

# LEAPMOTOR B10 ULTRA HÍBRIDO

DISFRUTA DE **CAMINOS INCREÍBLES** TODOS LOS DÍAS



## Especificaciones Técnicas

	Ultra Híbrido Design
Tipo de propulsión	Eléctrico con extensor de rango (Ultra Híbrido)
Motor de gasolina	1.5 L 4 cilindros
Velocidad máxima	170 km / h
Capacidad de tanque	50 L
Autonomía eléctrica (NEDC)	Hasta 98 km
Autonomía combinada (NEDC)	Hasta 990 km
Consumo energético (NEDC)	16.6 kWh / 100 km
Tracción	Tracción trasera
Potencia máxima de motor	160 kW / 215 HP
Torque máximo	240
Tipo de batería (LFP)	Batería Fosfato de hierro
Capacidad de batería	18.8 kWh
Tipo de carga AC, (0%-100%) horas	3.5 h
Tipo de carga DC, (30%-80%) horas	0.32 h
Potencia máxima DC	46 kW
Suspensión delantera MacPherson	•
Suspensión trasera Multi-link	•
Dirección eléctrica (C-EPS)	•
Freno de disco delanteros ventilados	•
Freno de disco traseros	•
Modos de manejo seleccionables	3
Sistema de regeneración de energía con niveles ajustables	•

## Dimensiones y Capacidad

	Ultra Híbrido Design
Longitud	4530 mm
Ancho	1885 mm
Altura	1655 mm
Distancia entre ejes	2735 mm
Altura mínima al suelo	170 mm
Peso vehicular en vacío	1785 kg
Capacidad de cajuela	
• Con asientos normales	334 L
• Con asientos abatidos	1005 L
Capacidad de pasajeros	5 pasajeros

## Características Exteriores

	Ultra Híbrido Design
Rines de aluminio 18" (225/50 R18 / 235/50 R18)	•
Kit de reparación de pinchadura	•
Faros delanteros LED con proyector	•
Luces diurnas LED (DRL)	•
Luz de freno LED	•
Faros de niebla delanteros y traseros LED	•
Encendido automático de faros	•
Asistente automático de luces altas	•
Ajuste manual de altura de faros	•
Función Follow Me Home	•
Luces traseras LED continuas (tipo through-lighting)	•
Reflectores traseros	•
Especjes exteriores con ajuste eléctrico	•
Especjes exteriores plegables eléctricamente	•
Techo panorámico	•
Cortinilla eléctrica para techo panorámico	•
Manijas exteriores ocultas	•
Cajuela eléctrica con apertura y cierre automático	•

## Características Interiores

	Ultra Híbrido Design
Aire acondicionado automático con filtro PM2.5	•
Salidas de aire para segunda fila	•
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 6 posiciones	•
Asiento del copiloto con ajuste eléctrico de 4 posiciones	•
Asientos delanteros ventilados y calefactados	•
Asientos de segunda fila abatibles 60-40	•
Vestiduras en piel sintética	•
Cabeceras ajustables en todos los asientos	•
Reposabrazos trasero central con portavasos	•
Especjo retrovisor interior antideslumbrante manual	•
Puertos USB delanteros y traseros (Tipo A x2/Tipo C x2)	•
Toma de corriente de 12V	•
Iluminación ambiental multicolor (64 colores)	•
Cristales eléctricos con función de un solo toque y sistema antipinzamiento	•
Cristales traseros con privacidad	•
Viseras con especjo de vanidad iluminado	•
Volante multifunción en piel sintética con calefacción	•
Volante con ajuste manual de 4 vías (altura y profundidad)	•
Controles integrados para asistencias de conducción	•

## Colores



AZUL ESTELAR



PÚRPURA AMANECER



BLANCO RELÁMPAGO



GRIS TUNDRA



NEGRO ECLIPSE



GRIS TORMENTA



PLATA GALAXIA

## Tecnología y Entretenimiento

	Ultra Híbrido Design
Pantalla central de 14.6"	•
Conectividad Apple CarPlay y Android Auto	•
Radio FM con conectividad Bluetooth	•
Sistema de audio con 12 bocinas y procesador digital (DSP)	•
Asistente de voz inteligente con reconocimiento multilingüe y comandos simultáneos	•
Sistema de navegación en línea	•
Actualizaciones remotas OTA (Over The Air)	•
Conectividad 4G y WIFI	•
Llave digital NFC y funciones remotas mediante app (estado, ubicación, carga y funciones remotas)	•
Sistema de visión panorámica Omni-Visión 2.5 D	•
Cargador inalámbrico para smartphone	•
Panel de instrumentos digital de 8.8"	•

## Seguridad

	Ultra Híbrido Design
7 bolsas de aire (frontales, laterales, tipo cortina y de aire central delantera)	•
Anclajes ISOFIX	•
Sistema electrónico de estabilidad (ESC)	•
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
Distribución electrónica de frenado (EBD)	•
Asistencia de frenado de emergencia (EBA)	•
Control de tracción (TCS)	•
Asistencia de arranque en pendiente (HLA)	•
Control de descenso de pendientes (HDC)	•
Sistema de prioridad de frenado (BOS)	•
Prevención anti-tuercos (ARP)	•
Señal de frenado de emergencia (ESS)	•
Monitor de presión de llantas directo (TPMS)	•
Recordatorio de cinturón de seguridad para todos los asientos	•
Recordatorio de salida del asiento del conductor	•
Seguros para niños en puertas traseras	•
Bloqueo automático de puertas en circulación	•
Sistema de frenado posterior a colisión (MCP)	•

## Sistemas avanzados de conducción-ADAS\*

	Ultra Híbrido Design
Control de velocidad crucero adaptativo con función Stop & Go (ACC)	•
Asistencia de centrado de carril (LCC)	•
Asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	•
Frenado autónomo de emergencia (AEB) con detección de vehículos, peatones y ciclistas	•
Advertencia de colisión frontal (FCW)	•
Monitoreo de punto ciego (BSD)	•
Advertencia de apertura de puertas (DOW)	•
Alerta de tráfico cruzado trasero con frenado (RCTA + RCTB)	•
Advertencia de colisión trasera (RCW)	•
Sistema de visión 360° con cámara panorámica (AVM)	•
Cámara de reversa con guías dinámicas	•
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	•
Detección de manos en el volante (HOD)	•
Sistema de monitoreo de fatiga del conductor (DAA)	•

\*Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021.

## Rin

## Ultra Híbrido Design

RIN  
CON ALEACIÓN  
DE ALUMINIO 18"



EL CUMPLIMIENTO DE LA PRESENTE REGULACIÓN SE LIMITA EXCLUSIVAMENTE A LO ESTABLECIDO EN LA NOM-194-SE-2021 Y NO IMPLICA NI SUSTITUYE EL CUMPLIMIENTO DE OTRAS DISPOSICIONES, INCLUYENDO CERTIFICACIONES AMBIENTALES.  
\*El contenido de la presente ficha es estrictamente ilustrativo e informativo, por lo que no constituye oferta alguna. Todas las características, colores, equipo, materiales, especificaciones, marcas, y/o accesorios de los vehículos aquí listados y/o mostrados están basados en información disponible a la fecha de emisión del 10 de junio del 2026 y podrán cambiar sin previo aviso de acuerdo a las circunstancias del mercado y/o a las innovaciones tecnológicas y/o cualquier circunstancia a juicio de Stellantis México S.A. de C.V., por lo que esta se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento sin incurrir en ninguna obligación o responsabilidad. LEAPMOTOR® y B10® son marcas registradas.