

고객카드

보증기간 2년간

제 품 명	전기온풍기(전기케로신 열풍 히터)		모델명	BKH-9916
판 매 일	년	월	일	
고객성명	전 화		주 소	
대리점상호	전 화		주 소	

메모란

제품보증서

보증기간 2년간

제 품 명	전기온풍기(전기케로신 열풍 히터)		모델명	BKH-9916
판 매 일	년	월	일	
고객성명	전 화		주 소	
대리점상호	전 화		주 소	

● 수리를 의뢰할 때는 구입일자가 기재된 본 보증서를 제시해야 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.

- 본 제품에 대한 품질 보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증혜택을 받습니다.
- 무상보증 기간은 구입 일로부터 산정되므로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다.
(구입일자 확인이 안될 경우 제조년월일로 부터 27개월이 경과한 날까지 품질보증 기간을 기산합니다)
- 가정용 제품을 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 산업용 제품인 경우에는 무상보증 기간을 12개월로 적용합니다.
- 이 보증서는 재발행되지 않습니다.

소비자 피해보상 안내

소 비 자 피 해 유 형		보 상 내 역	
		보증기간이내	보증기간경과후
정상적인 사용상태에서 자연발생한 성능, 기능 상의 고장발생시 (부품보증기간이내)	구입 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	유상수리 정액감가상당한 금액에 10%를 가산하여 환불
	구입 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품교환	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불	
	수리가능 하시 발생시	유상수리	
	동일하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발(3회제)	제품교환 또는 구입가 환불	
수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	제품교환	유상수리	
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품교환	유상수리	
제품 구입후 운송과정 및 제품 설치 중 발생된 피해	제품교환	유상수리	
소비자의 고의 과실에 의한 성능, 기능상의 고장	수리가 가능한 경우 유상수리 수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액정수 후 제품교환	별도 정하는 당사 기준에 준함
■ 현재지연(배재, 연해, 가스, 지진, 풍수해 등)에 의해 고장이 발생 하였을 경우 ■ 사용 전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우 ■ 서비스 센터의 수리기사자가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우 ■ 사용상 정상 미모되는 소모성 부품을 교환하는 경우 ■ 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우		유상수리	유상수리

* 명시되지 않은 사항은 공정거래위원회의 소비자 분쟁 해결기준을 따릅니다.

#1108

(주)보국전자

대구광역시 달서구 대천동 625번지
고객상담실: 1588-8775, 080-093-4000
www.bokuk.com

bokuk



주의사항

- 이 제품은 AC220V 60Hz 전용입니다.
- 이 제품은 국내용(대한민국, 가정용)입니다.
전압, Hz가 다른 국외에서는 사용할 수 없습니다.
- 사용 하시기 전에 본 설명서를 반드시 읽어 보시고
바르게 사용하시기 바랍니다.

BKH-9916


보국 전기케로신 열풍 히터

사용상 주의사항

⚠ 경고 : 사람이 대형사고 또는 중상을 입을 가능성이 있는 내용.

⚠ 주의 : 사람이 상해를 입거나 물적 손해가 발생할 가능성이 있는 내용.


경고 220V전용



사용 전압은 220V를 사용 하시고 반드시 전용콘센트를 사용하십시오. 플러그를 꽂거나 뽑을 때는 반드시 전면 플러그를 잡고 사용하십시오. 불량 플러그는 감전, 화재의 원인이 됩니다.

콘센트를 단독으로 사용해 주세요. 하나의 콘센트에 여러가지를 동시에 사용하면 콘센트 발열로 인한 화재의 원인이 됩니다.

경고



사용중 또는 직후에 스토브 안전망이나 본체가 뜨거우므로 접촉을 하지 않도록 주의하십시오. 보호 안전망은 단단히 고정하여 사용하셔야 합니다. 특히 보호 안전망은 완전하게 어린이나 노약자를 보호하지 못하므로 어린이의 접근이나 접촉을 막아주십시오.

피곤한 상태나 음주 또는 수면제 등을 복용한 상태에서 사용하지 마십시오.


발열부가 깨졌을때는 제품을 동작시키지 마십시오.

경고




제품이 고장났을 경우, 특히 히터나 전원코드가 파손되었을 경우, 일의로 제품을 분해하거나, 무자격자에 의한 제품 수리는 화재 및 사고의 원인이 될 가능성이 큼니다. 고장 발생시 반드시 제조사나 구입처에 문의하여 주세요.

경고



제품에 충격을 가하지 마십시오. 히터 불량 및 단선을 초래하여 화재의 원인이 됩니다.

주의



물을 쏟거나 젖은 손으로 만지지 마십시오. 만일 히터 본체에 물이 묻었을 때는 감전의 우려가 있으므로 즉시 전원코드를 콘센트에서 뽑고 마른 천 등으로 닦아 자연건조시킨 후 당사 고객센터로 문의하십시오.

주의




목욕탕, 샤워실, 수영장과 같이 습기가 많은 장소에서 사용하지 마십시오. 감전의 우려가 있습니다.

경고



석유스토브 등의 다른 전열 기구나 커튼, 방석 및 휘발성 물질 옆에서는 사용하지 마십시오. 화재의 우려가 있습니다.


경고



본체나 안전망 부분에 손이나 다른 물체를 대지 마십시오. 화재의 위험이 있습니다.


이 난방기의 안전보호망(방화 안전망)은 발열체에 직접적인 접근을 방지하기 위한 것이고 난방기를 사용할 때는 제 위치에 있어야 합니다.

경고



넘어지기 쉬운 불안정한 곳에서 사용하지 마십시오. 본체하단부에 안전스위치와 있어 굴곡이 있는곳에 설치하면 동작이 안되는 경우가 있습니다. 안전 스위치를 테이블 등으로 고정시키지 마십시오. 만일 본체가 넘어졌을 때 안전 스위치가 동작하지 않으면 화재의 우려가 있습니다.


주의



의류나 세탁물을 본체에 걸치거나 덮어서 말리지 마세요. 화재의 우려가 있습니다.

특히 본체 상단에 물주전자 등을 올려놓지 마세요. 제품 내부에 물이 들어가면 고장 및 감전의 원인이 됩니다.

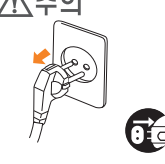
주의



콘센트 밑에 제품을 놓고 사용하지 마세요. 히터의 열기로 화재 발생의 가능성이 높습니다.

히터가 자동적으로 동작하도록 하는 프로그램이나 타이머 또는 기타의 장치를 이용하여 히터를 사용하지 마십시오.

주의

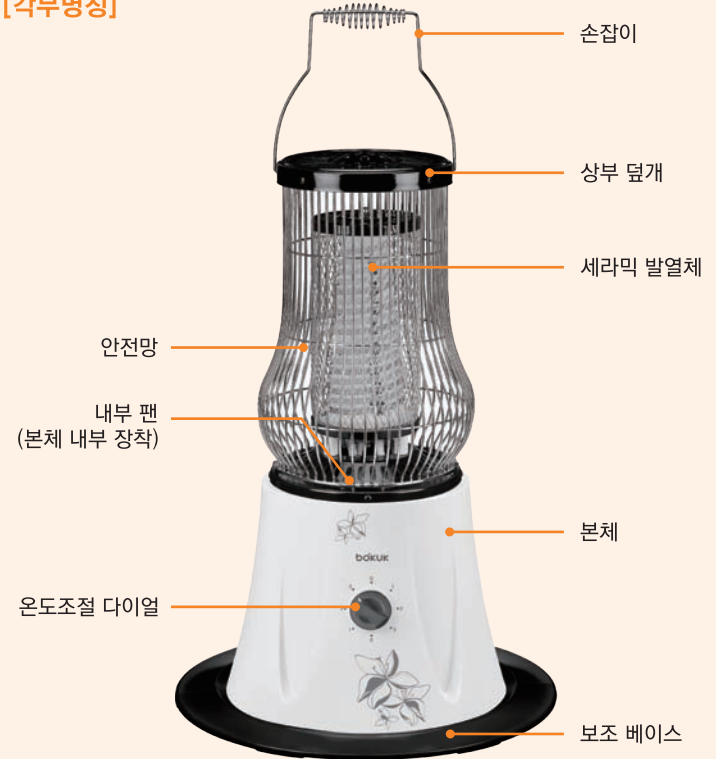


외출시나 사용하지 않을 때, 또는 사용 중 자리를 뜰 때에는 켜진 상태로 두지 마시고 전원코드를 뽑아 주십시오.

220V전용

각부명칭 및 조립방법

[각부명칭]



[보조 베이스 조립 방법]

- 보조 베이스 조립 방법
 - 두 개의 분리되어 있는 보조 베이스의 양쪽 끝을 각각의 홈에 맞추어 조립합니다.
 - 본체에 보조 베이스를 조립하는 방법
 1. 본체를 뒤집어 앞서 조립한 보조 베이스의 고리와 본체 바닥에 있는 구멍을 맞추어 줍니다.
 2. 보조 베이스의 테두리를 눌러 보조 베이스의 고리가 구멍에 정확히 들어가면 시계 반대 방향으로 돌려 고정시켜 줍니다.

주의 무리한 힘을 주면 고리가 파손될 우려가 있으니, 구멍에 정확히 맞춘 다음 시계 반대 방향으로 돌려 고정시켜 주십시오.

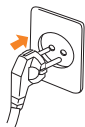
사용 방법

이렇게 사용하세요

처음 사용할 때에는 약간의 냄새와 연기가 발생할 수 있으나, 고장이 아닙니다. 사용하면서 없어지는 현상이므로 그대로 사용하여 주십시오.

1 전원플러그를 콘센트에 맞추어 꽂아 주십시오.

- 전원 플러그는 콘센트의 끝부분까지 확실히 꽂아 주십시오.

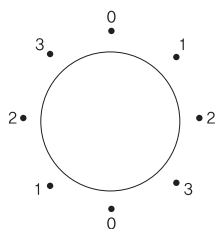


2 히터의 스위치를 돌려 전원을 공급해 주십시오.

▶ 온도조절

온도조절은 전면의 온도조절 다이얼을 돌려 1, 2, 3단의 원하는 온도로 조절하여 사용할 수 있습니다.

- 1단: 히터 발열체가 [약]으로 동작합니다.
- 2단: 히터 발열체가 [중]으로 동작하며, 본체 내부의 팬이 저속으로 회전합니다.
- 3단: 히터 발열체가 [강]으로 동작하며, 본체 내부의 팬이 고속으로 회전합니다.
- 0: 히터의 발열 및 팬의 회전이 정지됩니다.



3 사용 후에는 히터의 플러그를 뽑아주십시오.

- 계속해서 사용하지 않을 경우에는 전원플러그를 콘센트 단자함으로부터 뽑아주십시오. 사용직후에는 본체 상부와 측면, 히터 전면 커버부위가 뜨거우므로 고온부에는 손이나 인체의 접촉을 피해 주십시오.



주의

바닥이 경사가 없는 평평한 곳에 설치해 주십시오.

- 히터 주위에 가연성 물질 혹은 스프레이 등을 방치하지 말아 주십시오.
- 바닥이 불안정한 곳 혹은 경사진 곳에서 사용시 안전 스위치가 작동하여 전원공급이 원활히 안될 경우가 생길 수 있습니다.

고장이라고 생각하시기 전에

고장증상	확인 사항	조치 사항
히터가 발열하지 않는다.	전원 플러그의 꽂은 상태를 확인 하십시오. 본체 밑바닥 면의 굴곡이 심하거나 다른 물체가 끼여 있어 안전스위치가 작동을 못 하고 있지는 않습니까?	전원 플러그를 바르게 꽂아주십시오. 평평한 바닥에 놓거나 본체밀면 끼인 물체를 제거하십시오.
발열상태가 약하다.	사용전압이 110V에 꽂혀 있지 않습니까?	사용전압을 220V에 꽂아 주십시오.
타는 냄새 및 "윙" 소리가 난다.	처음 사용할 경우 열선에 전기가 전달될때의 증상입니다.	열이 발산되면 없어집니다.

제품특징/원적외선 작용/제품규격

제품특징

본 열풍 히터는 세라믹 히터를 장착하여 건강에 좋은 원적외선을 방출하며, 내부에 장착된 팬이 열기를 골고루 전달해주므로, 타 제품에 비해 열효율이 뛰어납니다.

- 1 주변의 공기를 무리하게 데우지 않고 체온을 적정하게 유지하도록 도와줍니다.
- 2 안전스위치가 장착되어 사용 중 부주의로 넘어뜨릴 경우, 자동으로 전원이 차단됩니다.
- 3 최고 2400W 고효율로 온도단계를 임의로 조절할 수 있어 전력소모를 줄일 수 있습니다.
- 4 본체 내부에 팬이 장착되어 히터의 열기를 사방으로 골고루 전달해줍니다.

- ▶ 2400W 고효율 대용량 난방
- ▶ 바이오 원적외선 방출
- ▶ 전도소화 안전장치 장착
- ▶ 빠르고 간편한 난방
- ▶ 3단계 온도조절 기능(1,2,3단)
- ▶ 내부 팬을 장착하여 열기를 골고루 분배
- ▶ 고풍스러운 플라워 패턴의 전면 디자인
- ▶ 이동이 편리한 상단 손잡이

원적외선의 인체 6대 작용

- 온열 작용** 원적외선은 체온을 적절하게 유지하도록 도와줍니다.
- 속성 작용** 인체 각 부의 균일한 침투로 인해 보다 더 건강하고 빠른 성장효과를 가져옵니다.
- 자성 작용** 이온작용으로 체내 칼륨 및 철분영양의 균형을 이루어 뼈를 튼튼하게 합니다.
- 건습 작용** 체온을 유지할 수 있는 가장 적정의 수분을 유지하여 줍니다.
- 중화 작용** 체내의 노폐물을 배출시켜 주고 땀 냄새나 나쁜 냄새를 중화시켜 줍니다.
- 공명 작용** 인체의 지방질, 단백질, 탄수화물을 분해하여 영양의 균형을 유지시켜주고 세포의 분자와 원자를 진동시켜 강인한 체력을 유지시킵니다.

제품규격

모델명	BKH-9916	외형치수(mm)	450×450×670
정격전압	AC 220V 60Hz	중량	5.2Kg
소비전력	2400W	가열방식	세라믹 히터