

Clignotant Av/Dr  
12V / 21W

Voyants compteurs  
12V / 3.4W

Voyants 12V / 3.4W

Clignotant Dr

Phare

Clignotant Ga

Point mort

Pression huile

Phare Av  
12V / 55-60W

Feu de position  
12V / 4W

Voyants compteurs  
12V / 3.4W

Contacteur Embrayage

Commodo Ga

Clignotant Av/Ga  
12V / 21W

Commodo Dr

P IG HL IG Run ST IG

Contacteur frein Av

Contacteur à clé

Bobines d'allumage

Bougies

Rupteurs & Condensateurs

Contacteurs Frein Ar

Masse Chassis

Redresseur silicium

Fusible 15A (Principal)

Fusible 7A (Phare)

Fusible 7A (Veilleuses)

Boîte à Fusibles

Clignotant Ar/Dr  
12V / 21W

Feu Ar / Feu Stop  
12V / 5-21W

Regulateur

Relais Clignotants

Redresseur Silicium

Batterie  
12V / 12Ah

Clignotant Ar/Ga  
12V / 21W

Demarreur

Alternateur

Relais Demarreur

Contacteur Pression huile

Contacteur Point mort

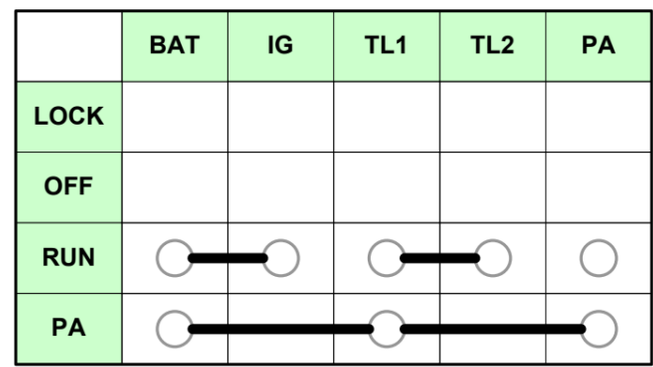
Buzzer Clignotants

Klaxon

**Schéma électrique**  
**HONDA CB550 K3 1977 - Modèles Europe**

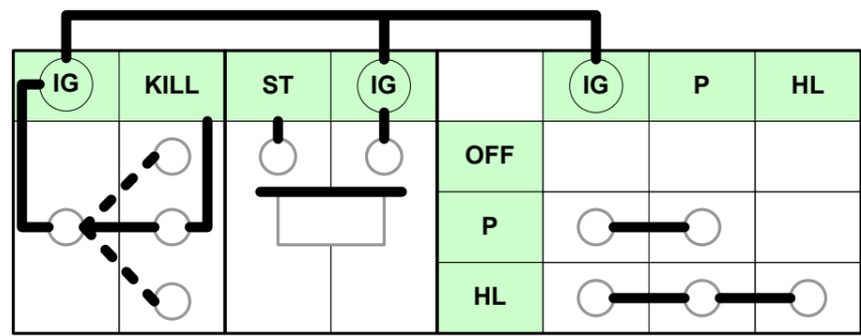
Jcames\_13009@yahoo.fr

**RACCORDEMENT CONTACTEUR A CLE  
IGNITION SWITCH ARRANGEMENT**



BAT	Rouge / Red
IG	Noir / Black
TL1	Marron / Braun
TL2	Marron-Blanc / Braun-White
PA	Marron / Braun

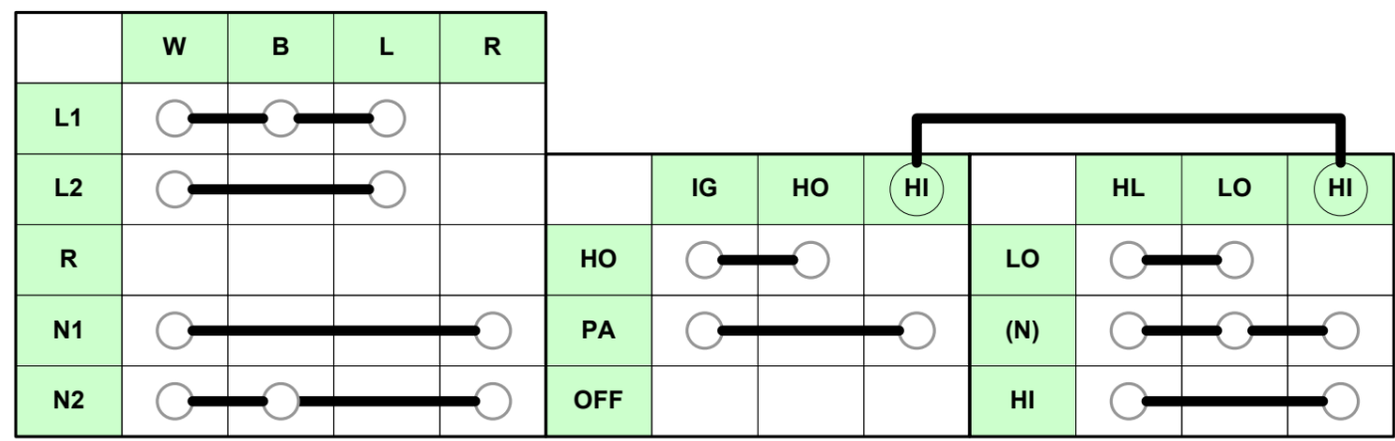
**COMMODO DROIT : ARRET MOTEUR / DEMARREUR / FEUX  
RIGHT SWITCH : ENGINE STOP / STARTER / LIGHTS**



IG	Noir / Black
KILL	Noir-Blanc / Black-White
ST	Jaune-Rouge / Yellow-Red
P	Marron-Bleu / Braun-Blue
HL	Noir-Rouge / Black-Red

- Blanc
- Bleu
- Bleu clair
- Bleu-Rouge
- Gris
- Jaune
- Jaune-Rouge
- Marron
- Marron-Blanc
- Marron-Bleu
- Noir
- Noir-Blanc
- Noir-Jaune
- Noir-Rouge
- Orange
- Rouge
- Rouge-Blanc
- Rouge-vert
- Vert
- Vert-Jaune
- Vert clair
- Vert clair-Rouge
- Feu Av / Inducteur alternatif
- Phare Av / Alimentation bobine cylindre 1-4
- Clignotants et voyant clignotant droits
- Contacteur et voyant pression d'huile
- Relais clignotants
- Alimentation bobine cylindre 2-3 / Stator alternateur / Redresseur
- Commande relais démarreur
- Allumage veilleuses Av & Ar via contacteur à clé
- Allumage veilleuses Av & Ar & Voyants compteurs via fusible 7A
- Commande allumage veilleuses Av & Ar +12v via contacteur à clé
- Coupure moteur / Alimentation bobines
- Allumage phare Av via fusible 7A
- Commande allumage phare Av
- Clignotants et voyant clignotant gauches
- +12v batterie via fusible 15A
- Pole positif redresseur
- Contacteur embrayage / Redresseur silicium / Sécurité commande relais démarreur
- 0v batterie / Masse châssis / Pole négatif redresseur
- Contacteurs freins & feu stop
- Alimentation klaxon
- Contacteur & voyant point mort / Redresseur silicium / Sécurité relais démarreur

**COMMODO GAUCHE : CLIGNOTANTS / KLAXON / COMMUTATEUR & APPEL DE PHARE  
LEFT SWITCH : TURN SIGNAL / HORN / HEADLIGHT DIMMER**



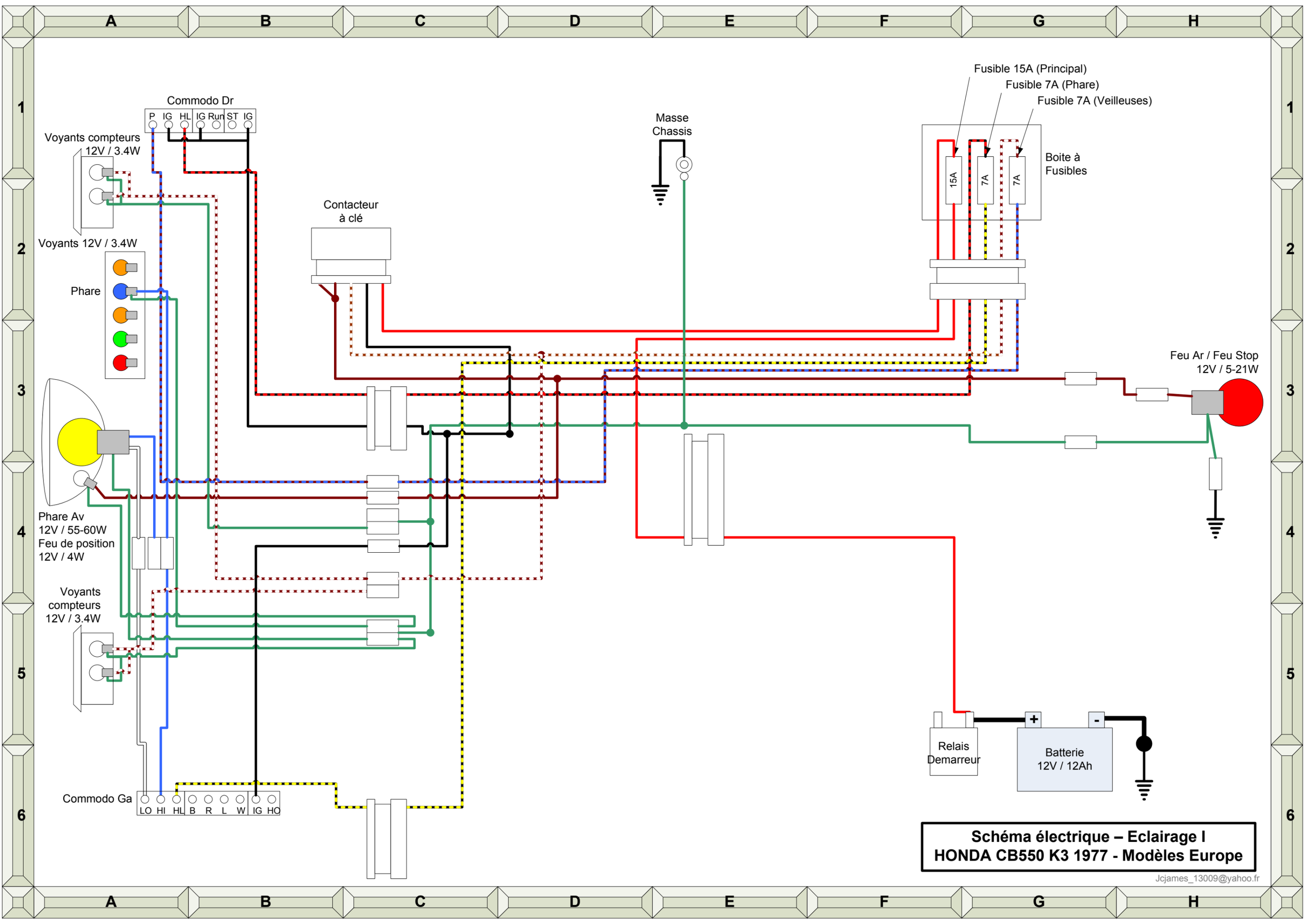
W	Gris / Grey
B	Marron-Bleu / Braun-Blue
L	Orange / Orange
R	Bleu clair / Light blue

IG	Noir / Black
HO	Vert clair / Light green
HI	Bleu / Blue
LO	Blanc / White
HL	Noir-Jaune / Black-Yellow

**CODES DES COULEURS  
COLOR CODES**

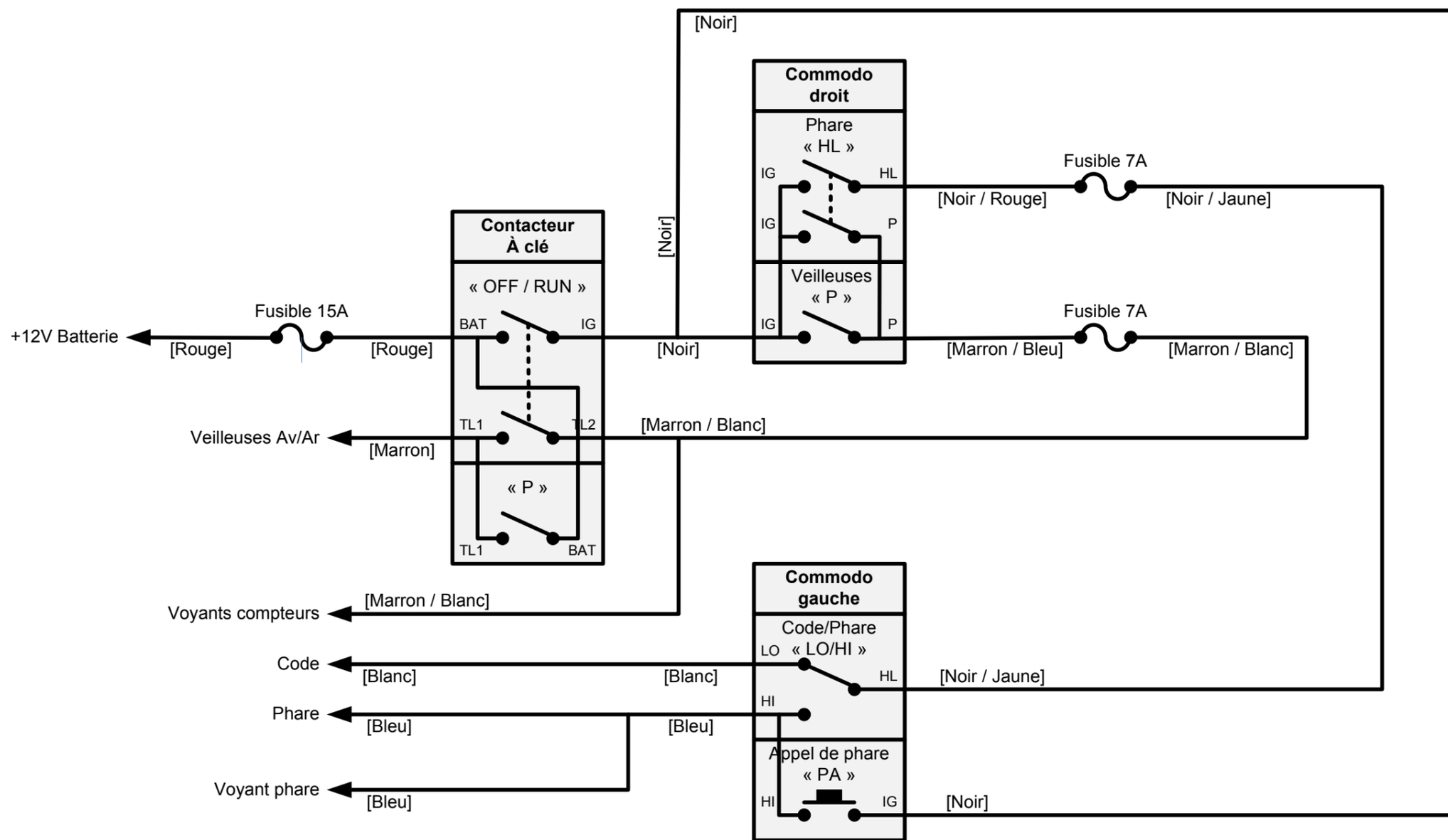
<b>B</b>	Bleu / Blue	<b>LG</b>	Vert clair / Light green
<b>Br</b>	Marron / Braun	<b>O</b>	Orange / Orange
<b>Bk</b>	Noir / Black	<b>R</b>	Rouge / Red
<b>G</b>	Vert / Green	<b>W</b>	Blanc / White
<b>Gr</b>	Gris / Grey	<b>Y</b>	Jaune / Yellow
<b>LB</b>	Bleu clair / Light blue		

**Schéma électrique - Commodo & Contacteur  
HONDA CB550 K3 1977 - Modèles Europe**



**Schéma électrique – Eclairage I**  
**HONDA CB550 K3 1977 - Modèles Europe**

Jc james\_13009@yahoo.fr



Contacteur à clé sur position « P » Parking :

- Veilleuses Av & Ar allumées
- Voyants compteurs éteints

Commodo droit sur position « P » :

- Veilleuses Av & Ar et voyants compteurs allumés si contacteur à clé sur « RUN »

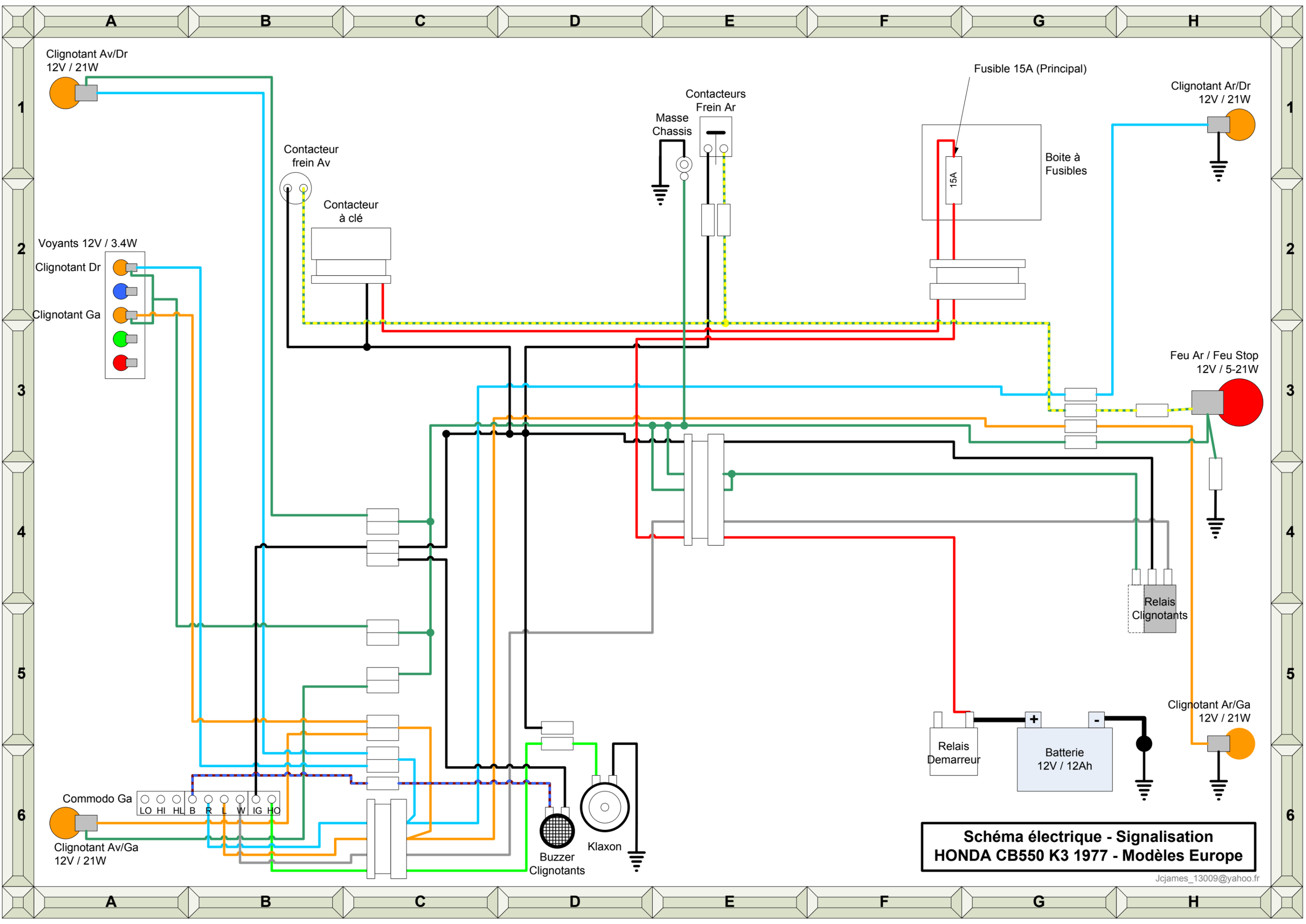
Commodo droit sur position « HL » :

- Veilleuses Av & Ar et voyants compteurs allumés si contacteur à clé sur « RUN »
- Code allumé si contacteur à clé sur « RUN » et commodo gauche sur position « LO »
- Phare & voyant phare allumés si contacteur à clé sur « RUN » et commodo gauche sur position « HI »

BP appel de phare sur commodo gauche :

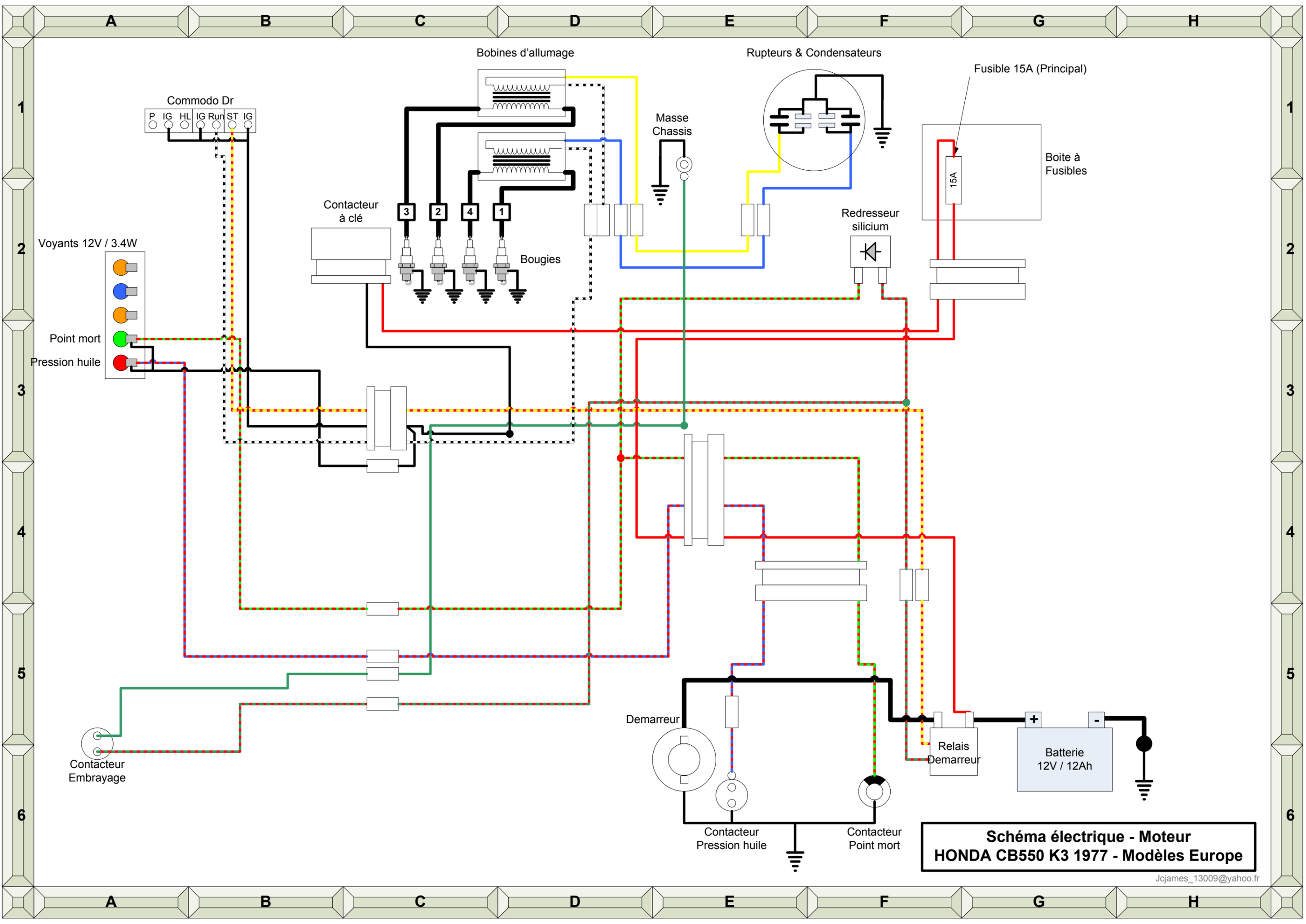
- Phare & voyant phare allumés si contacteur à clé sur « RUN »

**Schéma électrique – Eclairage II**  
**HONDA CB550 K3 1977 - Modèles Europe**



**Schéma électrique - Signalisation  
HONDA CB550 K3 1977 - Modèles Europe**

Jcames\_13009@yahoo.fr



Commodo Dr  
 P IG HL IG Run ST IG

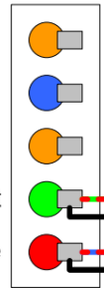
Bobines d'allumage

Rupteurs & Condensateurs

Fusible 15A (Principal)

Boite à Fusibles

Voyants 12V / 3.4W



Point mort

Pression huile

Contacteur à clé

3

2

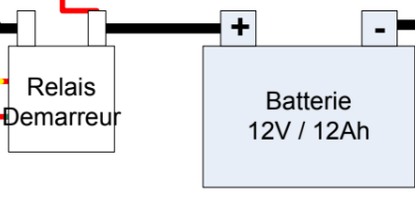
4

1

Bougies

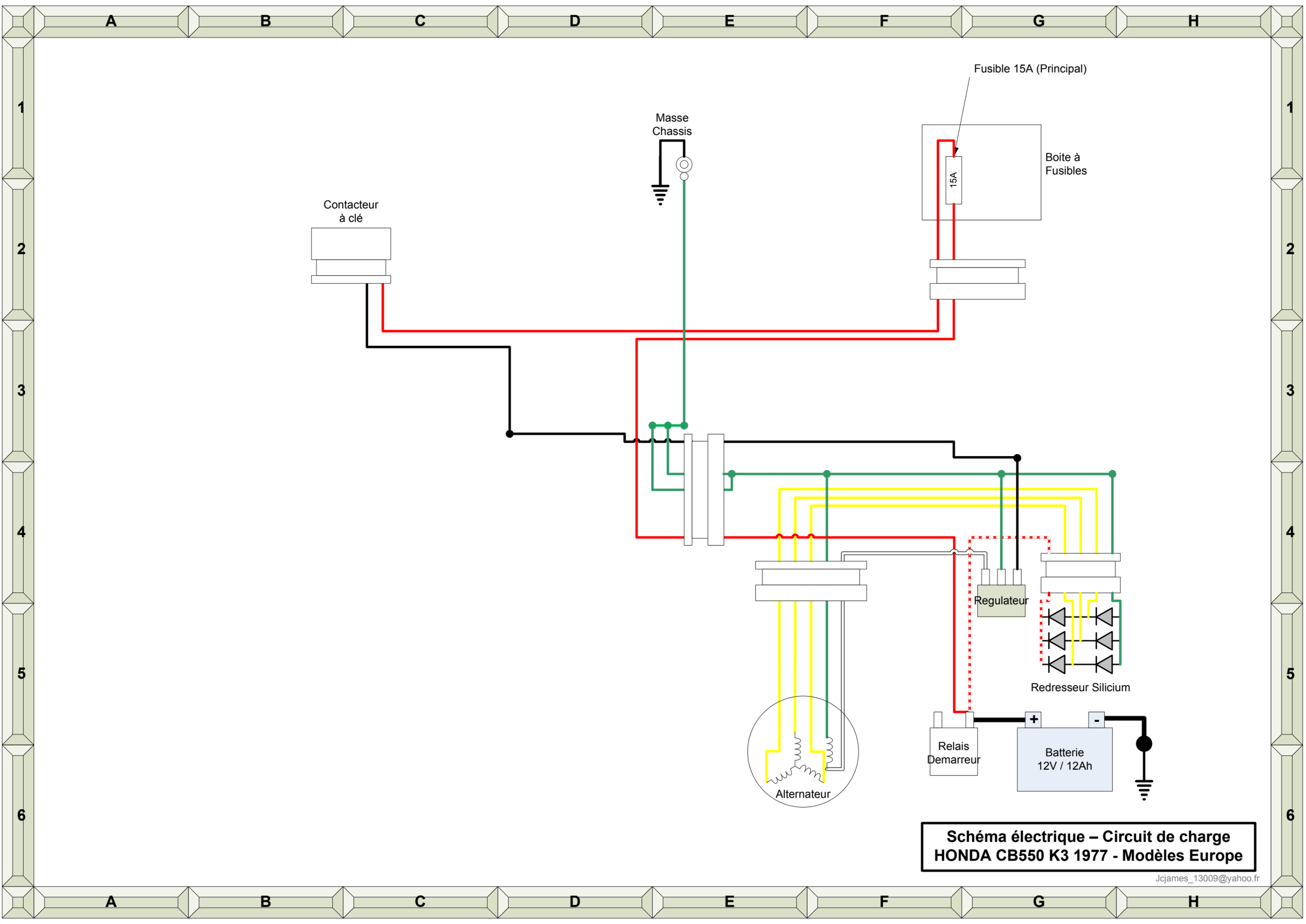
Masse Chassis

Redresseur silicium



**Schéma électrique - Moteur  
 HONDA CB550 K3 1977 - Modèles Europe**

Jc james\_13009@yahoo.fr



**Schéma électrique – Circuit de charge  
HONDA CB550 K3 1977 - Modèles Europe**

Jcjames\_13009@yahoo.fr