



استكشاف الأعطال وإصلاحها	
IE	<ul style="list-style-type: none"> إمداد الماء غير كاف في المنطقة مصابير إمداد الماء غير مفتوحة بشكل كامل فتح الصنبور تماماً مق بفرط الخرطوم (الخرطوم) أفحص فلتز خرطوم (خرطوم) الإخلال
DE	<ul style="list-style-type: none"> التواء أو انسداد خرطوم التصريف انسداد فلتز التصريف
UE	<ul style="list-style-type: none"> أضف قطعة أو قطعتين من الملابس للمساعدة في توازن الحمولة الرجاء مراجعة (فلتر مضخة التصريف)
UE	<ul style="list-style-type: none"> الحمولة (كمية الملابس) صغيرة جداً الحمولة غير متوازنة الجهاز مزود بنظام استشعار وتصحيح غير متوازن إذا تم تحميل مواد ثقيلة بشكل مستقل (كفرش الحمام أو الثوب، الخ) فقد يتوقف هذا النظام عن الدوران أو حتى يقوم بإيقاف دورة الدوران معاً إذا كانت الملابس المغسولة مبللة للغاية في نهاية الدورة، فاضف مقدار قليل من الملابس المغسولة لتوازن الحمولة وتكرار تشغيل دورة الدوران
dE	<ul style="list-style-type: none"> أغلق الباب تماماً * إذا لم يكن "dE" محمراً، فالرجاء الاتصال بالخدمة
LE	<ul style="list-style-type: none"> أفصل قايص التيار الكهربائي والاتصال بالخدمة
FE	<ul style="list-style-type: none"> أغلق صنبور الماء أفصل قايص التيار الكهربائي الرجاء الاتصال طلباً للخدمة
PE	<ul style="list-style-type: none"> مستشعر مستوى الماء به خلل
LE	<ul style="list-style-type: none"> حمولة زائدة في الموتور
PF	<ul style="list-style-type: none"> مصادفة الغسالة لخلل في الطاقة
dHE	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من توريد الماء

ضوضاء خشخشة وتقطعة	قد توجد أجسام غريب مثل العملات المعدنية أو المسامير في حلة (أسطوانة) أو مضخة الغسالة
صوت خبط	قد تؤدي حمولات الغسيل الثقيلة إلى حدوث صوت خبط. وهذا عادة أمر طبيعي
ضوضاء اهتزاز	هل تمت إزالة جميع مسامير التثبيت أثناء النقل والنقل
تسرب الماء	أفحص وصلات الخرطوم وأربطها . قم بإزالة انسداد انبواب التصريف، اتصل بالمسالك إذا كان ذلك ضرورياً
رغوات صابون كثيرة	مقدار كبير من المادة المنظفة أو المطهرة غير الملائمة
الغسالة لا تعمل	قد يكون كابل الكهرباء غير متصل بماخذ التيار أو أن الوصلة غير محكمة
الغسالة لا تدور	تحقق من أن الباب مغلقاً بإحكام
الباب لا يفتح بعد	الباب لا يفتح بعد التشغيل، لا يمكن فتح الباب لدواعي الحفاظ على السلامة، انتظر دقيقة واحدة أو دقيقتين قبل فتح الباب بما ينتج الوقت أمام آلية القفل الكهربائي للتحريز

معلومات السلامة الخاصة بالتركيب

قم بتركيب أو تخزين الغسالة في مكان لا تكون فيه عرضة لدرجات الحرارة تحت الصفر أو المعرضة للأحوال الجوية. قم بتثبيت الأرض لوضع الغسالة بطريقة صحيحة بما يتوافق مع جميع المتطلبات القانونية والتعليمات . تأكد من أن فتحة القاعدة خالية من العوائق الناتجة من تغطية السجادة في حال تركيب الغسالة على أرضية مفروشة بالسجاد . في البلدان التي يوجد بها خطر وجود إزجاج من الصراصير أو أي حشرات أخرى، بلبل عناية خاصة للحفاظ على الغسالة والمناطق المحيطة بها في حالة نظيفة في جميع الأوقات . لا يعطي ضمان الجهاز أي تلف قد ينجم عن الصراصير أو أي حشرات أخرى .

تنبيه خاص بوضع الجهاز

- قم بتركيب الغسالة على أرضية صلبة مسطحة . تأكد من عدم إعاقة دوران الهواء حول الغسالة بسبب السجاد أو البساط الخ . لا تحاول مطلقاً تصحيح أي عدم استواء باستخدام قطع خشبية أو الورق المقوي (الكرتون) أو أي مواد مماثلة بوضعها أسفل الغسالة . إذا لم يكن بالإمكان وضع الغسالة بعيداً عن أداة الطوب العاملة بالغاز أو العاملة بالفحم، فيلزم وضع لوحة عازلة مغطاة برقاعة معدنية مصنوعة من الألومنيوم على الجانب المقابل لأداة الطوب أو الموقد بين الجهازين .
- يجب عدم تركيب الغسالة في الغرف التي تكون درجة الحرارة فيها أقل من صفر مئوي .
- الرجاء، التأكد أثناء تركيب الغسالة من إمكانية وصول المهندس إليها بسهولة في حالة التعتل .
- قم بضبط أقدام الغسالة الأربعة باستخدام مفتاح ربط المسامير الخاصة بعملية النقل المرفق لضمان ثبات الجهاز وترك مسافة خلوص بين الجزء العلوي من الغسالة وجزئتها السفلي الخاص بطاولة العمل .

تنبيه خاص بكابل التيار

نوصي بتوصيل معظم الأجهزة بالأدرة الكهربائية المخصص لها . وبالتالي، يقوم المخرج الخاص فقط بتوفير الطاقة إلى الجهاز الملائم دون قيام أي مخازن إضافية أو دوائر كهربائية فرعية بذلك . تحقق من مواصفات دليل المالك هذا . لا تزيد من الحمل الكهربائي على المقابس بالاحتاط . عدد المقابس الكهربائية بالاحتاط أو المقابس الكهربائية بالجدار أو كابلات الإطالة غير المحكمة أو التالفة أو كابلات الطاقة البالية أو عازل السلك التالف أو الذي به علامات تشقق من الأشياء، الخطيرة . أي من تلك الحالات قد تؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق . افحص بشكل دوري كابل الجهاز وإذا كان به علامات تشير إلى وجود تلف أو ضعف، فقم بفصل قايص التيار وعدم استخدام الجهاز، ثم استبدل الكابل بأخر بديل مطابق له من قبل إحدى جهات الصيانة المعتمدة . قم بحماية كابل الكهرباء من سوء الاستعمال المادي أو الميكانيكي كتعرضه للالتواء أو القرض أو بواسطة عضادة الباب أو المشي فوقه . ابدل مرزب من العناية الخاصة بالقابس وماخذ التيار بالاحتاط والمكان الذي يخرج منه الجهاز . نوصي باستخدام جهاز يعمل بالتيار الكهربائي المتبقي في مصدر التيار الكهربائي

تنبيه خاص بالمكان والنقل

هذا الجهاز غير مصمم للاستخدام في الأماكن البحرية أو مع التركيبات المتحركة مثل القوافل، الطائرات، الخ . أوقف تشغيل المحبس . إذا تركت الغسالة لفترة زمنية طويلة (إذا كنت تنوي السفر لقسماً، إجازة، مثلاً)، خصوصاً في حالة عدم وجود منقذ تصريف (بالوعة) أرضية في مكان تركيبه . إذا تم تركيبه في مكان وضع الفرجاء، استخدام مواد التنظيف الأصلية . قم بتعطيل قفل الباب لمنع الأطفال الصغار من الانتشار بالداخل . قد تصعب مواد التنظيف (كلمية البلاستيك، استايروفوم، على سبيل المثال) خطيرة على الأطفال . خطر التعرض للاختناق! احفظ جميع مواد التنظيف بعيداً عن متناول الأطفال .

تنبيه حول سطح الأرضية

- يجب أن يكون سطح التركيب نظيفاً وجافاً ومستوياً .
- قم بتركيب الغسالة على أرضية صلبة ومستوية .
- يؤدي الوضع والاستواء الملائمين للغسالة إلى ضمان تشغيل الغسالة فترة طويلة وبشكل منتظم يعتمد عليه .
- يجب وضع الغسالة بشكل مستوي وثبات بطريقة جيدة .
- يجب أن لا (تتأرجح) الغسالة من ناحية الزوايا إذا كان بها حمل .
- يجب أن يكون سطح التركيب نظيفاً وخالي من شمع الأرضية وأي طبقات مواد تشحيم أخرى .
- لا تدع أرجل الغسالة تتعرض للبلل . في حال تعرض الغسالة للبلل، فقد يحدث انزلاق .

المواصفات الفنية

اسم المنتج	التحميل الأممي للغسالة	1700 وات (سبيل / غسل) 1350 وات (ملاحظة)
التغطية الكهربائية	220-240 فولت، 50 هيرتز	
الحجم (الوزن x الارتفاع) ملم	600 x 440 x 850	
الوزن	62 كجم	
		سعة الغسيل
		استهلاك الماء
		ضغط الماء المسموح به

تعليمات السلامة الخاصة باستخدام

قم بقراءة كل التعليمات والشروح الخاصة بالتركيب قبل الاستخدام . اتبع التعليمات بدقة . حافظ على تعليمات التشغيل في المتناول لاستخدامها لاحقاً . إذا تم بيع الجهاز أو تسليمه، فالرجاء التأكد من تلقي المالك الجديد داتماً تعليمات التشغيل هذه . يجب اتباع التعليمات التالية بكل صرامة لدواعي الحفاظ على السلامة . يجب قراءتها قبل تركيب الجهاز وتثبيتها أثناء التشغيل .

- الاستخدام المقصود: تم تصميم الجهاز بشكل خاص لاستخدامه فقط في الأماكن المنزلية الداخلية غير الرطبة . لا تستخدم الجهاز إلا مع الماء الصنبور البارد فقط لغسيل الأقمشة بواسطة المواد المنظفة لغسيل المصممة للاستخدام مع الغسالات .
- لا يجوز استخدام الغسالة في أي استخدام آخر وقد يؤدي ذلك إلى حدوث إصابات وبالتالي لن تتحمل الجهة الصانعة المسؤولية القانونية .
- لا يتم استخدام الجهاز إلا من قبل البالغين . لا تسمح للأطفال بلمس عناصر التحكم أو بالعبث بالمنتج .
- لا يتم بلجرا، أي تعديل على الجهاز من تلقاء نفسه، لأن ذلك أمراً خطيراً .
- هذا الجهاز ثقيل الوزن، النقل بعناية .

- قم بإزالة التنظيف والمسامير المستخدمة أثناء النقل قبل استخدام هذا الجهاز . وإلا قد يؤدي ذلك إلى تلف بالغ .
- يجب أن تقوم جهة تركيب أو فني مؤهل بتنفيذ أعمال التركيب .
- قم بجمع جميع التوصيلات الكهربائية على يد كهربائي مؤهل .
- لا تضع مطلقاً الجهاز على كابل الكهرباء .

إذا تم وضع الجهاز على سجادة، فقم بوضع القوائم بحيث يدور الهواء أسفل الجهاز .

أفضل قايص التيار الكهربائي للغسالة دائماً وأوقف تشغيل إمداد الماء، قبل الاستخدام . أفضل الجهاز عن طريق سحب القايص فقط - لا تلم بالفصل مطلقاً عن طريق جذب كابل التيار الكهربائي . لا تلم بلمس القايص وأصابعك أو يديك بملة .

لا تضع حملاً زائداً على الجهاز .

الرجاء غسل الأقمشة التي يمكن للغسالة غسلها فقط . إذا كان لديك أي شكوك بخصوص ذلك، فالرجاء الالتزام بالعلامات الموجودة على الملصق .

لا تلم أجهزة تفتت كهربائية أو شعوع، ما شابه ذلك بالقرب من الجهاز . قد يؤدي ذلك إلى اشتعال الجهاز أو تشوه أجزاء .

قم بحماية الجهاز من الرطوبة والبلل، وإلا فهناك خطر التعرض للصدمة الكهربائية ونشوب الحريق .

قم بتوصيل الجهاز بقايص تيار كهربائي ملائم في المناطق من 240 - 220 فولت . لا تستخدم مطلقاً وصلة إطالة كهربائية أو مهابيح مزودج .

قم بتفريغ جميع الجيوب . الأشياء الصلبة مثل العملات المعدنية أو الإبر أو المسامير أو البراغي أو الأجزاء قد تؤدي إلى حدوث تلف بالغ .

قد تتسبب الكتلة غير المتزنة في حدوث اهتزازات خطيرة . إذا ظلت الاهتزازات خطيرة دون أن يكون هناك حمولة، فالرجاء الاتصال بخدمة العملاء المعتمدة .

لا تلم بغسل أو تخفيف الملابس التي تم تنظيفها أو غسلها أو تقعيها أو التي بها مواد قابلة للاحتراق أو الانفجار (مثل الشمع، الزيت، الطلاء، الجوارزين أو مواد إزالة الشمع أو مواد التنظيف الجاف أو الكيروسين الجاز)، وما شابه ذلك . قد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق أو حدوث انفجار .

لا تلم مطلقاً بإدخال منضخ الزيوت المعدنية (كطلاء، إكليل)، في الغسالة .

إذا تم استخدام مزج البقع، فتأكد من إزالة المذيب بعناية قبل إدخال الملابس في الجهاز . قد يؤدي الزيت المتبقي في الحوض بعد دورة التشغيل الكاملة إلى نشوب الحريق أثناء التنظيف، وبالتالي لا تلم بتحميل الملابس التي بها زيوت .

لا تلم بتشغيل الجهاز في الأماكن التي تعرضه لمواد قابلة للاشتعال مثل الزيت أو البنزين أو الغاز القابل للاشتعال بدرجة كبيرة .

مثل هذه المواد قد تؤدي إلى نشوب الحريق أو الانفجار . لا تستخدم المنظفات القابلة للاحتراق .

قم بإضافة المقدار المحدد من مادة التبييض . قد تؤدي الكميات الكبيرة إلى تلف الملابس .

بعد الغسيل، حافظ على باب الحلة (الأسطوانة) مفتوحاً لحماية منع تسرب الباب .

تأكد من تصريف جميع الماء، قبل فتح الباب . لا تلم مطلقاً بفتح الباب في حال استمرار بقاء الماء، بالغسالة . خطر التعرض للإصابة بالحروق .

قم بتدخل الحيوانات أو الأطفال في الغسالة . إذا قم داتماً بتفحص الجهاز قبل استخدامه .

أثناء الغسل، قد يصعب زجاج الباب ساخناً للغاية . لا تدع الأطفال تقرب من الغسالة عندما تكون قيد التشغيل .

لا تحاول مطلقاً إصلاح الغسالة بنفسك . قد تؤدي عمليات الإصلاح غير الملائمة إلى حدوث إصابات و/ أو أنواع خلل خطيرة بالغسالة .

يجب صيانة وإصلاح الغسالة من قبل خدمة العملاء المرخص لهم فقط واستخدام قطع الغيار البيئية الأصلية .

عند التخلص من الغسالة القديمة الخاصة بك، يجب تغليف كابل التيار الكهربائي وجعل قفل الباب غير قابل للاستخدام من أجل حماية الأطفال .

عند إجراء الاستبدال على أرضية مفروشة بسجادة، تأكد من عدم سد الفتحة الموجودة في المقبس .

إذا قل مستوى الماء، في الغسالة، فالرجاء الاتصال بخدمة العملاء . يوجد خطر التعرض للصدمة الكهربائية ونشوب الحريق .

قد يتغير فتح رف غطاء الفلتز بالإضافة إلى درج توزيع مادة التنظيف خلال التشغيل .

أحفظ كل مساحيق الغسيل والمنظفات بعيدة عن متناول الأطفال . خطر التعرض للتسمم .

تعليمات السلامة الخاصة بالاستخدام

لتخفيف الخطر من الحريق في مجفّف دوّار ، لا بد من مراعاة الأمور التالية:

- المواد التي هناك بقع فيها والناطقة بالزيت النباتي أو زيت الطبخ قد تؤدي إلى إحداث خطر الحريق ولا بد من عدم وضعها في مجفّف دوّار .
- المواد المتسخة بالزيت قد تشتعل فوراً، خاصة عند تعرضها لمصادر الحرارة مثل في مجفّف دوّار .
- المواد تصبغ وأقمشة، وهي تتسبب تفاعل الأكسدة في الزيت، والأكسدة تحدث الحرارة . إذا لم تخرج الحرارة ، قد تصبغ المواد ساخنة كافية بحيث حدث حريق، تراكم أو حفظ المواد المتسخة بالزيت قد تمنع الحرارة من الخروج فيؤدي إلى خطر الحريق .

إذا اضطرت إلى وضع الأقمشة المتسخة بزيت نباتي أو زيت الطبخ أو منتجات العناية الشعر في مجفّف دوّار ، لا بد من غسلها بالماء الساخن مع مسحوق الغسيل الأمر الذي يؤدي إلى تخفيف الخطر ولا يزيل الخطر . ودورة « البارد المنخفض » للمجفّف لا بد من استخدامها لخفض درجة الحرارة للمواد، ولا تخرجها من المجفّف الدوّار أو تتركها أثناء حرارتها.

المواد التي يتم تنظيفها مسبقاً بالبيترول/الجازولين ، محلول التنظيف الجاف أو الأشياء الأخرى القابلة للاشتعال أو المتفجرات ويتم غسلها ونقعها أو وسخها بها لا بد من عدم وضعها في مجفّف دوّار.

تمت إزالة الأشياء القابلة للاشتعال العالي التي تستخدم عادة في البيئة المحلّة بما فيها الأسيون ، الكحول البديل ، البيترول/الجازولين ، النقط الأبيض، مزيلات البقع (بعض العلامات) ، التريبتين ، الشمع.

المواد المحتوية على المطاط الرغوي (كما يعرف بالمطاط الرغوي) أو المطاط المشيل لا بد من تجفيفها في مجفّف دوّار على ضبط حرارة.

المواد من المطاط الرغوي في حالة تسخينها قد تحدث الحريق بالاحتراق التلقائي.

ملين القماش أو المنتجات المشيلة لها لا بد من عدم استخدامها في مجفّف دوّار لإزالة الكهرباء السكونية باستثناء أن ملين القماش خاصة موسمي به من قبل صانع ملين القماش أو الجهاز.

الملابس الداخلية التي تحتوي على المعادن المقاومة لا بد من عدم وضعها في مجفّف دوّار .

الامر قد يؤدي إلى إحداث الضررفي المجفّف الدوّار في حالة أن المعادن المقاومة تصبغ مرتخية أثناء التجفيف . وقد يستخدم رف تجفيف متوفرٌ لمثل هذه المواد.

المواد البلاستيكية مثل غطاء الدش أو منديل الطفل المضاد للماء لا بد من عدم وضعها في مجفّف دوّار .

المواد المغطاة بالمطاط والملابس مع الحشية المطاطية الرغوية والوسادة والكالوش وأحذية التنجيس المغطاة بالمطاط لا بد من عدم وضعها في مجفّف دوّار .

في حالة تركيب جهاز الغسالة في منصة مرتفعة ، لا بد من تثبيته بإحكام من أجل منع الخطر بحيث قد ينسقط .

عندما تريد التجفيف، اختر هذا الزر .

التوصيل الكهربائي

- لا تستخدم وصلة التمديد الكهربائية أو المهابيح المزودج .
- دع الجهة الصانعة أو أحد وكلاء الصيانة التابعين لها أو أحد الأشخاص المؤهلين القيام باستبدال أسلاك الكهرباء. التألف لمنع حدوث تلف .
- أفضل قايص الغسالة دائماً وأوقف عملية تزويد الماء، بعد الاستخدام .
- قم بتوصيل الماكينة بقايص مؤرض طبقاً للقوانين الخاصة بأسلاك التيار الكهربائي .
- يجب وضع الجهاز بحيث يمكن الوصول إلى القايص (القفيشة) بسهولة .
- لا تلم بتركيب الغسالة في الغرف التي قد تصل درجة الحرارة بها إلى يون الصفر . قد تنفجر الخرطوم المجمدة عند تعرضها للضغط .
- قد تصبغ وحدة التحكم الإلكترونية غير جديرة بالاعتماد عليها عند درجات الحرارة الأقل من نقطة التجمد .
- إذا تم تسليم الجهاز في فصول الشتاء، ودرجة الحرارة تحت الصفر: دع الغسالة ثابتة في درجة حرارة الغرفة لساعات قليلة قبل تشغيلها .

1. قم بإغلاق صنبور الماء . قم بفك خرطوم دخول الماء .
2. قم بسحب مرشح دخول قم بتنظيف المرشح باستخدام فرشاة ذات شعر خشن صلبة الدخول بإحكام
3. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
4. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
5. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام

تنظيف مرشح مضخة التصريف

1. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
2. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
3. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
4. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
5. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام

فتح الغطاء السفلي . قم بربذع سداة التصريف . قم بإزالة أي أشياء غريبة

قم بتفريغ السداة لسحب ثم قم بفتح المرشح عن طريق من مرشح المضخة .

إدارته جهة اليسار . سداة التصريف

- يجب استخدام الخرطوم المرفق مع الغسالة .
- لا يجوز إعادة استخدام الخرطوم القديمة
- الجهاز ليس للاستخدام من قبل الأطفال الصغار أو مرضى العين دون رقابة .
- لا بد مراقبة الأطفال الصغار لضمان عدم اللعب بالأجهزة .

تنظيف درج التوزيع

1. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
2. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
3. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
4. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
5. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام

فتح الغطاء السفلي . قم بربذع سداة التصريف . قم بإزالة أي أشياء غريبة

قم بتفريغ السداة لسحب ثم قم بفتح المرشح عن طريق من مرشح المضخة .

إدارته جهة اليسار . سداة التصريف

الصيانة والتنظيف

تنظيف مرشح دخول الماء

تحذير : قبل تنظيف الجزء الداخلي من الغسالة، قم بفصل كابل التيار الكهربائي لتفادي حدوث صدمة كهربائية .

1. قم بإغلاق صنبور الماء . قم بفك خرطوم دخول الماء .
2. قم بسحب مرشح دخول قم بتنظيف المرشح باستخدام فرشاة ذات شعر خشن صلبة الدخول بإحكام
3. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
4. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
5. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام

تنظيف مرشح مضخة التصريف

1. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
2. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
3. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
4. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
5. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام

فتح الغطاء السفلي . قم بربذع سداة التصريف . قم بإزالة أي أشياء غريبة

قم بتفريغ السداة لسحب ثم قم بفتح المرشح عن طريق من مرشح المضخة .

إدارته جهة اليسار . سداة التصريف

تنظيف درج التوزيع

1. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
2. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
3. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
4. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام
5. قم بربط خرطوم الدخول بإحكام

فتح الغطاء السفلي . قم بربذع سداة التصريف . قم بإزالة أي أشياء غريبة

قم بتفريغ السداة لسحب ثم قم بفتح المرشح عن طريق من مرشح المضخة .

إدارته جهة اليسار . سداة التصريف

فتح الغطاء السفلي . قم بربذع سداة التصريف . قم بإزالة أي أشياء غريبة

قم بتفريغ السداة لسحب ثم قم بفتح المرشح عن طريق من مرشح المضخة .

إدارته جهة اليسار . سداة التصريف

التنظيف العام : لا تستخدم الكحول مثلي أو مذيبات أو أي منتجات مماثلة .

الجزء الخارجي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

قم بمسح أي قطرات منسكبة على الفور . قم بالمسح بواسطة قطعة قماش رطبة . تجنب ارتطام السطح بالأشياء الحادة . لا تلم مطلقاً باستخدام خرطوم الماء أسفل المعدلة

كرز العملية إذا كان ذلك ضرورياً .

الجزء الداخلي : يمكن تنظيف الجزء الخارجي قم بتفخيغ المنطقة المحيطة لفتحة باب الغسالة من شأن العناية الملائمة بغسالتك أن تزيد من عمر خدمتها .

الحضينة والبرونة وزجاج المعدل غير كاسد .

