

**FICHE N°15 - CC 7100 PANTOGRAPHES MOTORISES :
ACTION SUR LA LUMINOSITE DES FEUX ROUGES ET MODE PARKING EN F 23**

Puissance des feux rouges :

La puissance des feux rouges accessibles avec la fonction F9 peut vous paraître trop forte voici comment la diminuer.

Au préalable et impérativement modifiez la CV 31 en y entrant la valeur 16.

Entrez ensuite la valeur 0 dans la CV 32.

Une fois ces deux actions réalisées, entrez alors les valeurs suivantes :

Numéro de la CV à corriger	Valeur usine lue	Valeur proposée *
CV 278	31	10
CV 286	31	10

Il vous est possible de faire varier selon votre souhait la valeur des deux CV ci dessus entre 0 et 31 (bien sur vous devrez avoir validé auparavant les valeurs indiquées ci dessus pour les CV 31 et 32

Mode stationnement avec la fonction F 23 :

Le mode stationnement qui consiste à disposer des feux rouges aux deux extrémités de votre CC 7100 à l'arrêt peut être obtenu de la manière suivante et à partir de la fonction F 23 que nous allons créer.

Au préalable et impérativement modifiez la CV 31 en y entrant la valeur 16.

Entrez ensuite la valeur 4 dans la CV 32.

Commencez par lire les CV concernés ci dessous et reportez la valeur lue

Une fois ces deux actions réalisées, entrez alors les valeurs suivantes :

Numéro de la CV à corriger	Confirmez ici la valeur usine lue	Valeur à entrer
CV 263	1	9
CV 273	0	2
CV 275	0	2
CV 279	16	4
CV 282	0	12

Poursuivez de la manière suivante :

Validez bien la valeur de la CV 31 avec la valeur 16 et entrez ensuite la valeur 2 dans la CV 32.

Numéro de la CV à corriger	Confirmez ici la valeur usine lue	Valeur à entrer
CV 327	0	10
CV 343	0	10

Poursuivez de la manière suivante :

Validez bien la valeur de la CV 31 avec la valeur 16 et entrez ensuite la valeur 3 dans la CV 32.

Numéro de la CV à corriger	Confirmez ici la valeur usine lue	Valeur à entrer
CV 503	1	9

Le paramétrage est terminé, votre CC 7100 avec pantos motorisés dispose maintenant du mode parking avec ses quatre feux rouges allumés lorsque la fonction F 23 est activée

Il est conseillé d'avoir paramétré la fiche 14 au préalable

Par Eric LIMOUSIN (espacerails.com) pour REE MODELES
Mai 2017