

# 403 ET DERIVES Peugeot

COMPILATION DE DOCUMENTATION TECHNIQUE



## Présentation

Le Club 403 vous propose un recueil de documents techniques :

- Cette documentation technique pour atelier d'agences vous parle de la 2<sup>ème</sup> Edition pour 403 et dérivés (pages 3 à 222), sommaire avec 15 Classes en page 5, cet ordre est adopté pour tous les documents techniques provenant de chez Peugeot.

- Additif à la 2<sup>ème</sup> Edition qui évoque les modifications après mai 1958 et couvre les modèles jusqu'à fin 1963, en particulier le ventilateur débrayable dans la classe 1 (MOTEUR), la nouvelle boîte C3 dans la classe 3 (BOITE DE VITESSES), les amortisseurs télescopiques dans la classe 9 (SUSPENSION)...

S'y ajoute à la fin de chaque chapitre, les pages qui ont évolué entre 1963 et la fin de production.

- Vient ensuite un document sur la boulonnerie de 203. Pourquoi, parce qu'on y retrouve beaucoup de similitude avec la 403. Méfiance, le système de normalisation est passé de SI (système international) au Système ISO en janvier 1964.

Nous vous conseillons de retrouver sur [www.club403.org](http://www.club403.org) les catalogues de boulonnerie standard de 1973 et de 1979 avec visserie SI et ISO, agrafes, rondelles...

- Un manuel de réparation réalisé par l'armée, toujours pour 203, l'approche est différente de celle du constructeur. Sur ces 42 planches beaucoup d'outillage de fabrication locale, des tours de main...

- Le classeur VO (véhicules d'occasion), datant de 1965 et à destination des agents et concessionnaires Peugeot; il servait principalement à évaluer les « reprises » lors de la vente d'un nouveau modèle. Nous vous présentons seulement les pages 403 et dérivés, mais ce classeur reprenait l'ensemble de la production française et étrangère.

- [www.club403.org](http://www.club403.org)

Sur le site, rubrique documentation, pensez à télécharger le BL « vert » mis à jour tous les ans. Vous y trouverez, entre autres, en face des références ayant fait l'objet d'un article technique, le numéro du BL en question. Téléchargez ces BL, ils complètent les données techniques présentes dans cet album.