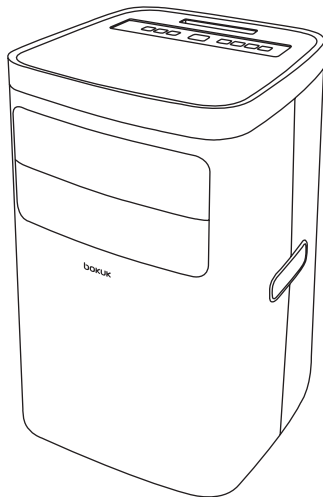


보국 에어 젯 무빙에어컨디셔너 사용설명서



주의사항

- 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

bokuk

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

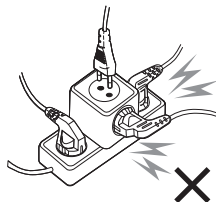
!경고

제품을 개조, 분해 및 수리
하지 마세요
(화재, 감전, 상해의 원인이
됩니다)



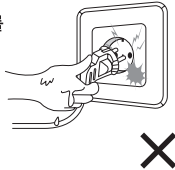
!경고

콘센트를 단독으로 사용
해 주세요
(하나의 콘센트에 여러
가지를 동시에 사용하면
콘센트 발열로 인한
화재의 원인이 됩니다)



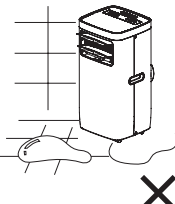
!경고

습기나 많은 곳에서 사용하지
마시고, 젖은 손으로 플러그를
만지지 마세요
(감전의 원인이 됩니다)



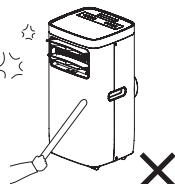
!경고

욕실이나 세탁실과 같은 습기
찬 방에서 제품을 작동하지
마십시오



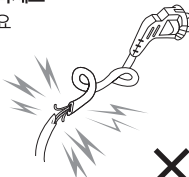
!경고

제품 동작 중에는 그릴 안에
절대로 물건이나 손을 넣지
마세요
(제품의 파손, 고장의 원인이
되어 상해를 입을 수 있습니
다 특히, 어린이가 있는 가정
에서는 주의하세요)



!경고

전원 플러그를 손상시키지 마세요
(전원코드를 연장하지 마세요
전원코드 위에 물건 등을
놓지 마세요 전원코드/
플러그 파손시, 당사 고객
상담실로 문의하세요)



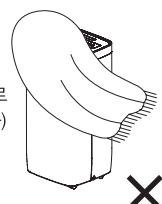
!경고

전원 플러그를 뺄 때는 플러그를 잡고
빼 주세요 (코드선을 잡고 빼면 심선의
일부가 단선되어 발열, 발화의 원인이
됩니다)



!경고

제품 위에 수건, 옷, 기타 천 등
을 걸어 놓지 마세요
(천이 감겨 들어가 고장의 원인
이 되며 날개가 구속되어 발열로
인한 화재의 가능성이 있습니다)

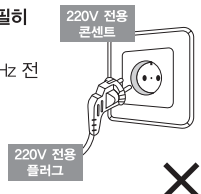


안전을 위한 주의사항

※주의 : 사람이 상해를 입거나 물적 손해가 발생할 가능성이 있는 내용

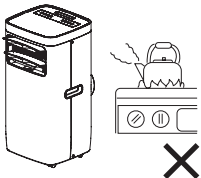
※주의

사용 시에는 사용 전압을 필히
확인 바랍니다
(이 제품은 교류 220V, 60Hz 전
용입니다)



※주의

온도가 높은 화기 근처에서
사용하지 마십시오
(화재의 원인이 될 수
있습니다)



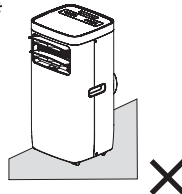
※주의

분무식 살충제, 벤젠, 시너 등
을 사용하지 마세요
(플라스틱이 변질되거나
금속 부식의 원인이 됩니다)



※주의

경사진 곳, 테이블 모서리 등
쉽게 넘어질 수 있는 곳에서
사용하지 마세요
(제품이 넘어져 물이 넘쳐
흐르며, 파손 및 상해의 위험
이 있습니다)

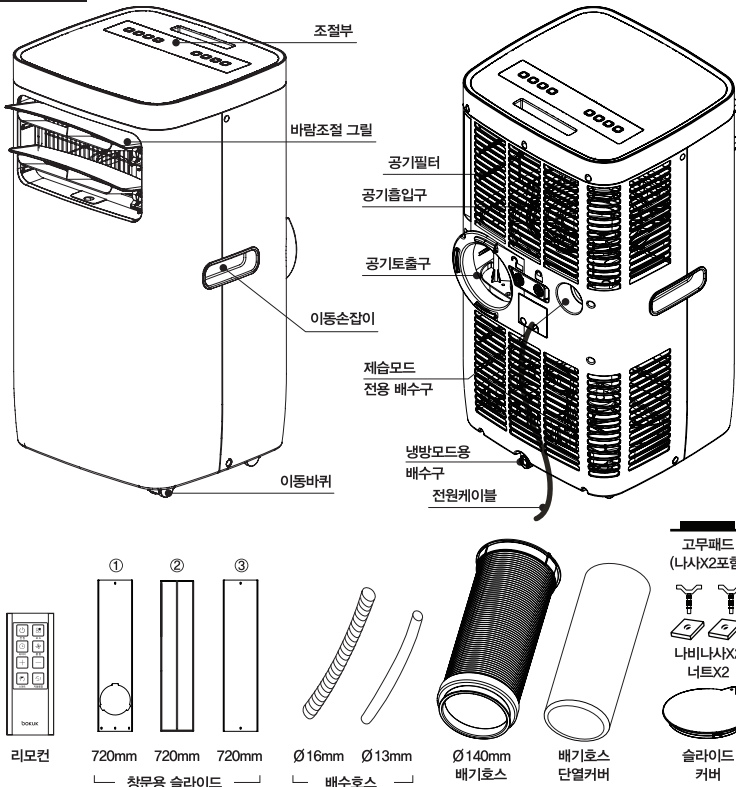


⚠️ 이 지시 사항들은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 예상치 못한 위험이나 손해를 예방하기 위한 것이므로 반드시 지켜 주십시오

- 본 제품은 항상 수직으로 세워 이동하고 사용시 안정된 표면에 세우세요
- 벽이나 기구, 커튼으로부터 적어도 30cm 이상의 공기통로를 확보해주세요
- 평坦한 바닥면에서 사용하고, 테이블 등 물건 위에 올려둔 채 사용하지 마세요
- 제품이 심하게 흔들리거나 이상한 소음이 발생될 때에는 사용을 중지하시고 가까운 대리점이나 A/S센터로 문의하여 주세요
(조립이 불완전하거나 모터의 이상으로, 계속 사용하시면 고장 및 불화, 상해의 위험이 있습니다)
- 운전 중에는 제품을 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
- 폐기전 제품 처리시 지정된 절차에 따라 폐기하세요
- 다음장소에서는 사용하지 마세요 (커튼이나 블리인드 등 그릴 속으로 감겨들어 길 불균이 있는 곳, 가스레인지나 열원이 가까운 곳
인화성 가스나 전기적 합선이 일어날 우려가 있는 곳, 비가 들이치거나 습기가 많은 곳)
- 오랜 시간 사용한 제품은 잘 점검하기 바랍니다
- 그림이 파손된 상태로 동작시키지 마세요 (이상 소음 및 파편으로 인해 상해의 위험이 있습니다)
- 전원코드가 파손된 경우에는 서비스센터 또는 제조사에서 코드를 교환하세요
- 유지보수 및 청소를 위해서는 먼저 전원공급을 반드시 차단해야 합니다
- 본 제품을 어린이나 신체적, 정신적으로 불편한 분이 사용할 경우 반드시 관리 감독할 수 있는 보호자의 지도 아래 사용해주세요
- 전원 코드에 무거운 것을 올리지 마세요

제 품 사 양 및 각 부 명 칭

기본 구성품



* 제품의 형태는 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있으며, 품질 향상을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.

별매품

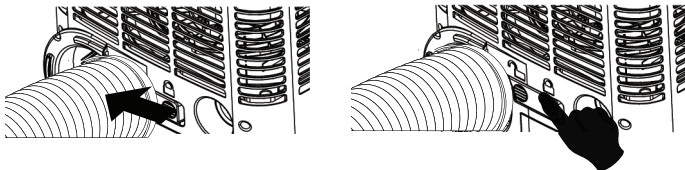


모델명	BKPF-24R11AC	외형차수	370X345X705(mm)		
정격전압	220 V~, 60 Hz	소비전력	930W	중량	19.4kg

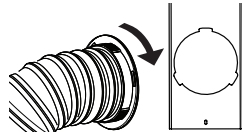
설치방법 및 사용방법

설치방법

배기호스 설치방법 1. 본체 커넥터를 본체 후면의 공기 토출구에 오른쪽에서 왼쪽으로 밀어 결합 후 잠금장치를 이용하여 고정시킵니다.



2. 창문용 슬라이드 설치 후 배기호스를 늘린후 돌리면서
슬라이드 커넥터에 고정해주세요.
※ 슬라이드 설치자재의 길이 보다 작게 열리면 설치자재
를 잘라야 합니다 이때 구멍부분을 잘라서는 안 됩니다

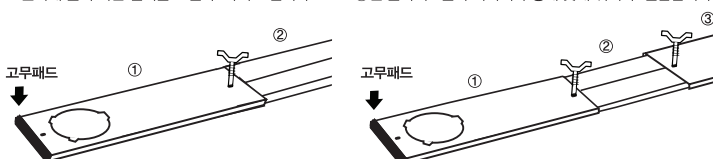


[1300mm 이하일 경우]

슬라이드 설치방법 ①번 ②번 슬라이드가 조립된 상태에서
느슨하게 물어 하단 길이를 조절 후 다시 조입니다

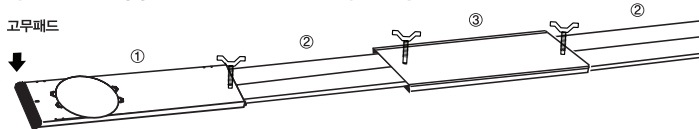
[1300mm 이상일 경우]

①번 ②번 슬라이드가 조립된 상태에서
③번 슬라이드를 추가하여 구멍에 맞게 위치 후 결합합니다

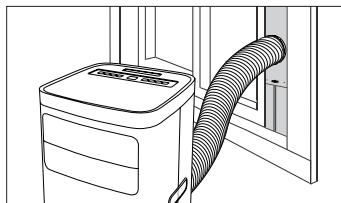


[2000mm 이상일 경우 / 슬라이드 별매품 설치]

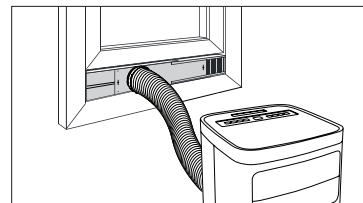
①번 ②번 슬라이드가 조립된 상태에서 ③번 슬라이드를 추가하여 구멍에 맞게 위치 후 결합합니다.
그 후 ②번 슬라이드를 추가하여 구멍에 맞게 위치 후 결합합니다
※ 침문 크기에 따라 ②③번 슬라이드를 추가 구매하여 연장해서 사용할 수 있습니다



슬라이드 설치자재는 표준 규격의 기정용 수직창과 수평창으로 설치되었습니다
설치자재의 최대길이와 최소길이를 확인하고 창문에 맞도록 설치 후 볼트로 고정해 주세요



[좌우 여닫이창(수직창) 설치형태]

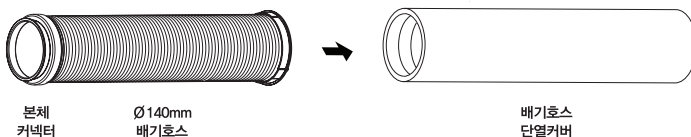


[상하 여닫이창(수직창) 설치형태]

설치방법 및 사용방법

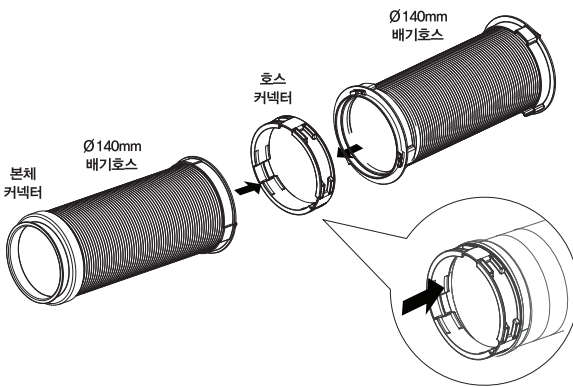
단열커버 설치방법

- 배기호스와 본체 커넥터를 단단히 고정시킵니다.
- 배기호스에 단열커버를 씌운 후 슬라이드 커넥터를 고정시킵니다.
※ 단열커버는 외부로 빠질 수 있는 열을 차단해주는 역할을 합니다.



배기호스연장 설치방법 (별매품)

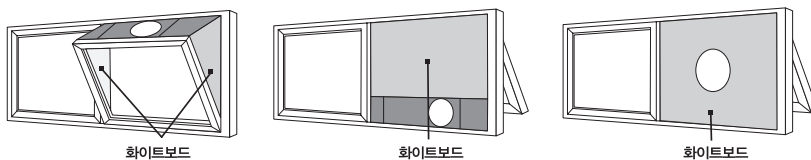
- 배기호스와 배기호스 사이에 배기호스 커넥터를 단단히 고정시킵니다.
- $\varnothing 140\text{mm}$ 전용 슬라이드 커넥터를 연결합니다.



방향을 꼭!
확인하세요

호스가 커넥터 안쪽으로
들어가도록 끼워주세요

* 예시된 화이트보드는 기본 구성품이 아니며 시중 문구점에서 구입이 가능합니다



[안으로 열리는 창문일 경우]

창문을 열어 상부에 슬라이드 설치 후 좌우 빈 공간에 모양을 맞추어 화이트보드를 질라 외부로 떨어지지 않도록 고정시켜 주세요

[밖으로 열리는 창문일 경우1]

창문을 열어 하단에 슬라이드 설치 후 남은 빈 공간에 모양을 맞추어 화이트보드를 질라 외부로 떨어지지 않도록 고정시켜 주세요

[밖으로 열리는 창문일 경우2]

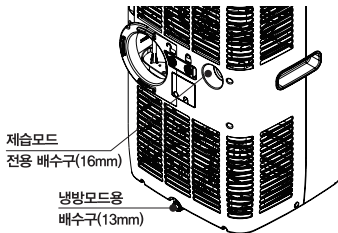
창문과 동일한 모양을 맞추어 화이트보드를 자른 후 배기호스가 고정될 크기로 구멍을 뚫어 외부로 떨어지지 않도록 고정시켜 주세요

설치방법 및 사용방법

제습모드 및 냉방모드 연속배수시 호스 설치방법

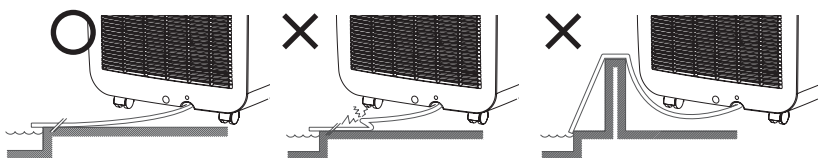
제습모드 사용시

- 제습모드로 사용할 경우 배기호스는 반드시 제거해 주세요
- 본체 뒷면 중간의 제습모드 전용 배수구 캡을 열고 배수호스(16mm)의 한쪽 끝을 넣어 연결시킵니다
- 제습 모드 시 내부 물통에 물이 기득 할 경우 비프음과 함께 전원이 깨지므로, 반드시 배수구로 물을 배출 후 재 사용해 주시기 바랍니다



냉방모드로 연속배수 사용시

- 연속배수 사용전 냉방모드용 배수구에 배수호스(13mm)를 미리 설치해 주세요
- 본체 뒷면 하단 냉방모드용 배수구 캡을 열고 배수호스(13mm)의 한쪽 끝을 넣어 연결 시킵니다
- 배수호스 연결 시 구부리거나 물에 담그지 마세요



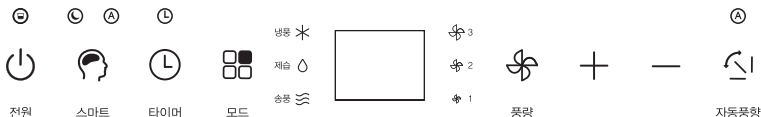
※ 호스를 헐겁게 끼울 경우 누수가 발생할 수 있습니다 ※ 호스 길이를 추가로 연장할 때는 가까운 대형마트나 공구상점에서 구매해주세요

Memo

설치방법 및 사용방법

- 장소선택**
- 옆면, 뒷면 각 5cm, 윗면 25cm이상 사이를 두고 설치해주세요
 - 바닥이 튼튼하고 수평인 곳에 설치해 주세요 불안정한 설치는 소음이나 문제점의 원인이 됩니다
 - 접지 기능이 있는 콘센트에 연결하세요

사용방법



[조절부]

- 전원** 본체 및 리모컨의 [전원 : ⌂] 버튼을 누르면 제품을 동작 및 정지합니다
※동작 시 [민수 램프 : ⚡]에 불이 들어오면 내부에 물이 가득 찬 경우로 배수구멍을 통해 물을 배출 후 사용하세요

- 스마트** 본체 및 리모컨의 [스마트 : ⚡] 버튼을 누르면 상태 표시 램프에 불이 들어오고 [수면풍 : ⚡]-[인공지능 : A] 순으로 동작합니다

· 수면풍 : 편안한 수면을 위한 기능으로 저속, 27°C로 설정되며 1시간 후부터 28°C가 유지됩니다
· 인공지능 : 주변 온도에 따라 자동으로 작동됩니다 주변 온도가 30°C 이상 강풍, 28~29°C 중풍, 26~27°C가 되면 악풍, 26°C 이하에는 악풍 송풍 모드가 됩니다
※냉방 시 배기 공기가 호스를 통해 외부로 배출되게 해주세요
※제품의 온도감지 편차에 따라 차이가 있을 수 있습니다

- 타이머** 본체 및 리모컨의 [타이머 : Ⓛ] 버튼을 한 번 누른 후 [+] [-] 버튼을 눌러 최소 1시간에서 최장 24시간까지 동작 시간 조절이 가능합니다 설정 시간을 약 5초간 표시 후 현재 온도 표시로 전환됩니다
※ 설정 후 타이머 버튼을 한 번 더 누르면 설정 시간을 확인할 수 있으며, 시간 변경이 가능합니다

· 예약운전 : 전원이 꺼진 상태에서 시간 버튼을 눌러 가동될 때까지 시간을 선택 후, 모드 버튼을 눌러 동작 방식 설정이 가능합니다
(냉방모드 : 풍량/온도 설정 가능, 제습모드 : 설정불가, 송풍모드 : 풍량 설정 가능)
· 예약정지 : 전원이 켜진 상태에서 시간 버튼을 눌러 종료될 때까지 시간을 선택하세요

- 모드** 본체 및 리모컨의 [모드 : ⌂] 버튼을 누르면 상태 표시 램프에 불이 들어오고
[냉방 : *]-[제습 : ⌂]-[송풍 : ⌂] 순으로 동작합니다

· 냉방 : 출입구를 통해 들어온 공기가 냉각되고 [+] [-] 버튼을 이용하여 16°C~32°C 범위에서 온도 설정하세요
설정 온도를 약 10초간 표시 후 현재 온도 표시로 전환됩니다 ※냉방 시 배기 공기가 호스를 통해 외부로 배출되게 해주세요
· 제습 : 현재 온도가 25°C 이하일 때 풍량이 1단계로 동작하며, 현재 온도가 26°C 이상일 때 (1단/2단/3단) 3단계로 풍량 선택이 가능합니다
※제습 시 배기 공기가 실내에서 환기가 되어야 합니다 (배기 호스 사용 금지)
※반드시 배수구를 열어 연속 배수가 가능하게 하세요
· 송풍 : 실내 공기를 순환하기 위한 기능으로 원하는 풍량 선택이 가능합니다

- 풍량** 냉방, 송풍 설정 시 본체 및 리모컨의 [풍량 : ⌂] 버튼을 누르면 (1단/2단/3단) 3단계로 선택 가능합니다

- 자동풍량** 본체 및 리모컨의 [자동풍향 : ⌂] 버튼을 누르면 위, 아래로 번갈아가며 움직입니다 한번 더 누르면 현재 위치에 고정됩니다

※제품 보호를 위해 온도 설정 변경 등으로 압축기 정지 후 재가동 시 3분 이후 동작합니다

※ [+] [-] 버튼을 동시에 3초 이상 누르면 °C로 온도 단위 변경이 가능합니다

※리모컨을 리모컨 수신부 방향으로 향하시고 작동 시 장애물이 있거나 거리가 멀 경우 원활하지 않을 수 있습니다

청소 및 보관방법

먼지필터 청소	<ul style="list-style-type: none">부드럽고 깨끗한 공기 배출을 위하여 먼지나 다른 이물질이 부착되지 않도록 한 달에 한 번은 청소해 주세요후면 카버(먼지 필터)는 왼쪽으로 당겨 분리하세요알코올, 산성 등의 화학제품은 절대 사용하지 마세요세척 후에는 깨끗한 물에 헹군 다음 완전히 건조해 사용하세요
본체 청소	<ul style="list-style-type: none">본체의 청소는 눈으로 보이는 외관만 하시고 분리는 하지 마세요물이나 중성세제 등을 부드러운 천에 적셔 오염된 부분을 중심으로 닦아주세요벤젠 등 유기용제는 절대 사용하지 마세요본체 청소 시 제품 틈새 및 송풍구에 물이 들어가지 않도록 주의하세요청소한 후 마른걸레를 이용하여 기기의 물기를 완전히 제거하세요정기간 보관하실 때에는 비닐봉지 등에 넣은 다음 습기가 없는 건조한 곳에 보관하여 주세요
장기보관	<ul style="list-style-type: none">하단부 배수 마개를 풀어 바닥 부분의 물을 제거해 주세요따뜻한 실내에서 송풍 운전을 12시간 정도 운전을 해서 제품 내부를 건조해 곰팡이 등이 생기는 것을 방지하세요필터를 청소 후 다시 조립해 주세요

* 청소 전 반드시 전원코드를 콘센트로부터 뽑아 주시고, 기기 내부의 청소는 당사 고객상담실로 문의하여 주세요

고장신고전 확인사항

* 아래와 같이 점검 후에도 이상이 있을 때는 제품 사용을 멈추고 당사 고객상담실(1588-8775)로 문의 하십시오

증상	확인	조치
제품이 작동하지 않습니다	내부에 물이 차있는 경우	바닥에 배수마개를 풀어 물을 제거하세요
시원하지 않아요	방에 창과 문을 닫지 않은 경우 방안에 열원이 있을 경우 배기호스가 연결되지 않았거나 파손되었을 경우 온도설정이 너무 높은 경우 먼지로 인해 공기 필터가 막힌 경우	창과 문을 확실히 닫습니다 기능하면 열원을 제거합니다 배기호스를 연결하고 기능이 제대로 작동하는지 확인합니다 설정온도를 낮춥니다 공기 필터를 청소합니다
소음과 진동이 발생해요	바닥면이 평평하지 않은 경우	제품을 가능한 평평한 곳에 설치하세요
'쏴'하는 소리가 나요	제품 내부에서 냉매가 흐르는 소리	정상적인 소리입니다
표시창에 [E1]이 띠요	온도센서가 고장인 경우	고객상담실 문의 후 A/S를 받으세요
표시창에 [E2]가 띠요	coil센서가 고장인 경우	고객상담실 문의 후 A/S를 받으세요

A / S 신 청 방 법



전화접수

A/S 및 제품문의
1588-8775

제품문의시간
월~금(09:00~18:00)
단, 공휴일 제외

Memo



인터넷 문의

홈페이지
www.bokuk.com

당사 홈페이지의 상담문의에 문의사항을
요청하시거나 이메일로 연락주시면 A/S
담당자가 내용을 확인 후 답변을 드립니다



카카오톡 문의

모바일 카카오톡
보국전자 서비스 센터

보국전자 서비스 센터 검색 후 문의
https://pt.kakaotalk.com/_bwxgKK

품질보증서

본 제품은 철저한 품질관리와 검사에 합격된 제품으로 보증기간 내에 제조상의 결함이나 자연 발생적으로 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 8년입니다
- 본 제품의 보증기간이 경과한 후 발생한 고장에 대해서는 실비를 청구합니다

제품명	보국 에어젯 무빙에어컨디셔너	모델명	BKPF-24R11AC		
판매일	년 월 일	품질보증기간	2년	부품보유기간	8년
고객성명		전화		주소	
대리점 상호		전화		주소	

* 수리를 의뢰할 때는 구입 일자 기재된 본 보증서를 제시해야 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다

- 본 제품에 대한 품질 보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다
- 무상 보증 기간은 구입일로부터 산정되므로 구입일자로 기재 받으시기 바랍니다
구입일자 확인이 안될 경우 제조년월일로부터 27개월이 경과한 날까지 품질 보증 기간을 계산합니다
- 가정용 제품은 영업 용도로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축 적용됩니다
- 이 보증서는 재발행 되지 않습니다

소비자 피해보상 안내

소비자 피해유형	보상내역	
	보증기간 이내	보증기간 경과 후
정상적인 사용상태 에서 자연 발생한 성능 기능상의 고장 발생시 (부품보유 기간내)	구입 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입기 환불
	구입 1개월 이내에 중요부품에 수리를 요하는 경우	제품교환
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입기 환불
	수리기능 하자 발생시	무상수리
	동일 하자에 대하여 수리 했으나 고장이 재발(3회째)	제품교환 또는 구입기 환불
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	제품교환 또는 구입기 환불 장액 금액에 구입기의 5%를 기준하여 환불
	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	
소비자 고의과실에 의한 성능 기능상의 고장	제품 구입후 운송과정 및 제품 설치 중 발생된 피해	제품교환
	수리가 가능한 경우	유상수리
· 천재지변 (화재, 염해, 가스, 지진, 풍수해 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우 · 사용상 정상 마모되는 소모성 부품을 교환하는 경우 · 사용 전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우 · 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우 · 서비스 센터의 수리기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우 · 보증서가 없거나 대리점 도장이 없는 경우	유상수리	유상수리

* 명시되지 않은 사항은 공정거래위원회 고시 소비자 보상 규정에 따릅니다 * 제품 판매 시 공란의 내용을 필히 기입해 주십시오

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

* 본 제품은 소비자 기본법에 의한 소비자 분쟁 해결 기준에 의거, 교환 또는 보상을 받으실 수 있습니다



A/S 및 제품문의 1588-8775

주소 대구광역시 달서구 성서대로 57 (주)보국전자 서비스센터

