



Mercedes-Benz

Information Presse

5 septembre 2023

Nouvelle Classe E : lancement commercial de la berline et du break

- En France, les tarifs démarrent à 64 750 euros¹ pour la Classe E 200 Berline (WLTP : consommation de carburant combinée : 7,3- 6,4 l/100 km, émissions combinées de CO₂ : 166-144 g/km)².
- Neuf modèles disponibles lors du lancement sur le marché à l'automne, dont quatre hybrides rechargeables.
- Equipement de série très étendu en version AVANTGARDE Line, la peinture métallisée, KEYLESS-GO et les poignées de porte affleurantes.

Stuttgart. Berline et break, versions à propulsion arrière et à transmission intégrale, modèles à essence, diesel et hybrides rechargeables : les clients de la Classe E pourront choisir parmi une large gamme dès leur lancement sur le marché français. Au total, neuf modèles sont disponibles dès le lancement, et d'autres suivront bientôt. Les tarifs démarrent à partir de 64 750 euros pour la berline E 200 ou 67 300 euros pour le break E 200 avec le même moteur (WLTP : consommation de carburant combinée : 7,6-6,7 l/100 km, émissions combinées de CO₂ : 173-152 g/km)². La berline et le break arriveront chez les distributeurs français à l'automne 2023.

Nouvelle stratégie d'offre avec un équipement standard élargi³

L'équipement de série de la nouvelle Classe E a été considérablement amélioré. En plus de la peinture métallisée et les portes affleurantes, elle comprend également le système KEYLESS-GO et l'Assistant de régulation de distance actif DISTRONIC. L'assistance aux angles morts et la ligne d'équipement AVANTGARDE pour l'intérieur et l'extérieur font également partie de l'équipement de série. L'**extérieur AVANTGARDE** combine des éléments de design tels que les jantes en alliage léger (dont le design et la taille dépendent de la motorisation), les touches de chrome et la grille de calandre avec le motif Mercedes-Benz. L'**intérieur de l'AVANTGARDE** (de série) se caractérise par un mélange de luxe numérique et analogique. Les grands écrans et le volant multifonction en cuir nappa caractérisent le concept moderne de commande et d'affichage. Ils contrastent avec les inserts décoratifs en frêne noir à pores ouverts.

¹ Tarif France TTC Clé en main.

² Les chiffres indiqués sont les chiffres WLTP CO₂ mesurés conformément à l'art. 2 n° 3 du règlement d'exécution (UE) 2017/1153. Les chiffres de la consommation de carburant ont été calculés sur la base de ces chiffres.

³ Les forfaits décrits ci-dessous sont valables pour le marché allemand. En fonction du marché, ils peuvent inclure des contenus différents.

Mercedes-Benz AG | 70546 Stuttgart | T +49 711 17 0 | F +49 711 17 2 22 44 | dialog@mercedes-benz.com | www.mercedes-benz.com

Mercedes-Benz AG, Stuttgart | Siège social et tribunal d'enregistrement : Stuttgart ; HRB No. : 762873

Président du conseil de surveillance : Bernd Pischetsrieder

Conseil d'administration : Ola Källenius, président ; Jörg Burzer, Renata Jungo Brüngger, Sabine Kohleisen, Markus Schäfer, Britta Seeger, Hubertus Troska, Harald Wilhelm

De plus amples informations sur la consommation de carburant officielle et les émissions spécifiques de CO₂ officielles des nouvelles voitures particulières sont disponibles dans le "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" [Guide sur la consommation de carburant, les émissions de CO₂ et la consommation d'énergie de tous les nouveaux modèles de voitures particulières], qui est disponible gratuitement dans tous les points de vente et auprès de la Deutsche Automobil Treuhand GmbH à l'adresse suivante : www.dat.de.

Comme les clients des autres séries de modèles, les acheteurs de la Classe E bénéficient également de la nouvelle logique de construction de l'offre. Celle-ci regroupe les équipements fréquemment demandés dans des packs qui se complètent les uns les autres. Le **pack AVANTGARDE Advanced**⁴ fait partie de l'équipement de série et complète la Classe E avec quelques extras utiles. Il comprend, entre autres, des phares à LED avec assistant de feux de route adaptatif, ainsi que des écrans de 12,3 et 14,4 pouces pour le conducteur et le conducteur central. Les deux sièges avant sont également équipés d'un système de chauffage et le dossier de la banquette arrière se rabat par simple pression sur un bouton, ce qui permet d'agrandir le compartiment de chargement. Les smartphones peuvent être intégrés au système MBUX et rechargés sans fil pendant la conduite. La pré-installation du système d'info-divertissement MBUX Plus permet aux conducteurs d'accéder à de nombreuses applications du Mercedes me Store⁵ via MBUX. Grâce à la caméra selfie et vidéo en option, les conducteurs peuvent participer à des vidéoconférences en utilisant leur propre image. En outre, l'équipement comprend un forfait de données gratuit d'un fournisseur tiers pendant un an. En France, il existe un module de communication doté de la technologie de transmission 5G. La norme de téléphonie mobile 5G permet des débits de données beaucoup plus rapides que la norme LTE/UMTS. L'aide active au stationnement avec PARKTRONIC et la caméra de recul aident à se garer.

Le **Pack AVANTGARDE Line Advanced Plus**, disponible en option, ajoute d'autres points forts à l'équipement : MBUX prend également en charge la réalité augmentée pour la navigation lorsqu'il s'agit de trouver des destinations. Les informations relatives à la navigation et au trafic sont intégrées dans des images en direct sur l'écran central. La caméra 360° avec vue panoramique offre une aide supplémentaire au conducteur lorsqu'il se gare. Le système DIGITAL LIGHT adapte en permanence l'éclairage de la chaussée aux conditions de luminosité, à la situation du trafic, au tracé de la route et aux conditions météorologiques.

La ligne d'équipement **EXCLUSIVE** avec l'étoile Mercedes verticale sur le capot confère à la Classe E une apparence classique. La calandre à trois lamelles horizontales en fait également partie. D'autres éléments décoratifs chromés créent des contrastes. Les éléments décoratifs raffinés et le bois à pores ouverts avec lignes en aluminium créent une ambiance luxueuse dans l'**habitacle EXCLUSIVE**. Ce caractère est souligné par le **Pack EXCLUSIVE Line Premium** qui propose de nombreuses options de haute qualité. Outre les nombreux systèmes d'aide à la conduite, l'éclairage d'ambiance actif permet également de visualiser la musique jouée. Le système de sonorisation Burmester® 4D élève l'expérience audio de la Classe E à un niveau supérieur. Grâce au vitrage acoustique isolant, les passagers profitent d'une expérience sonore à 360 degrés qui n'est pratiquement pas perturbée par les bruits extérieurs. D'autres éléments du pack Premium en France sont DIGITAL LIGHT avec l'assistant de feux de route adaptatifs Plus et le Pack Confort KEYLESS-GO avec pré-installation de la clé numérique du véhicule⁶. Cette dernière facilite le démarrage et le verrouillage de la Classe E par le conducteur muni d'un appareil compatible⁷. Le partage de la clé est également possible : Les membres de la famille ou les amis peuvent être invités à utiliser la Classe E par le biais d'un canal numérique.

Le **Pack Premium Plus EXCLUSIVE** en option répond à presque tous les souhaits d'équipement. En plus du contenu du pack Premium, il comprend les éléments de sécurité et de confort suivants : DIGITAL LIGHT avec fonction de projection et L'assistant de feux de route adaptatifs Plus, calandre éclairée, toit ouvrant panoramique affichage tête haute, assistant d'intérieur MBUX et climatisation automatique THERMOTRONIC avec quatre zones climatiques et bouches d'aération automatiques Digital Vent Control.

⁴ Équipement de série sur le marché français.

⁵ Pour utiliser les services Mercedes me connect, il faut disposer d'un identifiant Mercedes me personnel et accepter les conditions d'utilisation des services Mercedes me connect. En outre, le véhicule doit être associé au compte d'utilisateur correspondant. À l'expiration de la période initiale, les services peuvent être renouvelés moyennant des frais, à condition qu'ils soient toujours offerts pour le véhicule correspondant à ce moment-là. La première activation des services est possible dans un délai d'un an à compter de la première immatriculation du véhicule ou de la mise en service par le client, selon la première éventualité.

⁶ Pour utiliser les services Mercedes me connect, il faut disposer d'un identifiant Mercedes me personnel et accepter les conditions d'utilisation des services Mercedes me connect. En outre, le véhicule doit être associé au compte d'utilisateur correspondant. À l'expiration de la période initiale, les services peuvent être renouvelés moyennant des frais, à condition qu'ils soient toujours offerts pour le véhicule correspondant à ce moment-là. La première activation des services est possible dans un délai d'un an à compter de la première immatriculation du véhicule ou de la mise en service par le client, selon ce qui se produit en premier. L'utilisation de la clé numérique du véhicule nécessite également le volume de données du client.

⁷ Au lancement, la clé numérique du véhicule est compatible avec l'iPhone 11 et les modèles ultérieurs (à l'exception de l'iPhone SE) et l'Apple Watch 6 et les modèles ultérieurs (à l'exception de l'Apple Watch SE). La condition préalable est la capacité UWB. Mercedes-Benz travaille régulièrement à l'élargissement de la compatibilité avec d'autres appareils.

Le style distinctif de la **ligne extérieure AMG** permet d'exprimer une préférence pour un design dynamique. La jupe avant AMG en forme d'aile A et la jupe arrière en forme de diffuseur en sont les points forts. Les jantes AMG en alliage léger soulignent l'aspect athlétique du véhicule. L'**intérieur AMG Line** (inclus dans le prix de l'extérieur AMG Line) confère également à la Classe E une plus grande sportivité. Par exemple, le volant sport multifonction en cuir nappa, plat à la base et perforé dans la zone de préhension, renforce l'expression dynamique de l'habitacle. Les sièges sport sont dotés de renforts latéraux prononcés qui assurent un bon maintien latéral. Leurs appuie-tête ont un aspect intégral. Des packs d'équipements complémentaires sont également disponibles pour la Classe E avec **AMG Line** et soulignent le caractère individuel du véhicule.

Calandre éclairée, Superscreen MBUX et autres équipements phares

La calandre illuminée (500 euros^{8,9}) est disponible en option pour toutes les lignes. Elle élargit les marqueurs de position. La nuit ou au crépuscule, quatre modules LED envoient de la lumière blanche à travers les fibres optiques. Pendant la conduite, le cadre du radiateur est éclairé en combinaison avec les feux de croisement. À l'arrêt, la calandre ajoute un niveau de mise en scène supplémentaire aux scénarios "Coming Home" et "Leaving Home".

Sur demande, la nouvelle Classe E Berline est disponible avec le Pack Technique. Ce pack comprend la suspension pneumatique intégrale AIRMATIC avec amortissement réglable en continu ADS+ et les roues arrière directrices. En tant que modèle mild hybrid, le break est équipé de série d'un essieu arrière à suspension pneumatique. La suspension pneumatique intégrale AIRMATIC peut être commandée en option.

Les caractéristiques du Pack d'Assistance à la conduite Plus (2 600 euros⁹) comprennent l'assistance active à la direction, qui aide à rester dans la voie. Comme c'est déjà le cas sur autoroute, la Classe E peut désormais redémarrer automatiquement en ville et sur les routes de campagne après un arrêt prolongé. Autre nouveauté : si l'assistance active à la direction n'est plus disponible parce que les marquages de voie ne sont pas clairement visibles, elle le signale au conducteur par des vibrations dans le volant.

Le tableau de bord façonne l'expérience numérique dans l'habitacle. L'écran 3D du conducteur⁹ affiche immédiatement les avertissements et les fonctions des systèmes d'aide à la conduite dans le champ de vision du conducteur, avec des effets de profondeur et d'ombre saisissants. Il étend également la détection de somnolence ATTENTION ASSIST à un avertissement de micro-sommeil. Si la Classe E est équipée de l'écran passager avant, la grande surface vitrée du Superscreen MBUX s'étend jusqu'à l'écran central. Une caméra selfie et vidéo fait partie de cette option.

Personnalisation via le Mercedes me Store

La nouvelle Classe E offre également la possibilité d'activer des fonctions supplémentaires du véhicule en tant que caractéristiques à la demande via la technologie OTA (over-the-air) dans un certain nombre de domaines fonctionnels. Cela signifie qu'après l'achat et la configuration d'origine de la voiture neuve, certains équipements peuvent être adaptés en fonction des préférences personnelles. Les fonctions à la demande sont disponibles dans le Mercedes me Store¹⁰ en tant qu'achat unique ou en tant que modèle d'abonnement. La gamme s'élargit progressivement.

⁸ De série avec l'ensemble Premium Plus

⁹ Selon le marché, il fait partie de l'ensemble Premium ou Premium Plus.

¹⁰ Pour utiliser les services Mercedes me connect, il faut disposer d'un identifiant Mercedes me personnel et accepter les conditions d'utilisation des services Mercedes me connect. En outre, le véhicule doit être associé au compte d'utilisateur correspondant. À l'expiration de la période initiale, les services peuvent être renouvelés moyennant des frais, à condition qu'ils soient toujours offerts pour le véhicule correspondant à ce moment-là. La première activation des services est possible dans un délai d'un an à compter de la première immatriculation du véhicule ou de la mise en service par le client, selon la première éventualité. L'utilisation des fonctions OTA est soumise à certaines conditions techniques.

Si la Classe E est équipée du système DIGITAL LIGHT, le système DIGITAL LIGHT avec fonction de projection peut également être activé via OTA¹¹ . Cette fonction permet de projeter des marquages auxiliaires ou des symboles d'avertissement sur la chaussée¹² . Si le véhicule est équipé d'un attelage de remorque et d'une caméra à 360°, l'assistance aux manœuvres de la remorque peut être activée ultérieurement via l'OTA. Il facilite les manœuvres de recul lors du remorquage. Jusqu'à une vitesse de 7 km/h et une pente de 15 %, l'assistant de manœuvre de remorque contrôle automatiquement l'angle de braquage du véhicule tracteur. Parmi les autres fonctionnalités à la demande figurent la réalité augmentée MBUX pour la navigation et l'ENERGIZING COMFORT/ENERGIZING COACH.

¹¹ Non disponible au moment du lancement du marché.

¹² Des restrictions nationales s'appliquent.

La gamme de modèles au moment du lancement sur le marché français :

Classe E Berline Modèles à combustion interne/hybrides légers		E 200	E 220 d	E 220 d 4MATIC
Cylindrée	cc	1999	1993	
Puissance	kW/hp	150/204	145/197	
Puissance additionnelle (boost)	kW/hp	17/23	17/23	
Couple nominal	Nm	320	440	
Couple additionnel (boost)	Nm	205	205	
Consommation de carburant combinée (WLTP) ¹³	l/100 km	7.3 - 6.4	5.5 - 4.8	5.7 - 4.9
Émissions combinées de CO ₂ (WLTP) ¹⁴	g/km	166 - 144	143 - 125	149 - 130
Accélération 0-100 km/h	s	7.5	7.6	7.8
Vitesse maximale	km/h	240	238	234
Tarif TTC clé en main en France à partir de ¹⁴	Euros	64 750,00 €	67 900,00 €	70 700,00 €

Classe E Berline Hybrides rechargeables		E 300 e	E 300 e 4MATIC	E 400 e 4MATIC
Cylindrée	cc	1999		1999
Puissance nominale, moteur à combustion	kW/hp	150/204		185/252
Couple nominal, moteur à combustion	tr/min	320		400
Puissance nominale, moteur électrique	kW/hp	95/129		95/129
Couple nominal, moteur électrique	Nm	440		440
Puissance du système	kW	230		280
Couple du système	Nm	550		650
Contenu énergétique de la batterie haute tension (installée)	kWh	25.4		25.4
Contenu énergétique de la batterie haute tension (utilisable)	kWh	19.5		19.5
Accélération 0-100 km/h	s	6.4	6.5	5.3
Vitesse maximale	km/h	236	234	250
Consommation de carburant combinée, pondérée (WLTP) ¹⁴	l/100 km	0.8 - 0.5	0.9 - 0.6	0.9 - 0.6
Consommation d'énergie combinée, pondérée (WLTP) ^{14,15}	kWh/100 km	20.7 - 18.4	21.5 - 19.2	21.5 - 19.2
Émissions combinées de CO ₂ , pondérées (WLTP) ¹⁴	g/km	18 - 12	20 - 14	20 - 14
Autonomie électrique (EAER _{City} , WLTP) ^{14,16}	km	97 - 115	95 - 109	95 - 109
Tarif TTC clé en main en France à partir de ¹⁵	Euros	72 950,00 €	75 750,00 €	83 200,00 €

¹³ Les chiffres indiqués sont les valeurs WLTP CO₂ mesurées conformément à l'art. 2 n° 3 du règlement d'exécution (UE) 2017/1153. Les chiffres de la consommation de carburant ont été calculés sur la base de ces chiffres.

¹⁴ France : Prix de vente TTC Clé en main à partir de

¹⁵ La consommation électrique et l'autonomie ont été déterminées sur la base du règlement (UE) n° 2017/1151 de la Commission.

Classe E Break		E 200	E 220 d	E 300 e
Cylindrée	cc	1999	1993	1999
Puissance nominale, moteur à combustion	kW/hp	150/204	145/197	150/204
Puissance supplémentaire (boost)/ puissance nominale du moteur électrique	kW/hp	17/23	17/23	95/129
Couple nominal, moteur à combustion	Nm	320	440	320
Couple additionnel (boost)	Nm	205	205	
Couple nominal, moteur électrique				440
Puissance du système	kW	-	-	230
Couple du système	Nm	-	-	550
Accélération 0-100 km/h	s	7.8	7.9	6.5
Vitesse maximale	km/h	231	230	227
Consommation de carburant combinée, pondérée (WLTP) ¹⁴	l/100 km	7.6 - 6.7	5.7- 5.0	0.9 - 0.6
Consommation d'énergie combinée, pondérée (WLTP) 1 ^{14,6}	kWh/100 km	-	-	21.4 - 19.1
Émissions combinées de CO ₂ , pondéré (WLTP) ¹⁴	g/km	173 - 152	149 - 131	20 - 13
Autonomie électrique (EAER _{City} , WLTP) ^{14,16}	km	-	-	95 - 113
Tarif TTC clé en main en France à partir de ¹⁵	Euros	67 300,00 €	70 450,00 €	75 500,00 €

Contact :

Steffen Schierholz, tél : +49 (0) 160 863 895 0, steffen.schierholz@mercedes-benz.com

Sarah Widmann, tél : +49 (0) 176 309 666 54, sarah.widmann@mercedes-benz.com

Toute l'actualité presse Mercedes-Benz Cars et Vans est disponible sur le site media international - <https://media.mercedes-benz.com/>, notre site media national - <https://media.mercedes-benz.fr/> et sur le canal @MB_Press X - https://twitter.com/MB_Press .

Mercedes-Benz AG en bref

Mercedes-Benz AG fait partie du Mercedes-Benz Group AG et emploie environ 170 000 personnes dans le monde. Elle regroupe les activités mondiales de Mercedes-Benz Cars et Mercedes-Benz Vans. Ola Källenius est Président du Conseil d'Administration de Mercedes-Benz AG. La société se concentre sur le développement, la production et la vente de voitures particulières, de véhicules utilitaires et de services liés aux véhicules. En outre, elle aspire à devenir leader dans les domaines de la mobilité électrique et des logiciels pour véhicules. Le portefeuille de produits comprend la marque Mercedes-Benz avec les marques Mercedes-AMG, Mercedes-Maybach, Mercedes-EQ, Classe G ainsi que les produits de la marque smart. La marque Mercedes me donne accès aux services numériques de Mercedes-Benz. Mercedes-Benz AG est l'un des plus grands constructeurs mondiaux de voitures de luxe. En 2022, il a vendu environ deux millions de voitures particulières et 415 300 véhicules utilitaires. Dans ses deux secteurs d'activité, Mercedes-Benz AG développe continuellement son réseau de production mondial avec environ 35 sites de production sur quatre continents, tout en se préparant à répondre aux exigences de l'industrie automobile. Dans le même temps, l'entreprise construit et étend son réseau mondial de production de batteries sur trois continents. La durabilité étant la ligne directrice de la stratégie de Mercedes-Benz et de l'entreprise elle-même. Il s'agit de créer une valeur durable pour toutes les parties prenantes : les clients, les employés, les investisseurs, les partenaires commerciaux et la société dans son ensemble. La stratégie d'entreprise durable du groupe Mercedes-Benz constitue la base de cette démarche. L'entreprise assume ainsi la responsabilité des effets économiques, écologiques et sociaux de ses activités commerciales et prend en compte l'ensemble de la chaîne de valeur.