

IONIQ 5



Welcome on board.

Let's power up the future.

Era mobilitas masa depan telah hadir.

Inilah mobil listrik pertama yang dibuat di Indonesia.

Rasakan pengalaman baru dengan IONIQ 5.







Parametric Pixel Head Lamp



Parametric Pixel Rear Lamp



The beauty of Parametric Pixel style.

Gaya desain Parametric Pixel IONIQ 5 memadukan nuansa analog dan *pixel digital* sehingga memberikan kesan orisinal dan tidak lekang oleh waktu.



Desain samping Parametric Dynamics yang menyatukan sisi depan dan belakang memberikan citra yang unik dari IONIQ 5.



Clamshell Hood



Hidden Charging Port Door



Flush Door Handles



20-inch Fractal Alloy Wheels



Ambient Mood Light

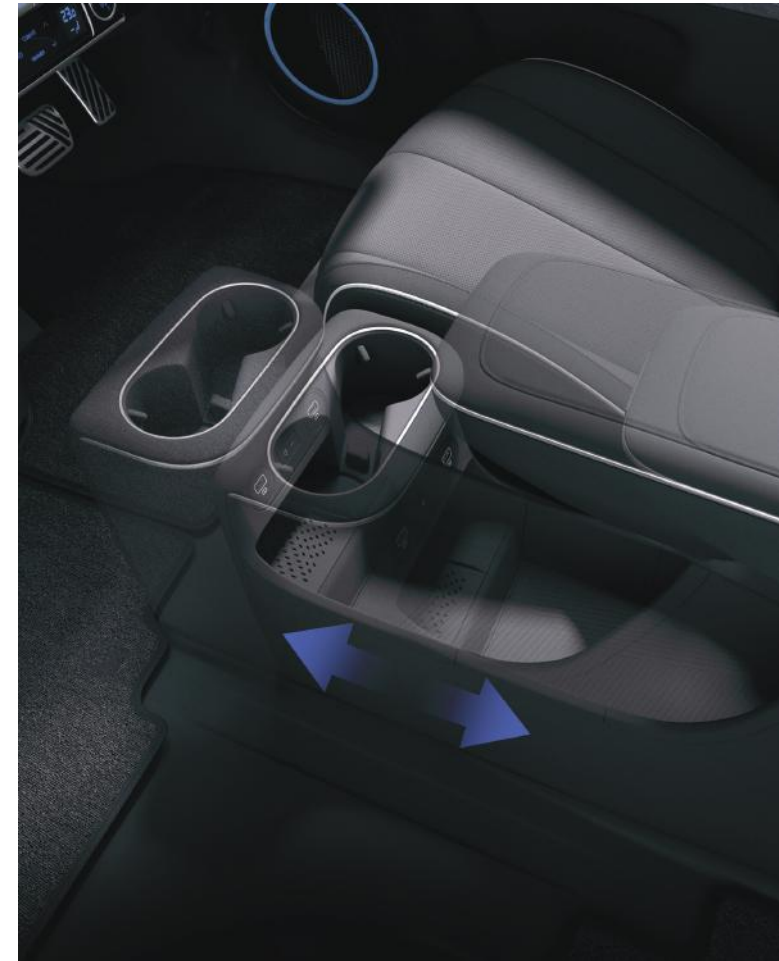


A living space on the road.

Interior kabin IONIQ 5 merefleksikan kenyamanan ruang keluarga yang melampaui batasan gerak sebuah ruang inovatif.



Vision Roof



Universal Island
Konsol tengah yang fleksibel untuk menyesuaikan kebutuhan ruang Anda.

Friendly to nature for sustainable living.

Material ramah lingkungan untuk hidup yang berkelanjutan digunakan di seluruh bagian kabin. Inilah nuansa berbeda yang hanya bisa ditemukan di IONIQ 5.



Penutup klakson, *switch*, *steering wheel*, *door trim*, dan lain-lain terbuat dari campuran biji bunga dan jagung. Cat ramah lingkungan juga digunakan dari bahan alami yang diekstraksi.



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



Material magnetik, *headlining*, dan karpet mobil menggunakan serat dan benang ramah lingkungan dari tanaman tebu. Material jok dan trim pintu terbuat dari benang hasil daur ulang botol plastik.

Cutting-edge features & technology.



Beragam fitur serba digital dengan teknologi terkini memberikan kenyamanan lengkap yang memanjakan penumpang di dalamnya.



Premium Relaxation Seats



12.3" TFT LCD Cluster with integrated A/V System



Wireless Phone Charger



Dual Zone Auto Climate Control



BOSE Premium Sound System

Powerful performance.

Rasakan pengalaman menyenangkan berkendara IONIQ 5 yang dilengkapi fitur berteknologi tinggi di dalamnya.

Standard Range

58 kW Battery

170 PS

Daya maksimum

350 Nm

Torsi Maksimum

Long Range

72,6 kW Battery

217 PS

Daya maksimum

350 Nm

Torsi Maksimum





Column Type Shift-By-Wire



Drive Mode



Paddle Shifter for Regenerative Braking

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.



Charging flexibly.

Bebas rasa khawatir ketika mengendarai IONIQ 5. IONIQ 5 telah dilengkapi *portable charger* yang dapat terhubung ke stop kontak dinding standar. Selain itu IONIQ 5 juga dapat menunjang pengisian daya sampai 80% hanya dalam +/- 18 menit.*

Standard Range Prime & Signature	Long Range Prime	Long Range Signature
384 km (WLTP cycle)	481 km (WLTP cycle)	451 km (WLTP cycle)
AER (All Electric Range)	AER (All Electric Range)	AER (All Electric Range)
Approx. 46 minutes** DC (Charging Time)	Approx. 57 minutes** DC (Charging Time)	Approx. 57 minutes** DC (Charging Time)
Approx. 5 hours AC (Charging Time)	Approx. 6 hours AC (Charging Time)	Approx. 6 hours AC (Charging Time)

*Untuk pengisian arus DC 350 kW.

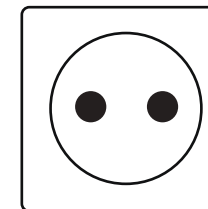
**DC Charging di atas dapat dipenuhi dengan menggunakan DC Charging Station dengan supply daya 50 kW yang relatif umum di Indonesia.



*Gambar di atas hanya ilustrasi, meja dan alat elektronik hanya sebagai properti pelengkap.

Vehicle to Load (V2L).

Fitur V2L memungkinkan IONIQ 5 menjadi sumber daya listrik sebesar 3,6 kW untuk penggunaan perangkat elektronik, menambah kemudahan dan kenyamanan Anda saat dalam perjalanan.



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.

Kickboard Electric

Konsumsi daya
350 W



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.

Sumber daya maksimum

3.6 kW

Amplifier Portable

Konsumsi daya
560 W

Lampu Proyektor

Konsumsi daya
140 W

* Penggunaan V2L di dalam dan di luar mobil hanya dapat dilakukan jika kapasitas baterai mobil mencapai 20 - 100%.
Konsumsi daya maksimum dapat berbeda-beda, tergantung peralatan elektronik yang digunakan.

* Fitur V2L hanya tersedia pada tipe Signature.

Hyundai SmartSense



Forward Collision Avoidance Assist (FCA)*

Fitur ini memperingatkan pengemudi ketika sistem mendeteksi ada risiko benturan dari arah depan, seperti misalnya dengan pejalan kaki atau dengan kendaraan yang tiba-tiba melambat atau berhenti. Jika risiko benturan terus meningkat setelah peringatan, maka sistem secara otomatis akan membantu melakukan pengereman darurat.



Lane Following Assist (LFA)*

Kamera depan melacak penanda garis jalur dan membantu pengemudi untuk tetap menjaga kendaraan aman di tengah jalur.



Safe Exit Assist (SEA)*

Sensor mengunci pintu belakang secara otomatis apabila mendeteksi objek yang mendekat dari sisi belakang saat pintu hendak dibuka.

Blind Spot Collision-Avoidance Assist (BCA)*

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

*Hanya tersedia pada trim Signature.



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.



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.

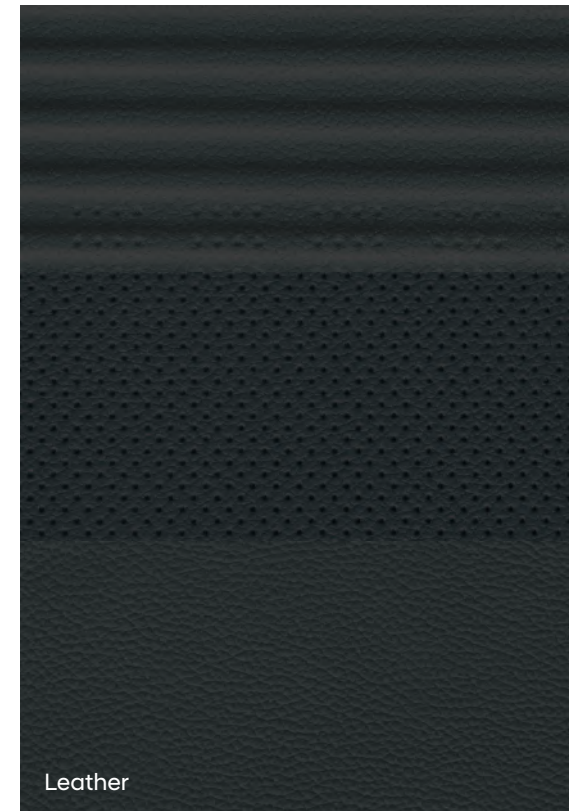
Surround View Monitor (SVM)*

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

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



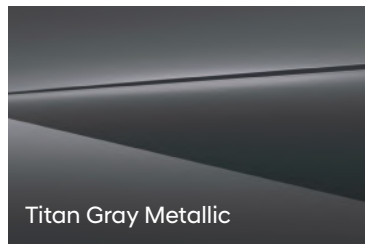
Black 1-tone interior



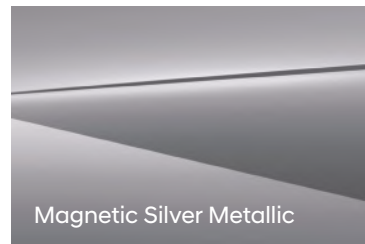
Leather



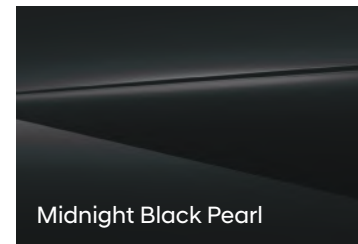
Optic White



Titan Gray Metallic



Magnetic Silver Metallic



Midnight Black Pearl



Gravity Gold Matte



Prime - Standard Range



Prime - Long Range



Signature - Standard Range



Signature - Long Range



19-inch Alloy Wheels



20-inch Alloy Wheels

Equipment

IONIQ 5	PRIME		SIGNATURE		IONIQ 5	PRIME		SIGNATURE	
	Standard Range	Long Range	Standard Range	Long Range		Standard Range	Long Range	Standard Range	Long Range
Power and Handling					Exterior Features				
Permanent Magnet Synchronous Motor	• 125 kW	• 160 kW	• 125 kW	• 160 kW	MFR LED Headlamps	•	•	-	-
Liquid Cooled Lithium-ion High Voltage Battery	• 58 kWh	• 72,6 kWh	• 58 kWh	• 72,6 kWh	Parametric Pixel LED Dual Projector Beam Headlamps	-	-	•	•
Single Speed Reduction Gear	•	•	•	•	LED Daytime Running Lights (DRL)	•	•	•	•
Front MacPherson Strut and Rear Multi-Link Suspension	•	•	•	•	LED Front Center Garnish Lamp	-	-	•	•
Parametric Design Alloy Wheels	• 19-inch	• 19-inch	• 19-inch	• 20-inch	Active Air Flap (AAF)	•	•	•	•
Interior Features					Vision Roof	-	-	•	•
Leather Upholstery	•	•	•	•	Outside Door Handles	• Manual Flush	• Manual Flush	• Automatic Flush	• Automatic Flush
Power Adjustment Seat with Lumbar Support	• Driver Seat	• Driver Seat	• Driver & Front Passenger Seat	• Driver & Front Passenger Seat	Parametric Pixel LED Rear Combination Lamps	•	•	•	•
Memory Seat Configuration	-	-	• All seat	• All seat	Rear Spoiler with LED High Mount Stop Lamp (HMSL)	•	•	•	•
Front Heated and Ventilated Seat	-	-	•	•	Rear Fog Lamp	•	•	•	•
Relaxation Comfort Seat	-	-	• Driver & Front Passenger Seat	• Driver & Front Passenger Seat	Comfort and Convenience				
60:40 Split Back Fold	•	•	•	•	Tilt & Telescopic Leather Steering Wheel	•	•	•	•
Rear Power Sliding Seat (LH/RH)	-	-	•	•	12.3in Full TFT LCD Instrument Cluster	•	•	•	•
Rear Heated Seat	-	-	•	•	Inside Rear View Mirror	• Manual Day/Night	• Manual Day/Night	• Electrochromic (ECM)	• Electrochromic (ECM)
LED Ambient Mood Lighting	•	•	•	•	Auto Light Control	•	•	•	•
LED Personal Lamp	-	-	•	•	Rain Sensor	•	•	•	•
Front Trunk	• 57L	• 57L	• 57L	• 57L	Column Type Shift-by-Wire	•	•	•	•
Infotainment and Connectivity					Paddle Shifters	•	•	•	•
12.3in Full TFT LCD Touch Audio Display with AM/FM Radio, Bluetooth Audio, Smartphone Connectivity	•	•	•	•	i-Pedal (One Pedal Driving)	•	•	•	•
6-Speaker Audio System	•	•	-	-	Smart Regenerative Braking System	•	•	•	•
BOSE Premium Sound System	-	-	• 8 Speakers with External amplifier	• 8 Speakers with External amplifier	Remote Start	• Via Smart Key	• Via Smart Key	• Via Smart Key	• Via Smart Key
Steering Wheel Audio Remote Control	•	•	•	•	Drive Mode Select	•	•	•	•
Bluetooth® Hands-Free Phone System with Voice Recognition	•	•	•	•	Dual Zone Automatic Climate Control System	•	•	•	•
Advanced Safety					Wireless Smartphone Charging System	-	-	• Qi Standard	• Qi Standard
Anti-lock Brake System (ABS)	•	•	•	•	Sliding Center Console	-	-	•	•
Brake Assist System (BAS)	•	•	•	•	Rear Door Window Curtains	-	-	•	•
Electronic Stability Control (ESC)	•	•	•	•	Power Tailgate	-	-	• with Smart Function	• with Smart Function
Hill-Start Assist Control (HAC)	•	•	•	•	Vehicle to Load (V2L)	-	-	• Indoor & Outdoor Connection	• Indoor & Outdoor Connection
Multi Collision-Avoidance Brake (MCB)	•	•	•	•	Hyundai SmartSense				
Vehicle Stability Management (VSM)	•	•	•	•	High Beam Assist (HBA)	-	-	•	•
Emergency Stop Signal (ESS)	•	•	•	•	Forward Collision-Avoidance Assist (FCA)	-	-	•	•
Electric Parking Brake (EPB) with Auto hold	•	•	•	•	Driver Attention Warning (DAW)	-	-	• with Leading Vehicle Departure Alert (LVDA)	• with Leading Vehicle Departure Alert (LVDA)
Rear Occupant Alert (ROA)	•	•	•	•	Cruise Control	•	•	-	-
Safe Exit Assist (SEA)	-	-	•	•	Smart Cruise Control (SCC)	-	-	• with Stop & Go Function (S&G)	• with Stop & Go Function (S&G)
Virtual Engine Sound System (VESS)	•	•	•	•	Lane Keeping Assist (LKA)	-	-	•	•
6 Airbags	•	•	•	•	Lane Following Assist (LFA)	-	-	•	•
Security					Blind-Spot View Monitor (BVM)	-	-	•	•
Smart Key Entry with Push Start Button	•	•	•	•	Blind-Spot Collision-Avoidance Assist (BCA)	-	-	•	•
Immobilizer	•	•	•	•	Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist (RCCA)	-	-	•	•
Burglar Alarm	•	•	•	•	Tire Pressure Monitoring System (TPMS)	•	•	•	•
Central Door Lock System	•	•	•	•	Parking Distance Warning (PDW)	• Reverse with Button	• Reverse with Button	• Forward / Reverse	• Forward / Reverse
Dual Shell Horns	•	•	•	•	View Monitor	• Rear view Monitor	• Rear view Monitor	• Surround View Monitor	• Surround View Monitor

Specifications

IONIQ 5	PRIME		SIGNATURE		
	Standard Range	Long Range	Standard Range	Long Range	
Interior Dimension					
Head Room	1.046 / 970		1.034 / 953 (with Vision Roof)		
Leg Room	1st / 2nd row, mm		1.138 / 1.002		
Shoulder Room	1.465 / 1.470		1.465 / 1.465 (with Door Curtain)		
Hip Room	1st / 2nd row, mm		1.368 / 1.362		
Cargo Area Rear - VDA	Minimum / Maximum, L		527 / 1.587		
Cargo Area Frunk - VDA	L		57		
Engine					
Motor Type	Permanent Magnet Synchronous Motor (PMSM)				
Configuration	Rear Wheel Drive (RWD)				
Maximum Power	PS / kW	170/125	217/160	170/125	217/160
Maximum Torque	Nm	350			
Battery					
Battery Type	Liquid Cooled Lithium-ion				
Capacity	kWh	58	72.6	58	72.6
Charging Ports					
Charging ports	AC	Type 2 (IEC 62196-Type 2)			
	DC	CCS Combo2 (IEC 62196-3 FF Configuration)			
EV Transmission					
Type	Single Speed Reduction Gear				
Gear Ratio	:1	2.263			
Final Gear Ratio	:1	4.706			
Steering					
Type	Rack Mounted Motor Driven Power Steering (R-MDPS), Rack & Pinion				
Overall Steering Gear Ratio	14,26 (@360°)				
Suspension					
Front	MacPherson Strut				
Rear	Multi-link				
Brakes					
Front Brake Type	17in (Φ325x30t)				
Rear Brake Type	17in (Φ325x12t)				
Wheels & Tires					
Wheel Dimensions	7,5J x 19		8,5J x 20		
Tire Size	235/55R19		255/45R20		
Spare Wheel Type	Tire Mobility Kit (TMK)				
Performance, Energy Consumption and Charging Times					
CO2	g/km	0			
All Electric Range	km (WLTP cycle)	384	481	384	451
AC Charging Time (up to 100% SOC)	Wall Box / Public AC Charger	Approx. 4 hours 59 minutes	Approx. 6 hours 6 minutes	Approx. 4 hours 59 minutes	Approx. 6 hours 6 minutes
DC Fast Charging Time (up to 80% SOC)	50 kW Fast-Charger Station	Approx. 45 minutes 45 secs	Approx. 56 minutes 30 secs	Approx. 45 minutes 45 secs	Approx. 56 minutes 30 secs
	350 kW Fast-Charger Station	Approx. 17 minutes 16 secs			

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.

3 YEAR **45,000 km**
Free Spare Parts

3 Years Free Spare Parts

Gratis suku cadang untuk perawatan berkala 3 tahun/45.000 km, mana yang tercapai terlebih dahulu.

5 YEAR **75,000 km**
Free Maintenance

5 Years Free Maintenance

Gratis jasa perawatan berkala 5 tahun/75.000 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.



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.

Scan di sini untuk informasi lebih lanjut.



*Syarat dan ketentuan berlaku

Jaringan Dealer Resmi Hyundai tersebar luas di seluruh Indonesia.

Dealer Hyundai

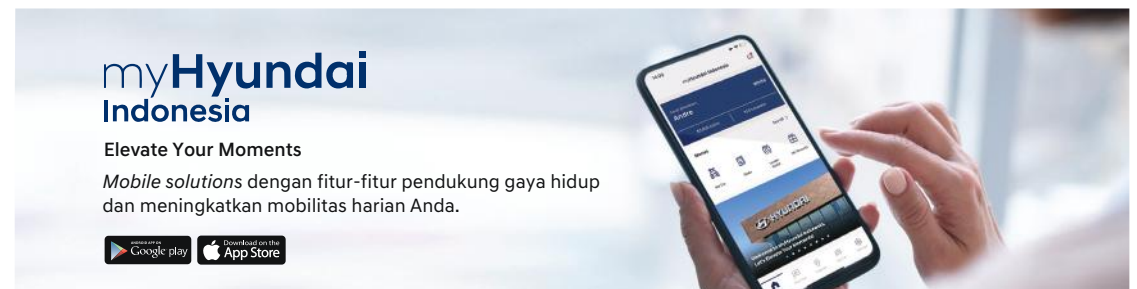
Hadir di 126 lokasi* di seluruh Indonesia untuk memenuhi kebutuhan Hyundai Anda mulai dari penjualan, servis sampai dengan suku cadang dan *charging* mobil listrik.

Scan di sini



untuk menghubungi Dealer Hyundai terdekat

*Data per Februari 2023.



myHyundai
Indonesia

Elevate Your Moments

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





Dealer stamp


Hyundai Motors Indonesia

<http://www.hyundai.com>

Copyright © 2023 Hyundai Motor 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

