

HONDA

The Power of Dreams



CG 150^{ESD} TITAN

CG 150 TITAN ESD

CARACTERISTICAS

Líder del mercado desde hace 30 años, esta motocicleta reúne características como durabilidad, robustez, economía y versatilidad. Con óptimo desempeño urbano y diseño robusto y de líneas rectas, el modelo atrae a los que buscan una solución para el transporte cotidiano y los fines de semana. Posee arranque eléctrico, freno delantero a disco y soporte de los pedales de apoyo del pasajero en aluminio y fijado al chasis.

Nuevas Características

- Motor OHC 150 que incorpora rodamientos en el árbol de levas y rodillos en los balancines: menor fricción, mayor vida útil de los componentes y mejor desempeño.
- Conjunto de suspensiones que garantizan confort en diferentes condiciones de suelo, robustez y estabilidad.
- Panel completo con indicador de combustible: facilidad en el control de la motocicleta (odómetro parcial en la versión ESD).
- Sistema Honda de Protección: shutter key (bloqueador de encendido a ignición con llave sextavada y con codificación magnética), combi-lock (traba del manubrio asociada a la ignición) y llave de encendido con más combinaciones.
- Freno delantero a disco: mayor eficiencia y modulación en la frenada (versión ESD).
- Sistema Tuff-up: mayor resistencia al desinflado de la rueda trasera.
- Faro con reflectores multifocales, de encendido automático: mayor intensidad del haz de luz con menor disipación, además de mayor seguridad.
- Protector del escape: aumenta la protección del piloto y el pasajero.
- Asiento en dos niveles: ancho, suave, envolvente en el tanque, garantizando más confort al piloto y el pasajero.
- Soporte de los pedales de apoyo del pasajero de aluminio y fijado al chasis: modernidad y confort (versión ESD).

COLORES

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Motor OHC, monocilíndrico, 4 tiempos, refrigerado por aire.

Cilindrada 149,2 cm³.

Relación de compresión xxx

Alimentación Carburador de 19,5 mm.

Encendido CDI (ignición por descarga capacitiva).

Transmisión 5 velocidades (1-N-2-3-4-5).

Suspensión delantera Horquilla telescópica, de 130 mm de recorrido.

Suspensión trasera Basculante con doble amortiguación, de 101 mm de recorrido.

Frenos delanteros A disco hidráulico, de 240 mm de diámetro

Frenos traseros A tambor, de 130 mm de diámetro.

Neumáticos delanteros 80/100 - 18 M/C 47P

Neumáticos traseros 90/90 - 18 M/C 57P (cámara tuff-up)

Capacidad del tanque de nafta 14 litros (reserva 2,0 litros).

Peso en seco 121 kg.

Todas las especificaciones son provisionales y están sujetas a cambios sin previo aviso.