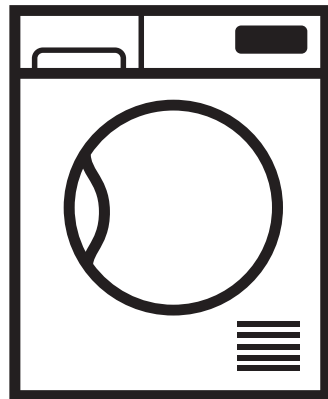


Blomberg®
 seit 1883

의류건조기

사용설명서



블롬베르크 의류건조기
고객센터 : 1800-8417

DHP 24410WA
DHP 24412WA
DHP 24412MGA



사용 전 본 설명서를 읽어 주십시오!

Blomberg 제품을 선택해 주셔서 감사합니다.

- 제품을 사용하기 전에 본 사용설명서와 기타 첨부 서류를 충분히 숙지하시기 바랍니다.
- 다른 사람에게 제품 양도 시, 본 사용설명서도 함께 양도하시기 바랍니다.
- 사용설명서에 명시된 모든 세부사항 및 경고 내용에 유의하시고 지시 사항을 반드시 따라 주시기 바랍니다.
- 커버 페이지에 표시된 모델에 한해 본 사용설명서가 유효합니다.



지시 사항을 읽어 주십시오.

표시에 대한 설명

본 사용설명서에는 다음의 표시들이 사용됩니다:



사용에 관한 중요 정보 및 유용한 내용



생명과 재산에 대한 위험 상황의 경고



감전에 대한 경고



뜨거운 표면에 대한 경고



화재에 대한 경고



제품의 포장물질은 국제 환경 규제에 따라 재활용이 가능한 물질로 제조 되었습니다.

포장재 폐기물을 생활폐기물이나 다른 폐기물과 함께 버리지 말고 지방 자치단체에 의해 지정된 수집 장소에 폐기해 주시기 바랍니다.

본 제품은 환경 친화적인 최신 기술이 적용되어 제작되었습니다

1 안전 및 환경에 대한 중요 지시 사항

본 장에서는 개인적 부상 및 재산의 손실 위험을 예방하기 위한 안전 수칙이 안내되어 있습니다. 이러한 지시 사항을 따르지 않아 발생된 문제는 보장을 받을 수 없습니다.

1.1 일반 안전

- 어린이를 포함하여 감독이나 지시 없이, 건조기를 안전하게 사용하기 어려운 사람에 대해서는 본 제품의 사용을 금지합니다.
- 지속적인 감독이 없을 경우 3세 이하의 어린아이는 본 상품에 접근하지 못하도록 조치 하시기 바랍니다.
- 높이 조절 발을 제거하지 마십시오. 건조기와 바닥 사이에 카펫, 목재, 테이프 등과 같은 이물질이 끼일 경우, 이는 곧 건조기의 고장으로 이어질 수 있습니다.
- 제품의 설치 및 수리는 반드시 공인된 서비스 담당자를 통하여 이루어져야 합니다. 허가받지 않은 사람에 의한 서비스 과정 중 발생한 손상에 대해서 제조사 및 판매사는 법적 책임을 지지 않습니다.
- 건조기에 물을 뿌리거나 부어 세척해서는 안 됩니다. 감전의 위험이 있습니다.

안전 및 환경에 대한 중요 지시 사항

1.1.1 전기 안전



전기적 안전 수칙은 설치 중 전기 연결을 하는 과정에서 반드시 따라야만 합니다.



본 기기에는 타이머와 같은, 외부적 전환 장치가 공급되거나 사용에 따라 주기적으로 켜지고 꺼지는, 회로가 연결되어서는 안 됩니다.

- 제품 부착 라벨에 명시된 값에 허용되는 접지된 전원 콘센트에 건조기를 연결 하십시오.
- 당사는 접지 없이 사용되어 발생한 손상에 대한 법적 책임이 없습니다.
- 전압 및 적정 허용 휴즈 용량은 제품 부착라벨에 명시 되어 있습니다.
- 제품 라벨에 명시된 전압은 사용자 주 전압과 일치해야 합니다.
- 건조기를 사용하지 않을 경우 플러그를 뽑아 주십시오.
- 설치, 유지 관리, 세척, 수리 시에는 건조기의 플러그를 뽑아 두십시오.
- 젖은 손으로 플러그를 만지지 마십시오.
- 전원 분리시 케이블 대신 손잡이를 잡고 플러그를 뽑도록 하십시오.
- 건조기의 전원 연결시 화재나 감전의 위험을 줄이기 위하여 확장 코드, 멀티 플러그, 어댑터를 사용하지 마십시오.
- 부득이하게 멀티 플러그를 사용할 경우, 고용량 멀티 플러그를 사용하시고 단독으로 사용하시기 바랍니다.
- 전원 케이블 플러그는 설치 후 쉽게 손에 닿을 수 있어야 합니다.



손상된 메인 케이블은 반드시 공인된 서비스 담당자에 의해서만 교체 되어야만 합니다.



건조기에 이상이 있을 경우, 공인된 서비스 담당자에 의해 수리되기 전까지 작동시켜서는 안 됩니다. 감전의 위험이 있습니다.

안전 및 환경에 대한 중요 지시 사항

1.1.2 제품 안전



화재의 위험에 대해 고려해야 할 사항:

아래에 명시된 세탁물이나 품목은 화재의 위험이 있기 때문에 건조기 내에서 건조되어서는 안 됩니다.

세탁 되지 않은 세탁물

오일, 아세톤, 알콜, 연료유, 등유, 얼룩 제거제, 테레빈유, 파라핀, 파라핀 제거제가 함유된 품목은 건조기에서의 건조 전 충분한 세제와 함께 따뜻한 물에서 세탁되어야만 합니다.

위에 명시된 얼룩이 묻은 품목들은 잘 세탁되어야만 하며 이를 위해 적합한 세제를 사용하고 고온 세탁을 선택해야 합니다.



아래에 명시된 세탁물이나 품목은 화재 위험으로 인해 건조기 내에서 건조되어서는 안 됩니다.

기포 고무(라텍스 밤포 고무)가 부착된 의류나 침구류, 샤워 캡, 방수 재질, 고무 강화 물질 및 기포 고무 패드.

산업용 화학물질로 세탁된 의류.

라이터, 성냥, 동전, 금속 부품, 바늘 등과 같은 품목들은 드럼을 손상시키거나 기능적 문제를 발생시킬 수 있습니다. 따라서 건조기에 넣는 모든 세탁물을 확인하십시오.

프로그램이 종료되기 전까지 건조기를 정지시켜서는 안 됩니다. 반드시 정지시켜야 할 경우, 세탁물을 빨리 꺼내고, 펼쳐서 열을 식혀 주십시오.



부적합하게 세탁된 의류들은 자가 점화될 수 있으며, 가끔은 건조가 완료된 후에도 이러한 현상이 발생될 수 있습니다.

안전 및 환경에 대한 중요 지시 사항

- 본 제품 근처에 다른 화기나 연료를 두지 마십시오.
- 배출된 가스로 인해 화재가 발생 할 수 있습니다.
- 제품이 설치된 곳은 충분히 통풍이 이루어지는 곳이어야 합니다.



- 금속 강화물이 있는 속옷은 건조기에서 건조해서는 안됩니다.
- 금속 강화물이 건조 과정 중 헐거워지거나 분리되어 건조기가 손상될 수 있습니다.



제조사의 지시 사항에 따라 연화제 또는 이와 유사한 제품을 사용하십시오.



건조기 사용전, 후에는 항상 필터를 청소해 주십시오.
필터 없이 건조기를 작동시켜서는 안 됩니다.

- 사용자 직접 수리는 원칙적으로 금지 됩니다.
- 전기 제품에 관한 기본적인 지식이 있다 하더라도, 본제품 공인 서비스 담당자를 제외한 어느 누구도 수리 및 교체 작업을 진행 할 수 없습니다.
- 이는 본인 및 타인의 생명에 위협이 될 수 있습니다.
- 건조기 문의 개방에 지장을 줄 수 있는 잠금형, 슬라이딩, 여닫이문 근처의 설치는 제한 됩니다.
- 가정에서 사용하기 적합한 장소에 건조기를 설치하십시오. (베란다, 세탁실 등)
- 건조기 내로 애완 동물이 들어가지 않도록 하십시오.
작동 전 건조기 내부를 확인하십시오.
- 넘어질 위험이 있으니 건조기 문이 열렸을 경우, 이에 기대지 마십시오.
- 건조기 주변에 먼지나 다른 물건들이 쌓이지 않도록 주의 하시기 바랍니다.



세탁기를 건조기 위에 올려서는 안 됩니다.

안전 및 환경에 대한 중요 지시 사항

1.3 사용 목적

- 건조기는 가정용으로 제작되었습니다. 가정용 이외의 용도로는 적합하지 않으며 사용 목적을 벗어난 사용은 금합니다.
- 적합하게 표시된 세탁물 건조에만 건조기를 사용하십시오.
- 제조사는 부적합한 사용이나 이동으로 인해 발생된 사항에 대해 법적 책임을 지지 않습니다.

1.4 유아 안전

- 포장재는 아이들에게 위험합니다.
- 포장재는 아이들의 손이 닿지 않는 곳에 보관 하십시오.
- 전기 제품은 아이들에게 위험합니다.
- 아이들이 제품에 접근하지 못하도록 합니다.
- 어린이 잠금 기능을 사용하십시오.



차일드 락 기능은 제어 패널에 있습니다.
(어린이 잠금 기능 참조)

건조기를 사용하지 않는 경우에도 투입문은 꼭 닫아 주십시오.



- 재사용이 가능하고 재활용에 적합한 고품질의 부품과 물질로 제조되었습니다.
- 사용 수명이 끝난 폐기물이 일반 가정용 폐기물이나 기타 다른 폐기물과 함께 처리되지 않도록 주의 하기 바랍니다.
- 전기, 전자 장비 재활용 센터에서 이를 수거하도록 하십시오.
- 수거센터에 관한 세부 정보는 지방자치단체에 문의 하시기 바랍니다.

안전 및 환경에 대한 중요 지시 사항

1.6 RoHS 지침 준수:

본 제품은 EU RoHS 지침(2011/65/EU)을 준수합니다.

1.7 포장재 정보

- 제품의 포장물질은 당사의 국가적 환경 규제에 따라 재활용이 가능한 물질로 제조되었습니다.
- 포장재를 가정용이나 기타 폐기물과 함께 처리하지 않도록 합니다.
- 지방 자치단체에서 지정한 폐기물 수집 장소에서 이를 수거해 가도록 하십시오.

1.8 기술 사양

| | |
|---------------------|--------------------|
| 높이(최소. / 최대.) | 84.6 cm / 86.6 cm* |
| 너비 | 59.5 cm |
| 깊이 | 65.4 cm |
| 용량(최대.) | 10kg** |
| 순중량(플라스틱 프론트 도어 사용) | 49.5 kg |
| 순중량(유리 프론트 도어 사용) | 52 kg |
| 전압 | 타입 라벨 참조*** |
| 사용 정격 용량 | |
| 모델 코드 | |

* 최소 높이: 높이 조절 발을 잠갔을 때의 높이

최대 높이: 높이 조절 발을 최대로 풀었을 때의 높이

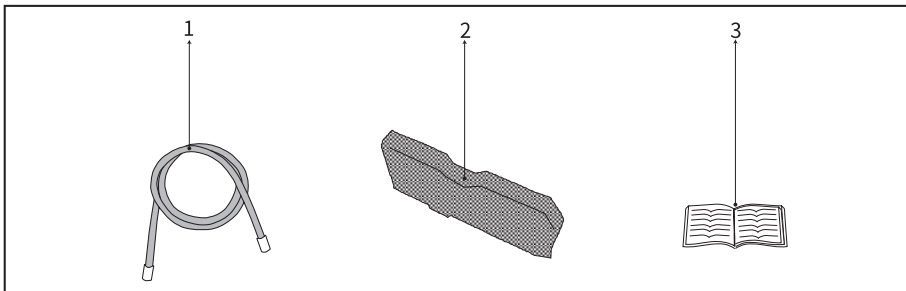
** 세탁 전 건조 세탁물 중량

*** 제품 표시 라벨은 제품의 후면에 있습니다.

| | |
|--|--|
|  | 건조기의 기술 사양은 인증된 내용을 기준으로 기재 되었으며, 제품 품질 향상을 위하여 변경 될 수 있습니다. |
|  | 본 사용설명서상의 제품이미지는 제품과 정확하게 일치하지 않을 수도 있습니다. |
|  | 건조기의 마커나 건조기와 함께 제공된 다른 문서에 명시된 값은 관련 표준에 따라 연구소에서 얻은 값입니다. 건조기의 조작이나 환경 조건에 따라 이 값은 달라질 수 있습니다. |

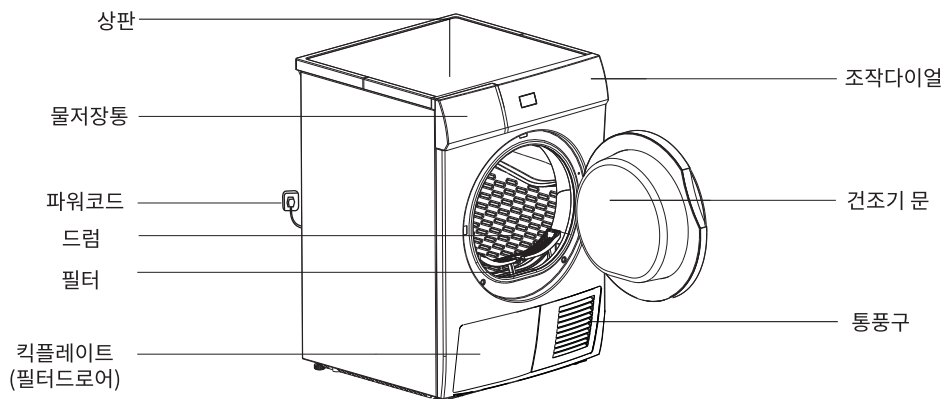
2 건조기

2.1 패키지 구성품



1. 배수 호수 *
2. 필터 드로어 예비 스팟지*
3. 사용설명서

*모델에 따라 기기와 함께 제공됩니다.



3 설치

건조기의 설치를 위해 서비스 센터에 연락하기 전, 사용설명서를 참조하여 전기 및 배수가 적합한지 확인해 주십시오. (3.3 배수 연결 및 3.5 전기 연결 참조)



전기 및 배수 설치 뿐만 아니라 건조기 설치 장소 준비는 고객의 책임사항입니다.



설치에 앞서, 건조기에 결함이 없는지 눈으로 확인하시기 바랍니다. 건조기에 손상이 있을 경우, 설치는 제한됩니다. 손상된 제품은 안전에 위협이 됩니다.



사용 전 12 시간 동안 건조기를 대기시키십시오.

- 건조기는 +5°C ~ +35°C에서 작동할 때 가장 건조 효율이 높습니다. 작동 환경이 이 범위를 벗어날 경우 건조 효율이 낮아질 수 있습니다.

- 특히 건조기의 작동 환경의 온도가 영하로 내려갈 경우 후면 물 저장 통에서 결빙 현상이 발생할 수 있습니다. 이러한 경우 전면 좌측 상단 물 저장 통을 빼시고 물 저장 통을 하우징 안쪽으로 70°C 정도의 뜨거운 물을 2L 정도 부어 주시고 20~30분 정도 기다리신 후에 작동하시면 됩니다.



전선 위에 건조기를 놓지 않도록 하십시오.

3.1 적합한 설치 장소

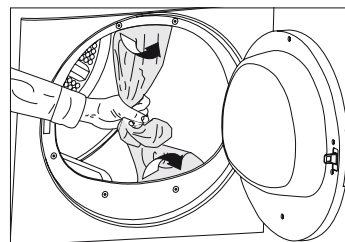
- 고르고 평평한 곳에 건조기를 설치합니다.
- 건조기는 무겁습니다. 혼자서 이동하지 않도록 합니다.
- 통풍이 잘되고 먼지가 없는 곳에서 건조기를 작동시키도록 합니다.
- 건조기와 표면 사이에 카펫, 목재, 테이프와 같은 물질이 들어가지 않도록 주의 하시기 바랍니다.
- 건조기의 통풍 그릴을 막아서는 안 됩니다.
- 건조기가 설치되는 장소에는 투입 문의 개방에 지장을 주는 잠금형, 슬라이딩, 여닫이문이 있어서는 안 됩니다.
- 건조기를 처음 설치한 장소에서 다른곳으로 옮기지 않도록 노력하시기 바랍니다.
- 건조기 설치 시, 건조기의 뒷면이 벽면과 닿지 않도록 하십시오.
- 건조기를 다른 가구의 모서리로부터 1cm 이상 떨어뜨려 설치 하십시오.

3.2 이동용 보호 장비 제거



건조기를 사용하기 전 이동용 보호 장비를 제거합니다.

- 건조기 문을 엽니다.
- 드럼 내부에 스티로폼이 담긴 나일론 백이 있습니다.
- XX XX로 표시된 부분을 잡으십시오.
- 비닐을 밖으로 당겨 이동용 보호 장비를 제거하십시오.



이동용 보호 장비가 드럼 내부에 남아있지 않도록 확인하십시오.

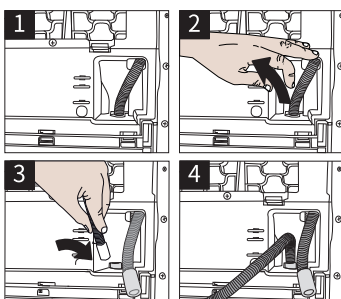
설치

3.3 배수 연결

- 콘덴서 장치가 결합된 제품은 건조 과정 중 물저장통에 물이 축적됩니다.
- 각 건조 과정 후 축적된 물을 배수 해 주어야 합니다.
- 제품과 함께 공급된 배수 호수를 통해 축적된 물을 직접적으로 배수할 수 있습니다.

배수 호스 연결

- 호스가 연결된 부분에서 이를 분리하기 위해 건조기 뒤쪽으로 당겨줍니다.
- 호스 제거에 다른 도구를 사용하여서는 안 됩니다.
- 건조기와 함께 공급된 배수 호스의 한쪽 부분을 이전 단계에서 호스를 떼어낸 연결부에 연결시킵니다.
- 배수 호스의 다른 쪽 끝 부분을 배수관에 연결합니다.



배수호스 연결은 안전하게 수행되어야만 합니다. 물 배출 시 본체에서 호스가 빠진 경우 배수통이 넘칠 수 있습니다.



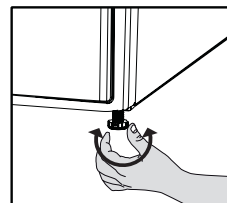
배수 호수는 80cm 이하의 높이에 결합되어야만 합니다.



배수 호수가 밟히거나 접하지 않도록 하십시오.

3.4 발 조절

- 건조기가 조용하고 진동 없이 작동되도록 하기 위해서는, 반드시 발을 조절하여 높이를 맞춰야 합니다.
- 건조기가 평평하고 정확하게 세워질 때까지 발을 좌, 우로 돌리십시오.



발을 본체에서 빼 내어서는 안 됩니다.

3.5 전기 연결

설치 과정 중 전기 연결을 위한 특별 지시 사항
(1.1.1 전기 안전 참조)

3.6 건조기 이동

이동 전에 건조기의 코드를 뽑아 줍니다.
건조기에 남아있는 모든 물을 배수합니다.
직접 배수 연결이 되어있을 경우, 호스 연결을 제거합니다.



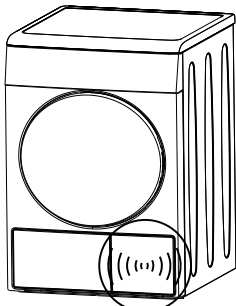
건조기는 위쪽으로 들 것을 권장합니다. 기기를 위쪽으로 드는 것이 불가능할 경우, 앞에서 봤을 때 오른쪽으로 기울여 운반할 것을 권장합니다.

설치

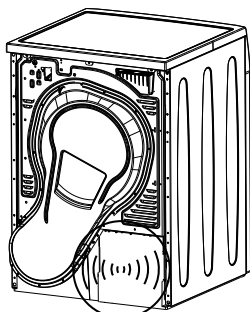
3.7 소리에 관한 경고



작동 중 압축기에서 컴프레서
소리가 나는 것은 정상입니다.



작동 중 모인 물은 펌프를 이용하여
물저장통으로 보내집니다. 이 과정 중
펌프 소리가 나는 것은 정상입니다.



3.8 조명 등 교체

- 세탁물 건조기에 조명등이 사용되는 경우, 이에 사용되는 전구/LED 교체는 서비스 센터에 문의하십시오.
- 본 기기에 사용된 램프는 가정용 조명 램프로는 적합하지 않습니다. 본 램프의 사용 목적은 사용자가 편리하게 세탁물을 회전식 건조기에 넣을 수 있도록 하는 것입니다. 본 기기에 사용된 램프는 진동이나 50 °C 이상의 온도와 같은 극한의 물리적 조건을 견뎌낼 수 있어야 합니다.

4 준비

4.1 건조기의 건조에 적합한 세탁물

옷의 캐어라벨에 명시된 지시 사항을 준수하시기 바랍니다. 건조에 적합하다고 명시된 라벨이 부착된 세탁물만 건조하시고, 이에 적합한 프로그램을 선택하시기 바랍니다.

| 세탁물 건조 표시 | | | | | | | |
|-----------|-------|---------|--------|------------|-----------|--------------|------|
| 건조 표시 | | 건조기에 적합 | | 다림질이 필요 없음 | | 민감성 / 건조에 악함 | |
| 건조 설정 | | | | | | | |
| 다림질 | 금지 | 가열 | 전선거울 | 건조금지 | 저온건조 | 매체인정거울 | 전선거울 |
| | 내어비이며 | 여기 | 여기까지 | 여기 | 여기까지 | 여기까지 | 여기까지 |
| | 최대 온도 | 200 °C | 150 °C | 110 °C | 스팀 없이 다림질 | | |

4.2 건조기의 건조에 적합하지 않은 세탁물



약하고 수가 놓인 섬유, 올, 실크 의류, 약하고 값비싼 섬유, 견고한 부착물 등은 기기 건조에 적합하지 않습니다.

4.3 건조를 위한 세탁물 준비

- 세탁 후 서로 엉켜 있는 세탁물을 건조기에 넣기 전 이들을 정리해 주십시오.
- 지퍼와 같은 금속 액세서리가 부착된 의류는 뒤집어서 건조해 주십시오.
- 지퍼, 흙, 버클, 버튼 등을 잠가주십시오.

4.4 에너지 절감을 위한 사항

- 세탁 시 가능한 최고의 속도로 세탁물을 탈수시켜 주십시오. 이를 통해, 건조 시간이 짧아지고 에너지 소비량이 감소됩니다.
- 유형과 두께에 따라 세탁물을 분류해 주십시오. 같은 유형의 세탁물을 함께 건조 하십시오. 예를 들어, 얇은 키친타올과 식탁 보는 두꺼운 욕실 타올보다 먼저 건조시키도록 합니다.
- 프로그램 선택을 위해 사용설명서의 지시 사항을 따르도록 합니다.
- 건조시 불필요하게 기기의 투입 문을 열지 않도록 합니다.
- 건조기 작동 중 젖은 세탁물을 추가하지 않도록 합니다.

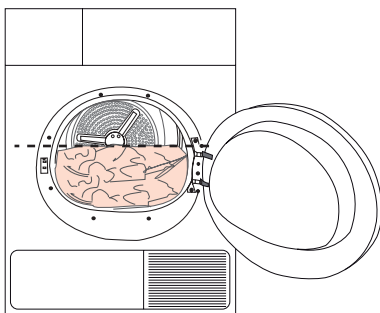
준비

- 건조기 사용 전 후에 필터를 세척해 주시기 바랍니다.
- 필터 세척 여부는 건조기의 에너지 효율에 영향을 미칩니다.
필터 드로어를 주기적으로 세척해 주시기 바랍니다.(6.4 필터 드로어 세척참조)
- 건조 중 건조기가 위치한 공간의 환기는 원활해야 합니다.

다음 중량이 예시로 제시됩니다.

| 세탁물 | 대략의 무게(g)* |
|-------------|------------|
| 면 쿨트 커버(더블) | 1,500 |
| 면 쿨트 커버(싱글) | 1,000 |
| 침대 시트(더블) | 500 |
| 침대 시트(싱글) | 350 |
| 대형 식탁보 | 700 |
| 소형 식탁보 | 250 |
| 티 냅킨 | 100 |
| 목욕 수건 | 700 |
| 핸드타올 | 350 |
| 블라우스 | 150 |
| 면 셔츠 | 300 |
| 셔츠 | 250 |
| 면 드레스 | 500 |
| 드레스 | 350 |
| 청바지 | 700 |
| 손수건(10장) | 100 |
| 티셔츠 | 125 |

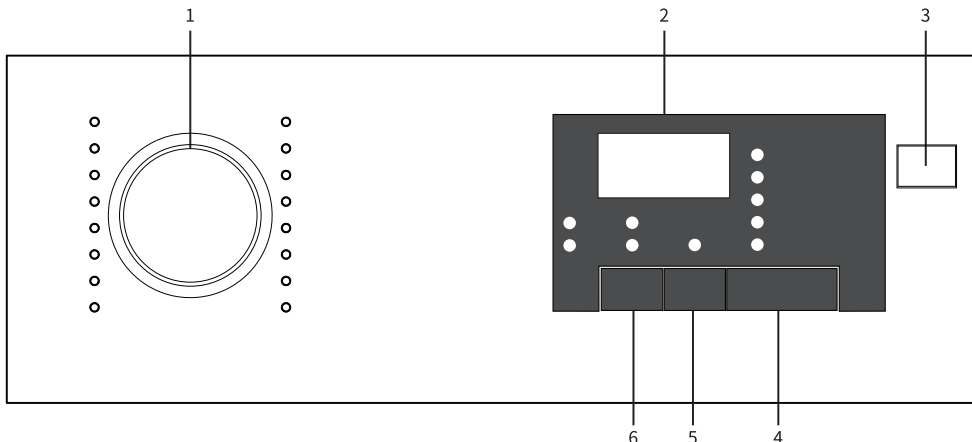
*세탁 전 건조 세탁물 중량.



표에 표시된 단계를 넘어 건조기에 세탁물을 넣는 것을 권장하지 않습니다. 많은 양의 세탁물을 넣을 경우, 건조 성능이 감소되며, 건조기나 세탁물이 손상 될 수 있습니다.

5 제품의 조작

5.1 제어 패널



1. 프로그램 선택 다이얼
2. 남은 시간 표시 장치
3. 전원버튼
4. 시작/일시정지 버튼
5. 예약건조 버튼
6. 부저음 버튼
7. 진행과정 표시등

5.2 화면 부호



제품의 조작

5.3 기기 준비

1. 건조기 플러그 연결
2. 건조기 내부에 세탁물을 투입
3. 전원 버튼

※ 기기를 처음으로 켜 경우, 등록
(표준 건조) 프로그램으로 커집니다.



전원 버튼을 누르는 것이
프로그램의 시작을 의미하지는
않습니다. 프로그램 시작을 위해
시작/일시중지버튼을 눌러 주십시오.

5.4 프로그램 선택

적합한 프로그램 및ダイ얼을 선택 하십시오

| | |
|-------|--|
| 살균 건조 | <ul style="list-style-type: none">• 면직물 위주의 살균건조• 두껍고 겹으로 된 세탁물 건조 가능• 다림질 불필요• 한국의류시험연구원(KATRI)인증• 최대 건조용량 : 10kg |
| 표준건조 | 일반 면직물(식탁보, 속옷 등) 건조 최대 건조용량 : 10kg |



이불을 건조할 시에는 중간에 이불을
한번 뒤집어 주시기 바랍니다.

5.5 메인 프로그램

메인 프로그램은 섬유 종류에 따라 아래와
같이 나누어 집니다.

• 표준 건조

본 프로그램을 통해 내구성이 강한 세탁물을
건조합니다.

면 세탁물(시트, 침대 커버, 타올, 목욕용 가운
등)의 사용에 권장.

| | |
|-------------------|--|
| 표준 건조 + | 2시간 30분 이상 건조 확실히 건조해야 할 세탁물 건조 최대 건조용량 : 10kg |
| 표준 건조 - 다림질 건조 | 옷감 손상이 우려되는 세탁물 건조 |

• 합성섬유 건조

본 프로그램을 통해 내구성이 약한 세탁물을
건조합니다. 합성섬유 세탁물의 사용에 권장.
최대 건조용량 : 5kg

• 다림질 건조

본 프로그램은 세탁물을 다림질이 용이한 상태
로 건조합니다.
최대 건조용량 : 5kg

5.6 추가 프로그램

다음 추가 프로그램들은 특별 기기에서
사용이 가능합니다.

| | |
|--|--|
| | 추가 프로그램은 기기의 사양에 따라 다양합니다. |
| | 건조 기기 프로그램으로부터 더 나은 결과를 얻기 위해, 세탁물은 세탁기에서 적합한 프로그램에 의해 세탁되고 권장되는 회전수에 따라 탈수 되어야 합니다. |

• 청바지

세탁기에서 고 회전으로 탈수된 청바지 건조
걸과 속을 뒤집어 건조

최대 건조용량 : 4kg

건조시간 : 120분

• 소량/쾌속

잘 탈수된 면직물건조

최대 건조용량 : 1kg (셔츠 3장, 티셔츠 3장 등)
건조시간 : 45분

• 혼합건조

면직물과 합성 섬유로 된 일반 옷의 건조

최대 건조용량 : 4kg

건조시간 : 100분

• 저소음모드

소음이 적은 모드로서 주로 야간에 사용

면직물 건조 대비 50%의 소음

최대 건조용량 : 10kg

건조시간 : 240분

제품의 조작

• 유아 의류

라벨에 따라 건조기 건조가 가능한 유아 의류에 사용되는 프로그램.

최대 건조용량 : 3kg 건조 시간 : 90분



본 프로그램 완료 후 세탁물에는 수분이 거의 없습니다. 건조기에 세탁물을 남겨두지 않을 것을 권장합니다.

• 섬세 건조

손빨래용 건조 (실크 블라우스, 얇은 속옷)

최대 건조용량 : 2kg 건조 시간 : 100분



주름이나 손상을 방지하기 위해 약한 의류는 세탁망에 넣어 건조할 것을 권장합니다. 프로그램이 종료되면, 세탁물을 기기에서 즉시 빼내 주름이 생기지 않도록 걸어두도록 합니다.

• 울

지시 사항에 따라 세탁되는 점퍼와 같이 울로 된 의류는 건조 완료 후 건조기에서 즉시 꺼내야 함.

• 자연풍 10분

뜨거운 공기의 분출없이 10분 동안 자연풍(은은한 온도) 분사
건조시간 : 10분

• 추가건조 30분

습도 센서의 영향을 받지 않는 30분간의 추가 건조로서 건조물의 상태와 관계없이 30분간 지속

건조시간 : 30분

• 에어워시/탈취

물세탁없이 공기만으로 이불 또는 의류에 있는 먼지습기 및 냄새 제거
건조시간 : 45분



본 프로그램에서, 기기 건조는 건조 단계에 상관없이 설정된 시간만큼만 수행됩니다.



APPAREL CARE

The Woolmark Company 승인

의류라벨 및 건조기 제조사의
지시사항에 따라 세탁 및 건조
되어야 함.

영국, 아일랜드, 홍콩등의
Woolmark상표 M1606

제품의 조작

5.7 프로그램 선택 및 소비량 표

| KO | | | | | |
|--|---------------|--------------------|------------|--------------|--|
| 프로그램 | 최대 용량 (kg) | 세탁기 회전 속도 (rpm) | 대략적인 잔여 습도 | 건조 시간 (분) | |
| 면 / 색깔 있는 옷 | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 살균 건조 | 10 | 1,000 | % 60 | 230 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 표준 건조 + | 10 | 1,000 | % 60 | 225 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 표준 건조 | 10 | 1,000 | % 60 | 220 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 표준 건조 - | 10 | 1,000 | % 60 | 150 | |
| 저소음(소음 감소) | 8 | 1,000 | % 60 | 240 | |
| 청바지 | 4 | 1,200 | % 50 | 120 | |
| 혼합 건조 | 4 | 1,200 | % 50 | 100 | |
| 울 | 2 | 600 | % 50 | 146 | |
| 소량/쾌속 | 1 | 1,200 | % 50 | 45 | |
| 섬세 건조 | 2 | 600 | % 40 | 40 | |
| 유아 의류 | 3 | 1,000 | % 60 | 90 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 합성 섬유 건조 | 5 | 800 | % 40 | 80 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 다림질 건조 | 5 | 800 | % 40 | 65 | |
| 에너지 소비량 | | | | | |
| 프로그램 | 용량(kg) | 세탁기 회전 속도 (rpm) | 대략적인 잔여 습도 | 에너지 소비량 kWh | |
| 면 린넨 기성복 | 10 | 1,000 | % 60 | 2.31 | |
| 면 다림질 가능 | 10 | 1,000 | % 60 | 1.05 | |
| 합성 섬유 기성복 | 5 | 800 | % 40 | 0.51 | |
| 총 중량의 표준 면직물 프로그램에 대한 오프 모드에서의 소비 전력, PO(W) | | | | 0.5 | |
| 총 중량의 표준 면직물 프로그램에 대한 대기 모드에서의 소비 전력, PL(W) | | | | 1.0 | |
| 교토의정서에 채택된 불소화 온실가스 포함. 밀봉. R134a / 0.49 kg - GWP:1430 - 0,701 tCO2e | | | | | |

 세탁물을 가득 또는 일부 넣은 상태에서 사용되는 표준 건조 프로그램은 일반적인 탈수된 면직물 세탁에 적합하며, 면직물에 대한 건조 결과 측면에서 한국 시장에 가장 적합한 건조 모드입니다.

* : Energy Label 표준 프로그램(EN 61121:2012) “검사 전 모든 필터들은 세척되어야만 합니다.”

표의 모든 값은 EN 61121:2012 표준에 따라 결정됩니다. 소비량 값은 세탁물의 종류, 탈수 횟수, 주위 환경, 전압의 변화에 따라 표의 값과 달라질 수 있습니다.

제품의 조작

5.8 보조 기능

▷) 부저음 취소

건조기는 프로그램이 종료되면 부저음을 보냅니다. 부저음을 원하지 않을 경우, "부저음" ▷ 버튼을 누르십시오. 부저음 버튼을 누르면, 표시등이 꺼지고 프로그램 종료 시 부저음이 나지 않습니다.



프로그램 시작 전, 후에 이 기능을 선택하실 수 있습니다.

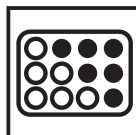
5.9 경고 부호



경고 부호는 기기의 사양에 따라 다양합니다.

먼지 필터 세척

- 안내표시등은 건조 프로그램이 완료되면 먼지 필터 세척을 안내하기 위해 무조건 들어옵니다.



필터 세척 안내 표시등이 깜박거리면 "문제 해결"을 참고 하시기 바랍니다.

물 저장통

- 건조기의 원활한 사용을 위하여, 물 저장통 안내 표시등이 들어오면 물 저장 통을 비워 줍니다.
- 프로그램 가동 중 물 저장 통이 가득 차게 되면, 안내 표시등이 깜박이기 시작하고
- 건조기는 대기모드에 들어갑니다. 물 저장 통의 물을 비운 후 시작/일시정지 버튼을 눌러 프로그램을 다시 시작합니다. 안내 표시등이 꺼지고 프로그램을 재개합니다.



건조기 문 열림

- 건조기의 투입 문이 열려 있을 경우 시작 / 일시정지 LED 가 깜박입니다.

5.10 예약 건조 (Time Delay)

예약건조 기능을 통해 프로그램의 시작 시간을 최대 24시간 까지 연장할 수 있습니다.

- 건조기 문을 열고 세탁물을 넣습니다.
- 건조 프로그램을 선택합니다.
- 예약건조버튼을 누르고 원하는 예약 시간을 설정합니다.
- 예약건조 LED가 켜집니다. (예약 시간은 버튼을 누를 때마다 계속해서 바뀝니다).
- 시작 / 일시정지 버튼을 누릅니다.
- 예약 시간 카운트다운을 시작합니다.
- 표시된 지역 시간의 중앙에 있는 ":" 표시가 깜박입니다.



- 예약 시간의 지역 시간 동안 세탁물을 추가하거나 빼낼 수 있습니다.
- 화면에 표시된 지역 시간은 일반적인 건조 시간에 예약 시간을 더한 값입니다.
- 카운트다운이 완료되면, 예약 시간의 LED가 꺼지고, 건조가 시작되면 건조 LED가 켜집니다.

예약 시간 변경

카운트다운 동안 지속 시간을 변경하고자 한다면 다음을 따릅니다:

- 전원 버튼을 눌러 프로그램을 취소합니다.
- 전원 버튼을 눌러 프로그램을 다시 켜 줍니다.
- 기기를 처음으로 켤 경우, 등록(면직물 건조) 프로그램으로 켜집니다.
- 프로그램 선택ダイ얼을 사용하여 원하는 프로그램을 선택해 주십시오.
- 예약시간 버튼을 반복해서 눌러 원하는 시간을 선택하세요.
- 시작버튼을 눌러 프로그램을 시작합니다.

제품의 조작

예약건조 기능의 취소

예약 시간 설정 카운트다운을 취소하고 프로그램을 다시 시작하고자 한다면 다음을 따르십시오.

1. 전원 버튼을 눌러 프로그램을 취소합니다.
2. 전원 버튼을 눌러 프로그램을 다시 커줍니다.
3. 기기를 처음으로 켜 경우, (면직물 건조) 프로그램으로 커집니다.
4. 프로그램 선택ダイ얼을 사용하여 원하는 프로그램을 선택해 주십시오.
5. 시작/일시정지 버튼을 눌러 프로그램을 시작합니다.

5.11 프로그램 시작

시작 버튼을 눌러 프로그램을 시작합니다.

시작 / 일시정지 LED와 건조 LED가 켜져 프로그램이 시작되었음을 알려줍니다.

표시된 잔여 지연시간의 중앙에 있는 ":"

표시가 깜박이기 시작합니다

5.12 어린이 잠금 기능

건조기는 작동 중 의도하지 않은 외부 영향에 의해 버튼이 눌려 짐으로서 건조기 프로그램이 영향을 받는 것을 방지하기 위해 차일드 락 기능이 갖추어져 있습니다.

1. 차일드 락 기능이 켜져 있는 경우, 전원 버튼을 제외한 모든 버튼들이 작동하지 않습니다.
2. 차일드 락 기능의 사용을 위해, 부저음 버튼과 예약 버튼을 동시에 3초간 눌러 주십시오.
3. 새로운 프로그램을 시작하거나 현재의 프로그램을 변경하려면 차일드락 기능을 해지해야 합니다.
4. 차일드 락 기능을 끄기 위해 동일한 버튼을 다시 한 번 3초간 눌러 주십시오.



화면의 잠김 LED가 켜지고 차일드락 기능이 커집니다.



기기가 꺼지면 차일드 락 기능이 꺼지고 이후 전원 버튼을 사용해 다시 커줍니다.

차일드 락 기능이 켜져 있는 동안 버튼이 눌리거나 (전원 버튼 제외) 프로그램 선택ダイ얼이 돌려지면 경고음이 들립니다.

5.13 프로그램이 시작된 후 변경

건조기가 작동을 시작한 후, 다른 프로그램으로 세탁물을 건조하기 위해 선택한 프로그램을 변경할 수 있습니다.

1. 면직물 다림질 건조 대신 살균 건조 프로그램을 선택하는 경우, 시작 / 일시정지 버튼을 눌러 프로그램을 종단시킵니다.
2. 살균 건조 프로그램 선택을 위해 프로그램ダイ얼을 돌려줍니다.
3. 시작/일시정지 버튼을 눌러 프로그램을 다시 시작합니다.

건조중 세탁물 추가 및 제거

건조 프로그램이 시작된 후 세탁물을 추가하거나 빼고 싶은 경우 다음을 따릅니다:

1. 건조기가 대기 모드로 들어가도록 시작 / 일시정지 버튼을 누릅니다.
2. 건조 작업이 중단됩니다.
3. 건조기 문을 열고 세탁물을 추가하거나 뺀 후, 투입 문을 닫습니다.
4. 시작 / 일시정지 버튼을 눌러 프로그램을 다시 시작합니다.



건조 진행중 세탁물 추가시, 기기 내 건조된 세탁물이 젖은 세탁물과 섞여 작동이 완료된 후에도 수분이 남을 수 있습니다.



- 세탁물 추가 및 제거는 작동 중 원하는 만큼 반복될 수 있습니다.
- 이러한 과정은 건조 과정에 지속적으로 영향을 주기 때문에 프로그램 지속 시간을 늘려 에너지 소비량을 증가시킵니다.
- 프로그램이 시작되기 전에 세탁물을 추가할 것을 권장합니다.



건조기가 대기 모드에 있는 동안 프로그램 선택ダイ얼의 위치를 변경하여 새로운 프로그램이 선택되면, 작동 중인 프로그램이 종료됩니다.



프로그램이 지속되는 동안 세탁물을 추가하거나 제거할 때 드럼의 내부 표면을 만지지 않도록 하십시오. 드럼 표면은 뜨겁습니다.

제품의 조작

5.14 프로그램 취소

기기가 작동한 후 프로그램의 취소 및 건조의 종료를 원할 경우, 전원 버튼을 눌러 주시면 됩니다.



건조기 내부는 굉장히 뜨겁기 때문에,
건조기 작동 중 프로그램을 취소 할
경우, 이를 식히기 위해 자연풍 10분
을 작동시켜 주십시오.

5.15 프로그램 종료

- 프로그램이 종료되면, 프로그램의 완료/주름 방지, 먼지 필터 세척, 물탱크 경고 LED가 표시 장치에 따라 커집니다.
- 건조기 문이 열리고 기기는 다음 작동을 위해 준비됩니다.

건조기를 끄려면 전원버튼을 눌러 주십시오.



프로그램 종료 후 세탁물을 꺼내지
않을 경우, 건조기에 남아
있는 세탁물의 주름 방지를 위하여
2시간 동안 지속되는 주름
방지 프로그램이 시작됩니다.



각 건조 후에 먼지 필터를 세척해
주시기 바랍니다. (“필터 및 투입 문
내부 표면” 참조)



각 건조 후 물저장통을 비워주십시오.
 (“물저장통 비우기” 참조)

6 유지 관리 및 세척

정기적으로 세척을 하면 제품의 사용 수명이 연장되고 잡은 고장이 감소됩니다.

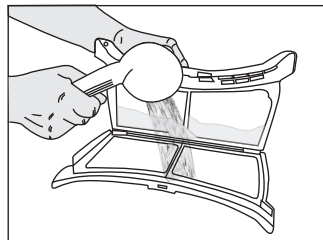
6.1 먼지필터 / 투입 문 내부 표면 세척

건조 과정 중 세탁물에서 나온 섬유먼지는 필터에 쌓입니다.



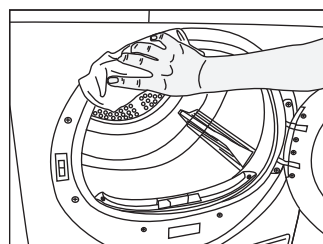
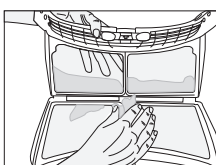
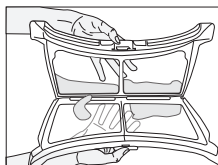
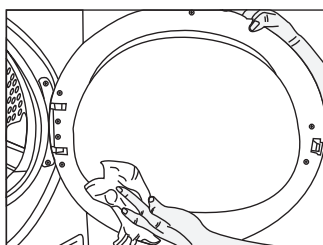
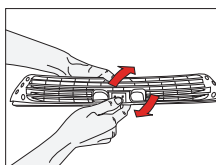
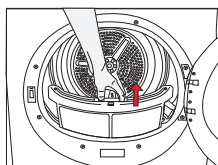
건조 프로그램 완료 후 먼지 필터 투입 구 주변을 항상 닦아 주시기 바랍니다.

- 필터 구멍에 먼지 막이 생길 수 있으며 이는 건조기 사용 중 먼지 필터를 막는 역할을하게 됩니다.
- 먼지 필터 표면에 생긴 막을 제거하기 위해 따뜻한 물로 필터를 세척 하십시오.
- 설치 전 먼지 필터를 완전히 건조해 주십시오.



필터 세척 방법:

- 건조기 문을 엽니다.
- 먼지필터를 위로 당겨 꺼낸 후 이를 열어줍니다.
- 뭉친 찌꺼기, 섬유, 면직물 등을 손이나 부드러운 솔로 세척합니다.
- 먼지 필터를 닫고 원래의 자리에 넣어줍니다.



유지 관리 및 세척

6.2 습도 감지 센서 세척

건조기에는 습도 감지센서라는 장치가 있어 세탁물의 건조정도를 감지합니다.

습도 감지기 세척 방법:

- 건조기 문을 열어줍니다.
- 건조 과정으로 기기가 뜨거울 경우 기기를 식혀줍니다.
- 식초에 적신 부드러운 천으로 습도센서의 금속 표면을 닦고 이를 건조시킵니다.



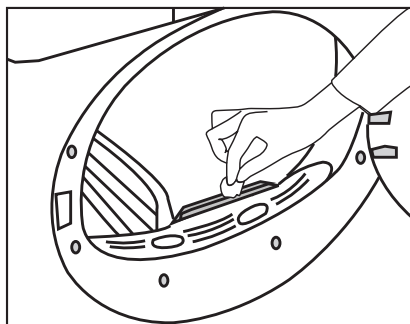
습도 감지 센서의 금속 표면을 일년에 4회 이상 닦아줍니다.



습도 감지 센서의 금속 표면을 닦을 때 금속도구를 사용하지 않도록 합니다.



화재나 폭발 위험이 있기 때문에 세척을 위해 용액, 세척제 및 이와 유사한 물질들을 사용하지 않도록 합니다.



6.3 물저장통 비우기

건조 과정 중 세탁물의 습기가 제거되고 응축되며 여기서 발생된 수분은 물저장통에 축적됩니다.

각 건조 과정 후 물저장통을 비워줍니다.



응축액을 마셔서는 안 됩니다!



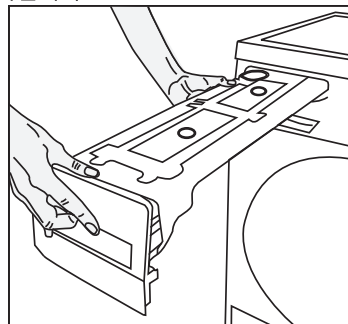
프로그램 작동 중 물저장통을 제거해서는 안 됩니다!

* 물저장통을 비우는 것을 잊어버렸을 경우

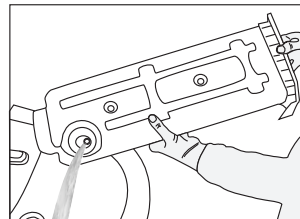
- 기기는 다음 건조 과정 중 물저장통이 가득 차면 정지하고 물저장통 경고 등이 깜빡이게 됩니다.
- 물저장통을 비우고 건조 과정을 계속하기 위해 시작 / 일시정지 버튼을 눌러줍니다.

* 물저장통 비우는 방법

- 드로어를 빼내고 물저장통을 조심스럽게 꺼냅니다.



- 물저장통 안의 물을 비워냅니다.



- 물저장통의 관 속에 찌꺼기가 쌓여있을 경우, 흐르는 물에 이를 씻어줍니다.
- 물저장통을 제자리에 넣습니다.



선택 사항으로 직접 배수를 사용할 경우, 물저장통을 비울 필요가 없습니다.

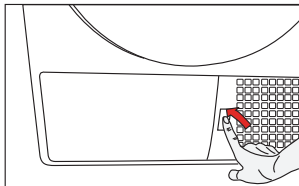
유지 관리 및 세척

6.4 필터 드로어 세척

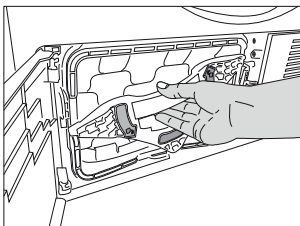
- 필터에서 걸러지지 않은 찌꺼기와 섬유는 킥 플레이트 뒤쪽의 필터 드로어 내에 모이게 됩니다.
- 최대 매 3회의 건조 과정 후 상기를 위해 필터 드로어 세척 경고 등이 켜집니다
- 필터 드로어에는 필터 드로어 스폰지 필터가 있습니다.

필터 드로어 세척 방법:

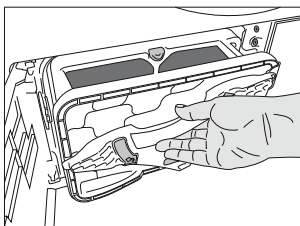
- 킥 플레이트 버튼을 누르고 킥 플레이트를 열어줍니다.



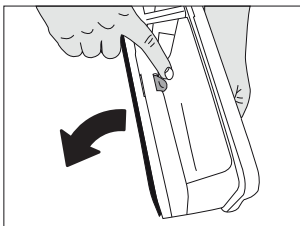
- 화살표 방향으로 돌려 필터 드로어 커버를 제거합니다.



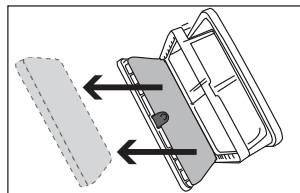
- 필터 드로어를 빼냅니다.



- 빨간색 버튼을 이용하여 필터 드로어를 열어줍니다.



- 필터 드로어 스폰지를 빼냅니다.

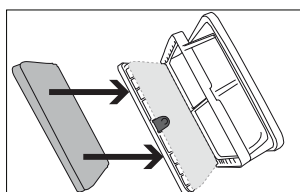


- 표면의 섬유 및 먼지를 제거하기 위해 필터 드로어 스폰지를 손으로 씻어줍니다. 스폰지 세척 후, 이를 손으로 짜서 남은 물기를 제거해 줍니다. 결합 전 스폰지를 잘 말려 줍니다.

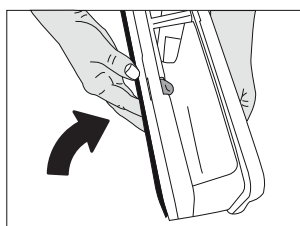


섬유먼지의 축적이 심하지 않을 경우 스폰지를 세척할 필요는 없습니다.

- 스폰지를 다시 장착해 주십시오.

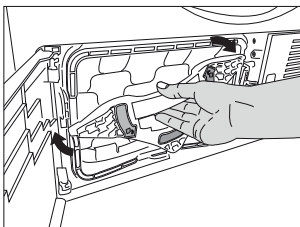


- 필터 드로어를 닫고 빨간색 버튼을 이용하여 잠가주십시오.

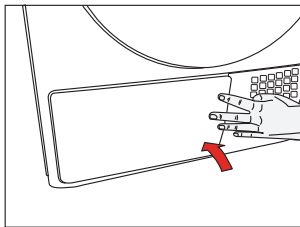


유지 관리 및 세척

- 필터 드로어를 원래의 자리에 넣고 필터 드로어 커버를 시계 방향으로 돌려 잠가줍니다.



- 킥 플레이트 커버를 닫습니다.



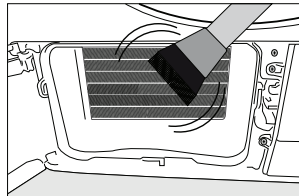
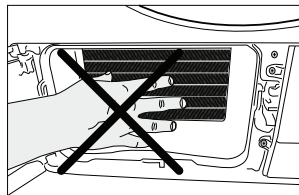
필터 드로어 스폰지 없이 건조를 할 경우 기기에 손상을 입히게 됩니다



더러운 필터와 필터 드로어는 건조 시간을 늘리고 에너지 소비량을 증가시킵니다.

6.5 증발기 세척

진공청소기를 사용하여 필터 드로어 뒤쪽에 위치한 증발기의 지느러미 부분에 쌓인 찌꺼기를 씻어줍니다.



보호 장갑을 끼고 손으로도 세척이 가능합니다. 단, 맨손으로 세척하지 않도록 하십시오.
증발기의 날카로운 면에 손이 다칠 우려가 있습니다.

Q & A

| | |
|---|---|
| | <p>Q. 소리가 생각보다 크네요. 고장인가요?</p> |
| 1 | <p>A. 처음 건조기 작동시 히트 펌프나 컴프레서 소리가 다소 크게 들릴 수 있습니다. 이는 건조기 자체가 모터를 사용하는 기계장치이다 보니 건조과정에서의 드럼의 회전, 팬 모터 등의 작동 소음은 지속적으로 발생합니다.</p> |
| 2 | <p>Q. 건조가 끝나고 옷을 꺼내는데 약간 건조가 덜 된 것 같아요.</p> <p>A. 고온 열풍으로 인한 옷감 손상을 최소화하기 위한 저온 제습방식의 히트펌프 건조기는 건조가 끝나도 아주 미량의 수분을 머금고 있는 상태에서 종료됩니다. 이는 옷감의 열에 의한 손상 및 구김을 효과적으로 방지하기 위한 세팅으로 꺼내어서 정리하는 과정에서 충분히 마르는 수준입니다.</p> |
| 3 | <p>Q. 예약 건조 기능을 잘 모르겠어요. 왜 시작 시간이 아닌 끝나는 시간을 설정하는 거죠?</p> <p>A. 시작 시간을 예약할 경우 건조 종료 후 멈춤 상태로 장시간 보관하시면 구겨진 채로 옷의 열기가 식으면서 주름이 심하게 발생하게 됩니다. 때문에 종료시간을 예약하시면 그 종료시간에 맞추어 건조기가 자동으로 건조하여 종료시간에 맞추어 바로 꺼내어 주름을 방지할 수 있도록 프로그램된 편리한 기능입니다. 유럽에서 판매되는 건조기에서는 필수로 포함되어야 하는 기능 중에 한가지입니다.</p> |
| 4 | <p>Q. 다림질 건조는 왜 덜 말라서 나오나요? 다림질해주는 기능이 아닌가요?</p> <p>A. 다림질 모드는 다림질이 자동으로 되는 기능이 아닌 꺼내어서 바로 다림질이 가능하도록 약간 덜 마른 상태로 건조해 주는 기능입니다. 자주 다림질을 해야 하는 의류들은 다림질 모드로 건조한 후 물을 별도로 뿌리지 않고 바로 다림질을 하시면 됩니다.</p> |
| 5 | <p>Q. 건조기가 1분도 안 돼서 꺼지고 필터와 물 저장통에 불이 들어옵니다. 고장인가요?</p> <p>A. 블롬베르크 의류건조기는 옵티 센서를 통해 의류의 수분함량과 온도를 체크하여 각 프로그램별로 설명서에 적시한 용량 및 사용법을 요구하고 있습니다. 때문에 각 프로그램에 맞지 않는 사용법으로 사용하실 경우 센서 인식을 잘못하는 경우 바로 중지 시키기도 합니다. 옷감 별로 설명서에 나와있는 사용법을 잘 숙지해 주시면 쾌적한 사용이 가능하십니다. 그리고 종료 후 필터와 물 저장통에 불이 들어오는 것은 고장이 아닌 종료 시마다 필터와 물 저장 통을 확인해주시라는 알림 기능이오니 걱정하지 않으셔도 됩니다.</p> |
| 6 | <p>Q. 실내에 설치가 가능한가요?</p> <p>A. 전원 코드만 연결이 가능하면 실내에 설치도 가능합니다만, 제품 자체의 기계적인 소음(드럼회전 및 모터소음)이 약 65데시벨 정도입니다. 실내의 밀폐된 공간에서의 소음은 울림이 있을 수 있어 소음에 민감하신 분들께서는 가급적 별도의 공간에 설치하시는 걸 권장해 드립니다.</p> |

Q & A

| | |
|----|--|
| | <p>Q. 새 상품인데 냄새가 많이 나요. 누가 쓰던 제품 아닌가요?</p> |
| 7 | <p>A. 저희 블룸베르크 의류건조기는 유럽 현지의 생산공장에서 생산/출하시 고무 패킹 부분의 안착 및 수입 과정에서의 제품 보호를 위해 도포되는 약간의 유분으로 인해 냄새가 날 수 있습니다. 처음 받으신 후 젖은 수건 4~5장을 추가 건조 30분 모드로 시운전해 주시면 냄새는 자연적으로 없어집니다.</p> |
| 8 | <p>Q. 필터에 먼지가 많던데 본체 안쪽에는 먼지가 남아있진 않나요? 청소를 어떻게 해야 하죠?</p> <p>A. 블룸베르크 의류건조기는 1차 필터 외에 2차 필터가 제품 하단부에 장착되어 있습니다. 1차에서 걸러지지 않는 미세한 먼지들은 좀 더 미세한 2차 필터에서 걸러주며 이 또한 제품 하단부를 개방하면 쉽게 탈착하여 청소가 가능합니다. 1차 필터는 매 건조 시마다 2차 필터는 건조 4~5회마다 청소해 주시면 됩니다.</p> |
| 9 | <p>Q. 먼지가 필터 바깥까지도 많이 나와요. 정상인가요?</p> <p>A. 처음 건조기를 사용할 경우 먼지 발생량이 생각보다 많을 수 있습니다. 심한 경우에는 필터 주변으로 정전기로 인해 달라붙을 수도 있으며 이는 자연스러운 현상이며 사용 횟수가 늘어감에 따라 먼지 양은 감소되니 안심하시고 사용하시기 바랍니다.</p> |
| 10 | <p>Q. 처음 시작할 때 건조시간이 너무 길게 나오는데 정상인가요?</p> <p>A. 처음 건조를 시작할 때는 프로그램별 기준 시간이 표시됩니다. 하지만, 옵티 센서가 옷의 습도를 지속적으로 감지하여 최적의 건조조건으로 시간은 감소하게 되는 설정이 되어 있어 일반적으로 2시간 내외에 건조는 완료됩니다.</p> |
| 11 | <p>Q. 저소음 모드는 무엇인가요?</p> <p>A. 표준 건조 대비 소음을 획기적으로 줄인 프로그램으로 주로 야간이나 층간 소음에 민감한 환경일 경우 사용하시면 됩니다. 다만, 소음/진동을 줄이기 위해 건조시간은 표준 건조에 비해 더 늘어납니다.</p> |
| | |

7 문제해결

건조 과정에 너무 많은 시간이 소요됩니다.

- 필터의 구멍이 막혀있습니다. >>> 따뜻한 물로 필터를 세척합니다.
- 필터 드로어가 막혀있습니다. >>> 필터 드로어 내 스판지와 필터 솔을 세척합니다.
- 기기 전면 부의 통풍 판이 막혀있습니다. >>> 통풍 판 앞쪽에서 통풍을 막고 있는 이물질(있을 경우)을 제거합니다.
- 기기가 설치된 공간이 협소하여 통풍이 충분치 않습니다. >>> 실내 온도가 지나치게 올라가지 않도록 방의 창문과 문을 열어 줍니다.
- 습기 감지기에 석회 퇴적물이 형성됩니다. >>> 습기 감지기를 세척해 줍니다.
- 지나치게 많은 세탁물이 담겼습니다. >>> 건조기에 지나치게 많은 세탁물을 넣지 않도록 합니다.
- 세탁물이 잘 회전하지 않습니다. >>> 세탁기의 최고 속도로 세탁물을 다시 한번 탈수 시킵니다.

건조가 완료되어도 세탁물이 젖어 있습니다.



건조 후, 뜨거운 의류는 실질적 습도보다 더 높숙하게 느껴집니다.

- 선택된 프로그램이 세탁물 종류에 적합하지 않을 수 있습니다. >>> 의류의 세탁 라벨을 확인하고 의류 종류에 적합한 프로그램을 선택하거나 추가건조30분을 추가적으로 사용합니다.
- 지나치게 많은 세탁물이 담겼습니다. >>> 건조기에 지나치게 많은 세탁물을 넣지 않도록 합니다.
- 세탁물이 잘 회전하지 않습니다. >>> 세탁기의 최고 속도로 세탁물을 다시 한번 탈수 시킵니다.

건조기가 켜지지 않거나 프로그램 설정이 안되고, 작동 되지 않습니다.

- 코드가 연결되어 있지 않습니다. >>> 건조기의 코드가 꼽혔는지 확인해 주십시오.
- 투입 문이 약간 열렸습니다. >>> 투입 문이 잘 잠겼는지 확인해 주십시오.
- 프로그램이 선택되지 않거나 시작 / 중지 / 취소 버튼이 눌리지 않습니다. >>> 프로그램이 선택되었는지 그리고 기기가 중지 모드에 있지는 않은지 확인하십시오.
- 어린이 보호 잠금 기능이 활성화됩니다. >>> 어린이 보호 잠금 기능을 해제하십시오.

별다른 이유 없이 프로그램에 이상이 발생하였습니다.

- 투입 문이 약간 열렸습니다. >>> 건조기 문이 잘 잠겼는지 확인해 주십시오.
- 전원에 이상이 있습니다. >>> 프로그램 시작을 위해 시작 / 중지 / 취소 버튼을 눌러 주십시오.
- 물저장통이 가득 찬습니다. >>> 물저장통을 비웁니다.

세탁물이 줄어들고 압축되거나 저하되었습니다.

- 세탁물 종류에 적합한 프로그램이 사용되지 않았습니다. >>> 옷의 케어라벨을 확인하고 섬유종류에 적합한 프로그램을 선택하십시오.

드럼 조명이 켜지지 않습니다. (램프가 달린 모델에서)

- 건조기가 전원 버튼으로 켜지지 않습니다. >>> 건조기가 켜져 있는지 확인하십시오.
- 램프에 이상이 있습니다. >>> 램프 교체를 위해 서비스 센터에 연락하십시오.

문제해결

종료/주름 방지 표시가 커져 있습니다.

- 주름 방지 프로그램은 세탁물이 주름지지 않도록 보호하기 위해 활성화됩니다. >>>
- 건조기를 끄고 세탁물을 꺼냅니다.

종료 표시가 커져 있습니다.

- 프로그램이 종료되었습니다. • 건조기를 끄고 세탁물을 꺼냅니다.

먼지 필터 세척 표시가 커져 있습니다.

- 먼지 필터가 세척되지 않았습니다. >>> 먼지 필터를 세척합니다.

필터 세척 표시가 깜빡입니다.

- 섬유먼지로 필터 내부가 막혔습니다. >>> 먼지 필터 내부를 세척합니다.
- 먼지 필터 구멍에 이물질이 쌓여 막혔습니다. >>> 따뜻한 물로 필터를 세척합니다.
- 필터 드로어가 막혀있습니다. >>> 필터 드로어 내 스폰지와 필터 솔을 세척합니다.

건조기 문에서 물이 샅니다

- 건조기 문의 내부 표면과 건조기 문 테두리 표면에 섬유먼지가 쌓였습니다. >>> 건조기 문의 내부 표면과 건조기 문 테두리 표면을 세척합니다.

건조기문이 자동으로 열립니다.

- 건조기 문이 약간 열렸습니다. >>> 잠김 소리를 들을 때까지 건조기 문을 밀어서 닫아줍니다.

물저장통 경고 표시가 커있거나 깜빡입니다.

- 물저장통이 가득 찬습니다. >>> 물저장통을 비웁니다.
- 배수 호수가 접혔습니다. >>> 제품이 배수관과 일직선으로 연결되었을 경우로, 배수 호수를 확인합니다.

필터 드로어 세척 경고 표시가 깜빡입니다.

- 필터 드로어가 세척되지 않았습니다. >>> 필터 드로어 내 스폰지와 필터 솔을 세척합니다.



본 장의 지시 사항을 따라도 문제를 해결하지 못할 경우, 판매 대리점이나 서비스 센터에 문의하시기 바랍니다. 제품을 스스로 수리하려고 하지 마십시오.

제품 품질 보증 기준

품목별 소비자 분쟁해결 기준(공정거래 위원회 고지)에 따라 제품에 대한 보증을 실시 합니다.
서비스 요청시 당사 또는 지정된 협력사에서 서비스를 합니다.

| | 소비자 피해유형 | 보증기간 이내 | 보증기간 이후 |
|---|--|----------------------------|-----------------------------------|
| 정상적인 사용 상태에서 발생한 성능, 기능상의 고장 발생시 부품 보유기간내 | 구입후 10일 이내에 중요한 수리를 요할 때 | 제품교환 또는 구입가환급 | 해당없음 |
| | 구입후 1개월 이내에 중요한 수리를 요할때 | 제품교환 또는 무상수리 | 해당없음 |
| | 제품 구입시 운송과정 및 제품 설치중 발생된 피해 | 제품교환 | 해당없음 |
| | 교환된 제품이 1개월 이내 중요한 수리를 요하는 고장 발생 | 구입가 환불 | 해당없음 |
| | 교환 불가능시 | 구입가 환불 | 해당없음 |
| | 동일 하자로 3회째 고장 발생시 | 제품교환 또는 구입가환급 | 유상수리 |
| | 서로 다른 하자로 5회째 고장 발생시 | 제품교환 또는 구입가환급 | 유상수리 |
| | 소비자가 수리의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우 | 제품교환 또는 구입가환급 | 정액 감가상각한 금액으로 환불 |
| 소비자의 고의, 과실로 인한 고장인 경우 | 부품보유기간내 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능 한 경우 | 제품교환 또는 구입가환급 | 정액 감가상각한 금액으로 환불 |
| | 수리가 불가능한 경우 | 유상수리에 해당하는 금액 징수 후 제품교환 | 유상수리에 해당하는 금액 징수후 감가상각 적용 제품교환 |
| 기구 세척, 조정, 사용설명, 설치등 제품고장이 아닌경우 | | 유상수리 | 유상수리 |
| <ul style="list-style-type: none"> 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정시 인터넷 안테나 유선신호등 외부환경 문제시 배송된 제품 초기설치 및 판매점에서 부실하게 설치해주어 재설치시 제품의 이동 이동 등으로 인한 설치 변경에 의한 문제시 제품 내부 먼지 헤드 등의 세척 및 이물 제거시 타사제품(소프트웨어 포함)으로 인한 고장 설명시 | | | |
| 소비자 과실로 고장난 경우 | | 유상수리 | 유상수리 |
| <ul style="list-style-type: none"> 소비자의 취급 부주의 및 잘못된 수리로 고장 발생시 <ul style="list-style-type: none"> - 가스종류 가스압 전기용량을 틀리게 사용하여 고장이 발생한 경우 - 외부충격이나 떨어뜨림 등에 의한 고장 손상 발생시 - 당사에서 미지정한 소모품, 옵션품 사용으로 고장 발생시 - 사용설명서 내에 '주의사항'을 지키지 않아 고장 발생시 | | | |
| 그밖의 경우 | | 유상수리 | 유상수리 |
| <ul style="list-style-type: none"> 천재지변(낙뢰, 화재, 염해, 수해등)에 의한 고장 발생시 소모성 부품의 수명이 다한 경우 | | | |

고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금이 청구되므로 서비스 신청전 사용설명서를 참고해 주십시오
블룸 베르크 고객센터 : 1800-8417



경기도 수원시 영통구 봉영로 1612, 712호 (영통동, 보보스프라자)
블룸베르크 고객센터 : 1800-8417