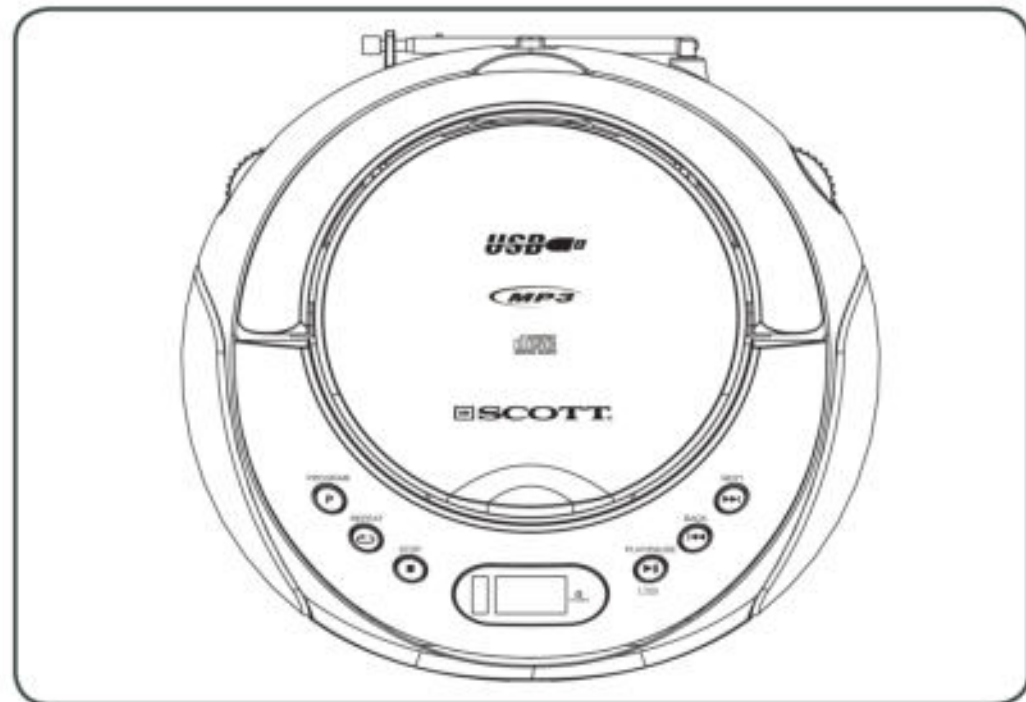


SCOTT

SDM1040 STEREO PORTABLE MP3 / USB / CD PLAYER

SCOTT



사용 설명서



■ 대표 전화: 1577-7818

A/S주소 : 서울시 금천구 가산동 가산디지털 2로 187(가산동)

안전을 위한 주의사항은 사용자의 안전을 지키고 재산상의 손해를 사전에 방지하기 위한 내용입니다. 잘 읽고 올바르게 사용하여 주십시오.

◆ 이 사용 설명서는 제품보증서가 포함되어 있으니 잘 보관하여 주십시오.

차례

1. 소개

- 안전을 위한 주의사항 3-4
- 제품의 특징 5

2. 설치 및 취급 시 주의사항

- 설치준비 6
 - ◆ 교류전압 및 유의 사항 ◆ 전원에 대하여 ◆ 건전지 교환 방법 ◆ 건전지를 다룰 때

3. 작동

- 각 부분의 명칭 및 개요 7
 - ◆ 전면부 ◆ 뒷면부
- 외부기기 동작하기 8
- 라디오 방송 동작하기 8
 - ◆ 라디오 방송 듣기 ◆ FM/AM 안테나 조절하기
- 콤팩트 디스크 취급에 대하여 9
- CD 디스크 동작하기 10
 - ◆ CD 재생 듣기 ◆ 그밖의 CD/MP 재생기 기능
- MP3 디스크 파일 동작하기 11
 - ◆ MP3 재생 듣기 ◆ 그밖의 MP3 재생기 기능
- USB MP3파일 동작하기 12
 - ◆ USB MP3 재생 듣기 ◆ 그밖의 USB MP3 재생기 기능

- 4. 고장 진단 및 응급조치 13
- 5. 제품 규격 14
- 6. 제품 보증서 15

제품의 특징

- ▶ **다양한 기능과 디자인**
다양한 기능과 미래적 편리한 디자인으로 설계하였습니다.
- ▶ **본 제품의 재생기능**
본 제품은 라디오,CD,MP3/WMA이 기능을 동작시킬 수 있습니다.
- ▶ **다기능 LCD 표시부**
CD/MP3 트랙 및 기억번호등 다양한 기능들을 표시부에 나타냅니다.
- ▶ **CD-R/RW,MP3,WMA 오디오 재생 가능**
CD/MP3/WMA 파일로 기록된 디스크 트랙번호를 선택하여 재생하실 수 있습니다.
- ▶ **기억 연주 기능**
콤팩트 디스크/MP3 디스크 재생시 원하는 곡을 CD 20곡/MP3 99곡까지 기억시켜 연주할 수가 있습니다.
- ▶ **자동 반복 기능(한국 또는 전체곡)**
정취하고자 하는 음악 중 한국 또는 전체 곡을 반복해서 정시간 정취할 수 있습니다.
- ▶ **USB 입력단자**
USB Flash Memory 안에 MP3/WMA파일을 저장하여 재생할 수 있습니다.
- ▶ **FM/AM 라디오 기능**
FM/AM 방송을 선택하여 정취하실 수 있습니다.
- ▶ **외부기기 기능**
외부기기(스마트폰,MP3플레이어,오디오등.)본 제품에서 재생할 수 있습니다.

설치 준비

교류전원 및 유의 사항

- 본 제품은 교류 전원 AC 220V~, 60Hz에서 사용할 수 있습니다.
- 전원 코드 및 모든 부속품은 반드시 규격품을 사용하여 주십시오.
- 모든 연결이 완료된 후에는 기기의 교류 전원 코드를 교류 220V 콘센트에 연결하여 주십시오.

주의 : 제품 사용상 규정되어 있는 전원 외에 다른 전원을 사용할 경우 제품 고장이 발생할 수 있으며, 이것으로 인해 고장 발생시 무상 수리 및 보상 받을 수 없습니다.

전원에 대하여

제품을 설치하실 때 "안전을 위한 주의 사항" 내용을 꼭 확인하시고 설치하시기 바랍니다.



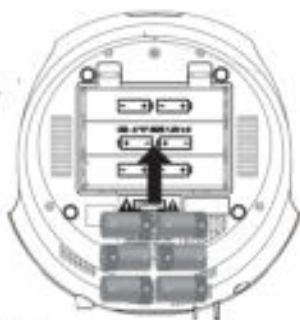
본 제품은 교류 220V전용입니다.
반드시 사용전압을 확인하신 후
콘센트에 꽂아 주십시오.

벽면 전용 콘센트(교류 220V)

- 참고 : 1. 장시간 제품을 사용하지 않을 경우 전원코드를 콘센트로부터 뽑으십시오.
2. 건전지를 넣어 사용한 경우 전원코드를 콘센트로부터 뽑으십시오.
3. 제품 본체에 전원플러그 삽입시 백색하여 안뜰어 가는 경우 상하로 흔들면서 삽입하여 주십시오.

건전지 교환방법

1. 제품 일면에 있는 건전지 장착용 커버를 열어 주세요.
2. 건전지 삽입구에 1.5V 건전지(UM2/C/R14)형 6개를 표시된 극성과 동일하게 장착하여 주십시오.
3. 건전지의 극성이 일치되지 않으면 고장의 원인이 됩니다.
4. 건전지 장착용 커버를 올바르게 닫아 주십시오.



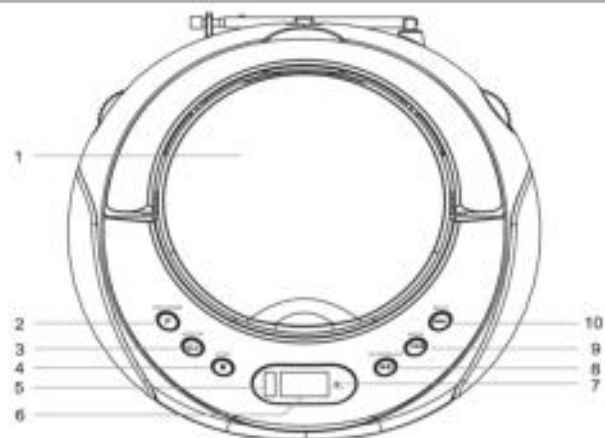
건전지를 다룰 때

건전지의 누액은 제품이나 다른 물체에 손상을 줄 수 있습니다. 아래의 예방 조치를 준수하십시오.

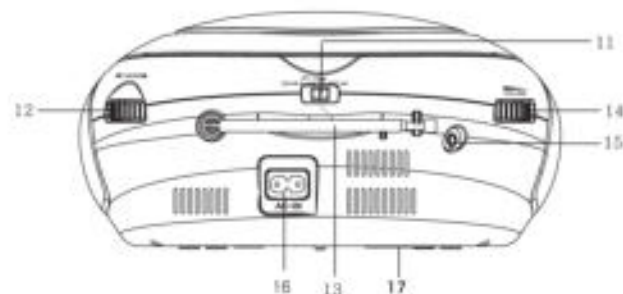
- 모든 건전지를 올바른 극성으로 장착하여 주십시오.
- 새로운 건전지와 오래된 건전지를 혼용하지 마십시오.
- 동일한 타입에 동일한 상표의 건전지를 함께 사용하여 주십시오.
- 오랫동안 사용하지 않은 건전지는 제거하여 주십시오.
- 건전지를 오래 사용하지 않을 때는 누액으로 인하여 부식될 수 있으므로 빼내어 주십시오.
- 사용한 건전지는 어린 아이의 손에 닿지 않은 장소에 보관하고 분리수거 해 주십시오.
- 건전지가 완전히 방전되면 모든 관계법에 따라 안전한 방법으로 처분하여 주십시오.

각 부분의 명칭 및 개요

전면부



뒷면부



- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. CD 도어 2. Program(프로그램) 버튼
- CD/MP3 프로그램 저장 버튼 3. Repeat(반복)버튼
- CD/MP3 한국, 전체곡 반복 버튼 4. Stop(■)버튼
- CD/MP3 재생 정지 버튼 5. USB 입력단자 6. LCD 표시부 7. Power(전원)표시부 8. Play/Pause(▶/⏸)/USB 버튼
- CD/MP3 재생/일시정지 버튼
- USB 전환 버튼 9. Back(◀)버튼
- CD/MP3 역방향 선곡/후진 탐색 버튼 | <ol style="list-style-type: none"> 10. Next(▶▶)버튼
- CD/MP3 정방향 선곡/전진 탐색 버튼 11. Function Selector(기능 선택 스위치)
- CD/Line in, off, FM, AM 선택 스위치 12. Tuning Control(주파수 조절기)
- FM/AM 방송국 주파수 조정다이얼 13. FM Load Antenna(FM 안테나) 14. Volume Control(음량 조절기) 15. Aux in(외부기기) 입력단자
- 외부기기 입력단자(φ3.5mm) 16. AC 220V 입력단자 17. Battery Compartment(건전지 장착부) |
|---|---|

외부 기기 동작하기

- 본체에 외부기기를 연결하여 외부기가 음향을 들을 수 있습니다.
1. 본체 뒷면에 있는 기능선택[Function]스위치를 "CD/Line in" 로 선택하십시오.
 2. 외부기기 입력 단자 [Aux in jack]에 외부기기를 연결합니다.
 3. 본체 및 외부기기 음량을 조절하여 청취하시기 바랍니다.



라디오 방송 동작하기

라디오 방송 선곡하기

- 라디오 방송 선곡하기
 1. 본체 뒷면에 있는 기능[Function] 선택스위치를 "FM 또는 AM" 으로 선택하십시오.
 2. 주파수 조절기[Tuning Control]를 이용하여 원하는 방송국을 선택하신 후 [Volume Control]로 음량을 조절하여 청취하시기 바랍니다.

■ FM/AM 안테나 조절하기



FM방송은 로드 안테나를 이용하여 최적의 수신이 되도록 조절하시기 바랍니다.



AM방송 안테나는 제품 안에 유도 지향성 안테나가 내장되어 제품을 이동하여 최적의 방송 상태로 맞추어 사용하시기 바랍니다.

콤팩트 디스크 취급에 대하여

- ◎ 표기가 있는 정품 콤팩트 디스크 (12Cm/8Cm)를 사용하여 주십시오.
- ◎ 콤팩트 디스크는 반드시 라벨면을 위로하여 디스크 트레이에 장착하여 주십시오. (콤팩트 디스크는 한쪽면만 재생 됩니다.)
- ◎ 콤팩트 디스크를 케이스에서 꺼낼 때는 케이스의 중심을 누르면서 꺼내시고, 디스크의 신호면에 손이 닿지 않도록 조심하십시오.

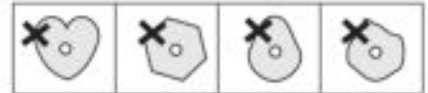


- ◎ 신호기록면에 묻은 지문이나 먼지 등은 부드러운 천을 이용하여 안쪽에서 바깥쪽으로 닦아 주십시오.



- ◎ 종래의 레코드판 플리너나 방전 스프레이, 벤젠 또는 신나 등을 이용하여 디스크를 닦지 마십시오. 그런 화학약품은 디스크의 플라스틱을 영구히 손상시킬 수 있습니다.
- ◎ 직사광선이 닿는 곳, 온도가 높은 곳 또는 습도가 높은 곳에 디스크를 두지 마십시오. 장시간 방치할 경우 디스크가 변형을 우려가 있습니다.
- ◎ 신호면에 종이를 붙이거나 불면 등으로 쓰지 마십시오.

- ◎ 연주가 끝난 디스크는 반드시 케이스에 넣어 보관하십시오.
- ◎ 비정상적인 모양의 디스크를 사용하면 본체가 고장날 수 있습니다.



- ◎ 렌즈에 먼지가 끼어 있으면 동작하지 않는 경우가 있으므로 거울이나 먼지가 많은 장소에 설치하지 마시고, 시판중인 CD 렌즈 크리너로 렌즈의 먼지를 정기적으로 청소해 주도록 하십시오.

- ◎ 콤팩트 디스크 플레이어는 광학읽기장치(피업)가 정밀하게 만들어져 있으므로, 부딪치거나 떨어뜨리는 등 강한 충격을 주지 않도록 주의하십시오.

- ◎ 콤팩트 디스크의 광학식 피업은 정밀하게 만들어져 있어, 사용중 진동을 주는 경우 움직일 수 있으므로 진동이 없는 장소에 설치하여 사용하십시오.

- ◎ 제품을 공기가 찬 장소에서 갑자기 따뜻한 장소로 이동하면 동작부나 렌즈에 이슬이 생겨 재생이 안 될 수 있습니다. 이때는 전원을 켜 놓고 1~2시간 이상 지난 후 디스크를 넣고 사용하십시오.

주의:

이 기기는 레이저 빔을 사용합니다. 피업 렌즈를 분해하거나, 눈으로 피업 렌즈를 들여다 보지 마십시오. 레이저 빔으로 인한 사고를 막기 위해 반드시 숙련된 기술자에 의해서만 열어야 합니다.

CD 디스크 동작하기

CD 재생 듣기

1. 본체 뒷면에 있는 기능[Function]선택 스위치를 "CD/Line in"으로 선택하십시오.
2. CD 장착 도어에 CD 라벨 부분이 위로 가도록 디스크를 장착후 도어를 닫아 주십시오.
3. 트랙 수가 LCD표시부에 나타나면서 자동 재생이 됩니다.
4. [Volume Control]버튼으로 음량을 조절하여 주십시오.
5. 디스크 재생 중에 일시적으로 정지하려면 [Play/Pause(▶||)]버튼을 눌러 주십시오.
6. 디스크를 재생을 정지하시려면 [Stop(■)]버튼을 눌러 주십시오.



- 참고:**
1. CD/MP3디스크는 밀면 스크래치, 먼지, 지문, 오염 등이 없어야 재생 중에 원활하게 동작할 수 있습니다.
 2. 공디스크(CD-R)로 사용하지실 때는 저속(8배속이하)으로 구워서 사용하십시오. (음튀거나 읽기불량등)

그 밖의 CD 재생기 기능

■ Back (◀◀)/Next (▶▶)

다음 트랙 또는 반복적으로 여러 트랙을 정방향 또는 역방향으로 선곡하려면[◀◀/▶▶]버튼을 눌러주십시오.

디스크 재생 중에[◀◀/▶▶]버튼을 길게 누르고 있는 동안에는 정방향 또는 역방향으로 후진/전진고속 탐색하실 수 있습니다. 이때 누르고 있는 버튼을 놓으면 정상적으로 재생이 시작됩니다.

■ CD 반복(Repeat) 연주하기

디스크 재생 중에 [Repeat]버튼을 누를때마다 아래와 같이 반복 기능이 전환 됩니다.



■ 프로그램(Program) 저장하여 연주하기

1. CD 정지 상태에서 [Program]버튼을 누르면 표시부에 "P"가 점멸하면 [◀◀/▶▶]버튼을 이용하여 "02"로 원하는 트랙을 선택하신 다음 [Program]버튼을 누르면 프로그램이 저장됩니다. 이와같은 과정을 추가 원하시면 MP3파일 99개까지 트랙을 저장하실 수 있습니다.



2. CD 프로그램 재생은 "CD 재생 듣기" 참조 바랍니다.

참고: 저장된 트랙 프로그램 해제 조건

1. 전원이 꺼졌을 때
2. [Program]버튼을 누른후 [Stop(■)]버튼을 2번 눌렀을 때
3. CD장착 도어를 열거나, [Function Selector]로 다른 기능으로 전환될 때

MP3 디스크 동작하기

MP3 재생 듣기

1. 본체 뒷면에 있는 기능[Function]선택 스위치를 "CD/Line in"으로 선택하십시오.
2. CD 장착 도어에 MP3 라벨 부분이 위로 가도록 디스크를 장착후 도어를 닫아 주십시오.
3. 트랙 수가 LCD표시부에 나타나면서 자동 재생이 됩니다.
4. [Volume Control]버튼으로 음량을 조절하여 주십시오.
5. 디스크 재생 중에 일시적으로 정지하려면 [Play/Pause(▶||)]버튼을 눌러 주십시오.
6. 디스크를 재생을 정지하시려면 [Stop(■)]버튼을 눌러 주십시오.



그 밖의 MP3 재생기 기능

■ Back (◀◀)/Next (▶▶)

다음 트랙 또는 반복적으로 여러 트랙을 정방향 또는 역방향으로 선곡하려면[◀◀/▶▶]버튼을 눌러주십시오.

디스크 재생 중에 [◀◀/▶▶]버튼을 길게 누르고 있는 동안에는 정방향 또는 역방향으로 후진/전진고속 탐색하실 수 있습니다. 이때 누르고 있는 버튼을 놓으면 정상적으로 재생이 시작됩니다.

■ MP3 반복(Repeat) 연주하기

디스크 재생 중에 [Repeat]버튼을 누를때마다 아래와 같이 반복 기능이 전환 됩니다.



■ 프로그램(Program) 저장하여 연주하기

1. MP3 정지 상태에서 [Program]버튼을 누르면 표시부에 "P"가 점멸하면 [◀◀/▶▶]버튼을 이용하여 "02"로 원하는 트랙을 선택하신 다음 [Program]버튼을 누르면 프로그램이 저장됩니다. 이와같은 과정을 추가 원하시면 MP3파일 99개까지 트랙을 저장하실 수 있습니다.



2. MP3 프로그램 재생은 "MP3 재생 듣기" 참조 바랍니다.

주의: CD/MP3 디스크 올바르게 사용하는 방법

1. CD/MP3디스크 재생하기 전에 디스크 밀면 스크래치, 먼지, 지문, 오염 등이 있으면 재생불가 또는 음이 휘는 현상이 발생할 수 있으니 부드러운 면으로 깨끗이 닦아서 사용하여 주시기 바랍니다.
2. 공디스크(CD-R) 재생시에는 저속(8배속이하)으로 구워서 사용하십시오. 고배속으로 구워서 재생시에는 재생불가 또는 음이 휘는 현상이 발생할 수 있습니다.

USB MP3 파일 동작하기

USB MP3 재생 기기

1. 본체 뒷면에 있는 기능[Function]선택 스위치를 "CD/Line in"으로 선택하십시오.
2. USB Flash Memory를 "USB 입력단자"에 삽입하십시오.
3. [Play/Pause(▶)]버튼을 길게 눌러 주시면 LCD화면에 "USB"로 전환됩니다.
4. 전체 트랙 수가 LCD표시부에 나타나면서 자동 재생이 됩니다.
5. [Volume Control]버튼으로 음량을 조절하여 주십시오.
6. 디스크 재생 중에 일시적으로 정지하려면 [Play/Pause(▶)]버튼을 눌러 주십시오.
7. 디스크를 재생을 정지하시려면 [Stop(■)]버튼을 눌러 주십시오.



그 밖의 USB MP3 재생기 기능

■ Back (◀◀)/Next (▶▶)

다음 트랙 또는 반복적으로 여러 트랙을 정방향 또는 역방향으로 선곡하려면 [◀◀/▶▶] 버튼을 눌러주십시오.
디스크 재생 중에 [◀◀/▶▶] 버튼을 길게 누르고 있는 동안에는 정방향 또는 역방향으로 후진/전진고속 탐색하실 수 있습니다. 이때 누르고 있는 버튼을 놓으면 정상적으로 재생이 시작됩니다.

■ USB MP3 반복(Repeat) 연주하기

디스크 재생 중에 [Repeat]버튼을 누를 때마다 아래와 같이 반복 기능이 전환 됩니다.



■ 프로그램(Program) 저장하여 연주하기

1. USB MP3 정지 상태에서 [Program]버튼을 누르면 표시부에 "P"가 점멸하면 [◀◀/▶▶] 버튼을 이용하여 "02"로 원하는 트랙을 선택하신 다음 [Program]버튼을 누르면 프로그램이 저장됩니다. 이와같은 과정을 추가 행하시면 MP3파일 99개까지 트랙을 저장할 수 있습니다.



2. USB MP3 프로그램 재생은 "USB MP3 재생 기기" 참조 바랍니다. (프로그램 재생)

참고 :

- USB 플래시 메모리에서 특정 타입 및 배속된 제품은 호환이 되지 않을 수 있습니다.
- USB 저장장치가 배속(X2) 또는 멀티 카드리더, 외장하드 USB 데이터는 지원이 되지 않거나 동작이 원활하지 않을 수 있습니다.
- USB 포맷은 "NTFS" 방식은 지원이 안되고 "FAT32" 방식만 지원됩니다.
- USB 플래시 메모리는 재생만 가능합니다.
- USB 메모리 용량은 최대 32G까지 지원됩니다.

고장 진단 및 응급조치

- 제품이 고장났다고 생각할 경우 다음 증상을 확인하십시오.
만일 다음 사항으로 조치가 안될 경우에는 가까운 당사 판매점이나 소비자보조센터로 문의하여 주십시오.

증상	원인	조치방법
◎ 소리가 들리지 않음	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 전원 코드가 콘센트에 꽂혀 있습니다. ◎ 권장전압이 모두 소모 되었습니다. ◎ 음량 조절기의 위치가 최소로 되어 있습니다. ◎ 기능 선택 스위치를 틀고자 하는 기능을 다릅니다. 	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 전원 코드를 콘센트에 연결합니다. ◎ 새로운 권장전압 교체하여 주십시오. ◎ 음량조절기를 돌려 주십시오. ◎ 기능 선택 스위치를 틀고자 하는 기능을 올바르게 선택하여 주십시오.
◎ 라디오 수신 상태가 좋지 않음	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 안테나 방향과 높이가 적절히 조정되지 않 있습니다. ◎ 방송국이 적절히 들리지 않습니다. ◎ 제품 주변에 있는 전기 기구의 영향을 받고 있습니다. 	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 안테나 방향과 높이를 적절한 위치로 조정하여 주십시오. ◎ 튜닝을 정확히 맞춰 주십시오. ◎ 전자기파가 많이 나오는 전기기구의 사용을 차제하여 주십시오. ◎ 제품을 이리저리 바꾸어 주십시오.
◎ CD 재생이 안됨	<ul style="list-style-type: none"> ◎ OBC가 위아래가 뒤집혀 있습니다. ◎ 기능이 "USB"로 선택되어 있다. ◎ CD-R Burning시 고속으로 구우시면 동작이 안될 수 있습니다. ◎ 표시부에 일시정지가 나타나 있는 지 확인하십시오. 	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 라벨이 있는 면이 위로 가도록 CD를 넣어 주십시오. ◎ [Play/Pause]버튼을 길게 눌러서 "CD"로 전환하여 주십시오. ◎ CD-R Burning시 저속(2400rpm)으로 구우시가 바랍니다. ◎ 재생/일시정지(▶) 버튼을 한번다 눌러주십시오.
◎ MP3 음악파일이 재생이 안됨	<ul style="list-style-type: none"> ◎ MP3 파일이 담긴 디스크가 ISO9660 레벨1/레벨3의 규격에 맞게 기록이 안되어 있습니다. ◎ 재생하려는 MP3 파일의 확장자명이 MP3로 기록이 안되어 있습니다. ◎ 확장자명이 MP3라도 Mp3규격(MPEG Audio Layer3)에 맞지 않는 파일입니다. ◎ MP3 파일 Burning시 고속으로 구우시면 동작이 안될 수 있습니다. ◎ DRMDigital Right Management) 디지털 저작권 관리로 mp3파일은 재생되지 않습니다. 	<ul style="list-style-type: none"> ◎ Mp3 파일이 담긴 디스크가 ISO9660 레벨1/레벨3의 규격에 맞게 기록이 있는지 확인하십시오. ◎ 재생하려는 MP3 파일의 확장자명이 MP3로 기록이 되었는지 확인하십시오. ◎ 확장자명이 MP3라도 Mp3규격(MPEG Audio Layer3)에 맞는 파일인지 확인하십시오. ◎ MP3 파일 Burning시 저속(2400rpm)으로 구우시가 바랍니다. ◎ 일반 mp3파일만 재생됩니다.
USB MP3 음악 파일이 재생이 안됨.	<ul style="list-style-type: none"> ◎ USB01 Function 위치가 "CD"에 있습니다. ◎ USB 입력단에 정확히 삽입이안되어 있습니다. ◎ MP3 파일이 담긴 디스크가 ISO9660 레벨1/레벨3의 규격에 맞게 기록이 안되어 있습니다. ◎ 재생하려는 MP3 파일의 확장자명이 MP3로 기록이 안되어 있습니다. ◎ 확장자명이 MP3라도 MP3규격(MPEG Audio Layer3)에 맞지 않는 파일입니다. ◎ USB Flash Memory가 배속으로 되어 있으면 지원이 안됩니다. ◎ USB 포맷방식이 "NTFS"로 되어 있다. 	<ul style="list-style-type: none"> ◎ [Play/Pause]버튼을 길게 눌러서 "USB"로 전환하여 주십시오. ◎ USB 입력단자에 정확히 삽입하십시오. ◎ MP3 파일이 담긴 디스크가 ISO9660 레벨1/레벨3의 규격에 맞게 기록이 있는지 확인하십시오. ◎ 재생하려는 MP3 파일의 확장자명이 MP3로 기록이 되었는지 확인하십시오. ◎ 확장자명이 MP3라도 MP3규격(MPEG Audio Layer3)에 맞는 파일인지 확인하십시오. ◎ 배속이 아닌 일반속인 USB Flash Memory를 사용하십시오. ◎ USB 포맷방식을 "FAT32"방식으로 재포맷하십시오.

- 사용중동 기능상의 오동작(또는 이상표시)이 발생할 시 전원 코드를 전원 콘센트에서 제거 후 5~10초 경과 후 다시 켜어 주십시오.

제품 규격

■ 일반규격

전원	AC 220V~, 60Hz 건전지 : 1.5V x 6, "C/LR14/UM2" Size DC 9V
소비전력	12W
제품크기	235(W) x 112(H) x 230(D)mm
무게	1.46Kg(건전지 포함안됨)

■ 앰프부

최대출력	1.5W + 1.5W
주파수 응답	100Hz ~ 16KHz

■ 라디오부

주파수 범위	FM 87.5~108MHz AM 520~1700KHz
안테나	FM : Telescopic - Antenna AM : Built-in Ferrite Bar

■ 콤팩트 디스크부

광학 픽업	레이저 빔
주파수 응답	100Hz ~ 16KHz
디스크	CD/CD-R/CD-RW/CD-MP3

■ MP3 디스크부

비트 레이트	32Kbps ~ 320Kbps
포맷지원	MPEG1/2/Layer3(ISO)/IEC111723,ISO/IEC 13818-3,2

■ USB 부

USB 지원	2.0
--------	-----

■ 부속품

사용설명서	1부
AC 코드	1개

참고 : 본 제품의 디자인과 성능은 예고없이 변경될 수 있습니다.
설명서에 사용되는 삽화는 생산되는 모델과 약간 다를 수 있습니다.

제품 보증서

수리를 의뢰할 때는 구입일자가 기재된 본 보증서를 제시하여 서비스를 받을 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.

제품보증서

제 품 명	모 델 명		제 조 번 호
Stereo Radio USB/MP3/WMA/CD Player	SDM1040		
고 려	성명	전화	
	주소		
판 매 자	성명	전화	
	주소		
판매일			
보 증 책 임 자	명칭	비에프엘컴즈(주)	전화 1577-7818
	주소	서울시 금천구 가산디지털 1로 5(가산동 5동)	

■ 무료 서비스

구입 후 1년(제품보증기간) 이내에 제품이 고장난 경우에만 무료서비스를 받을 수 있습니다.
(일반 제품을 영업용으로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 6개월로 단축됩니다.)

■ 유상서비스(고객 비용부담)에 대한 책임

서비스 신청시 다음과 같이 경우는 무상서비스 기간이내에도 유상 처리됩니다.

1. 제품내에 이물질(물,유류,커피, 정난감 등)이 들어 고장이 발생하였을 경우
2. 제품을 떨어뜨리거나, 충격으로 인하여 제품 파손 및 기능상의 고장이 발생하였을 경우
3. 시나, 변형 등 유기용제에 의하여 외관 손상 및 변형이 발생하였을 경우
4. 본 제품에 정품이 아닌 제품 또는 부속품을 사용하여 제품이 고장이 발생하였을 경우
5. 사용전압을 맞지 않은 상태에서 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우
6. 고객이 제품을 임의로 분해하여 부속품의 분실 및 파손되었을 경우
7. 천지지반(낙뢰, 화재, 풍수해, 가스, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
8. 본 제품 사용설명서내에 "안전을 위한 주의사항"을 지키지 않아 고장이 발생하였을 경우
9. 소모성 부품(픽업, 카세트 테이프 등)이 마모되었을 경우
10. 보증서의 제시가 없을 경우
11. 기타 고객과실에 의하여 고장이 발생하였을 경우