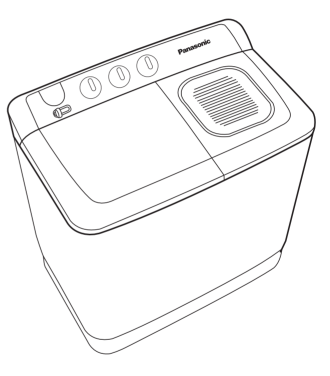
Panasonic Operating Instructions WASHING MACHINE

Model No: NA-W70L1WRN NA-W70L1WRU

Thank you very much for purchasing Panasonic Washing Machine



*Picture is only for illustration

Before operating this unit, please completely read these instructions especially the Safety Precautions and Important Instructions. .

Panasonic Corporation

Website: http://panasonic.net

TABLE OF CONTENTS

Safety Precaution	1
Structure Instruction	3
Components	3
Accessories	3
Introduction Of Control Panel	3
Installation	4
Attention To Installation	4
Change the position of the drain hose	4
Installation site	4
Usage Method	5
Preparation Instructions	5
Quick Start	6
Washing Method	6
Rinsing Method	6
Spinning Method	7
Efficiency Program	7
Special Features	8
Maintenance	9
Attention To Maintenance	9
Troubleshooting Tips	10
Main Technical Parameters	10

SAFETY PRECAUTION

Safety Precaution

Be sure to comply with the following to prevent damage to body and property of you and others:



The sign stands for "pay attention" , and the picture of specific items needs attention shows in \triangle .

0.



The sign stands for "forbid", and the picture of specific items forbidden shows in



The sign stands for "must do", and the picture of specific items must be done



Warning

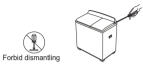
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- This appliance is for indoor use only.
- Do not connect to the hot water supply.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- When choosing the water inflowing to wash tub or spin tub, please do not move the water inlet valve during the process of water inflowing.
- The new hose-sets supplied with the appliance are to be used and that old hose-sets should not be reused.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- The openings must not be obstructed by a carpet.
- If strong vibration occurs in time of spinning, open the spin cover immediately. Make sure that the washing machine is placed on a flat and stable floor ,and then adjust washing materials, distribute them evenly.
- To do spinning and draining together, please spin for 1 minute before draining.
- Do not wash or spin waterproof clothes or clothes that float easily to avoid abnormal vibration or damage to the clothes.
- Do not put washing machine at humid place.
- Hands shall not be inserted into running spin-dry tub.
- If the spin-dry tub does not stop within 15 seconds after opening the cover , please stop using the machine and have it repaired

SAFETY PRECAUTION



Warning

Do not dismantle the machine by yourself.



Do not place inflammable materials like burning candle, mosquito incense, cigaret etc. or heating source like electric stove, calorifier etc. on the machine.





Do not let baby sit on it or place heavy things on it.



Do not wash clothes that are stained with kerosene, petrol, alco hol, and other flammable substance.



Forbid

Make sure that the water inlet hose is connected and the tap is opened before washing.



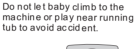
Do not exceed the max. water level to avoid water overflowing and machine failure.



To avoid electric shock resulting from electric leakage, please connect grounding wire of the plug properly.









Wipe off dirt and dust on the plug of ten to prevent poor contact with power supply.

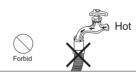


Do not wash down-jackets, raincoat or similar clothes.





Do not connect to the hot water supply.

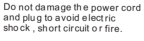


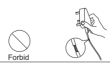
Unplug the plug from socket after use.



Do not insert or unplug the plug with wet hands to avoid electric shock.







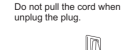
Do not replace power cord by yourself.





Insert the plug tightly when use.

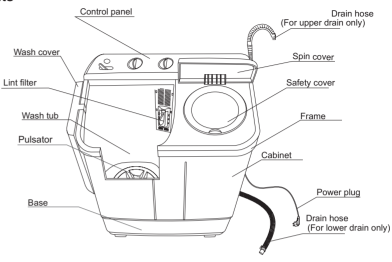






STRUCTURE INSTRUCTION

Components

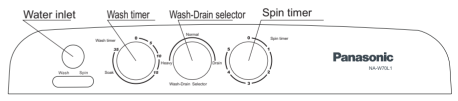


Accessories



Please refer to the real material as the attachment

Introduction Of Control Panel



*The drawing above is for reference only, specific drawing is subject to actual models.

- Water inlet: be used to inject water.
- Wash timer: be used to select required washing time.
- Spin timer: be used to select required spinning time.
- Wash-Drain selector: For washing or rinsing, select "Normal" or "Heavy". For Draining ,select "Drain".

INSTALLATION

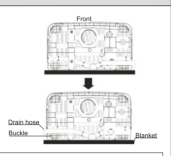
Attention To Installation

- Do not connect to the hot water supply.
- After using, be sure to unplug the power plug.
- Be sure to use plug that is properly grounded.
- The maximum gradient of the supporting surface for the washing machine should not exceed 2°.
- Do not tear down electrical wires and components in the machine by yourself.
- ●There are holes on the base for ventilation. These holes should not be blocked by foreign objects (carpets, etc.).
- Never connect the grounding wire with the live wire, or it may lead to an electric shock.
- If the power cord is damaged, it must be replaced by a qualified person to avoid a hazard.

Change the position of the drain hose

The ex-factory installation position of the drain hose is located at the spin side . According to the installation site, the drain hose can also be installed at the wash side of the machine . The method is as follows:

- ① Unplug the power cord and empty water in the drain hose completely.
- ② Spread a piece of soft cloth on the floor (e.g. a blanket) and place the washing machine on it gently.
- ③ Take the drain hose out from the buckle at the spin side, and put it into the buckle at the wash side.
- 4) Hang up the drain hose kit.



FOR LOWER DRAIN SYSTEM ONLY

Installation site

In order to avoid electrical failure, discoloration and deformation, do not install the machine in the following places:

- Locations exposed to direct sunlight
- Locations exposed to rain or snow
- Locations with uneven or unstable ground













USAGE METHOD

Preparation Instructions

- Plug in power and connect the water inlet hose.
- Lay down the lower drain hose and connect it to the sewer.
- Check that there are no objects such as coins, hairpins, mud or sand in the pocket.
- Strings should be knotted in advance to prevent entanglement.
- Clothes can be classified for washing according to the texture, dirty degree and color.
- For small pieces (e.g., stockings) or fluffy clothes, put them into a nylon net for washing.

Reference of laundry quantity corresponding to different capacities

Laundry Capacity	Shirt about 500 g	Uniform about 650 g	Jeans about 900 g	Jacket about 1600 g
Capacity	about 500 g	about 000 g	about 500 g	about 1000 g
2.0kg Capacity	about 4 pcs.	about 3 pcs.	about 2 pcs.	about 1 pcs.
3.0kg Capacity	about 6 pcs.	about 4 pcs.	about 3 pcs.	about 1 pcs.
3.6kg Capacity	about 7 pcs.	about 5 pcs.	about 4 pcs.	about 2 pcs.
4.6kg Capacity	about 9 pcs.	about 6 pcs.	about 5 pcs.	about 2 pcs.
5.0kg Capacity	about 10 pcs.	about 7 pcs.	about 5 pcs.	about 3 pcs.
5.5kg Capacity	about 11 pcs.	about 8 pcs.	about 6 pcs.	about 3 pcs.
6.0kg Capacity	about 12 pcs.	about 9 pcs.	about 6 pcs.	about 3 pcs.
7.0kg Capacity	about 14 pcs.	about 10 pcs.	about 7 pcs.	about 4 pcs.

• The figure above is for reference only, specific weights are subject to actual clothes.

Laundry volume and detergent dosage reference

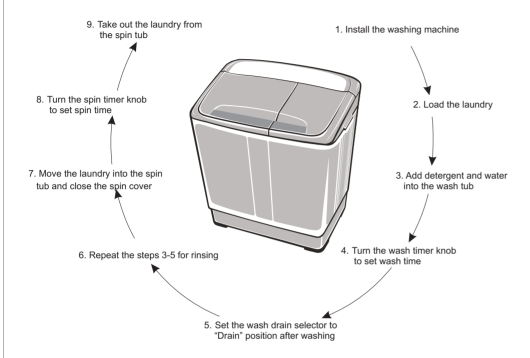
Fabric type	Laundry capacity (kg)	Water level	Water flow	Wash time (minutes)	Detergent amount(g)
Synthetics, silk,	0-3.0	Low	Normal	3	About 39
Delicate fabrics	3.0-5.0	Mid	Nomial	3-5	About 51
	0-5.0	Mid	Normal	7	About 51
Cotton or linen 5.0	5.0-7.0	High	INOTITIAL	7-10	About 59
Heavy soils	0-5.0	Mid	11	10	About 51
	5.0-7.0	High	Heavy	10-35(soak 20)	About 59

-5-

●The dosage of washing detergent varies according to dirty degree and texture of laundries.

USAGE METHOD

Quick Start



Washing Method

- 1. Insert the water inlet hose into the water inlet mouth , and choose injecting water to the wash tub .
- Put the laundry into the wash tub, and add detergent into it. When fill water to half of the desired water level, turn off the water tap and let laundries soak in the solution for minutes, then fill water to desired water level.
- 3. Set wash program "Normal" or "Heavy" as per amount and texture of laundries.
- 4. Turn the wash timer knob to set wash time.
- 5. After washing, set the wash drain selector to "Drain" position for draining

Rinsing Method

- A. Spraying rinse (rinse in the spin tub)
 - 1) Put the laundry into the spin tub after washing.
 - Turn on the water tap, choose to fill water into the spin tub for 3-4 minutes, and then turn off the water tap.
 - 3 Set the spin timer for 2-5 minutes for rinsing
 - (4) The above steps can be repeated.

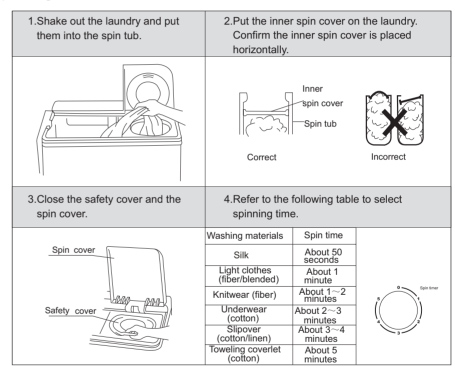
Note: ①If there is red rust in water, do not choose spraying rinse, for the rust is easy to adhere to laundries.

2 Ensure that do not fill water into spin tub when spinning.

USAGE METHOD

- B. Common rinse (rinse in the wash tub)
- 1. To save time, water and energy, can do pre-spinning before rinsing.
- 2. Put laundries which have already been dehydrated into the wash tub.
- 3. After filling water to the desired level, turn off the water tap to save water.
- 4. Turn the "Wash selector" knob to the "Normal" or "Heavy".
- 5. Set the "wash timer" to the desired time (about 3-5 minutes) for rinsing.
- 6. After rinsing, put the washing materials into the spin tub to spin for 1 to 5 minutes.
- 7. Drain out the rinsing water in the wash tub.
- 8. The above steps can be repeated.

Spinning Method



Efficiency Program

Water level indicator

(For efficiency program only)

Program is Normal (1'5 minutes each; with 25°C cold water, spin twice,5minutes each; Rinse once for 5minutes with 25°C cold water, spin twice,5minutes each, Water level "H" used for all washand rinse.)



USAGE METHOD

Special Features

A.Soak function (For machines having soak function only)

For seriously stained clothes, Soak wash is useful to achieve better wash result.

15-35 minutes of the wash timer is for soak wash:(illustrate as follows)



This machine can wash blended blanket (less than 3kg) marked with the "hand washing" label. Washing method is as follows:

①Dilute detergent with adequate water (below 50°C), then pour the solution into the wash tub.

②Fold the blanket as shown in the figure, and put it into the wash tub.









Fold in half along the long edge

 1/3 fold in the same direction Roll up the blanket

 Put into the tub with blanket edge facing down

B.Buzzer function (For machines having buzzer function only)

Function of the buzzer is to alarm finish of washing, and it is helpful to control wash process.

Buzzer will alarm the completion of washing.

MAINTENANCE

Attention To Maintenance

Cabinet maintenance

After using the washing machine,wipe the moisture and stain on it with a piece of soft cloth. To avoid damage to the surface, do not use corrosive or volatile chemicals.



Cleaning the lint filter

- ◆Press the button head, and pull the lint filter out.
- ◆Turn the filter net inside out, and rinse it in water.
- ◆ After inserting the claw, press the button to insert it into place.
- ◆A sound of "ba" means proper installation.

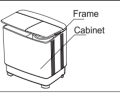


Anti-freezing protection

- ▲ To prevent from freezing:
 - ①Turn off the water tap, remove the water inlet hose and empty water in the water inlet hose completely.
 - ②Lay the drain hose and turn the drain selector knob to the "Drain" position to empty the water in the tub.
- ▲ If the water is frozen, please take the following steps:
 - ①Put the water inlet hose into warm water of about 50°C.
 - ②Keep about 2 liters of warm water below 50°C in the wash tub for about 10 minutes. and then lay the drain hose and turn the wash drain selector knob to the "Drain" position to empty the water.
 - ③Fit the water inlet hose and turn on the water tap to confirm water filling and draining work properly.

Operation when objects are dropped into the outside of the spin tub

- ①Remove all screws on the frame with a screw driver and loosen the connector of the brake belt .
- ②Pull up the frame with both hands and turn it backwards.
- 3 Take out the clothes dropped into the outside of the spin tub.
- ④Fasten the connector of the brake belt ,Press the frame to reset and tighten screws.



△ After you use the washing machine, never forget to do the following two things:

- 1. Disconnect the power plug.
- 2. Remove the water inlet hose.

Notes

The washing machine employs alternative current with rated voltage and frequency . When voltage fluctuates between -10% and 10% of the rated voltage, the machine can work normally.

Connection mode of the power cord of this machine is Y-shaped connection. Users should not detach or reconnect the wire by themselves. If this part needs to be repaired, please contact the designated service center.

MAINTENANCE

Troubleshooting Tips

If the following symptoms occur, please disconnect the power plug and perform the following checks:

Symptom	Reason	
The washing machine does not work.	 Check that the power supply is in good condition. Check that the power plug is inserted properly. Check that the wash timer knob or the spin timer knob is not in the "0" position. 	
The drain hose does not work.	 Check that the drain hose is not laid too high. Check that the drain hose is not frozen. Check that the drain hose is not blocked by foreign matter. 	
There is abnormal noise during washing.	Check that there are no coins or any other foreign objects dropped into the wash tub.	
There is abnormal noise and violent vibration during spinning.	 Check that the washing machine is placed on flat, stable floor. Check that clothes are evenly distributed in the spin tub. Check that there are no washing materials or foaming debris dropped into the outside of the spin tub. 	

Main Technical Parameters

NA-W70L1WRU	Wash	Spin	
Capacity (dry Clothes)	7.0 kg 4.6 kg		
Power Supply	240V ~ 50 Hz		
Input Power	340 W 135 W		
Maximum Time	35 min.(soak wash) 5 min.		
Water volume	High:59 L Medium:51 L Low:39 L /		
Maximum water pressure	0.6 Mpa		
Overall dimension	761 x 448 x 990 (mm)		
Net weight	21 kg		
Pump Input Power	30 W		

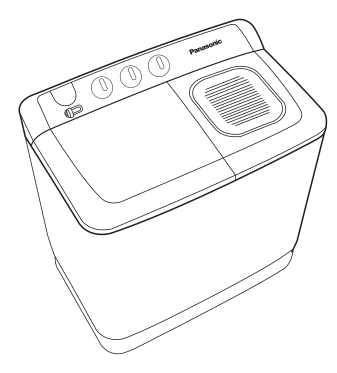
NA-W70L1WRN	Wash	Spin	
Capacity (dry Clothes)	7.0 kg	4.6 kg	
Power Supply	230V ~ 50 Hz		
Input Power	340 W 135 W		
Maximum Time	35 min.(soak wash) 5 min.		
Water volume	High:59 L Medium:51 L Low:39 L	1	
Maximum water pressure	0.6 Mpa		
Overall dimension	761 x 448 x 990 (mm)		
Net weight	21 kg		
Pump Input Power	30 W		

Panasonic®

تعليمات التشغيل غسالة ملابس

NA-W70L1WRN مودیل رقم: NA-W70L1WRU

شكــــــــراً جـــــــزيلاً لشـــــرائك غســــالة المــــــابس



» الصور للتوضيح فقط

قبـل تشـغيل هـذه الآلـة، يُرجـى قـراءة هـذه التعليمـات بالكامـل خاصـة **احتياطـات السـلامة والتعليمـات الهامة.**

جدول المحتويات

	التدابير الوقائية للسلامة
u	التدابير الوقائية للسلامة
	المكونات
ν 	الإكسسوارات
ν	مقدمة للوحة التحكم
F	التاكيب
E	تنىيە للتركيب
E	
	موقع التركيبموقع التركيب
	طريقة الاستخدام
	 تعليمات الإعداد
	 البدء السريع
1	طريقة الغسيل
	ص
	 طريقة العصر
	برنامج الكفاءة
	بروتها الخاصة
	تنبيهات للصيانة
<u></u>	الصيانة
	انطيانا استكشاف الأعطال وإصلاحها
	سبيهات استحسف الاغضان وإطلاحها
•	

التدابير الوقائية للسلامة

التدابير الوقائية للسلامة

تأكد مِن الالتزام بِما يلي لمنع تلف الجسم أو إتلاف ممتلكاتك أو ممتلكات الآخرين؛



🚹 تشير هذه العلامة إلى "الانتباه"، وصور العناصر المحددة التي هي بحاجة للانتباه تظهر بالعلامة 🛦.



¬ تشير هذه العلامة إلى "محظور"، وصور العناصر المحددة المحظورة تظهر بالعلامة
¬.



пі тіши верпіння праводіння праводіння



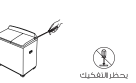
∕ المخير

- هذا الجهاز غير مُعد للاستخدام من خلال الأشخاص (بما يشمل الأطفال) ذوي القدرات البدنية، أو الحسية، أو الذَّهنية المنخفضة، أو الذين يفتقرون للخبرة والمعرفة، ما لم يُخضعُوا لإشراف أو تعليمات فيما يتعلق باستخدام الجهاز من خلال الشخص المسئول عن سلامتهم.
 - هذا الجهاز للاستخدام داخل المبانى فقط.
 - لا تقم بتوصيل إمداد المياه الساخنة.
 - يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من عدم لعبهم بالجهاز.
- عند اختيار محخل أنبوب المباه أو أنبوب العصر ، يُرجى عدم نقل صمام محخل المباه أثناء تدفق المباه.
- تم توفير مجموعات خراطيم جديدة مع الجهاز ليتم استخدامها ولا يجوز استخدام مجموعات الخراطيم القديمة.
- إذا تلف كابل الإمداد بالطاقة، يجب استبداله من خلال جهة التصنيع، أو وكيل الخدمة، أو الأشخاص المؤهلين لتجنب المخاطر.
 - لا يجوز إعاقة فتحات الجهاز بالسجاد.
- إذا حدثت اهتزازات قوية عند العصر، عليك فتح غطاء العصر على الفور. تأكد من وضع الغسالة على سطح مستو ومستقر، ثم قم بضبط مواد الغسيل، وتوزيعها بالتساوى.
 - ◄ لإجراء العصر وصرف الماء معاً، يُرجى العصر لمدة ا دقيقة قبل الصرف.
- العادية أو تلف الملايس.
 - لا تضع الغسالة في مكان رطب.
 - لا يجوز إدخال الأيدى فى حوض العصر والتجفيف أثناء تشغيله.
- إذا لم يتوقف حوض العصر والتجفيف خلال ١٥ ثانية بعد فتح الغطاء، يُرجى التوقف عن استخدام الآلة وإخضاعها للإصلاح.

التدابير الوقائية للسلامة

تعليمات الهيكل





لا تدع الطفل يجلس عليها أو يضع

لا تتجاوز الحد الأقصى لمستوى الماء

لتجنب فيضان الماء وعطل الآلة.

عليك مسح الأتربة والغبار على

الاتصال بمزود الطاقة.

المقبس بشكل متكرر لمنع ضعف

عليك نزع القابس من المقبس بعد

لا تقم باستبدال كابل الطاقة

أحسام ثقيلة عليها.

محظور

محظور

الاستخدام.

انزع المقبس

محظور

ىنفسك.





الشموع المحترقة، أو صاعقة الحشرات، أو السجائر..إلخ، أو مصادر الحرارة مثل المواقد الكهربائية، أو الولاعات..إلَّهُ على الآلة.







لا تقم برش الماء مباشرة داخل الآلة.

تأكد من اتصال خرطوم دخول الماء

لا تسمح للأطفال بتسلق الآلة أو اللعب

بالقرب من الحوض أثناء العمل لتجنب

لا تقم بالتوصيل بإمدادات المياه

لا تقم بإتلاف كابل الطاقة والمقيس

لتجنب الصعقة الكهربائية، أو التماس

وفتح الصنبور قبل الغسيل.

لا تغسل الملابس المتسخة بالكيروسين، أو البنزين، أو الكحول، أو المواد الأخرى القابلة للاشتعال.

















محظور

الكهربائي، أو الحريق.



لا تقم بغسل المعاطف، أو معاطف المطر، أو الملابس المشابهة

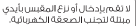
4

التأريض

محظور















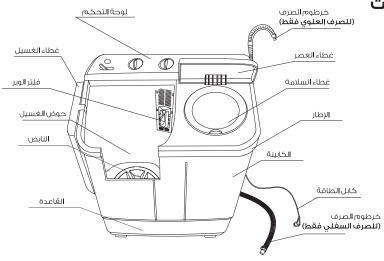








المكونات



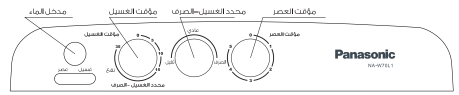
الإكسسوارات







مقدمة للوحة التحكم



«الرسم أعلاه للأغراض المرجعية فقط، تخضع الرسوم المحددة للموديلات الفعلية.

- مدخل الماء: يتم استخدامه لحقن الماء.
- مؤقت الغسيل: يتم استخدامه لتحديد وقت الغسيل المطلوب.
- مؤقت العصر: يتم استخدامه لتحديد وقت العصر المطلوب.
- مُحدد الغسيلُ"–الصرف: للغُسيل أو الشُطف، حدد "عادى" أو "ثقيل"، للصرف، حدد "صرف".

-r-

التركيب

تنبيهات للتركيب

- لا تقى بتوصيل امدادات المياه الساخنة.
- بعد الاستخدام، تأكد من نزع مقيس الطاقة.
- تأكد من استخدام المقبس ذو الطرف الأرضى المناسب.
- أقصى ميل لسطح الدعم للغسالة لا يجب أن يتجاوز ٢ درجة.
- لا تقم بقطع الأسلاك الكهربائية ومكوناتها في الآلة بنفسك.
- هناك فتحات في القاعدة للتهوية. لا يجوز أن يتم حجب هذه الفتحات بأجسام غريبة (مثل
 - لا تقم بتوصيل الأسلاك الأرضية بالأسلاك الحية، وإلا قد يؤدى ذلك لصعقة كهربائية.
 - إذا تلف كابل الطاقة، يجب استبداله من خلال شخص مؤهل لتجنب المخاطر.

تغيير وضع خرطوم الصرف

وضع المصنع لتركيب خرطوم الصرف يوجد في جانب العصر. وفقاً لموقع التركيب، يمكن أيضاً تركيب خرطوم الصرف في جانب الغسيل من الآلة. الطريقة

- ا. عليك نزع كابل الطاقة وإفراغ المياه في خرطوم الصرف تماماً.
- ٢. عليك وضع قطعة قواش ناعم على الأرضية (مثل بطانية) ووضع الغسالة عليها يرفق.
- ٣. أخرج خرطوم الصرف من الدلو في جانب العصر، وضعه في الدلو في جانب الغسيل.
 - قم بتعليق محموعة خرطوم الصرف.

● المواقع المعرضة

لأشعة الشمس المناشرة

المقدمة خرطوم الصرف الدلو

للصرف السفلى فقط

موقع التركيب

لتجنب الانقطاع الكهربائي، أو تشوه اللون، أو التشوه، لا تقم بتركيب الغسالة في الأماكن التالية:

المواقع المعرضة للمطر









● المواقع ذات الأرضية غير

المستوية أو غير المستقرة

مرجع حجم الغسيل وكمية المُنظف

طريقة الاستخدام

علىك توصيل الطاقة وتوصيل خرطوم مدخل الماء.

يجب ربط السلاسل أو الأربطة مقدماً لمناع التشابك.

مرجع كمية الغسيل وفقأ للكميات المختلفة

الغسيل

سعة ١٠٠ كحم

سعة ۳۰۰ كحم

سعة ٣.٦ كجم

سعة ٤.٦ كحم

سعة ۵۰۰ کحم

سعة ٥,٥ كجم

سعة ١٠ كجم

سعة ۷٫۰ كحم

عليك إمالة خرطوم الصرف الأدنى وتوصيله بماسورة الصرف.

القمصان حوالى

۵۰۰ حم

حوالي ٤ قطع

حوالي ٦ قطع

حوالی ۷ قطع

حوالی ۹ قطع

حوالي ١٠ قطع

حوالي اا قطع

حوالی ۱۲ قطع

حوالی ١٤ قطع

الشكل أعلاه للأغراض المرجعية فقط، تخضع الأوزان المحددة للملابس الفعلية.

بهكن فصل الملابس للغسيل وفقاً لنوع الأنسجة، أو درجة الاتساخ، أو اللون.

للقطع الصغيرة (مثل الجوارب) أو الملابس الرقيقة، ضعها في شبكة نايلون للغسيل.

تحقق من عدم وجود أجسام مثل العملات المعدنية، أو دبابيس الشعر، أو الأتربة، أو الرمال في الجيوب.

الأزياء الموحدة

حوالي ۱۵۰ جم

حوالۍ ۳ قطع

حوالي ٤ قطع

حوالی ہ قطع

حوالی ۲ قطع

حوالي ٧ قطع

حوالي ٨ قطع

حوالي 9 قطع

حوالی ۱۰ قطع

المعاطف حوالى

۱۰۰۰ جم

حوالي ا قطع

حوالي ا قطع

حوالی ۲ قطع

حوالی ۲ قطع

حوالۍ ۳ قطع

حوالۍ ۳ قطع

حوالی ۳ قطع

حوالي ٤ قطع

الجينز حوالى

۹۰۰ حم

حوالی ۲ قطع

حوالی ۳ قطع

حوالى ٤ قطع

حوالی ہ قطع

حوالی ٥ قطع

حوالى ٦ قطع

حوالۍ ۲ قطع

حوالی ۷ قطع

تعليمات الاعداد

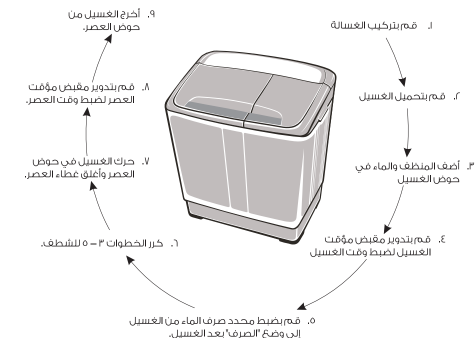
الكمية

مقدار المُنظف (جم)	وقت الغسيل (بالدقائق)	تدفق الماء	مستوى الماء	كمية الغسيل (كجم)	نوع الأنسجة
حوالي ۳۹	٣	calo	منخفض	۳.۰ – ۰	ألياف صناعية، حرير،
حوالي ٥١	٥ – ٣	عادي	متوسط	٥.٠ – ٣.٠	أنسجة حساسة.
حوالي ٥١	V	colo	متوسط	0	قطن أو كتان
حوالي ٥٩	I. — V	عادي	مرتفع	VO	ا مصراو حدا
حوالي ٥١	ŀ	ثقیل	متوسط	0	اتساخ ثقیل
حوالي ٥٩	۱۰ – ۳۵ (نقع ۲۰)	تغین	مرتفع	VO	انساع تغین

تتفاوت جرعات المُنظف وفقاً لدرجة الاتساخ ونسيج الغسيل.

طريقة الاستخدام

البدء السريع



طريقة الغسيل

- أدخل خرطوم إدخال الماء في في مدخل الماء، واختر حقن الماء لحوض الغسيل.
- ٢. ضع الغسيل في حوض الغسيل، وأضف المُنظف إليه. عند تعيئة الماء إلى نصف مستوى الماء المرغوب، أوقف صنبور الماء واترك الغسيل ليتم نقعه في المحلول لبضعة دقائق، ثم قم بتعبئة الماء إلى



- - قم بتدوير مؤقت الغسيل لضبط وقت الغسيل.
- ٥. بعد الغسيل، قم بضبط محدد صرف الماء من الغسيل إلى الوضع "صرف" لتصريف الماء.

طريقة الشطف

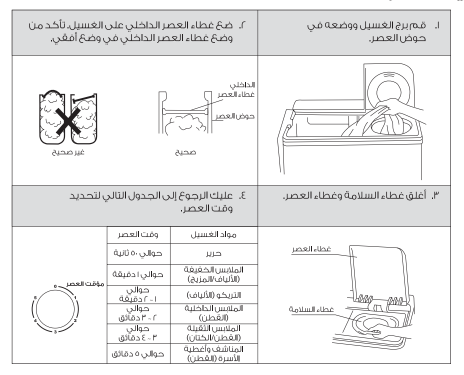
- أ. الشطف بالرش (الشطف في حوض العصر).
 - ا. ضع الغسيل في حوض العصر بعد الغسيل.
- ٢. قم بتشغيل صنبور الماء، واختر تعبئة الماء في حوض العصر لمدة ٣ ٤ دقائق، ثم أوقف صنبور الماء.
 - ٣. قم بضبط مؤقت العصر عند ٢ ٥ دقائق للشطف.
 - أمكن تكرار الخطوات أعلاه.
- مُلاحظة: ١. إذا كان هناك صدأ أحمر في الماء، لا تختر الشطف بالرش، حيث أن الصدأ قد يلتصق
 - ٢. تأكد من عدم تعبئة الماء في أنبوب العصر أثناء تشغيل العصر.

طريقة الاستخدام

ب. الشطف العادى (الشطف في حوض الغسيل)

- لحفظ الوقت، والماء، والطاقة، يمكنك إجراء عصر مسبق قبل الشطف.
 - ضع الغسيل الذي تم تجفيفه بالفعل في حوض الغسيل.
- بعد تعبئة الماء إلَّى المستوى المطلوب، أوَّقف صنبور الماء لحفظ الماء.
- قم بتدوير مقبض "تحديد الغسيل–الصرف" إلى الوضع "عادى" أو "ثقيل".
- قم بضبط "مؤقت الغسيل" إلى الوقت المرغوب (حوالي ٣ ٥ دقائق) للشطف.
 - بعد الشطف، ضع مواد الغسيل في حوض العصر للعصر لمدة ا إلى ٥ دقائق.
 - قم بعصر وتفريغ الماء في حوض الغسيل.
 - يمكن تكرار الخطوات أعلاه.

طريقة العصر



يرنامج الكفاءة (ليرنامج الكفاءة فقط)

برنامج "عادى" (١٥ دقيقة (فيما عدا النقع) مع ماء بارد ٢٥ درجة مئوية، العصر مرتين، ٥ دقائق لكل منهما، الشطف مرة واحدة لمدة ٥ دقائق محَ ماء بارد ٢٥ درجة مئونة، العصر مرتين، ٥ دقائق لكل منهما، مستوى الماء "H" يستخدم لحميع الشطف للغيسيل البدوي).

طريقة الاستخدام

الخصائص الخاصة

 أ. وظيفة النقع (للآلات التي بها وظيفة النقع فقط) للملاَّبس ذات الاتساخ الشدّيد، فالغسيل بالنقع مفيد لتحقيق نتائج غسيل أفضل.

١٥ – ٣٥ دقيقة لمؤقت الغسيل لغسيل النقع: (تظهر كالتالي)



يُمكن لهذه الآلة غسل البطانيات المختلطة (اقل من ٣ كجم) ذات علامة "الغسيل اليدوى". طريقة الغسيل كما يلى:

ا. تخفيف المُنظف بماء كاف (أدنى من ٥٠ درجة مئوية)، ثم قم بصب المحلول في حوض الغسيل. ٢. قم بطي البطانية كما يظهر في الشكل، وضعها في حوض الغسيل.



■ ىتمطيھانصفيا

مع الحافة الطويلة



■ قەرىلفالىطانىة



 ضعها في الحوض مع مواحهة حافة البطانية لأسفل



● ۱/۳طية في ذات الاتحاة



ب. وظيفة الصفير (للآلات التي بها وظيفة الصغير فقط) وظيفة الصافرة هي التنبية بانتهاء الغسيل، وهي مفيدة في التحكم في عملية الغسيل.

● ستصدر الصافرة صوت تنبيهي عند انتهاء الغسيل.

الصيانة

تنبيه للصيانة

صيانة الكابينة

بعد استخدام الغسالة، قم بمسح الرطوية والاتساخات عليها يقطعة قماش خفيف. لتحنب التلف للسطح، لا تستخدم مواد مسببة للتآكل أو مواد كيميائية متطايرة.



تنظيف فلتر الوبر

- ♦ اضغط على رأس الزر، واسحت فلتر الوبر للخارج. ♦ قم بتدوير شبكة الغلتر من الداخل للخارج، وقم
- ىشطفھا بالماء.
- ♦ بعد إدخال المخالب، اضغط على الزر لإدخاله في
 - ♦ سيصدر صوت "با" مما يعنى أنه تم التركيب الصحيح.



الحماية ضد التجمد

▲ للحمانة من التحمد:

- أوقف صنبور الماء، وقم بإزالة خرطوم دخول الماء وأفرغ الماء من خرطوم دخول الماء تماماً.
- أ. قم بطرح خرطوم الصرف وقم بتدوير مقبض تحديد الصرف إلى وضع "الصرف" لإفراغ الماء في

▲ إذا تحمد الماء، نُرحى اتخاذ الخطوات التالية:

- ضع خرطوم محخل الماء في ماء دافح بدرجة حرارة حوالي ٥٠ درجة مئوية. ٦. حافظ على حوالي ٢ لتر من الماء الدافئ أدنى من ٥٠ درجة مئوية في حوض الغسيل لمدة حواَّلي ١٠ دقائق، ثم ضع خرطوم الصرف وقم بتدوير مُقبض محدد الصرف إلى وضع "الصرف" لإفراغ الماء.
- ٣. قم يتثييت خرطوم مدخل الماء وتشغيل صنبور الماء للتأكد من عمل تعيئة الماء وصرف الماء على النحو المناسب.

التشغيل أثناء إسقاط أجسام خارج حوض العصر

- ا. قم بإزالة جميع المسامير في الإطار بمغك مسامير، ثم قم بغك الوصلة بحزام الغرامل.
 - ٢. اسحب الإطار بكلتا يديك ثم قم بتدويره للخلف
 - ٣. أخرج الملايس التي سقطت خارج حوض العصر.
- أحكم تثبيت الوصلة بحزام الفرامل، واضغط على الإطار لإعادة ربط واحكام المسامين

△ بعد استخدامك للغسالة، لا تنسى أبداً احراء عمليتين:

ا قم يفصل مقيس الطاقة.

٢. قـم يازالة خرطوم مدخل الماء.

ملاحظات

لا تعمل الغسالة سوى محَ تيار متناوب بالجهد والتردد التقديري. عند تذبذب الجهد بين – ١٠٠ و ١٠٠ من الجهد التقديري، يمكن للآلة العمل على النحو الطبيعي، وضعَ تركيبُ كابل الطاقة لهذه الآلة هو التوصيل من النوع – ٧. لا يحوز للمستخدمين فك أو إعادة تركيب الأسلاك بأنفسهم، إذا احتاج هذا الدزء للإصلاح يُرحى الاتصال بمركز الخدمة المحدد.

الصيانة

تنبيهات استكشاف الأعطال وإصلاحها إذا حدثت المشكلات التالية، يُرجى فصل مقبس الطاقة وإجراء الفحوصات التالية:

السبب	الأعراض
 تحقق من كابل الطاقة ومن كونه بحالة جيدة. تحقق من إدخال مقبس الطاقة على النحو المناسب. تحقق من عدم وجود مقبض مؤقت الغسيل أو مقبض مؤقت العصر على الوضع "،". 	الغسالة لا تعمل
 تحقق من عدم وضح خرطوم الصرف في وضح مرتفح. تحقق من عدم تجمد خرطوم الصرف. تحقق من عدم انسداد خرطوم الصرف بجسم غریب. 	خرطوم الصرف لا يعمل.
 تحقق من عدم وجود عملات معدنية أو أي أجسام غريبة أخرى سقطت في حوض الغسيل. 	هناك ضوضاء مرتفعة أثناء الغسيل.
 تحقق من وضع الغسالة على سطح ثابت ومستقر. تحقق من أن الملابس موزعة توزيعاً جيداً في حوض العصر. تحقق من عدم وجود مواد غسيل أو حطام رغوة ساقط خارج حوض العصر. 	هناك ضوضاء غير عادية واهتزازات عنيغة أثناء العصر.

المعاملات الفنية الرئيسية

العصر	الغسيل	NA-W70L1WRU
۲.3 کجم	۸۰۰ کجم	القدرة (الملابس الجافة)
٥٠ هيرتز	۲٤٠ فولت -	مزود الطاقة
۳۵ وات	۳٤۰ وات	إدخال الطاقة
٥ دقيقة	۳۵ دقیقة (غسیل)	الحد الأقصى للوقت
1	ارتفاع: ٥٩ لتر، متوسط: ٥١ لتر، منخفض: ٣٩ لتر	حجم الماء
سكال	الحد الأقصى لضغط الماء	
۹۹ (ملم)	الأبعاد العامة	
ااکجم		صافي الوزن
۳۰ وات		طاقة الإدخال للمضخة

العصر	الغسيل	NA-W70L1WRN
هج٤.٦	۸۰۰ کجم	القدرة (الملابس الجافة)
۵۰ هیرتز	۲۶۰ فولت -	مزود الطاقة
۱۳۵ وات	۳٤۰ وات	إدخال الطاقة
٥ دقيقة	۳۵ دقیقة (غسیل)	الحد الأقصى للوقت
/	ارتفاع: ٥٩ لتر ، متوسط: ٥١ لتر ، منخفض: ٣٩ لتر	حجمالهاء
سكال	الحد الأقصى لضغط الماء	
(ملم)	الأبعاد العامة	
P.	صافي الوزن	
ت	طاقة الإدخال للمضخة	