

Oferta SKODA Octavia

| Cod | Model | Pret net (EUR fara TVA) | Pret brut (EUR cu TVA) |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------|
| NX33L503 | OCTAVIA AMBITION 1.0 TSI , 110 CP/ 81 KW, 6, Cutie de viteze manuala | 19.092,-- | 22.719,48 |
| Dotari optionale: | | | |
| 7X2 | Senzori parcare fata/spate | 234,-- | 278,46 |
| Pret total optionale: | | 234,-- | 278,46 |
| Culoare/ tapiterie: | | | |
| 9P9P BG | culoare: Alb Candy tapiterie: Stofa, Onyx culoare plansa de bord (superior/inferior): Negru - Negru | 258,-- 0,-- | 307,02 0,-- |
| Promotie | | | |
| 1 | Promotie IMM SKODA 2022 Bonus Financiar | -783,36 | -932,20 |
| Pret vehicul de baza | | 18.800,64 | 22.372,76 |
| Pret de vanzare autovehicul (valoare de contract) | | 18.800,64 | 22.372,76 |

Vanzator:

COMPEXIT TRADING SRL
 Calea Turzii 223 400495 Cluj-Napoca, Cluj
 T: 0264438820, 0720228888
skoda@compexit.ro

Termen de livrare: STOC

Extras dotari standard

- > 4 difuze suplimentare
- > Afisaj Maxi-DOT
- > Airbag-uri laterale fata si airbag-uri pentru cap fata/spate
- > Airbag genunchi sofer
- > Airbag sofer si airbag pasager cu optiune dezactivare airbag pasager
- > Bancuță spate cu spatar rabatabil fractionat
- > Blocuri optice spate Basic LED
- > Claxon bitonal
- > Climatronic instalatie automata de aer conditionat cu distributia aerului in doua zone
- > Conexiune USB-C
- > DAB - receptie audio digitala
- > Discuri de frana spate
- > Duze stropitoare parbriz incalzite
- > ESC - sistem electronic de stabilitate
- > Faruri Basic LED cu lumini de zi LED
- > Frana parcare electromecanica
- > Front Assistant - Sistem de avertizare si franare de urgență
- > Garantie extinsa la 4 ani in limita a 120.000 km
- > Geamuri electrice fata/spate
- > Hill Hold Control - Sistem de asistenta la plecarea de pe loc in rampa
- > Iluminare portbagaj
- > Imobilizator electronic
- > Inchidere centralizata cu telecomanda
- > Jante aliaj 16" Twister Aero 205/60 R16
- > Jumbo Box - cotiera fata
- > KESSY GO - sistem de pornire motor fara cheie
- > Lane Assist - sistem de asistenta pentru

mentinerea benzii de rulare

Date tehnice:

| | |
|---------------|----------------------------|
| Transmisie | 6, Cutie de viteze manuala |
| Cilindree | 999 cmc |
| Putere | 81/110 (KW/CP) |
| Combustibil | Benzina |
| Norma poluare | EURO 6 AP |
| Nr locuri | 5 |
| Nr. Usi | 4 |

Date tehnice:

CO2 WLTP : 118 g/km

Consum mixt : 5,2 l/100km

Garantie:

4 ani in limita a 120.000 km (primii 2 ani fara limita de km, anii 3 si 4 in limita unui rulaj total (incepand de la data livrarii) de 120.000 km)

Pentru modelul ŠKODA ENYAQ iV garantia este de 2 ani fara limita de km.

12 ani la perforarea caroseriei prin coroziune

3 ani pentru defecte de vopsea

Prezenta oferta este cu titlu informativ, iar informatiile oferite referitoare la preturi, dotari standard si optionale corespund momentului actual. Preturile sunt exprimate in Euro si se vor calcula in lei la cursul din ziua platii anuntat de Porsche Romania (cursul de facturare al Porsche Bank valabil pentru ziua curenta).*

* Valorile de consum și emisii efective ale vehiculului livrat pot să devieze ușor față de cele comunicate inițial în faza de rezervare, la momentul efectuării comenzi, în materialele de prezentare sau în documentele cu privire la vehiculul în cauză. Acestea, inclusiv valorile de consum și emisii ale vehiculului la momentul utilizării efective a acestuia, sunt influențate și de conduită în trafic, ponderea parcursului urban/extraurban, consumatorii utilizăți în timpul deplasării (de exemplu, utilizarea instalației de climatizare), gradul de încărcare al vehiculului, precum și de alti factori ce nu țin de domeniul tehnic (de exemplu, condițiile de vreme sau condițiile de trafic). De asemenea, dotările optionale și accesorii (de exemplu, pneuri mai late, instalație de climatizare, montarea de bare transversale sau a unui portbagaj auto), pot modifica parametrii relevanti ai vehiculului, de exemplu, greutatea, rezistența la rulare și aerodinamicitatea, rezultând astfel abateri ale datelor de consum și emisii CO2 în ceea ce privește vehiculul.