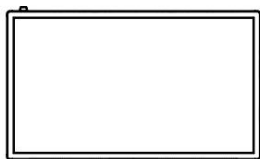
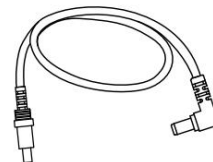
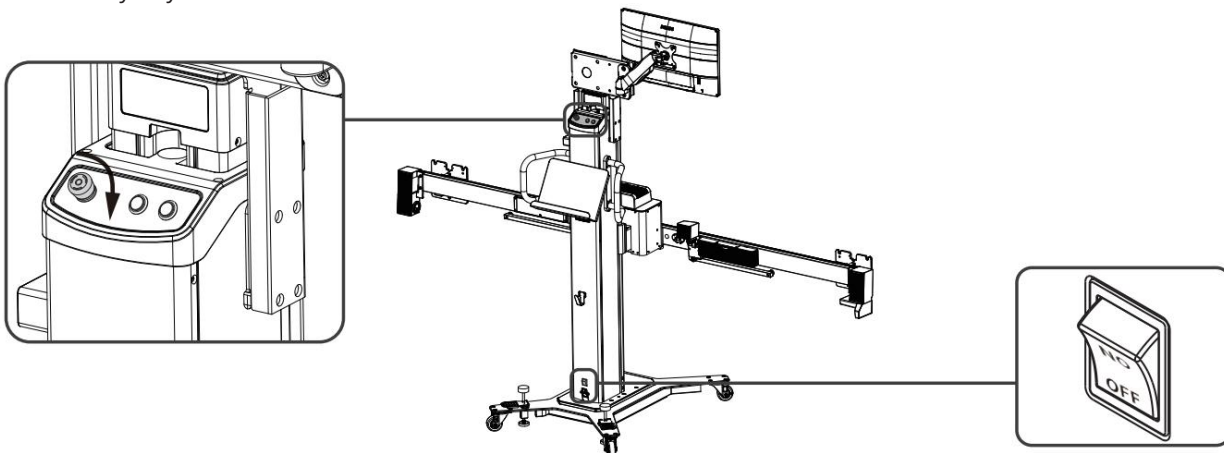


Seznam dílůDigitální cílový panel
2 KSDC napájecí kabel
2 KS**Sestavte digitální cílový panel****1**

Zapojte napájecí kabel ve spodní části sloupku do elektrické zásuvky. Stiskněte sponu nad napájecím kabelem na sloupku, abyste jej zajistili a zabránili sklouznutí. Zapněte hlavní vypínač. Vypínač se rozsvítí červeně, kamery budou blikat červeně v kruhu a dotykový monitor se rozsvítí.



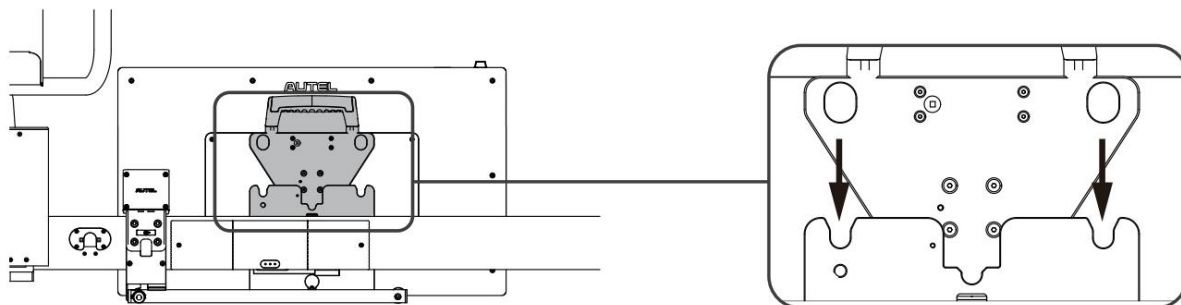
POZNÁMKA: Zkontrolujte, zda není nedopatřením stisknuto tlačítko nouzového zastavení. Pokud ano, uvolněte tlačítko otočením ve směru hodinových ručiček.



POZNÁMKA: Požadavky na napájení systému: 100–264 V AC, < 5 A a 50–60 Hz (musí být uzemněno).

2

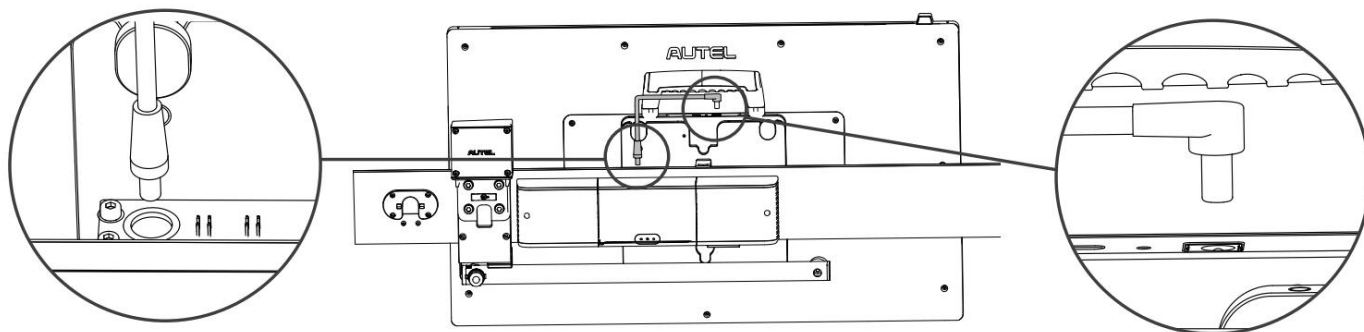
Posuňte dvě posuvné desky na příčce směrem k levé a pravé straně. Držte rukojeť na zadní straně digitálního cílového panelu a vyrovnejte jeho polohovací prostory s drážkami na jedné z posuvných desek.



POZNÁMKA: Dva digitální terčové panely lze namontovat na levou nebo pravou posuvnou desku bez ohledu na stranu.

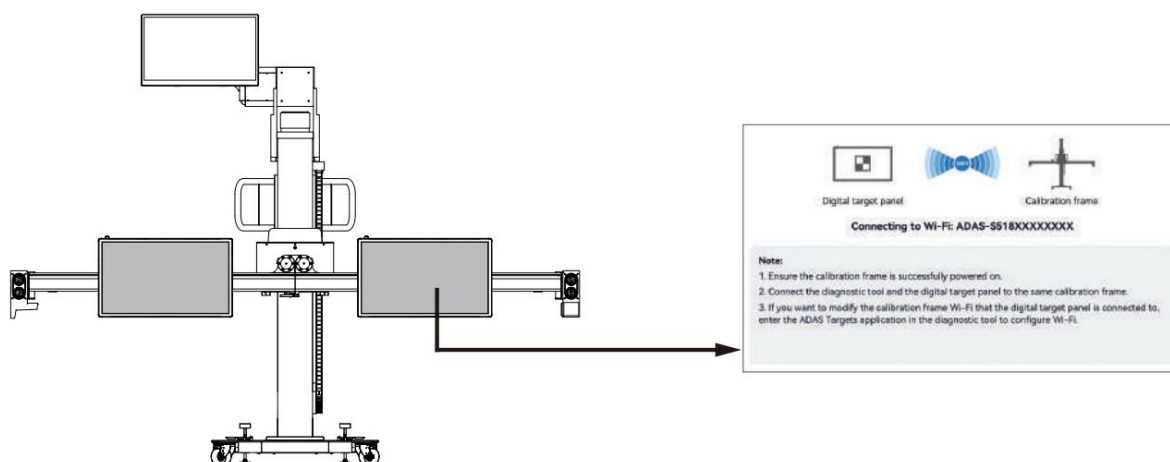
3

Vložte konec stejnosměrného napájecího kabelu ve tvaru L do portu digitálního cílového panelu a rovný konec do portu posuvné desky. Kontrolka napájení na posuvné desce se rozsvítí zeleně.



4

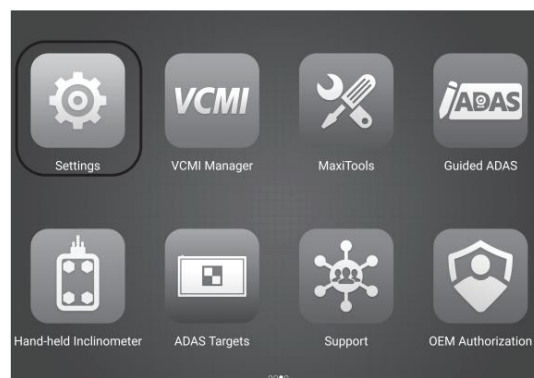
Namontujte druhý digitální cílový panel na další posuvnou desku. Po zapnutí se na digitálních cílových panelech zobrazí obrazovky indikující, že se připojily ke kalibračnímu rámu přes Wi-Fi.



Připojte MaxiSys Tablet ke kalibračnímu rámu

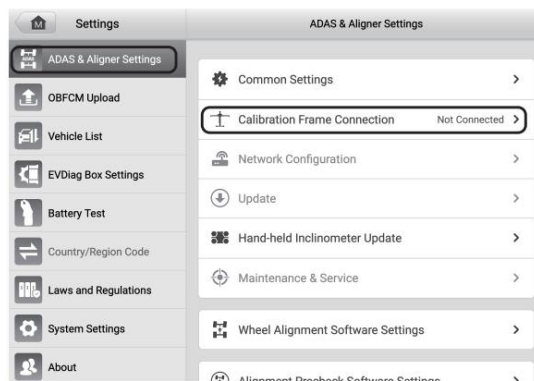
1

Zapněte tablet MaxiSys. Klepněte na aplikaci Nastavení v nabídce úloh MaxiSys.



2

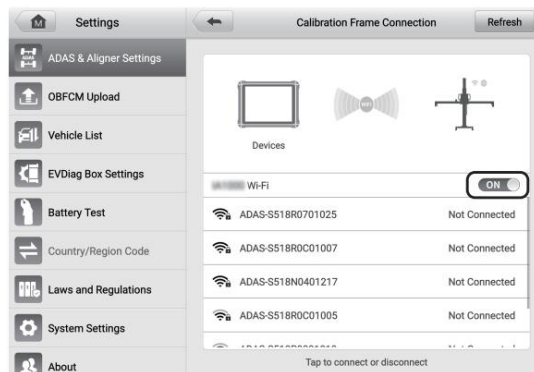
Klepněte na možnost ADAS & Aligner Settings v levém sloupci.
Výběrem možnosti Připojení kalibračního rámu zobrazíte obrazovku Připojení kalibračního rámu.



3

Přepněte tlačítko Wi-Fi do polohy ZAPNUTO. Tablet vyhledá dostupné jednotky. Název Wi-Fi kalibračního rámce bude „ADAS“ a bude doplněn sériovým číslem. Klepnutím na příslušnou jednotku se připojte. Po navázání spojení je stav připojení „Připojeno“.

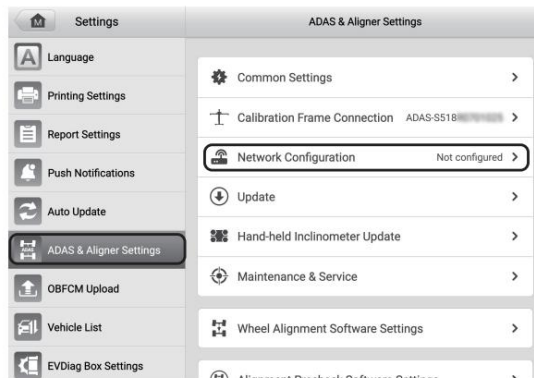
POZNÁMKA: Připojení tabletu ke kalibračnímu rámečku může trvat až 30 sekund. Čekajte prosím trpělivě.



Připojte kalibrační rám k vaší síti Wi-Fi

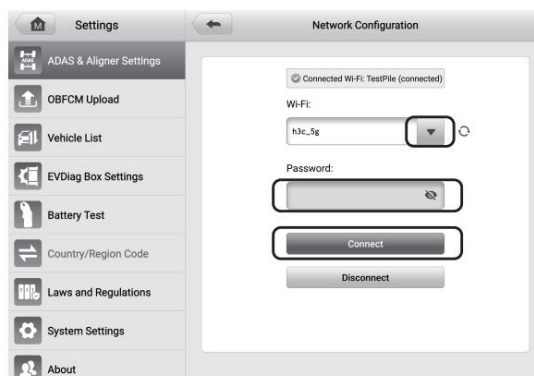
1

Vyberte možnost Konfigurace sítě na obrazovce Nastavení ADAS & Aligner.



2

Klepnutím na rozevírací tlačítko na pravé straně pole zobrazení názvu Wi-Fi vyberte svou síť Wi-Fi, zadejte heslo Wi-Fi a klepněte na tlačítko Připojit.

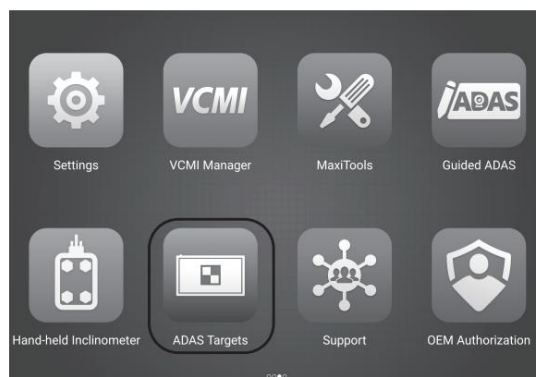


Navažte komunikaci mezi tabletem MaxiSys a digitálním zařízením

Cílový panel

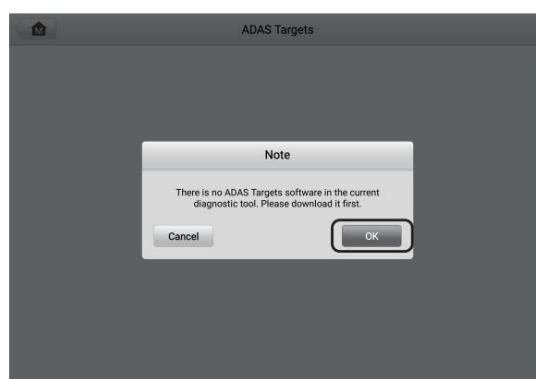
1

Klepněte na aplikaci ADAS Targets v nabídce MaxiSys Job Menu.



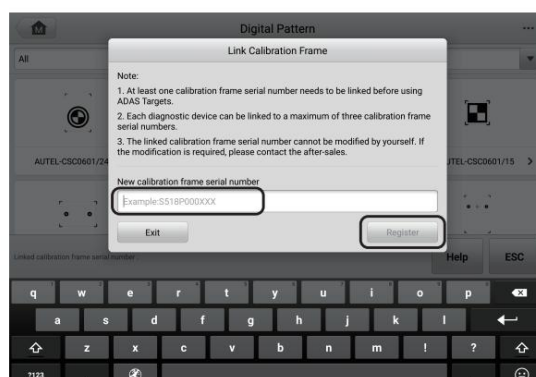
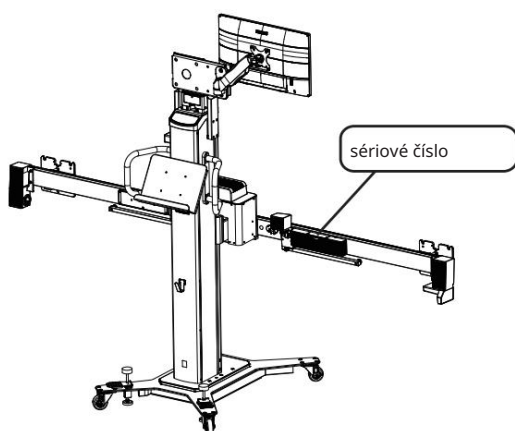
2

Klepnutím na tlačítko OK stáhněte software ADAS Targets do svého tabletu.



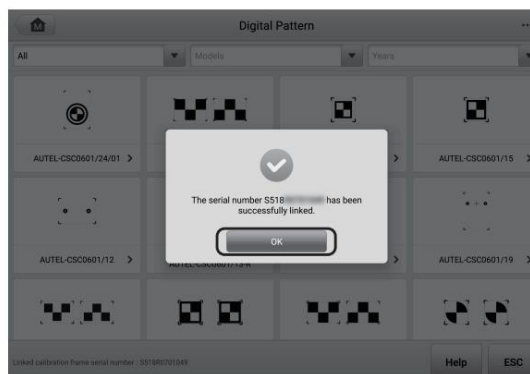
3

Zadejte sériové číslo kalibračního rámečku, které najdete na hlavní řídicí jednotce, a poté klepněte na tlačítko Registrovat.



4

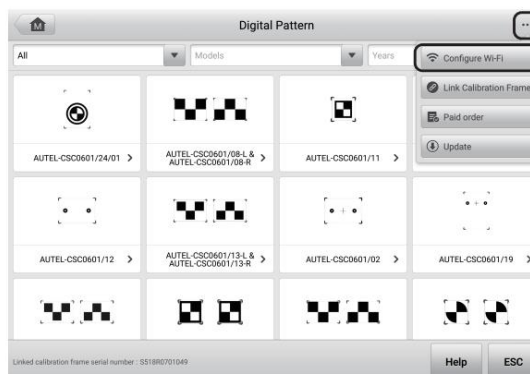
Klepněte na tlačítko OK, když se objeví vyskakovací okno s upozorněním na úspěšné připojení, indikující, že byla navázána správná komunikace mezi tabletem a digitálním cílovým panelem.



Připojte digitální cílový panel ke kalibračnímu rámu přes Wi-Fi

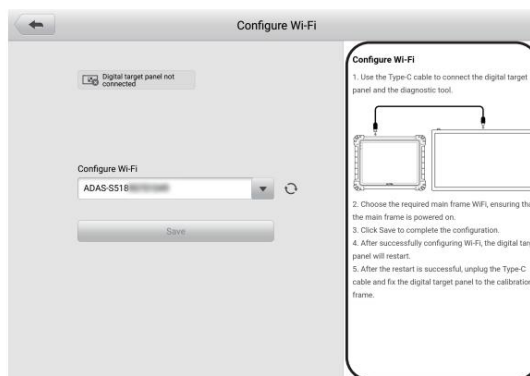
1

Klepněte na ikonu na pravé straně obrazovky Digitální vzor a vyberte tlačítko Konfigurovat Wi-Fi.



2

Postupujte podle kroků v pravém sloupci a připojte digitální cílový panel ke kalibračnímu rámu přes Wi-Fi.



3

Vyberte vzor, který vlastníte, z obrazovky Digitální vzor a přejděte na obrazovku Náhled digitálního vzoru. Vzor zobrazený na tabletu se promítne na digitální cílový panel.

