

55 700 Kč sleva



## Scala Style

1,5 TSI 110 kW

6-stup. mech.

Benzín

5.1 - 7.5 l/100km

**570 000 Kč** ~~625 700 Kč~~

471 074 Kč bez DPH



Měsíčně od >

**4 697 Kč**

## Základní informace

### Technické údaje

Motor	1,5 TSI 110 kW 6-stup. mech.
Model	Scala
Barva	Šedá Graphite metalíza
Interiér	Černý s šedým stropem
Identifikační číslo vozidla (VIN)	TMBEK6NW7P3180554
Číslo komise	236817
Emise CO <sub>2</sub>	131.6 g/km
Spotřeba	5.8 l/100km
Druh paliva	Benzín
Energetická spotřeba	N/A
Rezervováno	Ne

### Spotřeba

WLTP - fáze extra vysoké rychlosti	5.8 l/100km
------------------------------------	-------------

WLTP - fáze vysoké rychlosti	5.1 l/100km
WLTP - fáze kombinované rychlosti	5.8 l/100km
WLTP - fáze nízké rychlosti	7.5 l/100km
WLTP - fáze střední rychlosti	5.8 l/100km

## Emise CO<sub>2</sub>

WLTP - fáze extra vysoké rychlosti	131.7 g/km
WLTP - fáze nízké rychlosti	170.2 g/km
WLTP - fáze vysoké rychlosti	115.6 g/km
WLTP - fáze střední rychlosti	130.2 g/km
WLTP - fáze kombinované rychlosti	131.6 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

### Funkčnost (Praktičnost a příslušenství)

- Příprava pro tažné zařízení

### Komfort (Komfort a multimédia)

- Vyhřívání čelní sklo

### Rezervy/pneumatiky

- Rezervní kolo (neplohodnotné) s příslušenstvím

### Kola

- Volans 17"

### Akční pakety

- City plus

### Interiér

- Ambientní LED osvětlení - bílé
- Kožená hlavice řadící páky
- Multifunkční vyhřívání kožený volant
- Textilní koberce vpředu a vzadu
- USB-C u vnitřního zpětného zrcátka
- Schránka na brýle
- Dekorační obložení Lattice Grey

### Exteriér

- Chromované lišty oken
- Pneumatiky 205/50 R17 89V
- Kryty pro kola z lehké slitiny
- Sada nápisů v základním provedení
- Zadní skupinové světlo LED, ukazatel směru animovaný, speciální design
- Vnější zpětná zrcátka a kliky v barvě vozu

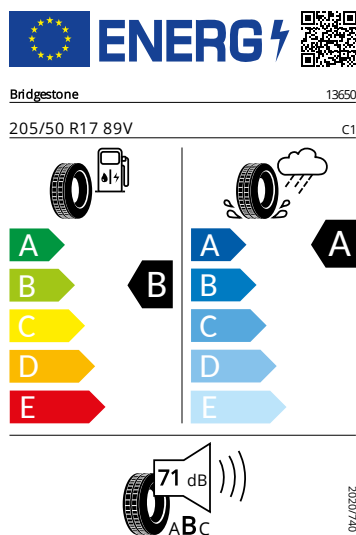
### Bezpečnost, funkčnost, komfort

- Automatické stmívání pro vnitřní zp. zrcátka
- 2x USB-C vpředu a 2x USB-C vzadu
- 8 reproduktorů
- Asistent rozjezdu do kopce
- Asistent udržování jízdního pruhu (Lane Assist)
- Boční airbagy vpředu s hlavovými airbagy
- DAB - digitální radiopřijem
- Dvouzónový CLIMATRONIC
- El. sklápění pro vnější zpětná zrcátka
- Elektrické ovládání oken vpředu a vzadu
- ESP
- Front Assist - s upozorněním a zabrzděním při hrozící kolizi s vozidly, chodci a cyklisty
- Infotainment Bolero 8"

- LED přední světlomety
- Loketní opěra vpředu Jumbo Box
- Loketní opěrka vzadu
- Maxidot
- Nouzové volání eCall+
- Opěrky hlavy předních sedadel, výškově nastavitelné
- Parkovací senzory vpředu a vzadu
- Potah sedadel - látka, Suedia
- Rozpoznání únavy řidiče
- SmartLink
- Sunset
- Světelný a dešťový senzor
- Tempomat s omezovačem rychlosti
- Ukazatel stavu kapaliny v ostřikovači
- Volba jízdního režimu
- Vyhřívání čelního skla
- Vyhřívání trysky ostřikovače čelního skla
- Vyhřívání předních sedadel
- Výškově nastavitelná přední sedadla s bederními opěrkami
- Alarm
- 3C7
- Kotoučové brzdy zadní - Geomet D
- Přídavná spodní ochrana pohonné jednotky
- Rezervní kolo neplnohodnotné
- Sada nářadí
- Šrouby se zabezpečením proti krádeži (neuzamykatelné)
- Tříbodové automatické bezpečnostní pásy zadní vnější se štítkem ECE
- Upínací přípravek v zavazadlovém prostoru
- Deštník
- Funkce Coming Home a Leaving home
- Parkovací kamera vzadu
- Síťový program a cargo elementy
- 2x ISOFIX a Top Tether vzadu
- Bezdrátové nabíjení telefonu
- Corner funkce pro přední mlhové světlomety
- Deaktivace airbagu spolujezdce
- 12V zásuvka v zavazadlovém prostoru
- KESSY pro alarm - bezklíčové odemykání a zamykání

## Energetické štítky pneumatik

- Bridgestone 205/50 R17 89V



- GOODYEAR 205/50 R17 89V





GOODYEAR

546233

205/50R17 89 V

C1



2020/740

- NEXEN 205/50 R17 89V

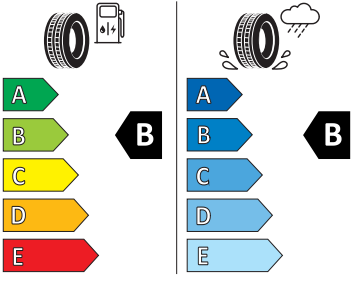


NEXENTIRE

16109

205/50R17 89 V

C1



2020/740