

Rapport de Détail du Véhicule

XPeng MONA M03 2024 620 Version de longue durée de vie

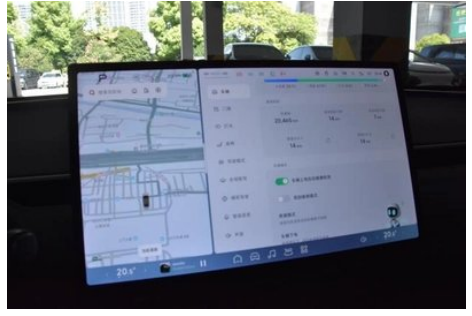
Informations de Base

Marque	Xiaopeng
Kilométrage	20,000 km
Couleur	Autres
Première immatriculation	2024-08-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Rails et armature du siège conducteur, Corrosion.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	XPeng MONA M03 2025 620 Autonomie extrêmement longue Plus
Date de lancement	2025.05

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture compacte
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)
Puissance maximale (kW)	160
Couple maximal (N·m)	250
Type de carrosserie	Liftback
Dimensions (L×l×H) (mm)	4780*1896*1445
Accélération 0-100 km/h (s)	7.4
Vitesse maximale (km/h)	170
Poids à vide (kg)	1739
Poids total autorisé en charge (kg)	2114
Temps de charge rapide (h)	0.43
Moteur électrique (ch)	218

Paramètres de base (suite)

Plage de charge rapide (%)	30-80
Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)	1.34
Autonomie électrique CLTC (km)	620

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	160
Couple total des moteurs électriques (N·m)	250
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	160
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	250
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique
Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	62.2
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	218
Fabricant des cellules de batterie	Ferdy
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	11.5
Fonction de charge rapide	Support
Emplacement du port de charge lente	L'arrière gauche de la voiture
Emplacement du port de charge rapide	L'arrière gauche de la voiture
Puissance de décharge CA externe (kW)	3.3

moteur électrique (suite)

Marque de moteur précédente	Fès énergie verte
Modèle à moteur avant	TZ190XS01D01X
Technologie unique de la batterie	Batterie lame

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">• 15,6 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge de HUAWEI HiCar;• Prise en charge de Carlink
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia;• Navigation;• Téléphone;• Climatisation;• Fenêtre de la voiture;• Chauffage du siège;• Ventilation du siège;• Massage du siège
Reconnaissance vocale du réveil par région	<ul style="list-style-type: none">• Quatre zones
Système intelligent embarqué	<ul style="list-style-type: none">• AI Tianji
Stockage du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">•128
App Store	<ul style="list-style-type: none">•
Mot de réveil de l'assistant vocal	<ul style="list-style-type: none">• Bonjour, petit P
Reconnaissance vocale continue	<ul style="list-style-type: none">•
Voir et dire	<ul style="list-style-type: none">•
Puce intelligente pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155P
Mémoire du système du véhicule (Go)	<ul style="list-style-type: none">•16

Corps

Longueur (mm)	4780
Largeur (mm)	1896
Hauteur (mm)	1445
Empattement (mm)	2815

Corps (suite)

Voie avant (mm)	1628
Voie arrière (mm)	1628
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	600-1600
Coefficient de traînée (Cx)	0.194
Angle d'attaque (°)	12
Angle de fuite (°)	17
Rayon de braquage minimum (m)	5.3

Boîte de vitesse

Abréviation	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
Nombre de rapports	1
Type de transmission	Transmission à rapport fixe

Direction du châssis

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	• Imitation de peau
Réglage du siège principal	• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (2 direction); • Soutien de la taille (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; • Ventilation; • Massage (position de conducteur seulement)

Configuration des sièges (suite)

Fonction mémoire du siège électrique	• Position de conducteur; • position de copilote
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	Avant •/arrière-
Porte-gobelet arrière	-

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Véhicule complet
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 collision arrière	•
Alerte de conduite à basse vitesse	•
Caméra embarquée intégrée	•

Sécurité active (suite)

Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	•
Mode sentinelle	•

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-
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	215/50 R18
Dimensions des pneus arrière	215/50 R18
Dimensions de la roue de secours	Aucun

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 7 haut-parleurs; ○ 18 haut-parleurs (USD 588)
Éclairage d'ambiance intérieur	• 256 couleurs
Lampe de lecture tactile	•

Audio/Éclairage intérieur (suite)

Éclairage ambiant actif	•
-------------------------	---

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	•
Marque de la carte	• Gaud
Systèmes d'aide à la conduite	•XPILOT
Assistance au stationnement	•

Éclairage extérieur

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	•

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	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé Bluetooth; • Clé NFC/RFID
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Première rangée
Mémoire de position du coffre électrique	•
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
calandre fermée active	•
Poignée de porte électrique cachée	•
Décharge vers l'extérieur	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Ne pas ouvrir le toit ouvrant panoramique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	• Induction des précipitations

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Micro-cendres de lune #7C8598 Nuit noire #000000 Étoile Violet #6E6473 Étoile Han Mi #E8D7CF Étoile pluie verte #90B7BB Nébuleuse blanche #FFFFFF
Couleur intérieure	Nuit grise #A8A8A8 Purple à l'aube #D2B6B5 Brouillard du matin #C8C8C8

Volant/rétroviseur intérieur

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Cortex
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	-
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique

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 des portes; • Contrôle des vitres; • Gestion de la recharge; • Contrôle de l'éclairage; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule; • Services propriétaire (bornes de recharge, stations-service, parkings, etc.); • Rendez-vous d'entretien/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">• Sport; • Économie; • Norme/Confort
Stationnement automatique	<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

Matériel de conduite (suite)

Caméra de perception frontale	• Monopoint
Nombre de caméras	• 7 pièces
Nombre de radars à ultrasons	• 12
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•
Quantité de radar à ondes millimétriques	• 2

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• USB; • Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 3 avant/2 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée
Puissance de charge maximale USB/Type-C	• 45W

Forfait optionnel

Forfait optionnel	Ensemble de mise à niveau audio de haut-parleur personnalisé avancé PSS (USD 588; système audio de haut-parleur personnalisé avancé PSS (18 haut-parleurs) -4 tweeters -3 haut-parleurs alto -6 haut-parleurs surround -4 subwoofer, 1 subwoofer -1 amplificateur indépendant 7.1.4 canaux Surround stéréo (avec canal ciel))
--------------------------	---

"●" = 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.