

{MODEL_NAZWA} {DISPLACEMENT} {FUEL} {BASEPRICE} €
{POWERKW}KW/{POWERPS}PS | {VERSION}

MODELLJAHR: {MODELYEAR}

FARBE: {COLORNAME} {COLORPRICE} €

OPTIONEN

GESAMTPREIS¹ {TOTAL} €

KRAFTSTOFFVERBRAUCH (INNERORTS/AUSSERORTS/KOMBINIERT) [L/100KM] 10,9 - 4,8/7,2 - 3,8/8,5 - 4,2

CO₂-EMISSIONEN [G/KM] 210 - 109

ABGASNORM

EFFIZIENZKLASSE E-A

ABBILDUNG ZEIGT SONDERAUSSTATTUNG

DIE HÄNDLER-LISTE FINDEN SIE HIER:

[HTTP://WWW.SSANGYONG.DE/HAENDLER](http://www.ssangyong.de/haendler)

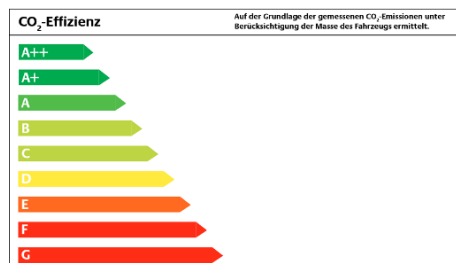
DIREKTER LINK ZUM IHR KONFIGURATION:

[HTTP://WWW.SSANGYONG.DE/KONFIGURATOR/?CODE=](http://www.ssangyong.de/konfigurator/?code=)

GRUNDAUSSTATTUNG

SONDERAUSSTATTUNG

E-A



¹ Unverbindliche Preisempfehlung der SsangYong Motors Deutschland GmbH ab Auslieferungslager inkl. 19% MwSt. und zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

² Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nm. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes 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 nicht technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden oder kann auch bei der [Deutschen Automobil Treuhand GmbH \(DAT\)](http://www.dat.de) abgerufen werden kann.