OMODA 9



LISTINO VETTURA

IN VIGORE DAL 15 APRILE 2025



Listino prezzi

Motorizzazione		Potenza	Allestimento	CO2 g/Km²	Prezzo IVA e MSS Escluse	Prezzo Chiavi In Mano ³
Benzina Ibrida Plug-in	1.5 TGDI + 3 Elettrici + Batteria 34,5kWh	537CV (395 kW) ¹	I-AWD	38	41.975,41€	51.900€

Messa su strada: 690 €4

GARANZIA DI BASE: 7 anni / 150.000 chilometri ⁵

GARANZIA COMPONENTI EV: 8 anni / 160.000 chilometri 5



- 1. I dati di "Potenza complessiva" e "Coppia complessiva" sono da intendersi come calcolo effettuato dal costruttore, risultante dalla somma delle potenze e delle coppie di picco del motore a combustione interna e dei singoli motori elettrici.
- Dati di autonomia, consumo e di emissione di anidride carbonica secondo le prescrizioni del regolamento UE 2018/1832. I dati sono calcolati secondo il
 ciclo di prova WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). I valori di autonomia e consumi dipendono da fattori variabili tra cui stile di
 guida, condizioni della strada, temperatura esterna, stato della batteria, condizioni di carico della vettura.
- 3. Il listino "Chiavi in mano" non include il Contributo ambientale (art. 7 comma 5 del Decreto Ministeriale 11 aprile 2011, n. 82). Il prezzo di listino suggerito è quello in vigore alla data di sottoscrizione della proposta d'acquisto.
- 4. "Messa su strada" comprende: spese di trasporto, di preconsegna e notarili, l'IVA sulle predette voci e le Imposte e Tasse d'Immatricolazione a carico dell'acquirente non assoggettabili ad IVA ai sensi dell' Art. 15/3 D.P.R. 633/72, oltre all'importo dell'imposta di bollo sulle dichiarazioni di conformità. La "Messa su strada" non comprende l'Imposta Provinciale di Trascrizione (I.P.T.) applicabile da Provincia a Provincia.
- 5. Si veda il paragrafo «Note Legali» in fondo al documento.

SUPER HEV+EV

Super Hybrid System I-AWD

ΕI	۵	m	۵	ni	hi	\Box	ام	S	ie	t۵	m	a
=	.c		ᆫ	ш	ш	\mathbf{L}	CL	. 0	ısı	ᇆ		а

Motori	1.5 TGDI Benzina A Ciclo Miller	105kW (143CV)
	Elettrico Sincrono A Magneti Permanenti - Anteriore EM1	75kW (102CV)
	Elettrico Sincrono A Magneti Permanenti - Anteriore EM2	90kW (122CV)
	Elettrico Sincrono A Magneti Permanenti - Posteriore	175kW (238CV)
Serbatoi	Serbatoio Benzina	70 Litri
	Batteria Ad Alto Voltaggio (LFP)	34,46kWh
Trasmissione	Trasmissione Ibrida Dedicata DHT 3	
	Trazione Integrale I-AWD	Dal 10% 90% Al Posteriore Da 0% Al 90% All'anteriore

TRAZIONE INTEGRALE SUPER POTENZA

537CV

SUPER PERFORMANCE

0-100 IN 4,9S

SUPER EFFICIENZA

1,7L/100KM

SUPER AUTONOMIA

+1.100KM

SUPER EV RANGE

145KM





Colori carrozzeria e abitacolo

Tipologia	Colore Carrozzeria	Premium (i-AWD)	Colore Abitacolo	Disponibilità
	Khaki WHITE (BW)	STD	Nero	STD
Vernice Premium	Carbon BLACK (CL)	1.100 € (901,64 € IVA escl.)	Nero Rosso	STD 1.000€ (819,67€ IVA escl.)
	Tech GRAY (GX)	1.100 € (901,64 € IVA escl.)	Nero	STD
Vernice Opaca	Matte GRAY (UE)	1.600 € (1.311,48 € IVA escl.)	Nero Rosso	STD 1.000€ (819,67€ IVA escl.)

Colori abitacolo

Standard



NEROCon imperiale in velluto nero.

Opzionale a pagamento: 1.000€ (819,67€ IVA escl.)



ROSSO Con imperiale in tessuto nero.

Disponibile in abbinamento con:

- Carbon BLACK (CL)
- Matte GRAY (UE)

SUPER HEV+EV

Equipaggiamento

		Omoda 9 SHS
	Motore 1.5 TGDI ciclo Miller a benzina	S
	Sistema Super Hybrid con 3 motori elettrici	S
	Batteria da 34,46kWh	S
	Trazione integrale i-AWD	S
	Trasmissione ibrida dedicata DHT3	S
	Leva del cambio su piantone volante	S
Meccanica	Driving mode selector (Normal, Eco, Sport)	S
	Terrain selector (Neve, Sabbia, Offroad)	S
	Sospensioni anteriori McPherson	S
	Sospensioni posteriori indipendenti Multilink	S
	Ammortizzatori elettromagnetici CDC (Continuous Damping Control)	S
	Freni a disco ventilati anteriori e posteriori	S
	Freno a mano elettronico (EPB) con Autohold	S
	Cerchi in alluminio da 20"	S
	Fari Matrix Full-LED con accensione automatica e spegnimento ritardato	S
	Regolazione automatica abbaglianti/anabbaglianti con funzione AFS	S
	Luci di posizione DRL con 54 elementi LED	S
Esterno	Faro posteriore a LED	S
20101110	Luci di svolta con effetto swiping all'anteriore	S
	Logo luminoso proiettato da specchietti retrovisori	S
	Mancorrenti sul tetto	S
	Maniglie porta a scomparsa in tinta carrozzeria	S
	Abitacolo da 5 posti (2+3)	S
	Interni premium in pelle Nappa	S
	Abitacolo privo di Formaldeide	S
	Volante con regolazione elettrica in altezza e profondità	S
	Volante riscaldabile	S
	Sedile conducente con regolazione elettrica in 6 direzioni	S
	Supporto lombare conducente regolabile in 4 direzioni	S
	Sedile conducente con supporto gambe estensibile	S
	Memorie per il sedile del guidatore e gli specchietti esterni	S
	Easy-entry sedile guidatore	S
		S
	Sedile passeggero con regolazione elettronica in 6 direzioni	S
	Riscaldamento sedile conducente e passeggero	S
Intorni	Ventilazione sedile conducente e passeggero	S
Interni	Funzione massaggio a 8 punti per sedili anteriori	S
	Comandi sedile passeggero per guidatore e passeggero posteriore	
	Sedili posteriori reclinabili elettricamente	S
	Sedili posteriori riscaldabili e ventilati	S
	Schienale sedili seconda fila ripiegabili 60/40	S
	Luce ambiente multicolore estesa (anteriore e posteriore)	S
	Climatizzatore automatico Bi-zona con filtro PM2.5 e sensore qualità aria	S
	Bocchette aerazione seconda fila	S
	Parabrezza riscaldabile con ugelli riscaldati	S
	Vetratura Fono-isolante	S
	Vetratura Privacy	S
	Tetto apribile panoramico Skylight	S
	Avvio Keyless	S
	Apertura porte da abitacolo con bottone	S









Equipaggiamento

		Omoda 9 SHS
	Quadro strumenti digitale da 12,3"	S
	Schermo centrale da 12,3"	S
	AR-HUD Head up Display in realtà aumentata	S
	Apple CarPlay & Android Auto Wireless	S
	Navigazione online integrata	S
	Radio DAB con RDS	S
Tecnologia di	Bluetooth	S
Bordo	Wifi di bordo	S
	App OMODA & JAECOO	S
	Connettività e aggiornamenti OTA	S
	Impianto Premium SONY (14 speakers) con speaker nel poggiatesta guidatore	S
	Presa anteriore USB-C + USB-A	S
	Presa posteriore USB-C + USB-A	S
	Ricarica wireless per telefono cellulare (50 Watt)	S
	Cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza	S
	Sistema di fissaggio ISOFIX sui sedili posteriori laterali	S
	Blocco di sicurezza meccanico per bambini	S
	Controllo Automatico della Velocità in Discesa (HDC)	S
	8 Airbags (2 frontali, 2 laterali, 2 tendina, 1 centrale, 1 ginocchia guidatore)	S
	Emergency Call (e-Call)	S
	Controllo elettronico di stabilità (ESP)	S
	Monitoraggio Stanchezza Guidatore (DMS)	S
	Rilevamento bambini a bordo	S
	Telecamera 540° ad alta definizione con simulazione auto trasparente	S
	Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	S
	Active Lane Keeping (LKA)	S
0:	Lane Departure Warning (LDW)	S
Sicurezza	Sistema anti collisioni multiple (MCB)	S
e ADAS	Mantenimento corsia di emergenza (ELK)	S
	Frenata di emergenza autonoma - pedoni e ciclisti (AEB+)	S
	Cruise Control Adattivo e Integrato (ACC + ICA)	S
	Adattamento automatico velocità in curva	S
	Avviso collisione frontale (FCW)	S
	Rear Crossing Traffic Braking (RCTB)	S
	Assistenza di guida nel Traffico (TJA)	S
	Sistema di elusione intelligente (IES)	S
	Avviso Partenza del Veicolo che precede (DAI)	S
	Monitoraggio Angolo Cieco (BSD)	S
	Sistema di parcheggio Autonomo (APA)	S
	Controllo intelligente della velocità (SCF)	S
	Riconoscimento segnali limiti di velocità (SLC)	S
	Avviso apertura porta (DOW)	S
	Predisposizione gancio traino (1.500kg)	S
	Kit di gonfiaggio	S
	Predisposizione V2L (Vehicle to Load) max 6 kW (accessorio necessario)	S
	Cavo per ricarica Type F (Presa domestica)	S
	Antifurto con Immobilizzatore Motore	S
so Quotidiano e	Sistema monitoraggio pressione pneumatici (TPMS)	S
Convenience	Triangolo di emergenza	S
Convenience	Ingresso Keyless	S
	Apertura finestrini e portellone da remoto	S
	Portellone Bagagliaio elettronico	S
	Specchietti retrovisori esterni regolabili, richiudibili e riscaldabili	S
	Specchietti retrovisori con inclinazione automatica in retromarcia	S
	Specchietto Interno Retrovisore elettrocromico	S



Dati tecnici, dimensioni, consumi

OMODA 9 SHS (i-AWD)

		OMODA 9 SH3 (I-AVVD)
	Motore termico	1.5 TGDi a Ciclo Miller
	Carburante	Benzina (>95 ottani E5/E10)
	Potenza motore termico	105kW (143CV) a 5.200rpm
	Coppia motore termico	215Nm
	Motore elettrico anteriore EM1	75kW (102CV)
	Motore elettrico anteriore EM2	90kW (122CV)
	Motore elettrico posteriore	175kW (238CV)
	Batteria alto voltaggio	34,46kWh (LFP)
D-#:#:-:	Potenza complessiva ¹	395kW (537CV) 1
Dati tecnici -	Coppia complessiva ¹	650Nm ¹
	Cambio	Trasmissione ibrida dedicata – DHT3
	Trazione	Integrale
	Sospensioni anteriori	Schema McPherson
	Sospensioni posteriori	Schema Multilink
	Pneumatici	245/50 R20
	Velocità massima	180km/h
	Accelerazione (0-100kmh)	4,9s
	Potenza di ricarica massima	AC 6,6kW – CC 65kW
	Lunghezza	4.775mm
	Larghezza	1.920mm (2.196mm con specchietti)
	Altezza	1.671mm
	Passo	2.800mm
D:	Volume bagagliaio	660 / 1.783 litri
Dimensioni - e pesi -	Numero passeggeri	5
e pesi	Peso in ordine di marcia (EU)	2.270kg
	Peso totale ammesso	2.717kg
	Peso Trainabile (non frenato/frenato)	750 / 1.500kg
	Carico verticale massimo su gancio traino	75kg
	Serbatoio carburante	70 litri
	Consumo carburante ponderato (WLTP combinato)	1,7 l/100km
	Consumo a batteria scarica (WLTP combinato)	7 l/100km
	Consumo elettrico ponderato (WLTP combinato)	181 Wh/km
-	Consumo elettrico in EV mode (WLTP combinato)	227 Wh/km
Consumi, nissioni, autonomia ² -	Autonomia in elettrico (WLTP combinato)	145km
i ii s si oi ii , au t oi i offila -	Autonomia in elettrico in città (WLTP urbano)	181km
	Autonomia complessiva stimata	oltre1.100 km
	CO2 ponderata (WLTP combinato)	38 g/km
_	CO2 WLTP a batteria scarica	158 g/km



^{1.} I dati di "Potenza complessiva" e "Coppia complessiva" sono da intendersi come calcolo effettuato dal costruttore, risultante dalla somma delle potenze e delle coppie di picco del motore a combustione interna e dei singoli motori elettrici.

^{2.} Dati di autonomia, consumo e di emissione di anidride carbonica secondo le prescrizioni del regolamento UE 2018/1832. I dati sono calcolati secondo il ciclo di prova WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). I valori di autonomia e consumi dipendono da fattori variabili tra cui stile di guida, condizioni della strada, temperatura esterna, stato della batteria, condizioni di carico della vettura.

Note Legali

LISTINO ED EQUIPAGGIAMENTO

Il prezzo chiavi in mano si intende IVA 22% e messa su strada (690€) incluse. Il prezzo degli optional si intende IVA 22% inclusa, laddove non diversamente specificato. Il prezzo di listino suggerito è quello in vigore al momento della stipula del contratto.

Omoda&Jaecoo Automotive Italy S.r.l. si riserva il diritto di variare il presente listino in qualsiasi momento, senza preavviso. Le specifiche e le illustrazioni presentate in questo dépliant sono soggette a modifiche senza preavviso e possono variare a seconda del mercato di riferimento. Le concessionarie OMODA & JAECOO sono a disposizione per tutte le informazioni sulla gamma.

GARANZIA

Il periodo di garanzia del veicolo è di 7 anni/150.000 chilometri (a seconda di quale scadenza si verifichi per prima), senza limite di chilometraggio per i primi 3 anni;

La verniciatura è garantita 3 anni; il periodo di garanzia relativo alla corrosione da ruggine ed ai conseguenti danni da essa provocati è di 12 anni; il produttore garantisce la fornitura di pezzi di ricambio al mercato per 10 anni.

La garanzia copre solo i componenti, parti e le dotazioni originali del veicolo. Qualsiasi parte sostituita in garanzia sarà garantita fino al termine della garanzia dell'intero mezzo, senza pregiudicare la garanzia che potrebbe essere applicabile alla parte sostituita in base alle disposizioni di legge. I pezzi di ricambio sono garantiti per 3 anni/chilometraggio illimitato (escluse le parti speciali*) ed il periodo di garanzia per eventuali parti sostituite secondo i termini di garanzia non dovrà superare il periodo di garanzia del veicolo. Cinghie, vetri, pastiglie dei freni, spazzole dei tergicristalli, olio e altri articoli soggetti ad usura e consumo non sono coperti dalla garanzia.

*Elenco completo esclusioni di garanzia disponibile in Concessionaria e sulla letteratura di bordo del veicolo.

Apple CarPlay™ è un marchio registrato da Apple Inc. Android Auto™ è un marchio registrato da Google Inc.

Omoda&Jaecoo Automotive Italy S.r.l.

www.omodajaecooitalia.com

