

Dette dokument indeholder oplysninger om og vejledning i, hvordan man udskifter SP-BLE for et CO-Pilot-system i marken. Disse instruktioner skal kun bruges sammen med et SP-BLE-sæt for at udskifte en beskadiget, mistet eller ikke-funktionel SP-BLE.

FORHOLDSREGLER: Udskiftningsprocessen er ikke reversibel uden at returnere de berørte systemer til Nonin til service. Sørg for, at følgende trin udføres på den tilsluttede D-HH.



For oplysninger om systembetjening

henvises til CO-Pilot-systemets betjeningsvejledning.

Nødvendigt udstyr:

Udstyr til rådighed

- D-HH: skal parres med ny SP-BLE
- SP-BLE (gammel): skal udskiftes (ikke nødvendigt, hvis den er gået tabt)



D-HH



SP-BLE

SP-BLE-udskiftningssæt

- SP-BLE (ny): skal parres med eksisterende D-HH
- downloadkabel
- USB-flashdrev: indeholder ny konfigurationsfil



SP-BLE



downloadkabel



USB-
flashdrev

Forberedelse

1. Hvis du har den gamle SP-BLE, skal du sørge for, at den er slukket.

BEMÆRK: Hvis indikatorer blinker, skal du holde tænd/sluk-knappen nede for at slukke.

2. Sørg for, at den nye SP-BLE er slukket.

BEMÆRK: Hvis indikatorer blinker, skal du holde tænd/sluk-knappen nede for at slukke.

3. Identificer den D-HH, der skal parres med den nye SP-BLE.

BEMÆRK: Dette kan bekræftes ved at matche serienummeret på den gamle SP-BLE med det SP-BLE-serienummer, der vises på D-HH under opstart.



4. Tilslut det medfølgende USB-flashdrev til det medfølgende downloadkabel, og tilslut downloadkablet til D-HH for at blive parret med den nye SP-BLE.



Nonin Teknisk support

Nordamerika, Latinamerika og Asien og Stillehavsområdet:


Frikaldsnummer: (800) 356-8874 (kun USA og Canada)

Telefon: +1 (763) 553-9968

Europa, Mellempøsten, Afrika og Indien:

Telefon: +31 (0)13 - 45 87 130


Udskiftningsproces:

1. Tænd D-HH ved at trykke på tænd/sluk-knappen.
2. Tryk og hold knappen File Transfer  (Filoverførsel) nede, indtil dialogmenuen vises.



3. Tryk på indstillingen New Configuration (Ny konfiguration) i dialogmenuen. Der vises en menu til filvalg.

BEMÆRK: Hvis der er en SELECT-mulighed (VÆLG) nederst på skærmen, er dette forkert. Tryk på tilbage-knappen for at vende tilbage til CO-Pilot-startskærmen, tryk på tænd/sluk-knappen på D-HH for at sætte den i dvale, og vend derefter tilbage til trin 1 i udskiftningsprocessen.

4. Tryk på menuknappen  (øverst til venstre) for at åbne menuen til valg af hukommelsesoverførsel. Vælg det tilsluttede flashdrev på skærmen.

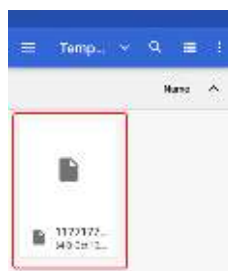


BEMÆRK: Det kan tage et øjeblik at få vist USB-flashdrevet. Hvis det ikke vises efter 15 sekunder, skal du kontrollere USB-flashdrevet, og download kabelforbindelser.

5. Efter dette trin skal trin 6-8 være gennemført inden for de næste 30 sekunder. Læs og forstå trin 6-8, inden du fortsætter.

Tryk på og hold tænd/sluk-knappen på den nye SP-BLE nede i ~12 sekunder, indtil batterilamperne slukkes, og den blå LED begynder at blinke hurtigt.

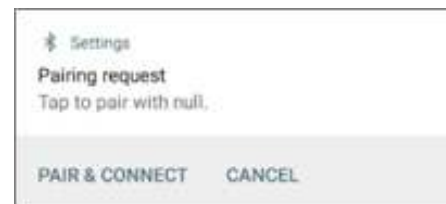
6. Find og vælg den nye konfigurationsfil.



BEMÆRK: Konfigurationsfilen har filtypen .bin, der er navngivet med den nye SP-BLE's serienummer (eksempel: 117717711.bin).

- Hvis "Unable to change configuration" (Kan ikke ændre konfiguration) vises, når konfigurationsfilen er valgt, skal du vælge filen igen og sikre, at det er den korrekte fil. Kontakt Nonin, hvis denne fejl fortsætter.
- Når den er valgt, skal du gå videre til næste trin, hvis "Configuration Accepted" (Konfiguration accepteret) vises.

7. D-HH begynder automatisk at oprette forbindelse til den nye SP-BLE. Når der er oprettet forbindelse, skal du trykke på PAIR & CONNECT (Par og tilslut) for at bekræfte parringsanmodningen.



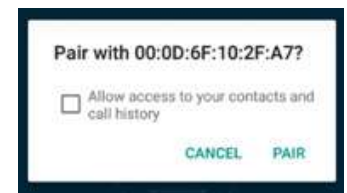
BEMÆRK: Hvis D-HH ikke er i stand til at oprette forbindelse til den nye SP-BLE, viser D-HH en forbindelsesfejl. Sørg for, at den nye SP-BLE er tændt og inden for rækkevidden af D-HH. Tryk på tænd/sluk-knappen på D-HH to gange for at sætte den i dvale og tænde den igen. Dette vil genstarte forbindelsesprocessen.



BEMÆRK: Hvis D-HH viser en COM-02-fejl, betyder det, at den nye SP-BLE ikke tillader parring med D-HH-enheden. Gør følgende:

- Sluk for SP-BLE ved at holde tænd/sluk-knappen nede i mindst 3 sekunder.
- Gentag trin 5 for at sætte SP-BLE i parringstilstand.
- Tryk på tænd/sluk-knappen på D-HH to gange for at sætte den i dvale og tænde den igen. Dette vil genstarte forbindelsesprocessen.
- Gå tilbage til trin 7.

8. Tryk på PAIR (Par) for at bekræfte parringsprocessen.



9. Udskiftning af SP-BLE er afsluttet. Det anbefales at bekræfte, at den nye SP-BLE er opladet inden brug.