

Bærbar datamaskin / nettbrett med detektor som tilgangspunkt

Bruksanvisning

Innhold

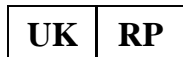
Juridisk merknad..... 3

Konfigurasjon..... 3

Ingen ekstra Wi-Fi-maskinvare – detektor som tilgangspunkt.....4

Bytte mellom den trådløse DR-detektoren og det trådløse sykehusnettverket..... 4

Juridisk merknad



Agfa HealthCare UK Limited, 515 Coldhams Lane, CB1 3JS Cambridge, Cambridgeshire, UK

 Agfa NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel – Belgia

Hvis du vil vite mer om Agfa-produkter, kan du gå til [agfaradiologysolutions.com](https://www.agfaradiologysolutions.com).

Agfa og Agfa-romben er varemerker for Agfa-Gevaert N.V. i Belgia eller dets datterselskaper. NX og MUSICA er varemerker for Agfa NV, i Belgia eller et av dets datterselskaper. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne og brukes på en redaksjonell måte uten å ha til hensikt å krenke opphavsretten.

Agfa NV gir ingen garanti, verken uttrykt eller underforstått, hva angår nøyaktigheten, fullstendigheten eller nytteverdien av opplysningene som er gitt i dette dokumentet, og spesielt hva angår egenheten til et bestemt formål. Det kan hende enkelte produkter eller tjenester ikke er tilgjengelig i ditt lokale område. Kontakt din lokale salgsrepresentant for å få tilgjengelig informasjon. Agfa NV bestreber seg til det ytterste for å gi så nøyaktig informasjon som mulig, men tar ikke på seg ansvar for eventuelle typografiske feil. Agfa NV vil under ingen omstendigheter være ansvarlig for skader som oppstår ved bruk eller mangelfull bruk av noen form for informasjon, apparat, metode eller prosess som er beskrevet i dette dokumentet. Agfa NV forbeholder seg retten til å foreta endringer i dette dokumentet uten forvarsel. Originalversjonen av dette dokumentet er på engelsk.

Copyright 2024 Agfa NV

Med enerett.

Publisert av Agfa NV

2640 Mortsel – Belgia.

Ingen del av dette dokumentet må gjengis, kopieres, tilpasses eller videreformidles i noen som helst form eller på noen som helst måte uten skriftlig tillatelse fra Agfa NV

Konfigurasjon

Mobil DR and Ultramobil DR applikasjonene inneholder en trådløs DR-detektor og en bærbar MUSICA Acquisition-arbeidsstasjon og gir trådløs kommunikasjon mellom detektoren og arbeidsstasjonen, og mellom arbeidsstasjonen og sykehusnettverket.

Avhengig av konfigurasjonen, er brukerinteraksjon nødvendig for å administrere nettverkstilkoblingene.

I en konfigurasjon av Mobil DR, er MUSICA Acquisition-arbeidsstasjonen tatt i bruk på en bærbar datamaskin.

I en konfigurasjon av Ultramobil DR, er MUSICA Acquisition-arbeidsstasjonen tatt i bruk på et nettbrett.

Referer til brukerdokumentasjonen til DR-detektoren for sikkerhetsanvisninger, bruksområde og generelle instruksjoner for bruk.

Ingen ekstra Wi-Fi-maskinvare – detektor som tilgangspunkt

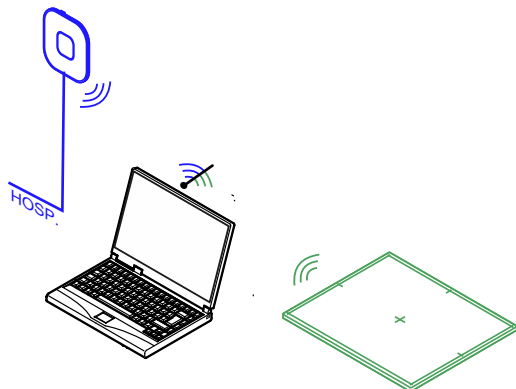
DR-detektorer:

- DX-D 40C, DX-D 40G, DX-D 45C, DX-D 45G
- XD 10, XD*10, XD 14, XD*14, XD 17, XD*17
- XF*10, XF*14, XF*17

Kun for Windows 10.

Arbeidsstasjonen kommuniserer til detektoren og til det trådløse sykehusnettverket via den interne Wi-Fi-adapteren. Detektoren er konfigurert til å fungere som et tilgangspunkt. Kun én tilkobling kan være aktiv av gangen.

Brukeren må bruke Wi-Fi-innstillinger for Windows til å bytte mellom den trådløse DR-detektoren og det trådløse sykehusnettverket



Figur 1: Wi-Fi-innstillingene i Windows lar deg bytte mellom detektoren og sykehusnettverket

- [Bytte mellom den trådløse DR-detektoren og det trådløse sykehusnettverket](#) på side 4

Bytte mellom den trådløse DR-detektoren og det trådløse sykehusnettverket

MUSICA Acquisition Workstation kan konfigureres til å koble til en trådløs DR-detektor og til et trådløst sykehusnettverk.

I en konfigurasjon uten en systemkontrollenhet eller uten et trådløst tilgangspunkt som er koblet til arbeidsstasjonen, kommuniserer DR-detektoren via den innvendige trådløse adapteren i MUSICA Acquisition Workstation. Kun én tilkobling kan være aktiv av gangen. Brukeren må manuelt bytte mellom den trådløse tilkoblingen til sykehusnettverket og den trådløse tilkoblingen til DR-detektoren.



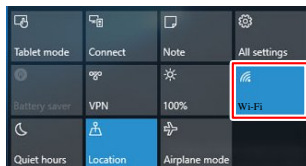
Advarsel: Hvis nettverkstilkoblingen avbrytes, kan MUSICA Acquisition Workstation tilkobles igjen til et annet tilgangspunkt hvis alternativet **Koble til automatisk** i Wi-Fi-innstillingene er aktivert.

gene i Windows er aktivert. Ikke aktiver alternativet **Koble til automatisk** når du kobler til sykehusnettverket eller til en DR-detektor.

Slik veksler du mellom trådløse nettverk:

1. Sveip inn fra høyre side av skjermen.

Windows' **handlingscenter** vises.



Figur 2: Windows' handlingscenter med Wifi-knappen fremhevet

2. Berør **Wifi**-knappen
De tilgjengelige trådløse nettverkene blir vist.
3. Velg det trådløse nettverket.



Figur 3: Tilgjengelige trådløse nettverk

- For å koble til sykehusnettverket, må du velge navnet til sykehusnettverket.
MUSICA Acquisition Workstation er koblet til sykehusnettverket for å hente data fra RIS eller for å skrive ut eller arkivere bilder.
Ingen kommunikasjon til DR-detektoren er mulig, ingen eksponeringer kan utføres.
 - For å koble til den trådløse DR-detektoren, velger du navnet til detektoren.
MUSICA Acquisition Workstation er koblet til DR-detektoren for å utføre eksponeringer.
Ingen kommunikasjon til sykehusnettverket er mulig, f.eks. til RIS eller PACS.
4. Berør **Tilkobling**-knappen.
Nettverkstilkoblingen byttes til det valgte trådløse nettverket.