Snelle installatiehandleiding - Draadloos netwerk

In deze handleiding vindt u instructies om gegevens die u hebt gecreëerd in ScanNCutCanvas (http://ScanNCutCanvas.Brother.com/) via een draadloos netwerk te verzenden naar uw snijmachine, en gegevens van uw ScannCut machiner rechtstreeks op te slaan in ScanNCutCanvas. Meer bijzonderheden over de installatie vindt u in "Installatiehandleiding -Draadloos netwerk".



Uw machine aansluiten op een draadloos netwerk



Opmerking

• U kunt ook met de toepassing "WLAN-assistentwizard" (WAW) uw machine aansluiten op een draadloos netwerk. Download de toepassing van http://solutions.brother.com/snc2waw. Volg de instructies en voer de installatie uit.

Uw machine registreren bij ScanNCutCanvas (instelling "ScanNCut online")



Gegevens die u hebt gemaakt/bewerkt in ScanNCutCanvas oproepen vanaf de machine

Meer bijzonderheden over de bewerkingen in ScanNCutCanvas vindt u in de "Help" voor ScanNCutCanvas op de computer of tablet door te klikken op ₂ boven in de webpagina.



Open ScanNCutCanvas en creëer de gegevens die u wilt verzenden naar uw machine.

Klik op "Downloaden".

- * Ook kunt u een patroon downloaden uit de lijst van "Mijn projecten".
- * De schermen worden op een tablet iets anders weergegeven. Meer bijzonderheden vindt u bij "Help" voor ScanNCutCanvas.



Klik op "Overzetten naar ScanNCut" om de snijgegevens over te zetten naar uw machine.



Gegevens die u hebt bewerkt vanaf uw machine opslaan in ScanNCutCanvas



Sla de snijgegevens vanaf uw machine op in ScanNCutCanvas.



In ScanNCutCanvas klikt u op het tabblad "Mijn projecten" of Het patroon dat is opgeslagen vanaf uw machine verschijnt in het scherm "Mijn projecten". * Als het patroon niet verschijnt, klikt u op om het scherm te vernieuwen.

Foutcodes/Foutmeldingen

De oorzaken en oplossingen voor de foutcodes/foutmeldingen zijn hieronder weergegeven.

Foutcode	Oorzaak/oplossing
Err-01	De instelling voor het draadloze netwerk is niet geactiveerd. Zet de draadloze netwerkfunctie aan, in de instellingen op uw machine.
Err-02	 Het draadloze toegangspunt/router wordt niet waargenomen. Plaats uw machine tijdens het configureren van de draadloze instellingen tijdelijk binnen een meter van het draadloze toegangspunt. Als u handmatig de SSID en beveiligingsgegevens hebt ingevoerd, probeer dan opnieuw de juiste gegevens in te voeren.
Err-03	De verificatie-/coderingsmethoden die uw geselecteerde draadloze toegangspunt/router gebruikt, worden niet ondersteund door uw machine. Meer bijzonderheden over de verificatie- en coderingsmethode die wordt ondersteund door uw machine vindt u onder "Foutcodes/Foutmeldingen" in "Installatiehandleiding -Draadloos netwerk".
Err-04	De beveiligingsgegevens (SSID/netwerksleutel (wachtwoord)) zijn onjuist. Controleer de beveiligingsgegevens (SSID/netwerksleutel (wachtwoord)) opnieuw.
Err-05	De beveiligingsgegevens van het draadloze netwerk (verificatiemethode/coderingsmethode/netwerksleutel (wachtwoord)) zijn onjuist. Controleer de beveiligingsgegevens van het draadloze netwerk (verificatiemethode/coderingsmethode/ netwerksleutel (wachtwoord)) in de tabel van Err-03 onder " Foutcodes/Foutmeldingen " in "Installatiehandleiding -Draadloos netwerk".

Foutmelding	Oorzaak/oplossing
Er heeft zich een netwerkfout voorgedaan.	 Tijdens de communicatie heeft zich een netwerkfout voorgedaan. Controleer of uw draadloze toegangspunt/router is ingeschakeld. Controleer of de netwerkkabel van uw draadloze toegangspunt/router is aangesloten.
Kan de gegevens niet lezen. Haal de pincode opnieuw op en registreer deze op de machine.	 Deze melding verschijnt wanneer u probeert gegevens over te zetten met een andere machine dan is geregistreerd bij ScanNCutCanvas. De registratie van uw machine is geannuleerd vanaf ScanNCutCanvas.
Kan de gegevens niet opslaan. Haal de pincode opnieuw op en registreer deze op de machine.	Registreer de machine die u wilt gebruiken opnieuw.
Verbinding met server mislukt. Controleer de netwerkinstellingen.	Mogelijk is nog geen netwerkverbinding tot stand gebracht. Probeer het over een tijdje opnieuw.