

## MONTAGE POUR DIGITAL DIRECT 09

Montage pour ZIP, ZIP SP, QUARTZ, TYPHOON, MC2, NTT, NRG, RUNNER 50 fabriqué avant 2003.

La vitesse des 2 roues de 50 CC est limitée à 45 km/h sur le réseau routier Européen. Pour respecter cette législation, brancher le câble Bleu à la masse et votre véhicule sera régulé à 45 km/h.



**OUVRIR LA SELLE AVEC LA CLE DE CONTACT.**



**RETIRER LES VIS SUPERIEURES DROIT ET GAUCHE DU CACHE DESSOUS DE SELLE AVEC UN TOURNEVIS CRUCIFORME.**



**RETIRER LES VIS INFERIEURES DROIT ET GAUCHE DU CACHE DESSOUS DE SELLE AVEC UN TOURNEVIS CRUCIFORME.**



**RETIRER LA VIS INTERIEURE DU COFFRE AVEC UN TOURNEVIS CRUCIFORME.**



**D'ECLIPSER ET RETIRER LA CACHE POUR LES MODELES A REFROIDISSEMENT AIR, RETIRER LES VIS DE FIXATION DU CACHE ALLUMAGE AVEC UN TOURNEVIS CRUCIFORME ET LE DEPOSER.**



**RETIRER LA VENTILETTE DU ROTOR D'ORIGINE.**



**POUR LES MODELES A REFROIDISSEMENT LIQUIDE, RETIRER LES VIS DU CACHE ALLUMAGE AVEC UN TOURNEVIS CRUCIFORME.**



**SI VOUS NE POSSEDEZ PAS LE PISTOLET A AIR COMPRIME, RETIRER LA BOUGIE ET PLACER UN BLOQUE PISTON A SON EMPLACEMENT.**



**TOURNER LE ROTOR DANS LE SENS INVERSE DU SENS DE ROTATION POUR QUE LE PISTON VIENNE EN CONTACT AVEC LE BLOC PISTON. DESSERRER L'ECROU DU ROTOR AVEC UNE CLE A PIPE DE 15.**



**DEPOSER LES DEUX VIS DU CAPTEUR AVEC UN TOURNEVIS CRUCIFORME.**



**RETIRER LES VIS DE FIXATION DU STATOR AVEC UN TOURNEVIS CRUCIFORME.**



**DEBRANCHER TOUTES LES COSSES DE LA BOBINE HAUTE TENSION ET DESACCOUPLER LE CONNECTEUR BLANC (VOIR PHOTO CI-DESSUS.)**



**DEPOSER LE STATOR EN RETIRANT SA GAINÉ D'ALIMENTATION ET SON PASSE FIL.**



**DEPOSER LES DEUS VIS DE FIXATION DE LA BOBINE HAUTE TENSION AVEC UNE CLE A PIPE DE 8 ET LA RETIRER.**



**MONTAGE DE LA ROTOR PLATINE A L'AIDE DE 2 VIS 5 X 16 TETE FRAISEE FOURNIES ET CONTROLER LE CALAGE AU**



**RECUPERER LE PASSE FIL SUR LE STATOR D'ORIGINE ET LE PLACER SUR LA GAINÉ DE L'ALLUMAGE**

**LA GAINÉ PAR LE TROU DU CARTER ET VISSER LE STATOR A L'AIDE DES 2 VIS DE 5 X 30 MM ET DES RONDELLES FOURNIES.**



**POSITIONNER UNE PIGE DANS LE TROU DE BOUGIE ET TOURNER LE VILEBREQUIN A 0.35MM ET POSITIONNER LE MOTEUR PREMIUM, PUIS PASSER OU POINT MORT HAUT ET**



**SERRER LE A L'AIDE DE L'ECROU RE- AU POINT MORT HAUT.**



**RECUPERER LE CABLE CABLE HAUT TENSION D'ORIGINE ET PLACER DESSUS**



**VISSER LE CABLE SUR LA BOBINE HAUTE TENSION ET**



**PLACER LA BOBINE A L'EMPLACEMENT D'ORIGINE ET SERRER AVEC**



**BRANCHER LE ORANGE DU ME SUR LA**

LA PROTECTION ANTI-HUMIDITE FOURNIE AVEC LA BOBINE MVT.



BRANCHER LE CABLE ROUGE DU STATOR AVEC ROUGE/NOIR DU DIAGRAMME. SUR CES MODELES LE CABLE NOIR / BLANC DU DIAGRAMME N'EST PAS UTILISE. FIXER LE DIAGRAMME SUR LE CHASSIS A COTE DE LA BOBINE AVEC UN COLLIER PLASTIQUE.

RABATTRE LA PROTECTION SUR LA BOBINE.



BRANCHER LE CONNECTEUR ANCIEN OU NOUVEAU MODELS DU STATOR AVEC LE CONNECTEUR DU FAISCEAU ET REMPLACER LA PROTECTION ANTI HUMIDITE. DEBRANCHER LE CABLE BLEU SUR LE B+ DU REGULATEUR D'ORIGINE ET L'ISOLER, ET VENIR LE REMPLACER PAR LE

LES RONDELLES ET ECROUS D'ORIGINE SANS OUBLIER DE METTRE LA CABLE NOIR DU DIAGRAMME ET LE VERT/JAUNE DU STATOR A LA MASSE DE LA BOBINE.



RETIRER LE BLOC PISTON ET REVISSER LA BOUGIE AVEC SON ANTIPARASITE.



POUR LES MODELES A AIR, REPOSITIONNER LA VENTILETTE D'ORIGINE AVEC LES 3 VIS DE 5 X 12



REMONTER LA CACHE TOUS VENTILATEUR AVEC DES COMME VIS PLUS LONGUE ET 3 DEMONTAGE. ENTRETOISES DE 7MM.



POUR LES MODELES DES LIQUIDES, RÉ FIXER LE CACHE D'ALLUMAGE D AVEC DES VIS PLUS LONGUE ET 3 ENTRETOISES DE 7 MM.



REPOSITIONNER LES CARENAGES AU

### **AVANT LE POSE DE VOTRE ALLUMAGE PREMIUM**

**DEMONTRE VOTRE BOUGIE, SI L'ELECTRODE CENTRALE EST DE COULEUR NOIRE, IL FAUT REMONTER DE 5 POINTS EN CARBURATION**

**SI L'ELECTRODE EST DE COULEUR CHOCOLAT OU GRISE - IL FAUT REMONTER DE 10 VOIR 15 POINTS EN GICLEUR.**

**Service Garantie France :  
CAPO FASTO CALBERSON**

P/C CAPO FASTO  
Rue de Turin ZA du grand St. Charles  
66000 PERPIGNAN  
Tél. : (0034) 972 53 42 12  
Fax. : (0034) 972 53 40 68

<http://www.mvt-news.com>  
✉ [info@mvt-allumage.com](mailto:info@mvt-allumage.com)

### RACING CONECTING DD01 DD02 DD03 DD06 DD08 DD09 DD11 DD12 DD23

