

# **Addendum du “Manuel d'utilisation du kit de mi- se à niveau Smart Construction” référence LL-1001-00-01-0501-FR**

**Installation du support de tablette lorsque vous utilisez les ventouses fournies avec le kit Komatsu.**

1. Fixez les ventouses sur la vitre latérale, placez temporairement le moniteur et vérifiez qu'il n'y a pas de problème ou d'entrave à la vision ou à l'action de l'opérateur.

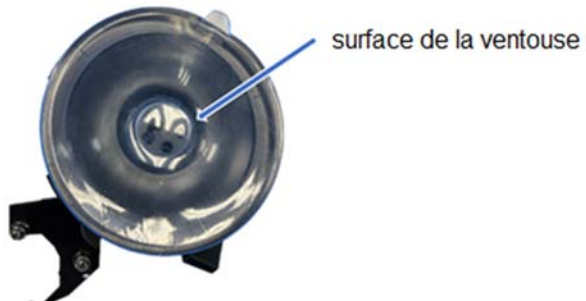


2. Si l'opérateur n'a aucun problème pour voir ou agir, retirez le moniteur.
3. Suivez les étapes ci-dessous pour monter le moniteur.

- a. Placez tous les leviers de blocage des trois ventouses sur la position OFF (état de déblocage).



- b. Au moyen d'une éponge humidifiée avec un peu d'eau, retirez toute contamination comme de la poussière et de l'huile sur les surfaces des ventouses et de la vitre sur laquelle le support est fixé. Ensuite, laissez-les sécher complètement à l'air libre.



**REMARQUE**

N'essuyez pas les surfaces avec un chiffon ou un mouchoir, car la poussière y adhère.

- c. Alignez l'orientation de la base à ventouses pour que deux ventouses soient placées du côté supérieur et une ventouse du côté inférieur du support, comme indiqué ci-dessous. Ensuite, appuyez la partie (a) verticalement et fermement sur la surface de la vitre.



**REMARQUE**

- Lorsque vous appuyez sur la partie (a), poussez de manière à ce que les trois ventouses adhèrent sur la vitre en même temps.
- Veillez à ne pas toucher les surfaces des ventouses. Si les surfaces des ventouses sont sales, la capacité de succion sera compromise.
- Pour retirer une ventouse, soulevez le bord (b) et décollez lentement la ventouse.

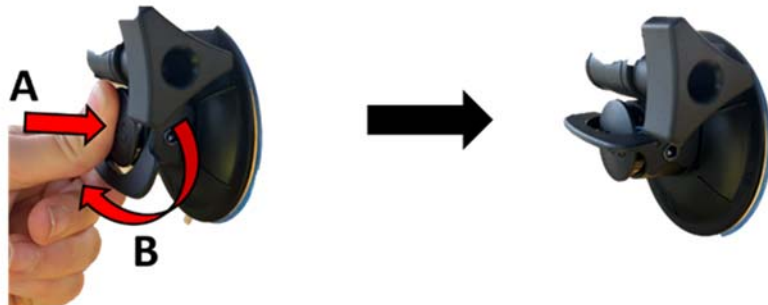


Veillez à ne pas toucher les surfaces des ventouses.

- d. Pour augmenter encore la force de succion, continuez à appuyer fermement sur la partie (c) pendant environ 10 secondes pour chaque ventouse.



- e. Appuyez la ventouse contre la surface, enfoncez le piston (A). Maintenez ce piston enfoncé et levez le levier (B).



**REMARQUE**

Déplacez le levier de verrouillage jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.

- Lorsque la ventouse est correctement positionnée (que tout l'air est retiré), le mouvement du levier deviendra plus difficile lorsque vous tentez de le déplacer.
- Si le poids du levier est le même que lorsque la ventouse n'est pas correctement placée, la ventouse pourrait ne pas être bien placée. Dans ce cas,

- f. Effectuez les étapes d et e de la même manière pour les autres ventouses.  
g. Assurez-vous que chaque ventouse est correctement positionnée en observant les ventouses depuis l'autre côté de la vitre.

installation correcte



installation incorrecte



A : La zone fermement fixée se trouve à l'intérieur de la circonférence extérieure de la ventouse.

B : La zone fermement fixée se trouve sur la circonférence extérieure de la ventouse, ou aucune zone n'est fermement fixée.

- h. Secouez le bras verticalement, d'avant en arrière et horizontalement pour vous assurer qu'il est solidement fixé.



**La procédure de montage est à présent terminée.**

**ATTENTION**

Lorsque vous commencez une inspection quotidienne, assurez-vous que les ventouses sont fermement fixées. Si l'une d'entre elles se détache pendant que l'engin fonctionne, cela peut entraîner un accident imprévu.