

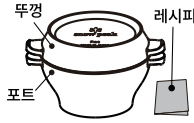
마이크로 포트(R) CS-501R
마이크로 캡슐(R) CS-502R
마이크로 오벌(R) CS-503R

저희 스노우피크 제품을 구입해 주셔서 진심으로 감사 드립니다. 본 제품은 주철제 소형 냄비입니다. 안전한 사용을 위해 이 취급설명서를 반드시 읽고, 사용해 주세요. 읽으신 후에는 반드시 보관해 주세요. 제품은 안전을 기하고 있습니다만, 필드에서 사용하기 전에 안전한 장소에서 조립방법, 취급방법 및 부족품 확인을 해주세요. 설명내용이 이해가 되지 않거나, 제품에 이상이 확인되는 경우는 즉시 사용을 중지해 주시고, 구입하신 판매점 혹은 A/S센터로 연락 주시기 바랍니다.

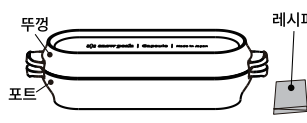
제품구성

- 제품구성
- 뚜껑×1
- 포트×1
- 취급설명서(본서)
- 레시피×1

CS-501R 마이크로 포트(R)



CS-502R 마이크로 캡슐(R)



CS-503R 마이크로 오벌(R)



사양	CS-501R 마이크로 포트(R)	CS-502R 마이크로 캡슐(R)	CS-503R 마이크로 오벌(R)
● 사이즈 : W162×D130×H94mm 뚜껑/W162×D130×H32mm 포트/W162×D130×H68mm	● 사이즈 : W282×D90×H74mm 뚜껑/W282×D90×H31mm 포트/W282×D90×H48mm	● 사이즈 : W242×D160×H94mm 뚜껑/W242×D160×H29mm 포트/W242×D160×H71mm	
● 재질 : 본체/연성 주철(실리콘 내열 도장)	● 재질 : 본체/연성 주철(실리콘 내열 도장)	● 재질 : 본체/연성 주철(실리콘 내열 도장)	
● 용량 : 뚜껑/210ml, 포트/490ml ● 중량 : 1.4kg	● 용량 : 뚜껑/320ml, 포트/550ml ● 중량 : 1.9kg	● 용량 : 뚜껑/400ml, 포트/1240ml ● 중량 : 2.6kg	

사용하시기 전에 잘 읽고 예측되는 사고를 방지하여 안전하게 사용하십시오.

- 본 제품은 표면에 실리콘 내열 도장이 되어 있어서 시즈닝(사용하기 전에 기름을 발라 구워 길들이기)을 하지 않고 그대로 사용하실 수 있습니다.
- 주철 제품은 제조공법상 완성시 약간의 뒤뜸림이 발생하여 뚜껑과 본체가 딱 맞지 않는 경우가 있습니다.

⚠ 위험 생명과 직결되는 중대한 사고가 예측되는 행위를 나타냅니다.

⚠ 경고 잘못 사용한 경우, 사용자가 사망 또는 중상을 입을 가능성이 있음을 나타냅니다.

⚠ 주의 잘못 사용한 경우, 사용자가 장애를 입을 위험이 있거나 물적 손해가 발생할 것으로 예측됨을 나타냅니다.

안전상의 주의사항

⚠ 위험 생명과 직결되는 중대한 사고가 예측되는 행위를 나타냅니다.

직결식 가스 스토브(GS-220은 제외)에서는 사용하지 마십시오. 복사열로 가스 캔이 폭발할 우려가 있습니다.

⚠ 경고 잘못 사용한 경우, 사용자가 사망 또는 중상을 입을 가능성이 있음을 나타냅니다.

- 경사진 곳이나 불안정한 장소에서는 본체가 넘어지거나 하여 중대한 사고가 발생할 우려가 있으므로 사용을 자제하십시오.
- 타기 쉬운 물품(타프 등) 아래나 부근에서는 사용하지 마십시오. 화재의 원인이 됩니다.
- 사용 중 및 사용 직후에는 매우 뜨겁습니다. 사용하실 때는 파이어 사이드 글로브 등 두툼한 난연성 장갑 및 전용 리프터(CS-310 별매)를 사용하십시오. 장갑을 사용하더라도 장갑이 젖었거나 장시간 접촉하면 화상을 입을 우려가 있습니다. 또한 어린이가 만지지 못하도록 항상 주의하십시오.
- 싱클 버너(직결식·분리식)에서는 사용하지 마십시오. 테이블 등이 복사열로 매우 뜨거워지기 때문에 화상 및 테이블이 타거나 불이 날 우려가 있습니다.
- 사용할 스토브 등의 취급설명서에 따라 사용하십시오.

⚠ 주의 잘못 사용한 경우, 사용자가 장애를 입을 위험이 있거나 물적 손해가 발생할 것으로 예측됨을 나타냅니다.

- 처음 사용할 때는 부드러운 스펀지 수세미 등에 중성세제를 묻혀 깨끗이 닦으십시오. 금속제 수세미나 연마제 등은 사용하지 마십시오. 도장이 박리되거나 본체에 흠이 생기는 원인이 됩니다.
- 본 제품은 무거우므로 취급에 주의하십시오. 특히 사용 중이나 운반 시에는 주변을 살펴 떨어뜨리지 않도록 주의하십시오.
- 산성·알칼리성이 강한 식품은 조리하지 마십시오. 녹이 스는 원인이 됩니다.
- IH 스토브나 전자레인지에서는 사용하지 마십시오.
- 음식을 보관하지 마십시오.
- 녹이 스는 원인이 되므로 조리 후에는 반드시 다른 용기에 담으십시오.
- 실리콘 내열 도장은 사용함에 따라 약해집니다. 이런 경우에는 다른 철제 조리기구를 손질할 때와 마찬가지로, 세제를 사용하지 말고 따뜻한 물로 세척하고 불에 살짝 올려 건조시킨 후 기름을 얇게 발라 수납하십시오.
- 장시간 불에 달구거나 그와 비슷한 상태가 지속되면 도장이 타서 없어질 수 있습니다.
- 밀폐가 잘 되는 수납 케이스 안에 장기간 보관하지 마십시오. 결로 등으로 인해 녹이 스는 원인이 됩니다.
- 고온다습을 피하고 통기성이 좋은 곳에 보관하십시오.
- 장기간 사용하지 않으면 녹이 발생하오니 부드러운 스펀지로 표면에 녹을 제거하십시오.
- 모닥불이나 직화 사용 시 모양이 변형될 수 있습니다. 변형된 제품은 안전성이 떨어질 수 있으니 주의바랍니다.

유지보수 방법

1. 사용 후에는 세제를 사용하지 말고 부드러운 스펀지 수세미 등을 사용하여 따뜻한 물로 닦으십시오. 찌든 때가 있을 경우에는 물을 넣어 끓인 후 닦으십시오.
2. 세척 후에는 불에 올려 달구어 수분을 완전히 제거한 후, 식기 전에 안쪽과 바깥쪽에 골고루 식물성 기름이나 식물성 쇼트닝을 얇게 바르십시오. (소량의 기름을 묻힌 천으로 닦는 정도)
3. 보관 시에는 고온 다습한 장소를 피해 통기성이 좋은 장소에 보관하십시오.

품질보증에 대하여

구입하신 제품에 안전을 기하였습니다만, 문제가 있는 경우에는 구입하신 판매점 또는 당사로 연락하여 주십시오. 제조상의 결함이 원인인 경우에는 무상으로 수리 또는 교환해 드리며, 그 밖의 경우에는 적절한 비용을 받고 수리해 드립니다. 수리·교환은 당사 기준에 따라 판단합니다. 또한 다음과 같은 경우에는 보증·수리가 불가능하니 미리 양해 바랍니다.

1. 오랜 사용이나 자외선의 영향으로 인한 소재 기능이 저하되어 제품 수명이 다한 경우
2. 개조 및 취급 부주의로 인한 제품 고장
3. 취급설명서에 금지되어 있는 방법으로 사용함에 따른 고장
4. 예측할 수 없는 사고로 인한 제품 고장
5. 그 외 제조상의 결함 이외로 인한 제품 고장
6. 먼지나 녹에 의한 고장
7. 분해로 인해 이상이 발생하거나 파손된 경우
8. 낙하나 그 밖의 충격에 의해 부품이 변형되거나 파손되어 이상이 생긴 경우
9. 마모로 인한 부품 변화 및 그에 따른 고장
10. 타사 제품과 조합하여 사용함으로 인한 고장

문의 사항이나 의문점이 있으시면 판매점 또는 본사 유저서비스에 문의하십시오.

스노우피크 유저서비스

02-6203-1266

(09:00~18:00)

(주) 스노우피크 코리아

서울특별시 양천구 목2동 507-17(공항공로 602)

TEL) 1661-1958 FAX) 02-6203-1959

www.snowpeak.co.kr

MADE IN JAPAN