



Superb Combi

Selection iV

1,5 TSI iV 150 kW 6-Gang-DSG Plug-in-Hybrid

CO₂ Emissionen gewichtet kombiniert + CO₂ Klasse 28 g/km **B** ➔ / Kraftstoffverbrauch gewichtet
kombiniert 1,2 l/100km / Stromverbrauch gewichtet kombiniert 12,9 kWh/100 km

CO₂ Emissionen bei entladener Batterie 114 g/km **C** ➔ / Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie 5,0
l/100km



Preise

Preis

Fahrzeugpreis inkl. gewählter Innenausstattung und Räder
Gewählte Sonderausstattung

51.650 €
0 €

Gesamtpreis¹

51.650 €
511,00 €

Monatliche Rate²

- Haftpflicht (KH): 13
- Vollkasko (VK): 23
- Teilkasko (TK): 21

Škoda EU Data Act

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



Gewählte Sonderausstattung

Preis

Farbe

Energy-Blau

0 €

Räder17" Leichtmetallfelgen Alrakis Aero Schwarz
glanzgedreht

0 €

Innenausstattung

Loft

NZ5DYC/GYOKYOK, 2026, HS, K4K4

Serienausstattung

Motoren- und Ladetechnik

Notladekabel (Mode-2-Ladekabel, Schuko, 10A)
Ladekabel für AC-Ladestationen (Mode-3-Ladekabel,
Typ 2, 16A)

Hybrid-Antriebssystem PHEV

Sicherheits- und Assistenzsysteme

Notruffunktion eCall+
Frontradarassistent (Front Assist)
Abbiege- und Ausweichassistent (Emergency Steering
and Turn Assist)
Kreuzungsassistent (Crossroad Assist)
Spurhalteassistent (Lane Assist)
Spurwechsel- und Ausparkassistent sowie
Ausstiegswarner
Verkehrszeichenerkennung
Geschwindigkeitsregelanlage inklusive Speedlimiter
(Geschwindigkeitsbegrenzer)
Regensensor
Fernlichtassistent (Light Assist)

Berganfahrassistent
Elektronische Parkbremse inklusive Auto-Hold-
Funktion
Fahrprofilauswahl
Parksensoren vorn und hinten mit
Rangierbremsfunktion
Rückfahrkamera
Fahrer- und Beifahrerairbag sowie Knieairbag
auf Fahrerseite und Beifahrerairbag-
Deaktivierung
Seitenairbags vorn sowie Center-Airbag und
Kopfairbags
Proaktiver Insassenschutz mit
Heckaufliegererkennung
ISOFIX-Verankerung auf dem Beifahrersitz und
den äußeren Rücksitzen inklusive Top-Tether

Funktions- und Komfortausstattung

Reifenmobilitätsset (Reifenpannenspray inklusive
Kompressor)
Vorbereitung für eine Anhängerzugvorrichtung
inklusive Gespannstabilisierung

3.Fahrzeugschlüssel
Akustikverglasung in den vorderen und hi
nteren Seitenscheiben u. Sunset (Heck- u nd
hintere Seitenscheiben dunkel getönt)



Automatisch abblendbarer Innenspiegel
Außenspiegel, automatisch abblendbar elektrisch anklapp-/einstellbar separat beheizbar
Zentralverriegelung inklusive im Schlüssel integrierter Funkfernbedienung und Easy Start

Klimaanlage Climatronic (3-Zonen) mit Allergenfilter und Geruchsfilter

Beheizbare Vordersitze

Außenausstattung

LED-Hauptscheinwerfer
LED-Heckleuchten
17" Leichtmetallfelgen Alrakis Aero Schwarz glanzgedreht

Reifen 215/55 R17 94V
Dekorleiste Stoßfänger vorn in Unique Dark Chrome
Dachreling in Schwarz

Interieur

Fußmatten
Beheizbares Lederlenkrad
Dekor Pad Stoff Grau
Dekor-Einlagen Lasergrain
Fußraumbeleuchtung vorn
Mittelarmlehne mit Ablagefach und 12-Volt-Steckdose

Sonnenblenden mit beleuchtetem Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite
Rücksitzbank ungeteilt, Lehne geteilt umlegbar mit Mittelarmlehne
Höheneinstellbare Vordersitze
Kopfstützen vorn, höhen- und längsverstellbar
Interieur aus Stoff, kombiniert mit hochwertigen Materialien

Infotainment und Kommunikation

10" Digital Cockpit Plus
8 Lautsprecher
Digitaler Radioempfang DAB+
Sprachsteuerung

Bluetooth Freisprecheinrichtung und Phonebox mit induktiver Ladefunktion
Wireless SmartLink (Android Auto, Apple CarPlay)
2 USB-Anschlüsse vorn und 2 USB-Ladeanschlüsse hinten
USB-Ladeanschluss am Innenspiegel

Technische Daten

Elektro

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

0:26 h
2:30 h
19,7 kWh
85,00 kW
40 kW

Motor, Getriebe, Elektrik

Bohrung
Verdichtung
Hubraum
Anzahl der Zylinder

74 mm
11,5 +/- 0,2
1 498 cm³
4



Kraftstoffbehältervolumen	45,0 l
Kraftstoffart	Plug-in-Hybrid
Stickstoffdioxid (NOx) Emission	6,3 mg/km
Hub	86 mm

Außenabmessungen

Höhe	1 521 mm
Länge	4 902 mm
Kofferraumvolumen min. / max.	510 / 1 770 l
Spurweite vorn/hinten	1 585 / 1 574 mm
Spurkreis	11,1 m
Radstand	2 839 mm
Breite	1 849 mm

Leistung

Beschleunigung 0-100 km/h	8,1 s
Max. Leistung	110,00 kW
Höchstgeschwindigkeit	220 km/h
Max. Drehmoment	250,0 Nm / 1 500 - 4 000 1/min
Systemleistung	150 kW

Gewichte

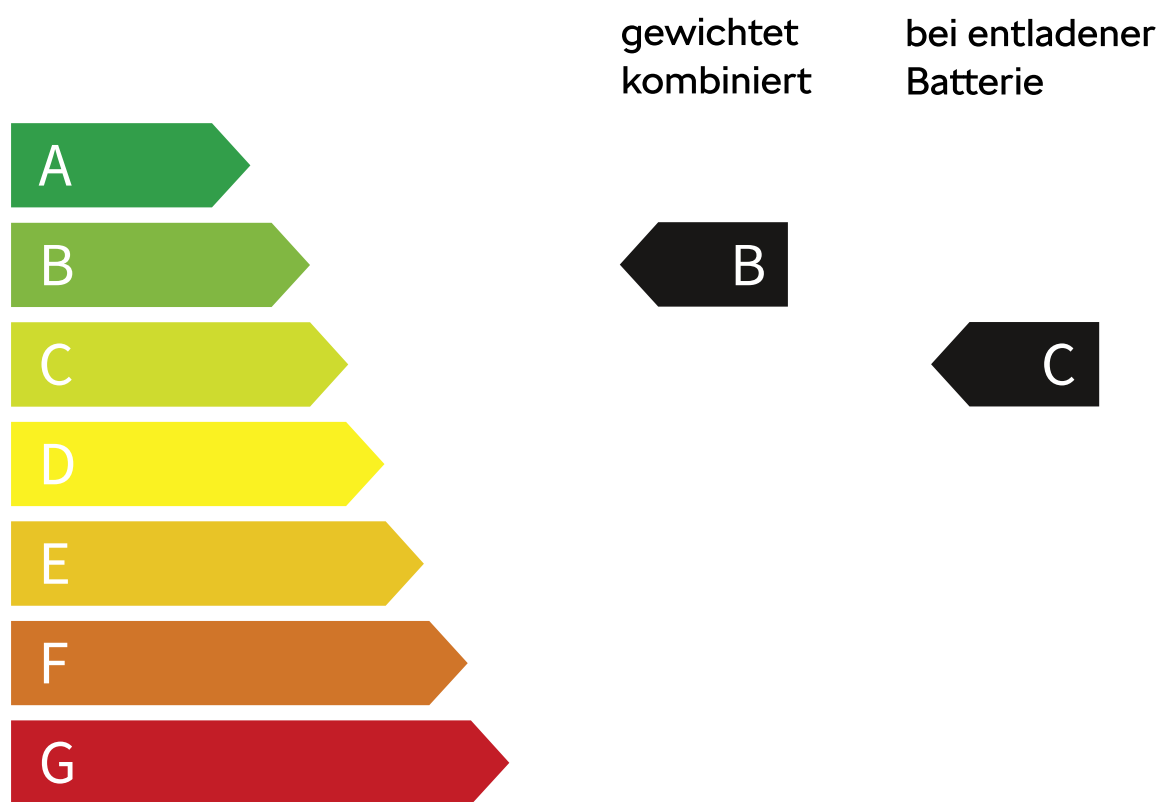
Zul. Gesamtgewicht	2 350 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	4 150 kg
Zul. Anhängelast, gebremst bei 12% Steigung	1 800 kg
Zul. Anhängelast, ungebremst	750 kg
Max. Stützlast	90 kg
Leergewicht ohne Fahrer	1 794 kg
Leergewicht mit Fahrer (75 kg)	1 869 kg

Verbrauchs- und Emissionswerte

Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie	5,0 l/100km
Kraftstoffverbrauch gewichtet kombiniert	1,2 l/100km
Stromverbrauch gewichtet kombiniert	12,9 kWh/100 km
Kraftstoffverbrauch Innenstadt	6,5 l/100km
Kraftstoffverbrauch Stadtrand	4,7 l/100km
Kraftstoffverbrauch Landstraße	4,4 l/100km
Kraftstoffverbrauch Autobahn	5,3 l/100km
CO ₂ Emissionen bei entladener Batterie	114 g/km
CO ₂ Emissionen gewichtet kombiniert	28 g/km
CO ₂ Emissionen Innenstadt	148 g/km
CO ₂ Emissionen Stadtrand	106 g/km
CO ₂ Emissionen Landstraße	100 g/km
CO ₂ Emissionen Autobahn	120 g/km
Elektrische Reichweite EAER	137 km
CO ₂ Klasse bei entladener Batterie	C



CO2-Klasse



**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.

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>

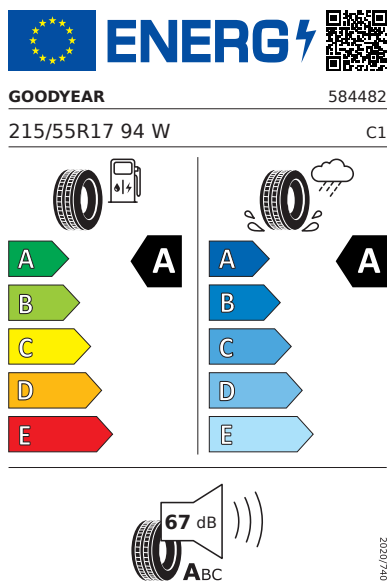
© Škoda Auto Deutschland GmbH 2025



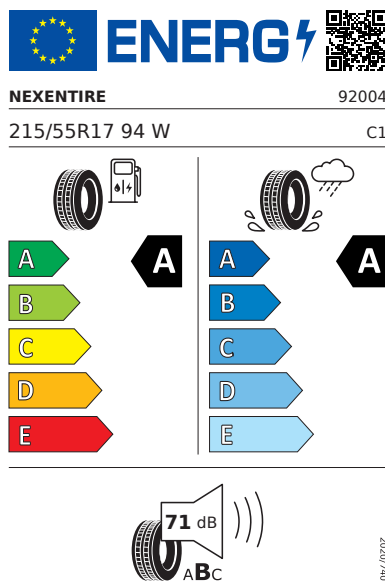
EU-Reifenlabel / Effizienzklassen

17" Leichtmetallfelgen Alrakis Aero Schwarz glanzgedreht

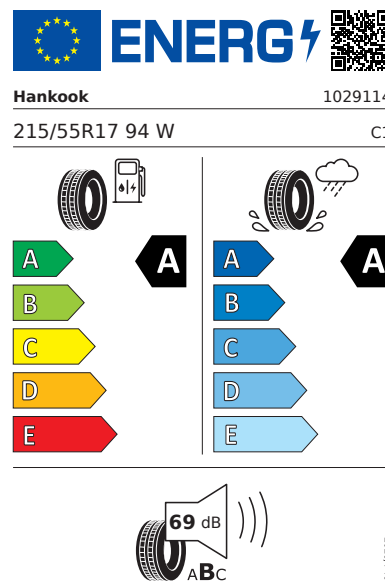
Goodyear 215/55 R17



Nexen 215/55 R17



Hankook 215/55 R17



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/czbZnCnmlNDvhMODjCBU1w==>

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

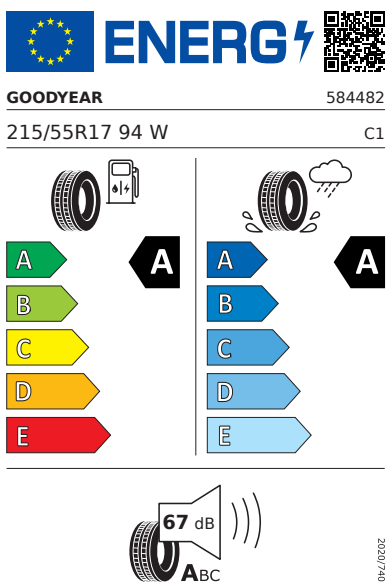
Produktinformationsblatt

<https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/BpDxj9DjbAoQDCk9DAX+7w==>

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/NLoXM2BLv9qbngbcGrbnyQ==>

**Goodyear 215/55 R17**

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/czbZnCmINDvh
hMODjCBU1w==](https://relasdata.blob.core.windows.net/relas/tyres/sheet/czbZnCmINDvhMODjCBU1w==)

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.