
Audiodesign

Loewe klang 1 subwoofer



Gebruiksaanwijzing

LOEWE.



Inhoudsopgave	3
VAN HARTE WELKOM!.....	4
Inhoud van de verpakking	4
Veiligheidsinstructies	5
Correct gebruik	5
Plaatsing	5
Netsnoer/Stroomvoorziening	5
Luchtcirculatie en hoge temperaturen.....	5
Reinigen	5
Aansluitingen en bedieningselement	6
Configuratievoorbeelden	7
Aansluiting/Opstellingsoplossing met een subwoofer (2.1 / 3.1 systeem)	7
Aansluiting/opsteloplossing met twee subwoofers (5.2 systeem)	7
Subwoofer via Digital Audio Link aansluiten	8
Subwoofer aansluiten via LINE IN.....	9
Instellingen op Subwoofer	10
Instellingen via bedieningsknoppen	10
Configuratie van de subwoofer via Digital Audio Link.....	12
Configuratie van de subwoofer via LINE IN	14
Software-update	15
Verwijdering / conformiteit.....	16
Afvalverwijdering	16
Conformiteit / Verklaring van de fabrikant	16
Colofon	16

Hartelijk dank,

dat u gekozen hebt voor dit Loewe-product! Wij zijn blij u als klant te mogen verwelkomen.

De naam Loewe staat voor producten die zowel in technisch opzicht als qua ontwerp en gebruiksvriendelijkheid aan de hoogste eisen voldoen. Dit geldt voor zowel TV, audio en accessoires.

Techniek en ontwerp zijn echter geen doel op zich, maar een middel om onze klanten optimaal kijk- en luisterplezier te verschaffen.

Daarom hebben we bij het ontwerp afgezien van voorbijgaande modetrends. Tenslotte heeft u een hoogwaardig toestel gekocht, waar u lange tijd niet op uitgekeken zult raken.

De Loewe klang 1 subwoofer is afgestemd op Loewe TV-toestellen en op Loewe-luidsprekersystemen. Het toestel beschikt over een krachtige basversterker en een ingebouwde stereo-versterker.

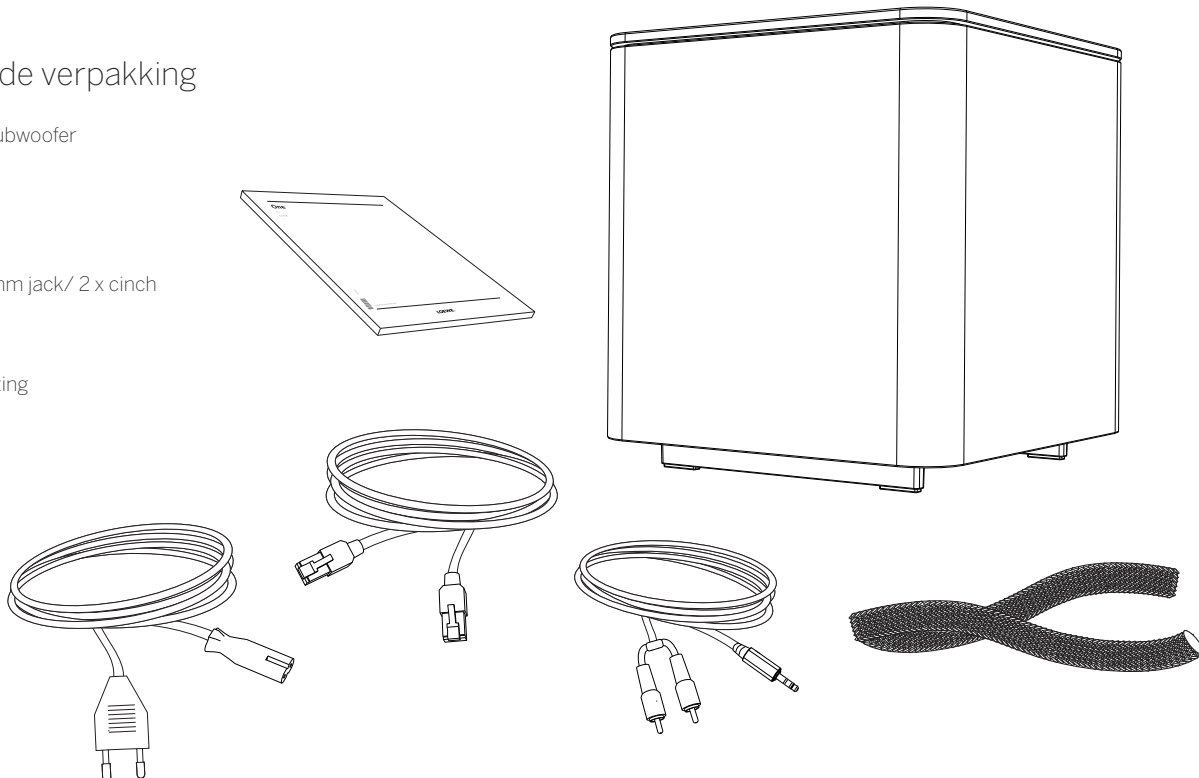
Loewe-tv's met geïntegreerde digitale meerkanaalsaudiodecoder leiden de geluidssignalen en informatie via de DIGITAL AUDIO LINK-aansluiting met de subwoofer naar de tv-instellingen. De configuratie en instellingen voor de klang 1 subwoofer en de aangesloten luidsprekers kunt u comfortabel via uw huidige Loewe-tv uitvoeren. De aansluiting via DIGITAL AUDIO LINK biedt ook nog de mogelijkheid een tweede subwoofer aan te sluiten voor een gebalanceerde en nog krachtigere bas.

Via een analoge LINE IN-aansluiting kunt u de Loewe klang 1 subwoofer ook op Loewe TV-toestellen zonder DIGITAL AUDIO LINK-aansluiting resp. andere audiobronnen gebruiken.

Lees voor een veilig en langdurig storingsvrij gebruik van uw Loewe-audiosysteem voorafgaand aan de ingebruikname van de subwoofer op de volgende bladzijde het hoofdstuk **Veiligheidsinstructies**.

Inhoud van de verpakking

- Loewe klang 1 subwoofer
- Stroomkabel
- Netwerkkabel
- Audiokabel 3,5mm jack/ 2 x cinch
- Textielslang
- Gebruiksaanwijzing



Veiligheidsinstructies

Voor uw eigen veiligheid en om onnodige schade aan uw apparaat te voorkomen, moet u de onderstaande veiligheidsinstructies lezen en in acht nemen. Dit toestel werd uitsluitend gebouwd voor gebruik in een huishoudelijke omgeving. De garantie is beperkt tot dit reglementaire gebruik.

Waarschuwing: om het gevaar van de elektrische schokken uit te sluiten, mag u het toestel niet openen. In de behuizing zitten geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd. Laat reparatiewerkzaamheden uitsluitend door Loewe-dealers uitvoeren.

Correct gebruik

Het toestel is uitsluitend bestemd voor de weergave van geluidssignalen.

Niet neerleggen! Plaats de subwoofer uitsluitend op het voorgemonteerde rubberen voetstuk.

Zet geen met vloeistof gevulde voorwerpen op het apparaat.

Kaarsen of ander open vuur moet(en) te allen tijde uit de buurt van het apparaat gehouden worden om uitbreiding van brand te voorkomen.

Als u het toestel vanuit een koude in een warme omgeving heeft gebracht, moet u het in verband met mogelijke condensvorming ca. een uur uitgeschakeld laten staan. Sluit de toestel pas aan op het stroomnet als deze de kamertemperatuur hebben bereikt. Zo voorkomt u ernstige schade aan de componenten.

Bescherm het toestel tegen...

- vocht, druip- en spatwater, stoom
- schokken en mechanische belastingen
- magnetische en elektrische velden
- hogere elektrische vermogens dan aangegeven
- Koude, hitte, invallend zonlicht en sterke temperatuurschommelingen.
- stof
- afdekkingen die de ventilatie belemmeren
- ingrepen binnenin het toestel.

Plaatsing

Plaats het toestel op een stabiele, effen ondergrond.

De veiligste positie voor het gebruik van uw klang 1 subwoofer is op de vloer.

Plaats het toestel niet in de buurt van sterke warmtebronnen of in direct zonlicht.

De subwoofer gegenereert magnetische strooivelden, die werkzaam zijn in de omgeving van de behuizing. Wij raden u aan een minimale afstand van > 0,5 m in acht te nemen ten opzichte van magnetisch gevoelige apparaten, zoals bv. magnetische gegevensdragers.

Netsnoer/Stroomvoorziening



Trek de netstekker uit het stopcontact voordat u andere apparaten of luidsprekers aansluit of verwijderd.



Laat het toestel niet onbeheerd achter wanneer het ingeschakeld is. Trek de netstekker uit het stopcontact bij langere afwezigheid.

De netstekker moet gemakkelijk bereikbaar zijn, zodat het apparaat te allen tijde van het stroomnet kan worden losgekoppeld.

Wanneer u de netstekker uit het stopcontact trekt, doe dat dan niet door aan de kabel te trekken, maar aan de stekker zelf. Anders kunnen de draden in de netstekker beschadigd raken en bij opnieuw insteken kortsluiting veroorzaken.

Bij onweer moet u de stekker uit het stopcontact trekken. Extrem hoge spanningen door blikseminslag kunnen het apparaat via het stroomnet beschadigen.

Leid de audio- en luidsprekerkabels en het netsnoer zo dat ze niet beschadigd kunnen raken. De netkabel mag niet geknikt of over scherpe randen worden gelegd, er mag niet op worden gestaan en mag niet worden blootgesteld aan chemicaliën; dat laatste geldt voor de gehele installatie. Een netkabel met beschadigde isolatie kan stroomschokken veroorzaken en is brandgevaarlijk. Daarom moet een dergelijk beschadigde kabel voorafgaand aan verder gebruik van het toestel direct worden vervangen.

Luchtcirculatie en hoge temperaturen



In geen geval mag de luchttoevoer van de Loewe klang 1 subwoofer worden verhindert. Houd voldoende afstand (> 10 cm) tot de wanden.

Bij plaatsing in een kast of een gesloten rek: houd rondom het apparaat (> 10 cm) vrij, zodat de lucht er ongehinderd omheen kan circuleren en er zich geen warmte kan ophopen en er geen negatief effect ontstaat door geluidsecho's.

Reinigen

Reinig de uit aluminium bestaande bovenzijde van de subwoofers alleen met een vochtige en schone doek (zonder een scherp reinigingsmiddel).

De behuizing van de subwoofer is voorzien van textiel. Zuig het oppervlak regelmatig schoon met een zachte stofzuigerborstel.

Bij vuil of vlekken:

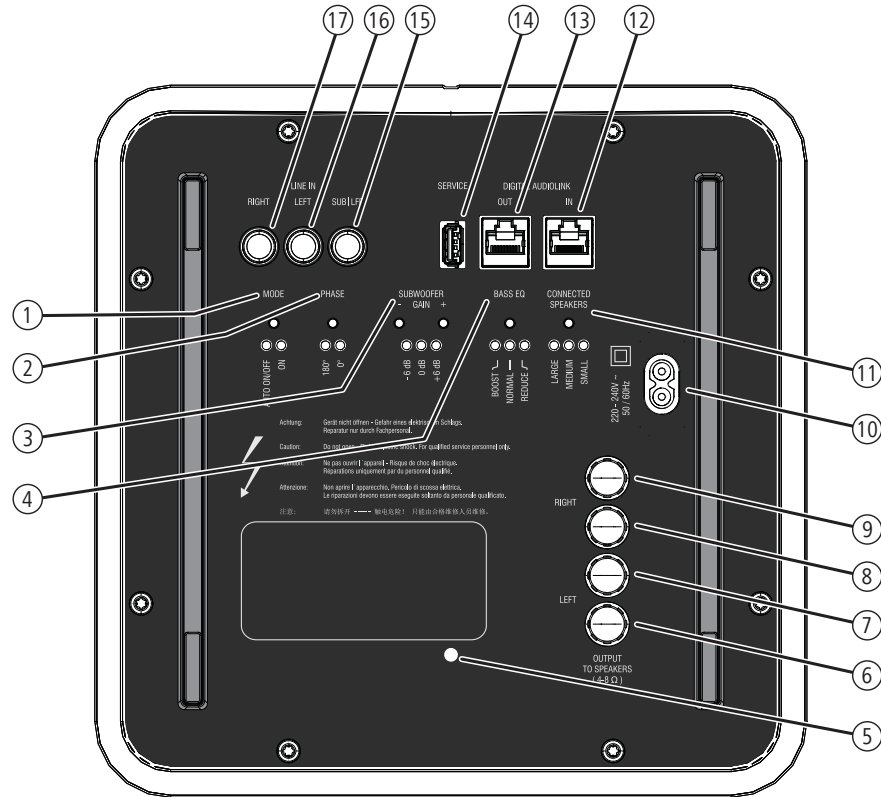
Bevochtig een zachte doek met wat zeepsop of een in de handel verkrijgbare vlekverwijderingsmiddel en wrijf de vlek zachtjes uit het textiel. U kunt de vlek ook rechtstreeks met een in de handel verkrijgbare droge vlekken spray behandelen (poeder opzuigen).

Bevochtig de spanningsstof niet rechtstreeks met zeepsop of vlekverwijderingsmiddel (gevaar voor kringvorming). Gebruik geen oplosmiddel om het textiel te reinigen.

I Neem bij gebruik van vlekverwijderingsmiddelen de gebruiksaanwijzing van de fabrikant.

I Bij de reiniging van de textielbespanning met nicotineaanslag is er sprake van verhoogd risico van kringvorming.

Aansluitingen en bedieningselement

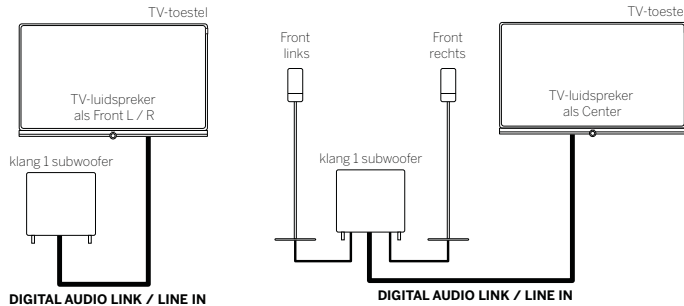


- ① **MODE** - instelling / weergave van de ON-modus
- ② **PHASE** - instelling / weergave van de faspositie
- ③ **SUBWOOFER GAIN** - Instelling / weergave van de bass-intensiteit
- ④ **BASS EQ** - Instelling / weergave van de bass-equalizers
- ⑤ **Status-LED**
- ⑥ **OUTPUT TO SPEAKERS - LEFT** - Luidsprekeraansluiting links (-).
- ⑦ **OUTPUT TO SPEAKERS - LEFT** - Luidsprekeraansluiting links (+)
- ⑧ **OUTPUT TO SPEAKERS - RIGHT** - Luidsprekeraansluiting rechts (-)
- ⑨ **OUTPUT TO SPEAKERS - RIGHT** - Luidsprekeraansluiting rechts (+)
- ⑩ **220-240 V ~ 50 / 60 Hz** - Netaansluiting
- ⑪ **CONNECTED SPEAKERS** - Instelling / weergave van de aangesloten luidsprekertypen
- ⑫ **DIGITAL AUDIO LINK IN** - Geluidsingang (digitaal)
- ⑬ **DIGITAL AUDIO LINK OUT** - Geluidsuitgang (digitaal)
- ⑭ **SERVICE** - Service-interface voor interne doeleinden
- ⑮ **LINE IN - SUB/LFE** - Geluidsingang subwoofer (analoog)
- ⑯ **LINE IN - LEFT** - Geluidsingang links (analoog)
- ⑰ **LINE IN - RIGHT** - Geluidsingang rechts (analoog)

Configuratievoorbeelden

Aansluiting/Opstellingsoplossing met een subwoofer (2.1 / 3.1 systeem)

Bij de configuratie van een 2.1 / 3.1 systeem wordt de subwoofer wederom via DIGITAL AUDIO LINK of LINE IN op de audiobron aangesloten. Bij een 3.1 systeem zijn twee luidsprekers op de subwoofer aangesloten.

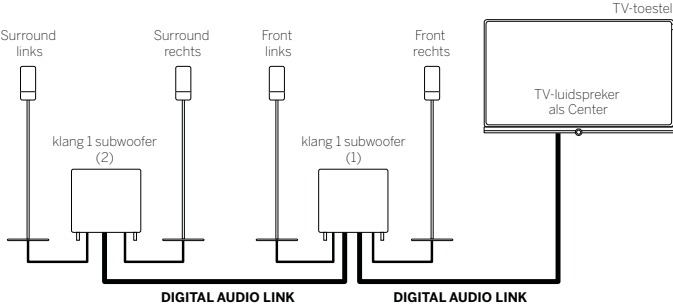


Voorbeeld voor 2.1 systeem

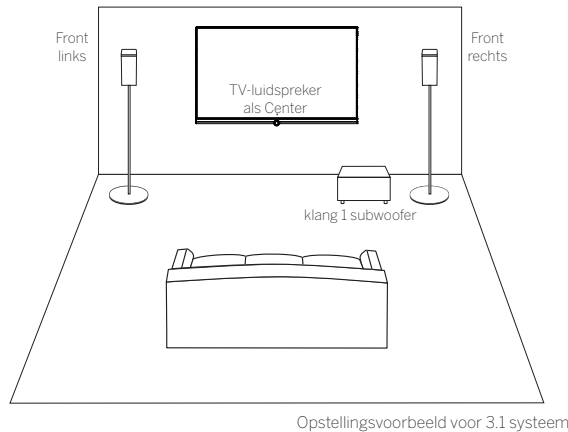
Voorbeeld voor 3.1 systeem

Aansluiting/opsteloplossing met twee subwoofers (5.2 systeem)

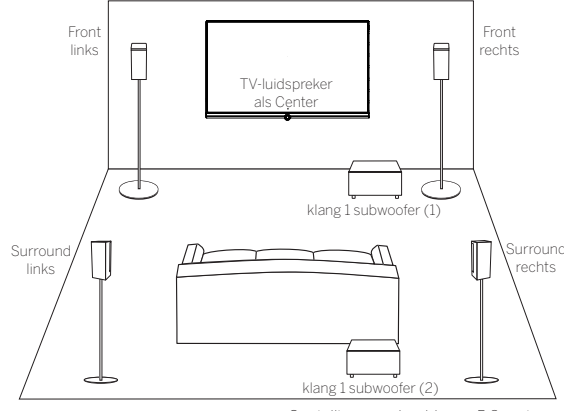
Bij de uitbreiding van een op een DIGITAL AUDIO LINK aangesloten 3.1 systeem met een andere subwoofer, krijgt u een 5.2 systeem. De op de tweede subwoofer aangesloten luidspreker geeft de surround-kanalen weer.



Voorbeeld voor 5.2 systeem



Opstellingsvoorb



Opstellingsvoorb

Uitleg over het aansluiten van de subwoofer via DIGITAL AUDIO LINK vindt u op pagina 8. De aansluiting via LINE IN staat op pagina 9 beschreven.

Uitleg over het aansluiten van de subwoofer via DIGITAL AUDIO LINK vindt u op pagina 8.

■ Loewe klang 1 subwoofer

Gebruiksaanwijzing

Subwoofer via Digital Audio Link aansluiten

Loewe klang 1 subwoofer via Digital Audio Link aansluiten

Via de **DIGITAL AUDIO LINK IN**-interface kunt u de klang 1 subwoofer digitaal op uw TV-toestel¹ aansluiten.

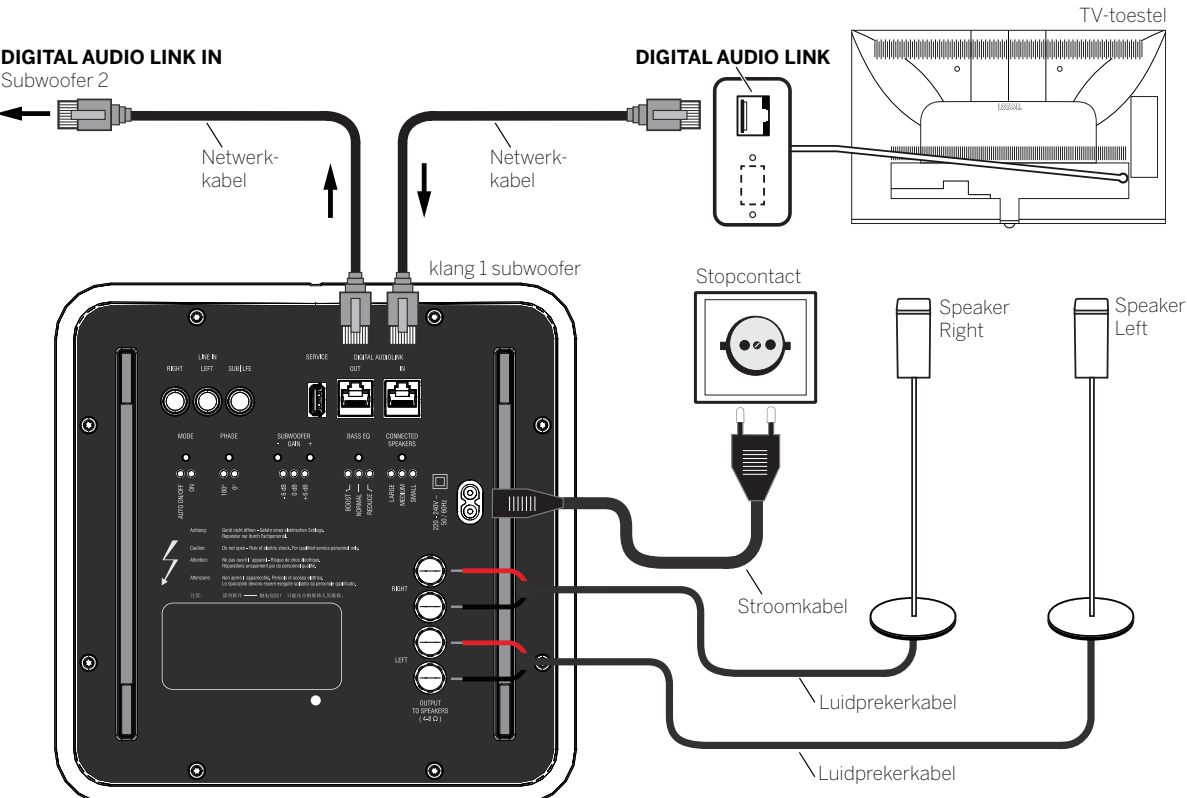
Schakel het TV-toestel uit vóór het aansluiten van de subwoofer.

Sluit met de meegeleverde netwerkabel de **DIGITAL AUDIO LINK**-interface van het Loewe TV-toestel aan op de **DIGITAL AUDIO LINK IN**-interface van de klang 1 subwoofer. Als u een andere klang 1 subwoofer wilt aansluiten, sluit u de **DIGITAL AUDIO LINK OUT**-interface van de eerste subwoofer aan op de **DIGITAL AUDIO LINK IN**-interface van de tweede subwoofer.

Eén van beide draden van de luidsprekerkabel is zoals gebruikelijk gemarkerd met een zwart lijtje. Sluit deze zwart gemaakteader altijd aan op de zwarte aansluitklem **OUTPUT TO SPEAKERS** op de klang 1 subwoofer en de zwarte klem op de luidspreker. Draai daartoe de schroefklem van de desbetreffende klem op de subwoofer ca. 5 rotaties naar links (tegen de klok in). Voer het draadeinde in de schroefklem en draai deze rechtsom (met de klok mee). De niet gemerkte draden verbindt u met de rode klemmen.

Sluit de luidsprekerkabel aan op de luidspreker zoals beschreven in de installatiehandleiding.

Sluit de meegeleverde netkabel van de bus **220-240 V ~ 50/60 Hz** van de klang 1 subwoofer aan op een 220-240V 50/60 Hz stopcontact.



¹ Beschikbaarheid en positie van de **DIGITAL AUDIO LINK**-interface is afhankelijk van het gebruikte toesteltype.

■ Loewe klang 1 subwoofer

Gebruiksaanwijzing

Subwoofer aansluiten via LINE IN

Loewe klang 1 subwoofer aansluiten via LINE IN

Via de **LINE IN**-interface kunt u de klang 1 subwoofer analog op uw TV-toestel of een willekeurige audiobron aansluiten.

Schakel voor het aansluiten van de subwoofer alle apparaten uit.

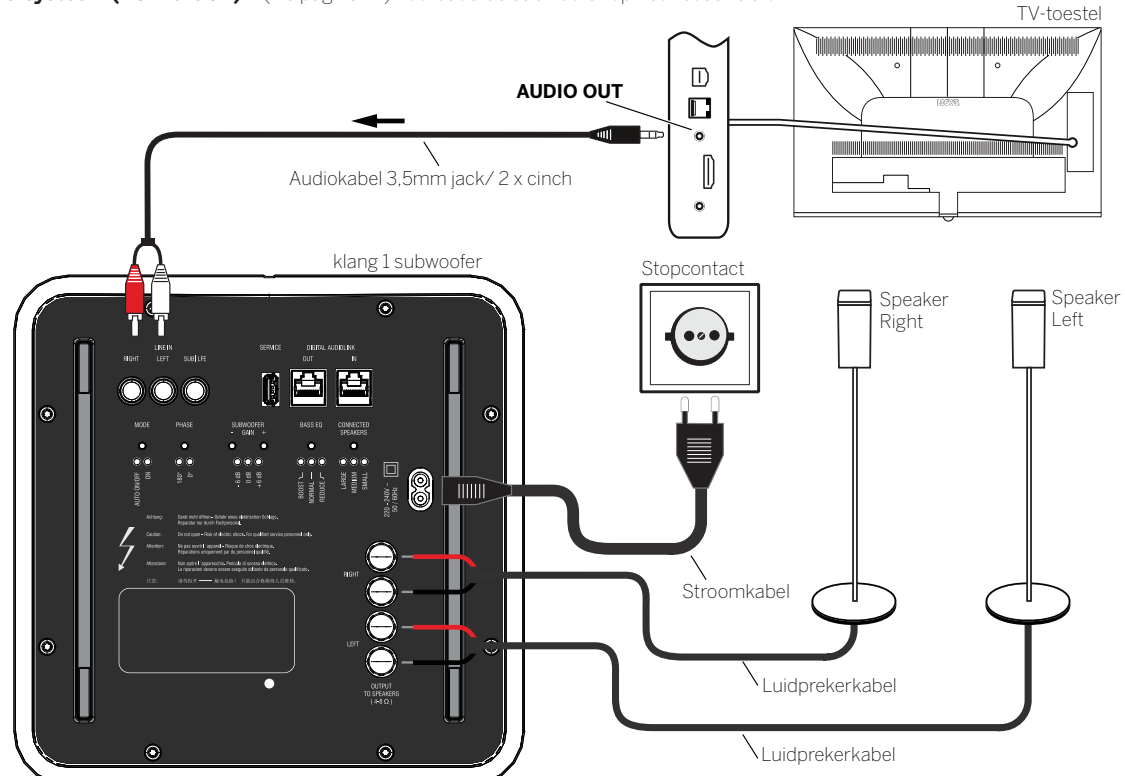
Sluit de analoge geluidsingang **AUDIO OUT**¹ van het TV-toestel aan op de **LINE IN** geluidsingangen **LEFT/RIGHT** van de subwoofer. Gebruik hiervoor de meegeleverde audiokabel 3,5mm jack/2 x cinch. Bij het gebruik van een audiobron, gebruiken de gescheiden bussen voor links/rechts resp. een aparte SUB/LFE uitgang. Gebruik hiervoor de overeenkomstige standaard cinch-kabel.

Eén van beide draden van de luidsprekerkabel is zoals gebruikelijk gemarkerd met een zwart lijtje. Sluit deze zwart gemarkerdeader altijd aan op de zwarte aansluitklem **OUTPUT TO SPEAKERS** op de klang 1 subwoofer en de zwarte klem op de luidspreker. Draai daartoe de schroefaansluiting van de desbetreffende klem op de subwoofer ca. 5 rotaties naar links (tegen de klok in). Voer het draadeinde in de schroefklem en draai deze rechtsom (met de klok mee). De niet gemerkte draden verbindt u met de rode klemmen.

Sluit de luidsprekerkabel aan op de luidspreker zoals beschreven in de installatiehandleiding.

Sluit de meegeleverde netkabel van de bus **220-240 V ~ 50/60 Hz** van de klang 1 subwoofer aan op een 220-240V 50/60 Hz stopcontact.

i Als in de geluidscomponentenwizard van het Loewe TV-toestel het menupunt **TV-luidspreker** actief is, kan het voorkomen dat, na het inschakelen van het TV-toestel, de op **AUDIO OUT** aangesloten klang 1 subwoofer met hoog geluidsvolume wordt gebruikt. Selecteer daarom in de geluidscomponentenwizard eerst **Luidsprekersysteem (AUDIO OUT)**¹ (zie pagina 14) voordat u de subwoofer op het net aansluit.



¹ Bij toesteltypen zonder aansluiting **AUDIO OUT**, gebruikt u de **HEADPHONE**-aansluiting.

Instellingen direct op klang 1 subwoofer

Alvorens u van start gaat met de ingebruikname en bediening, dient u na te gaan of alle kabels correct werden aangesloten.

Status-LED

Betekenis van de kleuren van de status-LED:

Blauw:	DIGITAL AUDIO LINK – Ingang aktief
Groen:	LINE IN – Ingang aktief (analoog signaal)
Rood:	Wanorde

De status wordt 10 sec. weergegeven, daarna schakelt de LED uit.

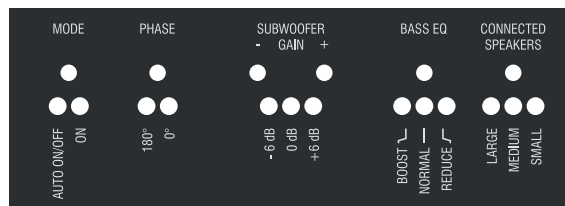
Instellingen via bedieningsknoppen

Via meerdere bedieningsknoppen kunt u verschillende instellingen op de subwoofer uitvoeren. De daarbij behorende LED's tonen de desbetreffende status. De LED-weergave schakelt na 10 sec. uit, bij het opnieuw indrukken van een bedieningsknop, schakelen de LED's weer in.

De handhaving van de instellingen direct op de subwoofer hangen af van de aansluitwijze van de subwoofer. Afhankelijk van of de subwoofer via DIGITAL AUDIO LINK of LINE IN op het TV-toestel resp. een audiobron is aangesloten.

Bij de aansluiting van de subwoofer via DIGITAL AUDIO LINK op een TV-toestel (Chassis SL3xx en hoger) kunnen de instellingen PHASE en SUBWOOFER GAIN naar keuze via het TV-toestel of direct op klang 1 subwoofer worden uitgevoerd. Bij een lokale wijziging aan klang 1 subwoofer vindt er een terugmelding naar het TV-toestel plaats.

Bij de aansluiting van de subwoofer via LINE IN op een TV-toestel of een gewenste audiobron, moeten deze instellingen direct op klang 1 subwoofer worden uitgevoerd.



Alle ingestelde waarden blijven na het uitschakelen en opnieuw inschakelen van de subwoofer behouden.

Instelling MODE

Met de knop **MODE** kunt u het in-/uitschakelgedrag van de subwoofer vastleggen. De beide LED-weergaven **AUTO ON/OFF** en **ON** geven de geselecteerde modus weer.

I De instelling **MODE** gebeurt uitsluitend lokaal op de subwoofer.

Selectie AUTO ON/OFF:

Met de selectie **AUTO ON/OFF** schakelt de subwoofer automatisch in vanuit de stand-by, als een aangesloten TV-toestel op de aansluiting **DIGITAL AUDIO LINK** wordt ingeschakeld, resp. op de cinch-bussen **LINE IN (RIGHT / LEFT / SUB/LFE)** een audio-signalen afgeven.

Als de beide aansluitingen tegelijkertijd worden gebruikt (ingeschakeld TV-toestel op **DIGITAL AUDIO LINK**, audiosignaal met signaal op **LINE IN**) heeft **DIGITAL AUDIO LINK** voorrang. Als men het TV-toestel op **DIGITAL AUDIO LINK** in de stand-by modus schakelt, schakelt de subwoofer automatisch om naar **LINE IN**.

Als het op de subwoofer, via **DIGITAL AUDIO LINK** aangesloten TV-toestel in stand-by geschakeld wordt, resp. er geen audiosignaal aanwezig is op **LINE IN**, schakelt de subwoofer in modus **AUTO ON/OFF** na 10 min. automatisch uit (stand-by modus).

I De subwoofer kan bij de aansluiting op **LINE IN** evt. automatisch inschakelen, indien storingssignalen aanwezig zijn op de audoleidingen (**LINE IN**).

I De subwoofer kan bij de aansluiting op **LINE IN** bij langere, zeer zachte passages automatisch uitschakelen. Verhoog in dat geval het volume.

Selectie ON:

Bij de modus **ON** schakelt de subwoofer na **4 uur** automatisch uit (stand-by modus), als het op de subwoofer, via **DIGITAL AUDIO LINK** aangesloten TV-toestel in stand-by wordt geschakeld, resp. er op **LINE IN** geen audiosignaal aanwezig is.

Instelling PHASE

Met de knop **PHASE** kunt u de fasepositie van de subwoofer vastleggen. De beide LED-weergaven **0°** en **180°** geven de geselecteerde instellingen weer. Test de beide waarden (**0°** en **180°**) en selecteer de waarde wanneer u de bassen vanaf uw luisterpositie het beste kunt horen.

I Bij de aansluiting van de subwoofer via **DIGITAL AUDIO LINK** vindt de instelling van de fase in geluidscomponentenwizard (instelling Fasepositie, zie pagina 13) op het TV-toestel plaats.

Als na de configuratie van de subwoofer, via de geluidscomponentenwizard de instelling **PHASE** lokaal op de eerste subwoofer via de knop wordt gewijzigd, vindt er een beeldschermweergave met de gewijzigde waarden plaats.

Instelling SUBWOOFER GAIN

Met de knoppen **SUBWOOFER GAIN +/-** kunt u het bass-basisvolume instellen. De drie LED-weergaven **-6 dB / 0 dB / +6dB** tonen de ingestelde volumes. Het instelbereik van -6 dB tot +6 dB kan in stappen van 1 dB worden gewijzigd. Bij de waarden -6 dB, 0 db, +6 dB brandt telkens de bijbehorende LED. Bij tussenwaarden worden de LED's overeenkomstig gedimd.

i Bij de aansluiting van de subwoofer via DIGITAL AUDIO LINK, vindt de instelling in de geluidscomponentenwizard (instelling luidsprekerniveau instellen, zie pagina 13) op het TV-toestel.

Als na de configuratie van de subwoofer via de geluidscomponentenwizard de instelling SUBWOOFER GAIN lokaal op de eerste subwoofer via de knoppen wordt gewijzigd, vindt er een beeldschermweergave met de gewijzigde waarden plaats.

Instelling BASS EQ

Met de knop **BASS EQ** heeft u de mogelijkheid om een verlaging of verhoging van het laagste frequentiebereik (20 Hz - 50 Hz) voor de basweergave in te stellen. De drie LED-weergaven **REDUCE / NORMAL / BOOST** geven de geselecteerde instelling weer.

i De instelling **BASS EQ** vindt automatisch lokaal op de subwoofer plaats.

Selectie **REDUCE**:

Als de subwoofer in de buurt van de hoek van de ruimte staat, selecteert u de instelling **REDUCE** (-3 dB).

Selectie **NORMAL**:

Als de subwoofer in de buurt van een wand staat, selecteert u de instelling **NORMAL** (0 dB).

Selectie **BOOST**:

Als de subwoofer vrij in de ruimte staat, selecteert u de instelling **BOOST** (+3 dB).

Instelling CONNECTED SPEAKERS

Met de knop **CONNECTED SPEAKERS** kunt u het luidsprekertype selecteren dat op de subwoofer is aangesloten. De drie LED-weergaven **SMALL / MEDIUM / LARGE** geven de geselecteerde instellingen weer.

Afhankelijk van de geselecteerde instelling wordt de overnamefrequentie voor de basweergave (Small = 160 Hz, Medium = 110 Hz, Large = 80 Hz) gewijzigd.

i De instelling **CONNECTED SPEAKERS** gebeurt uitsluitend lokaal op de subwoofer.

Voor bepaalde Loewe luidsprekertypen is er een compensatiecurve aanwezig om een optimale audioweergave te bereiken.

Luidsprekertypen

Small: Loewe Satellite Speaker (Art.nr. 66201xxx)

Medium: Loewe Speaker (Art.nr. 56223xxx)

Large: Loewe Stand Speaker (Art.nr. 66202xxx)

Het lang indrukken (ca. 4 sec.) van de knop **CONNECTED SPEAKERS** schakelt de aanwezige compensatiecurve uit. Dit biedt de mogelijkheid om ook andere luidsprekertypen te gebruiken. De knipperende LED geeft aan dat de compensatiecurve is gedeactiveerd. De overnamefrequentie kan zoals hierboven is beschreven worden gewijzigd.

Om de compensatiecurve opnieuw te activeren, moet de knop opnieuw lang worden ingedrukt.

■ Loewe klang 1 subwoofer

Gebruiksaanwijzing

Configuratie van de subwoofer via Digital Audio Link

Configuratie klang 1 subwoofer (DIGITAL AUDIO LINK)

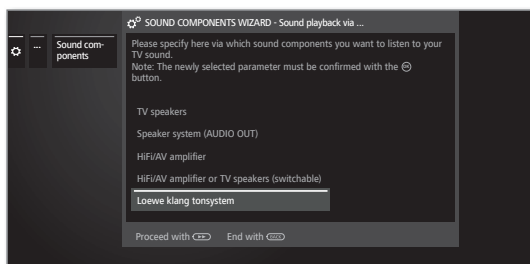
De geluidscomponentenwizard herkent na het inschakelen van het TV-toestel of een klang 1 subwoofer voor de eerste keer op een DIGITAL AUDIO LINK aangesloten is en geeft automatisch een beeldschermmenu weer. Als configuratievoorbeeld wordt een 3.1 systeem gebruikt.

i Nadat de klang 1 subwoofer op het TV-toestel is geconfigureerd, vindt bij het opnieuw ontkoppelen en aansluiten van de DIGITAL AUDIO LINK verbinding geen hernieuwde automatische herkenning plaats. De instellingen worden door de subwoofer en door uw tv-toestel opgeslagen.

i De configuratie kan via **Systeeminstellingen – Aansluitingen – Geluidscomponenten** worden opgevraagd.

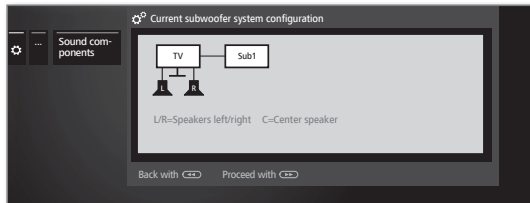
i De eenmalige automatische herkenning van de klang 1 subwoofer is afhankelijk van het Loewe chassistype en de gebruikte softwareversie (vanaf chassistype SL3xx en softwareversie V3.x). Bij andere chassistypen/softwareversies vraagt u de geluidscomponentenwizard handmatig op en selecteert u **Luidsprekersysteem (DIGITAL AUDIO LINK)**. De volgorde en de weergave van de menupunten kan afwijken van het hier beschreven geval.

Geluidsweergave via...



► Verder naar de volgende stap.

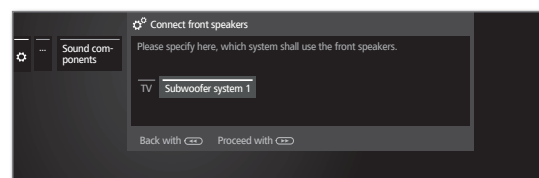
Huidige subwoofer systeem configuratie



De actuele configuratie van het klang 1 subwoofer systeem wordt weergegeven. Bij de eerste start worden alleen de gevonden subwoofers weergegeven. Bij het opnieuw opvragen van de configuratie zijn ook de aangesloten luidsprekers zichtbaar.

► Verder naar de aansluiting van de **Frontluidspreker**.

Frontluidsprekers aansluiten



◀ ► **TV of Subwoofer systeem 1** selecteren. Geef hier aan of u de in de TV ingebouwde luidsprekers of de op klang 1 subwoofer aangesloten externe luidsprekers als frontluidsprekers wilt gebruiken.



► Verder naar aansluiting van de **Centerluidsprekers**.

TV-luidspreker als center-luidspreker



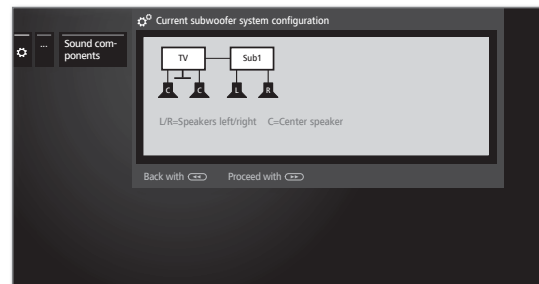
◀ ► Kies of de **tv-luidspreker** als center-luidspreker gebruikt moet worden.

i Als u **nee** selecteert, draagt de Frontluidspreker ook de Center-geluidsdelen over.



► Verder naar de volgende stap.

Huidige subwoofer systeem configuratie



De configuratie van het klang 1 subwoofer systeem wordt weergegeven.



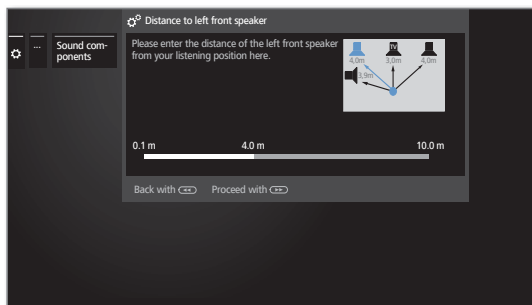
► Verder naar **Afstand tot de linker frontluidspreker**.

■ Loewe klang 1 subwoofer

Gebruiksaanwijzing

Configuratie van de subwoofer via Digital Audio Link

Afstand
tot de linker
front
luidspreker



- ◀ ▶ In stappen van 10 cm de afstand van de linker Frontluidspreker tot uw luisterpositie instellen.

■ Meet de afstand telkens vanuit uw gehoorpositie naar de frontluidspreker en de centerluidspreker (indien gebruikt). Het systeem berekent daaruit de vertragingstijden voor de luidsprekersignalen, zodat die tegelijkertijd bij de luisteraar arriveren.



- ▶ Verder naar de telkens andere luidsprekers (rechterfront-luidspreker, centerluidspreker en subwoofer) en eveneens

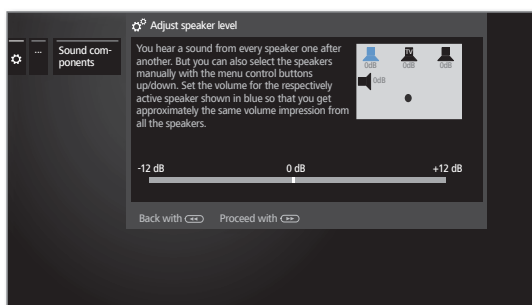


- ◀ ▶ afstand instellen. De actuele geselecteerde luidspreker wordt blauw gemarkeerd.

Naar de instelling van de afstand voor de subwoofer.



- ▶ Verder naar **Luidsprekerniveau instellen**.



- ◀ ▶ Volume voor de luidspreker instellen.
▲ ▼ Luidspreker selecteren.
De actuele geselecteerde luidspreker wordt blauw gemarkeerd.

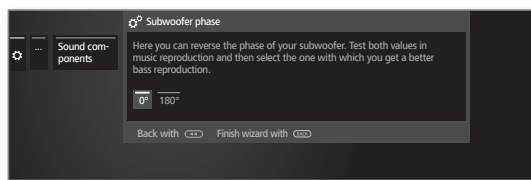
■ Voor een evenwichtige geluidsweergave moeten alle luidsprekers op hetzelfde volumeniveau worden ingesteld. In iedere luidspreker wordt er achtereenvolgens automatisch een geluidssignaal weergegeven. Stel alle luidsprekers vanuit uw luisterpositie in op eenzelfde relatieve geluidsterkte.

Naar aanpassing van de laatste luidspreker.



- ▶ Verder naar **Subwoofer-fase**.

Subwoofer-
fase



Zoek naar een zender met muziek of start de weergave van de muziek met een speler.



- ◀ ▶ Test beide waarden (**0°** en **180°**) en kies de waarde waarbij u de bassen vanaf uw luisterpositie het beste kunt horen.



Back: Assistent beëindigen.

De geluidscomponentenwizard voor het aansluiten en instellen van een luidsprekersysteem is daarmee voltooid.

Luidspreker-
niveau instellen

■ Loewe klang 1 subwoofer

Gebruiksaanwijzing

Configuratie van de subwoofer via LINE IN

Configuratie klang 1 subwoofer (LINE IN)

Configureer in de geluidscomponentenwizard van het Loewe TV-toestel, of u een klang 1 subwoofer gebruikt dat via LINE IN met de aansluiting AUDIO OUT¹ van het TV-toestel is aangesloten. Als configuratievoorbeeld wordt een 3.1 systeem gebruikt.

I Als de klang 1 subwoofer op AUDIO OUT¹ is aangesloten en u terug wilt gaan naar de selectie **TV-luidspreker**, trekt u de netstekker van de subwoofer eruit voordat u **TV-luidspreker** selecteert. Op aansluiting AUDIO OUT¹ wordt in de selectie **TV-luidspreker** het audiosignaal evt. met hoog volume weergegeven.



HOME: Weergave **Home** oproepen.

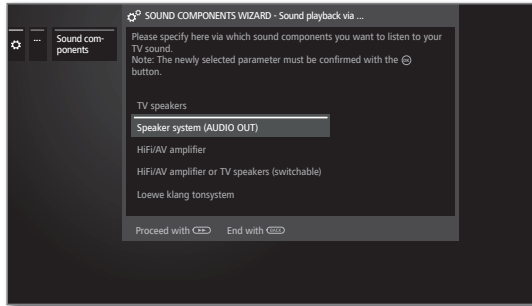


◀ ▶ ▲ ▼ **Systeeminstellingen** markeren,
OK Systeeminstellingen oproepen.

▲ ▼ **Aansluitingen** selecteren,
▶ naar volgende kolom wisselen.

▲ ▼ **Geluidscomponenten** selecteren,
▶ naar volgende kolom wisselen.

Geluids-
weergave via...



▲ ▼ **Luidsprekersysteem (AUDIO OUT)**¹ selecteren.
OK Selectie bevestigen.



▶▶ Verder naar de volgende stap.

Luidsprekers
aansluiten



◀ ▶ **TV-luidspreker + subwoofer** of **Subwoofer + ext. Luidspreker** selecteren.

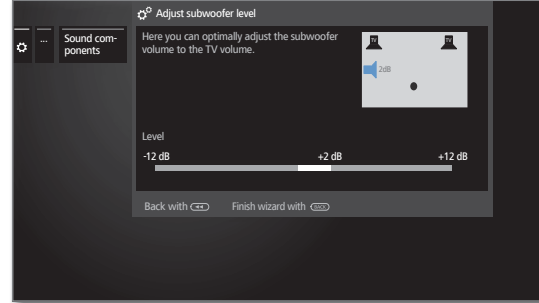
Geef hier aan of u de luidsprekers van het TV-toestel met een extra subwoofer of op een subwoofer met externe frontluidsprekers aan de AUDIO OUT-bus van het TV-toestel wilt bedienen.



▶▶ Verder met desbetreffende selectie.

Tv-luidsprekers + subwoofer

Subwoofer
niveau
aanpassen



◀ ▶ Volume van de subwoofers instellen.



Back: Assistant beëindigen.

De geluidscomponentenwizard voor het aansluiten en instellen van een luidsprekersysteem is daarmee voltooid.

¹Bij toesteltypen zonder aansluiting AUDIO OUT, gebruikt u de HEADPHONE-aansluiting.

■ Loewe klang 1 subwoofer

Gebruiksaanwijzing

Configuratie van de subwoofer via LINE IN

Software-update

Subwoofer + ext. luidspreker

TV-luidspreker
als center-
luidspreker



- ◀ ▶ Selecteer hier **ja**, als u de ingebouwde TV-luidspreker als center-luidspreker wilt gebruiken.

Als u hier **nee** kiest, wordt door de tv-luidsprekers geen geluid uitgezonden.



- ▶ Verder naar de volgende stap.

Volume van de
ext. luidsprekers
aanpassen



- ◀ ▶ Volume van de ext. Geluidssysteem optimaal op het TV-volume aanpassen.

i Via de bus AUDIO OUT wordt een breedbandsignaal voor geluid verzonden. Daarom verandert bij de geluidssterkte-instelling het niveau van de voorluidspreker en de subwoofer gelijkmataig.



Back: Assistent beëindigen.

De geluidscomponentenwizard voor het aansluiten en instellen van een luidsprekersysteem is daarmee voltooid.

Software-update

Software-update via DIGITAL AUDIO LINK

Als bij een update van de TV-software ook een nieuwe versie van de software voor klang 1 subwoofer beschikbaar is, wordt deze via de DIGITAL AUDIO LINK interface bijgewerkt. Meer informatie betreffende de software-update vindt u in de gebruiksaanwijzing van uw TV-toestel.

i Tijdens het bijwerken mag u de subwoofer in geen geval ontkoppelen van het net.

Technische gegevens

Best. nr.	55201
Bedrijfstemperatuur [°C]	5 ... 35
Luchtvochtigheid [%] (geen condensatie)	20...80
Afmetingen [B x H x D in cm]	B 24,1 x H 25,8 x D 24,1
Gewicht (kg)	6,8 kg
Digitale eindtrappen	3
Principe	1-wegs basrefl ex. actief
Uitrusting	1x bas 160 mm
Belastbaarheid subwoofer-kanaal [Watt]	150 (Sinus) / 300 (Muziek)
Belastbaarheid andere kanalen op 4 Ohm [Watt]	75 (Sinus) / 150 (Muziek)
Netspanning [Volt 50/60 Hz]	220 - 240
Max. vermogensopname [Watt]	370
Verbruik in stand-by [watt]	< 0,40
Bass-intensiteit [dB]	+/- 6
Overdrachtsbereik subwoofer (akoestisch)	35 Hz - 250 Hz - 6dB
Overdrachtsbereik andere kanalen	30 Hz - 20 kHz - 3dB
Impedantie van de luidspreker op de aansluit-klemmen [Ohm]	4-8

Afvalverwijdering

Verpakking en doos

Voor het weggooien van de verpakking is door ons een afvalverwerkingsbijdrage betaald, zoals voorgeschreven door de nationale wetgeving. Wij raden u echter aan de oorspronkelijke doos en het verpakkingsmateriaal te bewaren, zodat het apparaat, indien nodig, optimaal beschermd kan worden getransporteerd.

Het apparaat



Opgelet: de EU-richtlijn 2012/19/EU regelt de terugname, behandeling en verwerking van gebruikte elektronische apparaten.

Oude elektronische apparaten moeten daarom gescheiden worden weggegooid. Gooi dit apparaat niet met het gewone huishoudelijke afval weg! U kunt uw oude apparaat gratis inleveren bij een speciaal inzelpunt of eventueel bij uw speciaalzaak, wanneer u een vergelijkbaar nieuw apparaat koopt. Uw plaatselijke overheid kan u meer informatie verstrekken over de terugname (ook voor niet-lidstaten van de EU).

Conformiteit / Verklaring van de fabrikant



Loewe Technologies GmbH verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de wezenlijke eisen en andere relevante bepalingen van de geldende EU-richtlijnen.

De volledige conformiteitsverklaring vindt u onder:

www.loewe.tv/be-nl/klantenzone

Colofon

Loewe Technologies GmbH
 Industriestraße 11
 D-96317 Kronach
www.loewe.tv

Printed in Germany
 Redactiedatum 08/18-4.0 PS
 © Loewe Technologies GmbH, Kronach

Alle rechten, ook de vertaalrechten, evenals technische wijzigingen en vergissingen voorbehouden. De weergegeven afbeeldingsgrafiek dient slechts ter voorbeeld. Per toesteltype kunnen de beschikbare hardware/software-onderdelen verschillen.

AUS

Qualifi Pty Ltd
24 Lionel Road
Mt.Waverley VIC 3149 Australia
Tel +61-03-8542 1111
Fax +61-03-9543 3677
E-mail: info@qualifi.com.au

DK

EET Europarts
Loewe Denmark
Bregnerødej 133 D
3460 Birkerød, Denmark
Tel +45 45 82 19 19
E-mail: info@eeteuroparts.dk

I

Loewe Italiana S.r.l.
Via Monte Baldo 14/P
37069 Dossobuono di Villafranca
di Verona
Tel +39 - 045 82 51 690
Fax +39 - 045 82 51 622
E-mail: info@loewe.it

LV EST

Dominterior SIA
A.Cāka iela 80
Rīga, LV-1011, Latvia
Tel +3 71 - 67 29 29 59
Fax +3 71 - 67 31 05 68
E-Mail: konstantin.golubev@loewe.lv

RUS

Service Center Loewe
Aptekarsky per.4 podjezd 5A
105005 Moscow, Russia
Tel +7 - 499 940 42 32 (ext. 454)
Fax +7 - 495 730 78 01
E-mail: service@loewe-cis.ru

B NL L

Loewe Opta Benelux NV/SA
Uilenbaan 84
2160 Wommelgem, België
Tel +32 - 3 - 2 70 99 30
Fax +32 - 3 - 235 48 37
E-mail: ccc@loewe.be

E

Gaplasa S.A.
Conde de Torroja, 25
28022 Madrid, España
Tel +34 - 917 48 29 60
Fax +34 - 913 29 16 75
E-mail: loewe@maygap.com

IL

T. R. Electro Stereo Ltd.
Yad Harutzim 9
6770002 Tel Aviv
Israel
Tel +972 - 3 - 6091100
Fax +972 - 3 - 6092200
E-Mail: info@loewe.co.il

LT

A Cappella Ltd.
Ausros Vartu 5, Pasazo skg.
01129 Vilnius, Lithuania
Tel +370 - 52 12 22 96
Fax +370 - 52 62 66 81
E-mail: info@loewe.lt

S

EET Europarts AB
Loewe Sweden
Box 4124
SE-131 04, Nacka, Sverige
Tel +46 - 8 507 510 00
E-mail: Kundservice@eeteuroparts.se

CH

Telion AG
Rütistrasse 26
8957 Schlieren, Schweiz
Tel +41 - 44 732 15 11
Fax +41 - 44 732 15 02
E-mail: infoKD@telion.ch

F

Loewe France SAS
Rue du Dépôt,
13 Parc de l'Europe, BP 10010
67014 Strasbourg Cedex, France
Tel +33 - 3- 88 79 72 50
Fax +33 - 3- 88 79 72 59
E-mail: loewe.france@loewe-fr.com

IND

Nonplus Ultra Home Automation Pvt Ltd
First Floor, No. 615, Second Main Road
Indiranagar Stage I, Indiranagar
Bangalore 560038
India
Tel +91 80 41114599
E-mail: jimmy@nplusultra.in

N

EET Europarts AS
Olaf Helsetsvei 6 (Vektsenteret)
0694 Oslo, Norge
Tel +47 - 22919500
E-mail: salg@eeteuroparts.no

SGP

Atlas Care Centre
11 changi south street 3
#03-01 builders centre
Singapore 486122
Tel +65 - 6745 2028
Fax +65 - 6546 7861
E-mail: service@atlas-sv.com

中国

国光电器股份有限公司
广州市花都区新华街镜湖大道8号
Tel +86-(0)20-22675666
Fax +86-(0)20-22675777
E-mail: service@loewe-chn.com

FIN

EET Europarts
Loewe Finland
Metsänpäidenkatu 12
02130 Espoo, Finland
Tel +358 9 47 850 900
www.eeteuroparts.fi

IR

Pars Royal Taramesh
LOEWE
#18 Elahiye St. bidar AVE.
Unit #1
Postal code : 1965915651
Tehran, Iran
Tel +98 21-22010298
E-Mail: info@tarameshgroup.com

P

Gaplasa S.A.
Parque Suécia
Avda. do Forte, 3
Edificio Suécia I piso 1-2-07
2790-073 CARNAIXIDE, Portugal
Tel +351 - 21 942 78 30
Fax +351 - 21 940 00 78
E-mail: geral.loewe@mายro.pt

TR

ENKAY GROUP
SERVISPLUS MUSTERI HIZMETLERİ
Alemdag Cad. Site Yolu No:18
Umranıye, İstanbul, TÜRKİYE
Tel 444 4 784
E-mail: info@servisplus.com.tr

CY

Hadjikyriakos & Sons Ltd.
121 Prodromos Str., P.O Box 21587
1511 Nicosia, Cyprus
Tel +357 - 22 87 2111
Fax +357 - 22 66 33 91
E-mail: service@hadjikyriakos.com.cy

GB IRL

Loewe UK Ltd
PO Box 220
Eastbourne
BN24 9GQ
UK
Tel +44 (0)333 123 0220
E-mail: enquiries@loewe-uk.com

JOR

ACCU-TECH Solutions Co.
1-Kharia Al-Ashja'i Street
Jabal Al-Weibdeh
P.O.Box 9668 Amman 11191, Jordan
Tel: +962-6-465-9985
Fax: +962-6-465-0119
E-Mail: info@accutech-solutions.net

PL

3LOGIC Sp.z o.o.
ul. Zakopiańska 153
30-435 Kraków
Tel +48 - 12 640 20 00
Fax +48 - 12 640 20 01
www.3logic.pl

ZA

Volco Enterprise Close Corporation
Unit 8
7 on Mastiff (Road)
Longlake Ext 1, Lingbro Business Park
2165 Johannesburg
Tel +27 11 608 1228
Fax +27 11 608 1740
E-mail: service@volco.co.za

CZ

BaSys CS s.r.o.
Sodomkova 1478/8
10200 Praha 10 - Hostivice
Česká republika
Tel +420 234 706 700
Fax +420 234 706 701
E-mail: office@basys.cz

GR RO AL

Issagogiki Emboriki Ellados S.A.
321 Mesogion Av.
152 31 Chalandri-Athens, Hellas
Tel +30 - 210 672 12 00
Fax +30 - 210 674 02 04
E-mail: christina_argyropoulou@
isebel.gr

KSA

LOEWE Show Room
Olaya Street,
Near Kingdom Center Riyadh,
Saudi Arabia
P.O Box 92831, Riyadh 11663

RI

V2 Indonesia
5th Intiland tower
Jl. Jenderal Sudirman 32
Jakarta 10220, INDONESIA
Tel +62-21 57853547
E-mail: service@v2indonesia.com

D A

Loewe Technologies GmbH.
Customer Care Center
Industriestraße 11
96317 Kronach, Deutschland
Tel +49 9261 99-500
Fax +49 9261 99-515
E-mail: ccc@loewe.de
www.loewe-friends.de

HR

Plug&Play Ltd.
Bednjanska 8, 10000 Zagreb
Hrvatska (Kroatia)
Tel +385 1 4929 683
Fax +385 1 4929 682
E-mail: info@loewe.hr

RL

I Control SAL
Gemmaihez, Rmeil.
Building 328 1st Floor Beirut,
Lebanon
Tel +961 1 446777 / 1587446
Fax +961 1 582446
E-mail: info@icontrol-leb.com

LOEWE.