

Productgids

SONOS



CONNECT

DIT DOCUMENT BEVAT INFORMATIE DIE ZONDER VOORAFGAANDE KENNISGEVING KAN WORDEN GEWIJZIGD. Niets uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd of overgedragen in enige vorm of via enige methode, elektronisch of mechanisch, met inbegrip van maar niet beperkt tot fotokopieën, opnamen, zoekmachines of computernetwerken, zonder schriftelijke toestemming van Sonos, Inc.

Sonos en alle Sonos-productnamen en -slogans zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Sonos, Inc. Sonos Reg. U.S. Pat. & Tm. Off.

Sonos-producten kunnen beschermd zijn door één of meerdere octrooien. Informatie over deze octrooien kunt u vinden op:

**[sonos.com/legal/patents](http://sonos.com/legal/patents)**

iPhone®, iPod®, iPad®, Airplay®, iTunes®, OS X® en Apple Music™ zijn in de Verenigde Staten en andere landen gedeponeerde handelsmerken van Apple, Inc.

Windows® is een in de Verenigde Staten en andere landen gedeponeerd handelsmerk van Microsoft Corporation.

Android™ is een handelsmerk van Google, Inc.

Amazon, Kindle, Kindle Fire, het logo van Amazon Kindle en het logo van Kindle Fire zijn handelsmerken van Amazon.com, Inc. of zijn filialen.

Sonos maakt gebruik van MSNTP-software, ontwikkeld door N.M. Maclaren aan de Universiteit van Cambridge.

© Copyright, N.M. Maclaren, 1996, 1997, 2000; © Copyright, University of Cambridge, 1996, 1997, 2000.

Alle andere genoemde producten en diensten kunnen handelsmerken of servicemerken van de respectievelijke eigenaars zijn.

september 2016

© 2004-2016 Sonos Inc. Alle rechten voorbehouden.

# Sonos CONNECT

De Sonos CONNECT™ is bedoeld voor gebruik met een externe versterker. Het apparaat heeft zowel analoge als digitale uitgangen, dus u kunt het eenvoudig aansluiten op uw bestaande audioapparatuur.

- U kunt CONNECT gebruiken om naar muziek te luisteren in een kamer waarin al een versterker staat, zoals de versterker van uw home cinema of die van het stereosysteem in uw woonkamer.
- U kunt CONNECT gebruiken om naar muziek te luisteren in uw thuishokantoor als u daar al een computer en speakers met eigen voeding hebt.
- U kunt CONNECT gebruiken als u een gedistribueerd geluidssysteem hebt dat wordt aangedreven door een versterker op een centrale locatie, waarop bekabelde speakers in verschillende ruimtes zijn aangesloten.

## Een nieuw Sonos-systeem?

In een paar stappen is uw Sonos-systeem klaar voor gebruik. Volg de installatie-instructies die bij de CONNECT zijn geleverd. Na de installatie kunt Sonos-componenten toevoegen wanneer u maar wilt.

## Toevoegen aan een bestaand Sonos-systeem?

Sonos kan eenvoudig kamer voor kamer worden uitgebreid. Als u deze CONNECT wilt toevoegen aan een bestaand Sonos-muzieksysteem, raadpleegt u **Aan een bestaand Sonos-systeem toevoegen**.



## Uw thuisnetwerk

Om te luisteren naar muziekservices op het internet, internetradio en digitale muziek die is opgeslagen op uw computer of NAS-apparaat (Network-Attached Storage), moet uw thuisnetwerk voldoen aan de volgende vereisten:

### Vereisten voor uw thuisnetwerk

**Opmerking:** Het Sonos-systeem voorziet u van online software-updates. Het netwerk moet daarom een high-speed internetverbinding hebben. U ontvangt deze updates alleen als u het Sonos-systeem hebt geregistreerd, dus **vergeet niet om tijdens de installatie het systeem te registreren**. We zullen uw e-mailadres niet doorgeven aan andere bedrijven.

- Breedbandverbinding via ADSL- of kabelmodem of glasvezelaansluiting voor het correct afspelen van muziekservices op het internet. (Als uw internetserviceprovider alleen internettoegang via satelliet aanbiedt, is het mogelijk dat u problemen ondervindt met afspelen vanwege schommelingen in de downloadsnelheid.)
- Als uw modem geen combinatie modem/router is en u gebruik wilt maken van de Sonos-voorziening voor automatische online updates of als u muziek van een muziekservice op het internet wilt streamen, **moet u een router installeren in uw thuisnetwerk**. Als u geen router hebt, koop en installeer deze dan voor u verder gaat. Als u van plan bent de Sonos Controller-app op uw Android™- of iOS-apparaat te gebruiken, hebt u een *draadloze* router nodig.

**Opmerking:** Sonos communiceert over een 2.4GHz-thuisnetwerk en ondersteunt de 802.11 b/g/n-standaard voor draadloze technologie. 5GHz-netwerken worden niet ondersteund in een volledig draadloze Sonos-installatie.

- Sluit een Sonos BRIDGE, BOOST™ of speler aan op uw router als:
  - u een groot huis hebt waar de draadloze prestatie niet optimaal is en u de draadloze prestatie van uw Sonos-systeem wilt versterken.
  - uw draadloze netwerk zwaar wordt belast door veel streaming video, games en internetgebruik en u een apart draadloos netwerk wilt creëren, uitsluitend voor uw Sonos-speakers.
  - U thuisnetwerk alleen 5GHz is (en niet naar 2.4GHz kan worden overgeschakeld).
- Voor het beste resultaat is het aanbevolen om de computer of het NAS-station met uw eigen muziekbibliotheek met een ethernetkabel aan te sluiten op de router.

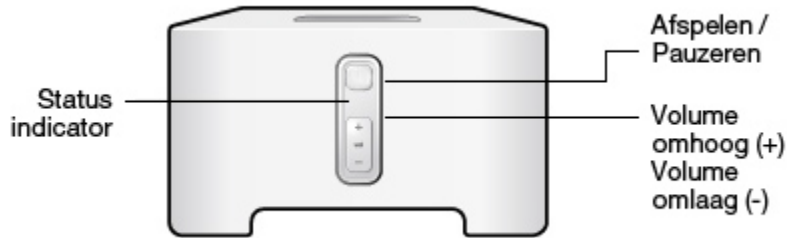
## Sonos-app

U kunt de gratis Sonos-app met alle compatibele apparaten gebruiken, waaronder:

- **Sonos-app (Android)**—Android 4.0 en hoger; voor bepaalde functies is mogelijk een hogere versie vereist.  
Tik op de knop **Play Store** of **Market** op uw Android-apparaat om de gratis Sonos-app van Google Play te downloaden.
- **Sonos-app (iOS)**— iPhone, iPad en iPod touch met iOS-versie 8.0 en hoger; voor bepaalde functies is mogelijk een hogere versie vereist.  
Tik op de knop **App Store** op uw iPhone, iPod touch of iPad om de gratis Sonos-app te downloaden of download de app van iTunes®. (Als u de app via iTunes downloadt, moet u het systeem eerst synchroniseren om het Sonos-logo op het apparaat te kunnen zien.)
- **Sonos-app (pc)**—Windows® 7 en hoger; voor bepaalde functies is mogelijk een hogere versie vereist.  
Download van onze website op [www.sonos.com/support/downloads](http://www.sonos.com/support/downloads).
- **Sonos-app (Mac)**—Macintosh® OS X 10.9 en hoger.  
Download van onze website op [www.sonos.com/support/downloads](http://www.sonos.com/support/downloads).

**Opmerking:** Sonos CONTROL is niet langer verkrijgbaar, maar wel compatibel met uw nieuwe Sonos-product.

## Voorkant CONNECT



### Aan/uit

Het Sonos-systeem kan altijd aan blijven staan. Het systeem gebruikt bijna geen elektriciteit wanneer er geen muziek wordt afgespeeld. Als u het spelen van muziek in alle kamers wilt stopzetten, selecteert u **Alles pauzeren** in het menu **Kamers**. Als u het streamen van audio in één kamer wilt stopzetten, drukt u op de knop **Afspelen / Pauzeren** op de CONNECT.

### Statuslampje

Geeft de huidige status van de Sonos-speler aan. Wanneer het apparaat normaal werkt, kunt u het witte licht van het statuslampje in- en uitschakelen.

Voor een compleet overzicht van de statuslampjes gaat u naar <http://faq.sonos.com/led>.

### Afspelen/Pauzeren

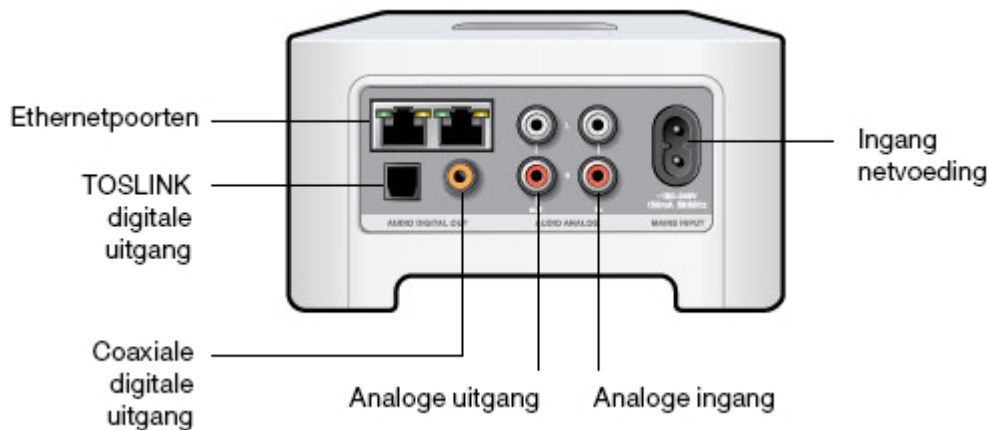
Schakelt tussen het afspelen en pauzeren van audio in deze kamer (speelt standaard vanaf dezelfde muziekbron wanneer opnieuw ingedrukt, tenzij een andere bron is geselecteerd)

- Druk *één keer* om het streamen van audio te beginnen of te stoppen
- Druk *twee keer* om naar de volgende track te springen (indien van toepassing op de geselecteerde muziekbron)
- Druk *drie keer* om naar de vorige track te gaan (indien mogelijk met de geselecteerde muziekbron)

### Volume omhoog (+) Volume omlaag (-)

Druk op deze knoppen om het volume bij te stellen.

## Achterkant CONNECT



### Connectoren ethernetswitch (2)

Gebruik een ethernetkabel (meegeleverd) voor verbinding met een router, computer of ander netwerkapparaat, zoals een NAS-apparaat (Network Attached Storage).

Ledlampjes:

- Knipper groen (netwerkactiviteit)
- Geel (verbinding)

### Ingang netvoeding (100 - 240V-wisselstroom, 50/60 Hz)

Gebruik het meegeleverde netsnoer om het apparaat op een stopcontact aan te sluiten (door gebruik te maken van een andere dan de meegeleverde voedingskabel, komt de garantie te vervallen).

### Analoge ingang

Gebruik een standaard geluidskabel met tulpstekkers om de uitgangen van een afzonderlijke component, zoals een cd-speler, aan te sluiten op de analoge ingangen van de Sonos CONNECT.

### Analoge audio-uitgang (vast/variabel)

Gebruik een standaard geluidskabel met tulpstekkers om de analoge uitgangen van de Sonos-component aan te sluiten op de ingangen van een afzonderlijke component, zoals een versterker of de receiver van een home cinema.

### TOSLINK® digitale uitgang

U kunt een optische TOSLINK-geluidskabel gebruiken om de digitale TOSLINK-uitgang van de Sonos CONNECT aan te sluiten op de ingangen van een afzonderlijke component, zoals een versterker of de receiver van uw home cinema.

### Coaxiale digitale audio-uitgang

U kunt een digitale coaxiale kabel gebruiken om de coaxiale digitale uitgang van de Sonos-component aan te sluiten op de ingangen van een afzonderlijke component, zoals een versterker of de receiver van een home cinema.

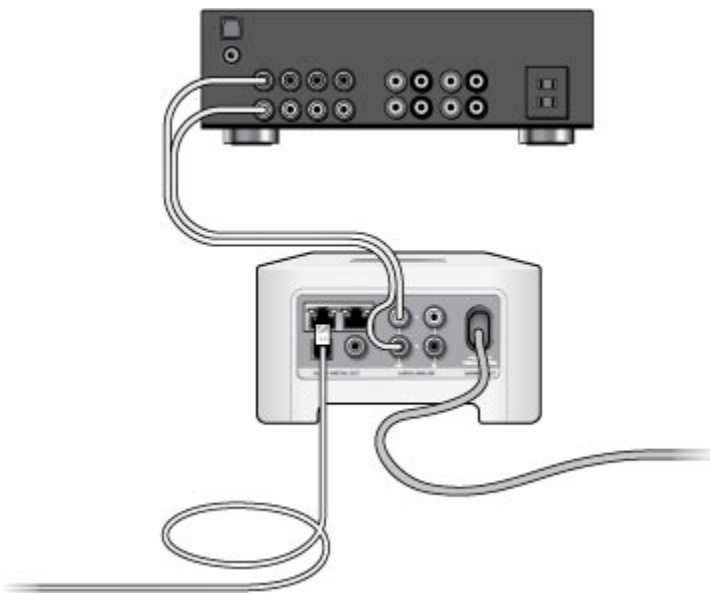
## Aan een bestaand Sonos-systeem toevoegen

Wanneer u het Sonos-systeem hebt geïnstalleerd, kunt u op elk gewenst moment eenvoudig meer componenten toevoegen. U kunt de audio-uitgangen van de Sonos CONNECT gebruiken om een thuisbioscoop, computer, speakers met eigen voeding of een versterker aan te sluiten.

Als uw huis ingebouwde bekabeling heeft, kunt u een bekabelde verbinding met de extra Sonos-componenten maken. Hebt u geen ingebouwde bekabeling, dan kunt u gebruik maken van onze geïntegreerde draadloze technologie.

1. Sluit het netsnoer aan en sluit de Sonos CONNECT aan op het stopcontact.  
Het statuslampje **Audio** (groen) en het **statuslampje van de speler** beginnen te knipperen.
2. Kies één van de volgende opties:

### Verbinden met een home cinema of versterker



- Als uw home cinema of versterker *digitale ingangen* heeft, kunt u een optische TosLink-geluidskabel of een digitale coaxiale kabel gebruiken om de digitale uitgang van de Sonos CONNECT aan te sluiten op de digitale ingang van de receiver.
- Als uw home cinema of versterker *analoge ingangen* heeft, gebruikt u een standaard geluidskabel met tulpstekkers om de analoge uitgang van de Sonos CONNECT aan te sluiten op de ingangen van de receiver.
- Selecteer het juiste invoerkanaal op de receiver. Voor informatie over het aanpassen van het volume raadpleegt u **Volume regelen met uw home cinema of versterker**.

### Verbinden met een computer of speakers met eigen voeding

- **Als u verbinding maakt met een computer:** U hebt een geluidskabel van het type stereo-mini naar tulpstekker met Y-adaptor nodig (één 3,5-mm stereo miniplug naar twee tulpstekkers) om de analoge uitgang van de Sonos-component aan te sluiten op de audio-ingang van de computer.



- **Als u verbinding maakt met luidsprekers met eigen voeding:** Het is mogelijk dat u een geluidskabel met Y-adapter (3,5-mm stereo miniplug naar twee tulpstekkers) nodig hebt om de computerspeakers aan te sluiten op de audio-uitgangen van de Sonos-component. Als uw speakers een 3,5-mm stereosteekker hebben, moet u een tussenkoppeling aansluiten tussen de steekker van de speaker en de geluidskabel met Y-adapter.
3. Als u een draadloze verbinding tot stand wilt brengen, slaat u deze stap over en gaat u door naar stap 4. Als u een bekabelde verbinding tot stand wilt brengen, sluit u een standaard ethernetkabel aan tussen de router of een andere Sonos-component (of een actieve netwerkaansluiting in de muur, als de bekabeling ingebouwd is) en een van de poorten van de ethernetswitch op de achterkant van de nieuwe Sonos-component.
  4. Kies één van de volgende opties:
    - Met de Sonos-app op een mobiel apparaat: Selecteer **Een speler of SUB toevoegen** in het menu **Instellingen** en volg de aanwijzingen op het scherm om deze component aan het Sonos-systeem toe te voegen.
    - Met de Sonos-app voor Mac of pc: Selecteer **Een speler of SUB toevoegen** in het menu **Beheren** en volg de aanwijzingen op het scherm om deze component het Sonos-systeem toe te voegen aan.

Dikke muren, 2,4-GHz draadloze telefoons en andere draadloze apparaten kunnen interfereren met de draadloze netwerksignalen van het Sonos-systeem of die signalen blokkeren. Wanneer u problemen ondervindt nadat u het Sonos-product een plaats hebt gegeven, kunt u één (of meer) van de volgende oplossingen proberen: de Sonos-component verplaatsen, het draadloze kanaal wijzigen waarover het muzieksysteem werkt of een Sonos-product aansluiten op uw router als uw installatie op dit moment draadloos is.

## Audio-ingang

U kunt een externe bron, bijvoorbeeld een draagbare muzikspeler, op Sonos-spelers met een lijningang aansluiten. Zodra u het apparaat aansluit, wordt het automatisch gedetecteerd.

**Op een draagbare muzikspeler:** Gebruik een audiokabel met een 3,5mm-ministereosteekker en tulpstekkers. Sluit het uiteinde met de ministereosteekker aan op het draagbare apparaat en het uiteinde met de tulpstekkers op de **Audio-ingang** van de Sonos-speler.

**Op een externe bron, bijvoorbeeld een cd-speler:** Sluit een standaard geluidskabel met tulpstekkers aan op de analoge **audio-ingang** aan de achterkant van uw Sonos-speler.

## Muziek afspelen

**Met een mobiel apparaat:** Tik in het Menu op **Lijningang** en kies het apparaat dat u op de lijningang hebt aangesloten.

**Op een Mac of pc:** Kies **Lijningang** in het Menu. Klik op ▼ naast de muziekbron en kies **Nu afspelen**.

## Instellingen wijzigen

**Met een mobiel apparaat:** Ga naar **Instellingen** en kies **Instellingen kamer**. Selecteer de Sonos-speler waarop de bron is aangesloten en tik op **Lijningang**.

**Op een Mac of pc:** Ga naar **Beheren** -> **Instellingen** (pc) of **Sonos** -> **Voorkeuren** -> **Instellingen kamer** (Mac). Kies de Sonos-speler waarop de bron is aangesloten in het vervolgkeuzemenu **Instellingen kamer voor** en klik op het tabblad **Lijningang**.

## Instellingen:

- **Naam bron:** Selecteer een naam in de lijst.
- **Geluidsniveau bron:** Op basis van het soort bron wordt automatisch een standaard geluidsniveau toegewezen. Als de muziek te zacht klinkt, kunt u een hoger niveau selecteren. Als u het volume echter te hoog zet, is het mogelijk dat clipping optreedt.)
- **Kamer voor Automatisch afspelen:** Selecteer de kamer waarin u wilt dat de op de lijningang aangesloten bron muziek afspeelt wanneer deze met Sonos is verbonden.
- **Volume Automatisch afspelen gebruiken:** Schakel het selectievakje **Volume Automatisch afspelen gebruiken** in als u de externe bron wilt gebruiken om het volume in de kamer voor automatisch afspelen aan te passen. Gebruik de schuifregelaar om een standaardvolume in te stellen.

## Audio-uitgang

### Volume regelen met uw home cinema of versterker

Als u het volume alleen via uw home cinema of versterker wilt regelen, kunt u het uitgangsniveau van de Sonos CONNECT instellen op **Vast** door een van de volgende opties te selecteren:

- Met de Sonos-app op een mobiel apparaat: Selecteer **Instellingen kamer** in het menu **Instellingen**. Selecteer de Sonos-component die op de receiver is aangesloten. Selecteer **Uitgangsniveau** en kies **Vast**.
- Met de Sonos-app voor pc: Selecteer **Beheren** -> **Instellingen**. Selecteer de Sonos-component die op de receiver is aangesloten. Kies **Vast** in het keuzemenu **Uitgangsniveau** onder het tabblad **Basis**.
- Met Sonos-app voor Mac: Selecteer **Sonos** -> **Voorkeuren** -> **Instellingen kamer**. Selecteer de Sonos-component die is aangesloten op de receiver en vervolgens **Vast** in het keuzemenu **Uitgangsniveau** onder het tabblad **Basis**.

**Opmerking:** Wanneer u het uitgangsniveau van de Sonos CONNECT wijzigt in **Vast**, kunt u geen Sonos-app meer gebruiken om het volume of de instellingen van de equalizer aan te passen.

### Volume regelen met uw Sonos-systeem

1. Stel het volume van uw home cinema of versterker in op het normale luistervolume.
2. Als het uitgangsniveau niet is ingesteld op **Variabel**, moet u die instelling wijzigen:
  - Met de Sonos-app op een mobiel apparaat: Selecteer **Instellingen kamer** in het menu **Instellingen**. Selecteer de Sonos-component die op de receiver is aangesloten. Selecteer **Uitgangsniveau** en kies **Variabel** in het keuzemenu **Uitgangsniveau** onder het tabblad **Basis**.
  - Met de Sonos-app voor pc: Select **Beheren** -> **Instellingen**. Selecteer de Sonos-component die op de receiver is aangesloten en kies vervolgens **Variabel** in het keuzemenu **Uitgangsniveau** onder het tabblad **Basis**.
  - Met de Sonos-app voor Mac: Selecteer **Sonos** -> **Voorkeuren** -> **Instellingen kamer**. Selecteer de Sonos-component die op de receiver is aangesloten en kies vervolgens **Variabel** in het keuzemenu **Uitgangsniveau** onder het tabblad **Basis**.

3. Gebruik een Sonos-app om het volume van het Sonos-systeem aan te passen, zodat u muziek hoort. Het is mogelijk dat het geluid dan nogal hard staat.
4. Desgewenst past u het volume aan met uw home cinema of versterker, zodat het volumebereik voor de controller binnen uw normale luisterbereik valt.

## Muziek afspelen

Maak een keuze in het Sonos-muziekmenu op uw mobiele apparaat of in het deelvenster **MUZIEK** op een Mac of pc.

### Radio

Bij Sonos krijgt u een radiogids die directe toegang geeft tot duizenden gratis internetradiostations en uitgezonden programma's. U kunt eenvoudig radioprogramma's van over de hele wereld vinden: muziek, nieuws en andere programma's, inclusief gearchiveerde programma's en podcasts.

Als u een internetradiostation wilt selecteren, hoeft u alleen maar **Radio** te selecteren en een station te kiezen.

### Muziekservices

Een muziekservice is een online muziekwinkel of online service die geluidsbestanden verkoopt per song of per audioboek of op basis van een abonnement. Sonos is compatibel met verschillende muziekservices. Bezoek onze website op [www.sonos.com/music](http://www.sonos.com/music) voor de meest recente lijst. (Het is mogelijk dat sommige muziekservices in uw land niet beschikbaar zijn. Controleer de website van de muziekservices voor meer informatie.)

Als u een abonnement hebt op een muziekservice die compatibel is met Sonos, voegt u de gebruikersnaam en het wachtwoord voor die service toe aan Sonos. U hebt dan directe toegang tot de muziekservice vanaf het Sonos-systeem.

1. Raak om een muziekservice toe te voegen **Muziekservices toevoegen** aan in het Sonos-muziekmenu.
2. Selecteer de met Sonos compatibele muziekservice die u wilt toevoegen.
3. Raak **Account toevoegen** aan en volg de aanwijzingen op het scherm. Uw gebruikersnaam en wachtwoord worden geverifieerd bij de muziekservice. Wanneer uw referenties zijn geverifieerd, verschijnt de muziekservice in het Sonos-muziekmenu.

In sommige landen zijn gratis proefperiodes voor muziekservices beschikbaar. (Controleer de website van de specifieke muziekservices voor meer informatie.) Als een proefperiode voor een muziekservice zichtbaar is in het menu **Muziekservices**, raakt u deze aan om de service te selecteren. Raak **Account toevoegen** -> **Ik ben onbekend met [muziekservice]** aan en volg de aanwijzingen om het proefabonnement te activeren. Als u na de proefperiode naar de muziek wilt blijven luisteren, moet u een abonnement nemen op de muziekservice.

### Lokale muziekbibliotheek

Het Sonos-systeem kan muziek afspelen vanaf elke computer en elk NAS-apparaat (Network Attached Storage) in uw thuisnetwerk waarop gedeelde muziekmappen staan. Tijdens de installatie wordt u begeleid bij het proces voor het instellen van toegang tot uw lokale bibliotheek (zoals de iTunes-bibliotheek). U kunt altijd muziekmappen toevoegen aan of verwijderen uit deze lijst.

Als u wijzigingen wilt aanbrengen in de lijst van gedeelde mappen, selecteert u het menu **Instellingen** op de Sonos-app op een mobiel apparaat en kiest u dan een van de volgende opties:

- Als u een nieuwe muziekmap wilt toevoegen aan Sonos, selecteert u **Muziekbibliotheek beheren** -> **Instellingen muziekbibliotheek** -> **Nieuwe share toevoegen**.
- Als u een muziekmap wilt verwijderen, selecteert u **Muziekbibliotheek beheren** -> **Instellingen muziekbibliotheek**. Raak de share aan die u wilt verwijderen en selecteer **Share verwijderen**.

Het Sonos-systeem indexeert uw muziekmappen zodat u muziek kunt opvragen op basis van categorieën (zoals artiesten, albums, componisten, genres of nummers). Als u nieuwe muziek toevoegt aan een map die al is geïndexeerd, kunt u eenvoudig de muziekindex bijwerken om die nieuwe muziek toe te voegen aan de bibliotheek.

- Als u de muziekindex wilt bijwerken, raakt u **Instellingen** -> **Muziekbibliotheek beheren** -> **Muziekindex nu bijwerken** aan. Als u wilt dat de muziekindex automatisch elke dag wordt bijgewerkt, selecteert u **Updates muziekindex plannen** en selecteert u dan een tijd voor het bijwerken van de muziekindex.

## Wireless iTunes playback vanaf iOS-apparaten

U kunt muziek en podcasts selecteren en afspelen op een willekeurige iPad, iPhone of iPod touch, die op hetzelfde netwerk zijn aangesloten als de andere Sonos-producten. De weergave loopt perfect synchroon, in elke kamer van uw huis. Kies **Op deze iPad**, **Op deze iPhone** of **Op deze iPod touch** met de Sonos-app op uw iOS-apparaat en maak een audioselectie. Gebruik vervolgens een willekeurige Sonos-app om het afspelen te regelen.

## Wireless playback vanaf Android-apparaten

U kunt muziek selecteren en afspelen op een willekeurig Android-apparaat dat op hetzelfde netwerk is aangesloten als de andere Sonos-producten. De weergave loopt perfect synchroon, in elke kamer van uw huis. Kies **Op dit mobiele apparaat** met de Sonos-app op uw Android-smartphone of -tablet en maak een audioselectie. Gebruik vervolgens een willekeurige Sonos-app om het afspelen te regelen.

## Google Play Music (Android-apparaten)

Je kunt muziek afspelen op je Sonos-systeem direct vanaf de Google Play Music-app op een willekeurig Android-apparaat. Deze functie is beschikbaar voor klanten van Google Play Music met een All Access-abonnement of een Standaard-abonnement.

Om muziek direct spelen van je Google Play Music-app op het Sonos-systeem af te kunnen, moet je zowel de Google Play Music-app en de Sonos Controller-app op je mobiele apparaat hebben geïnstalleerd.

Open de Google Play Music-app en maak verbinding met een kamer of kamergroep op Sonos om muziek af te spelen.

## Statuslampjes van de speler

Statuslampjes	Status van de speler	Sonos-product	Aanvullende Informatie
Knippert wit	Bezig met opstarten	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	
Brandt wit (gedempt licht)	Ingeschakeld en aangesloten op een Sonos-systeem (normale werking)	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	Indien gewenst, kunt u wanneer het product normaal werkt het witte statuslampje in- of uitschakelen in het menu <b>Kamerinstellingen</b> . (De SUB en alle spelers die als surround zijn ingesteld, geven dezelfde instelling weer als de speler waaraan ze zijn gekoppeld.)
Brandt wit (helder licht)	Touch-toets(en) actief	PLAY:5 (gen 2)	Licht op wanneer de touch-toetsen worden geactiveerd en blijft helder branden voor de duur van het contact.
Knipperend groen	Ingeschakeld, maar nog niet aangesloten op het Sonos-systeem Of, WAC (draadloze toegang tot configuratie) klaar om te verbinden	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	Voor een SUB kan dit betekenen dat de SUB nog niet aan een speler is gekoppeld.
Knippert langzaam groen	Surround-audio staat uit of SUB-audio staat uit	PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5 (gen 2), SUB	Van toepassing voor een speler die is ingesteld als PLAYBAR-surroundspeaker, of voor een SUB die aan een PLAYBAR is gekoppeld
Effen groen	Volume op nul of gedempt	CONNECT, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	
Knipperend oranje	Dit gebeurt tijdens de installatie van SonosNet nadat op een knop is gedrukt terwijl het product een huishouden zoekt om toe te voegen.	BRIDGE, BOOST, CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, DOCK, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	

Statuslampjes	Status van de speler	Sonos-product	Aanvullende Informatie
Knippert snel oranje	Afspelen / Volgende track mislukt	CONNECT: CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	Afspelen of volgende track was niet mogelijk
Brandt oranje	Dit gebeurt tijdens de draadloze installatie als het open toegangspunt tijdelijk actief is. Bent u het Sonos-systeem niet aan het installeren, dan kan dit ook de waarschuwingsmodus zijn.	CONNECT, SUB, CONNECT:AMP, PLAY:1, PLAY:3, PLAY:5, PLAYBAR	Als het oranje lichtje brandt EN het volume van de speler wordt automatisch minder, dan is de speler in waarschuwingsmodus. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druk op de knop <b>Pauze</b> om de audio stop te zetten.</li> <li>• Controleer bij Sonos-producten met een ventilatieopening (SUB, CONNECT:AMP) of deze niet worden geblokkeerd</li> <li>• Controleer de kamertemperatuur om te zien of deze minder is dan 40°C</li> <li>• Als dit het geval is, haal de speler uit het directe zonlicht</li> <li>• Laat de speler een aantal minuten afkoelen en druk vervolgens op <b>Afspelen</b> om de audio opnieuw te starten.</li> <li>• Neem als het probleem niet is opgelost, contact op met de klantenservice.</li> </ul>

## Belangrijke veiligheidsinformatie

**Waarschuwing:** Om het risico van een elektrische schok te voorkomen, mag het systeem niet worden geopend. Sonos-producten mogen in geen enkel geval door iemand anders dan een geautoriseerd Sonos-reparatiecentrum worden gerepareerd. Gebeurt dat wel, dan vervalt de garantie. Neem contact op met de klantenservice van Sonos voor meer informatie.

1. Lees deze instructies.
2. Bewaar deze instructies.
3. Neem alle waarschuwingen in acht.
4. Volg alle instructies op.
5. Gebruik deze apparatuur niet in de buurt van water.
6. Maak de apparaten alleen schoon met een droge, zachte doek. Huishoudelijke schoonmaak- of oplosmiddelen kunnen de afwerking van de Sonos-componenten beschadigen.

7. Installeer apparaten niet in de buurt van warmtebronnen, zoals radiatoren, verwarmingsroosters, kachels of andere apparaten die warmte afgeven.
8. Zorg ervoor dat er niet over de stroomkabel kan worden gelopen en dat deze niet bekneld kan raken, vooral niet bij de stekkers, bij stopcontacten en waar deze het apparaat verlaat.
9. Gebruik alleen door de fabrikant gespecificeerde accessoires.
10. Haal bij onweer of als u het apparaat gedurende een lange periode niet gebruikt, de stekker uit het stopcontact.
11. Laat alle onderhoud door gekwalificeerd Sonos-onderhoudspersoneel uitvoeren. Onderhoud is nodig wanneer het apparaat schade heeft opgelopen, bijvoorbeeld wanneer een stroomkabel of een stekker is beschadigd, een vloeistof of een voorwerp in het apparaat is terechtgekomen, het apparaat is blootgesteld aan regen of vocht, het apparaat niet naar behoren functioneert of het apparaat op de grond is gevallen.
12. De stekker in het stopcontact moet gemakkelijk bereikbaar zijn om de stroomvoorziening af te kunnen sluiten.
13. **Waarschuwing:** Stel het apparaat niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te beperken.
14. Stel het apparaat niet bloot aan druppels of spatten en plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op het apparaat.

**Pas op:** Om schade aan speakers te voorkomen, moet u de externe versterker uitschakelen voordat u de Sonos CONNECT loskoppelt.

## Specificaties

Kenmerk	Omschrijving
<b>Geluid</b>	
<b>Geluidskwaliteit</b>	THD + N < 0.009 %, 20 Hz - 20 kHz
<b>Audio-ingang</b>	Analoog (tulpstekkers), automatische detectie
<b>Audio-uitgang</b>	Analoog (tulpstekkers), digitaal (optisch en coaxiaal)
<b>Toegang tot muziek</b>	

<b>Ondersteunde audiostandaarden</b>	Ondersteunt gecomprieeerde MP3, AAC (DRM-vrij), WMA zonder DRM (waaronder aangekochte downloads van Windows Media), AAC (MPEG4), AAC+, Ogg Vorbis, Apple Lossless, Flac-muziekbestanden (lossless) en niet-gecomprieeerde WAV- en AIFF-bestanden. Geïntegreerde ondersteuning voor de 44,1kHz-samplefrequentie. Extra ondersteuning voor 48-kHz, 32-kHz, 24-kHz, 22-kHz, 16-kHz, 11-kHz en 8-kHz samplerates. MP3 ondersteunt alle frequenties, behalve de 11kHz- en 8kHz-frequentie. <b>Let op:</b> Apple "Fairplay", WMA, DRM en WMA Lossless worden op dit moment niet ondersteund. Voor eerder gekochte, met DRM beschermde nummers in het Apple "Fairplay"-formaat kan een upgrade worden toegepast.
<b>Ondersteunde muziekservices</b>	Sonos werkt probleemloos met de meeste muziekservices, waaronder Apple Music™, Deezer, Google Play Music, Pandora, Spotify en Radio door Tuneln, en met services die DRM-vrije downloads aanbieden. Beschikbaarheid van services verschilt per regio. Raadpleeg <a href="http://www.sonos.com/music">http://www.sonos.com/music</a> voor de volledige lijst.
<b>Besturingssystemen (voor opgeslagen bestanden)</b>	Windows XP SP2 en hoger; Macintosh OS X 10.6 en hoger; NAS-apparaten (Network-Attached Storage) die CIFS ondersteunen
<b>Ondersteunde internetradio</b>	Streaming MP3, HLS/AAC, WMA
<b>Ondersteunde albumhoezen</b>	JPEG, PNG, BMP, GIF
<b>Ondersteunde afspeellijsten</b>	Napster, iTunes, WinAmp en Windows Media Player (.m3u, .pls, .wpl)
<b>Netwerktechnologie</b>	
<b>Draadloze verbinding</b>	Maakt verbinding met het draadloze thuisnetwerk met elke 802.11 b/g/n.
<b>SonosNet™ Extender</b>	Voor de versterking en uitbreiding van SonosNET, een beveiligd, met AES gecodeerd, peer-to-peer draadloos mesh-netwerk, specifiek voor het Sonos-systeem, om draadloze interferentie te verminderen.
<b>Netwerkbruggen</b>	Via switch met twee poorten kunnen ethernetapparaten verbinding maken via SonosNet
<b>Internetverbinding</b>	Internetverbinding vereist voor toegang tot internetradiostations, online-muziekservices and software-updates. (Breedbandverbinding met het internet via een ADSL- of kabelmodem of een LAN vereist.) Voor internet kan de serviceprovider betaling van een afzonderlijke toeslag vereisen. Telefoonkosten (lokaal of interlokaal) kunnen van toepassing zijn.
<b>Algemeen</b>	
<b>Voeding</b>	100 - 240V-wisselstroom, 50/60 Hz, automatisch in te stellen
<b>Knoppen op voorpaneel</b>	Volume en Afspelen/Pauzeren.
<b>Ledlampjes op voorpaneel</b>	statuslampjes audio en speler
<b>Afmetingen (H x B x D)</b>	74 x 136 x 140 mm
<b>Gewicht</b>	1.5 lbs 0,69 kg



<b>Bedrijfstemperatuur</b>	0 °C tot 40 °C
<b>Opslagtemperatuur</b>	-20 °C tot 70 °C
<b>Afwerking</b>	Lichtgrijs / polycarbonaat van hoge kwaliteit

\* Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.

## Meer hulp nodig?

- Bezoek onze pagina's met veelgestelde vragen op <http://www.sonos.com/support>.
- Stel ons een vraag op <http://www.sonos.com/emailsupport>.

## Feedback verzenden

We horen graag van u! Stuur ons feedback over onze handleidingen op: [docfeedback@sonos.com](mailto:docfeedback@sonos.com)