



DIGITAL ez LG

사용설명서

TROMM 드럼 세탁기

WD-700WP
WD-750WP
WD-751WP
WD-752WP
WD-753WP

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

살아있는 생활포털 DreamLG.com

세탁기 관련 문의

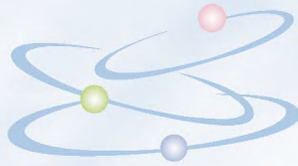
E-Mail: lgewm@lge.co.kr

사용전에 '안전을 위한 주의사항'을 반드시 읽고 정확하게 사용하여 주십시오.

사용설명서에 제품보증서가 포함되어 있습니다.

세탁기 설치에 대한 안내문은 26-31 쪽을 참조하여 주십시오.





TROMM

탁월한 세척력의 한국형 드럼세탁기

각 부분의 이름

급수호스 26p 27p

세제/섬유유연제통 11p

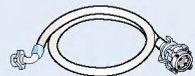


알아두세요!

제품 사진은 모델에 따라 다를 수 있습니다.

(세탁조)문

부속품



급수호스 1개



스패너 1개

배수호스

30p 수평조정다리

• 운송용 고정볼트(4개) 30p

• 전원 플러그
(교류 220V 전용)

• 기능조작부 12p

• 세탁조

• 배수펌프

• 잔수제거부 32p

• 서비스커버 캡

◆ 본 제품은 220V 전용입니다.

◆ 부속품은 모델에 따라 다를 수 있습니다.

제품의 특징

1

95°C 고온 살균 세탁

세탁수를 96°C까지 가열하여 세탁할 수 있으므로 살균 소독되어 위생적이고 깨끗한 세탁이 됩니다.



2

물과 세제 절약

세탁조 전체에 물을 가득 채울 필요가 없어 물 사용량이 현저히 줄어 들고, 세제량도 자연스럽게 줄어 경제적입니다.



3

버튼 잠금 기능(CHILD LOCK)

세탁진행중 어린이의 버튼 조작으로 인한 사고를 방지하기 위한 기능입니다.



차례

준비하기

각 부분의 이름	2
안전을 위한 주의사항	4
알아두기 / 세탁기 관리하기 · 세탁물 손질하기	8
세제 · 섬유유연제 사용방법	11

준비

사용하기

각 버튼의 기능	12
표준 코스	14
절전 삶음 코스	15
란제리 코스	16
급속 코스	17
합섬 코스	18
울 코스	19
손세탁 코스	20
헹굼+탈수 코스 / 배수 코스	21
세탁 · 헹굼, 헹굼, 탈수만 하고 싶을 때	22
예약 세탁	23
버튼 잠금 기능 (CHILD LOCK)	24
세탁물 추가 투입/세제 박스 사용법	25

사용

설치하기

급수호스 연결방법	26
싱크대 설치 방법	28
일반 설치 방법	30
전원 및 접지 확인	31

설치

청소 및 확인하기

청소방법 / 급수구 걸름망 · 배수펌프의 필터	32
세탁의 일반상식	33
고장신고 전 확인하기	34
제품보증서 / 소비자 피해보상 안내	36
서비스에 대하여 / 서비스 안내	37
폐가전 제품에 대하여 / 제품규격	37

청소 및 확인

안전을 위한 주의사항

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

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

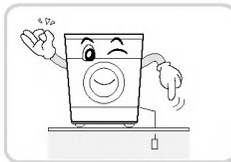
- ⚠ : 이 그림 기호는 위험을 깨칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다. 이 기호가 있는 부분은 위험발생을 피하기 위하여 주의깊게 읽고 지시에 따라야 합니다.
- ⊘ : 이 그림 기호는 해서는 안되는 금지 내용입니다.

⚠ **경고** : 표시사항을 위반할 시 심각한 상해나 사망이 발생할 가능성이 있는 경우

⚠ **주의** : 표시사항을 위반할 시 경미한 상해나 제품손상이 발생할 가능성이 있는 경우

⚠ 경고

전원 및 설치



본 세탁기는 교류 220V 전용입니다. 전원 플러그를 콘센트에 꽂기전에 반드시 접지하거나 누전차단기를 연결해 주세요.

접지를 하지 않으면 고장 및 누전시 감전의 우려가 있습니다.



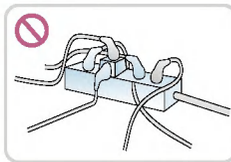
전원코드를 가공하거나, 깔개나 무거운 것을 올려놓아 손상시키지 마세요.

코드가 손상되면 화재·감전의 원인이 됩니다.



전원코드, 플러그, 콘센트가 파손 또는 손상되었을 경우에는 사용하지 마세요.

플러그가 파손되어 화재·감전의 원인이 됩니다.



하나의 콘센트에 여러가기를 동시에 사용하지 마세요.

콘센트의 이상발열로 인한 화재의 원인이 됩니다.



전원플러그나 스위치는 젖은 손으로 조작 또는 취급하지 마세요.

감전의 원인이 됩니다.



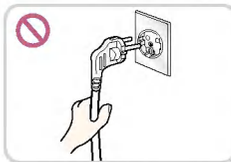
목욕탕이나 비바람에 노출된 장소 또는 물이 튀는 곳에 설치하지 마세요.

감전·화재·고장·변형의 우려가 있습니다.



수리 기술자 이외에는 절대로 분해하거나, 개조하지 마세요.

고장·화재·감전의 원인이 됩니다.



전원플러그를 뽑 때는 플러그를 잡고 빼 주세요.

선을 잡아당겨 빼면 심선의 일부가 끊어져 발열, 발화의 원인이 됩니다.



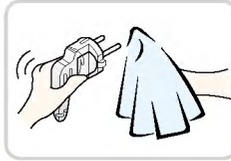
연장 콘센트를 이용하여 전원 연결을 하지 마세요.

연장선은 과열의 위험이 있고 접지가 되지 않아 누전시 감전의 우려가 있습니다.



세탁기 외관 또는 전원코드를 전기난로, 촛불, 모기향 등 화기에서 멀리 하세요.

외관이 녹거나 코드의 피복이 녹아 화재의 원인이 됩니다.



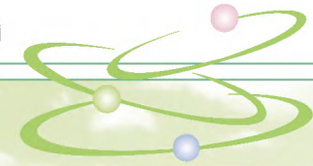
전원플러그에 먼지를 닦아내고, 플러그가 흔들리지 않도록 끝까지 확실하게 꽂아 주세요.

먼지가 묻어 있거나 접촉이 불안전한 경우는 화재의 원인이 됩니다.



급수호스 연결시 누수를 확인하세요.

누수로 인해 물이 제품으로 침투하여 감전사고가 우려됩니다.



준비

사용 및 청소



청소시 본체에 직접 물을 뿌리지 마세요.
화재·감전의 원인이 됩니다.



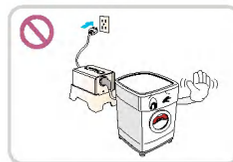
송곳이나 핀 등으로 버튼을 누르지 마세요.
감전의 위험이 있습니다.



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



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



110V를 승압용 변압기를 이용하여 220V로 승압하여 사용하지 마세요.
감전·화재의 위험이 있습니다.



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



어린이나 애완동물이 제품에 올라타거나, 세탁조안에 들어가지 않도록 주의하세요.
낙하 또는 회전부에 의해 상해 및 질식사등의 우려가 있습니다. 세탁 전 항상 확인하세요.



드라이 크리닝 세제를 직접적으로 사용하거나, 드라이 크리닝 세제가 묻은 의류를 세탁·탈수하지 마세요.
폭발이나 화재의 원인이 됩니다.



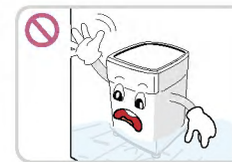
바퀴벌레 또는 해충 (따리, 빈대, 쥐) 등이 많은 곳에는 세탁기 유지에 관심을 기울여 주십시오.
전선을 파손시키거나 기기 고장의 원인이 됩니다.



조그마한 동물이나 애완동물이 전원선, 금수호스 등을 씹어 먹을 수 있으니 주의하세요.
동물에게 감전의 위험이 있으며 제품이나 재산상의 손상이 발생할 수 있습니다.



용제 성분의 세제를 절대 사용하지 마세요.
유독성 가스발생 또는 세탁기 부품 손상 화재 및 폭발의 위험이 있습니다.



세탁기의 밀면이 물에 잠긴 경우 세탁실에 들어가지 마세요.
전기에 의한 감전 및 화재의 위험이 있습니다.

안전을 위한 주의사항

! 주의

전원 및 설치



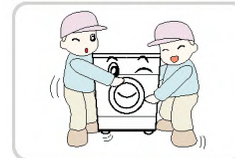
바닥이 튼튼하고 수평인 곳에 설치하세요.

진동 · 소음의 원인이 됩니다.



겨울철이나 영하의 온도일 때 배달된 세탁기는 설치 후 바로 동작하지 마세요.

부품이 얼어 동작이 되지않아 제품 및 부품에 이상이 발생할 수 있습니다.



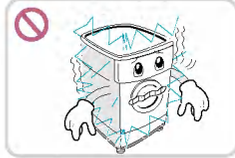
제품이 무거우므로 포장을 풀거나 옮길때는 반드시 2사람 이상이 하여 주세요.

떨어지거나, 부딪쳐 훼손 또는 상해의 원인이 됩니다.



세탁기 외관에 손상이 없는지 확인하세요.

손상된 외관에 의해 부품이상 등이 발생할 수 있습니다.



영하의 온도가 발생할 우려가 있는 곳에는 설치하지 마세요.

호스가 얼어 터지거나 전자제어 부품의 신뢰성이 감소될 수 있습니다.

사용 및 청소



세탁의 목적으로만 사용하세요.

세탁 이외의 목적으로 사용시 발생하는 손상은 보상되지 않습니다.



염색제나 표백제는 세탁기 사용이 가능한 제품만 세탁하십시오.

의류의 손상 및 세탁기 손상이 발생할 수 있습니다.



배수펌프 청소, 긴급배수, 긴급상황 발생으로 세탁조 문을 열때는 반드시 배수 완료 또는 찬물일 경우에 하세요.

화상의 원인이 됩니다.



세탁기의 수리시 부품은 반드시 LG 순정 부품으로 교환하세요.

제품의 성능, 신뢰성 보증을 위해 꼭 준수하십시오.



처음 설치시 제품 뒷면의 운송용 고정볼트가 제거되었는지 확인하세요.

운송용 고정볼트를 제거하지 않으면 세탁기의 고장 및 소음의 원인이 됩니다.



황화합물이 포함된 표백제는 사용하지 마세요.

부품의 부식으로 인한 손상이 발생할 수 있습니다.



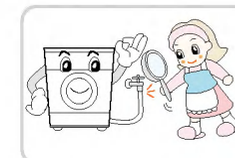
동작중에 무리하게 문을 열려고 하지 마세요.

동작중에는 문이 열리지 않으므로 무리하게 문을 열면 파손의 원인이 됩니다.



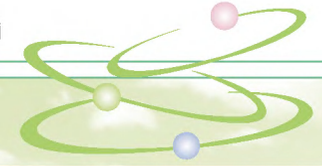
세탁기위에 물건을 올리지 마세요.

넘어지거나 떨어져서 상해의 원인이 됩니다.



세탁 후에는 반드시 수도꼭지를 잠그고, 세탁전에 다시 수도꼭지를 틀어 호스의 접속을 확인해 주세요.

나사가 풀어져 있으면 물이 새어 재산상의 피해를 가져올 수 있습니다.



사용 및 청소



권장 세제량 만큼만 사용하세요.
세제를 많이 사용하면 거품이 많이 발생하여 세탁과 행균효과가 떨어지므로, 반드시 세탁량에 맞는 세제량을 사용하세요.



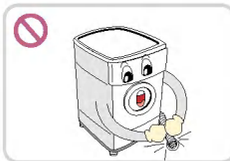
방수성 천이나 의류는 세탁하지 마세요. (스카프, 기저귀커버, 지동차커버 등)
세탁중에 세탁물이 떠올라 손상의 우려가 있으며 탈수 중에 이상진동으로 상해를 입을 수 있습니다.



배수되는 물은 뜨거운물로 손대지 마세요.
화상 및 상해의 위험이 있습니다.



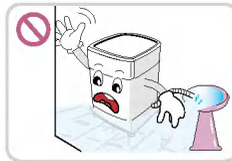
고온 세탁 중에는 세탁조 문의 유리가 뜨거우니 손을 대지 마세요.
화상 및 상해의 우려가 있습니다.



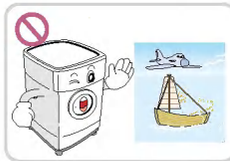
배수호스가 이탈되어 물이 튀지 않도록 배수호스를 확실히 고정하세요.
물이 튀어 전원부에 영향을 주거나 주변이 지지분해 될 수 있습니다.



세탁기 사용법을 완전히 익히고, 어린이가 사용하지 않게 주의 시켜 주세요.
전기사용, 회전체 등이 많아 위험하오니, 사용시에는 항상 주의하십시오. 또한 어린이의 세탁기 조작은 위험합니다.



배수호스를 세면대에 걸어둘 경우 세면대의 배수능력을 확인하세요.
세탁기의 배수되는 양과 세면대의 배수 비율이 맞지 않으면 세탁실에 물이 찰 수 있습니다.



해상 또는 비행기 내부에 설치하지 마세요
특수한 조건에서 사용이 가능한지 가까운 서비스 센터에 꼭 문의하세요.



외관을 표백제로 닦거나 문지르지 마세요.
제품 표면에 표백제가 묻게 되면 외관의 변색이 발생 될 수 있습니다. (야락스, 옥시크린 등의 표백제류)

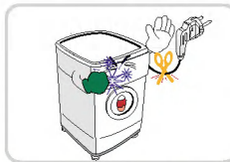


안마시술소나 피부관리실 등에서 사용하는 오일, 크림, 로션 등의 약품이 묻은 세탁물을 넣고 세탁하지 마세요.
패킹이 변형되어 누수 발생의 원인이 됩니다.

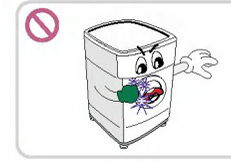
제품 폐기



포장재 (비닐, 스티로폼)는 아이들의 손이 닿지 않게 폐기 하십시오.
포장재에 의한 질식사고 방지를 위해서입니다.



전원플러그를 자르고, 버튼부를 망가뜨리세요.
재사용 방지를 위해서입니다.



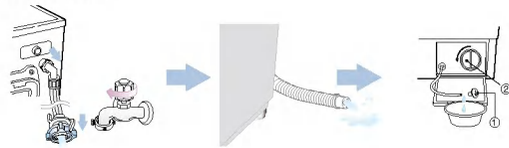
세탁조 문의 도어 장치를 망가뜨리세요.
아이가 세탁조안에 갇히는 일이 없도록 하기 위해서입니다.

알아두기

세탁기 관리하기 세탁기의 고장을 방지하기 위해서는 반드시 지켜주세요.

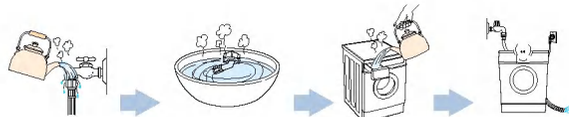
겨울철에 얼지 않게 하려면

- 1 수도꼭지를 잠그고 급수호스를 빼내어 끝부분을 아래로 향하게 해서 호스속의 물을 완전히 빼내세요.
- 2 배수호스 속에 남아 있는 물을 빼내세요.
- 3 잔수제거 호스마개(①)와 펌프마개(②)를 빼내어 물을 완전히 제거하세요.



얼었을 경우에는

- 1 수도꼭지에 뜨거운 물을 부어 급수호스를 빼 주세요.
- 2 분리한 급수호스를 뜨거운 물에 담그어 주세요.
- 3 뜨거운 물을 세탁통에 넣어서 10분간 그대로 둡니다.
- 4 급수호스를 수도꼭지에 연결한 후 배수여부를 확인하세요.



알아두세요!

스테인레스 세탁조는 녹이 잘 발생되지 않으나 다음의 경우 녹이 발생 될 수도 있습니다.

- 녹 발생이 쉬운 철제품 (옷핀, 머리핀 등) 이 세탁조에 장시간 방치된 경우
- 철분이 많은 물을 장기간 사용할 경우
- 물 또는 염소계의 표백제를 세탁조에 장시간 방치한 경우

녹이 발생된 경우에는 스폰지나 부드러운 천에 세정제(중성세제)를 묻혀서 닦아주세요. (금속 수세미는 절대 사용하지 마세요.)

세탁물 손질하기 옷감의 손상이나 세탁기의 고장을 방지하기 위해서는 반드시 지켜주세요.

의류나 세탁기 손상을 방지하기 위해 확인하세요.

- ▶ 물세탁 가능한 의류인지 확인하세요.
- ▶ 지퍼나 후크가 있는 의류는 잠그세요.
- ▶ 콜드크림이나 올리브 기름이 묻은 의류는 세탁하지 마세요.



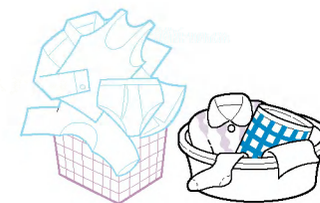
이물질 제거하세요.

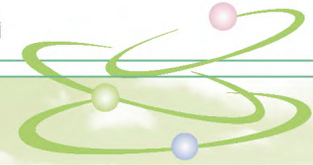
- ▶ 동전 및 금속류의 이물질이 들어가면 옷감손상 및 세탁통 파손의 원인이 되니 반드시 확인하세요.
- ▶ 옷에 묻은 먼지, 흙은 털어내세요.
- ▶ 부분얼룩은 반드시 세탁 전에 손질하세요.



분리하여 세탁하세요.

- ▶ 색깔있는 의류와 흰의류, 검은 의류와 보푸라기가 많은 의류는 분리하세요.





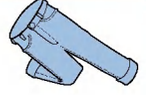
여러가지 세탁코스의 구성내용

■ 코스 선택에 따라 자동 설정되는 사항이며, () 내용은 수동으로 선택이 가능한 것을 의미합니다.

코스	세탁	헹굼	탈수	물 온도
표준	본세탁 (예비+본세탁)	헹굼 3회 (추가 1회)	800 (배수대기, 탈수안함, 400, 600, 1000)	냉수, 40°C, 60°C, 95°C
절전살음	본세탁 (예비+본세탁)	헹굼 3회 (추가 1회)	800 (배수대기, 탈수안함, 400, 600, 1000)	60°C
란제리 1.5kg 이하	본세탁	헹굼 2회 (추가 1회)	400 (배수대기, 탈수안함, 600, 800)	냉수, 30°C, 40°C
급속 2.0kg 이하	본세탁	헹굼 2회 (추가 1회)	800 (배수대기, 탈수안함, 400, 600, 1000)	30°C
할성 2.5kg 이하	본세탁 (예비+본세탁)	헹굼 3회 (추가 1회)	800 (배수대기, 탈수안함, 400, 600, 1000)	냉수, 40°C, 60°C
울 1.5kg 이하	본세탁	헹굼 2회 (추가 1회)	400 (배수대기, 탈수안함, 600, 800, 1000)	냉수, 30°C, 40°C
손세탁 1.5kg 이하	본세탁	헹굼 3회 (추가 1회)	400 (배수대기, 탈수안함, 600, 800, 1000)	냉수, 30°C
헹굼+탈수	—	헹굼 1회 (추가 1회)	800 (배수대기, 탈수안함, 400, 600, 1000)	—

※ 추가선택에서 **헹굼추가**를 선택하면 헹굼1회가 추가됩니다.)

세탁물 무게

 기저귀 (면 100%)	 와이셔츠 (폴리에스테르 65%, 면 35%)	 남방 (혼방)	 팬티 (면 100%)	 잠옷 상하의 (면 100%)	 청바지 (면 100%)
1매당 무게	약 95g	약 200g	약 300g	약 60g	약 600g



알아두세요!

- 세탁시 세탁물의 양을 계산하는데 참고하세요.

알아두기

오염의 종류 및 세탁 구분

■ 세탁물은 종류별, 색깔별로 구분하여 세탁하는 것이 효과적입니다.

오염의 종류	세탁진행	세탁온도
심한 오염	<ul style="list-style-type: none"> ● 예비 세탁 ● 본 세탁 	<ul style="list-style-type: none"> ● 흰색 면류 : 냉수 ~ 95°C ● 색깔 있는 면류 : 냉수 ~ 60°C
보통 오염	<ul style="list-style-type: none"> ● 본 세탁 	<ul style="list-style-type: none"> ● 면·혼방류 : 냉수 ~ 60°C ● 화학 섬유류 : 냉수 ~ 40°C

▶ 예비세탁이란?

본 세탁을 하기 전에 먼저 약 15분간 세탁한 후 오염된 물을 빼주는 세탁방식이며, 특히 오염이 심한 세탁물일 경우 선택하여 사용하시면 보다 효과적입니다.

▶ 본세탁이란?

예비 세탁이 필요없이 바로 세탁이 진행되는 세탁방식이며, 일반적으로 코스 선택시 자동설정 되어집니다.

- 세탁조에 물이 들어 있을 경우에도 동작/일시정지 버튼을 누르고 약 2분 정도 지나면 문을 열 수 있습니다만, 물이 흘러내릴 수 있으니 반드시 탈수를 선택하여 물을 빼낸 다음 시간이 잠깐 지난 후에 문을 열어 주세요.
- 고온 세탁시 세탁조 문의 표면에 수증기가 발생할 수도 있습니다.

세탁중 거품발생

- 동일한 세제량을 투입하더라도 물 및 오염에 따라 거품 발생량이 달라집니다.
- 과도한 거품이 발생할 경우 세탁물이 움직이지 못하므로 세탁력이 떨어집니다.
- 세탁량에 따른 권장량을 투입해 주십시오.

거품 제거 기능

- 일반세제 또는 권장량 이상의 세제 사용으로 많은 거품이 발생할 경우 이를 감지하여 제거하는 기능입니다.
- 세탁중에 과도한 거품이 발생할 경우 배수, 동작정지, 급수를 반복하여 거품을 제거합니다.
- 과도한 거품으로 인해 행공시 탈수가 불가능할 경우 거품제거를 위해 몇분 동안 배수, 동작정지, 급수를 반복하여 거품을 제거한 후 다음 행정을 진행합니다.
- 이러한 현상은 과도한 세제 사용으로 인한 경우이므로 고장이 아닙니다.

세제 · 섬유유연제 사용방법

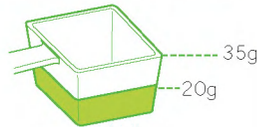
준비

세제 사용방법



드럼세탁기 전용 세제 구입처 안내

- 백화점/할인점/하이프라자
- LG 대리점
- 서비스센터
:1544-7777, 1588-7777(유료)
- 통신판매
Careshop (LG 생활건강)
:080-377-3001(무료)



〈고농축 세제
계량컵 : 35g〉

■ 세제투입 참고표(본세탁시)

세제 종류	고농축 세제	농축 세제	저기포성 드럼전용세제
5.0kg 이상	약 20g	약 30g	약 70g (2 스푼)
세탁량 약 2.5~5.0kg	약 15g	약 20g	약 35g (1 스푼)
2.5kg 이하	약 10g	약 15g	약 20g (2/3 스푼)

세제사용시 주의사항

- ▶ 세제투입 참고표를 기준으로 세제별 사용량에 맞게 투입하여 주십시오.
- ▶ 세제를 많이 넣어 사용하면 아래와 같은 문제가 발생하여 고장의 원인이 될 수 있습니다.
 - 1) 과도한 거품발생으로 헹굼시간이 늘어나 정상적인 헹굼, 탈수가 진행되지 않을 수 있습니다.
 - 2) 거품의 압력상승으로 거품이 새거나 세제통 전면으로 역류될 수 있습니다.
 - 3) 최종 탈수후에 거품이 완전히 빠지지 않을 수 있습니다.
 - 4) 세제통은 1주일에 1회 이상 청소해 주세요. 25p

- ※ 예비세탁 선택시 예비세탁 세제량을 본세탁 세제량의 절반 이하로 사용하세요.
- ※ 본 드럼 세탁기의 세탁표준 수량은 약 23L~26L 입니다.
- ※ 저기포성(거품이 적은) 드럼세탁기 전용세제는 “드럼세탁기용한스푼 Tech”가 있습니다.

- ※ 거품 제거 기능 : 과도한 세제 사용으로 많은 거품이 발생한 경우 이를 감지하여 제거하는 기능입니다. 동작 중 많은 거품이 발생하면 동작을 멈추고 배수, 동작정지, 급수를 반복하여 거품을 제거합니다. 거품을 제거하기 위해 몇분간 동작정지하며, 이것은 고장이 아닙니다.

섬유유연제 사용방법



알아두세요!

- 세제 및 섬유유연제는 세탁하기 전에 반드시 세제통의 정확한 위치에 넣어 주시고 꼭 닫아주세요.

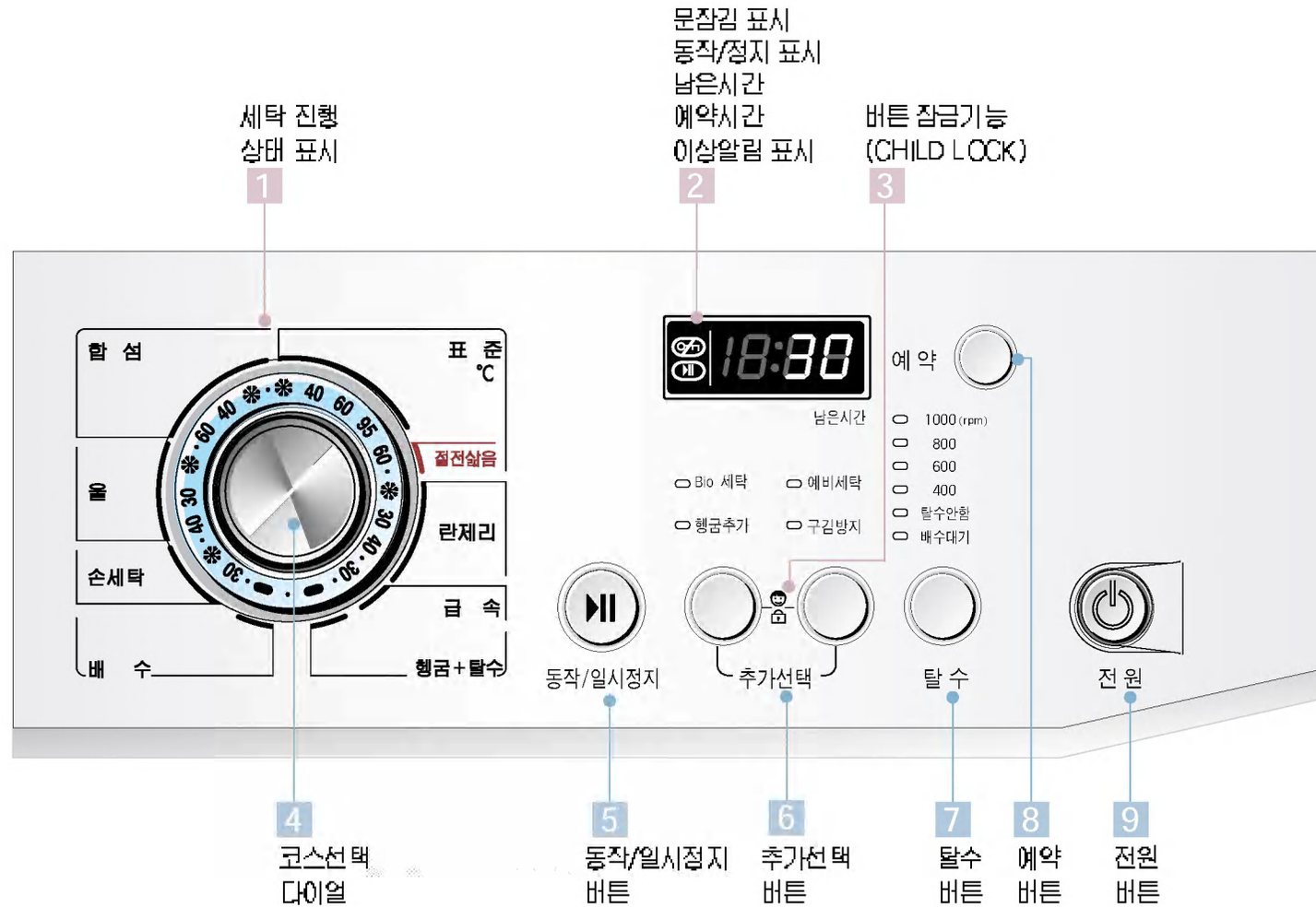


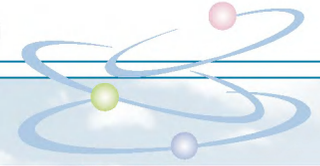
섬유유연제 투입안내

- ▶ 최종 헹굼시 자동 투입됩니다.
- ▶ 섬유유연제가 넘치지 않게 MAX 이하까지 넣으세요.
- ▶ 세제통에 섬유유연제를 넣은 후 이를 이상 방치해 두지 마세요. (섬유유연제가 굳어져 자동으로 투입되지 않을 수도 있습니다.)
- ▶ 농축 섬유유연제는 사용하지 마세요. (섬유유연제가 투입되지 않을 수도 있습니다.)
- ▶ 급수중에는 세제통을 열지 마세요. 섬유유연제가 투입되지 않을 수 있습니다.
- ▶ 섬유유연제 투입구에 물이 남아있을 경우 세제통을 빼낸후 물을 없애고 섬유유연제를 넣어주세요.

각 버튼의 기능

※ 조작부 그림은 모델에 따라 다를 수 있습니다.





표시부

1 세탁진행 상태표시

- ▶ 세탁진행 상태를 알려줍니다.
- ▶ 진행시간에 맞추어 커지며 동작중에는 깜박입니다.

2 문잠김 표시 (🔒)

- ▶ 동작 중 안전을 위하여 잠겼음을 알리는 표시입니다.
- ▶ 행정 종료 후 문잠김 불이 꺼집니다.

* 남은시간/예약시간/이상알림 표시

- ▶ 동작중에는 세탁종료 시 까지 남은시간이 표시됩니다.
- ▶ 예약세탁시에는 세탁종료시까지 남은 시간이 표시됩니다.
- ▶ 이상 발생시에는 이상알림 표시가 나타납니다.

* 동작/정지 표시 (🔄)

- ▶ 동작중인지 정지중인지를 알리는 표시입니다.

3 버튼 잠금기능 (CHILD LOCK)

- ▶ 어린이의 세탁기 조작에 의한 사고를 방지하고자 할 때 사용하세요.
- ▶ 추가선택(좌측+우측) 버튼을 동시에 2초 이상 누르면 설정/해제 됩니다.
- ▶ 전원이 꺼진 상태에서도 설정가능하며 설정시 어떠한 버튼도 조작되지 않습니다.

버튼부

4 코스선택 다이얼

- ▶ 세탁물의 종류와 오염상태에 따라 가지는 코스를 선택할 수 있습니다.
- ▶ 『전원』을 누르고 『동작/일시정지』 버튼을 누르면 표준코스(세탁 40°C, 헹굼 3회, 탈수 800rpm)으로 자동 진행됩니다.
- ▶ 코스선택 다이얼을 회전함에 따라 코스 및 물온도를 선택 할 수 있습니다.

5 동작/일시정지 버튼

- ▶ 세탁기를 동작 또는 정지 시킬때 사용하세요
- ▶ 정지상태에서 약 4분이 지나면 전원이 꺼집니다.

6 추가선택 버튼

- ▶ 추가기능을 선택하고자 할 때 사용하세요
- ▶ Bio 세탁 : 세탁물에 묻은 단백질 오염을 제거하고 싶을 때 사용하세요. (세탁온도 60°C 이상의 코스에서만 선택 가능합니다.)
- ▶ 헹굼추가 : 기본적으로 프로그램상 설정 되어 있는 헹굼회수의 추가로 헹굼을 하고 싶을 때 사용하세요. 9p
- ▶ 예비세탁 : 찌든때를 효과적으로 제거할 때 사용하고, 표준/질진상음/ 합성코스에서만 선택 가능합니다. 예비세탁을 선택하면 본세탁 전에 예비세탁이 진행되고, 항상 본세탁과 함께 선택되므로 예비세탁 단독은 설정 불가능합니다.

- ▶ 구김방지 : 세탁물의 구김을 줄이고 싶을 때 사용하세요. 탈수 속도 『400, 600, 800, 1000(rpm)』가 선택되어진 경우에만 선택 가능합니다.

7 탈수 버튼

- ▶ 탈수정도를 변경하고자 할 때 사용하세요.
- ▶ 탈수 rpm은 탈수속도를 나타내며, 400rpm은 [약], 1000rpm은 [강] 탈수로 보시면 됩니다.

8 예약버튼

- ▶ 예약세탁이 필요할 때 사용하세요.
- ▶ 예약버튼을 누르면 남은시간 표시부에 『3:00』이 표시되며, 최대 『19:00』까지 가능합니다.
- ▶ 취소할 경우 전원버튼을 누르면 됩니다.
- ▶ 예약시간은 예약 후 세탁이 완료될때까지의 소요되는 시간을 표시합니다.
- ▶ 예약선택 후 동작시켰을 때 남은시간 『3:00』 표시부에 『:』 표시만 깜박입니다.

9 전원 버튼

- ▶ 전원을 켜거나 끌때 사용하세요.
- ▶ 세탁이 완료되면 일정시간이 지난 후 자동으로 꺼집니다.

표준 코스

일반적인 세탁을 할 때 사용하세요. 순면 속옷, 아기옷 등 살균, 표백을 위한 삶은 세탁을 하고 싶을 때 95°C 선택해서 사용하세요.



1  **버튼을 눌러 주세요.**
전원

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
- ▶ 세제량은 반드시 11페이지를 참고하세요.

2 **코스선택 다이얼을 돌려 표준 코스의 원하시는 물온도를 선택하세요.**

- ▶ 본 과정을 생략하고 동작/일시정지 버튼을 눌러도 표준 코스가 동작됩니다.
- ▶ 물온도는 『40°C』, 행궁횟수는 『3회』, 탈수 속도는 『800(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 물온도, 행궁횟수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 조작하여 변경하세요.

3  **버튼을 눌러주세요.**
동작/일시정지

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 세탁이 시작됩니다.

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.

 **알아두세요!**

- 예비세탁 선택이 가능합니다.
- 물온도는 『냉수, 40°C, 60°C, 95°C』가 선택 가능합니다.
- 흰색이나 밝은 색상의 옷과 물이 빠지는 짙은 색상의 옷은 분리하여 세탁하세요.
- 추가선택은 『Bio 세탁, 행궁추가, 예비세탁, 구김방지』가 선택 가능합니다. (단, Bio 세탁은 60°C 이상 선택시만 추가 선택 가능합니다.)

 **주의하세요!**

- 배수 온도 낮출 기능 : 95°C 선택시만 동작되는 기능으로, 세탁 행정이 끝나고 세탁수를 배수하기 전 약간의 급수가 됩니다. 이 현상은 고장이 아니고 소비자의 화상 및 상해에 대한 안전조치입니다. (배수 온도 낮출 기능이 동작되어도 배수되는 물이 뜨거우므로 만지는 일이 없도록 각별한 주의 바랍니다.)

절전 삶음 코스

세탁효과는 표준 95°C(삶음) 세탁과 거의 같으며, 소비전력량을 줄이고 싶을 때 사용하세요.



사
용

1  버튼을 눌러 주세요.

전원

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
- ▶ 세제량은 반드시 11페이지를 참고하세요.

2 코스선택 다이얼을 돌려 절전삶음 코스를 선택하세요.

- ▶ 물온도는 『60°C』, 행궁횟수는 『3회』, 탈수 속도는 『800(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 행궁횟수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 조작하여 변경하세요.

3  버튼을 눌러주세요.

동작/일시정지

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 세탁이 시작됩니다.

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.

 **알아두세요!**

- 물온도는 『60°C』만 선택 가능합니다.
- 탈수 속도는 『배수대기, 탈수안함, 400, 600, 800, 1000(rpm)』이 선택 가능합니다.
- 추가선택은 『Bio 세탁, 행궁추가, 예비세탁, 구김방지』가 선택 가능합니다.

란제리 코스

변형이나 손상되기 쉬운 속옷 등을 세탁할 때 사용하세요.



1 전원 버튼을 눌러 주세요.

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
- ▶ 세제량은 반드시 11페이지를 참고하세요.

2 코스선택 다이얼을 돌려 란제리 코스의 원하시는 물온도를 선택하세요.

- ▶ 헹굼회수는 『2회』, 탈수속도는 『400(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 물온도, 헹굼회수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 조작하여 변경하세요.

3 동작/일시정지 버튼을 눌러주세요.

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 세탁이 시작됩니다.

주의하세요!

- 전기 담요와 카펫은 절대로 세탁하지 마세요. (세탁기 및 세탁물 손상의 원인이 됩니다.)

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.

알아두세요!

- 물온도는 『냉수, 30°C, 40°C』가 선택 가능하며 의류의 손상을 방지하기 위하여 『배수대기, 탈수안함, 400, 600, 800(rpm)』 탈수만 선택됩니다. (400 rpm을 선택하여 탈수한 경우 탈수 후에도 약간의 물이 떨어질 수 있습니다.)
- 급수된 물이 뜨거워져 옷감손상 및 옷이 줄어들 우려가 있으므로, 물온도는 30°C 이하를 선택하시길 권장합니다.
- 란제리 코스의 적정 세탁량은 1.5kg 이하입니다.
- 추가선택은 『헹굼추가, 구김방지』만 선택 가능합니다.

급속 코스

적은 양의 빨래나 비교적 깨끗한 빨래, 자주 사용하는 수건 등을 짧은 시간에 세탁하고 싶을 때 사용하세요.



1  버튼을 눌러 주세요.

전 원

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
- ▶ 세제량은 반드시 11페이지를 참고하세요.

2 코스선택 다이얼을 돌려 급속 코스를 선택하세요.

- ▶ 물온도는 『30°C』, 헹굼은 『2회』, 탈수 속도는 『800(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 물온도, 헹굼횟수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 눌러 변경하세요.

3  버튼을 눌러주세요.

동작/일시정지

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 세탁이 시작됩니다.

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.



- 의류 손상을 방지하기 위하여 물온도는 『30°C』만 선택 가능합니다.
- 탈수 속도는 『배수대기, 탈수안함, 400, 600, 800, 1000(rpm)』이 선택 가능합니다.
- 추가선택은 『헹굼추가, 구김방지』 만 가능합니다.

합성 코스

혼방(면+폴리에스테르)이나 외투류의 합섬의류를 세탁하고 싶을 때 사용하세요.



1  버튼을 눌러 주세요.

전원

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
- ▶ 세제량은 반드시 11페이지를 참고하세요.

2 코스선택 다이얼을 돌려 합성코스의 원하시는 물온도를 선택하세요.

- ▶ 헝굼횟수는 『3회』, 탈수속도는 『800(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 물온도, 헝굼횟수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 조작하여 변경하세요.

3  버튼을 눌러주세요.

동작/일시정지

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 세탁이 시작됩니다.

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.



알아두세요!

- 예비세탁 선택이 가능합니다.
- 물온도는 『냉수, 40°C, 60°C』가 선택 가능하며 40°C로 설정하여 사용하면 가장 효과적입니다.
- 흰색이나 밝은 색상의 옷과 물이 빠지는 짙은 색상의 옷은 분리하여 세탁하세요.
- 추가선택은 『Bio 세탁, 헝굼추가, 예비세탁, 구김방지』가 선택 가능합니다.
(단, Bio 세탁은 60°C 선택시만 추가 선택 됩니다.)

울 코스

수축 및 변형되기 쉬운 울섬유 등 섬세한 의류를 세탁하고 싶을 때 사용하세요. 의류 취급표시에 물세탁이 표기된 것만 세탁해 주세요.



1  버튼을 눌러 주세요.

전원

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
- ▶ 세제량은 반드시 1페이지를 참고하세요.

2 코스 선택 다이얼을 돌려 울 코스의 원하시는 물온도를 선택하세요.

- ▶ 행굼횟수는 『2회』, 탈수속도는 『400(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 물온도, 행굼횟수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 조작하여 변경하세요.

3  버튼을 눌러주세요.

동작/일시정지

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 세탁이 시작됩니다.

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.



알아두세요!

- 물온도는 『냉수, 30℃, 40℃』가 선택 가능합니다.
- 급수된 물이 뜨거워져 옷감손상 및 옷이 줄어들 우려가 있으므로, 물온도는 30℃ 이하를 선택하시길 권장합니다.
- 울 코스의 적정 세탁량은 1.5kg 이하로 세탁물에 알맞은 전용 중성세제를 사용하세요.
(울 세탁물 표준 세탁량 1.5kg의 적정 중성세제량은 10g으로 계량컵을 이용해 주세요.)
- 울 전용 중성세제는 특히 거품발생이 많으므로 반드시 적정 사용량 만큼만 투입하세요.
- 추가선택은 『행굼추가, 구김방지』만 선택 가능합니다.

손세탁 코스

실크 머플러 등과 같이 섬세한 의류를 가볍게 물에 흔들어 세탁하는 경우에 이용하세요.



1  **버튼을 눌러 주세요.**
전원

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
- ▶ 세제량은 반드시 11페이지를 참고하세요.

2 코스 선택 다이얼을 돌려 손세탁 코스의 원하시는 물온도를 선택하세요.

- ▶ 헹굼회수는 『3회』, 탈수속도는 『400(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 물온도, 헹굼회수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 조작하여 변경하세요.

3  **버튼을 눌러주세요.**
동작/일시정지

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 세탁이 시작됩니다.

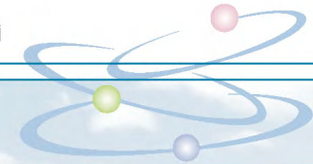
세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.



알아두세요!

- 물온도는 『냉수, 30°C』가 선택 가능합니다.
- 의류 취급표시에 『손세탁』이 표기된 것만 세탁하세요.
- 흰색이나 밝은 색상의 옷과 물이 빠지는 짙은 옷은 분리하여 세탁하세요.
- 추가선택은 『헹굼추가, 구김방지』만 선택 가능합니다.



헝굼+탈수 코스

세탁은 하지 않고 헝굼 1회 후 탈수까지 완료하고 싶을 때 사용하세요.

1  **버튼을 눌러주세요.**
전원

- ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
- ▶ 세제통에 섬유유연제만 넣은 후 닫아주세요.

2 코스선택 다이얼을 돌려 **헝굼+탈수 코스를 선택하세요.**

- ▶ 헝굼횟수는 『1회』, 탈수속도는 『800(rpm)』으로 자동선택됩니다.
- ▶ 물온도는 선택되지 않습니다. (냉수가 자동 공급됩니다.)

3  **버튼을 눌러주세요.**
동작/일시정지

- ▶ 문이 잠기고 급수가 되면서 헝굼이 시작됩니다.

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.

사
용

배수 코스

세탁기 내부에 남아있는 물을 배수하고 싶을 때 사용하세요.

1  **버튼을 눌러 주세요.**
전원

 **주의하세요!**

- 세제 및 섬유유연제는 넣지 마세요.

2 코스선택 다이얼을 돌려 **배수 코스를 선택하세요.**

※ 추가선택 및 탈수 버튼은 선택되지 않습니다.

1  **버튼을 눌러주세요.**
동작/일시정지

문이 잠기고, 배수만 실시한 뒤 종료됩니다.

세탁완료

- ▶ 시간표시부에 『End』가 표시되고, 세탁 울림음이 울립니다.
- ▶ 『End』표시는 약 8초 후에 자동으로 꺼집니다.

세탁·헹굼, 헹굼, 탈수만 하고 싶을 때

- ▶ 별도로 추가하고자 할 경우 원하는 부분만 선택하여 사용하세요.
- ▶ 전체 세탁이 끝난 후 어느 한 부분만을 추가하고 싶을 때 사용하세요.

1	 버튼을 누르세요. 전원	2	문을 열고 세탁물을 넣은 후 닫아 주세요.	4	 버튼을 눌러 주세요. 동작/일시정지
3	<p style="text-align: center;">세탁·헹굼만 하고 싶을 때</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="font-size: 8px;"> <ul style="list-style-type: none"> □ 1000(rpm) □ 800 □ 600 □ 400 ● 물수안함 □ 배수대기 </div> <div style="text-align: center;">  탈수 </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ● 세제통을 열어 세제 및 섬유유연제를 넣어 주세요. ● 원하시는 세탁코스를 선택하시고, 탈수버튼을 눌러 『탈수안함』을 선택하세요. 				
<p style="text-align: center;">헹굼만 하고 싶을 때</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="font-size: 8px;"> <ul style="list-style-type: none"> □ 1000(rpm) □ 800 □ 600 □ 400 ● 물수안함 □ 배수대기 </div> <div style="text-align: center;">  탈수 </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ● 헹굼+탈수 코스를 선택하시고, 탈수버튼을 눌러 『탈수안함』을 선택하세요. 					
<p style="text-align: center;">헹굼·탈수만 하고 싶을 때</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ● 헹굼+탈수 코스를 선택하세요. 					
<p style="text-align: center;">탈수만 하고 싶을 때</p> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> ● 탈수버튼을 눌러 주세요. ※ 동작시키면 『표준(40°C), 선택한 탈수속도(rpm)』가 점등되고, 시계표시창의 『세』가 깜박입니다. 					



알아두세요!

- 선택된 과정에서만 램프가 점등됩니다.
- 세탁 선택 시 표준, 절전상음, 합성 코스만 예비세탁이 가능합니다.
- 헹굼+탈수 선택시 물온도는 선택되지 않습니다.
- 세탁·헹굼 또는 헹굼만 선택한 뒤 종료 후 세탁조 내의 물이 배수되는 것은 세탁조에 물이 장시간 받아져 있을 경우 발생할 수 있는 세탁조문(패킹)의 변형으로 인해 세탁기의 신뢰성이 저하되는 것을 방지하기 위한 것입니다.

예약세탁

원하는 시간에 세탁을 마치고 싶을 때 사용하세요.

먼저 알아주세요!

예) 예약시간을 설정할 때가 현재 오후 1시이며 오후 7시에 세탁을 끝내고 싶을 경우
(7시 - 1시 = 6시간)

예약시간을 설정할 때 초기에는 3:00로 표시되며 버튼을 누를때 마다 1시간씩 시간이 늘어납니다.



- 

1 버튼을 눌러주세요.
전원

 - ▶ 세탁물을 넣은 후 문을 닫아주세요.
 - ▶ 세제 투입구에 세제 및 섬유유연제를 넣은 후 닫아주세요.
 - ▶ 세제량은 반드시 11페이지를 참고하세요.
- 

2 코스선택 다이얼을 돌려 원하는 코스를 선택하세요.

 - ▶ 물온도, 행굼횟수, 탈수속도를 변경하려면 각 버튼을 조작하여 변경하세요.
- 

3 예약 버튼을 눌러 예약시간을 맞춰주세요.

 - ▶ 예약 버튼을 누르면 3:00가 표시됩니다.
 - ▶ 지금부터 세탁을 끝내고 싶을 때까지의 시간 6:00이 될 때까지 예약버튼을 누르세요.
- 

4 버튼을 눌러주세요.
동작/일시정지

 - ▶ 남은 시간 6:00의 『:』가 깜박입니다.
 - ▶ 예약시간후에 세탁이 끝납니다.
 - ▶ 예약을 취소할 때는 전원 버튼을 눌러주세요.

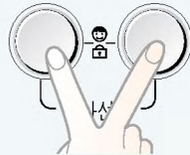


알아주세요!

- 3~19 시간까지 예약 가능하며 3시간 미만은 예약되지 않습니다.
- 급수사정 및 물온도에 따라 예약시간과 실제 종료 시간이 달라질 수 있습니다.
- 예약 버튼을 한번 누를 때마다 1시간씩 증가하며, 버튼을 누르고 있으면 자동으로 시간이 증가합니다.
- 정전이 발생한 경우는 예약이 되지 않습니다.

버튼 잠금 기능 (CHILD LOCK)

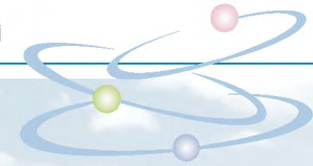
어린이가 세탁기를 조작하는 것을 방지하고자 할 때 사용하세요.



- ▶ 동작 중 설정되면 전원버튼을 제외한 어떠한 버튼도 조작되지 않습니다. 만일 동작 중 코스를 변경하고자 할 때는 버튼 잠금 기능 (CHILD LOCK)을 해제한 후  버튼을 눌러야 가능합니다.
- ▶ 세탁기가 꺼진상태와 동작 중인 상태에도 설정 가능합니다. 단, 꺼진 상태에서 설정시에는 어떠한 버튼도 조작되지 않습니다.
- ▶ 『추가선택(좌측+우측버튼)』 버튼을 동시에 2초 이상 눌러야 설정 및 해제가 가능합니다.
- ▶ 세탁기가 꺼진 상태에서 설정시 시간 표시창에 『**CL**』만 나타나고, 동작 중 설정시에는 남은시간과 『**CL**』이 반복해서 나타납니다.

버튼 잠금 기능 (CHILD LOCK)이 설정되어 있는데 기능을 변경하고 싶을 때





세탁물 추가 투입

세탁기 동작중 세탁물을 추가투입 하고자 할 경우 사용하세요.
세탁물을 추가로 투입하고자 할 경우 세탁 초기에 투입하셔야 세탁효과가 큼니다.

1 동작/일시정지 버튼을 누르세요.

- ▶ 동작을 멈추게 됩니다.
- ▶ 문을 열 수 있는 안전상태인지를 판단하여 안전한 상태이면 문잠김 표시 램프가 꺼지고, 문을 열 수 있게 됩니다.

2 세탁물을 투입후 문을 닫아 주세요.

주의하세요!
세탁물을 세탁통 안에 완전히 넣어 주세요.

- 세탁조 문이 닫히는 부분에 세탁물이 끼이게 되면 세탁조문 파킹(고무부분)이 손상되어 누수 및 고장의 원인이 될 수 있습니다.

3 동작/일시정지 버튼을 누르세요.

- ▶ 세탁을 계속하게 됩니다.



알아두세요!

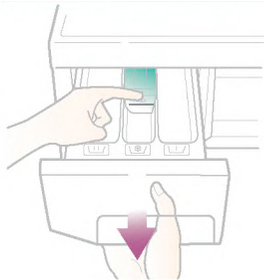
- 세탁조가 회전 중일 때, 세탁조 내 물의 온도가 45°C 이상일 때, 급수 후 많은 양의 물이 세탁조 내에 있을 때에는 **안전상태**가 아니므로 문을 열 수 없습니다. 강제로 문을 열려고 하지 마시고 다음과 같이 하시면 문을 열 수 있습니다.
 - 세탁조가 회전 중일 때 : 세탁조가 정지할 때까지 기다려 주세요.
 - 세탁조 내 물의 온도가 45°C 이상일 때 : 온도가 내려갈 때까지 기다려 주세요. (단, 45°C 이상 높은 온도인 경우에 문을 열고자 할 경우에는 전원을 끄고 약 2분 경과 후에 열 수 있습니다.)
 - 많은 양의 물이 세탁조 내에 있을 때 : 전원을 다시 켜고 탈수를 선택하여 동작/일시정지 버튼을 눌러 배수시켜 주세요.



주의하세요!

- 강제로 문을 열면 부품 손상, 파손, 안전 등의 문제가 발생할 수 있습니다.
- 세탁조 내에 거품 및 물이 많은 경우 세탁조 문을 열면 거품 및 물이 흘러 내려 화상을 입거나 바닥에 떨어질 수 있습니다.

세제 박스 사용법



- 섬유유연제 캡을 살짝 누르면서 앞으로 당겨 빼내세요.



알아두세요!

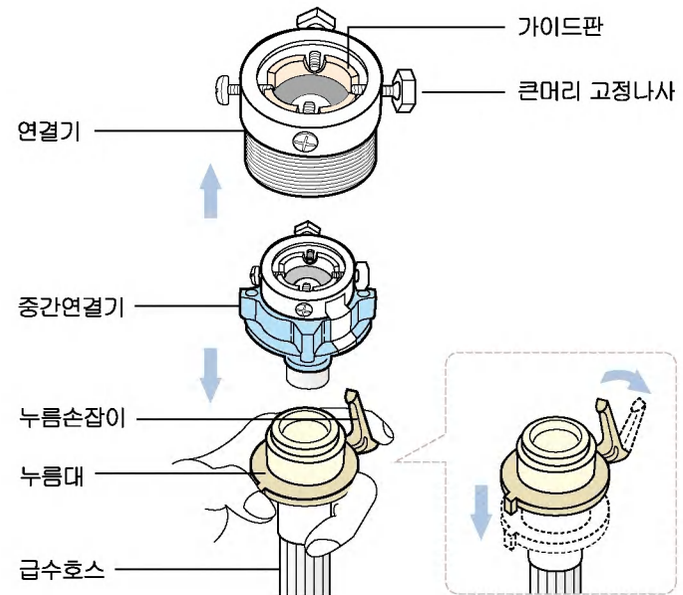
- 세제 박스를 1주일에 1회 정도 청소해 주시면 더욱 청결한 세탁을 할수 있습니다.

급수호스 연결방법

연결하기전에 출시된 상태의 급수호스를 분리하세요.

연결기와 중간연결기를 완전히 분리하신 후 급수호스도 분리하세요.

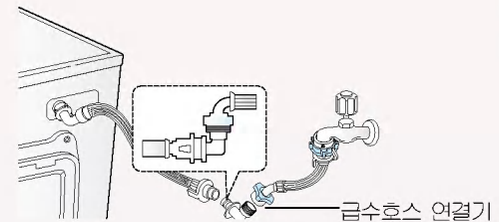
- ▶ 연결기를 왼쪽으로 돌려 중간연결기와 분리하세요.
- ▶ 누름 손잡이와 누름대를 함께 누른 채 아래로 당겨 급수호스를 분리하세요.
- ▶ 분리하지 않으면 연결시 완전히 조여지지 않아 누수의 원인이 됩니다.

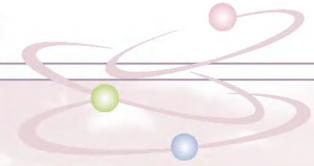


알아두세요!

● 급수호스를 더 길게 연장하여 사용하실 때에는

- ▶ 별도 판매하는 호스를 LG전자 대리점이나 서비스 센터에서 구입하여 『급수호스연결기』에 연결하면 더 길게 사용할 수 있습니다.

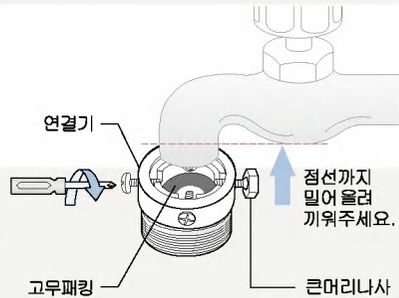




1

수도꼭지에 연결기를 연결하세요.

- ▶ 고무패킹이 수도꼭지에 완전히 밀착되게 한 후 4개의 나사를 같은 깊이로 조여주세요.
- ▶ 큰머리나사를 밖쪽으로 하면 조이기 편리합니다.



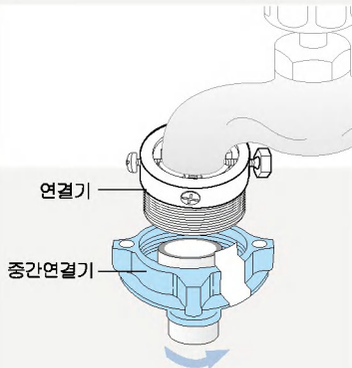
수도꼭지가 크거나 시각적지일 경우에는 나사를 풀어 연결기의 가이드판을 빼내고 끼워주십시오.



2

중간연결기를 연결기에 연결하세요.

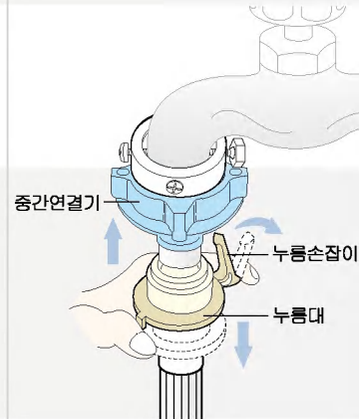
- ▶ 중간연결기를 오른쪽으로 돌려 조여주세요. 완전히 조이지 않으면 누수의 원인이 됩니다.



3

급수호스를 중간 연결기에 연결하세요.

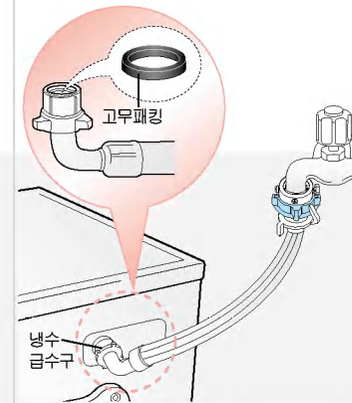
- ▶ 누름손잡이와 누름대를 함께 아래로 누른채 중간연결기에 끼워주세요.
- ▶ '딱' 소리가 나면서 연결됩니다.



4

급수호스를 세탁기에 연결한 후 수도꼭지를 여세요.

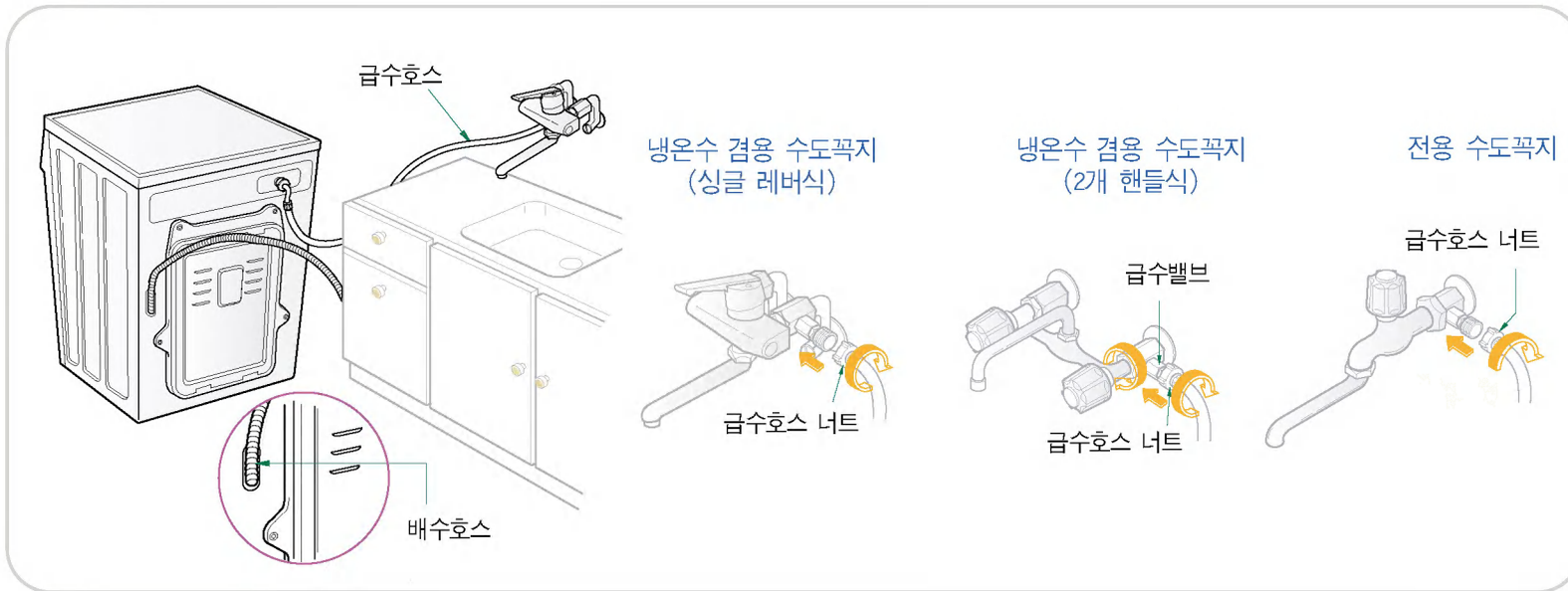
- ▶ 냉수 전용 세탁기입니다. 반드시 냉수 수도꼭지에만 급수호스를 연결하여 사용하세요.
- ▶ 고무패킹 없이 연결하면 누수가 되니 반드시 확인하세요.
- ▶ 고무패킹이 없는 경우에는 구입하신 대리점이나 LG전자 서비스 센터로 연락하여 주세요.



싱크대 설치 방법

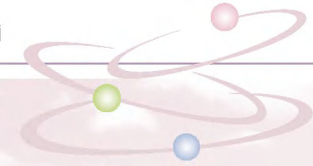
급·배수 호스 연결을 위하여 별도의 배관 작업등이 필요할 경우 LG전자 설치전문점에 문의하세요.
 제품 설치시 별도의 설치공사(배관·전기)를 해야할 경우에는 공사비를 별도 부담하셔야 합니다.

급수호스 연결방법



알아두세요!

- ▶ 별도의 설치공사시 급수호스, 급수호스연결기, 배수커넥터, 호스 밴드, 연장호스 등의 부품이 추가 될 수 있으며 별도로 구입하셔야 됩니다.
- ▶ 배수호스 끝을 너무 높게 설치하지 마세요. 1m 이상 높게 설치하면 정상동작이 되지 않습니다.
- ▶ 배수호스는 배수구에 깊이 끼워 넣지 않으면 물이 밖으로 튕는 경우가 있습니다.
- ▶ 배수 연장호스는 1개만 연결하세요.
- ▶ 배수호스가 긴 경우 제품 내부에 물이 많이 남아 있을 수가 있습니다.



배수 호스 연결 순서

1 싱크대 측면에 배수호스가 통과할수 있도록 구멍을 뚫습니다.

2 배수호스를 측면 구멍으로 빼내고 싱크대 상단쪽에 나사못을 박은 후 끈 등으로 묶어 고정시킵니다.

- ▶ 싱크대호스의 중간부분을 칼로 자르고 배수커넥터를 연결합니다. (본드를 사용하여 누수가 되지 않게 하세요.)
- ▶ 배수호스를 배수커넥터에 연결한후 호스밴드를 체결하십시오.

배수 호스 연결 방법

방법 1

방법 2

방법 3

설치

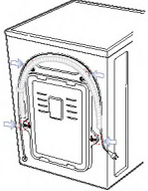
일반 설치 방법

세탁기 뒷면의 운송용 고정볼트를 제거한 후 세탁기의 수평을 맞추어 주지 않으면 심한 소음과 진동이 발생되어 고장의 원인이 됩니다.

운송용 고정 볼트 제거

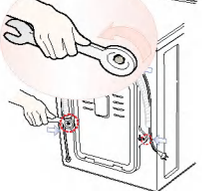
1 고정 볼트를 확인하세요.

▶ 세탁기 뒷면의 운송용 고정볼트 4개를 확인합니다.



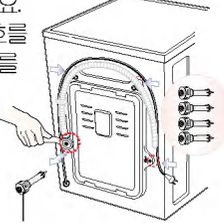
2 고정볼트를 풀어주세요.

▶ 부속품인 스패너로 운송용 고정볼트 4개를 풀어냅니다.



3 고정볼트를 빼내세요.

▶ 고정볼트는 빼낸 후 버리지 말고 반드시 보관하세요. 이차시 제품 보호를 위하여 고정볼트를 다시 사용해야 합니다.



운송용 고정볼트

● 고정 속도 및 이동 설치 시 제품을 심하게 (45° 이상) 기울이지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다.

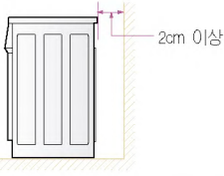


수평설치 방법

1 세탁기 설치장소를 선정하세요.

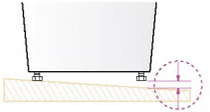
▶ 바닥이 단단하고 수평인 곳에 설치하세요.

▶ 세탁기와 벽면의 거리는 2cm 이상 띄워서 설치하세요.



2 틈새를 확인하세요.

▶ 4개의 수평조정다리와 바닥면과의 틈새를 확인하세요. (흔들어서 끄덕거리는지 확인하시면 됩니다.)



3 수평을 맞추세요.

▶ 수평이 아닌 경우 수평조정다리를 조정하여 수평을 맞추세요.

▶ 높이가 낮은 쪽에서 세탁기를 살짝 들고 수평조정다리를 왼쪽으로 돌려 높이를 조절해 주세요.

▶ 조절 후 세탁기를 내려놓고 조임 너트를 오른쪽으로 돌려 완전히 조여주세요.

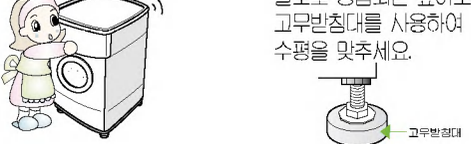


4 수평을 확인하세요.

▶ 세탁기 전면, 좌우 모서리 부분을 누르거나 흔들었을 때 또는 탈수시 끄덕거림이 발생하면 수평조정다리를 다시 조정해 주세요.

*** 고무받침대 사용방법**

▶ 바닥면의 경사가 큰 경우 또는 수평조정다리를 20mm 이상 풀어도 수평이 맞지 않는 경우 서비스센터, 설치전문점에 별도로 공급되는 높이조정 고무받침대를 사용하여 수평을 맞추세요.

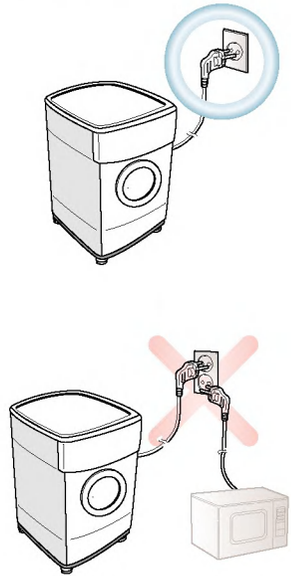


전원 및 접지 확인

⚠ 경고 접지는 반드시 하세요. (*LG전자 서비스 센터에서 구입한 접지선을 접지나사에 연결하여 사용하세요.)
 접지를 하지 않으면 세탁기에서 전기가 누설될 경우 감전될 수 있습니다.

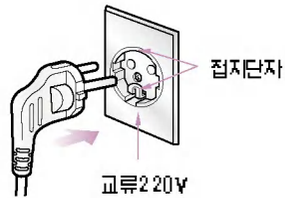
전원 플러그 연결 방법

- ▶ 220V용 콘센트에 다른 가전 제품과 동시에 사용하지 마세요.
- ▶ 110V용 승압용 변압기를 이용하여 220V로 승압하여 사용하지 마세요.
- ▶ 공장용 전원(380V)에는 절대 연결하지 마세요.

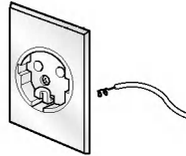


220V 전원연결 및 접지방범

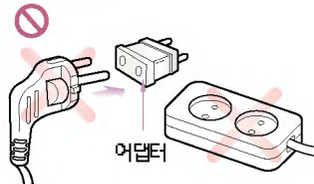
- ▶ 반드시 접지된 220V 전용 콘센트에 꽂아 주세요.
- ▶ 본제품은 220V 전용입니다.



- ▶ 접지단자 내부배선이 연결되어 있지 않으면 반드시 별도 접지를 하세요.

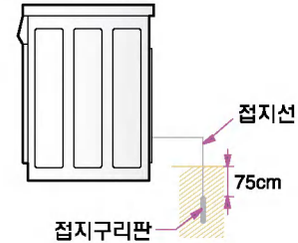


- ▶ 연장코드를 사용할 때는 접지선을 연결하세요.

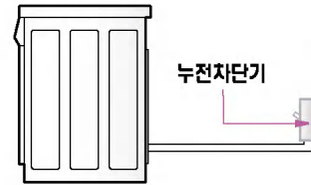


그 외의 접지방범

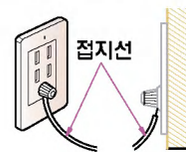
- ▶ 접지 구리판에 접지선을 연결한 후 습기가 있는 땅속에 75cm 이상 묻어 주세요.



- ▶ 접지할 수 없는 장소에 설치할 경우는 정해진 규격의 「누전차단기」를 구입하여 콘센트에 연결하여 사용하세요.



- ▶ 접지전용 콘센트에 연결하세요.

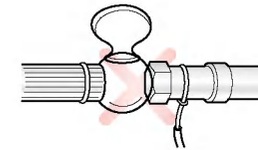


접지를 피해야 할 곳

- ▶ 전화선, 피뢰침 등은 낙뢰시 위험하니 절대 접지하지 마세요.



- ▶ 가스 파이프는 폭발 위험이 있으니 절대 접지하지 마세요.



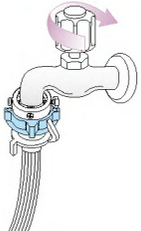
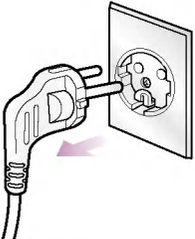
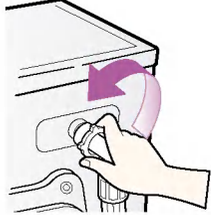
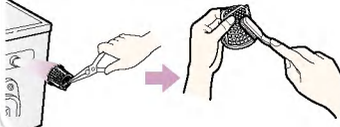
- ▶ 수도꼭지에는 접지하지 마세요.



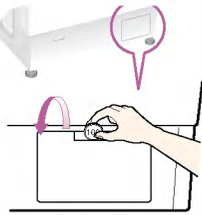
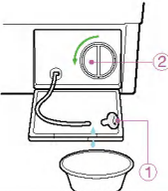
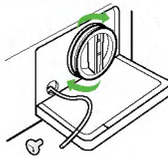
청소방법

급수구 걸름망을 청소할 때 (세제통으로 물이 약하게 나오거나 필터가 오물로 막혔을 때, 시간표시창에 『IE』가 깜박입니다.)

급수구 걸름망이 오물로 막히지 않도록 주기적으로 빼내어 손질해 주세요. 걸름망에 이물질(녹, 모래, 돌...)이 끼어 있으면 급수가 잘 되지 않습니다.

<p>1 수도꼭지를 잠그어 주세요</p> 	<p>2 전원을 끈 후 플러그를 뽑으세요.</p> 	<p>3 세탁기쪽 급수호스를 분리하세요.</p> 	<p>4 오물을 제거하세요.</p> <p>▶ 급수호스 분리 후 걸름망을 손 또는 집게로 잡고 빼낸 후 칫솔 등으로 오물을 제거하세요.</p> 
---	---	---	---

배수펌프의 필터를 청소할 때 (필터가 오물로 막혔을 때, 시간표시창에 『DE』가 깜박입니다.)

<p>1 서비스커버를 열어주세요.</p> <p>▶ 서비스커버 상측 흡을 동전 등으로 아래로 누르면서 앞으로 당겨주세요.</p> 	<p>2 세탁기 내부에 남아있는 잔수를 제거하세요.</p> <p>▶ 호스마개(①)의 흡에 공구를 넣어 돌린 후 호스마개(①)를 뽑아 물을 제거하세요. ▶ 펌프마개(②)를 돌려 빼낸 뒤 필터를 청소하세요.</p> 	<p>3 서비스 커버를 닫아주세요.</p> <p>▶ 청소가 끝나면 호스마개와 펌프마개를 제자리에 조립하고 서비스커버를 닫아주세요.</p> 
---	--	---

⚠ 주의하세요! ● 펌프마개를 열기전 세탁조 안에 뜨거운 물이 있는지 먼저 확인하세요. 뜨거운 물이 쏟아져 나와 화상을 입을 수 있습니다.

세탁의 일반상식

세탁 방법 표시를 잘 살펴본 후 세탁물을 분류하세요. (KS K-0021 규격임)

물세탁 방법		삶을 수 있음, 세탁기로 세탁할 수 있음(손으로 빠는 것도 가능)세제의 종류에 제한을 받지 않음.	드라이클리닝		드라이클리닝 할 수 있음. 용제는 퍼클로로 에틸렌 또는 석유계를 사용함.
		물의 온도 40°C를 표준으로 하여 세탁기로 세탁할 수 있음. (손으로 빠는 것도 가능) 세제의 종류에 제한을 받지 않음.			드라이클리닝 할 수 있음. 용제의 종류는 석유계에 한함.
		물의 온도 30°C를 표준으로 하여 세탁기로 약하게 세탁 또는 약한 손빨래도 할 수 있음. 세제 종류는 중성세제를 사용함.			드라이클리닝 할 수 없음.
		물의 온도 30°C를 표준으로 약하게 손빨래 할 수 있음. (세탁기 사용불가) 세제 종류는 중성세제를 사용함.	건조 방법		옷걸이에 걸고 그늘에서 건조 시킬 것.
		물의 온도 30°C를 표준으로 약하게 손빨래 할 수 있음. (세탁기 사용불가) 세제 종류는 중성세제를 사용함.			뉘어서 건조 시킬 것.
짜는 방법		물세탁은 할 수 없음.	다림질 방법		다림질 온도 80~120°C로 다림 할 수 있음.
		손으로 짜는 경우는 약하게 짜고 원심 탈수기의 경우에는 단시간에 짜도록 함.			형균을 덮고 다림질 온도 140~160°C로 다림 할 수 있음.
		짜면 안됨.			형균을 덮고 다림질 온도 180~210°C로 다림 할 수 있음.
		짜면 안됨.			다림질 할 수 없음.

다리미의 적정 온도

- 섬유의 종류에 따라 알맞은 온도로 다리는 것이 좋습니다.
- 혼방직물은 내열성이 낮은 섬유를 기준으로 해서 알맞도록 하세요.
- 면, 마 등 내열성이 강한 옷은 그냥 겉쪽에서 다리도 괜찮지만 모직물은 목면 형균을 덮고 옷의 겉쪽에서, 견직물은 옷의 안쪽에서 다리는 것이 좋습니다.

섬유	온도(°C)
마	180~200
면	160~180
양모	140~160
견, 레이온	120~140

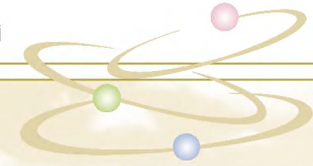
섬유	온도(°C)
폴리에스테르	100~120
나일론	70~100
아세테이트	70~100
아크릴	120~150
기타, 합성섬유	120~150

고장신고 전 확인하기

제품사용중 아래의 증상이 나타나면 다시한번 확인해주세요. 고장이 아닐 수 있습니다.

	확인하세요	조치하세요	표시부 이상알림
탈수이상	탈수시 진동, 소음이 요란한 경우 Q 세탁물이 한쪽으로 치우치지 않았습니까? Q 세탁기가 수평으로 설치되어 있습니까? Q 운송용 고정 볼트는 제거 하셨습니까? 탈수시 세탁물이 걸리는 소음이 발생한 경우 Q 세탁조 구멍에 메모리와이어나 핀 등이 걸려있지 않았습니까?	A 세탁물을 고르게 펴 주세요. A 바닥이 단단하고 수평인 곳에 설치하고 수평상태를 확인하세요. 30p A 운송용 고정볼트를 제거하세요. 30p A 세탁조 안을 손으로 훑어 손에 걸리는 메모리와이어나 핀 등을 제거하세요. (손을 다칠수 있으니 조심하세요.)	
급수이상	급수가 안되거나 물이 약하게 나올 경우 Q 수도꼭지가 잠겨 있지 않았습니까? Q 단수이거나 열지는 않았습니까? Q 수압이 낮거나 급수구 걸름망이 막히지 않았습니까? 급수호스 연결부에 물이 새는 경우 Q 급수호스가 수도꼭지에 제대로 연결되어 있습니까?	A 수도꼭지를 열어주세요. A 수도꼭지를 50°C 정도의 더운물로 녹여주세요. A 급수구의 걸름망을 꺼내어 청소하세요. 32p A 급수호스를 수도꼭지에 밀착되게 다시 조이세요. 26p	
배수이상	배수가 안되거나 물이 조금씩 빠질 경우 Q 배수호스가 너무 높게(1m이상) 설치되지 않았습니까? Q 배수호스가 꺾여 있거나 문턱이 높아 내수가 막혀 있지 않았습니까? Q 배수호스가 열지 않았습니까? Q 배수펌프에 이물질이 들어 갔거나 막히지 않았습니까?	A 배수호스의 높이를 1m이하로 내려주세요. A 호스가 꺾여 굴곡이 생기면 이물질이 막혀 배수가 되지 않으므로 평평한 곳에 바르게 놓아 주세요. A 뜨거운 물로 녹여주세요. 8p A 배수펌프가개를 열고 이물질을 청소해 주세요. 32p	
문이상	Q 문을 완전히 닫지 않은 상태에서 세탁기를 동작 시키지 않았습니까? Q 세탁조가 회전중이거나 세탁조 내 물의 온도가 45°C 이상 또는 급수 후 많은 양의 물이 세탁조 내에 있지 않았습니까?	A 문을 끝까지 밀어서 닫아주세요. A 문을 열 수 있는 안전상태로 하여 주세요. 25p	
거품	Q 권장량 보다 많은 양의 세제를 넣지 않았습니까?	A 세제를 권장량 만큼만 사용하세요.	

표시부에 이상알림 표시가 나타나면 서비스를 의뢰하기 전에 아래 사항을 확인하세요.



	확인하세요	조치하세요
<p>전원 이상</p>	<p>전원이 들어오지 않을 경우</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 세탁기의 전원버튼을 눌렀습니까? ○ 전원플러그가 빠지지 않았습니까? ○ 누전차단기가 「OFF」로 되어 있지 않습니까? ○ 110V 전원에 연결하지 않았습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> A 세탁기의 전원버튼을 눌러주세요. A 전원플러그를 끼워주세요. A 누전차단기를 「ON」으로 하세요. A 본제품은 220V 전용입니다.
<p>동작 이상</p>	<p>동작이 되지 않을 경우</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 문을 닫고 전원버튼을 눌렀습니까? ○ 물을 받고있는 중이지 않습니까? ○ 수도꼭지가 잠겨 있지 않습니까? 	<ul style="list-style-type: none"> A 전원버튼을 눌러주세요. A 물이 설정된 물높이에 채워질 때 까지 기다리세요. A 수도꼭지를 열어 주세요.
	<p>계속 급수될 때</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급수밸브의 이상으로 계속 급수와 배수를 반복할 때 옆의 표시가 나타납니다. 	<ul style="list-style-type: none"> A 수도꼭지를 잠그고 전원플러그를 뽑은 후 LG전자 서비스 센터 또는 대리점에 의뢰하세요.
	<p>물조절이 안될 때</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 물조절 센서가 오동작하여 물조절이 안될 때 옆의 표시가 나타납니다. 	<ul style="list-style-type: none"> A 전원플러그를 뽑은 후 LG전자 서비스 센터 또는 대리점에 의뢰하세요.
	<p>세탁수가 가열되지 않을 때</p>	<ul style="list-style-type: none"> A 전원플러그를 뽑은 후 LG전자 서비스 센터 또는 대리점에 의뢰하세요.

제품 보증서 / 소비자 피해보상 안내

제품보증서

**보증기간
1년**

제 품 명: _____
 구 입 일: 년 월 일
 고 객 성 명: 전화: 주소: _____
 대 리 점 성 호: 전화: 주소: _____



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

1. 본 제품에 대한 품질보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다.
2. 무상 보증 기간은 구입일로부터 산정되므로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다.
(제품의 구입일자 확인이 곤란한 경우 제조년월일 또는 수입 통관일로부터 3개월이 경과한 날로부터 품질보증기간을 기산한다.)
3. 가정용 제품을 영업용도(영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 산업용 제품인 경우에는 무상보증 기간을 1/2(6개월)로 적용합니다. (핵심부품포함)
4. 이 보증서는 재발행되지 않습니다.

주요 부품 보증기간

- 에어컨, 공냉식에어컨, 냉온풍기, 냉장고, TV, 오디오, 전자레인지 등 7년
- 카세트 등 6년
- 세탁기, 청소기, VCR, 비디오카메라, 가스레인지, 팬히터, 온풍기, 공기정화기, 선풍기, 가습기 등 5년
- PC, 모니터, 보온밥솥 등 4년
- 휴대폰, 압력솥, 석유스토브 등 3년

* 상기 이외 제품은 품질 보증기간 1년, 부품 보증기간 6년으로 규정합니다.

핵심부품 보증기간

- 냉장고, 에어컨의 콤프레서, TV의 CPT, 모니터의 CDT 4년
 - 세탁기의 모터, 전자레인지의 마그네트론, VTR의 헤드드럼 3년
 - 팬히터, 로터리히터, 온풍기의 버너, PC의 메인보드 (마더보드)
- * 단, 모니터의 CDT는 핵심부품보증기간에 사용시간 (10,000시간 이하) 병행적용

소비자 피해보상 안내

소비자 피해 유형	보상내역		
	보증기간이내	보증기간 경과후	
정상적인 사용상태에서 자연 발생한 성능, 기능상의 고장발생시 (부품보유 기간 이내)	구입후 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	정액기상금의 금액에 10%를 가산하여 환불
	구입후 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품 교환 또는 무상수리	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불	
	교환불가능시		
	하자 발생시	무상수리	
	동일 하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발(4회째)	제품 교환 또는 구입가 환불	
	주방·용품(2회), 보일러(3회) 여러 부위의 고장으로 총4회 수리받았으나 고장이 재발(5회째)		
수리 불가능시			
수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	제품 교환		
소비자가 수리 의뢰한 제품을 시업자가 분실한 경우			
제품구입시 운송과정 및 제품 설치 중 발생한 피해			
소비자의 고의 과실에 의한 성능, 기능상의 고장	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액 정수 후 제품교환	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ 천재지변(화재, 염해, 가스, 지진, 풍수해 등)에 의한 고장이 발생하였을 경우. ■ 사용상 정상 미모되는 소모성 부품을 교환하는 경우. ■ 사용전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우. ■ 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우. ■ LG전자 대리점이나 서비스센터의 수리기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우. ■ 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어주세요. ■ 제품 기능 사용설명 및 분해하지 않고 처리하는 간단한 조정시 (1회 무료, 2회부터 유료) 	유상수리	유상수리

- LG전자는 “불친절” 서비스에 대해서는 요금을 받지 않습니다. (No Delight, No Payment)
- 명시되지 않은 사항은 「소비자 피해 보상 규정」에 따릅니다.
- 상기 보상 규정은 재정경제부 고시 제 2000-2호 규정에 의거합니다.
- 가구 세척, 조정, 사용설명 등은 고장이 아닙니다.
- 고객상담실(수신자 부담) : 080-023-7777
- FAX : 02-2630-3564~5

제품 규격

서비스에 대하여

◆ 고객의 권리

고객께서는 제품사용중에 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 처리함을 알려드립니다.

◆ 유상 서비스 (고객의 비용 부담)에 대한 책임

서비스 신청시 다음과 같은 경우는 무상 서비스 기간내에도 유상 처리 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 : 농축신물 검질제거 등)
- ③ 제품을 떨어뜨리거나, 충격으로 인하여 제품파손 및 기능상의 고장이 발생하였을 경우
- ④ 신나, 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)인기하여 제품 고장이 발생하였을 경우
- ⑦ 고객이 제품을 임의로 분해하여 부품이 분실 및 파손되었을 경우
- ⑧ LG전자 서비스 센터의 수리기사(가) 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.

LG전자 서비스 안내

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

1544-7777
1588-7777

폐 가전제품 처리절차

◆ 신규제품 구입시

LG전자 대리점에서 신제품을 구입한 후, 기존 제품을 버리고자 할 경우에는 신규제품배달시 무상으로 처리해 드립니다.



◆ 단순 폐기시

가전제품, 가구 등 대형 생활 폐기물을 버리고자 할 경우에는 지역 동사무소로 연락하시면 됩니다.

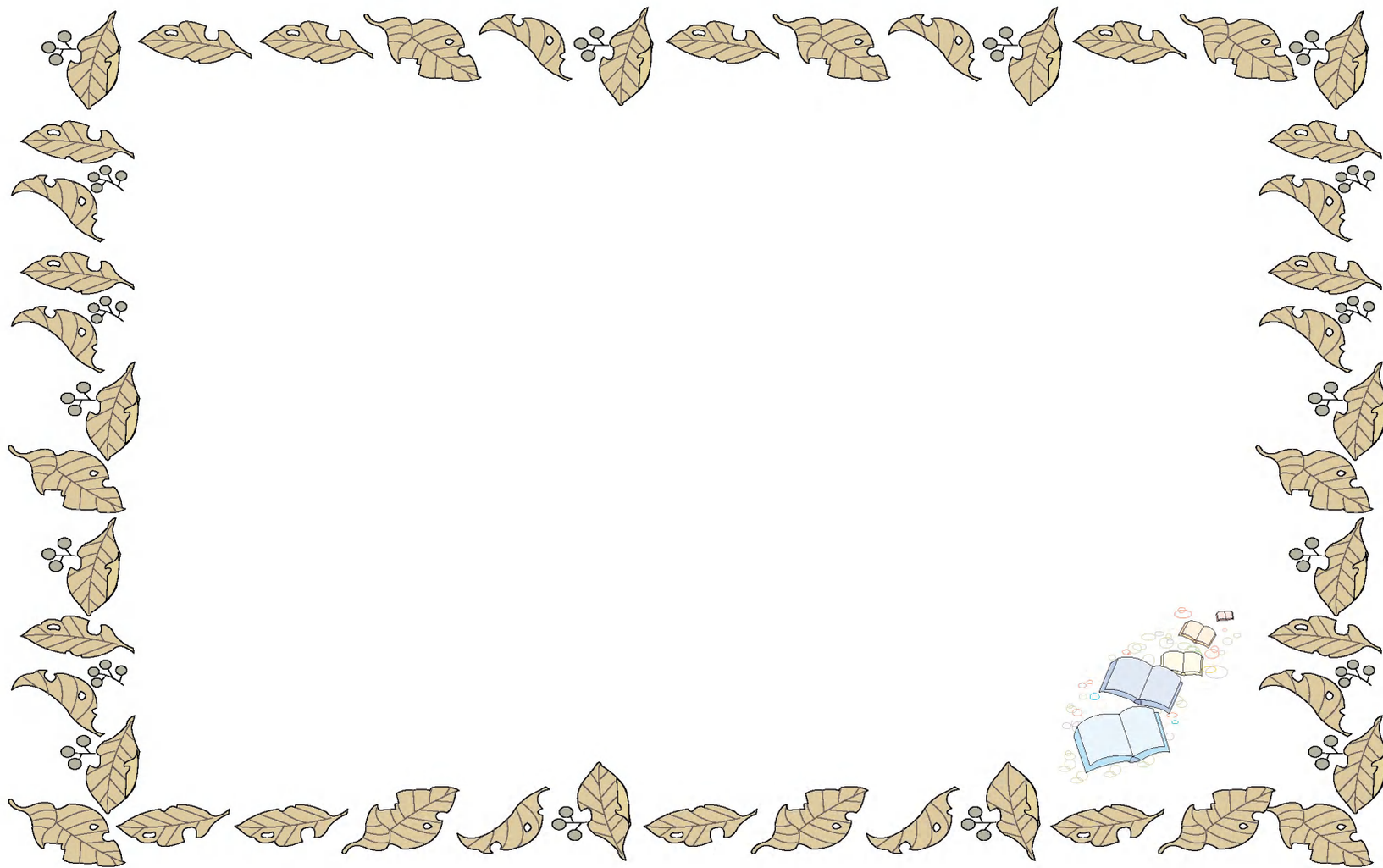


제품규격

적 용 모 델	WD-750WP, 751WP, 752WP, 753WP	WD-700WP
명 칭	전자동 전기 세탁기	
전 원	220V, 60Hz	
외 형 치 수	600mm X 550mm X 850mm	
제 품 중 량	64kg	
최 대 세 탁 용 량	7.5kg	7.0kg
소 비 전 력	냉수세탁시 133W / 가열세탁시 2000W (전일장차 1863W)	냉수세탁시 133W / 가열세탁시 2000W (전일장차 1870W)
세 탁 회 전 수	45 rpm	
탈 수 회 전 수	배수대기/탈수인함/400/600/800/1000(rpm)	
표 준 사 용 수 량	85L	75L

- 제품의 외관 및 규격은 제품의 질을 더 높이기 위하여 소비자에게 알리지 않고 바꿀 수도 있습니다.
- 가정용 제품을 영업용도(영업활동, 업소용 등)로 사용하는 경우에는 보증기간을 6개월로 단축 적용합니다. (예:복욕탕, 숙박업소, 연수원, 기숙사 등의 공동사용 장소등)

메모





서비스센터 전국대표전화

전국 어디서나 (지역번호 없이)
1544/1588-7777

글로벌 사이버 서비스 : www.lgservice.co.kr
제품 사용중 고장으로 인한 서비스가 필요하시면 연락하세요.
언제나 친절하고 빠르고 정확한 서비스를 제공합니다.



고객 무료 상담전화(클로버전화)

080-023-7777 (대표)

FAX 02-2630-3564~5
인터넷 www.lge.co.kr

LG전자의 제품, 판매, 사후 서비스 등 회사 전반에 걸친 고객의 고충사항, 제안 및 건의 내용을 적극 수렴하고 있습니다.
전화요금은 LG전자가 부담합니다.



AS마크란?

사후 봉사가 우수한 기업에 대한 품질을 국가 기관인
산업자원부 기술표준원이 보증하는 인증마크입니다.