



EV48

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ ЕЛЕКТРИЧНИЙ ФУРГОН

НАДІЙНИЙ ПОМІЧНИК У ВАШОМУ БІЗНЕСІ



АБСОЛЮТНО ІННОВАЦІЙНИЙ

Зустрічайте інноваційний, повністю електричний EV48 - це нове бачення комерційної логістики. Електричний фургон EV48 простий за конструкцією, а значить - надійний, має оптимальний габаритний розмір і головне - він готовий зменшити ваші амортизаційні та експлуатаційні витрати в декілька разів. Забудьте про: мастило, паливо, ремені, фільтри, ремонт складних вузлів та агрегатів. З EV48 все просто!



Запас руху на одному заряді до: **273** км*

* - за випробувальним циклом NEDC

ЛЕГКЕ КЕРУВАННЯ

Радіус розвороту 5,5 м, дозволить легко маневрувати по вулицях міста та завжди знаходити місце для паркування. На шосе маневрове та точне кермо дозволить контролювати ситуацію на дорозі без зайвих зусиль. Потужний електродвигун забезпечить гарну динаміку прискорення, що не стане зайвим в активному трафіку.



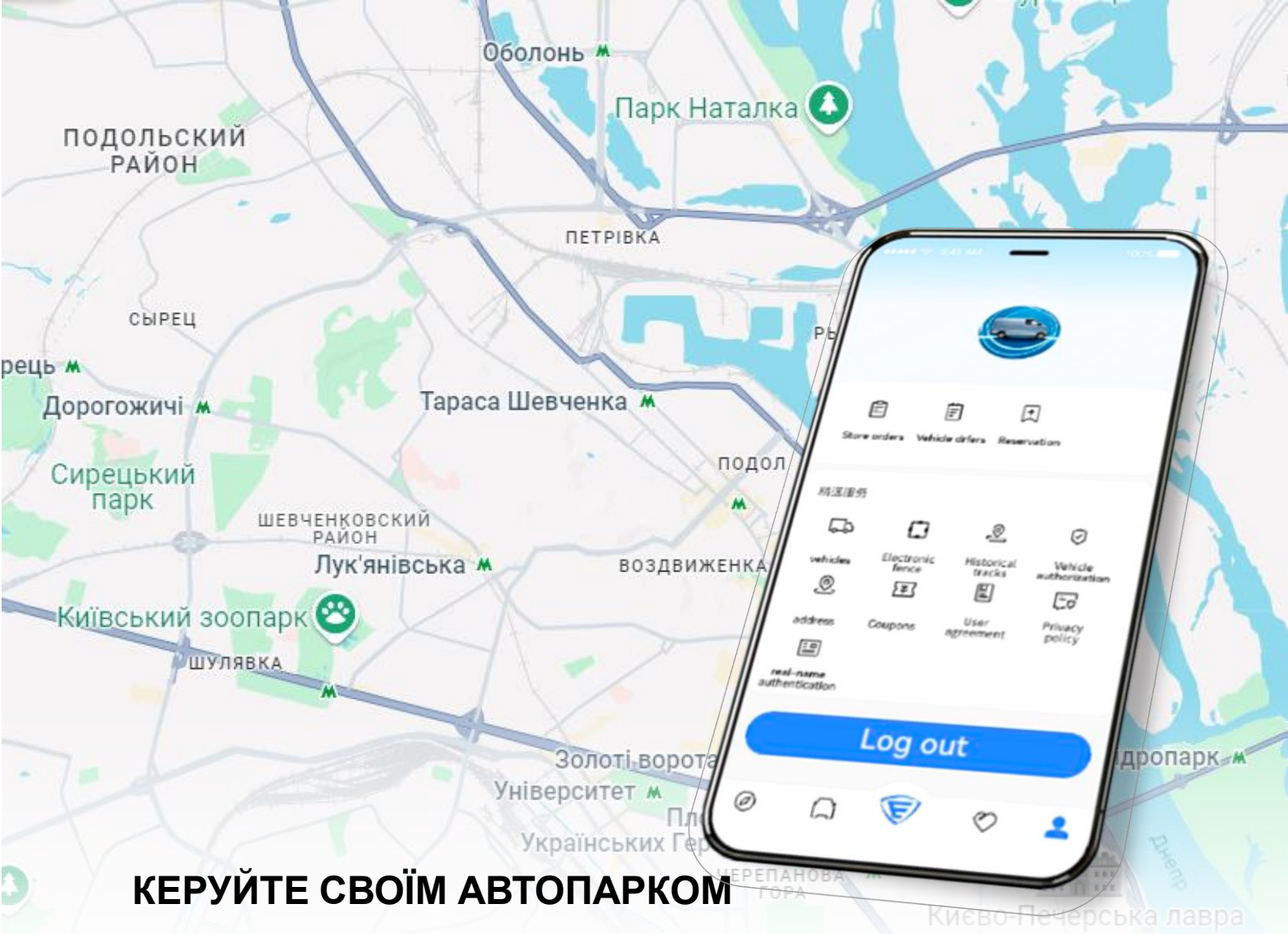
Прискорення від 0 до 50 км/год займає лише **5** секунд

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНЕ МІСЦЕ ВОДІЯ

Пасажи́рське відділення EV48 комфортне, практичне та функціональне. Цифрова панель приладів, ніші під зберігання речей, ергономічні сидіння, висока посадка та великі дзеркала.

10-дюймовий інтелектуальний сенсорний екран: підтримує такі функції, як: навігація, аудіо-платформа Himalaya, моніторинг паркування за допомогою камери та датчиків паркування, автомобільний Bluetooth для гучного зв'язку та прослуховування улюблених треків, оновлення OTA по повітрю.





КЕРУЙТЕ СВОЇМ АВТОПАРКОМ

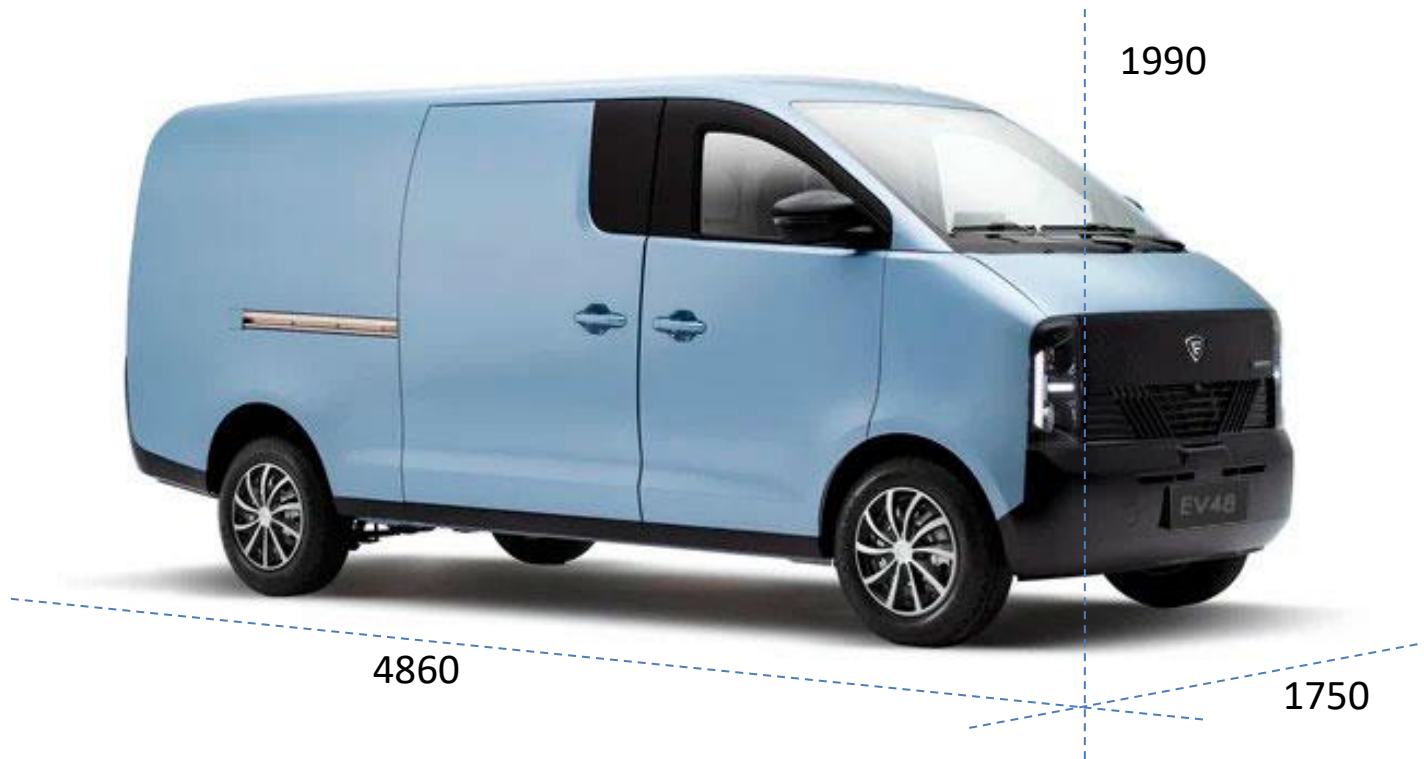
Мобільний додаток допоможе контролювати свій авто на відстані.

Він допоможе:

- Відстежувати історію пересувань
- Розподілити права користування транспортним засобом
- Встановити електронний паркан
- Запобігти крадіжкам.

РОЗМІРИ ТА КУЗОВ

- Зовнішні розміри фургону: 4860 x 1750 x 1990 мм.
- Кузов має інтегровану конструкцію, яка здатна поглинати локальні напруження, викликані вагою транспортного засобу і вантажу, що підвищує довговічність усього автомобіля
- Виробник використовує антикорозійний ґрунт перед фарбуванням кузова, що усуває контакт металу з агресивним середовищем, продовжуючи його термін служби
- Корисний простір для вантажу досягає 59% від загального внутрішнього об'єму кузова, що перевищує показник більшості моделей у цьому класі.



ЛЕГКЕ ТА ЗРУЧНЕ ЗАВАНТАЖЕННЯ

Тепер бокове завантаження стало максимально зручним за рахунок відсутності бокової стійки. Це особливо важливо при завантаженні негабаритних вантажів.

Ширина отвору бічних дверей: 1,5 м.

Висота вантажної платформи: 595 мм.



595 мм.

A photograph showing the open rear cargo area of a blue van. The interior is empty, with a metal floor and side panels. Large white text '6,2 м³' is overlaid on the center of the image. The van is parked on a paved surface, and a red and black striped barrier is visible on the left and right sides.

6,2 м³

ВЕЛИКИЙ ОБ'ЄМ

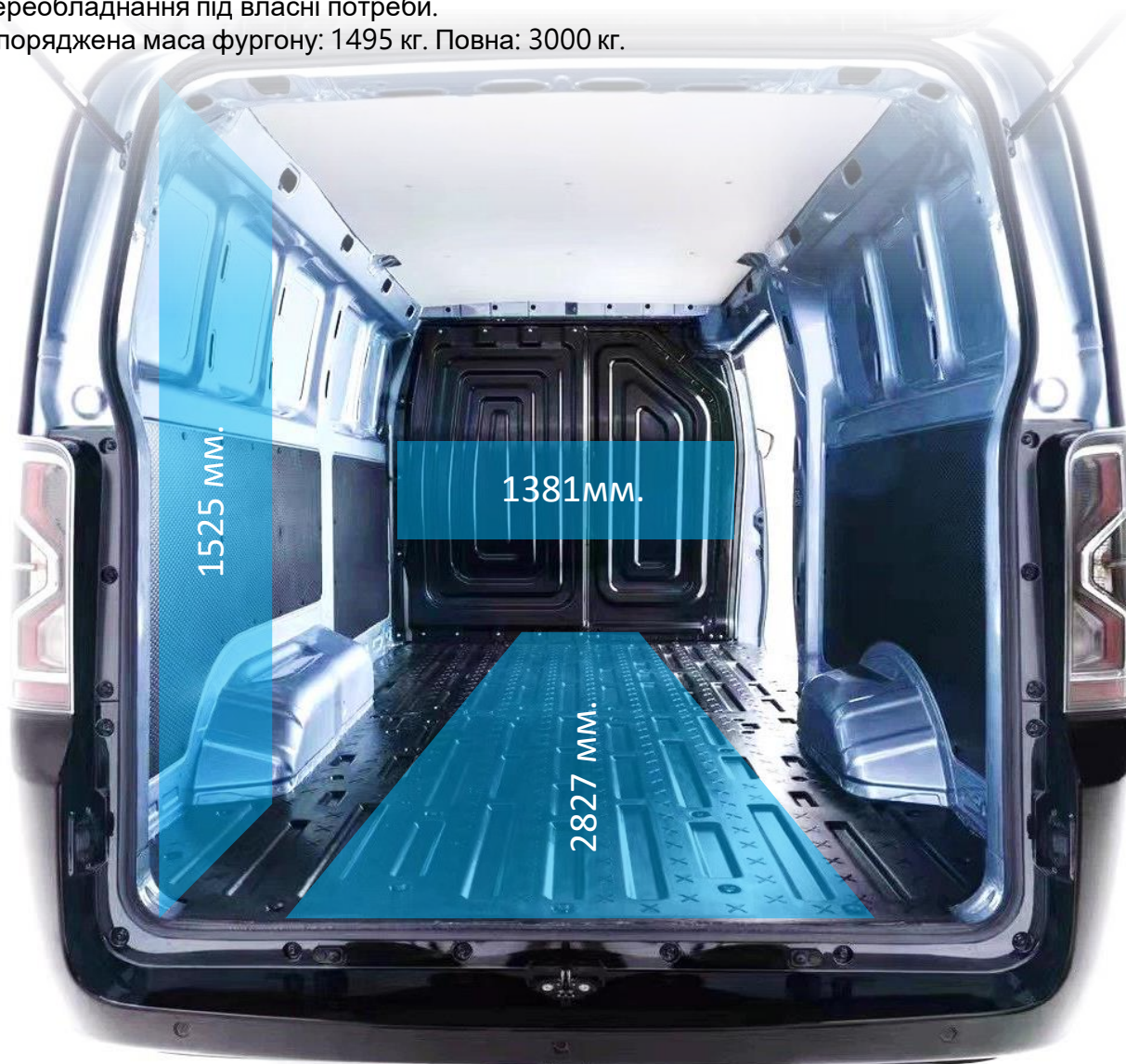
6,2 кубічних метрів просторого салону: додаткові 0,5 кубометра на пасажирському сидінні, яке трансформується.

Вантажопідйомність: 1375 кг. Автомобіль використовує інтегровану несучу конструкцію кузова, доповнену полегшеною конструкцією рами кузова, що збільшує вантажопідйомність на 40% у порівнянні з аналогічними моделями.

РАЦІОНАЛЬНИЙ ПРОСТІР

Внутрішні розміри фургону: 2827 x 1525 x 1381 мм. Геометрично правильна форма вантажного відсіку дозволяє використовувати корисний об'єм по максимуму. Кришка багажника відкривається наверх, швидко і однією рукою. Ідеальний простір для переобладнання під власні потреби.

Споряджена маса фургону: 1495 кг. Повна: 3000 кг.



ЦИФРОВЕ ШАСІ ТА ВИСОКОВОЛЬТНА БАТАРЕЯ

- LFP (літій-залізо-фосфатна) високовольтна батарея ємністю 41.86 кВт*г. оптимізована для частих високошвидкісних заряджань постійним струмом, має великий ресурс та рівень безпеки.
- Оптимізація системи BMS сумісно з найвідомішим виробником високовольтних батарей CATL забезпечило довгий термін служби батареї та високу дальність руху
- GDA (Gecko Digitalized Architecture), вдосконалена архітектура цифрового шасі, незалежно розроблена Gecko Technology, гнучко застосовна до різних платформ автомобілів: позашляховиків, мінівенів, фургонів, пікапів і навіть великих тракторів.



Гарантія на батарею: **5** років або **200 000** км.*

* - Детальні умови гарантії та обмеження визначаються в сервісній документації автомобіля

ПІДВІСКА ТА ШИНИ

- Автомобілі, які оснащені заднім приводом, можуть забезпечити краще зчеплення з дорогою і стійкість при повному завантаженні, особливо на мокрих або слизьких дорогах.
- Пластинчаста ресора з високоміцної сталі, що складається з 5-ти листів, не тільки збільшує міцність системи підвіски, а й поглинає та розсіює силу удару за різними дорожніми умовами, зберігаючи плавність руху та стійкість автомобіля, захищає вантаж від пошкоджень, спричинених вібрацією.
- Шини з низьким опором коченню, зменшують опір на 16%. Мають багат шарову конструкцію, яка має більш високу несучу здатність і зносостійкість.



Гарантія на автомобіль: **3** роки або **100 000** км.*

* - Детальні умови гарантії та обмеження зазначені в сервісній документації автомобіля

НАДІЙНИЙ ТА ВИТРИВАЛИЙ

Випробування в екстремальних умовах, таких як:

- Низькі температури: при -35°C
- Спек: при $+45^{\circ}\text{C}$
- В умовах вологи та спеки на висоті 2 500 метрів.

Низький коефіцієнт лобового опору повітрю дозволяє знизити витрати енергії, особливо на шосе. Кожен кіловат енергії повинен перетворюватися на рух.

Жорсткий кузов та ресорна підвіска робить EV48 готовим до будь-яких випробувань.



Коефіцієнт лобового опору повітрю: **0,36**

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип енергії:	Електричний
Максимальна швидкість (км/год):	100
Динаміка разгону, 0-50 км/год (с):	5,05
Габарити: довжина / ширина / висота, (мм):	4860 / 1750 / 1990
Колісна база, (мм):	3160
Колія передніх коліс, (мм):	1475
Задня колія, (мм):	1475
Кількість дверей:	4
Об'єм вантажного боксу (м³):	6,2
Споряджена маса, (кг):	1495
Вантажопідйомність, (кг):	1375
Загальна маса, (кг):	3000
Спосіб відкриття дверей багажника:	Хетчбек, 1 двер
Тип двигуна:	Постійний магніт, синхронний
Максимальна потужність заднього двигуна, (кВт / к.с.):	60 / 82
Максимальний крутний момент заднього двигуна, (Нм):	220
Кількість приводних двигунів:	1
Компонування двигуна:	Задньомоторний
Тип високовольтної батареї:	Літій-залізо-фосфат LFP
Запас ходу, (км):	273 (NEDC)* / 195 (WLTP)**
Марка/ємність батареї, (кВт*год):	CATL, 41.86
Функція взаємного заряджання V2V:	●
Обігрів батареї:	●
Швидка зарядка постійним струмом DC:	●
Повільне заряджання змінним струмом AC:	●
Тип зарядного порту:	CSS2
Кількість передач:	Одноступінчастий редуктор
Тип передньої підвіски:	Макферсон
Тип задньої підвіски:	Листова ресора
Тип переднього гальма:	Дискові вентильовані
Задній тип гальма:	Барабанні
Ручне гальмо:	●
Характеристики шин:	195/70 R15LT 12PR
Матеріал колесних дисків:	Сталь

* - Європейський вимірювальний стандарт NEDC (New European Driving Cycle) описує рух у місті та на трасі. Цикл NEDC розрахований на проходження дистанції в 11 км протягом близько 20 хвилин. Середня швидкість вимірювального циклу становить 33,6 км/год; протягом усього циклу виконується 12 зупинок та розгонів.

** - Європейський вимірювальний стандарт WLTP (World harmonized Light-duty vehicles Test Procedure) описує рух у місті та на трасі. Його тривалість становить рівно 30 хвилин; тестова дистанція перевищує 23 км. Включає середню та агресивну манеру водіння, як при прискоренні, так і при сповільненні. Враховує витрати додаткового обладнання. Враховує вагу пасажирів та вантажу.



КОМПЛЕКТАЦІЯ, EV48

Обладнання активної / пасивної безпеки

Водійська подушка безпеки
Нагадування про непристібнутий ремінь безпеки
Антиблокувальна система ABS
Розподіл гальмівної сили EBD
Допомога при старті під гору
Звуковий сигнал при низькій швидкості
Нагадування про незачинені двері

Системи допомоги водію

Задній паркувальний радар
Камера заднього огляду
Рекуперація енергії гальмування
Тип ключа: 1 пульт + 1 механічний

Внутрішня конфігурація

Матеріал керма: пластик
Панель приладів: цифрова
Сонцезахисний козирок водія
Розсувні перегородки за водієм
Твердий ПВХ всередині вантажного відсіку
Вантажна підлога (підлога зі скловолокна)
Освітлення вантажного боксу

Конфігурація сидіння

Матеріал сидіння: зносостійка тканина
Регулювання сидіння: по нахилу, вперед та назад
Спосіб регулювання сидіння пасажирів: регулювання та складання спинки

Конфігурація мультимедіа

Кольоровий рідкокристалічний екран центрального управління 10 дюймів
Bluetooth / автомобільний телефон, музика
Кількість портів USB: 1
Інтерфейс живлення 12 В
Кількість динаміків: 2

Конфігурація освітлення

Джерело світла ближнього та дальнього світла: галоген
Денні ходові вогні
Регулювання фар по висоті
Затримка вимкнення фар
Лампи для читання в кабіні
Задні протитуманні фари

Вікна / Кондиціонування

Передні електросклопідійомники
Функція опускання вікна в один дотик
Кондиціонер



ПРО GECKO

Shenzhen Gecko New Energy Automobile Technology Co., Ltd. - це нова енергетична компанія з виробництва комерційних транспортних засобів, що базується на передових цифрових технологіях шасі.

Ми пропонуємо сучасні шасі та комерційні транспортні засоби, що працюють на стратегічній платформі модуляризації, оцифрування та екологізації. Ми обслуговуємо світових виробників, дистриб'юторів та операторів завдяки нашим проектам, розробки, виробництва та доставки.

Ми є піонерами у встановленні нових виробничих стандартів для автомобільної промисловості. Разом з нашими глобальними партнерами ми прагнемо створити стійке майбутнє, яке буде більш комфортним, зручніше та розумніше.

Дистриб'ютор в Україні: ТОВ «АТЛАНТ МОТОРЗ ЕНЕРДЖІ»

Адреси дистриб'ютора в Україні:

Харківська область, м. Харків, пр. Гагаріна, б.185/1

Київська обл. с.Софіївська Борщагівка, вул. Микільська, б.51



Якщо вам потрібне кредитування для покупки автомобіля - наша компанія надасть широкий вибір варіантів кредиту чи лізингу



Завітайте до свого дилера GECKO і проведіть тест-драйв повністю електричного фургона EV48

Офіційний сайт дистриб'ютора в Україні: www.gecko.com.ua

Телефон: _____





Художнє зображення авто. Деталі - на сайті дистриб'ютора: gecko.com.ua та на сайтах офіційних дилерів GECKO в Україні. Ця брошура призначена тільки для інформаційних цілей і не може бути використаний як документ, що встановлює зобов'язання компанії ТОВ «АТЛАНТ МОТОРЗ ЕНЕРДЖІ». Обладнання та комплектації автомобілів можуть відрізнятися. Компанія ТОВ "АТЛАНТ МОТОРЗ ЕНЕРДЖІ" залишає за собою право без попереднього повідомлення змінювати специфікації, зазначені в брошурі. Часткове відтворення опублікованої інформації в будь-якій формі або засобами масової інформації заборонено без письмового дозволу ТОВ "АТЛАНТ МОТОРЗ ЕНЕРДЖІ". Через похибку відображення кольорів при друкарському процесі, кольори кузову та оздоблювальних матеріалів можуть відрізнятися від реальних.

АТЛАНТ МОТОРЗ
ЕНЕРДЖІ

The logo for ATLANT MOTORZ ENERDZHI, featuring a stylized blue and green wave above the company name in a bold, sans-serif font.