



Jėgos agregatai ir įrangos lygiai

N

IONIQ 5 N 84 kWh AWD 650 AG

78 990 € *

* Perkant galima gauti 5000 EUR kompensacinię išmoką. Daugiau informacijos teiraukitės pas artimiausią pardavėją

Pagrindinė standartinė įranga

N

3,6 kW įkrovimo iš automobilio (V2L) funkcija su „Schuko“ jungties adapteriu	Važiavimo režimai: „Normal“, „Eco“, „Sport“ ir „N Mode“	Nauji 21 col. kaltiniai ratlankiai su „Pirelli P Zero“ padangomis
Išmanioji greičio palaikymo sistema (SCC) su „Stop&Go“ funkcija	Skaitmeninis raktas 2.0	Stabdžiai: priekyje 21 colių diskiniai, gale 19 colių diskiniai
Automatinė dviejų zonų klimato kontrolės sistema su automatiniu langų džiovinimo funkcija ir oro filtru	Raktas su judesio jutikliu – nustoja siuštį signalą, jei raktas nejudinamas 10 min.	Elektra valdomas riboto slydimo diferencialas (e-LSD)
3 lygių priekinių sėdynių šildymas	Mechaniskai reguliuojamas priekinių sėdynių aukštis	Automatiškai išlendantčios durų rankenos
3 lygių galinių sėdynių šildymas (kairės ir dešinės pusės)	Vėdinamos vairuotojo ir keleivių sėdynės „BOSE® Premium“ garso sistema su 8 vidiniiais ir 2 išoriniais garsiakalbiais priekyje ir gale	Juodi šoniniai slenksčiai
Išmanusis raktas ir užvedimo mygtukas	Lenktynėms pritaikytas projekcinis ekranas (HUD)	Stabdžių apkabos: oranžinės Aluminio pedalai
10,5 kW trijų fazių automobilinius įkroviklis	Aplinkinio vaizdo monitorius (SVM)	Specialūs N režimai:
Ypač greitas 800V įkrovimas	Aklosios zonos stebėjimo monitorius (BVM)	„N Active Sound+“
Šilumos siurblys	Saugos oro pagalvės (priekyje, šnuose, užuolaidinė, viduryje)	„N e-Shift“
12,3 colių skaitmeninis „Supervision“ prietaisų skydelis	Susidūrimo statant automobilį priekiu / šonu / galu prevencijos sistema (PCA)	„N Grin Boost“
12,3 colių navigacijos sistema su „Live“ paslaugomis (su integruota SIM kortele)	Įvairių spalvų foninis salono apšvietimas	„N Drift Optimizer“
Programėlė išmaniajame telefone valdoma „Bluelink“ telematika	Elektrinis užraktas vaikams apsaugoti su saugaus išlipimo funkcija	„N Launch Control“
„Smartsense“ saugos funkcijos	AWD sistema (visi varomieji ratai)	„N Pedal“
Sportinės sėdynės: dirbtinė zomša (Eco Alcantara) + natūralios odos sėdynės su šviečiančiu N logotipu	Elektra valdoma pakaba	„N Torque Distribution“
Elektra valdomos pakeliamos galinės durys, reguliuojamas pakėlimo aukštis	Nuotolinė išmanioji statymo pagalbos sistema 2 (RSPA 2)	„N Battery Preconditioning“
Platūs projekciniai LED priekiniai žibintai	Sportiniai amortizatoriai	„N Race“
Pagalinė vairavimo greitkelyje sistema 2 (HDA II)	Salono apšvietimas: tik LED	„N Road Sense“
Akumuliatorius šildymo ir temperatūros nustatymo sistema		„Track State-Of-Charge“
Galinio vaizdo veidrodėlis: skaitmeninis elektrochrominis		
V2L funkcija: vid. ir išor.		Belaids telefono įkroviklis ir ekrano atvaizdavimas

Ratlankiai ir padangos

Didelio efektyvumo ratlankiai:

9,5J X 21 col. kaltiniai ratlankiai

Svoris 14,5 kg (14,6 kg išskaitant gaubtus ir TPMS jutiklius)

Žvaigždės formos ratų veržlė patvarumui ir patikimumui lenktynėse užtikrinti

Didelio efektyvumo padangos:

„Pirelli P Zero“ padangos efektyvesniams važiavimui

275/35R 21 / UHP



Prie žemesnės nei 7 °C temperatūros sportinės padangos gali būti šiek tiek triukšmingos.



HYUNDAI pasilieka teisę iš anksto nepranešus keisti kainą ir specifikacijas.

Didelio efektyvumo N režimų funkcijos:

	„N e-Shift“: Simuliuoja iprastinį pavarų perjungimą, kontroliuodama pagal sukimo momentą atiduodamą galią ir su „N Active Sound+“ sistema skleisdama pavarų perjungimo garsą. Su ja automobilis valdomas tiksliai ir interaktyviai.		„N Active Sound+“: Naudoja elektromobilio 10 garsiakalbių sistemą (8 vidiniai ir 2 išoriniai) unikaliom garsui sukurti, priklausomai nuo greičio ar naudojančios galios. Kartu naudojant „N e-Shift“ režimą, sukuriamas pavarų perjungimo garsas.
	„N Grin Boost“: Dešimčiai sekundžių padidina galią iki maksimalios (650 AG) kartu gaunant geresnį automobilio atsaką (+30 kW / +30 Nm).		„N Drift Optimizer“: Padeda išlaikyti šoninio slydimo kampą, reaguoją į vairuotojo veiksmus realiu laiku, suderindamas įvairias automobilio valdymo funkcijas (stabilumo ir ratų sukibimo valdymas).
	„N Launch Control“: Starto kontrolės sistema padeda pasiekti maksimalų išibėgėjimą (0–100 km/val per 3,4 sek.) esant skirtingam sukibimui su kelio danga (silpnas, vidutinis, stiprus).		„N Torque Distribution“: Reguliuojamas 11 lygių sukimo momento paskirstymas priekinei ir galinei ašiai.
	„N Pedal“: Galimi trys skirtinės rekuperacinių stabdymo ir variklio atsako lygiai.		„N Race“: Nustato optimalią variklio atiduodamą galią ir akumulatoriaus temperatūrą pagal vairavimo stilių. Galima nustatyti 2 lygius: „Sprint“ – maksimaliai galiai trumpame ruože ir „Endurance“ – ribotam galingumu iilgesniame ruože.
	„N Battery Preconditioning“: Nustato optimaliam energijos tiekimui reikalingą tikslinę akumulatoriaus temperatūrą geriausiam imanomam našumui pasiekti. Galima pasirinkti du režimus: „Drag“ – greičiausiam išibėgėjimui ir didžiausiai galiai pasiekti ir „Track“ – pastovus temperatūros lygis.		„N Road Sense“: Kai automobilio vaizdo kamera aptinka vingiuoto kelio ženklą, sistema automatiškai pasiūlo įjungti N režimą ir pasismaginti.
			„Track State-Of-Charge“: Automatiškai apskaičiuoja, kiek akumulatoriaus energijos sunaudojama apvažiavus vieną žiedą, ir rodo vairuotojui žiedo įveikimo laiką.

Pažangios pagalbos vairuotojui sistemos (ADAS) ir saugos funkcijos

„Hyundai Smartsense“	Pagalbinė sistema priekiniams susidūrimui išvengti	Pagalbinė važiavimo juostos laikymosi sistema	Susidūrimo akloje zonoje prevencijos sistema	Galinio susidūrimo važiuojant atbuline eiga prevencijos sistema
	Įspėjimas saugiam išlipimui	Išmanioji pastovaus greičio palaišymo sistema (jein „Idle Stop & Go“ funkcija)	Su navigacijos sistema susieta išmanioji greičio palaišymo sistema	Pagalba vairuojant greitkelyje 2
Parkavimo pagalba	Aplinkinio vaizdo monitorius	Susidūrimo statant automobilį galu prevencijos sistema	Susidūrimo priekyje/akloje zonoje prevencijos statant automobilį sistema	Įspėjimas apie atstumą šone statant automobilį
				Nuotolinė išmanioji statymo pagalbos sistema 2

Akumuliatoriaus tipas	Ličio ionų
Akumuliatoriaus aušinimas	Aušinimas skysčiu
Akumuliatoriaus šildytuvas	•
Salono šildymo sistema	Šildytuvas su PTC varža ir šilumos siurblys
Aukštos įtampos akumuliatoriaus talpa	84 kWh
Akumuliatoriaus energijos tankis	173 Wh/kg
Akumuliatoriaus įtampa	697 V
Elektros variklio tipas	Nuolatinis magnetinis sinchroninis variklis
Pavarų dézé	Vienkartinė greičio apribojimo pavara
Sankabos tipas	Priekyje: krumplio-sankabos skyriklis
Transmisija	Su dviem varikliais – visi varantieji ratai
Didžiausia galia	Priekyje: 166 kW (226 AG) / Gale: 282 kW (383 AG)
Didžiausia galia su „N Grin Boost“	Priekyje: 175 kW (238 AG) / Gale: 303 kW (412 AG)
Didžiausias sukimo momentas	605 Nm: priekyje – 255 Nm / gale – 350 Nm

Įkrovimas

Įmontuotas kroviklis (AC)	10,5 kW (trifazis)
Įkrovimo jungtis	CCS 2 tipo IEC 62196-2 (Mennekes) ir IEC 62196-3 (CCS)

Aptykris įkrovimo laikas

Su 230 V / 8-10-12 A krovikliu su „Schuko“ jungtimi (nuo 10% iki 100%)	8 A: val. min. – 10 A: val. min. – 12 A: val.
2 tipo maks.: 10,5 kW trifazis (nuo 10% iki 80%)	apie 7 val. 35 min.
Greitas įkrovimas: 50 kW kroviklis (nuo 10% iki 80%)	apie 70 min.
Ypač greitas įkrovimas: 350 kW kroviklis (nuo 10% iki 80%)	apie 18 min.

Energijos sąnaudos

	IONIQ 5 N 84 kWh AWD 650 AG
Bendras CO ₂ pagal WLTP	0 g/km
Bendros energijos sąnaudos pagal WLTP	21,2 kW/100 km
Nuvažiuojamas atstumas naudojant vien elektros energiją pagal WLTP	Bendras: 448 km

Greitis ir galia

0 → 60 km/val.	2,0 sek. / su „N Grin Boost“ 1,9 sek.
0 → 100 km/val.	3,5 sek. / su „N Grin Boost“ 3,4 sek.
80 → 120 km/val.	1,9 sek. / su „N Grin Boost“ 1,8 sek.
Didžiausias greitis	260 km/val.

Masė

Tuščio automobilio masė	2 200–2 230 kg
Bendroji automobilio masė	2 660 kg
Priekaba, be stabdžių	0 kg
Priekaba, su stabdžiais	0 kg

Stabdžiai

Priekyje ir gale	Priekyje: 21 col. (Φ400x34t) / Gale: 19 col. (Φ360x20t)
Stabdymo kelias 100 → 0 km/val.	33,7 m

Mažiausias apsisukimo spindulys	6,21 m
Stogo apkrova	80 kg
Prosvaista	142 mm

Matmenys**Talpa bagažui gale (VDA) litrais**

Penkios pakeltos sėdy: min. 480 l (VDA), maks. 740 l (SAE)
Dvi pakeltos sėdynės (' min. 1587 l (VDA), maks. 1680 l (SAE)

Komforto įranga

Automatinis žibintų valdymas	•
Elektra valdomi langai, automatiškai pakeliami / nuleidžiami priekiniai langai su saugaus sustojimo funkcija	•
Išmanusis raktas ir užvedimo mygtukas	•
Automatiškai užtemstantis elektrochrominis platus matymo galinio vaizdo veidrodėlis	•
Su navigacijos sistema susieta išmanoji greičio palaikymo sistema (NSCC) su posūkiu ir „Stop&Go“ funkcija	•
Pagalbinė išmanoji greičio ribojimo sistema (ISLA)	•
Pagalbinė rankinė greičio ribojimo sistema (MSLA)	•
Lietaus jutiklis	•
Izoliuotas variklio dangtis	•
Automatinė dviųjų zonų klimato kontrolės sistema su automatiniu langų džiovinimo funkcija ir oro filtru	•
Antros sėdynių eilės galinis šildymo kanalas	•
Šildytuvas su PTC varža	•
Šilumos siurblys	•
3 lygių priekinių sėdynių šildymas	•
3 lygių galinių sėdynių šildymas (kairės ir dešinės pusės)	•
Vėdinamos priekinės sėdynės	•
Elektra valdomos pakeliamos galinės durys, reguliuojamas pakėlimo aukštis	•

Dinamika

„N e-Shift“ – perjungiklis ant vairo kolonėlės	•
Važiavimo režimo parinkimas: įprastas – „Normal“, ekonomiškas – „Eco“, sportinis – „Sport“ ir „N Mode“	•
„N Brake Regen“ (patobulintas rekuperacinis stabdymas)	•
3.6 kW įkrovimo iš automobilio (V2L) funkcija su „Schuko“ jungties adapteriu	•
Įkrovimo iš automobilio (V2L) vidinis „Schuko“ lizdas	•
Akumulatoriaus pašildymo sistema	•
„N Battery Preconditioning“ (akumulatoriaus temperatūros optimizavimas)	•

Kėbulas

Elektra reguliuojamai ir nulenkti šildomi šoniniai veidrodėliai	•
„Schuko“ įkroviklis su kabelyje integruoju valdymo pultu (ICCB), reguliuojama srovė: 6 A / 8 A / 10 A / 12 A	•
Elektra valdomi priekiniai ir galiniai valytuvai	•
Platūs dvigubi projekciniai LED priekiniai žibintai	•
LED dienos šviesos žibintai	•
LED gabaritiniai žibintai	•
Galinis aptakas su aukštai sumontuotu LED stabdžių žibintu	•
LED galinis ruko žibintas	•
Posūkio signalo žibintai ant išorinių veidrodėlių	•
Kombiniuoti galiniai LED žibintai	•
Tonuotas priekinis stiklas ir priekinių durų langai su UV apsauga	•
Tamsinti galinių durų langai ir galinis stiklas	•
Priekinis stiklas su akustine plėvele	•
Šildomas galinis stiklas su laikmačiu	•
Automatiškai iššendantčios kėbulo spalvos paslėptos išorinės durų rankenos	•
Laminuoto stiklo priekiniai ir galiniai langai	•
Aušinimo sistemą papildo vidinės aktyvios oro sklidės, kurios pagerina elektromobilio aerodinamines	•
Stiklinis stogas	o

Salonas

Mechaninis vairo pasvirimo kampo ir aukščio reguliavimas	•
Sportinės sėdynės: dirbtinė zomša (Eco Alcantara) + natūralios odos sėdynės su šviečiančiu N logotipu	•
Neslankiojanti centrinė konsolė su kelių apsauga	•
Slankiojanti rankos atrama	•
Reguliuojamas vairuotojo ir keleivio sėdynės aukštis	•
Santykliu 6.4 nulenktamas galinės 3 keleivių sėdynės atlošas	•
Puodelių laikiklis galinės sėdynės vidurinėje atramoje rankai	•
LED šviestuvas priekinėje viršutinėje konsolėje, lubose virš antros eilės sėdynių ir bagažo skyriuje	•
Metalo spalvos vidinės durų rankenos	•
Trijų stulpinių šildomas oda aptrauktas vairas	•
Vairuotojo ir keleivio veidrodėlis medžiaga aptrauktame skydelyje nuo Saulės su apšvietimu ir pastumiamu dangteliu	•
Slankus pirštinių dėtuvinės dangtis	•
Bagažo skyriaus dugnas	•
Bagažo tinklelis su kabliukais	•
Bagažo uždangalas	•
Reguliuojamas foninis salono apšvietimas	•
Lengvojo lydinio pedalai	•
Galinio šoninio lango užuolaida, ranka užtraukiamai	•



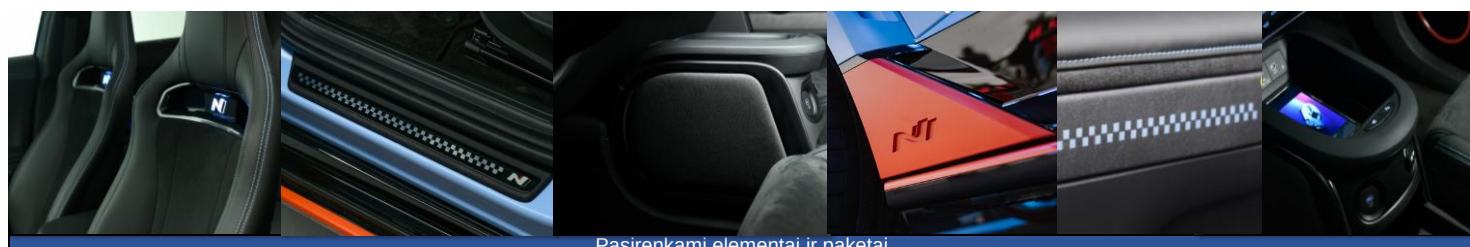
12,3 colių skaitmeninis „Supervision“ prietaisų skydelis	•
12,3 colių navigacijos sistema su „Live“ paslaugomis (su integruota SIM kortele)	•
„BOSE Premium“ garso sistema	•
7 garsiakalbiai ir atskiras stiprintuvas	•
Du išoriniai garsiakalbiai priekyje ir gale	•
Aukštą dažnių garsiakalbiai priekinėse duryse	•
Valdymo mygtukai ant vairo: garso sistemos, „Bluetooth“, balso atpažinimo ir individualaus nuotolinio valdymo	•
Programėlė išmaniajame telefono valdoma „Bluelink“ telematika	•
„Apple Carplay“ ir „Android Auto“ palaikymas (belaidis)	•
Aukštos itampos 15 W belaidis „Qi“ telefono įkroviklis su aušinimo funkcija	•
2 x C tipo USB lizdai lentynoje po priekine konsole	•
C tipo USB lizdas centrinės konsolės priekyje	•
2 x C tipo USB lizdai centrinės konsolės gale	•
220 V elektros lizdas prie antros sedynyų eilės (V2L, 3,6 kW)	•
220 V elektros lizdas automobilio kėbule (V2L, 3,6 kW)	•
12 V elektros lizdas centrinėje konsolėje	•
12 V elektros lizdas bagažinėje	•
Lenktynėms pritaikytas projekcinis ekranas (HUD) – padedantis vairuotojui sutelkti dėmesį į sudėtingą manevrą žединėse lenktynėse	•

Sauga

Pagalbos iškvietimo sistema „eCall“ (Europa)	•
Pagalbinė sistema susidūrimui iš priekio išvengti – sankryžoje, darant posūki (FCA-JT)	•
Pagalbinė sistema susidūrimui iš priekio išvengti – sankryžoje, darant posūki ir perėjoje (FCA-JC)	•
Pagalbinė sistema susidūrimui iš priekio išvengti – persirikiuojant iš priekio (FCA-LO)	•
Pagalbinė sistema susidūrimui iš priekio išvengti – persirikiuojant iš šono (FCA-LS)	•
Pagalbinė sistema susidūrimui iš priekio išvengti – su avarinio vairo valdymo funkcija (FCA-ESA)	•
Pagalbinė vairavimo greitkelyje sistema 2 (HDA II)	•
Vairuotojo ir keleivio priekinės saugos oro pagalvės (išsiskleidžiančios mažesne jėga)	•
Priekinės šoninės oro pagalvės juosmens ir pilvo srityje + užuolaidinės saugos oro pagalvės	•
Vidurinė priekinė saugos oro pagalvė	•
ABS+ ESC+ HAC+ MCB (pakartotinio susidūrimo prevencijos sistema)	•
Elektrinis stovėjimo stabdys (EPB) su automatinio stovėjimo (Autohold) funkcija	•
Reguliuojamas vairuotojo ir keleivio saugos diržo aukštis	•
Viršutinis ir apatinis tvirtinimas vaiko kėdetei (gale)	•
Padangos remonto rinkinys	•
Imobilizatorius	•
Pagalbinė važiavimo juostos laikymosi sistema (LKA) su ženklinimo juostų ir kelio krašto aptikimu	•
Pagalbinė sistema susidūrimui iš priekio išvengti (FCA): automobiliai / pėstieji / dviratininkai	•
Padangų slėgio stebėjimo sistema	•
Aplinkinio vaizdo monitorius (SVM)	•
Pagalbinė laikymosi važiavimo juosteje sistema (LFA)	•
Tolimųjų šviesų valdymo pagalba (HBA)	•
Užraktas vaikams apsaugoti (automatinis) su saugaus išlipimo pagalbine sistema	•
Susidūrimo aklojimo zonoje prevencijos sistema (BCA): gale	•
Pagalbinė susidūrimo su pagrindiniu keliu važiuojančiu automobiliu važiuojant atbuline eiga prevencijos sistema (RCCA)	•
Susidūrimo statant automobilį priekiu / šonu / galu prevencijos sistema (PCA)	•
Aklosios zonos stebėjimo monitorius (BVM)	•
Nuotolinė išmanioji statymo pagalbos sistema 2 (RSPA 2)	•



Ekologišku medžiagų strategija * Dalys kuriose yra šios medžiagos		Dirbtinis popierius * Dekoratyvinis durų apvadas		Tekstilė iš bioplastiko * Lubų apdaila		Tekstilė iš perdirbtos plastiko * Priekinis skydas * Grindys ir kilimėliai kojoms	
	BIO TPO * Pietaisų skydelio apdaila (modulinis) * Durų apdaila		Biodažai * Valdymo jungiklių skydas, garso signalo dangtelis, durų rankenos jidubimas, HUD dangtelis, konsolės dangtelis ir kt.		Dažų pigmentai iš perdirbtų padangų		Perdirbtos dirbtinės zomšos



Pasirenkami elementai ir paketai

Stiklinis stogas	1 190 €
-------------------------	---------

Kėbulo spalvos

Nemokama spalva: „Soultronic Orange“ perlmutrinė, 0 €

Speciali spalva „Atlas White (SAW)“: 590 €

Metalizuoti dažai ir speciali spalva: 590 €

Matinė spalva: 990 €



A2B-Abyss Black perlmutrinė



C5G-Cyber Gray metalizuota



NET-Ecotronic Gray matinė



PE2-Ecotronic Gray perlmutrinė



W3T-Gravity Gold matinė



XGE-Performance Blue matinė



SFB-Performance Blue



SAW-Atlas White



WAM-Atlas White matinė



SOP-Soultronic Orange Pearl (nemokama spalva)

Realiai faktinius nuvažiuojamas atstumas priklauso nuo vairavimo stiliaus, greičio, komforto ir (arba) antrinių prietaisų naudojimo, lauko temperatūros, keleivių skaicius ir (arba) papildomo krovinio bei vietovės reljefo. Kiekvienam automobilui nurodomos orientacinės nuvažiuojamo atstumo ribos, kuriose vidutiniškai per metus turėtu važinėti 80 % mūsų klientų. Ši atstuma gali gerokai sutrumpinti važiavimą dideliu greičiu greitkeliais ir žemiau žemoje temperatūroje. Didžiausias įkrovimo greitis gali būti mažesnis už įkrovimo stotelės didžiausią įkrovimo greitį. Pavyzdžiu, jei nepavyks įkrauti automobilio 350 kW greičiu, nors įkrovimo stotelė tiekia 350 kW.

HYUNDAI pasilieka teisę iš anksto nepranešusi keisti kainą ir specifikacijas.
Bassadone Baltic OÜ, Jälgimäe tee 1, Tänassilma, Saku vald, 76406 Estonia | www.hyundai.lt