

Multipresenter-applikation (för Windows/macOS)

Bruksanvisning

Kompatibel med ver. 1.2.0



Innehållsförteckning

1. Översikt över MultiPresenter.....	2
1-1. Funktioner.....	2
1-2. Driftförhållanden.....	3
2. Installation/avinstallation.....	3
2-1. Installation.....	3
2-2. Avinstallation.....	3
3. Menyikon	4
4. Ansluta MultiPresenter Stick eller projektorn.....	5
4-1. Använda Intelligent Anslutning	5
4-2. Med ENKEL ACCESSPUNKT eller INFRASTRUKTUR	6
5. Beskrivning av menyikon	7
5-1. Statusdisplay.....	7
5-2. Bli en presentatör	7
5-3. Målenhet.....	7
5-4. Fullskärm/Delad skärm.....	8
5-5. Avbryt/Återuppta.....	9
5-6. Lås skärm/Låsa upp skärm	9
5-7. Dölj anslutningsinformationen/Visa anslutningsinformationen.....	9
5-8. Inställningar	9
5-9. QR-kod för Wi-Fi Anslutning	10
5-10. Avsluta	10
6. Redigera anslutningslista.....	11
6-1. Redigera/Importera/Exportera skärm.....	11
6-2. Välj grupper för sökning-skärmen.....	12
7. Varumärken	13

1. Översikt över MultiPresenter

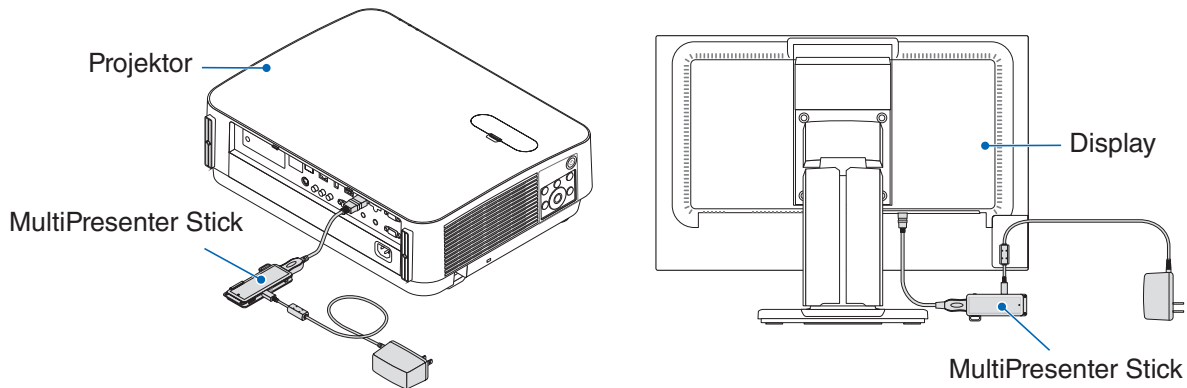
1-1. Funktioner

● Överföring av bild och ljud

MultiPresenter (härefter kallad "appen") kan sända ljud- och videodata (ljud kan endast överföras vid användning av Windows) via ett trådlöst nätverk och kan visa dem på en display eller projektor med vår MultiPresenter Stick (DS1-MP10RX serien) till det trådlösa nätverket.

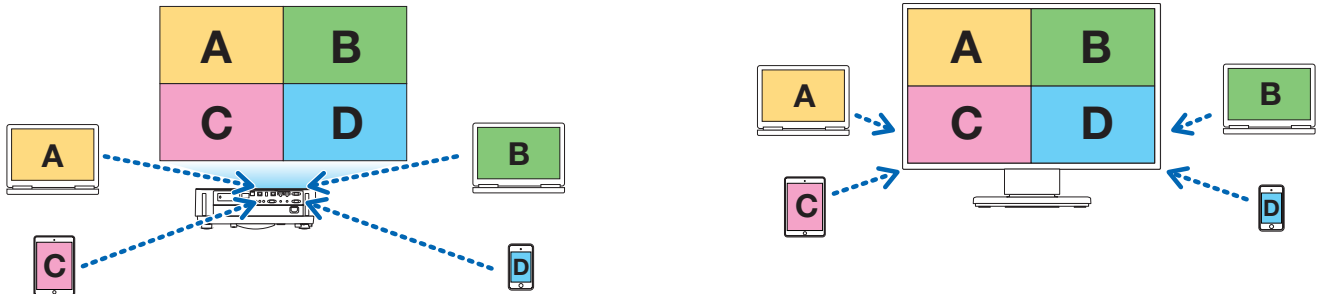
När du använder en projektor som stöder appen kan dessutom datorns ljud- och bilddata (ljud kan endast överföras vid användning av Windows) överföras via ett trådlöst nätverk eller trådat nätverk utan att använda MultiPresenter Stick.

I vissa delar av det här dokumentet kallas MultiPresenter Stick och projektorer kollektivt för "mottagande enheter".



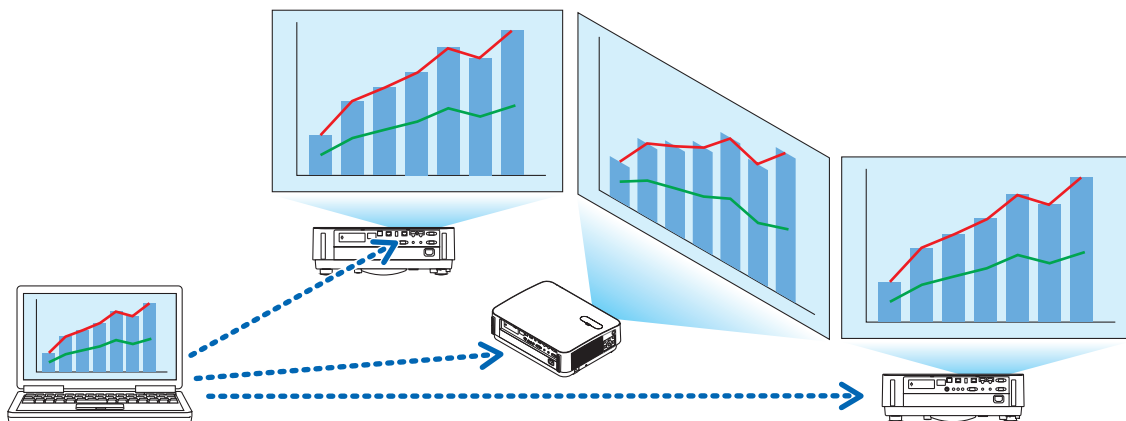
● Multiskärmdisplay

När den här appen har startats på flera datorer kan bilder som överförs till en enda mottagande enhet från varje dator visas i en multiskärmdisplay. Maximalt 16 skärmar (4 rader x 4 kolumner) kan visas samtidigt. I det här fallet måste den mottagande enheten vara kompatibel med "Multi-Screen Display".



● Samtidig visning av flera mottagande enheter

En bild kan överföras till flera mottagande enheter (maximalt cirka 5 enheter) från appen och visas på varje mottagande enhet.



● Intelligent Anslutning

Stöder "Intelligent Anslutning" som tillåter enheten att anslutas via ett trådlöst nätverk med minimala åtgärder genom att ange en Pinkod (4-siffrigt nummer).

Vid anslutning av enheter med Intelligent Anslutning, ställ in profilen för det trådlösa nätverket för MultiPresenter Stick eller projektorn till "Intelligent Anslutning".

*: Begränsat till modeller som stöder "Intelligent Anslutning".

● Styrfunktion för projektorn

Vid anslutning till en projektor kan du slå av strömmen till projektorn, växla källan, styra bilden, justera volymen, koppla ifrån kommunikationen och utföra andra kontroller från appens målenhetsfönster.

● Tillgänglig på 11 språk

Menyerna och hjälpmeddelandena kan visas på följande 11 språk.

Engelska, japanska, kinesiska (förenklad), franska, tyska, italienska, spanska, portugisiska, svenska, ryska, koreanska

Notera: Installationsprogrammet visas endast på engelska.

● Stöder flera OS

Förutom apparna för Windows och macOS finns även apparna för Android och iOS tillgängliga.

Ladda ned appen för Android från Google Play och appen för iOS från App Store.

1-2. Driftsförhållanden

Stöds av modellerna	MultiPresenter Stick (DS1-MP10RX serien) Vår projektor som stöder MultiPresenter
Stöd för OS	Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 macOS 10.12, 10.13, OS X 10.7 till 10.11

Besök hemsidan för MultiPresenter för mer information.

2. Installation/avinstallation

Ladda ned installationsfilen för den här appen från hemsidan för MultiPresenter. Du kan även ladda ned den från webbservern för MultiPresenter Stick.

2-1. Installation

2-1-1. För Windows

① Ladda ned "MultiPresenter_Win_Installer_xxx.exe" till datorn.

② Dubbelklicka på "MultiPresenter_Win_Installer_xxx.exe".

Följ sedan instruktionerna som visas på skärmen.

När installationen är klar visas genvägsikonen för MultiPresenter på skrivbordet.

2-1-2. För macOS

① Ladda ned "MultiPresenter_Mac_xxx.zip" till datorn.

② Packa upp "MultiPresenter_Mac_xxx.zip".

③ Dubbelklicka på "MultiPresenter.dmg".

④ Dra och släpp "MultiPresenter" i det utökade fönstret till "Applikation"-mappen.

2-2. Avinstallation

2-2-1. För Windows

① Visa Windows "Kontrollpanel".

② Klicka på "Program och funktioner" eller "Program".

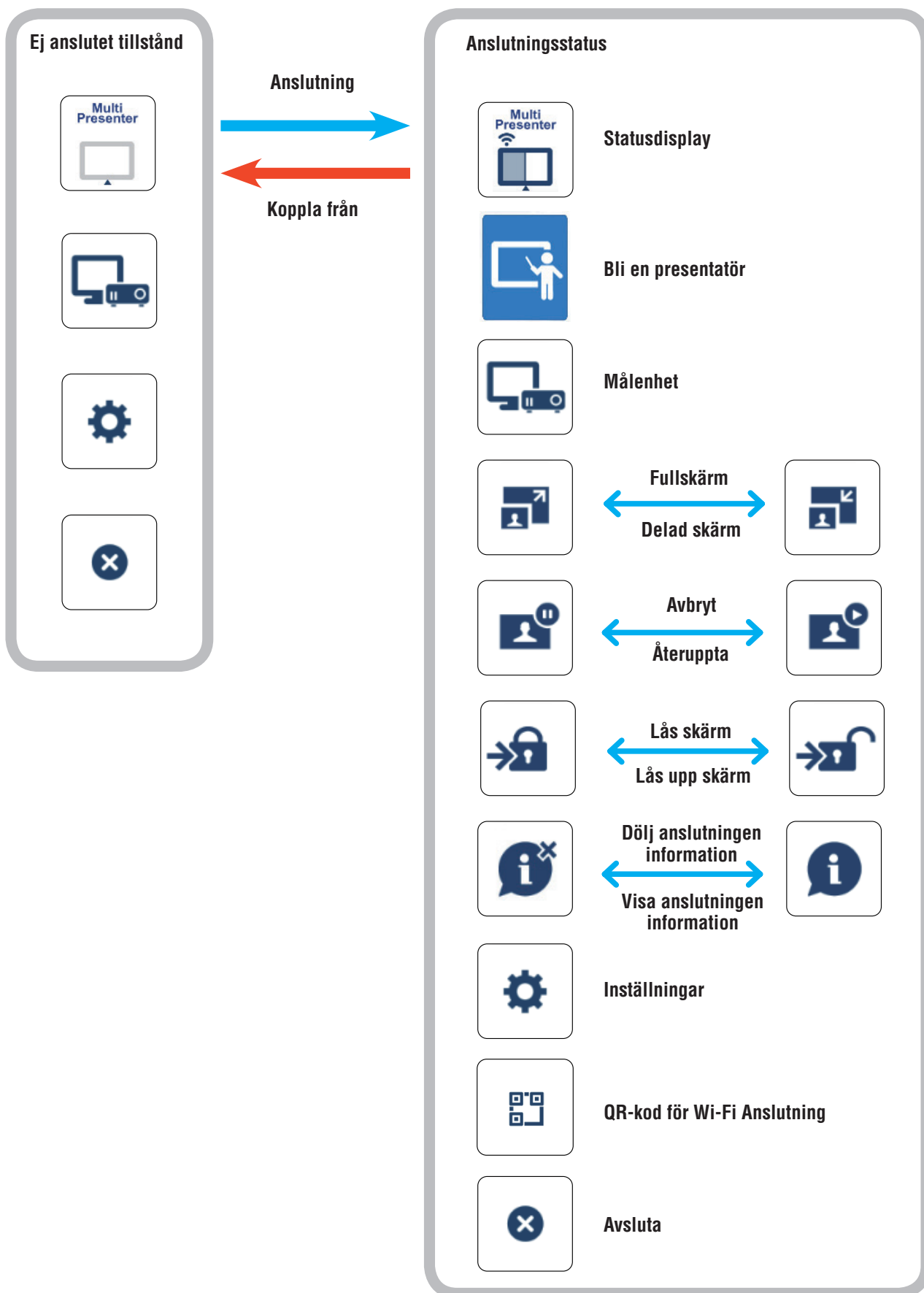
③ Välj "MultiPresenter" och klicka på "Avinstallera".

2-2-2. För macOS

① Välj "MultiPresenter" i applikationsmappen och flytta den till "Papperskorgen".

3. Menyikon

Appens menyikon ändras så som följer enligt status för anslutningen med den mottagande enheten. Ikonerna under statusdisplay-ikonen är funktionella ikoner. Den funktionella ikonen visas/döljs varje gång du klickar på statusdisplay-ikonen. Fönstret för inställningar kan visas/döljas genom att klicka på målenhetsikonen eller ikonen Inställningar.



Referens

När [Visa alltid MultiPresenter högst upp] är inställt på [PÅ] i [Bild]-fliken under [Inställningar] i appen, visas appen alltid högst upp även om den är inaktiv (och de andra apparna är aktiva).

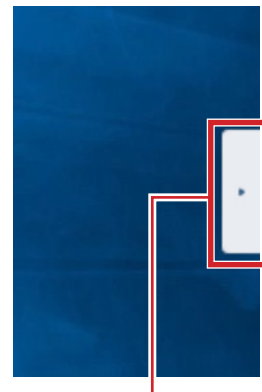
(→ sidan 10)

När [Visa alltid MultiPresenter högst upp] är inställt på [AV], minimeras appen och är dold (grundinställningen är av) om den är inaktiv (och de andra apparna är aktiva).

För att använda appen igen, återgår du till den ursprungliga storleken enligt tillvägagångssättet i OS.

I appen för Windows, visas minimera-ikonen däremot till höger på skärmen när appen är inaktiv. För att använda appen igen, klicka på minimera-ikonen på höger sida av skärmen.

Eftersom minimera-ikonen i Windows visas överst, kan du klicka på den även när en annan app visas på fullskärm.



Minimera-ikon

Försiktighet

- När appen och den mottagande enheten är anslutna en-till-en kan inte "Bli en presentatör", "Fullskärm/Delad skärm" väljas.
- Om en annan MultiPresenter-användare väljer "Lås skärm" eller ändrar MultiPresenter-läget till [FÖRVALTAS] under WEB-serverinställningarna för MultiPresenter Stick och för MultiPresenter-understödda projektorer, så kan du inte välja "Bli en presentatör", "Fullskärm/Delad skärm", "Lås skärm/Lås upp skärm" eller "Dölj anslutningsinformationen/Visa anslutningsinformationen".
- När en mottagande enhet som inte stöder "Multi-Screen Display" är ansluten, eller när flera mottagande enheter är anslutna visas inte "Bli en presentatör", "Fullskärm/Delad skärm", "Avbryt/Återuppta" och "Dölj anslutningsinformationen/Visa anslutningsinformationen".

4. Ansluta MultiPresenter Stick eller projektorn

4-1. Använda Intelligent Anslutning

4-1-1. Ansluta med MultiPresenter Stick

- ① Anslut MultiPresenter Stick till displayen eller projektorn och slå på strömmen för att visa startskärmen. För anvisningar steg för steg, se snabbstartsguiden för MultiPresenter Stick.
- ② Starta appen. Målenhetens fönster visas.
- ③ Ange den Pinkoden som visas på startskärmen till målenhetens fönster. När anslutningen med MultiPresenter Stick är klar överförs och visas datorskärmen på den anslutna displayen eller projektorn.



4-1-2. Anslutning till projektorn

- ① Anslut den trådlösa nätverksenheten till projektorn och slå på strömmen.
- ② Visa NÄTVERKSINSTÄLLNING antingen på skärmen på projektorn eller HTTP-servern och ändra sedan trådlöst nätverksprofilen till "Intelligent Anslutning".
- ③ Växla ingången på projektorn till "LAN".
Pinkoden visas på projektionsskärmen.
Pinkoden kommer också att visas på skärmen [INFORMATION] i skärmen.
- ④ Starta appen.
Målenhetens fönster visas.
- ⑤ Ange den Pinkod som visas på projektionsskärmen till målenhetens fönster.
När anslutningen med projektorn är klar överförs och visas datorskärmen på den anslutna projektorn.

4-2. Med ENKEL ACCESSPUNKT eller INFRASTRUKTUR

4-2-1. Ansluta med MultiPresenter Stick

- ① Anslut MultiPresenter Stick till displayen eller projektorn och slå på strömmen för att visa startskärmen.
För anvisningar steg för steg, se snabbstartsguiden för MultiPresenter Stick.
- ② Visa inställningsmenyn för MultiPresenter Stick och ändra profilen för det trådlösa nätverket.
För anvisningar steg för steg, se Viktig information för MultiPresenter Stick.
- ③ Följ "Anslutningsinstruktioner" som visas på startskärmen för att ansluta din dator till MultiPresenter Stick.
- ④ Starta appen.
Målenhetens fönster visas.
- ⑤ Välj [Välj] för att tilldela den mottagande enheten i listan.
När anslutningen med MultiPresenter Stick är klar överförs och visas datorskärmen på den anslutna displayen eller projektorn.

4-2-2. Anslutning till projektorn























- ① Anslut den trådlösa nätverksenheten eller nätverkskabeln till projektorn och slå på strömmen.
- ② Visa skärmen för nätverksinställningar på HTTP-servern eller projektorns skärmen och ändra profil för trådbundet eller trådlöst nätverk.
Se bruksanvisningen för projektorn för proceduren.
- ③ Följ de nätverksinställningar som visas på skärmen [INFORMATION] på projektorns skärmen för att ansluta din dator till projektorn.
- ④ Starta appen.
Målenhetens fönster visas.
- ⑤ Välj [Välj] för att tilldela den mottagande enheten i listan.
När anslutningen med projektorn är klar överförs och visas datorskärmen på den anslutna projektorn.

5. Beskrivning av menyikon

5-1. Statusdisplay

Indikerar status för appen.

Klicka på statusdisplay-ikonen för att visa/dölja funktionsikonen under den.

Ikondisplay	Status				
	Indikerar att en mottagande enhet såsom MultiPresenter Stick eller projektor etc. inte har anslutits ännu.				
	Indikerar att en mottagande enhet har anslutits. Olika färger på vänster och höger sida av ikonen indikerar att "Multi-Screen Display" stöds.  indikerar att "Bli en presentatör" och "Fullskärm" inte kan väljas.  indikerar status för Lås skärm.  eller  anger källdisplayen.  indikerar den trådlösa signalens styrka. <table border="1"><tr><td> : Hög</td><td> : Medelhög</td><td> : Låg</td><td> : Ingen signal</td></tr></table>  indikerar en trådbunden nätverksanslutning.  indikerar en anslutning med svag signal.	 : Hög	 : Medelhög	 : Låg	 : Ingen signal
 : Hög	 : Medelhög	 : Låg	 : Ingen signal		
	Indikerar att flera mottagande enheter är anslutna samtidigt. Eller att en mottagande enhet som inte stöder "Multi-Screen Display" är ansluten.				

5-2. Bli en presentatör

Vid överföring av bilder från flera MultiPresenters till en enda mottagande enhet, visas bilden som överförs på fullskärm.

Försiktigt


"Bli en presentatör" kan inte väljas i följande fall.

- Om den mottagande enheten som är ansluten inte har stöd för "Multi-Screen Display".
- När "Lås skärm" har valts för MultiPresenter av en annan användare.
- När appen är ansluten till en eller flera mottagande enheter.
- När MultiPresenter är inställd på [FÖRVALTAS]-läget under "SETTINGS" på webbservern för MultiPresenter Stick och MultiPresenter-understödda projektorer.

5-3. Målenhet


Det här fönstret används för att ansluta appen till MultiPresenter Stick eller en projektor.

Det finns två flikar, "Anslutning" och "Kontroll".

De olika knapparna under fliken Kontroll aktiveras när en projektor ansluts. När MultiPresenter Stick är ansluten är endast knapparna "Uppdatera ", "Koppla från" och "Webbserver" aktiverade.

[Anslutning]-fliken

Pinkod	Ange den Pinkod (4-siffrigt nummer) som visas på den mottagande enheten. Pinkoden kan även anges med datorns tangentbord.
--------	---

Välj	<p>Visar en lista över de mottagande enheter som hittats på samma nätverk eller de som är registrerade i anslutningslistan. Klicka på namnet på den enhet som ska anslutas.</p> <ul style="list-style-type: none"> När du klickar på "Flera" visas en kryssruta till vänster om listan över mottagande enheter. Klicka på  för att uppdatera listan. När en enhet är ansluten visas ett ☆-tecken på höger sida om enhetens namn. När du klickar på ☆-tecknet blir det gult och enhetsnamnet registreras i "Favorit". Klicka på "Sök genom IP-adress" för att visa inmatningsskärmen. Ange IP-adressen för den enhet du vill ansluta i formatet "XXX.XXX.XXX.XXX". Se sidan 11 angående "Redigera anslutningslista".
Favorit	<p>En lista visas över de enheter vars ☆-tecken har blivit gult. När du klickar på ☆-tecknet och det ändras från gult till vitt raderas enhetens namn från "Favorit".</p>
Historik	<p>En lista över enhetsnamn som har varit anslutna tidigare visas (högst 10 namn). Namnen visas i fallande ordning med enheten som senast var ansluten överst.</p>
Användarnamn	<p>Klicka på Användarnamn för att visa redigerings-skärmen för att redigera Användarnamn. Använd 0-32 tecken för Användarnamn.</p>
Avbryt efter anslutning	<p>Ställa in om Avbryt efter anslutning ska utföras till en mottagande enhet eller inte. (Initialt värde är av)</p>
Koppla från alla	<p>Visas vid anslutning till en mottagande enhet och när det väljs kopplas kommunikationen ifrån.</p>

[Kontroll]-fliken

Bild	Stäng av ljudet (inte visa bild) eller frys (stillbild) displayen.
Ljud	Stäng av eller spela upp ljudet.
Volym	Flytta skjutreglaget för att justera volymen.
Källa	<p>Ingångarna kan visas och ändras. Endast 3 språk kan visas - engelska, japanska och kinesiska (förenklad). För alla andra språk visas displayen på engelska.</p>
Stäng av	Stänger av strömmen till projektorn för att växla till standby-läget.
Koppla från	Kopplar ifrån kommunikationen med den mottagande enheten.
Webbserver	Visar webbservern eller HTTP-servern för den mottagande enheten som är ansluten till samma nätverk.

5-4. Fullskärm/ Delad skärm

Vid överföring av bilder från flera MultiPresenter till en enda mottagande enhet, välj om du vill visa de överförda bilderna i Fullskärm eller delad skärm.

Försiktighet

"Fullskärm/Delad skärm" kan inte väljas i följande fall.

- När den mottagande enheten som är ansluten inte stöder "Multi-Screen Display".
- När "Lås skärm" har valts för MultiPresenter av en annan användare.
- När appen är ansluten till en eller flera mottagande enheter.
- När MultiPresenter är inställd på [FÖRVALTAS]-läget under "SETTINGS" på webbservern för MultiPresenter Stick och MultiPresenter-understödda projektorer.

5-5. Avbryt/ Återuppta

Välj att antingen stoppa tillfälligt (Avbryt) eller att starta om överföring (Återuppta).

Försiktighet

”Avbryt/Återuppta” kan inte väljas i följande fall.

- När den mottagande enheten som är ansluten inte stöder ”Multi-Screen Display”
- När appen är ansluten till flera mottagande enheter.

5-6. Lås skärm/ Låsa upp skärm

Välj att antingen låsa (förbjuda) eller låsa upp (tillåta drift) till den mottagande enheten från MultiPresenter för en annan användare.

Försiktighet

”Lås skärm/Lås upp skärm” kan inte väljas i följande fall.

- När bilden som överförs från appen inte visas i Fullskärm.
- När ”Lås skärm” har valts för MultiPresenter av en annan användare.
- När MultiPresenter är inställd på [FÖRVALTAS]-läget under ”SETTINGS” på webbservern för MultiPresenter Stick och MultiPresenter-understödda projektorer.

5-7. Dölj anslutningsinformationen/ Visa anslutningsinformationen

Välj att antingen visa eller dölja anslutningsinformationen (Pinkod, SSID, säkerhetsnyckel, enhetsnamn webserver URL) på skärmen på den mottagande enheten.

Försiktighet

”Dölj anslutningsinformationen/Visa anslutningsinformationen” kan inte väljas i följande fall.

- När ”Lås skärm” har valts för MultiPresenter av en annan användare.
- När MultiPresenter är inställd på [FÖRVALTAS]-läget under ”SETTINGS” på webbservern för MultiPresenter Stick och MultiPresenter-understödda projektorer.
- Anslutningsinformationen visas kanske inte beroende på den mottagande enheten.

5-8. Inställningar

Konfigurera inställningarna för appen.

Det finns 4 flikar - ”Bild”, ”Ljud”, ”Sök” och ”Om”.

”Ljud”-fliken visas endast i Windows.

[Bild]-fliken

Bildkvalitet	Ställer in bildkvaliteten för bilden som ska överföras. Överföringshastigheten ökar när bildkvaliteten sänks.
Maximal bildfrekvens	Ställer in Maximal bildfrekvens för bilden som ska överföras.
Förstora den överförande bilden till utgångsupplösningen	Ställer in om bildens upplösning ska utökas för att sända i enlighet med utgångsupplösningen hos den mottagande enheten. (Initialt värde är PÅ)
Använda Windows Aero	Inställning av om Windows Aero ska användas eller inte. Det här kan endast ställas in när du använder Windows 7. (Initialt värde är PÅ) När den här inställningen är inställd på AV växlar appen till Windows Basic vid start. Återgår till Windows Aero när du avslutar appen.
Överför skiktat fönster	Inställning om att överföra skiktat fönster eller inte. Det här kan endast ställas in när du använder Windows 7. (Initialt värde är PÅ)

Visa alltid MultiPresenter högst upp	Inställning av om MultiPresenter alltid ska visas överst eller inte. (Initialt värde är av)
--------------------------------------	---

[Ljud]-fliken

Överför skrivbordsljud	Inställning av om ljud ska överföras eller inte. (Initialt värde är PÅ)
Ljudkälla	Väljer ljudkällan. Klicka på ▼ på vänster sida för att visa en lista över ljudkällorna.
Latens	Ställer in latensen vid överföring av ljud.

[Sök]-fliken

Sök det lokala nätverket efter sändningar	Inställning om en sändning ska användas för att söka det lokala nätverket eller inte vid inspektion av en mottagande enhet. (Initialt värde är PÅ)
Sök genom anslutningslistan	Inställning av om du vill söka genom anslutningslistan när du söker efter mottagande enheter eller inte. (Initialt värde är PÅ)
Använd INTELLIGENT ANSLUTNING	Att ställa in denna enhet till AV när du använder INFRASTRUKTUR-funktionen möjliggör hämning av INTELLIGENT ANSLUTNING. (Det ursprungliga värdet är PÅ.) VARNING • Inställningen PÅ möjliggör aktivering av INTELLIGENT ANSLUTNING om en mottagningsanordning med en specificerad PIN inte hittas med hjälp av INFRASTRUKTUR-funktionen.

[Om]-fliken

Version	Mjukvaruversionen visas under "MultiPresenter"
Licenser	Visar Licenser-skärmen.
Kontrollera den senaste versionen	Visar bekräftelseskärmen för den senaste versionen. När du letar efter den senaste versionen måste du ansluta till Internet för att komma åt appens hemsida.

5-9. QR-kod för Wi-Fi Anslutning

När den här appen är ansluten till mottagningsenheten med Smart Anslutning (Engångspinkod), visas en QR-kod som finns tillgänglig på iOS-terminalen för Wi-Fi anslutning.

Genom att fånga QR-koden i kamera appen på din iOS-terminal kan du utföra en automatisk Wi-Fi anslutning i MultiPresenter appen (för iOS) istället för manuell Wi-Fi anslutning. För att använda QR-kod, se användarmanualen för MultiPresenter applikationen (för Android/iOS).

Försiktighet

- Den här funktionen är tillgänglig när en terminal med iOS 11 eller senare är ansluten till mottagningsenheten med Wi-Fi anslutning.

5-10. Avsluta

Avslutar appen.

Återgår till den ursprungliga inställningen för trådlöst nätverk när du är ansluten till den mottagande enheten med "Intelligent Anslutning"

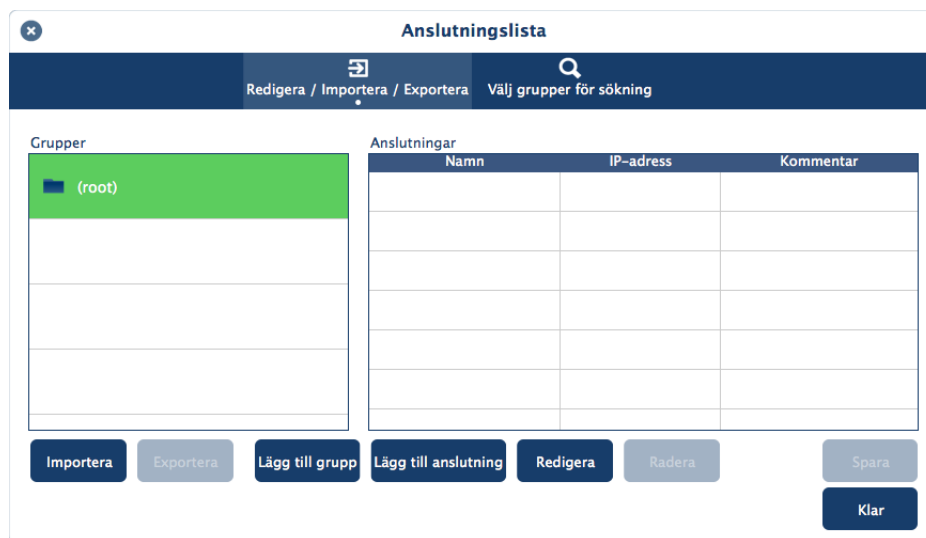
6. Redigera anslutningslista

När du använder anslutningslistan kan flera mottagande enheter grupperas för förvaltningsändamål. Till exempel, när du installerar mottagande enheter i varje mötesrum eller klassrum och så vidare, är det lämpligt att söka mottagande enheter snabbt om IP-adressen för varje mottagande enheten är registrerad i anslutningslistan i förväg.

Genom registreringen söker appen automatiskt efter enheter. Du kan även begränsa de mottagande enheter som du vill söka efter i en grupp.

Dessutom kan du exportera anslutningslistan som en fil eller importera den till en annan dator eller smarttelefon, och så vidare, för delning.

6-1. Redigera/Importera/Exportera skärm



Grupplista	Visar grupperna utifrån nivå. Antalet grupper är begränsat till maximalt 100 med maximalt 5 nivåer.
Anslutningslista	Visar en lista över mottagande enheter i den valda gruppen. Maximalt antal anslutningar är 2 000. Anslutningar kan flyttas till en annan grupp genom att dra och släppa anslutningslistan.
Lägg till grupp	Lägger till en grupp. 1 - 64 tecken kan anges.
Lägg till anslutning	Lägger till en anslutning (namn, IP-adress för den mottagande enheten, kommentar) till den valda gruppen. 0 - 32 tecken kan anges för namn och kommentar. Ange IP-adressen i formatet "XX.XXX.XXX.XXX".
Redigera	Redigerar den tillagda gruppen eller anslutningen.
Radera	Tar bort den tillagda gruppen eller anslutningen.
Spara	Sparar den redigerade anslutningslistan i datorn.
Klar	Slutar att redigera anslutningslistan.
Exportera	Exporterar den redigerade anslutningslistan som en fil. Filändelsen är ".ncp".
Importera	Importerar filen i anslutningslistan. Endast filer med filändelsen ".ncp" kan importeras.

Observera

- Om denna app inte startar eller inte är ansluten, dubbelklickar du på en fil (.ncp) i anslutningslistan för att importera den.

6-2. Välj grupper för sökning

Anslutningslista

Redigera / Importera / Exportera Välj grupper för sökning

Grupper

(root)

Avmarkera alla Markera alla

Anslutningar

Namn	IP-adress	Kommentar

Klar

Grupplista	Lägger bockar till grupperna som används för sökningen.
Avmarkera alla	Tar bort alla markeringar.
Markera alla	Lägger till bockar för alla grupper.
Klar	Avslutar Välj grupper for sökning.

Försiktighet

- Anslutningslistan för appen är inte kompatibel med listan över anslutningsmål för Image Express Utility 2.0 och Image Express Utility Lite.

7. Varumärken

- MultiPresenter är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör NEC Display Solutions, Ltd. i Japan och andra länder.
- Windows är ett registrerat varumärke eller varumärke som tillhör Microsoft Corporation i USA och andra länder.
- Android och Google Play är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör Google Inc.
- macOS, OS X är varumärken som tillhör Apple Inc. och är registrerade i USA och andra länder.
- iOS är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör Cisco i USA och andra länder som används under licens.
- App Store är ett varumärke som tillhör Apple Inc.
- Wi-Fi är ett registrerat varumärke som tillhör Wi-Fi Alliance.
- QR-kod är ett registrerat varumärke eller ett varumärke som tillhör DENSO WAVE INCORPORATED i Japan och andra länder.
- Andra tillverkarnamn och produktnamn som nämns i den här bruksanvisningen är registrerade varumärken eller varumärken som tillhör respektive företag.

Saker att notera

- (1) Otillåten kopiering av en del av eller hela innehållet i det här dokumentet är förbjuden.
- (2) Innehållet i det här dokumentet kan komma att ändras utan föregående meddelande.
- (3) Alla ansträngningar har gjorts för att säkerställa att innehållet i det här dokumentet är korrekt. Kontakta oss om du har några frågor eller upptäcker fel eller utelämnad information.
- (4) Oaktat villkoren (3), notera att företaget inte på något sätt ansvarar för eventuella skador eller inkomstförluster etc. som uppstått som ett resultat av användning av det här dokumentet.