

사용설명서

BKF-T1803

bokuk airzet

보국 에어젯 타워 서큘레이터



- 사용전에 안전을 위한 주의사항을 반드시 읽고 정확하게 사용하세요.
- 고객의 안전과 올바른 사용을 위해 반드시 필요하니 보관하여 주세요.
- 본 제품은 국내에서만 사용하도록 만들어져 있습니다.
- 해외에서는 품질을 보증하지 않습니다.

| 안전을 위한 주의사항

주의사항은 아래와 같이 구분하고 있으며, 안전에 관한 중요한 내용으로 잘 읽고 반드시 지켜주시기 바랍니다.



경고 : 사람이 대형사고 또는 중상을 입을 가능성이 있는 내용

주의 : 사람이 상해를 입거나 물적 손해가 발생할 가능성이 있는 내용

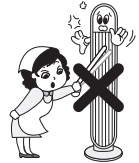
제품을 개조, 분해 및 수리하지 마세요.
화재, 감전, 상해의 원인이 됩니다.



경고

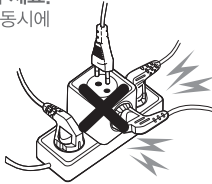
날개가 회전 중에는 안전망 안에
절대로 물건이나 손을 넣지 마세요.

날개의 파손, 고장의 원인이 되며
상해를 입을 수 있습니다.
특히, 어린이가 있는
가정에서는 주의하세요.



경고

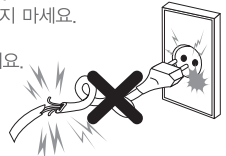
콘센트를 단독으로 사용해 주세요.
하나의 콘센트에 여러 가지를 동시에
사용하면 콘센트 발열로 인한
화재의 원인이 됩니다.



경고

전원 플러그를 손상시키지 마세요.

전원코드를 연장하지 마세요.
전원코드 위에 물건 등을 놓지 마세요.
전원코드/플러그 파손 시,
당사 고객센터로 문의하세요.



경고

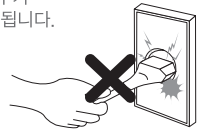
습기가 많은 곳에서 사용하지 마시고,
젖은 손으로 플러그를
만지지 마세요.
감전의 원인이 됩니다.



경고

전원 플러그를 뺄 때는 플러그를
잡고 빼 주세요.

코드선을 잡고 빼면 심선의 일부가
단선되어 발열, 발화의 원인이 됩니다.



경고

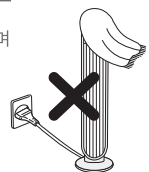
가까이에서 오랜 시간 사용하지 마세요.
수면시 밀폐된 공간에서 장시간 사용 시
질식사의 우려가 있으며
특히 어린이, 환자, 노약자에게는
더욱 좋지 않습니다.



경고

안전망 위에 수건, 옷, 기타 천 등을
걸어 놓지 마세요.

천이 감겨 들어가 고장의 원인이 되며
날개가 구속되어 발열로 인한
화재의 가능성이 있습니다.



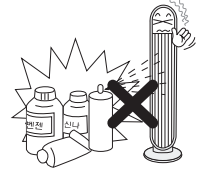
경고

사용 시에는 사용 전압을 필히 확인 바랍니다.
이 제품은 교류 220V, 60Hz 전용입니다.



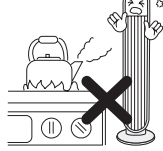
주의

분무식 살충제, 벤젠, 시너 등을 사용하지 마세요.
플라스틱이 변질되거나 금속 부식의 원인이 됩니다.



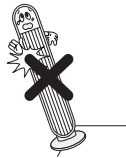
주의

온도가 높은 화기 근처에서 사용하지 마십시오.
화재의 원인이 될 수 있습니다.



주의

경사진 곳, 테이블 모서리 등 쉽게 넘어질 수 있는 곳에서 사용하지 마세요.
운전 중에 선풍기가 넘어져 파손되거나 상해의 위험이 있습니다.



주의

- 날개가 심하게 흔들리거나 이상한 소음이 발생될 때에는 사용을 중지하시고 가까운 대리점이나 A/S센터로 문의하여 주세요.
(계속 사용하시면 고장 및 발화, 상해의 위험이 있습니다.)
- 운전 중에는 선풍기를 이동하지 마세요.
(파손되거나 상해의 위험이 있습니다.)
- 외출하거나 장시간 사용하지 않을 경우에는 반드시 전원 플러그를 뽑아 주세요.
- 실외 및 직사광선이 닿는 장소에는 사용하지 마세요.
- 사용 중에 전원 플러그를 뽑지 마세요.
- 제품에 심한 충격을 주거나 떨어뜨리지 마세요.
- 폐가전 제품 처리시 지정된 절차에 따라 폐기하세요.
- 다음 장소에서는 사용하지 마세요.
(커튼이나 블라인드 등 안전망 속으로 감겨들어 갈 물건이 있는 곳, 가스레인지나 열원이 가까운 곳, 인화성 가스나 전기적 합선이 일어날 우려가 있는 곳, 비가 들이치거나 습기가 높은 곳)
- 오랜 시간 사용한 선풍기는 잘 점검하기 바랍니다.
(전원 공급 후 동작시 날개가 돌아가지 않을 때, 날개가 돌아가도 이상하게 회전이 늦거나 불규칙할 때 모터 부분이 이상하게 뜨거울 때, 회전할 때 이상한 소리가 날 때)
- 날개가 파손된 상태로 동작시키지 마세요.
(이상 소음 및 파편으로 인해 상해의 위험이 있습니다.)
- 전원코드가 파손된 경우에는 위험이 생기지 않도록 하기 위하여 서비스센터, 대리점, 또는 유자격자에 의하여 코드를 교환하세요.
- 이 기기는 신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이는 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하도록 만들어지지 않았습니다.
- 어린이가 기기를 가지고 놀지 않도록 어린이를 감시하는 것이 좋습니다.

※위에 지시되어 있는 사항들은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 예상치 못한 위험이나 손해를 예방하기 위한 것이므로 반드시 지켜 주십시오.

제품사양 및 각부 명칭



전원



풍속



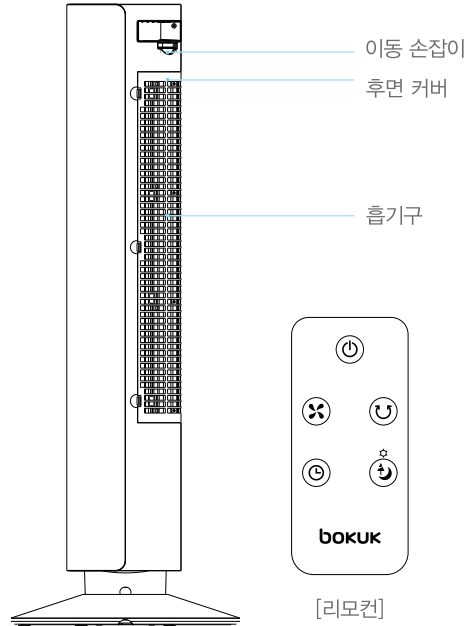
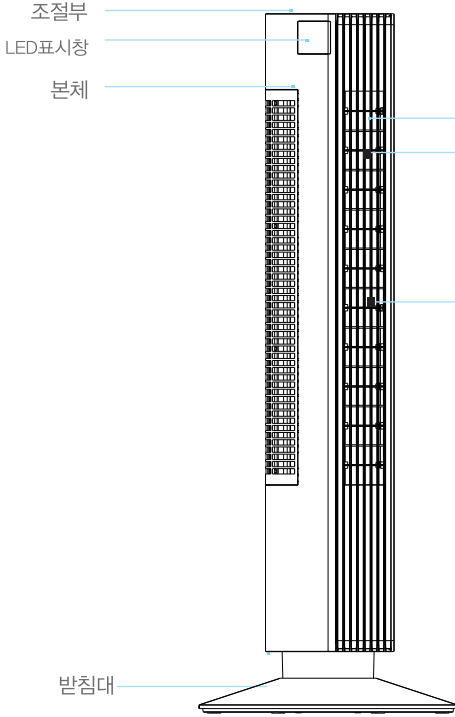
회전



타이머



모드



모 델 명	BKF-T1803
바 람 세 기	4단
외 형 치 수	280 x 280 x 922 (mm)
중 량	5.85 kg
정 격 전 압	220V~ 60Hz
정격소비전력	65W

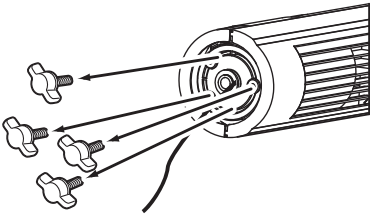
※제품의 형태는 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있으며, 품질 향상을 위해 예고없이 변경 될 수 있습니다.

| 조립방법

받침대 조립

본체 바닥의 나사 4개를
본체로부터
분리시켜주세요.

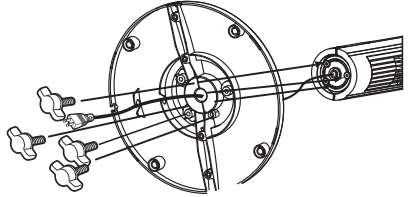
1



받침대 결합

조립된 받침대를 본체 하단부에
잘 맞추어 나사 4개로 결합해 주세요.
평평한 바닥에 세워 유동이 없는지
확인합니다.

2



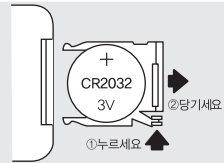
| 제품관리 방법

- 청소는 눈으로 보이는 외관만 하시고 분리는 하지 마십시오.
- 청소를 한 후 마른 걸레를 이용하여 기기의 물기를 완전히 제거하세요.
- 모터부를 제외한 흡기구 팬의 먼지는 진공청소기를 사용하여 내부의 먼지를 제거해주세요.
- 청소 후 내부의 습기를 완전히 제거하기 위하여 통풍이 잘 되는 곳에서 하루 정도 자연 건조해 주세요.
- 장기간 보관하실 때에는 비닐봉지 등에 넣은 다음 습기가 없는 건조한 곳에 보관하여 주십시오.

※기기 내부의 청소는 당사 고객센터를 문의하여 주세요.

리모컨 건전지 교체 방법

- 리모컨 후면 케이스를 그림과 같은 방법으로 열어 건전지를 교체/장착해주세요.
- 반드시 건전지 규격(3V CR2032)과 동일한 건전지를 사용하세요.
규격이 다른 건전지 사용시 후면 케이스가 열리지 않을 수 있습니다.
- 리모컨 사용 후에는 분실되지 않도록 본체 리모컨 보관함에 보관해 주세요
- 건전지 바닥면이 위를 향하게 결합하여 주세요.



[①를 누른 상태에서 ②를 당겨주세요]

I 사용방법

- ※제품 동작 전 조립이 정확하게 되었는지 확인해 주세요.
- ※사용전원은 교류 220V입니다. 220V 전용 콘센트에 연결해 주세요.



전원

코드연결 시 LED 표시창에 현재온도가 표시됩니다.
본체 또는 리모컨의 [전원] 버튼을 누르면 제품이 동작되며, 동작 중 [전원] 버튼을 다시 누르면 동작이 정지합니다.

- ※ 메모리 기능: 제품 재 동작 시 [풍속][회전]의 마지막 기억으로 켜집니다.
- ※ 마지막 설정조작 후 60초가 지나면 LED표시창의 밝기는 50% 줄어듭니다.



풍속

본체 또는 리모컨의 [풍속] 버튼을 누르면 바람세기가 4단계로 설정되며,
각 단계 동작시 LED 표시창에 풍속단계가 표시됩니다.

- ※ 자동정지 기능: 제품 동작 시 별도 시간설정을 하지 않더라도 12시간후 자동으로 정지되며 동작 후 [풍속]버튼을 5초간 누르면 [풍속]표시가 계속 깜빡이며 자동정지 기능이 해제됩니다.



회전

본체 또는 리모컨의 [회전] 버튼을 누르면 좌우로 회전하며 연속해서 누르면
[30도 > 60도 > 90도 > 180도 > 270도 > 정지 > 30도] 순으로 선택할 수 있습니다. 위 순서대로 반복됩니다.
회전동작 시 LED 표시창에 회전이 표시됩니다.



타이머

제품 동작 중 본체 또는 리모컨의 [타이머] 버튼을 누르면 1시간 단위로 8시간까지 동작 설정 가능하며
LED 표시창에 타이머가 표시됩니다.

- ※예약 기능 사용법: 1. 제품동작 전 [타이머]버튼을 눌러 예약 시간을 설정합니다.
- 2.[풍속][회전][모드]를 설정합니다.
- 3.예약 설정 된 시간이 되면 예약 된 설정으로 제품이 동작됩니다.



모드

본체 또는 리모컨의 [모드] 버튼을 누르면 [자연풍 > 수면풍 > 일반풍 > 자연풍]순으로 설정되며
LED 표시창에 설정된 / 모드가 표시됩니다.

- ▲ 자연풍: 짧은 간격으로 풍속이 변화하며 자연바람에 가까운 리듬감 있는 모드
- 수면풍: 수면 중 체온이 낮아지는 것을 방지해 편안한 수면을 위한 모드

- ※램프꺼짐: 본체 또는 리모컨의 [모드]버튼을 5초간 누르면 LED표시창에 램프가 꺼지며 램프가 꺼진 상태에서 버튼을 누르면 램프꺼짐이 해제됩니다.

※리모컨 사용 시 주의사항

- ※리모컨을 선포기 본체 리모컨 수신부 방향으로 향하게 하시고 원하는 기능을 눌러 동작시켜주세요.
- ※리모컨 작동 시 장애물이 있거나 거리가 멀 경우 작동이 원활하지 않을 수 있습니다.

품질보증서

본 제품은 철저한 품질관리와 검사에 합격된 제품으로 보증기간 내에 제조상의 결함이나 자연발생적으로 고장이 났을 경우 아래 내용과 같이 본 제품을 보증해 드립니다.

보증범위

- 본 보증서는 국내에서만 유효합니다.(해외에서 사용할 경우 보증을 받을 수 없습니다.)
- 본 제품의 수리용 부품 보유기간은 제조일로부터 5년입니다.
- 본 제품의 보증기간이 경과한 후 발생한 고장에 대해서는 실비를 청구합니다.

제품명	북국 에어젯 타워 서큐레이터		모델명	BKF-T1803			
판매일	년	월	일	품질보증기간	2년	부품보유기간	5년
고객성명			전화	주소			
대리점 상호			전화	주소			

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

1. 본 제품에 대한 품질 보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다.
2. 무상보증 기간은 구입 일로부터 산정되므로 구입일자로 기재 받으시기 바랍니다.
(구입일자 확인이 안될 경우 제조년월일로부터 27개월이 경과한 날까지 품질보증 기간을 계산합니다.)
3. 가정용 제품을 영업용으로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축 적용됩니다.
4. 이 보증서는 재발행되지 않습니다.

소비자 피해보상안내

소비자 피해유형			보상내역	
			보증기간 이내	보증기간 경과 후
정상적인 사용상태에서 자연발생한 성능 기능상의 고장 발생시 (부품보유 기간 이내)	구입 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	-	
	구입 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품교환	-	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불	-	
	수리가능	하차발생시	무상수리	유상수리
		동일하자에 대하여 수리 했으나 고장이 재발 (3회째)	제품교환 또는 구입가 환불	정액 감가상각한 잔여금액에 구입가의 5%를 가산하여 환불
	수리용 부품을 보유하고 있지 않거나 수리가 불가능한 경우			
소비자의 고의 과실에 의한 성능 기능상의 고장	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우			
	제품 구입후 운송과정 및 제품 설치 중 발생한 피해	제품교환	-	
	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리	
	수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액정수후 제품교환	별도 정하는 당사 기준에 준함	
<ul style="list-style-type: none"> ● 잔차(번(회)제, 열매, 가스, 지지, 풍수해 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우 ● 사용상 정상 미모되는 소모성 부품을 교환하는 경우 ● 사용 전원의 이상 및 접속기구의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우 ● 기타 제품 자체의 한계가 아닌 외부 원인으로 인한 경우 ● 서비스 센터의 수리기술자 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우 ● 보증서가 없거나 대리점 도장이 없는 경우 		유상수리	유상수리	

※경시되지 않은 사항은 공정거래위원회 고시 소비자 피해 보상 규정에 따릅니다.

※제품 판매 시 공란의 내용을 필히 기입해 주십시오.

(주)보국전자

www.bokuk.com

전국 A/S센터

A/S · 제품문의 1588-8775
대구광역시 달서구 성서서로 57

- 본 제품을 구입해 주셔서 감사드립니다.
- 본 제품의 안전하고 올바른 사용을 위하여 제품을 사용하기 전에 반드시 사용설명서를 읽어주시고, 본 제품을 폐기하실 때까지 소중히 보관하여 취급 상 문제점이나 결함이 발생하였을 시에는 유용하게 활용하여 주십시오.