

New



MALOSSI

Ciao

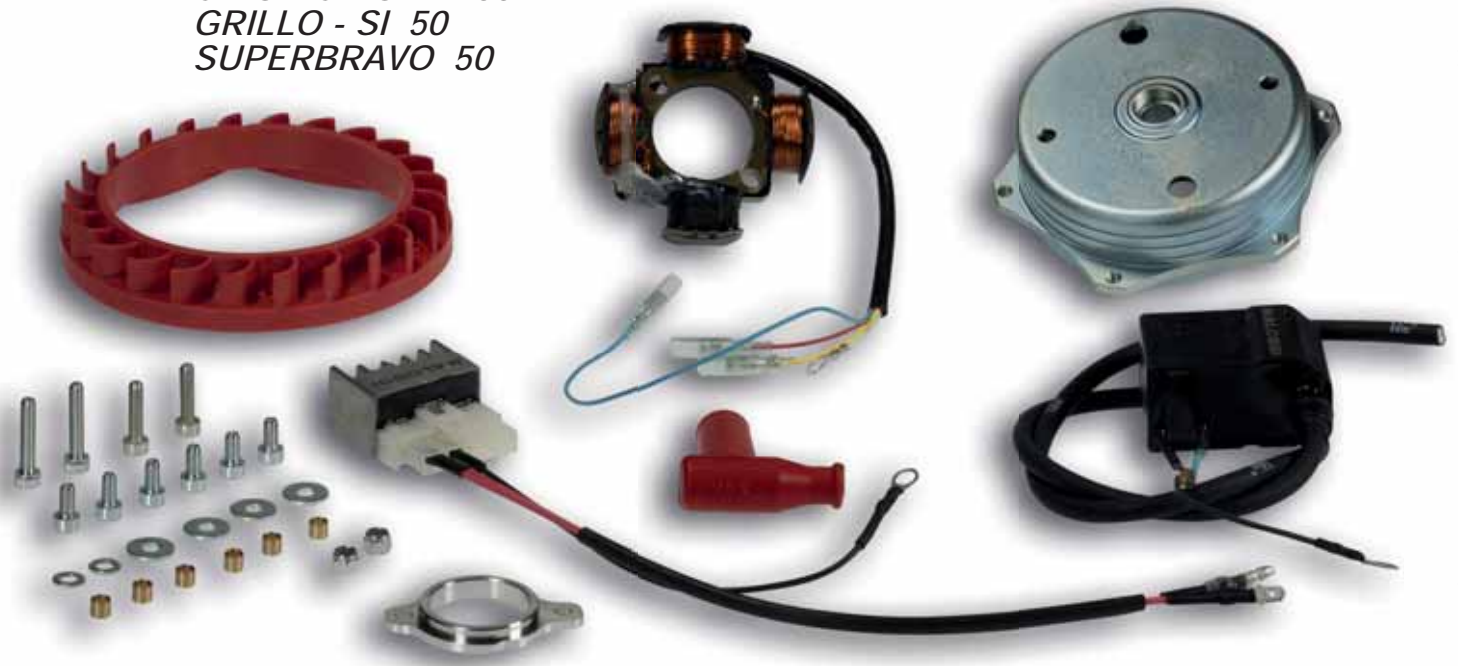


Allumage Power

Référence = **5517192**

€ **310,00**

PIAGGIO BRAVO - BOSS 50
CIAO - CIAO PX 50
GRILLO - SI 50
SUPERBRAVO 50



Dans la préparation des moteurs, on porte souvent peu d'attention à l'allumage. Ce composant pourtant a une importance vitale étant donné que c'est lui qui gère le moment exact où faire jaillir l'étincelle au niveau de la bougie, et qui régule la quantité de courant qui déterminera la qualité même de l'étincelle afin d'obtenir une combustion optimale. Que ce soit dans les moteurs modifiés ou dans les moteurs originaux, le remplacement de l'allumage par une pièce de nouvelle génération, plus moderne et plus performante, est une opération qui peut donner une nouvelle vie au moteur et qui permet une mise au point plus efficace et plus simple.

Malossi et son équipe d'ingénieurs sont fiers de présenter **Power**, l'allumage électronique de 12 Volt, conçu pour toute la famille des cyclomoteurs Piaggio qui d'origine montent le boîtier électronique.

Cet allumage, qui est à la tête de sa catégorie, se distingue par sa simplicité de montage, typique d'un produit prêt à l'emploi. En effet, le kit fourni contient tout ce qui peut servir pour effectuer correctement le montage afin de l'utiliser immédiatement.

Dans l'emballage de **Power** vous trouverez en effet tout le nécessaire:

- Anneau adaptateur pour fixer correctement le stator au carter!
- Stator à 4 pôles 12 Volt (90 watt). Il est nécessaire de changer toutes les ampoules originales!
- Volant moteur allégé (masse 885 gr pour un moment d'inertie de 16,2 Kg/cm²) provenant d'une pièce pleine moulée à chaud et conçu pour résister aux régimes de rotation les plus élevés!
- Ventilateur en matière plastique de couleur rouge!
- Câblage prêt à l'emploi avec câble de sortie pour recharger la batterie ou pour un branchement stéréo, afin d'apporter des modifications originales!
- Régulateur de tension!



Grâce à ce kit, votre Ciao dévorera la piste et ses adversaires. **Power** rallume votre passion!