CONTINENTAL GT650 APEX GREYALZENEGELD

ESPECIFICACIONES

Código	-
Año de Modelo	2024
Marca	Royal Enfield
Tipo de moto	Café Racer
Colores disponibles	Gris/Naranja, Azul, Blanco/Negro
Posición de manejo	Inclinada
Número de asientos	2
Origen de la marca	Reino Unido
País de fabricación	India



GRIS/NARANJA

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	650	
Nro de cilindros	2	
Diámetro por carrera (mm)	89x60	
Ratio de compresión	9.5:1	
Torque (Nm)	52	
Torque RPM	5,250	
Tipo	4 tiempos SOHC a cadenilla	
Potencia (hp)	47	
Encendido	Unidad De Control Electrónico (ECU)	
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	
Enfriamiento	Aceite	

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	aje 95	
Sistema de combustible	Inyección electrónica	
Sistema de combustible (Detalle)	Bomba de combustible	
Capacidad del tanque (gl)	3.61	
Rendimiento * (km/gl)	89	
Autonomía * (km)	330	

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

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si		
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado		
Freno delantero (detalle)	Con cáliper de doble pistón		
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		
Diámetro de freno posterior (mm)	240		

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	160	



CONTINENTAL GT650 APEX GREYALZENGALELD

Ancho de llanta delantera (mm)	100	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales de 41mm con 110mm
Alto de llanta delantera (%)	90	Suspensión posterior	recorrido Doble amortiguador lateral con 88mm
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	18		de recorrido
Material de aro delantero	Aleación de Aluminio		
Aro delantero (detalle)	Con cámara		
Ancho de llanta posterior (mm)	130		
Alto de llanta posterior (%)	70		
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	18		
Material de aro posterior	Aleación de Aluminio		
Aro posterior (detalle)	Con cámara		
Cámara			
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO	
Despeje del suelo (cm)	17.4	Tipo	Digital
Dietensia dal esiante al			
	80	Velocímetro	Si
piso (cm)	80	Tacómetro	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm)		Tacómetro Medidor de gasolina	Si Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg)	139.8	Tacómetro	Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg)	139.8 198	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)	139.8 198 150	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de	Si Si Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	139.8 198 150 212.2	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería	Si Si Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm)	139.8 198 150 212.2 74.4	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de	Si Si Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm)	139.8 198 150 212.2 74.4	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de	Si Si Si
piso (cm) Distancia entre ejes (cm) Peso (kg) Carga útil (kg) Largo (cm) Ancho (cm) Alto (cm)	139.8 198 150 212.2 74.4	Tacómetro Medidor de gasolina Indicador de marcha engranada Reloj Medidor de Carga de Batería Recordatorio de Mantenimiento	Si Si Si

* Lo que ocurra primero

