

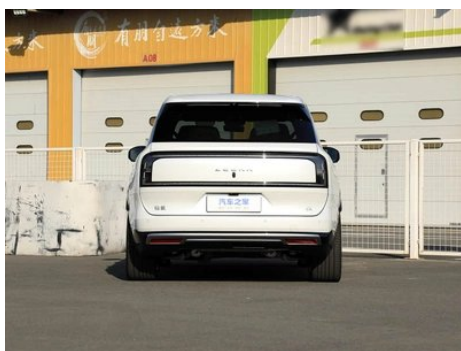
Informe de Detalles del Vehículo

Zeekr 9X 2025 Hyper Edición 70kWh

Información Básica

| | |
|------------------------|--|
| Color | Todos los colores en stock están disponibles |
| Ubicación del vehículo | Disponible en los puertos de Shanghai, Nansha, Horgos y otros puertos. |
| Atributo | Nuevo |

Imágenes del Vehículo







Información de Configuración

Información del modelo

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Nombre del modelo | Zeekr 9X 2025 Hyper Edición 70kWh |
| Fecha de lanzamiento | 2025.09 |

Parámetros básicos

| | |
|--|------------------------------------|
| Categoría del vehículo | SUV grande |
| Tipo de energía | Vehículo híbrido enchufable (PHEV) |
| Potencia máxima (kW) | 205 |
| Par máximo (N·m) | - |
| Transmisión | 1 bloque DHT |
| Tipo de carrocería | SUV |
| Motor | 2.0T 279 CV L4 |
| Dimensiones (LxAxA) (mm) | 5239*2029*1819 |
| Aceleración 0-100 km/h (s) | 3.1 |
| Velocidad máxima (km/h) | 240 |
| Peso en vacío (kg) | 3150 |
| Peso máximo autorizado (kg) | 3660 |
| Tiempo de carga rápida (h) | 0.15 |
| Motor eléctrico (CV) | 1401 |
| Rango de carga rápida (%) | 20-80 |
| Autonomía eléctrica WLTC (km) | 280 |
| Consumo combinado WLTP (L/100 km) | 0.44 |
| Autonomía eléctrica CLTC (km) | 355 |

Parámetros básicos (continuación)

| | |
|---|------|
| Capacidad de remolque (kg) | 2000 |
| Consumo de combustible en estado de carga más bajo (L/100 km) WLTC | 7.45 |
| Consumo combinado de combustible (L/100km) | 3.38 |

motor

| | |
|---|----------------------|
| Modelo de motor | DHE20-PFZ |
| Cilindrada (mL) | 1974 |
| Cilindrada (L) | 2.0 |
| Tipo de admisión | Turbo |
| Configuración de cilindros | L |
| Número de cilindros | 4 |
| Válvulas por cilindro | 4 |
| Distribución | DOHC |
| Potencia máxima (CV) | 279 |
| Régimen de potencia máxima (rpm) | - |
| Régimen de par máximo (rpm) | - |
| Potencia neta máxima (kW) | 202 |
| Octanaje | 95. |
| Sistema de alimentación | Spray directo |
| Material de culata | Aleación de aluminio |
| Material de bloque motor | Aleación de aluminio |

Motor eléctrico

| | |
|---|--------------------------------|
| Tipo de motor | Imán permanente/sincronización |
| Potencia total de motores eléctricos (kW) | 1030 |
| Par total de motores eléctricos (N·m) | 1410 |
| Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW) | 290 |
| Número de motores de accionamiento | Tres motores |
| Configuración de motores | Frente y trasero |

Motor eléctrico (continuación)

| | |
|---|---|
| Tipo de batería | Batería ternaria de litio |
| Capacidad de la batería (kWh) | 70 |
| Potencia total de motores eléctricos (CV) | 1401 |
| Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW) | 740 |
| Fabricante de celdas de batería | Times Geely |
| Sistema de refrigeración de batería | Refrigerado por líquido |
| Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km) | 25.3 |
| Función de carga rápida | Apoyo |
| Ubicación del puerto de carga lenta | Coche trasero izquierdo |
| Modelo de motor trasero | TZ230XYC04 |
| Carga rápida de alto voltaje | Apoyo |
| Política de garantía para propietarios nuevos de Sandian | Garantía de por vida/no operativa (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario) |
| Ubicación del puerto de carga rápida | Coche trasero izquierdo |
| Potencia de descarga de CA externa (kW) | 6 |
| Modelo de motor delantero | TZ220QYA01 |
| Plataforma de alto voltaje (V) | 900 |
| Tecnología única de batería | Batería Xiaoyao |
| Resistencia integral CLTC (km) | 1165 |
| Potencia de descarga de CC externa (kW) | 60 |

Pantalla/Sistema

| | |
|--|---|
| Pantalla a color de control central | <ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil |
|--|---|

Pantalla/Sistema (continuación)

| | |
|--|--|
| Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento | • 16 pulgadas |
| Bluetooth/Teléfono integrado | • |
| Integración/Duplicación de smartphone | • Compatibilidad con HUAWEI HiCar |
| Sistema de control de reconocimiento de voz | • Sistema multimedia; • Navegación; • Teléfono; • Aire acondicionado; • Techo solar; • Ventana del automóvil; • Calefacción del asiento; • Ventilación del asiento; • Masaje del asiento |
| Reconocimiento de voz de activación por región | • Seis áreas |
| Sistema inteligente a bordo del vehículo | •ZEEKR OS |
| Pantalla LCD trasera | ○(USD 2,206) |
| Reconocimiento facial | • |
| Tienda de aplicaciones | • |
| Tipo de pantalla de control central | •OLED;○MINI LED |
| Resolución de la pantalla de control central | •3.5K |
| Tamaño de la pantalla de entretenimiento para pasajeros | • 16 pulgadas |
| Tipo de pantalla de pasajero | •OLED |
| Palabra de activación del asistente de voz | •Hi,Eva |
| Activación por voz sin palabras | • |
| Reconocimiento de voz continuo | • |
| Ver y decir | • |
| Chip inteligente para coche | • 2 Qualcomm Snapdragon 8295 |
| Control multimedia trasero | • |
| Tamaño de la pantalla LCD trasera | - 17 pulgadas; • 6,3 pulgadas |

Pantalla/Sistema (continuación)

| | |
|--|----------|
| Número de pantallas multimedia traseras | • 1; ○ 2 |
| Tipo de pantalla LCD trasera | • OLED |
| Reconocimiento de huellas de voz | • |

Cuerpo

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Longitud (mm) | 5239 |
| Anchura (mm) | 2029 |
| Altura (mm) | 1819 |
| Distancia entre ejes (mm) | 3169 |
| Vía delantera (mm) | 1734 |
| Vía trasera (mm) | 1748 |
| Tipo de apertura de puertas | Puerta batiente |
| Número de puertas | 5 |
| Número de plazas | 6 |
| Capacidad del depósito (L) | 50 |
| Volumen del tronco (L) | 470-2148 |
| Coefficiente aerodinámico (Cx) | - |
| Ángulo de ataque (°) | 21 |
| Ángulo de salida (°) | 22 |
| Radio de giro mínimo (m) | 5.95 |
| Altura libre (mm) | 200 |

Caja de cambios

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Abreviatura | 1 bloque DHT |
| Número de marchas | 1 |
| Tipo de transmisión | Transmisión híbrida dedicada (DHT) |

Tracción en las cuatro ruedas/todoterreno

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Gancho de remolque | ○ Eléctrico (USD 1,029) |
| Sistema de detección de agua | • |

Dirección del chasis

| | |
|-------------------------|---|
| Tipo de tracción | Motor delantero, tracción total (F-AWD) |
|-------------------------|---|

Dirección del chasis (continuación)

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tracción en las cuatro ruedas | Tracción a las cuatro ruedas eléctrica |
| Tipo de suspensión delantera | Suspensión independiente de doble horquilla |
| Tipo de suspensión trasera | Suspensión independiente multibrazo |
| Tipo de dirección asistida | Asistencia eléctrica |
| Estructura corporal | Tipo de carga |
| Tipo de suspensión neumática | Doble cavidad |

Configuración del asiento

| | |
|--|---|
| Material de los asientos | <ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino |
| Ajuste del asiento principal | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (4 direcciones);• Ajuste del reborde de las piernas;• Soporte lumbar (4 direcciones);• Soporte lateral (activo) |
| Método de ajuste del coasiento | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (4 en dirección);• Ajuste del retalón de la pierna;• Soporte de cintura (4 en dirección) |
| Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero. | Principal •/Vice • |
| Funciones del asiento delantero | <ul style="list-style-type: none">• Calefacción;• Ventilación;• Masaje;• Altavoz de reposacabezas |
| Función de memoria del asiento eléctrico | <ul style="list-style-type: none">•Asiento del conductor;•Asiento del copiloto;•Plaza trasera |
| Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero | <ul style="list-style-type: none">• |
| Ajuste del asiento de la segunda fila | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero• Ajuste del respaldo• Ajuste de altura• Ajuste de la cintura• Ajuste del soporte de la pierna• Ajuste de rotación• Ajuste de pie |
| Asiento trasero plegable | <ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo |
| Apoyabrazos central delantero/trasero | Antes •/después • |
| Portavasos trasero | <ul style="list-style-type: none">• |
| Funciones del asiento de la segunda fila | <ul style="list-style-type: none">• Calefacción;• Ventilación;• Masaje;• Altavoz de reposacabezas |

Configuración del asiento (continuación)

| | |
|---|---|
| Disposición de los asientos | •2-2-2 |
| Asientos traseros plegables eléctricamente | • |
| Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente | • |
| Silla de gravedad cero | • Segunda fila |
| Ajuste del asiento de la tercera fila | • Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo |
| La tercera fila de asientos es ajustable eléctricamente. | • |
| Mesa pequeña trasera | • |
| Funciones del asiento de la tercera fila | • Calefacción |

Seguridad activa

| | |
|--|-------------------------------------|
| Sistema antibloqueo de frenos (ABS) | • |
| Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC) | • |
| Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA) | • |
| Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC) | • |
| Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC) | • |
| Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS) | • Pantalla de presión de neumáticos |
| Recordatorio de cinturón de seguridad | • Vehículo completo |
| Anclajes ISOFIX para sillas infantiles | • |
| Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS) | • |
| Frenado autónomo de emergencia (AEB) | • |
| Detector de fatiga del conductor | • |

Seguridad activa (continuación)

| | |
|---|---|
| Alerta de colisión frontal (FCW) | • |
| Alerta de colisión trasera | • |
| Alerta de conducción a baja velocidad | • |
| Sistema de llamada de emergencia (eCall) | • |
| Cámara de conducción integrada | • |
| Aviso de apertura de puerta (DOW) | • |
| Sistema de protección antivuelco | • |
| Modo centinela | • |

Aire acondicionado/refrigerador

| | |
|--|---------------------------------|
| Método de control de temperatura del aire acondicionado | • Aire acondicionado automático |
| Climatización independiente trasera | • |
| Ventilaciones de aire del asiento trasero | • |
| Control de zona de temperatura | • |
| Purificador de aire para coche | - |
| Filtro PM2.5 para el habitáculo | • |
| Nevera integrada | • |
| Dispositivo de fragancia para coche | • |
| Aire acondicionado con bomba de calor | • |
| Monitoreo de la calidad del aire | • |

Seguridad pasiva

| | |
|---|--------------------|
| Bolsa de aire del conductor y del pasajero | Principal •/Vice • |
| Airbags laterales delanteros y traseros | Antes •/después- |

Seguridad pasiva (continuación)

| | |
|---|-------------------|
| Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina) | Antes •/después • |
| Bolsa de aire central delantera | • |

Freno de rueda

| | |
|---|------------------------------|
| Tipo de frenos delanteros | Tipo de disco de ventilación |
| Tipo de frenos traseros | Tipo de disco de ventilación |
| Tipo de freno de estacionamiento | Estacionado electrónico |
| Tamaño de neumáticos delanteros | 285/45 R22 |
| Tamaño de neumáticos traseros | 285/45 R22 |
| Tamaño de la rueda de repuesto | - |

Audio/Iluminación interior

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Marca del altavoz | ○Naim(USD 8,824) |
| Número de hablantes | • 32 altavoces |
| Iluminación ambiental interior | • 16,8 millones de colores |
| Iluminación ambiental activa | • |
| Dolby Atmos | • |

Funciones de conducción

| | |
|---|---------------------------------------|
| Pantalla de información de tráfico de navegación | • |
| Asistente de carril | • |
| Sistema de asistencia para mantenerse en el carril | • |
| Sistema de control de cruce | • Crucero adaptativo a toda velocidad |
| Sistema de navegación por satélite | • |
| Sistema de visión nocturna | • |
| Nivel de asistencia a la conducción | •L2 |
| Alerta de tráfico cruzado trasero | • |

Funciones de conducción (continuación)

| | |
|---|---|
| Centrado de carril | <ul style="list-style-type: none">• |
| Reconocimiento de señales de tráfico vial | <ul style="list-style-type: none">• |
| Marca del mapa | <ul style="list-style-type: none">• Gaud |
| Aparcamiento remoto | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistemas de asistencia al conductor | Miles de kilómetros vastos H9 |
| Detección sin intervención | <ul style="list-style-type: none">• |
| Estacionamiento de memoria | <ul style="list-style-type: none">• |
| Reconocimiento de semáforos | <ul style="list-style-type: none">• |
| Recordatorio de inicio | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistencia de estacionamiento | <ul style="list-style-type: none">• |
| Posicionamiento de alta precisión | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistencia de cambio de carril | <ul style="list-style-type: none">• |
| Asistencia automática de entrada/salida de rampa | <ul style="list-style-type: none">• |
| Secciones de autopista | <ul style="list-style-type: none">• Sección urbana;• Sección de alta velocidad |

Iluminación exterior

| | |
|--|--|
| Fuente de luz de cruce | <ul style="list-style-type: none">•LED |
| Fuente de luz de carretera | <ul style="list-style-type: none">•LED |
| Luces diurnas LED | <ul style="list-style-type: none">• |
| Luces altas y bajas adaptativas | <ul style="list-style-type: none">• |
| Faros automáticos | <ul style="list-style-type: none">• |
| Faros delanteros regulables en altura | <ul style="list-style-type: none">• |
| Retardo de apagado de los faros | <ul style="list-style-type: none">• |
| Características de iluminación | <ul style="list-style-type: none">• Pixelado |
| Encender las luces delanteras | <ul style="list-style-type: none">• |

Iluminación exterior (continuación)

| | |
|--|---|
| Lenguaje de luz de escena | • |
| Luz de asistencia a la conducción | • |

Espejos exteriores

| | |
|------------------------------------|---|
| Función del espejo exterior | • Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Voltar automáticamente hacia abajo; • Bloquear el automóvil y plegar automáticamente; • Automático antideslumbrante |
|------------------------------------|---|

Apariencia/antirrobo

| | |
|---|--|
| Material de la llanta | • Aleación de aluminio |
| Baúl eléctrico | • |
| inmovilizador electrónico del motor | • |
| Sistema de cierre centralizado en el coche | • |
| Tipo de clave | • Llave de control remoto •UWB Llave digital •NFC RFID Llave |
| Sistema de arranque sin llave | • |
| Función de entrada sin llave | • Vehículo completo |
| Memoria de posición del maletero eléctrico | • |
| Función de arranque remoto | • |
| Pre calentamiento de la batería | • |
| Rejilla cerrada activa | • |
| Cierre eléctrico de puertas | • Vehículo completo |
| Descarga al exterior | • |
| Pedales laterales | ○ Eléctrico (USD 1,471) |
| Apertura y cierre automático de puertas | • |

Tragaluz/Vidrio

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo de techo solar | • Techo corredizo eléctrico segmentado |
|----------------------------|--|

Tragaluz/Vidrio (continuación)

| | |
|--|---|
| Elevallas eléctricos delanteros y traseros | Antes •/después • |
| Función de elevación de ventana con un solo toque | • Vehículo completo |
| Función anti-pinzamiento de ventana | • |
| Parasol para parabrisas trasero | • |
| Espejo de maquillaje para coche | • Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto |
| Limpiaparabrisas trasero | • |
| Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia | • Tipo de inducción de lluvia |
| Parasoles para ventanas laterales traseras | • Eléctrico |
| Cristal de privacidad lateral trasero | • |
| Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa | • Primera fila; • Primera fila |

Color interior y exterior

| | |
|-----------------------|--|
| Color exterior | Gris estrella #525A66 Blanco extremo #FFFFFF Glaciar plata #C8C8C8 Noche morada #594569 Noche oscura #000000 |
| Color interior | Blanco polar #E6E6E6 Marrón ámbar #AB7E57 Azul sombra de luna #253559 |

Volante/espejo interior

| | |
|---|--|
| Material del volante | • Cuero genuino |
| Ajuste de la posición del volante | • Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás |
| Volante multifunción | • |
| Volante calefactado | • |
| Memoria del volante | • |
| Pantalla de visualización de la computadora de viaje | • Color |
| Panel de instrumentos LCD completo | • |

Volante/espejo interior (continuación)

| | |
|---|--|
| Tamaño del instrumento LCD | <ul style="list-style-type: none">• 13 pulgadas |
| Función del espejo retrovisor interior | <ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático; • Transmisión de medios |
| Cambio de marchas | <ul style="list-style-type: none">• Cambio de marcha electrónico |
| Dispositivo ETC | <ul style="list-style-type: none">• |
| Pantalla de visualización frontal de realidad aumentada AR-HUD | <ul style="list-style-type: none">• |
| Tamaño del HUD | <ul style="list-style-type: none">• 47 pulgadas |

Configuración inteligente

| | |
|--|--|
| Servicios de coche conectado | <ul style="list-style-type: none">• |
| Actualizaciones OTA | <ul style="list-style-type: none">• |
| Red 4G/5G | <ul style="list-style-type: none">•5G |
| Función remota de la aplicación móvil | <ul style="list-style-type: none">• control de puertas; • control de ventanas; • arranque del vehículo; • Gestión de la carga; • control de las luces; • control del aire acondicionado; • calentamiento del volante; • calentamiento de asientos; • ventilación de asientos; • consulta / diagnóstico del Estado del vehículo; • posicionamiento / búsqueda de vehículos; • servicio del propietario (búsqueda de pilas de carga, gasolineras, estacionamientos, etc.); • reserva de mantenimiento / reparación |
| Cancelación activa de ruido | <ul style="list-style-type: none">• |
| puntos de acceso wifi | <ul style="list-style-type: none">• |
| Monitorización biométrica interior | <ul style="list-style-type: none">• |
| KTV para coche | <ul style="list-style-type: none">• |

Control de conducción

| | |
|---|--|
| Interruptor de modo de conducción | <ul style="list-style-type: none">• Deportes; • Economía; • Estándar/Comodidad; • Off-Road; • Nieve; • Personalizado/personalizado |
| Estacionamiento automático | <ul style="list-style-type: none">• |
| Descenso por pendiente pronunciada | <ul style="list-style-type: none">• |

Control de conducción (continuación)

| | |
|--|--|
| Asistencia de arranque en pendiente | <ul style="list-style-type: none">• |
| Sistema de recuperación de energía | <ul style="list-style-type: none">• |
| Función de suspensión variable | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste de la amortiguación de la suspensión;• Ajuste de altura de la suspensión |
| Suspensión neumática | <ul style="list-style-type: none">• |

Hardware de conducción

| | |
|---|--|
| Radar de estacionamiento delantero/trasero | Antes •/después • |
| Sistema de cámaras de asistencia a la conducción | <ul style="list-style-type: none">• Imagen panorámica de 360 grados;• Imagen de punto ciego en el costado del automóvil |
| Cámara de percepción frontal | <ul style="list-style-type: none">• Tres ojos |
| Número de cámaras | <ul style="list-style-type: none">•13 Uno |
| Número de radares ultrasónicos | <ul style="list-style-type: none">• 12 |
| Chasis transparente/ imagen de 540 grados | <ul style="list-style-type: none">• |
| Cantidad de radar de ondas milimétricas | <ul style="list-style-type: none">• 5 |
| Chip de conducción asistida | <ul style="list-style-type: none">•2 Par Nvidia Drive Thor-U |
| Número de LiDAR | <ul style="list-style-type: none">• 5 |
| Número de línea del radar láser | <ul style="list-style-type: none">•520 Líneas |
| Número de cámaras en el coche | <ul style="list-style-type: none">• 1; ○ 2 |

Carga en el coche

| | |
|--|--|
| Puerto multimedia/de carga | <ul style="list-style-type: none">•Type-C |
| Número de puertos USB/ Tipo-C | <ul style="list-style-type: none">• 3 en la primera fila/4 en la última fila |
| Función de carga inalámbrica del teléfono móvil | <ul style="list-style-type: none">• Primera fila |
| Fuente de alimentación de 220 V/230 V | <ul style="list-style-type: none">• |

Carga en el coche (continuación)

| | |
|---|-------|
| Potencia máxima de carga USB/Tipo C | •100W |
| Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil | •50W |

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.