

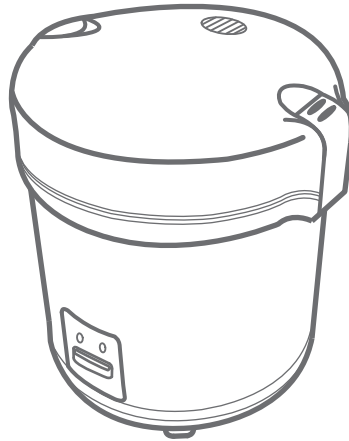


요리
하는
즐거게...
COOK'S

Mini Rice Cooker

푹소리 나는

미니 밥솥



사용설명서

BFC-12

- ▶ 본 제품의 안전하고 올바른 사용을 위해 사용전에 반드시 내용을 읽어보시고 난 후 사용하십시오.
- ▶ 본 내용을 읽은 후에 항상 사용할 수 있도록 잘 보관해 두십시오.

- 안전을 위한 주의사항 3-4
- 설치주의 5
 - ◆ 교류전원 및 유의사항 ◆ 전원에 대하여
- 맛있는 밥을 드시려면 5
- 각 부분의 명칭 6
 - ◆ 부속품
- 제품 규격 6
- 사용방법 7-8
 - ◆ 밥을 짓는 방법 및 준비과정 ◆ 맛있는 밥을 지으려면
- 제품 관리 및 청소 9
- 고장 진단 및 응급조치 9
- 제품 보증서 10

설치 주의

전기보온밥솥

교류전원 및 유의사항

- 본 제품에 교류 전원 AC 220V~.60Hz에서 사용하시기 바랍니다.
- 전원 코드 및 모든 부속품은 반드시 규격품을 사용하여 주십시오.
- 모든 연결이 완료된 후에는 교류 전원 코드를 교류 220V 콘센트에 연결하여 주십시오.

주의 : 제품 사용상 규정되어 있는 전원 외에 다른 전원을 사용할 경우 제품 고장이 발생할 수 있으며, 이것으로 인해 고장 발생시 무상 수리 및 보상을 받을 수 없습니다.

전원에 대하여

제품을 설치하실 때 "안전을 위한 주의 사항" 내용을 꼭 확인하시고 설치하시기 바랍니다.



벽면 전원 콘센트(교류 220V)

본 제품은 교류 220V전용입니다.
반드시 사용전압을 확인하신 후 콘센트에 꽂아 주십시오.

맛있는 밥을 드시려면

쌀을 계량컵으로
물은 내솥 눈금
으로 정확히
계량하십시오.

- 쌀은 반드시 계량컵을 사용하여 정확히 계량합니다.(계량컵은 쌀이 1인분용 (약 180ml)입니다.)
- 물의 양은 내솥을 평평한 곳에 놓고 내솥의 물높이를 맞추어 주십시오. (내솥의 1인분용 물높이는 0.2입니다.)

쌀의 양과 물의 양이
맞지 않으면 밥이 퍼
석하거나 설익거나 질
게 될 수가 있습니다.

보온 시간은
짧을 수록
좋습니다.

- 보온 중에는 반드시 전원에 접속하여 주십시오.
- 보온 중에는 반드시 뚜껑을 닫아 주십시오.
- 되도록 필요한 만큼 밥을 취사하여 바로 먹는 것이 좋습니다.

장시간 보온으로 하게
되면 밥 색깔이 변하
거나 밥에서 냄새가
날 수가 있습니다.

제품을 깨끗하게
사용하십시오

- 청소를 자주 하십시오.
- 내솥, 외뚜껑은 사용할 때마다 잘 씻어 서 깨끗하게 사용하여 주십시오.

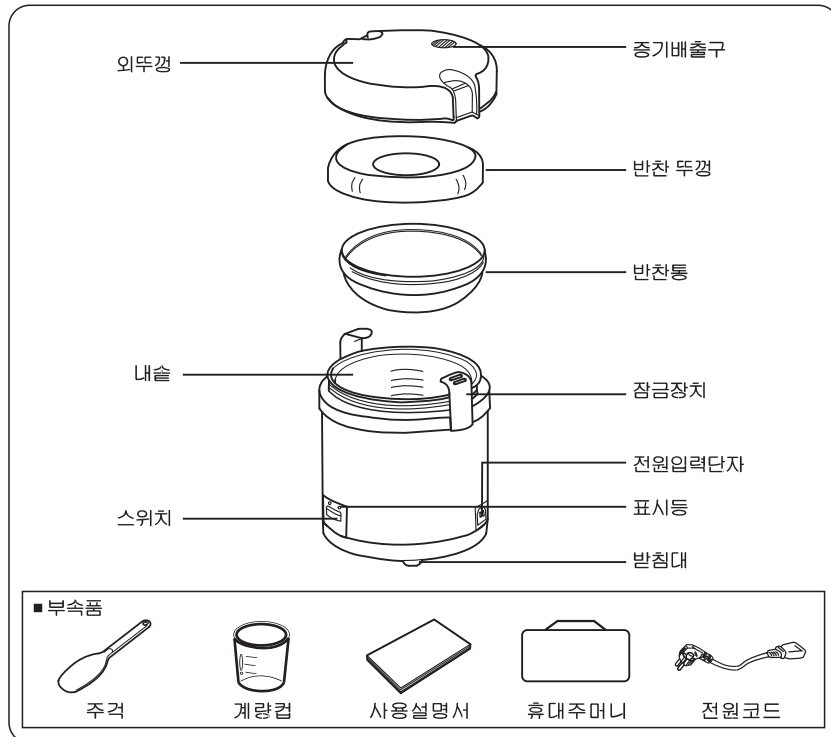
청소를 자주하지 않
으면 세균이 번식하
여 냄새의 원인이
됩니다.

좋은 쌀 판별법

- 쌀알이 광택이 나고 맑아야 합니다.
- 쌀알의 모양이 균일해야 합니다.
- 쌀알에 찹쌀처럼 전부 혹은 부분적인 흰색이 없어야 합니다.
- 금이 가거나 부러진 쌀, 씨라기가 없어야 합니다.
- 쌀알에 반점이 없고 색이 균일하여야 합니다.

각 부분의 명칭

전기보온밥솥



제품 규격

| | | | |
|-------|--------------|-------|--------------------------------|
| 제품명 | 전기 보온 밥솥 | 모델명 | BFC-12 |
| 정격 전압 | AC 220V/60Hz | 소비 전력 | 230W |
| 정격 용량 | 0.5L | 취사 시간 | 약15분 |
| 제품 중량 | 약 1.6Kg | 제품 크기 | 190mm(W) x 200mm(H) x 190mm(D) |

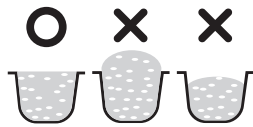
참고 : 본 제품의 디자인과 성능은 예고없이 변경될 수 있습니다.
 설명서에서 사용되는 삽화는 생산되는 모델과 약간 다를 수 있습니다.

사용 방법

전기보온밥솥

■ 밥을 짓는 방법 및 준비 과정

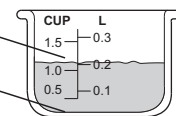
1. 계량컵으로 쌀을 정확하게 재어 주십시오.



(계량컵에 1인분 쌀 용량은 약 180ml입니다.)

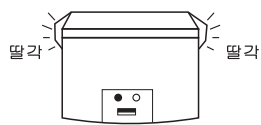
2. 쌀을 내솥외의 다른 그릇에서 씻은 후 내솥에 옮겨 물을 맞추어 주십시오.

계량컵 (1인분용)의 쌀로 밥을 지을 경우 내솥 눈금 0.2L. 내솥 밑면의 이물질을 깨끗하게 닦아 주십시오.

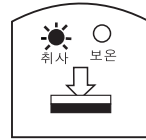


쌀이 "0.3L" 넘지 않도록 주의하십시오.

3. 내솥주위의 물기를 닦아낸 후 본체에 넣고 "딸각"소리가 날 때까지 뚜껑을 닫아 주십시오.



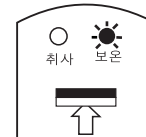
4. 전원플러그를 꽂은 후 취사 버튼을 눌러 주십시오.



5. 취사가 끝나면 자동으로 보온으로 전환됩니다.



6. 취사가 끝나고 보온상태로 넘어간 뒤에도 5-10분간 뜸을 들여 주십시오.



7. 밥을 섞어주셔야 맛있는 밥을 드실 수 있습니다.



주의 : 밥을 하실 때는 반찬용기는 해제하신 후 사용하십시오.

사용 방법

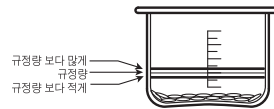
전기보온밥솥

■ 맛있는 밥을 지으시려면

1. 쌀을 잘 씻어야 합니다.

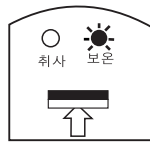


2. 물 조절을 잘해야 합니다.



- 육은 쌀로 밥을 지으실 때 물을 규정량보다 많이 부어 주십시오.
- 쌀을 충분히 불렸을 때 밥반으로 지으실 때 물을 규정량보다 적게 부어 주십시오.

3 반드시 뜸을 들이십시오. (취사가 완료되면 약 5-10분간 뜸을 들이십시오.)

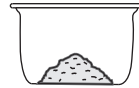


4. 밥을 섞어주셔야 맛있는 밥을 드실 수 있습니다.



■ 보온시 주의 사항 보온하실 때 이런 점을 알아 두십시오. (냄새, 밥마름, 변색, 변질의 원인이 됩니다.)

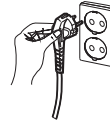
- 백미 이외의 밥은 보온하지 마십시오.
- 밥은 내솥의 중앙에 볼록하게 모아서 보온하십시오.



- 소량의 밥이나 식은 밥은 보온하지 마십시오.
- 뚜껑을 꼭 닫으십시오.
- 주걱을 넣어둔 채로 보온하지 마십시오.



- 보온 중에는 전기가 끊어지지 않게 하십시오.



- 장시간 보온하시면 변색 및 냄새가 나기도 합니다.

참고 : 본 제품은 취사 완료후 보온 기능을 가지고 있으나 모든 전기 밥솥은 그때 그때 필요한 만큼의 밥을 취사하여 바로 먹는것이 좋습니다. 따라서 1인용 취사에 최적화된 밥을 취사하여 항상 따뜻한 새 밥을 지어 드시길 권장합니다.

제품 관리 및 청소

전기보온밥솥

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ 내솥 손질은 더운 물에 중성세제를 사용하여 부드러운 천이나 스폰지로 씻은 후 미끈쟁주로 닦아 주십시오.  | <ul style="list-style-type: none"> ■ 제품 청소시 물에 담그지 않도록 주의하십시오.  |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ 제품 청소는 부드러운 마른 천으로 닦아 주십시오.  | <ul style="list-style-type: none"> ■ 제품 부속품은 부드러운 마른 천으로 닦아 주십시오.  |

고장 및 응급조치

- 제품이 고장났다고 생각될 경우 다음 증상을 확인하십시오. 만일 다음 사항으로 조치가 안될 경우에는 가까운 당사 판매점이나 소비자보호센터로 문의하여 주십시오.

| 증상 | 원인 | 조치방법 |
|--|---|---|
| 밥물이 넘칠 때 | <ul style="list-style-type: none"> ● 밥을 지을 때 수위이상 물을 넣지 않았습니까? ● 계량컵을 사용하셨습니까? | <ul style="list-style-type: none"> ● 수위 조절을 정확히 하십시오. ● 계량컵을 사용하십시오. |
| 지은 밥이 ● 너무 되거나 ● 쌀 익었을 때 ● 너무 진밥일 때 | <ul style="list-style-type: none"> ● 내솥 바닥에 이물질이 붙어 있거나 울통불퉁해 지지는 않았습니까? ● 뚝을 들이는 상태에서 뚜껑을 열지는 않았습니까? | <ul style="list-style-type: none"> ● 이물질을 깨끗이 씻어 주십시오. ● 내솥을 교환하여 주십시오. ● 뚜껑을 열지 말고 보온표시등에 불이 켜진 후 뚜껑을 열고 밥을 뒤섞어 주십시오. |
| 밥이 내솥에 늘어 붙어 있을 때 | <ul style="list-style-type: none"> ● 쌀을 충분히 씻었습니까? ● 내솥 바닥에 높은 자국을 씻지 않고 밥을 짓지는 않았습니까? ● 밥을 지을 때 열판과 내솥 사이에 이물질이 끼지 않았습니까? | <ul style="list-style-type: none"> ● 쌀을 항상 깨끗이 씻어 주십시오. ● 내솥을 항상 깨끗이 씻어 주십시오. ● 열판과 내솥바닥에 이물질이 붙지 않도록 항상 깨끗이 해주십시오. |
| 보온 중의 밥에서 냄새가 나거나 변색될 때 | <ul style="list-style-type: none"> ● 장기 보온을 하였거나 너무 적은 밥을 넣어 보온하지 않았습니까? ● 주걱이나 식은 밥 혹은 다른 밥을 넣어 보온하지 않았습니까? | <ul style="list-style-type: none"> ● 내솥 중앙에 오목히 모아서 보온하십시오. ● 주걱이나 식은 밥 또는 다른 종류의 밥은 넣지 마십시오. |

제품 보증서

전기보온밥솥

제 품 보 증 서

아래와 같이 보증합니다.

* 본 제품은 소비자피해 보상규정에 의해 보상을 받을 수 있습니다.

1. 본 제품은 엄격한 품질관리 및 검사과정을 거쳐서 만들어진 제품입니다.
2. 소비자의 정상적인 사용상태에서 고장이 발생하였을 경우 구입하신 대리점이나 본사 서비스 센터에서 우측 보증기간 동안은 무상 수리를 해드립니다.
3. 보증기간이 경과한 경우 및 보증기간이내라 하더라도 본 보증서내의 유상서비스 안내에 해당되는 경우는 서비스요금을 받고 수리해 드립니다.
4. 수리를 요청 때는 보증서를 꼭 제시하십시오.
5. 보증서는 재발행치 않으므로 소중히 보관하십시오.
6. 본 보증서는 국내에서만 유효합니다.
7. 가정용이 아닌 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경)로 사용하는 경우는 보증기간을 6개월로 단축합니다.

| 제 품 명 | | 모 델 명 | | 제 조 번 호 | |
|-----------|----|----------------------|-------|--------------|--------------|
| 전기보온밥솥 | | BFC-21 | | | |
| 고 객 | 성명 | | 전 화 | | |
| | 주소 | | | | |
| 보 책 입 자 | 명칭 | 비에프 홀딩스(주) | | 전 화 | 02)2633-9944 |
| | 주소 | 서울시 금천구 가산동 691번지 5동 | | | |
| 판 매 자 | 명칭 | | 전 화 | | |
| | 주소 | | 성 명 | | |
| 판 매 일 자 | | | 년 월 일 | 보증기간 | 1년 |
| 수리용부품보유기간 | | | | 제품 생산 중지후 4년 | |

*제품구입시 고객, 판매자, 판매일자, 제조번호 란을 꼭히 기재받으시기 바랍니다

서비스를 신청하실때

1. 제품을 사용중 이상이 발생하였을 경우에는 사용설명서의 사용법 및 고장시 확인사항을 다시한번 확인하신 후 구입처나 서비스 대행점 또는 당사 소비자 보호센터로 연락하시기 바랍니다.
2. 연락하실 때는 아래사항을 알려주십시오.
제품명, 모델명, 주소, 성명, 전화번호, 고장증상, 사용상 불편하신점.

기 타

1. 고장수리 의뢰시, 보증서를 반드시 제시하여 주십시오.

| 수리일자 | 모델명 | 수리내용 | 유·무상구분(금액) | 확인 |
|------|-----|------|------------|----|
| | | | (유·무상) | |
| | | | (유·무상) | |
| | | | (유·무상) | |
| | | | (유·무상) | |
| | | | (유·무상) | |
| | | | (유·무상) | |
| | | | (유·무상) | |

보증규약

당사는 본 제품의 품질보증을 위해 최선을 다하고 있습니다.

1. 제품 구입일로부터 보증기간 이내에 정상적으로 사용한 상태에서 제품에 이상이 발생한 경우에는 무상으로 수리하여 드립니다.
2. 다음과 같은 경우는 서비스 요금(수리비+부품비)을 받고, 수리하여 드립니다.
 - (1) 보증기간이 경과한 후 발생한 성능불량 및 고장이 발생한 경우
 - (2) 보증기간 이내에도 다음과 같은 경우에는 서비스 요금을 받고, 수리하여 드립니다.
 - 사용자의 취급부주의로 인한 고장의 경우
 - 당사가 지정한 서비스센터 이외에서 제품수리를 하여 제품의 내용을 변경 또는 손상시킨 경우
 - 고장원인이 본 제품 이외의 기기에 의한 고장인 경우
 - 천재지변에 의한 고장인 경우



A/S센터 02)2633-9944

비에프홀딩스(주)