X-ADV750 2019

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2019
Marca	Honda
Tipo de moto	Touring - Viajeras
Colores disponibles	Plata mate, Verde militar, Plata, Plata metálica
Posición de manejo	Recta
Número de asientos	2
Origen de la marca	Japón
País de fabricación	Japón



PLATA MATE

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	745
Nro de cilindros	2
Diámetro por carrera (mm)	77x80
Ratio de compresión	10.7:1
Torque (Nm)	68
Torque RPM	4,750
Tipo	4 tiempos SOHC con 4 válvulas por cilindro
Potencia (hp)	54.04
Encendido	CDI
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si	
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado	
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de 3 pistones marca Nissin	
Diámetro freno delantero (mm)	320	
Sistema de frenos ABS (posterior)	Si	
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado	
Freno posterior (detalle)	Con cáliper de 1 pistón marca Nissin	
Diámetro de freno posterior (mm)	240	

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95		
Sistema de combustible	Inyección electrónica		
Sistema de combustible (Detalle)	PGM-FI		
Capacidad del tanque (gl)	3.46		
Rendimiento * (km/gl)	94.65		
Autonomía * (km)	327.5		

^{*} Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	-	





Ancho de llanta delantera (mm)	120	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas marca Showa
Alto de llanta delantera (%)	70	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) con basculante de aluminio
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17		
Material de aro delantero	Aleación		
Aro delantero (detalle)	Fundición de aluminio con rayos tejidos		
Ancho de llanta posterior (mm)	160		
Alto de llanta posterior (%)	60		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	15		
Material de aro posterior	Aleación		
Aro posterior (detalle)	Fundición de aluminio con rayos tejidos		
Cámara			
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO	
Distancia del asiento al	82	TABLERO Tipo	Digital
Distancia del asiento al Diso (cm)			Digital Si
Distancia del asiento al biso (cm) Distancia entre ejes (cm)	159	Тіро	
Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg)	159 238	Tipo Velocímetro	Si
Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg)	159	Tipo Velocímetro Tacómetro	Si Si
Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm)	159 238 150	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha	Si Si
Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	159 238 150 224.5	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada	Si Si
Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	159 238 150 224.5 91	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de	Si Si
Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	159 238 150 224.5 91	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de	Si Si
Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	159 238 150 224.5 91	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento	Si Si
PESO Y DIMENSIONES Distancia del asiento al piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm) ADICIONALES Cargador USB	159 238 150 224.5 91 137.5	Tipo Velocímetro Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento GARANTÍA *	Si Si

