

Classe C Berline



Mercedes-Benz



A silver car is parked on a red carpet in front of a building with large windows. The scene is bathed in a warm, reddish light, creating a luxurious and elegant atmosphere. The car is positioned on the right side of the frame, with its front wheel and side mirror visible. The building in the background has a classic architectural style with large windows and columns.

Bienvenue dans votre zone de confort.

L'élégance sportive, la technologie de sécurité novatrice et l'intérieur luxueux transforment la Classe C Berline en une zone de confort qui vous est dédiée.



S W 2061





Design: la sportivité rencontre le luxe moderne.

Le design extérieur se caractérise par des lignes sobres et des surfaces luxueusement sculptées. Ce langage plastique minimaliste allie avec évidence luxe et sportivité. La partie avant dynamique, l'empattement allongé et les bossages sport confèrent à la Classe C un caractère résolument fogueux.



The image shows the front interior of a Mercedes-Benz C-Class sedan. The dashboard features three circular air vents with illuminated surrounds. A large, vertical touchscreen is mounted in the center console, displaying a navigation map and climate controls. The steering wheel has the Mercedes-Benz logo. The background is a blurred red-tinted street scene. The text is overlaid in the upper right corner.

Intérieur: l'expression d'un confort avant-gardiste.

Le poste de conduite numérique, le grand écran tactile sur la console centrale et un concept d'inserts décoratifs nouvelle génération le démontrent sans équivoque: la Classe C Berline incarne le luxe moderne.

La motorisation: novatrice et efficace.

Sous le capot de la Mercedes-Benz Classe C Berline opèrent les moteurs essence et diesel de dernière génération. La technologie novatrice avec alterno-démarrreur intégré confère à la Classe C des démarrages agiles et souverains.









Monter à bord. Respirer.

Les multiples atouts de la Classe C Berline en termes de confort vous permettent de vous relaxer dès les premières minutes. Des sièges multicontours avec huit programmes de massage aux Packs ENERGIZING en passant par l'éclairage d'ambiance fascinant, votre Classe C vous propose dans toutes les situations une oasis de détente.

Sécurité: la sérénité selon Mercedes-Benz.

Le concept de sécurité intelligent de la Classe C Berline est appelé à faire référence. Ses nombreuses innovations maximisent le bien-être et la sécurité à chaque trajet. Le Pack Assistance à la conduite¹ actualisé anticipe en pensant avant tout à vous. Parmi les autres équipements de sécurité figurent l'airbag médian et PRE-SAFE® Impulse latéral.

¹Nos systèmes d'assistance à la conduite et de sécurité sont des dispositifs d'aide et ne vous déchargent pas de vos responsabilités en tant que conducteur. Respectez les consignes de la notice d'utilisation et les limites du système qui y sont décrites.







Le luxe moderne: le numérique d'abord.

Commande vocale évoluée et système multimédia qui apprend de vous et avec vous. La version perfectionnée du système de commande novateur MBUX transforme votre Classe C Berline en zone de confort numérique. Elle inclut aussi des fonctions en prise sur l'avenir telles que la vidéo augmentée pour la navigation ou l'affichage tête haute élargi.



Anticipe. Et pense avant tout à vous.

Une zone de confort dans laquelle vous pouvez vous détendre en toute sérénité. Même dans les situations stressantes telles que les embouteillages. Les systèmes de sécurité et d'assistance novateurs de la Classe C Berline vous y aident. Le système évolué PRE-SAFE® Impulse latéral et le Pack Assistance à la conduite¹ vous protègent dans les situations critiques.

¹ Nos systèmes d'assistance à la conduite et de sécurité sont des dispositifs d'aide et ne vous déchargent pas de vos responsabilités en tant que conducteur. Respectez les consignes de la notice d'utilisation et les limites du système qui y sont décrites.



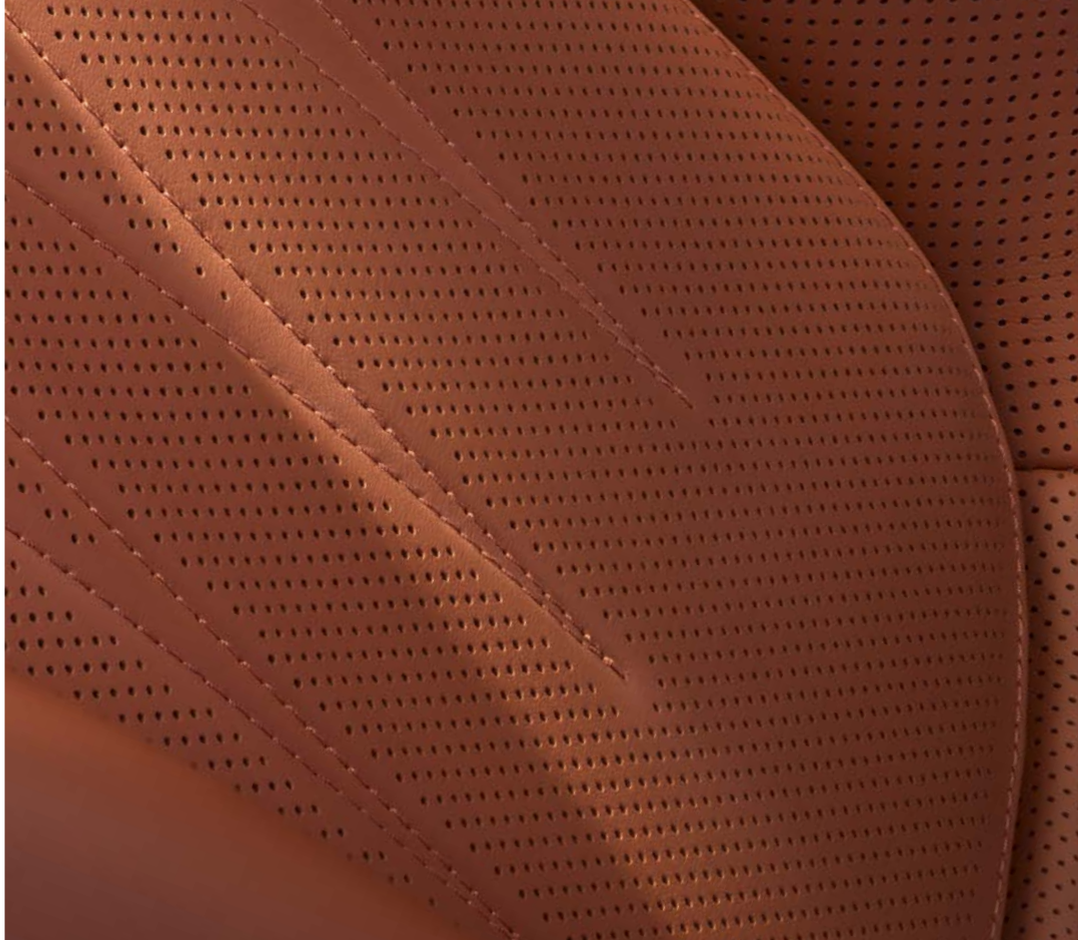
Packs ENERGIZING.

Avec les Packs ENERGIZING, votre relaxation est la priorité absolue. Vous avez le choix entre différents modes tels que «Vitalité», «Fraîcheur» ou l'un des trois programmes d'entraînement.



Eclairage d'ambiance.

L'éclairage s'étend de la console centrale à l'ensemble du véhicule. 64 coloris alternent de manière dynamique ou éclairent différentes parties de la Classe C dans différentes couleurs. Asseyez-vous et détendez-vous.



DIGITAL LIGHT avec fonction de projection.

Le système haute résolution DIGITAL LIGHT s'adapte à toutes les situations de manière optimale et garantit dans le même temps un confort accru. Différentes fonctions d'éclairage réagissent à l'environnement et aux autres usagers de la route afin d'offrir des conditions de luminosité idéales.

Sièges multicontours à l'avant.

Sur mesure et propices à la détente: ces sièges regroupent de nombreuses options avec des suppléments exclusifs axés sur le bien-être. Des détails ergonomiques permettent une position assise parfaitement adaptée. Des coussins latéraux gonflables offrent un maintien latéral intensif. Des fonctions massage agréables proposant jusqu'à six programmes différents font de chaque trajet une expérience de conduite unique.

Ligne d'équipement AVANTGARDE.

Avec l'équipement AVANTGARDE Extérieur et Intérieur, vous soulignez la personnalité et la sportivité de votre véhicule et montrez ainsi ouvertement votre attachement à son caractère haut de gamme et moderne. L'alliance des différents éléments de design extérieur se traduit par un véhicule expressif et hors du commun. Le train de roulement surbaissé offre l'équilibre idéal entre dynamique, confort et sécurité. Vous apprécierez au quotidien les touches avant-gardistes et l'atmosphère expressive de votre habitacle avec éclairage d'ambiance.



AMG Line.

Le style très expressif de l'AMG Line apporte une touche sportive exclusive à l'extérieur comme à l'intérieur de la Classe C. Il vous permet d'afficher clairement votre goût pour un design dynamique. Les particularités techniques vous offrent en outre un plaisir de conduite accru, notamment avec le train de roulement sport avec direction directe sport (sauf pour les modèles hybrides rechargeables). Dans l'habitacle, vous montrez d'emblée ce qui vous tient à cœur: une ambiance intérieure où le dynamisme et l'exclusivité s'expriment jusque dans le moindre détail.



Equipement de série.

L'extérieur de série présente une esthétique séduisante sous tous les angles. Parmi ses éléments stylistiques marquants figurent les bossages sur le capot moteur, les phares LED hautes performances et les jantes alliage 43,2 cm (17"). Avec l'intérieur de série, vous optez pour une séduction intemporelle. Un éclairage haut de gamme de l'habitacle et de nombreux rangements apportent le confort typique de la marque dès la dotation de série.



Pack Nuit.

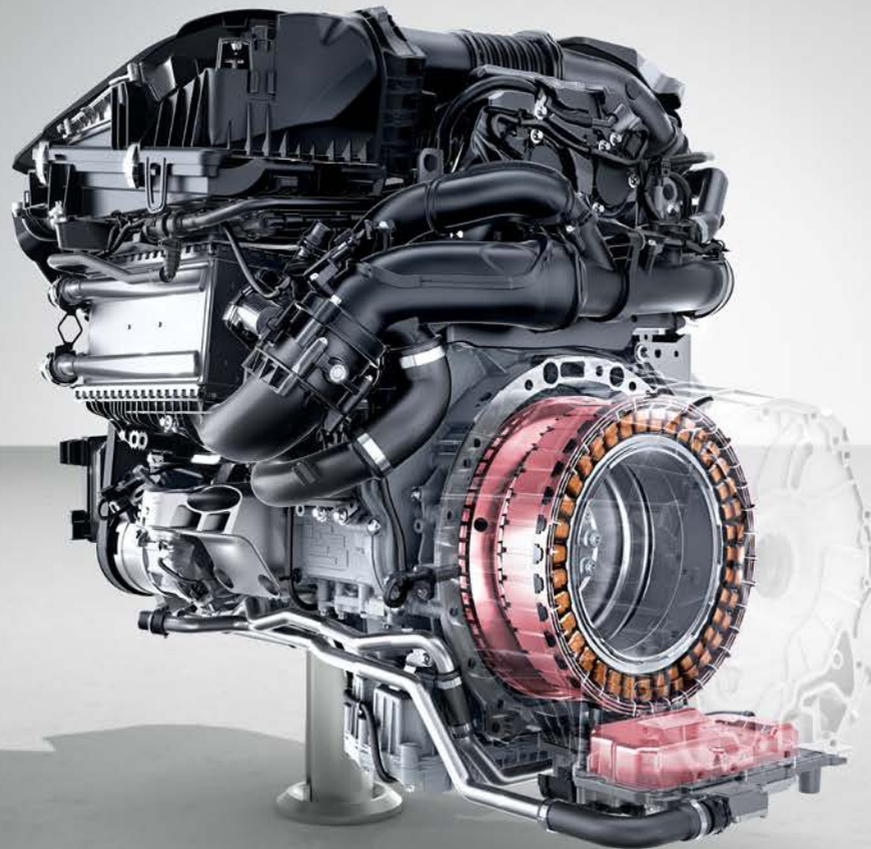
Le Pack Nuit multiplie les attraits de votre véhicule. De nombreux éléments extérieurs sont traités en noir. Il souligne le caractère sportif et la personnalité unique de votre véhicule tout en vous permettant d'afficher votre goût pour le design expressif et la sportivité luxueuse.





Train de roulement avec amortissement réglable et adaptatif.

Un train de roulement, trois configurations: avec DYNAMIC BODY CONTROL, vous avez le choix entre une agilité maximale et un confort d'amortissement élevé - adaptés au tracé de la route et au style de conduite personnel. Le train de roulement surbaissé de 5 mm offre les conditions idéales pour une conduite particulièrement dynamique.



Agilité accrue grâce à l'alternateur-démarrateur intégré.

Le moteur et la boîte de vitesses sont séparés par un alternateur-démarrateur intégré de deuxième génération. Ce système innovant assure la fonction d'un moteur hybride d'assistance. Il permet de déployer le couple supplémentaire pendant les accélérations.

Données techniques - Classe C Berline W206 essence.

	C 180	C 200	C 200 4MATIC	C 300	C 300 4MATIC	C 300 e	C 300 e 4MATIC	C 400 e 4MATIC	Mercedes-AMG C 43 4MATIC «Executive Edition»	AMG C 63 SE Performance «Executive Edition»
MOTEUR										
Disposition des cylindres	L4	L4	L4	L4						
Nombre de cylindres	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Cylindrée (cm³)	1496	1496	1496	1999	1999	1999	1999	1999	1991	1991
Puissance nominale maximale (kW [ch] DIN)	125 [170]	150 [204]	150 [204]	190 [258]	190 [258]	150 [204]	150 [204]	185 [252]	300 [408]	350 [476]
Puissance nominale maximale [puissance électrique maximale] (kW [ch] DIN)	17 [23]	17 [23]	17 [23]	17 [23]	17 [23]	95 [129]	95 [129]	95 [129]	10 [14]	150 [204]
Couple maximal (Nm à tr/min thermique)	250/1800-4000	300/1800-4000	300/1800-4000	400/2000-3200	400/2000-3200	320/2000-4000	320/2000-4000	400/2000-3200	500/5500	545/5250-5500
Capacité du réservoir/dont réserve (l)	40/7	50/7	50/7	50/7	50/7	50/7	50/7	50/7	50/7	60/10
BOÎTE DE VITESSES										
	9G-TRONIC	9G-TRONIC	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G	AMG SPEEDSHIFT MCT 9G						
PERFORMANCES										
Vitesse maximale (km/h)	231	246	241	250	250	245	240	250	250	280
Accélération 0-100 km/h (s)	8,6	7,3	7,1	6,0	6,0	6,1	6,2	5,4	4,6	3,4
Autonomie électrique (km)						107	103	103		13
CONSUMMATION ET ÉMISSIONS										
Consommation mixte (l/100 km)	7,1	7,1	7,5	7,3	7,6	0,7	0,8	0,8	9,0	6,9
Equivalent-essence						2,9	3,1	3,1		8,2
Emissions de CO ₂ (g/km) selon 715/2007/CEE	161	161	170	166	173	17	19	19	205	156
Emissions de CO ₂ de la mise à disposition du carburant et/ou de l'électricité (g/km)	36	36	38	37	38	26	28	28	45	48
Consommation d'énergie électrique (kWh/100 km)						20,1	21,3	21,3		11,7
Catégorie de rendement énergétique	D	D	E	E	E	C	C	C	F	G
MASSE (KG)										
Poids à vide selon le règlement CE 1230/2012	1645-1860	1665-1880	1725-1920	1715-1879	1790-1954	2105-2230	2150-2275	2150-2275	1840-2010	2165-2300
Poids total en charge admissible	2250	2265	2320	2280	2335	2615	2670	2670	2350	2650
Charge maximale sur le toit (kg)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Remorque freinée/non freinée	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750

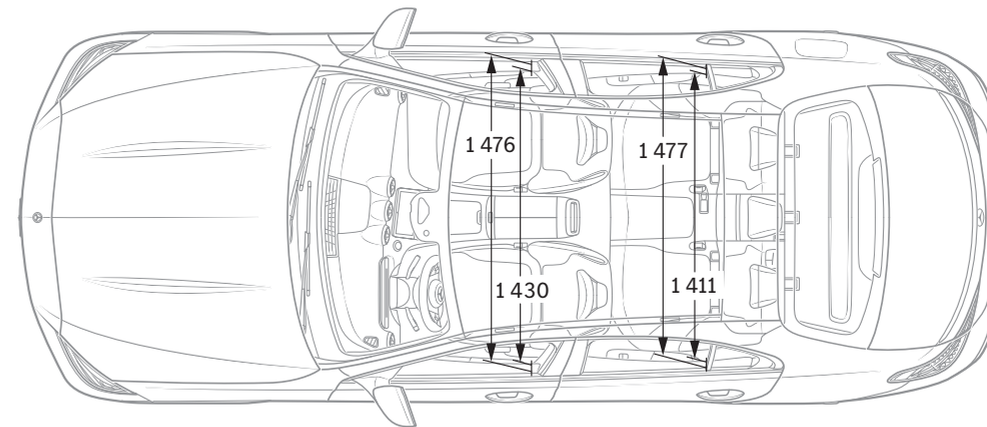
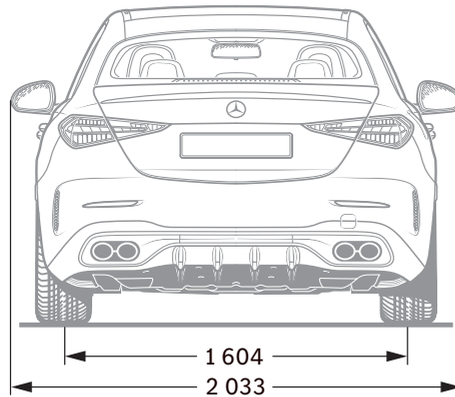
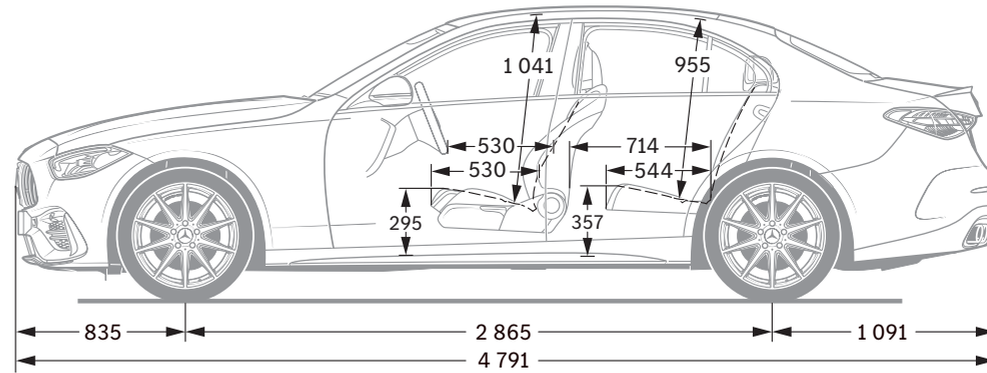
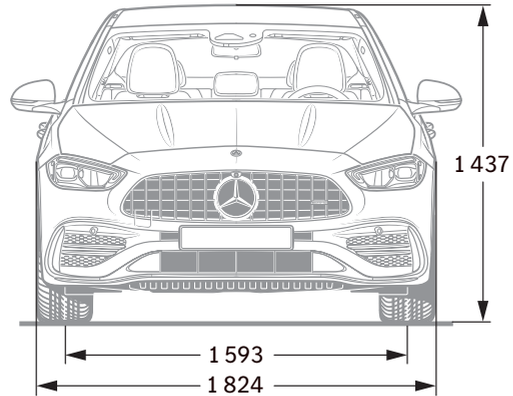
La consommation normalisée de carburant/d'électricité est calculée selon la méthode de mesure 715/2007/CEE dans sa version actuellement en vigueur. Les valeurs indiquées relatives à la consommation d'énergie et aux émissions de CO₂ sont des valeurs suisses. Il s'agit ici de valeurs qui ont été déterminées 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.

Données techniques - Classe C Berline W206 diesel.

	C 200 d	C 220 d	C 220 d 4MATIC	C 220 d 4MATIC Swiss Star	C 300 d	C 300 d 4MATIC	C 300 de	C 300 de 4MATIC
MOTEUR								
Disposition des cylindres	L4	L4	L4	L4	L4	L4	L4	L4
Nombre de cylindres	4	4	4	4	4	4	4	4
Cylindrée (cm³)	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993	1993
Puissance nominale maximale (kW [ch] DIN)	120 [163]	145 [197]	145 [197]	145 [197]	195 [265]	195 [265]	145 [197]	145 [197]
Puissance nominale maximale [puissance électrique maximale] (kW [ch] DIN)	17 [23]	17 [23]	17 [23]	17 [23]	17 [23]	17 [23]	95 [129]	95 [129]
Couple maximal (Nm à tr/min thermique)	380/1500-2800	440/1800-2800	440/1800-2800	440/1800-2800	550/1800-2200	550/1800-2200	440/1800-2800	440/1800-2800
Capacité du réservoir/dont réserve (l)	40/7	40/7	40/7	40/7	50/7	50/7	50/7	50/7
BOÎTE DE VITESSES								
	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
PERFORMANCES								
Vitesse maximale (km/h)	230	245	239	239	250	250	243	235
Accélération 0-100 km/h (s)	7,7	7,3	7,4	7,4	5,7	5,9	6,2	6,2
Autonomie électrique (km)							105	103
CONSUMMATION ET ÉMISSIONS								
Consommation mixte (l/100 km)	5,2	5,1	5,4	5,4	5,6	5,8	0,6	0,6
Equivalent-essence	5,9	5,8	6,2	6,2	6,4	6,6	2,9	3,0
Emissions de CO ₂ (g/km) selon 715/2007/CEE	136	135	143	143	147	152	15	16
Emissions de CO ₂ de la mise à disposition du carburant et/ou de l'électricité (g/km)	25	24	26	26	27	28	26	27
Consommation d'énergie électrique (kWh/100 km)							20,2	20,9
Catégorie de rendement énergétique	C	C	C	C	C	D	C	C
MASSE (KG)								
Poids à vide selon le règlement CE 1230/2012	1745-1971	1745-1971	1805-2026	1805-2026	1815-1991	1855-2033	2160-2285	2215-2340
Poids total en charge admissible	2350	2355	2400	2400	2380	2400	2665	2675
Charge maximale sur le toit (kg)	100	100	100	100	100	100	100	100
Remorque freinée/non freinée	1800/750	1800/750	1800/750	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. 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.



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 07/10/2022, 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