

Model nr. **BL-C140**  
**BL-C160**

Læs dette dokument, før produktet tages i brug, og gem dokumentet for fremtidig reference.  
Webstedet for Panasonic Netværkskamera: <http://panasonic.net/pcc/ipcam/>

Før du læser dette dokument

Denne vejledning gælder for både BL-C140 og BL-C160. De funktioner og operationer, der er til rådighed, kan variere lidt afhængigt af modellen. Du kan bekræfte dit kameras modelnummer ved at kontrollere det modelnummer, der er trykt på kameraets forside.

Modelnumrenes tilføjelser (“A”, “CE” og “E”) er udeladt i nedenstående modelnumre, der er vist i dette dokument, medmindre de er nødvendige. BL-C140A, BL-C140CE, BL-C140E, BL-C160A, BL-C160CE, BL-C160E

**Sørg for, at du har læst dokumentet Vigtig oplysninger og fulgt instrukserne i installationsvejledning vedr. tilkobling af kameraet.**

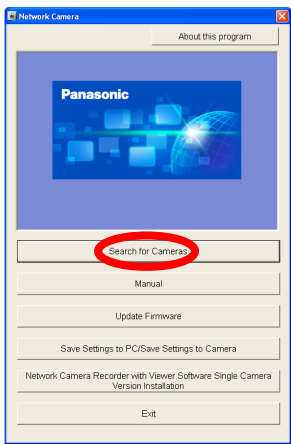
- Før du følger instrukserne i dette dokument, skal du:
  - Kontrollere, at kameraet er tændt og forbundet til din router.
  - Midlertidigt deaktivere en evt. firewall og et evt. antivirusprogram på din PC.
  - Lukke din webbrowser.
- Screenshots, der er vist i dette dokument, tjener udelukkende som reference og kan variere fra det, der vises på din PC, afhængigt af kameramodel, netværksindstillinger, etc.

1. Sæt den medfølgende CD-ROM i PC’en.

- Installationsprogrammet starter. Hvis programmet ikke starter, skal du dobbeltklikke på Setup.exe, der findes på CD-ROM'en.

2. Klik på [Search for Cameras] (Søg efter kameraer).

- Programmet leder efter kameraer, der er koblet til dit netværk.



- [About this program] (Om dette program):** Viser oplysninger om programversionen.
- [Search for Cameras] (Søg efter kameraer):** Viser en liste over kameraer, der er koblet til dit netværk.
- [Manual]:** Giver dig mulighed for at se den medfølgende dokumentation. CD-ROM'en indeholder PDF-versioner af den skriftlige dokumentation. Du er nødt til at have Adobe® Reader® for at se dem.
- [Update Firmware] (Opdater firmware):** Giver dig mulighed for at anvende installationsprogrammet til at opdatere kameraets firmware (indbygget software).
- [Save Settings to PC/Save Settings to Camera] (Gem indstillinger på PC/Gem indstillinger i kamera):** Giver dig mulighed for at gemme en backup af alle kameraindstillingerne på din PC eller gendanne alle indstillingerne i kameraet ved hjælp af en backup-fil, der er gemt på din PC.
- [Network Camera Recorder with Viewer Software Single Camera Version Installation] (Installation af Network Camera Recorder med visningssoftware, enkeltkameraversion):** Installerer softwaren [Network Camera Recorder with Viewer Software Single Camera Version] (Network Camera Recorder med visningssoftware, enkeltkameraversion). (Se "Installation af Network Camera Recorder med visningssoftware, enkeltkameraversion" på side 2.)
- [Exit] (Afslut):** Lukker skærbilledet og forlader installationsprogrammet.

Hvis [Windows cannot open this file] (Windows kan ikke åbne denne fil) vises, efter at du har klikket på [Manual]

[Select the program from a list] (Vælg programmet fra en liste)→[OK]→Afmærk [Always use the selected program to open this kind of file] (Brug altid det valgte program til at åbne denne type fil)→[Browse] (Gennemse)→gå til [C:\WINDOWS\system32\mshta.exe]→[Open] (Åbn)→[OK]

3. Når Windows-sikkerhedsadvarslen vises, skal du klikke på [Unblock] (Fjern blokering).

- Hvis dialogen ikke vises, fortsætter du til næste trin.



4. Vælg det kamera, du ønsker at konfigurere, og klik på [Access Camera] (Få adgang til kamera).

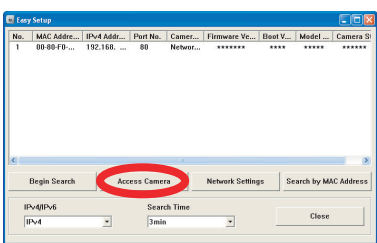
- Tildel kameraet alle netværksindstillinger manuelt, eller tildel en IP-adresse ved hjælp af din routers DHCP-funktion, klik på [Network Settings] (Netværksindstillinger), vælg derefter [Specify an IP Address] (Angiv en IP-adresse) eller [DHCP], og indtast de relevante indstillinger.

Forkortelser

- UPnP er en forkortelse af “Universal Plug and Play”.
- Netværkskameraet omtales i dette dokument som “kameraet”.
- Installations-CD-ROM'en omtales i dette dokument som “CD-ROM'en”.

Varemærker

- Adobe og Reader er enten registrerede varemærker eller varemærker, der tilhører Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande.
- Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server, ActiveX og Internet Explorer er enten registrerede varemærker eller varemærker, der tilhører Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.
- Screenshots gengives med tilladelse fra Microsoft Corporation.
- Alle andre varemærker, der anvendes i dette dokument, tilhører deres respektive ejere.
- Denne software er delvist baseret på arbejde udført af the Independent JPEG Group.

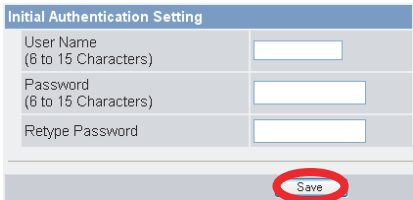


- Hvis du har flere kameraer, kan du skelne mellem dem ved hjælp af det modelnummer, der er trykt på kameraets forside, eller ved hjælp af MAC-adressen (se “Kameradiagrammer” på side 7 eller side 8 i installationsvejledning for at finde dit kameras MAC-adresselabel).
- Hvis der er gået mere end 20 minutter, siden det valgte kamera blev tændt, kan du ikke konfigurere det. Sluk for kameraet, og tænd det derefter igen. Denne begrænsning gælder ikke for kameraer, der endnu ikke er konfigureret, eller som er genindstillet til fabrikkens standardindstillinger.

- Hvis du bruger en firewall eller et antivirusprogram på din PC, er det ikke sikkert, at installationsprogrammet kan finde nogen kameraer på dit netværk. Hvis du ikke kan deaktivere din firewall eller dit antivirusprogram, kan du konfigurere kameraet ved at gå ind i dets MAC-adresse (se “Kameradiagrammer” på side 7 eller side 8 i installationsvejledning for at finde dit kameras MAC-adresselabel).

5. Indtast det ønskede brugernavn og password, og klik på [Save] (Gem).

- Husk det brugernavn og password, du har fastlagt her, da du ellers skal nulstille kameraet og konfigurere det igen.

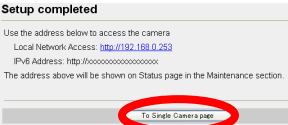


Hvis du bruger et operativsystem på fransk, tysk, italiensk, spansk, russisk, forenklet kinesisk eller japansk, vises dette skærbillede på det tilsvarende sprog, og alle efterfølgende kameraskærbilleder vises på det pågældende sprog.

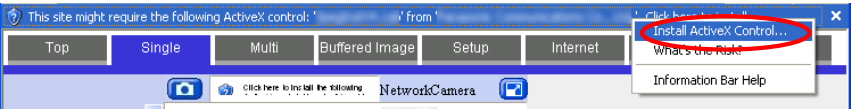
6. Indtast brugernavn og password, og klik på [OK].



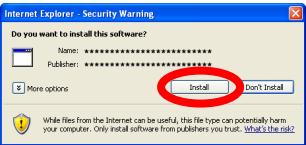
7. Når [Setup completed] (Installation fuldført) vises, skal du klikke på [To Single Camera page] (Til siden Enkelt kamera).



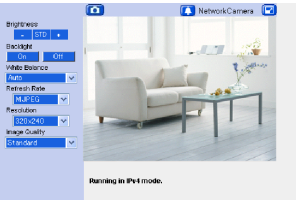
- Hvis nedenstående ActiveX® Controls-dialog vises, skal du klikke på [Install ActiveX Control...] (Installer ActiveX Control...).



- Når følgende sikkerhedsadvarsel vises, skal du klikke på [Install] (Installer).



- Kamerabilledet vises.

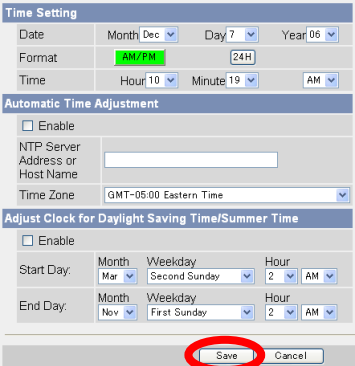


Kameraets IP-adresse vises. Det er den IP-adresse, du skal indtaste i din webbrowser for at få adgang til kameraet. Husk denne adresse.

Derved installeres visningsprogrammet (ActiveX Controls), der er nødvendigt for, at kamerabillederne kan vises korrekt. Visningsprogrammer skal installeres, for at man kan se MPEG-4-billeder og MJPEG-billeder, og for at man kan bruge lydfunktioner.

Tillykke! Kameraet er installeret, og du kan nu få vist kamerabillederne.

8. Klik på fanen [Setup] (Indstilling), klik på [Date and Time] (Dato og tid) til venstre i skærmbilledet, og indstil derefter kameraets dato og tid. Klik på [Save] (Gem), når du er færdig.



Flere oplysninger findes i 5.4 Indstilling af dato og tid i brugsanvisningen på CD-ROM'en.

- Skærminholdet varierer afhængig af modelnummer.

Hvis du ikke ønsker at konfigurere kameraet til adgang fra internettet, kan du stoppe her. Gå tilbage til installationsvejledning, og følg instrukserne for tilslutning af kameraet.

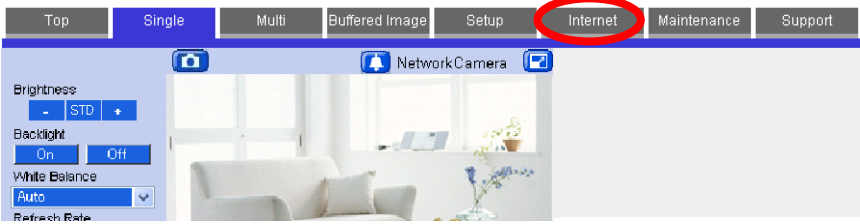
Adgang fra internetkonfigurering

Fortsæt med nedenstående trin for at konfigurere kameraet til adgang fra internettet eller fra en mobiltelefon.

Bemærk:

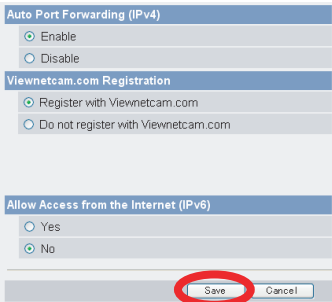
- For at du kan konfigurere kameraet til adgang fra internettet ved hjælp af disse instrukser, skal din router være UPnP™-kompatibel, og UPnP™-funktionen skal være aktiveret (den er som standard deaktiveret i de fleste routere). Flere oplysninger findes i brugsanvisningen til din router.
- Generelle oplysninger om konfiguration af kameraet til adgang fra internettet ved hjælp af en router, der ikke understøtter UPnP™, findes i afsnit 4 Konfigurering af kameraet til adgang fra internettet i brugsanvisningen på CD-ROM'en. Se også brugsanvisningen til din router.
- Deaktiver indstillingen af maksimal inaktivitet for routeren, hvis du har en PPPoE- eller PPTP-forbindelse til din internetudbyder.

1. Klik på fanen [Internet] øverst i kameraskærmbilledet.



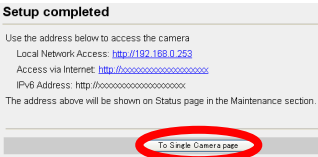
2. Vælg [Enable] (Aktiver) under [Auto Port Forwarding (IPv4)] (Automatisk videresendelse af port (IPv4)), vælg [Register with Viewnetcam.com] (Registrer hos Viewnetcam.com) under [Viewnetcam.com Registration] (Registrering hos Viewnetcam.com), og klik derefter på [Save] (Gem).

- Når dialogen vedr. ændring af kameraets portnummer vises, skal du klikke på [OK].
- Kameraet og routeren begynder at konfigurere sig selv via UPnP™.
- Hvis du vælger at blive registreret hos Viewnetcam.com, skal du klikke på [Go to Viewnetcam.com Registration page] (Gå til siden Registrering hos Viewnetcam.com), når den vises. Websiten Viewnetcam.com åbnes automatisk. Følg instrukserne på skærmen for at blive registreret.



Hvis du er interesseret i at få adgang til dit kamera fra internettet, anbefaler vi dig at bruge Viewnetcam.com. Viewnetcam.com er en dynamisk DNS-tjeneste, der er beregnet til brug med Panasonics netværkskameraer og stilles gratis til rådighed. Yderligere oplysninger om Viewnetcam.com findes på websiten Viewnetcam.com (<http://www.viewnetcam.com>) tillige med oplysninger om denne tjeneste.

3. Når [Setup completed] (Installationen er fuldført) vises, skal du klikke på [To Single Camera page] (Til siden Enkelt kamera).



Kameraets IP-adresser til lokal- (LAN) og internetadgang vises. Det er de IP-adresser, du skal indtaste i din webbrowser for at få adgang til kameraet via LAN eller fra internettet. Husk disse adresser.

- Hvis du har aktiveret [Auto Port Forwarding (IPv4)] (Automatisk videresendelse af port (IPv4)) kan kameraets portnummer være ændret. Husk de adresser, der vises her.
- Kontroller, at der er adgang til kameraet fra internettet via en PC, ved at bruge en PC, der ikke er forbundet til dit netværk, og få adgang til kameraet ved hjælp af de adresser, der vises her.
- Den IP-adresse eller URL, der anvendes til at få adgang til kameraet fra internettet vises også på siden [Status] under fanen [Maintenance] (Vedligeholdelse).

Installationen af kameraet er nu fuldent. Hvis du har problemer med at få adgang til kameraet eller se kamerabilleder, kan du se fejlfindingsvejledning på CD-ROM'en eller gå tilbage til installationsvejledning og følg instrukserne for tilkobling af kameraet.

Installation af Network Camera Recorder med visningssoftware, enkeltkameraversion

CD-ROM'en indeholder en enkeltkameraversion af Panasonic Network Camera Recorder med visningssoftware. Klik på [Manual] i vinduet Installationsprogram for netværkskamera for nærmere oplysninger om installation og anvendelse af denne software.

1. Sæt den medfølgende CD-ROM i PC'en.
  - Installationsprogrammet starter. Hvis programmet ikke starter, kan du dobbeltklikke på Setup.exe på CD-ROM'en.
2. Klik på [Network Camera Recorder with Viewer Software Single Camera Version Installation] (Installation af Network Camera Recorder med visningssoftware, enkeltkameraversion).
3. Installer softwaren ved at følge vejledningen på skærmen.
4. Når installationen er fuldført, startes softwaren ved at dobbeltklikke på genvejsikonet på skrivebordet.



Bemærk:

- Network Camera Recorder med visningssoftware, enkeltkameraversion er kompatibel med Microsoft® Windows Vista®, Windows® XP og Windows Server® 2003.
- Kameraregistrering er begrænset til et kamera.
- Der gives ikke support til denne softwares enkeltkameraversion.