

N·A·I·S(나이스란)

물의 요정을 의미하는 Naiad와 탄생을 의미하는 Naissance의 합성어로서  
발음으로는 '나다'라는 Nice를 연상시켜, 좋은 물의 탄생을 의미합니다.

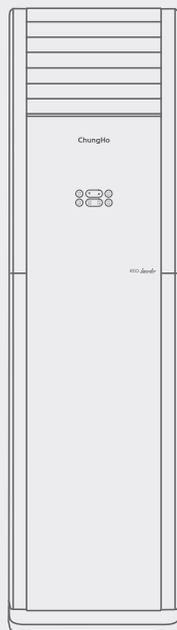
**CHUNGHO** 청호나이스  
www.chungho.com

# 청호 하이파 에어컨

사 / 용 / 설 / 명 / 서

기술의 차이가 품질의 차이

스탠드형



하이파(HIGHPA)  
: High Powered Air Conditioner

**CF-18H250**

- \* 제품을 사용하기 전에 사용설명서를 꼭 읽어주세요.
- \* 이 제품은 국내용 AC 220V/60Hz로 전원사양이 다른 국외에서는 사용할 수 없습니다.
- \* 제품의 외관, 사양 등은 제품 성능개선을 위해 사전 예고없이 변경될 수 있습니다.
- \* 디자인 및 색상은 표지모델과 다를 수 있습니다.

## 고객의 건강을 위한 청호나이스의 약속입니다.

가전기술에도 등급이 있습니다. 농약 없는 유기농 채소가 더 나은 품질로 가족의 건강을 지켜주듯이, 청호의 더 나은 가전기술이 격이 다른 건강가전의 세계를 열어갑니다. 이유있는 고급기술, 청호나이스! 건강을 위한 소중한 투자에 커다란 행복으로 보답하겠습니다.

## 목 차

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| 01 안전을 위한 주의사항               | 3~5   |
| - 전원                         | 3     |
| - 설치 및 사용 시                  | 4~5   |
| 02 각부의 명칭                    | 6     |
| - 실내기                        | 6     |
| - 실외기                        | 6     |
| 03 표시부 및 조작부 기능              | 7~10  |
| - 실내기 표시부                    | 7     |
| - 실내기 조작부                    | 8     |
| - 리모컨 표시부                    | 9     |
| - 리모컨 조작부                    | 10    |
| 04 조작부 사용법                   | 11~20 |
| 05 청소방법                      | 21    |
| - 외부                         | 21    |
| - 필터                         | 21    |
| 06 관리방법                      | 22    |
| - 보관준비                       | 22    |
| - 보관 후 재사용                   | 22    |
| 07 부가기능                      | 23    |
| 08 폐기를 처리 지침                 | 23    |
| 09 잠깐! A/S를 요청하시기 전에 확인해주세요. | 24~25 |
| 10 MEMO                      | 26    |
| 11 제품보증서                     | 27    |

# 01 안전을 위한 주의사항

- 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 사고나 위험을 미리 예방하기 위한 것으로 반드시 지켜주시기 바랍니다.
- 주의사항은 표시사항 위반 시 예상되는 위험의 정도와 손해의 크기 따라 "경고"와 "주의" 두가지로 구분되어 있습니다.

|   |   |
|---|---|
| <br><b>경 고</b><br>표시사항 위반 시 심각한 상해나 사망사고 등이 발생할 가능성이 있는 경우 | <br><b>주 의</b><br>표시사항 위반 시 상해 또는 재산상의 손해 및 제품의 성능 저하를 가져올 수 있는 경우 |
|---|---|

## 전 원



### 경 고

- 반드시 지정된 전원을 사용하십시오. (본 제품은 AC 220 V/60 Hz 전용입니다.)
- 사용전원의 전압이 일치하지 않을 경우 제품의 고장은 물론 화재, 감전사고의 원인이 됩니다.
- 전원코드가 파손된 경우에는 위험 방지를 위하여 당사콜센터(1588-2290)에 의뢰하여 코드를 교환하십시오.
- 손상되었거나 헐거운 콘센트를 사용하지 마십시오. 감전이나 화재의 위험이 있습니다.
- 사용하지 않을 시에는 항상 플러그를 뽑아 주십시오.
- 안전사고 예방이 될 수 있습니다.
- 연결선을 사용하거나 하나의 전원콘센트에 여러개의 전기용품들을 동시에 사용하지 마세요.
- 콘센트의 이상 발열로 인하여 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 전기연결과 절연이 제대로 되어있지 않거나 전압이 부족하면 화재를 일으킬 수 있습니다.
- 전원플러그는 흔들리지 않도록 전원콘센트 안쪽 끝까지 꽂아주세요.
- 접속이 불완전한 경우는 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 젖은 손으로 전원플러그를 만지지 마세요.
- 감전의 위험이 있습니다.
- 전원코드를 잡아 당겨 빠지 마시고 반드시 전원플러그를 잡고 뽑아 주세요.
- 코드부분이 파손될 경우 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- 전원플러그의 핀 또는 접촉부에 먼지, 물 등이 묻어 있으면 마른 헝겊 등으로 잘 닦아 주십시오.
- 먼지나 물 등이 묻어 있으면 감전, 화재 등의 위험이 있습니다.
- 전원코드를 무리하게 구부리거나 무거운 물건에 눌러 파손되지 않도록 하세요.
- 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- 장기간 기기를 사용하지 않을 때에는 전원플러그를 뽑아주세요.
- 전원코드를 밟거나 걸려 넘어지지 않도록 주의하십시오.
- 청소나 수리를 하기 전에는 전원을 차단해 주세요.

# 01 안전을 위한 주의사항

## 설치 및 사용 시



### 경 고

- 자격을 갖추고 경험이 있는 기술자에 의해서 제품을 설치해 주세요.
- 잘못 설치될 경우 누수, 전기충격, 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 제품의 모든 수리, 정비 및 재배치는 공인된 기술자를 통해서 해주세요.
- 부적절한 수리는 심각한 상해나 제품 고장을 초래할 수 있습니다.
- 제품 위에 물이 담긴 그릇, 약품, 작은 금속류 등을 올려놓지 마세요.
- 제품 내부로 들어가면 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- 제품 주변에 휘발유, 벤젠, 시너 등과 같은 가연성 가스나 인화물질(스프레이, 부탄용기, 석유, 가스 등)을 두지 마십시오.
- 폭발이나 화재의 위험이 있습니다.
- 제품이 작동하는 공간에서 난방기구를 사용하지 마세요.
- 열기구와 가까운 곳에 설치하지 마십시오.
- 화재의 위험이 있습니다.
- 송곳이나 핀 등으로 표시부 및 버튼을 찌르지 마십시오.
- 감전 사고 및 고장의 원인이 됩니다.
- 제품에 무리한 하중 및 외부충격을 가하지 마십시오.
- 심한 충격에 의한 파손으로 과열이나 화재의 원인이 됩니다.
- 제품에 이상이 생긴 경우에는 즉시 전원플러그를 뽑고 콜센터(1588-2290)로 연락하여 주십시오.
- 공기흡입구나 배출구가 핀, 막대기, 동전 등의 이물질들을 넣지 마십시오. 특히 어린이는 주의시켜 주십시오.
- 감전 및 제품 파손의 원인이 됩니다.
- 필터를 교환하거나, 청소하기 전에는 전원플러그를 빼고 완전히 작동이 멈춘 후에 실시해 주십시오.
- 감전되거나 다칠 수 있습니다.
- 실내기를 욕실과 같이 습기가 많은 곳이나 눈, 비를 맞는 곳에는 설치하지 마십시오.
- 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- 공기흡입구나 배출구가 빨래, 커튼 등으로 막히지 않도록 주의하여 주십시오.
- 막힌 상태로 운전하게 되면 내부 온도상승으로 고장및 화재의 원인이 됩니다.
- 물에 젖은 손으로 제품을 만지거나 제품에 직접 물을 뿌리지 마십시오.
- 고장 및 감전의 원인이 됩니다.
- 제품이 손상되었거나 기능장애가 있을 경우 임의로 분해·수리·개조하지 마십시오.
- 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- 제품 작동 중에 전원플러그를 빼거나 제품을 이동시키지 마십시오. 반드시 전원을 끈 후 전원플러그를 잡고 빼 주십시오.
- 고장 및 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- 전원코드를 당겨 빠지 마십시오.
- 살충제, 헤어스프레이, 라커, 페인트와 같은 가연성 스프레이를 제품 주변에서 사용하지 마십시오.
- 제품 고장이나 화재, 폭발의 원인이 될 수 있습니다.
- 에어컨의 냉기가 장시간 인체에 직접 닿지 않게 해주세요.
- 근육 이상이나 안구 건조 및 체온 저하의 우려가 있습니다.
- 이상 소음 및 냄새 발생시 사용을 멈추십시오.
- 지진, 화재시 또는 제품에서 이상 소음 및 냄새 등을 감지했을 때에는 곧바로 사용을 멈추고 전원플러그를 전원콘센트에서 뽑아 주십시오.

## 01 안전을 위한 주의사항

### 설치 및 사용 시



### 주 의

어린이가 제품에 매달리거나 올라가지 않도록 하세요.  
제품이 넘어져 다칠 우려가 있습니다.

제품 위에 올라가거나 물건을 올려 놓지 마세요.  
넘어지거나 제품이 넘어져 다칠 우려가 있습니다.

어린이가 에어컨 조절기나 움직이는 부품, 냉장 및 전기 연결부에 장난을 치지 않도록 주의해주세요.  
보호자의 관리가 필요합니다.

공기흡입구와 공기배출구를 막지 마세요.

제품의 성능이 저하되고 사용비가 올라가거나 수명이 단축될 수 있습니다.

신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이는 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하지 않도록 주의해주세요.

에어필터는 정기적으로 검사하고 세척하세요.

실외기를 경사진 곳이나 불안정한 곳에 설치하지 마세요.

넘어져 다치거나 고장의 원인이 됩니다.

실내기와 실외기는 진동에 충분히 견딜 수 있는 장소에 설치해주세요.

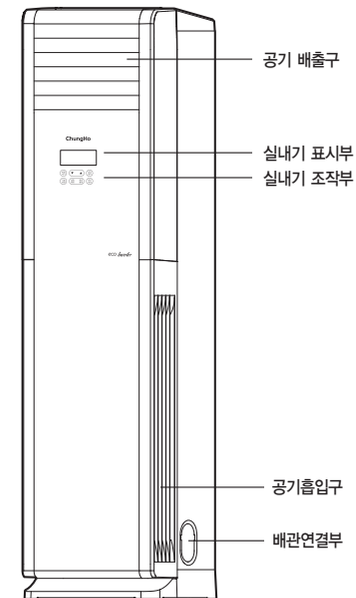
실외기는 건물의 외벽면이나 아파트 베란다의 바깥쪽에 설치하지 마세요.

제품이 떨어질 위험이 있습니다.

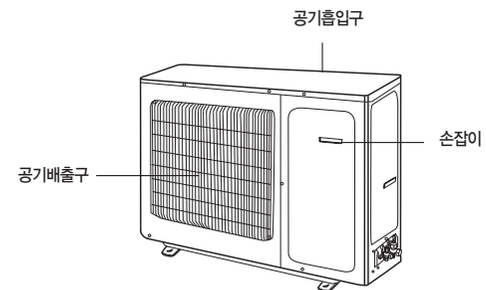
사용설명서에 기재된 대로 제품을 사용하십시오.

## 02 각부의 명칭

### 실내기

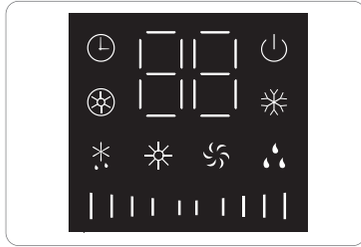


### 실외기



### 03 표시부 및 조작부 기능

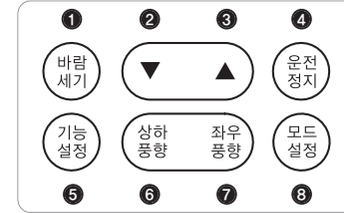
#### 실내기 표시부



- ⌚ **켜짐/꺼짐예약 표시** : 켜짐/꺼짐예약이 설정되었을 때 표시합니다.
- ⊗ **에코난방 표시** : 에코난방운전으로 작동될 때 표시합니다. (CF-18H251 모델)
- ✳ **제상 표시** : 제상운전으로 작동될 때 표시합니다.
- **온도/예약시간 표시** : 설정온도, 실내온도, 켜짐/꺼짐 예약 상태를 표시합니다.
- ✳ **난방운전 표시** : 난방운전으로 작동될 때 표시합니다.
- 🌀 **송풍운전 표시** : 송풍운전으로 작동될 때 표시합니다.
- ⏻ **운전/정지 표시** : 제품의 운전/정지를 표시합니다.
- ✳ **냉방운전 표시** : 냉방운전으로 작동될 때 표시합니다.
- 💧 **제습운전 표시** : 제습운전으로 작동될 때 표시합니다.
- || || | **미풍 표시** : 미풍으로 작동될 때 표시합니다.
- || || || | **약풍 표시** : 약풍으로 작동될 때 표시합니다.
- || || || || | **강풍 표시** : 강풍으로 작동될 때 표시합니다.
- || || || || || | **강력풍 표시** : 강력풍으로 작동될 때 표시합니다.

### 03 표시부 및 조작부 기능

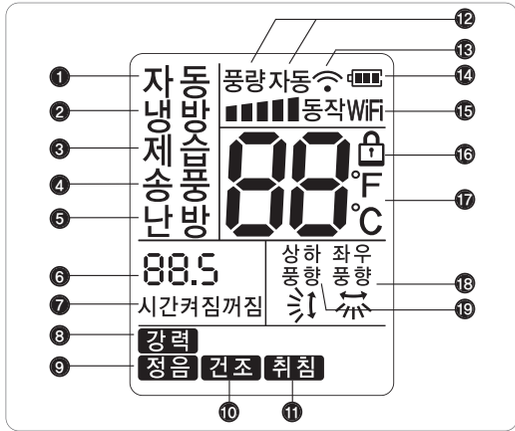
#### 실내기 조작부



- 01 바람세기** : 바람세기를 선택할 때 사용합니다. 버튼을 누를 때마다 바람세기가 자동 → 미풍 → 약풍 → 강풍 → 강력풍 순서로 전환됩니다.  
※ 자동운전과 제습운전 모드에서는 바람세기를 선택할 수 없습니다. 자동운전에서는 자동으로 운전하고, 제습운전에서는 미풍으로 운전합니다.
- 02 온도하강** : 온도를 내릴 때 사용합니다.  
잠금기능을 설정/해제할 때 사용합니다. (온도상승, 온도하강 버튼 동시 터치 시)  
※ 온도상승 버튼과 온도 하강 버튼을 동시에 누르면 실내기 표시부에 잠금표시(LC)가 표시되고 잠금기능이 설정됩니다. 버튼을 동시에 다시 누르면 잠금기능이 해제됩니다. 실내기 조작부에서 잠금을 설정한 경우 리모컨은 작동 가능합니다.
- 03 온도상승** : 온도를 올릴 때 사용합니다.  
잠금기능을 설정/해제할 때 사용합니다. (온도상승, 온도하강 버튼 동시 터치 시)
- 04 운전/정지** : 제품을 ON/OFF 할 때 사용합니다.
- 05 기능설정** : 건조, 켜짐/꺼짐예약 및 취침운전 등의 기능을 선택할 때 사용합니다.
- 06 상하풍향** : 상하풍향을 선택할 때 사용합니다.
- 07 좌우풍향** : 좌우풍향을 선택할 때 사용합니다.
- 08 모드설정** : 원하는 운전을 선택할 때 사용합니다. 버튼을 누를 때마다 운전모드가 냉방 → 제습 → 송풍 → 난방 순서로 선택됩니다.

### 03 표시부 및 조작부 기능

리모컨 표시부



- 01 자동운전 표시 : 자동운전으로 작동할 때 표시합니다.
- 02 냉방운전 표시 : 냉방운전으로 작동할 때 표시합니다.
- 03 제습운전 표시 : 제습운전으로 작동할 때 표시합니다.
- 04 송풍운전 표시 : 송풍운전으로 작동할 때 표시합니다.
- 05 난방운전 표시 : 난방운전으로 작동할 때 표시합니다.
- 06 켜짐/꺼짐예약 시간표시 : 켜짐/꺼짐예약 설정 시간을 표시합니다.
- 07 켜짐/꺼짐예약 표시 : 켜짐/꺼짐예약이 설정되었을 때 표시합니다.
- 08 강력풍 표시 : 바람세기가 강력풍으로 설정되었을 때 표시합니다.
- 09 정음 표시 : 정음기능이 설정되었을 때 표시합니다.
- 10 건조 표시 : 건조기능이 설정되었을 때 표시합니다.
- 11 취침운전 표시 : 취침운전으로 작동할 때 표시합니다.
- 12 풍량 표시 : 바람세기를 표시합니다. 자동 → ■ → ■■ → ■■■ → **강력** 순으로 바람세기 선택이 가능합니다.
- 13 리모컨 전송 표시 : 리모컨이 본체에 신호를 보낼 때 표시합니다.
- 14 건전지 표시 : 건전지 잔량을 표시합니다.
- 15 WiFi 표시 : WiFi 기능이 작동할 때 표시합니다.(CF-18H251 모델)
- 16 잠금 표시 : 잠금기능이 설정되었을 때 표시합니다.
- 17 온도 표시 : 설정온도, 실내온도를 표시합니다.
- 18 좌우풍향 : 좌우 풍향으로 작동할 때 표시합니다.
- 19 상하풍향 : 상하 풍향으로 작동할 때 표시합니다.

### 03 표시부 및 조작부 기능

리모컨 조작부



- 01 **운전/정지** : 제품을 ON/OFF 할 때 사용합니다.
- 02 **온도상승** : 설정 온도를 올릴 때 사용합니다.
- 03 **운전선택** : 원하는 운전을 선택할 때 사용합니다.
- 04 **ECO운전** : 절전운전을 선택할 때 사용합니다.
- 05 **바람세기** : 바람세기를 선택할 때 사용합니다.
- 06 **온도하강** : 설정 온도를 내릴 때 사용합니다.
- 07 **냉방운전** : 냉방운전을 설정할 때 사용합니다.
- 08 **난방운전** : 난방운전을 설정할 때 사용합니다.
- 09 **상하풍향** : 상하풍향을 조절할 때 사용합니다.
- 10 **좌우풍향** : 좌우풍향을 조절할 때 사용합니다.
- 11 **정음** : 정음기능을 선택할 때 사용합니다.
- 12 **켜짐/꺼짐예약** : 켜짐/꺼짐예약을 설정할 때 사용합니다.
- 13 **취침운전** : 취침운전을 설정할 때 사용합니다.
- 14 **라이팅** : 실내기의 표시부를 ON/OFF할 때 사용합니다.
- 15 **건조** : 냉방/제습운전 후 건조기능을 선택할 때 사용합니다.

#### • 리모컨 사양

|        |                     |
|--------|---------------------|
| 정격전압   | 1.5V(AAA 건전지 X 2ea) |
| 신호수신범위 | 8 m                 |
| 환경     | -5℃ ~ 60℃           |

- \* 리모컨의 외관, 사양 등은 제품 성능개선을 위해 사전 예고없이 변경될 수 있습니다.
- \* 디자인 및 색상은 이미지와 다를 수 있습니다.

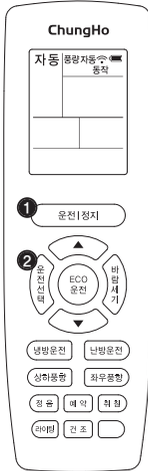
# 04 조작부 사용방법

## 리모컨

• 제품을 운전하기 전에 전원플러그를 콘센트에 꽂아 주세요.

### 자동운전

쾌적한 상태로 모든 기능을 자동으로 조절하고 싶을 때



01 운전장치 버튼을 눌러 제품을 켜서 작동합니다.

02 버튼을 눌러 자동으로 선택합니다.

#### 참고사항

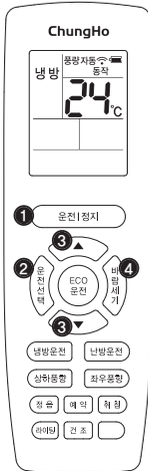
- 자동운전 모드는 실내 온도 변화를 감지하여 상황에 맞게 운전모드, 바람세기를 선택합니다.
- 자동운전 모드가 쾌적하지 않을 때, 희망모드를 수동으로 변경할 수 있습니다.
- 바람세기는 리모컨에만 표시되고 자동운전 모드에서는 작동하지 않습니다.

#### 주의사항

- 자동운전 모드에서는 온도와 팬속도가 자동으로 제어되어 희망온도와 바람세기를 수동으로 설정할 수 없습니다.

### 냉방운전

실내를 시원하게 냉방시키고 싶을 때



01 운전장치 버튼을 눌러 제품을 켜서 작동합니다.

02 버튼을 눌러 냉방을 선택합니다.  
※ 냉방운전 버튼을 누르면 냉방 선택이 가능합니다.

03 버튼을 눌러 희망 온도를 설정합니다.  
※ 16°C ~ 30°C의 범위 내에서 1°C씩 설정 가능합니다.

04 버튼을 눌러 바람세기를 선택합니다.  
※ 자동 → ■ → ■■ → ■■■ 순으로 바람세기가 선택 가능합니다.

#### 참고사항

- 냉방운전 정지 시 건조 기능이 켜져있으면 내부건조가 수 분간 진행된 후 통풍창이 닫힙니다.
- 냉방운전 정지 시 건조 기능이 꺼져있으면 내부건조가 진행되지 않고 바로 통풍창이 닫힙니다.

# 04 조작부 사용방법

## 리모컨

### 제습운전

실내의 습기를 제거하여 쾌적하게 사용하고 싶을 때



01 운전장치 버튼을 눌러 제품을 켜서 작동합니다.

02 버튼을 눌러 제습을 선택합니다.

03 버튼을 눌러 희망 온도를 설정합니다.  
※ 16°C ~ 30°C의 범위 내에서 1°C씩 설정 가능합니다.

#### 주의사항

- 제습운전 모드에는 팬 속도가 자동으로 제어되어 바람세기를 수동으로 설정할 수 없습니다.

### 송풍운전

바람만 내보내주어 자연스러운 상태를 유지하고자 할 때



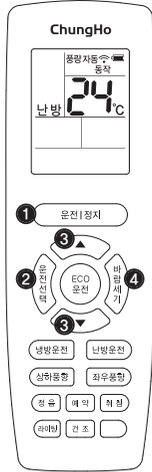
01 운전장치 버튼을 눌러 제품을 켜서 작동합니다.

02 버튼을 눌러 송풍을 선택합니다.

## 04 조작부 사용방법

### 리모컨 난방운전

실내를 따뜻하게 난방시키고 싶을 때



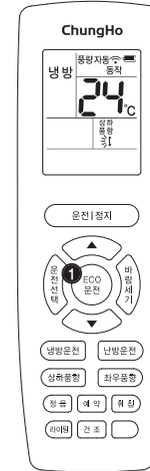
- 01 **운전/정지** 버튼을 눌러 제품을 켜서 작동합니다.
- 02 **난방운전** 버튼을 눌러 난방을 선택합니다.  
※ **난방운전** 버튼을 누르면 난방 선택이 가능합니다.
- 03 **상/하** 버튼을 눌러 희망 온도를 설정합니다.  
※ 16°C ~ 30°C의 범위 내에서 1°C씩 설정 가능합니다.
- 04 **바람세기** 버튼을 눌러 바람세기를 선택합니다.  
※ **자동** → **1** → **2** → **3** → **강력** 순으로 바람세기가 선택 가능합니다.

**참고사항**  
- 차가운 바람이 나오는 것을 막기위해서 난방운전을 작동 시키고 약 1~5분 후 부터 작동이 시작합니다.

## 04 조작부 사용방법

### 리모컨 ECO운전

냉방모드에서 에너지를 절약하고 싶을 때

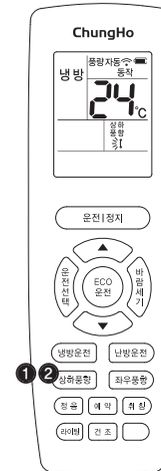


- 01 **ECO 운전** 버튼을 눌러주세요.
- 02 냉방모드에서 **ECO 운전** 버튼을 누르면, 리모컨 표시부에 **5E** 가 표시되고 에너지 절약을 위해 온도와 팬속도를 자동으로 조절합니다.

**참고사항**  
-ECO운전 상태에서 ECO운전 버튼을 한번 더 누르면 ECO 운전이 취소됩니다.

### 상하풍향 (자동)

자동으로 통풍창 방향을 상하로 움직이고 싶을 때



- 01 **상하풍향** 버튼을 눌러주세요.
- 02 통풍창이 상하로 자동 움직입니다. **상하풍향** 버튼을 다시 한번 누르면 작동이 멈추게 됩니다.

## 04 조작부 사용방법

### 리모컨 좌우풍향 (자동)

자동으로 통풍창 방향을 좌우로 움직이고 싶을 때



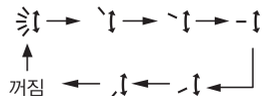
- 01 좌우풍향 버튼을 눌러주세요.
- 02 통풍창이 좌우로 자동 움직입니다. 좌우풍향 버튼을 다시 한번 누르면 작동이 멈추게 됩니다.

### 상하풍향 (단계별)

수동으로 통풍창 방향을 상하로 움직이고 싶을 때



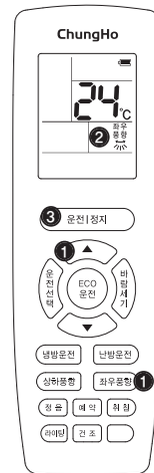
- 제품의 기본값은 자동풍향으로 설정되어 있으며, 단계 별(수동)로 통풍창을 조절하고 싶을 때 아래와 같이 설정 해 주세요.
- 01 리모컨이 꺼진 상태에서 상풍향 버튼과 상하풍향 버튼을 동시에 눌러주세요.
  - 02 상하풍향 표시부가 2회 점멸하고 설정이 완료됩니다.
  - 03 운전/정지 버튼을 눌러 리모컨을 켜서 작동시킵니다.
  - 04 상하풍향 버튼을 눌러서 아래와 같이 단계를 설정합니다.



## 04 조작부 사용방법

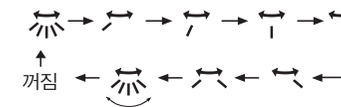
### 리모컨 좌우풍향 (단계별)

수동으로 통풍창 방향을 좌우로 움직이고 싶을 때



- 제품의 기본값은 자동풍향으로 설정되어 있으며, 단계 별(수동)로 통풍창을 조절하고 싶을 때 아래와 같이 설정 해 주세요.

- 01 리모컨이 꺼진 상태에서 상풍향 버튼과 좌우풍향 버튼을 동시에 눌러주세요.
- 02 좌우풍향 표시부가 2회 점멸하고 설정이 완료됩니다.
- 03 운전/정지 버튼을 눌러 리모컨을 켜서 작동시킵니다.
- 04 좌우풍향 버튼을 눌러서 아래와 같이 단계를 설정합니다.



## 04 조작부 사용방법

### 리모컨 켜짐예약

일정시간 이후 제품을 자동으로 켜지게 할 때



- 01 제품이 정지된 상태에서 [예약] 버튼을 눌러주세요.
- 02 리모컨 표시부에 시간 과 켜짐 이 점멸합니다.  
※ 5초 동안 설정이 없으면 표시부 점멸이 꺼지고 켜짐 예약이 취소됩니다.
- 03 버튼을 눌러 원하는 켜짐예약 시간을 설정하세요.  
※버튼을 누를 때마다 자동 설정 시간이 30분(0.5시간) 씩 증가/감소합니다. 30분 부터 24시간 까지 설정이 가능합니다.
- 04 시간을 설정하고 [예약] 버튼을 누르면 시간설정이 완료되고 리모컨 표시부에 시간 과 켜짐 이 표시됩니다.

#### 참고사항

-켜짐예약 시간 설정 상태에서 예약 버튼을 한번 더 누르면 켜짐예약이 취소됩니다.

### 꺼짐예약

일정시간 이후 제품이 자동으로 꺼지게 할 때



- 01 제품 운전 중에 [예약] 버튼을 눌러주세요.
- 02 리모컨 표시부에 시간 과 꺼짐 이 점멸합니다.  
※ 5초 동안 설정이 없으면 표시부 점멸이 꺼지고 꺼짐 예약이 취소됩니다.
- 03 버튼을 눌러 원하는 꺼짐예약 시간을 설정하세요.  
※버튼을 누를 때마다 자동 설정 시간이 30분(0.5시간) 씩 증가/감소합니다. 30분 부터 24시간 까지 설정이 가능합니다.
- 04 시간을 설정하고 [예약] 버튼을 누르면 시간설정이 완료되고 리모컨 표시부에 시간 과 꺼짐 이 표시됩니다.

#### 참고사항

-꺼짐예약 시간 설정 상태에서 예약 버튼을 한번 더 누르면 꺼짐예약이 취소됩니다.

## 04 조작부 사용방법

### 리모컨 취침운전

쾌적한 상태에서 편하게 숙면을 취하고 싶을 때



- 01 버튼을 눌러주세요.
- 02 취침운전이 설정되면 취침운전 표시가 리모컨 표시부에 켜지고 에너지 절약 운전 모드가 설정됩니다.

#### 주의사항

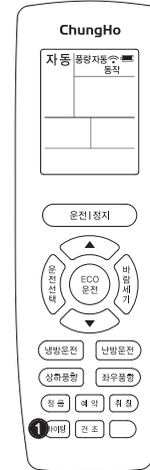
-취침운전은 냉방운전, 난방운전 모드에서만 사용 가능합니다.

#### 참고사항

-취침운전은 취침시간 동안 쾌적한 취침환경을 제공해주며 에너지를 절약해주는 기능입니다.  
-취침운전 설정 상태에서 취침 버튼을 한번 더 누르면 취침운전이 취소됩니다.

### 라이팅

실내기 표시부를 키거나 끄고 싶을 때



- 01 버튼을 눌러주세요.
- 02 실내기 표시부가 꺼집니다.

#### 참고사항

-실내기 표시부 켜짐 상태에서 라이팅 버튼을 한번 더 누르면 실내기 표시부가 꺼집니다.

## 04 조작부 사용방법

### 리모컨

#### 건조

실내열교환기를 건조시키고 싶을 때



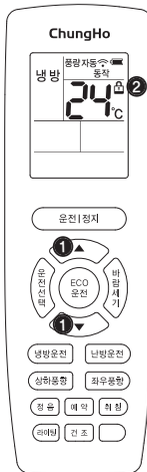
- 01 **건조** 버튼을 눌러주세요.
- 02 건조가 설정되면 건조 표시가 리모컨 표시부에 켜지고 운전 종료 후 바로 실내기가 정지하지 않고 수분동반 실내기 내부의 잔여 수분을 제거해 줍니다. 건조 후 제품은 자동으로 꺼집니다.

**주의사항**  
-건조 기능은 냉방운전, 제습운전 모드에서만 사용 가능합니다.

**참고사항**  
- 건조 설정 상태에서 건조 버튼을 한번 더 누르면 건조 기능이 취소됩니다.  
- 공기 중의 박테리아는 실내기 내부의 습기를 먹고 자랍니다. 교환기를 주기적으로 건조 시킴으로써 박테리아의 성장을 막는데 도움을 줍니다.

#### 잠금기능

리모컨 버튼을 잠금/해제하고 싶을 때



- 01 **잠금** 버튼을 동시에 눌러주세요.
- 02 잠금 표시가 리모컨 표시부에 켜지고 모든 설정이 잠금으로 설정되며 리모컨은 잠금을 제외한 다른 운전은 동작하지 않습니다.

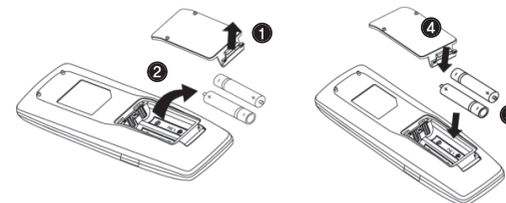
**참고사항**  
-잠금 상태에서 온도상승, 온도하강 버튼을 동시에 한번 더 누르면 잠금기능이 취소됩니다.  
-리모컨에서 잠금을 설정한 경우 실내기 조작부 작동은 가능합니다.

## 04 조작부 사용방법

### 리모컨

**리모컨 사용 시 주의사항**  
-커튼, 문, 또는 다른 물건이 리모컨에서 실내기로 가는 신호를 막고 있는 경우 에어컨이 작동하지 않습니다.  
-리모컨에 액체를 떨어뜨리지 마세요.  
-리모컨을 직사광선이나 열에 노출시키지 마세요.  
-실내기에 있는 적외선 신호 수신기가 직사광선에 노출될 수 있는 경우, 에어컨은 제대로 기능하지 않을 수 있습니다. 커튼을 사용하여 직사광선이 수신기에 비치는 것을 방지해주세요.  
-다른 전자기기가 리모컨에 반응하면, 이 기기를 옮기거나 설치기사와 상의하세요.  
-리모컨을 떨어뜨리지 않도록 주의해서 다루주세요.  
-리모컨 위에 무거운 물건을 올려두거나 그 위에 올라서지 마세요.

#### 건전지 교체



- 01 리모컨 뒷면에 있는 커버를 제거해 주세요.
- 02 오래된 건전지를 제거해 주세요.
- 03 양극과 음극을 정확하게 맞춰서 새 건전지(AAA 건전지, 2개)를 장착해 주세요.
- 04 리모컨 뒷면에 커버를 장착해 주세요.

**참고사항**  
다음의 경우는 건전지가 닳았음을 의미합니다.  
-버튼을 눌러도 신호가 전송되지 않을 경우.  
-표시부가 사라진 경우.

**주의사항**  
-오래된 건전지와 새 건전지, 또는 다른 종류의 건전지를 섞어서 함께 사용하지 마세요.  
-2~3개월 이상 사용하지 않을 경우 리모컨에서 건전지를 분리해 주세요.  
-건전지를 별도로 폐기해 주세요.

## 05 청소방법

### 외부

- 필터를 교체하거나 청소하기 전에 전원을 끄고 전원플러그를 콘센트에서 뽑아주세요.
- 실외기의 유지보수 및 청소는 공식 판매처나 자격이 있는 서비스업체를 통해서만 실시해 주세요.

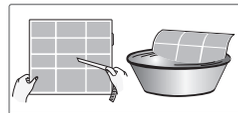
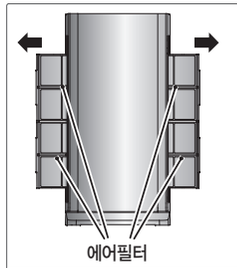
#### 01 부드러운 천을 사용하여 실내기 외부를 닦아주세요.

- ※ 중성세제, 솔벤트, 연마제 같은 화학품을 사용하지 마세요.
- ※ 제품에 물을 끼얹지 마세요. 내부 부품 손상이나 감전의 위험이 있습니다.
- ※ 40°C 이상의 열을 가하지 마세요.

#### 02 부드러운 천에 따뜻한 물을 묻힌 다음 제품의 더러워진 부분을 닦아주세요. 그 다음 마른 천으로 닦아주세요.

### 필터

- 에어필터가 막히면 성능이 저하될 수 있습니다. 에어컨의 최적 성능을 유지하기 위해 2주에 한번씩 에어필터를 청소해주세요.



- 01 전면패널 양쪽에 에어필터를 잡고 바깥쪽 방향으로 당겨서 분리해주세요.  
※ 필터를 분리할 때 제품의 금속부위를 만지지 마세요. 날카로운 부분에 베일 수 있습니다.
- 02 에어필터는 진공청소기를 사용해서 먼지를 제거하고 물로 닦은 다음 바람이 잘 통하는 그늘에서 건조해주세요.  
※ 필터 건조 시 직사광선을 피해주세요. 필터의 형태가 변할 수 있습니다.
- 03 에어필터와 건조가 완료되면 앞뒤 위치에 맞게 결합해주세요.  
※ 에어필터가 올바르게 설치된 후에 제품을 재시작하세요.  
※ 에어필터를 결합하기 전에 내부로 떨어지는 물건이 없는지 확인해주세요.

## 06 관리방법

### 보관준비

- 제품을 장시간 사용하지 않게 되면 다음 조치를 취해주세요.

#### 01 필터를 청소해 주세요.



#### 02 실내기 내부의 수분이 완전히 마를 때까지 송풍운전을 작동 시켜 주세요. (송풍운전 사용방법 : 12 페이지)



#### 03 리모컨으로 에어컨을 끄고 전원플러그를 콘센트에서 뽑아 주세요.



#### 04 리모컨에서 건전지를 분리해 주세요.



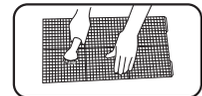
### 보관후 재사용

- 제품을 장시간 사용하지 않은 후 다음 조치를 취해주세요.

#### 01 손상된 배선이 있는지 확인해 주세요.



#### 02 필터를 청소해 주세요.



#### 03 누수가 있는지 확인해 주세요.



#### 04 리모컨 건전지를 교체해 주세요.



#### 05 공기흡입구나 공기배출구를 막고 있는 것이 없는지 확인해 주세요.



## 07 부가기능

- 압축기 보호 기능  
처음 가동 시, 3~5분 작동이 지연되면서 컴프레서를 보호합니다.
- 자동 제상 기능  
실외온도가 낮을 때 열 순환 중 실외기에 서리가 생길 수 있고, 높은 습도로 인해 에어컨의 난방 효율성이 떨어질 수 있습니다. 이러한 상황에서 에어컨은 자동으로 난방 운전을 중단하고 서리 제거를 시작합니다. 실외온도와 실외기에 쌓인 서리 양에 따라 서리 제거 시간은 4~10분까지 걸릴 수 있습니다.
- 정전 보상 기능  
운전 중에 정전이 발생하면 제품은 정지합니다. 운전을 재시작하려면 리모컨에 있는 운전/정지 버튼을 눌러주세요. 정전이 발생하기 이전의 설정으로 재시작합니다.

## 08 폐기물 처리 지침

환경보호를 위해 본 제품을 폐기처리 하실때에는 가정폐기물이나 분리되지 않은 도시폐기물로 처리하지 마시고, 관련법에 따라 특별수거 및 처리해 주세요. 본 제품은 다음과 같이 폐기 처리 할 수 있습니다.

- 청호나이스 제품을 구매하고 기존 제품을 버리는 경우, 제품 설치 시 설치기사가 무료로 수거해드립니다.
- 청호나이스 제품을 구매하지 않고 기존 제품을 버리는 경우, 관할 주민자치센터에 연락하여 안내대로 처리해주세요.

## 09 잠깐! A/S를 요청하시기 전에 확인해주세요.

다음 증상이 발생하면 즉시 제품의 전원을 끄고 당사 콜센터로 문의해주세요.

1. 전원코드가 파손됐거나 지나치게 뜨겁다.
2. 타는 냄새가 난다.
3. 제품에서 비정상적인 큰 소음이 들린다.
4. 전류퓨즈가 나가거나 차단기가 자주 내려간다.
5. 물이나 기타 물체가 제품에서 떨어진다.

• 다음 상황은 고장이 아니며 대부분의 경우에 수리를 요하지 않습니다.

| 문제                        | 원인   |
|---------------------------|--|
| 운전/정지 버튼을 눌러도 커지지 않을 경우   | 제품에는 3분 보호기능이 있어 과부하로부터 제품을 보호하게 됩니다. 제품은 전원을 끈 다음 3분 동안 다시 켤 수 없도록 되어있습니다.  |
| 냉방/난방 모드에서 송풍모드로 바뀌는 경우   | 제품은 성에를 방지하기 위해 운전설정을 변경할 수 있습니다. 온도가 상승하면 제품이 이전에 선택된 모드로 돌아갑니다.<br>설정온도에 도달하면 제품은 컴프레서를 끕니다. 온도가 변경되면 다시 운전을 시작합니다.  |
| 실내기에서 안개가 나오는 경우          | 습도가 높은 실내 환경에서 냉방 모드일때 공기 흡입구와 공기 배출구 사이의 높은 온도차로 인하여 하안 안개가 생길 수 있습니다.<br>서리 제거 후 에어컨이 난방모드 운전을 시작할 때 서리 제거 과정에서 생긴 습기로 인하여 하안 안개가 생길 수 있습니다.   |
| 실내기에서 소음이 발생하는 경우         | 통풍창 위치를 재설정할 때 빠른 공기 흐름으로 인하여 소리가 날 수 있습니다.  |
| 실내기와 실외기에서 소음이 발생하는 경우    | 운전 중 낮은 '삿~' 소리는 냉매가스가 실내외기를 흐를 때 발생하는 정상적인 소리입니다.<br>시스템 시작, 운전 정지 또는 성에제거 시 나는 '삿~' 소리는 정상적인 소리이며 냉매가스가 정지하거나 방향전환을 할 때 발생합니다.<br>삐걱거리는 소리는 운전 중 온도변화로 인한 플라스틱 및 금속 부품의 일반적인 확장이나 수축으로 삐걱거리는 소리가 날 수 있습니다. |
| 실외기에서 소음이 발생하는 경우         | 운전 중 제품에서 소리가 날 수 있습니다.  |
| 실내기나 실외기에서 먼지가 나오는 경우     | 장시간 사용하지 않은 경우 제품이 먼지가 쌓이게 되어 제품을 가동하게 되면 이 먼지가 분출되게 됩니다. 제품을 장시간 사용하지 않을 때는 제품에 덮개를 씌워 두면 이 현상을 완화할 수 있습니다.   |
| 제품에서 좋지 않은 냄새가 나는 경우      | 제품은 주변 환경(가구, 요리, 담배 등)에서 냄새를 흡수할 수 있으며, 이 냄새가 운전 중에 나올 수 있습니다.<br>필터에 곰팡이가 생겼을 수 있으며 필터 청소가 필요합니다.  |
| 실외기 팬이 돌아가지 않는 경우         | 운전 중에 제품 운전을 최적화하기 위해 팬 속도를 조절하게 됩니다.  |
| 운전이 불규칙적이며 제품이 반응하지 않는 경우 | 이동전화 기지국이나 원격부스터의 방해로 인하여 제품이 오작동 할 수 있습니다. 이 경우 다음과 같이 해보세요.<br>-전원을 분리했다가 다시연결해주세요.<br>-리모컨 운전/정지 버튼을 눌렀다가 다시 꺾주세요.  |



# 제 품 보 증 서

1. 제조상의 결함으로 고장이 발생한 경우에는 제품보증서에 명시된 기간 동안에 무상으로 A/S를 해드립니다.
2. 일반 제품을 영업 용도로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축되어 적용됩니다.
3. 다음의 경우에는 보증기간 중이라도 유상으로 수리하여 드립니다.
  - 사용상의 부주의 또는 부당한 수리와 개조에 의한 경우
  - 사용설명서에 명시되어 있는 사항의 불이행으로 인하여 고장이 난 경우
  - 소모성 부품류
  - 천재지변(화재, 염해, 수해 등에 의한 고장 발생 시
  - 이전 설치 및 위치 변경 등 고객님의 요청에 의해 발생한 비용
4. 렌탈일 경우 소유권 이전 조건(소유권이 이전되는 경우에 한함) 및 중도해약 시 환불 기준은 렌탈 계약서에 준합니다.
5. 수리를 의뢰할 때는 제품보증서를 꼭 제시하시기 바랍니다.
6. 본 제품보증서는 소비자 피해보상규정에 의하여 작성된 것이며 재발행하지 않으므로 소중히 보관 하세요.

|           |            |     |   |   |
|-----------|------------|-----|---|---|
| 제품명       | 청호 하이파 에어컨 |     |   | 보증기간  |
| 모델명       | CF-18H250  |     |   |   |
| SERIAL NO |            |     |   | 제품 보증기간 2년<br>핵심부품(압축기) 보증기간 4년<br>부품 보유기간 8년 |
| 구입일       | 년          | 월   | 일 |   |
| 고객주소      |            |     |   |   |
| 고객성명      |            | TEL |   |   |

## 서비스 요청에 관하여

1. A/S를 요청하시기전에 사용설명서의 사용방법 및 A/S 요청 전 확인사항을 다시한번 확인하시기 바랍니다.
2. 확인 후에도 이상이 있을 경우에는 사용을 중지하고 전원플러그를 뽑은 후, 당사 콜센터로 연락하시기 바랍니다.

- 콜센터 : 1588-2290
- 제조원 : GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHA(중국)
- 판매원 : 청호나이스(주) 충청북도 진천군 이월면 진광로 486 / TEL. 043) 530-5410



콜센터 : 1588-2290