

OMODA | JAECCO



L'AVENIR COMMENCE AVEC OMODA 5 EV



Cross F Future

We cross from the future, and cross to the future;

OMODA se positionne comme un explorateur dans l'ère de l'innovation automobile intelligente et électrifiée. Avec le langage de conception « Art in Motion » et les dernières technologies, nous espérons vous faire découvrir l'avenir de l'automobile.





LUMIÈRE DU MOUVEMENT

La perspective est nette et hautement personnalisée. Notamment grâce aux changements dynamiques de lumière et d'ombre, présentant une esthétique tendance qui transcende la perception réaliste et le paysage fantastique.



FACE AVANT SPORTIVE EN FORME DE X

La face avant intègre des bandes de feux de jour à LED et des bandes de finition chromées plus larges ; pour présenter la beauté des lignes dans le flux d'air, et avec un logo « OMODA » plus grand placé horizontalement dans la bande chromée

FEUX ARRIÈRE À LED À PÉNÉTRATION DE STYLE X

Adoptez un mélange frais de praticité et d'élégance avec les feux arrière à LED uniques en forme de croix. Ils améliorent non seulement la visibilité pour une sécurité accrue, mais renforcent également l'attrait esthétique général.



COURBES FLUIDES ET DYNAMIQUES

Les lignes épurées et fluides optimisent non seulement l'aérodynamisme, mais incarnent également une sensation de mouvement, incarnant l'essence de la performance dynamique. Chaque courbe raconte une histoire d'innovation et de sophistication



ESPACE PERSONNEL SUR MESURE

Laissez-vous séduire par un espace méticuleusement conçu pour le confort et l'innovation. Avec une attention méticuleuse portée à chaque détail, le cockpit de l'OMODA 5 ev établit une nouvelle référence en matière de plaisir de conduite.

Habitacle spacieux et confortable

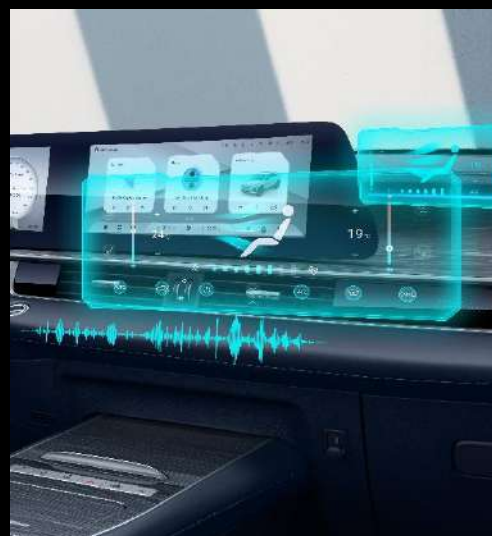
Recharge sans fil

Image panoramique à 540 degrés

Les sièges sport offrent un confort extraordinaire

Recharge sans fil

Climatisation bizona



GARDE DE SÉCURITÉ

20 SMART DRIVER ASSISTANCE SYSTEMS



Récompensé par
une note de
sécurité 5 étoiles
par ENCAP 2022

L'OMODA 5 EV a reçu la meilleure note dans l'un des tests de sécurité les plus respectés au monde, indiquant d'excellentes performances dans les tests de protection contre les collisions et une technologie complète et robuste d'évitement des collisions.



- _____ Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)
- _____ Freinage d'urgence automatique (AEB)
- _____ Avertissement de collision avant (FCW)
- _____ Assistance de limitation de vitesse (SLA)
- _____ Contrôle actif de vitesse (SCF)
- _____ Avertissement de sortie de voie (DAI)
- _____ Assistance d'embouteillage (TJA)
- _____ Régulateur de vitesse intégré (ICA)
- _____ Évitement intelligent (IES)
- _____ Avertissement de sortie de voie avec avertissement de sortie de voie (LDW)
- _____ Avertissement de sortie de voie (LDP)
- _____ Assistance d'urgence au maintien de voie (ELK)
- _____ Système de surveillance des angles morts (BSD)
- _____ Assistance au changement de voie (LCA)
- _____ Avertissement de collision transversale arrière (RCTA)
- _____ Avertissement de porte ouverte (DOW)
- _____ Freinage de circulation transversale arrière (RCTB)
- _____ Assistance caméra de vision panoramique (AVM)
- _____ Assistance radar de stationnement
- _____ Assistance vidéo de stationnement (RVC)
- _____ Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)



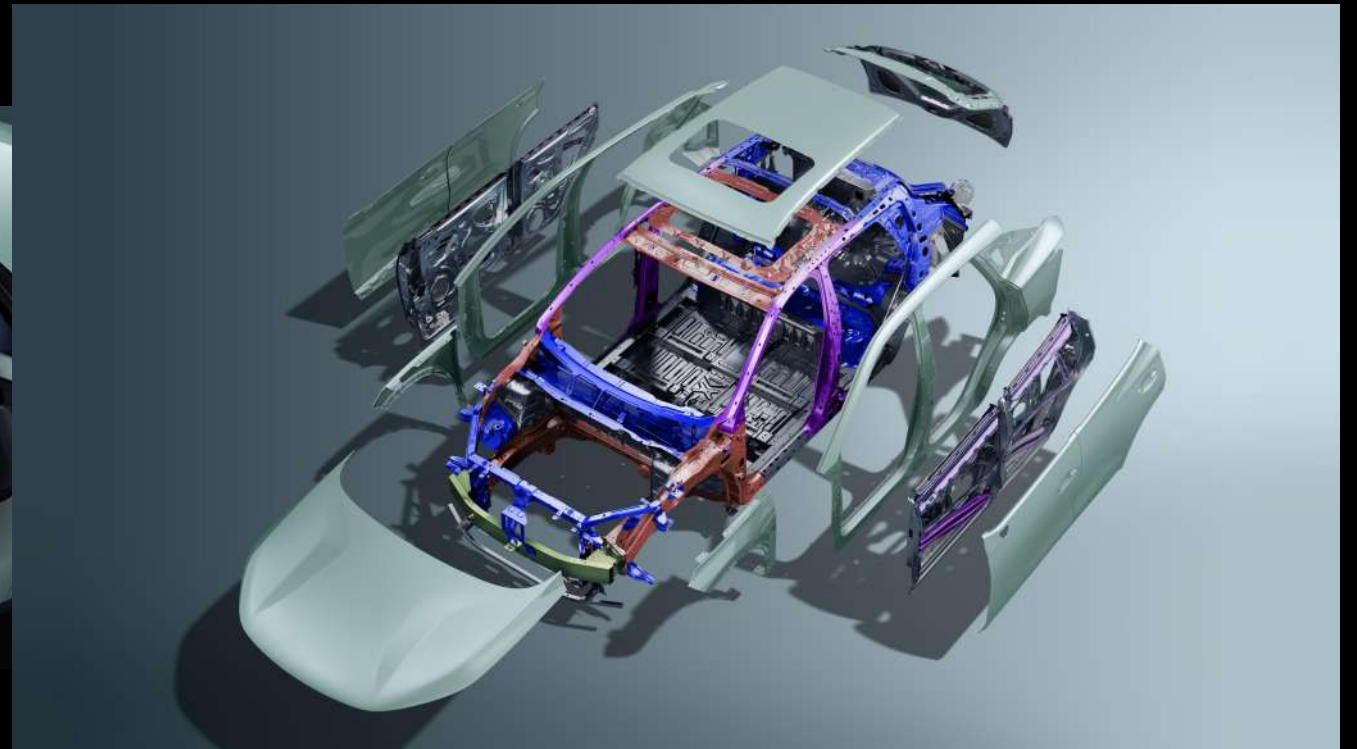
*Les systèmes d'aide à la conduite ne remplacent pas la maîtrise du véhicule par le conducteur. Le conducteur reste responsable de son véhicule.

SÉCURITÉ DES VÉHICULES



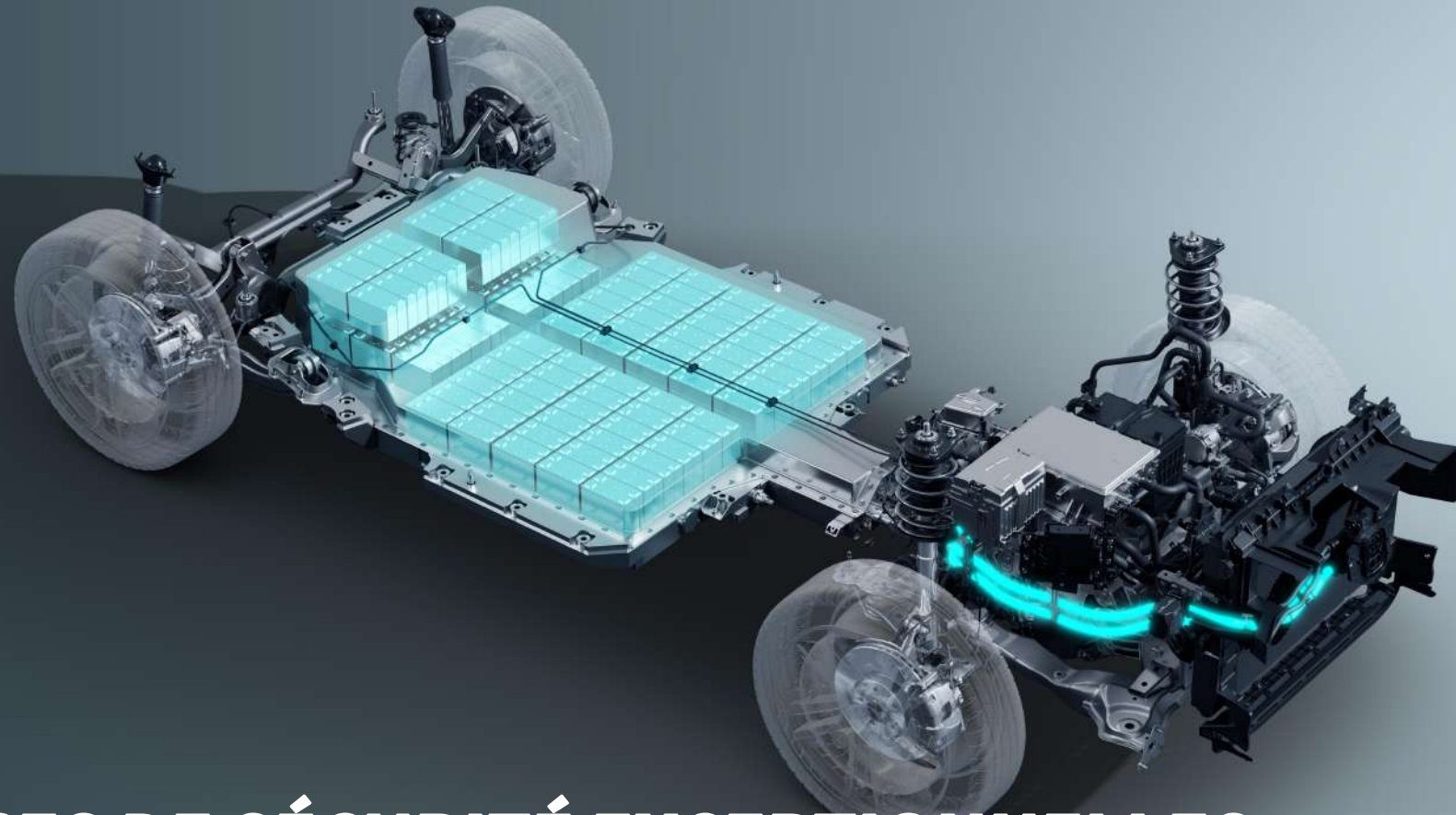
7 AIRBAGS FOURNISSENT

Technologie de maintien de pression de 6 secondes sur le rideau d'air, prévient efficacement les blessures secondaires des accidents



STRUCTURE DU CORPS

Environ 78 % de la carrosserie du véhicule est constituée d'acier à haute résistance, réparti sur des zones clés telles que l'avant, les côtés et l'arrière.



PERFORMANCES DE SÉCURITÉ EXCEPTIONNELLES

Le véhicule électrique OMODA5 utilise des batteries lithium-fer-phosphate résistantes aux hautes températures, qui sont plus sûres, plus stables et ont une durée de vie plus longue. Il est équipé d'un système de gestion de batterie (BMS) avancé et d'un système de gestion thermique pour assurer une protection du cycle de vie et assurer une sécurité maximale des personnes et des biens.

OMODA | JAECCO



CARACTÉRISTIQUES & SPÉCIFICATIONS

Parameters

Premium-FWD

Accélération (0-100 km) (s)	7.4
Puissance max. (kW)	150
Autonomie électrique (WLTP) (km)	402
Couple max. (Nm)	340
Type de batterie	LFP
Capacité de la batterie (kWh)	61
Temps de charge de 10 à 80 % (CA 11 kW)	6.75h
Temps de charge de 10 à 80 % (CC 80 kW)	32mins
Consommation électrique (kWh)	16.9
Longueur/largeur/hauteur (mm)	4373*1824*1588
Poids à vide (kg)	750
Sièges	5
Capacité du coffre (sièges rabattus/relevés)	360 / 1000+
Suspension avant/arrière	•
Freins avant	•
Freins arrière	•



• Équipement de série

-Pas disponible

*Chiffres issus de tests en laboratoire. Des facteurs tels que le style de conduite, les conditions de route et de circulation, les influences environnementales, l'état du véhicule et les accessoires montés, peuvent en pratique conduire à des chiffres qui diffèrent généralement de ceux annoncés. Les chiffres annoncés sont destinés à la comparaison entre véhicules uniquement.

Châssis	Premium-FWD
EPS	•
Suspension avant (type MacPhersan)	•
Suspension arrière (multibras)	•
EPB	•
AUTOHOLD	•
Frein ventilé avant	•
Disques de frein arrière solides Frein	•
Étrier argenté	•
Étrier rouge	•
17 pouces	•
18 pouces	•

Sécurité	Premium-FWD
Ceinture de sécurité (réglable en hauteur avant)	•
Rappel de ceinture de sécurité non bouclée	•
Assistant conducteur Rappel de ceinture de sécurité non bouclée	•
Ceinture de sécurité arrière centrale à 3 points	•
Ceinture de sécurité de deuxième rangée	•
Avertissement de ceintures de sécurité non bouclées	•
ISOFIX	•
Connecteur d'enregistreur vidéo numérique	•
Verrouillage de sécurité enfant (manuel)	•
Antivol électronique du moteur	•
Verrouillage automatique	•
Alarme antivol de carrosserie	•

• Équipement de série - Pas disponible

Pas disponible	Premium-FWD
Aide visuelle au stationnement arrière	-
Aide visuelle au stationnement (360°)	•
Capteurs de stationnement avant*2	•
Capteurs de stationnement avant*4	•
Capteurs de stationnement arrière*4	•
ABS Système de freinage antiblocage	•
EBD Répartition électronique de la force de freinage	•
BAS Système d'assistance au freinage	•
TPMS Système de surveillance de la pression des pneus	•
Régulateur de vitesse	•
Rappel de limite de vitesse	•
Rappel de changement de vitesse	•
Réglage de la limite de vitesse	•
LDP Prévention de sortie de voie	•
LDW Avertissement de sortie de voie	•
MCB Système de freinage multi-collision	•
ELK (maintien de voie d'urgence)	•
AEB Freinage d'urgence autonome	•
ACC AdaptiveCruiseControl	•
ICA TrafficJamAssist	•
FCW Avertissement de collision avant	•
RCTA Alerte de trafic transversal arrière	•
RCTB Freinage de trafic transversal arrière	•
TJA Pilote d'embouteillage disponible	•
IES Système d'évasion intelligent	•
DAI	•
BSD Détection d'angle mort	•
SCF (Système de contrôle de vitesse intelligent)	•
SLC	•
DOW Avertissement de porte ouverte	•

Intérieur	Premium-FWD
Panneau de porte recouvert de PVC	•
Éclairage d'ambiance multicolore	•
Éclairage d'ambiance de première rangée	•
Éclairage d'ambiance de deuxième rangée	•
Éclairage de coffre	•
Volant en cuir	•
Volant réglable manuellement dans 4 directions	•
Volant multifonction	•
Chauffage du volant	•
5 sièges (2+3)	•
Siège en cuir artificiel	•
Sièges sport (avant)	•
Siège conducteur à réglage électrique dans 6 directions	•
Chauffage du siège conducteur	cushion + backrest
Ventilation du siège conducteur	seat cushion
Siège passager à réglage électronique dans 4 directions	•
Chauffage du siège passager	cushion + backrest
Ventilation du siège passager	seat cushion
Appui-tête intégré au siège avant	•
Sièges de deuxième rangée rabattables 40/60	•
Siège de deuxième rangée à trois appui-tête	•
Accoudoir de siège de deuxième rangée avec porte-gobelet	•
Pare-soleil conducteur avec miroirs de courtoisie	•
Pare-soleil passager avec miroirs de courtoisie	•
Pare-soleil conducteur avec éclairage	•
Pare-soleil passager avec éclairage	•
Pare-soleil conducteur avec rabat pour billets	•
Poignée de maintien pliable avec amortissement	•
Boîte à gants avec amortissement	•
Porte-manteau	•
Panneau de porte recouvert de PVC	•
Éclairage d'ambiance multicolore	•

Exterior	Premium-FWD
Phare à LED	•
Fonction de phare d'accompagnement	•
Phare automatique	•
Réglage automatique des feux de route/de croisement	•
Feu de virage dynamique	•
Feu antibrouillard avant	•
Feux de jour à LED	•
Feu arrière à LED	•
Feu stop central surélevé à LED	•
Feu d'arrêt d'urgence	•
Feu antibrouillard arrière simple	•
Feu de recul double	•
Effet lumineux de la décoration extérieure d'apparat (phares avant et arrière)	•
Antenne aileron de requin	•
Poignée de porte couleur carrosserie	•
Spoiler	•
un échappement de chaque côté	•
Crochet de remorquage avant	•
Crochet de remorquage arrière	•
Protection moteur	•
Protection châssis	•
Style extérieur 1	•
Galerie de toit	•

• Équipement de série

- Pas disponible

Confort & commodité

Premium-FWD

Climatisation électrique	•
Climatisation automatique à deux zones	English + Dutch + French
Filtre PM2,5	•
Sortie de deuxième rangée	•
Filtration à effet unique	•
PEPS	•
BOUTON DE DÉMARRAGE	•
Entrée sans clé	English + Dutch + French
Ouverture à distance des vitres	S(carplay+AA)
Démarrage longue distance du moteur avec clé	•
Démarrage longue distance du système CVC avec clé	-
Porte de coffre électrique	•
Réglage électrique de toutes les vitres	•
Fermeture "One-touch" des vitres des 4 portes, anti-pincement	•
Ouverture "One-touch" des vitres des 4 portes	•
Sourdine de vitre	•
Vitre de confidentialité	•

• Standard equipment

- Not available

E-NCAP

Premium-FWD

Ceinture de sécurité avant à force limitée	•
Bande de sécurité gauche à puissance limitée	•
Prétensionneur de ceinture de sécurité gauche	-
Bande de sécurité droite à puissance limitée	•
Prétensionneur de ceinture de sécurité droite	•
Double airbag avant	•
Airbags latéraux avant	•
Airbag central avant	•
Airbags rideaux latéraux	•
PAB Airbag passager	•
eCall	-
SBR Rappel de ceinture de sécurité	•
ESP Programme électronique de stabilité	•
DMS Système de surveillance de la conduite	•





Carbon crystal black&Khaki white



Carbon crystal black



Carbon crystal black&Metal silver



Phantom Gray

- *GARANTIE DE LA BATTERIE*
GARANTIE DE 8 ANS, 160 000

Chaque nouveau véhicule électrique OMODA 5 équipé d'une batterie est garanti en toute sécurité. Bénéficiez d'une GARANTIE de 8 ans ou 160 000 km sur la batterie haute tension, selon la première éventualité.



GARANTIE GÉNÉRALE
GARANTIE DE 7 ANS OU 150 000 KM

Chaque nouveau véhicule JAECCO est fabriqué avec précision et soin, conformément aux normes les plus strictes de l'industrie. Par notre équipe de designers de renommée mondiale, obsédés par chaque détail.

C'est pourquoi nous offrons sur chaque JAECCO acheté en Belgique une garantie de 7 ans ou 150 000 km, selon la première éventualité.



1 YEAR ROADSIDE ASSISTANCE, UP TO 7 YEARS

Restez sur la route sans souci avec votre nouveau JAECCOO pendant 7 ans maximum grâce au programme d'assistance routière d'OMODA. Bien que la première année de couverture d'assistance routière soit gratuite, vous pouvez renouveler votre couverture d'assistance routière pendant 12 mois à chaque entretien programmé chez un concessionnaire OMODA & JAECCOO agréé, pour bénéficier d'une couverture d'assistance routière totale jusqu'à 7 ans. Pendant la durée du programme d'intervalle d'entretien tel que spécifié par OMODA. Le plan peut être prolongé gratuitement.

OMODA 5EV Premium

38,490 EUR

Sécurité & fiabilité

- 7 airbags
- 20 fonctions ADAS
- 7 ans et 150 000 kilomètres de garantie générale
Batterie haute tension de 160 000 km GARANTIE

Cockpit intelligent et intelligent

- Jauges LCD de 24,6 pouces et écran LCD central en ligne
- Charge sans fil 50 W
- HUD

*Toutes les informations fournies dans cette brochure s'appliquent à la version actuelle d'OMODA 5EV. Bien que tous les efforts aient été faits pour garantir l'exactitude de cette brochure et la disponibilité des véhicules et des fonctionnalités au moment de la publication, des divergences et des variations peuvent survenir de temps à autre. Dans la mesure maximale autorisée par la loi, O&J AUTOMOTIVE NETHERLANDS B.V. ne sera en aucun cas responsable de la confiance accordée par quiconque à tout élément contenu dans ce document, y compris de toute perte ou dommage subi ou encouru par un acheteur ou un acheteur potentiel en cas d'inexactitudes ou d'informations obsolètes, ou si des véhicules ou des fonctionnalités mentionnés dans cette brochure sont retirés du marché. Veuillez noter que les spécifications, le prix, les fonctionnalités et la disponibilité des modèles sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Nous vous recommandons de consulter votre concessionnaire OMODA&JAECOO agréé avant de passer une commande pour obtenir les informations les plus récentes sur la disponibilité des modèles, les spécifications, le prix, les options, les fonctionnalités et les prix.

OMODA

CROSS  *FUTURE*

www.omodajaecoo.be

*Toutes les informations contenues dans cette brochure s'appliquent à la version actuelle de l'OMODA SEV. Bien que tous les efforts aient été faits pour garantir l'exactitude de cette brochure et la disponibilité des véhicules et des fonctionnalités au moment de la publication, des divergences et des variations peuvent survenir de temps à autre. Dans la mesure maximale autorisée par la loi, O&J AUTOMOTIVE NETHERLANDS B.V. ne sera en aucun cas responsable de la confiance accordée par quiconque à un élément contenu dans ce document, y compris de toute perte ou dommage subi ou encouru par un acheteur ou un acheteur potentiel en cas d'inexactitude ou d'informations obsolètes, ou si des véhicules ou des fonctionnalités mentionnés dans cette brochure sont retirés du marché. Veuillez noter que les spécifications, le prix, les fonctionnalités et la disponibilité des modèles sont sujets à changement sans préavis. Nous vous recommandons de consulter votre revendeur agréé OMODA&JAECOO avant de passer une commande pour obtenir les dernières informations sur la disponibilité des modèles, les spécifications, le prix, les options, les fonctionnalités et les prix.