



C40 RECHARGE PLUS 2024

Pure Electric

*Imágenes de referencia, Las fotografías e ilustraciones son de referencia. Algunos accesorios, componentes, colores, acabados y/o diseños podrán ser modificados sin previo aviso y según las distintas referencias del vehículo. Indicadores tales como potencia, aceleración, velocidad máxima, almacenamiento, peso, carga, etc., que tengan relación con el desempeño del vehículo, sus funcionalidades o características generales, están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Ficha actualizada julio 2023.





MOTOR

Nuestro Volvo C40 Recharge 100% eléctrico cuenta con una batería de iones de litio de 69kWh que alimenta el motor eléctrico y necesita ser cargada a través de un cable eléctrico externo enchufable, convirtiéndolo en un auténtico crossover amigable con el planeta con cero emisiones de CO2.

VOLVO



DIMENSIONES

Nuestro Volvo C40 Recharge está catalogado dentro de la categoría Crossover Subcompacto y cuenta con una dimensión de 1591 m.m. de altura, 4440 m.m. de longitud y 2034 m.m. de ancho que lo convierten en un vehículo dinámico y deportivo con condiciones prácticas para las necesidades de los pasajeros.

RINES Y LLANTAS

El Volvo C40 Recharge está equipado con rines Rines de aleación de 19" y 5 radios negro corte diamante lo que le permite un desempeño óptimo con mayor estabilidad y mejor experiencia de conducción.





VOLVO



SUSPENSIÓN

El modelo crossover subcompacto Volvo C40 Recharge cuenta con tecnología de suspensión independiente McPherson con resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos y barra estabilizadora, la cual ha sido probada en las condiciones más exigentes de carreteras y conducción. Gracias a este equipo de suspensión de alta calidad obtendrás mayor capacidad de maniobralidad y agarre en asfalto.







FRENOS

Con el sistema antibloqueo de frenos ABS, tendrás un tiempo de respuesta más rápido cuando necesites detener tu vehículo a altas velocidades, con el fin de brindarte mayor seguridad y control ante los percances que se puedan presentar en tu camino.





INTERIOR

Al interior de las diferentes versiones del Volvo C40 podrás experimentar lo mejor del diseño escandinavo con tapicerías en MICROTECH y materiales totalmente genuinos y originales que te brindan mayor confort y comodidad en tus viajes. Además, cuentas con un novedoso tablero digital de 12.3" y una pantalla central de 9" que te permite mayor facilidad de conexión y navegación.

INFOTAINMENT

El sistema de sonido High Performance Sound disponible en el Volvo C40 Recharge Plus Pure Electric ofrece un sonido bellamente equilibrado y poderoso diseñado para cautivar los sentidos. Esta experiencia inmersiva cuenta con altavoces de alta fidelidad, incluido un subwoofer con ventilación por aire que produce un sonido de bajo que sentirás en tu cuerpo. High Performance Sound te atrae en el momento, encarnando una pasión por sorprender los sentidos.





APOYO AL CONDUCTOR.

Como beneficio adiconal, el funcionamiento de apoyo al conductor te ayuda a tener mayor seguridad con las funciones de asistencia de mantenimiento de carril y de control de tráfico, entre otras funcions del Pilot Assit, lo que hará que dispongas ciertas tareas de conducción a responsabilidad del vehiculo.

C40 RECHARGE PLUS PURE ELECTRIC 2024



MOTOR	C40 RECHARGE PLUS PURE ELECTRIC
Tipo	Recharge - 1 Motor Eléctrico
Tracción	Trasera
Potencia Total	238 HP
Torque Total	420 Nm
Combustible	Vehículo eléctrico de batería
Batería	Iones de litio 69 kWh
Velocidad máxima (km/h)**	180
Aceleración de 0 - 100km/h (s)**	7,4
Rango eléctrico (Km)**	Hasta 475 km
Cable de carga - Tipo 1	✓
Conector de carga	Conector, tipo US + carga rápida
TRANSMISIÓN	
Tipo	Eléctrica, Una Sola Marcha
SUSPENSIÓN	
Delantera	Tipo McPherson, resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos, barra estabilizadora
Trasera	Multibrazo con resortes helicoidales, amortiguadores hidráulico, barra estabilizadora
DIRECCIÓN	
Tipo	Cremallera
Asistencia	Eléctrica
PESOS, DIMENSIONES Y CAPACIDADES	
Peso vacío	1,977 kg
Longitud total	4.440 mm
Distancia entre ejes	2,702 mm
Ancho total	2.034 mm
Altura Total	1.591 mm
RINES Y LLANTAS	
Rines	Rines de aleación de 19" y 5 radios corte diamante negro
Llantas delanteras	235/50R19
Llantas traseras	255/45R19 (620D Trasera)



SEGURIDAD	C40 RECHARGE PLUS PURE ELECTRIC
Airbags frontales de 2 etapas (conductor y pasajero delantero)	✓
Airbags laterales - SIPS	✓
Airbags laterales - Cortinas hasta segunda banca	✓
Airbag rodilla - Conductor	✓
Sistema WHIPS (protección contra latigazo cervical) para asientos delanteros	✓
Pretensores pirotécnicos, posiciones exteriores delanteras / traseras	✓
Sistema antibloqueo de frenos - ABS	✓
Asistente de frenado para emergencias - EBA	✓
Control electrónico de estabilidad (ESC) con sistema de control de tracción	✓
Luces de emergencia - EBL	✓
Freno de estacionamiento eléctrico	✓
Asistente de estacionamiento delantero y trasero	✓
Dirección Asistida	✓
Cámara de reversa	✓
Control de descenso en pendiente (HDC)	✓
Asistente de arranque en pendientes (HSA)	✓
Monitoreo presión de llantas	✓
Sensor de Iluvia	✓
Alarma con sensor interior de movimiento e inclinación	✓
Sistema keyless - Apertura, cierre y arranque sin llave	✓
Seguros eléctricos de niños para puertas traseras	✓
Sistema de anclaje de asientos infantiles ISOFIX	✓
APOYO AL CONDUCTOR	
Asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	✓
City Safety - Mitigación de colisión con autos, peatones, ciclistas y animales grandes, con modo nocturno	✓
Mitigación de colisión frontal y trasera	✓
Monitoreo de punto ciego (BLIS)	✓
Control crucero adaptativo	✓
Asistente de conducción semiautonomo en autopista (Pilot Assist)	✓



INTERIOR	C40 RECHARGE PLUS PURE ELECTRIC
Asientos para 5 pasajeros	✓
Asiento del conductor ajustable eléctricamente y con memorias	✓
Asiento del pasajero ajustable eléctricamente	✓
Asiento trasero de la 2ª fila abatible mecánicamente	✓
Asientos en MICROTECH	✓
Ajuste lumbar eléctrico en 4 posiciones	✓
Asientos delanteros con extensión mecánica de los cojines	✓
Panel de instrumentos digital de 12,3"	✓
Espejo interior antideslumbramiento automático	✓
Espejos retrovisores retráctiles	✓
Retrovisor interior y exteriores antideslumbramiento automatico	✓
Tomacorriente 5V (2 USB), en la consola del túnel trasero	✓

CLIMATIZACIÓN	
Climatizador automático con sistema de calidad de aire (Clean Zone)	2 zonas
Techo panorámico fijo	✓

SISTEMA DE AUDIO + INFOTAINMENT	
Sistema de audio	High Performance Sound
Pantalla central táctil de 9" con Apple CarPlay	✓
Google Automotive Service (Assistant / Maps / Play Store)	✓
Conexión USB y Bluetooth	✓
Mando por voz	✓
Controles de audio en el timón	✓
Cargador de celular inalámbrico por inducción	✓

VOLVO

ÁREA DE CARGA	C40 RECHARGE PLUS PURE ELECTRIC
Compuerta trasera eléctrica	✓
Kit de despinchado	✓
Maletero delantero "Frunk"	✓
EXTERIOR	
Luces de circulación diurna LED	✓
Luces con activación automática	✓
Luces LED activas	✓
Luces exploradoras	✓



V O L V O





**La información de referencia sobre autonomía de los vehículos enchufables, sus emisiones de CO2 y el consumo de combustible, se deria de estimaciones y cálculos realizados por una entidad independiente, siguiendo los procedimientos del WLTP* en condiciones de prueba, por lo que estos resultados se cumplen únicamente bajo una serie de requisitos.

La autonomía y el rendimiento alcanzados en condiciones reales varian en función del comportamiento al volante (velocidad de desplazamiento, ajustes del climatizador, tipo y presión de las llantas, y preacondicionamiento, y de factores externos, como la topografía, la situación de tráfico, la temperatura y el tiempo atmosférico, entre otros.

Para mayor información consultar el siquiente link https://www.volvocars.com/co/support

Las variaciones en la autonomía de los vehículos enchufables dependen de los factores anunciados y no se asocian ni deben ser interpretadas como una señal de inadecuado funcionamiento del vehículo. Las estimaciones sobre consumo de energía y autonomía eléctrica se incluyen a manera de referencia. La batería tendrá un desgaste "natural", por lo que la autonomía irá variando (disminuyendo) con el transcurso de los años. Los tiempos de carga pueden variar según factores como la temperatura exterior, la temperatura de la batería, el equipo de carga, el estado del vehículo, entre otros.

*WLTP: Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure o Procedimiento Mundial Armonizado para Ensayos de Vehículos Ligeros.