

ΚΑΤΑΛΥΤΗΣ

Αυτή η μοτοσυκλέτα είναι εξοπλισμένη με καταλύτη.

Ο καταλύτης περιέχει πολύτιμα μέταλλα που χρησιμοποιούνται ως καταλύτες και δημιουργούν χημικές αντιδράσεις μετατρέποντας τα αέρια της εξάτμισης χωρίς να επηρεάζουν τα μέταλλα.

Ο καταλύτης δρα σε υδρογονάνθρακες, κοβάλτιο και οξειδίο του αζώτου. Η μονάδα αντικατάστασης πρέπει να είναι Honda ή αντίστοιχης ποιότητας.

Για να πραγματοποιούνται οι χημικές αντιδράσεις, ο καταλύτης πρέπει να λειτουργεί σε υψηλές θερμοκρασίες. Μην πλησιάζετε εύφλεκτα αντικείμενα, καθώς αυτά μπορεί να αναφλεγούν. Μη σταθμεύετε τη μοτοσυκλέτα κοντά σε θάμνους, ξερά φύλλα ή άλλα εύφλεκτα υλικά.

Ο ελαττωματικός καταλύτης επιβαρύνει τον ατμοσφαιρικό αέρα και μπορεί να μειώσει την απόδοση του κινητήρα. Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να προστατέψετε τον καταλύτη σας.

- Χρησιμοποιείτε πάντα αμόλυβδη βενζίνη. Ακόμη και μια μικρή ποσότητα διαφορετικού τύπου βενζίνης μπορεί να βλάψει το μέταλλο του καταλύτη, και ως εκ τούτου ο καταλύτης σας να καταστεί μη αποτελεσματικός.
- Πάντα να τοποθετείτε τη μηχανή σας σε όρθια θέση. Μια κακώς συντηρημένη μοτοσυκλέτα μπορεί να οδηγήσει σε υπερθέρμανση του καταλυτικού μετατροπέα με κίνδυνο την πρόκληση ζημίας σε αυτόν ή την ίδια τη μοτοσυκλέτα.
- Αναθέστε σε εξειδικευμένο συνεργείο τον έλεγχο και την επισκευή της μηχανής, σε περίπτωση που παρουσιαστούν προβλήματα, όπως το ρετάρισμα του κινητήρα, η πρόωση έκρηξη μέσα στον κινητήρα, η απόλεια ταχύτητας ή η μη σωστή λειτουργία του.