

**GRATUIT**

RTA Smart Roadster

SUIVEZ-NOUS  
SUR  
FACEBOOK**GRATUIT**

# Problème d'Affichage Compteur

[rtasmartroadster@gmail.com](mailto:rtasmartroadster@gmail.com)

*Si vous avez un problème d'affichage et d'aiguilles qui ne reviennent pas zéro , c'est que vous avez un problème de masse dans le compteur ( voir photo)*

Contact coupé



Contact allumé

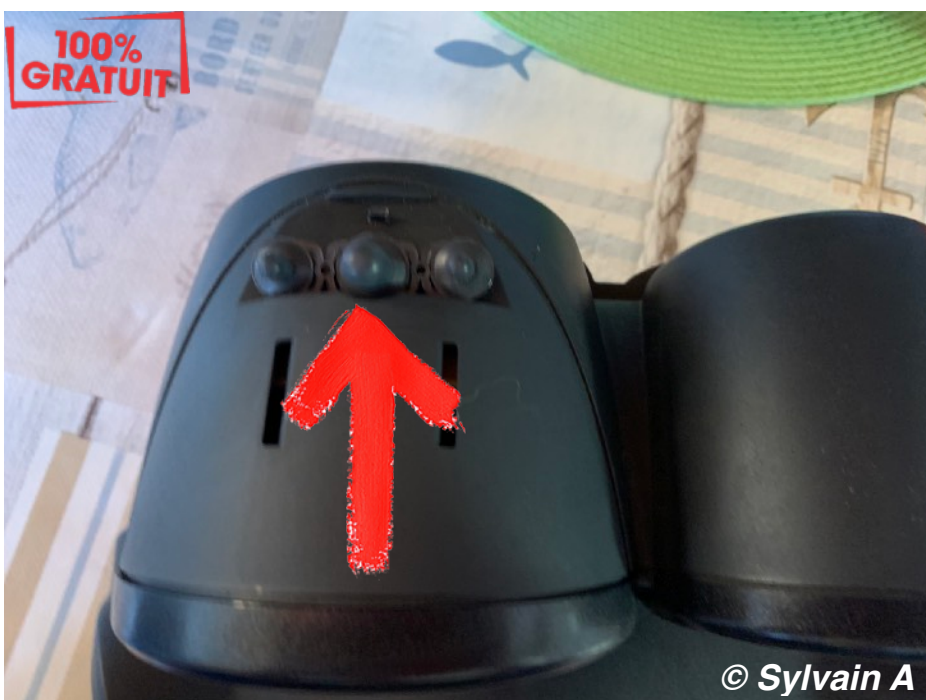


Débranchez votre Batterie avant !!!! (voir tuto: 51 batterie).  
Puis démontez le compteur (voir tuto: 95 démonter le compteur).

Déclipsez la casquette du compteur et récupérez les boutons.







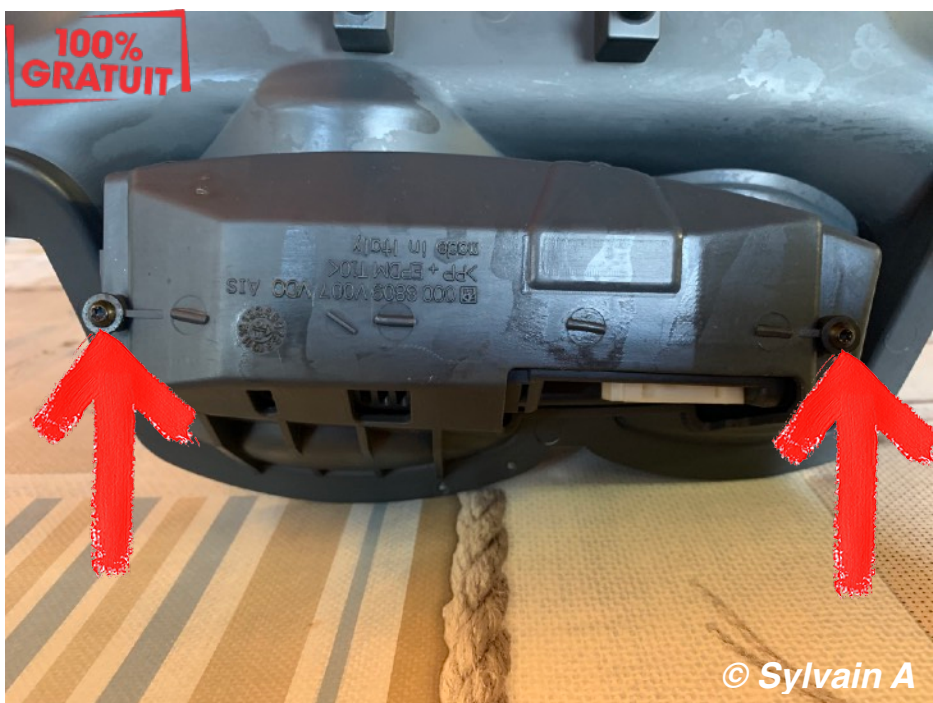


Déclipsez le contour du compteur





Sous le compteur, démontez les 2 vis torx T9 et retirez-le de sa base.





Dessous, découpez l'étiquette ou retirez-la.



**100% GRATUIT**



Ouvrez le compteur en levant les petits Clips, dessous et devant le compteur.

**100% GRATUIT**



**100% GRATUIT**







*Retirez la protection avant du compteur.*



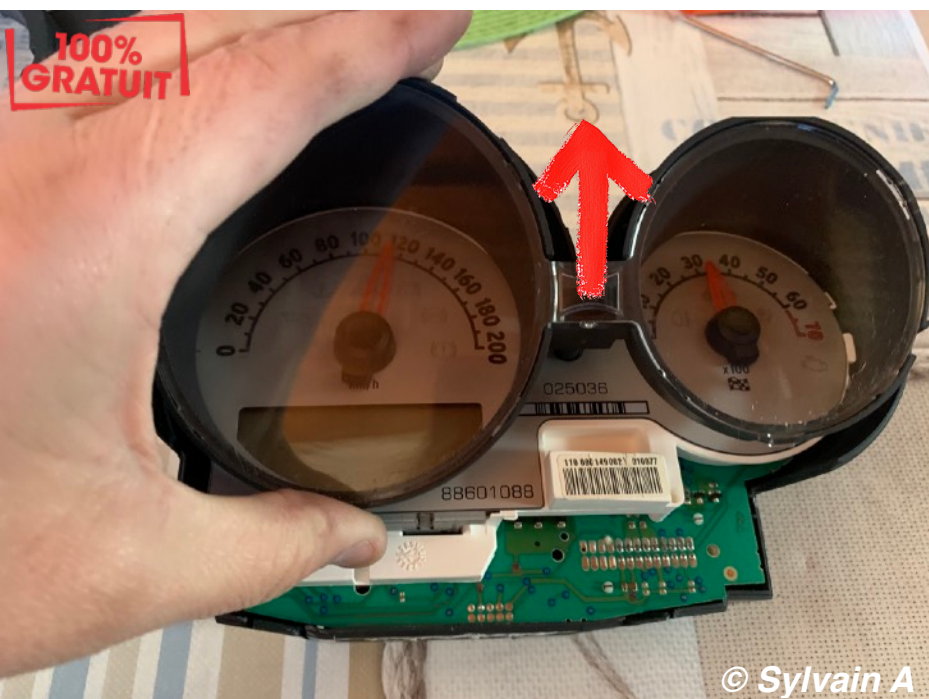


© Sylvain A



© Sylvain A

*Retirez ensuite le bloc vitre de protection.*



© Sylvain A

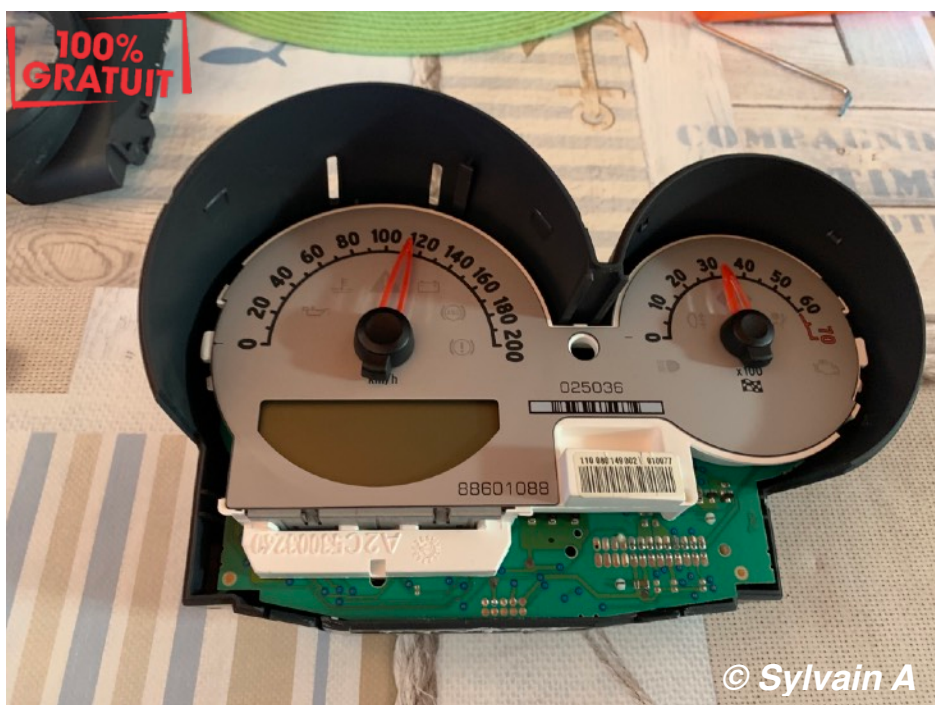
Réalisé par Sylvain A

**100% GRATUIT**



© Sylvain A

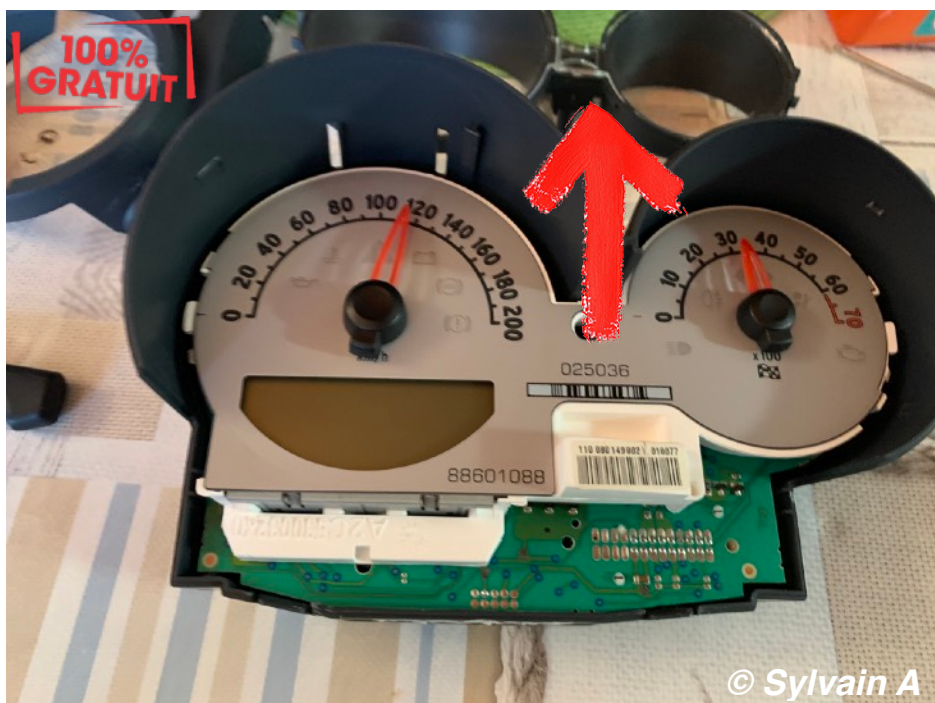
**100% GRATUIT**



© Sylvain A

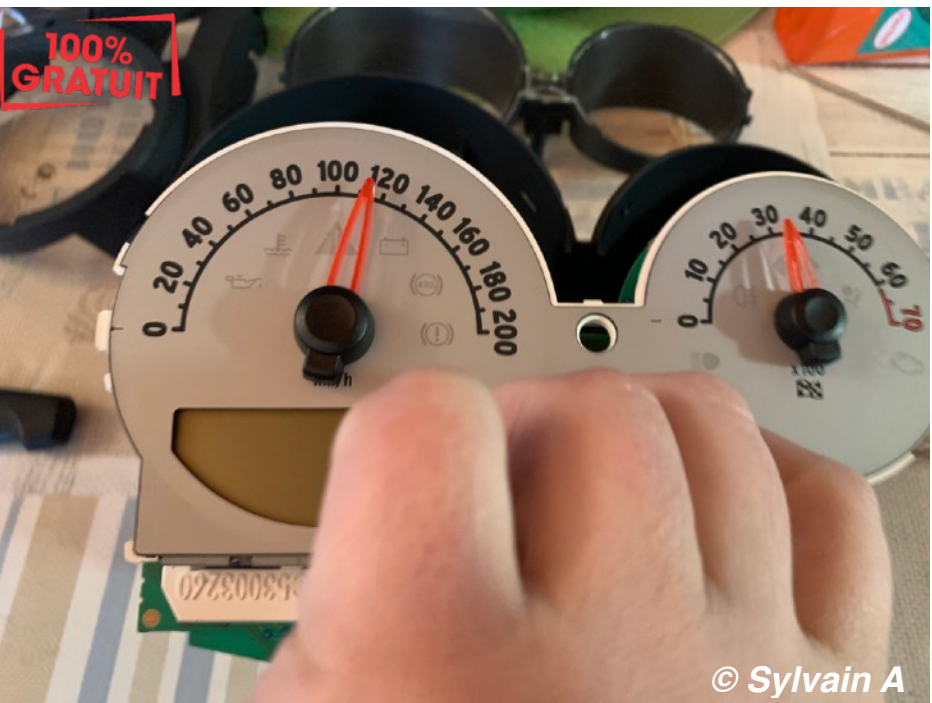
*Enfin, séparez le compteur de sa protection arrière.*

**100% GRATUIT**



© Sylvain A

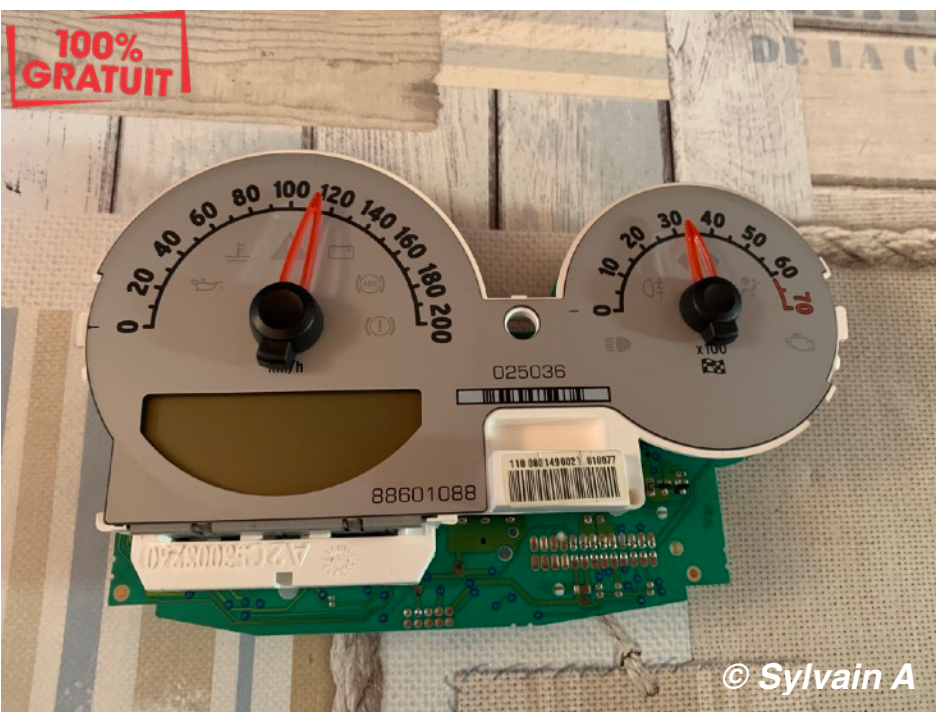
Réalisé par Sylvain A



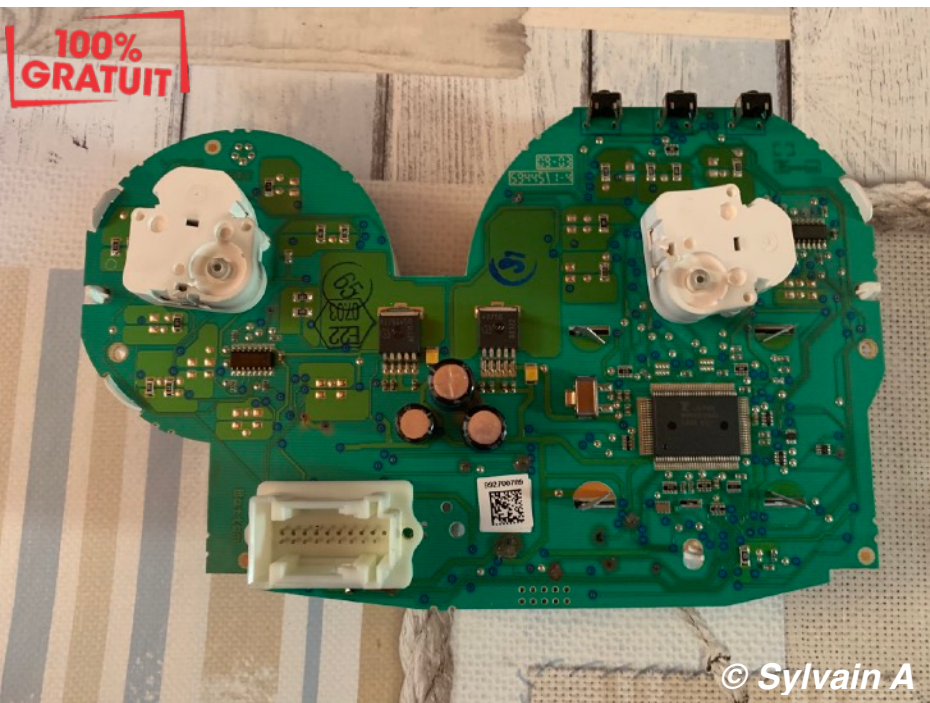
© Sylvain A



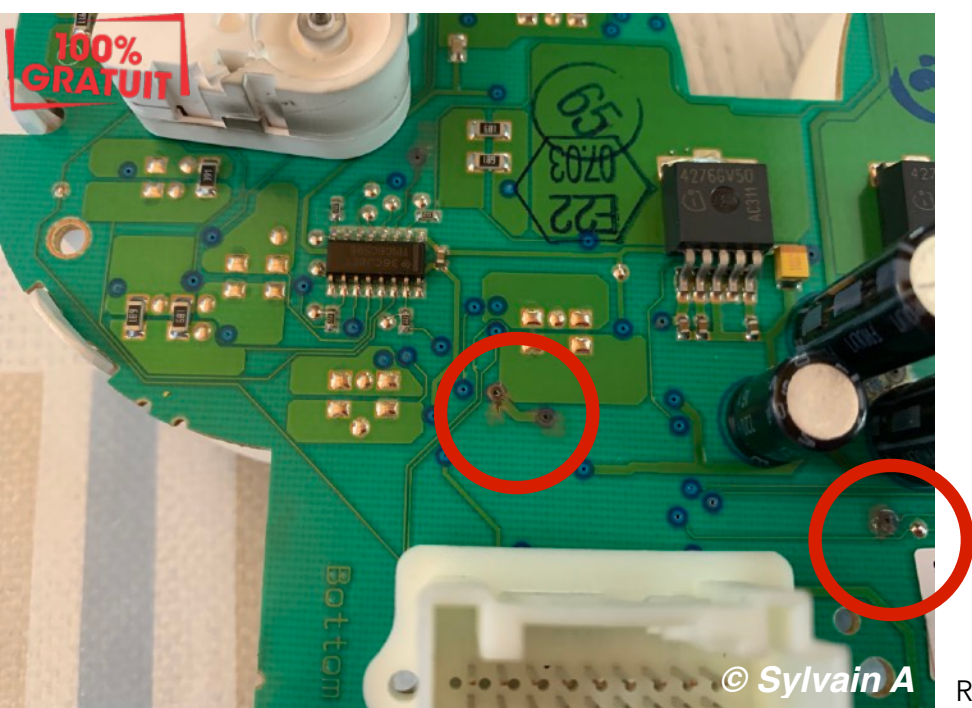
© Sylvain A



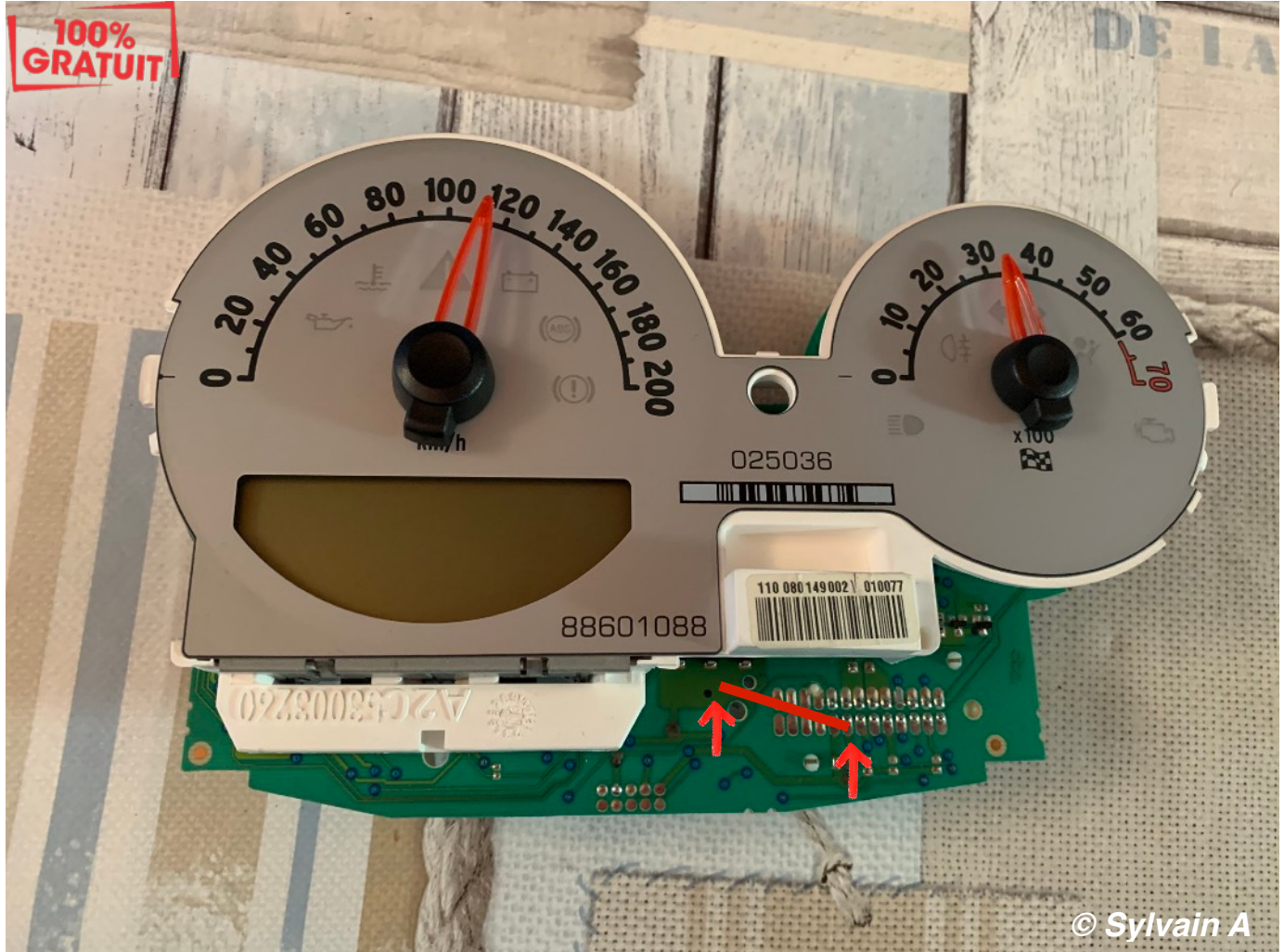
© Sylvain A



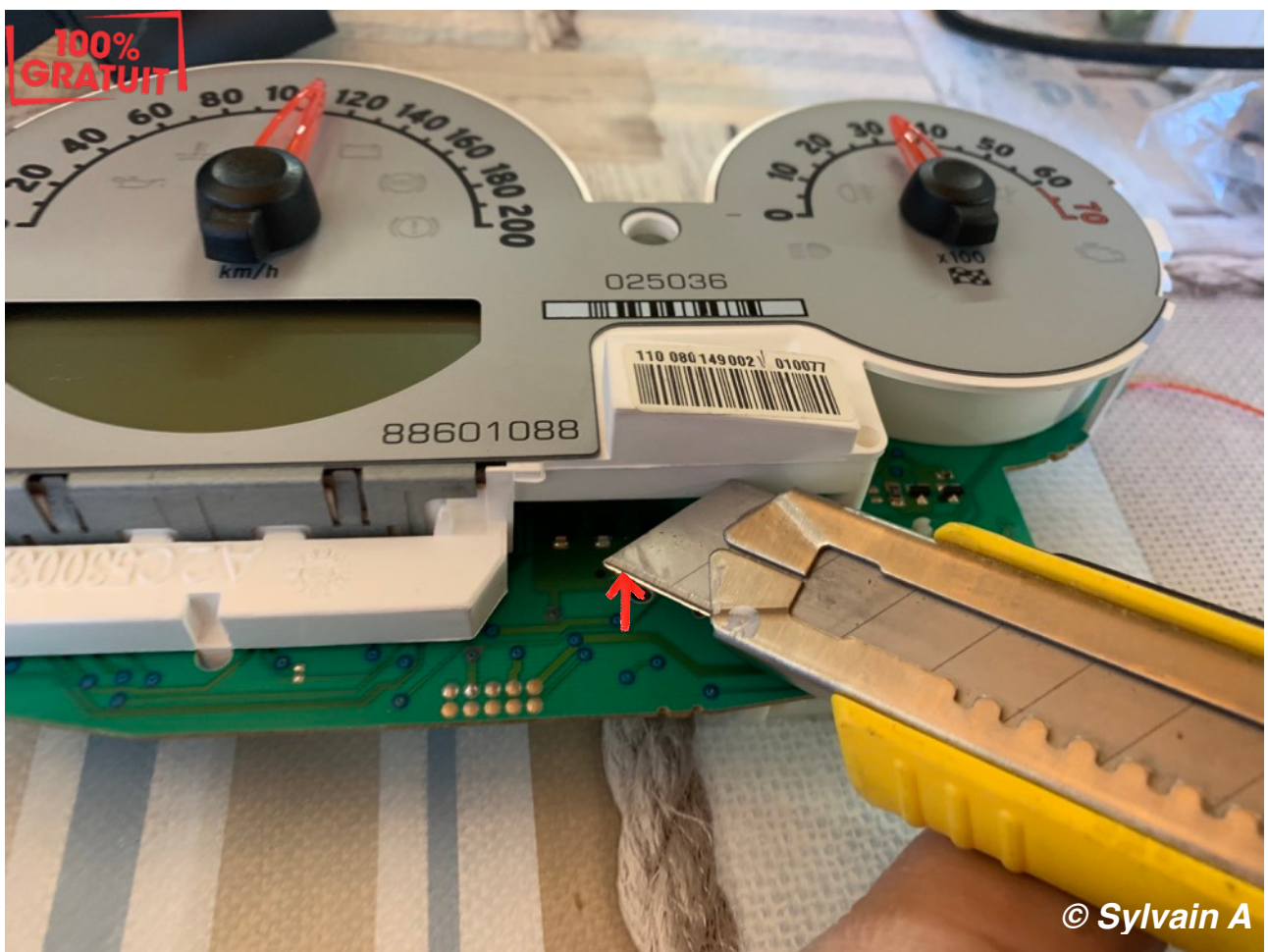
Voici une vue de derrière où vous pouvez apercevoir quelques dégradations.

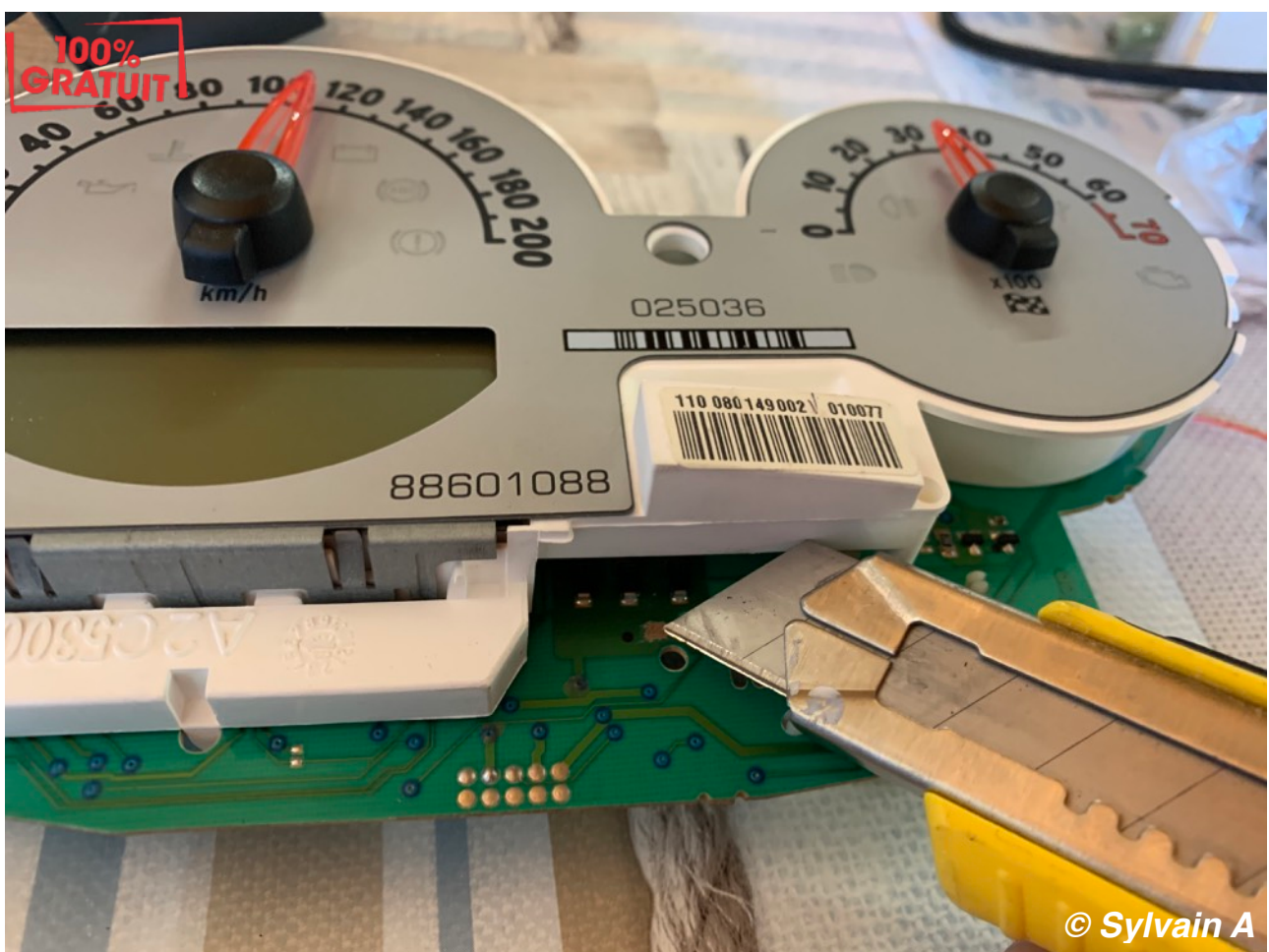
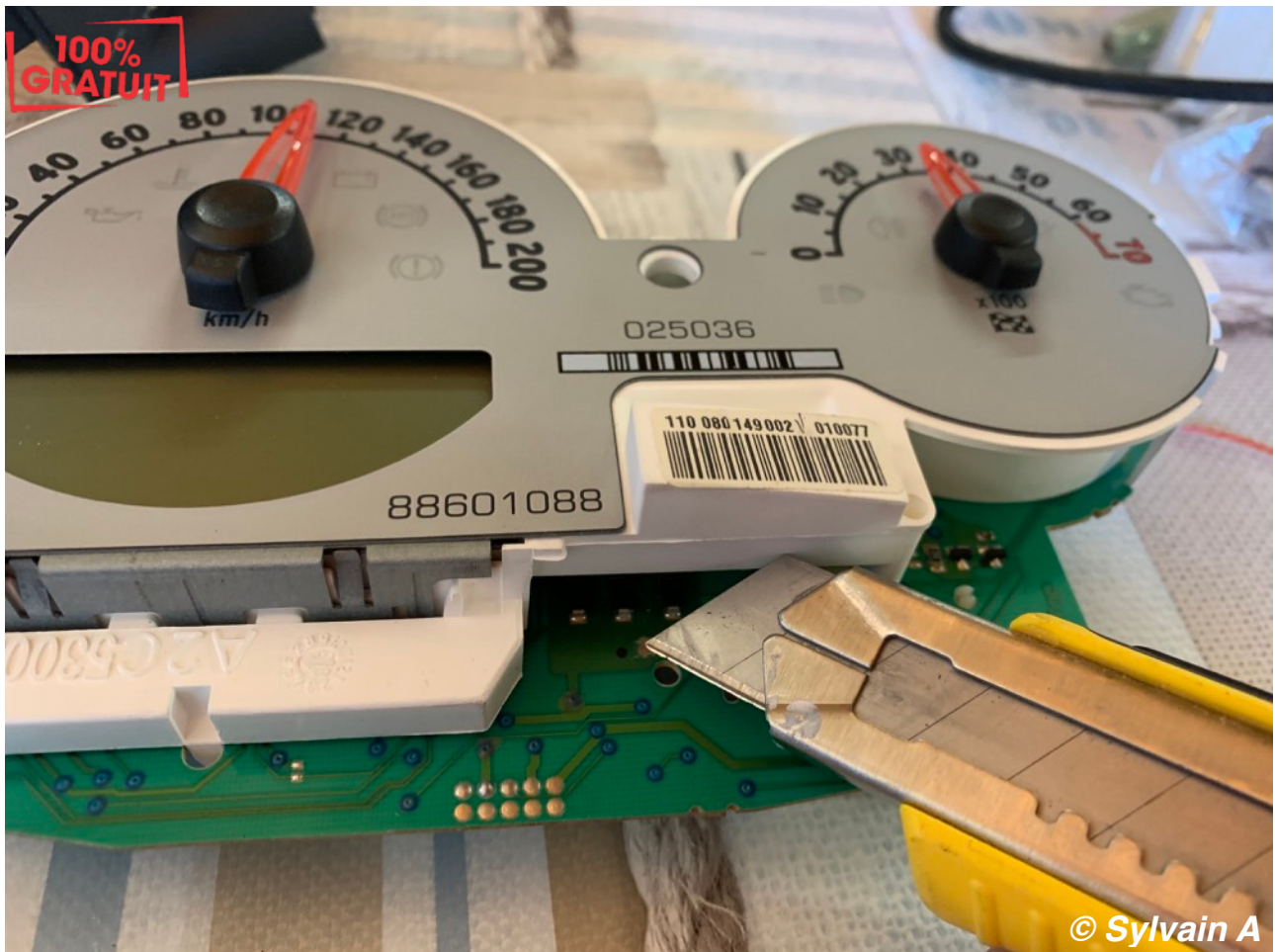


*Laisser tel quel, nous allons effectuer une nouvelle masse pour contourner le problème.*



*Avec un cutter, grattez le vernis de protection à cet endroit.*







Récupérez un petit fil et dénudez chaque extrémité.

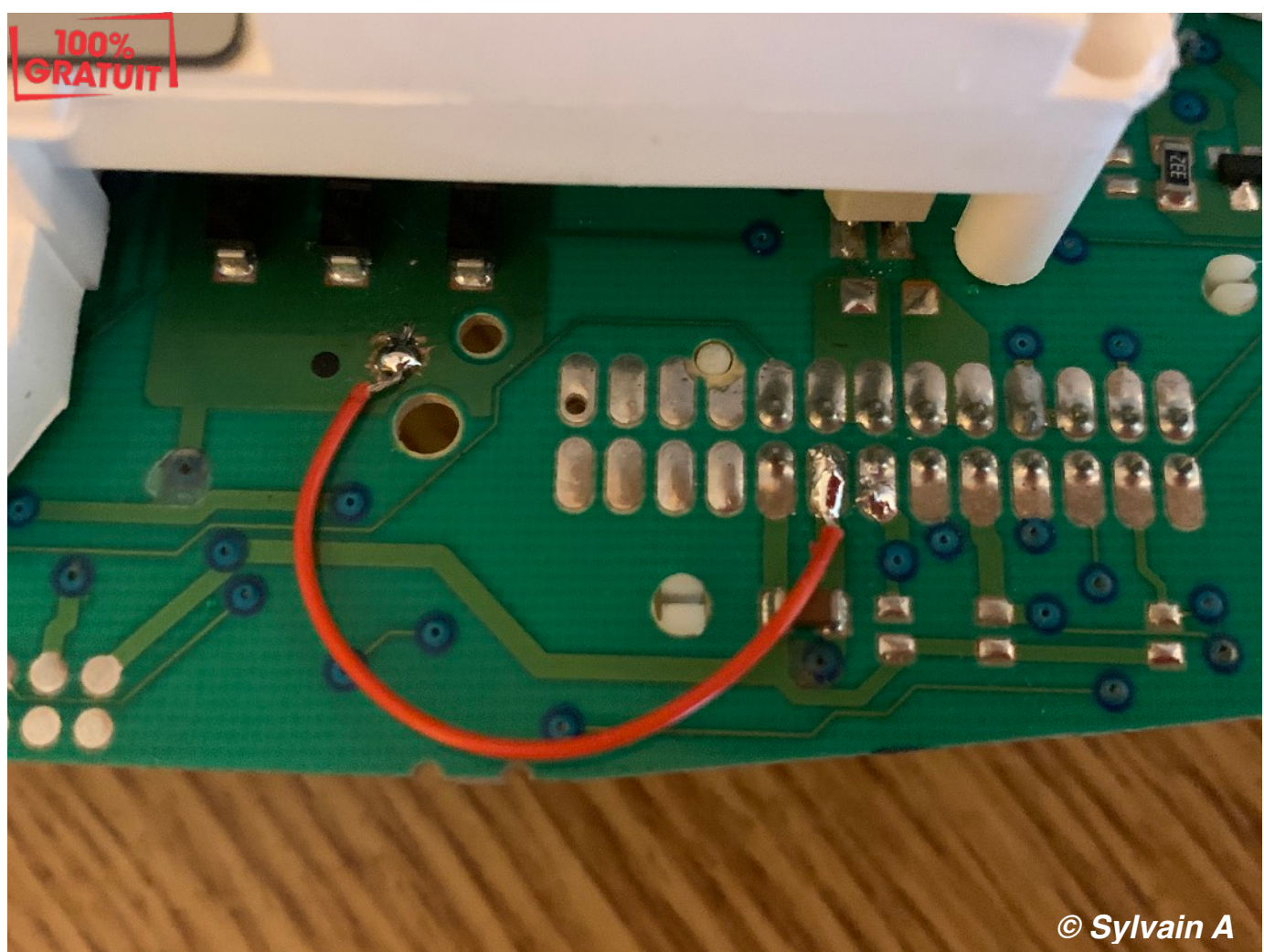
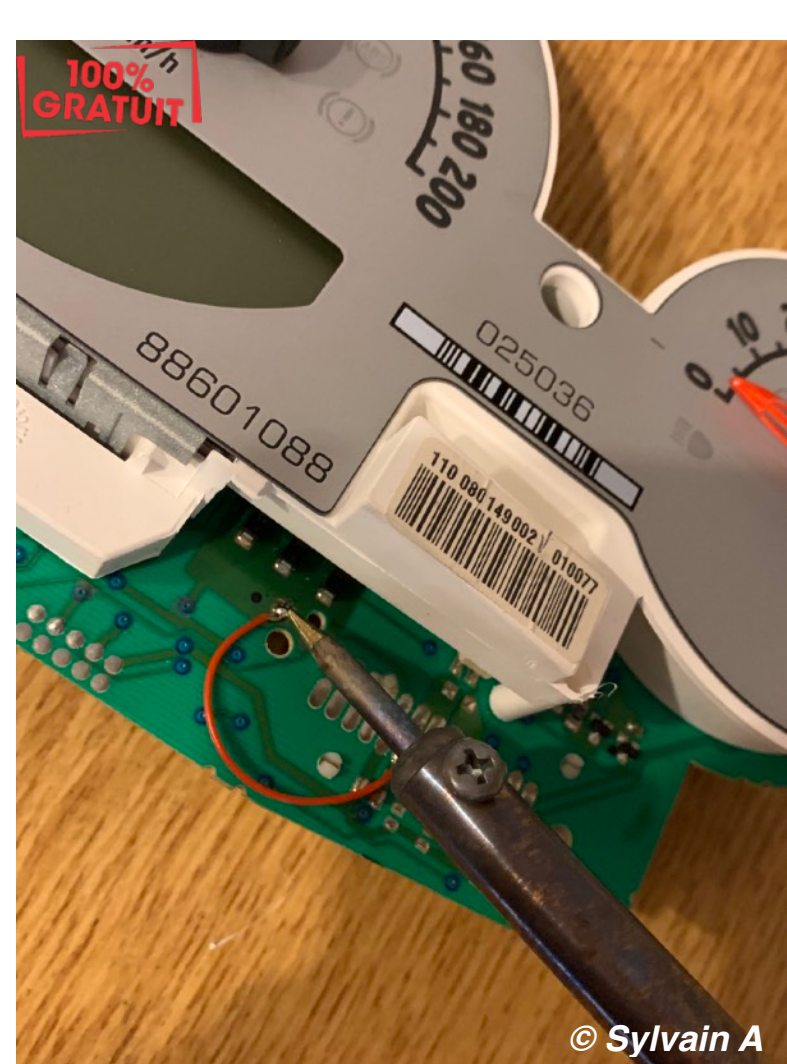


© Sylvain A

Nous allons le souder à ces deux endroits



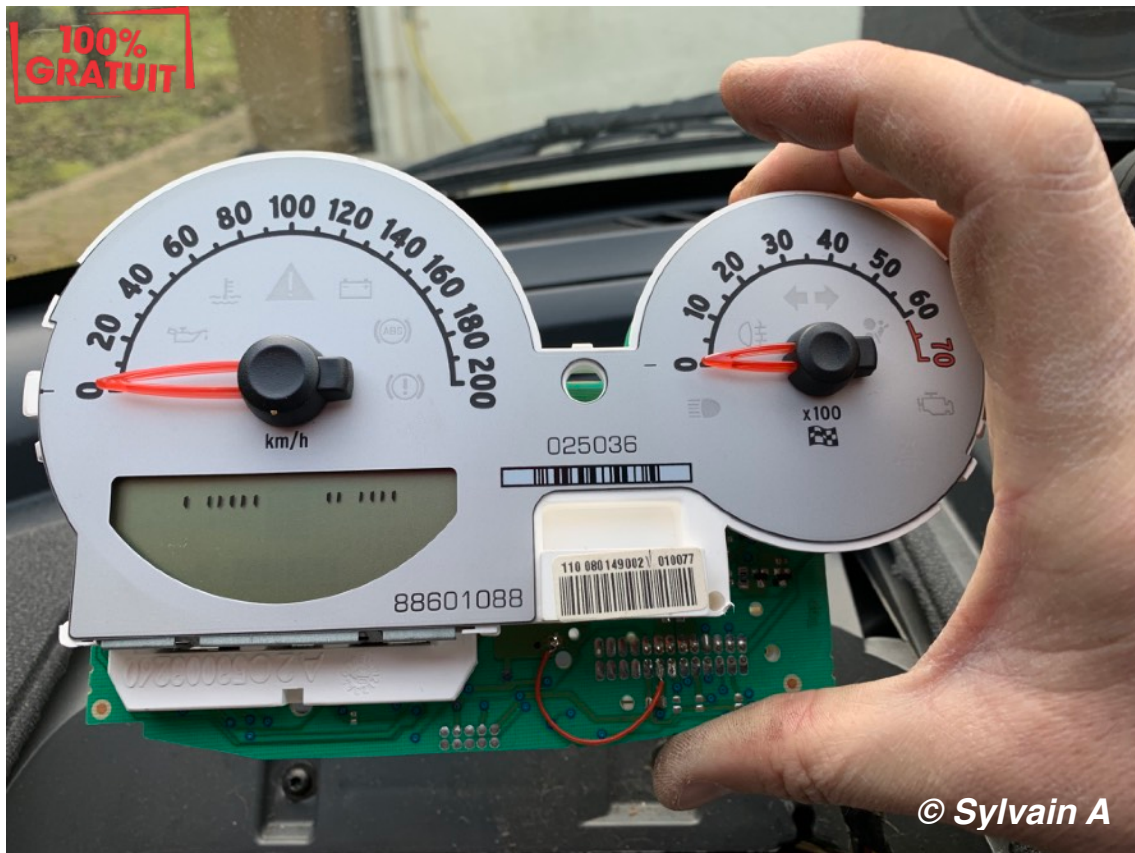
© Sylvain A



**Remontez votre compteur dans le sens inverse du démontage.**

*Ne faites pas ce qui suit, c'était un test pour voir si ça fonctionnait, mais ça vous donne une idée.*

*Au branchement du compteur et lorsqu'on rebranche la batterie, l'écran donne des signes de vie et les aiguilles reviennent à 0.*



*Lorsqu'on met le contact, tout fonctionne correctement.*

