

DESMOQUATTRO

Settequarantotto

748

DUCATI
DESMOQUATTRO
748

DUCATI

7 4 8

Desmoquattro

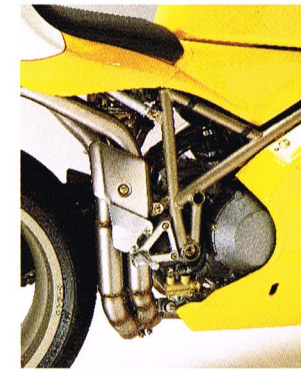


Ducati 748

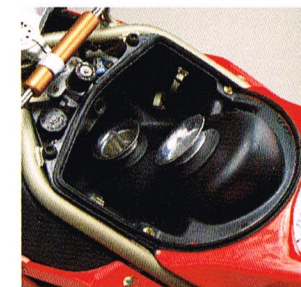


Ducati 748. Ducati racing technology and leading edge styling enter a new class. Liquid cooling, electronic fuel injection, four valves per cylinder are standard features of the "L" twin engine together with Desmodromic valve actuation. Ducati technological genius is proven by the design of the adjustable steering damper. The rake regulation system does not affect the wheelbase.

Ducati 748. Die Renntechnologie und der innovative Stil der Ducati begeben sich in eine neue Kategorie. Die Kühlung durch Flüssigkeit, die elektronisch geregelte Einspritzung, die vier Ventile pro Zylinder stellen, gemeinsam mit der desmodromischen Steuerung, die Basisausstattung des Zweizylinder-Motors in "L"-Form dar. Die Genialität der Ducati-Technologie wird im Design des einstellbaren Lenkerstoßdampfers deutlich. Die Neigungsregulierung der Gabel wirkt sich jedoch nicht auf den Achsstand aus.



An innovative design uses the lower part of the fuel tank as upper part of the airbox. The tubular trellis frame is linked to the engine in six points. Single-sided swingarm and original exhaust system allow quick tire change.



Durch eine innovative Lösung schließt der untere Teil des Tankes den oberen Teil der Airbox. Die Einarmschwinge und das originelle Auspuffsystem erleichtern den Reifenwechsel am Hinterrad. Der Motor ist am Gitterrohrrahmen an sechs Stellen befestigt.



Ducati 748 SP

Dati tecnici

MOTORE	Bicilindrico ad "L".
DISTRIBUZIONE	Desmodromica bialbero, 4 valvole per cilindro.
CILINDRATA	748cc
ALESAGGIOxCORSA	88x61,5 mm
RAFFREDDAMENTO	Liquido
ALIMENTAZIONE	Iniezione Elettronica Marelli
CAMBIO	6 marce
FORCELLA	Rovesciata regolabile Ø 43mm
FORCELLONE-AMMORTIZZATORE	Monobraccio - amm. regolabile
FRENI ANT./POST.	2 dischi Ø320/disco Ø220
PNEUMATICI ANT.- POST.	120/70 17"-180/55 17"
PESO	200kg
LUNG. / INTERASSE / ALT. SELLA	2050/1410/790mm

Potenza incrementata, parti carena e scarichi in carbonio, ammortizzatore Ohlins, dischi freno anteriori in ghisa flottanti, tubi freni anteriori in treccia metallica, leve freno e frizione regolabili, monoposto.

Technical data

ENGINE	"L" twin.
TIMING SYSTEM	Desmodromic DOHC, 4 valves per cylinder.
DISPLACEMENT	748cc
BORExSTROKE	88x61,5 mm
COOLING SYSTEM	Liquid
FUEL SYSTEM	Marelli Electronic Fuel Injection
TRANSMISSION	6 speeds
FRONT FORK	Upside down adjustable fork Ø 43mm
SWINGARM-SHOCK ABSORBER	Single arm-Adjust. shock absorber
FRONT/REAR BRAKES	2 discs Ø320mm/disc Ø245mm
FRONT-REAR TYRES	120/70 17"-180/55 17"
WEIGHT	200kg
LENGTH/WHEELBASE	2050mm/1410mm
SADDLE HEIGHT	790mm

Increased power, carbon fiber fairing and exhaust system parts, Ohlins shock absorber, cast iron floating front disc brake, metallic braided front brake pipe, adjustable brake and clutch levers, single seat.

Technische Daten

MOTOR	"L" Zweizylinder Motor.
VENTILSTEUERUNG	2 obenliegende Nockenwelle, 4 desmodromisch betätigte V. pro Z.
HUBRAUM	748cc
BOHRUNGxHUB	88x61,5 mm
MOTORKÜHLUNG	Wassergekühlt
GEMISCHAUFBEREITUNG	Marelli elektronisch Einspritzung
GETRIEBESTUFEN	6-Gang
RAHMEN	verstellbare Ø 43mm U.-D. Gabel
HINTERRAD-FEDERUNG	einstellbares Zentralfederbein
BREMSANLAGE VORNE/HINTEN	2 xØ320mm/Ø220mm
BEREIFUNG VORNE-HINTEN	120/70 17"-180/55 17"
TROCKENGEWICHT	200kg
LÄNGE/RADSTAND/SITZÖHE	2050/1410/790mm

Erhöhte Leistung, Vordere Bremsscheiben aus Grauguß, Justierbare Brems- und Kupplungshebel, Verkleidungsmaterial teilweise aus Karbon, Karbon-Endschalldämpfer, Einsitzer; Stoßdämpfer: Ohlins.

Données Techniques

MOTEUR	Bicylindre en "L".
DISTRIBUTION	Desmodromique a double arbre, 4 soupapes par cylindre.
CYLINDREE	748cc
ALESAGExCOURSE	88x61,5 mm
REFROIDISSEMENT	liquide
ALIMENTATION	Marelli Electronic Fuel Injection
CHANGE	6 vitesses
FOURCHE	Inversée réglable de 43mm de Ø
AMORTISSEUR	Mono-ammortisseur réglable
FREINS AVANT/ARRIERE	2 disques Ø320/disque Ø220
PNEUS AVANT-ARRIERE	120/70 17"-180/55 17"
POIDS	200kg
LONG/EMPATTEMENT	2050mm/1410mm
HAUT.SELLE	790mm

Puissance augmentée, parties du carénage et silencieux échappements en carbone, amortisseur Ohlins. Frein: disques avant en fonte, durite aviation, levier frein et embrayage réglables. Monoplace.

Datos Tecnicos

MOTOR	Bicilindrico en "L".
DISTRIBUCION	Desmodromica con arbol de levas doble, 4 valvulas por cilindro.
CILINDRADA	748cc
ALESAGIOxCORSA	88x61,5 mm
REFRIGERACION	Liquido
ALIMENTACION	Marelli Electronic Fuel Injection
CAMBIO	6 velocidades
HORQUILLA DELANTERA	Invertida regulable Ø 43mm
AMORTIGUADOR TRASERO	Monoamortiguador regulable
FRENOS DEL./TRAS.	2 discos Ø320/disco Ø220
NEUMATICOS DEL./TRAS.	120/70 17"-180/55 17"
PESO	200kg
LONG./DIST. EJES/ALT. ASIENTO	2050/1410/790mm

Potencia incrementada, partes de carenado y silencioso en carbono, amortiguador Ohlins, discos de freno delanteros full floating, tubos de freno delanteros con trenza metallica, manetas de freno y embrague regulables, monoplaça.

Le caratteristiche tecniche possono essere
soggette a modifiche senza preavviso

Specifications subject to change
without notice