

# BeoRemote One



## 목차 - 제목을 클릭하면 해당 항목으로 이동합니다.

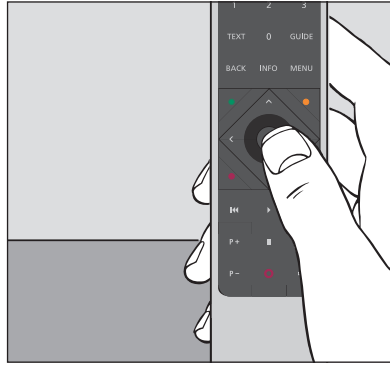
제품 사용하기	이 설명서에는 BeoRemote One 리모컨에 대한 추가 정보가 들어 있으며 제품의 특징과 기능이 자세히 설명되어 있습니다. 여러 가지 내용 중 특히, 제품 설정에 대한 정보를 자세히 알아보실 수 있습니다.
BeoRemote One 소개 및 안내, 3	
BeoRemote One 사용, 4	이 설명서는 소프트웨어 업데이트로 인해 추가된 새로운 특징과 기능을 반영하기 위해 주기적으로 업데이트됩니다.
BeoRemote One 자세히 알아보기, 5	<a href="http://www.bang-olufsen.com/customerservice">www.bang-olufsen.com/customerservice</a> 의 FAQ(자주 묻는 질문)에서 제품에 관한 자세한 정보를 찾아보실 수 있습니다.
MyButtons 으로 즐겨찾는 콘텐츠 보기, 7	
디스플레이 설정, 8	
리모컨 사용자 맞춤, 9	
유지 관리, 12	
고급 설정	
다른 제품 추가, 13	BeoRemote One LIST에 제품을 추가하는 방법 및 제품에 특정 옵션 부여하는 방법.
‘ Beo4 ’ 제품에 BeoRemote One 사용, 16	평소 Beo4로 작동하는 Master Link TV 또는 음악 시스템에 BeoRemote One 리모컨 사용하는 방법.
Beo4 및 BeoRemote One 전환, 19	Beo4에 익숙한 경우 BeoRemote One의 어떤 버튼을 사용해야 하는지 확인.
BeoRemote One 고급 설정, 20	리모컨의 고급 설정. 예를 들어, 디스플레이 언어를 바꾸거나 BeoRemote One을 공장 설정값으로 초기화할 수 있습니다.
BeoLink 설정, 22	제품이 동일한 네트워크에 연결되어 있을 경우, 타사 제품에서 비롯된 소스를 디스플레이하고 듣는 방법.

# BeoRemote One 소개 및 안내

BeoRemote One은 Bang & Olufsen TV 또는 음악 시스템을 원격으로 간편하게 작동할 수 있는 휴대용 리모컨입니다.

BeoRemote 디스플레이에는 TV, 라디오, 스탠드 등의 소스 종류 및 표시등이 나타납니다.

BeoRemote One 리모컨은 실제 버튼보다 더 많은 기능이 통합되어 있습니다. TV와 MUSIC 버튼을 이용하면 BeoRemote One 디스플레이에 다른 소스를 불러올 수 있고 LIST 버튼을 이용하면 추가 기능들이 나타납니다.



BeoRemote One의 버튼 하나를 누르거나, 자연스럽게 직관적인 순서로 버튼 몇 개를 누르면 일상적인 작동을 할 수 있습니다.

## 이 설명서의 기호 표시

전동 스탠드에서 TV를 회전시키려면... 버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 스탠드를 불러옵니다.	<b>LIST</b> ◊ 스탠드 ●
버튼을 눌러 TV 스탠드를 회전시킵니다.	< > 또는
TV가 향할 위치를 선택합니다.	0-9

BeoRemote One 작동의 예

### 리모컨 작동

- 짙은 회색 버튼은 눌러야 할 실제 버튼을 나타냅니다.(예: **LIST**)
- 연한 회색으로 나타나는 디스플레이 텍스트는 BeoRemote One 디스플레이임을 의미합니다.(예: **스탠드**) 텍스트가 나타나게 하려면 BeoRemote One에서 **LIST**, **TV** 또는 **MUSIC**을 누릅니다. BeoRemote One 디스플레이에 해당 텍스트가 나타납니다. **LIST**, **TV**, **MUSIC**에 대한 디스플레이 텍스트는 보이거나 숨길 수 있으며 텍스트 이름을 변경할 수도 있습니다. 자세한 내용은 [9 페이지](#) 및 [10 페이지를 참조하십시오.](#)
- 가운데 버튼은 ●로 표시되며 가운데 버튼을 눌러야 하는 동작 단계에서 사용합니다.

# BeoRemote One 사용

BeoRemote One 디스플레이에는 여러 가지 소스와 기능이 표시됩니다.

표시된 디스플레이 텍스트

디스플레이 텍스트가 한 줄 이상이면, 텍스트를 모두 표시하기 위해 텍스트를 중심에 두고 오른쪽으로부터 이동해 들어갑니다.

TV 버튼은 TV 소스 목록을 보여줍니다.  
MUSIC은 음악 소스 목록을 보여줍니다.  
LIST는 선택한 소스에 관련된 기능 목록을 보여줍니다.

세 개의 MyButtons을 누르면 사용자 맞춤 기능으로 바로 연결됩니다.

숫자 버튼

텔레텍스트, 프로그램 가이드 및 정보 등의 여러 기능 및 선택한 소스의 메뉴 작동을 위한 버튼

PUC(주변장치 컨트롤러)를 통한 타사 제품의 작동 및 메뉴 작동을 위한 제어 버튼

항목 선택시 사용하는 가운데 버튼

재생 버튼 및 리플레이

음량 조절 버튼 음을 소거하려면 버튼 가운데를 누르십시오. 다시 누르면 소리가 돌아옵니다.

채널 및 방송국 설정 버튼

대기 버튼

BANG & OLUFSEN

# BeoRemote One 리모컨 자세히 알아보기

## BeoRemote One 버튼의 일상 작동 및 고급 작동

BeoRemote One 리모컨의 버튼들은 일상 작동에 편리하도록 그룹으로 나누어져 있습니다.

**TV** ... 사용자가 선택할 수 있는 TV 소스가 BeoRemote One 리모컨 디스플레이에 표시됩니다. ^ 또는 v 버튼을 이용하면 목록을 한 단계씩 이동할 수 있고 가운데 버튼을 누르면 선택한 소스를 켤 수 있습니다.

**MUSIC** ... 사용자가 선택할 수 있는 음악 소스가 BeoRemote One 디스플레이에 표시됩니다. ^ 또는 v 버튼을 이용하면 목록을 한 단계씩 이동할 수 있고 가운데 버튼을 누르면 선택한 소스를 켤 수 있습니다.

**LIST** ... BeoRemote One 디스플레이에 다른 추가 기능과 제품들이 표시됩니다. ^ 또는 v 버튼을 이용하면 목록을 한 단계씩 이동할 수 있고 가운데 버튼을 누르면 선택한 항목을 선택할 수 있습니다\*1. LIST에서 나간 후 LIST를 금방 다시 누르면, LIST를 한 번 더 눌러야 메뉴 윗 부분이 표시될 수도 있습니다.

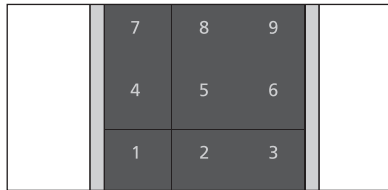


TV, MUSIC, LIST 버튼의 디스플레이 텍스트는 보이거나 숨길 수 있으며 텍스트 이름은 변경이 가능합니다. 자세한 내용은 [9 페이지](#) 및 [10 페이지](#)를 참조하십시오.

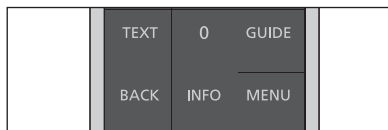
\*LIST 메뉴에서 조명 또는 제어를 선택한 경우 조명 및 제어 기능에 들어가려면 LIST를 다시 눌러야 합니다.



**MyButtons** o o o ... 길게 누르면 소스, 사운드 및 화면 설정 같은 현재 설정이 저장됩니다. 짧게 누르면 해당 항목이 선택됩니다. MyButtons은 특정 소스만 선택하도록 설정할 수도 있습니다. 자세한 내용은 [7 페이지](#)를 참조하십시오.



**숫자 버튼** ... 0 ~ 9까지의 숫자 버튼은 특정 TV 채널이나 라디오 선국을 선택하는 경우와 같이 숫자를 입력해야 할 때 사용됩니다.



**INFO** ... Bang & Olufsen TV의 어떤 메뉴나 기능에 대한 정보 또는 도움말 텍스트를 불러옵니다.

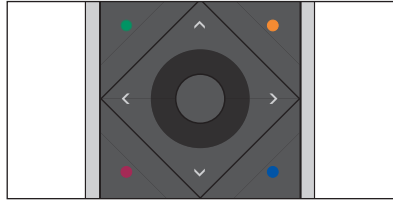
**GUIDE** ... Bang & Olufsen TV 프로그램 가이드를 불러옵니다.

**MENU** ... Bang & Olufsen TV의 화면 메뉴를 불러옵니다.

**TEXT** ... Bang & Olufsen TV의 텔레텍스트 기능을 사용할 수 있습니다.

**BACK** ... 메뉴 및 BeoRemote One 목록에서 이전으로 돌아갈 때 사용됩니다. 길게 누르면 모든 메뉴와 BeoRemote One 목록이 종료됩니다.

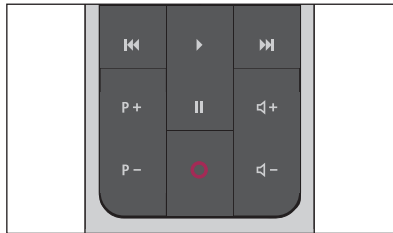
◀, ▶, ▲ 및 ▼ ... 왼쪽, 오른쪽, 위, 아래 화살표 버튼을 누르면 BeoRemote One 디스플레이 및 메뉴 안에서 움직일 수 있게 됩니다. ◀ 버튼을 사용하면 이전 단계 또는 항목으로 돌아갑니다. ▶ 버튼을 사용하면 옵션 목록을 열거나 선택을 할 수 있습니다.



● (가운데 버튼) ... 어떤 메뉴 또는 항목을 선택하거나 활성화할 수 있습니다.

● ● ● ● (컬러 버튼) ... 특정의 컬러 기능을 선택할 수 있습니다. 버튼을 언제 어떻게 사용하는지는 Bang & Olufsen 제품 설명서에 나와 있습니다.

⏮ 및 ⏭ ... 앞뒤를 단계적으로 검색합니다. 버튼은 구입한 Bang & Olufsen TV 또는 음악 시스템에 따라 기능이 다릅니다. 자세한 내용은 시스템 설명서를 참조하십시오.



▶ (재생) ... 트랙, 파일의 재생 또는 레코딩을 시작하거나 리플레이를 시작합니다.

⏸ (일시중지) ... 프로그램 재생 또는 레코딩을 일시 중지합니다.

P + / P - ... 여러 TV 채널과 라디오 방송국 사이를 한 단계씩 이동해 볼 수 있습니다.

⏪+ / ⏩- ... 볼륨을 크게 또는 작게 조절할 수 있습니다. 음을 소거하려면 버튼 가운데를 누르십시오. 다시 누르면 사운드가 돌아옵니다.

○ (대기) ... 제품을 대기 상태로 전환합니다. 길게 누르면 링크 시스템의 모든 제품이 대기 상태로 전환됩니다.

# MyButtons으로 즐겨찾기 콘텐츠 보기

세 개의 MyButtons으로 BeoRemote One 리모컨을 사용자 맞춤할 수 있습니다. 현재 TV 보기 스냅샷 또는 재생 경험을 저장해 두고, 버튼을 한 번만 터치하면 그 항목을 신속히 불러올 수 있습니다. 자세한 내용은 TV 설명서를 참조하십시오.

한 개의 MyButtons에 원하는 소스를 지정해 두면, 그 버튼으로 해당 소스를 직접 켤 수 있습니다.

일부 제품은 MyButton 기능을 지원하지 않을 수도 있습니다. 자세한 내용은 제품 설명서를 참조하십시오.

## 스냅샷 저장 및 사용하기

스냅샷은 최대 3개까지 저장이 가능하며 이 기능은 리모컨에 있는 3개의 MyButtons 버튼으로 활성화합니다. TV가 켜져 있어야 하며 원하는 소스가 선택되어 있어야 합니다. 스냅샷은 스탠드 위치와 사운드 조절 등, 선택한 소스에 저장해 놓은 여러 설정들이 포함됩니다.

스냅샷을 저장하려면 ...  
MyButtons 중 하나를 길게 누르고 있으면 현재 보기 또는 재생 경험이 저장됩니다.



이미 다른 스냅샷이 저장되어 있는 버튼으로 스냅샷을 저장하면, 기존 스냅샷은 삭제되고 새 스냅샷으로 교체됩니다.



MyButtons 을 이용하면 버튼 하나를 단 한번 터치하는 것으로 즐겨찾기 콘텐츠에 접속할 수 있습니다.

스냅샷을 사용하려면 ...  
원하는 스냅샷에 지정해 둔 버튼을 누릅니다.



스냅샷으로 저장한 항목이 더 이상 유효하지 않을 경우 해당 스냅샷을 불러올 수는 있지만, 그 재생 항목은 선택한 소스의 일반적인 소스 행동을 따르게 됩니다.

## 특정 소스에 MyButton 사용하기

세 개의 MyButtons 중 하나를 누를 때 작동시킬 소스를 선택할 수 있습니다.

특정 소스에 MyButton을 설정하려면 ...  
버튼을 누르면 BeoRemote One 디스플레이에 설정이 나타납니다.



버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.



버튼을 눌러 버튼을 불러옵니다.



버튼을 눌러 MyButtons 중 하나를 선택합니다.



버튼을 눌러 소스 목록으로 들어갑니다\*1



버튼을 누르면 MyButton으로 작동시킬 소스가 저장됩니다.



\*1 MyButton 을 스냅샷 저장에 사용하려면, 목록 맨 위에서 선택하십시오. BeoRemote One 리모컨을 'Beo4' 제품 작동에 사용할 경우는 이 기능을 이용할 수 없습니다.

# 디스플레이 설정

## BeoRemote One 디스플레이 설정

BeoRemote One 리모컨의 디스플레이 밝기\*1 및 디스플레이 시간 제한\*1 설정을 변경할 수 있습니다.

디스플레이 시간 제한 설정 변경 ...

버튼을 누르면 BeoRemote One 디스플레이에 설정이 나타납니다.



디스플레이 밝기 설정 ... 버튼을 누르면 BeoRemote One 디스플레이에 설정이 나타납니다.

버튼을 눌러 디스플레이를 불러옵니다.



버튼을 눌러 디스플레이를 불러옵니다.

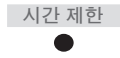


버튼을 눌러 밝기를 불러옵니다.

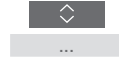


디스플레이 시간 제한값은 공장 출고시 10초로 설정되어 있습니다.

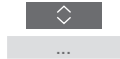
버튼을 눌러 시간 제한을 선택합니다.



버튼을 눌러 디스플레이 밝기 설정값 사이를 이동합니다.



버튼을 눌러 디스플레이 시간 제한 설정값 사이를 이동합니다.



버튼을 눌러 설정을 저장합니다.




디스플레이 밝기는 공장 출고시 중간으로 설정되어 있습니다.

\*1디스플레이가 켜져있는 시간이 길어질수록, 그리고 밝기가 밝을수록 배터리를 더 자주 교체해야 합니다.



# 리모컨 사용자 맞춤

BeoRemote One 리모컨은 사용자가 작동하는 제품을 위한 두 가지 주요 소스 종류를 구별합니다. TV 버튼은 TV 소스에 접속할 때, MUSIC 버튼은 음악 소스에 접속할 때 사용합니다. 사용중인 제품이 BeoLink 설정에 연결되어 있으면 링크된 소스에도 접속할 수 있습니다(링크 표시 ) . 링크된 소스에 관한 자세한 내용은 [22-24](#) 페이지를 참조하십시오.

사용 가능한 소스는 사용중인 제품과 설정에 따라 다릅니다. LIST 버튼은 사용자가 선택한 소스와 연관이 있습니다.

LIST 버튼을 누르면, 마치 추가 버튼을 불러오는 것처럼, 활성중인 소스를 작동시키는 데 도움이 되는 다양한 추가 기능이 디스플레이에 나타납니다.

BeoRemote One 리모컨은 사용자 제품에 맞게 최적화할 수 있습니다. 소스 또는 각 소스와 연관된 TV, MUSIC, LIST 버튼 기능은 필요에 따라 보이거나 숨길 수 있고 이름을 바꿀 수도 있습니다. 또한 소스와 추가 기능은 불러올 때 표시되는 순서를 변경할 수도 있습니다.

## 소스 또는 기능 보이기/숨기기

작동하는 제품의 TV 버튼과 MUSIC 버튼을 누를 때 표시되는 소스들은 필요에 따라 보이거나 숨길 수 있습니다. 또한, TV 및 MUSIC 소스와 연관된 LIST 버튼의 기능들도 보이거나 숨길 수 있습니다.

모든 소스를 숨김으로 설정하면, TV 또는 MUSIC 버튼을 누를 때 아무 소스도 이용할 수 없게 되는 점에 유의하십시오.

TV, MUSIC, LIST 버튼의 기능 또는 소스를 보이거나 숨기려면 ...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 편집할 목록을 선택합니다(TV 소스, MUSIC 소스, LIST for TV 또는 LIST for MUSIC 등).



버튼을 눌러 보이기를 선택합니다.



버튼을 눌러 보이거나 숨길 소스 또는 기능을 선택합니다.



버튼을 눌러 보이기 ✓ 또는 숨기기(선택없음) 사이를 전환합니다.



다음 소스 또는 기능으로 이동하여 보이거나 숨기기 선택을 계속합니다. 또는...



버튼을 눌러 이전 메뉴로 돌아갑니다. 이 버튼을 길게 누르면 메뉴가 종료됩니다.



BeoRemote One 목록에서 보이게 할 항목을 하나 이상 추가할 수 있습니다.

## 소스 또는 기능 이름 바꾸기

TV 버튼과 MUSIC 버튼을 누를 때 표시되는 소스 이름을 변경할 수 있습니다. 각 소스에 지정한 LIST 버튼에 대한 기능 이름을 변경할 수도 있습니다(LIST for MUSIC 및 LIST for TV). 단, 설정 메뉴는 이름을 바꿀 수 없습니다.

TV, MUSIC, LIST 버튼에 대한 소스 또는 기능 이름을 바꾸려면\* ...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 이름을 변경할 소스 또는 기능 목록에 들어갑니다(TV 소스, MUSIC 소스, LIST for TV 또는 LIST for MUSIC).



버튼을 눌러 이름 바꾸기를 불러옵니다.



버튼을 눌러 이름을 바꿀\*2 소스 또는 기능\*1을 선택합니다(예: WEBMEDIA).



버튼을 누르면 문자\*3와 철자 라인 끝의 여러 아이콘\*4 사이를 이동할 수 있습니다. 또는 ...



... 버튼을 누르면 미리 정의되어 있는 이름 목록 사이를 이동할 수 있습니다.



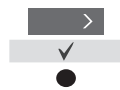
버튼을 누르면 정의된 목록에서 문자, 숫자\*5 또는 기호\*4 또는 이름을 선택할 수 있습니다.



버튼을 누르면 마지막 문자, 숫자 또는 기호를 삭제\*4할 수 있습니다. 이 버튼을 누르고 있으면 모든 텍스트가 지워집니다.



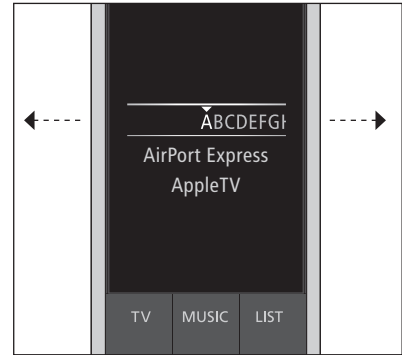
버튼을 눌러 저장 아이콘 ✓을 찾은 후 선택한 이름을 저장합니다.



<sup>1</sup>\*제품 이름을 바꾸려면, LIST를 눌러 설정을 불러옵니다. 고급을 선택한 후 제품을 불러옵니다. 지시에 따라 제품 이름을 변경하십시오.

<sup>2</sup>\*BeoRemote One 리모컨에서 소스 이름을 바꾸면 TV 또는 음악 시스템에서도 해당 소스의 이름을 바꾸는 것이 좋습니다.

<sup>3</sup>\*소스 또는 기능 이름에는 영문자만 사용할 수 있습니다. 문자에 특수 기호가 들어 있는 경우는 해당 문자가 선택되어 있는 동안 MENU를 눌러 특수 문자 목록에 들어가 선택하면 됩니다.



<sup>4</sup>\*철자 라인 끝의 아이콘을 이용하면 대소문자 전환[Aa], 숫자[123], 기호[#+=], 삭제 ✕ 및 저장 ✓ 기능 등을 사용할 수 있습니다.

<sup>5</sup>\*숫자 입력은 BeoRemote One 숫자 버튼 0 ~ 9를 사용할 수도 있습니다.

### 소스 또는 기능 순서 바꾸기

사용하는 제품의 TV 버튼 및 MUSIC 버튼을 누를 때 나타나는 소스의 순서를 바꿀 수 있습니다. 각 소스에 지정한 LIST 버튼에 대한 기능들도 자리를 바꿀 수 있습니다 (LIST for MUSIC 및 LIST for TV). 그러나 목록 맨 아래 있는 설정 메뉴는 자리를 바꿀 수 없습니다.

TV, MUSIC 및 LIST 버튼에 대한 소스 또는 기능\*의 순서를 바꾸려면 ...

버튼을 눌러  
BeoRemote One  
디스플레이에 설정을  
불러옵니다.



해당 목록을 선택한 항목 ✓ 뒤로 옮기고,  
**가운데** 버튼을 누르면 해당 항목을 목록에  
놓을 수 있습니다.

버튼을 눌러 순서를 바꿀 소스  
또는 기능 목록에 들어갑니다  
(TV 소스, MUSIC 소스, LIST  
for TV 또는 LIST for MUSIC).



\* 어떤 제품의 자리를 이동시키려면, **LIST**를  
눌러 **설정**을 불러옵니다. 고급을 선택한  
후 **제품**을 불러옵니다. 지시에 따라 제품의  
위치를 이동시키십시오. 그러나 현재 사용중인  
제품은 항상 **LIST** 맨 위에 자리합니다.

버튼을 눌러 이동을  
불러옵니다.



WEBMEDIA처럼 순서를  
바꿀 소스\*1 또는 기능을  
선택합니다.



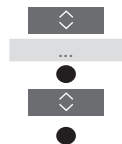
버튼을 누르면 해당 목록이  
선택한 항목 ✓ 뒤로 이동됩니다.



버튼을 눌러 해당 항목을  
목록에 놓습니다.



다음 소스 또는 기능으로  
이동하여 자리 바꾸기를  
계속합니다. 또는...



버튼을 눌러 이전 메뉴로  
돌아갑니다. 이 버튼을 길게  
누르면 메뉴가 종료됩니다.



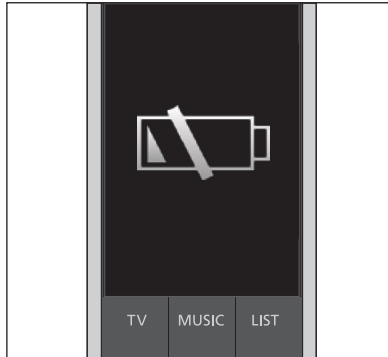
# 유지 관리

## BeoRemote One 배터리 교체하기

BeoRemote One 디스플레이에 배터리 경고가 나타나면 리모컨 배터리를 교체하라는 의미입니다.

BeoRemote One 리모컨은 배터리 2개가 필요합니다. 1.5V(AAA 크기) 배터리만 사용할 것을 권장합니다.

배터리 교체는 BeoRemote One 구입시 제공된 간편 안내서를 참조하거나 또는 [www.bang-olufsen.dk/support/beo-remoteone.pdf](http://www.bang-olufsen.dk/support/beo-remoteone.pdf).



디스플레이에 배터리 경고가 나타나면 배터리를 교체하기 전까지 디스플레이 관련 기능은 사용할 수 없습니다.

---

## BeoRemote One 청소하기

부드럽고 보푸라기가 없는 물기를 꼭 짜낸 젖은 천으로 BeoRemote One 리모컨을 닦으십시오.

참고! 알콜이나 다른 용액을 사용하여 리모컨의 어떤 부분도 청소하지 마십시오!

# 다른 제품 추가

BeoRemote One 리모컨은 출고시 TV(BeoVision)에만 사용하도록 설정되어 있습니다.

BeoRemote One 리모컨을 새로운 유형의 Bang & Olufsen 제품에 사용하고 싶거나 동일한 BeoRemote One 리모컨으로 한 개 이상의 제품을 작동시키려면, 제품을 선택할 수 있도록 BeoRemote One LIST 에 해당 제품이 나타나야만 합니다.

BeoRemote One 리모컨으로 작동하는 제품은 다음의 세 가지 유형으로 분류됩니다.

- TV  
(기본값 BeoVision):  
8개의 제품 옵션
- 음악 시스템  
(기본값 BeoSound):  
8개의 제품 옵션
- 'Beo4' 제품\*1 (기본값 Beo4 VIDEO, Beo4 AUDIO 등):  
4개의 제품 옵션

옵션 설정을 이용하면 BeoRemote One 리모컨으로 사용자의 여러 가지 제품을 각각 작동시킬 수 있습니다. 예를 들어, 같은 방 안에 TV 2대가 있고, 2대 모두 BeoRemote One 리모컨 명령을 수신할 수 있는 경우는 각 TV를 별개의 제품으로 설정해야 하며, 또한 옵션을 올바르게 설정해야 합니다.

BeoRemote One 리모컨에 대한 설정은 활성화되어 있는 제품에 대해 저장됩니다. 다른 제품으로 전환하는 방법은 [15 페이지를 참조하십시오.](#)

**참고!** Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면, 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [16-18 페이지를 참조하십시오.](#)

## 1 단계 - LIST에 제품 추가 또는 제거

BeoRemote One 리모컨으로 새 제품을 작동하려면, 우선 해당 제품을 선택할 수 있도록 BeoRemote One LIST에 추가해야 합니다.

그리고, BeoRemote One 리모컨에 대한 제품 옵션 메뉴에서 특정 옵션으로 설정하여, 그 제품을 별개의 제품으로 인식시켜야 합니다. [14 페이지를 참조하십시오.](#)

LIST 버튼을 통해 찾은 어떤 제품을 추가 또는 제거하려면 ...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.



버튼을 눌러 제품을 선택합니다.



버튼을 눌러 보이기/숨기기 선택합니다.



버튼을 눌러 그 제품을 보이게 할 것인지 또는 숨길 것인지 선택합니다(예: BeoVision(2))



버튼을 누르면 보이기 ✓ 또는 숨기기(선택없음) 사이를 전환할 수 있습니다.



다음 제품으로 이동하여 보이거나 숨기기 선택을 계속합니다. 또는...



... 버튼을 눌러 이전 메뉴로 돌아갑니다. 이 버튼을 길게 누르면 메뉴가 종료됩니다.



어떤 제품을 LIST에 추가하면, LIST를 누를 때 현재 활성중인 제품이 항상 맨 위에 나타납니다.

\* BeoRemote One 리모컨으로 'Beo4' 제품을 사용 및 작동하는 방법은 [16-18 페이지를 참조하십시오.](#)

제품을 LIST 버튼으로 불러올 때, 표시되는 순서 또는 이름을 바꿀 수 있습니다. 이 작업은 TV, MUSIC 및 LIST 버튼에 대해 소스 또는 기능의 자리를 바꾸거나 이름을 변경하는 것과 같은 방법으로 하면 됩니다. [10 페이지 및 page 11 페이지를 참조하십시오.](#)

## 2 단계 - 제품을 올바른 옵션으로 설정

리모컨으로 다른 새로운 제품을 작동하려는 경우, 또는 TV 2대가 BeoRemote One 리모컨 명령을 동시에 수신할 수 있는 경우와 같이, 2개 이상의 같은 종류 제품에 BeoRemote One 리모컨을 사용하려면 BeoRemote One 리모컨이 그 제품들을 각각 인식할 수 있어야 합니다. 따라서, **제품 옵션** 메뉴를 통해 해당 제품을 서로 다른 제품 옵션 중 하나에 설정해야 합니다.

사용자 설정에 따라, 그 제품이 BeoRemote One 리모컨 명령에 반응하게 할 것인지 아닌지를 선택할 수 있습니다.

어떤 옵션을 사용할 것인가에 대한 설명은 사용 중인 TV 또는 음악 시스템 설명서를 참조하십시오.

**참고!** Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면, 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [16-18 페이지를 참조하십시오.](#)

BeoRemote One 리모컨으로 제품에 특정 옵션을 부여하려면 ... 리모컨이 옵션 프로그램할 제품의 IR 리시버를 가리키게 합니다. 리모컨과 IR 리시버 간의 거리는 0.5미터를 넘지 않도록 합니다.

BeoRemote One 화면에서 버튼을 눌러 설정을 불러옵니다.

버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.

버튼을 눌러 제품 옵션을 불러옵니다.

제품을 IR 반응 또는 IR 무반응으로 설정합니다\*1

현재 활성화 중인 제품을 선택합니다(예: BeoVision)

제품에 대한 제품 옵션\*2을 선택합니다(예: BeoSound).

보내기를 선택한 후 가운데 버튼을 눌러 선택한 옵션을 저장합니다.

\*1\* 제품이 BeoRemote One 리모컨의 명령에 응답하게 하려면 IR 반응을 선택하고 제품이 리모컨 명령에 응답하지 않게 하려면 IR 무반응을 선택하십시오.

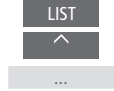
\*2\* LIST를 누를 때 BeoRemote One 디스플레이에 BeoSound같은 제품 옵션이 보이게 하려면, 해당 제품을 BeoRemote One LIST에 추가해야 합니다 [13 페이지를 참조하십시오.](#)



## BeoRemote One 리모컨으로 제품 전환하기

일반적으로, 리모컨에서 TV 또는 MUSIC을 누르고 연관된 소스를 찾으면 TV 등의 소스를 활성화할 수 있습니다. 그러나, 제품 수가 많은 경우는 그 소스를 작동하기 전에 먼저 제품을 선택해야 합니다. LIST를 통해 여러 제품 사이를 이동합니다.

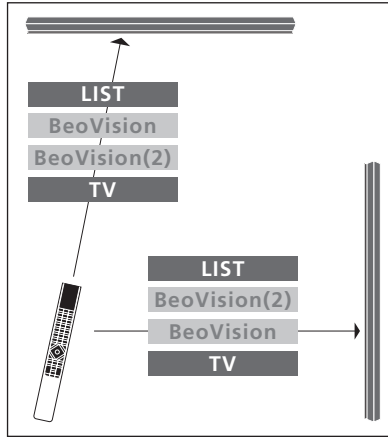
여러 제품 사이를 이동하려면 ... 버튼을 눌러 BeoVision같은 현재 제품을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.



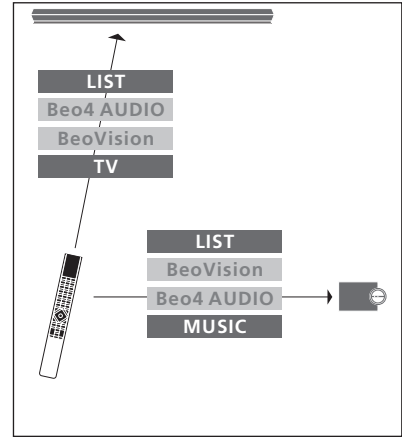
원하는 제품을 선택합니다.\*1  
예를 들어, Network Link TV는 BeoVision(2)를 'Beo4' 음악 시스템은 Beo4 AUDIO를 선택합니다.



버튼을 누른 후 YOUTUBE 등의 소스를 선택합니다.



상호 Network Link가 탑재된 TV 1대에서 스위치를 켜 경우 리모컨 작동의 예.



사용자가 Network Link가 탑재된 TV와 Master Link가 탑재된 음악 시스템 사이를 전환할 때 리모컨 작동의 예.

\*1BeoRemote One 디스플레이에 BeoVision(2)같은 제품을 불러오려면 그 제품을 우선 BeoRemote One LIST에 추가해야 합니다. [13 페이지를 참조하십시오.](#)

# ‘Beo4’ 제품에 BeoRemote One 리모컨 사용

평소 Beo4 리모컨으로 작동하는 Master Link TV 또는 음악 시스템에 BeoRemote One 리모컨을 사용할 수 있습니다. 제품을 선택하려면 그 제품이 BeoRemote One LIST에 나타나야 합니다. 어떤 ‘Beo4’ 제품을 선택하면 BeoRemote LIST에는 Beo4 LIST에서 찾을 때와 동일한 기능들이 포함되어 나타납니다. 그러나 LIST를 통해서만 소스를 선택할 수 없습니다. 평소 Beo4를 사용하는 경우 BeoRemote One 리모컨을 사용하는 방법은 [19 페이지를 참조하십시오.](#)

BeoRemote One 리모컨으로 ‘Beo4’ 제품을 작동하려면 그 제품을 올바른 옵션으로 설정해야 합니다. [17 페이지를 참조하십시오.](#)

BeoRemote One 리모컨으로 ‘Beo4’ 제품을 사용할 경우 Beo4의 DTV, DVD 및 CD 버튼에 해당하는 버튼에 세 개의 MyButtons이 지정되어 있습니다. 이 설정은 아무 때나 변경할 수 있으며 세 개의 MyButtons을 지정하면 다른 소스를 직접 작동시킬 수 있습니다. [18 페이지를 참조하십시오.](#) 그러나 BeoRemote One 리모컨으로 ‘Beo4’ 제품을 작동한 경우는 MyButtons으로 현재 보기의 스텝샷 또는 재생 경험을 저장할 수 없습니다.

BeoRemote One으로 ‘Beo4’ 제품을 작동할 경우 TV 및 MUSIC 버튼을 누르면 특정의 소스를 작동시킬 수도 있습니다. [18 페이지를 참조하십시오.](#)

‘Beo4’ 제품으로부터 다른 종류의 제품으로 전환하는 방법은 [15 페이지를 참조하십시오.](#)

## 1 단계 – LIST에서 ‘Beo4’ 제품 추가 또는 제거

BeoRemote One 리모컨으로 ‘Beo4’ 제품을 작동하려면, 우선 해당 제품을 선택할 수 있도록 BeoRemote One LIST에 추가해야 합니다.

그 다음 해당 제품을 올바른 옵션으로 설정해야 합니다. [17 페이지를 참조하십시오.](#)

LIST 버튼으로 불러올 때 나타나는 제품의 순서를 변경하거나 제품 이름을 바꿀 수도 있습니다. 이 작업은 TV, MUSIC 및 LIST 버튼에 대해 소스 또는 기능의 자리를 바꾸거나 이름을 변경하는 것과 같은 방법으로 하면 됩니다. [10 페이지](#) 및 [11 페이지를 참조하십시오.](#)

LIST 버튼을 통해 찾은 ‘Beo4’ 제품을 추가 또는 제거하려면 ...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.



버튼을 눌러 제품을 선택합니다.



버튼을 눌러 보이기를 불러옵니다.



버튼을 눌러 보이거나 숨길 ‘Beo4’ 제품을 선택합니다. 옵션은 Beo4 AUDIO, Beo4 VIDEO, Beo4 AV 또는 Beo4 LINK가 있습니다.



버튼을 누르면 보이기 ✓ 또는 숨기기(선택없음) 사이를 전환할 수 있습니다.



다음 제품으로 이동하여 보이거나 숨기기 선택을 계속합니다. 또는...



... 버튼을 눌러 이전 메뉴로 돌아갑니다. 이 버튼을 길게 누르면 메뉴가 종료됩니다.



4개의 ‘Beo4’ 제품, Beo4 VIDEO, Beo4 AV, Beo4 AUDIO 또는 Beo4 LINK 중 하나를 선택합니다.

- Beo4 VIDEO: 옵션 1 또는 옵션 5에 ‘Beo4’ TV를 사용할 경우 선택
- Beo4 AV: 옵션 2 또는 옵션 6에 ‘Beo4’ TV를 사용할 경우 선택
- Beo4 AUDIO: 옵션 1, 2, 5, 6에 ‘Beo4’ 음악 시스템을 사용할 경우 선택
- Beo4 LINK: 2대의 TV 또는 음악 시스템이 같은 방 안에 있을 때 두 번째 ‘Beo4’ 제품을 사용할 경우 선택

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면, 제품을 ‘Beo4’ 제품으로 설정해야 합니다.

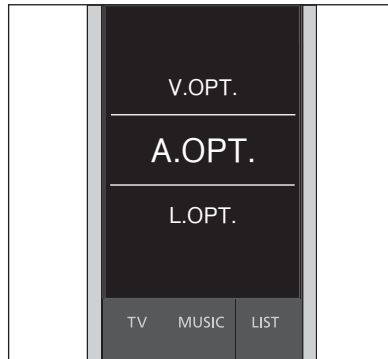


## 2 단계- ' Beo4 ' 제품을 올바른 옵션으로 설정

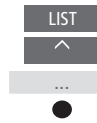
BeoRemote One 리모컨을 'Beo4' 제품에 사용할 경우는 제품 옵션 메뉴를 조정하여 Beo4 리모컨으로 해당 옵션 설정을 이용할 수 있게 일치시켜야 합니다.

*BeoRemote One으로 'Beo4' 옵션 프로그래밍하려면 ...*

리모컨이 옵션 프로그래밍할 제품의 IR 리시버를 가리키게 합니다. 리모컨과 IR 리시버 간의 거리는 0.5미터를 넘지 않도록 합니다.



버튼을 눌러 BeoVision같은 현재 제품을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.



세 개의 'Beo4' 옵션 V.OPT., A.OPT. 또는 L.OPT. 중에서 하나를 선택합니다. 어떤 옵션을 사용할 것인가에 대한 설명은 사용중인 TV 또는 음악 시스템 설명서를 참조하십시오.

Beo4 LINK처럼 옵션 프로그래밍할 제품\*1을 선택합니다.



버튼을 눌러 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.



버튼을 눌러 제품 옵션을 불러옵니다.



사용 가능한 옵션은 V.OPT., A.OPT. 또는 L.OPT.입니다.



적합한 번호(0, 1, 2, 4, 5 또는 6)를 입력합니다.



## 특정 소스에 MyButtons 및 TV 또는 MUSIC 버튼 설정하기

BeoRemote One 리모컨으로 'Beo4' 제품을 사용할 경우 Beo4의 **DTV, DVD 및 CD** 버튼에 해당하는 버튼에 세 개의 **MyButtons** 이 지정되어 있습니다. 세 개의 **MyButtons** 중 하나를 누를 때 작동시킬 소스는 아무 때나 선택 또는 변경이 가능합니다.

또한 **TV** 또는 **MUSIC** 버튼에 어떤 소스를 지정할 수도 있으며 각 버튼은 TV 또는 MUSIC 소스를 직접 작동시킬 때 사용합니다.

그러나 BeoRemote One 리모컨으로 'Beo4' 제품을 작동하는 경우는 MyButtons 으로 현재의 TV 보기의 스텝샷 또는 재생 경험을 저장할 수 없습니다.

*MyButtons 및 TV 또는 MUSIC 버튼으로 특정 소스를 작동할 수 있게 설정하려면 ...* 버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.

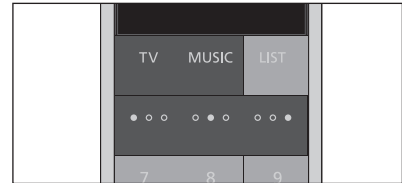
버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.

버튼을 눌러 버튼을 불러옵니다.

세 개의 MyButtons, **TV** 또는 **MUSIC** 버튼 중에서 선택합니다.

버튼을 눌러 소스 목록으로 들어갑니다\*1

버튼을 눌러 선택한 버튼으로 작동시킬 소스를 저장합니다.



*MyButtons 과 TV 및 MUSIC 버튼으로 소스를 직접 작동할 수 있게 설정*

*\*TV 또는 MUSIC 버튼을 선택할 때 TV 또는 MUSIC 버튼이 특정 소스를 작동시키지 않게 하려면 **없음**을 선택하십시오.*



# Beo4 및 BeoRemote One 전환

평소 Beo4 리모컨을 사용해 온 경우, 아래 그림 설명을 참조하면 'Beo4' 제품을 작동할 때 BeoRemote One 리모컨에서 어떤 버튼을 사용해야 할 지 이해할 수 있습니다. BeoRemote One 버튼은 파란색으로 표시되어 있습니다. Beo4과 BeoRemote One 리모컨에서 기능이 똑같은 버튼은 연한 회색으로 표시되어 있습니다.

TV: ... BeoRemote One 리모컨의 TV 버튼 사용. 이 버튼은 TV 소스 목록도 표시합니다.

V.MEM: ... 버튼을 누르면 TV 소스를 불러오고 BeoRemote One 디스플레이에서 V.MEM를 찾을 수 있습니다.

A.MEM: MUSIC을 누르면 음악 소스를 불러오고 BeoRemote One 디스플레이에서 A.MEM를 찾을 수 있습니다.

LIST: ... BeoRemote One 리모컨의 LIST를 누릅니다. LIST에는 Beo4 리모컨과 동일한 기능들이 들어 있습니다. LIST로는 소스를 선택할 수 없습니다. 대신, TV 및 MUSIC 버튼을 사용하십시오.

STOP: ... BeoRemote One 리모컨의 || (Pause) 사용.

참고! INFO 및 GUIDE 버튼은 BeoRemote One 리모컨으로 'Beo4' 제품을 작동할 경우 아무 기능이 없습니다.



LIGHT: ... LIST를 누르면 BeoRemote One LIST에서 LIGHT를 찾을 수 있습니다.

RADIO: ... BeoRemote One 리모컨의 MUSIC 버튼 사용. 이 버튼은 음악 소스 목록도 표시합니다.

DTV, DVD, CD: ... BeoRemote One의 MyButton<sup>SM</sup> 사용.

DTV: ●○○○, DVD: ○●○○, CD: ○○○●

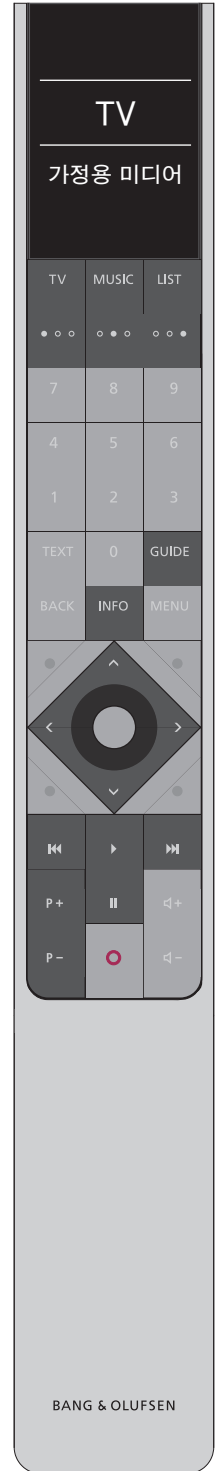
탐색 버튼: ... BeoRemote One의 화살표 버튼 <, >, ^, v 사용.

앞뒤 검색: ... BeoRemote One 리모컨의 << 및 >> 버튼 사용.

▲ 및 ▼: ... BeoRemote One 리모컨의 P+ / P- 사용.

PLAY: ... BeoRemote One 리모컨의 ▶ (Play) 사용.

\*이 설정은 아무 때나 변경할 수 있으며 세 개의 MyButtons을 지정하면 다른 소스를 직접 작동시킬 수 있습니다. 18 페이지를 참조하십시오.



# BeoRemote One 고급 설정

고급 메뉴로 가면 BeoRemote One 리모컨의 더 많은 고급 설정에 들어갈 수 있습니다. 예를 들어, 디스플레이 언어를 변경하거나 BeoRemote One 리모컨을 공장 출고값으로 초기화할 수 있습니다. 또한, BeoRemote One으로 한 개 이상의 'Beo4' 제품을 작동하는 경우 IR 강도를 설정할 수도 있습니다.

조명, 커튼 또는 블라인드 작동에 BeoRemote One 리모컨을 사용하는 경우, 조명 및 제어 메뉴에서 이 설정을 할 수 있습니다. 이 작업은 홈 자동화 시스템이 지원되어야 합니다. 자세한 내용은 Bang & Olufsen 매장으로 문의하십시오.

## BeoRemote One 리모컨 언어 설정하기

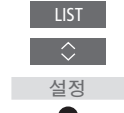
BeoRemote One의 디스플레이 언어는 언제든지 변경할 수 있습니다. 언어를 선택하면, 모든 메뉴와 디스플레이 메시지가 이 언어로 표시됩니다.

그러나, 소스나 기능의 이름을 바꿀 때는 영문자만 사용할 수 있습니다.

원하지 않는 언어를 실수로 선택한 경우는 LIST를 눌러 언어 메뉴로 들어간 다음, 화살표 버튼을 한 단계 위로 누르고 가운데 버튼을 누르십시오. 이 절차를 두 번 반복합니다.

BeoRemote One 리모컨 언어를 설정하려면 ...

버튼을 누르면 BeoRemote One 디스플레이에 설정이 나타납니다.



버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.



버튼을 눌러 언어를 불러옵니다.



버튼을 눌러 여러 언어 사이를 하나씩 이동합니다.



버튼을 클릭하여 사용하고 싶은 언어를 선택합니다.



## BeoRemote One 초기화하기

BeoRemote One 리모컨을 공장 출고값으로 초기화할 수 있습니다.

BeoRemote One을 초기화하려면 ...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.



버튼을 눌러 기본값 초기화를 불러옵니다.



초기화를 진행할 것인지 확인하는 메시지가 표시됩니다. 버튼을 눌러 초기화 절차를 승인하거나 또는 ...



... 초기화 하지 않고 메뉴를 종료하려면 이 버튼을 누릅니다.



초기화 절차를 승인하려면 가운데 버튼을 누르고 취소하려면 BACK을 누릅니다.

참고! 초기화를 진행하면 BeoRemote One 리모컨에 저장해 둔 모든 설정이 지워집니다.

## BeoRemote One의 IR 강도 설정

BeoRemote One의 IR 강도를 설정할 수 있습니다. 예를 들어, 여러 개의 'Beo4' 제품에 BeoRemote One 리모컨을 이용하고 있고 그 제품들이 서로 가까이 위치해 있으면 리모컨의 IR 강도를 낮출 수 있습니다.

BeoRemote One의 IR 강도를 설정하려면... 버튼을 누르면 BeoRemote One 디스플레이에 설정이 나타납니다.



버튼을 눌러 고급을 불러옵니다.



버튼을 눌러 IR 강도를 불러옵니다.



버튼을 눌러 IR 강도 설정값 사이를 한 단계씩 이동합니다.



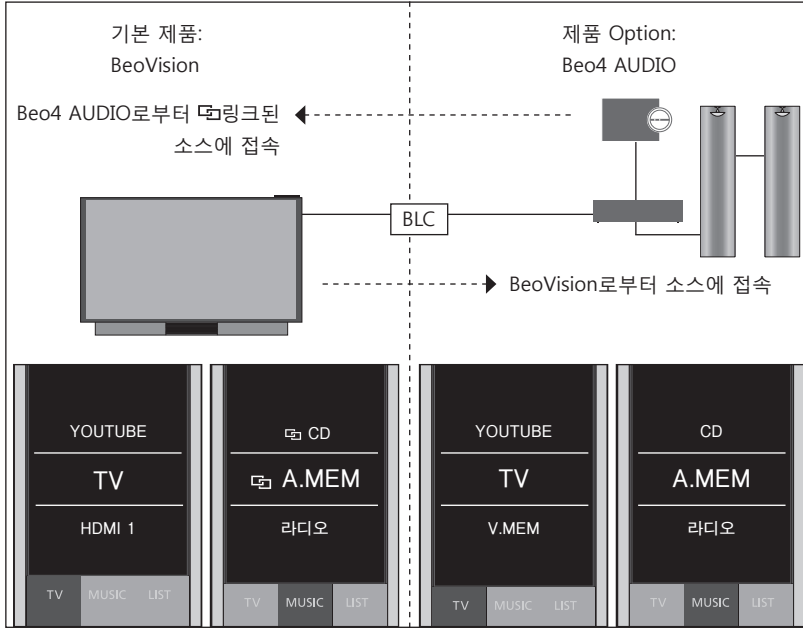
버튼을 눌러 설정을 저장합니다.



# BeoLink 설정

BeoRemote One 리모컨을 여러 제품에 사용하고 그 제품들이 동일한 네트워크에 연결되어 있으면, 그 네트워크에 있는 다른 제품의 소스에서 나오는 사운드에 접속할 수 있습니다. 그 제품들은 같은 방 안에 있든 각기 다른 방에 있든 상관이 없습니다. 제품 연결 및 설정에 대한 자세한 내용은 구입한 TV 또는 음악 시스템 설명서를 참조하십시오.

## 같은 방 또는 다른 방에 있는 Network Link가 탑재된 TV와 Master Link가 탑재된 음악 시스템



이 설정에서 Network Link TV는 BeoVision 이 기본값이고 Master Link 음악 시스템은 Beo4 AUDIO로 설정해야 합니다. 자세한 제품 설정 방법은 [13 페이지](#) 및 [16 페이지](#)를 참조하십시오.

각 제품 종류에 맞는 TV 및 MUSIC 소스 목록이 있습니다: BeoVision 및 Beo4 AUDIO.

BeoRemote One으로 BeoVision에서 소스를 보이거나 숨기려면 ...

- > TV는 공장 출고시 BeoVision으로 설정되어 있으며 BeoRemote One LIST에 BeoVision이 선택되어 있습니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV의 소스를 보이거나 숨깁니다.\*1 [9 페이지](#)를 참조하십시오.
- > BeoRemote One LIST를 통해 **CD** 같은 링크된 소스를 보이거나 숨깁니다 **CD**. [9 페이지](#)를 참조하십시오.

Beo4 AUDIO에서 소스를 보이거나 숨기려면 ...

- > BeoRemote One LIST에서 Beo4 AUDIO\*2를 선택합니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 음악 시스템의 소스를 보이거나 숨깁니다. [9 페이지](#)를 참조하십시오.
- > BeoRemote One LIST를 통해 YOUTUBE\*3처럼 BeoVision으로부터 '빌려'올 수 있는 소스를 보이거나 숨깁니다. [9 페이지](#)를 참조하십시오.

BeoVision\*\*에서 나오는 TV 소스를 듣는 방법의 예 ...

버튼을 눌러 BeoVision같은 현재 제품을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.



원하는 제품, 예를 들어 Beo4 AUDIO\*2를 선택합니다.

TV를 누르고 YOUTUBE\*3처럼 BeoVision으로부터 '빌려' 오고 싶은 소스를 선택합니다.

\*1\*이용할 수 있는 TV 소스는 TV의 SOURCE LIST 메뉴에 나타납니다.

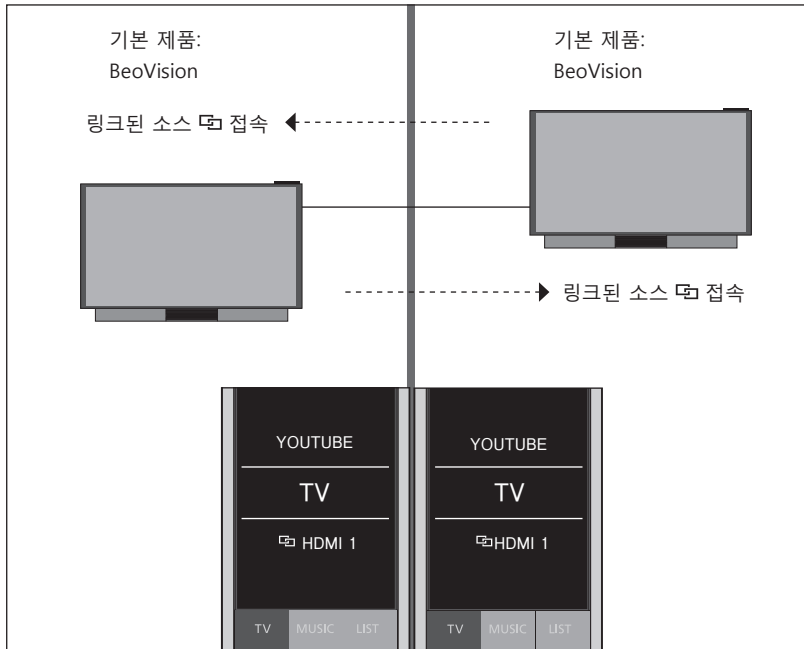
\*2\*이 예에서 BE04 AUDIO는 이미 BeoRemote One LIST에 추가되었으며 음악 시스템은 Beo4 AUDIO로 설정됩니다.

\*3\*YOUTUBE처럼 관련 소스를

BeoRemote One LIST에서 이용할 수 없으면 가까운 매장으로 문의하십시오.

\*4\*Network Link를 이용하면 네트워크에 있는 다른 제품의 소스에서 나오는 사운드에 접속할 수 있습니다. TV가 Master Link 제품에 연결되어 있으면, 반드시 BeoLink Converter NL/ML (BLC)를 사용하여 Network Link의 혜택을 얻어야 합니다.

### Network Link가 탑재된 TV 2대가 다른 방에 있는 경우



이 설정에서 Network Link TV 2대 모두 기본값으로 BeoVision입니다.

TV 2대는 TV 및 MUSIC 소스 목록이 동일합니다. 이 예는 TV 소스만 표시됩니다.

BeoRemote One으로 TV 2대의 소스를 보이거나 숨기려면 ...

- > TV는 공장 출고시 BeoVision으로 설정되어 있으며 BeoRemote One LIST에 BeoVision이 선택되어 있습니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 소스를 보이거나 숨깁니다.\*1
- [9 페이지를 참조하십시오.](#)
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 HDMI 1같은 링크된 소스를 보이거나 숨깁니다. [9 페이지를 참조하십시오.](#)

링크된 TV 소스를 듣는 방법의 예\*2 ...

TV를 누르고 HDMI 1처럼 링크된 소스를 선택합니다.

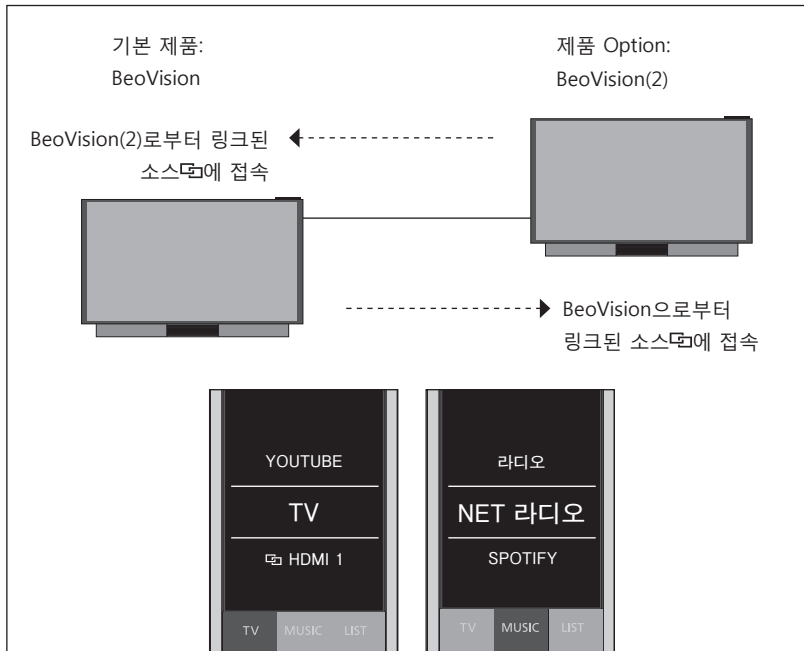


\*1이용할 수 있는 TV 소스는 TV의 SOURCE LIST 메뉴에 나타납니다.

\*2\*Network Link를 이용하면 네트워크에 있는 다른 제품의 소스에서 나오는 사운드에 접속할 수 있습니다.

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면, 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [16-18 페이지를 참조하십시오.](#)

Network Link가 탑재된 TV 2대가 같은 방에 있는 경우(한 개의 BeoRemote One 사용)



이 설정에서 Network Link TV는 기본적으로 BeoVision이며 다른 것은 BeoVision(2)로 설정되어 있습니다. 제품 설정 방법은 [13 페이지를 참조하십시오.](#)

BeoVision과 BeoVision(2) 양 제품은 TV 및 MUSIC 소스 목록이 동일합니다.

BeoRemote One으로 TV 2대의 소스를 보이거나 숨기려면 ...

- > BeoRemote One LIST에서 BeoVision 또는 BeoVision(2)\*1를 선택합니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 소스를 보이거나 숨깁니다.\*2 [9 페이지를 참조하십시오.](#)
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 HDMI 1같은 링크된 소스를 보이거나 숨깁니다. [9 페이지를 참조하십시오.](#)

링크된 TV 소스를 듣는 방법의 예\*3 ...

버튼을 눌러 BeoVision같은 현재 제품을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.



원하는 제품, 예를 들어 BeoVision(2)\*1를 선택합니다.

TV를 누르고 HDMI 1처럼 링크된 소스를 선택합니다.

\*1이 예에서 BeoVision(2)는 이미 BeoRemote One LIST에 추가되었으며 TV는 BeoVision(2)로 설정됩니다.

\*2이 사용할 수 있는 TV 소스는 TV의 SOURCE LIST 메뉴에 나타납니다.

\*3Network Link를 이용하면 네트워크에 있는 다른 제품의 소스에서 나오는 사운드에 접속할 수 있습니다.

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면, 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [16-18 페이지를 참조하십시오.](#)