

Informe de Detalles del Vehículo

Xpeng P7 2020 586E

Información Básica

Marca	Xiaopeng
Kilometraje	83,000 km
Color	Gris plateado
Primera matriculación	2021-03-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Soporte del radiador, Señales de desmontaje, Reemplazado. 2. Aleta trasera izquierda, Deformación. 3. Aleta trasera derecha, Deformación.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Xpeng P7 2020 586E
Fecha de lanzamiento	2020.04

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano y grande
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	196
Par máximo (N·m)	390
Tipo de carrocería	Sedán
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4880*1896*1450
Aceleración 0-100 km/h (s)	6.7
Velocidad máxima (km/h)	170
Peso en vacío (kg)	1890
Peso máximo autorizado (kg)	-
Autonomía eléctrica NEDC (km)	586
Tiempo de carga rápida (h)	0.42
Tiempo de carga normal (h)	5.7
Motor eléctrico (CV)	267
Rango de carga rápida (%)	80

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
----------------------	--------------------------------

Motor eléctrico (continuación)

Potencia total de motores eléctricos (kW)	196
Par total de motores eléctricos (N·m)	390
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	En la parte trasera
Tipo de batería	Batería ternaria de litio
Capacidad de la batería (kWh)	70.8
Potencia total de motores eléctricos (CV)	267
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	196
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	390
Fabricante de celdas de batería	Era de Ningde
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Densidad de energía de la batería (Wh/kg)	161
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	13
Función de carga rápida	Apoyo

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	<ul style="list-style-type: none">• 14.96 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4880
Anchura (mm)	1896
Altura (mm)	1450

Cuerpo (continuación)

Distancia entre ejes (mm)	2998
Vía delantera (mm)	1615
Vía trasera (mm)	1621
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	440
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.236
Ángulo de ataque (°)	13
Ángulo de salida (°)	14

Caja de cambios

Abreviatura	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
Número de marchas	1
Tipo de transmisión	Transmisión de relación fija

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor trasero, tracción trasera (RR)
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

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a); • Soporte lumbar (4 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción; • Ventilación (solo posición de conducción)

Configuración del asiento (continuación)

Función de memoria del asiento eléctrico	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
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">•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Detector de fatiga del conductor	<ul style="list-style-type: none">•
Alerta de colisión frontal (FCW)	<ul style="list-style-type: none">•
Aviso de apertura de puerta (DOW)	<ul style="list-style-type: none">•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado automático
--	---

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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	•
generador de iones negativos	•

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •

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	-
Tamaño de neumáticos traseros	-
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	○ Dynaudio Dana
Número de hablantes	• 8 altavoces; ○ 18 altavoces
Iluminación ambiental interior	• Multicolor
Luz de lectura táctil	•

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
Asistente de carril	•

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de crucero	<ul style="list-style-type: none">• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	<ul style="list-style-type: none">•
Alerta de tráfico cruzado trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de estacionamiento	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de cambio de carril	<ul style="list-style-type: none">•

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">•
Lámpara de señal de giro	<ul style="list-style-type: none">•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Flip automático al dar marcha atrás; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	<ul style="list-style-type: none">-
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto; • Llave Bluetooth; • Llave NFC/RFID

Apariencia/antirrobo (continuación)

Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Pre calentamiento de la batería	<ul style="list-style-type: none">•
Diseño de puerta sin marco	<ul style="list-style-type: none">•
Manija de puerta eléctrica oculta	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Tragaluz no abierto segmentado
Elevallas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Iluminación del conductor principal;• Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-

Color interior y exterior

Color exterior	Noche oscura, Negro: #000000, Gris Tianchen: # 5A5A5A; Xingmu, Blanco: # FFFFFFFF, Rojo: # C82828, Plata a la luz de la luna: # D3D3D3, Estrella roja: # B10002; nebulosa, Blanco: # FFFFFFFF
Color interior	Elegante beige: #C2B4A7, Genial, Negro: #000000, Rojo deportivo: #B04C3D

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-

Volante/espejo interior (continuación)

Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 10.25 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/Comodidad
Estacionamiento automático	<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
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 13
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">• Nvidia Xavier
Potencia total de computación del chip	<ul style="list-style-type: none">• 30 TOPS

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">• USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 en la primera fila/2 en la última fila

Carga en el coche (continuación)

Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	• Primera fila
--	----------------

Paquete opcional

Paquete opcional	Kit de mejora de cabina de música inteligente (USD 2,647; incluye: alfombra con mechones, sistema de sonido de nivel de teatro Dynaudio Dynaudio, asientos de cuero Nappa y temas de cabina correspondientes), Servicios de actualización y software XPILOT 3.0 (3600, USD 0; incluye: conducción asistida por navegación NGP, pantalla de simulación del entorno de conducción SR, estacionamiento con memoria de estacionamiento, luz de carretera inteligente IHB)
-------------------------	---

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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