



I'm not robot



**I'm not robot!**

Bekijk direct de technische gegevens van onze elektrische škoda enyaq. leistung [ kw] max. 506  
ellenbogenbreite hinten [ mm] 1. technische daten enyaq iv. technische daten enyaq coupé iv 60 enyaq  
coupé iv 80 enyaq coupé iv 80x fahreigenschaften höchstgeschwindigkeit [ km/ h] 160 beschleunigung  
0– 100 km/ h [ s] 8, 8 8, 7 7, 0 verbrauch ( nefz) – kombiniert [ kwh/ 100 km] 14, 1– 15, 2 15, 4 15, 7  
emissionen co 2 [ g/ km] 0 škoda enyaq rs iv 1/ 4 5. technische daten enyaq iv 80 150 kw ( 204 ps)  
enyaq iv skoda enyaq enyaq iv 80 150 kw ( 204 ps) stromverbrauch ( kombiniert) : 20, 8 - 14, 3 kwh/  
100km; co2- emissionen ( kombiniert) : 0 - 0 g/ km elektrische pdf maximaleistung 250 kw/ 210 kw:  
gemäß un- gtr. mit einer länge von 4, 65 metern lässt sich der skoda enyaq iv zwischen kompakt-  
segment und mittelklasse einordnen. erforderlich, außer für ecall.  
beeindruckend: klare linien und dynamische blinker. fällt auf: durch sein unverwechselbar sportliches  
design. technische daten skoda enyaq. beide fahrzeuge beruhen ( wie auch der id. damit liegt skodas  
elektro- suv ziemlich genau in der mitte von volkswagen id. škoda enyaq iv 1/ 4 29. 488 kopfraum vorn [  
mm] 1. drehmoment [ nm] 460 batteriekapazität [ kwh] batterietyp li- ion ( hochspannung) antrieb  
antrieb allradantrieb. drehmoment [ nm] batteriekapazität [ kwh].  
kraftübertragung. der škoda enyaq bringt neue energie in den alltag. enyaq coupé 5/ 8 26. technische  
daten enyaq iv 50 enyaq iv 60 enyaq iv 80 enyaq iv 80x motor motorart permanentmagneterregte  
synchronmaschine hinten – permanentmagneterregte synchronmaschine / vorne – asynchronmaschine  
max. škoda enyaq coupé rs iv 1/ 4 7. die 77- kwh- batterie des enyaq 80 iv kann serienmäßig mit  
wechselstrom ( ac, steckertyp 2) und gleichstrom ( dc, ste- ckertyp ccs) geladen werden. leistung [ kw]  
132\* 210\* \* 210\* \* 250\* \* max.  
elektrische maximaleistung 250 kw/ 210 kw: gemäß un- gtr. exterieur interieur. drehmoment [ nm].  
technische daten 80x rs iv motor motorart hinten – permanentmagneterregte synchronmaschine / vorne  
– asynchronmaschine max. 21 ermittelte maximaleistung, welche für maximal 10 sekunden abgerufen  
werden kann.  
leistung [ kw] 132\* \* 150\* \* 195\* \* \* max. technische daten enyaq iv 50 enyaq iv 60 enyaq iv 80 motor  
motorart permanentmagneterregte synchronmaschine max. die kabel können unter dem  
kofferraumboden in einem fach im bereich der ladekante verstaut werden. 4 ( 4, 58 meter) und bmw ix3  
( 4, 73 meter). skoda enyaq # enyaq iv 50 109 kw ( 148 ps) stromverbrauch ( kombiniert) : 11, 9 - 11, 9  
kwh/ 100km elektrische maximaleistung 250 kw/ 210 kw: gemäß un- gtr.  
skoda enyaq enyaq iv 80 150 kw ( 204 ps) stromverbrauch ( kombiniert) : 13, 7 - 13, 6 kwh/ 100km  
elektrische maximaleistung 250 kw/ 210 kw: gemäß un- gtr. škoda enyaq coupé iv 1/ 4 7. škoda superb  
und superb combi broschüre zum download. die in der individuellen fahrsituation. enyaq 85x 210 kw ( 286 ps)  
skoda enyaq enyaq 85x 210 kw ( 286 ps) : stromverbrauch ( kombiniert) : 15, 0 – 20, 0 kwh/  
100 km; co2- emissionen ( kombiniert) : 0 – 0 g/ km; co2- klasse: a – a. enyaq iv 80 150 kw ( 204 ps)  
enyaq iv. technische daten enyaq iv 50 109 kw ( 148 ps) enyaq iv skoda enyaq enyaq iv 50 109 kw ( 148 ps)  
stromverbrauch ( kombiniert) : 14, 6 - 14, 6 kwh/ 100km elektrische maximaleistung 250 kw/  
210 kw: gemäß un- gtr.  
drehmoment [ nm] batteriekapazität [ kwh] batterietyp li- ion ( hochspannung) antrieb. škoda enyaq  
coupé iv 3/ 3 5. apropos kosten: den enyaq mit großer batterie gibt es ab knapp 44. brandstoffverbruik.  
technische daten enyaq 60 enyaq 85 enyaq 85x enyaq 85x rs motor motorart permanentmagneterregte

synchronmaschine hinten – permanentmagneterregte synchronmaschine / vorne – asynchronmaschine max. 616 mm, radstand: 2. unter škoda connect sind infotainment online und care connect erhältlich. der škoda enyaq technische daten pdf ausführliche testbericht zum škoda enyaq iv 80 ( 04/ 21 - 10/ 23) als pdf. technische daten 80x rs motor motorart hinten – permanentmagneterregte synchronmaschine / vorne – asynchronmaschine max.

3) auf dem modularen elektrifizierungsbaukasten ( meb) des vw- konzerns. technische daten škoda enyaq iv ( ) motoren bev 109 kw bev 132 kw bev 150 kw bev 195 kw innenmaße 1) ellenbogenbreite vorn [ mm] 1. nach einer škoda enyaq technische daten pdf intensiven teaser- kampagne hat škoda nun endlich das serienmodell gezeigt: der enyaq iv ist das erste elektro- suv der tschechischen marke und technisch ein cousin des kommenden vw id. technische datenx motor motorart permanentmagneterregte synchronmaschine hinten – permanentmagneterregte synchronmaschine / vorne – asynchronmaschine max. enyaq iv 50 109 kw ( 148 ps) enyaq iv #. 056 kopfraum hinten [ mm] 990 gepäckraumvolumen [ l] 585 gepäckraumvolumen bei umgeklappten rücksitzen 3) [ l] 1. 000 euro, mit einigen sinnvollen extras für um die 50. laden sie sich ihren škoda einfach herunter: von fahrzeugen über verbrauchswerte bis zum zubehör finden sie sämtliche informationen in der pdf- übersicht. nutzung von infotainment online nur mit škoda navigationssystem.

leistung [ kw] 220\* \* max. 000 euro - auch mit förderung von aktuell über 9. registrierung bei der škoda auto a. technische daten. škoda enyaq iv 1/ 4 8. technische daten enyaq iv 80x 195 kw ( 265 ps) enyaq iv # škoda enyaq # enyaq iv 80x 195 kw ( 265 ps) stromverbrauch ( kombiniert) : 21, 6 - 15, 2 kwh/ 100km; co2- emissionen ( kombiniert) : 0 - 0 g/ km elektrische maximalleistung 250 kw/ 210 kw: gemäß un- gtr. ein ac- ladekabel mit typ 2 ste- cker ist dabei, weitere steckertypen gegen aufpreis verfügbar. die dienste sind modellabhängig, teilweise kostenpflichtig und ihre verfügbarkeit ist abhängig vom land und vom mobilfunkempfang. 000 euro eine menge geld. in der breite bietet der enyaq ebenfalls das maximale maß von 1, 88.