

LYNK&CO

01

CON EL RESPALDO DE  
GRUPO PÉREZ  
HOLDING

# Características y especificaciones técnicas

SWEDISH  
TECHNOLOGY 

EURO NCAP  
2021  




Hasta 75 km\*  
Autonomía eléctrica  
(WLTC)

Hasta 745 km\* de  
autonomía combinada

276HP Potencia Máxima  
535Nm Torque Máximo



## Lynk & Co 01 PHEV

## Tipo

SUV híbrido enchufable (PHEV)

## Motor y transmisión

Tipo de motor	1.5T PHEV
Transmisión	3DHT Pro - Automática de 3 velocidades
Tracción	Delantera (FWD)
Cilindrada (cc)	1.499
Potencia máxima combinada <sup>1</sup> (Hp)	276
Torque máximo combinado <sup>1</sup> (Nm)	535
Potencia máxima (Hp) - Motor gasolina	137
Torque máximo (Nm) - Motor gasolina	230
Potencia máxima (Hp) - Motor eléctrico	143
Torque máximo (Nm) - Motor eléctrico	338

<sup>1</sup>Potencia y torque combinado: fuerza y velocidad máximas juntas del motor eléctrico y gasolina.

## Rendimiento, eficiencia y autonomía

Tiempo aceleración 0-100 km/h (s)	7,7 segundos
Autonomía eléctrica pura WLTC*	75 km
Autonomía combinada WLTC*	745 km
Coefficiente de resistencia aerodinámica (Cd)	0,291
Tipo de batería	Iones de litio (NCM)
Capacidad de la batería (kWh)	17,7 kWh
Tiempo de carga CA (0%-100%)	2,8 horas
Potencia máxima de carga AC (kW)	6,6 kW
Freno regenerativo	Sistema de recuperación de energía ajustable en modo de desaceleración
Control de temperatura de la batería	Pre calentamiento de batería PTC
Costo de carga promedio (Tarifa B/.0,20/KWh)	B/.3,54

## Lynk & Co 01 PHEV

### Seguridad de la batería

Protección contra impacto inferior	Placa protectora de alta resistencia (DP1180)
Protección contra colisión	Estructura reforzada de absorción y distribución de impactos
Sistema de gestión de la batería (BMS)	Sistema de monitoreo inteligente "24/7"
Protección contra la combustión espontánea	Protección contra fuga térmica y diseño de seguridad multicapa
Protección contra fugas de corriente	Desconexión automática del sistema de alto voltaje en milisegundos
Protección contra la radiación electromagnética (EMR)	Blindaje electromagnético de celdas
Protección contra el agua y polvo IP68	Sellado hermético contra polvo e inmersión continua en agua hasta 1,5 m de profundidad durante 30 minutos sin daños.

### Seguridad Activa

Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
Programa electrónico de estabilidad (ESP 9.3 Bosch <sup>2</sup> )
Sistema de asistencia de frenado
Sistema de control de tracción
Sistema de protección activa antivuelco (ARP)
Control de asistencia en pendientes (HAC)
Control de descenso en pendiente (HDC)
Pre-activación del freno ante riesgo de emergencia
Distribución electrónica de frenado
Sistema de alertas audibles de seguridad

<sup>2</sup>Sistema avanzado que monitorea la trayectoria del vehículo y aplica frenado selectivo en cada rueda para mantener el control y la estabilidad, incluso en curvas o maniobras de emergencia.

### Seguridad Pasiva

Airbags frontales y laterales delanteros, airbags laterales de cortina y central delantero (entre conductor y copiloto)
Interruptor de desactivación airbag del pasajero delantero
Estructura de acero de ultra-alta resistencia, construida bajo la plataforma CMA, diseñada para maximizar rigidez torsional, absorción de impactos y seguridad estructural, optimizando al mismo tiempo peso y eficiencia.
Recordatorio del cinturón de seguridad delantero y trasero
Cinturones de seguridad delanteros con pretensor auto-adaptable
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)

Lynk & Co 01 PHEV

Sistema avanzado de asistencia al conductor (Paquete ADAS L2)

	Halo
Detección de punto ciego (BSD)	●
Frenado de emergencia autónomo con detección de peatones (AEB-P)	●
Advertencia de colisión frontal (FCW)	●
Advertencia de colisión trasera (RCW)	●
Asistencia Dinámica de Frenado (DBS)	●
Asistencia de maniobra evasiva (EMA)	●
Alerta de tráfico cruzado trasero (RCTA)	●
Alerta de tráfico cruzado delantero (FCTA)	●
Control de crucero adaptativo (ACC)	●
Advertencia de salida de carril (LDW)	●
Asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	●
Asistencia de mantenimiento de carril de emergencia (ELKA)	●
Asistencia conducción en carretera (HWA)	●
Asistencia de cambio de carril (LCA)	●
Sistema de monitoreo al conductor (DMS)	●
Alerta de fatiga del conductor por modo de conducción (DAC)	●
Advertencia de apertura de puertas (DOW)	●
Asistencia de estacionamiento - Sensores delanteros y traseros	●
Sistema panorámico de 360° (AVM)	●
Sistema "chasis transparente" de 180°	●

Seguridad y Comodidad

Tres modos de conducción: Pure, Hybrid y Power	●
Sistema "Start & Stop" inteligente	●
Acceso y arranque de motor sin llave ("Keyless")	●
Llave inteligente a distancia (2 un.)	●
Freno de estacionamiento electrónico (EPB)	●
Alarma y sistema antirrobo de carrocería	●
Bloqueo electrónico de seguridad para niños	●
Auto Hold (Asistente de retención automática)	●



El Lynk & Co 01 mantiene la máxima calificación de **5 estrellas** en las pruebas de seguridad Euro NCAP 2025, con **96%** en protección para adultos, **87%** para niños, **71%** para usuarios vulnerables y **81%** en asistencia de seguridad. Estas puntuaciones reflejan su estructura altamente resistente y un completo conjunto de sistemas avanzados —como frenos autónomos de emergencia, control de carril y monitoreo de fatiga— que garantizan máxima protección para todos los ocupantes y peatones.

Lynk & Co 01 PHEV

Equipamiento Interior

	Halo
Asiento del conductor con ajuste eléctrico, memoria y soporte lumbar	●
Asiento del pasajero con ajuste eléctrico y memoria	●
Tapicería sostenible desarrollada para reducir el impacto ambiental	●
Asientos delanteros calefactados	●
Asientos traseros - Abatibles 60/40	●
Asientos traseros con anclajes ISOFIX	●
Visera del conductor y co-piloto con espejo y luz	●
Luz ambiental ajustable en color	●
Guantera con cierre electrónico	●
Retrovisor interior con atenuación automática	●
Sistema de climatización avanzada	Bi-zona
Sistema de calidad del aire con purificación activa de cabina (AQS)	●
Número de altavoces	10
Sistema de audio Harman-Kardon Infinity™	●
Apoya brazos central delantero con almacenamiento y 2 portavasos (ajuste tamaño)	●
Apoya brazos central trasero con 2 portavasos	●

Conectividad

Apple Carplay y Android Auto	●
Asistente de voz - Frank	●
Pantalla central táctil - 15.4"	●
Panel de instrumentos digital HD - 10.2" (personalizable)	●
Procesador Snapdragon 8155 (8 núcleos, 7 nm)	●
12 GB de RAM y 128 GB de almacenamiento interno	●
Puertos USB (tipo C)	5
Puerto USB tipo A para DVR	●
Cargador inalámbrico para celular (15W)	●
Conectividad Bluetooth	●
Cámara "In-Car" de Infoentrenamiento y seguridad	●
Sistema de Ventilación con función "Unlocking/Delay/Timing"	●
Capacidad V2L (Vehículo a Carga)	●
Toma de corriente 12V en la fila frontal y el maletero	●

Lynk & Co 01 PHEV

Equipamiento Exterior

	Halo
Parabrisas y ventanas de cristal acústico	●
Techo panorámico (corredizo)	●
Puerta trasera eléctrica (maletero) con memoria de posición	●
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia	●
Desempañante eléctrico del parabrisas trasero	●
Focos LED de baja y alta intensidad	●
Faros con ajuste manual de nivelación	●
Sistema adaptativo de iluminación frontal (AFS)	●
Control automático de luces altas (AHBC)	●
Luces con encendido y apagado automático	●
Luces con función "Follow me home" (Apagado tardío de luces)	●
Luces con función "Welcome" (Bienvenida)	●
Luces diurnas LED ("Aurora Borealis")	●
Luz combinada trasera LED	●
Barras de techo	●
Retrovisores exteriores calefaccionados, ajustables y plegables eléctricamente	●
Retrovisores exteriores con función de memoria e inclinación automática en marcha atrás	●

Premium Package (incluido)



Llantas 19"



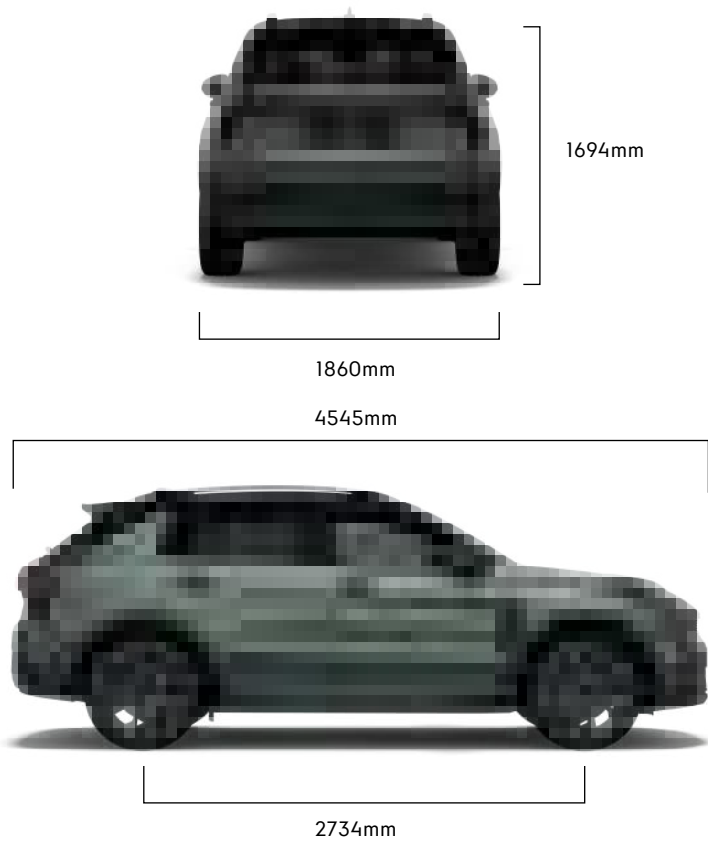
Wallbox  
Cargador de pared  
de 7,5W.

Lynk & Co 01 PHEV

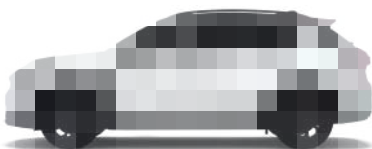
Dimensiones y Capacidad

Largo / Ancho / Alto (mm)	4.545 / 1.860 / 1.694
Distancia entre ejes (mm)	2.734
Capacidad del maletero (L)	509 / 1,397 (2da fila abatida)
Despeje del suelo (mm) - Min. sin carga	213
Capacidad de pasajeros	5
Capacidad del estanque de combustible (L)*	42
Peso neto del vehículo (kg)	1935

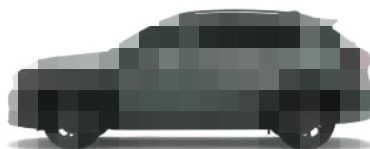
Lynk & Co 01 PHEV  
Dimensiones



Colores Exteriores



Pearl White



Mineral Green



Sparkling Black

Fotos Interiores

