



# C700

BluOS Förstärkare med streaming

---



---

Gebruikershandleiding

# BELANGRIJKE VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES

- **Lees de instructies** - Alle veiligheids- en bedieningsinstructies moeten worden doorgelezen, voordat het product wordt gebruikt.
- **Bewaar de instructies** - De veiligheids- en bedieningsinstructies moeten worden bewaard voor toekomstig gebruik.
- **Volg de waarschuwingen op** - Alle waarschuwingen op het product en in de bedieningsinstructies moeten worden opgevolgd.
- **Volg de instructies** - Alle bedienings- en gebruiksinstructies moeten worden opgevolgd.
- **Reinigen** - Trek de stekker van dit product uit het stopcontact alvorens het te reinigen. Gebruik geen vloeibare reinigingsmiddelen of spuitbussen. Reinig het apparaat met een vochtige doek.
- **Hulpstukken** - Gebruik nooit hulpstukken die niet door de fabrikant van dit product worden aangeraden, aangezien zij gevaar kunnen opleveren.
- **Water en vocht** - Gebruik dit product niet in de buurt van water, bijvoorbeeld een bad, een bak water of de gootsteen, in een vochtige kelder of in de buurt van een zwembad of iets dergelijks.
- **Accessoires** - Plaats het product niet op een instabiele wagen, standaard, steun of tafel of een instabiel statief. Het product kan vallen en ernstig letsel veroorzaken bij een kind of volwassene en het product kan ernstig beschadigd raken. Zet het product alleen op een wagen, statief, driepoot, steun of tafel die door de fabrikant wordt aanbevolen of met het product wordt meegeleverd. Bij het opstellen van het product moeten de instructies van de fabrikant worden gevolgd en moeten accessoires voor de bevestiging worden gebruikt die door de fabrikant worden aanbevolen.
-  **Wagen** - Bij het verplaatsen van het product en wagen moet voorzichtig te werk worden gegaan. Door snel stoppen, te veel kracht uitoefenen en onregelmatige oppervlakken kunnen het product en wagen kantelen of omvallen.
- **Ventilatie** - Sleuven en openingen in de behuizing dienen voor ventilatie en garanderen een betrouwbare werking van het product. Ook beschermen zij het product tegen oververhitting. Deze openingen mogen nooit worden geblokkeerd door het product op een bed, bank, mat of dergelijk oppervlak te plaatsen. Dit product mag niet in een omsloten plaats worden gezet, zoals een boekenkast of rek, tenzij er voor een goede ventilatie wordt gezorgd of de instructies van de fabrikant zijn opgevolgd.
- **Stroomvoorziening** - Dit product mag alleen worden aangesloten op het type stroomvoorziening dat op het etiket staat aangegeven en worden aangesloten op een geaard stopcontact dat rechtstreeks is aangesloten op het lichtnet. Indien u niet zeker weet welk type stroombron uw huis heeft, neem dan contact op met de handelaar of de plaatselijke energieleverancier.
- **Bescherming van het netsnoer** - Leg het netsnoer zodanig dat er niet op getrapt wordt en het niet tussen of onder voorwerpen gekneld raakt. Let daarbij vooral op kabels bij stekkers, stopcontacten en de plaats waar de kabels uit het product lopen.
- **Netstekker** - Wanneer een netstekker of koppeling van het apparaat wordt gebruikt voor het onderbreken van de voeding, moet deze voorziening gemakkelijk te bedienen zijn.
- **Aarding buitenantenne** - Als er een buitenantenne of een kabelsysteem op het product is aangesloten, dan moet de antenne of het kabelsysteem zijn geaard, zodat er een zekere mate van bescherming wordt geboden tegen spanningspieken en statische ontladingen. Artikel 810 van de National Electrical Code (ANSI/NFPA 70) bevat informatie over het op de juiste manier aarden van de mast en de draagconstructie, het aarden van de aansluitdraad op een antenne-ontladingseenheid, de afmeting van de aardingsconnectoren, de locatie van de antenne-ontladingseenheid, de verbinding met de aardelektroden en de vereisten voor de aardelektrode.
- **Bliksem** - Ter extra bescherming van dit product tijdens onweer of wanneer het langere tijd niet gebruikt zal worden, moet de stekker uit het wandstopcontact worden getrokken en de antenne of het kabelsysteem worden losgekoppeld. Zo kunt u voorkomen dat de apparatuur beschadigd raakt door bliksem en door spanningspieken.
- **Elektriciteitsleidingen** - Een antennesysteem buiten mag niet in de buurt van elektriciteitsleidingen of andere elektrische licht- of vermogenscircuits worden geplaatst of waar het op deze kabels of circuits terecht kan komen. Bij het installeren van een antennesysteem buiten moet er zorgvuldig op worden gelet dat dergelijke elektriciteitsleidingen of circuits niet worden aangeraakt, aangezien dit dodelijke gevolgen kan hebben.
- **Overbelasting** - Belast stopcontacten, verlengsnoeren en ingebouwde aanvullende stopcontacten niet te hoog, omdat dit kan leiden tot brand of elektrische schok.

- **Open vuur** - Er mag geen open vuur, zoals een brandende kaars, op het apparaat worden geplaatst.
- **Voorwerpen en vloeistof** - Duw nooit voorwerpen via openingen in dit product, omdat zij gevaarlijke spanningsdelen kunnen raken of kortsluiting kunnen veroorzaken met brand of een elektrische schok tot gevolg. Mors nooit vloeistof op het product.
- **Hoofdtelefoon** - Uitzonderlijk hoge geluidsdruk uit oortjes of een hoofdtelefoon kan gehoorverlies veroorzaken.
- **Beschadigingen waarvoor onderhoud nodig is** - Trek de stekker uit het stopcontact en laat het onderhoud over aan erkend onderhoudspersoneel als de volgende omstandigheden zich voordoen:
  - Het netsnoer of de stekker is beschadigd.
  - Er is vloeistof op het product is gemorst of er zijn voorwerpen in het product gevallen.
  - Het product aan regen of water is blootgesteld.
  - Het product niet naar behoren werkt wanneer de bedieningsinstructies worden opgevolgd. Pas alleen die bedieningsfuncties aan die in de bedieningsinstructies worden beschreven omdat door een onjuiste afstelling van andere bedieningsfuncties schade kan ontstaan en het zal een erkende monteur vaak veel tijd en moeite kosten het product weer in orde te maken.
  - Het product gevallen of op welke manier dan ook beschadigd is geraakt.
  - Wanneer er een duidelijke verandering in de prestaties van het product optreedt, wijst dat erop dat onderhoud nodig is.
- **Vervangende onderdelen** - Wanneer vervangende onderdelen nodig zijn, let er dan op dat de monteur de onderdelen gebruikt die door de fabrikant zijn aangegeven of die dezelfde kenmerken hebben als het originele onderdeel. Door niet-geautoriseerde vervangingen kan er brand ontstaan, kunnen er elektrische schokken worden opgelopen of kunnen andere gevaren optreden.
- **Batterijen afvoeren** - Neem bij het weggooien van gebruikte batterijen de wettelijke regels en milieubepalingen van de overheid in acht die in uw land of regio van toepassing zijn.
- **Veiligheidscontrole** - Na het uitvoeren van onderhoud of reparaties aan dit product, dient u de monteur te vragen veiligheidscontroles uit te voeren om na te gaan of het product naar behoren werkt.
- **Bevestiging aan wand of plafond** - Het product mag alleen op de door de fabrikant aanbevolen wijze aan wand of plafond worden bevestigd.

## WAARSCHUWING



DE BLIKSEMFLITS MET PIJLPUNTSYMBOL IN EEN GELIJKZIJDIGE DRIEHOEK IS BEDOELD OM DE GEBRUIKER TE WAARSCHUWEN VOOR DE AANWEZIGHEID VAN ONGEÏSOLEERDE "GEVAARLIJKE SPANNING" IN HET TOESTEL DIE HOOG GENOEG IS OM VOOR PERSONEN EEN RISICO OP ELEKTRISCHE SCHOKKEN IN TE HOUDEN.



HET UITROEPTEKEN IN EEN GELIJKBENIGE DRIEHOEK IS BEDOELD DE GEBRUIKER EROP ATTENT TE MAKEN DAT ER BELANGRIJKE BEDIENINGS- EN ONDERHOUDSINSTRUCTIES (SERVICE) IN DE DOCUMENTATIE BIJ HET APPARATUUR ZIJN OPGENOMEN.



**WARNING : SHOCK HAZARD - DO NOT OPEN**  
**ATTENTION : RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE-NE PAS OUVRI**

## BELANGRIJKE AANWIJZING TEN AANZIEN VAN DE PLAATSING

Zorg voor voldoende ventilatie door ruimte vrij te houden rond het toestel (van de grootste buitenafmetingen inclusief uitstekende delen) gelijk aan of meer dan het onderstaande.

Zijpanelen links en rechts: 10 cm

Achterpaneel: 10 cm

Bovenpaneel: 10 cm

## FCC-VERKLARING

Deze apparatuur is getest en in overeenstemming bevonden met de grenswaarden voor een digitaal toestel van Klasse B, volgens Deel 15 van de FCC-regels. Deze grenswaarden zijn opgesteld met het doel een redelijke beveiliging te bieden tegen schadelijke interferentie in een installatie in een woning. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiofrequente energie en kan deze uitstralen, en als ze niet wordt geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies kan ze een schadelijke invloed hebben op radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat interferentie niet zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt op de ontvangst van radio en televisie, wat kan worden bepaald door de apparatuur uit- en weer in te schakelen, wordt de gebruiker geadviseerd de interferentie te verhelpen door één of meer van de volgende maatregelen te treffen:

- Richt de ontvangende antenne opnieuw of geef deze een andere plaats.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact op een andere groep dan de groep waarop de ontvanger is aangesloten.
- Vraag advies aan de leverancier of een ervaren radio- en TV-monteur.

## VOORZICHTIG

- Veranderingen aan of wijzigingen in deze apparatuur die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door NAD Electronics kunnen gevolgen hebben voor het recht deze apparatuur te gebruiken.
- Dit toestel voldoet aan de norm(en) van Deel 15 van de FCC-regels (FCC – Federal Communications Commission). Voor werking en gebruik gelden de volgende twee condities:
  - 1 Dit toestel mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en
  - 2 Dit toestel moet iedere interferentie die wordt ontvangen, kunnen accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking zou kunnen veroorzaken.
- Volgens de voorschriften van Industry Canada mag deze radiozender alleen worden gebruikt met een antenne van een type en een maximale versterking (of minder) goedgekeurd door Industry Canada. Beperk mogelijke radiostoring zo veel mogelijk, kies het type antenne en de versterkingsfactor zo dat gelijkwaardig uitgestraald isotropisch vermogen (equivalent isotropically radiated power - e.i.r.p.) niet meer is dan wat nodig voor geslaagde communicatie.
- Voorkom een elektrische schok, plaats de brede pen van de stekker in de brede gleuf duw deze goed vast.
- Markering en typeplaatje zijn te vinden op achterpaneel van het apparaat.
- Beperk het risico van brand of elektrische schok: stel deze apparatuur niet bloot aan regen of vocht. De apparatuur mag niet aan druppelende of spattende vloeistoffen worden blootgesteld. Voorwerpen die met een vloeistof zijn gevuld, bijvoorbeeld een vaas, mogen niet op de apparatuur worden geplaatst.
- De netstekker dient als stroomonderbreker en moet tijdens het gebruik goed bereikbaar blijven. Om de stroomvoorziening naar het apparaat volledig te verbreken: trek de netstekker volledig uit het stopcontact.
- Batterijen mogen niet aan uitzonderlijke warmte worden blootgesteld, zoals zonlicht, brand, etc.
- Gevaar van explosie als de batterij niet goed wordt teruggeplaatst. Vervang alleen door hetzelfde of een gelijkwaardig type.
- De apparatuur moet via een geaard stopcontact rechtstreeks op het lichtnet worden aangesloten.

## DENK AAN MPE!

Denk aan de eisen van blootstelling van FCC/IC RF, houd tijdens de werking een afstand van 20 cm of meer aan tussen de antenne van dit toestel. U kunt het beste deze afstand aanhouden zodat aan deze eisen kan worden voldaan.

## VRAAG BIJ TWIJFEL ADVIES AAN EEN VAKBEKWAAM ELECTRICIEN



Dit product voldoet aan de eisen van EEG-RICHTLIJN 2004/108/EG inzake storende radio-invloeden.

## OPMERKINGEN OVER MILIEUBESCHERMING



Dit product mag, wanneer het niet meer bruikbaar is, niet met het gewone huishoudelijke afval worden weggedaan, maar moet worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur. Het symbool op het product, de gebruikershandleiding en de verpakking maken u hierop attent.

De materialen kunnen opnieuw worden gebruikt in overeenstemming met de aangebrachte markeringen. Via hergebruik, recycling van grondstoffen of andere vormen van recycling van oude producten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu.

Vraag op het kantoor van uw gemeente of deelgemeente waar producten op verantwoorde wijze worden verwerkt.

## INFORMATIE OVER INZAMELING EN VERWERKING VAN GEBRUIKTE BATTERIJEN (RICHTLIJN 2006/66/EG VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE) (ALLEEN VOOR EUROPESE KLANTEN)



Pb



Hg

Cd

Wanneer batterijen voorzien zijn van één van deze symbolen duidt dat aan dat zij moeten worden behandeld als "afval voor gescheiden inzameling" en niet als gewoon huisvuil. Het wordt aangemoedigd noodzakelijke maatregelen te implementeren voor het zoveel mogelijk gescheiden verzamelen van gebruikte batterijen en batterijen zo min mogelijk met het gewone gemengde huisvuil te verwerken.

Bij eindgebruikers wordt erop aangedrongen gebruikte batterijen niet weg te gooien bij het ongesorteerde huisvuil. Gooi gebruikte batterijen gescheiden van het huisvuil en op juiste wijze via een toegankelijk inzamelpunt bij u in de buurt weg zodat het recyclen van gebruikte batterijen op grote schaal mogelijk wordt. Neem voor meer informatie over de inzameling en recycling van gebruikte batterijen contact op met de gemeentelijke instanties ter plaatse, uw gemeentelijke reinigingsdienst of het verkooppunt waar u de artikelen hebt aangeschaft.

Wanneer u zich houdt aan de voorschriften voor juiste verwerking van gebruikte batterijen, worden mogelijke gevaarlijke effecten voor de menselijke gezondheid voorkomen en wordt de negatieve uitwerking van batterijen en gebruikte batterijen op het milieu tot een minimum beperkt, en zo draagt u bij aan de bescherming, het behoud en de kwaliteitsverbetering van het milieu.

# INLEIDING

## INHOUDSOPGAVE

### BELANGRIJKE VEILIGHEIDSLINSTRUCTIES .....2

#### INLEIDING

INHOUD VAN DE DOOS .....	4
FACTORY RESET (RESET FABRIEKSINSTELLINGEN) .....	4
AAN DE SLAG .....	5
SNELSTARTGIDS .....	5

#### IDENTIFICATIE VAN DE BEDIENINGSFUNCTIES

ACHTERAANZICHT .....	6
BOVEN- EN VOORAANZICHT .....	8
STATUSINDICATOR (NAD-LOGO) .....	8
VOORBEELDSCHERM VAN HET DISPLAY .....	8

#### DE C 700 CONFIGUREREN

NAVIGEREN DOOR DE OPTIES VAN HET INSTALLATIEMENU .....	9
MENU-OPTIES .....	9

#### GEBRUIK

BLUETOOTH HOOFDTELEFOON/LUIDSPREKER KOPPELEN .....	13
MASTER QUALITY AUTHENTICATED .....	14
OPTIMAAL GENIETEN VAN UW C 700 .....	14

#### REFERENTIE

SPECIFICATIES .....	15
---------------------	----

### INHOUD VAN DE DOOS

In de verpakking van uw C 700 vindt u

- Twee losse netsnoeren
- Snelstartgids

### OPMERKING

*Volg de meegeleverde Snelstartgids om aan de slag te gaan met uw C 700.*

### BEWAAR DE VERPAKKING

Bewaar de doos en het verpakkingsmateriaal van uw C 700. Als u gaat verhuizen of uw C 700 moet vervoeren, is dit daar de veiligste doos voor. Wij hebben al te vaak gezien dat componenten die verder in perfecte staat waren, beschadigd raakten omdat ze zonder toereikende verpakking werden vervoerd. Bewaar deze doos dus!

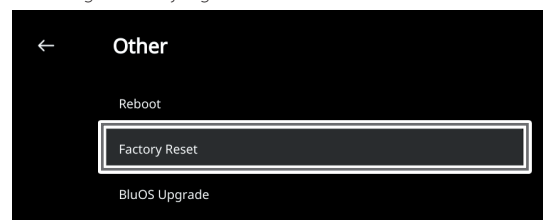
### FACTORY RESET (RESET FABRIEKSINSTELLINGEN)

Factory Reset wordt aanbevolen als de C 700 niet goed functioneert of een firmware-upgrade via internet niet goed is verlopen. Alle aanpassingen waaronder de Wi-Fi-netwerkconfiguratie gedeelde bestanden en opgeslagen afspeellijsten zullen verloren gaan. Die moeten opnieuw aangemaakt worden wanneer de fabrieksinstellingen teruggezet zijn.

U kunt de instellingen af-fabriek of de standaardinstellingen af-fabriek van de C 700 herstellen door als volgt stapsgewijs te werk te gaan.

#### 1 Via het display op het voorpaneel

Ga naar de menu-optie **Settings - Other** en selecteer **Factory Reset** voor het herstellen van de standaardinstellingen af-fabriek van de C 700. Volg de aanwijzingen.



#### 2 Reset instellingen af-fabriek forceren

- Trek de stekker uit het stopcontact.
- Druk de knop Stand-by op het achterpaneel in en houd deze ingedrukt en steek tegelijkertijd de stekker van het netsnoer in het stopcontact. Laat de knop Stand-by niet los.
- Wanneer u de knop Stand-by ongeveer 30 seconden ingedrukt hebt gehouden knippert de indicator met het NAD-logo rood.
- Laat de knop Stand-by los zodra de indicator met het NAD-logo rood knippert.
- Een reboot van de unit geeft aan dat de reset naar de instellingen af-fabriek goed is verlopen.
  - De draadloze verbinding van de C 700 keert terug naar de stand Hotspot en de indicator met het NAD-logo gaat ononderbroken wit branden.
  - Wat de bedrade verbinding betreft werkt de C 700 gewoon als een nieuwe speler en de indicator met het NAD-logo wordt ononderbroken wit.

### BELANGRIJK

*Laat u de schakelaar van de knop Stand-by los voordat de indicator met het NAD-logo rood begint te knipperen, dan wordt de reset naar de instellingen af-fabriek geannuleerd en blijft de C 700 in de stand Upgrade. Start de procedure voor het terugzetten van de fabrieksinstellingen opnieuw op.*

**SNELSTARTGIDS**

Deze eenvoudige gids helpt u aan de slag te gaan met uw C 700.

Uw C 700 kan worden aangesloten op uw thuisnetwerk via een **niet-draadloze** of **draadloze** verbinding.

**BELANGRIJK!**

- *U kunt alleen een bedrade of draadloze verbinding tot stand brengen als er een breedband-router die Ethernet en/of Wi-Fi-standaarden ondersteunt, is geïnstalleerd en klaar is voor gebruik.*
- *Tablets, smartphones en andere toepasselijke apparaten die iOS (Apple) of het Android-besturingssysteem ondersteunen, kunnen worden gebruikt als controller voor mobiele apparaten. Deze toestellen worden niet bij uw C 700 geleverd.*
- *Download en installeer de bijbehorende "BluOS Controller"-app voor uw toestel.*
- *De BluOS-app is beschikbaar als een mobiele app voor Android, iOS, Kindle en als desktopapp voor Windows en macOS-computers.*
- *Mobiele apps worden verhandeld door de respectievelijke appstore van de mobiele toestellen.*
- *Desktop Apps zijn direct beschikbaar voor download van de Bluesound-homepage - <https://www.bluesound.com>*

**NIET-DRAADLOZE VERBINDING**

Sluit één uiteinde van de Ethernet-kabel (niet meegeleverd) aan op de LAN-poort van de C 700 en het andere direct op uw niet-draadloze netwerk of router.

**DRAADLOZE VERBINDING**

Het proces is zeer eenvoudig maar lichtjes anders voor iOS (Apple)- dan voor Android-toestellen. Volg onderstaande instructies voor uw smartphone of tablet. Zie als Windows- of Mac-gebruiker de instructies bij **Handmatige Draadloze Installatie** hieronder.

**ANDROID**

- 1** Open de App. De App zal u misschien onmiddellijk melden "New Players detected" (Nieuwe spelers gedetecteerd), selecteer "Setup Now" (Nu installeren).
  - a** Als u die melding niet krijgt, open dan de Player Drawer door op het pictogram Home in de rechterbovenhoek van de App te drukken.
  - b** Scroll naar beneden en selecteer "Een speler toevoegen" om de Easy Setup Wizard te activeren.
  - c** Selecteer het unieke netwerk-ID\* van uw C 700 uit het venster "Spelers gedetecteerd".
  - d** Selecteer uw wifinetwerk uit het menu "Een wifinetwerk kiezen".
  - e** Als uw wifinetwerk niet verschijnt of verborgen is, selecteer dan "SSID handmatig ingeven". Geef het netwerk of de naam van het toepasselijke draadloze netwerk in.
  - f** Selecteer de "Netwerkbeveiliging" die uw netwerk gebruikt.
- 2** Voer het wifiwachtwoord van uw thuisnetwerk in in het daarvoor voorziene veld en klik op "OK".
- 3** Voer de "Spelersnaam" in die u aan uw C 700 wilt geven om hem gemakkelijker te kunnen identificeren in de spelerlade. De verbinding met het netwerk wordt automatisch tot stand gebracht.
- 4** De verbinding met het netwerk is voltooid wanneer u "Installatie klaar!" ziet in de app.

\*Het unieke netwerk-ID van de C 700 staat in de lijst als productnaam (d.w.z. C 700), onmiddellijk gevolgd door de laatste vier cijfers van het MAC-adres (MAC = Machine Access Control (bijvoorbeeld: C 700-001A)). Het volledige 12-cijferige MAC-adres staat op een sticker op de achterkant of onderkant van de C 700.

**iOS**

- 1** Open de App. Selecteer het pictogram Home in de rechterbovenhoek van de App.
- 2** Scroll naar beneden en selecteer "Een speler toevoegen" om de Easy Setup Wizard te activeren.
- 3** Zoals afgebeeld: klik op de Home-knop en open de iOS-instellingen-app om het wifinetwerk te selecteren waarmee u verbinding wilt maken.
- 4** Selecteer het unieke netwerk-ID\* van uw C 700 in dezelfde iOS-instellingen-app. Volg alle instructies op.
- 5** De verbinding met het netwerk is voltooid wanneer u "Klaar!" ziet in de app.

Werkt de hierboven vermelde methode niet of als u werkt op een Windows PC of een Apple Mac, dan kunt u de **Handmatige Draadloze Installatie** uitvoeren.

**HANDMATIGE DRAADLOZE INSTALLATIE**

- 1** Selecteer het unieke netwerk-ID\* van uw C 700 uit het menu voor de installatie van de wifi-verbinding op uw tablet, smartphone of computer en sluit het aan.
- 2** Het menu "... Controlepaneel" zou automatisch moeten openen. Zo niet, open dan een web-browser op uw toestel en ga naar **<http://10.1.2.3>**.
- 3** Selecteer "Configure Wi-Fi" uit het menu "...Control Panel" menu. Selecteer uw netwerk of de van toepassing zijnde naam van het draadloze netwerk (SSID) uit het snelmenu "Draadloos Configureren".
- 4** Voer het wachtwoord van uw draadloze netwerk (eventueel de wachtwoordzin, WEP/WAP-sleutel) in in het veld "Voer wachtwoord of sleutel in (indien beveiligd)".
- 5** Selecteer een "Spelernaam" uit de snelkeuzelijst of maak speciaal een kamernaam aan met het toetsenbord op het scherm in het veld "Aangepaste naam".
- 6** Selecteer "Update" om al uw instellingen te bewaren en de installatie van de verbinding van uw C 700 te voltooien. Vergeet niet terug te keren naar de sectie wifi-instellingen van uw toestel om te bevestigen dat het nu verbonden is met het correcte wifinetwerk.

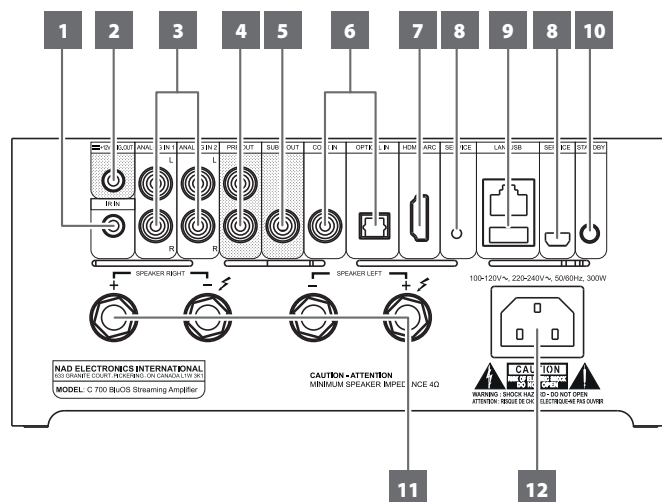
Uw C 700 is nu verbonden met uw wifi-netwerk en kan gebruikt worden met de BluOS controller-app.

**BELANGRIJK!**

*Zorg er altijd voor dat uw C 700 geüpdatet wordt met de recentste firmware. Ga naar de C 700-productpagina op [nadelectronics.com](http://nadelectronics.com) voor informatie over een firmware-update.*

# IDENTIFICATIE VAN DE BEDIENINGSFUNCTIES

## ACHTERAANZICHT



### LET OP!

Schakel de C 700 uit of haal de stekker uit het stopcontact voordat u verbinding maakt. U kunt het beste ook alle aangesloten componenten uitschakelen of de stekker ervan uit het stopcontact halen voordat u signaalbronnen of netvoeding aansluit.

### 1 IR IN

- Deze ingang wordt op de uitgang van een IR-herhaler (infrarood) (Xantech of vergelijkbaar) aangesloten of op de IR-uitgang van een ander geschikt toestel, zodat de C 700 op afstand kan worden bediend.

### IR LEARNING

Met IR Learning kan iedere IR-afstandsbediening BluOS basiscodes voor de afstandsbediening leren. Met de geleerde codes kan nu de geconfigureerde afstandsbediening worden gebruikt om uw speler te bedienen.

- Om IR afstandsbedieningscommando's te programmeren in uw C 700, gaat u naar het menu **Instellingen** van de BluOS App, selecteer **Speler, IR Remote** en vervolgens **IR Learning**.
- Selecteer dan de gewenste functie uit het menu IR Remote, richt een IR-afstandsbediening naar het toestel en voer die functie uit door op de toets te drukken.
- Wanneer dat goed is verlopen verschijnt een merkteken naast de geprogrammeerde functie. U kunt nu met de IR-afstandsbediening de C 700 gebruiken met de geprogrammeerde functies.

### 2 +12V TRIGGER OUT

- +12V TRIGGER OUT wordt gebruikt voor het bedienen van externe apparatuur die is voorzien van een +12V trigger-ingang.
- Sluit met een kabel met een 3,5mm-stekker (man) deze +12V TRIGGER OUT aan op de overeenkomstige +12V DC-ingang van de andere apparatuur.
- Deze uitgang is 12V wanneer de C 700 is ingeschakeld en 0V wanneer de unit is uitgeschakeld of in de stand Stand-by staat.

### 3 ANALOG IN 1-2

- Ingang voor bronnen op lijnniveau, zoals CD-speler, tuner of andere geschikte toestellen. Breng met een dubbele RCA-naar-RCA-kabel de verbinding tot stand tussen deze lijningangen en de linker en rechter "Audio Output" van het brontoestel.
- De bronnen zullen als "Analog Input 1" en "Analog Input 2" worden weergegeven in de navigatielade van de BluOS App.

### 4 PRE OUT

- Sluit met een dubbele RCA-naar-RCA-kabel PRE-OUT aan op de bijbehorende analoge audio-ingang van geschikte apparaten, zoals versterkers, receivers of andere geschikte apparaten. Zo kan de C 700 als voorversterker worden gebruikt voor dergelijke apparaten.

### 5 SUBW (SUBWOOFER) OUT

- Verbind SUBW OUT met een ingang met een laag niveau of een actieve subwoofer.
- Informatie van een lage frequentie onder de geselecteerde crossover-frequentie wordt naar de aangesloten subwoofer gestuurd.

### 6 OPTICAL IN/COAXIAL IN

- Sluit aan op de bijbehorende optische en coaxiale uitgang van bronnen als CD- of BD/DVD-spelers, een digitale-kabelbox, digitale tuners en andere geschikte componenten.

### 7 HDMI eARC

- Sluit aan op een TV-toestel dat HDMI Control (CEC) en ARC-functies (Audio Return Channel) of eARC-functies (Enhanced Audio Return Channel) ondersteunt. HDMI CEC-, ARC- en eARC-functies kunnen worden gebruikt als externe apparaten die ook deze functies ondersteunen, via een HDMI-verbinding op de C 700 worden aangesloten.
- Sluit met een HDMI-kabel HDMI ARC/eARC aan op de bijbehorende HDMI ARC/eARC-poort van het TV-toestel. Gebruik een HDMI-kabel met een Ultra High Speed HDMI Certification-label voor ondersteuning voor een grotere bandbreedte en een hoge bitrate-indeling.
- Wanneer de ARC/eARC-verbinding tot stand is gebracht zal de C 700 het audiosignaal van het TV-toestel uitsenden.

### BELANGRIJK

- Controleer dat de audio-instelling/het audio-formaat van met de C 700 verbonden ARC/eARC-toestellen is ingesteld op **alleen PCM**.
- Alleen het uitgestuurde audiosignaal van het TV-toestel wordt ondersteund door de HDMI eARC-poort. Er is geen uitgaand videosignaal op de HDMI eARC-uitgang van de C 700.

### 8 SERVICE

- Deze USB-poort en aanraakschakelaar zijn uitsluitend bedoeld voor servicedoeleinden. Niet door de consument te gebruiken.

### 9 LAN/USB

#### LAN

- Er moet een LAN-verbinding worden opgezet om een kabelverbinding tot stand te brengen. Installeer een bekabelde Ethernetbreedbandrouter met breedbandinternetverbinding. Uw router of thuisnetwerk moet over een ingebouwde DHCP-server beschikken om de verbinding tot stand te brengen.
- Gebruik een standaard rechte Ethernetkabel (niet meegeleverd) om de LAN-poort van uw bekabelde Ethernetbreedbandrouter te verbinden met de LAN-poort van de C 700.

#### OPMERKINGEN

- *NAD is niet aansprakelijk voor storingen van de C 700 en/of de internetverbinding als gevolg van communicatiefouten of storingen die verband houden met uw breedbandinternetverbinding of andere aangesloten apparatuur. Neem voor hulp contact op met uw internetserviceprovider (ISP) of het servicecentrum van de leverancier van uw andere apparatuur.*
- *Neem contact op met uw ISP voor beleid, kosten, inhoudelijke beperkingen, servicebeperkingen, bandbreedte, reparatie en andere gerelateerde aangelegenheden betreffende uw internetconnectiviteit.*

#### USB

- Sluit op deze USB-poort USB-massaopslagapparatuur aan die geformatteerd is als FAT32, NTFS of Linux ext4. Het aangesloten USB-apparaat verschijnt als Local Source (USB) (Lokale bron (USB)) in de BluOS-app.
- U kunt toegang krijgen tot de muziek die is opgeslagen het aangesloten USB-toestel, en deze afspelen door "USB" te selecteren en in de BluOS App.

### 10 STANDBY-KNOP

- Schakel de C 700 in (ON) uit de stand-bymodus door op de knop Standby te drukken. De kleur van het indicatielampje Status zal van oranje in ononderbroken wit veranderen.
- U kunt de C 700 weer in de stand-bymodus zetten door de knop Standby ingedrukt te houden tot de indicator met het NAD-logo rood begint te knipperen voordat deze ononderbroken oranje gaat branden.

### 11 LUIDSPREKERS

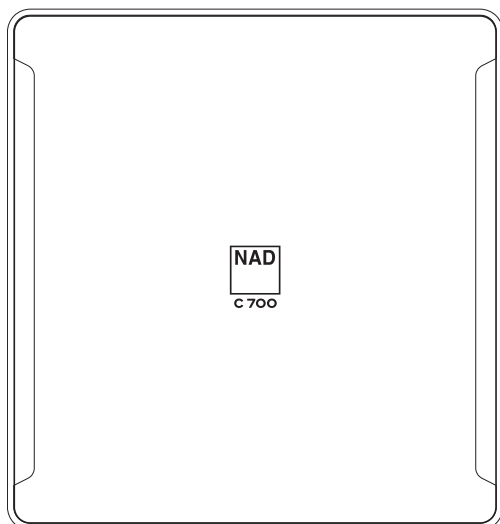
- Breng de verbinding tot stand tussen de rechter luidspreker-aansluitingen van de C 700 die zijn gemarkeerd met "R +" en "R-" en de bijbehorende "+"- en "-"-aansluitingen van uw rechter luidspreker. Herhaal dit voor de linker luidspreker-aansluitingen van de C 700 en de bijbehorende linker luidspreker.

### 12 STROOMAANSLUITING

- De C 700 wordt geleverd met twee aparte voedingskabels. Kies de voedingskabel die geschikt is voor uw regio.
- Zorg ervoor dat de voedingskabel goed is aangesloten op de stroomaansluiting van de C 700 vóór u de stekker in het stopcontact steekt.
- Trek altijd eerst de stekker uit het stopcontact vóór u het andere uiteinde van de voedingskabel loskoppelt van de stroomaansluiting van de C 700.

# IDENTIFICATIE VAN DE BEDIENINGSFUNCTIES

## BOVEN- EN VOORAANZICHT



### STATUSINDICATOR (NAD-LOGO)

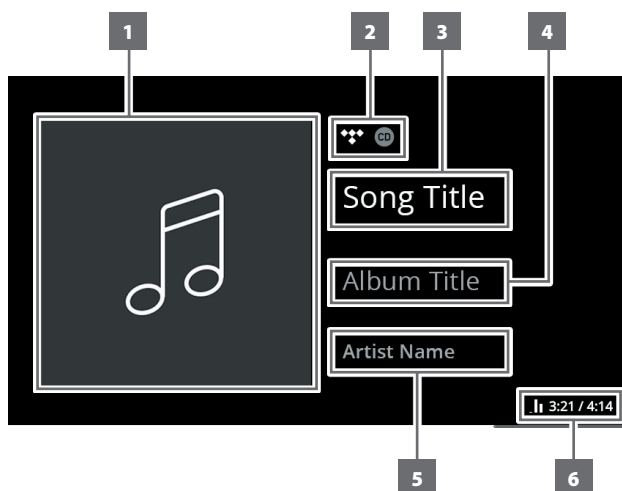
- Deze indicator brandt oranje wanneer de C 700 in de stand-bymodus staat.
- De kleur van dit indicatielampje zal van oranje in helder wit veranderen, wanneer de C 700 wordt ingeschakeld uit de stand-bymodus.

Tabel codes die horen bij het knipperen van de indicator met het NAD-logo indicator en de bijbehorende beschrijvingen.

CODES VAN KNIPPEN	BESCHRIJVING
Rood knipperen	Stand Bijwerken
Rood knipperen	Opstarten, rebooten, booten
Ononderbroken rood	Opstarten niet mogelijk; drive-fout
Ononderbroken wit	Indexeren
Ononderbroken wit	Verbonden met netwerk – klaar voor gebruik met BluOS-App

## VOORBEELDSCHERM VAN HET DISPLAY

### SPEELT NU



- 1 Albumafbeelding.
- 2 Logo of pictogram voor muziekdienstprovider of mediabron
- 3 Informatie over de songtitel
- 4 Informatie over de albumtitel
- 5 Informatie over de artiestennaam
- 6 Afspeelindicator, verstreken afspeeltijd van de huidige song en totale afspeeltijd

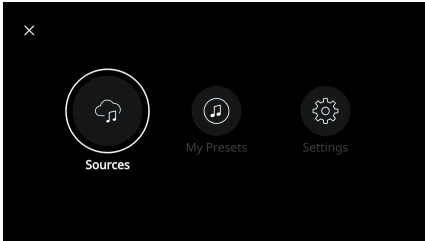


De C 700 kan worden ingesteld of geconfigureerd via de opties van het installatiemenu (Setup).

## DE OPTIES VAN HET INSTALLATIEMENU TONEN

Houd de knop VOLUME-MENU ingedrukt tot **Sources**, **My Presets** en **Settings** options (onder) op het display van het voorpaneel worden getoond.

In de afspelmmodus kunnen de opties van het installatiemenu ook worden getoond door op een van de knoppen < > van het voorpaneel te drukken.



## NAVIGEREN DOOR DE OPTIES VAN HET INSTALLATIEMENU

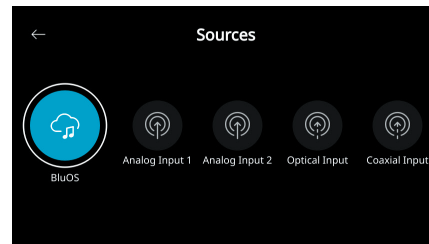
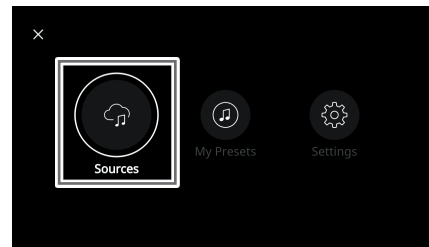
Volg de onderstaande richtlijnen om door de opties van het installatiemenu te navigeren met de knop VOLUME-MENU en de knoppen < > op het voorpaneel.

GEWENSTE ACTIVITEIT/ACTIE	WERKWIJZE
Een menu-item selecteren Een instelling of optie opslaan	Druk op de knop VOLUME-MENU
Selecteer menu-opties (op, neer, links, rechts)	Draai de knop VOLUME-MENU naar rechts of naar links. Het kan nodig zijn de knop VOLUME-MENU in te drukken om het gewenste menu/de gewenste optie te selecteren of te bevestigen
Aan, uit, inschakelen, uitschakelen of andere opties in een menuregel selecteren	Druk op/schakel de knop VOLUME-MENU
De waarde van een functie, optie of instelling aanpassen	Druk op/schakel een knop < > om de wijziging/waarde toe te passen
Het huidige menuvenster sluiten of naar het vorige menuvenster terugkeren	Draai de knop VOLUME-MENU naar links om X of ← te selecteren (normaal in de hoek links boven van het menuvenster) en druk op de knop VOLUME-MENU

## MENU-OPTIES

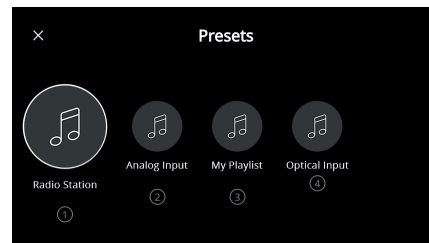
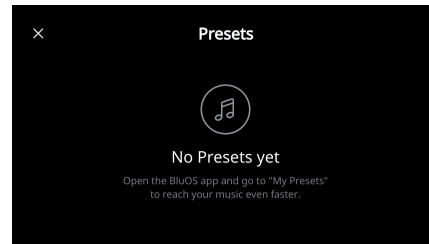
### SOURCES (BRONNEN)

Kies de gewenste bron om inhoud te openen of af te spelen



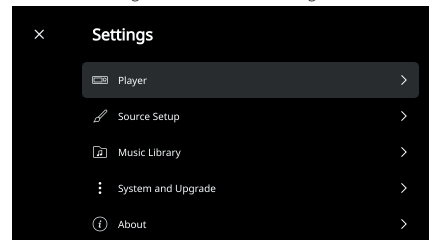
### PRESETS (VOORKEUZES)

Gebruik de BluOS-app om uw favoriete radiostations, muziekstreaming-diensten, afspeellijsten of bronnen te programmeren in Presets.



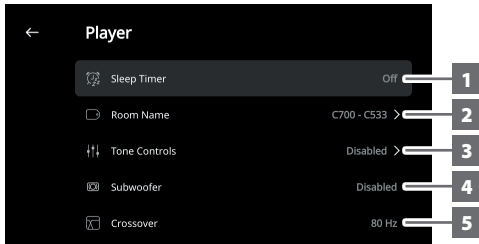
### SETTINGS (INSTELLINGEN)

De C 700 configureren of de instellingen tonen

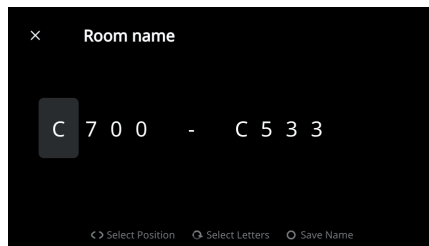


## Speler

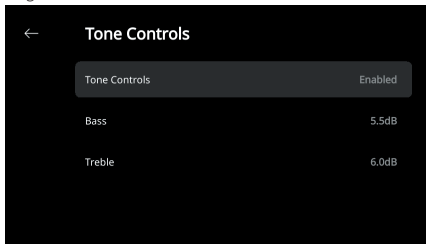
- 1 Sluimertijd klok:** Stop het afspelen na een ingestelde tijd met een geleidelijke afname van het volume



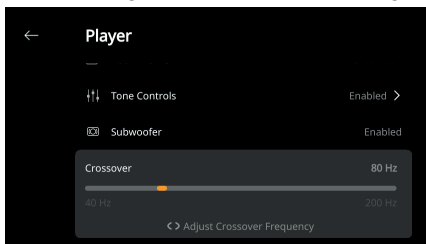
- 2 Naam van Vertrek:** Maak een speciale naam van een vertrek aan voor de C 700



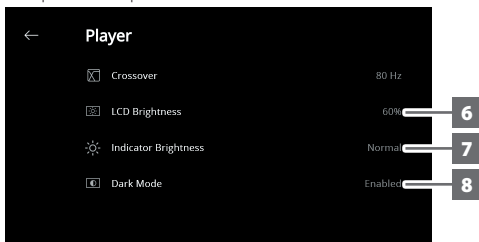
- 3 Toonregeling:** Verhoog of verlaag de respons in het lage en het hoge bereik. De toonregeling kan worden ingeschakeld of uitgeschakeld.



- 4 Subwoofer:** Schakel de aangesloten subwoofer in- of uit
- 5 Crossover:** De subwoofer geeft alleen laagfrequente informatie weer onder de geselecteerde crossover-instelling.

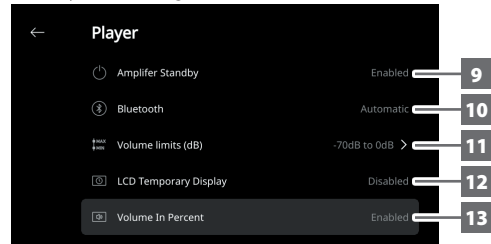


- 6 LCD-helderheid:** Het niveau van helderheid van het display op het voorpaneel aanpassen.



- 7 Indicator-helderheid:** Verander de helderheid van de indicator met het NAD-logo een Normaal, Gedimd of Uit
- 8 Donkere stand:** De achtergrond van het display aan de voorzijde is voor een bepaalde bron ofwel donker (ingeschakeld) of licht (uitgeschakeld)

- 9 Stand-by van versterker:** Behoudt netwerkverbinding in de stand Standby wanneer ingeschakeld

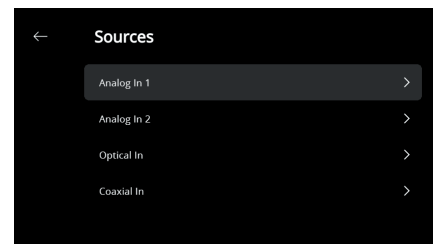


- 10 Bluetooth:** Stel Bluetooth-verbinding in op Handmatig, Automatisch, Gast of Bluetooth uitgeschakeld
- 11 Volumegrenzen (dB):** Kies de onder- en bovengrens van het volume in dB-eenheden
- 12 Tijdelijk LCD-display:** Indien ingeschakeld wordt het display tijdelijk uitgeschakeld wanneer de gebruiker de interface 1 minuut lang niet gebruikt. Wanneer deze functie is uitgeschakeld blijft het display zichtbaar. In de ingeschakelde modus en met het display uitgeschakeld, kan de display worden geactiveerd door op de knoppen < > op het voorpaneel te drukken of aan de knop VOLUME-MENU te draaien.
- 13 Volume in procent:** Het volumeniveau wordt in procenten weergegeven als deze functie is ingeschakeld. Wanneer deze functie is uitgeschakeld wordt het volumeniveau weergegeven in dB.

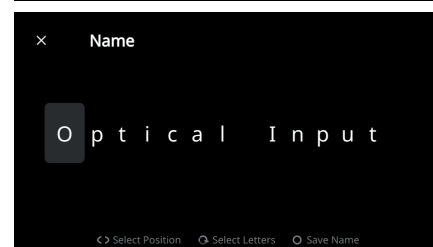
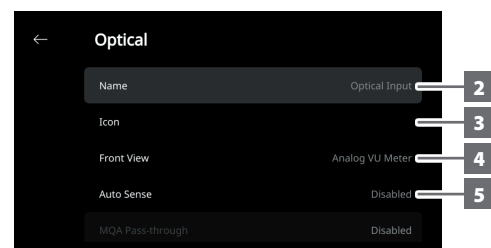
## SOURCE SETUP (BRONINSTELLINGEN)

Selecteer en configureer de Bron

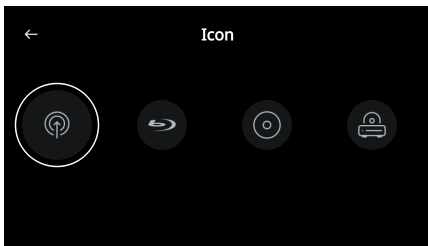
- 1 Bronnen:** Selecteer de bron die u wilt configureren



- 2 Naam:** Pas de naam van de bron aan



**3 Pictogram:** Selecteer pictogram en wijs het toe aan de geselecteerde Bron



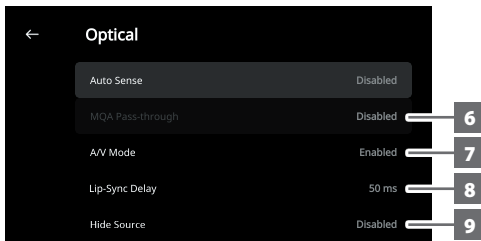
**4 Vooraanzicht:** De lay-out en inhoud van het display aan de voorzijde kunnen worden geconfigureerd door de volgende opties te selecteren

- Alleen album, Album en tekst, Album, Tekst en VU, Alleen tekst
- Bron (eenvoudig), Bron (gedetailleerd)
- Analoge VU-meter, Digitale VU-meter

Afhankelijk van de geselecteerde Bron is een combinatie van bovenstaande opties beschikbaar.

**5 Auto Sense (alleen beschikbaar voor Optische Ingang, Coaxiale Ingang en HDMI-bronnen):** Inschakelen uit de stand Stand-by door een signaal op de Optische ingang, Coaxiale Ingang of een HDMI-bron

**6 MQA Pass-through (alleen van toepassing op Coaxiale en Optische bronnen):** Schakel MQA Pass-through in zodat de C 700 als MQA-decoder of renderer fungeert wanneer een MQA-gecertificeerde cd-speler of andere MQA-gecertificeerde apparaten zijn aangesloten op de coaxiale of optische ingangspoorten.



**7 A/V Mode:** Door uw TV of andere videobronnen aan te sluiten op uw C 700 via analoge, coaxiale, optische of HDMI-ingangspoorten, kunt u naar de audio van uw favoriete programma's of films luisteren via uw BluOS-systeem. Het groeperen van meerdere BluOS-apparaten vanuit één van deze ingangen, kan gepaard gaan met druk netwerkverkeer. De A/V-modus creëert een korte en onopvallende buffer voor uw audio om ervoor te zorgen dat uw BluOS-systeem synchroon blijft met uw video, zelfs bij langzamere of haperende netwerken.

**Ingeschakeld:** Als de A/V-modus is ingeschakeld op uw ingangsbron, zal de audiovertraging automatisch worden aangepast om ervoor te zorgen dat uw gegroepeerde BluOS-apparaten synchroon blijven met de aangesloten videobron. Gebruik de "Lip-sync delay"-schuifregelaar onder de "A/V Mode"-instelling om de onderkant van deze vertraging manueel aan te passen aan de snelheid van uw netwerk.

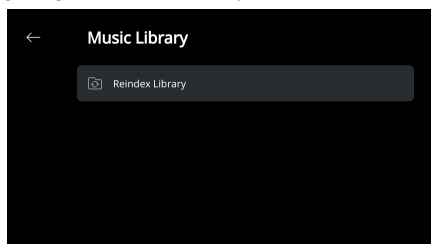
**Uitgeschakeld:** Wanneer uw C 700 aangesloten is op een audiobron zonder video, bijvoorbeeld een platenspeler of cd-speler, moet de "A/V Mode"-instelling worden uitgeschakeld.

**8 Lip-sync delay:** Als A/V Mode is ingeschakeld, kan de "Lip-sync delay" worden aangepast om ervoor te zorgen dat de audio via uw netwerk synchroon blijft met de oorspronkelijke videobron. Door een "Lip - Sync Delay" tussen 50 en 150 ms in te stellen, kan de audioutvoer worden vertraagd, zodat die synchroon loopt met het videobeeld van de betreffende bron.

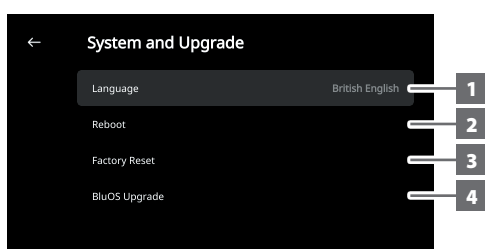
**9 Bron verbergen:** Geselecteerde Bron activeren of inactiveren

## MUZIEKBIBLIOTHEEK

**Bibliotheek herindexeren:** Scan op bestanden die nieuw zijn toegevoegd aan de Music Library

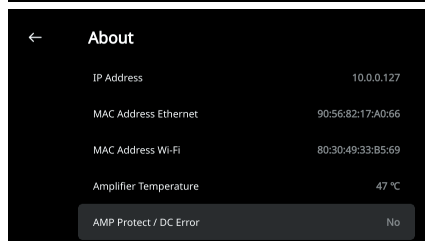
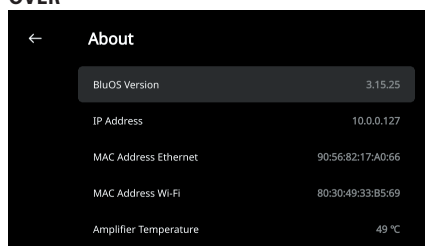


## SYSTEM AND UPGRADE (SYSTEEM EN UPGRADE)



- 1 Taal:** Het display op het voorpaneel gebruikt de gekozen taal.
- 2 Reboot:** De unit uit- en weer inschakelen.
- 3 Factory Reset:** Herstel de standaardinstellingen af-fabriek.
- 4 BluOS Upgrade:** Kies "BluOS Upgrade" om de upgrademodus van BluOS te starten. Wanneer de prompt "BluOS Upgrade" verschijnt, selecteer dan "Ja" om de BluOS-upgrade te starten. Volg de aanwijzing op het scherm en voltooi de upgradeprocedure.

## OVER

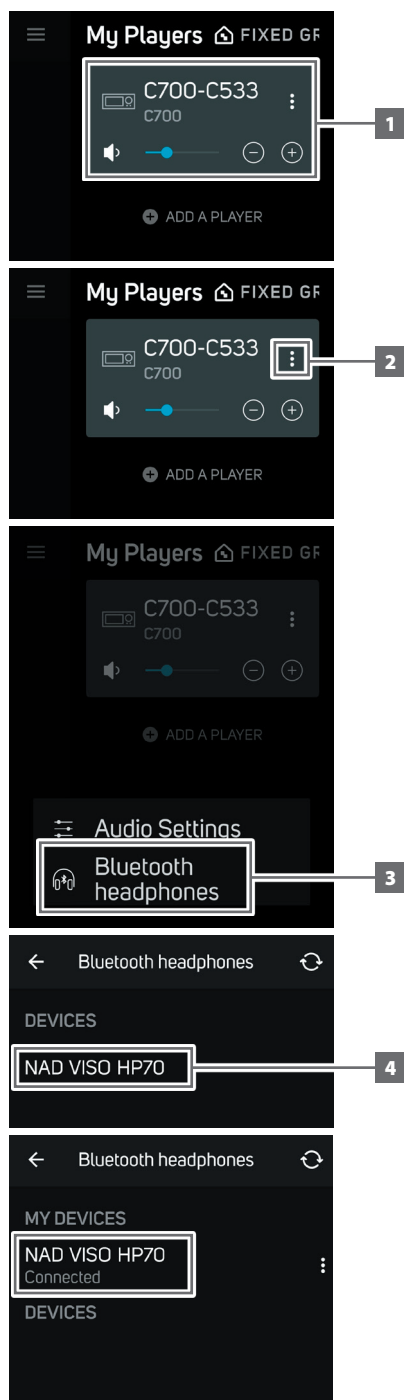


- Toon actuele of gedetecteerde informatie over BluOS firmware-versie, IP-adres, MAC-adres Ethernet en MAC-adres Wi-Fi.
- **Temperatuur versterker:** Als de interne temperatuur van het linker of het rechterkanaal van de versterker 91 graden Celsius bereikt, schakelt de C 700 zichzelf uit en verschijnt een beveiligingsbericht in het display. Wanneer de temperatuur daalt onder 80 graden Celsius, schakelt de C 700 zichzelf weer in en verdwijnt het beveiligingsbericht uit het display.
- **AMP Beveiliging/DC-fout:** Als een interne fout wordt gedetecteerd, verschijnt "Yes" in het display samen met een melding waarin de gebruiker de instructie krijgt de C 700 uit en weer aan te zetten - dat is nodig om de fout te verhelpen. "No" duidt aan dat de unit werkt als bedoeld.

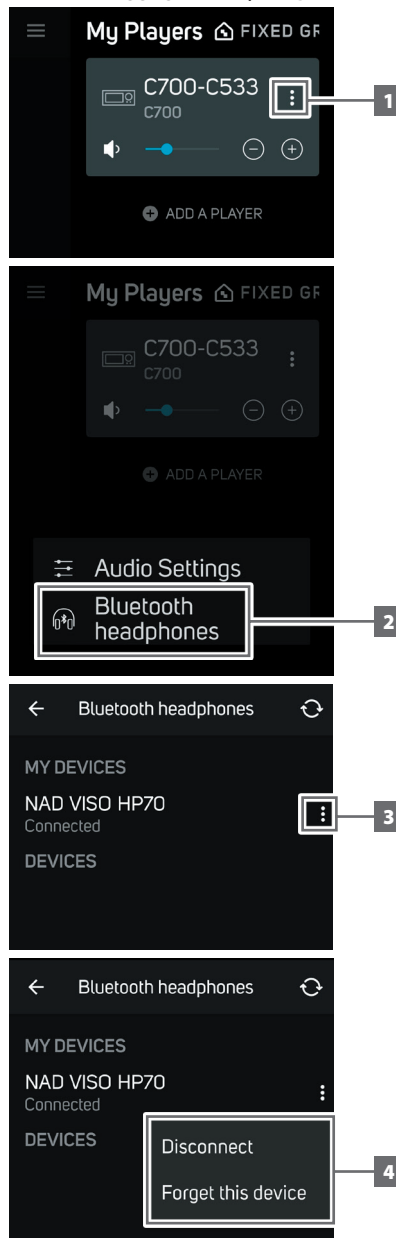
**BLUETOOTH HOOFDTELEFOON/LUIDSPREKER KOPPELEN**

Er kunnen Bluetooth hoofdtelefoons/luidsprekers met uw C 700 worden gekoppeld met behulp van de BluOS Controller-app.

**MAAK VERBINDING**



**APPARAAT LOSKOPPELEN/VERGETEN**



NEDERLANDS

## MASTER QUALITY AUTHENTICATED

Master Quality Authenticated (MQA) is een revolutionaire end-to-endtechnologie die is ingebouwd in de C 700 en die audio van topkwaliteit vastlegt en levert. De C 700 bevat een krachtige decoder en audiorenderer voor het MQA-systeem. Dit zorgt ervoor dat MQA-gecodeerde audiobestanden precies hetzelfde klinken als de bron. De C 700 speelt MQA-content van BluOS-bronnen af en decodeert deze.



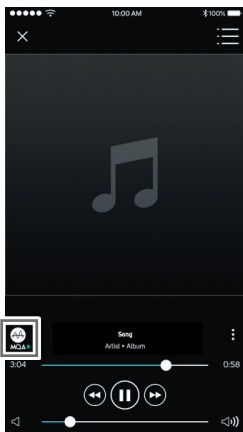
endtechnologie die is ingebouwd in de C 700 en die audio van topkwaliteit vastlegt en levert. De C 700 bevat een krachtige decoder en audiorenderer voor het MQA-

## MQA-INDICATOREN

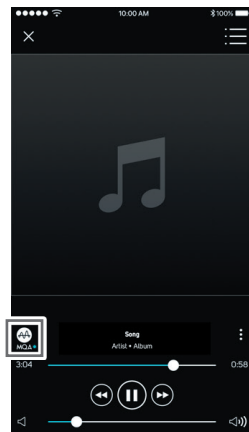
MQA-indicatoren verschijnen in het display op het voorpaneel en ook in de BluOS app.

De MQA-indicator wordt weergegeven in groen of een blauw ten teken dat de unit een MQA-bestand decodeert en afspeelt. Groen duidt aan dat een MQA-bestand wordt gedecodeerd en weergegeven en geeft de herkomst weer zodat het gewaarborgd is dat het geluid identiek is aan het bronmateriaal. Blauw duidt aan dat de weergave van een MQA Studio-bestand aan, dat is goedgekeurd in de studio door de artiest/producer of is geverifieerd door de eigenaar van het copyright.

## BluOS APP

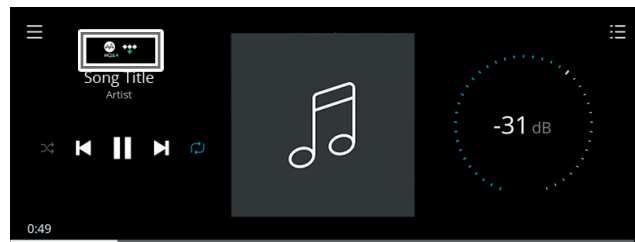


Groene Indicator - Oorspronkelijk MQA-bestand

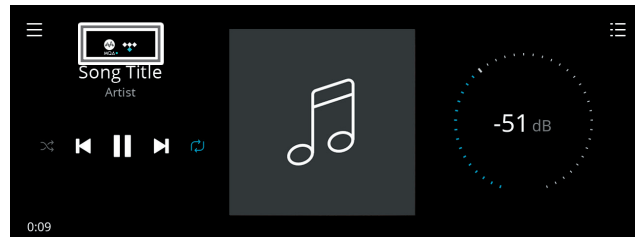


Blauwe Indicator - MQA Studio-bestand

## DISPLAY VOORPANEEL



Groene Indicator - Oorspronkelijk MQA-bestand



Blauwe Indicator - MQA Studio-bestand

Het MQA®-logo is een handelsmerk van MQA Limited. © MQA Limited 2018

## OPTIMAAL GENIETEN VAN UW C 700

Download de BluOS Controller-app uit de appstore voor Apple iOS-toestellen (iPad, iPhone en iPod), Android-toestellen, Kindle Fire en Windows- of Mac-desktops.

Start de BluOS Controller-app en blader snel en gemakkelijk door uw muziekstreamingdiensten, internetradiostations, muziekverzamelingen op het netwerk en favorieten.

Ga naar [support.bluesound.com](http://support.bluesound.com) voor meer informatie over hoe u uw C 700 kunt instellen en gebruiken.

Alle specificaties worden gemeten volgens de norm IHF 202 CEA 490-AR-2008. THV (totale harmonische vervorming) wordt gemeten met een passief filter AP AUX 0025 en een actief filter AES 17.

**ALGEMENE SPECIFICATIES**

Continu uitgangsvermogen	8 ohm: > 80 W (ref. 20 Hz-20 kHz bij nominale totale harmonische vervorming, beide kanalen aangestuurd) 4 ohm: > 100W
Totale harmonische vervorming (20 Hz – 20 kHz) bij nominaal vermogen	8 ohm: <0,04 % 4 ohm: <0.04 %
Signaal/ruis-verhouding	>84 dB (A-gewogen, 500 mV ingang, ref. 1 W uit aan 8 Ohm)
Afkapvermogen	>86 W (bij 1 kHz 8 Ohm 0.1 % THV) >102 W (bij 1 kHz 4 Ohm 0.1 % THV)
IHF dynamisch vermogen	8 Ohm: 100 W 4 Ohm: 125 W
Dempingsfactor	>90 (ref. 8 Ohm, 20 Hz tot 20 kHz)
Frequentierespons	±0,18 dB (20 Hz - 20 kHz)
Toonregeling	Hoog: ±6,0 dB bij 20 kHz Bas: ±6,0 dB bij 60 Hz
Kanaalscheiding	>93 dB (1 kHz) >72 dB (10 kHz)
Ingangsgevoeligheid (voor 80 W aan 8 Ohm)	Lijn in: 550 mV Digital In: -12 %FS
Trigger Out (Interventie Uit)	12 ± 1 V, 9 mA
Stand-byvermogen	< 0,5 W

**SUBWOOFER OUT (SUBWOOFER-UITGANG)**

Maximaal uitgangsniveau	4,0 Veff (ref 0,0032% THV+N 100 Hz)
Signaal/ruis-verhouding	>106 dB (20 Hz-20 kHz, ref 1V out)
THV+N	<0,006 % (20 Hz-200 Hz, ref 1.964V)
Uitgangsimpedantie	600 Ohm

**BLUOS-GEDEELTE****AUDIO**

Ondersteund audiobestandsformaat	support.bluos.net/hc/en-us/articles/360000191327-What-Formats-are-Supported-by-BluOS
Monsterfrequentie	Tot 32 bit/192 kHz PCM
Bitdiepte	16 – 24

**AANSLUITMOGELIJKHEDEN**

Netwerk-connectiviteit	Gigabit, Ethernet RJ45 Wi-Fi 5
USB	1 x Type-A-poort voor aansluiting op een USB-geheugenstick (FAT32 of NTFS geformatteerd) en ondersteunde randapparatuur
Bluetooth-kwaliteit	aptX HD
Bluetooth-connectiviteit	Tweeweg (Stand Ontvangen en Hoofdtelefoon)

**GEbruikersinterface**

Ondersteunde besturingssystemen*	Muziekweergave vanuit gedeelde mappen op de volgende desktop-besturingssystemen: Microsoft Windows XP, 2000, Vista, 7, 8 tot de huidige Windows-besturingssystemen en macOS-versies
Mobiele applicatie	Gratis BluOs Controller-app, uit de app-stores van Apple iOS-toestellen (iPad, iPhone en iPod) en Android-toestellen, Kindle Fire en Windows- of macOS-dekstops
Voorpaneel	Combinatie van regelknop en knoppen op het voorpaneel

**ONDERSTEUNDE DIENSTEN**

Ondersteunde radio, muzikdiensten, integratie en digitale assistenten	support.bluos.net/hc/en-us/articles/360000191327-What-Formats-are-Supported-by-BluOS
---	--

**AFMETINGEN EN GEWICHT**

Bruto afmetingen (B x H x D)**	218 x 96 x 266 mm 8 5/8 x 3 13/16 x 10 1/2 inch
Transportgewicht	4,8 kg

\* Compatibiliteit met de nieuwste versies is afhankelijk van toekomstige software-updates.

\*\* De bruto afmetingen zijn inclusief voetjes, uitstekende knoppen en klemmen op het achterpaneel.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Ga naar [www.NADElectronics.com](http://www.NADElectronics.com) voor actuele documentatie of de meest recente informatie over de C 700.



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

**©2022 NAD ELECTRONICS INTERNATIONAL  
EEN DIVISIE VAN LENBROOK INDUSTRIES LIMITED**

Alle rechten voorbehouden. NAD en het NAD-logo zijn handelsmerken van NAD Electronics International, een divisie van Lenbrook Industries Limited. Geen enkel deel van deze publicatie mag worden gereproduceerd, opgeslagen of verzonden in welke vorm dan ook zonder de schriftelijke toestemming van NAD Electronics International. Alles is in het werk gesteld om ervoor te zorgen dat de inhoud nauwkeurig is ten tijde van publicatie, maar functies en specificaties kunnen worden gewijzigd zonder kennisgeving vooraf.

C700-OM-NL-V02 - FEB 2022