



Mercedes-Benz

Informations de presse

25 novembre 2025

## Polyvalent, pratique, sportif : le tout nouveau CLA Shooting Brake électrique désormais disponible à la commande

- Lancement des ventes européennes pour la toute nouvelle Mercedes-Benz Shooting Brake électrique
- Le prix catalogue en France commence à 55 700 euros<sup>1</sup>
- Adaptée au quotidien et aux longs voyages avec une autonomie allant jusqu'à 768 kilomètres WLTP<sup>2</sup>
- Rechargez jusqu'à 315 kilomètres en 10 minutes<sup>3</sup>
- Nouveau volant multifonction – retour des boutons physique

Stuttgart. La toute nouvelle Mercedes-Benz CLA électrique est un succès retentissant sur le marché. La demande à travers l'Europe est forte. Et ce ne sont pas seulement les clients qui ont déjà reçu leur véhicule qui sont enthousiastes. Le tout nouveau CLA impressionne également lors des tests menés par des médias indépendants. Les experts sont élogieux et mentionnent, entre autres, le confort de conduite, l'autonomie et les performances de recharge exceptionnelles, ou l'interface utilisateur exceptionnelle.

Le tout nouveau CLA est désormais également disponible en Europe sous le nom de Shooting Brake. Il allie l'élégance, le caractère sportif et l'intelligence du CLA avec encore plus d'espace pour les passagers et les bagages. C'est le choix idéal pour ceux qui mènent un mode de vie actif, les jeunes familles et les personnes disposant de nombreux équipements de loisirs.

Deux modèles électriques sont disponibles au lancement : le CLA 250+ Shooting Brake avec technologie EQ (consommation énergétique combinée : 14,9-12,7 kWh/100 km | émissions combinées de CO<sub>2</sub> : 0 g/km | Classe CO<sub>2</sub> : A)<sup>3</sup> et 200 kW de puissance conviennent avec une autonomie allant jusqu'à 768 kilomètres selon le WLTP<sup>3</sup>. Le prix commence à partir de 55 700€<sup>1</sup>. Le CLA 350 4MATIC Shooting Brake avec technologie EQ (consommation d'énergie combinée : 15,6-13,2 kWh/100 km | émissions combinées de CO<sub>2</sub> : 0 g/km | Classe CO<sub>2</sub> : A)<sup>3</sup> est le modèle haut de gamme. Ses deux moteurs et la transmission intégrale délivrent une puissance de 260 kW et un couple de 515 Nm. Le prix est proposé à partir de 64 950€<sup>1</sup>.

Les deux modèles sont équipés d'une batterie lithium-ion d'une capacité énergétique utilisable de 85 kWh. Et avec une architecture électrique ultramoderne 800 volts, jusqu'à 315 kilomètres (WLTP)<sup>4</sup> peuvent être

<sup>1</sup> Le prix proposé est le prix brut de listage en Allemagne, incluant 19 % de TVA, plus les frais de livraison ou de collecte à l'usine.

<sup>2</sup> Les valeurs spécifiées ont été déterminées conformément à la méthode de mesure WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure). Les plages indiquées concernent les marchés ECE. La consommation d'énergie et les émissions de CO<sub>2</sub> d'une voiture dépendent non seulement de l'utilisation efficace du carburant ou de la source d'énergie par la voiture, mais aussi du style de conduite et d'autres facteurs non techniques.

<sup>3</sup> Les temps de charge correspondent à 10 à 80 % de charge lors de l'utilisation d'une station de recharge rapide DC de catégorie « K » ou « L », conformément à EN17186 avec un courant de charge de 500 A.

rechargés en seulement dix minutes. La recharge rapide en courant continu est possible sur des stations de recharge 800 volts avec une capacité de charge allant jusqu'à 320 kW. Cependant, le tout nouveau CLA Shooting Brake peut également utiliser une infrastructure de recharge DC rapide de 400 volts, car un convertisseur DC est disponible en option. La recharge AC peut atteindre 22 kW (optionnel).

**« Le tout nouveau CLA électrique Shooting Brake est un véritable game changer. Il offre des performances sportives avec un espace généreux et une grande polyvalence. Il redéfinit la conduite quotidienne intelligente et efficace. Pour nos clients, cela signifie plus de place pour l'aventure et pour leur mode de vie personnel. »**

Mathias Geisen, membre du conseil d'administration, Mercedes-Benz Group AG, Marketing & Ventes

L'intérieur du tout nouveau CLA Shooting Brake électrique offre de l'espace pour tout ce dont vous avez besoin ainsi qu'une grande flexibilité. Les sièges arrière sont équipés d'une répartition 40:20:40 de série pour faciliter le pliage. Cela porte le volume du coffre à 1 290 litres. Le chargement et le déchargement sont rapides et pratiques avec le hayon électrique EASY-PACK également de série. Le compartiment à bagages spacieux à l'arrière est complété par le frunk sous le capot avant, qui offre une capacité de chargement supplémentaire de 101 litres. De même, les barres de toit permettent facilement d'accueillir des planches de surf, des ski ou des vélos. La capacité de remorquage allant jusqu'à 1 800 kilogrammes (freiné, modèle 4MATIC) peut également tracter des caravanes ou des remorques plus grandes.

#### **Large toit panoramique commutable avec ciel étoilé**

Le grand toit panoramique établit une nouvelle norme dans ce segment et offre une sensation d'espace exceptionnellement ouverte et aérée. Pour se protéger contre les rayonnements solaires, il est constitué d'un verre de sécurité stratifié isolant thermiquement avec un revêtement infrarouge réfléchissant et à faible émissivité (LowE) à l'intérieur. Cela réduit le chauffage de l'intérieur du véhicule en été. En hiver, le revêtement LowE réduit la perte de chaleur en réfléchissant la chaleur intérieure dans l'habitacle. À 200 nanomètres, il est plus fin qu'un cheveu humain, qui a un diamètre d'environ 50 000 nanomètres. La nouvelle fonction impressionnante SKY CONTROL est disponible en option : le toit vitré peut aussi passer de transparent à opaque. La surface est divisée en sept zones commutables. Les clients peuvent choisir individuellement la quantité de lumière qui entre. La nuit, l'éclairage ambiant (également optionnel) crée un effet wow. 158 étoiles sont intégrées à la surface vitrée et peuvent être illuminées, créant une expérience magique.

#### **Nouveau volant multifonction – retour des boutons physique**

Le nouveau volant offre une ergonomie améliorée et une utilisation intuitive. Mercedes-Benz a réintroduit les boutons physique, ainsi qu'un rouleau pour le contrôle du volume, suite à de nombreuses demandes de clients. Certaines fonctions ont été supprimées du panneau de contrôle pour une meilleure clarté et facilité d'utilisation, rendant le pavé de navigation beaucoup plus grand et donc plus facile à utiliser.

#### **Super-intelligent, intuitif et personnalisé**

Propulsée par l'IA dans MB.OS (Mercedes-Benz Operating System) l'expérience Mercedes-Benz est portée à un tout autre niveau. Chaque véhicule est équipé de superordinateurs connectés au Mercedes-Benz Intelligent Cloud. Cela permet des mises à jour over the air<sup>4</sup> de tous les logiciels du véhicule, y compris les systèmes d'assistance à la conduite. Comme un smartphone, le tout nouveau CLA Shooting Brake reste à jour et prêt pour de nouvelles fonctions pour les années à venir.

Grâce à MB. OS, le tout nouveau CLA Shooting Brake dévoile un nouveau monde de personnalisation et d'interaction intuitive entre le conducteur et le véhicule. La nouvelle interface utilisateur intuitive MBUX et ses

---

<sup>4</sup> Un identifiant personnel Mercedes ME et un accord sur les Conditions d'utilisation des Mercedes-Benz Digital Extras sont nécessaires pour utiliser ces services. De plus, le véhicule doit être associé au compte utilisateur correspondant. À l'expiration de la période initiale, les services peuvent être renouvelés moyennant des frais, à condition qu'ils soient encore proposés pour le véhicule correspondant.

fonctionnalités créent une expérience immersive avec des graphismes en temps réel pour le conducteur et le passager avant. Le moteur 3D UNITY donne vie à des fonctionnalités, tandis que le système tire pleinement parti de l'intelligence artificielle (IA) de Microsoft et Google.

L'Assistant Virtuel MBUX utilise l'approche dite multi-agent, intégrant des outils d'IA. Il sélectionne la meilleure source pour chaque tâche, en utilisant les connaissances recueillies sur Internet. Pour le client, discuter avec l'Assistant Virtuel MBUX, c'est comme discuter avec un ami. Il peut fournir des réponses et répondre aux questions sans que l'utilisateur ait à répéter le contexte.

### **MB. DRIVE établit une nouvelle norme avec des systèmes avancés d'assistance à la conduite et au stationnement**

Tous les modèles CLA Shooting Brake en Europe sont équipés de série d'équipements de sécurité étendus<sup>5</sup> et du DISTRONIC. Mercedes-Benz propose des systèmes d'assistance au confort supplémentaires sous le nom MB.DRIVE. & MB.DRIVE ASSIST, disponible en option dès le lancement sur le marché européen. Il offre un confort accru en complétant l'assistance à distance DISTRONIC avec l'assistance à la direction, ce qui en fait un système d'assistance à la conduite SAE niveau 2 de pointe. Nouveauté du CLA Shooting Brake : l'Assistant au changement de voie, qui facilite les changements de voie d'un simple clic sur le comodo du clignotant. Les systèmes d'assistance à la sécurité peuvent prévenir une grande variété d'accidents.

### **Forfait divertissement MBUX et suppléments numériques<sup>5</sup>**

Le nouveau CLA Shooting Brake offre au passager avant un écran dédié de 14 pouces en option pour le divertissement. Le portefeuille d'applications en constante expansion comprend des applications de pointe dans les domaines de l'audio, de la vidéo, du jeu vidéo et de la productivité, ainsi que le package de données intégré au MBUX Entertainment Package pour un accès fluide et une connectivité simple. Par exemple, des plateformes de streaming vidéo comme Disney+, des jeux vidéo Triple-A via le fournisseur de cloud gaming Boosteroid, les dernières pistes audio via Spotify, Amazon Music et Audible peuvent être consultées, ou un travail productif peut être réalisé via des applications de réunion pour Microsoft Teams, Zoom, Webex ou MBUX Calendar. L'affichage passager peut également être utilisé en conduisant. Sur l'écran central, cela n'est possible que lorsque le véhicule est garé.

De plus, le Mercedes-Benz Store propose une sélection croissante d'extras numériques qui améliorent individuellement le véhicule et peuvent être ajoutés à tout moment via l'application Mercedes-Benz, le-site web Mercedes Benz ou directement dans le véhicule<sup>5</sup>.

### **Navigation intelligente avec des indications d'itinéraire personnalisées grâce à Google Maps**

L'expérience de navigation dans le tout nouveau CLA Shooting Brake est basée sur Google Maps. Aujourd'hui, le guidage de route est plus facile et plus intuitif que jamais. La nouvelle solution de navigation personnalisée est basée sur des données cartographiques de Google Maps, combinées avec des informations en temps réel provenant du véhicule. Mercedes-Benz Navigation avec Intelligence Électrique planifie l'itinéraire le plus rapide et le plus pratique, y compris les arrêts de recharge, selon de nombreux facteurs. Il ajuste automatiquement les réglages de charge du véhicule et les optimise pour la recharge rapide tout au long du trajet – y compris en préconditionnant la batterie haute tension afin qu'elle atteigne la température optimale pour une charge DC rapide au bon moment. Le système fournit également des conseils pour économiser de l'énergie. La solution a été développée dans le cadre du partenariat entre Google et Mercedes-Benz. C'est l'un des premiers systèmes à intégrer le nouvel Agent d'IA automobile de Google Cloud pour une utilisation en véhicule avec Google Maps. La communication visuelle intégrée prend également une nouvelle dimension grâce à la navigation surround MBUX en option. Il offre une assistance à la conduite, des images 3D des environs et des indications de route – le tout combiné en temps réel dans l'affichage du conducteur.

---

<sup>5</sup> L'assistance à la conduite et les systèmes de sécurité de Mercedes-Benz sont des aides et ne vous défont pas de votre responsabilité en tant que conducteur. Veuillez prendre note des informations du Manuel du Propriétaire et des limites du système qui y sont décrites.

## Options d'individualisation étendues avec AMG Line, Night Package et AMG Line Plus

Le tout nouveau CLA Shooting Brake propose un équipement standard exceptionnel et une large gamme d'options d'individualisation adaptées aux besoins des clients. Cela inclut le pack AMG, le pack AMG Line Plus, de nombreuses options individuelles comme le Night Package et trois packs d'équipement qui s'additionnent. La Progressive Line est équipée de série.

Des forfaits optionnels attrayants pour adapter chaque CLA Shooting Brake aux besoins de chacun

Équipement standard	Forfait Advanced Plus avec suppléments numériques	Forfait Premium avec suppléments numériques	Forfait Premium Plus avec suppléments numériques
		Advanced Plus Package	Forfait Premium
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ligne progressive</li> <li>• Toit panoramique</li> <li>• Panneau avec motif Mercedes-Benz illuminé</li> <li>• Phares LED haute performance avec assistance adaptative aux feux de route</li> <li>• Package miroir</li> <li>• Affichage du haut-parleur 10,3 » Écran central 14,0 »</li> <li>• Climatisation automatique THERMATIC</li> <li>• Sièges confortables avec soutien lombaire à 4 positions</li> <li>• Chauffage des sièges pour le conducteur et le passager avant</li> <li>• Volant multifonction en cuir</li> <li>• Caméra selfie et vidéo avec reconnaissance faciale</li> <li>• Pack USB Plus avec 4 ports de charge USB-C et 100 watts de puissance</li> <li>• Supplément numérique : Navigation MBUX</li> <li>• Extra numérique : Informations en direct sur le trafic MBUX</li> <li>• MB. CHARGE Public</li> <li>• TIREFIT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Éclairage d'ambiance</li> <li>• Recharge sans fil pour appareils mobiles</li> <li>• Poignées de porte affleurantes</li> <li>• Forfait Pratique KEYLESS-GO avec supplément numérique</li> <li>• Accoudoir arrière</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Climatisation automatique THERMOTRONIC</li> <li>• Panneaux lumineux sur le seuil de porte avec des caches interchangeables</li> <li>• Paquet mémoire</li> <li>• Bonus numérique : MBUX Entertainment pendant 3 ans</li> <li>• Superécran MBUX</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED MULTIFAISCEAU</li> <li>• Affichage tête haute</li> <li>• Système de son 3D surround Burmester®</li> <li>• PRÉ-SAFE® System</li> </ul>

## Données clés pour le tout nouveau CLA Shooting Brake

		CLA 250+ Shooting Brake avec technologie EQ	CLA 350 4MATIC Shooting Brake avec technologie EQ
Conduire		Traction avant	Transmission intégrale
Puissance (pic)	kW	200	260
Couple (pic)	Nm	335	515
Chimie des cellules de batterie		Nickel-manganèse-cobalt	Nickel-manganèse-cobalt
Batterie usable energy content	Kwh	85	85
Puissance maximale de recharge AC	kW	22	22
Puissance de charge DC maximale	kW	320	320
Charge DC : portée après 10 minutes (WLTP) <sup>6</sup>	kilomètre	315	300
Accélération 0–100 km/h	s	6.8	5.0
Vitesse de pointe	km/h	210	210
Consommation énergétique combinée <sup>7</sup>	kWh/100 km	14.9-12.7	15.6-13.2
Émission combinée de CO <sub>2</sub> <sup>8</sup>	g/km	0	0
Classe CO <sub>2</sub> <sup>8</sup>		Un	Un
Portée (WLTP) <sup>8</sup>	kilomètre	768	743
Capacité de charge VDA <sup>8</sup>	l	405	405
Prix de départ <sup>9</sup>	Euro	55,700	64.950

Quelques mois après son lancement sur le marché, d'autres variantes électriques attrayantes du nouveau CLA Shooting Brake ainsi qu'un hybride high-tech avec technologie 48 volts seront disponibles. Le moteur à combustion sera disponible en trois niveaux de puissance. Les modèles hybrides CLA Shooting Brake pourront rouler uniquement électriquement et récupérer de l'énergie dans certaines conditions.

### Contact:

Tom Steller, +49 151 586 200 29, [tom.steller@mercedes-benz.com](mailto:tom.steller@mercedes-benz.com)

Markus Nast, +49 160 868 03 38, [markus.nast@mercedes-benz.com](mailto:markus.nast@mercedes-benz.com)

Plus d'informations sur **Mercedes-Benz** sont disponibles sur [www.mercedes-benz.com](http://www.mercedes-benz.com) et sur notre chaîne LinkedIn sous [Mercedes-Benz AG | LinkedIn](#). Les informations de presse et les services numériques pour les journalistes et les multiplicateurs sont disponibles sur notre plateforme en ligne Mercedes-Benz Media à [media.mercedes-benz.com](http://media.mercedes-benz.com).

<sup>6</sup> Les temps de charge correspondent à 10 à 80 % de charge lors de l'utilisation d'une station de recharge rapide DC de catégorie « K » ou « L », conformément à EN17186 avec un courant de charge de 500 A.

<sup>7</sup> Les valeurs spécifiées ont été déterminées conformément à la méthode de mesure WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicles Test Procedure). Les plages indiquées concernent les marchés ECE. La consommation d'énergie et les émissions de CO<sub>2</sub> d'une voiture dépendent non seulement de l'utilisation efficace du carburant ou de la source d'énergie par la voiture, mais aussi du style de conduite et d'autres facteurs non techniques.

<sup>8</sup> conformément à la directive ISO 3832:2002-06. La capacité du coffre peut varier selon l'équipement spécial

<sup>9</sup> Le prix proposé est le prix brut de listage en Allemagne, incluant 19 % de TVA plus les frais de livraison ou de collecte à l'usine.

### **Mercedes-Benz AG en un coup d'œil**

MercedesBenz AG fait partie du groupe MercedesBenz AG, qui compte environ 175 000 employés dans le monde, et est responsable de l'activité mondiale de MercedesBenz Cars et MercedesBenz Vans. Ola Källenius est président du conseil d'administration de MercedesBenz AG. L'entreprise se concentre sur le développement, la production et la vente de voitures particulières, de fourgonnettes et de services liés aux véhicules. De plus, l'entreprise aspire à devenir leader dans les domaines de la mobilité électrique et des logiciels pour véhicules. Le portefeuille de produits comprend la marque MercedesBenz avec MercedesAMG, MercedesMaybach et GClass avec leurs modèles entièrement électriques ainsi que les produits de la marque smart. MercedesBenz AG est l'un des plus grands fabricants mondiaux de voitures particulières haut de gamme. En 2024, elle a vendu environ 2,4 millions de voitures particulières et de fourgonnettes. Dans ses deux segments d'activité, MercedesBenz AG étend continuellement son réseau de production mondial avec plus de 30 sites sur quatre continents, tout en se préparant à répondre aux besoins de la mobilité électrique. Parallèlement, l'entreprise construit et étend son réseau mondial de production de batteries sur trois continents. Comme la durabilité est le principe directeur de la stratégie MercedesBenz et pour l'entreprise elle-même, cela signifie créer une valeur durable pour toutes les parties prenantes : pour les clients, les employés, les investisseurs, les partenaires commerciaux et la société dans son ensemble. La base de cela repose sur la stratégie commerciale durable du groupe MercedesBenz. L'entreprise assume ainsi la responsabilité des effets économiques, écologiques et sociaux de ses activités commerciales et examine l'ensemble de la chaîne de valeur.