
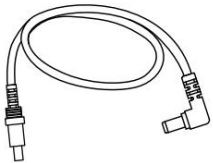


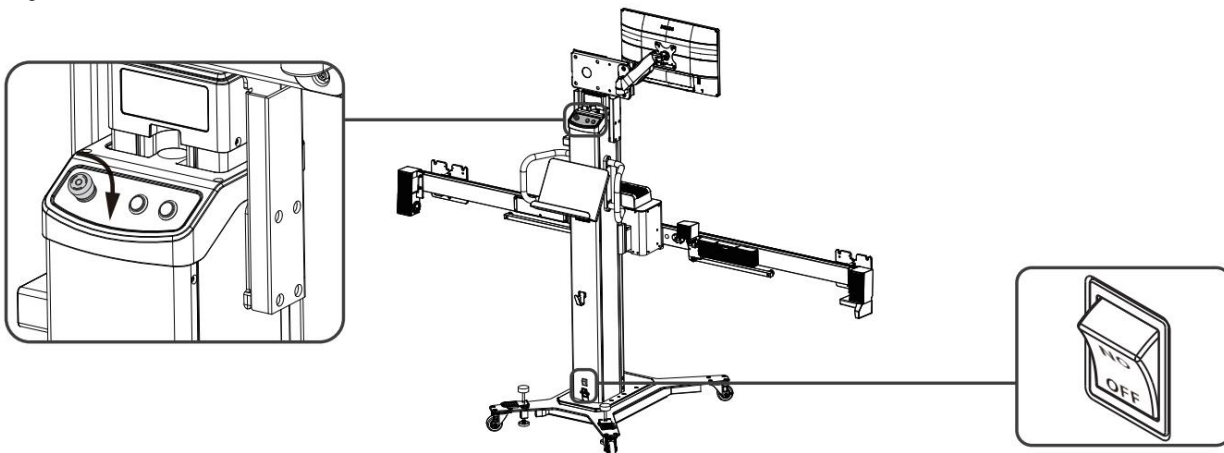
Liste des pièces

<p>Panneau cible numérique</p> <p>2 pièces</p>		<p>Câble d'alimentation CC</p> <p>2 pièces</p>	
--	---	--	---

Assembler le panneau cible numérique

1

Branchez le cordon d'alimentation situé au bas de la colonne sur une prise de courant. Appuyez sur le clip situé au-dessus du cordon d'alimentation sur la colonne pour le fixer et éviter qu'il ne glisse. Allumez l'interrupteur d'alimentation. L'interrupteur d'alimentation s'allume en rouge, les caméras clignotent en rouge en cercle et l'écran tactile s'allume.



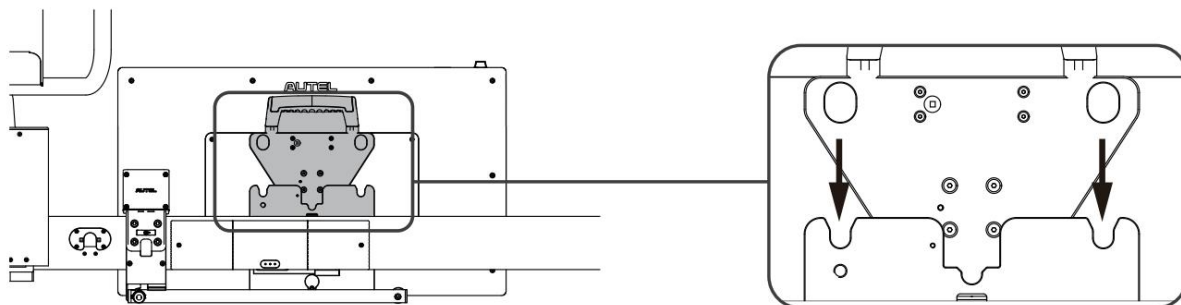
REMARQUE : Vérifiez si le bouton d'arrêt d'urgence n'est pas enfoncé par inadvertance. Si c'est le cas, faites tourner le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre pour le relâcher.



REMARQUE : Exigences d'alimentation du système : 100–264 V CA, < 5 A et 50–60 Hz (doit être mis à la terre).

2

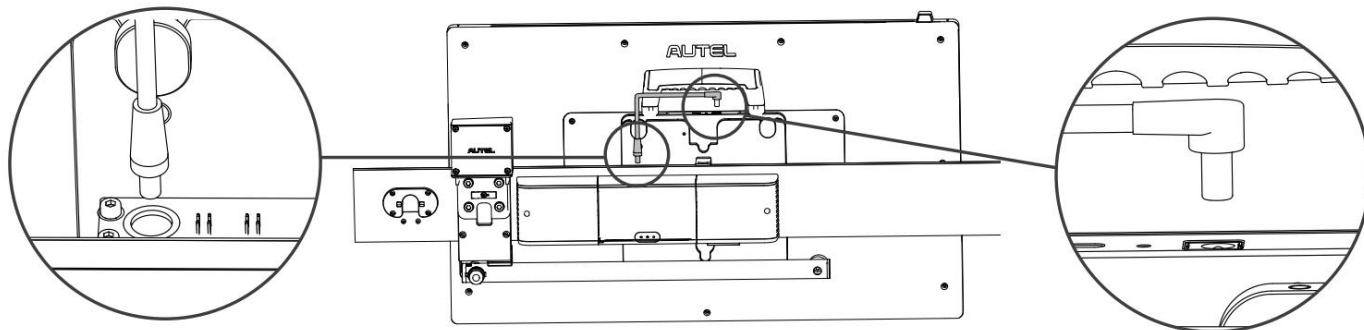
Déplacez les deux plaques coulissantes de la barre transversale vers les côtés gauche et droit, respectivement. Maintenez la poignée située à l'arrière d'un panneau cible numérique et alignez ses espaces de positionnement avec les rainures de l'une des plaques coulissantes.



REMARQUE : les deux panneaux cibles numériques peuvent être assemblés sur la plaque coulissante gauche ou droite sans tenir compte du côté.

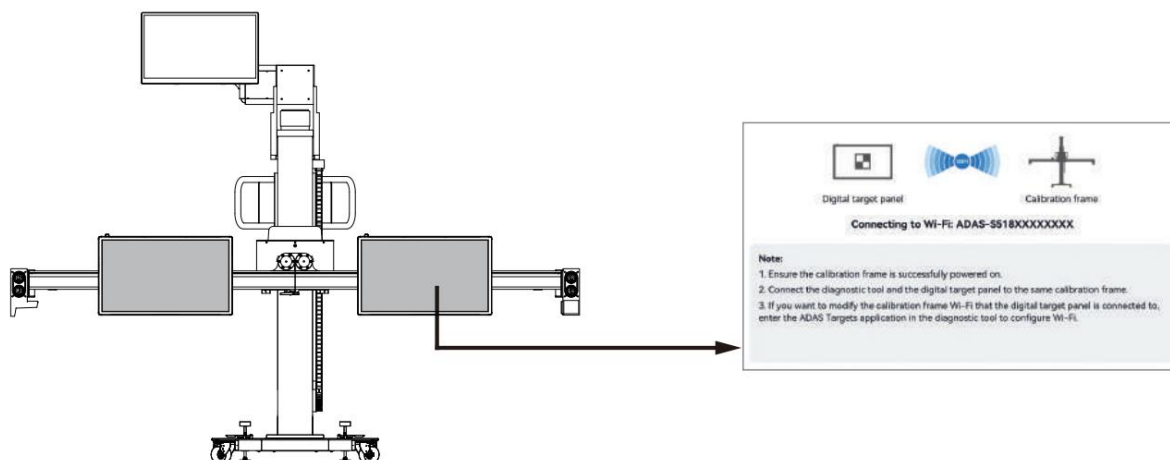
3

Insérez l'extrémité en L du câble d'alimentation CC dans le port du panneau cible numérique et l'extrémité droite dans le port de la plaque coulissante. Le voyant d'alimentation de la plaque coulissante devient vert.



4

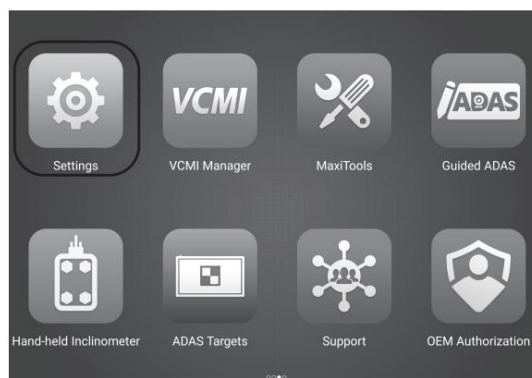
Assemblez le deuxième panneau cible numérique sur l'autre plaque coulissante. Une fois sous tension, les panneaux cibles numériques afficheront des écrans indiquant qu'ils sont connectés au cadre d'étalonnage via Wi-Fi.



Connectez la tablette MaxiSys au cadre d'étalonnage

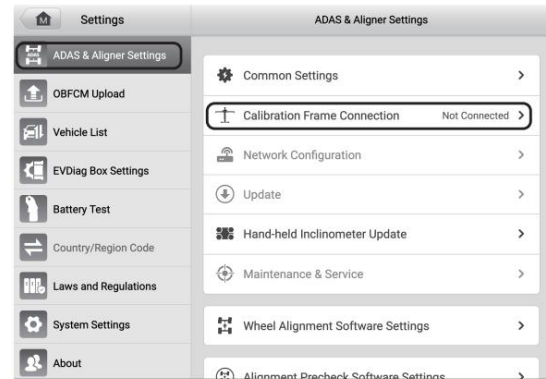
1

Allumez la tablette MaxiSys. Appuyez sur l'application Paramètres dans le menu des tâches MaxiSys.



2

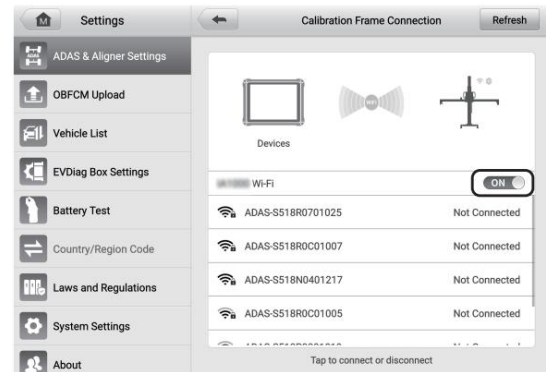
Appuyez sur l'option Paramètres ADAS et aligneur dans la colonne de gauche. Sélectionnez l'option Connexion du cadre d'étalonnage pour afficher l'écran Connexion du cadre d'étalonnage.



3

Basculez le bouton Wi-Fi sur ON. La tablette recherchera les unités disponibles. Le nom Wi-Fi du cadre d'étalonnage sera « ADAS », suivi d'un numéro de série. Appuyez sur l'unité appropriée pour vous connecter. Une fois la connexion établie, l'état de la connexion indique « Connecté ».

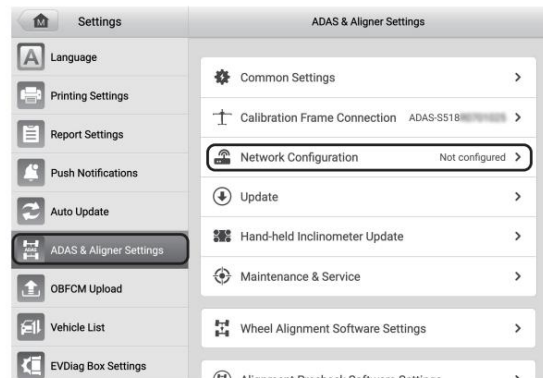
REMARQUE : la connexion de la tablette au cadre d'étalonnage peut prendre jusqu'à 30 secondes. Veuillez patienter.



Connectez le cadre d'étalonnage à votre réseau Wi-Fi

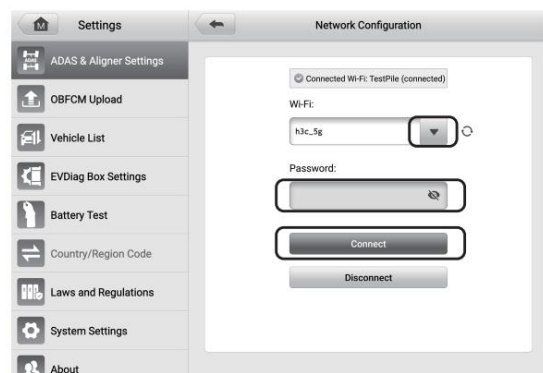
1

Sélectionnez l'option Configuration réseau sur l'écran Paramètres ADAS et Aligner.



2

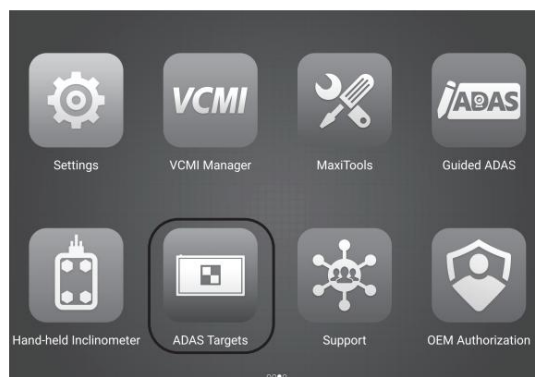
Appuyez sur le bouton déroulant situé à droite de la zone d'affichage du nom Wi-Fi pour sélectionner votre réseau Wi-Fi, entrez le mot de passe Wi-Fi et appuyez sur le bouton Connecter.



Établir une communication entre la tablette MaxiSys et le numérique Panneau cible

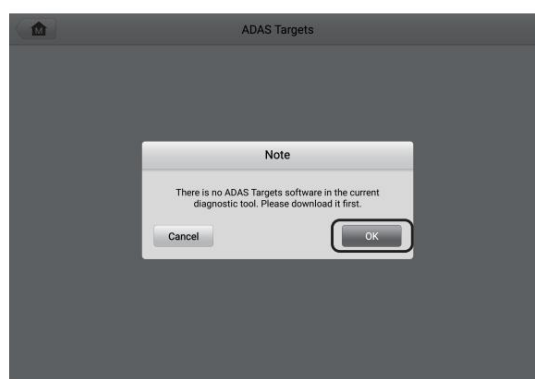
1

Appuyez sur l'application Cibles ADAS dans le menu des tâches MaxiSys.



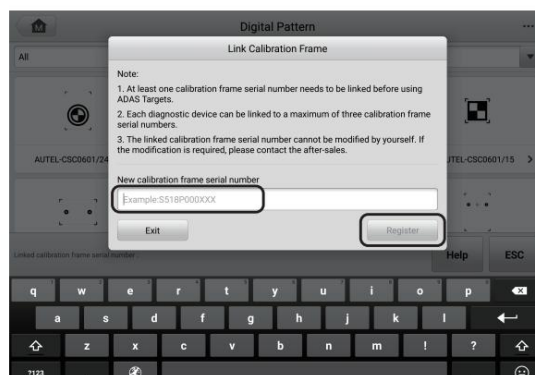
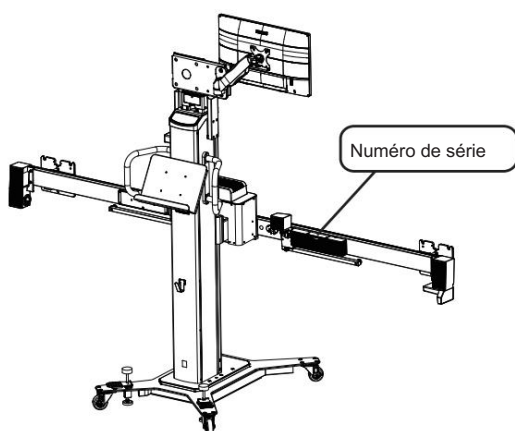
2

Appuyez sur le bouton OK pour télécharger le logiciel ADAS Targets sur votre tablette.



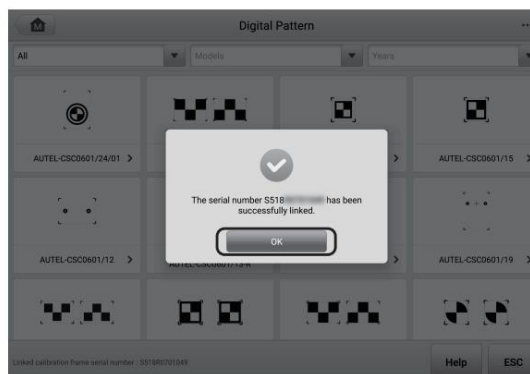
3

Saisissez le numéro de série du cadre d'étalonnage, qui se trouve sur l'unité de commande principale, puis appuyez sur le bouton Enregistrer.



4

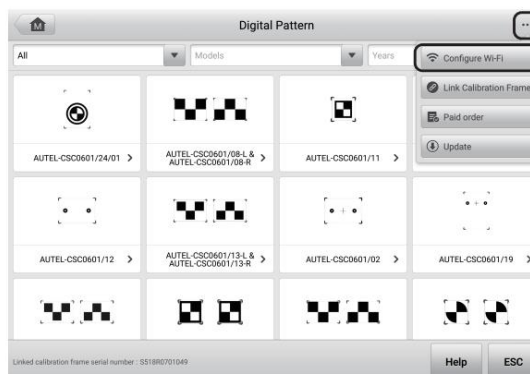
Appuyez sur le bouton OK lorsqu'un message contextuel s'affiche pour vous informer de la réussite de la connexion, indiquant qu'une communication appropriée a été établie entre la tablette et le panneau cible numérique.



Connectez le panneau cible numérique au cadre d'étalonnage via Wi-Fi

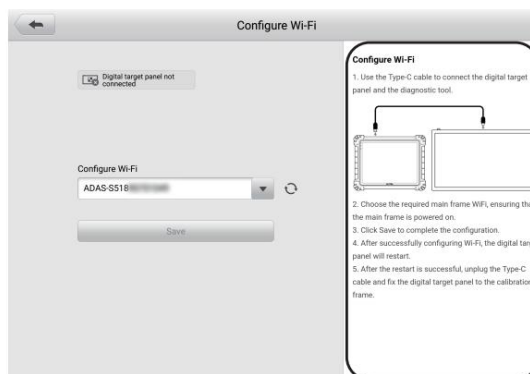
1

Appuyez sur l'icône sur le côté droit de l'écran Digital Pattern et sélectionnez le bouton Configurer le Wi-Fi.



2

Suivez les étapes de la colonne de droite pour connecter le panneau cible numérique au cadre d'étalonnage via Wi-Fi.



3

Sélectionnez un motif que vous possédez dans l'écran Motif numérique pour accéder à l'écran Aperçu du motif numérique. Le motif affiché sur la tablette sera projeté sur le panneau cible numérique.

