



사용설명서

# LG 전자동 6모션 세탁기

**사용전에 안전을 위한 주의사항을 반드시 읽고 정확하게 사용하세요.**  
사용설명서를 읽고 난 후 사용하는 사람이 언제든지 볼 수 있는 장소에 보관하세요.  
사용설명서에는 제품보증서가 포함되어 있습니다.

T15SA  
T15MA  
T15WA



MFL67608109

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

## 제품의 특징

1

### DD 모터기술로 구현한 스마트 드럼

드럼세탁 방식을 채용한 스마트 드럼은 옷감을 보호하고, 손상을 방지하여 더욱 위생적이고 깨끗한 새로운 개념의 세탁조입니다.



**Smart Drum™**  
With Direct Drive Technology

2

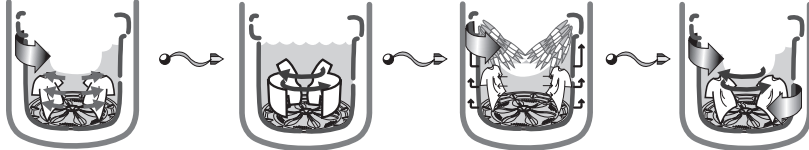
### 항균 세탁통

인체에 무해한 항균 물질이 세탁통에 혼합되어 있어 추가적인 버튼 조작없이 전 코스의 세탁 과정에서 항균 효과가 있습니다.



3

### 새로운 DD 방식의 옷감케어 세탁



통을 빠르게 회전시켜 세탁  
용해를 빠르게 하고 옷에 고  
루 스며들게 합니다.

세탁날개가 좌우로 번  
갈아 회전하며 세탁물  
의 얼룩을 제거합니다.

통의 빠른 회전으로  
대포물살을 만들어  
내어 강력하게 두드  
리는 세탁을 합니다.

통을 좌우로 회전시켜 세  
탁물의 균형을 맞추고 깎  
인 의류를 풀어줍니다.

4

### DD 인버터를 채용한 저소음 구동 시스템

세탁통을 인버터제어 BLDC 모터로 직접구동 하는 방식으로 조용하게 세탁되고, 전기료도 절약됩니다. 조용조용 코스로 세탁하면 늦은 밤 세탁시 편리합니다.



5

### 매직배수 호스

늘였다, 줄였다, 구부렸다, 폈다...  
조절이 자유로운 길이 가변식 배수호스로 깔끔하게  
설치할 수 있습니다.



6

### 스마트 진단

세탁기에 이상이 발생하였을 경우 서비스 센터로 이상 현상을  
전송하는 기술입니다. 정확하고 신속한 분석을 통해 고객에게  
믿음과 신뢰를 주는 서비스를 제공합니다.



스마트진단

## 차 례

• 사용설명서를 읽고 난 후 꼭 사용하는 사람이 언제나 볼 수 있는 장소에 보관 하십시오.

세탁기의 이해	안전을 위한 주의사항	4
	각 부분의 이름	6
	세탁물에 맞는 코스 선택	7
세탁 전 준비사항	세탁물 손질하기	7
	물높이와 세제 사용방법	8
	섬유유연제 사용방법	8
	알아두면 편리합니다.	9
세탁기의 사용방법	각 버튼의 기능	10
	표준 코스	12
	울 / 섬세 코스	13
	급속 코스	14
	이불 코스	15
	안심 코스	16
	조용조용 코스	17
	내 마음 코스	18
	통세척 코스	19
	예약 세탁	20
	블림 세탁	21
	바람탈수	22
	통건조	23
	버튼 잠금 기능	24
	스마트 진단 기능	25
	세탁, 헹굼, 탈수 중 원하는 것만 하고 싶을 때	26
	안심헹굼	28
세탁기의 설치	전원 및 접지확인	29
	급수호스 연결방법	30
	배수호스 연결방법	32
	수평조정 방법	33
세탁기 청소 및 확인	세탁기 관리방법	34
	세탁기 청소방법	35
	핸들 고정 방법	36
	고장신고 전에 확인하세요.	37
	제품 보증서	40
	서비스	41
	폐기전 제품에 대하여	42
	제품규격	42
제품 에너지 효율 등급 표기	43	

# 안전을 위한 주의사항

다음에 표시되어 있는 안전에 관련된 주의사항들을 제품에 안전하고 정확하게 사용하여 예기치 못한 위험이나 손해를 사전에 방지하기 위한 것입니다.

• 주의사항은 “경고”와 “주의”의 두가지로 구분되어 있으며, 의미는 다음과 같습니다.

- ⚠ : 이 그림 기호는 위험을 끼칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다.  
이 기호가 있는 부분은 위험발생을 피하기 위하여 주의깊게 읽고 지시에 따라야 합니다.
- ⊘ : 이 그림 기호는 해서는 안되는 금지 내용입니다.

**⚠ 경고** : 표시사항을 위반 할 시 심각한 상해나 사망이 발생 할 가능성이 있는 경우

**⚠ 주의** : 표시사항을 위반 할 시 경미한 상해나 제품손상이 발생 할 가능성이 있는 경우

**⚠ 경고** [권장안전사용기간] 5년 - 권장안전사용기간을 초과하여 사용시 사용 환경 및 제품노후로 인하여 안전사고가 발생할 수 있습니다. \* 안전점검은 유료서비스입니다.  
권장안전사용기간 내에 안전점검 받으시길 권장합니다.

## 전원 및 설치

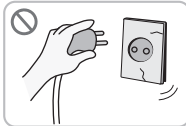


본 세탁기는 교류 220V 전용입니다. 전원 플러그를 콘센트에 꽂기전에 반드시 절지하거나 누전차단기를 연결해 주세요.  
절지를 하지 않으면 고장 및 누전시 감전의 우려가 있습니다.

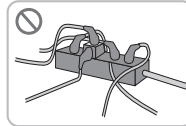


전원코드를 가공하거나, 짧게나 무거운 것을 올려놓아 손상시키지 마세요.

코드가 손상되면 화재·감전의 원인이 됩니다.



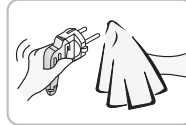
전원코드, 플러그, 콘센트가 파손 또는 손상되었을 경우에는 사용하지 마세요.  
플러그가 파손되어 화재·감전의 원인이 됩니다.



하나의 콘센트에 여러기기를 동시에 사용하지 마세요.  
콘센트의 이상발열로 인한 화재의 원인이 됩니다.



전원플러그나 스위치는 젖은 손으로 조작 또는 취급하지 마세요.  
감전의 원인이 됩니다.



전원플러그에 먼지를 닦아내고, 플러그가 흔들리지 않도록 끝까지 확실히 꽂아 주세요.  
먼지가 묻어 있거나 접촉이 불안정한 경우는 화재의 원인이 됩니다.



목욕탕이나 비바람에 노출된 장소 또는 물이 튀는 곳에 설치하지 마세요.  
감전·화재·고장·변형의 우려가 있습니다.

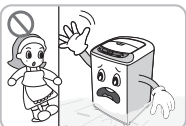
## 사용 및 청소



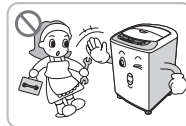
도시가스 등의 가스누출이 있을 때는 세탁기나 전원코드를 조작하지 말고 창문을 열어 환기를 시켜주세요.  
불꽃이 튀어 폭발 또는 화재의 원인이 됩니다.



전기난로, 촛불, 모기향 등 화기를 멀리 하세요.  
화재의 원인이 됩니다.



세탁기 밀면까지 물이 찬 경우 세탁실에 들어가지 마세요.  
감전의 위험이 있습니다.



수리 기술자 이외에는 절대로 분해하거나, 개조하지 마세요.  
화재·감전의 원인이 됩니다.



제품 밑에 손이나 발 또는 금속물건을 넣지 마세요.  
세탁기 밑에는 회전부가 있어 다칠 위험이 있습니다.

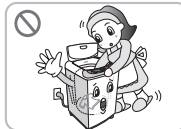


세탁기 주위에 받침대를 놓지 마세요.  
어린이가 올라가서 세탁통 안에 빠지면 익사 사고의 우려가 있습니다.

사용 및 청소



가연성 가스 누설 및 인화성 물질 (벤젠, 가솔린, 신나)의 근처에서 사용하거나, 인화성물질이 묻은 의류는 세탁 • 탈수 하지 마세요.  
폭발이나 화재의 원인이 됩니다.



동작중이거나, 탈수조가 완전히 정지 할 때 까지는 세탁물에 손을 넣지 마세요.  
느린 회전에도 세탁물에 손이 감기어 상처를 입을 수 있습니다.



침소 할 때나, 사용하지 않을 때는 플러그를 빼주세요.  
물 침투나, 먼지가 쌓여 발열, 발화 등에 의한 감전, 누전화재의 원인이 됩니다.



침소시 본체에 직접 물을 뿌리지 마세요.  
화재 • 감전의 원인이 됩니다.



탈수시 뚜껑을 열었는데도 15초 이내에 멈추지 않을 때는 사용을 중지하고 수리를 의뢰하세요.  
상해의 원인이 됩니다.



어린이가 제품에 올라 타거나, 세탁통안에 들어가지 않도록 주의하세요.  
낙하 또는 회전부에 의해 상해 및 익사사고의 우려가 있습니다.



송곳이나 핀 등으로 버튼을 누르지 마세요.  
감전의 위험이 있습니다.



제품이 침수 되었을 경우에는 반드시 서비스 센터에 의뢰하세요.  
감전이나 화재의 위험이 있습니다.

주의



제품이 무거우므로 포장을 풀거나 옮길때는 반드시 2사람 이상이 하여 주세요.  
떨어지거나, 훼손 또는 상해의 원인이 됩니다.



세탁 후에 반드시 수도꼭지를 잠그어 주시고, 세탁전에 다시 수도꼭지를 틀어 호스의 접속을 확인해 주세요.  
나사가 풀어져 있으면 물이 새어 재산상의 피해를 가져올 수 있습니다.



반수성 천이나 의류는 세탁기로 세탁 가능하다는 표시가 있더라도 세탁 및 탈수를 하지 마세요.  
예) 스키복, 비옷, 담뭍, 고어텍스, 낚시조끼, 기저귀 커버, 자전거 및 자동차 커버, 매트리스 커버, 매트리스 패드, 침낭, 고무매트 등  
이상 인종으로 인한 상해 및 세탁기, 벽, 바닥 등의 파손이나 의류의 손상이 발생 할 수 있습니다.



세탁기 위에 물건을 올리지 마세요.  
넘어지거나 떨어져서 상해의 원인이 됩니다.



배수되는 물은 뜨거운 수 있으므로 손대지 마세요.  
화상 및 상해의 위험이 있습니다.



뜨거운 물을 직접 세탁기에 부어 사용하지 마세요.  
플라스틱 부품이 변형, 손상되어 고장의 원인이 됩니다.



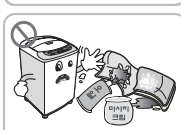
세탁기에서 이상한 소리, 냄새, 연기가 나면 바로 전원 플러그를 빼고 서비스 센터에 연락하세요.  
훼손 또는 손상의 우려가 있어 피해를 가져올 수 있습니다.



세탁의 목적으로만 사용하세요.  
세탁 이외의 목적으로 사용시 발생되는 손상은 보상되지 않습니다. (신발, 감자, 양배추, 무우 등 음식물)



배개/쿠션/방석 등은 내용물을 제거하고 커버만 세탁하세요.  
세탁 중에 세탁물이 떠올라 손상의 우려가 있으며 탈수 중에 이상진동으로 상해를 입을 수 있습니다.



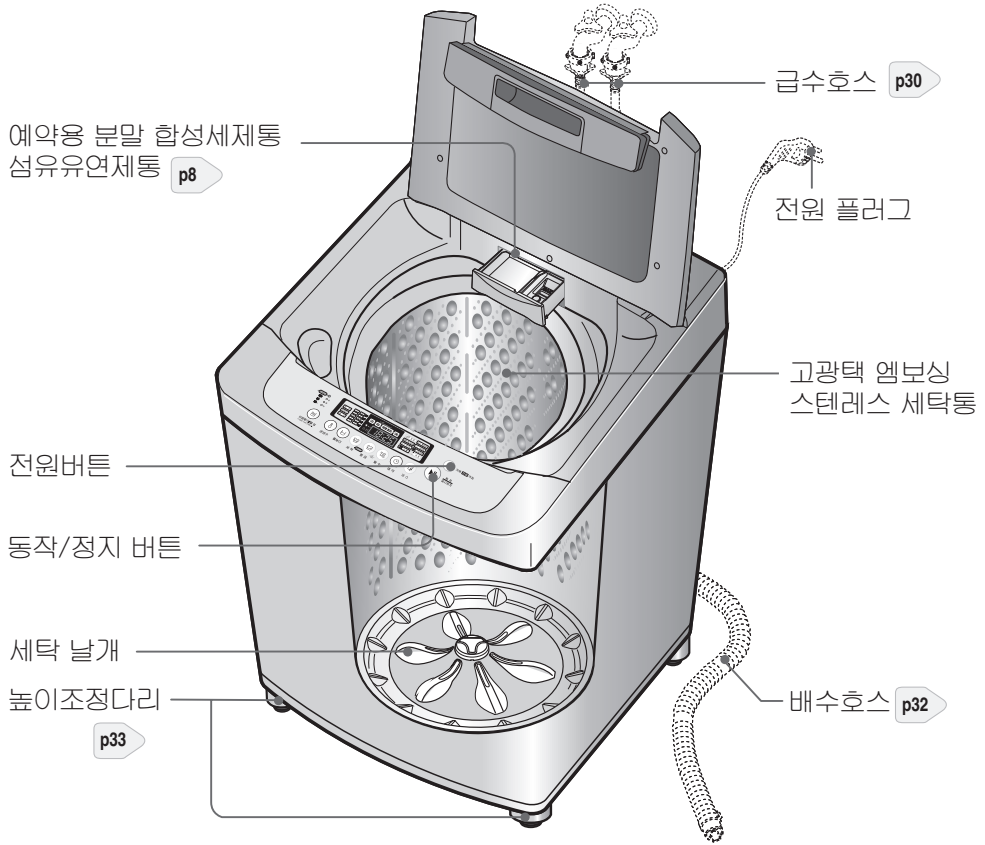
안마시술소나 피부관리실, 미용실, 이용실 등에서 사용하는 오일, 크림, 로션 등의 약품이 묻은 세탁물을 넣고 세탁하지 마세요.  
패킹이 변형되어 누수 발생의 원인이 됩니다.

사용 및 청소

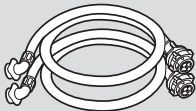
## 각 부분의 이름

**본 제품은 220V전용 입니다.**

\* 사진은 모델에 따라 다를 수 있습니다.



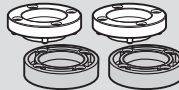
### 부속품 (부속물은 모델에 따라 상이합니다.)



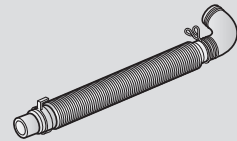
급수호스 2개



급수호스 중간연결기













높이조정판



매직 배수호스  
(길이 가변식 배수호스)

## 세탁물에 맞는 코스선택

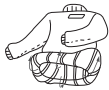
-  **표 준** : 버튼 하나로 간편하게 세탁하고 싶을 때 사용하세요.  
세탁물에 가장 알맞은 조건을 세탁기가 스스로 정해 세탁을 합니다.
-  **울 / 섬 세** : 변형이나 손상되기 쉬운 란제리, 울섬유 등 섬세한 의류를 세탁하고 싶을 때 사용하세요. 의류 취급표시에 『물세탁』이 표기된 것만 세탁해주세요.
-  **급 속** : 32kg 이하의 때가 덜 묻은 의류를 짧은 시간 내에 세탁하고 싶을 때 사용하세요.  
세탁시간, 헹굼횟수, 탈수시간이 적어 표준 코스 등 일반세탁 코스보다 짜든 때들이 조금 덜 빠질 수도 있습니다.
-  **이 불** : 『손세탁』 표시가 있는 담요 또는 이불을 세탁하고 싶을 때 사용하세요.
-  **통 세 척** : 세탁통에 끼인 이물이나 때를 깨끗하게 세척하고 싶을 때 사용하세요.
-  **내 마 음** : 자주 사용하는 코스와 세탁조건을 기억하여 세탁하고 싶을 때 사용하세요.
-  **조용조용** : 늦은 밤 조용하게 세탁하고 싶을 때 사용하세요.
-  **안 심** : 더욱 깨끗한 세탁과 헹굼으로 보푸라기나 이물을 제거하고 싶을 때 사용하세요.
-  **※ 불 립** : 짜든 때와 목은 때를 세탁하고 싶을 때 사용하세요.  
세제성분 중의 단백질 및 지방질 분해효소를 활성화시켜 깨끗하게 세탁됩니다.  
선택은 『불림 세탁』 설명을 참조하세요. 

## 세탁물 손질하기



- 주머니에 있는 동전, 머리카핀 등의 소지품을 꺼내주세요.  
- 특히, 여성용 속옷(브래지어)의 ‘메모리 와이어’는 의류나 세탁기를 손상시키거나 소용 등을 유발시킬 수 있으므로 세탁하지 마세요.

- 보푸라기 발생을 적게 하려면  
● 보푸라기가 많이 빠지는 세탁물은 뒤집어서 세탁하거나 분리해서 세탁하세요. (털 스웨터, 수건 등)



- 먼지가 많이 생기는 수건 등은 따로 모아서 세탁하세요.
- 흰 의류는 검은 의류 및 컬러 의류와 분리하여 세탁하세요.
- 속옷, 얇은 옷은 ‘안심’ 코스를, 청바지, 점퍼는 물살을 ‘강’으로 선택하세요. (옷감의 오염 상태에 맞게 적절하게 선택하세요.)
- 보푸라기가 묻어 날 경우 통세척을 실시 해 주세요.
- 세제는 적당량을 세제통에 넣어 주세요.
- 물세탁이 가능한 의류인지 확인하세요.
- 부분 얼룩은 반드시 세탁 전에 손질하세요.
- 의류에 달린 금속은 제거하고 지퍼나 후크는 잠근 후 뒤집어서 세탁하세요.



- 긴 끈이 부착된 옷은 엉키기 쉬우므로 끈을 정리하여 세탁하거나, 망에 넣어서 세탁하면 엉킴 현상을 방지할 수 있습니다.



- 방수성 천이나 의류는 세탁기로 세탁 가능하다는 표시가 있다면 세탁 및 탈수를 하지 마세요.  
(예) 스키복, 비옷, 땀복, 고어텍스, 낚시조끼, 기저귀 커버, 자전거 및 자동차 커버, 매트리스 커버, 매트리스 패드, 침낭, 고무매트 등. 이상 진동으로 인한 상해 및 세탁기, 벽, 바닥 등의 파손이나 의류의 손상이 발생 할 수 있습니다.



- 베개/쿠션/방석 등은 내용물을 제거하고 커버만 세탁하세요.  
세탁물이 튀어 나와서 세탁물의 손상이나 플라스틱 부품에 손상을 줄 수 있고, 이상진동의 원인이 될 수 있습니다.



- 세탁물이 크고, 가벼울 시 (털장바, 솜옷, 솜이불 등) 세탁물을 망에 넣은 후 완전히 물에 잠기게 한 후에 세탁해주세요.



- 옷에 묻은 먼지나 흙은 먼저 털어 내고 세탁해 주세요. 타 의류에 오염이 변질 수 있습니다.



## 물높이와 세제 사용방법

- 농축세제 : 물 30 l 에 세제 20g 사용기준입니다.
- 일반(고밀도)세제 : 물 30 l 에 세제 30g 사용기준입니다.
- 한 컵은 35g을 나타냅니다.
- 자동으로 물높이를 감지 할 때에는 같은 물높이가 표시 되어도 세탁량에 따라 물높이가 약간 다를 수 있습니다.



표시부 물높이	세탁량	세탁 수량	세제량	
			농축세제	일반세제
10	약 9.0kg 이상	약 107L		
9	약 9.0kg 이하	약 99L		
8	약 8.0kg 이하	약 92L		
7	약 7.0kg 이하	약 87L		
6	약 6.0kg 이하	약 80L		
5	약 5.0kg 이하	약 66L		
4	약 4.0kg 이하	약 56L		
3	약 3.0kg 이하	약 46L		
2	약 2.0kg 이하	약 40L		
1	약 1.0kg 이하	약 35L		

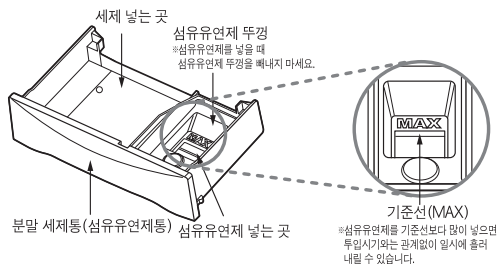


- 세제를 필요한 양보다 많이 사용하면 행굼이 잘 되지 않으며 환경오염의 원인이 됩니다.
- 세탁비누(천연유지)를 오랜기간 사용하시면 세탁물에서 분리된 때가 세탁통에 붙어 있다가 세탁시 세탁물에 묻어 나올 수 있습니다.  
- 세탁통에 붙어 있는 때를 제거하고자 할 때에는 통세척코스를 이용하여 주기적으로 세척해 주시면 깨끗하고 청결한 세탁통을 유지할 수 있습니다. **p19**
- 드럼 전용 세제는 드럼 세탁기에 사용하시기를 권장합니다.
- 액체 세제를 사용할 경우 물에 희석해서 세탁통에 직접 투입하고, 곧바로 세탁을 하세요.
- 액체 세제를 물에 희석해서 사용하지 않거나, 세탁통에 직접 투입 후 오랫동안 세탁을 하지 않을 경우 옷감 손상, 탈색, 변색 등이 발생 할 수 있습니다.
- 액체 세제를 사용 할 경우 **예약 세탁은 불가** 합니다.



## 섬유유연제 사용방법

- 섬유유연제통을 앞으로 당겨 열어 섬유유연제를 기준선 이하로 넣어주세요.
  - 섬유유연제가 출렁거리지 않도록 살며시 밀어 넣어 주세요.
- ※ 자세한 내용은 섬유유연제 제품의 사용 설명서를 참조하세요.



- 농축섬유유연제는 사용하지 마세요.(섬유유연제가 투입되지 않을 수도 있습니다.)
- 세탁기에 섬유유연제를 넣은 후 이를 이상 방치해 두지마세요.(굳어져 투입되지 않을 수도 있습니다.)



- 섬유유연제는 행굼 마지막회 때 자동적으로 투입됩니다.
- 수압이 약한 지역에서는 섬유유연제가 투입되지 않을 수도 있으니 행굼 마지막회째 세탁통에 직접 넣으세요.

# 알아두면 편리합니다.

**자동감지 기능**

- 표준, 안심, 조용조용 코스 선택시에는 세탁물의 양을 센서가 감지하여 가장 알맞은 수류와 세탁시간, 행균횟수, 탈수시간을 스스로 정해 세탁합니다.
- 전원을 켜고 표준, 안심, 조용조용 코스 선택 후 동작/일시정지 버튼을 눌렀을 때 물이 없는 상태에서 50초간 세탁통이 빠른 속도로 회전하는 것은 세탁물의 양을 감지하는 과정이며, 감지 후 물이 급수되므로 고장이 아닙니다.

**사용시 주의사항**

- 세탁운전시작과 함께 세탁통이 한 방향으로 회전하는 것은 세탁량을 감지하기 위한 정상동작이며 이 후 바로 급수가 이루어 집니다.
- 세탁량 감지 도중 뚜껑을 열면 도어에러("dE")표시가 나타나며 동작이 멈춥니다. 안전을 위한 동작이며 뚜껑을 닫으면 정상동작합니다.

• 세탁량 감지시 세탁통이 일방향으로 약 40~60초 회전합니다. 이 때 뚜껑을 열면 도어에러("dE")가 표시되며 뚜껑을 닫으면 도어에러는 해제됩니다.

• 세제량이 표시가 되면 뚜껑을 열고 세제를 투입하면 됩니다.

• 표량감지 중 뚜껑을 열고 닫을 경우 재표량감지 실시합니다.

**물높이 조절**

- 세탁통 내에 물이 있거나 젖은 세탁물을 넣은 경우에는 물높이가 높아 질 수 있으므로 물높이를 조절하여 사용하세요.
- 세탁량보다 물높이를 낮게 설정 하여 세탁시 작은 세탁수량으로 옷감 손상이 발생할 수 있으며, 세탁통의 흔들림이 커질 수 있습니다. 적절한 물높이를 선택해 주세요.
- 부피가 크고, 가벼운 세탁물은 물높이가 낮게 설정되는 경우가 있으므로 물높이를 조절하여 사용하세요.
- 세탁 시작 후 2분 뒤에 다시 급수되는 것은 세탁물이 흡수한 물의 양만큼 보충하기 위해 급수하는 자동 물조절 기능이므로 고장이 아닙니다.

**물살 조절 기능**

- 표준, 급속, 이불, 안심, 내마음 코스는 물살을 조절하실 수 있습니다.
- 세탁물의 오염 정도에 따라 강, 중, 약을 선택하실 수 있습니다.

**동작중 확인**

- 뚜껑이 열려 있으면 세탁이 되지 않고 표시창에 『dE』가 표시되며 경고음이 울립니다.
- 탈수동작 중 남은 시간 표시는 배수 및 정지 시간을 포함하여 표시되는 시간이므로 선택한 시간 보다 많이 표시됩니다.
- 냉은수, 물높이는 동작중일 때도 변경가능합니다.

**주의** 수도관의 노후 등으로 녹물이 나올 수도 있으니 사용시 녹물의 여부를 확인 후 세탁하십시오.

# 각 버튼의 기능

### 바람탈수

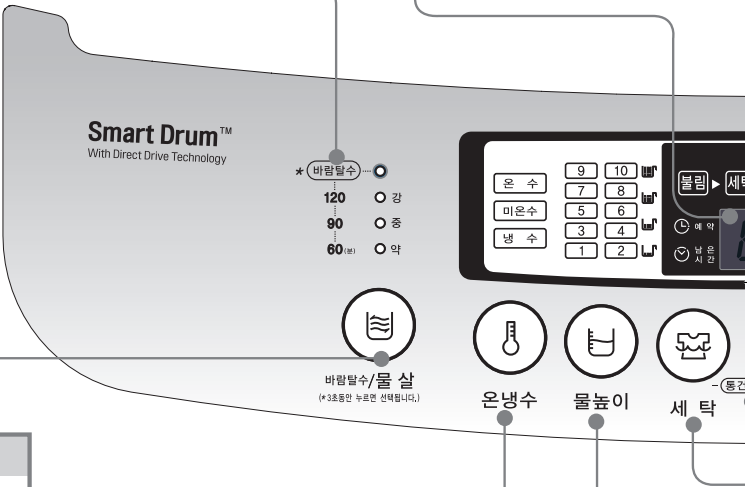
- 세탁물의 건조시간을 줄이고자 할 때 사용하세요.
- 바람탈수 버튼은 단독 선택만 가능합니다.
- 3초간 눌러 설정하고 해제 시에는 전원 버튼을 눌러주세요. **p22**

### 남은 시간, 예약시간, 이상알림 표시

- 동작중에는 세탁종료까지 남은 시간이 표시되며, 정지시에는 세탁시간, 행궁횟수, 탈수시간이 표시됩니다.
- 예) 동작중에 **1:09** 표시는 세탁, 행궁, 탈수종료까지의 남은 시간을 나타내며 정지중에 **1526** 표시는 세탁 15분, 행궁 2회, 탈수 6분을 나타냅니다.
- 이상 발생시 곧바로 부저음과 함께 불빛이 깜박이며, 이상 상태를 알려주므로 조치를 취하면 정상적으로 진행됩니다. **p37**

### 물살 버튼

- 세탁시 물살 세기를 조절하고 싶을 때 사용하세요.
- 초기에는 『중』으로 설정되며 버튼을 누름에 따라 『강/약/중』을 반복합니다. (표준, 급속, 이블, 안심, 내마음 코스만 선택 가능합니다.)



### 온·냉수 버튼

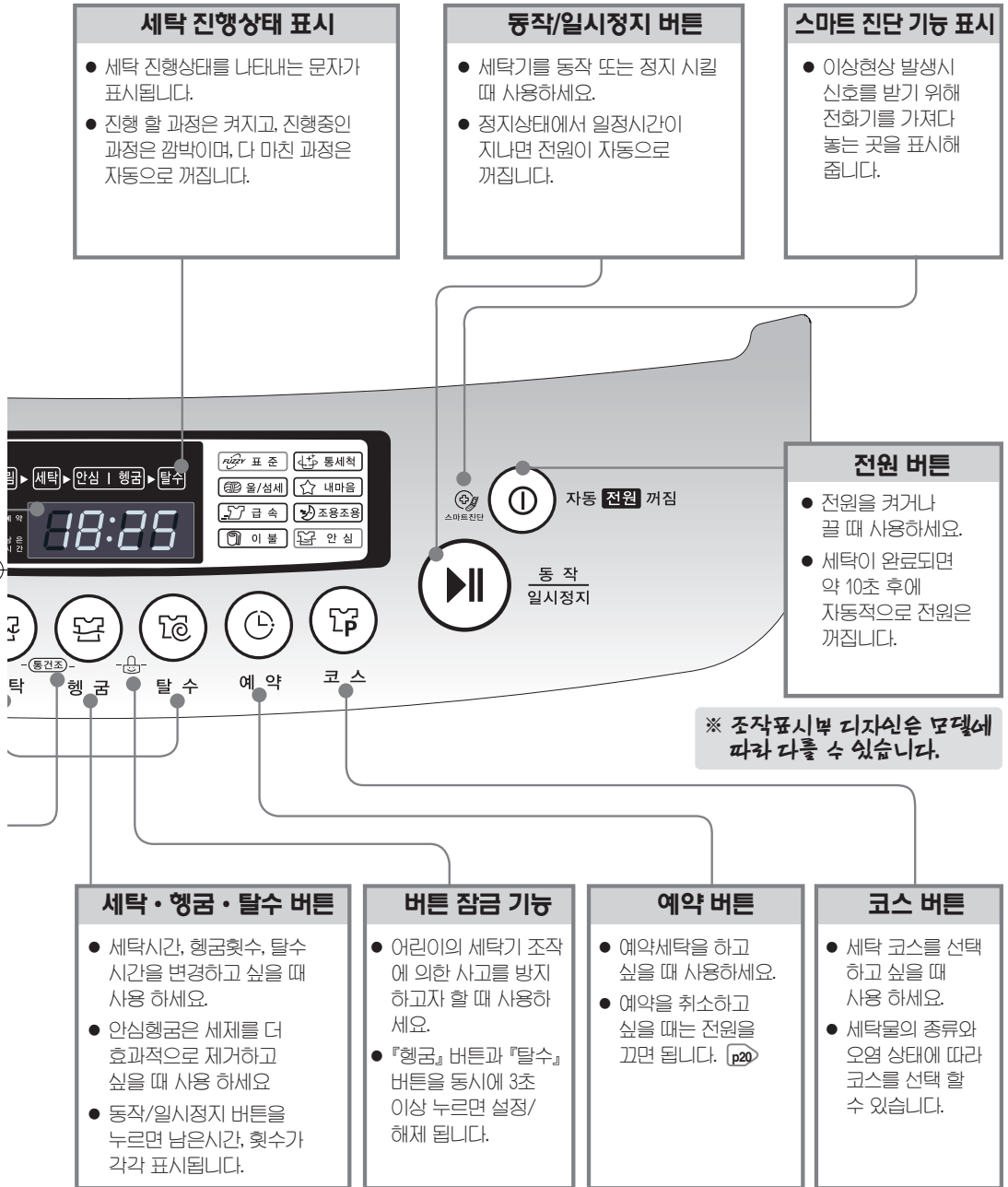
- 온수, 냉수, 미온수를 선택할 때 사용하세요.
- 동작중일 때도 변경 가능합니다.
- 온수만 선택하면 세탁은 온수, 행궁은 온수·냉수가 동시에 공급됩니다.
- 『울/섬세』 코스에는 냉수만 선택 됩니다. (온수 사용시에는 세탁물이 손상될 우려가 있습니다.)
- 미온수는 냉수와 온수를 적절하게 섞어서 급수하여 세탁에 적당한 수온을 만듭니다.
- 『안심』 코스 선택시 미온수가 자동으로 선택 됩니다.

### 물높이 버튼 (세제사용량 표시)








- 물높이를 조절하고 싶을 때 사용하세요.
- 동작중일 때도 변경 가능합니다.
- 표시된 물높이 옆의 세제량 만큼 세제를 넣으면 됩니다.
- 세제는 농축세제를 기준으로 표시 됩니다. **p8**

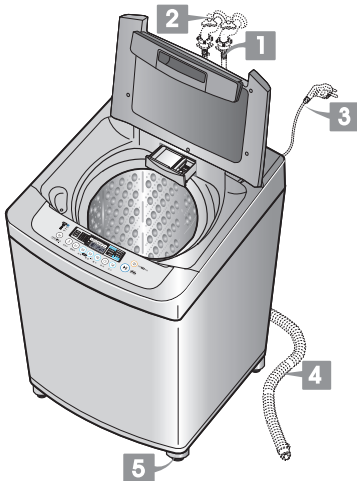
### 통건조

- 세탁통을 건조할 때 사용하세요.
- 『세탁』 버튼과 『행궁』 버튼을 동시에 누르면 설정/해제 됩니다.



## 표준 코스

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>표준 코스에 불이 들어옵니다.</li> </ul>
<p>2</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>세탁물을 넣고 뚜껑을 닫은후 <b>동작/일시정지</b> 버튼을 눌러주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>물살 『중』, 냉수, 행굼 『2회』 자동 선택되므로 변경을 원하시면 각 버튼을 눌러 선택하시면 됩니다.</li> <li>보푸라기 발생을 적게 하려면 “물살 버튼”을 이용하여 『약』을 선택하세요.</li> </ul>
	<p>물 없이 약 50초간 세탁동이 회전하여 세탁물의 양을 감지 후 물높이와 적정 세제량이 표시되고, 급수가 시작됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>변경을 원하시면 세탁물량 감지후 변경하시면 됩니다.</li> <li>세탁물의 양을 감지할때에는 안전을 위해 반드시 뚜껑을 닫으세요. (뚜껑을 열면 『뚜껑열림 “<b>GE</b>”』표시와 함께 동작되지 않습니다.)</li> </ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p><b>동작/일시정지</b> 버튼을 눌러주세요.</p>
<p>4</p> 	<p>표시된 물 높이 옆의 세제량 만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫으세요.</p>
<p>5</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p><b>동작/일시정지</b> 버튼을 눌러주세요. 급수가 시작되고, 급수 종료 후 세탁이 시작됩니다.</p>
	<p>세탁 완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>



※ 사진은 모델에 따라 다를 수 있습니다.

### 한번 더 확인 해 주세요!!!

- 1 급수호스가 냉수, 온수에 정확히 연결되어 있는지 확인하세요.
- 2 수도꼭지는 열려 있는지 확인하세요.
- 3 플러그는 꽂혀 있는지 확인하세요.
- 4 배수호스는 바닥에 내려져 있는지 확인하세요.
- 5 세탁기 수평은 맞는지 확인하세요.



- 행굼 진행 중 배수가 조금씩 3번 진행되며 이것은 행굼을 잘 하기 위한 정상동작입니다.
- 세탁물을 넣고 세탁수위를 임의 선택하여 운전 할 경우에도 깨끗한 세탁을 위해 세탁물량 감지를 합니다. 따라서 운전 중 50초 정도 일방향 회전동작은 정상동작입니다.

## 울/섬세 코스

<p>1</p>  <p>① 자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>세탁물을 넣고 <b>코스 버튼</b>을 눌러 『울/섬세』 코스를 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 울/섬세 코스의 경우는 의류 손상을 방지하기 위해 물높이 『3』 미만은 선택되지 않습니다.</li> <li>● 세탁물의 양은 2.0kg 이하로 하세요.</li> <li>● 흰색이나 밝은 색상의 옷과 물이 빠지는 짙은 옷은 분리해서 세탁하세요.</li> <li>● 물살 『중』이 자동 선택되며 물살 조정이 되지 않습니다.</li> <li>● 냉수, 물높이 『5』, 세탁시간 『6분』, 행굼 『2회』, 탈수 『1분』이 자동 선택되므로 변경을 원하시면 각 버튼을 눌러 선택하시면 됩니다.</li> </ul>
<p>3</p> 	<p>표시된 물높이 옆의 세제량만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫으세요. 세탁물에 알맞는 <b>전용 중성세제</b>나 <b>가정용 드라이세제</b>를 사용하세요.</p>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
	<p>세탁 완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>








참고

- 의류의 손상을 막기 위해 구김방지 탈수를 하므로 탈수가 표준 코스에 비해 약하게 되어 탈수 후에도 물이 떨어질 수 있으나, 탈수에 이상이 있는 것은 아닙니다.
- 의류를 건조할 때는 그늘의 평평한 바닥에 펼쳐서 건조하거나 타올로 옷걸이를 감은 후 걸어서 건조하시면 됩니다.

## 급속 코스

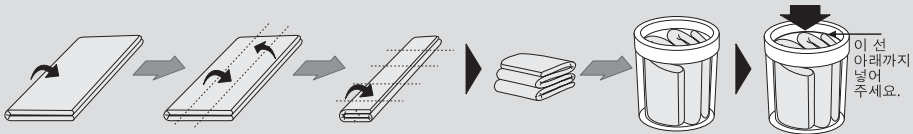
<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>세탁물을 넣고 <b>코스 버튼</b>을 눌러 『급속』 코스를 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 급속 코스의 경우 소량의 의류를 빠른 시간에 세탁하는 코스이므로 물높이 『5』 이상은 선택되지 않습니다.</li> <li>● 세탁물의 양을 3.2kg 이하로 하세요</li> <li>● 물살 『중』, 냉수, 행굼 『1회』로 자동 선택되므로 변경을 원하시면 각 버튼을 눌러 선택하시면 됩니다.</li> </ul>
<p>3</p> 	<p>표시된 물높이 옆의 세제량 만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫으세요.</p>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요. 급수가 시작되고, 급수 종료 후 세탁이 시작됩니다.</p>
	<p>세탁 완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>

# 이불 코스

<b>1</b>  자동 전원 꺼짐	전원 버튼을 눌러 주세요.
<b>2</b> 	세제를 따뜻한 물에 풀어서 넣어주세요. <ul style="list-style-type: none"> <li>● 찬물에 세제를 그냥 투입하면 이불 사이에 세제가 묻어 나올 수 있습니다.</li> <li>● 전기 담요와 카펫은 절대로 세탁하지 마세요. (세탁기 및 세탁물 손상의 원인이 됩니다.)</li> <li>● 캐시미론 이불, 아크릴 담요, 훈방담요, 모직담요, 이불속(폴리에스테르100%), 침대시트 등은 이불포가 물에 떠올라 세탁통 밖으로 튀어 나오는 경우 손상될 수 있으므로 별도의 세탁망을 구입하여 세탁하세요.</li> </ul>
<b>3</b>  코스	세탁물을 넣고 <b>코스 버튼</b> 을 눌러 『이불』코스를 선택하세요. <ul style="list-style-type: none"> <li>● 물살 『강』, 냉수, 행균 『2회』가 자동 선택 되므로 변경을 원하시면 각 버튼을 눌러 선택하시면 됩니다.</li> </ul>
<b>4</b>  동작 일시정지	뚜껑을 닫고 <b>동작/일시정지</b> 버튼을 눌러 주세요.
	세탁 완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.



- 전기 담요와 카펫은 절대로 세탁하지 마세요. 세탁기 및 세탁물 손상의 원인이 됩니다.
- 이불은 일반의류와 분리하여 세탁하세요. 세탁물이 이불과 나누어 지면서 한쪽으로 치우쳐져 세탁 이상현상이 발생할 수 있습니다.
- 탈수할 때 이불이 한쪽에 치우쳐져 고르게 펴주기 위해서 탈수 시간이 길어질 수 있습니다.
- 이불은 크기에 상관없이 한장씩 세탁하는 것이 보다 깨끗하게 세탁할 수 있으며, 혹 소재가 다른 두 장의 이불을 세탁 시 불균형으로 탈수가 정상적으로 안될 수 있습니다.
- 부풀어 오르기 쉬운 이불은 세탁물 망에 넣어 물에 완전히 잠기게 한 후, 사용해 주세요. 부풀어 오르면 세탁이나 탈수 시, 세탁물과 부품손상의 원인이 됩니다.
- 담요 투입방법  
- 'N' 또는 'M' 형태로 갠 후, 세탁/탈수조 상부의 플라스틱부품 아래로 넣어 주세요.



이 선 아래까지 넣어 주세요.

손세탁 표시  가 있는 담요와 이불은 세탁이 가능합니다.



**무게**

담요 : 3.5kg 이하 (크기 약 200 X 250cm 이내)  
 이불속 3.5kg 이하 (크기 약 200 X 250cm 이내)

**종류**

아크릴 담요 : 아크릴 100% (나일론 코팅)  
 훈방담요 : 면 + 폴리에스테르  
 모직담요 : 방모직 담요  
 이불속 : 폴리에스테르 100%  
 (크기 약 200×250cm 이내)

◎ 이불의 부피에 따라 세탁 가능한 무게가 달라질 수 있습니다.

## 안심 코스

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>세탁물을 넣고 <b>코스 버튼</b>을 눌러 『안심』 코스를 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 물살 『중』, 미온수, 안심헹굼 『3회』가 자동 선택되므로 변경을 원하시면 각 버튼을 눌러 선택 하시면 됩니다.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
	<p>물 없이 약 50초간 세탁동이 회전하여 세탁물의 양을 감지 후 물높이와 적정 세제량이 표시되고, 급수가 시작됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 변경을 원하시면 운전 중 변경하시면 됩니다.</li> <li>● 세탁물의 양을 감지할때에는 안전을 위해 반드시 뚜껑을 닫으세요. (뚜껑을 열면 『뚜껑열림 “<b>DE</b>”』표시와 함께 동작되지 않습니다.)</li> </ul>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
<p>5</p> 	<p>표시된 물높이 옆의 세제량만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫으세요. 세탁물에 알맞는 <b>전용 중성세제나 가정용 드라이세제</b>를 사용하세요.</p>
<p>6</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요. 급수가 시작되고, 급수 종료 후 세탁이 시작됩니다.</p>
	<p>세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>



참고

- 의류를 더욱 더 깨끗하게 세탁하기 위해 미온수, 안심헹굼 3회가 자동선택이 되며 세탁시간이 다소 길어집니다.
- 헹굼시에는 급수와 동시에 통회전 교반이 이루어지며, “급수 - 통회전 교반 - 배수” 과정을 3회 반복합니다. 헹굼 중 급수와 배수가 이루어지며 이는 정상동작입니다.
- 『미온수』는 냉수와 온수를 적절하게 급수하여 세탁에 적당한 물 온도를 자동으로 조정됩니다. 미온수는 변경 가능합니다.

## 조용조용 코스

<p>1</p>  <p>자동 전원이 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>세탁물을 넣고 코스 버튼을 눌러 『조용조용』 코스를 선택하세요.</p>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
	<p>물 없이 약 50초간 세탁동이 회전하여 세탁물의 양을 감지 후 물높이와 적정 세제량이 표시되고, 급수가 시작됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 평균 『2회』가 자동 선택됩니다.</li> <li>● 물살 『중』이 자동 선택되며 물살 조정이 되지 않습니다.</li> </ul>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
<p>5</p> 	<p>표시된 물높이 옆의 세제량 만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫으세요.</p>
<p>6</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요. 급수가 시작되고, 급수 종료 후 세탁이 시작됩니다.</p>
	<p>세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>

### ● 조용조용 코스 선택 시



- 1) 세탁시간이 표준 코스에 비해 길어집니다.
- 2) 탈수 때 나는 소음을 줄이기 위해 저소음 탈수를 하므로 표준 코스에 비해 탈수가 약하게 되어 탈수 후에도 물이 떨어질 수 있으나, 탈수에 이상이 있는 것은 아닙니다.

## 내마음 코스

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>세탁물을 넣고 <b>코스 버튼</b>을 눌러 『내마음』 코스를 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 물살 버튼을 눌러 물살세기를 선택하세요.</li> <li>● 온냉수 버튼을 눌러 물온도를 선택하세요.</li> <li>● 물높이 버튼을 눌러 물높이를 선택하세요.</li> <li>● 세탁, 헹굼, 탈수버튼을 눌러 각각 저장하고 싶은 세탁시간, 헹굼횟수 그리고 탈수시간을 선택하세요.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
<p>4</p> 	<p>표시된 물높이 옆의 세제량 만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫으면 세탁이 시작됩니다. 『울/섬세』 코스 선택시 세탁물에 알맞은 전용 중성세제나 가정용 드라이세제를 사용하세요.</p>
	<p>세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>



참고

### ● 내마음 코스를 저장하려면,

- 1) 상기와 같이 원하시는 세탁 코스를 선택 후 행정을 진행시켜 주세요.
- 2) 세탁 시작과 동시에 자동으로 고객님의 원하셨던 코스로 저장됩니다.
- 3) 세탁 진행 중 정지하거나 전원을 꺼도 내마음 코스는 저장됩니다.






### ● 저장된 내마음 코스로 다시 세탁하려면,

- 1) 전원 버튼을 눌러주세요
- 2) 코스 버튼을 눌러 내마음 코스를 선택하세요.
- 3) 동작/일시정지 버튼을 눌러 주세요.

## 통세척 코스



세제와 섬유유연제가 서로 묻치거나, 세탁기내 습기가 장기간 방치된 경우 여러가지 균들이 달라붙어 검은 때(곰팡이)가 생길 수 있으며, 이로 인해 불편한 냄새나 세탁물에 얼룩이 생길 수 있습니다. 권장세척제를 사용하여 주기적으로 통세척을 해주시면 항상 깨끗하고 청결한 세탁통을 유지할 수 있습니다.

1	 자동 전원 꺼짐	전원 버튼을 눌러 주세요.
2	 코스	코스 버튼을 눌러 『통세척』 코스를 선택하세요. 물살 『중』, 물높이는 『4』로 자동 선택됩니다.
3	 동작 일시정지	동작/일시정지 버튼을 눌러주세요. 표시창에 남은 시간이 표시됩니다.
4		권장세척제의 적정세제량 만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫아주세요. ● 불림동작 중 세탁통이 돌다가, 멈추다가 하는 현상은 세제의 효소작용을 활성화 시켜 때를 잘 빠지게 하기 위한 정상적인 동작입니다.
		세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.



- 권장 세척제 또는 세정제 : 산소계 표백제, 산소계 세정제 사용  
- 표기된 사용방법에 따라 사용하세요.
- 통세척 코스 선택시 세탁물을 넣지 마세요.
- 월 1회 통세척 코스를 이용하여 세탁통을 세척해 주세요.
- 보푸라기가 묻어 날 경우 통세척을 실시 해 주세요.
- 밤이나 외출시에 통세척 코스를 이용하시면 편리합니다.


### 세탁통 청소 시점 자동 알림 기능

- 전원 버튼을 눌러 전원을 켰을 때 남은시간 표시부에 **tcl** 이 깜빡 거리면 세탁통 청소시점을 알려주는 것이므로 통세척 버튼을 눌러 통세척을 진행해 주세요.
- 통세척을 진행하지 않고 일반세탁을 하실려면 코스선택 버튼을 눌러 원하는 코스 및 행정을 선택하면 됩니다.
- 통세척을 진행하면 다음 청소시점까지는 **tcl** 이 나타나지 않습니다.
- 세탁통 청소시점 자동 알림 표시는 세탁기 사용 횟수에 따라 차이가 있으나 일반적으로 약 30회 사용 후 1번씩 나타나게 됩니다.



- 염소계 표백제 또는 산성 세정제 사용시 스테인레스나 제품 변색 부식등의 원인이 되므로 절대 사용하지 마세요

## 예약세탁










<p><b>1</b></p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>					
<p><b>2</b></p>   <p>코스</p>	<p>세탁물과 세제를 넣고 코스 버튼을 눌러 원하는 코스를 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>세제는 예약용 분말합성 세제통에 넣어주세요.</li> <li>울/섬세, 통세척 코스에서는 예약이 되지 않습니다.</li> </ul>					
<p><b>3</b></p>  <p>예약</p>	<p>예약 버튼을 눌러 예약시간을 맞추어 주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>예약 버튼을 누르면 예약 램프가 켜지고 <b>3:00</b> 이 표시됩니다.</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>예) 지금은 오후1시이며 오후 7시에 세탁을 끝내고 싶을 경우</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>예약 버튼을 계속 눌러 지금부터 세탁을 끝내고 싶을 때까지의 시간 (7시-1시=6시간)을 맞추어 주세요.</li> </ul> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="font-size: small;">예약 남은 시간</td> <td style="font-size: 2em; font-weight: bold;">3:00</td> <td style="font-size: 2em; font-weight: bold;">→</td> <td style="font-size: small;">예약 남은 시간</td> <td style="font-size: 2em; font-weight: bold;">6:00</td> </tr> </table> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>3~48시간까지 예약 가능하며 3~12시간까지는 1시간 단위로, 12~48시간까지는 2시간 단위로 예약 할 수 있습니다.</li> <li>3시간 미만은 예약되지 않습니다.</li> </ul>	예약 남은 시간	3:00	→	예약 남은 시간	6:00
예약 남은 시간	3:00	→	예약 남은 시간	6:00		
<p><b>4</b></p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>뚜껑을 닫은 후 동작/일시정지 버튼을 눌러 주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>예약( ) 램프가 깜박거리며, 남은 시간이 표시됩니다.</li> </ul>					
	<p>예약시간에 세탁이 끝납니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>수압에 따라 예약한 종료시간이 약간 달라질 수 있습니다.</li> </ul>					



참고

- 예약을 취소할 때는 예약이 취소될 때까지 예약 버튼을 반복해서 누르거나, 전원 버튼을 눌러 전원을 켜주세요.

# 불림세탁

<p><b>1</b></p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p><b>2</b></p>  <p>코스</p>	<p>세탁물을 넣은 다음 코스 버튼을 눌러 원하는 코스를 선택하세요.          ● 울/섬세, 급속 코스는 불림 세탁이 되지 않습니다.</p>
<p><b>3</b></p>  <p>세탁</p>	<p>세탁 버튼을 눌러 불림 세탁을 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 『불림 세탁』은 세탁 버튼을 눌러 선택이 가능하며, 선택 시 불림표시( 불림 )가 나타납니다.</li> <li>● 세탁선택 : 3 ▶ 6 ▶ 10 ▶ 12 ▶ 14 ▶ 17 ▶ 19 ▶ 21 ▶ 23 ▶ 25 ▶ 40(불림) ▶ 50(불림) ▶ 60(불림) ▶ Off ▶ 3</li> </ul> 
<p><b>4</b></p>   <p>헹굼 탈수</p>	<p>헹굼 버튼과 탈수 버튼을 각각 눌러 헹굼횟수, 탈수시간을 설정해 주세요.</p>
<p><b>5</b></p> 	<p>표시된 물높이 옆의 세제량만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫아 주세요.</p>
<p><b>6</b></p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러 주세요.          급수가 시작되고, 급수 종료 후 세탁이 시작됩니다.</p>
	<p>세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>

## 바람탈수

<p><b>1</b></p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p><b>2</b></p>  <p>바람탈수/물 살 (*38도정 누르면 선택됩니다.)</p>	<p>바람탈수 버튼을 3초간 누르시면 바람탈수 코스가 선택됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 바람탈수가 선택 되면 다른 버튼의 기능은 선택되지 않습니다.</li> <li>● 초기는 60분으로 자동 선택됩니다.</li> <li>● 바람탈수 버튼을 다시 눌러 시간을 선택해 주십시오. (90분 ▶ 120분 ▶ 60분)</li> <li>● 바람 탈수 해지 할 경우에는 전원 버튼을 눌러 주십시오.</li> </ul>
<p><b>3</b></p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
	<p>세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>

### ● 바람탈수를 60분 이상 선택 시



- 1) 세탁물에 남아있는 물기를 최소화하여 세탁물이 건조되는 시간을 줄일 수 있습니다.
- 2) 반드시 세탁물의 양은 2kg 이하로 하고 한쪽으로 치우치지 않도록 고르게 퍼 주세요.
- 3) 면 의류는 60분, 합성 의류는 120분을 선택하여 사용하면 효과적입니다.

## 통건조

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p>2</p>   <p>세탁 (통건조) 행균</p>	<p>세탁 버튼과 행균 버튼을 동시에 누르시면 통건조 코스 설정 또는 해제됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 통건조를 선택할 경우에는 세탁물을 넣지 마세요.</li> <li>● 통건조가 선택되면 다른 버튼의 기능은 선택되지 않습니다.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.</p>
	<p>세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>

### ● 통건조 선택 시



참고

- 1) 통건조는 세탁물에 남아있는 습기에 의하여 곰팡이가 발생하는 것을 줄이고자 할 때 사용하세요.
- 2) 통건조 선택시에는 세탁물을 넣지 마세요.
- 3) 일주일에 한번 정도 사용하면 좋습니다.

## 버튼 잠금 기능

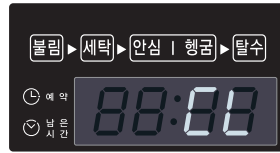
어린이가 세탁기를 조작하는 것을 방지하고 싶을 때 사용하세요.



- ▶ 『헹굼』 버튼과 『탈수』 버튼을 동시에 3초 정도 누르면 설정 또는 해제 됩니다.
- ▶ 설정은 동작 중에 가능하나 해제는 언제든지 가능합니다.
- ▶ 버튼 잠금 기능이 설정되면 전원 버튼을 제외한 어떠한 버튼도 조작되지 않습니다.
- ▶ 버튼잠금 기능이 설정되면 시간 표시창에 버튼 잠금 표시( )가 나타나고, 모든행정이 끝나면 버튼 잠금 기능이 자동으로 해제됩니다.



<버튼 잠금 기능 해제 시>



<버튼 잠금 기능 작동 시>

### 버튼 잠금 기능(CHILD LOCK)이 설정 되어 있는데 기능을 변경하고 싶을 때





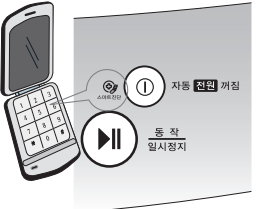
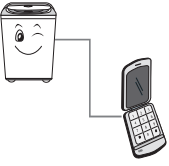



1 헹굼 버튼과 탈수 버튼을 동시에 3초 정도 눌러 버튼잠금을 해제하세요.

2 동작/일시정지 버튼을 눌러 동작을 정지시켜 주세요.

3 변경하고 싶은 기능을 선택한 후 다시 동작/일시 정지 버튼을 눌러 동작을 계속 하세요.

# 스마트 진단 기능

<p><b>1</b></p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러주세요.</p> <p>▶ 세탁기 문을 닫은 후 전원 버튼을 눌러 주세요.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>주의</b> 온냉수 버튼을 누르기 전 다른 버튼이나 다이얼을 조작하셨다면, 전원을 다시 껐다가 처음부터 다시 조작해 주시기 바랍니다.</p> </div>
<p><b>2</b></p>  <p>스마트진단</p>	<p>전화기를 스마트 진단 표시에 가져다 주세요.</p> <p>▶ 전화기는 반드시 말하는 쪽이 스마트 진단 표시 부분을 향하고 있는지 확인하세요.</p> 
<p><b>3</b></p>  <p>온냉수</p>	<p>온냉수 버튼을 길게 눌러 스마트 진단을 동작 시키세요.</p> <p>▶ 전화기를 스마트 진단 표시 부분에 가까이 댄 후 온냉수 버튼을 '탁탁' 소리가 날 때까지 길게 눌러 주세요.</p> 
<p><b>4</b></p> 	<p>데이터 전송이 되는 동안 전화기를 대고 있으세요.</p> <p>▶ 스마트 진단을 위한 데이터 전송중에는 전화기를 스마트 진단 표시부에 계속 대고 있으세요. 화면에 데이터 전송을 위한 남은 시간이 표시됩니다.</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>주의</b> 전송음이 귀에 거슬릴수도 있습니다. 진단이 잘 되기 위해서는 소리가 멈출 때까지 전화기를 떼지 마세요. 전원 버튼을 누르면 진단 기능이 멈추고 소리가 나는 것을 멈출 수 있습니다.</p> </div>
<p><b>5</b></p> 	<p>데이터 전송 완료후에는 진단결과를 상담원으로부터 설명주세요.</p> <p>▶ 데이터 전송이 완료되면 “End” 표시와 함께 수초 후 자동으로 전원이 꺼집니다. 분석된 진단 결과를 상담원으로부터 설명 들으시고 조치하세요.</p>

# 세탁, 행굼, 탈수 중 원하는 것만 하고 싶을 때



세탁, 행굼, 탈수 중 원하는 것만 선택하여 사용하세요.



세탁

- 버튼을 누름에 따라 세탁시간을 원하는 시간으로 선택하실 수 있습니다.
- 세탁을 수동 선택 하면 행굼과 탈수가 자동 선택됩니다. 세탁만 원하실 경우에는 행굼/탈수 버튼을 눌러 지워 주세요.
- 40분 이상은 불림세탁으로 선택됩니다.



행굼

- 버튼을 누름에 따라 행굼횟수를 원하는 횟수로 선택하실 수 있습니다. (행굼 횟수 선택방법은 26페이지 참조하세요.)



탈수

- 버튼을 누름에 따라 탈수시간을 원하는 시간으로 선택하실 수 있습니다.



물높이

- 물높이 버튼은 세탁물의 양에 따라 조절하세요.
- 따로 조절하지 않으면 『7』로 자동 선택됩니다.



행굼 진행 중 배수가 조금씩 3번 진행되며 이것은 행굼을 잘 하기 위한 정상동작입니다.

탈수를 제외한 다른 기능은 완료 후에도 배수가 되지 않습니다.

배수를 하고자 할 때는 탈수 버튼을 별도로 누른 후 동작/일시정지 버튼을 눌러 주세요.

세탁만 하고  
싶을 때

1 전원 버튼을  
눌러 주세요.



자동 전원 꺼짐

행굼만 하고  
싶을 때

1 전원 버튼을  
눌러 주세요.



자동 전원 꺼짐

탈수만 하고  
싶을 때

1 전원 버튼을  
눌러 주세요.



자동 전원 꺼짐

행굼·탈수만  
하고 싶을 때

1 전원 버튼을  
눌러 주세요.



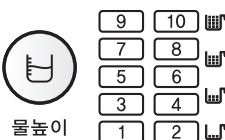
자동 전원 꺼짐

## 2 세탁시간을 선택하세요.

세탁을 수동 선택 하면 행균과 탈수가 자동 선택됩니다. 세탁만 원하실 경우에는 행균/탈수 버튼을 눌러 지워 주세요.



## 3 세탁물량에 맞게 물높이를 조절하세요.



## 4 뚜껑을 닫고 동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.

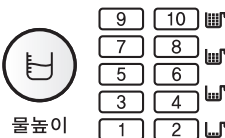


## 2 행균희수를 선택하세요.

행균을 수동 선택 하면 탈수가 자동 선택됩니다. 행균만 원하실 경우에는 탈수 버튼을 눌러 지워 주세요.



## 3 세탁물량에 맞게 물높이를 조절하세요.



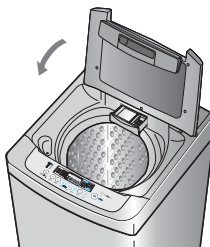
## 4 뚜껑을 닫고 동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.



## 2 탈수시간을 선택하세요.



## 3 뚜껑을 닫아 주세요.



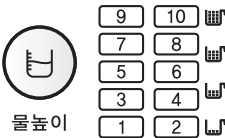
## 4 동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.



## 2 행균희수와 탈수시간을 선택하세요.






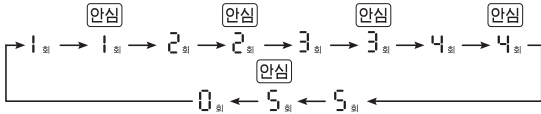





## 3 세탁물량에 맞게 물높이를 조절하세요.



## 4 뚜껑을 닫고 동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.



# 안심헹굼

<p><b>1</b></p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>전원 버튼을 눌러 주세요.</p>
<p><b>2</b></p>  <p>코스</p>	<p>세탁물을 넣은 다음 코스 버튼을 눌러 원하는 코스를 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>표준, 안심, 내마음 코스에서만 안심헹굼 기능이 적용됩니다.</li> </ul>
<p><b>3</b></p>  <p>헹굼</p>	<p>헹굼 버튼을 눌러 안심헹굼(안심)을 선택하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>헹굼 버튼을 누를 때마다 다음과 같이 선택 내용이 변경됩니다.</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div>
<p><b>4</b></p>   <p>세탁 탈수</p>	<p>세탁 버튼과 탈수 버튼을 각각 눌러 시간을 설정하세요.</p>
<p><b>5</b></p> 	<p>표시된 물높이 옆의 세제량 만큼 세제를 넣고 뚜껑을 닫아 주세요.</p>
<p><b>6</b></p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>동작/일시정지 버튼을 눌러 주세요.</p>
	<p>세탁완료 부저가 울리면서 약 10초 후에 자동으로 전원이 꺼집니다.</p>

**참고**

- 『안심헹굼』은 세제를 더 효과적으로 제거하고 싶을 때 사용하세요.
- 안심헹굼 기능은 표준, 안심, 내마음코스에 한하여 동작합니다.
- 운전 중 물높이를 변경하는 경우에도 안심헹굼이 동작할 수 있습니다.

## 전원 및 접지확인

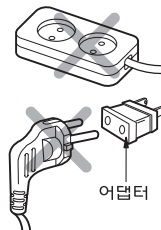
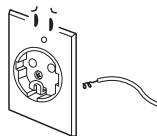
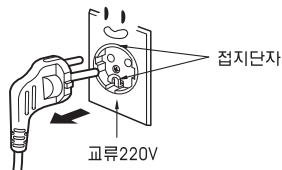


접지선은 반드시 연결하세요.

접지를 하지 않으면 세탁기에서 전기가 누설될 경우 감전될 수 있습니다.

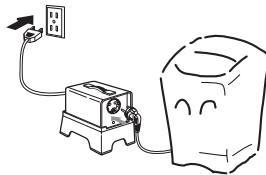
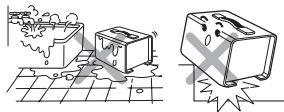
### 220V 전원연결 및 접지방법

- 반드시 접지된 220V전용 콘센트에 꽂아 주세요.
- 본제품은 220V전용입니다.
- 접지단자 내부배선이 연결되어 있지 않을 때는 반드시 별도 접지를 해야합니다.
- 연장코드를 사용할 때는 반드시 접지선이 연결되어야 합니다.



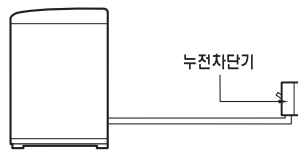
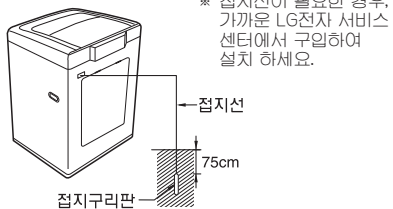
### 110V 전원연결 및 접지방법

- LG전자 승압용 트랜스를 준비하세요. (모델명:GWT-750 / 용량:750VA) 트랜스를 습기가 없고 떨어질 염려가 없는 적당한 장소에 설치하세요.
- 세탁기의 전원플러그를 승압용 트랜스의 콘센트에 꽂아주세요.
- 접지전용 콘센트에 연결하세요.



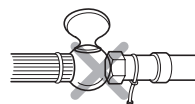
### 그 외의 접지방법

- 접지 구리판에 접지선을 연결한 후 습기가 있는 땅속에 75cm 이상 묻어 주세요.
- 접지할 수 없는 장소에 설치 할 경우는 정해진 규격의 『누전차단기』를 구입 콘센트에 연결하여 사용하세요.



### 접지를 피해야 할 곳

- 전화선, 피뢰침 등은 낙뢰시 위험하니 절대 접지하지 마세요.
- 가스 파이프는 폭발 위험이 있으니 절대 접지하지 마세요.



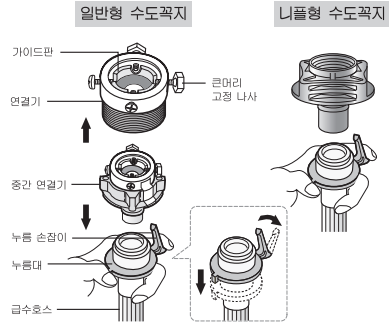
## 급수호스 연결방법

- 연결하기 전에 출시된 상태의 급수호스를 분리하세요.
- 공급되는 호스 형상에 따라 연결하여 주시기 바랍니다.

연결기와 중간연결기를 완전히 분리하신 후 급수호스도 분리 하세요.

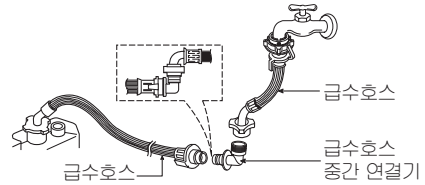
- ▶ 연결기를 왼쪽으로 돌려 중간연결기와 분리하세요.
- ▶ 누름 손잡이와 누름대를 함께 누른 채 아래로 당겨 급수호스를 분리하세요.
- ▶ 분리하지 않으면 연결시 완전히 조여 지지 않아 누수의 원인이 됩니다.

※ 니플형 수도꼭지용 급수호스는 중간연결기만 분리하여 주세요.



### ◎ 급수호스를 더 길게 연장하여 사용하실 때에는

- ▶ 별도 판매하는 호스를 LG전자 대리점이나 서비스 센터에서 구입하여 『급수호스연결기』에 연결하면 더 길게 사용할 수 있습니다.
- ▶ 냉·온수 급수호스 중 한쪽만 사용할 경우에는 남은 급수호스를 『급수호스 연결기』에 연결하면 더 길게 사용할 수 있습니다.

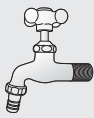


- ◎ 냉수를 제외한 물온도를 선택한 경우에는 냉수와 온수가 모두 급수됩니다.  
냉·온수 한쪽만 사용시에는 반드시 냉수측에 연결하여 사용하세요.

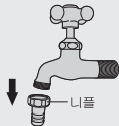
### ■기타 수도꼭지의 연결방법

※ 니플 타입 급수호스가 공급된 모델은 다음 페이지 커플링(니플) 타입 연결방법으로 연결해 주세요.

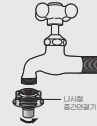
#### ●니플 타입



① 끝단니플을 제거하세요.



② 연결기를 조립하세요.



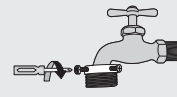
#### ●나사 타입



① 연결기 안의 가이드를 제거하세요.



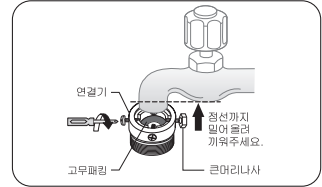
② 연결기를 조립하세요.



- ▶ 냉수밸브(청색)는 수도꼭지의 냉수측(청색)에, 온수밸브(주황색)는 수도꼭지의 온수측(주황색)에 연결해 주세요.  
- 반대로 연결 시, 특정코스에서 세탁과정이 진행이 안될 수가 있습니다.
- ▶ 수도꼭지가 1개일 경우에는 냉수측(청색)에 연결해 주세요.

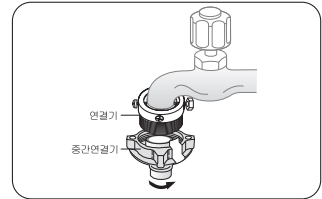
## 1 수도꼭지에 연결기를 연결하세요.

- ▶ 4개의 나사를 풀어 수도꼭지가 연결기에 들어가서 고무패킹이 수도꼭지에 완전히 밀착되게 한 후, 4개의 나사를 같은 길이로 조여 주세요.  
(수도꼭지의 중심과 연결기의 중심을 일치시켜 주세요.)
- ▶ 큰머리나사를 벽쪽으로 하면 조이기 편리합니다.



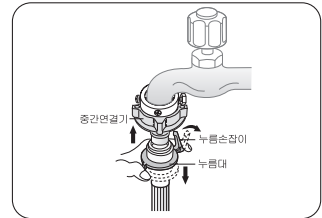
## 2 중간연결기를 연결기에 연결하세요.

- ▶ 나사산이 어긋나지 않게 중간 연결기를 오른쪽으로 돌려 조여 주세요.  
완전히 조이지 않으면 연결기내의 고무패킹이 수도꼭지 및 중간연결기와의 압축대 형성(밀착)이 되지 않아 누수의 원인이 됩니다.



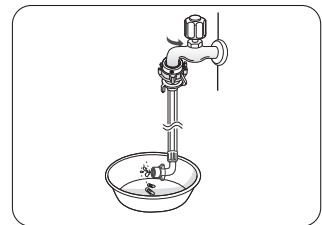
## 3 급수호스를 연결기에 연결하세요.

- ▶ 누름손잡이와 누름대를 함께 아래로 누른채 중간연결기에 끼워주세요.
- ▶ '딱' 소리가 나면서 연결됩니다.



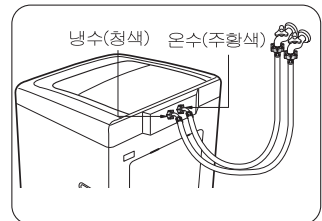
## 4 수도 꼭지에 호스를 연결한 다음,

- ▶ 수도 꼭지를 열어 양동이에 물을 받아가면서 배관 내부의 이물(먼지, 모래 또는 돌방 등)을 씻어 내고, 물 온도를 확인 하여, 냉수 호스는 냉수 밸브에 온수 호스는 온수 밸브에 연결 하세요.



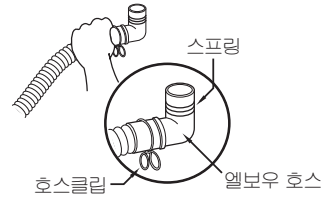
## 5 급수호스를세탁기에 연결한 후 수도꼭지를 여세요.

- ▶ 냉수(청색), 온수(주황색)를 확인하여 연결하세요.
- ▶ 고무패킹 없이 연결하면 누수가 되니, 반드시 확인하세요.
- ▶ 물이 새는 경우, 1번부터 다시 점검 후 연결해 보세요.

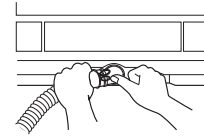


## 배수호스 연결방법

- 1** 호스클립과 스프링이 끼워져 있는지 확인 하세요.

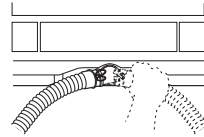


- 2** 배수호스를 배수구 방향으로 향하게 한 후 세탁기의 배수구멍에 끼워 밀어 넣으세요.



※ 배수호스의 방향을 바꾸실 때에는

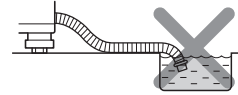
- 엘보우호스를 잡고 당겨 빼낸 후 배수호스를 원하는 방향으로 다시 밀어 넣으세요.



### 배수호스 끼울 때 주의 사항

아래와 같이 배수호스를 설치했을시에는 배수 및 탈수가 되지 않을 수 있으니 주의사항을 지켜주시기 바랍니다.

- 배수호스를 연결하여 사용하실 경우 길이가 3m가 넘지 않도록 하세요.
- 배수호스가 높은 문턱에 걸리지 않도록 하세요. (6cm이하)
- 배수호스가 꺾이지 않도록 하세요.
- 배수호스가 꺾이지 않도록 하세요.
- 배수호스 끝단이 물에 잠기지 않도록 하세요.



### 배수호스를 연결하여 사용 할 경우

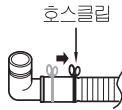
기존 배수호스



연장용 배수호스



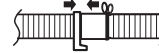
- 1** 호스클립을 결합부 아래로 이동하세요.



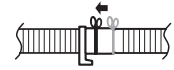
- 2** 연장용 배수호스에서 엘보우호스를 빼세요.



- 3** 기존 배수호스에 엘보우호스를 뺀 연장용 배수호스를 끝까지 밀어 넣어 결합 하세요.



- 4** 호스클립을 결합부 중심으로 이동하세요.



※ 누수가 없는지 확인 후 사용하세요.

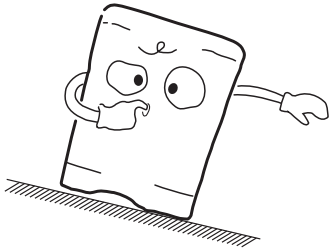
※ 연장용 배수호스는 LG전자 대리점이나 서비스 센터에서 유상으로 구입하셔야 합니다.

## 수평 조정방법



세탁기 수평을 맞추지 않으면 소음이 심하고, 고장의 원인이 됩니다.

### 1 바닥이 단단하고 수평인 곳에 설치하세요.

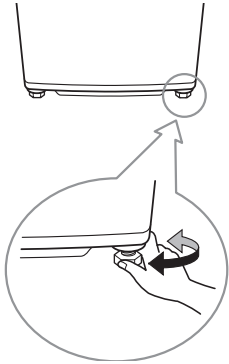


### 2 수평이 되게 조정 하세요.

앞, 뒤쪽의 높이조정다리(4개)와 높이조정판을 적절히 이용하여 수평이 되게 조정하세요.

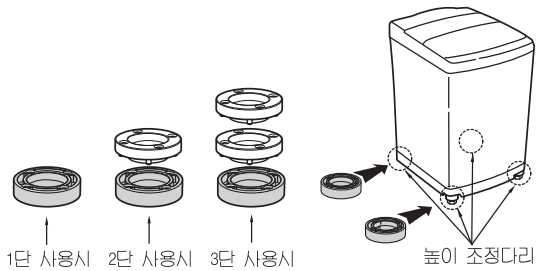
#### ■ 높이 조정 다리

- 높이 조정다리(4개)를 돌려 수평이 되도록 하세요.



#### ■ 높이조정판

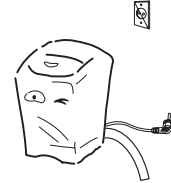
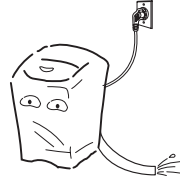
- 높이조정판 개수를 적절히 조절하여, 세탁기가 기울는 쪽에 받쳐 수평이 되게한 후 고정하세요.
- 높이조정판 사용시에는 반드시 고무로 된 높이조정판이 바닥에 위치하도록 하세요.



# 세탁기 관리방법

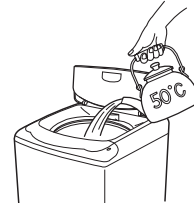
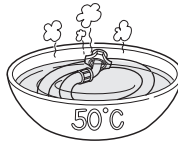
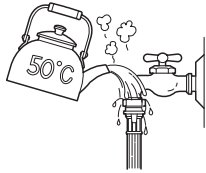
## 겨울철에 얼지 않게 하려면

- 1 수도꼭지를 잠그고 급수호스를 빼내어 끝부분을 아래로 향하게 해서 호스 속의 물을 완전히 빼내세요.
- 2 탈수 버튼을 누른 후 동작/일시정지 버튼을 눌러 1분간 탈수하여 세탁기와 배수호스에 남아 있는 물을 제거하세요.
- 3 전원플러그를 뽑아주세요.

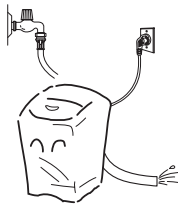
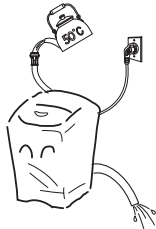


## 얼었을 경우에는

- 1 수도꼭지에 50°C 정도의 더운 물을 부어 급수호스를 빼 주세요.
- 2 분리한 급수호스를 50°C 정도의 더운물에 담그어 주세요.
- 3 50°C 정도의 더운물을 세탁통에 넣어서 10분간 그대로 둡니다.



- 4 다시 급수호스를 세탁기에 연결하여 세탁기를 동작시킨 다음 50°C의 더운 물을 급수호스에 조심해서 넣습니다.
- 5 급수호스를 수도꼭지에 연결한 후 배수여부를 확인하세요.



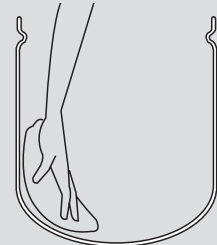
## ◆ 동결 예방 및 조치 방법



• YouTube에서 '세탁기 동결 예방', '세탁기 동결 조치' 로 검색하시면 동영상을 보실 수 있습니다.

### 주의

- ▶ 스테인레스 세탁통은 녹이 잘 발생되지 않으나 다음의 경우 녹 발생이 될 수 있으니 주의 바랍니다.
  - 녹 발생이 쉬운 철제품(옷핀, 머리핀 등)을 세탁조에 방치할 경우
  - 철분이 많은 물을 사용할 경우
  - 염소계 표백제, 산성 세정제를 사용 할 경우
- ▶ 녹이 발생된 경우에는 스폰지나 부드러운 천에 세정제(중성세제)를 묻혀서 닦아주세요. (금속 수세미는 절대 사용하지 마세요.)



## 세탁기 청소방법

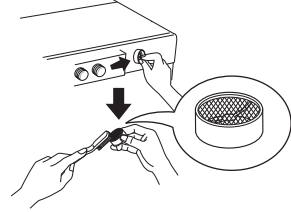
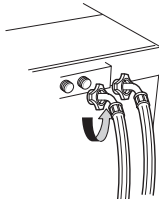


급수구 걸름망이 오물로 막히지 않도록 주기적으로 빼내어 손질해 주세요.  
 걸름망에 이물질(모래, 돌 ...)이 끼어 있으면 급수가 잘 되지 않습니다.  
 통세척 코스를 이용하여 월 1회 주기적으로 세탁조를 세척해 주세요.

### 급수구 걸름망을 청소 할 때

1. 수도꼭지를 잠근 후 전원을 켜 주세요.
2. 전원을 끈 후 플러그를 뽑으세요.
3. 급수호스 분리 후 걸름망을 손으로 잡고 빼낸 후 칫솔 등으로 오물을 제거하세요.

1. 온수 냉수 버튼을 각각 선택 후 「동작/일시정지」 버튼을 눌러 물을 완전히 제거해 주세요.



### 분말세제통 / 섬유유연제통을 청소 할 때

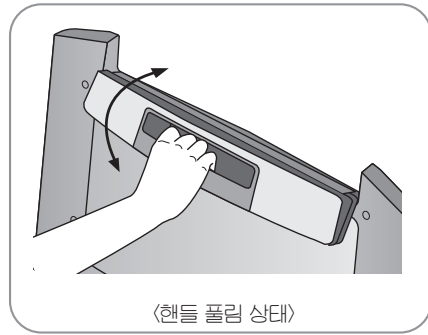
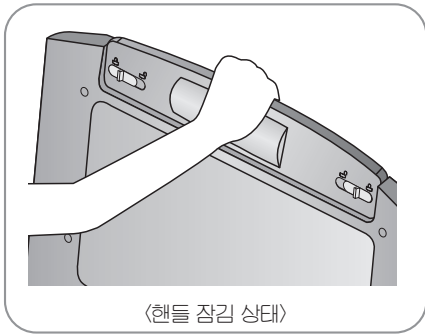
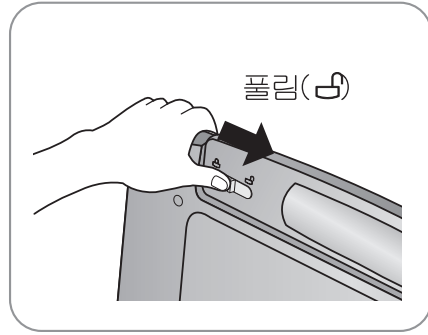
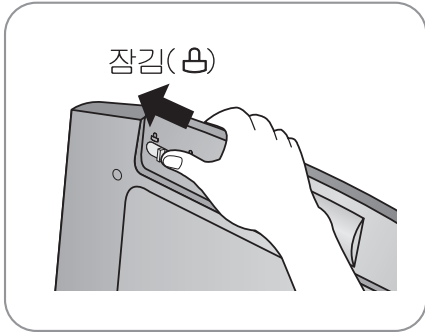
1. 세제통을 앞으로 끝까지 당겨주세요.
2. 세제통 내부에 묻어 있는 세제를 닦아 주세요. (칫솔, 스폰지 등을 사용하세요)
3. 청소가 끝나면 세제통을 다시 밀어 넣어 주세요.

## 핸들 고정 방법

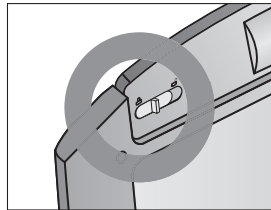
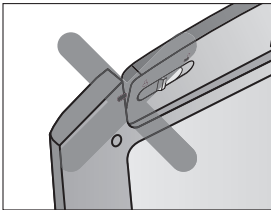
핸들을 고정해서 사용하는 것이 편할 경우 사용해 주세요.

핸들에 있는 잠금 장치를 이용하여 핸들을 고정하여 사용할 수 있습니다.

- 잠금 장치를 그림과 같이 좌/우측으로 딱 소리가 날때까지 밀면 핸들이 고정됩니다.  
반대로 동작시키면 핸들은 자유롭게 움직임이 가능합니다.



- 아래와 같이 잠금 장치가 완전히 잠기지 않은 상태에서 도어를 동작할 경우 낙하로 다칠 우려가 있으므로 반드시 교정이 되었는지 확인 후 사용하세요.



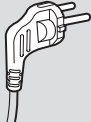











# 고장신고전에 확인하세요.







세탁, 헹굼, 탈수 때 남은시간 표시 부분에 이상알림 표시가 나타나면 서비스를 의뢰하기 전에 아래 사항을 확인 하세요.

증 상	확 인 사 항	조 치
<b>급수 이상</b>  (급수가 되지 않을 때)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 수도꼭지가 잠겨 있지 않습니까?</li> <li>● 단수이거나 열지는 않았습니까?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 수압이 아주 낮거나 급수구 걸름망이 막히지 않았습니까?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 냉수호스 1개만 연결한 후 온·냉수 선택이 온수로 또는 미온수 되어 있지 않습니까?</li> <li>● 냉수호스가 온수에 연결 되어 있지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 수도꼭지를 열어주세요.</li> <li>● 50°C 정도의 더운물로 녹여 주세요. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">p34</span></li> <li>● 급수구의 걸름망을 꺼내어 청소 하세요. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">p35</span></li> <li>● 냉수에 맞추어 주세요.</li> <li>● 냉수호스는 청색, 온수호스는 오렌지색에 연결하세요.</li> </ul>
<b>배수 이상</b>  (배수가 되지 않을 때)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수호스는 내려 놓았습니까?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 꺾여 있거나 문턱이 높지는 않습니까?</li> <li>● 호스내부가 막혀 있지 않습니까?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 호스내부가 얼지 않았습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 본체 곁이에 걸린 배수호스를 내려 주세요.</li> <li>● 호스가 꺾이거나 굴곡이 생기면 이물질이 막혀 배수가 되지 않으므로 평평한 곳에 바르게 놓아 주세요. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">p32</span></li> <li>● 50°C 정도의 더운 물로 녹여 주세요. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">p34</span></li> </ul>
<b>탈수 이상</b>  (탈수가 되지 않을 때)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁물이 한쪽으로 치우치지 않았습니까?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁기가 경사지게 설치되어 있지는 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁물을 고르게 퍼 주세요.</li> <li>● 바닥이 단단하고 수평인 곳에 설치 하시고 수평상태를 확인하세요. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">p33</span></li> </ul>
<b>뚜껑열림</b>  (뚜껑이 열렸을 때)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁기 뚜껑이 열려 있지 않았습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 뚜껑을 닫아 주세요.</li> </ul>
<b>통세척 알림</b> 	<b>세탁통 청소시점을 알려줄 때</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁통 청소를 1~2개월 동안 하지 않았나요?</li> <li>● 세탁통 청소는 다음에 하시겠습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 통세척 코스를 진행하세요. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">p19</span></li> <li>● 통세척 코스를 진행하지 않고 일반세탁을 하시려면 코스선택 버튼을 눌러 원하는 코스 및 행정을 선택하세요.</li> </ul>
<b>기타 이상</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● LG전자 서비스 센터 또는 대리점에 의뢰하세요.</li> </ul>	

## 고장신고전에 확인하세요.

증상	확인사항	조치
<p>전원이 들어오지 않을 때</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li> 전원스위치를 눌렀습니까?</li> <li> 전원플러그가 빠지지 않았습니까?</li> <li> 누전차단기가 꺼져 있지 않습니까?</li> <li> 전원이 220V입니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 전원스위치를 눌러 주세요.</li> <li>● 전원 플러그를 끼워 주세요.</li> <li>● 누전차단기를 켜 주세요.</li> <li>● 본제품은 220V전용입니다. 110V 사용시는 승압용 트랜스를 별도로 구입하셔서 연결하세요. <span>p29</span></li> </ul>
<p>동작이 되지 않을 때</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li> ▶ 동작/일시정지 버튼을 눌렀습니까?</li> <li> 설정된 물높이까지 물이 찼습니까?</li> <li> 수도꼭지가 잠겨 있지는 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 동작/일시정지 버튼을 눌러 주세요.</li> <li>● 설정된 물높이 까지 물이 채워질 때까지 기다려 주세요.</li> <li>● 수도꼭지를 열어 주세요.</li> </ul>
<p>탈수시 진동 소음이 요란할 때</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li> 세탁물이 한쪽으로 치우치지 않았습니까?</li> <li>● 수평으로 설치가 되어 있습니까?</li> <li>● 제품 주위에 불필요한 물건 등이 놓여 있지 않습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 세탁물을 고르게 퍼 주세요.</li> <li>● 높이 조정다리, 높이 조정판을 사용하여 수평이 되게 조정하세요. <span>p33</span></li> <li>● 주위에 불필요한 물건을 치워 주세요.</li> </ul>
<p>급수호스 연결부에 물이 새 때</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 중간연결기와 연결기가 완전히 잠겨 있습니까?</li> <li>● 연결기와 수도꼭지가 밀착되어 있습니까?</li> <li>● 연결기와 급수호스가 올바르게 끼워져 있습니까?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 급수호스를 다시 연결해 주세요. <span>p30</span></li> </ul>

## 고장신고전에 확인하세요.

증 상	확 인 사 항	조 치
<p>헹굼 또는 탈수중에 멈춘 후 급수와 헹굼을 할 때</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 고장이 아니며 세탁물의 치우침을 자동으로 수정하는 것이므로 별도 조치를 하지 않으셔도 됩니다.</li> </ul>	
<p>배수가 되지 않을 때</p>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수호스가 내려져 있습니까?</li> </ul> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수호스가 꺾여 있지 않습니까?</li> </ul> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수호스가 높은턱에 걸쳐 있지 않습니까?</li> </ul> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수호스내부가 막혀 있지 않습니까?</li> </ul> </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 배수호스를 내려주세요</li> <li>● 꺾여 있는 배수호스를 풀어주세요. <a href="#">p32</a></li> <li>● 높은턱에 걸치지 않도록 해주세요. <a href="#">p32</a></li> <li>● 배수호스 안의 이물질들을 깨끗이 제거해 주세요.</li> </ul>

# 제품 보증서

## 제품보증서

제 품 명 : \_\_\_\_\_ 모델명 : \_\_\_\_\_  
 구 입 일 : \_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월 \_\_\_\_\_ 일  
 고 객 성 명 : \_\_\_\_\_ 전화: \_\_\_\_\_ 주소: \_\_\_\_\_  
 대리점 상호 : \_\_\_\_\_ 전화: \_\_\_\_\_ 주소: \_\_\_\_\_



● 수리를 의뢰할 때는 구입일지기 기재된 본 보증서를 제시해야 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.

1. 본제품에 대한 품질보증은 보증서에 기재된 내용으로 적용 혜택을 받습니다.
2. 무상 보증 기간은 구입일로 부터 신장오류로 구입일지를 기재 받으시기 바랍니다. (제품의 구입일자 확인이 곤란한 경우 제조년월일 또는 수입 통관일로부터 3개월이 경과한 날로부터 품질보증기간을 기산한다.)
3. 가전용 제품을 영업용도에, 이발소, 미장원, 찜질방, 사우나 등으로 사용하는 경우에는 무상보증 기간을 1/26개월로 적용합니다. (핵심부품 포함) 단, 가전용 세탁기를 이용하여 세탁과 관련된 영리목적(세탁회사 등) 일장급역을 획득의 영업활동을 하는 경우는 무상보증 및 제조를 책임법에 의한 보상을 받을 수 없습니다.
4. 이 보증서는 재발령되지 않습니다.

- 주요부품 보증기간**
- TV, 냉장고 ..... 1년
  - 전축, 전자레인지, 에어컨, 진공청소기, 가습기, 채송기, 냉온풍기, 잠수기 등 ..... 7년
  - 세탁기, VTR, DVD플레이어, 전가(가스)오븐, 가스레인지, 전화기, 홈시어터 비디오카메라, 인마워터, 전기압력밥솥 등 ..... 6년
  - 네비게이션, 팬 쿨러라 히터, 온풍기, 공기정화기, 선풍기 등 ..... 5년
  - 핸드폰, PC 및 주변기기, 노트북, MP3 카세트, CD플레이어 등 ..... 4년
- ※ 상기기외의 제품은 품질보증기간 1년 부품보증기간 1년으로 규정합니다.
- 핵심부품 보증기간**
- 에어컨의 콤프레서 ..... 4년
  - 세탁기의 모터, 전자레인지의 마그네트론, VTR의 헤드드럼, 팬히터, 로터라히터, ..... 5년
  - 온풍기의 배너, 냉장고 콤프레서, TV의 CRT, 모니터의 CRT ..... 3년
  - PC의 메인보드(마더보드) ..... 2년
- ※ 단, 모니터의 CRT는 핵심부품보증기간에 사용시간(10,000시간 이하)병행적용

### 소비자 분쟁해결 기준 안내

소비자 피해 유형		보상내역	
		보증기간 이내	보증기간 경과 후
정신적인 사용상태에서 자연 발생한 성능, 기능상의 고장 발생시 (부품 보유 기간이내)	구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	보증기간 경과 후
	구입 후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 무상수리	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불	
	고장 불가능시	무상수리	
	하자 발생시	무상수리	
	동일하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발(3회째), 주변용품(2회), 보일리(3회)	제품교환 또는 구입가 환불	제품교환 금액에 해당하는 금액(1% 한도) 환불
	여러 부위의 고장으로 총4회 수리받았으나 고장이 재발(5회째)		
수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	구입가 환불	제품교환 금액에 해당하는 금액(1% 한도) 환불	
수리 불가능시	구입가 환불	제품교환 금액에 해당하는 금액(1% 한도) 환불	
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품교환	제품교환	
제품구입시 운송과정 및 제품 설치 중 발생한 피해	제품교환	제품교환	
소비자의 고의, 과실에 의한 성능, 기능상의 고장	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액 중 수리제품교환	유상수리
■ 전자자변(오래, 연애, 가스, 지진, 풍수에 의해) 고장이 발생하였을 경우 ■ 사용상 정상 마모되는 소모성 부품을 교환하는 경우 ■ 사용전원의 이상 및 잠수기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우 ■ 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우 ■ LG전자 대리점이나 서비스 센터의 수리기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우		유상수리	유상수리

• 상기 보상 규정은 공정거래위원회 고시 소비자 분쟁해결 기준에 의거합니다.      • 명시되지 않은 사항은 「소비자 분쟁해결 기준」에 따릅니다.      • 고객상담실(수신자 부담) : 080-023-7777

• 세탁기 핵심부품인 모터의 무상보증기간은 소비자 분쟁해결 기준,      • 기구세척, 조정, 사용설명 등은 고장이 아닙니다.

※단, DD 모터는 1년 무상 보증합니다.

# 서 비 스

## 서비스에 대하여

### 고객의 권리

고객께서는 제품사용 중에 고장이 발생할 경우, 구입일로 부터 제품은 1년 동안 무상서비스를 받으실 수 있는 **【소중한 권리】**가 있습니다.

단, 고객 과실 및 천재지변에 의해 고장이 발생한 경우는 무상서비스 기간내에도 유상 처리됨을 알려드립니다.

### 유상서비스(고객의 비용부담)에 대한 책임

서비스 신청시 다음과 같은 경우는 무상서비스 기간내라도 유상처리 됩니다.

- 1) 세탁기 내부에 이물질(동전, 핀, 필기구, 메모리 와이어 등)이 투입되어 고장이 발생하였을 경우
- 2) 옷감 세탁, 탈수 이외의 용도로 사용하여 고장이 발생한 경우 (예 : 농축산물 건조제거 등)
- 3) 제품을 떨어뜨리거나, 충격으로 인하여 제품파손 및 기능상의 고장이 발생하였을 경우
- 4) 시너, 벤젠 등 유기용제에 의하여 외관 손상 및 변형이 된 경우
- 5) LG전자 정품이 아닌 부품 또는 소모품을 사용하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- 6) 사용전압을 오(誤)인가하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- 7) 고객이 제품을 임의로 분해하여 부속품이 분실 및 파손되었을 경우
- 8) LG전자 서비스 센터의 수리기사가 아닌 사람이 제품을 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우
- 9) 천재지변(낙뢰, 화재, 풍수해, 가스, 염해, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
- 10) LG전자 제품 사용설명서내에 “안전을 위한 주의사항”을 지키지 않아 고장이 발생하였을 경우
- 11) 기타 고객 과실에 의하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- 12) 수도꼭지를 잠그거나 단수가 되어 급수가 안 되었을 경우
- 13) 제품 이외의 문제(콘센트 불량, 전원코드 연결하지 않음, 하수구 막힘, 동결 등)로 인한 경우
- 14) 초기 제품 설치 이후 고객 요구로 제품 위치를 바꾸거나, 이사 후 재 설치를 할 경우

## LG전자 서비스 안내

서비스 접수, 상담 및 서비스센터 문의는 전국 어디서나 지역번호 없이 1544-7777, 1588-7777 을 이용해 주시기 바랍니다.

**1544-7777**  
**1588-7777**

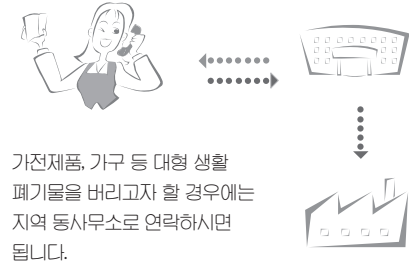
## 폐가전제품에 대하여

### 폐가전제품 처리절차

#### 신규제품 구입시



#### 단순 폐기시



## 제품규격

항목 \ 모델	T15SA / T15MA / T15WA
세탁용량, 탈수용량	15.0kg
세탁날개 회전수	165rpm
탈수통 회전수	730 <sup>±30</sup> rpm
제품 중량	50kg
표준 수량	107L
외형치수	632mm(폭)×670mm(깊이)×1020mm(최대높이)
사용수압	30~800 kPa

- 제품의 외관 및 규격은 제품의 질을 더 높이기 위하여 소비자에게 알리지 않고 비꿀 수도 있습니다.
- 가정용 제품을 영업 용도(영업활동, 업소용 등)로 사용하는 경우에는 보증기간을 6개월로 단축 적용합니다. (예 : 목욕탕, 숙박업소, 연수원, 기숙사 등의 공동사용 장소 등)
- 이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.



## 제품 에너지 효율 등급 표기

에너지효율 등급은 에너지 이용 합리화법에 따른 효율 관리 기자재 운용규정에 의한 시험방법에 따라 표준코스에서 표기 용량을 세탁했을 때 사용되는 전기 및 물 사용량입니다.  
실제 세탁 시에는 세탁물의 종류나 양에 따라 에너지효율 등급에 표시된 것보다 단위 용량당 전기와 물이 더 많이 사용될 수 있습니다.





메모





메모





# 메모



# 메모



### LG전자 서비스센터 대표 전화번호

사용불편 및 고장접수는 (전국 어디서나)  
**1544-7777, 1588-7777**

설치 및 사용법 상담 문의전화  
**080-854-7777**(무료전화)

사용방법이나 설치문제로 인한 출장서비스는 서비스 요금을 고객에게 부담하시게 되므로 사용설명서를 꼭 읽어보세요.

#### • 전화 걸기 전

제품 모델명, 고장상태, 전화번호, 주소를 정확히 알고 계시면 보다 빠른 서비스를 받으실 수 있습니다.

#### • 전화 연결 시

ARS 안내에 따라 제품을 정확하게 선택하시면 해당 제품의 전문 상담원에게 최고의 서비스를 받으실 수 있습니다.

고객 상담실 (제안 및 불만사항) 080-023-7777

### 인터넷 서비스 신청

**www.lgservice.co.kr**

- 인터넷 서비스를 이용하시면 제품에 대한 자가진단, 원하는 날짜와 시간에 서비스 신청, 실시간 PC 원격 상담이 가능하여 보다 편리하게 이용하실 수 있습니다.
- 인터넷으로 출장 서비스를 신청하시면 수리비 할인 혜택을 드립니다.  
(단, 당사의 사정에 의해 변경될 수 있습니다.)



서비스 품질(SQ) 인증마크란?  
서비스 품질이 우수한 기업에 대한 품질을 국가 기관인 지식경제부가 보증하는 인증마크입니다.

사용설명서는 회사 사정에 따라 변경될 수 있습니다.



User's manual

# LG Full Automatic 6-Motion Washer

Before using the product, make sure to read safety precautions and use the product correctly.

After reading the user's manual, keep it at a place available for user at any time.

Product warranty is included in the user's manual.

T2326W0Z	T2326T0Z	T2326S0Z	T15MA
T2526W0Z	T2526T0Z	T2526S0Z	T15WA
T2526V0Z	T2526M0Z	T15SA	T13WA



MFL68623503

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

# Product Features

1

## Smart Drum using DD motor technology

Smart Drum, adopting the advanced drum washing system, is a more sanitary and cleaner washing drum that can protect cloth and prevent damage.



**Smart Drum™**  
with Direct Drive Technology

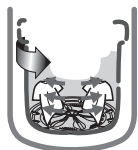
2

## Smart Cleaning+

A built-in sensor automatically detects the temperature and hardness of inlet water, and the amount of detergent melted in the water, optimizes washing and rinsing condition.

3

## New DD type cloth care washing



It rotates the drum fast for faster detergent dissolution and even permeation into clothes.



The washing vanes rotate left and right to remove stains from laundry.



The fast rotating drum makes cannon stream for a powerful beat washing effect.



It rotates the drum left and right to balance the wash load and untangle the clothes.

4

## Low noise driving system using DD inverter

It operates the washing drum directly with inverter control BLDC motor for quiet washing and power saving at the same time. Tub rotates to either side to balance and unwind laundry.



5

## Magic drain hose

**Stretch, shorten, bend, and straighten.**  
Adjustable drain hose makes your installation neater.



6

## Smart diagnosis

It is the technology to send an abnormal condition to the service center if there is a problem with the washer. It provides trusted and reliable service to the customer through precise and fast analysis.



**Smart Diagnosis™**

# Table of Contents

- After reading the user's manual, make sure to keep it at a place available for user at any time.

<b>Understanding of the washer</b>	Safety precautions	4
	Name of each part	6
	Selecting the right wash cycle for laundry	7
<b>Preparing for laundry</b>	Pre-treating the laundry	7
	Water level and detergent application	8
	How to use softener	8
	Tips	9
<b>How to use the washer</b>	Functions of each button	10
	Normal cycle	12
	Wool/Delicate cycle	13
	Quick Wash cycle	14
	Duvet cycle	15
	Intensive cycle	16
	SILENT cycle	17
	Favorite cycle	18
	Tub Clean cycle	19
	Time Delay washing	20
	Soak washing	21
	Air Dry	22
	Tub Dry	23
	Button lock function	24
Smart Diagnosis function	25	
Selecting only Wash, Rinse, or Spine	26	
Intensive Rinse	28	
<b>Washer installation</b>	Checking power and grounding	29
	How to connect water supply hose	30
	How to connect drain hose	32
	How to level	33
<b>Washer cleaning and checking</b>	How to manage the washer	34
	How to clean the washer	35
	Fixing Handle of the Door	36
	Check before reporting breakdown	37
	Service	40
	About end-of-life appliances	41
Product specification	41	

# Safety precautions

The following safety precautions are for the safe and correct use of the product to prevent unexpected danger or damage in advance.

- The precautions are divided to “warning” and “caution”, and the meanings are as follows.



: This symbol is to call attention to the matters and operations that may cause danger.



The part with this symbol should be read carefully and the instructions should be followed to avoid danger.



**Warning :** If not followed, it may cause severe injury or death.



**Caution :** If not followed, it may cause light injury or product damage.



## Caution

[Recommended safe service life] 5 years –

If it is used beyond the recommended safe service life, it may cause safety accident due to service environment and product deterioration.

It is recommended to receive safety inspection within the recommended safe service life.

※ Safety inspection is a paid service.

### Power & Installation



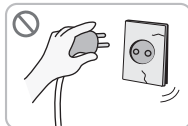
**This washer is powered by AC 220V only. Before inserting power plug to the socket, make sure to ground or connect earth leakage breaker.**

If it is not grounded, it may cause breakdown or electric shock by short circuit.



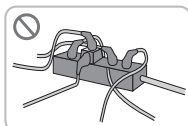
**Do not manipulate power cord or damage it by placing a mat or heavy object on it.**

If the cord is damaged, it may cause fire or electric shock.



**Do not use if power cord, plug, or socket is damaged.**

Damaged plug may cause fire or electric shock.



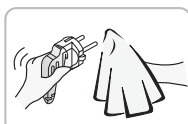
**Do not connect several devices to one socket at the same time.**

Abnormal heating in the socket may cause fire.



**Do not handle the plug or switch with wet hands.**

It may cause electric shock.



**Wipe the dust from the power socket, and fully insert the plug to prevent shaking.**

If there is dust or connection is not stable, it may cause fire.



**Do not install in a bathroom or a place exposed to rain and wind or water splash.**

It may cause electric shock, fire, breakdown, or deformation.



**If there is a gas leak, do not touch the washer or power cord, but open the windows for ventilation.**

The spark may cause explosion or fire.



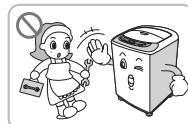
**Do not place inflammables such as electric heater, candlelight, mosquito repellent incense, etc. on or near the washer.**

It may cause fire.



**If it is flooded in the bottom, do not enter the washing room.**

It may cause electric shock.



**Do not disassemble or modify other than a repair technician.**

It may cause fire or electric shock.



**Do not insert hand, foot, or metal object under the product.**

There is a rotating part under the washer that may cause injury.



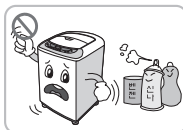
**Do not place a rack near the washer.**

If a child climbs and falls into the washer drum, it may cause drowning.

### Uses and Cleaning

# Safety Precautions

## Uses and Cleaning



**Do not use near inflammables (benzene, gasoline, thinner) & combustible gas leak. Do not wash or spin the clothes stained with inflammables.**

It may cause explosion or fire.



**Plug out when cleaning or not using.**

Dust or water leading to heat generation or ignition may cause electric shock or fire cause by a short circuit.



**If the washer doesn't stop 15 seconds after the lid opened, stop using and ask for repair.**

It may cause injury.



**Do not press button with a pin or sharp object.**

It may cause electric shock.



**Do not put your hands in the washer while it is running or until spinning is completely done.**

Your hand can get caught even in the slow spinning and it may lead to hand injury.



**Do not directly pour water to the washing machine.**

It may cause fire or electric shock.



**Keep child from climbing the washer or falling into the washing drum.**

It may lead to injury and drowning caused by falling or rotating part.



**If the washer is flooded, make sure to contact the service center.**

It may cause electric shock or fire.



## Caution

## Power & Installation



**The product is heavy. Make sure to have more than 2 people when unpacking or moving.**

It may cause falling, damage, or injury.



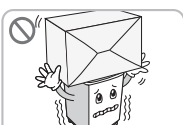
**Make sure to turn the faucet off after washing, and check for the hose connection by turning it on before washing.**

The water leak due to loose screws may cause property damage.



Even if the label of waterproof cloth or clothing says "machine wash", do not wash or spin-dry them. i.e.) Ski suit, raincoat, sweat suit, Gore-Tex, fishing vest, diaper cover, bike or car cover, mattress cover, mattress pad, sleeping bag, rubber mat, etc.

It may lead to injury caused by abnormal shaking and damage to washer, wall, floor and clothes.



**Do not place an object on the washer.**

It may fall and cause injury.



**Do not touch the draining water. It may be hot.**

It may cause burn and injury.



**Do not pour hot water directly into the washer.**

It may deform the plastic part and cause breakdown.

## Uses and Cleaning



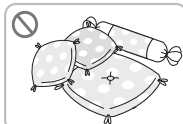
**If abnormal noise, smell, or smoke is detected from the washer, immediately plug out and contact the service center.**

It may cause damage.



**Use only for washing.**

Any damages caused by using for other purposes than washing will not be covered by warranty. (Shoes, food such as potatoes, Cabbages, Radishes, etc.)



**Remove the filling of pillow/Cushion/Sitting pad and wash the cover only.**

The floating fillings during wash may cause damage and abnormal shaking during spin-dry that can lead to injury.



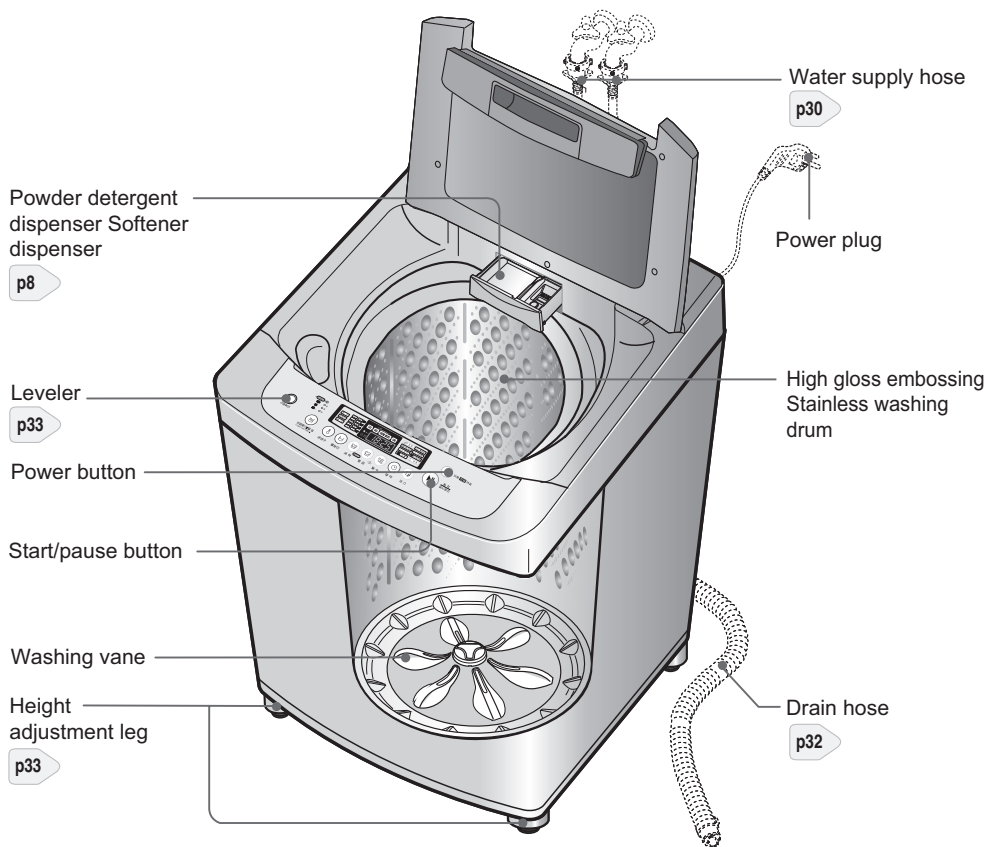
**Do not wash the laundry stained with oil, cream, lotion generally used in massage parlor, skin care shop, hair salon, and barbershop.**

It may deform the packing and cause water leak.

# Name of each part

This product is powered by 220V only.

※ The picture may vary depending on the model.



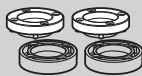
## Accessories (Accessories may vary depending on the model.)



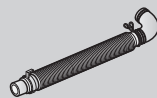
2 water supply hose



Water supply hose connector



Height adjustment liner



Magic drain hose (length-adjustable drain hose)

# SELECTING THE RIGHT WASH CYCLE FOR LAUNDRY

**Normal** : Select when you want a simple one-button washing. The washer will run by automatically choosing the most suitable condition for the laundry.

**Wool/Delicate** : Select when you want to wash delicate clothes susceptible to deformation or damage such as lingerie or wool fabric. Wash the clothes with a label saying “water washing” only.

**Quick Wash** : Select when you want to wash 3.2 kg or less of light-soiled laundry.

It may remove the stains less than the other wash cycles including normal cycle because of short washing, rinse, and spin-dry time.

**Duvet** : Select when you want to wash blankets or bedclothes with a label saying “hand wash”.

**Tube Clean** : Select when you want to clean water stains or impurities in the washing tub.

**Favorite** : Select when you want to save and use your favorite cycles and washing drum.

**Silent** : Use this Course to wash quietly at night.

**Intensive** : Select when you want to remove lint, detergent residue, impurities by more powerful washing and rinsing.

\* **Soak** : Select when you want to wash old stains. It activates protein and fat enzymes of detergent ingredient and washes clean. See the “Soaking washing” for the selection. (p21)

## PRE-TREATING THE LAUNDRY



- Remove coins, hair pins from the pockets.
- In particular, do not wash 'memory wire' of women lingerie (bra) because it may damage other clothes or washer or cause noise.
- If the belongings such as coins are not removed, they may get caught in the washing vane and cause damage. In this case, customer can get a paid call-out service.

### In order to reduce lint,

- In order to reduce lint, turn the lint producing laundry inside out or wash them separately. (Sweaters, towels, etc.)
- Sort the dust producing towels out and wash separately.
- Separate white clothes from black or colored clothes before washing.
- Select 'Intensive' cycle for underwear, thin clothes, and 'High (strong Wave)' for jackets and jeans. (Select the right cycle depending on the clothes contamination level).
- If there is built-in lint, run the Drum Cleaning.
- Put an appropriated amount of detergent in the detergent dispenser.
- Make sure that the clothes is water washable.
- Make sure to pre-treat the partial stains before washing.



- Remove metals attached to the clothes and close the zipper or button hook, and turn inside out before washing.

- Clothing with long straps may become entangled, and the straps need to be removed or put in a washing pouch for washing to prevent entanglement.



- Even if the label of waterproof cloth or clothing says “machine wash”, do not wash or spin-dry them. i.e.) ski suit, raincoat, sweat suit, Gore-Tex, fishing vest, diaper cover, bike or car cover, mattress cover, mattress pad, sleeping bag, rubber mat, etc. It may lead to injury caused by abnormal shaking and damage to washer, wall, floor, or clothes.



- Remove the filling of pillow/cushion/sitting pad, and wash the cover only.



- The floating fillings during wash may cause damage and abnormal shaking during spin-dry that can lead to injury.



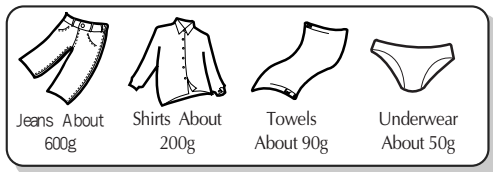
- Put large-sized but light-weighted laundry (down jacket, cotton clothes, cotton bed linens, etc.) in a washing pouch and completely soak in the water before washing.



- Dust the clothes off before washing. It may contaminate other clothes.

# Water level and Detergent application

- Concentrated detergent : application normal 20g of detergent for 30 of water.
- General(high density) detergent : application normal 30g of detergent for 30 of water
- **One cup means 35g.**
- When a water level is automatically detected, the water level could be slightly different depending on the washing load even the same water level displays.



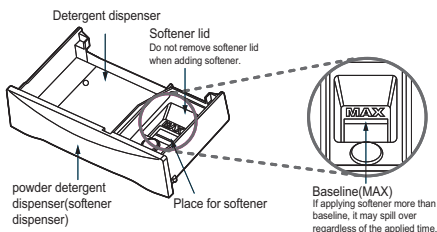
Display unit detergent amount water level	Washing water volume	Washing load	Detergent amount	
			Concentrated detergent	General detergent
10	About 9.0kg or more	About 107L		
9	About 9.0kg or less	About 99L		
8	About 8.0kg or less	About 92L		
7	About 7.0kg or less	About 87L		
6	About 6.0kg or less	About 80L		
5	About 5.0kg or less	About 66L		
4	About 4.0kg or less	About 56L		
3	About 3.0kg or less	About 46L		
2	About 2.0kg or less	About 40L		
1	About 1.0kg or less	About 35L		



- Excessive use of detergents causes residue in the detergent dispenser and incomplete rinsing and thus, leads to water pollution.
- Long-term use of washing soap (natural material) may cause built-in dirt from laundry and thus, it is not recommended to use such soap.  
- In order to remove dirt build up from washing drum, run the Drum Cleaning cycle regularly to keep the washing tub clean. (p19)
- It is recommended to use the special detergent for drum only for drum washer.
- If using a liquid detergent, dilute with water and put directly into the washing tub, and wash right away.
- If using liquid detergent, programmed washing will not be available.
- If using undiluted liquid detergent or leaving the laundry for a while after putting such detergent in the dispenser, it may cause damage to clothes including discoloration and bleaching.

## How to use softener

- Pull softener dispenser to open and put softener below the baseline.
  - Push the dispenser gently to avoid softener from shaking.
- ※ See the Softener Product of the user's manual for more details.



- Do not use concentrated softener. (Softener may not be inserted.)
- Do not leave the washer more than two days after applying softener in the washer. (Softener may harden and not be inserted.)



- Softener is automatically added in the final cycle of rinsing.
- Softener may not be inserted if water pressure is low and thus, put directly into the washing tub in the final cycle of rinsing.

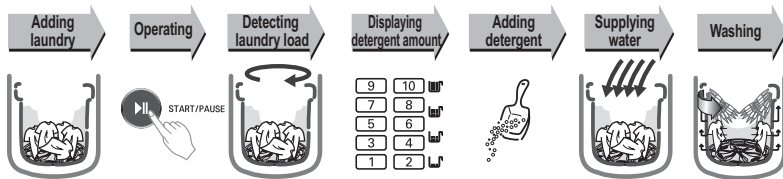
# For your convenience

## Automatic detection function

- If Normal, Intensive or Silent cycle is selected, a sensor detects the washing load and the washer automatically chooses the optimum water Wave, washing time, rinse frequency, and spin-dry level.
- The washer spins more than one time without water shortly after Start/Pause button is pressed when Normal, Intensive or Silent, cycle is selected. It is a process to detect the washing load and water will be supplied after detection. It is not a breakdown.

## Precautions when using

- Rotating of the washing tub in one direction as the wash starts is to detect the washing load. It is a normal operation. Immediately after this, water is supplied.
- If the lid is open during the washing load detection, lid opening sign ("dE") displays and the washer will stop. It is for safety purposes and returns to normal operation as the lid is closed.



• The washing tub rotates in one direction for about 40-50 seconds when detecting the washing load. If the lid is open, lid opening sign ("dE") displays and is cancelled when the lid is closed.

- When the detergent amount displays, open the lid and add detergent.
- If the lid is open and closed during the washing load detection, the washer resumes the detection.

## Water level adjustment

- Adjust water level if the washing tub is filled with water or laundry because it may raise the water level.
- If water level is set below the washing load, small amount of water can damage the clothes during the wash and amplify shaking in the washer tub. Select the correct water level.
- Water level may be set as low for the large and light laundry, so adjust water level before washing.
- Automatic water adjustment function will re-supply water 2 minutes after the wash starts to replenish water absorbed by the laundry. It is not a breakdown.

## Water Wave control

- The water Wave can be adjusted in the normal, Intensive, Quick Wash, Duvet, Intensive and Favorite cycle.
- Depending on the soiled level of the laundry, one of HEAVY, NORMAL or LIGHT water wave can be selected.

## Checking while running



You may encounter rusty water due to wear and tear of water pipes, and check for rusty water before washing.

# Functions of each button

## Washing progress display

- Washing cycle in progress displays.
- The light is on for the cycle to progress, blinks for the cycle in progress, and off for the completed cycle.

## The time remaining, Time delay, malfunction warning light

- The time remaining until completion displays while the washer is running. i.e.) Displayed time during operation or pause indicates the time remaining until completion of washing, rinse, and spin-dry. **1:03**  
(Based on normal cycle water level 1)
- If the washer malfunctions, the light blinks immediately with alarm sound and displays malfunction. With proper actions taken, the washer will run as normal again.

## Level gauge

- Make sure the machine is evenly leveled before use.
- Adjust the legs of the machine to let the bubble be at the center of the level gauge. (p33)

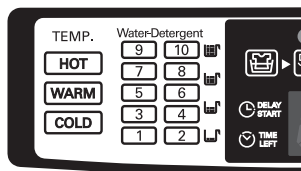
Smart Drum™  
with Direct Drive Technology



- \* AIR DRY ...
- 120 ○ HEAVY
- 90 ○ NORMAL
- 60 (min.) ○ LIGHT



AIR DRY / WATER WAVE  
(\*Press 3 seconds)



WATER TEMP.



WATER LEVEL



WASH

## Water Wave button

- To control water wave.
- Initially water wave is set at 『medium』. Press of this button will change to 『Strong, Weak, and Medium』 sequentially. (The control of Water Wave function is available at all course except Wool/Delicate, Favorite and Tub Clean)

## Hot, cold wash button

- To select Hot water, Cold water, or Cold/Hot water.
- Can be changed during operation.
- If Hot water is selected, laundry will be done with hot and cold water.
- Only Cold water will be used at 『Wool/Delicate』 and 『Tub Clean』 course. (It might damage laundry if Hot water is used)
- Hot and cold water are supplied simultaneously for Cold/Hot water.
- 『Hot+Cold』 water is automatically selected under 『Intensive』 course.
- If keep press 『Hot/Cold Water』 button, it will change the water selection sequentially as 『Cold』 - 『Cold/Hot water』 - 『Hot』.

## Water level button (detergent amount displayed)

- Select when you want to adjust water level.
- It can be changed while the washer is running.
- Add detergent following the amount displayed next to water level.
- Detergent displayed indicates concentrated detergent. (p8)

### Air-dry

- Select when you want to reduce drying time.
- Only a separate selection is available for air-dry button.
- Press for 3 seconds to set and press Power button to cancel. (p22)

### Start/Pause button

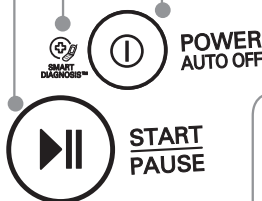
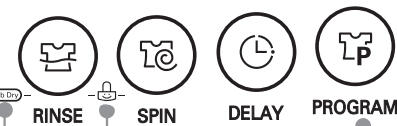
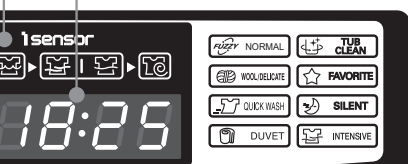
- Select when starting or pausing the washer.
- Power turns off automatically about 4 minutes after paused.

### Smart Diagnosis Functions

- It is a tag logo to place your smart phone to receive a signal when the washer malfunctions.

### Power button

- Select when turning on or off power.
- Power turns off automatically about 10 seconds after the wash completed.



### Cycle button

- Press when selecting a wash cycle.
- Select a cycle depending on the type of clothes and level of contamination.

※ Control board design may vary depending on the model.

### Tub Dry

- Use to dry the tub.
- Press 『Wash』 button and 『Spin』 button simultaneously to select or deselect.

### Button lock function

- Select when you want to prevent accidents caused by a child's negligent operation of the washer.
- Press "Rinse" button and "Spin" button at the same time and hold more than 3 seconds to set/cancel.








### Wash/rinse/spin button

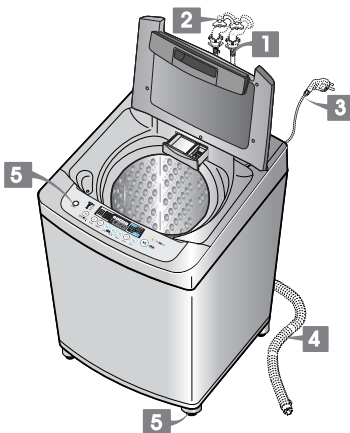
- Select when you want to change wash time, rinse frequency, spin strength.
- Select Intensive Rinse when you want to remove detergent more thoroughly.
- Press Start/Pause button to see the time remaining.

### DELAY button

- Select when you want to program the wash.
- If you want to cancel the program, turn the power off. (p20)

# NORMAL Cycle

<p>1</p>  <p>POWER AUTO OFF</p>	<p>Press Power button.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● An indicator light will flash on Normal cycle.</li> </ul>
<p>2</p>  <p>START PAUSE</p>	<p>Add laundry, close the lid, and press Start/Pause button.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Water wave in “NORMAL”, rinse “2”times, and spin “medium” is automatically selected. If you want to change, press Pause button and press each button to change.</li> <li>● Keep press “Water Wave” button to change to “LIGHT” if you want to reduce lint.</li> </ul>
	<p>Tub will spin about 5 times without water first to detect the amount of laundry. Then the water Height and Detergent amount will be indicated on the panel with the water supply to the tub.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● You can change the settings after the washer detects washing load.</li> <li>● When the washing load is being detected, make sure to close the lid for your safety. (If the lid is open, the washer won't start as “lid open (“dE”)” displays.)</li> </ul>
<p>3</p>  <p>START PAUSE</p>	<p>Press Start/Pause button.</p>
<p>4</p> 	<p>Add detergent following the amount shown next to water level display, and close the lid.</p>
<p>5</p>  <p>START PAUSE</p>	<p>Press Start/Pause button. Water will be supplied, and the wash will begin after the water supply.</p>
<p>6</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>



※ Picture may vary depending on the model.






## Check it again!!!

- 1 Check if water supply hose is properly connected to ater and hot water.
- 2 Check if faucet is on.
- 3 Check if plug is on.
- 4 Check if drain hose is placed on the floor.
- 5 Check whether the machine is placed in level.



- Even after the manual setting for water height, it will detect the amount of laundry for a clean wash. Thus, it is a normal process that spins 5 times before start laundry.






# Wool/Delicate Cycle

<p>1</p> 	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p> 	<p>Add laundry, and press Cycle button to select “Wool/Delicate” cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● This course is for washing delicate fabrics. Thus, to prevent any damage on the fabrics, the minimum water height for this course is 『3』.</li><li>● Make laundry lighter than 2kg.</li><li>● Separate the white and colored clothes.</li><li>● This course is programmed for Water Wave at 『NORMAL』(unchangeable on this course), Cold water, Water Level 『5』, Washing time 『6』, Rinse 『2』 times and Spin for 『1』. You may change the laundry option as you wish by pressing the buttons except the water wave mode.</li></ul>
<p>3</p> 	<p>Add detergent following the amount indicated next to water level display, and close the lid.</p> <p>Use neutral detergent for laundry or dry detergent for home use.</p>
<p>4</p> 	<p>Press Start/Pause button.</p>
<p>5</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>








- Lay clothes flat on the floor or wrap a hanger with a towel before hanging clothes for drying.
- The clothes after washing may be still wet because spinning is set to weak and short-time for protecting the clothes. (spinning speed cannot be adjusted)

# Quick Wash Cycle

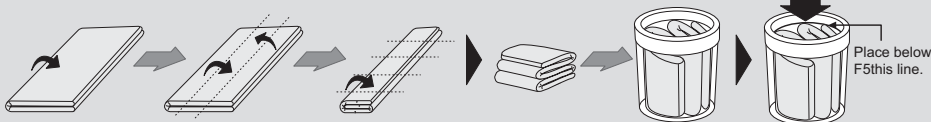
<p>1</p> 	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p> 	<p>Add laundry, and press Cycle button to select “Quick Wash” cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Water level higher than “5” cannot be selected because Quick Wash Cycle is a quick wash cycle for a small load of clothes.</li><li>● Make your laundry load less than 3.2kg.</li><li>● This course is programmed for 『NORMAL』 Water Wave, Cold water and Rins 『1』 time. You may change the laundry option as you wish by pressing buttons.</li></ul>
<p>3</p> 	<p>Add detergent following the amount indicated next to water level display, and close the lid.</p>
<p>4</p> 	<p>Press Start/Pause button. Water will be supplied, and the wash will begin after the water supply.</p>
<p>5</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>


# Duvet Cycle

<b>1</b>  <b>POWER AUTO OFF</b>	Press Power button.
<b>2</b> 	Dissolve detergent in hot water before adding. <ul style="list-style-type: none"> <li>● If added directly in cold water, some detergent residue may appear on Duvet after washing.</li> <li>● Never laundry an electric blanket and a carpet. (It causes damage to a laundry machine and the laundry.)</li> <li>● Prepare a washing pouch for some Duvet such as cashmilon Duvet, acrylic blanket, blended blanket, filling of Duvet (polyester 100%), or bed sheet because they can be damaged if floating out of the washer.</li> </ul>
<b>3</b>  <b>PROGRAM</b>	Add laundry, and press Cycle button to select "Duvet" cycle. <ul style="list-style-type: none"> <li>● This course is programmed for 『HEAVY』 Water Wave, Cold water and Rinse 『2』 times. You may change the laundry option as you wish by pressing the buttons.</li> </ul>
<b>4</b>  <b>START PAUSE</b>	Close the lid and press Start/Pause button.
<b>5</b> 	Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.



- Do not wash electric heating blanket or carpet. (It will damage the washer and the laundry.)
- Wash bed linens separately from other clothes. Bed linens may tangle in one side separated from other laundry and the imbalance may cause malfunction.
- Spin time may take longer to flatten the tangled bed linens out.
- It is recommended to wash one bed linen at a time regardless of the size.
- If two bed linens made of different fabrics are washed together, it may cause malfunction in the spin-dry due to unbalanced washer.
- Put a puffy bed linen in a washing pouch and soak it completely in water before washing. (If it gets bigger during the wash or spin, it will damage the washer parts and laundry.)
- How to place a blanket  
Fold in the 'N' or 'M' shape, and place below the plastic parts in the top part of the washer/spin tub.



Blankets and bed linens with a Hand wash (  ) label can be washed in the washer.











**Weight** Blanket : 3.5kg or less (size about 200 X 250cm or less)  
 Bed linen filling : 3.5kg or less (size about 200 X 250cm or less)

**Type** Acrylic blanket : acrylic 100% (Nylon coating )  
 Blended blanket : Cotton + Polyester  
 Wool blanket : Woolen blanket  
 Bed linen filling : Polyester 100%  
 (size about 200x250cm or less)

- Washing machine washable weight may vary depending on the size of bed linens.









# Intensive Cycle

<p>1</p>  <p><b>POWER AUTO OFF</b></p>	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p>  <p><b>PROGRAM</b></p>	<p>Add laundry, and press cycle button to select "Intensive" cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● This course is programmed for Water wave 『NORMAL』, Medium Hot water and Rinse 『3』 times. You may change the laundry option as you wish.</li> </ul>
<p>3</p>  <p><b>START PAUSE</b></p>	<p>Press Start/Pause button.</p>
<p>4</p> 	<p>Tub will spin about 5 times without water first to detect the amount of laundry. Then the water Height and Detergent amount will be indicated on the panel with the water supply to the tub.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● You may change the laundry option as you wish even during the operation.</li> <li>● Close the door for your safety during auto detection of the laundry. (If opened, the machine stops working with 『Door Open』 "dE" message on the panel.)</li> </ul>
<p>5</p>  <p><b>START PAUSE</b></p>	<p>Press Start/Pause button.</p>
<p>6</p> 	<p>Add detergent following the amount indicated next to water level display, and close the lid. Use neutral detergent for laundry or dry detergent for home use.</p>
<p>7</p>  <p><b>START PAUSE</b></p>	<p>Press Start/Pause button. Water will be supplied, and the wash will begin after the water supply.</p>
<p>8</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>



- This program runs with Medium hot water and thorough rinsing 3 times for cleaner laundry. Thus, it takes longer time than other programs.
- During rinse, tub will rotate while water is supplied. "Water supply -Tub rotation - Drain" will be repeated 3 times. Water supply and drain is executed during rinse and this is a part of normal operation.
- 『Medium Hot』 supplies water in adequate temperature for washing by mixing of cold and hot water automatically. You may change the water temperature.






# SILENT Wash Cycle

1	 <b>POWER AUTO OFF</b>	Press Power button.
2	 <b>PROGRAM</b>	Add laundry, and press cycle button to select “SILENT Wash” cycle.
3	 <b>START PAUSE</b>	Press Power button.
4		<p>Tub will spin about 5 times without water first to detect the amount of laundry. Then the water Height and Detergent amount will be indicated on the panel with the water supply to the tub.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● This course is programmed for Rinse at 『2』.</li> <li>● This course is programmed for Water Wave at 『NORMAL』(unchangeable on this course).</li> </ul>
5	 <b>START PAUSE</b>	Press Power button.
6		Add detergent following the amount indicated next to water level display, and close the lid.
7	 <b>START PAUSE</b>	<p>Press Power button. Water will be supplied, and the wash will begin after the water supply.</p>
8		Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.



- Silent program takes longer washing time than Normal program.
- To reduce noise in spinning, spin rpm is lower than normal spinning rpm. So the laundry has more moisture than normal.

# Favorite Cycle

<p>1</p> 	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p> 	<p>Add laundry, and press Cycle button to select “Favorite” cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Press Water Wave button to select the stream speed.</li> <li>● Press Hot Wash, Cold Wash laundry to select water temperature.</li> <li>● Press Water Level button to select the desired water level.</li> <li>● Press Wash, Rinse, Spin button to select the desired wash time, rinse frequency, and spin speed to save.</li> </ul>
<p>3</p> 	<p>Press Start/Pause button.</p>
<p>4</p> 	<p>Add the appropriate quantity of Detergent as indicated by the Water level, and close the door to start washing.</p> <p>※ If you select 『Wool/Delicate』 course in this 『Favorite Wash』 course, use appropriate Exclusive Neutral Detergent or Dry Detergent for home.</p>
<p>5</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>



## ● to save the Favorite cycle,

- 1) Select the desired item as above, and proceed the operation.
- 2) The selected item will be automatically saved as the wash starts.
- 3) Even after the wash is paused or powered off while running, the “Favorite” cycle will be saved.

## ● to wash again with the saved “Favorite” cycle,






- 1) Press Power button.
- 2) Press Cycle button to select “Favorite” cycle.
- 3) Press Start/Pause button.

# Tub Clean Cycle



If detergent and softener lump together or the washer is left damp for a while, several bacteria in the tub cause black stains (mold) and unpleasant odor or stains on the laundry.

Run the Tub Clean cycle regularly using the recommended detergent to keep your washer clean all the time.

<b>1</b>  <b>POWER AUTO OFF</b>	Press Power button.
<b>2</b>  <b>PROGRAM</b>	Press Cycle button to select "Tub Clean" cycle.
<b>3</b>  <b>START PAUSE</b>	Press Start/Pause button. The time remaining appears on the display board.
<b>4</b> 	Add detergent for Tub Clean only or oxygen bleach in the bleach dispenser, and close the lid. <ul style="list-style-type: none"><li>● During the process of soaking, the tub will turn and stop repeatedly. This is a normal operation to enhance cleaning by activating the detergent enzyme.</li></ul>
<b>5</b> 	Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.



- Recommended detergent or cleaning agents : oxygen bleach, oxygen cleaning product - Use following the instructions.
- Do not place laundry when selecting the Tub Clean cycle.
- Clean the washer tub once a month using the Tub Clean cycle.
- If lint appears on clothes, run the Tub Clean cycle.
- It is convenient if running the Tub Clean cycle when you go out or at night time.













- Do not use chloride bleach or acidic cleaning product because it discolors or corrodes stainless and other parts of the washer.

## Automatic detection of time to clean Tub

- After Power On button pressing, if **TC!** is blinking in the display, it is the time for Tub Cleaning.
- If you want to skip the Tub Clean, press option buttons to select desired cycle.
- After performing tub clean, **TC!** will disappear until next cleaning time.
- Tub Clean time is detected automatically as per the usages of washer (Generally once after 30 usages)

# Time Delay Wash

<p>1</p>  <p><b>POWER AUTO OFF</b></p>	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p>   <p><b>PROGRAM</b></p>	<p>Add laundry and detergent, and press Cycle button to select the desired cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Add detergent in the powder detergent dispenser.</li><li>● “Wool/delicate”, “Tub Clean” cycle cannot be programmed.</li></ul>
<p>3</p>  <p><b>DELAY</b></p>	<p>Press Delay button to set the time to program.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Timer indicator light turns on and (  ) appears as “Program” button is pressed.</li></ul> <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px;"><p>i.e.) current time 1:00 p.m. and if you wish to finish the wash by 7:00 p.m.</p><ul style="list-style-type: none"><li>● Keep pressing the Program button to set the time you wish to finish the wash (7hours-1hour=6 hours) from now.</li></ul> → </div> <ul style="list-style-type: none"><li>● It can programmed up to 3~24 hours, by 1 hour interval up to 3~12 hours and 2 hours interval up to 12~24 hours.</li><li>● Less than 3 hour cannot be reserved.</li></ul>
<p>4</p>  <p><b>START PAUSE</b></p>	<p>Close the lid and press Start/Pause button.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Timer (  ) indicator light flashes, and the time remaining will display.</li></ul>
<p>5</p> 	<p>Washing will be completed in the programmed time.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● The completion time programmed may slightly vary depending on the water pressure.</li></ul>











- In order to cancel, press the Program button repeatedly until the programmed time is canceled, or Press Power button to reset.







- If you open the lid while programming, Press “Start/Pause” button to reset the program, and make sure to the lid and press Start/Pause button.

# Soak Wash

<p>1</p>  <p>POWER AUTO OFF</p>	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p>  <p>PROGRAM</p>	<p>Add laundry, and press Cycle button to select the desired cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Soaking wash cannot be selected in Soak, Wool/delicate, Quick Wash cycles.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>WASH</p>	<p>Press “Soak” button to select Soak wash cycle</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Soak wash can be selected by pressing “Soak” button, and the Soaking indicatory (  ) appears on the display board when selected.</li> <li>● Soak selection : 3 ▶ 6 ▶ 10 ▶ 12 ▶ 14 ▶ 17 ▶ 19 ▶ 21 ▶ 29 ▶ 25 ▶ 40(SOAK) ▶ 50(SOAK) ▶ 60(SOAK) ▶ Off ▶ 3</li> </ul>
<p>4</p>  <p>RINSE SPIN</p>	<p>Press each “Rinse” button and “Spin” button to set the rinsing frequency and spinning speed.</p>
<p>5</p> 	<p>Add detergent following the amount indicated next to water level display, and close the lid.</p>
<p>6</p>  <p>START PAUSE</p>	<p>Press Start/Pause button. Water will be supplied, and the wash will begin after the water supply.</p>
<p>7</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>

# Air Dry





<p>1</p> 	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p> 	<p>Press "Air Dry" for 3 seconds and then, the Air Dry will be selected.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● If Air Dry is selected, other buttons cannot be selected.</li><li>● It is automatically set to 60 minutes by default.</li><li>● Press Spin button again to select the desired time. (90min ▶ 120min ▶ 60min)</li><li>● It is automatically set to 60 minutes by default.</li></ul>
<p>3</p> 	<p>Press Start/Pause button.</p>
<p>4</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>



● If selecting the Air Dry more than 60 minutes,

- 1) It can minimize the amount of moisture of the laundry and reduce drying time.
- 2) The laundry load must be less than 2kg, and lay flat to prevent the laundry from entangling.
- 3) It is effective if selecting 120min for cotton clothes and 60min for synthetic clothes.

# Tub Dry

<p>1</p>  <p><b>POWER AUTO OFF</b></p>	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p>  <p><b>WASH RINSE</b></p>	<p>Press both Wash button and Rinse button simultaneously to select and deselect.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Do not load any laundry at this Tub Drying course.</li><li>● Once Tub Drying course is selected, all other buttons are disabled.</li></ul>
<p>3</p>  <p><b>START PAUSE</b></p>	<p>Press Start/Pause button. Water will be supplied, and the wash will begin after the water supply.</p>
<p>4</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>

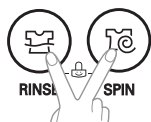



## ● When you select Tub Dry

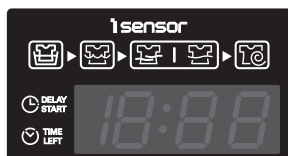
- 1) It is to reduce mold by minimizing the moisture left over in the laundry.
- 2) Do not put any laundry if this Tub Drying course is selected.
- 3) It is to recommend doing Tub Dry course once in a week.

# Button Lock Function

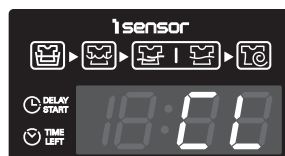
Select when you want to keep a child from negligently operate the washer.



- ▶ Press "Rinse" button and "Spin" button at the same time for about 3 seconds to select or cancel.
- ▶ Setting can be done while the washer is running but cancelling can be done anytime.
- ▶ Once button lock function is selected, any other buttons but Power button will not be selected.
- ▶ Once button lock function is selected, button lock indicator (  ) appears on the time display board and the button lock function will not be cancelled even after all other operations completed.



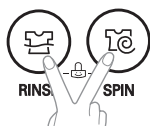
<button lock function cancelled>



<button lock function running>

## If you want to change after the Button Lock function (Child Lock) is set

1



Press Rinse button and Spin button at the same time for about 3 seconds to cancel Button Lock.

2







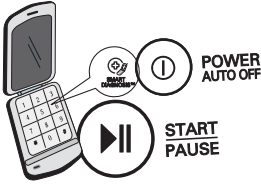
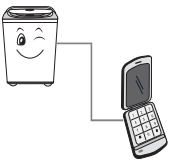

Press Start/Pause button to stop the operation.

3

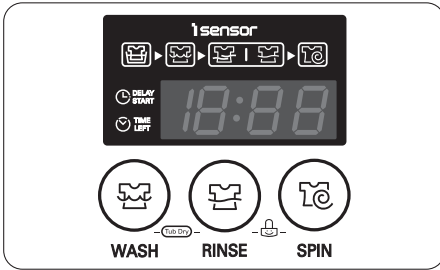


Select the function you wish to change, and press Start/Pause button again to continue the operation.

# Smart Diagnosis Function

<p>1</p>  <p>POWER AUTO OFF</p>	<p>Press Power button.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Close the washer door and press Power button.</li></ul>
<p>2</p>  <p>Smart Diagnosis™</p>	<p>Place your smart phone on the Smart Diagnosis tag logo.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Make sure that the front side of your smart phone with speakers on it faces the Smart Diagnosis tag logo.</li></ul> 
<p>3</p>  <p>WATER TEMP.</p>	<p>Press and hold Water Temp. button to start Smart Diagnosis.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Place your smart phone close to the Smart Diagnosis tag logo, and press and hold Water Temp. button until you hear 'tick tick' crackling sound.</li></ul>  <div><p><b>Caution</b> If you pressed other buttons or dials before pressing Water Temp. button, turn the power off and start again.</p></div>
<p>4</p> 	<p>Keep holding your smart phone while data is transmitting.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Keep placing your smart phone on the Smart Diagnosis tag logo while data is transmitting for Smart Diagnosis. The time remaining to data transmission displays on the screen.</li></ul> <div><p><b>Caution</b> The transmission noise may be irritating. For better result of diagnosis, do not remove your smart phone until the transmission noise stops. Press Power button to stop the diagnosis function and the noise.</p></div>
<p>5</p> 	<p>Receive results of diagnosis with an explanation from a service representative when the data transmission is complete.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ When the data transmission is complete, power will be automatically off after a few seconds as "End" indicator appears. Take actions following the diagnosed and analyzed results and explanation from a service representative.</li></ul>

# When you want to select only desired cycle among wash, rinse, and spin



Select the desired cycle from wash, rinse, and spin.



**WASH**

- By keep pressing the button, different washing time will be shown.
- If Manual washing is selected, Rinse and Spin will follow automatically. If Wash only wanted, press Rinse/Spin button to deselect them.
- If washing time is set over 40 min., Soak washing will be selected.



**RINSE**

- You can select the desired frequency of Rinse with this button. (See Page 26 for selecting the Rinse frequency)



**SPIN**

- By keep pressing the Spin button, different Spin duration time will be shown to select.



**WATER LEVEL**

- Adjust proper Water Level for the laundry quantity.
- If none specified, water level 『7』 is selected automatically.



During the Rinse process, there will be 3 times of small drain. It is a normal action for easy rinsing.

All other cycles except Spin will not drained off when completed.

If you wish to drain the water, press the START/PAUSE button after Spin button.

**If you want to wash only**

- 1 Press Power button.



**POWER  
AUTO OFF**

**If you want to rinse only**

- 1 Press Power button.



**POWER  
AUTO OFF**

**If you want to spin only**

- 1 Press Power button.



**POWER  
AUTO OFF**

**If you want to rinse and spin only**

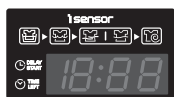
- 1 Press Power button.



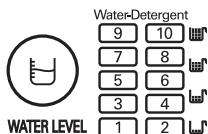
**POWER  
AUTO OFF**

## 2 Select the wash time.

If the wash is selected manually, rinse and spin is automatically selected. If you want to select Wash only, press "Rinse", "Spin" to cancel.



## 3 Adjust water level to laundry load and add detergent.

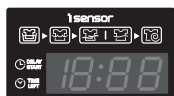


## 4 Close the lid and press Start/Pause button.

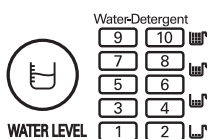


## 2 Select Wash cycle times.

If Rinse is manually selected, Spin is automatically selected. If you want to wash only, press Spin button to cancel.



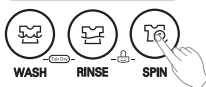
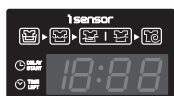
## 3 Adjust water level to laundry load.



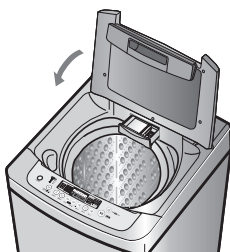
## 4 Close the lid and press Start/Pause button.



## 2 Select Spin speed.



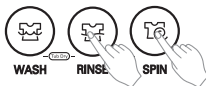
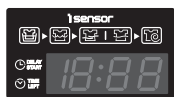
## 3 Close the lid.



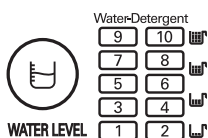
## 4 Press Start/Pause button.



## 2 Select the Rinse times and Spin speed.







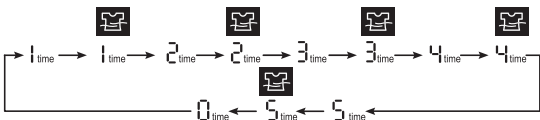




## 3 Adjust water level to laundry load.



## 4 Close the lid and press Start/Pause button.



# Intensive Rinse

<p>1</p>  <p><b>POWER AUTO OFF</b></p>	<p>Press Power button.</p>
<p>2</p>  <p><b>PROGRAM</b></p>	<p>Add laundry, and press Cycle button to select the desired cycle.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Intensive Rinse function is available only in the “Normal”, “Intensive”, or “Favorite” cycle.</li> </ul>
<p>3</p>  <p><b>RINSE</b></p>	<p>Press Rinse button to select “Intensive Rinse (  )”.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Each time pressing Rinse button, you can change the selection correspondingly as below.</li> </ul> 
<p>4</p>  <p><b>WASH RINSE SPIN</b></p>	<p>Press each Wash button and Spin button to set the time.</p>
<p>5</p> 	<p>Add detergent following the amount indicated next to water level display, and close the lid.</p>
<p>6</p>  <p><b>START PAUSE</b></p>	<p>Press Start/Pause button.</p>
<p>7</p> 	<p>Power will be off automatically about 10 seconds after buzzer goes off.</p>



- Select Intensive Rinse for more effective removal of detergent.
- Intensive Rinse can be selected to run when the water level is changed while the washer is running.

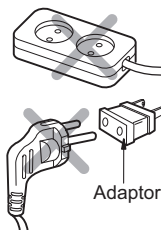
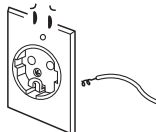
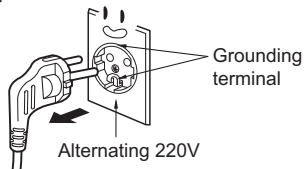
# Checking Power & Grounding



Make sure to connect the ground wire.  
If the ground wire is not connected, it may cause electric shock from electricity leakage of the washer.

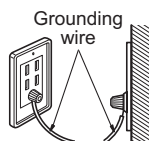
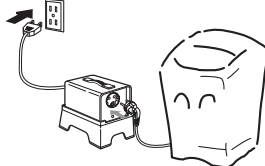
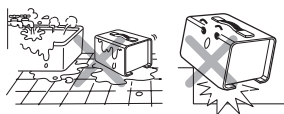
## How to connect 220V power and ground

- Make sure to plug into the grounded outlet for 220V only.
- This product is powered by 220V only.
- If the grounding terminal is not internally wired, a separate grounding must be performed.
- When you use an extension cord, a grounding wire must be connected.



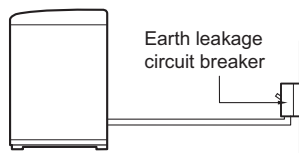
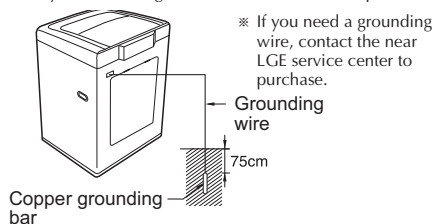
## How to connect 110V power and ground

- Prepare the LGE step-up transformer. (Model name: GWT-750/capacity:750VA) Place the transformer in a dry and safe place from falling.
- Plug the washer power into the socket of the step-up transformer.
- Connect to the outlet for grounding



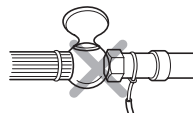
## Other ways to ground

- Connect a grounding wire to copper grounding bar, and bury into the wet ground more than 75cm deep.
- If you have to ground in a place not available for grounding, prepare a normal "earth leakage circuit breaker" and connect to an outlet.



## Places where you should avoid when grounding

- Do not ground telephone or lightning rod because it is dangerous when lightning.
- Do not ground gas pipes due to danger of explosion.

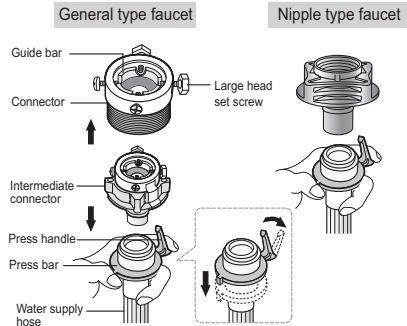


# How to connect a water supply hose

- Separate the water supply hose included in the product package before connecting.
- Connect matching to the shape of the hose.

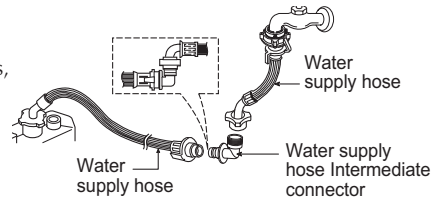
Separate the connector and Intermediate connector completely, and separate the water supply hose as well.

- ▶ Turn the connector to the left to separate it from the Intermediate connector.
- ▶ Press down and hold the press bar and the handle, and pull downward to separate the water supply hose.
- ▶ If not separated, it may cause electricity leakage because it may not tighten when connecting.
- ※ Separate only the Intermediate connectors for the water supply hose of the nipple type faucet.



○ If you want a longer water supply hose,

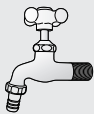
- ▶ Purchase a separate hose from a LGE store or service center, and connect to your water supply hose.
- ▶ If you use only one of hot and cold water supply hoses, you can connect the unused hose to the connector of the selected water supply to extend the hose.
- If the water temperature is selected other than cold water, both cold and hot water will be supplied. If you use only one from hot or cold water, it must be connected to cold water hose.



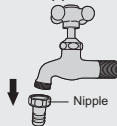
## ■ How to connect other faucets

- ※ Follow the instructions of the coupling (nipple) type connection described in the next page for the model with a nipple type water supply hose.

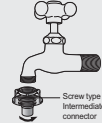
### ● Nipple type



① Remove the nipple on the end.



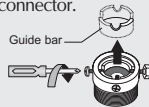
② Assemble the connector.



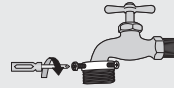
### ● Screw type



① Remove the guide bar inside the connector.



② Assemble the connector.

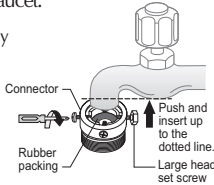


- Connect the cold water valve (blue) to the cold side (blue), and the hot water valve (orange) to the hot side (orange) on the faucet.
  - Do not connect hot water alone. It may damage the clothes.
  - Make sure that the cold and hot water hose are mixed up.
- If there is only 1 faucet, connect to cold water side (blue).
- Connect matching to the shape of the hose.

## General type faucet

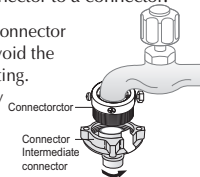
### 1 Connect a connector to a faucet.

- ▶ Place a rubber packing tightly on a faucet, and tighten 4 screws to the same depth.
- ▶ Face the large head set screw to the wall to tighten more easily.



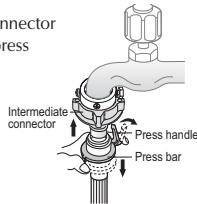
### 2 Connect a Intermediate connector to a connector.

- ▶ Tighten the Intermediate connector while turning to right to avoid the screw thread from dislocating. Incomplete tightening may cause electricity leakage.



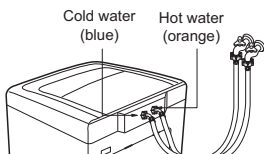
### 3 Connect a water supply hose to a connector.

- ▶ Insert to a Intermediate connector while pressing down the press bar and handle.
- ▶ It connects with 'tick' clicking sound.



### 4 Connect a water supply hose to the washer, and turn on the faucet.

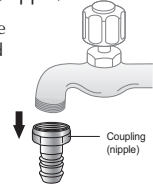
- ▶ Check the cold water (blue) and hot water (orange) before connecting.
- ▶ Connecting without a rubber packing causes electricity leakage. Check it before connecting.
- ▶ If water leaks, recheck the connection process from the beginning and connect again.



## Coupling (nipple) type faucet

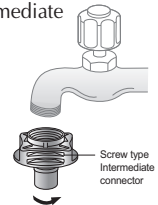
### 1 Disassemble the coupling (nipple) of the faucet

- ▶ Disassemble and remove the coupling (nipple) on the end of the faucet (coupling type)



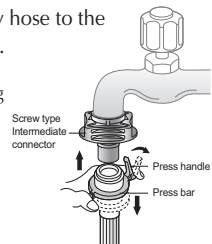
### 2 Connect the screw type Intermediate connector to the faucet.

- ▶ Tighten the Intermediate connector turning to right to avoid a screw thread from dislocating. Incomplete tightening may cause electricity leakage.



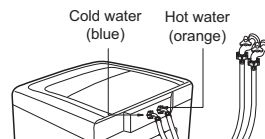
### 3 Connect a water supply hose to the Intermediate connector.

- ▶ Insert to a Intermediate connector while pressing down the press bar and handle.
- ▶ It connects with 'tick' clicking sound.



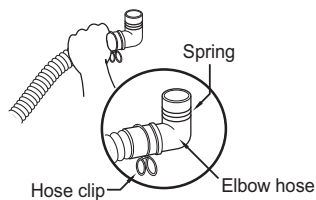
### 4 Connect a water supply hose to the washer, and turn on the faucet.

- ▶ Check the cold water (blue) and hot water (orange) before connecting.
- ▶ Connecting without a rubber packing causes electricity leakage. Check it before connecting.
- ▶ If water leaks, recheck the connection process from the beginning and connect again.

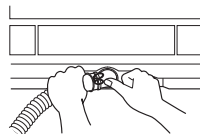


# How to connect a drain hose

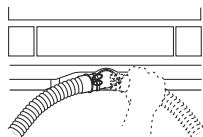
**1** Check if a hose clip and a spring are properly inserted.



**2** Face a drain hose to the drain direction, and push it to the drain hole of the washer to insert.



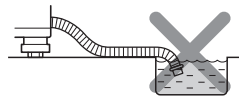
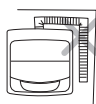
※ If you want to change the drain hose direction, pull the elbow hose out and push back to the desired direction.



## Cautions when inserting a drain hose

If a drain hose is installed as below, it may not drain or spin. Follow the instructions.

- If you use by connecting a drain hose, make the length less than 3m.
- Do not let the drain hose sit on a high door sill. (less than 6cm)
- Avoid sharp bend in hose.
- Do not let the hose end submerge in water.
- Avoid sharp bend in hose.



## When using by connecting a drain hose

### Existing drain hose



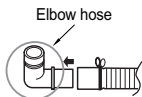
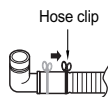
**1** Move hose clip under the connecting part.

**2** Pull elbow hose out from the drain hose for extension.

**3** Push the drain hose for extension all the way to the existing drain hose to connect.

**4** Move hose clip to the center of the connecting part.

### Drain hose for extension



※ Check for electricity leakage before using.

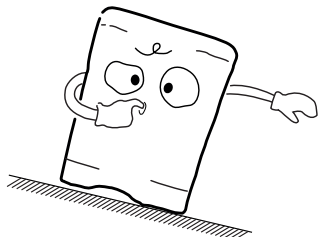
※ The drain hose for extension can be purchased from LG Electronics store or service center.

# How to level



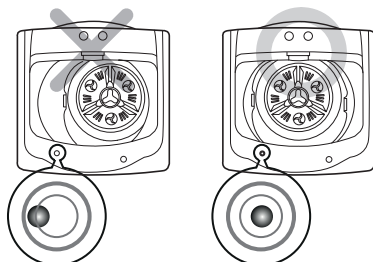
It the washer is not leveled, it causes noise and breakdown.

## 1 Install in a hard and flat floor.



## 2 Checking level

- Open the lid and check if the washer is correctly leveled by referring to the level indicator.

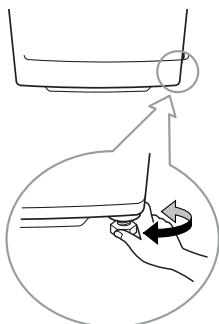


## 3 Level the washer..

Location of drop	Cause	How to adjust
	When the front is lower.	● Adjust the front adjusting plate with the adjustable legs(2), or adjust the adjustable legs.
	When the rear is lower.	● Adjust the rear adjusting plate with the adjustable legs(2), or adjust the supporting plate.
	When the left is lower	● Adjust the left part of the front and rear adjusting plates or the supporting plate.
	When the right is lower.	● Adjust the right part of the front and rear adjusting plates or the supporting plate.

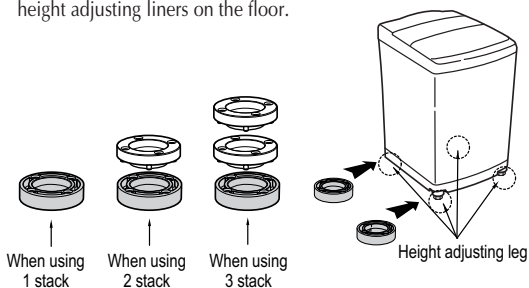
### ■ Height adjusting leg

- Level the washer by turning the height adjusting legs (4ea).



### ■ Height adjusting liner

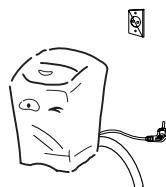
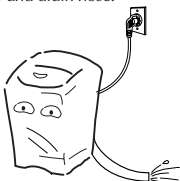
- Adjust the number of height adjusting liners, and place them under the tilted side until leveling.
- When you use height adjusting liners, make sure to place the rubber height adjusting liners on the floor.



# How to manage a washer

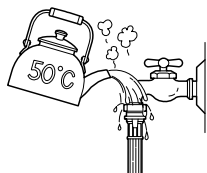
## to prevent a washer from freezing in winter

- 1 Turn off the faucet and pull the water supply hose out, and face the hose end downward to completely empty it.
- 2 Press Spin button and press Start/Pause button to spin for 1 minute, and remove any remaining water from the washer and drain hose.
- 3 Unplug a power cord.

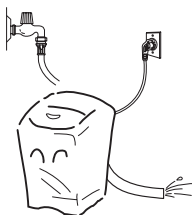
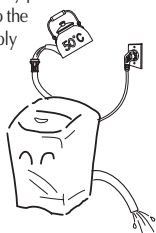


## If frozen,

- 1 Pour about 50°C hot water onto faucet, and pull the water supply hose out.
- 2 Soak the disconnected water supply hose in about 50°C hot water.
- 3 Pour about 50°C hot water in the washer tub and leave for 10 minutes.



- 4 Connect again the water supply hose to the washer and start the washer. And then carefully pour about 50°C hot water onto the water supply hose.
- 5 Connect the water supply hose to faucet and check if it drains.



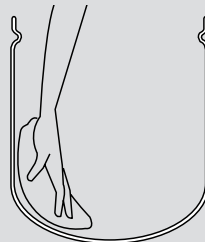
## ◆ Freeze prevention & troubleshooting



- You can watch related videos on YouTube by searching 'washer freezing prevention', or 'washer freezing troubleshooting'.



- ▶ Stainless washing tub is rust-resistant, but beware that it can become rusty in such cases as following.
  - If metals that rust easily (clothing pins, hair pins, etc.) are left in the washer tub
  - If iron-rich water is used
  - If chloride bleach or acidic cleaning product is used
- ▶ If the tub is rusty, apply cleaning agent (neutral detergent) on a sponge or a soft cloth and wipe it. (Do not use metal scrubber)



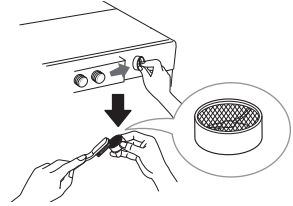
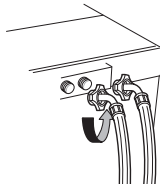
# How to clean a washer



Take out water supply filter regularly and clean it to avoid clogging. If impurities (sand, stone, etc.) get caught in the water supply filter, water supply gets slow. Clean the washer tub once a month by running "Drum Cleaning" cycle.

## When cleaning a water supply filter

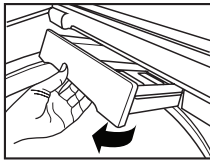
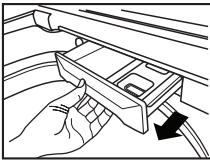
- 1 • Turn off the faucet and turn on the power.  
• Select "Cold Wash", "Hot Wash" each, and press "Start/Pause" button to completely remove water.
- 2 • Turn power off and unplug power cord.  
• Disconnect the water supply hose from the washer.
- 3 • After disconnecting the water supply hose, pull the drain screen out and remove impurities with a brush.



## When cleaning a powder detergent dispenser/softener dispenser.

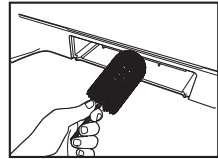
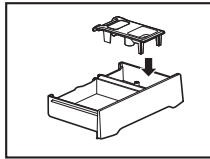
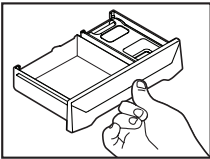
### Separating a detergent dispenser

- 1 • Pull the detergent dispenser forward completely.
- 2 • Lift the detergent dispenser upward to separate. Be careful not to drop it.



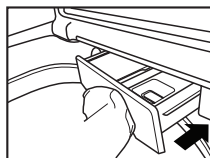
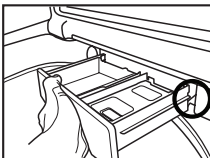
### Cleaning a detergent dispenser

- 1 • Hold tightly the front part of detergent dispenser.
- 2 • Lift the lid of softener dispenser upward to separate.
- 3 • Clean inside/outside the detergent dispenser with a soft brush.



### Inserting a detergent dispenser

- 1 • Place the side rail of detergent dispenser on the rail of the washer.
- 2 • Push the detergent dispenser.

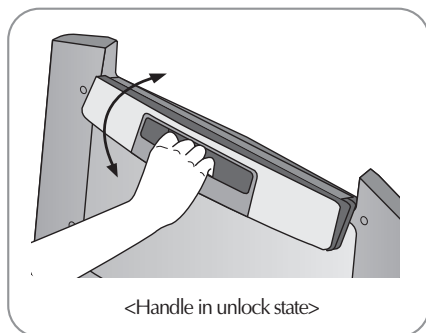
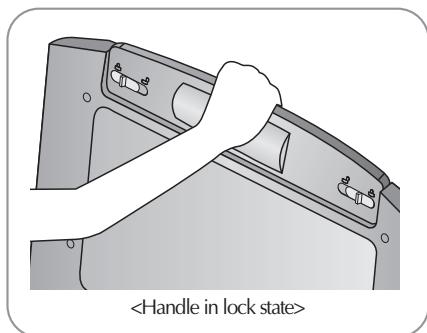
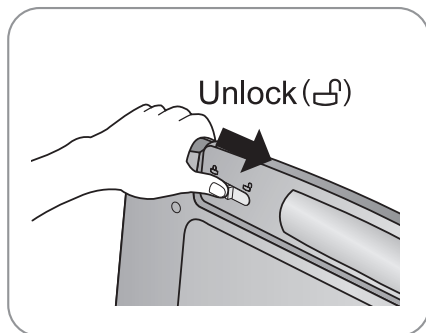
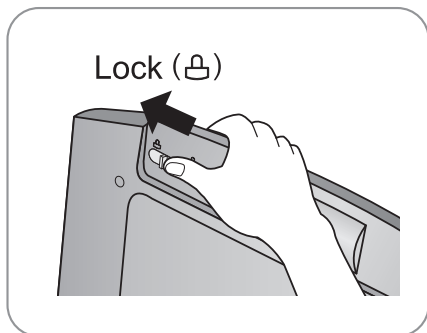


# FIXING HANDLE OF THE DOOR

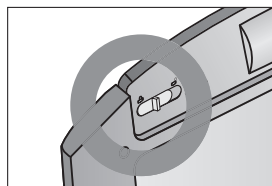
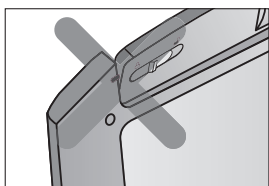
Use the handle in locking if is convenient.

You may use as the handle locked by using the locking device at the Handle.

- To lock the handle, push the lock device to left/right until click sound.  
Handel will get freed if you do reverse.



- Check for the handle locked to prevent an injury from the drop of the door if used as incompletely locked as the figure next



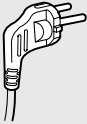










# Check before reporting a breakdown







If malfunction warning appears on the board displaying the time remaining while washing, rinsing, or spinning, check the followings before requesting a service.

Symptoms	Checklist	Troubleshooting
<b>Water supply malfunction</b>  (when water is not supplied)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is a faucet turned off?</li> <li>• Is water shut off or frozen?</li> <li>• Is water pressure extremely low or a drain screen clogged?</li> <li>• Is only hot wash light on after only one cold water hose connected?</li> <li>• Isn't a cold water hose connected to hot water?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Turn on a faucet.</li> <li>• Warm it up with about 50°C hot water. (p36)</li> <li>• Take out the water supply filter (p37) and clean it.</li> <li>• Connect hot water hose.</li> <li>• Connect cold water hose to blue and hot water hose to orange.</li> </ul>
<b>Drainage malfunction</b>  (when water is not supplied)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is the drain hose put down?</li> <li>• Is the drain hose bent or the door sill too high?</li> <li>• Is the drain hose clogged inside?</li> <li>• Is the drain hose frozen inside?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Put drain hose down from the hanger in the washer.</li> <li>• If drain hose is clogged with impurities due to sharp bending or twisting, water cannot be drained. Place the drain hose on a flat floor. (p34)</li> <li>• Warm it up with about 50°C hot water. (p36)</li> </ul>
<b>Spin malfunction</b>  (When a washer won't spin)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is the laundry tangled up in one side?</li> <li>• Is the washer placed on an uneven floor?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lay the laundry flat.</li> <li>• Place the washer on a hard and flat floor, and check if it's properly leveled. (p35)</li> </ul>
<b>Lid open</b>  (When the lid is open)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is the lid of the washer open?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Close the lid.</li> </ul>
<b>Lid close</b>  (When the lid won't close)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is the door locked?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• If the door doesn't lock, check for any impurities caught in the front switch.</li> </ul>
<b>Tub Clean Alarm</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Please empty the tub, insert bleach into the detergent dispenser and select the Tub Clean cycle.</li> <li>• If you want to skip the Tub Clean, press option buttons to select desired cycle. In this case, you would see the message again after few washing times. Once performed Tub Clean cycle, <b>ECL</b> will disappear until next point of time to clean the tub.</li> </ul>	
<b>Coin stuck</b>  (When the washer won't work)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Are there any coins stuck in the washer plate?</li> <li>• Are there any impurities such as pins or clips stuck?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Press Power switch again to spin, and take out the laundry. Remove coins and impurities stuck in the drum vane, and restart the wash.</li> <li>※ We may charge you for call-out repair service caused by coins and impurities stuck.</li> </ul>
		* Contact LG Electronics service center or store.

# Check before reporting a breakdown

Symptoms	Checklist	Troubleshooting
<p>When power is not supplied</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● Did you press Power switch?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Isn't the power cord unplugged?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the earth leakage circuit breaker turned off?</li> <li>● Is it powered by 200V?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Press Power switch.</li> <li>● Plug power cord into a wall outlet.</li> <li>● Turn on the earth leakage circuit breaker.</li> <li>● This product is powered by 220V only. Buy a transformer for 110V use and connect. (p31)</li> </ul>
<p>When the washer won't start</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● Did you close the lid and press Start/Pause button?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is water filled up to the selected water level?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is a faucet turned off?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Press Start/Pause button.</li> <li>● Wait until water is filled up to the selected water level.</li> <li>● Turn on the faucet.</li> </ul>
<p>When the washer makes a loud shaking noise</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the laundry tangled up in one side?</li> <li>● Is the washer level?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Are there any unnecessary objects around the washer??</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Lay the laundry flat.</li> <li>● Level the washer using height adjusting legs and height adjusting liners. (p35)</li> <li>● Clear things out around the washer.</li> </ul>
<p>When water leaks from water supply hose connecting part</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Are the connectors and fittings completely turned off?</li> <li>● Is the connector tightly inserted in a faucet?</li> <li>● Are the connector and water supply hose properly connected?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Reconnect water supply hose. (p32)</li> </ul>
<p>When a touch button does not work</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Did you press the button with gloves on?</li> <li>● Are there any impurities on the button?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Touch button may not work depending on the material or thickness of the gloves. Press after taking the gloves off.</li> <li>● Wipe the button and try again. .</li> </ul>

Symptoms	Checklist	Troubleshooting
If water is supplied and the washer rinses after pause during rinsing or spinning	<ul style="list-style-type: none"> <li>● It is not a malfunction. No special action is required because it is an automatic leveling for the tangled clothes in one side.</li> </ul>	
If the washer water doesn't drain out	 <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the drain hose put down?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the drain hose bent?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the drain hose placed on a high doorsill?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>● Is the drain hose clogged inside?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Put drain hose down from the hanger in the washer.</li> <li>● Straighten the bent drain hose. (p34)</li> <li>● Do not let drain hose sit on a high doorsill. (p34)</li> <li>● Remove all impurities from the drain hose.</li> </ul>
If the washer stops after draining	<ul style="list-style-type: none"> <li>● It is not a malfunction. It is a draining process and the pause may last up to 6 minutes depending on the laundry type and load. (The washer completely drains the remaining water after cleaning the bottom of tub by rotating once each to the left and the right with some remaining water from the whole wash and rinse cycle.</li> </ul>	

# Service

## About service

### Customer Rights

Our customers have the <valuable right> to receive service, free of charge, for the purchased product for 1 year from the date of purchase, in case of failures while using the product.

But, be aware that the cost of repair service shall be borne by the owner even in the warranty period if the failure is caused by customer's negligence or natural disasters.

### Liability for paid service (Paid by customer)

When requested, customers shall bear the repair charge for the examples as follows even in the warranty period.

- 1) If the failure is caused by objects (Coins, Pins, Pens, Memory wires, etc.) stuck in the washer
- 2) If the failure is caused by improper use of the washer other than clothing wash and spin (i.e. peeling off agricultural products, etc.)
- 3) If the operational or functional failure and the product damage are caused by dropping or physical force
- 4) If the product exterior is deformed or damaged by organic solvent such as thinner or benzene, etc.
- 5) If the failure is caused by using non-LG Electronics normal parts or consumables
- 6) If the failure is caused by improper power supply
- 7) If the parts are missing or damaged because the owner randomly disassembles them
- 8) If the failure is caused by repair or modification performed by a person who is not from LG Electronics store or service center
- 9) If the failure is caused by natural disaster (fire, damage from sea wind, gas, earthquake, damage from flood and storm, etc.)
- 10) If the failure occurs because the "safety precautions" included in the LG Electronics user's manual are not followed
- 11) If the product failure is caused by other customers negligence
- 12) If water is not supplied because a faucet is turned off or water is shut off
- 13) If the failure occurs due to the problems that are not related to the product (outlet defects, power cord not connected, drain clogged, freezing, etc.)
- 14) If the product is relocated or reinstalled after moving, upon customer's request since initial installation

## LG Electronics Service Guide

If you need to request service or help, call **(1544-7777)** or **(1588-7777)** nationwide without area code.



**1544-7777**  
**1588-7777**

# About End-of-Life (EOL) appliances

## Procedures for disposing of EOL appliances

### When purchasing a new product



If you want to dispose of your old appliance after purchasing a new product from one of LG Electronics dealers, we can take the old appliance, free of charge, when delivering the new product.

### Simple disposal



If you want to dispose of your old and large appliances such as home appliances or furniture, you can contact your local district office.

## Product size

Item/Model	T2326W0Z/T2326T0Z/T2326S0Z/T13WA	T2526W0Z/T2526T0Z/T2526S0Z/T2526V0Z/T2526M0Z/T15SA/T15MA/T15WA
Wash capacity, Spin capacity	13.0 kg	15.0 kg
Product weight	50 kg	
Exterior dimensions	632mm(W)×670mm(D)×1020mm(H)	
Water pressure	30~800 kPa	

- Product exterior or dimensions is subject to change without informing customers in order to improve product quality.
- If a home appliance is used for commercial purposes (business activities, commercial use, etc.), the warranty period is limited to ½ (6 months). (i.e. public places in bathhouse, lodgings, training center, dormitory, etc.)
- This appliance is compatible to B-grade (for home use) electromagnetic wave and designed to be used for homes, and can be used in all areas.







### LG Electronics Service Center Contacts

Product support and repair service (Nationwide)

**1544-7777, 1588-7777**

Installation and instructions

**080-854-7777** (Toll Free Phone Call )

Make sure to read user's manual before requesting a call-out service. Any cost of call-out service related to installation or instructions will be borne by the customer.

- **Before making a phone call**  
Prepare the exact name of your appliance, malfunction symptoms, phone number, and address to expedite service.
- **While on phone**  
Select a product accurately following ARS instructions to receive quality service from one of our representatives specialized in the product.  
Customer Service (Recommendations and Complaints)  
080-023-7777

### Online Request

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

- Online service is available for your convenience. We offer online live chat with one of our representatives, and online self-diagnosis, and online service request on the desired date and time.
- If requesting online for call-out service, you can get discount on service charge. (But, it is subject to change due to business circumstances.)

用户手册

# LG全自动6-Motion洗衣机

使用该产品之前，请务必阅读安全注意事项并正确使用该产品。  
阅读该用户手册后，将其放在一个可供使用者随时取阅的地方。  
产品保修包括在用户手册中。

T2326W0Z	T2326T0Z	T2326S0Z	T15MA	T12WA1
T2526W0Z	T2526T0Z	T2526S0Z	T15WA	T2229W0Z
T2526V0Z	T2526M0Z	T15SA	T13WA	



# 产品特征

1

## 采用DD电机技术的智能洗涤桶

智能洗涤桶，采用先进的洗涤桶清洗系统，是一种可以保护衣物并防止损伤的更卫生和更清洁的洗涤桶。



Smart Drum™  
(智能洗涤桶™)  
采用直接驱动技术

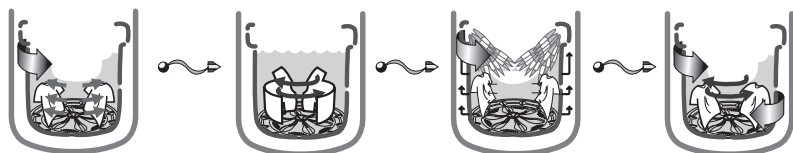
2

## 智能洗涤+

内置传感器可以自动检测加入水的硬度和温度，探测水中溶解的洗涤剂用量，优化洗涤和漂洗条件。

3

## 新DD型衣物护理洗涤



洗涤桶快速旋转从而加快洗涤剂的溶解并甚至渗透到衣物中。

洗涤叶片左右旋转以清除衣物中的污渍。

快速旋转的洗涤桶能产生激流，从而实现强大节奏的洗涤效果。

左右旋转洗涤桶以平衡洗涤负载并解开缠绕的衣物。

4

## 采用DD变频器的低噪音驱动系统

通过变频控制的无刷直流电机直接操作洗涤桶，从而实现无音洗涤同时省电。洗涤桶可以正向或反向旋转，铺展衣物以保持均衡。



5

## 神奇排水软管

可以拉长、缩短、弯曲以及伸直。可调节的排水软管使您的安装整洁有序。



6

## 智能诊断

它是一种在洗衣机存在故障时向服务中心发送异常情况信息的技术。通过精准快速的分析为客户提供值得信赖和可靠的服务。



# 目录

- 阅读本用户手册后，确保将其放在一个可供使用者随时取阅的地方。

了解洗衣机	安全注意事项	4
	各部件名称	6
	为待洗衣物选择正确的洗涤程序	7
准备要洗的衣物	预处理要洗的衣物	7
	水位和洗涤剂应用	8
	如何使用柔顺剂	8
	小贴士	9
如何使用洗衣机	各按键的功能	10
	标准程序	12
	毛织品/精致衣物程序	13
	加快洗程序	14
	羽绒被程序	15
	强力漂洗	16
	静音洗程序	17
	收藏程序	18
	桶除菌程序	19
	定时洗	20
	浸泡洗	21
	空气干燥	22
	洗涤桶干燥	23
	按键锁功能	24
	智能诊断功能	25
选择单洗涤、漂洗或脱水	26	
强力漂洗	28	
洗衣机安装	检查电力与接地	29
	如何连接进水软管	30
	如何连接排水软管	32
	如何调平	33
洗衣机清洁与检查	如何管理洗衣机	34
	如何清洁洗衣机	35
	固定机门把手	36
	报告故障前的检查	37
	服务	40
	关于电器废弃处置	41
产品规格	41	

# 安全注意事项

为了安全和正确的使用产品，提前避免意外发生或机器损坏，请注意下列安全注意事项。

- 安全注意事项分为“警告”和“注意”两类，其具体含义如下。



: 该图标表示提醒有可能引发危险的事项和操作。

请仔细阅读标有该图标的部分，并且按照指示操作以避免危险。



: 该图标表示严禁的行为。



**警告:** 如果违反标识事项时，有可能受到严重伤害，甚至死亡。



**注意:** 如果违反标识事项时，有可能发生轻微伤害或产品损伤。



## 注意

[推荐的安全使用寿命] 5年 -

如果超过推荐的安全使用寿命后使用，由于使用环境和产品退化可能会引发安全事故。

建议在安全使用寿命内，定期对产品进行安全检查。

※安全检查是付费服务。

### 连接电源及安装



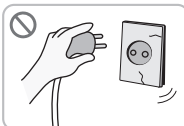
本洗衣机仅可用220伏交流电供电。将电源插头插入插座前，请确保插座已可靠接地或已安装漏电断路器。

如果没有正确接地，可能会导致故障、短路或触电。



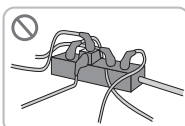
请勿篡改电源线或在电路上摆放垫子、重物使其受损。

如果电源线损毁，可能会引发火灾或触电。



当电源线、插头或插座损坏时，请勿使用。

损坏的插头可能会引起火灾或触电。



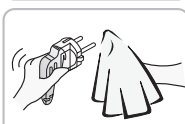
请勿将多个设备同时连接到一个插座上。

插座异常发热可能会引发火灾。



请勿湿手插/拔电源插头。

这可能会导致触电。



请擦拭电源插座上的灰尘后，再将插头完全插入，以防抖动。

如果电源插座上覆盖灰尘或电源插头接触过松，可能会引发火灾。



请勿将洗衣机安装在浴室、室外，或放置在水可以洒到的地方使用。

这可能会导致触电、火灾、故障或变形。

### 使用及清理



如果发生煤气泄漏，请打开窗户通风换气，请勿触摸洗衣机或电源线。

接触时产生的火花可能引起爆炸或火灾。



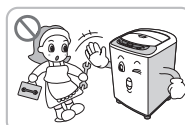
请勿将易燃物放置在洗衣机上或洗衣机附近，如电加热器、蜡烛、蚊香等。

这可能会引发火灾。



如果洗衣机底部泡水，请勿靠近。

这可能会导致触电。



除专业维修技师外，请勿随意拆卸或改造洗衣机。

这可能会引起火灾或触电。



请勿将手、脚或金属物体伸到洗衣机下面。

洗衣机下方有一个旋转部件，它可能会导致受伤。

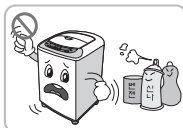


请勿在洗衣机附近摆放架子。

如果儿童攀爬架子并落入洗衣机的洗涤桶，可能会导致溺水。

# 安全注意事项

## 使用及清理



请勿在易燃物（苯、汽油、稀释剂）及可燃气体附近使用。请勿用来洗涤或脱水沾有可燃性污渍的衣物。

这可能会引发火灾或爆炸。



使用完毕或进行清洁时请拔掉电源。

灰尘或水能导致发热或起火，这可能会引起触电或因电路短路引发火灾。



服务中心

如果机门打开十五秒后洗衣机依然没有停止工作，请停止使用并请求维修。

否则可能会导致受伤。



请勿用针或尖锐物体按按钮。

这可能会导致触电。



洗衣机工作时或脱水桶没有完全停止转动时，请勿将手放入洗衣机内。

即使是慢速旋转也可能会把手带着一起转动，这可能会导致手部受伤。



请勿直接将水倒入洗衣机内。

这可能会引起火灾或触电。



防止儿童攀爬洗衣机或掉入洗涤桶内。

因掉落或洗衣机旋转部件可能会导致人身伤害或溺水。



如果洗衣机被水淹，请务必联系服务中心。

这可能会导致触电或火灾。

## 注意

## 连接电源及安装



本产品很沉重。请保证两个人以上进行搬运或拆箱。

否则可能导致洗衣机坠落、损坏和人身伤害。



清洗衣物后请确保水龙头已关闭，并且在清洗衣物前打开水龙头检查软管连接是否恰当。

由于螺栓松动引起的漏水可能会造成财产损失。



即使防水布料或衣物的标签上标有“可机洗”，也不要用于洗衣机进行洗涤或脱水。例如）滑雪服、雨衣、运动服装、戈尔特斯面料、钓鱼背心、塑料尿布、自行车或汽车罩、床垫罩、床垫、睡袋、橡胶垫等。

这些材料会引起洗衣机异常晃动，这可能导致人身伤害、洗衣机、墙壁、地板和衣物本身受到损害，请勿接触排出的水。它可能会很烫。



请勿将物体摆放在洗衣机上。

它可能会跌落而造成人身伤害。



这可能会导致烫伤和人身伤害。



请勿将热水直接倒入洗衣机内。

这可以使塑料发生变形，导致故障。

## 使用及清理



服务中心

如果洗衣机发出异响、异味或烟雾，请立即拔出电源，并联系服务中心。

这可能会造成损害。



仅用于洗涤衣物。

因用于非洗涤衣物目的而引起任何损坏，不属于保修范围。（鞋、食品：如土豆、卷心菜、萝卜等）



洗涤枕头、靠垫、座垫时，请拆除填充物，仅可洗涤外套。

漂浮的填充物在脱水过程中会引起洗衣机异常抖动，造成洗衣机损坏，也可能导致人身伤害。



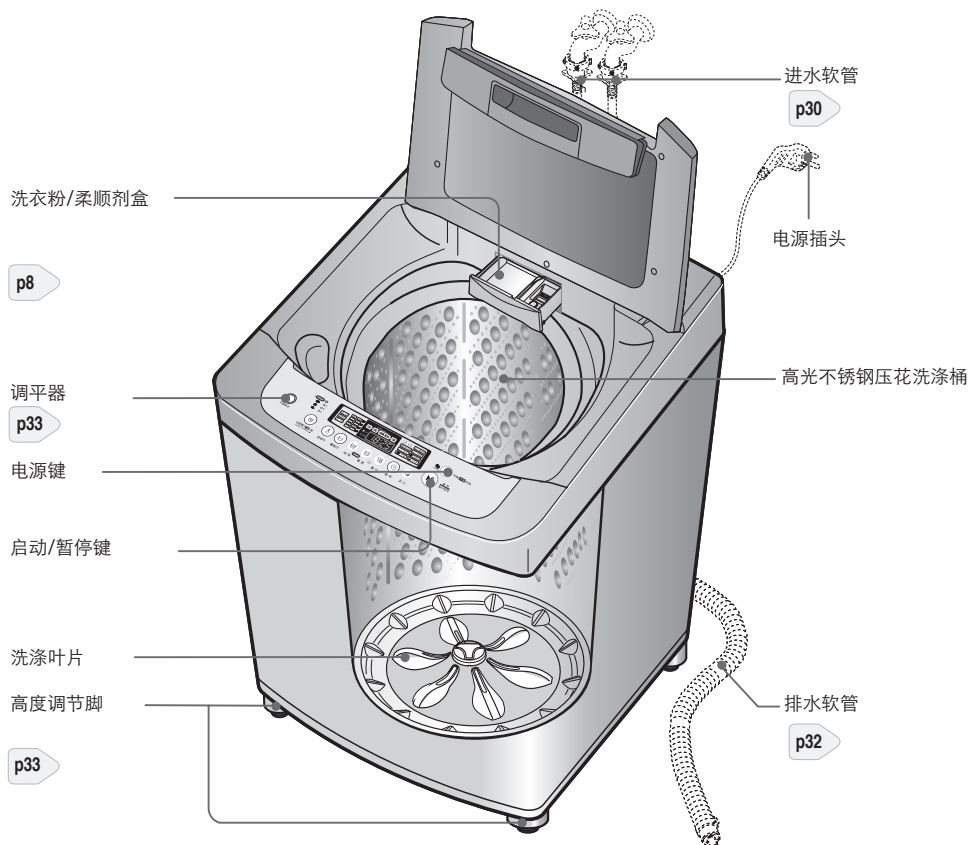
请勿洗涤沾有油污、奶油渍、化妆品（通常在按摩店、护肤店、发廊、洗发店使用）的衣物。

否则可能会导致机器变形，引发洗衣机漏水。

# 各部件名称

本产品仅可用220伏电压供电。

※ 根据型号，图片可能有所不同。



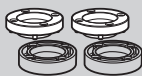
**配件** (根据型号，配件可能有所不同。)



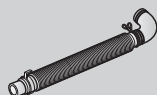
进水软管 (2根)



进水软管连接座



高度调节衬垫



神奇排水软管  
(长度可调节排水软管)

# 为待洗衣物选择正确的洗涤程序

标准：当您想要轻松一键完成洗涤时请选择。洗衣机将自动选择最适合衣物的洗涤条件。

毛织品/精致衣物：当您需要清洗如内衣、毛织品等易变形、损坏的精致衣物时，请选择该程序。

仅可用来洗涤标有“水洗”标签的衣物。

加快洗：当您需要洗涤重量不超过3.2千克的轻度污渍衣物时，请选择该程序。由于洗涤、漂洗和脱水时间较短，该程序的去污效果会比其他程序（包括标准洗涤程序）略差。

羽绒被：当您需要洗涤标有“手洗”标签的毛毯或床单时，请选择该程序。

桶除菌：当您需要清除洗涤桶中的水渍或杂质时请选择该程序。

收藏：当您想要保存和使用您收藏的洗涤功能时，请选择该程序。

静音洗：此功能可在夜间安静洗涤使用。

强力：当您需要使用强力洗涤和漂洗功能清洁衣物上的纤维屑、残留的清洁剂、杂质时，请选择该程序。

\* 浸泡洗：当您需要洗涤存在较长时间的污渍时，请选择该程序。浸泡洗能激活洗涤剂成分中的蛋白质和脂肪酶，彻底清洁衣物。请参阅“浸泡洗”章节说明进行选择。(p21)

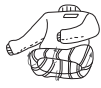
## 预处理要洗的衣物



- 取出口袋中的硬币、发卡。
- 特别注意，请勿用来洗涤女性内衣（胸罩）中的“记忆钢圈”，它会损害其它衣物和洗衣机，或产生噪音。
- 如果未取出衣物中类似硬币的物品，这些物品可能会被夹到洗涤叶片中，造成洗衣机损坏。这种情况下，您可以使用付费的上门服务。

为了避免洗涤后的衣物附着纤维屑，

- 为了避免洗涤后的衣物附着纤维屑，请将易产生纤维屑衣物的里面翻过来进行洗涤，或者将此类衣物单独洗涤。（毛衣、毛巾等）



- 请将易产生细屑的毛巾从普通衣物中分离出来，单独洗涤。
- 请将白色衣物和黑色/彩色衣物分开洗涤。
- 洗涤内衣或单薄衣物时请选择“强力”程序，洗涤牛仔裤和夹克请选择“高（强波）”。（根据衣物的污渍程度选择合适的洗涤程序）。



- 如果衣物有内置纤维屑，请清洗完成后使用桶除菌程序。
- 在洗涤剂盒中放入适量洗涤剂。
- 确保衣物是可以水洗的。
- 确保洗涤前已预处理污渍较多的衣物。



- 洗涤前需取下衣物上的金属饰品，拉闭拉链，扣好扣扣，并将衣物里面翻过来向外进行洗涤。

- 如果衣物附有长带子，可能会引起缠绕；洗涤时，衣物中的肩带需要取出，或放入洗涤袋进行洗涤，避免发生缠绕。



- 即使防水布料或衣物的标签上标有“可机洗”，也不要用于洗衣机进行洗涤或脱水。例如）滑雪服、雨衣、运动服装、戈尔特斯面料、钓鱼背心、塑料尿布、自行车或汽车罩、床垫罩、床垫、睡袋、橡胶垫等。这些材料会引起洗衣机异常晃动，这可能导致人身伤害，洗衣机、墙壁、地板或衣物本身受到损害。



- 洗涤枕头、靠垫、座垫时，请拆除填充物，仅清洗外套。



- 漂浮的填充物在脱水过程中会引起洗衣机异常抖动，造成洗衣机损坏，也可能导致人身伤害。

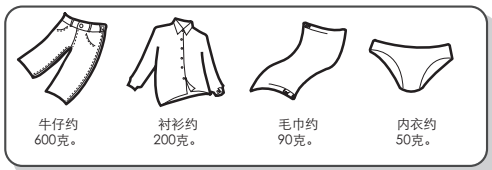
- 把体积大，但重量轻的衣物（羽绒服、棉衣、床单）放入洗涤袋中，并且洗涤开始前使其完全浸入水中。



- 洗涤前请清除衣物上的尘土。否则可能会污染其他衣物。

# 水位和洗涤剂应用

- 浓缩洗涤剂：标准用量是30升水添加20克洗涤剂。
- 普通（高密度）洗涤剂：标准用量是30升水添加30克洗涤剂。
- 一杯约35克。
- 自动检测水位时，由于洗涤负载不同，即使显示相同用水量时，水位也可能会出现略微不同的现象。



显示单位 洗涤剂量 水位	洗涤用水量	洗涤剂量	
		浓缩洗涤剂	普通洗涤剂
10	>9.0千克		
9	>9.0千克		
8	≤ 8.0千克		
7	≤7.0千克		
6	≤ 6.0千克		
5	≤ 5.0千克		
4	≤ 4.0千克		
3	≤ 3.0千克		
2	≤ 2.0千克		
1	≤ 1.0千克		

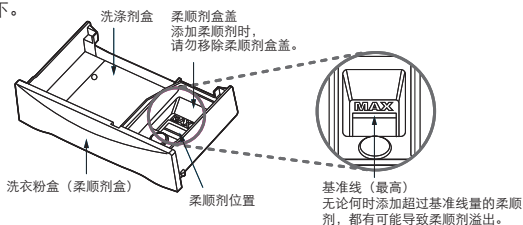


- 过量使用洗涤剂会导致洗涤剂盒残留部分洗涤剂和衣物漂洗不彻底，并且可导致水污染。
- 长期使用洗涤皂（天然材料），可能会导致衣物内部污渍清洗不净，因此不推荐使用此类洗涤皂。  
- 为了清除洗涤剂桶积聚的污垢，请定期运行桶除菌程序以保持洗涤剂桶清洁。（p19）
- 建议使用滚筒洗衣机专用洗涤剂。
- 如果使用液体洗涤剂，需用水稀释后直接倒入洗涤剂桶，然后立即开启洗涤程序。
- 如果使用液体洗涤剂，已设定的洗涤程序将不可用。
- 如果使用未稀释的液体洗涤剂或此类洗涤剂直接倒入洗涤剂盒中未立即洗涤衣物，这可能会损伤衣物，包括变色或褪色。

# 如何使用柔顺剂

- 拉出柔顺剂盒，倒入柔顺剂，柔顺剂量应在基准线以下。
- 轻轻推入柔顺剂盒，避免由于抖动导致柔顺剂溢出。

※ 更多详情，请参阅本用户手册的“柔顺剂产品”。



- 请勿使用浓缩柔顺剂。（柔顺剂可能流不进去。）
- 请勿将柔顺剂留存在洗衣机的柔顺剂盒内超过两天。（柔顺剂可能会发生硬化，导致无法加入洗涤剂。）
- 柔顺剂会在最后的漂洗程序步骤自动添加。
- 当水压过低时，可能导致柔顺剂无法自动加入洗涤剂，这种情况，请直接柔顺剂在漂洗环节倒入洗涤剂。



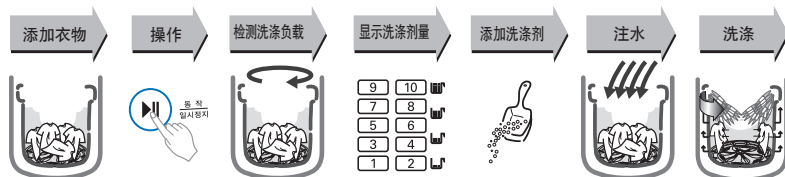
# 为了您的方便

## 智能检测功能

- 如果选定了“标准”或“静音洗”程序，传感器进行洗涤负载检测，洗衣机自动选择最适宜的水波、洗涤时长、漂洗次数和脱水程度。
- 如果选定了“标准”或“静音洗”程序，洗衣机会在按下“启动/暂停”键后不久，无水转动一次以上。这个过程是洗衣机在进行洗涤负载检测，检测完成后会进行注水。这不是洗衣机故障。

## 使用注意事项

- 洗涤开始时洗涤桶沿一个方向旋转是洗衣机在进行负载检测。这是正常现象。检测完成后，会立即注水。
- 如果在洗涤负载检测过程中机门被打开，会显示机门打开标志(“dE”)，同时洗衣机将停止运行。这是为了安全起见，当机门关闭后，洗衣机才会开始正常工作。



• 检测洗涤负载的过程大概持续40~50秒，这个过程中洗涤桶将沿一个方向旋转。如果机门是打开的，会显示机门打开标志(“dE”)，直至机门关闭，提示消失。

- 显示洗涤剂量后，请打开机门，添加洗涤剂。
- 如果在负载检测过程中机门反复开关，洗衣机将重新开始检测负载。

## 水位调节

- 当洗涤桶中装满衣物和水时，可能是衣物导致水位提升，请再次调节水位。
- 如果水位低于洗涤负载，太少的水量会使衣物在洗涤过程中受到损坏，衣物在洗涤桶中的震荡也会加大。请选择恰当的水位。
- 当洗涤大件较轻衣物时，水位可能会设置为低水位，这种情况下，请于洗涤开始前调整水位。
- 自动水位调节功能会在洗涤开始的两分钟后，再次供水，这是为了补充被衣服吸收的水分。这不是洗衣机故障。

## 水波控制

- 在“标准、强力、加快洗、羽绒被和收藏程序”中，可以设置水波。
- 请根据衣物的污渍程度选择水波（强\中\弱）。

## 运行检测

- 如果机门打开，洗衣机将不能启动，会显示(“dE”)信息并伴有提示音。
- 脱水过程中显示的剩余时间包含排水时间和暂停时间，这表示显示的时间会比选定的时间长一些。
- 操作过程中，可以改变水的温度和高度。



由于磨损和水软管破裂可能会出现锈水的情况，请于洗涤开始前检查锈水。

# 各按键的功能

## 洗涤进度显示

- 显示正在进行的洗涤程序。
- 洗涤开始，指示灯点亮；洗涤过程中，指示灯不断闪烁；洗涤完成后，指示灯关闭。

## 剩余时间、定时、故障警告灯

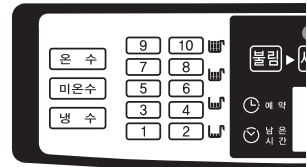
- 在洗衣机运行过程中直至洗涤完成前，显示剩余时间。例如) 机器运行或暂停期间所显示的时间，表示直至洗涤、漂洗和脱水完成所需的剩余时间。(1:03) (基于标准程序水位1)
- 如果洗衣机出现故障，指示灯立即开始闪烁，并伴有警告声，显示异常。采取适当的行动后，洗衣机可再次继续正常工作。

Smart Drum™  
With Direct Drive Technology

\* 바람탈수...  
120 ○ 강  
90 ○ 중  
60(세) ○ 약



바람탈수/물살  
(\*3초동안 누르면 선택됩니다.)



온냉수



물높이



세탁

## 水波键

- 用于水波控制
- 水波起始设置为“中”。按此键会顺序改变选择“强\弱\中”三档。(水波设置功能除“毛织品/精致衣物、收藏和桶除菌”程序外，均可使用。)

## 冷洗/热洗键

- “热水”、“冷水”或者“冷/热水”功能的选择
- 可以在操作过程中改变。
- 如果选择“热水”功能，洗衣机将会用热水洗涤衣物，用冷水和热水漂洗衣物。
- “毛织品/精致衣物”程序和“桶除菌”程序只能用“冷水”功能。(如果使用“热水”，可能会损伤衣物)
- “冷/热水”功能会同时供应冷水和热水。
- “冷/热水”功能在“强力”程序中，会自动被选中。
- 按住“冷/热水”键，会自动按序在“冷水”、“冷/热水”和“热水”功能间切换。

## 水位键 (显示洗涤剂量)

- 如需调整水位，请选择该键。
- 可在洗衣机运行时进行更改。
- 请依照水位旁显示的洗涤剂量添加洗涤剂。
- 显示的洗涤剂量是指浓缩洗涤剂参考量。(p 8)

### 空气干燥

- 如果您想要缩短干燥时间，请选择空气干燥功能。
- 只有一个单独的选项可用于空气干燥。
- 按住按键3秒钟进行设置，如需取消请按“电源”键。(p22)

### 启动/暂停键

- 启动或暂定洗衣机，请按此键。
- 暂定4分钟后，洗衣机将自动关闭。

### 智能诊断功能

- 当洗衣机出现故障时，把智能手机放置在标签标识位置上，进行故障信号接收。

### 电源键

- 接通/切断电源时，请按“电源”键。
- 洗涤完成后10秒左右，洗衣机自动关闭。



### 程序键

- 用来选择洗涤程序。
- 请根据衣物类型和污渍程度，选择合适的洗涤程序。

※ 根据型号不同，控制面板设计可能有所不同。

### 洗涤桶干燥

- 用于干燥洗涤桶。
- 同时按下“洗涤”和“脱水”键，可选择或取消该功能。

### 按键锁功能

- 如果您想防止儿童误操作洗衣机造成的意外，请选择该功能。
- 同时按下“脱水”和“漂洗”键3秒钟，即可进行设定和取消。

### 洗涤/漂洗/脱水键

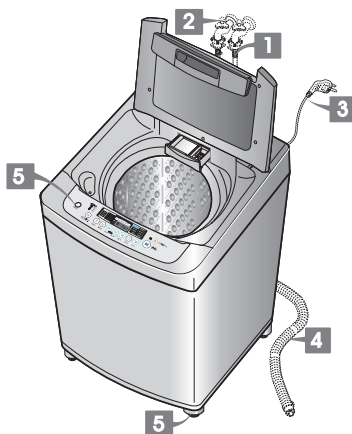
- 如需改变洗涤时间、漂洗次数和脱水程度时选择该键。
- 如果想要更彻底清除衣物上残留的洗涤剂，请选择“强力漂洗”。
- 按“启动/暂停”键可查看剩余时间。

### 定时键

- 如果您想对洗涤进行时间设定，请选择该功能。
- 如果您要取消定时，请关闭电源。(p20)

# 标准程序

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>标准程序下指示灯将闪烁。</li> </ul>
<p>2</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>添加衣物，关上机门，按“启动/暂停”键。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>程序自动选择“中”度水波、漂洗“2”次和“中”度脱水功能。如果您想更改设置，请按“暂停”键后，分别按相应功能键进行更改。</li> <li>如果您想减少附着的纤维屑，请按“水波”键，调至“弱”。</li> </ul>
	<p>洗涤桶首先会无水转动5次左右，来检测洗涤衣物的量。完成检测后，控制面板会显示推荐的水位高度和洗涤剂用量，同时开始注水。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>您可以在检测完成后，更改设置。</li> <li>为了您的安全，请在洗涤负载检测的过程中，关上机门。 (N如果机门打开，洗衣机将不能启动，并且显示“机门打开 (“dE”)”信息。)</li> </ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。</p>
<p>4</p> 	<p>按照水位旁显示的推荐洗涤剂量添加洗涤剂，然后关闭机门。</p>
<p>5</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。洗衣机开始注水，注水完成后，开始洗涤。</p>
<p>6</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>



※根据型号，图片可能有所不同。

## 请再次检查!!!

- 1 检查进水软管是否正确连接到冷水和热水。
- 2 检查水龙头是否打开。
- 3 检查插头是否连接插座。
- 4 检查排水软管是否摆放在地上。
- 5 检查机器是否水平放置。



• 即使手动设置水位后，洗衣机依然会检测洗涤负载，以确保洗涤干净。所以，洗涤开始前机器旋转5次是正常的。

# 毛织品/精致衣物程序

1



자동 전원 꺼짐

按“电源”键。

2



코스

添加衣物，按下“程序”键选择“毛织品/精致衣物”程序。

- 本程序是专为洗涤精致衣物面料设计。为了防止对面料造成的损伤，本程序的最低要求水位为“3”。
- 衣物不超过2千克。
- 白色衣物和彩色衣物需分开洗涤。
- 本程序自动将“水波”设置为“中”（不可更改）、“冷水”、水位为“5”、洗涤时间为“6”分钟，漂洗“2”次，脱水“1”分钟。您可以依照需要，按按键更改除水波外的其他洗涤选项。

3



按照水位旁显示的推荐洗涤剂量添加洗涤剂，然后关闭机门。  
请使用中性洗涤剂清洗衣物，或使用家庭用干燥洗涤剂。

4



동작 일시정지

按“启动/暂停”键。

5



蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。



- 请在挂放晾干前，先把衣物在地板上铺平整，或者在衣架上包裹一块毛巾。
- 为了保护衣物，脱水强度设置为弱，脱水时间也很短，因此洗涤完成后，衣物可能是湿的。（脱水速度不可调节）

# 加快洗程序

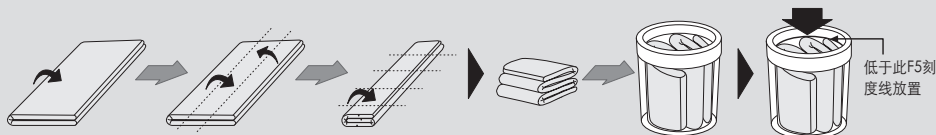
<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>添加衣物，按下“程序”键选择“加快洗”程序。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 大于5的水位是不可选的，因为“加快洗程序”是一种针对少量衣物设计的快速洗涤程序。</li><li>• 请确保洗涤负载在3.2千克以下。</li><li>• 本程序自动将“水波”设置为“中”、“冷水”、漂洗“1”次。您可以依照需要，按按键更改洗涤选项。</li></ul>
<p>3</p> 	<p>按照水位旁显示的推荐洗涤剂量添加洗涤剂，然后关闭机门。</p>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。 洗衣机开始注水，注水完成后，开始洗涤。</p>
<p>5</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>

# 羽绒被程序

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p> 	<p>洗涤剂在加入前需用热水溶解。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 如果直接将洗涤剂加入到冷水中，洗涤完成后，羽绒被上可能会出现洗涤剂残留。</li> <li>• 禁止洗涤电热毯或地毯。（否则会对衣物和机器造成损坏。）</li> <li>• 请将如下类型的羽绒被装入洗涤袋进行洗涤：开司米纶羽绒被、腈纶毯子、混纺毛毯、填充羽绒（涤纶100%）和床单，因为这些材料的物品极易漂浮，如果浮出水面，可能会对物品造成损伤。</li> </ul>
<p>3</p>  <p>코스</p>	<p>添加衣物，按下“程序”键选择“羽绒被”程序。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 本程序自动将“水波”设置为“强”、“冷水”、漂洗“2”次。您可以依照需要，按按键更改洗涤选项。</li> </ul>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>关闭机门，按“启动/暂停”键。</p>
<p>5</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>



- 请勿用来清洗电热毯或地毯。（这会对洗衣机和衣物造成损伤）
- 床上用品需和其他衣物分开洗涤床上用品的一端可能与其他衣物缠绕在一起，导致洗涤桶失衡，这可能造成洗衣机故障。
- 将缠绕的床上用品甩开，因此脱水时间可能会比较长。
- 无论床上用品体积大小，强烈建议每次只清洗一件。
- 如果两条不同面料的床上用品同时进行清洗，在脱水过程中，不均衡的分配可能导致洗衣机故障。
- 请将浮肿的床上用品装入洗涤袋，完全浸入水中后进行洗涤。  
(如果此类床上用品在洗涤或脱水的过程中体积变大，会造成洗衣机部件损坏和衣物损伤)
- 如何放置毯子  
将毯子折叠成“N”或“M”字形状，然后放入洗涤桶，请确保毯子低于洗涤桶上方的塑料部分。



标有“手洗” () 字样的被子和床上用品可用此款洗衣机进行洗涤。



重量

毯子: ≤3.5千克 (尺寸约≤200×250厘米)  
床上用品填充物: ≤3.5千克 (尺寸约≤200×250厘米)

种类

腈纶毯子: 腈纶100% (尼龙涂层)  
混纺毛毯: 棉+涤纶  
毛毯: 毛织毯子  
床上用品填充物: 涤纶100%  
(尺寸约≤200×250厘米)

- 根据床上用品尺寸的不同，洗衣机可洗涤的重量可能会有所不同。

# 强力程序

1  자동 전원 꺼짐	按“电源”键。
2  코스	添加衣物，按下“程序”键选择“强力”程序 • 本程序自动将“水波”设置为“中”、“温水”、漂洗“3”次。您可以依照需要，更改洗涤选项。
3  동작 일시정지	按“启动/暂停”键。
4 	洗涤桶首先会无水转动5次左右，来检测洗涤衣物的量。完成检测后，控制面板会显示推荐的水位高度和洗涤剂用量，同时开始注水。 • 即使是在洗涤过程中，您可以依照需要更改洗涤选项。 • 为了您的安全，请在洗涤负载检测的过程中，关上机门。(如果机门打开，洗衣机不能启动，并且显示“机门打开 ( “dE ” ) “的信息。)
5  동작 일시정지	按“启动/暂停”键。
6 	按照水位旁显示的推荐洗涤剂量添加洗涤剂，然后关闭机门。 请使用中性洗涤剂清洗衣物，或使用家庭用干燥洗涤剂。
7  동작 일시정지	按“启动/暂停”键。洗衣机开始注水，注水完成后，开始洗涤。
8 	蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。



- 为了洗涤更洁净，此程序设置使用“温水”，并进行“3”次漂洗。所以本功能比其他洗涤程序花费更多时间。
- 漂洗过程中，洗涤桶会在进水过程中旋转。“进水-洗涤桶旋转-排水”将反复“3”次。在漂洗过程中会执行进水和排水操作，这是正常现象。
- “温水”功能通过自动把冷水和热水混合，为洗涤提供温度适宜的水。您可以更改水温。

# 静音洗程序

1	 자동 전원 꺼짐	按“电源”键。
2	 코스	添加衣物，按下“程序”键选择“静音洗”程序。
3	 동작 일시정지	按“电源”键。
4		洗涤桶首先会无水转动5次左右，来检测洗涤衣物的量。完成检测后，控制面板会显示推荐的水位高度和洗涤剂用量，同时开始注水。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 本程序自动将“漂洗”设置为“2”次。</li><li>• 本程序自动将“水波”设置为“中”（不可更改）。</li></ul>
5	 동작 일시정지	按“电源”键。
6		按照水位旁显示的推荐洗涤剂量添加洗涤剂，然后关闭机门。
7	 동작 일시정지	按“电源”键。 洗衣机开始注水，注水完成后，开始洗涤。
8		蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。



- “静音洗”会比“标准洗”需要更长时间。
- 为了降低旋转过程中的噪音，旋转速度会比普通速度慢。因此洗涤后的衣物比标准洗更潮湿。

# 收藏程序

<p>1</p>  <p>① 자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>添加衣物，按下“程序”键选择“收藏”程序。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 按“水波”键选择水流速度。</li><li>• 按“热洗”、“冷洗”键选择水温。</li><li>• 按“水位”键，选择所需的水位。</li><li>• 按“洗涤、漂洗、脱水”键选择所需的洗涤时间、漂洗次数和脱水速度并保存。</li></ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。</p>
<p>4</p> 	<p>请按照水位提示添加适量洗涤剂，然后关闭机门开始洗涤。</p> <p>※ 如果您在“收藏”程序中选择了“毛织品/精致衣物”程序，请使用专用的中性洗涤剂或家用干洗剂。</p>
<p>5</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>



## • 如何保存收藏程序

- 1) 按照上述步骤选择所需的项目，然后继续操作。
- 2) 洗涤开始时，上述所选项目将自动保存。
- 3) 即使洗涤过程中暂停或断电，上述选项依然会被保存为“收藏”程序。

## • 如何使用“收藏”程序进行洗涤

- 1) 按“电源”键。
- 2) 按下“程序”键选择“收藏”程序。
- 3) 按“启动/暂停”键。

# 桶除菌程序



如果洗涤剂和柔顺剂残留物混合在一起或者洗衣机长时间放置在潮湿的位置，细菌会在洗涤桶内生成黑色污渍（霉菌），还可能产生难闻的气味或污染衣物。定期使用推荐的洗涤剂运行“桶除菌”程序，以保持您的洗衣机一直洁净。



<p>1</p>  <p>① 자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p>  <p>코 스</p>	<p>按下“程序”键选择“桶除菌”程序。</p>
<p>3</p>  <p>동 작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。 剩余时间将在显示屏上显示。</p>
<p>4</p> 	<p>在漂白剂盒中加入清洁桶专用的“桶除菌”洗涤剂或氧漂白剂，然后关上门。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>在浸泡洗的过程中，洗涤桶会反复转变旋转方向并停止。这是为了激活洗涤剂中的酶活性从而加强洗涤效果，这属于正常现象。</li></ul>
<p>5</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>



- 推荐使用的洗衣粉或清洁剂：氧漂白剂、氧清洁产品。  
- 请遵循如下说明。

- 选择“桶除菌”程序时，请勿在洗衣机内放入衣物。
- 每月使用“桶除菌”程序清洁一次洗衣机洗涤桶。
- 如果衣物洗涤后出现纤维屑等，请运行“桶除菌”程序。
- “桶除菌”程序可以在夜间或您出门期间运行，非常便利。



- 请勿使用氯漂白剂或酸性清洁产品，这些产品会使洗衣机不锈钢部件变色和腐蚀。
- 电源按钮按下时在剩余时间显示部分显示  闪烁时，表示到了清洗洗衣机内外桶的时间，因此请按下“程序”选择按钮执行“洁桶洗”程序。
- 如果您想跳过“洁桶洗”程序并执行常规清洗，则按下“程序”选择按钮选择所需的程序。
- 如果执行洁桶洗功能，则直到下次桶清洗时间之前都不会显示“”。
- 桶清洗时间自动提醒功能因洗衣机使用次数的不同而不同，但是通常在大约30次后提醒。

# 定时洗

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p>   <p>코스</p>	<p>添加衣物和洗涤剂，按下“程序”键选择所需程序。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 向洗衣粉盒中添加洗涤剂。</li><li>• “毛织品/精致衣物”、“桶除菌程序”不能被设定。</li></ul>
<p>3</p>  <p>DELAY</p>	<p>按“定时”键可设定运行时间。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 计时器指示灯点亮，按下“设置”键后，显示时间( <b>3:00</b> )。</li></ul> <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px;"><p>例如) 现在是下午1:00点，您想要晚上7:00点完成洗涤。</p><ul style="list-style-type: none"><li>• 通过不断按“设置”键，把时间调整到所需的结束时间(7小时 - 1小时 = 6小时)。</li></ul></div> <ul style="list-style-type: none"><li>• 可以设定的时间范围为3~24个小时：范围3~12个小时按1小时的时间间隔设定，范围12~24个小时按2小时的时间间隔设定。</li><li>• 少于3个小时无法保存。</li></ul>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>关闭机门，按“启动/暂停”键。。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 定时器()指示灯点亮，显示剩余时间。</li></ul>
<p>5</p> 	<p>洗涤将在设定的时间点结束。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 由于水压不同，实际洗涤结束时间和设定时间可能会有微小的偏差。</li></ul>



小贴士

• 如需取消定时洗功能，请反复按“设置”键，直至所设置的时间被取消，或者按“电源”键重新设置。



注意

• 如果您在设置过程中打开机门，请按“启动/暂停”键重新设置，并确保设置过程中机门是关闭的。

# 浸泡洗

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>添加衣物，并按下“程序”键选择所需的程序。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>在“浸泡洗、毛织品/精致衣物、加快洗”程序中，不能选择“浸泡洗”功能。</li> </ul>
<p>3</p>  <p>세탁</p>	<p>按下“浸泡洗”键选择“浸泡洗”程序</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按“浸泡洗”键可选择“浸泡洗”程序，选中时浸泡标识符合会 (불림) 出现在显示屏上</li> <li>浸泡洗选项: 3▶6▶10▶12▶14▶17▶19▶21▶29▶25▶40 (浸泡) ▶50 (浸泡) ▶60 (浸泡) ▶关▶3</li> </ul>
<p>4</p>  <p>행굼 탈수</p>	<p>按“漂洗”键和“脱水”键设置漂洗次数和脱水速度。</p>
<p>5</p> 	<p>按照水位旁显示的推荐洗涤剂量添加洗涤剂，然后关闭机门。</p>
<p>6</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。 洗衣机开始注水，注水完成后，开始洗涤。</p>
<p>7</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>

# 空气干燥

1



자동 전원 꺼짐

按“电源”键。

2



바람탈수/물살  
(※ 3초동안 누르면 선택됩니다.)

按“空气干燥”键3秒钟，将选中“空气干燥”功能。

- 如果选择了“空气干燥”程序，其他键将不可用。
- 此项默认被设置为60分钟。
- 再次按“脱水”键来选择所需的时间。(90分钟 ▶ 120分钟 ▶ 60分钟)
- 此项默认被设置为60分钟。

3



동작 일시정지

按“启动/暂停”键。

4



蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。



• 如果选择“空气干燥”时间超过60分钟，

- 1) 它可以最大限度地减少衣物的水分并缩短干燥时间。
- 2) 衣物重量必须小于2千克，并且平放以防衣物缠绕。
- 3) 棉质衣物选择120分钟，化纤衣物选择60分钟，效果最佳。

# 洗涤桶干燥

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p>  <p>세탁 행굼</p>	<p>同时按下“洗涤”和“脱水”功能键，可选择或取消该功能。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 请勿在“洗涤桶干燥”时添加任何衣物。</li><li>• 一旦选择“洗涤桶干燥”程序，所有其他按键将不能使用。</li></ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 洗衣机开始注水，注水完成后，开始洗涤。</li></ul>
<p>4</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>



## • 当您选择“洗涤桶干燥”时

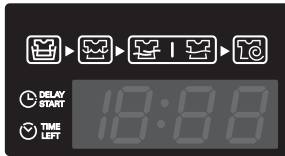
- 1) 这是通过把衣物残留水分降到最低来减少霉菌。
- 2) 如果选择了“洗涤桶干燥”程序，请勿放入任何衣物。
- 3) 建议每周运行一次“洗涤桶干燥”程序。

# 按键锁功能

当您想要防止儿童误操作洗衣机时，可选择该功能。



- ▶ 同时按下“漂洗”键和“脱水”键3秒钟来选择或者取消该功能。
- ▶ 仅在洗衣机运行时可设置该功能，则可随时取消该功能。
- ▶ 一旦选择了“按键锁功能”，除了“电源”键，所有其他键将都不可用。
- ▶ 一旦选择了“按键锁功能”，按键锁标识符 (CL) 将显示在时间显示屏上，并且“按键锁功能”将不能被取消，即使其他操作已经完成。



<按键锁功能已取消>



<按键锁功能已启动>

如果您想在“按键锁功能”（儿童锁）设置后改变设置

1



同时按下“漂洗”键和“脱水”键3秒钟来取消“按键锁功能”。

2



按“启动/暂停”键来停止洗衣机运行。

3



选择您想要改变的功能，按“启动/暂停”键继续运行。

# 智能诊断功能

1



按“电源”键。

- ▶ 关闭洗衣机门并按“电源”键。

2



请将智能手机放置于“智能诊断”图标上。

- ▶ 确保您带有扬声器的智能手机的正面向“智能诊断”图标。



3



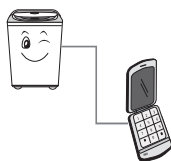
按住“水温”键，启动“智能诊断”功能。

- ▶ 请将您的智能手机放置于“智能诊断”图标上，按住“水温”键直到听到“滴答滴答”的声响。



如果您在按“水温”键之前按了其他键或拨打了电话，请关闭电源重新开始。

4



当数据正在传输时，请保持好您手机的位置。

- ▶ 当智能诊断数据正在传输时，请保持您的智能手机放置在“智能诊断”图标上。数据传输的剩余时间显示在显示屏上。



传输声音也许会有些吵。为了确保得到更好的诊断结果，请勿将您的智能手机移开，直到传输声响停止请按“电源”键停止诊断功能和噪音。

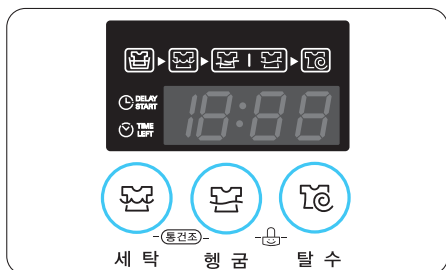
5



当数据传输结束时，您将从客服代表那里收到一份带有解释说明的诊断结果。

- ▶ 数据传输结束时，在“结束”指示符时出现后几秒内，电源将自动关闭。根据从客服代表那里得到的诊断和分析结果采取相应的行动。

# 当您想选择“单洗涤”、“单漂洗”和“单脱水”程序时



从“洗涤、漂洗和脱水”中选择所需的程序。



세탁

- 按住该键，会显示不同的洗涤时间。
- 如果选择“手洗”，“漂洗”和“脱水”功能会自动选中。如果“单洗涤”，按“漂洗/脱水”键对这些功能进行取消。
- 如果洗涤时间设置值超过40分钟，“浸泡洗”功能会被选中。



헹굼

- 您可以通过此键来选择您所需的漂洗次数。(请看第26页如何选择“漂洗次数”的说明)



탈수

- 通过不断按“脱水”键，可以选择不同的脱水时长。



물높이

- 请根据衣物数量，调节到合适的“水位”。
- 如未具体设置，自动默认水位为“7”。



在“漂洗”过程中，会进行3次少量的排水  
这是为了容易漂洗，属于正常现象。

除“脱水：功能外，其他程序结束时不会将水排净。

如需把水排出，请按“脱水”键后，按“启动/暂停”键。

如果您想  
“单洗涤”

1 按“电源”键。



자동 전원 꺼짐

如果您想  
“单漂洗”

1 按“电源”键。



자동 전원 꺼짐

如果您想  
“单脱水”

1 按“电源”键。



자동 전원 꺼짐

如果您想  
“单漂洗+脱水”

1 按“电源”键。



자동 전원 꺼짐

## 2 选择洗涤时间。

如果手动选择“洗涤”功能，那么“漂洗”和“脱水”功能将被自动选择。如果您想选择“单洗涤”功能，那么按“漂洗”、“脱水”键取消漂洗和脱水功能。



세탁 헹굼 탈수

## 3 根据洗涤负载调节水位并添加洗涤剂。



물높이



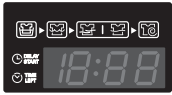
## 4 关闭机门，按“启动/暂停”键。



동작 일시정지

## 2 选择“洗涤”程序次数

如果手动选中“漂洗”，那么“脱水”功能将被自动选择。如果您想“单洗涤”，按“脱水”键取消脱水功能

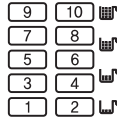


세탁 헹굼 탈수

## 3 根据洗涤负载调节水位。



물높이

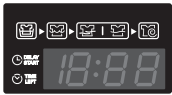


## 4 关闭机门，按“启动/暂停”键。



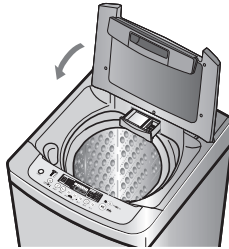
동작 일시정지

## 2 选择“脱水”速度。



세탁 헹굼 탈수

## 3 关闭机门。



## 4 按“启动/暂停”键。



동작 일시정지

## 2 选择“漂洗次数”和“脱水速度”。

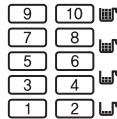


세탁 헹굼 탈수

## 3 根据洗涤负载调节水位。



물높이



## 4 关闭机门，按“启动/暂停”键。



동작 일시정지

# 强力漂洗

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>按“电源”键。</p>
<p>2</p>  <p>코 스</p>	<p>添加衣物，并按下“程序”键选择所需的程序。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>强力漂洗功能仅在“标准”、“强力”或“收藏”程序下可用。</li> </ul>
<p>3</p>  <p>헹굼</p>	<p>按下“漂洗”键选择“强力漂洗(  )”程序。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>每次按下“漂洗”键，相应地改变为以下选择。</li> </ul> 
<p>4</p>  <p>세탁 헹굼 탈수</p>	<p>按下每个“洗涤”键和“脱水”键来设置时间。</p>
<p>5</p> 	<p>按照水位旁显示的推荐洗涤剂量添加洗涤剂，然后关闭机门。</p>
<p>6</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>按“启动/暂停”键。</p>
<p>7</p> 	<p>蜂鸣声结束后约10秒钟，自动关闭电源。</p>



- 选择“强力漂洗”程序以便更有效地去除洗涤剂。
- “强力漂洗”程序可以在洗衣机运行中水位改变时选中执行。

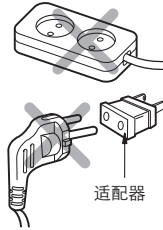
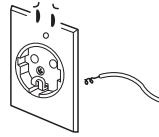
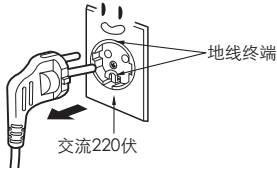
# 检查电力和接地

小贴士

- 确保地线连接完好。
- 如果地线没有连接，将可能会导致洗衣机漏电触电。

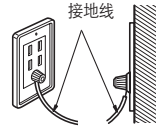
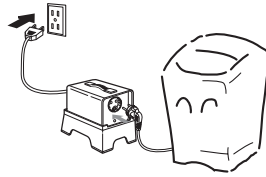
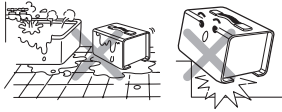
## 如何连接220伏电源和接地

- 确保插头仅可插入220伏的接地插座中。
- 本产品仅可用220伏电压供电。
- 如果插座内部没有接通地线，请务必单独连接地线。
- 当您使用延长线时，地线必须连接。



## 如何连接110伏电源和接地

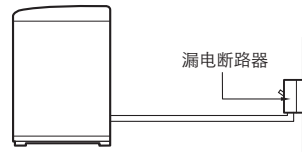
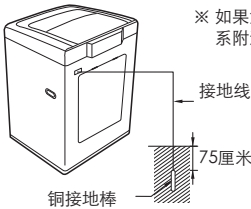
- 准备LGE升压变压器。(型号名称: GWT-750/电容器: 750伏安) 将变压器放置于干燥安全的地方, 防止掉落。
- 将洗衣机电源插头插入升压变压器的插座。
- 连接到地线插座



## 其他接地方式

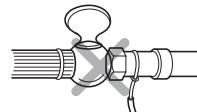
- 将接地线和铜接地棒连接, 并将其埋入到深75厘米以上的湿地下。
- 如果您需要把洗衣机放置在没有地线的地方, 那么请准备一个标准的“漏电断路器”并连接到电源插座。

※ 如果您需要一根接地线, 请联系附近的LGE服务中心购买。



## 接地时应避免的地方

- 请勿接电话线或避雷针, 因为雷电时很危险。
- 请勿接燃气管以防爆炸危险。



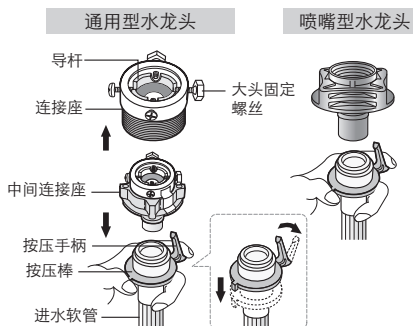
# 如何连接进水软管

- 连接前，请将进水软管从产品包装里取出。
- 匹配软管形状连接。

彻底分离连接座和中间连接座，并分离进水软管。

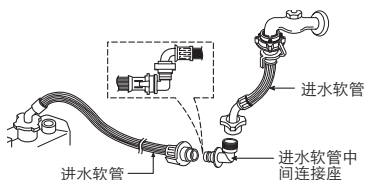
- ▶ 将连接座向左旋转将其与中间连接座分离。
- ▶ 向下按住压杆和手柄，并下拉以分离进水软管。
- ▶ 如果不能分离，将可能由于连接不紧导致漏电。

※ 对于喷嘴型水龙头，仅需分离中间连接座。



## 如果您需要一根比较长的进水软管，

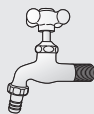
- ▶ 可以从LGE商店或者服务中心购买一根单独的软管，然后连接到您的进水软管。
  - ▶ 如果仅使用冷热水进水软管中的一种，您可以将未使用的软管连接到所选的进水连接座以延长软管。
- 如果水温设置不是冷水，那么冷水和热水都将被供应。  
如果仅使用冷水或热水，那么必须要连接到冷水进水软管



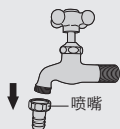
## 如何连接其他水龙头

※ 有关喷嘴型进水软管，请按下一页描述的耦合（喷嘴）型连接说明。

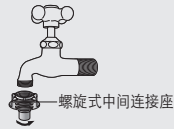
### • 喷嘴型



#### ① 取下末端的喷嘴。



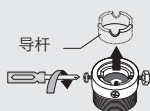
#### ② 组装连接座。



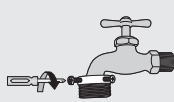
### • 螺旋型



#### ① 拆下连接座内部的导杆。



#### ② 组装连接座。

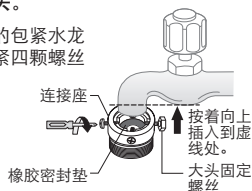


- 将冷水阀（蓝色）连接到水龙头的冷水侧（蓝色），热水阀（橙色）连接到热水侧（橙色）。
  - 请勿只连接热水。否则会毁坏衣物。
  - 请确保冷热水软管是相通的。
- 如果只有一个软管，请连接到冷水侧（蓝色）。
- 匹配软管形状连接。

## 通用型水龙头

### 1 将连接座接到水龙头。

- ▶ 用橡胶密封垫严密的包裹水龙头，在连接位置拧紧四颗螺丝至相同扭矩。
- ▶ 将大头螺丝面向墙面更容易拧紧。



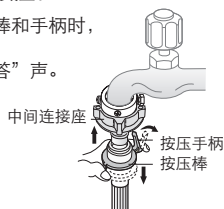
### 2 将中间连接座与连接座相连

- ▶ 向右拧紧中间连接座以避免螺纹偏移。不完全拧紧也许会导致漏电。



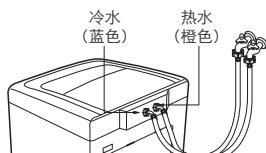
### 3 将进水软管连接到连接座。

- ▶ 在同时向下按住按压棒和手柄时，插入到中间连接座。
- ▶ 连接成功会发出“滴答”声。



### 4 将进水软管连接到洗衣机，然后打开水龙头。

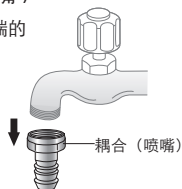
- ▶ 连接前请检查冷水（蓝色）和热水（橙色）。
- ▶ 连接时没有橡胶密封垫将会导致漏电。连接前请检查。
- ▶ 如果漏水，请从头检查连接步骤并重新连接。



## 耦合（喷嘴）型水龙头

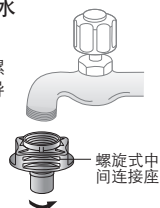
### 1 拆卸水龙头的耦合器（喷嘴）

- ▶ 拆除水龙头（耦合型）末端的耦合器（喷嘴）



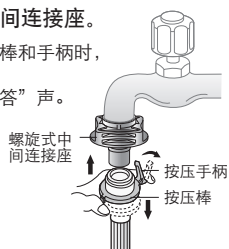
### 2 将螺旋式中间连接座连接到水龙头。

- ▶ 向右拧紧中间连接座以避免螺纹偏移。不完全拧紧也许会导致漏电。



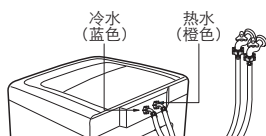
### 3 将进水软管连接到中间连接座。

- ▶ 在同时向下按住按压棒和手柄时，插入到中间连接座。
- ▶ 连接成功会发出“滴答”声。



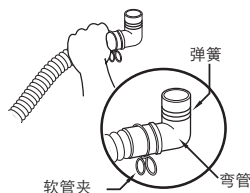
### 4 将进水软管连接到洗衣机，然后打开水龙头。

- ▶ 连接前请检查冷水（蓝色）和热水（橙色）。
- ▶ 连接时没有橡胶密封垫将会导致漏电。连接前请检查。
- ▶ 如果漏水，请从头检查连接步骤并重新连接。



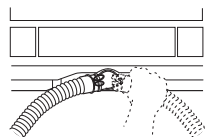
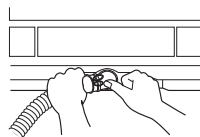
# 如何连接排水软管

- 1 检查软管夹和弹簧是否正确插入。



- 2 将排水软管面向排水方向，用力插入洗衣机排水口。

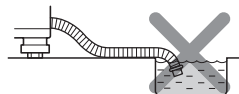
※ 如果您想改变排水软管方向，  
请将弯管拉出并向后折弯到所需的方向。



## 插入排水软管时请小心

如果排水软管按以下方式安装，可能无法排水或脱水。请遵守说明指示。

- 如果您通过连接排水软管使用时，排水软管不长于3米。
- 请勿将排水软管跨过太高的门栏放置。（高度应低于6厘米）
- 避免过度弯曲软管。
- 不要将软管末端浸泡在水中。
- 避免过度弯曲软管。



## 当通过连接排水软管使用时

现有排水软管



延长用排水软管

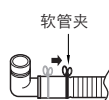


- 1 将软管夹松开移动到连接部位下方。

- 2 请将弯管从延长用排水软管中拉出。

- 3 将延长用排水软管用力均匀推入，连接到现有排水软管上。

- 4 移动软管夹到连接部位的中间卡住。



※ 使用前请检查是否漏电。

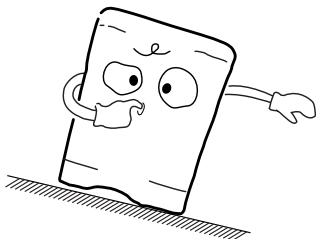
※ 延长用排水软管可以从LG电子商店或者服务中心购买。

# 如何调平



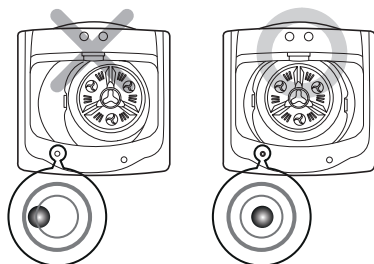
如果洗衣机没有调平，会导致噪音和震动。

## 1 请安装在坚硬平坦的地板上。



## 2 检查水平

- 打开机门，根据水平指示器检查洗衣机是否摆放水平。

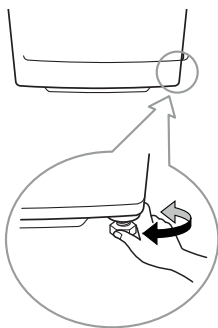


## 3 调平洗衣机。

水滴位置	原因	如何调节
	前面较低时。	• 调节可调节脚 (2) 的前调整板，或调整可调节脚。
	后面较低时。	• 调节可调节脚 (2) 的后调整板，或调整调整板。
	左边较低时。	• 调节前后调整板或支撑板的左边部分。
	右边较低时。	• 调节前后调整板或支撑板的右边部分。

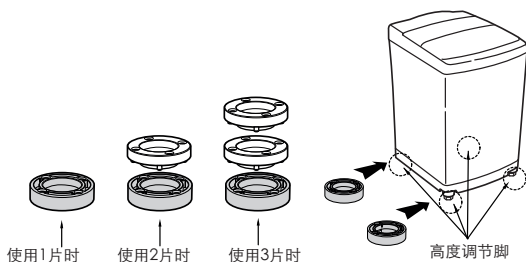
### ■ 高度调节脚

- 通过调节四个高度调节脚来调平洗衣机。



### ■ 高度调节衬垫

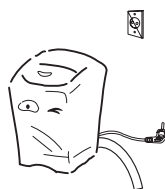
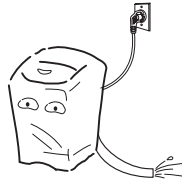
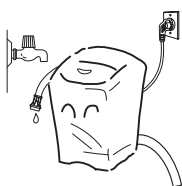
- 调节高度调节衬垫的数量，将他们放置在倾斜侧下方直至平衡
- 使用高度调节衬垫时，请确保将橡胶高度调节衬垫放置在地板上



# 如何管理洗衣机

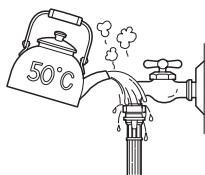
## 防止洗衣机在冬季被冻住

- 1 关掉水龙头并将进水软管拉出，将软管末端朝下把水全部排出。
- 2 按“脱水”键，然后按“启动/暂停”键，脱水1分钟，去除洗衣机和排水软管中的所有水分
- 3 拔掉电源线。

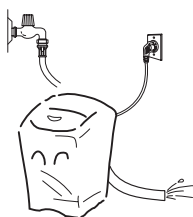
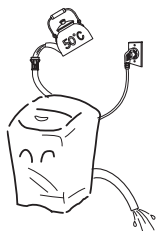


## 如果已经被冻住,

- 1 往水龙头上浇50度左右的热水，然后将进水软管拔出。
- 2 将拔出的进水软管浸泡在50度左右的热水中。
- 3 往洗衣机洗涤桶里浇注50度左右的热水，放置10分钟。



- 4 将进水软管再次连接到洗衣机上并启动洗衣机。然后小心地将50度左右的热水浇在进水软管上。
- 5 把进水软管连到水龙头上，然后检查是否可以排水。



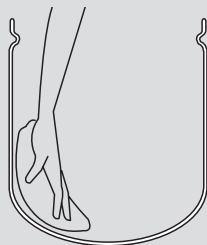
## ◆ 防冻和故障排除



- 您可以在Youtube上搜索“洗衣机防冻 (washer freezing prevention)”或“洗衣机冻结故障排除 (washer freezing troubleshooting)”，观看相关视频。

### 注意

- ▶ 不锈钢洗涤桶是防锈的，但是要注意，在以下情况下会生锈。
  - 如果容易生锈的金属（衣服别针，发夹等）被放置在洗衣筒上
  - 如果使用富含铁的水
  - 如果使用含氯的漂白剂或酸性洗涤产品
- ▶ 如果洗涤桶生锈，用海绵或软布蘸适量清洁剂（中性清洁剂）擦拭。（请勿使用金属清洁器具）



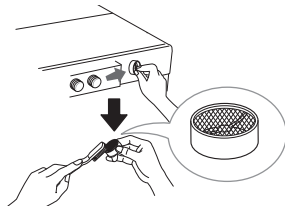
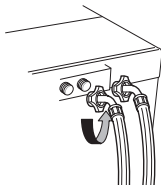
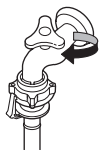
# 如何清洁洗衣机



定期取出进水过滤器清洗，避免堵塞。如果有杂质（砂，石等）被卡在进水过滤器里，供水会变得缓慢。每月进行一次“桶除菌”程序来清洗洗衣机洗涤桶。

## 清洗进水过滤器时

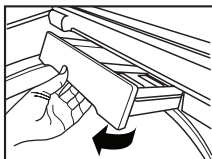
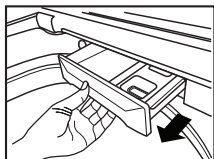
- 1 关掉水龙头，打开电源。  
2 分别选择“冷洗”和“热洗”，然后按“启动/暂停”键来把水完全排出。
- 2 关掉电源并且拔掉电源线。  
3 从洗衣机上断开进水软管。
- 3 断开进水软管后，拔出排水滤网，用刷子将杂质去除。



## 清洁洗衣粉盒/柔顺剂盒时

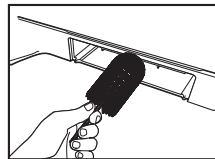
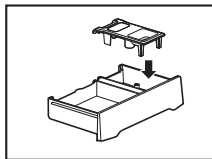
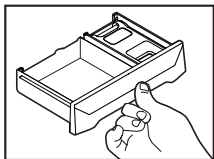
### 取下洗涤剂盒

- 1 将洗涤剂盒向前完全拉出。
- 2 将洗涤剂盒上抬将其取下。小心，以防将其跌落。



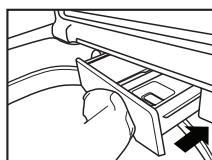
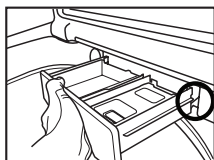
### 清洗洗涤剂盒

- 1 紧紧握住洗涤剂盒前端。
- 2 将柔顺剂盒的盖子上提取下。
- 3 用软刷清洁洗涤剂盒内部和外部。



### 插入洗涤剂盒

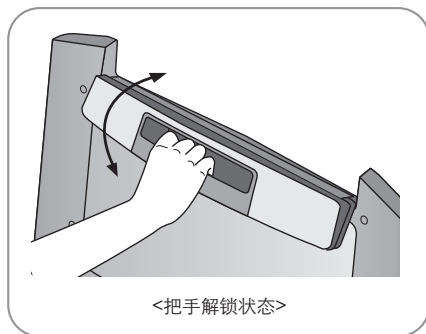
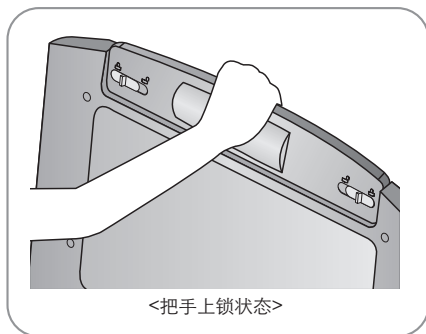
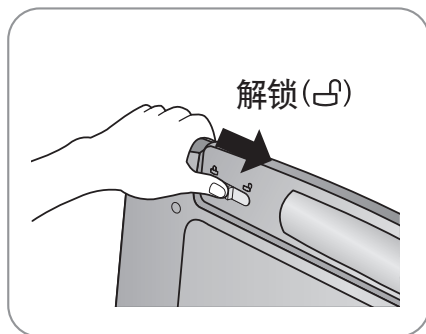
- 1 将洗涤剂盒的侧轨对准放置在洗衣机导轨上。
- 2 推入洗涤剂盒。



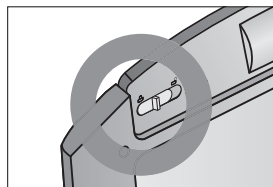
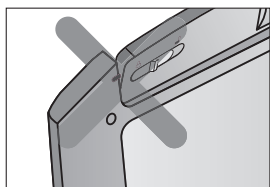
# 固定机门把手

如果方便，请使用把手上锁功能。  
您可以使用机门把手上的锁装置锁定机门。

- 锁定把手时，将锁装置左右推直到听见上锁的声音。反向操作可解锁把手。



- 请检查把手是否锁定，以防机门掉落导致人身伤害（如旁图处于非完成锁定状态）。



# 报告故障前的检查







当洗涤、漂洗或脱水时，如果显示剩余时间的显示屏上出现故障警告信息，在请求服务之前请检查以下事项。

症状	检查清单	故障排除
<b>注水故障</b>  (当不能注水时)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 是否水龙头关闭？</li> <li>• 是否停水或水软管被冻结？</li> <li>• 是否水压过低或排水滤网被堵塞？</li> <li>• 是否在仅连接了一个冷水软管后，仅有热洗指示灯点亮？</li> <li>• 是否将冷水软管连接了热水？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 打开水龙头</li> <li>• 用50° C左右的热水加热水龙头。(p36)</li> <li>• 取出进水过滤器(p37)并清洗干净。</li> <li>• 连接热水软管。</li> <li>• 将冷水软管接到蓝色一端并将热水软管接到橙色一端。</li> </ul>
<b>排水故障</b>  (当不能注水时)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 排水软管是否滑掉？</li> <li>• 排水软管是否折弯或者跨过太高的门栏放置？</li> <li>• 排水软管里是否堵塞了？</li> <li>• 排水软管里是否被冻住了？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 将排水软管从洗衣机的挂扣上取下来。</li> <li>• 如果排水软管因为过度弯曲或扭曲导致杂质堵塞排水软管，那么水将不能被排出。将排水软管放置于平坦的地面上。(p34)</li> <li>• 用50° C左右的热水加热水龙头。(p36)</li> </ul>
<b>脱水故障</b>  (当洗衣机不能脱水时)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 衣物是否缠绕卷到了一侧？</li> <li>• 洗衣机是否放在了不平整的地面上？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 放平衣物。</li> <li>• 将洗衣机放置于坚硬平坦的地板上，并检查洗衣机是否已被调水平。(p35)</li> </ul>
<b>机门打开</b>  (当机门打开时)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 洗衣机门是否是开着的？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关上机门。</li> </ul>
<b>关上机门</b>  (当机门不能关闭时)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 机门是否锁住了？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 如果机门锁不上，请检查开关附近是否夹有任何杂质。</li> </ul>
<b>桶清洗通知</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 请清空洗衣机桶内衣物，然后选择“洁桶洗”程序。</li> <li>• 如果您想跳过“洁桶洗”程序，请按“程序”选择按钮，选择所需程序。这种情况下，您可能在接下来的几次洗涤中再次看到此信息，或者是直到下次桶清洗时再次显示此信息。</li> </ul>	
<b>卡住了硬币</b>  (当洗衣机不能正常运行时)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 是否有硬币卡在洗衣机底盘？</li> <li>• 是否有杂质（别针或卡子）卡住？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 再次按“电源”开关切换到脱水，并取出衣物。清除卡在洗衣桶叶片里的硬币和杂质，重启洗衣机。</li> <li>※ 去除卡住的杂质和硬币，我们可向您收取上门服务费。</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 联系LG电子服务服务中心或门店。</li> </ul>

# 报告故障前的检查

症状	检查清单	故障排除
<p>没有电</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 您是否按了电源开关?</li> <li>• 电源插头是否没插?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• 漏电断路器是否被已关掉?</li> <li>• 是否使用200伏的电压供电?</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 请按“电源”开关。</li> <li>• 将电源插到墙上的插座中。</li> <li>• 打开漏电断路器。</li> <li>• 本产品仅可用220伏电压供电。如果使用110伏电压，请购买变压器并连接好。(p31)</li> </ul>
<p>洗衣机不能启动</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 您是否关闭了机门并且按了“启动/暂停”键?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 注水是否达到了选定的水位?</li> <li>• 是否关闭了水龙头?</li> </ul>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 按“启动/暂停”键。</li> <li>• 将水注入到选定的水位。</li> <li>• 打开水龙头。</li> </ul>
<p>洗衣机产生非常大的震动噪音</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 衣物是否继续绕卷到了一侧?</li> <li>• 洗衣机是否水平放置?</li> <li>• 是否有任何不需要的物体放置洗衣机周围??</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 放平衣物。</li> <li>• 使用高度调节脚和高度调节衬垫调平洗衣机。(p35)</li> <li>• 清理洗衣机周围的物体。</li> </ul>
<p>进水软管连接部分漏水</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 连接座和配件是否完全拧紧?</li> <li>• 连接座是否紧紧插入了水龙头?</li> <li>• 连接座和进水软管是否连接正确?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 重新连接进水软管。(p32)</li> </ul>
<p>按键无反应</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 您是否带着手套操作按键?</li> <li>• 按键上是否有任何杂质异物?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 按键可能因为手套的材质或厚度无法正常工作。取下手套后按按键。</li> <li>• 擦拭按键后再次尝试。</li> </ul>

症状	检查清单	故障排除
<p>如果漂洗或脱水期间暂停之后, 洗衣机注水并运行漂洗</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>这不是故障。无需关心, 因为这是在自动摊平被缠绕在一侧的衣物。</li> </ul>	
<p>如果洗衣机不能脱水</p>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>排水软管是否滑掉?</li> </ul> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>排水软管是否过度弯曲?</li> </ul> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>排水软管是否放置在了太高的门栏上?</li> </ul> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>排水软管里是否堵塞?</li> </ul> </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>将排水软管从洗衣机的挂扣上取下来。</li> <li>将弯曲的排水软管弄直。(p34)</li> <li>请勿让排水软管跨过太高的门栏放置。(p34)</li> <li>去除排水软管里的杂质。</li> </ul>
<p>如果洗衣机在脱水后停止运行</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>这不是故障。这是排水的流程, 暂停将根据衣物的类型和重量持续最多6分钟。(洗衣机利用洗涤和漂洗程序剩下的水向左右各旋转一次清洗洗涤筒底部, 然后洗衣机将剩下的水完全排除。)</li> </ul>	

## 关于服务

### 客户权利

客户享有自购买洗衣机之日起1年内，使用时遇到故障免费维修的权利。但是，如果故障是因为客户本身的疏忽或自然灾害导致，即使在保修期内，维修服务的费用将由客户承担。

### 有偿服务责任（由客户付费承担）

以下是保修期内维修费用由客户承担的例子。

- 1) 如果故障是由衣机内卡住了物体（比如硬币、别针、笔、记忆钢圈等）所导致
- 2) 如果故障是由不正当使用洗衣机（如：通过洗涤农产品剥皮等）所导致
- 3) 如果操作或功能故障以及产品损坏是由跌落或外力所导致
- 4) 如果产品外观变形是因有机溶剂造成的，如稀释剂或苯等等
- 5) 如果故障是因使用非LG电子标准零件或耗材所导致
- 6) 如果故障是因不正当使用电源所导致
- 7) 如果因为客户随意拆卸导致零件丢失或损坏
- 8) 如果故障是由非LG电子商店或服务人员进行维修和改动所导致
- 9) 如果故障是因自然灾害（火灾、破坏性海风、毒气、地震、破坏性洪水和风暴等）所导致
- 10) 如果故障发生是因为客户未遵守LG电子用户手册里的“安全注意事项”
- 11) 如果产品故障是因为客户的其他疏忽所导致
- 12) 如果不能注水是因为水龙头没开或者停水
- 13) 如果故障发生是因为与产品本身没有关系的问题（如插座问题、电源线未连接、排水堵塞、冻结等）
- 14) 如果产品自客户初次安装后，应客户的请求移动该产品的位置或重新安装

## LG电子服务指南

如果您要求服务或帮助，请拨（1544-7777）或（1588-7777）全国热线（适用于韩国），无需区号。



**1544-7777**  
**1588-7777**

# 关于电器废弃处置

## 电器废弃处理的流程

### 购买新产品时



当您从一家LG电子经销商处购买一个新的产品后，如果您想处理您的旧电器，我们在交付新产品时收走您的旧电器。



### 简单处置



如果您要处理大件旧电器，如家电或家具，可以联系您当地的民政事务处。



# 产品尺寸

货号/型号	T12WA1 / T229W0Z	T2326W0Z / T2326T0Z / T2326S0Z / T13WA	T2526W0Z / T2526T0Z / T2526S0Z / T2526V0Z / T2526M0Z / T15SA / T15MA / T15WA
洗涤容量, 脱水容量	12.0 kg	13.0 kg	15.0 kg
产品重量	50 kg		
外观尺寸	632mm(宽) × 670mm(深) × 1020mm(高)		
水压	30~800千帕		

- 为了改进产品质量，产品外观或尺寸的改变将不另行通知客户。
- 如果家电用于商业目的（商业活动，商业用途等），则保质期将减半，即为6个月。（比如，公共场所包括澡堂、公寓、培训中心、学生宿舍等）
- 此设备兼容B级（家用）电磁波，专为家用设计，可用在所有区域。







### LG电子服务中心联系方式

产品支持和维修服务（韩国全国范围）

**1544-7777, 1588-7777**

安装和说明

**080-854-7777** (免费问讯电话)

请确保在请求上门服务前仔细阅读用户手册。任何有关安装或指导说明的上门服务费用将有客户承担。

- 致电前  
准备好您电器的确切名称、故障症状、连接电话号码和服务地址。
- 打电话时  
按照ARS说明精确地选择产品，以便从产品专家代表那里得到高品质的服务。  
客户服务（建议和投诉）  
080-023-7777

### 在线请求

**[www.lgservice.co.kr](http://www.lgservice.co.kr)**

- 在线服务为您提供方便。  
我们提供与客服代表的在线实时聊天，您可在  
线诊断和在线申请所需的服务日期和时间。
- 如果在线申请上门服务，服务费可以享受折扣。  
(但是，折扣会因业务具体情况而发生改变。)

Sách hướng dẫn sử dụng

## Máy giặt 6 Truyền động Hoàn toàn Tự động của LG

Trước khi sử dụng sản phẩm, hãy đảm bảo đọc Tới ưu các cảnh báo an toàn và sử dụng sản phẩm đúng cách.

Sau khi đọc sách hướng dẫn sử dụng, hãy giữ lại tài liệu này để tham khảo những lần sau. Thông tin bảo hành sản phẩm có trong sách hướng dẫn sử dụng.

T2326WOZ	T2326TOZ	T2326SOZ	T15MA	T12WA1
T2526WOZ	T2526TOZ	T2526SOZ	T15WA	T2229WOZ
T2526VOZ	T2526MOZ	T15SA	T13WA	



MFL68623511

# Tính năng của Sản phẩm

1

## Lồng giặt Thông minh sử dụng công nghệ động cơ DD

Lồng giặt Thông minh, sử dụng hệ thống rửa lồng giặt tiên tiến, là lồng giặt vệ sinh và sạch sẽ hơn, giúp bảo vệ và ngăn không làm hư hại quần áo.



**Lồng giặt Thông minh™**  
với Công nghệ Truyền động Trục trực

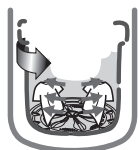
2

## Làm sạch Thông minh+

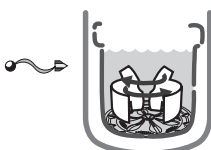
Một cảm biến gắn sẵn tự động xác định nhiệt độ và độ cứng của nước cấp vào, và lượng chất giặt tẩy hòa tan trong nước, tối ưu hóa điều kiện giặt và giữ.

3

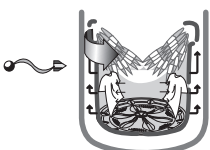
## Giặt chăm sóc quần áo kiểu DD mới



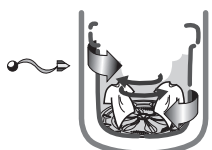
Lồng giặt quay nhanh giúp hòa tan xà phòng nhanh hơn và thậm chí thấm vào quần áo nhanh hơn.



Các cánh quạt giặt xoay sang trái và phải nhằm loại bỏ vết bẩn khỏi quần áo.



Lồng giặt xoay nhanh tạo ra cọ xát mạnh, tạo hiệu ứng giặt nhíp hàng mạnh mẽ.



Lồng giặt quay từ trái và phải để cân bằng tải trọng giặt và không làm xoắn rối quần áo.

4

## Hệ thống truyền động ít ồn sử dụng bộ chuyển đổi DD.

Lồng giặt được vận hành trực tiếp bằng động cơ BLDC, điều khiển bằng độ chuyển đổi giúp máy giặt chạy êm đồng thời tiết kiệm điện năng. Lồng giặt quay sang một trong hai bên để cân bằng và chống xoắn rối đồ giặt



5

## Ống thoát nước xả kỳ diệu

Kéo dài, rút ngắn, uốn cong và kéo thẳng. Ống thoát nước xả điều chỉnh được giúp lắp đặt máy gọn gàng hơn.



6

## Chẩn đoán thông minh

Đó là công nghệ báo các tình huống bất thường tới trung tâm dịch vụ nếu máy giặt gặp bất kỳ vấn đề nào. Điều này mang đến cho khách hàng dịch vụ đáng tin cậy thông qua phân tích chính xác và nhanh chóng.



# Mục lục

- Sau khi đọc sách hướng dẫn sử dụng, hãy đảm bảo giữ lại tài liệu này để tham khảo những lần sau.

<b>Hiểu về máy giặt</b>	Các cảnh báo an toàn	4
	Tên bộ phận	6
	Lựa chọn chu kỳ giặt phù hợp với quần áo	7
<b>Chuẩn bị đồ giặt</b>	Xử lý trước quần áo cần giặt	7
	Mức nước và xà phòng	8
	Cách sử dụng chất làm mềm vải	8
	Gợi ý sử dụng	9
<b>Cách sử dụng máy giặt</b>	Các chức năng các nút	10
	Giặt thường	12
	Chương trình Giặt len/ đồ tinh xảo	13
	Chương trình giặt Nhanh	14
	Chương trình giặt Chần	15
	Chương trình giặt Tối ưu	16
	Giặt Yên tĩnh	17
	Chương trình giặt Ưa thích	18
	Vệ sinh lồng giặt	19
	Giặt hẹn giờ	20
	Giặt ngâm	21
	Sấy khô	22
	Làm khô Lồng giặt	23
	Chức năng khóa nút	24
	Chức năng Chẩn đoán Thông minh	25
Chỉ lựa chọn Giặt, Xả hoặc Vắt	26	
Giữ xả Tối ưu	28	
<b>Lắp đặt máy giặt</b>	Kiểm tra nguồn và phần nối đất	29
	Cách nối ống cấp nước	30
	Cách nối ống xả thoát nước	32
	Cách lắp đặt cân bằng	33
<b>Làm sạch và kiểm tra máy giặt</b>	Cách quản lý máy giặt	34
	Cách làm sạch máy giặt	35
	Tay cố định của Cửa	36
	Kiểm tra trước khi báo sự cố máy	37
	Dịch vụ	40
	Tìm hiểu về các thiết bị hết cập nhật	41
Thông số kỹ thuật sản phẩm	41	

# Các cảnh báo an toàn

Các cảnh báo an toàn sau đây giúp sử dụng an toàn và đúng cách sản phẩm, nhằm phòng tránh các nguy hiểm hoặc hỏng hóc không mong muốn.

- Các cảnh báo an toàn được chia thành "cảnh báo" và "thận trọng" có ý nghĩa như sau.
  - ⚠️ : Biểu tượng này nhằm gọi sự chú ý đến các vấn đề và các hoạt động có thể gây ra nguy hiểm. Các bộ phận có biểu tượng này cần được đọc kỹ và tuân thủ các hướng dẫn để tránh các nguy hiểm.
  - 🚫 : Biểu tượng này chỉ các hành động cấm không được thực hiện.

⚠️ **Cảnh báo:** Nếu không tuân thủ có thể gây ra các chấn thương nghiêm trọng hoặc tử vong.

⚠️ **Thận trọng:** Nếu không tuân thủ có thể gây ra các chấn thương nhẹ hoặc làm hư hỏng sản phẩm.



## Thận trọng

[Thời gian hoạt động an toàn khuyến cáo của máy] 5 năm -

Nếu máy được sử dụng ngoài thời gian hoạt động an toàn theo khuyến cáo trên, nó có thể gây ra các tai nạn, ảnh hưởng đến môi trường và sự xuống cấp của sản phẩm. Khuyến cáo nên kiểm tra an toàn trong thời gian hoạt động an toàn được khuyến cáo của máy. \* Kiểm tra an toàn máy là dịch vụ phải trả tiền.



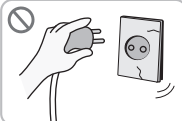
**Chỉ được cấp nguồn điện AC 220V cho động máy giặt này. Trước khi cắm điện, hãy đảm bảo đã nối đất cầu dao chống rò điện.**

Nếu không được nối đất có thể gây ra hỏng hóc hoặc điện giật do chập mạch.



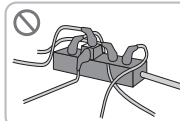
**Không được dùng tay sử dụng dây điện hoặc làm hỏng bằng cách đặt một tấm thảm hoặc vật nặng trên.**

Dây điện bị hỏng có thể gây cháy hoặc điện giật.



**Không được sử dụng nếu dây điện, phích cắm hoặc ổ cắm bị hư hỏng.**

Dây điện bị hỏng có thể gây cháy hoặc điện giật.



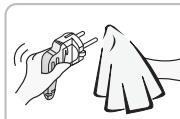
**Không được kết nối nhiều thiết bị vào một ổ cắm cùng lúc.**

Việc nóng lên bất thường trong ổ cắm có thể gây cháy.



**Không xử lý phích cắm hoặc công tắc bằng tay ướt.**

Việc này có thể gây điện giật.



**Lau sạch bụi khỏi ổ cắm điện và cắm sâu phích cắm để tránh bị giật.**

Nếu bụi bặm hoặc kết nối không ổn định, nó có thể gây cháy.



**Không được lắp đặt máy trong phòng tắm hoặc ở nơi bị hắt mưa và gió hoặc bị nước bắn lên.**

Điều này có thể gây điện giật, hỏa hoạn, sự cố hoặc biến dạng máy.



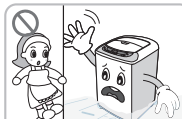
**Nếu bị rò rỉ gas, không được chạm vào máy giặt hoặc dây điện, hãy mở cửa sổ để thông gió.**

Các tia lửa có thể gây cháy hoặc nổ.



**Không được đặt các chất dễ cháy như lò sưởi điện, nến, hương đuổi muỗi, v.v. trên hoặc gần máy giặt.**

Việc này có thể gây cháy.



**Nếu có nước ngập phía dưới, không được đặt chân vào phòng giặt.**

Việc này có thể gây điện giật.



**Không thực hiện tháo hoặc chỉnh sửa nếu không phải thợ sửa chữa.**

Điều đó có thể gây cháy hoặc điện giật.



**Không cho tay, chân hoặc vật kim loại vào phía dưới sản phẩm.**

P phía dưới máy có bộ phận xoay có thể gây chấn thương.



**Không đặt giá gần máy giặt.**

Nếu trẻ trèo lên và rơi vào lồng máy giặt, trẻ có thể bị chết đuối.

Nguồn điện & Lắp đặt

Sử dụng và Làm sạch

# Các cảnh báo An toàn

Sử dụng và Làm sạch



**Không được sử dụng máy gần các chất dễ cháy (benzen, xăng, chất pha loãng sơn) & nơi rò rỉ khí dễ cháy. Không được giặt hoặc vắt quần áo bị bẩn bởi các chất dễ gây cháy.**

Việc này có thể gây cháy hoặc nổ.



**Rút phích cắm điện khi làm vệ sinh hoặc khi không sử dụng.**

Bụi bẩn hoặc nước có thể làm máy nóng lên hoặc việc đánh lửa có thể gây điện giật hoặc cháy do chập mạch.



**Nếu máy giặt không dừng 15 giây sau khi mở nắp, hãy ngưng sử dụng và yêu cầu sửa chữa.**

Việc này có thể gây chấn thương.



**Không nhấn nút bằng kim gút hoặc vật nhọn.**

Việc này có thể gây điện giật.



**Không được cho tay vào máy giặt khi máy đang chạy hoặc cho đến khi máy đã ngừng vắt.**

Tay bạn có thể bị cuốn vào ngay cả khi máy đang quay chậm và việc này có thể khiến tay bị thương.



**Không được đổ nước trực tiếp vào máy giặt.**

Điều đó có thể gây cháy hoặc điện giật.



**Không để trẻ em trèo lên máy giặt hoặc rơi vào lồng máy giặt.**

Điều này có thể gây ra chấn thương và đuối nước do ngã hoặc do bộ phận xoay của máy.



**Nếu máy bị tràn nước, hãy liên hệ với trung tâm dịch vụ.**

Việc này có thể gây điện giật hoặc cháy.



**Thận trọng**



**Máy giặt có trọng lượng nặng. Hãy đảm bảo có hơn 2 người cùng thực hiện việc mở thùng đựng máy hoặc di chuyển máy.**

Máy giặt có thể bị đổ, hư hỏng hoặc gây thương tích.



**Hãy đảm bảo tắt vòi nước sau khi giặt xong và kiểm tra kết nối ống bằng cách bật lại vòi nước trước khi giặt.**

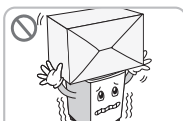
Rò rỉ nước do ốc vít lỏng có thể gây thiệt hại tài sản.

Nguồn điện & Lắp đặt



**Ngay cả khi nhìn mát quần áo hoặc vải vóc ghi rõ "giặt máy" cũng đừng giặt hoặc vắt khô chúng, vì du quân áo trượt tuyết, áo mưa, quần áo thấm mồ hôi, Core-Tex, áo khoác dung khí cầu cá, quần tã, lót xe đạp hoặc xe hơi, ga nệm, tấm nệm, túi ngủ, nệm cao su, v.v.**

Nó có thể dẫn đến chấn thương do rung bất thường và hư hại cho máy giặt, tường, sàn nhà và quần áo.



**Không đặt đồ vật lên trên máy giặt.**

Nó có thể rơi và gây chấn thương.



**Không chạm vào nước đang thoát. Nước này có thể nóng.**

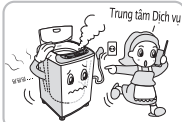
Nó có thể gây bỏng và chấn thương.



**Không đổ nước nóng trực tiếp vào máy giặt.**

Nó có thể làm biến dạng các bộ phận bằng nhựa của máy và gây hỏng hóc.

Sử dụng và Làm sạch



**Nếu phát hiện có tiếng ồn, mùi hoặc khói bất thường từ máy giặt, hãy lập tức rút nguồn điện và liên hệ với trung tâm dịch vụ.**

Việc này có thể gây ra các hư hỏng.



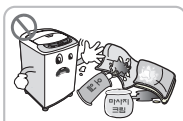
**Chỉ sử dụng để giặt.**

Bất kỳ hư hỏng nào gây ra do dùng máy giặt cho các mục đích khác ngoài giặt sẽ không thuộc phạm vi bảo hành. (Giày dép, các thực phẩm như khoai tây, Bắp cải, Củ cải, v.v.)



**Bỏ lõi gối/nệm/đệm gối và chỉ giặt vỏ bọc ngoài.**

Lõi bông nổi trong quá trình giặt có thể gây ra hư hại và rung bất thường trong quá trình vắt khô, điều này có thể dẫn đến chấn thương.



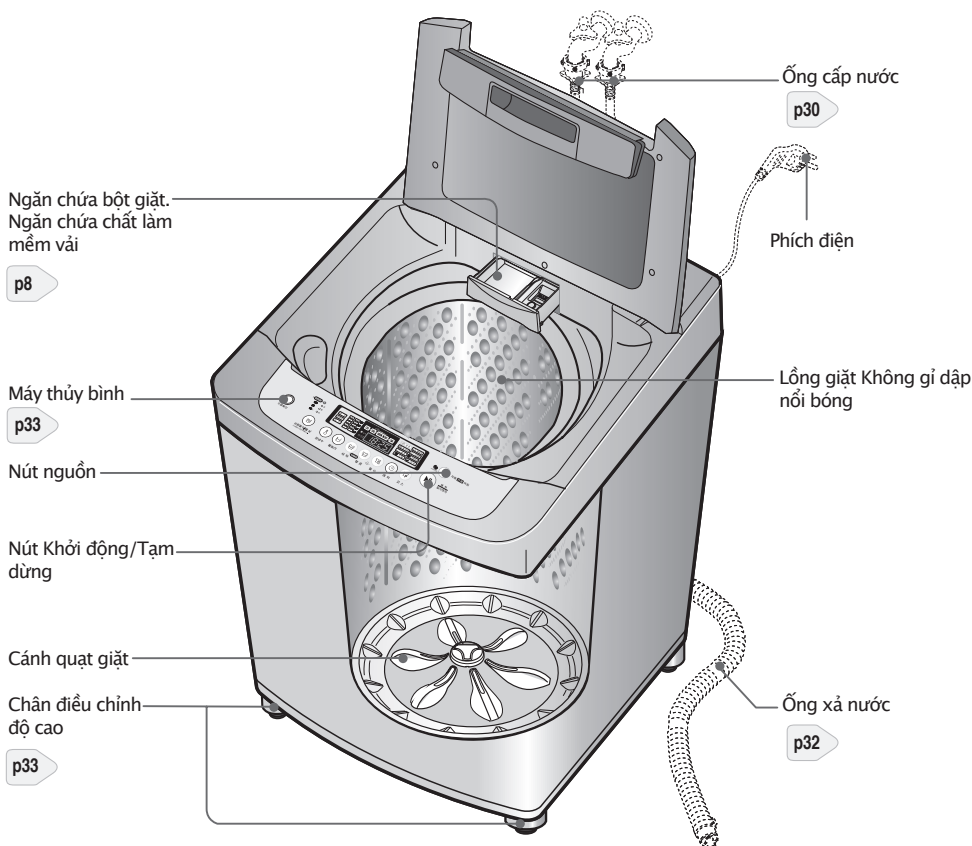
**Không được giặt quần áo có dính dầu, kem, kem dưỡng da thường được sử dụng trong các phòng massage, cửa hàng chăm sóc da, salon tóc và tiệm hót tóc.**

Nó có thể làm biến dạng các bộ phận và gây rò rỉ nước.

# Tên bộ phận

Chỉ được cấp nguồn điện 220V cho sản phẩm này.

\* Ảnh có thể khác đi tùy vào mẫu máy.



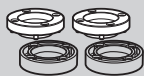
**Phụ kiện** (Phụ kiện có thể khác đi tùy vào mẫu máy).



2 ống cấp nước



Đầu nối ống cấp nước



Đệm lót điều chỉnh độ cao



Ống xả nước kỳ diệu  
(ống dẫn nước có thể điều chỉnh độ dài)

# LỰA CHỌN CHƯƠNG TRÌNH GIẶT PHÙ HỢP VỚI QUẦN ÁO

**Thông thường:** Lựa chọn khi bạn muốn giặt bằng một nút đơn giản.

Máy giặt sẽ chạy tự động bằng cách chọn một điều kiện giặt phù hợp nhất cho quần áo.

**Len/Giặt nhẹ:** Chọn khi bạn muốn giặt quần áo mềm mại để bị biến dạng, hư hỏng như đồ lót hoặc vải len. Chỉ giặt quần áo có nhãn "giặt nước".

**Giặt Nhanh:** Chọn khi bạn giặt 3,2 kg hoặc ít hơn lượng quần áo lấm bẩn không đáng kể.

Nó có thể loại bỏ được ít hơn các vết bẩn so với chu kỳ giặt khác, bao gồm cả chu kỳ giặt bình thường do quá trình giặt, giũ và vắt khô ngắn.

**Giặt chặn bông:** Chọn khi bạn muốn giặt chặn hoặc ga giường có nhãn ghi "giặt tay".

**Chương trình làm sạch lồng giặt:** Chọn khi bạn muốn làm sạch các vết bẩn hoặc tạp chất trong lồng giặt.

**Chương trình giặt ưa thích phổ biến:** Chọn khi bạn muốn lưu và sử dụng các Chương trình ưa thích và lồng giặt.

**Giặt Yên tĩnh:** Sử dụng Chương trình này để giặt yên tĩnh vào ban đêm.

**Giặt Tối ưu:** Chọn khi bạn muốn loại bỏ xơ vải, cặn tẩy rửa, tạp chất bằng cách giặt và xả với lực mạnh hơn.

\* **Ngâm:** Chọn khi bạn muốn giặt sạch các vết bẩn cũ. Nó kích hoạt các protein và enzym chất béo trong thành phần bột giặt và giặt sạch. Xem "giặt ngâm" để lựa chọn. (tr21)

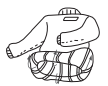
## XỬ LÝ TRƯỚC QUẦN ÁO CẦN GIẶT



- Loại bỏ tiền xu, kẹp tóc khỏi các túi.
- Đặc biệt, không giặt dây kim loại cứng trong đồ lót của phụ nữ (áo ngực)** bởi vì nó có thể làm hỏng quần áo khác hay máy giặt hoặc gây ra tiếng ồn.
- Nếu các đồ dùng như tiền xu không được loại bỏ, chúng có thể bị mắc kẹt trong cánh quạt giặt và gây hư hại. Trong trường hợp này, khách hàng có thể cần đến dịch vụ sửa chữa tại nhà có tính phí.

### Để làm giảm xơ vải,

- Để làm giảm xơ vải, lộn trái quần áo có hoặc giặt riêng chúng. (Áo len, khăn, v.v.)
- Phân loại các loại khăn tạo bụi và giặt riêng chúng.
- Phân loại các quần áo trắng khỏi quần áo đen hoặc quần áo có màu trước khi giặt.
- Chọn chu kỳ "Giặt kỹ" đối với đồ lót, quần áo mỏng và chu kỳ "Cao (giặt Mạnh)" cho áo jacket và quần jean. (Chọn chu kỳ phù hợp phụ thuộc vào mức độ nhiễm bẩn của quần áo).
- Nếu có sợi vải kẹt trên máy, hãy chạy chế độ Làm sạch Bồn.
- Cho một lượng bột giặt phù hợp vào ngăn chứa bột giặt.
- Đảm bảo rằng quần áo có thể được giặt bằng nước.
- Hãy chắc xử lý sơ bộ một phần các vết bẩn một phần trước khi giặt.



- Loại bỏ các vật kim loại dính vào quần áo và kéo dây kéo hoặc móc nút và lộn lại trước khi giặt.

- Quần áo có dây đai dài có thể trở nên vướng víu và các dây đai dài cần phải được loại bỏ hoặc đặt vào trong túi giặt để giặt nhằm tránh bị làm rối.



- Ngay cả khi nhãn mác quần áo hoặc vải vóc ghi rõ "giặt bằng máy" cũng đừng giặt hoặc vắt khô chúng, nghĩa là) quần áo trượt tuyết, áo mưa, quần áo thám mỏ hôi, Gore-Tex, áo khoác dùng khi câu cá, quần tã, lót xe đạp hoặc xe hơi, ga nệm, tấm nệm, túi ngủ, nệm cao su, v.v. Nó có thể dẫn đến chấn thương do rung bất thường và hư hại cho máy giặt, tường, sàn nhà hoặc quần áo.



- Loại bỏ lớp ga phủ Cối/Nệm/Đệm ngồi và chỉ giặt lớp phủ đó.



- Các ga phủ nổi trong quá trình giặt có thể gây ra hư hại và sự rung bất thường trong quá trình vắt khô, điều này có thể dẫn đến chấn thương.



- Đặt quần áo cỡ lớn nhưng nhẹ (áo khoác hơi, quần áo cotton, khăn trải giường bằng cotton, v.v.) vào một túi giặt và ngâm hoàn toàn trong nước trước khi giặt.



- Rũ bụi quần áo trước khi giặt. Nó có thể làm bẩn quần áo khác.

# Mức nước và Xà phòng

- Bột giặt đặc: thường cho một lượng 20g bột giặt vào 30 nước.
- Bột giặt thông thường (nồng độ cao): thường cho một lượng 30g bột giặt vào 30L nước.
- **Một cốc tương đương với 35g.**
- Khi mức nước được xác định tự động, mức nước đó có thể khác tùy thuộc vào trọng lượng quần áo được giặt, cho dù cùng một mức nước được hiển thị.



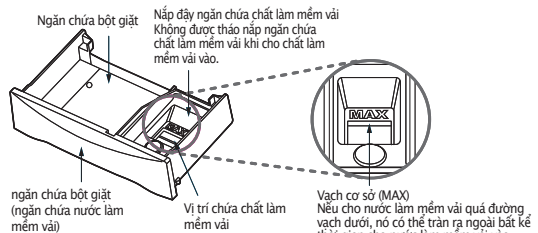
Hiện thị đơn vị lượng bột giặt mức nước	Khối lượng nước giặt	Khối lượng bột giặt	
		Bột giặt đặc	Bột giặt thông thường
10	Khoảng 9,0kg trở xuống		
9	Khoảng 9,0kg trở xuống		
8	Khoảng 8,0kg trở xuống		
7	Khoảng 7,0kg trở xuống		
6	Khoảng 6,0kg trở xuống		
5	Khoảng 5,0kg trở xuống		
4	Khoảng 4,0kg trở xuống		
3	Khoảng 3,0kg trở xuống		
2	Khoảng 2,0kg trở xuống		
1	Khoảng 1,0kg trở xuống		



- Sử dụng quá nhiều bột giặt có thể gây đóng cặn trong ngăn chứa và xả không sạch, từ đó sẽ dẫn đến ô nhiễm nước.
- Sử dụng lâu dài xả phòng giặt (với thành phần tự nhiên) có thể tạo thành cặn bẩn, do đó, chúng tôi không khuyến cáo sử dụng các loại xà phòng đó.
  - Để loại bỏ cặn bẩn khỏi lồng giặt, hãy chạy chu kỳ Làm sạch Bồn để bồn giặt được sạch sẽ. (tr19)
- Chúng tôi khuyến khích sử dụng loại bột giặt đặc biệt chỉ dành cho lồng máy giặt lồng.
- Nếu sử dụng bột giặt nước, pha loãng với nước và đổ tiếp vào lồng giặt và giặt ngay lập tức.
- Nếu sử dụng bột giặt nước, giặt lập trình sẽ không khả dụng.
- Nếu sử dụng bột giặt không pha loãng hoặc để quần áo cần giặt một lúc sau khi cho bột giặt vào ngăn chứa bột giặt có thể làm hư hỏng quần áo bao gồm làm đổi màu và tẩy màu quần áo.

## Cách sử dụng chất làm mềm vải

- Kéo mở ngăn chứa chất làm mềm vải và cho chất làm mềm vải vào dưới vạch cơ sở.
- Kéo ngăn chứa nhẹ nhàng tránh lắc chất làm mềm vải lên.
- ※ Xem Sản phẩm Làm mềm vải trong Hướng dẫn sử dụng để biết thêm chi tiết.



- Không sử dụng chất làm mềm vải đặc. (Chất làm mềm vải có thể không được thêm vào.)
- Không để chất làm mềm vải trong máy giặt quá hai ngày. (Chất làm mềm vải có thể khô cứng lại và không chảy vào được.)
- Chất làm mềm vải tự động chảy vào trong quá trình xả.
- Chất làm mềm vải không thể chảy vào nếu áp suất nước thấp, do đó, hãy cho trực tiếp vào lồng giặt trong quá trình xả cuối cùng.

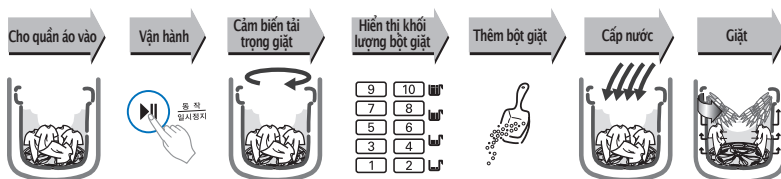


# Để tiện cho bạn

## Chức năng phát hiện tự động

- Nếu chương trình Giặt Bình thường, Giặt Kỹ của chu kỳ giặt Êm ái được chọn, một cảm biến xác định tải trọng giặt và máy giặt tự động lựa chọn Sóng nước, thời gian giặt, tần số giũ và mức vắt khô tối ưu.
- Khi chọn Giặt thường, Giặt Yên tĩnh tối ưu, máy quay vài lần không nước ngay sau khi nhấn nút Khởi động/Tạm dừng. Đó là quy trình xác định tải trọng giặt và nước sẽ được cấp sau khi đã xác định xong. Đó không phải là sự cố.

## Cảnh báo thận trọng khi sử dụng



• Bồn giặt xoay theo một hướng trong khoảng 40-50 giây khi xác định tải trọng giặt. Nếu nắp máy mở, biểu tượng mở nắp ("dE") sẽ hiển thị và sẽ bị hủy khi nắp đóng lại.

• Khi khối lượng bột giặt hiển thị, hãy mở nắp và cho bột giặt vào.  
• Nếu đóng mở nắp máy giặt trong quá trình xác định tải trọng giặt, máy sẽ xác định tải lại trong giặt.

## Điều chỉnh mức nước

- Điều chỉnh mức nước nếu lồng giặt đầy nước hoặc đổ giặt bởi chúng có thể làm tăng mức nước.
- Nếu mức nước được cài đặt dưới tải trọng giặt, lượng nước nhỏ có thể gây hư hỏng quần áo trong quá trình giặt và gây lầy lồng giặt. Chọn mức nước phù hợp.
- Mức nước có thể được cài đặt thấp cho quần áo cần giặt có kích thước lớn và nhẹ, do đó hãy điều chỉnh mức nước trước khi giặt.
- Chức năng điều chỉnh nước tự động sẽ cấp lại nước 2 phút sau khi bắt đầu giặt để bù cho lượng nước được hấp thụ bởi quần áo. Đó không phải là sự cố.

## Điều chỉnh Sóng Nước

- Sóng nước có thể được điều chỉnh trong các chương trình như Giặt thường, Giặt Tối ưu, Giặt nhanh, Giặt chân lông, Giặt ưa thích.
- Tùy thuộc vào mức độ bẩn của quần áo, có thể chọn sóng nước MẠNH, BÌNH THƯỜNG hoặc NHE.

## Kiểm tra Trong khi Vận hành

- Nếu nắp mở, máy giặt sẽ không khởi động và ("dE") sẽ hiển thị cùng âm thanh thông báo.
- Thời gian còn lại hiển thị trong quá trình thoát nước và thời gian tạm dừng nhiều hơn so với thời gian đã chọn.
- Bạn có thể thay đổi nhiệt độ và mức nước của nước trong suốt thời gian máy vận hành.



Bạn có thể sẽ thấy nước cũ có gì sét do các đường ống nước bị mài mòn và kiểm tra xem có nước cũ gì sét hay không trước khi giặt.

# Các chức năng của các nút

## Hiển thị quá trình giặt

- Hiển thị Chương trình giặt đang thực hiện.
- Đèn bật sáng báo hiệu Chương trình giặt sắp thực hiện, nhấp nháy báo hiệu Chương trình giặt đang thực hiện và tắt khi Chương trình giặt đã thực hiện xong.

## Đèn báo thời gian còn lại, thời gian hẹn giờ, báo lỗi

- Thời gian còn lại cho đến khi hoàn thành chương trình giặt hiển thị khi máy đang vận hành.  
nghĩa là: Thời gian hiển thị trong quá trình máy vận hành hoặc tạm dừng cho biết thời gian còn lại cho đến khi hoàn thành chương trình giặt, xả, vắt. (1:03)  
(Dựa trên mức nước chương trình giặt thường 1)
- Nếu máy giặt gặp sự cố, đèn bật sáng ngay lập tức với âm báo động và hiển thị nội dung sự cố. Nếu có các hành động thích hợp, máy giặt sẽ vận hành trở lại như bình thường.

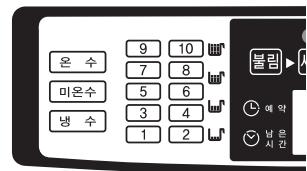
Smart Drum™  
With Direct Drive Technology

\* 바람탈수 (●)

120 ○ 강  
90 ○ 중  
60 (※) ○ 약



바람탈수/물 살  
(※3초동안 누르면 반대됩니다.)



온냉수



물높이



세탁

## Nút Sóng Nước

- Để điều khiển sóng nước.
- Sóng nước ban đầu được thiết lập ở 「trung bình」. Khi nhấn nút này mức sóng nước sẽ lần lượt chuyển sang 「Mạnh, yếu, và trung bình」. (Điều khiển chức năng Sóng nước có sẵn ở tất cả các chương trình ngoại trừ chương trình Giặt len/đồ tinh xảo, Giặt Ưu thích và làm sạch lông giặt)

## Nút giặt nóng, lạnh

- Để chọn nước Nóng, nước Lạnh, hoặc nước Nóng/Lạnh.
- Có thể thay đổi trong suốt thời gian hoạt động.
- Nếu chọn nước Nóng, đồ giặt sẽ được giặt sạch bằng nước nóng và được xả bằng nước nóng và nước lạnh.
- Chương trình 「Giặt len/đồ tinh xảo」 và 「Làm sạch Lông giặt」 chỉ sử dụng nước lạnh. (Sử dụng nước nóng có thể làm hư hỏng quần áo)
- Chương trình nước Nóng/Lạnh cấp đồng thời nước nóng và nước lạnh.
- Nước 「Nóng+Lạnh」 được chọn tự động theo chương trình 「Giặt kỹ」.
- Nếu nhấn giữ nút 「Nước nóng/Nước lạnh」, các lựa chọn chế độ nước sẽ lần lượt chuyển sang 「Lạnh」 - 「Nước lạnh/Nước nóng」 「Nóng」.

## Nút mực nước (hiển thị lượng bột giặt)

- Chọn khi bạn muốn điều chỉnh mực nước.
- Nó có thể thay đổi được khi máy giặt đang chạy.
- Cho bột giặt theo khối lượng hiển thị gần mực nước.
- Bột giặt hiển thị là bột giặt đặc. (tr 8)

### Sấy khô

- Chọn khi bạn muốn giảm thời gian sấy khô.
- Nút sấy khô chỉ khả dụng khi chọn riêng.
- Nhấn 3 giây để cài đặt và nhấn nút Nguồn để hủy. (tr22)

### Nút Khởi động/Tạm dừng

- Chọn khi khởi động hoặc tạm dừng máy giặt.
- Nguồn điện tự động tắt sau khi tạm dừng khoảng 4 giây.

### Chức năng Chẩn đoán Thông minh

- Đây là lô-gô thẻ để đặt điện thoại thông minh của bạn vào và nhận tín hiệu khi máy giặt gặp sự cố.

### Nút Nguồn

- Chọn khi bật hoặc tắt nguồn điện.
- Nguồn điện tự động tắt sau khi hoàn tất giặt khoảng 10 giây.



### Nút Chương trình

- Nhấn khi chọn một Chương trình giặt.
- Chọn một Chương trình tùy thuộc vào chủng loại và độ bẩn của quần áo.

※ Thiết kế bảng điều khiển có thể khác đi tùy vào mẫu máy.

### Làm khô lồng giặt

- Sử dụng để làm khô lồng giặt.
- Nhấn nút 『Giặt』 và 『Vắt』 đồng thời để cài đặt và hủy cài đặt.

### Chức năng khóa nút

- Chọn khi bạn muốn phòng tránh các tai nạn từ việc trẻ vô tình vận hành máy giặt.
- Nhấn nút “Giữ” và nút “Vắt” đồng thời và giữ hơn 3 giây để cài đặt/hủy.








### Nút giặt/xả/vắt

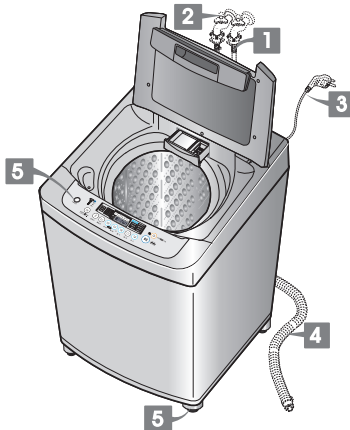
- Chọn khi bạn muốn thay đổi thời gian giặt, số lần xả, sức vắt.
- Chọn Xátối urukhi bạn muốn loại bỏ ký hơn bột giặt.
- Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng để xem thời gian còn lại.

### Nút HẸN GIỜ

- Chọn khi bạn muốn lập trình việc giặt.
- Nếu bạn muốn hủy chương trình, hãy tắt nguồn. (tr20)

# Giặt thường

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p><b>Nhấn Nút Nguồn.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Đèn báo sẽ bật sáng ở Chương trình giặt thường.</li> </ul>
<p>2</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p><b>Cho quần áo cần giặt, đóng nắp và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sóng nước ở chế độ "BÌNH THƯỜNG", Xà "2" lần và Vắt "trung bình" sẽ được chọn tự động. Nếu bạn muốn thay đổi, nhấn nút Tạm dừng và nhấn từng nút để thay đổi.</li> <li>Nhấn giữ nút 『Sóng nước』 để chuyển sang mức 『NHE』 nếu bạn muốn giảm xơ vải.</li> </ul>
	<p><b>Đầu tiên, lồng giặt sẽ quay khoảng 5 lần không nước để xác định tải trọng giặt.</b> Sau đó, Mức nước và lượng Chất giặt tẩy sẽ được hiển thị trên bảng điều khiển cùng lúc với cấp nước vào lồng giặt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bạn có thể thay đổi các cài đặt sau khi máy giặt phát hiện tải trọng giặt.</li> <li>Khi tải trọng giặt được phát hiện, hãy đảm bảo đóng nắp lại vì sự an toàn của bạn. (Nếu nắp mở, máy giặt sẽ không khởi động và đèn "nắp mở" "DE" hiển thị.)</li> </ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p><b>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</b></p>
<p>4</p> 	<p><b>Cho lượng bột giặt như thông báo gần hiển thị mức nước và đóng nắp lại.</b></p>
<p>5</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p><b>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</b>  <b>Máy sẽ cấp nước và quá trình giặt sẽ bắt đầu ngay sau khi cấp nước.</b></p>
<p>6</p> 	<p><b>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</b></p>



※Ảnh có thể khác đi tùy vào mẫu máy.






## Hãy kiểm tra lại!!!

- 1 Kiểm tra xem ống cấp nước đã được nối chính xác vào vòi nước nóng hay chưa.
- 2 Kiểm tra xem vòi nước đã bật chưa.
- 3 Kiểm tra xem đã cắm phích điện chưa.
- 4 Kiểm tra xem ống thoát nước xả đã đặt trên sàn chưa.
- 4 Kiểm tra xem máy giặt có được lắp đặt cân bằng không.



• Ngay cả sau khi thiết lập Mức nước bằng tay, máy vẫn sẽ xác định lượng quần áo cần giặt sạch. Vì vậy, đó là một quy trình bình thường khi quay 5 lần trước khi khởi động giặt là.






# Chương trình Giặt len/ đồ tinh xảo

<p>1</p>  <p>자동 <b>진원</b> 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Cho quần áo giặt và nhấn nút Chu kỳ để chọn chu kỳ “Giặt Đồ Len/ Mềm”.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Chương trình này được dùng để giặt các loại vải mềm. Do đó, để tránh làm hư hỏng sợi vải, Mức nước tối thiểu cho chế độ chọn chương trình này phải là 『3』.</li><li>• Tạo khối lượng đồ giặt dưới 2kg.</li><li>• Tách riêng quần áo trắng và quần áo màu.</li><li>• Chế độ chọn chương trình này được lập trình cho Sóng Nước ở mức 『BÌNH THƯỜNG』 (không thể thay đổi ở chế độ chọn chương trình), Nước lạnh, Mức nước 『5』, Thời gian giặt 『6』, Xả 『2』 lần và Vắt trong 『1』. Bạn có thể thay đổi tùy chọn giặt theo mong muốn bằng cách nhấn các nút ngoại trừ chế độ sóng nước.</li></ul>
<p>3</p> 	<p>Cho lượng bột giặt như thông báo gắn hiển thị mức nước và đóng nắp lại. Sử dụng bột giặt trung tính hoặc bột giặt khô sử dụng tại nhà.</p>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p>
<p>5</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>








- Để quần áo trên sàn phẳng hoặc quần móc bằng một chiếc khăn trước khi treo phơi khô quần áo.
- Quần áo sau khi giặt có thể vẫn còn ướt vì quá trình vắt được cài đặt về chế độ yếu và trong thời gian ngắn để bảo vệ quần áo. (không thể điều chỉnh tốc độ vắt)

# Chương trình giặt Nhanh

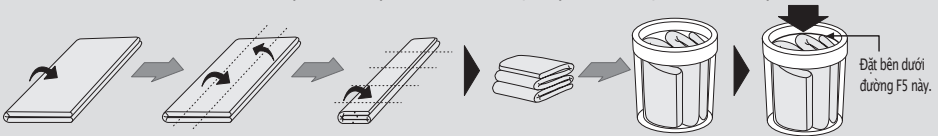
<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Cho quần áo giặt và nhấn nút Chu kỳ để chọn chu kỳ “Giặt Nhanh”.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Không thể chọn mức nước cao hơn “5” do Chương trình giặt Nhanh là quy trình giặt nhanh một lượng quần áo nhỏ.</li><li>• Hãy đảm bảo tải trọng quần áo nhỏ hơn 3,2kg.</li><li>• Chế độ chọn chương trình này được lập trình cho Sóng nước 『BÌNH THƯỜNG』, Nước lạnh và Xả 『1』 lần.</li></ul>
<p>3</p> 	<p>Cho lượng bột giặt như thông báo gần hiển thị mức nước và đóng nắp lại.</p>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng. Máy sẽ cấp nước và quá trình giặt sẽ bắt đầu ngay sau khi cấp nước.</p>
<p>5</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>

# Chương trình giặt chăn

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p><b>Nhấn Nút Nguồn.</b></p>
<p>2</p> 	<p><b>Hòa bột giặt trong nước ấm trước khi cho vào máy.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nếu cho trực tiếp vào nước lạnh, một ít bột giặt có thể lắng xuống và đọng cặn trên chân bồn sau khi giặt.</li> <li>• Không được giặt là chăn điện và thảm. (Bởi vì có thể làm hư hỏng máy giặt là và đồ giặt là.)</li> <li>• Chuẩn bị một túi giặt để giặt các loại chăn như Chăn Cashmilon, Chăn acrylic, khăn khổ lớn, vỏ chăn (100% polyester) hoặc ga trải giường vì chúng có thể bị hỏng nếu nổi khỏi máy giặt.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>코스</p>	<p><b>Cho quần áo giặt và nhấn nút Chu kỳ để chọn chu kỳ “Giặt Chăn bông”.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chế độ chọn chương trình này được lập trình cho Sóng nước 『MANH』, Nước lạnh và Xả 『2』 lần. Bạn có thể thay đổi tùy chọn giặt theo mong muốn bằng cách nhấn các nút.</li> </ul>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p><b>Đóng nắp và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</b></p>
<p>5</p> 	<p><b>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</b></p>



- Không được giặt thảm hoặc chăn điện. (Chúng sẽ làm hỏng máy giặt và quần áo.)
- Các tấm linnen trải giường phải được giặt riêng, không giặt chung với quần áo khác. Ga trải giường có thể bị xoắn rối và lệch sang với đồ giặt khác, gây mất cân bằng, có thể gây ra sự cố.
- Thời gian vắt có thể diễn ra lâu hơn do phải làm phẳng ga trải giường bị rối.
- Khuyến nghị nên giặt riêng từng chiếc ga trải giường dù kích thước của chúng như thế nào.
- Nếu giặt chung hai ga trải giường được làm từ các loại sợi khác nhau có thể gây ra sự cố trong quá trình vắt khô do mất cân bằng trong máy giặt.
- Cho một ga trải giường phẳng vào túi giặt và ngâm hoàn toàn trong nước trước khi giặt. (Nếu ga phẳng lớn hơn trong quá trình giặt hoặc vắt, nó sẽ làm hỏng các bộ phận máy giặt và đồ được giặt.)
- Cách để chăn  
Gấp theo hình chữ 'N' hoặc 'M' và đặt bên dưới các bộ phận bằng nhựa của máy giặt/lồng vắt.











Có thể giặt bằng máy loại chăn và ga trải giường có nhãn ghi Giặt tay (Hand Wash Only).



<p><b>Trong lượng</b></p>	<p>Chăn: 3,5kg hoặc nhỏ hơn (kích thước khoảng 200 X 250cm hoặc nhỏ hơn) Ga khăn trải giường bằng linen: 3,5kg hoặc nhỏ hơn (kích thước khoảng 200 X 250cm hoặc nhỏ hơn)</p>	<p><b>Loại</b></p>	<p>Chăn acrylic: 100% acrylic (Phủ nylon) Khăn khổ lớn: Cotton + Polyester Chăn len: Chăn len Ga trải giường bằng linen: 100% Polyester (kích thước khoảng 200x250cm hoặc nhỏ hơn)</p>
---------------------------	--	--------------------	--

- Trọng lượng có thể giặt của máy giặt có thể thay đổi tùy thuộc vào kích thước ga khăn trải giường.









# Chương trình giặt Tối ưu

<p>1</p>  <p>자동 <b>전원</b> 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Cho đồ giặt vào và nhấn nút Chương trình giặt để chọn chương trình “Giặt Tối ưu”.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chế độ chọn chương trình này được lập trình cho Sóng nước 『BÌNH THUỜNG』, Nước nóng Trung bình và Xả 『3』 lần. Bạn có thể thay đổi tùy chọn giặt theo mong muốn.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p>
<p>4</p> 	<p>Đầu tiên, lồng giặt sẽ quay khoảng 5 lần mà không có nước để xác định lượng đồ giặt. Sau đó, Mức nước và lượng Chất giặt tẩy sẽ được hiển thị trên bảng điều khiển cùng với nguồn cấp nước vào lồng giặt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bạn có thể thay đổi tùy chọn giặt theo mong muốn ngay cả trong suốt thời gian máy hoạt động.</li> <li>• Đóng cửa máy giặt để đảm bảo an toàn cho bạn trong quá trình xác định đồ giặt. (Nếu nắp mở, máy giặt sẽ không khởi động và đèn “nắp mở “<b>OE</b>” hiển thị.)</li> </ul>
<p>5</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p>
<p>6</p> 	<p>Cho lượng bột giặt như thông báo gần hiển thị mức nước và đóng nắp lại. Sử dụng bột giặt trung tính hoặc bột giặt khô sử dụng tại nhà.</p>
<p>7</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng. Máy sẽ cấp nước và quá trình giặt sẽ bắt đầu ngay sau khi cấp nước.</p>
<p>8</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>



- Chương trình này hoạt động với Nước nóng trung bình, 3 lần xả, sạch hoàn toàn chất giặt tẩy trên quần áo. Do đó, chương trình này mất nhiều thời gian hơn các chương trình khác.
- Trong quá trình xả, lồng giặt sẽ quay khi nước được cung cấp. “Cung cấp nước – Quay lồng giặt – Thoát nước” sẽ được lặp lại 3 lần. Việc cung cấp nước và thoát nước được thực hiện trong quá trình xả và đây là một phần của quy trình hoạt động bình thường.
- 『Nóng Trung bình』 cung cấp nước ở nhiệt độ vừa đủ để giặt bằng cách tự động hòa lẫn nước nóng và nước lạnh. Bạn có thể thay đổi nhiệt độ nước.






# Chương trình Giặt YÊN TĨNH

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Cho quần áo giặt và nhấn nút Chương trình để chọn Chương trình “Giặt YÊN TĨNH”.</p>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>4</p> 	<p>Đầu tiên, lồng giặt sẽ quay khoảng 5 lần mà không có nước để xác định lượng đồ giặt. Sau đó, Mức nước và lượng Chất giặt tẩy sẽ được hiển thị trên bảng điều khiển cùng với nguồn cấp nước vào lồng giặt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chế độ chọn chương trình này được lập trình cho Xả ở 『2』 .</li> <li>• Chương trình này được lập trình cho Sóng Nước ở mức 『BÌNH THƯỜNG』 (không thể thay trong chương trình).</li> </ul>
<p>5</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>6</p> 	<p>Cho lượng bột giặt như thông báo gần hiển thị mức nước và đóng nắp lại.</p>
<p>7</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn. Máy sẽ cấp nước và quá trình giặt sẽ bắt đầu ngay sau khi cấp nước.</p>
<p>8</p> 	<p>Nguồn sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi còi báo.</p>



- Chương trình Giặt YÊN TĨNH mất nhiều thời gian giặt hơn Chương trình Bình thường.
- Để giảm tiếng ồn trong khi vắt, tốc độ vắt phải thấp hơn tốc độ vắt bình thường. Do đó, đồ giặt sẽ ẩm hơn mức bình thường.

# Chương trình giặt Ưa thích

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Cho quần áo giặt và nhấn nút Chu kỳ để chọn chu kỳ “Ưa thích”.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nhấn nút Sóng Nước để chọn tốc độ dòng.</li><li>• Nhấn Giặt Nóng, Giặt Lạnh để chọn nhiệt độ nước.</li><li>• Nhấn nút Mục nước mức nước để chọn mức nước mong muốn.</li><li>• Nhấn nút Giặt, Giũ, Vắt để chọn thời gian giặt mong muốn, tần số giũ và tốc độ vắt để lưu.</li></ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p>
<p>4</p> 	<p>Thêm lượng Chất giặt tẩy phù hợp theo Mức Nước, và đóng cửa máy để bắt đầu giặt.</p> <p>※ Nếu bạn chọn chương trình 『Giặt len/Đồ tinh xảo』 trong chương trình 『Giặt Ưa thích』, hãy sử dụng Chất giặt tẩy Trung tính Chuyên biệt hoặc Chất giặt tẩy Khô cho gia đình.</p>
<p>5</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>



## ● để lưu Chương trình giặt Ưa thích,

- 1) Chọn một mục mong muốn như trên và tiếp tục hoạt động.
- 2) Mục đã chọn sẽ được lưu tự động khi máy giặt khởi động.
- 3) Ngay cả sau khi máy giặt tạm dừng hoặc bị ngắt điện khi đang chạy, Chương trình giặt “Ưa thích” sẽ được lưu lại.



## ● để giặt lại với Chương trình giặt “Ưa thích” đã lưu,

- 1) Nhấn nút Nguồn.
- 2) Nhấn nút Chu kỳ để chọn chu kỳ “Ưa thích”.
- 3) Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.

# Chu kỳ Làm sạch Bồn



Nếu bột giặt và chất làm mềm vải vón cục lại với nhau hoặc máy giặt bị ẩm ướt lâu, một số vi khuẩn trong lồng giặt có thể gây ra các vết ố bẩn màu đen (nấm mốc) và mùi khó chịu hoặc vết ố bẩn trên đồ giặt. Hãy chạy Chương trình Làm sạch Lồng giặt thường xuyên sử dụng bột giặt khuyến nghị để giữ cho máy giặt luôn sạch sẽ.

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Nhấn nút Chương trình giặt để chọn Chương trình “Làm sạch Lồng giặt”.</p>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng. Thời gian còn lại xuất hiện trên bảng hiển thị.</p>
<p>4</p> 	<p>Chỉ cho bột giặt vào Chương trình Làm sạch Lồng giặt hoặc cho chất tẩy oxy vào khay chứa chất tẩy và đóng nắp lại.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nếu bạn chọn chương trình 「Giặt len/Đồ tinh xảo」 trong chương trình 「Giặt Ưa Trong quá trình giặt ngâm, lồng giặt sẽ quay và dừng lại nhiều lần. Đây là một hoạt động bình thường để tăng cường làm sạch bằng cách hoạt hóa các enzym của chất giặt tẩy.</li> </ul>
<p>5</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>



- Bột giặt hoặc các chất làm sạch như chất tẩy ooxxy, sản phẩm làm sạch ôxy  
– Sử dụng các hướng dẫn sau.
- Không cho quần áo độ cần giặt vào khi lựa chọn Chương trình Làm sạch Lồng giặt.
- Làm sạch lồng giặt mỗi tháng một lần sử dụng Chương trình Làm sạch Lồng giặt.
- Nếu sợi vải xuất hiện trên quần áo, hãy chạy Chương trình Làm sạch Lồng giặt.
- Nên chạy Chương trình Làm sạch Lồng giặt khi bạn ra ngoài hoặc vào ban đêm.












- Không sử dụng chất tẩy chloride hoặc sản phẩm làm sạch có chứa axit do chúng sẽ làm mất màu và ăn mòn các bộ phận không gỉ và các bộ phận khác của máy giặt.

## Chức năng nhận biết thời gian làm sạch lồng giặt tự động

- Khi **LED** nhấp nháy tại khu vực hiển thị thời gian còn lại khi bấm nút nguồn, đó là lúc cần làm sạch lồng giặt, khi đó hãy bấm nút Làm sạch Lồng giặt để bắt đầu quy trình.
- Nếu bạn bỏ qua quy trình Làm sạch Lồng giặt và thực hiện chế độ giặt chung, hãy bấm nút chọn chu kỳ để chọn chu kỳ mong muốn.
- Nếu bạn thực hiện quy trình làm sạch lồng giặt, **LED** sẽ không xuất hiện cho đến thời gian làm sạch kế tiếp.
- Chức năng nhận biết thời gian làm sạch lồng giặt tự động khác nhau theo số lần sử dụng máy giặt, nhưng thường là nó xuất hiện một lần sau mỗi 30 lần sử dụng.

# Giặt hẹn giờ

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>   <p>코스</p>	<p>Cho đồ giặt, bột giặt vào và nhấn nút Chương trình giặt để chọn chương trình giặt mong muốn.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Thêm xà phòng vào ngăn chứa bộ giặt.</li><li>• Không thể lập trình Chương trình “Giặt len/Đồ tinh xảo”, “Làm sạch Lông giặt”.</li></ul>
<p>3</p>  <p>DELAY</p>	<p>Nhấn nút Hẹn giờ để cài đặt thời gian cho chương trình.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Đèn hẹn giờ bật và hiển thị (  ) khi nhấn nút “Chương trình”.</li></ul> <p>nghĩa là thời gian hiện tại là 1h chiều và nếu bạn muốn kết thúc việc giặt lúc 7h chiều.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tiếp tục nhấn Nút Chương trình để cài đặt thời gian bạn muốn kết thúc việc giặt (7giờ-1giờ=6 giờ) từ thời điểm hiện tại.</li></ul>  <ul style="list-style-type: none"><li>• Có thể lập trình 3~24 giờ, theo khoảng nghỉ 1 giờ tới 3~12 giờ và khoảng nghỉ 2 giờ tới 12~24 giờ.</li><li>• Không thể lưu trữ nếu thời gian ít hơn 3 giờ.</li></ul>
<p>4</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Đóng nắp và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Đèn hẹn giờ (  ) nhấp nháy và thời gian còn lại sẽ hiển thị.</li></ul>
<p>5</p> 	<p>Quá trình giặt sẽ hoàn tất trong thời gian đã lập trình.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Thời gian kết thúc được lập trình có thể thay đổi một chút tùy vào áp suất nước.</li></ul>











• Để hủy, nhấn lặp lại nút Chương trình cho đến khi thời gian đã lập trình bị hủy hoặc Nhấn nút Nguồn để cài đặt lại.







• Nếu bạn mở nắp máy khi đang lập trình, Nhấn nút “Khởi động/Tạm dừng” để cài đặt lại chương trình và đảm bảo nắp máy và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.

# Giặt Ngâm

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Cho đồ giặt vào Chương trình giặt để chọn chương trình giặt mong muốn.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Không thể chọn giặt ngâm trong các Chương trình Giặt ngâm, Giặt len/Đồ tinh xảo, Giặt Nhanh.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>세탁</p>	<p>Nhấn nút “Ngâm” để chọn chu kỳ giặt Ngâm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Có thể chọn giặt Ngâm bằng cách nhấn nút “Ngâm” và chỉ báo Ngâm (불림) xuất hiện trên bảng hiển thị khi được chọn.</li> <li>• Chọn Giặt ngâm: 3▶6▶10▶12▶14▶17▶19▶21▶29▶25▶40(NGÂM)▶50(NGÂM)▶60(NGÂM)▶Tắt▶3</li> </ul>
<p>4</p>   <p>행굼 탈수</p>	<p>Nhấn mỗi nút “Giũ” và nút “Vắt” để cài đặt tần số giũ và tốc độ vắt.</p>
<p>5</p> 	<p>Cho lượng bột giặt như thông báo gần hiển thị mức nước và đóng nắp lại.</p>
<p>6</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng. Máy sẽ cấp nước và quá trình giặt sẽ bắt đầu ngay sau khi cấp nước.</p>
<p>7</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>

# Sấy khô





<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>바람탈수/물살 (*3초동안 누르면 선택됩니다.)</p>	<p>Nhấn nút “Sấy khô” trong 3 giây và sau đó, Sấy khô sẽ được lựa chọn.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nếu Sấy khô bằng Không khí được chọn, không thể chọn các nút khác.</li><li>• Máy sẽ cài đặt mặc định về 60 phút.</li><li>• Nhấn nút Vắt lần nữa để chọn thời gian mong muốn. (90phút 120phút 60phút)</li><li>• Máy sẽ cài đặt mặc định về 60 phút.</li></ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p>
<p>4</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>



## • Nếu chọn Sấy khô bằng Không khí hơn 60 phút,

- 1) Có thể giảm thiểu lượng hơi ẩm trong quần áo giặt và giảm thời gian sấy khô.
- 2) Tải trọng quần áo giặt phải nhỏ hơn 2kg và để quần áo phẳng để tránh quần áo bị rối với nhau.
- 3) Hiệu quả nếu chọn 120 phút cho quần áo bằng cotton và 60 phút cho quần áo bằng vải tổng hợp.

# Làm khô lồng giặt

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>세탁 행균</p>	<p>Nhấn đồng thời nút Giặt và nút Xả để cài đặt và hủy cài đặt.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Không tải bất kỳ đồ giặt nào ở chương trình Làm khô Lồng giặt.</li><li>• Khi chọn chương trình Làm khô Lồng giặt, tất cả các nút khác sẽ bị vô hiệu hóa.</li></ul>
<p>3</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Máy sẽ cấp nước và quá trình giặt sẽ bắt đầu ngay sau khi cấp nước.</li></ul>
<p>4</p> 	<p>Nguồn sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi còi báo.</p>



## • Khi bạn chọn Làm khô Lồng giặt

- 1) Là để làm giảm nấm mốc bằng cách loại bỏ tối đa độ ẩm còn lại trên đồ giặt.
- 2) Không tải bất kỳ đồ giặt nào nếu chọn chương trình Làm khô Lồng giặt.
- 3) Nên thực hiện Làm khô Lồng giặt một lần một tuần.

# Chức năng Khóa Nút

Chọn khi bạn muốn tránh để trẻ vô tình vận hành máy giặt.



- ▶ Nhấn nút “Giữ” và nút “Vắt” đồng thời trong 3 giây để chọn hoặc hủy.
- ▶ Có thể thực hiện cài đặt khi máy giặt đang chạy nhưng bạn có thể thực hiện hủy bất kỳ lúc nào.
- ▶ Khi đã chọn nút chức năng khóa nút, bạn không thể chọn được bất kỳ nút nào khác trừ nút Nguồn.
- ▶ Khi đã chọn nút chức năng khóa nút, chỉ báo khóa nút (CL) xuất hiện trên bảng hiển thị thời gian và chức năng khóa nút sẽ không bị hủy ngay cả sau khi đã hoàn thành tất các hoạt động khác.



<đã hủy chức năng khóa nút>



<đang chạy chức năng khóa nút>

## Nếu bạn muốn thay đổi sau khi cài đặt chức năng Khóa Nút (Khóa Trẻ em)

1



Đồng thời nhấn nút Xả và nút Vắt trong 3 giây để hủy Khóa Nút.

2



Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng để dừng hoạt động của máy.

3



Chọn chức năng bạn muốn thay đổi và nhấn lại nút Khởi động/Tạm dừng để tiếp tục hoạt động.

# Chức năng Chẩn đoán Thông minh

1



자동 전원 꺼짐

**Nhấn Nút Nguồn.**

▶ Đóng cửa máy giặt và nhấn nút Nguồn.

2



스마트진단

**Đặt điện thoại thông minh của bạn lên lô-gô thẻ Chẩn đoán Thông minh.**

▶ Đảm bảo rằng mặt trước điện thoại thông minh có loa trên đó áp vào lô-gô thẻ Chẩn đoán Thông minh.



3



온냉수

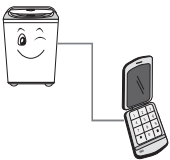
**Nhấn và giữ nút Nhiệt độ Nước để khởi động Chẩn đoán Thông minh.**

▶ Đặt điện thoại thông minh của bạn gần tag log của Chẩn đoán Thông minh, và nhấn giữ nút Nhiệt độ Nước cho đến khi bạn nghe thấy âm thanh sắc nhọn 'tích tắc'.



Nếu bạn đã nhấn các nút hoặc các nút khác trước khi nhấn nút Nhiệt độ Nước, hãy tắt nguồn và khởi động lại.

4



**Tiếp tục giữ điện thoại thông minh của bạn trong khi đang truyền dữ liệu.**

▶ Tiếp tục đặt điện thoại thông minh của bạn lên lô-gô thẻ Chẩn đoán Thông minh trong khi dữ liệu đang được truyền tới Chẩn đoán Thông minh. Thời gian truyền dữ liệu còn lại sẽ hiển thị trên màn hình.



Tiếng ồn khi truyền có thể gây khó chịu.

Để có kết quả chẩn đoán tốt hơn, dừng di chuyển điện thoại thông minh của bạn cho đến khi hết tiếng ồn do truyền dữ liệu. Nhấn nút Nguồn để dừng chức năng chẩn đoán và tiếng ồn.

5

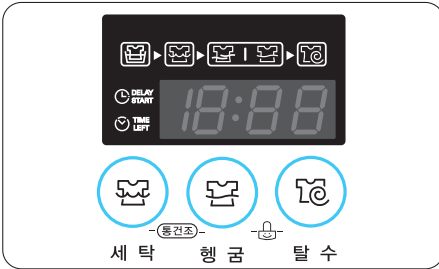


**Nhận kết quả chẩn đoán với lời giải thích từ đại diện dịch vụ khi việc truyền dữ liệu đã hoàn tất.**

▶ Khi việc truyền dữ liệu đã hoàn tất, nguồn điện sẽ tự động tắt sau vài giây khi chỉ báo "Kết thúc" hiển thị.

Hãy có các hành động phù hợp dựa trên kết quả chẩn đoán và phân tích cũng như lời giải thích từ một đại diện dịch vụ.

# Khi bạn chỉ muốn chọn chương trình mong muốn giữa Giặt, Xả, Vắt.



Hãy chọn chương trình mong muốn trong Giặt, Xả, Vắt.



세탁

- Bằng cách tiếp tục nhấn nút này, thời gian giặt khác sẽ được hiển thị.
- Nếu chọn chế độ giặt bằng tay, chế độ Xả và Vắt kế tiếp sẽ tự động được thực hiện. Nếu chỉ muốn Giặt, hãy nhấn nút Xả/Vắt để bỏ chọn các chế độ này.
- Nếu cài đặt thời gian giặt quá 40 phút, Chế độ Giặt ngâm sẽ được lựa chọn.



헹굼

- Bạn có thể chọn tần số Giũ mong muốn bằng nút này. (Xem Trang 26 để chọn tần số Giũ)



탈수

- Bằng cách tiếp tục nhấn nút Vắt, sức vắt khác sẽ được hiển thị để chọn.



물높이

- Điều chỉnh Mức Nước chính xác theo lượng đồ giặt.
- Nếu không thực hiện chọn mức nước, mức nước 『7』 sẽ tự động được lựa chọn.



Trong quá trình Xả, sẽ có 3 lần thoát nước nhỏ. Đó là hiện tượng bình thường để việc xả được dễ dàng.  
Tất cả các Chương trình khác ngoại trừ Vắt sẽ không thoát nước khi hoàn thành.  
Nếu bạn muốn thoát nước, hãy nhấn nút KHỞI ĐỘNG/TẠM DỪNG sau nút Vắt.

**Nếu bạn chỉ muốn giặt**

**1** Nhấn Nút Nguồn.



자동 전원 꺼짐

**Nếu bạn chỉ muốn vắt**

**1** Nhấn Nút Nguồn.



자동 전원 꺼짐

**Nếu bạn chỉ muốn giặt**

**1** Nhấn Nút Nguồn.



자동 전원 꺼짐

**Nếu bạn chỉ muốn giặt**

**1** Nhấn Nút Nguồn.



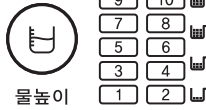
자동 전원 꺼짐

# Chọn thời gian giặt.

- 2** Chọn thời gian giặt.  
Nếu chủ động chọn Giặt bằng tay thì Xả và Vắt sẽ được chọn tự động. Nếu bạn chỉ muốn chọn Giặt, hãy nhấn "Xả", "Vắt" để hủy.



- 3** Điều chỉnh mức nước theo tải trọng giặt và cho bột giặt vào.



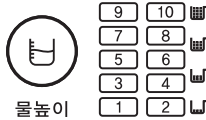
- 4** Đóng nắp và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.



- 2** Chọn số lần Chương trình giặt.  
Nếu chủ động chọn Xả bằng tay, Vắt sẽ được chọn tự động. Nếu bạn chỉ muốn chọn Giặt, hãy nhấn nút Xả để hủy.



- 3** Điều chỉnh mức nước theo tải trọng giặt



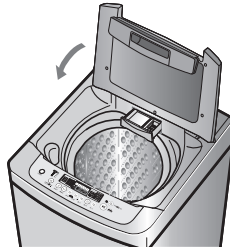
- 4** Đóng nắp và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.



- 2** Chọn tốc độ Vắt.



- 3** Đóng nắp máy.



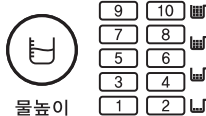
- 4** Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.



- 2** Chọn số lần Giũ và tốc độ Vắt.






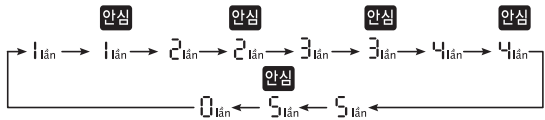




- 3** Điều chỉnh mức nước theo tải trọng giặt.



- 4** Đóng nắp và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.



# Giũ xả Tối ưu

<p>1</p>  <p>자동 전원 꺼짐</p>	<p>Nhấn Nút Nguồn.</p>
<p>2</p>  <p>코스</p>	<p>Cho quần áo và nhấn nút Chu kỳ để chọn chu kỳ giặt mong muốn.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Chỉ sử dụng được chức năng Giũ Kỳ cho các chu kỳ giặt “Thông thường”, “Kỳ” hoặc “Ưu thích”.</li> </ul>
<p>3</p>  <p>행균</p>	<p>Nhấn nút Giũ để chọn “Giũ xả Tối ưu (안심)”.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mỗi lần nhấn nút Xả, bạn có thể đã thay đổi sự lựa chọn như dưới đây.</li> </ul> 
<p>4</p>  <p>세탁 행균 탈수</p>	<p>Bấm từng nút Giặt và nút Vắt để thiết lập thời gian.</p>
<p>5</p> 	<p>Cho lượng bột giặt như thông báo gần hiển thị mức nước và đóng nắp lại.</p>
<p>6</p>  <p>동작 일시정지</p>	<p>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</p>
<p>7</p> 	<p>Nguồn điện sẽ tự động tắt khoảng 10 giây sau khi có còi báo.</p>



- Chọn Xả Tối ưu giúp loại bỏ bột giặt hiệu quả hơn.
- Có thể chọn chạy Xả Tối ưu khi thay đổi mức nước khi máy giặt đang chạy.

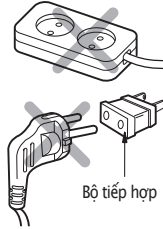
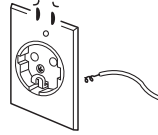
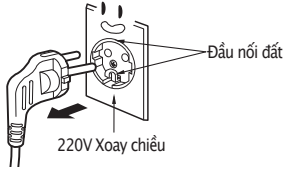
# Kiểm tra Nguồn điện và Nối đất



- Hãy đảm bảo nối dây nối đất.
- Nếu dây nối đất chưa được kết nối, có thể gây ra giật điện do rò rỉ điện từ máy giặt.

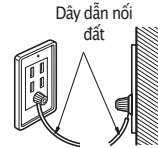
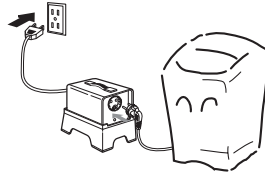
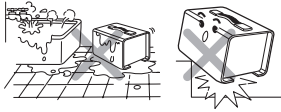
## Cách kết nối nguồn điện 220V và nối đất

- Hãy đảm bảo chỉ cắm phích điện vào ổ cắm đã nối đất dùng cho nguồn điện 220V.
- Chỉ được cấp nguồn điện 220V cho sản phẩm này.
- Nếu đầu nối đất không có lõi dây, phải thực hiện nối đất riêng biệt.
- Khi bạn sử dụng dây nối dài, phải kết nối với dây dẫn nối đất.



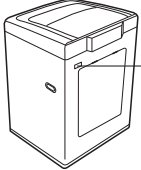
## Cách kết nối nguồn điện 110V và nối đất

- Chuẩn bị máy biến áp tăng áp LGE. (Tên mẫu máy: GWT-750/công suất:750VA) Đặt máy biến áp ở nơi khô ráo và an toàn, tránh có thể bị rơi.
- Cắm nguồn điện máy giặt vào ổ cắm của máy biến áp tăng áp.
- Kết nối ổ cắm để nối đất.



## Các cách nối đất khác

- Kết nối dẫn dẫn nối đất với thanh nối đất bằng đồng và chôn xuống phần đất vớt ở độ sâu hơn 75cm.
- Nếu bạn phải nối đất ở nơi không tiện để nối đất, hãy chuẩn bị một "cầu dao chống rò điện đất" và kết nối với một ổ cắm.



※ Nếu bạn cần một dây dẫn nối đất, hãy liên hệ với trung tâm dịch vụ LGE gần nhất để mua.

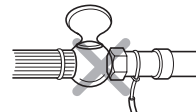
Dây dẫn nối đất  
75cm

Thanh nối dẫn bằng đồng



## Những nơi bạn nên tránh khi tiếp đất

- Không nối đất điện thoại hoặc cột thu lôi do chúng rất nguy hiểm khi có sét.
- Không nối đất các ống dẫn khí do nguy cơ nổ.

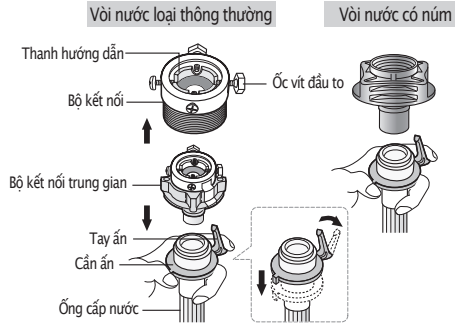


# Cách nối ống cấp nước

- Tách ống cấp nước có trong thùng chứa sản phẩm trước khi kết nối.
- Kết nối phù hợp với hình dạng của ống.

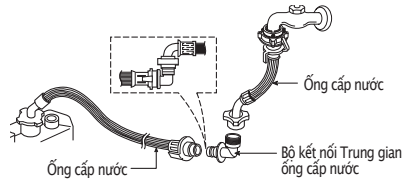
Tách biệt bộ kết nối và bộ kết nối trung gian, đồng thời tách ống cấp nước.

- ▶ Đưa bộ kết nối sang trái để tách biệt nó khỏi bộ kết nối Trung gian.
  - ▶ Nhấn xuống và giữ cần ấn và tay cầm, và kéo xuống để tách ống cấp nước.
  - ▶ Nếu ống cấp nước không tách ra, nó có thể gây rò rỉ điện do nó có thể không chặt khi nối.
- ※ Chỉ tách bộ kết nối Trung gian cho ống cấp nước cho vòi nước loại có núm.



- Nếu bạn muốn ống cấp nước có tuổi thọ lâu hơn,

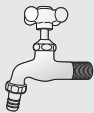
- ▶ Hãy mua một ống dẫn riêng biệt từ cửa hàng hoặc trung tâm dịch vụ của LGE sau đó nối với ống cấp nước của bạn.
- ▶ Nếu bạn chỉ sử dụng các ống dẫn nước nóng và lạnh, bạn có thể nối ống không dùng với một bộ kết nối cấp nước đã chọn để kéo dài ống.
- Nếu nhiệt độ nước được chọn không phải là lạnh, thì cả nước nóng lẫn nước lạnh sẽ đều được cấp. Nếu bạn chỉ sử dụng một loại nước nóng hoặc lạnh, nước đó phải được nối với ống cấp nước lạnh.



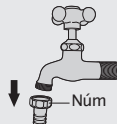
- Cách kết nối các vòi nước khác

※ Hãy tuân thủ các hướng dẫn nối loại vòi nước có nhánh (núm) được mô tả ở trang tiếp theo cho mẫu máy có ống cấp nước loại có núm.

- Loại có núm



- 1 Tháo núm ở đầu ra.



- 2 Lắp bộ kết nối.



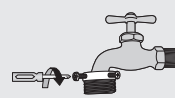
- Loại có ren



- 1 Tháo thanh dẫn bên trong bộ kết nối.



- 2 Lắp bộ kết nối.

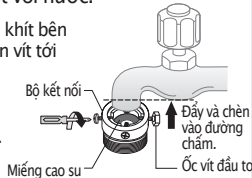


- Kết nối van nước lạnh (xanh) tới bên lạnh (xanh) và van nước nóng (cam) tới bên nóng (cam) trên vòi nước.
  - Không được nối chỉ có nước nóng. Nước nóng có thể làm hư hỏng quần áo.
  - Hãy đảm bảo rằng ống dẫn nước lạnh và nước nóng được gắn với nhau.
- Nếu chỉ có một vòi nước, hãy nối sang bên nước lạnh (xanh).
- Kết nối phù hợp với hình dạng của ống.

## Vòi nước loại thông thường

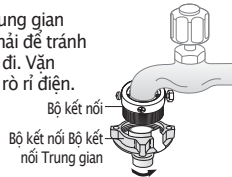
### 1 Nối bộ kết nối với một vòi nước.

- ▶ Đặt một miếng cao su khít bên dưới vòi nước, vặn bốn vít tới cùng độ sâu.
- ▶ Đưa đầu lớn của ốc vít về phía tường để vặn chặt dễ dàng hơn.



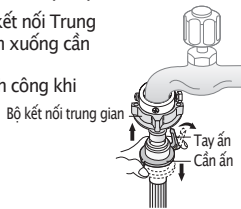
### 2 Nối bộ kết nối Trung gian với một bộ kết nối.

- ▶ Vặn chặt bộ kết nối Trung gian trong khi quay sang phải để tránh ren vít không bị lệch đi. Vặn không chặt có thể gây rò rỉ điện.



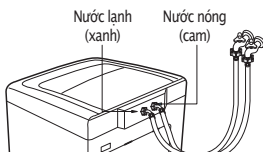
### 3 Nối ống cấp nước với một bộ kết nối.

- ▶ Chèn vào một bộ kết nối Trung gian khi đang nhấn xuống cần ấn và tay ấn.
- ▶ Nó sẽ kết nối thành công khi có tiếng 'tích'.



### 4 Nối ống cấp nước với máy giặt và mở vòi nước.

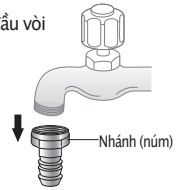
- ▶ Kiểm tra nước lạnh (xanh) và nước nóng (cam) trước khi nối.
- ▶ Thực hiện nối không có miếng cao su sẽ gây rò rỉ điện. Kiểm tra trước khi nối.
- ▶ Nếu nước bị rỉ ra, hãy kiểm tra quy trình nối từ đầu và thực hiện nối lại.



## Vòi nước có nhánh (núm)

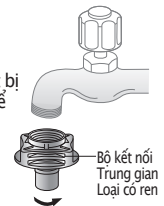
### 1 Tháo nhánh (núm) của vòi nước

- ▶ Tháo và bỏ nhánh (núm) ở đầu vòi nước (loại có nhánh)



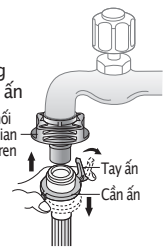
### 2 Nối bộ nối Trung gian loại có ren vào vòi nước.

- ▶ Vặn chặt bộ kết nối trung gian quay sang phải để tránh ren vít bị lệch đi. Vặn không chặt có thể gây rò rỉ điện.



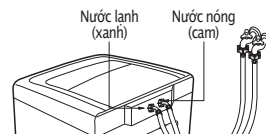
### 3 Nối ống cấp nước với bộ nối Trung gian.

- ▶ Chèn vào một bộ kết nối Trung gian khi đang nhấn xuống cần ấn và tay ấn.
- ▶ Nó sẽ kết nối thành công khi có tiếng 'tích'.



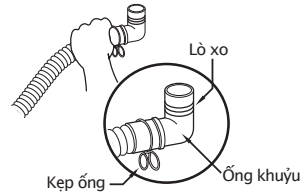
### 4 Nối ống cấp nước với máy giặt và mở vòi nước.

- ▶ Kiểm tra nước lạnh (xanh) và nước nóng (cam) trước khi nối.
- ▶ Thực hiện nối không có miếng cao su sẽ gây rò rỉ điện. Kiểm tra trước khi nối.
- ▶ Nếu nước bị rỉ ra, hãy kiểm tra quy trình nối từ đầu và thực hiện nối lại.



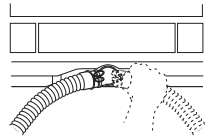
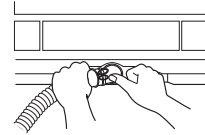
# Cách nối ống dẫn nước thoát

- 1** Kiểm tra xem kẹp ống và lò xo ống dẫn đã được chèn đúng vị trí hay chưa.



- 2** Đưa ống dẫn nước thoát về phía thoát nước và đẩy ống vào lỗ thoát nước trên máy giặt để chèn ống vào.

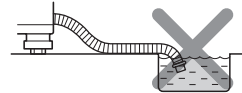
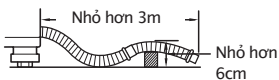
※ Nếu bạn muốn thay đổi hướng ống dẫn nước thoát, kéo ống khuấy và đẩy ngược lại theo hướng mong muốn.



## Thận trọng khi chèn ống dẫn nước thoát

Nếu ống dẫn nước thoát được lắp đặt như dưới đây, nó không thể thoát nước hoặc xoay. Hãy làm theo hướng dẫn.

- CNếu bạn sử dụng ống dẫn nước thoát, hãy đảm bảo độ dài nhỏ hơn 3m.
- Không được để ống dẫn nước thoát nằm trên ngưỡng cửa cao. (nhỏ hơn 6cm)
- Tránh gập ống ở góc nhọn.
- Không để đầu ống chìm trong nước.
- Tránh gập ống ở góc nhọn.



## Khi sử dụng bằng cách nối ống dẫn nước thoát

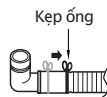
### Ống dẫn nước thoát hiện dùng



### Ống dẫn nước thoát để nối dài



- 1** Di chuyển kẹp ống bên dưới phần nối.



- 2** Kéo ống khuấy ra khỏi ống dẫn nước thoát để kéo dài ống.



- 3** Kéo ống dẫn nước thoát để làm dài ống tới ống dẫn nước thoát hiện có để nối.



- 4** Di chuyển kẹp ống tới giữa phần nối.



※ Kiểm tra xem có rò rỉ điện hay không trước khi sử dụng.

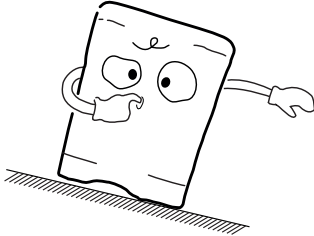
※ Có thể mua ống dẫn nước thoát từ cửa hàng hoặc trung tâm dịch vụ của LG Electronics.

# Cách lắp đặt cân bằng



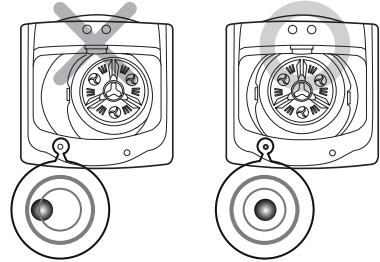
Nếu máy giặt không được kê bằng phẳng, nó có thể gây ra tiếng ồn và sự cố.

**1** Hãy đặt máy trên sàn cứng và phẳng.



**2** Kiểm tra mức nước

- Mở nắp và kiểm tra xem máy giặt có được đặt đúng mức nước bằng cách xem đồng hồ chỉ báo mức nước.

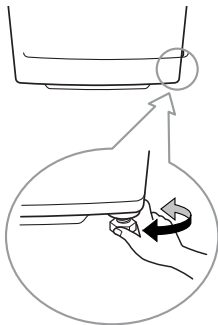


**3** Căn chỉnh máy giặt.

Vị trí nhò giọt	Nguyên nhân	Cách điều chỉnh
	Khi phía trước thấp hơn.	• Căn chỉnh phía trước bằng cách căn chỉnh đĩa có các chân(2) điều chỉnh được, hoặc căn chỉnh các chân điều chỉnh được.
	Khi phía sau thấp hơn.	• Căn chỉnh phía sau bằng cách căn chỉnh đĩa có các chân(2) điều chỉnh được, hoặc căn chỉnh đĩa hỗ trợ.
	Khi bên trái thấp hơn.	• Căn chỉnh phần bên trái phía trước và phía sau bằng cách căn chỉnh các đĩa hoặc đĩa chống đỡ.
	Khi bên phải thấp hơn.	• Căn chỉnh phần bên phải phía trước và phía sau bằng cách căn chỉnh các đĩa hoặc đĩa chống đỡ.

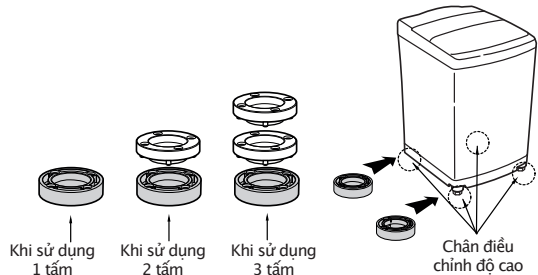
## ■ Chân điều chỉnh độ cao

- Căn chỉnh máy giặt bằng cách xoay chân điều chỉnh độ cao (4 chiếc).



## ■ Tấm lót điều chỉnh độ cao

- Điều chỉnh số tấm lót điều chỉnh độ cao và đặt chúng bên dưới bên bị nghiêng cho đến khi máy giặt đứng bằng.
- Khi bạn sử dụng tấm lót điều chỉnh độ cao, hãy đảm bảo đặt các tấm lót điều chỉnh độ cao bằng cao su trên sàn.



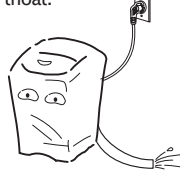
# Cách quản lý máy giặt

## Để tránh máy giặt khỏi bị đóng băng trong mùa đông

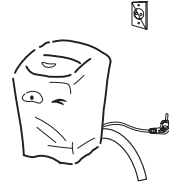
**1** Tắt vòi nước và kéo ống cấp nước ra, đặt đầu ống hướng xuống để kết tủa toàn bộ nước trong ống ra.



**2** Nhấn nút Vắt và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng để vắt trong vòng 1 phút và tháo toàn bộ nước khỏi máy giặt và ống dẫn nước thoát.

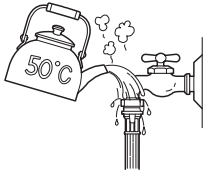


**3** Rút phích cắm dây nguồn.

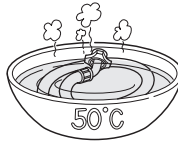


## Nếu bị đông lạnh,

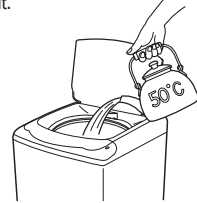
**1** Đổ nước nóng có nhiệt độ khoảng 50°C vào vòi nước, và kéo ống cấp nước ra.



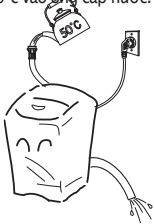
**2** Ngâm ống cấp nước bị đã rút ra trong nước nóng có nhiệt độ khoảng 50°C.



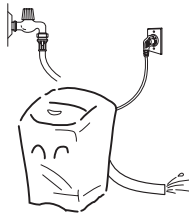
**3** Đổ nước nóng có nhiệt độ khoảng 50°C vào bồn máy giặt và để trong 10 phút.



**4** Nối lại ống cấp nước với máy giặt và khởi động máy. Và sau đó cân thận đổ nước nóng khoảng 50°C vào ống cấp nước.



**5** Nối ống cấp nước với vòi nước và kiểm tra xem ống đã hết nước chưa.



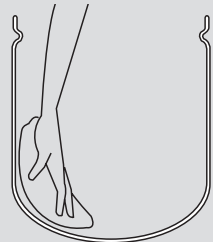
◆ Tránh bị đông cứng & xử lý sự cố



• Bạn có thể xem các video liên quan trên kênh YouTube bằng cách tìm kiếm 'phòng tránh đóng băng máy giặt' hoặc 'xử lý sự cố đóng băng máy giặt'.

Thận trọng

- ▶ Bồn giặt không gì có tính chất không bị han gỉ, tuy nhiên, cần biết rằng nó có thể bị gỉ trong các trường hợp như sau.
  - Nếu các phần kim loại dễ bị gỉ sét (ghim quần áo, kẹp chân, v.v.) bị bỏ lại trong bồn giặt
  - Nếu sử dụng nước có nhiều sắt
  - Nếu sử dụng chất tẩy chloride hoặc sản phẩm làm sạch có chứa axit
- ▶ Nếu bồn bị gỉ, hãy cho chất làm sạch (bột giặt trung tính) lên một miếng bọt biển hoặc vải mềm và lau. (Không sử dụng bàn chải kim loại)



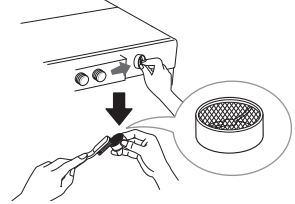
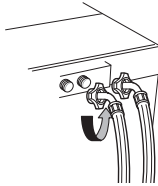
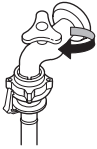
# Cách vệ sinh máy giặt



Lấy bộ lọc cấp nước ra thường xuyên và làm sạch nó để tránh bị nghẽn. Nếu các tạp chất (cát, đá, v.v.) bị mắc kẹt trong bộ lọc cấp nước, việc cấp nước sẽ bị chậm. Làm sạch lồng giặt mỗi tháng một lần sử dụng Chương trình "Làm sạch Lồng giặt".

## Khi làm sạch bộ lọc cấp nước

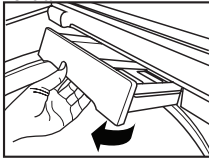
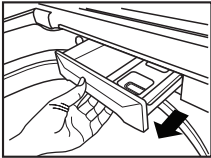
- 1 • Tắt vòi nước và bật nguồn điện lên.  
• Chọn từng chế độ "Giặt Lạnh", "Giặt Nóng" sau đó nhấn nút "Khởi động/Tạm dừng" để rút hoàn toàn nước.
- 2 • Tắt nguồn điện và rút phích cắm dây điện.  
• Tháo ống cấp nước ra khỏi máy giặt.
- 3 • Sau khi tháo ống cấp nước, kéo lưới thoát nước và loại bỏ các tạp chất bằng bàn chải.



## Khi làm sạch ngăn chứa bột giặt/ngăn chứa nước làm mềm vải.

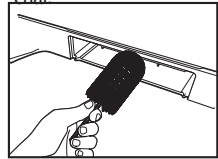
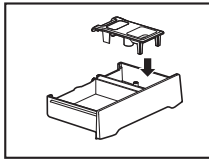
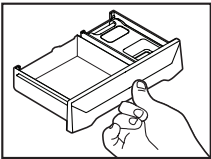
### Tách ngăn chứa bột giặt

- 1 • Kéo hoàn toàn ngăn chứa bột giặt về phía trước.  
2 • Nhấc nắp ngăn chứa bột giặt hướng lên để tháo ra. Cần thận không làm rơi ngăn chứa.



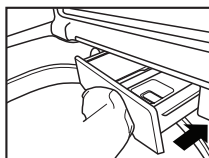
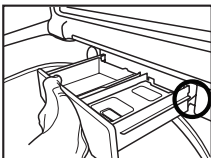
### Làm sạch ngăn chứa bột giặt

- 1 • Giữ chặt phần trước ngăn chứa bột giặt.  
2 • Nhấc nắp ngăn chứa nước làm mềm vải hướng để tháo ra.  
3 • Làm sạch bên trong và ngoài ngăn chứa bột giặt bằng bàn chải.



### Lắp lại ngăn chứa bột giặt vào máy giặt

- 1 • Để ray phía bên ngăn chứa bột giặt vào khớp ray máy giặt.  
2 • Đẩy ngăn chứa bột giặt.

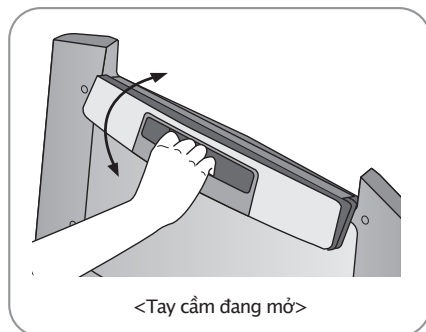
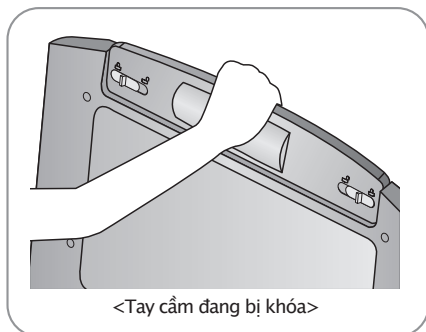
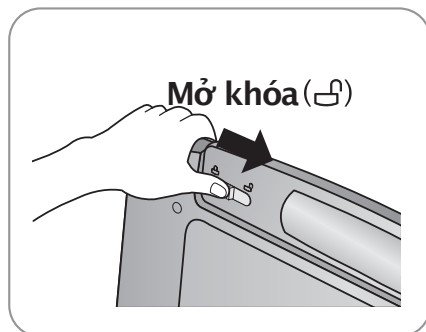
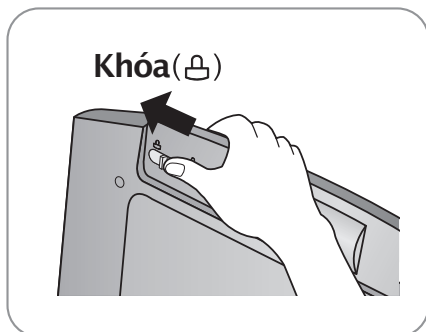


# TAY CẦM CỐ ĐỊNH CỦA CỬA

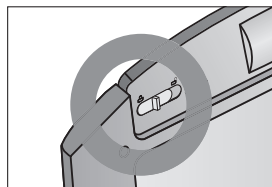
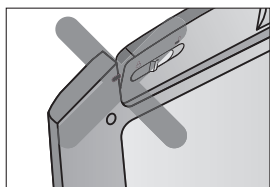
Sử dụng tay cầm đang khóa nếu thuận tiện.

Bạn có thể sử dụng dưới dạng tay cầm bị khóa bằng cách sử dụng thiết bị khóa ở Tay cầm.

- Để khóa tay cầm, hãy đẩy thiết bị khóa sang trái/phải cho đến khi nghe thấy tiếng lách cách. Tay cầm sẽ được mở nếu bạn làm ngược lại.




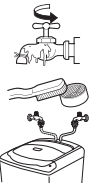











- Đảm bảo tay cầm đã được khóa để tránh bị thương do cửa rơi trong trường hợp sử dụng mà chưa khóa hoàn toàn như trong hình tiếp theo



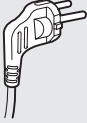










# Kiểm tra trước khi báo cáo sự cố máy







Nếu cảnh báo sự cố xuất hiện trên bảng hiển thị thời gian còn lại trong khi Giặt, Xả hoặc Vắt, hãy kiểm tra các điều sau đây trước khi yêu cầu dịch vụ.

Các triệu chứng	Danh mục kiểm tra	Cách điều chỉnh
<p><b>Sự cố ở ống cấp nước</b></p>  <p>(khi nước không được cấp vào)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Vòi nước có đóng không?</li> <li>Nước bị cắt hay bị đóng băng?</li> <li>Áp suất nước có quá thấp hay lưới thoát nước bị tắc nghẽn không?</li> <li>Đèn báo nước nóng có bật sau khi chỉ có một ống nước lạnh được kết nối?</li> <li>Ống nước lạnh có được nối với ống nước nóng không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mở vòi nước.</li> <li>Tăng nhiệt độ nước lên khoảng 50°C. (tr36)</li> <li>Lấy bộ lọc cấp nước (tr37) ra và làm sạch nó.</li> <li>Nối ống nước nóng.</li> <li>Nối ống nước lạnh sang bên màu xanh và nước nóng sang bên màu cam.</li> </ul>
<p><b>Sự cố thoát nước</b></p>  <p>(khi nước không được cấp vào)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Ống dẫn nước thoát có hướng xuống không?</li> <li>Ống dẫn nước thoát có bị gấp hoặc ngưỡng cửa có quá cao không?</li> <li>Ống dẫn nước thoát có bị tắc bên trong không?</li> <li>Ống dẫn nước thoát có bị đóng băng bên trong không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Đưa ống dẫn nước thoát hướng xuống từ móc giữ trong máy giặt.</li> <li>Nếu ống dẫn nước thoát bị tắc bởi tạp chất sinh ra từ việc gấp sâu hoặc xoắn chặt ống, nước sẽ không thể thoát đi được. Đặt ống dẫn nước thoát trên sàn phẳng. (tr34)</li> <li>Tăng nhiệt độ nước lên khoảng 50°C. (tr36)</li> </ul>
<p><b>Lỗi vắt</b></p>  <p>(Khi máy giặt không vắt)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Quần áo giặt có bị rối về một bên không?</li> <li>Máy giặt đã được kê trên sàn phẳng hay không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Để phẳng quần áo giặt.</li> <li>Đặt máy giặt trên sàn cứng và phẳng, đồng thời kiểm tra xem máy đã kê bằng chưa. (tr35)</li> </ul>
<p><b>Nắp mở</b></p>  <p>(Khi nắp mở)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Nắp máy giặt có mở không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Đóng nắp máy.</li> </ul>
<p><b>Nắp đóng</b></p>  <p>(Khi nắp không đóng)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Cửa máy có bị khóa không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nếu cửa chưa khóa, hãy kiểm tra xem có chất bẩn nào vương trên công tắc trước hay không.</li> </ul>
<p><b>Chuông báo Làm sạch Lồng giặt</b></p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hãy dọn sạch lồng giặt và cho thuốc tẩy vào khu vực chứa chất tẩy rửa và chọn chu kỳ Làm sạch Lồng giặt.</li> <li>Nếu bạn muốn bỏ qua chu kỳ LÀM SẠCH LỒNG GIẶT, hãy bấm các nút tùy chọn để chọn chu kỳ mong muốn. Trong trường hợp này, bạn sẽ thấy xuất hiện lại thông báo trong vài lần giặt tiếp theo và thông báo này sẽ không biến mất khi bạn chưa thực hiện chu kỳ làm sạch lồng giặt.</li> </ul>	
<p><b>Đồng xu bị mắc kẹt lại</b></p>  <p>(Khi máy giặt không hoạt động)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Có đồng xu nào bị mắc trong đệm máy giặt không?</li> <li>Có tạp chất nào như ghim hay kẹp nào bị kẹt lại không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nhấn công tắc Nguồn để xoay và lấy quần áo ra. Lấy hết tiền xu và loại bỏ các chất bẩn mắc kẹt trên cánh lồng giặt và khởi động máy giặt.</li> <li>※ Chúng tôi có thể tính phí bạn khi bạn sử dụng dịch vụ sửa chữa tại nhà cho các sự cố gây ra bởi tiền xu và chất bẩn mắc kẹt lại.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hãy liên hệ với trung tâm dịch vụ hoặc cửa hàng của LG Electronics.</li> </ul>	

# Kiểm tra trước khi báo cáo sự cố máy

Các triệu chứng	Danh mục kiểm tra	Xử lý sự cố
<p>Khi nguồn điện chưa được cấp</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Bạn đã nhấn công tắc Điện chưa?</li> <li>Bạn đã cắm dây điện chưa?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Cầu dao chống rò điện đã tắt chưa?</li> <li>Nguồn cấp điện là nguồn 200V?</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nhấn công tắc Nguồn điện.</li> <li>Cắm dây điện vào ổ điện trên tường.</li> <li>Bật cầu dao chống rò điện đất.</li> <li>Chỉ được cấp nguồn điện 220V cho sản phẩm này. Hãy mua một máy biến áp sử dụng và nối với nguồn điện 110V. (tr31)</li> </ul>
<p>Khi máy không khởi động</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Bạn đã đóng nắp và nhấn nút Khởi động/Tạm dừng chưa?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Nước đã được cấp đầy đến mức nước đã chọn chưa?</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Vòi nước có đóng không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nhấn nút Khởi động/Tạm dừng.</li> <li>Đợi tới khi nước đã được cấp đầy đến mức nước đã chọn.</li> <li>Mở vòi nước.</li> </ul>
<p>Khi máy giặt tạo tiếng ồn lớn</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Quần áo giặt có bị rối về một bên không?</li> <li>Máy giặt có được kê bằng không?</li> <li>Có bất kỳ vật thể nào không cần thiết xung quanh máy giặt không??</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Đề phẳng quần áo giặt.</li> <li>Kê bằng máy giặt sử dụng các chân điều chỉnh độ cao và miếng lót điều chỉnh độ cao. (tr35)</li> <li>Dọn các vật thể xung quanh máy giặt.</li> </ul>
<p>Khi nước rỉ từ ống bộ phận nối ống cấp nước</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Các bộ nối và ống nối có đóng hoàn toàn không?</li> <li>Bộ nối có được chèn chặt vào vòi nước không?</li> <li>Bộ nối và ống cấp nước đã được nối đúng cách chưa?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nối lại ống cấp nước. (tr32)</li> </ul>
<p>Khi một nút cảm ứng không hoạt động</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bạn có đeo găng tay khi nhấn nút không?</li> <li>Có tạp chất nào trên nút không?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nút cảm ứng có thể không hoạt động tùy thuộc vào chất liệu và độ dày của găng tay. Nhấn nút sau khi đã tháo găng tay.</li> <li>Lau qua nút và thử lại lần nữa.</li> </ul>

Các triệu chứng	Danh mục kiểm tra	Xử lý sự cố
<p>Nếu nước được cấp và máy giặt giữ xả sau khi tạm dừng trong quá trình xả hoặc vắt</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Đó không phải là sự cố. Bạn không cần có hành động đặc biệt nào do máy tự động cân bằng quần áo rồi về một bên.</li> </ul>	
<p>Nếu nước không rút đi</p>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ống dẫn nước thoát có hướng xuống không?</li> </ul> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ống dẫn nước thoát có bị gấp lại không?</li> </ul> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ống dẫn nước thoát có bị đặt trên ngưỡng cửa cao không?</li> </ul> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ống dẫn nước thoát có bị tắc bên trong không?</li> </ul> </div> </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Để ống dẫn nước thoát hướng xuống từ móc giữ trong máy giặt.</li> <li>• Làm thẳng ống dẫn nước thoát bị gấp. (tr34)</li> <li>• Không được để ống dẫn nước thoát nằm trên ngưỡng cửa cao. (tr34)</li> <li>• Loại bỏ tất cả tạp chất khỏi ống dẫn nước thoát.</li> </ul>
<p>Nếu nước không rút đi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nếu máy giặt dừng sau khi thoát nước thoát Đó không phải là sự cố. Đó là quy trình thoát nước và việc tạm dừng có thể kéo dài tới 6 phút tùy thuộc vào loại quần áo giặt là và tải trọng giặt. (Máy giặt thoát hoàn toàn nước còn lại sau khi làm sạch đáy lồng giặt bằng cách quay một lần mỗi bên trái và phải với nước còn lại từ toàn bộ quy trình Giặt, Xả, Vắt.</li> </ul>	

# Dịch vụ

## Giới thiệu về dịch vụ

### Quyền của Khách hàng

Các khách hàng của chúng tôi có <quyền có giá trị> nhận được dịch vụ miễn phí cho sản phẩm mua trong vòng 1 năm kể từ ngày mua khi không sử dụng được sản phẩm.

Tuy nhiên, vui lòng lưu ý rằng chỉ dịch vụ sửa chữa sẽ do chủ sở hữu chi trả ngay cả trong thời gian bảo hành nếu việc không sử dụng được sản phẩm là do lỗi của khách hàng hoặc do các thảm họa tự nhiên.


### Trách nhiệm đối với dịch vụ có trả phí (Khách hàng trả)

Khi được yêu cầu, các khách hàng phải chịu chi phí sửa chữa cho các trường hợp như được ví dụ dưới đây trong thời gian bảo hành.

- 1) Nếu việc không sử dụng được là do các vật thể (Đồng xu, Ghim, Bút, Dây kim loại, v.v.) bị mắc kẹt trong máy giặt
- 2) Nếu việc không sử dụng được là do sử dụng không đúng máy giặt để giặt và vắt các đồ giặt khác không phải là quần áo (như để lọt vỏ hàng nông sản, v.v.)
- 3) Nếu việc không hoạt động hoặc thực hiện chức năng và hư hỏng sản phẩm có nguyên nhân là bị rơi hoặc bị tác động lực
- 4) Nếu bề ngoài sản phẩm bị biến dạng hoặc bị hư hỏng bởi các dung môi hữu cơ như chất pha loãng hoặc benzen, v.v.
- 5) Nếu việc không sử dụng được là do sử dụng các phụ kiện thông thường không phải là sản phẩm của LG Electronics
- 6) Nếu việc không sử dụng được là do đã sử dụng nguồn điện không phù hợp
- 7) Nếu các bộ phận bị mất hoặc bị hư hỏng do chủ sở hữu tháo dỡ chúng một cách ngẫu nhiên
- 8) Nếu thất bại là do sửa chữa hoặc sửa đổi được thực hiện bởi một người không phải là từ LG Electronics của hãng hoặc trung tâm dịch vụ
- 9) Nếu việc không sử dụng được là do thiên tai (cháy, hư hỏng do gió biển, khí ga, động đất, hư hỏng do lũ lụt, bão, v.v.)
- 10) Nếu việc không sử dụng được là do người dùng không tuân thủ các "cảnh báo an toàn" có nêu rõ trong hướng dẫn cho người dùng của LG Electronics
- 11) Nếu việc không sử dụng được là do sai sót của người sử dụng
- 12) Nếu nước không được cấp do một vòi nước bị đóng hoặc nước bị cắt
- 13) Nếu việc không sử dụng được xảy ra do các vấn đề không liên quan đến sản phẩm (lỗi ổ cắm, dây điện chưa được kết nối, cống bị tắc, đóng băng, v.v.)
- 14) Nếu sản phẩm được dịch chuyển hoặc lắp đặt sau khi dịch chuyển theo yêu cầu của khách hàng từ lắp đặt ban đầu

## Hướng dẫn Dịch vụ của LG Electronics

Nếu bạn cần yêu cầu dịch vụ hoặc hỗ trợ, hãy gọi (1544-7777) hoặc (1588-7777) trên toàn quốc không cần sử dụng mã vùng.



**1 5 4 4 - 7 7 7 7**  
**1 5 8 8 - 7 7 7 7**

# Giới thiệu về các thiết bị hết tuổi thọ (EOL)

## Các quy trình tiêu hủy đồ gia dụng EOL

### Khi mua một sản phẩm mới



Nếu bạn muốn bỏ đi một thiết bị gia dụng cũ sau khi mua một sản phẩm mới từ một trong những đại lý LG Electronics, chúng tôi có thể mang thiết bị cũ của bạn đi miễn phí khi tới giao sản phẩm mới.



### Tiêu hủy đơn giản



Nếu bạn muốn bỏ một thiết bị cũ có kích thước lớn của mình đi chẳng hạn như đồ gia dụng hay đồ nội thất, bạn có thể liên hệ với văn phòng tại khu vực địa phương của bạn.



## Kích thước sản phẩm

Mục/Mẫu máy	T12WA1 / T229W0Z	T2326W0Z / T2326T0Z / T2326S0Z / T13WA	T2526W0Z / T2526T0Z / T2526S0Z / T2526V0Z / T2526M0Z / T15SA / T15MA / T15WA
Công suất Giặt, Công suất Vắt	12.0 kg	13.0 kg	15.0 kg
Trọng lượng sản phẩm	50 kg		
Kích thước bên ngoài	632mm(W)×670mm(D)×1020mm(H)		
Áp suất nước	30~800 kPa		

- Bên ngoài hoặc kích thước sản phẩm có thể thay đổi mà không cần thông báo tới khách hàng nhằm tăng chất lượng sản phẩm.
- Nếu một sản phẩm gia dụng được sử dụng cho mục đích thương mại (các hoạt động kinh doanh, sử dụng thương mại, v.v.) thì thời gian bảo hành sẽ giảm xuống ½ (6 tháng). (như tại các nơi công cộng tại nhà tắm, chỗ ở, trung tâm đào tạo, nhà ký túc, v.v.)
- Thiết bị này tương thích với cấp B (để sử dụng trong gia đình) sóng điện từ và được thiết kế để sử dụng cho các gia đình và có thể được sử dụng trong tất cả các khu vực.

## Chương trình Ghi nhớ





### Địa chỉ Trung tâm Dịch vụ LG Electronics

Dịch vụ hỗ trợ và sửa chữa sản phẩm (Toàn quốc)

**1544-7777, 1588-7777**

Lắp đặt và hướng dẫn

**080-854-7777** (Gọi Điện thoại miễn phí)

Hãy đảm bảo đọc hướng dẫn cho người sử dụng trước khi yêu cầu dịch vụ sửa chữa tại nhà. Bất kỳ chi phí cho dịch vụ sửa chữa tại nhà liên quan đến việc lắp đặt hoặc hướng dẫn, khách hàng sẽ phải chịu.

- Trước khi gọi điện  
Hãy chuẩn bị trước chính xác tên đồ gia dụng, các biểu hiện sự cố, số điện thoại và địa chỉ cần đến để thực hiện dịch vụ.
- Khi gọi điện  
Hãy chọn một sản phẩm chính xác theo hướng dẫn ARS để nhận được dịch vụ có chất lượng từ một trong các đại diện chuyên về sản phẩm của chúng tôi.  
Dịch vụ Khách hàng (Khuyến nghị và Phàn nàn)  
080-023-7777

### Yêu cầu Trực tuyến

**[www.lgservice.co.kr](http://www.lgservice.co.kr)**

- Bạn có thể sử dụng dịch vụ trực tuyến tiện lợi. Bạn có thể trò chuyện trực tuyến trực tiếp với một trong các đại diện của chúng tôi, tự đưa ra chẩn đoán trực tuyến và đưa ra yêu cầu dịch vụ trực tuyến vào ngày giờ bạn mong muốn.
- Nếu bạn yêu cầu dịch vụ sửa chữa tại nhà, bạn có thể được khấu trừ chi phí dịch vụ. (Tuy nhiên, các dịch vụ này có thể thay đổi tùy vào tình huống kinh doanh.)