DUKE 200 2024

ESPECIFICACIONES

Código	-		
Año de Modelo	2024		
Marca	KTM		
Tipo de moto	Naked		
Colores disponibles	Naranja		
Posición de manejo	Inclinada		
Número de asientos	2		
Origen de la marca	Austria		
País de fabricación	Austria		



NARANJA

MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	199.5	
Nro de cilindros	1	
Diámetro por carrera (mm)	72x49	
Ratio de compresión	12.9:1	
Torque (Nm)	19.5	
Torque RPM	8,000	
Tipo	4 tiempos DOHC a cadenilla	
Potencia (hp)	24.7	
Encendido	ECU	
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	
Enfriamiento	Líquido con radiador de agua	

FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	No		
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado		
Freno delantero (detalle)	Con cáliper Bybre de 4 pistones		
Diámetro freno delantero (mm)	300		
Sistema de frenos ABS (posterior)	No		
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado		
Freno posterior (detalle)	Con cáliper Bybre de 1 pistón		
Diámetro de freno posterior (mm)	230		

CONSUMO Y RENDIMIENTO

Octanaje	95		
Sistema de combustible	Inyección electrónica		
Sistema de combustible (Detalle)	Marca Bosch		
Capacidad del tanque (gl)	3.53		
Rendimiento * (km/gl)	110		
Autonomía * (km)	388.3		

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

TRANSMISIÓN

Transmisión	Mecánica	
Nro. de cambios	6	
Velocidad máxima (km/h)	140	



KTM

DUKE 200 2024

AROS Y LLANTAS		SUSPENSIÓN		
Ancho de llanta delantera (mm)	110	Suspensión delantera	Horquillas telescópicas invertidas WF APEX de 43 mm de diámetro	
Alto de llanta delantera (%)	70	Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) WP APEX regulable con 150 mm de	
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17		recorrido	
Material de aro delantero	Aleación			
Aro delantero (detalle)	Sin cámara			
Ancho de llanta posterior (mm)	150			
Alto de llanta posterior (%)	60			
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17			
Material de aro posterior	Aleación			
Aro posterior (detalle)	Sin cámara			
Cámara				
PESO Y DIMENSIONES		TABLERO		
Despeje del suelo (cm)	14.7	Tipo	Digital	
Distancia del asiento al	83	Velocímetro	Si	
piso (cm)	126	Tacómetro	Si	
Distancia entre ejes (cm)	136	Medidor de gasolina	Si	
Peso (kg)	140	Indicador de marcha	Si	
Carga útil (kg)	150	engranada	0:	
Largo (cm)	197	Reloj	Si	
Ancho (cm)	86.5	Medidor de Carga de Batería		
Alto (cm)	104	Recordatorio de Mantenimiento		
ADICIONALES		GARANTÍA *		
Luz Principal (baja y alta)	LED	Meses de garantía	24	
Luces direccionales	LED	Kilómetros de garantía	-	
Luz de freno	LED	* Lo que ocurra primero		
Luz de posición delantera	LED			
Luz de posición trasera	LED			
Seguro de Timón	Si			

SOMOS L MOTO

