

Rapport de Détail du Véhicule

BMW i8 2014 Type standard

Informations de Base

Marque	BMW
Kilométrage	40,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2016-11-01
Nombre de transferts	1

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Éléments de carrosserie métalliques d'origine avec peinture d'usine.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	BMW i8 2014 Type standard
Date de lancement	2014.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture de sport
Type d'énergie	Véhicule hybride rechargeable (PHEV)
Puissance maximale (kW)	170
Couple maximal (N·m)	320
Transmission	6 bras auto-intégré
Type de carrosserie	Voiture de sport à toit rigide
Moteur	1.5T 231 La puissance L3
Dimensions (L×I×H) (mm)	4689*1942*1299
Accélération 0-100 km/h (s)	4.4

Paramètres de base (suite)

Vitesse maximale (km/h)	250
Poids à vide (kg)	1540
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Autonomie électrique NEDC (km)	37
Temps de charge rapide (h)	1.5
Temps de charge normale (h)	3.5
Moteur électrique (ch)	131
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	2.1
Plage de charge rapide (%)	80
Accélération mesurée 0-100 km/h (s)	4.67
Distance de freinage 100-0 km/h (m)	37.99
Consommation réelle (L/100 km)	5.7

moteur

Référence moteur	-
Cylindrée (mL)	1499
Cylindrée (L)	1.5
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	3
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	9.5
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	82
Course (mm)	94.6
Puissance maximale (ch)	231
Régime de puissance maxi (tr/min)	5800
Régime de couple maxi (tr/min)	3700

moteur (suite)

Puissance nette maximale (kW)	-
Indice d'octane	Numéro 95
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium

moteur électrique

Type de moteur	-
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	96
Couple total des moteurs électriques (N·m)	250
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	96
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	250
Nombre de moteurs d'entraînement	-
Configuration des moteurs	-
Type de batterie	-
Capacité de la batterie (kWh)	7.1

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD ordinaire
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone

Corps

Longueur (mm)	4689
Largeur (mm)	1942
Hauteur (mm)	1299
Empattement (mm)	2800
Voie avant (mm)	-
Voie arrière (mm)	-

Corps (suite)

Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	2
Nombre de places	4
Capacité du réservoir (L)	42
Volume du coffre (L)	154
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	6 bras auto-intégré
Nombre de rapports	6
Type de transmission	Transmission automatique avec mode manuel (AT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur central, transmission intégrale (M-AWD)
Quatre roues motrices	Quad Drive
Structure différentielle centrale	Embrayage multi-feuilles
Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante à cinq bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Ceuu véritable
Réglage du siège principal	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	• 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	• Chauffage
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-

Configuration des sièges (suite)

Accoudoir central avant/arrière	Avant •/arrière-
Porte-gobelet arrière	•
Sièges de style sportif	•

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	• 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	-
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	•

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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 •
Pneus run-flat	•

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	195/50 R20
Dimensions des pneus arrière	215/45 R20
Dimensions de la roue de secours	Aucun

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	• Harman/Kardon Hamankaton
Nombre de locuteurs	• 8-9 klaxon
Éclairage d'ambiance intérieur	•3 couleurs

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
Système de navigation par satellite	•
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	•LED
Source lumineuse de feux de route	•LED Laser (59850 Yuan)
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; • Rétroviseurs chauffants; • Rabattement automatique lors de la marche arrière; • Pliage automatique à la fermeture du véhicule; • Fonction anti-éblouissement automatique
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
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	• Véhicule complet
Kit d'apparence	• Style sportif
Conception de porte sans cadre	•

Puits de lumière/Verre

Vitres électriques avant/arrière	Avant •/arrière-
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet
Fonction anti-pincement de fenêtre	•

Puits de lumière/Verre (suite)

Miroir de maquillage pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Position de conduite principale; • copilote
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Blanc cristal #E1E1E3 Argent ionique #ADB3BA Gris mystique #3C3C3C Bleu Proton #5787B4
Couleur intérieure	Noir Blanc ivoire #000000 #FFFFFF Noir Gramei gris #000000 #E7E7E7 Noir Bois rouge brun #000000 #C89664 Noir Gris encre #000000 #969696

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">•
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Antiéblouissement automatique
Affichage numérique tête haute HUD	<ul style="list-style-type: none">•
Palettes de changement de vitesse au volant	<ul style="list-style-type: none">•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport; • Économie; • Norme/Confort
Stationnement automatique	-

Contrôle de la conduite (suite)

Aide au démarrage en côte	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image panoramique à 360 degrés

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB;•AUX
Nombre de ports USB/Type-C	• 1 au premier rang

"●" = 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.