

KONA Electric





Перший електричний КОМПАКТНИЙ ПОЗАШЛЯХОВИК

Знайомтеся — новий, зухвалий Hyundai KONA Electric, безкомпромісний новачок з міццю і габаритами позашляховика, що гармонійно поєднуються з вражаючою технологічністю електромобіля. Вас приємно здивують його внутрішній простір та великий запас ходу — до 450 км на одній зарядці.



Особлива індивідуальність

Унікальний стиль виділяє KONA Electric з натовпу. Обтічна форма решітки радіатора та подвійні світлодіодні фари головного світла створюють неповторне враження єдиного в своєму роді електричного автомобіля. Обирайте з 7 кольорів кузову та комбінуйте їх з трьома варіантами забарвлень даху, щоб зробити Ваш персональний стиль електрокросоверу. Вражаючий зовні, просторий всередині — це новий вид позашляховика, це KONA Electric.



Дизайн

З якого боку не поглянь — KONA Electric вражає своїм інноваційним та безкомпромісним дизайном.



Оригінальна решітка радіатора закритого типу



Унікальна дворівнева оптика



LED задні ліхтарі



Задній бампер з аеродинамічним дизайном



Двокольорові корпуси дзеркал заднього виду із світлодіодними повторювачами повороту



Двокольоровий дах та рейлінги



Аеродинамічно оптимізовані 17" легкосплавні колісні диски



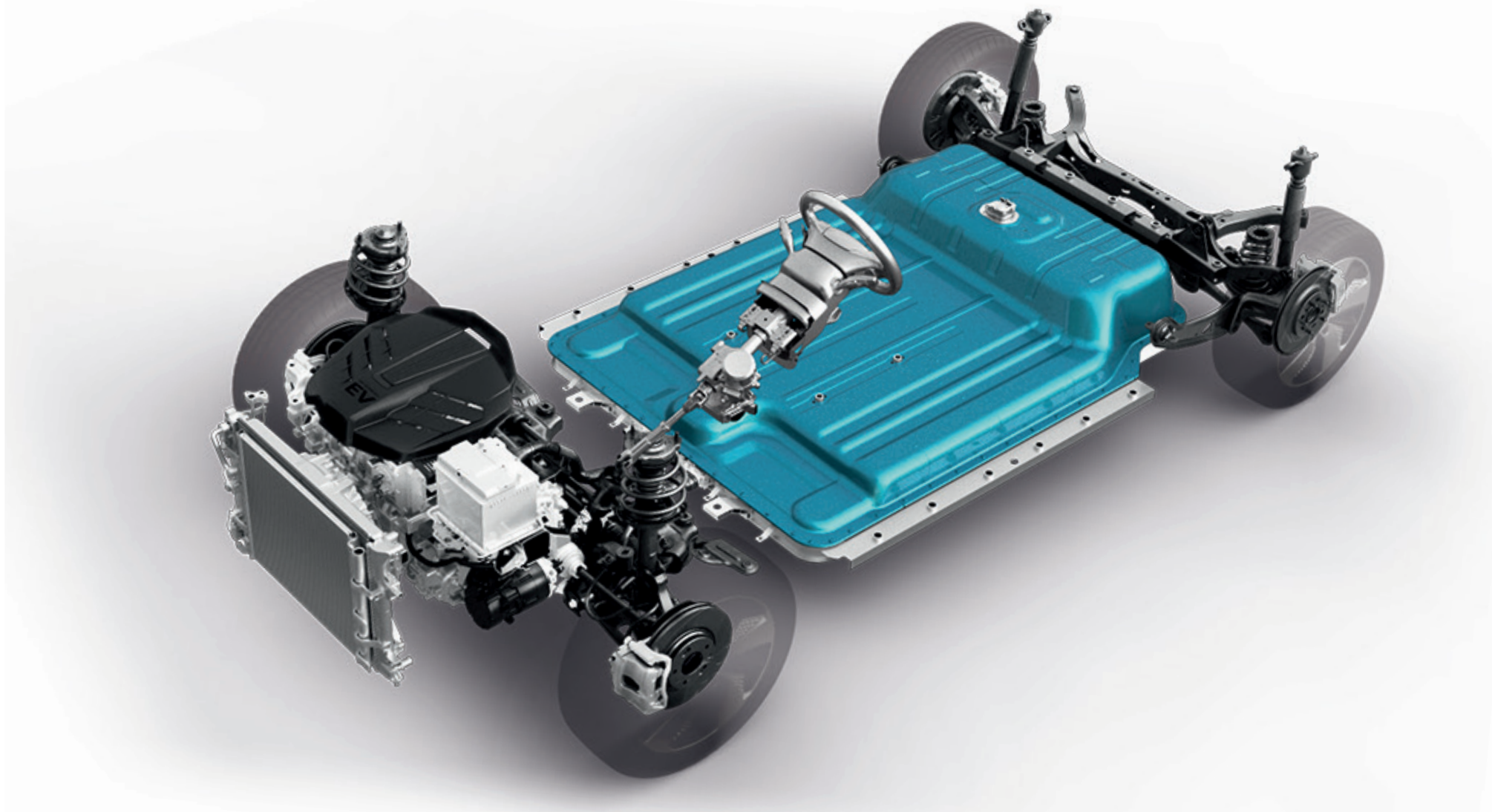
Вражаючий потенціал

Хто сказав, що водіння електромобіля — це не про драйв? Блискавичний старт завдяки крутному моменту 395 Н·м, доступному з самого початку руху, і електричний позашляховик розганяється від нуля до ста км/год всього за 7.6 секунди. Вибір з двох батарей дарує повну свободу переміщення — від 312 км (39,2 кВт·год) до 450 км (64 кВт·год) на одному заряді.



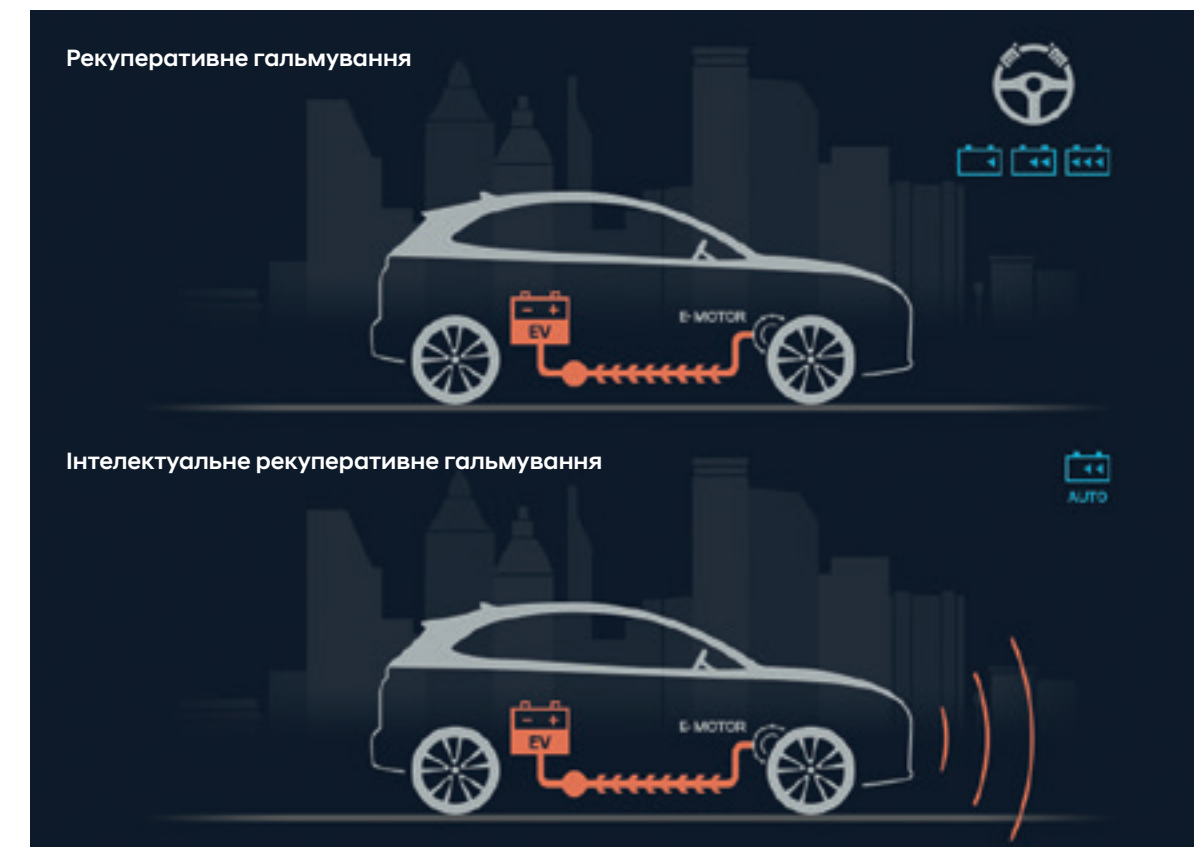
Технологія електричного приводу

Ретельно підібрані компоненти електричного приводу були спроектовані таким чином, щоб забезпечити відмінні характеристики водіння та практичний повсякденний пробіг. Застосування абсолютно нової платформи надало можливість компактно інтегрувати акумуляторні батареї, що дозволило збільшити простір у задній частині салону та багажнику. Встановлена у KONA Electric літій-іонна полімерна батарея забезпечує відмінну ефективність заряду і розряду, а також видатну максимальну потужність. Нова система керування температурним режимом батареї дає змогу підвищити ефективність батареї і збільшити термін її служби.



Рекуперативне гальмування

Використання енергії для поповнення заряду при гальмуванні допомагає KONA Electric підтримувати оптимальний рівень заряду батарей. Рівень підзарядки легко регулюється за допомогою «пелюстків» під кермом. Інтелектуальна система гальмування використовує бортовий датчик для автоматичного контролю рівня рекуперації. Крім того, він також визначає, коли KONA Electric піднімається або спускається з підйому та відповідно пристосовує алгоритм рекуперації.



Легке заряджання

Залежно від підключення до мережі або типу станції швидкої зарядки, до якої ви маєте доступ, KONA Electric пропонує різні можливості та типи підключення для зарядки батареї. Кілька натискань — це все, що потрібно, щоб заощадити гроші. Використовуйте функцію «Програмування часу зарядки» на центральному екрані, щоб запрограмувати час початку та зупинки заряджання. Встановіть ліміт заряджання — наприклад, 90% — для керування часом та вартістю заряджання. Ви можете зарядити батарею на зарядній станції до необхідного мінімуму, а потім повністю зарядити акумулятор вдома.



Зарядження від джерела змінного струму (AC)

При підключенні до зарядної станції змінного струму, зарядження займає приблизно 9 годин 35 хвилин до повної зарядки акумулятору місткістю 64 кВт-год та приблизно 6 годин 10 хвилин для акумуляторної батареї місткістю 39.2 кВт-год. Ви також можете підключитися до звичайної домашньої електричної розетки за допомогою кабелю ICCV. KONA Electric оснащена вбудованим зарядним пристроєм потужністю 7,2 кВт, який перетворює змінний струм від розетки на постійний струм, який заряджає акумулятор в автомобілі.



Звичайне зарядження (7,2 кВт)

	64 кВт-год	9 год. 35 хв.
	39 кВт-год	6 год. 10 хв.

Зарядження від джерела постійного струму (DC)

Під час зарядження із використанням станції потужністю 100 кВт (постійний струм) час зарядження обох батарей, якими комплектується KONA Electric, до 80% місткості становить 54 хвилини. Якщо ви вирішите зарядитися від станції потужністю 50 кВт, то на те, щоб зарядити батарею місткістю 64 кВт-год знадобиться 75 хвилин, а батарею ємністю 39.2 кВт-год можна буде зарядити за 57 хвилин.



Швидке зарядження

	100 кВт	50 кВт
	54 хв.	75 хв.
	54 хв.	57 хв.



Простір комфорту

Нова KONA Electric спроектована, щоб вмістити все, з чого складається ваше життя — місця для пасажирів і речей вистачить із запасом. Але що робить його справді особливим — увага до деталей, втілена у винятковому комфорті і рівні ергономіки нового порядку. Влаштуйтеся зручніше, адже тут достатньо місця для п'яти дорослих пасажирів. Для забезпечення ще більшого комфорту водію доступне сидіння з електрорегулюванням у 10 положеннях, а передньому пасажирові — сидіння з електрорегулюванням у 8 положеннях, причому обидва сидіння — з підігрівом і вентиляцією.





Переконлива місткість

Kona Electric ідеально пасує тим, хто веде активне, сповнене пригод життя. Вона має просторий салон, щоб створити комфортні умови для пасажирів. Традиційний важіль перемикання передач було змінено на панель управління з чотирма кнопками задля забезпечення простору на передньому ряду. Також до ваших послуг — місткий багажник (332 літра), у якому можна перевозити усі необхідні речі. Цей просторий багажник можна зробити ще більшим (до 1 114 літрів), якщо скласти спинки задніх сидінь. Вам недостатньо цього об'єму? Тоді скористайтесь додатковим багажним боксом, встановленим на рейлінгах, які витримують навантаження до 80 кг.



Багажний бокс (аксесуар)



Центральна консоль



Багажник

Залишайтеся на зв'язку

Неважливо, куди саме пролягатиме Ваш шлях — у абсолютно новій KONA Electric Ви зможете насолодитися усіма перевагами сучасних комунікаційних систем та інноваційних технологій, що роблять життя легшим. А преміальна акустична система Krell створить неповторну атмосферу завдяки високоякісному звучанню. На широкому 7"-му екрані з високою роздільною здатністю відмінно відображається відеосигнал з задньої камери і забезпечується інтеграція зі смартфонами із використанням встановлених додатків Apple CarPlay та Android Auto. Опціональна навігаційна система, усі можливості мультимедіа та зв'язку — цим Ви можете скористатися завдяки високоякісному та чіткому 8-дюймовому екрану, встановленому у KONA Electric.



Преміальна акустична система Krell



7" екран мультимедійної системи





Технології

Абсолютно нова KONA Electric оснащена великою кількістю розумних технологій, які роблять водіння безпечнішим та комфортнішим — такими, як проекційний дисплей, коробка передач Shift-by-wire та «плаваючий» сенсорний екран, що забезпечує кращу видимість та легкий доступ до усіх функцій мультимедійної системи.



Проекційний дисплей (HUD)
Завдяки винятковій яскравості для оптимальної видимості, проекційний дисплей допомагає вам залишатися в безпеці, демонструючи важливу інформацію, наприклад, швидкість, команди навігації та попередження на лобове скло. Активуєтесь за допомогою кнопки біля керма, екран можна сховати в приладовій панелі, коли він не потрібен.



8" екран мультимедійної системи
Опціональна навігаційна система, усі можливості мультимедіа та зв'язку — цим Ви можете скористатися завдяки високоякісному та чіткому 8-дюймовому екрану, встановленому у KONA Electric.



Дотик до технологій
Управління на кінчиках пальців — перемикання режимів руху кнопками, зручно розташованими на центральній консолі, там же де і електронне паркувальне гальмо.



7" панель приладів
Абсолютно нова електронна панель приладів відображає поточний режим руху, виводячи дані про запаси і витрати енергії. Одного погляду достатньо — і Ви в курсі ефективності водіння.

Hyundai SmartSense

Передовий комплекс систем захисту пасажирів та допомоги водію забезпечує KONA Electric лідерство у сегменті у питанні активної безпеки. Різноманітні інноваційні системи покликані зробити усе, щоб попередити водія про небезпеку та захистити пасажирів у разі виникнення аварійної ситуації.



Система попередження зіткнень (FCA) з функцією виявлення пішоходів
Система використовує фронтальну камеру і радіолокаційний датчик для відстеження руху перед автомобілем. Під час виникнення ризику зіткнення вона попередить водія, а потім автоматично сповільнить або зупинить автомобіль.



Система утримання в смозі руху (LKA)
У разі неавтоматичного виїзду зі своєї смозі руху система попередить водія, і може допомогти, скеровуючи автомобіль назад у смозі руху.



Асистент супроводу у смозі руху (LFA) із адаптивним круїз-контролем (ASCC)
Працюючи у парі з інтелектуальним круїз-контролем асистент супроводу у смозі руху допомагає водієві тримати траєкторію автомобіля по центру смозі.



Система попередження про об'єкти в «сліпій зоні» (BSCW) з функцією допомоги водієві (LCA)
Система візуально попереджає про наявність транспортних засобів в «сліпій зоні», в разі виникнення потенційної небезпеки.



Інтелектуальна технологія освітлення
Асистент перемикання фар дальнього світла (HBA) уночі визначає світло від їдучого попереду автомобіля та автоматично перемикає дальнє світло на ближнє для забезпечення комфорту та безпеки. А система освітлення поворотів (LBA-S) допомагає водію під час їзди у темряві, підсвічуючи повороти за рахунок додаткових ламп ближнього світла.



Система попередження зіткнень при русі заднім ходом (RCCW)
Знижує ризик зіткнення при русі назад, попереджаючи водія про наближення в поперечному напрямку транспорту.



Система попередження про обмеження швидкості руху (ISLW)
Система ISLW використовує дані з фронтальної камери та навігаційної системи, що відстежують дорожні знаки, вчасно попередить водія про дозволений швидкісний режим на обраному маршруті.



Система стеження за втомою водія (DAW)
Для забезпечення максимального захисту, система DAA стежить за увагою водія та за допомогою звукового сигналу та сповіщення на панелі приладів пропонує зробити паузу у їзді та відпочити.

Внутрішнє оздоблення



Чорний однотонний



Блакитно-сірий трьохтонний



Шкіра чорного кольору



Комбінована шкіра чорного кольору



Тканина чорного кольору



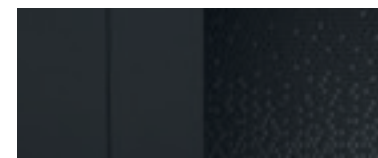
Шкіра сірого кольору



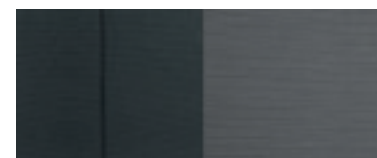
Тканина сірого кольору



Шкіра чорного кольору



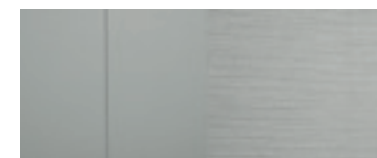
Комбінована шкіра чорного кольору



Тканина чорного кольору



Шкіра сірого кольору



Тканина сірого кольору

Кольори кузову



Chalk White



Galactic Grey



Dark Night



Pulse Red



Tangerine Comet



Acid Yellow



Ceramic Blue

Кольори даху



Chalk White



Dark Night

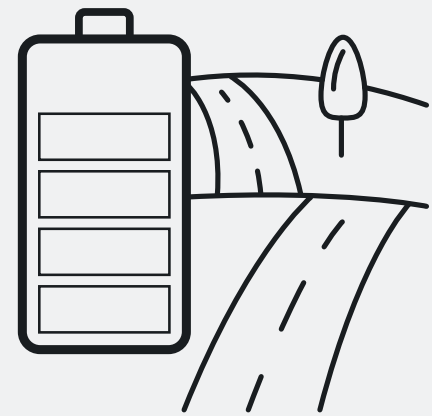


Phantom Black

Опції батарей

KONA Electric обладнано сучасним синхронним електромотором з постійними магнітами. Вона поставляється з двома різними по місткості літій-іонними полімерними батареями на вибір. Ви можете обрати версію із батареєю місткістю 39,2 кВт·год або модифікацію із батареєю місткістю 64 кВт·год.

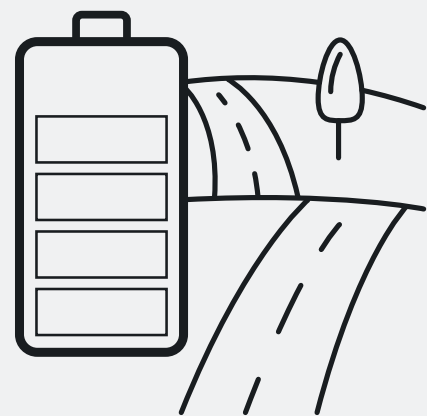
64 кВт·год



450 км

150 кВт (204 л.с.)

39.2 кВт·год



312 км

100 кВт (136 л.с.)

Технічні характеристики



1564 мм
1800 мм



2600 мм
4180 мм



1575 мм
1570 мм

Тип		64 кВт год	39.2 кВт год	
ЕЛЕКТРИЧНИЙ МОТОР	Тип мотору	Синхронний мотор з постійними магнітами	Синхронний мотор з постійними магнітами	
	Макс. потужність (кВт)	150	100	
	Макс. потужність (к.с.)	204	136	
	Макс. крутний момент (Н·м)	395	395	
БАТАРЕЯ	Тип батареї	Літій-іонна полімерна	Літій-іонна полімерна	
	Місткість (кВт·год)	64.0	39.2	
	Вихідна потужність (кВт)	150	104	
	Питома потужність (кВт / кг)	141.3	124.4	
ВБУДОВАНИЙ ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ	Напруга (В)	356	327	
	Макс. потужність (кВт)	7.2	7.2	
	Потужність споживання (кВ·А / л)	0.7	0.7	
	Макс. швидкість (км / год)	167	155	
ПРОДУКТИВНІСТЬ	Розгін з 0 до 100 км / год (сек)	7.6	9.7	
	Комбінований рівень викидів CO ₂ (г / км)	0	0	
	Ефективність (Вт·г / км)	143	139	
	Витрати енергії / рівень викидів CO ₂	Залас ходу (км)	450	312
ЧАС ЗАРЯДЖАННЯ	Стандартна зарядка	~ 9 год. 35 хв.	~ 6 год. 10 хв.	
	Швидка зарядка	50 кВт	~ 75 хв.	~ 57 хв.
		100 кВт	~ 54 хв.	~ 54 хв.
	МАСА	Мін. / Макс. споряджена маса (кг)	1.685 – 1.743	1.535 – 1.593
Повна маса (кг)		2170	2020	



ТОВ “Хюндай Мотор Україна”

Гаряча лінія: 0 800 50 75 55

Безкоштовно по Україні зі стаціонарних телефонів.

Дзвінки з мобільних телефонів згідно тарифів оператора.

www.hyundai.com.ua

Вся інформація, що міститься в цій брошурі, є попередньою і може бути змінена без попереднього повідомлення і призначена тільки в якості попереднього повідомлення. Можливі відмінності в поданні кольору транспортного засобу зумовлені обмеженнями технології друку. Зображені продукти відповідають пропозиції і асортименту обладнання для європейських ринків. Транспортні засоби, представлені в цій брошурі, можуть бути оснащені додатковим обладнанням за додаткову плату, не всі версії моделі включені до цієї брошури. Hyundai Motor Company залишає за собою право вносити зміни у технічні характеристики та обладнання без попереднього повідомлення. Будь ласка, зверніться до дилера Hyundai для уточнення деталей. Для отримання більш докладної інформації про ці умови і винятки, будь ласка, відвідайте веб-сайт місцевого дистриб'ютора Hyundai або проконсультуйтеся в офіційному дилерському центрі Hyundai.