I'm not robot	<b>*</b>
	reCAPTCHA
	I'm not robot

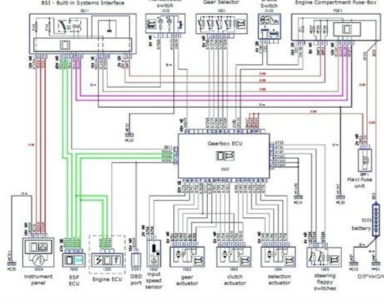
I'm not robot!

## Schema electrique peugeot 207 1. 6 hdi

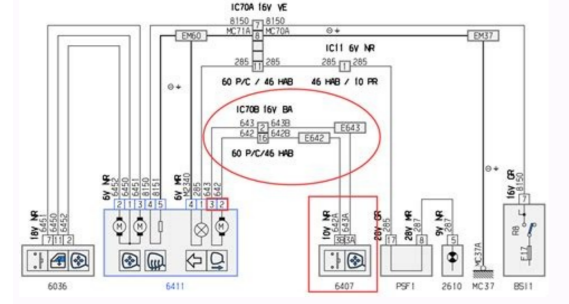
Peugeot 207 1.6 hdi specs. Peugeot 207 1.6 hdi not starting. Peugeot 207 1.6 hdi 110 specs. Peugeot 207 1.6 hdi starter motor location. Schema electrique peugeot 207 1.6 hdi pdf.

Véhicules à conduite à gauche : la boîte à fusibles est placée dans la planche de bord inférieure (côté gauche). Déclippez le couvercle en tirant par le haut, retirez complètement le couvercle en tirant par le haut, retirez complètement le couvercle de la boîte à gants, poussez le guide d'ouverture vers la gauche pour dépasser le premier cran, ouvrez complètement le couvercle de la boîte à fusibles en tirant par le haut, retirez complètement le couvercle de la boîte à fusibles en tirant par le haut, retirez complètement le couvercle. Compartiment moteur La boîte à fusibles est située dans le compartiment moteur, près de la batterie (côté droit). 2006 Boîte à fusibles tableau de bord Affectation des fusibles dans la boîte à fusibles du tableau de bord (2006) N° Notation Les fonctions F1 15 A Essuie-glace arrière. F2 – Non utilisé. F3 5 A Calculateur airbags et prétensionneurs. F4 10 A Contacteur pédale d'embrayage, prise diagnostic, rétroviseur intérieur électrochromatique, climatisation, capteur d'angle volant, pompe filtre à particules (Diesel).

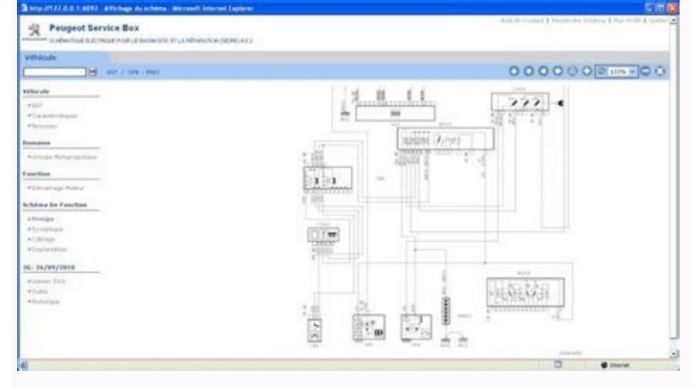
F5 30 A Vitres électriques arrière, toit ouvrant. F6 30 A Vitres électriques avant, alimentation rétroviseurs rabattables. F7 5 A Plafonniers avant et arrière, liseuses de cartes, éclairage pare-soleil, écl



F17 15 A Feu de croisement gauche, F18 15 A Feu de croisement droit. Tableau des maxi-fusibles MF1\* 70 A Ensemble ventilateur, MF2\* 20A/30A Pompe ABS/ESP. MF3\* 60 A Alimentation d'interface de systèmes intégrés. MF5\* 60 A limentation d'interface de systèmes intégrés. MF5\* 60 A Direction assistée de ctriques. \*Les maxi-fusibles du tebleau de bord Affectation des fusibles du tableau de bord Affectation des fusibles du tableau de bord Affectation des fusibles du tableau de bord (2007) N° Notation Les fonctions F1 15 A Essuie-glace arrière. F2 - Non utilisé. F3 5 A Calculateur airbags et prétentes prise diagnostic, rétroviseur intrinsionseur intri



(Encadré 1) MF8\* 30 A Calculateur de boîte de vitesses « 2 Tronic ». (Encadré 2) MF9\* 80 A Unité de chauffage (Diesel). (Encadré 2) MF11\* 40 A Moteur électrique Valvetronic (1.6 I 16V THP). \* Les maxi-fusibles offrent une protection supplémentaire pour les systèmes électriques. Toute intervention sur les maxi-fusibles doit être effectuée par le Réseau PEUGEOT. 2008, 2009, 2010 Boîte à fusibles dans la boîte à fusibles

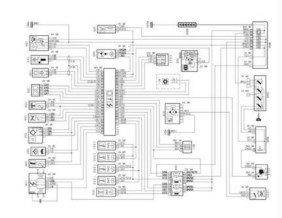


F11 15 A Prise de diagnostic, contacteur d'allumage courant faible. F12 15 A Capteur de pluie/luminosité, amplificateur, boîte à fusibles moteur, relais ABS, levier sélecteur de boîte de vitesses « 2 Tronic », contacteur de frein double fonction. F14 15 A Tableau de bord, barre de témoins de ceinture de sécurité, réglage des phares, climatisation, kit mains libres, boîtier de commande d'aide au stationnement arrière, airbags. F15 30 A Verrouillage.



F17 40 A Dégivrage lunette arrière et rétroviseurs extérieurs. SH - Dérivation PARC. G39 20 A Amplificateur Hi-Fi. G40 20 A Sièges chauffants conducteur et passager (sauf RHD) Compartiment moteur Affectation des fusibles dans le compartiment moteur (2008, 2009, 2010) N° Notation Les fonctions F1 20 A Alimentation relais de commande calculateur et groupe motoventilateur, électrovannes de distribution et canister (1.6 I 16V THP), capteur de débit d'air (Diesel), pompe d'injection (Diesel), pompe d'injection (Diesel), electrovannes EGR, chauffage d'air (Diesel) i. F2 15 A Klaxon. F3 10 A Essuie-glace avant et arrière. F4 20 A Lavage des phares. F5 15 A Pompe à essence (essence), Electrovannes Turbo (1.6 I 16V THP). F6 10 A Capteur de vitesse du véhicule, boîte de vitesses automatique. F7 10 A Direction assistée électrique, projecteurs directionnels, boîtier de commutation et de protection (Diesel).

F8 20 A Contrôle du démarreur.



F9 10 A Calculateur ABS/ESP, contacteur pédale de frein. F10 30 A Actionneurs calculateur moteur (essence : bobines d'allumage, électrovannes, réchauffeurs, thermostat piloté) (Diesel : électrovannes, réchauffeurs). F11 40 A Ventilateur de climatisation. F12 30 A Essuie-glaces basse/haute vitesse.

F13 40 A Alimentation de l'interface des systèmes intégrés (allumage positif). F14 30 A Feu de route droit. F15 10 A Feu de route droit. F17 15 A Feu de route dr

F13 5 A Boîte à fusibles moteur, relais ABS, contacteur de frein double fonction. F14 15 A Tableau de bord, panneau de témoins de ceinture de sécurité, réglage des phares, climatisation, système Bluetooth, calculateur d'aide au stationnement arrière, airbags. F15 30 A Verrouillage. F17 40 A Lunette arrière et rétroviseurs extérieurs chauffants. SH – Dérivation PARC.

G39 20 A Non utilisé. G40 20 A Sièges chauffants conducteur et passager (sauf RHD) Compartiment moteur (2011) N° Notation Les fonctions F1 20 A Alimentation relais de commande calculateur moteur et groupe motoventilateur, électrovannes distribution et canister (1,6 litre 16V THP),

débitmètre d'air (Diesel), pompe d'injection (Diesel), sonde eau dans diesel (Diesel), électrovannes EGR, chauffage d'air (Diesel). F2 15 A Klaxon. F3 10 A Lave-glace avant et arrière. F4 20 A Lavage des phares. F5 15 A Pompe à essence (essence). Turbo électrovannes (1.6 I 16V THP). F6 10 A Capteur de vitesse du véhicule, boîte de vitesses automatique. F7 10 A Direction assistée électrique, unité de commutation et de protection (Diesel). F8 25 A Commande de démarreur. F9 10 A Calculateur moteur (essence : bobines d'allumage, électrovannes, sondes à oxygène, injecteurs, réchauffeurs, thermostat électronique) (Diesel : électrovannes, réchauffeurs). F11 40 A Ventilateur de climatisation. F12 30 A Essuie-glaces basse/haute vitesse. F13 40 A Alimentation de l'interface des systèmes intégrés (allumage positif). F15 10 A Feu de route gauche. F 16 10 A Feu de route droit. F17 15 A Feu de croisement gauche. F18 15 A Feu de croisement droit. Tableau des maxi-fusibles (Encadré 1) MF1\* 70 A Ensemble ventilateur. (Encadré 1) MF2\* 20A/30A Electrovannes ABS/ESP. (Encadré 1) MF3\* 20A/30A Electrovannes ABS/ESP. (Encadré 1) MF3\* 20A/30A Electrovannes ABS/ESP. (Encadré 1) MF3\* 30 A Non utilisé. (Encadré 2) MF9\* 80 A Unité de chauffage (Diesel). (Encadré 2) MF10\* 80 A Direction assistée électrique. (Encadré 2) MF11\* 40 A Moteur électrique Valvetronic (1,6 litre 16V THP). \*Les maxi-fusibles offrent une protection supplémentaire pour les systèmes électriques. Toute intervention sur les maxi-fusibles doit être effectuée par le réseau PEUGEOT ou un atelier qualifié. Powered by Invision Community