

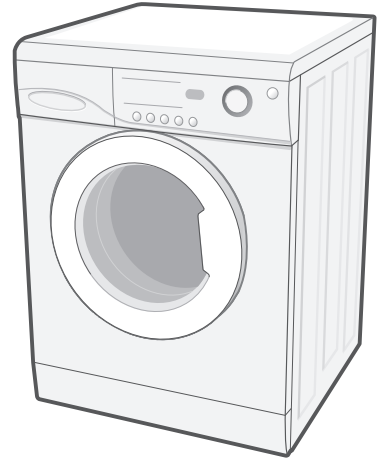


**SAMSUNG**

## إرشادات لمالك الغسالة

٢	احتياطات من أجل السلامة
٢	قبل استخدام الجهاز
٢	إرشادات من أجل السلامة
٣	تركيب الغسالة
٣	إخراج الغسالة من صندوق التعبئة
٣	شكل الغسالة
٣	اختيار مكان الغسالة
٣	ضبط استواء أرجل الغسالة
٤	إزالة مسامير الشحن
٤	توصيل خرطوم توريد الماء
٤	وضع خرطوم التصريف
٥	توصيل جهاز الغسالة بمصدر التيار الكهربائي
٦	غسيل الملابس
٦	شكل لوحة التحكم
٧	الغسيل للمرة الأولى
٧	وضع مسحوق الغسيل في الغسالة
٧	غسيل الملابس يدوياً
٨	اختيار البرامج الاختيارية
٨	تلميح وأفكار مفيدة للغسيل
٩	صيانة الغسالة
٩	إصلاح جهاز غسالة متجمد
٩	تنظيف الأسطح الخارجية
٩	تنظيف مصفاة الخلفات
٩	تنظيف المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء
١٠	استكشاف المشاكل وحلها
١٠	المشاكل والحلول
١٠	فهم رسائل الخطأ
١١	جدول البرامج
١٢	الملحق
١٢	جدول العناية بالأقمشة
١٢	التنبيهات الكهربائية
١٢	حماية البيئة
١٢	إعلان التوافق
١٣	المواصفات

WF- J1461(V/S/C), J1261(V/S/C),  
J1061(V/S/C), J861(V/S/C)  
WF- B1461(V/S/C), B1261(V/S/C),  
B1061(V/S/C), B861(V/S/C)  
WF- R1261(V/S/C), R1061(V/S/C),  
R861(V/S/C)  
WF- F1261(V/S/C), F1061(V/S/C),  
F861(V/S/C)  
WF-S1061(V/S/C), S861(V/S/C)



قم بتسجيل المنتج الخاص بك على موقع

[www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)

رقم الكود: DC68-02350F-01\_AR





## احتياطات من أجل السلامة

تهانينا لشراكتك جهاز غسالة سامسونج. تحتوي تعليمات المالك هذه على معلومات مفيدة تتعلق بتركيب الجهاز وتشغيله والعناية به. الرجاء تخصيص الوقت لقراءة هذه التعليمات لتتمكن من مزايا الغسالة والاستمتاع باستخدامها لسنوات عديدة.

### قبل استخدام الجهاز

- قد تشكل مواد التعبئة خطورة على الأطفال: احتفظ بكافة مواد التعبئة (الأكياس البلاستيكية والمواد المصنوعة من مادة البوليسترين... الخ) بعيداً عن متناول الأطفال.
- تم تصميم الجهاز للاستخدام المنزلي فقط.
- تأكد من قيام فنيين مؤهلين بتوصيل توصيلات الماء والكهرباء، مع مراعاة إرشادات الشركة المصنعة (راجع «تركيب الغسالة») ولوائح السلامة المحلية.
- يجب إزالة جميع مسامير التعبئة والشحن قبل تشغيل الجهاز. قد يحدث أضرار خطيرة في حالة عدم إزالتها. راجع «إزالة مسامير الشحن».
- قبل غسيل الملابس للمرة الأولى، يجب تشغيل الجهاز دورة كاملة دون ملابس. راجع «الغسيل للمرة الأولى».

### إرشادات من أجل السلامة

- قبل تنظيف الجهاز أو نقله للصيانة، افصل قابس الجهاز من منفذ التيار الكهربائي أو اضبط زر (On/Off) (تشغيل/إيقاف) على الوضع Off (الإيقاف).
- تأكد من تفريغ جيوب الملابس التي سيتم غسلها.
- يمكن أن تتسبب الأشياء الصلبة والحادة مثل العملات المعدنية أو الدبابيس أو المسامير أو البراغبي أو الحجارة في إحداث أضرار بالغة بالجهاز.
- افصل قابس الجهاز من مخرج التيار وأغلق صنبور الماء بعد التشغيل دائماً.
- قبل فتح باب الجهاز، تأكد من جفاف الماء على الجهاز. لا تفتح الباب في حالة وجود الماء داخل الغسالة.
- قد يتسبب الحيوانات الأليفة والأطفال إلى داخل الجهاز. افحص الجهاز كل مرة قبل التشغيل.
- يصبح الباب الزجاجي ساخناً جداً أثناء دورة الغسيل. تأكد من إبعاد الأطفال عن الجهاز أثناء تشغيل الجهاز.
- لا تحاول إصلاح الجهاز بنفسك. قد تؤدي عمليات الإصلاح من قبل الأفراد غير الفنيين أو غير المؤهلين إلى حدوث إصابات وأضرار إضافية.
- في حالة تلف قابس الجهاز (سلك التيار الكهربائي)، يجب تغييره من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الصيانة الخاص بها أو أي فني مؤهل لتجنب التعرض لأي خطر.
- يجب صيانة هذا الجهاز من قبل مركز الخدمات المعتمد. ويجب تبديل قطع الغيار بقطع غيار أصلية فقط.
- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام الأطفال الصغار أو الأشخاص ذوي الاحتياجات الخاصة ما لم يخضعوا لإشراف شخص مسؤول للتأكد من إمكانية استخدامهم للجهاز بشكل آمن. يجب مراقبة الأطفال الصغار لضمان عدم عيبتهم بجهاز الغسالة.
- يجب أن يتم توصيل هذا الجهاز من خلال مأخذ قوي الاحتمال لضمان الاستهلاك الصحيح للطاقة.
- يجب وضع الجهاز بحيث يسهل الوصول إلى مأخذ التوصيل بعد تركيبه.
- يُحظر استخدام المياه المعالجة والتي تحتوي على زيوت أو كبريتات أو مستحضرات، والتي تكون في الغالب موجودة في المستحضرات الجلدية أو عيادات التدليك.
- وإلا سيؤدي هذا إلى إتلاف التغليف وهو ما يؤدي بدوره إلى التعطل أو تسرب المياه.
- وبالنسبة لأنبوب الغسيل الداخلي فهو مصنوع بحيث يكون مضاداً للصدأ. ولكن في حالة ترسب بعض المعادن الصغيرة مثل دبابيس الشعر في ذلك الأنبوب لفترة زمنية طويلة، فقد يتعرض الأنبوب للصدأ نتيجة لذلك.
- يُحظر أيضاً ترك المياه التي تحتوي على الكلور أو أي مواد كيميائية في الأنبوب لفترة زمنية طويلة.
- يُحظر استخدام المياه التي تحتوي على المعادن بصورة منتظمة أو تركها في الأنبوب لفترة زمنية طويلة.
- وفي حالة ظهور الصدأ على سطح الأنبوب، يفضل تنظيف سطح الأنبوب باستخدام سائل تنظيف (محايد) واستخدام قطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج في التنظيف. (يُحظر بأي حال من الأحوال استخدام فرشاة معدنية في التنظيف)
- الغسالات التي تحتوي على فتحات تهوية بقاعدتها، يجب تجنب سد السجاد لهذه الفتحات.
- استخدم أطقم خراطيم جديدة، حيث يجب عدم إعادة استخدام الخراطيم القديمة.



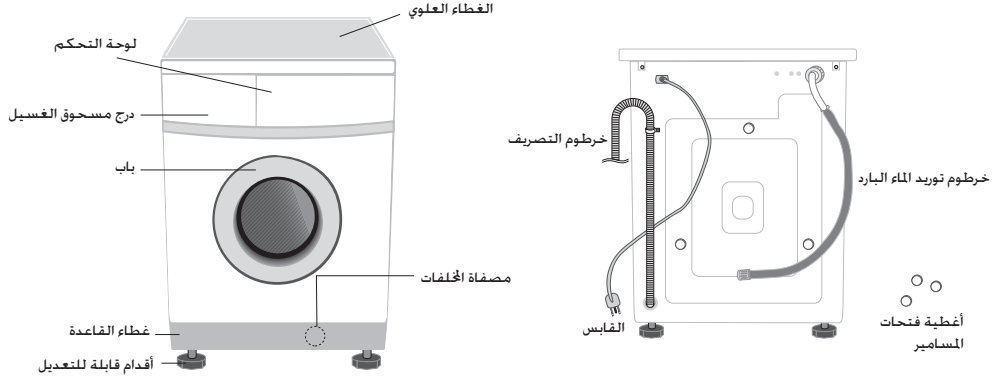


## تركيب الغسالة

### إخراج الغسالة من صندوق التعبئة

أخرج الغسالة من الصندوق وافحصها للتأكد من عدم تعرضها لأي تلف أثناء الشحن. تأكد أيضاً من وجود جميع القطع المبنية أدناه. في حالة تعرض الغسالة لأي تلف أثناء الشحن أو عدم وجود جميع القطع المبنية أدناه، اتصل بموزع سامسونج فوراً.

### شكل الغسالة



### اختيار مكان الغسالة

قبل تركيب الغسالة، اختر مكاناً تتوفر به الخصائص التالية:

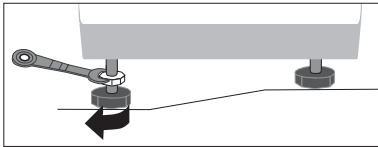
- أرض ثابتة ومستوية (إذا كانت الأرض غير مستوية، راجع «ضبط استواء أرجل الغسالة» المبين أدناه).
- مكان بعيد عن أشعة الشمس المباشرة.
- تهوية مناسبة.
- لا تقل درجة حرارة الغرفة عن درجة صفر مئوية.
- تأكد من عدم وضع الغسالة فوق سلك التيار الكهربائي وبعيداً عن مصادر الحرارة مثل الفحم أو الغاز. يجب تجنب سد فتحات التهوية بواسطة السجاد عند تركيب الغسالة على أرض مغطاة بالسجاد.

### ضبط استواء أرجل الغسالة

إذا كانت الأرض غير مستوية، اضبط الأرجل (لا تضع قطع من الخشب أو أي أشياء أخرى تحت أرجل الغسالة):

1. أرخ برغي الرجل بتدويره باليد حتى يصل إلى الارتفاع المطلوب.
2. اربط صمولة التأمين بلفها باستخدام مفتاح الصواميل.
- ضع جهاز الغسالة على أرض ثابتة ومستوية.

في حالة وضع الغسالة على سطح غير مستو أو ضعيف، يؤدي ذلك إلى ارتفاع صوت الغسالة أو اهتزازها أثناء التشغيل.  
(مسموح فقط بزاوية 1 درجة.)

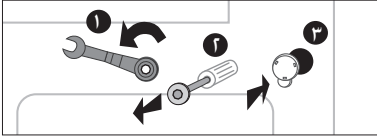




## تركيب الغسالة

### إزالة مسامير الشنن

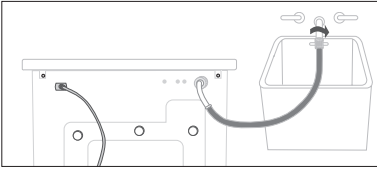
قبل استخدام جهاز الغسالة، يجب إزالة كافة مسامير الشنن من اللوحة الخلفية للجهاز.  
لإزالة المسامير:



- أرخ جميع المسامير بواسطة مفتاح الصواميل قبل إزالتها.
- اسحب كل رأس مسمار وأخرجه من خلال الجزء العريض للمفتحة. كرر ذلك لإزالة كل مسمار.
- سد جميع الفتحات باستخدام الأغشية البلاستيكية المزودة مع الجهاز.
- احتفظ بمسامير الشنن لاستخدامها في المستقبل.

### توصيل خرطوم توريد الماء

يجب توصيل أحد طرفي خرطوم توريد الماء بالغسالة وتوصيل الطرف الآخر للخرطوم بصنبور الماء. لا تمدد خرطوم توريد الماء. إذا كان الخرطوم قصيراً جداً ولم ترد نقل صنبور الماء، بَدِّل الخرطوم بخرطوم عالي الضغط أطول.



لتوصيل خرطوم توريد الماء:

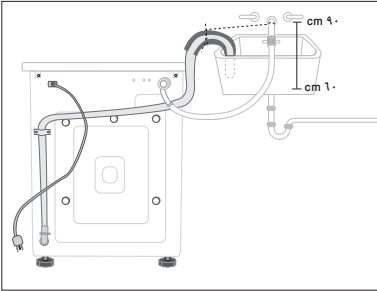
- خذ مثبت الذراع الذي على شكل حرف L الذي يلائم خرطوم توريد الماء البارد ووصله إلى مدخل توريد الماء البارد الموجود في اللوحة الخلفية للغسالة. أحكم توصيله باليد.
- صل الطرف الآخر للخرطوم توريد الماء البارد بصنبور الماء الساخن وأحكم توصيله باليد. يمكنك، عند الحاجة، إعادة توصيل خرطوم الماء بالغسالة من خلال إرخاء مثبت الخرطوم ولف الخرطوم وإعادة تشديد المثبت.

### وضع خرطوم التصريف

يمكنك وضع نهاية خرطوم التصريف بثلاث طرق:

#### فوق طرف حوض

يجب وضع خرطوم التصريف على ارتفاع يتراوح بين ٩٠ و ١٠٠ سم. للاحتفاظ بثني خرطوم التصريف. استخدم دليل الخرطوم البلاستيكي المزود مع الجهاز. ثبت الدليل على الجدار بواسطة خطاف أو ثبته في الصنبور بواسطة سلك أو حبل لمنع سقوط خرطوم التصريف على الأرض.



#### في فرع أنبوب تصريف الحوض

يجب أن يكون فرع أنبوب التصريف فوق سيفون الحوض بحيث يكون طرف الخرطوم على ارتفاع ١٠ سم على الأقل عن الأرض.

#### في أنبوب تصريف

توصي سامسونج باستخدام أنبوب عمودي على ارتفاع ٦٥ سم؛ يجب ألا يقل طوله عن ١٠ سم ولا يزيد عن ٩٠ سم.





## تركيب الغسالة

### توصيل جهاز الغسالة بمصدر التيار الكهربائي

يجب توصيل القابض الأرضي لجهاز الغسالة.

تأكد بعناية فني مرخص من التوصيل الصحيح للطرف الأرضي قبل تشغيل الجهاز.

بالنسبة للمستخدمين في المملكة المتحدة..

#### إرشادات توصيل الأسلاك

- خذير لابد من توصيل طرف أرضي لهذا الجهاز.

لابد من توصيل طرف أرضي لهذا الجهاز. في حالة حدوث ماس كهربائي. يخفف الطرف الأرضي من خطر الصدمات الكهربائية من خلال تزويد سلك لتسريب التيار الكهربائي.

يكون الجهاز مزوداً بسلك تيار مزود بسلك للتوصيل الأرضي للتوصيل بالحطة الأرضية لمنفذ التيار.

يجب توصيل قابض الجهاز إلى منفذ تيار تم تركيبه تركيباً صحيحاً وتم توصيله أرضياً.

تكون الأسلاك في مصدر التيار الرئيسي لهذا الجهاز ملونة حسب الرموز التالية:

• الأخضر والأصفر: أرضي

• الأزرق: محايد

• البني: موصل بالكهرباء

• إذا كانت ألوان الأسلاك في سلك التيار الرئيسي لهذا الجهاز لا تتطابق مع العلامات الملونة التي تشير إلى الأطراف في القابض. اتبع ما يلي.

• صل السلك ذو اللونين الأخضر والأصفر بالطرف في القابض الذي يحمل علامة حرف E أو رمز التوصيل الأرضي (⏏) أو الطرف الأخضر اللون أو الطرف ذو اللونين الأخضر والأصفر.

• صل السلك الأزرق بالطرف الذي يحمل علامة حرف N أو بالطرف ذو اللون الأسود.

• صل السلك البني بالطرف الذي يحمل علامة حرف L أو الطرف ذو اللون الأحمر.

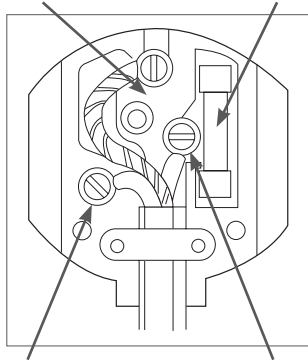
• استشر فني كهربائي مؤهل أو فني الصيانة إذا راودتك شكوك حول أي من هذه الإرشادات.

• لن تقبل الشركة المصنعة لهذا الجهاز تحمل أية تبعات لحدوث ضرر للأشخاص أو الأجهزة بسبب عدم

الالتزام بهذه المتطلبات.

لا تتوفر قطع غيار للاستبدال داخل الغسالة يمكن للمستخدم استخدامها. وإذا حدث ضرر في سلك التيار الرئيسي لهذا الجهاز لابد من تبديله من قبل فني صيانة مؤهل معتمد من قبل الشركة المصنعة للجهاز نظراً لأن الصيانة تتطلب أدوات خاصة.

منصهر قوته ١٣ أمبير الأخضر والأصفر



الأزرق البني

#### تحذير

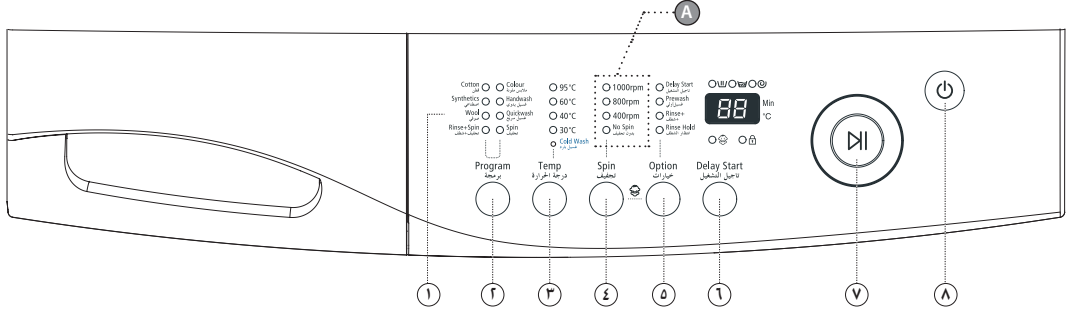
تأكد من سلامة القابض وسلك التيار قبل تشغيل الجهاز. إذا كان هناك ما يدعو إلى إزالة قالب القابض من هذا الجهاز. أخرج المنصهر فوراً وتخلص من القابض. لا توصّل القابض إلى منفذ التيار الرئيسي تحت أي ظرف حيث قد يعرض ذلك لخطر صدمة كهربية.

#### الدوائر الكهربائية

يجب تشغيل الغسالة على دائرة كهربية منفصلة عن الأجهزة الأخرى. قد يؤدي عدم القيام بذلك إلى إيقاف قاطع الدائرة الكهربائية أو قطع سلك المنصهر.

## غسيل الملابس

### شكل لوحة التحكم



✳ بعد هذا الدليل دليلاً عاماً، قد يختلف نظام الرسوم عن ذلك الموجود في المنتج الذي قمت بشرائه. من أجل A، راجع العنصر ٤ الوارد أدناه لتحديد المواصفات الصحيحة التي تتطابق مع المنتج الخاص بك.

#### ١. لوحة العرض

تعرض دورة الغسيل ورسائل الخطأ.

أثناء تنفيذ البرنامج، يومض مؤشر البرنامج.

#### ٢. زر "تحديد البرنامج"

اضغط الزر بشكل متكرر لاختيار برنامج واحد من البرامج الستة المتوفرة للغسيل.

قطن ← اللون ← اصطناعي ← غسيل يدوي ← صوف ← سريع ← شطف+جفيف ← جفيف

#### ٣. زر تحديد "درجة الحرارة"

اضغط على الزر بشكل متكرر للاختيار من بين درجات حرارة الماء المتوفرة (غسيل بارد: ٣٠°م و ٤٠°م و ٦٠°م و ٩٥°م).

عند الضغط على هذا الزر أثناء الغسيل، يمكنك مشاهدة درجات الحرارة المحددة في لوحة العرض.

#### ٤. زر تحديد "التجفيف"

اضغط الزر بشكل متكرر للاختيار من بين سرعات التجفيف المتوفرة.

دون جفيف، ٤٠٠، ٨٠٠، ١٤٠٠ دورة في الدقيقة	WF-J1461/B1461
دون جفيف، ٤٠٠، ٨٠٠، ١٢٠٠ دورة في الدقيقة	WF-J1261/B1261/R1261/F1261
دون جفيف، ٤٠٠، ٨٠٠، ١٠٠٠ دورة في الدقيقة	WF-J1061/B1061/R1061/F1061/S1061
دون جفيف، ٤٠٠، ٨٠٠، ٨٠٠ دورة في الدقيقة	WF-J861/B861/R861/F861/S861

#### ٥. الزر "اختياري"

اضغط الزر بشكل متكرر للاختيار من بين خيارات الغسيل الجزئي المتوفرة

انتظار الشطف ← شطف ← انتظار الشطف + شطف ← غسيل أولي ← انتظار الشطف + غسيل أولي + شطف ← غسيل أولي + غسيل أولي + شطف

انتظار الشطف + شطف

ملاحظة: يمكنك استخدام الغسيل الأولي فقط في حالة غسيل الملابس القطنية والاصطناعية والرقيقة.

#### ٦. زر تحديد "تأجيل التشغيل"

اضغط الزر بشكل متكرر للاختيار من بين خيارات تأجيل التشغيل المتوفرة.

(من ساعة حتى ٢٤ ساعة، بواقع ساعة واحدة)

#### ٧. زر تشغيل/إيقاف مؤقت

اضغط لإيقاف البرنامج مؤقتاً وإعادة تشغيلها.

#### ٨. زر (التشغيل/الإيقاف)

اضغط الزر مرة لتشغيل الغسالة. واضغط عليه مرة أخرى لإيقاف الغسالة عن العمل.

في حالة ضغط زر تشغيل الغسالة وتركها لمدة تزيد عن ١٠ دقائق دون ضغط أي زر، يتوقف الجهاز عن العمل بشكل تلقائي.

#### ● ما هي وظيفة "التأمين ضد عبث الأطفال؟"

- في حالة ضغط الزر «التأمين ضد عبث الأطفال» (شطف+الزر «خيارات») لأكثر من اثنتين أثناء التشغيل، يتم تحديد هذه الوظيفة.
- عند تحديد هذه الوظيفة، لا يمكن إجراء أي تغيير حتى الانتهاء من الغسيل.
- اضغط الزر «التأمين ضد عبث الأطفال» (شطف+الزر «خيارات») لأكثر من اثنتين لإلغاء هذه الوظيفة.

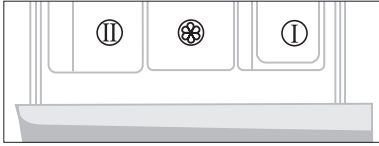
## يوقف جهاز غسالة سامسونج الخطوة الحالية من دورة الغسيل أو لا تتابع تنفيذ الخطوة التالية في الغسيل (قد يزيد مؤشر الوقت المتبقي على لوحة العرض LED).

تم تزويد الغسالة بنظام «للتحكم الذكي»، وهو لا يضبط وحسب المستوى الأمثل لدرجة حرارة الماء ومعايير الغسيل الأخرى. بل يتحكم أيضًا في عملية الغسيل ويجري التغييرات اللازمة للوصول إلى أفضل نتائج للغسيل. فيما يتعلق بالأمر السابق، يكشف نظام «التحكم الذكي» بعض الانحرافات في دورة الغسيل مثل: كمية كبيرة من مسحوق الغسيل متبقية في نهاية دورة الغسيل ومستوى اهتزاز عالي أثناء التجفيف. الخ. يمكنك تعديل برامج الغسيل الموجودة، مثلًا تغيير درجة الحرارة وسرعة التجفيف. بعد اكتشاف هذه التصرفات غير الطبيعية، يعطل جهاز الغسالة الدورة العادية لبرنامج الغسيل لإعادة الوضع إلى طبيعته ومواصلة دورة الغسيل. يجري نظام التحكم الذكي ٧ محاولات لتقليل مثل هذه الانحرافات. إذا تعذر على نظام «التحكم الذكي» إعادة الانحرافات المذكورة أعلاه إلى وضعها الطبيعي. ستشاهد المؤشر المناسب على لوحة العرض LED. (راجع الفصل «استكشاف المشاكل وحلها») تعتبر عملية تشغيل جهاز الغسالة التي تتماشى مع النظام المبين أعلاه طبيعية.

### الغسيل للمرة الأولى

قبل غسيل الملابس للمرة الأولى، يجب تشغيل الجهاز دورة كاملة دون ملابس. للقيام بذلك:

١. اضغط الزر ⑤ (تشغيل/إيقاف).
٢. ضع كمية قليلة من المسحوق في درج المسحوق ⑩.
٣. قم بتوريد الماء إلى الغسالة.
٤. اضغط زر درجة الحرارة (Temperature) بشكل متكرر حتى تظهر درجة الحرارة ٤٠°م.
٥. اضغط الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت».
- يزيل ذلك أي ماء متبقي في الغسالة نتيجة للتشغيل الاختباري الذي قامت به الشركة المصنعة للجهاز.



### وضع مسحوق الغسيل في الغسالة:

١. اسحب درج مسحوق الغسيل.
٢. أضف مسحوق الغسيل في الحجرة ⑩.
٣. أضف ملين الأقمشة في الحجرة ⑥ (إذا كنت ترغب في ذلك).
٤. أضف مسحوق الغسيل الأولي في الحجرة ① (إذا كنت ترغب في ذلك).

### غسيل الملابس يدويًا

يمكنك غسيل الملابس يدويًا دون استخدام ميزة «التحكم الذكي». للقيام بذلك:

١. افتح صنبور الماء في مصدر الماء.
٢. اضغط الزر ⑤ (تشغيل/إيقاف) الموجود في جهاز الغسالة.
٣. افتح الباب.
٤. ضع الملابس قطعة بقطعة في الحاوية دون تجاوز سعتها.
٥. أغلق الباب.
٦. ضع المسحوق في درج المسحوق ⑩.
٧. اضغط زر «البرنامج» الاختياري بشكل متكرر لاختيار الدورة التي تفضلها: الأقطان. الملابس الملونة. الملابس الاصطناعية. الملابس الرقيقة. وسريع...
٨. اضغط زر التجفيف (Spin) لتحديد سرعة التجفيف (بدون جفاف، ٨٠٠، ١٠٠٠، بدون جفاف...)
٩. اضغط الزر «خيارات» (Option) بشكل متكرر لاختيار الدورة التي تفضلها (الغسيل الأولي، الشطف، انتظار الشطف، ...)
١٠. اضغط على زر درجة الحرارة لاختيار درجة حرارة الماء (غسيل بارد، ٢٠°م، ٤٠°م، ٩٠°م).
١. اضغط الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت» وعندها يبدأ الجهاز بالدوران.
- عند انتهاء الدورة:
١. افتح الباب.
٢. ملاحظة: لا يمكن فتح الباب حتى تمر ٣ دقائق على توقف الجهاز عن العمل أو فصل التيار الكهربائي.
٢. أخرج الملابس.
٢. ملاحظة: لا تعد حركة التدوير البطيئة للحاوية بعد التجفيف الأخير لدورة «قطن» أو «ملابس ملونة» أو «سريع» خللاً في الغسالة. فهذه وظيفة لإزالة الغسيل بسهولة.

## غسيل الملابس

### اختيار البرامج الاختيارية

#### الغسيل الأولي

يمكنك استخدام الغسيل الأولي فقط في حالة غسيل الملابس القطنية والملونة والاصطناعية والريشة. لاستخدام الغسيل الأولي:

١. مسحوق الغسيل الأولي في الجزء المخصص له في درج مسحوق الغسيل ①.
٢. حدد «قطن» (Cotton) أو «ملابس ملونة» (Colour) أو «اصطناعي» (Synthetic) باستخدام زر تحديد البرنامج.
٣. اضغط الزر «اختياري» حتى يضيء مؤشر «الغسيل الأولي» على لوحة التحكم.
٤. اضغط الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت» لبدء دورة الغسيل.

#### تنظيف

تقوم الغسالة بدورة شطف إضافية.

وتزيد مدة دورة الغسيل وفقاً لعدد دورات الشطف الذي خدّمه.

#### إيقاف الشطف

يبقى الغسيل منقوعاً بالماء في عملية الشطف الأخيرة.

يجب تشغيل برنامج «التجفيف» (Spin) قبل أن تتمكن من إخراج الملابس.

### تلميحات وأفكار مفيدة للغسيل

فرز الملابس: افزر الملابس حسب الخصائص التالية:

- علامة العناية بنوع القماش: افزر الملابس إلى ملابس قطنية وألياف مزوجة وأقمشة اصطناعية وملابس حريرية وأصواف ورايون.
- اللون: قسم الملابس إلى ملابس بيضاء وملابس ملونة. اغسل الملابس الجديدة والملابس الملونة كل على حدة.
- الحجم: ضع الملابس من مختلف الأحجام والمقاسات في مرة واحدة لتحسين عملية الغسيل.
- رقة الملمس: اغسل الملابس الرقيقة على حدة. باستخدام برنامج الملابس الرقيقة من أجل غسيل الصوف الخالص والستائر والملابس الحريرية. افحص العلامات الموجودة بالملابس التي تريد غسلها أو راجع جدول العناية بالأقمشة في الملحق.
- تفتيح الجيوب: قد خدّث العملات المعدنية ودبابيس الأمان وما شابه أضراراً بالأقمشة وحماية الغسيل وخزان الماء.
- التثبيت بإحكام: أغلق أي سوست أو أزرار أو خطافات بالملابس: كما يجب ربط الأحزمة أو الأشرطة المفكوكة.
- تحديد سعة حمل الملابس: لا تتجاوز حمل الغسيل في الغسالة حيث يؤدي ذلك إلى عدم الحصول على النظافة التي تريدها.

استخدم الجدول التالي لتحديد سعة الحمل لنوع الغسيل الذي ترغب في غسله.

سعة الحمل					نوع القماش
WF-S1061/S861	WF-F1261/F1061/ F861	WF-R1261/R1061/ R861	WF-B1461/B1261/ B1061/B861	WF-J1461/J1261/ J1061/J861	
٤,٠ كجم	٥,٠ كجم	٥,٥ كجم	٦,٥ كجم	٨,٠ كجم	قطن
٤,٠ كجم	٥,٠ كجم	٥,٥ كجم	٦,٥ كجم	٨,٠ كجم	ملابس ملونة
٢,٠ كجم	٢,٥ كجم	٢,٥ كجم	٣,٠ كجم	٣,٠ كجم	اصطناعي
١,٠ كجم	١,٥ كجم	١,٥ كجم	٢,٠ كجم	٢,٠ كجم	صوف

**تلميحات حول مسحوق الغسيل:** يعتمد نوع مسحوق الغسيل الذي تستخدمه على نوع القماش (القطن أو الألياف الصناعية أو الصوف). والألوان ودرجة حرارة الماء ودرجة الانساخ ونوعه. استخدم نوعاً مسحوق الغسيل ذو الرغبة القليلة والذي صمم خصيصاً للغسالات الأوتوماتيكية.

عند تحديد كمية المسحوق. من الضروري مراعاة توصيات الشركة المصنعة للمسحوق الموضحة على العبوة. ومراعاة وزن ونوع الغسيل وعامل التلوث وما إذا كان الماء عسراً في منطقتك.

#### ملاحظة:

احفظ مسحوق الغسيل والإضافات في مكان آمن وجاف بعيداً عن متناول الأطفال.





## صيانة الغسالة

### إصلاح جهاز غسالة متجمد

إذا انخفضت درجة الحرارة إلى أقل من درجة التجمد وتجمدت الغسالة:

١. افصل الغسالة من مصدر التيار الكهربائي.
٢. صب الماء الدافئ على صنبور الماء لإرخاء خرطوم توريد الماء وفصله.
٣. أزل خرطوم توريد الماء وانقعه في الماء الدافئ.
٤. صب الماء الدافئ في حاوية الغسالة واتركه لمدة ١٠ دقائق.
٥. أعد توصيل خرطوم توريد الماء إلى صنبور الماء وتأكد من أن توريد الماء والتصريف يجري كما ينبغي.

### تنظيف الأسطح الخارجية

١. امسح الأسطح الخارجية لجهاز الغسالة، بما في ذلك لوحة التحكم بقطعة من القماش الناعم ومسحوق تنظيف منزلي غير خادش.
٢. استخدم قطعة من القماش الناعم لتجفيف الأسطح الخارجية.
٣. لا تصب الماء على الغسالة.

### تنظيف مصفاة الخلفات

نظف الخلفات من المصفاة ٢ أو ٣ مرات كل سنة.

١. أزل غطاء القاعدة من اللوحة الأمامية للغسالة.
٢. فك غطاء المصفاة واسحبها إلى الخارج.
٣. اغسل أية أوساخ أو مواد أخرى عالقة في المصفاة.

تأكد أن مروحة مضخة التصريف الموجودة خلف المصفاة غير مسدودة. أعد مقدمة المصفاة إلى مكانها.

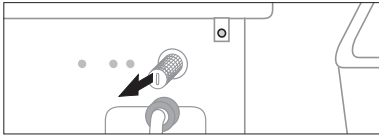
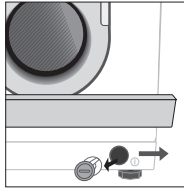
٤. أعد غطاء القاعدة إلى مكانه.

### تنظيف المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء

يجب أن تقوم بتنظيف شبكة مصفاة خرطوم الماء مرة على الأقل في السنة، أو عندما تومض اللامبات الموجودة في الغسالة:

للقيام بذلك:

١. أغلق صنبور الماء المتصل بالغسالة.
٢. افصل الخرطوم عن اللوحة الخلفية للغسالة.
٣. بواسطة زوج من الزبدية، اسحب المصفاة الشبكية إلى الخارج من طرف الخرطوم بلطف واشطفها بالماء حتى تصبح نظيفة. نظف كذلك الجزءين الداخلي والخارجي للوصلة.
٤. أعد الدرج إلى مكانه.
٥. ثبت الخرطوم في الغسالة مرة أخرى.
٦. افتح صنبور الماء وتأكد من عدم ترسب الماء في التوصيلات.





## استكشاف المشاكل وحلها

### المشاكل والحلول

#### الغسالة لا تعمل

- تأكد من إغلاق الباب بإحكام.
- تأكد من توصيل قابس الجهاز بمصدر التيار الكهربائي.
- تأكد من فتح صنبور الماء.
- تأكد من الضغط على الزر «تشغيل/إيقاف مؤقت».

لا يتم توريد الماء أو يتم توريد كمية غير كافية منه

- تأكد من فتح صنبور الماء.
- تأكد من أن خرطوم توريد الماء غير متجمد.
- تأكد من عدم انثناء خرطوم توريد الماء.
- تأكد أن المصفاة الموجودة في خرطوم توريد الماء غير مسدودة.

يبقى مسحوق الغسيل في الدرج بعد اكتمال برنامج الغسيل

- تأكد من تشغيل الغسالة بضغط ماء كافٍ.
- ضع مسحوق الغسيل في الأجزاء الداخلية لدرج مسحوق الغسيل (بعيداً عن الخواف الخارجية).

تهتز الغسالة أو تحدث صوتاً مرتفعاً

- تأكد من تركيب الغسالة على أرض مستوية. إذا كانت الأرض غير مستوية، اضبط قدم الغسالة لاستواء الجهاز (راجع صفحة ٣).
- تأكد من إزالة مسامير الشحن (راجع صفحة ٤).
- تأكد من عدم ملامسة الغسالة لأي شيء آخر.
- تأكد من توازن الملابس الموجودة في الغسالة.

لا يتم التصريف من الغسالة وأو لا تقوم بعملية التجفيف

- تأكد من عدم تعرض خرطوم التصريف لضغط أو انثناء.
- تأكد أن المصفاة الشبكية في خرطوم الماء غير مسدودة (راجع صفحة ٨).

#### فهم رسائل الخطأ

الخطأ المعروض على الشاشة	الحل
dE	• أغلق الباب.
4E	• تأكد من أن صنبور الماء مفتوح. • تأكد من ضغط الماء.
5E	• نظّف المصفاة من الخلفات. • تأكد من تركيب خرطوم التصريف تركيباً صحيحاً.
UE	• ضع الملابس غير متوازن: فك أي تشابك بين الملابس. في حالة غسيل قطعة واحدة من الملابس، مثل برنس حمام أو جينز، قد لا تكون نتيجة التجفيف النهائي مرضية، وتظهر رسالة خطأ «UE» في إطار العرض.
LE	• تأكد أن طرف خرطوم التصريف منخفض جداً. (تأكد من توصيل حامل خرطوم التصريف الموجود بالخلف) • تأكد أن طرف خرطوم التصريف منخفض جداً.

قبل الاتصال بمركز خدمة ما بعد البيع:

١. حاول حل المشكلة (راجع «استكشاف الأخطاء وإصلاحها» في هذه الصفحة).
٢. أعد تشغيل البرنامج لمعرفة ما إذا كان سيكرر ظهور الخطأ مرة أخرى.
٣. إذا استمر الخطأ، اتصل بمركز خدمة ما بعد البيع واطرح المشكلة.



## جدول البرامج

(\*) اختيار المستخدم

دورة الغسيل (بالدقيقة)	تأجيل التشغيل	سرعة التجفيف (القصوى) دورة في الدقيقة				درجة الحرارة (القصى) م°	مسحوق الغسيل والمواد الإضافية			الحمل الأقصى (كجم)					البرنامج
		WF-J861/ B861/ R861/ F861/ S861	WF-J1061/ B1061/ R1061/ F1061/ S1061	WF-J1261/ B1261/ R1261/ F1261	WF-J1461/ B1461		ملين القماش	غسيل	الغسيل الأولي	WF-S1061/ S861	WF-F1261/ F1061/ F861	WF-R1261/ R1061/ R861	WF-B1461/ B1261/ B1061/ B861	WF-J1461/ J1261/ J1061/ J861	
١٢٦	*	٨٠٠	١٠٠٠	١٢٠٠	١٤٠٠	٩٥	*	نعم	*	٤٠	٥٠	٥٥	٦٥	٨٠	قطن
٩٨	*	٨٠٠	١٠٠٠	١٢٠٠	١٤٠٠	٦٠	*	نعم	*	٤٠	٥٠	٥٥	٦٥	٨٠	ملابس ملونة
٧٣	*	٨٠٠	٨٠٠	٨٠٠	٨٠٠	٦٠	*	نعم	*	٢٠	٢٥	٢٥	٣٠	٣٠	اصطناعي
٤٢	*	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠	*	نعم	-	١٠	١٥	١٥	٢٠	٢٠	رقيق
٣٧	*	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٤٠	*	نعم	-	١٠	١٥	١٥	٢٠	٢٠	صوف
٢٨	*	٨٠٠	١٠٠٠	١٢٠٠	١٤٠٠	٦٠	*	نعم	-	١٥	٢٠	٢٠	٣٠	٣٠	سريع

نوع الغسيل	البرنامج
الملابس القطنية وأغطية السرير والمفارش الكتانية والملابس الداخلية والمناشف والقمصان الخ. متوسطة أو خفيفة الاتساخ.	قطن
الملابس القطنية وأغطية السرير والمفارش الكتانية. والملابس الداخلية والمناشف والقمصان متوسطة أو خفيفة الاتساخ... الخ	ملابس ملونة
البلوزات والقمصان متوسطة أو خفيفة الاتساخ وغيرها من الملابس المصنوعة من البوليستر (الدبولين والتريفييرا) ومادة البوليأمايد (البيرلون والنيلون) أو الأنسجة الصناعية الأخرى.	اصطناعي
دورة غسيل خفيفة جداً مثل الغسيل اليدوي.	غسيل يدوي
الملابس الصوفية القابلة للغسيل في جهاز الغسالة فقط والتي تحمل علامة الصوف الخالص الجديد.	صوف
الملابس القطنية خفيفة الاتساخ والبلوزات والقمصان الكتانية والملابس الوبرية الملونة الغامقة والملابس الكتانية الملونة والجينز الخ.	سريع

١. تم قياس بيانات مدد البرامج وفقاً للظروف المبينة في Standard IEC 456.

٢. قد يختلف الاستهلاك في كل منزل عن القيم المبينة في الجدول بسبب الاختلاف في ضغط الماء ودرجة حرارتها. وكمية الغسيل ونوعه.

## الملحق

### جدول العناية بالأقمشة

يمكن الكي عند ٢٠٠ أم بحد أقصى		قماش مضاد	
يحظر الكي		قماش رقيق	
يمكن استخدام التنظيف الجاف باستخدام أي مذيبات		يمكن الغسيل عند ٩٥	
التنظيف الجاف بالبروكوريد أو الكحول النقي أو R113 فقط		يمكن الغسيل عند ٩٠	
التنظيف الجاف بوقود الطائرات أو الكحول النقي أو R113 فقط		يمكن الغسيل عند ٤٠ م.	
يحظر استخدام التنظيف الجاف		يمكن الغسيل عند ٣٠ م.	
جفف منبسطة		يمكن غسل الملابس على اليد	
يمكن تعليقها للتجفيف		التنظيف الجاف فقط	
جفف معلقة على شماعة		يمكن استخدام مادة تبيض مع الماء البارد	
جفف بالتدوير. حرارة عادية		يحظر استخدام مادة تبيض	
جفف بالتدوير. حرارة خفيفة		يمكن الكي عند ٢٠٠ أم بحد أقصى	
يحظر جففيها بالتدوير		يمكن الكي عند ١٥٠ أم بحد أقصى	

### التنبيهات الكهربائية

- لتقليل احتمال التعرض لأخطار الحرائق والصدمات الكهربائية وغيرها من الإصابات، ضع احتياطات السلامة التالية في الاعتبار:
- شغل الجهاز فقط من نوع مصدر التيار الكهربائي المشار إليه على الجهاز. إذا لم تكن متأكدًا من نوع الطاقة الكهربائية في منزلك، استشر مورد الجهاز أو شركة الطاقة المحلية.
- استخدم مخرج التيار الذي تم توصيله الأرضي أو تقطيبه. يناسب هذا القابس منفذ التيار الكهربائي باتجاه واحد فقط. إذا لم تستطع إدخال القابس بأكمله في منفذ التيار الكهربائي، جرب إدخال القابس بشكل عكسي. إذا كان القابس غير ملائم لمنفذ التيار، اتصل بفني كهربائي لتبديل منفذ التيار.
- احم سلك التيار الكهربائي. لا بد من وضع سلك التيار الكهربائي بعيدًا عن وطء الأقدام وجنب وضع أية أجسام عليه أو فوقه. توخ المزيد من الحذر عند التعامل مع الأسلاك المتصلة بالقابس ومصدر التيار ونقطة خروج السلك من الجهاز.
- جنب زيادة الضغط على منفذ التيار الكهربائي أو الأسلاك الإضافية. يمكن أن ينتج عن التحميل الزائد حريقًا أو صدمة كهربائية.

### حماية البيئة

- هذا الجهاز مصنوع من مواد قابلة لإعادة التدوير. إذا قررت التخلص من هذا الجهاز، يرجى مراعاة القوانين المحلية الخاصة بالتخلص من النفايات. اقطع سلك التيار بحيث لا يمكن توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي. أزل الباب لمنع تعرض الحيوانات أو الأطفال الصغار للاحتباس داخل الجهاز.
- لا تضع مسحوق غسيل أكثر من الكمية المبينة في إرشادات الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل.
- استخدم مواد إزالة البقع ومواد التبييض قبل دورة الغسيل عند الحاجة فقط.
- وقر الماء والكهرباء من خلال غسيل أحمال ملابس كاملة فقط (تختلف الكمية وفقًا للبرنامج المستخدم).

### إعلان التوافق

يتوافق هذا الجهاز مع مقاييس السلامة الأوروبية و EN Standard 60335 و EC directive 93/68.

## الملحق

### المواصفات

نوع جهاز غسالة أمامي الحمل																	النوع						
WF-S1061/ S861		WF-F1261/F1061/F861				WF-R1261/R1061/R861			WF-B1461/B1261/B1061/B861				WF-J1461/J1261/J1061/J861					الأبعاد					
العرض ٥٩٨ مليمتر× العمق ٢٤٠ مليمتر × الارتفاع ٨٤٤ مليمتر		العرض ٥٩٨ مليمتر× العمق ٤٠٤ مليمتر × الارتفاع ٨٤٤ مليمتر				العرض ٥٩٨ مليمتر× العمق ٤٥٠ مليمتر × الارتفاع ٨٤٤ مليمتر			العرض ٥٩٨ مليمتر× العمق ٥٥٠ مليمتر × الارتفاع ٨٤٤ مليمتر				العرض ٥٩٨ مليمتر× العمق ٦٠٠ مليمتر × الارتفاع ٨٤٤ مليمتر										
٥٠ كيلوباسكال ~ ٨٠٠ كيلوباسكال																	ضغط الماء						
I ٤٣		I ٤٨				I ٤٩			I ٥٩				I ٦٨					كمية الماء					
٥٨ كجم		٦٢ كجم				٦٦ كجم			٧٥ كجم				٧٥ كجم					الوزن الصافي					
٤٠٠ كجم (ملابس جافة)		٥٠٠ كجم (ملابس جافة)				٥٠٥ كجم (ملابس جافة)			٦٠٥ كجم (ملابس جافة)				٨ كجم (ملابس جافة)					سعة الغسيل والتجفيف					
WF-S1061/ S861		WF-F1261/F1061/F861				WF-R1261/R1061/R861			WF-B1461/B1261/B1061/B861				WF-J1461/J1261/J1061/J861					الطراز		استهلاك الطاقة			
١٨٠٠ وات		٢٢٠ فولت		١٨٠٠ وات		٢٢٠ فولت		١٩٠٠ وات		٢٢٠ فولت		٢٠٠٠ وات		٢٢٠ فولت		٢٢٠ فولت		الغسيل والتسخين					
٢١٠٠ وات		٢٤٠ فولت		٢١٠٠ وات		٢٤٠ فولت		٢٢٠٠ وات		٢٤٠ فولت		٢٤٠٠ وات		٢٤٠ فولت		٢٤٠٠ وات							
WF- S861	WF- S1061	WF- F861	WF- F1061	WF- F1261	WF- R861	WF- R1061	WF- R1261	WF- B861	WF- B1061	WF- B1261	WF- B1461	WF- J861	WF- J1061	WF- J1261	WF- J1461	الطراز	التجفيف						
٢٠٠ وات	٢٥٠ وات	١٨٠ وات	٢٣٠ وات	٢٧٠ وات	٤٣٠ وات	٥٠٠ وات	٥٥٠ وات	٤٣٠ وات	٥٠٠ وات	٥٣٠ وات	٥٨٠ وات	٢٧٠ وات	٣٢٠ وات	٣٦٠ وات	٧٠٠ وات	٢٣٠ فولت							
٣٤ وات																	الضخ		وزن الصندوق				
WF-S1061/ S861		WF-F1261/F1061/F861				WF-R1261/R1061/R861			WF-B1461/B1261/B1061/B861				WF-J1461/J1261/J1061/J861					الطراز					
١٨ كجم		١٩ كجم				٢٠١ كجم			٢٠٥ كجم				٢٠٥ كجم					غلاف ورقي					
٠٨ كجم		٠٨ كجم				٠٩ كجم			١٠ كجم				١٠ كجم					١٠ كجم		غلاف بلاستيكي		دورة التجفيف	
WF-J861/B861/R861/F861/S861				WF-J1061/B1061/R1061/F1061/ S1061				WF-J1261/B1261/R1261/F1261				WF-J1461/B1461				الطراز							
٨٠٠				١٠٠٠				١٢٠٠				١٤٠٠				دورة في الدقيقة							



اتصل بـ SAMSUNG WORLD WIDE  
في حالة وجود أي استفسارات أو تعليقات حول منتجات سامسونج.  
الرجاء الاتصال بمركز خدمة عملاء سامسونج.  
الإمارات  
800SAMSUNG (7267864)  
[www.samsung.com/mea](http://www.samsung.com/mea)

