


Een mobiel apparaat met Cisco IP-telefoon 8800 Series met multiplatform firmware

Doel

Met de Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform telefoons kunt u uw mobiele apparaat zoals telefoon of tablet via Bluetooth koppelen. Deze verbinding staat u toe om telefoongesprekken te maken en te beantwoorden op of het mobiele apparaat of de IP-telefoon. Deze mogelijkheid om de mobiele lijn op uw IP-telefoon te gebruiken wordt intelligente nabijheid genoemd.

Om een mobiel apparaat op uw IP-telefoon te configureren moet u eerst de Bluetooth-instellingen configureren. Het pictogram Bluetooth  op de Graphical User Interface (GUI) van de telefoon wijst erop dat Bluetooth-communicatie ingeschakeld is, ongeacht of een apparaat is aangesloten of niet. Om te leren hoe u de Bluetooth-instellingen kunt configureren op uw IP-telefoon, klikt u [hier](#).

Na het configureren van uw mobiele apparaat, toont uw IP-telefoon een extra telefoonlijn met uw mobiele telefoonnummer. Dit artikel bevat instructies over de manier waarop u een mobiel apparaat op uw Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform telefoon kunt configureren.

Toepasselijke apparaten

- 8800 Series-switches

Softwareversie

- 11.0.1 — 8851, 8861

Een mobiel apparaat op uw IP-telefoon configureren

Sluit het mobiele apparaat met uw IP-telefoon aan

Stap 1. Draai op uw mobiele apparaat de Bluetooth-schakelaar om Bluetooth-schakelaar in te schakelen. Het apparaat zal beginnen om apparaten met Bluetooth-enabled te ontdekken.

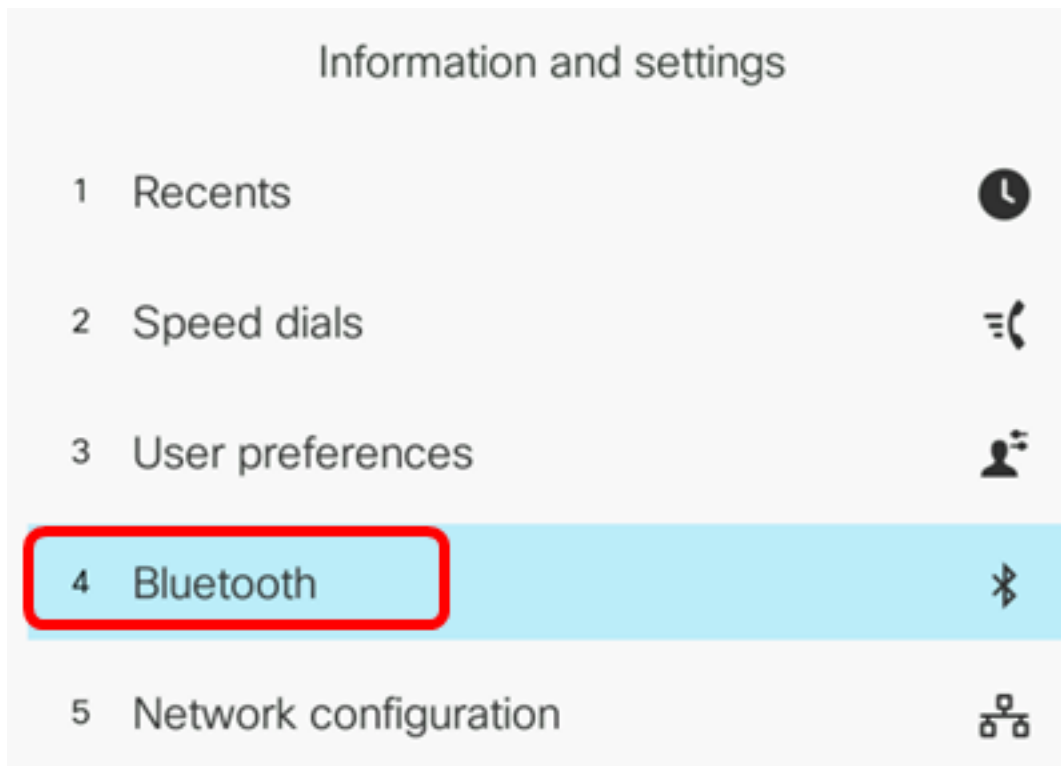


Opmerking: In dit voorbeeld wordt iPhone6s gebruikt.

Stap 2. Druk op de knop **Toepassingen** op uw IP-telefoon.

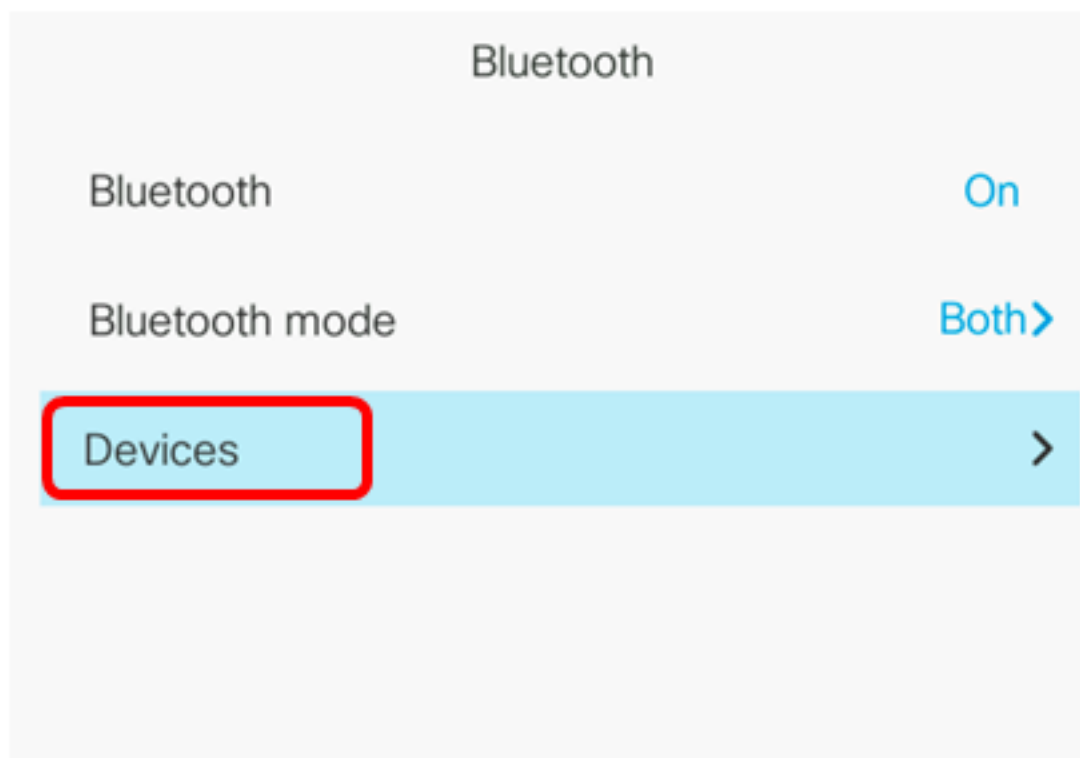


Stap 3. Kies **Bluetooth** met de  knop **Navigation cluster**.



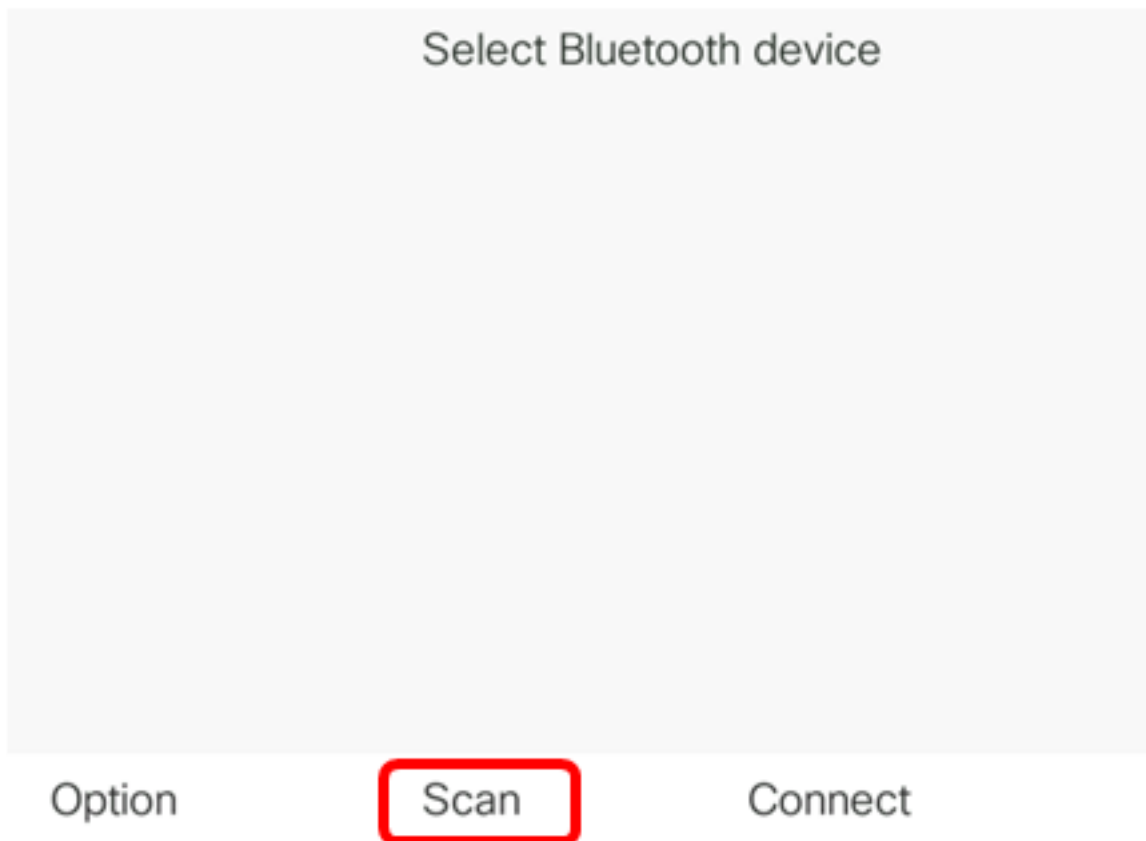
Select

Stap 4. Kies apparaten.

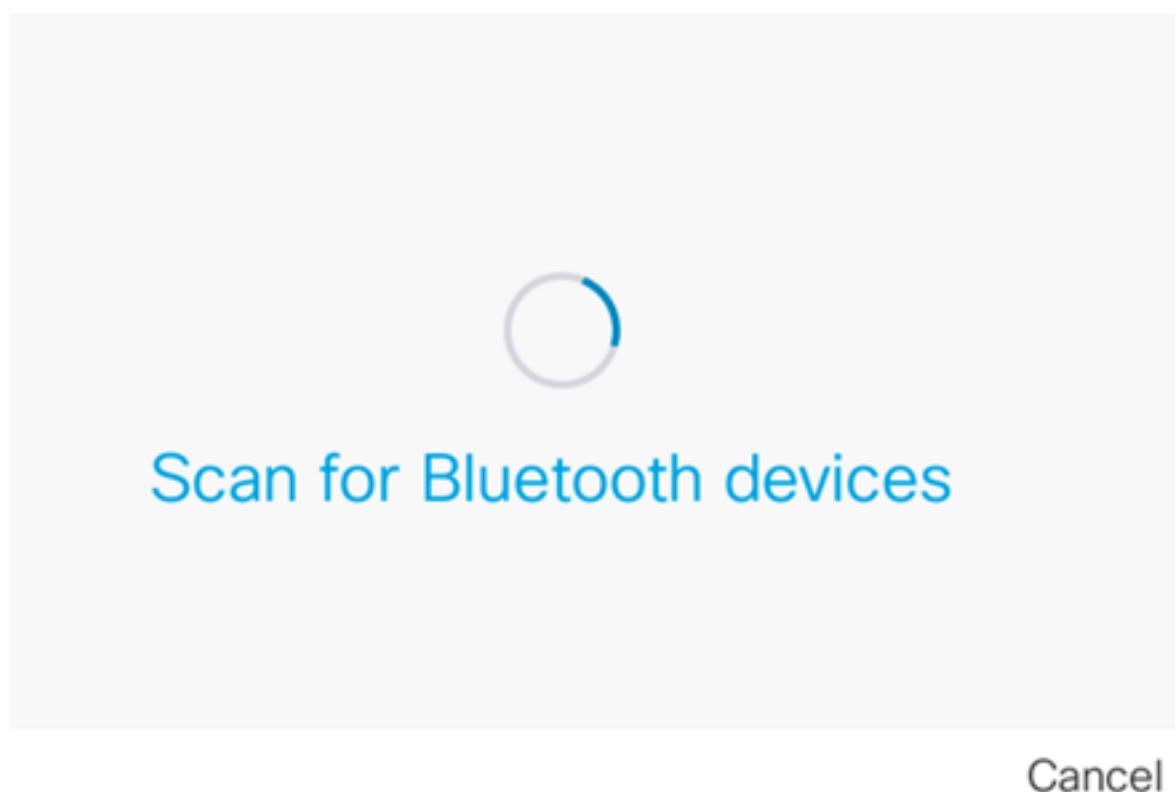



Set

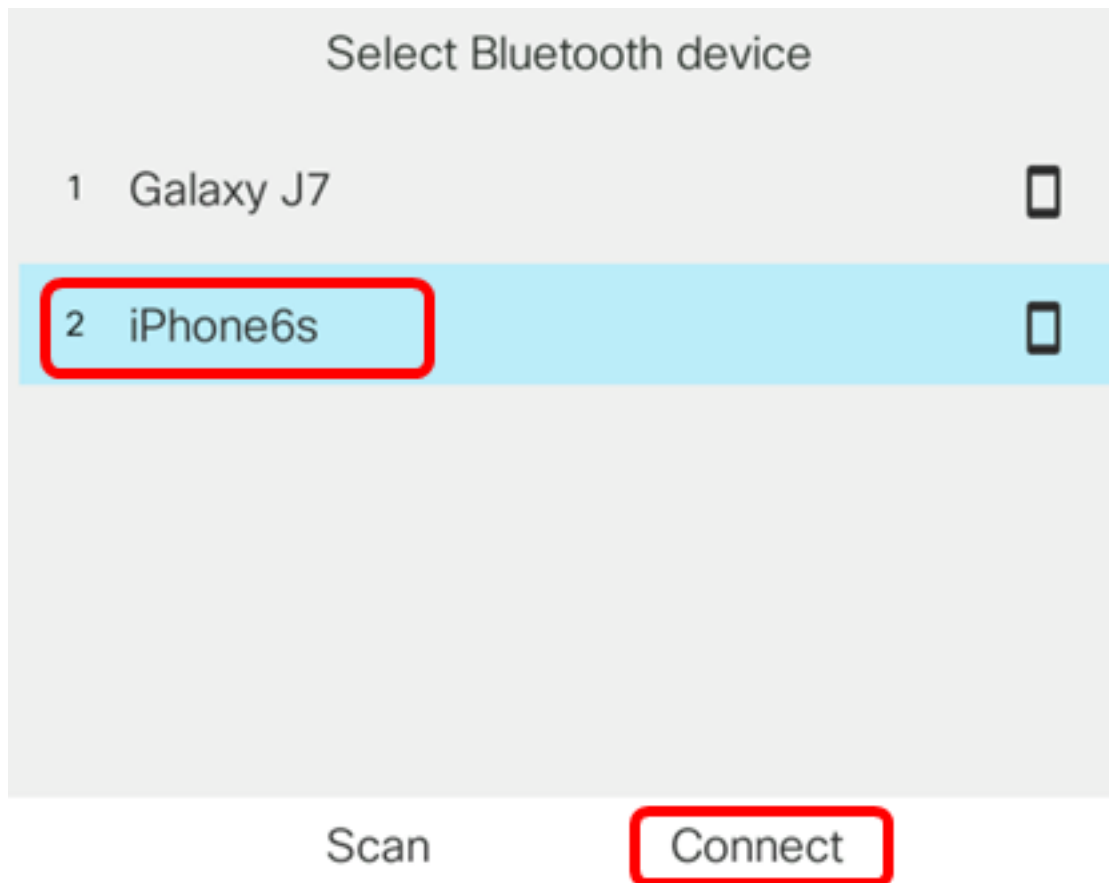
Stap 5. Druk op de softphone voor **scannen** om naar uw Bluetooth-enabled-mobiele apparaat te zoeken.



De IP-telefoon start het scannen voor beschikbare Bluetooth-apparaten. Zodra dit is gebeurd, worden alle gedetecteerde Bluetooth-apparaten weergegeven.

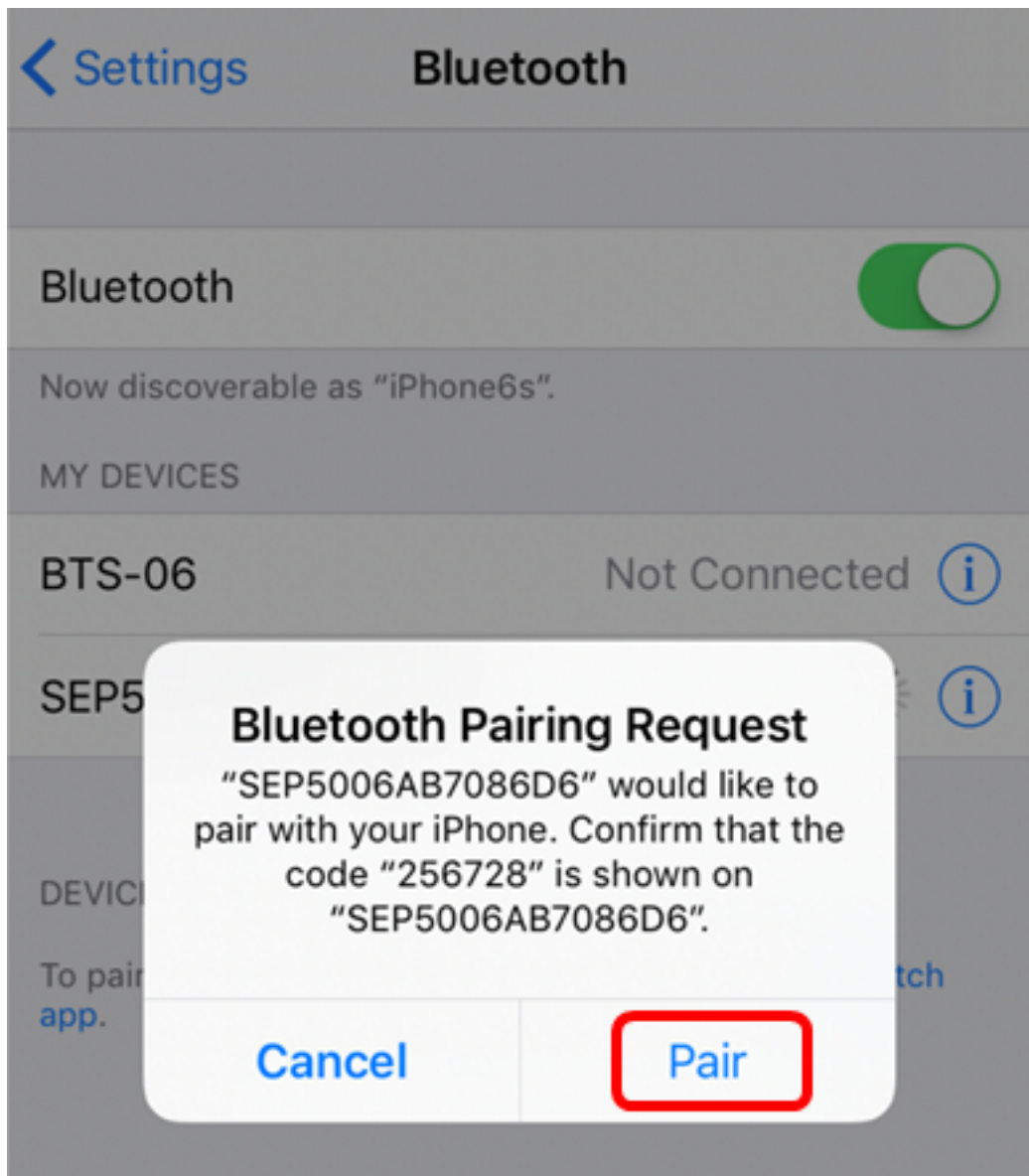


Stap 6. Druk op de knop  Navigation **cluster** omhoog of omlaag om uw favoriete mobiele apparaat te kiezen en druk vervolgens op de **Connect**-softkey.



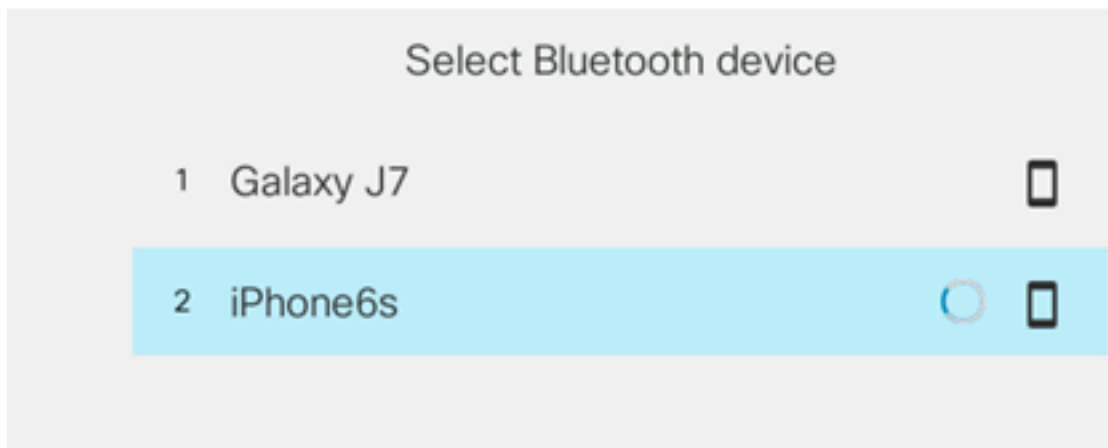
Opmerking: In dit voorbeeld wordt iPhone6s gekozen.

Stap 7. Op uw mobiele apparaat dient een Bluetooth-koppelingsverzoek met de apparaat-ID van uw IP-telefoon te worden weergegeven. Bevestig de PIN-code en vervolgens de kraan **Pair**.



Opmerking: In dit voorbeeld is de machine-ID SEP5006AB7086D6 en de PIN-code 256728.

Stap 8. Druk op de **OK**-toets op uw IP-telefoon.

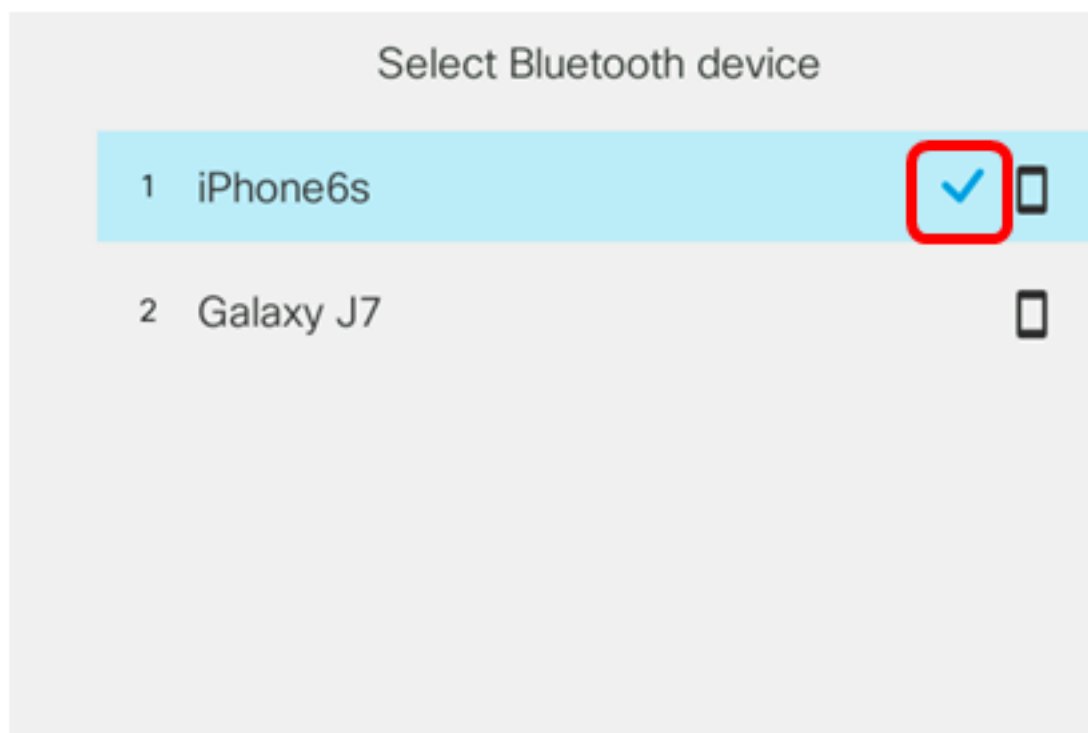


Make sure the device pairing shows
PIN.:256728

OK

Cancel

Nadat het Bluetooth-apparaat is ingeschakeld, wordt er een pictogram voor de controle naast het geconfigureerde mobiele apparaat weergegeven.

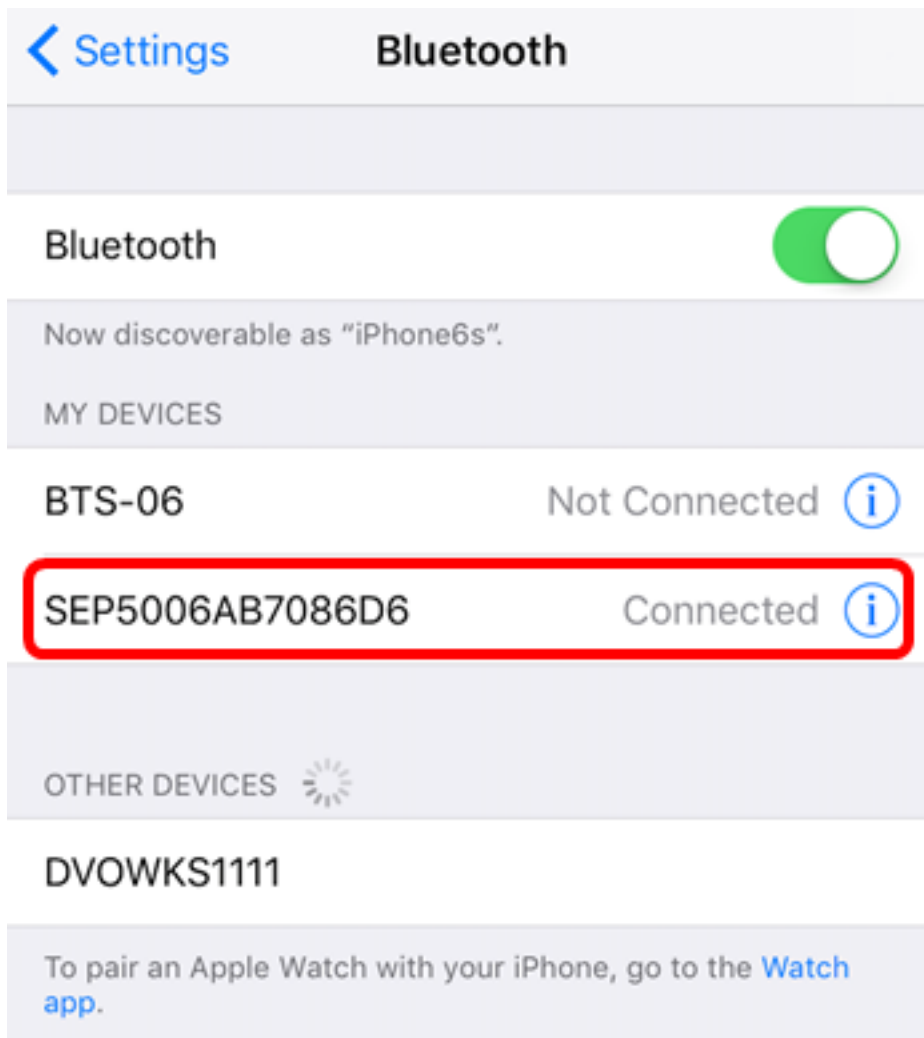



Option

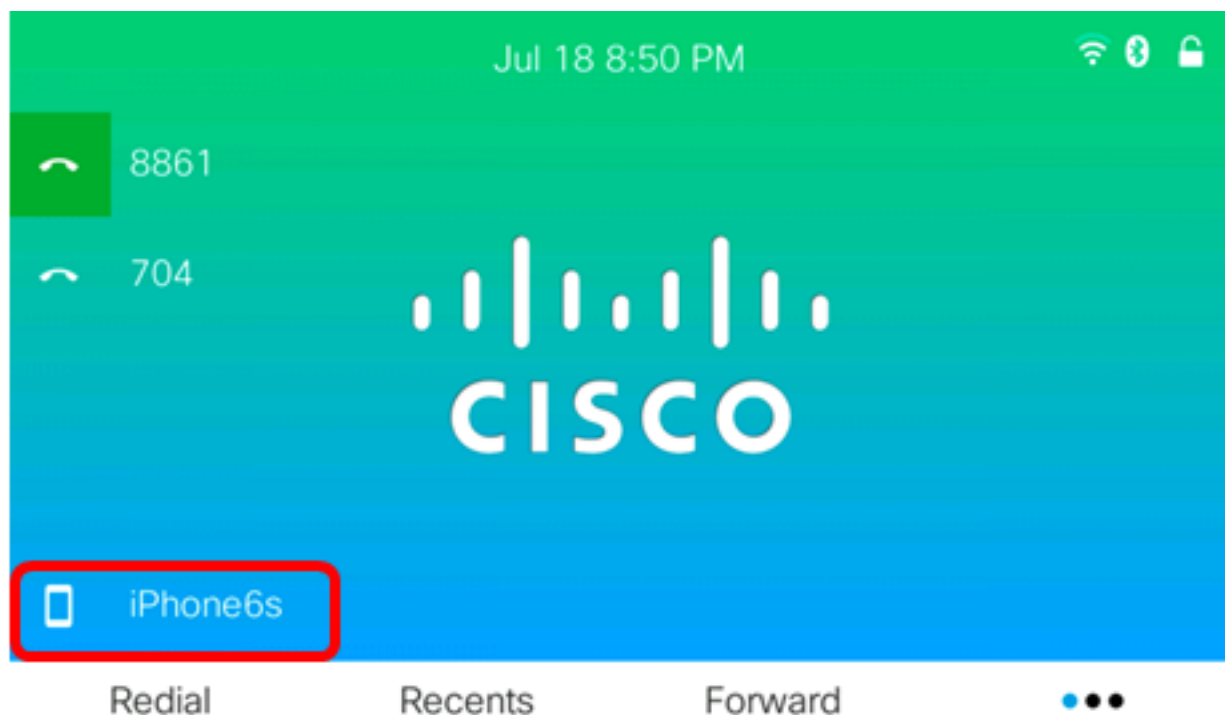
Scan

Disconnect

Op uw mobiele telefoon zou de apparaat-ID van de IP-telefoon moeten weergegeven zoals Connected.

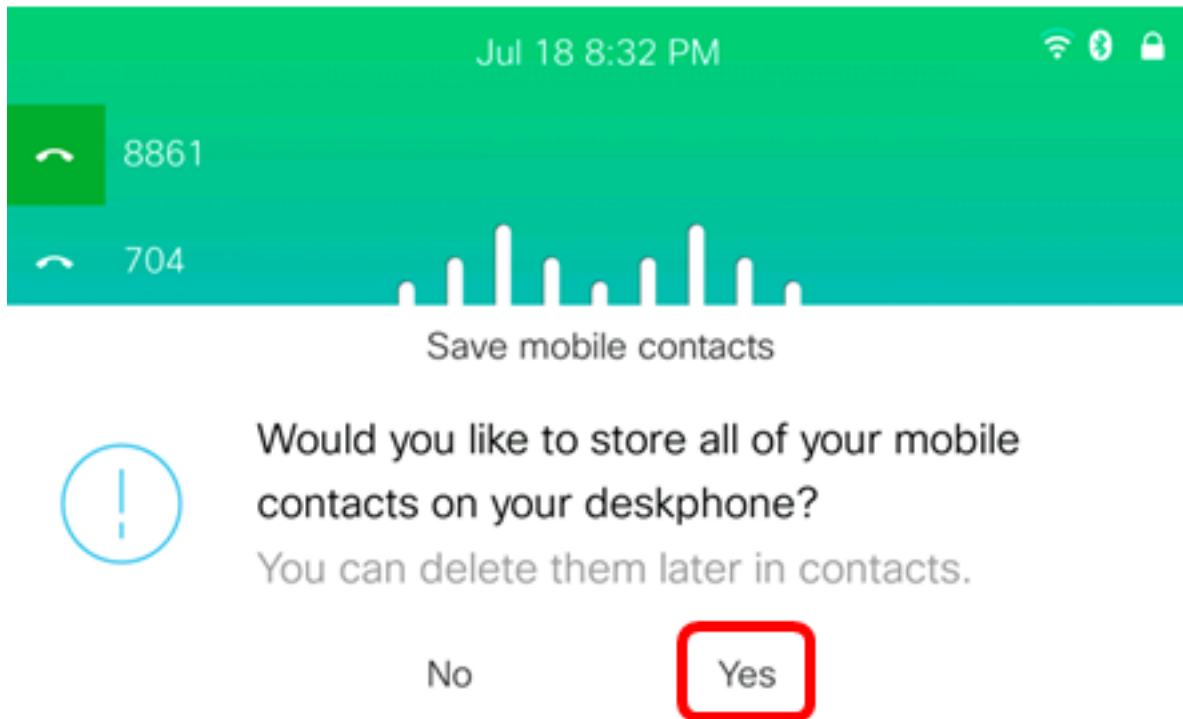


Stap 9. Druk op de knop  Toepassingen op uw IP-telefoon. De mobiele apparaatextensie moet in de GUI van uw IP-telefoon worden weergegeven.



Stap 10. (Optioneel) U wordt gevraagd uw mobiele contacten op uw IP-telefoon op te slaan. Druk op **Ja** om al uw mobiele contacten op uw IP-telefoon op te slaan. Druk anders op **No** softkey.

Opmerking: In dit voorbeeld wordt ja gekozen.



Opmerking: Voor instructies hoe u de mobiele contacten op uw IP-telefoon kunt beheren, klik [hier](#).

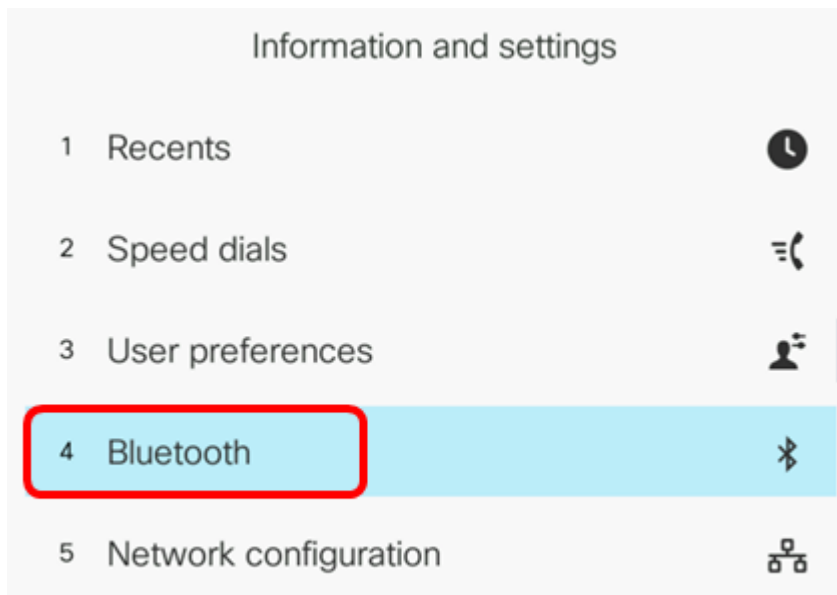
U zou nu uw mobiele apparaat met uw Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform telefoon moeten hebben aangesloten.

Een mobiel apparaat uit uw IP-telefoon verwijderen of verwijderen

Stap 1. Druk op de knop **Toepassingen** op uw IP-telefoon.

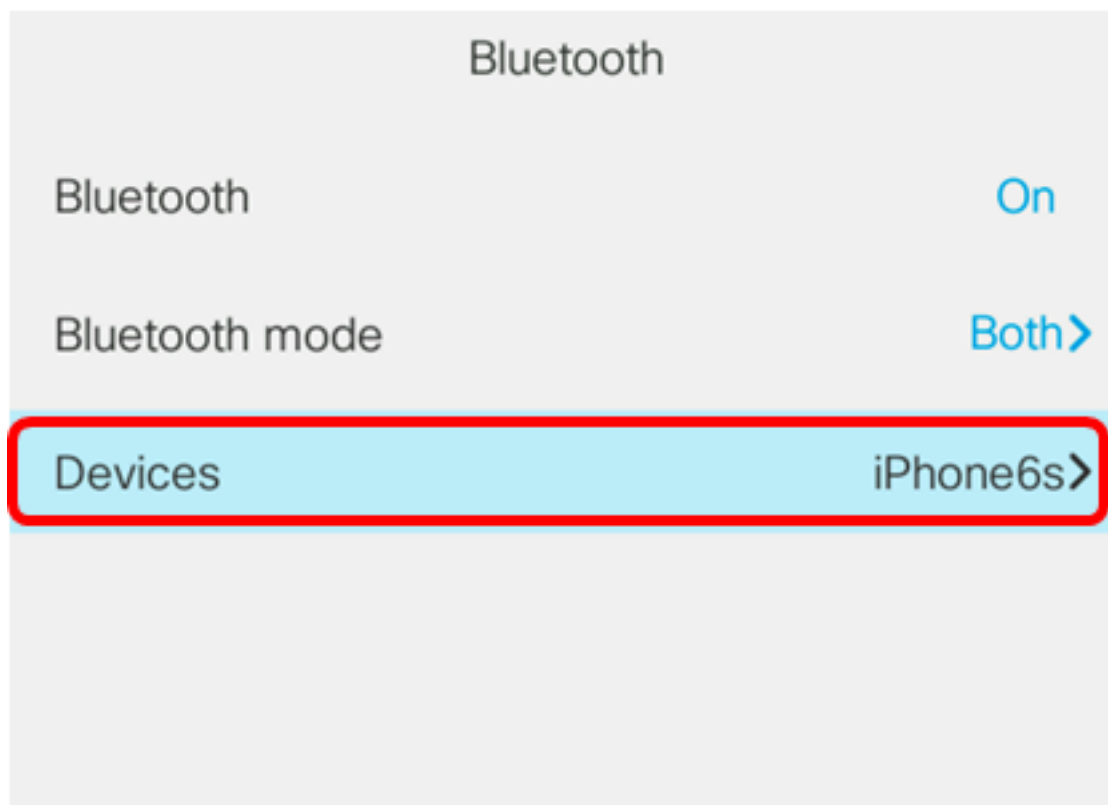


Stap 2. Kies **Bluetooth** met de **navigatie groeperen**  -toets.



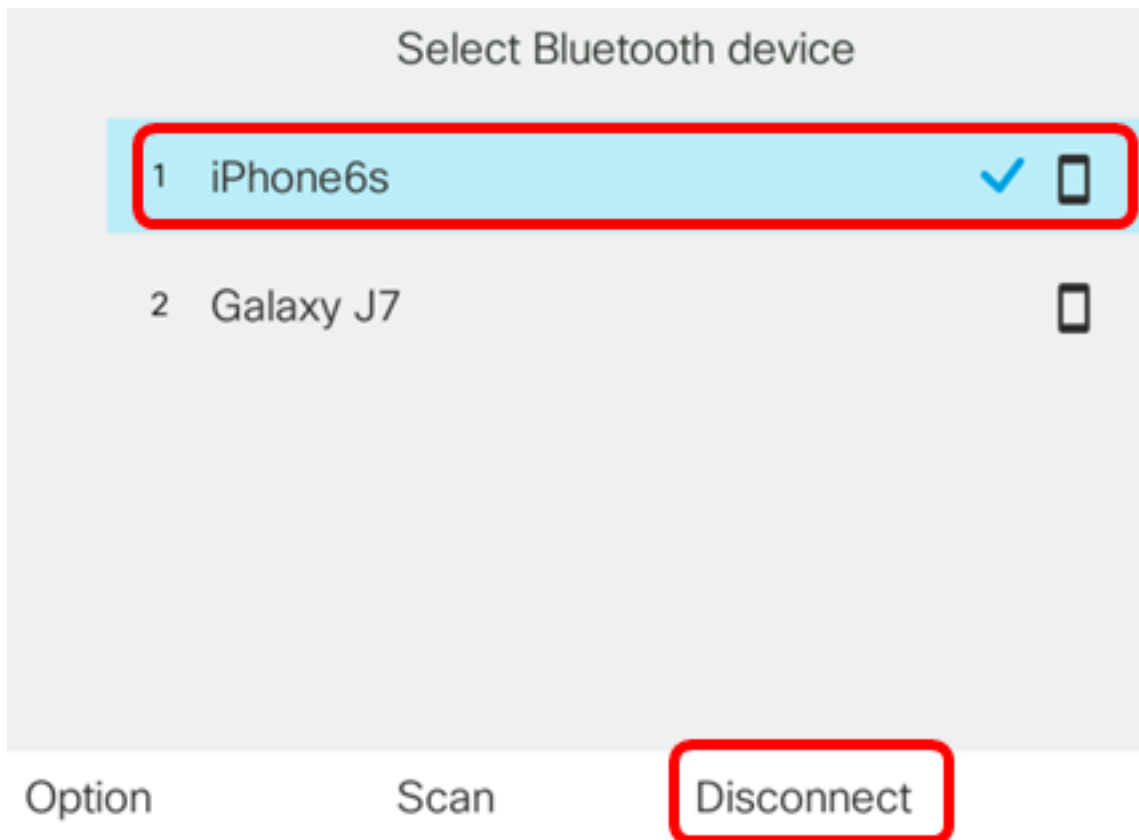
Select

Stap 3. Kies apparaten.

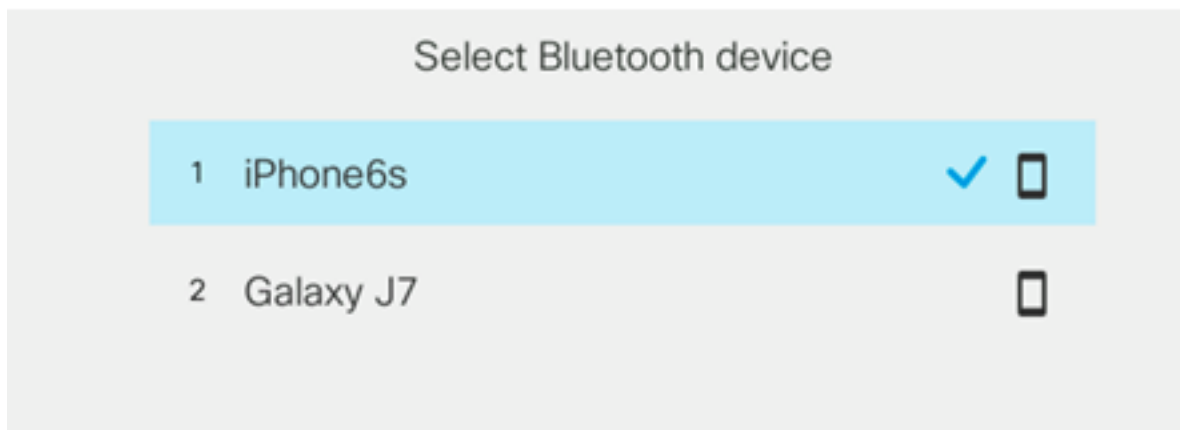


Set

Stap 4. (Optioneel) Druk op de softkey van de **Koppeling** van een aangesloten Bluetooth-apparaat.



Stap 5. Druk op de **OK**-toets om dit te bevestigen.

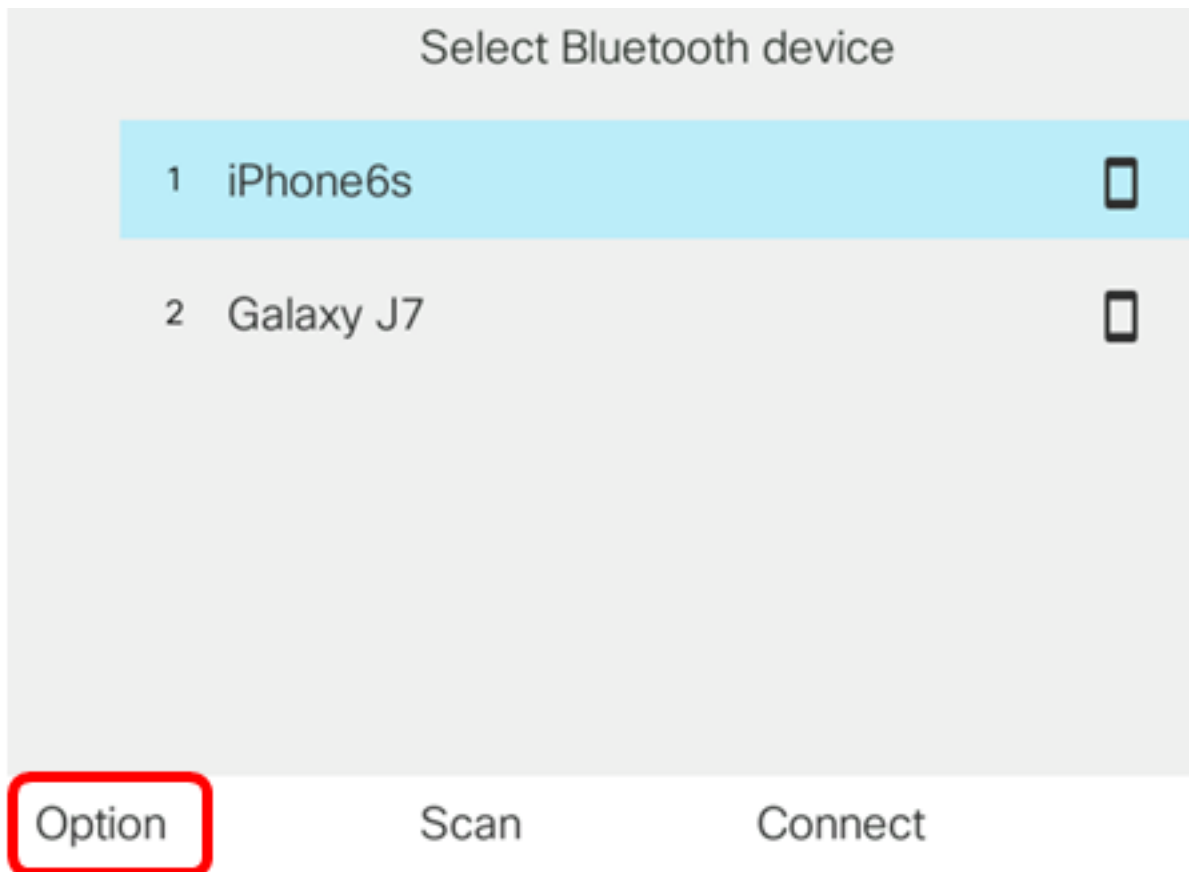


Do you want to disconnect iPhone6s?

OK

Cancel

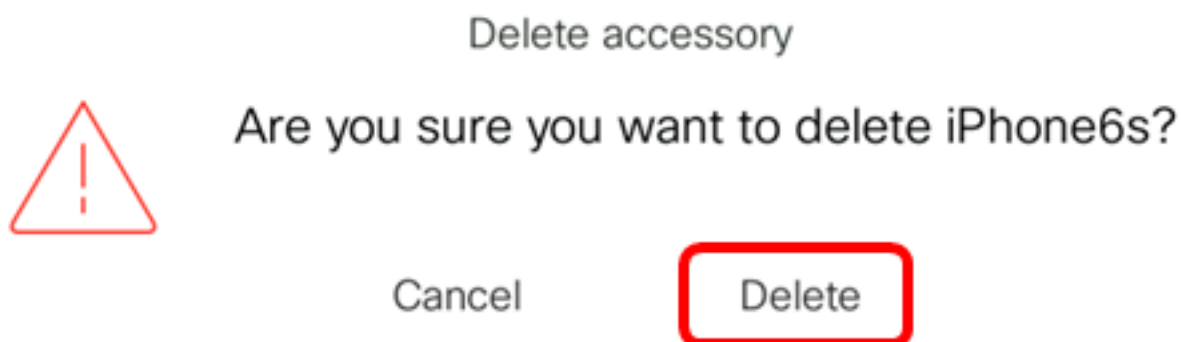
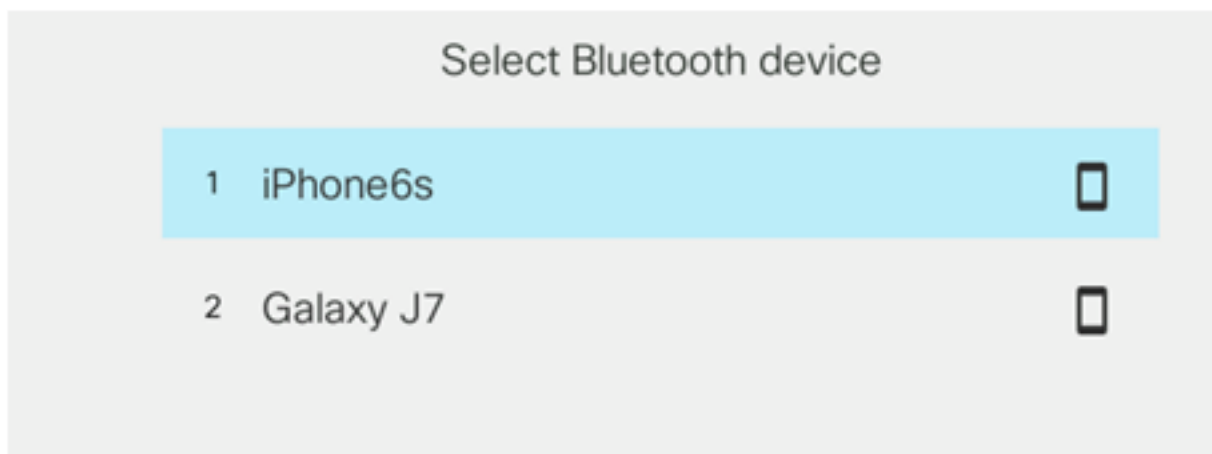
Stap 6. (Optioneel) Druk op de zachte **optie** om een mobiel apparaat uit de lijst te verwijderen.



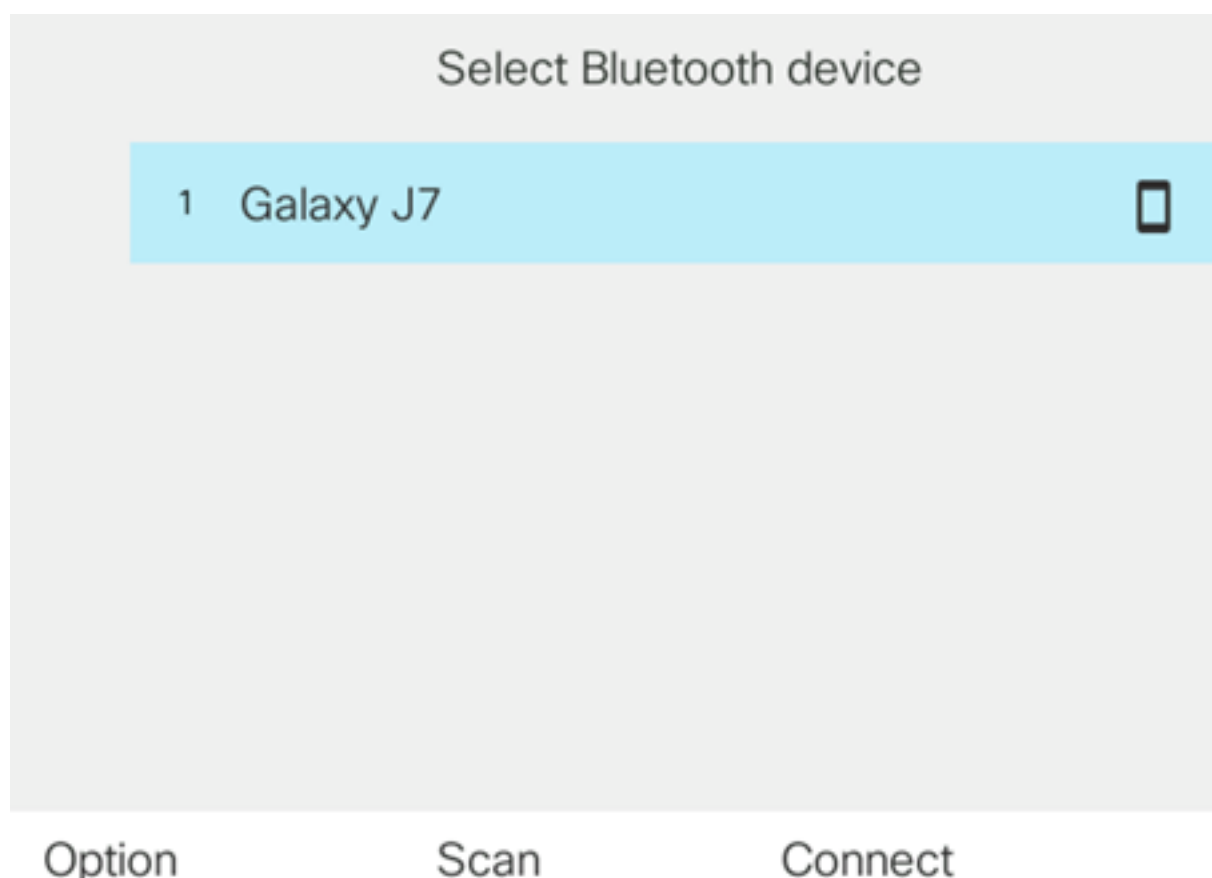
Stap 7. (Optioneel) Kies **Verwijderen** met de  knop **Navigation cluster** en druk vervolgens op **Select** software.




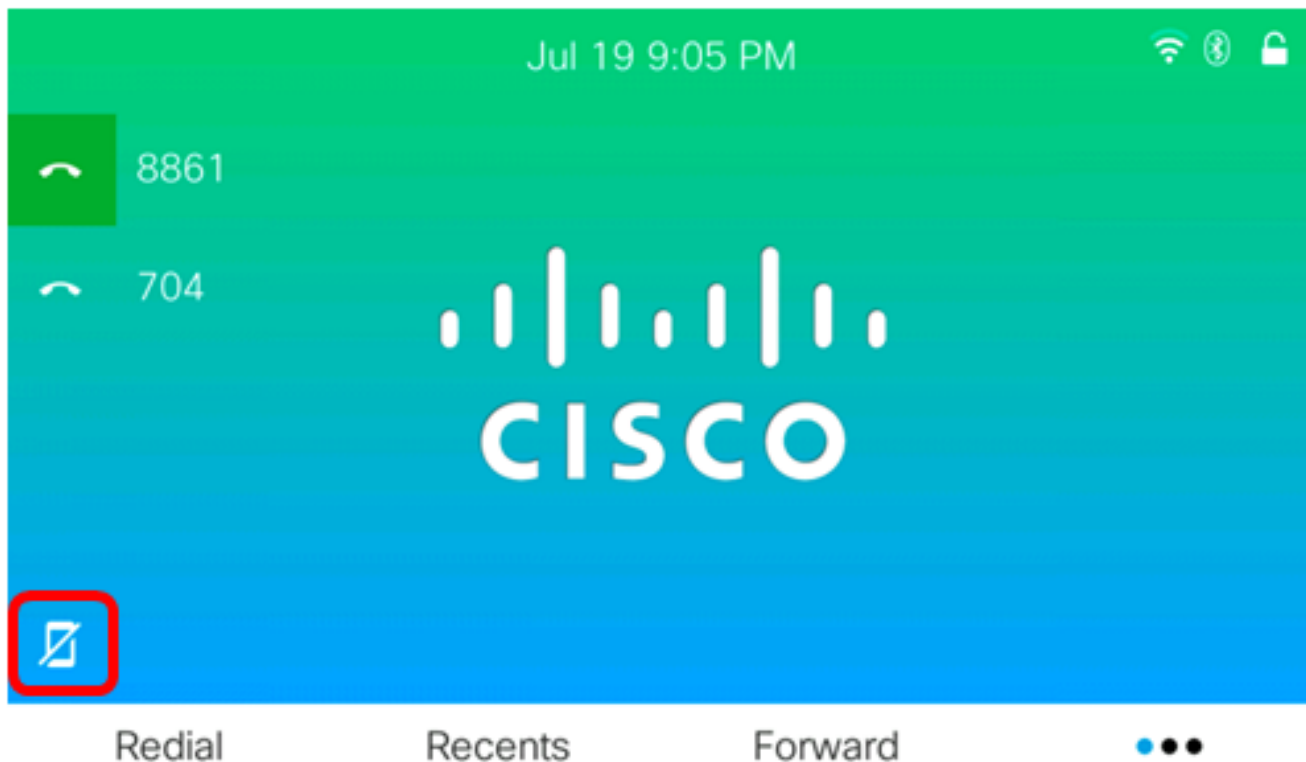
Stap 8. Druk eenmaal op de knop **Accessoire uit te sluiten** en op de toets **Verwijderen**.



Het mobiele apparaat moet worden verwijderd van de lijst met Bluetooth-apparaten.



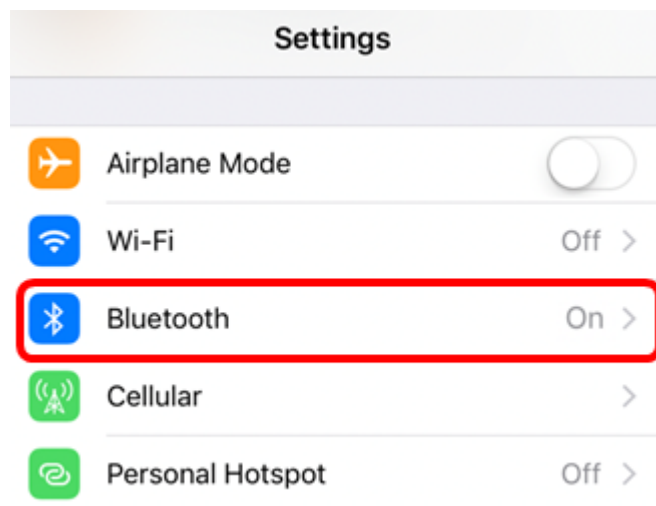
Stap 9. Druk op de knop  Toepassingen op uw IP-telefoon. Het pictogram van het niet aangesloten mobiele apparaat moet op het mobiele apparaat in de GUI van uw IP telefoon worden weergegeven.



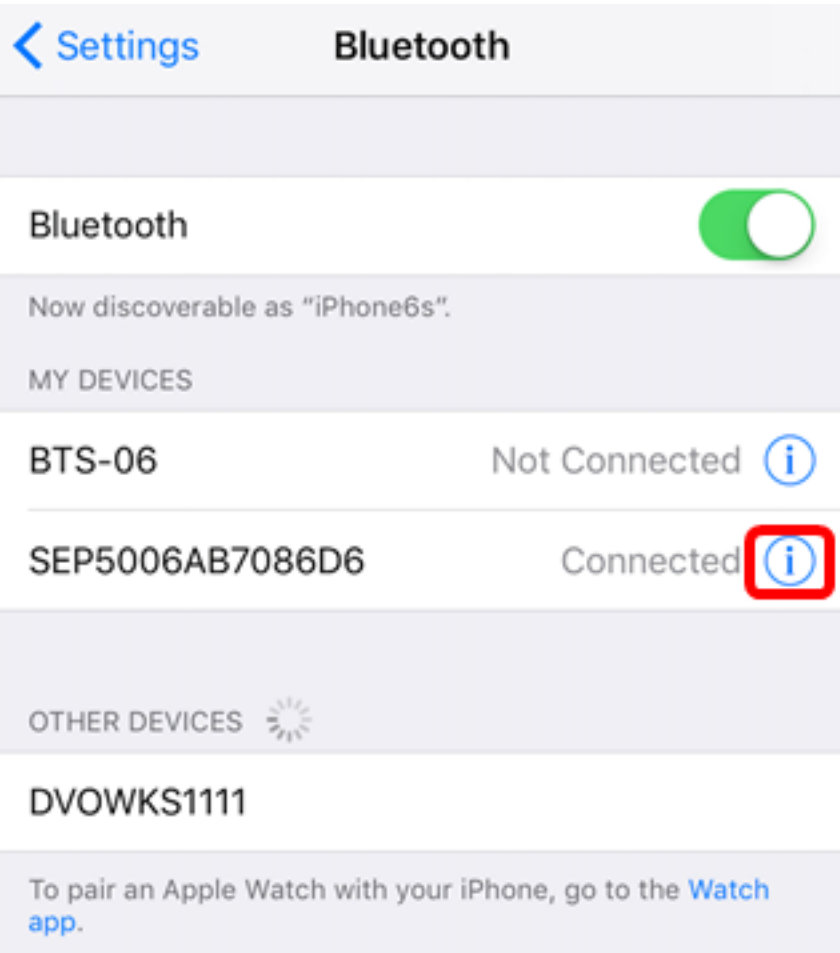
U moet nu een mobiel apparaat hebben losgekoppeld of verwijderd van uw Cisco IP-telefoon 8800 Series met multiplatform telefoon.

Koppel of verwijder IP-telefoon van uw mobiele apparaat

Stap 1. Op uw mobiele apparaat tikt u op **Bluetooth**.



Stap 2. Tik op de  knop naast de Product-ID van de IP-telefoon.



Stap 3. (Optioneel) Om de IP-telefoon los te koppelen van uw mobiele telefoon **maakt u gebruik van een ontkoppelde verbinding.**

< Bluetooth SEP5006AB7086D6

Disconnect

Forget This Device

Sync Contacts



GROUPS

Phone Favorites



Phone Recents



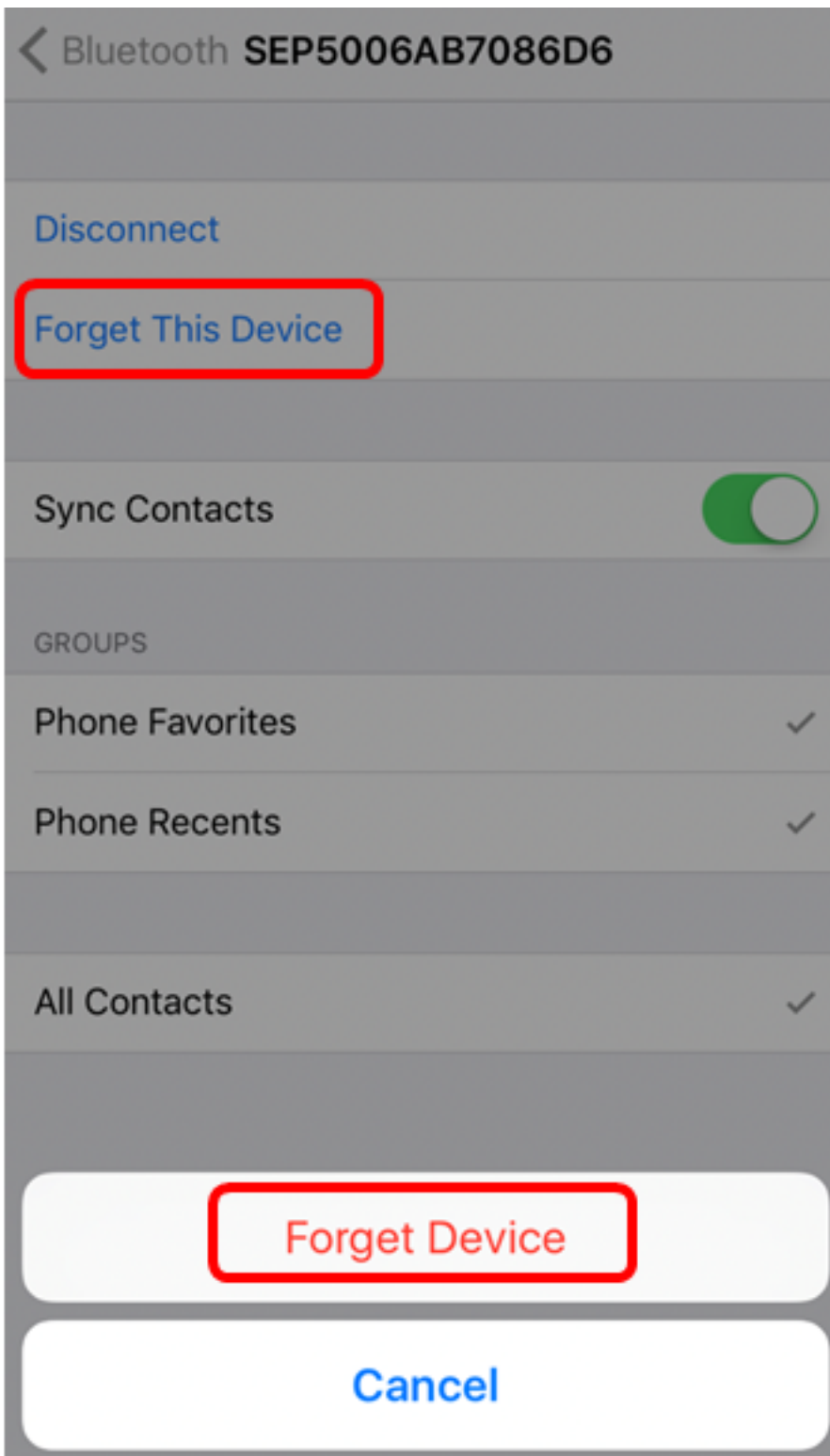
All Contacts



De apparaat-ID moet worden weergegeven als niet aangesloten op de lijst met Bluetooth-apparaten.



Stap 4. (Optioneel) Om de IP-telefoon te verwijderen, **vergeet u dit apparaat > Vergeet het apparaat.**



Het apparaat-ID moet worden verwijderd uit de lijst met Bluetooth-apparaten.



U moet nu met succes uw Cisco IP-telefoon 8800 Series multiplatform telefoon hebben losgekoppeld of verwijderd.