



## 사용 전 주의사항...



BeoCom 2

BeoCom 2

### 설명서 사용 방법

다음 예는 키 또는 상태 디스플레이가 설명서에서 어떻게 보이는지 보여줍니다.



OK

> OK 키.

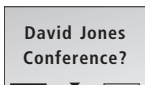
0

> 통화를 시작하고 마치는 키.

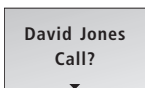
0 - 9

> 키.

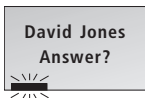
디스플레이 하단에 있는 라인과 막대는 1번 및 2번 전화 회선 상태를 각각 나타냅니다. 왼쪽 하단 모서리는 1번 회선, 오른쪽 하단 모서리는 2번 회선에 대한 정보입니다. 화살표는 표시된 방향으로 움직이면 더 많은 옵션을 사용할 수 있음을 나타냅니다.



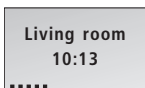
> 두꺼운 검은색 막대는 통화 중을 나타내며 검은색 테두리 막대는 보류 중인 통화를 나타냅니다.



> 얇은 검은색 막대는 이 회선을 마지막으로 발신에 사용했다는 뜻입니다. 이 회선을 사용 중이라는 의미가 아닙니다.



> 깜박이는 검은색 막대는 전화가 걸려왔다는 뜻입니다.



> 회색 막대는 시스템의 다른 전화기가 이 회선을 사용하고 있다는 뜻입니다.

## 차례

수화기 배터리 충전, 4

받침대에 수화기 등록, 5

- 
- 
- 
- 1            2            BeoCom 2
- 

수화기, 9

- 
- 

배치, 주변 환경, 청소, 14

색인, 15

---

BeoCom 2를 설정할 때에는 이 절차를 따르십시오.

- 1 충전기 설명서의 설명에 따라 충전기를 연결합니다.
- 2 수화기 배터리를 충전합니다.
- 3 받침대 설명서의 설명에 따라 BeoLine 받침대를 연결합니다.
- 4 수화기를 받침대에 등록합니다.

*받침대 또는 충전기의 전원 코드를 어떠한 방식으로든 확장하거나 개조하지 마십시오. 제품 고장의 원인이 될 수 있습니다!*

BeoCom 2

!



#### 수화기를 충전할 때:

- 충전기는 전원 콘센트에 연결해야 합니다.
- 배터리 완전 충전까지는 5시간이 걸립니다.
- 한 번 충전당 최대 통화 시간은 약 10시간입니다.
- 충전 한 번당 대기 시간은 약 150시간입니다.
- 완전히 충전할 수 있도록 배터리를 조절해야 합니다. 이는 반복 충전이 필요하다는 뜻입니다. 완전 충전은 배터리를 두 번 이상 충전한 다음에 가능합니다.

수화기는 배터리 충전을 통제할 수 있으므로 배터리를 충전할 필요가 없는 경우에도 사용 후에는 충전기에 수화기를 항상 놓아둘 수 있습니다. 충전기에 수화기를 놓아두어도 배터리 수명이 줄어들지는 않습니다.

수화기 디스플레이에 배터리 충전 시기가 나타납니다. 전화를 사용 중인 경우에는 수화기에서 신호음이 함께 들립니다. 자세한 내용은 10페이지 '수화기 디스플레이' 장을 참조하십시오.

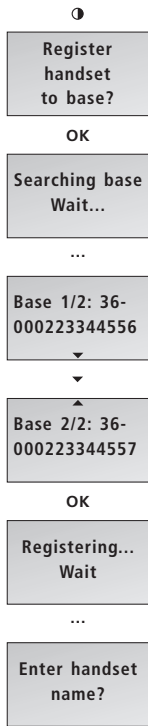
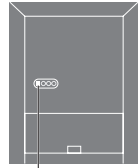
**첫 번째 수화기를 등록하려면...**

- > BeoLine 설명서의 설명에 따라 전원 콘센트에 받침대를 연결합니다. 상태 표시등이 빨간색으로 깜박이며 받침대가 5분 동안 열립니다.
- > 받침대에 연결했지만 상태 표시등이 빨간색으로 깜박이지 않는 경우에는 받침대를 분리하고 2초 동안 기다린 후 다시 연결합니다.
- > **1**를 눌러 수화기를 켭니다. 수화기를 등록하라는 메시지가 디스플레이에 나타납니다.
- > OK 를 누릅니다. 수화기가 열린 받침대를 찾습니다.
- > 받침대를 찾으면 받침대를 나타내는 대기 위치 번호가 표시됩니다. 받침대 하단 덮개 아래에 있는 번호와 디스플레이 번호를 확인합니다.
- > 번호가 일치하지 않으면 **2**를 아래로 눌러 사용할 수 있는 받침대를 확인합니다.
- > 원하는 받침대가 표시되면 OK 를 눌러 수화기를 등록합니다. 등록을 완료할 때까지 기다리라는 메시지가 디스플레이에 표시됩니다.
- > 암호를 입력하라는 메시지가 받침대에 표시되면 암호를 입력하고 OK 를 누릅니다.
- > 등록이 완료되면 Enter handset name? 이 디스플레이에 나타납니다. 이제 6페이지의 설명에 따라 수화기 이름을 지정할 수 있습니다. 수화기 이름을 나중에\* 지정하려면 C 를 누르십시오.

**수화기를 추가로 등록하려면...**

- > 등록된 수화기로 Base 메뉴\*를 불러옵니다.
- > Open base 가 디스플레이에 나타날 때까지 **2**를 아래로 누르고 OK 를 누릅니다.
- > 등록할 수화기에서 **1**를 눌러 전원을 켭니다. 수화기를 등록하라는 메시지가 디스플레이에 나타납니다.
- > 위에서 설명한 절차를 따릅니다.

\*이러한 등록은 설명서 34페이지의 설명에 따라 'Advanced settings' 메뉴에서 할 수 있습니다.



Enter handset  
name?

OK

▼  
Aa ABCDEF...

◀▶  
OK

Kit|  
▼  
...rstuvwxyz&...

◀▶  
OK

Kitchen|  
▼  
Aa abcdef...

OK  
...

▲  
Phone lines  
2?

- ...> 이름을 입력하라는 메시지가 디스플레이에 표시됩니다. OK 를 눌러 계속합니다.
- > 를 왼쪽 또는 오른쪽으로 눌러 이름에 해당하는 글자를 선택하고 OK 를 눌러 선택한 글자를 하나씩 저장합니다.
- > 이름 지정이 끝나면 를 왼쪽으로 눌러 기호를 선택하고 OK 를 눌러 이름을 저장합니다. 1회선 또는 2회선 사용으로 BeoCom 2 를 설정하라는 메시지가 표시됩니다. 다음 페이지의 설명을 참조하십시오.

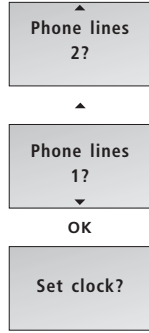
이름을 지정해둔 수화기를 받침대에 등록하는 경우에는 등록을 마칠 때 디스플레이에 이 이름이 나타납니다. 같은 이름을 사용하려면 OK 를 누릅니다.

*Advanced settings* 메뉴를 통해 수화기 이름을 지정할 수 있습니다. 자세한 내용은 설명서 34페이지의 '*Advanced settings* 선택' 장을 참조하십시오.

- ...
- > *Phone lines* 가 디스플레이에 나타납니다.
  - >           를 위, 아래로 눌러 회선 수를 선택합니다.
  - > OK 를 눌러 저장합니다. 그런 다음 시계를 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 다음 페이지에 나와 있습니다.

첫 번째 수화기의 전화 회선 수를 설정하면, 같은 받침대에 추가로 등록한 모든 수화기에 이 수가 자동으로 설정됩니다.

*Advanced settings* 메뉴를 통해 전화 회선 수를 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 설명서 34페이지의 '*Advanced settings* 선택' 장을 참조하십시오.



## 시간 및 날짜 설정

ID



- > *Set clock?* 이 디스플레이에 표시됩니다.
- > OK 를 눌러 시계를 설정하거나 C를 눌러 이 단계를 건너뛸 수 있습니다.
- >           를 위, 아래로 눌러 시간을 설정합니다.
- > OK 를 눌러 저장하고 분 설정으로 이동합니다.
- > 시계 설정을 완료합니다.
- > OK 를 눌러 시간 및 날짜를 설정합니다.
- >           를 위, 아래로 눌러 연도를 선택하고 OK 를 눌러 이를 저장합니다.
- ...
- > 다른 수화기를 등록하라는 메시지가 디스플레이에 나타납니다.
- > 추가로 등록할 수화기가 있는 경우에는 OK 를 누릅니다. 5분 동안 다시 받침대가 열리며 다음 수화기로 등록 절차를 반복할 수 있습니다.
- > 추가할 수화기가 없으면 C 를 눌러 메뉴에서 나갑니다.

첫 번째 수화기의 시간 및 날짜를 설정하면, 같은 받침대에 추가로 등록한 모든 수화기에 이 시간 및 날짜가 자동으로 설정됩니다.

시간 및 날짜는 *Settings* 메뉴에서 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 설명서 32페이지의 '일상적인 사용을 위한 설정 선택' 장을 참조하십시오.



디스플레이의 정보를 확인하고 메뉴를 이동합니다. 수화기 사용 중에는 디스플레이에 조명이 켜집니다.

OK 키 위쪽에 있는 트랙 포인트는 전화번호부 탐색, 재다이얼 목록, 발신자 ID 목록, 메뉴 시스템 등을 탐색하는 데 사용됩니다. 통화 중에는 볼륨 조절에 사용하십시오.

디스플레이에서 항목 또는 선택사항을 수락, 저장합니다. 전화기 상태에 따라, OK 를 누르면 추가 기능 또는 옵션에 액세스할 수 있습니다.

전화번호를 입력하는 숫자 키.

착신 전환과 다른 자동 서비스에 전화 번호를 사용합니다.

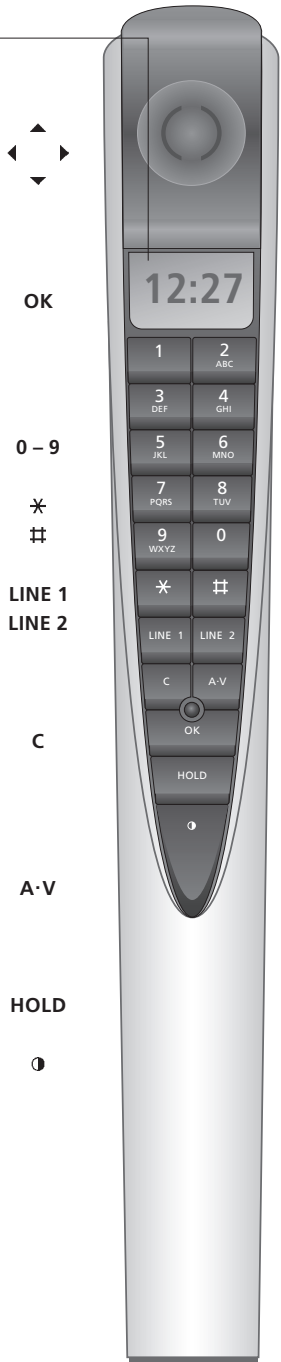
버튼을 눌러 새 통화에 사용할 회선을 선택하고 다른 회선으로 통화를 전환하거나 보류 중인 통화를 재개합니다.

직전 키 입력을 삭제하거나 메뉴 시스템에서 한 단계 뒤로 이동합니다. 버튼을 길게 눌러 기능을 완전히 종료합니다.

트랙 포인트와 함께 사용하여 Bang & Olufsen 오디오 또는 비디오 시스템의 볼륨을 조절합니다.

통화를 보류합니다.

통화를 시작하고 종료합니다. 버튼을 길게 눌러 BeoCom 2 를 완전히 켜거나 끕니다.



**OK**

**0 - 9**

**\*  
#**

**LINE 1  
LINE 2**

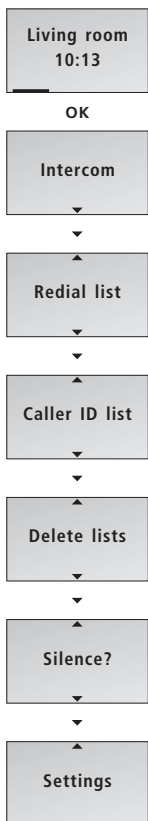
**C**

**A·V**

**HOLD**

**●**

## 수화기 디스플레이



- ...
- > 수화기가 대기 중일 때 OK 를 누릅니다.
  - >           를 아래로 눌러 디스플레이에서 옵션을 봅니다.
  - > OK 를 눌러 옵션을 선택합니다.

### 메인 메뉴의 옵션:

*Intercom*... 전화기 시스템의 다른 수화기와 내부 통화를 합니다. 전체 수화기로 내부 통화를 할 수도 있습니다. 인터콤 사용에 대한 자세한 내용은 설명서 28페이지의 '2회선 사용' 장을 참조하십시오.

*Redial list*... 발신 통화 목록을 확인합니다. 설명서 8페이지의 '재다이얼 사용' 장을 참조하십시오.

*Caller ID list*... 받은 전화 목록을 봅니다. 설명서 10페이지의 '발신자 ID 사용' 장을 참조하십시오.

*Delete lists*... 발신자 ID 목록 또는 재다이얼 목록의 내용을 지웁니다. 이 라인의 목록을 삭제하기 전에 회선을 선택해야 합니다. 설명서 26페이지의 '발신자 ID 및 재다이얼 목록의 내용 지우기' 장을 참조하십시오.

*Silence?*... 수화기 벨소리를 무음으로 설정합니다. 설명서 12페이지의 '수화기 벨소리 무음 설정' 장을 참조하십시오.

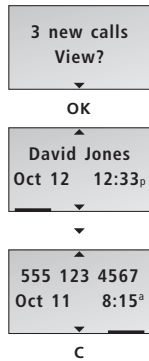
*Settings*... 기능을 켜고 끄거나 조정합니다. 설명서 32페이지의 '일상적인 사용을 위한 설정 선택' 장을 참조하십시오.

### 받지 않은 새 통화 표시

수화기 대기 상태에서, 걸려왔지만 받지 않은 통화가 디스플레이의 메뉴에 표시됩니다. 이 메뉴는 통화를 확인하고 발신자 ID 목록으로 통화 정보를 이동하면 사라집니다.

발신 통화에 주 회선을 설정한 경우에는 이 회선으로 걸려온 새 통화만 표시됩니다. 그렇지 않으면 두 회선의 통화가 모두 표시됩니다.

- ...
- > 수신했지만 받지 않은 새 통화 수와 함께 통화를 확인하라는 메시지가 디스플레이에 표시됩니다.
  - > OK 를 눌러 새 통화의 번호와 시간, 날짜를 확인합니다. 전화번호부에 이름을 저장해둔 경우에는 번호 대신 이름이 표시됩니다.
  - >       를 아래로 눌러 다른 통화를 확인합니다.
  - > 새 통화를 모두 확인한 다음에는 C 를 눌러 메뉴에서 나갑니다.



새 통화 정보를 보지 않고 메인 메뉴를 불러오려면 트랙 포인트를 움직이기만 하면 됩니다.

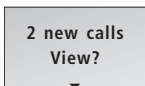


### 대기시 디스플레이 정보 - 예

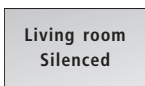
> 이름이 'Living room' 인 수화기가 대기 상태이며 회선 1이 선택되어 있는 일반적인 디스플레이입니다.



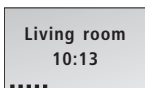
> 수화기를 등록하지 않았습니다. 5페이지 '받침대에 수화기 등록' 장을 참조하십시오.



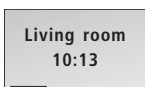
> 받지 않은 통화 2건이 있습니다. 자세한 내용은 이전 페이지를 참조하십시오.



> 전화기가 무음으로 설정되어 있습니다. 설명서 12페이지의 '수화기 벨소리 무음 설정' 장을 참조하십시오.



> 1번 회선이 통화 중입니다. 통화에 '끼어들려면' ● 를 누른 후 OK 를 누르십시오.



> 다른 수화기에서 1번 회선에 통화를 보류해놓고 있습니다. 사용 중인 수화기로 통화를 이전하려면 ● 를 누르십시오.

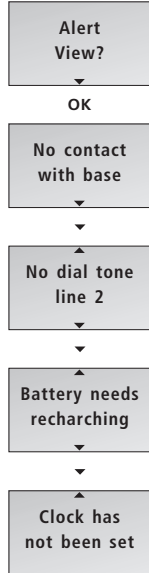
### 디스플레이에 나타난 문제 해결 - Alert 메뉴

최적의 전화기 사용에 영향을 미치는 조건이 있으면 디스플레이 백라이트가 깜박이며 수화기가 대기 상태일 때 *Alert* 이 디스플레이에 나타납니다. *Alert* 표시는 이 조건이 적용되는 한 디스플레이에 남아 있습니다.

*'Alert'* ...

- > OK 를 눌러 경고의 원인을 확인합니다.
- >       를 아래로 눌러 다른 조건이 적용되었는지 확인합니다.
- > 가능한 경우에는 OK 를 눌러 해당 설정을 조정할 수 있습니다.
- >       를 위, 아래로 눌러 설정을 조정하고 OK 를 눌러 이를 저장합니다.

경고를 보지 않고 메인 메뉴를 불러오려면 트랙 포인트를 움직이기만 하면 됩니다.



## 배치 및 청소

### 배치

### BeoCom 2 청소

BeoCom 2



!   
 딱딱하거나 거친 표면에 두드리거나 긁는 등  
 거칠게 다루면 수화기 표면이 파손될 수 있습니다.

BeoCom 2 에는 그림에 나온 Bang & Olufsen  
 액세서리만 사용할 수 있습니다.

- 테이블 충전기
- 벽면 충전기

**BeoLine 받침대**

Handset ,  
설명서 34페이지  
  
설명서 35페이지  
 , 설명서 35페이지  
 , 설명서 35페이지  
 , 5  
 , 5

**디스플레이 및 메뉴**

Advanced settings ,  
설명서 34페이지  
Alert , 13  
New calls , 11  
Settings , 설명서 32페이지  
 - , 12  
 , 10  
 , 10

**교환대**

, 설명서 24페이지

**기술 데이터**

, 설명서 36페이지

**내선 번호**

, 설명서 24페이지

**다자 통화**

2 , 설명서 15페이지  
3 , 설명서 16페이지  
 , 설명서 31페이지

**등록**

Handset ,  
설명서 34페이지  
 , 5  
 , 5

**디스플레이 및 메뉴**

Advanced settings , 설명서  
34페이지  
Alert , 13  
 ID  
 ,  
설명서 29페이지  
 ID  
설명서 10페이지  
 ID  
 ,  
설명서 11페이지  
발신자 ID 정보를 사용할 수 없는  
경우... , 설명서 11페이지  
전화번호부에 재다이얼 및 발신자  
ID 번호 저장, 설명서 22페이지  
통화 정보 확인, 설명서 10페이지

**배터리**

수화기 배터리 충전, 4

**배치**

, 14

**벨소리**

, 설명서 12페이지  
 , 설명서 32페이지

설명서 32페이지

설명서 4페이지

**블룸**

, 설명서 5페이지

/  
설명서 23페이지

**삭제**

ID  
 ,  
설명서 11페이지  
 ID  
 ,  
설명서 26페이지  
  
 ,  
설명서 9페이지  
  
 ,  
설명서 19페이지





**청소**

BeoCom 2 , 14

**충전**

, 4

**통화 대기**

, 설명서 14페이지

**통화**

2 , 설명서 15페이지

3 , 설명서 16페이지

Newcalls , 11

설명서 14페이지

, 설명서 31페이지

설명서 24페이지

, 설명서 28페이지

, 설명서 13페이지

, 설명서 30페이지

, 설명서 8페이지

, 설명서 4페이지

설명서 7페이지

설명서 8페이지

, 설명서 6페이지

**통화 연결**

, 설명서 30페이지

**키패드**

, 9

**편집**

설명서 20페이지



## 제품 사양

1. 동작주파수:  
2401.280 ~ 2477.056 MHz (75 채널)
2. RF 출력:  
1 mW/MHz 이하
3. 변조방식:  
FHSS (GFSK)
4. 동작온도:  
0°C ~ 40°C



## 준수 정보

1. 인증을 받은 자의 상호:  
Bang & Olufsen a/s
2. 기기의 명칭 (모델명):  
코드없는 전화기 (BeoCom 2 with BeoLine)
3. 제조연월:  
제품 포장에 기재된 제품 레이블 참조
4. 제조자/제조국가:  
Bang & Olufsen S.R.O. / 체코
5. 인증번호:  
BOA-BeoCom2

## 경고문

당해 무선설비가 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음



351091311090005