

Multistrada V4 Pikes Peak

Motor	V4 Granturismo, V4 - 90°, 4 válvulas por cilindro, cigüeñal de giro invertido, orden de encendido Twin Pulse, refrigerado por líquido
Cilindrada	1,158 cc (71 pulg. cú.)
Potencia	170 hp (125 kW) a 10,500 rpm
Torque	92 lb ft (12.7 kgm, 125 Nm) a 8,750 rpm
Bastidor	Bastidor de monocasco de aluminio
Suspensión delantera	Horquilla USD Öhlins de Ø48 mm totalmente ajustable con tratamiento TiN, compresión electrónica y amortiguación con ajuste de rebote con el modo Öhlins Smart EC 2.0 basado en eventos
Llanta delantera	Pirelli Diablo Rosso IV 120/70 ZR17
Suspensión trasera	Monoamortiguador Öhlins TTX36 totalmente ajustable, compresión electrónica y amortiguación con ajuste de rebote con el modo Öhlins Smart EC 2.0 basado en eventos, ajuste de precarga electrónica, brazo basculante de aluminio de una sola cara
Llanta trasera	Pirelli Diablo Rosso IV 190/55 ZR17
Freno delantero	2 discos semiflotantes de Ø330 mm, pinzas Brembo Stylema monobloc de 2 pastillas y 4 pistones, cilindro maestro radial, ABS en curva
Freno trasero	Disco de Ø265 mm, pinza flotante Brembo de 2 pistones, ABS en curva
Peso en seco	214 kg (472 lb)
Peso húmedo	239 kg (527 lb)
Altura de asiento	Ajustable, 840 mm - 860 mm (33.1 pulg 33.9 pulg.)
Capacidad del tanque de combustible	22 l (5.8 US gal.)
Equipo de seguridad	Modos de conducción, modos de alimentación, ABS en curva, control de tracción Ducati, control de ruedas Ducati ("wheelie"), luces de conducción diurna, luces de viraje Ducati, luz de freno Ducati, control de retención del vehículo, detección de punto ciego
Equipo estándar	Compresión electrónica Öhlins Smart EC 2.0, cambio rápido Ducati, control de crucero adaptable, manos libres, interruptores de manillar con retroiluminación, pantalla a color TFT de 6.5" con Ducati Connect y sistema de navegación de mapa completo, iluminación total con LED, guardabarros delantero de fibra de carbono con extensión, silenciador aprobado Akrapovič, asiento en dos tonos
Rines	Rines forjados Marchesini
Equipamiento	Radar Control de crucero adaptable, detección de punto ciego, detección de punto ciego +