

Exterior colors

Solid Colors



Phantom black



Chalk white



Dark knight



Pulse red

Two Tone



Chalk white / Black



Dark knight / Black

Roof Color (for Two Tone)

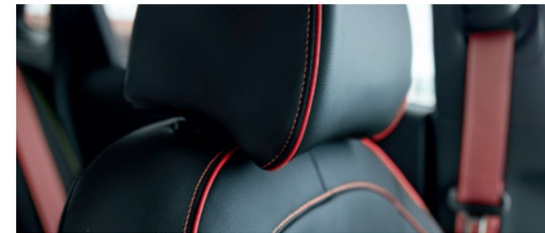


Pulse red / Black



Phantom black

Interior colors & Seat Trims



Red stitching with red seatbelts



Leather

Specifications

DIMENSION		
Exterior		
Overall length	mm	4,165
Overall width	mm	1,800
Overall height (with roof rack)	mm	1,550 (1,565)
Wheelbase	mm	2,600
Wheelbase Thread	front/ rear, mm	1,563 / 1,572
Ground Clearance	mm	170
Interior		
Head Room	front/ rear, mm	1,005 / 961
Leg Room	front/ rear, mm	1,054 / 880
Shoulder Room	front/ rear, mm	1,410 / 1,385
Hip Room	front/ rear, mm	1,355 / 1,326
Cargo Area	minimum / maximum, L	361 / 1,143
ENGINE		
Configuration		Transverse front mounted driving front wheels
Cylinder Capacity	cc	1,999
Cylinder Layout		In-line
Number of cylinders		4
Bore x Stroke	mm	81 x 97
Compression ratio		12,5 : 1
Cam Type		DOHC
Valve System		16-valve (HLA) and swing arm, Atkinson cycle
Ignition System		Distributorless (plug top coil type)
Intake System		2-step Variable Induction System + Variable Charge Motion
Maximum Power	PS (kW) /rpm	149 (109.5) / 6,200
Maximum Torque	kgf-m (Nm) /rpm	18,3 (180) / 4,500
Fuel System		MPI (Multi Point Injection)
Fuel Type		91+ RON Unleaded gasoline
Fuel Tank Capacity	L	50
Emission Standard		EURO4

- Data di atas adalah hasil tes internal dan bisa berubah setelah divalidasi.
- 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.
- Silakan menghubungi dealer untuk informasi serta ketersediaan warna dan trim.

TRANSMISSION		
Type		6-speed automatic
Gear Ratio	1st	4,400
	2nd	2,726
	3rd	1,834
	4th	1,392
	5th	1,000
	6th	0,774
	Reverse	3,440
	Final	3,510
STEERING		
Type		Motor Driven Power Steering (MDPS), rack and pinion
Overall steering gear ratio		13,82
Number of steering wheel turns lock-to-lock		2,5
Minimum turning radius	m	5,3
SUSPENSION		
Front		MacPherson Strut
Rear		Torsion beam axle
BRAKES		
System		Dual-diagonal, split-circuit, power-assisted with Electronic Brakeforce Distribution (EBD)
Front brake type		Ventilated disc
Rear brake type		Solid disc
WHEELS & TIRES		
Wheel Type		Alloy
Wheel Dimensions		7.0 x 17J
Tire Size		215 / 55R17
Spare Wheel Type		Temporary space saver
WEIGHT		
Curb Weight	Lightest / heaviest, kg	1,290 / 1,383
Payload	Lightest / heaviest, kg	447 / 540
Gross Vehicle Weight (GVW)	kg	1,830
Permissible Axle Weight	Front / rear, kg	1,030 / 1,055
Roof Rack Load Limit	kg	80



Hyundai Motors Indonesia

<http://www.hyundai.com/id>

Copyright 2020 Hyundai Motors Indonesia. All Rights Reserved

Hyundai Motors Indonesia

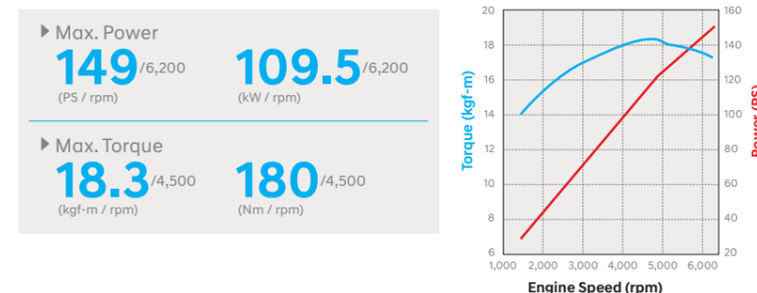
@hyundaimotorindonesia

Hyundai Motors Indonesia



You boost it.

KONA terbaru mengusung mesin **Nu 2.0 MPI Atkinson dengan 2WD dan transmisi 6AT**, kombinasi presisi antara tenaga, efisiensi namun tetap rendah emisi yang sesuai dengan teknologi siklus Atkinson.



Multi Driving Mode

Sesuaikan gaya berkendara Anda dan rasakan perbedaannya hanya dengan menekan tombol "Drive Mode" yang ada di samping tuas transmisi untuk berpindah moda berkendara.



6-Speed A/T

Tuas transmisi dengan tombol fitur yang terlihat di gambar hanya tersedia di negara tertentu.

You rock it.

Mainkan musik *online* maupun *offline* dengan volume maksimal. Paduan 6 sistem audio speaker di dalamnya menghadirkan kinerja suara spektakuler yang bisa Anda nikmati dengan penuh gaya.

Apple CarPlay™ adalah merek dagang terdaftar dari Apple Inc. Android Auto™ adalah merek dagang terdaftar dari Google Inc. Layanan Apple CarPlay™ dan Android Auto™ mungkin hanya tersedia pada regional tertentu.



7" Navit X Screen
Sistem navigasi yang terlihat di gambar hanya tersedia di negara tertentu.



Digital Information Cluster
Ditempatkan pada posisi yang mudah dibaca, layar LCD 3.5" menampilkan berbagai informasi penting untuk pengemudi.

You grip it.

KONA terbaru hadir dengan *Hill-start Assist Control* yang memudahkan Anda saat berkendara di jalan menanjak tanpa khawatir kendaraan akan tergelincir, serta *Downhill Brake Control* yang menjaga laju kendaraan saat melalui jalan menurun yang curam sekalipun. Karena berkendara bukan hanya soal sampai ke tujuan, tetapi juga soal keselamatan selama di perjalanan.



Hill-start Assist Control (HAC)



Downhill Brake Control (DBC)

You fit it.

KONA terbaru menghadirkan kapasitas bagasi yang luar biasa sebesar 361 liter, dan dapat diperbesar hingga 1.143 liter dalam hitungan detik.

▶ Dimensi Bagasi (mm)

Lebar	1	1,016
Dalam	2	695
Tinggi Loading	3	695



You drive it. You define it.

Momen terbaik kadang tercipta ketika dunia tidak membentuk kita - tetapi saat kita yang membentuknya. Itulah esensi dari *You drive it. You define it* adalah inti semangat KONA terbaru. Sinergi dinamis antara gaya dan performa yang menampilkan teknologi mutakhir terbaik, *compact SUV* ini layak untuk dilihat, dan dikenal lebih dekat.

Dare to be different.

Ekspresi yang sejati adalah menjadi diri sendiri seutuhnya. Seperti halnya KONA terbaru, unik dan berbeda. Dengan tampilan penuh percaya diri yang berbeda dari semua SUV yang pernah ada di kelasnya, karena KONA memberikan keseruan lebih dibanding yang lain. Ayo, nikmati hidup. Karena Anda lah pengemudinya.



Design



LED daytime running lights



LED headlamps



Rear combination lamps (LED type)



6 airbags



Roof rails



Electric adjustable and heated exterior mirrors with LED indicator



Tinted glass



Smart key with push-button start



Tire Pressure Monitoring System



Rear view camera



Head unit 7" touch screen display



Full auto air conditioning with auto defog



Tire Pressure Monitoring System
TPMS akan memeriksa tekanan ban Anda secara terus menerus. Jika tekanan turun di bawah ambang batas keselamatan, TPMS akan memicu lampu peringatan di Klaster Informasi Digital untuk memberi tahu ban mana yang membutuhkan perhatian Anda.

Safety

KONA terbaru mengandalkan ketangguhan superior dari penggunaan baja canggih berkekuatan tinggi dan sistem penyerapan energi untuk melindungi pengemudi dan penumpang jika terjadi tabrakan. Struktur kabin dirancang untuk menyebarkan energi jika terjadi tabrakan sehingga mengurangi dampak benturan bagi penumpang. Ditambah dengan 6 buah *airbags* untuk memaksimalkan keselamatan Anda. 2 di depan untuk pengemudi & penumpang, 2 di samping (*thorax*) kiri & kanan, 2 di samping (*curtain*) kiri & kanan.