



MERCEDES-MAYBACH EQS SUV

MAYBACH





WELCOME TO BEYOND.

Une innovation des plus remarquables. Le premier SUV entièrement électrique offrant le luxe et le confort d'une Maybach. L'exclusivité typique de la marque à l'ère de l'électrique: le nouveau Mercedes-Maybach EQS SUV répond aux exigences les plus élevées. Un nouveau chapitre de la mobilité électrique - dans le segment de luxe le plus élevé.



Mercedes-Maybach EQS 680 SUV | WLTP: consommation électrique en kWh/100 km (cycle mixte): 241,0;
émissions de CO₂ en g/km (cycle mixte): 0.¹; Catégorie de rendement énergétique C

¹ La consommation électrique et l'autonomie ont été déterminées sur la base du règlement 2017/1151/UE.

UNE ALLURE FASCINANTE.

Symbole d'un luxe exclusif: le Mercedes-Maybach EQS SUV apparaît avec la calandre typique de Mercedes-Maybach, y compris le logo «Maybach» et l'étoile en position debout sur le capot. Un attribut qui en dit long: l'éclairage révolutionnaire des phares DIGITAL LIGHT avec fonction de projection ne se contente pas d'élargir visuellement les systèmes d'assistance à la conduite pendant le trajet, il vous accueille et vous quitte également avec une mise en scène lumineuse spécifique à Maybach.





A promotional advertisement for the Mercedes-Maybach EQS SUV. The image features a white SUV on the right side, partially visible, parked on a reflective surface. In the background, there is a large, stylized, copper-colored structure resembling a DNA helix or a complex architectural frame. The foreground is dominated by a large, diagonal, copper-colored beam and several faceted, copper-colored crystals. The overall aesthetic is futuristic and luxurious.

TOUT SAUF L'ORDINAIRE.

La forme aérodynamique optimisée du Mercedes-Maybach EQS SUV se distingue par de nombreux détails tels que les poignées de porte affleurantes, le déflecteur de toit Maybach et une vue arrière élégante. Pour une allure particulière, il est possible d'opter pour un choix de peintures bicolores exclusives ainsi que pour les feux arrière à LED en forme d'hélice 3D avec bande lumineuse animée. Un véhicule de l'exclusivité: le Mercedes-Maybach EQS SUV assure une conduite électrique d'une élégance sans précédent.



Mercedes-Maybach EQS 680 SUV | WLTP: consommation électrique en kWh/100 km (cycle mixte): 241,0; émissions de CO₂ en g/km (cycle mixte): 0.¹; Catégorie de rendement énergétique C

¹ La consommation électrique et l'autonomie ont été déterminées sur la base du règlement 2017/1151/UE.





AMBIANCE CINÉMA.

L'un des points forts pour les passagers avant est l'hyperécran de série avec la technologie Zero Layer, équipé du système MBUX de dernière génération (NTG7). Le grand écran bombé s'étend avec élan sur presque toute la planche de bord et offre un divertissement personnalisé ainsi que de nombreuses nouvelles fonctions et possibilités d'interaction - contrôlables intuitivement à la voix ou au toucher. Sur les trois écrans, on trouve en outre des animations de démarrage spécifiques à Maybach.



FIRST CLASS SUR TOUS LES SIÈGES.

Des matériaux innovants et des technologies exceptionnelles font de l'intérieur du Mercedes-Maybach EQS SUV un îlot de confort. La projection de logo de l'éclairage d'ambiance, les inserts décoratifs exclusifs Maybach et le divertissement haut de gamme créent une atmosphère de lounge parfaite. Sur demande, l'ambiance est complétée par des équipements de confort étendus et des sièges arrière First Class relaxants qui peuvent être amenés en position couchette par simple pression sur un bouton.



The image shows the rear passenger compartment of a Mercedes-Maybach EQS SUV. The interior is finished with light-colored leather seats featuring a perforated pattern. The door panels and dashboard are also in leather, with blue ambient lighting strips running along the edges. A large, curved window with a red frame is visible in the background. In the foreground, a tablet-style MBUX screen is mounted on the center console. Another MBUX screen is visible on the right side of the image, displaying a navigation map. The overall atmosphere is one of luxury and modern technology.

MULTIPLICATION ET PERSONNALISATION.

Le système de divertissement arrière haut de gamme MBUX de série transforme le Mercedes-Maybach EQS SUV en un univers d'expérience polyvalent. Que ce soit pour passer le temps ou pour travailler: les écrans tactiles haute résolution avec accès direct à Internet et le système multimédia assurent le confort numérique. Et grâce au système intelligent MBUX, le véhicule s'adapte à vos besoins individuels. Il peut mémoriser votre musique préférée, enregistrer les positions habituelles des sièges ou veiller automatiquement à la température souhaitée.





UNE MONTÉE À BORD EXCLUSIVE.

Le luxe particulier du véhicule se fait sentir dès l'ouverture. Les projections du logo sur le plancher et les marchepieds éclairés avec l'emblème Maybach donnent une première impression distinctive.





CHARGER N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI SIMPLE.

La recharge intelligente arrive chez vous: le puissant système de recharge en courant alternatif vous permet de recharger jusqu'à 22 kW (triphasé)¹. Les processus de charge peuvent être contrôlés et consultés en toute simplicité via l'application Mercedes me². Mercedes me Charge³ permet d'accéder à l'un des plus vastes réseaux de recharge du monde. Une recharge facile même au-delà des frontières ou sur les bornes de recharge rapide IONITY. Vous vous demandez où vous arrêter pour recharger votre véhicule? La navigation avec Electric Intelligence a déjà tout prévu.



¹ La recharge de 22 kW peut nécessiter une option correspondante «système de charge en courant alternatif (recharge AC de 22 kW)», en fonction du constructeur et du véhicule. Le Mercedes-Maybach EQS SUV prend en charge de série jusqu'à 22 kW. ² Le boîtier mural comprend le prééquipement pour les fonctions à distance. L'utilisation des fonctions à distance de la Mercedes-Benz Wallbox nécessite l'application Mercedes me, un identifiant personnel Mercedes me ID ainsi que l'acceptation des conditions d'utilisation des services Mercedes me connect. ³ Pour pouvoir utiliser le service Mercedes me connect «Mercedes me Charge», il est nécessaire de conclure un contrat de recharge séparé avec un prestataire tiers sélectionné, par le biais duquel le paiement et la facturation des processus de recharge sont effectués. L'utilisation des services Mercedes me connect nécessite un identifiant Mercedes me ID personnel, ainsi que l'acceptation des conditions d'utilisation des services Mercedes me connect.





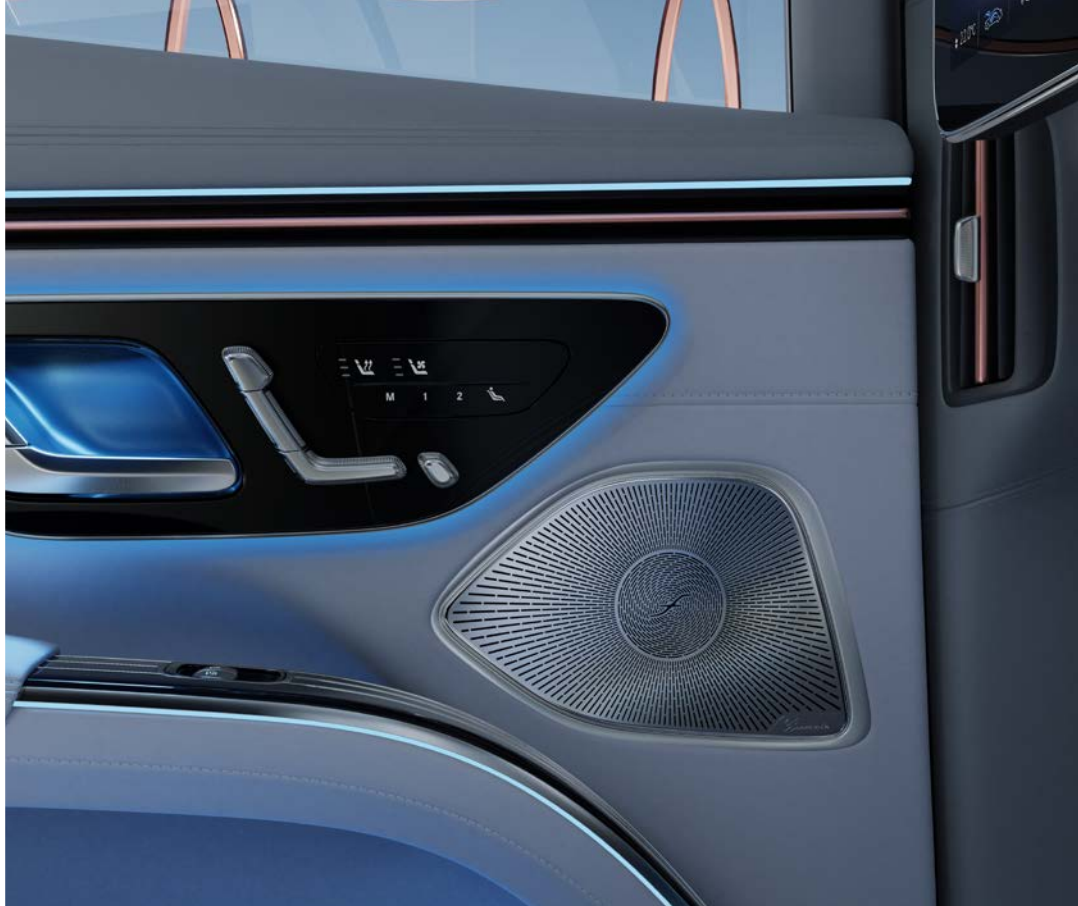
Le luxe sur quatre roues.

100 % exclusif. Pour les roues exceptionnelles du Mercedes-Maybach EQS SUV, vous avez le choix entre deux dimensions: 53,3 cm (21") ou 55,9 cm (22"). Les passages de roues prononcés avec revêtements peints en noir complètent l'extérieur de manière élégante.



Un concept d'éclairage particulier.

Voyager en toute tranquillité: l'éclairage d'ambiance augmente le bien-être pendant la conduite grâce à des paramètres d'éclairage parfaits dans toutes les situations. Vous pouvez choisir de mettre en scène l'intérieur, du ciel de pavillon jusqu'aux sièges arrière, en fonction de vos préférences ou de votre humeur du moment. Avec un total de 64 couleurs, vous disposez de nombreuses possibilités de mise en scène lumineuse.



Cuir durable.

Le Mercedes-Maybach EQS SUV est le premier modèle de Mercedes-Benz avec cuir à tannage végétal. Ce matériau transformé selon une méthode écologique est économe en ressources. Pour le tannage, on utilise des grains de café et de l'eau qui est réinjectée dans son cycle naturel après utilisation.

Le système de sonorisation surround Burmester® 4D haut de gamme avec personnalisation sonore.

Le système de sonorisation surround Burmester® 4D haut de gamme avec personnalisation sonore est doté de l'expérience audio immersive Dolby Atmos qui confère à la musique plus d'espace, de clarté et de profondeur. Dolby Atmos permet de placer des éléments audio discrets ou des objets dans un champ sonore tridimensionnel et de les adapter à chaque environnement de lecture.



Le volant multifonction en cuir Nappa au design Maybach.

Le volant multifonction de dernière génération spécifique à Maybach en cuir Nappa allie luxe et confort de commande innovant de manière plus intuitive que jamais. Des boutons Touch-Control disposés de manière ergonomique permettent de commander de manière intuitive la téléphonie, la vitesse, le système de divertissement, la navigation et les systèmes d'assistance à la conduite.

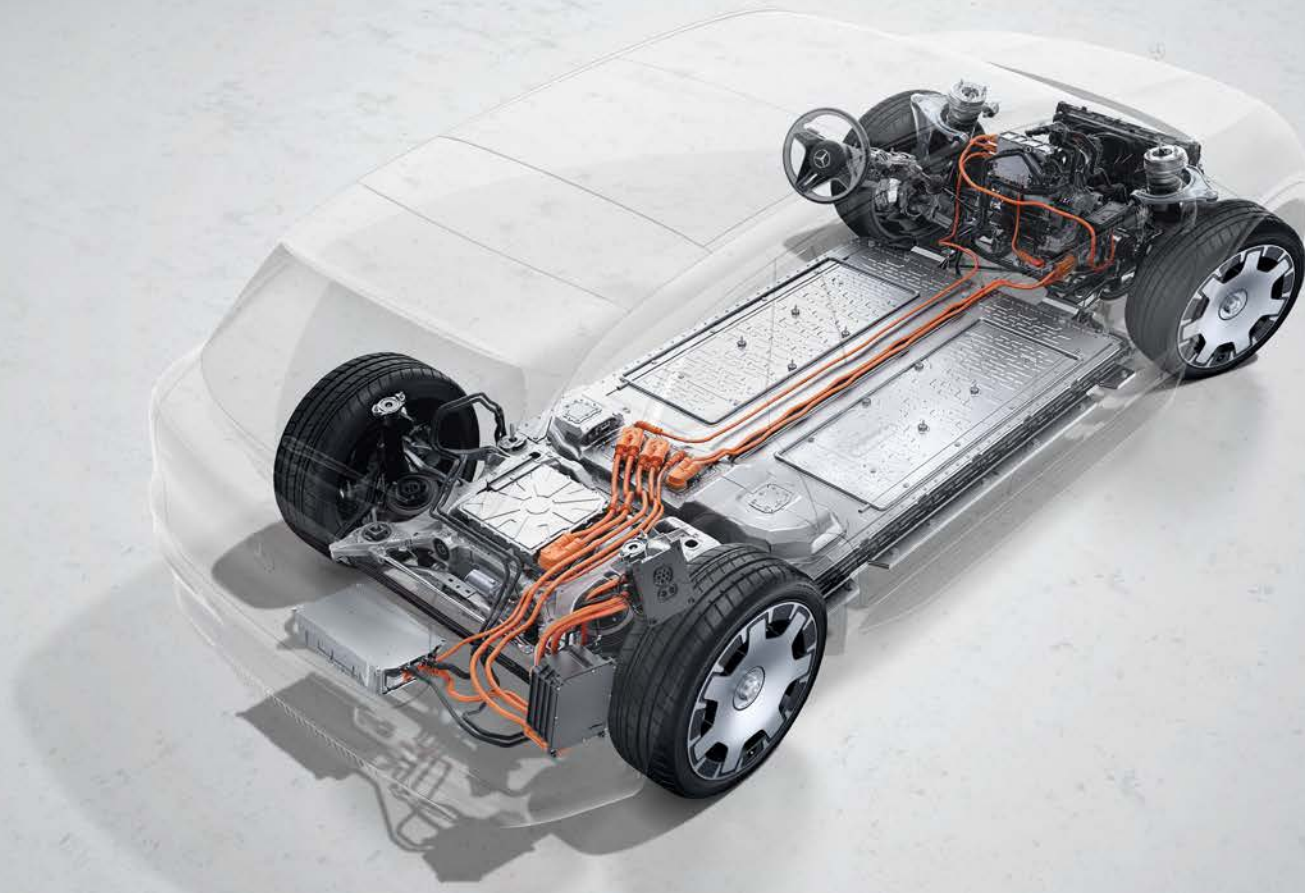
Programme de conduite MAYBACH.

Outre les programmes de conduite ECO, SPORT, OFFROAD et INDIVIDUAL de DYNAMIC SELECT, le Mercedes-Maybach EQS SUV possède le programme de conduite spécial MAYBACH. Il remplace le programme classique COMFORT et est totalement axé sur le confort des passagers arrière. Il veille à ce que les mouvements de caisse soient minimisés au niveau des sièges arrière.



AIRMATIC.

La suspension pneumatique AIRMATIC offre un excellent confort de roulement, y compris sur les terrains difficiles. Le niveau du véhicule varie en fonction de la vitesse. A une vitesse élevée, cela permet d'augmenter l'autonomie. Très pratique: le niveau est corrigé automatiquement en fonction de la charge. En appuyant sur un bouton, vous pouvez augmenter la garde au sol jusqu'à 25 mm.



Architecture de la plateforme EVA.

L'architecture de véhicule électrique (Electric Vehicle Architecture, EVA) du Mercedes-Maybach EQS SUV permet un large éventail de performances d'entraînement globales maximales. Le véhicule dispose d'une transmission intégrale 4MATIC entièrement variable qui répartit le couple en continu entre les essieux avant et arrière en fonction de la situation de conduite.

Données techniques - EQS SUV - Z296

Mercedes-MAYBACH EQS 680 SUV

NUMÉRO DE MODÈLE

296955

MOTEUR

Autonomie maximale (km)	612
Puissance nominale maximale (électrique) (kW)	484
Puissance nominale maximale (électrique) (ch)	658
Couple maxi (Nm)	950
Capacité de la batterie HV (kWh)	118
Batterie HV - contenu énergétique utilisable (kWh)	22
Capacité de charge DC maximale (kW)	200
Temps de charge AC 0-100 % (net) Mode 3 (h) pour 11 kW	6,25*
Temps de charge DC 10-80 % en minutes	31

PERFORMANCES

Vitesse maxi (km/h)	210
Accélération de 0 à 100 km/h (s)	4,4

CONSOMMATION/ÉMISSIONS

Consommation (kW/100 km)	24,1
Equivalent-essence	2,7
Emissions de CO ₂ (g/km) selon 715/2007/CEE	0
Emissions de CO ₂ lors de la mise à disposition d'électricité (g/km)	27
Catégorie de rendement énergétique	C

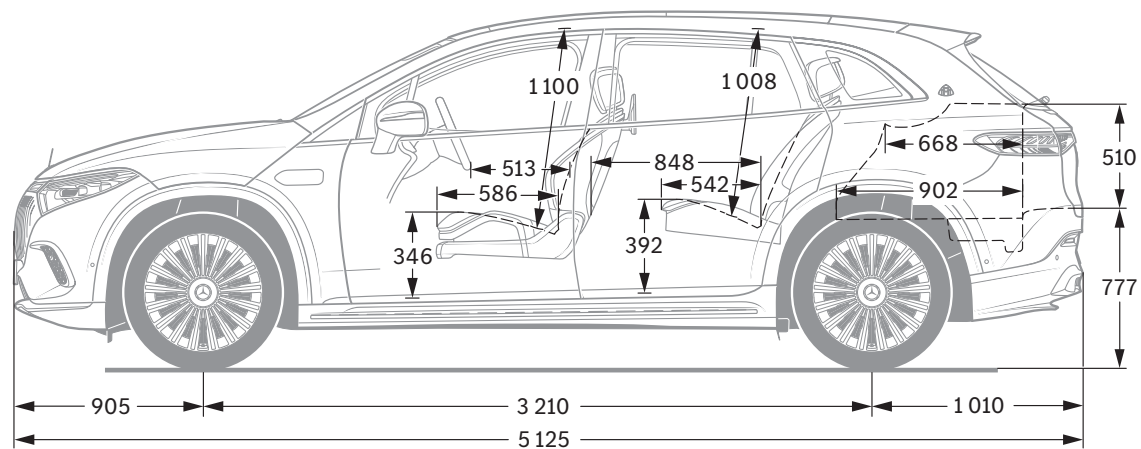
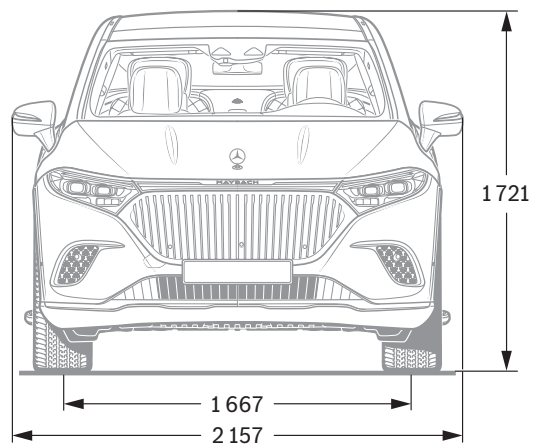
DIMENSIONS/CHARGE

Poids à vide en ordre de marche/charge utile (kg)	3075-3145
Poids total en charge admissible	3500
Charge utile sur le toit (kg)	100
Remorque freinée/non freinée (kg)	1800/750
Volume du coffre (l)	440

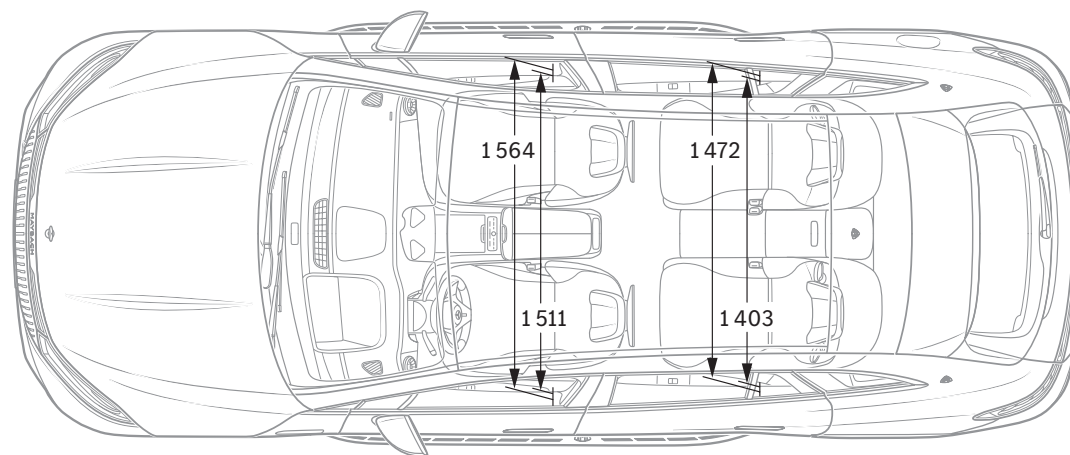
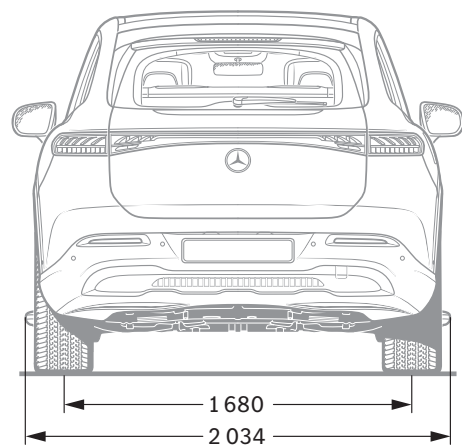
* Pour une puissance de charge de 22 kW

La consommation normalisée de carburant/d'électricité est calculée selon la méthode de mesure 715/2007/CEE dans sa version actuellement en vigueur. Les valeurs indiquées relatives à la consommation d'énergie et aux émissions de CO₂ sont des valeurs suisses. Il s'agit ici de valeurs qui ont été déterminées dans le cycle de mesure WLTP. Dans la pratique, les valeurs de consommation peuvent cependant diverger des valeurs indiquées, en fonction du style de conduite ainsi que des conditions de la chaussée, du trafic, des influences de l'environnement et de l'état du véhicule. Les données ne se réfèrent pas à un véhicule précis et ne font pas partie de l'offre, mais servent uniquement à la comparaison entre les différents types de véhicules. Afin que les consommations d'énergie des différentes motorisations (essence, diesel, gaz, électricité, etc.) soient comparables, elles sont indiquées en sus sous la forme d'équivalents essence (unité de mesure pour l'énergie). Le CO₂ est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement climatique; l'émission moyenne de CO₂ de l'ensemble des modèles proposés (toutes marques confondues) est pour 2024 de 122 g/km, la valeur cible étant de 118 g/km.

Dimensions.



Longueur du véhicule sans adaptateur de plaque d'immatriculation (2 mm).



Cotes exprimées en millimètres. Les valeurs moyennes indiquées s'entendent pour le véhicule à vide avec équipement de série.

NB sur les informations contenues dans cette publication: des modifications ont pu intervenir sur le produit depuis le 02/11/2023, date de clôture de la rédaction. Sous toute réserve de modifications de la forme et de la conception, de différences de teinte et de modifications de la composition de la fourniture de la part du constructeur pendant le délai de livraison, dans la mesure où ces modifications ou différences sont acceptables par le client, compte tenu des intérêts du vendeur. L'utilisation d'un sigle ou d'un numéro par le vendeur ou le constructeur pour la désignation de la commande ou du bien commandé n'implique aucun

droit. Par ailleurs, les visuels peuvent présenter des accessoires ou des options non fournis dans la composition de la fourniture de série. Cette publication est diffusée à l'échelle internationale. Les déclarations relatives aux dispositions de nature juridique, légale et fiscale ainsi qu'à leurs effets ne s'appliquent qu'à la République fédérale d'Allemagne à la date de clôture de la rédaction de la présente publication. Veuillez consulter votre distributeur Mercedes-Benz AG pour obtenir les données en vigueur.

www.mercedes-benz.ch