

Rapport de Détail du Véhicule

Linko 01 EM-P 2021 1.5TD PHEV Halo

Informations de Base

Marque	LYNK & CO
Kilométrage	66,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2022-01-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Éléments métalliques d'origine, peinture d'usine.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	01 EM-P 2021 1.5TD PHEV Halo
Date de lancement	2020.12

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV compact
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	132
Couple maximal (N·m)	265

Paramètres de base (suite)

Transmission	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Type de carrosserie	SUV
Moteur	1.5T 180 chevaux L3
Dimensions (L×l×H) (mm)	4549*1860*1689
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	205
Poids à vide (kg)	1885
Poids total autorisé en charge (kg)	2260
Autonomie électrique NEDC (km)	81
Moteur électrique (ch)	82
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	1.4
Consommation avec batterie déchargée (L/100 km)	5.2
Consommation mixte WLTP (L/100 km)	3.14

moteur

Référence moteur	JLH-3G15TD
Cylindrée (mL)	1477
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	3
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	180
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	1500-4000
Puissance nette maximale (kW)	132
Indice d'octane	Numéro 95

moteur (suite)

Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Horizontal

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	60
Couple total des moteurs électriques (N·m)	160
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	60
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	160
Puissance totale du système (kW)	193
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie au lithium ternaire
Capacité de la batterie (kWh)	17.7
Fabricant des cellules de batterie	Weirui électrique
Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)	127
Puissance totale du système (Ps)	262

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	<ul style="list-style-type: none">• 12,7 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Interconnexion/cartographie d'origine

Écran/Système (suite)

Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation
Puce intelligente pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 820A

Corps

Longueur (mm)	4549
Largeur (mm)	1860
Hauteur (mm)	1689
Empattement (mm)	2734
Voie avant (mm)	1592
Voie arrière (mm)	1597
Garde au sol en charge (mm)	166
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	42
Volume du coffre (L)	509-1397
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	18
Angle de fuite (°)	23.5
Rayon de braquage minimum (m)	5.85
Garde au sol minimale sans charge (mm)	213

Boîte de vitesse

Abréviation	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Nombre de rapports	7
Type de transmission	Transmission à double embrayage humide (DCT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson

Direction du châssis (suite)

Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Mélangez et assortissez la peau/le matériau poilu
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Soutien à la taille (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (4 direction)
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage; • Ventilation (position de conducteur seulement)
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Sièges de style sportif	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Détection de fatigue du conducteur	<ul style="list-style-type: none">•
Alerte de collision frontale (FCW)	<ul style="list-style-type: none">•
Alerte de collision arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Alerte de conduite à basse vitesse	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'appel d'urgence (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	<ul style="list-style-type: none">• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-
Bouches d'aération des sièges arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle de zone de température	<ul style="list-style-type: none">•
Purificateur d'air pour voiture	<ul style="list-style-type: none">•
Filtre PM2.5 d'habitacle	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant •/arrière-
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •

Frein de roue

Frein de roue (suite)

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	235/50 R19
Dimensions des pneus arrière	235/50 R19
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	• Infinity Yan Fei Lishi
Nombre de locuteurs	• 10 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• Multicolore
Lampe de lecture tactile	•

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
Alerte de trafic transversal arrière	•
Centrage de voie	•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	•
Marque de la carte	• Gaude
Assistance au stationnement	•

Éclairage extérieur

Éclairage extérieur (suite)

Source de lumière de croisement	•LED
Source lumineuse de feux de route	•LED
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	•
Phares automatiques	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Allumer les phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • renversement automatique; • 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	•
Galerie de toit	•
Fonction de démarrage à distance	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Peut ouvrir la lucarne panoramique
-----------------------------	--------------------------------------

Puits de lumière/Verre (suite)

Vitres électriques avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	<ul style="list-style-type: none">• Toute la voiture
Fonction anti-pincement de fenêtre	<ul style="list-style-type: none">•
Miroir de maquillage pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations
Vitre de confidentialité arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Noir/Violet: #000000/#8957A1; noir/gris: #000000/#646464; noir: #000000; noir/blanc: #000000/#FFFFFF; noir/bleu: #000000/#003879
Couleur intérieure	Noir: #000000

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	<ul style="list-style-type: none">•
Taille de l'instrument LCD	<ul style="list-style-type: none">• 12.3 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Antiéblouissement automatique
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique
Affichage numérique tête haute HUD	○

Configuration intelligente

Configuration intelligente (suite)

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	-
Réseau 4G/5G	•4G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle de la porte de la voiture;• démarrage du véhicule;• gestion de la charge;• contrôle des feux de voiture;• enquête/diagnostic de l'état du véhicule;• positionnement du véhicule/recherche de voiture;• service du propriétaire de la voiture (recherche de pieux de charge, stations-service, parkings, etc.);• Entretien de rendez-vous/réparation
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Mouvement;• Économie
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Système de récupération d'énergie	<ul style="list-style-type: none">•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés;• Image de la zone aveugle sur le côté de la voiture
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 5
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 12
Quantité de radar à ondes millimétriques	<ul style="list-style-type: none">• 3

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	<ul style="list-style-type: none">•USB;•Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 3 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	<ul style="list-style-type: none">• Première rangée

Recharge en voiture (suite)

Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages

•

Forfait optionnel

Forfait optionnel

Ensemble d'amélioration visuelle (5000 yuans; y compris: feux de jour LED de lumière du pôle Nord-modèle simple, affichage tête haute HUD)

"●" = 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.