

AQUA

## 아쿠아 전기 세탁기 사용설명서

AWM12ML  
AWM12MW  
AWM12MG  
AWM12MS

AQUA

전국 서비스 센터 전화

1588 6645

하이얼전자판매(주)

[www.haier.co.kr](http://www.haier.co.kr)



AQUA 12KG  
WASHING MACHINE

# 목 차

- 
1. 안전을 위한 주의사항 ..... 2~6p
  2. 각 부분의 명칭 ..... 7p
  3. 설치 방법 ..... 8p
  4. 접지 방법 ..... 9p
  5. 배수호스 사용 방법 ..... 10p
  6. 급수호스 연결 방법 ..... 11~13p
  7. 세탁 전 준비사항 ..... 14p
  8. 세탁 시 사용 방법 ..... 15p
  9. 버튼 표시부 설명 ..... 16~17p
  10. 세탁 방법 ..... 18~19p
  11. 청소 및 손질 ..... 20~21p
  12. 고장 신고 전 확인사항 ..... 22~23p
  13. 제품사양 ..... 24p

## ⚠️ 안전을 위한 주의사항 ⚠️

- 제품을 사용하기 전에 안전을 위한 주의사항을 반드시 읽고, 올바른 방법으로 안전하게 사용해 주십시오.
- 이 기기는 신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이는 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 조작하지 않도록 주의해 주세요.

안전을 위한 지시사항은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 얘기치 못한 위험이나 손해를 사전에 방지하기 위함입니다.  
본 제품을 사용하기 전에 반드시 사용 설명서를 주의하여 읽어주십시오.



**경고** 지시사항을 위반할 경우 사망하거나 심각한 상해가 발생할 수 있는 경우



**주의** 지시사항을 위반할 경우 경미한 상해나 제품 손상이 발생할 수 있는 경우

## ⚠ 전원관련 경고 및 주의사항 ⚠

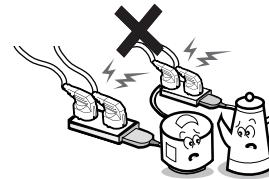
전원플러그는 반드시 접지가 된 콘센트에 연결하세요.

- 전기적 쇼크(감전) 및 상해를 입을 수 있습니다.



한 개의 콘센트에 여러 전기제품을 동시에 꽂아 사용하지 마세요.

- 콘센트의 발열로 인한 화재의 원인이 됩니다.



전원 플러그를 콘센트에 연결할 경우 안쪽 끝까지 정확하게 꽂아 주세요.

- 접속이 불안정할 경우 화재의 원인이 됩니다.



전원코드를 무리하게 구부리거나 잡아당기거나 무거운 물건에 눌리지 않도록 하세요.

- 화재의 원인이 됩니다.



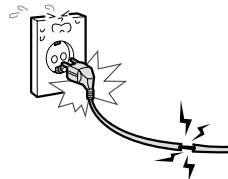
젖은 손으로 전원플러그를 만지지 마세요.

- 감전, 별화의 원인이 될 수 있습니다.



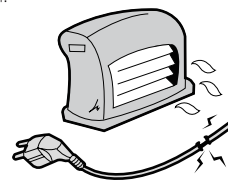
손상된 전원 코드나 플러그, 헐거운 콘센트는 사용하지 마세요.

- 감전, 화재의 원인이 됩니다.



전원 코드를 열기구에 근접하지 않도록 하세요.

- 전원 코드의 피복이 녹아서 화재, 감전의 원인이 될 수 있습니다.



전원 플러그의 핀과 접촉 부분에 먼지, 물 등이 묻어 있으면 잘 닦아 주세요.

- 감전 화재의 원인이 됩니다.



## ▲ 전원관련 경고 및 주의사항 ▲

통풍이 되지 않는 장소 및 카페트나 방석위에 설치하지 마세요.

- 내부 온도 상승으로 화재의 원인이 됩니다.



전원 코드를 직사광선 및 습기가 노출된 곳에 가까이 놓지 마세요.

- 전원 코드의 피복이 녹아서 화재, 감전의 원인이 될 수 있습니다.



천둥, 번개가 심한 날에는 전원 코드를 빼주세요.

- 화재, 감전의 원인이 됩니다.



제품을 이동하기 전에 반드시 전원 코드를 뺀 후 이동하세요.

- 화재, 감전의 원인이 됩니다.



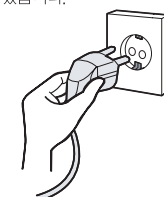
본 제품은 AC220V에 사용 가능합니다.

- 적합한 전원 코드를 사용해 주세요.



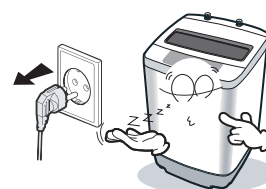
전원 코드를 뺄 때에는 코드선을 잡지말고 반드시 전원 플러그를 잡고 빼주세요.

- 화재의 원인이 될 수 있습니다.



제품을 오랜시간 사용하지 않을 때는 전원 코드를 빼주세요.

- 먼지가 쌓여 김전, 누전, 화재의 원인이 됩니다.



전원 코드나 세탁기 내 부속품을 교환할 경우 전원코드를 뺀 후 제조사나 판매처 또는 가까운 서비스센터로 문의 하세요.

- 지정한 것을 사용해 주세요. 화재, 감전의 원인이 됩니다.



## 제품 보증서

제품명	모델명
구입일	년 월 일
고객성명	/TEL:
대리점상호	판매금액
	대리점주소

\* 제품 구입시 공란의 내용을 꿀히 기재 받으십시오.

### 제품 서비스에 대하여

- 수리를 의뢰할 때에는 본 설명서 "고장이라고 생각하시기 전에"를 먼저 읽어보시고, 고칠 수 없을 때는 구입처 또는 서비스 센터로 의뢰해 주십시오.
- 고객의 정상적인 사용 상태에서 고장이 발생하였을 경우 구입처 또는 서비스 센터에서 보증기간 동안은 무상으로 수리해 드립니다.
- 가정용 제품을 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하는 경우는 제품 보증기간과 핵심 부품 보증기간을 1/2로 단축적용합니다.
- 수리를 요청하는 경우는 제품을 꼭 제시해 주시고, 본 보증서는 대한민국내에서만 유효합니다.
- 본 보증서는 재발행하지 않으므로 소중히 보관하십시오.
- 중고품에 대해서는 보증을 받을 수 없습니다.
- 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금을 반계 되므로 반드시 사용설명서를 읽어주세요.

### 주요 부품 보유기간

품목별	보유기간
TV, 냉장고	9년
에어컨,	8년
세탁기	7년

### 핵심 부품 보증기간

품목별	보증기간
에어컨 콤프레서	4년
냉장고 콤프레서, 세탁기의 모터	3년
TV의 PANEL	2년

\* 별도의 기간을 정하지 않은 품목의 제품 품질 보증기간은 1년이며, 부품 보유기간은 5년입니다.

### 소비자 피해보상 안내

소비자 피해 유형		보상기준
		보증기간 이내 제품 교환 또는 구입가 환급
		보증기간 이후 제품 교환 또는 무상수리
구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요할때		해당 없음
구입 후 1개월 이내에 중요한 수리를 요할때		
품질 보증기간 이내 예 정상적인 사용상태에서 발생한 성능, 기능상의 하자 발생시 (부품 보증기간 이내)	하자 발생시 교환 불가능시 수리 불가능시 동일 하자에 대하여 2회까지 수리 하였으나 고장이 재발(3회째) 여러 부위의 고장으로 총 4회 수리 받았지만 고장이 재발(5회째) 소비자가 보유기간 이내에 수리용 부품을 사업자에게 분실한 경우 부품 보유기간 이내에 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	제품 교환 또는 구입가 환급
제품구입시 음송과정 및 제조설치 중 발생된 피해	수리 가능시	유상 수리 유상 수리
소비자의 고의, 과실에 의한 성능, 기능상의 고장 발생시	수리 불가능시	유상 수리에 해당하는 금액 징수 후 제품 교환 별도의 당사기준에 준함
보증기간 이내라 하더라도 하자로 인한 고장 제품 설치후 이동 또는 낙하 등에 의한 고장이나 손상 마) 진수원의 이상, 화재 및 폭파로 인한 고장 사) 사용설명서에 명시된 주의사항 불이행으로 발생된 고장 아) 제품 기능 사용설명 및 분해하지 않고 처리하는 간단한 조정시 (1회 무료, 2회부터 유료)	유상 수리	유상 수리

\* 품질 보증기간은 구입일자 기준, 부품 보유기간은 제품 단종일자 기준,  
본 규정은 공정거래위원회 제2019-3호 고시 내용에 의거 적용함.

Haier 하이얼전자판매(주) 한국일자리  
제작한국  
제품제작  
제작한국  
서비스문의 ☎ 1588-6645

# 제품사양

제 품	전기세탁기
모 델 명	AWM12ML/AWM12MW/AWM12MG/AWM12MS
세탁/탈수용량	12kg (세탁조 용적 75L)
정 격 전 원	AC 220V, 60Hz, 560W(세탁), 440W(탈수)

- 품질향상을 위하여 소비자에게 별도 통보없이 변경될 수 있습니다.

## ▲ 사용 설치 시 경고 및 주의사항 ▲

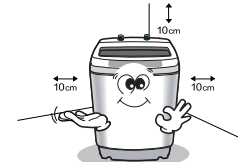
비바람에 노출된 장소 또는 물이 튀는 곳 등 습기가 많은곳에 설치하지 마세요.

- 감전, 화재, 고장, 변형의 우려가 있습니다.



벽에서 부터 일정거리(옆면, 뒷면 10cm이상)를 두어 통풍이 잘 되게 하세요.

- 내부 온도상승으로 인하여 성능이 떨어질 수 있습니다.



바닥이 튼튼하고 수평인 곳에 설치하세요.

- 제품의 소음이나 고장의 원인이 됩니다.



가연성 스프레이 인화성 물질들을 제품과 가까운 곳에서 사용하거나 보관하지 마세요.

- 폭발, 화재의 위험이 있습니다.



어린이가 세탁기 위에 올라타거나 조작 및 자동, 매달리지 않도록 주의 하세요.

- 세탁, 탈수조에 빠지면 생명에 위협이 있을 수 있습니다.



세탁기위에 물이 담긴 그릇, 꽃병, 음료수, 약품, 작은 금속류와 무거운 물건을 옮겨 놓지 마세요.

- 감전, 화재의 원인이 되며, 무거운 물건이 떨어졌을 경우 다칠 수 있습니다.



사용자 임의로 절대 분리, 수리, 개조하지 마세요.

- 화재, 감전의 원인이 됩니다. 점검, 조정, 수리가 필요할 때는 서비스센터로 문의 하십시오.



제품에서 이상한 소리, 타는 냄새, 연기가 나면 즉시 전원 코드를 빼고 서비스센터로 문의하세요.

- 감전, 화재, 폭발의 위험이 있습니다.



제품 이동 시에는 두 사람이 함께 운반해 주세요.

- 한사람이 운반 할 경우 제품을 떨어뜨려 다칠 수 있으며, 손이 미끄러져 부상의 원인이 됩니다.



동작중 세탁, 탈수조 안에 손, 막대기, 금속 물을 넣거나 세탁물을 잡지 마세요.

- 세탁물에 손이 끼어 상해를 입을 수 있습니다. 특히 어린이를 주의해 주세요.



## ⚠ 사용 설치 시 경고 및 주의사항 ⚠

우비, 자동차 뒷개, 침낭등의 방수성 의류 및 시트는 세탁하지 마세요.  
● 의류를 손상시킬 수 있으며 탈수 이상으로 세탁기 부품이 파손 될 수 있습니다.



배수구가 막혀서 세탁기 밑까지 물이 찬 경우에는 세탁실에 들어가지 마세요. 특히 어린이들이 고행으로 배수구를 뚫거나 장난치지 못하도록 주의 바랍니다.

- 갑전의 위험이 있습니다. 반드시 물이 빠진 후 들어가주세요.



## ⚠ 청소 시 경고 및 주의사항 ⚠

제품 본체에 직접 물을 뿌려 청소하지 마세요.  
● 세탁기 수명이 짧아지며, 갑전의 원인이 됩니다.



뚜껑 등 플라스틱 부품에 세제가 달리붙은 경우 부드러운 헝겊에 물을 적신 후 깨끗이 닦아주세요.

- 외관 변질 및 변형의 원인이 됩니다.



청소 시 뜨거운 물, 또는 산성용액과 같은 세정제는 사용하지 마세요.

- 외관 변질의 원인이 됩니다.



세탁기에 동물을 넣지 마세요.

- 상해의 위험이 있습니다.



세탁용도 외에는 사용하지 마세요.

- 상해 및 제품 파손의 원인이 됩니다.



## 고장 신고 전 확인사항



아래와 같은 경우는 고장이 아니오니 참고하시기 바랍니다.

### 문제증상

처음 사용 시  
배수호스에서 물이 나온다

- 공장 성능테스트 후 남은 잔여수입니다.

간헐적으로 탈수한다

- 탈수를 효과적으로 하기 위한 동작입니다.

탈수 도중  
헹굼이 된다

- 세탁물이 한쪽으로 치우쳐져 있기 때문입니다. 급수를 해서 치우침을 바로 잡은 후 재탈수 하세요. 그래도 치우침이 개선되지 않으면 동작을 정지합니다.

작동 도중 정지된다

- 동작 전환으로 인해 작동이 정지하는 경우가 있습니다.

동작 전환 시 소리가 난다

- 세탁 및 탈수, 급수, 배수 등 동작전환음입니다.

세탁 시작 버튼을 눌러도  
바로 세탁조가 돌지 않는다

- 세탁기의 수평이 맞지 않는 경우가 많습니다. 바닥이 평평하고 수평인 장소를 선택하십시오.

탈수 코스를 선택해도  
작동하지 않는다

- 배수 시간 중 선택하였을 경우가 많습니다. 탈수 전 배수를 위해 일정 시간이 지나야 합니다.

세탁, 헹굼, 급수 중  
세탁조가 작동하지 않는다

- 급수 시 물이 튀는 것을 방지하기 위해서입니다. 이는 고장이 아닙니다.

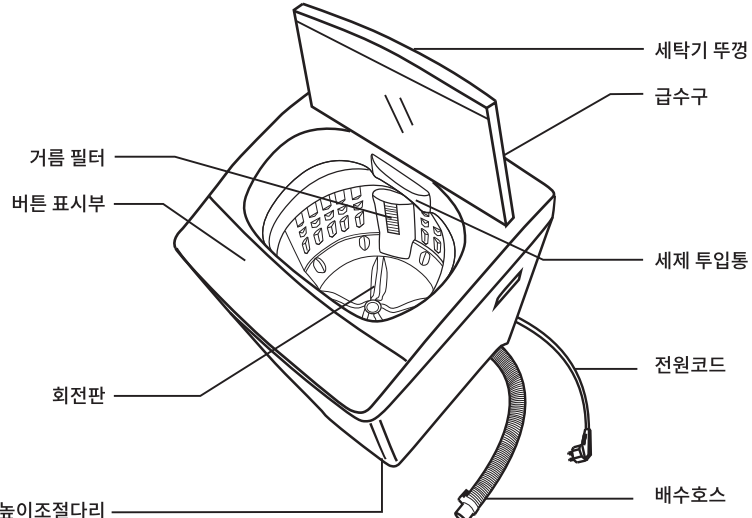
# 고장 신고 전 확인사항

아래 나열된 내용을 잘 보시고, 기기 상태에 따라 구입한 판매점 및 서비스센터에 문의하세요.

문제증상	예상 표시	확인 및 처리 사항
작동이 안 된다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 전원플러그가 콘센트에 제대로 끼워져 있나요?</li> <li>● 정전은 아닌지요?</li> <li>● 전원 스위치가 켜져 있나요?</li> <li>● 동작(일시정지) 버튼을 누르셨나요?</li> </ul>
물이 샌다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 수도꼭지의 형태가 올바른가요?</li> <li>● 매트리스 나사와 노즐이 느슨하지 않나요?</li> <li>● 금수구 잠금장치가 느슨하지 않나요?</li> <li>● 금수구에 먼지가 막혀있지는 않나요?</li> <li>● 배수호스가 풀려 있지는 않나요?</li> </ul>
이상음이 난다 진동이 크다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁기가 기울어져 있거나 덜컹거리나요?</li> <li>● 생냥과 헤아핀, 기타 금속물과 함께 세탁하고 있지 않나요?</li> <li>● 전원코드와 접지선, 금수호스가 느슨해져 세탁기에 달아있지 않나요? (탈수 진동으로 소리가 커질 수 있습니다.)</li> </ul>
세탁물에 얼룩이 생긴다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁물은 양이 너무 많지는 않나요? (양이 많으면 잘 섞이지 않아 얼룩이 됩니다)</li> <li>● 세탁물을 양이 너무 적지는 않나요? (양이 너무 적으면 (0.5kg미만) 세탁•탈수통에 들러붙어 잘 섞이지 않아 얼룩이 됩니다.)</li> </ul>
탈수 시 소음과 진동이 심하다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁기가 수평으로 설치되어 있나요?</li> <li>● 뚜껑을 잘 닫았나요?</li> <li>● 세탁물이 한쪽으로 치우쳐져 앓았나요?</li> <li>● 세탁기 주변에 불필요한 물건들이 있지 않나요?</li> <li>● 수평조절다리가 풀려 있는 건 아닌가요? (확인 후 잘 잡아주세요)</li> <li>● 이물질이 들어가지 않았나요?</li> </ul>
급수호스 연결부에서 물이 샌다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 급수호스의 연결구와 수도꼭지를 잘 밀착되어 있나요? (연결구가 느슨해지면 물이 흘 수 있습니다. 처음부터 다시 조립해주세요.)</li> <li>● 수도 수압이 너무 높은건 아닌가요?</li> <li>● 수도꼭지에서 물이 새는 것은 아닌가요?</li> <li>● 급수호스가 고여 있진 않나요?</li> </ul>
물이 고이지 않고 바로 빠진다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수구에 편이나 동전등의 이물질이 끼어 있을 수 있습니다. 세탁조에 물을 절반 정도 받아서 탈수를 시켜주세요.</li> </ul>
도중에 정지한다		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 덮개가 잘 닫혀 있나요?</li> <li>● 예온타이머 작동중 덮개가 열려있지 않나요?</li> </ul>
급수량이 너무 적다	E1	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 급수 호스의 연결 상태 및 수도꼭지를 확인해주세요.</li> <li>● 급수 호스/필터가 막혀 있지는 확인 및 청소해주세요.</li> </ul>
급수 수위 이상	E2	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 프로그램이 자동으로 급수 수위를 다시 맞춰줍니다. 기다려 주세요.</li> </ul>
탈수 모드가 작동되지 않는다	E3	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁기 뚜껑이 올바르게 닫혔는지 확인해주세요.</li> </ul>
지나치게 흔들리고 진동이 심하다	E4	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 제품은 바닥이 단단하고 고른 장소에 수평으로 설치되어 있나요? 높이 조절 다리를 사용하여 제품의 수평을 맞춘 뒤, 세탁기 뚜껑을 1회 여닫아 주세요.</li> <li>● 세탁물이 한쪽으로 치우쳐 있지는 않나요? 세탁물을 고르게 펴서 균형을 맞춰주세요.</li> </ul>
배수가 잘되지 않는다	E5	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수 호스가 막히거나 구부러진 부분은 없나요? 끝이 너무 높지는 않나요? 배수 호스가 올바르게 설치되어 있는지 확인하고 다시 동작시켜 주세요.</li> </ul>
세탁기 동작이 안되고 경보음이 울린다	E7	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 잠금(안전모드)가 설정되어 있나요? 세탁기 뚜껑을 닫아주세요. 잠금(안전모드) 세탁기 뚜껑을 닫지 않으면 (약 10초 이내) 자동으로 배수가 진행됩니다.</li> </ul>

# 각 부분의 명칭

## 본체

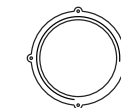


\*위 그림은 이미지로, 제품과는 약간의 차이가 있을 수 있습니다.

## 부속품



물 공급 호스



금수구 마개



밀면 커버

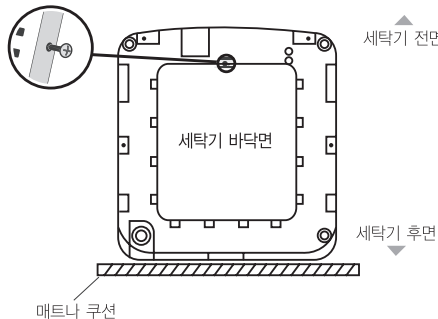


나사

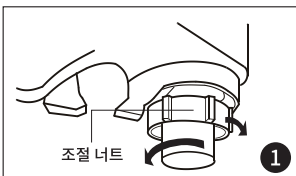
# 설치 방법

## 밀면 커버 장착 방법

세탁기의 외관이 손상되지 않도록 부드러운 쿠션 위에 천천히 아래와 같이 눌하시고 밀면 커버를 장착 후 나사로 고정시켜 주세요. 장착시 허리가 다치지 않도록 두 사람 이상이 같이 하세요.



## 높이 조절다리 조정 방법



### 1. 조절 너트 있는 모델

수동 조절 시 세탁기를 살짝 들고 높이 조절다리를 왼쪽으로 돌려 수평을 맞춘 뒤 오른쪽으로 돌려 고정이 되게 해 주세요.



### 2. 조절 너트 없는 모델

세탁기를 살짝 위로 들고 조절 다리를 돌려 원하시는 높이로 조절 해주세요.

### 알림

- 경사각도는 2° 이내, 세탁기가 벽으로부터 10cm정도 떨어진 곳에 설치 해 주세요.
- 평평하고 튼튼한 바닥에 설치하시고 다음과 같은 방법으로 수평을 조절 해 주세요.

# 청소 및 손질

## 전원 코드·플러그 안전점검

- 전원 코드에 꺼임이나 벗겨짐이 없습니까?
- 전원 플러그가 콘센트에 제대로 끼워져 있습니까?
- 전원 플러그에 이상한 발열은 없습니까?
- 전원 플러그에 이물질이 붙어 있는 않나요?

## 동결 우려가 있을 때는

### 동파, 동결로부터 보호하려면...

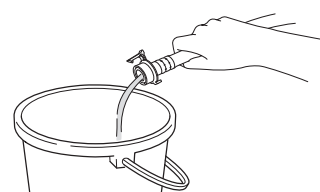
#### 1 수도꼭지를 잠근다

#### 2 「세탁」동작을 실시하고 급수호스의 물을 뺀다

• 10초정도 작동을 실시합니다. 급수호스를 뺀을 때 물이 흘러넘치는 것을 방지할 수 있습니다.

#### 3 「탈수」동작을 실시, 세탁·탈수통의 잔여수를 배수한다.

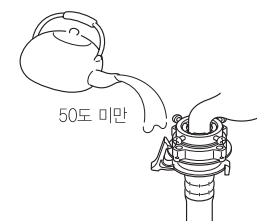
#### 4 급수호스의 수도꼭지 입구부분을 제거하고 호스내의 잔여수를 양동이 등에 배수한다



### 이미 동결이 되었을 때는...

#### 1 급수호스 접속부(수도꼭지쪽과 본체쪽)에 50도 미만의 온수를 봇는다

• 바닥이 젖은 경우에는 스팀ти월로 감싸주십시오.



#### 2 급수호스를 제거하고 50도 미만의 온수를 봇는다

• 물이 흘러넘칠 수 있으므로 타월 등으로 감싼 후 제거합니다.

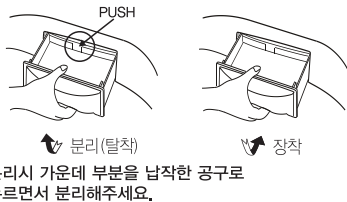
#### 3 50도 미만의 온수를 약 1리터, 세탁·탈수통에 봇고 10분간 방치한다

#### 4 급수호스를 연결하고 수도꼭지를 연 후 동작 및 급수와 배수가 되는지 확인한다.

# 청소 및 손질

## 세제투입통 청소

세탁통을 분리하여 깨끗이 행궈 주신 후, 원 위치대로 장착 해 주세요.

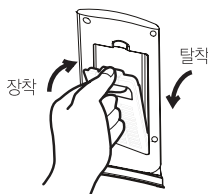


분리시 가운데 부분을 납작한 공구로 누르면서 분리해주세요.

## 거름망

1 엄지 손가락으로 서서히 눌러 주시면 쉽게 분리 할 수 있습니다.

• 깨끗한 세탁을 위하여 찌꺼기가 절반 이상 차지 않도록 자주 청소해 주세요.



2 찌꺼기를 없앤 후 물에 담궈 깨끗이 행궈 주세요. 물에 행군다음 원 위치대로 장착 해 주세요.

• 거름망을 세탁조 안에 장착 시켜 주세요.



## 본체

부드러운 천으로 닦는다

- 오염이 잘 제거되지 않는 경우는 희석한 중성세제로 닦아 제거해 주세요. 중성세제를 사용한 후에는 물로 깨끗이 행구고 마른 천으로 물기를 제거해 주세요.



직접 물을 묻혀 청소하는 일은 삼가 주십시오.

- 전기충격 및 감전의 우려가 있습니다.

### 주의

신나, 휘발유, 알코올 및 화학제품으로 제품을 절대로 닦지 마십시오.

## 급수구

칫솔 등으로 오염을 제거한다

- 급수구에 먼지가 막혀있으면 물이 잘 빠지지 않습니다. 적어도 일 년에 한 번은 급수호스를 빼고 급수구에 막혀있는 먼지를 칫솔 등으로 제거해 주세요.



### 경고

안전을 위해 청소 및 손질시 반드시 전원 플러그를 뽑아 주세요.

감전 우려가 있습니다.

# 접지 방법

## 접지 환경

- 접지 단자가 있는 AC220V의 콘센트에 사용할 경우 별도로 접지할 필요가 없습니다.

- 다음 장소에서 사용할 경우 반드시 접지 및 누선 차단기를 설치해 주세요.

- 지하실, 습기가 많은 콘크리트 바닥, 물기가 많은 식당 등은 누전차단기를 설치하세요.

- 다음의 곳에서는 접지선을 접속하지 마세요.

▲ 가스관 : 폭발과 인화의 위험이 있습니다. 절대로 접지하지 마세요.

▲ 수도관 : 플라스틱 부분이 있어 접지 효과가 없습니다.

▲ 피뢰침·전화선의 접지 : 낙뢰의 경우 큰 전류가 흘러 위험합니다. 절대로 접지하지 마세요.

## 전원 연결

- 이 제품은 220V 전용 제품입니다.

- 110V 전원으로 사용할 경우 승압용 변압기를 구입하세요. 용량이 다른 변압기를 사용할 경우 고장이 날 수 있습니다.

## 콘센트에 접지 단자가 없을때

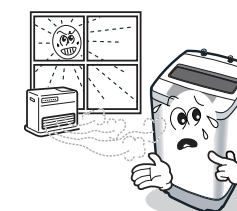
- 접지용 전선을 구입하여 제품 뒷면의 접지 표시부에 연결 한 후 벽면 접지 단자에 연결하세요.

## 설치 시 주의사항

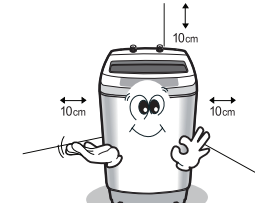
1. 바닥이 평평하고 수평인 장소를 선택하세요.



2. 직사광선 및 습기가 적은 장소를 선택하세요.



3. 통풍이 잘되고 주위에 적당한 간격을 설정해 주세요.



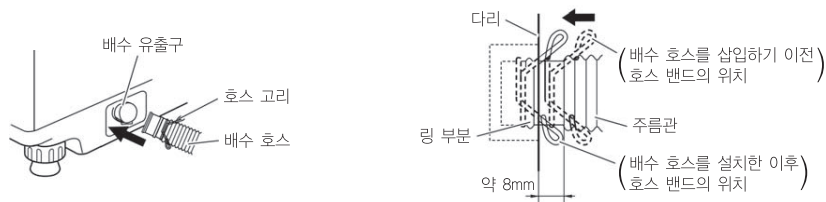
# 배수호스 사용 방법

## 배수 호스 설치

배수호스를 배수 유출구(drain outlet)에 연결하고, 호스고리로 고정합니다.

호스밴드의 클립부분이 다리와 달지 않게 설치합니다.

그렇지 않을 경우 진동 소음(vibration noise)이 발생할 수 있습니다.



## 배수호스의 사용

배수호스의 끝을 너무 높지 않도록 설치하세요.

10cm이상 높게 설치하면 정상적으로 배수가 되지 않을 수 있습니다.



배수호스가 꼬이거나 늘리지 않도록 주의해 주세요.

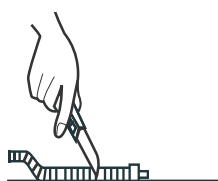
정상적으로 배수가 되지 않을 수 있습니다.



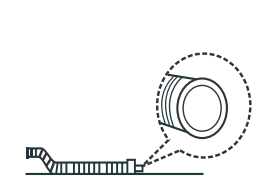
배수호스 끝이 물에 잠기지 않도록 주의해 주세요.



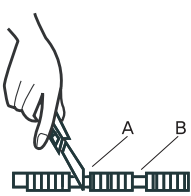
배수호스가 긴 경우 중간 부분을 칼로 자르고, 배수가 잘 될 수 있도록 끝부분을 비스듬히 잘라주세요.



배수호스가 짧은 경우에는 연장 호스를 별도로 구입해 주세요.



만일 연장 호스가 긴 경우에는 아래 그림에 표시된 지점 (A 또는 B)을 잘라 주세요.



## 세탁 방법

### 5. 세탁

- 세탁만을 원할 때 사용합니다.
- 물높이는 선택할 수 있습니다.



### 7. 탈수

- 탈수만을 원할 시 선택합니다.
- 선택 시 탈수 1회를 실시합니다.



### '담금' 기능의 사용

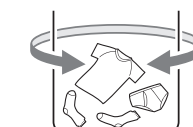
찌든때 제거 등의 목적으로 '담금'이 필요한 경우 '표준' 모드와 '이불' 모드에서 동작합니다.  
약 25분간 담금 후 해당 코스를 시작합니다.

### \* 세탁물 자동인식 프로그램 (FUZZY Logic)

[표준] 코스를 선택한 경우는 동작 후에 세탁물 자동 인식 프로그램이 작동, 세탁물 중량을 자동으로 인식해 [물높이]와 [세탁시간]을 자동으로 설정합니다.

#### 알림

- 세탁/탈수동에 이미 물이 차있는 경우, 세탁물의 중량을 정확하게 감지할 수 없습니다.
- 세탁물에 맞게 수위를 설정하세요. 젖은 세탁물을 넣은 경우, 물높이가 높게 설정될 수 있습니다. 세탁물에 맞게 물높이를 설정하세요.



# 세탁 방법

## 코스 설정 방법

### 1. 표준

- 일반적인 세탁물을 세탁할 때 사용합니다.
- 세탁물 자동인식 프로그램(NEURO & FUZZY)이 물높이를 자동으로 조절합니다.
- 세탁물을 세탁조에 넣고 세제통에 세제를 넣은 후 아래와 같이 누릅니다.



### 2. 이불

- 이불 등의 강력한 세탁이 필요할 때 사용합니다.
- 물높이는 '고' 수위로로 설정됩니다.



### 3. 섬세

- 속옷과 같이 섬세한 의류를 세탁할 때 사용합니다.



### 4. 급속

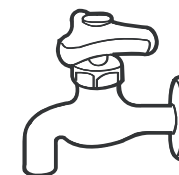
- 빠른 세탁을 원할 시 사용하는 코스입니다.
- 물높이는 '중', '저', '최소' 중에서 선택할 수 있습니다.



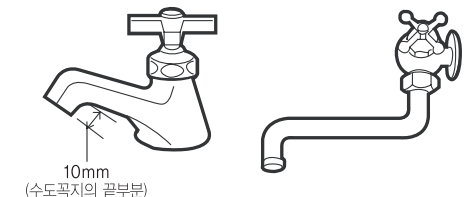
# 급수호스 연결 방법

## 수도꼭지의 상태 확인

- 수도꼭지의 앞부분의 길이가 10mm이상이 되어야 합니다.
- 수도꼭지의 면이 매끄러운지 확인 해 주세요. 누수의 원인이 됩니다.



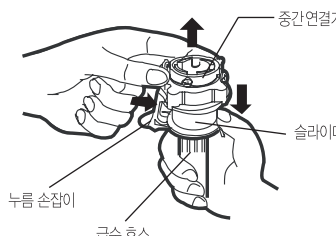
올바른 수도꼭지



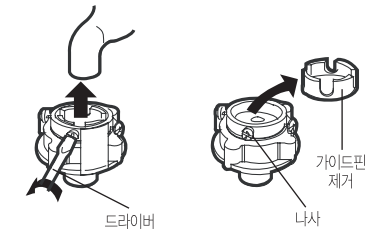
부적합한 수도꼭지

## 수도꼭지의 연결 방법

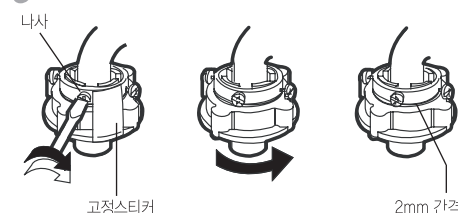
- 1 급수호스에 부착된 누름손잡이를 누른상태에서 슬라이더를 아래로 당겨 중간 연결기와 급수호스를 분리하세요.



- 2 중간연결기의 고정나사 4개를 드라이버로 수도꼭지가 들어갈 수 있도록 충분히 풀어주세요. 수도꼭지의 외경이 클 경우에는 고정나사 4개를 완전히 풀어 가이드판을 빼내고 해주세요.



- 3 고정나사 4개를 수도꼭지에 맞게 조여주세요.

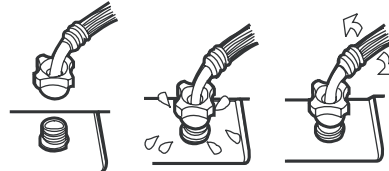


- 4 고정스티커를 제거한 후 연결기를 수도꼭지에 수직으로 위로 밀어 연결기 내에 있는 고무패킹이 완전히 수도꼭지에 밀착되도록 하세요.

# 급수호스 연결 방법

## 급수호스 연결 방법

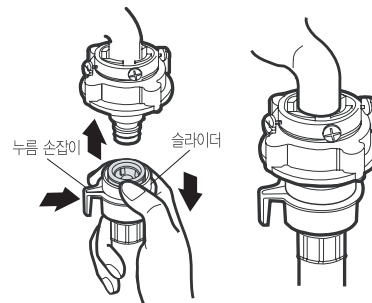
- 세탁기 급수구의 상태를 반드시 확인 해 주세요.  
손상 및 파손이 된 경우에는 서비스센터에 문의하세요.
- 호스연결기를 세탁기 급수구에 끼워주세요.
- 호스연결기를 돌려 단단히 잠궈 주세요.



\*물 흡입구에 허용되는 수압은 0.02Mpa ~0.3Mpa 입니다.

## 호스와 급수호스 연결기의 연결 방법

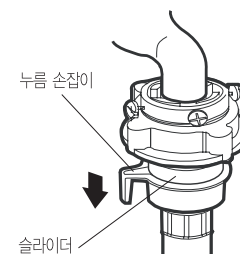
- 누름 손잡이와 슬라이더를 아래로 누른채 중간 연결기에 끼워주세요.
- "딱" 소리가 나면서 연결 됩니다.



- 급수호스를 천천히 훈들어 연결이 잘 되었는지 확인하세요.
- 호스를 연결한 다음 수도꼭지를 열어 물이 새지 않는지 확인하세요.
- 너무 강하게 휘거나 꺽지 마세요.
- 물이 샐 경우에는 수도꼭지를 잠근 후 연결방법을 확인한 후 다시 연결 해 주세요.

## 연결호스의 제거

- 수도꼭지의 물은 완전히 잠궈 주세요.
- 누름손잡이를 누르고 슬라이더를 아래로 당겨 주세요.
- 연결호스가 제거 됩니다.



### ● 전원(on/off)버튼

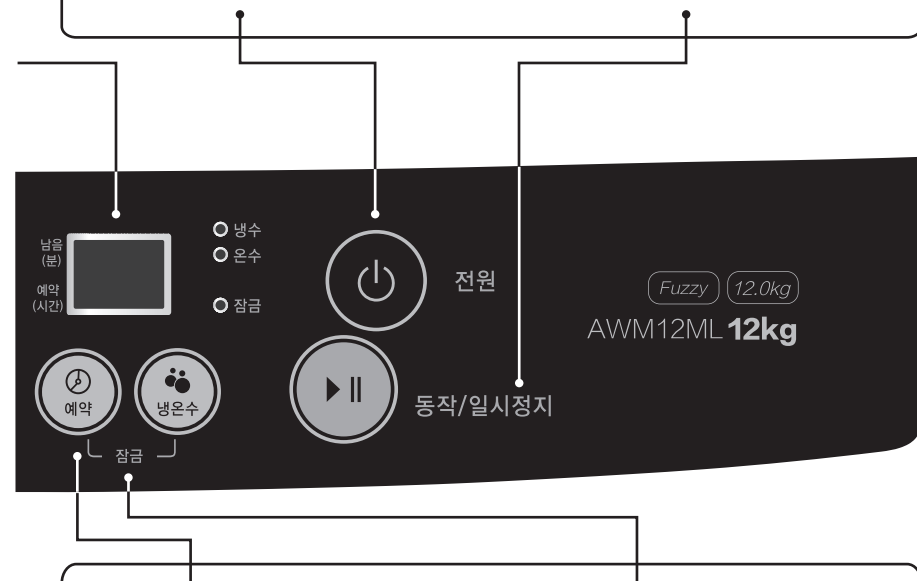
- 전원을 켜고 끌 수 있습니다.

- 자동 off 기능 : 세탁 종료 후 자동으로 전원이 꺼집니다.

### ● 동작/일시정지 버튼

- 동작을 시작합니다.

- 동작 중 누르면 일시정지하며, 한번 더 누르면 동작을 시작합니다.



### ● 예약 버튼

- 예약시간을 1시간 단위로 24시간까지 설정할 수 있습니다.

- 예약시에는 남은시간이 표시되며 램프가 점멸됩니다.

### ● 잠금(안전모드)

- 안전을 위하여 설정할 수 있습니다.

- "동작"버튼을 누른 후 "예약"과 "냉온수" 버튼을 동시에 누르면 설정/취소됩니다.

### ● 냉온수 버튼

- 선택에 따라 냉수, 온수 또는 냉온수로 공급합니다.

# 버튼 표시부 설명

## ◎ 남은시간 / 예약시간 / 에러(오류) 표시

- 남은시간
  - 코스 선택 및 동작 중에는 세탁 종료까지의 남은 시간(시간, 분)이 표시됩니다.

- 예약시간
  - 예약 타이머 동작 중에는 예정시간이 표시됩니다.

- 에러(오류) 표시
  - 에러(오류)내용은 해당 에러코드표를 참조 하시면 됩니다. (p22)



## ◎ 코스버튼

- 코스버튼을 눌러서 다음과 같이 동작을 선택할 수 있습니다.  
표준 → 표준(담금) → 이불  
→ 이불(담금) → 섬세 → 급속  
→ 세탁 → 행굼 → 탈수

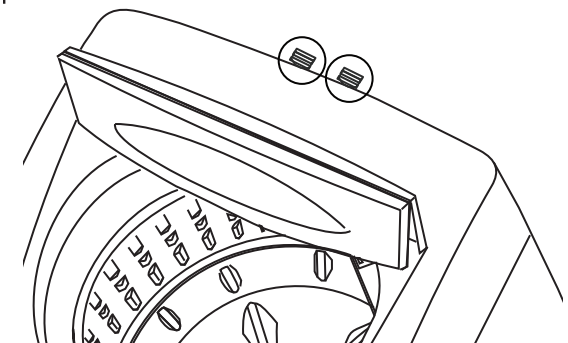
- 행굼코스 선택시, 행굼 후 탈수가 진행됩니다.

## ◎ 물높이 버튼

- 물높이를 설정합니다.
- 표준모드에서는 세탁량에 따라 자동으로 설정됩니다.
- 이불모드에서는 "고" 수위로 설정되며 급속모드에서는 "중, 저, 최소" 중에서 선택할 수 있습니다.

## 급수구 마개

냉수나 온수 하나만 사용할 경우 사용하지 않는 부분은 마개로 꼭 닫아주세요



## 세탁량

### 세탁량

표시부 물 높이	세탁수량	세탁량
고	92L	약7kg이상
중	77.8L	약7kg이하
저	65.9L	약5kg이하
최소	54.2L	약3kg이하

### 알림

1. 세제 그리고 유연제의 유형에 따라 세제의 양 그리고 유연제의 양을 조정합니다.
2. "손세탁" 라벨이 있는 옷 아이템 또는 기타 드라이 케어 섬유는 반드시 추가 보호를 위해 나일론 세탁 그물에 배치하도록 합니다.
3. 세탁물의 양은 세탁물의 유형, 크기, 두께에 따라 다를 수 있습니다.  
세탁/회전 튜브에서 세탁물의 움직임을 관찰한 이후, 필요한 경우 세탁물의 양을 조정하도록 합니다.  
최고의 결과를 위해, 위 차트에서 권고된 허중의 약 80%를 사용하도록 합니다.

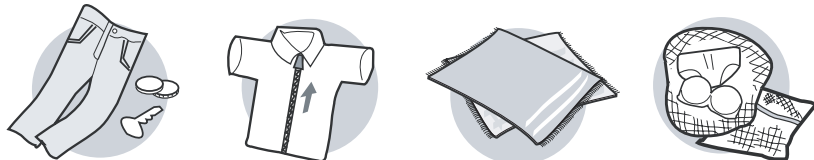
# 세탁 전 준비사항

## 세탁 전 준비사항

- 급수 호스를 수도꼭지에 연결하세요.
- 전원 플러그를 끌기 전에 반드시 접지 여부를 확인한 다음 끌어 주시기 바랍니다.
- 배수 호스를 아래로 향하게 해 주세요.

## 세탁 전 옷 손질

- 주머니에 있는 소지품을 꺼내 주세요.
- 단추나 자수 등이 장식된 의류는 뒤집어서 세탁하세요.
- 옷의 금속 장신구들이 세탁시 옷감을 상하게 합니다.
- 지퍼나 후크가 있는 의류는 잠근 후 세탁하세요.
- 간판은 다른 의류와 영커 손상되는 원인이 됩니다. 반드시 묶어주세요.
- 금속이 들어 있는 브라지어는 세탁조에 손상을 줄 수 있으므로, 반드시 세탁망에 넣어 세탁하세요.
- 물이 잘 통과하지 못 하는 방수소재(스키복, 기저귀 커버, 발닦이용 발판, 우산 커버, 자동차 커버, 침낭) 등은 세탁기에 넣어 세탁하지 마세요.
- 흙, 모래 등이 있는 세탁물을 털어서 넣어주세요.
- 기저귀 등의 아기 의류(아기옷, 아기타월 등)는 따로 세탁하세요. 어른옷과 함께 세탁 할 경우 때가 물을 수 있습니다.
- 흰 양말이나 옷의 소매, 깃 등 때가 많이 묻은 곳은 먼저 부분세탁을 하세요.
- 손상되기 쉬운 의류(레이스가 달린 의류, 란제리, 나이론 스타킹, 화학섬유로 된 얇은 의류)는 세탁망에 넣어 세탁하세요.
- 보푸라기가 생기는 세탁물을 뒤집어서 세탁하세요.
- 검정색 계열의 옷과 수건과 같은 면타월류를 같이 세탁하면 이물질이 많이 묻으므로 따로 세탁하세요.
- 세탁물의 용량을 권장량 만큼만 세탁해 주세요. 물에 뜨기 쉬운 세탁물 커튼 또는 청바지 등의 두꺼운 빨래감은 물 위로 뜨지 않도록 눌러주세요.



# 세탁시 사용 방법

## 세제 사용 방법

- 세탁기 안에서 직접 녹이기.
  - 중간 수위까지 물을 채워 주세요.
  - 세제가 잘 녹지 않을 경우 미지근한 물(약30도)로 세제를 풀어 녹인 후에 사용해 주세요.
  - 세탁물을 넣고 알맞는 수위를 선택해 주세요.
- 세제는 적정한 양을 사용해 주세요.
  - 지정된 양보다 많은 세제를 사용하여도 세탁 효과의 차이는 거의 없으며, 오히려 행굼이 충분하지 못하여 의류를 손상 시키는 원인이 됩니다.
  - 액체로 된 세제보다 가루 세제가 세탁물 탈색의 원인이 되기 쉬우니 각별한 신경을 써주세요.
  - 가루세제는 세탁물에 세제가 남기 쉬워 냄새에 원인이 되므로 충분히 행궈 주세요.
- 강알카리성인 액체 표백제를 사용하는 것을 삼가해 주세요.
  - 표백제는 강알카리성이므로 옷감을 손상시킵니다.

## 표백제 사용 방법

- 물높이에 맞게 액체로 된 표백제를 희석한 다음 세탁조 안에 천천히 넣어주세요.
  - 반드시 표백할 의류만을 따로 분리한 후에 표백제를 넣어주세요.
- 표백제를 색깔 있는 의류 위에 직접 부으면 세탁물이 부분적으로 변색 될 우려가 있습니다.
  - 표백제를 의류위에 직접 넣는 것을 삼가해 주세요.
- 표백제의 사용방법과 용량은 구입한 제품 뒷면의 사용방법을 참고 하시기 바랍니다.
- 가루 표백제의 경우에는 물과 섞어 세탁기통 안에 직접 넣어주세요.
  - 표백제는 설명서와 의류에 붙어있는 세탁 표시를 반드시 확인 한 후 사용하세요.

## 세제의 종류

### 분말 합성 세제

울이나 견을 제외한 모든 의류에 사용 가능합니다.

### 염소계 표백제

락스류로 낮은 온도에서 표백이 잘 되어서 색깔있는 의류와 접촉시 바로 표백이 되기 때문에 주의해서 사용해 주세요.

### 산소계 표백제

60°C 정도의 온도에서 표백이 잘 되기 때문에 저온 세탁 시에는 옷을 살짝 탈색시켜 색깔을 선명하게 만들어 줍니다. 하지만 고온 세탁시에는 탈색이 되므로 주의해서 사용해 주세요.

### 섬유 유연제 (헹굼제)

울이나 견을 제외한 모든 의류에 사용 가능한 유연제입니다.

### 액체 합성 세제

액체형태의 합성세제로 울이나 견을 제외한 모든 의류에 사용 가능하며 친물에도 쉽게 녹는 장점이 있습니다.

### 울 전용 액체세제

울이나 섬세의류(아크릴, 폴리에스터, 나일론 등)용으로 사용되는 중성 세제로 세척력이 약간 떨어지나 직물의 표면을 상하지 않게 해 줍니다.