

OMODA 9 SHS

CENÍK A SPECIFIKACE



OMODA | JAECOO

CENÍK VOZU OMODA 9 SHS

Model	Motor	Převodovka	Výkon (kW)	Pohon	Akční cena bez DPH	Akční cena s DPH
OMODA 9 SHS PREMIUM	1.5TGDI	3DHT	395	AWD	990 909 Kč	1 199 000 Kč

BARVY



Tech Gray
0 Kč



Carbon Crystal Black
20 000 Kč



Khaki White
20 000 Kč



Matte Gray
30 000 Kč



Červený interiér
0 Kč



Černý interiér
30 000 Kč

VÝBAVY

PREMIUM

Základní výbava

1 199 000 Kč s DPH

ASISTENT

540° HD panoramatická kamera

Adaptivní tempomat s držením v jízdním pruhu

Asistent pro jízdu v kolonách

BEZPEČNOST

Airbag řidiče

Airbag spolujezdce s možností deaktivace

Hlídní objektů v mrtvém úhlu

Kolenní airbag řidiče

Nouzové brždění při couvání

Nouzové držení v jízdním pruhu

Přední boční airbag

Přední centrální airbag

Přední, zadní a boční radary

Sledování dopravních značek

Sledování únavy řidiče

Upozornění před nárazem zezadu

Upozornění před vybočením z jízdního pruhu

Varování před kolizí vzadu

Varování před opuštěním jízdního pruhu

Varování před otevřením dveří

Vyhřívání, elektronicky ovládaná zpětná zrcátka s funkcí paměti a automatického sklápění

Vyhřívání čelního skla

Zadní nouzové brždění

EXTERIÉR

20" ráfky z lehkých slitin, pneumatiky Michelin

4 výfuky

Bezrámečkové samozatmavovací zpětné zrcátko

LED světlomety

INFOTAINMENT

Audiosystém SONY - 14 reproduktorů

Dvojitý 12,3" displej

Head-up displej s virtuální realitou

Opěrka sedadla řidiče vybavená reproduktory

INTERIÉR

Kožená sedadla

Kožený interiér

Vícebarevné ambientní osvětlení

KOMFORT

AQS Air Quality Management System	Automatické odmížování
Dvouzónová automatická klimatizace s výdechy v druhé řadě	Elektronické zavírání víka kufru
Elektronicky nastavitelné opěradlo v druhé řadě sedadel, sklopná do roviny, sklopná v poměru 40/60	Elektronicky ovládané víko kufru
Masážní přední sedadla	Panoramatické střešní okno
Sedadlo řidiče nastavitelné v 6 směrech s bederní opěrkou nastavitelnou ve 4 směrech	Sedadlo spolujezdce nastavitelné v 6 směrech
Sedadlo spolujezdce s tlačítkem pro ovládání jeho polohy zezadu	Ventilovaná přední sedadla
Ventilování druhé řady sedadel	Vyhřívání přední sedadla
Vyhřívání druhé řady sedadel	Vyhřívání volantu

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

PREMIUM

Pohon	1.5TGDI
Převodovka	3DHT
Poháněná náprava	AWD
Délka × Šířka × Výška (mm)	4775 × 1920 × 1671
Rozvor kol (mm)	2800
Rozchod kol (mm)	1641/1642
Počet válců	4
Zdvihový objem (cm ³)	1499
Objem palivové nádrže (L)	70
Kapacita baterie (kWh)	34,46
Typ baterie	NCM battery (Nickel Cobalt Manganese)
Čistě elektrický dojezd dle WLTP (km)	145
Celkový dojezd dle WLTP (km)	1 100
Spotřeba paliva dle WLTP (l/100 km)	1.7
Spotřeba energie dle WLTP (kWh/100 km)	18,1
Emise CO ₂ dle WLTP (g/km)	38
Výkon elektromotorů (přední náprava) EM1/EM2 (kW)	75/90
Výkon elektromotoru (zadní náprava) (kW)	175
Výkon spalovacího motoru (kW)	105
Celkový výkon (kW)	395
Celkový točivý moment (Nm)	700
Zrychlení 0–100 km/h	4,9
Max. výkon nabíjení AC	6,6

Max. výkon nabíjení DC	65
Maximální hmotnost přívěsu (nebrzděný/brzděný) (kg)	750/1500
Maximální rychlost (km/h)	180
Objem zavazadlového prostoru (l)	660/1783
Posilovač řízení	•
Nezávislé zavěšení zadních kol	•
Adaptivní nastavitelný tlumič	•
Elektrická parkovací brzda	•
Autohold	•
Přední brzdy - kotoučové, ventilované	•
Zadní brzdy - kotoučové	•
Velikost ráfků	20×7 1/2J
Rozměr pneumatik	245/50 R20



7 LET

ZÁRUKA

nebo 150 000 km

Uvedené ceny představují doporučené maloobchodní ceny včetně DPH, pokud není výslovně stanoveno jinak. Veškeré uvedené informace, údaje, technické specifikace a vyobrazení slouží výhradně k informativním účelům a nepředstavují nabídku ani návrh na uzavření smlouvy ve smyslu § 1732 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Společnost nepřebírá žádnou odpovědnost za případné chyby způsobené tiskovými omyly, nepřesnostmi v datech nebo změnami, k nimž mohlo dojít po datu zveřejnění tohoto dokumentu. Pro individuální nabídku a závazné podmínky prosím kontaktujte [autorizovaného prodejce](#).

Importérem vozů Omoda & Jaecoo do České republiky je společnost Grand Automotive East Kft.