



LEVC

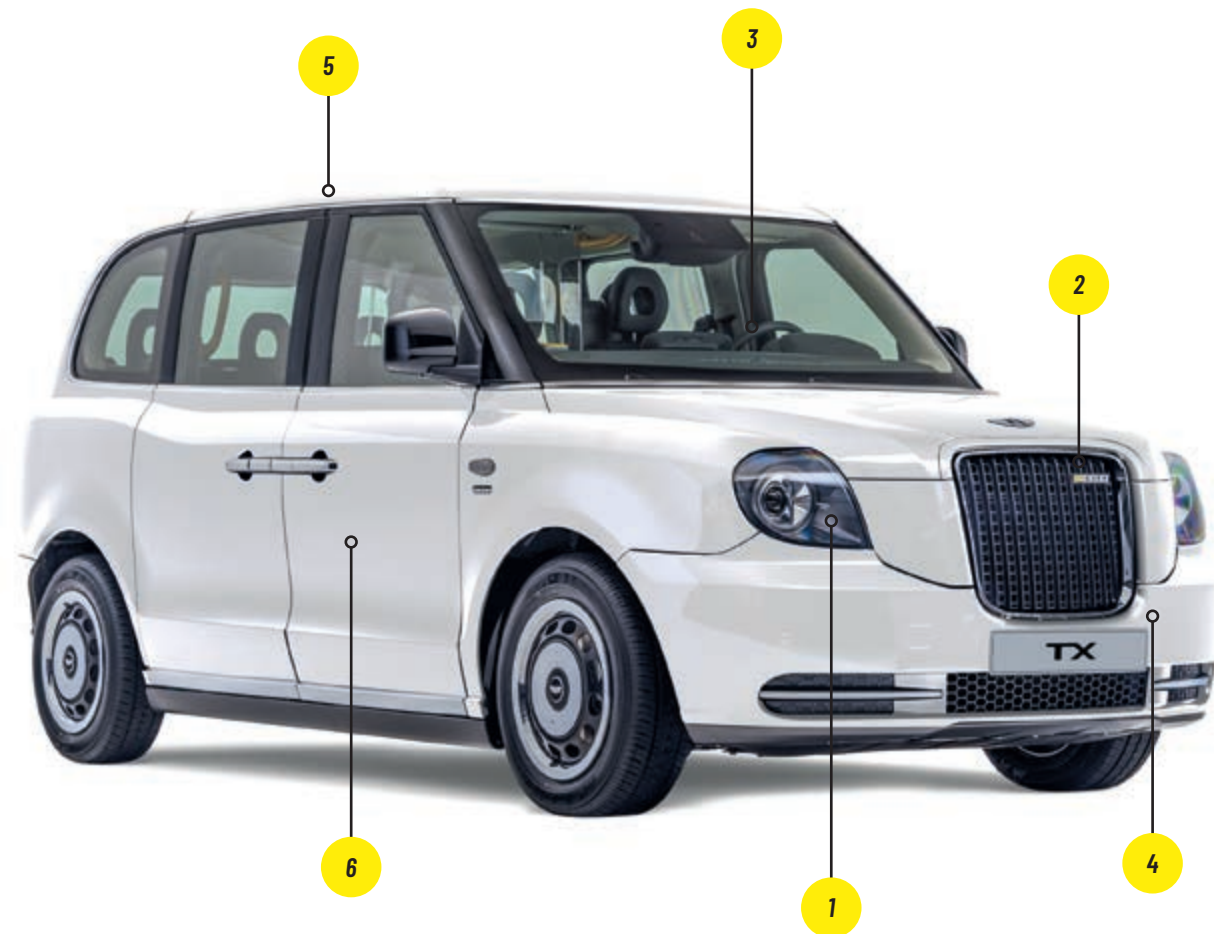
TX

PRECIOS Y ESPECIFICACIONES



TX: PRESENTACIÓN.

Un sentido práctico. Un diseño a la altura.



- 1** **Un estilo icónico.** Característicos faros circulares, puertas de apertura inversa, rejilla frontal llamativa y una línea de techo inconfundible.
- 2** **Tecnología eCity.** Tecnología eléctrica de autonomía extendida que reduce los costes de funcionamiento y ofrece una autonomía de una flexibilidad insuperable.
- 3** **Confort para el conductor.** Una oficina móvil y ergonómica, pensada para ofrecer el máximo confort durante largas horas al volante.
- 4** **Tecnología.** Lo más avanzado en equipación y asistencia a la conducción, con sistemas como el control de crucero o los sensores de aparcamiento, para facilitarle cada momento a bordo.
- 5** **Experiencia de los pasajeros.** Asientos para hasta seis pasajeros, un techo panorámico de cristal, puertos de recarga y conexión rápida Wi-Fi a bordo (opcional).
- 6** **Seguridad.** Total tranquilidad gracias a su carrocería robusta, un paquete integral de sistemas de seguridad pasiva y una tecnología puntera de asistencia a la conducción activa.

¹ Los valores ponderados son valores medios del consumo de combustible y electricidad de vehículos eléctricos híbridos de recarga externa con un perfil medio de uso y una recarga diaria de la batería. Se han calculado los valores según el procedimiento de pruebas WLTP (Procedimiento mundial armonizado de prueba de vehículos ligeros), que es más realista y sustituye el procedimiento de prueba NEDC (New European Driving Cycle). Todos los valores especificados no forman parte de la oferta y pueden variar según el estilo de conducción, la carga, el equipamiento o las opciones y neumáticos seleccionados.

El vehículo cumple con la última normativa sobre emisiones de la Unión Europea (Euro 6D).

Consumo de combustible y emisiones de CO ₂	
Clasificación	A+
	WLTP ¹
Consumo energético (ponderado ¹ , combinado) con batería llena	0,8 l/100 km y 22,9 kWh/100 km
Emisiones oficiales de CO ₂ (ponderadas ¹ , combinadas)	19 g/km
Autonomía en modo eléctrico (con batería llena)	103 km

COLORES DEL EXTERIOR.

Un toque de distinción.

El TX ofrece una gama de colores únicos que amplían las opciones de pintura más que nunca con acabados como el metálico y el perlado.

Negro Raven No metálico P33	Azul Bristol No metálico P35	Taxi Beige¹ No metálico P22	Blanco Alpine No metálico 375,00 € (sin IVA) 453,75 € (con IVA) P34	Amarillo Sunburst No metálico 375,00 € (sin IVA) 453,75 € (con IVA) P17
Verde Sherwood No metálico 375,00 € (sin IVA) 453,75 € (con IVA) P14	Gris Storm Metálico 795,00 € (sin IVA) 961,95 € (con IVA) P11	Gris Lunar Metálico 795,00 € (sin IVA) 961,95 € (con IVA) P55	Azul Ocean Metálico 795,00 € (sin IVA) 961,95 € (con IVA) P49	Gris Charcoal Metálico 795,00 € (sin IVA) 961,95 € (con IVA) P7
Azul Nightsky Pintura perlada 795,00 € (sin IVA) 961,95 € (con IVA) P54	Rojo Tupelo Pintura perlada 795,00 € (sin IVA) 961,95 € (con IVA) P56	Negro Starlight Pintura perlada 795,00 € (sin IVA) 961,95 € (con IVA) P53	Los colores de la carrocería del acabado Icon incluyen las molduras inferiores del exterior, el marco de la rejilla, los tiradores de las puertas y las tapas centrales de las llantas con acabado pintado en negro.	

¹Selecciones de este color sin costes adicionales.

Advertencia: los colores que se muestran son solo una aproximación de la pintura final, ya que las limitaciones de la impresión no permiten ofrecer una representación fiel. Todos los precios son precios de venta al público recomendados por London EV Company Ltd. Le rogamos que consulte a su concesionario LEVC sus precios. La elección del color puede incurrir en costos adicionales, que debe consultar con su distribuidor LEVC.

ESPECIFICACIONES DE EQUIPAMIENTO.

Un sentido práctico. Todas las prestaciones.

El TX ya es el taxi mejor equipado que hemos fabricado hasta ahora, y con los paquetes opcionales «Confort» y «Confort Plus» disfrutará de niveles superiores de confort y funcionalidad.

● De serie ○ Opcional **Incl.** Oferta de paquete (sin coste adicional) — No disponible

EXTERIOR	ICON	VISTA
Diseño exterior		
Marco de ventanillas cromado	●	●
Marco de rejilla y molduras inferiores del exterior cromados	○	●
Tiradores de puertas cromados	○	●
Retrovisores exteriores en negro brillante	●	●
Llantas y neumáticos		
Llantas de acero en negro brillante con tapas centrales en negro	●	—
Llantas de acero en negro brillante con tapas centrales cromadas y embellecedores cromados	○	●
Neumáticos de verano Maxxis 215/65/R17 103H	●	●
Kit de emergencia para la reparación de pinchazos	●	—
Rueda de repuesto de tamaño completo	○	Incl.
Visibilidad		
Limpiaparabrisas automáticos	●	●
Retrovisores exteriores eléctricos calefactados	●	●
Luna trasera calefactada (con temporización de apagado)	●	●
Parabrisas con calefacción (con temporización de apagado)	○	○
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros (función antipinzamiento y cómodo control con un toque delantero)	●	●
Limpiaparabrisas trasero	○	○
Retrovisor interior electrocrómico	○	○
Cristal de privacidad tintado oscuro para la ventana trasera	○	○
Iluminación exterior		
Panel plano del techo delantero (sin señal de taxi)	●	●
Señal de taxi iluminada delantera	○	○
Faros LED automáticos autonivelantes	●	●
Asistente de luz de carretera: inclinación automática de los faros	●	●
Luces de circulación diurna LED	●	●

INTERIOR	ICON	VISTA
Infoentrenamiento y equipos eléctricos		
Pantalla LCD de alta definición para el conductor	●	●
Interfaz de pantalla táctil de 9 pulgadas	●	●
Radio FM RDS	●	●
Radio digital DAB+	●	●
Reproducción de medios con Bluetooth/MP3 con salida auxiliar frontal	●	●
Navegación por satélite integrada con información del tráfico	○	○
Controles en el volante	●	●
Puerto USB x 2 (habitáculo del conductor)	●	●
Toma de 12 V (habitáculo del conductor)	○	●
Interfaz para accesorios eléctricos*	●	●
Asistencia a la conducción		
Control de cruceo y limitador de velocidad	●	●
Sensores traseros de aparcamiento	○	●
Sensores frontales de aparcamiento	○	○
Cámara de visión trasera	○	○
Asistente de arranque en pendiente	●	●
Freno de estacionamiento electrónico	●	●
Huecos de almacenamiento para el conductor		
Unidad central de almacenamiento	●	●
Reposabrazos central	○	●
Compartimento con cierre bajo el asiento	○	○
Compartimento superior	○	○
Compartimento de puerta delantera	●	●
Solución de instalación de barra accesorio con posavasos y bandeja	○	●
Perchero y red de almacenamiento de documentos	○	○
Alfombrilla protectora maletero	○	●
Confort del conductor		
Climatizador automático bizona	●	●
Sensor de contaminación atmosférica y recirculación automática del aire*	●	●
Asiento del conductor premium (con ajuste eléctrico adicional y calefacción)	○	○
Tapicería de tela	●	●
Alfombrilla protectora	●	●
Ajuste de la columna de dirección (telescópico y angular)	●	●
Visera parasol del conductor con espejo de cortesía	●	●
Visera parasol del compartimento de equipaje	○	○

*Encuentre más información en la página 8.

INTERIOR	ICON	VISTA
Iluminación interior		
Luces LED de lectura en la fila 2	●	●
Luces LED de lectura en la fila 3	○	●
Iluminación en el maletero	○	●
Iluminación del suelo (solo puertas del conductor y del pasajero)	○	●
Iluminación del suelo en el habitáculo de los pasajeros	●	●
HABITÁCULO DE LOS PASAJEROS		
Características del habitáculo de los pasajeros		
Controles táctiles independientes (de climatización)	○	●
Versión ampliada del sistema de climatización trasero*	○	●
Intercomunicador de voz digital (con transmisor inductivo para audífonos)	●	●
Entrada USB especial para la Wi-Fi de a bordo*	○	●
Enchufe 230 V tipo C	○	●
Puerto de recarga USB x 2 (1 a cada lado del habitáculo de pasajeros)	○	●
Techo panorámico de cristal*	○	○
Etiquetas de información para el pasajero (EXIT, recordatorio del cinturón de seguridad)	●	●
Accesibilidad		
Bandeja de pago de gran visibilidad	●	●
Asas de gran visibilidad (pilares B y C)	●	●
Asas de gran visibilidad (parte superior)	●	●
Rampa de acceso retráctil con guías laterales	●	●
Peldaño intermedio retráctil	●	●
Paneles de tapicería de gran visibilidad	●	●
Sujeción de sillas de ruedas de enganche rápido	●	●
Posición de silla de ruedas hacia adelante	●	●
Almacenamiento para sujeción de sillas de ruedas	●	●
Asiento giratorio*	○	○
Braille en los botones e interruptores de las puertas traseras (en inglés)	●	●
Cubierta del suelo y los asientos de pasajeros		
Cinco plazas para pasajeros	●	—
Seis plazas para pasajeros (asiento central retráctil en la segunda fila)	○	●
Habitáculo de los pasajeros con alfombrillas protectoras	●	●
Tapicería de tela Taxi	●	●
Tapicería de vinilo para taxis	○	○
Cubierta del suelo de vinilo	○	○
Material del asiento de vinilo	○	○

*Encuentre más información en la página 8.

TECNOLOGÍA eCITY	ICON	VISTA
Tren de potencia		
Motor eléctrico	●	●
Batería de iones de litio	●	●
Amplificador de autonomía de gasolina	●	●
Frenado regenerativo	●	●
Batería adicional de 12 V	●	●
Recarga		
Conector de carga Tipo 2/CCS	●	●
Conector de carga rápida adicional (conector CHAdeMO)	○	○
Cable de carga público (5 m. Tipo 2/Modo 3, 32 A, capacidad de carga máxima 22 kW)	○	Incl.
Capacidad de carga 50 kW CC	●	●
Capacidad de carga rápida 11 kW CA	●	●
Capacidad de carga rápida mejorada 22 kW CA	○	○
Sistema de combustible		
Depósito de combustible 38,5 l (36 l utilizables)	●	●
SEGURIDAD		
Seguridad		
Airbag de volante del conductor	●	●
Airbags laterales	●	●
Airbags de cortina del conductor	○	●
Airbag de cortina de pasajeros traseros	○	●
2 x sujeciones ISOFIX para sistemas de retención infantil	●	●
Cinturones de seguridad de 3 puntos para conductor y pasajeros	●	●
Alerta del cinturón de seguridad de los ocupantes de la fila 3	●	●
Sistema de alarma	●	●
Cierre centralizado remoto	●	●
Arranque sin llave	●	●
Autobloqueo (seleccionable por el conductor)	●	●
Asistente de velocidad	●	●
Lector de señales de tráfico	●	●
Aviso de cambio de carril	●	●
Advertencia de colisión frontal	●	●
Frenada automática de emergencia	●	●
Pantalla protectora del conductor	●	●
Sistema de control de la presión de los neumáticos	●	●
AVAS (Acoustic Vehicle Alert System)	●	●



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS.

Conozca el TX a fondo.

Sensor de contaminación atmosférica.

El TX filtra el aire que se respira en el interior para que no entren agentes contaminantes en la cabina, pero, además, controla la calidad del aire que llega por las salidas del interior y cierra el caudal si los niveles de contaminación que detecta son elevados. De esa forma, protege a los pasajeros y a usted de los efectos nocivos que provocan.

Techo panorámico.

El panel del techo se compone de capas gruesas de cristal reforzado intercaladas por láminas tintadas de seguridad. Estas láminas impiden que el 95 % de la energía que emite la luz entre en la cabina, por lo que en el interior aguarda un entorno seguro y cómodo desde el que se puede disfrutar de las increíbles vistas.

Interfaz para accesorios eléctricos.

Se ha diseñado el nuevo TX para satisfacer las demandas de los pasajeros modernos. Un ejemplo es la interfaz con la que se pueden instalar numerosos dispositivos de posventa sin dañar los cableados existentes. Rápido, fácil y seguro.

Asiento giratorio.

Se puede girar el asiento hasta quedar en una posición fija fuera del habitáculo de pasajeros con la puerta abierta. Si se usa además la rampa para sillas de ruedas, los pasajeros con problemas de movilidad podrán entrar en el vehículo sin mayores inconvenientes para ellos o para el conductor.

Wi-Fi.

Hay una toma USB especial situada en el habitáculo del conductor para que la señal sea óptima. El conductor solo tiene que enchufar una llave de Wi-Fi y los pasajeros se podrán conectar a la red Wi-Fi.

Versión ampliada del sistema de climatización trasero.

Esta ampliación del sistema de climatización optimiza la refrigeración del habitáculo de pasajeros en caso de que la temperatura del exterior sea demasiado elevada. En esos casos, circula una cantidad superior de aire fresco por las salidas en ambos lados de la fila de los tres asientos hasta alcanzar la temperatura deseada.

PRECIOS.

Calidad de serie.

	ICON	VISTA
PFF	64.510,00 €	66.550,00 €
Impuesto sobre el valor añadido (21 % IVA)	13.547,10 €	13.975,50 €
Precio (con IVA y transporte)	79.134,00 €	81.602,40 €

Todos los precios son precios de venta al público recomendados por London EV Company Ltd. Le rogamos que consulte a su concesionario LEVC sus precios.

PROPIEDAD.

Seguridad integrada.



Revisiones.

Gracias a que las revisiones son cada 40.000 km o cada doce meses (lo que antes ocurra), los tiempos de parada son menores. Nuestros técnicos cuentan con una elevada formación, y disponen además de los sistemas y las herramientas más avanzados para que su TX esté siempre en un estado óptimo.

OPCIONES.

Haga su TX único.

Todo lo que necesita para que su TX sea un vehículo personalizado. Desde un parabrisas con calefacción (y temporización de apagado) para los días más fríos, hasta la navegación por satélite con información del tráfico, hay una variada gama de equipos individuales disponibles como equipamiento opcional.

Accesorios de instalación en concesionario.

Mejore su experiencia de conducción y propiedad con los accesorios realmente adaptados a sus necesidades. Una gama de accesorios están hechos a medida para el TX y están disponibles en su concesionario LEVC si lo solicita, así lo solicita.

Características opcionales	Código de la Opción	ICON			VISTA		
		Precio (sin IVA)	Impuesto sobre el valor añadido (21 % IVA)	Precio (con IVA)	Precio (sin IVA)	Impuesto sobre el valor añadido (21 % IVA)	Precio (con IVA)
Exterior							
Señal de taxi iluminada delantera	LTZ02	105,00 €	22,05 €	127,05 €	105,00 €	22,05 €	127,05 €
Cristales tintados de ventanillas traseras	LTG02	550,00 €	115,50 €	665,50 €	550,00 €	115,50 €	665,50 €
Interior							
Seis plazas para pasajeros (asiento central retráctil en la segunda fila) con: Enchufe de 230 V, iluminación del suelo adicional	LCS02	545,00 €	114,45 €	659,45 €		●	
Asiento giratorio de la fila 2: tela o vinilo	LST02/LST03	395,00 €	82,95 €	477,95 €	395,00 €	82,95 €	477,95 €
Airbags de cortina de conductor y pasajeros. Incluye asas de gran visibilidad (parte superior)	E8E1	395,00 €	82,95 €	477,95 €		●	
Tapicería de asientos «Taxi» con vinilo: negro con amarillo de alta visibilidad	LZH03	200,00 €	42,00 €	242,00 €	200,00 €	42,00 €	242,00 €
Tapicería de asientos «Shuttle» con vinilo: negro sin elementos interiores en amarillo de alta visibilidad	LZH03 + T02	200,00 €	42,00 €	242,00 €	200,00 €	42,00 €	242,00 €
Tapizado del techo delantero sin apertura para taxímetro	LHF04/05/06	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
Cubierta del suelo de vinilo (habitáculo de pasajeros)	LNA04	75,00 €	15,75 €	90,75 €	75,00 €	15,75 €	90,75 €
Recarga							
Capacidad de carga rápida mejorada 22 kW CA	3102	950,00 €	199,50 €	1.149,50 €	950,00 €	199,50 €	1.149,50 €
Cable de carga público (5 m. Tipo 2/Modo 3 32 A. Capacidad de carga máxima 22 kW)	LCC02	235,00 €	49,35 €	284,35 €		●	
Conector de carga rápida adicional (CHAdEMO)	CZ02	475,00 €	99,75 €	574,75 €	475,00 €	99,75 €	574,75 €
Otros							
Cableado para geocerca	C002	150,00 €	31,50 €	181,50 €	150,00 €	31,50 €	181,50 €
Rueda de repuesto de tamaño completo	LWF02	150,00 €	31,50 €	181,50 €		incl.	
Paquete «Confort» Características							
Parabrisas con calefacción (con temporización de apagado)	TA02	475,00 €	99,75 €	574,75 €	475,00 €	99,75 €	574,75 €
Retrovisor interior electrocrómico	PN02	215,00 €	45,15 €	260,15 €	215,00 €	45,15 €	260,15 €
Navegación por satélite integrada ¹	VB02	895,00 €	187,95 €	1.082,95 €	895,00 €	187,95 €	1.082,95 €
Sensores frontales de aparcamiento	VP03	-			355,00 €	74,55 €	429,55 €
Cámara de marcha atrás	2G02	425,50 €	89,36 €	514,86 €	514,86 €	89,36 €	514,86 €
Tirador del compartimento de equipaje	LDP02	35,00 €	7,35 €	42,35 €	35,00 €	7,35 €	42,35 €

Todos los precios son precios de venta al público recomendados por London EV Company Ltd. Le rogamos que consulte a su concesionario LEVC sus precios.

GARANTÍA.

Protección máxima.

Hemos desarrollado el TX y lo hemos sometido a estrictas pruebas hasta lograr cubrir las exigentes necesidades de un taxi creado para estar a la altura. La batería de propulsión está protegida con una garantía de cinco años sin limitación de kilometraje líder en el mercado. Además, todos los TX disfrutan de una garantía completa del vehículo de tres años o 190.000 kilómetros*.

Todos los componentes que no son de desgaste, desde los motores hasta las articulaciones de rótula y los cojinetes, tienen cubiertos los defectos de fabricación durante la garantía, por lo que se puede olvidar de costes de reparación imprevistos y de otros inconvenientes.

Warranty	Vehículo	Batería de propulsión	Tren de potencia (sin batería de propulsión)
De serie	3 años / 190.000 kilómetros	5 años / sin límite de kilometraje	3 years / 190,000 kilometres

Si desea más información sobre la garantía, póngase en contacto con su concesionario LEVC.

*Llo que antes ocurra.

¹ Datos de cartografía suministrados por HERE Global B.V. Este servicio es gratuito durante al menos cinco años desde la fecha de compra siempre que sea compatible el formato de la tarjeta actual.

AUTONOMÍA Y EMISIONES.

Eficiencia máxima.



La forma de medir el consumo de combustible, las emisiones y la autonomía está en proceso de cambio.

Se ha introducido una nueva norma para medir las emisiones, el consumo energético y la autonomía que se aplica a todos los fabricantes de automóviles. La prueba WLTP (Procedimiento mundial armonizado de prueba de vehículos ligeros) ahora sustituye la prueba NEDC (New European Driving Cycle), que se venía usando desde 1992. Se ha introducido esta nueva norma para calcular cifras que reflejen mejor las condiciones reales de conducción.



El nuevo procedimiento ha cambiado la forma en que se realizan las pruebas de laboratorio y ahora refleja las mejoras de los centros modernos de pruebas. Además, se ha introducido por primera vez un elemento de prueba real, el cual emplea un equipo portátil que mide las emisiones reales desde el tubo de escape. Si desea más información sobre la nueva prueba WLTP, visite www.wltpfacts.eu.

El vehículo cumple con la última normativa sobre emisiones de la Unión Europea (Euro 6D).



¿Cumpliré con los nuevos niveles de consumo eficiente?

Se ha diseñado la prueba para que las cifras oficiales se aproximen más a las que producen los conductores en condiciones reales de conducción. Sin embargo, el principal objetivo es que se puedan comparar diferentes modelos. El consumo de combustible y electricidad es diferente en situaciones reales por la gran cantidad de variables que intervienen, como el clima, el tráfico, el equipamiento, el número de pasajeros a bordo, así como la forma de conducir. Si usted tiene curiosidad, puede encontrar más información al respecto en el siguiente enlace www.levc.com/driving-tips.*

*Más información disponible solo en inglés en levc.com/driving-tip. Sin que esta forme parte del documento al no ser necesaria para conocer el producto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Descripción.

REVISIONES	
Intervalo de revisiones	40.000 km o 12 meses
MOTOR Y BATERÍA	
Ruedas motrices	Traseras
Potencia máxima	110 kW/ 150 CV
Par máximo	250 Nm
Rpm. máx.	11.500
Tipo de batería	Iones de litio de 3 fases 345 V
Capacidad del acumulador	90 Ah/31 kW
Energía utilizable	24,2 kWh
Carga a bordo (CA/CC)	11 kW CA (22 kW opcional) / 50 kW CC
Tiempo de carga a 50 kW CC (0-80 %)	25 minutos
AMPLIADOR DE AUTONOMÍA	
Potencia eléctrica	60 kW
Tipo de combustible	Gasolina
Configuración	DOHC 3 cilindros en línea y 12 válvulas
Admisión	Inyección directa, turbocompresor
Cilindrada	1.477 cm ³
Potencia	67 kW/91 CV
Par	160 Nm
Capacidad del depósito (utilizable)	38,5 l (36 l)
PRESTACIONES	
0-100 km/h	13,2 segundos
Velocidad máxima	128 km/h
ETIQUETA ECOLÓGICA	
Clasificación	A+
	WLTP¹
Consumo energético (ponderado ¹ , combinado) con batería llena	0,8 l/100 km y 22,9 kWh/100 km
Emisiones oficiales de CO ₂ (ponderadas ¹ , combinadas)	19 g/km
Autonomía en modo eléctrico (con batería llena)	103 km ¹
Autonomía modo eléctrico puro en ciudad (kilómetros)	128 ¹
Autonomía total (kilómetros)	512
Consumo de combustible de amplificador de autonomía (litros/100 km) (consumo combinado)	8,8
FRENO	
Sistema de frenos	Discos ventilados delanteros y traseros con pinzas flotantes
Asistencia a la frenada	ABS, ESC y EBA

El vehículo cumple con la última normativa sobre emisiones de la Unión Europea (Euro 6D).

RUEDA	
Tamaño	17 x 7J
Tamaño del neumático	215/65/R17 103 H
Categoría de eficiencia de carburante/de resistencia de rodadura	C (de A a G)
Emisiones sonoras de los neumáticos	70 dB
DIRECCIÓN	
Tipo de dirección asistida	Electrohidráulica
Relación de la dirección	15,2:1
Radio de giro (pared a pared)	8.45 m
DIMENSIONES (MM)	
Consulte los diagramas al dorso.	
ACCESO (MM)	
Apertura de la puerta contigua a la del conductor:	
Ancho máx./ancho min.	857/842
Altura	1.319
Altura del umbral	370
Altura del peldaño retráctil	290
Profundidad del peldaño retráctil	250
Longitud/extensión de la rampa	1.193/1.157
Ángulo aproximado de la rampa (suelo)	14 grados
Ángulo aproximado de la rampa (acera)	11 grados
Ancho de la rampa (entre las guías)	714
Carga útil de seguridad de la rampa	350 kg
Carga útil de seguridad del peldaño retráctil	150 kg
PESO (KG)	
Masa en orden de marcha ²	2.219-2.305 (Icon-Vista, es decir, 6 plazas y paquete de silla de ruedas)
Carga útil neta máx. ³	550-625 (Icon-Vista, es decir, 6 plazas y paquete de silla de ruedas)
Peso bruto del vehículo ⁴	2.900
TIPO DE SUSPENSIÓN	
Suspensión frontal	Suspensión MacPherson de doble eje/barra estabilizadora
Suspensión trasera	Cinco articulaciones y doble aislamiento con ballesta transversal de materiales compuestos
ESPACIO DEL MALETERO	
Capacidad del maletero	440 l
GARANTÍA	
Consulte la descripción de la página 11	

¹ Los valores ponderados son valores medios del consumo de combustible y electricidad de vehículos eléctricos híbridos de recarga externa con un perfil medio de uso y una recarga diaria de la batería. Se han calculado los valores según el procedimiento de pruebas WLTP (Procedimiento mundial armonizado de prueba de vehículos ligeros), que es más realista y sustituye el procedimiento de prueba NEDC (New European Driving Cycle). Todos los valores especificados no forman parte de la oferta y pueden variar según el estilo de conducción, la carga, el equipamiento o las opciones y neumáticos seleccionados.

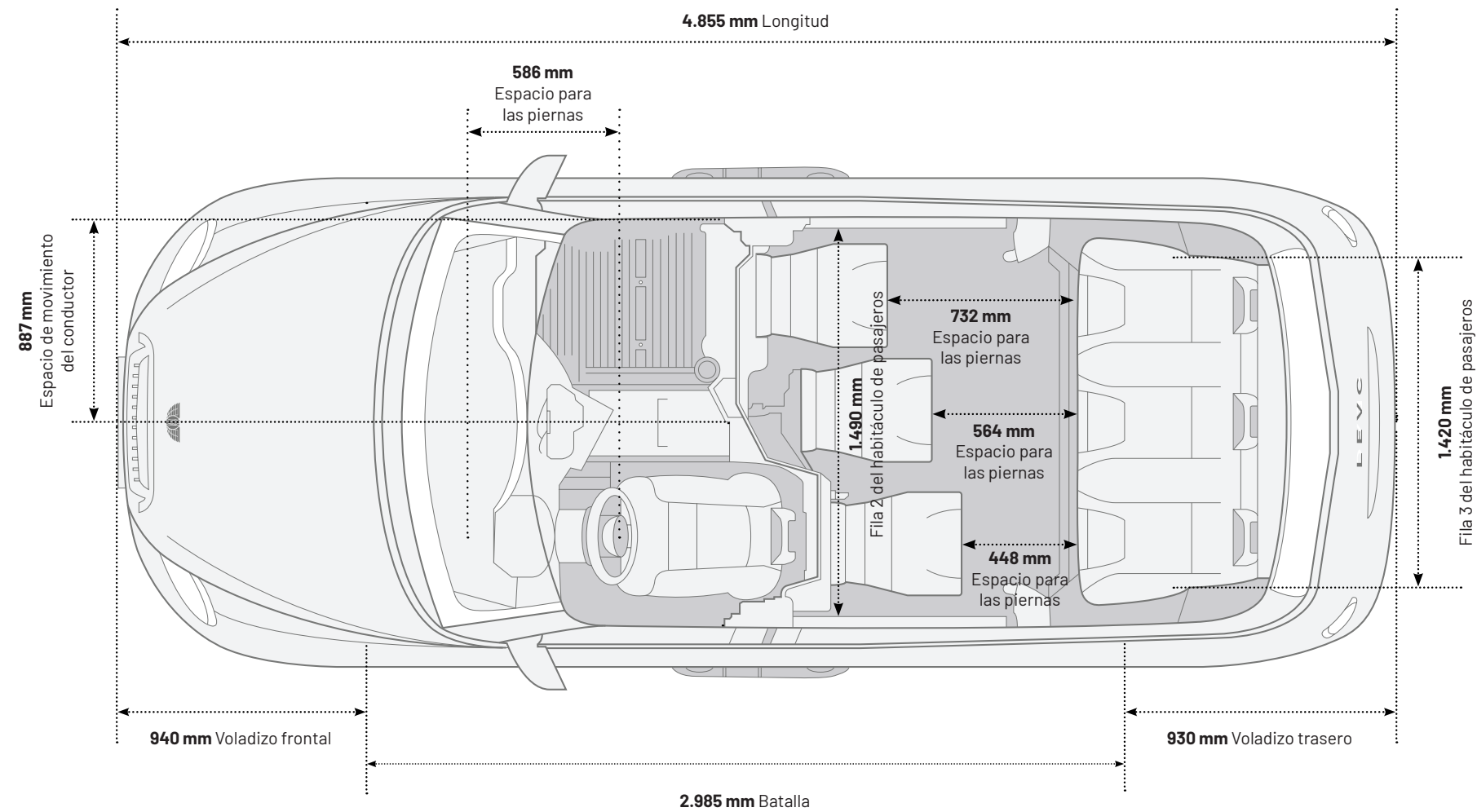
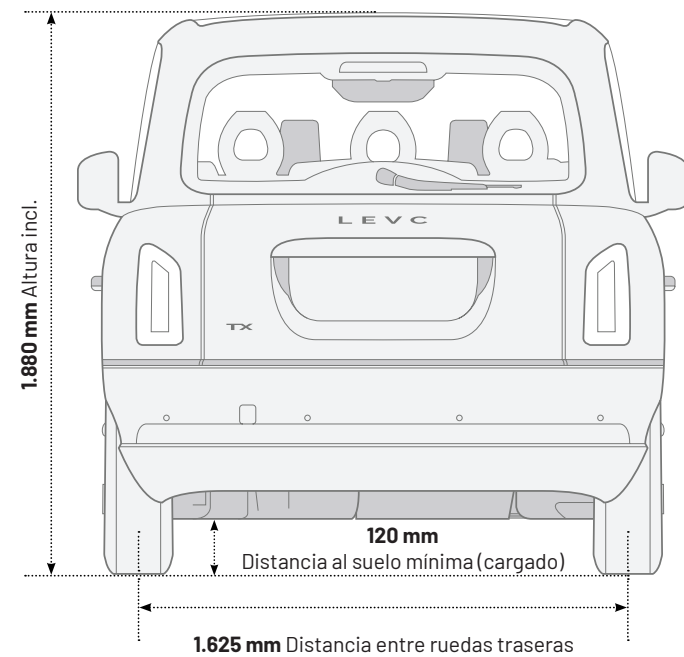
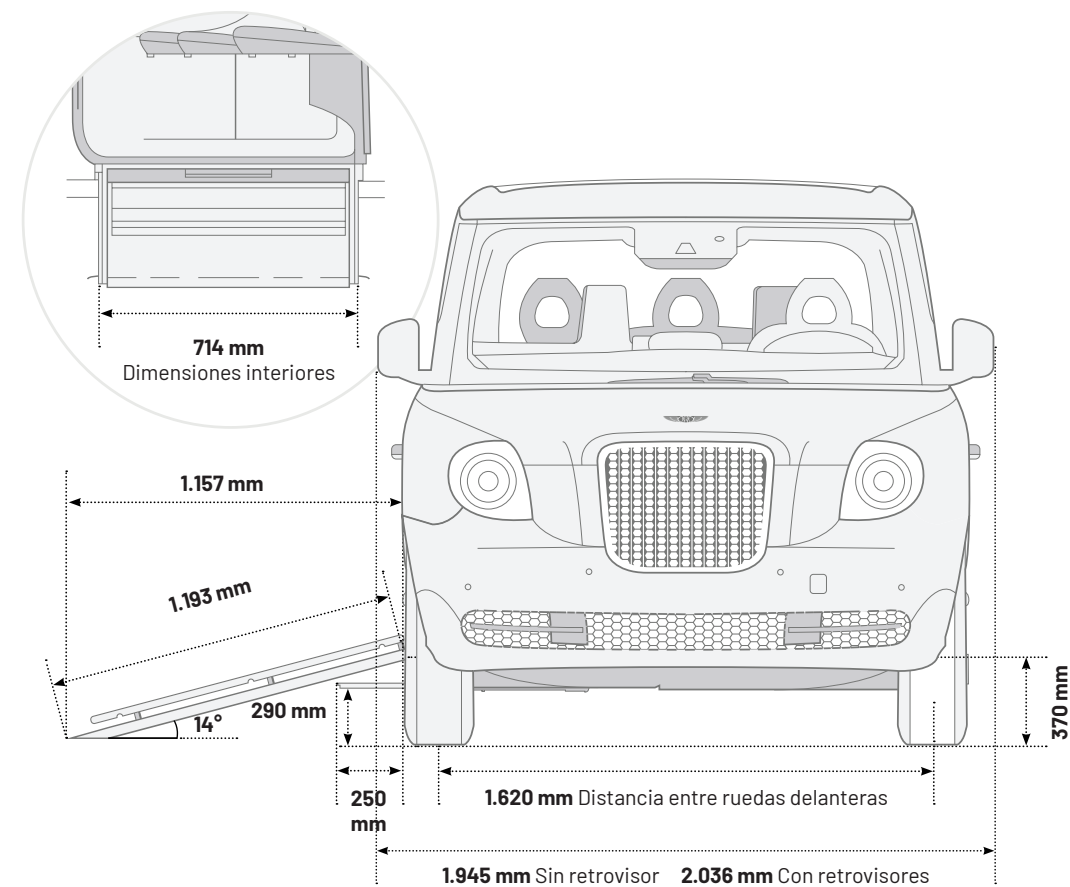
² El peso de vehículo vacío con conductor (75 kg) ha sido calculado de acuerdo con el Reglamento (UE) 1230/2012 en la versión vigente actualmente, incluido el depósito de combustible lleno al 90 % de su capacidad.

³ La carga útil neta máx. incluye el peso del conductor y los pasajeros, el equipaje y todos los accesorios.

⁴ El peso máximo permitido del vehículo, incluidos el conductor, los pasajeros, el equipaje y los accesorios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Dimensiones.





SI DESEA MÁS INFORMACIÓN, CONSULTE EL FOLLETO DE TX.

Los modelos que se muestran en este catálogo son solo ilustrativos e incluyen equipamiento opcional y accesorios que no entran dentro del equipamiento de serie. Los componentes que forman parte del equipamiento de serie y del opcional, así como la configuración de versiones individuales, están sujetos a cambios tras la publicación y varían según la región. Si desea más información sobre diseños de vehículos específicos para un país, póngase en contacto con su concesionario LEVC más cercano. Se ha tratado en la medida de lo posible que el contenido de esta publicación sea preciso y esté actualizado en el momento de impresión (Septiembre de 2022). La empresa se reserva el derecho a introducir cambios en los vehículos, precios, datos técnicos y equipamientos, y a retirar productos del mercado, sin previo aviso. Se comunicará cualquier cambio en este sentido a los concesionarios LEVC a la mayor brevedad posible. Le rogamos que se ponga en contacto con su concesionario más cercano para acceder a la información más actualizada.

© London EV Company. Está prohibida la reproducción de esta publicación sin el consentimiento por escrito de London EV Company, Coventry.

Publicado por LEVC, Li Close, Ansty Park, Coventry, CV7 9RF Reino Unido

LEVC UK
London EV Company Ltd.
Li Close, Ansty Park,
Coventry, CV7 9RF
Reino Unido

LEVC Europa
London EV Company Ltd.
Goldsteinstraße 237
60528 Frankfurt am Main
Alemania

Síganos en Internet:

