

SONY®

LocationFree basestation ***- LocationFree Player til pc***

Betjeningsvejledning



NET-AV

LF-PK1

- LF-B1

- LFA-PC2

Indhold

Hvad er en LocationFree basestation?.....	4
Beskrivelse af dele og betjeningsfunktioner (basestationen)	5



Klargøring af basestationen..... 6

1. del Kontrol af pakkens indhold	6
2. del Fastgøring basestationens fod.....	7
3. del Tilslutning af andre enheder	8



Installation og tilslutning..... 10

Installationsrækkefølge.....	10
Basestations-tilstande	11
TRIN 1 Indstil systemet, så du kan se video derhjemme	12
TRIN 2 Indstil systemet, så du kan se video, når du er væk hjemmefra	17



Se video på LocationFree Player 21

Hvad er LocationFree Player?	21
LocationFree Player – grundlæggende vindue	22
Tilslutning til basestationen.....	24
Betjening af videoen	25
Justering af videohastigheden.....	27
Sådan foretages Video Settings	28
Registrering af LocationFree-enheder på basestationen via internettet.....	30
Betjening med mus og tastatur	31



Installation af LocationFree Player..... 32

LocationFree Player systemkrav	32
Installation og afinstallation af LocationFree Player.....	32



Avancerede Base Station Settings..... 35

Åbning af siden [Base Station Settings].....	35
Kontrol af den aktuelle basestationsstatus.....	37
Grundlæggende handlinger på siden [Advanced Setup]	37
Indstil din internetforbindelse.....	38
Indstilling af systemet, så du kan se video, når du er væk hjemmefra	39
Registrering af LocationFree-enheder på basestationen via internettet.....	42
Ændring af basestationens trådløse indstillinger	43
Andre indstillinger.....	45



Andet..... 47

Om selvdiagnosevisninger.....	47
Initialisering af basestationen	48
Fejlfinding	49
Specifikationer.....	55
Indholdsfortegnelse	56
Varemærker	57

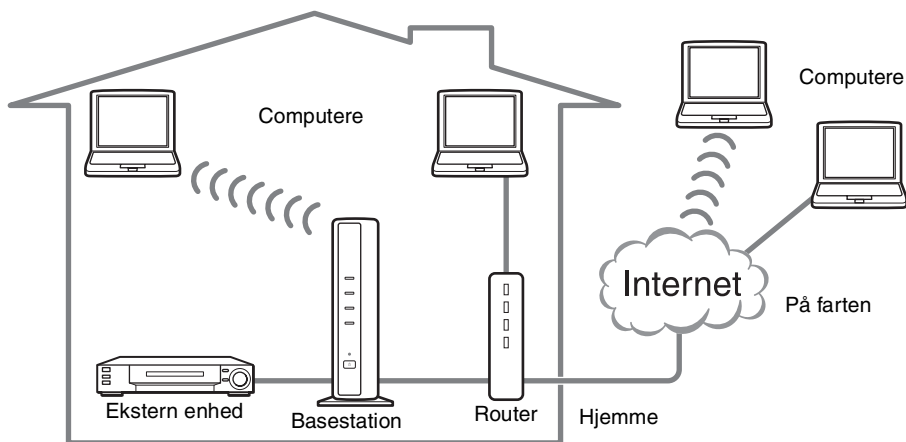
Bemærk

Skærbillederne i denne manual er kun eksempler.

Hvad er en LocationFree basestation?

Med en LocationFree basestation kan du både se video derhjemme, og når du er på farten. Du kan få adgang til den basestation, der står derhjemme, via internettet, når du er væk hjemmefra, ved at installere og konfigurere LocationFree Player på din computer og en anden LocationFree-enhed*. Hvis du placerer basestationen i et centralt rum, f.eks. stuen, kan du også se video fra resten af huset via din LAN.

- * LocationFree-enhed: Udstyr med LocationFree Player installeret.
 NetAV: En funktion, der gør, at du kan få adgang til basestationen via et hjemmenetværk eller internettet for at se video.



💡 Tips

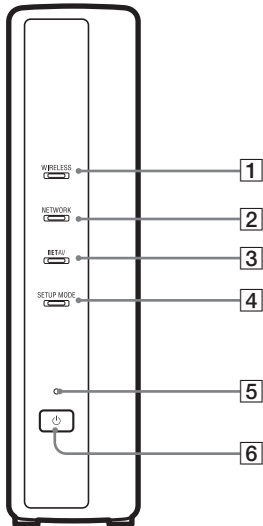
- Du kan ikke bruge NetAV, hvis du er koblet på internettet via en analog telefonlinje, som bruger en router eller mobiltelefon til at ringe op.
- Der er muligvis nogle videoer, dvd'er og andre medier, som du ikke kan se, fordi de er beskyttet mod kopiering sammen med softwaren.
- Når der er tændt for basestationen, udsender den et konstant trådløst signal.
- NetAV-funktionen fungerer bedst sammen med en bredbåndsforbindelse med download- og upload-hastigheder på mindst 300 kbps.
- NetAV kan ikke anvendes via en proxyserver.

Bemærkninger

- LocationFree basestationen sender på den trådløse 2,4 GHz kanal. Hvis der er andet udstyr i nærheden, som udsender elektriske bølger, som eksempelvis en trådløs LAN-enhed eller en mikrobølgeovn, kan det trådløse signal blive svagere. De byggematerialer, der er brugt i bygningens vægge og gulve, kan også påvirke signalstyrken.
- Hvis du bruger NetAV, skal basestationen, routeren og tilsluttede enheder derhjemme være tændt, når du er væk hjemmefra, så du kan få forbindelse til dem via internettet.
- Det er forbudt at bruge NetAV-funktionen til andre formål end personlig underholdning.
- Denne basestation kan bruges som et Wireless Access Point.

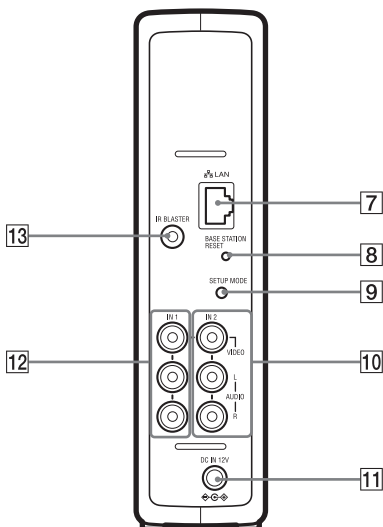
Beskrivelse af dele og betjeningsfunktioner (basestationen)

Forside



- 1 WIRELESS-lampe**
Viser status for den trådløse funktion.
Grøn: Tilstsluttet til LocationFree-enheden på 2,4 GHz-kanalen.
Bliver kortvarigt grøn og slukker så i 3 sekunder: Det trådløse netværk er aktiveret, men der er ingen trådløs kommunikation med en LocationFree-enhed.
- 2 NETWORK-lampe**
Viser status for tilslutning til et eksternt netværk, f.eks. internettet.
Grøn lampe blinker langsomt: Forsøger at oprette forbindelse.
Grøn: Tilstsluttet til netværket. Lampen blinker hurtigt, når der sendes data.
Slukket: Ikke tilsluttet.
- 3 NETAV-lampe**
Viser status for tilslutning til LocationFree-enheden.
Grøn lampe blinker hurtigt: NetAV-godkendelse mislykkedes.
Grøn lampe blinker langsomt: Forsøger at oprette forbindelse til NetAV.
Grøn: Tilstsluttet til NetAV.
Blinker gult: Opdaterer den dynamiske DNS.
Gul: Fejl i den dynamiske DNS.
Slukket: Ikke tilsluttet.
Rød: Basestationen initialiseres.
- 4 SETUP MODE-lampe** (☞ side 11)
Gul: Basestationen er i installationstilstand.
Blinker gult: Nem registrering er mulig.
- 5 POWER-lampe** (☞ side 12)
Grøn: Der er tændt for strømmen.
Blinker rødt: Der er opstået en fejl.
- 6 POWER-knap** (☞ side 12)
Tænder og slukker for basestationen.

Bagside

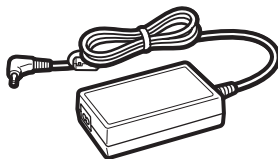
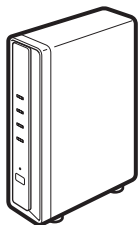


- 7 LAN-port**
Tilslut et LAN-kabel.
- 8 BASE STATION RESET-knap** (☞ side 48)
Initialiserer alle indstillinger på basestationen til fabriksindstillingerne.
- 9 SETUP MODE-knap** (☞ side 11)
Tryk på denne knap for at registrere LocationFree-enheder eller foretage indstillinger af basestationen.
- 10 IN 2 (AUDIO/VIDEO)-terminal** (☞ side 8)
Tilslut A/V-kablet med scartstikket (medfølger), eller tilslut A/V-kablet (RCA-kabel, medfølger).
- 11 DC IN-stik** (☞ side 12)
Tilslut vekselstrømsadapteren (medfølger).
- 12 IN 1 (AUDIO/VIDEO)-terminal** (☞ side 8)
Tilslut A/V-kablet med scartstikket (medfølger), eller tilslut A/V-kablet (RCA-kabel, medfølger).
- 13 IR BLASTER-port** (☞ side 9)
Tilslut IR Blaster (medfølger).

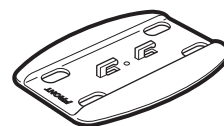
1. del Kontrol af pakkens indhold

Når du har pakket indholdet ud, skal du kontrollere, at følgende dele er med:

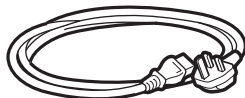
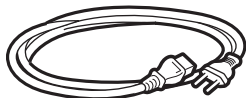
- Basestation (LF-B1) (1)
- Vekselstrømsadapter (AC-LX1B) (1)
- IR Blaster (VM-50) (1)



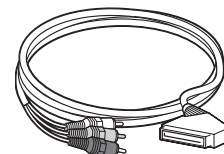
- Fod til basestation (1)



- Netledning (Type C-6) (1)
- Netledning (Type BF) (1)



- A/V-kabel med scartstik (1)



Bemærkninger

- Du skal bruge denne netledning, hvis du bruger enheden uden for Storbritannien.
- Denne netledning medfølger muligvis ikke, afhængig af landet.

Bemærkninger

- Du skal bruge denne netledning, hvis du bruger enheden i Storbritannien.
- Denne netledning medfølger muligvis ikke, afhængig af landet.

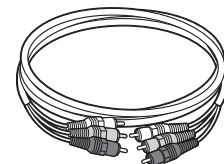
Bemærk

- Dette kabel kan kun bruges til at forbinde et scartudgangsstik på en ekstern enhed med IN 1/2-terminalen på en basestation.

- Cd-rom med LocationFree Player-software (LFA-PC2) (1)
 - LocationFree Player-software*
 - Betjeningsvejledning (pdf-fil)
 - Licens (tekstfil)



- A/V-kabel (RCA-kabel) (1)



- Vejledning til hurtig start
- Vigtige bemærkninger (2)
- EUROPEAN GUARANTEE INFORMATION DOCUMENT (Oplysninger om garanti i Europa) (1)

* Der medfølger en serienøgle til LocationFree Player.

2. del Fastgøring basestationens fod

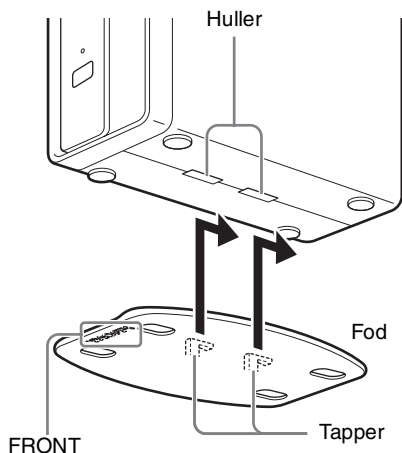
For at holde basestationen stabil skal basestationens fod fastgøres.

Bemærkninger

- SSID, WEP-nøglen og den indledende adgangskode står på siden af basestationen. Sørg for, at basestationens sidepanel er nemt at se, efter den er installeret. Du skal bruge disse oplysninger til at installere basestationen og foretage trådløse forbindelser.
- Anbring basestationen mindst 10 cm fra væggen.

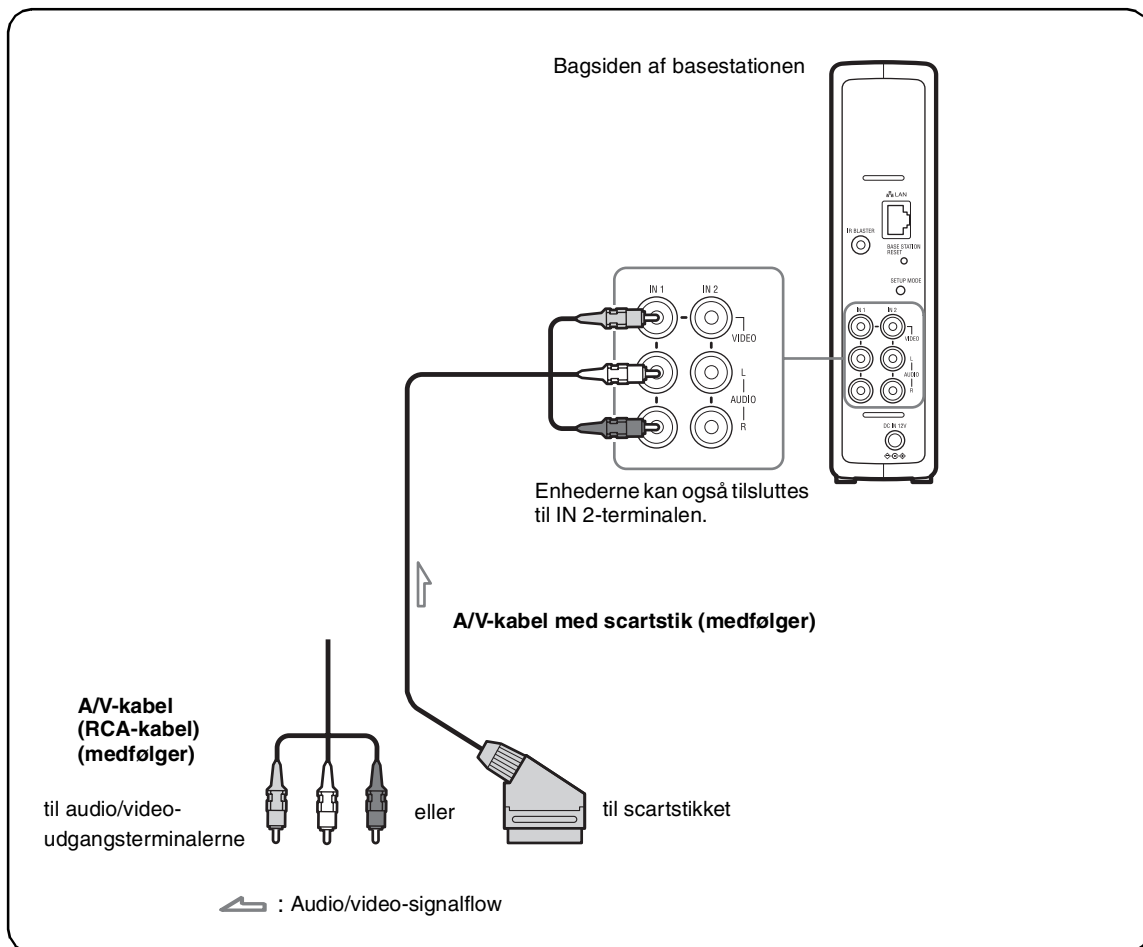
.....

Anbring foden således, at den del, der er mærket FRONT, vender mod forsiden af basestationen. Sæt tapperne på foden ind i hullerne i bunden af basestationen, og skub foden ind mod bagsiden af basestationen for at låse den på plads.



3. del Tilslutning af andre enheder

Eksterne enheder, som har en scartudgangsterminal eller audio/video-udgangsterminaler, f.eks. en STB, PVR eller dvd-optager, kan tilsluttes til basestationen. Se betjeningsvejledningen til hver enkelt anordning.



Se en video med en tilsluttet enhed

Vælg [Video 1] i vinduet [Index]. Den tilsluttede enhed kan betjenes med fjernbetjeningen på skærmen. Åbn vinduet [Index], vælg [Video 1] eller [Video 2] alt efter hvilken indgangsterminal, enheden er tilsluttet til.

💡 Tip

Hvis du vil betjene eksterne enheder fra LocationFree-enheden, skal du tilslutte den medfølgende IR Blaster. Se nærmere oplysninger på næste side.

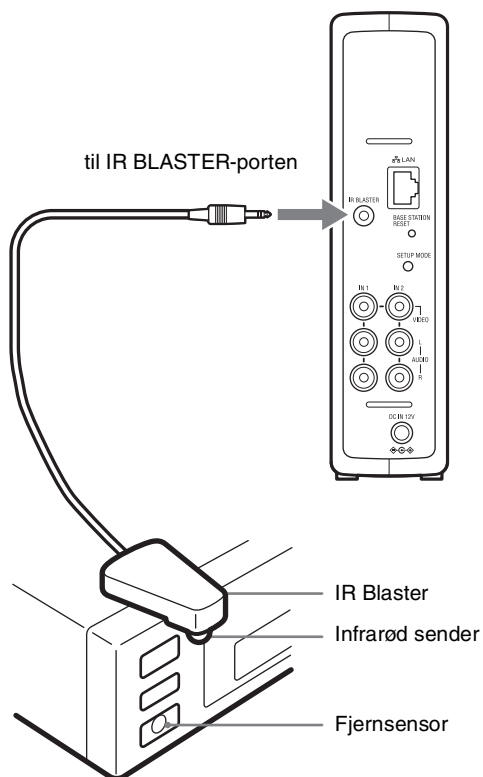
Bemærk

Hvis du tilslutter en dvd-afspiller til basestationen via en videobåndoptager, kan videobåndoptagerens kopisikringsfunktion risikere at forvrænge eller dæmpe dvd-billedet. Tilslut dvd-afspilleren direkte til videoindgangsstikket på Base Station.

Tilslutning af IR Blaster

Tilslut den medfølgende IR Blaster til den enhed, der er tilsluttet til basestationen.

Du kan betjene enheden med LocationFree-enhedens fjernbetjening på skærmen via IR Blaster.

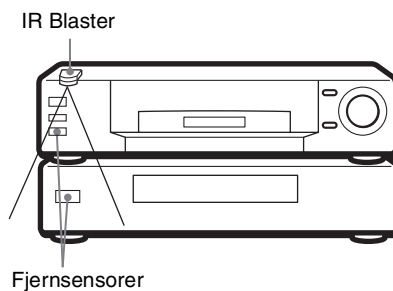


Læs enhedens betjeningsvejledning, og placer IR Blaster lige over fjernsensoren.

Bemærk

Lad papiret på bagsiden sidde på IR Blaster. Når du har konfigureret LocationFree Players fjernbetjeningsindstillinger (☞ side 28), skal du fjerne papiret fra bagsiden af IR Blaster og fastgøre den.

Ved betjening af to enheder med IR Blaster skal enhederne og IR Blaster stilles som vist.




Bemærk

Der findes nærmere oplysninger om opsætning af enheden i dennes betjeningsvejledning.

Hvis fjernsensorerne på de to enheder ikke flugter som på billedet ovenfor, kan de ikke betjenes med den medfølgende IR Blaster. Du skal i stedet købe en 3,5 mm stikfordeler, som f.eks. en Sony hovedtelefonadapter PC-232S (medfølger ikke) og en ekstra IR Blaster. Sæt stikadapteren i IR BLASTER-porten på basestationen, og sæt begge IR Blaster i en port på adapterstikket.

💡 Tips

- Hvis IR Blaster-kablet er for kort, skal du bruge et forlænger kabel til 3,5 mm stikket (medfølger ikke).
- Fjernsensorer på Sony-optagere og andre produkter er mærket med symbolet .
- Der kan indstilles to fjernbetjening på skærmen til hvert videoindgangsstik. Med disse fjernbetjening på skærmen kan du betjene to enheder, der er sluttet direkte til basestationen, og styre videoindgange via disse enheder.

Installations- rækkefølge

Følg følgende trin for at konfigurere.

TRIN 1

Indstil systemet, så du kan se video derhjemme

TRIN 1-1 Tænd for basestationen (📖 side 12).

TRIN 1-2 Tilslut en LocationFree-enhed til basestationen (📖 side 13).

- Tilslutning via en router (📖 side 14)
- Direkte tilslutning til basestationen med en trådløs forbindelse (📖 side 14)

Installer LocationFree Player-software (📖 side 32)

TRIN 1-3 Vis video på LocationFree-enheden (📖 side 15).



TRIN 2

Indstil systemet, så du kan se video, når du er væk hjemmefra

TRIN 2-1 Kontroller din internetforbindelse (📖 side 17).

TRIN 2-2 Foretag Easy Setup-indstillinger for at se video, når du er væk hjemmefra (📖 side 17).

Hvis NetAV-kontrollen ikke er fuldstændig (📖 side 19).

Basestations-tilstande

Basestationen har en normal tilstand og en installationstilstand.

Tryk på POWER-knappen på basestationen



Normal tilstand (SETUP MODE-lampe slukket)

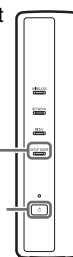
- Du kan bruge NetAV derhjemme, og når du er væk hjemmefra.
- Du kan foretage indstillinger af basestationen via en trådløs forbindelse.
- Du kan ikke foretage indstillinger af basestationen.*

* Du kan foretage indstillinger via en router, hvis du har indstillet punktet [Security] på siden [Advanced Setup] (☞ side 36) til [Enable at all times. (Security Level: Low)] (☞ side 45).

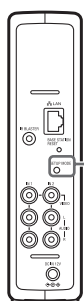
SETUP MODE-lampe

Slukket

POWER-knap



SETUP MODE-knap



Tryk på SETUP MODE-knappen på bagpanelet på basestationen.

Hold knappen inde, indtil SETUP MODE-lampen begynder at blinke.

- Når basestationen genstarter.
- Når siden med basestationens indstillinger ikke har været åbnet i 15 minutter.

Installationstilstand (SETUP MODE-lampe tændt)

- Du kan hverken bruge NetAV derhjemme, eller når du er væk hjemmefra.
- Du kan foretage indstillinger af basestationen.*

* Brug SSID og WEP-nøglen på mærkaten på basestationen for at indstille en trådløs forbindelse i installationstilstand.

Tændt



Registreringsstatus (SETUP MODE-lampen blinker)

- Du kan kun registrere LocationFree-enheder i løbet af de første 5 minutter, hvor basestationen er i installationstilstand. (Basestationen er stadig i installationstilstand efter disse 5 minutter).
- Hvis den 5 minutter lange registreringsperiode udløber, før du er færdig, skal du skifte til registreringsstatus ved at trykke på SETUP MODE-knappen igen og holde den inde, indtil SETUP MODE-lampen begynder at blinke.

Blinker



TRIN 1

Indstil systemet, så du kan se video derhjemme

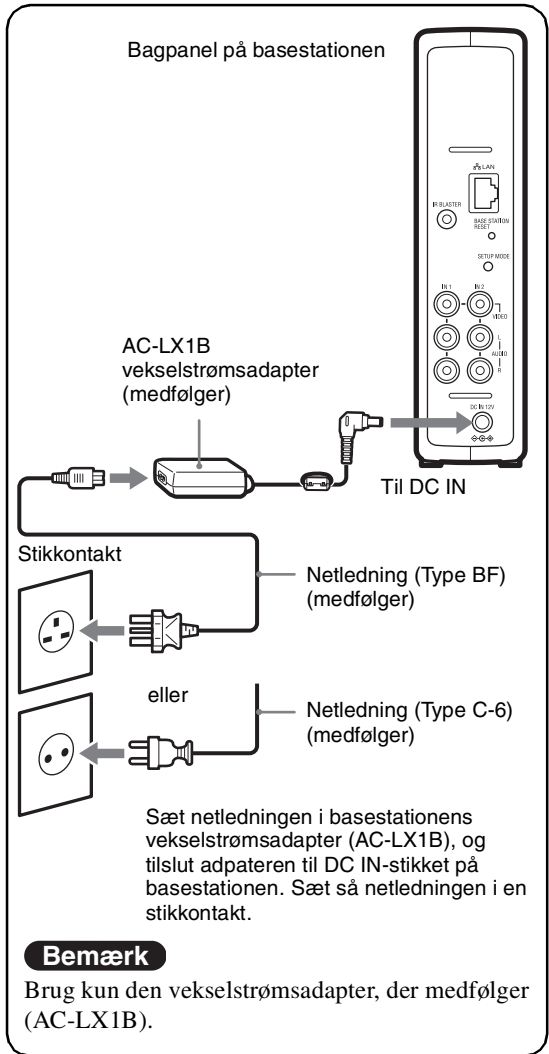
I dette afsnit kan du læse om, hvordan du indstiller NetAV, så du kan se video derhjemme.

TRIN 1-1

Tænd for basestationen

Tilslut netledningen til basestationen

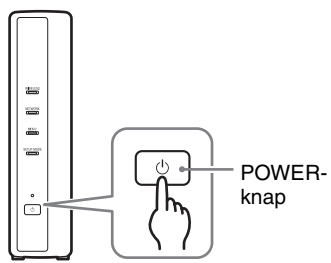
Tilslut netledningen, når du har foretaget alle andre tilslutninger.



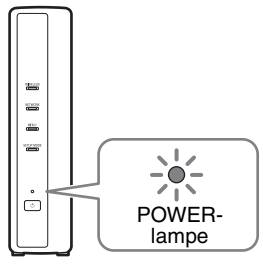
Tænd for basestationen

.....

Tryk på POWER-knappen på basestationens frontpanel for at tænde for enheden.

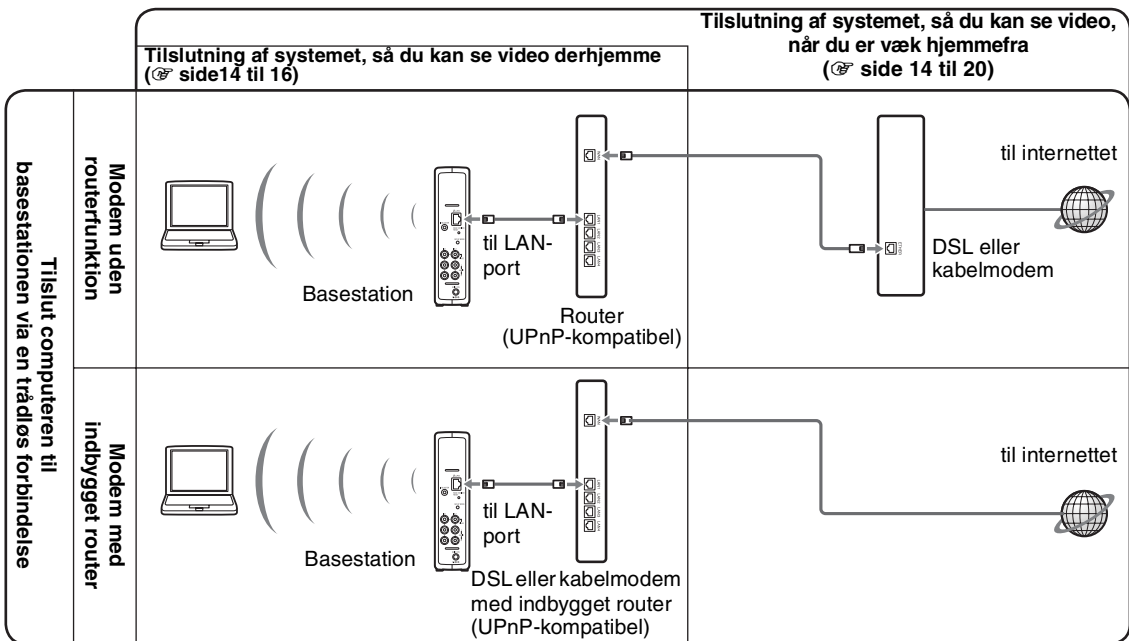
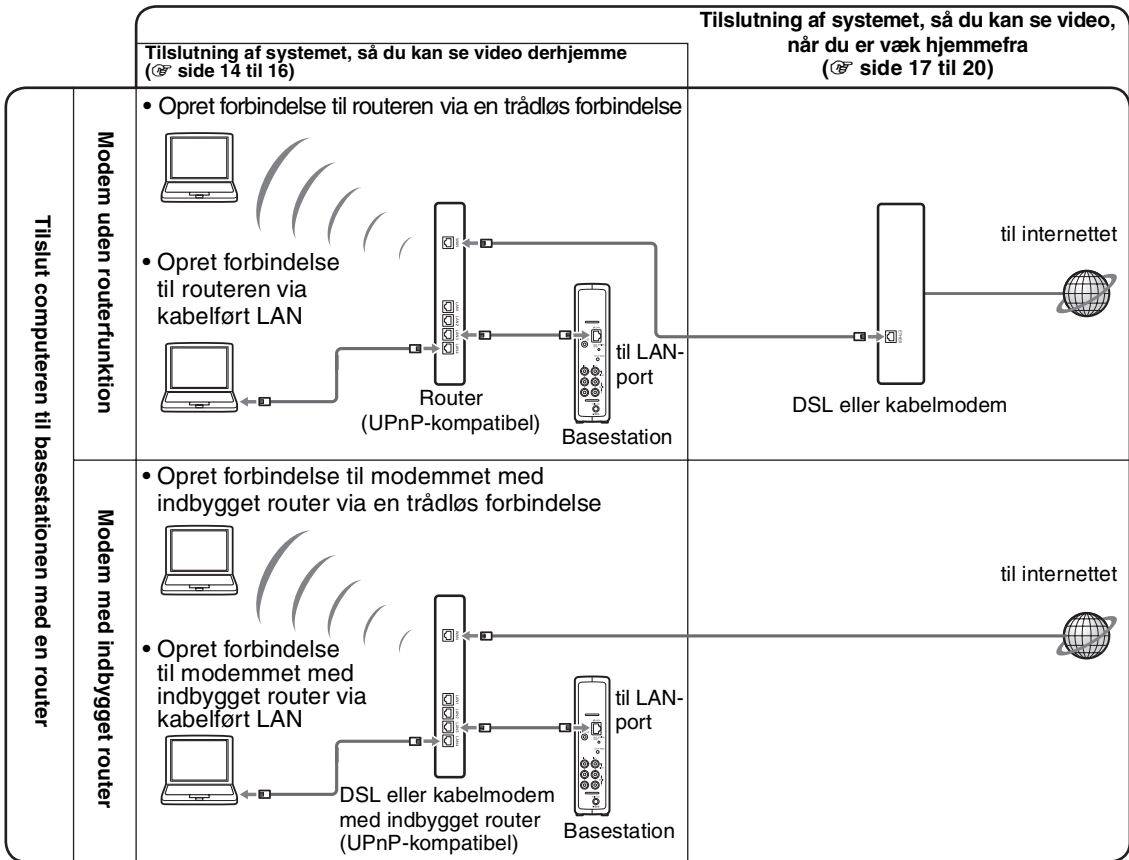


POWER-lampen på basestationens frontpanel lyser grønt.



TRIN 1-2

Tilslut en LocationFree-enhed til basestationen



* Din internetudbyder kan fortælle dig, hvilken slags modem du har.
 * UPnP: Universel Plug and Play

Brug af en router til at forbinde en LocationFree-enhed med basestationen

Tilslutning via en kabelført router

Hvis routeren er konfigureret til at tildele IP-adresser via en DHCP-funktion, og computeren er indstillet til [Hent IP-adressen automatisk], kan du ikke oprette forbindelse ved blot at forbinde computeren og basestationen med et LAN-kabel (medfølger ikke).



Tip

Se efter, at NETWORK-lampen på forsiden af basestationen lyser. Hvis den er slukket, skal du kontrollere, at routeren er tændt, og at LAN-kablet er forbundet korrekt.

Tilslutning via en trådløs router

Tilslut computeren til en trådløs router.

Tilslutning af en LocationFree-enhed til basestationen via en trådløs forbindelse

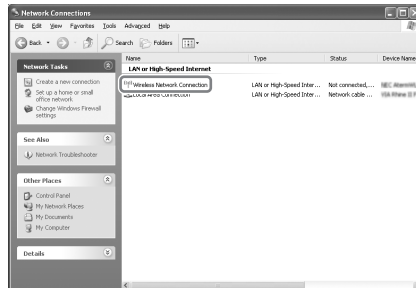
Hvis computeren skal forbindes med basestationen via en trådløs forbindelse, skal computerens trådløse netværksforbindelse indstilles.

Der findes nærmere oplysninger i betjeningsvejledningen til computeren og de trådløse LAN-enheder, f.eks. et trådløst LAN-kort.

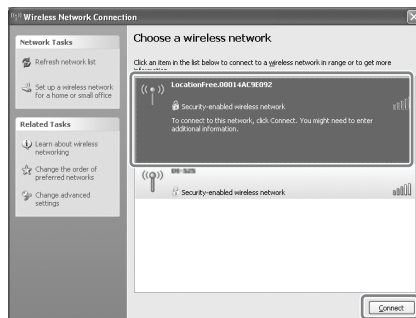
Anvisningerne i dette afsnit er baseret på Windows XP med Service Pack 2 installeret.

- 1 Klik på [Kontrolpanel] i menuen [Start] i Windows, og dobbeltklik på [Netværksforbindelser].

- 2 Dobbeltklik på [Trådløs netværksforbindelse].

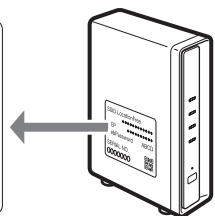


- 3 Vælg samme SSID som den på mærkatet på basestationen fra listen over trådløse netværk, og klik på [Opret forbindelse].

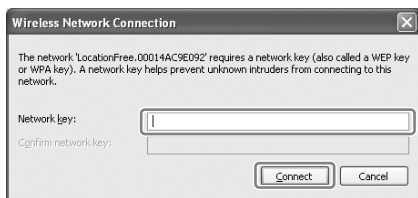


SSID LocationFree.

 WEP *****
 WebPassword ABCD
 SERIAL NO.
 000000



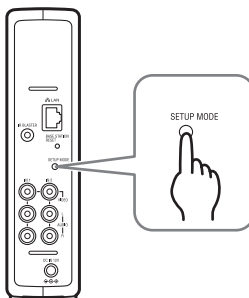
- 4 Indtast WEP-nøglen som trykt på mærkatene på basestationen, og klik på [Opret forbindelse].



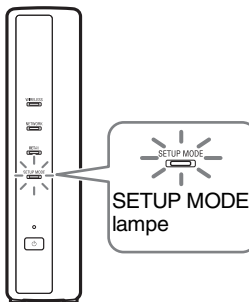
TRIN 1-3 Se video på LocationFree-enheden

Inden du registrerer computeren på basestationen og starter videoen på computeren, skal du installere LocationFree Player på computeren (☞ side 32).

- 1 Tænd for basestationen, og tryk på [SETUP MODE]-knappen på bagpanelet på basestationen. Hold knappen inde, indtil SETUP MODE-lampen begynder at blinke.




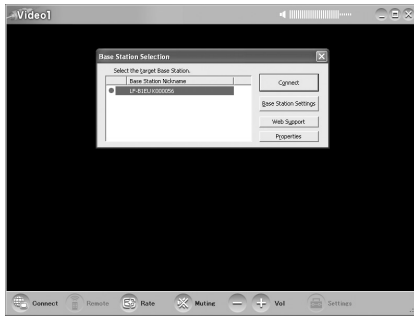
SETUP MODE-lampen blinker.



💡 Tip

Hvis du bruger en router til at oprette forbindelse til basestationen, går der et stykke tid, før der tildeles en IP-adresse til basestationen af DHCP. Basestationen vises ikke i det vindue, der er vist i trin 2, før den er blevet tildelt en IP-adresse. Gå videre til trin 2, når NETWORK-lampen tænder.

- 2 Dobbeltklik på  (LocationFree Player) ikonet på skrivebordet. Du kan også bruge menuen [Start]. Peg på [Alle programmer] ([Programmer] i Windows 2000), [Sony LocationFree Player], og klik så på [LocationFree Player]. LocationFree Player starter, og vinduet [Base Station Selection] vises.

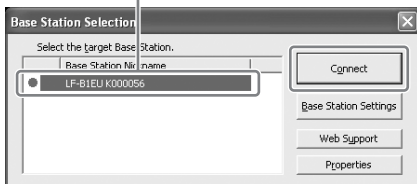


Bemærk

Hvis din basestation ikke vises på skærmen [Base Station Selection], kan det være fordi, at sikkerhedssoftwaren eller browseren blokerer for kommunikation mellem LocationFree Player og basestationen. Se brugsanvisningen til sikkerhedssoftwaren eller browserens online Hjælp for at konfigurere dem til ikke at blokere for denne kommunikation.

- 3 I vinduet [Base Station Selection] skal du vælge en basestation med et grønt ikon på listen, og så klikke på [Connect].

Vælg et grønt ikon.



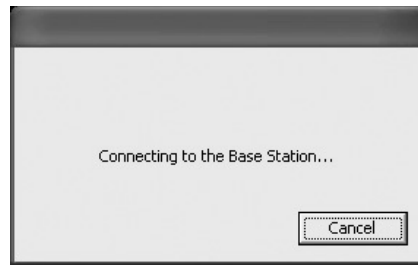
 **Tip**

Du kan ændre det kaldenavn, der vises på skærmen, ved at klikke på [Properties].

Bemærk

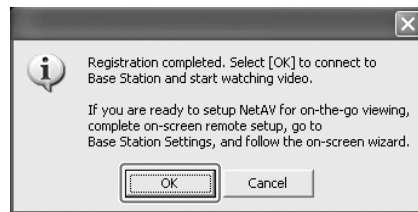
Inden du klikker på [Connect], skal du kontrollere, at SETUP MODE-lampen stadig blinker. Hvis SETUP MODE-lampen tænder uden at blinke, skal du blive ved med at holde SETUP MODE-knappen inde, indtil lampen begynder at blinke.

Åbn en forbindelse med basestationen.



Registrering af basestationen begynder automatisk.

- 4 Klik på [OK] for at oprette forbindelse til basestationen.



Basestationen genstartes automatisk efter registrering. Vent et stykke tid, indtil der er etableret forbindelse til basestationen.

Hvis fjernbetjeningen på skærmen og farvesystemet skal konfigureres, henvises til side 28.

Hvis du vil vide mere om at se video, når du er væk hjemmefra, skal du gå videre til næste afsnit “TRIN 2 Indstil systemet, så du kan se video, når du er væk hjemmefra.”

TRIN 2

Indstil systemet, så du kan se video, når du er væk hjemmefra

I dette trin forklares det, hvordan du indstiller netværket til at oprette forbindelse til din basestation derhjemme via enten en trådløs internetforbindelse eller en kabelført offentlig internetforbindelse.

Bemærkninger

- Disse indstillinger skal foretages, inden du tager hjemmefra.
- Nogle steder kan det kræve en kontrakt eller et program for at oprette forbindelse til internettet.

TRIN 2-1

Kontroller din internetforbindelse

Hvis du vil se video, når du er væk hjemmefra, skal basestationen først kobles på internettet. Basestationen kan kobles på internettet via en DSL-linje eller en kabel-tv-linje.

💡 Tips

- Hvis du vil bruge NetAV-funktionen til at se video, når du er væk hjemmefra, anbefaler vi, at du bruger en bredbåndsforbindelse med en upload- og downloadhastighed på mindst 300 kbps til basestationen. Kontakt din internetudbyder for at få flere oplysninger om hastigheden på din internetforbindelse.
- Jo hurtigere hastigheden er, jo bedre billedkvalitet får du, når du ser video via NetAV.

Tilslutning til routeren

Brug et LAN-kabel (medfølger ikke) til at forbinde LAN-porten på basestationen med routeren.

Den optimale forbindelsesmetode afhænger af din internetudbyder og udstyret. Få flere oplysninger hos din internetudbyder.

Bemærkninger

- Afhængig af din internetudbyder kan det være, at du ikke kan tilslutte flere enheder, som f.eks. basestationen og flere computere. Få flere oplysninger hos din internetudbyder.

- Du kan finde ud af, hvilken type LAN-kabel, du har, ved at se betjeningsvejledningen til routeren, kabelmodemmet eller DSL-modemmet.
- Du kan læse mere om indstilling af forbindelsen i betjeningsvejledningen til routeren, kabelmodemmet eller DSL-modemmet. Din internetudbyder kan svare på yderligere spørgsmål.
- Der findes også flere oplysninger om konfigurationer på følgende websted:
LocationFrees supportwebsted:
<http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/>


TRIN 2-2

Foretag Easy Setup-indstillinger, så du kan se video, når du er væk hjemmefra

Disse indstillinger skal foretages, inden du tager hjemmefra.

Indstilling af NetAV-funktionen, så du kan se video, når du er væk hjemmefra

Når du tilslutter en computer til basestationen via en router (🔌 side 13), skal basestationen anbringes i installationstilstand ved at trykke på SETUP MODE-knappen (🔌 side 11).

- 1 Dobbeltklik på  (LocationFree Player) ikonet på skrivebordet. Du kan også bruge menuen [Start]. Peg på [Alle programmer] ([Programmer] i Windows 2000), [Sony LocationFree Player], og klik så på [LocationFree Player]. LocationFree Player starter, og vinduet [Base Station Selection] vises.

💡 Tip

Hvis LocationFree Player allerede kører, skal den afbrydes ved at klikke på [Disconnect] i nederste venstre hjørne af vinduet, og så klikke på [Connect] igen.

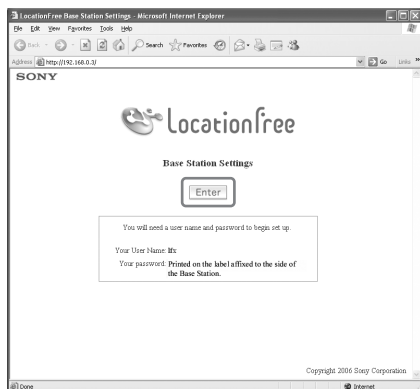


- 2 Vælg en basestation med et grønt ikon, og klik på [Base Station Settings].



Internetbrowseren starter, og siden [Base Station Settings] åbner.

- 3 Klik på [Enter].



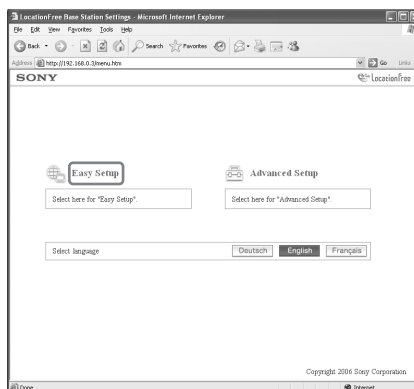
Siden til indtastning af adgangskoden vises.

- 4 Indtast brugernavn og adgangskode, og klik på [OK].
 Brugernavn: lfx (små bogstaver)
 (Brugernavnet kan ikke ændres)
 Indledende adgangskode: WebPassword er trykt på mærkatene på basestationen.



Følgende side vises, når du logger ind på [Base Station Settings].

- 5 Klik på [Easy Setup].

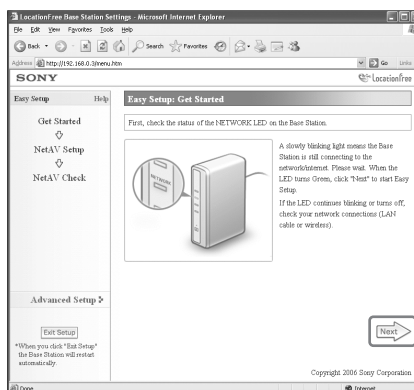


Siden [Easy Setup] vises.



Klik på [Deutsch], [English] eller [Français] for at vælge dit foretrukne sprog.

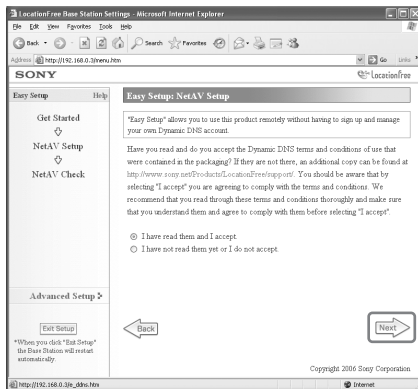
- 6 Følg anvisningerne på skærmen for at bekræfte, at NETWORK-lampen lyser, og klik på [Next].



Bemærk

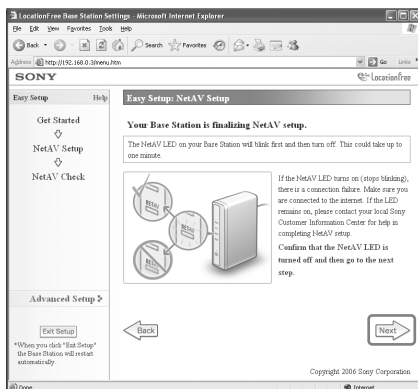
Hvis NETWORK-lampen er slukket, skal du kontrollere, at routeren er tændt, og at LAN-kablet er forbundet korrekt.

7 Læs “Dynamic DNS Terms-of-Use Agreement”, som følger med i æsken. Når du har læst dokumentet, skal du markere radioknappen og klikke på [Next].



Når du klikker på [Next], gemmes de oplysninger, der kræves for den dynamiske DNS, på basestationen.

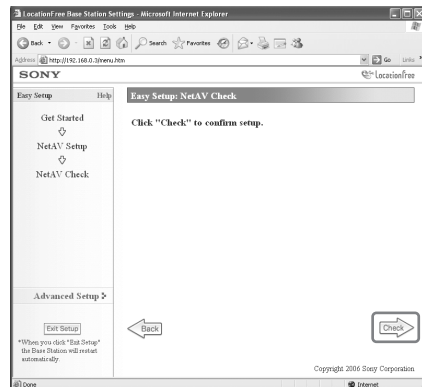
8 Følg anvisningerne på skærmen om at vente, til NETAV-lampen holder op med at blinke (gult), og klik på [Next], når NETAV-lampen slukker.



Tips

- NETAV-lampen bliver ved med at blinke i ca. 1 minut, før den slukker.
- Hvis NETAV-lampen lyser gult, skal du kontrollere, at routeren og modemmet er tændt, og at LAN-kablet er korrekt forbundet.
- Når NETAV-lampen bliver grøn, betyder det, at en anden enhed er forbundet via NetAV. Vent, til lampen bliver gul, før dette trin udføres.
- NetAV kan ikke anvendes via en proxyserver.

9 Klik på [Check].



Installationen er færdig, hvis der står [Success] på siden [NetAV Check]. Hvis testsiden ikke vises, skal du kontrollere netværksforbindelsen.

10 Klik på [Exit Setup].
Genstart basestationen.
Luk browseren.

Hvis NetAV Check ikke blev fuldført

Læs anvisningerne på siden [NetAV Check], og konfigurer de nødvendige indstillinger.

Basestationen skal indstilles, så NetAV-funktionen kan bruges, når du er væk hjemmefra. Der er to slags indstillinger: [Easy Setup] og [Advanced Setup] (☞ side 35). [Easy Setup] kræver, at routeren er UPnP-kompatibel, og at UPnP-funktionen på routeren er aktiveret. Se betjeningsvejledningen til routeren, og bekræft indstillingerne.

Hvis routeren ikke er UPnP-kompatibel, du foretrækker ikke at bruge UPnP-funktionen på routeren, eller du bruger UPnP-funktionen, men indstillingen ikke lykkedes, skal portvideresendelse indstilles på routeren.

Tips

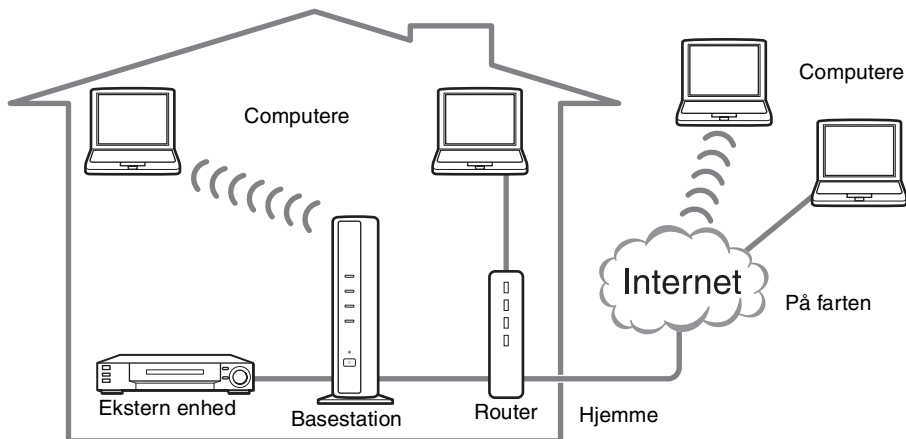
- Indstilling af portvideresendelse på routeren kræver, at der indstilles en statisk IP-adresse i rammen

[Internet Connection] på siden [Advanced Setup] for basestationen. Du kan finde nærmere oplysninger i instruktionsbogen til routeren og “Indstilling af en router, der ikke er kompatibel med UPnP-funktionen” (🔗 side 39).

- Nogle UPnP-kompatible routere er kun kompatible med særlige meddelelsetjenester og spil. På disse routere skal portvideresendelse indstilles.

Hvad er LocationFree Player?

LocationFree Player er et softwareprogram, som gør, at du kan se video på din computer ved at slutte den til en basestation derhjemme via en trådløs forbindelse eller en router. Hvis du placerer basestationen i et centralt liggende rum, kan du se video i hele huset via en trådløs forbindelse eller dit hjemmenetværk. Når du er væk hjemmefra, kan du se video via internettet ved at oprette forbindelse til basestationen fra offentlige wireless access points som f.eks. caféer eller lokalnetværksforbindelser på hotelværelser.



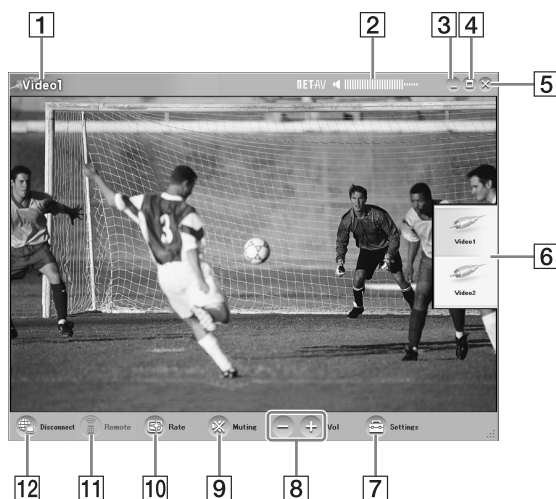
Bemærkninger

- Basestationen og routeren skal være tændt for, at du kan bruge LocationFree Player til at se video.
- Det er forbudt at bruge NetAV-funktionen til andre formål end personlig underholdning.

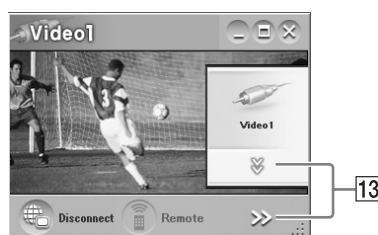
LocationFree Player – grundlæggende vindue

Oversigt over LocationFree Player-vinduet

Normal størrelse



Når vinduet er for lille.



- 1** Videoindikator
- 2** Volumenindikator
- 3** Knappen Minimer
Minimerer LocationFree Player-vinduet.
- 4** Knappen Maksimer/Gendan
Maksimerer LocationFree Player-vinduet.
Klik en gang til for at gendanne vinduet til sin oprindelige størrelse.
- 5** Knappen Luk
Afslutter LocationFree Player-programmet.
- 6** Indholdsfortegnelse (☞ side 25)
Klik på Video 1 eller Video 2.
- 7** Settings (☞ side 28)
Viser vinduet [Settings], hvorfra du kan foretage flere indstillinger.
- 8** Volumenknapper
Klik på [+] for at skrue op for lyden og [-] for at skrue ned.
- 9** Muting
Slukker for lyden.
Når der er slukket for lyden, kan du tænde for den igen ved at klikke på denne knap igen eller klikke på [+] knappen.
- 10** Rate (☞ side 27)
Viser den skærm, hvorfra du kan justere videoens hastighed (billedkvalitet).

- 11** Remote (☞ side 25)
Viser fjernbetjeningen på skærmen til Video 1 eller Video 2.
- 12** Connect/Disconnect
Connect: Opretter forbindelse til basestationen.
Disconnect: Afbryder forbindelsen til basestationen.
- 13** ∨, >>
Vises, når vinduet er gjort mindre, så den nederste del af indholdsfortegnelsen og knapperne i nederste højre hjørne er skjult.
Klik her for at vise de skjulte knapper.

Bemærk

Når volumenknapperne [+] og [-] er skjult og så vises ved at klikke på [>>], kan lydstyrken kun justeres et trin ad gangen.

Tip

Du kan bruge musen eller tastaturet til at vise indstillingsdialogboksen og foretage forskellige justeringer. Find nærmere oplysninger under “Betjening med mus og tastatur” (☞ side 31).

Oversigt over fjernbetjeningen på skærmen

Fjernbetjeningen på skærmen kan være forskellig fra den, der er vist her, afhængig af indstillingerne og de enheder, der er tilsluttet systemet. Forklaringerne i dette afsnit henviser til fjernbetjeningen på skærmen til STB'er.



Bemærkninger

- Du kan kun anvende indholdsfortegnelsen og fjernbetjeningen, når du er tilsluttet en basestation. Før du etablerer en forbindelse, skal du vælge [Properties] i vinduet [Base Station Selection] og så klikke på [Video Settings] for at aktivere betjening, så du kan foretage indstillinger.
- Navne eller numre på knapperne på fjernbetjeningen på skærmen kan være forskellige fra dem på den fjernbetjening, der fulgte med din enhed.
- Se den seneste dataversion for fjernbetjeningen på skærmen på LocationFrees supportwebsted på <http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/>.

- 1** Navn på fjernbetjening
- 2** Knappen Luk
Hvis du vil skjule fjernbetjeningen på skærmen, skal du bruge denne knap.
- 3** Power-knap
Hvis du vil tænde eller slukke for den eksterne enhed, skal du bruge denne knap.
- 4** Faner
Hvis du vil vise andre grupper af knapper, skal du bruge disse faner.


Tilslutning til basestationen

Du kan se video ved at starte LocationFree Player og slutte den til basestationen. Du ser video derhjemme på samme måde, som når du ser video, når du er væk hjemmefra.

Inden du starter LocationFree Player

Kontroller, at der er tændt for basestationen. Kontroller også, at computeren er koblet til dit hjemmenetværk, når du ser video derhjemme, eller til internettet, når du er væk hjemmefra.

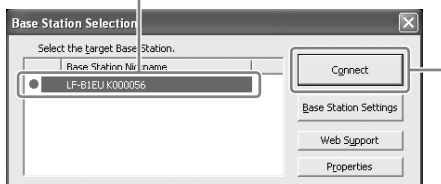
Start af NetAV

1 Dobbeltklik på  (LocationFree Player) ikonet på skrivebordet. Du kan også bruge menuen [Start]. Peg på [Alle programmer] ([Programmer] i Windows 2000), [Sony LocationFree Player], og klik så på [LocationFree Player].

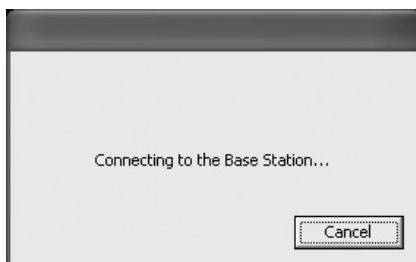
2 Klik på en basestation på listen, og klik så på [Connect] på skærmen [Base Station Selection].

Vælg et grønt ikon.

Klik på denne knap.



Følgende skærm vises, og computeren begynder at etablere forbindelse til basestationen.



Når der er etableret forbindelse, vises en video.

Bemærk

Kontroller, at der er tændt for den eksterne enhed. Ellers kan det være, der ikke vises noget billede.

Om de ikoner, der vises på listen

Grønt ikon:

En basestation på samme LAN har altid et grønt ikon, hvad enten den er tilsluttet eller ej.

Lysegrønt ikon:

Basestationen, som ikke er på samme lokalnetværk, men som har været koblet på det en gang tidligere. (basestationen er f.eks. derhjemme).

Gråt ikon:

Der er installeret en LocationFree Player til et andet land. Installer den software, der passer til dit land, fra cd-rommen med LocationFree Player-softwaren. Læs mere på side 49.

Tips

- Hvis du har før har oprettet forbindelse til basestationen derhjemme, og du så opretter forbindelse til den, mens du er væk hjemmefra, vil ikonet være lysegrønt.
- Under installationen af LocationFree Player kan det være, den sikkerhedssoftware, du bruger, spørger, om du ønsker at blokere for softwaren. Hvis den gør det, skal du vælge "unblock."
- Hvis din basestation ikke vises på skærmen [Base Station Selection], kan det være fordi, at sikkerhedssoftwaren eller browseren blokerer for kommunikation mellem LocationFree Player og basestationen. Kontroller, om sikkerhedssoftwarens og browserens indstillinger blokerer for LocationFree Player. Se brugsanvisningen til sikkerhedssoftwaren eller browserens online Hjælp for at konfigurere dem til ikke at blokere for denne kommunikation.

Afslutning af visningssessionen


Afbrydelse af forbindelsen til basestationen

Klik et vilkårligt sted i vinduet for at få vist den nederste bjælke, og klik så på [Disconnect] i nederste venstre hjørne af vinduet.



[Disconnect]

Afslutning af LocationFree Player

Klik et vilkårligt sted i vinduet for at få vist den nederste bjælke, og klik så på  (luk) i øverste højre hjørne af vinduet.

Betjening af videoen

Vælg Video 1 eller Video 2

- 1 Klik et vilkårligt sted i LocationFree Player-vinduet.
Indholdsfortegnelsen vises.

Bemærk

Hvis du ikke opretter forbindelse til basestationen, vises indholdsfortegnelsen ikke ved, at du klikker i vinduet.

- 2 Klik på den video, du vil se.

[Index]




Den valgte video vises.

Bemærk

Kontroller, at der er tændt for den eksterne enhed. Ellers kan det være, der ikke vises noget billede.

Brug af fjernbetjeningen på skærmen

Når fjernbetjeningen på skærmen er blevet konfigureret ( side 28), kan du betjene de enheder, der er tilsluttet Video 1 og Video 2.

Klik på [Remote] i nederste venstre hjørne af vinduet.
Fjernbetjeningen vises.
Fjernbetjeningen vises kun, når du opretter forbindelse til basestationen.

Justering af lydstyrken

Skru op eller ned for lyden med [+] og [-].



Lydstyrke

Lydstyrken kan også justeres med VENSTRE (Vol -) og HØJRE (Vol +) PIL.

Tip

Hvis du ikke kan opnå den ønskede lydstyrke ved hjælp af [+] og [-] knapperne, kan du justere lydstyrken på computeren.

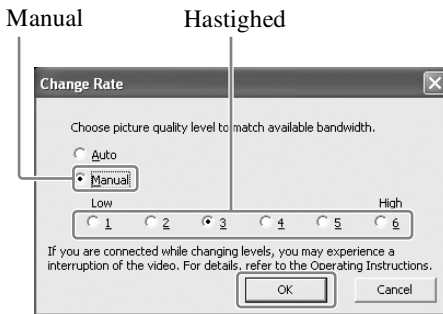
Justering af videohastigheden

Streaminghastigheden kan justeres, så den passer til båndbredden på internetforbindelsen. På den måde kan du se video i optimal kvalitet.

Hvis du vælger [Auto], indstilles videohastigheden normalt til den optimale kvalitet i forhold til båndbredden. Hvis du vælger en hastighed manuelt, skal du være opmærksom på, at en højere hastighed resulterer i en bedre billedkvalitet. En højere hastighed (stort tal) kræver dog en større båndbredde, og videoen vil være tilbøjelig til hele tiden at stoppe og starte igen, hvis der ikke er båndbredde nok til den hurtige hastighed.

-
- 1 Klik på [Rate] nederst i vinduet. Vinduet [Change Rate] vises.
-

- 2 Klik på en hastighed, og klik så på [OK].



Bemærk

Når du skifter mellem [Auto] og [Manual], skifter fra enhastighed på [1] eller [6] til en anden hastighed eller skifter fra en anden hastighed til [1] eller [6], mens du er tilsluttet, kan NetAV-forbindelsen i nogle tilfælde risikere at blive afbrudt og så blive etableret automatisk igen.

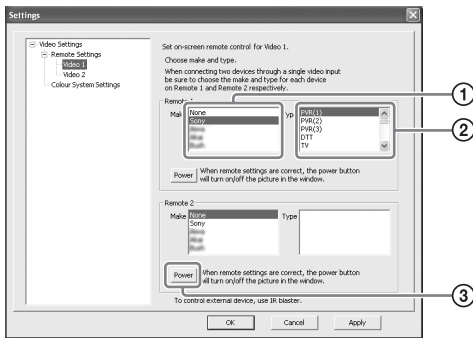
.....

Sådan foretages Video Settings

I dette afsnit forklares det, hvordan fjernbetjeningen og farvesystemet indstilles. Se den seneste dataversion for fjernbetjeningen på skærmen på LocationFrees supportwebsted på <http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/>.

Konfigurering af fjernbetjeningen til Video 1 og Video 2

- 1 Klik et vilkårligt sted i vinduet for at få vist indholdsfortegnelsen, og klik så på [Settings] i nederste højre hjørne af vinduet.
- 2 Vælg [Video Settings], [Remote Settings] og så [Video 1] eller [Video 2].



- 1 Vælg mærket på den tilsluttede enhed.
- 2 Vælg typen på den tilsluttede enhed.
- 3 Hvis ovennævnte konfiguration udføres korrekt, kan du tænde eller slukke for den eksterne enhed, hver gang du klikker på [Power].
Når du har klikket på [Power], går der 5 sekunder eller mere, før enheden reagerer. Hvis den ikke reagerer, skal du kontrollere, at du har valgt det rigtige mærke og den rigtige type og prøve igen.

Bemærkninger


- Selv hvis der tændes og slukkes rigtigt for strømmen med [Power], kan der være andre knapper, der ikke virker. Hvis det er tilfældet, skal du vælge [Video 1] eller [Video 2] fra indholdsfortegnelsen. Brug fjernbetjeningen

på skærmen til at bekræfte, at knapperne er aktive.

- Prøv alle punkter for typen i boksen [Type] for at vælge den fjernbetjening på skærmen, der egner sig bedst til de tilsluttede enheder.
- Hvis du vil konfigurere fjernbetjeningen, mens der ikke er nogen forbindelse til basestationen, skal du klikke på [Connect], [Properties] og så [Video Settings].
- Navne eller numre på knapperne på fjernbetjeningen på skærmen kan være forskellige fra dem på den fjernbetjening, der fulgte med din enhed.
- Nogle enheder er ikke udstyret med en [Power]-knap. Hvis enheden ikke har en Power-knap, kan du også bruge fjernbetjeningen på skærmen til at vise [Video 1] eller [Video 2] og bekræfte, at knapperne er aktiverede.

Tilslutning af to enheder til en enkelt indgangsterminal

Hvis du har tilsluttet en anden enhed via den første enhed, skal du fortsætte ved at vælge [Make] og [Type] for enhed nr. 2 fra listen i den nederste del af vinduet og så kontrollere, om den kan tændes og slukkes.

Displayet med fjernbetjeningen på skærmen tændes ved at klikke  i øverste højre hjørne af fjernbetjeningen på skærmen.

Når du tilslutter en alt i en-enhed, som f.eks. en videobåndoptager + dvd-afspiller

Den anden fjernbetjening indstilles automatisk, når du vælger en enhed, der vises som en alt i én-enhed, på listen [Type] (f.eks. Sony "VCR+DVD player"). Brug [Switch]-knappen på fjernbetjeningen på skærmen til at skifte mellem at lade fjernbetjeningen styre videobåndoptageren og dvd-afspilleren.

- 3 Klik på [OK] eller [Apply].
Klik på [OK] for at aktivere indstillingerne og lukke vinduet [Settings].
Klik på [Apply] for at aktivere indstillingerne uden at lukke vinduet [Settings].

💡 Tip

Når du har konfigureret fjernbetjeningen for Video 1 og Video 2, ændres navnene på valgmulighederne [Video 1] og [Video 2] i vinduet [Index] til de indstillede fjernbetjeningsnavne.

Konfigurering af farvesystemet for Video 1 og Video 2

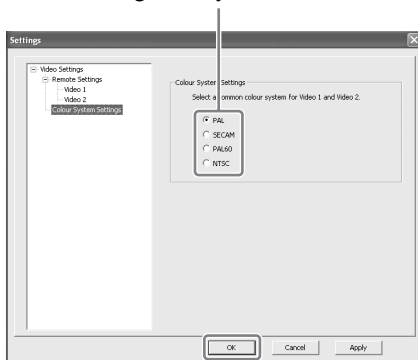
Hvis du vil se SECAM/PAL60/NTSC-video, skal farvesystemets indstillinger konfigureres. Standardindstillingen er "PAL".

1 Klik et vilkårligt sted i vinduet for at få vist index, og klik så på [Settings] i nederste højre hjørne af vinduet.

2 Vælg [Video Settings] og så [Colour System Settings].

3 Vælg et farvesystem og klik på [OK].

Vælg farvesystem.



Når du har ændret indstillingerne for farvesystemet og lukket skærmen [Video Settings], afbrydes NetAV-forbindelsen, som så bliver tilsluttet automatisk igen.


Registrering af LocationFree-enheder på basestationen via internettet

Du kan registrere LocationFree-enheder på basestationen via internettet.

Bemærk

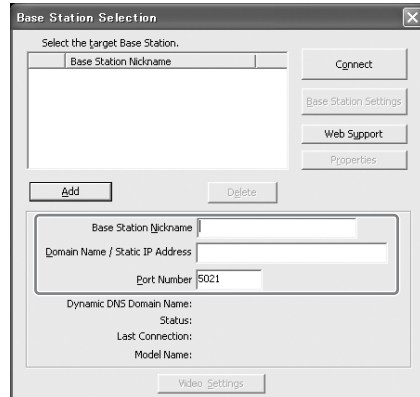
Basestationen skal konfigureres til at acceptere registrering (☞ side 42), inden enheden registreres på basestationen.

- 1 Du skal bruge følgende oplysninger for at kunne registrere enhederne på basestationen via internettet. Skriv dem ned inden registrering.
 - Domænenavn (☞ side 40 ①) eller statisk IP-adresse
 - Portnummer (☞ side 39 ②)
 - Adgangskode til registrering (☞ side 42 ③)

- 2 Dobbeltklik på  (LocationFree Player) ikonet på skrivebordet. Du kan også bruge menuen [Start]. Peg på [Alle programmer] ([Programmer] i Windows 2000), [Sony LocationFree Player], og klik så på [LocationFree Player].

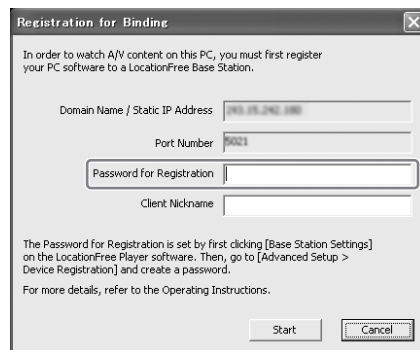
- 3 Klik på [Connect], [properties] og så [Add]. Indtast følgende oplysninger, som du skrev ned i trin 1:

- Basestationens kaldenavn (valgfrit)
- Domænenavn / Statisk IP-adresse
- Portnummer



- 4 Klik på [Connect]. Der vises en meddelelse, hvor du vil blive spurgt, om du vil indtaste den registreringsadgangskode, du skrev ned i trin 1.

- 5 Indtast registreringsadgangskoden, som du skrev ned, og klik på [Start].



Betjening med mus og tastatur

Du kan udføre følgende LocationFree Player-handlinger med computerens mus og tastatur.

Musehandlinger

	Handlinger
Klik	Hvis du klikker et vilkårligt sted i vinduet, vises indholdsfortegnelsen.
Højreklik	Hvis du højreklikker et vilkårligt sted i vinduet, vises en genvejsmenu som beskrevet nedenfor.

Højreklikmenu

Funktioner	Handlinger
Connect/ Disconnect	Connect: Opretter forbindelse til basestationen. Disconnect: Afbryder forbindelsen til basestationen.
Remote	Når du har indstillet fjernbetjeningen, vises fjernbetjeningen på skærmen.
Settings	Viser [Settings]-vinduet, hvor der kan foretages forskellige indstillinger.
Rate	Justerer streaminghastigheden i forhold til båndbredden på internetforbindelsen, så du kan se video i optimal kvalitet.
Muting	Slukker for lyden. Vælg denne funktion igen eller juster lydstyrken for at få lyd igen.
Vol +	Skruer op for lyden.
Vol -	Skruer ned for lyden.
Always on top	Viser LocationFree Player-vinduet foran andre vinduer.
Operating Instructions	Viser betjeningsvejledningen.
Version Information	Viser LocationFree Player-versionen.
Update Serial Key*	Gør, at du kan opdatere LocationFree Players serienøgle. Enhederne skal registreres igen, når du opdaterer serienøglen.

Funktioner	Handlinger
Quit Application	Afslutter LocationFree Player-programmet.

* Viser kun, hvis du ikke indtastede serienøglen, da du installerede LocationFree Player. Her kan du indtaste serienøglen, hvis du ikke indtastede den under installationen.

Tastaturhandlinger

Genvejs-taster	Handlinger
Ctrl + W eller Alt + F4	Afslutter LocationFree Player-programmet.
F1	Viser betjeningsvejledningen.
F5 eller Ctrl + S	Opretter/afbryder forbindelse til basestationen.
F6 eller Ctrl + R	Når du har indstillet fjernbetjeningen, vises fjernbetjeningen på skærmen.
F7 eller Ctrl + L	Viser skærmen, hvor du kan ændre hastigheden.
F8 eller Ctrl + M	Slukker for lyden. Hvis du vil tænde for lyden igen, skal du klikke på [Muting] en gang til eller på [+] lydstyrkeknappen.
F12 eller Ctrl + P	Viser [Settings]-vinduet, hvor der kan foretages forskellige indstillinger.
←, →	Justerer lydstyrken. Pil til venstre skruer ned for lyden, og pil til højre skruer op for lyden.
Alt + mellemrumstast	Viser en menu med relevans for displayet.

LocationFree Player systemkrav

Computerkrav (hvis LocationFree Player er installeret)

Operativsystem:

Windows 2000 Professional Service Pack 4
Windows XP Professional/Home Edition
Service Pack 2

Processor:

Pentium 4, 1 GHz eller mere

RAM:

256 MB eller mere

Tilgængelig harddiskplads:

300 MB eller mere

Skærmopløsning:

800 x 600 pixel eller mere, HighColour (16 bit) eller mere

Andet:

- Et trådløst LAN-kort, som opfylder kravene i IEEE802.11b eller IEEE802.11g. Kortet skal understøtte WEP-kryptering. (Kræves for at oprette direkte forbindelse til basestationen via en trådløs LAN-forbindelse).
- Et 10BASE-T eller 100BASE-TX LAN-stik. (Kræves for at oprette forbindelse via en trådløs LAN-forbindelse.)

Bemærk

Nogle videokort (grafikkort) kan forvrænge videobilledet, mens LocationFree Player bruges. Hvis billedet forvrænges, skal du kontrollere, om der ligger ny driversoftware til din computer på computerproducentens hjemmeside.

Installation og afinstallation af LocationFree Player

Brug fremgangsmåderne i dette afsnit for at installere og afinstallere LocationFree Player.

Installation af LocationFree Player-softwaren

Tips


- LocationFree Player er kompatibel med Windows XP (Service Pack 2) og Windows 2000 Professional (Service Pack 4). Den kan ikke køre på andre operativsystemer.
- LocationFree Player skal installeres fra en brugerkonto med administratorrettigheder. Inden installationen udføres, skal du logge på Windows som en bruger med administratorrettigheder.
- Hvis der ikke er installeret Microsoft DirectX 9.0 på den computer, hvor LocationFree Player skal installeres, installeres programmet sammen med LocationFree Player.

Bemærk

3ivx installeres sammen med LocationFree Player. 3ivx er afgørende for, at LocationFree Player kan fungere korrekt og bør ikke fjernes.

.....

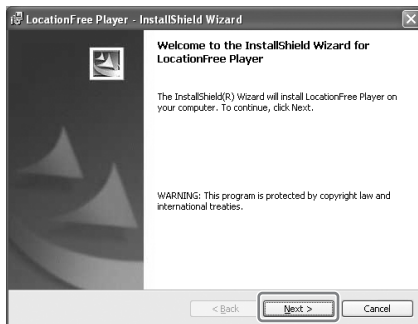
- 1 Sæt cd-rommen med LocationFree Player-softwaren i cd-romdrevet på computeren. Installationsguiden starter.

Hvis installationsguiden ikke starter, skal du finde "setup.exe"-filen på cd-rommen og dobbeltklikke på den ( side 49).

2 Vælg sprog, og klik på [Next].



3 Klik på [Next].



4 Læs licensaftalen igennem, vælg [I have read the terms in the license agreement], og klik på [Next].



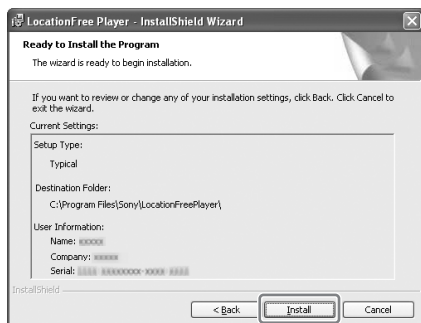
5 Indtast dit navn, din organisation og serienøglen, og klik så på [Next].



6 Bekræft installationsmappen, og klik på [Next]. Hvis du vil bruge en anden installationsmappe, skal du klikke på [Change].



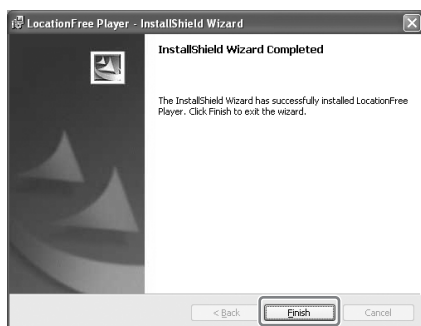
- 7 Bekræft installationsindstillingerne, og klik på [Install].



Installationen starter.



- 8 Når installationen er færdig, skal du klikke på [Finish].



Der placeres genveje til LocationFree Player og betjeningsvejledningen (pdf-fil) på skrivebordet efter installation.



Afinstallation af LocationFree Player fra computeren

Klik på [Alle programmer] ([Programmer] i Windows 2000), [Sony LocationFree Player], og klik så på [Uninstall LocationFree Player] i menuen [Start]. Følg vejledningen på skærmen for at fuldføre afinstallationen.

Bemærk

3ivx fjernes ikke automatisk, når LocationFree Player afinstalleres. Den skal fjernes manuelt. Det kan du gøre ved at bruge funktionen [Tilføj eller fjern programmer] i kontrolpanelet.

Åbning af siden [Base Station Settings]

Siden [Base Station Settings] åbnes og indstilles via internetbrowseren. Mere detaljerede indstillinger, f.eks. ændring af den trådløse LAN-krypteringsnøgle, kan foretages på siden [Advanced Setup].

Åbn siden [Advanced Setup] med din internetbrowser ved at åbne indstillingerne for den valgte basestation.

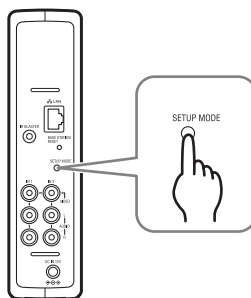
Inden du foretager indstillingerne

Kontroller, at der er tændt for basestationen.

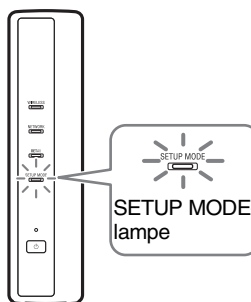
Avancerede indstillinger af basestationen (kun med en routerforbindelse)

Hvis der bruges en routerforbindelse, skal basestationen være i installationstilstand, inden der foretages indstillinger på siden Base Station settings (☞ side 11). Dette er ikke nødvendigt for en trådløs forbindelse.

- 1 Tryk på SETUP MODE-knappen på bagpanelet på basestationen. Hold knappen inde, indtil SETUP MODE-lampen begynder at blinke.



Basestationen er i installationstilstand, og SETUP MODE-lampen på frontpanelet begynder at blinke gult og lyser så konstant.




Bemærk

Hvis siden [Base Station Settings] ikke åbnes inden for 15 minutter, afsluttes installationstilstanden, og basestationen genstartes automatisk.

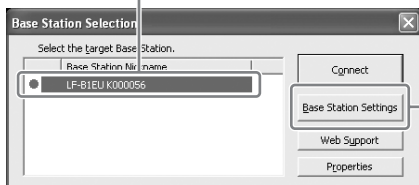
💡 Tip

Hvis du bruger en router til at oprette forbindelse til basestationen, går der et stykke tid, før der tildeles en IP-adresse til basestationen via DHCP. Basestationen vises ikke i det vindue, der er vist i trin 1 på næste side, før den er blevet tildelt en IP-adresse. Gå videre til næste side, når NETWORK-lampen tænder.

Åbning af siden [Advanced Setup]

- 1 Dobbeltklik på  (LocationFree Player) ikonet på skrivebordet for at starte LocationFree Player, vælg den basestation, der skal indstilles, i vinduet [Base Station Selection], og klik på [Base Station Settings].

Vælg et grønt ikon. Klik på denne knap.



Internetbrowseren starter, og siden [Base Station Settings] åbner. Vælg [Enter]. Der vises en side til indtastning af adgangskoden.

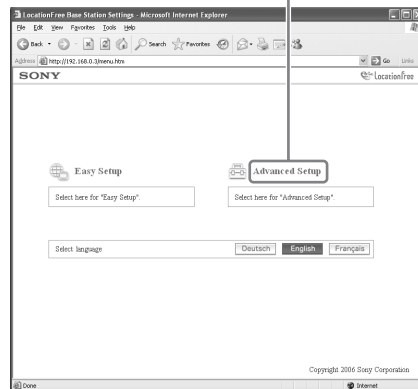
- 2 Indtast User Name: lfx (små bogstaver) og adgangskoden, og klik på [OK]. Følgende side vises, når du logger ind på [Base Station Settings].

Tip

Den indledende adgangskode på købstidspunktet er trykt på mærkatene på basestationen. Du kan ændre WebPassword ved at vælge [Change Password] på siden [Advanced Setup].

- 3 Klik på [Advanced Setup].

[Advanced Setup]



Siden [Setup Information] vises.

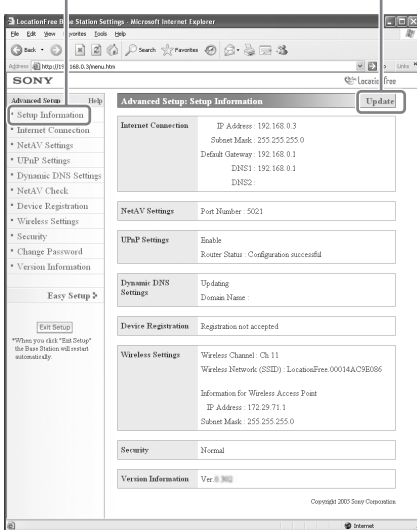
Tip

Du kan vælge dit foretrukne sprog ved at klikke på knappen på skærmen ovenfor.

Kontrol af den aktuelle basestationsstatus

Du kan bruge siden [Setup Information] til at kontrollere de aktuelle indstillinger og den aktuelle status for basestationen.

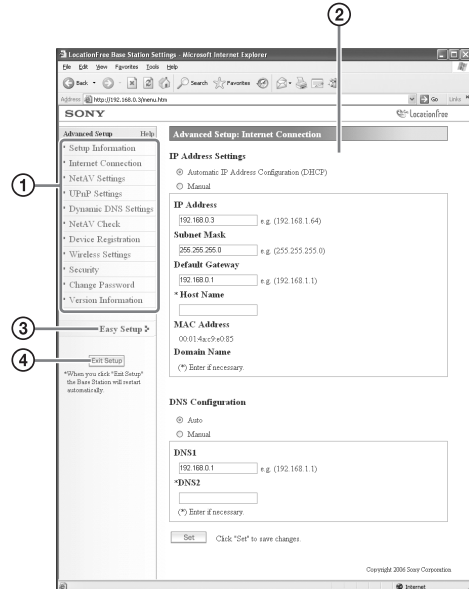
[Setup Information] [Update]



Se den seneste status ved at klikke på [Update].

Grundlæggende handlinger på siden [Advanced Setup]

I dette afsnit forklares de handlinger, der kan foretages i alle rammer på siden [Advanced Setup].



- 1 Klik på det punkt, der skal konfigureres. Oplysninger om det punkt, du har klikket på, vises i rammen til højre.
- 2 Foretag indstillinger eller udfør handlinger for det valgte punkt. Hvis du foretager nogle indstillinger, skal du huske at klikke på [Set] for at gemme ændringerne.
- 3 Spring videre til skærmen [Easy Setup].
- 4 Forlad indstillingsmenuen og genstart automatisk basestationen.

Resten af afsnittet handler om de specifikke indstillinger og handlinger i hver enkelt ramme på siden [Advanced Setup].

Indstil din internetforbindelse

Hvis du ønsker at kunne få adgang til basestationen via internettet, skal du indstille dens IP-adresse og foretage DNS-indstillinger.

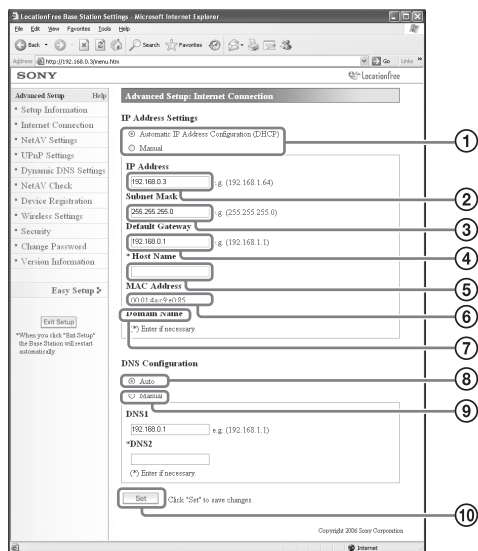
Internetforbindelse

I rammen [Internet Connection] kan du indstille en IP-adresse for basestationen i overensstemmelse med dit netværksmiljø. Du kan også kontrollere basestationens MAC-adresse for den kabelførte LAN.

Find ud, hvilken adresse du skal indstille, ved at kontakte din internetudbyder eller læse betjeningsvejledningen til dit modem eller din router.

Bemærk

Hvis du ændrer IP-adressen i rammen [Internet Connection] og så klikker på [Set], mens der er oprettet forbindelse via en router, vil du ikke længere have adgang til skærmen [Base Station Settings], idet IP-adressen er blevet ændret. Åbn skærmen [Base Station Settings] ved at klikke på [Base Station Settings] på skærmen [Base Station Selection] på LocationFree Player.



- 1 Vælg, om du vil tildele en IP-adresse automatisk til basestationen ved hjælp af DHCP-funktionen i routeren eller modemmet, eller du vil tildele en IP-adresse manuelt. Hvis du vælger [Automatic IP Address Configuration (DHCP)], tildeler routerens DHCP-server automatisk [IP Address], [Subnet mask] og [Default gateway]. Hvis du vælger [Manual], skal du kontakte din internetudbyder for at tildele de rigtige værdier til felterne [IP address], [Subnet mask], [Default gateway] og [Host name]. På købstidspunktet er dette punkt indstillet til [Automatic IP Address Configuration (DHCP)].
- 2 Indtast en IP-adresse.
- 3 Indtast en undernetmaske.
- 4 Indtast en standardgateway.
- 5 Indtast et host name for basestationen som påkrævet.



Dette host name kan kun specificeres, når [Automatic IP Address Configuration] er valgt.

- 6 Basestationens MAC-adresse for den kabelførte LAN vises.
- 7 Afhængig af driftsmiljøet vises domænenavnet.
- 8 Vælg, om DNS-serveren skal tildeles automatisk. DNS-serveren tildeles kun automatisk, hvis "Automatic IP Address Configuration (DHCP)" er indstillet for IP-adressen. Denne knap er markeret på købstidspunktet.
- 9 Marker denne knap, hvis DNS-serveren skal tildeles manuelt. Hvis du har markeret denne knap, skal du indtaste adresserne på din internetudbyders DNS-servere i felterne [DNS1] og [DNS2].
- 10 Klik her for at gemme ændringerne.

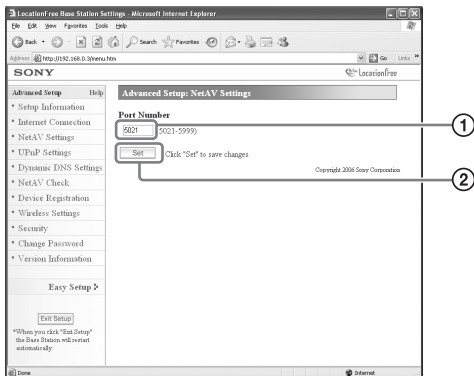
Indstilling af systemet, så du kan se video, når du er væk hjemmefra

Det er ikke nødvendigt at konfigurere indstillingerne på side 39 til 41, hvis du foretog en easy setup (☞ side 17 til 19).

I dette afsnit forklares det, hvordan du foretager avancerede indstillinger for brug af NetAV-funktionen.

NetAV-indstillinger

Indstil porten på basestationen, når NetAV-funktionen skal bruges.



- 1 Hvis der er mere end en basestation, og 5021 allerede er i brug, skal du ændre portnummeret på NetAV-serveren. Portnumrene kan ligge mellem 5021 og 5999. På købstidspunktet var dette punkt indstillet som 5021.
- 2 Klik her for at gemme ændringerne.

Indstilling af en router, der ikke er kompatibel med UPnP-funktionen

Når funktionen portvideresendelse skal indstilles på routeren, skal du følge nedenstående procedure for at indstille basestationens IP-adresse.

Tip

IP-adressen, undernetmasken og standardgatewayen, som bruges i denne procedure, er kun eksempler. Inden du konfigurerer disse indstillinger, skal du kontrollere indstillingerne for IP-adressen på routeren.

- 1 Indstil [IP Address Settings] til [Manual] i rammen [Internet Connection], og indtast følgende oplysninger (☞ side 38).
IP Address: 192.168.0.64^{*1}
Subnet Mask: 255.255.255.0
Default Gateway: 192.168.0.1^{*2}
^{*1} I eksemplet er IP-adressen på routeren 192.168.0.1. Hvis IP-adressen på routeren er 192.168.1.1, skal du indtaste 192.168.1.64 for IP-adressen. Hvis du bruger mere end en basestation, skal du lave en forskellig indstilling for hver enkelt basestation, f.eks. 64 og 65.
^{*2} I eksemplet er IP-adressen på routeren 192.168.0.1. Hvis IP-adressen på routeren er 192.168.1.1, skal du indtaste 192.168.1.1 for standardgatewayen.

- 2 Vælg [Manual] som indstilling for [DNS Configuration], og indtast følgende oplysninger:
DNS1: 192.168.0.1^{*3}
DNS2: Dette felt må gerne være tomt.
^{*3} I eksemplet er IP-adressen på routeren 192.168.0.1. Hvis IP-adressen på routeren er 192.168.1.1, skal du indtaste 192.168.1.1 for DNS1.

- 3 Klik på [Set].

- 4 Indstil funktionen portvideresendelse på routeren.
Indtast det portnummer, du indstillede under NetAV-indstillingerne.
Du kan læse nærmere i betjeningsvejledningen til din router.

UPnP-indstillinger

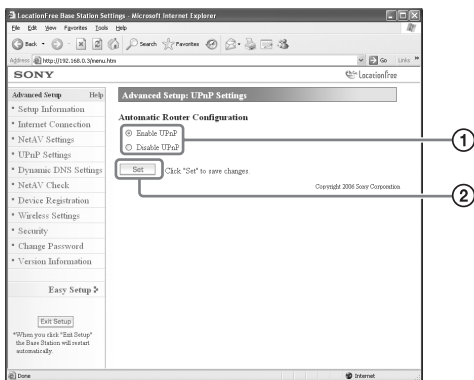
Hvis der skal oprettes forbindelse til basestationen via din router derhjemme, og hvis NetAV skal bruges, når du er væk hjemmefra, skal funktionen portvideresendelse indstilles på routeren.

Hvis routeren er kompatibel med UPnP (Universal Plug and Play), kan du bruge UPnP til at konfigurere portvideresendelse dynamisk på routeren.



Tip

Du kan læse nærmere om indstilling af routeren i betjeningsvejledningen til routeren.



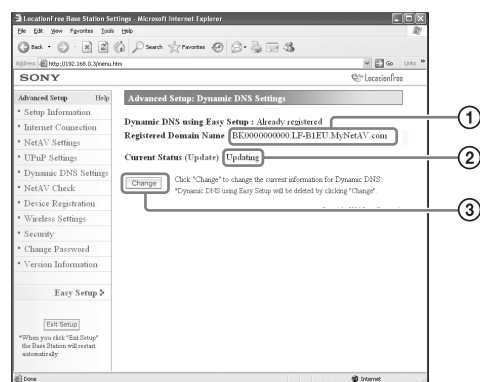
- 1 Aktiver eller deaktiver automatisk routerkonfiguration (UPnP).
Hvis du har indstillet [Disable UPnP], skal funktionen portvideresendelse indstilles på routeren.
På købstidspunktet er routeren indstillet på [Enable UPnP].
- 2 Klik her for at gemme ændringerne.

Dynamiske DNS-indstillinger

Hvis du vil bruge NetAV-funktionen til at se video, mens du er væk hjemmefra, skal du bruge den dynamiske DNS-tjeneste. Hvis du vil bruge den dynamiske DNS-tjeneste, skal du konfigurere indstillingerne ifølge følgende beskrivelse. Følgende indstillinger skal ikke konfigureres, hvis du har udført [Easy Setup].

Kontrol af informationer om den registrerede dynamiske DNS

Rammen [Dynamic DNS Settings] vises, når du klikker på [Dynamic DNS Settings].



- 1 Her vil du se et domænenavn, hvis du har brugt [Easy Setup] til registrering med den forudindstillede dynamiske DNS-tjeneste.
- 2 Den aktuelle status for Dynamic DNS settings vises her. "Hvis tjenesten virker, som den skal, står der Success".
- 3 Klik her, hvis du vil ændre Dynamic DNS settings manuelt.

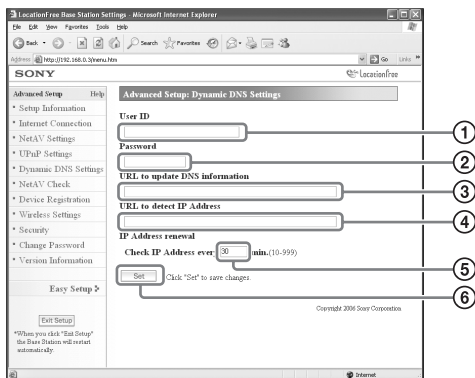


Tip

Hvis du allerede har udført [Easy Setup], vises den aktuelle status for indstillingen af den dynamiske DNS ud for [Current Status]. Hvis den dynamiske DNS indstilles manuelt, efter du har udført [Easy Setup], annulleres den dynamiske DNS, der blev registreret under [Easy Setup].

Manuel indstilling af den dynamiske DNS

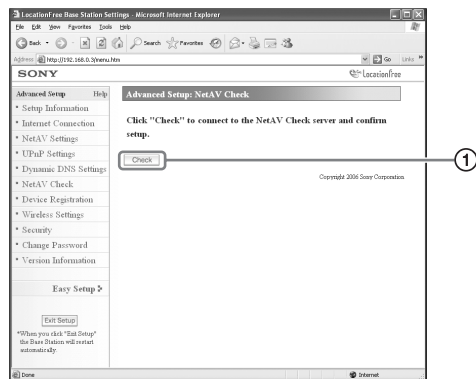
Hvis du vil bruge en anden dynamisk DNS-tjeneste end den, du kan indstille under [Easy Setup], skal du indstille den dynamiske DNS manuelt.



- 1 Indtast det brugernavn, du registrerede sammen med den dynamiske DNS-tjeneste.
- 2 Indtast den adgangskode, du registrerede sammen med den dynamiske DNS-tjeneste.
- 3 Indtast den URL-adresse, der skal bruges til at opdatere DNS-oplysningerne.
- 4 Indtast den URL-adresse, der skal bruges til at registrere IP-adresser.
- 5 Indtast en fornyelsestid for IP-adressen mellem 10 og 999 minutter.
- 6 Klik her for at gemme ændringerne.

Kontrol af NetAV

Du kan kontrollere, om NetAV er blevet installeret rigtigt.



- 1 Når du klikker på denne knap, vises siden [NetAV Check], og testen begynder. Hvis der står [Success] på testsiden, skal du klikke på [Exit Setup] og lukke skærmen [Base Station Settings]. Hvis der står [Setup Incomplete] på siden [NetAV Check], skal du læse vejledningen på siden [NetAV Check] og konfigurere de nødvendige indstillinger.

💡 Tip

Hvis du indstiller den dynamiske DNS manuelt, skal du indtaste et domænenavn, når du har startet NetAV-testen. Følg vejledningen på skærmen for, hvordan du indtaster domænenavnet.

Registrering af LocationFree-enheder på basestationen via internettet

Det er normalt ikke nødvendigt at udføre den enhedsregistrering, der er beskrevet nedenfor, idet registreringen er nem at udføre fra LocationFree Player (☞ side 17). Udfør følgende procedure, hvis du skal indtaste registreringsadgangskoden, inden der etableres en forbindelse.

Enhedsregistrering

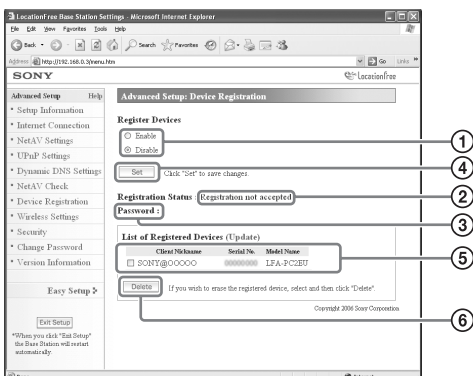
Du kan registrere eller slette en anden computer med LocationFree Player fra basestationen. Du kan registrere op til 8 computere, der har LocationFree Player installeret.

💡 Tip

Inden registreringen påbegyndes (☞ side 11), skal den enhed, du registrerer, konfigureres, så den kan oprette forbindelse til basestationen.

Bemærk

Det er ikke muligt at se video på mere end én af de registrerede LocationFree-enheder ad gangen. (Der kan altid kun vises video på en af enhederne ad gangen).



- 1 Aktiver enhedsregistrering ved at vælge [Enable].
- 2 Den aktuelle status for basestationens registrering vises her.
- 3 Den adgangskode, du skal bruge til at registrere en enhed på basestationen med, vises her.
Denne adgangskode skal bruges, når du foretager indstillinger af enhedsregistrering på enhedssiden, så skriv den ned.
- 4 Når du klikker på denne knap, bekræfter basestationen den tilstand (Enable/Disable), der er valgt for funktionen [Register Devices].
- 5 Her vises en liste over de enheder, der p.t. er registreret på basestationen.
- 6 Hvis forbindelsen mellem en registreret enhed og basestationen skal afbrydes, skal du sætte kryds ved enheden på listen "List of Registered Devices" og klikke på [Delete]-knapen.

Oprettelse af en adgangskode til registrering

- 1 Vælg [Enable] under [Register Devices].

- 2 Klik på [Set].

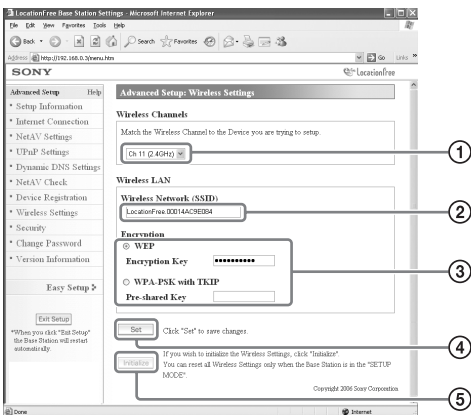
💡 Tips

- Registreringsadgangskoden ændres med hver registrering. Hvis du annullerer en registrering og derefter starter en ny registrering, ændres registreringsadgangskoden til en ny adgangskode.
- Du kan se, om enhedsregistreringen blev gennemført, ved at klikke på [Update] under [List of Registered Devices].
- Når du har konfigureret basestationen, så den kan acceptere registreringen, skal du registrere enheden på basestationen (☞ side 30).

Ændring af basestationens trådløse indstillinger

Trådløse indstillinger

Basestationens trådløse indstillinger kan ændres. Hvis basestationens indstillinger ændres, skal de trådløse indstillinger for den enhed, der skal tilsluttes, også ændres.



Bemærk

De opdaterede indstillinger træder i kraft, når basestationen genstartes, eller hvis du klikker på [Exit Setup].

- ① Trådløse LAN-enheder, som opfylder kravene i IEEE802.11b/g standarderne, kan bruges på følgende kanaler. Når du forbinder computeren med basestationen via en trådløs forbindelse, skal du vælge en kanal, der understøttes af LAN-enheden.
 - IEEE802.11b trådløs LAN-enhed: 2,4 GHz
 - IEEE802.11g trådløs LAN-enhed: 2,4 GHz
- ② Der er allerede indtastet et SSID, når du køber produktet (de tegn, der står på siden af basestationen). Hvis det skal ændres, skal du indtaste en streng på op til 32 tal, bogstaver og symboler.
EtSSID er et id, der identificerer et trådløst netværk.
- ③ [WEP] og [WPA-PSK with TKIP] er krypteringsmetoder. Vælg en af de to, og

indtast en krypteringsnøgle eller en forhåndsdelte nøgle.

Hvis du bruger WEP:

Krypteringsnøglen skal bestå af en streng med tegn eller en streng med hexadecimale cifre. Du kan bruge en hvilken som helst streng med tegn som nøgle, men antallet af påkrævede tegn varierer alt efter nøglens længde. Følgende skema viser det antal påkrævede tegn samt de tegn, der kan bruges i krypteringsnøgler.

Nøglens længde	64-bit	128-bit
Tegn	5 tegn (tal, bogstaver, symboler)	13 tegn (tal, bogstaver, symboler)
Hexadecimale tegn	10 tegn (0 til 9, A til F, a til f)	26 tegn (0 til 9, A til F, a til f)

Ved brug af WPA-PSK med TKIP:

Indtast en forhåndsdelte nøgle, som indeholder mellem 8 og 64 tegn.
Hvis du indtaster 64 tegn, kan du kun bruge tegnene fra 0-9, A-F og a-f.

Indtastningsmetode	Antal tegn
Tegn	8 til 63 tegn (tal, bogstaver, symboler)
Hexadecimale tegn	64 tegn (0 til 9, A til F, a til f)

- ④ Klik her for at bekræfte og gemme de indtastede oplysninger.
- ⑤ Klik her for at initialisere alle trådløse LAN-indstillinger.
Initialisering er kun mulig i installations-tilstand.

Om trådløs sikkerhed

Idet kommunikation via den trådløse LAN-funktion etableres via radiobølger, kan det trådløse signal være modtagelig over for aflytninger. For at reducere denne risiko understøtter LocationFree basestationen forskellige sikkerhedsfunktioner. Sørg for at konfigurere sikkerhedsindstillingerne rigtigt i henhold til det tilsigtede formål og netværksmiljøet.

LocationFree basestationens trådløse LAN-sikkerhedsfunktion

• WEP

WEP er den trådløse LAN-sikkerhedsteknologi, som er specificeret i IEEE802.11. Det gælder kryptering af kommunikation. Krypteringsnøglen kan have to længder: 64-bit og 128-bit. 128-bit krypteringsnøglen sikrer et højere sikkerhedsniveau. Der findes dog en dekrypteringsteknik, så det anbefales ikke at bruge den samme krypteringsnøgle i længere tid ad gangen.

• WPA-PSK med TKIP-kryptering

WPA er en sikkerhedsteknologi, der er udviklet til at rette fejl i WEP. LocationFree basestationen bruger WPA sammen med TKIP-kryptering. WPA-PSK med TKIP-kryptering sikrer det højeste sikkerhedsniveau blandt de teknologier, der understøttes af LocationFree basestationen.

LocationFree basestationens sikkerhedsindstillinger

Sikkerheden for trådløs LAN-kommunikation er indstillet på WEP fra fabrikkens side. Hvis du vil øge sikkerhedsniveauet, skal du skifte til WPA-PSK. Bemærk dog, at kommunikationsstabiliteten kan variere, afhængig af om du bruger WEP eller WPA-PSK.

Bemærkninger

- Når du vælger krypteringsnøgler og forhåndsdelte nøgler, bør du undgå ord og fraser, som er lette at gætte for andre personer.
- For at opnå en bedre sikkerhed bør du ændre krypteringsnøglen eller den forhåndsdelte nøgle med jævne mellemrum.

Tips

- Du skal bruge SSID og krypteringsnøglen eller den forhåndsdelte nøgle, når du forbinder computeren med basestationen via en trådløs forbindelse. Skriv de oplysninger ned, du indtaster her.
- De oplysninger, der indstilles her, bruges kun i normal tilstandsfunktion. I installationstilstand bruges de indledende indstillinger, som er vist på siden af basestationen (☞ sider 11 og 14).
- Af sikkerhedsmæssige årsager anbefales det at konfigurere de trådløse indstillinger på en computer, der er forbundet med basestationen via en trådløs LAN-forbindelse.

Basestationen kan også bruges som et Wireless Access Point.

Hvis du bruger basestationen som et Wireless Access Point, kan du oprette forbindelse til internettet via basestationen fra en enhed, der er udstyret med en trådløs LAN-funktion.

Tip

Hvis basestationen skal bruges som et wireless access point for computere, skal computerne være udstyret med indbyggede trådløse LAN-funktioner eller trådløse LAN-kort, der opfylder kravene i IEEE802.11b/g standarderne.

Bemærkninger

- Der er ikke garanti for, at alle trådløse LAN-enheder kan oprette forbindelse til basestationen.
- Det er også muligt at forbinde op til 16 trådløse LAN-enheder ved at bruge basestationen som et access point. I nogle tilfælde kan antallet af tilsluttede enheder dog reducere kommunikationshastigheden. Det kan f.eks. være, at det ikke er muligt at sende eller modtage video jævnt, hvis andre trådløse LAN-enheder opretter forbindelse til og kommunikerer med basestationen.

Indstilling af computeren

Hvis du vil bruge en trådløs LAN fra en computer, skal du bruge en computer med en indbygget trådløs LAN-funktion eller et trådløst LAN-kort, som opfylder kravene i IEEE802.11b/g standarderne. Dernæst skal du konfigurere indstillingerne i Windows-miljøet, for internetforbindelsen og de trådløse forbindelsesindstillinger på computeren, så de passer til de trådløse LAN-indstillinger på basestationen, så computeren kan kommunikere med basestationen (☞ side 14).

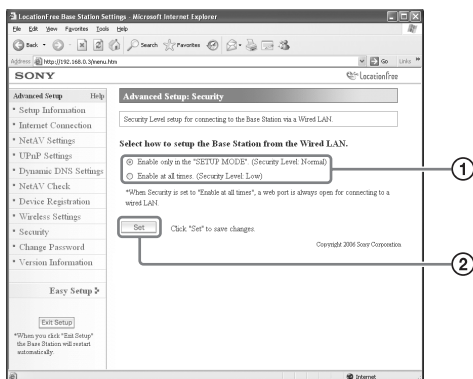
Der findes flere oplysninger i brugermanualen til computeren og den betjeningsvejledning, som fulgte med det trådløse LAN-kort.

Andre indstillinger

Andre indstillinger, der kan foretages, inkluderer aktivering af sikkerhed, ændring af adgangskoden og opgradering af basestationens software.

Tilladelse til at åbne indstillingssiden på alle tidspunkter (Security-indstillinger)

Hvis du indstiller sikkerhedsniveauet på "Low", kan du få adgang til siden [Base Station Settings] fra et kabelført netværk, også selv om basestationen ikke er i installationstilstand.



Bemærk

De opdaterede indstillinger træder i kraft, når basestationen genstartes, eller hvis du klikker på [Exit Setup].

- ① Du kan vælge det sikkerhedsniveau, der skal bruges, når basestationen og computerne er forbundet via en kabelført LAN-forbindelse. Hvis du vælger [Enable at all times. (Security Level: Low)], kan du konfigurere indstillingerne, selv om basestationen ikke er i installationstilstand, da internetporten for den kabelførte LAN-forbindelse altid er åben. På købstidspunktet er denne indstilling indstillet til [Enable only in the "SETUP MODE". (Security Level: Normal)].
- ② Klik her for at gemme ændringerne.

Advarsel

- Hvis basestationens sikkerhedsniveau indstilles til "Low", vil port 80 på basestationen altid være åben på den kabelførte LAN-forbindelse, også selv om basestationen ikke er i installationstilstand.
- Når sikkerheden leveres fra internetsiden (WAN-siden), skal du kontrollere, at den også dækker denne port 80, f.eks. vha. en firewallfunktion på routeren. *1
- Hvis sikkerheden ikke leveres af routeren, er der risiko for, at uindbudne gæster kan få adgang til basestationen via port 80 på internetsiden (WAN). For at sikre basestationens sikkerhed henvises til "Ændring af adgangskoden" (☞ side 46). Adgangskoden bør ændres med jævne mellemrum, så uindbudne gæster ikke kan logge på siden [Base Station Settings]. *2
- Hvis en uindbudne gæst får adgang til og logger på siden [Base Station Settings], opstår følgende risici: *3
 - Basestationens indstillinger kan blive ændret.
 - Den uindbudne gæsts LocationFree-enhed kan blive registreret i basestationens indstillinger, således at den uindbudne gæst kan styre og se indholdet på alle enheder, der er forbundet med basestationen (f.eks. videobåndoptagere og dvd-afspillere).

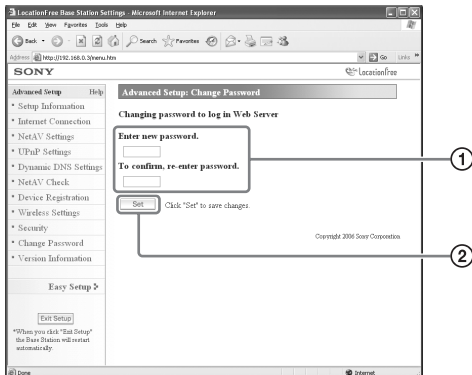
- *1 Producenten af din router kan fortælle dig mere om routerens sikkerhedsfunktioner.
- *2 Ændring af adgangskoden er ikke nogen garanti for, at en uindbudne gæst ikke kan logge ind.
- *3 Sony Corporation påtager sig intet ansvar for sådanne skader, der måtte opstå pga. kundens handlinger. Kunden er selv ansvarlig for at foretage disse indstillinger.

Ændring af adgangskoden

Den adgangskode, du skal bruge for at logge på basestationens webside, kan ændres.

Bemærk

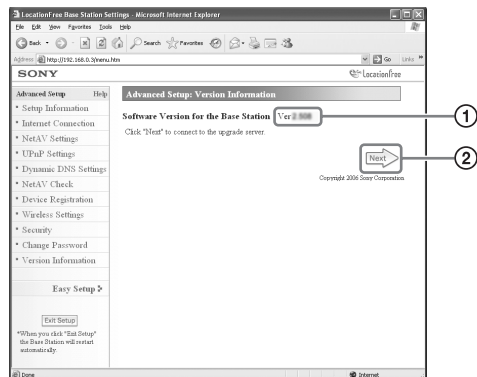
Hvis du glemmer den nye adgangskode, skal basestationen initialiseres, før du kan logge på.



- 1 Indtast den nye adgangskode her.
- 2 Klik her for at gemme ændringerne.

Opgradering af basestationens software (Versionsoplysninger)

Du kan kontrollere basestationens softwareversion. Du kan også opgradere softwaren, når der udgives en ny version.



- 1 Basestationens softwareversion vises her.
- 2 Klik her for at opgradere til en nyere version af basestationens software.

Der vises en opgraderingsside i rammen til højre, når du klikker på denne knap. Følg vejledningen på skærmen for at fuldføre opgraderingen.

Bemærkninger

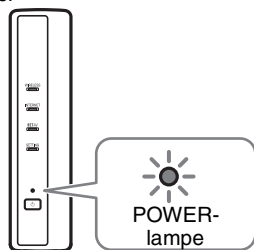
- Du må ikke slukke for basestationen eller computeren, lukke internetbrowseren eller udføre andre handlinger, mens basestationens software opgraderes til en nyere version.
- Det er ikke muligt at registrere en enhed eller bruge NetAV-funktionen, mens basestationens software opgraderes til en nyere version. Basestationens indstillinger kan heller ikke ændres under opgraderingen.
- Basestationen genstarter automatisk, når versionen er blevet opgraderet.
- Du kan finde de sidste nye oplysninger om softwaren på vores websted på (<http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/>).


Om selvdiagnosevisninger

Hvis der opstår en fejl under brug, gør POWER-lampen på frontpanelet på basestationen dig opmærksom på problemet. Nedenstående skema indeholder beskrivelser af problemerne og mulige løsninger. Hvis problemet ikke løses, skal du kontakte Sonys kundeservice

Selvdiagnoselampe

Basestationens
frontpanel



POWER-lampe på basestationen	Problem	Årsager og løsninger
Blinker rødt  (Rødt)	Der kan være en fejl i hardwaren eller i en indstillingsfil.	<ol style="list-style-type: none">1 Sluk for basestationen, og tænd den igen.2 Initialiser netværksindstillingerne og de trådløse indstillinger (☞ side 48).3 Hvis problemet ikke løses, skal du kontakte Sonys kundeservice.

Initialisering af basestationen

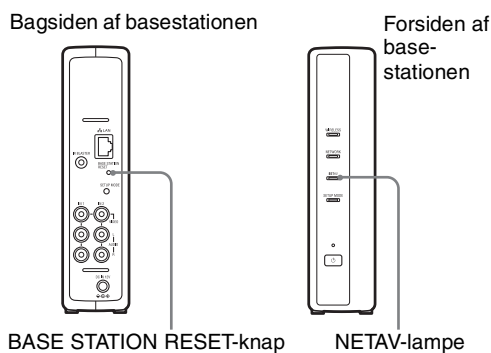
Hvis du initialiserer basestationen, gendannes alle fabriksindstillinger.

.....

1 Sluk for basestationen.

.....

2 Tryk BASE STATION RESET-knappen på bagsiden af basestationen ind, og tænd samtidig for strømmen på POWER-knappen. BASE STATION RESET-knappen skal holdes inde, indtil NETAV-lampen på forsiden af basestationen lyser rødt.



Fejlfinding

Hvis der opstår et problem under brug, henvises til oplysningerne i dette afsnit. Hvis problemet ikke løses, skal du kontakte Sonys kundeservice. Der findes flere oplysninger i EUROPEAN GUARANTEE INFORMATION DOCUMENT (oplysninger om garanti i Europa) (særskilt dokument).

Gå også ind på LocationFrees supportwebsted på <http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/> for at få flere supportoplysninger.

Installation af LocationFree Player-softwaren

Problem	Årsager og løsninger
Installationen mislykkes.	<ul style="list-style-type: none">• LocationFree Player skal installeres fra en brugerkonto med administratorrettigheder. Inden installationen udføres, skal du logge på Windows som en bruger med administratorrettigheder.• Hvis der anvendes andre tegn end bogstaver og tal for [User Name] eller [Organization] på skærmen [Customer Information] under installation, kan softwaren ikke installeres.• Hvis der anvendes andre tegn end bogstaver og tal i navnet på den destinationsmappe, der er angivet på skærmen [Destination Folder] under installation, kan softwaren ikke installeres.• Opfylder computeren alle systemkrav for installation af LocationFree Player (☞ side 32)?
Der vises meddelelser på et fremmedsprog. / Basestationen har afvist registreringen. / Kan ikke finde nogen grønne ikoner, der er kun grå ikoner i vinduet [Base Station Selection].	Hvis navnet på genvejsikonet til LocationFree Player på skrivebordet ikke indeholder bogstaverne "GB", "FR" eller "DE", skal du installere den rigtige software manuelt fra cd-rommen med LocationFree Player-softwaren. Dobbeltklik på et af følgende ikoner på cd-rommen: <ul style="list-style-type: none">• LocationFree Player GB-ikon (engelsk)• LocationFree Player FR-ikon (fransk)• LocationFree Player DE-ikon (tysk)

Basestation

Problem	Årsager og løsninger
Kan ikke slukke for basestationen.	Hold POWER-knappen inde i 3 sekunder eller mere. Herved tvinger du den til at slukke.
Kan ikke skifte til installationstilstand.	<ul style="list-style-type: none">• Kontroller, at der er tændt for basestationen.• Kontroller, om SETUP MODE-lampen blinker eller lyser.
NETAV-lampen blinker altid gult.	Når du bruger en dynamisk DNS-tjeneste til en NetAV-forbindelse, skal basestationen med jævne mellemrum oprette forbindelse til DNS-serveren for at hente opdaterede oplysninger. Hvis du har udført en [Easy Setup], opdateres den dynamiske DNS hvert 5. minut, og NETAV-lampen blinker gult under opdateringen (som tager omkring 1 minut).
Strømmen gik ud.	Strømmen slukker, hvis basestationens installationsmiljø bliver meget varmt. Kontroller installationsmiljøet.
Basestationen støjer.	Det, du kan høre, er lyden fra blæseren inde i basestationen. Det er ikke en fejl.

Problem	Årsager og løsninger
NETWORK-lampen på basestationen tænder ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller, om du bruger den rigtige forbindelsestype. Se "Tilslutning til routeren" (☞ side 17) og kontroller, at du har valgt den rigtige forbindelsestype. • Kontroller, om der er tændt for modemmet og routeren. Hvis der er tændt for strømmen, så prøv at slukke for den, vent et kort stykke tid, og tænd så igen. • Kontroller, at LAN-kablet ikke sidder løst. • Kontroller, at du bruger den rigtige type LAN-kabel (krydset eller ikke krydset). Du kan bestemme kabeltypen ved at se betjeningsvejledningen til den enhed, der skal tilsluttes, eller ved at kontakte din internetudbyder. • Din internetservicekontrakt giver muligvis kun tilladelse til, at du tilslutter én enhed til internettet ad gangen. Kontroller, at der ikke allerede er en enhed online.
Kan ikke automatisk modtage en IP-adresse (der vises ingen værdi).	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller, at LAN-kablet ikke sidder løst. • Kontroller, at routerens DHCP-server er aktiveret.
Meddelelserne på skærmen [Base Station Settings] er på et fremmedsprog.	<ul style="list-style-type: none"> • Når du har logget ind på skærmen [Base Station Settings], skal du vælge dit foretrukne sprog (☞ side 18 og 36).

LocationFree Player

Problem	Årsager og løsninger
Kan ikke forbinde computeren med basestationen via en trådløs forbindelse.	<ul style="list-style-type: none"> • Er den trådløse LAN-forbindelse installeret korrekt? Konfigurer de samme oplysninger på computeren som dem, du indstillede på side 43. • Kontroller hvilket frekvensbånd (2,4 GHz-bånd), din computer eller det trådløse LAN-kort understøtter, og indstil basestationen, så den arbejder på det frekvensbånd.
Kan ikke registrere en computer på basestationen.	<ul style="list-style-type: none"> • Sæt basestationen i installationstilstand, når du har forbundet computeren med basestationen via en trådløs forbindelse eller en router. • Hvis du opretter forbindelse til en enkelt basestation fra mere end én computer, kræves der en særskilt serienøgle for hver computer. • Hvis du vil registrere en computer på en basestation, som ikke er på samme LAN, skal du oprette en adgangskode under [Device Registration] under [Advanced Setup] på skærmen [Base Station Settings] og så indtaste adgangskoden under registreringen (☞ side 30).
Skærmen [Base Station Selection] er blank.	<ul style="list-style-type: none"> • Indtast IP-adressen eller domænenavnet direkte, eller kontroller følgende: <ul style="list-style-type: none"> - Er der tændt for basestationen? - Er basestationen tilsluttet netværket? - Kontroller sikkerhedssoftwarens indstillinger, da det kan være, at firewallfunktionen i antivirussoftwaren eller andre typer software blokerer for basestationen. - Når der er oprettet forbindelse via en trådløs LAN-forbindelse, skal du kontrollere, at basestationen og computeren er tilsluttet korrekt til LAN-portene på routeren. - Hvis forbindelsesindstillingerne for basestationen blev indstillet manuelt, skal du kontrollere IP-adressens indstilling. - Er der indstillet en global IP-adresse for WAN-siden af routeren og en privatadresse for basestationen? Din internetudbyder kan give dig flere oplysninger om din globale IP-adresse. • Hvis du bruger en LAN-forbindelse med globale IP-adresser, og basestationen ikke registreres af sikkerhedsmæssige årsager, skal du indtaste den IP-adresse, der er blevet tildelt basestationen, i din internetbrowsers adressefelt.

Problem	Årsager og løsninger
Kan oprette forbindelse til basestationen derhjemme, men ikke når jeg er væk hjemmefra.	<ul style="list-style-type: none"> • Har du konfigureret de netværksindstillinger, der skal til for, at du kan oprette forbindelse, når du er væk hjemmefra? • Er NetAV-indstillingerne konfigureret korrekt? (☞ side 17) • Er der tændt for basestationen og de tilsluttede enheder, f.eks. routeren? • NetAV kan ikke anvendes via en proxyserver. • Er de enheder, du bruger i øjeblikket, blevet slettet fra listen over registrerede enheder på basestationen? Kontroller listen over registrerede enheder under basestationens indstillinger (☞ side 42). • Har du initialiseret basestationen? Hvis du har, er oplysningerne om registrerede enheder blevet slettet. Udfør installationsproceduren igen fra registrering af enheder (☞ side 42).

Video

Problem	Årsager og løsninger
Ingen farve eller dårlig farve.	Kontroller, at A/V-kablet med scartstikket sidder rigtigt i basestationen.
Der er et billede, men ingen lyd.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontroller, at der ikke er skruet helt ned for lyden på LocationFree Player. • Kontroller, at lydstyrken på computeren ikke er indstillet på minimum eller er slået fra.
Ikke noget billede.	Kontroller årsagerne og løsningerne beskrevet i afsnittet “Se video derhjemme” (☞ side 52) eller “Se video, når du er væk hjemmefra” (☞ side 53).
Billedet flytter sig lodret, og den vandrette sorte bjælke er synlig.	Kontroller formatet på det signal, der går ind i basestationen, og vælg så det rette format (PAL, SECAM, PAL60 or NTSC) på skærmen [Colour System Settings] (☞ side 29).
Forvrængede farver.	Opdater grafikdriveren på computeren til den nyeste version. Computerproducenten kan give dig flere oplysninger om grafikdriveren.
Billedet fryser tit.	<ul style="list-style-type: none"> • Afhængig af det netværk, du bruger, skal du kontrollere årsagerne og løsningerne i afsnittet “Se video derhjemme” (☞ side 52) eller “Se video, når du er væk hjemmefra” (☞ side 53). • Når hastigheden er for hurtig for den aktuelle hastighed på din forbindelse, er der endnu større sandsynlighed for forsinkelser. Indstil hastigheden til [Auto], eller reducer hastigheden, hvis du vil bruge den manuelt.
Der vises block noise.	Det sker pga. videokomprimering. Det er ikke en fejl.
Hvis du ændrer hastigheden, er videobilledet ikke jævnt.	Det er pga. videokomprimering, det er ikke et sammenbrud.
Videobilled- eller lyd kvaliteten forværres sammenlignet med normalt.	Frakobl NetAV og kobl den til igen.
Billedet er forvrænget.	Kontroller den sidste nye driver for videokortet (grafikkortet) på producentens supportsider (☞ side 32).
Blev afbrudt ved skift til anden hastighed.	Hvis du klikker på [Rate] og skifter mellem [Auto] og [Manual], ændrer hastigheden fra [1] (den laveste hastighed) eller [6] (den højeste hastighed) til en anden hastighed, eller skifter fra en anden hastighed til [1] eller [6], mens NetAV er tilsluttet, afbrydes NetAV-forbindelsen og tilsluttes så igen.
Der er ikke noget billede fra den tilsluttede enhed.	<ul style="list-style-type: none"> • Sæt kablerne godt i. Kontroller, at forbindelserne til det røde, hvide og gule stik og scartstikket sidder rigtigt (☞ side 8). • Der kan ikke vises non-interlaced signaler fra computere eller andet udstyr. • Kontroller, at enheden er tilsluttet til den rigtige indgang (☞ side 8). • Kontroller, at der er tændt på videoenheden.

Problem	Årsager og løsninger
Fjernbetjeningen på skærmen virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> • Tilslut IR Blaster til IR BLASTER-porten på basestationen (☞ side 9). • IR Blaster skal placeres således, at den vender direkte mod fjernsensoren (☞ side 9). • Flyt enhedens sensor væk fra stærkt lys, f.eks. lysstofrør eller direkte sollys. • Fjernbetjeningen på skærmen virker muligvis ikke korrekt, når der er en dårlig trådløs forbindelse mellem enheden og basestationen. • Kontroller, om enheden kan betjenes ved hjælp af knapperne på den tilsluttede enhed. Fjernbetjeningsindstillingerne skal også konfigureres igen (☞ side 28). (Nogle enheder kan ikke betjenes eller kan kun betjenes delvist med fjernbetjeningen på skærmen.) • Kontroller, at fjernbetjeningens indstillinger for [Video 1] og [Video 2] er konfigureret korrekt i vinduet [Remote Settings] (☞ side 28).

Se video derhjemme

Problem	Årsager og løsninger
Der er forsinkelser ved betjeningen.	<ul style="list-style-type: none"> • Kanalskift og handlinger, der udføres vha. fjernbetjeningen på skærmen, sker over netværket, så der er en forsinket reaktionstid. Dette er normalt og er ikke en fejl. • Når hastigheden er for hurtig for den aktuelle hastighed på din forbindelse, er der endnu større sandsynlighed for forsinkelser. Indstil hastigheden til [Auto], eller reducer hastigheden, hvis du vil bruge den manuelt.
Videoen standser eller springer.	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis en anden trådløs LAN-enhed opretter forbindelse til og kommunikerer med basestationen under NetAV-sessionen, er det muligvis ikke muligt at sende og modtage video jævnt. • Hvis computeren er tilsluttet via en trådløs LAN-forbindelse til basestationen eller til en trådløs router, og strømbesparelæstilstanden er aktiveret under computerens trådløse LAN-indstillinger, er det muligvis ikke muligt at sende og modtage video jævnt. Kontroller computerens trådløse LAN-indstillinger, og deaktiver strømbesparelæstilstanden. Der findes nærmere oplysninger om disse indstillinger i instruktionsbogen til den trådløse LAN-enhed, f.eks. computeren eller det trådløse LAN-kort.
NetAV-forbindelsen afbrydes pludselig.	<ul style="list-style-type: none"> • Er der installeret sikkerhedssoftware? Hvis der er, kan det være, at firewallfunktionen i sikkerhedssoftwaren gør, at NetAV bliver afbrudt. • Problemer med internetforbindelsen kan gøre, at NetAV-forbindelsen bliver afbrudt.

Se video, når du er væk hjemmefra

Problem	Årsager og løsninger
Videoen stopper og starter hele tiden, og den springer billeder over.	<ul style="list-style-type: none">• Idet NetAV kommunikerer over internettet, kan videoen muligvis ikke sende jævnt, hvis forbindelsen er overbelastet.• Klik på [Rate] og kontroller, at hastigheden er indstillet på [Auto]. Hvis den er indstillet på [Manual], skal du vælge [Auto] eller reducere hastigheden til [1]. Hvis du indstiller hastigheden på [Auto], er den laveste hastighed, der vælges automatisk, [2]. Hvis du vil bruge hastigheden [1], skal du derfor manuelt indstille den på [1].
Der er forsinkelser ved betjeningen.	<ul style="list-style-type: none">• Handlinger, der udføres vha. fjernbetjeningen på skærmen, sker over netværket, så der er en forsinket reaktionstid. Dette er normalt og er ikke en fejl.• Når hastigheden er for hurtig for den aktuelle hastighed på din forbindelse, er der endnu større sandsynlighed for forsinkelser. Indstil hastigheden til [Auto], eller reducer hastigheden, hvis du vil bruge den manuelt.
Kan ikke bruge NetAV.	<p>Har aldrig kunnet oprettet forbindelse:</p> <ul style="list-style-type: none">• Har du aktiveret indstillingen, så du kan se video, når du er væk hjemmefra? (☞ side 17)• Klikkede du på [Connect] i nederste venstre hjørne af LocationFree Player-skærmen? <p>Kan koble på internettet fra en computer derhjemme, men der er ikke noget billede, når jeg er væk hjemmefra:</p> <ul style="list-style-type: none">• Det anbefales at bruge en kommunikationsforbindelse med en downloadhastighed på mindst 300 kbps. Kontroller din internetforbindelse.• Er den computer, du bruger, når du er væk hjemmefra, koblet på internettet?• Klikkede du på [Connect] i nederste venstre hjørne af LocationFree Player-skærmen?
NetAV-forbindelsen afbrydes pludselig.	<ul style="list-style-type: none">• Er der installeret sikkerhedssoftware? Hvis der er, kan det være, at firewallfunktionen i sikkerhedssoftwaren gør, at NetAV bliver afbrudt.• Problemer med internetforbindelsen kan gøre, at NetAV-forbindelsen bliver afbrudt.

Indstilling af basestationen

Problem	Årsager og løsninger
Kan ikke åbne skærmen [Base Station Settings].	<ul style="list-style-type: none">• [Kan ikke klikke på Base Station Settings], første gang der oprettes forbindelse til basestationen. Prøv først at oprette forbindelse.• [Kan ikke klikke på [Base Station Settings], når basestationen og computeren ikke er på samme LAN.• Hvis du ikke kan klikke på [Base Station Settings], når du bruger en trådløs forbindelse, skal du kontrollere, at det trådløse netværk er forbundet med SSID på den basestation.• Når du opretter forbindelse mellem basestationen og et netværk, der kræver en proxyserver, skal du klikke på [LAN-indstillinger] under [LAN-indstillinger] på fanen [Forbindelser] under [Internetindstillinger] i Internet Explorer, og så klikke på [Avanceret] og indstille IP-adressen for basestationen som en adresse, der ikke bruger en proxyserver.• Hvis du indtaster den forkerte IP-adresse for basestationen, når der oprettes forbindelse til basestationen via en kabelført LAN, er det ikke længere muligt at oprette forbindelse til basestationen. Hvis det sker, skal du ændre indstillingerne ved at oprette direkte forbindelse til basestationen med en trådløs forbindelse eller initialisere basestationen.

Problem	Årsager og løsninger
Godkendelse af brugernavn og adgangskode til åbning af installationsskærmen mislykkes.	<ul style="list-style-type: none"> • Skrev du med store bogstaver i stedet for små bogstaver eller omvendt? Basestationen skelner mellem store og små bogstaver. • Har du indtastet det rigtige brugernavn? Brugernavnet er lfx (små bogstaver). • Har du indtastet den rigtige adgangskode? Standard adgangskoden er trykt på mærkaten på siden af basestationen.
Glemte adgangskoden til åbning af installationsskærmen.	<ul style="list-style-type: none"> • Standard adgangskoden er trykt på mærkaten på siden af basestationen. • Hvis du har ændret adgangskoden og glemt den nye adgangskode, skal basestationen initialiseres (☞ side 48). Når basestationen er blevet initialiseret, skal du indtaste den adgangskode, der er trykt på mærkaten på siden af basestationen.

Easy Setup

Problem	Årsager og løsninger
NETWORK-lampen på basestationen tænder ikke.	Læs afsnittet “NETWORK-lampen på basestationen tænder ikke” (☞ side 50) under “Basestationen.”
NETAV-lampen på basestationen blinker gult og slukker ikke, men begynder i stedet at lyse konstant gult.	Kontroller, at der er tændt for modemmet og routeren, og at de er tilsluttet korrekt.
Siden [NetAV Check] vises ikke.	Læs afsnittet “NETWORK-lampen på basestationen tænder ikke” (☞ side 50) under “Basestationen.”
NetAV-kontrollen mislykkedes.	Kontroller indstillingerne ifølge informationerne på siden [NetAV Check], og udfør testen igen.
NetAV-lampen lyser konstant grønt.	Der er en anden enhed koblet på NetAV.

Advanced Setup

Problem	Årsager og løsninger
Installationsskærmen forsvinder kort efter konfigureringsindstillingerne.	<ul style="list-style-type: none"> • Hvis du ændrer IP-adressen på [internetforbindelsen], mens du bruger en kabelført LAN-forbindelse til at konfigurere basestationens indstillinger, vil der ikke længere være adgang til installationsskærmen. Hvis det sker, skal du vælge [Base Station Settings] i vinduet [Base Station Selection] og foretage indstillingen igen. • Basestationen genstarter automatisk, når du klikker på [Exit Setup]. Udfør følgende handling for at kontrollere basestationens indstillinger igen. <p>Når der er oprettet forbindelse til basestationen via en trådløs forbindelse: Prøv at etablere en trådløs forbindelse til basestationen igen, og klik så på [Base Station Settings] på skærmen [Base Station Selection].</p> <p>Når der er oprettet forbindelse til basestationen via en kabelført forbindelse: Sæt basestationen i installationstilstand, og klik på [Base Station Settings] på skærmen [Base Station Selection].</p>

- Du kan rette spørgsmål om internetforbindelser til din internetudbyder eller kabel-tv-udbyder.
- LocationFrees supportwebsted: <http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/>

Specifikationer

System

Farvesystem PAL/SECAM/NTSC/PAL60

VIDEOINDGANG1/2

Video: 1 Vp-p, 75 ohm ubalanceret, negativ synk.

Audio: 500 mVrms, impedans: 10 kiloohm

DC IN 12 Vdc

ETHERNET 10BASE-T/100BASE-TX ethernet med RJ-45 interface (1)

IR BLASTER Minijack (1)

Vekselstrømsadapter (AC-LX1B)

Strømkraft 100 – 240 Vac, 50/60 Hz

Mærkeeffekt 12 Vdc, 3 A

Driftstemperatur 0°C til 35°C

Opbevarings-temperatur -10°C til 60°C

Mål Ca. 99,5 × 25,5 × 49,5 mm (B/H/D, eksklusive fremspring)

Vægt Ca. 180 g

Generelt

Strømforbrug Ca. 13 W (hvis man ser video)
Ca. 0,7 W (slukket, ved brug af vekselstrømsadapter)

Driftstemperatur 0°C til 35°C

Opbevarings-temperatur -10°C til 45°C

Mål Ca. 46 × 182,8 × 128,3 mm (eksklusive fremspring bagpå)

Vægt Ca. 400 g

Trådløs LAN standard

IEEE802.11b/g

Frekvensområde 2,4 GHz-bånd: 1, 6 og 11 kanaler

Modulation DS-SS-modem og OFDM-modem

Strømkraft

Tilbehør, der følger med

Vekselstrømsadapter:

100 – 240 Vac, 50/60 Hz

Vekselstrømsadapter AC-LX1B (1 stk.)

Netledning (1 stk.)

IR Blaster VM-50 (1 stk.)

A/V-kabel med scartstik (1 stk.)

A/V-kabel (RCA-kabel) (1 stk.)

Fod til basestation (1 stk.)

Cd-rom med LocationFree Player-software LFA-PC2

(1 stk.) (LocationFree Player, betjeningsvejledning (pdf) og licens (tekstfil))

Vejledning til hurtig start

Vigtige bemærkninger (2)

EUROPEAN GUARANTEE INFORMATION

DOCUMENT (oplysninger om garanti i Europa) (1)

Valgfrit tilbehør

LocationFree Player LFA-PC2

IR Blaster VM-50

Hovedtelefonadapter PC-232S

Bemærk, at dette tilbehør ikke nødvendigvis er tilgængeligt med det samme, og at produktion heraf kan blive indstillet til enhver tid.

Konstruktion og specifikationer kan ændres uden varsel.

Indholds- fortegnelse

A		I		R	
Adgangskode	18, 42, 46	IN 1/2 (AUDIO/VIDEO)	5	Registrer computeren.....	15
Advanced Setup.....	36	Indstillinger af fjernbetjening til video.....	28	RESET-knap.....	48
Ændring af adgangskoden ...	46	Initialisering	48	Router.....	13
Aktuelle indstillinger	37	Initialisering af basestationen	48		
Dynamiske DNS- indstillinger.....	40	Installationstilstand.....	11	S	
Enhedsregistrering.....	42	Installer	32	Scart	8
Internetforbindelse	38	IR Blaster.....	9	SECAM.....	29
Kontrol af NetAV	41	IR BLASTER-port	5	Selvdiagnosevisninger.....	47
NetAV-indstillinger	39			SETUP MODE-knap.....	5, 11
Sikkerhed	45	K		SETUP MODE-lampe	5, 11
Trådløse indstillinger	43	Kabelført LAN	13	Specifikationer	55
UPnP-indstillinger.....	40	Krypteringsnøgle	43	Sprog	18, 33, 36
Versionsoplysninger	46			SSID	14, 43
Afinstaller	34	L		Status for basestationen	11
B		LAN-port.....	5, 17	T	
Basestationens IP-adresse.....	38, 39	LocationFree basestation	4	Tænd	12
Basestationstilstande	11	LocationFree Player		Tastaturhandling	31
Beskrivelse af dele og betjeningsfunktioner		Afinstallation.....	34	Tilslutning	
Basestation	5	Installation.....	32	IR Blaster.....	9
Beskrivelse af dele og indhold		LocationFree Player-vindue	22	LocationFree-enhed.....	13
Fjernbetjening		LocationFree-enhed.....	4	Netledning	12
på skærmen.....	23			Vekselstrømsadapter.....	12
LocationFree Player- vindue.....	22	M		Trådløs forbindelse	13
D		Musehandling	31	Trådløs kanal	43
DC IN	5	N		Trådløs router	14
DHCP	14, 38	NetAV		Trådløse LAN-enheder.....	43
E		Afslut	25	V	
Easy Setup.....	17	Start.....	24	Video.....	8
Dynamisk DNS.....	19	NETAV-lampe.....	5	Vinduet Base Station	
Ekstern enhed	8, 25	NETWORK-lampe.....	5	Selection	36
F		NTSC.....	29	W	
Farvesystem	29	O		WEP	43
Fejlfinding.....	49	Offentlig internetforbindelse	17	WEP-nøgle	15
Fjernbetjening.....	23, 28	Opgradering	46	Wireless Access Point	44
Forhåndsdelte nøgle	43	Oversigt over fjernbetjeningen på skærmen.....	23	WIRELESS-lampe.....	5
H		P		WPA-PSK med TKIP.....	43
Højreklikmenu.....	31	PAL.....	29		
		PAL60.....	29		
		POWER-knap	5		
		POWER-lampe	5, 12		

Varemærker

- LocationFree er et varemærke, der tilhører Sony Corporation.
- 3ivx MPEG-4 audio- og videokomprimeringsteknologier fra 3ivx Technologies.
- Copyright© 3ivx Technologies Pty. Ltd., 1999-2006, alle rettigheder forbeholdes. 3ivx er et internationalt varemærke.
- Microsoft og Windows er registrerede varemærker, der tilhører Microsoft Corporation i USA og andre lande.
- I denne manual omtales Microsoft® Windows® 2000 Professional som Windows 2000.
- I denne manual omtales Microsoft® Windows® XP Home Edition og Microsoft® Windows® XP Professional som Windows XP.
- Pentium er et registreret varemærke, der tilhører Intel Corporation.
- Alle andre firma- og produktnavne, der nævnes her, kan være varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører deres respektive virksomheder.
Symbolerne TM og [®] er udeladt i denne vejledning.

LocationFrees websted

<http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/>

<http://www.sony.net/>