

CBR650F

HONDA
The Power of Dreams



CBR
650F

VORWÄRTSDRANG

Es gibt nichts Schöneres als am Gashahn zu drehen,
den Motor auf Touren zu bringen und loszuschießen.

Das Brüllen der Maschine sorgt für Gänsehaut und
ein breites Grinsen im Gesicht. Vom ultimativen
Kurvenheizen bis zum kultivierten Stadtgeschlängel
– die CBR650F sorgt für den Kick, jeden Tag.



NEUER AUSPUFFDÄMPFER

In kurvenreichen Bergpassagen kurz in
den Begrenzer drehen und den kraftvollen
Sound der neuen seitlich verlegten 4 in 1-
Auspuffanlage erleben.



DIE POWER SPÜREN

Die CBR650F ist startklar mit einem kraftvollen 649 Kubik Reihen-Vierzylinder-Motor, der seine Spitzenleistung bei 66 kW (90 PS) und 11.000 Umdrehungen erreicht. Mit ihrer kompakten Statur und dem nun kürzer übersetzten 6-Gang-Getriebe wird die Fahrdynamik deutlich optimiert. Die CBR650F glänzt mit kraftvollere Beschleunigung im mittleren Drehzahlbereich. Verpackt ist das Triebwerk in einer noch schärfer konturierten Supersportverkleidung, die an die neue Fireblade angelehnt ist und die anströmende Luft im Frontbereich direkt der Airbox zuleitet.



GUT AUSGELEUCHTET

Rücklicht und Scheinwerfer sind in Klarglas ausgeführt und mit LED-Lichttechnik bestückt. Das Rücklicht hat zur verbesserten Sichtbarkeit eine reduzierte seitliche Verkleidung erhalten.

ALLES UNTER KONTROLLE

Mit Vertrauen unterwegs sein. Die CBR650F hat eine neue 41 mm Dual Bending Valve Gabel von Showa, die mit angepasst straffer Abstimmung und kontinuierlichem Dämpfungsverhalten glänzt. Die Alugussfelgen mit sechs Speichen versprechen überragende Stabilität und der gut gepolsterte Sitz minimiert Vibrationen und maximiert den Komfort. Dazu ein Zweikanal-ABS als Serienausstattung und fertig ist die Fahrmaschine, mit der alles unter Kontrolle ist, wohin der Weg auch führt.

UNTERWEGS ALLES IM BLICK

Das zweigeteilte digitale Instrumentendisplay hält den Fahrer unterwegs auf dem Laufenden. Es ist weiß hinterleuchtet und damit in jeder Situation gut ablesbar.



TECHNISCHE DATEN

CBR650F

Motor, Kraftstoffsystem/-verbrauch und Elektrik

Motorbauart	Flüssigkeitsgekühlter Vierzylinder-Viertakt-Reihenmotor, DOHC, 16 Ventile
Hubraum	649 cm ³
Bohrung x Hub	67 x 46 mm
Verdichtung	11,4 : 1
Gemischaubereitung	PGM-FI Elektronische Kraftstoffeinspritzung
Max. Leistung	66 kW (90 PS) / 11.000 min ⁻¹ (95/1/EC)
Max. Drehmoment	64 Nm / 8.000 min ⁻¹ (95/1/EC)
Starter	Elektrostarter
Batterie	12 V / 8,6 Ah
CO ₂ kombiniert	109 g/km
Tankinhalt	17,3 Liter
Kraftstoffverbrauch	4,7 Liter (nach WMTC auf 100 km)

Räder, Fahrwerk und Rahmen

Bremsen vorne	ABS, 320 mm Doppelscheibenbremse mit Doppelkolbenbremszangen
Bremsen hinten	ABS, 240 mm Einscheibenbremse mit Einzelkolbenbremszange
Radaufhängung vorne	41 mm Teleskopgabel
Radaufhängung hinten	Schwinge mit Monoshock-Federbein, Federvorspannung einstellbar
Reifen vorne	120/70 ZR17 M/C (58W)

Reifen hinten	180/55 ZR17 M/C (73W)
Felge vorne	6 Speichen Aluminiumguss, 17-Zoll
Felge hinten	6 Speichen Aluminiumguss, 17-Zoll
Rahmen	Stahl-Brückenrahmen

Abmessungen und Gewicht

Länge x Breite x Höhe	2.110 x 755 x 1.145 mm
Lenkkopfwinkel	25,5°
Sitzhöhe	810 mm
Bodenfreiheit	130 mm
Nachlauf	101 mm
Radstand	1.450 mm
Gewicht vollgetankt	213 kg

Kraftübertragung

Kupplung	Mehrscheiben in Ölbad
Endantrieb	Kette
Getriebe	6-Gang

Farben Ausdruck von Power in 3 verschiedenen Farben.



Millennium Red



Pearl Metalloid White



Matt Gunpowder Black Metallic

ZUBEHÖR

Ein breites Angebot an Honda Original-Zubehör steht für die CBR650F auf Wunsch zusätzlich zur Auswahl:

- ◆ Heizgriffe
- ◆ Hohes Windschild
- ◆ Heckunterverkleidung (in Fahrzeugfarbe)
- ◆ Felgensticker
- ◆ Kotflügel vorne (Carbon Design)
- ◆ Hinterrad-Abdeckung (Carbon Design)
- ◆ Topcase
- ◆ Heckpacktasche
- ◆ Soziusabdeckung (in Fahrzeugfarbe)

Entdecken Sie mehr unter www.honda.at/motorcycles

Weitere Informationen zum vollständigen Angebot des Honda Original-Zubehörs und zu Honda Originalersatzteilen erhalten Sie bei Ihrem Honda-Händler.



Ihr Honda Vertragshändler

Art.-Nr. IH12 Printed 03/2017



Die Angaben in diesem Prospekt gelten nicht für ein bestimmtes Produkt, das geliefert oder zum Verkauf angeboten wird. Honda behält sich das Recht vor, Spezifikationen einschließlich Farben, mit oder ohne vorherige Ankündigung, zu ändern. Wir bemühen uns jedoch, die Richtigkeit der Angaben in diesem Prospekt zu gewährleisten. Wenden Sie sich für Einzelheiten zu den Spezifikationen des jeweiligen Produkts an Ihren Händler, vor allem wenn Ihre Auswahl von einer der angegebenen Eigenschaften abhängt. Bilder in diesem Prospekt können optionales Zubehör zeigen, das nicht zur Standardausrüstung gehört. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Händler über die genauen Spezifikationen. Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Kraftstoffverbrauchswerte Ergebnisse sind, die von Honda unter den gemäß WMTC vorgeschriebenen standardisierten Prüfbedingungen ermittelt wurden. Die Tests werden auf einem Rollenprüfstand unter Verwendung der Standardversion des Fahrzeugs mit nur einem Fahrer und ohne zusätzliche Ausrüstung durchgeführt. Der tatsächliche Kraftstoffverbrauch kann je nachdem wie Sie fahren, wie Sie Ihr Fahrzeug warten, je nach Wetter, Straßenbedingungen, Reifendruck, Installation von Zubehör, Fracht, Fahrer- und Beifahrergewicht und anderen Faktoren variieren.

FAHREN MIT STIL – Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Lernen Sie Ihre Maschine und ihre Fähigkeiten kennen. Fahren Sie konzentriert und beobachten Sie das Verhalten anderer Verkehrsteilnehmer. Bremsen Sie rechtzeitig. Tragen Sie immer einen Helm und Schutzkleidung. Fahren Sie nur, wenn Sie fit sind und NIEMALS, nachdem Sie Alkohol getrunken haben. Bei den in diesem Prospekt gezeigten Bildern, einschließlich jener von Off-Road-Fahrten, werden qualifizierte und erfahrene Fahrer in geschützter Umgebung gezeigt.

Honda Austria – Branch of Honda Motor Europe Ltd
Hondastraße 1, 2351 Wiener Neudorf, Telefon: 02236/690-0
www.honda.at/motorcycles

Wirf mich bitte nicht weg.
Gib mich an einen Freund
weiter oder recycle mich.



Honda Motor Europe bezieht
Papier verantwortungsvoll von
Herstellern innerhalb der EU.



Honda empfiehlt
Castrol
POWER1

