

## Mokka

EDITION SUV | 1.2 TURBO 74kW/100k 6 stupňová manuální převodovka

Spotřeba **5.5 l/100km** | Emise CO2 **124 g/km**



**Spotřeba (WLTP)**

Spotřeba

5.5 l/100km

Emise CO2

124 g/km

Celková akční cena

**664 490 Kč s DPH**

## Model a motor

**599 990 Kč s DPH**

### Mokka

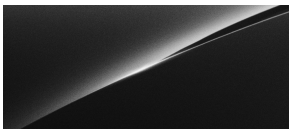
EDITION SUV | 1.2 TURBO 74kW/100k 6 stupňová manuální převodovka

Palivo **Benzín** | Přebodovka **Manuální** | Výkon **74 kW**

# DESIGN

15 000 Kč s DPH

## Exteriér



**Černá metalíza Karbon**  
15 000 Kč s DPH



**KOLA**  
**16" stříbrné ráfky z lehkých slitin**  
v ceně



**LAKOVÁNÍ STŘECHY**  
**Střecha v barvě karoserie**  
v ceně

## INTERIÉR



**Látkové čalounění Modene**  
v ceně

# Výbava a doplňky

49 500 Kč s DPH

## Výbava na přání



**BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ**  
**Příprava pro rezervní kolo**  
v ceně



**INFOZÁBAVA**  
**7" navigace Multimedia Navi**  
20 000 Kč s DPH



**SADY VÝBAV**  
**Parkovací sada**  
14 000 Kč s DPH



**INTERIÉR**  
**Vyhřívaná sedadla**  
11 000 Kč s DPH



**INTERIÉR**  
**Vnitřní zpětné zrcátko s automatickou clonou**  
4 500 Kč s DPH

**EXTERIÉR**  
**Příprava pro tažné zařízení**  
v ceně

## Standardní výbava (v ceně)

### BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ

Varování před vybočením z jízdního pruhu  
Dálkové ovládání centrálního zamykání  
Inteligentní tempomat s omezovačem rychlosti  
Šrouby kol  
Dětské pojistky zadních dveří  
Jeden sklopný a jeden pevný klíč  
Sada na opravu pneumatik

### INFOZÁBAVA

DAB tuner  
7" digitální přístrojová deska  
7" obrazovka SD

### SADY VÝBAV

Bezpečnostní sada

### INTERIÉR

Manuální klimatizace  
Manuálně nastavitelné sedadlo spolujezdce  
Stříbrný interiérový dekor  
Vyhříváný volant  
Standardní pedály  
Sedadlo spolujezdce manuálně nastavitelné ve 4 směrech  
Horní konzole  
Tachometr v kilometrech  
Držák na nápoje  
Sedadlo řidiče nastavitelné ve 6 směrech  
Manuálně nastavitelné sedadlo řidiče  
Klimatizace  
Volant potažený kůží

## **EXTERIÉR**

Kapota motoru v barvě karoserie

Označení výrobce

Nárazníky

Chromované lišty okolo bočních oken

Tónovaná okna

Název modelu

Stříbrné lakování kol

Manuálně sklápěná venkovní zrcátka

16" kola

## **OSVĚTLENÍ A VIDITELNOST**

Manuální nastavení světlometů

Automatické dálkové světlometry

ECO LED světlometry

Automatické stěrače

## **TECHNIKA**

Spalovací motor

Start/Stop

Kotoučkové brzdy 15" a 14"

Kotoučové brzdy 15" a 14"

Panoramatická parkovací kamera 180°

Kotoučové brzdy 15" a 14"

74 KW - 205 NM

Převodovka MT6

# TECHNICKÁ DATA

<b>Spotřeba (WLTP)</b>	Spotřeba	5.5 l/100km
	Emise CO2	124 g/km

Maimální výkon (kw)	74.0
Zdvihový objem (cm3)	1199.0
Max. točivý moment (Nm)	205.0
Maximální rychlost (km/h)	188.0
Zrychlení 0–100 km/h (s)	10.6
Objem nádrže (l)	44.0
Maximální počet míst	5.0
Šířka	1987.0
Objem kufru maximální (l)	1105.0
Objem kufru základní (l)	350.0
Emise CO2 kombinace (g/km)	false
Délka	4151.0
Výška	1534.0
Volume utile	430.0
Pohotovostní hmotnost (kg)	1270.0
Emise CO2 (WLTP)	124.0
Emise CO2 (WLTP) - minimum model	117.0
Emise CO2 (WLTP) - maximum model	135.0
Spotřeba paliva (WLTP)	5.5
Spotřeba paliva (WLTP) - minimum (model)	4.5
Spotřeba paliva (WLTP) - maximum (model)	6.0

## PRÁVNÍ USTANOVENÍ

Použité obrázky jsou pouze ilustrativní a nemusí se shodovat se skutečností. Ceny, dostupnost a specifikace vozu se mohou měnit bez předchozího upozornění. Konfigurace obsahuje pouze základní informace o vozidle, a to podle stavu platnému ke dni vytvoření konfigurace. Technické parametry odpovídají standardní výbavě vozidla bez ohledu na zvolenou příplatkovou výbavu. Některé prvky příplatkové výbavy nahrazují standardní výbavu stejného charakteru, aniž by tato skutečnost byla u jednotlivých položek uvedena. Detailní popis standardní výbavy a technických údajů naleznete v aktuálním ceníku.

Spotřeba paliva, emise CO<sub>2</sub> a údaje o dojezdu jsou uvedeny dle nové testovací procedury WLTP, na základě nařízení pro nové vozy, které byly uvedeny na trh po 1.9.2018. Procedura WLTP nahrazuje starší Evropský testovací cyklus (NEDC), který se používal dříve. Díky realističtějším podmínkám testování vozidel jsou hodnoty dle nového výpočtu vyšší, než dle předchozích testů NEDC. Spotřeba paliva, emise CO<sub>2</sub> a dojezdová vzdálenost se mohou měnit v závislosti na výbavě vozidla, použitých pneumatikách, venkovní teplotě nebo nastavení systému topení ve vozidle. Pro aktuální informace prosím navštivte prodejce vozů Opel.