombiniert) 145 g/km / Verbrauch (kombiniert) 6,4 l/100km



Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder

33.640 €

Gewählte Sonderausstattung

5.060 €

Gesamtpreis¹

38.700 €

Monatliche Rate²

Coming soon

- Haftpflicht (KH): 12
- Vollkasko (VK): 17
- Teilkasko (TK): 20



Gewählte Sonderausstattung

Preis

Farbe

Graphite-Grau Metallic

620 €

Räder

18" Leichtmetallfelgen Procyon

0 €

Innenausstattung

Interieur Schwarz, Dachhimmel Grau

Komfort und Multimedia

Infotainmentpaket Amundsen

590 €

- Freisprecheinrichtung mit Phonebox
- Digital Cockpit Plus
- Navigationssystem Amundsen

Klimaanlage Climatronic (3-Zonen)

270 €

Ausstattungs Pakete

Winter PLUS

390 €

- Beheizbare Vorder- und äußere Rücksitze
- Beheizte Scheibenwaschdüsen vorn
- Drahtlos beheizbare Windschutzscheibe
- Scheinwerferreinigungsanlage

Licht & Sicht

1.650 €

- Dynamischer Fernlichtassistent (Dynamic Light Assist)
- LED-Ambientebeleuchtung
- Matrix LED-Hauptscheinwerfer
- Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht

Parken PLUS

910 €

- 360° Umgebungskameras (Area View)
- Parklenkassistent (Park Assist) inklusive Parksensoren vorn und hinten

Funktionsausstattung

Elektrische Heckklappenbedienung mit Komfortöffnung

630 €

ŠKODA Connect

Care Connect und Infotainment Online (3 Jahre Laufzeit)

0 €**NU74M5/GYO2YO2, 2023, AD, 5X5X, GR5GR5G, MSDH4E6, GPHDPHD, GP5EP5E, GP5IP5I, GW5GW5G, GYOZY0Z**



Serienausstattung

Sicherheits-, Funktions- und Komfortausstattung

Frontradarassistent inklusive City-Notbremsfunktion und Personenerkennung
Müdigkeitserkennung
Geschwindigkeitsregelanlage
Regensensor
Fahrlichtassistent (Easy Light Assist)
Berganfahrassistent
Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-Funktion
Fahrprofilauswahl
*Parksensoren vorn und hinten
*Rückfahrkamera

Knieairbag Fahrerseite
Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
12 Volt-Steckdose im Gepäckraum
Reifenmobilitätsset (Reifenpannenspray inklusive Kompressor)
Eiskratzer im Tankdeckel
Automatisch abblendbarer Innenspiegel
Elektrisch einstell-, anklapp- und beheizbare Außenspiegel mit automatischer Abblendung (Fahrerseite)
KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)
Sunset
*Klimaanlage Climatronic (2-Zonen)

Außenausstattung

*Nebelscheinwerfer
Scheinwerferreinigungsanlage
Beheizte Scheibenwaschdüsen vorn
*LED-Hauptscheinwerfer
LED-Heckleuchten mit Kristallglasoptik und animierten Blinkern
18" Leichtmetallfelgen Procyon

AERO Felgenverkleidung in schwarz matt
Bereifung 215/50 R18 92W
Verchromter Kühlergrillrahmen
Dachreling in Schwarz
Heckscheibenwischer

Interieur

Fußmatten
Beheizbares Lederlenkrad mit Multifunktionstasten
Schalthebel mit Lederelementen
Türeinstiegsleisten vorne
Dekor-Einlagen
Lehnenfernetriegelung aus dem Kofferraum für die Standard Rücksitzbank
Elektrische Fensterheber vorn und hinten

Mittelarmlehne vorn
Rücksitzbank ungeteilt, Lehne geteilt umlegbar mit Mittelarmlehne
Höheneinstellbare Vordersitze
*Beheizbare Vordersitze
Einstellbare Lendenwirbelstützen in den Vordersitzen
Sitzbezüge in Stoff

Sonstiges

Digital Cockpit Plus
*Infotainmentsystem Bolero
Digitaler Radioempfang DAB+

Sprachsteuerung
USB-Anschluss vorn (Typ-C)
8 Lautsprecher



Komfort Freisprecheinrichtung mit Phonebox
SmartLink sowie Wireless SmartLink (Apple CarPlay
& Android Auto)

Notruffunktion eCall+
*Care Connect (1 Jahr Laufzeit)

* **Serienausstattung wurde durch die gewählte Sonderausstattung ersetzt**

Technische Daten

Motor, Getriebe, Elektrik

Kraftstoffart	Benzin
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum	1 498 cm ³
Bohrung	74 mm
Hub	86 mm
Verdichtung	12,0 +/- 0,2
Emissionsnorm	EURO 6 AP
Kraftstoffbehältervolumen	50,0 l
Stickstoffdioxid (NOx) Emission	18,1 mg/km

Außenabmessungen

Länge	4 390 mm
Breite	1 841 mm
Höhe	1 629 mm
Radstand	2 625 mm
Spurweite vorn/hinten	1 576 / 1 541 mm
Wendekreis	10,9 m
Kofferraumvolumen min. / max.	521 / 1 630 l

Leistung

Max. Leistung	110,00 kW
Max. Drehmoment	250,0 Nm / 1 500 - 3 500 1/min
Höchstgeschwindigkeit	211 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	8,9 s

Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	1.928 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1.500 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	710 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	3.428 kg
Max. Stützlast	90 kg
Max. Dachlast	75 kg
Leergewicht ohne Fahrer	1 376 kg
Leergewicht mit Fahrer (75 kg)	1 451 kg

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

WLTP - Verbrauch kombiniert	6,4 l/100km
WLTP - Verbrauch Kurzstrecke (niedrig)	8,1 l/100km



WLTP - Verbrauch Stadtrand (mittel)	6,2 l/100km
WLTP - Verbrauch Landstraße (hoch)	5,6 l/100km
WLTP - Verbrauch Autobahn (Höchstwert)	6,7 l/100km
WLTP - CO ₂ Emissionen kombiniert	145 g/km
WLTP - CO ₂ Emissionen Kurzstrecke (niedrig)	182 g/km
WLTP - CO ₂ Emissionen Stadtrand (mittel)	140 g/km
WLTP - CO ₂ Emissionen Landstraße (hoch)	125 g/km
WLTP - CO ₂ Emissionen Autobahn (Höchstwert)	150 g/km

Die angegebenen Werte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Sie basieren auf den in der Regelung Nr. 101 der Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa (UN/ECE) definierten Testzyklen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifen usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen die Verbrauchs- und Fahrleistungswerte beeinflussen. Die Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionalen Sonderausstattungen. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der jeweils gegenwärtig geltenden Fassung: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Die hier gemachten Angaben beziehen sich jeweils auf die EG-Typgenehmigung des gewählten Modells und dessen Serienausstattung gem. Richtlinie 2007/46/EG. Von Ihnen im Zuge der Konfiguration gewählte Sonderausstattung kann dazu führen, dass Ihr konfiguriertes Modell aufgrund der gewählten Ausstattung einem anderen genehmigten Typ entspricht, als dies ohne gewählte Sonderausstattung der Fall wäre. Daraus können sich Abweichungen der Angaben für Ihr konfiguriertes Modell ergeben.

- 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.

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.

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach dem gesetzlich vorgeschriebenen WLTP-Verfahren (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) ermittelt, das ab dem 1. September 2018 schrittweise das frühere NEFZ-Verfahren (neuer europäischer Fahrzyklus) ersetzte.

Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-EnVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des NEFZ-Verfahrens homologiert werden können, die Angabe der WLTP-Werte, welche wegen der realistischeren Prüfbedingungen in vielen Fällen höher sind als die nach dem früheren NEFZ-Verfahren. Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter <http://www.skoda-auto.de/wltp>. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT



Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Effizienzklassen werden auf Grundlage der gemessenen CO₂-Emission unter Berücksichtigung des Fahrzeuggewichts ermittelt. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser als der heutige Durchschnitt sind, werden mit A+++, A++, A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.

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.

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

ŠKODA Connect

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

Kostenloser Nutzungszeitraum, der von ŠKODA AUTO a.s. zur Verfügung gestellt wird:

iV Remote Services - 10 Jahre

Care Connect: Proaktive Dienste - 10 Jahre

Care Connect: Fernzugriff (Remote Access) - 1 oder 3 Jahre

Infotainment Online - 1 oder 3 Jahre

Notruf - 10 Jahre

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

Zur Nutzung von ŠKODA Connect ist ein separater Vertrag mit der ŠKODA AUTO a.s. online abzuschließen. Um die Dienste mit der vollen Laufzeit (siehe vorstehende Übersicht) nutzen zu können, hat der Kunde nach Übergabe des Fahrzeugs 90 Tage Zeit, um das Fahrzeug, z.B. unter www.skoda-connect.com, über die mobile Applikation (MyŠKODA-App) oder über das Infotainmentsystem des Fahrzeugs zu registrieren. Die SOS-Notruf Funktion (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 kostenfreien MyŠKODA App wird ein Smartphone mit iOS- oder Android-Betriebssystem und ein bestehender oder separat abzuschließender Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider benötigt. Informationen zu Mobilfunk-Tarifbedingungen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter. Nähere Informationen zu ŠKODA Connect erhalten Sie unter www.skoda-auto.de/connect und bei Ihrem freundlichen ŠKODA Partner.

Datenschutzerklärung

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



Impressum

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

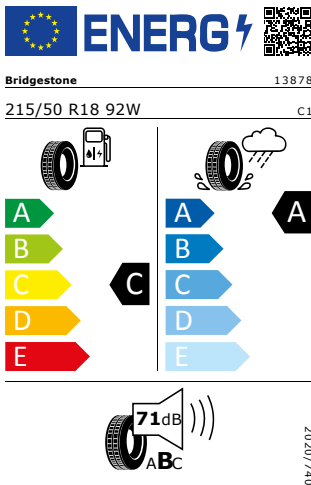
© ŠKODA AUTO Deutschland GmbH 2022



EU-Reifenlabel / Effizienzklassen

18" Leichtmetallfelgen Procyon

Bridgestone 215/50 R18 92W

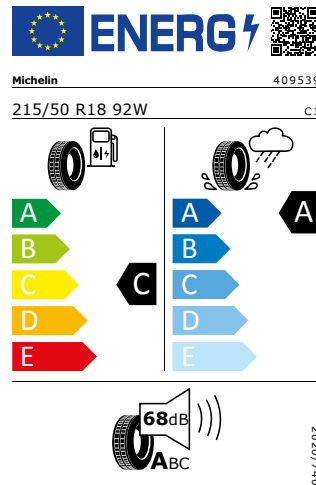


Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/OLn+rWG6MBfiYz3miUgnYw==>

Michelin 215/50 R18 92W

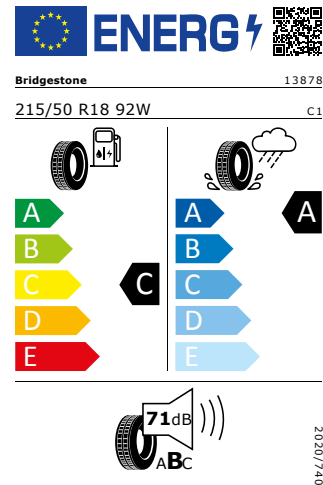


Scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smartphone, um alle Details über diesen Reifen anzusehen.

Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/+PIRVFqH57qF5MYWUZ//4A==>

Bridgestone 215/50 R18 92W



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/OLn+rWG6MBfiYz3miUgnYw==>

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.