

Informe de Detalles del Vehículo

Model Y 2021 Versión de tracción total de larga duración

Información Básica

Marca	Tesla
Kilometraje	98,000 km
Color	Azul
Primera matriculación	2021-07-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Puerta trasera derecha, Reparación de carrocería. 2. Tapa del maletero, Reemplazado. 3. Aleta trasera izquierda, Reparación de carrocería.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Model Y versión 2021, de larga autonomía y tracción total
Fecha de lanzamiento	2021.01

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	317
Par máximo (N·m)	545
Tipo de carrocería	SUV
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4750*1921*1624
Aceleración 0-100 km/h (s)	5.1
Velocidad máxima (km/h)	217
Peso en vacío (kg)	1997
Peso máximo autorizado (kg)	-
Autonomía eléctrica NEDC (km)	594
Tiempo de carga rápida (h)	1

Parámetros básicos (continuación)

Tiempo de carga normal (h)	10
Motor eléctrico (CV)	431
Aceleración medida 0-100 km/h (s)	5.06
Distancia de frenado 100-0 km/h (m)	37.89
Autonomía de cruceo medida (km)	376

Motor eléctrico

Tipo de motor	Inducción frontal/Imán permanente posterior asíncrono/Sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	317
Par total de motores eléctricos (N·m)	545
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	137
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	219
Número de motores de accionamiento	Motor doble
Configuración de motores	Frente y trasero
Tipo de batería	Batería ternaria de litio
Capacidad de la batería (kWh)	76.8
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	180
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	326
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	13.9

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">•15 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•

Pantalla/Sistema (continuación)

Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado
--	--

Cuerpo

Longitud (mm)	4750
Anchura (mm)	1921
Altura (mm)	1624
Distancia entre ejes (mm)	2890
Vía delantera (mm)	1636
Vía trasera (mm)	1636
Altura libre con carga (mm)	167
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	2158
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.23
Ángulo de ataque (°)	17
Ángulo de salida (°)	18
Radio de giro mínimo (m)	6.065
Pendiente máxima de subida (%)	30
Ángulo máximo de ascenso (°)	16.7

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	Tracción integral de doble motor
Tracción en las cuatro ruedas	Tracción a las cuatro ruedas eléctrica
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente de doble horquilla

Dirección del chasis (continuación)

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	• Imitación de cuero
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 (4 a); • Soporte lumbar (4 a)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción
Función de memoria del asiento eléctrico	• Posición de conducción
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•
Funciones del asiento de la segunda 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)	•

Seguridad activa (continuación)

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">• Primera fila
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	-
Cámara de conducción integrada	<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
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Control de zona de temperatura	<ul style="list-style-type: none">•
Purificador de aire para coche	<ul style="list-style-type: none">•
Filtro PM2.5 para el habitáculo	<ul style="list-style-type: none">•

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

Freno de rueda (continuación)

Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	255/45 R19
Tamaño de neumáticos traseros	255/45 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	•15 altavoces
Iluminación ambiental interior	• Monocromo

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 crucero	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	○
Asistencia de estacionamiento	○

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
Fuente de luz de carretera	•LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	•
Faros automáticos	•
luces antiniebla delanteras	•LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Voltear automáticamente hacia abajo; • Bloquear el automóvil y plegar automáticamente; • Automático antideslumbrante
------------------------------------	--

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
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo
Memoria de posición del maletero eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Precalentamiento de la batería	<ul style="list-style-type: none">•
Diseño de puerta sin marco	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• No abra el techo corredizo panorámico
Elevallas eléctricas 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	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Cristal de privacidad lateral trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Plata fría: # 33373B; blanco perla: # DDDDDD; azul marino profundo: #041747; negro: #000000; rojo chino: # 81000A
Color interior	Negro: #000000; Negro/Blanco: #000000/# F0F0F0

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 eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	<ul style="list-style-type: none">•
Memoria del volante	<ul style="list-style-type: none">•
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
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">• Económico; • Estándar/cómodo; • Nieve
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
---	-------------------

Hardware de conducción (continuación)

Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen de marcha atrás
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 8
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 12
Cantidad de radar de ondas milimétricas	<ul style="list-style-type: none">• 1
Chip de conducción asistida	<ul style="list-style-type: none">• Tesla FSD
Potencia total de computación del chip	<ul style="list-style-type: none">• 144 TOPS

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">• USB; • Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 3 delanteros/2 traseros
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Toma de corriente de 12 V del maletero	<ul style="list-style-type: none">•

Paquete opcional

Paquete opcional (continuación)

Paquete opcional

Versión mejorada de la función de conducción asistida automática (USD 4,706; incluye: conducción asistida automática de navegación: entrada y salida automática de rampas de carreteras o bifurcaciones de pasos elevados, más que vehículos de conducción lenta, cambio de carril asistido automático: cambio de carril asistido automático en carreteras, Invocación inteligente: en la escena adecuada, el vehículo estacionado en el espacio de estacionamiento responderá a su llamada, abandonará el espacio de estacionamiento y se dirigirá a su ubicación, estacionamiento automático: estacionamiento paralelo y estacionamiento vertical); capacidad de conducción completamente automática (USD 9,412; incluye: cambio de carril asistido automático: en la autopista, asistencia automática para cambiar de carril, conducción de navegación asistida automática: conduzca y salga automáticamente de la rampa de la autopista o de la bifurcación del paso elevado, superando a los vehículos lentos, llamada inteligente: en la escena adecuada, los vehículos estacionados en el espacio de estacionamiento responderán a su llamada, abandonarán el espacio de estacionamiento y se dirigirán a su ubicación
Próximamente:
Identifique los semáforos y las señales de alto y reaccione.
Conducción asistida autónoma en las calles de la ciudad).

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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