

IONIQ 5





IONIQ

Заряди свій світ.

Неймовірно красивий та надзвичайно просунутий IONIQ 5 надає нового змісту у сприйнятті електроавтомобілів. Цей повністю електричний середньогабаритний SUV змінює правила гри завдяки елегантному поєднанню інноваційного дизайну, чудової продуктивності, екологічно чистих матеріалів та надсучасних технологій. Можливість подолання відстані до 500 кілометрів без дозарядки та акумуляторна система 800 вольт, що дозволяє надшвидку зарядку, роблять подорожі більш дальніми та безтурботними.

Самобутній. Легендарний. Виразний.

Виразний дизайн IONIQ 5 – це свіжий погляд на електроавтомобілі, що уникає громіздкості та пропагує чіткі лінії й мінімалістичні конструкції. Унікальний, перший в історії Hyundai мушлеподібний капот охоплює всю ширину автомобіля, мінімізуючи кількість зазорів між панелями для чіткого, високотехнологічного вигляду. Як коштовне каміння прикрашає корону, так передню частину прикрашають особливі світлодіодні фари з 256-ма кубічними пікселями – унікальні дизайнерські елементи, що будуть характерні для всіх майбутніх моделей IONIQ.





Авто з дизайном концепт-кару у серійному виробництві.

“Спортивна Чуттєвість” IONIQ 5 є пошаною дизайнерській спадщині Hyundai, удосконаленою для майбутнього. Вона натхненна футуристичним дизайном Консерт 45 EV, презентованим на Міжнародному автосалоні - 2019 у Франкфурті, який, у свою чергу, віддає належне одному з найвідоміших автомобілів в історії Hyundai - концепту Pony Coupe 1974 року. Поглянувши збоку, ми помітимо футуристичне перевтілення Pony у коротких звисах та кузові типу фастбек, що в поєднанні з точно змодельованими гранями надають IONIQ 5 децю геометричний вигляд. Передню та задню частину поєднують двері, створюючи динамічний Z-подібний малюнок. Ідеальні пропорції бічної графіки підкреслюють приховані ручки дверей з функцією автоматичного висування, які покращують аеродинаміку.

Спроектований для краси, сконструйований для ефективності.



IONIQ 5 гармонійно поєднує красу дизайну з високою аеродинамічною ефективністю. Це призвело до феноменального значення коефіцієнту аеродинамічного опору 0,288, що є одним з найкращих у своєму класі. Аеродинамічні компоненти: активні передні повітрязабірники, повністю закрите днище автомобіля та задній спойлер - зменшують опір і збільшують продуктивність. Приховані отвори спойлера спрямовують потік повітря на заднє скло, що покращує аеродинамічний слід автомобіля. Досягнута ефективність не тільки допомагає рухатися довше на одному заряді, а також робить кожну поїздку приємнішою, зменшуючи навколишній шум і забезпечуючи оптимальну тишу.



Особливості конструкції.

Передовий дизайн IONIQ 5 відходить від правил минулого, пропагуючи нову свободу, яку пропонує спеціальна платформа BEV (Battery Electric Vehicle). Це переосмислення дизайну поза часом, тема, яка буде розвиватися із зростанням модельного ряду IONIQ.



Передній бампер з активними повітрязабірниками.

Характерними рисами переднього бампера є його V-подібна форма, що притягує погляд, а також особливі приховані вогні, які формують світловий малюнок, котрий неможливо ні з чим сплутати. Інтегровані активні повітрязабірники посилюють високотехнологічний вигляд передньої частини, сприяють підвищенню енергоефективності у закритому стані та охолоджують деталі автомобіля у відкритому.



Задні ліхтарі з піксельним світловим малюнком.

Інноваційний дизайн світлодіодного освітлення застосований і до задньої частини автомобіля. Виразні форми заднього бампера гармонійно поєднуються з прямокутними світлодіодними фарами Parametric Pixels.



Ексклюзивні легкосплавні диски.

Ексклюзивні аерооптимізовані диски повторюють дизайн Parametric Pixel та чудово гармонують з витонченим профілем авто. Вони пропонуються у надзвичайно великому, 20-дюймовому діаметрі - це найбільші колеса, які коли-небудь встановлювалися на електроавтомобілі Hyundai.



Сонячна батарея.

Сонячна батарея виробляє електроенергію, що запобігає розрядці батареї 12 вольт й паралельно заряджає високовольтний акумулятор, щоб збільшити запас ходу.



11:21 Sat, 13.03
Electric vehicle

Solar roof information

Solar roof 300 m
E-beep Smart Technologies GmbH

Next departure
296 km 327 km

EV charge transfer

Живи, їдь, працюй, відпочивай.

Усередині IONIQ 5 межі між життєвим та рухомих простором стираються. Наша нова EV платформа дала можливість переосмислити інтер'єр автомобіля та створити цілком новий досвід перебування у ньому. Простора та рівна підлога, передні сидіння, які можна повністю розкласти з великою кількістю можливих регулювань, та центральна консоль, яку можна переміщувати салоном, забезпечують надзвичайний досвід – та розширюють зміст поняття “відкритий простір”. Також в IONIQ 5 застосовуються екологічно чисті матеріали та продукти вторинної переробки. У сидіннях, обшивці, підлозі та підлокітниках використовується сировина, видобута з цукрової тростини та кукурудзи, перероблені ПЕТ-пляшки, пластикова пряжа на рослинній основі та пряжа з натуральної вовни, екологічно оброблена шкіра та біофарба з рослинними екстрактами. Рішення, яке одночасно є екологічним і красивим. Інноваційне використання природних матеріалів – ще один внесок у розвиток наших виробничих процесів, завдяки чому IONIQ 5 менше залежить від продуктів на основі нафти.



Універсальність кроссовера задля електричної мобільності.

Надзвичайно універсальний IONIQ 5 розроблений, щоб відповідати на всі виклики які можуть спіткати вас у дорозі та пропонує багато місця, як для пасажирів, так і для багажу. Колісна база 3000 мм надає середньорозмірному CUV місткість великого легкового автомобіля і забезпечує значний об'єм багажника у 527 літрів. Для більшої універсальності сидіння другого ряду можна посунути вперед на 135 мм, а також скласти їх у співвідношенні 6:4. Зі складеними сидіннями ви отримаєте майже 1600 літрів простору, що ідеально для подорожі на вихідні або для перевезення габаритних речей. Якщо й цього замало, IONIQ 5 може буксирувати причіп вагою до 1600 кг. Ми також звільнили місце, де зазвичай знаходився бензиновий двигун, і додали трохи місця для ваших речей - багажник спереду забезпечує до 57 літрів додаткового місця для багажу. Тож, куди б пригоди не привели, на кожному кроці з вами IONIQ 5, що розширює горизонти можливостей з електричною мобільністю.





Технологічний, прогресивний, екологічний та адаптований до потреб сучасних споживачів, IONIQ 5 - це майстерна інтеграція цифрових та аналогових технологій. Щоб створити гармонійний і приємний досвід керування, у водійському просторі об'єднані минуле, сучасне та майбутнє. Центральним елементом є елегантна цифрова панель приладів 12,3" TFT LCD SUPER VISION, інтегрована з 12,3" TFT LCD Navi-мультимедіа, яка присутня навіть у стандартних комплектаціях. На дисплеях під час водіння можна побачити широкий спектр інформації щодо електроавтомобіля, наприклад, стан батареї та зарядні станції поблизу. А для відчуття особливого затишку ліворуч від цифрового кластера є магнітна дошка знайома нам зі старих добрих часів, на якій маленькими магнітами можна закріпити нотатки чи фотографії. Все, що вам потрібно, у вас під рукою. Елегантний поворотний перемикач передач розташований на кермовій колонці, працює швидко, інтуїтивно, зрозуміло і точно. Ви також можете легко, відрегулювати рівень рекуперативного гальмування за допомогою підкермових перемикачів.



Будьте на зв'язку тоді коли забажаєте.

IONIQ 5 оснащений широким спектром інтелектуальних технологій, щоб перебувати на зв'язку коли забажаєш. На борту також є підтримка додатків Apple CarPlay™ та Android Auto™, з якими ви можете під'єднати смартфон та користуватися програмами та музикою на великій 12,3" мультимедійній системі з кольоровим сенсорним TFT LCD монітором.

Apple CarPlay™ є зареєстрованою торговою маркою Apple Inc. Android Auto™ є зареєстрованою торговою маркою Google Inc.



Звукова система Premium Bose з восьмима динаміками.



Інтеграція зі смартфонами на базі Apple CarPlay™ та Android Auto™.

Технологічні особливості.

IONIQ 5 переосмислює погляд людей на електроавтомобілі і надає новий досвід завдяки інноваційному використанню внутрішнього простору та найсучасніших технологій.



Новітній проєкційний дисплей з доповненою реальністю.

Новітній проєкційний дисплей безпечно вестиме вас світом, проєктуючи віртуальну інформацію – наприклад, напрямки руху або попередження. Це дозволяє швидко сприймати інформацію, не відриваючи очей та уваги від дороги.



Бездротова зарядка та рухома центральна консоль.

У рухомій центральній консолі Universal Island є високошвидкісний порт для бездротової зарядки мобільних пристроїв. Консоль може рухатись у бік задніх крісел, що дозволяє пасажиром другого ряду мати доступ до підстаканників, портів USB та високошвидкісної зарядки. Рухома консоль також має функцію охолодження, що захистить ваш телефон від перегрівання.



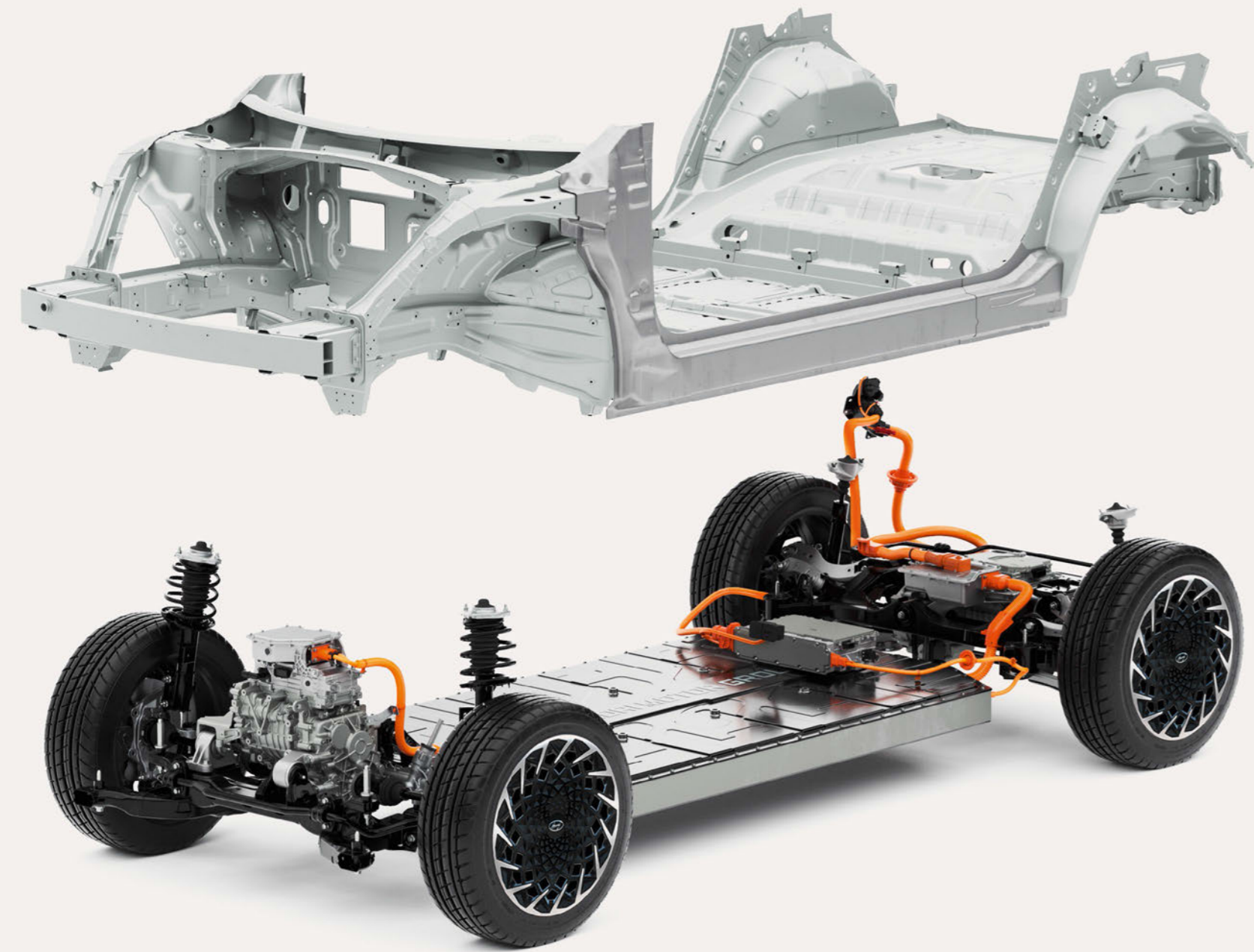
Технологія Vehicle-to-Load (V2L).

Завдяки технології IONIQ 5 V2L (vehicle-to-load – від авто до електроспоживача) ви зможете заряджати електричні пристрої, такі як електричні велосипеди, скутери або кемпінгове обладнання. Вбудована розетка на 230 В розташована на другому ряді сидінь, а за допомогою адаптера, який підключається до зовнішнього порту зарядки, ви можете живити пристрої потужністю до 3,6 кВт, навіть коли автомобіль вимкнено.

Електрична продуктивність наступного рівня.

Елегантно поєднуючи дивовижні характеристики з приголомшливим набором інтелектуальних технологій та забезпечуючи пробіг до 500 км, цей повністю електричний середньорозмірний SUV змінює правила гри. IONIQ 5 може бути у різних конфігураціях залежно від ваших потреб та особливостей пересування. Виберіть один із двох варіантів батарей: 58 кВт/год (стандартна) або 72,6 кВт/год (посилена). Більш того, можна вибрати повнопривідну версію з двома електродвигунами або версію з заднім приводом з одним електричним двигуном. Але яку б конфігурацію ви не обрали, IONIQ 5 пропонує чудову динаміку розгону та спортивну продуктивність: розгін від 0 до 100 км/год всього за 5,2 секунди (у версії з повним приводом) чи 7,4 секунди (у версії з заднім приводом і акумулятором 72,6 кВт/год), з максимальною швидкістю 185 км/год. Доступний із фірмовою системою повного привода HTRAC від Hyundai, IONIQ 5 має серйозні можливості 4x4, які дозволять вам рухатися у будь-яких умовах.





Передове заряджання в електричну еру з платформою E-GMP.

IONIQ 5 – це перший автомобіль, побудований на новій модульній платформі Hyundai Electric-Global Modular Platform (E-GMP). Спеціально розроблена для електроавтомобіля акумуляторна платформа забезпечує швидшу зарядку, більший запас ходу, більше внутрішнього простору та кращу керуваність. Розташування батареї між осями забезпечує ідеальний розподіл ваги та її низький центр. Все це разом призводить до поліпшення керуваності та стабільності на високих швидкостях. Таке компонування не потребує центрального тунелю, що робить підлогу ідеально рівною, збільшує місце для ніг і посилює відчуття відкритості та простору салону.

Зона поглинання енергії зіткнення



Двонапрямний зарядний роз'єм



Багаторамна конструкція та нові технології безпеки працюють в унісон, щоб захистити як пасажирів, так і батарею. Багаторівнева структура передньої рами поглинає енергію при зіткненні. Амортизуюча рама заднього бампера розсіює енергію при задньому зіткненні. Кріплення акумулятора виготовлене з надміцних сталевих пластин, що покращує стійкість з'єднання акумулятора і підлоги та захищає його у разі зіткнення.

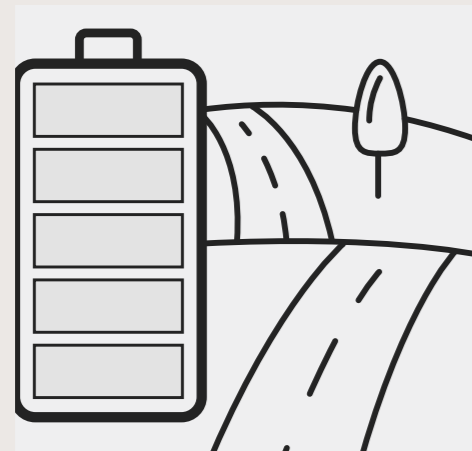
Power Electrical System (PE) – інноваційна система, що є еталоном у сфері продуктивності. Складається з приводу, двигуна, уповільнювача, інвертора та акумулятора. Яскравою особливістю цієї системи нового покоління є вдала інтеграція всіх вищезгаданих компонентів в єдиний стандартизований модуль з батареєю. Це значно розширило можливості водіння та зробило інновацію однією з найуспішніших у галузі. Складові частини інтегрованого блока управління зарядкою (ICCU) – містять карбід кремнію, що зробило можливим зарядку у 800 вольт, та дозволяє використовувати функцію (V2L) для підзарядки інших приладів.

Акумулятори / дистанція / продуктивність.

Самостійно обирайте потужність та бажаний запас ходу. Для IONIQ 5 доступні два види акумуляторів на 58 кВт/год (стандартний) або 72,6 кВт/год (посилений). Крім того, ви можете вибрати повнопривідну версію (AWD) з двома електродвигунами або версію із заднім приводом (2WD) і одним електродвигуном. Акумулятор ємністю 72,6 кВт/год дає потужність 217 к.с. (160 кВт) при 2WD і 305 к.с. (225 кВт) при повному приводі. Акумулятор на 58 кВт/год має 170 к.с. (125 кВт) при 2WD і 235 к.с. (173 кВт) для AWD.

* Діапазон відповідно до стандарту WLTP. Дальність може дещо відрізнятись залежно від дорожніх умов, стилю водіння, температури та типу шин. Технічні дані не остаточні.

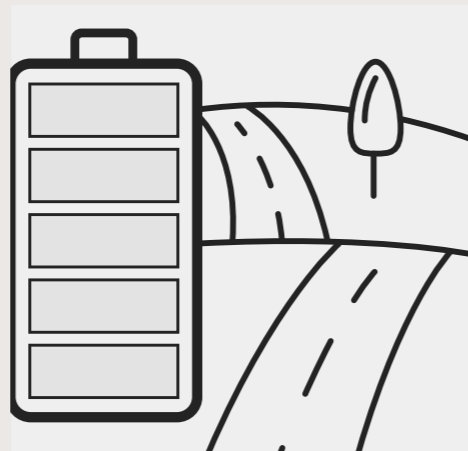
72.6 кВт/год



481 км*

* 2WD = 481 км / AWD = 460 км

58.0 кВт/год



384 км*

* 2WD = 384 км / AWD = 360 км

Регульоване рекуперативне гальмування.

Регенеративна гальмівна система IONIQ 5 оснащена найсучаснішою технологією інтелектуального водіння і може сповільнювати автомобіль за допомогою електродвигуна та заряджати акумулятор. Підкермовий перемикач дозволяє регулювати рівень рекуперативного гальмування. Чим вище рівень, тим більше автомобіль гальмує і заряджає акумулятор, коли ви знімаєте ногу з акселератора. Утримання лівого перемикача дає максимальну силу рекуперативного гальмування - таким чином ви можете уповільнити автомобіль до повної зупинки, навіть не натискаючи на гальма. Крім того, розумна регенеративна гальмівна система використовує передні радары для автоматичного контролю рівня рекуперативного гальмування, уповільнюючи вас, щоб реагувати на рух попереду. Ви можете також користуватися режимом однієї педалі, який дозволяє прискорення/уповільнення/зупинку за допомогою тільки педалі газу.









Надшвидка зарядка / швидка зарядка.

Насолоджуйтесь швидкістю та зручністю найкращої у своєму класі зарядки. Немає часу чекати? Не хвилюйтесь, 800 вольтна акумуляторна система може додати 100 км пробігу всього за 5 хвилин! Вона підтримує зарядку до 220 кВт, заряджаючи від 10 до 80% за 18 хв. Перша у світі запатентована технологія від Hyundai може підтримувати зарядку на 400 та на 800 вольт без додаткових компонентів або адаптерів. Це означає менше очікування і більше гнучкості – підключайся до зарядки іншого типу, якщо одна з зарядок вже зайнята.




 **Батарея підвищеної ємності 72,6 кВт/год (надшвидка зарядка)**


Станція постійного струму 350 кВт:
Час зарядки 18 хвилин від 10 до 80%.
Відстань, яку забезпечує 5 хвилин підзарядки: 111 км.

 **Стандартна батарея 58 кВт*год (надшвидка зарядка)**

Станція постійного струму 350 кВт:
Час зарядки 18 хвилин від 10 до 80%.
Відстань, яку забезпечує 5 хвилин підзарядки: 88 км.

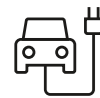
 **Батарея підвищеної ємності 72,6 кВт/год (швидка зарядка)**

Станція постійного струму 50 кВт:
Час зарядки 1 година від 10 до 80%.
Відстань, яку забезпечує 5 хвилин підзарядки: 28 км.

 **Стандартна батарея 58 кВт/год (швидка зарядка)**

Станція постійного струму 50 кВт:
Час зарядки 47 хвилини 30 секунд від 10 до 80%.
Відстань, яку забезпечує 5 хвилин підзарядки: 27 км.

Домашня мережа або громадська зарядна станція змінного струму.



Залежно від підключення до мережі вдома або типу зарядної станції, до якої ви маєте доступ, IONIQ 5 надає широкий спектр гнучких можливостей. Заряджайтесь вдома протягом ночі або підзаряджайтесь, поки робите покупки в магазині – потужний вбудований зарядний пристрій на 11 кВт дає широкий спектр можливостей для зарядки змінним струмом.

Для батареї ємністю 72,6 кВт/год час зарядки буде 6 годин 6 хвилин, а для батареї у 58 кВт/год – 5 годин (3-фази, 230 В).



Технологія Vehicle-to-Load (від авто до електроспоживача).

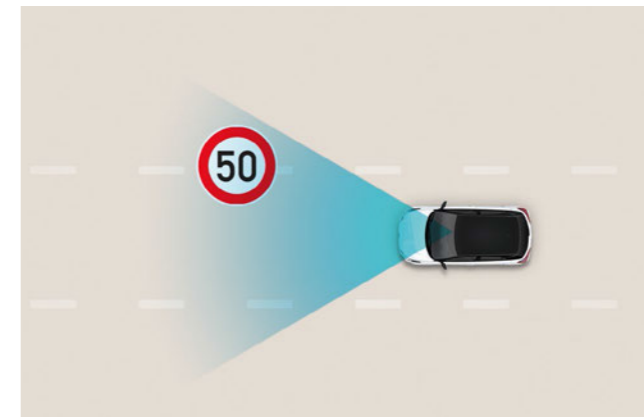
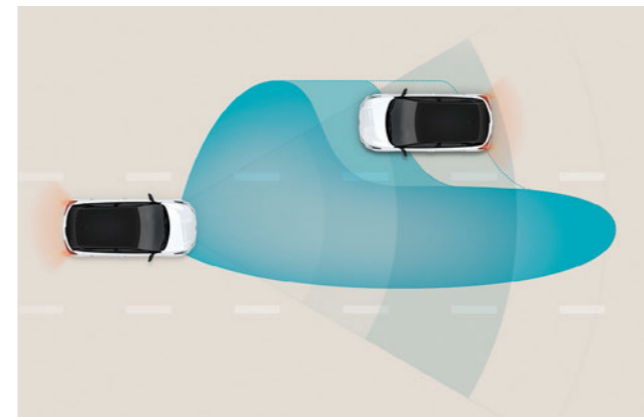
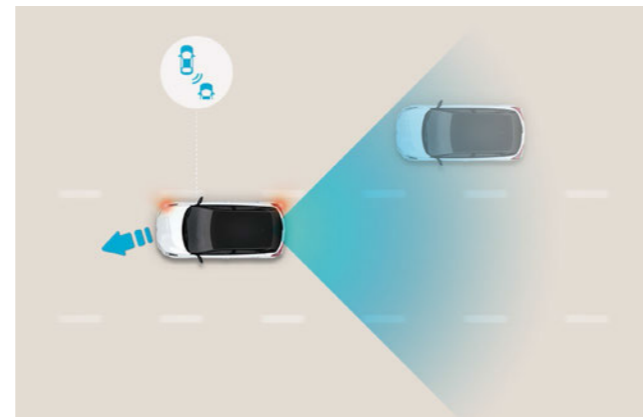
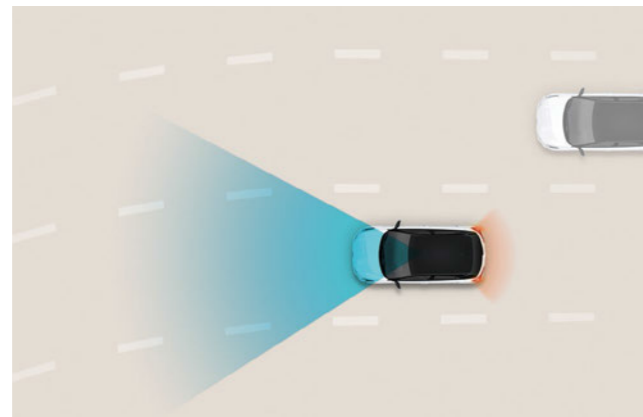
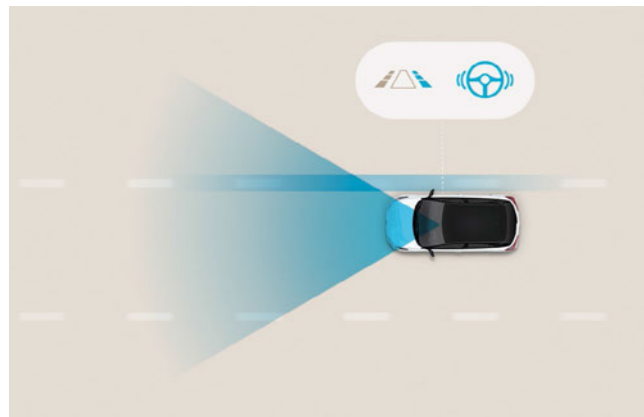
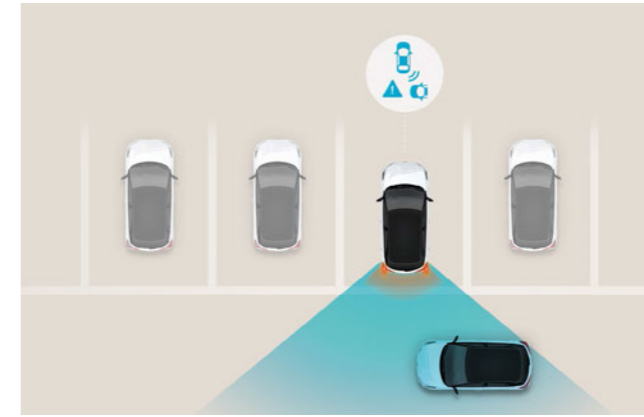
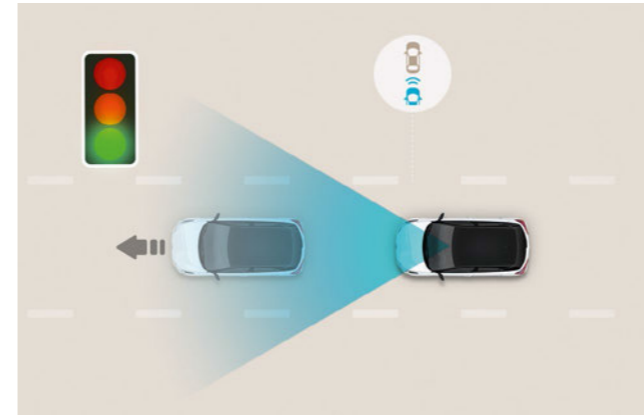
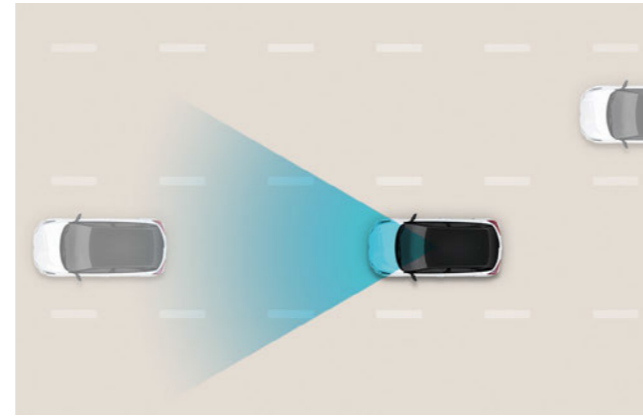
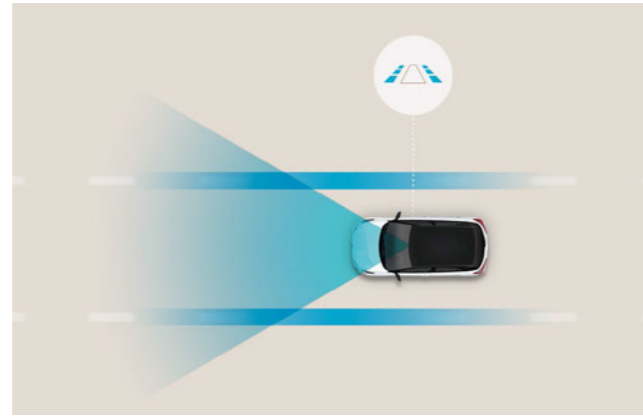
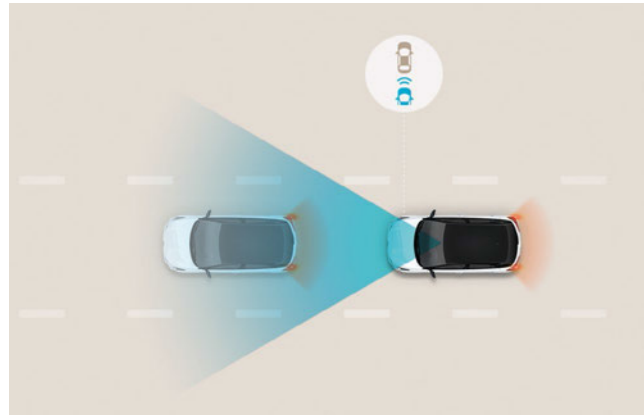
Просто під'єднайте свій ноутбук або електричний велосипед, щоб зарядити їх, як удома. Інноваційна технологія IONIQ 5 Vehicle-to-Load (V2L) дозволяє вам брати максимум від електричної мобільності. У задні сидіння вбудована електрична розетка на 230 В, що дозволяє вільно використовувати або заряджати будь-який електричний пристрій. Коли ви перебуваєте на пляжі або в походах, ви можете заряджати електричні самокати або жити кемпінгове обладнання за допомогою конвертера, який підключається до зовнішнього порту. Цей порт забезпечує потужність до 3,6 кВт навіть при вимкненому автомобілі.





Hyundai Smart Sense.

Насолоджуйтесь максимальною захищеністю завдяки найвищому рівню безпеки. Завдяки Hyundai Smart Sense, вдосконаленій системі допомоги водієві, IONIQ 5 оснащений найновішими функціями безпеки та допомоги. Це також перший Hyundai з технологіями безпеки 2 Рівня автономності - Асистентом руху по шосе II (Highway Driving Assist II), що контролює швидкість і дистанцію, допомагає при зміні смуги руху та запобігає зіткненню.



Асистент запобігання зіткненню спереду з можливістю розпізнавання пішоходів та велосипедистів (Forward Collision-Avoidance Assist with pedestrian and cyclist detection), FCA.
Скануючи дорогу попереду за допомогою радара та камери, система FCA автоматично гальмує, коли виявляє раптове гальмування автомобілем попереду або наявність пішоходів чи велосипедистів.

Асистент утримання в смузі руху (Lane Keeping Assist), LKA.
Використовує передню камеру для контролю ліній розмітки. Попереджає у разі ненавмисного виїзду зі смуги і може відкоригувати поворот керма, щоб повернути автомобіль у смугу руху.

Асистент утримання автомобіля у смузі руху (Lane Following Assist), LFA.
Тримає вас посередині та у безпеці. Після активації утримує автомобіль у центрі своєї смуги руху на швидкості від 0 до 185 км/год як на автомагістралях, так і на міських вулицях.

Інтелектуальний круїз-контроль на основі навігаційних даних (Navigation-based Smart Cruise Control), NSCC.
Використовує дані найсучаснішої навігаційної системи та при наближенні до поворотів або прямих відрізків дороги корегує швидкість для безпечного проходження ділянки.

Асистент руху по шосе розширений (Highway Driving Assist: Advanced), HDA II.
Найсучасніша технологія автономного водіння. Утримує вас у центрі вашої смуги руху та на безпечній відстані від автомобіля попереду. Він також може встановлювати дозволена швидкість на основі даних GPS та магістралей. Це може допомогти вам під час зміни смуги руху, під час маневрів та у запобіганні зіткнення з автомобілями, що знаходяться поблизу.

Асистент запобігання зіткненню в сліпих зонах (Blind Spot Collision-avoidance Assist), BCA.
Асистент BCA попереджає про рух у "сліпій" зоні. Автомобіль також не дасть вам змоги повернути праворуч чи ліворуч, якщо під час виконання маневру у "сліпій" зоні буде знаходитись автомобіль.

Сповіщення про початок руху транспортного засобу, що їде попереду (Leading Vehicle Departure Alert), LVDA.
Ця розумна функція попереджає водія, що транспортний засіб, який рухається попереду, починає рух, наприклад, на світлофорі або в пробці.

Асистент управління дальнім світлом (High Beam Assist), HBA.
Автоматично перемикається на ближнє світло при виявленні зустрічного автомобіля або автомобіля, що рухається попереду в попутному напрямку. У разі відсутності поруч транспортних засобів, система знов вмикає дальнє світло, збільшуючи діапазон огляду водія.

Асистент запобігання перехресному зіткненню при русі заднім ходом (Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist), RCCA.
Під час руху заднім ходом в області з низькою оглядовістю система не тільки попередить візуальним та звуковим сигналами, якщо збоку наблизяться транспортні засоби, а й за необхідності, автоматично загальмує.

Інтелектуальна система обмеження швидкості (Intelligent Speed Limit Assist), ISLA.
Ця напівавтоматична функція розпізнає дорожні знаки обмеження швидкості та регулює швидкість автомобіля відповідно до обмежень (при активації).

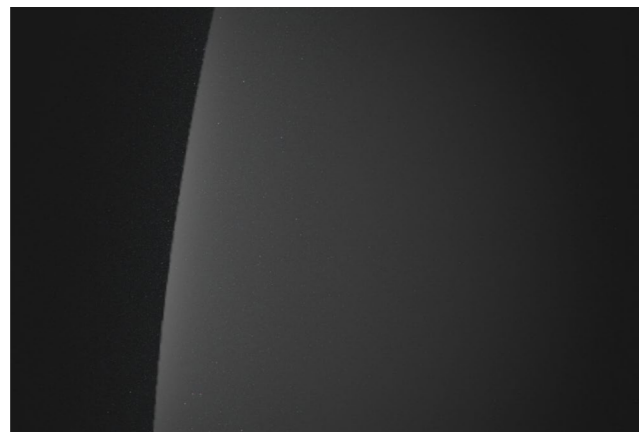
Система стеження за втомою водія (Driver Attention Warning) DAW.
Контролює рівень уваги водія під час руху. Попереджає про виявлення ознак неувважності у водія та рекомендує відпочинок, якщо це необхідно.

Кольори екстер'єру та колеса.

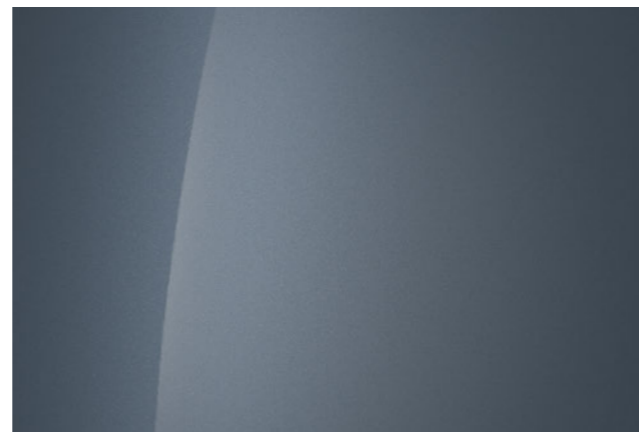
Обирайте з дев'яти можливих кольорів кузову, включаючи п'ять нових відтінків натхненних природою, що є ексклюзивними для IONIQ 5. Також доступні два варіанти з матовим покриттям. Тільки для IONIQ 5 були розроблені особливі, аерооптимізовані легкосплавні диски. Вони ще більше перегукуються з дизайнерською темою, підкреслюючи ексклюзивний електричний шлейф та чудово гармонуючи з витонченим профілем авто. Виберіть 19 дюймовий або 20дюймовий варіант.



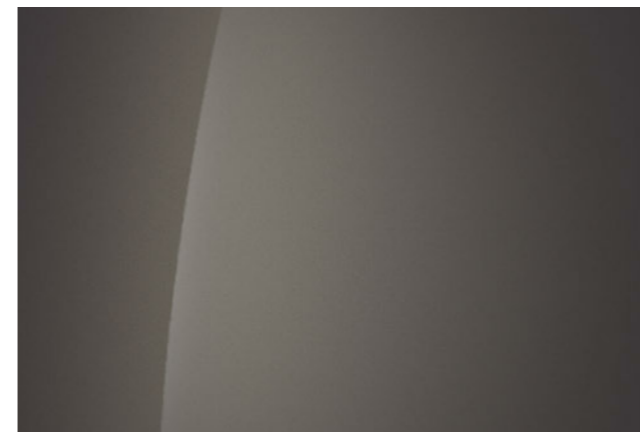
Atlas White



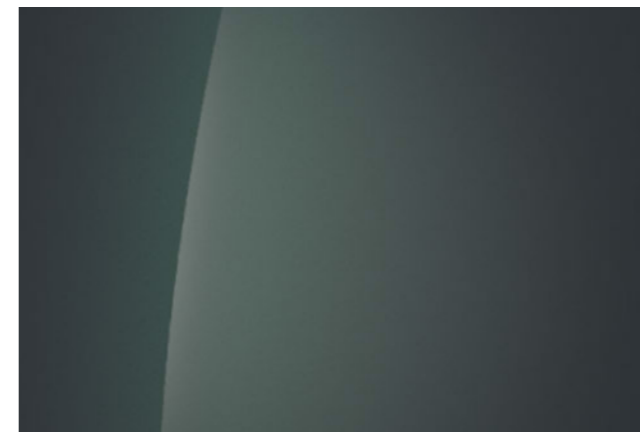
Phantom Black Pearl



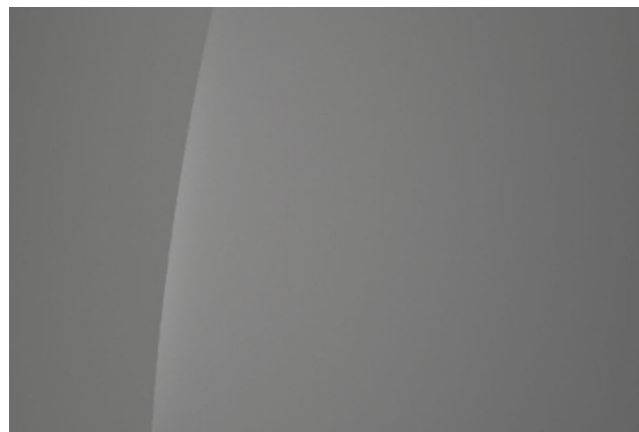
Lucid Blue Pearl



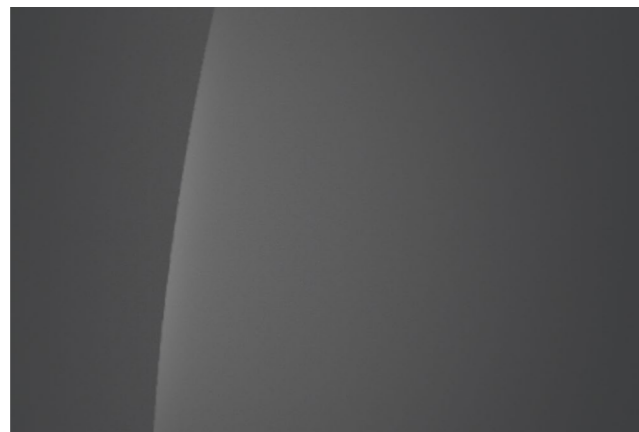
Mystic Olive-Green Pearl



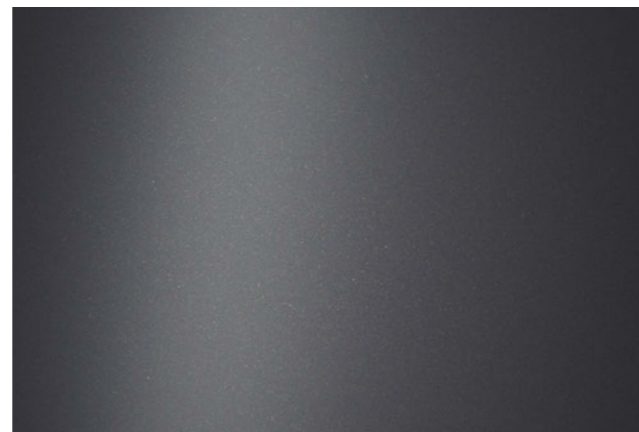
Digital Teal-Green Pearl



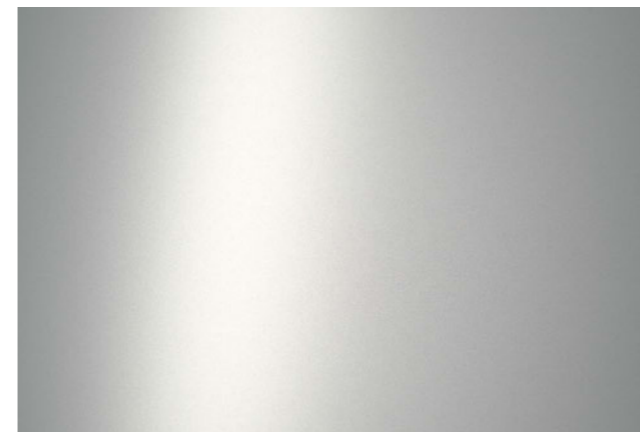
Cyber Gray Metallic



Galactic Gray Metallic



Shooting-Star Gray Matte



Gravity Gold Matte



Легкосплавні диски 20"



Легкосплавні диски 19"

Кольори інтер'єру.

Виберіть один із трьох варіантів кольорів інтер'єру. Базовий пакет включає кольори Obsidian Black та Dark Pebble Grey/Dove Grey, тоді як додатковий кольоровий пакет пропонує кольори Dark Green/Dove Grey.



Black One-Tone



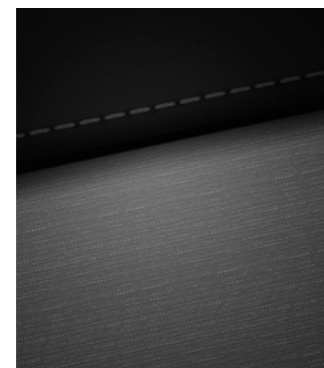
Gray Two-Tone



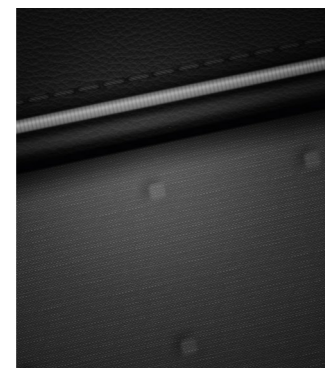
Dark Green / Gray



Оздоблення: тканина з волокон з перероблених ПЕТ-пляшок, колір – чорний.



Тканина з БІО пластика, колір - чорний.



Оздоблення: комбіноване тканина з вовняної пряжі та екошкіра, колір – чорний.



Оздоблення: екошкіра, колір – чорний.



Оздоблення: екошкіра, колір – світло-сірий.



Оздоблення: екошкіра, колір – світло-сірий з червоними акцентами.

Технічні характеристики та габарити.

Тип	58 кВт/год (стандартна батарея)		72,6 кВт/год (посилена батарея)									
	Синхронний двигун з постійними магнітами (PMSM)		Синхронний двигун з постійними магнітами (PMSM)									
Тип двигуна	2WD	AWD	2WD	AWD	2WD	AWD						
Максимальна потужність (кВт)	125	53 + 120	160	70 + 155								
Максимальна потужність (к.с.)	170	72 + 163	217	95 + 210								
Максимальний крутний момент (Нм)	350	255 + 350	350	255 + 350								
Батарея												
Тип	Літій-іона		Літій-іона									
Ємність (кВт/год)	58,0		72,6									
Потужність (кВт)	195		253									
Напруга (В)	522,7		653,4									
Бортовий зарядний пристрій (ОВС)												
Максимальна потужність (кВт)	11 (3-фазна)		11 (3-фазна)									
Характеристики	125 кВт / Радіус колес 19"		53 кВт + 120 кВт / Радіус колес 19"		160 кВт / 19"		160 кВт / 20"		70 кВт + 155 кВт / 19"		70 кВт + 155 кВт / 20"	
Максимальна швидкість (км/год)	185		185		185		185		185		185	
Розгін до 100 км/год (сек)	8,5		6,1		7,4		7,4		5,2		5,2	
Запас ходу зарядженої батареї												
Запас ходу *	384 км		360 км		481 км		451 км		460 км		430 км	
Час зарядки												
Стандартна зарядка	11 кВт ОВС (10-100%)		4 год 59 хв		6 год 09 хв		6 год 09 хв		6 год 09 хв		6 год 09 хв	
Швидка зарядка	50 кВт (10-80%)		43 хв 30 сек		56 хв 30 сек		56 хв 30 сек		56 хв 30 сек		56 хв 30 сек	
	350 кВт (10-80%)		17 хв 16 сек		17 хв 16 сек		17 хв 16 сек		17 хв 16 сек		17 хв 16 сек	
Маса												
Маса автомобіля (кг)	1 830 – 1 910		1 940 – 2 020		1 910 – 1 990		1 910 – 1 990		2 020 – 2 100		2 020 – 2 100	

* Відповідно до WLTP. Запас ходу може дещо відрізнятися залежно від дорожніх умов, стилю водіння, температури та типу оснащених шин.



Загальна ширина
Ширина колії

1 890
1 628



Загальна довжина
Колісна база

4 635
3 000



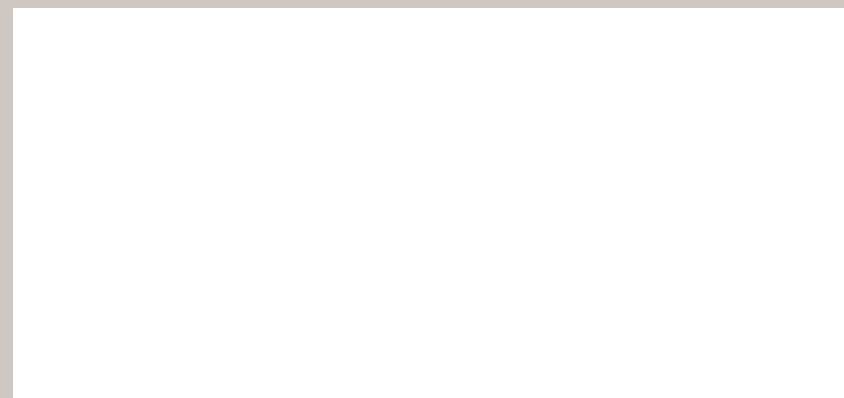
Загальна висота

1 647

Ширина колії

Одиниці: мм
(колеса 20")

1 637



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.