

EQA



EQA 250: Споживання електроенергії у змішаному циклі: від 17,7 кВт-г/100 км; рівень викидів CO₂ у змішаному циклі: 0 г/км.

MERCEDES-EQ



Атлетичний. Електричний. Новий EQA.

EQA наново визначає міський життєвий простір: повністю електричний, з нульовими викидами і майже безшумний. Запас ходу цього динамічного компактного кросовера зі зручними сервісами зарядки дозволяє наблизити віддалені пункти призначення та з комфортом прибути в електромобільну сучасність. Запрошуємо у новий EQA та у світ електромобілів Mercedes-EQ!







Втілення нового стилю життя.

На перший погляд – справжній Mercedes-EQ. На другий – справжній електромобіль. Його спортивні лінії впевнено підкреслюють невгамовне прагнення до руху вперед і втілюють ідею прогресивної розкоші. Чорна панель облицювання решітки радіатора та виразна світлодіодна стрічка визначають характерний зовнішній вигляд Mercedes-EQ. Серійні світлодіодні фари High Performance демонструють – особливо вночі – його прогресивний характер.





Естетика, що електризує.

Різноманіття ліній дизайну надає інтер'єру унікальної атмосфери і підкреслює індивідуальні акценти: від динамічних й лаконічних до емоційних й вишуканих. Кольори, форми та матеріали створюють нову футуристичну атмосферу. Декоративний елемент з підсвіткою витончено символізує технологічний прогрес. Широкоформатний дисплей передньої панелі ефектно демонструє новітні технології.







10:10



Sophie

Search

0 km/h

15.6 km

654

25

EQ

50

R
N
D

P

C



Navigation
Stuttgart



± 22°C

R
DIE NEUE



VOL




START
STOP





Зроблено для Вас: EQA з MBUX.

MBUX – це скорочення від Mercedes-Benz User Experience. Якщо коротко: все підкорюється Вашим бажанням. На великому дисплеї із сенсорним екраном Ви можете інтуїтивно керувати всіма функціями – за допомогою дотиків, жестів або голосу через команду «Привіт, Мерседес!». Окрім цього, система дедалі краще навчається та адаптується до водія. Практичні інтерфейси для телефону та цифрових носіїв інформації полегшують інтеграцію смартфона та доповнюють особливий досвід використання інформаційно-розважальної системи.

A man in a patterned shirt is standing next to a Mercedes-Benz Wallbox charging station. He is holding a charging cable that is plugged into the car's charging port. The background is a bright, hazy sky. The overall scene is lit with a soft, blue and purple glow.

Процес зарядки може бути таким простим.

Дім стає місцем, де Ви можете підзаряджати не тільки свої власні «батарейки». Використовуючи Mercedes-Benz Wallbox із зарядною потужністю до 11 кВт, Ви можете зарядити EQA втричі швидше, ніж зі звичайною розеткою. Так зарядження стає зручним та простим.



Зразково безпечний. Новий EQA.

Допоміжні системи EQA прораховують кроки наперед, слідкують за дорожньою ситуацією і надають належну підтримку не тільки у повсякденному житті, а й у небезпечних ситуаціях. Таким чином, забезпечується ефективний захист пасажирів та інших учасників дорожнього руху, наприклад, за допомогою функції безпечної висадки з автомобіля, навіть коли Ви вже досягли місця призначення.







Розширена серійна комплектація.

Розширена серійна комплектація підвищує комфорт завдяки комплектації Progressive, включно зі шкіряним рульовим колесом та сидіннями з пневмопідвіскою підвищеної комфортності, камерою заднього виду та кришкою багажника EASY-PACK. Послуги зі зв'язку та заряджання спрощують процеси зарядки та розрахунку. В базовому оснащенні, без доплати.

СЕРІЙНИЙ ВАРІАНТ

Комплектація Progressive
Камера заднього виду
Комфортна підсвітка салону
Кришка багажника EASY-PACK
Адаптивна система керування дальнім світлом
Асистент контролю обмеження швидкості
Сервіси дистанційного керування та заряджання Plus
Пакет додаткових функцій для багажного відділення

Пакет Advanced.

З пакетом Advanced Ви підіймаєте Ваш EQA на якісно новий рівень. Додатково до розширеної серійної комплектації салон стає багатшим завдяки двом неперевершеним дисплеям 10,25" у формі широкоформатного дисплея передньої панелі. Додаткові допоміжні системи суттєво підвищують комфорт під час руху.

ОСОБЛИВОСТІ ПАКЕТА ADVANCED

Широкоформатний дисплей передньої панелі, що складається з мультимедійного дисплея та повністю цифрового дисплея приладів, діагональ екрану кожного 10,25"
Паркувальний пакет із камерою заднього виду
Пакет дзеркал
Система контролю "сліпих" зон



Пакет Advanced Plus.

Разом із опціями пакета Advanced пакет Advanced Plus пропонує додаткові елементи комфорту. Крім того, високоякісна акустична система сповнить поїзду насиченим звучанням, в той час як Ваш смартфон буде заряджатись без кабелю.

ОСОБЛИВОСТІ ПАКЕТА ADVANCED PLUS

Система клімат-контролю THERMOTRONIC

Пакет комфортних функцій KEYLESS-GO

Акустична система з розширеними функціями

Бездротова система заряджання мобільних пристроїв

Широкоформатний дисплей передньої панелі, що складається з мультимедійного дисплея та повністю цифрового дисплея приладів, діагональ екрану кожного 10,25"

Паркувальний пакет із камерою заднього виду

Преміум-пакет.

Комплектація найвищого рівня пропонується у преміум-пакеті. Він доповнює всі попередні пакети комплектації додатковими особливостями, наприклад, акустичною системою об'ємного звучання Burmester® чи зсувним панорамним дахом. Тут враховуються усі Ваші побажання.

ОСОБЛИВОСТІ ПРЕМІУМ-ПАКЕТА

Зсувний панорамний дах

Паркувальний пакет із функцією огляду на 360°

Акустична система об'ємного звучання Burmester®

Система клімат-контролю THERMOTRONIC

Пакет комфортних функцій KEYLESS-GO

Бездротова система заряджання мобільних пристроїв

Широкоформатний дисплей передньої панелі, що складається з мультимедійного дисплея та повністю цифрового дисплея приладів, діагональ екрану кожного 10,25"



Комплектація Progressive.

Комплектація Progressive без доплати має ексклюзивні особливості: комфортні сидіння з обивкою зі штучної шкіри ARTICO та тканини «Флерон» з комфорт-пакетом для сидінь або шкіряного рулевого колеса. Екстер'єр, зокрема, вирізняється релінгами на даху з полірованого алюмінію.

ОСОБЛИВОСТІ ЕКСТЕР'ЄРУ

Рейлінг на даху з полірованого алюмінію

Легкосплавні дискові колеса розміром 45,7 см (18 дюймів) у дизайні з 5 спицями

Передній і задній фартух з хромованою вставкою

Декоративні молдинги бортової кромки та вікон з полірованого алюмінію.

ОСОБЛИВОСТІ ІНТЕР'ЄРУ

Комфортні сидіння з комфорт-пакетом для сидінь

Оббивка зі штучної шкіри ARTICO, тканина флерон чорного кольору з подвійним декоративним швом сірого кольору

Багатофункціональне шкіряне спортивне рульове колесо з чорними декоративними швами і хромованою панеллю з двох частин

Вентиляційні дефлектори зі сріблястого хрому з зовнішнім кільцем зі сріблястого хрому і глянцево-чорне вентиляційне кільце чорного кольору

Бічні панелі облицювання чорного кольору, з хромованою декоративною вставкою



AMG Line.

Впевнено демонструє свої якості: EQA з AMG Line. Зовні невпинний порив читається, поміж іншого, в характерних для AMG передньому фартусі та облицюванні радіатора з чорною панеллю. Всередині спортивні сидіння та multifunkціональне спортивне кермо підкреслюють, що рух немає альтернативи.

ОСОБЛИВОСТІ ЕКСТЕР'ЄРУ

Характерний передній фартух AMG з хромованими декоративними елементами і функціональні повітряні завіси

Характерна чорна панель облицювання радіатора AMG у виконанні Twin Blade з чорним полірованим обрамленням

Задній фартух AMG у вигляді дифузора з хромованим декоративним елементом

Легкосплавні диски 45,7 см (18") AMG з п'ятьма подвійними спицями, аеродинамічно оптимізовані, пофарбовані у чорний колір та поліровані

Бічні панелі облицювання чорного кольору, мерейна з хромованою декоративною вставкою

ОСОБЛИВОСТІ ІНТЕР'ЄРУ

Спортивні сидіння з регульованим підголовником включно з пакетом комфортних сидінь

Оббивка зі штучної шкіри ARTICO / мікролокна DINAMICA чорного з червоним подвійним декоративним швом

Багатофункціональне спортивне рульове колесо зі шкіри наппа, з трьома спицями, усічене знизу, з перфорацією в зоні хвату і кнопками Touch Control

Педальний вузол AMG з матової нержавіючої сталі з гумовими накладками

Вентиляційні дефлектори зі сріблястого хрому з зовнішнім кільцем зі сріблястого хрому і глянцево вентиляційне кільце чорного кольору



Electric Art.

Ефектне втілення електромобільності: інтер'єр Electric Art. Унікальну естетику в салоні створюють акценти інноваційного кольору «Рожеве золото» на вентиляційних дефлекторах і оббивці, яка частково виготовлена із вторинної сировини. Декоративний елемент з підсвіткою створює футуристичну атмосферу.

ОСОБЛИВОСТІ ІНТЕР'ЄРУ

Оббивка зі штучної шкіри ARTICO / тканини Supertino кольору "Рожеве золото" / сірий титан Pearl

Декоративний елемент з підсвіткою у формі спіралі

Вентиляційні дефлектори рожево-золотистого кольору із зовнішнім кільцем зі сріблястого хрому і глянцева вентиляційне кільце сірого кольору

Багатофункціональне спортивне рульове колесо зі шкіри наппа, з трьома спицями, усічене знизу, з перфорацією в зоні хвату і кнопками Touch Control

Накладки порогу з освітленим написом з назвою моделі синього кольору

1 автомобільний ключ чорного кольору з хромованою декоративною рамкою і 1 автомобільний ключ чорного кольору з рожево-золотистою декоративною рамкою



Edition 1.

Унікальна серія Edition 1, що пропонується лише в обмежений період часу, поєднує елементи пакета Night з елементами пакета AMG Styling. Екстер'єр вирізняється спортивністю, що підкреслюється характерними для AMG елементами комплектації. У салоні звертають на себе увагу декоративний елемент з підсвіткою та сині декоративні шви на сидіннях і дверях.

ОСОБЛИВОСТІ ЕКСТЕР'ЄРУ

Характерний для AMG передній фартух з декоративною планкою глянцевого чорного кольору і функціональні повітряні завіси

Характерна чорна панель облицювання радіатора AMG у виконанні Twin Blade з чорним полірованим обрамленням

Характерний для AMG задній фартух у вигляді дифузора з чорним полірованим декоративним елементом

Легкосплавні дискові колеса AMG 50,8 см (20") з кількома спицями рожево-золотистого кольору

Бічні панелі облицювання чорного кольору, мерейна з полірованою чорною декоративною вставкою

ОСОБЛИВОСТІ ІНТЕР'ЄРУ

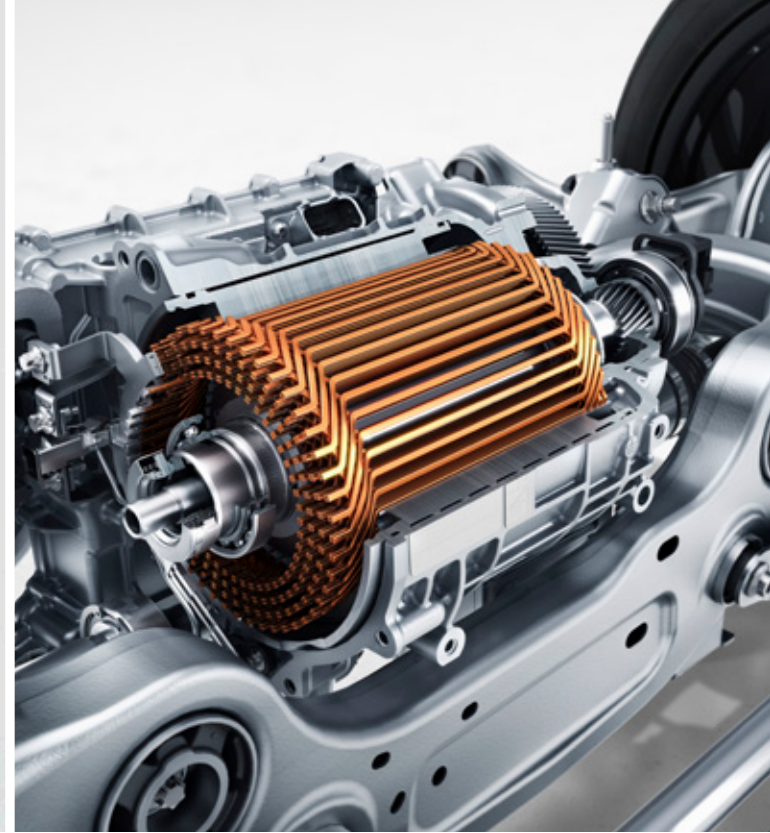
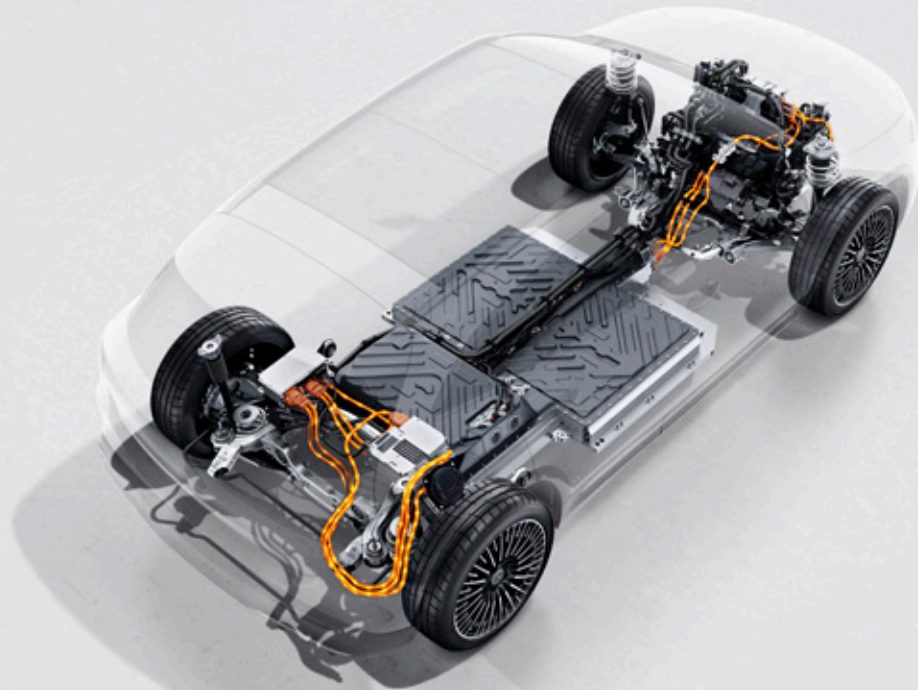
Оббивка зі шкіри кольору "Сіра Нева" з синім CYBER CUT

Підлокітник зі штучної шкіри ARTICO чорного кольору з синім декоративним швом

Широкоформатний дисплей передньої панелі, що складається з мультимедійного дисплея та повністю цифрового дисплея приладів, діагональ екрану кожного 10,25"

Багатофункціональне спортивне рульове колесо зі шкіри наппа, з трьома спицями, усічене знизу, з перфорацією в зоні хвату і кнопками Touch Control

Декоративний елемент з підсвіткою



Електрична трансмісія.

Електрична ефективність: технологія приводу EQA демонструє вражаючу силу тяги для більшої ефективності, безпеки, комфорту та задоволення від руху, що характерно для Mercedes-EQ. Електрична трансмісія (eATS) з асинхронним двигуном та інтегрованим паркувальним блокуванням розташована на EQA 250 на передньому мості. Звідти вона передає сумарну потужність у 140 кВт для руху. Повний крутний момент доступний вже з першого дотику до педалі акселератора, без жодної затримки при прискоренні. Запланований випуск наступних варіантів моделі більш високої потужності та повним приводом. Крім того, в EQA з DYNAMIC SELECT надається підтримка водію завдяки різним програмам руху з різноманітними характеристиками – від ефективної до спортивної для більшого задоволення від водіння у поворотах та комфорту під час тривалих поїздок.



Пакет допоміжних систем.

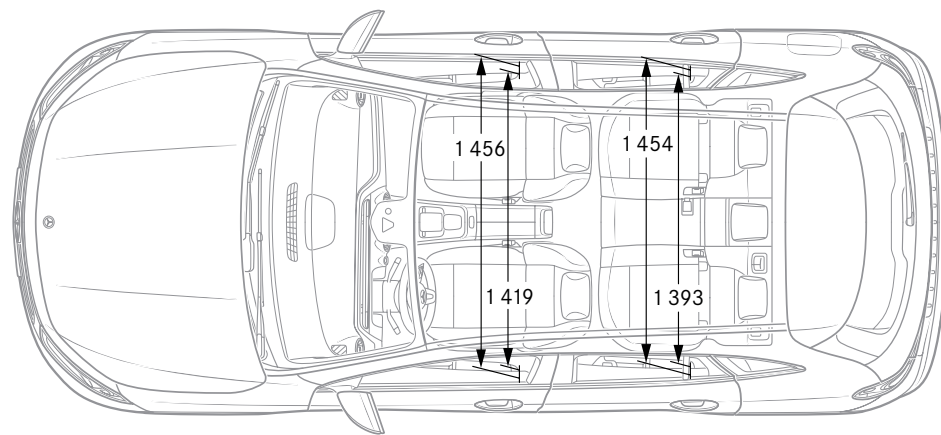
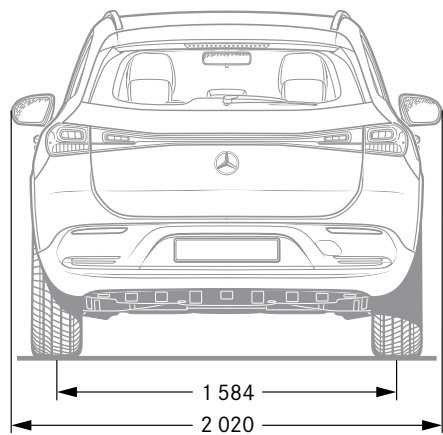
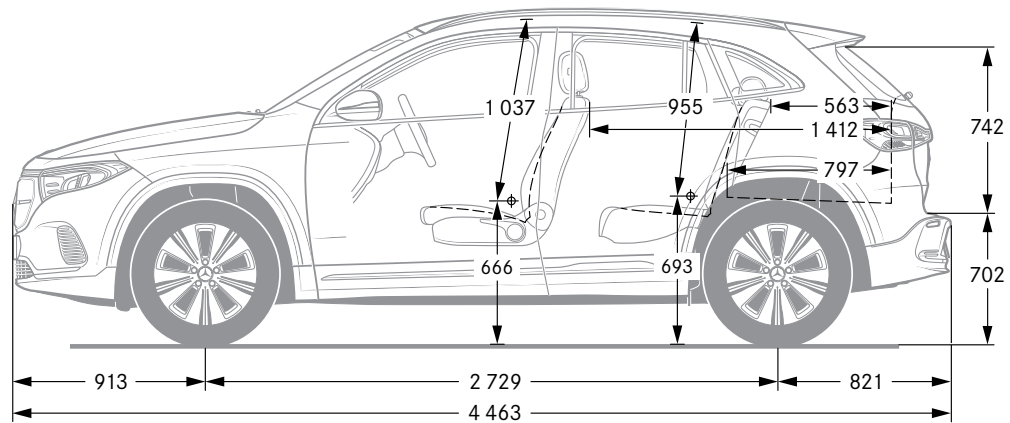
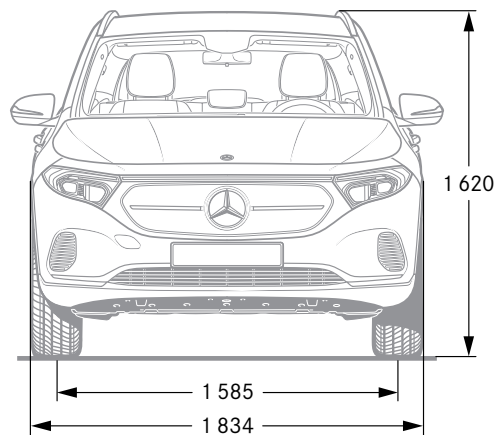
Ще один крок до автономного руху. Пакет допоміжних систем встановлює нові стандарти стосовно безпеки та комфорту під час руху. Камери, радарний і ультразвуковий датчик сканують середовище і, коли цього потребує ситуація, допомагають водієві в адаптації швидкості, керуванні та при небезпеці зіткнення. Вся інформація використовується комплексно. У підсумку це дає суттєву допомогу водію та максимальний захист пасажирів та інших учасників дорожнього руху.

Технічні характеристики.

Номінальна потужність (максимальна потужність) ¹ (електрична) (кВт [к. с.])	EQA 250 140 кВт (190 к. с.)
Номінальний обертальний момент електродвигуна ¹ (Нм при об/хв)	375 Нм
Розгін з 0 до 100 км/год (с)	8,9 с.
Максимальна швидкість (км/год)	160 км/г
Викиди CO ₂ -у змішаному циклі (г/км)	0 г/км
Споживання електроенергії у змішаному циклі макс.-мін. ^{2,3} (кВт год/100 км)	от 17,7 кВт-г/100 км
Електричний запас ходу NEFZ ^{2,3} (км)	426 км
Тривалість заряджання пост. струм 10–80% SOC (нетто) 100 кВт (хв)	пр. 30 хв.
Тривалість заряджання змін. струм 10–100% SOC (нетто) від настінного зарядного модуля/ / громадської зарядної станції 7,4 кВт WEU (год)	пр. 6 годин
Тип акумулятора/ємність акумуляторної батареї нетто (кВт год)	Літій-іонна батарея/66,5 кВт-г
Коефіцієнт аеродинамічного опору c _w	0,28
Клас енергоефективності ⁴	A+
Багажний відділ (л)	340-1.320 л
Маса спорядженого автомобіля ⁵ /корисне навантаження (кг)	2.040/430 кг
Повна нормативна маса (кг)	2.470 кг

¹ Дані про номінальну потужність та номінальний крутний момент згідно з Постановою (ЄС) № 595/2009 у чинній редакції. ² Витрата електроенергії та запас ходу були розраховані згідно з Постановою 692/2008/ЄС. Витрата електроенергії та запас ходу залежать від конфігурації автомобіля. ³ Під час фактичної експлуатації автомобіля можливі відхилення від сертифікованих нормативних значень. Фактичні значення залежать від низки індивідуальних чинників, наприклад індивідуальної манери руху, умов навколишнього середовища й дорожніх умов, температури зовнішнього повітря, опалення/кондиціонування, попереднього підігрівання/охолодження. ⁴ Визначено на підставі вимірювання викидів CO₂ з урахуванням маси автомобіля. Дійсно тільки для Німеччини. ⁵ Вага автомобіля в стані готовності до руху з додаванням ваги водія (за законом у розрахунок 75 кг) та рідини, оснащеного стандартним обладнанням згідно з даними водія, та, за наявності, з додаванням ваги надбудови, кабіни водія, тягово-зчіпного пристрою та запасного колеса/запасних коліс, а також інструментів. Опціональне обладнання, додаткове обладнання можуть впливати на вагу, залишкове корисне навантаження, аеродинаміку тощо та, відповідно, на показники витрати. З додатковими технічними характеристиками можна ознайомитися на сайті www.mercedes-benz.ua

Габарити.



Усі дані наведено в міліметрах. Відображено середні значення. Дані дійсні для автомобілів у базовій комплектації без завантаження.



SPORT — F O R — GOOD

Mercedes-Benz AG є партнером-засновником всесвітньої фундації «Laureus Sport for Good», яку було засновано в 2000 році. Це найважливіша соціальна ініціатива марки Mercedes-Benz. «Laureus Sport for Good» підтримує через соціально-спортивні проекти дітей та підлітків, які потребують допомоги, відкриває для них перспективи і сприяє розвитку таких важливих якостей, як командний дух, повага та цілеспрямованість. «Змінити правила гри для дітей» – це наш лейтмотив, яким ми бажаємо поділитися з Вами. Придбанням автомобіля Mercedes-Benz Ви підтримаєте рух «Laureus Sport for Good».

Стосовно відомостей у цьому проспекті: Після підписання до друку 07.01.2021 року можливі зміни виробу. До закінчення терміну поставки виробник залишає за собою право у власних інтересах вносити зміни до конструкції та форми, допускати відхилення у відтінках кольорів, а також змінювати склад комплекту поставки, якщо це буде прийнятним для покупця. Якщо продавець або виробник для характеристики замовлення чи замовленого предмета використовує умовні позначення чи номери, вони не можуть бути підставою для пред'явлення будь-яких претензій. На ілюстраціях можуть бути зображені аксесуари й елементи опціонального обладнання, які не входять до базової

комплектації. Це видання є міжнародним. Проте відомості щодо законодавчих, юридичних розпоряджень і наслідків, а також розпоряджень і наслідків, що стосуються оподаткування, дійсні лише для Федеративної Республіки Німеччина на момент підписання видання до друку. Отже, запитуйте останню офіційну редакцію у свого дистриб'ютора Mercedes-Benz AG.
www.mercedes-benz.ua



ПрАТ „АвтоКапітал“, вул. Велика Васильківська 15/2, 01004, Київ, Україна, 40-0420