



ZEEKR 7X



ZEEKR

*Imágenes de referencia. Los elementos definidos como ilustraciones y/o fotografías son de referencia. Algunos elementos definidos como accesorios, colores, acabados y/o diseños podrán ser modificados sin previo aviso. Indicadores como autonomía, potencia, aceleración, peso, carga y almacenamiento que tengan relación con el desempeño del vehículo y/o sus versiones, sus funcionalidades o características generales, están sujetas a modificaciones sin previo aviso.



001 Sport RWD

2026

Motorización

Motor eléctrico síncrono en el eje trasero

Potencia

200 kW / 268 hp

Tracción

Trasera (RWD)

Aceleración 0-100 km/h

7.2 s

Batería

NMC, 100 kWh

Autonomía WLTP*

Hasta 620 km

Características Principales

Faros Matrix LED con animación de encendido

Pantalla central de 15.4" FHD

Pantalla de conducción de 8.8"

Head-up display de 14.7"

ZEEKR Connected App

ZEEKR AD: Asistencias avanzadas a la conducción

Tapicería en cuero vegano negro, en combinación con microfibra y costuras deportivas

Sunroof panorámico con filtro UV

R21" Arc Phantom de 5 radios, en acabado brillante

Sillas delanteras eléctricas con memoria y calefactables

Sillas traseras reclinables eléctricamente, con calefacción

Sistema de sonido profesional Yamaha con 12 parlantes y subwoofer

Iluminación ambiental de 3 colores

Aire acondicionado de dos zonas, con sensor de calidad de aire AQS y filtro HEPA

Modo Centinela – Vigilancia continua mediante sistema DVR.

Ajuste eléctrico de la columna de dirección



001 Flagship AWD

2026

Motorización

Dos motores eléctricos síncronos, uno por eje

Potencia

400 kW / 536 hp

Tracción

Integral (AWD)

Aceleración 0-100 km/h

3.8 s

Batería

NMC, 100 kWh

Autonomía WLTP*

Hasta 580 km

Características Principales (adicionales sobre la versión Sport RWD)

Motorización dual, con tracción a las cuatro ruedas (AWD), Potencia combinada de 536 hp y 686 Nm

Autonomía WLTP de hasta 580 km

6 Modos de conducción, incluido modo off- road

Suspensión ZEEKR Magic Carpet ajustable en dureza y altura, con amortiguación continuamente conmutables (CDC)

Techo y spoiler trasero en color de contraste a la carrocería

Sistema de frenos de ultra alto rendimiento firmado por Akebono, con calipers en color blanco y cuatro pistones adelante.

R22" forjado, en acabado brillante multi-radio

Sillas delanteras eléctricas con función de ventilación y de masaje profesional

Servocierrre (e- latch)

Iluminación ambiental de 12 colores

Aire acondicionado de tres zonas, con sensor de calidad de aire AQS y filtro HEPA

Pantalla para control de las plazas traseras de 5,7", con control de iluminación, sillas, música y aire acondicionado

ZEEKR



Especificaciones Técnicas

	001 Sport RWD	001 Flagship AWD	
Motorización y Rendimiento	Motorización	Un motor, montado en el eje trasero	Dos motores, uno por eje
	Tipo de Motor	Eléctrico, síncrono de imanes permanentes	
	Potencia Máxima (kW / hp)	200 / 268	400 / 536
	Torque Máximo (Nm)	343	686
	Propulsión	Trasera (RWD)	Integral (AWD)
	Transmisión	Automática, de una velocidad	
	Aceleración 0-100 km/h (s)	7.2	3.8
Batería y Carga	Tipo de batería	NMC	NMC
	Capacidad de la batería total (kWh)	100	100
	Autonomía WLTP*	620	580
	Voltaje de Operación (V)	400	400
	Potencia máxima de carga en AC (kW)	22	22
	Potencia máxima de carga en CC (kW)	200	200
	Tiempo de carga 10-80% @ 200 kW CC (min)	30	30
Dimensiones y Capacidades	Longitud (mm)	4955	
	Distancia entre ejes (mm)	2999	
	Altura (mm)	1548	
	Ancho (mm) sin espejos	1999	
	Despeje mínimo (mm)	162	
	Diámetro de giro (m)	11.8	
	Volumen baúl delantero / trasero (l)	539 / 80	
Peso en vacío (kg)	2200	2350	
Capacidad de remolque (kg)	1500	2000	
Garantía	Garantía del vehículo	5 años o 120.000 km, lo primero que ocurra.	
	Garantía de la batería de alto voltaje (HV)	8 años o 160.000 km, lo primero que ocurra	



Equipamiento

MECÁNICA

SUSPENSIÓN

	001 Sport	001 Flagship
Suspensión delantera independiente tipo doble horquilla y trasera independiente tipo Multilink, con altura y dureza de amortiguación fijas.	•	-
ZEEKR Magic Carpet, con ajuste neumático de la altura del vehículo y ajuste continuo de la dureza de los amortiguadores	-	•

DIRECCIÓN

Dirección electroasistida, dependiente de la velocidad	•	•
Columna de dirección con ajuste telescópico eléctrico, en cuatro direcciones	•	•

FRENADO

Sistema de frenado de alto rendimiento, discos ventilados delanteros y traseros	•	-
Sistema de frenado de ultra alto rendimiento, firmado por Akebono, con calipers pintados en blanco y discos ventilados delanteros y traseros	-	•
Freno de estacionamiento electrohidráulico (EPB)	•	•
Retención automática en detenciones - Autohold	•	•
Frenado regenerativo de dos intensidades + ePedal	•	•

INTERIOR

EXPERIENCIA A BORDO

Pantalla central de 15.4" FHD	•	•
Clúster de instrumentos de 8.8" LCD	•	•
Head-up display (HUD)	•	•
CarPlay y Android Auto inalámbricos	•	•
Botones del timón de proyección en HUD	•	•
Puertos de carga USB-C delanteros y traseros	•	•
Conectividad 5G/Wi-Fi	•	•
Asistente IA para comandos de voz	•	•
Sistema de sonido Yamaha Sound System, con amplificación HTX, 12 parlantes y subwoofer	•	•
Tapicería en combinación de cuero vegano y microfibra, con costuras deportivas en contraste	•	•
Sillas delanteras eléctricas con calefacción y memoria	•	•
Sillas delanteras eléctricas con función de masaje, ventilación, calefacción y memoria	-	•
Sillas traseras de ajuste eléctrico, en dos direcciones, con calefacción	•	•
Modo centinela para grabación mediante cámaras DVR	•	•

EXPERIENCIA A BORDO (CONTINUACIÓN)

	001 Sport	001 Flagship
Techo de cristal panorámico, con filtro para rayos UV y para radiación térmica	•	•
Luces ambientales	•	•
Apertura y cierre eléctrico del baúl	•	•
Serviocierre (e-latch)	-	•
Puerto de carga inalámbrica	•	•
Pantalla central trasera para segunda fila de 5.7"	•	•

CLIMATIZACIÓN

Aire acondicionado digital de dos zonas independientes	•	-
Aire acondicionado digital de tres zonas independientes	-	•
Filtro HEPA para material particulado PM2.5	•	•
Sensor de calidad de aire AQS	•	•

ASISTENCIAS A LA CONDUCCIÓN AVANZADAS

Control de crucero adaptativo (ACC)	•	•
Sistema de mantenimiento de carril (LKA) con asistente de centrado activo (LCC)	•	•
Advertencia de apertura de puertas (DOW)	•	•
Advertencia de tráfico cruzado delantero (FCTA) y trasero (RCTA)	•	•
Asistente de mitigación de colisión delantera (CMSF)	•	•
Advertencia de punto ciego (BSD)	•	•
Monitor de rendimiento y cansancio del conductor (DPS)	•	•

EXTERIOR

ILUMINACIÓN

Luces delanteras matrix-LED adaptativas	•	•
Panel full-LED trasero con franja de iluminación de extremo a extremo para las luces traseras	•	•

GENERAL

Techo de cristal en forma de arco para mejora del audio al interior del vehículo	•	•
Techo y spoiler en color de la carrocería	•	-
Techo y spoiler en contraste de la carrocería	-	•
Rin 21" con diseño cinco radios, bitono.	•	-
Rin 22" forjado con diseño multi-radio, bitono.	-	•
Diseño de espejos y puertas sin marco	•	•



Exterior e Interior



001
Verde Cuarzo



001
Azul Cielo
Bajo pedido



001
Negro Phantom



001
Gris Tecno



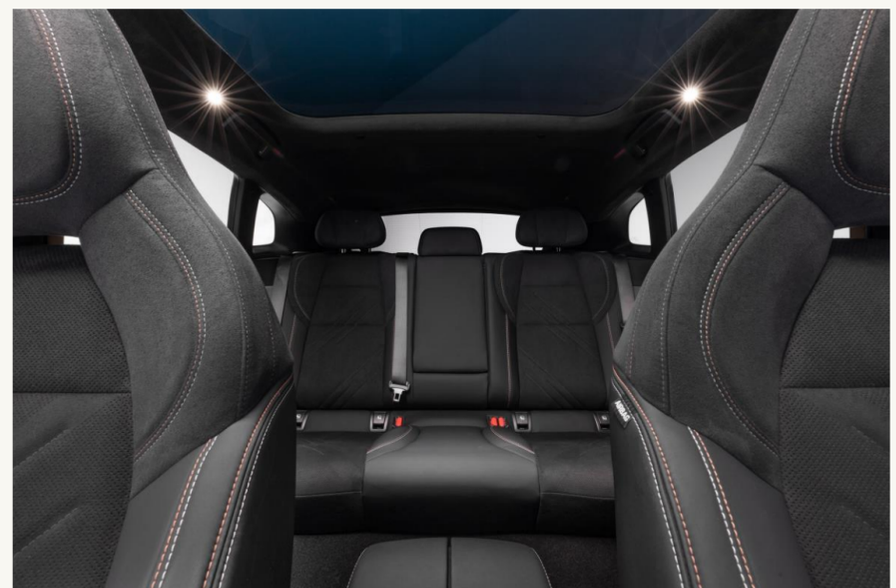
001
Blanco Cristal



001 Sport
R21" Arc Phantom cinco radios,
acabado bitono

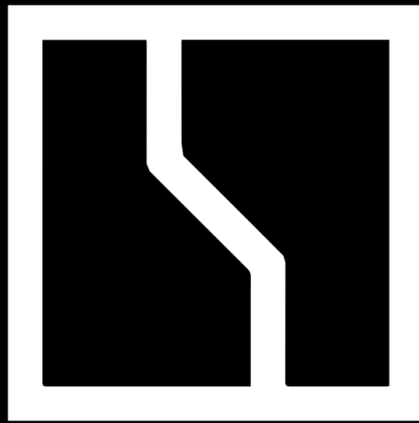


001 Flagship
R22" Forjado multi-radio, acabado
bitono



001 Sport, 001 Flagship
Tapicería en cuero vegano negro, en combinación con microfibra
y costuras deportivas en contraste

ZEEKR



SISTEMA ANTILOQUEO DE FRENSO UN R136
CONTROL ELECTRONICO DE ESTABILIDAD UN R140
ALERTA DE COLISION FRONTAL ISO 15623
SISTEMA DE SOLUCION INFANTIL ISOFIX
SISTEMA DE BOLSAS DE AIRE O AIRBAGS (7)

La información proporcionada sobre la autonomía, las emisiones de CO2 y el consumo de combustible de los vehículos enchufables se basa en estimaciones y cálculos realizados por una entidad independiente, siguiendo los procedimientos del WLTP*, en condiciones de prueba, que no se replican siempre en la conducción real. La autonomía y el rendimiento alcanzados en condiciones reales varían en función de diversos factores, como los siguientes:

- Comportamiento al volante (incluyendo velocidad de desplazamiento, ajustes del climatizador, tipo y presión de las llantas, y preacondicionamiento del vehículo),
- Factores externos (incluyendo la topografía del terreno, la situación de tráfico, la temperatura y el tiempo atmosférico, entre otros).

Las variaciones en la autonomía de los vehículos enchufables dependen de los factores anunciados y no se asocian ni deben ser interpretadas como una señal de inadecuado funcionamiento del vehículo. Las estimaciones sobre consumo de energía y autonomía eléctrica se incluyen a manera de referencia. La batería tendrá un desgaste natural, por lo que la autonomía irá variando (disminuyendo) con el transcurso de los años. Los tiempos de carga también pueden variar según factores como la temperatura exterior, la temperatura de la batería, el equipo de carga, el estado de la batería, el estado del coche, entre otros.

*WLTP: Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure o Procedimiento Mundial Armonizado para Ensayos de Vehículos Ligeros.

ZEEKR

astara
COLOMBIA