

CO-Pilot™

Anvisninger for å skifte ut SP-BLE



Dette dokumentet inneholder informasjon og veiledning om hvordan du skifter ut SP-BLE i et CO-Pilot-system i felten. Disse anvisningene skal bare brukes med et SP-BLE-sett for å skifte ut en skadet, bortkommet eller ikke-funksjonell SP-BLE.

OBS: Utskiftingsprosessen kan ikke omgjøres uten å måtte sende inn de berørte systemene til Nonin for service. Sørg for at følgende trinn utføres på tiltenkt D-HH.



For informasjon om systemdrift, se CO-Pilot-systemets brukerhåndbok.

Nødvendig utstyr:

Tilgjengelig utstyr

- D-HH: skal sammenkobles med ny SP-BLE
- SP-BLE (gammel): skal skiftes ut (ikke nødvendig hvis den er mistet)



D-HH



SP-BLE

SP-BLE-utskiftingssett

- SP-BLE (ny): skal sammenkobles med eksisterende D-HH
- Nedlastingskabel
- USB-minnepenn: inneholder ny konfigurasjonsfil



SP-BLE



nedlastingskabel



USB-minnepenn

Forberedelser

1. Hvis du har den gamle SP-BLE-en, må du sørge for at den er slått av.

MERK: Hvis lysene blinker, trykk og hold inne av/på-knappen for å slå den av.

2. Forsikre deg om at den nye SP-BLE-en er slått av.

MERK: Hvis lysene blinker, trykk og hold inne av/på-knappen for å slå den av.

3. Identifiser D-HH-en som skal sammenkobles med den nye SP-BLE-en.

MERK: Dette kan bekreftes ved å matche serienummeret til den gamle SP-BLE-en til SP-BLE-serienummeret som vises på D-HH-en under oppstart.



4. Koble til USB minnepennen til den medfølgende nedlastingskabelen, og koble nedlastingskabelen til D-HH for å bli parett med den nye SP-BLE.



Nonin teknisk støtte


Nord-Amerika, Latin-Amerika og Asia og Stillehavsregionen:

Gratisnummer: (800) 356 8874 (kun USA og Canada)
Telefon: +1 (763) 553 9968

Europa, Midtøsten, Afrika og India:

Telefon: +31 (0) 13 45 87 130


Utskiftingsprosess:

1. Slå på D-HH-en ved å trykke på av/på-knappen.
2. Trykk og hold inne filoverføringsknappen  til dialogmenyen vises.



3. Trykk på alternativet New Configuration (Ny konfigurasjon) i dialogmenyen. En filvalgmeny vil vises.

MERK: Hvis alternativet SELECT (Velg) vises nederst på skjermen, er dette feil. Trykk på tilbake-knappen for å gå tilbake til oppstartsskjermen for CO-Pilot. Trykk på av/på-knappen på D-HH-en for å sette den i dvale, og gå tilbake til trinn 1 i utskiftingsprosessen.

4. Trykk på  menyknappen (øverst til venstre) for å åpne valgmenyen for minneoverføring. Velg den tilkoblede minnepennen på skjermen.



MERK: Det kan ta noen øyeblikk før USB-minnepennen vises. Hvis den ikke vises etter 15 sekunder, sjekk koblingene til USB minnepennen og nedlastingskabelen.

5. Etter dette trinnet, må trinn 6–8 fullføres i løpet av de neste 30 sekundene. Les og forstå trinn 6–8 før du fortsetter.

Trykk og hold inne av/på-knappen på den nye SP-BLE-en i ~ 12 sekunder til batterilyset slås av og den blå LED-lampen begynner å blinke raskt.

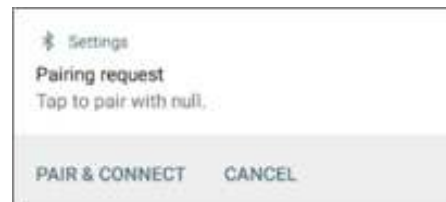
6. Finn og velg den nye konfigurasjonsfilen.

MERK: Konfigurasjonsfilen er en .bin-filtype, navngitt med det nye SP-BLE-serienummeret (eksempel: 117717711.bin).



- Hvis du ser «Unable to change configuration» (Kan ikke endre konfigurasjon) når du har valgt konfigurasjonsfil, velger du den på nytt for å sørge for at det er den korrekte filen. Kontakt Nonin hvis denne feilen fortsetter.
- Hvis du ser «Configuration Accepted» (Konfigurasjon akseptert) når filen velges, kan du gå videre til neste trinn.

7. D-HH-en begynner automatisk å koble seg til den nye SP-BLE-en. Når en tilkobling er opprettet, trykk på PAIR & CONNECT (Sammenkoble og tilkoble) for å bekrefte sammenkoblingsforespørselen.



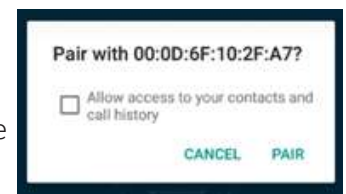
MERK: Hvis D-HH-en ikke klarer å opprette tilkobling til den nye SP-BLE-en, vil D-HH-en vise en tilkoblingsfeil. Sørg for at den nye SP-BLE er slått på og innenfor rekkevidden til D-HH-en. Trykk på av/på-knappen på D-HH-en to ganger for å sette den i dvale og slå den på igjen. Dette vil starte tilkoblingsprosessen på nytt.



MERK: Hvis D-HH-en viser en COM-02-feil, betyr det at den nye SP-BLE ikke tillater sammenkobling med D-HH-enheten. Gjør følgende:

- Slå av SP-BLE-en ved å holde av/på-knappen inne i minst 3 sekunder.
- Gjenta trinn 5 for å sette SP-BLE-en i sammenkoblingsmodus.
- Trykk på av/på-knappen på D-HH-en to ganger for å sette den i dvale og slå den på igjen. Dette vil starte tilkoblingsprosessen på nytt.
- Gå tilbake til trinn 7.

8. Trykk på PAIR (Sammenkoble) for å bekrefte sammenkoblingsprosessen.



9. Du har nå skiftet ut SP-BLE. Det anbefales at du sjekker at den nye SP-BLE er ladet før bruk.