

KONA Electric





Tampil Berani Penuh Energi

KONA Electric diciptakan sebagai hasil dari visi Hyundai atas mobilitas masa depan. Didesain dalam bentuk *compact* SUV yang mengedepankan sisi mobilitas, efisiensi, dan tampilan yang modern. Tampil sebagai mobil listrik murni dan tanpa emisi untuk membantu menciptakan lingkungan masa depan yang lebih baik.



Electric Sunroof

Untuk menikmati indahny langit, bukalah *sunroof* yang digerakan secara *electric* dengan sensor *anti-pinch* sehingga tidak perlu khawatir jari terjepit ketika *sunroof* tertutup.



17" Alloy Wheel

Dengan desain modern khas mobil *electric* dan struktur yang kokoh untuk kenyamanan berkendara, cocok untuk rutinitas sehari-hari maupun perjalanan panjang.



LED Headlight with Auto Light Control + DRL

Perpaduan Lampu LED *Projector* dan LED *Daytime Running Light* menghasilkan pencahayaan yang jelas dengan tampilan modis, membantu penerangan dan visibilitas pada saat berkendara.



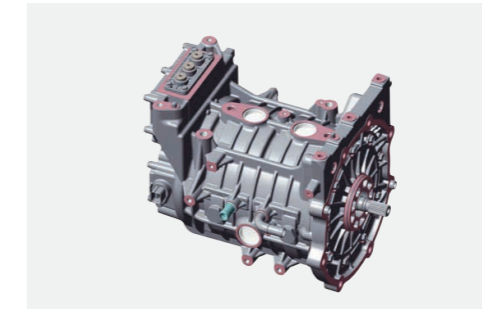
Kekuatan dalam Genggaman

Visi yang kuat membutuhkan kekuatan yang seimbang. KONA Electric diciptakan untuk mobilitas masa depan yang selalu mengedepankan performa dalam mengemudi, dengan tenaga maksimal 136 PS dan dilengkapi berbagai teknologi mutakhir. Rasakan kontrol penuh pada genggaman tanganmu dengan *3-Drive mode* yang fleksibel untuk segala situasi, dan sistem *regenerative braking* untuk pengereman yang efektif dan efisien.



Electronic Power Control Unit (EPCU)

Pusat kontrol dari segala aktivitas mesin di KONA Electric. EPCU menjamin kebutuhan atas performa, efisiensi, dan sinkronisasi dari berbagai sensor dan sistem pendukung.

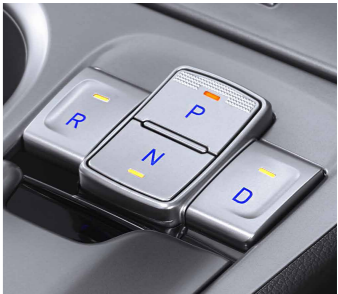


Permanent Magnet Synchronous Motor (PMSM)

Performa tinggi dan efisien dari motor listrik yang menghasilkan daya 136 PS dan torsi 395 Nm, sehingga mengendarai KONA Electric akan menjadi lebih menyenangkan.

Shift by Wire

Cukup dengan satu sentuhan yang terletak pada konsol kendaraan, teknologi ini mempermudah pergantian manuver untuk bergerak maju maupun mundur, berganti ke posisi netral atau posisi parkir.



Regenerative Braking

Teknologi pengereman yang selain berguna untuk menghentikan laju mobil, dapat menghasilkan listrik untuk mengisi ulang baterai. Dengan 4 tingkat intensitas pengereman yang dapat disesuaikan dengan kebutuhan situasi dan jalan.



3-Drive Mode

Dengan 3 pilihan gaya mengemudi yang dapat disesuaikan dengan kebutuhan dan kondisi jalan, mengendarai KONA Electric menjadi lebih memuaskan. Dengan *Sport Mode*, EPCU akan memastikan Anda merasakan penuh torsi 395 Nm dari *electric motor*. Sementara dengan *Eco Mode*, EPCU akan mengatur tingkat efisiensi yang lebih tinggi, termasuk mengaktifkan secara otomatis *regenerative braking*. Untuk kondisi normal, Anda dapat menggunakan *Comfort Mode* untuk mendapatkan keseimbangan antara performa dan efisiensi.



8 YEAR BATTERY WARRANTY

Bebas khawatir dengan jaminan garansi *high voltage battery* sampai dengan 8 tahun/160.000 km. Mana yang tercapai terlebih dahulu.

5 YEAR FREE MAINTENANCE

Memiliki KONA Electric akan semakin nyaman dengan jaminan gratis perawatan 5 tahun/75.000 km. Mana yang tercapai terlebih dahulu.

Perlindungan Menyeluruh

Selalu siap dalam segala situasi dan kondisi serta dari segala arah, KONA Electric selalu memberikan perlindungan yang menyeluruh untuk Anda. Tak hanya perlindungan pasif seperti *6-point airbags*, *ABS + EBD* dan *Electronic Stability Control* namun juga perlindungan aktif. Dilengkapi dengan *Hill Start Assist*, *Tire Pressure Monitoring System* dan *Virtual Engine Sound System* yang akan membantu mencegah potensi bahaya sebelum terjadi.



1. Electronic Parking Brake

Lebih nyaman cukup dengan satu sentuhan untuk mengaktifkan *parking brake* yang juga telah dilengkapi dengan *auto-hold function*.

2. Tire Pressure Monitoring System

Teknologi ini akan memantau tekanan udara ban secara *real-time*. Pengukuran dilakukan pada masing-masing ban, sehingga angka yang ditampilkan akan akurat.

3. Hill Start Assist (HSA)

Untuk mempertahankan posisi kendaraan Anda saat diam dalam keadaan menanjak selama beberapa detik.

4. 6-Point Airbags

KONA Electric memiliki perlindungan maksimal dengan adanya *6-point airbags*; 2 tepat di *dashboard* bagian depan, 2 di samping kursi depan dan 2 di kedua sisi kaca sebagai *curtain airbags*.



Kenyamanan Tak Terbandingkan

Memberikan perlindungan secara menyeluruh saja tidaklah cukup, kenyamanan juga merupakan aspek yang penting. Berkendara dengan KONA Electric membuat perjalanan Anda semakin nyaman dengan beberapa fitur canggih seperti *Qi wireless charger*, *heated & ventilated seat* dan *HUD combiner*. Setiap pembelian KONA Electric dilengkapi dengan *portable charger* yang dapat digunakan untuk mengisi baterai dimanapun Anda berada, sehingga memberikan rasa tenang di perjalanan tanpa khawatir kehabisan baterai.



Wireless Charging

Tak perlu khawatir kehabisan daya *smartphone* Anda, KONA Electric dilengkapi dengan *Qi wireless charger* yang dapat mengisi daya baterai tanpa kabel.



Heated & Ventilated Seat

Parkir di tempat panas tidak menjadi masalah. Dengan *heated & ventilated seat*, dinginkan kursi Anda dengan satu sentuhan tombol.



HUD (Heads Up Display) Combiner

Teknologi ini membuat berkendara semakin menyenangkan, tidak perlu lagi mengalihkan pandangan Anda dari jalan untuk melihat informasi penting, karena semuanya akan tampil tepat di depan mata Anda.



Portable Charger

Dilengkapi dengan *portable charger* berdaya 1200W - 220V untuk 2 opsi pengisian baterai. *Standard charging* yang menggunakan aliran listrik rumahan untuk pengisian di rumah, dan *fast charging* yang dapat mengisi daya mulai dari 0-80% dalam waktu kurang lebih 57 menit saja.

Specifications

DIMENSION

Exterior

Overall length	4.180 mm
Overall width	1.800 mm
Overall height (with roof rack)	1.555 (1.570) mm
Wheelbase	2.600 mm
Wheelbase tread	front 1.564 mm rear 1.575 mm
Ground clearance	158 mm

Interior

Head room (w/ sunroof)	front 965 mm	rear 957 mm
Leg room	front 1.054 mm	rear 848 mm
Shoulder room	front 1.410 mm	rear 1.385 mm
Hip room	front 1.355 mm	rear 1.326 mm
Cargo area - VDA	minimum 332 L	maximum 1.114 L

TRANSMISSION

Type	Single speed reduction gear
Gear ratio	7.981

STEERING

Type	Motor Driven Power Steering (MDPS), rack and pinion
Minimum turning radius	5.3 m
Number of steering wheel turns lock-to-lock	2.5

SUSPENSION

Front	MacPherson Strut
Rear	Multi-link

BRAKES

System	Electric vacuum booster (regenerative braking)
Front brake type	Ventilated disc
Rear brake type	Solid disc

WHEELS & TIRES

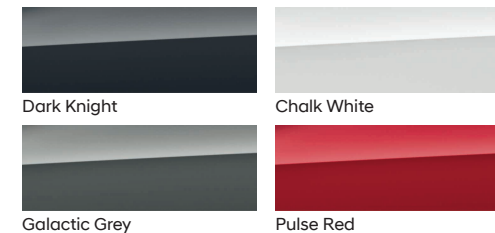
Wheel type	Alloy
Wheel dimensions	7.0 x 17J
Tire size	215 / 55R17
Spare wheel type	Tire mobility kit

WEIGHT

Curb weight	lightest 1.535 kg	heaviest 1.593 kg
Gross Vehicle Weight (GVW)	2.020 kg	
Permissible axle weight	front 1.100 kg	rear 1.120 kg
Roof rack load limit	80 kg	

- 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

Exterior Colors



Interior Colors



Leather

Hyundai Motors Indonesia

<http://www.hyundai.com>

Copyright © 2020 Hyundai Motor Company. All Rights Reserved.

- Hyundai Motors Indonesia
- @hyundaimotorindonesia
- Hyundai Motors Indonesia
- @hyundaimotorid

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

MOTOR

Motor type	Permanent Magnet Synchronous Motor (PMSM)
Configuration	Front mounted driving front wheels
Maximum power	100 kW
Maximum torque	395 Nm

BATTERY

Battery type	Lithium-ion polymer
Capacity	39.2 kWh
Power output	104 kW
Voltage	327 V
Trickle charging time (to 100%)	Approximately 19 hours
AC charging time (to 100%)	Approximately 6 hours 10 minutes
DC fast charging time (up to 80%)	50 kW charger 100 kW charger
	Approximately 57 minutes Approximately 54 minutes

Dimensions



Overall height (w/ roof rack)
1.555 (1.570) mm



Unit : mm