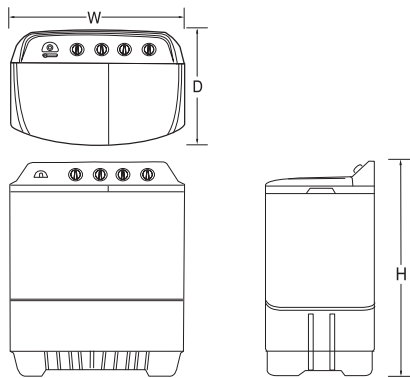


## SPECIFICATIONS



Power source	On specification label	
Water Level	H : 60 Litres	
Water Pressure	Less than 100 kPa (1 kgf/cm <sup>2</sup> )	
Dimension	795 x 480 x 975 mm. (W x D x H)	
Weight	24.0 kg	
Wash Capacity	8.0 kg (Dry Clothes)	
Drying Capacity	6.0 kg (Dry Clothes)	
Spin Drying Performance	RMC (%)	56.95
	Class	4 Star

### Importer

Country	Trade Name	Importer's Address
UAE	LG Electronics Gulf FZE	GF-Jebel Ali Main Warehouse, Jebel Ali Free Zone, P.O. Box : 61445 Dubai, UAE
	Al Yousuf Electronics	AL YOUSUF ELECTRONICS LLC P.O. BOX NO 25 DUBAI, UAE TEL : +971-4-2957300 FAX: 971-4-2957303
Bahrain	A.J.M. Kooheji Group B.S.C. ©	A.J.M. Kooheji Group B.S.C. © P.O. Box74, Manama kingdom of Bahrain
Oman	Oman Gulf Enterprises LLC	OMAN GULF ENTERPRISES LLC P.O. BOX 421, CODE 118 , MUSCAT, SULTANATE OF OMAN, 118, ATTN:Mr. Rajesh Radhakrishnan, +96899372373, rajeshr@olegroup.com C.R. No.: 1/335863
Qatar	Video Home and Electronics Centre	Video Home and Electronics Centre WLL PO BO 4668, Doha Qatar
Kuwait	AL-Babtain Electronics Company WLL	AL-Babtain Electronics COMPANY WLL Al Babtain P.O Box 599, Safat 13006 Kuwait
Yemen	Salem Mohammed Shammakh & Co.	Salem Mohammed Shammakh & CO. P.O Box 3372, Hodeidah Republic of Yemen
Saudi Arabia	United Yousef Mohammed Naghi Co Ltd.	UNITED YOUSEF M. NAGHI CO. LTD. P.O BOX 45, JEDDAH 21411 SAUDI ARABIA
	UNITED ELECTRONICS CO	P.O. Box 76688 Khobar 31952, Saudi Arabia

8

## SAFETY MEASURE

<b>WARNING</b>	
<b>Installation Area</b>	<b>Heat</b>
• Avoid area exposed to snow, rain, or where humidity is high. It may cause electric shock.	• Avoid electric heater, candle light, cigarette light, bug smoker, etc. near the machine. It may ignite or deform plastic part.
<b>Switch Area</b>	<b>Hot water</b>
• Avoid watering on the switch area. It may cause electric shock or fire.	• Avoid using hot water over 50°C. It may deform plastic parts or cause malfunction.
<b>Volatile Material</b>	<b>In Operation</b>
• Do not use volatile material such as Benzene, Gasoline, bug killer. • Do not leave strong alkaline substance such as bleach inside the tub. Damage on plastic surface and rubber parts may occur.	• Do not insert the hand inside the spin dryer basket while the machine is in operation (Do not let children climb on the machine or climb into the tub. Injury may occur.) • Do not drain the water out of the wash tub while the spin dryer basket is in operation. Otherwise the spin motor could be damaged.
<b>Installation</b>	<b>Power Cord</b>
• Install the washing machine on a horizontal support. Otherwise, it may cause vibration and noise.	• If the power supply cord is damaged, it must only be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
• Be sure to disconnect the power cord from the electric outlet before starting care and maintenance. It may cause electric shock.	• Do not treat the power supply cord with your wet hand. It may cause electric shock.
• Be sure to earth the washer to prevent electric shock. To reduce the risk of electric shock, do not install the washer in humid space.	<b>Electric Outlet</b> • Avoid connecting several electric devices to single outlet. It may cause fire.
• This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.	

- This washing machine is intended to be used in household and similar applications only.
  - If this product is used for commercial purpose, it is not warranted. (Example : Public places such as public bathroom, lodging house, training center, dormitory)
- If the product is installed outside the normal service area, any cost of transportation involved in the repair of the product or the replacement of a defective part, shall be borne by the owner.

## OWNER'S MANUAL WASHING MACHINE

ENGLISH

ARABIC

Please read this manual carefully before operating washing machine and retain it for future reference

**MODEL : P961RON5L**

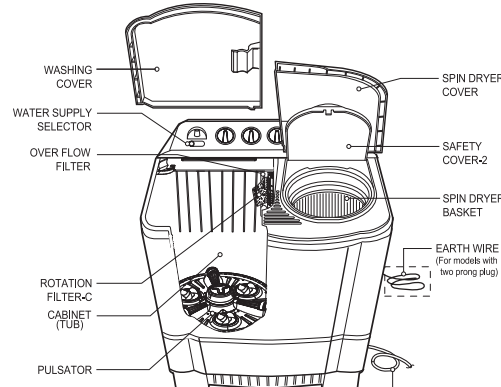


MFL71743303  
Rev.00\_080820

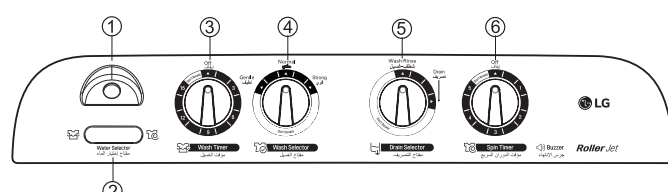
[www.lg.com](http://www.lg.com)

Copyright © 2020 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.

## FEATURES



(Please do not match this figure with model as it may be different from your model. These are schematic diagrams only.)



**1. Water Supply Inlet**  
Connect here with the inlet hose from the water faucet to feed water to the tub.

**2. Water Selector**  
Select "WASH" to supply water for washing and rinsing and "SPIN" for spin shower rinse.

**3. Wash Timer**  
Select the desired time for washing or rinsing.

**4. Wash Selector**  
Set the program to "Gentle", "Normal", "Strong" according to kind and quantity of the laundry.

**5. Drain Selector**

Select "Wash-Rinse" for washing and rinsing and "Drain" to drain the water out of the tub.

**6. Spin Timer**

Select the desired time for spinning. The maximum limit is 5 min, but shall not be continued over 3 cycle. Don't rotate the knob more than prescribed limit.

\*\* After 3 times continuous spinning, please stop spinning more than 1 hour, otherwise the spin motor may be damaged or fire or stop operation.

## INSTALLATION

### Installation area

- Set on flat and firm floor.
- Incorrect installation may cause severe noise and break down.

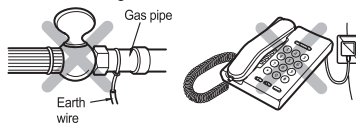


- Maintain more than 10 cm. between the side of drain hose and the wall.
- A carpet must not obstruct the ventilation openings.



### Connecting the earth wire (only for models with two prong plug)

- Install the earth wire to prevent short-circuit due to leaking current and electric shock.
- It is attached at the back of the washer. Connect it to the metal water pipe. If the water pipe is made of plastic, it does not have the earth effect.
- Do not connect the earth wire to the gas pipe, lightning arrester, telephone connector, etc.



**⚠ Warning**-the appliance with two-pronged plug must be grounded

### Connecting the power plug

- Insert the power plug into the outlet.
- Before connecting the power plug, check if the voltage setting of the washer matches the outlet voltage.
- If AC outlet with ground terminal is used, grounding is not needed. If not, never forget earthing (earthing method above).
- The appliance must be positioned so that the plug is accessible

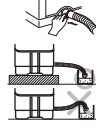


### Other earthing method

• After connecting the earth wire to the earth copper plate, bury it at least 75cm deep under the wet ground.	• Connect to the earthing-only outlet.	• If grounding methods as described are not possible, a separate circuit-breaker should be employed and installed by a qualified electrician.

### Connecting the drain hose

- Push the clamp toward the body of the washing machine as shown in the figure.
- Be sure to reroute the hose so that it is not kinked; kinks or sharp bending in the hose will prevent proper drainage.
- Make sure water is drained smoothly by placing a base under the machine or by applying other appropriate mean.



4

## HOW TO RINSE & HOW TO SPIN

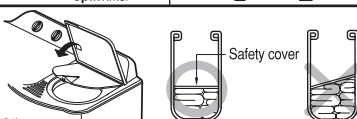
### Interim spin rinse

- Interim spin rinse prior to regular rinsing helps removing sudsy water from the laundry and improve rinsing efficiency. Also is helpful to water saving.

1 After washing.	• Move the laundry into the spin dryer basket.	2 Set the water selector to "SPIN".	3 Set the desired water flow and spin time appropriately.	4 After interim spin rinse, move the laundry into the wash tub for rinsing.

### Note for spinning

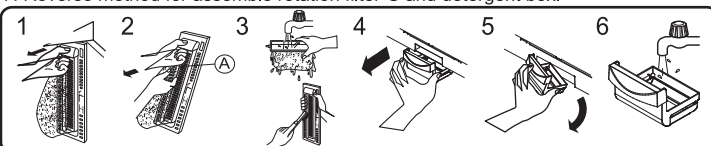
- 1 Put the laundry evenly into the spin dryer basket.
- 2 Put the laundry down lightly.
- 3 Place the safety cover horizontally over the laundry, washing machine may get damage if the safety cover is not placed.
- 4 Close the spin dryer cover.
- 5 Do not drain the water out of the wash tub while the spin dryer basket is in operation.
- If the spin dryer basket is off-balance and vibrates excessively, stop the spinning, rearrange the clothes evenly, and then resume spinning.
- If the spinning fail to stop when the spin dryer cover is opened, the brake is out of order. Immediately stop using the machine and request repair service.



## CARE & MAINTENANCE

### Rotation filter-C & Detergent box

- 1 Pull the overflow filter forward from the wash tub in the direction of the arrow.
- 2 Lift up the area **A** of the over flow filter and take out the rotation filter-C by pulling in direction as shown.
- 3 Turn the net over and rinse in water ,use a brush to remove the lint which has adhered to the overflow filter.
- 4 Pull the detergent box follow the arrow direction in picture 4.
- 5 Press at side of detergent box and rotate down follow the arrow direction in picture 5.
- 6 Clean detergent box with water.
- 7 Reverse method for assemble rotation filter-C and detergent box.

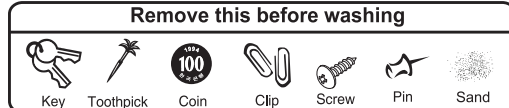


6

## INSTALLATION & HOW TO WASH

### Before washing

- 1 Check the washing instruction labels on the clothing to be washed.
- 2 Remove all objects from the pockets of the clothing. Objects left in the pockets may damage clothing or break the washing machine (could cause the drain hose to clog).
- 3 Wash after separating oiled or dyed clothing.
- 4 For your convenience hang up the wash cover on the right side of the washing machine tub when not in use.



### How to wash

1 Set the drain selector Set as "Wash-Rinse" position. 	5 Select the wash selector to "Gentle", "Normal" or "Strong" according to the kinds and quantity of the laundry. (Refer to Table 2) 	7 When washing is finished, locate the drain selector to "Drain" position and drain the water out. 
2 Set the water selector to "WASH" 	6 Set the desired wash time. 	8 Spinning in the spin dryer basket. Move the laundry into spin dryer basket. Put the laundry down lightly. Place the safety cover horizontally on the laundry. Set the desired spin time with the spin timer. 
3 Put the appropriate amount of detergent into detergent box and the laundry into the wash tub. And add water to the desired water level which you want. (Refer to Table 2)	4 Open water supply and fill water till water level mark "H". That is because clothes can absorb adequate amount of water and water will not short.	

5

## REFERENCE

TABLE 1. WEIGHT GUIDE FOR CLOTHES

Type of clothing	Type of fabric	Weight per piece
Under shirt	Cotton	150g(53.0oz)
Handkerchief	Cotton	50g( 1.8oz)
Bath towel	Cotton	300g(10.6oz)
Shirt	Mixed fabric	200g( 7.1oz)
Socks (1 pair)	Mixed fabric	50g( 1.8oz)
Pajama (shirt and pants)	Cotton	500g(17.6oz)
Winter undershirt	Woolen	600g(21.2oz)
Workclothes	Mixed fabric	800g(28.2oz)
Blouse	Mixed fabric	200g( 7.1oz)

TABLE 2. GUIDE FOR WASHING

Type of Fabric	Wash Selector	Wash Time	Water Level	Amount of Laundry(kg)	Amount of Water(Ltr)	Amount of Detergent (grms)
Woollen, Knits	GENTLE	~5 min.	H	0.5~1.2	60	60~70
			L	0.5~4.0	50	45~51
Synthetics, Silk	GENTLE	8~12 min.	M	4.0~4.6	55	54~58
			H	4.6~7.0	60	60~70
Cotton, Linen	NORMAL	12~15 min.	L	0.5~4.0	50	45~51
			M	4.0~4.6	55	54~58
			H	4.6~7.0	60	60~70
Very soiled cotton and linen	STRONG	12~15 min.	L	0.5~4.0	50	45~51
			M	4.0~4.6	55	54~58
			H	4.6~7.0	60	60~70

Notes :

• Amount of laundry is a weight of dry laundry.

• Detergent is a general synthetic detergent.

**CAUTION :** Fill in wash to height 20mm above the level you desire. When washing starts water level will automatically come to level you desire.

## TROUBLESHOOTING GUIDE

### Before Requesting Service

Problem	Checking point
Motor does not operate,	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is the power cord firmly plugged in?</li> <li>• Is the timer turned to a suitable point except "Off" ?</li> </ul>
Spin dryer basket does not operate.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is there any clothing dropped between the basket and tub?</li> <li>• Is the spin dryer cover closed?</li> <li>• Is the laundry gathered to one side of the spin dryer basket?</li> </ul>
Water does not enter washer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is the water faucet hooked up?</li> <li>• Is the water faucet frozen?</li> </ul>
No draining	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Is there lint stuck in the plunger valve?</li> <li>• Is the end of the drain hose guide located at an exceed height?</li> <li>• Is the drain hose laid down?</li> <li>• Is the drain hose twisted?</li> </ul>

7

# دليل المستخدم جهاز الغسالة

الرجاء قراءة إرشادات التشغيل بعناية وبصورة كاملة قبل تركيب وتشغيل الغسالة الخاصة بك.

P961RON5L



MFL71743303  
Rev.00\_080820

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

حقوق النشر 2020 إل جي لالكترونيات. كل الحقوق محفوظة

مكتوب على بطاقة الموصفات	مصدر الطاقة
٦٠ لتر	مستوى الماء
أقل من ١٠٠ ك باسكال ( كغم قوحة/سم² )	نقطات الفحص
٧٩٥ × ٤٨٠ × ٩٧٥ م (عرض × عمق × ارتفاع)	البعاد
٤٤. كغم	(الوزن الصافي)
٨٠ كغم (الملايin الحافة)	سعه الغسيل
٦٠ كغم (الملايin الحافة)	سعه التجفيف
٥٦.٩٥	نسبة الطروبة المتباعدة (%)
٤ نجوم	درجة الصنفية
	أداء الدوران للتجفيف

المستورد

المنابع



- مفتاح اختيار التصريف**  
 اختر "غسل-شطف" للغسيل والشطف  
 و اختر "تصريف" لتصريف الماء من الموض.  
**مؤقت الدوران الذاتي**  
 فهم هنا بتوصيل فتحة المطرطم المتمدد من صبو  
 الماء للملوء الموض بالماء.

**بعد 3 مرات من الدوران المتواصل، يرجى إيقافه**  
 لاكثر من ساعة وإلا فالدوران يتضخم محرك الدوران أو  
 يختنق أو يتوقف عن التشغيل.

- صل حفظه تزويده الماء من هذا المدخل إلى  
حنفيه الماء لتزويده الموضع بالماء  
منتق الماء

ا) اختر "غسيل" لتزويده الماء للغسيل والشطف  
واختر "التنور" للشطف الدوار بالرش المائي.

ب) مؤقت الغسيل  
اختر الوقت المطلوب للغسيل أو الشطف.  
برنامج الغسيل  
قم بضبط برنامج الغسيل على  
"هادي". أو "عادي". أو "قوى".  
طبقاً لنوع وكمية الغسيل.

٢٣٤

تنبيه!	
منطقة التركيب	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• يجب تركيب الغسالة في مكان معرض لسقوط الماء أو المطر والرطوبة العالية لأن ذلك يؤدي إلى صدمة كهربائية.</li> </ul>
منطقة المفتاح الكهربائي	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• يجب رفع الماء فوق المفتاح الكهربائي، الأمر قد يؤدي إلى صدمة كهربائية أو حريق.</li> </ul>
أثناء غسيل الملابس	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• لا ينادي باليد بباب حلة الغسيل، عملية الغسيل لا تدع الأطفال يتسللوا فوق الغسالة أو داخل حوض الغسيل.</li> <li>• لا تترك الماء من حوض الغسيل أثناء عملية التجفيف لأن ذلك يؤدي إلى ثقب المحرك.</li> </ul>
التركيب	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• يجب تركيب الغسالة على أرض مستوية وإلا تصدر ضوضاء وتحتاج اهتزاز.</li> <li>• تأكيد من فصل سلك التيار من مصدر التيار.</li> </ul>
الكهربائي	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• تأكيد من توسيع سلك التيار من المصانة.</li> <li>• تأكيد من توسيع سلك الغسالة الأرضي لتجنب حدوث صدمة كهربائية. وللتقليل خطر التعرض لخدوش صدمة كهربائية، يجب أيضًا وضع الغسالة في أماكن رطبة.</li> </ul>
الحرارة	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• اضطر الملزم نحو جسم جهاز الغسالة كما هو موضح في الشكل.</li> <li>• تأكيد من تبخير مجرى الخرطوم كي لا يحدث به التواء حيث سببته الارتفاعات والتنقل المفاجئ في المطبخ التصريف بشكل صحيح.</li> <li>• تأكيد من أن تصريف الماء يتم بسلامة على طريق وضع قاعدة أسفل الغسالة أو المصانة.</li> </ul>
الماء الساخن	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• تجنب استخدام الماء الساخن. هذا قد يؤدي إلى حدوث تشوه في الأجزاء البلاستيكية أو حدوث تحطم في الجهاز.</li> </ul>
المواد الطهارة	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• لا تستخدم المواد الطهارة مثل المنظرين والخابزين.</li> <li>• ولبس المنشورة في تنظيف الغسالة.</li> <li>• لا تترك مواد شديدة الكلورة مثل المبيضات داخل حوض الغسيل.</li> <li>• فقد يحدث تحطم في الأسطح البلاستيكية والإجراءات الطاطبية.</li> </ul>
قابل للطاقة	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• إذا تعرض كابل إمداد الطاقة للتلف، يجب استبداله من قبل متجر أو مركز الخدمات له أو الشخص المؤهل للقيام بذلك.</li> <li>• انزع كابل الكهرباء، خلال التنظيف أو عند عدم استعمال الغسالة لمدة طويلة.</li> </ul>
توصيل خرطوم التصريف	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• تجنب توصيل الأجهزة الكهربائية الجديدة إلى مخرج التيار الواحد، والأمر قد يؤدي إلى احداث حريق.</li> </ul>

توصيل خرطوم التصريف

- أضغط الملزم نحو جسم جهاز الغسالة كما هو موضح في الشكل.
  - تأكيد من تبخير مجاري الماء حتى لا يحدث أي خلل في الغسالة أو التلف.
  - تأكيد من أن صرف الماء يتم بسلامة عن طريق وضع قاعدة أسفل الغسالة أو عن طريق وضع آية وسائل أخرى مخصصة لذلك.

# التركيب

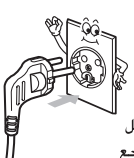
## منطقة التركيب

- رُكِّبَ الجهاز على أرضية مستوية وثابتة.
- التركيب عبر الصبِّح رجأً بُؤْدِي إلى إحداث ضجيج شديد وتعطل الجهاز.
- اترك مسافة أكثر من ١٠ سم بين جانب خرطوم التصريف والخانط.
- لا بد من عدم سد فتحات التهوية بالسجاد.



## توصيل السلك الأرضي للطرازات المزودة بمقبس ذي سنتين

- يُركِّبُ السلك الأرضي لمنع حدوث قطع كهربائي نتيجة لتسرب التيار والصدمة الكهربائية.
- السلك الأرضي مركب في ظهر الغسالة. أصل السلك إلى أنبوب الماء المعدن، وإذا كان أنبوب الماء مصنوعاً من البلاستيك فيليس لديه توصيل أرضي.
- لا توصيل السلك الأرضي مطلقاً إلى أنبوب الغاز أو واقية الصواعق أو وصلة التليفون إلخ.
- ⚠ تحذير - أوصل السلك الأرضي أولاً قبل توصيل قابس الطاقة إلى مخرج التيار في الجدار.



## توصيل القابس

- أوصل قابس الطاقة إلى مأخذ التيار.
- قبل توصيل قابس الطاقة، افحص إذا كان ضبط فولتية الغسالة ينطوي مع فولتية مخرج التيار.
- إذا تم استخدام مصدر للتيار المتردد ذو طرف أرضي، فلن تكون هناك حاجة إلى توصيل السلك الأرضي، وإذا لم يتوفَّر ذلك، فلا تنسَ أبداً عملية توصيل السلك الأرضي (رجاءً إلى طرقية توصيل السلك الأرضي أعلاه).
- يجب أن يتم وضع الغسالة في مكان يسمح بالوصول إلى القابس.

## طريقة تأرض آخر

- بعد توصيل السلك الأرضي إلى اللوح النحاسي الأرضي، ادفعنه بعمق لا يقل عن ٧٥ سم تحت الأرض المبلولة.
- عند تركيب السلك في أرض غير قابلة للتأرض قم بشراء قاطع الدائرة الكهربائية ٧٥ مللي أمبير مشغل (وأصله إلى مأخذ التيار) إلى مأخذ التيار.



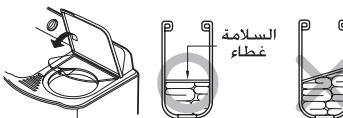
٤

# كيفية الشطف وكيفية الدوران

## الشطف بإمداد الماء الاقتصادي

- الشطف الدوار المتوسط قبل الشطف النظمي يساعد في إزالة الماء الرغوي من الملابس وتحسين كفاءة الشطف، كما هو يساعد في توفير الماء.

- |   |   |   |  |   |   |   |   |
|---|---|---|--|---|---|---|---|
| ٤ | بعد الشطف الدوار<br>المتوسط، انقل الملابس<br>إلى حوض الغسيل<br>للشطف. | ٣ | قم بضبط تدفق<br>الدوران المرغوب فيه<br>بصورة مناسبة. | ٢ | بعد الشطف<br>وضع الغسيل في السلة<br>المواارة. | ١ | وضع غطاء السلامة على<br>الملابس بشكل أدق. |
|---|---|---|--|---|---|---|---|



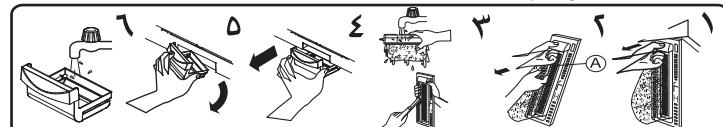
## ملاحظة حول الدوران

١. ضع الغسيل بهدوء في سلة اسطوانة التجفيف.
٢. ضع الملابس في قعد حوض الغسيل بحافة.
٣. ضع غطاء السلامة أفقياً فوق الغسيل.
٤. أغلق غطاء اسطوانة التجفيف.
٥. لا تقم بصرح الماء من حوض الغسيل أثناء عملية التجفيف.
٦. إذا لم يتم وضع الملابس المتوازن في سلة التجفيف، يحدث اهتزاز للغاية. وفي هذه الحالة أوقف التجفيف وأعاد وضع الملابس متساوياً، ثم قم بالتجفيف مرة أخرى.
٧. إذا لم يتمكن التجفيف بالدوران من التوقف عند فتح غطاء التجفيف بالدوران، فالملكيح قد تلف. وقف تشغيل المغسلة فوراً وطلب خدمة الإصلاح.

## العناية

### مرشح الدوران - C وصندوق منظف الغسيل.

١. قم بجذب مرشح الفاكس إلى الأمام من حوض الغسيل باتجاه السهم.
٢. قم برجذب الجزء # الخاص بمرشح الفاكس، وقم بجذب مرشح الدوران C باتجاه السهم كالتالي.
٣. قم بتحريك الشبكة وغسلها بالماء، استخدم يديك أو الفرشاة لإزالة النسالة التي التصقت بمرشح الفاكس.
٤. اسحب صندوق مختلف الغسيل باتجاه اتجاه السهم المبين في الشكل ٤.
٥. اضغط على جانب صندوق مختلف الغسيل ودوره للأعلى باتجاه اتجاه السهم المبين في الشكل ٥.
٦. انحرض وننفك صندوق مختلف الغسيل قبل الغسيل.
٧. انعكس الطريقة تجفيف مرشح الدوران - C وصندوق مختلف الغسيل.



# التركيب كيفية الغسيل

## قبل التسروع في الغسيل

- ١. اقرأ تعليمات الغسيل المكتوبة على البطاقات الملصقة على الملابس المعدة للغسيل.
- ٢. أخرج الأشياء الموجودة في جوب الملابس، الأشياء الموجودة في الجوب بما أحدهن تلقى في الملابس أو الغسالة. (هذا قد يؤدي إلى انسداد خرطوم التصريف.)
- ٣. ابدأ عملية الغسيل بعد فصل الملابس المعالجة بالزيت أو المصبوغة.
- ٤. لتوفير مزيد من الراحة، علق غطاء الغسل على الجهة اليمنى من حوض الغسالة عندما لا يكون قيد الاستخدام.

## قم بإزالة هذه الأشياء قبل عملية الغسيل



## عملية الغسيل

١	حدد برنامج الغسيل على "هادي" أو "عادي" أو "قوى".	١	قم بضبط مؤشر الصرف "غسل - شفط" على وضع "غسل - شفط".
٢	اضبط مفتاح التصريف على موضع "صرف" لتصريف الماء إلى الخارج.	٢	ضع مفتاح تزويد المياه في حوض الغسيل.
٣	اضبط شفط غسل.	٣	اضبط وقت الغسيل المناسب في صندوق مختلف الغسيل ووضع الغسيل في حوض الغسالة.
٤	ضع كمية منظف الغسيل المناسب في إناء.	٤	فتح مصدر الماء وأهلاً بالماء العالمة "H"؛ وذلك لإتاحة الفرصة للملابس لامتصاص الماء كافية من الماء وكذلك عدم حدوث عجز في الماء.
٥	اضبط مفتاح التصريف على موضع "صرف" لتصريف الماء إلى الخارج.	٥	اضبط مفتاح التصريف على "WASH" (غسل).

٥

## المراجع

### المجلد ١ دليل وزن الملابس

وزن القطعة	نوع القماش	نوع الملابس
١٥٠ غ (٥٣٠ وقية)	الملابس القطنية	قميص ثانوي
٥٠ غ (١٠ وقية)	الملابس القطنية	منديل
٣٠٠ غ (٦٠ وقية)	الملابس القطنية	منشفة
٢٠٠ غ (٣٧ وقية)	أقمشة متعددة	قميص
٥٠ غ (١٠ وقية)	أقمشة متعددة	جوارب (زوج)
٥٠٠ غ (١٧١ وقية)	الملابس القطنية	بيجاما (قميص وبنطال)
١٠٠ غ (٢١ وقية)	الملابس الصوفية	قميص ثانوي شتوبي
٨٠٠ غ (٢٨١ وقية)	أقمشة متعددة	ثياب العمل
٢٠٠ غ (٧١ وقية)	أقمشة متعددة	قميص

### المجلد ٢ دليل الغسل

كمية النظف (غرامات)	كمية الماء (ترتر)	كمية الغسيل (كمجم)	مصدر الماء	وقت الغسل	مدد برنامج الغسل	نوع القماش
٧٠-٦٠	١٠	١.٢ - ٠.٥	H	٥ دق	خفيف	الصوف، الأقمشة المبكرة
٥١-٤٥	٥	٢.٣ - ٠.٥	L	١٢-٨ دق	خفيف	الأقمشة الاصطناعية، الحرير
٨٥-٥٤	٥٥	٢.١ - ٤.٠	M	٩-٦ دق	عادي	القطن، الكتان
٧-٦٠	١٠	٧.٦ - ٤.١	H	٣-٢ دق	خفيف	القطن، المنسوج جداً، القطن والكتان
٥١-٤٥	٥	٢.٦ - ٠.٥	L	١٥-١١ دق	عادي	القطن، الكتان
٨٥-٥٤	٥٥	٢.١ - ٣.٠	M	٩-٦ دق	عادي	القطن، المنسوج جداً، القطن والكتان
٧-٦٠	١٠	٧.٦ - ٤.١	H	٣-٢ دق	خفيف	القطن، المنسوج جداً، القطن والكتان
٥١-٤٥	٥	٢.٦ - ٠.٥	L	١٥-١٢ دق	قوى	القطن، المنسوج جداً، القطن والكتان
٥٠-٥٤	٥٥	٢.١ - ٤.٠	M	٩-٦ دق	عادي	القطن، المنسوج جداً، القطن والكتان
٧-٦٠	١٠	٧.٦ - ٤.١	H	٣-٢ دق	خفيف	القطن، المنسوج جداً، القطن والكتان

\* يتم خدمة كمية الغسيل طبقاً لكمية الغسيل.

\* يتم خدمة كمية النظف طبقاً للمنظفات الصناعية العادية.

⚠ تنبية: ألا الغسيل لارتفاع ٢٠ م فوق المستوى الذي تريده، عندما يبدأ الغسل سوف يأتي مستوى الماء تلقائياً إلى المستوى الذي تريده.

## دليل خري الخلل وإصلاحه

### قبل طلب الخدمة

نقاط الفحص	الأخطاء
هل كلب الطاقة موصول إلى القابس بصورة مكتملة؟	الحرك (الموتور) لا يعمل
هل ساعة التوقيت موجهة إلى نقطة مناسبة غير موضع "إيقاف"؟	سلة التجفيف لا تعمل
هل هناك آلة ملابس مفاهيم بين السلة وحوض الغسيل؟	هل غطاء اسطوانة التجفيف مشبت؟
هل الغسيل محشور إلى جانب واحد من سلة اسطوانة التجفيف؟	الماء لا يدخل المعسلة
هل صبورة الماء معقد؟	لا يوجد تصريف
هل قطعة من القماش تكون بصمام الماء؟	هل نهاية دليل خرطوم التصريف لأقل؟
هل تم سحب خرطوم التصريف؟	هل خرطوم التصريف متلوئ؟

٧