



دليل المالك غسالة الصحون

قبل البدء في التركيب، اقرأ هذه التعليمات بعناية.
سيسهل ذلك عملية التركيب ويضمن أن غسالة الأطباق مثبتة بالشكل الصحيح وبأمان.
اترك هذه التعليمات بالقرب من الغسالة بعد التركيب للرجوع إليها في المستقبل.

D1452W(L,M,T,B,C,D,A)F(B,U)
D1462W(L,M,T,B,C,D,A)F(B,U)



LG Dishwasher
Quick Start Guide

www.lg.com



P/No.: MFL66281441

المحتويات

شكرا لك على شرائك غسالة أطباق LG.

يرجى قراءة دليل المالك الخاص بالمنتج
بعناية، فستجد فيه تعليمات وإرشادات
مهمة للسلامة عن تركيب المنتج.
 واستخدامه وصيانته.

احفظها للرجوع إليها في المستقبل.

سجل رقم الطراز والرقم المسلسل
الخاص بغسالة الأطباق خاصةك.

رقم الطراز

الرقم المسلسل

تاريخ الشراء

١٥ تسلسل التشغيل

١٦ البرنامج

١٧ تعليمات الصيانة للمستخدم

حفظ غسالة الأطباق

المصافي

ذراع الرشاش السفلي

ذراع الرشاش العلوية

مدخل الماء

دليل تحديد المشاكل وحلها

قبل الاتصال لطلب خدمة الصيانة

استخدام وظيفة

SMARTDIAGNOSIS™

٣٢ المواصفات

٣ المحتويات

٤ تعليمات مهمة للسلامة

٥ تعليمات مهمة للسلامة

٦ اقرأ كافة التعليمات قبل الاستخدام

٧ إحفظ هذه التعليمات

٨ تعليمات التركيب

٩ تحضير مكان مناسب بين الخزن

١٠ الإجراءات الازمة لإجراء التمهيدات

١١ الكهربائية

١٢ تحضير غسالة الصحون للتركيب

١٣ تركيب غسالة الصحون بين الخزن

١٤ توصيل خط التصريف

١٥ توصيل خرطوم مدخل الماء

١٦ الفحص النهائي والتجميع

١٧ كيفية ضبط مستوى ارتفاع

١٨ الغسالة

١٩ أسماء الأجزاء

٢٠ وظائف أزرار التحكم

٢١ قبل الاستخدام لأول مرة

٢٢ إفحصي وتعرف على مستوى

٢٣ درجة عسر الماء

٢٤ إعداد مستوى نظام التخفيف في غسالة

٢٥ الأطباق الخاصة بك

٢٦ ملء الملح

٢٧ إضافة مساعد للشطف

٢٨ معلومات اختبار الطاقة

٢٩ كيفية الاستخدام والتشغيل

٣٠ حمل الاستخدام اليومي

٣١ سلة أدوات المائدة

٣٢ الرف السفلي

٣٣ الرف العلوي

٣٤ إضافة مادة التنظيف

٣٥ إعادة التعبئة

٣٦ التجفيف

اقرأ كافة التعليمات والتوضيحات الخاصة بعملية التركيب قبل البدء.

⚠ تحذير

لسلامتك، يجب اتباع المعلومات الواردة في هذا الدليل لتقليل مخاطر نشوب حريق أو انفجار، أو الصدمة الكهربائية، أو لتجنب تلف الممتلكات، أو إصابة الأشخاص أو الوفاة.

سلامتك وسلامة الآخرين أمر غاية في الأهمية.

لقد قدمنا العديد من رسائل السلامة في هذا الدليل وعلى الجهاز الخاص بك.
قم بقراءة واتباع كافة رسائل السلامة.

هذا هو رمز تنبيه السلامة.

ينبهك هذا الرمز إلى الأخطار المحتملة التي يمكن أن تؤدي إلى وفاتك أو إصابتك
وذلك الحال مع الآخرين.

ستتبع جميع الرسائل المتعلقة بالسلامة رمز تنبيه السلامة أو إما الكلمة «خطر» أو
«تحذير» أو «تنبيه».

تعني تلك الكلمات ما يلي:

⚠ خطر

قد تتعرض لإصابة بالغة أو الوفاة إذا لم تتبع التعليمات على الفور.

⚠ تحذير

قد تتعرض لإصابة بالغة أو الوفاة إذا لم تتبع التعليمات على الفور.

⚠ تنبيه

قد تتعرض لإصابة طفيفة أو تتسبب في تلف المنتج إذا لم تتبع التعليمات.

ستخبرك كافة رسائل السلامة بالخطر المحتمل، وترشدك إلى الكيفية التي يمكنك تقليل
فرص حدوث إصابة، وتخبرك بالنتائج المرتقبة على عدم اتباع التعليمات.

■ اقرأ كافة التعليمات قبل الاستخدام

⚠ تحذير

لتقليل خطر نشوب حريق، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو الإصابة اتبع الاحتياطات الأساسية، بما في ذلك ما يلي:

- هذا الجهاز مخصص للاستخدام الداخلي والاستخدامات الأخرى المشابهة:
 - ومنطقة المطبخ في الماجير، والمكاتب وبيئات العمل الأخرى:
 - البيوت الزراعية
 - من قبل العمالء في الفنادق، والنزل والبيئات السكنية الأخرى:
 - غرف النوم وغرف تناول الطعام.
 - إذا تم استخدام هذا المنتج في أغراض خاربة، لا يكون هناك أي ضمان عليه.
(مثال: الأماكن العامة مثل المطاعم، والنزل، ومراكز التدريب، مباني الطلبة)
 - إذا تم ثبيت المنتج خارج منطقة الخدمة العادي، يتحمل المالك أي نفقات متکبدة في النقل لإصلاح المنتج. أو استبدال الأجزاء المعيبة.
- في حال حدوث ضرر للسلك الكهربائي فلا بد من استبداله من قبل موزع الجهاز أو فني الشركة أو أي شخص مؤهل لذلك لتجنب أي خطر.
يجب تركيب الجهاز بطريقة تسهل الوصول للقباس الكهربائي.
- يجب استخدام مجموعة جديدة من خراطيش المياه مع هذا الجهاز ونأكـد من عدم استخدام الخراطيـش القديـمة.
- يرجـى جـنب الأـواني الغـير مقـاومـة للحرـارة والمـزخرـفة بالـمعدـن وغـيرـها.
- يرجـى قـراءـة هـذا الدـليل بـعـنـيـة قـبـل استـخدـام غـسـالـة الصـحـون لأـول مـرـة.
- يحتـوي هـذا الدـليل عـلـى تعـلـيمـات مـهـمـة حول كـيفـيـة تركـيب غـسـالـة الصـحـون وترـكـيبـها وصـيـانتـها.
- لا يـتـحـمـل الصـنـعـاء أـي مـسـؤـولـيـة عنـ أـي مـشاـكـل تـنـتجـ عنـ إـهمـال تعـلـيمـات السـلامـة والـحـذـرـ هـذـهـ.
- صـمـمـت غـسـالـة الصـحـون هـذـه لـلاـسـتـخـدـام العـادـي فـيـ المـنـزـلـ.
- لا تـسـتـخـدـم غـسـالـة الصـحـون هـذـه لـلـأـغـرـاضـ الصـنـاعـيـة أوـ التـجـارـيـة أوـ أـيـ أـعـرـاضـ أـخـرىـ غـيرـ المصـمـمـةـ لـهـاـ.
- هـذـا الغـسـالـة غـيرـ مـصـمـمـةـ لـلاـسـتـخـدـام منـ قـبـلـ الـأـطـفـالـ أوـ الـكـبـارـ السـنـ العـجزـةـ.
- تـأـكـدـ منـ عدمـ وجودـ أـضـرـارـ نـاجـةـ عنـ النـقـلـ وـفيـ حـالـ وجودـ أـيـ أـضـرـارـ لاـ تـشـفـلـ الجـهـاـزـ وـاتـصـلـ مـباـشـةـ بـالـمـوـزـعـ.

◀ أثناء التركيب

- لا بد من توصيل التيار الكهربائي وفقاً لما مكتوب على ملصق المتطلبات الكهربائية.
- يتم ضمان السلامة الكهربائية عندما يتم نظام التوصيل الأرضي في منزلك وفق الأقوان المحلية (لا تستخدم سلك أو كابل توصيل إضافي).
- قم بضبط الماء الساخن إذا كانت حرارة الماء أكثر من ١٥ درجة مئوية، وفي حال عدم القدرة على تخفيض درجة الحرارة يجب توصيل الغسالة بالماء البارد.

◀ أثناء التشغيل

- يجب وضع الأواني المنزلية مناسبة في غسالة الصحون

تعليمات مهمة للسلامة

■ اقرأ كافة التعليمات قبل الاستخدام

▲ تحذير

لتقليل خطر نشوب حريق، أو التعرض لصدمة كهربائية، أو الإصابة اتبع الاحتياطات الأساسية، بما في ذلك ما يلي:

- يحتوي هذا الجهاز على نظام سلامة يعمل على إيقاف الغسالة إذا تعرضت لاهتزاز شديد من جوانبها.
- إن مسحوق التنظيف لغسالات الصحفون قلوي للغاية وهو في غاية الخطورة عند ابتلاعه. جنب ملامسته للبشرة أو العين وتأكد من بقاء الأطفال بعيدين عن باب الغسالة عند فتحها.
- تأكد من فراغ حاوية سائل الغسيل بعد الإنتهاء من دورة الغسيل.

- لا تسمح للأطفال بأن يشغلوا غسالة الصحفون.
- يجب مراقبة الأطفال الصغار حتى لا يعبثوا بالجهاز.

- لا تستخدم أي نوع من المحاليل في غسالة الصحفون لأن ذلك قد يتسبب بحدوث إنفجار أو حريق.
- لا ترش الماء على الجهاز من الخارج لأن ذلك يؤدي إلى خلل في الأجزاء الكهربائية وحدوث صدمة كهربائية.
- لا تدفع الباب الداخلي إلى أسفل أو جلس عليه لأن ذلك يؤدي اختلال توازن الباب أو خلل في الجهاز.
- لا تستخدم مادة التنظيف لتنظيف اليدين فهو لاستخدام العادي في غسالة الصحفون.

◀ أثناء التشغيل

- يمكن قفل لوحة التحكم من خلال «قفل الطفل (Child Lock)» لمنع إحداث أي تغيير من قبل الأطفال.
- إحفظ سائل الجلي وممواد الشطف بعيدة عن الأطفال.

◀ جميع البطاريات (سواء كانت مثبتة أو المرفقة) لا ينبغي أن تعرّض للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو ما شابه ذلك مصدر.

■ إحفظ هذه التعليمات

تعليمات التوصيل الأرضي (التأرضي)

- لا بد من التوصيل الأرضي لهذا الجهاز، ففي حال حدوث عطل ما أو توقف عن العمل سيعمل التوصيل الأرضي على التقليل من خطر حدوث صدمة كهربائية من خلال تسهيل مرور التيار الكهربائي إلى دارة ذات مقاومة قليلة. كما تم تزويد الجهاز بقبس أرضي ثالث وسلك أرضي ليتم توصيله إلى مأخذ مناسب لذلك المقابس وموصول إلى الدارة الأرضية حسب القوانين المحلية.
- لا تستخدم محول فقد يتلف بذلك التوصيل الأرضي.
 - إذا لم يكن لديك المأخذ المناسب، استشر فني كهرباء.

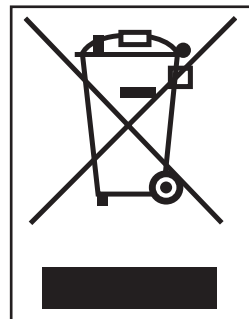
تعليمات مهمة للسلامة

تحذير !

قد يؤدي التوصيل الغير صحيح إلى الدارة الأرضية قد يؤدي إلى خطر حدوث الصدمة الكهربائية، تأكد من إجراء التوصيل من قبل فني أو كهربائي متخصص، ولا تحاول تعديل مقبس الجهاز، في حال عدم إمكانية تركيب المقابس بالأخذ، أطلب من فني متخصص تعديل المأخذ.

التخلص من جهاز القديم

- إن ظهور شعار سلامة المهملات ذات العجلات والمرسوم عليها إشارة ضرب يعني أن هذا الجهاز خاضع للتعليمات الأوروبية EC / 91 / 00 .
- يجب رمي جميع الأجهزة في حاويات منفصلة عن حاويات قمامنة البلديات تخضع للمعالجة من قبل منشآت موافق عليها من قبل الحكومة أو السلطات المحلية.
- إن التخلص من أجهزتك القديمة بطريقة صحيحة يمنع حدوث أخطار مكنة بالبيئة وبصحة الإنسان.
- لمزيد من التفاصيل حول كيفية التخلص من أجهزتك القديمة يرجى الاتصال بكتاب بلدية مدینتك أو خدمة النفايات أو المتجر الذي اشتريت منه الجهاز.



تحذير !

فيما يتعلق بكبل الطاقة

- يوصى بوضع غالبية الأجهزة الكهربائية في دائرة كهربائية منفصلة، وهي دائرة منفذ واحد يغذي جهاز واحد بالتيار الكهربائي ولا يوجد بها منافذ إضافية أو دوائر فرعية. لا تفترط في التحميل على المنفذ الموجود بالحائط.
- لا تفترط في التحميل على المنفذ الموجودة بالحائط. التحميل الزائد على منفذ التيار الموجود بالحائط، أو منفذ المائط التالفة أو غير الثابتة، أو كابلات الطاقة المترقبة أو السلكون التالفة أو التي ختوى على شقوق أو أمور خطيرة جداً إذ قد تؤدي أي من تلك الحالات إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- قم بفحص كبل الطاقة بشكل دوري، وإذا كان الشكل الخارجي له يُظهر تعرضاً للتلف أو البلا، افصله وتوقف عن استخدام الجهاز واستبدل الكبل بكبل آخر مائل له تماماً من قبل فني خدمة معتمد.
- يجب تعرّض كبل الطاقة لسوء الاستخدام فيما يتعلق بالنتائج الميكانيكية أو المادية مثل تعرّضه لللتواء أو الطهي أو الضغط أو وضعه بالقرب من الباب أو في مكان يتكرر المرور عليه. اهتم جيداً بالمقابس، ومنفذ التيار الموجودة بالحائط ونقطة خروج الكيل من الجهاز؛ إذا كان الجهاز يعمل عن طريق مشترك تجديد أو عبر جهاز مصدر كهرباء محمول، يجب وضع مشترك التجديد في الجهاز الحمول بحيث لا يكون عرضة للهز أو الرطوبة.

تحذير !

تقدّم التعليمات مضمون ما يلي

لم يضمّم هذا الجهاز بغرض أن يستعمله أي شخص من ذوي القدرات الذهنية أو الحسية أو الجسدية القاصرة (بما في ذلك الأطفال)، أو محدود الخبرة والمعرفة، ما لم يتم هذا تحت إشراف أو تعليمات استعمال الجهاز من قبل شخص مسؤولة عن سلامته.

ينبغي الإشراف على الأطفال لضمان عدم عبثهم بالجهاز.

تحذير !

يجب إجراء عمليات توصيل الأنابيب والتوصيلات الكهربائية من قبل شخص مختص (كهربائي وفني أنابيب).

■ الإجراءات الالزامية لإجراء التمديدات الكهربائية

تنبيه !

• يجب فصل الدارة الكهربائية المنزلية التي سيتم وصل الجهاز عليها وذلك كإجراء احترازي للسلامة. لا تستخدم سلك توصيل إضافي أو قابس محول إضافي. كما يجب مطابقة التوصيلات الكهربائية مع الشبكة المحلية أو الوطنية.

١. يجب تزويد هذا الجهاز بتيار كهربائي يطابق التردد والقولت المذكورين على دليل المستخدم، ويصل عن طريق دائرة كهربائية مخصصة موصولة أرضياً ومحممية بقطاع ١٥ أمبير أو مؤخر تيار قاطع. يجب التوصيل بالدائرة الأرضية عن طريق سلكين.

٢. يجب وصل قابس التيار الكهربائي في مكان يسهل الوصول إليه بجانب وليس خلف غسالة الصحون ويرتفع مسافة ١,٢ متر عن غسالة الصحون (انظر الصورة آن الصفحة).٩

٣. لا بد من التوصيل الأرضي لهذا الجهاز في حال عدم التأكيد من التوصيلات يُرجى تفحص التوصيلات من قبل كهربائي متخصص. يجب عدم وصل أي جهاز آخر إلى نفس المأخذ الكهربائي عبر وصل مضاعف للمأخذ أي موصلة مائلة.

خطورة التعرض للفولطية الكهربائية للجهاز

لتبين الخطأ الناجمة عن التعرض للفولطية الكهربائية للجهاز.



تنبيه - في حال تشغيل الجهاز مع ظهور علامة التحذير فينبغي الالتزام بقواعد الأيزو .٣٨٦٤

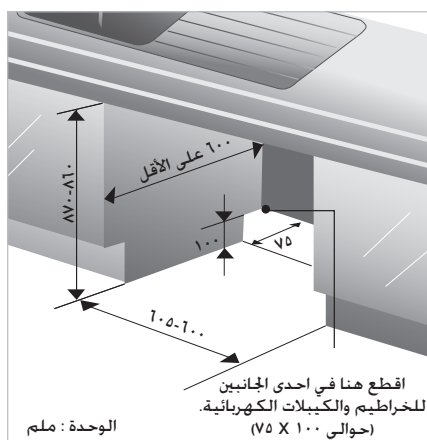
■ تحضير مكان مناسب بين الخزن

١. غسالة الصحون هذه مصممة لتنفس في المكان المبين في الصورة أدناه.

٢. اختار مكاناً قريباً من حوض الغسيل لإجراء تمديدات المياه وأنابيب التصريف بسهولة.

٣. يجب تركيب غسالة الصحون في مكان يبعد ٣ أمتار عن حوض الغسيل للحصول على تصريف جيد للماء.

٤. في حال تركيب الغسالة في زاوية لا بد من ترك مسافة ٥ سم بينها وبين الجدار أو الخزن المجاورة.



تنبيه !

٠ يجب دهن الخشب الخيط بغسالة الصحون بمادة مانعة لنفاذ الماء حتى لا يتضخم الخشب نتيجة البحار.

■ تركيب غسالة الصحون بين المزنان

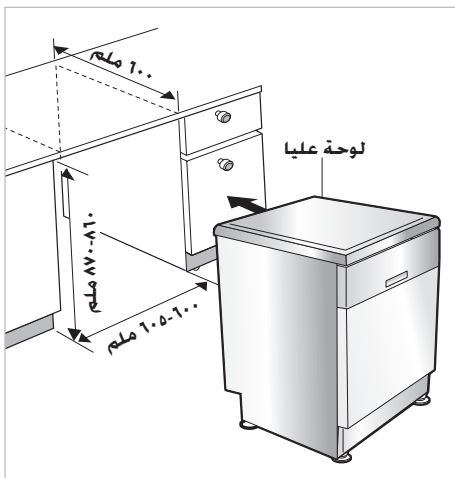
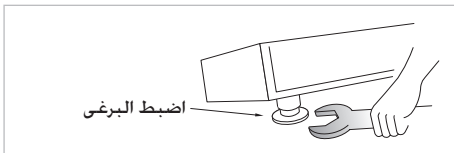
١. يجب ضبط المساحة والارتفاع الخاص بغسالة الصحون باستخدام مفتاح الصمولة.
٢. أدخل غسالة الصحون في مكانها بعناية وتأكد من أن خرطوم التجفيف غير ملوى أو مددودة.

!**تنبيه**

- إذا كان ارتفاع المزنان أقل من ٥٨٠ ملم، لا بد من نزع اللوحة العليا برخوا برغيين. (البرغيين في الخلف)

■ تثثير غسالة الصحون للتركيب

١. ضع غسالة الصحون على ظهرها.
٢. اضبط أرجل الصحون لتناسب الارتفاع المطلوب.

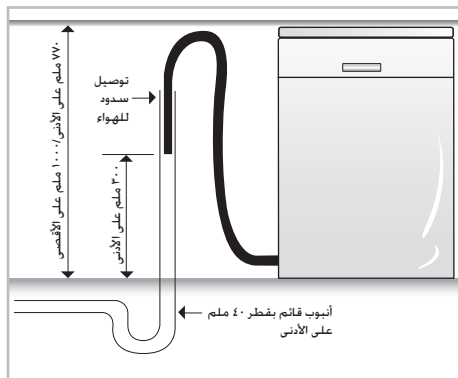


تعليمات التركيب

توصيل خط التصريف

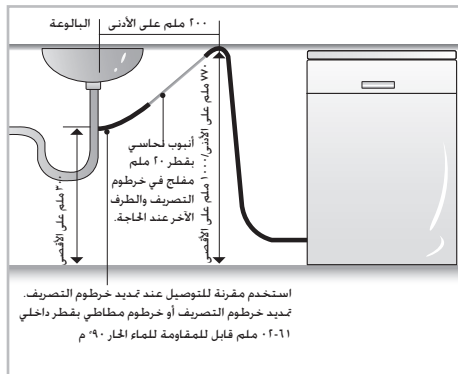
◀ عند توصيل خرطوم التصريف الى أنبوب قائم مستقل، فمن المهم جداً اجراء التوصيل السدود للهواء.

راجع الشكل ب.



الشكل ب : توصيل التصريف - أنبوب قائم

تمديد خرطوم التصريف
مدد خرطوم التصريف كما هو مبين في الشكل أدناه.



تنبيه

- عند توصيل خرطوم التصريف تأكد من عدم إلتوائه. (لا بد من لي الخرطوم بنصف قطر ٤٠ ملم)

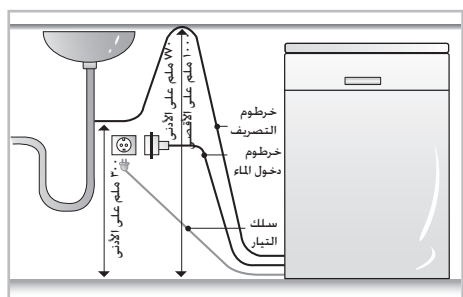
١. إذا لم يكن طرف خرطوم التصريف ملائماً لخط التصريف، يستخدم توصيلة مطاطية (غير مزودة مع الجهاز) لا بد أن تكون مقاومة للحرارة ومواد الغسيل.
٢. يمكن الحصول عليها من متجر хозدوات أو الأدوات الصحية.

٣. هنالك طريقتين نموذجيتين لإجراء التوصيل كما هو مبين في الشكلين أ و ب.

يجب تعليق الخرطوم بطريقة S للحصول على تصريف جيد.

لمنع الثعب، لا بد من إتباع إحدى الطريقتين التاليتين.

- ◀ عند توصيل خرطوم التصريف الى بالعة محبس بشكل «S» أو وحدة تصريف النفايات. لا بد من رفع خرطوم التصريف دائرياً ووصوله الى خط القاعدة السفلى وثبتته بإحكام.

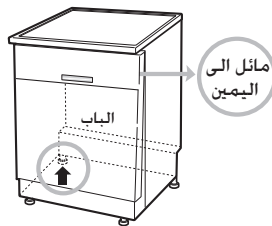


الشكل أ

■ كيفية ضبط مستوى ارتفاع الغسالة

إذا شعرت ببعض الصعوبة خلال فتح وإغلاق باب الغسالة يجب ضبط ارتفاع الغسالة.

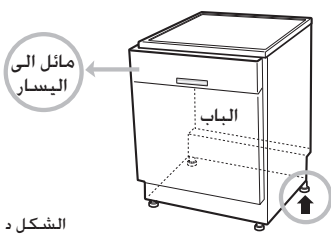
الحالة ١ : في حالة أن الباب مائل إلى اليمين



إذا كان الباب مائلاً إلى اليمين كما هو مبين في الشكل ج ، كرر الإجراءات المذكورة أدناه حتى يعمل الباب كما ينبغي .

- (١) ارفع البرغي (بأيام معاكس عقرب الساعة) في الرجل اليسري في الخلف ودوره لرفع الارتفاع.
- (٢) تأكد من فتح الباب إذا كانت تبقى صعوبة أو صوت احتكاك .
- عند استواء الجهاز بشكل صحيح، فلا يحدث ميلان وصعوبة وصوت احتكاك.

الحالة ٢ : في حالة أن الباب مائل إلى اليسار



إذا كان الباب مائلاً إلى اليسار كما هو مبين في الشكل د ، كرر الإجراءات المذكورة أدناه حتى يعمل الباب كما ينبغي .

- (١) ارفع البرغي (بأيام معاكس عقرب الساعة) في الرجل اليمنى في الخلف ودوره لرفع الارتفاع.
- (٢) تأكد من فتح الباب إذا كانت تبقى صعوبة أو صوت احتكاك .

عند استواء الجهاز بشكل صحيح، فلا يحدث ميلان وصعوبة وصوت احتكاك.

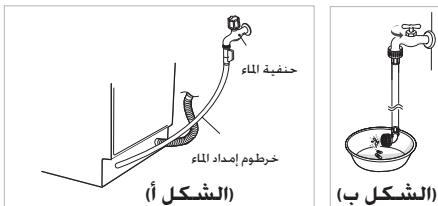
■ توصيل خرطوم مدخل الماء

وصل خرطوم الماء بالصنبور. (الشكل أ)

تضم بعض الطرازات صمام المدخل والخرطوم.

(الشكل ب)

بعد توصيل خرطوم الماء بالصنبور، افتح الصنبور لإزالة المواد الغريبة (القاذورات، الرمال أو نشارة الخشب) من خطوط الماء .
دع الماء يتدفق داخل الدلو، وافحص درجة حرارة الماء .
وصل خرطوم الإمداد بصمام مدخل الماء .



• يمكن إمداد غسالة الأطباق بالماء الساخن أو البارد .
في حالة عدم القدرة على الحفاظ على درجة حرارة الماء أقل من ١٥ درجة مئوية، يجب توصيل غسالة الأطباق بالماء البارد .

• عند التوصيل، يجب استخدام شريط عازل أو مادة عازلة لتجنب تسرب الماء .

• يرجى التأكد من أن الخط غير مطوي أو منحنى بشدة .
• يوصى باستخدام الخرطوم الجديد وليس الخرطوم الحالي أو القديم .

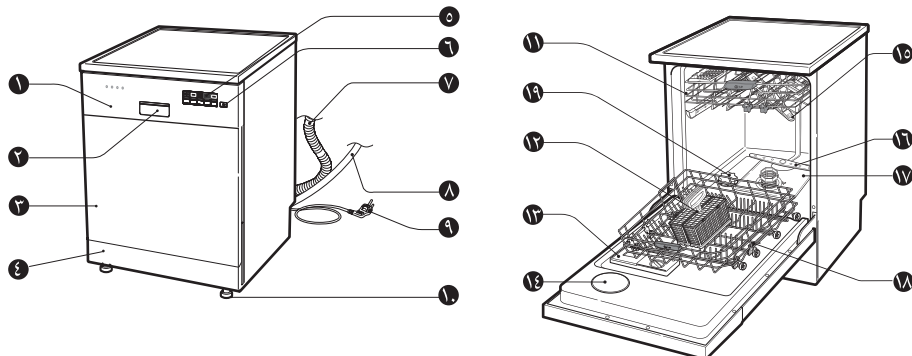
■ الفحص النهائي والتجميع

١. تشد خرطوم المياه بإحكام لإمداد الماء .
أدخل قابس التيار الكهربائي إلى مأخذ التيار المؤرض .

٢. بعد التركيب وقبل وضع الأوانى المراد غسلها يرجى تشغيل الغسالة على «الدورة السريعة (Quick)» للتأكد من عدم وجود مشكلة في التشغيل أو تسرب للمياه .

قد تسمع ضجيجاً عالياً عند تشغيل الغسالة لأول مرة، أطفئ الغسالة وأعد تشغيلها مرة ثانية .

أسماء الأجزاء



- | | |
|--|------------------------|
| ١١. الرف الأعلى | ١. لوحة التحكم |
| ١٢. رف أدوات الأكل الصغيرة | ٢. مقبض اليد |
| ١٣. درج سائل الغسيل والمادة المساعدة للشطف | ٣. الغطاء الأمامي |
| ١٤. غطاء فتحة البخار | ٤. الغطاء الأسفل |
| ١٥. ذراع الرش العليا | ٥. زجاج العرض |
| ١٦. ذراع الرش السفلى | ٦. زر الطاقة (التشغيل) |
| ١٧. مجموعة المصفاة | ٧. خرطوم التصريف |
| ١٨. الرف الأسفل | ٨. خرطوم إمداد الماء |
| ١٩. غطاء وعاء الملح | ٩. سلك الطاقة |
| | ١٠. رجل قابلة للتعديل |

الملاحق

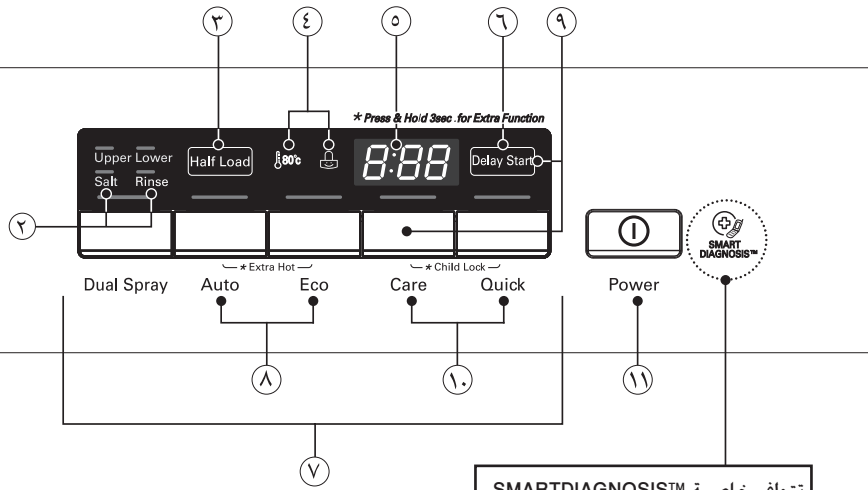


القمع

* قد يختلف المظهر والمواصفات بدون أي إشعار.

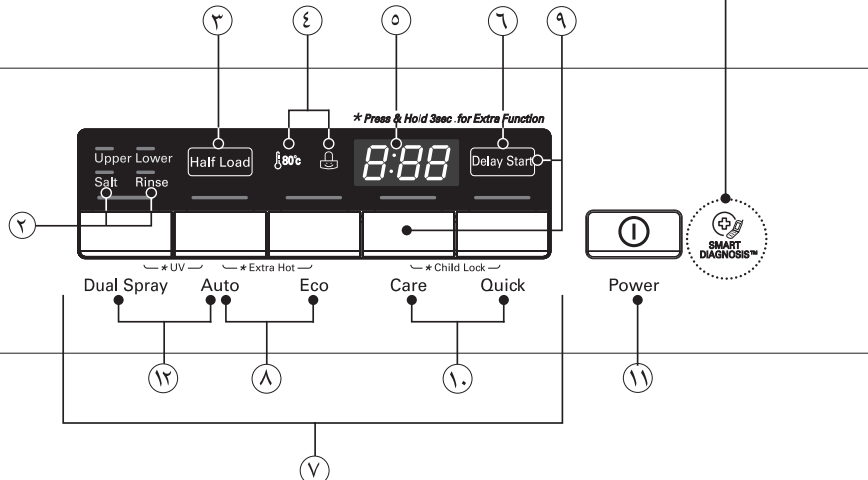
وظائف أزرار التحكم

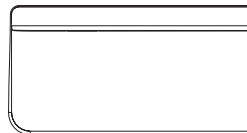
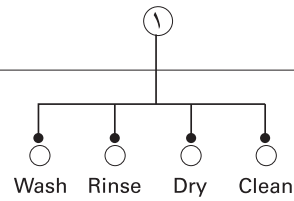
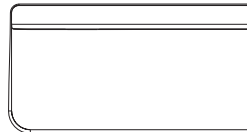
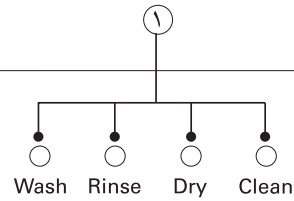
D1452W(L,M,T,B,C,D,A)F(B,U) : الموديل ■



توافر خاصية SMARTDIAGNOSIS™
فقط في المنتجات التي تحمل علامة SMARTDIAGNOSIS™.
يرجى الرجوع إلى صفحة ٣١.

D1462W(L,M,T,B,C,D,A)F(B,U) : الموديل ■





وظائف أزرار التحكم

١ مؤشر المعالجة

- يشير إلى المرحلة الحالية من البرنامج.
- كل من «غسيل» و «شطف» و «جفيف» تقوم بالوميض أثناء كل مرحلة من عملية الغسيل.
- تضيء لبنة تنظيف بعد انتهاء كل إجراء ولددة ٤ دقائق.

٢ مؤشر إعادة تعبئة الملح والشطف

- ملح: قومي بإعادة التعبئة بملح من نوع خاص عندما تضيء اللمبة.
- شطف: قومي بإعادة التعبئة بمساعد الشطف عندما تضيء اللمبة.

٣ صاف الحمل

- في حالة المحمولة الصغيرة استخدم الرف الأعلى أو الأسفل لتوفير الطاقة.
- إنحر الرف Upper (أعلى) أو Lower (أوسطاً) مع كل مرة تضغط الزر.
- في حال عدم ضغط الزر فإن الغسالة ستقوم بالغسل الكلي حيث تتحرك زراع الرش للأعلى والأسفل بشكل متناوب.
- في حالة تحديد نظام الرش المزدوج يتم تغيير مستوى الماء المتقطuber إلى مستوى ضعيف أو قوي بالتعاقب.
- (يكون مستوى الماء المتقطuber قوياً عندما يكون المؤشر الضوئي قيد التشغيل).

٤ مؤشر القفل الأبوى والساخونة الزائدة

- سوف تضيء اللمبة عند تشغيل إعداد القفل الأبوى.
- سوف تضيء اللمبة عند تشغيل إعداد الساخونة الزائدة.

٥ الوقت المتبقى

- قبل البدء: تعرض الشاشة الوقت اللازم للبرنامج المطلوب.
- بعد البدء: تعرض الشاشة الوقت المتبقى.
- إذا حذرت أي مشكلة في غسالة الصحون، تعرض الغسالة رمز المشكلة (LE, IIE, HE, FE, EI, IE, OE).
- إذا ظهر رمز الخطأ يرجى مراجعة دليل تحديد المشاكل وأصلاحه في الصفحة ٢٩ واتبع الدليل.

٦ تأخير التشغيل

- إضغط هذا الزر إذا أردت تأخير تشغيل البرنامج المطلوب.
- إضغط هذا الزر لزيادة الوقت ساعة.
- يمكن ضبط تأخير التشغيل من ساعة إلى ١٩ ساعة.

٧ البرنامج

- اضغط على الدورة التي تتوافق مع دورة الغسيل المطلوبة.

٨ حار جداً

- إذا أخذت وظيفة Extra Hot (حار جداً)، ترتفع درجة الحرارة إلى ٨٠° م. (الرش المزدوج / البرنامج التلقائي / البرنامج البيئي)

٩ زمور التشغيل/إيقاف

- لا بد من تشغيل غسالة الصحون.
- يمكن ضبط وظيفة صوت الصفير تشغيل/إيقاف التشغيل عن طريق الضغط على زر Delay Start (تأخير التشغيل) وزر Care (برنامج التنظيف) على التوالي لبعض ثوان.
- يتم عرض تشغيل/إيقاف التشغيل (On/OFF)FF.

١٠ قفل حماية الطفل

- يستخدم لقفل أو فك قفل أزرار لوحة التحكم لمنع تغييرها من قبل الأطفال.
- لتنشيط أو إلغاء وظيفة Child Lock (قفل حماية الطفل)، اضغط بالتزامن على الأزرار Care (برنامج التنظيف) و زر Quick (سرع) لبضع ثوانٍ أثناء تشغيل غسالة الأطباق.
- سويف يتم تعطيل جميع أنظمة التحكم باستثناء أزرار Child Lock (قفل حماية الطفل) وPower (تشغيل/إيقاف).
- لن تتم إعادة ضبط وظيفة Child Lock (قفل حماية الطفل) في حال إيقاف تشغيل غسالة الأطباق. يجب إلغاء وظيفة القفل الأبوى قبل أن تتمكن من تشغيل غسالة الأطباق.

١١ تشغيل/إيقاف

- إضغط هذا الزر لتشغيل الجهاز.
- وبعد التشغيل ينطفئ الجهاز تلقائياً للسلامة وتوفير الطاقة.
- في حال حدوث خلل مفاجئ في الجهاز ينقطع التيار الكهربائي تلقائياً للسلامة.

١٢ الأشعة فوق البنفسجية

- إذا كنت ترغبين في تعقيم الأطباق، اضغط Delay Start (تأخير التشغيل) مع Auto (البرنامج التلقائي) على زر بدء التشغيل.
- بعد الانتهاء من دورة التجفيف، ستبدأ عملية التعقيم بواسطة مصباح الأشعة فوق البنفسجية.
- في هذا الوقت، يظهر كود «ST» على نافذة العرض.
- عندما تفتح باب غسالة الأطباق، ينطفئ مصباح الأشعة فوق البنفسجية.
- لا تنظر إلى المصباح مباشرة بالعين المجردة.

قبل الاستخدام لأول مرة

إعداد عسر الماء

* يجب عليك التحقق من درجة عسر الماء وضبط مستوى نظام التخفيف قبل تشغيل غسالة الأطباق.

المخطوة ١. إفحصي وتعرفي على مستوى درجة عسر الماء

مستوى عسر الماء

%dH	%H	%Clarke	mmol/l	* L
0-3	0-6	0-4	0-6	H0
4-6	7-11	5-8	0.7-1.1	H1
7-9	12-16	9-11	1.2-1.6	H2
10-12	17-21	12-15	1.7-2.1	H3
13-16	22-29	16-20	2.2-2.9	H4
17-21	30-37	21-26	3.0-3.7	H5
22-30	38-54	27-38	3.8-5.4	H6
31-50	55-89	39-62	5.5-8.9	H7

(L = مستوى نظام التخفيف)

الطريقة الأولى

١) تتحقق من درجة عسر الماء في منطقتك.

(يمكن أن تساعدك شركة مرفق المياه في هذا الأمر).

٢) إضبطي مستوى نظام التخفيف في غسالة الأطباق وفقاً لمستوى عسر الماء. إرجع إلى الخطوة ٢.

الطريقة الثانية

١) تتحقق من درجة عسر الماء باستخدام شريط الاختبار.

(إجراءات الاختبار

١) إغمسي جميع مناطق التفاعل الخاصة بشريط الاختبار لمدة ثانية واحدة تقريباً (وليس في الماء الجاري!).

٢) هزzi الشريط للتخلص من أي ماء زائد وانتظر لدقة دقيقة واحدة.

٣) بعدئذ سوف يتغير اللون الأخضر لمنطقة التفاعل إلى الأحمر- البنفسجي.

٤) قم بعد العلامات الحمراء- البنفسجية في الشريط.

مستوى عسر الماء

$$1^{\circ}e = 14.25 \text{ mg/l CaCO}_3$$

$$1^{\circ}f = 10 \text{ mg/l CaCO}_3$$

$$1^{\circ}d = 10 \text{ mg/l CaO } (= 1.78^{\circ}f) \quad (= 1.25^{\circ}e)$$

مستوى نظام التخفيف	نوعية الماء	نطاق عسر الماء					
		mg/l Ca	mmol/l (Ca+Mg)	f°	e°	d°	عدد المناطق (أحمر-بنفسجي)
H0, H1	خفيف	50>	1,3>	12,5>	9>	7>	1
H2, H3	متوسط العسر	100 - 50	2,5 - 1,3	25 - 12,5	17,5 - 9	14 - 7	2
H4, H5	عسر	150 - 100	3,8 - 2,5	37 - 25	26 - 17,5	21 - 14	3
H6, H7	عسر جداً	150<	3,8<	37<	26<	21<	4

٣) إضبطي مستوى نظام التخفيف في غسالة الأطباق وفقاً لمستوى عسر الماء. إرجع إلى الخطوة ٢.

المخطوة ٢. إعداد مستوى نظام التخفيف في غسالة الأطباق الخاصة بك.

قم بضبط ميسّر الماء بما يتوافق مع عسورة الماء في منطقتك.

يحتوي ميسّر الماء على ٨ درجات.

تم ضبط عسورة الماء على «٦٤٦» في المصنع. ويمكن ضبط وتغيير هذه القيمة باستخدام الأزرار على لوحة التحكم.

١. تأكّد من إطفاء غسالة الصحون.

٢. إضغط زر Half Load (نصف الحمل) و Power (تشغيل / ايقاف) معاً وأنقهما مضغوطين.

٣. لتغيير قيمة الضبط: إضغط Half Load (نصف الحمل) وستتجدد القيم تغير واحدة تلو الأخرى.

ستعرض الشاشة قيم بين «٦٧٦» و «٦٧٧».

٤. عندما تحصل على قيمة الضبط الصحيحة إضغط زر Delay Start (تأخير التشغيل). ليتم حفظ القيمة.

قبل الاستخدام لأول مرة

المخطوة ٣. ملء الملح

يوجد مادة ميسّرة للماء خاصة بهذا الطراز.

يرجى قراءة هذه التعليمات بتمعن للحصول على تشغيل صحيح.

يجب الحصول على ماء ميسّر للحصول على نتائج شطف مرضية. ويحب أن لاختوي على الليم لأن ذلك قد يترك بعًـا على الأواني والأجزاء الداخلية للغسالة.

في حال أن الماء الذي يخرج من الصنبور عسيراً فيجب إضافة ميسّر للماء. ويتم تحديد كمية الملح الميسّر إعتماداً على درجة عسارة المياه.

■ ملء الملح

يرجى تعبئة عبوة الملح المتقددة قبل بدء برنامج الغسيل.

بمجرد الانتهاء من تعبئته الملح يتوجب تشغيل برنامج «السرعة» فوراً لإزالة الملح والماء المالح من حول الموضع لتجنب حدوث الصدأ.

• إنزع الرف السلفي وقم بتدوير غطاء العبوة لفتحه.

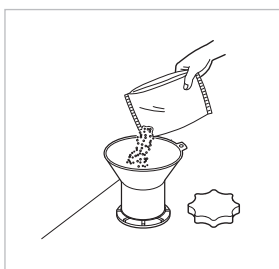
• قبل استخدام غسالة الأطباق لأول مرة، من الضروري أن تقومي بصب ١.٥ كجم ملح و اترماء في الوعاء.

• وإلا سيظل مصباح إعادة تعبئه الملح مضاء أثناء التشغيل.

• يستعمل القمع ليكون ملء العبوة بشكل نظيف وآمن. وتأكد من أن هذا الملح للاستخدام في غسالات الصحون.

• بعد ملء العبوة قم بمسح أي ملح تم تسريبه خارج العبوة.

• قم بإغلاق الغطاء بشكل محكم لمنع أي تسرب للملح خارج العبوة.



المخطوة ٤. إضافة مساعد الشطف

■ مساعد الشطف

للتعبئة غرفة مساعد الشطف. يرجى دفع زر مساعد الشطف.

يرجى تعبئته الحد الأقصى للعبوة بمساعد شطف عالي الجودة. ثم إغلاق الغطاء.

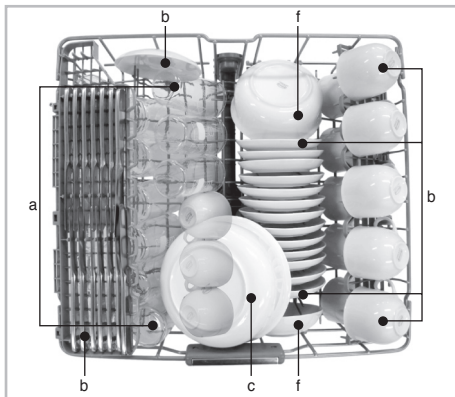
يتم توزيع مساعد الشطف تلقائياً أثناء دورة الشطف النهائية.

إن الكمية المستخدمة من مساعد الشطف مطبوطة من قبل المصنع لتلائم معظم الأواني. في حال رؤية بقع ضبابية أو علامات ماء قم بزيادة كمية جرعة مساعد الشطف المستعملة وذلك عبر إزالة غطاء وإدارة سهم المؤشر إلى قيمة أعلى. ومن ثم إعادة الغطاء. وإذا ظهرت رغوة على الأواني أو عليها علامات إختالف القيمة الأدنى.



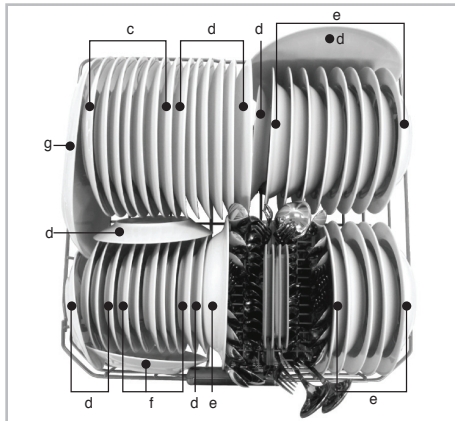
معلومات اختبار الطاقة (EN50242)

٢. الرف العلوي



لحوم	c	شاي	b	حليب	a
سبانخ	f	شوفان	e	بيض	d
				سمنة صناعي	g

٣. الرف السفلي

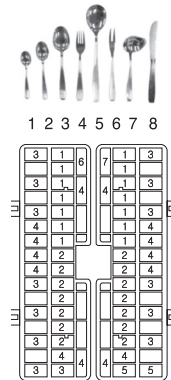


لحوم	c	شاي	b	حليب	a
سبانخ	f	شوفان	e	بيض	d
				سمنة صناعي	g

تم تحميل الجهاز وفقاً للموسمات القياسية.

- السعة: ضبط لـ 14 مكاناً
- نظام المقارنة: البرنامج البيئي
- ضبط مساعد الشطف: 4
- مرجع للمنظف: 35 جم من المنظف على السطح الداخلي من الباب.
- يجب إدخال الرف الذي على شكل حرف L القابل لضبط الارتفاع في الوضع الأعلى.

٤. سلة أدوات المائدة



كيفية الاستخدام والتثبيت

■ حمل الاستخدام اليومي

٢. الرف العلوي



١. سلة أدوات المائدة



٣. الرف السفلي



تنبيه !

- لا تستخدمي القدر أو المقلة المزودة بمقابض بلاستيكية.
- غسيل ردئ للبقع الناجمة عن أحمر الشفاه المضاد للماء.

كيفية الاستخدام والتثبيت

١. سلة أدوات المائدة

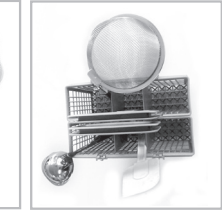
ضع الشوك والملاعق في سلة أدوات المائدة بحيث تكون مقابضها لأسفل.



بالنسبة للأوعية الكبيرة، مثل المخفضة، يتم فتح

الغطاء عن طريق المفصلة.

يرجى الاحتراس لتجنب إعاقة دوران ذراع الرش.



يجب أن تكون أدوات المائدة

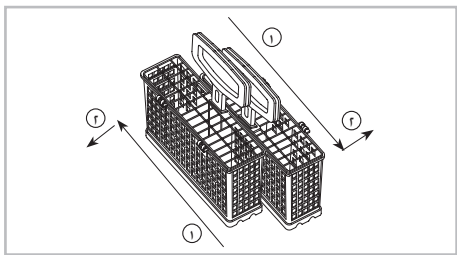
أطول من ١٨ سم.

(في هذه الحالة، استخدمي

رف أدوات المائدة)



يمكن تقسيم السلة بالطول. لزيادة تنوع حمولة الرف السفلي.



ضع سلتين في إتجاهين متقابلين. ثم اسحب كل واحدة على حده.

مُخذِّر

- لتجنب الإصبات، ضع السكاكين والأدوات الأخرى ذات الحواف الحادة على رف أدوات المائدة.
- في حالة الرغبة في وضعها في سلة أدوات المائدة، يجب توجيه المواجه المادة باتجاه الأسفل.

للحصول على أفضل أداء، يرجى دائمًا تعبئة غسالة الأطباق وفقاً للتعليمات.

■ قبل تعبئته الأواني في غسالة الأطباق

• يرجى تنظيف مكونات الطعام كبيرة الحجم، لا سيما المكونات غير القابلة للذوبان مثل العظام، والبذور الخ.

• يجب غمر الأواني التي تحتوي على أطعمة محترقة قبل وضعها في غسالة الأطباق.

■ عند تعبئته الأواني في غسالة الأطباق

• يرجى وضع كافة المكونات مع توجيه فتحتها لأسفل. (يرجى التأكد من عدم جمع الماء في الأواني العميق).

• يجب وضع الأواني العميقه بزاوية تسمح للماء بالخروج بحيث يخفف بشكل سليم.

• يرجى التأكد من عدم تلامس الأواني.

■ يرجى الاحتراس لتجنب إعاقة دوران ذراع الرش.

■ لا يخفف الأواني البلاستيكية بنفس درجة الأواني المعدنية أو الخزفية.

ملاحظة!

الأدوات الغير آمنة في غسالة الصحون

إن مزيج المياه熱 جداً مع مواد التنظيف قد يسبب تلف بعض الأدوات. ولهذا فإننا نوصي بعدم استخدام الأدوات التالية:

■ المواد المطعمة بالنحاس أو الألمنيوم مع اليود

■ الفخاريات المرسوم عليها يدوياً بالفضة أو الذهب

■ أدوات الطعام التي تحتوي مقابض من الخشب أو العظم

■ الحديد أو الأدوات التي لا تقاوم الصدأ

■ البلاستيك الذي لا يلائم غسالات الصحون

■ الأدوات الثمينة مثل الأدوات المضيئة والأطباق المذهبة

■ العناصر القابلة للكسر مثل الأكواب الزجاجية

كيفية الاستخدام والتثبيت

٣. الرف العلوي

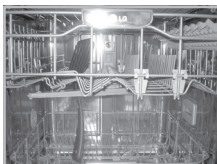
الرف العلوي مناسب للعناصر الصغيرة مثل، الأطباق الصغيرة، وأدوات المائدة الطويلة، والكؤوس، والأكواب، والعناصر البلاستيكية القابلة للغسيل في غسالة الأطباق.



يجب وضع الأطباق بحيث تتجه لأعلى وتكون قاعدة الطبقة مواجهة لقدمة الرف.

يجب وضع الأكواب، والكؤوس والأوعية بحيث تتجه لأسفل.

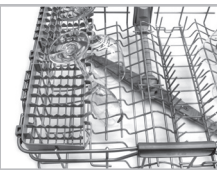
يرجى الاحتراس لتجنب إعاقة دوران ذراع الرش الموجود خلف الرف العلوي.



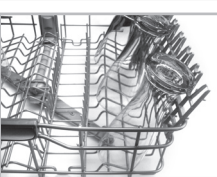
لتسهيل وضع الأكواب أو الكؤوس الكبيرة، يمكن ثني الصف الأيسر من السنون لأسفل.

لوضع الرف العلوي، لا يجب أن تكون الأطباق أكبر من ٢٥ سم في الوضع العلوي، ولا ٢٠ سم في الوضع السفلي.

يوفر رف السكاكين (في بعض الطرازات) دعامة للأواني الطويلة.

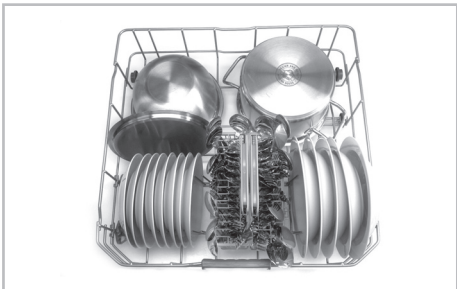


يمكن ثني رفوف الأكواب لأعلى للسماح بدخول الأواني الفخارية الطويلة.



٤. الرف السفلي

الرف السفلي مناسب لأطباق التقديم، وأوعية الصابون، والأطباق، والقدور، والمقلة، والأغطية وحتى رف الثشاء.

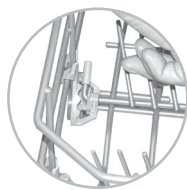


يجب وضع الأطباق في وضع مستقيم بحيث تواجه مركز الرف أما القدور، والأوعية المعدنية والأطباق الكبيرة فيجب توجيهها لأسفل.

توك الخذر من إعادة حركة ذراع الرش.



■ آيفية الطي لأسفل



مثال) تحويل قدر آبير

كيفية الاستخدام والتشغيل

ك. إضافة مادة التنظيف

- يجيب إضافة مواد التنظيف قبل البدء بأي برنامج.
- يرجى اتباع توصيات المصنع في دليل الاستخدام للتأكد من كمية مواد التنظيف المطلوبة.
- يمكن استخدام كمية أقل بشكل بسيط من الكمية العادي إذا كانت متوازنة الاتساع.
- تتحمل الغرف حتى ٥٠ جم بما في ذلك غرفة الغسيل الأولى.
- تعتمد كمية مواد الغسيل على البرنامج المطلوب.
- يرجى مراجعة الجدول.

كمية مواد التنظيف	البرنامج
الغسيل الأساسي (الموزع)	قبل الغسيل (على الباب)
٣٠ جرام	٥ جرام Dual Spray (الرش المزدوج)
٣٠ جرام	٥ جرام Auto (البرنامج التلقائي)
٣٥ جرام	- Eco (البرنامج البيئي)
٢٠ جرام	- Care (برنامج التنظيف)
١٠ جرام	- Quick (برنامج السرعة)

- تخرج مواد الغسيل تلقائياً عند الغسيل.
- يبقى غطاء مخزن مواد التنظيف مفتوح بعد العمل.

■ ضبط ارتفاع الرف العلوي

يمكن ضبط ارتفاع الرف العلوي عند وضع الكؤوس أو الأواني الفخارية الطويلة.

- حرك الرف العلوي إلى الوضع المنخفض



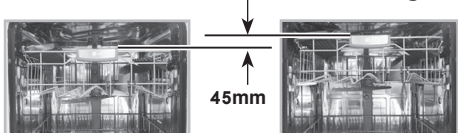
اسحب الأذرع الموجودة على أحد جانبي الرف لأعلى.

- حرك إلى الوضع العلوي



ارفع الرف لأعلى.

يزيد الارتفاع بمقدار ٤٥ مم عند تحريك الرف العلوي إلى الوضع المنخفض.



بعد ضبط مستوى الرف، تأكد من توفير مساحة كافية لتنفس لأذرع الرش بالدوران.

! ملاحظة

معلومات سائل التنظيف

- يرجى فقط استخدام سائل التنظيف المخصص لغسالات الأطباق المنزلية.
- يجب عدم استخدام سائل تنظيف الأيدي العادي. لأن الرغوة ستؤثر على التشغيل السليم.
- عند استخدام بعض أفراد غسالات الأطباق، ربما يعيق ذلك فتح الموزع بسبب حجمهم الكبير.
- في حالة حدوث ذلك، يرجى وضع القرص على أرضية الموزع.

! خذير

قبل الضبط، تأكد من تفريغ الرف من كافة الأدوات.

حتى لا تتلف الأدوات أو تتسبب في إصابتك. في الوضع السفلي للرف العلوي، خفق ما إذا كان الجزء السفلي من الرف العلوي بما في ذلك ذراع الرش لا يوزع عن العناصر على الرف السفلي.

- عندما يكون الرف العلوي في الوضع السفلي، ادفع الرف العلوي أولاً. وبعد ذلك الرف السفلي. (اسحب الرف السفلي أولاً، ثم الرف العلوي بعد ذلك).

كيفية الاستخدام والتثبيت

١. خذير

- يتم استخدام منظف خاص بغسالات الصحون ولهذا يجب الحذر عند التعامل مع هذا المنظف لأنّه مثل باقي المنظفات مادة كيميائية تشكل خطراً ويجب الحفاظ عليها بعيداً عن الأطفال.
- يجب تفقد مخزن مادة التنظيف بعد الانتهاء من كل برنامج والتخلص من أي مادة باقية.



٢. تنبيه

- استخدام مزيل من منتجات التنظيف.
- تعمل بعض منتجات مساعد الشطف المتكاملة بشكل أفضل فقط مع برامج بعينها. يمكن الحصول على نتائج الشطف والتجفيف المثالية باستخدام مساعدات الشطف العادي.
- وما يتسبب استخدام أقراص غسالة الأطباق في استمرار إغلاق موزع الصابون. مما يؤدي إلى إعادة توزيع أقراص الصابون. وبدلاً من ذلك يمكن وضع تلك المنتجات على الفلتر قبل بدء دورة الغسيل.
- يرجى الاتصال بجهة تصنيع سائل التنظيف في حالة كان أداء التجفيف ضعيف للغاية ووجود طبقة بيضاء عند استخدام منتجات التنظيف المركبة.
- يجب ضبط قرص مساعد الشطف على المد الأدنى عند استخدام أقراص الغسيل مع مساعدات الشطف المدمج. يمكن أن يتسبب زيادة مساعد الشطف في وجود الرغوة في نهاية عملية الغسيل.
- لا يشمل الضمان الشكاوى المتصلة بشكل مباشر باستخدام تلك المنتجات.
- يرجى عدم استخدام مساعدات الشطف السائلة عند استخدام أقراص تحتوي على مادة معايدة للشطف.



عند استخدام الأقراص، يرجى وضعها على السطح الداخلي للباب. يمكن أن يتسبب استخدام أقراص المنظفات/مساعد الشطف في إغلاق الموزع أثناء عملية الغسيل.

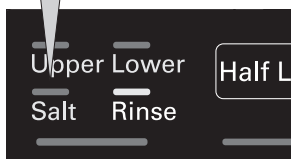
كيفية الاستخدام والتثغير

٥. إعادة التعبئة

■ لإعادة ملء الملح

عندما يكون مخزن الملح فارغاً سيضيء مؤشر الملح تلقائياً خلال تشغيل غسالة الصحون. يجب ملء الملح بعد الانتهاء من دورة الغسيل. كما أنتنا ننصح بملء الملح قبل البدء بالغسيل لـ«إزالة أي ملح زائد من المرة السابقة».

إن إضاءة المؤشر تعني أن الملح قد فرغ تقريراً.
قم بإعادة ملئه بأسرع وقت ممكن.



● ملاحظة

قد يتطلب بعض الوقت بعد ملء الملح ليطفي المؤشر.

إذا كان الجهاز يعمل على «١٧٪» فلا حاجة لملء الملح لأنها لا يستخدم الملح في هذا البرنامج. أما إذا كان الجهاز يعمل على البرنامج بين «١٪» و «٤٪» فيجب إضافة الملح للمخزن.

● تحذير

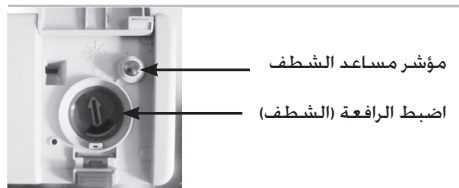
لا تقوم بإضافة مواد التنظيف إلى مخزن الملح لأن ذلك سينتاف ميسّر الماء.

■ لإعادة تعبئة مساعد الشطف

قد تحتاج الغسالة إلى إعادة ملء خزان مساعد الشطف مرة كل شهر وذلك اعتماداً على الاستخدام. ويمكن تفقد حالة مساعد الشطف بأحد الحالتين التاليتين:

- من خلال نافذة المؤشر الموجودة على الخزن والتي يمكن رؤيتها عندما يكون باب غسالة الصحون مفتوحة كلياً.

- الأسود يدل على وجود كمية كافية
- الأبيض يدل على عدم وجود كمية كافية



- من خلال الضوء الظاهر على لوحة التحكم أثناء عمل غسالة الصحون

عندما يكون الضوء ظاهراً يعني أن مساعد الشطف قارب على الانتهاء.



● ملاحظة

معلومات عن مساعد الشطف

يعمل مساعد الشطف على إزالة البقع والعلامات عن الصحون ويحسن من حفاف الأواني. إن استخدام الكمية المناسبة يحسن من نوعية غسيل الأواني. أما استخدام كمية زائدة فقد يولد رغوة زائدة وتسرب للمياه.

كيفية الاستخدام والتثبيت

١. التجفيف

- للمساعدة في عملية التجفيف، نوصي بفتح الباب جزئياً بعد انتهاء الدورة.
- ستعرض الشاشة كلمة «Cd» (بارد جاف) لمدة ٦٠ دقيقة بعد انتهاء وقت الدورة. يمكن مقاطعتها أو إيقافها ببساطة عن طريق فتح الباب.
- يوصى باستخدام مساعد الشطف للحصول على نتائج التجفيف المثالية.
- حدد خيار «الحرارة الزائدة» للحصول على أفضل نتائج للتجفيف. (الطرادات المحددة فقط)

تسلسل التشغيل

كما سيظهر زمن البرنامج الذي اخترت. وبعد البدء سيظهر الزمن المتبقى. ومن ثم يبدأ الزمن بالنقصان دقيقة بعد أخرى.

إذا تم فتح الباب خلال دورة التشغيل تتوقف الغسالة عن العمل كإجراء سلامة. وعند إعادة إغلاق الباب ستعود الغسالة للعمل من النقطة التي توقفت عندها.

١. في نهاية برنامج الغسيل

سيتم عرض كلمة End وهي النهاية وسينطلق صوت زمور وبعد ذلك ستنتهي غسالة الصحون بشكل تلقائي للسلامة وحفظ الطاقة. إذا قم باختيار وظيفة التعقيم بالأشعة فوق البنفسجية. تتوقف الغسالة تلقائياً عن التشغيل بعد إجراء عملية التعقيم.

تنبيه !

قم بإفراغ الرف السفلي أولاً ومن ثم الرف العلوي لأن ذلك يمنع قطرات الماء من الرف العلوي من التساقط على الأواني في الأسفل.

٢. خذير !

لا ينبع عموماً بفتح باب غسالة الصحون وهي تعمل. وفي حال الفتح فإن آلية السلامة تعمل على وقف عمل الغسالة. يجبأخذ الم掣طة والمذر في حال فتح الغسالة وهي تعمل وخصوصاً خلال وبعد مرحلة الماء الحار لأن ذلك يؤدي إلى خروج السمار.

تنبيه !

لا ينبغي ترك الباب في وضعية الفتح لما قد يمثله هذا من خطر قائم.

١. إضغط زر "تشغيل / ايقاف" (Power)

٢. تأكد من وجود مساعد للسطح وملح

ستضيء مؤشرات المواد التي تحتاج إلى إعادة التعبئة.

٣. افتح الباب وتأكد من الفلاتر

تأكد من نظافتها ومركبة بشكل صحيح (تعليمات الصيانة للمستخدم).

٤. حمل الصحون

قم بإزالة أي طعام زائد. إسحب الرف السفلي ورتب الصحون والأدوات. إسحب الرف العلوي ورتب الفناجين والكؤوس وغيرها.

تنبيه !

لا لفّل أي شيء في الرف العلوي عندما يكون الرف السفلي مسحوباً.

٥. تأكد من حرية حركة أذرع رشاشات الماء

٦. قم بقياس مادة التنظيف

أصف الكمية المطلوبة من مواد التنظيف إلى المخزن وأغلق الغطاء.

٧. ضبط وبدء البرنامج

ضغط زر البرنامج لاختيار البرنامج المطلوب. ستبدأ الغسالة بالعمل بعد ١٠ ثوان. إختار الوظيفة المطلوبة مع البرنامج. حيث ستضيء مؤشرات البرنامج الذي اخترت وجميع الوظائف الأخرى.

البرامج

- ◀ قد يختلف زمن التشغيل اعتماداً على درجة حرارة الماء وضغط الماء وقوة التيار الكهربائي.
- ◀ زمن التشغيل لا يتضمن "التجفيف البارد (Cool Dry)" وهو ٦٠ دقيقة.

التجفيف البارد	التجفيف	الشطف			الغسل		البرنامج
		الشطف الحر	الشطف ٢	الشطف ١	قبل الغسل		
	٧٠ م				٤٥ م	٦٠ م	Dual Spray (الرش المزدوج)
هذا البرنامج محسّن وفق اتساخ الأواني.							
	٥٩ م				٤٣ م		Eco (البرنامج البيئي)
	٧٠ م				٥٠ م		Care (برنامج التنظيف)
	١٥ م				٦٠ م		Quick (برنامج السرعة)

◀ البرنامج البيئي

يوفر هذا البرنامج الحد من استهلاك الطاقة والماء للحصول على أفضل أداء للفسحيل بالنسبة للأدوات المتسخة بشكل متوسط.

◀ برنامج التنظيف

هذا البرنامج للتوفير بالطاقة واستهلاك المياه مع غسيل جيد. وينصح باستخدامه في كل مرة.

◀ برنامج السرعة

يمكن استخدامه للأطباق والأدوات المتسخة قليلاً والمستخدمة مؤخراً.

◀ الرش المزدوج

تساعد تلك الدورة على غسل الرفوف العلوية والسفلى باستخدام كميات مختلفة من البخار. يتم غسل الرف السفلي باستخدام البخار القوي لغسل الأواني السميكية. بينما يتم غسل الرف العلوي بكميات متوسطة من البخار للأواني الرقيقة. يوفر ذلك أفضل أداء للفسحيل بالنسبة للأدوات المتنوعة، بما في ذلك الأدوات الخزفية والزجاجية الرقيقة.

◀ البرنامج التلقائي

عند تشغيل البرنامج التلقائي، يتم تحديد درجة اتساخ الأطباق عن طريق درجة تلوث الماء، وفقاً لدرجة التلوث. يقوم البرنامج تلقائياً بضبط وقت الفسحيل، درجة الحرارة، ونتيجة لذلك. يتم تقليل استهلاك الطاقة والماء بقدر الإمكان. يعني ظهور الحرف "F" أن المستشعر يستكشف حالة غسالة الأطباق.

■ إعادة التشغيل التلقائية

إعادة التشغيل آلياً إذا تم إطفاء غسالة الصحون نتيجة انقطاع التيار الكهربائي فإنها ستعود للعمل ثانية عند عودة الطاقة وبعد الضغط على زر Power (تشغيل / إيقاف).

تعليمات الصيانة للمستخدم

ينصح بتفقد الفلاتر وأذرع بخاخات الماء بشكل منتظم لتفادي حدوث مشاكل وتشغيل سببي.

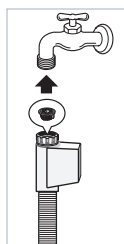
■ فراع الرشاش العلوية

- إسحب الرف العلوي إلى الأمام.
- تأكد من أن فتحات بخاخ الماء غير مسدودة.
- في حال الحاجة للتنظيف إسحب الذراع بعد فك البراغي.
- نظف ذراع الرشاش وأعدها إلى مكانها.



■ مدخل الماء

- يوجد فلتر مدمج في وصلة صمام خرطوم مدخل الماء.
- في حالة تدفق كميات غير كافية من الماء إلى داخل غسالة الأطباق، تأكد من عدم انسداد الفلتر.



- تنظيف الفلتر
- افصل غسالة الأطباق من مصدر التيار الرئيسي.
- أغلق المقبس الرئيسي وافصل القابس.
- أغلق الصنبور.
- فك خرطوم الماء.
- افصل الفلتر من الوصلة.
- نظف فلتر خرطوم الإمداد حتى الماء الجاري.
- ركب الفلتر مرة أخرى، مع التأكد من تركيبه بشكل صحيح.
- وصل الخرطوم مرة أخرى بالصنبور.
- افتح الصنبور.

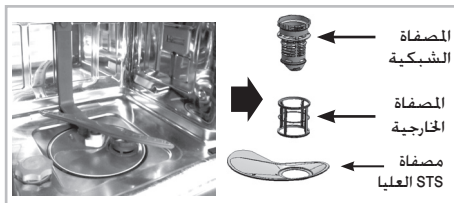
- في حالة وجود تسرب، رعايَة يكون خرطوم الماء مركب بشكل غير كامل، أو ربما يكون مثني عند نقطة معينة، ففك صمام مدخل الماء وقم بتوصيله مرة أخرى بشكل سليم.
- وصل مصدر التيار مرة أخرى.

■ حفظ غسالة الأطباق

- في حالة عدم استخدام غسالة الأطباق لفترة طويلة، شغليها على دورة برنامج التنظيف بدون إضافة مسحوق، عندما تنتهي الدورة نظفي غسالة الأطباق وفقاً للتعليمات الواردة في دليل الصيانة من قبل المستخدم لإزالة بقايا الطعام الموجودة في الجزء السفلي من غسالة الأطباق وأغلقي الباب.

■ المصافي

- إسحب الرف السفلي أولاً.
- أدر المصفاة الشبكية عكس عقارب الساعة.
- إسحب المصفاة الشبكية ومصفاة STS والمصفاة الخارجية.
- نوصي بتنظيف الغسالة وتشغيل دورة برنامج التنظيف بدون إضافة مسحوق على الأقل مرة واحدة أسبوعياً.
- قم بإعادتهم إلى مكانهم حسب الترتيب.

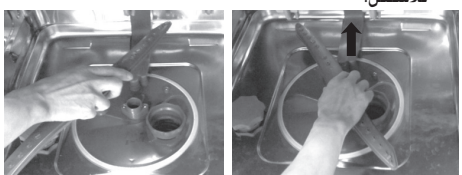


■ ملاحظة

- قم بتنظيف المصافي بعد كل دورة غسيل للحصول على نتائج أفضل.
- تأكد قبل التشغيل أن المصافي مركبة بشكل صحيح، لأن عدم التركيب الصحيح يؤدي إلى غسيل سيء.

■ ذراع الرشاش السفلي

- تأكد من أن فتحات بخاخ الماء غير مسدودة.
- في حال الحاجة للتنظيف إسحب الذراع وأخرجها من مكانها.
- نظف ذراع الرشاش وأعدها إلى مكانها بالسحب للأعلى.



دليل تحديد المشاكل وحلها

- في حال حدوث مشكلة ما أنظر إلى الجدول أدناه عن وجود حل لها.
- في حال عدم القدرة على حل المشكلة يرج التصال برئس الخدمة.

■ قبل الاتصال لطلب خدمة الصيانة

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> ◦ تفقد القبس الكهربائي. ◦ تفقد الكهرباء. ◦ اتصل بالخدمة. 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ لم يتم إدخال القابس في المأخذ الكهربائي بشكل صحيح. ◦ احتراق قاطع (فيون) أو انطفاءه. ◦ تم قطع التيار الكهربائي. 	لا تضيء أي مؤشرات عند تشغيل الجهاز
<ul style="list-style-type: none"> ◦ أغلق الباب. ◦ إضغط زر البدء. 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ لم يتم إغلاق الباب بشكل جيد. ◦ لم يتم ضغط زر التشغيل. 	لا يمكن تشغيل الغسالة.
<ul style="list-style-type: none"> ◦ نظف فتحات رش المياه. 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ وجود بقايا طعام عالقة بذراع الرشاش. 	أذرع رشاشات المياه لا تتحرّك بسلامة.
<ul style="list-style-type: none"> ◦ تفقد مادة التنظيف أو مساعد الشطف. ◦ تفقد مخزن الملح أو الغطاء. 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ كمية مادة التنظيف أو مساعد الشطف غير صحيحة. ◦ مخزن الملح فارغ. ◦ غطاء مخزن الملح غير محكم الإغلاق. 	ظهور مخلفات بيضاء بعد الانتهاء من الغسيل.
<ul style="list-style-type: none"> ◦ إملأ مساعد الشطف. ◦ اضبط مستوى مساعد الشطف. 	<ul style="list-style-type: none"> ◦ تم إخراج الكثير من مساعد الشطف. ◦ تم إخراج الكثير من مساعد الشطف. 	ظهور علامات على الأواني الزجاجية.
	<ul style="list-style-type: none"> ◦ كمية غير صحيحة من مواد التنظيف. ◦ أدوات الصمام غير مرتبة جيداً أو كثيرة. ◦ فتحات رش المياه مسدودة. ◦ حركة أذرع رش المياه مقيدة بأدوات الطعام. ◦ تم اختيار برنامج تنظيف غير مناسب. 	نتائج الغسل غير مرضية.

دليل تحديد المشاكل وحلها

■ قبل الاتصال لطلب خدمة الصيانة

الخل	السبب المحتمل	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> قم بتسوية المطرطم. نظف المصافي. إذا لم خلا المشكلة إتصل بمركز الخدمة. 	<ul style="list-style-type: none"> خرطوم التجفيف مثني. المصفاة مسدودة. المحرك لا يعمل (محرك الغشيل أو محرك التجفيف). 	يظهر على الشاشة «OE». (لا يكن تصريف المياه)
<ul style="list-style-type: none"> تفقد صنبور الماء. إذا لم خلا المشكلة إتصل بمركز الخدمة. 	<ul style="list-style-type: none"> لا يتم تزويد المياه. لم يتم فتح صنبور المياه. مؤشر الماء لا يعمل جيداً. 	يظهر على الشاشة رمز «EA».
	<ul style="list-style-type: none"> يوجد تسرب من خرطوم تزويد الماء. تلف في الجهاز بسبب تسرب في الماء. 	يظهر على الشاشة رمز «EA». (مضخة التجفيف التلقائية).
<ul style="list-style-type: none"> أغلق صنبور الماء وانزع قابس التيار الكهربائي. اتصل بمركز الخدمة. 	<ul style="list-style-type: none"> تزويد الماء يفوق التزويد الاعتيادي. يوجد مشكلة في صمام إدخال الماء. 	يظهر على الشاشة رمز «FE». (مضخة التجفيف التلقائية).
	<ul style="list-style-type: none"> دارة تسخين الماء تالفة. 	يظهر على الشاشة رمز «HE».
	<ul style="list-style-type: none"> مشكلة في ميزان الحرارة أو يتم التزويد بماء مرتفع الحرارة. 	يظهر على الشاشة رمز «E4».
	<ul style="list-style-type: none"> مشكلة في المحرك 	يظهر على الشاشة رمز «LE».

دليل تحديد المشاكل وحلها

- هذه ليست أ��وا د خطأ تشير إلى وجود عطل.

■ قبل الاتصال لطلب خدمة الصيانة

الوصف	لکود
<p>يشير ذلك إلى وجود انقطاع في التيار الكهربائي.</p> <p>تساعد هذه الوظيفة على حماية غسالة الأطباق في حال انقطاع التيار الكهربائي أو انقطاع الكهرباء عن الوحدة.</p> <p>وبعد عودة التيار الكهربائي، وعند الضغط على أحد الأزرار، سوف يتم عرض ذلك لمدة ٣ ثواني ثم يختفي.</p>	عرض الشاشة الكود «PF»
<p>تعني كلمة "Cd" بارد جاف. وتعتبر تلك دورة للتجميف الإضافي للمساعدة في عملية التجفيف.</p> <p>يستمر تشغيل هذه الدورة لمدة ١٠ دقيقة إضافية بعد انتهاء الدورة.</p> <p>ويُمكن إيقافها في أي وقت عن طريق فتح الباب.</p>	عرض الشاشة الكود «Cd»
<p>«CL» يقصد بها Child Lock (القفل الأبوى).</p> <p>تُستخدم هذه الوظيفة في قفل أو إلغاء قفل أزرار التحكم حتى لا يقوم أي طفل بتغيير الإعداد بالكامل. ولا يمكن تنشيطه إلا خلال دورة الغسيل.</p>	عرض الشاشة الكود «CL»
<p>عندما تظهر «F» على الشاشة يكون المستشعر يقوم بقياس درجة نقاء الماء.</p> <p>وبعد ٥ دقائق من الاستشعار (استثناء التصريف والتعبئة)، سوف تقوم شاشة الوحدة بعدئذ بعرض وقت المعالجة.</p>	عرض الشاشة الكود «F»
<p>لا يُعتبر ذلك كود خطأ، لكنه يُشير إلى ضبط البداية المتأخرة.</p> <p>والإلغاء الوظيفية. أوقف تشغيل الطاقة.</p> <p>وللتغيير الدورة والباب، افتح الباب واختر دورة أخرى وختار آخر. ثم سيستمر العدد النازل بعد غلق الباب مرة أخرى.</p>	عرض الشاشة الأرقام من ١ إلى ١٩
<p>هذا ليس خطأ. عندما تفتح الباب مباشرةً بعد الغسيل على الساخن.</p> <p>أو بعد الشطف. أو بعد التجفيف. قد يستمر صوت الإنذار في الرنين للمحافظة على السلامة إذا تم تسخين الأجزاء الداخلية.</p>	صوت الإنذار (إنذار درجة الحرارة المرتفعة)
<p>إذا لم يتم استخدام غسالة الأطباق يومياً، نوصي بتشغيلها على الدورة السريعة مرة أو مرتين يومياً حتى تكون جاهزة للدورة الكاملة. في حال استمرار وجود الرائحة قومي بالشطف بالخل من خلال الدورة التلقائية بوضع مكيالين (٥٠٠ ملي لتر) من الخل الأبيض في كوب في وضع قائم في الرف السفلي. بدون إضافة مسحوق.</p> <p>نوصي بالحفظ على الغسالة وفقاً للتوجيهات الواردة في دليل الصيانة من قبل المستخدم.</p>	الرائحة

دليل تحديد المشاكل وحلها

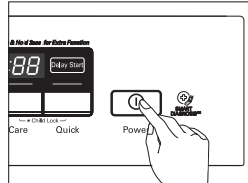
ملاحظة !

تتوفر خاصية SMARTDIAGNOSIS™ فقط في المنتجات التي تحمل علامة SMARTDIAGNOSIS™ في حالة الهاتف المحمول المزود بـ بخار الثبات. قد لا تعمل خاصية التشخيص الذائي.

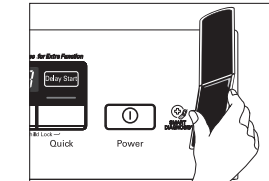
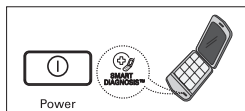
■ استخدام وظيفة SMARTDIAGNOSIS™

- استخدم هذه الوظيفة عندما يطلب ذلك من قبل مراز الاتصال. يصدر صوت مشابه لصوت مايتنغ الفاكس، وهو لا يحمل أي معنى سوى لمراز الاتصال فقط.
- لا يمكن تشغيل خاصية SMARTDIAGNOSIS™ إذا لم تعمل الغسالة. إذا حدث ذلك، فيجب إجراء عملية التشفير للأعطال وإصلاحها بدون خاصية SMARTDIAGNOSIS™ إذا آمنت تواجه أي مشكلات مع غسالة الأطباق. اتصل بمرأز معلومات العملاء، وتابع تعليمات مثل مراز الاتصال. وقم بتنفيذ الخطوات التالية عند الطلب:

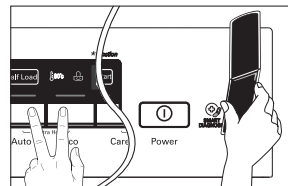
- اضغط على مفتاح التشغيل لتشغيل الغسالة.
لا تضغط على أي أزرار أخرى.



- عندما يطلب منك قم بتنفيذ هذه. ضع سماعة الهاتف قريبا جداً من زر التشغيل. (بعد أقصى ١٠ سم)



- اضغط واستمر بالضغط على أزرار البرنامج التلقائي والبرنامج البيئي لمدة ثلاثة ثواني. في حين الإمساك بسماعة التليفون على الأيقونة أو زر الطاقة.

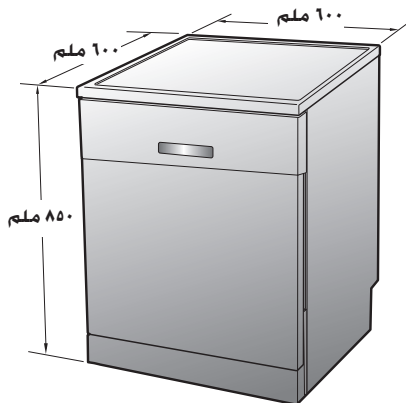


- ابق الهاتف في مكانه حتى تنتهي نغمة الإرسال. يستغرق هذا الأمر ١٧ ثانية تقريبا. وستحتسب شاشة العرض الوقت.

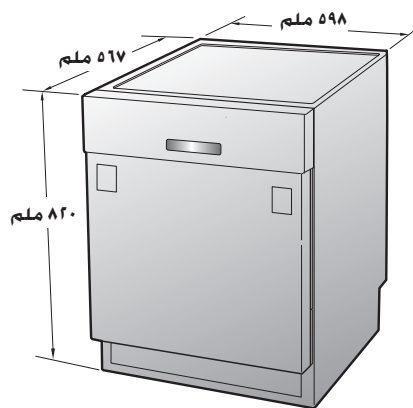
- للحصول على أفضل النتائج، لا حرك الهاتف أثناء إرسال النغمة.
- إذا لم يتمكن مثل مراز الاتصال من تسجيل البيانات بصورة دقيقة، قد يطلب منك القيام بذلك مجددا.
- سيؤدي الضغط على زر التشغيل أثناء الإرسال إلى إيقاف تشغيل وظيفة SMARTDIAGNOSIS™.
- بمجرد انتهاء العد التنازلي وتوقف النغمة، ستعرض الغسالة آلة «انتهى» وتوقف التشغيل تلقائياً بعد ثوانٍ قليلة. تابع حديثك مع مثل مراز الاتصال، والذي سيكون وقتها قادرًا على مساعدتك باستخدام المعلومات المرسلة للتشخيص في مراز معلومات العملاء.

المواصفات

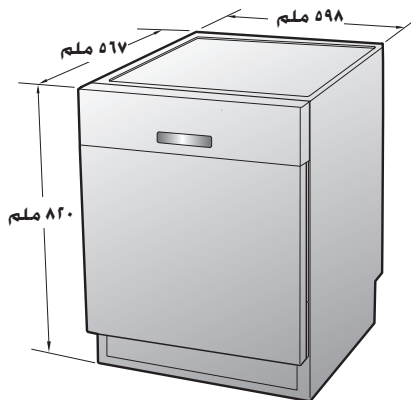
D1452W(L,M,T,B,C,D,A)F
D1462W(L,M,T,B,C,D,A)F



D1452W(L,M,T,B,C,D,A)B
D1462W(L,M,T,B,C,D,A)B



D1452W(L,M,T,B,C,D,A)U
D1462W(L,M,T,B,C,D,A)U



١٤ مكان للضبط

السعة

على ملصق المعدل

الوزن

على ملصق المعدل

مزود الطاقة

على ملصق المعدل

استهلاك الطاقة

٨٠٠ ~ ٥٠ كيلو بار

ضغط تزويد الماء

مذكرة



يمكنك أيضًا الحصول على دليل المستخدم في نسخة فيديو من الرابط التالي
www.lg.com/steamdishwasher