

# No Brand

브랜드가 아니다. 소비자다



## C E R A M I C HEATER



120도  
좌우회전



180분 타이머  
설정 가능



2단계  
온도 조절



700 W  
POWER

#노브랜드 #스마트컨슈머 #세라믹히터  
#선풍기형 #세라믹 #2단계조절 #높이조절 #700W  
#180분타이머 #따뜻하게

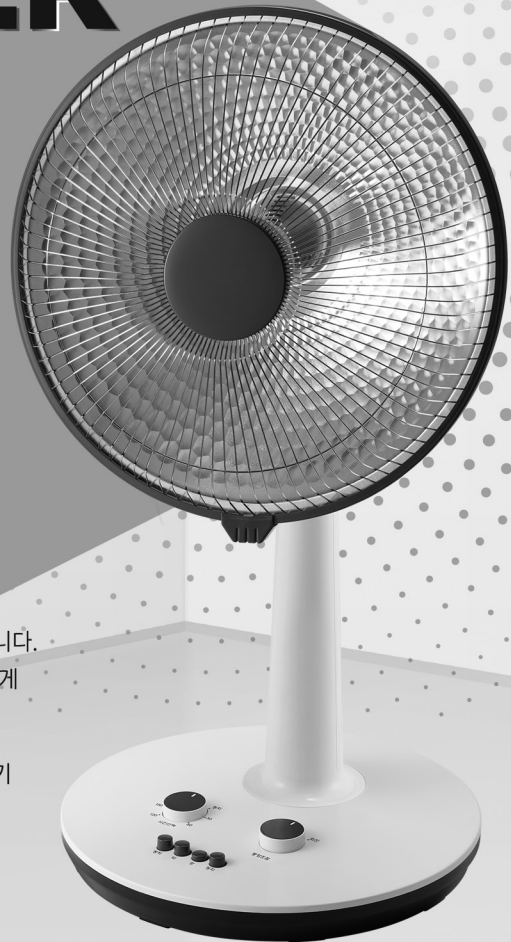
## 세라믹 선풍기형 히터

### NDFK1810 사용설명서

- 세라믹 선풍기형 히터를 구입해 주셔서 감사합니다.
- 사용 전에 설명서를 반드시 읽고 제품을 올바르게 사용해 주십시오.
- 설명서의 내용들은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 예상치 못한 위험이나 손해를 예방하기 위한 것이므로 반드시 지켜 주시기 바랍니다.

# B888

노브랜드의 이념과 실천



# 세라믹 선풍기형 히터

## 사용 설명서 NDFK1810

**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다



### 차례

사용하시기 전에 .....	2
올바른 보관 및 사용법 .....	3
안전을 위한 주의사항 .....	4 ~ 5
각 부분의 명칭 .....	6
사용방법 .....	7
청소방법 .....	8
고장이라고 생각하시기 전에 .....	9
기술데이터 .....	10
보증서 .....	10 ~ 11

### 사용하시기 전에

- 이 기기는 가정용으로 적합하며 업소용으로 설계되지 않았습니다.
- 이 기기는 실내에서만 사용해야 합니다.
- 기기를 이 설명서에 나온 대로만 사용하십시오.
- 다른 용도로 사용하면 기기나 재산물이 파손되거나 사용자가 다칠 수 있습니다.
- 잘못 사용하거나 이 설명서를 따르지 않아 발생하는 피해에 대해서는 배상 책임을 지지 않습니다.



#### 경고

어린이가 포장 재료를 갖고 놀면 삼키거나 질식할 위험이 있습니다.

# 세라믹 선풍기형 히터

## 사용 설명서 NDFK1810

**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다



### 올바른 보관 및 사용법

- 처음 사용할 때는 본체 내부에서 연기나 도료 냄새가 날 수 있습니다. 사용함에 따라 없어지므로 고장이 아닙니다.
- 안전스위치는 본체 바닥에 있으며, 넘어지거나 본체를 들었을 때 작동하여 전원을 차단합니다.
- 바닥이 평평하지 않은 곳에서 사용하면 전원이 들어오지 않거나, 스위치에서 열이 발생하여 매우 위험해집니다.
- 발열 중이거나 전원을 끈 직후에도 히터부위는 매우 뜨거우므로 접촉하지 않도록 주의하십시오.
- 매 사용 전 제품에 문제가 없는지 상태를 점검해 주십시오.
- 직사광선이나 열원(예 : 복사기, 히터, 조리기구 등)으로 부터 떨어진 곳에서 사용하십시오.
- 목욕탕, 샤워실, 수영장 등 습기나 물기가 있는 곳에서 사용하지 마십시오.
- 제품 위에 양말, 수건, 빨래 등에 덮여 있으면 화재의 위험이 있으니 주의하여 주십시오.
- 제품을 사용하지 않을 때는 전원을 꺼주십시오.
- 제품의 적정 사용온도는 0~35℃이며, 적정 보관 온도는 -20~50℃입니다. 적정 온도보다 높거나 낮은 온도에서 보관하지 마십시오.
- 청소 또는 손질을 할 경우 정지 버튼을 눌러 전원을 차단한 후 전원 플러그를 뽑고 히터가 완전히 식은 다음 손질 하십시오.
- 먼지가 많거나 더러운 환경에서 사용하거나 보관하지 마십시오. 금속 제품이나 자성이 있는 물체와 함께 보관하지 마십시오.
- 장기간 사용하지 않을 경우 기기의 청결을 위해 잘 닦아 직사광선 및 습기, 열기구가 없는 곳에 보관하여 주십시오.
- 절대로 시너, 벤젠, 알코올 등 휘발성 물질로 제품을 닦지 마시고, 부드럽고 마른 천으로 닦아 주십시오.
- 제품 사용 설명서에 명시된 대로 사용하지 않을 경우 제품 수명이 단축될 수 있습니다. 사용자의 부주의로 인한 피해에 대하여는 보증 서비스가 적용되지 않습니다.
- 지정된 A/S 센터가 아닌 곳에서 서비스를 받으면 제품이 고장날 수 있으니 주의하여 주십시오.

# 세라믹 선풍기형 히터

## 사용 설명서 NDFK1810

**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다

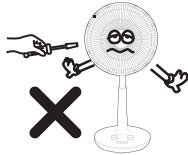


### 안전을 위한 주의사항

**⚠경고** 이 기호를 무시할 경우 잘못된 취급으로 인해 부상 또는 사망으로 이어질 수 있는 정보를 나타냅니다.

**⚠주의** 이 기호를 무시할 경우 잘못된 취급으로 인해 부상 또는 신체 손상으로 이어질 수 있는 정보를 나타냅니다.

**⚠경고** 제품을 임의로 개조하여 사용하지 마십시오.  
\* 화상, 감전, 부상의 원인이 됩니다.



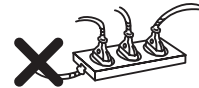
**⚠경고** 코드에 상처를 주거나 파손시키거나 가공하거나, 무리하게 구부리거나, 잡아당기거나, 잡아 뜯거나, 묶거나, 무거운 물건을 올려놓거나, 가위로 자르거나 하지 마십시오.  
\* 감전, 화재의 원인이 됩니다.



**⚠경고** 젖은 손으로 전원코드를 만지지 마세요.  
\* 감전의 원인이 됩니다.



**⚠경고** 한 개의 콘센트에 여러 개의 전원플러그를 동시에 꽂아 사용하지 마십시오.  
\* 이상 발열 및 화재의 원인이 됩니다.



**⚠경고** 전원 코드가 파손된 경우에는 절대 임의로 분해 및 교환하지 마시고 A/S 센터에서 수리를 받으십시오.  
\* 화상, 감전, 부상의 원인이 됩니다.



**⚠경고** 이 기기는 신체, 감각, 정신능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이는 안전하게 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하도록 만들어지지 않았습니다.

어린이가 기기를 가지고 놀지 않도록 주의하여 주십시오.

**⚠경고** 제품을 떨어뜨리는 등 심한 충격을 주지 마십시오.  
\* 화상, 감전, 부상의 원인이 됩니다.

**⚠경고** 실외에서 천둥, 번개가 칠 경우 제품을 사용하지 마십시오.

# 세라믹 선풍기형 히터

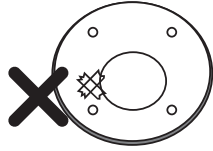
## 사용 설명서 NDFK1810

**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다

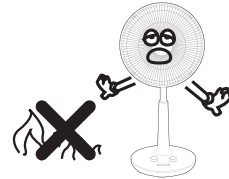


### 안전을 위한 주의사항

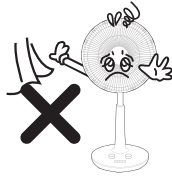
**주의** 안전 스위치를 테이프 등으로 고정하지 마십시오.  
\*화재의 위험이 있습니다.



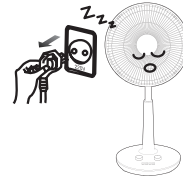
**주의** 습기가 많은 곳이나 고온의 장소 화기근처에서는 사용하지 마십시오.  
\*과열이나 화재의 원인이 됩니다.



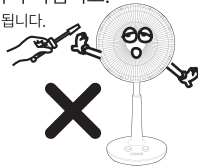
**주의** 커튼, 이불, 신문 등 연소되기 쉬운 것의 가까이에서는 사용하지 말아주십시오. 또 테이블 밑 등 주위가 둘러 쌓인 장소와 다른 연소가 되기 쉬운 물건의 가까이에서는 사용하지 마십시오.  
\*화재의 우려가 있습니다.



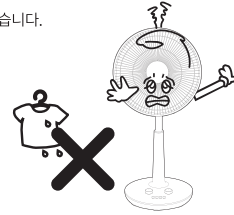
**주의** 수면중 이거나 자리를 비울 때는 반드시 전원을 끄십시오.  
\*수면중 및 외출, 자리를 비울 때는 전원 플러그를 콘센트에서 반드시 뽑아 주십시오.



**주의** 사용 중에 이상한 소리나 냄새 또는 연기가 나면 즉시 사용을 중단하고 A/S센터로 문의하여 주십시오. 품질 보증이 무효화되므로 제품을 직접 수리하지 마십시오.  
\* 화상, 감전, 부상의 원인이 됩니다.



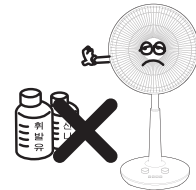
**주의** 제품에 젖은 의류나 기타 물건을 덮지 마십시오.  
\*화재의 우려가 있습니다.



**주의** 본체의 가까이에 스프레이 캔이나 헤어 스프레이 등을 놓지 말아 주십시오. 또 인화성의 위험물(시너, 가솔린 등) 가까이에서는 사용하지 마십시오.  
\*과열이나 화재의 원인이 됩니다.



**주의** 휘발유, 시너, 벤젠, 등유 및 살충제 등을 이용하여 청소하지 마십시오.  
\*화재, 변색 등을 일으킬 우려가 있습니다.



# 세라믹 선풍기형 히터

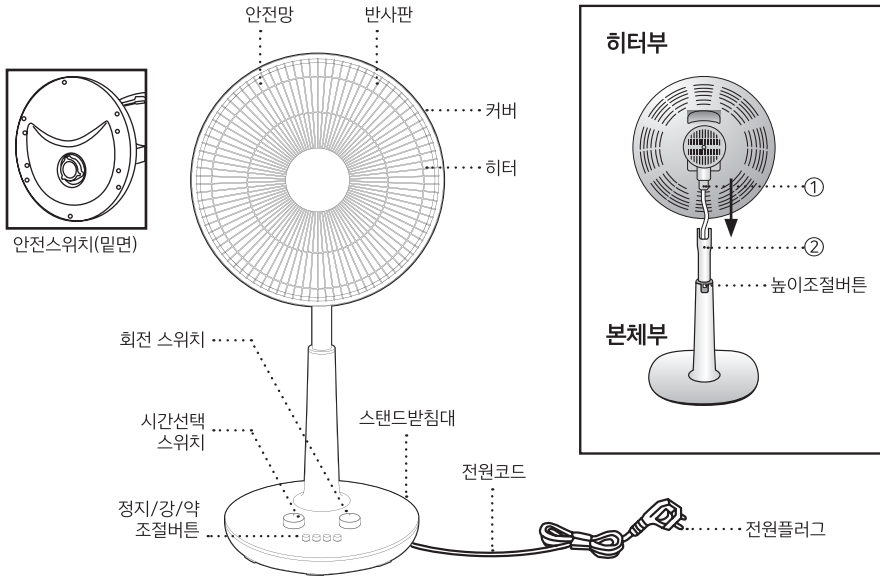
사용 설명서 NDFK1810

**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다



## 각 부분의 명칭

- 난방기의 뒷면은 한쪽벽으로부터 150mm 이상 떨어져야 하고 다른쪽 벽으로부터는 멀리 떨어져서 작동시켜야 합니다.
- 처음 사용시에는 약간의 기름타는 냄새 및 연기가 날 수도 있으나 이상이나 고장은 아닙니다.



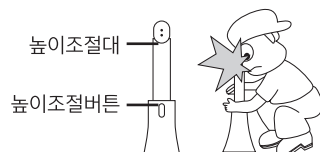
## 조립방법

- ①번의 고정용 나사를 풀어 주십시오.  
\*만약 나사가 없으면 설명서와 함께 동봉되어 있는 예비용 나사를 사용하십시오.
- ② 히터부를 그림과 같이 화살표 방향으로 본체부에 끼워 넣습니다.
- ③ 히터부와 본체부의 ①과 ②나사 구멍이 서로 일치하도록 한 후 고정용 나사를 확실하게 조여서 고정하여 주십시오.
- ④ 완성된 후 전선 등이 눌러져 있지 않나 확인 후 사용하여 주십시오.



### 본체(몸체) 고정시 주의사항

- 오른쪽 그림과 같이 높이 조절대 상단을 손으로 잡고 높이조절 버튼을 눌러 위로 살며시 올려 주세요.
- 높이조절 버튼만 누르면 높이 조절대가 튀어올라 크게 다칠 수 있어 위험 합니다.



# 세라믹 선풍기형 히터

## 사용 설명서 NDFK1810

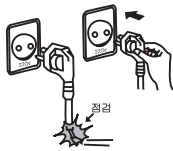
**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다



### 사용방법

- 작동 중에 제품이 매우 뜨거우므로 화상에 주의하십시오.

#### ❶ 전원플러그를 220V 콘센트에 확실하게 꽂아 주세요.

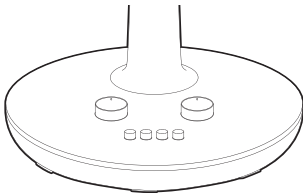


##### 전원 사용은 올바르게

사용전압은 220V사용하시고 반드시 전용 콘센트를 사용 하십시오. 플러그를 꽂거나 뽑을 때는 반드시 전원플러그를 잡고 사용하십시오.

불량한 플러그는 감전, 화재의 원인이 됩니다. 히터를 콘센트 바로 아래에 설치하지 마십시오. 화재의 위험이 있습니다.

#### ❷ 원하는 기능으로 작동시켜 주십시오.



##### 정지/강/약 조절버튼

"약", "강"조절버튼을 눌러 원하는 온도로 조절할 수 있습니다. 정지버튼을 누르면 작동이 멈춥니다.

##### 회전 스위치

회전 스위치를 회전 위치로 돌리면 히터가 회전합니다. 스위치를 정지 위치로 돌리면 회전을 멈춥니다.

##### 시간선택 스위치

원하는 작동 시간을 스위치를 돌려 선택할 수 있습니다. 스위치를 "정지"로 돌리면 작동이 멈춥니다.



**경고** 외출시나 장시간 사용하지 않을 경우에는 전원플러그를 뽑아 주십시오.



#### 참조

- 사용하기 전에 먼저 사용 전압을 확인하여 주시고, 되도록 벽면 콘센트를 사용하십시오.
- 설치할 장소의 바닥이 평평한 곳인지를 확인하시고, 만약 바닥이 고르지 않은 곳에서 사용하실 때에는 난방기를 올려놓을 수 있는 충분한 크기의 딱딱한 깔판을 사용하십시오.
- 폭신한 방석이나 카펫 위에서는 절대로 사용하지 마십시오.

# 세라믹 선풍기형 히터

## 사용 설명서 NDFK1810

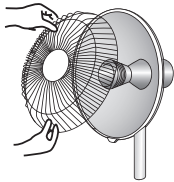
**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다



### 청소방법

- 먼저 콘센트에서 전원플러그를 빼 주세요.

#### ❶ 반사판이 더러워지면 효율이 떨어지므로 다음과 같은 방법으로 손질해 주십시오.



- 먼저 반사판 안전망을 분리합니다.  
이때 안전망이 떨어질 수 있으니 주의하여 주십시오.  
그림과 같이 양손으로 안전망 중앙부를 잡고  
가볍게 분리하여 주십시오.

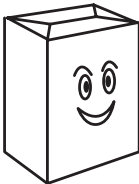


- 중성세제를 묻힌 부드러운 천으로 반사판을 닦은 후 완전히  
건조시켜 사용하여 주십시오.  
\* 히터부에 무리한 힘이나 충격을 주지 마십시오.  
히터부가 파손될 수 있습니다.



- 분무식 살충제, 벤젠, 시너 등 화학약품을 사용하지 마십시오.  
• 플라스틱이 변형되거나 금속 등이 부식되는 원인이 됩니다.

#### ❷ 보관시



- 손질 후에는 제품을 완전히 건조시킨 후 포장상자에 넣어 습기가 없고  
통풍이 잘되는 장소에 보관하십시오.
- 다음 사용시에는 전원코드의 상처, 히터의 단선, 안전스위치의  
작동 유·무 등을 확인하십시오.



# 세라믹 선풍기형 히터

## 사용 설명서 NDFK1810

**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다



### 고장이라고 생각하시기 전에

- 제품에 이상이 발생했을 경우 다음 사항을 먼저 점검하여 주십시오.
- 아래 사항을 점검 후에도 계속 이상이 있을 때에는 고객센터로 연락하여 주십시오.

고장증상	확인사항	조치사항
히터가 발열하지 않는다.	전원플러그가 바르게 꽂혀있는지 확인하십시오.  본체 밑바닥 면의 굴곡이 심하거나 다른 물체가 끼어 있어 안전스위치가 작동을 못하고 있지는 않습니까?	전원플러그를 바르게 꽂으십시오.  평탄한 바닥에 놓거나 본체 밑면에 끼인 물체를 제거하십시오.
발열 상태가 약하거나 희미하다.	사용 전압을 110V에 꽂지 않았습니까?  반사판 면의 청결상태가 양호합니까?  "약"작동 시 발열부의 불빛이 희미하더라도 기능상의 문제가 전혀 없으며, 세라믹 히터의 특성상 발열부가 발열되기 까지 시간이 다소 걸립니다.	사용전압을 220V에 꽂으십시오.  반사판을 깨끗이 닦아 주십시오.  고장이 아니오니 안심하고 사용하여 주십시오.
타는 냄새 및 "윙"소리가 난다.	처음 사용한 경우 히터부의 열선에 전기가 전달될 때의 증상입니다.	열선이 발산되면 없어집니다.



# 세라믹 선풍기형 히터

## 사용 설명서 NDFK1810

**No Brand**  
브랜드가 아니다. 소비자다



### 소비자 피해보상 안내

소비자피해유형		보상내역		비고	
		보증기간 이내	보증기간 경과 후		
정상적인 사용상태에서 자연발생한 성능 및 기능상의 고장발생 시 (부품 보유 기간 이내)	구입후10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불		단, 품질보증기간 이내에 동일하자에 대해 2회까지 수리하였으나 하자가 재발하는 경우 또는 여러 부위 하자에 대해 4회까지 수리하였으나 하자가 재발하는 경우는 수리 불가능한 것으로 본다.	
	구입후1개월 이내에 주요 부품의 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 무상수리			
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불			
	수리가능	하자 발생 시	무상수리		유상수리
	수리 불가능	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우 소비자가 수리의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품교환 또는 구입가 환불		정액 감가상각한 금액에 10%를 가산하여 환불
	제품구입 시 운송과정 및 제품설치 중 발생한 피해	제품교환			
교환불가능 시	구입가 환불				
소비자의 고의, 과실에 의한 성능 및 기능성의 고장	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리		
	수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액징수 후 제품교환	별도 정하는 당사 기준에 준함		
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 천재지변(화재, 염해, 가스, 지진, 풍수해 등)에 의한 고장이 발생하였을 경우</li> <li>■ 사용상 정상 마모되는 소모성 부품을 교환하는 경우</li> <li>■ 사용전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우</li> <li>■ 기타 제품자체의 하자가 아닌 외부원인으로 인한 경우</li> <li>■ 서비스센터의 수리기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우</li> </ul>		유상수리	유상수리		

■ 명시되지 않은 사항은 소비자 피해보상 규정에 따릅니다.

# No Brand

브랜드가 아니다. 소비자다

