
JUKE

VISIA PLUS 1.6 112 MANUALNA NAPĘD NA PRZEDNIE KOŁA

CENA CAŁKOWITA *

66 800 ZŁ ^[1]



PODSUMOWANIE SAMOCHODU

WERSJA WYPOSAŻENIA	VISIA PLUS	Już od 64 800 ZŁ *
SILNIK	1.6 112 MANUALNA NAPĘD NA PRZEDNIE KOŁA	WLICZONE
KOLOR LAKIERU	CZARNY	2 000 ZŁ
TAPICERKA	SZARA - STANDARDOWA SZARA TAPICERKA	WLICZONE
KOŁA	16" FELGI ZE STOPU METALI LEKKICH	WLICZONE

DANE TECHNICZNE

Zużycie paliwa

Zużycie paliwa (NEDC-BT) - cykl miejski (l/100 km)	8,7	Zużycie paliwa (NEDC-BT) - cykl pozamiejski (l/100 km)	6,1 - 6,5
Zużycie paliwa (NEDC-BT) - cykl mieszany (l/100 km)	7,0 - 7,3	Emisja CO2 (NEDC-BT) (g/km)	161 - 166

Silnik

Nazwa silnika	1.6 112	KM	112
cm ³	1598	Skrzynia biegów	5
Rodzaj paliwa	Benzyna	Maks. moment obrotowy, Nm @ obr/min	144 / 4000

SPECYFIKACJA WYPOSAŻENIA

Audio i Nawigacja

System audio z radiem/CD, MP3, AUX, USB	4 głośniki
Gniazdko 12V	

Bezpieczeństwo

ABS, EBD i Układ wspomagania hamowania (Brake Assistant)	ESP
6 poduszek powietrznych (kierowca, pasażer, boczne i kurtynowe)	Wyłącznik przedniej poduszki pasażera
Zabezpieczenie drzwi tylnych przed otwarciem przez dzieci	ISOFIX przy tylnych zewnętrznych fotelach
System pomiaru ciśnienia w oponach (TPMS)	Informacja o zmianie biegu
Centralny zamek sterowany pilotem	Immobilizer
Zapasowe koło dojazdowe (nie dostępne w przypadku silnika 1.5 dCi)	

Komfort

Klimatyzacja manualna	Elektrycznie regulowane szyby z funkcją AUTO po stronie kierowcy
Kolumna kierownicy z regulacją wysokości	Degresywne wspomaganie kierownicy
Regulowany fotel kierowcy	Komputer pokładowy z wbudowanym termometrem
Lusterka boczne elektrycznie sterowane	Punktowe oświetlenie wnętrza z przodu

Wygląd zewnętrzny

Lusterka boczne z kierunkowskazami LED

Światła do jazdy dziennej w technologii LED

Wygląd Wnętrza

Konsola centralna z dwoma uchwytami na kubki

Składane oparcie kanapy tylnej (w stosunku 60/40)

Schówek na okulary

Zużycie paliwa (NEDC-BT) - cykl mieszany: 7,0 - 7,3 l/100 km; Zużycie paliwa (NEDC-BT) - cykl miejski: 8,7 l/100 km; Zużycie paliwa (NEDC-BT) - cykl pozamiejski: 6,1 - 6,5 l/100 km; Emisja CO₂ (NEDC-BT): 161 - 166 g/km
