

# Bluetooth<sup>®</sup> til Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> Hjælp

- [Introduktion](#)
- [Grundbetjening](#)
- [Sådan virker Bluetooth-teknologien i computeren](#)
- [Sådan bruger du Bluetooth](#)
- [Fejlfinding](#)

SOFTWARE UNDER LICENS

© 2005 Broadcom Corporation. Alle rettigheder forbeholdes.

Fortrolige og ophavsretlige oplysninger: Dette dokument og softwaren er Broadcom Corporations ophavsretlige ejendom. Softwarepakken må kun anvendes i overensstemmelse med Broadcom Corporations lisensaftale.

Varemærker

Broadcom<sup>®</sup>, puls-logoet, Connecting everything<sup>®</sup> og Connecting everything-logoet er varemærker, der tilhører Broadcom Corporation og/eller søsterselskaber i USA, bestemte andre lande og/eller EU. Microsoft<sup>®</sup> og Windows<sup>®</sup> Microsoft Corporations varemærker. Bluetooth<sup>®</sup> Bluetooth SIGs varemærke. Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

Oktober 2005, 1000BTW-Help102-R

---

## Introduktion

- [Oversigt over Bluetooth-netværksteknologi](#)
- [Brug Bluetooth-værktøjer](#)
- [Understøttede operativsystemer](#)
- [Status for enheder og tjenester](#)

---

## Oversigt over Bluetooth-netværksteknologi

Bluetooth trådløs teknologi<sup>®</sup> tillader kortdistancekommunikation (indenfor en afstand af 10 meter) mellem Bluetooth-kompatible enheder, og overflødiggør brugen af kabler. Når en enhed er forbundet, kan den bruge eller blive brugt af en anden enhed efter brugerens ønske.

Da Bluetooth-kommunikation sendes gennem luften, er der mulighed for at kryptere kommunikationen for at forhindre andre i at få adgang til oplysningerne. Enheder, der typisk benytter Bluetooth, omfatter:

- Interface-enheder som mus og tastatur
- Computere (f.eks. desktop, notebook, PDA)
- Afbildningsenheder (printere, scannere og kameraer)
- Printere:
- Audioudstyr
- Adgangspunkter til netværk
- Telefoner
- Faxmaskiner

Eksempler på hvordan en Bluetooth-enhed kan bruge eller blive brugt af en anden Bluetooth-enhed omfatter:

- Brug af trådløs mus, tastatur eller spilcontroller
- Lytte til eller afspille lyd
- Udveksle filer og visitkort
- Synkronisere databaser med personlig information
- Tilkobling til Internet
- Udskrive eller sende en fax

I afsnittet [Sådan bruger du Bluetooth](#) kan du se, hvordan du bruger din computer med Bluetooth til en række bestemte ting.

Hvis du vil ændre indstillingerne for Bluetooth på computeren, kan du læse [Sådan virker Bluetooth-teknologien i computeren](#).

Hvis du vil lære om de forskellige værktøjer til Bluetooth og om hvordan du bruger dem, kan du læse [Brug Bluetooth-værktøjer](#).

Hvis du har problemer med at få Bluetooth til at fungere, kan du læse [Fejlfinding](#).

Hvis du vil lære mere om Bluetooth generelt, kan du læse [Grundbetjening](#).

## Brug Bluetooth-værktøjer

De fleste af følgende værktøjer til Bluetooth er allerede installeret på computeren:

- **Mine Bluetooth-steder** - Mine Bluetooth-steder giver dig hurtig adgang til Bluetooth-opgaver og steder, der kan være af interesse. Hvis du bruger Bluetooth-funktioner fra andre enheder, anbringes der automatisk genveje til dem her. Genvejene består af et ikon og et navn for tjenesten. Status for den aktuelle tjeneste vises både med ikonet og med en beskrivelse i kommentarfeltet (se [Status for enheder og tjenester](#)).
- **Bluetooth-installationsguide** - Med Bluetooth-installationsguide kan du let:
  - Finde en anden Bluetooth-enhed
  - Angive, hvordan enheden skal bruges
  - Angive, hvordan andre enheder kan bruge denne computer
  - Angive et navn og en enhedstypebeskrivelse, som denne computer sender til andre enheder
- **Bluetooth Konfiguration** - Bluetooth Konfiguration giver dig mulighed for at ændre standardindstillingerne for, hvordan Bluetooth fungerer på din computer. Se den


detaljerede beskrivelse i [Sådan virker Bluetooth-teknologien i computeren](#).


- **Hurtig forbindelse** - Hurtig forbindelse er et andet værktøj, der giver dig mulighed for at aktivere tjenester fra en anden Bluetooth-enhed. Hvis du har brugt den aktuelle tjeneste tidligere, indeholder Hurtig forbindelse en genvej til tjenesten. Hvis du ikke har brugt tjenesten tidligere, skal du først finde de enheder, der tilbyder tjenesten. For yderligere instruktioner, se [Hurtig oprettelse af en forbindelse](#).
- **Start/Stop Bluetooth-enhed** - Hvis denne egenskab er tilgængelig, kan du tænde eller slukke for Bluetooth-radiosenderen, hvis du bruger computeren på steder, hvor det er forbudt at bruge udstyr, der udsender radiofrekvenser, f.eks. ombord i flyvemaskiner. Der findes flere oplysninger om denne egenskab i [Sådan startes/stoppes den trådløse Bluetooth-adapter](#). Hvis denne egenskab ikke findes på din computer, skal du læse vejledningen til computeren for at se, hvordan du kan slukke og tænde for radiosenderen i Bluetooth. Radiosenderen tændes og slukkes normalt med en knap eller et program.

Sådan får du adgang til justeringsmulighederne i Bluetooth

Højreklik på **Bluetooth**-ikonet  i [meddelelsesområdet på proceslinjen](#).

Bluetooth-ikonet i meddelelsesområdet på proceslinjen giver ikke blot adgang til justeringsmulighederne i Bluetooth, det viser også den generelle status for den trådløse Bluetooth-adapter:

 Adapteren fungerer, og radiosenderen er tændt.

 Adapteren fungerer ikke, eller radiosenderen er slukket.

 Adapteren fungerer, og denne computer er tilsluttet en anden Bluetooth-enhed.

---

## Understøttede operativsystemer

Den trådløse Bluetooth-adapter understøtter følgende operativsystemer:


- Windows XP
- Windows XP Professional, x64 Edition
- Windows 2000
- Windows Me
- Windows 98, Second Edition

Denne vejledning er skrevet med udgangspunkt i en trådløs Bluetooth-adapter på en computer med Windows XP.











































---

## Status for enheder og tjenester













Ikonet i Mine Bluetooth-steder, Min enhed og Alle tilgængelige Bluetooth-enheder viser type og status for de forskellige Bluetooth-enheder og tjenester.
























 **BEMÆRK:** Hvis du vil se statusinformation, enhedsnavn og yderligere oplysninger **Mine Bluetooth-steder**, **Min enhed**, **Alle tilgængelige Bluetooth-enheder**, kan du klikke på pilen **Vis** på værktøjslinjen og klikke på **Oplysninger**.

## Ikoner for enheder

Ikoner for enhedstype	Ikon, der angiver enhedstype og status		
	Normal	Tilsluttet	Parret
Audio Gateway			
Hovedtelefoner			
Kamera			
Desktop-computer			
Headset			
Tastatur			
Mus			
Modem			
Adgangspunkt for netværk			
Notebook-computer			
PDA			
Printer			
Telefon			
Ukendt enhed			

## Ikoner for tjenester

Type af tjeneste	Ikon, der angiver enhedstype, tjenestens tilgængelighed og status		
	Normal	Tilsluttet	Ikke tilgængelig <sup>1</sup>
Audio Gateway			
Hovedtelefoner			
Headset			
Fileoverførsel			


Billedoverførsel			
Netværksadgang			
PIM-overførsel			
PIM-synkronisering			
Opkaldsforbindelse			
Printer			
Seriell port			
Fax			

<sup>1</sup>En tjeneste kan være utilgængelig, fordi den enhed, der leverer tjenesten er i brug eller er udenfor rækkevidde.


## Grundbetjening

- [Terminologi](#)
- [Sådan findes Bluetooth-enheder](#)
- [Visning af Mine Bluetooth-tjenester](#)
- [Hurtig oprettelse af en forbindelse](#)

## Terminologi

Bluetooth-udvekslingsmappe	<p>Den øverst placerede mappe, som en anden Bluetooth-enhed har adgang til. Enheder, der har adgang til en Bluetooth-udvekslingsmappe, har også adgang til alle de indeholdte undermapper, samt alle filer i disse undermapper.</p> <p> <b>FORSIGTIG!</b> Som standard er Bluetooth-udvekslingsmappen placeret i Dokumenter. Hvis du flytter Bluetooth-udvekslingsmappen til et andet sted, må du ikke placere den i en rod- eller systemmappe. Ellers vil eksterne enheder kunne beskadige operativsystemet på din computer.</p> <p>Bluetooth-udvekslingsmappen deles med tjenesterne PIM-overførsel og Filoverførsel. Placeringen af mappen kan angives fra siden Egenskaber for hver af disse tjenester. Hvis du ændrer placeringen af Bluetooth-udvekslingsmappen for en af disse tjenester, opdateres stien automatisk for den anden tjeneste.</p> <p>Bluetooths billedoverførsel bruger også denne mappe til at gemme modtagne billeder.</p>
----------------------------	---

godkendelse	En Bluetooth-sikkerhedsfunktion, der bruges til at bekræfte identitet. Under den første godkendelsesproces er den Bluetooth-enhed, der påbegynder oprettelsen af forbindelsen til fjernenheden, der skal levere Bluetooth PIN-koden.
BDA	Bluetooth-enhedsadresse (tildelt af producenten).
Bluetooth trådløs teknologi	Bluetooth trådløs teknologi <sup>®</sup> tillader kortdistancekommunikation (indenfor en afstand af 10 meter) mellem Bluetooth-kompatible enheder, og overflødiggør brugen af kabler. Når en enhed er forbundet, kan den bruge eller blive brugt af en anden enhed efter brugerens ønske.
Bluetooth-sikkerhedskode	En alfanumerisk streng på op til 16 tegn - der udgør en Bluetooth-PIN-kode. Den kaldes også en adgangsnøgle, adgangskode, kode eller PIN-kode.
Klientprogrammer	Softwareprogrammer på denne computer, der lader computeren anvende Bluetooth-tjenester, som udbydes af eksterne Bluetooth-enheder.
Bluetooth-enhed	Bluetooth-kompatibel hardware som f.eks. en computer, printer, fax, mus, et tastatur, en telefon, et headset, en hovedtelefon, et kamera eller en PDA.
Dynamic Host Control Protocol	En protokol, der bruges af en server til at knytte en IP-adresse (Internet Protocol) til en enhed, der tilknyttes.
kryptering	Kryptering oversætter data til et ulæseligt format ved brug af en hemmelig nøgle eller adgangskode. Dekryptering af data kræver den samme nøgle eller adgangskode, som den der blev benyttet til at kryptere den.
HCI	<b>(Host Controller Interface).</b>
HID	<b>(human interface device).</b> F.eks. en mus eller et tastatur.
nøgle	En internt genereret entydig sikkerhedsnøgle, der udveksles af parrede enheder som bevis på identitet, før der oprettes forbindelse. Nøgler genereres automatisk, når to enheder parres.
Lokale tjenester	Bluetooth-tjenester som f.eks. Headset, Hovedtelefoner, Audio Gateway, Filoverførsel, og Printer, som denne computer tilbyder andre Bluetooth-enheder. Bluetooth-tjenester benyttes til at foretage handlinger mellem et program, der er installeret på din computer og en Bluetooth-kompatibel fjernenhed.
Mine Bluetooth-tjenester	Se Lokale tjenester.
parrede enheder	Bluetooth-enheder skal parres, før der kan oprettes en sikker (godkendt og krypteret) forbindelse. Parrede enheder deler en entydig nøgle, som udveksles automatisk hver gang, enhederne forbindes.
PDA	<b>(personal digital assistant).</b>
PIM	<b>(Personal Information Manager).</b> Et program som f.eks. Microsoft <sup>®</sup> Outlook <sup>®</sup> , der benyttes til at håndtere kontakter, sender og modtager e-mailadresser, kalenderaftaler og opgaver.
Sikker forbindelse	En Bluetooth-tjeneste- eller Bluetooth-programindstilling, der kræver en adgangs- eller linknøgle, hver gang du forsøger at oprette en forbindelse. Alle data, der udveksles over Bluetooth-forbindelsen, krypteres. Afhængigt af de øvrige konfigurationsindstillinger kræves godkendelse muligvis også.
	Et ikon, der giver hurtig adgang til ofte benyttede programmer, filer, mapper og drev. Når du dobbeltklikker på et sådant ikon, åbnes den tilsvarende mappe eller fil, så du ikke behøver at finde

genvej	den først. Genvejsikoner ændrer ikke på placeringen af filerne. De er ganske enkelt en forbindelse til filen, ligegyldigt hvor den er placeret. Du kan slette en genvej uden at slette den fil, som genvejen er tilknyttet. Du kan også omdøbe en genvej.
meddelelsesområdet på proceslinjen	Det område på proceslinjen i Windows, der viser tiden og også kan indeholde genveje, som giver hurtig adgang til programmer. Her findes Bluetooth-ikonet  .

## Sådan findes Bluetooth-enheder

Sådan finder du alle Bluetooth-enheder, der er indenfor rækkevidde

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.

Sådan findes en bestemt Bluetooth-enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Find en bestemt Bluetooth-enhed og konfigurer, hvordan denne computer benytter dens tjenester**.


## Visning af Mine Bluetooth-tjenester

Bluetooth-tjenester benyttes til at foretage handlinger mellem et program, der er installeret på din computer og en Bluetooth-kompatibel fjernenhed. De Bluetooth-tjenester, der er installeret på denne computer, kaldes Mine Bluetooth-tjenester, og de vises i Min enhed. Se også [Administration af Bluetooth-enheder og -tjenester](#).

Sådan får du vist Mine Bluetooth-tjenester


1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis mine Bluetooth-tjenester**.

## Hurtig oprettelse af en forbindelse

Du kan hurtigt oprette en forbindelse ved at højreklikke på **Bluetooth**-ikonet  i meddelelsesområdet på proceslinjen. Peg på **Hurtig forbindelse**, peg på navnet på den ønskede tjeneste, og klik på navnet på den enhed, der yder tjenesten.

## Sådan startes/stoppes den trådløse Bluetooth-adapter

Hvis du vil starte eller stoppe den trådløse Bluetooth-adapter, skal du højreklikke på

**Bluetooth**-ikonet  i proceslinjens meddelelsesområde og derefter klikke på enten **Start Bluetooth-enhed** eller **Stop Bluetooth-enhed**. Den tilgængelige kommando afhænger af Bluetooth-adapterens aktuelle tilstand.

Hvis denne egenskab ikke er tilgængelig på din computer, må du se i brugervejledningen til computeren, hvordan Bluetooth-radioen tændes og slukkes. Radioen tændes og slukkes typisk med en hardware-kontakt eller en software-funktion.

---


## Sådan bruger du Bluetooth

- [Brug af et Bluetooth-tastatur, -mus eller anden HID-enhed](#)
- [Lytte til musik på computeren med Bluetooth-hovedtelefoner](#)
- [Afspille lyd med en Bluetooth-afspiller på denne computer](#)
- [Bruge et Bluetooth-headset til Instant Messaging eller telefonopkald](#)
- [Bruge et Bluetooth-headset til indspilning og afspilning af tale](#)
- [Omdirigere lyd fra audiofiler af høj kvalitet, der afspilles på denne computer, til højttalere på en anden computer \(målcomputer\).](#)
- [Få adgang til filer på en anden Bluetooth-enhed fra denne computer](#)
- [Give andre Bluetooth-enheder adgang til filer på denne computer](#)
- [Bruge denne computer som højttalertelefon til en Bluetooth-mobiltelefon](#)
- [Indstille denne computer til at modtage billedfiler fra et Bluetooth-kamera, en mobiltelefon eller en anden Bluetooth-enhed](#)
- [Sende filer eller mapper på denne computer til en anden Bluetooth-enhed](#)
- [Sende filer fra Microsoft Office-programmer](#)
- [Sende en webside fra Microsoft Internet Explorer](#)
- [Sende et billede fra Microsoft Internet Explorer](#)
- [Oprette forbindelse til Internet med en Bluetooth-telefon, -modem eller en anden Bluetooth-enhed, der kan bruge en opkaldsforbindelse](#)
- [Sende fax med telefon, modem eller en anden Bluetooth-enhed, der har en faxfunktion](#)
- [Oprette en netværksforbindelse til en anden Bluetooth-enhed eller et LAN med netværksforbindelsen i den anden enhed](#)
- [Udveksle elektroniske visitkort med en anden Bluetooth-enhed og sende andre PIM-elementer til den anden enhed](#)
- [Synkronisere en PIM-database på denne computer med en PIM-database på en anden Bluetooth-enhed](#)
- [Udskrive på en Bluetooth-printer fra denne computer](#)



- [Udskrive fra en anden Bluetooth-enhed til en standardprinter, der fysisk tilkoblet denne computer](#)
  - [Oprette forbindelse via en virtuel seriel port mellem denne computer og en anden Bluetooth-enhed](#)
  - [Svare på Bluetooth sikkerheds- og godkendelsesmeddelelser](#)
- 

## Brug af et Bluetooth-tastatur, -mus eller anden HID-enhed

 **BEMÆRK:** Inden du begynder, bør du læse vejledningen til HID-enheden for at se, hvordan du gør computeren i stand til at registrere enheden.

### Sådan bruger du et Bluetooth-tastatur, -mus eller en anden brugergrænsefladeenhed (HID)

1. Kontroller, at der er batterier i udstyret, at batterierne sidder korrekt, at de er opladet, og at du ved, hvor knappen Connect sidder på enheden.
2. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
3. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
4. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
5. Klik på **HID** i listen **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik derefter på **Næste**.
6. Tryk på knappen **Connect** på tastaturet, musen eller en anden HID-enhed.
7. Når du ser ikonet **HID** i **Bluetooth-enhedsvalg**, skal du klikke på ikonet og derefter klikke på **Næste**.
8. Hvis enheden er et tastatur, skal du bruge tastaturet til at indtaste den *Bluetooth-sikkerhedskode*, der vises i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode**, og trykke på ENTER.


-eller-

Hvis enheden er en Bluetooth-mus eller en anden Bluetooth-pegeenhed, skal du bruge enheden til at pege på og klikke på **Klik her** i feltet **Kræver bekræftelse**.

Bluetooth-enheden er nu klar til brug.

---

## Lytte til musik på computeren med Bluetooth-hovedtelefoner


 **BEMÆRK:** Inden du begynder, bør du læse vejledningen til hovedtelefonerne for at se, hvordan du sætter computeren i stand til at registrere dem.

Sådan lytter du til musik på computeren med Bluetooth-hovedtelefoner


1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Find en bestemt Bluetooth-enhed og konfigurer, hvordan denne**

**computer benytter dens tjenester**, og klik på **Næste**.

4. Sådan gør du hovedtelefonerne registrerbare.
5. Når ikonet **BT-hovedtelefoner** vises i feltet **Bluetooth-enhedsvalg**, skal du klikke på ikonet **BT-hovedtelefoner** og klikke på **Næste**.
6. For at parre hovedtelefonerne med computeren skal du indtaste *Bluetooth-sikkerhedskoden* i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode** i dialogboksen **Bluetooth-sikkerhedskode** og klikke på **Opret par nu**.

 **BEMÆRK:** Du kan finde sikkerhedskoden til enheden i den vejledning, der fulgte med enheden.

7. Klik på **Udfør**.
8. Hvis hovedtelefonerne ikke tilsluttes, skal du højreklikke på **BT-hovedtelefoner** i **Alle tilgængelige Bluetooth-enheder**, og klik på **Tilslut headset**.

 **BEMÆRK:** Hovedtelefonerne skal være registrerbare, for at du kan oprette forbindelse til dem. Hvis der ikke oprettes forbindelse, skal du sikre, at hovedtelefonerne er registrerbare og forsøge igen.

9. Start medieafspilleren på computeren.

Afbryde forbindelsen til hovedtelefonerne

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.

 **BEMÆRK:** Hvis der er en genvej til **BT-hovedtelefoner** i **Mine Bluetooth-steder**, skal du fortsætte med trin 3.


2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
3. Højreklik på **BT-hovedtelefoner**, og klik derefter på **Afbryd headset**.

---

## Afspille lyd med en Bluetooth-afspiller på denne computer

Sådan afspiller du lyd med en Bluetooth-afspiller på denne computer

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**, og klik på **Bluetooth-installationsguide**.
2. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
3. Klik på **Audio Gateway** i listen **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik derefter på **Næste**.
4. Klik på navnet på Bluetooth-afspilleren i listen **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.

 **BEMÆRK:** Hvis den enhed, du søger efter, ikke er en lydenhed (men f.eks. en computer), skal du klikke på **Vis alle enheder** i listen til højre for **Søg igen** og klikke på **Søg igen**.

5. Afkrydsningsfeltet **Opret forbindelse** er afkrydset i standardindstillingen. Klik på **Udfør** for at oprette forbindelse, hvis du er tilfreds med standardindstillingen..

Du kan nu afspille musik på Bluetooth-afspilleren med denne computer.

#### Sådan afbryder du audio gateway

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Højreklik på ikonet **Audio Gateway** klik på **Afbryd Audio Gateway**.

---

## Bruge et Bluetooth-headset til Instant Messaging eller telefonopkald

Sådan bruger du et Bluetooth-headset til Instant Messaging eller telefonopkald

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Find en bestemt Bluetooth-enhed og konfigurer, hvordan denne computer benytter dens tjenester**, og klik på **Næste**.
4. Søg for, at headsettet er registrerbart.



**BEMÆRK:** Inden du begynder, bør du læse vejledningen til headsettet for at se, hvordan du gør computeren i stand til at registrere det.

5. Klik på ikonet **Audio headset** i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
6. Aktivere parring af headset.



**BEMÆRK:** Læs vejledningen til headsettet for at se, hvordan du gør headsettet klar til parring og for at finde sikkerhedskoden.

7. Indtast *Bluetooth-sikkerhedskode* i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode** i dialogboksen **Bluetooth-sikkerhedsinstallation**, og klik på **Opret par nu**.
8. Klik på **Headset** i **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik på **Udfør**.
9. Højreklik på ikonet **Audio Headset** i **Alle tilgængelige Bluetooth-enheder**, og klik på **Tilslut headset**.

Du kan nu bruge dit headset til at tale i telefon eller sende stemmemeddelelser via Internettet.



**BEMÆRKNINGER:**

- Programmet BTW justerer lydkvaliteten i forhold til egenskaberne i lydudstyret.
- Det kan være, at du skal trykke på en knap på headsettet for at besvare et opkald. Læs vejledningen til headsettet.

Sådan afbryder du forbindelsen til headsettet

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Højreklik på ikonet **Audio Headset**, og klik på **Afbryd headset**.

---

## Bruge et Bluetooth-headset til indspilning og

## afspilning af tale

Sådan bruger du et Bluetooth-headset til indspilning og afspilning af tale

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Find en bestemt Bluetooth-enhed og konfigurer, hvordan denne computer benytter dens tjenester**, og klik på **Næste**.
4. Søg for, at headsettet er registrerbart.



**BEMÆRK:** Inden du begynder, bør du læse vejledningen til headsettet for at se, hvordan du gør computeren i stand til at registrere det.

5. Klik på ikonet **Audio headset** i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
6. Aktivere pairing af headset.



**BEMÆRK:** Læs vejledningen til headsettet for at se, hvordan du gør headsettet klar til pairing og for at finde sikkerhedskoden.

7. Indtast *Bluetooth-sikkerhedskoden* i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode** i dialogboksen **Bluetooth-sikkerhedsinstallation**, og klik på **Opret par nu**.
8. Klik på **Headset** i **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik på **Udfør**.
9. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
10. Højreklik på ikonet **Audio Headset** i **Alle tilgængelige Bluetooth-enheder**, og klik på **Tilslut headset**.
11. Klik på **OK** i **Bluetooth Audio Notice**.

Du kan nu åbne et audioprogram og bruge et Bluetooth-headset.



**BEMÆRK:** Programmet BTW justerer lyd kvaliteten i forhold til egenskaberne i lydudstyret.

Sådan afbryder du forbindelsen til headsettet

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Højreklik på ikonet **Audio Headset**, og klik på **Afbryd headset**.

---

## Omdirigere lyd fra audiofiler af høj kvalitet, der afspilles på denne computer, til højttalere på en anden computer (målcomputer).

I følgende vejledning henviser *denne computer* til den computer, hvor medieafspilleren kører, og *målcomputer* til den computer, som lyden ved afspilning af audiofiler af høj kvalitet, skal sendes til.

Sådan omdirigerer du lyd fra audiofiler af høj kvalitet, der afspilles på denne computer, til højttalere på en anden computer (målcomputer).

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på denne computer.
2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.



**BEMÆRK:** Du kan være, at du skal klikke en eller flere gange på **Søg efter enheder indenfor rækkevidde** for at registrere målcomputeren.

3. Klik på navnet på målcomputeren, og klik på **Registrer tjenester**.
4. Højreklik på tjenesten **Headset**, og klik på **Tilslut stereohovedtelefoner**.
5. Start medieafspilleren på computeren.



**BEMÆRK:** Hvis tjenesten Headset på målcomputeren kræver en sikker forbindelse, skal du acceptere den Bluetooth-sikkerheds- og godkendelsesmeddelelse, som vises i meddelelsesområdet på hver computer (se [Svare på Bluetooth sikkerheds- og godkendelsesmeddelelser](#)).

Sådan afbryder du omdirigeringen af lyd fra denne computer til en målcomputer

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på denne computer.
2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
3. Højreklik på målcomputerens navn, og klik på **Afbryd stereohovedtelefoner**.

---

## Få adgang til filer på en anden Bluetooth-enhed fra denne computer

Sådan får du adgang til filer på en anden Bluetooth-enhed fra denne computer

1. Hvis den anden Bluetooth-enhed ikke er en Bluetooth-computer, skal du aktivere tjenesten Filoverførsel på enheden (læs den vejledning, som fulgte med enheden).
2. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
3. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
4. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
5. Klik på **Filoverførsel** på listen **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik derefter på **Næste**.
6. Klik på navnet på den anden enhed på listen **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.



**BEMÆRK:** Hvis egenskaben **Sikker forbindelse** i tjenesten Filoverførsel er aktiveret på den anden enhed, skal du indtaste *den sikkerhedskode, du vil bruge*, i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode**, og klikke på **Opret par nu**. Brugeren af den anden enhed skal kende sikkerhedskoden og skal være til stedet for at acceptere den **Bluetooth-sikkerhedskode**, der sendes fra denne computer (se [Svare på Bluetooth sikkerheds- og godkendelsesmeddelelser](#)). Ellers vil parringen mislykkes. Når de to enheder er parret, kan du bruge filer på den anden enhed uden at bede om tilladelse.

7. Klik på **Udfør**.

Du kan nu åbne filerne i Bluetooth-udvekslingsmappen på den anden Bluetooth-enhed. Det gør du ved at dobbeltklikke på genvejen **Filoverførsel** i **Mine Bluetooth-steder** for at åbne **Bluetooth-udvekslingsmappe** på den anden Bluetooth-enhed.

---

## Give andre Bluetooth-enheder adgang til filer på

## denne computer

Sådan giver du andre Bluetooth-enheder adgang til filer på denne computer

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Vis mine Bluetooth-tjenester**.
3. Højreklik på **Mine filoverførsler**, og klik på **Egenskaber**.
4. Angiv, hvordan filoverførseltjenesten skal starte på fanen **Generelt**. Standardindstillingen er **Automatisk opstart**. Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet, hvis du vil starte tjenesten manuelt.
5. Afkryds indstillingen **Sikker forbindelse**, hvis du ønsker at bruge en sikkerhedskode til denne tjeneste og kryptere de data, som sendes med Bluetooth. Undlad at afkrydse denne indstilling, hvis du ikke ønsker at bruge en sikkerhedskode til denne tjeneste og kryptere de data, som sendes med Bluetooth.
6. Angiv adgangsrettighederne ved at vælge enten, begge eller ingen af afkrydsningsfelterne **Eksterne brugere kan redigere skrivebeskyttede filer og mapper** og **Eksterne brugere har adgang til skjulte filer og mapper**.



**BEMÆRK:** Klik på **Gennemse**, hvis du ønsker, at tjenesten Filoverførsel skal sende filerne til en anden mappe end standardmappen.

7. Angiv om og hvordan du vil have besked, når en anden Bluetooth-enhed bruger filer på denne computer. Klik på fanen **Meddelelser**, og marker enten **Ingen meddelelse** eller enten eller både **Visuel meddelelse** og **Audiomeddelelse**.
8. Klik på **OK** for at gemme indstillingerne.

Andre Bluetooth-enheder har nu adgang til filer i din Bluetooth-udvekslingsmappe.



**BEMÆRK:** Hvis du vælger egenskaben **Sikker forbindelse** for tjenesten Filoverførsel på denne computer, skal du være tilstede for at godkende den **Bluetooth-sikkerhedskode**, der sendes af den anden enhed, når den forsøger at oprette forbindelse til denne computer (se [Svare på Bluetooth sikkerheds- og godkendelsesmeddelelser](#)). Ellers vil parringen mislykkes. Når to enheder er parret, kan den anden enhed bruge filer på denne computer uden at bede om tilladelse.

---

## Bruge denne computer som højttalertelefon til en Bluetooth-mobiltelefon

Sådan bruger du denne computer som højttalertelefon til en Bluetooth-mobiltelefon

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**, og klik på **Bluetooth-installationsguide**.
2. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
3. Klik på **Audio Gateway** i listen **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik derefter på **Næste**.
4. Klik på ikonet **Mobiltelefon** i listen **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
5. Klik på **Udfør**.

Du kan nu bruge denne computer som højttalertelefon til en mobiltelefon.

---

## Indstille denne computer til at modtage billedfiler fra et Bluetooth-kamera, en mobiltelefon eller en anden Bluetooth-enhed

Sådan indstiller du denne computer til at modtage billedfiler fra et Bluetooth-kamera, en mobiltelefon eller en anden Bluetooth-enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis eller modificer konfiguration**.
3. Klik på fanen **Lokale tjenester**.
4. Klik på **Billedoverførsel** i listen med tjenester, og klik på **Egenskaber**.
5. Kontroller, at afkrydsningsfeltet **Automatisk opstart** er valgt.

Du kan nu modtage billedfiler. Læs vejledningen til kameraet, telefonen eller en anden Bluetooth-enhed om, hvordan du sender billedfiler til en computer med Bluetooth. De filer, du modtager, gemmes i Bluetooth-udvekslingsmappen på denne computer.

---

## Sende filer eller mapper på denne computer til en anden Bluetooth-enhed

Sådan sender du filer på denne computer til en anden Bluetooth-enhed

1. Kontroller, at tjenesten Filoverførsel er aktiveret på målenheden (se [Få adgang til filer på en anden Bluetooth-enhed fra denne computer](#)).
2. Åbn **Windows Stifinder** og find den mappe, der indeholder den fil, du vil sende.
3. Højreklik på filnavnet, peg på **Send til**, peg på **Bluetooth**, og klik på navnet på den Bluetooth-enhed, der skal modtage filen.

Sådan sender du mapper på denne computer til en anden Bluetooth-enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
3. Åbn **Windows Stifinder** og find den mappe, du vil sende.
4. Kopier eller træk og slip mappen på navnet på målenheden i **Alle tilgængelige Bluetooth-enheder**.



**BEMÆRK:** Hvis egenskaben **Sikker forbindelse** er aktiveret for tjenesten Filoverførsel på den anden Bluetooth-enhed, når du sender mapper den, skal brugeren af den anden enhed godkende overførslen med mindre, at afkrydsningsfeltet **Tillad denne enhed at oprette forbindelse til tjenesten Filoverførsel på denne computer** i **Godkendelse af Bluetooth-filoverførsel** er markeret. Ellers vil filoverførslen mislykkes.

Den sendte filer eller mappe placeres i Bluetooth-udvekslingsmappen på målenheden.

---

## Sende filer fra Microsoft Office-programmer

Sådan sender du en fil fra et Microsoft Office-program

1. Start Microsoft Office-programmet på denne computer.
2. Åbn den fil, du vil sende.
3. Åbn menuen **Filer**, peg på **Send til**, peg på **Bluetooth**, og klik på navnet på den Bluetooth-enhed, der skal modtage filen.

-eller-

Klik på **Anden**, klik på navnet på enheden i listen **Vælg enhed**, og klik på **OK**.

---

## Sende en webside fra Microsoft Internet Explorer

Sådan sender du en webside fra Microsoft Internet Explorer

1. Åbn **Internet Explorer**, og find den webside, du vil sende.
  2. Klik på ikonet **Send til Bluetooth** på værktøjslinjen.
  3. Følg vejledningen i **Guiden Send Til Bluetooth**.
- 

## Sende et billede fra Microsoft Internet Explorer

Sådan sender du et billede fra Microsoft Internet Explorer

1. Højreklik på det billede, du vil sende, og klik på **Send til Bluetooth-enhed**.
  2. Klik på enhedens navn i **Vælg enhed**, og klik på **OK**.
- 

## Oprette forbindelse til Internet med en Bluetooth-telefon, -modem eller en anden Bluetooth-enhed, der kan bruge en opkaldsforbindelse

Sådan opretter du forbindelse til Internet med en Bluetooth-telefon, -modem eller en anden Bluetooth-enhed, der kan bruge en opkaldsforbindelse

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
4. Klik på **Opkaldsforbindelse** i listen **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik derefter på **Næste**.
5. Klik på navnet på den enhed, du vil oprette forbindelse til, i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
6. Klik på **Udfør**.
7. Indtast brugernavn og adgangskode, hvis udbyderen beder om dette.



8. Indtast *telefonnummeret til Internet-udbyderen* i feltet **Opkald**, og klik på knappen **Opkald**.



**BEMÆRK:** Ved de fleste GPRS-forbindelser kan du normalt lade felterne **Brugernavn** og **Adgangskode** stå tomme og bruge telefonnummeret **99#**.

9. Svar på den godkendelsesmeddelelse, som vises på telefonen.

Afbryde en opkaldsforbindelse til Internet

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.



**BEMÆRK:** Gå til trin 4, hvis der er en genvej til **Opkaldsforbindelse** i **Mine Bluetooth-steder**.

2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
3. Dobbeltklik på navnet på den enhed, du har oprettet en opkaldsforbindelse til.
4. Højreklik på **Opkaldsforbindelse**, og klik på **Afbryd opkaldsforbindelse**.

---

## Sende fax med telefon, modem eller en anden Bluetooth-enhed, der har en faxfunktion

Sådan sender du fax med telefon, modem eller en anden Bluetooth-enhed, der har en faxfunktion

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
4. Klik på **Fax** i **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik på **Næste**.
5. Klik på navnet på den enhed, der har en faxtjeneste, på listen **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
6. Klik på **Udfør**.

Afbryde en faxforbindelse

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.



**BEMÆRK:** Gå til trin 4, hvis der er en genvej til **Fax** i **Mine Bluetooth-steder**.

2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
3. Dobbeltklik på navnet på den enhed, du har oprettet en faxforbindelse til.
4. Højreklik på **Fax**, og klik på **Afbryd fax**.

---

## Oprette en netværksforbindelse til en anden Bluetooth-enhed eller et LAN med netværksforbindelsen i den anden enhed

Sådan opretter du en netværksforbindelse til en anden Bluetooth-enhed eller et LAN med netværksforbindelsen i den anden enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
4. Klik på **Netværksforbindelse** på listen **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik derefter på **Næste**.
5. Klik på navnet på den enhed, du vil oprette forbindelse til, i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.

Afbryde en netværksforbindelse

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.



**BEMÆRK:** Gå til trin 4, hvis der er en genvej til **Seriell port** i Mine Bluetooth-steder.

2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
3. Dobbeltklik på den enhed, du har oprettet en netværksforbindelse til.
4. Højreklik på **Netværksforbindelse**, og klik på **Afbryd netværksforbindelse**.

---

## Udveksle elektroniske visitkort med en anden Bluetooth-enhed og sende andre PIM-elementer til den anden enhed

Sådan udveksler du elektroniske visitkort med en anden Bluetooth-enhed og sender andre PIM-elementer til den anden enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
4. Klik på **PIM-overførsel** på listen **Bluetooth-tjenestevalg**, og klik derefter på **Næste**.
5. Klik på navnet på den enhed, du vil oprette forbindelse til, i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
6. Dobbeltklik på genvejen **PIM-overførsel** i **Mine Bluetooth-steder**.
7. Klik på den PIM, som indeholder det/de visitkort, du vil sende i **Vælg et Bluetooth-visitkort**.
8. Klik på kontaktens navn på listen, og klik på **OK**.

Hvis du har valgt Microsoft Outlook som modtager i egenskaber for Bluetooth, sendes oplysningerne om kontakten til Microsoft Outlook Kontaktpersoner. Hvis du har valgt **Gem i mappe**, sendes visitkortet til Bluetooth-udvekslingsmappe.



**BEMÆRK:** Hvis egenskaben Sikker forbindelse er aktiveret på en af enhederne, skal den modtagende part godkende overførslen, når der modtages en forespørgsel. Ellers vil PIM-

overførslen mislykkes.

---

## Synkronisere en PIM-database på denne computer med en PIM-database på en anden Bluetooth-enhed

Sådan synkroniserer du en PIM-database på denne computer med en PIM-database på en anden Bluetooth-enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
  2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
  3. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.
  4. Klik på **PIM-synkronisering** på listen **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik derefter på **Næste**.
  5. Klik på navnet på den enhed, du vil oprette synkronisere PIM-databasen med, i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
  6. Klik på **Udfør**.
  7. Højreklik på genvejen **PIM-synkronisering** i **Mine Bluetooth-steder**, og klik på **Egenskaber**.
  8. Klik på den PIM, du vil synkronisere (om nogen) i hver datatypeliste under **Synkronisering**.
  9. Dobbeltklik på genvejen **PIM-synkronisering** i **Mine Bluetooth-steder**.
- 

## Udskrive på en Bluetooth-printer fra denne computer

Sådan udskriver du på en Bluetooth-printer fra denne computer

1. Læs vejledningen til printeren for at se, om den er Hardcopy Cable Replacement Profile-kompatibel, og hvad sikkerhedskoden eller adgangsnøglen er.
2. Tænd Bluetooth-printeren.
3. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
4. Klik på **Find en bestemt Bluetooth-enhed og konfigurer, hvordan denne computer benytter dens tjenester**, og klik på **Næste**.
5. Klik på navnet på den Bluetooth-printer, du vil udskrive med, i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.



**BEMÆRK:** Hvis der er flere printere på listen, og du ikke ved, hvilken der er din, kan du finde det serienummer, der står på printerens underside og vælge den printer på listen, der har det samme serienummer. Serienummeret vises, når du flytter markøren hen over ikonet for printeren.

6. Indtast *Bluetooth-sikkerhedskoden* i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode**, og klik på **Opret par nu**.



**BEMÆRK:** Læs vejledningen til printeren for at finde printerens Bluetooth-sikkerhedskode.

7. Kontroller, at afkrydsningsfeltet **Hardcopy Cable Replacement** er markeret i **Bluetooth-enhedsvalg**. Klik på **Udfør**, hvis det er det. Hvis det ikke er det, skal du markere afkrydsningsfeltet og klikke på **Udfør**.
8. Følg instruktionerne i guiden **Printerinstallation**.



**BEMÆRK:** Driverne til printeren skal enten findes på computeren, eller du skal have dem på en CD.

9. Åbn **Egenskaber**, og klik på **OK** for at godkende standardindstillingerne. Du kan også justere indstillingerne og derefter klikke på **OK**.

Du kan nu udskrive på en Bluetooth-printer fra denne computer.

---

## Udskrive fra en anden Bluetooth-enhed til en standardprinter, der fysisk tilkoblet denne computer

Sådan udskriver du fra en anden Bluetooth-enhed til en standardprinter, der fysisk tilkoblet denne computer

1. Kontroller, at printeren er tilkoblet computeren med et kabel, at den er defineret som standardprinter i computeren og at den tændt.
2. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
3. Klik på **Vis mine Bluetooth-tjenester**.
4. Højreklik på **Min printer**, og klik på **Aktiver**.
5. Læs vejledningen til Bluetooth-enheden for at, hvordan du kan udskrive på en anden Bluetooth-enhed.

-eller-

Hvis du har en computer med Bluetooth, se [Udskrive på en Bluetooth-printer fra denne computer](#).



**BEMÆRK:** Hvis egenskaben **Sikker forbindelse** for printeren er defineret på en af computerne, skal brugerne af begge computere godkende forbindelsen og indtaste en Bluetooth-sikkerhedskode, når de bliver bedt om det (se [Svare på Bluetooth sikkerheds- og godkendelsesmeddelelser](#)). Når det er gjort, oprettes forbindelsen automatisk, og det er ikke længere nødvendigt at indtaste sikkerhedskoden.

---


## Oprette forbindelse via en virtuel seriel port mellem denne computer og en anden Bluetooth-enhed

Sådan opretter du forbindelse via en virtuel seriel port mellem denne computer og en anden Bluetooth-enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.
2. Klik på **Bluetooth-installationsguide**.
3. Klik på **Jeg ved, hvilken tjeneste jeg vil bruge, og ønsker at finde en Bluetooth-enhed med denne tjeneste**, og klik derefter på **Næste**.

4. Klik på **Seriell port** i listen **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
5. Klik på navnet på den enhed, du vil oprette forbindelse til, i **Bluetooth-enhedsvalg**, og klik på **Næste**.
6. Klik på **Udfør**.

Brugeren af den eksterne enhed skal være klar til at svare på eventuelle forespørgsler (se [Svare på Bluetooth sikkerheds- og godkendelsesmeddelelser](#)), der sendes fra denne computer. Noter navnet på den COM-port, der bruges til forbindelsen, og indstil programmerne til at bruge den port.

 **BEMÆRK:** Du bør ikke ændre standardindstillingerne for COM-porten, hvis det ikke er strengt nødvendigt.

Afbryde en forbindelse via en virtuel seriell port mellem denne computer og en ekstern Bluetooth-enhed

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder** på computeren.

 **BEMÆRK:** Gå til trin 4, hvis der er en genvej til Seriell port i Mine Bluetooth-steder.

2. Klik på **Vis enheder indenfor rækkevidde**.
3. Dobbeltklik på den enhed, du har oprettet en trådløs seriell forbindelse til.
4. Højreklik på **Seriell port**, og klik på **Afbryd seriell port**.

---

## Svare på Bluetooth sikkerheds- og godkendelsesmeddelelser

Sådan svarer du på Bluetooth sikkerhedsmeddelelser

Når der oprettes en sikker forbindelse mellem to Bluetooth-enheder, kan der fremkomme en forespørgsel om en PIN-kode i meddelelsesområdet på en eller begge enheder. Forbindelsen bliver ikke oprettet, hvis PIN-koden ikke indtastes. Hvis du vil tillade forbindelsen, skal du klikke på meddelelsen **Bluetooth-PIN-kode**. Indtast *sikkerhedskoden* i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode**, og klik på **OK**. Hvis den eksterne enhed har en fast PIN-kode, skal du indtaste *den PIN-kode* i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode**. Hvis der ikke er en fast PIN-kode, skal du vælge en tilfældig række af alfanumeriske tegn og indtaste dem i feltet **Bluetooth-sikkerhedskode** på begge enheder.

Sådan svarer du på Bluetooth godkendelsesmeddelelser

Når en ekstern Bluetooth-enhed forsøger at oprette forbindelse til en sikker tjeneste på denne computer, modtager denne computer en godkendelsesforespørgsel, der vises i meddelelsesområdet. Hvis du vil tillade brugen af tjenesten, skal du klikke på meddelelsen **Bluetooth-godkendelsesforespørgsel**, og klikke på **OK** i **Bluetooth-tjenestegodkendelse**.

---

## Sådan virker Bluetooth-teknologien i computeren

 [Angiv et navn og en typebetegnelse til denne computer](#)

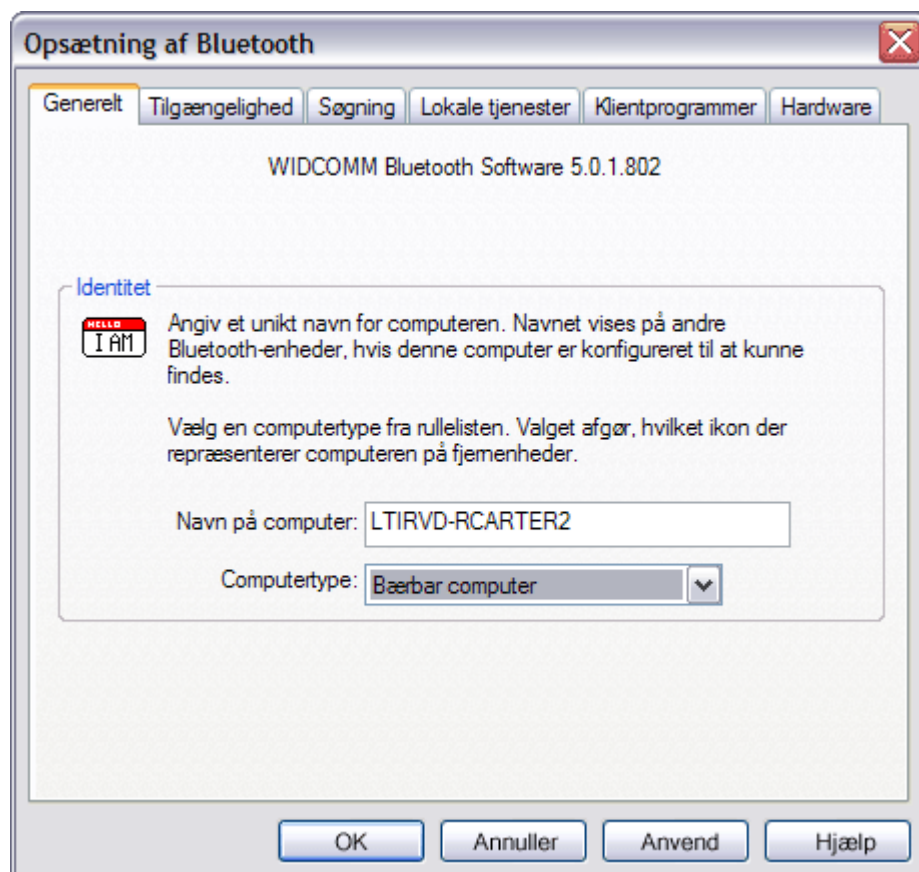
- [Sådan opretter du forbindelse til andre Bluetooth-enheder](#)
  - [Registrering af enheder](#)
  - [Sikkerhedsindstillinger](#)
  - [Administration af Bluetooth-enheder og -tjenester](#)
  - [Administration af lokale Bluetooth-radiosendere](#)
- 

## Angiv et navn og en typebetegnelse til denne computer

Det navn, du angiver til denne computer, vises på andre Bluetooth-enheder, når computeren indstilles, så der kan oprettes forbindelse til den (se [Sådan opretter du forbindelse til andre Bluetooth-enheder](#)). Standardnavnet er det navn, operativsystemet angiver. Indstillingen **Computertype** bestemmer, hvilket ikon (se [Status for enheder og tjenester](#)) der bruges til at repræsentere denne computer blandt de øvrige Bluetooth-enheder (se [Status for enheder og tjenester](#)).

Sådan ændrer du navnet eller typen på computeren

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis eller modificer konfiguration**.
3. Klik på fanen **Generelt** i **Bluetooth Konfiguration**, og foretag ændringerne i de felter, som vises.



---

## Sådan opretter du forbindelse til andre Bluetooth-enheder

Du kan selv bestemme, om andre Bluetooth-enheder skal kunne oprette forbindelse til denne computer. Du kan også bestemme om alle eller kun nogle af de enheder, der registrerer denne computer, skal kunne oprette forbindelse til den, eller om du kun vil give bestemte enheder ret til at oprette forbindelse. De enheder, du angiver, skal være indenfor rækkevidde, og de skal selv være registrerbare. Du kan også angive, om der skal også skal spilles en lyd, når der vises en meddelelse om, at en anden Bluetooth-enhed anmoder om at bruge en Bluetooth-sikkerhedskode.



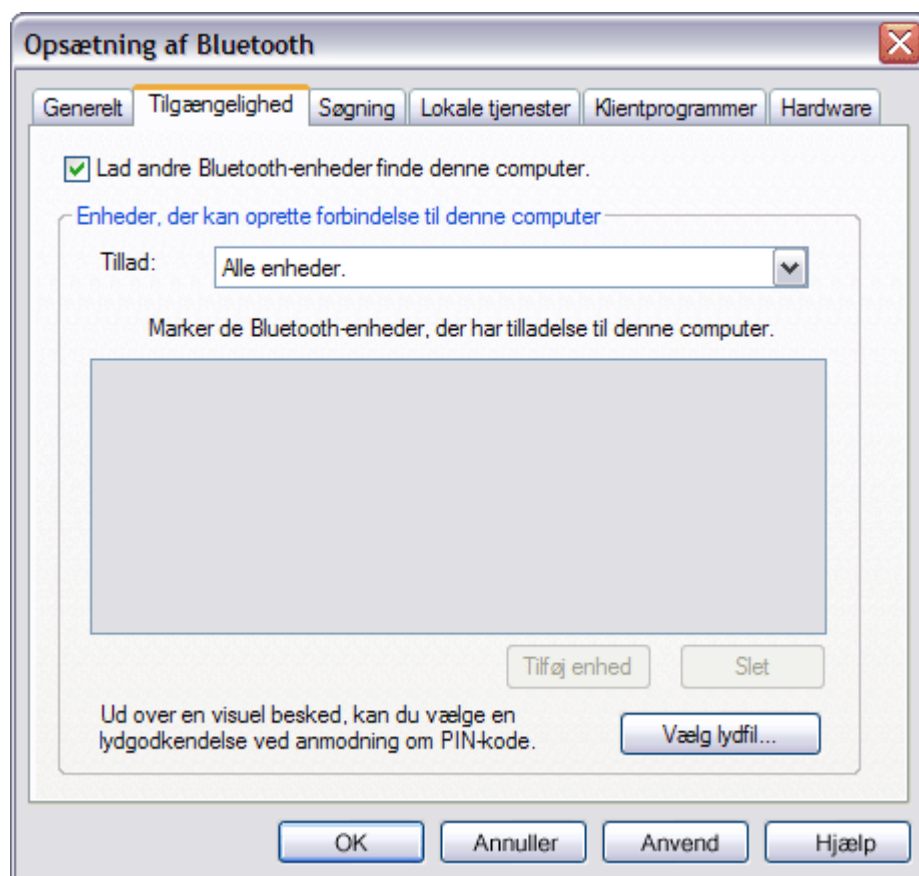
**BEMÆRK:** Hvis du senere fjerner afkrydsningen i feltet **Lad andre Bluetooth-enheder registrere denne computer**, vil de enheder, der allerede har registreret computeren, stadig være i stand til dette.

Sådan angiver du, hvilke Bluetooth-enheder, der skal kunne registrere og oprette forbindelse til denne computer

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis eller modificer konfiguration**.
3. Klik på fanen **Tilgængelighed** i **Bluetooth konfiguration**, og juster indstillingerne i de angivne felter.



**BEMÆRK:** Hvis du vil forhindre, at computeren registreres af andre enheder, skal du fjerne afkrydsningen af feltet **Lad andre Bluetooth-enheder registrere denne computer**.




## Registrering af enheder

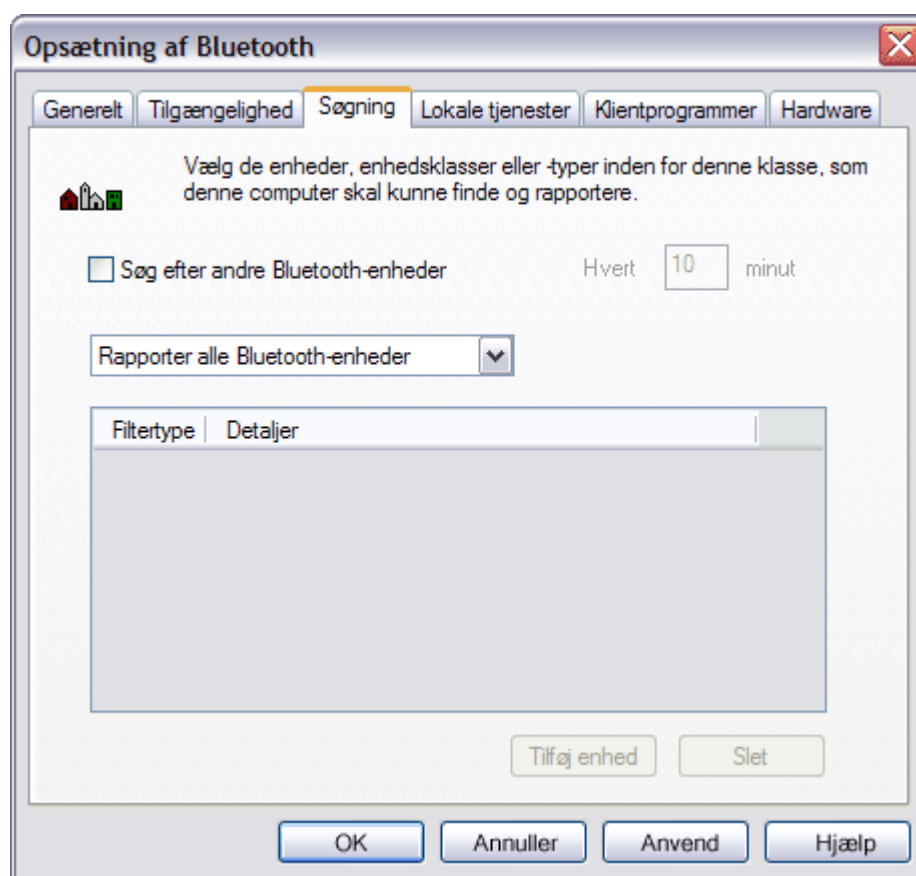
Du kan indstille computeren til automatisk at søge efter andre Bluetooth-enheder efter et bestemt tidsinterval. Du kan også begrænse søgningen til kun at omfatte bestemte enheder, klasser af enheder eller typer af enheder i en klasse. Hvis du begrænser søgningen til at omfatte bestemte enheder, skal disse enheder være indenfor rækkevidde og selv være mulige at registrere.

Sådan angiver du hvilke Bluetooth-enheder, der skal søges efter og hvor tit

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis eller modificer konfiguration**.
3. Klik på fanen **Registrering i Bluetooth konfiguration**, og juster indstillingerne i de angivne felter.

 **BEMÆRK:** Fjern afkrydsningen af feltet **Søg efter andre Bluetooth-enheder**, hvis du ikke ønsker, at denne computer skal søge efter andre Bluetooth-enheder.





## Sikkerhedsindstillinger

Sikkerhedsindstillingerne for alle Bluetooth-tjenester, som denne computer leverer, og de Bluetooth-programmer (undtagen Human Interface Device) som denne computer benytter, er som standard indstillet til at kræve en sikker forbindelse. Hvis du vælger egenskaben **Sikker forbindelse**, skal denne computer og den Bluetooth-enhed, den opretter forbindelse til, udveksle en Bluetooth-sikkerhedskode. Dette sikrer en entydig identifikation af den enhed, der oprettes forbindelse til. Når koderne er udvekslet, kan de to Bluetooth-enheder sende krypterede data til hinanden.

## Administration af Bluetooth-enheder og -tjenester

Bluetooth-tjenester benyttes til at foretage handlinger mellem et program, der er installeret på din computer og en Bluetooth-kompatibel fjernenhed. En Bluetooth-enhed kan tilbyde en eller flere tjenester. Nedenstående tabel beskriver de tjenester (lokale tjenester) og programmer (klientprogrammer), der findes i denne computer til en række forskellige Bluetooth-handlinger:

<b>Bluetooth-handling</b>	<b>Lokal tjeneste</b>	<b>Klientprogram</b>
Audio Gateway	Omdirigerer lyd fra denne computer til en anden Bluetooth-enhed	Omdirigerer lyd fra en anden Bluetooth-enhed til denne computer
Billedoverførsel	Modtager billedfiler, som er sendt fra andre Bluetooth-enheder	Sender billedfiler til en anden Bluetooth-enhed

Fax	Tillader andre Bluetooth-enheder at bruge faxmodemet i denne computer til at sende fax	Tillader denne computer at oprette forbindelse til en anden Bluetooth-enhed for at sende en fax fra denne computer
Filoverførsel	Tillader andre Bluetooth-enheder at søge i Bluetooth-udvekslingsmappe på denne computer og at sende filer til eller at kopiere filer fra denne mappe.	Søg i, send filer til eller kopier filer fra en anden Bluetooth-enhed.
Headset	Omdirigerer lyd fra en anden Bluetooth-enhed til denne computer	Omdirigerer lyd fra denne computer til en anden Bluetooth-enhed
Netværksadgang	Tillader andre Bluetooth-enheder at oprette et privat netværk med denne computer eller at få adgang til et lokalnetværk (LAN) gennem denne computer	Tillader denne computer at få adgang til et lokalnetværk (LAN) eller tilslutte til internettet via en anden Bluetooth-enhed
Opkaldsforbindelse	Tillader andre Bluetooth-enheder at bruge modemmet i denne computer til at oprette forbindelse til Internet eller et fjernnetværk	Tillader denne computer at oprette forbindelse til en anden Bluetooth-enhed for at få adgang til internettet eller et fjernnetværk
PIM-overførsel	Sender og modtager PIM-elementer (f.eks. visitkort og e-mail) mellem denne computer og en anden Bluetooth-enhed	Sender PIM-elementer (f.eks. visitkort og e-mail) til en anden Bluetooth-enhed eller udveksler visitkort med en anden Bluetooth-enhed.
PIM-synkronisering	Synkroniserer denne computers PIM-database med en anden Bluetooth-enheds	Synkroniserer denne computers PIM-database med en anden Bluetooth-enheds
Printer	Tillader andre Bluetooth-enheder at anvende en printer, som er fysisk forbundet til denne computer	Tillader denne computer at anvende en Bluetooth-printer
Seriell port	Tillader andre Bluetooth-enheder at oprette trådløs serielforbindelse med denne computer	Tillader denne computer at oprette en trådløs serielforbindelse til en anden Bluetooth-enhed
HID (Human Interface Device)	-	Tillader denne computer at anvende en Bluetooth-HID

Der findes flere detaljerede oplysninger om brug af Bluetooth-enheder og tjenester under [Sådan bruger du Bluetooth](#).

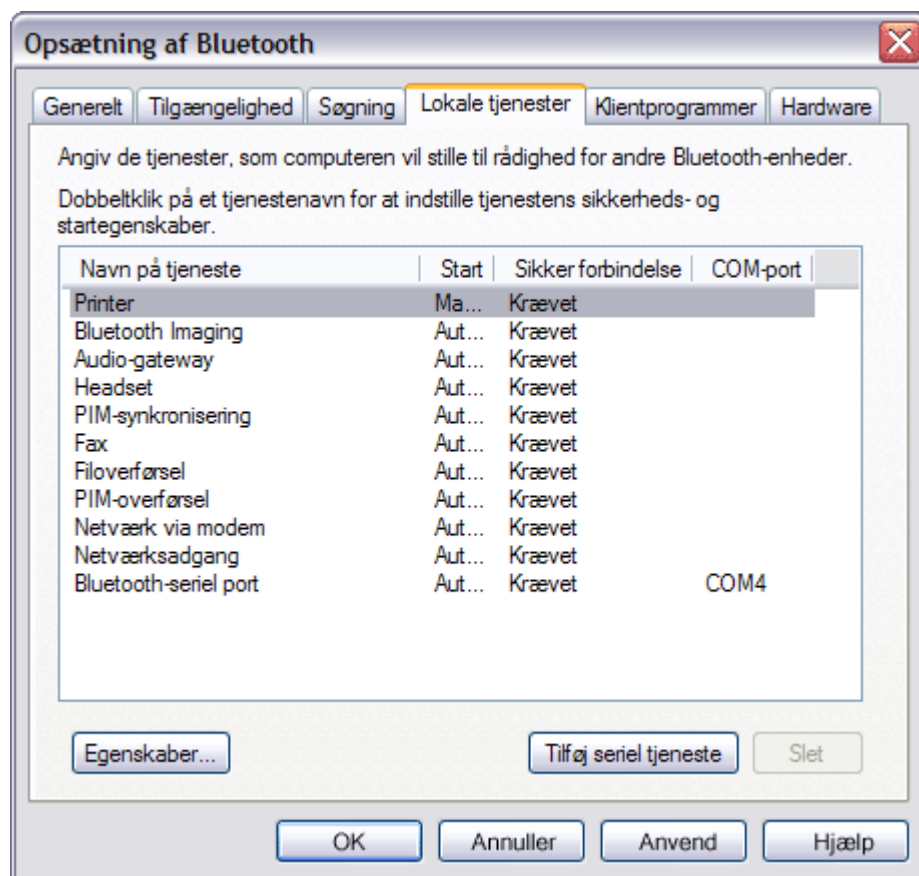
#### Administration af Bluetooth-enheder og tjenester

1. Åbn **Mine Bluetooth-tjenester**.
2. Klik på **Vis eller modificer konfiguration**.

På fanen **Lokale tjenester** i **Bluetooth konfiguration** kan du vælge de tjenester denne computer leverer til andre Bluetooth-enheder og angive egenskaberne for disse tjenester. Lokale tjenester er som standard indstillet til at starte automatisk, at kræve en sikker forbindelse og at kræve både en visuel og en audio meddelelse, når en ekstern enhed forsøger at oprette forbindelse en tjenesten.

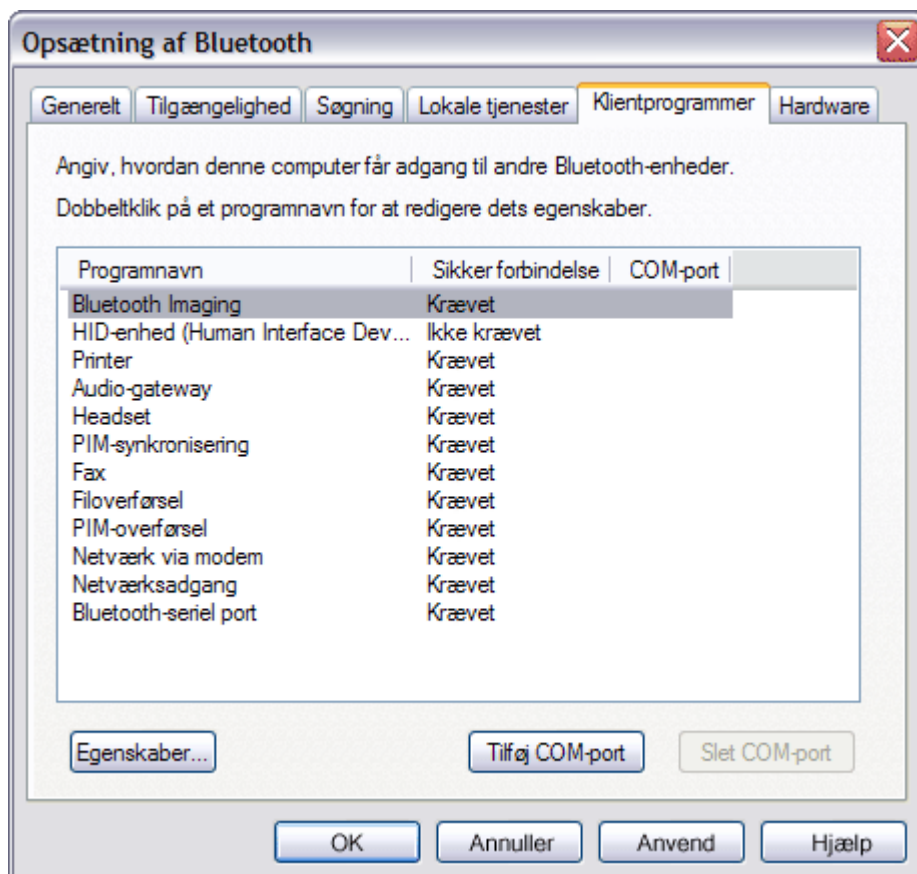
Du kan angive egenskaberne for en tjeneste ved at klikke på tjenestens navn og klikke på **Egenskaber**.

- På fanen **Generelt** kan du angive eller fjerne egenskaben **Sikker forbindelse** og egenskaben **Start automatisk**.
- På fanen **Meddelelser** kan du angive om, og hvordan du vil have besked.



På fanen **Klientprogrammer** i **Bluetooth konfiguration** kan du angive, hvordan denne computer benytter tjenester på andre Bluetooth-enheder samt angive eller fjerne egenskaben **Sikker forbindelse** for tjenesterne. I standardindstillingen kræver alle klientprogrammer en sikker forbindelse (undtagen HID).

Du kan angive egenskaberne for en tjeneste ved at klikke på tjenestens navn og klikke på **Egenskaber**. På fanen **Generelt** kan du angive eller fjerne egenskaben **Sikker forbindelse**. Til nogle programmer, som f.eks. PIM-synkronisering, Filoverførsel, PIM-overførsel og Opkaldsforbindelse kan du foretage indstillinger, der påvirker, hvordan programmerne fungerer.



## Administration af lokale Bluetooth-radiosendere

På fanen **Hardware** kan du administrere de Bluetooth-enheder (radiosendere), der er installeret i computeren. Du kan også se de følgende oplysninger om de enkelte radiosendere:

### Enheder

- Navn
- Status
  - Aktiv (foretrukket)
  - Inaktiv
  - Deaktiveret
- Type

### Enhedsegenskaber

- Enhedsstatus - Viser om enheden fungerer, som den skal, eller om der er et problem eller en konflikt
- Producent - Navnet på det firma, der har fremstillet enheden
- Firmwareversion - Nummeret på den aktuelle firmwareversion
- Enhedsadresse - Den Bluetooth-enhedsadresse enheden fik, da den blev fremstillet
- HCI-version - Versionsnummeret på den Bluetooth-specifikation som værtscontrolleren er i overensstemmelse med

- HCI-revision - Revisionsnummeret på den Bluetooth-specifikation som værtscontrolleren er i overensstemmelse med
- LMP-version - Versionsnummeret på den Bluetooth-specifikation som Link Manager Protocol er i overensstemmelse med
- LMP-underversion - Underversionsnummeret på den Bluetooth-specifikation som Link Manager Protocol er i overensstemmelse med



#### BEMÆRKNINGER:

- Du kan kun bruge en Bluetooth-radiosender af gangen.
- Hvis du skifter Bluetooth-radiosender, skal du gentage parringen med andre Bluetooth-enheder.

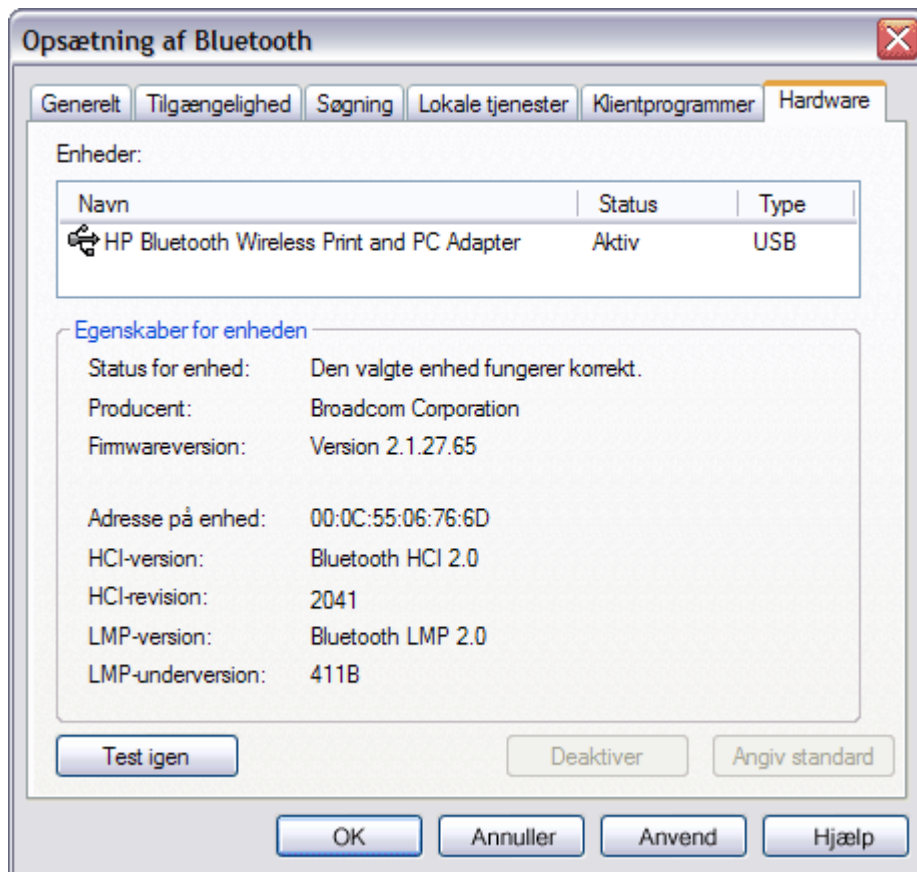
Sådan administrerer du de Bluetooth-radiosendere, der er installeret i computeren

1. Åbn **Mine Bluetooth-steder**.
2. Klik på **Vis eller modificer konfiguration**, og klik på fanen **Hardware**.

Klik på **Opdater** for at kontrollere den aktive radiosender og opdatere de oplysninger, som vises i **Enhedsegenskaber**.

For at aktivere eller deaktivere en bestemt Bluetooth-radiosender, skal du klikke på enhedens navn og derefter klikke på enten **Deaktiver** eller **Aktiver**.

For at angive, hvilken Bluetooth-radiosender du foretrækker at bruge, skal du klikke på enhedens navn og derefter klikke på **Angiv foretrukne**.



#### BEMÆRKNINGER:

- Hvis du aktiverer en radiosender, mens en anden sender er aktiv (foretrukket), angives status for den aktiverede enhed automatisk til Deaktiveret. Det betyder, at den stadig er tilgængelig, men den er ikke den foretrukne enhed.
- Hvis du aktiverer en radiosender, og der ikke er en anden enhed, der er defineret som Aktiv (foretrukket), angives status for den aktiverede enhed automatisk som Aktiv.
- Hvis der tilsluttes eller fjernes en radio, mens panelet Bluetooth konfiguration er åbent, skal du klikke på Opdater for at opdatere de oplysninger, som vises.
- Hvis der er enheder, du ikke ønsker at bruge, bør du deaktivere dem for at spare på batterierne.

## Fejlfinding

Problem eller symptom	Mulig løsning
Jeg kan ikke tilslutte til en parret enhed, der står opført i Alle tilgængelige Bluetooth-enheder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller, om der er tændt for enheden, om den er indenfor rækkevidde og i tilstanden Registrerbar (se i brugervejledningen til enheden, hvordan den gøres registrerbar). enheder du har parret står under Alle tilgængelige Bluetooth-enheder, uanset om der er tændt for dem, de er indenfor rækkevidde eller i tilstanden Registrerbar.</li> <li>• Kontroller, om der er tændt for Bluetooth-enhedens radio (se brugervejledningen til enheden). Hvis den anden enhed er en Bluetooth-computer, så kontroller Bluetooth-ikonet i meddelelsesområdet (se <a href="#">Brug Bluetooth-værktøjer</a>).</li> </ul>
Den enhed jeg vil lave forbindelse til står ikke opført i Alle tilgængelige Bluetooth-enheder	Kontroller, om der er tændt for enheden, om den er indenfor rækkevidde og i tilstanden Registrerbar. Se <a href="#">Sådan findes Bluetooth-enheder</a> .
Jeg kan ikke udskrive på Bluetooth-printeren fra denne computer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis du har udskrevet til printeren før, skal du kontrollere at printer er indenfor rækkevidde, at der er tændt for den, at der ikke er fejl på den og at den stadig er parret med denne computer.</li> <li>• Hvis du ikke har udskrevet på printeren før, har du så overhovedet installeret printeren? Hvis ikke skal du installere printeren i overensstemmelse med vejledningen i <a href="#">Udskrive på en Bluetooth-printer fra denne computer</a>. Hvis du har installeret printeren, skal du kontrollere om den procedure du fulgte passer med vejledningen.</li> </ul>
Jeg kan ikke udskrive fra en anden Bluetooth-computer til en standardprinter, der er fysisk tilsluttet denne computer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis du har udskrevet til printeren før, skal du kontrollere at du er indenfor rækkevidde og parret med denne computer, at der er tændt for både denne printer og denne computer, at der ikke er fejl på printeren og at printeren er standardprinter på denne computer.</li> <li>• Hvis du ikke har udskrevet til printeren før, har du så installeret printeren på din computer som beskrevet i <a href="#">Udskrive fra en anden Bluetooth-enhed til en standardprinter, der fysisk tilkøbt denne computer?</a> Hvis ikke, så følg vejledningen og prøv igen.</li> </ul>
Jeg kan ikke sende en fax	

med faxfunktionen i en Bluetooth-telefon, modem eller anden enhed med faxfunktion.	Enheden med faxfunktion kan være indstillet til at benytte en anden enhed i stedet for faxmodemet.
Jeg kan ikke justere lydstyrken i hovedtelefonen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller, om lydstyrken er sat til minimum på hovedtelefonen.</li> <li>• Juster lydstyrken i medieafspilleren i stedet for den overordnede lydstyrke på computeren.</li> </ul>
Jeg kan ikke kommunikere med eller få forbindelse til en mobiltelefon.	Kontroller, at mobiltelefonen er i tilstanden Registrerbar, indenfor rækkevidde og at der er tændt for Bluetooth-radioen. Se <a href="#">Sådan findes Bluetooth-enheder</a> .

---