



PRECIO

Versión	Aiyas U6 Prime
Precio	49.400€
Descuento comercial	-1.210€
Gastos de gestión	950€
Precio de lanzamiento (1)	49.140€
Plan MOVES III	-7.000€
Precio con Plan MOVES III (2)	42.140€

ESPECIFICACIONES

Versión	Aiyas U6 Prime
Dimensiones y pesos	
Longitud total (mm)	4.805
Anchura total (mm)	1.880
Altura total (mm)	1.641
Distancia entre ejes (mm)	2.800
Altura libre mínima (mm)	165 sin carga/138 completamente cargado
Peso en vacío (kg)	1.790
Capacidad del maletero (5 plazas / 2 plazas) (l)	472/1.260
Número de plazas	5
Prestaciones	
Potencia máxima kW (CV)	160 (218)
Par máximo Nm (kgm)	315 (32,1)
Consumo de energía eléctrica (ciclo combinado WLTP) (kWh/100 km)	16,6
Autonomía conducción eléctrica (ciclo combinado WLTP) (km)	405
Autonomía conducción eléctrica (ciclo urbano WLTP) (km)	583
Coefficiente de resistencia aerodinámica (Cx)	0,248
Velocidad máxima (km/h)	160
Aceleración 0 - 100 km/h (s)	7,0
Batería de Ion Litio	
Capacidad bruta (kWh)	63
Capacidad neta (kWh)	61,1
Tiempo de carga convencional CA 11kW (0-100%)	7 horas
Tiempo de carga rápida CC 90kW (20-80%)	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 (pinzas de doble pistón)
Frenos traseros	Discos macizos de 314 mm (pinzas de doble pistón)
Neumáticos	235/45R20

EQUIPAMIENTO

Versión	Aiyways U6 Prime
Exterior	
Parrilla inferior nido de abeja y faldones aerodinámicos look fibra carbono	■
Cable de carga convencional Tipo 2 Modo 2 ICCB (Schucko-Mennekes)	■
Cable de carga semirápida Tipo 2 Modo 3 (Mennekes-Mennekes)	■
Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable	■
Retrovisores exteriores con intermitentes LED integrados y en el color de la carrocería	■
Retrovisores exteriores calefactables, regulables y abatibles eléctricamente	■
Manillas de las puertas escamoteables automáticamente con función proximidad	■
Ópticas traseras LED y spoiler trasero labial	■
Llantas de aleación de 20" (neumáticos 235/45R20)	■
Cristal trasero con tratamiento de privacidad	■
Portón trasero eléctrico con sensor de pie	■
Techo panorámico con aislamiento térmico de baja emisividad de 2,1 m ²	■
Seguridad	
Doble airbag delantero para el conductor y pasajero	■
Airbags laterales	■
Airbags de cortina	■
Airbag central delantero	■
Control de tracción (TCS)	■
Control de estabilidad activo (ESP)	■
Sistema de protección antivuelco activa (ARP)	■
Sistema de asistencia de arranque en cuesta (HHC)	■
Sistema de control de descenso (HDC)	■
Sistema de aviso de colisión frontal (FCW)	■
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 asistencia en carretera (HWA)	■
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 inteligente (IACC)	■
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	■
Sistema de bomba de calor	■
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 deportivo multifunción de cuero y microfibra regulable en altura	■
Asientos delanteros regulables eléctricamente	■
Asientos traseros abatibles asimétricamente	■
Sistema de información al conductor con display LCD de 20,8 cm (8,2")	■
Equipo de sonido MAGNAT® con 10 altavoces y subwoofer	■
Puertos USB delanteros y traseros	■
Sistema de info-entretenimiento con pantalla táctil de 37,1 cm (14,6")	■
Función Mirror Link (Apple CarPlay® & Android Auto™)	■
Sistema Bluetooth® para teléfonos móviles con mandos en el volante	■
Aiways App y disco duro con 64GB de capacidad	■
Revestimientos interiores de aluminio con luz ambiental integrada	■
Asistencia al aparcamiento trasero (radar de aproximación)	■
Asistencia al aparcamiento delantero (radar de aproximación)	■
Cámara de visión periférica 360	■
Sistema de asistencia de aparcamiento automático (APA)	■
Tapicería de cuero vegano perforado	■
Asientos delanteros calefactables	■
Carga inalámbrica smartphone	■

COLORES

Versión	Always U6 Prime
Colores exteriores / Tapicería	Cuero Beige/Azul
Amarillo Racing	■
Verde Mint	■
Blanco Glacier	■
Negro Midnight	■

■ incluido

(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.