



# Multistrada 1260 Pikes Peak

<b>Motor</b>	DVT Ducati Testastretta con sincronización variable desmodrómica, bicilíndrico en L, 4 válvulas por cilindro, doble chispa, refrigerado por líquido
<b>Cilindrada</b>	1,262 cc (77.0 pulg. cú.)
<b>Potencia</b>	158 hp (116.2 kW) a 9,500 rpm
<b>Torque</b>	95 lb-ft (13.2 kgm, 129 Nm) a 7,500 rpm
<b>Bastidor</b>	Bastidor tubular de acero Trellis
<b>Suspensión delantera</b>	Horquilla USD Öhlins de Ø48 mm totalmente ajustable con tratamiento TiN
<b>Llanta delantera</b>	Pirelli Scorpion Trail II 120/70 ZR17
<b>Suspensión trasera</b>	Amortiguador Öhlins TTX36 totalmente ajustable. Brazo basculante de aluminio de una sola cara
<b>Llanta trasera</b>	Pirelli Scorpion Trail II 190/55 ZR17
<b>Freno delantero</b>	2 discos semiflotantes de Ø330 mm, pinzas Brembo monobloc M50 EVO montadas radialmente, 2 pastillas y 4 pistones, bomba radial con ABS en curva como equipo estándar
<b>Freno trasero</b>	Disco de Ø265 mm, pinza flotante Brembo de 2 pistones, ABS en curva
<b>Peso en seco</b>	206 kg (454 lb)
<b>Peso en orden de marcha</b>	229 kg (505 lb)
<b>Altura de asiento</b>	Ajustable 825-845 mm (32.5-33.3 pulg.)
<b>Capacidad del tanque de combustible</b>	20 l (5.3 US gal.)
<b>Equipo estándar</b>	Control de retención del vehículo (VHC), modos de conducción, modos de alimentación, sistema Ride by Wire (RbW), paquete de seguridad Ducati (ABS en curva + control de tracción Ducati, DTC), control de ruedas Ducati ("wheelie") (DWC), cambio rápido ascendente/descendente Ducati (DQS), control de crucero, manos libres, interruptores de manillar con retroiluminación, sistema multimedia Ducati (DMS), pantalla a todo color TFT, iluminación total con LED, luces de viraje Ducati, rendimiento debido al escape homologado Termignoni Ducati, parabrisas de fibra de carbono, parabrisas Plexiglass, suspensión Öhlins de alto rendimiento, guardabarros delantero de fibra de carbono, paneles laterales de fibra de carbono y cubierta de manos libres, indicadores de apagado automático. Preparado para: sistema antirrobo, sistema de monitoreo de presión de las llantas (TPMS)
<b>Emisiones y consumo*</b>	Norma Euro 4 - Emisiones de CO <sub>2</sub> 120 g/km - Consumo 5.2 l/100 km

**Colores** Pikes Peak Livery

\* Solo para países en los que rige la norma Euro 4.