

# CB1000R



## SPECIFICAȚII TEHNICE & PREȚURI

### MOTOR

Tip	DOHC - 4 cilindri (linie), 4 timpi
Capacitate cilindrica	998 cc
Diametru x Cursa	75 x 56.5 mm
Raport compresie	11.6 : 1
Putere maxima	145.5 CP / 10.500 rot/min
Cuplu maxim	104 Nm / 8.250 rot/min

### SISTEM DE ALIMENTARE

Tip	PGM-FI - Injecție electronică
Consum carburant	5.8 l/100 km
Capacitate rezervor carburant	16.2 l
Capacitate rezervor ulei	3.2 l

### EMISII CO2 & NORMA DE POLUARE

Norma de poluare	Euro 5
Emisii CO2	137 g/km

### SISTEM ELECTRIC

Sistem de aprindere	Gestionat electronic
Demaror	Electric
Lumini	LED

### TRANSMISIE

Tip	Manuala, 6 trepte
Ambreiaj	Multi-disc, umed
Transmisie finala	Lant cu O-ring

### DOTĂRI

Priza USB	
Euro 5	
Throtte by wire cu 4 moduri de condus	
Ecran TFT 5 inch	
Lumini Full LED	
Parbriz Flotant	
Quickshifter	
HISS	

### CULORI DISPONIBILE

GRAPHITE BLACK



MAT JEANS BLUE METALLIC



De la **15.450 €** (TVA inclus)\*

**2** Ani  
Asistență  
Rutieră Honda



### SUSPENSIE & ROȚI

Tip	Fata	Furca telescopica Upside Down Showa SFF-BP
	Spate	Bascula mono-brat cu amortizor SHOWA, cursa 131mm
Jante	Fata	Aluminiu Turnat
	Spate	Aluminiu Turnat
Anvelope	Fata	120/70 ZR17
	Spate	190/55 ZR17

### SISTEM DE FRÂNARE

Fata	Disc dublu 310 mm, hidraulic, etrier cu 4 pistoane,(ABS)
Spate	Disc 256 mm, etrier cu 2 pistoane (ABS)

### CADRU

Tip	Diamant - Otel
Dimensiuni (L x l x î)	2.120 x 789 x 1.090 mm
Ampatament	1.455 mm
Unghi inclinare furcă	25°
Cursa	100 mm
Inaltime sa	830 mm
Garda la sol	131 mm
Masa proprie	213 kg

\* Preturile afisate sunt preturi recomandate, nu constituie o oferta de pret si nu reprezinta preturile efective de vanzare. Preturile efective de vanzare pot fi diferite de preturile afisate mai sus. Va rugam sa va adresati distribuitorilor autorizati Honda pentru a primi o oferta personalizata de pret. Preturile in lei se vor calcula la cursul afisat in showroom. Honda Trading Romania isi rezerva dreptul de a modifica preturile recomandate, fara nicio informare prealabila. Imaginile sunt cu titlu de prezentare.