

TRITON

MITSUBISHI
MOTORS
Drive your Ambition



LA PUISSANCE POUR L'AVENTURE

Découvrez un niveau de puissance extraordinaire avec le nouveau Mitsubishi TRITON. Son ingénierie avancée et ses caractéristiques ultra-robustes redéfinissent les standards de la fiabilité.

Préparez-vous à une nouvelle aventure au volant du nouveau TRITON.



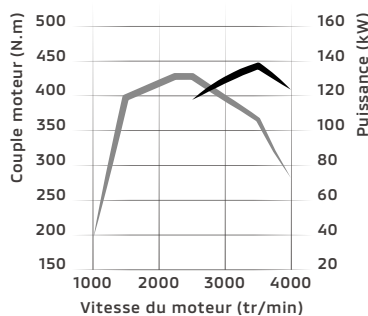


Remarque : certains équipements peuvent varier selon la version disponible sur votre marché.

PIUSSANCE INÉGALÉE PERFOMANCE EXCEPTIONNELLE



2.4L
MOTEUR TURBO DIESEL



Moteur turbo diesel 2.4L

Découvrez une accélération puissante et des performances réactives grâce à une motorisation allant jusqu'à 181ch.



L'AVENTURE SUR TOUS LES TERRAINS

Offrez-vous les meilleures performances tout-terrain,
validées par des tests rigoureux dans des conditions extrêmes.



Super Select 4WD-II

Le système super select 4WD-II de Mitsubishi, unique en son genre, offre des performances tout-terrain exceptionnelles grâce à ses quatre modes sélectionnables, dont le mode 4H (4X4 permanent) qui offre une grande stabilité sur les surfaces mouillées et des performances exceptionnelles dans les virages, et sur route.

	2H 4X2		4H 4X4 permanent
	4HLC Blocage de différentiel central 4X4		4LLC 4X4 avec blocage du différentiel central à vitesse basse



7

Modes de conduite



NORMAL



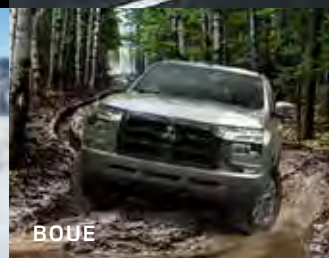
ECO



GRAVIER



NEIGE



BOUE



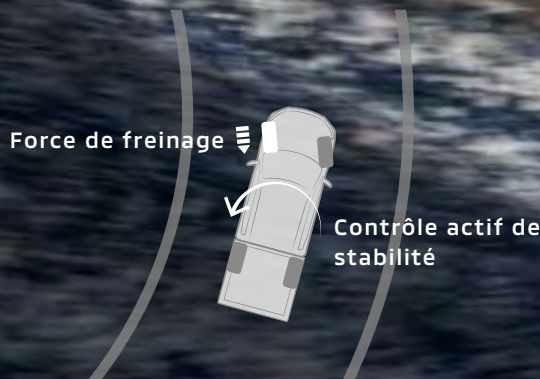
SABLE



ROCHE

CONFiance TOTALE

POUR UN CONTRÔLE TOTAL

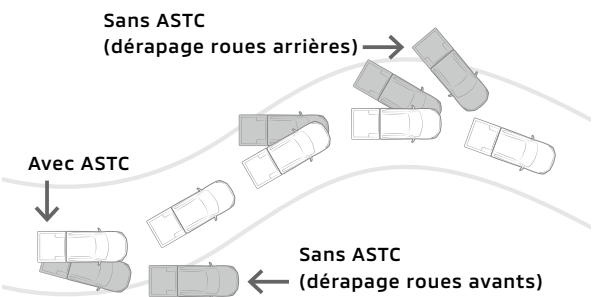


Contrôle actif de stabilité [AYC]

Le Triton vous permet de repousser les limites de l'aventure, sur route ou hors des sentiers battus, tout en gardant un contrôle total. Le Triton est doté d'un contrôle actif de stabilité et d'un contrôle actif de traction pour une meilleure adhérence dans les virages, quelle que soit la surface.

Contrôle actif de la stabilité et de la traction (ASTC)

L'ASTC applique la force de freinage dans les virages afin de maintenir la stabilité du véhicule et d'optimiser la traction pour éviter la perte de couple. Le système ajuste la puissance du moteur et applique la force de freinage aux roues en rotation en fonction des besoins.



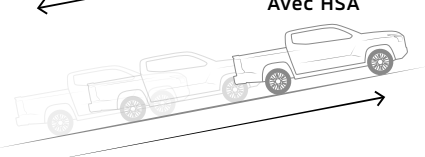
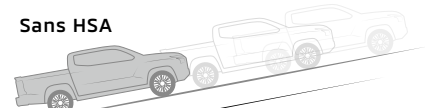


PRENEZ LE CONTRÔLE SUR TOUS LES TERRAINS



Aide au démarrage en côte (HSA)

Le système HSA permet d'éviter de reculer sur les pentes raides en maintenant la force de freinage jusqu'à deux secondes après le relâchement du frein. Cela permet un démarrage en toute sécurité jusqu'à ce que l'on appuie sur l'accélérateur.



Aide au contrôle en descente (HDC)

Le système HDC permet un freinage automatique tout en maintenant la vitesse en descente pour une conduite plus sûre. Il s'active entre 2 et 20 km/h sur les versions en boîte automatique et entre 3 et 20 km/h sur les versions en boîte manuelle en première vitesse.



Maintient la même vitesse



Remarque : certains équipements peuvent varier selon la version disponible sur votre marché.

**CONÇU POUR EXPLORER
TOUS LES
HORIZONS**





Nouveau châssis robuste

Le châssis est conçu avec des matériaux à haute résistance à la traction pour supporter les terrains difficiles et garantir des performances fiables dans toutes les conditions. C'est ce qui assure des performances de conduite exceptionnelles et un confort sur tous types de terrains.



Système de suspension complètement redéfini

Les suspensions avant et arrière, entièrement redessinées, améliorent les performances de conduite et le confort en offrant une maniabilité supérieure sur différents types de routes.



Suspension avant



CONFORT OPTIMAL POUR TOUS VOS VOYAGES

L'intérieur du nouveau Triton a été complètement reconçu pour vous offrir une expérience à bord d'un grand confort.



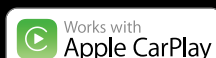
Système de naviguation avec écran tactile 8"

Le Mitsubishi Triton est équipé d'un système de navigation avec écran tactile 8". Compatible avec Apple Car Play et Android Auto, il intègre vos applications favorites pour une expérience connectée et intuitive.



Combiné tableau de bord avec écran 7" couleur

Le nouveau combiné de tableau de bord 7" offre une lisibilité en "un coup d'œil", vous donnant ainsi toutes les données importantes.



•CARTES •MUSIQUE •TÉLÉPHONE •SIRI •MESSAGES
Remarque : Apple CarPlay est une marque commerciale d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour plus d'informations : www.apple.com/ios/carplay/



•CARTES •MUSIQUE •TÉLÉPHONE •ASSISTANT GOOGLE •MESSAGES •APPLICATIONS
Remarque : Google, Assistant Google, Android, Android Auto et les autres marques associées sont des marques déposées de Google LLC. Pour plus d'informations : www.android.com/auto/



CONFORT ET ESPACE



Confort accru

Profitez d'un confort accru pendant les longs trajets grâce aux nouveaux sièges inspirés de notre héritage en matière de rallye.



Système de climatisation amélioré

Restez au frais et à l'aise même pendant les journées chaudes grâce au système de climatisation amélioré. L'unité de climatisation avant offre une performance de refroidissement exceptionnelle pour vous rafraîchir tout au long de votre trajet. De plus, le circulateur d'air arrière assure le confort des passagers grâce à un débit d'air réglable en fonction de leurs préférences personnelles.





INTÉRIEUR ADAPTE AUX PROFESSIONNELS

Composants améliorés et ergonomiques

L'intérieur du nouveau TRITON est conçu pour améliorer votre expérience de conduite grâce à des composants ergonomiques dont l'utilisation est intuitive, chaque détail étant conçu pour votre confort et votre commodité.



Volant facile à prendre en main et confortable



Commutateurs de climatisation intuitifs et faciles à manipuler



Poignées de porte intuitives douces au toucher et en forme 3D

Rendez votre conduite simplifiée grâce à l'intérieur ergonomique et pratique. Restez organisé grâce à un vaste espace de rangement pour tous vos objets.



Chargeur smartphone à induction

Ports USB à l'arrière (type A & C)

Boîte à gants spacieuse

LE PARTENAIRE IDÉAL

POUR UNE PRODUCTIVITÉ MAXIMALE





Espace de chargement spacieux et pratique

Transportez facilement tous ce dont vous avez besoin, y compris une palette Euro et bien plus encore, grâce à la surface de chargement polyvalente.

Fonctionnalités pratiques



Large marche pied

Les marches pieds antidérapants permettent d'entrer et de sortir en toute sécurité, même dans des conditions humides ou glissantes.



Forme en angle du pare-chocs arrière

Lorsque le hayon est ouvert, la marche d'angle du pare-chocs arrière offre un espace généreux pour les pieds, facilitant ainsi le chargement et le déchargement tout en sécurité.



Grand espace de chargement

Le grand espace de chargement du Triton vous permet de ranger tout ce dont vous avez besoin.



Crochet intérieur arrière (bas)

Le crochet intérieur arrière placé en bas permet un arrimage facile et sécurisé des charges.

SIMPLE CABINE

GL

4x4 / BVM



Vynile

DOUBLE CABINE

GLX

4x4 / BVM



Tissu avec surpiqures

DOUBLE CABINE

GLS

4x4 / BVM / BVA



Tissu avec surpiqures ou cuir



Remarque : Les véhicules équipés de sièges en cuir véritable utilisent du cuir synthétique pour certaines parties de la surface du siège, des côtés, de l'arrière, de l'appui-tête, de l'accoudoir central arrière, et tissu de garniture de porte. Certains équipements peuvent varier selon le marché. Veuillez consulter votre concessionnaire/distributeur MITSUBISHI MOTORS local pour plus de détails.

COLORIS EXTÉRIEUR



Yamabuki Orange Metallic [M14]



Graphite Gray Metallic [U28]



Red Solid [P63]



Deep Bronze Metallic [C17]



Impulse Blue Metallic [D23]

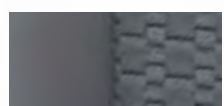


Jet Black Mica [X37]

MATÉRIAUX DES SIÈGES



Vinyle



Tissu



Blade Silver Metallic [U33]



White Diamond [W85]



White Solid [W19]

	Simple Cabine	Double Cabine
Yamabuki Orange Metallic [M14]	X	X
Graphite Gray Metallic [U28]	X	X
Blade Silver Metallic [U33]	X	X
Red Solid [P63]	X	X
Deep Bronze Metallic [C17]	X	X
White Diamond [W85]	X	X
Impulse Blue Metallic [D23]	X	X
Jet Black Mica [X37]	X	X
White Solid [W19]	X	X

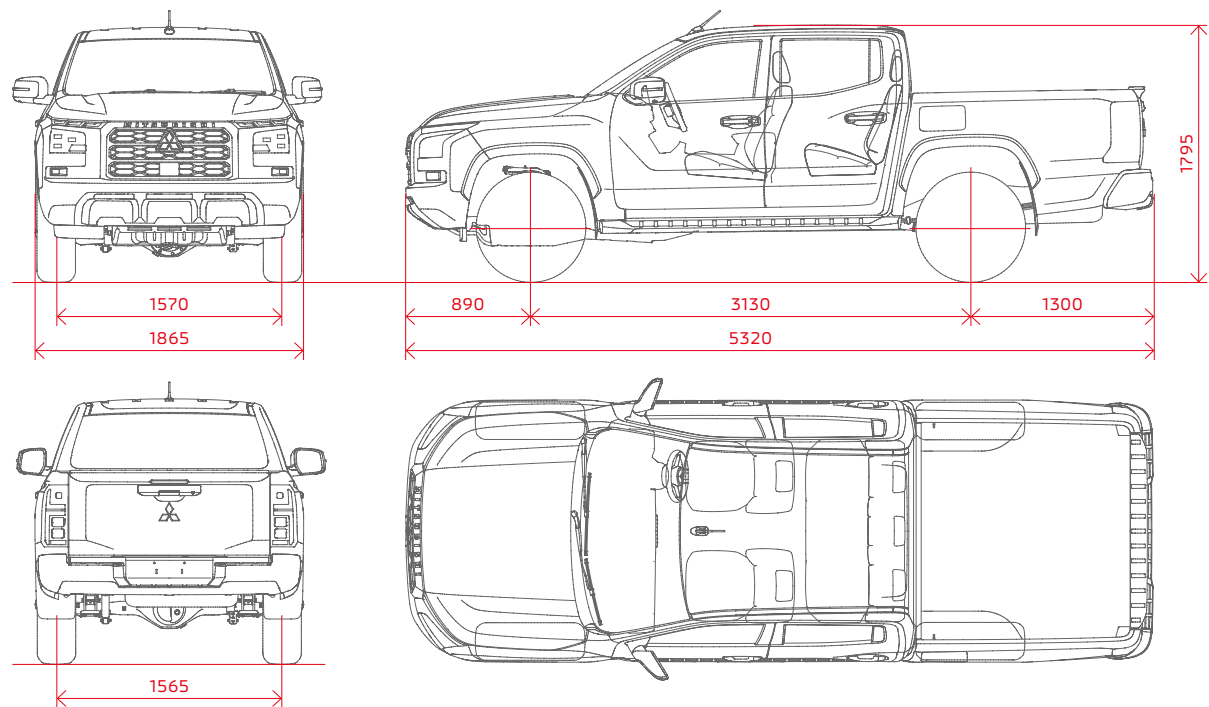


Cuir

	Simple Cabine	Double Cabine
Vinyle	X	
Tissu		X
Cuir		X

DIMENSIONS

Double Cabine

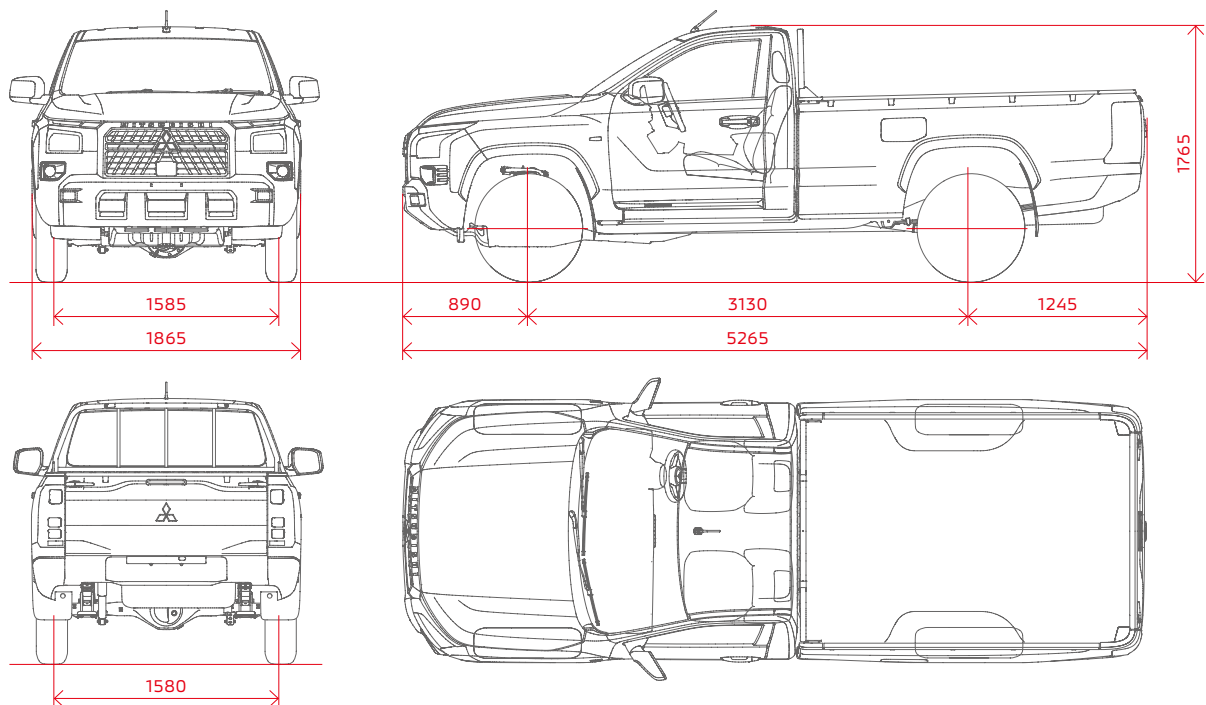


Unité : mm



DIMENSIONS

Simple Cabine



Unité : mm



• ACC : Les capacités de détection et de contrôle du régulateur de vitesse adaptatif [ACC] sont uniquement complémentaires. L'ACC peut ne pas être activé dans certaines situations telles que les conditions météorologiques et les conditions routières. De plus, le système peut ne pas être capable de décélérer suffisamment si le véhicule devant vous freine brusquement ou si un autre véhicule coupe votre trajectoire, ce qui entraîne une approche du véhicule frontal. La plage de vitesse de fonctionnement est d'environ 25 km/h à 144 km/h.

• BSW/LCA : Les capacités de détection et de contrôle du système d'avertissement d'angle mort [BSW] / de l'assistance au changement de voie [LCA] sont uniquement complémentaires et ne vous avertissent pas toujours des véhicules dans les angles morts. Veuillez ne pas vous fier uniquement à ce système pendant la conduite. BSW/LCA peuvent ne pas fonctionner correctement dans certains cas, en fonction du trafic, des conditions météorologiques, de l'état de la surface de la route et de la présence d'obstructions.

• RCTA : Ne vous fiez pas uniquement à l'avertissement de circulation transversale arrière [RCTA], qui peut ne pas détecter tous les véhicules en mouvement dans certaines conditions.

• AHB : Ce système s'active à une vitesse d'environ 40 km/h ou plus et se désactive à des vitesses inférieures.

Les conducteurs sont entièrement responsables de leur propre conduite en toute sécurité. Veuillez conduire prudemment et ne vous fier pas uniquement à ces systèmes. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre concessionnaire/distributeur MITSUBISHI MOTORS local pour plus de détails.

