

Comment étalonner la jauge :

Il faut avant tout connaître la capacité du réservoir.

S'il fait 40 litres : on retient 40.

S'il fait 43 litres : on retient 40.

S'il fait 48 litres : on retient 45.

S'il fait 59 litres : on retient 55.

On arrondi sur la valeur inférieure multiple de 5.

- Vider le réservoir complètement
- Brancher la jauge et alimenter. Les 2 segments du milieu clignotent.

1) PREMIERE ETAPE

La première étape consiste à indiquer au « gasolaf » la capacité totale du réservoir.

- Enlever le cavalier.

Un "10" est affiché pendant 5 secondes, puis " - - " pendant une demi seconde, ensuite "15" pendant 5 secondes, puis " - - ", puis "20", etc jusqu'à 95 (pour un réservoir de 95 litres).

Lorsque le nombre correspondant à votre capacité de réservoir est affiché, remettez le cavalier.

Le gasolaf mémorise la capacité et fait clignoter " - - ".

2) DEUXIEME ETAPE

La deuxième étape consiste à faire mémoriser au « Gasolaf » la hauteur de la jauge pour différentes valeurs (de 5 litres en 5 litres) de 0 litres jusqu'à la capacité maxi.

Les " - - " sont donc en train de clignoter.

Enlever le cavalier pour enregistrer le premier point. Il s'agit du 00 litre vu que le réservoir est vide.

Le "00" clignote.

Remettez le cavalier pour mémoriser le "00". Attendez que le "00" ne clignote plus.

Enlevez le cavalier.

L'afficheur indique alors "05" clignotant.

Ajoutez 5 litres de carburant dans le réservoir (vous avez tout le temps que vous voulez !)

Quand vous avez mit les 5 litres, remettez le cavalier en place pour mémoriser le "05" litres.

Attendez que le "05" ne clignote plus.

Enlevez le cavalier.

L'afficheur indique alors "10" clignotant.

Ajoutez 5 litres de carburant dans le réservoir.

Remettez le cavalier en place pour mémoriser le "10" litres. Attendez que le "10" ne clignote plus.

Etc ...

Faites ceci jusqu'à la fin.

Si vous avez mit 20 litres comme capacité au départ au départ, il va demander de mémoriser 00, 05, 10, 15, 20, 25 litres.

Après avoir mémorisé la dernière mesure (par exemple 25 litres), enlevez le cavalier.

Les " - - " clignotent. La programmation est finie et les mesures sont mémorisées.

Éteindre l'afficheur.

Remettre le cavalier. Si vous l'oubliez "EE" (ErrEur) va clignoter et l'afficheur n'affichera rien d'autre.

Et voilà, c'est programmé !

Exemple : Pour un réservoir de 38 litres, vous aurez renseigné 35 litres de capacité.

Donc 9 mesures à faire : 00, 05, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40

Entre 35 et 40 ce ne sera pas tout à fait linéaire. L'afficheur affichera 35 quelle que soit le nombre de litre entre 35 et 38. Et il commencera à descendre en dessous de 35.