

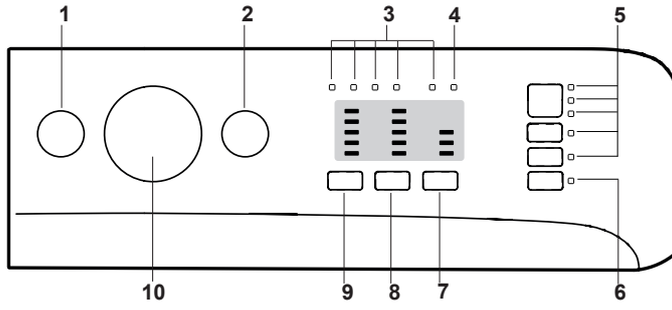
اقرأ تعليمات السلامة بعناية قبل استخدام الجهاز.
قبل استخدام الغسالة، من الضروري إزالة مسامير النقل.
للحصول على تعليمات مفصلة عن كيفية إزالتها، راجع دليل التركيب.



نشكرك على شراء منتج INDESIT للحصول على المساعدة الكاملة، الرجاء تسجيل منتجك في الموقع www.indesit.com/register



لوحة التحكم



1. زر ON/OFF (التشغيل/إيقاف التشغيل)
2. زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) مزود بمصباح إشارة
3. مصابيح إشارة WASH CYCLE PROGRESS (تقدم دورة الغسل)
4. مصباح مؤشر DOOR LOCKED (غلق الباب)
5. أزرار FUNCTION (الوظائف) المزودة بمصابيح إشارة
6. زر CHILDLOCK (قفل الأطفال) مع مصباح إشارة
7. زر DELAY TIMER (مؤقت التأخير)
8. زر SPIN (العصر)
9. زر TEMPERATURE (درجة الحرارة)
10. مقيس WASH CYCLE (دورة الغسل)

جدول دورة الغسل

إجمالي المياه بالتلتر	استهلاك الطاقة بالكيلووات في الساعة	الرطوبة المتبقية %	المنظف الموصى به		منظفات وإضافات			المدة (ساعة:دقيقة)	الحد الأقصى للحمولة (كجم)	الحد الأقصى للعصر (لفة في الدقيقة)	درجة الحرارة		دورة الغسل
			المسحوق	السائل	منعم الأقمشة	الغسل	الغسل الأولي				الطاق	الإعداد	
-	-	-	✓	-	○	●	-	0:59	6	1000	40-درجة مئوية	40-درجة مئوية	1 Mixed (مختلط)
-	-	-	✓	✓	○	●	-	0:59	6	1000	60-درجة مئوية	60-درجة مئوية	2 Cotton (الملابس القطنية)
-	-	-	✓	-	○	●	-	0:45	6	1000	40-درجة مئوية	40-درجة مئوية	3 Cotton (الملابس القطنية)
31	0,19	73	✓	-	○	●	-	0:30	3,5	800	30-درجة مئوية	30-درجة مئوية	4 Cotton (الملابس القطنية)
-	-	-	✓	-	○	●	-	0:59	4	1000	30-درجة مئوية	30-درجة مئوية	5 Synthetics (الملابس ذات الألياف الصناعية)
-	-	-	✓	-	○	●	-	0:59	1,5	0	30-درجة مئوية	30-درجة مئوية	6 Silk & Delicates (الحرير والملابس الناعمة)
-	-	-	✓	-	○	●	-	0:59	1,5	800	40-درجة مئوية	40-درجة مئوية	7 Wool (الأصواف)
-	-	-	✓	-	○	●	-	0:15	1,5	800	20-درجة مئوية	20-درجة مئوية	8 Express (فائق السرعة)
75	0,98	62	✓	✓	○	●	-	3:40	6	1000	60-درجة مئوية	40-درجة مئوية	9 Cotton (2) (الملابس القطنية)
60	0,86	53	✓	✓	○	●	-	2:35	4	1000	60-درجة مئوية	40-درجة مئوية	10 Synthetics (3) (الملابس الصناعية)
75	1,36	52	✓	✓	○	●	●+90°	2:30	6	1000	90-درجة مئوية	60-درجة مئوية	11 Whites (الملابس البيضاء)
-	-	-	✓	-	○	●	-	0:55	3,5	600	30-درجة مئوية	30-درجة مئوية	12 Sport (الملابس الرياضية)
64	0,16	52	✓	-	○	●	-	1:50	6	1000	20-درجة مئوية	20-درجة مئوية	13 20°C (درجة مئوية)
38	1,03	62	✓	✓	○	●	-	3:10	6	1000	60-درجة مئوية	60-درجة مئوية	14 Eco Cotton (1) (برنامج اقتصادي للملابس القطنية)
75	0,98	62	✓	✓	○	●	-	3:40	6	1000	40-درجة مئوية	60-درجة مئوية	
-	-	-	-	-	○	-	-	0:55	6	1000	-	-	15 Rinse + Spin (الشطف + العصر)
-	-	-	-	-	-	-	-	0:10	6	1000	-	-	16 Spin + Drain (العصر + التصريف)*

● الكمية اللازمة ○ الكمية الاختيارية

درج وعاء توزيع المنظف

الحجيرة 1: منظف دورة الغسل المبدئي (مسحوق)

الحجيرة 2: منظف الغسل (مسحوق أو سائل)

إذا تم استخدام المنظفات السائلة، فينبغي استخدام الجزء

البلاستيكي القابل للإزالة A (المزود) لتحديد كمية المنظف

المناسبة. إذا تم استخدام مسحوق التنظيف، فيرجى وضع الجزء

البلاستيكي في الفتحة B.

الحجيرة 3: مواد التنظيف الإضافية (منعم الأقمشة، ونحو ذلك)

يجب ألا يزيد منعم الأقمشة عن مستوى "الحد الأقصى" المشار

إليه على المسمار المركزي.

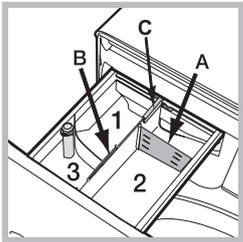
! استخدم مسحوق التنظيف مع الملابس القطنية البيضاء، ولدورة

الغسل المبدئية، وللغسل في درجات حرارة تتجاوز 60 درجة

مئوية.

! اتبع الإرشادات الموضحة على عبوة المنظف.

! لإزالة الدرج، اضغط على الذراع C ثم اسحب الدرج للخارج.



تُمثل مدة الدورة المبينة على الشاشة أو على دليل التعليمات مدة تقريبية استناداً إلى الحالات القياسية. لذا قد تختلف المدة الفعلية حسب عدة عوامل، كدرجة الحرارة وضغط الماء الداخل ودرجة الحرارة المحيطة وكمية المنظف وكمية الحمولة ونوعها وموازنة الحمولة، وأي خيارات إضافية أخرى محددة.

1) اختبار دورة الغسيل في الامتثال للأنظمة 2019 : UAE.S 5010-2 ; UAE.S IEC 60456:2010 :

تم تصميم هذه الدورة للأحمال القطنية المتسخة وهي الأكثر كفاءة من حيث استهلاك الكهرباء والمياه؛ يجب استخدامه للملابس القابلة للغسل عند 60 درجة مئوية أو عند 40 درجة مئوية. قد تختلف درجة حرارة الغسيل الفعلية عن القيمة المحددة.

بالنسبة لجميع مؤسسات الاختبار:

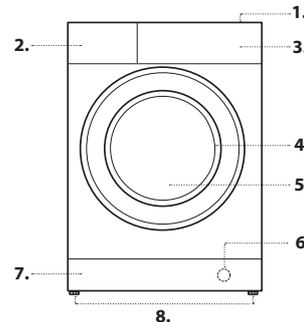
(2) دورة غسل طويلة للأطمان: اضبط دورة الغسل 9 على درجة الحرارة 40 درجة مئوية.

(3) دورة ملابس ألياف صناعية طويلة: اضبط دورة الغسل 10 على درجة الحرارة 40 درجة مئوية.

* بتحديد دورة الغسل رقم 16 واستثناء دورة العصر، ستقوم الغسالة بالتصريف فقط.

وصف المنتج

1. الجزء العلوي
2. درج وعاء توزيع المنظف
3. لوحة التحكم
4. المقبض
5. باب الغسالة
6. مضخة التصريف (خلف القاعدة)
7. القاعدة (قابلة للإزالة)
8. قوائم قابلة للضبط (2)



دورات الغسل



اتبع الإرشادات الموضحة على رموز ملصق العناية بغسل الملابس. القيمة المشار إليها في الرمز هي أقصى درجة حرارة موصى بها لغسل الملابس.

Mixed (مختلط)

لغسل الملابس الملونة والمختلطة معاً.

Cotton 60° (ملابس قطنية عند 60 درجة مئوية)

دورة مصممة لغسل الثياب القطنية - وبالأساس الملابس البيضاء. يمكن استخدامها مع مسحوق التنظيف أيضاً.

Cotton 40° (ملابس قطنية عند 40 درجة مئوية)

دورة قصيرة مصممة لغسل الملابس القطنية الرقيقة.

Cotton 30° (ملابس قطنية عند 30 درجة مئوية)

دورة قصيرة مصممة لغسل حمولة مختلطة من الأقمشة القطنية والألياف الصناعية - والملابس البيضاء والملونة بعضها مع بعض.

Synthetics 30° (الألياف صناعية عند 30 درجة مئوية)

مناسبة لغسل الملابس متوسطة الاتساع المصنوعة من الألياف الصناعية (مثل البوليستر، والبولي أكريليك، والفسكوز، وما إلى ذلك) أو المصنوعة من مزيج من الألياف الصناعية والقطنية.

Silk & Delicates (الحريير والملابس الناعمة)

لغسل جميع الملابس الحريرية والناعمة. نوصي باستخدام منظف خاص مُصمم لغسل الملابس الناعمة.

Wool (الأصواف)

يمكن غسل جميع الملابس الصوفية باستخدام البرنامج رقم 7، حتى الملابس التي تحمل ملصق "الغسل اليدوي فقط". للحصول على أفضل النتائج، استخدم المنظفات الخاصة ولا تتجاوز حمولة غسيل وزنها 1,5 كجم.

Express (فائق السرعة)

تعمل هذه الدورة على تنظيف الملابس في 15 دقيقة فقط.

Cotton 40°-60° (ملابس قطنية عند 40-60 درجة مئوية)

مناسبة لغسل المناديف والملابس الداخلية ومفارش المائدة، ونحوها من الملابس المصنوعة من الكتان المتين والقطن متوسطة الاتساع إلى شديدة الاتساع.

Synthetics 40°-60° (الألياف صناعية عند 40-60 درجة مئوية)

مخصصة للملابس المصنوعة من الألياف الصناعية. إذا كان يصعب إزالة الأوساخ، فيمكن زيادة درجة الحرارة حتى 60 درجة مئوية ويمكن أيضاً استخدام مسحوق التنظيف.

Whites (الملابس البيضاء)

للملابس البيضاء شديدة الاتساع والملابس ذات الألوان الثابتة.

Sport (الملابس الرياضية)

مصممة لغسل الملابس الرياضية قليلة الاتساع (البند الرياضية والسراويل القصيرة وما إلى ذلك). للحصول على أفضل النتائج، نوصي بعدم تجاوز الحد الأقصى للحمولة المشار إليه في "جدول دورة الغسل". نوصي باستخدام منظف سائل وإضافة كمية مناسبة لنصف الحمولة.

20 درجة مئوية

لغسل الملابس القطنية قليلة الاتساع، عند درجة حرارة 20 درجة مئوية.

Eco Cotton (برنامج اقتصادي للملابس القطنية)

مناسب لغسل الملابس القطنية المتسخة بشكل معتدل. عند 40 درجة مئوية و 60 درجة مئوية، تعد الدورة القياسية لغسل الملابس القطنية، وهي الأكثر فعالية من حيث استهلاك المياه والكهرباء معاً.

Rinse + Spin (الشطف + العصر)

مصممة للشطف والعصر.

Spin + Drain (العصر + التصريف)

مصممة للعصر وتصريف المياه.

مصابيح مؤشر مرحلة دورة الغسل

بمجرد تحديد دورة الغسل المرغوب فيها ويديها، ستضيء مصابيح المؤشر واحدة تلو الأخرى للإشارة إلى أي مرحلة من مراحل الدورة قيد التشغيل حالياً.

Wash (الغسل)

Rinse (الشطف)

Spin (العصر)

Drain (التصريف)

End of Wash Cycle (نهاية دورة الغسل)

مؤشر غلق الباب

عندما يضيء هذا المؤشر، يشير الرمز إلى أن الباب مغلق. لمنع أي ضرر، انتظر حتى ينطفئ الرمز قبل فتح باب الغسالة.

لفتح الباب أثناء تشغيل الدورة، اضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت)؛ وإذا كان مصباح المؤشر مطفأ، فيمكن فتح الباب.

الاستخدام لأول مرة

بمجرد تركيب الجهاز، وقبل استخدامه لأول مرة، قم بتشغيل دورة غسل مع المنظف وبدون غسيل، عن طريق إعداد دورة "Auto-Clean" (التنظيف الذاتي).

الاستخدام اليومي

قم بتحضير ملابس الغسيل عن طريق اتباع الاقتراحات التي تظهر أسفل قسم "النصائح واقتراحات".

- قم بتشغيل الغسالة بالضغط على زر ON/OFF (التشغيل/إيقاف التشغيل). تضيء جميع مصابيح المؤشرات ليضع ثوان، وتظل المصابيح ذات الصلة بإعدادات دورة الغسل المحددة مضاءة؛ ويومض أيضاً مصباح مؤشر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت).

- افتح الباب. قم بتحميل الغسيل مع التأكد من عدم تجاوز الحد الأقصى لكمية التحميل المشار إليها في جدول دورة الغسل.

- اسحب درج وعاء توزيع المنظف للخارج واسكب المنظف في الحبيبات ذات الصلة كما هو موضح في قسم "درج وعاء توزيع المنظف".

- أغلق الباب.

- اضغط مقيض WASH CYCLE (دورة الغسل) على الدورة المرغوب فيها.

- قم بتعديل درجة الحرارة و/أو العصر: يسمح لك الضغط على الزر $^{\circ}\text{C}$ بالحد تدريجياً من درجة الحرارة حتى تصل إلى مستوى الغسيل البارد (20 درجة مئوية). يمكن تقليل سرعة العصر تدريجياً بالضغط على الزر \odot حتى يتم استيعاده تماماً (الإعداد \odot). وفي حالة الضغط على هذه الأزرار مرة أخرى، تتم استعادة القيم الفصوى.

- حدد الخيارات المطلوبة.

- اضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) لبدء دورة الغسل؛ وسوف يضيء مصباح المؤشر ذو الصلة بضوء أخضر ثابت وسيتم قفل الباب (يضيء مصباح المؤشر \odot).

إيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً

لإيقاف تشغيل دورة الغسيل مؤقتاً، اضغط على الزر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) مرة أخرى؛ وسيومض مصباح المؤشر باللون الكهرماني. إذا لم يضيء مصباح المؤشر \odot ، فقد يكون الباب مفتوحاً. لتشغيل دورة الغسل من حيث توقفت، اضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) مرة أخرى.

فتح الباب، إذا لزم الأمر

بمجرد أن تبدأ الدورة، سيتم تشغيل مصباح المؤشر \odot للإشارة إلى عدم إمكانية فتح الباب. أثناء تشغيل دورة الغسل، يظل الباب مقللاً لفتح الباب أثناء تشغيل الدورة، على سبيل المثال، لإضافة ملابس أو إزالتها، اضغط على الزر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) لإيقاف تشغيل الدورة مؤقتاً؛ وسيومض المؤشر باللون الكهرماني. إذا لم يضيء مصباح المؤشر \odot ، فقد يكون الباب مفتوحاً. اضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) مرة أخرى لتتابع دورة الغسل.

تغيير دورة غسيل قيد التشغيل

لتغيير دورة الغسل أثناء تشغيلها، أوقف الغسالة مؤقتاً بالضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) (سيومض مصباح المؤشر ذو الصلة باللون الكهرماني)، ثم حدد الدورة المطلوبة واضغط على الزر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) مرة أخرى. ! لإلغاء دورة غسل بدأت بالفعل، اضغط مع الاستمرار على زر ON/OFF (تشغيل/إيقاف تشغيل). سيتم إيقاف الدورة وإيقاف تشغيل الغسالة.

نهاية دورة الغسل

بمجرد أن تنتهي الدورة، سوف يضيء مصباح المؤشر \odot ؛ وعندما ينطفئ مصباح المؤشر \odot ، يمكن فتح الباب. افتح الباب، وأغلق الغسالة. إذا لم تضغط على زر ON/OFF (تشغيل/إيقاف تشغيل) (تشغيل) \odot ، فستتوقف الغسالة عن التشغيل تلقائياً بعد حوالي 10 دقائق. أغلق صنبور المياه وافتح الباب وقم بتفريغ حمولة الغسالة. اترك الباب مفتوحاً للسماح بتجفيف الحلة.

الوظائف

- إذا لم يكن الخيار المحدد متوافقاً مع دورة الغسل المضبوطة، فإن مصباح المؤشر سيومض ولن يتم تنشيط الخيار.
- إذا لم يكن الخيار المحدد متوافقاً مع خيار آخر محدد مسبقاً، فإن مصباح المؤشر سيومض مصحوباً بإصدار طنين (3 صافرات)، وسيتم تنشيط الخيار الأخير فقط؛ وسيضيء مصباح المؤشر الموافق للخيار النشط.

Stain removal (إزالة البقع)

يسمح هذا الخيار باختيار نوع الأوساخ وذلك للضبط الأمثل للدورة لإزالة البقع. يمكن تحديد أنواع الأوساخ التالية:

- **Food (الطعام):** للبقع الناتجة عن المواد الغذائية والمشروبات، على سبيل المثال.
- **Work (العمل):** لبقع الشحم والحبر، على سبيل المثال.
- **Outdoor (الأماكن الخارجية):** للطين وبقع العشب، على سبيل المثال.
! تختلف مدة دورة الغسل تبعاً لنوع الأوساخ المحدد.

Extra rinse (الشطف الإضافي)

تزداد كفاءة الشطف بتحديد هذا الخيار، مع ضمان التخلص الأمثل من أثر المنظفات. وتعد هذه الوظيفة مفيدة خاصةً لنوي البشرة الحساسة.

Easy iron (الكي السهل)

عن طريق تحديد هذه الوظيفة، سيتم تعديل دورتي الغسيل والعصر للحد من تكوّن تجاعيد بالملابس.

Delay start (البدء المتأخر)

لضبط بداية متأخرة للدورة المحددة، اضغط على الزر المقابل بصورة متكررة حتى تصل إلى فترة التأخير المطلوبة (3 ساعات - 6 ساعات - 9 ساعات). عند الضغط على الزر للمرة الرابعة، سيتم إلغاء تفعيل الخيار.

بمجرد أن يتم الضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت)، يمكن تعديل وقت التأخير فقط من خلال خفضه حتى يتم تشغيل الدورة المعينة.

درجة الحرارة $^{\circ}\text{C}$
لكل دورة غسل درجة حرارة محددة مسبقاً. لتعديل درجة الحرارة، اضغط على الزر $^{\circ}\text{C}$.

Spin (العصر)
لكل دورة غسل سرعة عصر مُحددة مسبقاً. لتعديل سرعة العصر، اضغط على الزر \odot .

قفل الأطفال

لتنشيط قفل لوحة التحكم، اضغط باستمرار على الزر لمدة ثانيتين تقريباً. يشير الرمز المضيء \odot إلى أن لوحة التحكم مقلدة. يمنع ذلك تعديل دورات الغسل دون قصد (باستثناء الزر ON/OFF (تشغيل/إيقاف التشغيل)؛ لا سيما إذا كان هناك أطفال في المنزل. لإلغاء تنشيط قفل لوحة التحكم، اضغط باستمرار على الزر لمدة ثانيتين تقريباً.

نصائح واقتراحات

قسّم ملابس الغسيل وفقاً لما يلي:

نوع القماش (أظنان، أو ألياف مختلطة، أو ألياف صناعية، أو صوف، أو ملابس يجب غسلها يدوياً). اللون (افصل الملابس الملونة عن الملابس البيضاء، وغسل الملابس الملونة الجديدة بشكل منفصل). الملابس الناعمة (قطع الملابس الصغيرة - كجوارب النايلون - وقطع الملابس ذات الألياف الصغيرة؛ - مثل حمالات الصدر: أدخلها في كيس قماشى).

أفرغ الجيوب:
قد تتسبب أشياء مثل العملات المعدنية أو الولاعات في إتلاف الغسالة والحلة. تحقق من كل الأزرار.

اتبع التوصية الخاصة بالكميات / الإضافات

يحسن ذلك من نتيجة التنظيف، كما يتجنب تبييض بقايا المنظف الفائض في غسبك، ويوفر المال من خلال تجنب إهدار المنظف الفائض.

استخدم درجة حرارة منخفضة ومدة أطول

البرامج الأكثر كفاءة من حيث استهلاك الطاقة هي في العموم تلك التي تعمل عند درجة حرارة منخفضة ولمدة أطول.

راقب أحجام الحمولة

قم بتحميل الغسالة حتى السعة المحددة في جدول "جدول دورة الغسل" لتوفير المياه والطاقة.

محتوى الضوضاء والرطوبة المتبقية

تتأثر هذه العوامل بسرعة العصر: إذ كلما ارتفعت سرعة العصر في مرحلة العصر، زادت الضوضاء وانخفضت الرطوبة المتبقية.

العناية والصيانة

قبل التنظيف والصيانة، قم بإيقاف تشغيل الغسالة وفصلها من مصدر الطاقة الرئيسي. لا تستخدم سوائل قابلة للاشتعال لتنظيف الغسالة. قم بتنظيف غسالتك وصيانتها بشكل دوري (4 مرات على الأقل في العام).

افصل الماء والوصلات الكهربائية

أغلق صنبور الماء بعد كل غسل. يعمل ذلك على الحد من تآكل النظام الهيدروليكي داخل الغسالة والمساعدة في منع التسريبات.

افصل الغسالة عند تنظيفها وأثناء جميع أعمال الصيانة.

تنظيف الغسالة

يمكن تنظيف الأجزاء الخارجية والمكونات المطاطية للجهاز باستخدام قطعة قماش نظيفة منقوعة في ماء محلول فاتر من الماء والصابون. لا تستخدم المذيبات أو المواد الكاشطة. تحتوي الغسالة على دورة "Auto-clean" (تنظيف ذاتي)  لأجزائها الداخلية، ويجب تشغيلها دون وجود أي حمولة غسيل داخل الحلة.

لتحسين هذه الدورة، من الممكن استخدام إما منظف (10% من الكمية المحددة للملابس قليلة الاتساخ) وإما مواد التنظيف الإضافية الخاصة لتنظيف الغسالة. نوصي بإجراء دورة تنظيف بعد كل 40 دورة غسل.

لبدء الدورة، اضغط على الزرين  و  في وقت واحد لمدة 5 ثوان.

ستبدأ الدورة تلقائياً وتستمر لمدة 70 دقيقة تقريباً. لإيقاف الدورة، اضغط على زر START/PAUSE  (بدء/إيقاف مؤقت).

تنظيف درج موزع المنظف

اغسله تحت ماء جارٍ؛ ويجب تكرار هذا الإجراء باستمرار.

العناية بالباب والحلة

اترك باب الغسالة دائماً مفتوحاً دائماً جزئياً لمنع تكون روائح كريهة.

تنظيف المضخة

الغسالة مزودة بمضخة ذاتية التنظيف لا تتطلب أي صيانة. قد تسقط الأشياء الصغيرة (مثل العملات أو الأزرار) في الحجيرة المسبقة الوقائية الموجودة عند قاعدة المضخة. ! تأكد من انتهاء دورة الغسل وفصل الجهاز.

للوصول إلى الحجيرة المسبقة:

1. أزل لوحة الغطاء الموجودة في مقدمة الغسالة بالضغط عليها أولاً في المنتصف ثم دفعها لأسفل في كلا الاتجاهين لإخراجها؛
2. قم بفتح غطاء مضخة التصريف بتدويره عكس اتجاه عقارب الساعة: من الطبيعي أن يتسرب بعض الماء؛
3. نظف الجزء الداخلي تماماً؛
4. أعد تثبيت الغطاء بالبرغي؛
5. أعد اللوحة إلى مكانها، مع التأكد من وجود فتحة الخطافات في مكانها قبل دفع اللوحة إلى الغسالة.

فحص خرطوم مدخل الماء

افحص خرطوم مدخل الماء في كل عام مرة واحدة على الأقل. إذا كان مشقوقاً أو مقطوعاً، فيجب استبداله؛ لأنه أثناء دورات الغسل، قد يؤدي ضغط الماء الشديد إلى انفصال الخرطوم فجأة. ! لا تستخدم خرطوم قديمة مستخدمة من قبل.

نظام موازنة الحمولة

قبل بدء كل دورة عصر، ولتجنب الاهتزازات الزائدة قبل كل عصر وتوزيع الحمولة بطريقة موحدة، تدور الحلة باستمرار بسرعة تزيد قليلاً عن سرعة دوران الغسيل. وفي حال لم تتم موازنة الحمولة بشكل صحيح بعد العديد من المحاولات، تعصر الغسالة بسرعة عصر منخفضة. إذا كانت الحمولة غير متوازنة بشكل كبير، فإن الغسالة ستقوم بعملية التوزيع بدلاً من العصر. لتعزيز التوزيع المحسن للحمولة وموازنتها، نوصي بالخلط بين الملابس الكبيرة والصغيرة في الحمولة.

الملحقات

اتصل بخدمة المساعدة الفنية للتأكد مما إذا كانت الملحقات التالية متوفرة لطراز الغسالة هذا أم لا.

مجموعة التكديس

باستخدام هذا الملحق، يمكنك تثبيت مجفف الملابس في الجزء العلوي من الغسالة لتوفير المساحة وتيسير تحميل مجفف الملابس وتفريغه.

النقل والمناولة

لا ترفع الغسالة بجذبيها من القسم العلوي.

افصل الجهاز وأغلق صنبور الماء. تأكد من إحكام غلق الباب ودرج موزع المنظف. افصل خرطوم الملء عن صنبور الماء ثم افصل خرطوم التصريف. أفرغ كل الماء المتبقي في الخرطوم وثبتها حتى لا تتلف أثناء النقل. أعد مسامير النقل إلى مكانها. كرر إجراء إزالة مسامير النقل المذكور في "أدلة الصحة والسلامة والتركييب"، بترتيب عكسي.

الأعطال	الأسباب المحتملة/الحل
الغسالة لا تعمل.	الجهاز غير متصل بالمقبس، أو غير كافٍ للاتصال. لا توجد كهرباء في المنزل. باب الغسالة غير مغلق بشكل صحيح.
دورة الغسل لا تعمل.	لم يتم الضغط على زر ON/OFF (تشغيل/إيقاف التشغيل). لم يتم الضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت). لم يتم فتح صنوبر الماء. تم ضبط التشغيل المتأخر لوقت البدء. خرطوم مدخل الماء غير متصل بالصنوبر. الخرطوم منحني.
لا تتم تعبئة الغسالة بالماء أو يوضع مصباح مؤشر مرحلة دورة الغسل الأولية بسرعة.	لم يتم فتح صنوبر الماء. لا يوجد إمداد بالماء في المنزل. الضغط منخفض للغاية. لم يتم الضغط على زر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت). خرطوم التصريف غير مثبت بين ٦٥ و ١٠٠ سم من الأرضية.
تقوم الغسالة بتحميل الماء وتفريغه باستمرار.	الطرف الحر من الخرطوم مغمور بالماء. نظام الصرف بالحائط لا يحتوي على أنبوب تنفيس. إذا استمرت المشكلة حتى بعد هذه الفحوصات، فقم بإيقاف تشغيل صنوبر الماء وإيقاف تشغيل الجهاز واتصل بخدمة المساعدة التقنية. إذا كان المنزل بأحد الطوابق العليا في المبنى، فقد تكون هناك مشكلات تتعلق بالطرد الخلفي؛ مما يؤدي إلى تعبئة الغسالة بالماء وتفريغها باستمرار. تتوفر صمامات خاصة لتأمين طرد المياه في المتاجر وتساعد في منع هذه المشكلة. الدورة لا تتضمن التصريف: في دورات محددة، يجب التشغيل يدويًا.
الغسالة لا تقوم بالتصريف أو العصر.	خرطوم التصريف منحني. قناة التصريف مسدودة.
الغسالة تهتز كثيرًا أثناء دورة العصر.	لم يتم إلغاء قفل الحلة بشكل صحيح أثناء التركيب. الغسالة ليست في وضع مستوي. الغسالة محشورة بين خزانة الدولاب والحائط.
الغسالة تسرب.	خرطوم مدخل الماء غير مثبت بشكل صحيح. درج وعاء توزيع المنظف مسدود. خرطوم التصريف مرفق بطريقة غير صحيحة.
تومض مصابيح "Options" (الخيارات) ومصباح مؤشر START/PAUSE (بدء/إيقاف مؤقت) أثناء إضاءة أحد مصابيح دورة الغسيل ومصباح DOOR LOCKED (غلق الباب) بثبات.	قم بإيقاف تشغيل الغسالة وفصلها، وانتظر لمدة دقيقة تقريبًا ثم أعد تشغيل الغسالة مرة أخرى. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بخدمة المساعدة الفنية.
يوجد الكثير من الرغوة.	المنظف غير مناسب للغسالة (ينبغي أن يكون مميّزًا بعبارة "للاستخدام في الغسالات الأوتوماتيكية" أو "للغسل اليدوي والغسالات الأوتوماتيكية" أو ما شابه ذلك). تم استخدام كمية كبيرة جدًا من المنظف.

يمكنك تنزيل إرشادات السلامة وورقة بيانات المنتج وبيانات الطاقة من خلال:

• زيارة موقعنا الإلكتروني - <http://docs.indesit.eu>

• باستخدام رمز الاستجابة السريع QR

• بدلاً من ذلك، اتصل بخدمة المساعدة التقنية (راجع رقم الهاتف الموجود في كتيب الضمان). عند الاتصال بخدمة ما بعد المبيعات لدينا، الرجاء ذكر الرموز الموجودة على لوحة تعريف المنتج الخاص بك.

• لمزيد من المعلومات عن الصيانة والإصلاح، يمكن للمستخدم زيارة الموقع الإلكتروني: www.indesit.com

