

TUAREG 660

Motor	Aprilia bicilíndrico en paralelo, 4 tiempos, refrigeración líquida, doble árbol de levas en cabeza(DOHC), 4 válvulas por cilindro
Diámetro x carrera	81 x 63,93 mm
Cilindrada	659 cc
Relación de compresión	13,5:1
Potencia máx @ cigüeñal	80 CV (59 kW) a 9.250 revol./min
Par máx @ cigüeñal	70,0 Nm (7,13 kgm) a 6.500 revol./min
Sistema de alimentación	Airbox con entrada frontal. 2 cuerpos de mariposa 48 mm, gestión del motor por Ride-by-wire
Arranque	Eléctrico
Lubricación	Cárter húmedo
Cambio	6 velocidades
Embrague	Embrague húmedo multidisco con sistema antirrebote
Transmisión secundaria	Chain, drive ratio 15/42
Gestión Electronica	Paquete APRC con ATC (control de tracción), AEB (freno motor) AEM (mapas motor), ACC (control de cruce) 4 Modos de conducción (2 fijos e 2 personalizables)
Chasis	En tubos de acero con soportes de aluminio
Suspensión delantera	Kayaba Ø 43 mm invertida USD con muelle superior. Completamente ajustable. Recorrido 240 mm
Suspensión trasera	Basculante de aluminio. Monoamortiguador Kayaba. Completamente ajustable. Recorrido 240 mm
Frenos delanteros	Doble disco 300 mm Brembo con pinzas flotantes de 2 pistones 30/32 mm. Bomba axial Brembo, latiguillos metálicos
Freno trasero	Disco 260 mm; pinza Brembo de un pistón 34 mm. Bomba trasera con depósito independiente, latiguillos metálicos
ABS	Ajustable
Ruedas	Llantas de radio Del.: 2.15"X21" Tras.: 4.25"X18"
Neumáticos	Tubeless, del: 90/90 -21 tras: 150/70 R 18
Dimensiones	Distancia entre ejes: 1525 mm Longitud: 2220 mm Ancho: 965 mm Altura del asiento: 860 mm Ángulo de dirección: 26,7° Altura al suelo: 113,3 mm
Peso	204 kg
Homologación	Euro 5
Consumo	4 litros/100km
Emisiones CO2	99 g/km
Capacidad depósito	18 litros (3 de reserva)

X-CARE +

EXTENDED WARRANTY

Viaje sin preocupaciones con una garantía de 2 años.

Descubre también cómo extender este beneficio con X-Care + Extended Warranty, la extensión de garantía ilimitada, que le ofrece la misma cobertura que la garantía original:

- Cobertura de costes de reparación por fallas debidas a defectos de fabricación o ensamblaje de piezas
- Reemplazo de piezas dañadas por repuestos originales, incluida la mano de obra
- Asistencia en carretera que, además del servicio de remolque, garantiza una movilidad ininterrumpida
- Asistencia de servicio especializada y certificada del Grupo Piaggio
- Mantenimiento del valor de los vehículos usados en caso de reventa
- Cobertura en todo el territorio europeo

Pregunte a su concesionario o centro de servicio autorizado todos los detalles del servicio y la cobertura activa en su país.

X-CARE +

MAINTENANCE

En los servicios X-Care +, puede elegir entre diferentes paquetes de mantenimiento ordinario, según sus necesidades. Al comprar uno de los paquetes de mantenimiento X-Care +, tendrá derecho a un mantenimiento programado periódico según las especificaciones definidas en el libro de uso y mantenimiento:

- 2 años / 20.000 km 2 de mantenimiento
- 3 años / 30.000 km 3 de mantenimiento
- 4 años / 40.000 km 4 de mantenimiento

Pregunte a su concesionario o centro de servicio autorizado todos los detalles de los servicios.

Atención al cliente

Desde España (gratis)

0080015565500

La empresa se reserva el derecho de intervenir con cambios técnicos y estéticos en cualquier momento. Información completa sobre modelos y accesorios disponible en www.aprilia.com. Conduzca con precaución, siempre con casco y ropa adecuada. Respete las normas del Código de Circulación y el medio ambiente. Lea atentamente el libro de uso y mantenimiento. Solicite siempre repuestos originales y homologados de acuerdo con la normativa vigente. Póngase en contacto con los distribuidores oficiales y puntos de venta autorizados de Aprilia para una compra segura y un servicio de asistencia garantizado

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 14001 =

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE SICUREZZA
CERTIFICATO DA DNV
= OHSAS 18001 =

La marca Aprilia es propiedad de Piaggio & C. S.p.A