

Hurtigveiledning for nettverksoppsett

XE3023NO0-2

I denne veilederen finner du instruksjoner for følgende:

- Hurtigoppsett av nettverk (DHCP) på side 1
- Hurtigoppsett av nettverk (statisk IP) på side 3

Merk

Hvis du vil ha mer detaljerte instruksjoner, slår du opp i *administratorhåndboken*.

Hurtigoppsett av nettverk (DHCP)

Administratorhåndboken inneholder detaljert informasjon om nettverksoppsett.

Viktig ved hurtigoppsett av nettverk ved hjelp av TCP/IP

1. Kontroller at det finnes et tilgjengelig nettverk som benytter TCP/IP.
2. Kontroller at Ethernet-kabelen er koplet til flerfunksjonsmaskinen og en fungerende Ethernet-port på nettverket.

Merk

Ethernet-kabelen må være av typen RJ45 og leveres ikke av Xerox.

Konfigurere en IP-adresse via DHCP

Ved oppstart er DHCP standardinnstillingen for nettverkskonfigurasjon på flerfunksjonsmaskinen. En DHCP-server leverer en IP-adresse og andre konfigurasjonsinnstillingar til maskinen. Hvis du skal bruke en DHCP-server til å tildele en IP-adresse til maskinen, går du frem på følgende måte:

Hurtigoppsett av nettverk ved hjelp av TCP/IP

1. Slå på maskinen.
2. Vent i om lag ett minutt mens maskinen forhandler om en IP-adresse.
3. Skriv ut konfigurasjonsrapporten:
 - a. Trykk på <Maskinstatus>-knappen på maskinen.
 - b. I vinduet [Maskininformasjon] velger du [Skriv ut rapporter].
 - c. Velg [Utskriftsrapporter].
 - d. Velg [Konfigurasjonsrapport].
 - e. Trykk på <Start>-knappen på maskinen.
4. Les konfigurasjonsrapporten for å bekrefte at det er tildelt en IP-adresse, og at den er gyldig på nettverket.

Merk

Hvis IP-adressen begynner med 169.xxx.xxx.xxx, betyr det at DHCP-serveren ikke har tilordnet en adresse på riktig måte, eller at DHCP ikke er aktivert på nettverket.

5. Skriv ned IP-adressen som er tildelt.
6. Åpne en nettsleser (for eksempel Internet Explorer) på en arbeidsstasjon, og skriv inn maskinens IP-adresse. Hvis maskinen er riktig tilkoplet, vises nettsiden til maskinen i CentreWare Internett-tjenester.

Merk

CentreWare Internett-tjenester er et kraftig verktøy som brukes til å konfigurer maskinen ekssternt. Standard brukernavn er "11111", og passordet er "x-admin". I brukernavnet og passordet skiller det mellom store og små bokstaver. Både brukernavn og passord bør endres etter installering.

7. Last skriverdriverne på datamaskinene som skal ha tilgang til maskinen.

Hurtigoppsett av nettverk (statisk IP)

Viktig ved manuelt oppsett av nettverk med statisk IP-adresse

Merk

Ved oppstart er DHCP standardinnstillingen for nettverkskonfigurasjon på WorkCentre-flerfunksjonsmaskinen, slik at DHCP må deaktivertes ved manuelt å skrive inn en statisk IP-adresse.

Før installering må du skrive ned følgende informasjon som skal brukes under oppsettet:

TCP/IP-adresse:

Gatewayadresse:

Nettverksmaske (for IPv4) / Prefiks (for IPv6):

Adresse for DNS-server:

Merk

Be om å få denne informasjonen fra systemadministrator.

Manuelt oppsett av nettverk ved hjelp av statisk IP-adresse

1. Slå på maskinen.
2. Trykk på <Logg inn/ut>-knappen på kontrollpanelet, og skriv deretter inn påloggings-ID for systemadministrator for å gå inn i administratormodus.

Merk

Avhengig av maskinkonfigurasjonen kan du også bli bedt om å oppgi passordet.

3. Trykk på <Maskinstatus>-knappen på kontrollpanelet, og velg deretter kategorien [Verktøy] i vinduet.
4. Velg [Systeminnstillinger] på menyen til venstre i vinduet.
5. Velg [Tilkopling og nettverksoppsett] på [Gruppe]-menyen.
6. Velg [Protokollinnstillinger] på [Funksjoner]-menyen.
7. Under [TCP/IP - IP-modus] velger du [IPv4-modus], [IPv6-modus] eller [Dobbel stakk].

Når IPv4-modus eller Dobbelt stakk er valgt i trinn 7.

- a. Velg [IP-adresseresolusjon] og deretter [Endre innstillingar].
- b. Velg [STATISK] og deretter [Lagre].
- c. Velg [IPv4 - IP-adresse] og deretter [Endre innstillingar].
- d. Bruk tastaturet på skjermen til å angi en IP-adresse for maskinen i formatet "xxx.xxx.xxx.xxx". Velg [Lagre].
- e. Velg [IPv4 - Nettverksmaske] og deretter [Endre innstillingar].
- f. Bruk samme fremgangsmåte som i trinn d, og skriv inn nettverksmasken.
- g. Velg [IPv4 - Gatewayadresse] og deretter [Endre innstillingar].
- h. Bruk samme fremgangsmåte som i trinn d, og skriv inn gatewayadressen.

Merk

Hvis du ikke ønsker å angi en gatewayadresse, lar du dette feltet stå åpent.

- i. Velg [IPv4 - IP-filter] og deretter [Endre innstillingar].
- j. Velg [Aktivert] for å filtrere tilgang til maskinen.

Merk

Hvis du ikke ønsker å bruke IP-filterfunksjonen, velger du [Deaktivert].

- k. Når du er ferdig med å stille inn TCP/IP, velger du [Lukk] i vinduet [Protokollinnstillinger].

Når IPv6-modus eller Dobbelt stakk er valgt i trinn 7.

- a. Velg innstillingen [Aktivert] for [Manuell konfigurering av IPv6-adresse].
- b. Velg [Manuelt konfigurerert IPv6-adresse] og deretter [Endre innstillingar].
- c. Bruk tastaturet på skjermen til å angi en IP-adresse for maskinen i formatet "xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx". Velg [Lagre].
- d. Velg [Manuelt konfigurerert IPv6-prefiks] og dretter [Endre innstillingar].
- e. Skriv inn et IP-adresseprefiks, og velg deretter [Lagre].
- f. Velg [Manuelt konfigurerert IPv6-gateway] og deretter [Endre innstillingar].
- g. Bruk samme fremgangsmåte som i trinn c, og skriv inn gatewayadressen.
- h. Velg [IPv6 - IP-filter] og deretter [Aktivert] eller [Deaktivert].

Merk

Hvis du ikke ønsker å bruke IP-filterfunksjonen, velger du [Deaktivert].

- i. Når du er ferdig med å stille inn TCP/IP, velger du [Lukk] i vinduet [Protokollinnstillinger].