

# 블랜더 사용설명서

- 제품명: 터치앤고 2  
(Touch & Go 2 Blending Station)
- 모델: VM0122
- 아이템: 042009,042101,042011
- 제조원:  **Vitamix** (U.S.A)

블랜더 사용설명서를 참고하여 유지관리방법 및 주의사항을 충분히 숙지하신 후에 사용하셔야 제품고장 및 중대한 문제 발생에 대해 사전에 예방할 수 있습니다.

수입판매원 : 세 미 기 업 (주)

(우) 137-070 서울특별시 서초구 서초중앙로 8 길 94

대표번호 : ☎ (02)584-8955

FAX : ☎ (02)588-4756

A/S센터 : ☎ 1588-5048

# **Vitamix 블랜더 제품등록 안내문**

Vitamix 블랜더를 구입해 주셔서 감사드립니다.

블랜더 구입후 1개월내에 세미기업 홈페이지([www.samicorp.co.kr](http://www.samicorp.co.kr))에 제품 등록을 하시면 사용상에 문제가 발생하였을 경우 부품에 따라 1~3년까지 제조상의 하자가 있는 경우 보증서비스가 가능합니다.

서비스기간	서비스부품
3년	본체(커플링,케이스,소음커버 부품 제외)
1년	용기,용기뚜껑,칼날(소모성 고장 제외)

세미기업 홈페이지([www.samicorp.co.kr](http://www.samicorp.co.kr)) 제품등록 내용은 다음과 같습니다.

- ①매장명 (블랜더 사용하시는 체인점명과 지점 또는 기타매장이름을 입력)
- ②구입날짜 (매장에서 구입하신 날짜를 입력)
- ③연락처 (블랜더 사용하시는 곳의 연락처를 입력)
- ④제품명 (블랜더에 표시된 제품명을 선택)
- ⑤제품 시리얼넘버(제품의 스티커 바코드밑에 있는 18 자리 숫자를 정확히 입력)  
위와 같은 내용을 입력하시고 등록버튼을 누르시면 등록이 완료됩니다.

※ Vitamix 블랜더 서비스센터 ☎ 1588-5048

※ 서비스내용과 보증 예외기준은 세미기업 홈페이지([www.samicorp.co.kr](http://www.samicorp.co.kr))에서 확인 하시기 바랍니다.

※ 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 비용이 발생되니 반드시 사용설명서를 읽고 사용하시기 바랍니다.

※ A/S 신청 전 설명서의 'A/S 신청 전 자가진단' 을 참고하시기 바랍니다.

※ 제품 품질을 향상하기 위해 제조사의 부품이 변경되어 공급될 수 있습니다.

## 목차

1. 제품확인란 . . . . .	p.1
2. 규격 . . . . .	p.1
3. 안전 주의사항 . . . . .	p.2
4. 사용시 주의사항 . . . . .	p.3
5. 유지관리 매뉴얼 . . . . .	p.4
5-①. 칼날 부품(소모품) 유지관리 매뉴얼 . . . . .	p.5
5-②. 커플링 부품(소모품) 유지관리 매뉴얼 . . . . .	p.7
5-③. 용기 청결하게 사용하는 매뉴얼 . . . . .	p.13
6. 제품의 설명 . . . . .	p.15
7. 제품의 기능 . . . . .	p.19
8. 사용방법 . . . . .	p.20
9. 기본프로그램 및 프로그램 설명 . . . . .	p.22
10. 기본프로그램 및 프로그램 변경방법 . . . . .	p.26
11. 관리 및 세척 . . . . .	p.29
12. A/S신청 전 자가진단 . . . . .	p.36
13. 문제해결 . . . . .	p.39.

## 1. 제품 확인란

(아래 내용을 확인 후 제품설명서를 보관하시기 바랍니다.)

블랜더명 : TOUCH & GO 2 ( 터치앤고 2 )

구입처 : \_\_\_\_\_

구입일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일

블랜더 시리얼 넘버 ( 본체 뒷면 스티커의 바코드 밑 18 개의 숫자 )

## 2. 규격



### ■ 사용 가능한 전원

220V~240V,  
50/60 Hz,  
1,075~1,200W,  
8Amp

\*사용 전원 콘센트와 누전차단기는 다른 제품과 별도로 본 제품을 전용으로 사용하시기 바랍니다

### ■ 크기

49.5 x 24.13 x 26.67cm ( H x W x D )

### ■ 무게

7.7Kg

### ■ 구성품

본체 1 대 , 소음커버 1set. 용기 1 개

### 3. 안전 주의사항

1. 전기제품이므로 물이나 액체가 본체 및 내부로 스며들지 않도록 사용하셔야 합니다.
2. 소모품 교체시 또는 본체에 이물질이 있을 때 전원코드를 뽑은 후 작업을 해야 합니다.
3. 작동 중에는 칼날이나 커플링을 만지지 않습니다.
4.  **Vitamix** 에서 권장하거나 판매하지 않는 부속품(별도의 소음 방지 케이스 등)사용시 본체에 고장이 있을 수 있습니다.
5. 본 기계는 반드시 실내에서만 사용해야 합니다.
6. 본 제품 및 전기코드 선은 테이블이나 모서리에 걸쳐 있거나 주위에 뜨거운 열기가 있는 공간에 놓고 사용하시면 안됩니다. 블렌더 주변 공간은 약 30 cm 정도 떨어져 있어야 합니다.
7. 콘센트 및 누전차단기 연결은 전용으로 단독사용을 권장합니다. 멀티탭 연결 사용시 전기량(전기용량 1,075~1,200W)에 맞게 사용합니다.

#### 주의

- 칼날은 날카로우므로 주의 깊게 다루어야 합니다
- 칼날이 풀리거나, 혹은 빠지거나 손상되었을 때는 즉시 작동을 멈추고 칼날을 교체 후 사용해야 합니다.
- 블렌더 용기 없이 절대로 칼날을 본체 위에 끼워서서는 안됩니다.

## 4. 사용시 주의사항

1. 용기에 충격을 가하지 마세요.
2. 작동하는 동안 용기를 본체에 올려 놓거나 내려 놓지 마세요.
3. 용기안에 이물질을 넣고 작동하지 마세요.
4. 내용물을 용기옆면에 표시된 용량(눈금)에 맞게 사용하세요.
5. 살균,소독제 사용시 제조사의 제품 사용방법에 맞게 사용하세요.
6. 고장난 부품을 사용하지 마세요.
7. 본 제품을 다른 용도로 사용하지 마세요.
  - 음료제조 사용 블랜더:  
2 SPEED, BAR BOSS ADVANCE, DRINK MACHINE ADVANCE,  
TOUCH & GO 2, QUIET ONE.
  - 소스 및 곡물 사용 블랜더:  
PREP, XL.
8. 주위에 열이 발생하는 제품이나 물기가 많은 곳에서 사용하지 마세요.
9. 본체 주위가 막혀 있는 위치에 놓고 사용하지 마세요.

## 5. 유지관리 메뉴얼

### 사용전,후 예방 점검의 중요성

- 사용전 점검은 기기작동의 시작입니다.
- 소모품(칼날,커플링)의 수명 단축을 예방할 수 있습니다.
- 부품의 상태를 미리 확인하여 고장 발생을 방지 할 수 있습니다.
- 사용 전,후 이상증상을 확인하여 미리 대처할 수 있습니다.
- 반드시 유지관리 메뉴얼을 읽고 충분히 이해하신 후에 사용해 주십시오.

### 유지관리 매뉴얼

- ① 칼날 부품(소모품) 유지관리 메뉴얼
- ② 커플링 부품(소모품) 유지관리 메뉴얼.
- ③ 용기를 청결하게 사용하는 메뉴얼

### 블렌더 고장의 원인

- ① 레시피(재료+얼음+수분)가 안맞는 상태로 사용하는 경우
- ② 교체시기가 지난 소모품을 무리하게 사용하는 경우
- ③ 물,주스와 같은 메뉴를 고속회전하는 프로그램으로 장 시간

사용하는 경우

위와 같이 사용시에는 소모품 교체시기가 빨라지며 본체고장의 원인이 될 수 있습니다.

## 5-① 칼날 부품(소모품) 유지관리 메뉴얼

### ☞ 관리방법



용기를 사용전이나 사용하고 세척한 후에 칼날부품의 이상증상이 없는지 반드시 확인합니다.

칼날부품의 이상이 확인되면 즉시 새 칼날을 칼날 렌치로 이용하여 교체 후 사용합니다.

### ☞ 칼날 및 칼날 렌치



ADVANCE 칼날 소모품으로 별도 구입후 교체사용이 가능합니다.



칼날 렌치

### ☞ 사용전,후 확인방법

1. 칼날면에 흠집이 없는지 점검.
2. 칼날 톱니 기어 고장 점검.



3. 회전 작동 점검방법

(칼날 톱니기어는 회전시 부드럽고 일관성 있게 돌아가며 약한 저항감이 느껴지면 정상입니다.)

다음과 같은 증상시 교체후 사용합니다.

- ▶ 손으로 칼날 톱니기어를 돌려보았을때 바람개비처럼 빠르게 돌아갈 때
- ▶ 손으로 안 돌려지거나 돌리기 힘들 때(걸리는 느낌)
- ▶ 회전시 갈리는 듯한 소음이 크게 들릴 때
- ▶ 톱니기어가 위아래 또는 좌우로 움직임이 있을 때



## ☞ 고장시 교체방법

(자세한 내용은 [www.samicorp.co.kr](http://www.samicorp.co.kr) 자료실 기계설명서를 참조바랍니다.)

### ▶분리방법◀



칼날 렌치를 이용합니다.

한손으로 용기를 잡고 칼날 렌치를 이용하여 용기 바닥의 동그란 칼날 너트 홈에 맞추어 끼운 후 시계 반대 방향(화살표 방향)으로 돌려서 풀어줍니다.



(의자 위와 같이 낮은 곳에 놓고 렌치를 이용하여 분리하시면 됩니다.)

1. 용기를 한손으로 붙잡고 칼날 렌치를 칼날 너트 돌출홈 사이에 맞춰 넣습니다.
2. 칼날 렌치를 시계반대 방향(화살표방향)으로 돌려서 칼날 너트를 풉니다.
3. 칼날 너트를 빼낸후 칼날 뭉치를 약간 움직여서 용기 안으로 빼냅니다.

### ▶조립방법◀



용기에 새 칼날과 칼날 너트 조립은 칼날 렌치를 이용하여 시계방향(화살표 방향)으로 돌려서 조립후 사용하시면 됩니다.



1. 칼날을 용기안의 구멍에 맞게 끼웁니다.
2. 칼날 너트를 칼날 뭉치에 시계방향(화살표방향)으로 돌려 조립합니다.
3. 한손으로 용기를 붙잡고 칼날 렌치를 이용해서 칼날 너트를 시계방향(화살표방향)으로 돌려서 조립합니다.

(조립시 칼날 렌치를 이용하였을 때 칼날 너트가 돌아가지 않을 때까지만 돌려줍니다.)

## 5-② 커플링 부품(소모품) 유지관리 메뉴얼

### ☞ 관리방법



본체 사용 전,후에 고장증상이 있는지 확인합니다.

### ☞ 사용전, 후 확인방법

사용전,후 다음과 같은 증상이 있다면, 교체 후 사용해 주십시오.

- ✓ 톱니홈 마모발생(작동하는 동안 용기를 분리시 마모발생)
- ✓ 윗면갈림(고무패드 없이 사용하거나 작동하는 동안 용기를 건드림)
- ✓ 금이 간 상태(용기안에 이물질 혼입,소모된 칼날을 사용등으로 깨짐)
- ✓ 커플링 부품이 위아래로 약간의 움직임이 있는지 확인.



증상 : 커플링은 소모가 되면 소음이 커지거나 칼날 회전이 원활치 않게 됩니다.

(본체작동이 멈추기 전에 BOWL 을 본체에서 분리하면 커플링 톱니홈 마모가 빨라집니다.)

교체시기 확인방법 : 위에서 톱니홈을 눈으로 보면 삼각형 홈이 작아지면서 뾰족함이 없어져 보여지면 교체후 사용합니다.

## ☞ 고장시 교체방법

(자세한 내용은 [www.samicorp.co.kr](http://www.samicorp.co.kr) 자료실 기계설명서를 참조바랍니다.)



커플링

커플링 부품은 소모품입니다.  
(별도 구매품)

커플링 렌치

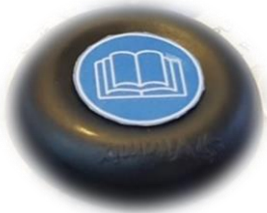


(본체 커플링 렌치구멍에 마개가 있는 경우는 손으로 잡아서 빼낸후  
커플링 분리 및 조립을 하시고 반드시 구멍마개를 재장착하여  
사용하시기 바랍니다.)



구멍마개가 없는 경우는 실리콘으로  
막혀 있습니다.  
실리콘으로 막힌 구멍은 제거를 할  
필요없이 화살표를 구멍위치에 맞춘 후  
커플링 렌치를 꽂아서 분리 및 조립을  
하시면 됩니다.

- **신형 커플링**



신형 커플링은 부품구입시 교체방법을 확인하라는 책모양 그림의 스티커가 붙어 있습니다.

스티커를 제거하시고 장착하시면 됩니다.

커플링 렌치 구멍은 반드시 구멍마개 또는 실리콘으로 이용하여 내용물이 넘쳐서 본체 안으로 들어가서 발생하는 고장을 방지 합니다.

▶ 커플링 톱니홈이 마모가 된 경우 분리방법 ◀



▷ 커플링 렌치 구멍마개가 있는 경우는 구멍마개를 빼냅니다◀

- ① 커플링에 표시된 화살표를 커플링 렌치를 넣는 구멍에 맞춥니다.
- ② 커플링 렌치를 구멍에 넣은후 렌치를 붙잡고 시계반대방향 (화살표방향)으로 세바퀴 돌려줍니다.(신형 커플링은 한바퀴)
- ③ 커플링 렌치를 빼낸후 커플링을 잡고 위로 뽑아냅니다.

▶ 커플링이 깨진 경우 분리방법 ◀

- ▶ 가운데 바닥면에 금이 가 있거나 덜렁거리게 움직임.
- ▶ 작동시 본체 작동소음이 들리나 얼음등의 재료에 의해 칼날 회전이 안되는 것이 보임.



- ① 일자 드라이버를 커플링 가장자리 밑부분에 걸쳐줍니다.
- ② 단단한 받침을 이용하여 지렛대 이용하듯 뽑아냅니다.  
(위와 같은 방법으로 커플링을 조금 돌린후 다시 일자 드라이버를 이용하는 방법을 반복적으로 하여 커플링을 조금씩 위로 뽑아냅니다.)
- ③ 커플링을 뽑아내면 이물질(커플링이 깨진상태에서 작동시켜 갈림)이 있는지 확인합니다.



- ④ 이물질(깨진 커플링이 갈려서 붙음)이 있으면 일자 드라이버를 이용 긁어내어 제거합니다.
- ⑤ 새 커플링 부품을 장착하였을 때 부드럽게 들어가면 정상입니다.  
(이물질 제거가 덜 되면 커플링 부품이 부드럽게 들어가지 않습니다.)

▶ 커플링 조립방법 ◀



- ① 본체 위에 커플링을 넣습니다.  
(이물질 제거후 커플링을 넣을 때 부드럽게 들어가지 않으면 이물질이 남아 있는 것이니 이물질을 다시 제거합니다.)
- ② 커플링의 화살표 표시를 본체 구멍에 맞춥니다.  
(실리콘으로 막혀 있는 부분입니다.)
- ③ 커플링 렌치를 구멍에 넣습니다.  
(실리콘으로 막혀 있어도 렌치가 들어갑니다.)



- ④ 커플링 렌치를 한손으로 고정시키고 다른 손으로 커플링 렌치 끝을 잡고 오른쪽으로 세바퀴정도 돌립니다
- ⑤ 커플링 렌치를 오른쪽방향(화살표방향)으로 돌리다보면 조여지는 느낌이 있습니다.
- ⑥ 조여지는 느낌이 있으면 렌치를 시계반대방향(화살표방향)으로 반바퀴 돌려줍니다.
- ⑦ 커플링 렌치를 뽑고 커플링을 붙잡고 위아래로 움직여 봅니다.
- ⑧ 커플링이 위아래로 움직임이 있고 빠지지 않으면 정상적으로 조립된 것입니다.
- ⑨ 커플링 렌치 구멍마개 또는 실리콘으로 렌치구멍을 막아 줍니다.

▶ **신형 커플링 조립방법** ◀



① 본체 위에 커플링을 넣습니다.

(커플링이 깨진 경우는 이물질 제거후 커플링을 넣을 때 부드럽게 들어가지 않으면 이물질이 남아 있는 것이니 이물질을 다시 제거합니다.)

② 커플링의 화살표 표시를 본체 구멍에 맞춥니다.

③ 커플링 렌치를 구멍에 넣습니다.



④ 커플링 렌치를 한손으로 고정시키고 다른 손으로 커플링 렌치 끝을 잡고 오른쪽으로 돌립니다

⑤ 커플링 렌치를 오른쪽방향(화살표방향)으로 돌리다보면 조여지는 느낌이 있습니다.

⑥ 조여지는 느낌이 있으면 렌치를 뺍니다.

⑦ 커플링을 붙잡고 위아래로 움직임 있는지 확인합니다.

⑧ 커플링이 위아래로 움직임이 있고 빠지지 않으면 정상적으로 조립된 것입니다.

⑨ 커플링 렌치 구멍마개 또는 실리콘으로 렌치구멍을 막아 줍니다.

## 5-③ 용기를 청결하게 사용하는 메뉴얼



### 관리방법

- 매일 음료제조 사용후 세척방법에 따라 용기를 세척후 사용합니다.
- 약 1 주일 정도 주기적으로 1 회이상 용기 분리후 칼날 상태를 점검하고 세척합니다.  
( 칼날 틈에 묻은 이물질이 음료에 혼입되지 않도록 세척하시면 됩니다.)

### ▶ 음료제조 사용후 세척방법 (일일 세척방법) ◀



- ① 용기에 물을 1/3 양을 넣고 세제를 한두방울 넣은후 약 30 초 정도 작동시켜줍니다.
- ② 부드러운 스폰지에 세제를 묻혀 용기 및 뚜껑을 닦아서 이물질을 제거후 행귀줍니다.
- ③ 세제가 남지 않도록 물을 넣고 작동시켜 여러 번 행귀주고 사용하시면 됩니다.

## ▶ 분리후 세척방법 ◀

(약 1 주일정도 주기적으로 칼날틈에 남아있는 이물질질을 청소하는 방법)



① 한손으로 용기를 잡고 칼날 렌치를 이용하여 용기 바닥의 동그란 칼날 너트 홈에 맞추어 끼운후 시계반대방향(화살표방향)으로 돌려서 풀어줍니다.



② 용기는 부드러운 스펀지를 이용해 깨끗이 닦아서 헹궈줍니다.  
(용기가 손상되었는지 확인합니다.)



③ 분해한 칼날 문치를 솔 등을 이용해 구석구석 깨끗이 닦아 줍니다.  
(칼날 손상 및 고장여부를 확인합니다.)



④ 세제가 남지 않도록 흐르는 물에 깨끗이 헹궈줍니다.



⑤ 물기를 제거후 용기에 칼날과 너트를 칼날 렌치를 이용하여 시계 방향(화살표방향)으로 조립후 사용하시면 됩니다.

※ **칼날 부품에 세제가 남아 있거나 물에 담가 놓으면  
칼날 회전부품의 부식(마모현상)이 빠르게 진행됩니다.**

## 6. 제품의 설명

(제품을 처음 가동시 모터 및 키판 등 내부의 코팅이 열에 의해 냄새가 발생할 수 있습니다. 사용하면서 자연스럽게 없어집니다.)



### ■ 본체

내용물을 담은 용기를 작동시켜 원하는 제품을 만들어 줍니다.



### ■ 소음커버

본체 위에 장착되며 앞커버를 열고 용기를 넣고 작동시켰을 때기 소음을 줄여줍니다.

(본체에 장착하고 커버볼트로 조립하고 사용합니다.)



앞커버와 뒤커버의 연결부위이며 사용하면서 마모성이 발생되어 소음이 약간 커질수 있습니다.

소음커버와 본체의 부착면으로 소음이 약간 커질수 있습니다.

»소음커버 앞커버와 뒤커버 분리방법«



소음커버 분리방법은 앞커버의 양쪽 면의 이곳을 붙잡고 약간 벌려주어 위로 올리면 앞커버와 뒤커버가 분리됩니다.

소음커버 조립방법은 앞커버를 양쪽 뒤커버의 동그란 걸림부분에 맞게 끼우시면 됩니다.

소음 뒤커버 분리 및 조립방법



두개의 커버볼트를 왼쪽(화살표방향)으로 돌려서 풀고 본체의 양쪽 홈의 커버를 앞쪽으로 빼주면 됩니다.



소음뒤커버를 장착할때 본체 양쪽 홈에 맞게 장착후 커버볼트를 오른쪽(화살표방향)으로 돌려서 조입니다.



### ■ 용기

내용물을 용기에 담아 본체 작동시 용기안의 칼날이 작동하여 아이스 음료등의 제품을 만들어 줍니다.  
(고무뚜껑의 장착이 된 상태로 사용해야 합니다.)



### ■ 고무 뚜껑

용기에서 내용물이 넘치지 않도록 해 줍니다.

용기에 뚜껑을 맞게 끼우고 사용하지 않으면 내용물이 넘치거나 소음이 더 커질 수 있습니다.



뚜껑 옆면의 두개의 탭부분이 용기 돌출부분에 맞게 밀착하며 장착하여 사용합니다.



플라스틱 캡부분은 돌려서 빼주고 청소등을 할수 있습니다.



### ■ 고무 패드

본체에 용기를 놓고 작동할 때 용기의 움직임을 고정시켜 줍니다.



### ■ 칼날 너트

용기 바닥면에 장착되어 있으며 칼날을 용기에 고정시켜 줍니다.



■ **칼날 부품 (소모품)**

용기안에 장착하여 제품을 분쇄하여 섞어줍니다.

- 용기를 사용전과 사용후에 칼날부품의 고장유무를 확인하고 사용합니다.
- 칼날면의 손상 및 톱니기어(회전부품)의 고장증상이 확인후 사용합니다.



■ **커플링 부품 (소모품)**

본체 위에 장착되어 용기의 칼날을 회전시켜줍니다.

- 용기를 사용전과 사용후에 커플링 부품의 고장유무를 확인하고 사용합니다.
- 커플링 톱니홈이 마모되거나 금이 간 현상이 있는지 확인후 사용합니다.



■ **온오프 스위치**

전원을 공급하는 스위치입니다.



■ **전원코드**

220V~240V 전원에 맞게 사용하셔야 하며

다른제품과 별도로 전용콘센트 사용을 권장합니다.

(전원에 맞는 전기공급이 안되거나 멀티탭등 전원 연결선이 얇거나 긴 것을

사용시 작동이 원활치 않는 경우가 있습니다.)

## 7. 제품의 기능

### ■ 컨트롤 패널



### ■ 표시창

“READY” 상태에서 버튼 작동시 작동프로그램과 시간이 표시됩니다.

### ■ 여섯 가지 프로그램 버튼



1,2,3,4,5,6 버튼마다 프로그램이 다르게 입력되어 있습니다.

각각의 버튼을 한번 누르면 입력되어 있는 프로그램이 작동됩니다.

버튼은 프로그램을 선택후 입력하여 사용 가능합니다.

( “34 가지 프로그램” 중 6 개를 선택하여 각 버튼에 입력하여 사용할 수 있습니다)

■ **강약 수동작동 버튼**



①은 강하게 작동시, ②은 약하게 작동시 사용됩니다.

(단, 버튼을 누르고 있을 때만 작동됩니다.)

■ **Vitamix 버튼**



Ami를 눌러서 기본 프로그램 및 프로그램 변경시 사용하는 버튼입니다.  
 (컨트롤 패널의 이물질들을 닦아낼때는 반드시 전원스위치를 끈 상태로 해야합니다.  
 이버튼이 눌러져 프로그램이 변경될 가능성이 있습니다.)

## 8. 사용방법

레시피(RECIPE)라는 것은 프로그램을 표시하는 것입니다.

프로그램이 입력된 ① ~ ⑥번 또는 , 버튼을 사용하여 작동시켜서 제품을 만듭니다.

버튼 중 하나를 선택하여 작동 시켜서 제품을 만듭니다.

◀ <블렌더를 이용해 제품을 만드는 방법> ▶

1. 용기에 사용할 재료들을 넣기전에 블렌더 유지관리 매뉴얼에 설명되어 있는 용기의 칼날과 본체의 커플링부품의 고장증상이 있는지 확인합니다.

2. 용기 안에 재료를 넣습니다.

용기 안에 액상재료(물,우유등)와 부드러운 재료들을 먼저 넣고, 단단한 재료나 얼음은 나중에 넣습니다.

재료들이 3-8 cm 정도의 크기가 되도록 자르거나 부수어 준비해 둡니다. 특히 냉동과일의 경우에 해동된 과일을 사용하는 것이 바람직합니다.

용기 안에 딱딱하고 건조한 재료들을 넣지 말아야 합니다. 용기가 빈 채로 블렌더를 작동시키지 말아야 합니다.

**3. 용기에 고무뚜껑을 밀착하여 고정시켜서 장착합니다.**

**\*뚜껑 없이 뜨거운 액상재료를 블렌딩해서는 안됩니다.**

블렌딩 할 경우, 뚜껑은 항상 용기에 장착되어 있어야 합니다.

**4. 소음커버를 열고 용기를 본체에 고정된 고무패드 위에 잘 맞추어 얹어 놓습니다.**

**5. 소음커버를 닫습니다.**

**6. 원하는 버튼을 눌러서 작동시켜줍니다.**

프로그래밍된 여섯 개의 버튼 중, 원하는 프로그램 버튼 하나를 선택합니다.

선택된 프로그램으로 즉각 작동을 시작하고, 프로그램이 종료되면 작동이 멈춥니다. 각각의 버튼은 스피드와 작동시간이 서로 다릅니다.

**7. 작동을 완전히 멈출 때까지 기다립니다.**

본체에서 뚜껑이나 용기를 들어내기 전에 칼날이 작동을 완전히 멈출 때까지 기다려야 합니다.

**8. 용기를 들어내고, 내용물을 컵에 담아 음료를 제공합니다.**

**9. 본체위에 커플링 부품의 고장증상이 있는지 확인합니다.**

**10. 용기를 세척후 칼날 부품의 고장유무를 확인합니다.**

**※ 사용시 주의내용**

다음과 같은 재료를 이용한 제품을 무리하게 사용시 본체의 모터 및 커플링 부품의 고장이 발생하거나 수명이 단축될수 있습니다.

- ▶설탕시럽을 만들기 위해 사용,
- ▶크기가 큰 단단한 재료를 사용.,
- ▶해동이 안된 과일을 사용.
- ▶냉동보관한 얼음을 사용..
- ▶건조한 재료 사용.

## 9. 기본프로그램 및 프로그램

본 블렌더 본체에는 34 가지 레시피 프로그램이 저장되어 있습니다.

기본 프로그램은 아래와 같이 6 개의 버튼에 각각 입력되어 있습니다.

버튼	No.	레시피 프로그램 종류	작동시간 (초)	작동속도.
①	1	일반스무디	10	모터속력 100%로 작동
②	2	미디움 스무디	15	모터속력 100%로 작동.
③	21	키즈 컵	30	55%로 작동 후 7%로 감소되다가, 100%까지 증가
④	9	겉쪽한 스무디	35	50%로 15 초동안 작동 후, 100%로 10 초이상 운전
⑤	5	진하고 겉쪽한 스무디	30	7%로 8 초동안 작동 후 서서히 모터속력이 100%로 증가
⑥	30	진한 웨이크	25	80%로 작동 후, 55%로 감소되다가 서서히 100%까지 증가

※재료를 이용하여 버튼을 눌러 만들 때 제품이 위아래로 섞이면서 시간이 부족해 덜갈린 경우는 작동시간이 더 긴 프로그램을 선택 입력하여 사용하시면 됩니다.

※재료를 이용하여 버튼을 눌러 만들 때 제품이 위아래로 섞이다가 시간이 흐르며 본체 모터소음은 들리고 제품이 위아래로 안섞이면서 덜 갈린 경우는 겉쪽한 메뉴의 제품으로 얼음량을 줄이는 방법, 수분량을 늘리는 방법, 프로그램을 처음에 약하게 작동하는 것으로 선택후 사용하시면 됩니다.

Ex) 프로그램 6, 9, 12,17 등

※제품에 들어가는 재료들의 양과 배합비에 따라 34 가지 레시피 프로그램은 선택후 입력하여 사용하시면 됩니다.

아래 프로그램은 얼음, 수분량(물,시럽 등), 내용물(과일, 아이스크림 등) 양에 따라 차이가 생길 수 있으며 덜 갈릴 수 있습니다.

No.	레시피 프로그램 종류	작동시간 (초)	작동속도
1	일반스무디	10	모터속력 100%로 작동
2	미디움 스무디	15	모터속력 100%로 작동.
3	미디움 스무디 2	20	50%로 10 초 동안 작동후 12 초에 100%로 속도 증가
4	진한 스무디	30	50%로 15 초 동안 작동후 100%로 다시 15 초 동안 작동.
5	진하고 걸쭉한 스무디	30	7%로 8 초동안 작동 후 서서히 모터속력이 100%로 증가
6	걸쭉한 스무디	30	10 초 동안 50% → 7% → 50%로 작동후 20 초동안 100%로 작동.
7	미디움 스무디	20	모터속력 100%로 운전
8	농후한 스무디	25	모터속력 100%로 운전
9	걸쭉한 스무디	35	50%로 15 초동안 작동 후, 100%로 10 초이상 운전
10	라이트 주스	04	모터속력 10%로 운전
11	진한 스무디	40	75%로 작동되다가 증가, 감소를 반복한 후 100%로 증가

12	농후한 스무디	40	7%로 25 초동안 작동 후, 100%에서 7%로 감소되었다가 100%로 증가
13	아이스커피	09	모터속력 100%로 운전
14	아이스커피 2	13	모터속력 100%로 운전
15	겉쪽한 커피	30	50%로 작동되다가 서서히 7%로 감소한 후 다시 100%로 증가
16	멀티플 커피	25	25%로 운전 후 50%로 서서히 작동되다가, 다시 100%로 증가
17	멀티플 커피 2	30	25%로 운전 후 50%로 서서히 작동되다가, 다시 100%로 증가
18	스몰 커피	14	서서히 75%로 증가
19	1-2 잔 분량의 카테일	13	100%로 증가 후, 서서히 90%로 감소
20	3-4 잔 분량의 카테일	25	45%로 작동 후, 100%로 증가
21	키즈 컵	30	55%로 작동 후 7%로 감소되다가, 100%까지 증가
22	바 셰이크	25	서서히 100%로 증가
23	바 스페셜	35	59%로 작동 후, 21%로 감소되다가 서서히 100%로 증가
24	유틸리티 블렌드	25	40%로 작동 후, 75%로 증가
25	셰이크 1	20	50%로 작동 후, 25%로 운전하다가 서서히 17%로 감소
26	셰이크 2	30	50%로 작동 후 25%로 운전하다가 서서히 17%로 감소

27	쉐이크 3	20	25%로 작동 후, 100%로 증가되다가, 서서히 17%로 감소
28	아이스크림 드링크	15	35%로 작동 후 서서히 75%로 증가
29	스몰 쉐이크	10	58%로 작동 후, 25%로 감소
30	진한 쉐이크	25	80%로 작동 후, 55%로 감소되다가 서서히 100%까지 증가
31	일반적인 프로그램 1	25	모터속력 100%로 운전
32	일반적인 프로그램 2	45	모터속력 100%로 운전
33	일반적인 프로그램 3	24	40%로 작동 후 15%로 감소되다가 90%로 증가
34	일반적인 프로그램 4	35	45%로 운전하다가 12 초 후 75%로 증가

## 10. 기본프로그램 및 프로그램 변경방법

버튼을 눌렀을때 화면에 NO PROGRAM 이란 글씨가 나타나면 기본프로그램을 입력하시면 됩니다.  
( 레시피 프로그램을 변경하여 사용하신 경우는 기본프로그램을 입력하신 다음 사용하시던 레시피 프로그램을 입력하여 사용하셔야 합니다. )

### < 기본 프로그램 입력방법 >



전원이 꺼진 상태에서 Vitamix글씨를 누릅니다.



Vitamix글씨를 누른 상태에서 전원스위치를 켵니다.  
(Vitamix글씨는 계속 누르고 있습니다.)



화면에 "6 TO RESTORE"라고 표시되면 Vitamix글씨에서 손을 떼고 6번 버튼을 한번 누릅니다.



화면에 "RESTORING PLEASE WAIT" 글씨가 나타난후 "READY"글씨가 나타나면 손을 땁니다.(기본프로그램 입력 완료)

## 〈 레시피 프로그램 입력방법 〉

34 가지 프로그램중 프로그램을 선택하여 입력하는 방법입니다.

ex) 프로그램 17 번으로 프로그램을 변경하는 방법입니다.



전원이 켜집니다.



화면 "READY" 글씨가 나타나면  
Vitamix 글씨를 한번 누릅니다.

"SELECT 1..6 FOR RECIPE # 1" 글씨가 나타납니다.



을 눌러서 "SELECT 1..6 FOR  
RECIPE #17"로 변경시킵니다.



1번 버튼을 누릅니다  
화면에

"SELECT 1..6 FOR RECIPE #17" ---> "1"  
글씨가 나타난 후 "READY" 글씨가 나타나면  
1번에 17번 프로그램이 입력된 것입니다.



1번버튼을 눌러서 "PROGRAM #17"이  
30초로 작동하는지 확인합니다.

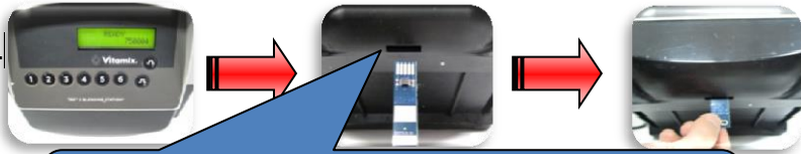
ex) 선택하신 17 번 프로그램이 1 번 버튼에 입력되었습니다.  
 ( 이러한 방법으로 다른 버튼에도 선택한 프로그램을 입력사용이 가능합니다. )



**〈 별도 프로그램 칩을 이용하여 사용하는 경우 〉**

프로그램 칩

프로그램이 지워진 경우 별도 레시피 프로그램을 재입력하는 방법입니다. 별도로 (레시피 프로그램을 칩에 입력하여 사용하시는 경우 반드시 기본프로그램 입력후 프로그램 칩으로 입력하시면 됩니다.)



전원스위치 ON상태로 본체 아래 네모난 구멍에 프로그램 칩을 넣습니다.



프로그램 칩이 맞게 들어가면 화면에 "NEW MODULE"이란 글씨가 나타납니다.



"NEW MODULE"글씨가 "READY SAVED"글씨로 화면이 바뀌면서 "READY"로 바뀝니다.



화면이 "READY"로 바뀌면 프로그램이 맞게 입력되었는지 작동시켜 봅니다.

## 11. 관리 및 세척

### 주의

•액상재료와 음식물, 혼합물이 용기 안이나 본체위에 말라붙게 해서는 안됩니다.

용기 사용후에는 반드시 깨끗하게 세척해 놓아야 합니다.

말라붙은 찌꺼기는 칼날 주변을 뽁뽁하게 하고, 사용하면 칼날회전부품을 약화시키며 손상시킵니다.

•용기를 냉동실에 넣어서는 안됩니다.

아주 저온의 용기에 뜨거운 재료를 넣고 빠르게 작동시키면, 용기는 깨질 수 있습니다.

•용기는 수분량이 없는 상태로 작동시키면 안됩니다.

칼날회전부품을 약화시키며 손상시킵니다.

•고무재질의 부품은 뜨거운 물에 담가두거나 세척하면 고무재질 성분의 부품이 변형이 생길수 있으니 주의바랍니다.

### ◀ 본체, 소음 커버, 뚜껑, 고무패드 ▶

전원 코드를 빼낸 후 본체 표면은 물기가 약간 있는 부드러운 스폰지 등을 사용하여 닦아냅니다.

세척시 거친 수세미등 사용시 커버나 뚜껑면에 손상이 있을 수 있습니다.

너무 뜨거운 물을 이용하시면 고무재질의 부품은 변형될수 있습니다.

### ◀ 컨트롤 패널(표시창 및 버튼이 있는 면) ▶

표시창에 흠집이 생기지 않도록 주의하면서, 본체 전면부의 컨트롤 패널 부위를 중성세제로 행군 부드러운 천으로 부드럽게 닦아줍니다.

### 주의

컨트롤 패널 및 본체 주변을 세척후 물기가 남아있지 않도록 하고 사용해야 합니다.

## ◀ 용기를 청결하게 세척하는 방법 ▶

주방용 합성세제, 살균, 소독제를 사용하여 부드러운 스폰지등을 이용해서 세척하시면 됩니다.

용기 세척방법은 다음과 같습니다.

1. 사용후 세척하는 방법(음료 제조후 자주 사용시 세척)
2. 분리후 세척하는 방법(주기적으로 용기를 분리후 세척)
3. 살균,소독제 사용방법(살균,소독제 제품 사용)

## ▶▶ 사용후 세척하는 방법 (일일 세척방법) ◀◀



1. 용기에 물을  $\frac{1}{3}$  정도 넣고 세제를 한두방울 넣은후 블렌딩을 약 30 초 정도 합니다.



2. 거품을 낸 스폰지로 용기 및 칼날을 깨끗하게 닦아 줍니다



3. 뚜껑을 분리하여 거품을 낸 스펀지로 깨끗하게 닦아 줍니다.



4. 흐르는 물에 깨끗하게 헹궈 줍니다.



5. 세제가 남지 않도록 물을 넣고 작동시켜 여러 번 헹궈줍니다.



6. 세척 후 용기를 잘 말려 주고  
사용하시면 됩니다.

▶▶ 분리후 세척하는 방법 ◀◀

(약 1 주일정도 주기적으로 칼날 틈에 남아 있는 이물질을 청소하는 방법)



1. 칼날 렌치를 이용합니다.

한손으로 용기를 잡고 칼날 렌치를 이용하여 용기 바닥의  
동그란 칼날 너트 홈에 맞추어 끼운 후 시계 반대  
방향(화살표 방향)으로 돌려서 풀어줍니다.



2. 세제가 묻은 젖은 부드러운 스폰지로  
용기와 뚜껑을 닦아줍니다.

(용기의 손상여부를 확인합니다.)



3. 칼날은 물때와 이물질이 묻어 있는 칼날면 밑부분에 솔과 세제가 묻은 부드러운 스폰지를 이용하여 이물질을 닦아줍니다.  
(칼날의 손상 및 고장여부를 확인합니다.)



4. 용기와 뚜껑과 칼날을 흐르는 물에 행궈줍니다.



5. 물기를 제거후 말립니다.



6. 칼날 렌치를 이용하여 한손으로 용기를 잡고 칼날 렌치를 이용하여 용기 바닥의 동그란 칼날 너트 홈에 맞추어 끼운 후 시계방향(화살표방향)으로 돌려서 조립합니다.

■ 칼날 부품에 세제가 남아 있거나 물에 담가 놓으면 칼날 회전부품의 부식(마모현상)이 빠르게 진행됩니다.

▶▷ 살균, 소독제 사용방법 ◀◀



**권장 살균,소독 세척제**

제품명 : 유한락스 도마 행주용

용 도 : 주방용 합성세제. 살균,소독제

판매원 : (주)유한양행

제조원 : (주)유한크로락스

용 량 : 483mL(500g)

살균,소독제는 제조사의 사용설명서에 맞게 사용하시면 됩니다.



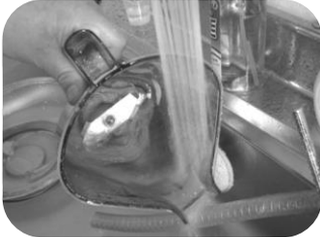
1. 물 400ml 에 세제 8g(약 4 펌프)를 넣어줍니다. (50 배 희석액)



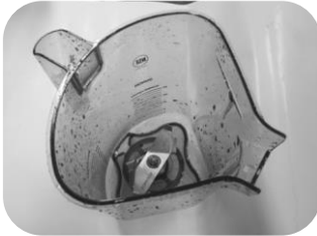
2. 세제가 녹도록 잘 저어줍니다.



3. 살균,소독제를 볼에 붓고 5분 정도 담가 놓습니다



4. 살균,소독제가 남지 않도록 흐르는 물에 깨끗하게 헹궈 줍니다.



5. 세척 후 볼을 잘 말려 줍니다

※ 살균, 소독제 사용시 주의사항

1. 살균,소독제를 장시간 담그게 되면 용기에 금이 가는 손상이 발생할 수 있습니다.
2. 살균,소독제 사용량(50배 희석)을 지키지 않을 경우 용기에 손상이 발생할 수 있습니다.
3. 락스성분이 강한 세제이므로 고무장갑을 착용하시고 사용하시기 바랍니다.
4. 칼날에 손가락을 다칠 수 있으므로 주의 하십시오.

## 12. A/S신청 전 자가진단

A/S 접수 전에 아래와 같은 내용을 확인 후 부품을 구입하여 교체 후 사용 바랍니다.

### ■ 작동이 안되는 증상(부품, 전기공급 문제에서 발생)

확인방법 :

- ① 온오프 스위치가 온(ON)상태인지 확인
- ② 제품의 전기플러그가 콘센트에 장착되어 있는지 확인
- ③ 매장의 누전차단기 작동되어 전원공급이 안되는지 확인
- ④ 다른 콘센트에 장착후 작동되는지 확인
- ⑤ 본체 작동을 멈추고 10~20 분후 작동이 되는지 확인(본체모터 일시적인 과부하 현상)

\*위와 같이 확인후 안되면 A/S 접수후 점검사항

### ■ 작동시 타는 냄새가 나는 증상(커플링,모터에서 발생)

확인방법 :

- ① 본체의 커플링(가운데 회전부분)이 깨져서 갈리면서 타는 냄새가 나는지 확인  
-커플링 가운데 바닥에 금이 가 있거나 덜렁거리듯 작동하면 깨진것임.  
(커플링 교체사항)
- ② 본체만 작동시 타는 냄새가 안나는 경우인지 확인  
-용기 사용시에만 타는 냄새가 나는 경우는 칼날회전 부분 마모로 인한 증상  
(칼날 교체사항)
- ③ 본체 작동을 장시간 연속작동 및 무리한 사용으로 모터가 일시적 과부하로 인하여 타는 냄새가 잠깐 난 증상인지 확인(탄냄새가 계속안나고 작동되면 사용가능)
- ④ 본체만 작동시 계속해서 타는 냄새가 나는지 확인(A/S 접수후 점검사항)
- ⑤ 타는 냄새가 나면서 매장의 누전차단기가 작동하는지 확인(A/S 접수후 점검사항)

\*위와 같이 확인후 안되면 A/S 접수후 점검사항

### ■ 작동시 소음이 평상시에 비해 큰 증상

(강하게 작동하는 프로그램 사용으로 발생된 경우를 제외한 소음커버, 칼날, 커플링 부품이 소모되어 소음발생)

확인방법 :

- ① 소음커버 사용하는 본체는 소음커버 장착 및 볼트 조립이 잘되어 있는지 확인  
(소음커버 재조립및 본체만 작동시 소음커버 올림소음인지 확인)

- ② 용기 작동시 소음이 커지는지 확인(쇠갈리는 소음이 발생시 칼날 교체사항)
- ③ 두 개이상의 용기를 사용하는 경우 물만 넣고 한 개씩 작동시 소음이 크게 나는 용기가 있는지 확인(칼날 교체사항)
- ④ 용기 작동시 쇠갈리는 듯한 소음이 발생되는지 확인  
 (커플링 톱니홈 마모 및 칼날회전부품의 마모 확인사항)  
 -커플링부품의 톱니홈이 마모되어 있는 상태(커플링 교체사항)  
 -커플링부품이 이상없으면 용기의 칼날 회전부품이 마모된 상태(칼날 교체사항)
- ⑤ 둔탁한 소음이 울리듯이 발생하는 경우  
 -본체의 작동시 소음발생은 소음커버 마모(플라스틱재질의 소음커버 울림현상) 인지 확인 또는 조립상태 확인(소음커버 재장착)  
 -커플링이 손으로 잡고 위아래로 약간의 움직임이 있는지 확인(움직임이 없으면 커플링 교체사항)
- ⑥ 용기 바닥의 칼날 회전부분 톱니축에서 검정물이나 내용물이 새는 경우  
 (용기에 금이 간상태 제외하며 칼날 교체사항)  
 \*위와 같이 확인후 안되면 A/S 접수후 점검사항

■ **제품이 덜갈리는 현상**(블렌더 고장이 아닌 경우)

확인방법 :

「세미기업 홈페이지 자료실(기계설명서)의 동영상자료 참조바랍니다.

제목:얼음량이 많거나 수분량이 적은경우 발생하는 현상」

작동이 잘되나 제품이 덜갈리는 경우는 얼음량을 많이 넣었거나 수분량(시럽,물,우유)등을 적게 넣어 제품이 갈리다가 용기 안에서 제품이 칼날위로 공기가 차서 떠 있는 상태로 제품이 위,아래로 섞이지 않는 현상이 발생되는지 확인(얼음 개수가 더 들어간 경우, 냉동얼음을 사용한 경우, 수분량이 부족하게 들어간 경우발생)

조치사항 : 얼음량 및 수분량 조절

Ex)제빙기 얼음 13 개(약 192g) + 물 150 ml이하 (얼음이 덜갈림)

제빙기 얼음 13 개(약 192g) + 물 200 ml이상 (얼음과 물이 섞이면서 갈림)

- 작동하여 비교해보시면 됩니다.

■ **버튼작동시 작동이 안되는 증상**(블렌더 고장이 아닌 경우)

확인방법 :

① 버튼 조작시 작동되는 버튼이 있고 안되는 버튼이 있는지 확인

조치사항 : 프로그램 재입력 또는 위치 변경된 경우는 입력버튼 변경하여 프로그램 입력방법 적용(기본프로그램 및 프로그램 변경방법 참조)

㉔버튼 작동시 작동이 안되고 버튼 누르면 NO PROGRAM 글씨가 나타나는지 확인  
조치사항 : 기본프로그램 입력 및 별도 프로그램 사용시 별도프로그램 칩으로  
입력후 사용(프로그램 변경방법 참조)

\*위와 같이 확인후 안되면 A/S 접수후 점검사항

### ■ 과열된 모터 냉각시키는 방법

☞모터가 과열되었을 때☞

- 모터가 과열되면 작동을 멈추고,  
“MOTOR HAS OVERHEATED  
REMOVE THE CONTAINER,  
THEN PRESS START”



⇒(용기를 들어 내고, 스타트 버튼을 누르시오) 라는 지시가 표시창에 나타납니다.  
한편 ” HOT SHUTDOWN(과열중단)이라는 글자가 표시창에 계속 나타 나 있어  
문제를 알려 줍니다.

- 2~30 분 정도 사용하지 않습니다.
- 용기를 들어 내고 모터가 냉각될 때까지  
기계를 사용해서는 안됩니다.



용기를 들어 내고, 커버 창을 닫고,  버튼을 눌러 작동하여 기계를 2~3 분  
동안 작동시킵니다.

- 모터가 냉각되면 “READY” 라는 글자가 표시창에 나타날 것입니다

\*위와 같이 조치 후 안되면 A/S 접수후 점검사항

※고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 서비스 비용이 발생될 수 있으니  
세미기업 홈페이지 자료실의 내용을 참조하시고 반드시 사용설명서를 읽고  
사용바랍니다.

A/S 접수 및 문의번호 ☎ 1588-5048

## 13. 문제해결

### ◀ 일반적인 아홉 가지 문제들 ▶

<p>《문제 1》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 작동시 용기에서 쇠갈리는 큰 소음이 생길 때</li> <li>• 용기의 칼날이 돌아가지 않을 때</li> <li>• 진동이 커지면서 둔탁한 소음이 날 때</li> <li>• 용기의 바닥이 쉰 때</li> </ul>	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 칼날 너트가 잘 조여졌는지 확인</li> <li>• 커플링이 위,아래로 약간 움직임이 있는지 확인</li> <li>• 커플링 홈이 금이 가 있는지 확인</li> <li>• 칼날 축이 잘 도는지 뽀뽀하게 도는지 확인</li> <li>• 커플링 톱니홈 과 칼날 톱니홈이 닳아졌는지 확인</li> <li>• 커플링 교체, 칼날을 교체</li> </ul>
<p>《문제 2》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 블렌더 모터에서 갈아먹는 듯한 큰 소음이 날 때나 탄 냄새가 날 때</li> <li>• Shut down Refer to manual 글씨가 나타나면서 작동이 안될 때</li> </ul>	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 모터나 전기공급부품에 문제가 생긴 것이므로 부품교체.</li> <li>• 과열되게 사용해서 일시적으로 나타난 경우인지 확인.</li> <li>• 20~30 분 작동을 멈춘후 작동 되는지 확인</li> </ul>
<p>《문제 3》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 기계가 작동하지 않을 때</li> <li>• 표시창에 'READY'가 나타나지 않을때</li> </ul>	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 전원 코드가 콘센트에 단단히 잘 꽂혀 있는지 재차 확인</li> <li>• 온/오프 스위치가 ON 상태로 되어 있는지 확인</li> <li>• 전기가 들어오는 다른 콘센트에 꽂아서 확인</li> </ul>
<p>《문제 4》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 모터소리는 들리나 칼날 회전이 안됨</li> </ul>	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 커플링이 깨졌는지 확인</li> <li>• 내용물이 칼날위에 떠 있는 상태에서 칼날이 헛도는지 확인(내용물 수분 부족)</li> </ul>

<p>《문제 5》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•제품이 안갈린 경우</li> <li>•용기안에 내용물이 걸썩한 경우</li> </ul>	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•내용물이 섞이지 않아 안갈리는지 확인 (내용물에서 수분량 부족시 안갈리는 경우가 있습니다)</li> </ul>
<p>《문제 6》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•전원이 들어오나 화면이 멈춘상태</li> </ul>	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•콘센트 부품을 교체</li> <li>•다른 콘센트에 연결 작동되는지 확인.</li> </ul>
<p>《문제 7》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•버튼을 눌렀을 때 NO PROGRAM 이라는 글자가 나타날 때</li> <li>•버튼을 눌렀을 때 엉뚱한 프로그램이 시작될 때</li> </ul>	<p>⇒해결책 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•프로그램 입력방법 참조</li> </ul>
<p>《문제 8》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 표시창에 “VITA-MIX GENERAL PROGRAM”이 나타난 후 "READY" 가 나타날 때</li> </ul>	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•너무 긴 연결코드를 사용하지는 않았는지 확인</li> </ul>
<p>《문제 9》</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•표시창에 다음과 같은 글자가 나타 날 때</li> </ul> 	<p>⇒해결책 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•기본 프로그램 자체가 지워져서 입력이 안되는 경우, A/S 센터로 연락</li> </ul>

▶ 자세한 내용은 세미기업 홈페이지([www.samicorp.co.kr](http://www.samicorp.co.kr)) 자료실을  
참조 바랍니다 ◀

※ 블렌더, 용기(BOWL) 등 구입문의는 세미기업으로 문의바랍니다.  
고장 접수 및 문의 사항은 A/S 센터로 문의 바랍니다.

세미기업 대표번호: ☎ 02-584-8955

 **Vitamix** A/S 센터: ☎ 1588-5048

Touch and Go 2



170830