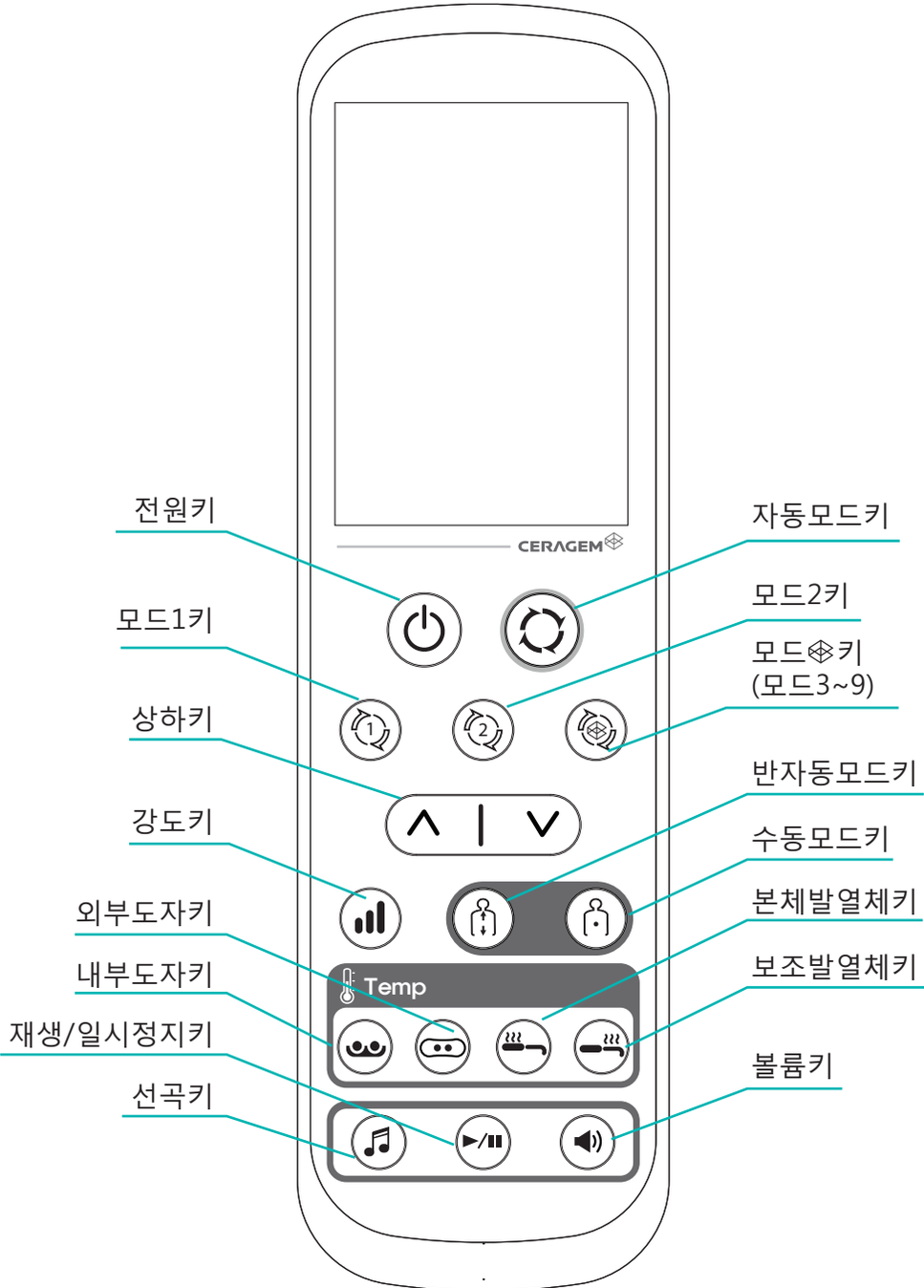




1. 리모콘 구성

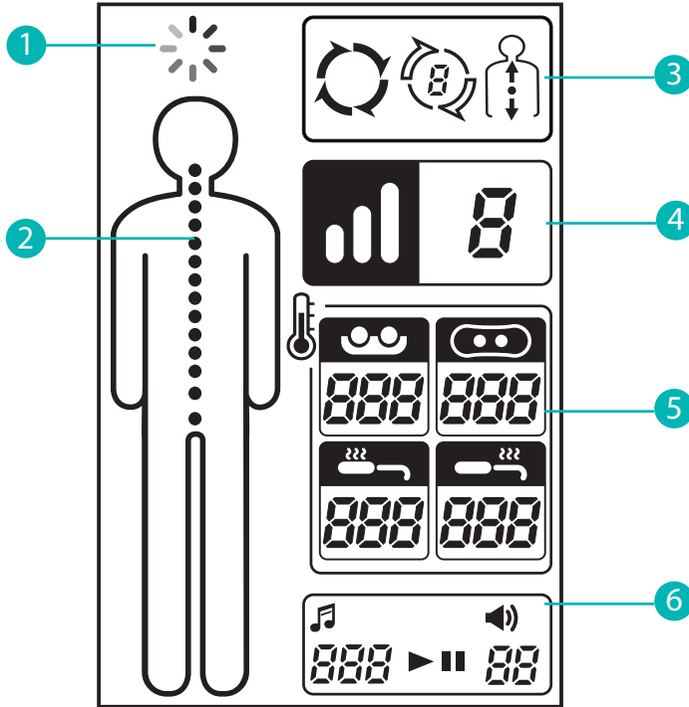
리모콘키 구성





1. 리모콘 구성

화면 구성

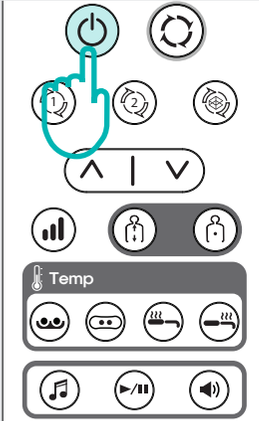


| | |
|---|--|
| 1 | 하중인식 표시 하중인식 시 표시창이 회전하며 진행 상태를 표시해 줍니다. |
| 2 | 내부도자 위치 표시 내부도자 위치를 표시해 줍니다 |
| 3 | 모드 표시 (자동모드, 모드1~9, 반자동모드, 수동모드) 사용하고 있는 모드를 표시해 줍니다. |
| 4 | 강도 표시 사용하고 있는 압박자극 강도를 표시해 줍니다. |
| 5 | 온도 표시 (내부도자, 외부도자, 본체발열체, 보조발열체) 온도 측정값 또는 설정값을 표시해 줍니다. |
| 6 | 사운드 표시 (곡번호, 재생/일시정지, 볼륨) 사운드 관련 정보를 표시해 줍니다. |



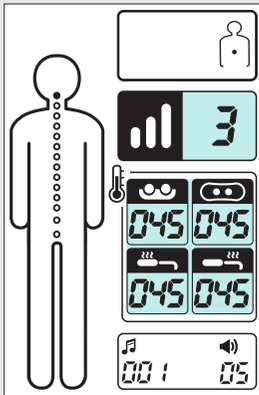
2. 리모콘 사용방법

리모콘 켜기



1. 제품 본체 연결상태를 확인하신 후 리모콘 전원키를 누르세요.

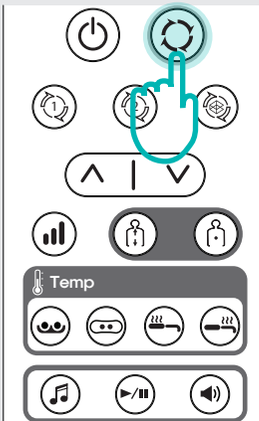
- 리모콘을 끄실 때에는 전원키를 1초 이상 길게 눌러주시기 바랍니다.



2. 리모콘 화면을 확인하세요.

- 현재 강도 및 온도가 표시됩니다.

- 리모콘이 켜지면 내부도자는 자동으로 머리 위치로 이동합니다.



3. 사용하실 키를 선택하세요.

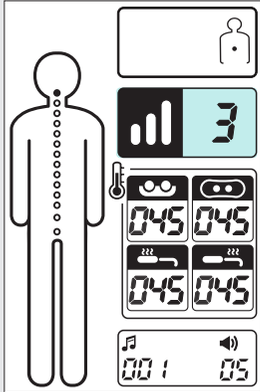
- 모드 선택은 25~28페이지를 참고하시기 바랍니다.



2. 리모콘 사용방법

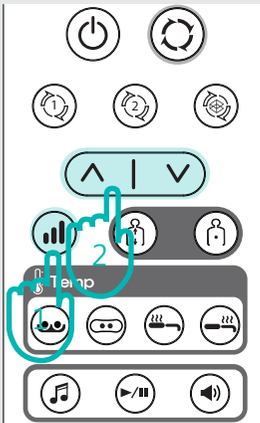
강도조절

모드 사용시 내부도자의 강도를 조절할 수 있습니다.



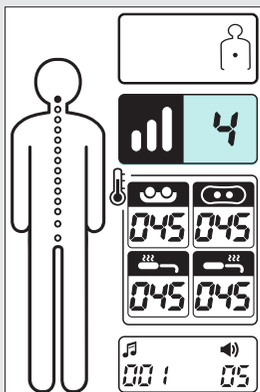
1. 현재 강도를 확인하세요.

- 강도키를 누르면 강도 설정값이 깜박입니다.



2. 강도키를 누른 후 상하키를 이용하여 원하는 강도로 조절하세요.

- 강도는 1~6단까지 조절 가능합니다.



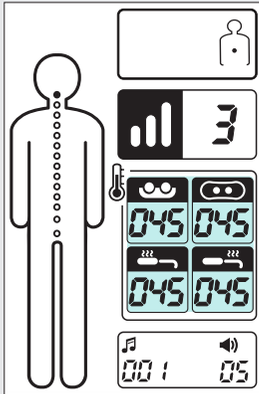
3. 리모콘 화면에서 변경된 강도 설정값을 확인하세요.



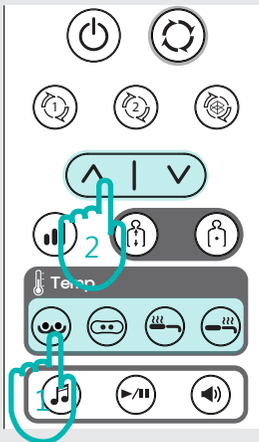
2. 리모콘 사용방법

온도조절

모드 사용 시 내부도자, 외부도자, 본체발열체, 보조발열체의 온도를 조절할 수 있습니다.



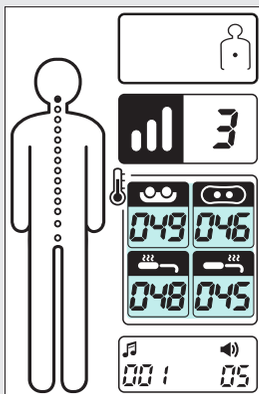
1. 현재 온도를 확인하세요.



2. 변경하고 싶은 온도키를 누른 후 상하키를 이용하여 원하는 온도로 조절하세요.

- 온도 설정키를 누르면 온도 설정값이 점멸됩니다.

| | | | |
|----------------|----------------|-------|-------|
| | | | |
| 내부도자 | 외부도자 | 본체발열체 | 보조발열체 |
| OFF, 30°C~65°C | OFF, 30°C~60°C | | |



3. 리모콘 화면에서 변경된 온도 설정값을 확인하세요.

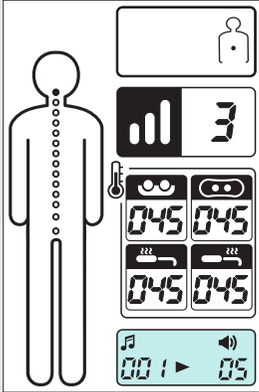
- 온도 설정이 완료되면 잠시 후 현재 온도값으로 전환됩니다.



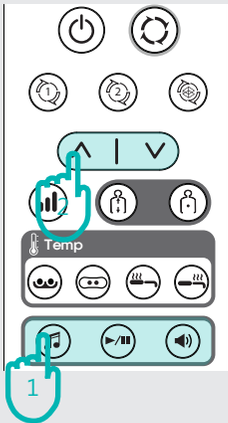
2. 리모콘 사용방법

사운드조절

모드 사용 시 사운드 상태를 조절할 수 있습니다.

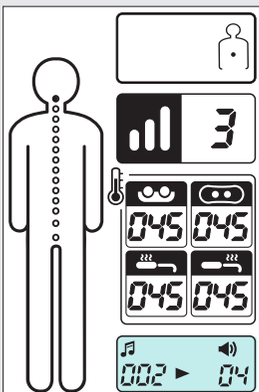


1. 현재 사운드 상태를 확인하세요.



2. 변경하고싶은 사운드키를 누른 후 상하키를 이용하여 원하는 값으로 조절하세요.

| 선곡 | 재생/일시정지 | 볼륨 |
|--------------------------------|---------|------|
| 세라젼사운드: 1~10 사용자사운드: 11~100 | | 0~10 |



3. 리모콘 화면에서 변경된 사운드 상태를 확인하세요.

온열소파란?

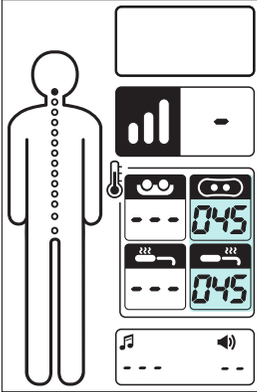
보조매트가 닫혀있을 시 온도를 조절하여 따뜻한 상태로 사용할 수 있는 기능입니다.



2. 리모콘 사용방법

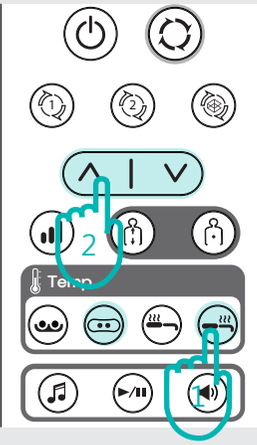
보조매트 닫혔을 시

보조매트가 닫혀있을 시 외부도자와 온열소파 기능을 사용할 수 있습니다.



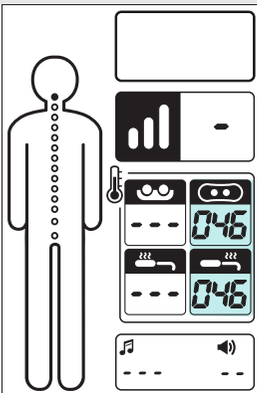
1. 리모콘 전원을 켜 뒤 화면을 확인하세요.

- 외부도자는 연결 시에만 나타납니다.



2. 변경하고 싶은 온도키를 누른 후 상하키를 이용하여 원하는 온도로 조절하세요.

| | |
|----------------|-------|
| | |
| 외부도자 | 보조발열체 |
| OFF, 30°C~60°C | |



3. 리모콘 화면에서 변경된 온도 설정값을 확인하세요.

- 온도설정이 완료되면 잠시 후 현재 온도값으로 전환됩니다.