

Panasonic®

إرشادات التركيب والتشغيل غسالة ومجفف الملابس

رقم الموديل

NA-S180X2LSA/NA-S180X2LAS

(للاستخدام المنزلي)

المحتويات

اقرأ جدياً قبل الاستخدام

٢	احتياطات السلامة
٦	أسماء القطع/الملحقات
٧	التركيب
١٢	اللوحة المسمية
١٣	الخصائص الموصى بها
١٥	قفل الباب
١٦	إجراءات الغسيل
١٨	اختيار البرنامج
٢٠	فحص وتجهيزات الغسيل
٢٢	كيفية وضع المنظف والمُنعِم

طريقة الاستخدام الموصى بها

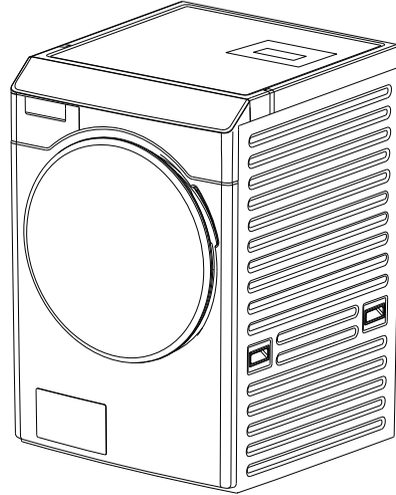
٢٤	الغسيل/غسيل + تجفيف عادي/StainMaster+
٢٦	● عادي
٢٧	● الإعداد اليدوي/تقع إقتصادي
٢٨	● كثيف/غسيل هادئ
٢٩	● سريع/المفضلة
٣٠	● غسيل البطانيات أو الملاءات الكبيرة (الفراش، إزالة العث)
٣١	● نقع قوي
٣٢	● StainMaster+
٣٣	● غسيل الملابس الناعمة على اليدين
٣٤	● وضع التجفيف
٣٦	● استخدام nanoe™ X
٣٨	● تفاصيل البرامج

الصيانة

٤٠	الصيانة
٤٠	● مرشح المجفف/علبة المنظفات
٤١	● مرشح العادم/الوحدة الرئيسية/قفل النافذة/مرشح الصرف
٤٢	● تنظيف الحوض/تشغيل الحوض

المرجع

٤٣	ملاحظات أخرى
٤٤	تغيير الإعدادات
٤٥	رسائل الخطأ
٤٦	للحصول على نتائج أفضل
٤٨	الأسئلة الشائعة
٥٠	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
٥٥	المواصفات
٥٦	استثناءات ضمان الخدمة/فحص المنتج والتأكيد للاستخدام طويل الأمد



يتعين قراءة هذه الإرشادات.



يساعد الاستخدام السليم على توفير الطاقة والمياه أكثر!

شكراً لشراكتك هذه الغسالة.

- يرجى قراءة التعليمات بالتفصيل قبل الاستخدام، واستخدامها بشكل صحيح، والاحتفاظ بها جيداً.
- هذا المنتج مناسب للاستخدام المنزلي العام، وغير مناسب لأغراض تجارية. لمزيد من التفاصيل يرجى الرجوع إلى التعليمات الخاصة بالخدمات المستبعدة من الضمان.



AWW9901H0PH0-0H0

احتياطات الأمان

يرجى اتباع

يرجى التأكد من اتباع التعليمات أدناه لتجنب الإصابات الشخصية أو الإضرار بالململكات. ■ يتم تمييز درجة الضرر أو التلف الناتج عند استخدام المنتج بشكل غير صحيح، وهو موضح على النحو التالي.

 <h2>تنبيه</h2>	 <h2>تحذير</h2>
"قد يتسبب في إصابات طفيفة أو أضرار خفيفة للمملكات."	"قد يتسبب في وفاة أو إصابات خطيرة."

■ تأكد من اتباع التعليمات حسب الأشكال التالية. (فيما يلي أمثلة للتعبيرات الرسومية)

	
محتوى "محظور" لا يمكن عمله.	تأكد من اتباع "التعليمات".

منع الحريق أو الصدمة الكهربائية أو الإصابة

تحذير

يحظر استخدام هذا الجهاز من قبل الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من قصور في قدراتهم البدنية أو الحسية أو العقلية، أو الذين تعوزهم الخبرة والمعرفة ما لم يتم الإشراف عليهم أو إعطاؤهم تعليمات تتعلق باستخدام الأجهزة من الشخص المسؤول حرصاً على سلامتهم. 

<ul style="list-style-type: none"> ● تجنب فك الغسالة، أو إصلاحها، أو إدخال أي تعديلات عليها. (حتى لا تتسبب في نشوب حريق أو إصابة بسبب التشغيل غير السليم للغسالة.) ● عندما تنفجر دائرة الرقائق الحساسة أو المصهر بلوحة التحكم يمنع إصلاح السلك المقطوع عن طريق توصيل أسلاك. ● احرص على عدم ترك أي شيء داخل جيوب الملابس. يُحظر ترك ولاعات السجائر والكبريت داخل الجيوب؛ فقد يتسبب ذلك في حدوث حريق. 	<ul style="list-style-type: none"> ● يمنع السماح للأطفال بالنظر داخل حوض الغسيل. (حتى لا يقل عليهم الحوض فيختنقوا، أو يعانون من حروق أو صدمات كهربائية أو إصابات.) ● يمنع وضع مقاعد أو ما شابهها بجوار الغسالة. ● يجب ألا يسمح بتراكم الوير حول الجهاز. ● يجب تنظيف فلاتر الوير بصورة متكررة.
<ul style="list-style-type: none"> ● لا تلمس الملابس أو الأشياء الأخرى في حوض الغسيل قبل أن يتوقف حوض الغسيل تماماً. (حتى إذا كان حوض الغسيل يلف ببطء شديد، فقد تحدث إصابة إذا كانت الأصابع متشابكة مع الملابس.) 	<ul style="list-style-type: none"> ● يمنع ترك الجهاز بالقرب من مصادر الحرارة (كمواقد الغاز، وسخانات الماء، وما إلى ذلك)، وابقى على مسافة تزيد عن ١,٥ متر بين هذه الأجهزة. ● وإلا فقد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى اندلاع حريق. ● ابتعد عن السجائر والشموع ولفائف البعوض والعصي الخيلية وما إلى ذلك.
<ul style="list-style-type: none"> ● يمنع تركيب الغسالة في مكان شديد الرطوبة أو معرض للرياح والأمطار. ● وإلا فقد ينشوب حريق أو تحدث صدمة كهربائية. ● يجب عدم تثبيت الجهاز خلف باب قابل للقفل أو باب منزلق أو باب به مفصل على الجانب المقابل من الجهاز يمنع فتح باب الجهاز بالكامل، فذلك من شأنه منع انجاس أطفال في الأسطوانة. 	<ul style="list-style-type: none"> ● يمنع شطف الغسالة بالماء مباشرة (وتجنب لوحة التشغيل والمفتاح على وجه الخصوص)، أو وضعها في مكان رطب. (فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.) ● لا ترطب الباب الزجاجي. ● (إذا انكسر باب حوض الغسيل يرجى التوقف عن استخدام الغسالة فوراً.)
<ul style="list-style-type: none"> ● أثناء عملية تفريغ الماء أو بعدها مباشرة تجنب لمس الجزء العلوي الخلفي من هيكل الغسالة أو فتحة التهوية أو مرشح تفريغ الماء أو حوض الغسيل أو المكونات المعدن الموجودة في الملابس. ● وإلا فقد يتسبب ذلك في حدوث حروق بسبب ارتفاع درجة الحرارة. ● يمنع تقطيف الأشياء غير المغسولة في الجهاز. 	<ul style="list-style-type: none"> ● يُمنع سد فتحات الواجهة السفلية بالسجاد، إلخ. ● لا تسمح للأجزاء المعدنية بهيكل الغسالة بالاتصال الكهربائي مع الألواح المعدنية في المنزل أو الألواح الاستانلس استيل لحوض المطبخ لتجنب الخطر. ● يجب مراقبة الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.

تحذير

كَيْل الطاقة

يراعي ما يلي:

- (لتجنب نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية)
- تأكد من إحكام إدخال القابس في مأخذ التيار الكهربائي.
- امسح القابس بقطعة قماش جافة دورياً. (إذا كان هناك غبار أو رطوبة على القابس فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف العزل والتسبب في نشوب حريق.)
- إذا لم تستخدم الغسالة لفترة طويلة، أو كانت معطلة للإصلاح أو الصيانة، فيرجى التأكد من فصل قابس الطاقة.
- يجب عدم تزويد الجهاز بالطاقة من خلال جهاز تحويل خارجي كالمؤقت، أو توصيله بدائرة يتم تشغيلها وإيقافها دورياً من خلال أداة مساعدة.



النواهي

- (لتجنب نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية)
- يمنع خدش سلك الطاقة أو تعديله أو ثنيه بقوة أو تعجده أو سحبه أو الضغط عليه أو ربطه أو وضعه بالقرب من مصدر حرارة.
- تجنب توصيل سلك الطاقة أو فصله بيد مبتلة.
- يمنع إزالة قابس الطاقة بسحب السلك.
- إذا تعرض كَيْل التيار الكهربائي للتلوث، يجب استبداله من قِبل الجهة المصنعة أو وكيل خدمة تابع لها أو فني مؤهل؛ وذلك تجنباً لأي مخاطر.



ملاحظات حول استخدام الجهاز

- يمنع استخدام الصودا القلوية أو المواد الكيميائية الأخرى لغسل الملابس.
- يمنع استخدام الجهاز في حالة استعمال مواد كيميائية صناعية للتنظيف.
- احرص عند استخدام مواد تعقيم الملابس أو ما شابهها على الالتزام بالإرشادات المصاحبة لها.
- يمنع مغاً بقاء وضع الملابس المبلطة بالزيت المتطاير في الغسالة كزيت الموز وزيت التنظيف وزيت الماكينات وزيت التنظيف الجاف وزيت التجميل (كزيت العناية بالبشرة وزيت التخسيس للتدليك والزيوت العطرية وما إلى ذلك) وزيت الديزل والبنزين، أو مخفف الطلاء أو البنزين العادي أو الراتنج الشمعي (مادة ألياف) المستخدمة لتلميع السيارات، أو ملابس من الألياف البولي بروبيلين، وذلك لتجنب تحول الزيت إلى غاز، الأمر الذي قد يتسبب في نشوب حريق أو انفجار الغاز.
- يجب عدم تجفيف المواد المبلطة بمواد مثل زيوت الطهي والأسيتون والكحول والبنزين والكربوسين ومزيلات البقع وزيت التربنتين والشموع ومزيلات الشمع وزيوت التجميل في الجهاز حتى بعد غسلها.
- يوصى بعدم تجفيف مواد يعينها في الجهاز، مثل المواد الرغوية (رغوي اللاتكس) وقبعات الاستحمام والمنسوجات المقاومة للماء والأقمشة المضادة للهواء والأقمشة المطاطية أو الواسد التي تحتوي على مساند مطاطية. قد تتلف هذه المواد؛ وبالتالي تتلف الجهاز.
- يمنع استخدام الغسالة مع المنتجات المصنوعة من ألياف البولي بروبيلين غير قابلة للتجفيف.
- لا تضع الجهاز في مكان يتعرض فيه التصريف. (حتى لا تحدث صدمة كهربائية بسبب تراكم الماء تحت الهيكل)



الملابس أو الملابس المقاومة للماء غير مناسبة للغسيل أو تفرغ الماء.

- (وذلك لمنع الغسالة من الاهتزاز بشدة أثناء عملية تفرغ الماء، مما قد يؤدي إلى تلفها أو إلحاق ضرر بالحوائط أو الأرضيات أو الملابس أو غيرها من الأثاث، أو يتسبب في تسرب الماء.)
- للسترات الواقية من الرصاص وأكياس النوم وأغطية الحفاضات وسترات الغوص (التزلج) والمفارش وأغطية اللحافات وأردية الحمام وبدلات التزلج ومعاطف المطر والسترات الواقية من الرياح وأغطية السيارات والدراجات النارية وأغطية الدراجات أو الأقمشة المماثلة والأقمشة المقاومة للماء..



النواهي:

- يمنع وضع البدين أو القدمين في قاع الغسالة. (لتجنب قطع البدين والقدمين.)
- يمنع التعلق بالغسالة أو وضع أغراض ثقيلة فوقها. (حتى لا تتسبب في إصابة بسبب تشوه أو تلف الغسالة وخاصة الزجاج المقوى.)
- يمنع صب الماء الساخن بدرجة حرارة ٥٠ درجة مئوية أو أكثر في حوض الغسيل مباشرة، أو توصيل الغسالة مباشرة.
- يسخن مياه. (حيث يتسبب عدم الالتزام بذلك في حدوث ماس كهربائي أو صدمة كهربائية بسبب تشوه أو تلف القطع البلاستيكية.)
- يمنع وضع الكائنات الحية في الحوض، فيمنع استخدام الحوض لأغراض غير الغسيل أو تفرغ الماء.
- يجب سد فتحة التهوية الموجودة في الجزء الخلفي العلوي من الهيكل بأغراض.
- يمنع حمل المنتج مائلاً أو مقلوباً لتجنب تلف القطع وتجنب المخاطر.

احتياطات الأمان

لمنع تسرب الماء وحدوث إصابات ...

تنبيه !

التأكد قبل التشغيل (لتجنب تسرب الماء)

• افتح الصنبور وتحقق من حالة التوصيل.



• يمنع الإمساك بالملابس أثناء غلق الباب. (وذلك لتجنب تسرب الماء، أو تعطل الغسالة أو تمزق الملابس)

* يمنع غلق الباب عند وجود ملابس على حافته.

• يجب عدم تصريف هواء العادم في مداخن

تستخدم لإخراج الأدخنة من الأجهزة التي

تحرق الغاز أو غيره.

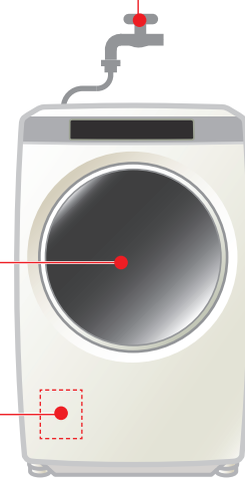


■ مرشح الصرف

• يمنع إزالته أثناء التشغيل (وذلك لتجنب تدفق كمية كبيرة من الماء (الدافئ) إلى الخارج).

• أحكم ربط مرشح التصريف (وإلا فقد يتسبب عدم الالتزام بذلك في تسرب الماء).

• قبل الإزالة تأكد من تشغيل "الدوران" (صفحة ٤١).



(الشكل التوضيحي)

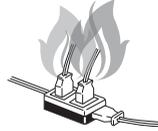
يرجى مراعاة ما يلي عند تجفيف الملابس

- تجنب إيقاف الجهاز قبل انتهاء عملية التجفيف. (ما لم يتم إخراج جميع الملابس فوراً لتشتيت الحرارة)
- في نهاية التجفيف تقوم الغسالة بعملية نفث بدون استخدام الهواء الساخن لمنع تلف الملابس. (صفحة ١٤)
- يرجى عدم إزالة مرشح المجفف أثناء عملية التجفيف.



تجنب استخدام أسلاك التمديد.

- تجنب إشراك مقبس الطاقة مع أجهزة أخرى لتجنب السخونة الزائدة ونشوب حريق.



لتجنب تسرب الماء أو الإصابة أو أي ضرر آخر

- يمنع استخدام مسحوق الصابون أو صودا الخبز أو الصابون السائل عند تحديد موعد للصليل (حتى لا تسد الماء ويحدث تسريب).
- يمنع وضع كمية كبيرة من المنظفات لتجنب الرغوة المفرطة وسوء التنظيف.



راعي ما يلي (وإلا فقد يتسبب عدم الالتزام بذلك في تسرب الماء):

- افتح الصنبور قبل الاستخدام، وتحقق من توصيل أنبوب الماء بشكل صحيح.
- أفضل قابس الطاقة من المقبس فوراً بعد الاستخدام، وأغلق الصنبور.
- يجب استخدام مجموعات الخراطيم الجديدة المصاحبة للجهاز، ويجب عدم إعادة استخدام مجموعات الخراطيم القديمة.

احتياطات الأمان

تنبيه

معالجة الطوارئ

عند حدوث خلل أو عطل توقف عن استخدام الجهاز فوراً، وافصل سلك الطاقة. (قد يتسبب ذلك في انبعاث دخان أو نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.)



- أمثلة على الخطأ أو العطل:
- تم تشغيل الغسالة، لكنها لا تعمل.
 - عند الضغط على مفتاح التشغيل يتم تشغيل الطاقة أحياناً وأحياناً أخرى لا يتم تشغيلها.
 - صدور صوت غير طبيعي أثناء تشغيل الجهاز.
 - وجود رائحة احتراق.
 - نشوء جزء من الهيكل أو ارتفاع درجة حرارته بشكل غير طبيعي.
- (يرجى الاتصال بمركز الخدمة التابع لنا فوراً للفحص والإصلاح.)

هذا الجهاز معد للاستخدام المنزلي.

هذا الجهاز غير معد لاستخدامات مثل:

- مطابخ الموظفين في المحلات التجارية والمكاتب وغيرها من بيئات العمل؛
- المزارع؛
- ومن قبل عملاء الفنادق والموتيلات وغيرها من البيئات السكنية المماثلة؛
- الأماكن التي تقدم خدمة الفراش والقطار؛
- مناطق الاستخدام العام في مجموعة شقق سكنية أو في مغسلة ملابس عامة.

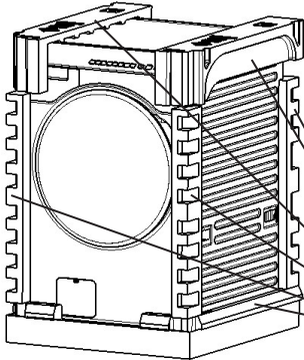
- يُمنع إيقاف الجهاز قبل انتهاء دورة التجفيف إلا إذا تمت إزالة كافة المغسولات بسرعة وتفريقها لإزالة السخونة منها.
- للاطلاع على الكثلة القصوى للملابس الجافة وضغط مياه الصنبور، راجع صفحة ٥٥.

إعادة تشغيل وظيفية

في حالة انقطاع التيار الكهربائي أثناء عملية الغسيل:

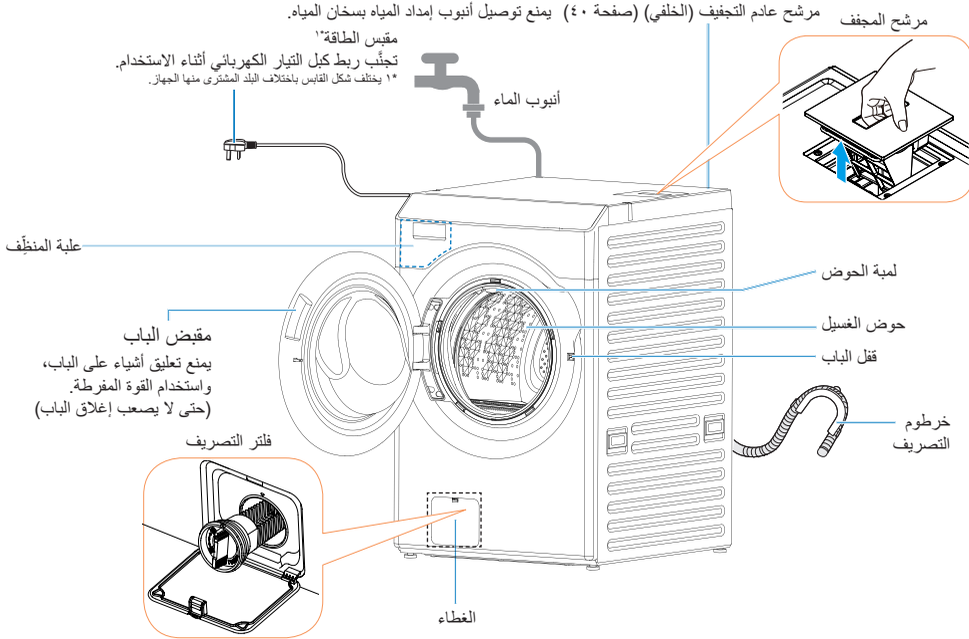
عند تشغيل الطاقة مرة أخرى اضغط على مفتاح التشغيل، يومض مؤشر "قيد التشغيل" لمدة 3 ثوانٍ قبل استئناف العملية الأصلية من حيث توقفت.

تعليمات وضع الوحدة في العبوة وإخراجها منها.

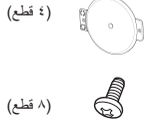


أخرج جميع وسائد التعبئة قبل بدء استخدام الغسالة.

أسماء القطع



غطاء المزلاج/البرغي



التعليمات

بعد إنتهاء التشغيل (خلال ١٢٠ دقيقة تقريباً) تضيء لمبة الإضاءة بمجرد فتح الباب، عند إغلاق الباب ينقطع التيار الكهربائي تلقائياً.
عندما يكون الباب مفتوحاً يتم إطفاء لمبة الإضاءة بعد ٢٠ دقيقة، وقطع التيار الكهربائي تلقائياً.
* عند تشغيل الطاقة والباب مفتوح تضيء المبة في حوض الغسيل.

المحافظات	١ خرطوم الإمداد بالماء البارد (الخط الأزرق)	مخرج التصريف الفرعي ١ قطعة	مفتاح الربط ١ قطعة	ضبط جوانات الأرجل
	✳ يستخدم لأغراض الصيانة. (صفحة ٤١)	✳ يستخدم لربط البراغي أثناء فك/إتعبنة المنتج وضبط المستوى. ✳ يجب استخدامه عند النقل.		

لمنع حدوث خلل أو تلف أو تشغيل غير طبيعي

- عندما يكون الهيكل (خاصة الباب ولوحة التشغيل) ملطخاً بالمنظف أو المنعم برجي مسحه بمنشفة معصورة فوراً (تجنب نشر الخطوط المطبوعة أو تلف الراتنج أو ناكل المعدن أو تشغيل غير طبيعي للسخان). قد يتشقق الهيكل بشكل خاص عندما يلامس المنظف السائل قطعة الراتنج، فيرجى إيلاء ذلك اهتماماً خاصاً.
- يلزم وجود تهوية كافية لتجنب تكاثف الرطوبة أثناء تبريد الماء.
- أثناء التشغيل يمنع وضع أشياء فوق المنتج (تجنب السقوط بسبب الاهتزاز).
- حتى في حالة الإيقاف برجي عدم تلامس السلة والأغراض الأخرى مع أنبوب إمداد المياه (تجنب تشوه الأنبوب).
- عند استخدام منظف ياقات يمنع رشه على القطع البلاستيكية لعدم إتلافها.
- يمنع رش المبيدات الحشرية ومنتجات تصفيف الشعر ومزيلات العرق وغيرها (تجنب تعطل الهيكل أو تلفه).
- يمنع تركيب الجهاز بالقرب من أجهزة التلفاز أو الراديو أو الأجهزة المنزلية الأخرى (حتى لا تتشرب الصورة وتسبب ضوضاء).
- يتم قفل الباب تلقائياً بعد إغلاقه، ويبدأ تشغيل الجهاز. ✳ عندما قفل الباب أو فتحه يصدر صوت "مقرعة" مرتفع. ولا يعمل ذلك خلل في الجهاز.
- عند تجفيف الملابس برجي عدم سد فتحة التهوية أعلى الجزء الخلفي من الهيكل (حتى لا يطول وقت التجفيف).
- برجي إزالة الغشاء الواقى قبل استخدام لوحة التشغيل لتجنب حدوث عطل.

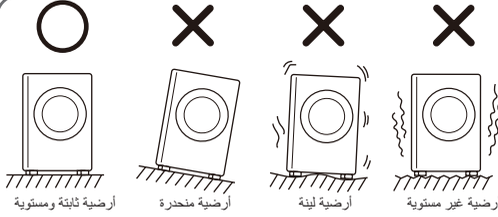
التركيب

١- التحضير قبل التركيب

تأكيد موقع التركيب

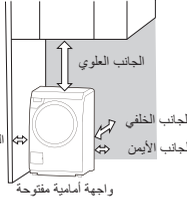
■ الأماكن المناسبة للتركيب

- أماكن بها إمدادات طاقة ومياه وصرف صحي.
- الأرضية المسطحة: يمنع وضع الغسالة على أرضية غير مستوية أو غير مستقرة (كالطوب الأسمتي المجوف، والخشب المربع، والطوب، والطاولات ذات العجلات الصغيرة، وما إلى ذلك).
- الأماكن قليلة الرطوبة، ولا تشهد هطول أمطار.
- الأماكن غير المعرضة لضوء الشمس المباشر.
- توضع الغسالة في مكان بعيد عن النار ودرجات الحرارة المرتفعة.
- الأماكن التي لا تتجمد في الشتاء.
- يمنع تعليق الغسالة أو وضعها على منصة معلقة.
- يجب ألا يزيد ميل مستوى وضع الغسالة عن درجة واحدة.
- في حال وضع الغسالة فوق سجادة، يرجى التأكد من عدم سد السجادة لأي من فتحات التهوية.
- يمنع تركيب الغسالة خلف باب قابل للقفل أو باب منزلق أو باب سلسلة حتى لا يمنع باب الغسالة من الفتح بالكامل.



المكان	المسافة (سم)
الجانب العلوي	٢٠
الجانب الأيسر	١٥
الجانب الأيمن	١٥ ~ ٢٠
الجانب الخلفي	١٠
الجانب السفلي	-

ملاحظة: يوصى بمسافة ١٥-٢٠ سم بين الجانب الأيمن للغسالة والجانب لتسهيل عملية تنظيف مرشح العادم الخلفي.

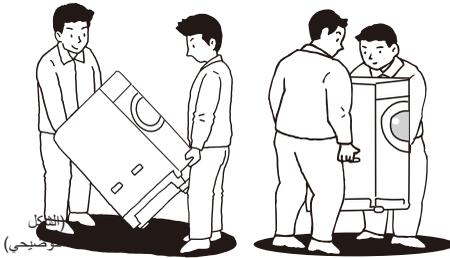


- عند التخزين والوضع يرجى ترك الواجهة خالية، وترك مسافة من الحائط أكثر من القياس الموضح في الجدول.

تنبيه

- يرجى الحرس على عدم تراكم بقايا حريرية حول الهيكل.
- يرجى توخي الحذر حتى لا تتلامس القطع المعدنية من هيكل الغسالة مع الألواح المعدنية في المنزل، أو الألواح الاستانلس استبل لحوض المطبخ وغيرها لتجنب أي خطر متعلق بالكهرباء.
- يرجى عدم سد الجزء السفلي من هيكل الغسالة بالسجاد أو أي أشياء أخرى.

- يرجى التأكد من وجود شخصين على الأقل لحمل الغسالة.

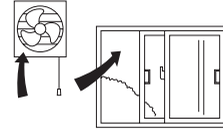


- عند إمالة الهيكل للأمام أثناء التركيب يمنع استخدام القوة المفرطة (بالركبتين، إلخ) لنفخ منتصف الباب (لكي لا يتشوه الباب).



التهوية الكافية

لضمان الأداء الجيد للمنتج يرجى الحفاظ على تهوية جيدة أثناء التشغيل.



⚠ إذا كانت التهوية غير كافية، فقد يختلف درجة الحرارة، فقد يظهر القليل من التكثيف على اللوافة والشقوق والحواط وما إلى ذلك، أو قد يطول وقت التجفيف.

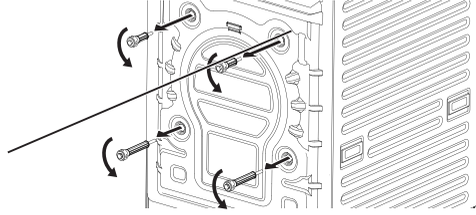
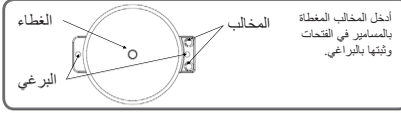
٢ التأكد من إمداد الطاقة

- يرجى التأكد من قيمة مقاومة الأرضي (100 Ω أو أقل).
- يجب وجود قاطع دائرة تسرب، فإذا كانت دائرة الطاقة المستخدمة ليس بها قاطع دائرة تسرب فاحرص على تركيبه.
- يرجى عدم توصيل الجهاز بدائرة تاريض أنابيب الغاز أو أنابيب المياه أو الهواتف أو قضبان الصواعق أو بدوائر تاريض منتجات أخرى مزودة بقواطع دوائر تسرب.

لمنع الاهتزاز
غير الطبيعي!

٢- فك مسامير التثبيت أثناء النقل، وركب غطاء المزلج.

٢ ركب غطاء المزلج المرفق بالمسامير (٤ أماكن).



١ استخدم مفتاح الربط المرفق لفك مسامير التثبيت أثناء النقل.

⚠ تنبيه

تأكد من تركيب غطاء المزلج.

(حتى لا تصاب نتيجة التداخل).

فك مسامير التثبيت أثناء النقل الأربعة والتي تثبت بالداخل. إذا كانت الغسالة تعمل مباشرة مع تركيب مسامير التثبيت أثناء النقل تهمز الغسالة أو يزداد اهتزازها (خصوصاً الهيكل)، وهو أمر خطير للغاية.

- يلزم وجود مسامير التثبيت أثناء النقل المفكوك والمصاب في حالات معينة كتنقل الغسالة. يرجى تسليم المسامير والمفتاح للعمل.
- بعد نقل الهيكل يرجى تركيبه على الوضع العكسي.

تنبيه

٣. توصيل خرطوم المياه

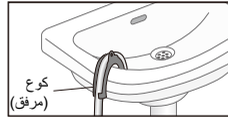
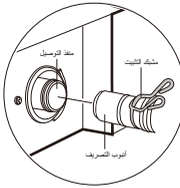
توصيل خرطوم المياه

١ قم بتوصيل خرطوم المياه بمنفذ التوصيل

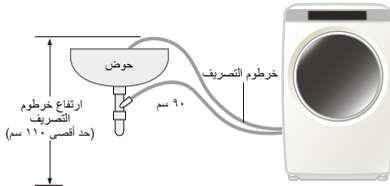
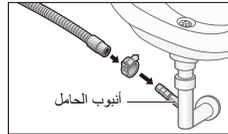
■ تصريف المياه إلى حوض استحمام أو غسيل.

تنبيه

احرص على تثبيت خرطوم التصريف بوضع كوع، بحيث لا يسقط الخرطوم بسبب ضغط المياه خلال عملية التصريف.



■ تصريف المياه إلى أنبوب عمودي



٤- وصل تركيبية خرطوم إمداد المياه وخرطوم المياه.

ملاحظة

لوضع خرطوم الإمداد بالمياه في مسار مناسب، وبعد اتخاذ قرار بشأن موضع جزء الكوع، قم بإحكام لف الصامولة إلى النهاية (يؤدي عدم إحكام لف الصامولة إلى حدوث تسريب).
يرجى عند تركيب خرطوم الإمداد بالمياه أن تحافظ على تعديده بشكل ملائم ولا تسمح له أكثر من اللازم لمنع حدوث تسريب.

١ اضغط على الطرف الثاني من خرطوم الإمداد بالمياه المتصل بالغسالة في اتجاه صنوبر الماء البارد مباشرة، واحكم ربط الصامولة بلفها في اتجاه عقارب الساعة بيدك.

٢ بالمثل، وصل الطرف الآخر من خرطوم إمداد المياه بصمام إمداد المياه في الغسالة.

• شغل صنابير المياه للتحقق من عدم تسرب المياه من الصمامات في الغسالة أو صنابير المياه.

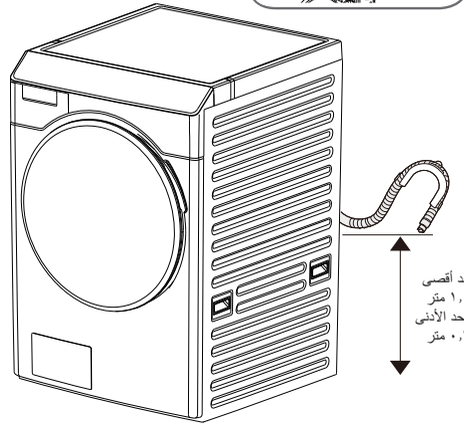


■ كيفية إزالة خرطوم إمداد المياه

- ١- أوقف تشغيل صنوبر الإمداد بالمياه.
- ٢- أغلق الباب، وقم بتشغيل الطاقة، ثم اضغط على زر البدء لتصريف المياه داخل الأنبوب.
(لمنع تثبيت المياه)
- ٣- أوقف تشغيل الطاقة بعد ١ دقيقة.
- ٤- ادفع قضيب التثبيت لأسفل، وأسحب الغطاء لأسفل، ثم انزع خرطوم إمداد المياه.

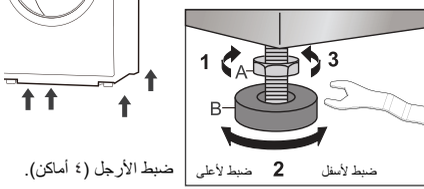
■ يمنع استخدام [StainMaster+] عند التجفيف.

لا يمكن مواصلة التبريد وإزالة الرطوبة، وبالتالي لا يمكن تجفيف الملابس.



٥- التحقق من الاستواء

■ الضبط الأفقي



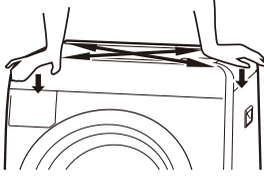
ضبط الأرجل (٤ أماكن).

عندما تقف الأربع أرجل على الأرض يجب أن تكون الغسالة مستوية، ولا تهتز (اضبط الاستواء بضبط ارتفاع الأرجل).

- ١- استخدم مفتاح ربط رفيع لفك غطاء المسمار A.
- ٢- لف كما هو موضح في الشكل لضبط ارتفاع الأرجل B (٤ أماكن).
- ٣- استخدم مستوى لتأكيد ما إذا كان من اللازم ضبط الاستواء.
- ٤- أحكم ربط الصامولة A لأعلى لمنع الأرجل من الفك.

✂ إذا لزم الأمر يمكن ضبط حشوة الأرجل للوصول إلى المستوى المطلوب للجهاز.

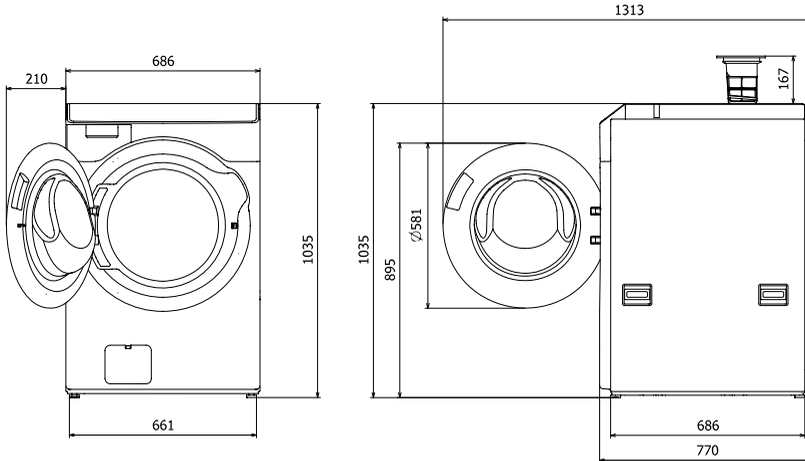
ملاحظة ١: يمنع استخدام الجوانات البلاستيك وحدها.
٢: لا يمكن وضع الجوانات البلاستيك في الأسفل.



■ كيفية التأكد من التخلص الناتج عن الخدمة الطويلة

يرجى الضغط بالتناوب على زوايا السطح العلوي للتأكد مما إذا كانت الغسالة تهتز، أو تعرضت الأرجل للتلف من الخدمة الطويلة.
في حالة التلف بسبب الخدمة الطويلة يرجى ضبط ارتفاع الأرجل، وتأكد الاستواء على مستوى واحد.

٦- أبعاد المنتج



الوحدة: مم

الوزن: ١٠٥ كجم

✂ يرجى الانتباه للمسافة بين الباب والحائط عندما يكون الباب مفتوحا.

٧- قم بإجراء اختبار وتشغيل تجريبي بعد التركيب.

- يرجى عدم وضع أي شيء في حوض الغسيل، والتأكد من "عدم وجود تسرب للمياه أو صوت غير طبيعي أو اهتزاز" و "يمكن تصريف المياه من الغسالة بشكل طبيعي".

- هل هناك أي صوت غير طبيعي أو اهتزاز؟ ← يرجى التحقق من الاستواء. (اضبط الأرجل بحيث تكون في تلامس ثابت مع الأرض دون اهتزاز).
- هل يوجد تسرب للمياه؟ → يرجى توصيل أنبوب الماء بشكل صحيح.
- يتم إصدار تقرير بالخطأ عند حدوث الأخطاء التالية.

- هل أنبوب التصريف موصل بشكل صحيح؟
- هل التصريف مسدود؟
- هل يوجد وصلة بأنبوب إمداد المياه لتشغيل الصنبور؟

U11

U14

✘ ١- بعد تحرير حالة الخطأ إذا تم فتح الباب وإغلاقه يتم إعادة التشغيل التجريبي.

طريقة التشغيل التجريبي

تأكد مما إذا كانت مسامير التثبيت أثناء النقل قد تم إزالتها، وركب الغطاء.

افتح الصنبور، وأغلق الباب.

اضغط على **Dry Mode**، واضغط

أيضًا على **On Off** في نفس

الوقت لمدة ثابنتين.

عندما يظهر **888** اضغط على **Wash Program**

- ابدأ التشغيل (يتوقف تلقائيًا بعد حوالي ٤ دقائق).

٨- فحص السلامة من قبل موظفين مخصصين

عناصر الاختبار

يرجى التحقق من العناصر التالية بعد التركيب وإجراء تشغيل تجريبي. بعد الفحص، تأكد من التوقيع وإبلاغ العميل باكتمال التركيب.

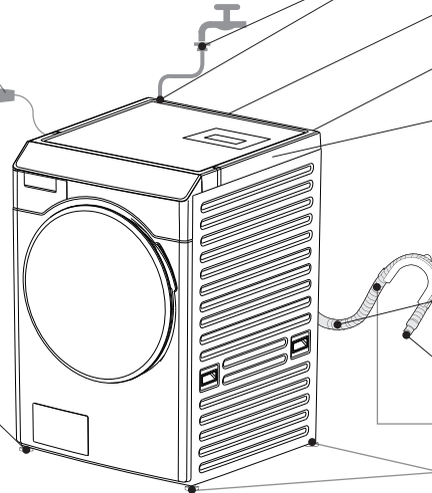


توقيع الشخص المسؤول افحص

هل يستخدم مقبس منفصل لمصدر الطاقة؟

هل تم فك مسامير التثبيت أثناء النقل (٤ قطع)؟ هل الغطاء مركب؟

هل الأرجل (٤ أماكن) مشوهة أم منحرفة أم مشوهة؟



هل يوجد أي تسرب للمياه في أنبوب إمداد المياه أو وصلة الأنبوب؟

هل المسافة بين الظهر والحائط أكثر من ١٠ سم؟

يجب ألا يكون هناك مقبس تيار كهربائي خلف منفذ العادم (لتجنب الرطوبة).

يوصى بأن تكون المسافة بين الجانب الأيمن والحائط من ١٥ إلى ٢٠ سم لتسهيل تنظيف فلتر العادم من الخلف.

هل تم تركيب هيكل الغسالة في مكان لا يوجد به تلف نتيجة لوقت الخدمة الطويل، وهل الهيكل وقوي وثابت؟ (ارجع إلى "كيفية التأكد من التلف الناتج عن الخدمة الطويلة")

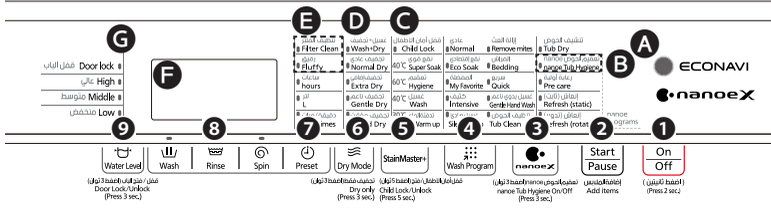
هل يوجد تسرب في خرطوم تصريف المياه أو منطفة توصيل الخرطوم؟

هل منفذ التصريف مسدود بأشياء غريبة؟

هل خرطوم تصريف المياه على ارتفاع ٠,٧ متر إلى ١,١ متر؟

هل تلامس الأرجل الأربعة الأرض بقوة؟

اللوحة المسية



<p>6 وضع التجفيف (وضع لمدّة 3 ثوانٍ للتبديل بين وضعي "غسيل" و "تجفيف")</p> <p>يمكن اختيار أوضاع التجفيف "تجفيف عادي" و "تجفيف إضافي" و "تجفيف ناعم" و "تجفيف مؤقت" حسب حالة الملابس. (صفحة 3٥)</p> <ul style="list-style-type: none"> • اضغط لمدة 3 ثوانٍ لتحديد "وضع التجفيف" فقط. (صفحة 3٤) 	<p>1 مفتاح التشغيل (On/Off)</p> <p>اضغط عند تشغيل طاقة الجهاز.</p> <ul style="list-style-type: none"> • يتوقف الجهاز تلقائيًا بعد التشغيل. • إذا لم يتم الضغط على الزر [إيقاف/إيقاف] بعد التشغيل يتم إيقاف الجهاز تلقائيًا بعد ١٠ دقائق. • يجب الضغط على زر التشغيل لمدة ثانيتين لتشغيل أو الإيقاف.
<p>7 وقت الإنهاء المجدول (Preset)</p> <p>بوحة قياس ١ ساعة تم تعيين عدد الساعات (أقل من 2٤ ساعة) لإكمال وضع "الغسيل" أو "وضع التجفيف" مجدول.</p> <ul style="list-style-type: none"> • يختلف الوقت المحدد حسب البرنامج. (صفحة 3٩) • بالنسبة لوضع "غسيل + تجفيف" يتم ضبط الوقت تلقائيًا حسب نوع الملابس وحالة الجفاف، قد تتكامل عملية التجفيف قبل الوقت المجدول أو بعده. • يمنع استنجد الصابون المتأصل عند تحديد موعد. (صفحة 22) 	<p>2 بدء/إيقاف (Start/Pause)</p> <p>اضغط على الزر لبدء التشغيل أو إيقافه مؤقتًا، وعندما يتم فتح الباب أثناء التشغيل.</p> <ul style="list-style-type: none"> • بعد بدء التشغيل لا يمكن التبديل بين أوضاع "الغسيل" و "غسيل + تجفيف" و "وضع التجفيف".
<p>8 الإعداد اليدوي (Wash/Rinse/Spin)</p> <p>يمكن اختيار وقت أو تكرار وضع "الغسيل" و "التجفيف" و "الدوران".</p> <ul style="list-style-type: none"> • عندما تريد تغيير الاختيار اضغط على [Start] أثناء "الغسيل" للتغيير. (لا يمكن تغيير البرنامج في بداية برنامج الضغط) (صفحة 27) • يمنع دمج أوضاع "الغسيل" و "التجفيف" و "الدوران" بحسب م تريب. (صفحة 27) 	<p>3 nanoe™ X • nanoeX</p> <p>يمكن اختيار برنامج X "nanoe™" لرفع أوبئة* و "الغسل (تنوير)" و "الغسل (أبيض)". (صفحة 36)</p> <ul style="list-style-type: none"> • بعد اختيار البرنامج اضغط على الزر لمدة 3 ثوانٍ لإجراء "تعقيم الحوض nanoe™". • لا يمكن تحديث "nanoe™" "تعقيم الحوض" بالضغط على هذا الزر.
<p>9 مستوى الماء (Water Level)</p> <p>(اضغط لمدة 3 ثوانٍ لتحرير قفل الباب أثناء التجفيف)</p> <p>توقف مؤقتًا، ثم اضغط عليه عندما تريد ضبط مستوى المياه على غير مستوى المياه الثقافي للتعديل.</p> <ul style="list-style-type: none"> • حسب البرنامج لا يمكن تحديد بعض مستويات المياه. (صفحة 3٩) • في نهاية عملية التجفيف عندما تنخفض درجة الحرارة يمكن الضغط لمدة 3 ثوانٍ لإلغاء التجفيف وفتح الباب وإخراج الملابس مسبقًا. 	<p>4 حدد البرنامج (Wash Program)</p> <p>يمكن اختيار البرنامج المفضل حسب حالة الغسيل والأوضاع.</p> <ul style="list-style-type: none"> • كيفية اختيار البرنامج: (صفحة 1٨) • تحت "غسيل" و "غسيل + تجفيف" و "تجفيف" توجد برامج مختلفة.
<p>E Fluffy: الضوء في حالة تشغيل؛ يتم تعيين رقيق بعد انتهاء البرنامج.</p> <p>عند الوميض: عملية رقيق جارية بعد انتهاء البرنامج.</p> <p>Filter Clean: عند الوميض؛ يرجى تنظيف وصيانة مرشح المجفف/مرشح العادم/مرشح الصرف (صفحة ٤٠، ٤١)</p>	<p>5 StainMaster+</p> <p>(اضغط لمدة ٥ ثوانٍ لضبط/إلغاء تنشيط أمان الأطفال).</p> <p>لضبط StainMaster+ أو تسخين الماء إلى حوالي 3٠ درجة مئوية للتعديل عندما تكون درجة حرارة الماء منخفضة (صفحة ١٣)</p> <ul style="list-style-type: none"> • لمنع الأطفال من فتح باب الغسالة بشكل اعتباطي والسقوط في حوض الغسيل، اضغط مع الاستمرار لمدة خمسة ثوانٍ عن ٥ ثوانٍ لتعيين "قفل لحماية الأطفال". (صفحة ١٥)
<p>F عرض "الوقت المتبقي"/"الوقت المحدد"</p> <p>تحويل "الإيقاف إلى تشغيل"</p> <p>عندما يتم عرض لا يمكن "تشغيل" الطاقة.</p>	<p>A ECONAVI مؤشر تشغيل ECONAVI</p> <p>الضوء في حالة تشغيل؛ برنامج ECONAVI قيد التشغيل.</p> <p>عند الوميض، يتم الكشف عن برنامج ECONAVI.</p>
<p>G Door lock: المؤشر مضيء؛ البرنامج قيد التقدم، وقفل الباب قيد التشغيل.</p> <p>• بعد البدء يتم قفل الباب تلقائيًا.</p>	<p>B nanoe Tub Hygiene مؤشر تعقيم الحوض nanoe</p> <p>مؤشر nanoe™ X مضيء؛ تم تعيين برنامج تعقيم الحوض nanoe.</p> <p>وميض مؤشر nanoe™ X؛ برنامج تعقيم الحوض nanoe قيد التقدم.</p>
<p>C Child Lock مؤشر القفل لحماية الأطفال</p> <p>الضوء في حالة تشغيل؛ تم تعيين القفل لحماية الأطفال.</p> <p>D Wash+Dry مؤشر غسيل + تجفيف</p> <p>الضوء في حالة تشغيل؛ البرنامج المحدد هو "غسيل + تجفيف".</p>	<p>C Child Lock مؤشر القفل لحماية الأطفال</p> <p>الضوء في حالة تشغيل؛ تم تعيين القفل لحماية الأطفال.</p> <p>D Wash+Dry مؤشر غسيل + تجفيف</p> <p>الضوء في حالة تشغيل؛ البرنامج المحدد هو "غسيل + تجفيف".</p>

*بعد البدء لن يتم استعمار زر اللمس. إذا كانت تريد تنفيذ إجراء الزر فاضغط على زر "بدء/إيقاف مؤقت" قبل التنفيذ.

• عندما تتساقط قطرات المياه أو المنظف أو detergent على زر اللمس يرجى إيقاف التشغيل ومسحه لتنظيفه وتجنب حدوث عطل.

• عند لمس الزر يرجى لمس جزء النص لتحديد العملية (لا يمكن التشغيل باللمس أو الأقدام والقفازات المطاطية وما إلى ذلك).

• يمنع تشغيل لوحة اللمس بصبغ مبللة أو أثناء ارتداء القفازات.

الخصائص الموصى بها

حسب حجم الغسيل ودرجة الحرارة المحيطة المكتشفة
توفير المياه والكهرباء حسب مختلف الاحتياجات.

ECONAVI

مستشعر ذكي نشط لتقنية توفير الطاقة
استشعار درجة الحرارة: اكتشاف درجة حرارة الماء، وضبط أنسب وقت للغسيل.
تصور وزن الملابس: حقن كمية مناسبة من ماء الغسيل حسب استشعار المحرك
لحمولة الغسيل.

(يرجى ملاحظة)

- (١) ما البرامج التي يمكن أن يستشعرها ECONAVI؟
- البرنامج "العادي" (غسيل + غسيل + تجفيف) والذي يشمل الغسيل وأكثر من غسلتين.
 - (٢) لماذا لا يمكن تشغيل برنامج توفير الطاقة ECONAVI؟
 - تم وضع كمية كبيرة جداً من المنظف (يحسن المستشعر بوجود رغوة أكثر من اللازم).
 - في البداية كان هناك ماء في الحوض.
 - لم يتم تحديد وقت الغسيل، أو أن عدد دورات الغسيل أقل من ٢، بما في ذلك الشطف.

الإشعار بحالة ECONAVI عن طريق الإضاءة!

الغسيل



ECONAVI
وميض
جاري اكتشاف
ECONAVI



ECONAVI
مضيء
ECONAVI قيد
التشغيل



ECONAVI
منطفئ
لا ECONAVI
التشغيل

التعليمات

- يمكن اختيار عدم تشغيل ECONAVI. (صفحة ٤٤)

ضبط درجة حرارة الماء في وضع "الغسيل"

StainMaster+

التعليمات

- خاصية StainMaster+ بعد اكتمال إمداد المياه يتم تشغيل سخان لتسخينه لتحسين مستوى الغسيل. نظراً لأن تسخين المياه يستغرق وقتاً فمن غير المحتمل أن يتم ضبط وقت الغسيل على أقل من ٣٠ دقيقة.
- قد يتغير الوقت المعروف على الشاشة بعد اكتشاف درجة حرارة المياه.
- قد لا ترتفع إلى درجة الحرارة المحددة بسبب عوامل كالوقت المحدد وحجم الغسيل ودرجة حرارة المياه.
- لا يمكن ضبط بعض البرامج على "تنفثة الماء عند ٣٠ درجة مئوية" (صفحة ١٨).
- إنه ليس مياه ساخن بعد الشطف.
- عندما تكتشف الغسالة وجود كمية من الرغوة أكبر من المعتاد توقف برنامج تنفثة الماء، وتنتقل مباشرة إلى الشطف.

برنامج إزالة العث

قم بتجفيف الغسيل مسبقاً بالهواء الدافئ قبل الغسيل، ثم
انزع العث المتصل بالألياف، واشطف المواد المسببة
للحساسية (كالبراز أو ما شابهه).

العناصر القابلة للغسيل

حوالي ٩٠ دقيقة ※



الغسيل أو غسيل + تجفيف

※ عندما تكون درجة حرارة الغرفة 20 درجة مئوية

التجفيف المسبق



البطانيات



غطاء قماش
البطانية، إلخ.

رقيق

يجعل الأشياء المغسولة رقيقة بعد الغسيل

ليست ناعمة ورقيقة

ناعمة ورقيقة



• قد تلتصق كمية صغيرة من الملابس أو المناديل بالجدار الداخلي للحوض، وتنتيس. لمنع الملابس من الالتصاق بالجدار الداخلي للحوض ← (صفحة ٤٧)

• يمكن اختيار تعيين إجراء رقيق بعد التجفيف. (صفحة ٤٤)

بعد الغسيل والتجفيف يتم لف الحوض بسرعة منخفضة، ونفخ الهواء في نفس الوقت لتنعيم الملابس.
بالإبقاء على حجم الغسيل أقل من ٥ كجم يمكن تجنب تيبس الملابس.
(قد تكون هناك حالات يصبح فيها الصوت أعلى أو يزيد فيها الاهتزاز أثناء التشغيل)

برنامج ووقت "رقيق" تقريبي.
الغسيل - "عادي" أو "المفضلة" أو "كثيف" أو "عادي + رعاية أولية" أو "غسيل هادي" أو "نقع اقتصادي" أو "الغسيل عند ٤٠ درجة مئوية": ١٠ دقيقة
"تعقيم عند ٦٠ درجة مئوية": ١٥ دقيقة
"نقع قوي": ٣٠ دقيقة
وضع التجفيف - "تجفيف عادي" أو "تجفيف إضافي" أو "تجفيف ناعم": حوالي ساعتين

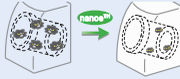
فيما يلي ٥ وظائف رئيسية للحفاظ على الحوض والملابس

nanoe™ X

تعقيم الحوض (تمنع نمو العفن في الحوض)

← البرنامج: تعقيم الحوض nanoe (صفحة ٢٥)

يكون الحوض بعد برنامج الغسيل رطبًا حيث يسهل تكاثر العفن الأسود. مع برنامج تعقيم الحوض nanoe™ X يمكن للنانو أن يمنع نمو العفن الأسود بشكل فعال.



التعليمات

ما هي nanoe™ X؟
nanoe™ X هي أيونات جزيئات دقيقة ملفوفة في المياه يتم إنتاجها عن طريق تحلل جزيئات الماء بالكهرباء عالية الجهد.
لا ترى بالعين المجردة، ولها القدرة على منع تكون العفن أو الرائحة الغريبة.
عندما يتم إنتاج nanoe™ X تتكون أيضًا كمية ضئيلة من الأوزون، ومع ذلك فإن محتوى الأوزون مشابه لمحتوى الغابات الطبيعية، ولن يؤثر على جسم الإنسان.

nanoe™ X هي جزيئات ماء من ذرات الكترولستاتيكية بحجم النانو تحتوي على ٤,٨ تريليون/ثانية من جذور OH من nanoe™.

منع البكتيريا

← البرنامج: رعاية أولية (صفحة ٣٦)

يُثبِّط البكتيريا حتى على الأغراض غير القابلة للغسل بالمياه.

إزالة الروائح الكريهة

← البرنامج: إنعش (تدوير)/إنعش (ثابت) /رعاية أولية (صفحة ٣٦)

يزيل nanoe™ X الروائح الكريهة كرائحة السجائر المنكسفة بالملابس أو الأغراض.

يُعيد أيضًا عند إعادة ترتيب الملابس في الموسم.

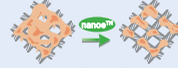
* يختلف التأثير تبعًا لحجم الغسيل ونوع الملابس وقوة الرائحة الكريهة.



تفتيت الدهون

← البرنامج: رعاية أولية (صفحة ٣٦)

يتم تفتيت الدهون المستعصية بالنانو nanoe™ X، ويمكن غسلها بسهولة أكبر عن طريق برنامج الغسيل.



قمع الرائحة أثناء الضبط المسبق

← وضع سلة الغسيل (إثناء فترة الانتظار المضبوطة مسبقًا)

منع رائحة الغسيل في الحوض أثناء فترة الانتظار المضبوطة مسبقًا. (حتى ٢٣ ساعة)

- يظهر "وضع سلة الغسيل" بعد دقيقتين من تعيين الضبط المسبق.
- لإيقاف "وضع سلة الغسيل". (صفحة ٤٤)
- عند تشغيل "وضع سلة الغسيل" تومض مصابيح nanoe™ X، ويضيء مؤشر تحديث (التدوير).

استخدام ماء يلف بسرعة عالية أثناء الغسيل لمنع الأوساخ من الالتصاق بالحوض.

يتم تنفيذ "العناية التلقائي للحوض" فقط في البرنامج "عادي" أو "المفضلة" أو "كثيف" أو "نقع اقتصادي".

العناية التلقائي للحوض

العناية التلقائي للحوض

وضع التجفيف الدوران الشطف الغسيل

التعليمات

• عندما تكون "العناية التلقائي للحوض" قيد التشغيل يومض مؤشر "تنظيف الحوض".

(يرجى ملاحظة)

قد يكون تأثير "العناية التلقائي للحوض" ضعيفًا بسبب نوع ودرجة الاتساخ في الحوض، لذلك لا يزال من الضروري استخدام "تنظيف الحوض" للتنظيف بانتظام (صفحة ٤٢).

• يمكن اختيار عدم إجراء "العناية التلقائي للحوض". (صفحة ٤٤)

قفل الباب

يتم قفل الباب أثناء التشغيل



يضيء مؤشر "قفل الباب" أثناء التشغيل، ولا يمكن فتح الباب.

• إذا تم الضغط على **Start/Pause** أثناء التشغيل يتوقف دوران الحوض، ويتم فتح الباب وسماع صوت نفرة. لن يفتح الباب أثناء دوران الحوض.

تنبيه

- قد تتسكب الرغوة إذا فتحت الباب أثناء الغسيل، فالرجاء استخدام ممتشفة لإزالة الرغوة. (قد تتساقط قطرات المياه أيضاً من داخل الباب)
- يرجى عدم فصل قابس الطاقة. لا يمكن تحرير القفل حتى في حالة إيقاف الطاقة.
- عند قفل الباب في المواقع الثلاثة التالية لا يمكن فتحه حتى إذا ضغطت على **Start/Pause** أو **On/Off**.

القفل لحماية الأطفال

لحماية الأطفال من الحوادث تم ضبط الباب بحيث لا يفتح حتى بعد انتهاء التشغيل أو إيقاف تشغيل الطاقة.

عند التحرير

شغل الطاقة **On/Off**

اضغط لأكثر من ٥ ثوانٍ **Stain Master+**

يكتمل ضبط الإعداد عند اختفاء [قفل أمان الأطفال] بعد سماع صوت صفير مزدوج (مرتين).

طريقة الإعداد

شغل الطاقة **On/Off**

اضغط لأكثر من ٥ ثوانٍ **Stain Master+**

يكتمل ضبط الإعداد عند ظهور [قفل أمان الأطفال] بعد سماع صوت صفير مزدوج.

التعليمات

- عند تعيين القفل لحماية الأطفال يضيء مؤشر **CL** لمدة ثابنتين في كل مرة يتم فيها التشغيل.

يتم قفل الباب عندما تكون درجة حرارة المياه عالية

عندما يكون الحوض ساخناً أثناء التشغيل سوف يضيء مؤشر **قفل الباب**، ولا يمكن فتح الباب حتى إذا تم تعليق التشغيل أو انقطع التيار الكهربائي.

> عندما تريد فتح الباب فوراً <

Start/Pause إيقاف مؤقت ← **On/Off** إيقاف مصدر الطاقة ← تشغيل مصدر الطاقة ← بدء "الدوران"

(قد تبدأ بملء المياه لخفض درجة حرارة المياه في الحوض)

• لم ينته الغسيل. الرجاء إعادة العملية.

يتم قفل الباب عندما تكون درجة الحرارة في حوض التجفيف عالية

عندما يكون الحوض ساخناً أثناء التشغيل سوف يضيء مؤشر **قفل الباب**، ولا يمكن فتح الباب حتى إذا تم تعليق التشغيل أو انقطع التيار الكهربائي. لا يمكن فتح الباب قبل أن تنخفض درجة الحرارة.

> عندما تريد فتح الباب فوراً <

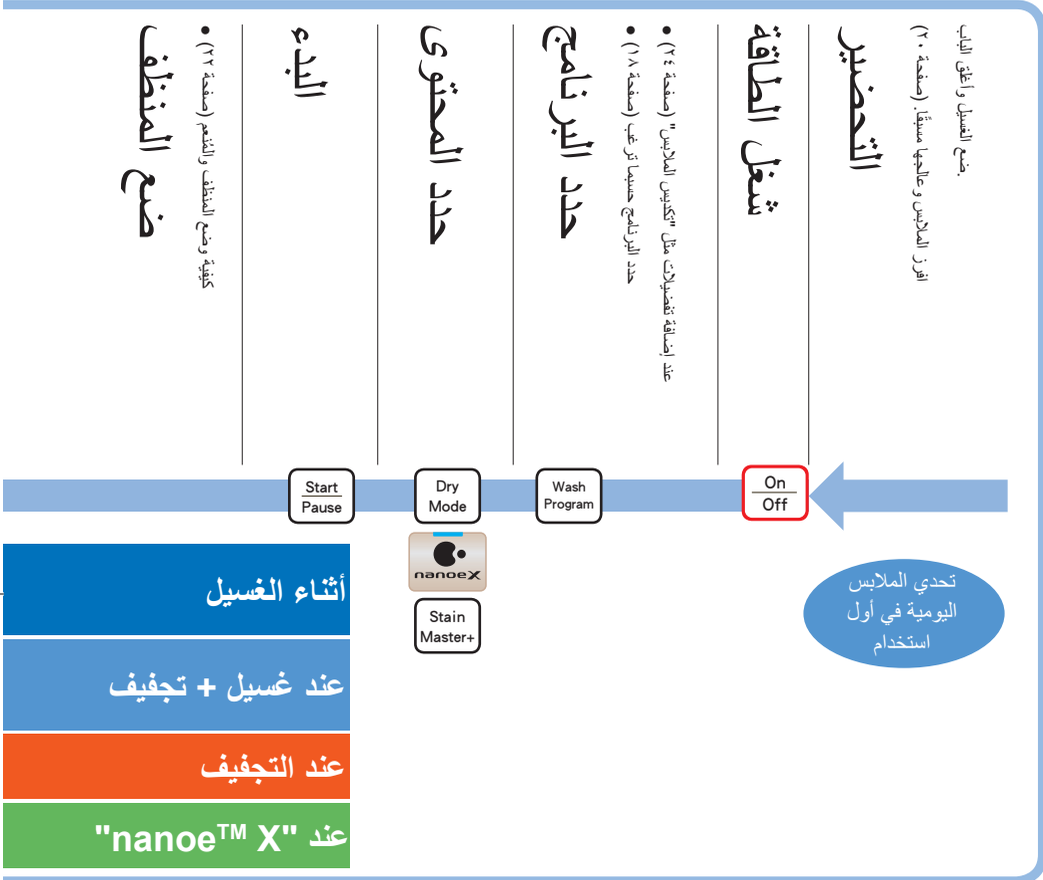
Start/Pause إيقاف التشغيل مؤقتاً ← **On/Off** إيقاف مصدر الطاقة ← تشغيل مصدر الطاقة ← استمر في الضغط على **Water Level** لأكثر من ٣ ثوانٍ

• يبدأ "تجفيف ناعم" (لمدة ٢٥-٣٥ دقيقة) للتصريف ونفخ الهواء لخفض درجة الحرارة داخل الغسالة.

• بمجرد انتهاء برنامج تجفيف ناعم بصد صوت صفير، ويتم تحرير القفل عندما تسمع صوت "نفرة".

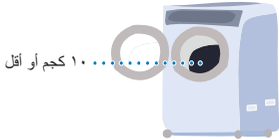
× قد يختلف وقت التبريد باختلاف درجة الحرارة داخل الحوض.

إجراءات الغسيل



مفتاح التجفيف الجيد للملابس

- طرق لتقليل التجاعيد بعد التجفيف
- اختر وضع التجفيف المناسب للملابس (صفحة ١٩).
- قل كمية الملابس المراد تجفيفها.



- استخدم برنامج "تجفيف ناعم".
- افتح الباب في المنتصف، وأخرج الملابس في حالة شبه جافة، وعلقها حتى تجف.
- جفف الملابس بعد إزالة التجاعيد الناتجة من التجفيف.
- يجب إخراج الملابس سهلة التجفيف كالألياف الكيماوية في أسرع وقت ممكن.

انتبه إلى سواد وصباغة الملابس

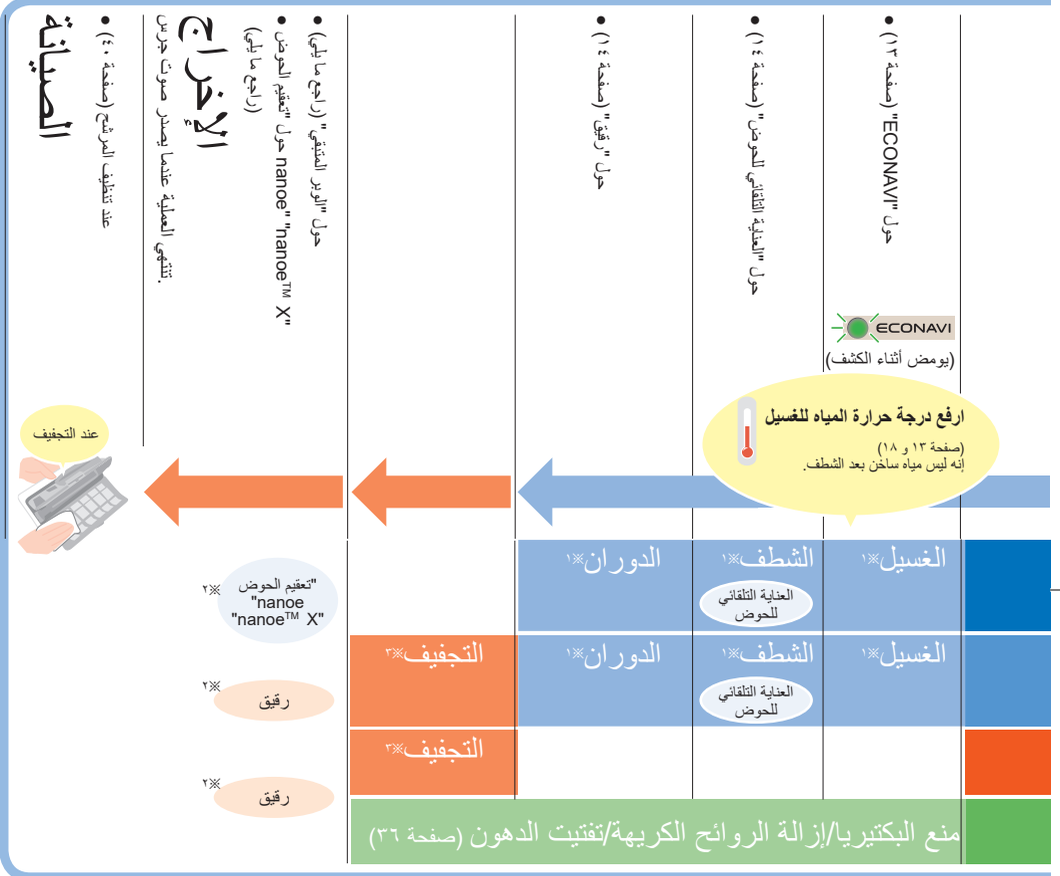


تستخدم الغسالة من النوع الأسطواني كمية أقل من المياه، لذا فإن تركيز الأوساخ أو الصبغة يصبح أكثر سمكًا، وقد يزداد سوءًا أو تلتصق الملابس بشكل واضح.

- اغسل الملابس التي تبهت بسهولة والتي تتسخ بشدة كالا على حدة.
- من السهل تطخ الملابس عند استخدام برامج "غسيل عند ٤٠ درجة مئوية" و "تعتيم عند ٦٠ درجة مئوية" و "تقع قوي عند ٤٠ درجة مئوية". يرجى التحقق من علامات المعالجة على الملابس. (صفحة ٢٠)
- يرجى وضع كمية مناسبة من المنظف. (صفحة ٢٣)
- لا تضع الكثير من المنعم. خاصة عند استخدامه مع المنظف السائل قد يقع أسوداد ملحوظ على الملابس، فإذا حدث هذا فالرجاء استخدام منظف مسحوق.

• عندما تسود أو تصبغ الملابس ← (صفحة ٤٦)

- ١✳ الإعداد اليدوي (صفحة ٢٧)
- ٢✳ لم يتم تعيين القيمة الافتراضية وقت الشراء.
- ٣✳ يمنع تلمس القطع الساخنة أثناء التجفيف أو بعده مباشرة.
- الجزء الداخلي من الباب والحوض والجزء الخلفي العلوي من الهيكل والأزرار المعدنية للملابس، إلخ.



اقرأ جيداً قبل الاستخدام

★ صيانة المرشح

قبل التجفيف

قبل التجفيف

يرجى إزالة غبار القطن الموجود على المرشح أو داخله أو داخل مرشح العادم. (صفحة ٤٠)

إذا كانت الأوساخ ملتصقة بطول وقت التجفيف، أو لن يتم تجفيف الملابس بشكل كافٍ.

أثناء الغسيل

• بعد (غسيل) عند "٤٠ درجة مئوية" أو (تعقيم) عند "٦٠ درجة مئوية" أو "تقع قوي" يرجى مسح المياه الموجودة على المرشح وداخله (قد يتسبب وجود المياه في التفتن).

تكتس بعض الملابس بسبب التجفيف.

- حسب الخامة قد تكتس بعض الملابس حتى لو كانت مبللة بالمياه فقط، أو تم غسلها أو تجفيفها فقط (يتم استعادة الشكل الأصلي بالغسيل بسبب الشد أثناء معالجة القماش)
- تكتس بعض الملابس بشدة بسبب التجفيف والقوة الميكانيكية.

في حالة القمصان الضيقة أو التي شيرتات أو قمصان البولو أو السترات المصنعة من القطن أو الكتان فإنها تكتس ← (صفحة ٤٦)

يرجى الحفاظ على التهوية الجيدة.

* إذا كانت التهوية غير كافية، حسب اختلاف درجة الحرارة، يقل التكتيف، أو يطول وقت التجفيف.

اختيار البرنامج

حد السعة		محتوى التشغيل			البرنامج		لتفادي التلف والتقوب والإعطال يرجى تحديد البرنامج المناسب لحالة الغسيل والأوساخ!	
إعداد ٣٠ درجة مئوية (مقترح)	الغسيل - التجفيف	الغسيل	إعداد ٣٠ درجة مئوية	الغسيل - التجفيف	الغسيل			• يرجى مراجعة علامة المعالجة الموجودة على الملابس.
٦ كجم	١٠ كجم	١٨ كجم	•	•	•	صفحة (٢٦)	عادي	الغسيل اليومي
٣ كجم	٣ كجم	٣ كجم	•	•	•	صفحة (٣٦)	عادي+ رعاية أولية	تفتيت الأوساخ الدهنية قبل تشغيل البرنامج العادي
٦ كجم	—	٨ كجم	•	—	•	صفحة (٢٩)	سريع	الغسيل السريع
٦ كجم	١٠ كجم	١٨ كجم	•	•	•	صفحة (٢٩)	المفضلة	تصميم برنامج خاص
٦ كجم	٥ كجم	١٨ كجم	•	•	•	صفحة (٢٨)	غسيل هادئ	كبح مستوى الصوت
٦ كجم	١٠ كجم	١٨ كجم	•	•	•	صفحة (٢٨)	كثيف*١	غسيل الملابس المتسخة جيدًا
٦ كجم	٨ كجم	٨ كجم	•	•	•	صفحة (٢٧)	نقع إقتصادي	أخذ وقتًا أطول في الغسيل
—	٢ كجم	٢ كجم	—	•	•	صفحة (٣١)	نقع قوي*٢	غسيل الملابس المصفونة
—	٤ كجم	٤ كجم (مقترح)	—	•	•	صفحة (٣٢)	الغسيل عند ٤٠ درجة مئوية*٣	غسيل يكبح رائحة التجفيف الداخلي
—	٢ كجم	٢ كجم (مقترح)	—	•	•	صفحة (٣٢)	تعقيم عند ٦٠ درجة مئوية*٤	الغسيل بالتعقيم (للملابس البيضاء الخ.)
—	—	١,٥ كجم	—	—	•	صفحة (٣٣)	غسيل يدوي ناعم*٥	الغسيل اللطيف
٥ كجم	٤ كجم	٥ كجم	•	•	•	صفحة (٣١)	الفرش	غسيل البطانيات أو الألفحة
٣ كجم	٣ كجم	٣ كجم	•	•	•	صفحة (٣١)	إزالة العث	الغسيل لإزالة عث الغبار أو البقايا
—	—	—	•	—	•	صفحة (٤٢)	تنظيف الحوض	منع/إزالة العفن الأسود في الحوض
—	—	—	—	—	—	صفحة (٤٢)	تنشيف الحوض	إبقاء الحوض جافًا
٣ كجم					صفحة (٣٦)	رعاية أولية	منع البكتيريا/تفتيت الدهون/ إزالة الروائح الكريهة	غير قابل للغسل بالماء / الملابس الداخلية وغير ذلك.
١ كجم		"nanoe™ X"			صفحة (٣٦)	إنعش (تدوير) / إنعش (ثابت)	إزالة الروائح الكريهة	غير قابل للغسل بالماء

فحص الغسيل وتجهيزه

المتعلقات التي لا يمكن غسلها أو تجفيفها

لا يمكن غسلها أو تجفيفها!



القماش أو أقمشة الغطاء
المقاوم للماء
(لتجنب التلف أو الأضرار)



وسائد المقعد ووسائد الظهر والوسائد
عامة وغيرها من المنتجات المصنوعة
من القطن أو الإسفنج
(لتجنب التلف أو الأضرار)



منتجات الحرير الطبيعي
والصناعي والقطن الصناعي
(المنتجات المعزوجة)
(لتجنب تغير الألوان أو التشوه)



منتجات الجلود والفراء
(لتجنب التشوه)



القبعات بمواد أماسوية قوية داخلها
(لتجنب التلف أو الأضرار)



ادوات الغسيل المساعدة المبيعة في الأسواق،
كشبيكات الغسيل ذات المواد الأماسوية القوية.
(لتجنب التشوه أو الكسر أو تلف الملابس أو حدوث أضرار
سبب الحرارة)



الملابس ذات الجزء الداخلي أو السفلي
من الوريثان أو المطاط، وبسط الأرضية
الكبيرة أو السميكة وأغطية السجاد
(لتجنب التلف أو الأضرار)

*يمكن تجفيف بعض الملابس فقط
ببرنامج "تجفيف ناعم" (صفحة ٣٥).

لا يمكن التجفيف!



الألحفة والسناير
(لتجنب التلف أو الأضرار)
• بالنسبة للسناير يرجى اتباع
تعليمات المعالجة.



العناصر التي عليها علامة مما سبق*
(لتجنب التلف)



نسيج الصوف*
(لتجنب الكثر أو تساقط الشعر)



الملابس الضيقة والجوارب*
(لتجنب التلف أو التشوه)



السجاد أو الأشياء المرفقة بشعر الحيوانات الأليفة
(لمنع مسار التجفيف من الانسداد بالخيوط والفصاصات، وما يتربط على ذلك من
تلف أو عطل)



بالتريز أو الدانتيل أو الألياف الاصطناعية الجديدة
(الألياف فائقة النعومة)
(لتجنب التشوه)



المتعلقات ذات المعالجة اللاصقة
(لتجنب انسداد المرشح)

معيار وزن الغسيل (يختلف الوزن حسب عوامل كالخامة)

• السترات والمعاطف	٦٠٠ جم
• الملابس	٥٠٠ جم
• ملابس النوم (العلوية والسفلية)	٤٠٠ جم
• سترات • الثنورات	٣٠٠ جم
• مناشف الحمام	٢٠٠ جم
• القمصان • البلوزات	٥٠ جم
• الجوارب • ملابس داخلية	

افحص الملابس!

لكي لا تلف الملابس، أو تتسبب في حدوث أعطال أو مشاكل في الصرف.



اربط الملابس بحبل.



زر أو سحب في الملابس.



قم بإزالة القطع المعدنية والعملات المعدنية وما إلى ذلك.



استخدم فرشاة لإزالة شعر الحيوانات الأليفة والحبيبات وما شابه ذلك.



اقلب الملابس المعرضة للتلوث.

قم بإجراء معالجة مسبقة إذا كانت الأوساخ خطيرة!

الطين...

—ضع منظفًا خاصًا للأوساخ الموضعية أو صابون استحمام، وافركه واغسله قبل الغسيل.



الأوساخ على البياقة والأصفاذ...

—ضع منظفًا مخصصًا على البياقات والأساور قبل الغسيل. يرجى عدم لمس الغسالة، لأن منظف البياقات أكثر تآكلًا من منظف الغسيل العادي. إذا انتشر رزاز أصل البياقة في الهواء فسيستبب في ضرر لجسم الإنسان وتلف القطع البلاستيكية.



الأوساخ الدهنية العنيدة...

(الملابس الملامسة للجلد مباشرة)
—المعالجة المسبقة باستخدام "رعاية أولية" بتقنية nano™ X (بعد التحلل سيسهل تساقط الأوساخ أثناء عملية الغسيل)



الصباغ...

—ضع منظفًا مخصصًا للبقع أو مبيضًا سائلًا يحتوي على الأكسجين قبل الغسيل (يمكن إزالة البقع كالدّم والشاي الأسود والعصير وما إلى ذلك بالماء التنظيف قبل الغسيل).



يجب وضع الملابس الداخلية والإكسسوارات الناعمة في شبكة الغسيل!

- الملابس الداخلية (يرجى وضع سلك سفلى بحلقات ستيل في "شبكة غسيل الملابس الداخلية" المباع في الأسواق)
- الإكسسوارات (الجوارب أو المناديل، إلخ) أو ما شابه
- الملابس الدانتيل أو الغائيلة

(يجب وضع السحابات والأزرار والقطع المعدنية الأخرى في الحقيبة مسبقًا)



تنبيه

- يمنع استخدام شبكة الغسيل عندما تكون جافة (لتجنب سوء التهفيف أو التمدد برفائق القطن).

العناصر المشتركة حديثًا بألوان زاهية اغسل الملابس التي يسهل بهتانها في دورة غسيل منفصلة!

قد تنتقل الصبغة الباهتة إلى العناصر البيضاء مسببة سواد بها.

■ التأكد من بهتان الألوان

استخدم قطعة قماش بيضاء مبللة بمنظف سائل محايد لفرك المناطق غير الواضحة. —في حالة بهتان اللون يرجى الغسل في دورة غسيل منفصلة.



في برنامج (غسيل) عند "٤٠ درجة مئوية" و (تعقيم) عند "٦٠ درجة مئوية" و "نقع قوي"

ولأنه من السهل حدوث بهتان في الألوان يرجى التحقق من علامات المعالجة على الملابس.

• عند غسيل الملابس بأقصى درجة حرارة للماء يمنع تجاوز حد درجة الحرارة الموضحة.

(مثال علامة درجة حرارة الماء ٤٠ °C)

العناصر التي لا يمكن غسلها ببرامج (غسيل) عند "٤٠ درجة مئوية" و (تعقيم) عند "٦٠ درجة مئوية" و "نقع قوي"

- العناصر ذات الألوان الزاهية ويسهل بهتانها



العناصر التي لا يمكن غسلها في برنامج (تعقيم) عند "٦٠ درجة مئوية"

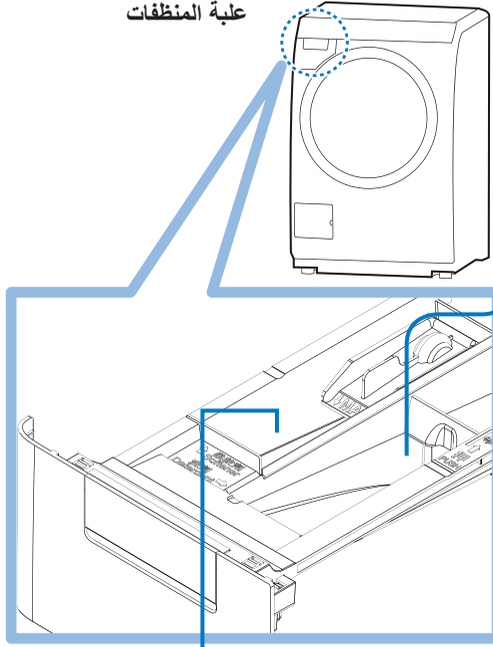
- القمصان والعناصر الأخرى ذات البطانات
- العناصر القابلة لللط وبها مواد مطاطية
- العناصر ذات الأشكال المعطوبة



- في برنامج (تعقيم) عند "٦٠ درجة مئوية" يرجى غسل الملابس البيضاء فقط.

كيفية وضع المنظف والمنعم

علبة المنظفات



المنعم

- إذا كان المنظف لا يتدفق بسهولة فيرجى إزادته بالكامل في الماء قبل وضعه (حتى ٧٠ مل تقريباً).
- يجب ألا يتجاوز مستوى السائل الموضع الذي عليه كلمة "MAX".
- لا تعلق العلبة بقوة (وإلا سيخرج المنعم فوراً، ويفقد تأثيره).
- بسبب هيكل السيكون تبقى كمية صغيرة جداً من السائل، وهو أمر غير طبيعي.
- يمنع استخدام المنعم الذي قد يتسبب في القصل أو التصلب (لمنع بقاء المنعم أو الماء في علبة المنظف).



مسحوق (منظف صناعي/مبيض)

- لمنع بقايا المسحوق
- يرجى المسح حتى تجف إذا تبلت.
- بالنسبة للمنظف غير القابل للذوبان يرجى إزادته بالماء قبل وضعه.
- يرجى سحق الجزء المتكثل قبل وضعه.



سائل المنظف الصناعي/المبيض/الصابون

- لا يمكن استخدام مبيض يحتوي على الكلور على الملابس الملونة (حتى لا تبهت الألوان).
- لتسهيل تصلب الصابون السائل يرجى إزادته في ٥٠٠ مل من الماء الساخن عند ٣٠ درجة مئوية تقريباً قبل وضعه.

يمنع الصب في علبة المنظف.

(يرجى اتباع الإرشادات الموجودة على الحاوية للتعرف على طريقة الاستخدام)



- منظف من النوع كرات الجل (كرة الغسيل)
- الجزيئات المعطّرة للغسيل (كرة الغسيل) الخ.
- لتجنب تسرب المياه أو تعطل الجهاز بسبب عدم الذوبان في الماء والانسداد)



لا يمكن استخدام العناصر التالية:



- الصابون المسحوق
- مسحوق الصودا
- لتجنب تسرب المياه أو تعطل الجهاز بسبب عدم الذوبان في الماء والانسداد)



• عندما يصعب ذوبان مسحوق المنظف

- يرجى إزادته في ماء ساخن (عند ٣٠ درجة مئوية تقريباً)، ووضعه مباشرة في حوض الغسيل.



لأنه مسحوق المنظف تمامًا يرجى مراعاة إضافته شيئاً فشيئاً مع التحريك.

- عند تحديد موعد
- يمنع استخدام مبيض الكلور. (حتى لا يتسبب في تآكل المعدن أو تعطل الجهاز)
- يمنع استخدام الصابون السائل. (حتى لا يسد الأنبوب، ويسبب تسرب الماء)
- عند استخدام المبيض يمنع استخدام المسحوق والسائل معاً. (حتى لا يتصلب)
- (مثال) منظف مسحوق ومبيض سائل، أو منظف سائل ومبيض مسحوق

متى يوضع المنظف



تنبيه

- يرجى وضع المنظف أو المبيض أو المنعم قبل ملء الماء (فقد تترسب بقاياها إذا تم ملء الماء أولاً).
- إذا تم ملء الماء أثناء وضع المنظف فانتظر **Start/Pause** حتى يتم وضع المنظف بالكامل، ثم أعد التشغيل.
- عندما يكون هيكل الجهاز (خاصة الباب ولوحة التشغيل) ملطخاً بمنظف أو منعم يجب مسحه بمنشفة معصورة فوراً (لمنع تقشر الخط المطبوع أو تلف الراتنج أو تآكل القطع المعدنية أو الحركة غير الطبيعية)، و المنظفات السائلة المركزة بشكل خاص قد تتسبب في تشقق قطعة الراتنج. يرجى الانتباه.
- بالنسبة لبرنامج "غسيل يدوي ناعم" و "الفراش" يوصى باستخدام المنظف السائل.
- قلل من كمية المنظف التي تخرج رغوة أكثر.
- يرجى ضبط كمية المنظف وفقاً لكمية الغسيل وحالة الاتساخ.

استخدم منظفات قياسية

مستوى المياه	مؤشر المياه	استخدام منظفات قياسية	
		مسحوق	سائل
عالي	42	٢٧ جرام تقريباً	٢٢ مل تقريباً
متوسط	35	٢٤ جرام تقريباً	٢٠ مل تقريباً
منخفض	27	١٨ جرام تقريباً	١٥ مل تقريباً

■ للبرامج [كثيف] و [نقع قوي]

عالي	42	٤٥ جرام تقريباً	٣٣ مل تقريباً
متوسط	35	٤٠ جرام تقريباً	٣٠ مل تقريباً
منخفض	27	٣٠ جرام تقريباً	٢٣ مل تقريباً

الغسيل/غسيل + تجفيف

التحضير

تنبيه

- يمنع وضع الكثير من الملابس (لتجنب تلفها أو تلف هيكل الجهاز).
- عند تجفيف الملابس امثل معيار السعة (حوالي ١٠ كجم) (لتجنب التجمد أو التجفيف غير المتساوي).
- عند إغلاق الباب تأكد من عدم وجود ملابس عالقة (لتجنب تسرب المياه أو تعطل الجهاز أو تمزق الملابس).
- يرجى الحفاظ على التهوية الجيدة للجهاز.

① قم بتشغيل الصنوبر.

② ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

غسيل عادي	غسيل + تجفيف
18 كجم أو أقل	السعة 10 كجم أو أقل
StainMaster+	
6 كجم أو أقل (مقترح)	

التشغيل

يمكن تحديد الإعدادات المفضلة.

تغيير كمية المياه من البداية إلى نهاية "الغسيل" يمكن إيقاف الإجراء مؤقتًا ثم تغييره.	Water Level
يمكن ضبط الوقت/الأوقات المفضلة للغسيل/الشفط/الدوران (لا يمكن تعديل هذه الأوقات في بعض البرامج).	Wash
	Rinse
● ملاحظة: عند تجفيف الملابس قد يكون وقت الدوران أكثر من 3 دقائق فقط.	Spin
تحديد موعد	Preset

● ملاحظة: لا يمكن تغيير البرنامج بعد الضغط على زر "التشغيل المُسبق".

Start Pause	البدء
42	اكتشاف كمية الغسيل. يدور الحوض لمدة 15 ثانية.
20	تُعرض كمية المياه لمدة 20 ثانية.

● بعد البدء يتم قفل الباب تلقائيًا. (صفحة 15)

عند "غسيل + تجفيف"

اختيار وضع التجفيف (صفحة 35)	Dry Mode
عادي ← تجفيف إضافي ← تجفيف ناعم ← 10 (دقائق) ← 30 (دقيقة) ← 1:00 (ساعة) ← 1:30 (ساعة) ← 2:00 (ساعة) ← 2:30 (ساعة) ← انطفاء المؤشر ← عادي	عادي Normal تقويم الحوض Eco Soak المفضلة My Favorite كثيف Intensive StainMaster Silent Wash
← عند ضبط التوقيت اختر الوقت	

- بعد التجفيف فترة طويلة، سينتفخ عندما تكون علبة المنظف مفتوحة. ستوجد فضلات مياه متناثرة حول علبة المنظف. هذا أمر طبيعي ويرجى الاستخدام باطمئنان.

شغل الطاقة

On
Off

- عند تشغيل الطاقة يتم ضبط الجهاز على الوضع "العادي" في "برنامج الغسيل".

اختر برنامج (صفحة 18)

Wash Program

- يتغير البرنامج بعد كل نقرة.

عادي Normal	إزالة العث Remove mites	تنشيف الحوض Tub Dry
تقويم الحوض Eco Soak	القراش Bedding	تقديم الحوض nanoe Tub Hygiene
المفضلة My Favorite	سريع Quick	رعاية أولية Pre care
كثيف Intensive	غسيل يدوي ناعم Gentle Hand Wash	المائل (ثابت) Refresh (static)
غسيل هادي Silent Wash	تنظيف الحوض Tub Clean	المائل (دوراني) Refresh (rotate)

- يضيء البرنامج المحدد.
- حدد وضع الغسيل.

- عادي ← عادي + رعاية أولية ← عادي + نفع اقتصادي
- ← المفضلة
- ← كثيف ← غسيل هادي ← إزالة العث ← القراش ← سريع
- ← غسيل يدوي ناعم ← تنظيف الحوض ← تنشيف الحوض ← عادي

StainMaster+

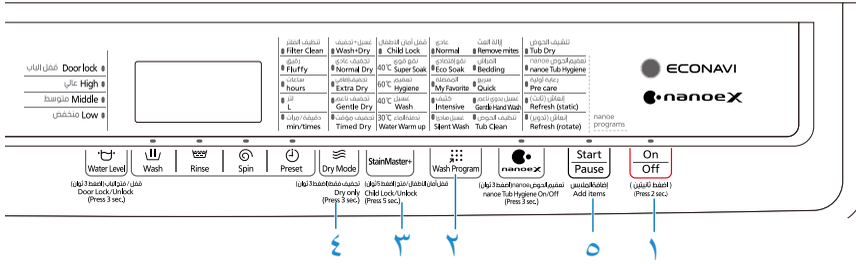
Stain Master+

- يضيء مؤشر 30 درجة مئوية.
- يستخدم عندما تكون درجة حرارة الماء منخفضة في الشتاء.
- يمنع الضغط عليه إذا لم تكن بحاجة لضبط درجة حرارة الماء.

اختيار وضع التجفيف

Dry Mode

- يضيء مؤشر "غسيل + تجفيف".
- لا تضغط عليه إذا لم تكن بحاجة إلى تجفيف الملابس، عند تحديد "تجفيف" فقط—(صفحة 34)
- فقط في برنامج "الغسيل" إذا اخترت "تقديم الحوض nanoe"
- بتقنية X nanoe™ يدخل الجهاز تلقائيًا في وضع "تقديم الحوض nanoe" بعد إخراج الملابس وإغلاق الباب.



اتبع العلامات

وضع المنظف (صفحة ٢٢)

يتم عرض الوقت المتبقي، ويبدأ حقن الماء بعد حوالي ٣٥ ثانية.

عندما يصدر صوت الجرس فهذا يعني انتهاء الغسيل أو التجفيف

بعد انتهاء العملية ...

بعد الانتهاء من الغسيل أخرج الملابس، وأغلق الباب ... ويتم تلقائياً تشغيل عملية "تعقيم الحوض nanoe™ X" (حوالي ١ ساعة).

إضافة: تم إعداد "تعقيم الحوض nanoe™ X" تلقائياً بعد الغسيل.

① لا توقف تشغيل الجهاز، وافتح الباب لإخراج الملابس.

② أغلق الباب

← nanoe™ X عملية "تعقيم الحوض nanoe"

③ أوقف تشغيل الصنبور

بعد التجفيف أو الغسيل ... يتم إجراء عملية "رقيق" تلقائياً. (صفحة ١٤)

الإضافة: تم تعيين "رقيق".

عند الوميض: "رقيق" قيد التشغيل.

يمكن أيضاً إخراج الملابس في منتصف عملية "رقيق" (توقف العملية بمجرد فتح الباب)

① افتح الباب، وأخرج الملابس.

② أغلق صنبور المياه.

بعد البدء إذا كنت تريد تغيير إعداد

Wash Rinse Spin

Start Pause

يمكن الضغط على لإيقاف الجهاز مؤقتاً، ثم إجراء التغيير (يمكن تغيير الإعداد من البداية إلى نهاية الغسل)

يمكن منع العفن الأسود في الحوض بعد الغسيل.

"تعقيم الحوض nanoe" بتقنية nanoe™ X (صفحة ١٤)

الحوض عرضة لنمو العفن الأسود بعد الانتهاء من الغسيل. في هذا الحالة قد يؤدي استخدام nanoe™ X إلى منع نمو العفن الأسود بشكل كبير. (يشار إليها فيما يلي باسم "تعقيم الحوض nanoe")

التعليمات

- لا يتم تعيين عملية "تعقيم الحوض nanoe" عند شراء الجهاز. إذا لزم الأمر يرجى الضغط مع الاستمرار على الزر لمدة ٣ ثوانٍ. (يشي مؤشر "تعقيم الحوض nanoe")
- لا يمكن تعيين "تعقيم الحوض nanoe" إذا كانت العملية تتضمن التجفيف ("غسيل + تجفيف" أو "وضع التجفيف" أو "تنظيف الحوض" أو "تشغيل الحوض").
- إذا تم تعيين "تعقيم الحوض nanoe" بعد انتهاء الغسل فإن يتم إيقاف التشغيل قبل إخراج الملابس، وتكون عملية "تعقيم الحوض nanoe" في حالة الاستعداد.
- يتم إيقاف التشغيل تلقائياً إذا لم يتم إخراج الملابس بعد ساعتين
- عند تشغيل "تعقيم الحوض nanoe" يكون الحوض في حالة ثابتة، ولكن المروحة و nanoe™ X تدوران.
- تتوقف الغسالة عن التشغيل تلقائياً عند اكتمال العملية.
- لا يمكن إجراء "تعقيم الحوض nanoe" فقط.
- إنهاء "تعقيم الحوض nanoe": اضغط على الزر لأكثر من ٣ ثوانٍ لتحريره (ينطفئ مؤشر "تعقيم الحوض nanoe").
- لا يمكن تعيين "تعقيم الحوض nanoe" عند تعيين القفل لحماية الأطفال.

منع التجاعيد الناتجة عن وضع الملابس بعد انتهاء التجفيف.

"رقيق"

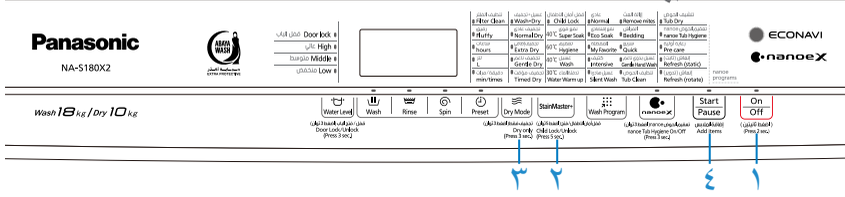
التعليمات

- لن يتم إجراء "رقيق" بعد "تجفيف ناعم".
- إعداد "رقيق" بعد التجفيف ← (صفحة ٤٤)

StainMaster+ / عادي

العادي

لغسيل الملابس العادية



الغسيل	غسيل + تجفيف
<ul style="list-style-type: none"> عادي: ١٨ كجم أو أقل الماء الساخن: ٦ كجم أو أقل (مقترح) 	<ul style="list-style-type: none"> السعة: ١٠ كجم أو أقل

1 ضع الملابس، وأغلق الباب، واضغط على التشغيل.

● يمنع وضع الملابس فوق فتحة الإدخال عند الغسيل، وإلا فقد يتسبب ذلك في تلف المنتج.
يضيء مؤشر "العادي"

2 إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن.

اضغط على **Stain Master** حتى يضيء مؤشر ٣٠ درجة مئوية".
(مناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

3 اضغط على زر **Dry Mode** (غسيل + تجفيف)

● حدد "تجفيف عادي" أو "تجفيف إضافي" أو "تجفيف ناعم" أو "تجفيف مؤقت" ليضيء المؤشر المعني.

4 اضغط على زر **Start/Pause**

ضع المنظف المناسب لكمية الماء المعروضة في علية المنظف (صفحة ٢٣)

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت جرس.

في حالة عدم وجود ماء يدور الحوض لمدة ١٥ ثانية تقريباً لاكتشاف كمية الغسيل.

يتم عرض كمية الماء لمدة ٢٠ ثانية تقريباً (يتم عرض مستوى الماء أيضاً)

يبدأ حقن الماء بعد ظهور الوقت المتبقي (جواني) **4:20**

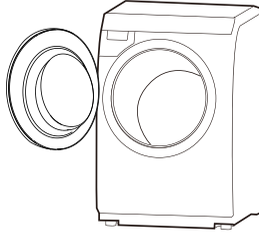
التعليمات

● إذا اخترت "تعقيم الحوض nanoe" بتقنية nanoe™ X يدخل الجهاز تلقائياً في وضع "تعقيم الحوض nanoe" بعد إخراج الملابس وإغلاق الباب. (صفحة ٢٥)

● في حالة غسيل + تجفيف إذا لم تكن بحاجة إلى تجفيف الملابس فلا تضغط على زر "وضع التجفيف".

التحضير

- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
- تصنيف الملابس ● المعالجة المسبقة
- 2 افتح صنوبر المياه.
- 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.



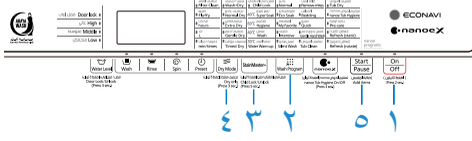
● إذا وضعت كمية كبيرة من الغسيل فقد لا يجفف الغسيل، أو قد يطول وقت التجفيف.

● في حالة تحديد "غسيل + تجفيف" أو "تجفيف" تظهر الشاشة عند وجود الكثير من الملابس (تجاوز السعة).
تومض القيمة المعروضة على الشاشة عند عرض كمية المياه.

● يرجى الرجوع إلى صفحة ١٩ لتحديد جدول تجفيف مناسب.
● بعد انتهاء عملية التجفيف قم بتنفيذ برنامج "رقيق" (لمدة ساعتين تقريباً، ويومض مؤشر "رقيق").
● لأن عملية التجفيف قد انتهت يرجى إخراج الملابس في أسرع وقت ممكن.
● لإلغاء "رقيق" بعد تجفيف الملابس (صفحة ٤٤).

● الإعداد اليدوي ● نفع إقتصادي

نفع إقتصادي الملابس المتسخة



الغسيل	غسيل + تجفيف
<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ٨ كجم أو أقل • الماء الساخن: ٦ كجم أو أقل (مقترح) 	<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ٨ كجم أو أقل

- التحضير
- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - 2 تصفيف الملابس • المعالجة المسبقة
 - 3 افتح صنوبر المياه.
 - 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

1 شغل الطاقة

2 استخدم الزر لتحديد برنامج . يضيء مصباح "عادي" و "نفع إقتصادي".

3 إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن. اضغط على حتى يضيء مؤشر "٣٠ درجة مئوية".
(مناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

4 اضغط على زر (غسيل + تجفيف)

- حدد "تجفيف عادي" أو "تجفيف إضافي" أو "تجفيف ناعم" أو "تجفيف مؤقت" ليضيء المؤشر المعنى.

5 البدء

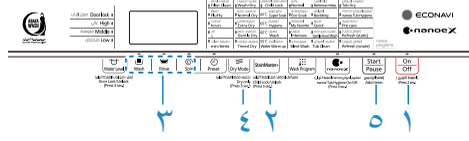
6 وضع المنظف (صفحة ٢٣)

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

التعليمات

- وقت الشطف حوالي ٣٠ دقيقة.
- بعد الشطف تدخل الغسالة تلقائياً في الوضع "العادي".

الغسيل/الشطف/الدوران



الغسيل	غسيل + تجفيف
<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ١٨ كجم أو أقل • الماء الساخن: ٦ كجم أو أقل (مقترح) 	<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ١٠ كجم أو أقل

- التحضير
- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - 2 تصفيف الملابس • المعالجة المسبقة
 - 3 افتح صنوبر المياه.
 - 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

1 قم بتشغيل الطاقة ليضيء مؤشر

2 إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن.

3 اضغط على حتى يضيء مؤشر "٣٠ درجة مئوية".
(مناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

4

حدد وفقاً للغرض الذي تريده

- اضغط على المحتوى الذي تريد تنفيذ حتى يضيء المؤشر المعنى.
- ← لإعادة استخدام الماء في الحوض (تقريباً ماء الغسيل)
 - ← أعد استخدام ماء الشطف (تقريباً ماء الشطف)
 - ← شطف الملابس المغسولة
 - ← شطف الغسيل الذي تم غسله، واصغره
 - ← اصغر الغسيل المغسول
 - ← صرف الماء الموجود في الحوض (ماء ساخن)

4 اضغط على زر (غسيل + تجفيف)

- حدد "تجفيف عادي" أو "تجفيف إضافي" أو "تجفيف ناعم" أو "تجفيف مؤقت" ليضيء المؤشر المعنى.
- ملاحظة: عند تجفيف الملابس يكون وقت التجفيف 3 دقائق على الأقل.

5 البدء

6 وضع المنظف (صفحة ٢٣)

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

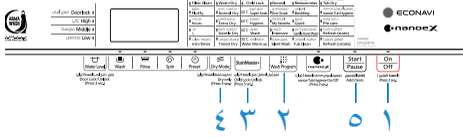
التعليمات

- سيبدأ "الدوران" من الصرف، لذلك يختلف وقت الدوران المعرض عن الوقت المتبقي.
- في "الشطف" و "الدوران" يبدأ التصريف عند وجود الماء في الحوض، وعندما لا يكون هناك ماء، تبدأ عملية "الدوران".

غسيل هادئ

كثيف

برنامج "غسيل هادئ"



الغسيل	غسيل + تجفيف
<ul style="list-style-type: none"> • عادي: ١٨ كجم أو أقل • الماء الساخن: ٦ كجم أو أقل (مقترح) 	<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ٥ كجم أو أقل

- التحضير**
- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - 2 تصنيف الملابس • المعالجة المسبقة
 - 3 افتح صنبور المياه.
 - 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

1 **On/Off** شغل الطاقة

2 استخدم الزر **Wash Program** لتحديد برنامج **Silent Wash**

يضيء مؤشر "غسيل هادئ".

3 إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن.

اضغط على **Stain Master** حتى يضيء مؤشر "٣٠ درجة مئوية".
(مُناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

4 اضغط على زر **Dry Mode** (غسيل + تجفيف)
• اضغط على "تجفيف عادي" ويضيء مؤشر "تجفيف إضافي".

5 **Start/Pause** البدء

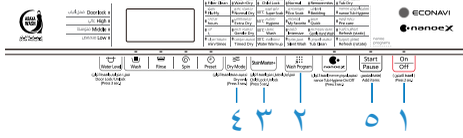
6 وضع المنظف (صفحة ٢٣)

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

التعليمات

- اضبط الدوران بسرعة أقل من البرنامج "عادي" لغسل الملابس بهدوء أكبر.

غسل الملابس المتسخة - الغسيل/الشطف/الدوران كثيف



الغسيل	غسيل + تجفيف
<ul style="list-style-type: none"> • عادي: ١٨ كجم أو أقل • الماء الساخن: ٦ كجم أو أقل (مقترح) 	<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ١٠ كجم أو أقل

- التحضير**
- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - 2 تصنيف الملابس • المعالجة المسبقة
 - 2 افتح صنبور المياه.
 - 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

1 **On/Off** شغل الطاقة

2 استخدم الزر **Wash Program** لتحديد برنامج **Intensive**

يضيء مؤشر الوضع "كثيف".

3 إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن.

اضغط على **Stain Master** حتى يضيء مؤشر "٣٠ درجة مئوية".
(مُناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

4 اضغط على زر **Dry Mode** (غسيل + تجفيف)
• حدد "العادي" ويضيء مؤشر "كثيف".

5 **Start/Pause** البدء

6 وضع المنظف (صفحة ٢٣)

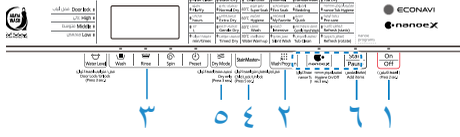
ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

التعليمات

- استعمل منظف عالي التركيز ضعيف المنظف العادي في الغسيل، وخصص وقتاً أطول لتنظيفه لإزالة الأوساخ.
- بعد تصريف المياه المتسخة من عملية الغسيل املا الماء مرة أخرى.

المفضلة

ابتكر طريقة الغسيل التي تفضلها



الغسيل	غسيل + تجفيف
<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ١٨ كجم أو أقل • الماء الساخن: ٦ كجم أو أقل (مقترح) 	<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ١٠ كجم أو أقل

- التحضير**
- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - 2 تصنيف الملابس • المعالجة المسبقة
 - 3 افتح صنوبر المياه.
 - 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

1 شغل الطاقة On Off

2 استخدم الزر لتحديد برنامج

يضيء مؤشر "المفضلة".

3 اضغط على لتحديد التوليفة.

4 إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن.

5 اضغط على حتى يضيء مؤشر "٣٠ درجة مئوية".

(*)مناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

6 اضغط على زر (غسيل + تجفيف)

• حدد "تجفيف عادي" أو "تجفيف إضافي" أو "تجفيف ناعم" أو "تجفيف مؤقت" ليضيء المؤشر المعني. (*لا يمكن تذكر برنامج التجفيف)

7 اضغط على للبدء.

وضع المنظف (صفحة ٢٣)

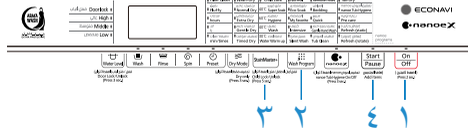
ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

التعليمات

- يتم حفظ توليفة سير العملية المحددة في الذاكرة بحيث يمكن للمستخدم تحديد هذه التوليفة مباشرة في المرة القادمة.

السريع

اغسل الملابس المتسخة قليلاً بسرعة



الغسيل
<ul style="list-style-type: none"> • السعة: ٨ كجم أو أقل • الماء الساخن: ٦ كجم أو أقل (مقترح)

- التحضير**
- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - 2 تصنيف الملابس • المعالجة المسبقة
 - 3 افتح صنوبر المياه.
 - 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

1 شغل الطاقة On Off

2 استخدم الزر لتحديد برنامج

يضيء مؤشر "السريع".

3 إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن.

4 اضغط على حتى يضيء مؤشر "٣٠ درجة مئوية".

(*)مناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

5 وضع المنظف (صفحة ٢٣)

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

البرنامج السريع

ضع كمية أقل من المنظف إذا لم يكن الغسيل متسخاً جداً.

التعليمات

- يمكن تعديل عدد مرات الشطف في الوضع "السريع" ليكون مرة أو مرتين. (صفحة ٤٤)
- لا يمكن استخدام "ريق" و "تنظيف الحوض" و "وضع التجفيف".

غسل البطانيات أو الملاءات الكبيرة

البطانيات والملاءات التي يمكن غسلها

برنامج "الفرش": يمكن من خلاله غسل البطانيات أو الألفحة.
برنامج "إزالة العث": يمكن غسل البطانيات أو الأغطية القماش المصنعة من البطانيات.
استخدم التجفيف المسبق قبل الغسيل لتفتير عث الغبار، وشطف المواد المسببة للحساسية (براز عث الغبار أو البقايا).

- يرجى عدم غسل الملابس بدون علامات المعالجة أو الملاءات المقاومة للماء أو أغطية الألفحة.

مع أي من هذه العلامات
البطانيات (بطانيات ماير والبطانيات
المنسوجة) والألفحة (١٠٠٪ ألياف
كيميائية)



الأشياء التي يمكن غسلها،
والأشياء التي يمكن
تجفيفها

برنامج إزالة العث		برنامج الفرش:		
ملابس للغسيل فقط غسيل + تجفيف	ملابس للغسيل + تجفيف	الملابس المناسبة للغسيل فقط		
البطانيات	البطانيات	ألفحة	البطانيات	
<ul style="list-style-type: none"> • ٣ كجم أو أقل. • ألياف كيميائية ١٠٠٪ 	<ul style="list-style-type: none"> • لا يمكن تجفيف البطانيات القطنية. (لتجنب العفن) • ٤ كجم أو أقل. • ألياف كيميائية ١٠٠٪ • لا يزال يمكن التجفيف حتى لو كان هناك علامة "يمنع التجفيف". • لا يمكن تجفيف الألفحة. 	<ul style="list-style-type: none"> • قطن وسط ١ كجم أو أقل. • ألياف كيميائية ١٠٠٪ • اللحاف الشخصي • اللحاف الخارجي • لا يمكن التجفيف. 	<ul style="list-style-type: none"> • ٢ كجم أو أقل. • ألياف كيميائية ١٠٠٪، قطن ١٠٠٪ 	<ul style="list-style-type: none"> • ٣ كجم أو أقل. • ألياف كيميائية ١٠٠٪

البطانيات والألفحة لا يمكن غسلها

تنبيه

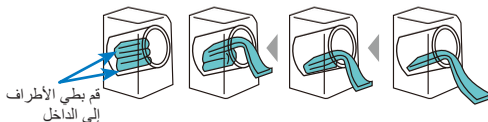
- يرجى عدم استخدام "شبكة أو كيس غسيل بطانيات".
- يرجى عدم غسل البطانيات الكهربائية (بما في ذلك الأغطية).

- البطانيات التي به صوف أكثر من ١٠ مم (قليفة). (وإلا سيحدث انقلاب الشعر أو تجعده)
- بطانيات صوف ١٠٠٪.
- بطانيات أو أكثر.
- الغطاء
- أكثر من ٢ ملاية.

كيفية وضع البطانيات أو الألفحة

٢ وضع البطانية أو اللحاف

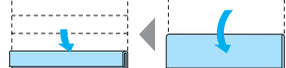
ضع في الحوض بطريقة طي الشاشة (٦ طيات)



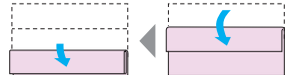
قم بطي الأطراف إلى الداخل

١ قم بطي البطانية أو اللحاف

• عصر كبير (٤ طيات)

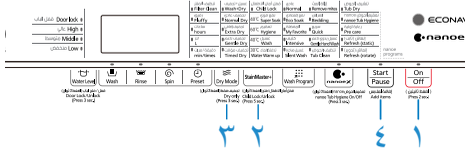


• لحاف (٣ طيات)



StainMaster+ ● نقع قوي

درجة حرارة ماء الغسيل حوالي ٤٠ درجة مئوية



غسيل + تجفيف السعة: ٦ كجم أو أقل

غسيل - الدوران السعة: ٦ كجم أو أقل

- التحضير**
- حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - تصنيف الملابس ● المعالجة المسبقة
 - افتح صنوبر المياه.
 - ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

١ شغل الطاقة On/Off

٢ اضغط زر Stain Master+ لبرنامج Super Soak
يضيء مؤشر "نقع قوي".

٣ اضغط على زر Dry Mode (غسيل + تجفيف)
حدد "تجفيف عادي" أو يضيء مؤشر "تجفيف إضافي".

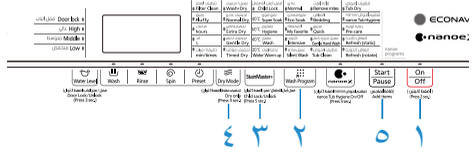
٤ Start Pause البدء

٥ وضع المنظف (صفحة ٢٣)
ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

تنبيه

- يستخدم "نقع قوي" منظفًا عالي التركيز، ويشطف الغسيل في ماء ساخن عند حوالي ٤٠ درجة مئوية، ويبقى الماء ساخنًا لمدة ٦ ساعات تقريبًا. يستخدم لغسل أوساخ الألياف بالكامل.
- يختلف التأثير بسبب اختلاف أنواع أوساخ الغسيل والمنظفات.
- لا يمكن إزالة الأوساخ الصفراء التي تغير لونها بفعل أشعة الشمس.
- يرجى عدم تجاوز لوائح درجة حرارة الغسيل للملابس ذات درجة حرارة عالية.
- اغسل الملابس الملونة والبيضاء في دورات منفصلة.
- لا يمكن استخدام "العناية التلقائي للحوض".

الفراش وإزالة العث



الغسيل السعة: ٥ كجم أو أقل

غسيل + تجفيف السعة: ٥ كجم أو أقل

تنبيه

- لا تفصل الملابس أو أقمشة الأغطية المقاومة للماء أو الأغطية الخارجية التي لا تحتوي على علامات معالجة.
- سعة الغسيل والشطف والتجفيف لإزالة العث: ٣ كجم أو أقل

- التحضير**
- حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
 - تصنيف الملابس ● المعالجة المسبقة
 - افتح صنوبر المياه.
 - ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

١ شغل الطاقة On/Off

٢ استخدم الزر Wash Program لتحديد برنامج Bedding أو Remove mites
يضيء مؤشر "الفراش" أو "إزالة العث".

٣ إذا كنت ترغب في اختيار ٣٠ درجة مئوية للغسيل بالماء الساخن.
اضغط على Stain Master+ حتى يضيء مؤشر "٣٠ درجة مئوية".
(مناسب لدرجة حرارة الماء المنخفضة في الشتاء)

٤ اضغط على زر Dry Mode (غسيل + تجفيف)
يضيء مؤشر "تجفيف عادي".

٥ Start Pause البدء
ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل فوراً.

٦ ضع المنظف السائل.
● لا يوصى باستخدام منظف سائل.
● المنظف السائل: حوالي ٣٥ ~ ٤٠ مل.
● المنعم حوالي ١٥ مل (النوع الذي يحتاج إلى ٣٠ لترًا من الماء لكمية قدرها ٧ مل منه)

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل فوراً.

التعليمات

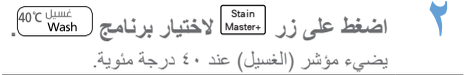
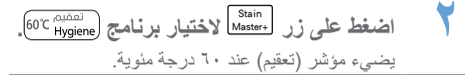
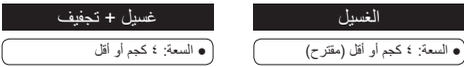
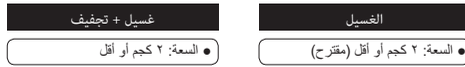
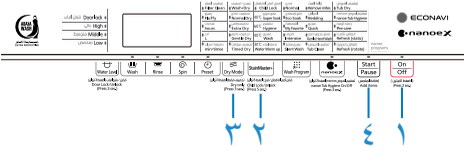
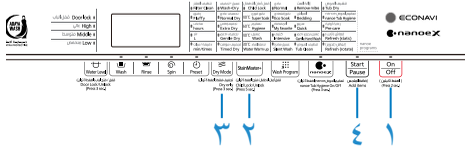
- لا يمكن استخدام "رفيق" و "تنظيف الحوض".
- بالنسبة لوضع غسيل + تجفيف "الفراش" يمكن اختيار "تجفيف عادي" فقط.
- لا يمكن تغيير كمية المياه إلى "متوسطة" أو "منخفضة".

StainMaster+ StainMaster+

● ٤٠ درجة مئوية (غسيل) ● ٦٠ درجة مئوية (تعقيم)

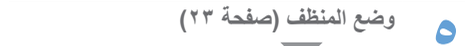
درجة حرارة ماء الغسيل حوالي ٦٠ درجة مئوية

درجة حرارة ماء الغسيل حوالي ٤٠ درجة مئوية



• حدد "تجفيف عادي" أو يضئ مؤشر "تجفيف إضافي".

• حدد "تجفيف عادي" أو يضئ مؤشر "تجفيف إضافي".



ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

تنبيه

- يرجى غسل الملابس البيضاء فقط. (يرجى عدم استخدام هذا البرنامج للملابس التي لا تقاوم درجات الحرارة العالية)
- لا يمكن استخدام "العناية التلقائي للحوض".

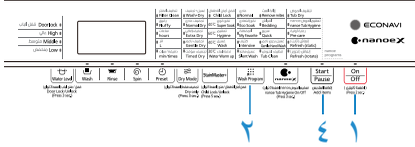
تنبيه

- نظراً لاختلاف نوع وشدة الاتساخ فإن تأثير إزالة الروائح الكريهة يكون مختلفاً.
- يمنع استخدام مواد التبييض التي تحتوي على الكلور في برنامج "التشغيل المسبق". (حتى لا تتسبب في تآكل الجزء المعدني نم الغسالة أو تعطيلها بسبب التخزين طويل الأمد)
- اغسل الملابس الملونة والبيضاء في دورات منفصلة.
- لا يمكن استخدام "العناية التلقائي للحوض".

غسيل الملابس الناعمة على اليدين

قم بتدوير الحوض ببطء لغسل الملابس الرقيقة أو الملابس الجميلة بماء معتدل (أقصى سرعة ١,٥ كجم أو أقل).

برنامج "غسيل يدوي ناعم"



التحضير

- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
- 2 تصنيف الملابس • المعالجة المسبقة
- 3 افتح صنوبر المياه.
- 3 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.

شغل الطاقة

حدد "غسيل يدوي ناعم"

ضع منظفًا سائلاً محايدًا (أصل الغسيل البارد) في علبة المنظف

- منظف سائل محايد: ١٥ مل
- (النوع الذي يحتاج إلى ٣٠ لترًا من الماء لكمية قدرها ٤٠ مل منه)
- المنعم لحوالي ١٠ مل
- (النوع الذي يحتاج إلى ٣٠ لترًا من الماء لكمية قدرها ٧ مل منه)

التعليمات

ينصح باستخدام منظفات سائلة في برنامج "غسيل يدوي ناعم".

البدء

- عندما تطفو السترة أوقف البرنامج مؤقتًا أولاً، وافتح الباب واضغط برفق للداخل، ثم أعد التشغيل.

تنتهي العملية عندما يصدر صوت الجرس، أخرج الملابس على فورًا (تظهر تجاعيد أو بقع إذا تركت دون معالجة).

التعليمات

- عند الكش العرضي ← (صفحة ٤٦)
- لا يمكن استخدام "StainMaster+" أو "رقيق" أو "تنظيف الحوض" أو "التشغيل المسبق" أو "وضع التجفيف".
- تجنب استخدام المواد المبيضة.
- يرجى استخدام ماء صنوبر سخونته أقل من ٣٠ درجة مئوية.

العناصر القابلة للغسيل

الملابس الجميلة التي عليها علامة أو

العناصر التي يمكن غسلها



البلوزات الخ. السراويل الكاجوال الخ. سترات الكشمير وملابس التريكو الصيفية، الخ.

العناصر التي لا يمكن غسلها

- لا يمكن غسل بعض الملابس حتى إذا كانت عليها العلامات أعلاه. → (صفحة ٢٠)

تنبيه

- يمنع غسل الملابس التي لا تحتوي على علامات معالجة والملابس ذات الخامات غير المعروفة والملابس التي ستبهت.
- بالنسبة للأوساخ الدهنية والطين والزيوت والأساور ضع عليها أولاً منظفًا لا يحتوي على عامل الفلورست، ثم استخدم فرشاة ناعمة لإزالة الأوساخ.
- يجب أن يتم المعالجة المسبقة للملابس في المواقف التالية.



- عند غسل سترة واحدة وقطعة واحدة من الملابس الأخرى، يمكن غسل منشفة أو ٢ من مناشف الاستحمام معًا (التوازن في الدوران).

المنظفات التي يمكن استعمالها

- من بين المنظفات المتاحة تجاريًا يرجى منظف الغسيل البارد (لغسل السترات والملابس الرقيقة بدون الفلورست).
- يمنع استخدام منظفات غير المذكورة أعلاه، لأن المنظفات الأخرى قد لا تنوب تمامًا، أو يكون لها تأثير سلبي على الألياف.
- حسب نوع المنظف قد يحتوي البعض منها على كمية كبيرة من الرغوة، ولا يمكن التنظيف به جيدًا.

كيفية وضع الملابس

ضع الملابس بشكل مسطح فوق بعضها البعض.

(معياري الوزن)



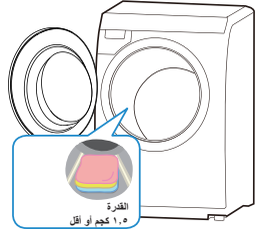
سترة حوالي ٤٠٠ جرام



بلوزات حوالي ٢٠٠ جرام



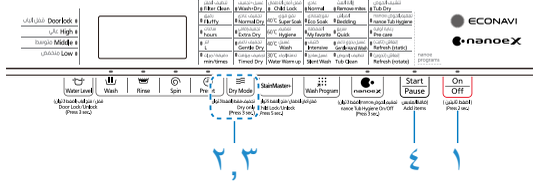
بنطال كاجوال حوالي ٤٠٠ جم



القدرة ١,٥ كجم أو أقل

وضع التجفيف

تشغيل التجفيف فقط.



اختر "وضع التجفيف"

Dry Mode

- Wash-Dry
- Normal Dry
- Extra Dry
- Gentle Dry
- Timed Dry

مع كل ضغطة يتم التحويل إلى الخطوة التالية على النحو التالي.

- عادي ← تجفيف إضافي ← تجفيف ناعم
- 10 دقائق ← 30 دقيقة ← 1:00 (ساعة)
- 1:30 (ساعة) ← 2:00 (ساعة)
- 2:30 (ساعة) ← انطفاء المؤشر ← تجفيف عادي

عند ضبط التوقيت اختر الوقت

- لكمية صغيرة من الملابس (1 كجم أو أقل) أو ملابس شبه جافة يوصى باستخدام وظيفة "تجفيف مؤقت". (استخدام طريقة أخرى غير التوقيت لتجفيف الملابس يجعل وقت التشغيل أطول)
- للملابس التي ليس من السهل تجفيفها يفضل تجفيفها بعد "الدوران" (10 دقيقة).

Start/Pause

ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، فأخرج الغسيل.

التعليمات

- لن يتم إجراء "رقيق" بعد "تجفيف ناعم".
- إذا كانت التهوية غير كافية، حسب اختلاف درجة الحرارة، فقد يظهر القليل من التكثيف على النوافذ والشقوق والحوائط الصلبة، أو قد يطول وقت التجفيف.
- لا يمكن استخدام "التشغيل المسبق" و "العناية التلقائي للحوض" و "تعقيم الحوض nanoe" بتقنية nanoe™ X.

التحضير

- 1 حضر الملابس للغسيل (صفحة ٢٠)
- 2 ضع الغسيل في الحوض، وأغلق الباب.
- 3 يرجى الحفاظ على التهوية الجيدة.

شغل الطاقة

On/Off

تدبيه

- يمكن وضع الملابس اليومية بعد نفوسها بعد الدوران.
- إذا تجاوزت الملابس أعلى سعة، أو تم وضع ملابس كثيرة جدًا، يتم تشغيل البرنامج، ولكن لن يتم تجفيف الملابس بشكل كافٍ. (قد تكون هناك حالات من وقت التجفيف المطول والتجفيف غير المتكافئ والتجاعيد، إلخ.)

حدد "وضع التجفيف"

Dry Mode

(اضغط لمدة 3 ثوان).

- حدد وضع التجفيف المناسب للملابس (صفحة 19).
- الملابس التي لا يمكن تجفيفها ← (صفحة 20)
- النقاط الرئيسية للحصول على تجفيف جيد ← (صفحة 16)

وضع التجفيف

الملابس اليومية...

يرجى التأكد ما إذا كان من الممكن تجفيف الملابس أم لا. (صفحة ٢٠)

الملابس اليومية...

"تجفيف عادي" "تجفيف إضافي"

الملابس القابلة للتجعيد

قدرة التجفيف: ١٠ كجم أو أقل (صفحة ١٩)
✂️قدرة التجفيف للغسيل هادئ: ٥ كجم أو أقل

"تجفيف مؤقت"



الملابس المعرضة للتجعيد عند تجفيفها أو عند وجود كمية قليلة من الملابس (٣ كجم أو أقل)
(١) عند وجود كمية قليلة من الملابس (١ كجم أو أقل) يرجى تحديد "تجفيف مؤقت"، ويجب ضبط الوقت على 1:30 أو 2:00.

(٢) عند اختيار "تجفيف مؤقت" للملابس من ١ إلى ٣ كجم يرجى ضبط الوقت على 2:00 أو 2:30.

(٣) عند تجفيف الملابس بوزن ٣ كجم أو أكثر يرجى عدم اختيار "تجفيف مؤقت".

الإنهاء وتجفيف البطانيات شبه الجافة

(يرجى التأكد من الحجم والمواد قبل التجفيف)
قدرة التجفيف: ١ كجم أو أقل

الياف كيميائية ١٠٠٪ ...

- بطانيات مسوجة
- بطانيات ماير
- بطانيات نافت



كيفية وضع البطانية ← (صفحة ٣٠)

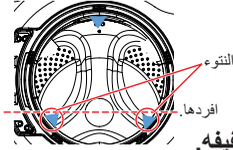
"تجفيف ناعم"

الملابس الرقيقة والملابس الجميلة والسراويل الكاجوال بعد الغسيل اليدوي وما إلى ذلك.

دع الحوض يدور ببطء ويجفف برفق)

كيفية وضع الملابس في الغسالة

١ قم بتنعيم النتوء في الأنبوب.



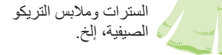
٢ ضع الغسيل المراد تجفيفه.



قدرة التجفيف: ٣ كجم أو أقل

- حاول تقليل التدريس، وافرد الملابس، وشد التجاعيد في الملابس قبل وضعها في الغسالة (حتى لا تتسبب في تجفيف غير متساو بسبب التدريس).

- تم الغسيل في وضع "غسيل يدوي ناعم" ...



السترات وملابس التريكو الصيفية، إلخ.

- عندما يكون التجفيف غير متساو يمكن قلب الغسيل، وإعادة التشغيل.
- تأكد من حالة التجفيف أثناء التشغيل، وأخرج الملابس إذا كانت جافة (حتى لا تتلف المنسوجات أو الرسومات بسبب التجفيف المفرط)
- عند ظهور تجاعيد طي يمكن تسويتها بمكواة بخار كإف.
- يمكن تجفيف السترات والملابس الأخرى التي يصعب تجفيفها بعد "الدوران".

استخدم™ X nanoe

إنعش (تدوير) / إنعش (ثابت)

رعاية أولية

قم بمنع البكتيريا وإزالة الروائح الكريهة وتفتيت الدهون قبل الغسيل.
يمكن استخدام ذلك للملابس الجافة. ليس برنامج غسيل أو تجفيف.

البكتيريا

يُثبِّط البكتيريا حتى على الأغراض غير القابلة للغسل بالمياه.

إزالة الروائح الكريهة

يزيل الروائح الكريهة كرائحة السجائر المتصقة بالملابس.

تفتيت الدهون (يلزم الغسل بعد "رعاية أولية")

يقطع الدهون المستعصية بالنانو™ X nanoe لتسهيل عملية الغسل من خلال برنامج الغسيل.

تشمل أوضاع "رعاية أولية" ...

- "العادي" + "رعاية أولية" تعني البدء تلقائيًا في الوضع "العادي" بعد "رعاية أولية".
- بالنسبة للبرامج الأخرى يرجى إعادة التحديد بعد المعالجة المسبقة وبدء التشغيل مرة أخرى.

رعاية أولية

- السعة: ٣ كجم أو أقل
- الوقت اللازم: حوالي ساعتين
- يدور الحوض.

الملابس قبل الإخراج أو بعد العودة للمنزل، عند تغير الفصول ... الخ ...

إزالة الروائح الكريهة كرائحة السجائر المتصقة بالملابس، ويمكن التعقيم أيضًا.

تنبيه

- لاستخدام هذا البرنامج بعد التجفيف يمكن تطويل وقت التشغيل من ٥ إلى ٢٠ دقيقة لخفض درجة الحرارة في الحوض.
- **حول الروائح ...**
- لا يمكن إزالة الرائحة الغريبة للعرق أو الزهم. (لأن الأوساخ لا يمكن إزالتها)
- حسب نوع وشدة الرائحة ونوع الملابس قد تكون هناك روائح متبقية.
- —بالتالي يوصى باستخدام "الغسيل" أو التنظيف بدون سوائل.

إنعش (تدوير) /

إنعش (ثابت)

- السعة: ١ كجم أو أقل
- الوقت اللازم: حوالي ٣٥ دقيقة.

يمكن استخدامها مع جميع منتجات القماش (ومع ذلك لا يمكن استخدامها لبعض الملابس حسب الخامة)

المنتجات الراقية والعناصر الكبيرة وما إلى ذلك.	العناصر سهلة التلف أو التشوه بسبب دوران الحوض	جميع منتجات القماش
<ul style="list-style-type: none"> • الفراء والمنتجات الناعمة الأخرى (قد تسبب تجاعيد أو تلف الملمس) • العناصر الكبيرة كملءات السرير (بدون عناصر جمالية) • العناصر الذهبية • الحيوانات الأليفة والكنائن الأخرى 	<ul style="list-style-type: none"> • المواد الناعمة (منتجات الحرير وتريكو الصوف والتطريز والدانتيل) • العناصر القابلة للتشوه (النمي والوسائد والقبعات والسترات والجاكيت والأشياء التي تحتوي على مواد في القلب) • العناصر التي تحتوي على مواد صلبة (الأحذية، الشباشب، الأحذية المنزلية، الألعاب، المنتجات الجلدية، الملابس ذات الإكسسوارات الصلبة، إلخ.) • السجاد بوزن ١ كجم أو أقل (قد تكون البطانة أو الجزء السفلي مصنع من الكريبات أو المطاط) 	<ul style="list-style-type: none"> • المنشف والملايش الداخلية والتنانير والسرراويل وقمصان البولو ومستلزمات الحيوانات الأليفة وما إلى ذلك.

×	×	○	رعاية أولية
×	×	○	إنعش (تدوير)
×	○	○	إنعش (ثابت)

استخدم™ nanoe X

رعاية أولية

إنعش (تدوير) / إنعش (ثابت)



حلل المياه إلى جزيئات دقيقة من خلال الجهد العالي، وانقل "nanoe™ X" المنتج إلى الحوض، مما يسمح للماء بالدخول إلى الطبقة العميقة من الملابس للتبليل وتفتيت الدهون والأوساخ، بعدها يتم إجراء التعقيم وإزالة الروائح الكريهة (كرائحة السجائر، إلخ.).
* يختلف التأثير حسب حجم الغسيل ونوع الملابس ودرجة الاتساخ.

تنبيه

- يرجى الحفاظ على نظافة المرشح، ويقل التأثير إذا كان مسدودًا بقصاصات قطن.
- لا تتمكن برامج nanoe™ X من إزالة الأوساخ.
- يمنع وضع أي منظف أو منعم أو مبيض.

التحضير



- 1 وضع الملابس الجافة في حوض الغسيل
 - يرجى مسح قطرات الماء في الحوض. (إذا كانت الملابس أو الحوض مبلل فلن يكون لها أي تأثير)
 - في "إنعش (ثابت)" يرجى فرد الملابس قدر الإمكان، وبسط التجاعيد قبل وضع الملابس فيها.
- 2 أغلق الباب

- في حالة وضع الكثير من الملابس يتم تشغيل الجهاز، لكن يكون التأثير ضعيفًا جدًا.
- <الساعة> رعاية أولية: 3 كجم أو أقل
- إنعش (تدوير)/إنعش (ثابت): 1 كجم أو أقل

شغل الطاقة

- لا يمكن استخدام "التشغيل المسبق".

حدد "رعاية أولية" "إنعش (تدوير)" "إنعش (ثابت)"

- يتغير البرنامج بعد كلقرة.

البدء

وميض



ينتهي البرنامج عندما يصدر صوت الجرس، وأخرج الملابس فورًا (تنشأ تجاعيد في الملابس إذا تركت دون معالجة).

تفاصيل البرنامج

في وضع "غسيل + تجفيف" أو "الغسيل"

• حسب نوع الملابس قد يتغير الوقت اللازم.

البرنامج	محتوى التشغيل	الفترة (الحد الأقصى)	الوقت اللازم (تقريباً)	عند استخدام الضبط التلقائي		
				الغسيل	الشفط	الدوران
عادي	غسيل + تجفيف	١٠ كجم*	٦ ساعات و ٣١ دقيقة**	١٢ ~ ٢٥ دقيقة**	مرتان	١٥ دقيقة أو أكثر العادي*
	الغسيل	١٨ كجم*	١ ساعة ٨ دقيقة*	١٢ ~ ٢٥ دقيقة**		٦ دقيقة
عادي+تقنع اقتصادي	غسيل + تجفيف	٨ كجم	٧ ساعات ١ دقيقة**	٤٢ - ٥٥ دقيقة*	مرتان	١٥ دقيقة أو أكثر العادي*
	الغسيل	٨ كجم	١ ساعة ٣٨ دقيقة	٤٢ - ٥٥ دقيقة*		٦ دقيقة
كثيف	غسيل + تجفيف	١٠ كجم	٦ ساعات ٣٦ دقيقة**	٣٠ دقيقة*	مرتان	١٥ دقيقة أو أكثر العادي*
	الغسيل	١٨ كجم	١ ساعة ١٨ دقيقة	٣٠ دقيقة*		٦ دقيقة
غسيل هادئ	غسيل + تجفيف	٥ كجم	٥ ساعات ٢٧ دقيقة	١٢ ~ ١٤ دقيقة**	مرتان	١٥ دقيقة أو أكثر العادي*
	الغسيل	١٨ كجم	٥٩ دقيقة	١٢ - ١٤ دقيقة*		١٠ دقيقة
سريع	الغسيل	٨ كجم	٤٤ دقيقة	٥ - ١٠ دقيقة**	مرتان	٣ دقيقة
الفرش	غسيل + تجفيف	٤ كجم	٤ ساعات ٥٣ دقيقة**	١٣ دقيقة*	٣ مرات	١١ دقيقة العادي*
	الغسيل	٥ كجم	١ ساعة ٢١ دقيقة	١٣ دقيقة*		٣ دقيقة
إزالة العث	غسيل + تجفيف	٣ كجم	٦ ساعات ٢٣ دقيقة	١٣ دقيقة	٣ مرات	١١ دقيقة العادي*
	الغسيل	٣ كجم	٢ ساعات ٤٦ دقيقة	٣ دقيقة		٣ دقيقة
غسيل بنوي ناعم	الغسيل	١,٥ كجم	٣٨ دقيقة	١٣ دقيقة	٣ مرات	٢ دقيقة
نقع فري عند ٤٠ درجة مئوية	غسيل + تجفيف	٢ كجم	٨ ساعات ٢٥ دقيقة**	٦ ساعات	٣ مرات	١٥ دقيقة العادي*
	الغسيل	٢ كجم	٦ ساعات ٥٤ دقيقة	٦ ساعات		٦ دقيقة
الغسيل عند ٤٠ درجة مئوية	غسيل + تجفيف	٤ كجم	٢ ساعات ٤٢ دقيقة**	٥٤ دقيقة*	مرتان	١٥ دقيقة أو أكثر العادي*
	الغسيل	٤ كجم (مقترح)	١ ساعة ١٢ دقيقة	٥٤ دقيقة*		٦ دقيقة
تعليم عند ٦٠ درجة مئوية	غسيل + تجفيف	٢ كجم	٣ ساعات ٢٤ دقيقة**	١ ساعة ٥٠ دقيقة*	مرتان	١٥ دقيقة أو أكثر العادي*
	الغسيل	٢ كجم (مقترح)	٢ ساعات ٠٨ دقيقة	١ ساعة ٥٠ دقيقة*		٦ دقيقة
تنظيف الحوض	الغسيل	—	٧ ساعات ٣٤ دقيقة**	٦ ساعات ٤٥ دقيقة	٤ مرات	٣ دقيقة
تنشيف الحوض	التجفيف	—	٣٠ دقيقة	—	—	—

١* في برنامج "رعاية أولية" بتقنية X nanoe™ تبلغ السعة ٣ كجم أو أقل.

٢* في البرنامج العادي+ "رعاية أولية" بتقنية X nanoe™ يتم تمديد الوقت بمقدار ساعتين.

٣* عند تعيين "رفيق" يعمل وضع "رفيق" لمدة ساعتين بعد التجفيف.

٤* يتم ضبط وقت الغسيل تلقائياً وفقاً للسعة. إذا تم تعيين ECONAVI للبرنامج "العادي" يتم تغيير وقت الغسيل تلقائياً وفقاً لدرجة حرارة الماء المكتشفة.

٥* يتم الدخول في وضع "رفيق" في النهاية.

٦* عند تعيين ٢٠ درجة مئوية يتم تمديد الوقت اللازم بحوالي ٢٠ دقيقة على الأكثر.

في "وضع التجفيف"

● الوقت اللازم (تقريباً)

الوقت	وضع التجفيف
١ ساعة و ١٤ دقيقة ~ ٥ ساعات و ١٥ دقيقة	تجفيف عادي
١ ساعة و ٣٩ دقيقة ~ ٥ ساعات و ٣٨ دقيقة	تجفيف إضافي
١ ساعة و ٥٧ دقيقة ~ ٤ ساعات و ٣ دقيقة	تجفيف ناعم
١٠ دقائق / ٣٠ دقيقة / ٦٠ دقيقة / ١ ساعة و ٣٠ دقيقة ساعات / ساعات و ٣٠ دقيقة	تجفيف مؤقت
٣٠ دقيقة	تنشيف الحوض

تدوير البرنامج				مستوى الماء	درجة الحرارة
وضع التجفيف	البرنامج	الشفط	الغسيل		
عادي كثيف تجفيف ناعم تجفيف مؤقت	١٥ ~ ٣ دقيقة	٤ ~ ١ مرات	٣٠ ~ ٧ دقائق	عالي { منخفض	٣٠ درجة مئوية ماء بارد
—	١٥ ~ ١ دقيقة		—	عالي { منخفض	
تجفيف عادي تجفيف إضافي تجفيف ناعم تجفيف مؤقت	١٥ ~ ٣ دقيقة		٣٠ ~ ٧ دقائق	عالي { منخفض	
—	١٥ ~ ١ دقيقة		—	عالي { منخفض	
تجفيف عادي تجفيف إضافي	١٥ ~ ٦ دقيقة		١٠ دقيقة	عالي { منخفض	
—	١٥ ~ ١ دقيقة		—	عالي { منخفض	
تجفيف عادي تجفيف إضافي	١٥ ~ ١٠ دقيقة		٣٠ ~ ٧ دقائق	عالي { منخفض	
—	١٥ ~ ١ دقيقة		—	عالي { منخفض	
—	١٥ ~ ١ دقيقة		—	عالي { منخفض	
تجفيف عادي — تجفيف عادي —	١٥ ~ ١٠ دقيقة ١٥ ~ ١ دقيقة ١٥ ~ ١٠ دقيقة ١٥ ~ ١ دقيقة		٣٠ ~ ١٥ دقائق ٣٠ ~ ١٥ دقائق	عالي عالي	
تجفيف عادي تجفيف إضافي —	١٥ ~ ٣ دقيقة ١٥ ~ ١ دقيقة ١٥ ~ ٣ دقيقة	— — —	عالي { منخفض	٤٠ درجة مئوية	
تجفيف عادي تجفيف إضافي —	١٥ ~ ٣ دقيقة ١٥ ~ ٣ دقيقة ١٥ ~ ١ دقيقة	— — —	عالي { منخفض	٤٠ درجة مئوية	
تجفيف عادي تجفيف إضافي —	٣ دقيقة — —	٤ مرات — —	٧ دقيقة — —	عالي عالي منخفض	٣٠ درجة مئوية ماء بارد
—	٣ دقيقة	—	—	—	—

تعيين نطاق للتشغيل المجدول

تعيين نطاق	البرنامج	محتوى التشغيل
بعد مرور ٣-٢٤ ساعة	الغسيل عند ٤٠ درجة مئوية تعقيم عند ٦٠ درجة مئوية	الغسيل
بعد مرور ٩-٢٤ ساعة	نقع قوي عند ٤٠ درجة مئوية	
بعد مرور ٤-٢٤ ساعة	إزالة العث	
بعد مرور ٢-٢٤ ساعة	برامج أخرى غير المذكورة أعلاه	غسيل + تشغيل
بعد مرور ٨-٢٤ ساعة	عادي-مرعاية أولية الغسيل عند ٤٠ درجة مئوية تعقيم عند ٦٠ درجة مئوية	
بعد مرور ١٤-٢٤ ساعة	نقع قوي عند ٤٠ درجة مئوية	
بعد مرور ١٠-٢٤ ساعة	إزالة العث	
بعد مرور ٧-٢٤ ساعة	برامج أخرى غير المذكورة أعلاه	
—	—	

طريقة الاستخدام الموحد بها

٧* إذا تم ضبط "العناية التلقائي للحوض" - ٧ ساعات و ٣٤ دقيقة، إذا لم يتم ضبط "العناية التلقائي للحوض" - ١٠ ساعات و ٣٤ دقيقة (زيادة وقت الغسيل)..

إذا تم تعيين تنظيف الحوض على ٣٠ درجة مئوية - ٣ ساعات و ٤ دقائق (وقت غسيل أقل).

٨* يتم تلقائياً ضبط وقت الغسيل وفقاً لدرجة حرارة الماء بعد مخرج إمداد المياه.

٩* لا يمكن التحويل.

الصيانة

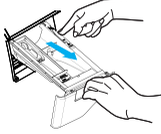
الوحدة الرئيسية/مرشح المجفف/علبة المنظف

- عند وميض "تنظيف الفلتر" يرجى التأكد من إجراء التنظيف التالي للمرشح.
- بعد انتهاء "وضع التجفيف" وضع التجفيف
- بعد الغسيل باستخدام StainMaster+

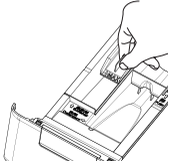
علبة المنظف

ماء الغسيل

١ أمسك الدرج الدائري، واسحبه للخارج.



٢ قم بإزالة الغطاء وتنظيف القطعة الداخلي من علبة المنظف وداخل الغطاء (صفحة ٥١).



تنبيه

- يؤدي ترك الأوساخ دون معالجة إلى ظهور العفن. كما أن التصاق الأوساخ يعيق تدفق المنعم.

١ مرشح المجفف

الغرض من عرض "تنظيف الفلتر" هو الإبلاغ بأن كمية معينة من الوبر قد التصقت بمرشح المجفف. قد ترمض الرسالة على الشاشة عملية واحدة، لكنه ليس عطلاً.

قم بإزالة الوبر.

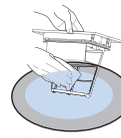
١ أخرج مرشح المجفف.

- يمنع الإزالة أثناء التشغيل.
- بعد إزالة المرشح لا تضغط جانب هيكل الجهاز أو تضع أي شيء فيه.

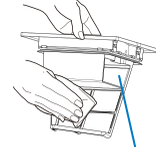


٢ امسح بمنشفة نظيفة.

- لا تفرك بقوة (لتجنب تلف المرشح)



- عند انسداد الشبكة اغسلها جيدًا بالماء الدافئ، ثم جففها تمامًا.

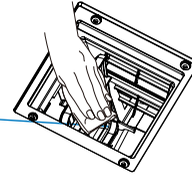


لا يوجد مرشح

٣ قم بإزالة النسالة من مرشح المجفف (من الداخل).

- أزل الوبر، ثم امسحه بمنشفة معصورة.

مرشح المجفف (من الداخل)



٤ قم بإزالة مرشح المجفف (من الداخل) واغسله بالماء.

٥ ركب مرشح المجفف.

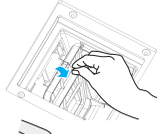
- أدخل المرشح بالكامل.
- يمنع تشغيل المجفف مع مصفاة المرشح (وذلك لتجنب التجفيف غير الدقيق أو ارتفاع الغبار).

١ الإزالة

قم بإزالته لإخراج الوبر.

٢ ماء الغسيل

اشطف بالماء الجاري، ثم أفركه بأطراف أصابعك أثناء الغسيل (يمنع استخدام فرشاة).



٣ التركيب

ركب المرشح بعد أن يجف تمامًا.

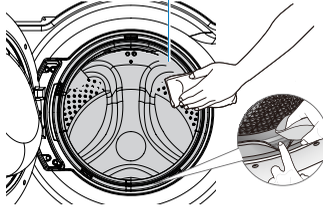


عند الاتساح

الوحدة الرئيسية/سد النافذة

امسح بقطعة قماش ناعمة.

- إذا كان هناك أي نسالة أو قطرة ماء أو شيء غريب في الداخل حول حافة الباب، فيرجى مسحه بمنشفة معقوفة.
- (وذلك لتجنب الانسداد، مما قد يتسبب في تسرب المياه والروائح الكريهة)



عندما تكون
الأوساخ شديدة
يمكن أن تسمح بمنظف
محايد من المستخدم في
المطبخ.

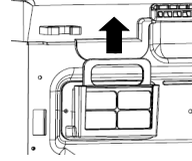
تنبيه

- لا تستخدم منظف أو مخفف دهانات أو بنزين أو كحول أو كيروسين، الخ.
- عندما يتآكل هيكل الجهاز (خاصة الباب ولوحة التشغيل) بالمنظف أو المعقم، يجب مسحه بمنشفة معصورة فوراً.
- (لتجنب نقش الخطوط المطبوعة أو تلف الراتنج أو تآكل الأجزاء المعدنية أو الحركة غير الطبيعية).
- قد تتصدع قطعة الراتنج بشكل خاص عند دخول المنظف السائل المركز إليه فجاءاً الحرارة.

② مرشح العادم

1- أخرج مرشح العادم.

- يمنع الإزالة أثناء التشغيل.
- بعد إزالة المرشح لا تغسل جانب هيكل الجهاز أو تضع أي شيء فيه.



2- امسح بمنشفة نظيفة.

- أزل الوبر، ثم امسحه بمنشفة معصورة.



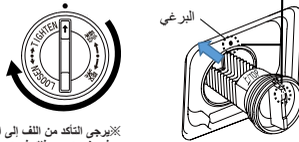
تنبيه

- بعد الصيانة تأكد من إعادة تركيب مرشح العادم إلى موضعه الأصلي.

لمنع التصريف غير الطبيعي ③ تنظيف مرشح التصريف (مرة واحدة في الأسبوع تقريباً)

كيفية قفل مرشح التصريف.

- ④ يتم محاذاة "↑" و "البرغي" ودفعهما للداخل. ثم قم باللف مرتين في اتجاه عقارب الساعة حتى تتم محاذاة "↑" و "البرغي".



- يرجى التأكد من اللق إلى الموضع الثابت، وإلا فسوف يتسبب ذلك في تسرب المياه.

- ⑤ يرجى إزالة مخرج التصريف الفرعي.
⑥ يرجى تركيب الغطاء.



التدوير

كيفية إخراج مرشح التصريف (الرسم البياني أدناه)

1. تأكد من فصل الطاقة بعد اكتمال "الدوران"، ثم قم بإزالة الغطاء.
2. عند إزالة فلتر الصرف يتدفق الماء. يرجى تركيب مخرج التصريف الفرعي.
3. بعد فك مرشح التصريف في اتجاه عكس عقارب الساعة، تأكد من عدم وجود مياه متبقية، ثم أخرج مرشح التصريف.

الصيانة

تنظيف الحوض/تنشيف الحوض

منع العفن الأسود والروائح الكريهة في الحوض.

تجفيف (مرة واحدة في الأسبوع تقريبًا)

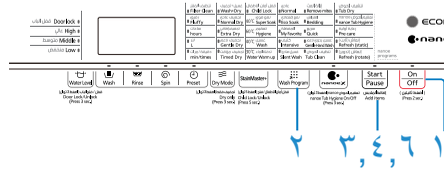
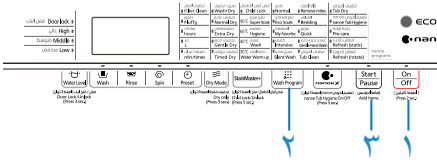
نظف بالمبيض المحتوي على الكلور
(مرة واحدة في الشهر تقريبًا).

امسح الرطوبة بعد الغسيل ...

لجعله أنظف ...

برنامج "تنشيف الحوض"

برنامج "تنظيف الحوض"



لا تضع ملابس في الغسالة.
شغل الطاقة

1 On Off

2 Wash Program

بيضاء مؤشر "تنشيف الحوض".

3 Start/Pause

• يدور الحوض، ويفتح الهواء الساخن لمدة ٣٠ دقيقة تقريبًا.

تنتهي العملية عندما يصدر صوت جرس.

تنبيه

- لا يمكن استخدام "رقيق" و "التشغيل المسبق" و "وضع التجفيف" و "تعقيم الحوض nanoe™ X" بتقنية nanoe™ X.

التحضير: افتح صنبور المياه.

لا تضع ملابس في الغسالة.
شغل الطاقة

1 On Off

2 Wash Program

بيضاء مؤشر "تنظيف الحوض".
حدد درجة حرارة الماء "تنقية الماء عند ٣٠ درجة مئوية".

3 Start/Pause

• عندما ينتهي ملء الماء ...

4 Start/Pause

5 ضع مبيض الملابس المحتوي على الكلور في حوض الغسيل مباشرة.



حوالي ٢٠٠ مل.

6 Start/Pause

• أغلق الباب واضغط على Start.
• نفع إقتصادي ← الشطف ← الدوران

التعليمات

- عند ضبط "العناية اللطيفة للحوض" ← تستغرق العملية حوالي ٧ ساعات و ٢٤ دقيقة
- عند عدم ضبط "العناية اللطيفة للحوض" ← تستغرق العملية حوالي ١٠ ساعات و ٢٤ دقيقة
- "تنظيف الحوض عند ٣٠ درجة مئوية" ← تستغرق العملية حوالي ٣ ساعات و ٤ دقائق
- إعداد/تعديل العناية اللطيفة للحوض (صفحة ٤٤)

تنبيه

- لا تستخدم مواد التبييض أو المنظفات المحتوية على الأكسجين (وذلك لتجنب الرغوة الزائدة التي تؤدي إلى التصريف أثناء التشغيل).

ملاحظات أخرى

■ إذا تراكمت الأوساخ دون معالجة سيكون من الصعب غسلها، لذا اغسلها في أسرع وقت ممكن.

■ أوساخ الطماطم والمايونيز والدم، إلخ.

■ أوساخ الشاي الأسود وعصير الفاكهة وما إلى ذلك.

ضع المبيض السائل المحتوي على الأكسجين على الملابس مباشرة، ثم اغسلها مع الملابس الأخرى.

----- كيفية التعامل مع السواد والاصفرار -----

يرجى النقع في سائل مبيض لمدة ساعتين تقريباً.
الرجاء استخدام مواد تبيض تحتوي على الكلور للملابس البيضاء،
وإستخدام مواد تبيض تحتوي على الأكسجين للملابس الملونة.

● بالنسبة لأنواع الملابس المختلفة يرجى اتباع التعليمات الخاصة بالمبيض فيما يتعلق بإمكانية استخدام المبيض وكميته من عمده.
● في حالة استخدام المبيض المحتوي على الأكسجين من الأفضل إذابة المبيض من نوع المسحوق في ماء ساخن عند حوالي ٤٠ درجة مئوية قبل الاستخدام.

يرجى التعامل بعناية مع الخيوط والوبر على الملابس.

● اغسل المنادف ومناديف الحمام والملاءات المعرضة للوبر بشكل منفصل.
● عند الطق بشأن التصاق أطراف نم الخيط فاعسلها بمورد مياه، أو قم بزيادة عدد مرات الشطف.

● عند التصاق الوبر بالملابس استخدم شريطاً لاصقاً لإزالة الوبر.

حول انكماش الملابس الناجم عن التجفيف

تكتسب بعض الملابس بعد شطفها بالماء أو تجفيفها بعد الغسيل، وذلك لأن الشد الذي يتعرض له القماش أثناء المعالجة يرجعه إلى حالته الأصلية بسبب الغسيل، وفي حالة إجراء عملية التجفيف قد يكون الكنتش أكثر.

■ ملابس التريكو كالفظن والكتان

● عند تعرض الملابس المخاطة المصنوعة من القطن أو الكتان لقوة ميكانيكية أثناء التجفيف، فقد تكثف بسبب انسداد الشبكة.
● كيفية تقليل درجة الانكماش
● قبل التجفيف يرجى التحقق بعناية من العلامة الموجودة على الملابس.
● استخدم التعليق للتجفيف حتى تجف الملابس تقريباً، ثم استخدم الجهاز لتجفيف الملابس تماماً. يرجى استخدام طريقة التجفيف بالشمس مع التجفيف بالمجفف.

■ الملابس المصنوعة من الألياف الكيماوية

● بسبب تأثير السخونة أثناء التجفيف قد تتكثف الألياف الكيماوية نفسها.
● بعد انكماش المنتجات القطنية وغيرها من الملابس، إذا كانت مبتلة وممتدة بالكامل قد تعود إلى حالتها التي كانت عليها إلى حد معين.
● الملابس المصنوعة من الألياف الكيماوية غير المقاومة للحرارة يرجى استخدام "تجفيف ناعم".
● يرجى التأكد من تحديد "وضع التجفيف" حسب علامات الغسيل والتجفيف على الملابس.

نقاط حول التجفيف

● قم بتجفيف مرشح المجفف في كل مرة، وركبه بشكل صحيح! إذا انسدت شبكة المرشح فسيصبح دوران الهواء ضعيفاً، ويستغرق التجفيف وقتاً أطول.

● لا تترك الملابس بعد سحاج الجرس، بل أخرجها فوراً!
● لا تضع الكثير من الملابس: أقل من سعة "تجفيف عادي" (٧٠ ~ ٨٠٪).

ملاحظات

يمنع رش أي مبيد حشري أو سائل تصفيف شعر أو مزيل عرق على هذا المنتج. (تتسبب ذلك في حدوث أعطال وتلف القطع البلاستيكية، أو غير ذلك من الأخطار غير المتوقعة)	تجنب استخدام غطاء واقى من البولي فينيل كلوريد (PVC). (فقد يتلف القطعة البلاستيك وسطح الطلاء) ● إذا كنت تستخدمه فالرجاء عدم لمس هيكل الجهاز مباشرة، افترض قطعة قماش تحت الجهاز ثم غطه بغطاء واقى.
تجنب وضع الجهاز في مكان يتعرض فيه للرطوبة. ● عندما تكون درجة الحرارة مرتفعة ودرجة حرارة الماء منخفضة فإن قطرات الماء ستبلل الأرضية.	لا تضع شاحن على هذا المنتج. ● إذا تم وضع شاحن لأحد المنتجات لفرشاة الأسنان الكهربائية بالقرب من هذا المنتج، فقد يتسبب ذلك في تعطل التشغيل.
لا تضع الكثير من الغسيل والمنظف عند الغسيل. ابتعد عن الأجهزة المنزلية كأجهزة التلفزيون والراديو. ● يؤدي ذلك إلى تشويه الصورة والضوضاء.	لا تضع أشياء فوق هذا المنتج أثناء التشغيل. ● لأن الاهتزاز أثناء التشغيل قد يتسبب في سقوط هذه الأشياء. ● إذا وضعت سلة غسيل فوق هذا المنتج عند عدم استخدامه فالرجاء عدم لمس أنبوب إمداد المياه لتجنب تسرب المياه.
● أثناء التشغيل في وضع التجفيف تكون القطعة العليا من هيكل المنتج ومرشح تجفيف الملابس وفتحة التهوية والباب ساخنة قليلاً. هذا أمر طبيعي، ويرجى استخدام ذلك مع عدم القلق، ولكن يرجى الانتباه، وتجنب الحروق الناتجة عن درجات الحرارة المنخفضة.	

ملاحظات بعد الإستعمال

■ بعد استخدام الغسالة يرجى إغلاق الصنبور وفصل قابس الطاقة.

تغيير الإعدادات

■ قم بإجراء تغييرات على الإعدادات.

<p>اضغط على </p> <p>(يكتمل الإعداد بعد 6 أصوات طنين)</p>	<p>استخدم Wash للتعيين على ECONAVI.</p> <p>يُغيّر مؤشر "الغسيل" بعد كل ضغطة.</p> <p>مضاء منطقى قم بإجراء ECONAVI (وقت الشراء). لا يقوم بإجراء ECONAVI.</p>	<p>A</p> <p>اضبط على عدم تنفيذ ECONAVI (صفحة 13)</p>	<p> اضغط على On/Off لمدة اثنيّتان</p> <p>شغل الطاقة</p>
<p>اضغط على </p> <p>(يكتمل الإعداد بعد 6 أصوات طنين)</p>	<p>استخدم Rinse لتعيين عدد الشطف تحت "السرّيع".</p> <p>يُغيّر مؤشر "الشطف" بعد كل ضغطة.</p> <p>مضاء منطقى مرة مرتان (وقت الشراء).</p>	<p>B</p> <p>غير عدد الشطف للوضع "السرّيع" إلى 1. (صفحة 19)</p>	<p> ٢</p> <p>حدد "تنظيف الحوض"</p>
<p>اضغط على </p> <p>(يكتمل الإعداد بعد 6 أصوات طنين)</p>	<p>استخدم Spin لضبط إجراء العناية التلقائي للحوض في البرنامج.</p> <p>يُغيّر مؤشر "الدوران" بعد كل ضغطة.</p> <p>مضاء منطقى قم بإجراء "العناية التلقائي للحوض" في البرنامج (وقت الشراء). لا يتم بإجراء العناية التلقائي للحوض في البرنامج.</p>	<p>C</p> <p>عدم إجراء "العناية التلقائي للحوض" (صفحة 14)</p>	<p> ٣</p> <p>اضغط لأكثر من 3 ثوانٍ</p> <p>تظهر 000</p>
<p>اضغط على </p> <p>(يكتمل الإعداد بعد 6 أصوات طنين)</p>	<p>استخدم Dry Boost لضبط تشغيل "رقيق" بعد "وضع التجفيف".</p> <p>تظهر Time Dry بعد كل ضغطة.</p> <p>مضاء منطقى يتم تشغيل "رقيق" بعد "وضع التجفيف". ان يتم تشغيل "رقيق" بعد "وضع التجفيف" (وقت الشراء).</p>	<p>D</p> <p>يتم تشغيل "رقيق" بعد وضع التجفيف. (صفحة 14)</p>	
<p>اضغط على </p> <p>(يكتمل الإعداد بعد 6 أصوات طنين)</p>	<p>استخدم Stain Master لضبط الجرس.</p> <p>تظهر بعد كل ضغطة.</p> <p>مضاء منطقى يصدر صوت الجرس في نهاية التشغيل (وقت الشراء). لا يصدر صوت الجرس في نهاية التشغيل.</p>	<p>E</p> <p>أوقف صوت الجرس في نهاية التشغيل</p>	
<p>اضغط على </p> <p>(يكتمل الإعداد بعد 6 أصوات طنين)</p>	<p>استخدم nanoe X لضبط وضع سلة الغسيل.</p> <p>يُغيّر مؤشر nanoe™ X بعد كل ضغطة.</p> <p>مضاء منطقى تنفيذ وضع سلة الغسيل أثناء "التشغيل المنسق" (وقت الشراء). عدم القيام بتنفيذ وضع سلة الغسيل أثناء "التشغيل المنسق".</p>	<p>F</p> <p>اضبط على عدم أداء وضع سلة الغسيل.</p>	
<p>شغل الطاقة </p> <p>اضغط لأكثر من 3 ثوانٍ </p> <p>(عندما يصدر الجرس صفيرًا، ويضيء مؤشر "تقييم الحوض nanoe"، يكون الإعداد قد اكتمل) (عندما ينفذ الخطوات عند العودة، يتم إيقاف تشغيل "تقييم الحوض nanoe"، يكون الإعداد قد اكتمل) (عندما يصدر الجرس صفيرًا، وينطفئ مؤشر "تقييم الحوض nanoe"، يكون الإعداد قد اكتمل)</p>	<p>G</p> <p>"تقييم الحوض nanoe™ X" (صفحة 14)</p>		

تنبيه

- لا تزال محتويات الإعداد محفوظة حتى إذا تم إيقاف التشغيل.
- يمكن ضبط **F** ~ **A** في نفس الوقت.

رسائل الخطأ

■ عندما يصدر صوت جرس، ويظهر "U" و "الرقم" بالتناوب، يرجى التحقق من العناصر التالية.

<p>● يرجى التحقق من أنبوب التصريف ومنفذ التصريف. • هل هو متجه لأعلى؟ • هل هو مكسور؟ • هل يوجد انسداد في أنبوب التصريف والصرف؟ • هل الطرف منغمس في الماء؟ • هل هو مجدد؟ • نظف مرشح التصريف إذا كان مسدودًا. (صفحة ٤١)</p> <p>← يبدأ التشغيل بفتح وإغلاق الباب. (1×) ● إذا استمرت رسالة الخطأ في الظهور بعد التحقق من العناصر أعلاه، فيرجى الاتصال بمركز خدمة باناسونيك.</p>	<p>U 11</p> <p>غير قادر على التصريف</p>
<p>● الرجاء إغلاق الباب، والتأكد من أن قفل الباب مغلق بإحكام.</p>	<p>U 12</p> <p>الباب مفتوح</p>
<p>● هل هناك ملابس كثيرة جدًا أو قليلة جدًا؟ • الكثير من العناصر الكبيرة (ملابس قماش تري، أزياء الجودو، إلخ) ← قلل من عدد العناصر الكبيرة • الكثير من الملابس ← فك تشابكها • ملابس قليلة ← اغسل ١ أو ٢ من مناشف الاستحمام الأخرى ← يبدأ التشغيل بفتح وإغلاق الباب. (1×) ● هل تضرر الهيكل بسبب طول عمر المنتج؟ أم أنه موضوع على أرض منحدر؟ ● يرجى التحقق من أنبوب التصريف ومنفذ التصريف. (يرجى الرجوع إلى محتوى "U11")</p>	<p>U 13</p> <p>عدم القدرة على الدوران</p>
<p>● يرجى التحقق من مسار إمداد المياه. • هل قمت بفتح صنبور المياه؟ • هل مرشح إمداد المياه مسدود بالنقاضة؟ • هل تم إيقاف إمداد المياه؟ (صفحة ٥٤) ← يبدأ التشغيل بفتح وإغلاق الباب. (1×)</p>	<p>U 14</p> <p>غير قادر على ملء المياه</p>
<p>● هل تم تركيب مرشح المجفف بشكل صحيح؟ (صفحة ٤٠) ← برجاء تركيب المرشح بشكل صحيح بعد التنظيف والصيانة. أعد التشغيل بعد التركيب.</p>	<p>U 16</p> <p>لا يوجد مرشح مجفف مركب</p>

■ عندما يظهر "H" و "رق" بالتناوب، يرجى التحقق من العناصر التالية.

<p>● يجب فحص الجهاز عند ظهور "H" و "رقم". يرجى التأكد من المحتوى المعروض (رقمان بعد "H")، وفصل قابس الطاقة، والاتصال بمركز خدمة "باناسونيك" للتعامل مع المشكلة.</p>	<p>H 00</p> <p>يحتاج إلى فحص</p>
---	----------------------------------

1×: عند تعيين القفل لحماية الأطفال يرجى إيقاف تشغيل الجهاز والبدء من جديد.

للحصول على نتائج أفضل

السر لإتقان غسيل الملابس

عند مواجهة هذا الموقف

• الرجاء استخدام كمية مناسبة من المنظف. (صفحة ٢٣)
(القليل جدًا من المنظف يجعل الأوساخ المتساقطة تلتصق مرة أخرى، مما يتسبب في تحول الملابس إلى اللون الأسود أو التبعات رائحة كريهة منها)
—بعد يكون هناك أسوداد ملحوظ عند استخدام المنظف السائل. خلاف ذلك استخدم المنظف المسحوق بدلاً من ذلك.



• إذا تم استخدام المنعم أثناء الغسيل فقد يتسبب ذلك في منع توليد الكهرباء الإستاتيكية.

• يؤدي وضع كمية كبيرة من المنعم إلى بقاء كمية كبيرة منه على الملابس، مما يتسبب في تحولها إلى اللون الأسود.

—الرجاء استخدام كمية مناسبة من المنعم. (صفحة ٢٣)

• يرجى غسل العناصر التي يسهل بهتانها في دورة غسيل منفصلة

(العناصر المشتركة حديثاً ذات الألوان الزاهية، وما إلى ذلك، أو العناصر التي بها أوساخ شديدة). (صفحة ٢١)
• قد تحول الملابس إلى اللون الأصفر بعد التجفيف بسبب عوامل كوجود صفا في ماء الصنبور وبقياء المنظف والصباغة وما إلى ذلك (بينو أنها محترقة)
• لا يمكن أن يزول تغير اللون الناتج عن ضوء الشمس.



المنظف



الملابس الملونة



مبيض يحتوي على الكلور

مبيض يحتوي على الأكسجين

عندما ترغب في منع السواد أو الاصفرار أو التلطخ أو الرائحة ...

• يرجى وضع ملعقتين كبيرتين من المنظف في ماء ساخن عند حوالي ٤٠ درجة مئوية، و اترك المنظف يذوب تماما، ثم اترك الملابس متفوعة طوال الليل قبل الغسيل.

• إذا كان تغير اللون لا يزال يحدث، فالرجاء نقع الملابس في سائل مع مبيض مذاب

لمدة ساعتين تقريبا، و يرجى استخدام مبيض يحتوي على الكلور للعناصر البيضاء،

و استخدام مبيض يحتوي على الأكسجين للعناصر الملونة.

(اتبع إرشادات المبيض)

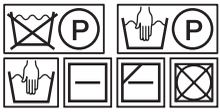
الاسوداد والاصفرار والصباغة والرائحة

الشعور بعدم نظافة الملابس بعد الغسيل

• إذا لم تكن راضياً عن تأثير التنظيف الخاص بـ ECONAVI يرجى الرجوع إلى صفحة ٤٤ لتغيير الإعداد وتعطيل ECONAVI.

تلف الغسيل

• يرجى وضع الملابس الرقيقة مثل القمصان الداخلية في شبكة الغسيل ثم غسلها. (صفحة ٢١)
• من السهل تجفيف الألياف الكيماوية (القمصان الصوف والصفوف، إلخ)، لذلك قد يكون هناك تلف بسبب الاحتكاك. ← يمكن تفسير وقت التجفيف.



• بعض الملابس غير مناسبة للغمر أو التجفيف بسبب عوامل كالخامة والنسيج والسماكة والشكل وما إلى ذلك.

—قبل غسل وتجفيف الملابس يرجى التأكد من ملصق المعالجة وملصق المواد بالكامل.

• حتى الألياف القطن أو الكتان أو الأقمشة المنسوجة أو المواد ذات اللحامات الكبيرة قد تكسب بسبب التجفيف.

—استخدم "تجفيف مؤقت" لتجفيف الملابس، وأخرجها في حالة شبه جافة، وعلقها فوراً حتى تجف.

—جفف معظم الملابس بتعليقها، ثم قم بتنفيذ "وضع التجفيف"، وشمسها للتجفيف قدر الإمكان.

• قد تكسب الألياف الكيماوية بسبب الحرارة أثناء التجفيف.

عندما تكسب المنتجات القطنية من التجفيف ...

—تعد الملابس إلى حالتها بعد أن كسبت عن طريق نقعها بالكامل ثم شدها.

عندما تكسب الملابس بعد استخدام "غسيل يدوي ناعم" ...

① ضع الملابس على طاولة الكي، ومددها بالحجم الذي تريده، ثم ثبتها بالإبر.

② اترك المكواة تطفو قليلاً على الملابس، و اكوئها بما يلزم من بخار.

③ ابقى الملابس على هذه الحالة حتى تجف تماماً.



الكش

للحصول على نتائج أفضل

السر لإتقان غسل الملابس

- بعض الملابس غير مناسبة للغسالات والمخففات بسبب عوامل مثل الخامة والنديج والسماكة والشكل. —قبل غسل وتجفيف الملابس يرجى التأكد من ملصق المعالجة وملصق المواد بالكامل. (المنسوجات الرقيقة السادة وخامات الكريب عرضة للتجاعيد)
- هل وضعت الكثير من الملابس؟
- قلل الحمل قليلاً لتحسين نتائج الغسيل.
- هل يمكن اختيار وضع التجفيف المناسب للملابس؟ (صفحة ١٩)
- —تحكم في السعة عند ٣ كجم أو أقل، ثم استخدم وضع "تجفيف ناعم" عند التجفيف.



السر اويل القطنية، الملاءات الكبيرة، الخ ...

بعد ٣٠ دقيقة من "تجفيف مؤقت" أخرج الملابس في حالة شبه جافة، واتركها بالخارج لتجف.



- هل هناك أي ملابس تُركت دون معالجة بعد التجفيف؟
- —بعد تجفيف الملابس يرجى إخراجها من الحوض فوراً.
- قد يؤدي تطويل وقت الغسيل أو عدد مرات الشطف إلى تشابك الملابس بسهولة، أو تصبح التجاعيد شديدة.
- —أخرج الملابس بعد التجفيف مباشرة لفك تشابكها وتقليل التجاعيد بها.

عند مواجهة هذا الموقف

حدوث تجاعيد شديدة وتغيرات في ملمس بسبب التجفيف

- المناشف وما شابهها من الملابس عرضة للنسالة، لذلك من الأفضل غسلها في دورة غسيل منفصلة.
- إذا كنت قلقاً بشأن النسالة فيرجى زيادة عدد مرات الشطف.
- من السهل تراكم النسالة بعد التجفيف، لذا يرجى معالجتها.
- في كل غسلة توجد نسالة معلقة بالملابس ...
- —يرجى استخدام الطريقة التالية لتنظيف الحوض وإزالة النسالة من الحوض. (صفحة ٤٢)
- ① قم بتشغيل الصنبور.
- ② قم بتشغيل الغسالة.
- ③ حدد "تنظيف الحوض".
- ④ اضغط على Start.
- يرجى صيانة "مرشح التصريف" بعد الانتهاء. (صفحة ٤١)

تعلق النسالة بالغسيل

- بالنسبة للبقع والطين والأوساخ الأخرى التي يصعب إزالتها، يرجى إجراء المعالجة المسبقة. (صفحة ٢١)
- إذا تُركت الأوساخ دون معالجة فستزداد صعوبة إزالتها.
- ربما تم تغيير الأصباغ كيميائياً نتيجة سائل البيرم والصدأ والعفن والجبر وأحمر الشفاه وما إلى ذلك.
- استخدم "نقع إقتصادي" أو "كثيف" لتعيين المحتوى المفضل حسب حالة الاتساخ.

تأثير إزالة البقع الضعيفة، تعذر إزالة البقع

تستخدم الغسالة ذات الأسطوانة نمط الغسيل بالحقن، لذلك قد تتجمد الألياف الموجودة في الملابس كالمناشف، وقد تشد.

—استخدم "رقيق". (صفحة ٤٤)

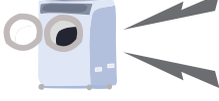
- قد يؤدي استخدام المنعمات إلى تقليل تشابك الغسيل.
- إذا كنت لا تزال غير راضٍ عن تشابك الملابس مع بعضها فالرجاء إجراء "تجفيف مؤقت" لمدة ٣٠ دقيقة ثم تطبيق الملابس حتى تجف.

تصبح قاسية



الأسئلة الشائعة

تحقق من حالة الغسيل في الحوض
أو تركيب الغسالة.



شكوك حول الضجيج الاهتزاز عنيف، ينتج عنه صوت ضجيج!

اهتزاز الغسالة من النوع العامل بأسطوانة ...

التعليمات

● حسب مادة الأرضية أو محتويات الغسيل (كوجود جيزز أو ملاءات قمائش سميكة في الغسيل، أو كنزة واحدة فقط، وما إلى ذلك) قد يكون هناك اهتزاز عنيف في الغسالة.

● تختلف الغسالة العاملة بأسطوانة عن الغسالة التقليدية (النوع المنتصب)، هذه الغسالة يهتز هيكلها مؤقتًا، أو يصدر صوتًا خشخشة عند تنشيط "الدوران" حسب توازن الملابس، وهو أمر غير طبيعي.

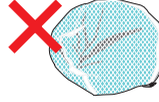
ما هي حالة التركيب؟

(راجع تعليمات التركيب في صفحة ٧)

في الحالات التالية يرجى الاتصال بمركز خدمة باناسونيك للشراء فوراً.

المفتاح للعصر السلس

● لا تحضر الملابس في شبكة الغسيل.

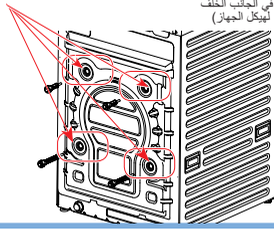


● لا تغسل الملابس الموضوعة في شبكة غسيل فقط.



● يجب غسل المناشف أو ملاءات القماش أو أزياء الجودو في دورة غسيل منفصلة عن الملابس الأخرى.

● لم تقم بإزالة مسامير التثبيت الأربعة للنقل؟
إذا لم تتم إزالة المسامير فسوف يتحرك الهيكل، وهذا أمر خطير للغاية.



(في الحائط الخلف
لتثبيت الجهاز)

يتواصل الوميض؟ لماذا...؟ (الوقت المتبقي)

يومض في المواقف التالية.

● عندما يومض "الوقت المتبقي (بالدقيقة)"...
—يتم اكتشاف درجة حرارة الماء.
يتم ضبط الوقت تلقائيًا وفقًا لدرجة حرارة الماء، لذلك قد يختلف الوقت المعروض عن الوقت الفعلي.



الأسئلة الشائعة

الملابس ليست جافة تماماً

وقت التجفيف طويل! الملابس لم تجف!

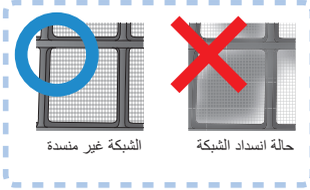
هل مرشح المجفف في الحالة التالية؟

هل يوجد أي نسالة ملتصقة بمرشح المجفف أو مرشح العادم؟
← قم بإزالة النسالة للصيانة. (صفحة ٤٠)

هل شبكة مرشح المجفف مسدودة؟
(يومض مؤشر "تنظيف الفلتر")

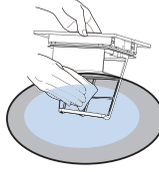
← قد تظل الشبكة مسدودة حتى بعد إزالة النسالة.

يرجى الغسل بالكامل بماء ساخن، ثم تجفيفه تمامًا.
قم أيضًا بإزالة النسالة من مرشح المجفف (من الداخل)، ثم امسحه بمنشفة معصورة، إلخ.



الشبكة غير ممتدة

حالة اتسداد الشبكة



تنبيه

- عندما يكون المنظف عرضة للرغوة، أو إذا كانت كثيرة الرغوة بسبب كثرة المنظف، فإن الرغوة الموجودة في الحوض تنتقل إلى مرشح المجفف بسبب لفات الدوران، مما يسد شبكة المرشح أو يملؤها بالرغوة. عندما تسد الشبكة أو تملأ بالرغوة، يرجى تقليل كمية المنظف.

غير ذلك

- هل فتحت الباب عدة مرات أثناء التشغيل؟
← برجاء فتح وإغلاق الباب بأقل عدد من المرات.
- تنتهي عملية "التجفيف" عندما يومض مؤشر "رقيق".
← يرجى فتح الباب، وإخراج الملابس.
- لا يمكن تجفيف الملابس عندما تكون درجة حرارة الغرفة منخفضة للغاية. (أقل من ٥ درجات مئوية)

حجم وحالة الغسيل؟

- هل يوجد الكثير من الغسيل؟
← الرجاء التحكم في كمية الغسيل بحيث يكون أقل من الحد الأقصى لكل برنامج. (صفحة ١٨)
- هل يوجد الكثير من الملابس (المصنعة من الفظن) التي يصعب تجفيفها؟
← بالنسبة للملابس التي لم تجف تمامًا يرجى استخدام "تجفيف مؤقت" لتجفيفها مرة أخرى. (صفحة ٣٥)
- هل يوجد الكثير من الملابس السميكة (كالجينز والبُلُوزات وأزياء الجودو، وما إلى ذلك)؟
← الرجاء تحديد "تجفيف إضافي" لتجفيف الملابس. (صفحة ١٩)
- هل وضعت الكثير من المنادف بفرض "غسيل + تجفيف"؟
← قد تلتصق المنادف بالجدار الداخلي للحوض أثناء "الدوران"، مما يجعل تأثير التجفيف أسوأ.
- يرجى إضافة ملابس أخرى (من ٢٠٪ إلى ٣٠٪ تقريباً) من أجل "غسيل + تجفيف"، أو افش الملابس أولاً بعد الدوران، ثم جففها.
- هل تم تعيين مدة الدوران على مدة أقصر مما ينبغي؟
← للملابس التي يصعب تجفيفها يرجى تعيين "الدوران" على ١٥ دقيقة.
- عندما يكون "وضع التجفيف" قيد التشغيل، هل يتم عصر الغسيل قبل تجفيفها؟
- هل الملابس موضوعة في شبكة الغسيل؟
← تأثير التجفيف يكون أسوأ.

الوقت المتبقي في عملية التجفيف لم يقل أو يقل فجأة!

الوقت المعروض هو قيمة قياسية تقريبية، وقد تختلف عن الوقت الفعلي.

- الوقت المعروض هو الوقت المقدر اللازم لتجفيف الملابس، ويتم ضبط الوقت تلقائياً حسب نوع الملابس وحالة التجفيف، لذلك قد يختلف الوقت المعروض عن وقت التجفيف الفعلي.
- عندما يزيد الوقت عن ساعة واحدة، أو لا يقل الوقت المتبقي، فقد يكون ذلك بسبب اتسداد شبكة مرشح المجفف، أو أن وقت الدوران غير كافٍ.
← صيانة مرشح المجفف (صفحة ٤٠)



استكشاف الأعطال وإصلاحها

المشكلة	السبب
الزر لا يعمل؟	<ul style="list-style-type: none"> • بعد البدء حول وضع تشغيل الغسالة بالضغط على زر "بدء/إيقاف" أثناء عملية الغسيل بأكملها. • لتغيير البرنامج أو المحتوى يعد الشطف يرجى تشغيل الغسالة مرة أخرى. • لا تعمل الأزرار إلا عند إضاءة مؤشر "قفل الباب". يرجى ترك الحوض حتى يبرد بعد إلغاء قفل الباب. (صفحة ١٥) • في حالة استبعاد "تعقيم الحوض nanoe" بتقنية nanoe™ X (صفحة ٢٥) لا تعمل الأزرار. الرجاء إعادة تشغيل الغسالة. • هل "•" غير معروض في شاشة التشغيل؟ يرجى تحويل زر التشغيل إلى "Off" ثم تشغيل الغسالة. • عند الضبط المسبق لبرنامج
هولك الغسالة	
وجد أن مرشح المجفف رطب أثناء التنظيف والصيانة	<ul style="list-style-type: none"> • قد تكون الملابس رطبة إذا تم ضبط وقت التجفيف على وقت قصير، أو عندما يتوقف التجفيف في المنتصف، وهذا ليس أمرًا غير طبيعي. يرجى التجفيف تمامًا. (لكي لا يتولد تعفن)
الباب لا يفتح	<ul style="list-style-type: none"> • عندما يكون الحوض ساخنًا. • إعداد وظيفة قفل الباب. (صفحة ١٥) • إعداد وظيفة القفل لحماية الأطفال. (صفحة ١٥)
هناك رائحة	<ul style="list-style-type: none"> • بسبب استخدام قطع مطاطية تظهر رائحة المطاط في البداية، لكنها تختفي تدريجياً بعد الاستخدام. • يرجى إخراج الملابس فور انتهاء التشغيل. • يرجى صيانة حافة الباب من الداخل. (صفحة ٤١) • يرجى تنظيف الحوض بمنظف أحواض غسيل. (صفحة ٤٢)
لا يمكن رؤية الماء عند الغسيل	<ul style="list-style-type: none"> • هذا لأن جهاز الغسيل والتجفيف بأسطوانة يستخدم كمية أقل من الماء عند الغسيل مقارنة بالغسالة الأوتوماتيكية بالكامل.
لا يوجد إمداد مياه	<ul style="list-style-type: none"> • هل الصنبور غير مفتوح؟ • هل لا يوجد إمداد مياه؟ • هل منفذ توصيل أنبوب إمداد المياه مسدود بالأوساخ؟ • يرجى إزالة الأنابيب، وتنظيف المرشح عند منفذ توصيل أنبوب إمداد المياه. (صفحة ٥٤) • قد يتوقف إمداد المياه مؤقتًا عند وجود الكثير من الرغوة.
الغسيل	
يتم الإمداد بالمياه ولكن لا يتم تخزينها	<ul style="list-style-type: none"> • في بعض الأحيان قد يتم تصريف المياه فوراً دون تخزينها، لذا يرجى عدم فتح الباب، وصب الماء أو الماء الساخن في الحوض. • قد تبقى كمية صغيرة من الماء يتم تصريفها عند إعادة تشغيل الجهاز.
إمداد المياه في الوسط	<ul style="list-style-type: none"> • إذا انخفض مستوى الماء تبدأ عملية إعادة ملاء المياه تلقائيًا. • عندما يكون حجم الملابس كبيرًا يمكن إعادة ملاء الماء عدة مرات.
تصريف المياه في الوسط	<ul style="list-style-type: none"> • عندما وجود الكثير من الرغوة، فإن عملية صرف المياه ← يتم تكرار الإمداد بالمياه لإزالة الرغوي. • يمكن لتصريف المياه في منتصف "الغسيل" في البرنامج "كثيف" منع الأوساخ من الالتصاق مرة أخرى. • استخدم منظف أحواض يعامل فعال على الواجهة لتشغيل "تنظيف الحوض"، وقد يوجد المزيد من الرغوة أو التصريف في المنتصف. • قد يكون هناك قدر ضئيل من التصريف عند إعادة التشغيل.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

المشكلة	السبب
لا يوجد رغوة	<ul style="list-style-type: none"> هل المنظف المسحوق الاصطناعية وضع في الحوض مباشرة؟ ← تأكد من وضعه في علبة المنظف. قد تتأثر درجة الرغوة بنوعية المياه ودرجة حرارتها ومستواها. عندما تكون كمية المنظف الموضوعه قليلة نوع المنظف (منظف منخفض الرغوة، إلخ) عندما تكون الملابس متسخة للغاية عند وضع الكثير من الملابس
عندما يكون هناك الكثير من الرغوة قد يكون هناك رغوة ملتصقة بالباب من الداخل.	<ul style="list-style-type: none"> قد تتأثر درجة الرغوة بنوعية المياه ودرجة حرارتها ومستواها. عند وضع كمية كبيرة من المنظف. نوع المنظف (منظف سائل متعادل، إلخ.)
عدم وجود رغوي	<ul style="list-style-type: none"> هل المنظف المسحوق الاصطناعية وضع في الحوض مباشرة؟ ← تأكد من وضعه في علبة المنظف. قد تتأثر درجة الرغوة بنوعية المياه ودرجة حرارتها ومستواها.
فيض المنعم	<ul style="list-style-type: none"> إذا تجاوز المنعم علامة "MAX" في علبة المنظف فسوف يتدفق بشكل طبيعي. إذا استخدمت قوة مفرطة لإغلاق علبة المنظف فقد ينسكب المنظف خارج الجهاز.
تنظيف الرغوية والمنظف	<ul style="list-style-type: none"> هل المنظف المسحوق وضع في الحوض مباشرة؟ ← تأكد من وضعه في علبة المنظف. حسب العلامة التجارية للمنظف قد لا يذوب بسهولة عندما تكون درجة حرارة الماء منخفضة. ← ضع المنظف في العلبة بعد أن يذوب تمامًا. هل يوجد بالفعل ماء في الحوض، أو يتم وضع المنظف بعد انتهاء إمداد المياه؟ ← صب حوالي 1 كوب من الماء في علبة المنظف. هل المنظف متكتل، أو وضع مباشرة في علبة المنظف في حالة رطبة؟ هل توجد بقايا متراكمة في مرشح إمداد المياه، أو هل تدهورت حالة مخرج المياه؟ ← في حالة استخدام الماء الذي يحتوي على الكثير من الشوائب كيميائية الأبار، فمن السهل تراكم البقايا وينبغي التنظيف بشكل متكرر (صفحة ٥٤) هل فتح الصنوبر بعد بدء التشغيل؟ هل يوجد أي منظف أو منعم أو بقايا ماء في علبة المنظف؟ ← نظف علبة المنظف. ← افتح الصنوبر لزيادة إمداد المياه. ← حسب العلامة التجارية قد لا تتدفق بعض المنعمات بسهولة. يمكن استخدام نفس الكمية من الماء لإذابة المنعم تمامًا قبل وضعه في الجزء المخصص للوضع في علبة المنظف. (حسب العلامة التجارية قد يتجمد قليل من المنعم بعد خلطه بكمية صغيرة من الماء، ولا يمكن استخدامه) هل علبة المنظف مغطاة بالمنعم؟ ← قم بإزالة الغطاء وتنظيف الجزء الداخلي من الغطاء والعلبة بقطعة قماش ناعمة أو قطعة من القطن.



← قم بإزالة الغطاء وتنظيف الجزء الداخلي من الغطاء والعلبة بقطعة قماش ناعمة أو قطعة من القطن.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

المشكلة	السبب
<p>وقت التجفيف طويل جدًا</p> 	<p>يرجى التأكد من حالة التركيب.</p> <ul style="list-style-type: none"> هل أنبوب التصريف مرتفع في المنتصف؟ هل الجزء الخلفي من هيكل الجهاز يميل على الحائط؟ يرجى الإبعاد عن الحائط لمسافة ١٠ سم أو أكثر. هل تم تركيب الجهاز في مكان مغلق وضيق؟ يرجى فحص الملابس ومرشح المجفف. هل يوجد الكثير من الملابس؟ ← يمنع تجاوز ١٠ كجم. عند تنفيذ "وضع التجفيف" فقط هل يتم فصل الملابس المتشابكة من الدوران، ثم وضعها منفصلة؟ هل يحتاج مرشح المجفف إلى التنظيف؟ (صفحة ٤٠) ✘ عندما يومض مؤشر "تنظيف الفلتر" تأكد من تنظيفه. يرجى التأكد من إضاءة مؤشر "رقيق". عندما يومض مؤشر "رقيق" فهذا يعني أن برنامج التجفيف قد انتهى. الرجاء فتح الباب وإزالة الملابس. عندما تكون العملية التجفيف قيد التشغيل يوجد وظيفة للتقاضي عن التجفيف، وبالتالي فإن وقت التجفيف الفعلي يختلف عن الوقت المحدد، وهو أمر غير طبيعي.
<p>يوجد قطرات ماء على الباب والحوض بعد التجفيف</p>	<ul style="list-style-type: none"> هل يوجد الكثير من الملابس أو ملابس ثقيلة؟ هل شبكة مرشح المجفف محشوة؟ (صفحة ٤٠) هل تم تعيين مدة "الدوران" على مدة أقصر مما ينبغي؟
<p>عدم التجفيف/التجفيف غير متساو (بعض الملابس لم تجف بعد انتهاء عملية التجفيف)</p>	<ul style="list-style-type: none"> هل تم تحويل الوضع إلى "الدوران"؟ إذا كان وقت الدوران أقل من ٣ دقائق فقد تجف الملابس بشكل غير متساو حسب نوع الملابس، وينطبق نفس الشيء على الملابس التي لم يتم عصرها بشكل كافٍ وتلك التي تم عصرها يدويًا. هل الملابس التي يسهل تجفيفها مختلطة مع تلك التي ليس من السهل تجفيفها؟ هل تستخدم عملية أخرى غير "تجفيف إضافي" لغسل الملابس السميكة التي يصعب تجفيفها؟ إذا كانت جميع الملابس سميكة، أو كان حجم الملابس للتجفيف كبير جدًا، فقد يحدث تجفيف غير متساو أيضًا. عند تنفيذ "وضع التجفيف" فقط هل يتم فصل الملابس المتشابكة من الدوران، ثم وضعها منفصلة؟
<p>وجود تجاعيد شديدة في الملابس</p>	<ul style="list-style-type: none"> هل العملية قيد التشغيل عند وجود الكثير من الملابس للتجفيف؟ عند تنفيذ "التجفيف" فقط هل يتم فصل الملابس المتشابكة من الدوران، ثم وضعها منفصلة؟ قد تؤدي زيادة وقت الغسيل أو عدد مرات الشطف إلى تشابك أكثر في الملابس، وقد تصبح التجاعيد أكثر شدة، فإذا كنت لا تريد ذلك فيرجى فصل الملابس المتشابكة بعد الدوران. حدد جدول زمني مناسب للغسيل. (صفحة ١٨)

وضع التجفيف

استكشاف الأعطال وإصلاحها

المشكلة	السبب
وقت الغسيل أطول من الوقت الظاهر على الشاشة.	<ul style="list-style-type: none"> ● إذا كانت الملابس مائلة على جانب واحد يكون وقت التشغيل أطول لتصحيح الميل تلقائيًا. خاصة عندما يكون هناك الكثير أو القليل من الملابس. ● يرجى التحقق من أنبوب التصريف ومنفذ التصريف. (صفحة ٤٥ "U11") ● يكون وقت التشغيل أطول في الحالات التالية. (من أجل القضاء على الرغوة الزائدة في الغسيل) <ul style="list-style-type: none"> • عند استخدام الكثير من المنظف • يستخدم منظف رغوي • الملابس ليست متسخة ← تقليل كمية المنظف
يختلف الوقت المتبقي عن الوقت المعروض	<ul style="list-style-type: none"> ● الوقت المعروض هو قيمة قياسية تقديرية، وقد يختلف قليلاً عن الوقت الفعلي. ● لمنع الملابس من التبيس تكون عملية رقيق أطول بعد الدوران. لذلك يختلف الوقت المتبقي ووقت العرض كثيرًا. ● يتم ضبط وقت التشغيل تلقائيًا وفقًا لجفاف الملابس، وهذا ليس خلال بالجهاز.
الوقت المتبقي هو "0"، لكن الجهاز لا يزال قيد التشغيل	<ul style="list-style-type: none"> ● حتى إذا تم إنهاء "رقيق" لتبريد الجزء الداخلي للحوض يواصل الجهاز التشغيل بينما يتم ضخ الهواء قبل فتح الباب (بحوالي ساعتين). (يختلف وقت التشغيل حسب درجة حرارة الغرفة وانداد مرشح المحف) حتى عندما يتم ضخ الهواء لا يزال من الممكن فتح الباب لإخراج الملابس.
تم ضبط حجم الماء على "مرتفع" لكن حجم الماء لم يتغير	<ul style="list-style-type: none"> ● قد لا يتغير حجم الماء عند وجود الكثير من الفقاعات. (لمنع فيض الرغوة)
يتغير الصوت أثناء التجفيف	<ul style="list-style-type: none"> ● هذا لأن سرعة الدوران تتغير مع كمية الملابس ودرجة الجفاف، لذلك يتغير صوت التشغيل أيضًا، وهو أمر غير طبيعي.
لا يزال يصدر صوت من المروحة بعد توقف التشغيل	<ul style="list-style-type: none"> ● عند إلغاء قفل الباب أثناء عملية التجفيف، تستمر المروحة في التبريد أثناء الفترة من الإلغاء إلى فتح الباب.
يصدر صوت منخفض النبرة كالنفخ عند عصر الملابس أو تجفيفها	<ul style="list-style-type: none"> ● هذا بسبب تغير ضغط الهواء في الحوض، وليس عطلا.
الضجيج غير الطبيعي الاهتزاز العنيف	<ul style="list-style-type: none"> ● هل تم إزالة مسامير التركيب (الخاصة بتعبئة المنتج)؟ ● هل هيكل الجهاز مركب أفقيًا على أرضية صلبة؟ ● يرجى الرجوع إلى التاجر الذي اشترت منه الجهاز. ● هل توجد أشياء غريبة كدبابيس الشعر أو أشياء معدنية في الملابس؟
مرشح التصريف مفتوح	<ul style="list-style-type: none"> ● يؤدي فتح مرشح التصريف أثناء دورة الغسيل إلى تسرب المياه.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

المشكلة	السبب
عندما ينزل قاطع الدائرة (عندما ينزل المصهر/مفتاح الحماية)	توقف التشغيل، ولم يبدأ التشغيل حتى بعد استعادة التيار الكهربائي. ● عند فصل قاطع الدائرة أثناء عملية الغسيل، يرجى معرفة السبب واتخاذ الإجراءات اللازمة، ثم إعادة ضبط قاطع الدائرة، والضغط على زر التشغيل "ON" لإعادة التشغيل. ● عند فصل قاطع الدائرة أثناء عملية التجفيف، يرجى معرفة السبب واتخاذ الإجراءات اللازمة، ثم إعادة ضبط قاطع الدائرة، والضغط على زر التشغيل "ON" لتحرير "قف الباب". ثم أعد التشغيل بعد التبريد. (صفحة ١٥)
عندما ينقطع التيار الكهربائي	● يتوقف التشغيل. عند عودة التيار الكهربائي، اضغط على مفتاح تشغيل الطاقة، ويومض مصباح "التشغيل" لمدة ٣ ثوانٍ قبل استئناف التشغيل الطبيعي من حيث انقطع.
عندما ينقطع الماء يخرج ماء عكراً	● بعد انقطاع المياه قد تتدفق مياه عكرة. يرجى إزالة أنبوب إمداد المياه مؤقتاً، وترك الماء العكر يتدفق تماماً من الصنبور قبل البدء في الغسيل.
أنبوب إمداد المياه متجمد	● يرجى اتباع الخطوات التالية لتسخين الوصلة وأنبوب إمداد المياه والحوض.  <ol style="list-style-type: none"> فقط قطعة التوصيلة بمنشفة ساخنة. أزل أنبوب الإمداد المياه وأغسه في ماء ساخن. صب ٢ - ٣ لتر من الماء الساخن في الحوض.
يصبح إمداد المياه أسوأ	● يرجى اتباع الخطوات الموضحة أدناه لصيانة مرشح إمداد المياه. <ol style="list-style-type: none"> أغلق الصنبور. شغل الجهاز (اضغط لمدة ٢ ثانية). اضغط على Start/Pause ← اصرف الماء من الأنبوب بعد حوالي دقيقة واحدة. أوقف تشغيل الجهاز (اضغط لمدة ٢ ثانية). فك الصواميل. <p>● عند استخدام مياه جوفية ← يوجد الكثير من الشوائب والبقايا المتراكمة، لذا يلزم التنظيف دورياً. ⑥ قم بإزالة أنبوب إمداد المياه، وتنظيف مصفاة مرشح صمام إمداد المياه بفرشاة أسنان. (التوصيات: يُفضل أن تكون رأس الأدوات المستخدمة كالكماشنة مثلاً مسطحة لمنع اختراق المرشح وإبطال قدرته على تصفية الأوساخ، مما يؤدي إلى تلف صمام إمداد المياه)</p> 

أخرى

المواصفات

المواصفات		اسم الطراز
NA-S180X2LAS	NA-S180X2LSA	
٢٢٠ - ٢٤٠ فولت	٢٢٠ فولت	الفولتية المقدرة
٥٠ هرتز	٦٠ هرتز	التردد المقدر
٣٥٠ وات	٣٣٠ وات	استهلاك الطاقة في وضع الغسيل
١٠٥٠ وات	٩٥٠ وات	استهلاك الطاقة في وضع StainMaster+
١٣٧٠ وات	١٣٢٠ وات	استهلاك الطاقة في وضع التجفيف
٣,٠ أمبير	٢,٦ أمبير	التيار المقدر لوضع الغسيل
٤,٧ أمبير	٤,٦ أمبير	التيار المقدر لوضع StainMaster+
٦,١ أمبير	٦,٠ أمبير	التيار المقدر لوضع التجفيف
العرض ٦٨٦ × العمق ٧٧٠ × الارتفاع ١٠٣٥ (مم)		الأبعاد
١٠٥ كجم		وزن المنتج
١٨ كجم		الكتلة القصوى للملابس الجافة (الغسيل)
١٨ كجم		الكتلة القصوى للملابس الجافة (StainMaster+)
١٨ كجم		الكتلة القصوى للملابس الجافة (الدوران)
١٠ كجم		الكتلة القصوى للملابس الجافة (التجفيف)
٥٣ لتر		حجم المياه القياسي (في وقت الغسل)
-	٢٦٤٠٠ لتر	الاستهلاك السنوي للمياه
-	٣٠١ كيلو وات في الساعة	الاستهلاك السنوي من الطاقة
١ - ٠,٠٢ ميغا باسكال (٠,٢ كجم/قدم ^٢ - ١٠ كجم/قدم ^٢)		ضغط مياه الصنبور

استثناءات خاصة بخدمة الضمان

■ أماكن أو أغراض أخرى بخلاف الاستخدام المنزلي العام:
بالنسبة لصالونات الحلاقة وصالونات التجميل ودور رعاية المسنين والمستشفيات وغيرها من الأماكن التي يتكرر فيها الاستخدام اليومي بشكل أعلى من الاستخدام المعتاد في المنازل، على الرغم من أن المنتج لا يزال في فترة الضمان يجب دفع رسوم خدمة للصيانة من حيث المبدأ.

فحص المنتج والتأكد من الاستخدام طويل الأمد

<p>● سلك الطاقة أو مجموعة القابس ساخن بشكل غير طبيعي (ساخن).</p> <p>● رائحة غريبة كاحتراق أو رائحة كريهة أو اهتزاز غير طبيعي أو ضوضاء أثناء التشغيل.</p> <p>● لا يمكن أن يتوقف الدوران بشكل طبيعي.</p> <p>● تسرب المياه (في أنبوب إمداد المياه وأنابيب التصريف وما إلى ذلك).</p> <p>● عند الشعور بتسرب كهربائي ووخز عند لمس المنتج.</p> <p>● عندما تحدث حالات غير عادية أخرى.</p>	<p>هل المنتج به العلامات المذكورة على اليمين</p>
<p>إذا كان المنتج به هذه العلامات، لمنع حدوث عطل أو توسع الحادث، يرجى إيقاف تشغيل المنتج، وفصله من مقبس الطاقة، والاتصال بأقرب مركز خدمة باناسونيك للفحص أو الصيانة.</p>	

للمملكة العربية السعودية فقط.

إجراء تنفيذ متطلبات الأداء المتعلقة بالطاقة والمياه المحددة في SASO 2885.

٤٠ م برنامج الأقطان (جزئي) [الغسيل عند ٤٠ درجة مئوية]	٦٠ م برنامج الأقطان (جزئي) [تعقيم عند ٦٠ درجة مئوية]	٦٠ م برنامج الأقطان (كلي) [تعقيم عند ٦٠ درجة مئوية]	
٣١ لتراً, ٥٠ دقيقة	٣١ لتراً, ٨٠ دقيقة	٤٧ لتراً, ٨٠ دقيقة	الغسيل (مرة واحدة)
٨٠ لتراً, ٥ دقائق	٨٠ لتراً, ٥ دقائق	٨٣ لتراً, ١٣ دقيقة	الشطف (مرتان)
١٥ دقيقة	١٥ دقيقة	١٥ دقيقة	الدوران (مرة واحدة)

المصنع: شركة باناسونيك تايوان المحدودة
579، طريق يوان شان، منطقة شنغ هو مدينة تايبيه الجديدة، تايوان

Panasonic Corporation

<https://www.panasonic.com>

© Panasonic Taiwan Co., Ltd. 2022

طُبِعَ فِي تايوان

W0522-0

AWW9901H0PH0-0H0