

KONA Electric





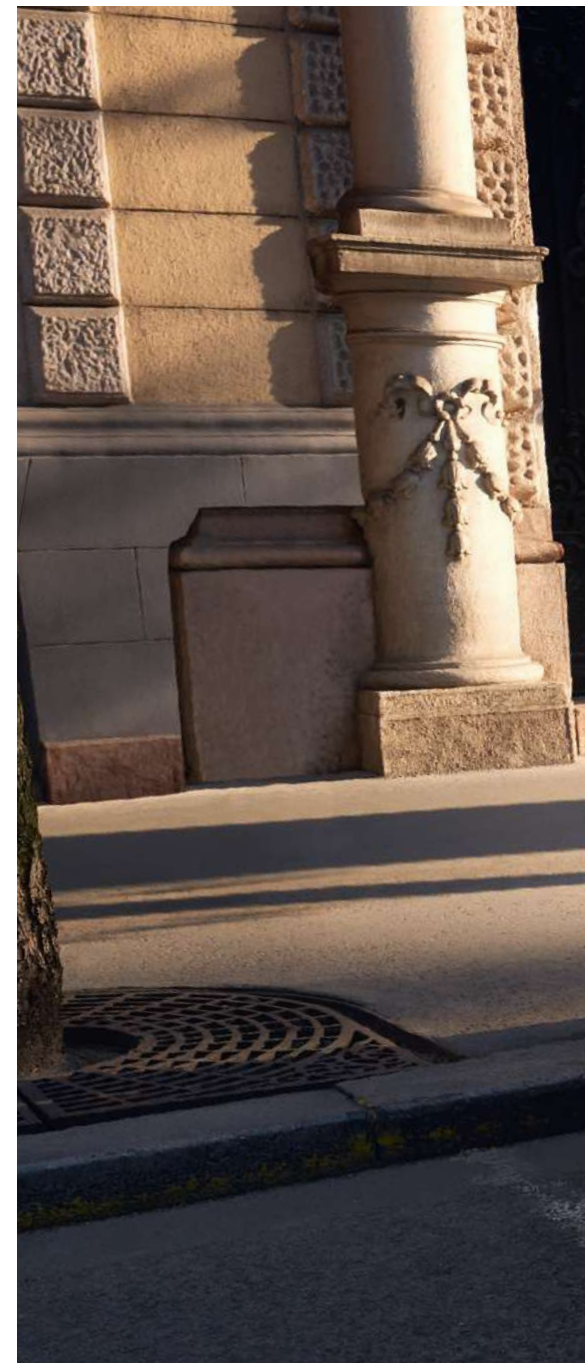


Élj határok nélkül!

Futurisztikus, újszerű megjelenés, dinamikusabb kiállítás, még tágasabb belső tér: az elődjénél nagyobb, merészebb szabadidőjármű minden kalandra készen áll; élvonalbeli, intelligens technológiák sora mellett a kategória egyik legjobb: 514 kilométeres elektromos hatótávolságát kínálja.

Még divatosabb, még merészebb megjelenés.

A KONA Electric kecses külső vonalait az elektromos járművek jellemzőiből kiindulva alakítottuk ki, azonban futurisztikus megjelenése ellenére ez a Hyundai ízig-vérig szabadidőjármű, azok minden előnyével. A letisztult, jellegzetes orr részt pixeles kialakítású Seamless Horizon világítás teszi még hangsúlyosabbá. A motorházfedél teljes szélességében húzódó, elegáns fényív markánsabb kiállást kölcsönöz az autónak. A karakteres rajzolatú dupla fényszóró az első lökhárítóba integrált, projektoros teljes LED-es fényforrásokkal látványos fénykaraktert eredményez.







Plasztikus vonalak, stílusos élek.



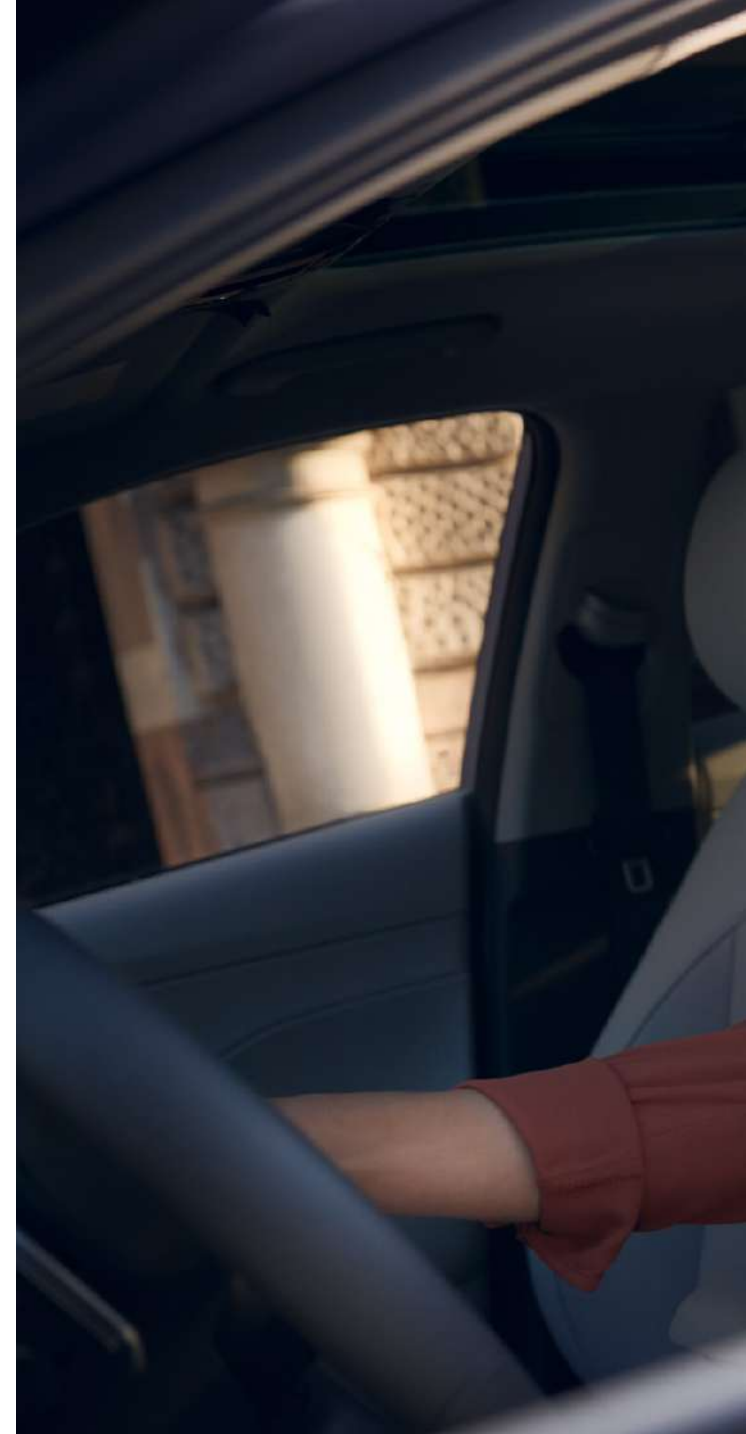
A modell sportos karakterét fényezett kerékív-burkolat tükrözi, kapcsolatot teremtve az első generációs KONA ikonikus formavilágával. Az egységes összhatás érdekében hátul is megtalálható az elől alkalmazott, pixeles kialakítású Seamless Horizon világítás. Ennek egyedi LED fénykaraktere semmihez sem fogható megjelenést kölcsönöz a KONA Electric modellnek. Oldalnézetből átlósan megtört, parametrikus felületek illeszkednek azokhoz a selyemfényű króm díszítésekhez, amelyek az övvonalon át egészen a sportos hátsó légterelőig húzódnak, az egész autót közrefogó kontúrt teremtve.





Maximális helykihasználás.

Az elegáns és tágas KONA Electric továbbfejlődött: szélesebb és hosszabb lett, így a lehető legtöbb férőhelyet biztosítja. Az ív nélküli kialakítású hátsó üléspad bőséges láb- és vállteret kínál a második soron, és optikailag még tágasabbá teszi a kifinomult belső teret. Az utastér bővelkedik az ultramodern megoldásokban, amelyek közül kétségtelenül az elegánsan ívelt panorámakijelző az egyik leglátványosabb. Ezt két integrált képernyő alkotja: a 12,3 colos infotainment érintőképernyő és a szintén 12,3 colos digitális műszeregység ösztönös kezelhetőséget és fejlett online funkcionalitást kínál. A hangulatvilágítás 64 különböző színben szabályozható, így minden hangulathoz tökéletesen igazodik, így Ön mindenkor a pillanatnyi kedvéhez igazíthatja környezetét.







Bőséges férőhely, kiváló variálhatóság.

A modern élet kihívásaira tervezett KONA Electric rengeteg helyet kínál Önnek, utasainak és csomagjaiknak. Az eddigieknél is nagyobb és merészebb szabadidőjármű tágas belső terével minden kalandra felkészült. A bőséges, 466 literes (VDA) csomagtartó 30 százalékkal tágasabb, mint az elődmodellé volt. Ráadásul könnyen átrendezhető: a 40:20:40 arányban osztva dönthető ülések kiemelkedő variálhatóságot eredményeznek. A középső háttámlát lehajtva négy utast és négy pár sílécet szállíthat. Az üléseket lehajtva pedig 1300 literes csomagtartót kapunk – optimális egy hétvégi kiránduláshoz, vagy egészen nagy dobozok szállításához. Az intelligens, motoros mozgató csomagtérajtó automatikusan felnyílik, amennyiben az érzékelők legalább három másodpercen át érzékelik az intelligens kulcs jelenlétét. Ráadásul a csomagtérajtó nyitásának a sebességét, illetve a nyitási magasságot is kedve szerint állíthatja be.



Intelligens csomagtérajtó nyitás.

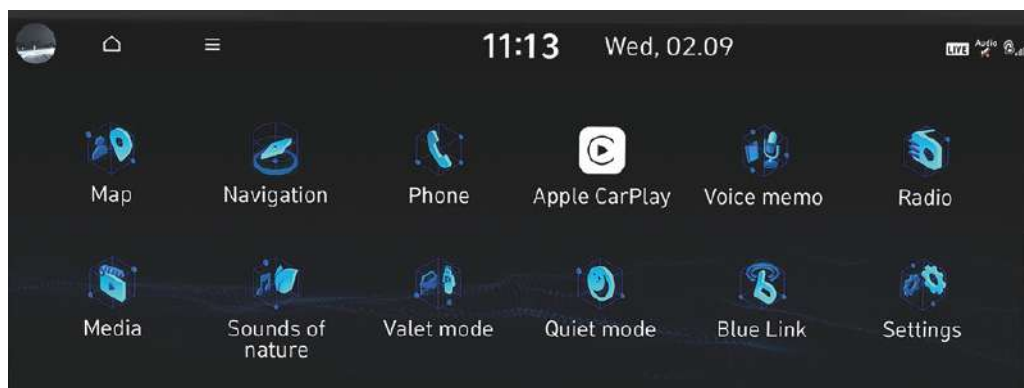


40:20:40 arányban osztva dönthető hátsó ülések.

Az intelligens technológiák új szintje biztosít ösztönösen kezelhető kapcsolódási megoldásokat.

A KONA Electric az online kapcsolódás új szintjét kínálja: az innovatív, intelligens megoldások magával ragadó digitális élményt nyújtanak. A funkciókat a Hyundai újgenerációs infotainment rendszere: az online navigációs vezetői környezet (ccNC) fogja össze: a képernyők és egyéb rendszerek fejlett konfigurációját nagysebességű processzorok és ultramodern számítógépes rendszerek működtetik. Az elegánsan ívelt panorámakijelző két képernyője fejlett grafikus megjelenítést és ösztönös kezelhetőséget kínál; a 12,3 colos digitális műszeregység és a 12,3 colos infotainment érintőképernyő működését tökéletesen összehangolták. Ez a futurisztikus párosítás a fizikai kezelőszerveket érintésérzékeny vezérlő egységekkel kombinálja, amelyeken keresztül számos funkció és szolgáltatás irányítható, anélkül, hogy a vezetőnek le kellene vennie a kezét a kormányról.

Az Apple CarPlay™ az Apple Inc. bejegyzett védjegye. Az Android Auto™ a Google Inc. bejegyzett védjegye.



☰ Kona EV

Wed, 10/05

LIVE DEV

2:11 PM

Map

Hyundai Motor Europe Technical Center

Hyundai WIA Europe Service Center

Auto 50 m

üßelshelm am Main Nearby

☰

🏠

📄

Sounds of nature

Outer space communication

⏸

Electric vehicle

Battery 100%

POWER

99 km

EV START STOP

VOL

HOME

MAP

SEARCH

MEDIA



<SEEK

TRACK>

AUTO

OFF





A KONA Electric nyitásához, zárásához és indításához csupán okostelefonjára van szükség.

Akár otthon is hagyhatja autója kulcsát. A még kényelmesebb használat érdekében a KONA Electric akár okostelefonon vagy okosórán* keresztül is zárható, nyitható vagy indítható. A KONA fedélzetén mutatkozik be új büszkeségünk, a Hyundai Digital Key 2 Touch funkció, az innovatív Bluelink Connected Car szolgáltatások legújabb eleme. A Hyundai Digital Key 2 Touch digitális kulcsot egyszerűen három további okostelefonnal is megoszthatja, így családtagjai is használhatják az autót, miután elmentették a kulcsot telefonjuk tárcájában (Apple, Samsung, Google). A rendszer az NFC kommunikációs szabványt alkalmazza, ami maximálisan biztonságossá teszi használatát.

*A Hyundai Digital Key 2 Touch funkció használatához kompatibilis mobilkészülékre, a Bluelink alkalmazás telepítésére, valamint aktív előfizetésre van szükség. A szolgáltatás jellemzői, az alkalmazás, valamint a műszaki adatok változhatnak. További részletek a Felhasználói kézikönyvben, illetve a Bluelink felhasználási feltételeiben. A képeken látható okostelefon és képernyőkép csak illusztrációk.



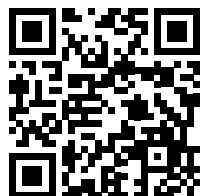
Connected Car szolgáltatások.

Bluelink®.

A KONA Electric a Bluelink Connected Car szolgáltatások legfrissebb változatát alkalmazva biztosít zökkenőmentes kapcsolódást: utazását online hangfelismerés, valamint további funkciók széles választéka teszi kényelmesebbé és élvezetesebbé. A Bluelink az utazás előtt, közben és után is kapcsolatot biztosít Ön és autója között: az okostelefonos alkalmazáson vagy a fedélzeti érintőképernyőn keresztül ellenőrizheti az autó státuszát, illetve igénybe vehet további szolgáltatásokat. A Bluelink alkalmazás számos ötletes funkció távvezérlésére alkalmas; emellett a navigációs rendszerhez három éven át érvényes, ingyenes előfizetés is jár a Hyundai LIVE szolgáltatásaira. Tegye értékesebbé utazását a valós idejű adatokkal, a közlekedési információktól kezdve, a parkolóhelyekre vonatkozó tudnivalóig, a helyi töltőpont-információktól a Connected Routing online navigációs rendszerig. Keresse fel weboldalunkat, és ismerje meg a vezetést biztonságosabbá, egyszerűbbé és élvezetesebbé tevő Bluelink szolgáltatások teljes kínálatát!

Vezeték nélküli szoftverfrissítések.

A vezeték nélküli (OTA) szoftverfrissítések jóvoltából mindig az aktuálisan elérhető legjobb rendszerteljesítményt és legújabb szolgáltatásokat veheti igénybe. Azonnal élvezheti a legújabb frissítések előnyeit, anélkül, hogy ezeket személyesen kellene letöltenie és telepítenie, vagy fel kellene keresnie egy márkakereskedést, ahol elvégzik a feladatot. A Bluelink infotainment szoftverek és térképek jövőben megjelenő frissítéseit is automatikusan megkapja a vezeték nélküli szoftverfrissítés jóvoltából.



Olvassa be a teljes Bluelink szolgáltatási lista felfedezéséhez!

Kiemelt kényelmi részletek.

A Kona Electric számos intelligens technológiával van felszerelve, melyek biztonságosabbá és nyugodtabbá teszik a vezetést – mint a head-up kijelző, a kényelmesen használható elektromos váltóvezérlő vagy a vezeték nélküli töltőtálcá, melyet a középkonzolban helyeztek el.



Kormányoszlopra szerelt elektronikus váltókar.

Minden, amire szüksége lehet, karnyújtásnyi távolságban van. Az elegáns, elforgatható irányváltó a kormányoszlopon kapott helyet. Gyorsan, ösztönösen és pontosan kezelhető. A váltókar a középkonzról a kormánykerék mögé költözött, így extra tárolóhely szabadult fel az első ülések között.



Nyitott középkonzol elforgatható pohártartókkal.

A nyitott középkonzol integrált kartámaszt és bőséges, jól variálható tárolóhelyet kínál. Az ötletes, elforgatható pohártartók használaton kívül eltüntethetők, még több tárolóhelyet szabadítva fel az ülések között. A pohártartók kinyitásához vagy összecsukásához nyomja meg a gombot.



Vezeték nélküli töltőaljzat.

Gyorsan és könnyedén: a középkonzolban nagysebességű, vezeték nélküli töltőfelületet alakítottunk ki. Emellett egy 12 V töltő csatlakozó, valamint kettő USB-C aljzat (az egyik adatátviteli támogatással) gondoskodik a gyors töltésről és az univerzális kompatibilitásról.

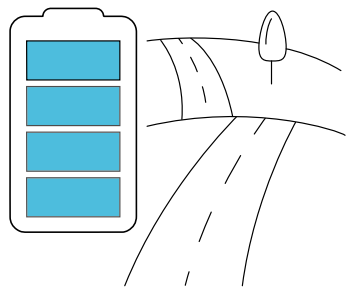


Head-up kijelző.

A projektoros head-up kijelző biztonságossá tesz minden utat, mivel közvetlenül a vezető látómezejébe vetíti az információkat – például a navigációs irányokat vagy a figyelmeztetéseket.

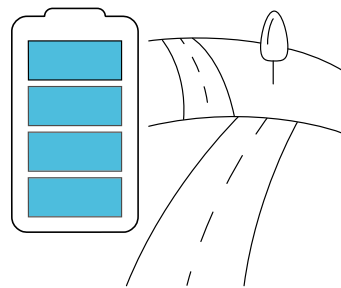
Vezessen korlátok nélkül! Élvezze a kategória egyik legnagyobb hatótávolságát és a dinamikus menetteljesítményeket!

65,4 kWh



514 km*

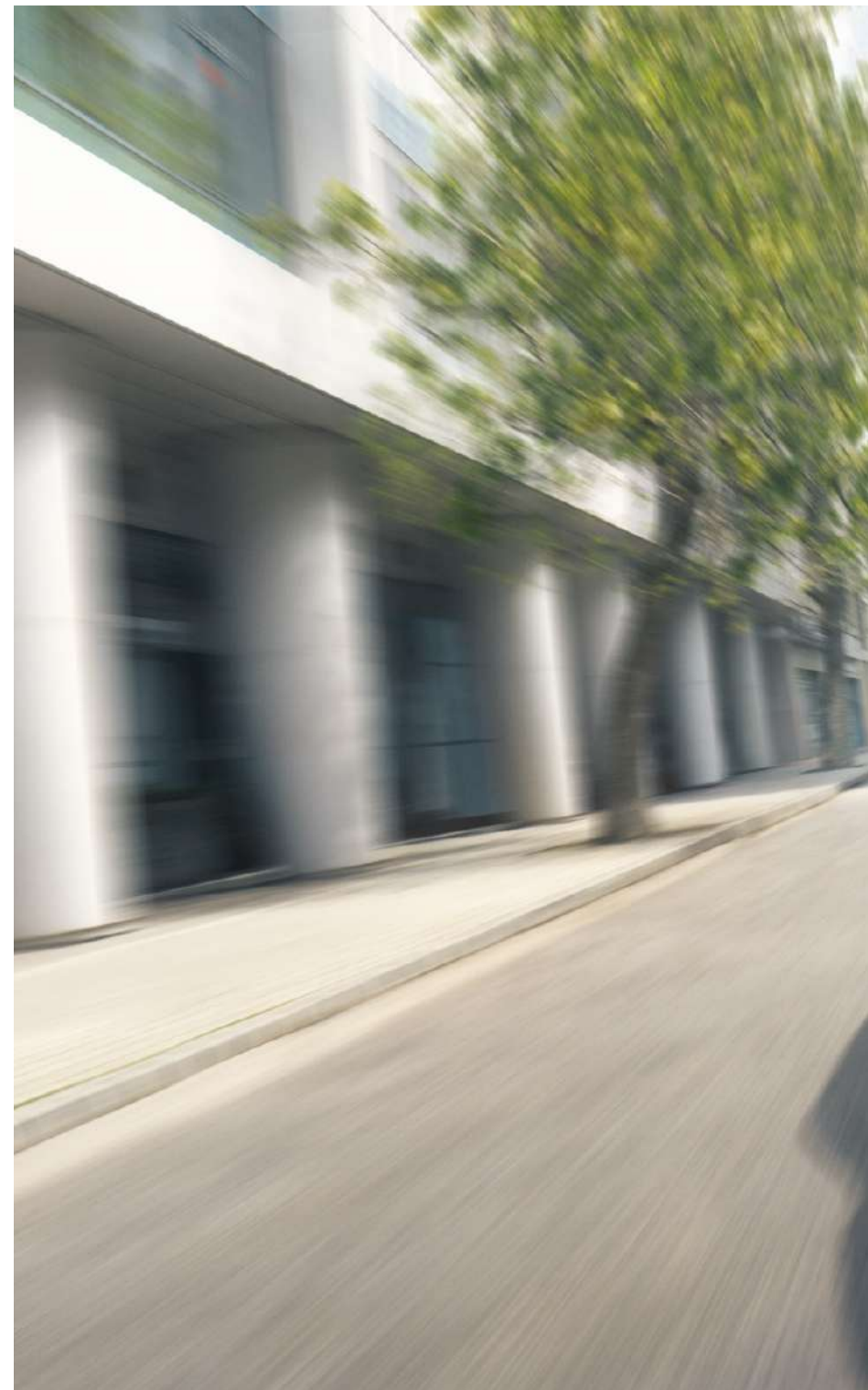
48,4 kWh



377 km*

Ki mondta, hogy az elektromos mobilitás unalmas? Az autó rendkívül dinamikusan gyorsít, köszönhetően a villanymotor 395 Nm-es forgatónyomatékának. Az élvezetesen vezethető, sportos szabadidőjármű nagy hatótávolságú akkumulátorral és 17 colos kerekekkel szerelt változata álló helyzetből mindössze 7,8 másodperc alatt gyorsul 100 km/óra. Válasszon a mobilitási igényeinek és a teljesítménnyel szemben támasztott elvárásainak megfelelő motorteljesítményt, illetve hatótávolságot! A normál hatótávolságú, 48,4 kWh kapacitású akkumulátorral akár 377 kilométert tehet meg egyetlen feltöltéssel. A nagy hatótávolságú, 65,4 kWh kapacitású akkumulátorral szerelt modellváltozat a kategória egyik legkedvezőbb – akár 514 kilométeres – hatótávolságát* nyújtja.

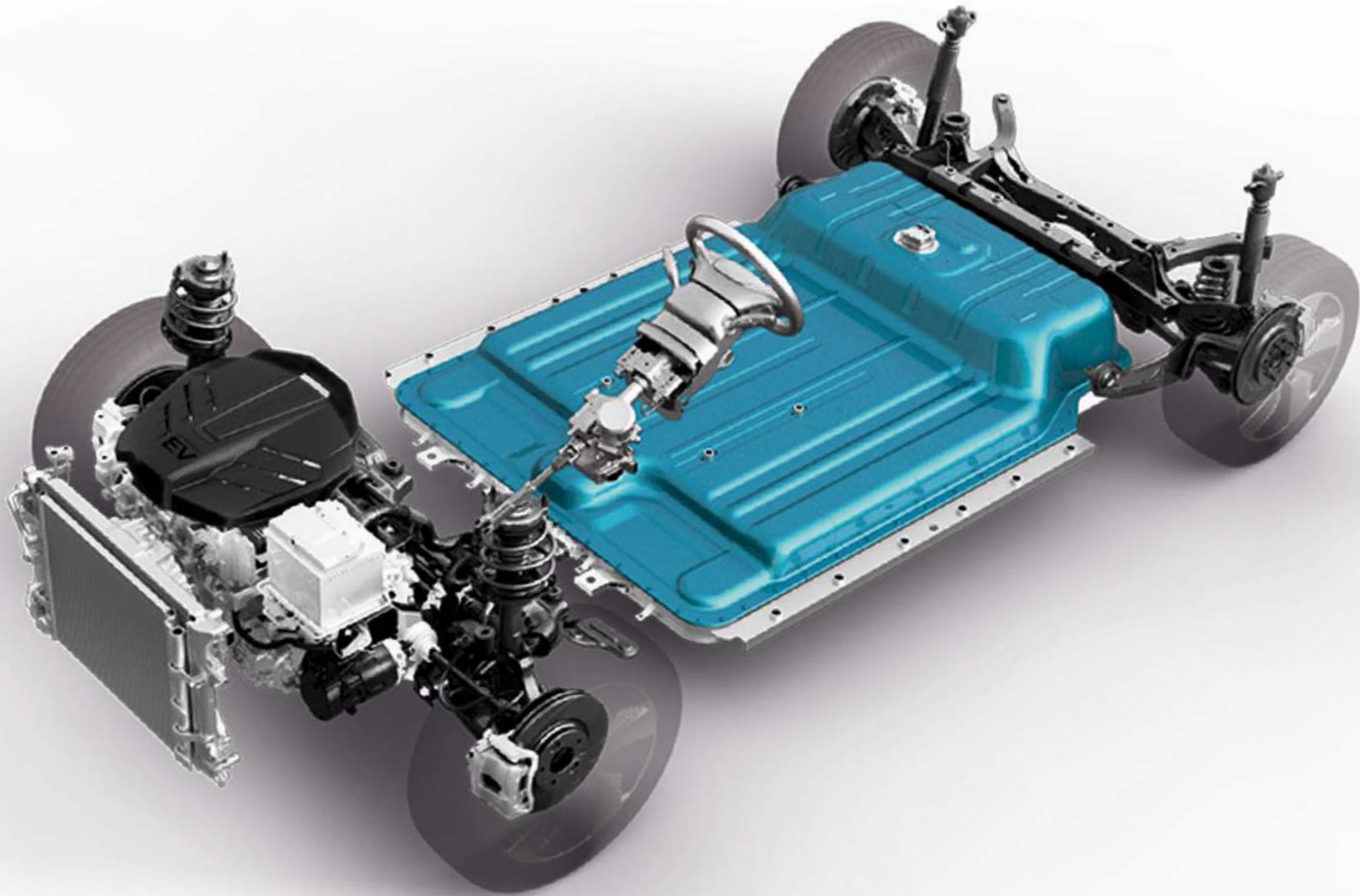
*WLTP ciklus szerinti hatótávolság. A tényleges hatótávolságot befolyásolhatják az útviszonyok, a vezetési stílus és a környezeti hőmérséklet. Az érték a felszerelt abroncsok típusától is függ. Nem végleges műszaki adatok.





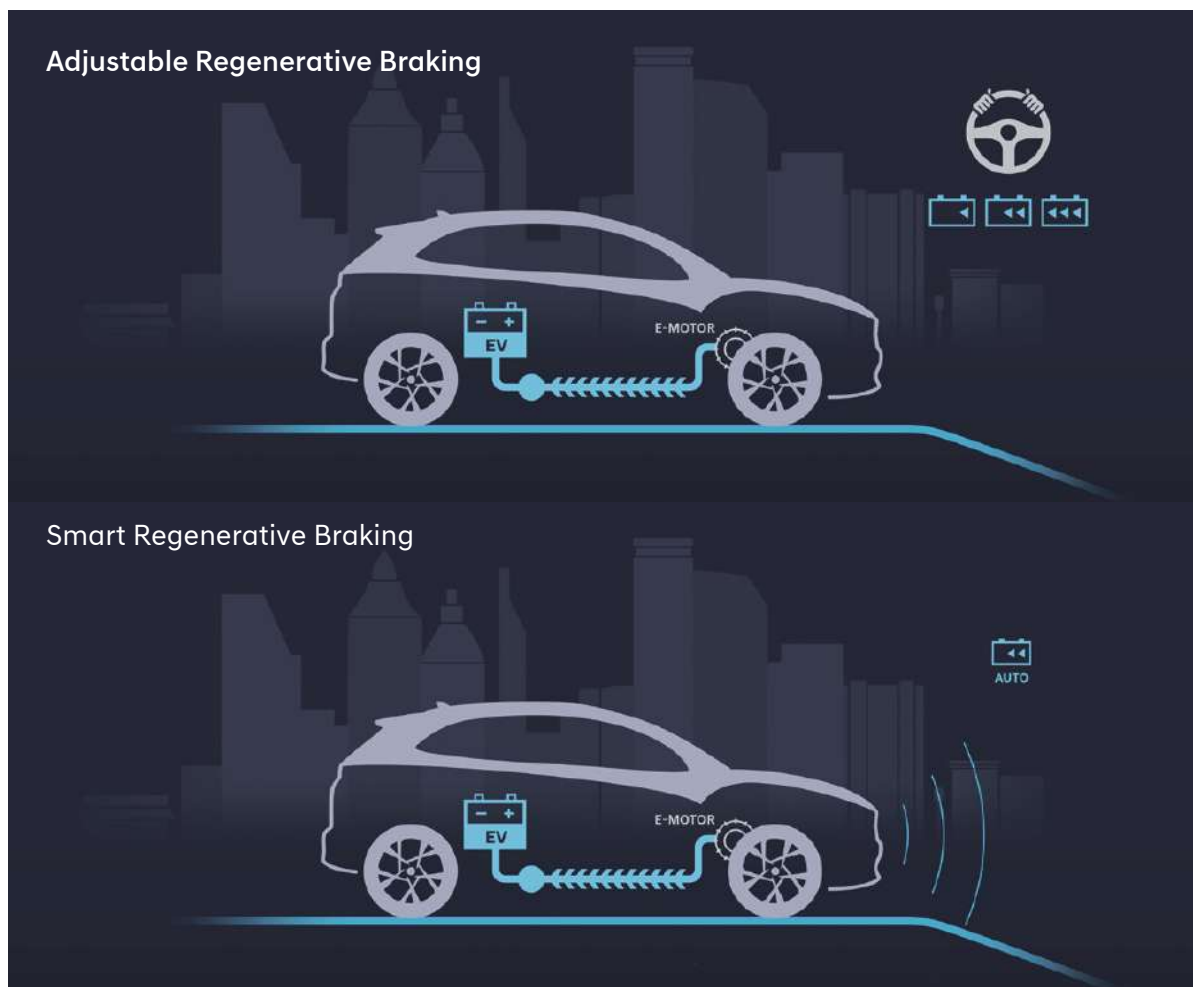
Az elektromos teljesítmény új szintje.

A KONA Electric gondosan összehangolt alkotóelemekből álló hajtáslánca kiemelkedő vezethetőséget, gyors töltést és kiváló hatótávolságot kínál. Ráadásul a különleges kialakítású szabadidőjármű-platform lehetővé tette, hogy helytakarékosan helyezzük el az akkumulátorcsomagot, így az nem befolyásolja a helykínálatot. Az innovatív akkumulátor-hőszabályozási rendszer még jobb hatásfokot és hosszabb élettartamot ígér. A vízűtésű rendszer összeköttetésben áll a jármű klímaberendezésével, valamint egy elektromos fűtőelemmel, így hidegben és melegben egyaránt jobb teljesítményt kínál. A még kedvezőbb hatásfok érdekében lekapcsolható az utasoldali klímabehatás, ha a vezető egyedül utazik az autóban, így kímélve az akkumulátor töltöttségét.



Regeneratív fékezés és i-pedál.

Az élvonalbeli, intelligens technológiákkal felvértezett KONA Electric 2.0 generációs regeneratív fékrendszere a villanymotor segítségével lassítja az autót, és közben az akkumulátort is tölti. A kormánykerékre szerelt váltófülekkel módosítható a regeneratív fékezés ereje: az így megtermelt elektromos energiát az akkumulátorban tárolja a rendszer. Minél magasabb fokozatot választ a vezető, annál erőteljesebben lassul az autó, amint Ön leveszi a lábát a gázpedálról. Az i-pedál üzemmódban pedig a gázpedál egymagában alkalmas a gyorsításra, a lassításra, valamint a teljes megállásra. A bal oldali váltófület megérintve aktiválható a negyedik fokozat, és ezzel az egypedálós üzemmód: ilyenkor a regeneratív fékezést jelző ikon helyén megjelenik az egypedálós szimbólum. Ezzel a módszerrel teljesen állóra fékezhető az autó, anélkül, hogy a vezető a fékpedálra lépne. A rendszer intelligens módon, a forgalom sebességét, a navigációs rendszer adatait, valamint a vezető fékezési szokásai alapján szabályozza a regeneratív fékhatást, ezzel csökkentve az energiafelhasználást.







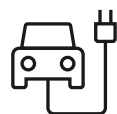
Gyors, rugalmas töltés..



65,4 kWh nagy hatótávolságú akkumulátor.

102,3 kW egyenáramú (DC) gyorsöltés.
Töltés időtartama: 41 perc 10-ről 80%-ra.
15 percnyi töltéssel elérhető extra hatótávolság: 162 km*.

*Elsőkerék-hajtású kivétel 17 colos kerekekkel.



48,4 kWh normál hatótávolságú akkumulátor

102,3 kW egyenáramú (DC) gyorsöltés.
Töltés időtartama: 41 perc 10-ről 80%-ra.
15 percnyi töltéssel elérhető extra hatótávolság: 114 km*.

*Elsőkerék-hajtású kivétel 17 colos kerekekkel.

Töltse fel autóját teljesen az éjszaka folyamán, vagy töltsön rá az akkumulátorra út közben! Az otthoni fali töltőbox és az áramellátás jellegétől, illetve a nyilvános töltőpont típusától függően a KONA Electric számos különböző lehetőséget és töltőcsatlakozót kínál a töltésre. Az egyenáramú (DC) gyorsöltő (102,3 kW) használata esetén 15 perc alatt 162 kilométerre elegendő energiát vehet fel (65,4 kWh-s akkumulátorral és 17 colos kerekekkel szerelt modell esetén).

*A töltési sebességet korlátozhatja az otthoni fali töltődoboz vagy a nyilvános töltőállomás kimeneti kapacitása.

„Járműből a fogyasztóra” (V2L) technológia.

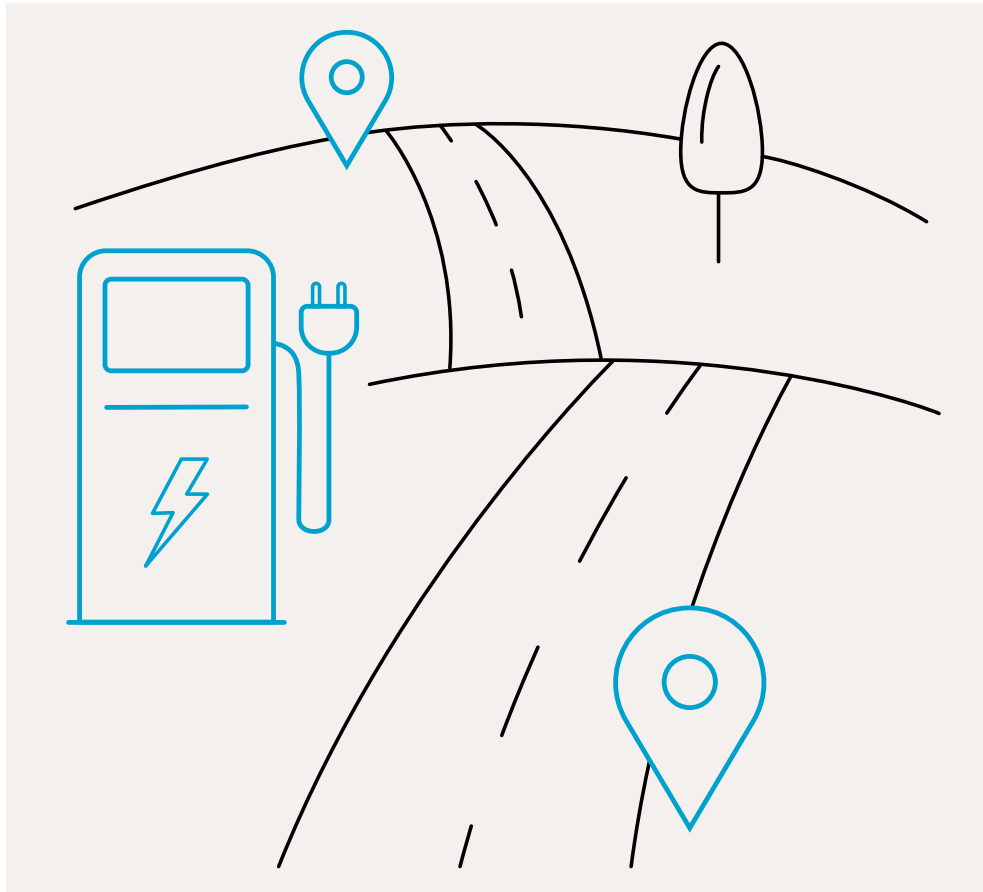
Mintha otthon lenne: csak dugja be a konnektorba a hordozható számítógépet, vagy az elektromos kerékpárt. A KONA Electric innovatív „járműből a fogyasztóra” (V2L) technológiája révén maximálisan kiaknázhathatja a fenntartható elektromobilitásban rejlő lehetőségeket. A hátsó ülésről légbeömlők alatt elhelyezett 230 V-os csatlakozó aljzatról szabadon használhatja elektromos berendezéseit, akár menet közben, akár célhoz érve. Ha pedig strandol vagy piknikezik, csatlakoztassa a konvertert a külső kétirányú töltőcsatlakozóba, és töltsen onnan elektromos robogóját, vagy működtesse kempingfelszereléseit. A külső csatlakozóról a jármű lekapcsolt állapotában is vételezhető elektromos áram; a legnagyobb teljesítmény 3,6 kW.



Elektromos jármű útvonaltervező.

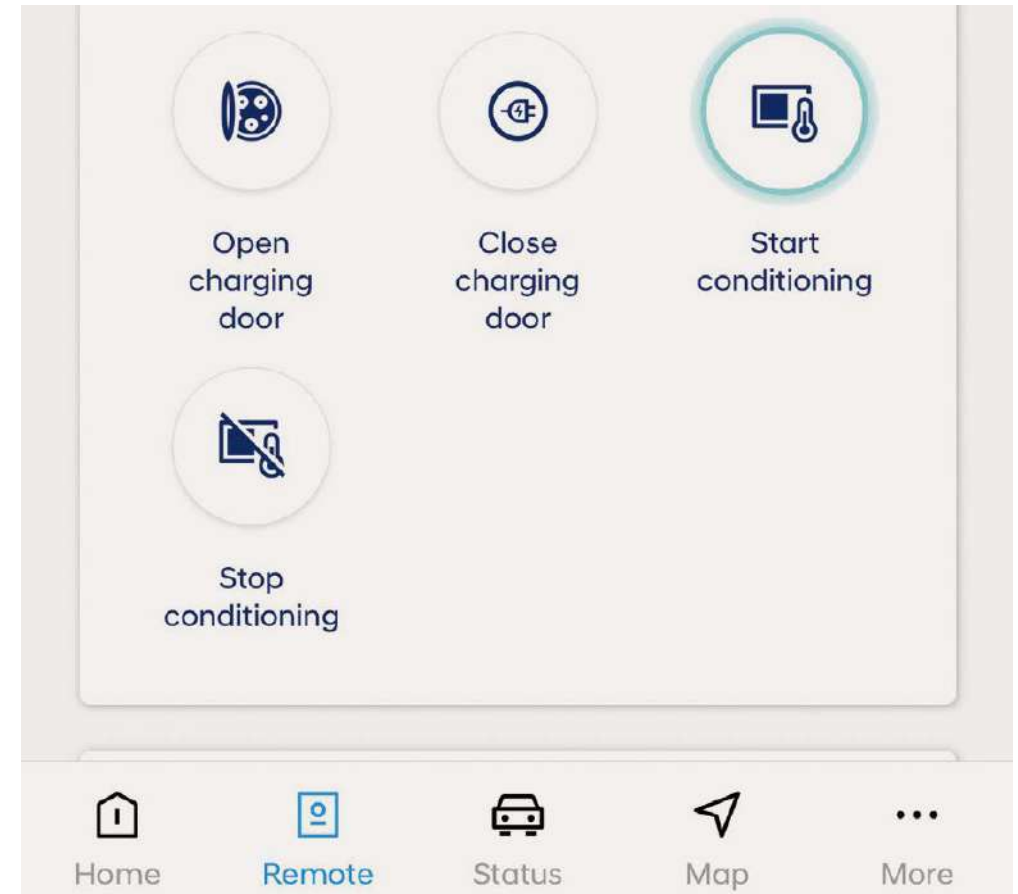
Megnyugtató érzés tudni, hogy hol fogja legközelebb tölteni autóját. Adja meg úti célját, és a navigációs rendszer automatikusan megjeleníti az útvonal mentén található töltőpontokat*. A KONA Electric valós időben jeleníti meg a töltőállomások adatait, a helyszínüktől kezdve az alkalmazott csatlakozó szabványokon át, a szabad töltőpontokig.

*Az elektromos jármű útvonaltervező szolgáltatás csak javaslatot tesz; a találatok nem minden esetben tükrözik az aktuális menethelyzetet. A szolgáltatásra kizárólag a törvény által előírt mértékben vállalunk garanciát.



Akkumulátor előkondicionálás.

A navigációs rendszeren keresztül elérhető EV útvonaltervező használata esetén a KONA Electric menet közben automatikusan úgy szabályozza az akkumulátor hőmérsékletét, hogy az a töltési pontra érve a töltéshez optimális szintet érjen el.

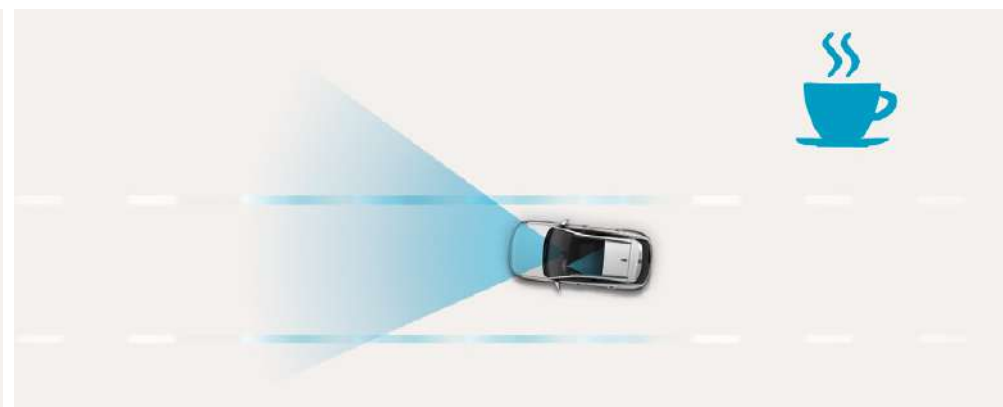
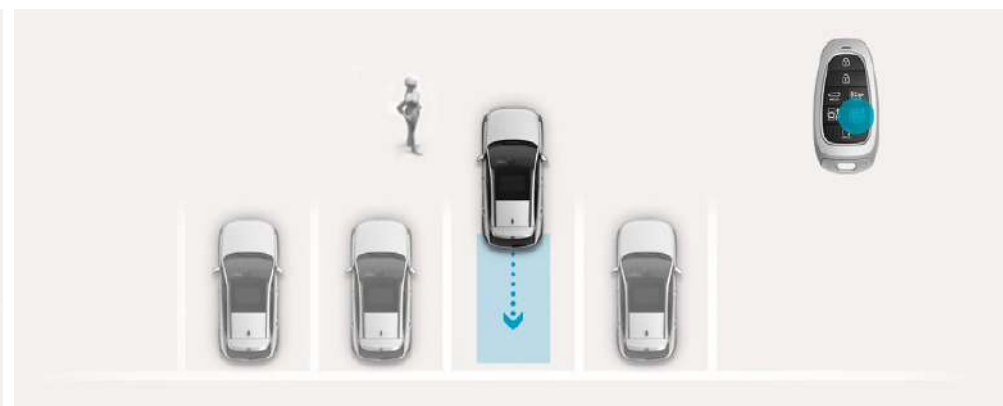
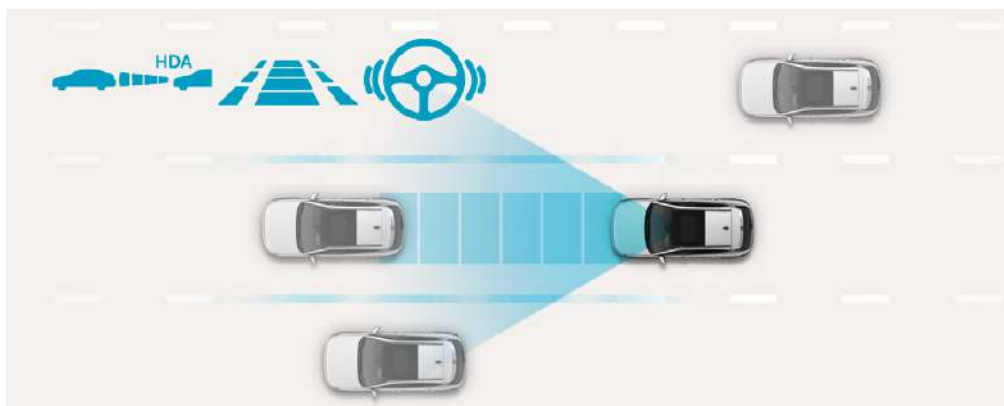


Hyundai Smart Sense.

A KONA Electric az élvonalbeli fejlett vezetőtámogató rendszer: a Hyundai Smart Sense legújabb generációját alkalmazza. Ez most először tartalmazza az autópálya-asszisztens II funkciót, amely két fejlett technológiát: a sávkövető asszisztens és a navigációs alapú intelligens sebességtartó automatát kombinálja. A rendszer érzékelők és navigációs térképadatok felhasználásával támogatja a 2. szintű autonóm vezetést. A szolgáltatás aktív tempomat esetén képes önállóan módosítani a jármű sebességét, valamint megelőzni a lassabb járműveket.







Autópálya asszisztens II (HDA2).

A Hyundai élvonalbeli autonóm mobilitási technológiája lehetővé teszi, hogy autója önállóan kormányozzon, gyorsítson vagy fékezzen. A KONA Electric menet közben kiértékeli a környezetét, és aktívan beavatkozva gondoskodik az Ön és utasai biztonságáról, ha veszélyes helyzetet vagy baleseti kockázatot észlel. A rendszer a sáv középvonalában tartja az autót, biztonságos követési távolságot tartva az elől haladó mögött. Emellett, ha Ön szeretné, a műholdas információk, valamint az autópályán kihelyezett tájékoztatók alapján betartja az előírt sebességhatárt. Segít a sáv váltásban, a sávon belüli kikerülő vészmanőver végrehajtásában, valamint az Ön elé bevágó jármű elkerülésében. Ha pedig a szomszédos sávban közlekedő jármű túlságosan közel haladna, kihúzódik a sáv másik szélére.

Sávartó rendszer (LKA)

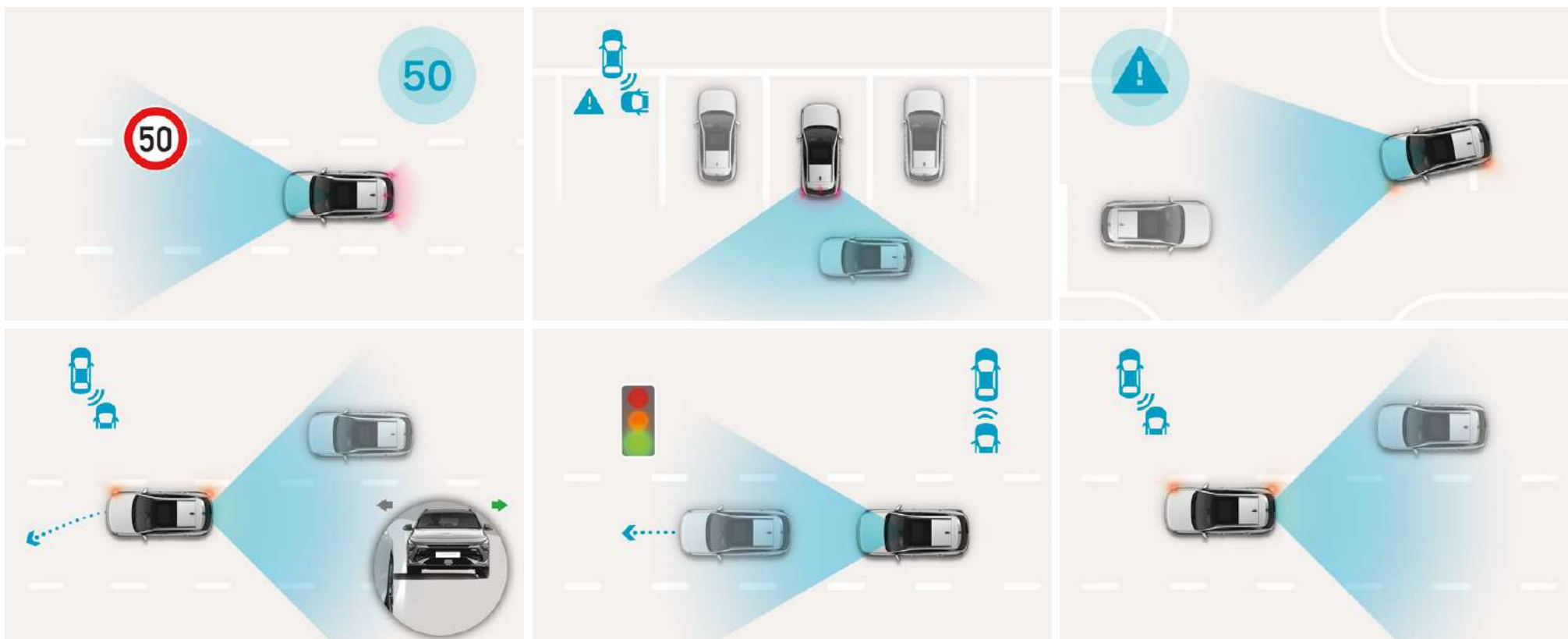
A rendszer az elülső kamera segítségével felügyeli az útfelfestéseket. Amennyiben a jármű az Ön szándéka ellenére elhagyja a sávot, a rendszer hang- és fényjelzéssel riasztja Önt, majd a kormányzásba beavatkozva visszatéríti a járművet a helyes irányba.

Távírányításos, automatikus beparkoló rendszer (RSPA)

Az RSPA segítségével a legszűkebb helyre is egyszerűen beparkolhat. Az autó mellett állva, az intelligens kulcsen található gombok segítségével mozgathatja előre és hátra a KONA Electricet.

Utastéri kamera (ICC).

A vezető éberségének csökkenésére figyelmeztető rendszer (DSM) a belső kamera segítségével elemzi a vezető arcát, és amennyiben álmoságra vagy gondatlan viselkedésre utaló jeleket észlel, riasztással figyelmezteti a vezetőt.



Intelligens sebességkorlátozó táblafelismerő rendszer (ISLA).

Ez a félautonóm mobilitási technológia észleli a sebességkorlátozásokat, és – aktivizálva – azokhoz igazítja a jármű sebességét.

Holttérfelügyelő monitor (BVM).

A digitális műszeregység képernyőjén megjelenítheti a KONA bal és jobb oldalán haladó forgalom képét. A kamerákat sáv váltáskor az irányjelző működtetése aktiválja.

Aktív mögöttes keresztirányú forgalomfelügyelet (RCCA).

A tökéletes segítség parkoláshoz. Ha nehezen belátható helyről kell kitalatnia, a rendszer nem csupán figyelmeztet az oldalról érkező járművekre, de automatikusan le is fékezi az autót.

Gépjármű előtt megállt autó elindulására figyelmeztető rendszer (LVDA).

A városi forgalomban különösen hasznos, ötletes funkció figyelmezteti Önt, ha közlekedési lámpánál vagy dugóban elindul az Ön előtt várakozó jármű.

Kereszteződésben történő kanyarodás során ütközésre figyelmeztető rendszer (FCA-JT).

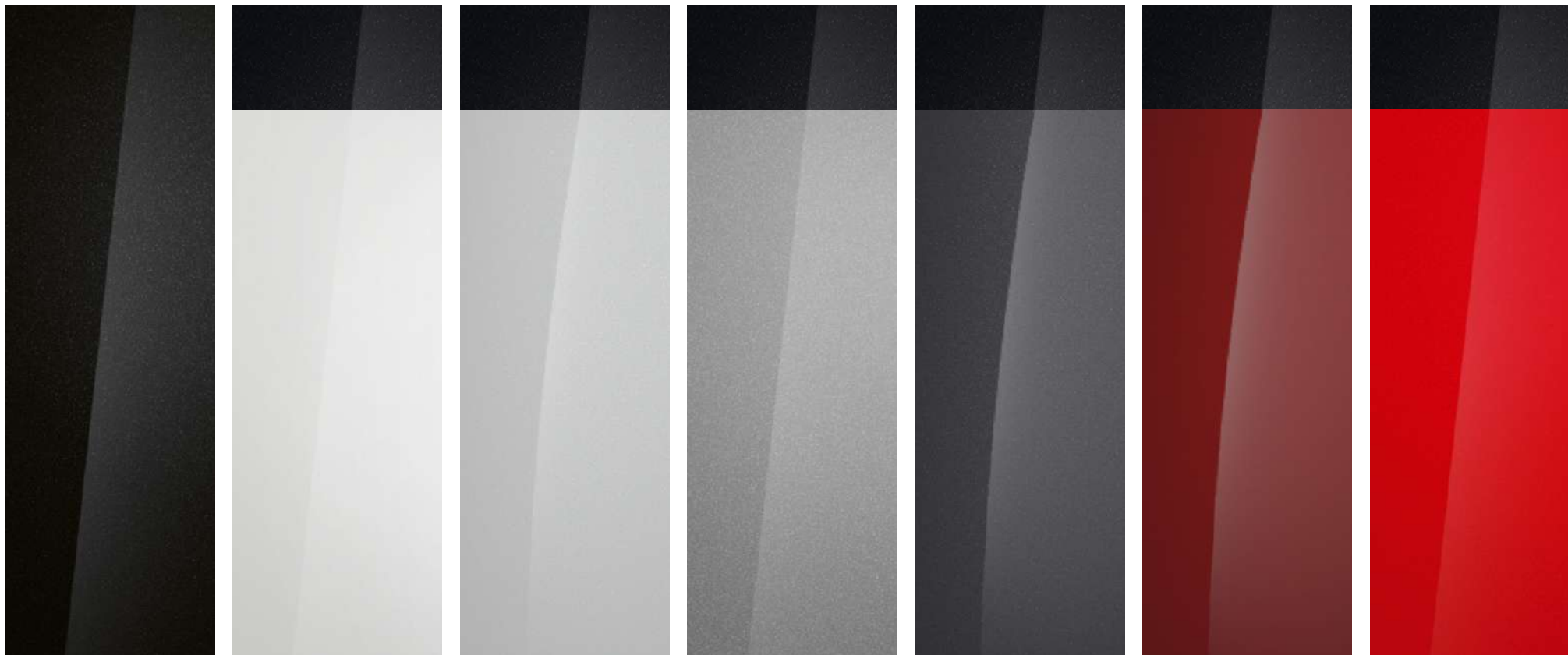
Az autó előtti útszakaszt kamerával és radarral pásztázó rendszer automatikusan fékez, ha azt érzékeli, hogy az elől haladó jármű hirtelen lassít. A rendszer gyalogosok és kerékpárosok észlelésére is képes. Kereszteződésben kanyarodva a rendszer lefékez, amennyiben szemből közeledő járművet észlel.

Aktív holttérfelügyelő rendszer (BCA).

A BCA biztonságosabbá teszi a közlekedést sűrű forgalomban: figyelmezteti vezetőjét, valamint a bal, illetve jobb oldali fékek működtetésével, illetve aktív elormányzással előzi meg az ütközést, amennyiben járművet észlel a KONA Electric holtterében, Ön pedig sáv váltásba kezd.

Engedje érvényesülni személyiségét.

Kedve és ízlése szerint válogathatja össze a KONA Electric stíluselemeit. A szemkápráztató sziluetthez különböző karosszériaszínek széles kínálatából választhat. Ezen túlmenően az Abyss Black árnyalatú, kéttónusú tetőlemez révén tökéletesen személyes ízléséhez igazíthatja autója megjelenését. Végezetül válasszon a 17 colos és 19 colos könnyűfém keréktárcsák közül!



Abyss Black (gyöngyház)

Atlas White

Opciók kéttónusú tető
Abyss Black színben

Serenity White (gyöngyház)

Opciók kéttónusú tető
Abyss Black színben

Shimmering Silver (metálfény)

Opciók kéttónusú tető
Abyss Black színben

Ecotronic Grey (gyöngyház)

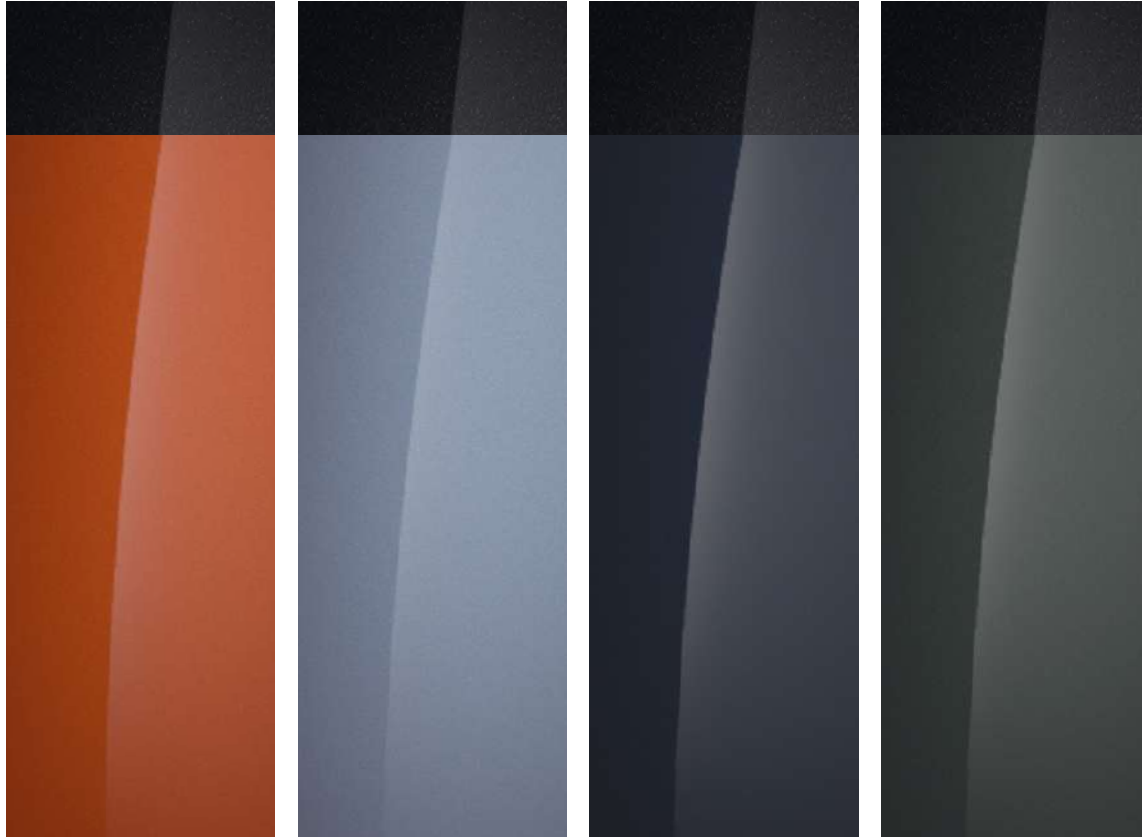
Opciók kéttónusú tető
Abyss Black színben

Ultimate Red (metálfény)

Opciók kéttónusú tető
Abyss Black színben

Engine Red

Opciók kéttónusú tető
Abyss Black színben



Jupiter Orange (metálfény)

Opció kettónusú tető
Abys Black színben

Meta Blue (gyöngyház)

Opció kettónusú tető
Abys Black színben

Sailing Blue (gyöngyház)

Opció kettónusú tető
Abys Black színben

Cypress Green (gyöngyház)

Opció kettónusú tető
Abys Black színben



19" könnyűfém keréktárcsa



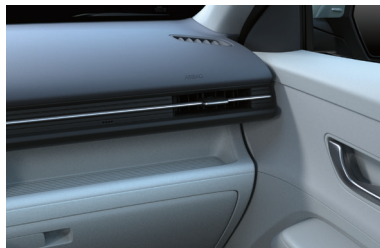
17" könnyűfém keréktárcsa

Beltéri színvilág

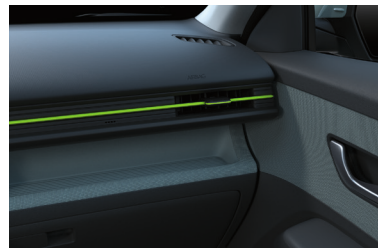
A KONA Electric megújult belső szín- és anyagválasztékot kínál, és a következő kombinációkban rendelhető: egyszínű fekete, kéttónusú szürke, zsályazöld és fekete. Mindezen túl egy szín-csomag is rendelhető, amely a fekete és zsályazöld színvilágot citromzöld díszítő elemekkel egészíti ki.



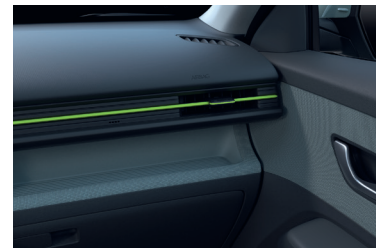
Black Mono



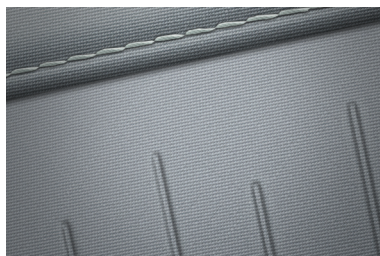
Grey Two-Tone - Light Grey / Dark Grey



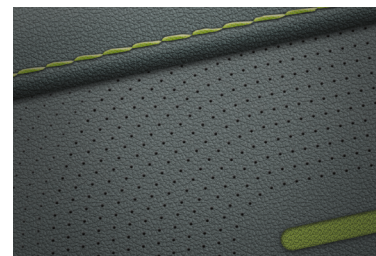
Sage Green & Black



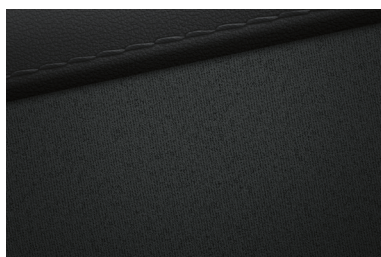
Sage Green & Lime



Ülések: Pure Leather Sage Green



Ülések: Pure Leather Sage Green with Green accents



Ülések: Cloth Light Grey, Pure Leather Light Grey



Ülések: Cloth Black GLS, Cloth & Pure Leather Black, Pure Leather Black

Műszaki adatok és méretek.

MOTOR/VÁLTÓ		Elektromos 48,4 kWh		Elektromos 65,4 kWh		EURO 6
Típus		Állandó mágneses szinkronmotor		Állandó mágneses szinkronmotor		
Villanymotor	Típusa Max. teljesítmény (Le/rpm) Max.nyomaték (Nm/rpm)	156 Le (114,6 kW) 255 Nm		217 Le (160 kW) 255 Nm		
Akkumulátor	Típusa Kapacitás Teljesítmény Energiasűrűség Feszültség	Litium-ion polimer 48,4 kWh 132 kW 146,7 kWh/kg 295 V		Litium-ion polimer 65,4 kWh 182 kW 159,5 kWh/kg 398,5 V		
Fedélzeti töltő	Max. kapacitás Teljesítmény sűrűség	10,4 kW 1,07 kVA/ℓ		10,4 kW 1,07 kVA/ℓ		
Hajtási rendszer		Egyfokozatú, fordulatszám-csökkentő áttétel		Egyfokozatú, fordulatszám-csökkentő áttétel		
MENETTELJESÍTMÉNYEK*						17"/19"
Végsebesség (km/óra)		162		182		
Gyorsulás (mp)	0 → 100 km/h	8,8		7,8/8,1		
CO ₂ kibocsátás (min.)	CO ₂ , g/km	0		0		
Hatásfok	Wh/km	142		155		
Tisztán elektromos hatótáv*	km	377		514/454		
Töltési idő*	normál, 7,2 kW (10-100%) normál, 11 kW (10-100%) gyorstöltő, 50 kW (10-80%) gyorstöltő, 100 kW (10-80%)	kb. 6 óra 25 perc kb. 4 óra kb. 60 perc kb. 41 perc		kb. 6 óra 25 perc kb. 5 óra 40 perc kb. 60 perc kb. 41 perc		
FUTÓMŰ						EURO 6
Keréktárcsa	(felszereltségtől függően)			7.0J x 17" könnyűfém 215/60R17 235/45R19		
Gumibroncs	(felszereltségtől függően)			Mcperson, gáztöltésű lengéscsillapítók Multi-Link, gáztöltésű lengéscsillapítók		
Felfüggesztés	Elöl Hátul			tárcsafék ABS-szel és ESP Φ 305x25t Φ 305x10t EPB elektromos parkolófék aktív hidraulikus fékrásegítés (fékenergia-visszenyerés)		
Fék						
Első fék mérete						
Hátsó fék mérete						
Parkoló fék						
Fékrásegítő						
KORMÁNYMŰ						EURO 6
Típusa				MDPS (elektromos szervokormány) - fogaslécés		
Kormányfordulatok száma				ütközéstől ütközésig 2,55		
Fordulókör min. sugara				5,35 méter		
MÉRETEK						EURO 6
Menetkés tömeg	→ Minimum → Maximum	1615 kg 1690 kg		1698 kg 1795 kg		
Megengedett legnagyobb tömeg		2110 kg		2220 kg		
Vontathatóság	→ Fékezetlen → Fékezett	300 kg 300 kg		300 kg 750 kg		
Maximális tetőterhelés				100 kg		
Teljes hossz				4355 mm		
Teljes szélesség				1825 mm		
Teljes magasság				1575 mm		
Tengelytáv				2600 mm		
Nyomtáv elől kerék mérettől függően				1591 mm / 1589 mm		
Nyomtáv hátul (kerék mérettől függően)				1600 mm / 1598 mm		
Szabad magasság				151 mm		
Csomagtér mérete (liter)				SAE: 723/1803, VDA: 466/1300		
Elülős csomagtér mérete (liter)				27		

*A táblázatban feltüntetett értékeket a honosítási eljárás próbái során, meghatározott előírás szerint, laboratóriumban elvégzett mérésekkel határozták meg. A napi használat során a jármű terhelése, a bekapcsolt elektromos fogyasztók (fényszórók, utastér ventilátor, légkondicionáló berendezés stb.) által okozott terhelés, az út minősége, a forgalmi és időjárási viszonyok, a gépkocsit vezető személy vezetési stílusa, a nyitott ablakok vagy más okok miatt megnövekedett légellenállás, a gumibroncsok légnymósa és gördülési ellenállása, a normál és extra tartozékok, valamint a jármű általános állapota a táblázatban megadott értékektől eltérő hatótáv és töltési idő értékeket eredményeznek. A táblázatban megadott értékek elsősorban más típusokkal való összehasonlításra szolgálnak.

Rövidítések: **IMT** → intelligens manuális sebességváltó **DCT** → duplakuplungos sebességváltó **MT** → kézi sebességváltó **PMSM** → állandó mágneses szinkron villanymotor



Teljes szélesség 1,825
Nyomtáv 1,589

Teljes magasság

1,575
Tetőcsomagtartóval 1,580



Teljes hosszúság 4,355
Tengelytáv 2,660



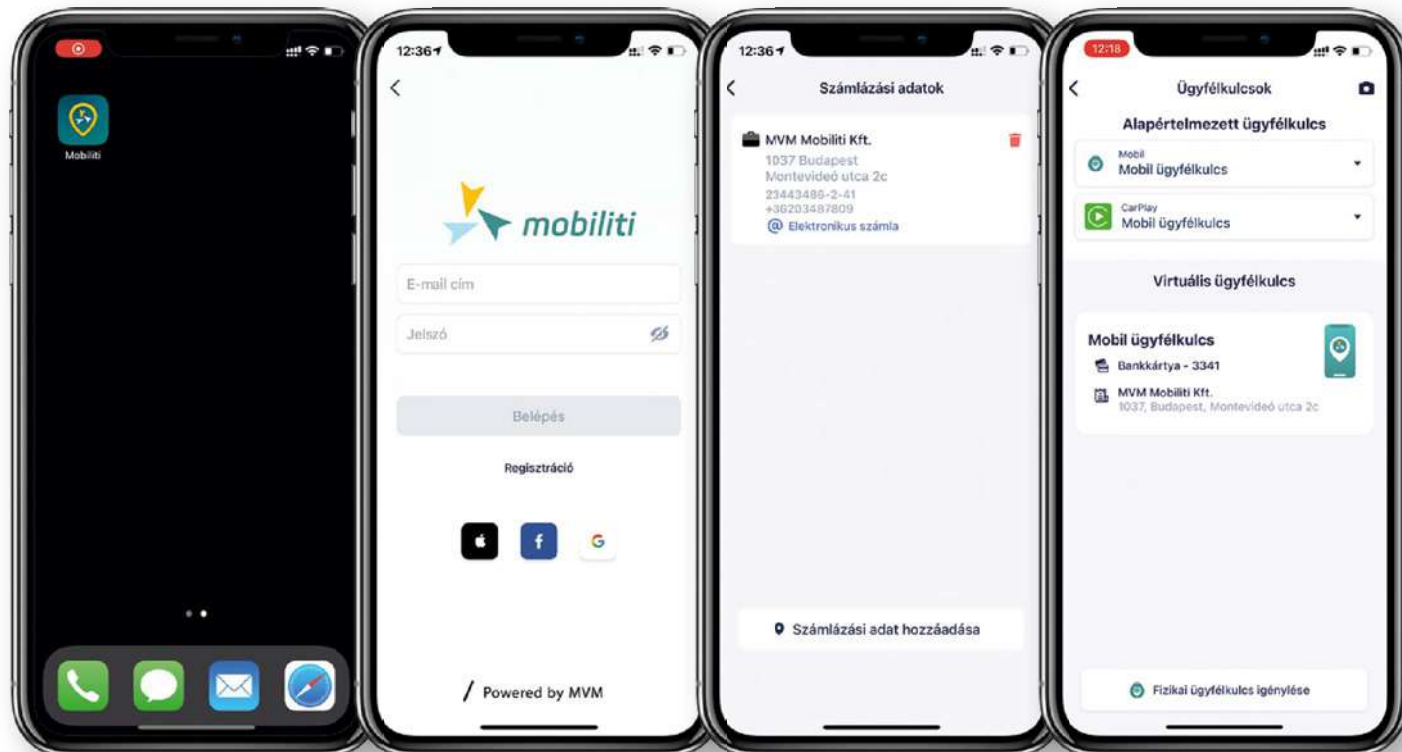
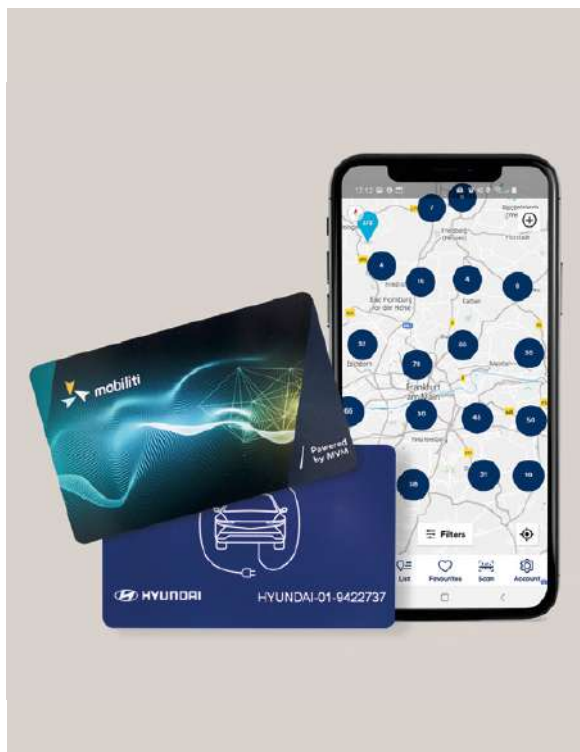
Nyomtáv 1,598

Mértékegység:
mm
Az adatok
18 colos
keréktárcsával
szerelt KONA
gépkocsira
vonatkoznak.

Hyundai e-card.

Elektromos járművét még soha nem tölthette ilyen egyszerűen, és kényelmesen.

A Hyundai töltőkártya olyan átfogó, könnyen használható, nyilvános töltőmegoldás, amelyen keresztül Magyarországon közel 1500 db töltőponthoz férhet hozzá. 1 alkalmazás, 1 kártya, 1 számla. Az összesített fizetésnek köszönhetően minden egyszerű. A töltési pontok száma folyamatosan bővül.



IONITY.

Az IONITY új normává emeli a hosszú távú elektromos közlekedést. A vállalat nagy teljesítményű töltőhálózatot épít ki és üzemeltet Európa autópályái mentén; az alkalmazott ultramodern technológiáknak köszönhetően a töltőkapacitás elérheti a 350 kW-ot. A maximális töltési sebességet és rövid töltési időket kínáló IONITY minden egyes töltőállomása 100 százalékban megújuló energiát használ, így az ügyfelek nem csak emissziómentesen, de szénsemlegesen is közlekedhetnek. A vegyes vállalatban betöltött részvényesi szerepe révén a Hyundai hozzájárul ahhoz, hogy Európában tovább bővüljön az IONITY töltőállomások hálózata, így elősegítve az emissziómentes közlekedés szélesebb körű elterjedését.

Az ügyfelek a fedélzeti navigációs rendszer segítségével könnyedén megtalálhatják a legközelebbi rendelkezésre álló töltőállomásokat.







Ismerje meg a korlátlan vezetési lehetőségeket!

Akár 514 kilométeres elektromos hatótávolságával és okostelefonnal kiváltható indítókulcsának köszönhetően a KONA Electric a szabadság soha nem tapasztalt fokát hozza el Önnek. A KONA Electric továbbfejlődött: szélesebb és hosszabb lett, így sokkal tágasabb, anélkül, hogy feladta volna ikonikus karakterét. A stílus és a teljesítmény dinamikus kombinációját a legújabb generációs technológiákkal társító kompakt szabadidőjármű még alaposabb figyelmet érdemel. Ismerje meg a korlátlan vezetési lehetőségeket az interneten keresztül, vagy keresse fel helyi Hyundai kereskedőjét, és tapasztalja meg személyesen egy teszttvezetés keretében, hogy mi teszi különlegessé!

További tájékoztatás a [Hyundai.hu](https://www.hyundai.hu) weboldalon.



¹ A Hyundai 5 éves, kilométer-korlátozás nélküli garanciája csak a hivatalos Hyundai márkakereskedő által a végfelhasználónak értékesített Hyundai járművekre vonatkozik, ahogy ezt a garanciafüzet ÁSZF fejezete is tartalmazza. További részletekről érdeklődjön Hyundai márkakereskedőjénél.

² A jármű akkumulátor-csomagjára 8 éves vagy 160 000 kilométeres garancia vonatkozik. Helyi feltételektől függően. További részletekről érdeklődjön Hyundai márkakereskedőjénél.

A jelen kiadványban található információk nem tekinthetők véglegesnek, azok bejelentés nélkül változhatnak, és kizárólag előzetes tájékoztatásul szolgálnak. A jelen kiadványban bemutatott termékek megfelelnek az európai piacokon elérhető modell-, illetve felszereltségi kínálatnak. A jelen kiadványban látható modelleket egyes esetekben felár ellenében elérhető kiegészítővel szerelték fel; a kiadványban nem minden modellváltozat szerepel.

A Hyundai Motor Europe fenntartja a jogot, hogy előzetes bejelentés nélkül módosítsa a műszaki adatokat, illetve felszereltségi tartalmakat. A pontos részletekért, kérjük, forduljon Hyundai márkakereskedőjéhez.

Hyundai Motor Company

<http://worldwide.hyundai.com>

GEN. LHD 1126 ENG. WD

Copyright © 2020 Hyundai Motor Europe. Minden jog fenntartva.