

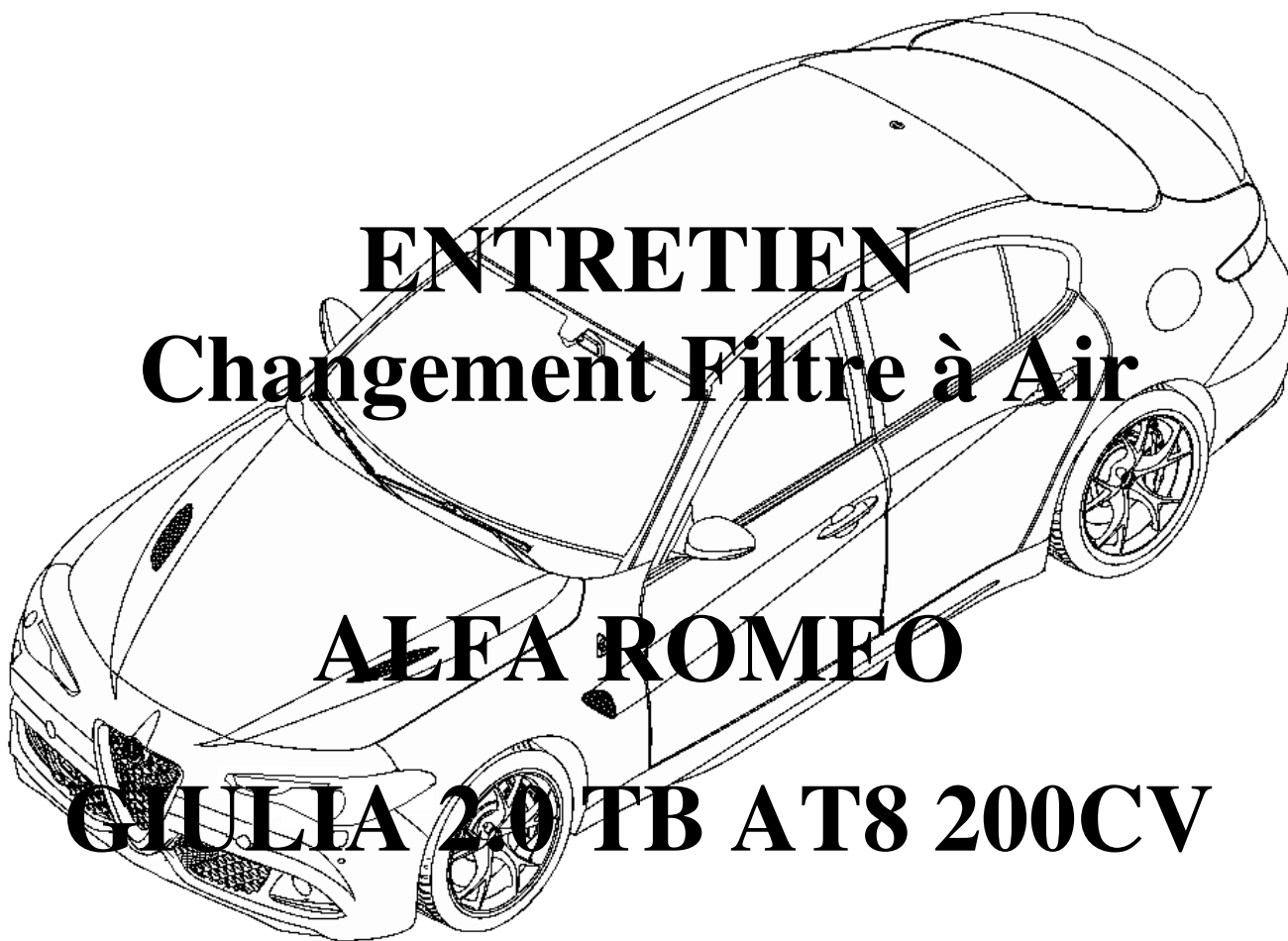


AUVERGNALFA



ENTRETIEN
Changement Filtre à Air

ALFA ROMEO
GIULIA 2.0 TB AT8 200CV



AUVERGNALFA

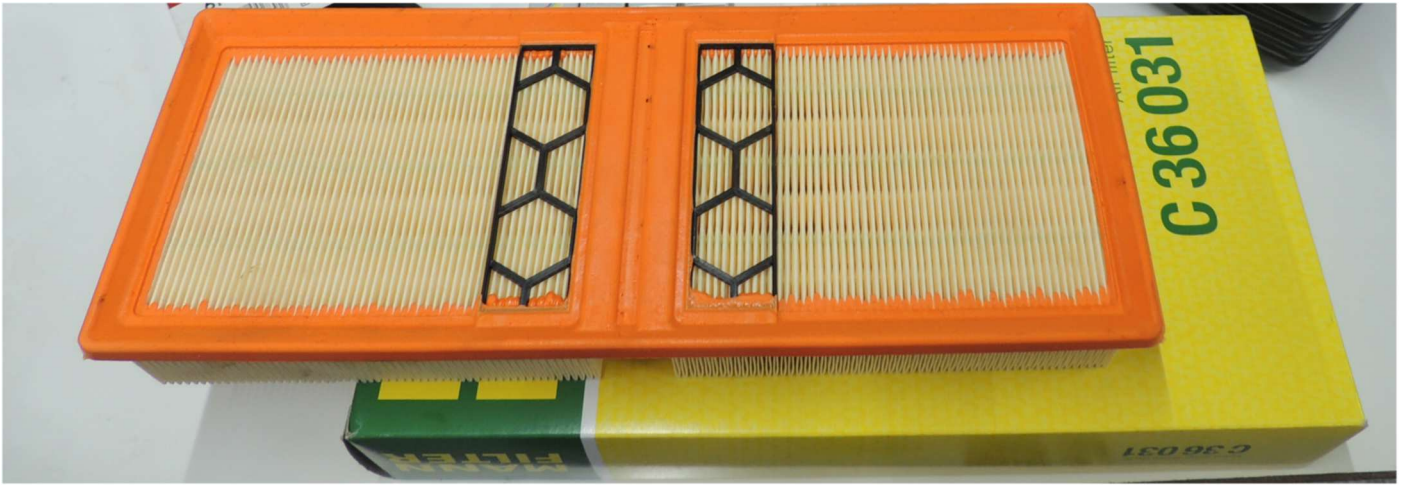
PLAN ENTRETIEN GIULIA 200 TB

Remplacements	Périodicité
Bougies allumage	Tous les 4 ans ou tous les 60 000 km
Filtre à air	Tous les 3 ans ou tous les 45 000 km
Filtre à huile & Huile	Tous les 1 an ou 15 000 km
Liquide de frein	Tous les 2 ans
Courroie accessoires	Tous les 4 ans ou tous les 60 000 km
Filtre habitacle (Intervention Préconisée)	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Filtre habitacle (Intervention obligatoire)	Tous les 2 ans ou tous les 30 000 km
Niveaux	Périodicité
Liquide de frein	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Liquide de refroidissement	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Contrôles	Périodicité
Feux éclairage et signalisation	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Plaquettes/disques de freins AV (usure) + témoin	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Plaquettes/disques de freins AR (usure) + témoin	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Pneumatiques (état/pression)	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Balais + gicleurs essuie-glaces (AV + AR)	Tous les 2 ans ou tous les 30 000 km
Eclairage instruments, voyants combiné, pulseur d'air	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Avertisseurs sonores et lumineux et feux de détresse	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Témoins + lampes intérieures	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Flexibles / Tuyaux freinage (état/étanchéité)	Tous les 2 ans ou tous les 30 000 km
Courroie(s) accessoire(s) (tension)	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Calcul - Tests mémoire	Périodicité
Lecture des codes défauts (autodiagnostic)	Tous les 1 an ou tous les 15 000 km
Réinitialisation indicateur de maintenance	Selon indicateur de maintenance

AUVERGNALFA

Pièces changées.

Filtre à air KNECHT FILTER LX 4414, MANN-FILTER - C 36 031



Documentation & Logiciel

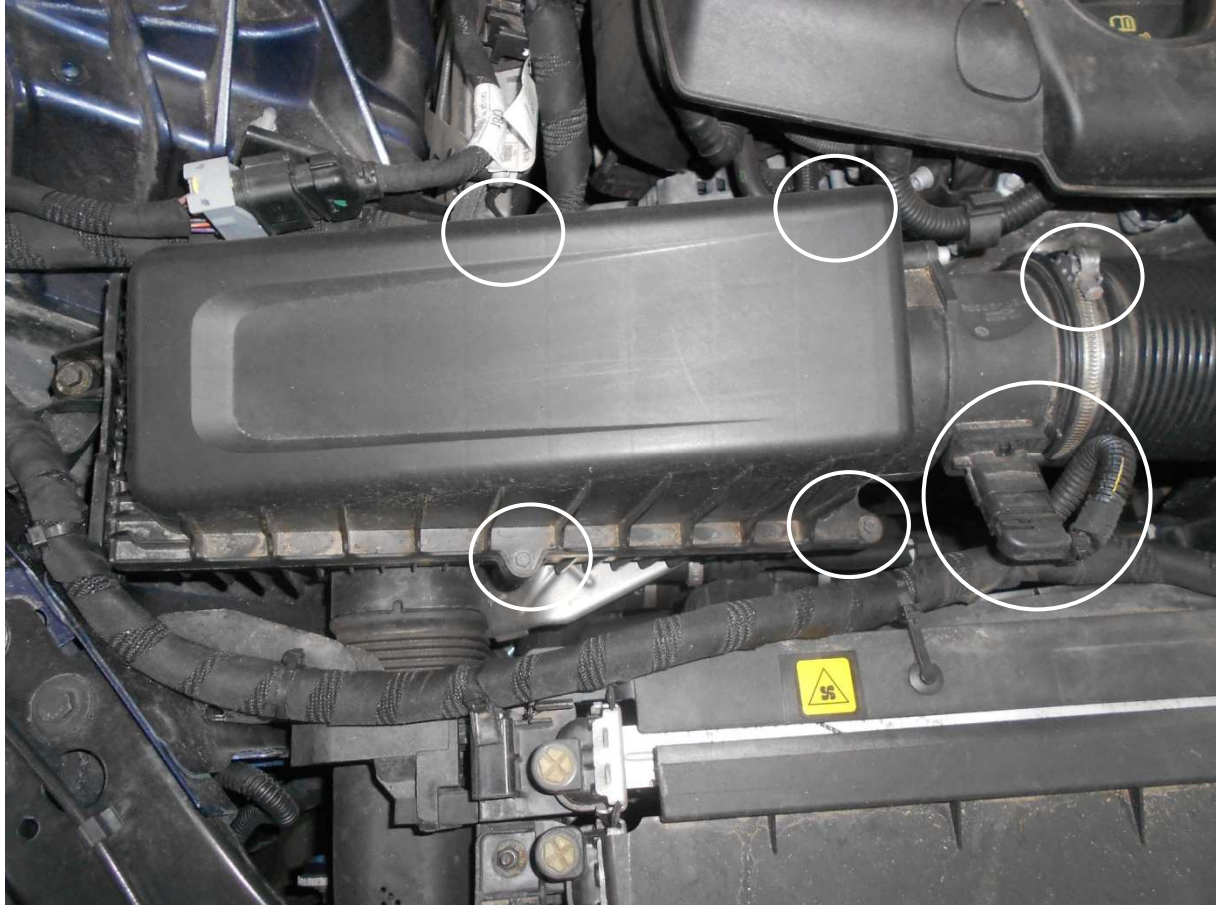


AUVERGNALFA

Changement du filtre à Air

Desserrez le collier débrancher le connecteur du débitmètre

Dévissez les 4 vis de fixation du couvercle, débranchez la prise du débitmètre, déposer le filtre à air avec le débitmètre



Remplacer la cartouche de filtre à Air

