

2002 CBR1100XX SUPER BLACKBIRD PRESSEINFORMATION

Die Super Blackbird ist und bleibt der absolute Überflieger. Als Technologieträger der Marke Honda ist sie voll gepackt mit Innovationen, die auch ihrem fliegenden Vorbild alle Ehre machen würden. Von ihrer spitzen Nase bis hin zu ihrem windschlüpfigen Heck bekennt sie sich unmissverständlich zu Spitzenleistung auf allerhöchstem Niveau. Der 1.100-cm³-Reihenvierer produziert einen der mächtigsten Leistungsschübe, die man ohne Jetpilotenlizenz erleben kann. Dabei sorgen zwei Ausgleichswellen für eine seidenweiche Triebwerkskultur auf dem Niveau eines exklusiven Privatjets. Ein gewichtsarmer Aluminiumrahmen und ein Dual-CBS-Bremssystem helfen bei der Beherrschung dieser Leistung, und die kompakten Abmessungen erleichtern das Manövrieren auch bei beengtem (Luft-)Raum. Start frei für ein Motorradenerlebnis der Extraklasse - je nach aktueller Mission solo oder mit Copilot.

Farben

- **Darkness Schwarzmetallic**
- **Candy Blazing Rot**
- **Candy Tahitian Blau**
- **Accurate Silbermetallic**

Neue Ausstattungsmerkmale

- **Neue Farbvarianten.**

Technische Daten

CBR1100XX SUPER BLACKBIRD (ED-Typ) (95/1/EC-Werte)

Motor	Flüssigkeitsgekühlter Vierzylinder-Viertakt-Reihenmotor, DOHC, 16 Ventile
Bohrung × Hub	79 x 58 mm
Hubraum	1.137 cm ³
Verdichtung	11 : 1
Gemischaubereitung	Elektronische Kraftstoffeinspritzung PGM-FI mit regeltem Katalysator
Max. Leistung	112 kW (152 PS) bei 9.500 min ⁻¹
Max. Drehmoment	119 Nm bei 7.250 min ⁻¹
Zündung	Computergesteuerte digitale Transistorzündung mit elektronischer Frühverstellung und Klopfsensor
Starter	Elektrostarter
Getriebe	6 Gänge
Endantrieb	O-Ring Kette
Abmessungen (L×B×H)	2.160 x 720 x 1.200 mm
Radstand	1.490 mm
Sitzhöhe	810 mm
Bodenfreiheit	130 mm
Tankinhalt	23 Liter (inkl. 4 Liter Reserve)
Felgen	Vorn/Hinten Leichtmetallgußfelgen mit 6 Speichen
Bereifung	Vorn 120/70 – 17 Hinten 180/55 – 17
Radaufhängung	Vorn 43-mm-Ø-Teleskopgabel mit H.M.A.S.-Kartuschendämpfer, 120 mm Federweg Hinten Aluminiumschwinge mit Pro-Link-System, H.M.A.S.-Federbein mit stufenlos einstellbarer Druckstufendämpfung, Federweg 120 mm
Bremsen	Vorn Kombiniertes Bremssystem Dual-CBS, 310-mm-Ø-Doppelscheiben- bremse mit Dreikolbenbremszangen und Sintermetallbremsbelägen Hinten Kombiniertes Bremssystem Dual-CBS, 256-mm-Ø- Einscheibenbremse mit Dreikolbenbremszange und Sintermetallbremsbelägen
Trockengewicht	224 kg

Alle Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen.
Änderungen vorbehalten.