



Scala Top Selection

1,0 TSI 85 kW

7° automatická DSG

Benzín

4.6 - 6.8 l/100km

644 900 Kč

532 975 Kč bez DPH

Základní informace

Technické údaje

Motor	1,0 TSI 85 kW 7° automatická DSG
Model	Scala
Barva	Červená Velvet metalíza
Interiér	Lodge
Stav	Předváděcí vůz
Identifikační číslo vozidla (VIN)	TMBER6NW5V3006362
Číslo komise	531706
Emise CO ₂	121 g/km
Spotřeba	5.4 l/100km
Druh paliva	Benzín
Energetická spotřeba	N/A
Rezervováno	Ne

Spotřeba

WLTP - fáze kombinované rychlosti	5.4 l/100km
WLTP - fáze vysoké rychlosti	4.6 l/100km
WLTP - fáze střední rychlosti	5.2 l/100km
WLTP - fáze nízké rychlosti	6.8 l/100km
WLTP - fáze extra vysoké rychlosti	5.5 l/100km

Emise CO₂

WLTP - fáze kombinované rychlosti	121 g/km
WLTP - fáze vysoké rychlosti	104 g/km
WLTP - fáze střední rychlosti	119 g/km

WLTP - fáze nízké rychlosti	155 g/km
WLTP - fáze extra vysoké rychlosti	124 g/km

Poznámka

Údaje obsažené v nabídce mají pouze informativní charakter. Tato indikativní nabídka není nabídkou ve smyslu § 1731 nebo § 1732 občanského zákoníku, ani se nejedná o veřejný příslib dle § 1733 občanského zákoníku. Z této indikativní nabídky nevzniká klientovi nárok na uzavření smlouvy.

Výbava

Ostatní

- Škrabka na led ve víku nádrže
- Deštník ve dveřích řidiče
- Sklopné klíčky dálkového centrálního zamykání
- Sada náradí

Infotainment

- 8" obrazovka infotainmentu
- DAB - digitální radiopřijem
- Virtuální kokpit mini 8"
- Příprava pro služby Škoda Connect M

Technologie a bezpečnost

- Tísňové volání eCall
- Asistent rozjezdu do kopce
- 2× i-Size a 2× Top Tether vzadu, i-Size a Top Tether na sedadle spolujezdce
- Airbag řidiče a spolujezdce
- 2× boční airbag vpředu, 2× hlavový airbag
- Asistent udržování jízdního pruhu (Lane Assist)
- Front Assist - s upozorněním a zabrzděním při hrozící kolizi s vozidly, chodci a cyklisty
- 12V zásuvka v zavazadlovém prostoru
- Držák na parkovací lístky za čelním sklem
- Světla pro denní svícení s funkcí Coming Home a Leaving Home
- Regulace sklonu světlometů
- Tempomat s omezovačem rychlosti
- Jednotónová siréna
- Kapsy na zadní části předních sedadel
- Signalizace nezapnutého bezpečnostního pásu
- Parkovací kamera vzadu
- Dvoubarevné ambientní LED osvětlení
- Volba jízdního režimu
- KESSY - bezklíčové zamykání a startování
- Alarm
- Light and rain sensor
- Přední mlhové světlomety s Corner funkcí

Vnitřní výbava

- Rozpoznávání dopravních značek
- Cargo elementy
- Kryt zavazadlového prostoru se sítí na zavazadla
- Elektrické ovládání oken vpředu a vzadu
- Schránka před spolujezdcem
- Sluneční clony s kosmetickým zrcátkem
- Síťový program
- Šedý strop
- Kožená hlavice řadicí páky a madlo ruční brzdy
- Schránka na brýle
- Textilní koberce vpředu a vzadu
- Sunset
- Měděné orámování v interiéru
- Dekor palubní desky šedá Suedia

Sedadla

- Standardní sedadla vpředu
- Výškově nastavitelné přední opěrky hlavy
- Výškově nastavitelná přední sedadla
- Tři výškově nastavitelné opěrky hlavy vzadu
- Loketní opěrka vpředu s úložným prostorem
- Manuálně nastavitelná bederní opěrka v předních sedadlech
- Potahy sedadel - látka/Suedia
- Loketní opěrka vzadu

Vnější výbava

- Konvexní vnější zpětné zrcátko u spolujezdce
- Konvexní vnější zpětné zrcátko u řidiče
- Vnější zpětná zrcátka lakovaná v barvě karoserie
- Mřížka chladiče s chromovanou lištou
- LED přední světlomety
- Stěrač zadního okna s ostřikovačem
- Tažné zařízení
- Prodloužené sklo víka zavazadlového prostoru
- Chromované lišty oken
- El. sklápění pro vnější zrcátka s aut. stmíváním u řidiče, el. nastavitelná a vyhřívána
- Parkovací senzory vpředu
- Top LED zadní světlá s animovanými ukazateli směru jízdy

Kola a pneumatiky

- Nepřímá kontrola tlaku v pneumatikách
- Cortadero 16" stříbrná
- Pneumatiky 205/55 R16 91V s optimalizovaným valivým odporem
- Rezervní kolo (neplohodnotné)
- Krytky šroubů kol
- Bezpečnostní šrouby kol

Motor a převodovka

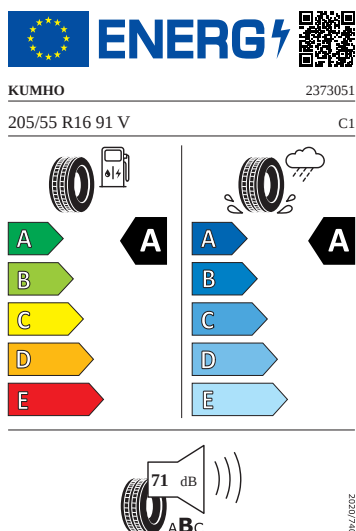
- Systém Start/Stop

Vnitřní vybavení

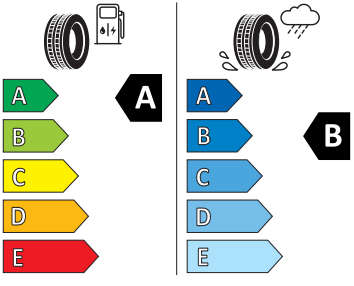
- Multifunkční vyhříváný kožený volant s pádly

Energetické štítky pneumatik

- Kumho 205/55 R16



- Goodyear 205/55 R16



2020/7/40