



PRECIO

Versión	Always U5 Prime
Precio	46.900€
Descuento comercial	-1.210€
Gastos de gestión	950€
Precio de lanzamiento (1)	46.640€
Plan MOVES III	-7.000€
Precio con Plan MOVES III (2)	39.640€

ESPECIFICACIONES

Versión	Always U5 Prime
Dimensiones y pesos	
Longitud total (mm)	4.680
Anchura total (mm)	1.865
Altura total (mm)	1.700
Distancia entre ejes (mm)	2.800
Altura libre mínima (mm)	150
Peso en vacío (kg)	1.770
Capacidad del maletero (5 plazas / 2 plazas) (l)	539/1.555
Almacenamiento adicional en capó delantero (l)	45
Número de plazas	5
Prestaciones	
Potencia máxima kW (CV)	150 (204)
Par máximo Nm (kgm)	310 (31,6)
Consumo de energía eléctrica (ciclo combinado WLTP) (kWh/100 km)	17,0
Autonomía conducción eléctrica (ciclo combinado WLTP) (km)	400
Autonomía conducción eléctrica (ciclo urbano WLTP) (km)	583
Velocidad máxima (km/h)	160
Aceleración 0 - 100 km/h (s)	7,8
Batería de Ion Litio	
Capacidad (kWh)	63
Tiempo de recarga convencional (CA 230V)	< 6 horas
Tiempo de recarga rápida (20-80% del total)	35 minutos
Dinámica	
Tracción	Delantera
Caja de cambios	Automática EV
Modos de conducción	ECO/Normal/Sport
Dirección	Dirección asistida tipo cremallera con asistencia eléctrica
Suspensión delantera	Conjunto tipo McPherson y estabilizadora
Suspensión trasera	Multi-link con barra estabilizadora
Frenos delanteros	Discos ventilados de 314 mm
Frenos traseros	Discos de 314 mm
Neumáticos	235/50R19

EQUIPAMIENTO

Versión	Always U5 Prime
Exterior	
Paragolpes en el color de la carrocería	■
Cable de carga convencional Tipo 2 Modo 2 (Schucko-Mennekes)	■
Cable de carga semirápida Tipo 2 Modo 3 (Mennekes-Mennekes)	■
Retrovisores exteriores con intermitentes LED integrados y en el color de la carrocería	■
Retrovisores exteriores calefactables, regulables y abatibles eléctricamente	■
Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable y lavaluneta trasero	■
Barras portaequipajes en el techo	■
Ópticas traseras LED y spoiler trasero con luz de freno LED incorporada	■
Llantas de aleación de 19" (neumáticos 235/50R19)	■
Cristales traseros con tratamiento de privacidad	■
Portón trasero eléctrico con sensor de pie	■
Techo panorámico eléctrico con sistema antiatrapamiento	■
Seguridad	
Doble airbag delantero para el conductor y pasajero	■
Airbags laterales	■
Airbags de cortina	■
Control de tracción (TCS)	■
Control de estabilidad activo (ESP)	■
Sistema de asistencia de arranque en cuesta (HHC)	■
Sistema de control de descenso (HDC)	■
Sistema de aviso de colisión frontal (FCW)	■
Control de velocidad de cruceo adaptativo (ACC)	■
Sistema de asistencia de circulación en atasco (TJA)	■
Sistema de detección de ángulo muerto (BSD)	■
Sistema de alerta de tráfico trasero (RCTA)	■
Sistema de asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	■
Sistema de frenado de emergencia automático (AEBS)	■
Sistema de aviso de salida del carril (LDW)	■
Sistema de monitorización de fatiga del conductor (DFMS)	■
Sistema de reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	■
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	■
Distribuidor electrónico de la frenada (EBD)	■
Sistema de asistencia a la frenada (BAS)	■
Sistema de señalización de frenada de emergencia (ESS)	■
Sistema de priorización del freno (BOS)	■
Sistema de monitorización de presión de los neumáticos (TPMS)	■
Faros delanteros Full LED	■
Sistema automático de activación de luces de carretera (AHB)	■
Luces diurnas LED	■
Función "Coming Home" y "Welcome"	■
Sensor de oscuridad y encendido automático de luces	■
Sensor de lluvia y funcionamiento automático del limpiaparabrisas	■
Control de velocidad de cruceo adaptativo (ACC)	■
Sistema de llamada de emergencia SOS (e-Call)	■
Sistema inteligente de alarma antirrobo	■
Cierre automático de puertas en función de la velocidad	■
Cinturones de seguridad con sistema recordatorio de uso	■

Confort	
Climatizador automático bizona con filtro antipolen	■
Panel táctil para el control de la climatización	■
Elevalunas eléctricos función un solo toque y sistema anti-atrapamiento	■
Sistema KOS de apertura de puertas y encendido del motor sin llave	■
Freno de mano eléctrico con función Auto Hold	■
Volante multifunción de cuero vegano regulable en altura	■
Asientos delanteros regulables eléctricamente	■
Asientos traseros abatibles asimétricamente	■
Cuadro de relojes con display multi-información TFT 17,8 cm (7")	■
Equipo de sonido con 8 altavoces, dos puertos USB	■
Sistema de info-entretenimiento con pantalla táctil de 31,2 cm (12,3")	■
Función Mirror Link (Apple CarPlay™ & Easy Connection for Android)	■
Sistema Bluetooth® para teléfonos móviles con mandos en el volante	■
Iluminación interior ambiental	■
Asistencia al aparcamiento trasero (radar de aproximación)	■
Cámara de visión periférica 360	■
Asistencia al aparcamiento delantero (radar de aproximación)	■
Sistema de asistencia de aparcamiento automático (APA)	■
Tapicería de cuero vegano	■
Asientos delanteros calefactables	■
Carga inalámbrica smartphone	■

COLORES

Versión		Aiways U5 Prime	
Colores exteriores / Tapicería		Cuero vegano negro	Cuero vegano crema
Azul Electric	0€	■	■
Aubergine	400€	■	■
Blanco Glacier	400€	■	□
Gris Graphite	400€	■	■
Bitono Azul Electric con techo negro	700€	■	□
Bitono Blanco Glacier con techo negro	1.100€	■	■
Bitono Gris Graphite con techo negro	1.100€	■	■

■ incluido □ no disponible

(1) Precio válido en Península y Baleares. Incluye IVA, transporte, descuento comercial y gastos de gestión. La información contenida en este documento no constituye oferta contractual. El importador oficial de Aiways se reserva el derecho de modificar los precios, las especificaciones y los equipamientos.

(2) Precio resultante de aplicar al Precio de lanzamiento (1) la ayuda del gobierno de 7.000€ como subvención del Plan MOVES III, sujeta a la disponibilidad de fondos en el momento de la compra y condicionada al achatarramiento por parte del cliente de un vehículo de su propiedad con una antigüedad mínima de siete años.

(3) Los valores indicados se han determinado y homologado según el procedimiento de medición legalmente indicado, WLTP. El WLTP es un procedimiento de prueba en condiciones más realistas que mide el consumo de combustible y las emisiones de CO₂. La aerodinámica, el peso y la resistencia a la rodadura pueden cambiar debido al equipamiento opcional y a los accesorios, e influyen en el consumo de combustible, el consumo de energía, las emisiones de CO₂ y el kilometraje de un vehículo tanto como el comportamiento individual de conducción y las condiciones meteorológicas y de tráfico.