

BeoRemote One

BeoRemote One - BT

고객님께

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.

이 설명서는 소프트웨어 업데이트로 인해 추가된 새로운 특징과 기능을 반영하기 위해 주기적으로 업데이트됩니다.

www.bang-olufsen.com/customerservice의 FAQ(자주 묻는 질문)에서 제품에 관한 자세한 정보를 찾아보실 수 있습니다.

목차 - 제목을 클릭하면 해당 섹션으로 이동합니다.

제품 사용하기

BeoRemote One 소개 및 안내, 4

BeoRemote One의 원리와 설명서를 이해하는 방법을 알아봅니다.

리모컨을 블루투스 제품과 페어링하기, 5

리모컨을 블루투스 제품과 통신하게 만드는 방법.

BeoRemote One 사용하기, 7

리모컨의 디스플레이와 버튼 사용 방법을 알아봅니다.

BeoRemote One 자세히 알아보기, 8

리모컨의 일상 작동 및 고급 작동에 대해 알아봅니다.

BeoRemote One으로 제품 전환하기, 10

리모컨이 두 개 이상의 제품을 작동하도록 설정된 경우, 한 제품에서 다른 제품으로 전환하는 방법.

디스플레이 설정, 11

디스플레이 화면 꺼짐 및 밝기를 조정합니다.

유지 관리, 12

배터리 교체 및 리모컨 청소 방법.

블루투스 제품에 사용하기

마이 버튼으로 즐겨찾기 콘텐츠 보기 - 블루투스, 13

마이 버튼으로 리모컨을 사용자 맞춤화하는 방법.

IR 제품에 사용하기

마이 버튼으로 즐겨찾기 콘텐츠 보기 - IR, 14

마이 버튼으로 리모컨을 사용자 맞춤화하는 방법.

IR 제품에 맞게 리모컨 사용자 맞춤화, 15

소스 및 기능 보이기, 숨기기, 이름 바꾸기 및 이동하는 방법.

다른 IR 제품 추가하기, 18

BeoRemote One LIST에 제품을 추가하는 방법 및 제품에 특정 옵션 부여하는 방법.

'Beo4' 제품에 BeoRemote One 사용 - IR 사용, 20

평소 Beo4로 작동하는 Master Link TV 또는 사운드 시스템의 작동에 BeoRemote One 리모컨을 사용하는 방법.

IR 작동 고급 설정, 23

IR 작동 고급 설정을 합니다. 가령, 리모컨의 신호 세기를 설정할 수 있습니다.

고급 설정

Beo4 및 BeoRemote One 전환, 24

Beo4에 익숙한 경우 BeoRemote One의 어떤 버튼을 사용해야 하는지 알아봅니다.

BeoRemote One 고급 설정, 25

리모컨의 고급 설정을 합니다. 예를 들어, 디스플레이 언어를 바꾸거나 BeoRemote One을 공장 출고값으로 초기화할 수 있습니다.

BeoLink 설정, 26

여러 제품이 동일한 네트워크에 연결되어 있을 때 다른 Bang & Olufsen 제품의 소스를 디스플레이하고 듣는 방법.

BeoRemote One 소개 및 안내

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

BeoRemote One을 통해 블루투스 및 IR 기반 제품을 모두 작동할 수 있습니다.

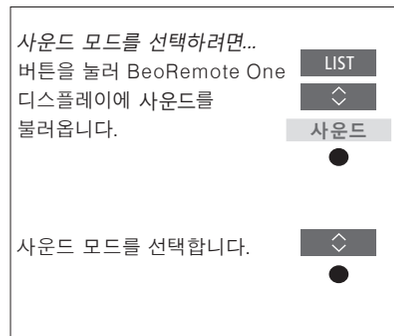
BeoRemote One의 디스플레이에는 **TV**, **RADIO**, **스탠드** 등의 소스나 기능은 물론, **조명**까지도 표시됩니다.

BeoRemote One 리모컨은 실제 버튼보다 더 많은 기능이 통합되어 있습니다. **TV**와 **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 설명서에 사용된 기호



BeoRemote One 작동의 예

리모컨 작동

- 짙은 회색 버튼(예: **LIST**)은 눌러야 할 실제 버튼을 나타냅니다.
- 연한 회색으로 나타나는 디스플레이 텍스트(예: **사운드**)는 BeoRemote One 디스플레이 텍스트입니다. 텍스트를 불러오려면 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 [15 페이지](#) 및 [16 페이지](#)를 참조하십시오.
- 가운데 버튼은 ●로 표시되며 가운데 버튼을 눌러야 하는 동작 단계에서 사용됩니다.

리모컨을 블루투스 제품과 페어링하기

블루투스 제품을 작동하려면 먼저 리모컨을 해당 제품과 페어링해야 합니다. 그러면 BeoRemote One은 페어링된 제품과 다양한 설정을 동기화함으로써 디스플레이에서 소스와 기능을 쉽게 인식 및 탐색할 수 있습니다.

IR 기반 제품에는 페어링을 사용하지 않습니다. 따라서 최초 설정 과정에서 페어링 단계를 건너뛰어야 합니다. IR 제품의 옵션 프로그래밍에 관한 자세한 내용은 [19 페이지를 참조하십시오.](#)

BeoRemote One을 블루투스 제품과 페어링하면 해당 제품은 리모컨 디스플레이에서 사용하는 제품 이름을 제공합니다. 다양한 소스 및 기능에 대한 설정은 대개 리모컨이 아니라 블루투스 제품에서 설정합니다.

리모컨은 블루투스 제품 8개와 페어링할 수 있고, 블루투스 제품은 블루투스 리모컨 5개와 페어링할 수 있습니다.

리모컨 페어링 또는 페어링 해제

사용자 설정에 따라 페어링을 위해 여러 가지 설정이 필요합니다. 하지만 블루투스 제품의 설정에 관계 없이 제품을 작동하려면 리모컨을 제품과 페어링해야 합니다.

리모컨의 최초 설정

리모컨을 설정하기 전에 제품이 전원에 연결되어 있는지 확인해야 합니다. 리모컨이 이미 사용중이라면 페어링을 위해 블루투스 제품을 개방해야 합니다.*

리모컨에 새 배터리를 넣고** 제품 앞에 자리를 잡습니다.

디스플레이에서 환영 메시지 화면이 꺼지면 원하는 언어를 설정합니다.

블루투스 제품이 페어링을 위해 개방되어 있으면 페어링이 시작됩니다.***

이제 리모컨은 사용 준비가 되었습니다.



*페어링을 위해 제품을 개방하는 방법에 대해서는 블루투스 제품의 설명서를 참조하십시오.

**배터리를 넣는 방법에 대해서는 리모컨이나 제품과 함께 제공된 간편 안내서를 참조하십시오.

***블루투스 제품이 페어링을 위해 개방되어 있지 않아도 리모컨이 페어링 모드로 들어가고, 블루투스 제품이 전원에 연결되고 페어링을 위해 개방되면 페어링을 시작됩니다. 블루투스 제품이 아닌 경우에는 **페어링 건너뛰기**를 선택합니다.

디스플레이가 꺼져도 리모컨은 페어링 모드로 유지됩니다.

계속 ...

이미 사용중인 리모컨 페어링하기

다른 블루투스 제품에 이미 사용중인 BeoRemote One을 페어링하려면 리모컨과 제품을 모두 개방해야 합니다. 페어링을 위해 제품을 개방하는 방법에 대해서는 해당 제품 설명서를 참조하십시오.

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 페어링을 불러옵니다.



버튼을 눌러 페어를 불러와 발견된 제품과 페어링합니다.



페어링이 완료되면 메시지가 나타납니다.

리모컨 페어링 해제하기

블루투스 제품에서 리모컨의 페어링을 해제할 수 있습니다.

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



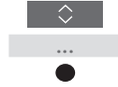
버튼을 눌러 페어링을 불러옵니다.



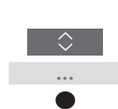
버튼을 눌러 삭제를 불러옵니다.



페어링된 제품의 목록에서 버튼을 눌러 페어링을 해제할 제품을 선택합니다.



버튼을 눌러 확인합니다. 이제 제품이 리모컨과 페어링 해제되었습니다.



제품에서도 리모컨의 페어링을 삭제해야 합니다. 자세한 내용은 제품 설명서를 참조하십시오.

BeoRemote One의 이름 확인하기

페어링한 제품에 표시되는 BeoRemote One의 이름을 확인합니다.

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 페어링을 불러옵니다.



버튼을 눌러 이름을 불러옵니다.



리모컨의 이름이 표시됩니다.

BeoRemote One 사용

BeoRemote One 디스플레이에는 여러 가지 소스와 기능이 표시됩니다.

선택된 디스플레이 텍스트 디스플레이 텍스트가 한 줄 이상이면, 선택된 디스플레이 텍스트를 모두 표시하기 위해 텍스트가 오른쪽에서 왼쪽으로 스크롤되어 전체를 보여줍니다.

TV 버튼에는 TV 소스 목록이 표시됩니다. MUSIC 버튼에는 음악 소스 목록이 표시됩니다.

마이 버튼을 누르면 사용자 맞춤형 기능으로 바로 연결됩니다.

숫자 버튼

LIST 버튼에는 활성화된 소스와 관련된 기능 목록이 표시됩니다.

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 음소거를 하려면 버튼 가운데를 누르십시오. 다시 누르면 소리가 돌아옵니다.

채널 및 방송국 설정 버튼

대기 버튼

BANG & OLUFSEN

BeoRemote One 자세히 알아보기

BeoRemote One 버튼의 일상 작동 및 고급 작동

BeoRemote One의 버튼들은 일상 작동에 편리하도록 분류되어 있습니다.

TV ... 사용자가 켤 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 켤 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.

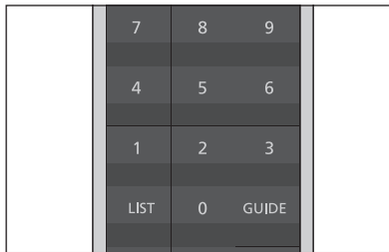
마이버튼 , , ,  ... 길게 누르면 소스, 사운드 및 화면 설정 같은 현재 설정이 저장됩니다. 짧게 누르면 해당 항목이 선택됩니다. 자세한 내용은 [13 페이지](#)(블루투스 제품을 사용하는 경우) 및 [14 페이지](#)(IR 제품을 사용하는 경우)를 참조하십시오.



*LIST 메뉴에서 조명 또는 제어를 선택한 경우, >를 누르면 조명 및 제어 기능에 들어갈 수 있습니다.

숫자 버튼 ... 0 ~9까지의 숫자 버튼은 특정 TV 채널이나 라디오 선국을 선택하는 경우와 같이 숫자를 입력해야할 때 사용합니다.

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.*LIST에서 나간 후 LIST를 금방 다시 누르면, LIST를 한 번 더 눌러야 메뉴릿 부분이 표시될 수도 있습니다.



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

← ... 메뉴 및 BeoRemote One 목록에서 이전으로 돌아갈 때 사용합니다. 길게 누르면 메뉴와 BeoRemote One 목록이 종료됩니다.



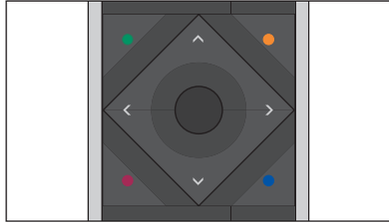
⇨ ... Bang & Olufsen TV의 화면 메뉴를 불러옵니다.

INFO ... Bang & Olufsen TV의 프로그램 정보를 불러옵니다.

계속 ...

<, >, ^ 및 v ... 왼쪽, 오른쪽, 위, 아래
 화살표 버튼을 누르면 메뉴와
 BeoRemote One 디스플레이에서
 이동할 수 있습니다. < 버튼을 사용하면
 이전 단계 또는 항목으로 돌아갑니다.
 > 버튼을 사용하면 옵션 목록을 열거나
 선택을 할 수 있습니다.

- (가운데 버튼) ... 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
 사운드 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 이동할 수 있습니다.
- (대기) ... 제품을 대기 상태로
 전환합니다. 길게 누르면 링크 시스템의
 모든 제품이 대기 상태로 전환됩니다.



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

BeoRemote One으로 제품 전환하기

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

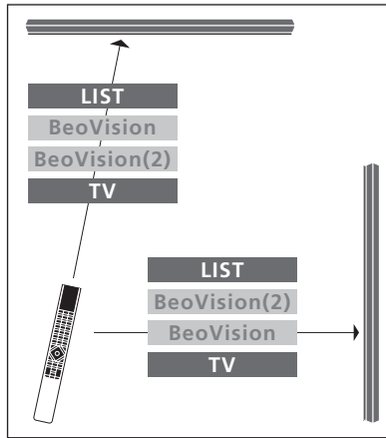
여러 제품 사이를 이동하려면 ... 버튼을 눌러 현재 제품 (예: BeoVision)을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.



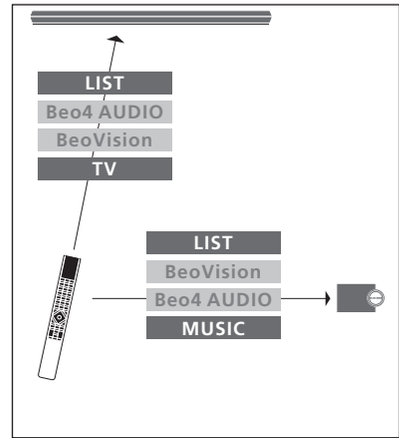
원하는 제품을 선택합니다.* 예를 들어, Network Link TV는 BeoVision(2)를, 'Beo4' 사운드 시스템은 Beo4 AUDIO를 선택합니다.



버튼을 누른 후 소스(예: 가정용 미디어)를 선택합니다.



Network Link가 탑재된 TV 사이를 전환할 때 리모컨 작동의 예.



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

*BeoRemote One 디스플레이에 BeoVision(2)같은 IR 기반 제품을 불러오려면 그 제품을 우선 BeoRemote One LIST에 추가해야 합니다. [18 페이지를 참조하십시오.](#)

디스플레이 설정

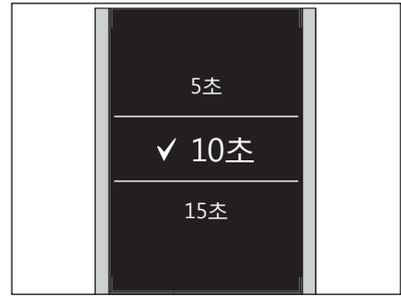
BeoRemote One 디스플레이 설정

BeoRemote One 리모컨의 디스플레이 화면 꺼짐 및 디스플레이 밝기 설정을 변경할 수 있습니다.*

디스플레이 화면 꺼짐 설정 변경... 버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



디스플레이 밝기 설정... 버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 디스플레이를 불러옵니다.

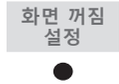


버튼을 눌러 디스플레이를 불러옵니다.



디스플레이 화면 꺼짐은 공장 출고시 10초로 설정되어 있습니다.

버튼을 눌러 화면 꺼짐 설정을 선택합니다.



버튼을 눌러 밝기를 불러옵니다.



버튼을 눌러 디스플레이 화면 꺼짐 설정값 사이를 이동합니다.



버튼을 눌러 설정을 저장합니다.



버튼을 눌러 설정을 저장합니다.



디스플레이 밝기는 공장 출고시 중간으로 설정되어 있습니다.

*디스플레이가 켜져있는 시간이 길고 밝기가 밝을수록 배터리를 더 자주 교체해야 합니다.

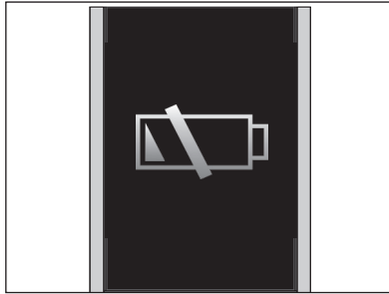
유지 관리

BeoRemote One 배터리 교체하기

BeoRemote One 디스플레이에 배터리 경고가 나타나면 리모컨 배터리를 교체하라는 의미입니다.

BeoRemote One에는 1.5볼트(AAA) 배터리 2개가 필요합니다.

배터리 교체는 BeoRemote One과 함께 제공된 간편 안내서를 참조하십시오.



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

BeoRemote One 청소하기

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

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

마이 버튼으로 즐겨찾기 콘텐츠 보기 - 블루투스 제품

마이 버튼, TV 및 MUSIC 버튼을 사용해 BeoRemote One을 사용자 맞춤화할 수 있습니다.* 현재의 시청 경험을 스냅샷으로 저장해 두었다가 단 한 번의 버튼 터치만으로 저장된 설정을 빠르게 불러올 수 있습니다. 자세한 내용은 TV 설명서를 참조하십시오.

마이 버튼에 원하는 소스를 지정해 두면, 그 버튼으로 해당 소스를 직접 켤 수 있습니다.

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

*TV와 MUSIC 버튼은 마이 버튼과 같은 방식으로 사용자 맞춤화할 수 있으며, 그 이후에도 리모컨 디스플레이에 불러온 목록에서 소스를 선택할 수 있습니다.

스냅샷 저장 및 사용하기

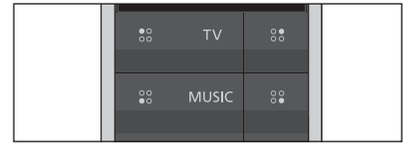
스냅샷을 최대 6개까지 저장해 **마이 버튼**과 **TV 버튼, MUSIC 버튼**으로 활성화할 수 있습니다. TV가 켜져 있어야 하며 원하는 소스가 선택되어 있어야 합니다. 스냅샷은 스탠드 위치와 스피커 그룹 등 선택한 소스에 저장해 놓은 여러 설정들이 포함됩니다.

스냅샷을 저장하려면...

마이 버튼, TV 또는 MUSIC 버튼을 길게 누르면 현재 보기 또는 재생 경험이 저장됩니다.

화면에 나타나는 메뉴에서 스냅샷에 포함할 설정을 선택할 수 있습니다.

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



마이 버튼과 TV 및 MUSIC 버튼을 이용하면 단 한 번의 버튼터치만으로 즐겨찾기 콘텐츠에 접속할 수 있습니다.

스냅샷을 사용하려면...

원하는 스냅샷에 지정한 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.

마이 버튼으로 즐겨찾기 콘텐츠 보기 - IR 제품

마이 버튼으로 BeoRemote One 을 사용자 맞춤화할 수 있습니다. 현재의 시청 경험을 스냅샷으로 저장해 두었다가 단 한 번의 버튼 터치만으로 저장된 설정을 빠르게 불러올 수 있습니다. 자세한 내용은 TV 설명서를 참조하십시오.

마이 버튼에 원하는 소스를 지정해 두면, 그 버튼으로 해당 소스를 직접 켤 수 있습니다.

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

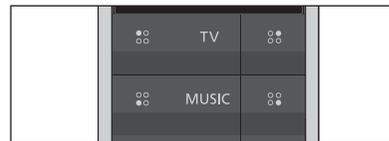
스냅샷 저장 및 사용하기

스냅샷을 최대 4개까지 저장해 마이 버튼으로 활성화할 수 있습니다. TV가 켜져 있어야 하며 원하는 소스가 선택되어 있어야 합니다. 스냅샷은 스탠드 위치와 스피커 그룹 등 선택한 소스에 저장해 놓은 여러 설정들이 포함됩니다.

스냅샷을 저장하려면... 마이 버튼 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.



마이 버튼을 이용하면 단 한 번의 버튼 터치만으로 즐겨찾기 콘텐츠에 접속할 수 있습니다.

스냅샷을 사용하려면... 원하는 스냅샷에 지정한 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 마이 버튼 사용하기

마이 버튼을 누를 때마다 작동시킬 소스를 선택할 수 있습니다.

버튼을 눌러 마이 버튼 중 하나를 선택합니다.



특정 소스에 마이 버튼을 설정하려면... 버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 소스 목록을 한 단계씩 이동합니다.*



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 마이 버튼으로 작동시킬 소스를 저장합니다.



버튼을 눌러 버튼을 불러옵니다.



*마이 버튼을 스냅샷 저장에 사용하려면 목록 맨 위에서 마이 버튼을 선택하십시오. BeoRemote One을 'Beo4' 제품 작동에 사용하는 경우에는 스냅샷 기능을 이용할 수 없습니다.

IR 제품에 맞게 리모컨 사용자 맞춤화

BeoRemote One은 사용자가 작동하는 제품에 대해 두 가지 주요 소스 종류를 구별합니다. TV 버튼은 TV 소스에 접속할 때, MUSIC 버튼은 음악 소스에 접속할 때 사용합니다. 사용중인 제품이 BeoLink 설정으로 연결되어 있으면 링크된 소스(링크 기호  로 표시)에도 접속할 수 있습니다. 링크된 소스에 관한 자세한 내용은 [26~31 페이지를 참조하십시오.](#)

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

LIST 버튼을 누르면 활성화된 소스를 작동하는 데 도움이 되는 다양한 추가 기능이 디스플레이에 나타나기 때문에 추가 버튼을 불러오는 것과 같습니다.

BeoRemote One은 사용하는 제품에 맞게 사용자 맞춤화할 수 있습니다. 각 메인 소스와 연관된 TV, MUSIC, LIST 버튼의 소스 또는 기능은 필요에 따라 보이거나 숨길 수 있고 이름을 바꿀 수도 있습니다. 또한 소스와 추가 기능을 불러올 때 표시되는 순서를 변경할 수도 있습니다.

소스 또는 기능 보이기/숨기기

TV 버튼과 MUSIC 버튼을 누를 때 표시되는 소스를 보이거나 숨길 수 있습니다. TV 및 MUSIC 소스와 관련된 LIST 버튼의 기능도 보이거나 숨길 수 있습니다.

모든 소스를 숨기면 TV 또는 MUSIC 버튼을 눌러도 이용 가능한 소스가 없습니다.

TV, MUSIC, LIST 버튼의 소스 또는 기능을 보이거나 숨기려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 편집할 목록을 선택합니다(TV 소스, MUSIC 소스, TV-LIST 또는 MUSIC-LIST 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 숨기기를 계속합니다. 또는...



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



BeoRemote One 목록에 표시할 항목을 하나 이상 추가할 수 있습니다.

소스 또는 기능 이름 바꾸기

TV 버튼과 MUSIC 버튼을 누를 때 표시되는 소스의 이름을 변경할 수 있습니다. 각 소스에 지정된 LIST 버튼의 기능도 이름을 변경할 수 있습니다(MUSIC-LIST 및 TV - LIST).

디스플레이에 선택한 언어가 라틴계 언어가 아니면 미리 지정된 이름의 목록이 표시되고 이 중에서 선택해야 합니다.

TV, MUSIC, LIST 버튼의 소스 또는 기능*의 이름을 바꾸려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



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



버튼을 눌러 이름 바꾸기를 불러옵니다.



버튼을 눌러 이름을 바꿀** 소스 또는 기능*을 선택합니다 (예: 웹 미디어).



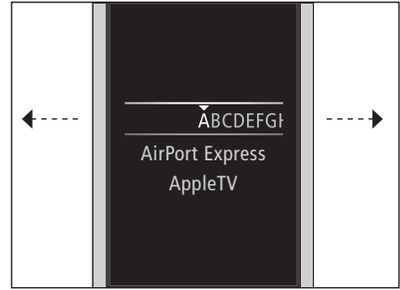
버튼을 누르면 문자***와 철자 라인 끝의 여러 아이콘**** 사이를 이동할 수 있습니다. 또는...

... 버튼을 누르면 미리 지정된 이름 목록을 한 단계씩 이동할 수 있습니다.

버튼을 누르면 미리 지정된 목록에서 문자, 숫자 또는 기호**** 또는 이름을 선택할 수 있습니다.*****

버튼을 누르면 마지막 문자, 숫자 또는 기호를 삭제****할 수 있고, 이 버튼을 길게 누르면 모든 텍스트가 지워집니다.

버튼을 눌러 저장 아이콘 √을 찾아 이름을 저장합니다.



*제품 이름을 변경하려면, LIST를 눌러 설정을 불러옵니다. 고급 설정을 선택한 후 제품을 불러옵니다. 지시에 따라 제품 이름을 변경하십시오.**BeoRemote One에서 소스의 이름을 변경할 때는 가능하면 TV 또는 사운드 시스템에서도 해당 소스의 이름을 변경하는 것이 좋습니다.

***소스 또는 기능 이름에는 라틴계 문자만 사용할 수 있습니다. 문자에 특수 기호가 들어 있는 경우는 해당 문자가 선택되어 있는 동안 가운데 버튼을 길게 눌러 특수 문자 목록에 들어가 선택하면 됩니다.

****철자 라인 끝의 아이콘을 이용하면 대소문자 전환 **Aa**, 기호 사용 **#+=**, 삭제 **x** 및 저장 **√** 등을 할 수 있습니다.

*****0 ~ 9까지의 BeoRemote One 숫자 버튼을 사용해서 숫자를 입력할 수도 있습니다.

소스 또는 기능 순서 바꾸기

사용하는 제품의 TV 버튼 및 MUSIC 버튼을 누를 때 표시되는 소스의 순서를 바꿀 수 있습니다. 각 소스에 지정된 LIST 버튼의 기능도 순서를 바꿀 수 있습니다(MUSIC-LIST 및 TV-LIST). 그러나 항상 목록 맨 아래 있는 설정 메뉴는 순서를 바꿀 수 없습니다.

TV, MUSIC 및 LIST 버튼의 소스 또는 기능*의 순서를 바꾸려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



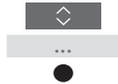
버튼을 눌러 순서를 바꿀 소스 또는 기능 목록에 들어갑니다 (TV 소스, MUSIC 소스, TV-LIST 또는 MUSIC-LIST).



버튼을 눌러 이동을 불러옵니다.



순서를 바꿀 소스* 또는 기능(예: 웹 미디어)을 선택합니다.

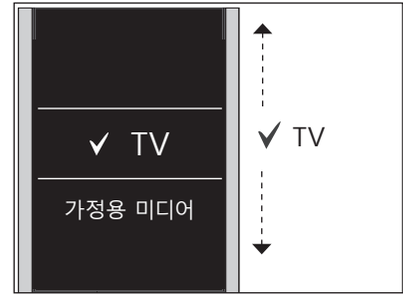


버튼을 누르면 해당 목록이 선택한 항목 뒤로 이동합니다.✓

버튼을 눌러 해당 항목을 목록에 놓습니다.

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

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



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

* 제품의 순서를 바꾸려면 LIST를 눌러 설정을 불러옵니다. 고급 설정을 선택한 후 제품을 불러옵니다. 지시에 따라 제품의 순서를 변경하십시오. 그러나 현재 사용중인 제품은 항상 LIST 맨 위에 자리합니다.

다른 IR 제품 추가하기

BeoRemote One은 출고시 TV(예: BeoVision)에만 사용하도록 설정되어 있습니다.

BeoRemote One을 새로운 유형의 Bang & Olufsen 제품에 사용하거나 동일한 BeoRemote One으로 두 개 이상의 제품을 작동시키려면 BeoRemote One LIST에 해당 제품이 나타나야 제품을 선택할 수 있습니다.

BeoRemote One으로 작동하는 제품은 다음의 세 가지 유형으로 분류됩니다.

- **TV**
(기본값 **BeoVision**):
8개의 제품옵션
- **사운드 시스템**
(기본값 **BeoSound**):
8개의 제품옵션
- **'Beo4' 제품*** (기본값 **Beo4 VIDEO, Beo4 AUDIO** 등):
4개의 제품옵션

옵션 설정을 이용하면 BeoRemote One으로 다양한 IR 제품을 개별적으로 작동할 수 있습니다. 예를 들어, 같은 방에 TV 2대가 있고 2대 모두 BeoRemote One의 명령을 수신할 수 있는 경우에는 IR TV를 개별 제품으로 설정하고 옵션을 올바르게 설정해야 합니다.

BeoRemote One에 대한 설정은 활성화되어 있는 제품에 대해 저장됩니다. 다른 제품으로 전환하는 방법은 [10 페이지를 참조하십시오](#).

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면 해당 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [20~22 페이지를 참조하십시오](#).

1 단계 - LIST에 제품 추가 또는 제거

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

그런 다음, 제품이 BeoRemote One을 인식할 수 있도록 개별 제품을 해당 제품에 대한 **제품옵션** 메뉴에서 특정 옵션을 설정해야 합니다. [19 페이지를 참조하십시오](#).

LIST 버튼을 통해 찾은 제품을 추가 또는 제거하려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 제품을 선택합니다.



버튼을 눌러 보이기를 선택합니다.



버튼을 눌러 보이거나 숨길 제품(예: BeoVision(2))을 선택합니다.



버튼을 눌러 보이기 ✓ 또는 숨기기(선택없음) 사이를 전환합니다.



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



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



제품을 LIST에 추가하면 LIST를 누를 때 현재 활성화된 제품이 항상 맨 위에 나타납니다.

* BeoRemote One으로 'Beo4' 제품을 사용 및 작동하는 방법은 [20~22 페이지를 참조하십시오](#).

제품을 LIST 버튼으로 불러올 때 제품이 표시되는 순서를 변경하거나 제품 이름을 바꿀 수 있습니다. 이 작업은 TV, MUSIC 및 LIST 버튼에 대해 소스 또는 기능의 순서를 바꾸거나 이름을 변경하는 것과 같은 방법으로 하면 됩니다. [16 페이지](#) 및 [17 페이지](#)를 참조하십시오.

2 단계 - IR 제품을 올바른 옵션으로 설정

새로운 IR 제품이나 동일한 유형의 IR 제품 2대(예: TV 2대) 이상을 BeoRemote One으로 작동하고, 두 제품 모두 BeoRemote One의 명령을 수신할 수 있는 경우에는 개별 제품이 BeoRemote One 리모컨을 인식할 수 있어야 합니다. 따라서, **제품옵션** 메뉴를 통해 해당 제품을 다양한 제품옵션 중 하나로 설정해야 합니다.

사용자 설정에 따라 해당 제품이 BeoRemote One의 명령에 반응하게 할 것인지 아닌지를 선택할 수 있습니다.

어떤 옵션을 사용할 것인가에 대한 설명은 사용중인 TV 또는 사운드 시스템의 설명서를 참조하십시오.

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면 해당 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [20~22 페이지를 참조하십시오](#).

BeoRemote One으로 제품에 특정 옵션을 부여하려면..
 옵션 프로그래밍할 제품의 IR 리시버에 리모컨을 향합니다. 리모컨과 IR 리시버 간의 거리는 0.5미터를 넘지 않도록 합니다.

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 제품옵션을 불러옵니다.



제품을 리모컨 반응 또는 리모컨 무반응으로 설정합니다.*



활성화된 제품(예: BeoVision)을 선택합니다.



제품(예: BeoSound)에 대한 제품옵션**을 선택합니다.



보내기를 선택한 후 가운데 버튼을 눌러 선택한 옵션을 저장합니다.



*제품이 BeoRemote One의 명령에 반응하게 하려면 리모컨 반응을 선택하고, 제품이 리모컨의 명령에 반응하지 않게 하려면 리모컨 무반응을 선택하십시오.

**LIST를 누를 때 제품옵션(예: BeoSound)이 BeoRemote One 디스플레이에 보이게 하려면 해당 제품을 BeoRemote One LIST에 추가해야 합니다. [18 페이지를 참조하십시오](#).

'Beo4' 제품에 BeoRemote One 사용 - IR 사용

보통 Beo4로 작동하는 Master Link TV 또는 사운드 시스템에 BeoRemote One을 사용할 수 있습니다. 제품을 선택하려면 해당 제품이 BeoRemote One LIST에 나타나야 합니다. 'Beo4' 제품을 선택하면 BeoRemote LIST에는 Beo4 LIST에서와 같은 기능들이 포함되어 나타납니다. 그러나 LIST를 통해서만 소스를 선택할 수 없습니다. 평소 Beo4를 사용하는 경우 BeoRemote One을 사용하는 방법은 [24 페이지를 참조하십시오.](#)

BeoRemote One으로 'Beo4' 제품을 작동하려면 해당 제품을 올바른 옵션으로 설정해야 합니다. [21 페이지를 참조하십시오.](#)

BeoRemote One으로 'Beo4' 제품을 작동하는 경우 Beo4의 **DTV, DVD, A.MEM** 및 **CD** 버튼에 해당하는 버튼에 마이 버튼이 지정됩니다. 이 설정은 언제나 변경할 수 있으며 **마이 버튼**을 지정하면 다른 소스를 직접 작동시킬 수 있습니다. [22 페이지를 참조하십시오.](#) 그러나 BeoRemote One으로 'Beo4' 제품을 작동하는 경우에는 **마이 버튼, TV** 및 **MUSIC** 버튼으로 현재 보기 또는 재생 경험의 스냅샷을 저장할 수 없습니다.

BeoRemote One으로 'Beo4' 제품을 작동할 경우 **TV** 및 **MUSIC** 버튼을 누르면 특정 소스를 활성화할 수도 있습니다. [22 페이지를 참조하십시오.](#)

'Beo4' 제품에서 다른 종류의 제품으로 전환하는 방법은 [10 페이지를 참조하십시오.](#)

1 단계 - LIST에 'Beo4' 제품 추가 또는 제거

BeoRemote One 리모컨으로 'Beo4' 제품을 작동하려면 우선 해당 제품을 선택할 수 있도록 BeoRemote One LIST에 추가해야 합니다.

그런 다음, 해당 제품을 올바른 옵션으로 설정해야 합니다. [21 페이지를 참조하십시오.](#)

제품을 LIST 버튼으로 불러올 때 제품이 표시되는 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. [16 페이지](#) 및 [17 페이지](#)를 참조하십시오.

LIST 버튼을 통해 찾은 'Beo4' 제품을 추가 또는 제거하려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 제품을 선택합니다.



버튼을 눌러 보이기를 불러옵니다.



버튼을 눌러 보이거나 숨길 'Beo4' 제품을 선택합니다. 옵션은 다음과 같습니다. Beo4 AUDIO, Beo4 VIDEO, Beo4 AV 또는 Beo4 LINK



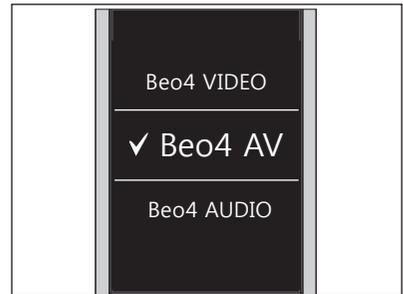
버튼을 눌러 보이기 ✓ 또는 숨기기(선택없음) 사이클 전환합니다.



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 중에 하나를 선택합니다.

- Beo4 VIDEO: 옵션 1 또는 5에서 'Beo4' TV에 사용됩니다.
- Beo4 AV: 옵션 2 또는 6에서 'Beo4' TV에 사용됩니다.
- Beo4 AUDIO: 옵션 1, 2, 5 또는 6에서 'Beo4' 사운드 시스템에 사용됩니다.
- Beo4 LINK: 2대의 TV 또는 사운드 시스템이 같은 방에 있을 때 두 번째 'Beo4' 제품에 사용됩니다.

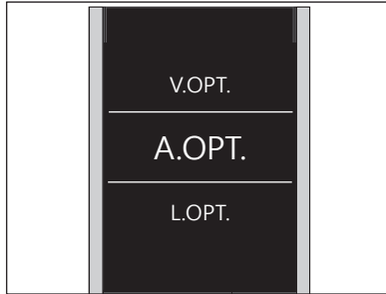
참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면 해당 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다.

2 단계 - 'Beo4' 제품을 올바른 옵션으로 설정

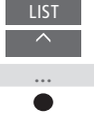
BeoRemote One 리모컨을 'Beo4' 제품에 사용하는 경우에는 제품옵션 메뉴는 Beo4 리모컨과 이용 가능한 옵션 설정이 일치하도록 조정됩니다.

BeoRemote One으로 'Beo4' 제품을 옵션 프로그래밍하려면...

옵션 프로그래밍할 제품의 IR 리시버에 리모컨을 향합니다. 리모컨과 IR 리시버 간의 거리는 0.5미터를 넘지 않도록 합니다.



버튼을 눌러 현재 제품 (예: BeoVision)을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.



세 개의 'Beo4' 옵션(V.OPT., A.OPT. 또는 L.OPT.) 중에 하나를 선택합니다.

옵션 프로그래밍할 제품(예: Beo4 LINK)을 선택합니다.



버튼을 눌러 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 제품옵션를 불러옵니다.



다음 중 적합한 옵션을 선택합니다. V.OPT., A.OPT. 또는 L.OPT.



적합한 번호(0, 1, 2, 4, 5 또는 6)를 입력합니다.



옵션...

- 옵션 0: 제품이 같은 방에 있는 다른 제품에 연결되어있고 다른 제품을 통해 작동됩니다.
- 옵션 1: 제품이 같은 방에 있는 다른 제품에 연결되어있고, 이 제품을 직접 작동하거나 다른 제품을 통해 작동할 수 있습니다.
- 옵션 2: 메인 제품은 같은 방에 있는 다른 제품에 연결되어 있지 않을 수도 있고 BeoRemote One으로 직접 작동됩니다.
- 옵션 4: 2대의 TV 또는 사운드 시스템이 같은 방에 있고, 이 중 하나가 옵션 1 또는 2로 설정된 Network Link 제품이거나 Master Link 제품인 경우에 사용됩니다. 이렇게 하면 나머지 한 대의 TV나 사운드 시스템이 링크 제품처럼 동작합니다.
- Option 5: TV(또는 사운드 시스템)이 다른 방에 있는 메인 Master Link 제품 및 같은 방에 있는 Master Link 사운드 시스템(또는 TV)에 연결되어 있고, TV와 사운드 시스템을 모두 직접 작동할 수 있습니다.
- 옵션 6: 제품이 다른 방에 있는 메인 제품에 연결되어 있고 직접 작동할 수 있습니다.

특정 소스에 마이 버튼 및 TV 또는 MUSIC 버튼 설정하기

BeoRemote One 리모컨으로 'Beo4' 제품을 작동하는 경우, Beo4의 **DTV, DVD, A.MEM** 및 **CD** 버튼에 해당하는 버튼에 **마이 버튼**이 지정됩니다. 이 설정은 언제나 변경할 수 있고, **마이 버튼**을 누를 때마다 작동시킬 소스를 선택할 수 있습니다.

또한 **TV** 또는 **MUSIC** 버튼에 소스를 지정할 수 있으며 각 버튼을 사용해 TV 또는 MUSIC 소스를 직접 작동할 수 있습니다.

그러나 BeoRemote One으로 'Beo4' 제품을 작동하는 경우에는 **마이 버튼, TV** 및 **MUSIC** 버튼으로 현재 TV 보기 또는 재생 경험의 스냅샷을 저장할 수 없습니다.

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



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 버튼을 불러옵니다.



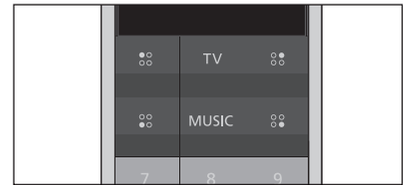
마이 버튼, TV 또는 MUSIC 버튼 중에서 선택합니다.



버튼을 눌러 소스 목록을 한 단계씩 이동합니다.*



버튼을 눌러 선택한 버튼으로 작동시킬 소스를 저장합니다.



마이 버튼과 TV 및 MUSIC 버튼으로 소스를 직접 작동할 수 있게 설정합니다.

**TV 또는 MUSIC 버튼을 선택한 경우에는 TV 또는 MUSIC 버튼이 특정 소스를 작동시키지 않게 하려면 없음을 선택하십시오.*

IR 작동 고급 설정

IR 제품을 작동할 때는 고급 설정 메뉴에서 IR 작동에 대한 더 많은 고급 설정을 할 수 있습니다. BeoRemote One으로 두 개 이상의 'Beo4' 제품을 작동하는 경우에는 리모컨 신호세기를 설정할 수 있습니다.

조명, 커튼 또는 블라인드 작동에 BeoRemote One을 사용하는 경우에는 **조명 및 제어** 메뉴에서 이에 대한 설정을 할 수 있습니다. 이 작업은 홈 자동화 시스템이 지원되어야 합니다. 자세한 내용은 Bang & Olufsen 매장으로 문의하십시오.

BeoRemote One의 리모컨 신호세기 설정

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

BeoRemote One의 리모컨 신호세기를 설정하려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 리모컨 신호세기를 불러옵니다.



버튼을 눌러 리모컨 신호세기 설정값 사이를 한 단계씩 이동합니다.



버튼을 눌러 설정을 저장합니다.



Beo4 및 BeoRemote One 전환

Beo4로 제품을 작동하는 데 익숙한 경우, 아래 그림 설명을 참조하면 'Beo4' 제품을 작동할 때 BeoRemote One에서 어떤 버튼을 사용해야 할지 이해할 수 있습니다. BeoRemote One 버튼은 파란색으로 표시되어 있습니다. Beo4과 BeoRemote One에서 기능이 똑같은 버튼은 연한 회색으로 표시되어 있습니다.

TV: ... BeoRemote One의 **TV** 버튼을 사용합니다. 이 버튼은 TV 소스 목록도 표시합니다.

V.MEM: ... **TV** 버튼을 눌러 TV 소스를 부른 후 BeoRemote One 디스플레이에서 **V.MEM** 을 찾아 선택하세요.

A.MEM: ... **MUSIC** 을 눌러 음악 소스를 불러오고 BeoRemote One 디스플레이에서 **A.MEM** 을 찾아 선택하세요.

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

STOP: ... BeoRemote One의 **|| (일시정지)** 를 누릅니다.

BACK: ... BeoRemote One의 **← (이전)** 을 누릅니다.

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



LIGHT: ... **LIST** 를 눌러 BeoRemote One LIST에서 **LIGHT** 를 찾아 선택하세요.

RADIO: ... BeoRemote One의 **MUSIC** 버튼을 사용합니다. 이 버튼은 음악 소스 목록도 표시합니다.

DTV, DVD, A.MEM, 및 CD: ... BeoRemote One의 **마이 버튼*** 을 사용합니다. **DTV:** **DVD:** **A.MEM:** 및 **CD:**

TEXT: ... **LIST** 를 눌러 BeoRemote One LIST에서 **TEXT** 를 찾아 선택하세요.

MENU: ... BeoRemote One의 **⏠ (Home)** 을 누릅니다.

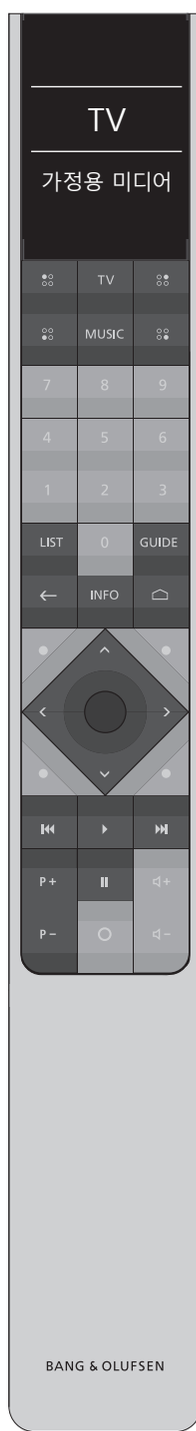
탐색 버튼: ... BeoRemote One의 화살표 버튼 **←, →, ↑, ↓** 을 사용합니다.

앞뒤 검색: ... BeoRemote One의 **⏮** 및 **⏭** 을 사용합니다.

▲ 및 ▼: ... BeoRemote One의 **P + / P -** 를 사용합니다.

PLAY: ... BeoRemote One의 **▶ (재생)** 를 사용합니다.

*이 설정은 언제나 변경할 수 있으며 **마이 버튼** 을 지정하면 다른 소스를 직접 작동시킬 수 있습니다. [22 페이지](#) 를 참조하십시오.



BeoRemote One 고급 설정

고급 설정 메뉴에서

BeoRemote One의 더 많은 고급 설정을 할 수 있습니다. 예를 들어, 디스플레이 언어를 변경하거나 BeoRemote One을 공장 출고값으로 초기화할 수 있습니다.

BeoRemote One 언어 설정하기

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

그러나, 소스나 기능의 이름을 바꿀 때는 라틴계 문자만 사용할 수 있습니다.

원하지 않는 언어를 실수로 선택한 경우에는 LIST를 눌러 언어 메뉴로 들어간 다음, 화살표 버튼 \blacktriangleleft 을 두 단계 위로 누르고 가운데 버튼을 누르십시오. 화살표 버튼 \blacktriangleleft 을 한 단계 위로 누르고 가운데 버튼을 누른 다음, 화살표 버튼 \blacktriangleleft 을 한 단계 위로 누르고 가운데 버튼을 누릅니다.

BeoRemote One 리모컨 언어를 설정하려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



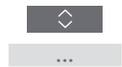
버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 언어를 불러옵니다.



버튼을 눌러 여러 언어 사이를 하나씩 이동합니다.



버튼을 눌러 사용하고 싶은 언어를 선택합니다.



BeoRemote One 초기화하기

BeoRemote One을 공장 출고값으로 초기화할 수 있습니다.

BeoRemote One을 초기화하려면...

버튼을 눌러 BeoRemote One 디스플레이에 설정을 불러옵니다.



버튼을 눌러 고급 설정을 불러옵니다.



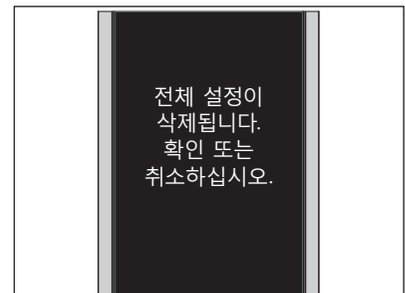
버튼을 눌러 기본값 초기화를 불러옵니다.



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



... 초기화하지 않고 메뉴를 종료하려면 이 버튼을 길게 누릅니다.



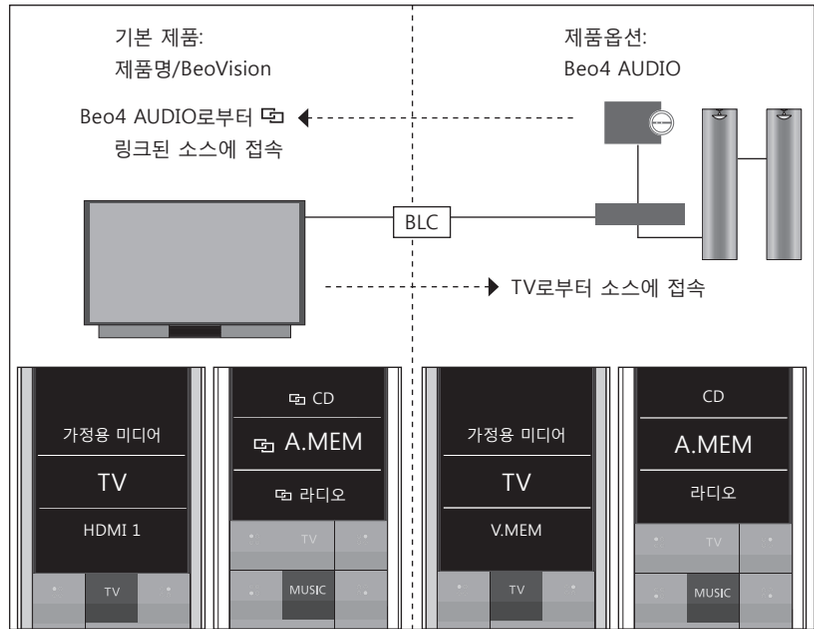
초기화 절차를 승인하려면 가운데 버튼을 누르고 취소하려면 \blacktriangleleft 을 누릅니다.

참고! 초기화하면 페어링을 포함한 BeoRemote One에 대한 모든 설정이 삭제됩니다.

BeoLink 설정

BeoRemote One 리모컨으로 여러 제품을 작동하고 그 제품들이 동일한 네트워크에 연결되어 있으면, 해당 네트워크에 있는 다른 제품의 소스에서 나오는 사운드에 접속할 수 있습니다. 단, 제품이 이런 기능을 지원해야 합니다. 제품들이 같은 방에 있든 각기 다른 방에 있든 상관이 없습니다. 제품 연결 및 설정에 대한 자세한 내용은 구입한 TV 또는 사운드 시스템의 설명서를 참조하십시오.

Network Link가 탑재된 TV와 Master Link가 탑재된 사운드 시스템이 같은 방 또는 다른 방에 있는 경우



이 설정에서 Network Link TV는 기본적으로 IR 기반 TV인 BeoVision이거나 TV 제품명을 가진 블루투스 TV입니다. Master Link 사운드 시스템은 Beo4 AUDIO로 설정해야 합니다. Master Link 제품이 TV인 경우에는 Beo4 VIDEO로 설정해야 합니다. 자세한 제품 설정 방법은 [18 페이지](#) 및 [20 페이지](#)를 참조하십시오.

다음과 같은 각 제품 종류에 대해 TV 및 MUSIC 소스 목록이 있습니다. BeoVision 또는 TV 제품명 및 Beo4 AUDIO 또는 Beo4 VIDEO.

계속 ...

BeoRemote One으로 IR 기반 TV에서 소스를 보이거나 숨기려면...*

- > TV는 공장 출고시 BeoVision으로 설정되어 있으며 BeoRemote One LIST에는 BeoVision이 선택되어 있습니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV의 소스**를 √ 보이거나 숨깁니다. [15 페이지](#)를 참조하십시오.
- > BeoRemote One LIST를 통해 **연** 링크된 소스(예: **연** CD)를 보이거나 √ 숨깁니다. [15 페이지](#)를 참조하십시오.

Beo4 AUDIO에서 소스를 보이거나 숨기려면...

- > BeoRemote One LIST에서 Beo4 AUDIO***를 선택합니다.
- > BeoRemote One LIST를 √ 통해 사운드 시스템의 소스를 보이거나 숨깁니다. [15 페이지](#)를 참조하십시오.
- > √ BeoRemote One LIST를 통해 TV에서 '빌려'올 수 있는 소스(예: 가정용 미디어****)를 보이거나 필요 없는 소스를 숨깁니다. [15 페이지](#)를 참조하십시오.

TV에서 나오는 TV 소스를 듣는 방법의 예...*****

버튼을 눌러 현재 제품(예: BeoVision) 또는 TV 제품명을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.

원하는 제품(예: Beo4 AUDIO****)을 선택합니다.

TV를 누르고 TV에서 '빌려' 오고 싶은 소스(예: 가정용 미디어****)를 선택합니다.



* BeoRemote One으로는 블루투스 제품에서 소스를 보이거나 숨길 수 없습니다. 소스는 제품에 설정된 대로 리모컨 디스플레이에 표시됩니다.

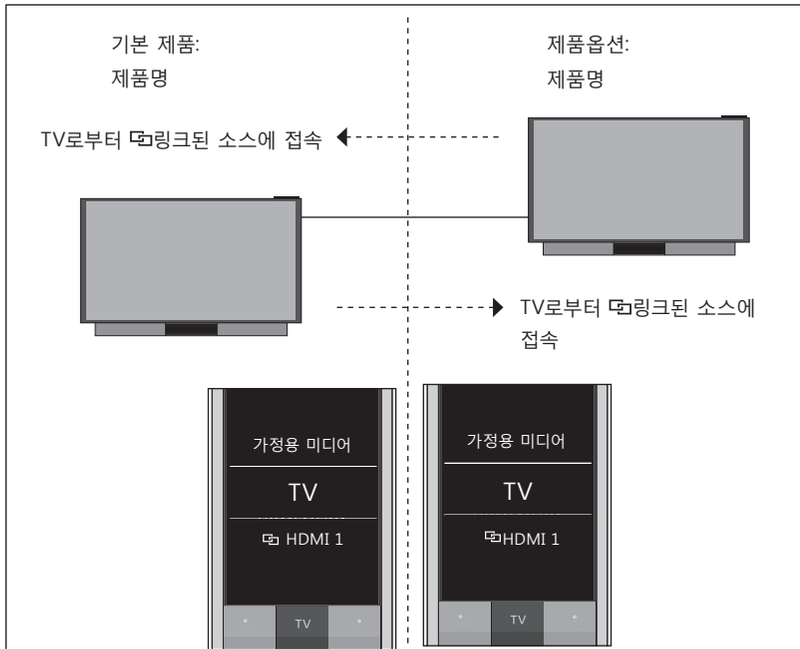
** 이용 가능한 TV 소스는 TV의 소스 목록 메뉴에 표시됩니다.

*** 이 예시에서 Beo4 AUDIO는 이미 BeoRemote One LIST에 추가되었고, 사운드 시스템은 Beo4 AUDIO로 설정되었습니다.

**** 해당 소스(예: 가정용 미디어)가 BeoRemote One LIST에 없으면 매장에 문의하십시오.

***** Network Link를 이용하면 네트워크에 있는 다른 제품의 소스에서 나오는 사운드에 접속할 수 있습니다. TV를 Master Link 제품에 연결한 경우에는 BeoLink Converter NL/ML (BLC)를 사용해야 Network Link의 혜택을 누릴 수 있습니다.

Network Link가 탑재된 블루투스 TV 2대(한 개의 BeoRemote One 사용)



이 설정에서는 Network Link TV 2대 모두 제품명이 부여됩니다. 블루투스 페어링에 대해서는 [5 페이지를 참조하십시오](#).

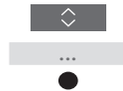
각 TV에 대해 TV 및 MUSIC 소스 목록이 있습니다. 이 예에서는 TV 소스만 표시됩니다.

BeoRemote One으로는 소스를 보이거나 숨길 수 없습니다. 소스는 제품에 설정된 대로 리모컨 디스플레이에 표시됩니다.

링크된 TV 소스를 듣는 방법의 예...*
버튼을 눌러 현재 제품을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.



원하는 제품명을 선택합니다.

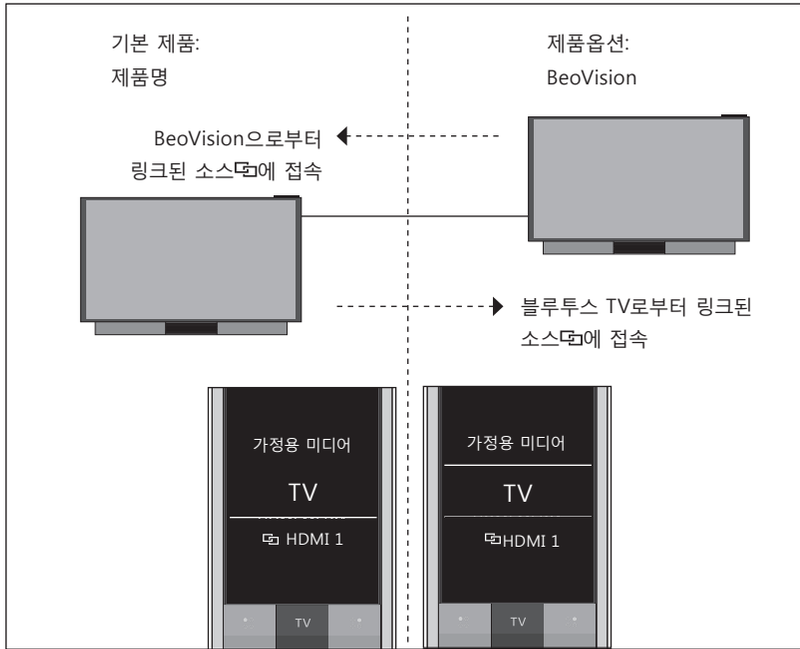


TV를 누르고 링크된 소스(예: HDMI 1)를 선택합니다.



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

Network Link가 탑재된 블루투스 TV와 IR 기반 TV(한 개의 BeoRemote One 사용)



이 설정에서는 Network Link TV는 제품명이 부여되고, 다른 TV는 기본값으로 BeoVision입니다. 블루투스 페어링에 대해서는 [5 페이지를 참조하십시오](#). IR 기반 제품 설정 방법은 [18 페이지를 참조하십시오](#).

각 TV에 대해 TV 및 MUSIC 소스 목록이 있습니다. 이 예에서는 TV 소스만 표시됩니다.

이 시나리오에 예에 나온 Network Link TV를 Network Link 사운드 시스템으로 교체하는 경우에도 적용됩니다. 사운드 시스템은 BeoSound로 설정되어 있습니다.

BeoRemote One으로 IR 기반 TV의 소스를 보이거나 숨기려면...*

- > BeoRemote One LIST에서 BeoVision **을 선택합니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 소스***를 보이거나 √ 숨깁니다. [15 페이지를 참조하십시오](#).
- > BeoRemote One **TV** LIST를 통해 **TV** 2대의 링크된 소스(예: HDMI 1)를 보이거나 √ 숨깁니다. [15 페이지를 참조하십시오](#).

링크된 TV 소스를 듣는 방법의 예...****

버튼을 눌러 현재 제품(예: BeoVision) 또는 제품명을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.

원하는 제품(예: BeoVision) 또는 제품명을 선택합니다.**

TV를 누르고 **TV** 링크된 소스(예: **HDMI 1**)를 선택합니다.



* BeoRemote One으로는 블루투스 제품에서 소스를 보이거나 숨길 수 없습니다. 소스는 제품에 설정된 대로 리모컨 디스플레이에 표시됩니다.

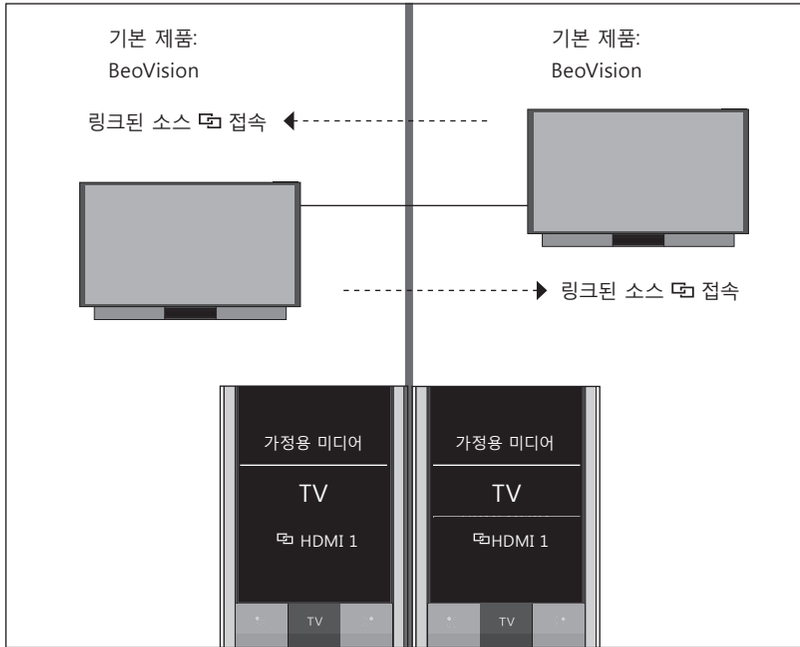
** 이 예에서는 BeoVision이 이미 BeoRemote One LIST에 추가되었고, TV는 BeoVision으로 설정되었습니다.

*** 이용 가능한 TV 소스는 TV의 소스 목록 메뉴에 표시됩니다.

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

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면 해당 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [20~22 페이지를 참조하십시오](#).

IR 기반 Network Link TV 2대가 다른 방에 있는 경우



이 설정에서는 Network Link TV 2대 모두 기본값으로 BeoVision입니다. 설정이 Network Link TV와 Network Link 사운드 시스템으로 구성된 경우에는 사운드 시스템이 기본값으로 BeoSound입니다.

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

BeoRemote One으로 TV 2대의 소스를 보이거나 숨기려면...

- > 두 TV는 공장 출고시 BeoVision으로 설정되어 있으며 BeoRemote One LIST에는 BeoVision이 선택되어 있습니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 소스*를 보이거나 ✓ 숨깁니다. [15 페이지를 참조하십시오.](#)
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 링크된 소스(예: HDMI 1)를 보이거나 ✓ 숨깁니다. [15 페이지를 참조하십시오.](#)

링크된 TV 소스를 듣는 방법의 예...**

TV를 누르고 링크된 소스 (예: HDMI 1)를 선택합니다.

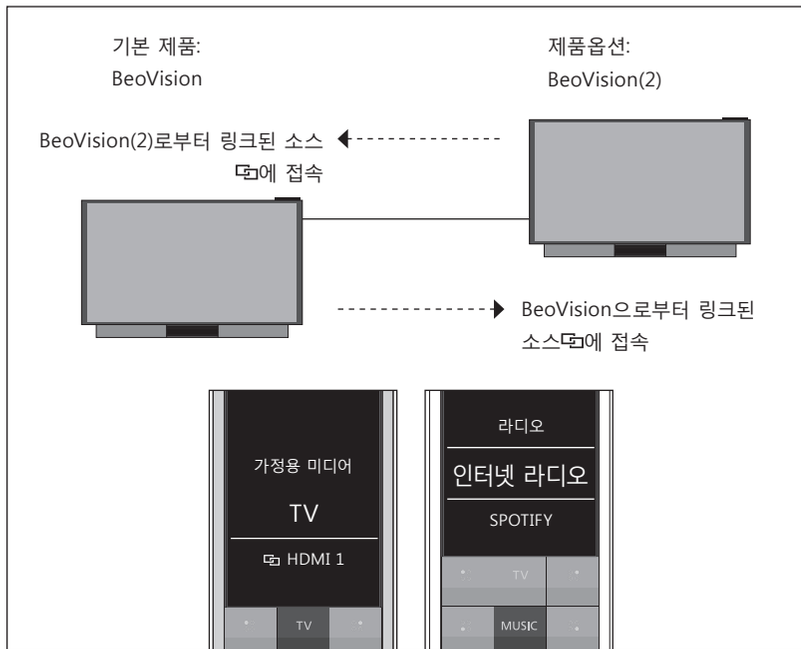


* 이용 가능한 TV 소스는 TV의 소스 목록 메뉴에 표시됩니다.

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

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면 해당 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [20~22 페이지를 참조하십시오.](#)

IR 기반 Network Link TV 2대가 같은 방에 있는 경우(한 개의 BeoRemote One 사용)



이 설정에서 한 대의 Network Link TV는 기본값으로 BeoVision이며 다른 한 대는 BeoVision(2)로 설정되어 있습니다. 제품 설정 방법은 [18 페이지를 참조하십시오.](#)

두 제품 BeoVision과 BeoVision(2)은 TV 및 MUSIC 소스 목록이 동일합니다.

이 시나리오는 예에 나온 TV 중 한 대를 Network Link 사운드 시스템으로 교체하는 경우에도 적용됩니다. 사운드 시스템은 BeoSound로 설정되어 있습니다.

BeoRemote One으로 TV 2대의 소스를 보이거나 숨기려면...

- > BeoRemote One LIST에서 **BeoVision** 이나 **BeoVision(2)** 또는 각각의 제품명* 을 선택합니다.
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 소스**를 보이거나 ✓ 숨깁니다. [15 페이지를 참조하십시오.](#)
- > BeoRemote One LIST를 통해 TV 2대의 링크된 소스(예: **HDMI 1**)를 보이거나 ✓ 숨깁니다. [15 페이지를 참조하십시오.](#)

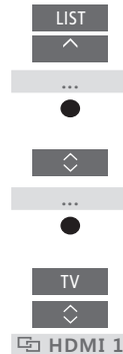
링크된 TV 소스를 듣는 방법의 예...***

버튼을 눌러 현재 제품(예: BeoVision) 또는 제품명을 BeoRemote One LIST에 불러옵니다.

원하는 제품(예:

BeoVision(2)) 또는 제품명* 을 선택합니다.

TV를 누르고 링크된 소스(예: HDMI 1)를 선택합니다.



*이 예에서는 BeoVision(2)가 이미 BeoRemote One LIST에 추가되었고, TV는 BeoVision(2)로 설정되었습니다. ** 이용 가능한 TV 소스는 TV의 소스 목록 메뉴에 표시됩니다. ***Network Link를 이용하면 네트워크에 있는 다른 제품의 소스에서 나오는 사운드에 접속할 수 있습니다.

참고! Network Link 제품이 Beo4 리모컨으로 작동하게 설계되어 있으면 해당 제품을 'Beo4' 제품으로 설정해야 합니다. 자세한 내용은 [20~22 페이지를 참조하십시오.](#)