

가족 여러분!

저희 **쿠쿠 인앤아웃 직수 정수기**를 이용해 주셔서 감사합니다.
이 사용설명서(보증서 포함)는 잘 보관하여 주십시오.
사용중에 모르는 사항이 있을 때나 기능이 제대로 발휘되지 않을 때 많은 도움이 될 것입니다.



쿠쿠 인앤아웃 직수 정수기의 특징과 장점

이런 점이 좋습니다.

- **멀티플 여과 시스템**
미네랄이 함유된 맛이 좋은 물을 제공합니다.
- **건강한 직수 정수기**
순간 냉각, 정수 방식으로 필터를 통과한 물을 냉수, 정수로 음용할 수 있습니다.
- **초슬림형 디자인 속에 다기능성을 갖춘 세련된 정수기**
냉수, 정수, 세척수를 하나의 정수기에서 이용 가능하며, 슬림하고 세련된 디자인으로 공간을 더욱 효율적으로 사용할 수 있습니다.
- **전기분해 클린시스템**
전기분해 클린시스템을 적용하여 깨끗한 정수기 이용이 가능하며, 조리수로 세척수를 출수하여 식재료 및 주방기구 세척 등에 활용할 수 있습니다.
- **경제적인 친환경 정수 시스템**
나노포지티브 필터를 통해 물이 걸러지는 과정에서 버려지는 물이 없는 매우 경제적이고 친환경적인 정수 시스템을 채택하였습니다.
- **버튼 잠금/기능 잠금**
어린이나 노약자의 제품 오사용에 의한 사고를 방지하기 위하여 버튼 잠금 및 기능잠금(세척수)을 추가하였습니다.
- **누수 방지 시스템**
제품 사용 중에 발생할 수 있는 누수를 감지/차단하여 안전한 정수기 이용이 가능하도록 하였습니다.
- **연속 출수 기능**
냉수, 정수를 연속으로 출수할 수 있어 편리합니다.
- **정량 출수 기능**
냉수, 정수를 한컵(약 250cc), 반컵(약 120cc) 정량으로 출수할 수 있어 편리합니다.

사용자 설명서에 제품보증서가 포함되어 있습니다.

제품 사용 전 '사용설명서'를 반드시 읽고 정확하게 사용하십시오. 읽고 난 뒤에는 제품을 사용하는 사람이 항상 볼 수 있는 곳에 보관해 주십시오.

주의 : 본 제품은 가정용으로 다른 용도(상업용, 실험용 등)로의 사용을 금합니다. 제품을 고장 없이 오래 사용하시려면 사용자 설명서를 꼭 읽어주십시오.

CONTENTS(목차)

사용하기전에	● 쿠쿠 인앤아웃 직수 정수기의 특징과 장점	40
	안전상의 경고	42 ~ 45
	안전상의 주의	46 ~ 47
	각 부분의 명칭 / 부속품 안내	48 ~ 49
사용할때	● 정수 처리 시스템	50
	제품설치방법	51
	사용 전 확인 사항	52
	사용하기	53 ~ 66
	물받이 청소 방법 / 제품 본체 청소 방법	67
	필터 교체 방법	68 ~ 69
	필터 예상 교체 주기 / 권고사항 / 필터 배열도	70
고장신고전에	● 고장신고 전에 확인하십시오.	71 ~ 72
서비스안내	● 제품규격	73



안전상의 경고

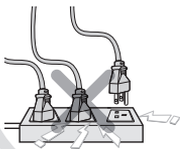
- '안전상의 경고'는 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 사고나 위험을 미리 막기 위한 것이므로 반드시 지켜 주십시오.
- '안전상의 경고'는 '경고'와 '주의'의 두 가지로 구분되어 있으며 '경고'와 '주의'의 의미는 다음과 같습니다.

<p>⚠ 경고 피하지 않을 경우 사망이나 중상을 초래할 수 있는 잠재적인 위험상황</p>	<p>⚠ 이 기호는 특정 조건에서 위험을 끼칠 우려가 있는 사항에 대하여 주의를 환기시키는 표시입니다. ! 위험 발생을 피하기 위해 주의 깊게 읽고 지시에 따라 사용하십시오.</p>
<p>⚠ 주의 피하지 않을 경우 경상을 초래할 수 있는 잠재적인 위험상황</p>	<p>⊘ 이 기호는 어떤 행위를 '금지' 하는 표시입니다. ! 이 기호는 어떤 행위를 '지시' 하는 표시입니다.</p>

전원 관련

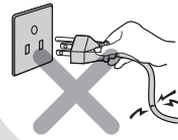
⚠ 경고 **⊘ 금지**

반드시 접지가 되는 정격 15A 이상의 교류 120V~ 전용 콘센트에서만 사용해 주시고 한 콘센트에 여러 제품의 전원 플러그를 동시에 꽂아 사용하지 마십시오.



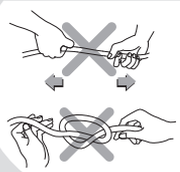
- 여러 제품과 사용 시 화재 및 감전의 원인이 됩니다. 수시로 콘센트 상태를 꼭 확인하십시오.
- 접지가 제대로 되지 않으면 누전으로 인한 감전의 원인이 됩니다.
- 접지플러그에 이물질이나 물기가 묻어 있는 경우에는 잘 닦은 다음 사용하십시오.

전원 코드나 전원 플러그가 파손되었거나 콘센트가 흔들릴 때는 사용을 중지하고, 고객 상담실로 문의 바랍니다.



- 제품 사용 중 사용상의 부주의로 전원 코드의 피복이 벗겨지거나 찢힐 경우 화재 및 감전의 원인이 될 수 있으니, 수시로 전원 코드와 전원 플러그, 콘센트의 상태를 꼭 확인하십시오.
- 전원 코드나 전원 플러그가 파손된 경우에는 위험이 생기지 않도록 하기 위하여 제조자나 그 판매점 또는 유자격 기술자(서비스 기사)에 의해 코드 교환을 하십시오.
- 반드시 지정된 서비스센터에서 수리하시기 바랍니다.
- 감전 및 누전, 화재의 원인이 됩니다.

전원 코드를 무리하게 구부리거나 묶거나 잡아당기지 마십시오.



- 감전이나 쇼트로 인해 화재의 원인이 될 수 있습니다. 수시로 전원 코드 상태를 꼭 확인하십시오.

전원 플러그에 물, 먼지, 이물질 등이 묻은 경우, 물기가 없는 천으로 깨끗이 제거하여 주십시오.



- 감전, 쇼크, 발화의 원인이 될 수 있습니다. 수시로 전원 플러그의 상태를 꼭 확인하십시오.

부착형 멀티 콘센트를 사용하지 마십시오.



- 화재 및 감전의 원인이 됩니다.

이동형 연장코드 사용 시 전류 용량이 15A의 접지가 되는 연장코드에 단일 제품만 사용하십시오.



- 화재 및 감전의 원인이 됩니다.

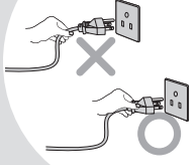
안전상의 경고



전원 관련

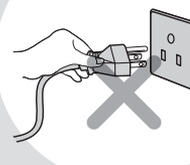


전원 플러그를 뽑을 때에는 전원 코드를 잡지 마시고 꼭 전원 플러그를 잡고 뽑아주십시오.



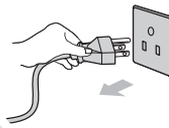
- 전원 코드에 충격이 가면 감전 및 화재의 원인이 될 수도 있습니다. 수시로 전원 플러그 및 전원 코드의 상태를 확인하십시오.

교류 120V~ 이외에는 사용하지 마십시오.



- 감전, 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 제품이 정상적으로 직동을 하지 않습니다. 수시로 전원 플러그 및 전원 코드의 상태를 꼭 확인하십시오.

누수 및 세척(청소) 시에는 반드시 원수 공급 밸브를 잠근 후, 플러그를 뽑아주십시오.



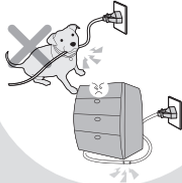
- 감전 및 고장의 우려가 있습니다. 수시로 전원 플러그 및 전원 코드의 상태를 확인하십시오.

전원 플러그를 콘센트에 꽂거나 뺄 때는 손의 물기를 반드시 제거한 후 전원 플러그를 잡고 꽂거나 뽑아 주십시오.



- 젖은 손으로 전원 플러그를 뽑으면 감전의 원인이 될 수 있습니다.
- 무리하게 당겨 뽑으면 전원 코드에 이상이 발생하여 누전 및 감전이 될 수 있습니다. 수시로 전원 플러그 및 전원 코드의 상태를 꼭 확인하십시오.

전원 코드가 무거운 것에 눌리거나 날카로운 부위에 닿지 않도록 하시고 애완동물들에 의해 손상을 입지 않도록 주의하십시오.



- 코드 손상으로 인한 감전이나 화재의 원인이 됩니다. 수시로 전원 코드 상태를 꼭 확인하십시오.

오랫동안 제품을 사용하지 않을 때는 원수 공급 밸브를 잠그고, 냉각수 탱크 내부의 물을 완전히 비워주시고, 전원 플러그를 뽑아주세요.



- 재사용 시, 물을 한번 채우고 비워서 이용하거나, 즉시 클리닝 기능을 동작 시킨 후 이용해 주십시오.
- 재사용 시 '사용 전 확인사항'을 참조하십시오. (52페이지)

제품 수리, 점검 및 부품 교환 중에는 반드시 전원 플러그를 빼주십시오.



- 고장이나 감전의 위험이 있습니다. 수시로 전원 플러그 및 전원 코드의 상태를 꼭 확인하십시오.

전원 부분에 물이 들어간 경우, 플러그를 빼고, 완전히 건조시킨 뒤 사용하십시오.



- 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다. 수시로 전원 플러그 및 전원 코드의 상태를 꼭 확인하십시오.

KOR



안전상의 경고

설치 관련

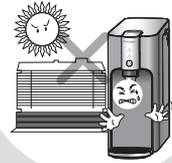
⚠ 경고 ⚡ 금지

습기, 먼지가 많은 곳, 물이 직접 튀는 곳에는 설치하지 마십시오.

- 제품을 위생적인 환경에 설치하십시오.
- 제품 고장, 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.



가스가 누출될 수 있거나 냉, 난방기와 가까운 곳에 설치하지 마십시오.



- 폭발이나 화재의 위험이 있습니다.

화장실과 가까운 장소에 설치하지 마십시오.

울퉁불퉁하거나 경사진 곳에 설치하거나 깔판, 방석, 장판, 양탄자, 카펫트 위에 설치하지 마십시오.



- 고장 및 소음의 원인이 될 수 있으며, 상해를 입을 수 있습니다.
- 수시로 제품 상태를 꼭 확인하십시오.
- 화재 및 제품 파손이 발생할 수 있습니다.

원수는 반드시 상수도를 사용하고, 원수 공급 밸브는 냉수배관 쪽으로 설치하십시오.



- 상수도 외의 지하수 등을 원수로 사용하지 마세요.
- 필터의 교환 시기는 지역별, 물 사용 용량별로 차이가 날 수 있습니다.
- 온수배관에 설치 시 필터 손상 및 제품 고장의 원인이 될 수 있습니다.

직사광선과 고온을 피해 설치해 주십시오.



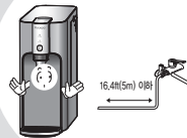
- 변색, 탈색의 원인이 될 수 있습니다.
- 수시로 전원 코드의 상태를 꼭 확인하십시오.

주위 온도가 41°F(5°C) 이하로 내려가는 곳이나 실외를 피해 설치하여 주십시오.



- 필터 및 튜빙선, 제품 내부의 결빙으로 제품 고장이나 누수의 원인이 됩니다.
- 제품의 사용환경온도는 41~104°F(5°C~40°C) 입니다.

제품에 연결되는 원수 공급 호스의 길이는 원수 공급 밸브에서 16.4ft(5m) 이하로 설치해 주십시오.

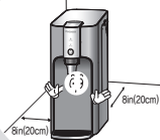


- 제품 성능 저하의 원인이 될 수 있습니다.

제품에 연결되는 배수 호스는 제품 설치 면보다 위로 올리거나, 정수기에서 9.8ft(3m) 이상 멀리 연결하지 마십시오.

- 배수기능이 원활하지 않을 수 있습니다.

벽면에서 8in(20cm) 이상 거리를 두고, 바닥은 견고하고 평평한 곳에 설치해 주세요.



- 제품 성능 저하의 원인이 될 수 있습니다.

배수 호스를 부엌 등의 바닥에 달게 하여 배수구에 연결하는 경우, 바닥에서 11.8in(30cm) 이상 올리지 마십시오.

- 배수기능이 원활하지 않을 수 있습니다.

안전상의 경고



사용 중에

⚠ 경고

🚫 금지

제품 위에 전자레인지, 전기 오븐 토스트기 등의 전열 기구를 올려두거나 사용하지 마시고 촛불, 가스통, 라이터 등의 인화성 물질을 올려 놓지 마십시오.

- 화재 및 감전, 안전사고의 위험이 있습니다.



제품 위에 약품, 물통, 작은 금속류 등을 올려 놓지 마십시오.

- 제품 내부로 들어갈 경우 화재의 위험 및 제품이 손상 될 수 있습니다.



제품을 옮길 때, 전원 코드 및 연결 호스를 당기거나 출수구 부위를 잡지 마십시오.

- 제품 파손의 원인이 됩니다.



제품을 분해하거나 개조 하지 마십시오.

- 화재 및 감전의 원인이 됩니다.
- 서비스 기사 이외의 사람이 분해하거나 수거하지 마십시오.



이 기기는 신체, 감각, 정신 능력이 결여 되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이는 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하도록 만들어지지 않았습니다.

- 어린이가 기기를 가지고 놀지 않도록 주의하세요.
- 감전이나 부상의 원인이 됩니다.



※ 세척수는 음용수가 아닙니다. 세척수를 음용하지 않도록 주의해 주십시오.

※ 세척수는 과일류, 야채류, 기구류 등의 세척용으로 사용하고, 조리수로 세척해 주십시오.

※ 세척수 출수 후 조리수 밸브에 세척수가 남아 있으니, 세척수 사용 후 약 3초간 물(조리수)을 흘려 보내고 사용하십시오.

⚠ 경고

! 지시

제품 안쪽에서 물이 흘러 나오거나 주변에 물이 고여 있으면 원수 공급 밸브를 잠그고, 전원 버튼을 끈 후 전원 플러그를 뽑은 뒤 고객센터실로 연락 주십시오.

- 감전의 위험이 있습니다.



제품에서 타는 냄새나 연기가 나면 즉시 전원 플러그를 뽑 뒤 원수 공급 밸브를 잠근 후 고객센터실로 연락 주십시오.

- 화재의 위험이 있습니다.



필터 교체 시 원수 공급 밸브(아답터)를 잠가 주십시오.(원수 공급 밸브는 보통 싱크대 아래 혹은 수전구에 있습니다.)

- 누수의 원인이 됩니다.



제품 설치 및 해체 시에는 고객센터실을 통해 서비스 기사가 설치 및 해제하도록 하십시오.

어린이 등이 기능 조작부를 너무 자주 동작시키지 않도록 주의하십시오.

- 제품 고장 및 안전사고의 원인이 됩니다.

흘래기구 또는 틈 사이에 바늘, 청소용 핀, 금속물 등 이물질이 들어가거나 막히지 않도록 하십시오.

- 감전 및 화재의 원인이 됩니다.

조리수 밸브를 솔, 수세미 등으로 문지를 경우 도금이 손상될 수 있으며, 미네랄 고착 등의 원인이 될 수 있습니다.

KOR



안전상의 주의

⚠ 주의

! 지시

제품 내부의 냉각수 탱크 덮개 및 제품 뒷면 덮개를 완전히 닫은 후 사용하십시오.

- 이물질이 들어갈 수 있습니다.



필터는 교체 주기에 맞춰 교체해 주십시오.

- 정수 성능 저하 및 냄새 발생의 원인이 될 수 있습니다.
- 필터 교체 주기는 70페이지를 참조하십시오.



장시간 사용하지 않은 경우에는 즉시자동 셀프 클리닝 기능을 1회 실시 후 사용해 주십시오.

- 즉시 셀프 클리닝 기능을 사용하여 관로 및 냉각수 탱크를 간편하게 세척할 수 있습니다.(58페이지 참조)



도시가스, 프로판 등 가스가 켜 때에는 제품의 전원코드를 빼지 마시고 즉시 창문을 열어 환기하여 주십시오.

- 화재 및 감전의 원인이 됩니다.



정수기 물을 어항 또는 수족관 등에 물갈이 용도로 사용하지 마십시오.

- 정수된 물은 물고기 환경에 적합하지 않을 수 있습니다. 경우에 따라 물고기가 죽을 수도 있습니다.

1일 이상 장기간 조리수를 사용하지 않았을 경우 오염될 수 있습니다. 조리수 재사용시 1~2분 정도 물을 버리고 사용해 주십시오.

필터는 반드시 쿠쿠 정품필터를 사용하십시오.

- 쿠쿠 정품필터 이외의 필터사용 시 정수성능저하, 물맛 이상 및 누수, 제품 고장의 원인이 됩니다.

제품 이동 시 30° 이상 기울이지 마십시오.

- 제품 성능 저하의 원인이 될 수 있습니다.

⚠ 주의

🚫 금지

벤젠, 신나 등을 이용하여 제품을 청소하지 마십시오.

- 제품 손상의 위험이 있습니다.



가동 중에는 제품을 이동하지 마십시오.

- 전원이 연결된 상태에서 제품을 움직이거나 흔들지 말아 주세요. 연결호스 빠짐 등으로 인한 제품 고장 및 누수의 원인이 됩니다.



제품 사용 중에 제품 뒷면의 호스를 뽑지 마십시오.

- 누수로 인한 제품 고장의 원인이 됩니다.



안전상의 주의



⚠ 주의

❗ 지시

스티로폼, 비닐 등 포장재는 어린이가 손대지 않도록 하십시오.



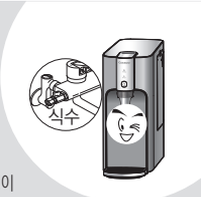
• 질식의 원인이 됩니다.

어린이가 제품에 올라가거나 매달리지 못하게 하십시오.



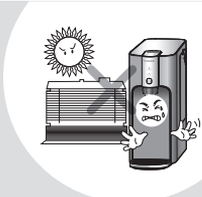
• 제품 넘어짐에 의한 상해의 원인이 됩니다.

원수입수관에는 상수도(식수) 외에는 연결하지마십시오.



• 상수도(식수) 외의 물은 질병의 원인이 됩니다.
• 고장의 원인이 되고 제품의 수명이 단축됩니다.

아래와 같은 장소에는 제품을 설치하지 마십시오.



• 실외
• 직사광선에 노출되는 곳
• 화장실 근처
• 냉방기 및 난방기 앞
• 경사진 곳

냉매 회로에 손상을 가지 마십시오.



• 제품 고장의 원인이 됩니다.

온수 출수, 멈춤 동작을 반복적으로 작동시키지 마십시오.



• 제품 고장의 원인이 됩니다.
특히, 스팀이 발생할 수 있습니다.

사용 중에

본 제품은 120V~ 전용 제품으로 반드시 접지가 가능한 120V~ 전용 콘센트를 사용하십시오. 연장코드(멀티 콘센트 등) 사용 시 다른 제품들과 동시에 연결하여 사용하지 마십시오. 접지 불량 시 누전으로 인한 감전사고가 발생할 수 있습니다. 반드시 접지 후 제품을 사용하십시오.

① 접지 단자가 있는 콘센트의 경우

접지 단자가 있을 경우 별도의 작업 없이 바로 사용할 수 있습니다.

② 접지 단자가 없는 콘센트의 경우

누전 차단기 설치여부를 확인하시고 누전 차단기가 없다면 누전 차단기를 설치하고 제품을 사용하십시오. 누전 차단기가 없을 시 화재의 원인이 됩니다.



각 부분의 명칭

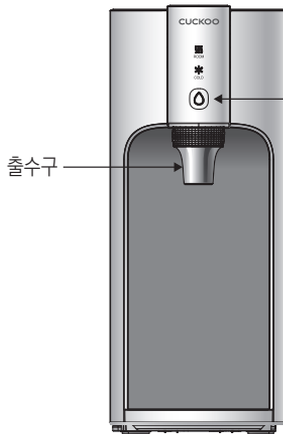
각 부분의 명칭

〈상부〉



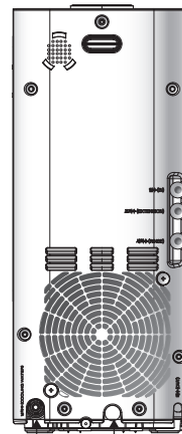
기능 조작
및
표시부

〈전면 & 후면〉



냉/정수 선택 및
출수버튼

출수구



원수(입수)
조리수
세척수

배수

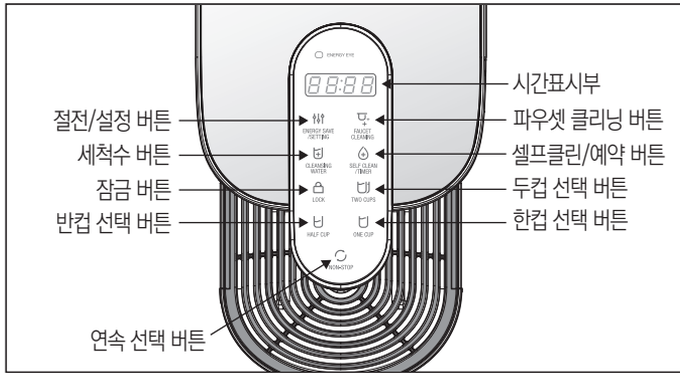
냉각수 배수 전원코드

각 부분의 명칭



각 부분의 명칭

〈표시부 상세〉



부속품 안내



사용설명서



관리카드



조리수밸브(별매품)



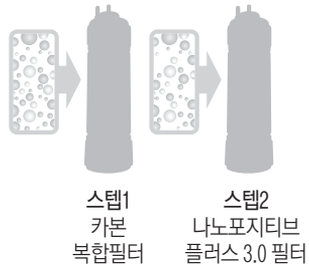
셀프클리닝컵
(분실시 고객 상담실로 문의 바랍니다.)

KOR



정수 처리 시스템

정수 처리 시스템



※ 정품 필터가 아니거나 정품 필터라도 너무 오래 사용하면 필터의 성능이 저하 될 수 있습니다.

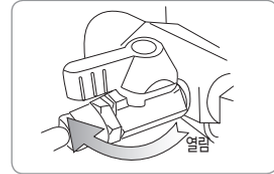


사용 전 확인 사항

사용 전 확인 사항

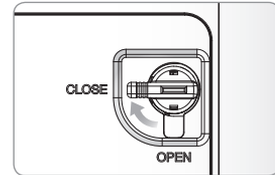
1 원수 공급 밸브를 열어 주십시오.

- ▶ 원수 공급 밸브를 연후, 각 연결부의 누수 여부를 확인하십시오.
- 원수 공급 밸브부 및 제품의 원수(입수), 배수구



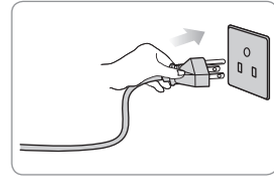
2 제품 우측면의 필터도어 잠금 레버를

- CLOSE 방향으로 돌려주십시오.
- 정수기에 물이 공급됩니다.

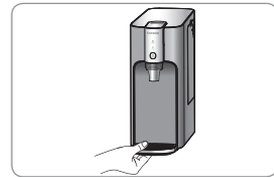


3 전원을 연결해 주십시오.

- ▶ 본제품은 120V~ 전용입니다.
- 반드시 전용 콘센트에 연결해 주십시오.

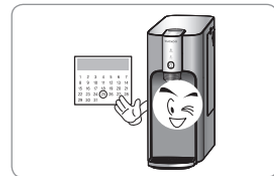


4 물받이를 주기적으로 비워주십시오.



5 정기적으로 필터 교체 및 관리를 해주십시오.

- ▶ 항상 깨끗한 물을 마시기 위해서는 정기적으로 필터 교체 및 청소가 필요합니다.
- ▶ 필터 교체주기는 70페이지를 참고하세요.





기능을 설정하려면

① 대기상태

- ▶ 냉수, 정수, 세척수 출수가 가능한 출수 대기 모드입니다.
전면부 표시등은 선택된 기능에 따라 변경됩니다.

② 사용자 설정 모드

- ▶ 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초간 눌러 사용자가 기능을 설정할 수 있습니다.

사용자 설정모드	
[세척수] 1회 입력 시	필터 교체 알림 ON/OFF 기능
[세척수] 2회 입력 시	셀프 클리닝 키트 교체 알림 ON/OFF 기능
[세척수] 3회 입력 시	한컵 출수량 설정 기능
[세척수] 4회 입력 시	반컵 출수량 설정 기능
[세척수] 5회 입력 시	음성 볼륨 설정 기능
[세척수] 6회 입력 시	무드램프 ON/OFF 기능
[세척수] 7회 입력 시	멜로디 ON/OFF 기능
[세척수] 8회 입력 시	셀프클리닝 주기 및 셀프클리닝 시간 설정 기능
[세척수] 9회 입력 시	필터 초기화 기능
[세척수] 10회 입력 시	자동 필터 세척 기능
[세척수] 11회 입력 시	즉시 파워셋클리닝 ON/OFF 기능
[세척수] 12회 입력 시	언어 설정 기능

③ 정량 출수

- ▶ [출수] 버튼을 한번 누르면 선택된 정량 만큼 출수합니다.
- ▶ 반컵을 선택 후 [출수] 버튼을 누르면 약 120cc 출수됩니다.
- ▶ 한컵을 선택 후 [출수] 버튼을 누르면 약 250cc 출수됩니다.
- ▶ 두컵을 선택 후 [출수] 버튼을 누르면 약 500cc 출수됩니다.
- ▶ [연속] 버튼 선택 후 [출수] 버튼을 누르면 연속으로 출수됩니다.

④ 수동 출수

- ▶ [출수] 버튼을 누르고 있는 동안 출수합니다.
- ▶ [출수] 버튼을 2초 동안 누르면 수동 출수로 전환되어 버튼을 누르고 있는 동안 출수합니다.



사용하기

냉수기능을 설정하려면

- 1 대기상태에서 [냉수] 버튼을 3초간 눌러주세요.
 - ▶ 냉수 온도 설정모드에 진입합니다.
 - ▶ [냉수]버튼을 누르고 있는 동안 "냉수 기능을 선택중입니다." 음성 안내합니다.
- 2 냉수 온도 설정 모드 진입 시
 - ▶ "냉수 온도 설정 모드입니다." + "불빛이 깜빡이는 버튼을 눌러 기능을 설정할 수 있습니다." 음성 안내합니다.
 - ▶ 현재 설정된 냉수 온도 단계를 표시합니다.

냉수 단계	1단	2단	3단	OFF
냉수 온도	*	**	***	냉수 OFF

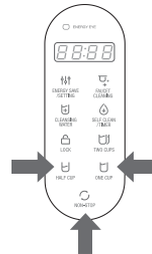
- 3 [냉수]버튼을 눌러 냉수 온도 단계를 설정합니다.
 - ▶ 버튼을 입력 시 마다 현재 설정된 단계를 변경할 수 있습니다.
예) "1" → "2" → "3(기본값)" → "OFF" → "1" → ...
- 4 원하는 냉수 기능을 선택 후 [출수]버튼을 눌러 저장합니다.
 - ▶ "설정이 완료 되었습니다." 음성 안내합니다.

- ※ 냉수는 냉수 기능을 켜고 약 1시간 후 안정적으로 출수 가능합니다.
- ※ 제품 초기 기능은 ON으로 설정되어 있습니다.



냉수를 사용하려면

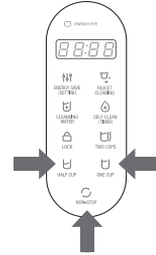
- 1 [정수/냉수] 버튼을 눌러 냉수를 선택해주세요.
 - ▶ "냉수" 음성 안내합니다.
- 2 정량 출수를 하려면
 - ▶ [반컵], [한컵], [두컵], [연속] 버튼 중 원하는 출수량을 선택합니다.
 - ▶ [출수] 버튼을 한번 눌러주세요. 냉수가 출수됩니다.
 - ▶ 선택된 정량이 출수되면 출수가 종료됩니다.
 - ▶ 정량 출수 중 [출수]버튼 또는 그 외 모든 버튼을 누르면 출수가 종료됩니다.
- 3 수동 출수를 하려면
 - ▶ [출수] 버튼을 눌러주세요. 냉수가 출수됩니다.
 - ▶ [출수] 버튼을 2초 이상 누르고 있으면 수동 출수로 변경됩니다.
 - ▶ "누르고 있는 동안 출수됩니다." 음성 안내합니다.
 - ▶ 수동 출수 중 [출수] 버튼을 떼면 출수가 종료됩니다.
- 4 냉수 출수 중 출수구에 파란색 조명이 켜집니다.
(무드기능이 OFF되어 있으면 켜지지 않습니다.)





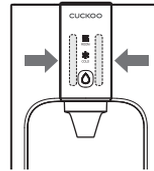
정수를 사용하려면

- ① [정수] 버튼을 눌러 정수를 선택해주세요.
 - ▶ “정수” 음성 안내합니다.
- ② 정량 출수를 하려면
 - ▶ [반컵], [한컵], [두컵], [연속] 버튼 중 원하는 출수량을 선택합니다.
 - ▶ [출수] 버튼을 한번 눌러주세요. 정수가 출수됩니다.
 - ▶ 선택된 정량이 출수되면 출수가 종료됩니다.
 - ▶ 정량 출수 중 [출수] 버튼 또는 선택한 정량 버튼을 한번 더 누르면 출수가 종료됩니다.
- ③ 수동 출수를 하려면
 - ▶ [출수] 버튼을 눌러주세요. 정수가 출수됩니다.
 - ▶ [출수] 버튼을 2초 이상 누르고 있으면 수동 출수로 변경됩니다.
 - ▶ “누르고 있는 동안 출수됩니다.” 음성 안내합니다.
 - ▶ 수동 출수 중 [출수] 버튼을 떼면 출수가 종료됩니다.
- ④ 정수 출수 중 출수구에 녹색 조명이 켜집니다.
(무드기능이 OFF 되어 있으면 켜지지 않습니다.)



히든 버튼 기능을 사용하려면

- ① 손이 부족할 때, 물이 넘칠 경우 히든 버튼을 터치하면 출수를 즉시 정지합니다.
 - ▶ 정수, 냉수 출수 중 화살표에 표시된 부분을 누르면 출수가 종료됩니다.





사용하기

세척수 잠금기능을 사용하려면

- ① 대기상태에서 [세척수] 버튼을 3초간 누르면 세척수 잠금이 설정됩니다.
(기능이 설정되면 세척수 버튼이 입력되지 않습니다.)

- ▶ 세척수 잠금 상태에서 [세척수] 버튼을 누르면 "Loc_" 표시하고, "세척수 잠금 중입니다." 음성 안내합니다.
- ▶ 세척수 잠금 중 [세척수] 버튼을 3초간 누르면 "Un_Loc_" 표시하고 세척수 잠금이 해제됩니다.



세척수를 사용하려면(조리수 밸브 설치시)

- ① [세척수] 버튼을 눌러 세척수를 선택하세요.

- ▶ [세척수] 버튼을 누르면 [세척수] 버튼 표시등이 켜집니다.
- ▶ "세척수 기능이 설정되었습니다" 음성 안내합니다.
- ▶ 조리수 레버를 열면 세척수가 출수됩니다.

- ② 세척수 출수 중 종료하려면

- ▶ [세척수] 버튼을 누르면 [세척수] 버튼 표시등이 꺼집니다.
- ▶ "세척수 기능이 해제 되었습니다." 음성 안내합니다.
- ▶ 조리수 레버를 닫습니다.
- ▶ "조리수 라인 세척을 시작합니다." 음성 안내합니다.
- ▶ 세척 완료 후 "조리수 라인 세척이 완료 되었습니다." 음성 안내합니다.



- ※ 과실류 및 채소류의 올바른 셀프클리닝 방법
- ▶ 셀프클리닝 전 흙 등의 이물을 제거하고, 세척수에 약 5분간 침지하여 세척합니다.
- ▶ 셀프클리닝 후 세척수가 제거될 수 있도록 깨끗한 물로 3회 이상 행귀주십시오.

※ 세척수는 음용수가 아닙니다. 세척수를 음용하지 않도록 주의해 주십시오.
(쿠쿠 인앤아웃 세척수는 '먹는 물 관리법' 기준 범위 안에서 관리하고 있어 안심 사용하시되, 음용은 삼가해 주시기 바랍니다.)

- ※ 조리수 레버를 조절하여 세척수 농도를 높일 수 있습니다.



자동클리닝 예약 기능을 사용하려면

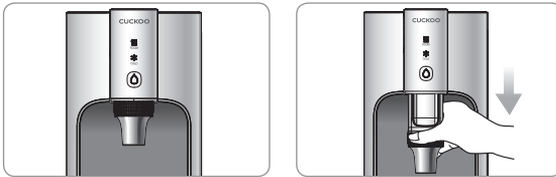
- ① 대기상태에서 [셀프 클린/예약] 버튼 표시등이 켜져 있으면 자동클리닝 예약 기능이 사용함으로 설정된 상태입니다.
- ② [셀프 클린/예약] 버튼 표시등이 꺼진 상태에서 [셀프 클린/예약] 버튼을 눌러주세요.
 - ▶ “자동클리닝 예약이 설정되었습니다.” 음성 안내합니다.
 - ▶ [셀프 클린/예약] 버튼 표시등이 켜집니다.
- ③ 자동클리닝예약을 해제하려면 자동클리닝예약 기능이 켜진 상태에서 [셀프 클린/예약] 버튼을 눌러주세요.
 - ▶ “자동클리닝 예약이 해제되었습니다.” 음성 안내합니다.
 - ▶ [셀프 클린/예약] 버튼 표시등이 꺼집니다.



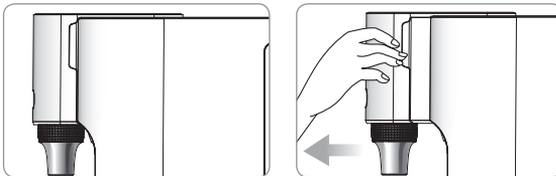
※ 자동클리닝을 진행하는 동안에는 조리수로 물을 출수하지 마십시오.

코크 이동 방법

〈상하이동〉



〈전후 이동〉





사용하기

즉시 자동클리닝 기능을 사용하려면

자동클리닝 예약을 사용하지 않고 사용자가 원하는 시점에 자동클리닝을 시작하는 기능입니다.

- ▶ 셀프클린 방식 및 소요시간은 예약셀프클린과 동일합니다.

① 대기상태에서 [셀프클린/예약] 버튼을 약 3초간 눌러주세요.

- ▶ 즉시 자동클리닝을 시작하고 “자동클리닝을 시작합니다.” 음성 안내합니다.
- ▶ [셀프클린/예약] 버튼 표시등이 켜지고 셀프클린 진행 상태가 표시됩니다.

② 셀프클린 동작을 취소하려면 자동클리닝 동작 중 [셀프클린/예약] 버튼을 눌러주세요.

- ▶ “자동클리닝을 취소합니다.” 음성이 나오며 셀프클린취소 동작이 진행됩니다.
- ▶ 디스플레이부에 셀프클린 취소 상태가 표시됩니다.
- ▶ 경우에 따라 세척수 배수, 헹굼, 입수 등의 후속 공정으로 이어지고 취수가 가능한 대기상태로 되기 까지 일정 시간이 소요됩니다.

※ 자동클리닝을 진행하는 동안에는 조리수로 물을 출수하지 마십시오.



즉시 파우셋클리닝 기능을 사용하려면

① 셀프클리닝컵을 놓아주세요.

- ▶ 셀프클리닝컵을 놓기 전 코크 이동부를 원위치 해주세요. 코크가 원위치에 있지 않을 시 셀프클리닝컵 감지가 되지 않을 수 있습니다.

② 대기상태에서 [파우셋클리닝] 버튼을 약 3초간 눌러주세요.

- ▶ 즉시 파우셋클리닝을 시작하고 “코크셀프클리닝을 시작합니다.” 음성 안내합니다.
- ▶ [파우셋클리닝] 버튼 표시등이 점등되고 셀프클린 진행 상태가 표시됩니다.

③ 셀프클린 동작을 취소하려면 파우셋클리닝 동작 중 [파우셋클리닝] 버튼을 눌러주세요.

- ▶ “코크셀프클리닝을 취소합니다.” 음성이 나오며 셀프클리닝 취소 동작이 진행됩니다.
 - ▶ 디스플레이부에 셀프클리닝 취소 상태가 표시됩니다.
 - ▶ 파우셋클리닝 취소시 코크부를 세척하기 위해 코크부로 물이 출수되므로 셀프클리닝컵을 제거하지 마세요.
- ※ 동작완료 후 셀프클리닝컵을 제거해 주십시오.

※ 세척수는 음용수가 아닙니다. 세척수를 음용하지 않도록 주의해 주십시오.





절전기능을 사용하려면

대기전력 및 표시등의 밝기를 줄여 에너지를 절약하는 기능입니다.

① [절전/설정] 표시등이 꺼진 상태에서 [절전/설정] 버튼을 눌러주세요.

- ▶ [절전/설정] 표시등이 켜지고, 1초 후 모든 표시등이 어두워집니다.
- ▶ “에너지아이 기능이 설정되었습니다.” 음성 안내합니다.
- ▶ 절전기능은 야간감지센서가 어두움을 일정시간 이상 감지한 경우 [출수] 표시등과 무등램프를 제외한 모든 표시등이 꺼집니다.
- ▶ 절전기능이 동작 중 버튼입력시 표시등이 밝아집니다. (일정시간 동안 버튼입력이 없으면 표시등은 다시 어두워집니다.)



② [절전/설정] 표시등이 켜진 상태에서 [절전/설정] 버튼을 누르면 절전기능이 해제됩니다.

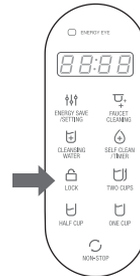
- ▶ [절전/설정] 표시등이 꺼진 상태가 되고, 모든 표시등이 밝아집니다.
- ▶ “에너지아이 기능이 해제되었습니다.” 음성 안내합니다.

버튼잠금 기능을 사용하려면

어린이 등의 임의 조작 방지 및 제품 청소 시 사용하는 기능입니다.
기능이 선택되면 모든 버튼의 입력이 차단됩니다.

① 대기상태에서 [잠금] 버튼을 3초간 누르면 버튼 잠금이 선택됩니다.

- ▶ 버튼 잠금 상태에서 버튼을 누르면 “Loc_” 표시하고, “버튼 잠금 중입니다.” 음성 안내합니다.
- ▶ 버튼 잠금 중 [잠금] 버튼을 3초간 누르면 “Un_Loc_” 표시하고 버튼 잠금이 해제됩니다.





사용하기

필터 교체 알림 기능을 설정하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 1회 눌러주세요.
 - ▶ “필터 교체 알림 설정모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 필터 교체 알림 설정모드에 진입합니다.
- ④ [잠금] 버튼을 눌러 필터 교체 알림 기능을 설정합니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 ON/OFF를 반복합니다.
 - 예) ON → OFF → ON → OFF → ...
- ⑤ 필터 교체 알림 ON/OFF를 선택후 [절전/설정] 버튼을 눌러 저장하세요.
 - ▶ “설정이 완료되었습니다.” 음성 안내합니다.
 - ※ 기능 OFF 시 필터 교체 알림을 하지 않습니다.



클리닝모듈 사용량 알림 기능을 설정하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 2회 눌러주세요.
 - ▶ “셀프클리닝키트 모듈 사용량 알림모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 클리닝모듈 사용량 알림 설정모드에 진입합니다.
- ④ [잠금] 버튼을 눌러 클리닝모듈 사용량 알림 기능을 설정합니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 ON/OFF를 반복합니다.
 - 예) ON → OFF → ON → OFF → ...
- ⑤ 클리닝모듈 사용량 알림 ON/OFF를 선택 후 [절전/설정] 버튼을 눌러 저장하세요.
 - ▶ “설정이 완료 되었습니다.” 음성 안내합니다.
 - ※ 기능 OFF 시 클리닝모듈 사용량 알림을 하지 않습니다.





출수량을 변경하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 3회[한컵 출수량] 또는 4회[반컵 출수량] 눌러주세요.
 - ▶ “한컵 또는 반컵 출수량 설정모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 출수량 설정모드에 진입합니다.
- ④ [잠금] 버튼을 눌러 원하는 출수량을 설정합니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 0(표준) / UP / DOWN을 반복합니다.



예) 0000 → 000UP → 000A

정량	출수량(CC)		
	감소(DOWN)	표준	증가(UP)
반컵	약 100 CC	약 120 CC	약 140 CC
한컵	약 210 CC	약 250 CC	약 290 CC

- ⑤ 원하는 출수량을 선택한 후 [절전/설정] 버튼을 눌러 저장합니다.
 - ▶ “설정이 완료되었습니다.” 음성 안내합니다.

음성볼륨을 변경하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 5회 눌러주세요.
 - ▶ “음성볼륨 설정모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 음성볼륨 설정모드에 진입합니다.
- ④ [잠금] 버튼을 눌러 음성볼륨 단계를 설정합니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 현재 설정된 음성레벨을 기준으로 1단계씩 변경됩니다.
 - 예) 4단계 → 5단계 → OF_1 → OF_2 → 1단계 → 2단계 → 3단계
 - ▶ 최대 볼륨으로 설정하고자 하는 경우 설정값이 5가 되도록 선택해 주세요.
 - ▶ 음성 안내를 사용하지 않을 경우 설정값이 OF_1가 되도록 선택해 주세요.



- ⑤ 원하는 음성 볼륨을 선택 후 [절전/설정] 버튼을 눌러 저장하세요.
 - ▶ “설정이 완료 되었습니다.” 음성 안내합니다.
 - ※ 야간시간 AM 0:00~AM 6:00에는 음성 안내가 없고, 세척수 출수 및 사용자 설정모드에만 음성 안내합니다.



사용하기

무드램프 기능을 사용하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 6회 눌러주세요.
 - ▶ “무드램프 설정모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 무드램프 설정모드에 진입합니다.
- ④ [잠금] 버튼을 눌러 무드램프 기능을 설정합니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 ON / OFF를 반복합니다.
 - 예) ON → OFF → ON → OFF → ...
- ⑤ 무드램프 ON/OFF를 선택후 [절전/설정] 버튼을 눌러 저장하세요.
 - ▶ “설정이 완료되었습니다.” 음성 안내합니다.



세척수 사용 후 멜로디 기능을 사용하려면

세척수 사용 후 세척 진행 시 ‘응달샘’ 멜로디를 ON/OFF 하는 기능입니다.

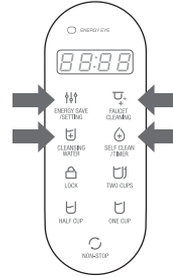
- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 7회 눌러주세요.
 - ▶ “멜로디 기능 설정모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 멜로디 기능에 진입합니다.
- ④ [잠금] 버튼을 눌러 세척수 사용 후 멜로디 기능 ON/OFF 을 설정합니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 ON / OFF를 반복합니다.
 - 예) ON → OFF → ON → OFF → ...
- ⑤ 멜로디 기능 ON/OFF를 선택 후 [절전/설정] 버튼을 눌러주세요.
 - ▶ “설정이 완료되었습니다.” 음성 안내합니다.





자동클리닝 예약 시간을 변경하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 8회 눌러주세요.
 - ▶ "셀프클리닝 주기 설정모드입니다." 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 셀프클리닝 주기 설정모드에 진입합니다.
- ④ [셀프클리닝/예약] 버튼을 눌러 셀프클리닝 예약 주기를 설정해 주세요.
- ⑤ [파우셋클리닝] 버튼을 눌러 셀프클리닝 예약 시간을 설정해 주세요.
- ⑥ [절전/설정] 버튼을 눌러 셀프클리닝 예약 주기 및 시간을 저장해 주세요.
 - ▶ "설정이 완료되었습니다." 음성 안내합니다.

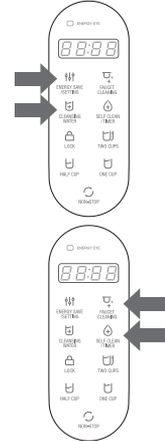




사용하기

필터 초기화 기능을 사용하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 9회 눌러주세요.
 - ▶ “필터 초기화 모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 필터 초기화 모드에 진입합니다.
- ④ 필터 초기화 모드 진입 후 아래 해당 버튼을 3초간 눌러 초기화를 진행합니다.
 - [파우셋클리닝] : 1번 필터 초기화 버튼
 - [셀프클린/예약] : 2번 필터 초기화 버튼
 - ▶ “OO필터 초기화를 시작합니다.” 음성 안내합니다.
 - ▶ 필터 초기화 재확인 모드에 진입합니다.
 - ▶ 해당 버튼을 눌러 초기화 여부를 선택 할 수 있습니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 YES / NO를 반복합니다.
예) YES → NO → YES → NO → ...
- ⑤ 필터 초기화 여부를 선택 후 [절전/설정] 버튼을 눌러 초기화를 진행합니다.
 - ▶ “초기화를 완료하였습니다.” 음성 안내합니다.



필터 사용량을 확인하려면

- ① 출수구 3색 조명(LED(무드등))를 통한 교체 알림.
 - ▶ LED 표시 없음 → 하늘색 → 노랑색 → 주황색
(필터 사용량이 증가함에 따라 순차적으로 색이 변경됨.)
- ② 출수 시 음성을 통한 교체 알림.
 - ▶ 출수 시 “필터 교체가 필요합니다.” 음성 안내함.
예) 처음 출수 시 1일 1회만 안내 함.
 - ▶ 음성이 출력되면 베투컬 매니저에게 연락하여 필터를 교체하세요.



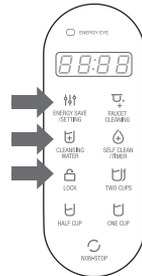
자동필터세척 기능을 사용하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
 - ▶ 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 10회 눌러주세요.
 - ▶ “자동 필터 세척 기능입니다.” 음성 안내합니다.
- ② [절전/설정] 버튼을 눌러 주세요.
 - ▶ “자동 필터 세척을 시작합니다.” 음성 안내가 나오고, 자동으로 필터를 세척합니다.
 - ▶ “자동 세척 시간을 디스플레이부에 표시합니다.”
- ③ 자동 필터 세척 완료 시 “자동 필터 세척을 완료하였습니다.” 라는 음성안내가 나오고 출수가 가능한 대기상태가 됩니다.
- ④ 자동 필터 세척 기능을 취소하려면 자동 필터 세척 중 [절전/설정] 버튼을 눌러주세요.
 - ▶ “자동 필터 세척을 중지합니다.” 음성 안내합니다.
- ⑤ 자동필터세척의 소요시간은 원수 수압에 따라 달라지며, 10분~15분 가량 소요됩니다.
 - ▶ 필터 세척 도중 “원수입수 점검이 필요합니다.” 음성 안내가 나오면 제품 우측면의 필터도어 잠금 레버를 CLOSE 방향으로 돌려주십시오.



셀프클리닝컵 감지 시 즉시 파우셋클리닝 기능을 사용하려면

- ① 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ② 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 11회 눌러주세요.
 - ▶ “셀프클리닝 기능 설정모드입니다.” 음성 안내합니다.
- ③ [절전/설정] 버튼을 눌러 셀프클리닝컵 감지 시 즉시클리닝 기능에 진입합니다.
- ④ [잠금]버튼을 눌러 셀프클리닝컵 감지 시 즉시클리닝 기능 ON/OFF를 설정합니다.
 - ▶ 버튼 입력 시 마다 ON/OFF를 반복합니다.
 - 예) ON → OFF → ON → OFF → ...
- ⑤ 셀프클리닝컵 감지 시 즉시클리닝 기능 ON/OFF를 선택 후 [절전/설정] 버튼을 눌러주세요.
 - ▶ “설정이 완료되었습니다.” 음성 안내합니다.



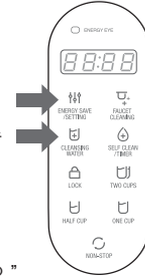
※ 기능 ON 설정 시 셀프클리닝컵 감지 즉시 파우셋클리닝을 진행합니다.



사용하기

언어 설정 기능을 사용하려면

- ❶ 대기상태에서 [절전/설정] 버튼을 3초 동안 눌러주세요.
 - ▶ 사용자 설정 모드에 진입합니다.
- ❷ 사용자 설정 모드 진입 후 [세척수] 버튼을 12회 눌러주세요.
 - ▶ “언어 설정 모드입니다. 불빛이 깜빡이는 버튼을 눌러 기능을 설정할 수 있습니다.” 음성 안내합니다.
- ❸ [절전/설정] 버튼을 눌러 언어 설정 모드에 진입합니다.
- ❹ 현재 언어 표시
 - ▶ “불빛이 깜빡이는 버튼으로 언어설정을 변경 후 설정버튼을 눌러주세요.” 음성 안내합니다.
- ❺ [세척수] 버튼을 눌러 언어를 선택하십시오.
e.g)아래와 같이 출력됨.
1(English) → 2(Korean) →
- ❻ [절전/설정] 버튼을 눌러 선택한 언어를 설정합니다.
 - ▶ “설정이 완료되었습니다.” 음성 안내 합니다.



물받이 청소 방법 / 제품 본체 청소 방법



물받이 청소 방법

① 물받이 분리

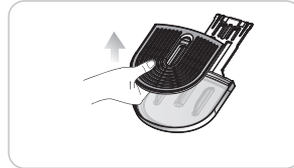
- ▶ 물받이를 잡고 제품 앞쪽으로 당겨서 물받이를 분리하십시오.

※ 물받이를 잡아당길 때 천천히 두 손으로 당기십시오.
강하게 당기시면 물이 쏟아질 수 있습니다.



② 물받이 그릴 분리

- ▶ 물받이를 분리하신 후 물받이 상단 그릴의 구멍을 잡아 올려 물받이 그릴을 분리하십시오.



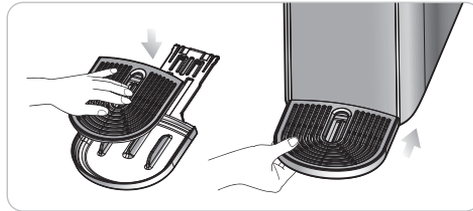
③ 물받이 청소

- ▶ 고인 물은 버리고, 남은 물기는 부드러운 천 등을 이용하여 제거하십시오.



④ 물받이 조립

- ▶ 물받이 청소를 마친 후 분해의 반대 순서대로 다시 조립하십시오.



제품 본체 청소 방법

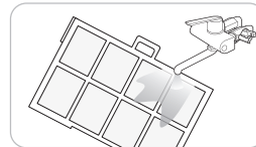
- ▶ 부드럽고 마른 천으로 닦아 주십시오.

- 닦기전, 버튼잠금기능을 설정하여 청소시의 오동작을 방지합니다.
- 오염이 심한 경우에는 약간의 물기가 있는 천으로 닦아 주십시오.
(벤젠, 신나, 연마제 등을 이용하여 청소하지 마십시오.)



- ▶ 제품 바닥면의 프리필터를 당겨 분리하고 흐르는 물에 씻어 말린 후 다시 조립하십시오.

- 장기간 청소하지 않을 경우 냉수성능에 저하가 있을 수 있습니다.



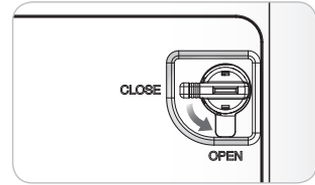


필터 교체 방법

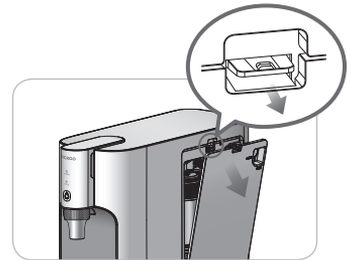
필터 교체 방법 (반드시 쿠쿠 정품필터를 사용하십시오.)

※ 필터도어 감지센서가 작동 중이오니 필터교체 시 전원코드를 뽑지 마십시오.

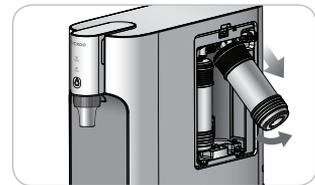
- ① 제품 우측면의 필터도어 잠금 레버를 OPEN 방향으로 돌려주십시오.
· 물 공급을 차단하여 필터교체 시 물이 흐르는 것을 방지합니다.



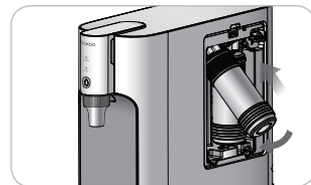
- ② 필터 도어를 분리하여 주십시오.
· 필터 도어 분리 후 필터도어 잠금 레버를 강제로 돌리지 마십시오. 제품 고장의 원인이 됩니다.
· 필터 도어가 열리지 않을 시 필터도어 잠금 레버를 OPEN 방향으로 돌려주십시오.



- ③ 필터를 들어올린 후 당겨서 제거하여 주십시오.
· 안내멘트가 나오는 동안 배관 내 잔존 압력(잔압)이 제거됩니다.
· 필터 교체 시 사용자 환경에 따라 물방울이 떨어질 수 있으니 교체 후 물기를 닦아 주세요.



- ④ 필터를 그림과 같이 끼워 넣은 후 필터케이스 안으로 밀어 넣어 연결하여 주십시오.
· 필터는 오른쪽부터 카본 복합, 나노 포지티브 플러스 3.0 순입니다. 순서에 주의하여 주십시오.
· 필터가 필터케이스에 제대로 안착되어 있는지 확인하여 주십시오.



필터 교체 방법

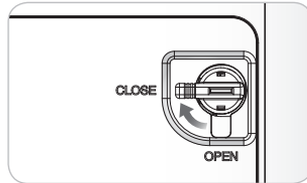


필터 교체 방법 (반드시 쿠쿠 정품필터를 사용하십시오.)

- ⑤ 필터 도어를 그림과 같이 체결하여 주십시오.
· 하단의 홈을 정확히 맞추어야 장착을 원활하게 할 수 있습니다.



- ⑥ 제품 우측면의 필터도어 잠금 레버를
CLOSE 방향으로 돌려주십시오.
· 정수기에 물이 공급됩니다.



- ⑦ 제품 대기상태가 되면 자동 필터 세척기능을 사용하여 필터를 세척해주시십시오.
(자동 필터 세척기능은 65페이지를 참조하여 주십시오.)
※ 필터 세척 도중 "원수입수 점검이 필요합니다." 음성 안내가 나오면
제품 우측면의 필터도어 잠금 레버를 CLOSE 방향으로 돌려주십시오.



필터 예상 교체 주기 / 권고사항 / 필터 배열도

필터 예상 교체 주기

- ▶ 필터 교체 주기는 가정에서 1일 10L 사용 기준으로 책정되며, 원수 상태에 따라 영향을 받을 수 있습니다.

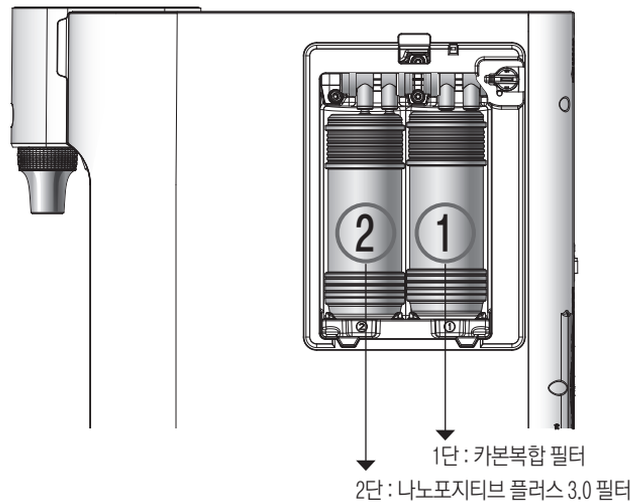
필터명	예상 교체 주기
카본복합 필터	4개월
나노포지티브 플러스 3.0 필터	8개월

권고사항

- ▶ 필터 교체 주기

- 필터 교체 주기는 필터를 면밀히 검토한 결과 각 필터가 제 성능을 발휘할 수 있을 것으로 예상되는 시기를 의미합니다. 이는 수돗물을 유입수로 하고 하루 사용량이 약 10L(음용수(4인기준)) 일때를 기준으로 하였으므로, 그 사용량이 많은 경우에는 교체 주기가 더 짧아질 수 있습니다.

필터배열도



고장신고 전에 확인하십시오

▼ 사용방법 대로 올바르게 사용하지 않았을 경우에는 고장이 아니더라도 제품이 제대로 작동하지 않을 수가 있습니다. 제품 기능에 이상이 있으면 아래의 점검표대로 점검해 보고 그래도 이상이 있으면 고객센터로 문의하여 주십시오.

증 상	확인사항	조치사항
물에서 불쾌한 맛이나 냄새가 나요.	<ul style="list-style-type: none"> 장기간 정수기를 사용하지 않았습니까? 필터를 교체할 시기가 되지 않았습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> 자동필터세척을 진행해 주세요. (65페이지 참조) 고객상담실로 필터 교체를 요청하세요.
물이 안 나와요.	<ul style="list-style-type: none"> 전원 코드가 연결되어 있습니까? 원수 공급이 원활합니까? [출수] 버튼을 정상적으로 누르셨습니까? 제품 아래에 물이 고여 있지 않습니까? 필터를 교체할 시기가 되지 않았습니까? 필터도어 잠금 레버가 열려 있습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> 전원코드를 연결해주세요. 원수 공급 밸브를 열어 주세요. 급수 호스가 꺾이지 않았는지 확인해 주세요. 단수가 되지는 않았는지 확인해 주세요. [출수] 버튼을 정상적으로 눌러 주세요. 원수밸브를 잠그고, 전원 플러그를 뽑으신 후, 고객센터로 문의하시기 바랍니다. 고객상담실로 필터 교체를 요청하세요. 제품 좌측면의 필터도어 잠금 레버를 CLOSE 방향으로 돌려주세요. (정수기에 물이 공급됩니다.)
냉수가 안 나와요.	<ul style="list-style-type: none"> 다량의 냉수를 출수하셨습니까? 원수 공급밸브를 잠기지 않았습니까? 제품 뒷면의 통풍이 원활합니까? 	<ul style="list-style-type: none"> 다량의 냉수 출수 시에는 재 냉각 시간이 필요합니다. 원수 공급 밸브를 확인하세요. 제품 뒷면의 방열판이 막혀있는지 확인하시어 장애물을 치워 주십시오. 통풍이 잘되는 곳으로 이동 설치해 주십시오. (제품 이동설치 시에는 고객센터로 연락해 주십시오.) 통풍구의 먼지가 많을 시 고객센터로 연락해 주십시오.

KOR

고장신고 전에 확인하십시오

▼ 사용방법 대로 올바르게 사용하지 않았을 경우에는 고장이 아니라도 제품이 제대로 작동하지 않을 수가 있습니다. 제품 기능에 이상이 있으면 아래의 점검표대로 점검해 보고 그래도 이상이 있으면 고객센터로 문의하여 주십시오.

증 상	확인사항	조치사항
정수량이 갑자기 적어졌어요.	<ul style="list-style-type: none"> • 원수 공급 밸브를 잠그지 않았습니까? • 필터 교체 주기가 지나지는 않았습니까? • 필터도어 잠금 레버가 열려 있습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> • 원수 공급 밸브를 열어 주세요. • 쿠쿠 정품필터로 교체해 주세요. • 제품 좌측면의 필터도어 잠금 레버를 CLOSE 방향으로 돌려주세요. (정수기에 물이 공급됩니다.)
소음이 심하게 나요.	<ul style="list-style-type: none"> • 제품이 설치된 바닥 면이 견고하고 평평합니까? • 다른 물건과 닿아 있습니까? • 물받이가 정상적으로 조립되어 있습니까? • 제품 뒷면과 옆면이 벽에 닿았습니까? • 제품 위에 화분, 책, 탁상시계 등 물건이 올려져 있습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> • 바닥이 평평하고 견고한 곳에 설치해 주세요. • 다른 물건과 접촉하지 않도록 해 주세요. • 물받이가 제대로 장착되지 않았을 경우, 이상 소음이 발생할 수 있습니다. 물받이의 조립상태를 확인해 주세요. • 벽으로부터 적당한 간격 8in(20cm)를 두어 제품을 재설치 하십시오. • 제품 위에 있는 물건을 치워주십시오.
물에서 부유 물질이 나와요.	<ul style="list-style-type: none"> • 필터 교체 주기가 지나지 않았습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> • 필터(쿠쿠 정품필터)를 교체해 주세요.
정수된 물에 미세한 입자가 나와요.	<ul style="list-style-type: none"> • 기포가 생겼습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> • 물을 받고 약 5분이 지난 후에도 미세한 입자가 있다면 바로 고객센터에 연락하여 주십시오.
정수기에서 물이 새요.	<ul style="list-style-type: none"> • 조립(연결)부위가 불량인 것 같습니까? • 집 안이나 외부 환경이 습하지 있습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> • 수도관의 원수 공급 밸브를 잠그고 정수기 전원 플러그를 콘센트에서 뽑은 후 서비스를 신청해 주세요. • 정수기 내부의 찬 부분과 습기가 만나면 이슬 맺힘 현상이 나타날 수 있으며, 이는 물컵에 물방울이 맺히는 것과 같은 이치입니다.

제품규격

제 품 명	쿠쿠 냉정 정수기	
모 델 명	CP-TN102S(White Silver), CP-TN102GPK(Grace Pink)	
정 격 전 압	단상 AC 120V~ / 60Hz	
소 비 전 력	Cold Water 90W(0.75A)	
정 수 방 식	정전흡착여과방식	
필 터 구 분	카본복합 필터	나노포지티브 플러스 3.0 필터
기 후 등 급	N	
용 량	정 수	직수
	냉 수	직수
제 품	중 량	약 21.2lb(9.6kg)
	사이즈(W×D×H)	6.5" X 20.2" X 15.7" (166mm X 514mm X 399mm)
사 용 원 수 압 력	0.07-0.69 MPa (0.7-6.9bar)	
사 용 환 경 온 도	41°F - 104°F (5°C - 40°C)	
사 용 원 수 온 도	41°F - 95°F (5°C - 35°C)	

KOR

※ 본 사용설명서에 표시된 내용(외관, 디자인 및 규격)은 제품의 품질 향상을 위해 예고없이 변경되는 수가 있습니다.

※ 제조원 : 쿠쿠홈시스(주)



메모

메모



KOR

CUCKOO

**USA : <http://cuckoorental.com>
<http://cuckooamerica.com>
888.700.0425**

We provide satisfying consultation and services concerning your complaints, suggestions, and recommendations upon receiving your troubled product model name, status, and contact information.

- ♣ After reading this manual, keep it in a place easily accessible to the user for future reference.
- ♣ This manual includes the warranty.
- ♣ Caution : Please read this manual carefully to ensure safety and a longer product lifespan.

10383-0013H0 Rev.0