



URBAN 2021

ENCUENTRA TU LIBERTAD

Si es práctico, elegante, asequible y potente, se adapta a cualquier entorno. Los scooters Honda son máquinas innovadoras diseñadas para adaptarse a ti, a tu estilo de vida y a tu presupuesto.



ÍNDICE



FORZA 750 NUEVA	04
FORZA 350 NUEVA	06
FORZA 125 ACTUALIZADA	08
X-ADV NUEVA	10
SH350i NUEVA	12
SH125i	14
PCX 125 NUEVA	16
SH MODE 125 NUEVA	18
VISION 110 ACTUALIZADA	20
CB125F NUEVA	22
MSX NUEVA	24
MONKEY	26
ESPECIFICACIONES	30
TECNOLOGÍA HONDA	35
HONDA PLUS	36

MOVIMIENTO AUDAZ

Para dondequiera que tengas que ir, dentro o fuera de la ciudad, la nueva Forza 750 combina la forma elegante y precisa con el confort y practicidad GT. Las líneas nítidas de su carenado delantero y su parabrisas se deslizan por el aire en calma, mientras que su asiento te acoge a la perfección. La zaga, aun con 22 litros de almacenamiento oculto, es compacta. Hay espacio para un casco integral e incorpora una toma USB de tipo C para cargar tu dispositivo.

Una Llave Inteligente Smart Key acciona el sistema de encendido sin llave, el bloqueo de la dirección, la tapa de combustible y el asiento, además del Topbox Inteligente opcional. Todas las luces son LED para que puedas distinguirti claramente en la carretera y seas altamente visible a los demás conductores. Además, cuenta con una pantalla TFT de 5 pulgadas con información muy completa y relevante para la conducción.

El motor bicilíndrico en paralelo de 8 válvulas y 745 cc genera una potencia máxima de 43,1 kW, con un enorme par de 69 Nm; también está disponible una versión para carnet de conducir A2 de 35 kW. Tres modos de conducción predeterminados, STANDARD, SPORT y RAIN, equilibran la potencia del motor, el frenado y el cambio de marcha de la Transmisión de Doble Embrague (DCT). Destaca un modo USUARIO adicional personalizado. Un chasis tubular de acero en forma de diamante proporciona robustez y resistencia, y las horquillas ajustables invertidas (USD) de tipo cartucho de 41 mm brindan un control superlativo de la suspensión. La rueda delantera de 17 pulgadas se combina con la trasera de 15 pulgadas y ofrecen una mayor estabilidad, mientras que las pinzas de freno delanteras radiales de cuatro pistones de acción dual controlan los discos de 310 mm, además de los traseros de 240 mm.

Hemos configurado la Forza 750 para ser tu mejor compañera de viaje con los packs de accesorios personalizados para daptarse a tu estilo de vida: Commuter, Style, Travel y Travel Combi.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 4 MODOS DE CONDUCCIÓN
- CONTROL DE PAR MOTOR SELECCIONABLE DE HONDA DE 3 NIVELES (HSTC)
- PAR MOTOR MÁXIMO DE 69 NM
- HORQUILLAS AJUSTABLES INVERTIDAS (USD) DE TIPO CARTUCHO DE 41 MM
- PINZAS DE FRENO RADIALES DE CUATRO PISTONES DE ACCIÓN DUAL
- COMPARTIMENTO BAJO EL ASIENTO DE 22 L
- USO CON LLAVE INTELIGENTE SMART KEY
- VERSIÓN PARA CARNET DE CONDUCIR A2 DE 35 KW

Encontrarás más información en www.honda.es



FORZA 750

MOTOR
745 cc bicilíndrico

CAMBIO
DCT Cambio de doble embrague

TECNOLOGÍA
Señal de parada de emergencia (ESS)



MUÉVETE Y AVANZA

La nueva Forza 350 pone el listón muy alto: es una escultura en rápido movimiento con eficiencia y estilo aerodinámicos. Su motor SOHC eSP+ refrigerado por líquido proporciona 21,6 kW, un 12,4% más de potencia que te ofrece una aceleración más rápida para mantenerte por delante en el tráfico urbano denso y te propulsará a una mayor velocidad máxima en carretera. Además, es más limpio al cumplir la norma EURO5. Y aun con prestaciones mejoradas, el nuevo motor también mantiene la reputación de Forza en eficiencia de combustible: su autonomía con el depósito lleno es de hasta 350 km. Además, está equipado con Control de Par Seleccionable de Honda (HSTC), que monitorea constantemente el agarre de la rueda trasera y gestiona el par motor en consecuencia.

Inteligentemente actualizado, el carenado delantero y la toma de aire encajan a la perfección, lo que permite controlar el flujo de aire para reducir la contrapresión del conductor a gran velocidad. La pantalla parabrisas de accionamiento eléctrico (y remodelado) se ajusta con facilidad, con un recorrido adicional de 40 mm, hasta los 180 mm. Sin olvidar su capacidad de almacenamiento excelente y segura, esencial para la vida en ciudad (espacio de sobra para 2 cascos integrales) y una práctica toma USB de tipo C en la guantera para cargar un dispositivo móvil.

Su nuevo panel de instrumentos combina el elegante velocímetro y cuentarrevoluciones analógicos, además de la información digital, y muestra toda la información de forma clara de un vistazo, de día y de noche. Además, la Llave Inteligente Smart Key permite un uso fácil e intuitivo incluso del Topbox inteligente opcional. El faro, luz trasera e intermitentes LED de luz brillante están diseñados como parte integrante del aspecto esculpido de la Forza 350. Pero no se trata solo de estilo: aseguran una gran presencia en carretera de noche y mejoran la visibilidad.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- USO CON LLAVE INTELIGENTE SMART KEY
- PUERTO DE CARGA USB DE TIPO C
- NUEVO PANEL ANALÓGICO Y DIGITAL
- HORQUILLAS TELESCÓPICAS DE 33 MM
- BRAZO BASCULANTE DE ALUMINIO DE UNA SOLA PIEZA
- FARO LED
- FRENOS DE DISCO Y ABS

Encontrarás más información en www.honda.es



FORZA 350

POTENCIA MÁXIMA

21,5 Kw

TECNOLOGÍA

Control de par motor seleccionable de Honda (HSTC)

COMPARTIMENTO BAJO EL ASIENTO

2 cascos integrales



SÁCALE MÁS JUGO A LA VIDA

Presentamos la Forza 125 en 2015, y desde entonces ha sido líder en su clase gracias a sus dimensiones compactas y a las excelentes prestaciones de su motor. Para ayudarte a deslizarte por la ciudad con aún más agilidad, hemos refinado el estilo de la Forza 125 y le hemos añadido más tecnología para aumentar la confianza y el confort. Su carenado delantero y los elegantes laterales actualizados se deslizan por el aire de manera eficiente, con una aerodinámica que reduce la contrapresión del conductor a gran velocidad. Con un movimiento adicional de 40 mm, ahora la pantalla parabrisas eléctrica tiene un recorrido de 180 mm, con lo que se consigue una mayor protección contra el viento y con menos ruido o, al bajarse, aumenta la libertad por la ciudad. Además, en la guantera encontrarás una toma USB de tipo C para cargar tu dispositivo móvil.

El motor Smart Power mejorado (eSP+) de 4V y refrigerado por líquido cumple la norma EURO5 y ahora está equipado con el Control de Par Seleccionable de Honda (HSTC) que monitorea y mantiene la tracción de la rueda trasera. La tecnología de Arranque/Parada aumenta la eficiencia en el consumo (puede alcanzarse una autonomía de 480 km con un depósito), y reduce las emisiones al apagar el motor tras 3 segundos al ralentí y vuelve a encenderse silenciosamente con un giro del acelerador.

El uso con Llave Inteligente Smart Key es fácil: métela en tu bolsillo y ya no hace falta que la saques de ahí. Arrancará el motor y abrirá el asiento, bloqueándolo al bajarse de la moto, y también controla el Topbox Inteligente opcional. Hay espacio para 2 cascos bajo el asiento y cuenta con un atractivo panel de instrumentos; en la pantalla digital hay dos diales simétricos: el de la izquierda es el velocímetro y el de la derecha el cuentarrevoluciones, ambos analógicos. Las luces Full LED garantizan una presencia inconfundible y una visibilidad excepcional.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- CONTROL DE PAR MOTOR SELECCIONABLE DE HONDA (HSTC)
- TECNOLOGÍA DE ARRANQUE/PARADA
- USO CON LLAVE INTELIGENTE SMART KEY
- PUERTO DE CARGA USB DE TIPO C
- PANEL DIGITAL Y ANALÓGICO
- HORQUILLAS TELESCÓPICAS DE 33 MM
- SISTEMA ABS DE 2 CANALES

Encontrarás más información en
www.honda.es



FORZA

MOTOR

eSP+ Motor Smart Power mejorado

TECNOLOGÍA

**PARABRISAS ELÉCTRICO
AMPLIADO**

COMPARTIMENTO BAJO
EL ASIENTO

2 cascos integrales



AVENTURA INFINITA EN CADA ESQUINA

Al combinar las capacidades y las prestaciones de una moto de aventura con el confort, comodidad y facilidad de desplazamiento de un scooter de gran cubricaje, es todo un SUV de dos ruedas que desafía lo convencional. Y como exploradora urbana experimentada, la X-ADV es capaz de pasar del asfalto a un camino offroad en un abrir y cerrar de ojos, convirtiendo los trayectos diarios y cada recorrido en una experiencia única.

El chasis es más ligero, el asiento rediseñado te acerca al suelo, y su nueva carrocería realza el robusto estilo característico de la X-ADV. También esconde más espacio de almacenamiento y un cargador USB de tipo C. El bifaro rediseñado está caracterizado por la tecnología de Luz de Marcha Diurna (DRL) altamente visible, mientras que la pantalla TFT a todo color ofrece un control intuitivo.

Hemos elevado el límite de revoluciones y aumentado la potencia del motor bicilíndrico en paralelo de 745 cc. El control Electrónico del Acelerador (TBW) y los cuatro modos de conducción (STANDARD, RAIN, SPORT y GRAVEL) optimizan sus prestaciones para adaptarla a las condiciones y al terreno. Con el modo USUARIO puedes personalizar la potencia del motor, el cambio de marcha DCT (Transmisión de Doble Embrague), el HSTC (Control de Par Motor Seleccionable de Honda) y el nivel de ABS.

Hemos preparado la X-ADV para facilitar la incorporación de todos los accesorios disponibles, con packs personalizados: ADVENTURE, TRAVEL y STYLE, y ya puedes arrancar.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 4 MODOS DE CONDUCCIÓN POR DEFECTO Y PERSONALIZACIÓN DEL USUARIO
- CONTROL DE PAR MOTOR SELECCIONABLE DE HONDA DE 3 NIVELES (HSTC)
- TRANSMISIÓN DE DOBLE EMBRAGUE DE SEIS VELOCIDADES (DCT)
- HORQUILLAS AJUSTABLES INVERTIDAS (USD) DE TIPO CARTUCHO DE 41 MM
- PINZAS DE FRENO RADIALES DE CUATRO PISTONES DE ACCIÓN DUAL
- FAROS LED CON TECNOLOGÍA DRL
- USO CON LLAVE INTELIGENTE
- VERSIÓN PARA CARNET DE CONDUCIR A2 DE 35 KW

Encontrarás más información en www.honda.es



X-ADV

MOTOR
745 cc bicilíndrico

POTENCIA MÁXIMA
43,1 kW

PAR MÁXIMO
69 Nm



PRESTACIONES DE 350 Y ESTILO ATEMPORAL

La nueva SH350i define nuestra SH de última generación. La flamante y elegante carrocería envuelve un chasis de acero tubular rediseñado y sujeta el piso plano, práctico y fácil de usar, que distingue a todos los scooters SH. La posición de conducción es cómoda, erguida y relajada, y adecuada para la estatura de numerosos conductores. Las ruedas delantera y trasera de 16 pulgadas ruedan suavemente sobre el asfalto irregular y brindan estabilidad a mayor velocidad. La suspensión flexible (horquillas delanteras telescópicas de 35 mm y amortiguadores traseros dobles) se adapta a los frenos de disco delantero y trasero controlado por ABS.

Su motor mejorado SOHC eSP+ 350 de 4V, refrigerado por líquido, te ayuda a moverte por la ciudad y a ir más rápido y más lejos en carretera abierta. El rendimiento se ha mejorado en 3,1 kW adicionales, lo que genera unos potentes 21,6 kW totales, siendo ahora su velocidad máxima de 134 km/h con la que cubre de 0 a 200 m en tan solo 10,2 segundos. El Control de Par Motor Seleccionable de Honda (HSTC) monitorea y gestiona el agarre de la rueda trasera, dándote mayor confianza al conducir en cualquier firme. Y su motor SH350i es más limpio porque cumple la norma EURO5.

Hay sofisticados detalles de diseño por todas partes. La Llave Inteligente Smart Key es cómoda, puede llevarse en el bolsillo y acciona el encendido y el asiento, así como el Topbox Inteligente opcional. Bajo su cómodo asiento hay espacio para un casco integral, además de un puerto de carga USB de tipo C listo para enchufarse. Todas las luces, intermitentes incluidos, se han rediseñado en forma de LED nítidos y eficientes, mientras que su nuevo y atractivo panel de instrumentos LCD te muestra toda la información de manera clara.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- POTENCIA MÁXIMA DE 21,6 KW
- USO CON LLAVE INTELIGENTE SMART KEY
- PUERTO DE CARGA USB DE TIPO C
- NUEVO PANEL LCD
- LUCES FULL LED
- RUEDA DELANTERA Y TRASERA DE 16 PULGADAS
- FRENOS DE DISCO Y ABS
- HORQUILLAS DELANTERAS TELESCÓPICAS DE 35 MM

Encontrarás más información en www.honda.es



SH
350i



MOTOR

350 eSP+ Motor Smart Power mejorado

COMPARTIMENTO BAJO EL ASIENTO

1 casco integral

TECNOLOGÍA

CONTROL DE PAR MOTOR SELECCIONABLE DE HONDA (HSTC)



SIEMPRE LLAMA LA ATENCIÓN LA PRIMERA DE LA CLASE

Al vivir en ciudad, sabemos que tu vida se mueve a toda prisa. Tienes que ir un paso por delante. Por instinto y diseño, eso es lo que hace nuestra bonita SH125i. Se mantiene a la cabeza gracias a su estilo suave recién esculpido que envuelve el motor eSP+ refrigerado por líquido, más potente y más eficiente en el consumo, que cumple con la norma EURO5. Y para tu tranquilidad, ahora el Control de Par Motor Seleccionable de Honda (HSTC) gestiona el agarre de la rueda trasera en cualquier firme. Gracias a su chasis rediseñado tienes un 50% de espacio adicional, lo que significa que puedes guardar un casco integral con mucho más espacio. Además, hemos optimizado la suspensión trasera con lo que hemos mejorado el confort y el control de marcha.

Aunque hayamos añadido luces Full LED, puerto de carga USB integrado y panel de instrumentos LCD excepcionalmente nítido, otras cosas las hemos mantenido; como la estabilidad de las ruedas delantera y trasera de 16 pulgadas, la comodidad de un piso realmente plano, y la Llave Inteligente Smart Key Honda que acciona el encendido, el asiento, el tapón del depósito y el bloqueo de dirección desde el bolsillo, además del Topbox Inteligente opcional. Está en nuestro ADN mejorar las cosas. Es lo que hacemos. Y hemos diseñado mejoras para la SH125i en todos los sentidos. Lo cual, sinceramente, creemos que lo notarás.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- PANTALLA LCD
- LLAVE INTELIGENTE SMART KEY
- SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS
- EURO5
- SISTEMA DE ARRANQUE/PARADA
- TRANSMISIÓN V-MATIC
- CARGADOR USB
- CONTROL DE PAR MOTOR SELECCIONABLE DE HONDA (HSTC)

Encontrarás más información en
www.honda.es



SH



COMPARTIMENTO BAJO
EL ASIENTO

1 casco integral

MOTOR

eSP+

TECNOLOGÍA

PANTALLA LCD



LAS MEJORES VISTAS DE LA CIUDAD

Hemos desmontado la PCX125, y la hemos vuelto a montar mejorándola pieza por pieza. Pero antes déjanos explicarte la filosofía que le ha permitido erigirse en uno de los scooters favoritos de Europa durante más de una década. El confort personal a nivel 'X' (PCX) es proporcionado por la posición de marcha del asiento, el espacio de almacenamiento bajo el asiento para un casco integral y la alta calidad de construcción en todos los aspectos. No necesitas esperar un taxi, ni al transporte público: solo tienes que pulsar el botón de arranque, y ya está.

Este es un scooter diseñado para llevarte a cualquier punto de la ciudad de forma ágil y elegante. El estilo de la PCX125 llama la atención, pero ahora además lleva ocultos bajo su nueva carrocería aerodinámica detalles que te harán la vida mucho más fácil. El encendido y el asiento, así como el como el Smart Topbox opcional, se accionan con una Llave inteligente Smart key: simplemente métela en el bolsillo y conduce. El volumen total bajo el asiento es de 30,4 L y además hay una toma USB de tipo C en la guantera que mantiene cargado tu dispositivo.

Un nuevo motor SOHC eSP+ más potente que ofrece una aceleración más rápida y una mayor velocidad máxima. Con un generador ACG, tecnología de Arranque/Parada y cumplimiento de la norma EURO5, es también más limpio. Y el Control de Par Motor Seleccionable de Honda (HSTC) monitorea y gestiona el agarre de la rueda trasera en todo momento. El nuevo chasis de doble cuna de acero está diseñado para ofrecer la durabilidad necesaria para los retos de la vida urbana, sin perder la maniobrabilidad en ciudad. Los amortiguadores traseros, de recorrido más largo, mejoran el confort. Además, hemos aumentado los tamaños de las ruedas para mejorar la calidad de conducción en cualquier rincón de la ciudad.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- MOTOR SMART POWER PLUS (ESP+) MEJORADO
- TECNOLOGÍA DE ARRANQUE/PARADA
- PANTALLA LCD
- CONTROL DE PAR MOTOR SELECCIONABLE DE HONDA (HSTC)
- LUCES FULL LED
- NUEVO CHASIS DE DOBLE CUNA DE ACERO
- AMORTIGUADORES TRASEROS DE LARGO RECORRIDO
- TOMA USB DE TIPO C

Encontrarás más información en www.honda.es



PCX

TECNOLOGÍA
USO CON LLAVE
INTELIGENTE

COMPARTIMENTO BAJO
EL ASIENTO

30,4 L

CONSUMO
DE COMBUSTIBLE

2,1 l/100 km



REDESCUBRE LA CIUDAD

Basada en la ampliamente popular SH125i, el tamaño compacto, la carrocería inteligente y los bajos costes de funcionamiento convierten a la SH Mode 125 en la compañera perfecta para la ajetreada vida urbana. Además, es completamente nueva. Y tratándose de un miembro de nuestra familia SH, su hermosa silueta también incorpora una gran cantidad de funcionalidades prácticas. Su espacioso piso plano te deja más espacio para las piernas; con su mayor espacio de almacenamiento, de 18,5 L, cabe de sobra un casco integral bajo el asiento, y una práctica guantera con toma USB de tipo C en el carenado. El faro es LED, inteligente y eficiente.

Este es un scooter diseñado para la comodidad del día a día, así que tendrás una cosa menos de la que preocuparte en un día ajetreado; métete la nueva Llave Inteligente Smart Key en el bolsillo, y conduce. También bloqueará el asiento al bajar de la moto. Un nuevo chasis de acero más ligero, de suspensión flexible y aleación de aluminio, rueda delantera de 16 pulgadas y trasera de 14 pulgadas, con neumáticos que ahorran combustible, aúnan fuerzas y logran suavizar el tosco asfalto urbano proporcionando un manejo suave y fácil.

El SH Mode también cuenta con un motor eSP+ refrigerado por agua. Simplemente dale al acelerador, y ya está. Este es un motor eficiente en el consumo de combustible y cumple la norma EURO5, diseñado para aquellos que disfrutan de una respuesta plana y lineal, suave y eficiente.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- USO CON LLAVE INTELIGENTE SMART KEY
- TECNOLOGÍA DE ARRANQUE/PARADA
- USB DE TIPO C
- NUEVO PANEL LCD
- ZONA DE ALMACENAMIENTO AMPLIADA DE 15,8 L
- NUEVO CHASIS DE ARQUITECTURA INTELIGENTE MEJORADO (ESAF)
- RUEDA DELANTERA Y TRASERA DE 16 PULGADAS
- FRENO DE DISCO DELANTERO

Encontrarás más información en
www.honda.es



SH mode

MOTOR
eSP+ MOTOR

PAR MÁXIMO
12,1 Nm

COMPARTIMENTO BAJO
EL ASIENTO

1 casco integral



DISFRUTA DE LA CIUDAD

Lo entendemos. Elegir un scooter con un presupuesto limitado puede resultar algo complicado. Así que para ponértelo más fácil, hemos diseñado la nueva Vision 110 para que te dé todo lo que necesitas y mucho más. La hemos rediseñado para hacerla más moderna y elegante, incluso su panel de instrumentos LCD, pero manteniendo sus dimensiones compactas gracias a las cuales conducir y aparcar la Vision 110 en una bulliciosa ciudad resulta hasta relajante. Ahora hay más espacio de almacenamiento bajo el asiento, de modo que puedes guardar un casco integral y muchas más cosas. No puede ser más práctica: métete la nueva Llave Inteligente Smart Key en el bolsillo y no la saques de ahí; arrancará el motor y también bloqueará el asiento automáticamente.

Completamente rediseñado, el motor de inyección Smart Power mejorado (eSP), sumamente eficiente y refrigerado por aire, es tan ligero como robusto. Es muy fácil de manejar, con una viva respuesta que se ajusta a la perfección al motorista urbano, y consume un 8% menos de combustible gracias a las tecnologías de baja fricción y al sistema de Arranque/Parada. Fabricado en acero prensado soldado con láser, su bastidor de arquitectura inteligente mejorado (eSAF) ofrece un mayor confort de marcha y más durabilidad. Además es 2 kg más ligero, que combinado con la estabilidad mejorada de sus ruedas de 16 pulgadas de gran diámetro, hará que su manejo sea sumamente suave.

Aunque podría parecer un simple medio de transporte, la Vision 110 te ofrece unas excelentes prestaciones en todos los aspectos. Y con la calidad de construcción y muchas de las características que esperarías de un scooter Honda de categoría superior, pero a un precio difícil de ignorar.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- PAR MOTOR MÁXIMO DE 9 NM
- TECNOLOGÍA DE ARRANQUE/PARADA
- NUEVO PANEL LCD
- COMPARTIMENTO BAJO EL ASIENTO DE 17,7 L
- NUEVO BASTIDOR DE ARQUITECTURA INTELIGENTE MEJORADO (eSAF)
- RUEDA DELANTERA Y TRASERA DE 16 PULGADAS
- FRENO DE DISCO DELANTERO

Encontrarás más información en www.honda.es



VISION

MOTOR
eSP

TECNOLOGÍA
LLAVE INTELIGENTE

CONSUMO DE COMBUSTIBLE
1,8 L/100 km



EMPIEZA ALGO ESPECIAL

Dale al acelerador y avanza sin esfuerzo. La CB125F te abre la puerta a un nuevo mundo. Rediseñada de ruedas para arriba, con un motor eSP supereficiente y un chasis de manejo preciso, es 11 kg más ligera, todo ello sin dejar de lado las mismas prestaciones en ciudad.

Le hemos dado a la CB125F una sensación de gran tamaño para disfrutar de una experiencia plena con el estilo característico de la familia CB: depósito de combustible de hombros anchos y cubiertas laterales plateadas. Lleva protección contra el viento desde el carenado de morro angular, mientras que el motor y el escape oscurecidos resaltan los brillantes gráficos. Los resortes de los amortiguadores traseros de color rojo le otorgan un toque deportivo.

Además, su motor eSP (Smart Power mejorado) de inyección PGM-FI monocilíndrico de 2 válvulas y con refrigeración por aire se ha diseñado para ser resistente. Pero además es inteligente, pues incorpora tecnologías de baja fricción que incluyen balancines con rodamientos de agujas para el funcionamiento de la válvula, y refrigeración por chorro de aceite del pistón y el cilindro excéntrico. El Generador de Corriente Alterna (ACG) combina la generación de electricidad con funciones de arranque, por lo que se ahorra peso. Es por eso que el motor puede ofrecer una buena aceleración y un consumo de 1,5 l/100 km, lo que te dará una autonomía potencial de 800 km entre repostajes.

Las elegantes llantas de aleación de aluminio de 18 pulgadas con radios divididos ruedan suavemente sobre firmes irregulares, y el CBS gestiona la combinación del freno de disco delantero y de tambor trasero. Un faro LED de alta calidad marca el camino a seguir y el salpicadero digital incluye un indicador de posición de marcha, indicador de consumo de combustible, indicador de distancia hasta repostar y ECO que te ayudan a conducir de manera más eficiente.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- MOTOR ESP MONOCILÍNDRICO
- GENERADOR DE CORRIENTE ALTERNA
- CAJA DE CAMBIOS DE CINCO VELOCIDADES
- ALTURA DE ASIENTO DE 790 MM
- PESO EN VACÍO DE 117 KG
- CHASIS DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA
- HORQUILLAS TELESCÓPICAS
- AMORTIGUADORES TRASEROS DOBLES
- FRENO DE DISCO DELANTERO

Encontrarás más información en
www.honda.es



CB125F

POTENCIA MÁXIMA

8 kW

PAR MÁXIMO

10,9 Nm

CONSUMO REDUCIDO

1,4 L/100 km



LA LLAMAMOS GROM

Desde 2013, nuestra MSX (Mini Street X-Treme) Grom ha sido el transporte elegido por toda una nueva generación de jóvenes motociclistas de todo el mundo. Se trata de una moto pequeña que piensa en grande, y además acaba de ser actualizada. Descubrir su carrocería minimalista y su individualidad distintiva y contemporánea te dará una renovada sensación de diversión. La MSX Grom está diseñada en torno al concepto de adaptabilidad y facilidad de personalización. Su elegante faro LED emite un sello de luz único. El salpicadero digital LCD ha sido rediseñado para incluir un cuentarrevoluciones y un indicador de posición de marcha, junto con el velocímetro, los dos odómetros, el indicador de combustible y un reloj.

Su nuevo motor de 125 cc con refrigeración por aire, ofrece la combinación perfecta entre unas impresionantes prestaciones continuas y una funcionalidad versátil y útil. Tiene una potencia máxima de 7,2 kW, pero lo divertido es darle al acelerador. Otra mejora es una caja de cambios de 5 velocidades que amplía aún más los regímenes, y logra que la velocidad máxima se eleve de 92 a 95 km/h.

Sus robustas horquillas invertidas (USD) de 31 mm reducen el peso no suspendido y ofrecen una sensación de amortiguación mejorada a lo largo de todo el recorrido. Las tijas superior e inferior son de tamaño completo, lo que mejora aún más la maniobrabilidad, mientras que un único amortiguador trasero, ligero y robusto, hace funcionar un basculante simple y resistente de sección de acero. Fundamental para la forma y el manejo son las renovadas llantas de aleación de aluminio de 5 radios y 12 pulgadas; las pinzas de freno de doble pistón hidráulico delante y un solo pistón detrás funcionan con discos de 220 mm y 190 mm.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- MOTOR REFRIGERADO POR AIRE DE 124,9 CC
- EMBRAGUE MANUAL
- CHASIS MONO-BACKBONE DE ACERO
- HORQUILLAS INVERTIDAS (USD) DE 31 MM
- ALTURA DE ASIENTO DE 761 MM
- FRENOS DE DISCO HIDRÁULICOS
- LLANTAS DE ALEACIÓN DE ALUMINIO DE 12 PULGADAS
- NEUMÁTICOS DELANTERO Y TRASERO DE 120/70-12 Y 130/70-12

Encontrarás más información en
www.honda.es



MSX
GROM

POTENCIA MÁXIMA

7,2 kW

PAR MÁXIMO

10,5 Nm

VELOCIDAD MÁXIMA

95 km/h



LA MÁQUINA DE SONREÍR

La Monkey tiene estilo porque sí. Y más carácter que nadie. Un ícono de la década de los 70 ahora reinventado por completo con un divertido manillar de gran altura. Pero en realidad de lo que va la Monkey es de diversión de conducción pura y básica. Está construida para hacerte sonreír. ¿Qué puede salir mal? Su motor SOHC horizontal de 125 cc, con inyección de combustible, refrigerado por aire, está afinado para ofrecer un rendimiento agradable en ciudad y genera 6,9 kW a 7.000 rpm y 11 Nm a 5.250 rpm. La caja de cambios de cuatro velocidades es gestionada por el embrague, como en las motos grandes.

Su lujoso asiento de uretano de alta densidad se encuentra a solo 776 mm del suelo, y su peso en orden de marcha, 107 kg, es fácil de manejar. La horquilla delantera invertida se combina con amortiguadores traseros dobles y neumáticos gruesos de bloques de 12 pulgadas. Y el ABS de un solo canal es controlado por una Unidad de Medición Inercial (IMU) para que la parte trasera de la moto no se levante al pisar fuerte el freno con la potencia de su único disco delantero de 220 mm y otro trasero de 190 mm. Mucho más que un juguete, pero nada menos que una moto: es una Monkey.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- HORQUILLAS INVERTIDAS SHOWA®
- ILUMINACIÓN LED
- ABS. SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS

Encontrarás más información en
www.honda.es



Monkey

MOTOR
125 cc

PAR MÁXIMO
11 Nm @ 5.250 rpm

PESO EN ORDEN
DE MARCHA
107 kg





LA INTELIGENCIA **COMPENSA**

Disfruta de las altas prestaciones y ahórrate dinero en combustible con nuestra última generación de motores de cuatro tiempos mejorados Smart Power Plus (eSP+), que cumplen la norma EURO5, en todos nuestros scooters de 125 y 350 cc.

Las tecnologías de baja fricción están integradas en cada motor eSP+ desde el principio, con toda la calidad y diseño de ingeniería típicos de Honda. Se combinan muchos detalles, como el cilindro excéntrico, la camisa de hierro fundido 'espinosa', el tensor de cadena de levas hidráulico y los surtidores de aceite de pistón, para reducir la resistencia interna y mejorar el ahorro de combustible. Está integrado en cada motor eSP+ un Generador de Corriente Alterna (ACG) sin escobillas que hace de motor de arranque silencioso y de alternador que genera electricidad. Para ahorrar combustible en entornos urbanos, el sistema de Arranque/Parada apaga automáticamente el motor pasados 3 segundos (al estar parado con los frenos activados), y lo rearranca instantáneamente al girar el acelerador. Y al cumplir la norma EURO5, es también más limpio.



LLAVE INTELIGENTE SMART KEY

Motor eSP+

TE PONEMOS LAS **COSAS FÁCILES**

Ya tienes suficientes cosas en que pensar durante un día ajetreado. Así que aquí tienes una cosa menos de la que preocuparte.

Ahora todos los scooters Honda cuentan con Llave Inteligente Smart Key. Más fácil no puede ser: solo métete la llave en el bolsillo. Y de ahí ya no hace falta que la saques. Hace girar el mando de encendido, acciona el motor y abre el asiento. Y si te alejas de la moto, el scooter no puede arrancar y el asiento se bloquea automáticamente. También para mayor comodidad, según el modelo, la Llave Inteligente Smart Key desbloquea el Topbox Inteligente (disponible como accesorio opcional) cuando estás montado en tu scooter, y lo bloquea cuando no lo estás. Por tanto, cuando se trata de aliviar tu estrés urbano, nuestra Llave Inteligente es una pequeña pieza, entre muchas otras, que hacen de una Honda la compañera de viaje perfecta.



ESPECIFICACIONES

FORZA 750

MOTOR

Tipo de motor	4 tiempos, 8 válvulas, refrigerado por líquido, SOHC de 2 cilindros en paralelo
Cilindrada del motor	745 cc
Potencia máxima	43,1 kW @ 6.750 rpm (35 kW @ 6.000 rpm)
Par máximo	69 Nm @ 4.750 rpm (65 Nm @ 4.000 rpm)
Consumo de combustible/Emisiones	3,6 l/100 km 85 g/km

CHASIS, DIMENSIONES Y PESO

Longitud x Anchura x Altura (mm)	2.200 x 790 x 1.485
Altura del asiento (mm)	790
Distancia entre ejes (mm)	1.580
Peso en vacío (kg)	235

RUEDAS, SUSPENSIÓN Y FRENOS

Frenos (delantero/trasero)	Disco hidráulico doble de 310 mm con pinza radial de 4 pistones / disco hidráulico simple de 240 mm con pinza de 2 pistones (sistema ABS de 2 canales)
Neumáticos (delante/atrás)	120/70 R17 / 160/60 R15
Suspensión delantera	Horquilla invertida de Ø 41 mm
Suspensión trasera	Amortiguador Monoshock, basculante Pro-Link®



Negro Graphite (NH-B01) Plata Mate Metalizado Beta (NH-C08M)



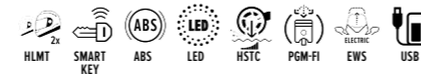
Azul Jeans Mate Metalizado (PB-417M) Rojo Candy Chromosphere (R-381C)

FORZA 350

Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, SOHC, 4 válvulas, refrigeración líquida; homologación Euro 5
Cilindrada del motor	330 cc
Potencia máxima	21,5 kW @ 7.500 rpm
Par máximo	31,5 Nm @ 5.250 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	3,4 l/100 km / 79 g/km

Longitud x Anchura x Altura (mm)	2.147 x 754 x 1.507
Altura del asiento (mm)	780
Distancia entre ejes (mm)	1.510
Peso en vacío (kg)	184

Frenos (delantero/trasero)	Disco de 256 mm / disco de 240 mm (sistema ABS de 2 canales)
Neumáticos (delante/atrás)	120/70 R15 / 140/70 R14
Suspensión delantera	Horquilla telescópica de Ø 33 mm
Suspensión trasera	Doble amortiguación



Gris Cynos Metálico Mate (NH-312M) Negro Perla Nightstar (NH-A84P)



Blanco Perla Cool (NH-A16P) Gris Perla Falcon (NH-C61P)



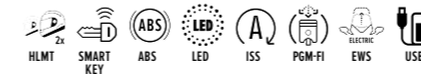
Azul Pacific Perla Mate (PB-397P)

FORZA 125

Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, SOHC, 4 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada del motor	124,9 cc
Potencia máxima	10,7 kW @ 8.750 rpm
Par máximo	12,3 Nm @ 6.500 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	2,4 l/100 km / 54 g/kg

Longitud x Anchura x Altura (mm)	2.145 x 755 x 1.500
Altura del asiento (mm)	780
Distancia entre ejes (mm)	1.505
Peso en vacío (kg)	162

Frenos (delantero/trasero)	Disco de 256 mm / disco de 240 mm (sistema ABS de 2 canales)
Neumáticos (delante/atrás)	120/70 R15 / 140/70 R14
Suspensión delantera	Horquilla telescópica Ø 33 mm, 89 mm de recorrido
Suspensión trasera	Doble amortiguación



Gris Cynos Metálico Mate (NH-312M) Blanco Perla Cool (NH-A16P)



Negro Perla Nightstar (NH-A84P) Plata Lucent Metálico (NH-B87M)



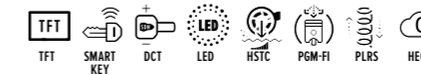
Rojo Carnelian Metálico Mate (R-384M)

X-ADV

Tipo de motor	4 tiempos, 8 válvulas, refrigerado por líquido, SOHC de 2 cilindros en paralelo
Cilindrada del motor	745 cc
Potencia máxima	43,1 kW @ 6.750 rpm (35 kW / 6.000 rpm)
Par máximo	69 Nm @ 4.750 rpm (65 Nm @ 4.000 rpm)
Consumo de combustible/Emisiones	3,6 l/100 km / 85 g/kg

Longitud x Anchura x Altura (mm)	2.215 x 940 x 1.370
Altura del asiento (mm)	820
Distancia entre ejes (mm)	1.590
Peso en vacío (kg)	236

Frenos (delantero/trasero)	Disco hidráulico doble de 296 mm con pinza radial de 4 pistones / disco hidráulico simple de 240 mm con pinza de 1 pistones (sistema ABS de 2 canales)
Neumáticos (delante/atrás)	120/70 R17 / 160/60 R15
Suspensión delantera	Horquilla Showa Ø41mm USD, 153.5 mm de recorrido
Suspensión trasera	Amortiguador Monoshock, basculante Pro-Link®



Rojo Grand Prix (R-380X) Negro Graphite (NH-B01)



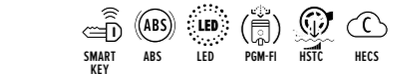
Gris Perla Deep Mud (NH-C47P) Plata Mate Metalizado Beta (NH-C08M)

SH350i

Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, SOHC, 4 válvulas, refrigeración líquida. Homologación Euro 5
Cilindrada del motor	329,2 cc
Potencia máxima	21,6 kW @ 7.500 rpm
Par máximo	32,0 Nm @ 5.250 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	3,3 l/100 km / 77,8 g/km

Longitud x Anchura x Altura (mm)	2.160 x 742 x 1.161
Altura del asiento (mm)	805
Distancia entre ejes (mm)	1.452
Peso en vacío (kg)	174

Frenos (delantero/trasero)	Disco hidráulico de 256 mm con pinza de dos pistones / disco hidráulico de 256 mm con pinza de un pistón (sistema ABS de 2 canales)
Neumáticos (delante/atrás)	110/70 R16 / 130/70 R16
Suspensión delantera	Horquilla telescópica de Ø 35 mm, 102 mm de recorrido
Suspensión trasera	Unidad de doble amortiguador basculante



Negro (NH-1) Rojo Carnelian Metálico Mate (R-384M)



Sport -Plata Ruthenium Metálico Mate (NH-B88M) Blanco Perla Cool (NH-A16P)

ESPECIFICACIONES

SH125i	
MOTOR	
Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, SOHC, 4 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada del motor	124,5 cc
Potencia máxima	9,6 kW @ 8.250 rpm
Par máximo	12 Nm @ 6.500 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	2,2 l/100 km / 52 g/km

CHASIS, DIMENSIONES Y PESO	
Longitud x Anchura x Altura (mm)	2.090 x 730 x 1.130
Altura del asiento (mm)	799
Distancia entre ejes (mm)	1.350
Peso en vacío (kg)	137

RUEDAS, SUSPENSIÓN Y FRENOS	
Frenos (delantero/trasero)	Sistema ABS de 2 canales
Neumáticos (delante/detrás)	1 disco Ø 240 mm, pinza de 3 pistones / 1 disco Ø 240 mm, pinza de 1 pistón de accionamiento hidráulico
Suspensión delantera	Horquilla telescópica Ø 33 mm,
Suspensión trasera	Unidad de doble amortiguador basculante



PCX125	
MOTOR	
Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, esP+SOHC, 4 válvulas, refrigeración por agua
Cilindrada del motor	125 cc
Potencia máxima	9,2 kW @ 8.750 rpm
Par máximo	11,8 Nm @ 6.500 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	2,1 l/100 km / 49 g/km

Longitud x Anchura x Altura (mm)	1.935 x 740 x 1.105
Altura del asiento (mm)	764
Distancia entre ejes (mm)	1.315
Peso en vacío (kg)	130

Frenos (delantero/trasero)	Disco hidráulico de 220 mm con pinza combinada de 2 pistones / tambor de 130 mm (ABS delantero)
Neumáticos (delante/detrás)	110/70 R 14 / 130/70 R13
Suspensión delantera	Horquilla telescópica de Ø 31 mm
Suspensión trasera	Basculante de aluminio con doble suspensión



SH MODE 125	
MOTOR	
Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, SOHC, 2 válvulas, refrigeración líquida
Cilindrada del motor	125 cc
Potencia máxima	8,4 kW @ 8.750 rpm
Par máximo	12,1 Nm @ 5.000 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	2,1 l/100 km / 48 g/km

Longitud x Anchura x Altura (mm)	1.950 X 670 X 1.110
Altura del asiento (mm)	765
Distancia entre ejes (mm)	1.305
Peso en vacío (kg)	118

Frenos (delantero/trasero)	Disco hidráulico de 220 mm / tambor de 130 mm
Neumáticos (delante/detrás)	80/90 R16 / 100/90 R14
Suspensión delantera	Horquilla telescópica Ø 31 mm,
Suspensión trasera	Motor basculante de un solo amortiguador.



VISION 110	
MOTOR	
Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, SOHC, 2 válvulas, refrigerado por aire
Cilindrada del motor	109,5 cc
Potencia máxima	6,4 kW @ 7.500 rpm
Par máximo	9 Nm @ 5500 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	1,8 l/100 km / 42,6 g/km

Longitud x Anchura x Altura (mm)	1.925 x 686 x 1.115
Altura del asiento (mm)	785
Distancia entre ejes (mm)	1.280
Peso en vacío (kg)	100

Frenos (delantero/trasero)	Disco hidráulico de 220 mm / tambor de 130 mm (Sistema CBS)
Neumáticos (delante/detrás)	80/90 R16 / 90/90 R14
Suspensión delantera	Horquilla telescópica de Ø 31 mm
Suspensión trasera	Motor basculante de un solo amortiguador.



MONKEY	
MOTOR	
Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, 2 válvulas SOHC, refrigerado por aire
Cilindrada del motor	125 cc
Potencia máxima	6,9kW (9,2 cv) @ 7.000rpm (95/1/EC)
Par máximo	11Nm @ 5.250rpm (95/1/EC)
Consumo de combustible/Emisiones	1,5 l/100 km / 34 g/km

Longitud x Anchura x Altura (mm)	1.710 x 755 x 1.030
Altura del asiento (mm)	776
Distancia entre ejes (mm)	1.155
Peso en vacío (kg)	107

Frenos (delantero/trasero)	1 disco Ø 220 mm de accionamiento hidráulico y ABS con IMU / disco Ø 190 mm de accionamiento hidráulico
Neumáticos (delante/detrás)	120/80-R12 (65J) / 130/80-R12 (69J)
Suspensión delantera	Horquilla telescópica invertida, 100 mm de recorrido
Suspensión trasera	Doble amortiguador. 104 mm de recorrido



ESPECIFICACIONES

CB125F	
MOTOR	
Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, OHC, 2 válvulas refrigerado por aire y con eje de equilibrado
Cilindrada del motor	124 cc
Potencia máxima	8 kW @ 7.500 rpm
Par máximo	10,9 Nm @ 6.000 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	1,5 l/100 km / 34 g/km

CHASIS, DIMENSIONES Y PESO	
Longitud x Anchura x Altura (mm)	2.015 x 750 x 1.100
Altura del asiento (mm)	790
Distancia entre ejes (mm)	1.280
Peso en vacío (kg)	117

RUEDAS, SUSPENSIÓN Y FRENOS	
Frenos (delantero/trasero)	1 disco Ø 240 mm, pinza de 2 pistones de accionamiento hidráulico / Tambor Ø 130 mm
Neumáticos (delante/atrás)	80/100 R18 / 90/90 R18
Suspensión delantera	Horquilla telescópica de Ø 31 mm, 120 mm de recorrido
Suspensión trasera	Dobles amortiguadores traseros



Negro (NH-1)

Rojo Perla Splendor (R-369P)



Blanco Perla Cool (NH-A16P)

MSX125	
MOTOR	
Tipo de motor	4 tiempos, monocilíndrico, 2 válvulas, refrigerado por aire
Cilindrada del motor	124,9 cc
Potencia máxima	7,2 kW @ 7.000 rpm
Par máximo	10,5 Nm @ 5.500 rpm
Consumo de combustible/Emisiones	1,5 l/100 km / 34 g/km

CHASIS, DIMENSIONES Y PESO	
Longitud x Anchura x Altura (mm)	1.760 x 720 x 1.015
Altura del asiento (mm)	761
Distancia entre ejes (mm)	1.200
Peso en vacío (kg)	103

RUEDAS, SUSPENSIÓN Y FRENOS	
Frenos (delantero/trasero)	1 disco Ø 220 mm, pinza de 2 pistones de accionamiento hidráulico, ABS / 1 disco Ø 190 mm, 1 pistón de accionamiento hidráulico
Neumáticos (delante/atrás)	120/70 R12 / 130/70 R12
Suspensión delantera	Horquilla telescópica invertida Ø 31 mm
Suspensión trasera	Amortiguador Monoshock, basculante de acero



Plata Force Metálico (NH-411M)

Negro Mate Gundpowder Metalizado (NH-436)



Rojo Gayety (R-310)

TECNOLOGÍA HONDA



SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENS

Reduce la presión de frenado monitorizando la velocidad de la rueda, evitando el bloqueo de las ruedas.



SISTEMA DE FRENO COMBINADO

Acciona los frenos delanteros y traseros al activar el pedal (o palanca) del freno trasero para equilibrar de forma suave y segura el frenado.



CAMBIO DE DOBLE EMBRAGUE

Combina el placer de conducción de un cambio manual con la comodidad de un cambio automático, brindando mayor confort y prestaciones deportivas.



EUROS

Cumple con la normativa de emisiones EURO5.



SISTEMA CATALIZADOR EN EVOLUCIÓN DE HONDA

El sistema de detección de oxígeno mantiene una mezcla óptima de aire/combustible para una reducción catalítica más eficaz de las emisiones de escape.



SISTEMA DE SEGURIDAD DE ENCENDIDO DE HONDA

Solo permite que la moto arranque con su llave original codificada para proteger con eficacia contra el robo.



COMPARTIMENTO PARA CASCO

Gran compartimento para guardar 2 cascos integrales.



COMPARTIMENTO PARA CASCO

Gran compartimento para guardar 1 casco integral



PANTALLA PARABRISAS ELÉCTRICA

Ofrece protección contra el viento y el tiempo, y sensación de libertad cuando se baja.

Honda ha desarrollado y aplicado muchas tecnologías innovadoras en su gama de motocicletas, diseñadas para tener el mayor número posible de beneficios para ti y el mundo que te rodea.



SISTEMA DE ARRANQUE/PARADA

Detiene automáticamente el motor después de tres segundos en ralentí, y lo reinicia instantáneamente al girar el acelerador, lo que contribuye a reducir las emisiones y el consumo de combustible.



PANTALLA TFT

Pantalla táctil a todo color para controlar los modos de conducción, navegación, conectividad audio/smartphone Bluetooth.



CARGADOR USB

Hemos integrado una toma USB oculta dentro del compartimento de almacenamiento bajo el asiento. No necesita ningún adaptador: simplemente conecta el cable de tu dispositivo, y ya está.



LUCES LED

Con mayor luminosidad y energéticamente más eficientes que las bombillas tradicionales, sin tiempo de demora y con una vida útil más larga.



INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE PROGRAMADA

Sistema computerizado tipo mapa que mantiene una fuerte potencia y prestaciones de gran respuesta en todas las condiciones.



LLAVE INTELIGENTE SMART KEY

La innovadora tecnología mejora tanto la comodidad como la seguridad. Con la llave en tu bolso o bolsillo puedes desbloquear el asiento o arrancar el motor con solo apretar un botón.



TRANSMISIÓN V-MATIC

La transmisión con convertor a correa con funcionamiento avanzado de tres fases proporciona cambios uniformes en un amplio rango de velocidades producidos con modo "twist-and-go".



SUSPENSIÓN TRASERA PRO-LINK®

La suspensión trasera monoshock utiliza un sistema de acoplamiento triangular para aumentar progresivamente la fuerza de amortiguación a través de la amplitud de movimiento del brazo basculante trasero.



CONTROL DE PAR MOTOR SELECCIONABLE DE HONDA (HSTC)

Si el control de par motor seleccionable de Honda (HSTC) detecta una pérdida inminente de tracción de la rueda trasera reduce el par para permitir que el neumático agarre.

Honda plus

Ahora con tu nueva Honda, contrata Honda PLUS. Un servicio que amplía la garantía oficial a 4 años y que te ofrece las mejores ventajas. Ahora con Honda Mapit incluido.

motos.honda.es/hondaplus

Honda
garantía

Honda
mapit

TU HONDA CONTIGO ESTÉS DONDE ESTÉS

Honda Mapit es mucho más que un dispositivo GPS.



Recibe alertas de movimiento

Recibe una notificación en el móvil cada vez que alguien o algo golpee o mueva tu moto, y accede a su posición en el mapa.



Estadísticas de uso

Accede a las estadísticas de uso de tu moto, kilómetros recorridos así como visualizar el historial de movimientos y actividad del vehículo.



Ubicación en el mapa

Controla la ubicación de tu moto en todo momento, en tiempo real o a través del historial de trayectos.



Compartir localización

Podrás enviarle un link a quién desees para que pueda seguir tu localización durante un tiempo determinado.



HONDA
Financial Services

FINANCIACIÓN A TU MEDIDA

En Honda Financial Services tenemos una solución para cada uno de tus sueños. Por eso, podrás elegir la opción de financiación que mejor se adapte a tus necesidades.

Disfruta de las ventajas de financiación:

- Condiciones económicas muy favorables.
- Cuotas mensuales que se ajustan a cada cliente, pudiendo financiar hasta el 100% de la moto.
- Resolución del contrato con trámites mínimos en tu Concesionario.
- Productos exclusivos que no encontrarás en tu banco: decide el importe de cuota que quieres pagar y el plazo del contrato, nosotros te proporcionaremos un plan de financiación a tu medida, y a un interés fijo durante todo el periodo de vigencia del contrato.
- Gestión completa en el concesionario: financiación y seguro de tu moto.

PLAN DE PAGOS PROTEGIDOS HONDA

Pensando en tu tranquilidad, y en la de tu familia, desde Honda Financial Services te ofrecemos la posibilidad de contratar nuestro Seguro de Protección de Pagos para que puedas seguir disfrutando de tu moto, sin preocuparte del pago de las cuotas ante situaciones imprevistas. Este servicio está asegurado por Cardif España, compañía líder en productos de protección de pagos en nuestro país, y contempla las siguientes coberturas:

- El pago de las cuotas mensuales del préstamo mientras el cliente se encuentre en situación de desempleo para aquellos asalariados por cuenta ajena con contrato de trabajo indefinido. ⁽¹⁾
- El pago de las cuotas mensuales del préstamo mientras el cliente se encuentre en situación de incapacidad laboral temporal si su situación laboral en el momento del infortunio es de autónomo, funcionario o trabajador por cuenta ajena con contrato de trabajo temporal. ⁽¹⁾
- El pago del crédito, cancelando la deuda pendiente en los casos de fallecimiento o incapacidad permanente y absoluta.

Puedes contratar nuestro Seguro de Protección de Pagos si eres una persona física que firma como titular un contrato de financiación con Honda Finance, siempre que seas mayor de 18 años en el momento de la firma y menor de 70 años en el momento de la finalización del contrato.

(1) Máximo 6 cuotas consecutivas por siniestro y máximo 18 cuotas por préstamo
(2) Seguros intermediados por ERSM Insurance Brokers Correduría de Seguros y Reaseguros S.A.U. con registro DGSFP nº J0290. El Corredor tiene contratado un Seguro de Responsabilidad Civil.

Honda
seguros

PROGRAMA DE SEGUROS HONDA⁽²⁾

Nadie mejor que Honda puede asegurar tu Honda.

Te ofrecemos el mejor seguro para tu moto. Un servicio ágil y eficaz, a precios muy competitivos y con garantía de reparación en talleres oficiales Honda.

Contratando el seguro de tu Honda a través de un Concesionario Oficial sentirás que estás en las mejores manos y disfrutarás de la tranquilidad de saber que, en caso de accidente, tu moto será reparada siempre por profesionales especialmente formados para cuidarla.

Algunas de las ventajas de Honda Seguros:

- Coberturas y Tarifas especiales.
- Call Center exclusivo para clientes Honda.
- Responsabilidad Civil obligatoria y voluntaria.
- Defensa jurídica y Reclamación de daños.
- Información y gestiones para la Defensa en Multas de Tráfico.
- Asistencia en viaje desde km 0.
- Coberturas específicas para el Conductor.

Y contratando la ampliación de coberturas:

- Robo total de la moto.
- Incendio del vehículo.
- Compensación de pérdidas por daños en casco o vestimenta en caso de siniestro total o daños proporcionalmente superiores a la franquicia contratada.
- Se indemnizará a valor a nuevo durante el primer año en caso de pérdida total a consecuencia de robo, incendio o daños.

HONDA MOTORCYCLES EXPERIENCE

Prueba varias configuraciones y accesorios para tu moto en 3D con vista panorámicas de 360°, y transfórmala en tu propio entorno con el modo de Realidad Aumentada. Asegúrate de sacarle una foto y compartirla con tus amigos en redes sociales. Sácate la primera foto con tu moto incluso antes de pedirla. Además puedes localizar el concesionario Honda más cercano y hasta reservar un recorrido de prueba para probar la motocicleta de tus sueños.



ENCUENTRA MÁS INFORMACIÓN
EN NUESTRO SITIO WEB,
O DESCÁRGATE LA APP HONDA
MOTORCYCLES EXPERIENCE.



SUEÑOS HECHOS REALIDAD

Dijo Soichiro Honda:

**“Hay cualidades que conducen al éxito.
Coraje, perseverancia, la capacidad de
soñar y perseverar.”**

La filosofía Honda, soñar con un mundo mejor para las personas, cristalizó en la invención de ASIMO, HondaJet, NSX y la legendaria Africa Twin. Los sueños pueden ser poderosos, te empujan a lograr más, a explorar nuevas ideas, nuevas tecnologías, y a descubrir nuevas formas de resolver problemas. Se necesita un pensamiento independiente y audacia para perseguir sueños. Pero también se necesita pasión e innovación para no dejar nunca morir ese sueño, y hacerlo realidad para el mundo de hoy en día.



Los detalles específicos de este catálogo no se aplican a ningún producto en particular suministrado u ofrecido para la venta. Los fabricantes se reservan el derecho de variar las especificaciones, incluidos los colores, con o sin previo aviso, cuando y como se considere oportuno. Puede haber tanto cambios menores como cambios significativos. Sin embargo, se hace todo lo posible para asegurar la exactitud de los datos contenidos en este catálogo. Consulta a tu concesionario para obtener información detallada sobre las especificaciones de cualquier producto presentado. Esta publicación no constituirá, bajo ninguna circunstancia, una oferta de la compañía para ninguna persona. Todas las ventas son realizadas por el Distribuidor o Concesionario sujetas a, y con el beneficio de, las Condiciones de Venta y de Garantía estándar proporcionadas por el Distribuidor o Concesionario, cuyas copias se pueden obtener bajo petición. Si bien se realizan esfuerzos para garantizar la exactitud de las especificaciones, los catálogos se preparan e imprimen varios meses antes de la distribución y, por consiguiente, no siempre pueden reflejar inmediatamente los cambios en las especificaciones o, en algunos casos aislados, la provisión de una característica particular. Siempre se recomienda a los clientes que discutan los detalles específicos con el Concesionario proveedor, especialmente si la selección depende de una de las características anunciadas. Ponte en contacto con tu concesionario local para obtener más información y especificaciones. Ten en cuenta que las cifras de consumo de combustible proporcionadas son los resultados obtenidos por Honda en condiciones de prueba estandarizadas prescritas por la WMTC. Las pruebas se realizan en una carretera rodante utilizando una versión estándar del vehículo, con un solo motociclista y sin equipamientos opcionales adicionales. El consumo real de combustible puede variar dependiendo de cómo se conduzca, cómo se hace el mantenimiento del vehículo, el clima, las condiciones de la carretera, la presión de los neumáticos, los accesorios instalados, la carga, el peso del motociclista y del acompañante, entre otros factores. Debes asumir que si sigues adelante y realizas una compra o cualquier tipo de transacción, ya sea de pago o no, lo harás basándote totalmente en tu propia habilidad y criterios, y no en los de nadie más.

CONDUCE CON ESTILO. Lee atentamente el manual del propietario. Conoce tu máquina y sus capacidades. La concentración ayuda a anticipar las cosas. Observa los movimientos de otros usuarios de la carretera. Frena con tiempo suficiente. Usa siempre un casco y kit de equipamiento de calidad, conduce con cabeza, y **NUNCA** después de haber bebido alcohol. La buena conducción y la cortesía identifican al motociclista experto y con estilo. Honda respalda la ley de que todas las viseras de casco deben cumplir la norma BS 4110. Las viseras que transmiten menos del 50% de la luz visible no pueden utilizarse legalmente en carretera.

Honda Motor Europe Limited (Sucursal en España)

C/ Mar del Nord 1 | Pol. Ind. La Torre del Rector | 08130 Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona)



Por favor, no me tires.
Pásame a un amigo o
recíclame.

Honda Motor Europe usa papel de
fabricantes medioambientalmente
responsables de la UE.



BLUE SKIES FOR
OUR CHILDREN