

IONIQ 6







IONIQ

Bodite prvi.

Znamka IONIQ je namenjena povsem električnim vozilom nove generacije. Ustvarili smo jo za ozaveščene potrošnike, ki želijo prevzeti pobudo in biti prvi na poti proti svetlejši, okoljsko vzdržnejši prihodnosti. Kot ena vodilnih znamk na področju električne mobilnosti smo z rojstvom znamke IONIQ v letu 2020 vstopili v povsem novo obdobje električne mobilnosti in naredili korak naprej v smeri razvoja v ponudnika pametnih mobilnostnih rešitev brez emisij.

IONIQ novodobnim kupcem omogoča življenjski stil, kakršnega si želijo – z izdelki, ki odsevajo njihovo osebnost, hkrati pa imajo pozitiven učinek na naš planet. Je več kot sredstvo za prevoz od točke A do točke B, saj posameznike povezuje z rešitvami, od katerih ima korist celotna skupnost. Tako lahko vsi rečemo, da smo prvi na poti v boljši jutri.

Eleganca, ki reže skozi zrak.

IONIQ 6 s svojo edinstveno silhueto poseblja novo obdobje električne mobilnosti. Njegove aerodinamične linije in notranjost v slogu kokona se zlivata v individualen in fleksibilen prostor, ki na novo definira voziško izkušnjo. Obenem mu izjemno nizek koeficient zračnega upora, ki znaša le 0,21, ter napredni električni pogon omogočata do kar 614 km doseg.





Aerodinamična prefinjenost.

Vznemirljiv kupejevski slog z elementi ikoničnih streamlinerjev poskrbi za izjemne aerodinamične lastnosti, kar pomeni nižjo porabo energije in izjemen doseg. Prefinjene okrogline in gladke linije so navdihnili aerodinamična vozila dvajsetih in tridesetih let prejšnjega stoletja, tako imenovani streamlinerji. Prednji del zaznamujeta valovito oblikovana žarometa, ki se zlivata z elegantnimi režami za zrak in aktivnima loputama na prednjem odbijaču.



Inteligentna prednja žarometa, ki sta opremljena z matrično LED tehnologijo in parametričnimi dnevnimi lučmi, se samodejno prilagajata situacijam na cesti, pri čemer zagotavljata maksimalno uporabo nezasenčenega svetlobnega snopa, brez da bi slepila druge udeležence v prometu.









Učinkovitost s slogom.

Izpopolnjena silhueta, ki jo ustvarjajo preproste, a čutno oblikovane linije, navdih črpa iz koncepta Prophecy EV. Vsaka podrobnost je v službi aerodinamike, ki zagotavlja maksimalen doseg. Najopaznejši je privihan zadek, ki je rahlo zožen in tako še dodatno zmanjšuje zračni upor. Eliptičen zadnji spojler je izdelan iz prozornega materiala, ki poudarja edinstven svetlobni podpis.



Aerodinamične podrobnosti.

V dobi električnih vozil so aerodinamične lastnosti ključnega pomena za zniževanje porabe in daljši doseg. Hyundaijevi inženirji so pri razvoju IONIQ 6 na tem področju dosegli nov mejnik: neverjetno nizek količnik zračnega upora, ki znaša le 0,21 in je eden najnižjih v avtomobilskem svetu. Da so to dosegli, so uporabili kopico naprednih rešitev: skrite kljuge v vratih, zadnji spojler, aktivni zračni loputi spredaj, zračni zavesi za pretok zraka ob kolotekih, obrobe za zmanjševanje razmaka med kolesom in koloteki, aerodinamična usmerjevalnika zraka in deflektorje.



Aktivni zračni loputi.

Aktivni zračni loputi sta nameščeni v prednji odbijač in vodita zračni tok skozi prednjo masko. Skupaj z zračnima zavesama in obrobo kolotekov znatno prispevata k aerodinamičnim lastnostim vozila. Glede na vozne razmere se samodejno odpirata in zapirata, s čimer skrbita tako za aerodinamiko kot tudi za hlajenje baterijskega sklopa.



Aerodinamična usmerjevalnika zraka.

Aerodinamična usmerjevalnika zraka med zadnjima žarometoma in spodnjim delom zadnjega odbijača sta ključna za zavidljive aerodinamične lastnosti IONIQ 6, hkrati pa ohranjata brezhibne proporce vozila. Prepoznavni parametrični pikslji, značilni za družino IONIQ, krasijo tako zadnje luči kot tudi tretjo zavorno luč.



Aerodinamične obrobe kolotekov.

Obroba, pritrjena na kolotek, je prvi aerodinamični dodatek, ki uporablja tehnologijo pasivnega nadzora zračnega toka. Ker zmanjšuje razmak med kolotekom in kolesom, preprečuje zračnemu toku, da bi se odcepil od koles, s čimer poskrbi za maksimalen učinek aerodinamično oblikovanih pnevmatik in platišč.



Superračunalnik za maksimalno aerodinamično učinkovitost.

Hyundaijevi oblikovalci in inženirji so si pri iskanju prave oblike za spojler ter pri razvoju drugih aerodinamičnih rešitev pomagali s tako imenovanim superračunalnikom in analizo računalniške dinamike tekočin (CFD). To jim je omogočilo, da so med približno 70 možnimi oblikami spojlerja izbrali najboljšo.





Od znotraj navzven. Poudarek na notranji zasnovi za razkošje prostora.

Notranjost IONIQ 6, ki se že od samega začetka osredotoča na uporabnika, je bila razvita sočasno z zunanjo obliko. Ta celostni pristop k oblikovanju vozila je nekonvencionalen, vendar je prinesel izjemen rezultat: potniško kabino v obliki kupole, ki potnikom omogoča popoln užitek. Po zaslugi platforme za električna vozila v notranjosti vlada pravo razkošje prostora, tako spredaj kot zadaj. Posledica je edinstvena aerodinamična silhueta, ki objema velikodušno odmerjeno kabino. Uživajte v popolnem udobju prednjih sedežev, katerih naslonjali se s pritiskom na gumb spremenita v popolnoma ravno ležišče – za popoln počitek med polnjenjem.









Da bi v kabini, oblikovani po vzoru kokona, še nadgradili izjemen občutek prostornosti, smo gumbes premaknili s sprednjih vrat na sredinsko konzolo, zaradi česar smo lahko ustvarili tanjša vrata. Rešitev ni izvrstna le na pogled, temveč omogoča tudi več prostora za kolena, kar znatno poviša raven udobja med vožnjo. Osrednja zvezda elegantno zasnovane modularne armaturne plošče je široka zaslonska enota, ki združuje na dotik občutljivi 12,3-palčni zaslon infozabavnega sistema in 12,3-palčni digitalni zaslon merilnikov, ki je na voljo serijsko. Kombinacija dvobarvne ambientne osvetlitve in prozornih materialov skrbi za sproščeno in udobno vzdušje, ki ga lahko prilagajate glede na svoje razpoloženje. Sredinska konzola v obliki mostu obenem zagotavlja veliko priročnega prostora za shranjevanje, za nameček pa še ravno površino, ki je kot nalašč za prenosni računalnik. Inovativna digitalna stranska ogledala omogočajo jasen pregled nad dogajanjem na obeh straneh vozila – tudi v slabih vremenskih razmerah. V primerjavi s tradicionalnimi ogledali poskrbijo za večje vidno polje. Slednjega lahko spremljate s pomočjo dveh OLED monitorjev, ki sta brezhibno integrirana v armaturno ploščo.

Prilagodite atmosfero v kabini.

Ustvarite vzdušje, ki se popolnoma poda vašemu razpoloženju. Izberite eno od šestih dvobarvnih tem, ki so jih za vaše udobje in sprostitev ustvarili strokovnjaki za barve. Seveda pa lahko ustvarite popolnoma svojo barvno shemo, saj je na voljo kar 64 različnih odtenkov. In še češnja na torti: sistem Speed Sync Lighting vozniški izkušnji doda še več čustev, saj jakost notranje osvetlitve prilagaja hitrosti vozila. Interaktivna osvetlitev v sprednjih vratih tako spreminja jakost; pri 30 km/h ta znaša 10 %, pri 100 km/h pa doseže 100 %.



Čudovit dan. (Wonderful Day.)

Izboljšajte svoje razpoloženje z drznimi, intenzivnimi barvami.



Umski oddih. (Mind Care.)

Nežne barve, ki odganjajo stres in tesnobo.



Koncentracija. (Concentration.)

Močne barve, ki priostrijo čute in krepijo osredotočenost.



Zdravični gozd. (Healing Forest.)

Poiščite mir in harmonijo v odtenkih narave.



Meditacija. (Meditation.)

Naj globoki odtenki ustvarijo popolno atmosfero za globoke misli.



Trenutek ustvarjalnosti. (Creative Moment.)

Naj vas čutne barve navdahnejo.









Naj bo vaše življenje povezano tako, kot si želite vi.

IONIQ 6 se ponaša z izjemnim naborom pametnih tehnologij, s pomočjo katerih je lahko vaš vozniki vsakdan povezan toliko, kot si želite. Uživate v brezhibni integraciji naprednih, intuitivnih tehnologij za izboljšano digitalno izkušnjo. Najsodobnejše funkcije povezljivosti, kot so Hyundaijeve storitve Bluelink® Connected Car Services, vam omogočajo, da z avtomobilom upravljate kar s pomočjo pametnega telefona ali z glasom. Poleg številnih pametnih funkcij, ki jih lahko nadzirate z aplikacijo Bluelink, je v navigacijski sistem vključena tudi brezplačna triletna naročnina na storitve Hyundai LIVE Services, ki zagotavljajo sprotne informacije o stanju v prometu, parkiriščih in polnilnih postajah, vključno z njihovo razpoložljivostjo in približnim časom polnjenja. Zgolj tapnite na ikono postaje, da vidite, kakšne načine polnjenja omogoča. In če pot začrtate s pomočjo načrtovalca za električna vozila, navigacijski sistem ob vnosu cilja samodejno predlaga polnilne točke na poti. Tako boste vedno vedeli, kje lahko spotoma napolnite vozilo. Tu sta seveda tudi storitvi Apple CarPlay™ in Android Auto™, s pomočjo katerih se aplikacije in vsebine z vašega pametnega telefona prikazujejo tudi na 12,3-palčnem zaslonu na dotik.

Apple CarPlay™ je registrirana blagovna znamka podjetja Apple Inc.
Android Auto™ je registrirana blagovna znamka podjetja Google Inc.



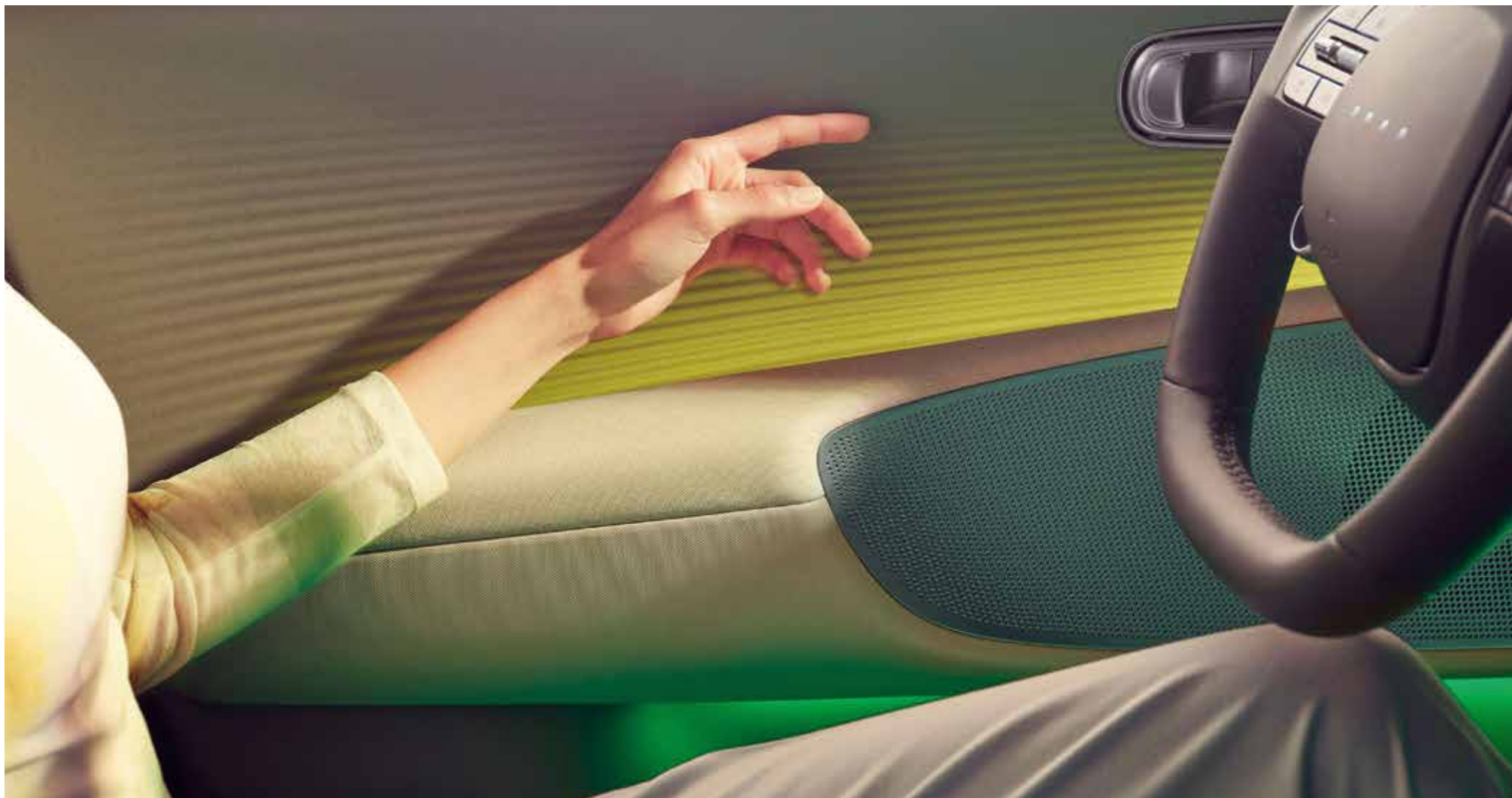
Površina za hitro polnjenje mobilnih naprav je opremljena s slikovnimi pikslji, ki prikazujejo raven napolnjenosti vašega pametnega telefona.



Storitvi Apple CarPlay™ in Android Auto™.

Inovativna uporaba okolju prijaznih materialov.

IONIQ 6 je v veliki meri izdelan iz trajnostnih materialov. Plastične obloge krasi pigmentna barva iz recikliranih pnevmatik, karoserijo pa pigmentna barva iz bambusovega oglja. Notranjost krasijo ekološko obdelano usnje, tkanina iz reciklirane plastike, bio tkanina iz plastike, bio barva, izdelana iz rastlinskih olj, ter talna obloga iz recikliranih ribiških mrež. Inovativna uporaba naravnih materialov je še en prispevek k trajnostnemu proizvodnemu procesu, zaradi česar je IONIQ 6 manj odvisen od izdelkov na osnovi olja.





Komponente sedežev in obloge na rastlinski osnovi.

Sedeži, tla in strop kabine so odeti v tkanino iz reciklirane plastike ter komponente, izdelane iz sladkornega trsa in koruze. Usnje, v katerega so odeti sedeži, je ekološko obdelano z lanenim oljem.



Bio barva in pigmenti iz bambusovega oglja.

Notranjo stran vrat prekriva bio barva, pridobljena iz rastlinskih olj, notranje obloge reciklirana pigmentna barva iz izrabljenih pnevmatik, karoserijo pa pigmentna barva iz bambusovega oglja.



Od morskih odpadkov do talne obloge.

Podpiramo nevladno organizacijo, ki iz oceanov in s koralnih grebenov odstranjuje zapuščene ribiške mreže. Te se nato reciklirajo v regenerirano najlonsko prejo, iz katere je tudi talna obloga IONIQ 6.

Vrhunska tehnologija.

Premišljena notranjost prekipava od pametnih tehnologij. Ustvarili smo jih, da vam lahko pričarajo povsem prilagodljiv prostor, ki na novo opredeljuje uporabniško izkušnjo v avtomobilskem svetu.



Napredni projekcijski zaslon.

Ta pametna funkcija vetrobransko steklo spremeni v zaslon, ki skrbi za varno pot. Ključne informacije o vožnji, kot so navodila navigacijskega sistema ali varnostna opozorila, projicira neposredno na steklo, s tem pa naravnost v vaše vidno polje. To vam omogoča hitro obdelavo informacij, ne da bi morali pri tem umakniti pogled s ceste.



Sistem za proizvodjanje zvoka e-Active in zvočni sistem Bose.

Da, tako danes zveni električna vožnja. Uživate v čustveno nabiti vozniki izkušnji, ki jo pričara sistem za proizvodjanje zvoka (e-Active Sound Design). Ta Hyundaijeva pionirska rešitev virtualno proizvaja zvok vozila in ga s pomočjo zvočnega sistema Bose pošilja v kabino. Proizvedeni zvok se sicer prilagaja različnim spremenljivkam, kot so hitrost, navor in pospešek. Vrhunski zvočni sistem Bose vam omogoča, da se potopite v svet izvrstnega zvoka, ki ga proizvaja kar 8 zvočnikov, vključno z nizkotonzkim. Ti so optimalno uglašeni za senzacionalno akustično izkušnjo.



Tehnologija dvosmernega polnjenja (V2L).

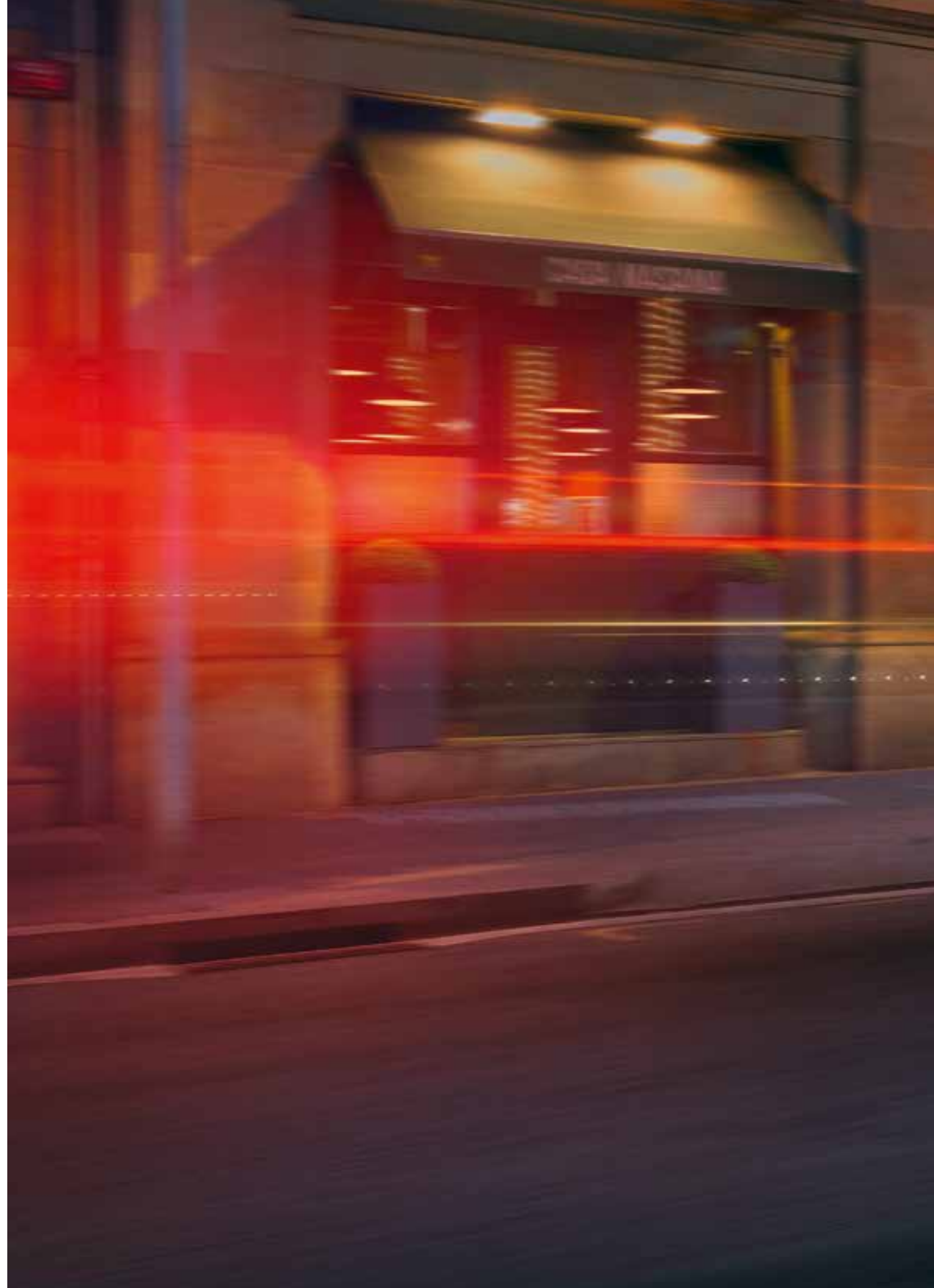
IONIQ 6 lahko polni katero koli električno napravo, celo električna kolesa, skuterje ali računalnike, in to med potjo ali na vaši najljubši destinaciji. V drugi sedežni vrsti je vgrajena 230-voltna električna vtičnica, obenem pa lahko z uporabo pretvornika, ki se priključi na dvosmerni vhod za polnjenje, napajate naprave z močjo do 3,68 kW – tudi ko je vozilo izključeno.





Nova raven električne zmogljivosti.

Štirivrtna limuzina IONIQ 6 elegantno združuje osupljivo električno zmogljivost in zavidljivo paleto pametnih tehnologij, z dosegom do kar 614 km pa spreminja pravila igre v svojem segmentu. Glede na vaše vozniške potrebe in želje po zmogljivosti je IONIQ 6 na voljo v različnih konfiguracijah. Izbirate lahko med dvema kapacitetama baterije: 53 kWh (standardni doseg) ali 77,4 kWh (podaljšani doseg). Poleg tega lahko izberete različico z dvema elektromotorjema in štirikolesnim pogonom ali različico s pogonom na zadnji kolesi, opremljeno z enim elektromotorjem. A ne glede na vašo izbiro vam bo IONIQ 6 postregel z bliskovitim pospeškom: štirikolesno gnana različica se od 0 do 100 km/h zapodi v samo 5,1 sekunde, model s pogonom na zadnji kolesi in baterijo kapacitete 77,4 kWh pa v 7,4 sekunde. Različica z baterijo kapacitete 53 kWh se do stotice požene v še vedno zavidljivih 8,8 sekunde. Najvišja hitrost pri vseh modelih znaša 185 km/h.





Vedno vse pod nadzorom.

Interaktivni volanski obroč je opremljen s štirimi parametričnimi piksli v LED izvedbi. Ti vam ob vstopu v vozilo zaželijo dobrodošlico, prikazujejo način vožnje in signalizirajo status delovanja sistemov avtomobila. Volanski obroč se odziva tako na tipke kot na glasovne ukaze, kar omogoča udobno upravljanje s funkcijami vozila in preprost nadzor nad njimi.



Interaktivni volanski obroč z LED osvetlitvijo.

Štiri barvne kombinacije signalizirajo šest funkcij: uvodni pozdrav, pripravljenost električnega pogona, glasovno upravljanje, raven napoljenosti, vzratno prestavo in izbiro voznega načina (Sport, Eco ali Normal).

Zmogljivost po vaši meri.

Ustvarite vozniško izkušnjo po svoji meri – IONIQ 6 vam ponuja širok nabor nastavitev, ki jih lahko spreminjate glede na svoje razpoloženje in vozne razmere. Prilagodite lahko občutljivost krmiljenja, moč motorja in občutljivost pedala za pospešek. V štirikolesno gnani različici lahko preklapljate tudi med dvo- in štirikolesnim pogonom ter samodejnim štirikolesnim pogonom.



Občutljivost krmiljenja.

Prilagajanje krmiljenja pomeni spreminjanje sile, potrebne za obračanje koles. Izberite način Sport in uživajte v preciznejšem krmiljenju ter večji odzivnosti kot pri načinu Normal.



Občutljivost pedala za pospešek.

Z visoko stopnjo takoj razpoložljivega navora se električna vozila ob vsakem pritisku na pedal silovito poženejo. IONIQ 6 vam omogoča, da znižate občutljivost pedala za pospešek in s tem poskrbite za nežnejšo vožnjo. Izberite lahko med nastavitvami High, Normal in Low.



Platforma E-GMP utira pot novi električni mobilnosti.

IONIQ 6 je osnovan na revolucionarni električni globalni modularni platformi (E-GMP). Ta je namenjena izključno električnim vozilom in je plod Hyundaijevih lastnih tehnologij. Omogoča hitrejše polnjenje, daljši doseg, več prostora v notranjosti in boljšo vodljivost vozila. Položaj baterijskega sklopa med osema zagotavlja idealno porazdelitev teže med sprednjim in zadnjim delom ter nizko težišče za izboljšano vodljivost. Namestitev baterije pod talno ploščo prav tako odpravlja potrebo po sredinskem tunelu, s čimer je mogoče v kabini ustvariti popolnoma ravna tla. To pa ne pomeni le pridobitev prostora za noge, temveč pripomore tudi k splošnemu občutku prostornosti in zračnosti v celotni kabini.

Območje za absorpcijo energije trka



Posebna "multi-frame" struktura šasije in nove varnostne tehnologije skupaj zagotavljajo odlično zaščito potnikov in baterije. Posebna mesta za absorpcijo energije razpršijo sile trka in poskrbijo, da se šasija zmečka na vnaprej predviden način, s tem pa učinkovito obvaruje potniško kabino in 800-voltno baterijo. Poleg tega je inženirjem s krepitvijo strukture nosilnega dela, ki se nahaja pred armaturno ploščo, uspelo zmanjšati silo potencialnega čelnega trka in učinkovito zaščititi pogonski sklop ter baterijo na dnu vozila. Slednje obdaja tudi jeklo izjemno visoke trdnosti, ki zagotavlja še dodatno raven varnosti v primeru trčenja.



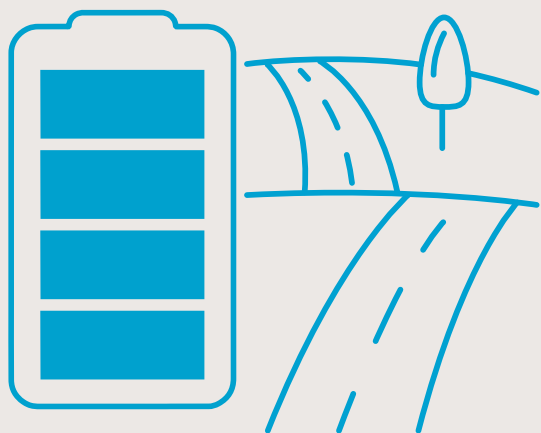
Hyundaijev novi električni pogonski sistem predstavlja novo merilo učinkovitosti v segmentu. Sestavljajo ga motor, reduktor, pretvornik in baterija. Ti elementi predstavljajo samo srce električnega vozila, saj nadomeščajo klasični motor z notranjim zgorevanjem. Pri najnovejši generaciji pogonskega sistema izstopata napredna integracija motorja, reduktorja in pretvornika v eno enoto ter standardiziran baterijski modul. Tovrstna rešitev podaljša doseg in učinkovitost sistema povzdigne na vodilno raven. Inovativna integrirana polnilna enota (ICCU) po zaslugi uporabe silicijevega karbida zagotavlja hitro polnjenje 800-voltna baterije, omogoča pa tudi polnjenje drugih električnih naprav (tehnologija V2L).

Baterija / Doseg / Zmogljivost.

Izberite moč in doseg, ki ustrežata vam. IONIQ 6 je na voljo z dvema različno močnima baterijama: prva se ponaša s kapaciteto 53 kWh (standardni doseg), druga pa ima 77,4 kWh (daljši doseg). Prav tako lahko izbirate med pogonom na vsa štiri kolesa (AWD) in dvema električnima motorjema ter pogonom na zadnji kolesi (RWD) in enim električnim motorjem. Baterija kapacitete 77,4 kWh v kombinaciji s štirikolesnim pogonom zagotavlja 239 kW moči (325 KM), pri dvokolesno gnani izvedbi pa 168 kW (228 KM). Baterija standardne kapacitete (53 kWh) je na voljo zgolj s pogonom na zadnji kolesi (2WD) in zagotavlja 111 kW (151 KM).

* Doseg glede na merilni cikel WLTP. Glede na razmere na cesti, vaš slog vožnje in temperaturo so mogoča rahla odstopanja. Točen doseg je prav tako odvisen od izbranega tipa pnevmatik. Tehnični podatki niso dokončni.

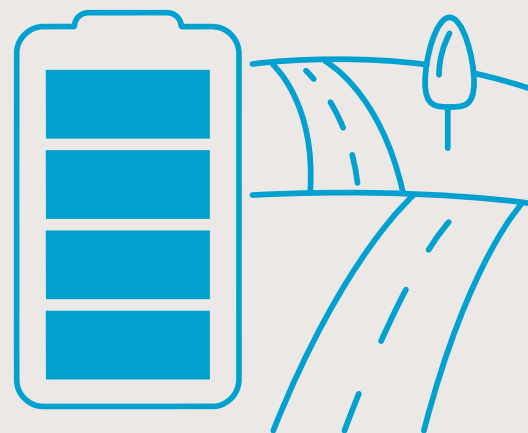
77,4 kWh



614 km*

* 2WD = 614 km z 18-palčnimi platišči. 545 km z 20-palčnimi platišči.
AWD = 583 km z 18-palčnimi platišči. 519 km z 20-palčnimi platišči.

53,0 kWh



429 km*

* 2WD = 429 km z 18-palčnimi platišči.

Regenerativno zaviranje in i-Pedal.

IONIQ 6 je opremljen z najsodobnejšimi sistemi za inteligentno vožnjo, med katerimi je tudi sistem za regenerativno zaviranje. Ta vozilo upočasnjuje s pomočjo električnega motorja, s tem pa med vožnjo polni baterijo. Moč regenerativnega zaviranja lahko prilagajate sami, in sicer s pomočjo volanskih ročic. Tako v vsakem trenutku določite, koliko energije se med vožnjo shrani v bateriji. Višja kot je izbrana raven regenerativnega zaviranja, močnejše vozilo upočasnjuje, ko odmaknete nogo s pedala za pospešek. Močnejše zaviranje ustvari več elektrike, ki potuje nazaj v baterijo. Če pridržite levo ročico, aktivirate najmočnejšo raven regenerativnega zaviranja, ki lahko vozilo tudi popolnoma zaustavi, in to povsem brez uporabe zavornega pedala. Dodatno je tu tudi pametni sistem za regenerativno zaviranje, ki s pomočjo prednjega radarskega senzorja nadzira dogajanje v prometu in temu primerno samodejno upočasnjuje vozilo. IONIQ 6 omogoča vožnjo z le enim pedalom, kar pomeni, da lahko pospešujete, zavirate in se zaustavljate zgolj z uporabo pedala za pospešek. Ta način preprosto aktivirate s pomočjo leve volanske ročice, s katero izberete četrto stopnjo regenerativnega zaviranja. Ob tem boste na zaslonu zagledali simbol vožnje z enim pedalom.







Ultra hitro polnjenje / Hitro polnjenje.

Nimate časa za dolgo čakanje? Brez skrbi! Na hitri polnilni postaji že pičlih 15 minut polnjenja zadošča za 351 km doseg, baterijo pa boste od 10 do 80 % napolnili v zgolj 18 minutah. Hyundaijeva patentirana tehnologija kot prva na svetu podpira polnjenje z napetostjo 400 ali 800 voltov, za kar ne zahteva nobenih posebnih adapterjev ali drugih komponent. To pomeni, da boste s polnjenjem opravili hitreje, saj boste lahko uporabili več tipov postaj in tako prej našli prost vir napajanja.





77 kWh Baterija z daljšim dosegom

350 kW DC polnilna postaja: čas polnjenja 18 minut od 10 do 80%
Dodaten doseg s 15 minutnim polnjenjem: 351 km*

*2WD z 18-palčnimi platišči



53 kWh Baterija s standardnim dosegom

350 kW DC polnilna postaja: čas polnjenja 18 minut od 10 do 80%



77 kWh Baterija z daljšim dosegom

50 kW DC polnilna postaja: čas polnjenja 73 minut od 10 do 80%



53 kWh Baterija s standardnim dosegom

50 kW DC polnilna postaja: čas polnjenja 58 minut od 10 do 80%

Polnjenje na domu / AC polnilnica.

Poleg hitrega polnjenja vam IONIQ 6 omogoča tudi druge načine oskrbe z elektriko, med katerimi lahko preprosto izbirate glede na tip električne napeljave v svojem gospodinjstvu oziroma vrsto polnilnic, ki se nahajajo v vaši bližini. Avto lahko napolnite kar doma in ponoči, da izkoristite nižje cene elektrike, lahko pa uporabite tudi polnilnico na parkirišču trgovine in se med polnjenjem odpravite po nakupih. Zmogljiva polnilna enota z močjo 11 kW poskrbi, da je možnosti vedno dovolj.



Čas polnjenja baterije s kapaciteto 77,4 kWh znaša 7 ur in 10 minut, pri bateriji kapacitete 53 kWh pa polnjenje traja 5 ur in 25 minut (EU, trifazni priključek, 230 V)



Tehnologija dvosmernega polnjenja (V2L) za polnjenje drugih električnih naprav.

Preprosto napolnite svoj prenosni računalnik ali električno kolo, kot bi to storili doma. IONIQ 6 je opremljen z inovativno tehnologijo dvosmernega polnjenja (V2L), s pomočjo katere lahko iz trajnostne električne mobilnosti iztisnete še več. V drugi sedežni vrsti se nahaja 230-voltna električna vtičnica, ki lahko napolni katero koli električno napravo, in to tako na poti kot na cilju. Če se odpravljate na plažo, lahko s pomočjo pretvornika, ki se priključi v zunanjo polnilno enoto, preprosto napolnite svoj električni skiro ali opremo za kampiranje. Zunanji vhod za polnjenje lahko postreže z do 3,6 kW moči, in to tudi takrat, ko je vozilo izključeno.



Bluelink® Connected Car Services.

IONIQ 6 je opremljen z najnovejšo različico sistema Bluelink® Connected Car Services, ki zagotavlja napredno povezljivost, spletno podprto glasovno upravljanje in kopico drugih funkcij za več praktičnosti in udobja. S preprostim glasovnim ukazom lahko prilagajate delovanje klimatske naprave in infozabavnega sistema ter celo aktivirate pomik stekel. Bogat nabor pametnih funkcij, ki jih prinaša aplikacija Bluelink, dopolnjuje še brezplačna triletna naročnina na storitve Hyundai LIVE, ki so del navigacijskega sistema.



Storitev »Connected Routing«.

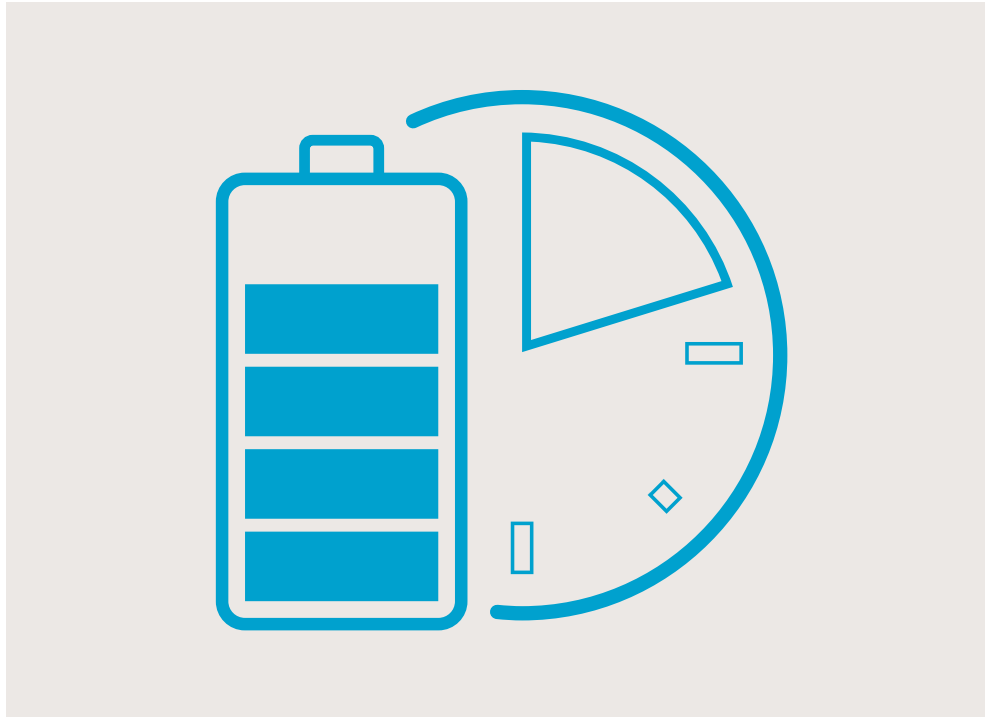
Izkoristite prednosti, ki jih prinašajo izčrpne prometne informacije, natančne napovedi časa prihoda ter zanesljivo načrtovanje alternativnih poti. Zmogljiv sistem Hyundai Cloud s pomočjo obsežne baze aktualnih in preteklih prometnih informacij zagotavlja boljše načrtovanje poti.



Sistem za načrtovanje poti in iskanje polnilnih postaj.

Sprostite se ob misli, da lahko vedno brez težav najdete najbližjo polnilnico. Zgolj vnesite svojo destinacijo v navigacijski sistem in ta vam bo samodejno predlagal polnilne postaje na poti*. IONIQ 6 vam obenem posreduje tudi aktualne podatke o vsaki polnilnici, tako da lahko poleg točne lokacije izveste tudi, katere priključke nudi in njeno zasedenost.

* Sistem za načrtovanje poti za električna vozila zagotavlja podatke, ki smo jih zbrali po najboljših močeh, a ti lahko še vedno odstopajo od dejanske situacije. Vsak garancijski zahtevek, ki ne spada v obseg zakonsko predpisanega garancijskega kritja, zato ni upoštevan.



Upravljanje z vozilom na daljavo.

Ste pozabili zakleniti avto? Brez skrbi! IONIQ 6 vas bo na to opozoril s sporočilom na vaš pametni telefon. Po prejemu slednjega preprosto vtipkate PIN kodo, nato pa vrata s pomočjo aplikacije Bluelink zaklenete ali odklenete kar na daljavo. Zunaj zmrzuje? Ne skrbite, temveč preprosto uporabite aplikacijo, da vnaprej segrejete kabino. Preprosto odstranite led z vetrobranskega stekla in ogrejte volanski obroč, ne glede na to, kje se nahajate. Ko je vozilo povezano z električnim omrežjem, denimo v vaši domači garaži, lahko celo določite čas vnaprejšnjega ogrevanja in tako prihranite elektriko, ki bi jo porabili, če bi kabino ogrevali med vožnjo. In ko gre za polnjenje, je vse, kar potrebujete za prihranek, nekaj dotikov zaslona. S pomočjo aplikacije lahko vnaprej določite čas začetka in konca polnjenja ter tako maksimalno izkoristite nižje tarife elektrike. Seveda pa tako zagotovite tudi, da bo vaš avto vedno, ko se boste odpravili na pot, napolnjen in pripravljen na vožnjo.



Iskanje prostih parkirnih mest.

Da boste prosto parkirno mesto našli hitro in popolnoma brez stresa. Funkcija za iskanje parkirnih mest za vas poišče in primerja možnosti parkiranja v garažnih hišah, na parkiriščih ali drugih za to namenjenih površinah.

Vedno na tekočem s posodobitvami na daljavo (OTA).

IONIQ 6 ne nudi le rednih spletnih posodobitev navigacijskega in infozabavnega sistema, temveč je tudi prvi Hyundai, ki na ta način omogoča posodobitve programske opreme v vozilu. To pomeni, da lahko programsko opremo posodobite preko spleta in zgolj s pritiskom na gumb, brez da bi morali obiskati pooblaščenega serviserja. Vaš IONIQ 6 je zato vedno posodobljen z najnovejšimi dodatki in funkcijami – kot bi bil vedno čisto nov!

Uživajte v novih posodobitvah za še več zmogljivosti, ki jih zdaj lahko priključete kar po spletu. Tako ste najnovejših izboljšav in novih funkcij deležni takoj, ko so na voljo.





Posodobitve zmogljivosti in funkcij.

Izkoristite nenehne posodobitve zmogljivosti in nove funkcije prek posodobitev programske opreme vozil na daljavo. Najnovejše izboljšave dobite takoj, ko so na voljo.

Najnovejši zemljevidi in infozabavni sistem.

Posodobitve sistema Bluelink in infozabavnega sistema se samodejno prenesejo preko spleta in namestijo v vozilo. Tako vam ni treba prenašati posodobitev ter jih ročno nalagati oziroma obiskovati pooblaščenih servisov.





17:30 PM Thu, Jul. 14

Home, Menu, and Brightness icons



EV



Map



Navigation Menu



Phone



Phone Projection



Voice Memo



Climate



Warmer/
Ventilation



Valet Mode



Quiet Mode



Bluelink



Setup

19 km

CHG

5.9 km/kWh

7 km



22.0

CLIMATE

AUTO

22.0

VOLUME

MAP

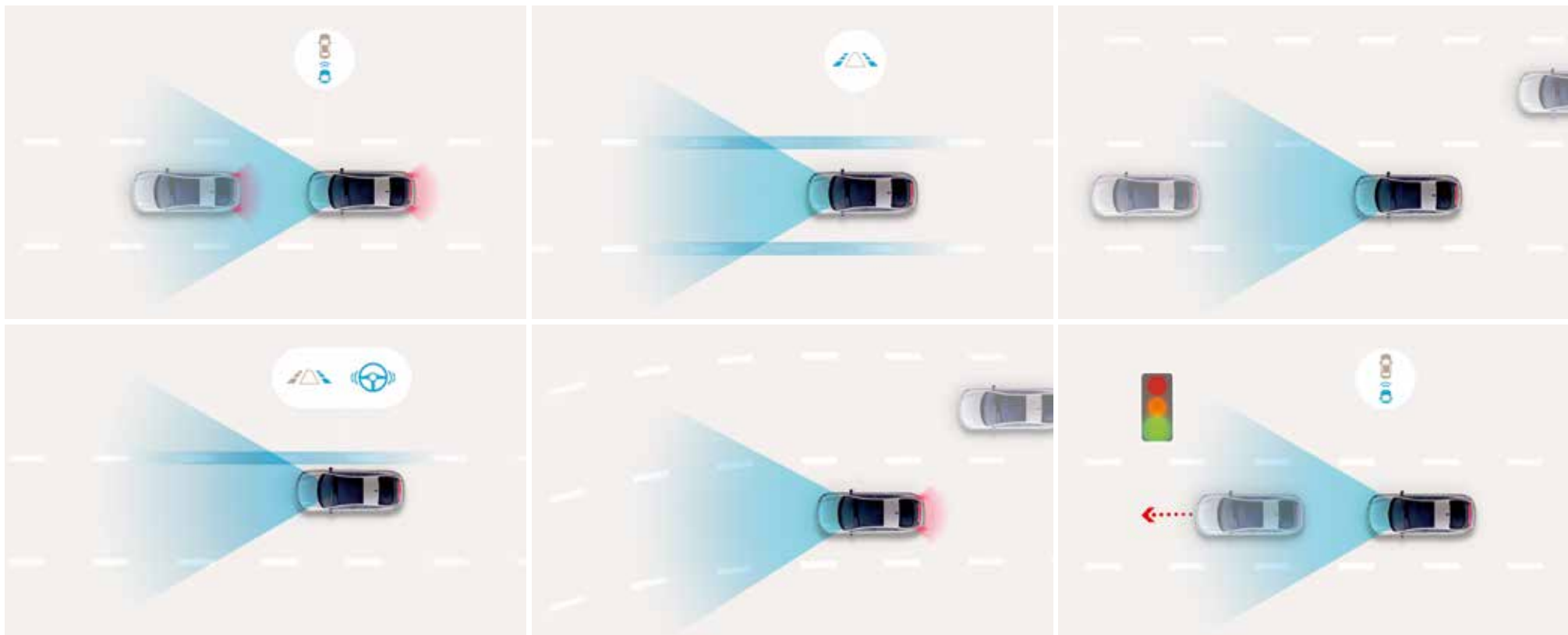
NAV

MEDIA

TUNE

Hyundai Smart Sense.

Uživajte v maksimalni ravni varnosti in udobja, ki ju zagotavlja široka paleta asistenčnih sistemov v Hyundaijevi modelni paleti. Opremljen je z najnaprednejšim naborom pomagal, združenih pod oznako Smart Sense, zato ponuja najboljše in najnovejše na področju aktivne zaščite, s tem pa izjemno brezskrbnost na vsaki poti. IONIQ 6 omogoča 2. stopnjo avtonomne vožnje. Zanj sta ključna sistema Highway Driving Assist II (HDA II), ki nadzira hitrost in razdaljo do drugih vozil ter pomaga pri menjavi pasov in sistem za preprečevanje naleta. IONIQ 6 si je na testiranju Euro NCAP prislužil 5 zvezdic, kar je najvišja ocena.



Sistem za preprečevanje naleta (FCA).

Hitro zaustavi vozilo, ko sami niste dovolj zbrani za to. Standardni sistem FCA vas opozori na zaviranje avtomobilov pred vami oziroma pešce in kolesarje, ki se znajdejo pred vozilom. Če se sami ne odzovete dovolj hitro, tudi zavira namesto vas. Vključuje funkcijo za zavijanje v križišču, za prečkanje v križišču, pa tudi za menjavo pasu ali vključevanje na odstavni pas ter nudi pomoč krmiljenju pri izogibanju oviram.

Sistem za pomoč pri ohranjanju voznega pasu (LKA).

Pomaga, da ohranite pravo smer. Sistem LKA vas zvočno in grafično opozori, če vaše vozilo prične zapuščati svoj vozni pas, brez da bi vi aktivirali smernike. Lahko tudi prevzame nadzor nad krmiljenjem in tako pomaga vozilu, da se vrne na svoj vozni pas.

Sistem za samodejno ohranjanje voznega pasu (LFA).

Skrbi, da ne zaidete v nevarnost. Ko je LFA aktiviran, ohranja vozilo na sredini voznega pasu. Deluje pri hitrostih med 0 in 180 km/h tako na avtocestah kot na mestnih ulicah.

Aktivni radarski sistem za prednastavitev hitrosti s podporo navigacijskega sistema (NSCC).

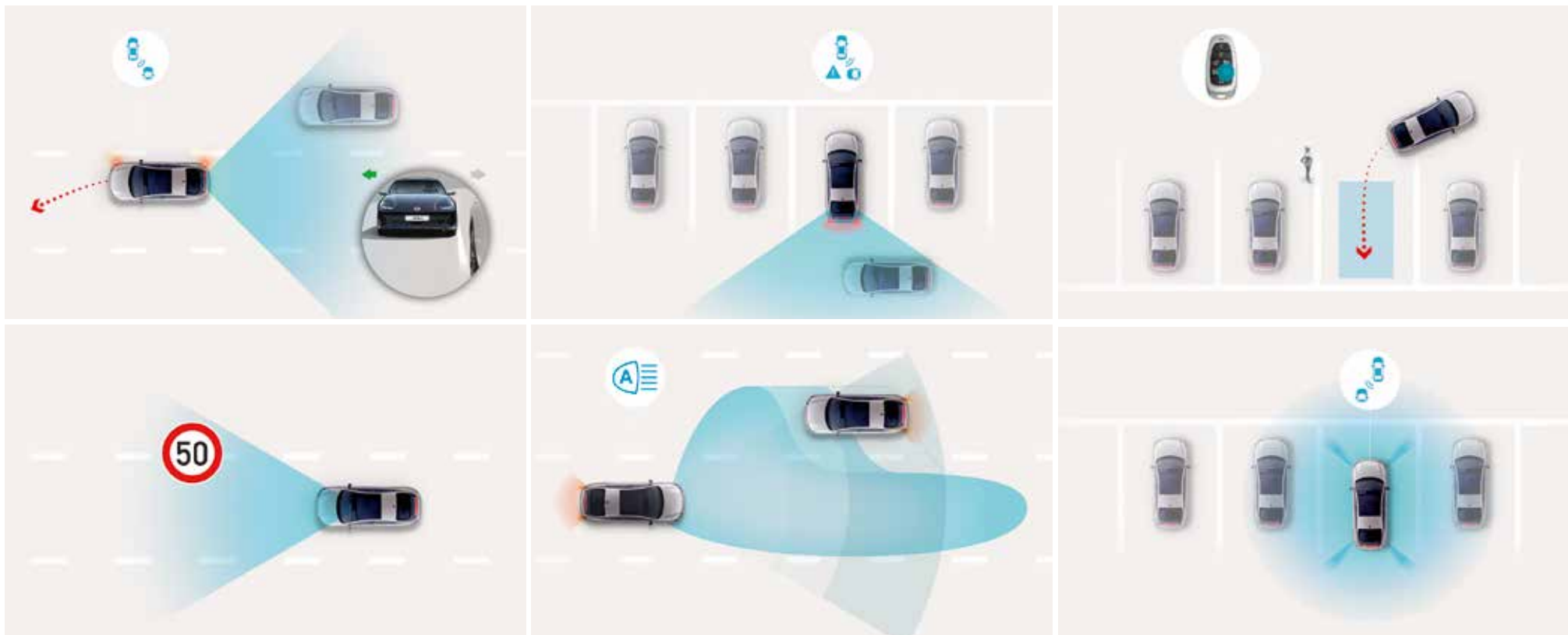
S pomočjo naprednega navigacijskega sistema omogoča predvidevanje prihajajočih ovinkov ali ravnin na avtocestah in samodejno prilagaja hitrost za varnejšo vožnjo. Ko je aktiviran, hitrost prilagaja tudi glede na hitrostne omejitve na vaši poti.

Highway Driving Assist II (HDA 2).

Hyundaijeva napredna tehnologija avtonomne vožnje vašemu vozilu omogoča, da samodejno zavija, pospešuje in zavira. IONIQ 6 med vožnjo analizira razmere na cesti. Če zazna nevarnost, se sistem nemudoma aktivira, da vam pomaga preprečiti tvegano situacijo. Obenem skrbi, da potujete po sredini pasu ter na varni razdalji od drugih udeležencev v prometu. Če želite, lahko s pomočjo navigacijskega sistema in kamere za prepoznavanje prometnih znakov celo samodejno prilagaja hitrost glede na omejitve. Olajša vam tudi menjavo pasov, izogibanje oviram ter preprečuje/omili posledice trčenja z vozili, ki se nenadoma pojavijo pred vami. In če vozilo na nasprotnem pasu vozi preblizu sredinski črti, vaše vozilo samodejno pomakne na nasprotni konec vašega voznega pasu, da ne pride do nesreče.

Funkcija opozarjanja na speljevanje vozila pred vami (LVDA).

Ta pametna funkcija v mestni gneči ali križišču opozori voznika, ko vozilo pred njim po postanku ponovno spelje.



Sistem za zaznavanje mrtvih kotov s funkcijo preprečevanja trka (BCA).

Za več varnosti v gostem prometu. Sistem BCA zaznava vozila v vašem mrtvem kotu in vas nanje opozori. Če v tovrstni situaciji aktivirate smernik, da bi menjali pas, vas bo sistem zvočno opozoril na nevarnost trčenja ter aktiviral zavore, da prepreči morebitno nesrečo.

Kameri za mrtve kote (BVM).

Sistem BVM vam omogoča, da dogajanje v levem in desnem mrtvem kotu spremljate kar na digitalnem zaslonu merilnikov. Kameri se aktivirata, ko vključite smernik.

Inteligentni sistem za spremljanje hitrostnih omejitev (ISLA).

Ta sistem za delno avtonomno vožnjo prepoznava prometne znake in hitrost vozila prilagodi zaznani omejitvi (ko je aktiviran).

Sistem za preprečevanje naleta ob prečnem prometu od zadaj (RCCA).

Popolna rešitev za več varnosti na parkirišču. Ko se s parkirnega mesta vzvratno vključujete v promet in je vaše vidno polje omejeno, sistem RCCA spremlja okolico. Če se vam od strani približuje vozilo, vas na to opozori z zvočnim in vizualnim signalom, po potrebi pa tudi samodejno zavira.

Sistem za samodejno preklapljanje med zasenčenim in nezasenčenim snopom žarometov (HBA).

Za manj stresa in maksimalno vidljivost. Sistem zaznava vozila, ki se vam približujejo na nasprotnem pasu in vozila pred vami ter temu primerno preklaplja med zasenčenim in nezasenčenim snopom.

Asistent za parkiranje na daljavo 2 (RSPA 2).

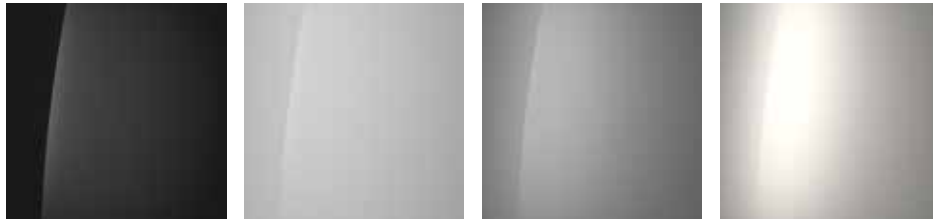
Parkiranje na ozkih mestih ni več izziv! Zgolj pritisnite na pametni ključ in IONIQ 6 bo kar sam parkiral – bočno, prečno, diagonalno ali vzvratno. Seveda zna sam zapeljati tudi z ozkega parkirnega mesta. Vi medtem le stojite zunaj in ga usmerjate.

360-stopinjski pogled (SVM).

Ste zapeljali v ozko garažo ali manjšo avtopralnico? Ni problema! Funkcija za 360-stopinjski pogled olajša manevriranje, ko zmanjka prostora, obenem pa poskrbi za varnost. Štiri kamere, nameščene na vozilu, skupaj ustvarijo 360-stopinjsko sliko okolice.

Barve zunanosti.

*kovinska barva
*mineralna barva



Abyss Black** Serenity White** Curated Silver* Gravity Gold Mat



Transmission Blue** Biophilic Blue** Digital Green** Byte Blue*



Nocturne Gray* Nocturne Gray Mat Ultimate Red*

Mere.

Enota : mm
(20- palična platišča)



Skupna širina	1.880	Kolotek	1.639
Kolotek	1.630		



Skupna dolžina	4.855	Skupna višina	1.495
Medosna razdalja	2.950		

Barve notranjosti.



Črna enobarvna Svetlo siva



Oblazinjenje iz reciklirane poliestrske preje v črni barvi Oblazinjenje iz eko usnja v črni barvi s sivimi dodatki Oblazinjenje iz eko usnja v svetlo sivi barvi z modrimi/oranžnimi dodatki

Prebudite svoj svet.

Naša nova električna limuzina s svojimi dih jemajočimi linijami in napredno tehnologijo spreminja pravila igre v svojem segmentu. Z 800-voltno baterijo, sistemom za hitro polnjenje in dosegom do 614 km je kot nalašč, da z njim pripeljete dlje in dosežete več. Njegove elegantne aerodinamične linije dopolnjujejo premišljene inženirske rešitve, ki poskrbijo za neverjetno nizek količnik upora: le 0,21. S tem se IONIQ 6 uvršča med najbolj aerodinamična vozila na svetu. Je naš dokaz, da je napočil čas za novo obdobje električne mobilnosti. Čas, da izkusite prednosti električne vožnje in pozabite na skrbi glede dosega.





5 LET **Garancije**
brez omejitve kilometrov ¹

8 LET **Garancije**
na baterijo ²

Hyundai Avto Trade,
družba za zunanjo in notranjo trgovino z avtomobili, d.o.o.
Brnčičeva 45, 1231 Ljubljana – Črnuče
Tel.: 01/530 77 00, Fax: 01/530 77 22
E-pošta: info@hyundai.si
Internet: www.hyundai.si

¹ 5-letna garancija Hyundai brez omejitve prevoženih kilometrov velja za vsa nova vozila Hyundai prodana preko pooblaščenega trgovske mreže končnim kupcem, kot je navedeno v servisni knjižici vozila.

² Garancija 8 let oziroma 160.000 prevoženih kilometrov na baterijo.

Vsi podatki, navedeni v tej brošuri, so začasne narave ter se lahko kadar koli in brez predhodne najave spremenijo. Prikazane barve karoserije se lahko zaradi omejitev pri tiskanju razlikujejo od dejanskih barv. Prikazani produkti ustrezajo ponudbi in naboru opreme, ki sta namenjena za evropsko tržišče. Brošura predstavlja tudi vozila, opremljena z doplačljivo dodatno opremo, ne prikazuje pa polnega nabora opremskih opcij. Hyundai si pridržuje pravico do spreminjanja navedenih tehničnih podatkov ter podatkov o opremi brez predhodnega obvestila. Za več informacij se obrnite na vašega pooblaščenega trgovca z vozili Hyundai.

Oblikovanje in tisk: LUART d.o.o. 10/2023