



# 使用说明书

# 干衣机



开始安装前,请仔细阅读本说明。这样可使安装变简单,并可确保恰当、安全安装产品。安装后,请将本说明置于产品附近,以供日后参考。

简体中文

RC90V9\*V\*W / RH90V3PV\*W\*

售后服务电话  
4008199999



MFL71424353  
Rev.04\_090921

保留备用

[www.lg.com](http://www.lg.com)

© 2020-2021 乐金电子（中国）有限公司版权所有

# 目录

本手册可能包含与您购买型号不同的图片或内容。

制造商可随时修改本手册。

## 安全注意事项

使用前, 请通读注意事项 .....	3
警告 .....	3

## 安装

零件和规格 .....	7
安装位置要求 .....	8
调平本设备 .....	9
堆叠注意事项 .....	11

## 操作

使用概述 .....	14
准备衣物 .....	15
控制面板 .....	17
程序表 .....	19
选择程序和额外功能 .....	23

## 智能功能

LG ThinQ 应用程序 .....	27
智能诊断 .....	29

## 维护

每次烘干后的清洁 .....	30
定期清洁设备 .....	32
“寒冷气候” 下的维护 .....	34

## 故障排除

呼叫服务之前 .....	36
--------------	----

## 保修

LG 电子产品包修说明 .....	43
回收提示性信息 .....	45

# 安全注意事项

## 使用前，请通读注意事项

以下安全指南旨在预防因不安全或不正确操作产品出现的意外风险或损坏。该安全指南分为“警告”和“注意”两个部分，如下所述。

### 安全信息



显示此符号，即表明某些事项和操作会产生风险。请仔细阅读显示此符号的部分并遵循指示，以规避风险。



#### 警告

表示不遵循所述说明可能会导致严重伤亡。



#### 注意

表示没有遵循说明会导致轻微受伤或电器损坏。

### 警告

#### ！ 警告

为降低使用本电器时发生爆炸、失火、死亡、触电、人员受伤或烫伤的风险，请遵守基本的预防措施，包括如下。

### 技术安全

- 本机并非设计供身体、感官或精神有残障、或者缺乏经验和必要知识的人员（包括儿童）使用，除非负责其安全之人员给予监督或就设备使用提供指导。
- 有儿童在场时，应监督儿童，以确保其不玩弄本机。
- 请勿在本设备中烘干未洗物品。
- 应根据织物柔软剂指示的规定，使用织物柔软剂或类似产品。
- 从口袋中取出所有物品，例如打火机和火柴。
- 在烘干周期结束之前，请勿停止本设备，除非快速取出物品并展开，以便分散热量。
- 在使用工业化学品进行清洗的情况下，请勿使用本设备。

- 对于被食用油、植物油、丙酮、酒精、汽油、煤油、除斑剂、松节油、蜡和去蜡剂等物质弄脏的衣物，在放入机器烘干之前，应在热水中加入额外量的洗涤剂进行洗涤。
- 请勿喝冷凝水。否则，可能会导致食源性疾病。
- 如果电源线损坏，必须由制造商或服务代理或类似合格人员进行更换，以避免危险。
- 必须经常清洗绒毛过滤器。
- 确保本设备周围没有堆积绒毛。
- 不要直接向本设备喷洒干洗去污剂，或使用本设备烘干残留干洗去污剂的衣物。
- 不要烘干油类物质沾污的衣物。即使用水清洗后，衣物上的油类物质（包括食用油）也无法完全去除。
- 不得通过外部开关装置为本设备供电，例如计时器，或连接到经常被公用事业公司接通和断开的电路。
- 烘干结束后，或烘干过程中关闭电源时，请立即从本产品中取出衣物。将已经烘干的衣物留在无人看管的电器内可能导致火灾。烘干后未从本电器中取出衣物，可能导致火灾。烘干后立即取出衣物，然后将衣物悬挂起来或铺平以便冷却。

## 最大容量

在部分循环中，烘干衣服的最大容量为 9 公斤（干衣）

## 安装

- 请确保由合格的服务人员正确安装、接地和调整本设备。
- 如果设备已损坏、出现故障、部分拆卸或部件丢失或损坏（包括电源线或插头损坏），请勿尝试操作本机。
- 本机应在两人或更多人员安全托住的情况下才可以搬运。
- 请勿在潮湿和有灰尘的地方安装本机。请勿在任何户外地区，或任何阳光直射、风吹、淋雨或冰点以下的温度环境中安装或存放本机。
- 拧紧排水管，以免脱落。
- 如果电源线损坏或插座孔松脱，请勿使用电源线，并联系授权服务中心。
  -
- 本机请勿连接多孔插座、电源延长线或适配器。

- 请勿在本设备中烘干发泡橡胶（乳胶泡沫）、浴帽、防水纺织品、橡胶支撑制品和衣服或发泡橡胶垫填充的枕头。
- 本机不得安装在闭锁门、滑动门或在本机相对面装有铰链的门后方，否则可能会限制机门完全打开。
- 本设备必须接地。如果出现故障或停止运行，接地可提供最小电流阻力路径，从而降低电击风险。
- 本机配有一根带有设备接地线的电源线和接地电源插头。电源插头必须插入合适电源插座内，插座应依据所有当地规范和条例正确安装并接地。
- 未正确连接设备接地导线可导致电击风险。如果您对设备是否正确接地表示怀疑，请由合格电工或维修人员进行检查。
- 请勿对本机配带的电源插头做任何修改。若插头不匹配插座，请由合格电工安装合适的插座。

## 操作

- 请勿尝试分离任何面板或拆卸本机。请勿在控制面板上使用任何尖锐物体来操纵本机。
- 请勿自行维修或更换本机的任何部件。除本用户手册特别建议外，所有修理和维修工作必须由合格的维修人员，使用经授权的原装配件进行。
- 保持本机底部和周围区域无可燃物质，如线头、纸、碎布、化学物质等。
- 请勿将动物，如宠物，放入本机中。
- 请勿一直打开机门。儿童可能会挂在机门上，或爬入设备内，从而造成损坏或人身伤害。
- 操作时请勿接触本机。请耐心等待，直到滚筒完全停止。
- 请勿放入、洗涤或烘干已用可燃或爆炸物质（如蜡、石油、油漆、汽油、脱脂剂、干洗剂、煤油、植物油、食用油等）清洗、洗涤、浸泡或被这些物质弄脏的衣物。使用不当会引发火灾或爆炸。
- 若遇水淹时，请断开电源插头并请联系 LG 电子客户信息中心。
- 电器门打开时，请勿向下推电器门。
- 使用高温程序时，请勿触碰机门。
- 请勿在本机附近使用可燃性气体和物质（苯、汽油、稀释剂、石油、酒精等）。
- 如果在冬季排水管或进水管结冰，仅可在融化后使用。
- 请将所有洗涤剂、软化剂和漂白剂置于儿童接触不到的地方。

## 6 安全注意事项

---

- 请勿用湿手触碰电源插头或电器控件。
- 请勿过度弯曲电源线或在其上放置重物。

### 维护

- 完全拭去水分和灰尘后，将插头安全插入电源插座中。
- 清洁本机前，请断开电源。将控制装置设置为“关”或待机状态时，电源并不会断开。
- 不得通过拉拽电源线拔下本机电源插头。务必握住插头并将其直接从电源插座中拔出。
- 清洗本机时，请勿向本机内部或外部喷水。

### 处置

- 在丢弃旧机前，请将插头拔出。请直接切断电器后方的电源线，以防误用。
- 在远离儿童之处处置（处理）所有包装材料（如塑料袋和泡沫塑料）。包装材料可能导致窒息。
- 处理或丢弃本机前请拆下机门，以免儿童或小动物困入其内造成危险。

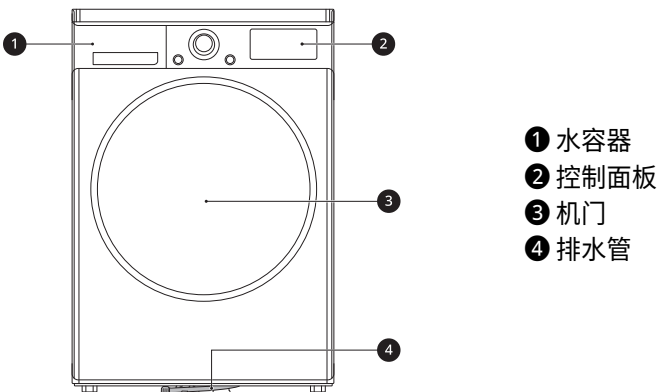
# 安装

## 零件和规格

### 须知

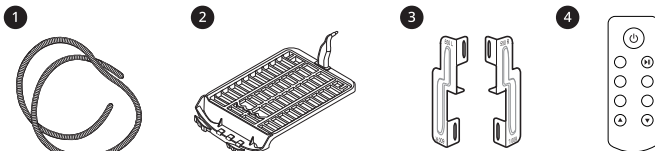
- 为了提高本设备的质量，外观及规格可能会变动，恕不另行通知。

### 正面视图



### 可用附件

请联系 LG 电子客户信息中心或访问 LG 官网 <http://www.lg.com> 购买。



- ① 冷凝水排放管和软管支架
- ② 烘干架
- ③ 堆叠套件
- ④ 遥控器

### 须知

- 因型号不同，随箱赠送的配件存在差异，部分配件可能需要单独购买。

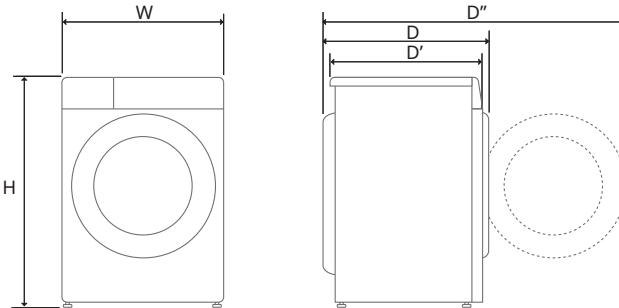
## 规格

星号表示机型有不同，可能是 (0-9) 或 (A-Z)。

型号	RC90V9*V*W / RH90V3PV*W*
电源	220 V~, 50 Hz
产品重量	58 公斤
允许温度	5 - 35 °C

本产品执行 GB4706.1, GB4706.20, GB4343.1, GB17625.1

### 尺寸 (mm)



W	600	D	660	D"	1135
H	850	D'	615		

## 安装位置要求

在安装本电器前，为保证其所装位置正确，请检查如下方面：

### 安装位置

#### ⚠ 警告

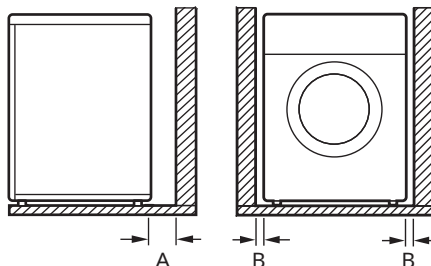
- 请勿在热源周围安装本电器。本电器的背面必须通风良好。如果不遵循这些说明，可能会导致各种问题。
- 本电器的设计不适合海上使用，也不适合在移动设施（例如房车、飞机等）中使用。

- 请勿将本电器作为内置电器安装。它不适用于内置用途。

#### 须知

- 为了获得更佳的烘干性能，请保持电器背面远离墙面。
- 请确保电器将要安装的位置符合最小间距的要求。
- 请将电器安装在平坦的硬地板上。电器下方的允许倾斜度为 1 度。
- 请勿试图在洗衣机底部垫置木头、硬纸板或类似材料以矫正地板的不平整。

- 请将电器安装在出现故障情况下便于维修工程师进入的地方。
- 请勿将电器安装在高温电器（例如冰箱、微波炉或炉子等）的旁边。这会导致烘干性能不佳，并延长程序的持续时间。还会对压缩机的正常工作造成不利影响。
- 不要将本设备安装在有霜冻或灰尘风险的地方。如果泵和排水软管中的冷凝水冻结，本设备可能无法正确运行或损坏。
- 安装本设备时，请使用扳手调整所有四个支腿，以确保本设备保持稳定，并在本设备顶部与任何工作台面的底面预留大约 20 mm 的空隙。



A	100 mm
B	20 mm

## 通风

- 壁龛或柜台下
  - 请确保通过本电器的气流为  $3.17 \text{ m}^3/\text{mm}$ 。
- 标准
  - 橱柜门必须有 2 个（百叶窗）开口，每个开口的最小面积为  $387 \text{ cm}^2$ ，距离门的底部和顶部 8 cm。

## 须知

- 请确保本设备周围的空气流通不被地毯、毛毯等阻碍。

## 环境温度

- 请勿在温度可能降至零度的室内安装本机。在压力下，结冰的软管可能会爆裂。在低于冰点的温度条件下，电子控制部件的可靠性会受到损害。

## 须知

- 如果电器在冬天运送且温度低于冰点，则在开始运行前请将电器在室温下放置几小时。
- 室温为  $23^\circ\text{C}$  时，本电器的性能表现最佳。

## 电气连接

- 请勿使用延长线或双头接口。
- 请勿连接多台电器，以防插座过载。
- 请根据现行的接线规范将电器接入接地插座。
- 本电器必须放置在靠近插座的地方，以便容易插拔插头。
- 插座必须在洗衣机任意一侧的 1.5 米内。

## 须知

- 使用后务必拔下本设备插头。

## 调平本设备

### 检查调平

调平设备可防止不必要的噪音和振动。安装后，检查设备是否完全处于水平位置。

- 如果在沿斜对角线推动设备的顶板时，设备晃动，则需再次调整设备支脚。

## 须知

- 木地板或悬浮式地板可能会加剧振动和不平衡。可能需要考虑重新加固或支撑木地板来停止或减少过多的噪音和振动。

# 10 安装

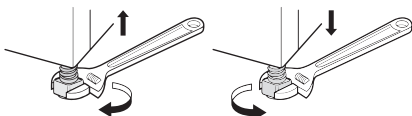
## 须知

- 请勿将电器安装在任何凸出的表面、支架或底座上，因为电器会因此变得不稳固而坠落，导致严重伤害或损坏。

## 调整并调平设备

当设备没有完全处于水平位置时，转动可调支脚直到设备不再晃动。

- 顺时针旋转可调支脚升高，或逆时针旋转可调支脚使前后、两侧、拐角处正对降低。



## 更换开门方向

为了方便操作，您可以掉换开门方向。

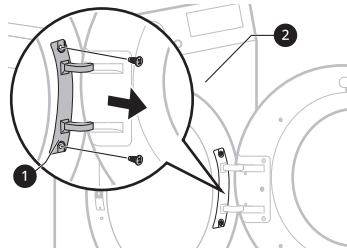
### ⚠ 警告

- 请勿在叠放后，更换开门方向。
- 卸下铰链螺丝前，请其他人帮忙撑住门。门有一定重量，可能会跌落到地上。
- 出于安全考虑，需要两人或更多人才能掉换开门方向。

## 须知

- 螺丝的外观各不相同，必须根据位置以不同的方式插入螺丝。拧紧前，确保选择了正确的螺丝。

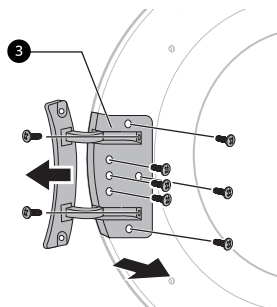
- 1 打开门，卸下门铰链①上的 2 颗螺丝。卸下螺丝后，小心地将门从机柜②上放下来，正面朝下放在地上。



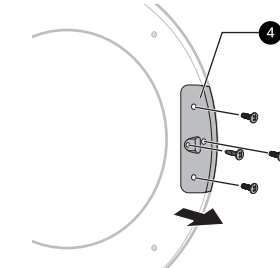
### ⚠ 警告

- 首先卸下下方的螺丝。门有一定重量，可能会跌落到地上并受损。

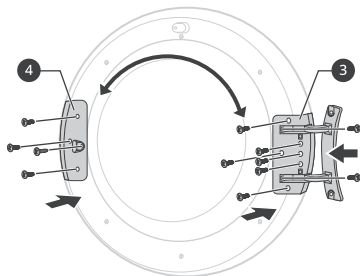
- 2 卸下门铰链装配件③上的 8 颗螺丝。
  - 其中 6 颗位于正面，2 颗位于侧面。



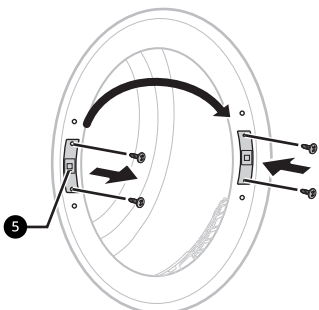
- 3 卸下安装在门与铰链装配件之间的门闩装配件上④的 3 颗螺丝，然后卸下安装在门钩上的那颗螺丝。



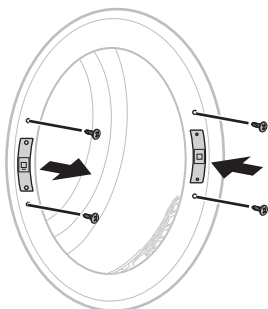
- 4** 切换铰链装配件 **③** 和门闩装配件 **④** 的位置，然后按照相反的顺序拧紧螺丝。  
· 参考步骤 2 到 步骤 4，将螺丝拧紧到恰当的位置。



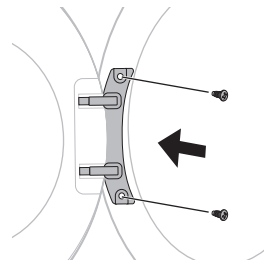
- 5** 卸下 2 颗螺丝，从设备上拆下门闩 **⑤**，然后将它们安装到另一侧。



- 6** 从设备框架上卸下 2 颗装饰螺丝，然后将它们安装到另一侧。



- 7** 使用第 1 步中卸下的螺丝装上门，然后检查门是否可以正确关合。



## 堆叠注意事项

可以将干衣机放在 LG 洗衣机顶部，并使用堆叠套件牢牢固定。必须由合格的服务人员进行该安装，以确保正确安装。

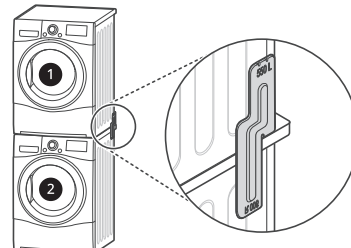
合格的服务人员将确保您拥有适用于您的洗衣机型号的正确堆叠套件，并确保将其牢牢固定。鉴于这些原因，必须由专业人员进行安装。

### 须知

- 某些型号出售时没有随附所有可用配件，如果未给您的型号提供 LG 堆叠套件时，您可能需要进行购买。请联系 LG 电子客户信息中心或访问 LG 网站 <http://www.lg.com> 购买。
- 叠放安装不适用于 LG SIGNATURE 嵌印系列洗衣机。

## 堆叠套件

要堆叠本电器，需要使用 LG 堆叠套件。



**①** 干衣机

## ② LG 滚筒洗衣机

本电器只能堆叠在 LG 滚筒洗衣机的顶部。  
请勿尝试将该电器堆叠在任何其他洗衣机上，否则可能导致损坏、受伤或财产损失。  
。

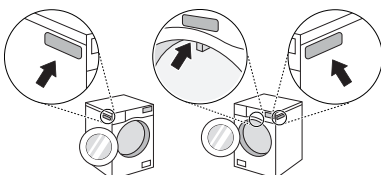
## 安装程序

### ⚠ 警告

- 出于安全原因，应该由两个或两个以上的合格维修人员执行安装程序。
- 由于产品重量较重，安装后的高度较高，若单人进行安装会有危险。
- 安装不正确会导致严重事故。
- 正确叠放前，请勿操作本设备。

### 须知

- 堆叠套件应根据洗衣机的深度正确对齐。  
。（打开机门或在洗衣机侧面可见一个标签，上面包含该洗衣机的尺寸信息。）



### 如何将 LG 堆叠套件与所安装电器对齐

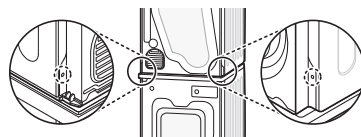
A型	B型
$550 \text{ mm} \leq \text{深度}^{\ast 1} \leq 599 \text{ mm}$	$600 \text{ mm} \leq \text{深度}^{\ast 1} \leq 650 \text{ mm}$

- 对于**A型**，必须将其与上半部分的 550R 或 550L 对齐。
- 对于**B型**，必须将其与上半部分的 600R 或 600L 对齐。

### \*1 洗衣机深度

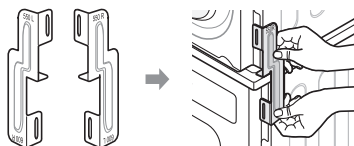
- 将干衣机放置在 LG 滚筒洗衣机的顶部。

- 拆下后盖两侧底部的 2 个螺丝。

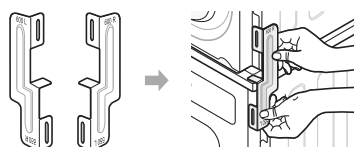


- 将 LG 堆叠套件孔和后盖孔对齐。

- 需确保洗衣机深度在 550 mm 至 599 mm 之间



- 需确保洗衣机深度在 600mm 至 650mm 之间



- 将之前从洗衣机上拆下的 2 个螺丝拧到堆叠套件上。

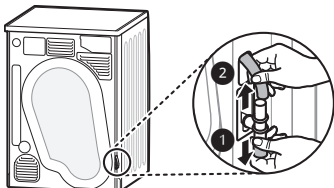
- 使用附件盒 (16 mm) 中的 4 个螺丝组装洗衣机后盖和堆叠套件。

**6** 另一侧依照同样方法安装。

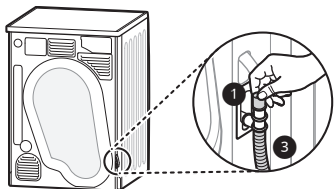
## 安装选装排水软管

通常情况下，冷凝水会被泵输送到集水的容器中，然后手动将该容器排空。还可以直接将水排放到主排水管，尤其是在设备堆叠在洗衣机顶部的情况下。按照如下所示的方法，使用主排水软管的连接弯管或 T 型件，只需更改水流路径，重新连接到排水设施即可：

- 1 将防回流盖 ① 和水容器软管 ② 与连接弯管或 T 型件分开。



- 2 将防回流盖 ① 安装到连接弯管或 T 型件的一端，然后将选配的排水软管 ③ 与连接弯管或 T 型件的另一端连接。



### ▲ 注意

- 如果选装排水软管在安装好后处于弯曲或挤压状态，排水可能无法正常工作。

# 操作

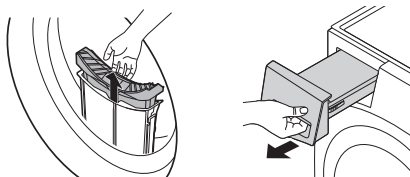
## 使用概述

### 使用本设备

第一次循环之前，将本设备设置为烘干五分钟，以便让滚筒变热。前几次使用本设备时，每次放入和拿取衣物时将门打开，以便让设备内部的任何气味散发出来。

有儿童在场时，必须有成人监督，以确保其不会爬入滚筒内部。

#### 1 确保绒毛过滤器和水容器清洁。



- 将机门打开并确保绒毛过滤器是干净的。过滤器盛满绒毛时，烘干时间会比平常更长。
- 拉出水容器并清空冷凝水。水容器盛满时，设备可能在循环期间停止运行。

### 须知

- 某些情况下，当 LED 窗口显示 图标时，可能是通知您水容器已满。如果出现此类情况，请清空水容器。

#### 2 衣物分类后将衣物放入滚筒，然后关门

- 将衣物推进滚筒深处，以便让衣物远离门密封条。当衣物卡在门和密封条之间时，烘干期间可能会损坏衣物。
- 应该按照织物类型和烘干程度分类衣物。
- 在将衣物放进滚筒之前，应该系好并固定好衣物上的所有绳带和腰带。

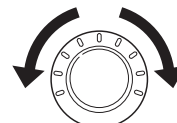
#### 3 按 电源 按钮打开电器。

- 根据不同的模式，**电源** 按钮可能会亮起，以指示电器已准备就绪，等待烘干。



#### 4 转动程序选择器旋钮，选择烘干程序。

- 如果您在没有选择程序的情况下按下 **启动 / 暂停** 按钮，本设备将继续以**标准**程序运行。请参考程序表，了解详细信息。



#### 5 按 **启动 / 暂停** 按钮开始烘干程序。



### 须知

- 本电器将使用在运行期间从衣服上冷凝而来的水自动洗掉积聚在凝水器表面上的绒毛。
- 清洁凝水器的频率可能随衣服的尺寸和初始含水量而异。

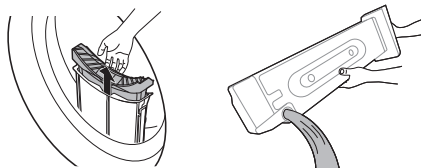
#### 6 烘干程序结束后，打开门并取出衣物。

**▲ 注意**

- 请小心！滚筒内部可能很烫。

**7 按电源按钮关闭电器。**

**8 清洁绒毛过滤器并清空水容器。**



**9** 为了帮助减少异味，可在使用后让干衣机的门保持打开或半开一小段时间以有利于滚筒通风。

**▲ 警告**

- 出于安全原因，请勿让儿童或动物进入电器。这会导致电器损坏或人身伤害。

**须知**

- 滚筒式干衣机的烘干程序最后阶段不会加热（为冷却循环），以确保衣物保持在不会受损的温度。
- 高气温和小房间都可能会增加烘干时间和能源消耗。

**准备衣物****须知**

- 为了达到最佳烘干性能和最能效，请勿使电器过载。

**放入前先检查衣物****▲ 注意**

- 检查衣物是否卡在电器和门之间，否则烘干时可能会损坏衣物。

· 遵守程序表上相关干燥程序的最大负载能力，以获得最佳的烘干效果。过载会导致烘干效果不佳，并导致不必要的褶皱。

· 请勿将浸泡的湿衣物放入电器内。这样会增加烘干时长和能耗。将衣物放入烘干机前，请确保衣物在洗衣机中完全甩干。

· 放入混合的织物会导致烘干时间延长，并且在烘干运行期间，显示屏中的剩余时间会暂停。当剩余时间就是实际时间时，剩余时间会继续。

· 清空所有口袋，确保口袋内无任何东西。钉子、发夹、火柴、钢笔、硬币和钥匙等物品均会损坏洗衣机和衣物。

· 拆下腰带并拉上拉链、钩形物以及系带，以确保这些物品不会勾住其他衣物。

**衣物分类**

衣物有各自的织物护理标签，因此，建议您根据织物护理标签进行烘干。

按照衣物尺寸和织物类型分类衣物，然后按照衣物护理标签上的标志准备衣物。

**毛织品**

· 使用 **羊毛 / 软干** 程序烘干毛织品。请首先确保遵循织物护理标签符号，该循环可能不会完全烘干羊毛，请勿重复烘干。将毛织品拉到其原来的形状，然后放平晾干。

**编织和环编织材料**

· 有些编织和环编织材料可能会缩水，具体取决于材料质量。

## 16 操作

### 免烫与合成材料

· 切勿使设备超负荷运行。本设备停止运行后，立即取出免烫物品可减少褶皱。

### 婴儿服装和睡衣

· 请遵循织物护理标签。

### 橡胶和塑料

· 请勿烘干橡胶、塑料制品或含有橡胶、塑料的物品，例如：

- 围裙、围兜和椅套
- 窗帘和桌布
- 浴室防滑垫

符号	描述
	低温加热
	无加热 / 气流
	晾衣绳晾干 / 悬挂晾干
	滴干
	平放晾干
	在背阴处

### 玻璃纤维

· 请勿在本设备中烘干玻璃纤维。设备中残留的玻璃颗粒可能会卷入后期循环的衣服中。

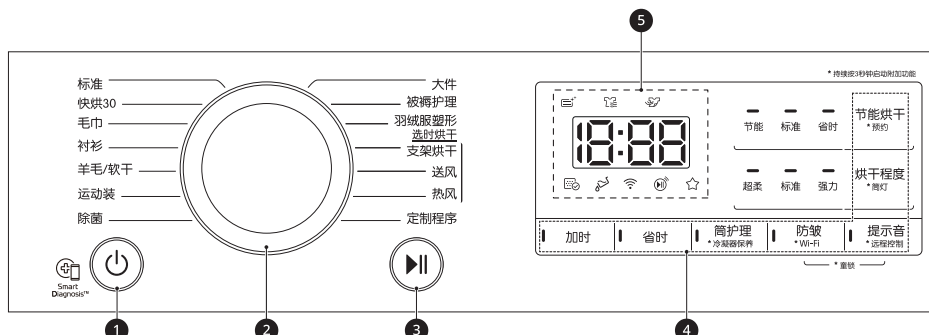
### 检查织物护理标签

织物护理标签上的符号会告诉您衣物的织物成份和烘干方法。

符号	描述
	烘干
	滚筒式烘干
	长按 / 防皱
	轻柔 / 精细织物
	请勿滚筒式烘干
	请勿烘干
	高温加热
	中温加热

# 控制面板

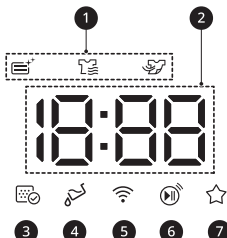
## 控制面板功能



	描述
①	<p><b>电源开关按钮</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按下 <b>电源</b> 按钮，以便打开和关闭电源。</li> <li>按下 <b>电源</b> 按钮可取消 <b>预约</b> 功能。</li> </ul>
②	<p><b>程序选择器</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>可根据衣物类型使用各种程序。</li> <li>指示灯将亮起，指示选择的程序。</li> </ul>
③	<p><b>启动 / 暂停按钮</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按 <b>启动 / 暂停</b> 按钮即可启动或暂停烘干循环。</li> <li>处于暂停时，电源会在 14 分钟后自动原因关闭。</li> </ul>
④	<p><b>额外选项和功能 / 附加程序按钮</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>使用这些按钮为选定的程序选择所要的选项。每个程序中并非所有选项都可使用。</li> <li>如要使用额外功能，按住对应按钮 3 秒钟。显示屏中的对应符号便会亮起。</li> </ul> <p><b>远程控制</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>利用 <b>LG ThinQ</b> 应用，您可以通过智能手机来远程控制您的电器。</li> <li>如需使用远程启动功能，请参阅<b>智能功能</b>。</li> </ul> <p><b>Wi-Fi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>按住 <b>防皱</b> 按钮 3 秒钟来开始将本电器连接至 <b>LG ThinQ</b> 应用。</li> </ul>

	描述
⑤	<b>时间和状态显示</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>显示屏显示设置、预计剩余时间、选项和状态消息。当洗衣机启动后，默 认设置将在显示屏上亮起。</li> </ul>

## 时间和状态显示



	描述
①	<b>烘干阶段显示</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>：设备处于清洗阶段时该图标亮起。</li> <li>：设备处于烘干阶段时该图标亮起。</li> <li>：设备处于冷却阶段时该图标亮起。</li> </ul>
②	<b>剩余时间显示</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>当选择烘干程序后，所选程序的烘干时间便会显示出来。如果您为该程序选择了额外选项，时间也会有变化。</li> <li>设备诊断问题时，会显示错误消息。</li> </ul>
③	：此图标表示绒毛过滤器应清洗或插入。 <ul style="list-style-type: none"> <li>清洁通知：按下电源按钮后，将显示此图标。</li> <li>未插入通知：当未插入绒毛过滤器时，将显示此图标，设备将无法运行。</li> </ul>
④	：此图标表示水容器需要清空或已满。 <ul style="list-style-type: none"> <li>清空通知：按下电源按钮后，将显示此图标。</li> <li>水满通知：此图标将在本设备运行过程中显示并发出响声。</li> </ul>
⑤	：本机连接到家中无线局域网（Wi-Fi）时，该图标亮起。
⑥	：激活遥控功能后，该图标亮起。
⑦	当设备保存或调出用户自定义烘干程序时，这个图标点亮。

# 程序表

## 干度感知程序指导

程序	标准	最大负载能力	9 公斤
烘干程度	<b>强力</b>		
· 衣物类型	· 毛巾、睡衣和床上用品		
· 详情	· 适用于厚的绗缝织物		
	<b>标准</b>		
	· 浴巾、杯盘抹布、内衣和棉袜		
	· 适用于不需要熨烫的织物		
	<b>超柔</b>		
	· 被单和枕套、餐布、毛巾、T 恤、Polo 衫和工作服		
	· 适用于需要熨烫的织物		
测试机构须知	· 测试结果取决于室温、衣物载入类型和载入量、水硬度和进水温度。		

程序	快烘 30	最大负载能力	1.5 公斤
衣物类型	轻薄衣物少于 3 件		
详情	适用于少量聚酰胺、丙烯酸和聚酯物品		

程序	毛巾	最大负载能力	4.5 公斤
衣物类型	毛巾, 枕套		
详情	适合无需熨烫的棉织品		

## 20 操作

程序	衬衫	最大负载能力	3.5 公斤
烘干程度 · 衣物类型 · 详情	<b>标准</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· 衬衫、T恤、裤子、内衣和袜子</li><li>· 适用于不需要熨烫的聚酰胺、丙烯酸和聚酯</li></ul>		
	<b>超柔</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· 衬衫、T恤、内衣、带兜帽的厚夹克和袜子</li><li>· 适合需要熨烫的聚酰胺、丙烯酸、聚酯</li></ul>		

程序	羊毛 / 软干	最大负载能力	1 公斤
衣物类型	羊毛		
详情	适用于滚筒烘干的羊毛织物		

程序	运动装	最大负载能力	2 公斤
衣物类型	足球服装和训练服		
详情	适用于聚酯材料		

程序	除菌	最大负载能力	4.5 公斤
衣物类型	棉质衣物、内衣、床单和婴儿服		
详情	有助于去除家螨等过敏原		

程序	大件	最大负载能力	2.5 公斤
衣物类型	床上用品，床单		
详情	适用于大件		

程序	被褥护理	最大负载能力	3 公斤
衣物类型	毯子、被子		
详情	使用气流清理被单上的灰尘。		

<b>程序</b>	<b>羽绒服塑形</b>	<b>最大负载能力</b>	<b>2 公斤</b>
<b>衣物类型</b>	羽绒服塑形		
<b>详情</b>	不洗涤便恢复羽绒服塑形。		

## 定时烘干程序指导

<b>程序</b>	<b>支架烘干</b>	<b>最大负载能力</b>	<b>-</b>
<b>衣物类型</b>	丝绸、羊毛、精致内衣		
<b>详情</b>	清新衣物，无需滚筒式烘干		

<b>程序</b>	<b>送风</b>	<b>最大负载能力</b>	<b>-</b>
<b>衣物类型</b>	所有需要清新的纤维织物		
<b>详情</b>	翻滚不加热		

<b>程序</b>	<b>热风</b>	<b>最大负载能力</b>	<b>-</b>
<b>衣物类型</b>	浴巾、浴衣、抹布和丙烯酸绗缝织物		
<b>详情</b>	小件衣物和潮湿衣服，每天所用衣物适合热烘干		

## ▲ 注意

- 如果负荷低于 1 公斤，请使用“选时烘干”程序中的**热风**程序。应使用**羊毛 / 软干**程序烘干羊毛物品，对加热敏感的织物，包括丝绸和内衣，应使用**支架烘干**程序。选择需要的程序时，请遵守建议的衣物负荷。否则，衣物可能受损。

## 须知

- 该模式适用于烘干湿棉麻衣料，烘干少量棉麻衣物时，该程序比起其他程序而言更加节能。
- 如果洗衣机嵌入式安装，可能会使性能受损。
- 如果在洗衣期间衣物没有高速甩干，会增加能耗和烘干时间。大型被单或被套在卷起时，由于气流不均匀，可能不会被均匀干燥。可能需要取出并再次装入才能确保正确干燥。

## 可选烘干选项

程序		节能烘干			
程序	烘干程度	关闭	节能	标准	省时
标准	强力		●	●	●
	标准		●	●	●
	超柔		●	●	●
快烘 30	-				●
毛巾	-			●	
衬衫	标准			●	
	超柔			●	
羊毛 / 软干	-			●	
运动装	-		●		
除菌	-				●
大件	-				●
被褥护理	-				
羽绒服塑形	-				●
支架烘干	-		●		
送风	-	●			
热风	-			●	●

# 选择程序和额外功能

## 预约

它可以让您将烘干循环的结束时间从 3 小时推迟到 19 小时。

- 1 打开本设备。
- 2 选择程序。
- 3 按 **节能烘干** 按钮 3 秒。
- 4 按 **加时, 省时** (增加时间、减少时间) 按钮来设置推迟时间。
- 5 按 **启动 / 暂停** 按钮。

## 防皱

它可以减少衣物在烘干循环结束时因没有及时取出而形成的褶皱。

打开选项后，指示灯亮起，表示防皱功能启动，灯亮且设备重复运行 10 秒，然后暂停 5 分钟。此选项将在烘干循环结束 2 小时后自动关闭。

要关闭此选项，在开始烘干循环之前按下 **防皱** 按钮。

## 须知

- 设置该选项后，显示屏上出现一个带虚线的矩形。
- 设置该选项后，在烘干循环结束后，只有 **电源** 按钮有效。
- 在烘干循环运行期间，先暂停循环以设置该选项。
- 取出衣物之前，始终关闭设备。

## 烘干程度

您可以选择烘干程序的烘干等级。

- 1 打开本设备。
- 2 选择程序。
- 3 请重复按 **烘干程度** 选择烘干等级。

## 报警开 / 关

您可以启用和关闭声音。按下 **提示音** 按钮。

- 选项启动后，LED 灯便会亮起。

## 节能烘干

允许您选择节能或节时选项。

- **节能**：节能选项。
- **标准**：默认烘干选项。
- **省时**：节时选项。

## 记忆

允许您保存或调出自定义烘干程序，以便将来使用。

## 如何保存您的程序收藏

- 1 启动本设备。
- 2 选择一个烘干程序并设置一个选项程序或额外功能。（**防皱**、**烘干程度**等等）
- 3 同时按住 **节能烘干** 和 **烘干程度** 按钮 3 秒钟。
  - 自定义烘干程序保存后，☆便会亮起。

### 4 按 启动 / 暂停 按钮开始自定义烘干程序

。

### 如何调出您的程序收藏

#### 1 启动本设备。

#### 2 同时按住 烘干程度 和 提示音 按钮 3 秒钟。

- 调出自定义烘干程序后，☆便会亮起。

#### 3 按 启动 / 暂停 按钮开始自定义烘干程序

。

### 筒灯

打开该功能，在电器运行时，可以看见滚筒内部。

要打开或关闭该功能，请按住 烘干程度 按钮 3 秒。

### 须知

- 指示灯会在 4 分钟后自动关闭。
- 某些机门经过表面处理，您可能无法看到滚筒内部。

### 加时 / 省时

当您使用手动烘干程序，例如 支架烘干、送风 和 热风时，可以增加或减少烘干时间。

- 按下 加时 按钮，可以 5 分钟为单位增加选定程序时间。
- 按下 省时 按钮，可以 5 分钟为单位减少选定程序时间。

### 童锁

允许您控制控制面板的锁定和解锁，防止儿童更改时长或操作设备。

### 锁定控制面板

#### 1 同时按住 防皱 和 提示音 按钮 3 秒钟。

#### 2 将发出提示音，且 L 将出现在显示屏中。

- 激活该功能后，将锁定除 电源 按钮外的所有按钮。

### 须知

- 关闭电源或完成所有循环不会复位童锁功能。您必须停用童锁功能，然后才能访问任何其他功能。

### 解锁控制面板

#### 同时按住 防皱 和 提示音 按钮 3 秒钟。

- 设备将发出声音，显示屏上将重新显示当前程序的剩余时间。

### 支架烘干

该程序用于必须放平晾干的衣物，不能转动，包括毛衣和精细织物。

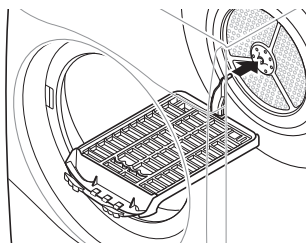
要使用该程序，您需要在电器内放置一个干衣机支架。烘干前，请丢弃干衣机支架的包装材料。

### 须知

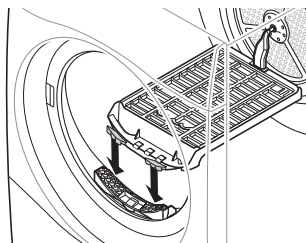
- 某些型号出售时没有随附所有可用配件，如果未给您的型号提供干衣机支架时，您可能需要进行购买。请联系 LG 电子客户信息中心或访问 LG 网站 <http://www.lg.com> 购买。

#### 1 将门打开。

**2 将干衣机支架的挂钩插入滚筒中心。**

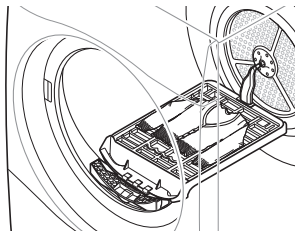


**3 将干衣机支架放在绒毛过滤器上方的表面，向下按它，完成组装。**



**4 将潮湿物品放在支架上。在物品周围留有一定空间，以便空气流通。**

- 干衣机支架不会移动，但滚筒会转动。



**5 关上洗衣机门。**

**6 接通电源，选择 支架烘干。**

**7 按 启动 / 暂停 按钮。**

**须知**

- 检查绒毛过滤器，并去除烘干支架上的衣物中堆积的绒毛。
- 加时 / 省时 可用于微调烘干时间。

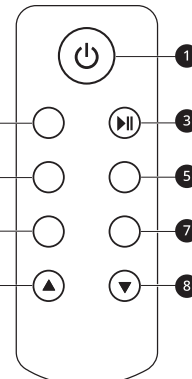
**使用遥控器**

**▲ 警告**

- 切勿将遥控器放在湿度大或容易溅水的地方。否则可能会引起火灾或触电。
- 不要把遥控器放在加热设备、蜡烛、烟头等附近。否则可能会由于变形而引起火灾或触电。

**须知**

- 部分产品可能不提供遥控器，具体取决于您购买的型号。若要购买遥控器，请联系 LG Electronics 客户信息中心或访问 LG 网站 <http://www.lg.com>。
- 建议在 1.0 米内使用遥控器。如果遥控器和设备之间有障碍物，则设备可能没有反应。
- 遥控器有一块内置的磁铁。不使用时，可将控制器贴在设备上。如果您长时间不使用控制器，请将其远离儿童。



**① 电源 按钮**

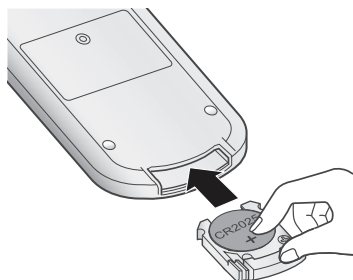
- ② 程序选择器按钮
- ③ 启动 / 暂停 按钮
- ④ 节能烘干 按钮
- ⑤ 烘干程度 按钮
- ⑥ 防皱 按钮
- ⑦ 提示音 按钮
- ⑧ 加时 / 省时 按钮

### 遥控器规格

型号	AKB74715340
额定电压	3V, CR2025
重量	38 g ± 5 g
尺寸 (宽 X 深 X 高)	45 mm X 110 mm X 12 mm

### 如何将电池装入遥控器

- 1 打开电池托盘。
- 2 将电池的正极 (+) 朝上放置，然后关上电池托盘，直至卡入到位。



### ⚠ 警告

- 合上电池盖，直到听到咔嗒一声，并将其放在远离儿童的位置。如果儿童吞下电池，可能会造成严重的伤害或死亡。若您怀疑孩子已吞食电池或其他部件，请立即到急诊室就医。

### ⚠ 注意

- 当放入电池时，若负极 (-) 朝上可能会引起爆炸。

# 智能功能

## LG ThinQ 应用程序

**LG ThinQ** 应用程序可以使您用智能手机与电器通信。

### LG ThinQ 应用程序

利用便捷的智能特性，通过智能手机与设备进行通信。

#### 智能配对

此功能旨在根据最近完成的洗涤程序，自动匹配干衣机的最佳干衣程序和设置。

#### 须知

- 要使用此功能，洗衣机和干衣机必须连接到 **LG ThinQ** 应用程序。
- 如果您在 **LG ThinQ** 应用程序中启用此功能，并在使用洗衣机后打开干衣机，则自动设置推荐的烘干循环。

#### 智能诊断

通过使用此功能，可了解基于使用模式进行的机器故障诊断和解决相关有用信息。

#### 推送提醒

当洗涤程序已完成或者电器有问题时，您可以选择在智能手机上接收推送通知。即使是在 **LG ThinQ** 应用程序关闭的情况下，也会触发通知。

#### 能耗监控

该功能检查最近采用洗涤程序的能耗和月平均能耗。

#### 设置

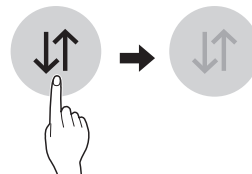
允许您在设备和应用中设置不同选项。

#### 须知

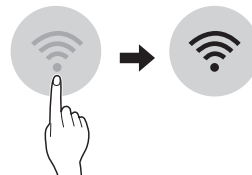
- 如果你更换了无线路由器、互联网服务商或密码，你需要将已注册的电器从 **LG ThinQ** 应用删除并再次注册。
- 出于设备改进的目的，设备有可能发生变更，恕不另行通知用户。
- 模式不同功能可能不同

## 使用 LG ThinQ 应用程序之前

- 1 检查设备和无线路由器（Wi-Fi 网络）之间的距离。
  - 如果电器与无线路由器之间的距离太远，信号强度会变弱。可能需要很长时间才能注册，或者安装可能会失败。
- 2 关闭您智能手机上的移动数据或蜂窝数据。



- 3 将智能手机连接至无线路由器。



#### 须知

- 要验证 Wi-Fi 连接，请检查控制面板上的 图标是否亮起。

**须知**

- 该设备仅支持 2.4 GHz Wi-Fi 网络。请联系您的网络服务提供商或参考您的无线路由器手册以查看您的网络频率。
- **LG ThinQ** 对任何网络连接问题或因网络连接造成的任何失误、故障或错误不承担责任。
- 如果设备在连接 Wi-Fi 网络方面有问题，可能是由于设备与路由器的距离太远。购买 Wi-Fi 信号放大器（范围扩充器）以提高 Wi-Fi 信息强度。
- 由于未正常连接、家庭网络环境等原因，WiFi 连接可能中断。
- 由于互联网服务提供商的故障，网络连接可能无法正常工作。
- 周围的无线环境可能导致无线网络服务运行缓慢。
- 由于无线信号传输问题，电器无法注册。拔下电器的插头并等待一分钟左右，然后重试。
- 如果无线路由器上的防火墙已启用，请禁用防火墙或为其添加异常。
- 无线网络名称 (SSID) 应为英文字母和数字组合。（请勿使用特殊字符）
- 智能手机用户界面 (UI) 可能因手机操作系统 (OS) 和制造商而异。
- 如果路由器安全协议设置为 **WEP**，您可能无法设置网络。请将其更改为其他安全协议（推荐 **WPA2**）并再次注册产品。

**远程使用本机****远程控制**

使用智能手机远程控制机器。您还可监控程序运行，以便了解程序剩余时间。

**使用此功能**

- 1 按 **电源** 按钮。
- 2 将衣物装入滚筒。
- 3 按住 **远程控制** 按钮 3 秒钟可启用遥控启动功能。
- 4 从智能手机上的 **LG ThinQ** 应用程序中启动程序。

**须知**

- 一旦启用了这个功能，你可以从 **LG ThinQ** 智能手机应用程序启动某个洗涤程序。如果该程序未启动，电器将等候启动该程序，直到通过应用程序远程关闭该功能或者禁用该功能为止。
- 如果门已打开，则不可以远程启动某个程序。

**手动禁用该功能**

启用该功能后，按住 **远程控制** 按钮 3 秒。

**定制程序**

下载设备基础程序中未包含的新专用程序。

已成功注册的设备可以下载特定于该设备的各种专用程序。

在设备上完成程序下载之后，产品将保留下载的程序，直至下载新的程序。

**须知**

- 一次只能在干衣机上保存一个下载的烘干程序。

## 无线 LAN 模块核准代码

本设备包含型号核准代码为：**CMIIT ID: 2020DJ12473** 的无线电发射模块。

## 开源软件提示信息

如需根据 GPL、LGPL、MPL 和其他有义务公开本产品中所包含之源代码的开源证书获取源代码，并读取所有提及的许可条款、版权声明和其他相关文档，请访问 <https://opensource.lge.com>。

LG 电子也可以 CD-ROM 的形式为您提供开源代码，仅收取执行配发的费用（如介质费用、运输费和手续费），如有需要，发邮件申请，邮箱：

[opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com)。

该报价自本产品发货之日起三年内对本信息的任何接收者均有效。

## 智能诊断

仅带有  或  标志的机型提供此功能。

使用此功能可帮助您诊断并解决设备遇到的问题。

### 须知

- 出于不可归咎于 LGE 疏忽的原因，此服务可能会因外部因素（包括但不限于 Wi-Fi 不可用、Wi-Fi 断开、本地应用商店政策或应用程序不可用等）而无法工作。
- 此功能可能会随时更改，恕不提前通知，而且它可能具有不同的形式，具体取决于您所在的位置。

## 使用 LG ThinQ 诊断问题

如果您配备了 Wi-Fi 的设备出现问题，它可以使用 **LG ThinQ** 应用程序将故障排除数据发送到智能手机。

- 启动 **LG ThinQ** 应用程序并在菜单中选择 **Smart Diagnosis** 功能。遵照 **LG ThinQ** 应用程序中提供的说明。

## 使用音响诊断功能诊断问题

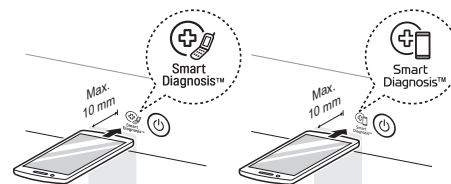
按照以下说明使用音响诊断方法。

- 启动 **LG ThinQ** 应用程序并在菜单中选择 **Smart Diagnosis** 功能。遵照 **LG ThinQ** 应用程序中提供的音响诊断说明。

### 1 按电源按钮打开机器。

- 请勿按任何其他按钮或旋转程序选择旋钮。

### 2 将您智能手机的麦克风放在靠近 或 商标的地方。



### 3 按住加时按钮 3 秒或更长时间，同时将智能手机麦克风保持在靠近商标的地方，直至完成数据传输。

- 保持智能手机在位，直到数据传输完成。会显示数据传输的剩余时间。

### 4 当数据传输完成后，诊断将显示在应用程序中。

### 须知

- 为获得最佳效果，请勿在音调传输时移动智能手机。

# 维护

## ▲ 警告

- 请在清洁本设备时拔下电源插头。如果不拔下电源插头，可能会导致触电。

## 每次烘干后的清洁

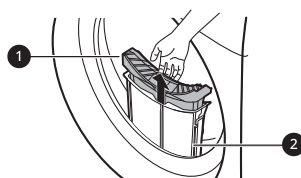
### 清洁绒毛过滤器

## ▲ 注意

- 参考下列说明，用正确的方式清洁绒毛过滤器。如果不这样做，可能无法正确清洁积聚在换热器上的绒毛。

### 须知

- 拉出绒毛过滤器之前，先取出电器中的所有衣物。
- 清洁绒毛过滤器后，将其插回原位。如果绒毛过滤器没有插入电器，则不能操作电器。



#### ① 内部过滤器

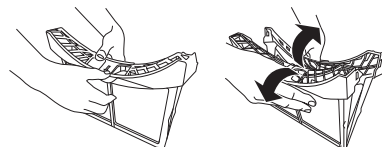
- 使用前后始终清洁内部过滤器。

#### ② 外部过滤器

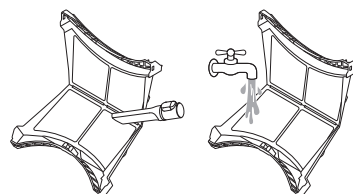
- 烘干 10 次后，或者外部过滤器中积聚了绒毛时，清洁外部过滤器。
- 每 10 个烘干循环后，都会发出鸣叫声，并且图标会闪烁。

### 清洁内部过滤器

- 1 从外部过滤器中拉出内部过滤器，然后打开内部过滤器。
  - 按箭头方向打开过滤器。



- 2 先清洁大团的绒毛，再用真空吸尘器清洁或用流水清洗残余的绒毛。



- 如果过滤器是潮湿的，请完全干燥后使用。否则干衣机内可能会产生异味。

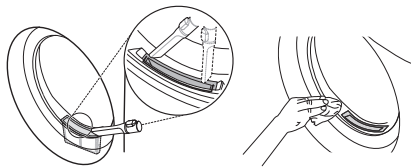
- 3 完全干燥内部过滤器后，按下过滤器中心关闭过滤器。

- 请确保正确关闭内部过滤器的左右两侧。

- 4 将内部过滤器插入外部过滤器。

## 清洁外部过滤器

1 清除过滤器入口周围的灰尘或绒毛。



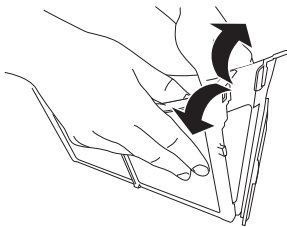
### ⚠ 注意

- 当绒毛掉入过滤器入口时，可能导致烘干性能下降并增加烘干时间。

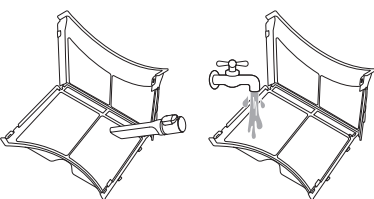
2 拉出外部过滤器。

3 拆下内部过滤器。

4 抓住外部过滤器的上边缘，按箭头方向打开外部过滤器。

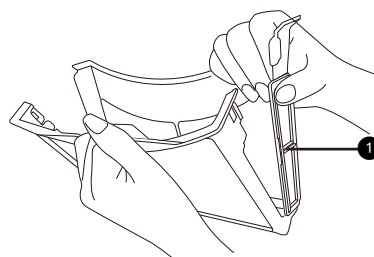


5 用真空吸尘器清洁或用流水清洗残余的绒毛。



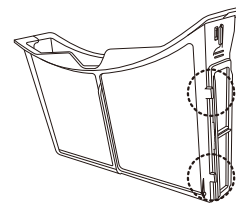
- 如果过滤器是潮湿的，请完全干燥后使用。否则干衣机内可能会产生异味。

6 按压过滤器的侧面 ①，关闭外部过滤器。

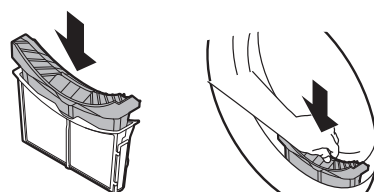


### 须知

- 请确保正确关闭过滤器侧面。不这样做的话，积聚在过滤器上的绒毛可能会进入电器内，并可能导致烘干性能下降。



7 关闭它们，重新插入这两个绒毛过滤器。



### ⚠ 注意

- 当未装上绒毛过滤器时，请勿装入或取出任何衣物。衣物有可能掉进过滤器入口，导致设备故障。

## 清空水容器

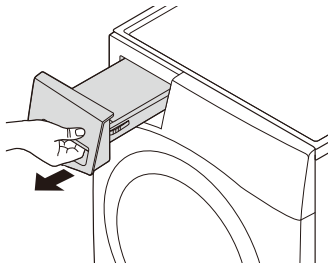
冷凝水将被收集在水容器中。

请在每次使用后清空水容器。否则将影响烘干性能。

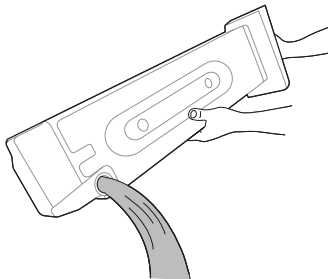
### 须知

- 如果水容器已满，电器在运行时，图标亮起并发出声音提示。如果出现这种情况，需要在下一小时内清空水容器。
- 当冷凝水直接从选配的排水软管排出时，则没有必要再清空水容器。

### 1 拉出水容器。



### 2 将水容器中的水倒入水槽。



### ⚠ 注意

- 请勿饮用或重复使用冷凝水。它会使人们和动物出现健康问题。

### 3 将水容器重新安装回电器中。

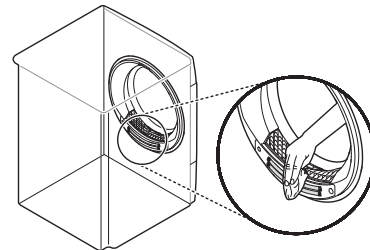
- 将水容器完全推入电器，直至其安装到位为止。

### 4 按启动 / 暂停按钮。

## 定期清洁设备

### 擦拭水分传感器

该设备会在操作期间感知衣物的湿度水平，这意味着必须定期清洁它，以便去除传感器表面上堆积的任何水垢。  
擦拭滚筒内部的传感器。

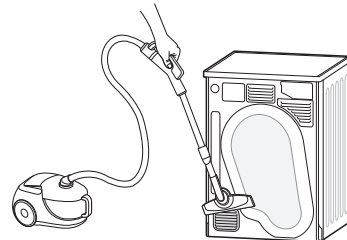


### ⚠ 注意

- 请勿用磨砂材料擦拭水分传感器。请始终使用干燥粗糙的丙烯酸海绵清洁传感器。

### 清洁冷风进气格栅

每年真空清洁冷风进气格栅 3 – 4 次，以确保没有绒毛或灰尘堆积，否则可能会造成不当的空气流动。



### 须知

- 热风通过通风格栅排出。
- 应提供足够的通风空间，以避免气体从燃烧其他燃料的设备回流到房间，例如开放式壁炉。

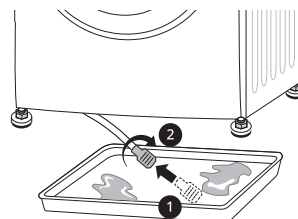
## 排干残留的冷凝水

烘干衣服后，电器底部可能会滞留少量的冷凝水，产生异味。为避免电器发出难闻的气味，要定期排干残留的水。

### 须知

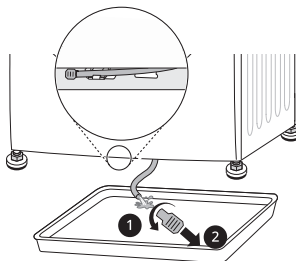
- 当要长时间外出时，最好排干设备内残留的水，因为它会滞留在内并产生异味。
- 除臭前要排干残留的水，如此效果更佳。
- 残留的水会造成主排水软管冻结，并影响设备在寒冷天气下的干燥性能。为防止意外结冰，要排干残留的水分。

- 3 将插头重新组装到排水管上，并将排水管重新插入其固定器内。



- 1 将**送风**程序运行 3 分钟，然后关闭设备。

- 2 松开设备下方的排水管，排出残留的水。



### 须知

- 若选装的排水软管已经装好或设备已堆积在洗衣机上，请使用水容器。

## ▲ 注意

- 当排水管有开口时，会漏水。请确保插头正确安装。

## 使用滚筒清洁功能

随着时间的推移和使用，电器可能出现难闻的气味，使您的衣物在烘干后闻起来有异味。使用这一清洁功能有助于减少电器散发出来的难闻的异味。

## ▲ 注意

- 取出电器内的所有衣物。

- 1 拉出水容器，清空里面的凝水，并将其重新放回电器内。

- 2 启动本设备。

- 3 按**筒护理**按钮。

- 4 按**启动 / 暂停**按钮。

· 该功能运行过程大约耗时 3 小时。



## 5 功能运行结束后，清空水容器。

### 须知

- 安装选配排水管时，不必清空水容器。

## 6 打开烘干器门，并让电器充分通风，将残余的异味排到外面。

### ⚠ 警告

- 出于安全原因，请勿让儿童或动物进入电器。这会导致电器损坏或人身伤害。

## 使用凝水器清洁功能

本电器会自动利用运行过程中凝水器中凝结自衣物的水来对凝水器表面积聚的绒毛进行清洗。但是，您也可按照自己的需要来更为频繁地对凝水器进行清洗。

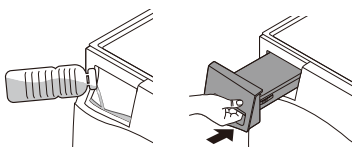
### ⚠ 注意

- 取出电器内的所有衣物。

## 1 拉出并清空水容器。

## 2 将 1.5 升清水缓慢注入水容器入口，以便水不会溢出。然后水容器放回。

- 注水不要过快，否则可能溅出。
- 将超过 1.5 升的水倒进隔箱，会导致水溢出。



## 3 启动本设备。

## 4 按 简护理 按钮 3 秒。



## 5 按下 启动 / 暂停 按钮开始对凝水器进行清洁。

- 凝水器的清洁过程持续 1 小时。

## 6 清洁结束后，清空水容器。

### 须知

- 安装选配排水管时，不必清空水容器。

## 7 打开干燥器的门，让电器充分通风，确保在清洁完成后，对滚筒进行更充分的干燥。

### ⚠ 警告

- 出于安全原因，请勿让儿童或动物进入电器。这会导致电器损坏或人身伤害。

## “寒冷气候”下的维护

如果环境温度过低，电器内的冷凝水可能会结冰，影响其运行。当冷凝水结冰时，则有必要参照以下说明，对您的电器进行解冻。

### 须知

- DE 消息或者 ⚠ 图标会出现在显示屏上，当设备内的冷凝水结冰时。

## 解冻附件

### 如果是选配的排水软管

- 用在 60°C 热水中浸泡过的毛巾包裹选配的排水软管。

### 如果是水容器

- 将水容器放入 60°C 的热水中浸泡。

## 解冻设备

### 运行解冻模式

#### 1 开启设备，持续 3 秒钟按住 **省时** 按钮。

- 开启解冻模式后，预计解冻时间（3 小时）和  将出现在显示屏上。

### 须知

- 仅控制面板上的 **省时** 按钮可以启动解冻模式。
- 在启动解冻模式后，只有 **电源** 和 **启动 / 暂停** 按钮起作用。
- 不允许手动更改解冻时间。
- 要停用解冻模式，请将设备关闭。

#### 2 按下 **启动 / 暂停** 按钮开始解冻模式。

- 实际解冻时间因安装环境而异，如设备的安装位置和环境温度。
- 解冻完成后，发出提示音，并且  关闭。

#### 3 照常烘干衣服。

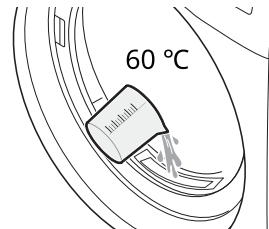
## 手动解冻设备

#### 1 打开干衣机的门，把内外的过滤器都拉出来。

#### 2 将 60°C 的 1.5 升热水倒入棉绒过滤器箱，然后重新插入两个棉绒过滤器。

## ▲ 注意

- 将超过 1.5 升的水倒进隔箱，会导致水溢出。
- 倒入超过 60°C 的热水，会导致设备故障或烧伤。



#### 3 打开设备，运行 **标准** 程序约 30 秒。然后等待大约 30 分钟。

#### 4 再次运行 **标准** 程序。在设备运行后的 10 分钟内，检查是否出现 **OE** 消息，或者 是否点亮。

- 当出现 **OE** 消息或者  图标时，请转至步骤 2，并重复。
- 解冻完成后，显示屏上未出现任何内容。

#### 5 照常烘干衣服。

# 故障排除

设备的操作可能会导致错误和故障。下表包含解决错误信息或故障的可能原因和注意事项。建议您仔细阅读下表，就可以省下拨打 LG 电子服务中心电话的时间和金钱。

## 呼叫服务之前

本设备配备了错误自动监测系统在早期阶段检测和诊断问题。如果设备未能正确运行，或根本不运行，请在呼叫 LG 电子服务中心之前检查下表列出的事项。

### 错误消息

症状	可能原因和解决方案
<b>dE</b> 门故障	<b>在设备运行期间门被打开，或本设备在未正确将门关闭的情况下运行。</b> · 关好洗衣机门。 · 如果 dE 未消失，请呼叫服务。
<b>dE4</b> 门故障	<b>门开关检测不正常。</b> · 拔出电源插头，并呼叫请求服务。
<b>EE 1 / EE2</b> 温度故障	<b>温度传感器出现故障。</b> · 拔出电源插头，并呼叫请求服务。
<b>F1</b> 温度故障	<b>滚筒内温度突然上升。</b> · 拔出电源插头，并呼叫请求服务。
<b>LE 1</b> 电机锁定故障	<b>电机突然停止。</b> · 检查衣物量是否超过最大承载能力。 · 拔出电源插头，并呼叫请求服务。
<b>LE2 / RE</b> 压缩机故障	<b>压缩机突然停止。</b> · 拔出电源插头，并呼叫请求服务。
<b>DE</b> 排水泵故障	<b>排水泵电机发生故障。</b> · 拔出电源插头，并呼叫请求服务。
	<b>安装时周围的温度低于零度。</b> · 安装时建议的周围温度为 5 - 35 °C。

## 操作

症状	可能原因和解决方案
设备无法启动	<b>电源线未正确插入。</b> · 请确保将电源插头牢固插入与设备铭牌匹配的接地插座。
	<b>房子保险丝熔断，断路器跳闸，或者发生停电。</b> · 复位断路器或更换保险丝。不要增加保险丝容量。如果问题是电路过载，请交由合格的电工纠正。
设备不加热	<b>房子保险丝熔断，断路器跳闸，或者发生停电。</b> · 复位断路器或更换保险丝。不要增加保险丝容量。如果问题是电路过载，请交由合格的电工纠正。
漏水	<b>水容器软管或选装排水软管未正确连接。</b> · 正确连接水容器软管或选装排水软管。
	<b>当门夹住衣物或异物时将门关闭。</b> · 请在使用本设备之前，检查是否有衣物或异物被门夹住。如果继续漏水，请联系 LG 电子客户信息中心。
在烘干循环结束后，设备将会自动运行并暂停	<b>这就是防皱选项的工作原理。</b> · 确保已设置防皱选项。该选项旨在防止在烘干循环结束后衣物因未立即取出而形成褶皱。设置该选项后，设备将运行 10 秒钟并暂停 5 分钟。该选项最长可工作 2 小时。

## 性能

症状	可能原因和解决方案
<b>衣服需要很长时间才能变干。</b>	<p><b>未正确分类衣物。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>将重物品与轻物品分离。更大和更重的物品需要更长的时间来干燥。轻物品与重物品混合会欺骗传感器，因为轻物品干得更快。</li> </ul>
	<p><b>大量负荷厚重织物。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>厚重织物需要更长的时间来干燥，因为它们往往会保留更多水分。为了帮助减少和维持大件和厚重织物更加一致的烘干时间，请将这些物品分成尺寸一致的较小负荷。</li> </ul>
	<p><b>未正确设置设备控件。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>针对您正在烘干的衣物，使用恰当的控件设置。某些衣物可能需要调整烘干程度设置才能正确烘干。</li> </ul>
	<p><b>需要清洁绒毛过滤器。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>每次循环之后，从绒毛过滤器中清除绒毛。清除绒毛后，提起绒毛过滤器，在亮光下查看是否脏污或堵塞。烘干会产生大量绒毛的一些衣物时，可能必须在循环期间暂停循环，并清洁过滤器。</li> </ul>
	<p><b>房子保险丝熔断，断路器跳闸，或者发生停电。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>复位断路器或更换保险丝。不要增加保险丝容量。如果问题是电路过载，请交由合格的电工纠正。</li> </ul>
	<p><b>设备过载。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>将超大负荷分成较小的负荷，可改善烘干性能和效率。</li> </ul>
	<p><b>设备负荷不足。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>如果您正在烘干非常小的负荷，请添加一些额外物品，以确保正确滚动。如果负荷非常小，并且您正在使用湿度感知程序，电子空间便无法正确感知负荷的干燥程度，并可能导致过早关闭。请使用“选时烘干”程序，或添加一些额外的湿衣物。</li> </ul>
<b>烘干时间不一致</b>	<p><b>加热设置、负荷大小或衣物潮湿程度不一致。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>负荷的烘干时间将因使用的加热类型（电气）、负荷大小、织物类型、衣物潮湿程度和绒毛过滤器而不同。即使是设备中负荷不平衡也能造成转动效果不佳，导致更湿的衣物需要更长时间来干燥。</li> </ul>

症状	可能原因和解决方案
油腻或脏点留在衣服上	<p><b>织物柔软剂使用不当。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 清洗将在本设备中烘干的衣物时，请按照织物柔软剂制造商的建议，使用正确数量的织物柔软剂。</li> </ul> <p><b>将干净衣服和脏衣服放在一起烘干。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 请仅使用本设备烘干干净物品。脏衣服上的土会转移到相同或稍后负荷中的干净衣服上。</li> </ul> <p><b>将衣物放入本设备之前，未正确清洁或冲洗。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 干燥衣服上的污渍是在清洗过程中未去除的污渍。请确保根据洗衣机和清洁剂的说明完全清洗或冲洗衣服。一些顽固污渍可能需要在清洗前预先处理。</li> </ul>
衣服起皱	<p><b>衣服烘干时间太长（过干）。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 过度烘干衣物可以导致衣服起皱。请尝试更短的烘干时间。</li> </ul> <p><b>循环结束后，衣服留在本设备中的时间过长。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 请使用 <b>防皱</b> 选项。</li> </ul>
衣服缩水	<p><b>未遵守衣物护理说明。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 为避免衣服缩水，请始终咨询并遵守织物护理说明。有些织物会在清洗时自然缩水。其他织物可以清洗，但会在本机器中烘干时缩水。请使用低温加热设置或不用加热设置。</li> </ul>
绒毛留在衣服上	<p><b>未正确清洁绒毛过滤器。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 每次循环之后，从绒毛过滤器中清除绒毛。清除绒毛后，提起绒毛过滤器，在亮光下查看是否脏污或堵塞。如果看起来很脏，请遵守清洁说明。烘干会产生大量绒毛的一些衣物时，可能必须在循环期间清洁过滤器。</li> </ul> <p><b>未正确分类衣物。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 有些织物会产生绒毛（即多毛的白色纯棉毛巾），应与容易沾上绒毛的衣服（即黑色亚麻布裤子）分开烘干。</li> </ul> <p><b>设备过载。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 将超大负荷分成较小的负荷进行烘干。</li> </ul> <p><b>纸巾、纸张等一直留在口袋中。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 烘干衣服之前，彻底检查口袋。</li> </ul>

症状	可能原因和解决方案
<b>烘干后，衣服上有过多的静电</b>	<p><b>衣服烘干时间太长（过干）。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>过度烘干衣物可导致静电堆积。请调整设置，并使用更短的烘干时间，或使用湿度感知程序。</li> </ul> <p><b>烘干合成纤维、免烫衣物或合成混合物。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>这些织物自然更容易产生静电堆积。请尝试使用衣物柔顺剂，或使用更短的“选时烘干”时间设置。</li> </ul>
<b>湿度感知程序结束后，衣服上有潮湿的斑点</b>	<p><b>负荷非常大或非常小。单个大型物品，例如毯子或被子。</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>如果物品过于紧凑或过于稀疏，传感器可能无法正确读取衣物的干燥程度。请在烘干非常小负荷的物品时，使用“选时烘干”程序。</li> <li>大件物品，例如毛毯或棉被，有时会自行围裹成紧实的织物球。外层干燥后会让传感器感知到，而内芯仍然潮湿。烘干单一大件物品时，暂停循环一次或两次，解开物品，使任何潮湿区域暴露出来可能会有帮助。</li> <li>若要在湿度感知程序结束后烘干大负荷中的一些仍然潮湿的物品或大件物品上一些潮湿的地方，请清空绒毛收集盒，然后设置“选时烘干”程序，以便完成物品的烘干。</li> </ul>

## 异味

症状	可能原因和解决方案
<b>产品有异味</b>	<p><b>您是第一次使用本产品吗？</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 这是电器内部附带的橡胶材料散发出的气味。这种气味是橡胶自身的气味，在使用电器数次后会自动消失。</li> </ul> <p><b>您在使用中感觉到有异味吗？</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 洗涤衣物时，按照制造商的建议使用洗涤剂。如果不按照建议而使用了过量的洗涤剂，未溶解的洗涤剂可能堆积在衣物内，产生异味。</li> <li>· 如果衣物烘干后滞留在设备内，或者衣物洗涤后滞留在洗衣机内，您会闻到衣物上散发出的异味。烘干循环或洗涤循环结束时，请及时取出衣物。</li> <li>· 请确保您会闻到洗衣机内相同的异味。如果这样，请参考洗衣机用户手册清洁洗衣桶。</li> <li>· 请始终保持两个毛绒过滤器是干净的。烘干后如果毛绒过滤器中有残留物，可能产生异味。清洁后，也要完全烘干毛绒过滤器。</li> <li>· 请定期按照<b>维护</b>一节中的说明对冷凝器进行除味和清洁。</li> </ul>

## Wi-Fi

症状	可能原因和解决方案
您的家用电器和智能手机未连接到 Wi-Fi 网络	<b>您尝试连接的 Wi-Fi 的密码不正确。</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 找到与您的智能手机连接的 Wi-Fi 网络，并将其移除，然后在 <b>LG ThinQ</b> 上注册您的电器。</li></ul>
	<b>智能手机的移动数据已打开。</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 关闭智能手机的<b>移动数据</b>，并使用 Wi-Fi 网络注册设备。</li></ul>
	<b>无线网络名称 (SSID) 的设置不正确。</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 无线网络名称 (SSID) 应为英文字母和数字组合。（请勿使用特殊字符）</li></ul>
	<b>路由器频率不是 2.4 GHz。</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 仅支持 2.4 GHz 路由器频率。将无线路由器设置为 2.4 GHz，并将电器连接至无线路由器。如需检查路由器频率，请咨询您的互联网服务提供商或路由器制造商。</li></ul>
	<b>电器距离路由器太远。</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· 如果电器距离路由器太远，信号强度可能会变弱，连接可能配置不正确。请移动路由器的位置，以使其靠近电器。</li></ul>

# 保修

## LG 电子产品包修说明

感谢您购买 LG 电子产品，本着对您负责的精神，并为了确保我们向您提供优质的售后服务，现对您所享受的包修事宜作如下说明：

### 您的义务

- 1) 您在购机时，应要求经销商在购机发票上填写以下内容：型号、机身缩写、购机日期及购买商场，并盖经销商的有效专用公章。
- 2) 当干衣机出现故障后，请您务必与我公司联系。为确保您得到优质的售后服务，请不要联系其他电话。全国服务电话

**4008199999**

### LG 电子产品售后服务规定

LG 电子为了使中国消费者放心满意的使用公司的产品，将严格遵守国家颁发的有关法律，遵照《中国消费者权益保护法》，《中国产品质量法》的具体条款及“三包”有关法律，遵照《中国消费者权益保护法》，《中国产品质量法》的具体条款及“三包”的有关规定，规范我公司售后服务制度：

- 1) 您所购买的产品整机包修期为一年。（电脑板包修三年、变频压缩机包修十年，变频电机包修十年）
- 2) 因下列原因之一，顾客要求售后服务的，不实行三包，但是可以实行收费服务：（收费项目为：拆装费或修理费 + 零件费 + 上门费；LG 不提供运输服务）
  - 顾客因使用、维护、保管不当造成损坏的；
  - 非承担三包修理者或顾客自行拆动造成损坏的；
  - 无有效购机发票的；
  - 票型号与修理产品型号不符或者涂改的；
  - 因不可抗拒力造成损坏的；例如：因遭受地震，火灾，水灾，煤气爆炸，雷击，冰雪冻结等自然灾害或意外事故等，致使产品损坏或不能使用的。
  - 非家庭用机，或家庭用机用于营业、公共用途的；
  - 由于顾客原因要求移机安装服务的；
- 3) 三包有效期自开具发票之日起计算。
- 4) 在三包有效期内，如因零部件供应原因，导致产品修复期超过三个月时，我公司将免费为顾客调换同型号同规格产品，无同型号同规格产品可调换的可予以退货，顾客不愿调换而要求退货的，按三包规定收取折旧费后给予退货。超过包修期但在产品停产后五年内，如因零部件不能供应导致产品不能修复的，收取折旧费后给予退货。
- 5) 超过包修期的产品，当产品修复后三个月内又出现重复故障时，维修网点将免费为顾客重新修复。

- 6) 我公司对产品的维修实行上门服务制。我们将在登记后 24 至 48 小时到位服务，如顾客家处市郊或者外埠地区，我公司仍可在 48 至 72 小时内长途出差至顾客处服务。

# 回收提示性信息

## 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 .(Pb)	汞 .(Hg)	镉 .(Cd)	六价铬 (Cr <sup>+6</sup> )	多溴.联苯. (PBB)	多溴.二 苯醚(PB DE)
烘道组件	○	○	○	○	○	○
标贴 / 标识	○	○	○	○	○	○
电源线 / 内部导线	X	○	○	○	○	○
加热器	○	○	○	○	○	○
电机	○	○	○	○	○	○
电器件 (开关类, 传 感器等)	○	○	○	○	○	○
内部结构件 (内 / 外 桶等)	○	○	○	○	○	○
外部结构件 (外箱 体, 控制面板, 顶 盖, 门)	○	○	○	○	○	○
电脑板	X	○	○	○	○	○
包装	○	○	○	○	○	○
附件 (说明书等)	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

- 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
- X 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。标记为 X 的部件以现在的技术尚不能减少有害物质。LG 电子正在尽最大的努力开发有害物质减少技术。

	<p>所有在中国销售的电子电气产品必须标有环保使用期限的标识。 该标识的环保使用期限是指在正常使用条件如温度、湿度下的使用期限。 。</p>
--	--

# 备忘录



如有问题  
请拨打LG售后服务电话

LG 电子

地址：大韩民国 庆尚南道 昌原市  
城山区 完岩路 84

售后服务网址：<http://www.lg.com>

快到家 乐在心  
**101 快·乐服务**  
LG售后 400-819-9999



LG 售后  
官方微信平台