$Classe \ E \ {\tiny \mathsf{Coup\'e}}$











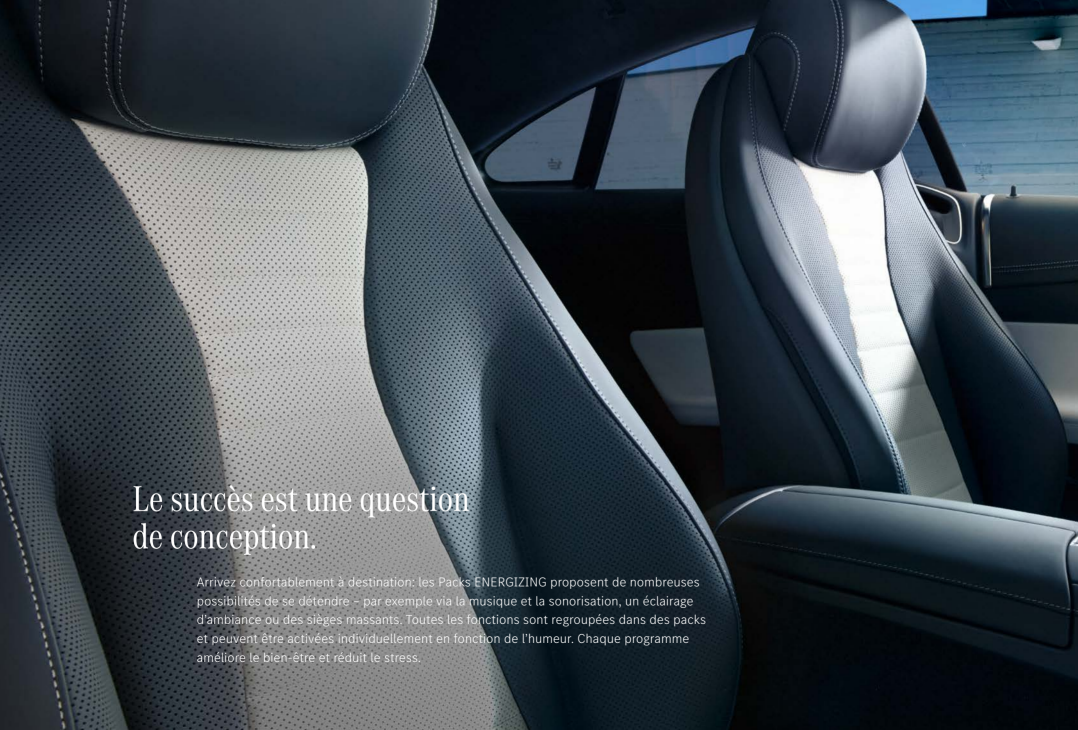
















MBUX.

Le Chief Digital Officer. La Classe E Coupé est dotée d'un système d'infodivertissement fascinant dans le très séduisant poste de conduite numérique, avec de nombreuses fonctions innovantes, comme la commande vocale et la réalité augmentée.



Réalité augmentée pour la navigation MBUX.

Pour que vous ne soyez pas déconcerté par les conditions de circulation complexes, MBUX (réalité augmentée pour la navigation) connecte le monde réel au virtuel. Cette technologie permet d'intégrer dans des images en temps réel des informations graphiques sur la navigation et la circulation. Vous parvenez ainsi à destination en toute sécurité, rapidement et sans stress.



Phares MULTIBEAM LED.

Les phares MULTIBEAM LED s'adaptent automatiquement aux conditions de circulation grâce à des LED pilotables séparément.

Jantes alliage multibranches en option.

Souveraine sur la route. Les designs de jantes modernes confèrent à la Classe E Coupé un style sobre et actuel.



Système de sonorisation surround Burmester®.

Profitez des haut-parleurs hautes performances de Burmester®. Une compensation du bruit (VNC) hautes performances adapte la musique et la tonalité en fonction de la situation de conduite afin de vous garantir un plaisir d'écoute irréprochable.

Eclairage d'ambiance.

Mettez en scène l'espace intérieur en fonction de vos préférences personnelles ou selon votre humeur du moment. Les 64 couleurs de l'éclairage d'ambiance créent de fascinantes ambiances chromatiques qui peuvent alterner de façon dynamique ou plusieurs secteurs éclairés de différentes couleurs.

Ligne d'équipement AVANTGARDE.

Individualité et sportivité de série: votre Classe E est dotée dès la version de base du séduisant extérieur AVANTGARDE qui met en valeur le dynamisme et l'élégance de votre véhicule. La combinaison de tous les éléments crée un véhicule expressif. Cette impression est confirmée par le train de roulement surbaissé.

AMG Line.

Montrez que vous aimez la sportivité: avec l'AMG Line, misez sur un design moderne et un dynamisme prononcé. L'association de tous les éléments génère une impression globale très expressive Les jantes alliage AMG exclusives et la jupe arrière spécifique à AMG avec diffuseur sont particulièrement remarquables.



Pack Nuit.

Grâce au Pack Nuit, votre véhicule est encore plus sportif et expressif. Un grand nombre d'éléments sont traités en noir ou noir brillant. Des contrastes ou des passages fluides se forment en fonction de la peinture. Quelle que soit la solution choisie, vous apporterez toujours une touche de personnalisation supplémentaire.

Pack ENERGIZING.

Le confort pour tous les sens: ce pack associe des équipements et une intelligence novatrice. Votre Mercedes vous tonifie de manière ciblée – le pack favorise en effet la concentration et le bien-être sur les longs trajets. Avec jusqu'à cinq programmes confort et des options telles que le chauffage de siège pour le conducteur et le passager.











Une nouvelle génération en pleine accélération.

Une nouvelle génération de moteurs rend la Classe E Coupé encore plus sportive et efficace.



Faites encore un tour.

Adaptez la Classe E Coupé à vos préférences: le système de suspension pneumatique AIR BODY CONTROL dispose de trois réglages, d'une agilité maximale à un confort de conduite exceptionnel, et garantit un voyage agréable y compris sur les routes cahoteuses.



Chaque modèle Mercedes-AMG est un chef-d'œuvre unique empreint d'un caractère inimitable. Ce qui unit nos véhicules labellisés Performance et nos voitures de sport, c'est leur incroyable esprit sportif et leur passion pour le très haut niveau. Celle-ci se manifeste là où l'art des ingénieurs rejoint l'esprit AMG. Nous pensons qu'il faut toujours repousser les limites pour atteindre de nouveaux objectifs. Nous remettons sans cesse en question le statu quo. Les limites créées par l'homme sont destinées à être surpassées. Animés par cet état d'esprit, nous donnons naissance à des performances exceptionnelles, au service du sport automobile et de la route.

Bienvenue dans l'univers d'AMG.

www.mercedes-amg.com





Données techniques essence.

	E 200	E 200 4MATIC	E 300	E 350	E 450 4MATIC	AMG E 53 4MATIC+
MOTEUR						
Disposition des cylindres	L4	L4	L4	L4	L6	L6
Nombre de cylindres	4	4	4	4	6	6
Cylindrée (cm³)	1991	1991	1991	1991	2999	2999
Puissance nominale maxi (kW [ch] DIN)	145 [197]	145 [197]	190 [258]	220 [299]	270 [367]	320 [435]
Couple maxi (Nm à tr/min thermique)	320/1650-4000	320/1650-4000	370/1650-4000	400/3000-4000	500/1600-4500	520/1800-5800
Capacité du réservoir (I)	66/7	66/7	66/7	66/7	66/7	66/7
BOÎTE DE VITESSES	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	AMG SPEEDSHIFT TCT 9G
PERFORMANCES						
Vitesse maxi (km/h)	237	231	250	250	250	250
Accélération 0-100 km/h (s)	7,6	7,7	6,4	5,9	5,0	4,4
CONSOMMATION ET EMISSIONS						
Consommation mixte (I/100km)	9	9	9	9	9.7	9.9
Emissions de CO ₂ (g/km) selon 715/2007/CEE	204	204	204	204	220	224
Emissions de CO ₂ de la mise à disposition du carburant et/ou de l'électricité (g/km)	46	46	46	46	49	50
CATÉGORIE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE	F	F	F	F	F	F
MASSE (KG)						
Poids à vide selon le règlement CE 1230/2012	1750-2000	1810-2060	1775-2010	1790-2015	1965-2185	1970-2115
Poids total en charge admissible	2290	2350	2315	2330	2505	2425
Charge utile sur le toit(kg)	75	75	75	75	75	75
Charge remorquée freinée/non freinée	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	-

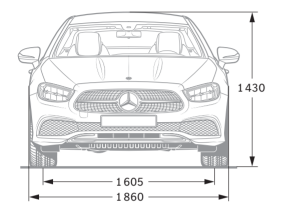
La consommation normalisée de carburant/d'électricité est calculée selon la méthode de mesure 715/2007/CEE dans sa version actuellement en vigueur. Les valeurs indiquées relatives à la consommation d'énergie et aux émissions de CO₂ sont des valeurs suisses et se basent sur la réception par type. Il s'agit 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'óffre, mais servent uniquement à la comparaison entre les différents spes 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; les émissions moyennes de CO₂ de tous les types de véhicules proposés (quelle que soit la marque) s'élèvent à 149 g/km pour l'année 2022, la valeur cible provisoire étant 118 g/km.

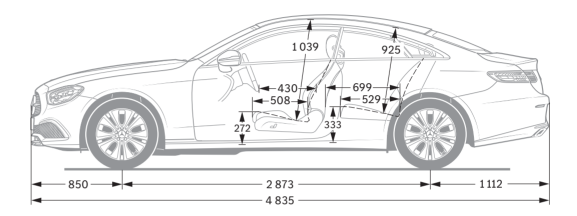
Données techniques diesel.

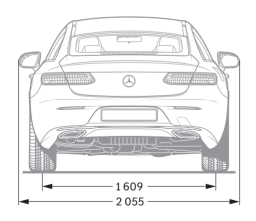
	E 220 d	E 220 d 4MATIC	E 300 d 4MATIC	E 400 d 4MATIC
MOTEUR				
Disposition des cylindres	L4	L4	L4	L6
Nombre de cylindres	4	4	4	6
Cylindrée (cm³)	1950	1950	1192	2925
Puissance nominale maxi (kW [ch] DIN)	143 [194]	143 [194]	195 [265]	243 [330]
Couple maxi (Nm à tr/min thermique)	400/1600-2800	400/1600-2800	550/1800-2200	700/1200-3200
Capacité du réservoir (l)	66/7	66/7	66/7	66/7
BOÎTE DE VITESSES	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
PERFORMANCES				
Vitesse maxi (km/h)	242	239	250	250
Accélération 0–100 km/h (s)	7,4	7,6	6,4	5,3
CONSOMMATION ET EMISSIONS				
Consommation mixte (l/100km)	6,8	6,8	6,9	7,9
Equivalent-essence	7,8	7,8	7,9	9
Emissions de CO ₂ (g/km) selon 715/2007/CEE	179	179	181	207
Emissions de CO ₂ de la mise à disposition du carburant et/ou de l'électricité (g/km)	33	33	33	39
CATÉGORIE DE RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE	D	D	D	F
MASSE (KG)				
Poids à vide selon le règlement CE 1230/2012	1800-2055	1855-2105	1970-2220	1965-2200
Poids total en charge admissible	2340	2395	2510	2505
Charge utile sur le toit(kg)	75	75	75	75
Charge remorquée freinée/non freinée	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750

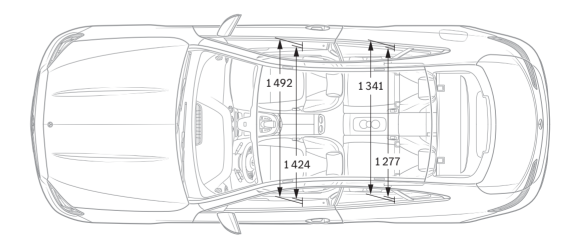
La consommation normalisée de carburant/d'électricité est calculée selon la méthode de mesure 715/2007/CEE dans sa version actuellement en vigueur. Les valeurs indiquées relatives à la consommation d'énergie et aux émissions de CO₂ sont des valeurs suisses et se basent sur la réception par type. Il s'agit 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'équivalente sessence (unité de mesure pour l'énergie). Le CO₂ est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement climatique; les émissions moyennes de CO₂ de tous les types de véhicules proposés (quelle que soit la marque) s'élèvent à 149 g/km pour l'année 2022, la valeur cible provisoire étant 118 g/km.

Dimensions.











SPORT - F O R -GOOD

Depuis 20 ans, nous sommes convaincus que le sport a le pouvoir de réunir les gens et de les motiver d'une manière exceptionnelle. Nous avons permis à des millions d'enfants et d'adolescents l'accès nécessaire à nos programmes de soutien afin qu'ils puissent changer leur vie de manière positive. Les programmes que nous soutenons en collaboration avec Laureus Sport for Good s'orientent aux objectifs de développement durable des Nations Unies et font partie intégrante d'un grand mouvement global intéressant pour un changement positif du monde. En achetant un véhicule à l'étoile, vous apportez votre soutien à la fondation «Laureus Sport for Good».

NB sur les informations contenues dans cette publication: des modifications ont pu intervenir sur le produit depuis le 16/08/2021, 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 dotation de livraison 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 dotation de série. Cette publication est destinée à être utilisée 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

Mercedes-Benz Schweiz AG, Bernstrasse 55, CH-8952 Schlieren, info_ch@mercedes-benz.com, 02.2022.