



M1587620

## Notes for Users

This machine supports AirPrint.

For more information about AirPrint, please visit: http://support.apple.com/kb/HT4356.

If no connection can be established by using the following procedure, contact your service representative.

### ⏴Note

- When printing with AirPrint, be sure to adopt a machine certificate.
- When printing with AirPrint, cancel printer job authentication or select [Simple(All)]. For details, refer to "Security Guide", "Configuring User Authentication" in the manual included with the main unit.
- When printing with AirPrint, multiple jobs cannot be accepted at a time. After printing a current job, proceed to print the next job.
- AirPrint can be used with printers that are networked with the iOS device or Mac. The AirPrint-enabled printer must be connected to the same network as the iOS device or Mac.

If you cannot use AirPrint, check that the following functions are enabled:

- AirPrint
- IPP and Bonjour

IPP and Bonjour are enabled by default. Refer to Security Guide for login. The login procedure is as follows:

- Log in to WebImageMonitor as a network administrator.**
- Click **[Device Management]** > **[Configuration]**.
- Click **[AirPrint]** in **[Network]**.
- Check that [AirPrint] is set to [Permit].**
  - If it is not, press [Permit].
- Click **[OK]**.
- Click **[IPv4]** in **[Network]**.
- Check that [IPP] is set to [Active].**
  - Unless [Active] is selected, select it.
- Click **[OK]** to proceed.
- Click **[Bonjour]** in **[Network]**.
- Check that either of [IPv4] or [IPv6] in [Bonjour] is set to [Active].**
  - Unless [Active] is selected, select it.
- Click **[OK]**.

### IPP-SSL Settings

To use AirPrint, check the items below and configure settings.

- SSL communication is enabled. (Device certificates are installed.)**

- Log in to WebImageMonitor as a network administrator.**
- Click **[Device Management]** > **[Configuration]**.
- Click **[Device Certificate]** in **[Security]**.
- Check the status of "Certificate 1".**
  - Confirm that "Certificate Status" is set to "Installed".
  - Check "Validity Period" and confirm that the certificate is unexpired.
- When [Certificate Status] is set to "None", create and install a certificate. To create and install certificates, refer to "Security Guide", "Protecting the Communication Path via a Device Certificate" in the manual supplied with the main unit.

- The SSL version that can be used for either IPv4 or IPv6 is enabled. TLS 1.2 is enabled.**

- Log in to WebImageMonitor as a network administrator.**
- Click **[Device Management]** > **[Configuration]**.
- Click **[SSL / TLS]** in **[Security]**.
- Check the items below and configure proper settings.**
  - The version of the Internet protocol used for SSL/TLS is set to [Active]
  - [TLS1.2] in [SSL/TLS Version] is set to [Active].
- Click **[OK]**.

### For Users of Models Not Installed with the HDD

If the HDD is not installed and a print job is performed using AirPrint, black-and-white printouts may be delivered as color printouts.



AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.

## Hinweise für Anwender

Dieses Gerät unterstützt AirPrint.

Weitere Informationen zu AirPrint finden Sie auf http://support.apple.com/kb/HT4356.

Wenn mithilfe des folgenden Verfahrens keine Verbindung hergestellt werden kann, kontaktieren Sie bitte Ihren Servicemitarbeiter.

### ⏴Hinweis

- Wenn Sie mit AirPrint drucken, stellen Sie sicher, dass Sie ein Gerätezertifikat installiert und eingestellt haben.
- Wenn Sie mit AirPrint drucken, stornieren Sie die Druckerjob-Authentifizierung oder wählen Sie [Einfach(Alle)]. Nähere Informationen finden Sie unter "Sicherheitsanleitung", "Konfigurieren der Anwender-Authentifizierung" in der dem Hauptgerät beigefügten Bedienungsanleitung.
- Beim Drucken mit AirPrint ist es nicht möglich, mehrere Jobs gleichzeitig anzunehmen. Nach Abschluss des laufenden Jobs fahren Sie mit dem nächsten Job fort.
- AirPrint kann mit Druckern verwendet werden, die über ein Netzwerk mit einem iOS-Gerät oder einem Mac verbunden sind. Der für AirPrint aktivierte Drucker muss mit demselben Netzwerk wie das iOS-Gerät oder der Mac verbunden sein.

Wenn Sie AirPrint nicht verwenden können, überprüfen Sie, ob die folgenden Funktionen aktiviert sind:

- AirPrint
- IPP und Bonjour

IPP und Bonjour sind standardmäßig aktiviert. Beziehen Sie sich auf die Sicherheitsanleitung für die Anmeldung. Das Anmeldeverfahren ist wie folgt:

- Melden Sie sich bei WebImageMonitor als Netzwerkadministrator an.**
- Klicken Sie auf **[Gerätemanagement]** > **[Konfiguration]**.
- Klicken Sie auf **[AirPrint]** in **[Netzwerk]**.
- Überprüfen Sie, dass für [AirPrint] [Erlauben] festgelegt ist.**
  - Falls nicht, drücken Sie [Erlauben].
- Klicken Sie auf **[OK]**.
- Klicken Sie auf **[IPv4]** in **[Netzwerk]**.
- Überprüfen Sie, ob [IPP] auf [Aktiv] gesetzt ist.**
  - Falls [Aktiv] nicht gewählt ist, wählen Sie es.
- Klicken Sie auf **[OK]** zum Fortfahren.
- Klicken Sie auf **[Bonjour]** in **[Netzwerk]**.
- Überprüfen Sie, dass entweder [IPv4] oder [IPv6] in [Bonjour] auf [Aktiv] gesetzt ist.**
  - Falls [Aktiv] nicht gewählt ist, wählen Sie es.
- Klicken Sie auf **[OK]**.

### IPP-SSL-Einstellungen

Zur Verwendung von AirPrint überprüfen Sie die untenstehenden Elemente und konfigurieren Sie die Einstellungen.

- SSL-Kommunikation ist aktiviert. (Gerätezertifikate sind installiert.)**

- Melden Sie sich bei WebImageMonitor als Netzwerkadministrator an.**
- Klicken Sie auf **[Gerätemanagement]** > **[Konfiguration]**.
- Klicken Sie auf **[Gerätezertifikat]** in **[Sicherheit]**.
- Prüfen Sie den Status von "Zertifikat 1".**
  - Stellen Sie sicher, dass "Status Zertifikat" auf "Installiert" eingestellt ist.
  - Prüfen Sie "Gültigkeitszeitraum" und bestätigen Sie, dass das Zertifikat nicht abgelaufen ist.
- Wenn [Status Zertifikat] auf [Kein] steht, erstellen und installieren Sie ein Zertifikat. Nähere Informationen zur Erstellung und Installation von Zertifikaten finden Sie unter "Sicherheitsanleitung", "Schutz des Kommunikationspfads über ein Gerätezertifikat" in der mit dem Hauptgerät mitgelieferten Bedienungsanleitung.

- Die SSL-Version, die entweder für IPv4 oder IPv6 verwendet werden kann, ist aktiviert. TLS 1.2 ist aktiviert.**

- Melden Sie sich bei WebImageMonitor als Netzwerkadministrator an.**
- Klicken Sie auf **[Gerätemanagement]** > **[Konfiguration]**.
- Klicken Sie auf **[SSL/TLS]** in **[Sicherheit]**.
- Überprüfen Sie die untenstehenden Elemente und konfigurieren Sie die Einstellungen.**
  - Die Version des für SSL/TLS verwendeten Internetprotokolls ist auf [Aktiv] gesetzt.
  - [TLS1.2] in [SSL/TLS-Version] ist auf [Aktiv] gesetzt.
- Klicken Sie auf **[OK]**.

### Für Anwender von Modellen ohne installierte Festplatte

Wenn die Festplatte nicht installiert ist und ein Druckjob unter Verwendung von AirPrint ausgeführt wird, kann es passieren, dass Schwarzweiß-Drucke in Farbe ausgegeben werden.



AirPrint und das AirPrint-Logo sind Warenzeichen von Apple Inc.

## Remarques à l’attention des utilisateurs

Cet appareil prend en charge AirPrint.

Pour en savoir plus sur AirPrint, visitez : http://support.apple.com/kb/HT4356.

Si aucune connexion ne s’établit lorsque vous suivez la procédure ci-dessous, contactez votre SAV.

### ⏴Remarque

- Pour imprimer avec AirPrint, assurez-vous d’installer un certificat de périphérique.
- Pour imprimer avec AirPrint, annulez l’authentification du travail d’impression ou sélectionnez [Simple (Tous)]. Pour plus d’informations, reportez-vous à « Guide sécurité », « Configuration de l’authentification utilisateur » dans le manuel fourni avec l’unité principale.
- Pour imprimer avec AirPrint, il n’est pas possible d’accepter plusieurs travaux en même temps. Après avoir imprimé le travail en cours, passez à l’impression du travail suivant.
- AirPrint peut être utilisé avec des imprimantes en réseau avec un périphérique IOS ou Mac. L’imprimante compatible avec AirPrint doit être connectée au même réseau que le périphérique IOS ou Mac.

Si vous ne parvenez pas à utiliser AirPrint, vérifiez que les fonctions suivantes sont activées :

- Airprint
- IPP et Bonjour

IPP et Bonjour sont activés par défaut. Consultez le Guide sécurité pour vous connecter. La procédure de connexion est la suivante :

- Connectez-vous à WebImageMonitor en tant qu’administrateur réseau.**
- Cliquez sur **[Gestion de périphérique]** > **[Configuration]**.
- Cliquez sur **[AirPrint]** dans **[Réseau]**.
- Vérifiez que [AirPrint] est défini sur [Permettre].**
  - Dans le cas contraire, appuyez sur [Permettre].
- Cliquez sur **[OK]**.
- Cliquez sur **[IPv4]** dans **[Network]**.
- Vérifiez que [IPP] est défini sur [Actif].**
  - Le cas échéant, sélectionnez [Actif].
- Cliquez sur **[OK]** pour continuer.
- Cliquez sur **[Bonjour]** dans **[Réseau]**.
- Vérifiez que soit [IPv4], soit [IPv6] dans [Bonjour] est défini sur [Actif].**
  - Le cas échéant, sélectionnez [Actif].
- Cliquez sur **[OK]**.

### Paramètres IPP-SSL

Pour utiliser AirPrint, vérifiez les éléments suivants et configurez les paramètres.

- La communication SSL est activée. (Les certificats de périphérique sont installés.)**

- Connectez-vous à WebImageMonitor en tant qu’administrateur réseau.**
- Cliquez sur **[Gestion de périphérique]** > **[Configuration]**.
- Cliquez sur **[Certificat de périphérique]** dans **[Sécurité]**.
- Vérifiez le statut du « Certificat 1 ».**
  - Confirmez que le « Statut du certificat » est défini sur « Installé ».
  - Vérifiez la « Période de validité » et confirmez que le certificat n’est pas expiré.
- Lorsque le [Statut du certificat] est défini sur « Aucun », créez et installez un certificat. Pour créer et installer des certificats, reportez-vous à « Guide sécurité », « Protection du chemin de communication au moyen d’un certificat de périphérique » dans le manuel fourni avec l’unité principale.

- La version SSL utilisable pour IPv4 ou IPv6 est activée. TLS 1.2 est activé.**

- Connectez-vous à WebImageMonitor en tant qu’administrateur réseau.**
- Cliquez sur **[Gestion de périphérique]** > **[Configuration]**.
- Cliquez sur **[SSL / TLS]** dans **[Sécurité]**.
- Vérifiez les éléments suivants et configurez les paramètres appropriés.**
  - La version du protocole Internet utilisée pour SSL/TLS est définie sur [Actif].
  - [TLS1.2] dans [SSL/TLS Version] est défini sur [Actif].
- Cliquez sur **[OK]**.

### Pour les utilisateurs de modèles sans disque dur installé

Si le disque dur n’est pas installé et qu’un travail d’impression est traité via AirPrint, il est possible que les impressions Noir et Blanc sortent en couleur.



AirPrint et le logo AirPrint sont des marques commerciales de Apple Inc.

## Note per gli utenti

Questa macchina supporta AirPrint.

Per maggiori informazioni su AirPrint è possibile consultare il sito web: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Se non viene stabilito nessun collegamento usando la seguente procedura contattare il servizio di assistenza.

### ⏴Nota

- Quando si stampa con AirPrint, adottare un certificato mac-china.
- Quando si stampa con AirPrint, annullare l’autenticazione lavoro di stampa o selezionare [Semplice (Tutti)]. Per dettagli, fare riferimento a "Guida per la sicurezza", "Configurazione dell’autenticazione utente" nel manuale in dotazione con l’unità principale.
- Quando si stampa con AirPrint, non possono essere accettati più lavori contemporaneamente. Dopo aver stampato il lavoro corrente, procedere con la stampa del lavoro successivo.
- AirPrint può essere utilizzato con stampanti in rete con il dispositivo iOS o Mac. La stampante abilitata AirPrint deve essere connessa alla stessa rete cui è connesso il dispositivo iOS o Mac.

Se non è possibile usare AirPrint verificare che le seguenti funzioni siano abilitate:

- AirPrint
- IPP e Bonjour

IPP e Bonjour sono abilitate per impostazione predefinita. Fare riferimento alla Guida per la sicurezza per effettuare il login. La procedura per il login è la seguente:

- Accedere a WebImageMonitor come amministratore di rete.**
- Fare clic su [Gestione dispositivo] > [Configurazione].**
- Fare clic su [AirPrint] in [Rete].**
- Controllare che [AirPrint] sia impostato su [Permetti].**
  - In caso contrario premere [Permetti].
- Fare clic su [OK].**
- Fare clic su [IPv4] in [Rete].**
- Controllare che [IPP] sia impostato su [Attivo].**
  - Se non è selezionato, selezionare [Attivo].
- Fare clic su [OK] per procedere.**
- Fare clic su [Bonjour] in [Rete].**
- Controllare che [IPv4] o [IPv6] in [Bonjour] sia impostato su [Attivo].**
  - Se non è selezionato, selezionare [Attivo].
- Fare clic su [OK].**

### Impostazioni IPP-SSL

Per usare AirPrint controllare le voci seguenti e configurare le impostazioni.

- La comunicazione SSL è abilitata. (I certificati del dispositivo sono installati.)**

- Accedere a WebImageMonitor come amministratore di rete.**
- Fare clic su [Gestione dispositivo] > [Configurazione].**
- Fare clic su [Certificato dispositivo] in [Sicurezza].**
- Controllare lo stato di "Certificato 1".**
  - Verificare che "Stato certificato" sia impostato su "Installato".
  - Controllare "Periodo di validità" e verificare che il certificato non sia scaduto.
- Quando [Stato certificato] è impostato su "Nessuno", creare e installare un certificato. Per creare e installare certificati, fare riferimento a "Guida per la sicurezza", "Protezione del percorso di comunicazione mediante un certificato dispositivo" nel manuale in dotazione con l’unità principale.

- La versione SSL che può essere usata per IPv4 o IPv6 è abilitata. TLS 1.2 è abilitato.**

- Accedere a WebImageMonitor come amministratore di rete.**
- Fare clic su [Gestione dispositivo] > [Configurazione].**
- Fare clic su [SSL/TLS] in [Sicurezza].**
- Controllare le seguenti voci e configurare le impostazioni corrette.**
  - La versione del protocollo Internet usato per SSL/TLS è impostato su [Attivo].
  - [TLS1.2] in [Versione SSL/TLS] è impostato su [Attivo].
- Fare clic su [OK].**

### Per utenti con modelli senza disco fisso installato

Se non è installato il disco fisso e si lancia un lavoro di stampa con AirPrint, stampe in bianco e nero possono essere effettuate come stampe a colori.



AirPrint e il logo AirPrint sono marchi di fabbrica di Apple Inc.

## Bemærkninger til brugerne

Denne maskine understøtter AirPrint.

Besøg http://support.apple.com/kb/HT4356 for yderligere oplysninger om brug af AirPrint.

Kontakt en tekniker, hvis der ikke kan oprettes forbindelse ved brug af følgende fremgangsmåde.

### ⏴Bemærk

- Brug af AirPrint kræver installation af et maskincertifikat.
- Ved udskrivning med AirPrint skal du annullere printerjob-godkendelse eller vælge [Simpel (Alle)]. Se mere om emnet under "Konfiguration af brugergodkendelse" i den medfølgende "Sikkerhedsvejledning" til maskinen.
- Når der udskrives med AirPrint, kan flere job ikke accepteres samtidig. Når et igangværende job er udskrevet, kan det næste påbegyndes.
- AirPrint understøttes af printere, som er tilsluttet til en iOS-enhed eller Mac. Den AirPrint-kompatible printer skal være tilsluttet til det samme netværk som iOS-enheden eller Mac'en.

Hvis du ikke kan anvende AirPrint, skal du kontrollere, at følgende funktioner er aktiveret:

- AirPrint
- IPP og Bonjour

IPP og Bonjour er aktiveret som standard. Se Sikkerhedsvejledningen for oplysninger om login. Log ind på følgende måde:

- Log ind på Web Image Monitor som netværksadministrator.**
- Klik på **[Enhedshåndtering]** > **[Konfiguration]**.
- Klik på **[AirPrint]** i **[Netværk]**.
- Kontrollér, at [AirPrint] er indstillet til [Tillad].**
  - Vælg [Tillad], hvis indstillingen ikke er foretaget.
- Klik på **[OK]**.
- Klik på **[IPv4]** i **[Netværk]**.
- Kontrollér, at [IPP] er indstillet til [Aktiv].**
  - Vælg [Aktiv], hvis indstillingen ikke er foretaget.
- Klik på **[OK]** for at fortsætte.
- klik på **[Bonjour]** i **[Netværk]**.
- Kontrollér, at enten [IPv4] eller [IPv6] i [Bonjour] er indstillet til [Aktiv].**
  - Vælg [Aktiv], hvis indstillingen ikke er foretaget.
- Klik på **[OK]**.

### IPP-SSL-indstillinger

Kontrollér nedenstående punkter, og konfiguré de angivne indstillinger for brug af AirPrint.

- SSL-kommunikation er aktiveret (enhedscertifikaterne er installeret).**

- Log ind på Web Image Monitor som netværksadministrator.**
- Klik på **[Enhedshåndtering]** > **[Konfiguration]**.
- Klik på **[Enheds-certifikat]** i **[Sikkerhed]**.
- Kontrollér status for "Certifikat 1".**
  - Kontrollér, at "Certifikatstatus" er indstillet til "Installeret".
  - Kontrollér "Gyldighedsperiode" for at sikre, at certifikatet ikke er udløbet.
- Hvis [Certifikatstatus] er indstillet til "Ingen", skal du oprette og installere et certifikat. For oplysninger om oprettelse og installation af certifikater, se afsnittet "Beskyttelse af kommunikationsstien med et enheds-certifikat" i den medfølgende "Sikkerhedsvejledning" til maskinen.

- SSL-versionen til brug med enten IPv4 eller IPv6 er aktiveret. TLS 1.2 er aktiveret.**

- Log ind på Web Image Monitor som netværksadministrator.**
- Klik på **[Enhedshåndtering]** > **[Konfiguration]**.
- Klik på **[SSL / TLS]** i **[Sikkerhed]**.
- Kontrollér nedenstående punkter, og konfiguré de nødvendige indstillinger.**
  - Versionen af internetprotokollen til brug af SSL/TLS er indstillet til [Aktiv].
  - [TLS1.2] i [SSL/TLS-version] er indstillet til [Aktiv].
- Klik på **[OK]**.

### Til brugere af modeller uden installeret harddisk

Hvis den valgfrie harddisk ikke er installeret, og der udskrives ved brug af AirPrint, leveres sort-hvid udskriftsjob muligvis i farve.



AirPrint og AirPrint-logoet er varemærker tilhørende Apple Inc.



## Notas para los usuarios

Esta máquina es compatible con AirPrint.

Para más información sobre AirPrint, por favor, visite: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Si no se puede establecer ninguna conexión mediante el siguiente procedimiento, póngase en contacto con el servicio técnico.

### Nota

- Al imprimir con AirPrint, asegúrese de adoptar un certificado de máquina.
- Al imprimir con AirPrint, cancele la autenticación de las impresiones o seleccione [Simple (Todo)]. Para más información, consulte "Guía de seguridad", "Configuración de la autenticación de usuario" en el manual incluido con la unidad principal.
- Al imprimir con Airprint, no se pueden aceptar varios trabajos a la vez. Al finalizar el trabajo de impresión actual, proceda al siguiente.
- AirPrint puede usarse con impresoras en red con el dispositivo iOS o Mac. La impresora configurada para AirPrint debe conectarse a la misma red que el dispositivo iOS o Mac.

Si no puede usar AirPrint, compruebe que las siguientes funciones estén habilitadas:

- AirPrint
- IPP y Bonjour

IPP y Bonjour están habilitados de forma predeterminada. Consulte la Guía de seguridad para iniciar sesión. El procedimiento de inicio de sesión es el siguiente:

- Inicie sesión en **WebImageMonitor como administrador de red**.
- Haga clic en **[Gestión de dispositivos]** > **[Configuración]**.
- Haga clic en **[AirPrint]** en **[Red]**.
- Compruebe que **[AirPrint]** esté ajustado a **[Permitir]**. Si no lo está, pulse **[Permitir]**.
- Haga clic en **[Aceptar]**.
- Haga clic en **[IPv4]** en **[Red]**.
- Compruebe que **[IPP]** esté ajustado a **[Activo]**. Si **[Activo]** no está seleccionado, selecciónelo.
- Haga clic en **[Aceptar]** para seguir.
- Haga clic en **[Bonjour]** en **[Red]**.
- Compruebe que **[IPv4]** o **[IPv6]** esté **[Activo]** en **[Bonjour]**. Si **[Activo]** no está seleccionado, selecciónelo.
- Haga clic en **[Aceptar]**.

### Ajustes de IPP-SSL

Para utilizar AirPrint, compruebe los siguientes ítems y configure los ajustes.

- La comunicación SSL está habilitada. (Los certificados del dispositivo están instalados.)**

- Inicie sesión en **WebImageMonitor como administrador de red**.
- Haga clic en **[Gestión de dispositivos]** > **[Configuración]**.
- Haga clic en **[Certificado del dispositivo]** en **[Seguridad]**.
- Compruebe el estado de "Certificado 1".
  - Confirme que "Estado del certificado" esté ajustado a "Instalado".
  - Compruebe "Periodo de validez" y confirme que el certificado no esté caducado.
- Quando [Estado del certificado] esté ajustado a "Ninguno", cree e instale un certificado. Para crear e instalar certificados, consulte "Guía de seguridad", "Protección de la ruta de comunicación mediante un certificado de dispositivo" en el manual proporcionado con la unidad principal.

- La versión de SSL que se puede usar tanto para IPv4 como para IPv6 está habilitada. TLS 1.2 está habilitado.**

- Inicie sesión en **WebImageMonitor como administrador de red**.
- Haga clic en **[Gestión de dispositivos]** > **[Configuración]**.
- Haga clic en **[SSL / TLS]** en **[Seguridad]**.
- Compruebe los siguientes ítems y configure los ajustes adecuados.
  - La versión del protocolo de Internet usado para SSL/TLS está ajustada a **[Activo]**.
  - [TLS1.2] en **[Versión SSL/TLS]** está ajustado a **[Activo]**.
- Haga clic en **[Aceptar]**.

**Para los usuarios cuyos modelos no tienen instalado el HDD**

Si el HDD no está instalado y está ejecutando un trabajo de impresión con AirPrint, puede ocurrir que las impresiones en blanco y negro se impriman en color.



AirPrint y el logo de AirPrint son marcas comerciales de Apple Inc.

## Opmerkingen voor gebruikers

Dit apparaat ondersteunt AirPrint.

Ga voor meer informatie over AirPrint naar: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Als u geen verbinding kunt maken via onderstaande procedure, neem dan contact op met uw servicevertegenwoordiger.

### Opmerking

- Wanneer u wilt afdrukken met AirPrint, zorg er dan voor dat u een apparaatcertificaat heeft geïnstalleerd.
- Wanneer u afdrukt met AirPrint, annuleer dan de afgedrukt-akverificatie of selecteer [Simpel (Alles)]. Voor meer informatie, zie "Veiligheidshandleiding", "Gebruikersverificatie configureren" in de handleiding die bij het apparaat is geleverd.
- Wanneer u afdrukt met AirPrint, kunnen er niet meerdere taken tegelijk geaccepteerd worden. Ga na het afdrukken van de huidige taak verder met het afdrukken van de volgende taak.
- AirPrint kan worden gebruikt op printers die verbonden zijn met het iOS- of Mac-apparaat. De voor AirPrint geschikte printer moet verbonden zijn met hetzelfde netwerk als het iOS- of Mac-apparaat.

Als u geen gebruik kunt maken van AirPrint, controleer dan of de volgende functies zijn ingeschakeld:

- AirPrint
- IPP en Bonjour

IPP en Bonjour zijn standaard ingeschakeld. Raadpleeg de Veiligheidshandleiding voor de inlogprocedure. De inlogprocedure is als volgt.

- Log in op **WebImageMonitor als netwerkbeheerder**.
- Klik op **[Apparaatbeheer]** > **[Configuratie]**.
- Klik op **[AirPrint]** in **[Netwerk]**.
- Controleer of **[AirPrint]** is ingesteld op **[Toestaan]**. Zo niet, klik dan op **[Toestaan]**.
- Klik op **[OK]**.
- Klik op **[IPv4]** in **[Netwerk]**.
- Controleer of **[IPP]** is ingesteld op **[Actief]**. Als **[Actief]** niet is geselecteerd, selecteer het dan.
- Klik op **[OK]** om door te gaan.
- Klik op **[Bonjour]** in **[Netwerk]**.
- Controleer of **[IPv4]** of **[IPv6]** in **[Bonjour]** is ingesteld op **[Actief]**. Als **[Actief]** niet is geselecteerd, selecteer het dan.
- Klik op **[OK]**.

### IPP-SSL-instellingen

Om gebruik te kunnen maken van AirPrint moet u de items hieronder controleren en de instellingen configureren.

- Communicatie via SSL is nu ingeschakeld. (Apparaatcertificaten zijn geïnstalleerd.)**

- Log in op **WebImageMonitor als netwerkbeheerder**.
- Klik op **[Apparaatbeheer]** > **[Configuratie]**.
- Klik op **[Apparaatcertificaat]** in **[Beveiliging]**.
- Controleer de status van "Certificaat 1".
  - Bevestig dat de "Status certificaat" is ingesteld op "Geïnstalleerd".
  - Controleer de "Geldigheidsperiode" en bevestig dat het certificaat niet is verlopen.
- Wanneer [Status certificaat] is ingesteld op [Geen], maak dan een certificaat aan en installeer het. Wanneer u certificaten aan wilt maken of installeren, raadpleeg dan "Veiligheidshandleiding", "Het communicatiepad via een apparaatcertificaat beschermen" in de handleiding die bij het apparaat is geleverd.

- De SSL-versie die kan worden gebruikt voor zowel IPv4 als IPv6 is nu ingeschakeld. TLS 1.2 is ingeschakeld.**

- Log in op **WebImageMonitor als netwerkbeheerder**.
- Klik op **[Apparaatbeheer]** > **[Configuratie]**.
- Klik op **[SSL / TLS]** in **[Beveiliging]**.
- Controleer de items hieronder en maak de juiste instellingen.
  - De versie van het internetprotocol dat voor SSL/TLS wordt gebruikt is ingesteld op **[Actief]**.
  - [TLS1.2] in **[SSL-/TLS-versie]** moet ingesteld zijn op **[Actief]**.
- Klik op **[OK]**.

**Voor gebruikers van modellen zonder HDD geïnstalleerd**

Als de HDD niet geïnstalleerd is en er een afgedruktak met AirPrint uitgevoerd wordt, worden zwart-wit afdrukken mogelijk in kleur afgeleverd.



AirPrint en het AirPrint logo zijn handelsmerken van Apple Inc.

## Merknader for brukere

Denne maskinen støtter AirPrint.

Du finner mer informasjon om AirPrint her: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Hvis ingen tilkobling kan opprettes med følgende prosedyre, må du kontakte din lokale kundeservice.

### Merk

- Ved utskrift med AirPrint må et maskinsertifikat installeres.
- Ved utskrift med AirPrint, avbryt autentisering av utskriftsjobb eller velg [Enkel (alle)]. For detaljer, se «Sikkerhetsveiledning», «Konfigurere brukerautentisering» i brukerhåndboken som følger med hovedenheten.
- Ved utskrift med AirPrint kan ikke flere jobber mottas samtidig. Når en utskriftsjobb er ferdig, kan neste jobb skrives ut.
- AirPrint kan brukes med skriverer som er tilkoblet et nettverk med iOS-enhet eller Mac. Den AirPrint-aktiverte skriveren må være tilkoblet samme nettverk som iOS-enheten eller Mac-en.

Hvis du ikke kan bruke AirPrint, må du kontrollere at følgende funksjoner er aktivert:

- AirPrint
- IPP og Bonjour

IPP og Bonjour er aktivert som standard. Se sikkerhetsveiledningen for mer informasjon om innlogging. Slik logger du inn:

- Logg inn på **WebImageMonitor som en nettverksadministrator**.
- Klikk på **[Enhetsadministrasjon]** > **[Konfigurasjon]**.
- Klikk på **[AirPrint]** i **[Nettverk]**.
- Kontroller at **[AirPrint]** er satt til **[Tillat]**. Hvis dette ikke er tilfellet, trykk på **[Tillat]**.
- Klikk på **[OK]**.
- Klikk på **[IPv4]** i **[Nettverk]**.
- Kontroller at **[IPP]** er satt til **[Aktiv]**. Velg **[Aktiv]** dersom dette alternativet ikke allerede er valgt.
- Klikk på **[OK]** for å fortsette.
- Klikk på **[Bonjour]** i **[Nettverk]**.
- Kontroller at enten **[IPv4]** eller **[IPv6]** i **[Bonjour]** er satt til **[Aktiv]**. Velg **[Aktiv]** dersom dette alternativet ikke allerede er valgt.
- Klikk på **[OK]**.

### IPP-SSL-innstillinger

For å bruke AirPrint, kontroller elementene nedenfor og konfigurér innstillingene.

- SSL-kommunikasjon er aktivert. (Enhetssertifikater er installert.)**

- Logg inn på **WebImageMonitor som en nettverksadministrator**.
- Klikk på **[Enhetsadministrasjon]** > **[Konfigurasjon]**.
- Klikk på **[Enhetssertifikat]** i **[Sikkerhet]**.
- Sjekk status for «Sertifikat 1».
  - Bekreft at «Sertifikatstatus» er angitt som «Installert».
  - Sjekk «Gyldighetsperiode» og bekreft at sertifikatet ikke er utløpt.

\*Når [Sertifikatstatus] er angitt som «Ingen», opprett og installer et sertifikat. For å opprette og installere sertifikater, se «Sikkerhetsveiledning», «Beskytte kommunikasjonsbanen via et enhetssertifikat» i brukerhåndboken som følger med hovedenheten.

- SSL-versjonen som kan brukes for enten IPv4 eller v6, er aktivert. TLS 1.2 er aktivert.**

- Logg inn på **WebImageMonitor som en nettverksadministrator**.
- Klikk på **[Enhetsadministrasjon]** > **[Konfigurasjon]**.
- Klikk på **[SSL/TLS]** i **[Sikkerhet]**.
- Kontroller elementene nedenfor og konfigurér aktuelle innstillinger.
  - Versjonen av Internett-protokollen som brukes for SSL/TLS, er satt til **[Aktiv]**.
  - [TLS1.2] i **[SSL/TLS-versjon]** er satt til **[Aktiv]**.
- Klikk på **[OK]**.

### For brukere av modeller som ikke har installert harddisk

Hvis harddisk ikke er installert og en utskriftsjobb utføres med AirPrint, er det mulig at svart-hvitt-jobber skrives ut som fargeutskrift.



AirPrint og AirPrint-logoen er varemerker for Apple Inc.

## Notas para os utilizadores

Este equipamento suporta AirPrint.

Para mais informações sobre o AirPrint, visite: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Se não for possível estabelecer ligação através do seguinte procedimento, contacte a assistência técnica.

### Nota

- Quando imprimir com o AirPrint, certifique-se de que possui um certificado de dispositivo.
- Quando imprimir com o AirPrint, cancele a autenticação de trabalhos de impressora ou selecione [Simples (Todos)]. Para mais informações, consulte "Guia de Segurança" > "Configurar a Autenticação dos Utilizadores" no manual fornecido com o equipamento principal.
- Quando imprimir com o AirPrint, não é possível aceitar vários trabalhos ao mesmo tempo. Após imprimir o trabalho atual, imprima o trabalho seguinte.
- O AirPrint pode ser usado com impressoras ligadas em rede a dispositivos iOS ou Mac. Uma impressora que suporte AirPrint tem de estar ligada à mesma rede que o dispositivo iOS ou Mac.

Se não conseguir usar o AirPrint, verifique se as seguintes funções estão ativadas:

- AirPrint
- IPP e Bonjour

IPP e Bonjour estão ativados por predefinição. Consulte o Guia de Segurança sobre como iniciar sessão. O procedimento de início de sessão é o seguinte:

- Inicie sessão no **WebImageMonitor como administrador de rede**.
- Clique em **[Gestão de equipamentos]** > **[Configuração]**.
- Clique em **[AirPrint]** em **[Rede]**.
- Verifique se **[AirPrint]** está definido como **[Permitir]**. Se não estiver, prima **[Permitir]**.
- Clique em **[OK]**.
- Clique em **[IPv4]** em **[Rede]**.
- Verifique se **[IPP]** está definido como **[Ativo]**. Se **[Ativo]** não estiver selecionado, selecione esta opção.
- Clique em **[OK]** para avançar.
- Clique em **[Bonjour]** em **[Rede]**.
- Verifique se **[IPv4]** ou **[IPv6]** está definido como **[Ativo]** em **[Bonjour]**. Se **[Ativo]** não estiver selecionado, selecione esta opção.
- Clique em **[OK]**.

### Definições IPP-SSL

Para usar o AirPrint, verifique os seguintes itens e proceda às definições.

- A comunicação SSL está ativada. (Os certificados de dispositivo estão instalados.)**

- Inicie sessão no **WebImageMonitor como administrador de rede**.
- Clique em **[Gestão de equipamentos]** > **[Configuração]**.
- Clique em **[Certificado do dispositivo]** em **[Segurança]**.
- Verifique o estado de "Certificado 1".
  - Confirme que "Estado do certificado" está definido como "Instalado".
  - Verifique o "Período de validade" e confirme que o certificado ainda não expirou.
- Quando [Estado do certificado] estiver definido como "Nenhum", crie e instale um certificado. Para criar e instalar certificados, consulte "Guia de Segurança" > "Proteger a Via de Comunicação com um Certificado de Dispositivo" no manual fornecido com o equipamento principal.

- É ativada a versão SSL que pode ser usada tanto com IPv4 ou IPv6. É ativado TLS 1.2.**

- Inicie sessão no **WebImageMonitor como administrador de rede**.
- Clique em **[Gestão de equipamentos]** > **[Configuração]**.
- Clique em **[SSL / TLS]** em **[Segurança]**.
- Verifique os seguintes itens e proceda às respetivas definições.
  - A versão do protocolo de Internet usado para SSL/TLS está definida como **[Ativo]**.
  - [TLS1.2] em **[Versão SSL/TLS]** está definido como **[Ativo]**.
- Clique em **[OK]**.

**Para utilizadores de modelos sem disco rígido instalado**
Se o disco rígido não estiver instalado e for realizado um trabalho de impressão com o AirPrint, as impressões a preto e branco podem ser efetuadas como impressões a cores.



AirPrint e o logótipo AirPrint são marcas registadas da Apple Inc.

## Lisätietoja käyttäjille

Tämä laite tukee AirPrintiä.

Lisätietoja AirPrintistä löydät osoitteesta http://support.apple.com/kb/HT4356.

Jos yhteyden muodostaminen tässä annetuilla ohjeilla ei onnistu, ota yhteyttä huoltoedustajaan.

### Huom.

- Ota käyttöön laitevarmenne, kun tulostat AirPrintillä.
- Kun tulostat AirPrintillä, peruuta tulostustyön todennus tai valitse [Yksinkert (kaikki)]. Lisätietoja, katso "Tietoturvaopas", "Käyttäjätodennuksen asetukset" pääyksikön mukana toimitetusta oppaasta.
- Useita töitä ei voida hyväksyä kerralla, kun tulostetaan AirPrintillä. Kun nykyinen työ on tulostettu, tulosta seuraava työ.
- AirPrintiä voidaan käyttää tulostimilla, jotka ovat yhdistetty iOS- tai Mac-laitteeseen kanssa. AirPrintiä tukevan laitteen on oltava samassa verkossa kuin iOS- tai Mac-laitteen.

Jos AirPrintin käyttäminen ei onnistu, tarkista että seuraavat ovat käytössä:

- AirPrint
- IPP ja Bonjour

IPP ja Bonjour ovat oletusarvoisesti käytössä. Lisätietoja kirjautumisesta, katso Tietoturvaopas. Kirjautuminen:

- Kirjaudu **WebImageMonitoriin verkon pääkäyttäjänä**.
- Napsauta **[Laitehallinta]** > **[Kokoonpano]**.
- Napsauta **[AirPrint]** kohdassa **[Verkko]**.
- Tarkista että **[AirPrint]**-asetuksena on **[Salli]**. Jos ei ole, paina **[Salli]**.
- Napsauta **[OK]**.
- Napsauta **[IPv4]** kohdassa **[Verkko]**.
- Tarkista että **[IPP]**-asetuksena on **[Käytössä]**. Jos **[Käytössä]** ei ole valittu, valitse se.
- Napsauta **[OK]** jatkaaksesi.
- Napsauta **[Bonjour]** kohdassa **[Verkko]**.
- Tarkista että joko **[IPv4]** tai **[IPv6]** kohdassa **[Bonjour]** on **[Käytössä]**. Jos **[Käytössä]** ei ole valittu, valitse se.
- Napsauta **[OK]**.

### IPP-SSL-asetukset

AirPrintin käyttämiseksi tarkista seuraavat ja määritä asetukset.

- SSL on käytössä. (Laittevarmenteet on asennettu.)**

- Kirjaudu **WebImageMonitoriin verkon pääkäyttäjänä**.
- Napsauta **[Laitehallinta]** > **[Kokoonpano]**.
- Napsauta **[Laittevarmenne]** kohdassa **[Suojaus]**.
- Tarkista "Varmenne 1" -kohdan tila.
  - Varmista, että "Varmenteen tila" on "Asennettu".
  - Tarkista kohdasta "Voimassaoloaika", että varmenne on voimassa.

\* Kun [Varmenteen tila] on "Ei mitään", luo ja asenna varmenne. Lisätietoja varmenteiden luomisesta ja asentamisesta, katso "Tietoturvaopas", "Yhteysväylän suojaus laitevarmenteella" pääyksikön mukana toimitetusta oppaasta.

- Sekä IPv4:n että IPv6:n kanssa yhteensopiva SSL- versio on käytössä. TLS 1.2 on käytössä.**

- Kirjaudu **WebImageMonitoriin verkon pääkäyttäjänä**.
- Napsauta **[Laitehallinta]** > **[Kokoonpano]**.
- Napsauta **[SSL/TLS]** kohdassa **[Suojaus]**.
- Tarkista seuraavat ja määritä oikeat asetukset.
  - SSL/TLS:n kanssa käytettävä internet-protokollaversio on **[Käytössä]**.
  - [TLS 1.2] kohdassa **[SSL/TLS-versio]** on **[Käytössä]**.
- Napsauta **[OK]**.

### Käyttäjille, joiden laitteessa ei ole kiintolevyä

Jos laitteeseen ei ole asennettu kiintolevyä ja tulostetaan AirPrintillä, mustavalkoiset tulosteet saatetaan tulostaa värillisinä.



AirPrint ja AirPrint-logo ovat Apple Inc.:n tavaramerkkejä.



## Information till användaren

Den här maskinen stöder AirPrint.

Mer information om AirPrint hittar du på: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Kontakta service om anslutning inte går att upprätta enligt följande metod.

### Obs

- Var noga med att ange ett maskincertifikat när du skriver ut med AirPrint.
- När du skriver ut med AirPrint ska du avbryta utskriftsautentisering eller välja [Enkel (Alla)]. Mer information finns i handboken Säkerhetsguide, Konfigurerera användarautentisering, som medföljer huvudenheten.
- När du skriver ut med AirPrint kan inte flera utskriftsjobb accepteras samtidigt. När ett jobb är slutfört kan du gå vidare till nästa.
- AirPrint kan användas med skrivare installerade i ett nätverk med iOS-enheter eller Mac. AirPrint-aktiverade skrivare måste vara anslutna till samma nätverk som iOS- eller Mac-enheterna.

Om du inte kan använda AirPrint ska du kontrollera att följande funktioner är aktiverade:

- AirPrint
- IPP och Bonjour

IPP och Bonjour är aktiverade som standard. Mer information finns i Säkerhetsguide. Inloggning sker enligt följande:

- Logga in på WebImageMonitor som nätverksadministratör.**
- Klicka på [Enhetshantering] > [Konfiguration].
- Klicka på [AirPrint] i [Nätverk].
- Kontrollera att [AirPrint] är inställt på [Tillåt].** Om inte, tryck på [Tillåt].
- Klicka på [OK].
- Klicka på [IPv4] i [Nätverk].
- Kontrollera att [IPP] är inställt på [Aktivt].** Om inte [Aktivt] är valt ska du välja det.
- Klicka på [OK] för att fortsätta.
- Klicka på [Bonjour] i [Nätverk].
- Kontroller att varken [IPv4] eller [IPv6] i [Bonjour] är inställt på [Aktivt].** Om inte [Aktivt] är valt ska du välja det.
- Klicka på [OK].

### IPP-SSL-inställningar

För att kunna använda AirPrint ska du kontrollera följande poster och konfigurerar inställningarna.

- SSL-kommunikation är aktiverat. (Enhetscertifikat är installerade.)**

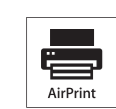
- Logga in på WebImageMonitor som nätverksadministratör.
- Klicka på [Enhetshantering] > [Konfiguration].
- Klicka på [Enhetscertifikat] i [Säkerhet].
- Kontrollera status för "Certifikat 1".**
  - Bekräfta att "Certifikatsstatus" visar "Installerad".
  - Kontrollera "Giltighetsperiod" och bekräfta att certifikatet är giltigt.
  - Om [Certifikatsstatus] är "Ingen", skapar du och installerar ett certifikat. Information om hur man skapar och installerar certifikat finns i handboken Säkerhetsguide, Skydda kommunikationsvägen via ett enhetscertifikat som medföljer huvudenheten.

- SSL-versionen som kan användas för både IPv4 och IPv6 är aktiverad.** TLS 1.2 är aktiverat.

- Logga in på WebImageMonitor som nätverksadministratör.
- Klicka på [Enhetshantering] > [Konfiguration].
- Klicka på [SSL / TLS] i [Säkerhet].
- Kontrollera följande poster och konfigurerar rätt inställningar.**
  - Versionen på det internetprotokoll som används för SSL/ TLS är inställt på [Aktivt].
  - [TLS1.2] i [SSL/TLS-version] är inställt på [Aktivt].
- Klicka på [OK].

#### Modeller som inte är installerade med hårddisk

Om en hårddisk inte är installerad och en utskrift görs med AirPrint, kan det hända att svartvita utskrifter levereras i färg.



AirPrint och AirPrint-logotypen är varumärken som tillhör Apple Inc.

## Notes per als usuaris

Aquesta màquina és compatible amb AirPrint.

Per a més informació sobre AirPrint, si us plau, aneu a: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Si no es pot establir cap connexió mitjançant el següent procediment, poseu-vos en contacte amb el servei tècnic.

### Nota

- En imprimir amb AirPrint, assegureu-vos d'adoptar un certificat de màquina.
- En imprimir amb AirPrint, cancel·leu l'autenticació de les impressions o seleccioneu [Simple (Tot)]. Per a més informació, consulteu "Guia de seguretat", "Configuració de l'autenticació d'usuari" al manual inclòs amb la unitat principal.
- En imprimir amb Airprint, es pot acceptar un treball a la vegada. En finalitzar l'impressió actual, procediu a la següent.
- AirPrint pot utilitzar-se amb impressores que estiguin en xarxa amb el dispositiu iOS o Mac. La impressora configurada per a AirPrint ha de contactar-se a la mateixa xarxa que el dispositiu iOS o Mac.

Si no podeu utilitzar AirPrint, comproveu si les següents funcions estan habilitades:

- AirPrint
- IPP i Bonjour

IPP i Bonjour estan habilitats de forma predeterminada. Vegeu la Guia de seguretat per iniciar sessió. El procediment d'inici de sessió és el següent:

- Inicieu sessió a WebImageMonitor com a administrador de la xarxa.**
- Cliqueu [Gestió de dispositius] > [Configuració].
- Cliqueu [AirPrint] a [Xarxa].
- Comproveu que [AirPrint] estigui ajustat a [Permet].** Si no ho està, premeu [Permet].
- Cliqueu [D'acord].
- Cliqueu [IPv4] a [Xarxa].
- Comproveu que [IPP] estigui ajustat a [Actiu].** Si [Actiu] no està seleccionat, seleccioneu-ho.
- Cliqueu [D'acord] per continuar.
- Cliqueu [Bonjour] a [Xarxa].
- Comproveu que o bé [IPv4] o bé [IPv6] estigui [Actiu] a [Bonjour].** Si [Actiu] no està seleccionat, seleccioneu-ho.
- Cliqueu [D'acord].

### Paràmetres d'IPP-SSL

Per utilitzar AirPrint, comproveu els següents elements i configureu els paràmetres.

- La comunicació SSL està habilitada. (Els certificats del dispositiu estan habilitats.)**

- Inicieu sessió a WebImageMonitor com a administrador de xarxa.**
- Cliqueu [Gestió de dispositius] > [Configuració].
- Cliqueu [Certificat del dispositiu] a [Seguretat].
- Comproveu l'estat de "Certificat 1".**
  - Comproveu que "Estat del certificat" sigui "Instal·lat".
  - Comproveu el "Període de validesa" i confirmeu que el certificat no estigui caducat.
  - Quan [Estat del certificat] sigui "Cap", creeu i instal·leu un certificat. Per a crear i instal·lar certificats, consulteu "Guia de seguriat", "Protecció del camí de comunicació mitjançant un certificat de dispositiu" al manual proporcionat amb la unitat principal.

- La versió d'SSL que es pot utilitzar per a IPv4 o IPv6 està habilitada.** TLS 1.2 està habilitat.

- Inicieu sessió a WebImageMonitor com a administrador de xarxa.
- Cliqueu [Gestió de dispositius] > [Configuració].
- Cliqueu [SSL / TLS] a [Seguretat].
- Comproveu els següents elements i configureu els paràmetres adequats.**
  - La versió del protocol d'Internet utilitzat per a SSL/TLS està ajustat a [Actiu].
  - [TLS1.2] està ajustat a [Actiu] a [Versió SSL/TLS].
- Cliqueu [D'acord].

#### Usuaris amb un model sense Unitat de disc dur

Si el disc dur no està instal·lat i esteu executant un treball d'impressió amb AirPrint, pot passar que les impressions en blanc i negre s'imprimeixin en color.



AirPrint i el logo d'AirPrint són marques comercials d'Apple Inc.

## Poznámky pro uživatele

Toto zařízení podporuje AirPrint.

Podrobnosti ohledně AirPrint viz: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Pokud nelze vytvořit připojení pomocí následujícího postupu, obraťte se na servisního zástupce.

### Upozornění

- Při tisku pomocí AirPrint se ujistěte, že je nastaven platný certifikát zařízení.
- Při tisku pomocí AirPrint zrušte ověření tiskové úlohy nebo vyberte [Jedn. (všechno)]. Podrobnosti viz „Bezpečnostní průvodce“, „Nastavení ověření uživatele“ v příručce dodávané s hlavní jednotkou.
- Při tisku pomocí AirPrint nelze provádět více úloh najednou. Až po výtisknutí aktuální úlohy přejděte k úloze další.
- AirPrint lze použít s tiskárnami připojenými k zařízením se systémem iOS nebo Mac. Tiskárna podporující AirPrint musí být připojena ke stejné síti jako iOS nebo Mac zařízení.

Pokud nelze AirPrint použít, zkontrolujte, zda jsou povoleny následující funkce:

- AirPrint
- IPP a Bonjour

Funkce IPP a Bonjour jsou ve výchozím nastavení povoleny. Ohledně přihlášení viz Bezpečnostní průvodce (Security Guide). Postup přihlášení je následující:

- Přihlaste se do aplikace WebImageMonitor jako správce sítě (network administrator).**
- Klikněte na [Správa zařízení] > [Konfigurace].
- Klikněte na [AirPrint] v pol. [Sít].
- Zkontrolujte, že je pro [AirPrint] nastaveno [Povolit].** Pokud ne, stiskněte [Povolit].
- Klikněte na [OK].
- Klikněte na [IPv4] v pol. [Sít].
- Zkontrolujte, že je [IPP] nastaveno na [Aktivní]. Pokud ne, změňte nastavení na [Aktivní].
- Pro pokračování klikněte na [OK].**
- Klikněte na [Bonjour] v pol. [Sít].
- Zkontrolujte, že buď [IPv4] nebo [IPv6] je v pol. [Bonjour] nastaveno na [Aktivní].** Pokud ne, změňte nastavení na [Aktivní].
- Klikněte na [OK].

### Nastavení IPP-SSL

Pro použití AirPrint zkontrolujte níže uvedené položky a proveďte nastavení.

- Komunikace SSL je povolena. (Certifikáty zařízení jsou nainstalovány.)**

- Přihlaste se do aplikace WebImageMonitor jako správce sítě (network administrator).**
- Klikněte na [Správa zařízení] > [Konfigurace].
- Klikněte na [Certifikát zařízení] v pol. [Zabezpečení].
- Zkontrolujte stav „Certifikát 1“.**
  - Zkontrolujte, že „Stav certifikátu“ je nastaven na „Nainstalováno“.
  - Zkontrolujte „Trvání platnosti“ a to, že platnost ještě nevypršela.
- Když je [Stav certifikátu] nastaven na „Žádný“, vytvořte a nainstalujte certifikát.** Ohledně vytvoření a instalace certifikátu viz „Bezpečnostní průvodce“, „Ochrana komunikační cesty pomocí certifikátu zařízení“ v příručce dodávané s hlavní jednotkou.

- Je povolena verze SSL použitelná pro IPv4 i pro IPv6.** Je povoleno TLS 1.2.

- Přihlaste se do aplikace WebImageMonitor jako správce sítě (network administrator).
- Klikněte na [Správa zařízení] > [Konfigurace].
- Klikněte na [SSL / TLS] v pol. [Zabezpečení].
- Zkontrolujte níže uvedené položky a proveďte příslušná nastavení.**
  - Verze internetového protokolu použitého pro SSL/TLS je nast. na [Aktivní].
  - [TLS1.2] v pol. [Verze SSL/TLS] je nast. na [Aktivní].
- Klikněte na [OK].

#### Pro uživatele modelů, které nemají nainstalovaný pevný disk

Pokud není nainstalován pevný disk a tisková úloha je provedena pomocí AirPrint, mohou být černobílé výtisky zhotoveny barevně.



AirPrint a logo AirPrint jsou ochrannými známkami společnosti Apple Inc.

## Megjegyzések felhasználóknak

Ez a készülék támogatja az AirPrint alkalmazást.

További információ az AirPrint alkalmazásról itt található: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Ha az alábbi eljárással nem létesíthető kapcsolat, keresse meg a szervizképviselőjét.

### Megjegyzés

- AirPrint használatával történő nyomtatáshoz szerezze be a készüléktanúsítványt.
- AirPrint használatával történő nyomtatáskor törölje a nyomtatási munka hitelesítést, vagy válassza ki az [Egyszerű (összes)] beállítást. Részletek a készülékhez tartozó kézikönyvben található: Biztonsági útmutató adminisztrátorok számára, Felhasználói hitelesítés beállítása.
- Az AirPrint használatakor nem tud egyszerre több nyomtatási feladatot elküldeni. Az aktuális nyomtatási munka befejeződése után végezhető el a következő.
- Az AirPrint a hálózaton iOS készülékek csatlakoztatott, vagy Mac kapcsolátú nyomtatókkal használható. Az Air-Print használatához a nyomtatót az iOS készülék vagy Mac megegyező hálózatához kell csatlakoztatni.

Ha probléma adódik az AirPrint használatával kapcsolatban, ellenőrizze, hogy engedélyezte-e az alábbi funkciókat:

- AirPrint
- IPP és Bonjour

Az IPP és Bonjour alapértelmezés szerint engedélyezettek. A bejelentkezésel kapcsolatos információ a Biztonsági útmutató című kézikönyvben található. A bejelentkezéshez kövesse az alábbi lépéseket:

- Hálózati rendszergazdaként jelentkezzen be a WebImage-Monitor alkalmazásba.**
- Kattintson a [Eszközkezelés] > [Konfiguráció]-ra.
- Kattintson az [AirPrint]-re a [Hálózat] menüben.
- Ellenőrizze, hogy az [AirPrint] beállítása [Engedélyez].** Ha mégsem, nyomja meg az [Engedélyez] gombot.
- Kattintson az [OK]-ra.
- Kattintson az [IPv4]-re a [Hálózat] menüben.
- Ellenőrizze, hogy az [IPP] beállítása [Aktív].** Ha az [Aktív] nincs kiválasztva, válassza ki.
- Kattintson az [OK]-ra a végrehajtáshoz.
- Kattintson a [Bonjour]-ra a [Hálózat] menüben.
- Ellenőrizze, hogy az [IPv4] vagy az [IPv6] beállítása a [Bonjour]-ban [Aktív].** Ha az [Aktív] nincs kiválasztva, válassza ki.
- Kattintson az [OK]-ra.

### IPP-SSL beállítások

Az AirPrint használatához ellenőrizze az alábbi elemeket, és végezze el a beállításokat.

- Az SSL kommunikáció engedélyezett. (Az eszköztanúsítványok telepítésre kerültek.)**

- Hálózati rendszergazdaként jelentkezzen be a WebImage-Monitor alkalmazásba.
- Kattintson az [Eszközkezelés] > [Konfiguráció]-ra.
- Kattintson az [Eszköztanúsítvány] ra a [Biztonság] menüben.
- Ellenőrizze a "Tanúsítvány 1" állapotát.**
  - Ellenőrizze, hogy a "Tanúsítvány állapota" beállítása "Telepítve".
  - Ellenőrizze az "Érvényesség ideje"-t, és a tanúsítvány érvényességét.
- Ha a [Tanúsítvány állapota] beállítása "Nincs", akkor hozzon létre, és telepítsen egy tanúsítványt.** A tanúsítvány létrehozásával és telepítésével kapcsolatban lásd a főegységhez tartozó kézikönyvet: Biztonsági útmutató adminisztrátorok számára, A kommunikációs útvonal védelme eszköztanúsítvánnyal.

- Az IPv4 vagy IPv6 számára használható SSL verzió engedélyezett.** Az TLS 1.2 engedélyezett.

- Hálózati rendszergazdaként jelentkezzen be a WebImage-Monitor alkalmazásba.
- Kattintson az [Eszközkezelés] > [Konfiguráció]-ra.
- Kattintson az [SSL / TLS]-re a [Biztonság] menüben.
- Ellenőrizze az alábbi elemeket, és végezze el a megfelelő beállításokat.**
  - Az SSL/TLS számára használt internet protokoll beállítása [Aktív].
  - Az [TLS1.2] beállítása az [SSL/TLS verzió]-ban [Aktív].
- Kattintson az [OK]-ra.

#### Megjegyzés a merevlemezzel nem rendelkező készülékek felhasználói számára

Ha a készülékre nincs telepítve merevlemez, és a nyomtatás az AirPrint használatával történik, akkor a fekete-fehér nyomatokat színesben adhatja ki a készülék.



Az AirPrint és az AirPrint logó az Apple Inc. védjegyei.

## Uwagi dla Użytkowników

To urządzenie obsługuje AirPrint.

Aby uzyskać więcej informacji odnośnie AirPrint, zajrzyj na stronę: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Jeśli nie można uzyskać połączenia, korzystając z poniższej procedury, skontaktuj się z przedstawicielem serwisu.

### Uwaga

- Podczas drukowania z AirPrint, należy zaakceptować certyfikat urządzenia.
- Podczas drukowania z AirPrint, anuluj autoryzację zadań drukarki lub wybierz [Proste (wszystko)]. Aby uzyskać więcej szczegółów, odnieś się do "Podręcznik bezpieczeństwa", "Konfiguracja autoryzacji użytkownika" w podręczniku dołączonym do urządzenia głównego.
- Podczas drukowania z AirPrint, wiele zadań nie będzie zaakceptowanych w czasie. Po wydrukowaniu bieżącego zadania, przejdź do wydrukowania następnego zadania.
- AirPrint może być używany z drukarkami, które są połączone sieciowe z urządzeniami z systemem iOS lub Mac. Drukarka z wbudowanym AirPrint musi być podłączona do tej samej sieci co urządzenie z systemem iOS lub Mac.

Jeśli nie można użyć AirPrint, sprawdź czy włączone są następujące funkcje:

- AirPrint
- IPP i Bonjour

IPP i Bonjour włączone są domyślnie. Aby zalogować się zajrzyj do Podręcznika bezpieczeństwa. Poniżej przedstawiona jest procedura logowania:

- Zaloguj się do WebImageMonitor jako administrator sieciowy.**
- Kliknij [Zarządzanie urządaniem] > [Konfiguracja].
- Kliknij [AirPrint] w opcji [Sieć].
- Sprawdź czy [AirPrint] ustawiony jest na [Zezwól].** Jeśli nie, naciśnij [Zezwól].
- Kliknij [OK].
- Kliknij [IPv4] w [Sieć].
- Sprawdź czy [IPP] ustawione jest na [Aktywne].** Jeśli nie wybrano [Aktywne], zaznacz je.
- Aby kontynuować, kliknij [OK].**
- Kliknij [Bonjour] w opcji [Sieć].
- Sprawdź czy jedną z opcji [IPv4] lub [IPv6] w [Bonjour] ustawiono na [Aktywne].** Jeśli nie wybrano [Aktywne], zaznacz je.
- Kliknij [OK].

### Ustawienia IPP-SSL

Aby używać AirPrint, sprawdź poniższe pozycje i skonfiguruj ustawienia.

- Komunikacja SSL jest włączona. (Certyfikaty urządzenia są zainstalowane.)**

- Zaloguj się do WebImageMonitor jako administrator sieciowy.
- Kliknij [Zarządzanie urządaniem] > [Konfiguracja].
- Kliknij [Certyfikat urządzenia] w [Ochrona].
- Sprawdź status "Certyfikat 1".**
  - Potwierdź czy "Status certyfikatu" ustawiony jest na "Zainstalowana".
  - Sprawdź "Okres ważności" i potwierdź, że certyfikat wygaś.
- Gdy [Status certyfikatu] ustawiony jest na "Brak", utwórz i zainstaluj certyfikat.** Aby utworzyć i zainstalować certyfikaty, odnieś się do "Podręcznik bezpieczeństwa", "Ochrona ścieżki komunikacji poprzez certyfikat urządzenia" w podręczniku dołączonym do urządzenia głównego.

- Wersja SSL , która może być włączona dla każdego IPv4 lub IPv6. Włączono TLS 1.2**

- Zaloguj się do WebImageMonitor jako administrator sieciowy.
- Kliknij [Zarządzanie urządaniem] > [Konfiguracja].
- Kliknij [SSL / TLS] w [Ochrona].
- Sprawdź poniższe pozycje i skonfiguruj odpowiednie ustawienia.**
  - Wersja protokołu internetowego używanego dla SSL/TLS ustawiona jest na [Aktywne].
  - [TLS1.2] w [Wersja SSL/TLS] ustawiona jest [Aktywne].
- Kliknij [OK].

#### Dla użytkowników modeli bez zainstalowanego dysku twardego

Jeśli dysk twardy nie jest zainstalowany i zadanie drukowania jest wykonywane za pomocą AirPrint, wydruki czarno-białe mogą być dostarczone jako wydruki kolorowe.



AirPrint i logo AirPrint są znakami towarowymi Apple Inc.



## Кullanıcı için Notlar

Bu makine AirPrint özelliğini destekler. AirPrint hakkında daha fazla bilgi için, lütfen şu adresi ziyaret edin: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Aşağıdaki prosedürü kullanarak bağlantı kuramazsanız servis temsilcinizle iletişim kurun.

### Not

- AirPrint ile yazdırırken, bir makine sertifikası kullandığınızdan emin olun.
- AirPrint ile yazdırırken, yazıcı iş kimlik doğrulamayı iptal edin ya da [Basit (Tüm)] ögesini seçin. Ayrıntılar için, ana üniteyle birlikte verilen kılavuzdaki "Güvenlik Rehberi", "Kullanıcı Kimlik Doğrulamasını Yapılandırma" bölümüne bakınız.
- AirPrint ile yazdırırken, birden fazla iş aynı anda kabul edilemez. Mevcut işi yazdırdıktan sonra, bir sonraki işi yazdırmaya geçin.
- AirPrint, iOS cihazı ya da Mac ile ağ bağlantısı kuran yazıcılarla kullanılabilir. AirPrint etkinleştirilmiş yazıcı, iOS cihazı ya da Mac ile aynı ağa bağlı olmalıdır.

AirPrint'i kullanamıyorsanız, aşağıdaki işlevlerin etkinleştirildiğini kontrol edin:

- AirPrint
- IPP ve Bonjour

IPP ve Bonjour varsayılan olarak etkinleştirilmiştir. Oturum açmak için Güvenlik Rehberi'ne başvurun. Oturum açma prosedürü şu şekildedir:

- WebImageMonitor'de ağ yöneticisi olarak oturum açın.**
- [Aygıt Yönetimi] > [Konfigürasyon]'a tıklayın.**
- [Ağ] içinde [AirPrint]'e tıklayın.**
- [AirPrint]'in [Zin Ver]'e ayarlandığını kontrol edin.** Ayarlanmamışsa, [Zin Ver]'e basın.
- [OK]'e tıklayın.**
- [Ağ] içinde [IPv4]'e tıklayın.**
- [IPP]'nin [Aktif]'e ayarlandığını kontrol edin.** [Aktif] seçili değilse, seçin.
- Devam etmek için [OK]'e tıklayın.**
- [Ağ] içinde [Bonjour]'a tıklayın.**
- [Bonjour] içinde [IPv4] ya da [IPv6]'nin [Aktif]'e ayarlandığını kontrol edin.** [Aktif] seçili değilse, seçin.
- [OK]'e tıklayın.**

### IPP-SSL Ayarları

AirPrint'i kullanmak için, aşağıdaki öğeleri kontrol edin ve ayarları yapılandırın.

- ♦ **SSL iletişimi etkinleştirilmiştir. (Aygıt sertifikaları kurulu dur.)**

- WebImageMonitor'de ağ yöneticisi olarak oturum açın.**
- [Aygıt Yönetimi] > [Konfigürasyon]'a tıklayın.**
- [Güvenlik] içinde [Device Certificate]'a tıklayın.**
- "Sertifika 1"nin durumunu kontrol edin.**
  - "Sertifika Durumu"nun "Kuruldu" olarak ayarlandığını onaylayın.
  - "Geçerlilik Periyodu"nu kontrol edin ve sertifikanın süresinin dolmadığını onaylayın.
- [Sertifika Durumu] "Yok" olarak ayarlandığında, bir sertifika oluşturup kurun. Sertifikaları oluşturup kurmak için, ana ünit-eyle birlikte verilen kılavuzdaki "Güvenlik Rehberi", "İletişim Yolumu Aygıt Sertifikasıyla Koruma" bölümüne bakınız.

- ♦ **IPv4 ya da IPv6 için kullanılabilen SSL sürümü etkinleştirilir. TLS 1.2 etkinleştirilir.**

- WebImageMonitor'de ağ yöneticisi olarak oturum açın.**
- [Aygıt Yönetimi] > [Konfigürasyon]'a tıklayın.**
- [Güvenlik] içinde [SSL / TLS]'ye tıklayın.**
- Aşağıdaki öğeleri kontrol edin ve gerekli ayarları yapılandırın.**
  - SSL/TLS için kullanılan İnternet protokolü sürümü [Aktif]'e ayarlanmıştır.
  - [SSL/TLS Sürümü] içindeki [TLS1.2], [Aktif]'e ayarlanmıştır.
- [OK]'e tıklayın.**

### HDD Kurulu Olmayan Modellerin Kullanıcıları İçin

HDD kurulu değilse ve AirPrint kullanarak bir yazdırma işi gerçekleştirilirse, siyah-beyaz çıktılar renkli çıktılar olarak çıkabilir.



AirPrint ve AirPrint logosu, Apple Inc.'in ticari markalarıdır.

## Σημειώσεις προς Χρήστες

Αυτό το μηχανήμα υποστηρίζει το AirPrint. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το AirPrint παρακαλώ επισκεφθείτε το: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Εάν δεν μπορεί να επιτευχθεί η σύνδεση, ακολουθώντας την παρακάτω διαδικασία, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο τεχνικής εξυπηρέτησης.

### Σημείωση

- Κατά την εκτύπωση με AirPrint, βεβαιωθείτε πως έχετε επιλέξει ένα πιστοποιητικό μηχανής.
- Κατά την εκτύπωση με AirPrint, ακυρώστε την πιστοποίηση εργασιών του εκτυπωτή ή επιλέξτε [Απλό (Ολα)]. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Οδηγός Ασφάλειας", "Διαμόρφ. Πιστοπ. Χρηστών" στο εγχειρίδιο που παρέχεται με την κύρια μονάδα.
- Κατά την εκτύπωση με AirPrint, δεν μπορούν να λάβουν χώρα πολλαπλές εργασίες μαζί. Μετά την εκτύπωση μιας τρέχουσας εργασίας, προχωρήστε στην εκτύπωση της επόμενης εργασίας.
- Το AirPrint μπορεί να χρησιμοποιηθεί με εκτυπωτές που βρίσκονται στο ίδιο δίκτυο με τη συσκευή iOS ή Mac. Ο εκτυπωτής με δυνατότητα AirPrint πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με τη συσκευή iOS ή Mac.

Εάν δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το AirPrint, ελέγξτε ότι είναι ενεργοποιημένες οι ακόλουθες λειτουργίες:

- AirPrint
- IPP και Bonjour

Τα IPP και Bonjour ενεργοποιούνται από προεπιλογή. Ανατρέξτε στον Οδηγό Ασφαλείας για να συνδεθείτε. Η διαδικασία σύνδεσης έχει ως εξής:

- Συνδεθείτε στο WebImageMonitor σα διαχειριστής δικτύου.**
- Κάντε κλικ στη [Διαχείριση Συσκευής] > [Διαμόρφωση].**
- Κάντε κλικ στο [AirPrint] στο [Δίκτυο].**
- Ελέγξτε ότι το [AirPrint] έχει οριστεί σε [Να Επιτρ].** Εάν δεν είναι, πατήστε [Να Επιτρ].
- Κάντε κλικ στο [OK].**
- Κάντε κλικ στο [IPv4] στο [Δίκτυο].**
- Ελέγξτε ότι το [IPP] έχει οριστεί σε [Ενεργ.].** Εάν δεν είναι επιλεγμένο το [Ενεργ.], επιλέξτε το.
- Κάντε κλικ στο [OK] για να προχωρήσετε.**
- Κάντε κλικ στο [Bonjour] στο [Δίκτυο].**
- Ελέγξτε ότι είτε το [IPv4] ή το [IPv6] στο [Bonjour] έχουν οριστεί σε [Ενεργ.].** Εάν δεν είναι επιλεγμένο το [Ενεργ.], επιλέξτε το.
- Κάντε κλικ στο [OK].**

### Ρυθμίσεις IPP-SSL

Για να χρησιμοποιήσετε το AirPrint, επιλέξτε τα ακόλουθα στοιχεία και διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

- ♦ **Η SSL επικοινωνία είναι ενεργοποιημένη. (Είναι εγκατεστημένα τα πιστοποιητικά συσκευής.)**

- Συνδεθείτε στο WebImageMonitor σα διαχειριστής δικτύου.**
- Κάντε κλικ στη [Διαχείριση Συσκευής] > [Διαμόρφωση].**
- Κάντε κλικ στο [Πιστοποιητικό Συσκευής] στην [Ασφάλεια].**
- Ελέγξτε την κατάσταση για το "Πιστοποιητικό 1".**
  - Επιβεβαιώστε ότι η "Κατάσταση Πιστοπ." είναι ορισμένη στο "Εγκαταστάθηκε".
  - Ελέγξτε την "Περίοδος Ισχύος" και επιβεβαιώστε ότι το πιστοποιητικό δεν έχει λήξει.
- \* Όταν η [Κατάσταση Πιστοπ.] έχει οριστεί σε "Κανένα", δημιουργήστε και εγκαταστήστε ένα πιστοποιητικό. Για δημιουργία και εγκατάσταση πιστοποιητικών, ανατρέξτε στην ενότητα "Οδηγός Ασφάλειας", "Προστασία της Διαδρομής Επικοινωνίας μέσω Πιστοποιητικού Συσκευής" στο εγχειρίδιο που παρέχεται με την κύρια μονάδα.

- ♦ **Είναι ενεργοποιημένη η SSL έκδοση που μπορεί να χρησιμοποιηθεί είτε για την IPv4 ή για την IPv6. Είναι ενεργοποιημένο το TLS 1.2.**

- Συνδεθείτε στο WebImageMonitor σα διαχειριστής δικτύου.**
- Κάντε κλικ στη [Διαχείριση Συσκευής] > [Διαμόρφωση].**
- Κάντε κλικ στο [SSL / TLS] στην [Ασφάλεια].**
- Ελέγξτε τα ακόλουθα στοιχεία και διαμορφώστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.**
  - Η έκδοση του πρωτοκόλλου του Internet, που χρησιμοποιείται για SSL/TLS, έχει οριστεί σε [Ενεργ.].
  - Η [TLS1.2] στην [Έκδοση SSL/TLS] έχει οριστεί σε [Ενεργ.].
- Κάντε κλικ στο [OK].**

### Για Χρήστες Μοντέλων Χωρίς Εγκατεστημένο Σκληρό Δίσκο

Εάν δεν έχει εγκατασταθεί Σκληρός Δίσκος και εκτελείται κάποια εργα- σία μέσω AirPrint, οι ασπρόμαυρες εκτυπώσεις μπορεί να παραδίδο- νται ως έγχρωμες.

## Примечания для пользователей

Данный аппарат поддерживает технологию AirPrint. Более подробную информацию о технологии AirPrint см. на веб-сайте: http://support.apple.com/kb/HT4356.

Если не удастся установить соединение с помощью нижеописанной процедуры, обратитесь к представителю сервисной службы.

#### Примечание

- При использовании технологии AirPrint необходимо установить и настроить сертификат аппарата.
- Для печати с помощью технологи AirPrint отмените аутентификацию заданий принтера или выберите [Простая (Все)]. Для получения подробных сведений см. "Руководство по безопасности", раздел "Настройка аутентификации пользователя" в руководстве, прилагаемом к аппарату.
- При использовании технологии AirPrint одновременное подтверждение нескольких заданий невозможно. Перейти к печати следующего задания можно только по завершении текущего.
- Технологию AirPrint можно использовать на аппаратах, подключенных к одной сети с устройствами на базе iOS или Mac. Принтер с поддержкой AirPrint необходимо подключить к одной сети с устройствами на базе iOS или Mac.

Для работы с технологией AirPrint должны быть включены следующие функции:

- AirPrint
- IPP и Bonjour

IPP и Bonjour по умолчанию включены. Параметры входа в систему описаны в Руководстве по безопасности. Чтобы войти в систему, выполните следующие действия:

- Выполните вход в WebImageMonitor в качестве администратора сети.**
- Выберите [Управление устройством] > [Конфигурация].**
- В разделе [Сеть] нажмите [AirPrint].**
- Убедитесь, что для параметра [AirPrint] выбрано значение [Разрешить].** Если нет, нажмите [Разрешить].
- Нажмите [OK].**
- В разделе [Сеть] нажмите [IPv4].**
- Убедитесь, что для параметра [IPP] выбрано значение [Активн.].** Если значение [Активн.] не выбрано, выберите его.
- Нажмите [OK].**
- В разделе [Сеть] нажмите [Bonjour].**
- Убедитесь, что для параметра [IPv4] или [IPv6] в [Bonjour] выбрано значение [Активн.].** Если значение [Активн.] не выбрано, выберите его.
- Нажмите [OK].**

### Настройки IPP-SSL

Чтобы использовать AirPrint, проверьте нижеописанные параметры и задайте настройки.

- ♦ **Активировано SSL-соединение. (Установлены сертификаты устройств.)**

- Выполните вход в WebImageMonitor в качестве администратора сети.**
- Выберите [Управление устройством] > [Конфигурация].**
- В разделе [Безопасность] нажмите [Сертификат устройства].**
- Проверьте статус в поле "Сертификат 1".**
  - Убедитесь, что для параметра "Статус сертификата" задано значение "Установлен".
- Проверьте дату в поле "Период действия" и убедитесь, что срок действия сертификата не истек.
- \* Если для параметра [Статус сертификата] задано значение "Нет", создайте и установите сертификат. Для получения сведений о создании и установке сертификатов см. "Руководство по безопасности", раздел "Защита канала связи с помощью сертификата устройства" в руководстве, прилагаемом к аппарату.

- ♦ **Активирована версия SSL, которая может использоваться для IPv4 или IPv6. Активирован TLS 1.2.**

- Выполните вход в WebImageMonitor в качестве администратора сети.**
- Выберите [Управление устройством] > [Конфигурация].**
- В разделе [Безопасность] нажмите [SSL / TLS].**
- Проверьте нижеописанные параметры и задайте соответствующие настройки.**
  - Для версии IP-протокола, используемой для SSL/TLS, выбрано значение [Активн.].
  - Для параметра [TLS1.2] в разделе [Версия SSL/TLS] выбрано значение [Активн.].
- Нажмите [OK].**

#### Для пользователей моделей без установленного жесткого диска

Если жесткий диск не установлен, а задание печати выполняется с помощью AirPrint, монохромные отпечатки могут подаваться как цветные.



AirPrint и логотип AirPrint являются товарными знаками Apple Inc.