

# TIL SALG PÅ 123MC.DK

## SÆLGER



Bike-Shoppen APS  
GL. Skivevej 78 N  
8800 Viborg

Email -  
Telefon 21657252 / 86628355  
CVR 26085004

## ANNONCE

### Delkevic komplet 4-2 udstødning Tri Xj 600 (92-04)

Pris kr. 6.659,-



123mc.dk

Passer til Yamaha XJ 600

#### Sælgers beskrivelse

Delkevic Motorcykel Udstødning: Præstation, Kvalitet og Valuta for Pengene Når det kommer til din motorcykels præstation og stil - så vælg Delkevic. Udstødningerne er kendt for deres sans for detaljer, hvilket sikrer en perfekt pasform og en imponerende ydeevne. Hvad Gør Delkevic Unik? Gratis Pakningskit: Med udstødningen følger alle nødvendige kobber- og fiberpakninger. , Kvalitet i Centrum: Delkevics udstødningskomponenter fremstilles på egne fabrikker. Du får et produkt, der er i højeste kvalitet med bedst mulig pasform. , Komplet Sæt: Dette sæt inkluderer alt hvad du behøver: Delkevic, en klassisk stil udstødning med aftagelig baffle, klemme, beslag, stopgummi, nylonlåsemøtrikker, skiver og hætteskruer. Det er en komplet pakke til at opgradere din motorcykel. , 5 Års Garanti: Vi tror på kvaliteten af vores produkter. Derfor tilbyder vi en 5 års garanti for din ro i sindet. , Ingen Behov for karburator justering: Efter installationen er der ikke behov for yderligere. Men for at opnå den optimale ydeevne, anbefaler vi altid en dyno-test efter udskiftning af dele på din motorcykel. , Pottens længde: 320mm , Passer på årgang 1992-2004 Ofte Stillede Spørgsmål: Hvor tung er hver lyddæmper? Lyddæmperen vejer 1,84 kg. , Er dette produkt udstyret med en aftagelig baffle? Ja, den har et diskret aftageligt baffle-system. , Hvor høj er støjniveauet for denne udstødning? Med baffle ved 60% omdrejninger ligger støjniveauet mellem 98-100dB i stille tilstand. , Er lyddæmperen E-mærket? Nej, den er ikke E-mærket. , Opgrader din motorcykel med Delkevic udstødningen, og oplev en forbedret køreoplevelse med imponerende ydeevne og kvalitet. Vores produkt er komplet, kvalitetssikret og perfekt tilpasset din motorcykel. , Passer til Yamaha XJ 600 / Diversion