

Rapport de Détail du Véhicule

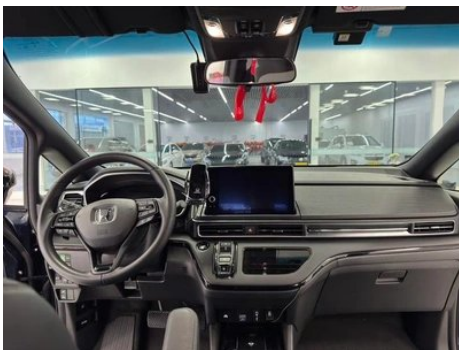
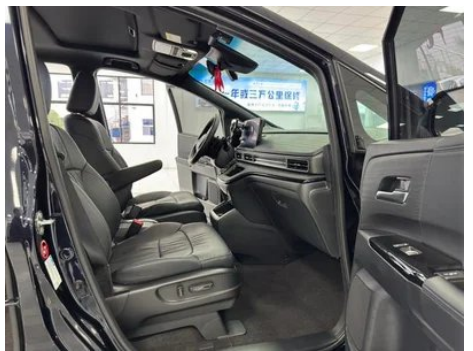
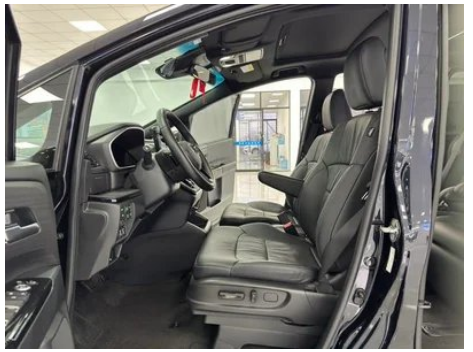
Honda Odyssey 2024 2.0L e HEV Aigu Version Yaoxiang

Informations de Base

Marque	Honda
Kilométrage	23,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2023-09-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Longeron avant droit, Déformation.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Odyssey 2024 2.0L e:HEV Rui Yao Xiang Edition
Date de lancement	2023.06

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	MPV de taille moyenne
Type d'énergie	Véhicule hybride électrique (HEV)
Puissance maximale (kW)	107
Couple maximal (N·m)	175
Transmission	Transmission à variation continue (E-CVT)
Type de carrosserie	MPV
Moteur	2.0L 146 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4861*1820*1712
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	160
Poids à vide (kg)	1945
Poids total autorisé en charge (kg)	2514
Moteur électrique (ch)	184
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	6.17

moteur

Référence moteur	LFB11
Cylindrée (mL)	1993
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Inspirez naturellement

moteur (suite)

Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	13.5
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	146
Régime de puissance maxi (tr/min)	6200
Régime de couple maxi (tr/min)	3500
Puissance nette maximale (kW)	107
Indice d'octane	Numéro 92
Système d'alimentation	Éjection électrique multipoint
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal
Technologies spécifiques aux moteurs	i-VTEC

moteur électrique

Type de moteur	-
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	135
Couple total des moteurs électriques (N·m)	315
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	135
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	315
Puissance totale du système (kW)	158
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie lithium-ion

Écran/Système

Écran/Systeme (suite)

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 10,1 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge de CarLife
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Fenêtre de voiture
Système intelligent embarqué	•Honda Connect

Corps

Longueur (mm)	4861
Largeur (mm)	1820
Hauteur (mm)	1712
Empattement (mm)	2900
Voie avant (mm)	1559
Voie arrière (mm)	1560
Type d'ouverture des portes	Porte coulissante latérale à porte plate
Nombre de portes	5
Nombre de places	7
Capacité du réservoir (L)	50
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	15
Angle de fuite (°)	17
Rayon de braquage minimum (m)	5.4

Boîte de vitesse

Abréviation	Transmission à variation continue (E-CVT)
Nombre de rapports	Variété en constante
Type de transmission	Transmission à variation continue électronique (E-CVT)

Direction du châssis

Direction du châssis (suite)

Type de transmission	Moteur avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension non indépendante à poutre de torsion
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Ceau véritable
Réglage du siège principal	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	• Réglage avant et arrière; • Réglage du dossier; • Réglage du support des jambes; • Réglage gauche et droite
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Disposition des sièges	•2-2-3
Sièges indépendants de la deuxième rangée	•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	•

Sécurité active (suite)

Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	• Alarme de pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Première rangée
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	•
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	•
Détection de fatigue du conducteur	-
Alerte de collision frontale (FCW)	•
Alerte de conduite à basse vitesse	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	•
Bouches d'aération des sièges arrière	•
Contrôle de zone de température	•
Purificateur d'air pour voiture	-
Filtre PM2.5 d'habitacle	•

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant •/arrière-

Sécurité passive (suite)

Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
--------------------------------------------------------	-------------------

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	225/50 R18
Dimensions des pneus arrière	225/50 R18
Dimensions de la roue de secours	Aucun

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6 haut-parleurs
----------------------------	-------------------

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	-
Système d'assistance au maintien de la voie	•
Système de régulateur de vitesse	• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	•
Niveau d'assistance à la conduite	•L2
Centrage de voie	•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	•
Systèmes d'aide à la conduite	•Honda SENSING
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	•LED
Source lumineuse de feux de route	•LED

Éclairage extérieur (suite)

Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	•
Phares automatiques	•
Feux de brouillard avant	•LED
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage
---------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	•
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Première rangée
Coffre mains libres	•
Mémoire de position du coffre électrique	•
Fonction de démarrage à distance	•
Type de porte coulissante	• Double côté électrique

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique segmenté
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Toute la voiture
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote

Puits de lumière/Verre (suite)

Essuie-glace arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Vitre de confidentialité arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	<ul style="list-style-type: none">• Toute la voiture

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Étoile et lune blanche: # EFEFEF; ciel étoilé bleu: #1F3058; Groenland blanc: # EDF2F8; Aurora bleu: #1E2895; Étoile de nuit polaire argent: #505050; flux de lumière violette: #330852
Couleur intérieure	Noir: #000000; noir/marron: #000000/#7C3D22

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ceuu véritable
Réglage de la position du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement manuel de haut en bas
Volant multifonction	<ul style="list-style-type: none">•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	<ul style="list-style-type: none">• Couleur
Tableau de bord LCD complet	-
Taille de l'instrument LCD	<ul style="list-style-type: none">• 7 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse par bouton
Dispositif ETC	<ul style="list-style-type: none">•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Réseau 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle de la porte de voiture; • Contrôle de la climatisation; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/recherche de voiture

Configuration intelligente (suite)

points d'accès Wi-Fi	•
----------------------	---

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Mouvement; • Économie
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée; • Image de la zone aveugle sur le côté de la voiture

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB
Nombre de ports USB/Type-C	• 3 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée

"●" = Équipement de série

"-" = Non disponible

"○" = Équipement en option.

Remarque : Il s'agit de véhicules du marché chinois. La couverture de garantie n'est pas disponible en dehors de la Chine.