

TOM-TECH presents:

MaxJet Jetting Software

MaxJet 1.7 the New Generation

Entdecken Sie eines der am besten gehüteten Geheimnisse im heutigen Kartsport. MaxJet wird bereits seit 2002 weltweit eingesetzt und hat zu vielen Erfolgen der Meisterfahrer beigetragen. MaxJet errechnet aufgrund der tatsächlichen Witterungsbedingungen die ideale Bedüsung von Rotax MAX Senior, Junior, DD2, Mini Max und Vortex ROK Motoren.

MaxJet Jetting Software ist für den Gebrauch von Rotax FR 125 MAX Senior, Junior, Mini Max und DD2 entwickelt worden. Die Software für Rennteams, Profifahrer, sowie für Kartsportanfänger, um die Leistung des Motors auf ein Optimum einzustellen.

Die Software kann am PC, Pocket PC (alternativ Palm) einfach mit der optional erhältlichen Racejet (Wetterstation) kombiniert werden. Racejet ist ein Sensor, welcher die Funktion eines Barometers, Thermometers und Hygrometers beinhaltet. Es liest „just in time“ die tatsächlichen Wetterdaten aus und sendet diese direkt an die Software. (Alternativ können die Daten auch ohne Racejet per Hand eingegeben werden). Somit ist in Sekunden die richtige Bedüsung und Vergaserabstimmung errechnet und erspart dadurch dem Fahrer und Mechaniker emensen Zeitaufwand.

MaxJet 1.7 ist noch vielseitiger und genauer und ebenfalls für den neuen Rotax-Geräuschdämpfer abgestimmt und entspricht dem Rotax Max-Reglement.

Es unterstützt die Düsenadeln K27 und K98. Die Vergasertypen 8,5 und 12,5 sowie die Schwimmer 3,5 und 5,5. Neu ist auch die empfohlene Wassertemperatur und Schwimmerstandhöhe.

Die Feineinstellung wurde durch eine stufenlose Einstellung erhöht und zusätzlich kann die Kraftstoffqualität (Dichte) berücksichtigt werden.

Für Besitzer der Vorgängerversionen bieten wir ein kostengünstiges Update auf MaxJet 1.7 New Generation an.

Hier einige Champions, die Maxjet erfolgreich einsetzen:

Jordan Musser, 2002-2004, USA National Champion
Christiano und Tristram, 2004 World Champion
Wesleigh Orr, 2004, 2005, Senior, World Champion
Ben George, 2006 Rotax, DD2, World Champion
Luc Sauriol, 2006 Rotax, Masters, World Champion

Generalvertrieb Deutschland:

TOM-TECH

TOM-TECH - Ostring 1 - 31226 Peine
Tel.: +49 (0)5171 989 888
Fax: +49 (0)5171 820 96
info@tom-tech.de
www.tom-tech.de

MaxJet
Jetting Software

Rotax FR125 Sr, Jr, Mini

- RotaxMax Challenge 2005 Compliant
- Designed for ease of use
- Recommended for novice and veteran karters
- Compatible with the RaceJet Weather Station
- Optimize the jetting of your motor in seconds
- Covers the K27 and K98 needles

87,50€
*Update 27,50 €

Windows 1.7
Palm

MaxJet
Jetting Software

Rotax DD2

- RotaxMax Challenge 2005 Compliant
- Designed for ease of use
- Recommended for novice and veteran karters
- Compatible with the RaceJet Weather Station
- Optimize the jetting of your motor in seconds
- Covers the K27 and K98 needles

87,50€
*Update 27,50 €

Windows 1.7
Palm

MaxJet
Jetting Software

Vortex ROK

- Compatible with Vortex ROK 2004 configuration
- Designed for ease of use
- Recommended for novice and veteran karters
- Compatible with the RaceJet Weather Station
- Optimize the jetting of your motor in seconds

87,50€
*Update 27,50 €

Windows 1.7
Palm

RaceJet
Weather Pod

319,90€

MaxJet is a registered product form HSHPage Inc. © 2002-2007.
Compatible with the RaceJet Pod Weather Pod. A product of
HSHPage Inc, 1250 University, CP 1773 Montreal, Quebec, Canada. H3B-3L3.

* Update auf die Version ab 1.7x