



# VISO 1 *AP*

Trådlöst AirPlay® Musiksystem

---



---

Bruksanvisning

# VIKTIGA SÄKERHETS FÖRESKRIFTER

## SPARA DESSA INSTRUKTIONER FÖR SENARE BRUK FÖLJ ALLA VARNINGAR OCH INSTRUKTIONER SOM FINNS PÅ APPARATEN.

- Läs instruktionerna** - Alla säkerhets och användarinstruktioner skall läsas innan apparaten tas i bruk
- Spara instruktionerna** - Säkerhets och bruksanvisningen skall sparas för framtida bruk.
- Beakta Varningarna** - Alla varningar på apparaten och i bruksanvisningen måste följas.
- Följ Instruktionerna** - Alla instruktioner om drift och skötsel skall följas.
- Rengöring** - Koppla ur apparaten från elnätet innan rengöring. Använd inte flytande eller sprej rengöringsmedel. Använd en lätt fuktad trasa för rengöring
- Tillbehör** - Använd inga tillbehör som inte rekommenderas av tillverkaren eftersom de kan orsaka skada.
- Vatten och Fukt** - Använd inte denna produkt i närheten av vatten, exempelvis nära ett badkar, vask, diskbänk eller tvättbalja. Vi avråder även från att använda den i en fuktigt källare eller nära en simbassäng och liknande.
- Kringutrustning** - Placera inte denna produkt på en instabil vagn, stative eller bord. Produkten kan falla och orsaka allvarlig skada på barn eller vuxna , och skada på produkten. Använd bara vagnar, stativ, väggfäste som rekommenderas av tillverkaren eller säljs tillsammans med produkt. All montering av produkten skall följa tillverkarens instruktioner och använda monteringsutrustning som tillverkaren rekommenderar.
-  Om produkten skall flyttas på en vagn skall detta ske med största försiktighet. Snabba stopp, för mycket kraft och ojämnt underlag kan ogöra att vagnen välter.
- Ventilation** - Galler och öppningar i apparatens hölje är till för att ge apparaten tillräcklig ventilation för stabil drift och förhindra överhettning. Öppningarna får inte blockeras genom att ställa apparaten i en soffa, på en säng eller på en tjock matta eller liknande yta. Produkten får inte byggas in i en bokhylla eller i en ställning om det inte finns tillräcklig ventilation eller att tillverkarens instruktioner beaktas.
- Nätspänning** - Denna produkt skall enbart användas med den typ av nätspänning som indikeras av etiketten på apparatens baksida. Om du är osäker på vilken nätspänning du har hemma bör du kontakta din handlare eller ditt elbolag. Den bästa metoden för att helt koppla bort förstärkaren från elnätet är att koppla ur nätsladden. Se till att nätkontakten alltid är lätt åtkomlig. Koppla ur nätkabeln ur nätuttaget om apparaten inte skall användas på ett par månader.
- Jordning och fasvändning** - Denna apparat skall anslutas till ett jordat uttag. Vilket håll du ansluter nätkontakten i uttaget kan också påverka ljudet en aning. Jordningen är en säkerhetsfunktion. Prova att ansluta kontakten åt olika håll och lyssna efter vilket som låter bäst. Man kan även mäta på chassit med en faspenna. Det håll på nätkontakten som ger det minsta elfältet är det rätta. Prova även att vända fasen på övrig utrustning i anläggningen.
- Skydda nätsladden** - Nätsladdar skall dras så att man inte riskerar att trampa på dem eller att de kommer i kläm. Man skall vara extra noga med kontakterna, uttagen och vid anslutningen i apparaten.
- Jordning av utomhusantennen** - Om en utomhus antenn eller kabelradioantenn är ansluten till apparaten, försäkradig om att antennen eller kabelradiosignalen är jordad så att den skyddas mot överslag och statiska urladdningar. Gällerenbart USA/Kanada: Article 810, National Electrical Code, ANSI/NFPA 70, ger information angående korrekt jordning och av antennens mast och stötning, jordning av inkommande kabel till en urladdningsenhet., storlek på jordanslutningar, placering av urladdningsenhet, anslutning till jordelektroder och specifikationer för jordningselektroder.
- Blixtnedslag** - För utökad skydd av produkten mot blixtnedslag, eller när den lämnas oanvänd under längre tidsperioder rekommenderar vi att antennen eller kabelantennen kopplas ur. Detta kommer att förhindra skada på apparaten mot blixtnedslag och mot störningar via kabelnätet.
- Kraftledning** - En utomhusantenn bör inte placeras i närheten av kraftledningar eller andra ledningar som kan komma i kontakt med antennen. När man installerar en utomhusantenn bör man vara extremt noga med att inte vidröra kraftledningar eller liknande ledningar. Det kan innebära livsfara.
- Överbelastning** - Överbelasta inte vägguttag, förlängningskablar eller uttag på apparaten eftersom detta kan resultera i brand eller elektriska stötar.
- Om föremål eller vätska kommer in i apparaten** - Tryck aldrig in någon form av föremål i apparaten genom dess öppningar. De kan komma i kontakt med farlig spänning och kortsluta delar i apparaten vilket kan resultera i brand eller stötar. Spill aldrig vätska i apparaten.

**VARNING: APPARATEN FÅR INTE UTSÄTTAS FÖR VATTENDROPPAR ELLER STÄNK. FÖRMÅL INNEHÅLLANDE VÄTSKOR SOM EXEMPELVIS VASER FÅR EJ PLACERAS PÅ APPARATEN. SOM VID ALLA ANDRA ELEKTRONISKA APPARATER BÖR DU VARA NOGA MED ATT UNDVIKA ATT SPILLA VÄTSKA I NÅGON DEL AV APPARATEN. VÄTSKOR KAN ORSAKA SKADA OCH FARA FÖR BRAND.**

- Skador som kräver service** - Koppla ur apparaten från elnätet och överlämna den till kvalificerad servicepersonal under följande villkor:
  - När nätsladden eller kontakten skadats.
  - Om vätska kommit in i apparaten.
  - Om produkten varit utsatt för vatten eller annan vätska.
  - Om produkten inte fungerar normalt enligt bruksanvisningen. Justera enbart de kontroller som beskrivs i bruksanvisningen eftersom en felaktig inställning av andra kontroller kan resultera i skador på apparaten som kan kräva omfattande reparationer för att återställa apparaten.
  - Om apparaten tappats eller skadats på något sätt.
  - Om apparaten visar klara skillnader i prestanda är detta ett tecken på att den behöver lämnas in för reparation
- Reservdelar** - När man behöver reservdelar, försäkra dig om att serviceteknikern använder sig av de delar som servicemanualen specificerar eller har samma karaktäristik som originaldelarna. Utbyte till delar som inte motsvarar specifikationen kan resultera i brand, elektriska stötar eller andra olyckor.
- Säkerhetskontroll** - Efter att service gjorts på apparaten be teknikern att utföra en säkerhetskontroll på apparaten för att se om den fungerar som avsett.
- Värme** - Installera inte i närheten av några värmekällor som exempelvis element, elkaminer, spisar eller andra apparater (inklusive förstärkare) som producerar värme.

Batterier får ej utsättas för överdriven värme, såsom direkt soljus, eld eller liknande.

### VARNING

MINIMERA RISKEN FÖR BRAND OCH ELEKTRISKA STÖTAR GENOM ATT INTE UTSÄTTA APPARATEN FÖR REGN ELLER FUKT.

### VARNING

FÖR ATT FÖRHINDRA ELEKTRISKA STÖTAR SKALL DU SE TILL ATT DET BREDA STIFTET PÅ STICKKONTAKTEN HAMNAR MITT FÖR DET BREDA HÅLET OCH SEDAN STICKA IN KONTAKTEN HELT.

### ANSVARIG PART

LENBROOK AMERICA

6 Merchant Street Sharon, MA 02067

USA

Telefon: 800 263 4641 781 784 8586 Facsimile: 781 784 8386

## NOTERA

Denna utrustning har testats och befunnits uppfylla kraven för digital utrustning av klass B, enligt avsnitt 15 i FCC-reglerna. Dessa gränser ämnar att skapa ett godtagbart skydd mot skadlig strålning i hemmiljö. Apparaten genererar, använder och kan utsända radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med bruksanvisningen, orsaka skadliga störningar på radiokommunikationen. Det finns ingen garanti att störningar inte uppstår i någon speciell installation. Om utrustningen orsakar störningar på radio och TV-mottagning, vilket kan avgöras om utrustningen slås av och på, uppmanas användaren att korrigera störningen på ett eller flera av följande åtgärder:

- Rikta om eller flytta mottagarens antenn.
- Öka avstånden mellan mottagaren och övrig utrustning.
- Anslut utrustningen till ett annat vägguttag än själva recepten.
- Ta kontakt med försäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker.

Denna apparat är kompliant med Avsnitt 15 i FCC reglementet. Handhavande görs under följande två villkor:

- (1) Denna apparat får inte orsaka fräglig interferens, och
- (2) Denna apparat måste kunna hantera all typ av interferens som tas emot, inklusive interferens som orsakas av oönskat handhavande.



SYMBOLN MED EN BLIXT INUTI EN TRIANGEL VARNAR FÖR ATT DET INUTI APPARATEN FINNS OISOLERADE SPÄNNINGSFÖRANDE DELAR SOM KAN SKADA EN MÄNNISKA.



SYMBOLN MED ETT UTROPSTECKEN INUTI EN TRIANGEL TALAR OM ATT DET FINNS VIKTIGA INSTRUKTIONER OM APPARATENS ANVÄNDNING OCH UNDERHÅLL I DE DOKUMENT SOM MEDFÖLJER APPARATEN.



## OBSERVERA!

Ändringar eller modifieringar av denna apparat som inte uttryckligen godkänts av NAD Electronics vad gäller uppfyllande av nämnda regler och krav kan upphäva användarens rätt att använda apparaten.

## FÖRSIKTIGHETSFÖRESKRIFTER FÖR PLACERING

För att få tillräcklig ventilation runt apparaten måste du lämna ett öppet utrymme (räknat från apparatens största mått, inklusive utskjutande delar) på minst:

Höger och vänster sida: 10 cm

Baksidan: 10 cm

## VARNING

Om produkten används med 240VAC behövs det en passande adapter.

## MILJÖSKYDDSANVISNINGAR



När produkten inte längre kan användas, får den inte kasseras som hushållsavfall, utan måste lämnas på en återvinningscentral som tar emot elektrisk och elektronisk utrustning. På produkt, förpackningen och bruksanvisning finns en symbol som markerar detta.



Materialen kan återanvändas i enlighet med sin märkning. Genom återanvändning, återvinning av råvaror eller andra former av återvinning av gamla produkter bidrar du aktivt till att skydda vår miljö. Ditt lokala miljökontor kan lämna upplysningar om närmaste återvinningsställe.

## INFORMATION OM INSAMLING OCH HANTERING AV UTTJÄNTA BATTERIER (DIREKTIV 2006/66/EC FRÅN EUROPEISKA PARLAMENTET OCH EUROPARÅDET) (GÄLLER ENBART EUROPEISKA KUNDER)



Pb

Batterier som bär någon av dessa symboler skall lämnas till återvinningsstationernas behållare för batteriavfall och inte kastats bland hushållssopor. Det rekommenderas starkt att man vidtar nödvändiga åtgärder för att samla ihop miljöfarliga produkter som denna så att de inte hamnar tillsammans med det vanliga hushållsavfallet.



Hg

Cd

Konsumenter får under inga omständigheter slänga uttjänta batterier bland hushållssoporna. För att kunna återvinna maximalt antal uttjänta batterier, skall batterierna samlas separat och lämnas in på anläggningar

som har insamling av uttjänta batterier. För mer information om insamling och återvinning av batterier ber vi dig kontakta din kommun eller återvinningscentralen på orten eller handlaren där du köpt produkten.

Genom att följa regler och riktlinjer för avfallshanteringen av batterier undviker man potentiella skador och negativa hälsoeffekter och påverkan på miljön som annars är risken.

# INTRODUKTION

## Tack för att du valde NAD!

NAD VISO 1 AP är den senaste evolutionen av VISO 1 Wireless Digital Music System. NAD VISO 1 AP tar den prisbelönta ljudprestandan från de ursprungliga NAD VISO 1 och lägger till mångsidigheten med Wi-Fi och Apple AirPlay. En USB port på baksidan ger också möjlighet för direkt anslutning och laddning av Apples iPhone, iPad eller iPod touch.

Genom att använda NADs Direct Digital teknologi kan man eliminera alla analoga signalsteg och slippa brus och störningarna, NAD VISO 1 AP är en helt digital spelare. NAD använder en sofistikerad closed loop DAC teknologi för att mata högtalarna direkt. Den akustiska design görs av NADs systerföretag, PSB Speakers, och förstärkningen och den akustiska designen är helt integrerade med en imponerande synergi. Resultatet är ett system för bokhyllan som har tillräckligt med kraft att fylla ett helt rum med musik, med garanterat låg distortion och brett frekvensomfång.

Som med alla våra produkter har NADs "Musiken i första rummet" designfilosofi varit vägledande för VISO 1 APs utveckling. Så vi kan säga med gott självförtroende du kommer att uppleva musikåtergivning av toppklass i många år framåt.

Vi ber dig att ta dig tid att läsa igenom denna bruksanvisning. Genom att lägga lite tid på bruksanvisningen kommer du att spara mycket tid senare, och det är det bästa sättet att försäkra dig om att få ut det mesta av din investering i NAD VISO 1 AP.

För garantifrågor ber vi dig kontakta din lokala handlare.

**NAD KAN INTE HÅLLAS ANSVARIG FÖR NÅGRA TEKNISKA ELLER AVVIKELSER I ANVÄNDAGRÄNSNITTET I DENNA MANUAL. VISO 1 AP MANUAL KAN KOMMA ATT ÄNDRAS UTAN FÖREGÅENDE VARNING. KONTROLLERA PÅ WWW.NADELECTRONICS.COM FÖR DEN SENASTE VERSIONEN AV VISO 1 AP BRUKSANVISNING.**

## VAD FINNS DET I KARTONGEN

Tillsammans med din VISO 1 AP hittar du:

VISO 1 APs tillbehörs låda innehåller följande delar

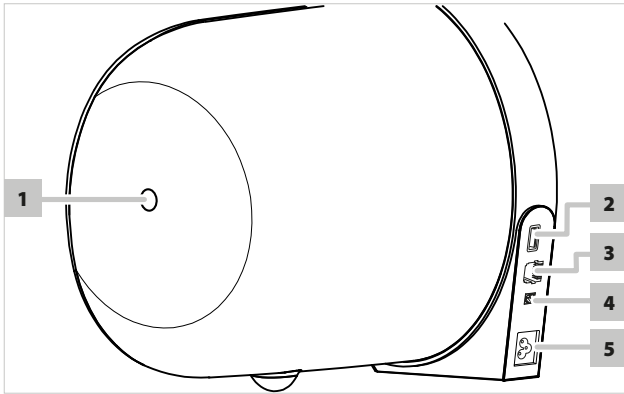
- Två löstagbara nätkablar
- VISO 1 AP fjärrkontroll med 3V CR2025 batteri
- Rengöringsduk
- VISO 1 AP Snabbstartguide

## SPARA FÖRPACKNINGSMATERIALET

Var vänlig och spara lådan och allt packmaterial som du fick med din VISO 1 AP. Om du skulle behöva flytta eller transportera din VISO 1 AP är detta den säkraste förpackningen. Vi har sett alldeles för många för övrigt perfekta apparater som transportskadats p.g.a. brist på lämplig transportkartong, så snälla: Spara kartongen!

## VAL AV PLACERING

Se till att det finns minst 10 cm fritt runt om VISO 1 AP porten så att luften fritt kan flöda. Se till att du har fri sikt inom 8 meter mellan VISO 1 APs framsida och din primära lyssningsposition – detta för att ge en pålitlig fjärrkontrollfunktion.



## 1 STANDBY KNAPP

- Tryck på denna knapp för att sätta på och stänga av VISO 1 AP.
- VISO 1 AP kan även sätta på genom att man trycker på någon av knapparna S,M,+ eller -.
- När VISO 1 AP är slås på till ON från standby-läget kommer senast valda källa att användas.

### NOTERA

*Standby (ON/OFF) -knappen kommer inte att helt stänga av VISO 1 AP. Koppla ur strömkabeln från eluttaget för att helt stänga av VISO 1 AP.*

## 2 USB

- Ger en direkt anslutning och laddning av Apples iPhone, iPad och iPod touch med en passande USB-kabel (medföljer inte).
- VISO 1 AP kan behöva en mjukvaruuppdatering för att hela tiden ha den senaste versionen och den nyaste mjukvaran. Anslut ett USB-minne som innehåller mjukvaruuppdateringen.
- Enbart NAD distributörer eller serviceavdelningar har tillåtelse att göra mjukvaruuppdateringar.
- Kontrollera med din NAD distributör om den senaste mjukvaruversionen.

## 3 LAN

Det krävs att det finns ett trådbundet nätverk (LAN) att ansluta till för att man skall kunna använda den trådbundna nätverksanslutningen. Installera ett trådbundet nätverk med router och bredbandsanslutning. Din router eller ditt hemnätverk skall ha en DHCP server för att kunna möjliggöra anslutningen.

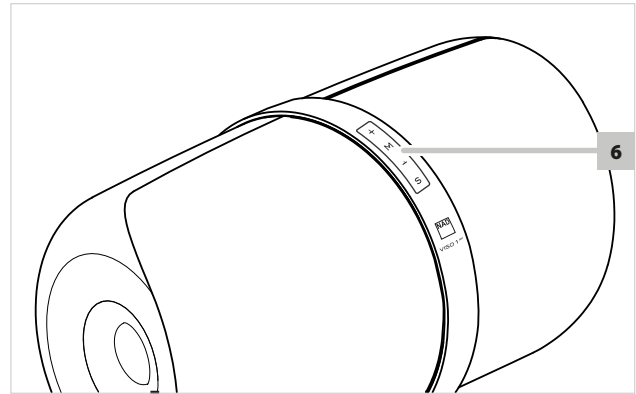
- Använd en standard, rak nätverkskabel, anslut ena änden av kabeln till din nätverkskabel till en router och andra änden till VISO 1 APs nätverksanslutning. Använd en standard, rak nätverkskabel (medföljer inte).

### NOTERA

*AirPlay låter dig strömma musik från en AIRPLAY kompatibel enhet till VISO 1 AP. AirPlay-enheten och VISO 1 AP måste vara uppkopplade på samma nätverk för att det skall fungera att skicka och strömma ljud ljud via AirPlay.*

## 4 OPTICAL (S/PDIF) IN

- Anslut OPTICAL IN på VISO 1 AP till motsvarande optisk digitalutgång på källor som exempelvis CD, DVD eller BluRay-spelare, digital kabelmottagare, digital radiodel eller annan motsvarande komponenter.
- Den optiska digital ingången kan hantera upp till 24/96.
- Den optiska digitalingången hanterar enbart PCM ljudsignaler. Försäkra er att digitaljudutgången på ljudkällan är inställd på PCM innan du ansluter den till optiska digitalingången på VISO 1 AP.



## 5 NÄTANSLUTNING

- VISO 1 AP levereras med en lös nätsladd. Välj rätt typ av de två medföljande nätkablarna. Innan du ansluter kontakten till elnätet, ansluter du andra änden ordentligt i nätbrunnen på VISO 1 AP.
- Koppla alltid ur nätuttaget ur väggen först, innan du kopplar ur sladden ur VISO 1 AP.
- Spänningsinställning: 100 - 240V ~50/60Hz 35W.

### BRA ATT VETA

- *Koppla ur strömkabeln från eluttaget för att helt stänga av VISO 1 AP.*
- *När VISO 1 AP är slås på kommer senast valda källa att användas.*

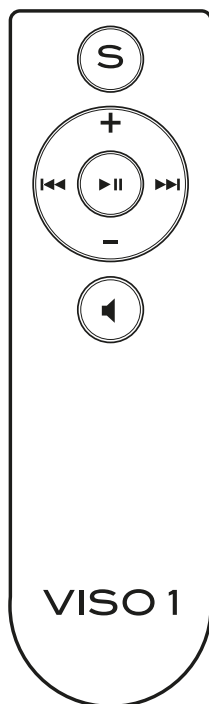
## 6 S, M,+/-

- Tryck på "+" för att öka volymen och "-" för att sänka volymen.
- Ett tryck på "M" stänger av ljudet tillfälligt och återställer ljudet från Mute-läget. "S" kommer att blinka när du är i mute-läget.
- Trycker du på "+" eller "-" återställer ljudet från mute-läget.
- "S"-indikatorn blinkar vid varje fjärrkontroll kommando som tas emot.
- Tryck på "S" för att bläddra mellan följande signalkällor
  - a AirPlay/iOS/iPod nano enhet
  - b Blåtandsenhet
  - c Optisk (S/PDIF) signalkälla

Nedan hittar du en beskrivning av de olika färgerna och dess betydelse på S-indikatorn.

S-INDIKATORNS FÄRGER OCH DESS INNEBÖRD	FUNKTION/BESKRIVNING
Blinkar växelvis rött och grönt	Redo att konfigureras Grundinställningar från fabrik
Blinkar gönt	Accesspunkt/inställningsläge
Fast grönt sken	AirPlay/iOS/iPod nano som signalkälla
Fast blått sken	Bluetooth-enhet som signalkälla
Fast orange sken	Optisk (S/PDIF) som signalkälla
Off (ingen färg)	Standby-läge

# VISO 1 FJÄRRKONTROLL



**S** Du bläddrar sekventiellt mellan källorna.

**+/-** Öka eller sänk loudness-nivån.

**◀** Stänger av ljudet tillfälligt och återställer ljudet från Mute-läget.

Följande fjärrkontrollkommandon är tillgängliga enbart för AirPlay-läget eller när man använder en iOS-enhet.

**▶▶** Hoppa framåt till nästa sång.  
Hoppa framåt i en sändning eller i en sång (om det medges).

**◀◀** Hoppa bakåt till föregående sång.  
Hoppa bakåt i en sändning eller i en sång (om det medges).

**▶||** Starta avspelingen.  
Pausa avspelingen tillfälligt.

## INSTÄLLNINGAR FÖRSTA GÅNGEN

När du ansluter VISO 1 AP till elnätet för första gången kommer "S" indikatorn att växla mellan grönt och rött efter att den startat. Detta visar att VISO 1 AP är redo att konfigureras. Se följande avsnitt för att kunna fullt utnyttja och uppskatta din VISO 1 AP.

## INSTÄLLNING AV NÄTVERKSANSLUTNING

AirPlay låter dig strömma musik från en AIRPLAY kompatibel enhet till VISO 1 AP. AirPlay-enheten och VISO 1 AP måste vara uppkopplade på samma nätverk för att det skall fungera att skicka och strömma ljud via AirPlay.

VISO 1 AP kan anslutas till ett nätverk på följande sätt

- A Trådbunden anslutning
- B Trådlöst anslutning
- C Share Wi-Fi setting (Dela inställning för trådlöst nätverk)

Starta avspeling från din enhet efter att du anslutit dig med någon av ovanstående metoder.

## TRÅDBUNDEN ANSLUTNING

Nätverksanslutning med Ethernet bredbandsanslutning. Installera ett trådbundet nätverk med router och bredbandsanslutning. Din router eller ditt hemnätverk skall ha en DHCP server för att kunna möjliggöra anslutningen.

- Använd en standard, rak nätverkskabel (medföljer inte), anslut ena änden av kabeln till din nätverkskabel till en router och andra änden till VISO 1 APs nätverksanslutning.
- "S" indikatorn växlar till grönt när den har anslutit till nätverket.

Vi rekommenderar att man använder den trådbundna anslutningen om så är möjligt. En trådbunden anslutning har mindre benägenhet att tappa kontakten eller ha problem med räckvidden och är heller inte känsligt för radiostörningar.

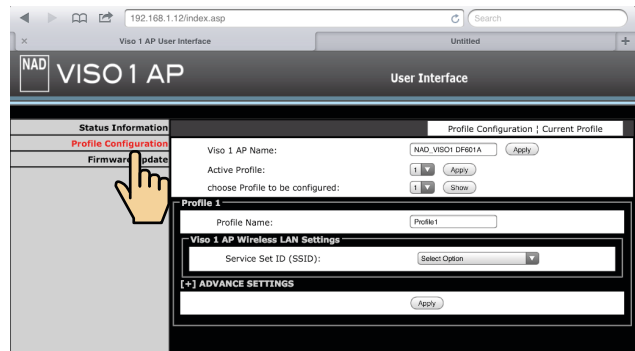
## TRÅDLÖST ANSLUTNING

För att kunna använda det trådlösa anslutningen måste det finnas ett trådlöst nätverk inom räckhåll. Du kan ställa in trådlös anslutning för VISO 1 AP med följande procedur.

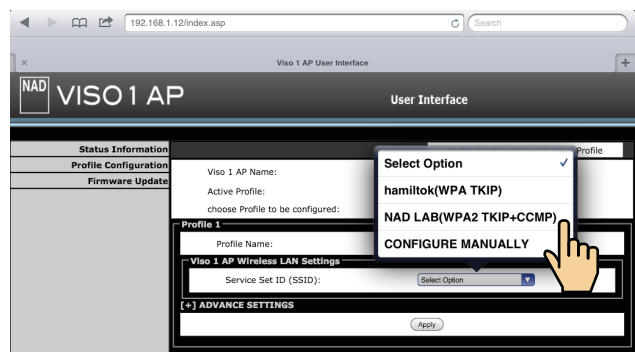
- 1 Tryck in och håll "S" tills den blinkar grönt – detta indikerar att den är i läge för att ställa in trådlöst nätverk.
- 2 När du använder din iOS enhet (här visa det på en iPad), letar du bland de tillgängliga nätverken efter det unika nätverks ID (NAD\_VISO1\_DF601A i detta exempel) för din VISO 1 AP.



- 3 Starta Safari och ange <http://192.168.1.12>. Användargränssnittet för VISO 1 AP visas. Välj profilinställning.

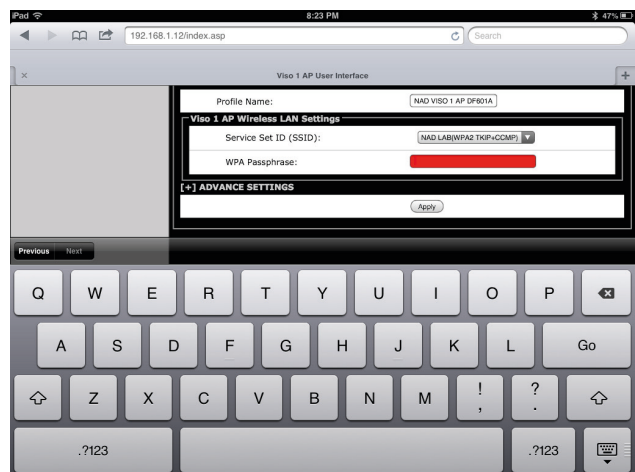


- 4 Välj ditt lokala nätverk från SSID listan - (NADLAB (WPA2 TKIP+CCMP) i detta exempel).



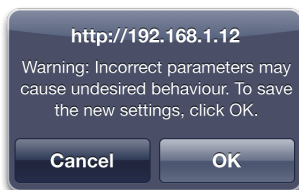
## BRA ATT VETA

- Statusinformationen visar de aktuella detaljerna för din VISO 1 AP som exempelvis anslutningsstatus, signalstyrka, firmwareversion och annat. Om din VISO 1 AP redan är konfigurerad, leta upp TCP/IP adress på din VISO 1 AP och kontrollera Statusinformationen.
  - Firmwareuppdatering är inte för konsumentbruk, detta bör enbart utföras av behörig NAD servicepersonal och distributörer.
- 5 Skriv in WPA Passphrase (om det är lösenordsskyddat) för ditt lokala nätverk i fältet och tryck sedan på **Apply** (Applicera) för att ansluta.



# VISO 1 AP HANHAVANDE

- 6 En varningstext visas. Välj **OK** för att spara inställningarna. "S" kommer att blinka tills det lyser fast grönt. När "S" lyser grönt med fast sken är nätverksanslutningen klar. Din iOS-enhet (iPad) är nu ansluten till VISO 1 AP.



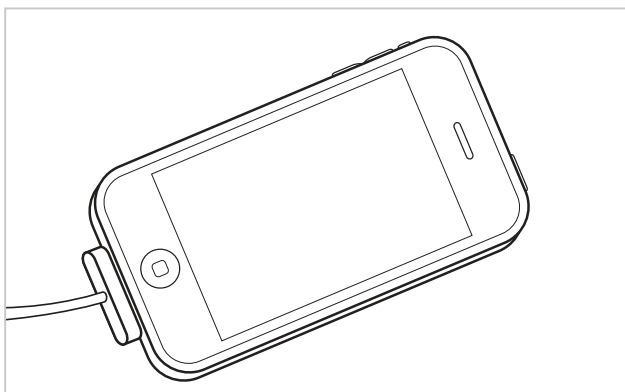
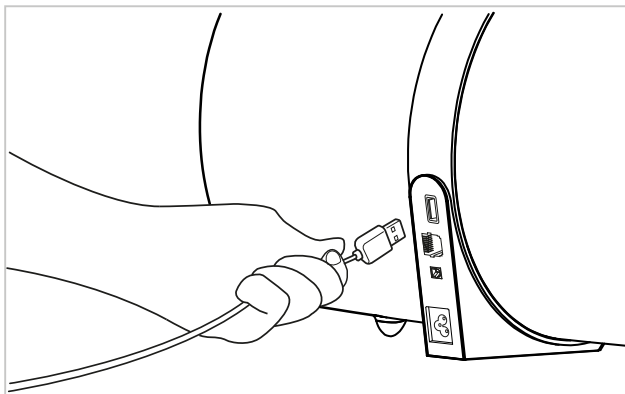
- 7 Återvänd till **Wi-Fi** inställningarna på din iOS (iPad) enhet och se till att den är inställd på samma nätverk som ovan (**NADLAB**).



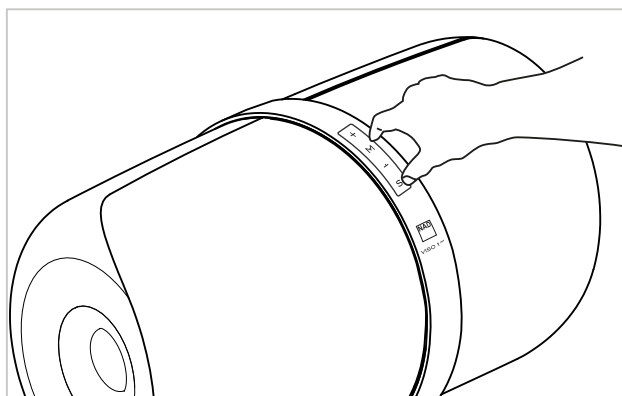
## DELA INSTÄLLNINGARNA FÖR DET TRÅDLÖSA NÄTVERKET


WiFi anslutning kan man även få genom att ansluta en iOS-enhet direkt via USB ingången på din VISO 1 AP. Följ Iproceduren nedan för att automatiskt hitta och ansluta till nätverket.

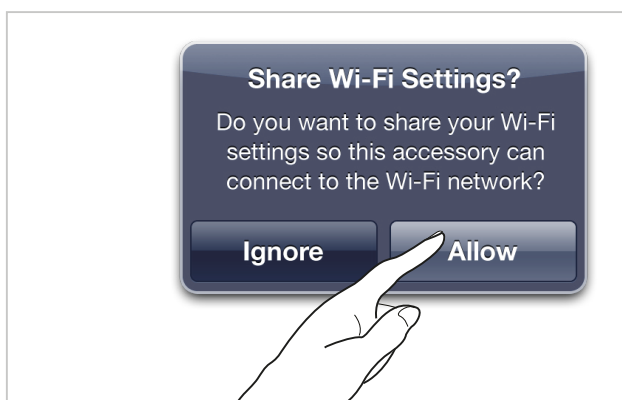
- 1 Genom att använda rätt typ av Apple USB-kabel (följer inte med) ansluter du iOS-enheten till USB ingången på baksidan av VISO 1 AP för att dela inställningarna för trådlöst nätverk.



- 2 Tryck in och håll "M" och "S" samtidigt.



- 3 I din iOS-enhet väljer du "Allow". Lägg in rätt nätverksnamn, användarnamn och lösenord när du blir ombedd. Välj AirPlay 



## NOTERA

Efter att du slutfört delningen av trådlösa nätverket kan du koppla loss iOS-enheten från VISO 1 AP. AirPlay som signalkälla har prioritet över anslutna iPod eller iOS-enheter.



## VAL AV SIGNALKÄLLA

Det finns tre signalkällor du kan välja på VISO 1 AP. Dessa är

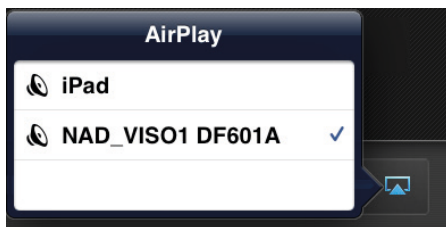
- 1 AirPlay/iOS/iPod nano enhet\*
- 2 Blåtandsenhet
- 3 Optisk (S/PDIF) signalkälla

VISO 1 AP kommer att återge ljudet från ovanstående signalkällor när de upptäckts och ansluts.

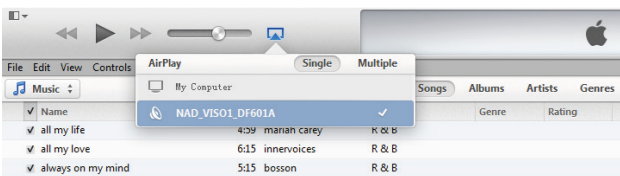
## AIRPLAY

AirPlay låter dig strömma musik från en AIRPLAY kompatibel enhet till VISO 1 AP. AirPlay-enheten och VISO 1 AP måste vara uppkopplade på samma nätverk för att det skall fungera att skicka och strömma ljud via AirPlay. Denna anslutning kan vara trådkopplad eller trådlös.

- Efter att din AirPlay-källa och VISO 1 AP är anslutna på samma nätverk kommer Airplay enheten att upptäcka VISO 1 AP. Välj AirPlay ikonen (▲) som dyker upp i appens display och välj den unika ideniteten din VISO 1 AP (NAD\_VISO1\_DF601A som visas i exemplet).



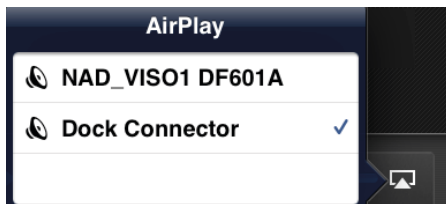
- Ljud från iTunes som körs på en MAC eller PC kan också strömmas med AirPlay så länge de är anslutna på samma nätverk.



## iOS/iPod NANO ENHET\*

Du kan spela upp din iOS/iPod nano enhet direkt på VISO 1 AP om du inte vill använda AirPlay.

- 1 Använd en lämplig Apple USB-kontakt och anslut din iOS/iPod nano enhet till USB-ingången på din VISO 1 AP.
- 2 Tryck på "S" tills den lyser grönt – AirPlay/iOS/iPod nano läget. Om AirPlay kopplas bort eller inte är tillgängligt kommer VISO 1 AP automatiskt att spela signalkällan. Om AirPlay finns tillgängligt väljer du "Dock connector" (om det är tillämplig) för att spela den anslutna källan.



I vissa fall kan du behöva bläddra dig fram med "S" för att aktivera AirPlay-läget eller iOS/iPod nano läget.

\* Se avsnittet nedan om iOS/iPod SOM STÖDS AV VISO 1 AP för en lista över kompatibla enheter.

## BLÅTANDSENHET

Bluetooth skapar en trådlös anslutning mellan kompatibla enheter som paras ihop.

- 1 Se till att Bluetooth är påslaget på din enhet.
- 2 Para eller anslut din Bluetooth-enhet med det unika ID:et för din VISO 1 AP (VISO1 AP) tillsammans med de sista sex siffrorna i enhetens MAC-adress (Machine Access Control) (exempel: VISO1 AP DF8036).



- 3 Tryck på "S" tills du får blått ljus – Bluetooth-läge. Starta avspelning för din Bluetooth-enhet efter uppkoppling.

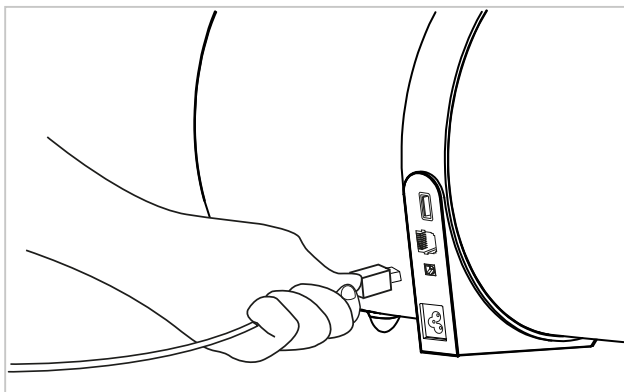
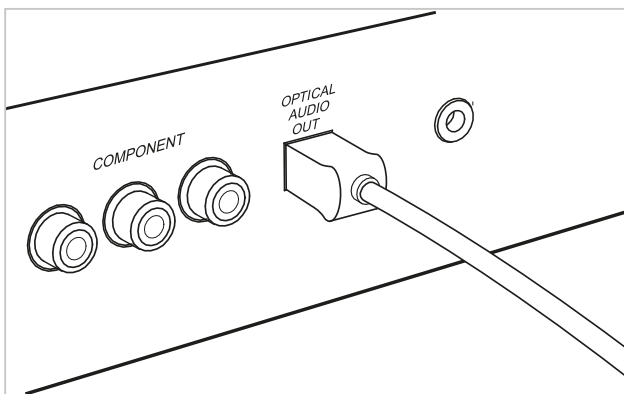
# VISO 1 AP HANHAVANDE

## OPTISK (S/PDIF) SIGNALKÄLLA

Anslut OPTICAL IN på VISO 1 AP till motsvarande optisk digitalutgång på källor som exempelvis CD, DVD eller BluRay-spelare, digital kabelmottagare, digital radiodel eller annan motsvarande komponenter. Tryck på "S" tills den lyser fast orange (Optiskt(S/PDIF) läge).

## VIKTIG INFORMATION

- Den optiska digital ingången kan hantera upp till 24/96.
- Den optiska digitalingången hanterar enbart PCM ljudsignaler. Försäkra er att digitaljudutgången på ljudkällan är inställd på PCM innan du ansluter den till optiska digitalingången på VISO 1 AP.



## ÅTERSTÄLLNING VISO 1 AP TILL FABRIKSINSTÄLLNINGARNA

Du kan återställa din VISO 1 AP till fabriksinställningarna. Om du fabriksåterställer din VISO 1 AP kan åtgärda det eventuella problemet att din VISO 1 AP uppvisar tillfälliga ljudbortfall och problem med funktionen. Följ denna procedur för att återställa din VISO 1 AP.

- 1 Koppla ur och återanslut din VISO 1 AP nätsladd. Så snart "S" börjar börjar blinka grönt, tryck in och håll "-" tills "S" indikatorn slocknar. Släpp "-".
- 2 VISO 1 AP kommer att fortsätta att starta.
- 3 "S" indikatorn kommer att blinka växelvis mellan grönt och rött start. Detta visar att VISO 1 AP är redo att konfigureras igen.

## iOS/iPod ENHETER SOM STÖDS AV VISO 1 AP

Följande tabell listar de iOS och iPod enheter som stöds av VISO 1 AP. Listan kommer att uppdateras när det kommer nya versioner eller enheter som är kompatibla med VISO 1 AP. En uppdaterad liste kommer att publiceras på NADs hemsida för VISO 1 AP.

iOS/iPod ENHETER SOM STÖDS AV VISO 1 AP			
Enhet	Mjukvara	Enhet	Mjukvara
iPod nano Gen 3	v1.1.3	iPhone 3G	iOS 4.2.1
iPod nano Gen 4	v1.0.3	iPhone 3GS	iOS 6.0.1
iPod nano Gen 5	v1.0.2	iPhone 4	iOS 6.0.1
iPod nano Gen 6	v1.2	iPhone 4S	iOS 6.0.1
iPod nano Gen 7	v1.0.1	iPhone 5	iOS 6.0.1
iPod touch Gen 1	iOS 3.1.3	iPad	iOS 5.1.1
iPod touch Gen 2	iOS 4.2.1	iPad 2	iOS 6.0.1
iPod touch Gen 3	iOS 5.1.1	iPad Gen 3	iOS 6.0.1
iPod touch Gen 4	iOS 6.0.1		
iPod touch Gen 5	iOS 6.0.1		





[www.NADelectronics.com](http://www.NADelectronics.com)

**©2015 NAD ELECTRONICS INTERNATIONAL  
EN DIVISION INOM LENBROOK INDUSTRIES LIMITED**

Alla rättigheter förbehållna. NAD är ett registrerat varumärke tillhörande NAD Electronics International, en division inom Lenbrook Industries Limited.  
Inga delar av denna publikation får kopieras, lagras eller distribueras utan skriftligt tillstånd av NAD Electronics International.  
Även om stor möda lagts på att allt innehåll skall vara korrekt vid publicering, kan specifikationer och funktioner ändras utan föregående varning.

VISO1AP\_SWE\_OM\_V02 - MAR 2015