



Bluetooth Headset



본 제품을 사용하시기 전 반드시 사용설명서를 읽어보시기 바랍니다. 본 사용설명서에 기재된 내용은 제품의 기능상상, 사양 변경시 예고없이 변경될 수 있습니다.

Please be sure to thoroughly read user manual before using this product. It may be subject to change without prior notification to ensure the improvement of product and reflect changes to specifications.

Cysound Bluetooth Stereo Earbud Headset

Model name : C300

A/S 요청 시 구매 영수증을 청부하여 접수를 부탁드립니다. 미첨부 시 제품 최초 출하 시점을 기준으로 구매일을 정하여 보증기간을 확인합니다.

Please submit proof of purchase for after-sales service. Warranty period will commence from the time of the first date of the product release, in the event that you are unable to provide proof of purchase.

▶ 배터리 및 이어폰 줄의 보증기간은 6개월입니다.

Warranty period of batteries and earphone cords is six months.

제품 구성 | Composition of product

1



휴대폰 페어링(연결) | Mobile phone pairing (connect)

3

블루투스 지원 휴대폰에 최초 1회 설명서와 같이 페어링을 통하여 기기등록을 하신 후 사용이 가능하며, 동일 휴대폰에서는 이전에는 자동연결 됩니다.

You can use it after registration of compatible device. The pairing process will only have to be done once per device that you wish to connect. Please follow the steps in the user manual. Later, it will be automatically connected to the same mobile phone.

▣ 페어링 방법 | How to pair

- 1 연결할 기기를 1m이내에 놓고 블루투스 모드를 활성화 합니다.
Situate the compatible device within 1m and activate Bluetooth mode.
- 2 <C300> 전원이 OFF 된 상태에서 전원 스위치를 밀어 ON으로 바꾸시면 빨간색 LED가 1초간 점멸된 후 파란색 LED가 커져며 페어링 모드가 진행됩니다.
Red LED lights will be bright for one second then changed to blue when you turn on the power of <C300> from OFF to ON. This will start the pairing mode.
- 3 휴대폰 설정 블루투스 메뉴에서 기기검색을 한 후 <C300> 이 검색되면 선택하여 연결하십시오.
Search devices in the Bluetooth menu of the phone settings then select <C300> and connect.
- 4 <핀코드 입력/비밀번호> 입력창이 나올 시 '0000'을 누릅니다.
You will be required to enter a Pin Code: Enter: 0000

▶ 페어링이 완료되면 '전화기와 연결되었습니다.'라는 음성안내와 함께 파란색 LED가 3초마다 한번 점멸합니다.

Blue LED lights will become bright every three seconds with the voice message stating, "It is now connected to your phone" when the pairing is completed.

▶ 최초 연결 이후 페어링된 기기 주변에서 전원을 켜시면, 자동으로 연결됩니다.
It will be automatically connected when you turn on the power of the nearby paired devices after the first connection.

주의 Note
혼선, 전파干섭, 여러 차례 반복 등록을 시도했을 경우, 등록이 잘 되지 않을 수 있습니다. 이럴 경우 휴대폰 전원을 재부팅하여 등록 절차를 다시 진행하여 주십시오.
Registration can be difficult due to cross-talk, interference and repeated registration.
To solve this problem, reboot your mobile phone and try the registration process again.

멀티페어링/충전방법 | Multi pairing / Charging

4

▣ 2대의 휴대폰 연결 | Connect to two mobile phones

- ◆ 설명서 3페이지 휴대폰 페어링 방법에 따라 폰<1>을 페어링 합니다.
Pair the mobile phone<1> according to the pairing process on page 3 of the user manual.
- ◆ 폰<1>페어링 완료 후 블루투스를 비활성 시킵니다.
Deactivate Bluetooth after completing pairing of the mobile phone<1>.
- ◆ 폰<2> 역시 3페이지 휴대폰 페어링 방법에 따라 페어링 합니다.
Pair the mobile phone<2> again according to page 3 of the pairing process.
- ◆ 폰<2> 가 페어링 된 후 폰<1>의 블루투스를 활성화 시킵니다.
Activate Bluetooth of the mobile phone<1> after pairing of the mobile phone<2>.
- ◆ 자동으로 폰<1>이 연결되어 폰<1>과 <2>가 <2>에 페어링 됩니다.
The mobile phone<1> will be automatically connected and the mobile phone<1> and <2> will be paired to <C300>.

▣ 배터리 충전 | Battery charging

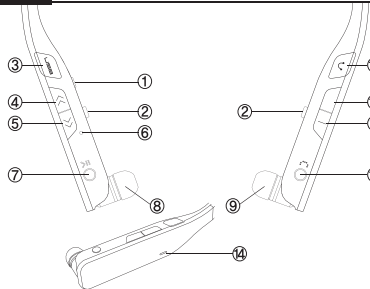
- ◆ 동봉된 USB 충전 전용 케이블을 이용하여 충전을 하세요.
Charge through the enclosed USB charging cable.
- ◆ 충전이 시작되면 적색 표시등이 커집니다.
Red light will become bright when the charging is started.
- ◆ 충전이 완료되면 보라색 표시등이 커집니다.
Violet light will become bright when the charging is finished.

참고 Remarks

사용전 배터리를 충분히 충전 후 사용하시고, 원전 방전 시 충전 소요 시간은 2.0 ~ 2.5시간입니다.
Charge the battery fully before use. A 120-150 minutes of charge time can be expected if the battery is fully discharged.
전원이 충분하지 않을 경우 '배터리가 부족합니다.'라는 멘트와 적색 표시등이 점멸됩니다. 이 경우 제품을 충전하여 주세요.
Red light will flash with the voice message stating, "The battery is low", when there is not enough power. You will need to then charge it.

제품명칭 | Product name

2



- | | | |
|--|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. 전원스위치
Power switch | 6. 마이크
Mic. | 11. 볼륨 - 버튼
Volume (-) button |
| 2. 이어폰 출감기 버튼
Earphone retractable button | 7. Play/Stop버튼
Play/Stop button | 12. 볼륨 + 버튼
Volume (+) button |
| 3. 충전단자
Battery charger terminal | 8. 우측 이어폰
Right earphone | 13. Line-Out 단자
Line-Out terminal |
| 4. 다음곡 버튼
Next song button | 9. 좌측 이어폰
Left earphone | 14. LED표시등
LED light indicator |
| 5. 이전곡 버튼
Previous song button | 10. 통화버튼
Call button | |

전원/통화방법 | Power / Calls

5

▣ 전원켜기 | Power on

전원스위치를 오른쪽으로 밀어 ON상태로 이동합니다. 진동과 함께 밝간 LED가 1초간 점멸 후 파란색 LED가 커지면서 전원이 ON됩니다. 이때 '전원을 켭니다.'라는 보이스 프롬프트(안내 멘트)가 나옵니다.
Push the power switch to the right to turn on. Blue LED lights will become bright after the red LED lights up for one second with a vibration and voice prompt stating, "Power on (info message)."

▣ 전원끄기 | Power off

전원스위치를 왼쪽으로 밀어 OFF상태로 이동합니다. 진동과 함께 '전원을 끊습니다.'라는 보이스 프롬프트(안내 멘트)가 나옵니다.
Push power switch to the left to turn off. You can hear a voice prompt stating, "Power off (info message)", along with a vibration.

▣ 전화받기 | Receive a call

블루투스 사용 중 전화가 오면 진동과 함께 신호음이 들립니다. 통화 버튼을 짧게 1회 눌러 전화를 받습니다.
You will be notified of an incoming call by a ringing sound and vibration. To accept the call, simply press the call button quickly.

▣ 전화끊기 | Hang up a call

통화 중 통화 버튼을 짧게 1회 누르면 전화를 끊습니다.
To hang up, press the call button again..

보이스플로트란? 블루투스의 상태를 한국어 음성으로 지원해주는 기능으로 전원 및 통화, 배터리 상태 등을 사용자에게 안내합니다.
It instructs about aspects concerning power, call and battery. It also provides information about Bluetooth aspects with Korean voice messaging.

통화 거부 | Decline a call

전화가 걸려온 상태에서 통화버튼을 2초간 길게 누르면 '삐이' 하는 신호음과 함께 통화가 거부됩니다.
If you wish to decline a call, press and hold the Call button for 2 seconds then the call will be declined upon hearing a "beep" sound.

마지막번호 전화걸기 | Dial the last number

통화버튼을 짧게 2회 누르면 마지막 번호로 전화를 겁니다.'라는 안내와 함께 마지막으로
발신 된 번호로 전화가 걸립니다.
You can dial to the number you called upon hearing the voice message, "Call to the last number", if you quickly press the Call button twice.

음량조절 기능 | Adjusting the volume

볼륨 '+' 또는 볼륨 '-' 버튼을 짧게 또는 계속 늘려 음량을 조절합니다.
(음량 조절 시 '삐이' 하는 신호음이 들리며 최대/최소 볼륨에서는 청각보호를 위해 '삐이~' 하는
장음의 주의 신호음이 들립니다.)
To adjust volume, press Volume+ or Volume- once or several times.
(You can hear a long "beep" sound for the protection of hearing in the max./min. volume when you adjust volume.)

통화중 대기전화 받기 | Place a call on hold

통화 중 대기 상태의 전화가 걸려오면 통화버튼을 짧게 2회 늘려 통화중인 전화를 대기상태로
전환시킬 수 있습니다. 다시 연결을 원할 경우 통화버튼을 짧게 2회 다시 늘려 통화할 수
있습니다.
You can place a call on hold by quickly pressing the Call button twice. To place a call again, quickly press the Call button twice again.

▶ 단, 사용하시는 휴대폰이 통신사의 대기모드 서비스에 가입되어 있어야 합니다.

But your mobile phone should be registered with Call on Hold service.

이퀄라이저 기능 | Equalizer function

- ◆ NORMAL, POP, BASE의 3가지 모드가 있습니다.
NORMAL, POP, BASE MODE
- ◆ 볼륨 버튼 '+'와 '-'를 동시에 2초간 길게 누르면 '삐이' 소리와 함께 NORMAL>POP>BASE
모드의 순서로 변환 됩니다.
NORMAL > POP > BASE MODE will appear in order with a "beep" sound, if you hold down Volume+ and Volume- buttons at the same time for 2 seconds.
- ▶ 공장 출고시 NORMAL모드로 설정되어 있습니다.
NORMAL MODE is set for the delivery.
- ▶ 일부기종 및 OS버전호환에 따라 EQ기능이 지원되지 않을 수 있습니다.
EQ function cannot be supported depending on some devices and OS version compatibility.

블루투스 연결 및 통신 알아두기 | Bluetooth connection and communications

- ◆ 휴대폰과 헤드셋의 거리가 사용범위를 이탈 후 다시 사용범위로 돌아오면 자동으로 블루투스가
연결됩니다.
Bluetooth will be automatically connected when the distance between a mobile phone and a headset is within the range of use after being outside the range of use.
- ◆ 휴대폰과 헤드셋의 전원이 모두 깨져있는 경우 휴대폰의 전원을 먼저 컨 헤드셋의 전원을 켜주세요.
First turn on mobile phone and then turn on headset if they are both already turned off.
- ◆ 다른기기의 전파 간섭으로 이상 동작이나 잡음등이 발생 할 수 있습니다.
Abnormal operation or static may be emitted due to interference from other devices.
- ▶ 블루투스는 산업, 과학, 의료 기기 및 전자레인지, 무선랜과 같은 소 출력 무선기기들 동일한 주파수
대역 기기와의 전간干渉이 발생할 수 있습니다.
Bluetooth may have interference with devices that use the same frequency, such as industrial, scientific and medical devices and low power wireless devices, including microwave and WLAN.
- ▶ 블루투스 기기를 무선랜 이용장소에서 5M이상 떨어져서 사용하세요.
Use Bluetooth more than 5m away with WLAN.
- ◆ 휴대전화 사용환경에 따라 이상 동작이나 잡음등이 발생할 수 있습니다.
Abnormal operation or noises may be emitted according to the mobile phone service environment.
- ▶ 사용자의 위치에 따라 벽, 모퉁이, 파티션과 같은 장애물로 인한 전파 수신력이 떨어지면 잡음등이
발생할 수 있습니다.
Static may be emitted if signal strength is impaired by obstacles, such as walls, corners and partitions.

제품관리 | Management of product

- ◆ 본 제품은 방수 제품이 아니므로 건조한 곳에 보관하십시오.(습기와 액체성분을 피하십시오.)
Please store in dry place as it is not water-proof.(Please keep away from moisture and liquids)
- ◆ 먼지가 많은 곳, 더러운 곳, 경사진 곳에 보관하지 마십시오.
Do not store it in dirty and dusty places.
- ◆ 유아 및 동물이 물거나 빨지 않게 하십시오.(소형기기이므로 질식할 위험이 있습니다.)
Use caution to ensure that infants or animals do not bite or suck it.
(Risk of choking due to its small size)
- ◆ 고온 또는 저온에서 보관하지 마십시오.
Do not expose to high or low temperature.
- ◆ 화기 근처에 놓지 마십시오. 폭발의 위험이 있습니다.
Do not place it close to fire as it could combust.
- ◆ 임의로 분해, 수리, 개조, 단락 하지 마십시오. A/S 에서 제외 됩니다.
Do not disassemble, repair and modify and short-circuit. You will be ineligible to receive after-sales service.
- ◆ 제품을 비틀거나 잡는 등 외부 충격이 가해지지 않도록 주의하여 주십시오.
Please be mindful of external shock, including twisting.
- ◆ 배터리는 소모품으로 수명이 다하면 표기된 서비스 센터에서 교환하시기 바랍니다.
Please replace batteries at the listed customer service centers once they expire.
- ◆ 장기간 사용하지 않을 경우 먼지가 있는 건냉한 곳에서 보관 하시기 바랍니다.
Please keep it dry and in a cool place if you don't intend to use it for a long time.
- ◆ 장시간 청취 및 높은 음량으로 오랫동안 사용할 경우 청각에 영향을 미칠 수 있습니다.
It may affect your hearing if you wear it for long periods of time or listen to it loudly for long durations.

제품을 사용하기 전에 반드시 주의사항을 먼저 읽어보시고 안전하게 제품 사용과
관리를 하시기 바랍니다.
Please thoroughly read the user manual before using the product and be sure to use and manage it safely.

주의사항 | Note

12

▣ 전파방해에 대한 일반적 정보 | General information about interference

제품의 어떠한 부분이라도 액체가 들어가거나 노출되면 모든 전자적 연결이 끊어질 수 있습니다. 만약, 전자파에 대해 적합하지 않도록 디자인 되거나 구성되어 있다면, 거의 모든 전자기기들은 전파에 영향을 받습니다.

비행기의 통신장비에 지장을 주지 않기 위해서 텁승전 블루투스 헤드셋의 전원을 꺼주시고, 그 외에도 전자파 간섭 경고문이 붙어 있는 모든 시설을 방문시에는 블루투스의 전원을 끄주시기 바랍니다.

특히 병원이나 의료시설에서 사용하는 장비들은 전자파에 민감합니다.
심장 박동 조절장치를 지니고 있는 환자는 블루투스 헤드셋을 사용하기 전에 반드시 의료진의 상담이 필요합니다.

All electromagnetic connections should be disconnected if any part of this product comes into contact with liquid. Most electronic devices are affected by electric waves if they are inappropriately designed or configured.

Please turn off Bluetooth headset before you board airplane not to affect communications devices of flight. Also, you need to turn it off when you visit any facility with warning sign of interference.

In particular, devices used in hospitals and medical facilities are sensitive to electromagnetic wave.
Patients with cardiac pacemakers must consult with doctors before using Bluetooth headset.

주의사항 | Note

15

▣ 제품 교환 및 환불 불가 대상 | No replacement of product and refund

◆ 제품 인도 후 14일이 초과한 정상작동 제품
Normally operating product 14 days after delivery

◆ 제품을 임의로 분해, 개조, 단락 한 경우
If you disassemble, modify or short-circuit the product

◆ 고객의 개인 사유로 인한 변심 및 취급 부주의로 인한 제품 손상의 경우
In the event of buyer remorse or if you damaged the product by mishandling

◆ 제품 구입 후 14일 이내라 할지라도 제품의 박스를 개봉한 경우 환불이 불가하지만 부득이한 경우 박스비, 운송비, 기타비용을 제외하고 소비자가의 80%만 환불이 가능합니다.

You are unable to receive a refund within 14 days after purchasing if you open the box. However, you are able to receive a refund of 80% less box, shipping and other expenses in some cases.

A/S 요청 및 접수 시에는 반드시 구매 영수증을 첨부하여야 합니다.
미첨부 시 제품 최초 출하 시점을 기준으로 보증기간을 산정합니다.
You should submit proof of purchase for after-sales service.
Warranty period will be calculated from the first day of product release if you are unable to provide proof of purchase.

주의사항 | Note

13

▣ 무상서비스 | Free after-sales service

◆ 제품의 교환 및 환불대상
- 제품 인도 당시 제품이 파손 된 경우 및 주문하신 제품과 상이한 제품이 제공된 경우 운송비는 차사 부담.
Replacement of the product and refunds

- We cover the cost of delivery if the product is found to be damaged upon delivery and/or if the delivered product is different from what you purchased.

◆ 구입 후 1년 이내에 제품 하자가 발생할 경우 무상서비스 받으실 수 있습니다.
You are eligible to receive free after-sales service in the event of problems occurring within 1 year.

▶ 배터리 및 이어폰 줄은 소모품으로 보증기간 6개월입니다.

Warranty period for batteries and earphone cords consists of 6 months as they are deemed to be consumables.

◆ 정상적인 사용상태에서 발생한 성능, 기능 오류로 인한 고장 발생 시 교환 또는 환불처리해 드리며, 이 경우 반드시 구입영수증을 제출하여 주십시오.
We will replace the product or provide a refund if the issue is due to performance and functionality errors under normal conditions of use. You need to provide proof of purchase.

▶ 비고장성, 사용 부주의, 과실로 인한 고장은 유상처리 됩니다.

Note that in the event of misuse or damage due to negligence, all processes will be billable.

◆ 환불은 구입처에서만 가능합니다.
Refunds are only possible at the site of purchase.

주의사항 | Note

14

▣ 유상서비스 | Paid service

◆ 고장이 아닌 경우 A/S 처리 시 알복 운송료 등의 비용이 발생할 수 있습니다.
If it is determined to not have any malfunctions, you may be liable for shipping charges of after-sales service.

◆ 소비자 과실로 인한 고장은 유상 서비스 처리되어 비용이 발생 할 수 있습니다.
Failure due to consumer negligence may result in handling costs that will need to be paid for.

◆ 취급부주의로 인한 고장, 임의의 분해, 수리, 개조, 단락 시
It is due to mishandling, disassembly, repair, modification or short-circuit.

◆ 제품을 비틀거나 꺾는 행위, 툭툭, 낙하 등 외부 충격에 의한 파손 시
If it is damaged due to twisting, falling, or external shocks.

◆ 천재지변(화재, 염해, 수해)에 의한 고장 발생 시
If it is due to natural disaster (fire, salt damage, water damage)

◆ 소모성 부품의 수명이 다한 경우 (예 : 배터리, 이어폰 줄)
When the lifespans of consumables have expired (ex: battery, earphone cord)

◆ 지퍼, 단추, 가방 등 외부 요인에 의한 슬립 현상으로 이어폰 줄 절단, 단선 시
If earphone cords are cut by zippers, button or bag

◆ 당사에서 제조, 제공하지 않은 소모품이나 옵션품 사용으로 인한 고장발생 시
If malfunction is being caused by consumables or optional products from other companies

충전기 사용법 | How to use the charger

16

▣ 가정용충전기 | Charger for use at home

블루투스는 PC로 충전하는 제품으로 허용치 이상의 전력으로 충전할 경우 배터리 및 메인칩이 손상되어 수리조차 안되는 상황이 발생할 수 있습니다.

가정용 충전기로 충전하시려면 반드시 충전기 라벨의 정격출력 수치를 확인하셔야 합니다.

예를 들면 500mA 라는 식으로 기재되어 있는데, 여기서 중요한 수치는 A(암페아)로 블루투스가 최대로 견딜 수 있는 전력은 1A(1000mA)입니다.

이를 확인 하지 않고 허용치 이상의 가정용 충전기 사용으로 발생되는 제품 손상은 유상처리되며 메인칩이 손상되었을 경우에는 수리가 불가능 합니다.

Bluetooth is a PC charged product. Charging it over its allowable limit may cause permanent damage to the battery and main chip, rendering it irreparable.

If you wish to charge the Bluetooth using a charger for use at home, be sure to check the rated output on the label of the charger. For example, the rated output value should display 500mA. The important thing to remember is that the Bluetooth can withstand up to 1A (1000mA).

Any product damage caused by using a charger for use at home over its allowable limit without checking the rated output will be repaired for a free. If the main chip has become damaged, we not be able to repair the product.

충전기 사용법 | How to use the charger

17

▣ 차량용충전기 | Car Charger

차량용 충전은 경차, 일반 승용차까지 허용되며 1톤 이상 화물차량은 지원 되지 않습니다.
차량의 크기가 커지면서 허용전력도 비례하여 커지기 때문에 차량을 시가적이 전력을 낮추어도

블루투스에 허용치 이상의 전력이 전달되어 메인칩이 손상 될 수 있습니다.

차량에서 충전 하실 때에는 항상 시동이 켜있는 상태에서만 충전을 하여 주시고 시동이 깨져있을 때 시동을 걸 경우 고출력 전력이 순간적으로 시가잭에 전달되어 충전중인 블루투스

제품에 심각한 영향을 줍니다.

The car charger may be used in compact cars and passenger vehicles only and does not support cargo vehicles that weigh 1 ton or more. This is because the allowable power limit increases along with the vehicle size. Even if the car adapter lowers the electricity power level, the power transmitted to the Bluetooth product may exceed the allowable power limit and cause damage to the main chip.

Make sure that the engine is running while you are charging inside the car. Turning on the engine while the Bluetooth product is charging will transmit high power electricity to the car adapter and cause serious damage to the Bluetooth product being charged.

▣ PC에서충전기 | PC Charger

가장 안정적인 충전 방법으로 완충 후에 장시간 충전 케이블을 끌어 놓더라도 블루투스 제품에 큰 영향을 주지 않습니다. 블루투스의 배터리는 소모품이기 때문에 안정적인 충전방법을 사용하여야 더 오랜시간 동안 정상적인 사용수명을 유지 할 수 있습니다.

This is the safest way to charge your Bluetooth product. Even if you leave the charging cable plugged in for a long time after the product has become fully charged, it will not pose any damage to the Bluetooth product. As the Bluetooth battery is a consumable product, use this safe charging method to allow for longer use.

규격 및 특징 | Specifications and Features

18

※ C300 규격 및 특성 | C300 Specifications and Features

블루투스 규격 / Bluetooth specifications 버전 4.1 CSR 8645 / Version 4.1 CSR 8645	연속 대기시간 / Standby time 최대 500시간 Up to 500 hours
지원 규격 / Supported specifications HFP, HSP, A2DP, AVRCP, APTX	연속 통화시간 / Call time 최대 15시간 Up to 15 hours
송신출력 / Transmission output 2.40~2.45GHz	연속 재생시간 / Continuous playback time 최대 13시간 Up to 13 hours
최대 사용거리 / Maximum range of use 10m 이내 Within 10m	배터리 충전시간 / Battery charging time 약 2시간 Approx. 2 hours
동작 운동 / Operation and movement -20~50°C	배터리 정보 / Battery information 리튬이온폴리머 / Lithium Ion Polymer 220mAh
외관 Exterior 155 x 179 x 22mm	중량 / Weight 54g

▶ 실험실 측정치를 기반으로 통화시간, 대기시간, 사용거리 등을 산출하였으며, 휴대폰, OS, 사용환경 및 실제 사용시에는 차이가 있을 수 있습니다.
Call time, standby time and range of use were calculated based on lab measurement results. Actual values may differ by cellphone, OS and usage environment.

제품보증서 | Product Warranty

19

※ C300 제품 보증서 | C300 Product Warranty

제품명 (Product Name)	년 월 일 (D/MM/YYYY)
구입일 (Purchase Date)	
구입처 (Purchase Site)	
모델명 (Model)	C300
구매일로부터 1년 (배터리 및 이어폰 줄은 소모품으로 6개월) 무상보증기간 (Warranty Period) (6 months for consumables such as battery and earphones)	1 year from date of purchase

- ▶ 교환 및 환불은 구입 후 14일 이내에 가능하며, 구매 영수증을 제시하여야 합니다. 영수증이 있는 경우 이력확인이 어려워 교환, 환불이 어렵습니다.
Replacement of products and refunds can be made within 14 days of purchasing the product if you provide proof of purchase. If you do not have proof of purchase, it is difficult to confirm the transaction history and we will therefore be unable to provide a replacement or refund.
- ▶ A/S 요청 및 접수 시에는 보증기간 확인을 위해 구매 영수증을 첨부하여야 합니다. 미첨부 시 제품 최초 출하시점을 기준으로 보증기간을 산정합니다.
When you apply for warranty service, please attach proof of purchase so that we can confirm the warranty period. In the event that you are unable to provide proof of purchase, the warranty period will commence from the time of the first date of the product release.
- ▶ 환불은 구입처에서만 가능합니다.
Refunds are only possible at the site of purchase.

FCC NOTICE

20



NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



A/S문의 | Warranty Inquiries & Product Consultation

+82 (0)70. 5057. 9379

업무시간 (Hours)

평일 오전 10:00 ~ 오후 5:00
Weekdays 10:00 am ~ 5:00 pm

휴무일 (Closed on)

토, 일 법정 공휴일 휴무
Saturdays, Sundays and public holidays

▶ 상당 문의 또는 대기가 많은 시간에는 통화가 어려울 수 있습니다.
이점 양해하시어 통화량이 적은 시간대에 전화주시면 감사하겠습니다.

*It may be difficult to reach us during peak times when many consumers call us to seek consultation.
Please keep this in mind and try to make your call during non-peak hours.*

THE CYNOON PRODUCT TECHNICAL DEVELOPMENT SERVICES

www.cysound.com