

WAVES 110



WAVE S
110



**REVOLUCIONA
TU INDEPENDENCIA**

DISEÑO

Con un carenaje deportivo y motor OHC de bajas vibraciones tendrás comodidad y estilo para tus rutas.

Su diseño moderno y juvenil entrega una moto llena de energía, alta resistencia y durabilidad.



VERSIÓN UTILITARIA "WAVE 110S"

La Wave 110s cuenta con aro de rayos más ligeros que permiten tener mejor control en terrenos irregulares. Además cuenta con una mejor absorción del impacto para mayor comodidad y un mantenimiento más económico.



VERSIÓN SPORT "WAVE 110S CD"

La Wave 110s CD cuenta con aro de aleación con un diseño deportivo y aerodinámico.

Con este tipo de aro no necesitarás una cámara dentro de la llanta, esto permite que el neumático sea más fácil de reparar en caso exista una fuga de aire.



› Iluminación y durabilidad

Tanto la Wave110s y la Wave 110s CD cuentan con gran iluminación tanto en la parte delantera como en posterior.

Faro Delantero LED: Óptima iluminación, bajo consumo

Faro Posterior LED: Luminosidad, vigilante y confiable.

Direccionales LED: Visibilidad y seguridad.

› Panel intuitivo

Panel que permite una visualización clara y sencilla, mejorando tu seguridad en todo sentido.



› Detalles y equipamiento para una moto más completa

- Una moto amplia, ergonómica y ligera que te permite estar cómodo en tu día a día.
- Su agilidad se complementa con una parrilla posterior y un porta documentos que la hacen muy conveniente para un uso diario.





SEGURIDAD

Anda sin problemas con tu Wave 110s y Wave 110s CD

Ambas motocicletas cuentan con un embriague centrifugado, la caja de cambios y el motor se sincronizan cuando se coloca el cambio, por lo que no se genera ningún movimiento hasta el momento de la aceleración.

Freno delantero DE TAMBOR

Con freno delantero y posterior de tambor, la Wave 110S cuenta con gran eficiencia de frenado manteniéndose en el rango de velocidad efectivo de este tipo de frenos (hasta 90km/h)

frenado

EFICIENCIA Efectividad + Seguridad

ECONOMÍA más kms menos

Freno de disco delantero

Equipada con un freno de disco delantero ventilado con excelente diámetro de 220mm con caliper Nissin para un frenado eficiente en cualquier situación de manejo.

frenado

EFICIENCIA Efectividad + Seguridad

Seguridad menor distancia de frenado



TECNOLOGÍA



Si Honda lo pudo hacer, ¿por qué tu no?

El desarrollo tecnológico de Honda va de la mano con su conciencia por el medio ambiente y el respeto hacia las normativas nacionales e internacionales. Nuestros motores EURO 3 son fruto del desarrollo tecnológico, motores más eficientes y limpios con un enfoque en un menor consumo y una mayor entrega de potencia que los motores convencionales. Suspensión trasera



FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Tipo de Motor	Monocilíndrico, 4T, 2 válvulas, SOHC refrigerado por aire
Cilindrada	109,19 cc
Potencia	7.89 Hp / 7.500 rpm
Torque	8.91 Nm/ 5.000 rpm
Sistema de alimentación	Carburador con válvula de pistón
Transmisión	Automática (V-Matic)
Capacidad de tanque	3.5 Litros / 0.9 Lt de reserva

CHASIS

Suspensión delantera	Telescópica
Suspensión posterior	Monoamoriguador
Neumático delantero	90/90-12 54J
Neumático posterior	90/100-10 53J

DIMENSIONES

Largo	1805 mm
Ancho	748 mm
Alto	1039 mm
Peso en vacío	101 kg

FRENOS

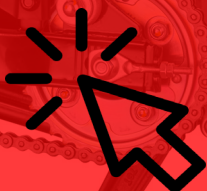
Freno delantero	Tambor 130 mm
Freno posterior	Tambor 130 mm

COLORES DISPONIBLES

wave 110s	gris metálico , blanco , rojo
wave CD	rojo y gris metálico



CONOCE MÁS SOBRE
LA WAVE 110S // WAVE 110S CD :
MOTOS.HONDA.COM.PE





Imágenes referenciales. Honda Motos Perú se reserva el derecho de realizar cualquier modificación respecto a colores, equipamiento o especificaciones detalladas en las fichas técnicas en cualquier momento sin previo aviso. Para mayor información consulte en cualquiera de nuestros concesionarios autorizados. Publicado Febrero 2022.