

Mitsubishi Eclipse Cross



ECLIPSE CROSS





Eclipse Cross. Un nom qui évoque à la fois le progrès et la sportivité, et qui renaît aujourd'hui sous la forme d'un SUV 100 % électrique. Conçu pour une nouvelle génération de conducteurs qui en veulent plus : plus de sensations au volant, plus d'efficacité, plus de liberté, sans aucune émission.

Le design emblématique de Mitsubishi se pare d'une interprétation moderne avec la puissante face avant Dynamic Shield, une signature lumineuse LED affinée et des lignes aérodynamiques qui associent élégance et énergie à l'état pur. Le résultat : une voiture qui inspire non seulement confiance et protection, tout en étant immédiatement identifiable comme une expression authentique de l'ADN Mitsubishi.

Grâce à sa propulsion entièrement électrique, chaque trajet gagne en douceur, en silence et en puissance, tandis que l'habitacle spacieux et modulable offre toute la liberté que vous êtes en droit d'attendre d'un Eclipse. Prêt à repousser les limites – désormais électrique.

Le Mitsubishi Eclipse allie élégance sportive et technologie électrique résolument avant-gardiste. Le Dynamic Shield emblématique et la signature lumineuse LED élancée lui confèrent une présence moderne et affirmée, tandis que ses lignes aérodynamiques sculptent un profil à la fois dynamique et parfaitement épuré. À bord, l'habitacle spacieux et intelligemment agencé crée un espace raffiné et apaisant, enrichi des innovations les plus récentes. Avec Google Built-in et une connectivité intuitive, vous restez en permanence relié à votre univers, que vous soyez en déplacement ou chez vous.

Sa propulsion zéro émissions, son niveau de finition hautement qualitatif et sa remarquable polyvalence font de l'Eclipse bien plus qu'un SUV : une étape majeure de l'électromobilité, pensée pour la vie d'aujourd'hui et de demain.





Le nouveau Mitsubishi Eclipse affiche un profil musclé aux accents de coupé, qui exprime pleinement son tempérament dynamique. Sa ligne de toit fluide lui confère une allure sportive, tandis que ses passages de roues puissamment sculptés et ses lignes affirmées lui assurent une présence moderne et totalement assumée sur la route. À l'arrière, la bande lumineuse LED fine et continue crée une signature technologique immédiatement identifiable. Avec ces éléments distinctifs, le design affirme sans détour que l'Eclipse Cross est un modèle 100 % électrique, résolument tourné vers l'avenir.

Intérieur

À bord du nouveau Mitsubishi Eclipse Cross, tout est dédié à l'espace, à la sérénité et à la sophistication. L'habitacle moderne est pensé pour transformer chaque trajet en un moment privilégié : une planche de bord épurée, un cockpit numérique immersif, les fonctionnalités Google Built-in intégrées en toute fluidité et des commandes intuitives composent une expérience haut de gamme, sans aucune distraction. Les sièges généreux, réalisés dans des matériaux de haute qualité, assurent un soutien ergonomique remarquable, vous garantissant une arrivée détendue, même après plusieurs heures de route. Le toit panoramique amplifie la sensation d'ouverture et de luminosité, tandis que l'agencement ingénieux offre une flexibilité et des rangements insoupçonnés. La motorisation électrique, d'un silence remarquable, permet à cette ambiance apaisée de se déployer pleinement. L'Eclipse Cross n'est donc pas seulement un moyen de transport, c'est un véritable espace de vie confortable, pensé pour accompagner chaque moment du voyage.





Points forts



01.



02.

01. Nouvelles jantes 20" bi-ton en alliage léger

Le nouveau Mitsubishi Eclipse EV allie sportivité et élégance raffinée. Les jantes 20" bi-ton renforcent sa présence puissante et affirmée, et mettent en valeur le tempérament dynamique de son profil aérodynamique.

02. Google Built-in

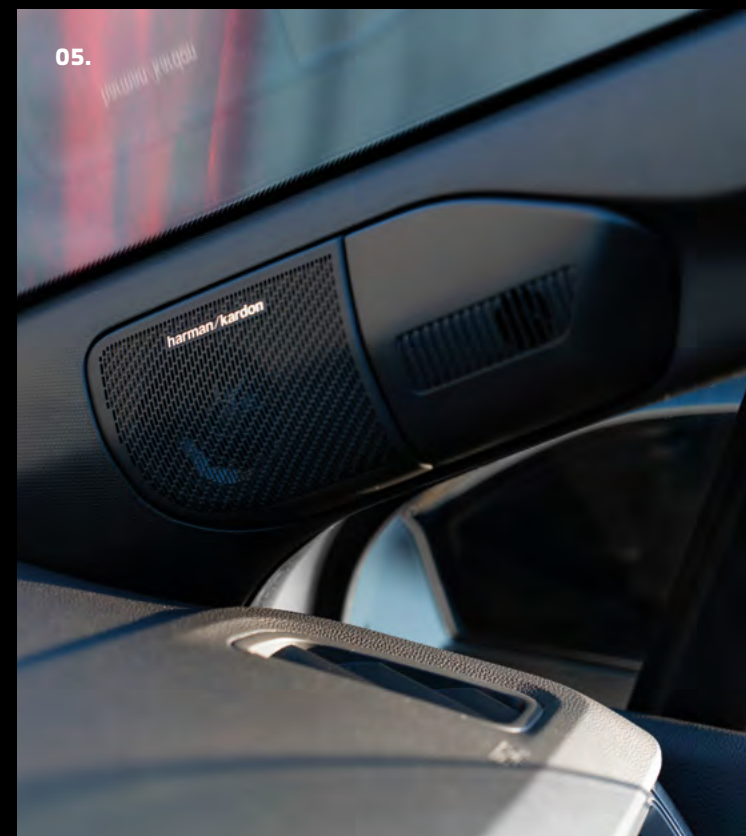
Restez connecté et parfaitement informé : navigation intégrée, commande vocale intuitive et accès direct à vos applications favorites – le tout, sans avoir besoin d'un smartphone.

03. Toit panoramique électrochrome

Il inonde l'intérieur de lumière et accentue la sensation d'espace, avec un vitrage dont l'intensité peut être ajustée à tout moment.







04. Rétroviseur intérieur numérique

Le nouveau Mitsubishi Eclipse Cross est équipé d'un rétroviseur intérieur numérique de dernière génération qui optimise la visibilité vers l'arrière. Son design sans contour renforce l'esthétique minimaliste et technologique de l'habitacle, alors que la fonction d'atténuation automatique réduit l'éblouissement provenant des véhicules arrivant par l'arrière. Résultat : davantage de sécurité, de confort et de tranquillité à chaque trajet.

05. Système audio Harman Kardon® Premium

Une expérience sonore immersive avec des aigus cristallins et des basses profondes, méticuleusement calibrée pour l'acoustique intérieure de l'Eclipse Cross.

06. Hayon à commande électrique avec fonction mains libres

Il suffit de passer le pied sous le pare-chocs pour ouvrir ou fermer le coffre en toute simplicité, une solution idéale lorsque vos mains sont occupées.

Couleurs



Sunrise Red
(peinture métallisée) - 0 €



Volcanic Grey
(peinture métallisée) - 800 €



Onyx Black
(peinture métallisée) - 800 €



Sapphire Blue
(peinture métallisée) - 1.000 €



Crystal White
(peinture métallisée) - 1.000 €

Toit noir associé à la Sunrise Red - 1.500 €

Toit noir (supplément s'ajoutant au prix de la peinture métallisée) - 500 €



Équipement par finition

Intense

- Jantes en alliage 19"
- Tableau de bord numérique 12,3"
- Écran audio 12,3" avec intégration smartphone
- Régulateur de vitesse adaptatif
- Climatisation bi-zone
- Feux de route automatiques avec éclairage adaptatif
- Rétroviseur intérieur à atténuation automatique
- Éclairage d'ambiance
- Sellerie mêlant tissu premium et cuir synthétique
- Sièges avant chauffants
- Soutien lombaire intégré au siège conducteur
- Siège conducteur réglable en hauteur
- Rétroviseurs extérieurs rabattables à réglage électrique
- Volant chauffant avec fonction de préchauffage
- Frein de stationnement avec fonction de maintien automatique
- Pompe à chaleur + chauffage de la batterie
- Système d'accès et de démarrage sans clé (Keyless Operation System)
- Vitres arrière surteintées
- Phares et feux arrière à LED
- Modes de conduite configurables
- Avertisseur de sortie de voie (Lane Departure Warning)

- Aide active au maintien dans la voie (Lane Keeping Assist)
- Capteurs de luminosité et de pluie
- 2 ports de recharge USB C à l'arrière
- Capteurs de stationnement avant, arrière et latéraux
- Caméra de recul
- Hayon à commande électrique
- Barres de toit (argentées)
- Volant gainé de cuir synthétique
- Navigation intégrée et Google Built-in
- Apple CarPlay et Android Auto en mode sans fil
- Reconnaissance des panneaux de signalisation
- Kit de réparation des pneus
- Accoudoir arrière avec porte-gobelets
- Chargeur à induction pour smartphone
- Capacité de charge jusqu'à 11 kW en AC (borne publique)
- Charge jusqu'à 150 kW en DC (charge rapide) avec connecteur CCS

Intense+

(Supplément par rapport à la version Intense)

- Jantes en alliage 20"
- Vue panoramique à 360° (Around View Monitor)
- Avertisseur d'angle mort (Blind Spot Warning)
- Rétroviseur intérieur numérique
- Rétroviseurs extérieurs rabattables à réglage électrique avec fonction mémoire et inclinaison
- MI-Pilot
- Aide à la sortie sécurisée des occupants (Occupant Safe Exit Assist)
- Aide au stationnement (Park Assist)
- Freinage d'urgence automatique à l'arrière (Rear Automatic Emergency Braking)
- Alerte de trafic transversal à l'arrière (Rear Cross Traffic Alert)
- Capacité de charge jusqu'à 22 kW en AC (borne publique)

Instyle

(Supplément par rapport à la version Intense+)

- Système audio premium Harman Kardon® (9 haut-parleurs)
- Toit panoramique électrochrome
- Reconnaissance faciale
- Siège conducteur avec fonction massage
- Sièges avant à réglage électrique avec soutien lombaire et fonction mémoire
- Sièges entièrement en cuir synthétique





Prix au 1^{er} novembre 2025

| Finition | Transmission | | Puissance | | Consommation moyenne ⁽¹⁾ | Autonomie | Émissions de CO ₂ ⁽¹⁾ | Prix catalogue ⁽²⁾ | |
|-------------------------|--------------|-----|-----------|-------------|-------------------------------------|-----------|---|-------------------------------|----------|
| | | | | | | | | | |
| | ch | | Kw | chev. fisc. | Wh/km | km | g/km | HTVA | TVAC |
| Eclipse Cross EV 87 KWh | | | | | | | | | |
| Intense | Aut. | 220 | 160 | 3 | 165 | 633 | 0 | 39.661 € | 47.990 € |
| Intense+ | Aut. | 220 | 160 | 3 | 167 | 628 | 0 | 41.314 € | 49.990 € |
| Instyle | Aut. | 220 | 160 | 3 | 169 | 622 | 0 | 44.620 € | 53.990 € |

Disponibles en option

| | | |
|---|-----------|------------|
| Peinture métallisée Volcanic Grey / Onyx Black | 661,16 € | 800,00 € |
| Peinture métallisée Sapphire Blue / Crystal White | 826,45 € | 1.000,00 € |
| Toit noir associé à la Sunrise Red | 1239,67 € | 1500,00 € |
| Toit noir (en supplément du prix de la peinture métallisée) | 413,22 € | 500,00 € |

(1) La consommation et les émissions de CO₂ sont calculées conformément au test WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure). Ce protocole est appliqué de manière uniforme, standardisée et contrôlée en laboratoire, sur la base d'un cycle d'essai défini. Les valeurs (consommation et les émissions de CO₂) sont déterminées sur un véhicule dans sa configuration standard, telle qu'elle existe au moment du test. Les équipements optionnels, le style de conduite, les conditions de circulation et les facteurs environnementaux peuvent influencer ces données. La consommation réelle et les émissions de CO₂ peuvent donc différer des valeurs WLTP. Le concessionnaire vendeur et Mitsubishi ne peuvent en aucun cas être tenus pour responsables de ces écarts. Si vous souhaitez obtenir de plus amples informations concernant ces valeurs et/ou leur impact éventuel sur la fiscalité du véhicule, veuillez contacter votre concessionnaire. Pour en savoir plus sur la consommation et les émissions de CO₂, rendez-vous sur www.mitsubishi-motors.be/fr/entreprise/wltp.

(2) Ne sont pas comprises : la préparation du véhicule (incluant le kit légal & les tapis) et la contribution environnementale. Veuillez consulter votre concessionnaire Mitsubishi officiel pour plus de détails. Les prix indiqués sont les prix catalogue recommandés. Certaines versions peuvent ne pas être disponibles ou être proposées en volumes limités. Pour obtenir les informations les plus actuelles, veuillez consulter votre concessionnaire. Mitsubishi se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans préavis, les tarifs et spécifications. Sous réserve d'erreurs typographiques.

Équipement de série

| | 87 KWH BEV | | |
|---|------------|----------|---------|
| | Intense | Intense+ | Instyle |
| CLIMATISATION | | | |
| Climatisation automatique bi-zone (Climate Control) | ● | ● | ● |
| RECHARGE | | | |
| 11 kW chargeur AC | ● | | |
| 22 kW chargeur AC | | ● | ● |
| Chargeur rapide DC (CCS) | ● | ● | ● |
| CONFORT | | | |
| Régulateur de vitesse adaptatif | ● | ● | ● |
| Verrouillage centralisé | ● | ● | ● |
| Rétroviseurs extérieurs électriques, chauffants et rabattables | ● | | |
| Rétroviseurs extérieurs électriques, chauffants et rabattables avec fonction mémoire et inclinaison automatique | | ● | ● |
| Modes de conduite avec éclairage d'ambiance | ● | ● | ● |
| Frein de stationnement électrique avec fonction auto-hold | ● | ● | ● |
| Reconnaissance faciale | | | ● |
| Ceintures avant réglables en hauteur | ● | ● | ● |
| Pompe à chaleur | ● | ● | ● |
| Sièges avant chauffants | ● | ● | ● |
| Lunette arrière chauffante | ● | ● | ● |
| Volant chauffant | ● | ● | ● |
| Keyless Operation System (KOS) | ● | ● | ● |
| Hayon à commande électrique | ● | ● | ● |
| Vitrage arrière surteinté | ● | ● | ● |
| Éclairage d'accueil intégré dans les portes | ● | ● | ● |
| EXTÉRIEUR | | | |
| Jantes en alliage bi-ton 19" | ● | | |
| Jantes en alliage bi-ton 20" | | ● | ● |
| Projecteurs LED adaptatifs | ● | ● | ● |
| Rétroviseurs extérieurs finition noir métallisé | ● | ● | ● |
| Antenne type aileron de requin en noir métallisé | ● | ● | ● |
| Feux de jour LED | ● | ● | ● |
| Toit panoramique en verre électrochrome | | | ● |
| Barres de toit couleur argent | ● | ● | ● |
| INFOTAINMENT | | | |
| Combiné d'instruments numérique 12,3" | ● | ● | ● |
| Écran central 12,3" Smartphone-link Display Audio (SDA) | ● | ● | ● |
| Système Harman Kardon® Premium Audio avec 9 haut-parleurs | | | ● |
| Système audio à 6 haut-parleurs | ● | ● | |
| Deux ports USB-C à l'avant et deux ports USB-C à l'arrière | ● | ● | ● |
| Mises à jour logicielles à distance (over the air) | ● | ● | ● |
| Apple CarPlay® et Android Auto™ en mode sans fil | ● | ● | ● |
| Recharge sans fil pour smartphone | ● | ● | ● |

| | 87 KWH BEV | | |
|--|------------|----------|---------|
| | Intense | Intense+ | Instyle |
| INTÉRIEUR | | | |
| Finition Alcantara | ● | ● | ● |
| Poignées d'aide à l'embarquement sur les portières (3, côté conducteur exclu) | ● | ● | ● |
| Rétroviseur intérieur à atténuation automatique | ● | ● | ● |
| Rétroviseur intérieur numérique | | ● | ● |
| Éclairage intérieur LED | ● | ● | ● |
| Séparateur de coffre avec tablette couvre-bagages | ● | ● | ● |
| Commande rapide des vitres avant | | | ● |
| Commande rapide des vitres arrière | ● | ● | ● |
| Accoudoir central de la banquette arrière avec deux porte-gobelets | ● | ● | ● |
| Appuie-têtes arrière (3x) | ● | ● | ● |
| Système de régénération au freinage | ● | ● | ● |
| Palettes de commande pour le freinage régénératif | ● | ● | ● |
| Volant gainé de cuir synthétique | ● | ● | ● |
| Volant réglable en hauteur et en profondeur | ● | ● | ● |
| SÉCURITÉ | | | |
| Système antiblocage des roues (ABS) | ● | ● | ● |
| Around View Monitor offrant une vision 360° | | ● | ● |
| Feux de route automatiques (Automatic High Beam - AHB) | ● | ● | ● |
| Alerte de surveillance des angles morts (Blind Spot Warning - BSW) | | ● | ● |
| Airbags conducteur et passager | ● | ● | ● |
| Système de surveillance de l'attention du conducteur (Driver Attention Monitor - DAM) | ● | ● | ● |
| Contrôle électronique de stabilité avec assistance au démarrage en côte | ● | ● | ● |
| Assistance au freinage d'urgence (Emergency Brake Assist) | ● | ● | ● |
| Système d'appel d'urgence intégré | ● | ● | ● |
| Capteurs de stationnement avant, arrière et latéraux | ● | ● | ● |
| Système d'aide automatique au stationnement (Park Assist) | | ● | ● |
| Alerte de franchissement de ligne, aide au maintien dans la voie et maintien d'urgence dans la voie (Lane Departure Warning, Lane Keeping Assist et Emergency Lane Keeping Assist) | ● | ● | ● |
| Détecteurs de luminosité et de pluie | ● | ● | ● |
| MI-PILOT | | ● | ● |
| My Safety Perso (personnalisation des paramètres de sécurité) | ● | ● | ● |
| Sécurisation de la sortie des passagers (Occupant Safe Exit Assist - OSEA) | | ● | ● |
| Alerte de trafic arrière transversal et freinage d'urgence arrière (Rear Cross Traffic Alert et Rear Automatic Emergency Braking - Rear-AEB) | | ● | ● |
| Caméra de recul | ● | ● | ● |
| Reconnaissance des panneaux de signalisation et assistance intelligente de vitesse (Intelligent Speed Assistance) | ● | ● | ● |
| Kit de réparation de pneus | ● | ● | ● |
| Système de contrôle de la pression des pneus (Tyre Pressure Monitoring System - TPMS) | ● | ● | ● |
| SIÈGES | | | |
| Sellerie en tissu haut de gamme et cuir synthétique | ● | ● | |
| Sellerie entièrement réalisée en cuir synthétique | | | ● |
| Sièges conducteur et passager réglables en hauteur, avec soutien lombaire électrique pour le conducteur | ● | ● | ● |
| Siège conducteur à réglage électrique 6 voies, doté de soutien lombaire, fonction mémoire et massage ; siège passager également à réglage électrique 6 voies | | | ● |
| Fixations ISOFIX pour sièges enfant sur la rangée arrière et sur le siège passager | ● | ● | ● |
| Banquette arrière fractionnable 40/20/40 | ● | ● | ● |

Caractéristiques techniques

87 KWH 220 PK

AUTONOMIE & CONSOMMATION

| | |
|--|---------|
| Autonomie (WLTP) | 622-633 |
| Consommation énergétique moyenne (Wh/km) | 165-169 |
| Émissions de CO ₂ (g/km) | 0 |

BATTERIE DE PROPULSION

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Type | Lithium-ion |
| Poids (kg) | 515 |
| Capacité | 87 kWh |
| Puissance chargeur DC (kW/h) max | 150 kW |
| Puissance chargeur AC (kW/h) min-max | 2,3-22 kW |

RECHARGE

| | |
|---|------------------------|
| Temps de charge – recharge rapide 150 kW, 15 % à 80 % | 37 minutes |
| Temps de charge – 11 kW (3 phases 16A), 0 % à 100 % | 9 heures |
| Temps de charge – 22 kW (3 phases 32A), 0 % à 100 % | 4 heures et 48 minutes |

MOTEUR

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Type | Électrique (moteur synchrone) |
| Puissance maximale kW (ch) | 160 (220) |
| Couple maximal (Nm) | 300 |

TRANSMISSION

| | |
|--------------|-----------------------|
| Transmission | Roues avant |
| Type | Réducteur automatique |

PERFORMANCES

| | |
|------------------|----------|
| Vitesse maximale | 170 km/h |
| 0-100km/h (s) | 7,9 |

FREINS

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Disques avant ventilés, diamètre (mm) | 350 |
| Disques arrière, diamètre (mm) | 350 |

SUSPENSION

| | |
|---------|------------------|
| Avant | Pseudo McPherson |
| Arrière | Multilink |

DIRECTION

| | |
|-----------------------|---|
| Assistance | Direction assistée électronique à variation |
| Rayon de braquage (m) | 10,9 |

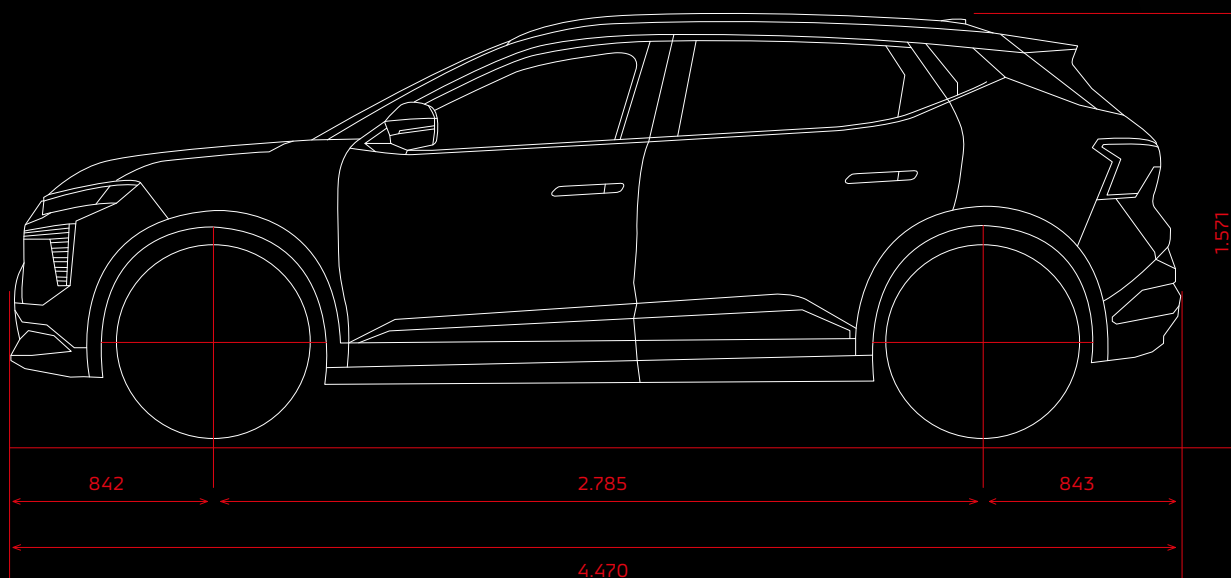
PNEUS

| | |
|------------|-----------------|
| Jantes 19" | 205/55 R19 97H |
| Jantes 20" | 235/45 R20 100H |

POIDS ET DIMENSIONS

| | |
|--|---------------|
| Empattement | 2.785 |
| Longueur totale | 4.470 |
| Largeur avec / sans rétroviseurs | 1.864 / 2.085 |
| Hauteur avec barres de toit | 1.571 |
| Volume du coffre (litres, VDA) | 545 |
| Volume du coffre avec banquette arrière rabattue (l) | 1.670 |
| Poids à vide | 1.801 |
| Poids total autorisé | 2.335 |
| Charge maximale sur l'attelage | 75 |
| Poids remorquable non freiné | 750 |
| Poids remorquable freiné | 1.100 |

Les données techniques présentées sont celles disponibles au moment de l'impression ; elles sont fournies sous réserve et en attente de l'homologation définitive. Les chiffres de consommation ont été établis conformément à la procédure WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure), en accord avec la réglementation EU 715/2007*2018/1832. Les résultats issus de ce cycle d'essai peuvent différer des valeurs observées en conditions réelles. La consommation réelle dépend en grande partie du style de conduite, des conditions de circulation, ainsi que d'autres facteurs tels que la météo, le trafic ou encore l'état du véhicule.



8 ANS | UN CHOIX DE GARANTIE EVIDENT

DÉCOUVREZ LE SERVICE D'EXCEPTION DE MITSUBISHI MOTORS

- 8 ans de garantie, dont 2 ans sans limitation de kilométrage. Les 6 années restantes sont limitées à 160 000 km.
- 8 ans de garantie sur le pack batterie, jusqu'à un maximum de 160 000 km.
- Les 3 dernières années de la garantie correspondent à une extension, renouvelée chaque fois pour 12 mois. Plus d'informations : <https://www.mitsubishi-motors.be/fr/campagne/8-ans-de-garantie>
- 12 ans de garantie anticorrosion sur la carrosserie, couvrant la corrosion de l'intérieur vers l'extérieur.
- 5 ans de garantie sur la peinture.
- Service mobilité à vie dans toute l'Europe, pour autant que l'entretien soit effectué dans un centre de service agréé Mitsubishi Motors.
- Garantie de 5 ans sur les accessoires d'origine Mitsubishi Motors montés sur un véhicule neuf : 2 ans sans limite de kilométrage, puis 3 ans supplémentaires jusqu'à 100 000 km.
- Prise en charge professionnelle, avec l'équipement technique adéquat.
- Entretien réalisé par des spécialistes, selon des tarifs transparents, avec des pièces d'origine Mitsubishi Motors répondant aux standards de qualité les plus élevés.
- Réseau de plus de 2 500 concessionnaires agréés Mitsubishi Motors à travers l'Europe.





RÉUTILISATION & RECYCLAGE DES MATÉRIAUX

Chez Mitsubishi Motors, l'avenir de notre planète est une priorité absolue. Dans toutes nos activités, nous évaluons leur impact climatique. C'est notre référence pour concevoir des véhicules aérodynamiques et économes, avec des émissions minimales. Nos modèles sont pensés pour une longue durée de vie. Une grande partie de leurs composants est réalisée en matériaux recyclables, afin d'en réduire l'empreinte environnementale, aujourd'hui comme demain. En s'appuyant sur des technologies avancées et innovantes, Mitsubishi Motors maintient la consommation d'énergie et la production de déchets au niveau le plus bas possible, tout en améliorant en permanence la qualité de ses produits.



**MITSUBISHI
MOTORS**

Drive your Ambition

Disclaimer : Tous les prix mentionnés sont des prix conseillés au consommateur, hors taxes, frais administratifs, frais d'immatriculation, contributions de recyclage et autres taxes ou redevances gouvernementales. Tous les prix figurant dans cette liste tarifaire s'appliquent à compter du 1^{er} octobre 2025 et restent valables dans la limite des stocks disponibles. Tous les montants sont exprimés en euros. Toutes les informations sont basées sur les données du modèle 2026 telles qu'elles sont connues au moment de l'impression ; celles-ci peuvent varier selon les versions. Les données de consommation ont été établies selon le protocole WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure), conformément à la réglementation EU 715/2007*2018/1832. Les résultats enregistrés lors du cycle de test peuvent différer de la consommation réelle. La consommation en conditions réelles dépend fortement du style de conduite, des conditions de circulation, de la météo, du trafic ou encore de l'état du véhicule. Les couleurs illustrées sont des représentations graphiques susceptibles de différer des teintes réelles. Les versions commercialisées et les équipements disponibles peuvent varier selon les pays ; votre concessionnaire Mitsubishi pourra vous fournir toutes les précisions nécessaires. Sous réserve de modifications et tous droits réservés.

Distributeur : Mitsubishi Motor Sales Nederland – Belgique, Antwerpsesteenweg 261, 2800 Malines. www.mitsubishi-motors.be.