

AUTOSERVIS BÉHR & BÉHR, SPOL.
S R.O.

OMODA 9 SHS PREMIUM
48 000 € s DPH



O M O D A

SK AB 032 DY



SKLADOVÉ VOZIDLO **OMODA 9 SHS**

PREMIUM

Cena s DPH	48 000 €
Pohon	1.5TGDI
Prevodovka	3DHT
Poháňaná náprava	AWD
Dĺžka × Šírka × Výška (mm)	4775 × 1920 × 1671
Rázvor kolies (mm)	2800
Rozchod kolies (mm)	1641/1642
Počet valcov	4
Zdvihový objem (cm ³)	1499
Objem palivovej nádrže (l)	70
Kapacita batérie (kWh)	34,46
Typ batérie	NCM battery (Nickel Cobalt Manganese)
Čisto elektrický dojazd podľa WLTP (km)	145
Celkový dojazd podľa WLTP (km)	1100
Spotreba paliva podľa WLTP (l/100 km)	1.7
Spotreba energie podľa WLTP (kWh/100 km)	18,1
Emisie CO ₂ podľa WLTP (g/km)	38
Výkon elektromotorov (predná náprava) EM1/EM2 (kW)	75/90
Výkon elektromotora (zadná náprava) (kW)	175
Výkon spaľovacieho motora (kW)	105
Celkový výkon (kW)	395
Celkový krútiaci moment (Nm)	700

Zrýchlenie 0–100 km/h	4,9
Max. výkon nabíjania AC	6,6
Max. výkon nabíjania DC	65
Maximálna hmotnosť prívesu (nebrzdený/brzdený) (kg)	750/1500
Maximálna rýchlosť (km/h)	180
Objem batožinového priestoru (l)	660/1783
Posilňovač riadenia	•
Nezávislé zavesenie zadných kolies	•
Adaptívny nastaviteľný tlmič	•
Elektrická parkovacia brzda	•
Autohold	•
Predné brzdy - kotúčové, ventilované	•
Zadné brzdy - kotúčové	•
Veľkosť diskov	20×7 1/2J
Rozmer pneumatík	245/50 R20

ASISTENT

540 ° HD panoramatická kamera

Adaptívny tempomat s držaním v jazdnom pruhu

Asistent pre jazdu v kolónach

BEZPEČNOSŤ

Airbag spolujazdca s možnosťou deaktivácie

Airbag vodiča

Kolenný airbag vodiča

Núdzové brzdenie pri cúvaní

Núdzové držanie v jazdnom pruhu

Predné, zadné a bočné radary

Predný bočný airbag

Predný centrálny airbag

Sledovanie dopravných značiek

Sledovanie únavy vodiča

Stráženie objektov v mŕtvom uhle

Upozornenie pred nárazom zozadu

Upozornenie pred vybočením z jazdného pruhu

Varovanie pred kolíziou vzadu

Varovanie pred opustením jazdného pruhu

Varovanie pred otvorením dverí

Vyhrievané čelné sklo

Vyhrievané, elektronicky ovládané spätné zrkadlá s funkciou pamätí a automatického sklápania

Zadné núdzové brzdenie

EXTERIÉR

20" ráfiky z ľahkých zliatin, pneumatiky Michelin

4 výfuky

Bezrámčkové samozatmavovacie spätné zrkadlo

LED svetlomety

INFOTAINMENT

Audiosystém SONY - 14 reproduktorov

Dvojitý 12,3" displej

Head-up displej s virtuálnou realitou

Opierka sedadla vodiča vybavená reproduktormi

INTERIÉR

Kožené sedadlá

Kožený interiér

Viacfarebné ambientné osvetlenie

KOMFORT

AQS Air Quality Management System

Automatické odhmlievanie

Dvojjónová automatická klimatizácia s výdychmi v druhom rade

Elektrické zatváranie veka kufra

Elektronicky nastaviteľné operadlo v druhom rade sedadiel, sklopné do roviny, sklopné v pomere 40/60

Masážne predné sedadlá

Panoramatické strešné okno

Sedadlo spolujazdca nastaviteľné v 6 smeroch

Sedadlo spolujazdca s tlačidlom pre ovládanie jeho polohy zozadu

Sedadlo vodiča nastaviteľné v 6 smeroch s bedrovou opierkou nastaviteľnou v 4 smeroch

Ventilované predné sedadlá

Ventilovanie druhého radu sedadiel

Vyhrievané predné sedadlá

Vyhrievanie druhého radu sedadiel

Vyhrievanie volantu



7 ročná
záruka
alebo 150.000 km

AUTOSERVIS BÉHR & BÉHR r.o.

Autorizovaný dealer a servis OMODA JAECOO.

Zavarská cesta 10/A, 917 01 Trnava

Volajte [033/534 51 41](tel:0335345141) Píšte predajtt@behr.sk



NAVŠTÍVIŤ WEB

VOZIDLÁ SKLADOM

OMODA | JAECOO

Uvedené ceny predstavujú odporúčané maloobchodné ceny vrátane DPH, pokiaľ nie je výslovne uvedené inak. Všetky uvedené informácie, údaje, technické špecifikácie a vyobrazenia slúžia výhradne na informačné účely a nepredstavujú ponuku ani návrh na uzatvorenie zmluvy. Spoločnosť AUTOSERVIS BÉHR & BÉHR, spol. s r.o. nepreberá žiadnu zodpovednosť za prípadné chyby spôsobené tlačovými omylmi, nepresnosťami v údajoch alebo zmenami, ku ktorým mohlo dôjsť po dátume zverejnenia tohto dokumentu. Pre individuálnu ponuku a záväzné podmienky, prosím, kontaktujte predajcu spoločnosti AUTOSERVIS BÉHR & BÉHR, spol. s r.o..

Importérom vozidiel Omoda & Jaecoo na Slovensko je spoločnosť Grand Automotive East Kft.