

Le Sprinter 2025

Conçu pour l'excellence.





À PROPOS DE NOUS

- 3 INTRODUCTION
- 4 PERFORMANCE
- 6 CARACTÉRISTIQUES
- 7 SÉCURITÉ
- 9 INFODIVERTISSEMENT
- 10 FONCTIONNALITÉS NUMÉRIQUES SUPPLÉMENTAIRES

MODÈLES

- 11 VUE D'ENSEMBLE
- 12 FOURGON SPRINTER
- 14 FOURGON ÉQUIPAGE SPRINTER
- 16 COMBI SPRINTER
- 18 CHÂSSIS-CABINE SPRINTER
- 20 FOURGONS SPRINTER À TRACTION INTÉGRALE

DÉTAILS DU PRODUIT

- 22 EXPERTUPFITTER
- 23 SOLUTIONS DE FINANCEMENT
- 24 PARCS DE VÉHICULES
- 25 SERVICE ET ENTRETIEN
- 26 EXTÉRIEUR ET INTÉRIEUR

À PROPOS DE NOUS | Introduction



Peu importe la tâche, l'excellence est toujours gage de succès.

Personnalisation, fiabilité et performance à toute épreuve. Ce ne sont là que quelques-unes des caractéristiques que votre entreprise exige.

Une gamme variée d'options de moteur, les dernières technologies en matière de sécurité et un faible coût total de possession visant à maximiser votre rythme de travail tout en minimisant vos frais. Découvrez tout ce que le Sprinter 2025 de Mercedes-Benz peut vous offrir.

< TABLE DES MATIÈRES INTRODUCTION

À PROPOS DE NOUS | Performance

Votre choix de puissance, pour une performance optimale.

Quelles que soient vos exigences, vous trouverez un moteur qui vous permettra d'aller de l'avant. Du moteur à essence 4 cylindres nécessitant peu d'entretien* au moteur diesel 4 cylindres à rendement standard économe en carburant, en passant par le moteur diesel 4 cylindres à haut rendement pour une puissance et des performances maximales. Découvrez un outil pour rehausser la productivité de vos journées de travail à la hauteur de vos besoins uniques.



MOTEUR À ESSENCE 4 CYLINDRES TURBOCOMPRESSÉ DE 2,0 L (RENDEMENT STANDARD)

- · Économie de carburant
- · Couple élevé à bas régime
- · Faibles émissions
- Faibles niveaux de bruit et de vibrations

CONFIGURATION: DACT

ISYSTÈME D'ADMISSION: Injection directe à rampe commune

ALÉSAGE/COURSE: 82,0 mm/92,0 mm

PUISSANCE SELON LE RÉGIME MOTEUR: 168 HP à 3 800 tr/min
COUPLE SELON LE RÉGIME MOTEUR: 295 lb-pi à 1 300-2 400 tr/min

TRANSMISSION: Transmission automatique 9G-TRONIC



MOTEUR DIESEL 4 CYLINDRES TURBOCOMPRESSÉ DE 2,0 L (HAUT RENDEMENT)

- · Économie de carburant
- · Couple élevé à bas régime
- Faibles émissions
- Faibles niveaux de bruit et de vibrations

CONFIGURATION: DACT

ISYSTÈME D'ADMISSION : Injection directe à rampe commune

ALÉSAGE/COURSE: 82,0 mm/92,0 mm

PUISSANCE SELON LE RÉGIME MOTEUR : 208 HP à 3 800 tr/min COUPLE SELON LE RÉGIME MOTEUR : 332 lb-pi à 1 400-2 400 tr/min

TRANSMISSION: Transmission automatique 9G-TRONIC

< TABLE DES MATIÈRES PERFORMANCE

À PROPOS DE NOUS | Performance

Des performances pour les conducteurs, les clients et votre budget.

Quand vous achetez un véhicule, il y a deux coûts à prendre en compte : le coût d'achat et le coût de possession. Le Sprinter est conçu pour offrir une excellente rentabilité pendant bien des années grâce à sa durabilité, ses multiples options de moteur et un bas coût total de possession qui permet de réduire les dépenses au quotidien et d'augmenter la productivité.



LE SPRINTER PEUT ÉGALEMENT AMÉLIORER VOS JOURNÉES GRÂCE AUX CARACTÉRISTIQUES SUIVANTES :

- Sièges ergonomiques abaissés sur les côtés et équipés d'un soutien lombaire
- Position confortable des pédales
- Élimination des reflets d'écran sur le pare-brise
- Réduction optimale du bruit
- Ajustement accru du volant
- Divers réglages du marchepied arrière



COUPLE PUISSANT

Lorsque vous avez besoin de passer à la vitesse supérieure, le couple maximal du Sprinter est atteint à 1400 tr/min avec le moteur à rendement supérieur, et à 1300 tr/min avec le moteur à rendement standard. Une puissance à laquelle vous pouvez vous fier.



SOPTIONS DE SUSPENSION

Idéales pour les véhicules lourds qui ont un centre de gravité plus élevé. Offertes pour un meilleur équilibre sur route et un meilleur confort de conduite.



TRACTION INTÉGRALE

Le nouveau système de traction intégrale du Sprinter 2025 offre une meilleure traction, une stabilité accrue, une direction et un comportement de conduite améliorés, ainsi que des émissions sonores réduites – vous n'aurez même plus à appuyer sur le bouton 4x4.



TRANSMISSION AUTOMATIQUE 9G-TRONIC

Profitez d'une excellente réactivité, d'une transition plus douce entre les vitesses et d'une conduite sur autoroute plus économique qui ne vous ralentira pas.

< TABLE DES MATIÈRES PERFORMANCE

À PROPOS DE NOUS | Caractéristiques

Les normes les plus élevées, pour répondre à tous vos besoins d'affaires.

Le Sprinter 2025 est entièrement équipé pour maximiser votre productivité et votre efficacité avec une technologie de sécurité et une connectivité de pointe, de même que des options de moteur flexibles pour propulser votre entreprise.

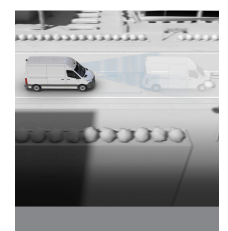
CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE



< TABLE DES MATIÈRES CARACTÉRISTIQUES

Votre sécurité assurée à l'avant, à l'arrière et des deux côtés.

Votre sécurité est un besoin professionnel qui l'emportera toujours sur les autres, que ce soit sur la route, au travail ou entre les deux. Le Sprinter a été conçu pour assurer votre sécurité.



ASSISTANCE ACTIVE DE FREINAGE²

L'assistance active de freinage² est offerte de série pour détecter ce qui vous entoure, tandis que l'assistance active au franchissement de ligne⁴ vous permet de rester sur la bonne voie. De plus, vous profiterez d'une technologie de sécurité ayant pour but de toujours vous garder en sérurité



AIDE AU DÉMARRAGE EN CÔTE

Arrête brièvement le véhicule pour éviter de reculer ou d'avancer, pour une protection accrue et un démarrage plus facile dans les côtes. La pression des freins est maintenue pendant environ deux secondes, ce qui vous permet de retirer votre pied de la pédale de frein sans que le véhicule bouge.



ASSISTANCE DE DISTANCE ACTIVE DISTRONIC^{MD5}

Surveille la route et vous maintient automatiquement à distance des véhicules devant vous. Minimise les collisions arrière pour maximiser vos journées de travail



RÉTROVISEUR INTÉRIEUR NUMÉRIQUE

Voyez encore mieux avec un rétroviseur capable de passer à une vision numérique pour plus de sécurité quand vous reculez et effectuez vos manœuvres avec plus de précision. Idéal pour les moments où vous avez besoin d'une cloison complète, sans compromettre votre visibilité.



CAMÉRA 360°6

Cette aide visuelle au stationnement utilise quatre caméras numériques pour générer différents points de vue des alentours de votre véhicule et affiche les images en temps réel sur l'écran multimédia.



SYSTÈME DE DÉTECTION DU CÔTÉ PASSAGER

Le système Sideguard Assist, lorsqu'il est activé, peut identifier les dangers situés sur le côté du véhicule et alerter le conducteur à l'aide de signaux visuels et contres.

À PROPOS DE NOUS | Sécurité



ATTENTION ASSISTMD7

Ce système vous aide à éviter les dangers de la somnolence au volant en surveillant votre style de conduite et en émettant un signal d'alerte quand il détecte des signes de fatigue.



ASSISTANCE DE SIGNALISATION ROUTIÈRE

Une caméra vous offre une assistance supplémentaire en reconnaissant les panneaux de limitation de vitesse, les zones interdites de dépassement et les panneaux d'interdiction d'entrée.



FEUX DE ROUTE ADAPTATIFS^{MS}

Cette fonction permet de régler automatiquement les feux de route et des feux de croisement, s'adaptant de façon continue à la circulation environnante. Ce système vous aide à mieux voir et anticiper la route devant vous.



AVERTISSEUR D'ANGLE MORT⁸

Des capteurs radars surveillent les véhicules approchant sur les autoroutes à plusieurs voies. Ce système peut détecter les véhicules qui se trouvent dans votre angle mort et émettre des signaux visuels et sonores pour vous aviser de leur présence. Comporte également une fonction d'alerte de circulation transversale arrière⁹ qui freine automatiquement en cas de passage croisant la trajectoire de votre véhicule lorsque vous êtes en marche arrière.



COUSSINS GONFLABLES POUR CONDUCTEUR ET PASSAGER¹⁰

Les coussins gonflables pour conducteur et passager situés à l'avant, à la hauteur du thorax et sur la glace contribuent à votre protection et à celle de vos passagers dans l'éventualité d'une collision. Les combis sont également munis de coussins rideaux à l'arrière.



ASSISTANCE ACTIVE DE FRANCHISSEMENT DE LIGNE⁴

Ce système vous envoie des signaux visuels et sonores quand le fourgon change de voie involontairement. Une caméra située dans le pare-brise surveille la route et vous alerte en cas de franchissement des lignes au sol.



PROGRAMME DE STABILITÉ ÉLECTRONIQUE (ESPMD) S'ADAPTANT AU POIDS DE LA CHARGE¹¹

Ce système de gestion dynamique intervient activement pour garder le contrôle du véhicule et rehausser votre sécurité en appliquant les freins automatiquement sur chacune des roues individuellement et en réduisant la puissance du moteur pour aider à stabiliser le véhicule en cas de patinage, de survirage ou de sous-virage.



CONTRÔLE DE LA VITESSE DE DESCENTE

Profitez de plus de sécurité, de contrôle et de tranquillité d'esprit en sachant que le Contrôle de la vitesse de descente viendra à votre rescousse lorsque vous devez affronter une pente abrupte. Ce système aide votre fourgon à conserver une vitesse constante en appliquant automatiquement les freins, au besoin.

< TABLE DES MATIÈRES SÉCURITÉ

À PROPOS DE NOUS | Infodivertissement

Les longs trajets semblent plus courts.

Il n'y a pas que le travail qui se fait sur la route. C'est pourquoi le système d'infodivertissement de pointe du Sprinter est conçu pour allier la sécurité et la commodité pour votre plus grand plaisir, comme des fonctionnalités ergonomiques qui utilisent les dernières technologies, pour un trajet plus économique.





OPTIONS DE RECHARGE D'APPAREILS

Des ports USB-C, des chargeurs sans fil et des prises 12 V sont situés sur le tableau de bord pour faciliter vos journées de travail.



INTÉGRATION DE LA FONCTION TÉLÉPHONE INTELLIGENT POUR APPLE CARPLAY^{MD} ET ANDROID^{MC} AUTO¹²

Une connectivité plus harmonieuse grâce à la technologie Bluetooth^{MD} pour profiter de vos trajets comme vous le voulez.



RADIO SATELLITE SIRIUSXM^{MD}

Elle ajoute du rythme à vos journées de travail. Écoutez de la musique ou suivez le sport et les actualités en direct et à la demande grâce à plus de 140 stations.



ÉCRANS TACTILES

Optimisez votre infodivertissement avec des écrans activés au toucher, par commande vocale ou à l'aide de boutons sur le volant. Avec un écran tactile de 10,25 po, vous pouvez profiter pleinement des fonctionnalités du système Mercedes-Benz User Experience (MBUX), comme la navigation.

< TABLE DES MATIÈRES INFODIVERTISSEMENT

À PROPOS DE NOUS | Fonctionnalités numériques supplémentaires

Connectivité avancée pour votre Sprinter.

Les fonctionnalités numériques supplémentaires vous permettent de maximiser votre efficacité et d'améliorer vos activités commerciales quotidiennes. Avec l'application Mercedes-Benz, vous pouvez vérifier l'état actuel de votre véhicule quand bon vous semble, où que vous soyez. Activez en un tour de main l'ensemble de votre parc de véhicules grâce à nos services numériques de pointe¹³.

Survol des principaux services offerts

Services Connect+ (abonnement payant)

Gratuit pendant un an - le lien entre le conducteur et son véhicule¹³.

VERROUILLAGE ET DÉVERROUILLAGE DES PORTES À DISTANCE¹⁴

Vous ne vous souvenez pas d'avoir verrouillé les portes de votre fourgon? Nul besoin de vous inquiéter. Vous pouvez voir rapidement l'état de verrouillage des portes de votre fourgon dans l'application Mercedes-Benz et verrouiller votre véhicule en appuyant simplement sur un bouton.

INFORMATION SUR LA CIRCULATION EN TEMPS RÉEL¹⁶

Trouvez toujours le trajet le plus rapide pour vous rendre au travail ou effectuer votre livraison. Consultez l'information sur la circulation en temps réel et utilisez le système de guidage routier optimisé pour perfectionner la navigation de votre fourgon.

ÉTAT DU VÉHICULE À DISTANCE¹⁵

Oubliez la distance: votre véhicule est toujours avec vous. Cette fonctionnalité vous permet de consulter à distance les dernières données de votre fourgon, y compris le kilométrage, le niveau de carburant, la pression des pneus et plus encore.

LOCALISATEUR DE VÉHICULE STATIONNÉ³

Ne perdez plus jamais de vue votre véhicule. Localisezle facilement dans un rayon de 1,5 km et suivez des indications claires pour le retrouver à pied.





Services Connect

Gratuit aussi longtemps que la technologie de votre fourgon est prise en charge.

GESTION DES ACCIDENTS ET DES PANNES¹⁷

Si vous êtes impliqué dans un accident, recevez immédiatement de l'aide et faites remorquer votre véhicule par le service d'assistance routière.

MISES À JOUR DES LOGICIELS¹⁹

Installez à distance la version la plus actualisée du logiciel afin d'optimiser votre fourgon avec l'information la plus récente de Mercedes-Benz.

GESTION DES VISITES D'ENTRETIEN¹⁸

Obtenez des rappels des visites d'entretien à venir et prenez rendez-vous avec votre concessionnaire préféré.

SERVICES D'APPEL D'URGENCE²⁰

Recevez automatiquement de l'aide de la part d'un agent d'intervention d'urgence si vous êtes impliqué dans un accident ou appelez manuellement en appuyant sur le bouton SOS de votre fourgon.

Pour consulter la liste complète des fonctionnalités numériques supplémentaires livrables, visitez le site https://www.mercedes-benz-vans.ca/fr/connectivity.

MODÈLES | Vue d'ensemble



Des innovations pour tous les goûts, qui réduisent aussi vos coûts.

Le Sprinter 2025 est prêt à performer, à s'adapter à vos besoins, à vous montrer toute sa puissance malgré sa faible consommation de carburant, et à vous offrir les toutes dernières technologies pour vous protéger pendant vos journées de travail tout en dépassant vos attentes.

Quels que soient votre domaine d'activité, vos besoins quotidiens ou vos objectifs commerciaux, votre Sprinter personnalisé saura vous satisfaire.

< TABLE DES MATIÈRES VUE D'ENSEMBLE

MODÈLES | Fourgon Sprinter

Gère les plus gros chargements pour alléger votre charge de travail.

Peu importe ce que vous transportez, chargez ou livrez, vous pouvez adapter le puissant fourgon Sprinter à vos exigences grâce à deux options de moteur polyvalentes, une forte capacité de remorquage et une multitude de configurations.

Le Sprinter est livrable avec des fonctionnalités de série, comme l'assistance active de freinage² et le régulateur de vitesse, pour assurer votre sécurité sur la route tout en optimisant vos coûts grâce à une faible consommation de carburant.

Construisez le vôtre ici

Le Sprinter est offert dans les séries 2500, 3500, 3500XD et 4500.



< TABLE DES MATIÈRES FOURGON SPRINTER

MODÈLES | Fourgon Sprinter

LE FOURGON SPRINTER EN BREF



MOTEURS

Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (rendement standard) Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (haut rendement)



CHARGE UTILE MAXIMALE

3 055 kg (6 733 lb)



TRANSMISSION

3 402 kg (7 500 lb)²¹

Transmission automatique 9G-TRONIC

CAPACITÉ DE REMORQUAGE MAXIMALE



HAUTEUR MAXIMALE INTÉRIEURE 200,9 cm (79,1 po)



LONGUEUR MAXIMALE DU PLANCHER DE L'ESPACE DE CHARGEMENT

481 cm (189,4 po)





LARGEUR MAXIMALE DU PLANCHER DE L'ESPACE DE CHARGEMENT 178,7 cm (70,4 po)

HAUTEURS DE TOIT DE SÉRIE

HAUTEURS DE TOIT SURÉLEVÉ

TROIS OPTIONS DE LONGUEUR

2500 max.: 254,3 cm (100,1 po) 3500 max.: 244,8 cm (96,4 po) 3500XD max.: 248,7 cm (97,9 po) 4500 max.: 248,4 cm (97,8 po)



LARGEUR max.: 242,6 cm (95,5 po)

2500 max.: 282,6 cm (111,3 po) 3500 max.: 277,9 cm (109,4 po) 3500XD max.: 282,5 cm (111,2 po) 4500 max.: 276,7 cm (108,9 po)



LARGEUR max.: 242,6 cm (95,5 po)



593,2 cm (233,5 po) (emp. 144 po)

696,7 cm (274,3 po) (emp. 170 po)

736,7 cm (290 po) (emp. ext. 170 po)



Livrable sur les modèles à pneus simples, la forme carrée avec surface plane de cette couverture de passage de roue offre des possibilités supplémentaires de rangement tout en protégeant le passage de roue.



Les portes arrière sont dotées de charnières équipées de mécanismes de verrouillage automatique.



Les bandes d'éclairage à DEL rehaussent la visibilité dans l'espace de chargement.



Le revêtement en plastique du plancher permet de réduire le poids jusqu'à 40 % par rapport à un plancher en bois et augmente les possibilités de charges utiles. Ce revêtement est antidérapant et facile à nettoyer, et il protège contre la corrosion.



Le modèle Sprinter 4500 établit la référence en matière de charge utile, qui peut atteindre 3 055 kg (6 733 lb).

Toutes les mesures sont en centimètres et en pouces. Les rétroviseurs extérieurs sont compris dans toutes les mesures en largeur.

< TABLE DES MATIÈRES

MODÈLES | Fourgon Équipage

Pour transporter votre équipe et son matériel.

Maximisez l'espace pour votre équipe, vos outils et votre chargement. Offrant jusqu'à cinq places assises et tout l'espace nécessaire pour vos cargaisons, ce véhicule conduira vos affaires sur la bonne voie. Il est équipé d'un puissant moteur adapté à vos besoins et de caractéristiques de sécurité de série qui vous protégeront sur la route vers le chantier.

Le Sprinter Équipage est offert dans les séries 2500 seulement.

Construisez le vôtre ici



MODÈLES | Fourgon Sprinter Équipage

LE FOURGON SPRINTER ÉQUIPAGE EN BREF



MOTEURS

Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (rendement standard) Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (haut rendement)



TRANSMISSION

Transmission automatique 9G-TRONIC



HAUTEUR MAXIMALE INTÉRIEURE 194,9 cm (76,7 po)



LONGUEUR MAXIMALE DU PLANCHER DE L'ESPACE DE CHARGEMENT

366,4 cm (144,3 po)



CHARGE UTILE MAXIMALE

1735 kg (3 825 lb)



CAPACITÉ DE REMORQUAGE MAXIMALE 2 268 kg (5 000 lb)²¹



VOLUME DE CHARGEMENT MAXIMAL 13,8 m3 (487,3 pi3)



NOMBRE DE SIÈGES Jusqu'à cinq

HAUTEURS DE TOIT SURÉLEVÉ

2500 max.: 282.7 cm (111,3 po)



LARGEUR max.: 234,4 cm (92,3 po)

DEUX LONGUEURS



593,2 cm (233,5 po) (emp. 144 po)

696,7 cm (274,3 po) (emp. 170 po)



La banquette triple amovible est recouverte d'un tissu durable pour transporter votre équipe confortablement et en toute sécurité.



En plus d'accueillir jusqu'à cinq personnes, le Sprinter Équipage vous offre un grand espace de chargement.



Une cloison de séparation protège la cabine avant de la poussière, de la saleté et du bruit à l'arrière, tout en améliorant la qualité de l'air et en accélérant le temps de chauffage.

Modèle européen présenté.

Toutes les mesures sont en centimètres et en pouces. Toutes les mesures de largeur comprennent les rétroviseurs.

MODÈLES | Combi Sprinter

Diverses options de places assises et une performance inébranlable.

Quelle que soit votre destination, le Combi vous y mènera de la meilleure façon possible, avec ses sièges confortables pouvant accueillir jusqu'à 15 personnes et davantage d'espace pour les bagages. Choisissez le puissant moteur diesel qui vous convient et les dernières technologies en matière de sécurité pour que vous et vos passagers arriviez à destination. Livrable avec des caractéristiques de série comme l'assistance active de freinage², le régulateur de vitesse et le volant multifonction.

Le Combi Sprinter est offert dans la série 2500 seulement.

Construisez le vôtre ici



< TABLE DES MATIÈRES COMBI SPRINTER |

MODÈLES | Combi Sprinter

LE COMBI SPRINTER EN BREF



MOTEURS

Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (rendement standard) Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (haut rendement)



TRANSMISSION

Transmission automatique 9G-TRONIC



VOLUME DE CHARGEMENT MAXIMAL 3,3 m³ (116,6 pi3)



NOMBRE DE SIÈGES Jusqu'à quinze



CHARGE UTILE MAXIMALE 1500 kg (3 307 lb)



CAPACITÉ DE REMORQUAGE MAXIMALE 2 268 kg (5 000 lb)²¹



HAUTEUR MAXIMALE INTÉRIEURE 191,8 cm (75,5 po)

DIMENSIONS MAXIMALES

PLUSIEURS CONFIGURATIONS DE SIÈGES

DEUX LONGUEURS





LARGEUR max.: 234,5 cm (92,3 po)

12 PASSAGERS (emp. 144 po)



15 PASSAGERS (emp. 170 po)



593,2 cm (233,5 po) (emp. 144 po)

696,7 cm (274,3 po) (emp. 170 po)





Le Combi Sprinter offre une configuration de sièges pouvant accueillir jusqu'à 15 adultes.



Grâce à une hauteur intérieure impressionnante de 191,8 cm (6 pi 3 po), ce véhicule offre aux passagers plus de confort et amplement d'espace pour bouger.



Deux niveaux de puissance sont offerts pour la climatisation montée sur le toit, dont un système à haut rendement.



La largeur maximale de plancher de 177,4 cm (69,8 po) et le vaste dégagement aux jambes permettent aux passagers de s'asseoir confortablement et de s'étirer.



Les sièges arrière ergonomiques comprennent un appuie-tête individuel et une option de sièges inclinables est livrable.

Toutes les mesures sont en centimètres et en pouces. Les rétroviseurs extérieurs sont compris dans toutes les mesures en largeur.

< TABLE DES MATIÈRES COMBI SPRINTER

MODÈLES | Châssis-cabine Sprinter

Personnalisez vos besoins pour obtenir un rendement sans compromis.

Que vous soyez sur le chantier ou au campement, vous avez besoin d'une structure solide. Muni de longerons de châssis plats et dégagés pour s'adapter à votre conception, le châssis-cabine Sprinter vous offre de nombreuses options, que ce soit pour transporter de lourds chargements ou vous servir d'abri lors de vos aventures en plein air.

Le châssis-cabine Sprinter est offert dans les séries 3500XD et 4500 seulement.

Construisez le vôtre ici



< TABLE DES MATIÈRES CHÂSSIS-CABINE SPRINTER

MODÈLES | Châssis-cabine Sprinter

LE CHÂSSIS-CABINE SPRINTER EN BREF



Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (rendement standard) Moteur diesel 4 cylindres turbocompressé de 2,0 L (haut rendement)



CHARGE UTILE MAXIMALE 3 405 kg (7 506 lb)







DIMENSIONS MAXIMALES

HAUTEURS

3500XD max.: 248,6 cm (97,9 po) **4500** max.: 239,7 cm (94,4 po)



LARGEUR max 242,6 cm (95,5 po)

DEUX LONGUEURS



694,6 cm (273,5 po) (emp. 170 po)



Vous pouvez choisir entre le modèle 3500XD standard (PNBV de 5 003 kg/11 030 lb) ou le modèle 4500 (PNBV de 5 500 kg/12 125 lb) pour concevoir le châssis-cabine Sprinter qui vous convient le mieux.



Les longerons de châssis plats et dégagés du Sprinter sont la base parfaite pour donner vie à votre vision du véhicule professionnel ou du fourgon d'aventure idéal.



Le boulon de traverse de cadre arrière permet de facilement modifier les carrosseries et les points d'ancrage.



Une batterie de démarrage robuste de 12 V/92 Ah AGM (tapis de verre absorbant) est fournie en remplacement de la batterie de démarrage de série. La batterie AGM est dotée d'une pellicule de verre absorbant dans lequel l'électrolyte est absorbé dans un tapis de fines fibres de verre.

Toutes les mesures sont en centimètres et en pouces. Les rétroviseurs extérieurs sont compris dans toutes les mesures en largeur.

MODÈLES | Fourgons Sprinter à traction intégrale

Explorez de meilleures façons de performer.

Glace, neige ou gravier. Montagnes ou arrière-pays. Où que vous alliez, le Sprinter à traction intégrale peut manœuvrer avec une profondeur de submersion plus élevée, un rapport de vitesse bas et un moteur capable d'affronter tous types de terrain. Découvrez une puissance hors route personnalisable qui vous mènera à votre destination, quelle qu'elle soit.

Livrable sur certains modèles de fourgons Sprinter, de fourgons Équipage, de combi et de châssis-cabine.

Construisez le vôtre ici



MODÈLES | Fourgons Sprinter à traction intégrale

FOURGON SPRINTER À TRACTION INTÉGRALE

HAUTEURS DE TOIT DE SÉRIE

2500 max.: 254,3 cm (100,1 po)

3500XD max.: 254,2 cm (100,1 po)

HAUTEURS DE TOIT SURÉLEVÉ

2500 max.: 282,6 cm (111,3 po)

3500XD max.: 282,5 cm (111,2 po)



LARGEUR max.: 242,6 cm (95,5 po)

TROIS LONGUEURS



593,2 cm (233,5 po) (emp. 144 po)

696,7 cm (274,3 po) (emp. 170 po)

736,7 cm (290 po) (emp. ext. 170 po)

SPRINTER ÉQUIPAGE À TRACTION INTÉGRALE

HAUTEURS DU TOIT

2500 max.: 282,6 cm (111,3 po)



LARGEUR max. 242,6 cm (95,5 po)

DEUX LONGUEURS



593,2 cm (233,5 po) (emp. 144 po)

696,7 cm (274,3 po) (emp. 170 po)

COMBI SPRINTER À TRACTION INTÉGRALE

HAUTEURS DU TOIT

2500 max.: 298.7 cm (117.6 po)



LARGEUR max. 234,5 cm (92,3 po)

SEAT CONFIGURATION



12 PASSAGERS (emp. 144 po)

ONE LENGTH



593,2 cm (233,5 po) (emp. 144 po)

SPRINTER CHÂSSIS-CABINE À TRACTION INTÉGRALE

HAUTEURS DU TOIT

3500XD max.: 248.6 cm (97.92 po)



LARGEUR max. 242,6 cm (95,5 po)

DEUX LONGUEURS



624,6 cm (245,9 po) emp. 144 po

694,6 cm (273,5 po) emp. 170 po

Toutes les mesures sont en centimètres et en pouces. Les rétroviseurs extérieurs sont compris dans toutes les mesures en largeur.

DÉTAILS DU PRODUIT | eXpertUpfitter

Nous mettons tout en œuvre pour l'aménagement qui vous convient.

Vous avez besoin d'un fourgon personnalisable selon vos besoins. Grâce à notre réseau d'eXpertUpfitters, vous pouvez personnaliser votre fourgon en tout point. Et comme toujours avec les fourgons Mercedes-Benz, vous avez l'assurance d'un travail de qualité, quelles que soient les adaptations requises. Optimisez l'intérieur selon vos besoins pour conduire vos affaires de main de maître.



Consultez mercedes-benz-vans.ca/fr/upfitters pour découvrir la liste complète des aménageurs certifiés.





< TABLE DES MATIÈRES EXPERTUPFITTER |

DÉTAILS DU PRODUIT | Solutions de financement

Une navigation simplifiée, sur le terrain comme dans les feuilles de calcul.

Services financiers Mercedes-Benz

Nous fabriquons les fourgons les plus travailleurs à sillonner les routes. Ce n'est donc pas surprenant que les professionnels des Services financiers de Mercedes-Benz soient tout aussi aptes à trouver la bonne solution de financement pour vous. Qu'il soit question de location ou d'achat, nous offrons toute une gamme de produits et de solutions avec des avantages flexibles et des taux concurrentiels adaptés aux besoins de votre entreprise²².

Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez mercedes-benz.ca/fr/services-financiers.

Découvrez les dernières offres spéciales de Fourgons Mercedes-Benz en visitant fourgonsmb.ca/offres-speciales.



< TABLE DES MATIÈRES

DÉTAILS DU PRODUIT | Parcs de véhicules

Une équipe qui propulse vos parcs de véhicules encore plus loin.

Mercedes-Benz Vans Canada n'épargne aucun effort pour répondre à tous les besoins de votre parc de véhicule et vous aider à faire prospérer votre entreprise. Notre équipe d'experts s'adapte à vos demandes pour personnaliser votre fourgon avec vous et vous offrir un financement sur mesure. Nos solutions personnalisées vous permettront de maximiser votre potentiel et de gagner en efficacité.

Avec un coût total de possession exceptionnel et des possibilités de personnalisation optimales, découvrez comment votre entreprise peut bénéficier des services de parcs de véhicules Mercedes-Benz en visitant le site mercedes-benz-vans.ca/fr/parc.



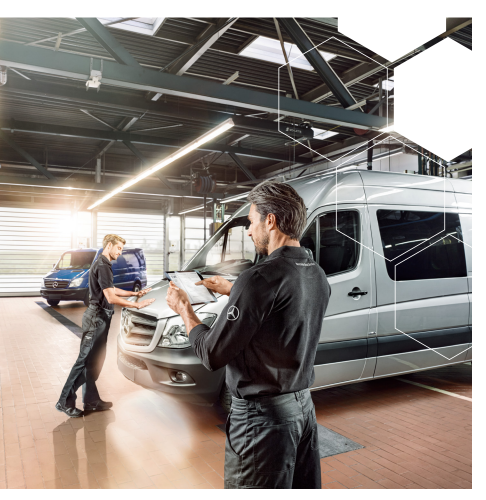
< TABLE DES MATIÈRES PARCS DE VÉHICULES

DÉTAILS DU PRODUIT | Service et entretien

Un entretien renforcé, des résultats solides.

Votre fourgon mérite un entretien qui maximise ses performances tout en minimisant les temps d'arrêt. De la garantie prolongée au plan d'entretien prépayé, en passant par les forfaits de service exhaustifs, nos plans ServiceCARE sont conçus pour vous permettre de tirer le maximum de votre entreprise.

Apprenez-en davantage sur le programme VanCare à <u>fourgonsmb.ca/proprietaires</u>.







GARANTIE LIMITÉE PROLONGÉE

Une garantie plus complète, une certitude absolue. La garantie limitée prolongée offre une couverture étendue pour les composantes mécaniques, électriques et électroniques. Grâce aux conditions attrayantes et prévisibles de la garantie, vous êtes protégé en cas de réparation imprévue, sans même avoir à verser de franchise.



ENTRETIEN (PRÉPAYÉ)

Passez plus de temps sur la route et moins de temps au garage. En effectuant des vérifications régulières et rigoureuses des pièces et des fonctions les plus importantes de votre fourgon, nous veillons à ce que votre véhicule continue de vous offrir une fiabilité et une performance exceptionnelles. Les visites d'entretien sont préventives : elles vous protègent des réparations évitables et minimisent les périodes d'immobilisation.



ENTRETIEN COMPLET

Notre ensemble de services exhaustifs. Si vous avez besoin d'une protection supplémentaire globale pour votre fourgon, notre plan d'entretien complet est fait pour vous! Ce plan couvre tous les travaux effectués à l'atelier, dont les réparations attribuables à l'usure. Votre véhicule est prêt à prendre la route quand vous en avez besoin, et vous gardez le contrôle de vos dépenses.

Apprenez-en davantage sur les plans du programme ServiceCARE ici.



ASSISTANCE ROUTIÈRE²³

Tous les achats de fourgons Mercedes-Benz comprennent le programme d'assistance routière ²³ 24 heures sur 24 et des conseils d'expert grâce au centre d'assistance à la clientèle Mercedes-Benz. Vous pouvez donc rester serein et obtenir de l'aide lorsque vous en avez besoin.

< TABLE DES MATIÈRES SERVICE ET ENTRETIEN |

DÉTAILS DU PRODUIT | Extérieur et intérieur

Extérieur : peinture non métallisée



9147 - Blanc arctique (de série)



(de série)



7709 - Gris bleu (de série)



3589 - Rouge jupiter (de série)



3583 - Rouge velours (de série)



6830 - Vert agua (de série)



5389 - Bleu acier (de série)



9136 - Gris blanc



7160 - Gris pierre



7708 - Gris argenté



7224 - Gris graphite



5524 - Noir bleu



1243 - Jaune calcite



3432 - Rouge coucher de soleil



5362 - Bleu brillant



5957 - Bleu vanda

Extérieur : peinture métallisée



9922 - Argent high-tech métallisé



7992 - Gris sélénite métallisé



7755 - Gris ténorite métallisé



5890 - Bleu cavansite métallisé



9197 - Noir obsidienne métallisé

Peinture non métallisée haut de gamme



9040 - Noir jais

Intérieur



VF4 - Tissu noir Caluma



VF6 - Similicuir noir



VF7 - Tissu Maturin noir

Principaux accessoires

- · Tapis toute saison
- · Outil de chargement à roulement
- Support à échelles
- · Rails de toit
- · Support de chargement

- · Protection pour calandre
- · Housses de siège
- · Protections d'accoudoir
- · Chauffe-moteur
- · Fixation de remorque

Magasinez les accessoires

Pour connaître les couleurs offertes, veuillez communiquer avec votre concessionnaire. Communiquez avec le détaillant pour obtenir la liste complète des accessoires.



- 1. Mécessite l'utilisation d'un carburant diesel à teneur ultra-faible en soufre. L'utilisation de biodiesel B20 (carburant diesel approuvé avec une teneur en biodiesel de 20 % maximum) dans tous les moteurs des Sprinter de Mercedes-Benz a été aprovuée. La seule teneur en biodiesel approuvée répond aux spécifications de la norme ASTM D6751 et possède la stabilité à l'oxydation nécessaire pour prévenir les dommages au système liés aux dépôts et à la corrosion (min. 6 h. approuvée par la méthode ENI4112). Adressez-vous au personnel de votre station-service pour obtenir plus d'information. Si le mélange de biodiesel B20 n'indique pas clairement qu'il répond aux normes ci-dessus, veuillez ne pas l'utiliser. La garantie limitée pour nouveaux véhicules de Fourroons Mercedes-Benz, ne couvre pas les dommages causées par un carburnt non approuvé par Fourroons Mercedes-Benz, ne couvre pas les dommages causées par un carburnt non approuvé par Fourroons Mercedes-Benz. ne
- 2. Le système d'assistance active de freinage ne peut, à lui seul, empêcher les accidents. Il ne réagit pas à certains objets stationnaires et ne peut ni reconnaître ni prédire la courbure et le tracé des voies de la route et chaque mouvement des véhicules devant vous. La personne au volant a la responsabilité en tout temps d'être attentive à la circulation et aux conditions routières, et elle doit assurer la direction, le freinage et les autres actions de conduite nécessaires au contrôle du véhicule. Il est recommandé aux conducteurs de ne pas afterner les avertisements du système avant de freiner. En effet, ceux-ci pourraient ne pas prévoir une distance ou un délai suffisant pour assurer un freinage sécuritaire. Consultez le manuel du conducteur pour connaître la vitesse de traitement du système et obtenir des renseignements et exertissements supplémentaires.
- Requiert un compte d'utilisateur Mercedes-Benz, un abonnement aux Services Connect+, l'activation de l'offre numérique Localisateur du véhicule et l'acceptation de nos Conditions d'utilisation et de notre Politique de confidentialité.
- L'avertisseur de franchissement de ligne pourrait ne pas suffire à avertir un conducteur fatigué ou distrait d'un changement de voie et ne peut, à lui seul, empêcher les accidents et les blessures sérieuses.
- 5. L'assistance de distance active DISTRONIC™ n'est qu'un outil : le conducteur doit demeurer attentif au volant. Le système n'adapte pas la vitesse du véhicule en fonction des obstacles immobiles et ne prédit pas la courbure ou le tracé des voies de la route, ni le mouvement des véhicules qui précèdent. La personne au volant a la responsabilité en tout temps d'être attentive à la circulation et aux conditions routières, et elle doit assurer la direction, le freinage et les autres actions de conduite nécessaires au contrôle du véhicule. Il est recommandé aux conducteurs de ne pas attendre les avertissements du système avant de freiner. En effet, ceux-ci pourraient ne pas prévoir une distance ou un délai suffisant pour assurer un freinage sécuritaire. L'efficacité du freinage dépend aussi de l'entretien du système de freinage, ainsi que de l'état des pneus et des conditions de la route. Consultez le manuel du conducteur pour connaître la vitesse de traitement du système et obtenir des renseignements et des avertissements supplémentaires.
- 6. La caméra de recul n'alerte pas le conducteur de la présence d'objets à proximité et ne remplace pas une vérification active des obstacles ou des personnes autour du véhicule. Les images affichées peuvent être limitées par le champ de vision de la caméra, les conditions météorologiques, l'éclairage ou encore la présence de saleté, de glace ou de neige sur l'objectif.
- Il est dangereux et déconseillé de conduire quand vous êtes fatigué ou distrait. L'avertisseur de franchissement de ligne ATTENTION ASSIST™ peut ne pas suffire à avertir un conducteur fatigué ou distrait d'un changement de voie et ne peut, à lui seul, empêcher de graves accidents et blessures.
- 8. L'avertisseur d'angle mort est uniquement un système d'alerte : il pourrait ne pas suffire pour éviter tous les accidents impliquant des véhicules dans votre angle mort et n'estime pas la vitesse de véhicules qui approchent. Il ne peut remplacer l'attention et la prudence du conducteur relativement à la circulation environnante. Consultez le manuel du conducteur pour connaître la vitesse de traitement du système et obtenir des renseignements et des avertissements supplémentaires.
- 9. L'alerte de circulation transversale arrière n'est qu'un outil : le conducteur doit tout de même vérifier qu'il n'y a pas d'obstacle ou de personne autour du véhicule. Le système pourrait ne pas d'étecter certains objets en fonction de leur trajectoire, leur proximité ou leur vitesse et leur angle d'approche, ou encore en raison d'une obstruction des capteurs, et ne contrôle pas la direction du véhicule. Consultez le manuel du conducteur pour obtein d'autres renseignements, conseils et avertissements.
- 10. Attention : la force d'un sac gonflable qui se déploie peut causer des blessures graves ou mortelles à un enfant de moins de 13 ans. La position assise la plus sûre pour votre enfant est sur la banquette arrière, dans un siège d'enfant approprié et correctement installé, avec une ceinture de sécurité.

- Il doit porter une ceinture de sécurité correctement s'il est trop grand pour un siège d'enfant. Consultez le manuel d'utilisation pour obtenir des avertissements et des renseignements supplémentaires sur les sacs gonflables, les ceintures et les sièges pour enfants.
- 11. Aucun système, aussi sophistiqué qu'il soit, ne peut déjouer les lois de la physique ou corriger une conduite imprudente. Veuillez porter votre ceinture de sécurité en tout temps. La performance est limitée par la traction disponible, qui peut être affectée par la neige, la glace ou d'autres éléments. Conduisez toujours prudemment, en tenant compte des conditions de route. Pour une meilleure performance dans la neige, utiliser des pneus d'hiver.
- 12. Apple CarPlay™ est un produit d'Apple Inc. Android™ Auto est un produit de Google Inc. Les conditions et les déclarations de confidentialité des fournisseurs des appareils et des applications s'applications s'applications. Les connexion à un appareil compatible doté d'un forfait de données set requise. Les applications, le contenu et les fonctionnalités sont choisis à la seule discrétion de leur fournisseur. La connexion aux applications et aux plateformes de difficision en continu pourrait être limitée par la connexion au vréseau de l'appareil. L'utilisation aux applications et aux plateformes pareil et est sujette aux frais, tarifs et restrictions prévus par le forfait sans fil de l'utilisateur. L'interface audio et d'information de série du véhicule, notamment la navigation COMAND™, et les fonctions Apple CarPlay ou Android™ Auto ne doinet pas être utilisées simultanément. Lorsque la fonction Apple CarPlay ou Android™ Auto est activée, les boutons de commande vocale du volant accédent au logiciel de reconnaissance vocale de Siri™ ou de Google pour les commandes vocales.
- Livrable sur les modèles de Sprinter 2023 ou plus récents. Communiquez avec un concessionnaire Fourgons Mercedes-Benz pour obtenir de plus amples renseignements.
- 4. La fonction de verrouillage et déverrouillage des portes à distance par l'entremise de l'application Mercedes me connect vous permet de visualiser l'état des portes et de verrouiller ou déverrouiller le véhicule à l'aide d'un code grâce à l'application Mercedes me connect. Ce service n'est pas disponible pour les fourgonnettes de camping entièrement intégrées sur une base Sprinter.
- Inclus dans l'application Mercedes-Benz.
- 16. Nécessite le système de navigation, offert en option sur certains modèles.
- 17. Les données et l'emplacement du véhicule sont collectés lors de l'utilisation du service de gestion des accidents et des pannes. Ce service n'est offert qu'en conjonction avec le système d'appel d'urgence. Le module de communication pour les services numériques (LTE) est requis pour utiliser ce service.
- 18. Afin de nous permettre de vous offrir le service de gestion de la maintenance, des données sont transférées du véhicule à Mercedes-Benz AG. Ces données comprennent le numéro d'identification du véhicule, son kilométrage, le code d'entretien (A ou B), de même que le délai et le kilométrage restant avant la date prévue du prochain entretien et des renseignements sur le système de freinage et le liquide de refroidissement.
- 19. Une visite au concessionnaire pourrait être requise dans certains cas.
- 20. Le système d'appel d'urgence est activé dès que le véhicule est livré au client à la suite d'une vente. La disponibilité du service dépend, en plus de la présence du module de communication intégré pour les services numériques (LTE), de la couverture du réseau du fournisseur de réseau mobile.
- Poids brut maximal permis pour la remorque, si elle est équipée d'un système de freinage indépendant fonctionnel. Veuillez vous assurer de respecter la réglementation locale en matière de chargement de remorques. Lisez le manuel du conducteur avant le remorquage. Dans certaines provinces, des freins de remorque de rechange sont obligatoires. Consultez votre concessionnaire pour avoir de plus amples renseignements.
- 22. L'équipe du crédit des Services financiers de Mercedes-Benz déterminera les taux, les conditions, les acomptes et l'admissibilité aux programmes actuels en fonction de la solvabilité du client.
- 23. Le programme d'Assistance routière de Fourgons Mercedes-Benz est offert pour les véhicules couverts par la garantie et comprend des services tels que le remorquage, la recharge des batteries en cas de batterie déchargée, ainsi que l'assistance pour l'installation d'une roue de secours. Des frais de service s'appliquent aux véhicules bors garantie.

©2025 Mercedes-Benz Canada Inc., 1-800-387-0100.

Toutes les illustrations et caractéristiques des produits figurant dans cette brochure sont fondées sur les renseignements les plus récents obtenus au moment de la publication. Les mesures de volume sont conformes à SAE J1100. Mercedes-Benz se réserve le droit de modifier les couleurs, les matériaux, les équipements, les caractéristiques et les modèles, en tout temps et sans préavis. Toute différence sur le plan des couleurs illustrées dans cette brochure est attribuable au processus d'impression. Les illustrations pourraient comprendre des photos prises en milieu d'essai. Certaines images européennes sont présentées. Certains véhicules sont montrés avec de l'équipement offert en option, moyennant un coût supplémentaire. Certains équipements en option ne sont pas offerts individuellement et pourraient ne pas convenir à tous les modèles. Pour obtenir les plus récents renseignements au sujet de la gamme de modèles, des caractéristiques de série, des couleurs ou de l'équipement en option offerts au Canada, ainsi qu'une liste des prix, veuillez communiquer avec le concessionnaire Mercedes-Benz autorisé le plus près de chez vous. Tous droits réservés, www.fourgonsmb.cs