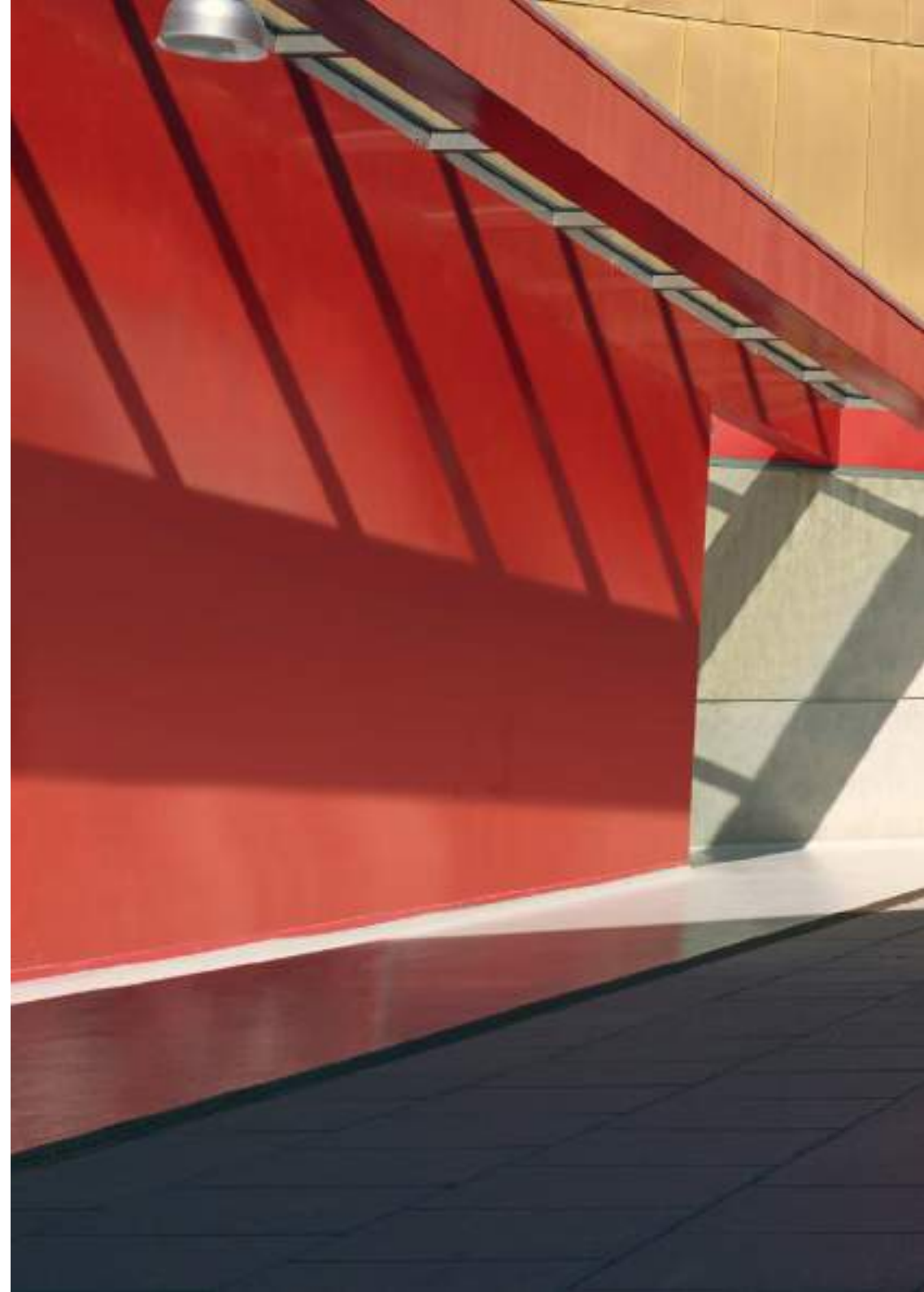


IONIQ 6



Awaken your world.

Dirancang untuk melengkapi kehidupan sehari-hari dengan memberikan ruang untuk membangkitkan potensi yang Anda punya. Melalui siluet aerodinamis, serta tampilan interior yang dirancang untuk memberikan kesenangan dalam berkendara. IONIQ 6 hadir untuk mewujudkan era baru mobilitas listrik.







Parametric Pixel Lights (Full LED Headlamps)



New Hyundai Emblem



Parametric Pixel High-mounted Stop Lamp



20-inch Alloy Wheels

Electrified streamliner.

Perpaduan estetik dan fungsional yang menyatu secara harmonis dalam IONIQ 6 yang membentuk siluet aerodinamis dapat mengurangi hambatan udara, sehingga berkendara lebih halus dan dinamis.

Future form. Classic shape.

Siluet aerodinamis menunjukkan keseimbangan antara garis minimalis dengan lengkungan sensual. Selain itu, *Platform E-GMP* menciptakan ruang kabin pada interior terasa lebih luas dan penempatan baterai yang lebih efisien.



E-GMP

Electric Global Modular Platform

Platform eksklusif untuk generasi masa depan mobil listrik. Menawarkan desain yang inovatif, ruang kabin yang lapang, performa tinggi, pengisian daya listrik cepat, dan jarak tempuh panjang.





Interactive Pixel Lights / Interactive LED Lights

Interactive Pixel Lights 4 titik di roda kemudi dan lampu LED pada *crash pad* mengindikasikan status mobil yang beragam (*welcome/good-bye, voice recognition, dll*).



Integrated Display

Digital Cluster 12.3" dan *infotainment* 12.3" diintegrasikan ke dalam satu layar untuk tampilan yang lebih luas agar memudahkan Anda dalam mengakses semua informasi.



Transparent Materials / In-car Storage

Mindful cocoon.

Interior berbentuk *cocoon* (kepompong) pada IONIQ 6 mampu memberikan ruang luas dan nyaman, dengan detail arsitektur dan fitur yang berfokus pada kenyamanan Anda.



Relaxation Comfort Seat (1st Row)



Bridge-type Center Console



BOSE Premium Sound System



Button-less Slim Door / Dual Color Ambient Lighting

Tombol dari pintu depan dipindahkan ke konsol tengah untuk menyediakan lebih banyak ruang dan penyimpanan/*dual-color ambient* yang dipasang di trim pintu atas dan bawah dapat dipilih dari 64 warna atau 6 tema warna ganda yang disesuaikan dengan suasana hati Anda.

Advanced electric performance.



EV Performance Tune Up

Anda dapat mengatur tenaga motor, sensitivitas akselerator, tenaga kemudi, dan mode *driveline* agar sesuai dengan gaya mengemudi Anda.



Electric Active Sound Design (e-ASD)

IONIQ 6 meningkatkan kesenangan berkendara dengan menawarkan suara virtual seperti berada di pesawat ruang angkasa.



Speed Sync Lighting

Untuk memberikan pengalaman berkendara yang dinamis, kecerahan pencahayaan pada *ambient light* berubah dari 10% pada kecepatan 30km/jam menjadi 100% pada kecepatan 100km/jam.



Motor

Dual motor AWD

239 kW / 326 PS

Battery

Long-range

77.4 kWh

Charging flexibly.

Rasakan pengisian daya secara cepat dan nyaman pada IONIQ 6 Anda. Selain itu, IONIQ 6 juga dapat menunjang pengisian daya sampai 80% hanya dalam +/- 18 menit.*

**All Wheel Drive
AER (All Electric Range)**

**519 km
(WLTP cycle)**

Approx. 12 hours**
AC (Charging Time)

Approx. 73 minutes***
DC (Charging Time)

*Untuk pengisian arus DC 350 kW.

**Untuk pengisian arus AC 7 kW.

***DC Charging di atas dapat dipenuhi dengan menggunakan DC Charging Station dengan supply daya 50 kW yang relatif umum di Indonesia.



Interactive Pixel Lights (Battery Status)

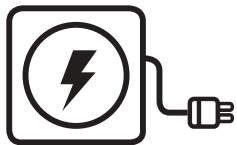
Interactive pixel lights 4 titik menampilkan status pengisian daya IONIQ 6.





Vehicle to Load (V2L) technology.

Fitur V2L memungkinkan IONIQ 6 menjadi sumber daya listrik sebesar 3,6 kW untuk penggunaan perangkat elektronik, menambah kemudahan, dan kenyamanan Anda saat dalam perjalanan.



Outdoor V2L

Fitur V2L juga terdapat di sisi luar kendaraan untuk berbagai peralatan elektronik. Fitur ini memberikan keleluasaan penggunaan alat elektronik saat bepergian atau beraktivitas di luar ruang.

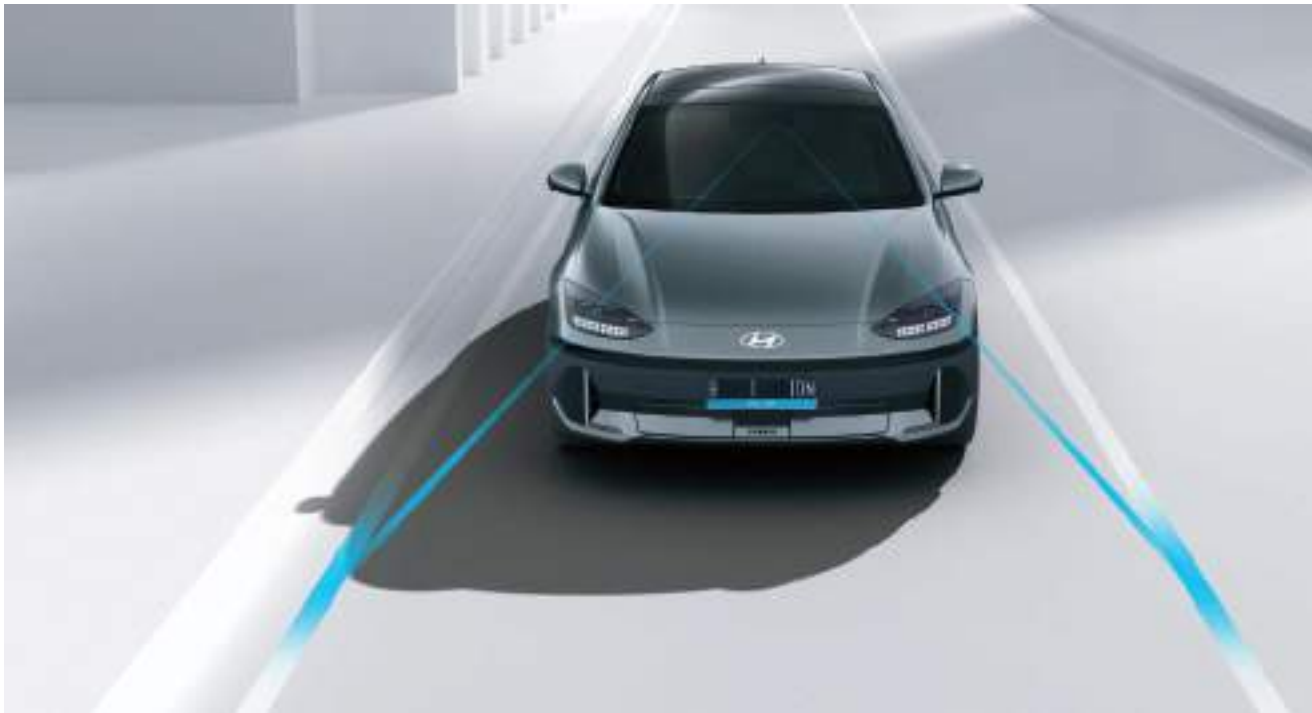


Indoor V2L

V2L di dalam kabin terletak di bawah kursi baris ke-2. Memungkinkan pemakaian alat-alat elektronik di dalam kendaraan tanpa khawatir soal baterai.



Hyundai SmartSense



Lane Keeping Assist (LKA)*

Kamera tampak depan mendeteksi ada jalur (di tepi jalan) untuk memantau posisi kendaraan tetap pada jalur awal. Sistem akan memperingatkan pengemudi jika kendaraan tersebut meninggalkan jalur tanpa menggunakan lampu sein, dan secara otomatis akan membantu mengarahkan kemudi untuk mencegah kendaraan beralih dari jalur yang semestinya.



Blind-spot Collision-avoidance Assist (BCA)*

Sensor radar di bumper belakang berfungsi untuk memperingatkan pengemudi ketika ada kendaraan yang mendekat dalam area titik buta.

Smart Cruise Control with Stop & Go Function (SCC w/ S&G)*

Mengatur kecepatan kendaraan tanpa harus menginjak pedal gas yang secara otomatis dapat menyesuaikan jarak kendaraan di depannya. Apabila kendaraan di depan berhenti, SCC akan secara otomatis mengurangi kecepatan sampai berhenti, dan akan kembali melaju mengikuti kendaraan di depan.

*Fitur berfungsi sebagai sistem pendukung. Pengemudi harus tetap fokus dan berhati-hati selama berkendara.



Rear Cross-traffic Collision-avoidance Assist (RCCA)*

RCCA memperingatkan apabila ada kendaraan di jalur belakang yang mendekat pada saat mundur dan melakukan pengereman darurat jika diperlukan.

Surround View Monitor (SVM)*

Pengemudi dapat melihat keadaan sekitar secara 360 derajat saat fitur ini bekerja.



Forward Collision-avoidance Assist 2 (FCA 2)*

Fitur ini memperingatkan pengemudi untuk mengerem kapan pun diperlukan jika ada perkiraan terjadi benturan dengan kendaraan dari arah depan, pejalan kaki, dan sepeda. FCA 2 secara otomatis akan membantu melakukan pengereman darurat saat benturan akan terjadi dari sisi kiri atau kanan di persimpangan, atau menyesuaikan roda kemudi untuk menghindari benturan saat melakukan perpindahan jalur.

Innovative use of environmentally friendly materials.



BIO-TPO Crash Pad

Serat ramah lingkungan dari benang yang diekstraksi dari tebu digunakan pada *crash pad*.



Eco-processed Leather

Material kulit yang digunakan untuk jok menggunakan minyak alami biji rami yang diproses secara ramah lingkungan.



Bio Paint

Dasbor dan *door trims* dilapisi dengan bio paint yang terbuat dari *rapeseed flowers* dan ekstrak jagung.



BIO-PET Yarn Headlining

Bahan yang digunakan untuk *headliner* menggunakan serat ramah lingkungan yang diekstraksi dari tebu.



Recycled Fisher-net Carpet

Karpet dan alas mobil di IONIQ 6 terbuat dari daur ulang jaring penangkap ikan.

Features.



Dual Projector LED Headlamps



Outside Mirrors



Auto Flush Door Handles



Shark Fin Antenna



Smart Power Tailgate



Dual-zone Full Automatic Air Conditioning



Leather-upholstered Steering Wheel



Wireless Charging System

Hyundai hadir untukmu.

Inovasi layanan purna jual dari Hyundai yang memberikan pengalaman *worry-free* melalui berbagai program yang menjawab kebutuhan keluarga Hyundai.



Call Center 24 jam

Pusat informasi dan layanan 24 jam (bebas pulsa).
Hyundai Call Center 0 800 1 878 878.



24 Hour Genuine Parts*

Jaminan ketersediaan suku cadang asli Hyundai dalam waktu 1 x 24 jam, atau gratis.



Roadside Assistance*

Layanan bantuan 24 jam untuk kondisi darurat di jalan.



Take Me Home*

Layanan darurat pendukung untuk mengantar *customer* ke rumah dengan jarak maksimal 80 km.



Mobile Charging*

Layanan bantuan penambahan daya listrik dalam kondisi darurat ke lokasi anda untuk mencapai stasiun daya terdekat.



Mobile Service*

Layanan servis dimana saja dengan teknisi dan peralatan khusus.



Body & Paint*

Layanan perbaikan bodi dan cat kendaraan Hyundai agar selalu tampil atraktif.



Service @myHyundai*

Akses mudah ke berbagai informasi & layanan purna jual melalui aplikasi myHyundai.

*Syarat dan ketentuan berlaku.

Scan di sini untuk informasi lebih lanjut.



Jaringan Dealer Resmi Hyundai tersebar luas di seluruh Indonesia.

Dealer Hyundai

Hadir di **131 lokasi*** di seluruh Indonesia untuk memenuhi kebutuhan Hyundai Anda mulai dari penjualan, servis sampai dengan suku cadang dan *charging* mobil listrik.

Scan di sini



untuk menghubungi Dealer Hyundai terdekat

*Data per Agustus 2023.



myHyundai Indonesia

Elevate Your Moments

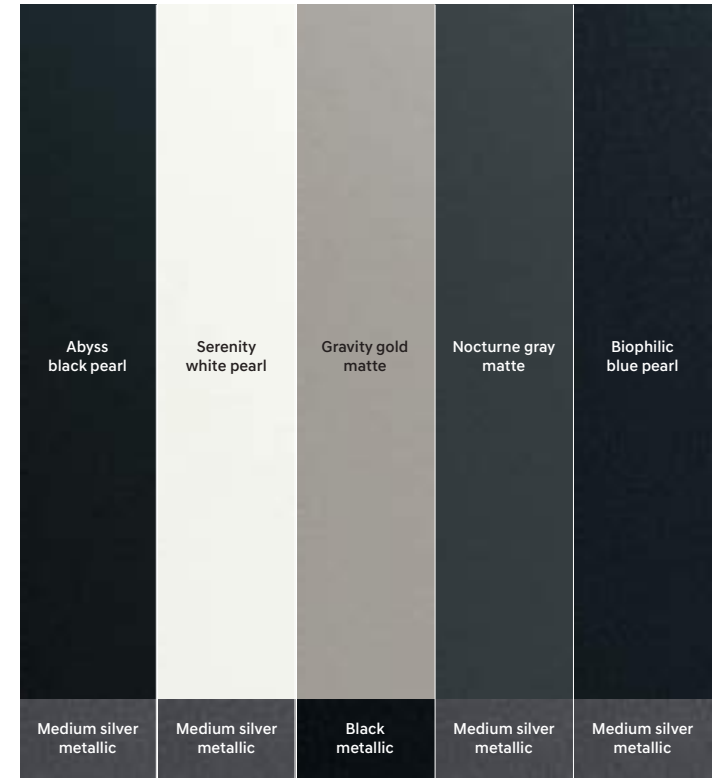
Mobile solutions dengan fitur-fitur pendukung gaya hidup dan meningkatkan mobilitas harian Anda.



Interior Color



Exterior Colors



Wheel tread 1,630
Overall width 1,880



Wheel base 2,950
Overall length 4,855



Wheel tread 1,639

Overall height

1,495

Unit: mm

Equipment

IONIQ 6	
Lighting	
Dual Projector LED with Intelligent High Beam Function	• With automatic dusk sensing with escort and welcome
Daytime Running Lights (DRL) - LED with Parametric Pixel Graphics	•
Parametric Pixel Full LED Rear Combination Lamps	•
Parametric Pixel High-mounted Stop Lamp	•
Steering Wheel Interactive Pixel Lighting - LED	•
Dual Zone LED Adjustable Interior Ambient Light	• Sync with speed
Vision & Sight	
Power Folding Outside Door Mirror with Heated & Adjustable	•
Head-up Display	•
Supervision Cluster with 12.3" cColour TFT Full Screen Display	•
Occupant Comfort & Convenience	
10-way Power Adjustable Seat (Driver & Front Passenger)	•
Relaxation Comfort Seat (Driver & Front Passenger)	•
Walk-in Device	•
USB-C Power Outlet - Front & Rear	•
Wireless Charging Pad 15w (Qi Standard) - Centre Console	•
Remote Window Control with Smart Key Remote - All Windows	•
Full Width Glass Sunroof	•
Auto Flush Door Handles - with Approach Open & Unlock Function	•
Power Tailgate - Open/close with 2 Opening Heights	•
Smart Tailgate Function - Hands-free Opening	•
Ventilation & Heating	
Dual Zone Automatic Climate Control System	•
Heated & Ventilated Front Seats - 3 Stage	•
Heated Rear Seats - 2 Stage	•
Auto Comfort Control	• Auto activation of driver's heated / ventilated seat & heated steering wheel
Heated Steering Wheel	•
Driving Convenience	
Easy Access Function - Driver's Seat	•
Electronic Parking Brake (EPB) with Auto Hold	•
Integrated Memory System (IMS), 2 Driver Positions with Lumbar Support & Exterior Rear View Mirror Position	•
Rain Sensing Aero Wipers	•
Remote Start - via Smart Key	•
Reverse Parking Aid Function - Side Mirrors	•
Smart Key with Push Button Start	•
Steering Wheel Mounted Controls - Audio, Favourite, Phone, Voice Recognition, Lane Safety, Smart Cruise Control, Speed Limiter, Trip Computer & Drive Mode	•
Driving Engagement	
e-Active Sound Design (e-ASD) - 4 Volume Levels	•
Brake Mode - 2 Settings; Normal & Sport	•
My Drive - EV Performance Tune Up	•
Shift By Wire (SBW), Electronic Gear Shift Control	•
Multimedia System	
12.3in Full TFT LCD Touch Audio Display with AM/FM Radio, Bluetooth Audio, Smartphone Connectivity	•
Sounds of Nature - 6 Pre-set Sounds	•
Voice Memo Function - Up to 70 minutes Recording Time	•
BOSE™ Premium Audio System - 8 Speakers with External Amplifier	•
Quiet Mode Function - Audio Volume Limited to '25' in 1st Row and Muted in Rear	•

IONIQ 6	
Hyundai SmartSense™	
Blind-spot Collision-avoidance Assist (BCA)	•
Blind-spot View Monitor (BVM)	•
Driver Attention Warning (DAW) with Leading Vehicle Departure Alert	•
Forward Collision-avoidance Assist (FCA) 2: - Car/Pedestrian/Cyclist Detection (FCA - CAR/PED/CYC) - Direct Oncoming (FCA - DO)	•
- Junction Turning/Crossing Functions (FCA - JT/JC) - Lane Change Oncoming/Side Function (FCA - LO/LS) - Evasive Steering Assist Function (FCA - w/ESA)	•
Intelligent Front-lighting System (IFS)	•
Lane Following Assist (LFA)	•
Lane Keeping Assist - Line/Road-Edge (LKA-L/R)	•
Parking Collision-avoidance Assist - Reverse (PCA-R)	•
Rear Cross-traffic Collision-avoidance Assist (RCCA)	•
Rear Occupant Alert (ROA) - with Detecting Sensor	•
Smart Cruise Control with Stop & Go Function (SCC w/ S&G)	•
Surround View Monitor (SVM)	•
Advance Safety	
Electronic Stability Control (ESC)	• ABS, EBD, BAS
Hill-start Assist Control (HAC)	•
Multi Collision-avoidance Brake (MCB)	•
Traction Control System (TCS)	•
Vehicle Stability Management (VSM)	•
Emergency Stop Signal (ESS)	•
Manual Speed Limit Assist (MSLA)	•
Parking Distance Warning - 6 sensors Front & Rear with Guidance Display	•
Tire Pressure Monitoring System (TPMS)	•
Virtual Engine Sound System (VESS)	•
6 Airbags	•
Impact Sensing Auto Door Unlock	•
Electric Vehicle Functions	
Eco Mode Climate Control Function	•
EV Charge Transfer Function	• Set the minimum battery % for V2L
iPedal Mode	• Intelligent one pedal driving mode
Regenerative Braking Control	• Via paddle shifters
Scheduled Charging Function	•
Target Battery Charge Level Function	•
Target Temperature Function	•
Utility Mode Function	•
Vehicle To Load (V2L) Connection (Inside/Outside)	•
Notification of Charging Status	• (Visual & voice)
Security	
Active Lock/unlock Operation (User Configurable)	•
Anti-theft Alarm	•
Engine Immobilizer	•
Smart Key Remote	•
Capacitive Touch Front Door Handles - Lock/Unlock Function	•

*PT Hyundai Motors Indonesia berhak mengubah spesifikasi dan kelengkapan tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.

Specifications

IONIQ 6		
Interior Dimension		
Head Room	Front / Rear	974 / 937 mm
Leg Room	Front / Rear	1.154 / 996 mm
Shoulder Room	Front / Rear	1.472 / 1.456 mm
Hip Room	Front / Rear	1.402 / 1.298 mm
Cargo Area Front - VDA		14,5 L
Cargo Area Rear - VDA		40,1 L
Electric motor(s)		
Motor Type	Front & Rear	Permanent magnet synchronous motor
Configuration		Front + rear mounted driving front + rear wheels
Maximum Power - total	PS / kW	326 / 239
Maximum Torque - total	Nm	605
Battery		
Battery Type		Liquid cooled Lithium-ion
Capacity	kWh	77,4
Cooling system		
Active Air Flap (AAF)		Front lower air intake shutters
Charging		
Portable Charger (230 V at maximum charging capacity - up to 100%)		Approx. 34hr
Standard Charging Time (10 to 100%) - AC Charger		Approx. 11hr 45min at 7kW 7hr 20min at 10.5kW
50 kW Fast Charging Time (10 to 80%) - DC Charger		Approx. 73 minutes
350 kW Ultra-fast Charging Time (10 to 80%) - DC Charger		Approx. 18 minutes
AC Charging Port		Type 2 (IEC 62196-2 Type 2)
DC Charging Port		CCS Combo2 (IEC 62196-3 Configuration FF)
Vehicle To Load (V2L)		
Output Capacity (maximum)	kW	3.6

IONIQ 6		
Transmission		
Reduction Gear - Front & Rear		Single speed reduction gear
Reduction Gear - Front (Gear ratio)		2.263 : 1
Reduction Gear - Rear (Gear ratio)		2.263 : 1
Final Gear		4.471 : 1
Driveline		
Driving Wheels		All Wheel Drive (AWD)
AWD Type		Dual Motor With Disconnecter Actuator System (DAS)
Steering		
Type		Rack mounted Motor Driven Power Steering (R-MDPS), rack & pinion
Suspension		
Front		MacPherson strut
Rear		Multi-link
Damping Control System		High performance dampers
Brakes		
Booster		Active Hydraulic Booster (regenerative braking)
Front Brake Type		Ventilated disc
Rear Brake Type		Solid disc
Performance		
All Electric Range (AER) - based on WLTP Cycle	km	519
Maximum Speed	km/h	185
0 - 100 km/h (seconds)		5,1
80 - 120 km/h (seconds)		3,3
Wheels & Tires		
Wheel Type		Alloy - aerodynamic design
Wheel Dimensions		20 x 8.5J +53.5
Tire Dimensions		245/40R20 99Y

8 YEAR **160,000 km**
Battery Warranty

8 Years Battery Warranty

Garansi *High voltage battery* 8 tahun/160.000 km, mana yang tercapai terlebih dahulu.

3 YEAR **100,000 km**
Warranty Coverage

3 Years Warranty Coverage

Garansi kendaraan 3 tahun/100.000 km, mana yang tercapai terlebih dahulu.

6 YEAR **90,000 km**
Free Spare Parts

6 Years Free Spare Parts

Gratis suku cadang untuk perawatan berkala 6 tahun/90.000 km, mana yang tercapai terlebih dahulu.

6 YEAR **90,000 km**
Free Maintenance

6 Years Free Maintenance

Gratis jasa perawatan berkala 6 tahun/90.000 km, mana yang tercapai terlebih dahulu.



- PT Hyundai Motors Indonesia berhak mengubah spesifikasi dan kelengkapan tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.
- Warna pada brosur mungkin sedikit berbeda dari aslinya karena keterbatasan pada saat proses cetak.
- Tampilan kendaraan dapat berbeda di setiap negara, silakan hubungi dealer Hyundai terdekat.
- Data di atas adalah hasil tes internal dan bisa berubah setelah validasi.

Dealer stamp

Hyundai Motors Indonesia

<http://www.hyundai.com>

Copyright © 2023 Hyundai Motors Company. All Rights Reserved.

 Hyundai Motors Indonesia  @hyundaimotorindonesia

Hyundai Call Center: 0 800 1 878 878 (24 jam & bebas pulsa)

 Hyundai Motors Indonesia  @hyundaimotorid



Scan di sini

