

غسالة الصحون دليل المستخدم

9484 STA

AR

Document Number 1728766926_AA_Arcelik_9484STA_E9_AR/08-08-19.(17:40)

الرجاء قراءة دليل المستخدم هذا أولا

عملينا العزيز،

نأمل أن تحصل على أفضل النتائج من هذا المنتج والذي تم تصنعيه في مصانع عالية الجودة وخضع لإجراءات رقابة الجودة الصارمة. وبالتالي يرجى قراءة هذا الدليل بالكامل وكل المستندات الأخرى ذات الصلة وبعناية قبل استخدام المنتج والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. في حالة تحويل ملكية المنتج لأي شخص آخر، يرجى إعطاء الدليل له أيضا. احرص على ضرورة اتباع كل التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل الاستخدام هذا. تذكر أن هذا الدليل يسري أيضا على العديد من الموديلات الأخرى. وسيتم توضيح الفروق بين الموديلات في هذا الدليل.

تفسير الرموز الواردة في هذا الدليل تم استخدام الرموز التالية في هذا الدليل.



معلومات مهمة أو تلميحات مفيدة حول الاستخدام



تحذير من مواقف خطرة حول الحياه والممتلكات.



تحذير من صدمة كهربية.



لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد قابلة لإعادة التدوير بما يتوافق مع القواعد البيئية الوطنية لدينا.

لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف الموصى بها من السلطات المحلية.

غسالة الصحون دليل المستخدم

9484 STA

AR

الرجاء قراءة دليل المستخدم هذا أولا

عملينا العزيز،

نأمل أن تحصل على أفضل النتائج من هذا المنتج والذي تم تصنعيه في مصانع عالية الجودة وخضع لإجراءات رقابة الجودة الصارمة. وبالتالي يرجى قراءة هذا الدليل بالكامل وكل المستندات الأخرى ذات الصلة وبعناية قبل استخدام المنتج والاحتفاظ به للرجوع إليه في المستقبل. في حالة تحويل ملكية المنتج لأي شخص آخر، يرجى إعطاء الدليل له أيضا. احرص على ضرورة اتباع كل التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل الاستخدام هذا. تذكر أن هذا الدليل يسري أيضا على العديد من الموديلات الأخرى. وسيتم توضيح الفروق بين الموديلات في هذا الدليل.

تفسير الرموز الواردة في هذا الدليل تم استخدام الرموز التالية في هذا الدليل.



معلومات مهمة أو تلميحات مفيدة حول الاستخدام



تحذير من مواقف خطرة حول الحياه والممتلكات.



تحذير من صدمة كهربية.



لقد تم تصنيع مواد تغليف الغسالة من مواد قابلة لإعادة التدوير بما يتوافق مع القواعد البيئية الوطنية لدينا.

لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف الموصى بها من السلطات المحلية.

SoftTouch Accessory	28	تعليمات السلامة والبيئة 1 السلامة العامة	7
Lower Basket Glass Holder	28	السلامة العامة	7
رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع	29	الغرض المصممة من أجله غسالة الأطباق	7
قطع دعم زجاج السلة العلوية	30	سلامة الأطفال	8
رف ضبط ارتفاع السلة العلوية	30	التخلص من مو اد التغليف	8
درج السلة العلوية	30	نقل المنتج المن	8
أسلاك السلة العلوية القابلة للطّي	31	فلص من فضلات WEEE التوافق مع مواصفة	 و الت
قطع دعم زجاج السلة العلوية	31	المنتج	8
أسنان السلة العلوية القابلة للطي			o
أسنان السلة العلوية القابلة للطي	32	معلومات التغليف	o
ضبط ارتفاع السلة العلوية	33	: 3	0
فارغة والسلة الارتفاع ضبط	33	غسالة الأطباق 2	9
ضبط ارتفاع السلة العلوية المحملة		نبذة عامة	_ <u>a</u>
ضبط ارتفاع السلة العلوية	35	التجفيف بالمروحة التربينية	J
أسلاك السلة العلوية القابلة للطي	36	المواصفات الفنية	10
رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض	36	المساد ال	10
سلة أدوات المائدة العلوية	37	التركيب 3	11
سلة أدوات المائدة العلوية	37	التركيب ق المكان الملائم للتركيب	11
	01	المحال المحادة للتركيب توصيل مصدر إمداد الماء	11.
تشغيل المنتج 5	38	لوصيل مصدر إمداد الماء التصريف	. I I 4ว
تتبغيل المنتج 5 مفتاح اختيار البرنامج / إلغاء البرنامج	30	التوصيل بملع التصريف التصريف	12
مقدم الحديار البرداهم البرداهم	30		
مقاتليخ الوطائف إعداد الغسالة	39	Aquasafe+	13
ارعداد العداد	39		
اختیار البرنامج	39	التحضير 4	14
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة	39 41	التحضير 4 التحضير 4 الطاقة	14
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل	39 41 43	ينظام معالجة عسر الماء	14
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف	39 41 43 44	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء	14 14
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج	39 41 43 44 44	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق	14 14
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج الغاء البرنامج	39 41 43 44 44	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق	14 14
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج الغاء البرنامج	39 41 43 44 44	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات	14 14 14 16
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق	39 41 43 44 44 44 44	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات إضافة منظف سائل/جل و مساعد الشطف	14 14 14 16 17
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق ركم)مؤشر مساعدة الشطف نهاية البرنامج	39 41 43 44 44 44 44 44 45	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات إضافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف	14 14 14 16 17 19
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق (﴿﴿﴿﴾﴾﴾﴾﴾﴾مؤشر مساعدة الشطف نعاية البرنامج	39 41 43 44 44 44 44 45 45	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات إضافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة	14 14 14 16 17 19
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق ركم)مؤشر مساعدة الشطف نهاية البرنامج	39 41 43 44 44 44 44 45 45	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنطفات المنطف سائل/جل و مساعد الشطف مساحيق التنظيف التنظيف المنظفة الفضيات الأقراص المنظفة الفضيات	14 14 16 16 17 19 23
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق (ح) مؤشر مساعدة الشطف نهاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه	39 41 43 44 44 44 44 45 45	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنطفات المنطف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف المنطفة المنطفة المنطفة المنطقة مساحيق التنظيف المنطفة المنطقة ال	14 14 16 17 19 19 23 23
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق (ح) مؤشر مساعدة الشطف نهاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه	39 41 43 44 44 44 44 45 45	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنطفات المنطف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة الفضيات عطع سلة الفضيات قطع سلة الفضيات (أسلاك السلة السفلية القابلة للطي (6 قطع سلة الطي (6 قطع (6 قطع سلة الماء)	14 14 16 17 19 19 23 24
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق (*)مؤشر مساعدة الشطف نهاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات المنافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة الفضيات عطع سلة الفضيات قطع سلة الفضيات (أسلاك السلة السفلية القابلة للطي (6 قطع سلة أدوات المائدة	14 14 16 17 19 23 24 25
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق للهاء البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه الصياتة والتنظيف 6 تنظيف السطح الخارجي للغسالة تنظيف الجزء الداخلي للغسالة	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46 46	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات المنافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة الفضيات قطع سلة الفضيات قطع سلة الفضيات المناك السلة السفلية القابلة للطي (6 قطع سلة أدوات المائدة سلة أدوات المائدة	14 14 16 17 19 23 24 25 25
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق نهاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه الصيانة والتنظيف 6 تنظيف السطح الخارجي للغسالة تنظيف الجزء الداخلي للغسالة تنظيف الجزء الداخلي للغسالة	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46 46 46	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات المنافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة منظف المنظفة المنافة المنافة السلة المنافة المائدة	14 14 16 17 19 23 24 25 26
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة حدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج الغاء البرنامج (ك) مؤشر المسحوق المشطف تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه السطح الخارجي الغسالة تنظيف المبراء الداخلي الغسالة الفلاتر تنظيف المبراء الداخلي الغسالة الفلاتر تنظيف المبراء الداخلي الغسالة الفلاتر الخرطوم	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46 46 46 47	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات ضبافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف سائل/جل ومساحيق التنظيف سلة الفضيات قطع سلة الفضيات سلة الوراث المائدة السلة السائة السائدة ا	14 14 16 17 19 23 24 25 26 26
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج الغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق المنطف نهاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه الصيانة والتنظيف 6 تنظيف السطح الخارجي للغسالة تنظيف المزء الداخلي للغسالة تنظيف المزء الداخلي للغسالة	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46 46 46 47 48	نظام معالجة عسر الماء وضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات وضافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة مسلحيق التنظيف علم المنطقة المسلك السلة الساعة القابلة للطي (6 قطع سلة أدوات المائدة السلك السلة السفاية القابلة للطي أسلاك السلة السفاية القابلة للطي	14 14 16 17 19 23 24 25 26 26 26 26
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل حبولة وقت الغسيل البرنامج بدء تشغيل البرنامج الغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق الشطف تحذير من انقطاع الماء تحذير من ريادة منسوب المياه السطح الخارجي للغسالة تنظيف المبرزء الداخلي للغسالة تنظيف المرزء الداخلي للغسالة تنظيف المرزء الداخلي الغسالة تنظيف المرزء الداخلي الغسالة المرزء المرزء المرزء المرزء المرزء المرزء السفلية	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46 46 46 47 48 48	نظام معالجة عسر الماء وضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات وضافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف مساحيق التنظيف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة مسلحيق التنظيف علم المنطقة المسلك السلة الساعة القابلة للطي (6 قطع سلة أدوات المائدة السلك السلة السفاية القابلة للطي أسلاك السلة السفاية القابلة للطي	14 14 16 17 19 23 24 25 26 26 26 26
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج الغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق المنطف نهاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه الصيانة والتنظيف 6 تنظيف السطح الخارجي للغسالة تنظيف المزء الداخلي للغسالة تنظيف المزء الداخلي للغسالة	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46 46 46 47 48 48	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة منظف سائل/جل و مساعد الشطف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة قطع سلة الفضيات علم المائدة السلك السلة السفاية القابلة للطي مسلة أدوات المائدة السلاك السلة السفاية القابلة للطي الملاك السلة السفاية القابلة للطي السلاك السلة السفاية القابلة للطي السنان السلة السفاية القابلة للطي	14 14 16 17 19 19 23 24 25 26 26 26 27
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج إلغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق نهاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من زيادة منسوب المياه تنظيف السطح الخارجي للغسالة تنظيف المحزء الداخلي للغسالة تنظيف المرء الخروم	39 41 43 44 44 44 44 45 45 45 46 46 47 48 48	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق صبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة منظف سائل/جل و مساحيق التنظيف مساحيق التنظيف القرابة القابلة المضيات علم المنظفة القابلة اللمي (6 قطع سلة أدوات المائدة السلاك السلة السفلية القابلة للطي المائدة السلاك السلة السفلية القابلة للطي السنان السلة السفلية القابلة للطي	14 14 16 17 19 19 23 24 25 26 26 26 27 27
اختيار البرنامج الوظائف المساعدة جدولة وقت الغسيل ضبط كمية مساعد الشطف بدء تشغيل البرنامج الغاء البرنامج (ح) مؤشر المسحوق بخاية البرنامج تحذير من انقطاع الماء تحذير من انقطاع الماء تنظيف السطح الخارجي للغسالة تنظيف السطح الخارجي للغسالة تنظيف الجزء الداخلي للغسالة تنظيف المرو وحة السفلية	39 41 43 44 44 44 45 45 45 46 46 46 47 48 48	نظام معالجة عسر الماء ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة المسحوق ضبط نظام معالجة عسر الماء المنظفات ضبط نظام معالجة عسر الماء إضافة منظف سائل/جل و مساعد الشطف مساحيق التنظيف الأقراص المنظفة قطع سلة الفضيات علم المائدة السلك السلة السفاية القابلة للطي مسلة أدوات المائدة السلاك السلة السفاية القابلة للطي الملاك السلة السفاية القابلة للطي السلاك السلة السفاية القابلة للطي السنان السلة السفاية القابلة للطي	14 14 16 17 19 19 23 24 25 26 26 26 27 27 28

يحتوى هذا القسم على إرشادات السلامة التي تساعد في الحماية من الإصابات الشخصية والأضرار المادية. ويؤدي عدم إتباع هذه الإرشادات إلى إلغاء الضمان.

السلامة العامة

لا تضع الغسالة مطلقًا على أرضية مغطاة بالسجاد، وإلا فإن نقص تدفق الهواء أسفل الغسالة قد يتسبب في تسخين الأجزاء الكهربية بدرجة شديدة. وهو ما قد يتسبب في حدوث مشكلات بالغسالة.

لا تشغل الغسالة في حالة تلف كبل الطاقة أو القابس. اتصل بوكيل الحدمة

المعتمد

قم بتوصيل الغسالة بمنفذ تيار كهربي أرضي محمي بمصهر متوافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لا تهمل تركيب التأريض بواسطة فني كهربائي مؤهل. لن تكون شركتنا مسئولة عن أي تلفيات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضي بما ينفق مع اللوائح المحلية.

يجب التأكد من ربط خرطوم إمداد الماء وخرطوم التصريف وعدم تلفهما.

• افصل قابس الغسالة عند عدم استخدمها

الشخالة المنظفة الماء فوقها أو لا تغسل الغسالة بصب الماء عليها مطلقًا! حيث إن ذلك ينطوي على خطر الإصابة بصدمة كم ينة ا

لا تأمس القابس مطلقًا بيد مبتلة! لا تفصل القابس مطلقًا عن طريق جذب الكبل، ولكن عن طريق جذب القابس نفسه

يجب فصل الغسالة أثناء إجراءات التركيب، والصيانة، والتنظيف، والإصلاح.

يُومُ مُلِكِّرُ الخدمة دائمًا بإجراءات التركيب والإصلاح. جهة الصنع غير مسؤولة عن الأعطال المترتبة على إجراءات يقوم بها شخص غير معتمد.

لا تستخدم مذيبات كيميائية في هذا المنتج. فقد تؤدي إلى خطر وقوع انفجار.

عندماً تجذب السلتين العلوية والسفلية تماما، فإن باب المنتج سيتحمل كل وزن السلتين. لا تضع أحمالا على الباب وإلا فقد يميل المنتج.

لاَ تَتُركُ باب الْمنتَج مفتوحًا إلا في أثناء القيام بالتحميل أو التفريغ

أثناء القيام بالتحميل أو التفريغ. لا تفتح باب المنتج أثناء تشغيله إلا في حالة الضرورة. تجنب اندفاع البخار الساخن عندما تريد أن تفتح الباب.

الغرض المصممة من أجله غسالة الأطباق

هذا المنتج مصمم للإستخدام المنزلي.

يجب أن يستخدم فقط لغسل الأطباق المنزلية فقط

 هَذَا ٱلجهاز مُعد للاستخدام في المنزل والتطبيقات المشابهة مثل:

- مناطق مطبخ العاملين في المحلات، والمكاتب، وبيئات العمل الأخرى؛ - منز ل المزرعة؛

- من خلال العملاء في الفنادق، والموتيلات، وبيئات الإقامة الأخرى؛ - بيئات الفراش والإفطار

 تيجب أن يستخدم فقط منظفات غسالات الأطباق والمواد المساعدة على الشطف والإضافات الأمنة فقط.

تخلّى الشركة طرفها عن أي مسؤولية مترتبة على الاستخدام أو النقل غير

يمكن استخدام هذا الجهاز من خلال الأطفال بعمر 8 سنوات فأكثر، والأشخاص ذوي الإعاقة البدنية، أو الحسية، أو الذهنية أو الذين ليس لديهم الخبرة أو المعرفة إذا كان ذلك تحت رقابة أو تعليمات فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي ينطوي عليها، ولا يتعين على الأطفال اللعب بالجهاز. لا ينبغي للأطفال العبث بالجهاز. لا يجوز إجراء التنظيف والصيانة التي يقوم

بها المستخدم من خلال الأطفال بدون رقابة عليهم.

سلامة الأطفال

الأجهزة الكهربية خطرة على
 الأطفال لذا، ابق الأطفال بعيدًا عن
 المنتج أثناء تشغيله ولا تسمح لهم
 بالعبث في المنتج.

 لا تنسى إغلاق باب المنتج عند ترك المكان الذي يوجد به الجهاز

قم بتخزين المنظفات والإضافات في مكان آمن بعيدًا عن متناول الأطفال.

التخلص من مواد التغليف

تعد مواد التغليف خطرة على الأطفال. ضع مواد التغليف في مكان أمن بعيدًا عن متناول الأطفال.

مسوول مسال. قابلة لإعادة التدوير. قم بالتخاص منها بطريقة مناسبة وبتصنيفها وفقًا لإرشادات إعادة التدوير. ولا تتخلص منها مع النفايات المنز لبة العادبة.

نقل المنتج



إذا كانت هناك حاجة لنقل المنتج، فقم بذلك و المنتج، فقم بذلك و المنتج في الوضع العمودي و أمسكه من الجانب الخلفي. فقد بؤدي وضع المنتج على جانبه الأمامي الى بلل أو تلف الأجزاء الإلكتر و نية.

- . 1 لبة يبرهكا رايتا نء تاسغا لصفا الهلقد
 - فيرصتو دادمإ تلاصو تلازإدمة عاملا
- 3. مخاسعًا عف قدئازلا مايملا فيرصتبمة المامة

التوافق مع مواصفة WEEE والتخلص من فضلات المنتج

عد يتوافق هذا الجهاز مع المواصفة WEEE للاتحاد الأوروبي (2012/19/EU). هذا المنتج بحمل رمز التصنيف لنفايات

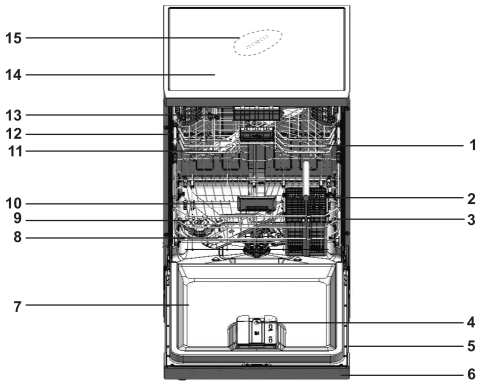
الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE). هذا المنتج تم تصنيعه بأجزاء وخامات عالية الجودة يمكن أن يتم إعادة استغلالها وهي مناسبة لإعادة التدوير. لا تتخلص من فضلات المنتج ضمن النفايات المنزلية والفضلات الأخرى عند انتهاء عمره الافتراضي. خذها إلى مركز تجميع النفايات لإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. يرجى استشارة السلطات المحلية لمعرفة المزيد عن مراكز التجميع هذه.

التوافق مع مواصفة RoHS المنتج الذي اشتريته متوافق مع المواصفة EU ROHS للاتحاد الأوروبي (2011/65/EU). وهو لا يحتوي على مواد ضارة ومحظورة مصنفة في المواصفة.

معلومات التغليف

لقد تم تصنيع مو آد تغليف الغسالة من مواد قابلة لإعادة التدوير بما يتوافق مع القواعد البيئية الوطنية لدينا. لا تتخلص من مواد التغليف ضمن النفايات المنزلية أو البقايا الأخرى. خذها إلى نقاط تجميع مواد التغليف الموصى بها من السلطات المحلية.

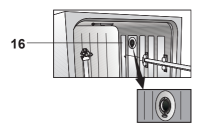
نبذة عامة



- السلة العلوية .1
- سلة أدوات المائدة .2
 - السلة السفلية .3
- نظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية ومساعد الشطف
 - ملصف النوع .5
 - لوحة التحكم
 - الباب .7

.6

- المر وحة السفلية .11
- غطاء صندوق المسحوق .9
 - الفلاتر .10
 - المروحة العلوية .11
 - مجرى السلة العلوية .12
- سلة أدوات المائدة العلوية .13
 - الجدول العلوي .14
 - مروحة السقف .15
 - نظام تجفيف المروحة .16



المواصفات الفنية

التوافق مع المعايير وبيانات الاختبار / بيان التوافق للمجموعة الأوروبية

يتوافق هذا الجهاز مع المعايير الأوروبية التالية:

تتوافق مراحل تطوير وإنتاج وبيع هذا المنتج مع قواعد السلامة الواردة في كل تشريعات الاتحاد الأوروبي ذات الصلة.

2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436/DIN 44990, EN 50242

220 - 240 فولت، 50 هرتز (انظر الملصق)	منفذ الطاقة
1800-2100 واط (انظر الملصق)	الاستهلاك الكلي للطاقة
1800 واط (انظر الملصق)	استهلاك الطاقة للسخان
10 واط (انظر الملصق)	التيار الكلي (حسب الموديل)
30 واط (انظر الملصق)	استهلاك الطاقة لمضخة الصرف
-0.01 بار - 10 بارات (= 3 - 100 ن/سم 2 = 0.01 - 0.3 ميجا باسكال)	ضغط المياه



يجوز أن يتم تغير المواصفات الفنية بدون إشعار مسبق بغرض تحسين جودة المنتج.



إن الأشكال التوضيحية الواردة في هذا المنتج هي أشكال تخطيطية وقد لا تتوافق تماما مع المنتج.



تم الحصول على القيم الواردة بملصقات المنتج أو بالمراجع المطبوعة المرفقة بالمنتج في المعمل وفقًا للمعابير ذات الصلة. وقد تختلف هذه القيم وفقا لظروف التشغيل والظروف البيئية الخاصة بالمنتج.

ملاحظة لمعامل الاختبار:

سيتم الإمداد بالمعلومات الضرورية لاختبارات الأداء حسب الطلب. يمكنك الطلب من خلال البريد الالكتروني التالي: dishwasher@standardloading.com

لا تنسى أن توفر أرقام الرمز والمخزون والرقم التسلسلي الخاص بالمنتج المزمع اختباره في طلبك عبر البريد الإلكتروني بالإضافة إلى معلومات الاتصال الخاصة بك. توجد أرقام الرمز والمخزون والرقم التسلسلي الخاص بالمنتج على المصلق الموجود على جانب الباب.

التجفيف بالمروحة التربينية

(حسب بعض الطراز)

يضمن نظام التجفيف بالمروحة التربينية تجفيف فعال لأطباقك.

من العادي أن تسمع صوتًا مختلفًا عن دورة الغسل أثناء فترة تشغيل المروحة.

استعن بأقرب وكيل خدمة معتمد لتركيب الجهاز. ليصبح المنتج جاهز للاستخدام، راجع المعلومات في دليل المستخدم وتأكد من أن أنظمة الكهرباء وإمداد الماء وتصريفه مناسبة قبل الاتصال بمركز الخدمة المعتمد. وإذا لم تكن كذلك، فيرجى الاتصال بفني وسباك مؤهلين للقيام بأي تعديلات ضرورية.



إعداد المكان والتجهيزات الكهربية وتجهيزات إمداد الماء وتصريفه في مكان التركيب يعد من مسئولية العميل.



يجب أن يقوم مركز الخدمة المعتمد بالتركيب والتوصيلات الكهربية للمنتج. جهة الصنع غير مسؤولة عن الأعطال المترتبة على إجراءات يقوم بها شخص غير معتمد.



قبل التركيب، يجب التأكد بصريًا من خلو المنتج من العيوب. وفي حالة وجود عيوب لا تقم بتركيبه. يمكن أن تمثل المنتجات التالفة خطرًا على سلامتك.



تأكد من عدم انثناء مدخل الماء وخراطيم التصريف وأيضًا كبل الطاقة، أو انحشارها أو تشققها أثناء دفع الجهاز في مكانه بعد إجراءات التركيب أو التنظيف.

عند وضع المنتج، يجب مراعاة ألا تتلف الأرضية أو الجدران أو الأنابيب ..الخ. ولا تمسك المنتج من بابه أو اللوحة لتحريكه.

المكان الملائم للتركيب

- ضع المنتج على أرضية صلبة وثابتة تستطيع تحمل ثقل الغسالة! يجب تركيب المنتج على سطح مستو لكي يمكن غلق الباب بسهولة وأمان.
 - لا تقوم بتركيب المنتج في مكان يحتمل أن تهبط درجة حرارته عن 0 درجة مئوية.

- ضع الغسالة على بعد 1 سم على الأقل من حواف قطع الأثاث الأخرى.
 - ضع الغسالة على أرض صلبة. لا تضع الغسالة على بساط ذي وبر طويل أو على أي أسطح مشابه لذلك.



لا تضع الغسالة فوق كبل الطاقة.

- تأكد من أن اخترت المكان الذي سيسمح لك بتحميل الأطباق وتفريغها بطريقة سهلة وسريعة.
 - قم بتركيب المنتج في مكان قريب من الصنبور وفتحة الصرف. اختر مكان التركيب آخذا في الاعتبار أنه لن يتغير بعد القيام بالتوصيلات.

توصيل مصدر إمداد الماء



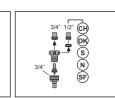
نوصي بتركيب فلتر على فتحة إمداد الماء الموجودة بالمنزل/الشقة لحماية الغسالة من الأضرار التي قد تنتج عن الملوثات (مثل الرمال والأوساخ والأتربة...الخ) والتي تأتي من شبكة المياه المحلية أو من شبكة المياه المحلية أو من شبكة المياه الشكاوي بك بالإضافة إلى تجنب بعض الشكاوي مثل اللون الأصفر أو تراكم الطين عند نهاية الغسبل.

درجة الحرارة المسموح بها: حتى 25 درجة منوية لا يمكن توصيل غسالة الأطباق بأجهزة مياه دافئة مفتوحة أو سخانات مياه بينية.

- لا تستخدم خراطيم فتحات الماء القديمة أو المستخدمة في الغسالة الجديدة. استخدم خرطوم فتحة المياه الجديد المرفق مع المنتج.
- قم بتوصيل خرطوم فتحة المياه مباشرة بصنبور المياه. يجب أن يكون الضغط الناتج من الصنبور 0.3 بار كحد أدنى و 10 بارات كحد أقصى. إذا تجاوز الضغط 10 بارات، يجب تركيب صمام تفريغ الضغط بينهما.
 - افتح الصنابير بالكامل بعد توصيل الخرطوم للتحقق من عدم وجود تسرب للماء عند الوصلات.



استخدم موصل ربط الخرطوم لتوصيل خرطوم فتحة المياه بصنبور المياه بسلك خارجي قطره 3/4 بوصة. إذا لزم الأمر، استخدم فلتر لتنقية الرواسب من







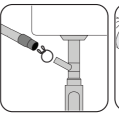


لسلامتك، أغلق صنبور فتحة الماء تماما بعد انتهاء برنامج الغسيل.

التوصيل بمنفذ التصريف

يمكن توصيل خرطوم صرف المياه مباشرة بفتحة المياه أو فتحة صرف الحوض. يجب أن يكون طول هذه الوصلة 50 سم كحد أدنى و100 سم كحد أقصى من الأرضية. يؤدي خرطوم الصرف الذي يزيد طوله على 4 أمار إلى غسيل متسخ.

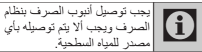
قم بتوصيل خرطوم الصرف بأنبوب الصرف بدون ثنيه. قم بتثبيت خرطوم الصرف بإحكام في أنبوب الصرف لكي تمنع أن ينزع من مكانه أثناء تشغيل الغسالة











ضيط الأرحل

إذا تعذر إغلاق المنتج بشكل سليم أو إذا كان المنتج يتأرجح عندما تريد أن تدفعه قليلا، فيجب ضبط أرجل المنتج. اضبط أرجل المنتج كما هو موضح في دليل التركيب المرفق مع المنتج.



ينبغى محاذاة باب غسالة الصحون بشكل صحيح وإلا فقد يهرب البخار الساخن! خطر حدوث حروق الخطيرة، أو إصابات أخرى أو قد يتلف الأثاث.

التوصيلات الكهربية

قم بتوصيل الغسالة بمنفذ تيار كهربي أرضي محمي بمصهر متوافق مع القيم في جدول "المواصفات الفنية". لن تكون شركتنا مسئولة عن أي تلفيات قد تنشأ عند استخدام الغسالة بدون طرف أرضى بما يتفق مع اللوائح

- ينبغى أن يتوافق التوصيل مع التشريعات المحلية.
 - ويجب أن يظل قابس كابل الطاقة في مكان سهل الوصول إليه بعد التركيب.



افصل المنتج عن التيار الكهربي بعد انتهاء برنامج الغسيل.

- الجهد الكهربي والحماية بمصهر أو بقاطع التيار المسموح بها موضحان في القسم "المواصفات الفنية". إذا كانت القيمة الحالية للمصهر أو قاطع التيار في الخرطوم أقل من 16 أمبير، فاستخدم كهربائي مؤهل لتركيب مصهر 16 أمبير.
 - يجب أن يكون الجهد الكهربي المحدد مساويًا للجهد الكهربي لمصدر التيار.
 - لا تقم بعمل التوصيلات عبر كابلات تطويل أو قوابس متعددة.



يجب استبدال كابل الطاقة التالف بو اسطة و كيل خدمة معتمد.



إذا كانت غسالة الأطباق مزودة بإضاءة داخلية، فيتعين أن يتم استبدال اللمبة فقط من قبل وكيل الخدمة المعتمد إذا ما كانت هناك أعطال يمكن أن تظهر على اللمبة.



إذا كانت غسالة الأطباق عاطلة، يجب ألا يتم تشغيلها إلا إذا تم تصليحها من قبل وكيل الخدمة المعتمد! حيث إن ذلك ينطوي على خطر الإصابة بصدمة

استخدام غسالة الأطباق لأول مرة قبل البدء في استخدام الغسالة، تأكد من القيام بجميع التحضيرات بما يتفق مع التعليمات في قسمي "معلومات السلامة الهامة" و"التركيب".

لإعداد الجهاز القيام بغسيل الأطباق، قم بتشغيل الجهاز لأول مرة في أقصر برنامج بمنظف عندما تكون الغسالة فارغة. وخلال استخدام الغسالة لأول مرة، أملاء صندوق المسحوق بلتر واحد من المياه قبل ملئه بالمسحوق.



يمكن أن تكون هناك كمية قليلة من الماء متبقية في المنتج بعد أن يتم إجراء اختبارات مراقبة الجودة من المصنع. ليس من شأن ذلك أن يضر بالمنتج.

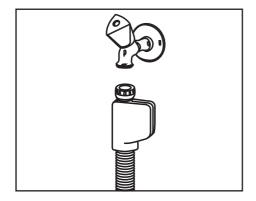


نظام الحماية من المياه Aquasafe يوفر الحماية اللازمة من تسرب المياه الذي يمكن أن يحدث عند منفذ الخرطوم يجب منع ملامسة المياه لصندق الصمامات الخاص بالنظام منعًا لإلحاق أضرار بالنظام الكهربائي. إذا تلف نظام الحماية من المياه Aquasafe+،

ردا للف نصام الحماية من المياه TAquasale فافصل المنتج عن التيار الكهربي واتصل بوكيل الخدمة المعتمد.



نظرا لأن عدة الخرطوم تحتوي فقط على التوصيلات الكهربية، فقط لا تقم مطلقا بتقصير أو تطويل الخرطوم بواسطة خراطيم إضافية.



نصائح لتوفير الطاقة

ستساعد المعلومات التالية على استخدام المنتج بطريقة غير مضرّة بالبيئة وفعالة.

امسح أية بقايا طعام صلبة موجودة على الأطباق قبل وضعها في الغسالة.

قم بتشغيل الغسالة بعد ملئها تمامًا.

عند اختيار أي برنامج، احرص على مراعاة جدول "بيانات البرامج ومتوسط قيم الاستهلاك".

لا تضع كمية منظف أكثر مما هو موصى به على عبوة المنظف.

نظام معالجة عسر الماء

هذا المنتج مزود بنظام لمعاجلة عسر الماء والذي يعمل على تخفيض درجة عسر الماء الداخل للغسالة. يقوم هذا النظام بمعالجة الماء حتى يصل إلى المستوى الذي يسمح بغسيل الأطباق بالجودة المطلوبة.

يُستخدم مسحوق غسالة الأطباق لهذا الغرض.

ضبط نظام معالجة عسر الماء

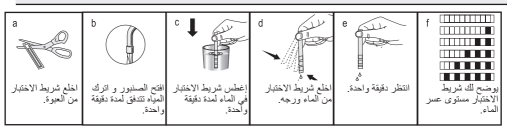
سيز داد أداء الغسيل عندما يتم ضبط نظام معالجة عسر الماء بشكل سليم.

قم بضبط مستوى عسر الماء وفقًا "التعليمات مستوى عسر الماء" المزودة لغسالتك



سيزداد أداء التنظيف والشطف والتجفيف لغسالة الأطباق عندما يتم ضبط نظام معالجة عسر الماء بشكل سليم

قم بضبط مستوى عسر الماء الجديد وفقًا لتعليمات مستوى عسر الماء الخاصة بغسالتك في هذا الدليل. الستخدم شريط الاختبار المرفق مع المنتج بما يتوافق مع الخطوات الموضحة أدناه لتحديد درجة عسر الماء الداخل لجهازك.



بعد تحديد مستوى عسر الماء الذي يتم إمداده:

- 1. بعد تشغيل الآلة، اضغط مطولاً على المفتاح القائمة.
- 2. اضغط على مفتاح قائمة الإعدادات لمدة 3 ثوان للدخول إلى قائمة الإعدادات.
- 3. استخدم المفاتيح <- و +> وتابع حتى يتم تشغيل مؤشر إعداد عسر الماء (سيتم عرض الوضع "r").
- 4. باستخدام مفتاح الاختيار، قم بتحديد مستوى عسر الماء وقفًا لمستوى عُسْرَ ماء الإمداد. يرجى الرجوع إلى "جدول إعداد مستوى عسر الماء" لمعرفة الإعداد الصحيح.
 - 5. اضغط على مفتاح القائمة لتخرج من قائمة الإعدادات. سيتم حفظ إعداداتك تلقائيًا.

جدول ضبط مستوى عسر الماء

مؤشر مستوى عسر الماء	مستوى عسر الماء الفرنسي °dF	مستوى عسر الماء الألماني dE°	حبيبات لكل جالون (gpg)	مستوى عسر الماء
اضغط على مفتاح الاختيار لتحويل مستوى عسر الماء إلى الوضع ١. (٢١)	۸_٠	٤-٠	١٤-٠	المستوى •
	17-9	Y_0	77-10	المستوى ١
اضغط على مفتاح الاختيار لتحويل مستوى عسر الماء إلى الوضع ٢. (٢٢)	٤١-٢٢	17-1	۳٧ - ۲۳	المستوى ٢
اضغط على مفتاح الاختيار لتحويل مستوى عسر الماء إلى الوضع ٣. (٢٣)	۲۷-۲۳	10-17	٤٦-٣٨	المستوى ٣
اضغط على مفتاح الاختيار لتحويل مستوى عسر الماء إلى الوضع ٤. (٢٤)	۳٤-۲۸	19_17	0 A_ £ Y	المستوى ٤
اضغط على مفتاح الاختيار لتحويل مستوى عسر الماء إلى الوضع ٥. (٢٥)	9٣0	٥٠-٢٠	102-09	المستوى ٥

من أجل حماية الأواني الزجاجية الخاصة بك ضد التآكل الزجاجي بطريقة مثلى، ينبغي أن تنفذ نفس إعدادات الصلابة، التي أعددتها في لوحة التحكم، مع مفتاح ضبط التجديد.

على سبيل المثال، إذا قمت بالتعديل إلى "المستوى الثالث" في لوحة التحكم، ينبغي أيضًا أن تعين مفتاح تعديل التجديد إلى المستوى الثالث.

مفتاح ضبط التجديد	المستوى •	المستوى الأول 	المستوى الثاني	المستوى الثالث	المستوى الرابع	المستوى الخامس
2	1	1	2	3	4	5
3 4 5	IJ	Ú	1	2	Ŋ	7

إذا كان مستوى عسر الماء الذي تستخدمه أعلى من 90 درجة عسر أو في حالة استخدام ماء آبار، فإنه يُوصى باستخدام فلتر وأجهزة خاصة لتنقية الماء.

إذا كان مستوى عسر الماء الذي تستخدمه أقل من 13 درجة عسر فلن يكون هناك داع لاستخدام الملح في غسالة الأطباق. إذا كانت هذه هي الحالة، فسيضيء "مؤشر تحذيز عدم وجود ملح" (إن وجد) باستمرار على لوحة الغسالة.

إذا تم ضبط عسر الماء على المستوى 1، فسيضيء "مؤشر تحذيز عدم وجود ملح" على الرغم أنه من غير الضروري استخدام ملح. إذا استخدمت ملحًا في ظل هذه الظروف، فلن يتم استهلاك الملح ولن يضيء مؤشر الملح.

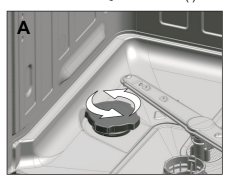


إذا غيرت مسكنك فمن الضروري أن يتم إعادة ضبط مستوى عسر الماء لغسالتك مع مراعاة المعلومات الموضحة أعلاه المتعلقة بمستوى عسر الماء في الأنابيب في موقعك الجديد. سوف تعرض الغسالة آخر مستوى عسر للماء تم ضبطه.



استخدم فقط مواد التنظيف المُصنعة خصيصًا لغسالات الأطباق في آلتك.

- . 1 .ميعنتلا قوحسم ةفاضدلإ ةيلفسلا لةلسلا لاوأ جرخا
- 2 ماجتا سكعد قو حسماً قو دنصد عاطغ ريودتد مق (أ).



- كتااسغ ي فق وحسما قودنص ي الإعام رتا ف ضأ
 قرم ل و لأ مادختسالا دنع طقف
 - 4. قدايزل قوحسماا قروصقم يه قوحسماا فضا هبلة ، عاما ي فقوحسماا نابوذ ل دعم قعر ساقعامی
 قعامی



التنعيم في صندوق المسحوق.

يمكنك وضع حوالى 2 كجم من مسحوق

5. علاتما دنء محلغ مكحأو مناكم عاطغاا دعأ
 قودنصلا



أنت بحاجة إلى إضافة المسحوق قبل بدء تشغيل الغسالة مباشرةً. سوف تتدفق كمية الماء الفائضة بالمسحوق في الحال، وهو ما يمنع نشوء خطر الصدأ في الغسالة. في الحالات التي لن تقوم فيها ببدء الغسل في الحال، قم بتشغيل الغسالة على الفارغ في أقصر البرامج.



نظرًا لأن أنواع المساحيق المختلفة الموجودة في السوق لديها أحجام حبيبات مختلفة ونظرًا لأن درجة عسر الماء قد تختلف، فإن ذوبان المسحوق في الماء قد يستغرق ساعتين. وبالتالي يظل مؤشر المسحوق مضيبًا لفترة بعد إضافة المسحوق في الغسالة.

المنظفات

يمكنك استخدام منظفات على شكل مساحيق أو أقراص أو سائل/جل في الغسالة.



استخدم فقط المنظفات المنتجة خصيصًا للاستخدام في غسالات الأطباق. نوصي بعدم استخدام المنظفات التي تحتوي على الكلور والفوسفات لأنها مضرة للبيئة.

تم تزويد غسالة الأطباق بنظام معايرة المنظفات السائلة/ الجل الأوتوماتيكية.

بفضل هذا النظام، يتم ضبط كمية مساعد الشطف والمنظفات السائلة/الجل اللازمة لبرنامج الغسيل المحدد تلقائيًا.



يرجى قراءة المعلومات الواردة في قسم "تشغيل المنتج" لتنشيط الضبط لمعايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية.



عند تمكين وظيفة معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية، سيضيء مؤشر المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية إذا كان هناك منظفات سائلة/جل في صندوق المنظفات. إذا كان هناك كمية منظفات صغيرة أو لا يوجد منظفات على الإطلاق في صندوق المنظفات، سيومض المؤشر.



عندما يبدأ مؤشر المنظفات السائلة/ الجل الأوتوماتيكية في الوميض، فهناك منظفات كافية لخمس دورات تنظيف على الأقل.

- ترتكز إعدادات المصنع لنظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية على كمية المنظف الموصى بها من قبل الجهات المصعنة للمنظف.
- يمكنك الانتقال إلى قائمة الإعدادات لتغيير إعداد معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية وقعًا لعاداتك، أو وقعًا لتوصيات الجهة المصنعة للمنظف إذا كنت تستخدم منظف سائل/جل



يرجى اتباع التعليمات الواردة في قسم "تشغيل المنتج" لتغيير إعدادات نظام معايرة المنظفات السائل/الجل الأو توماتيكية ومساعد الشطف.



بالإضافة إلى مواد التنظيف السائلة/الجل التي تعمل فقط كمنظفات، هناك أيضاً مواد تنظيف سائلة/جل تعمل كمساعد الشطف و / أو لتنعيم الماء. احرص على اتباع توصيات الجهة المصنعة عند استخدام مواد التنظيف.

تستخدم توصيات الجهة المصنعة للمنظف حول كمية المنظف السائل/الجل كالآتي:

للأطباق المتسخة قليلًا 20 مل للأطباق المتسخة بشكل متوسط 25 مل

25 مل 30 مل

0

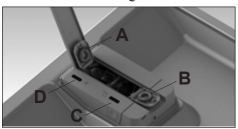
بعض أنواع منظفات الجل قد لا تكون مناسبة للمعايرة الأوتوماتيكية، حيث إنها تكون عالية اللزوجة. ضع هذا النوع من المنظفات على السطح الداخلي لباب غسالة الأطباق أو مباشرة في غسالة الأطباق، مع الانتباه إلى توصيات الشركة المصنعة للمنظف.

إضافة منظف سائل/جل ومساعد الشطف

تم إيجاد نظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية على باب غسالة الأطباق.



بعد فتح باب غسالة الأطباق بشكل كامل، افتح الغطاء المزخرف كما هو موضح بالسهمين 1 و 2.



افتح الغطاء الظاهر في الصورة بالرمز (أ) وأضف مساعد الشطف. افتح الغطاء الظاهر مع الرمز (ب)، أضف المنظفات السائلة/الجل وأغلق الأغطية.



يطلعك المؤشر الذي يحمل العلامة (ج) على الغسالة على مستوى المنظف السائل/الجل في الصندوق.



يطلعك المؤشر الذي يحمل العلامة (د) على الغسالة على مستوى مساعد الشطف في الصندوق.

للأطباق شديدة الاتساخ



امسح أي بقايا لمساعد الشطف موجودة خارج الصندوق. بخلاف ذلك، سيؤدى التالية، مما يقلل من أداء المنتج.

ذلك إلى تكوين رغاوى في دورة الغسيل



مساعد الشطف المستخدم في غسالات الأطباق هو منتج خاص يوصى به لزيادة كفاءة التجفيف ومنع الماء أو بقع الجير من التراكم فوق الأشياء المغسولة. ولهذا السبب يجب مراعاة وجود مساعد الشطف في صندوق مساعد الشطف واستخدام مساعدات الشطف المنتجة خصيصًا لغسالات الأطباق فقط.

استخدام نظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية

حتى يمكن استخدام وظيفة نظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية اختر وظيفة معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية في لوحة التحكم.

عندما تكون الوظيفة نشطة، يبدأ إضاءة المؤشر الخاص بها ويستخدم النظام كمية مناسبة من المنظف ومساعد الشطف في كل برنامج غسيل.



اضغط على المفتاح مجددًا لإلغاء الو ظبفة.



عند اختيار وظيفة المعايرة المنظفات السائلة/الجل الأو تو ماتيكية فلا تستخدم أنواعًا أخرى من المنظفات (مسحوق أو أقراص أو ما شابه).

إذا كنت ترغب في استخدام نوع آخر من المنظفات في حين أن نظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأو تو ماتيكية ممتلئ، قم بالغاء و ظيفة معايرة المنظفات السائلة/الجل على لوحة التحكم. ثم يمكنك استخدام منظفات على شكل مساحيق أو أقراص أو سائل/جل.



لا تستخدم إلا المنظفات السائلة/الجل المناسبة لغسالة الأطباق.



لا تمزج المنظفات السائلة/الجل من ماركات مختلفة.



لا تملأ صندوق المنظفات السائلة/ الجل بالمنظفات السائلة و الكيميائية (الخل، المبيض، وما شابه ذلك) بخلاف المنظفات السائلة/الجل.



المنظفات السائلة/الجل التي تفقد ميوعتها وتصبح صلبة لا يجب أن يتم استخدامها في نظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأو تو ماتيكية

يجب استخدام المنظفات السائلة/الجل في وقت قصير طالما تم فتحها. قد تفقد المنظفات السائلة/الجل المفتوحة سيولتها بمرور الوقت.



إذا ما تم استخدام ماركة أو نوع مختلف من المنظف السائل/الجل فتحقق من التخلص التام من المنظف السابق، ثم قم بخلع وتنظيف خزان المنظف السائل/ الجل أسفل ماء الصنبور.



املاً صندوق هواء الشطف بمساعد الشطف فقط، و صندوق المنظفات بالمنظف السائلة/الجل فقط. إذا قمت بملئه بشكل غير صحيح، فقم

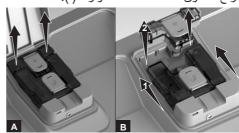
بإزالة الصناديق فورًا وأفرغهم ونظفهم تحت الماء الجار.

إزالة وتثبيت صندوق المنظفات السائلة/جل ومساعد الشطف

لإزالة صناديق مساعدات الشطف والمنظفات، ادفع غطاء النظام على الجانبين كما هو موضح بالسهمين رقم 1 وارفعه في اتجاه السهم رقم 2.



ارفع صندوق مساعدات الشطف وأزله (أ).



حرك صندوق المنظف (ب) في اتجاه السهم (1) وارفعه لتزيله (2). بمجرد اكتمال إجراءات التنظيف أو الملء، اتبع الخطوات المذكورة أعلاه بترتيب عكسي لإعادة تثبيت صناديق المنظفات ومساعدات الشطف.

مساحيق التنظيف



يمكنك العثور على الكمية الصحيحة من مسحوق التنظيف للبرنامج المحدد في الجدول "بيانات البرنامج وقيم الاستهلاك".



يمكنك وضع مسحوق التنظيف على غطاء غسالة الأطباق أو مباشرة داخل الغسالة.



لاستخدام مساحيق التنظيف، انتقل إلى قائمة الإعدادات لتعطيل نظام معايرة المنظفات السائلة/الجل الأوتوماتيكية إن وجد، وظيفة أقراص التنظيف.



يجب استخدام مساحيق التنظيف مع البر امج بدون غسيل تحضيري. انظر بيانات البرنامج وقيم الاستهلاك.



استخدم المساحيق المنظفة في البرامج القصيرة التي لا توجد بها ميزة الغسيل التحضيري حيث إن قابلية ذوبان الأقراص المنظفة تتغير وفقًا لدرجة الحرارة والوقت.

نصائح حول استخدام المنظفات السائلة/الجل

بعد انتهاء البرنامج، إذا تبقعت الأكواب وصحون الفنجان بالداخل أو تغير لونهم، فقد يكون حدث ذلك بسبب الأسباب التالية، أو حتى مزيج من أكثر من ذلك؛ • ياشلا ، لاثما لييس ياء) منولما عقبًا كرتتُ

ي الله المالها ويبعد عدم المولها عجب كرات المولها عجب كرات الماله الماله

- ةرارح تحجرد تاذ وأ قريصة ليسغ قرود مادختسا تخيعض
 - ةدسافوأ قبطر تافظنم
 - تئيدر ةدوج تاذ تافظنم
 - و ف طشلا دعاسم مادختسا نود رسعا عاما المقطنم
- يأ كيدل ناك اذإ) . تشودخم وأ تحميدة يهطلا تجيعوا عليه ، باوكلاً ابق حلي يذلا يحطسلا فلتلا نم عود (العقد دجتسحجر لأا

تم تحسين خوار زمية الغسل الخاصة بغسالة الأطباق لتوفير تنظيف أفضل. إذا كنت تواجه مثل هذا النوع من المشكلات على أطباقك يُرجى؛

- آينمز قرتفا ةنولم عقبُ الهياء كقابطاً كرت مدء قلبوط
- 2. ف ثكما وأ وكيا جمانر بل ثم لوطاً جمار بمادختسا
 - 3. صاخلا فظنما نيزخة قاحو قدوج نم قحتاا
 كي
- 4. تاربيغتاا مقو كتقطنمي ف عاملا رسع ن مق قحتلا . قبولطملا قير ورضلا
 - 5 لكشب كبر صاخاا ف ظنماا تشوطر خ ف يظنت وأ تبلصاا اياقباا قاز لإ (رو پشر 3 لك) يرود اياقبا هذه ببست دق لخاداله قدو جوماا تجز اللا . تخفاك ريخ قرياعم
- نيسحتا تادادعلاا نم فظنماا قرياعم قيمك قدايز
 فيظنتا ءادأ

الأقراص المنظفة

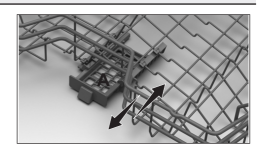
تحتوي الأقراص المنظفة على تأثير تنعيم الماء / أو مساعد الشطف بالإضافة إلى تأثير المنظف. كما يمكن أيضًا لبعض من هذه المنظفات أن تحتوي على مواد كيميائية مخصصة للغسيل مثل الواقيات الزجاجية والمصنوعة من الصلب الذي لا يصدأ.



توفر الأقراص المنظفة نتائج مرضية فقط في ظل ظروف استخدام معينة. يمكن الحصول على أفضل نتائج غسيل بغسالات الأطباق باستخدام المواد التنظيف والمواد المساعدة في الشطف وأملاح التنعيم المائية كلا على حدة.

1

0



عندما تريد الانتقال إلى استخدام مسحوق منظف بدلًا من أقراص التنظيف:

- دعاسمو قوحسما يقودنصه علاتما نم دكأت فطشا
- 2. لمعاو متاجرد علعاً علاء عاملا رسع طبضد مق . تغراف قرود ل يغشق علع
- ليلد عجار ، أغرافا ليسغا أفرود عالهتنا دعب الله عاماً رسع يوتسم طبض دعاو مدختسما الله صاخاً عاماً دادماً ردصم بسانة يتلا أجردلا
 - 4. دعاسمب قصاخلا قبسانملا تادادعلاا لمعبر مق فطشلا

الأشياء التي لا يجبِ غسلها في غسالة الأطباق

- لا تغسَّل مطلقًا الأطباق المتسخة بتراب السجائر أو بقايا الشموع أو مواد التلميع أو الصبغ أو المواد الكيميائية وما شابه ذلك في غسالة الأطباق.
- لا تغسل الفضيات وأدوات المائدة ذات المقابض الخشبية أو العظمية أو الأشياء الملصوقة بغراء أو الأشياء غير المقاومة للحرارة بالإضافة إلى الأوعية المطلية بالنحاس أو القصدير في غسالة الأطياق.



المطبوعات المزركشة على الأواني الصينية بالإضافة إلى أن الأشياء المصنوعة من الألومنيوم والفضة قد نتغير أو يبهت لونها بعد الغسيل في غسالة الأطباق تمامًا كما يحدث لها عند غسلها باليد. كما قد يبهت لون بعض أنواع الزجاج الرقيق والكريستال بمرور الوقت. ونحن نوصى بشدة بحفص أدوات المائدة المزمع شراءها ومعرفة ما إذا كانت مناسبة للغسيل في غسالة الأطباق.

ضع أقراص التنظيف في صندوق أقراص التنظيف الموجود في السلة العلوية لغسالة الأطباق (أ).

عند استخدام أقراص التنظيف، يمكنك استخدام وظيفة أقراص التنظيف لتحسين أداء تجفيف غسالة الأطباق (استنادًا إلى الموديل).

أنواع أقراص التنظيف الموجودة في السوق:

المنظفات 2 في 1: تحتوي هذه المواد على المنظف أو مساعد الشطف أو مسحوق معالجة عسر الماء المنظفات 3 في 1: تحتوي هذه المواد على المنظف أو مساعد الشطف ومسحوق معالجة عسر الماء المنظفات 4 في 1: تحتوي هذه المواد على واقيات زجاجية بالإضافة إلى المنظف ومساعد الشطف

ومسحوق معالجة عسر الماء. المنظفات على واقيات المنظفات 5 في 1: تحتوي هذه المنظفات على واقيات رجاجية وواقيات مصنوعة من الصلب الذي لا يصدأ بالإضافة إلى المنظف ومساعد الشطف ومسحوق معالجة عسر الماء.

0

عند استخدام أقراص التنظيف، اتبع إرشادات الجهة المصنعة على العبوة.



استشر الجهة المصنعة للمنظفات في حالة ابتلال الأطباق و/أو في حالة ملاحظة بقع جيرية وخاصة على الأكواب بعد انتهاء برنامج الغسيل عند استخدام أقراص التنظيف.

وضع الأطباق في غسالة الأطباق

يمكنك استخدام عسالة الأطباق بأفضل طريقة فيما يتعلق باستهلاك الطاقة وأداء الغسيل والتجفيف فقط إذا قمت بوضع الأطباق بالترتيب الصحيح.

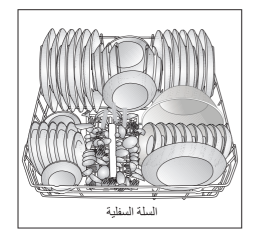
- أمسح أية بقايا طعام صلبة موجودة على الأطباق (مثل العظام أو البذور وما شابه ذلك) قبل وضعها في غسالة الأطباق.
- ضع الأشياء الرفيعة والضيقة في الأقسام الوسطى
 من السلال إذا أمكن.
 - ضع الأشياء المتسخة بشدة والأشياء الأكبر في السلة السفلية وضع الأشياء الصغيرة والرقيقة وقليلة الاتساخ في السلة العلوية.
- ضع الأطباق المجوفة مثل الأوعية والكؤوس الزجاجية والأواني رأسًا على عقب في غسالة الأطباق. وبالتالي يُمنع تجميع الماء في التجاويف.

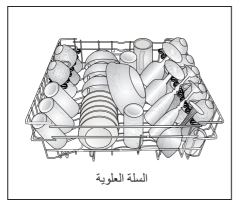


لمنع الإصابات المحتملة، ضع دائمًا الأطباق الحادة والمدببة مثل الشوك وسكاكين الخبز وما شابه ذلك رأسًا على عقب بحيث تصبح أطرافها المدببة متجهة لأسفل أو تكون أفقية في سلال الأطباق.

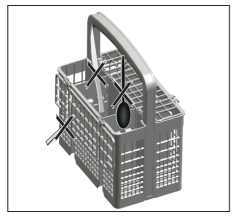
أخرج الأطباق الموجودة في السلة السفلية أولاً ثم أخرج الأطباق الموجودة في السلة العلوية.

أمثلة على أماكن السلة البديلة

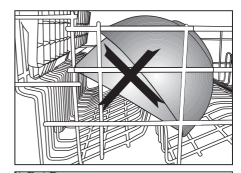


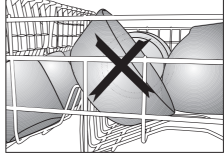


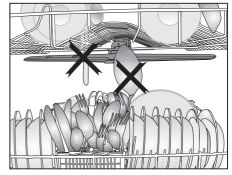
أماكن خطأ

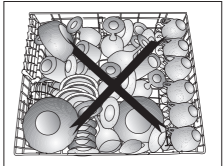


أماكن خطأ









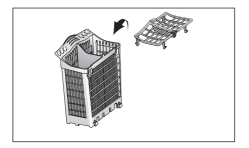
سلة الفضيات

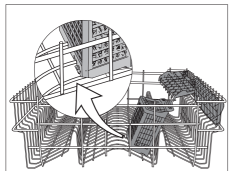
(حسب الموديل)

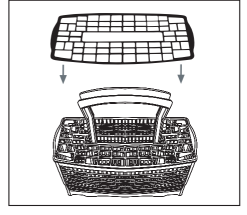
تُم تصميم سلة الفضيات لغسيل أشياء مثل الملاعق والأشواك ...الخ بطريقة نظيفة.

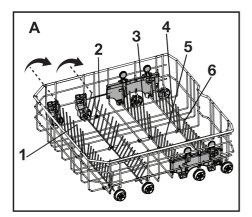
قطع سلة الفضيات

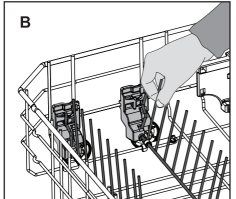
(حسب الموديل) يمكنك وضع الأشواك والملاعق ...الخ في السلة العلوية بالقطعة الإصافية الموضحة في الشكل.











أسلاك السلة السفلية القابلة للطي (6 قطع) (حسب الموديل)

تُقع قطع من الأسلاك القابلة للطي (A) في السلة السفلية من الألة وهي مصممة لوضع قطع أكبر على نحو أسهل مثل أواني الطهي، وأواني التخزين، .. إلخ. يمكنك إتاحة مساحات أكبر بطي كل سلك على حدة أو جميعهم مرة واحدة.

لوضع الأسلاك القابلة للطي في وضع أفقي، اسحب الأسلاك من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم (B) لتعود بالأسلاك إلى الوضع الرأسي، عليك فقط رفعها. ستثبت الأسلاك القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى.

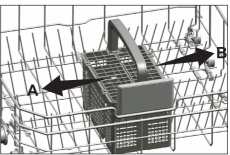


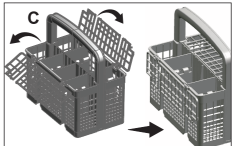
إعادة الأسلاك إلى الوضع الأفقي بإمساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه السهم

سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

تُم تصميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل السكاكين الملاعق والأشواك ... إلخ بطريقة فعالة. نظر الأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.

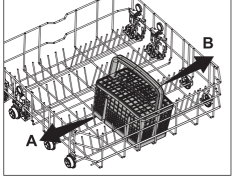


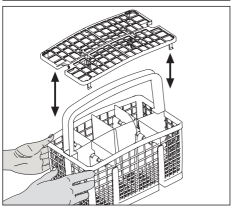


سلة أدوات المائدة

(حسب الموديل)

رسميم سلة أدوات المائدة لغسيل أطباقك مثل المسكاكين الملاعق و الأشواك ... إلخ بطريقة فعالة. نظرا لأن سلة الفضيات يمكن إخراجها (أ ، ب)، يمكن إيجاد مساحة أوسع أثناء وضع الأطباق في السلة السفلية هذا بالإضافة إلى وجود مساحة فارغة لوضع الأطباق ذات الأحجام المختلفة.





أسلاك السلة السفلية القابلة للطي (2 قطعتان)

(حسب الموديل)

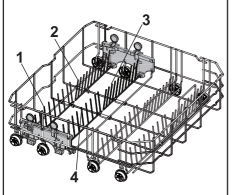
يُوجد سلكان قابلين للطي في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمهما لسهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية ...الخ (1،2).

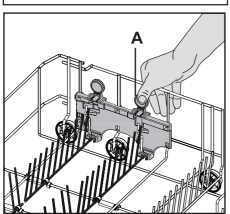
يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سلك على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة. ضع الأسلاك القابلة للطي أسفل بضغط على المزلاج (أ).

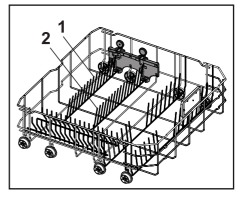
أسلاك السلة السفلية القابلة للطي (4 قطع)

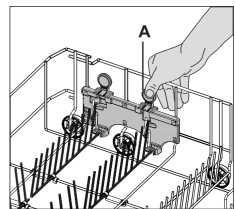
(حسب الموديل)

تُوجد 41 أسلاك قابلة للطي في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمها لسهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية ...الخ (1،2،3،4). يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سلك على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة. ضع الأسلاك القابلة للطي أسفل بضغط على المزلاج (أ).





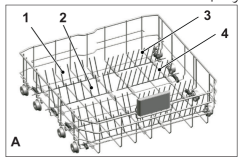




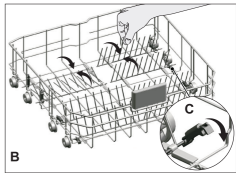
أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

الأسنان الستة القابلة للطي (A) في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمهما السهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية ...الخ. يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سن على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة



لوضع الأسنان القابلة للطي في وضع أفقي، اسحب الأسنان من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم (B) لتعود بها إلى اتجاهات الأسهم (ب). لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط. ستثبت الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى (C).



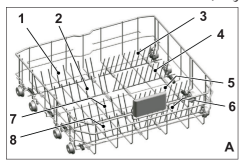


إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بإمساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه السهم.

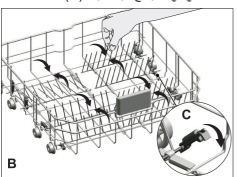
أسنان السلة السفلية القابلة للطي

(حسب الموديل)

الأسنان الستة القابلة للطي (A) في السلة السفلية من الغسالة وقد تم تصميمهما لسهولة وضع الأشياء الكبيرة مثل الأواني والأوعية ...الخ. يمكنك إيجاد مساحات أكبر بطي كل سن على حدة أو طي الأسلاك كلها مرة واحدة.



لوضع الأسنان القابلة للطي في وضع أفقي، اسحب الأسنان من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم (B) لتعود بها إلى اتجاهات الأسهم (ب). لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط ستثبت الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى (C).



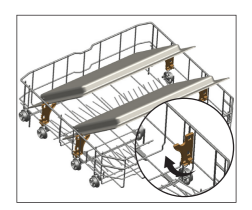


إعادة الأسنان إلى الوضع الأفقي بإمساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. وعلى ذلك، سيكون من المناسب إمساكها من المنتصف لإعادتها إلى الوضع الأفقي أو الرأسي ودفعها في اتجاه السهم.

دعامات (Tray Wash) دعامات

(حسب الموديل)

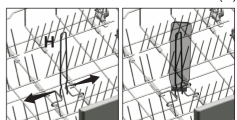
أستخدام الدعامات لغسل الأطباق في أسفل السلة. راجع قسم الوطائف المساعدة للبرنامج المناسب واختيار



سلك زجاجات السلة السفلية

(حسب الموديل)

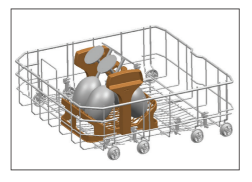
تُم تصميم سلك الزجاجات لسهولة غسيل الأشياء الطويلة مثل الأكواب الطويلة. يمكن إخراج سلك الزجاجات من السلة في حالة عدم استخدامه بجذبه للخارج من الجانبين (H).



SoftTouch Accessory

(حسب الموديل)

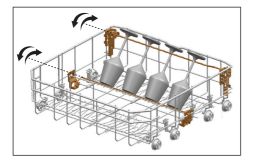
بفضل SoftTouch Accessory الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



Lower Basket Glass Holder

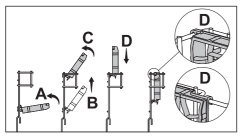
(حسب الموديل)

بفضل Lower Basket Glass Holder الموجود في السلة السفلية للجهاز يمكنك غسل الكؤوس الطويلة أو ذات الحجم الكبير بشكل سليم و آمن.



لإغلاق الأرفف:

- (A) فرلا يطبر مق
- .2 . (B) ياعلاً فرلا لمأ
- عضو ى ف فرلا عضر (C). 3.

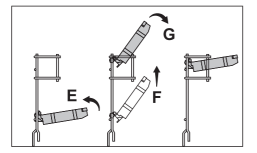




يمكنك أن تفتح الأرفف بنفس الخطوات بترتيب عكسي.

لضبط ارتفاع الأرفف:

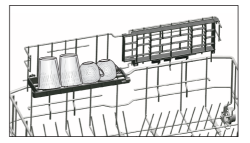
- .(E) فرلا يطد مق
- .(F) يلعلاً فورلا لمأ 2.
- (G) بولطملا يوتسملاب فرلا حتفا

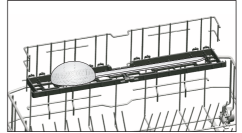


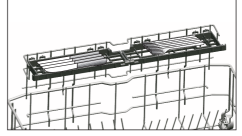
رف السلة السفلية متعدد الأغراض / ضبط الارتفاع

(حسب الموديل)

تُوجِد هذه الملحقات في السلة السفلية من الغسالة وتسمح بالغسيل السهل للقطع مثل الأكواب الإضافية أو المغارف الطويلة أو سكاكين الخبز.









يمكنك أن تستخدم الأر فف بالشكل المطلوب من خلال تحريكها إلى وضع أعلى أو أسفل، أو أغلقها لإنشاء مساحة واسعة في السلة السفلية.

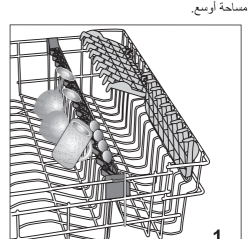


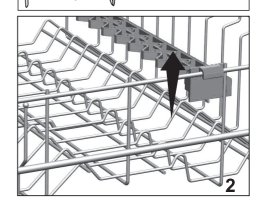
تأكد من أن المروحة لا تلمس الأطباق التي وضعتها على الأرفف.

قطع دعم زجاج السلة العلوية

(حسب الموديل)

عند وضع أكواب طويلة أو أكواب الكحوليات، لا تضعها بحيث تكون مستندة على القطع الأخرى ولكن بحيث تكون مستندة على حافة السلة أو الرف (1). لا تضع الأكواب الطويلة بحيث مستندة على بعضها البعض. فقد تتحرك وتتلف أثناء الغسيل. إذا أردت وضع القطع الضخمة في السلة العلوية، فقم بتحرير لسان قطعة حمل الأكواب عن سلك السلة العلوية الموصل بها. وبالتالي يمكنك الحصول على

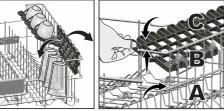




رف ضبط ارتفاع السلة العلوية

(حسب الموديل)

استخدم الأجزاء السفلية والعلوية الخاصة بأرفف ضبط الارتفاع في السلة العلوية للغسالة بإمالتها لأسفل أو لأعلى وفقاً للارتفاع الأكواب أو الكؤوس أو ...الخ. (أ،

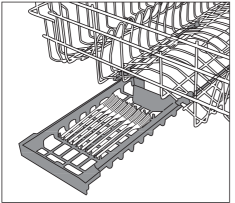




درج السلة العلوية

(حسب الموديل)

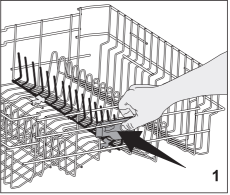
يمكنك وضع ملاعق حلوى إضافية بسهولة، وشوك وسكاكين صغيرة في الدرج المثبت بالسلة العلوية من الغسالة

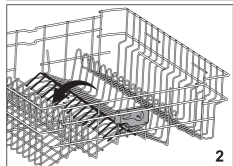


أسلاك السلة العلوية القابلة للطي

(حسب الموديل)

لُوضع أسلاك السلة العلوية القابلة للطي في الوضع الأفقي، اضغط على المزلاج (1). ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها.(2) لإعادة الأسلاك إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط.

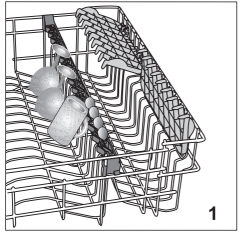


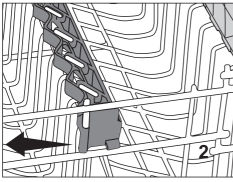


قطع دعم زجاج السلة العلوية

(حسب الموديل)

عند وضع أكواب طويلة أو أكواب الكحوليات، لا تضعها بحيث تكون مستندة على القطع الأخرى ولكن بحيث تكون مستندة على حافة السلة أو الرف (1). لا تضع الأكواب الطويلة بحيث مستندة على بعضها البعض. فقد تتحرك وتتلف أثناء الغسيل. إذا أردت وضع القطع الضخمة في السلة العلوية، فقم بتحرير لسان قطعة حمل الأكواب عن سلك السلة العلوية الموصل بها. وبالتالي يمكنك الحصول على مساحة أوسع.



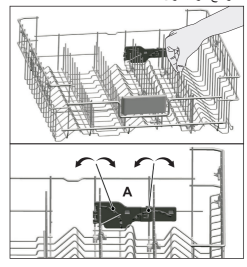


أسنان السلة العلوية القابلة للطي

(حسب الموديل)

السلة العلوية للغسالة مزودة بأسنان بنظام طي تدريجي (أ) يمكنك طيها لأسفل عندما تحتاج مساحة أوسع لأطباق أكبر.

لوضع الأسنان القابلة للطي في وضع أفقي، اسحب الأسنان من الوسط وادفعها في اتجاهات الأسهم لتعود بها إلى اتجاهات الأسهم ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها. لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط. ستثبت الأسنان القابلة للطي في المزلاج مرة أخرى.

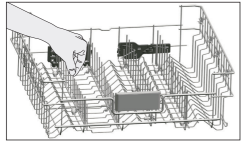


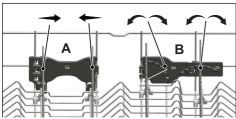




أسنان السلة العلوية القابلة للطي (حسب الموديل)

تُوجد أسنان قابلة الطي في السلة العلوية للغسالة يمكنك طيها لأسفل عندما تحتاج مساحة أوسع لأطباق أكبر. في السلة العلوية يوجد نو عان من الأسنان القابلة للطي، منها النظام المسطح جائياً (A). التحويل الأسنان القابلة للطي إلى وضع أفقي، ادفع الأسنان في اتجاه السهم بإمساكها من المنتصف. ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها. لإعادة الأسنان إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط. الأسنان اللي سوف تبرز عندئذ في اللسان مرة أخرى.







a

ضبط ارتفاع السلة العلوية

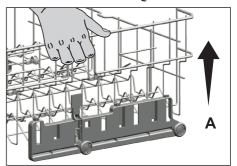
(حسب الموديل)

تم تصميم آلية ضبط السلة الموجودة بالسلة العلوية المحملة للغسالة لكي تسمح بإيجاد مساحات أوسع في الجزء العلوي أو السفلي للغسالة حسب الحاجة بضبط ارتفاع السلة المحملة لأعلى أو لأسفل.

لرفع السلة:

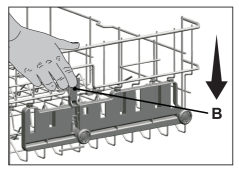
أُمُسُكُ أحد سلكي السلة العلوية (الأيسر أو الأيمن) وارفعه لأعلى (أ).

كرر نفس الخطو (لرفع الجانب الأخر من السلة.



تأكد أن كلا جانبي آلية ضبط ارتفاع السلة المحملة لهما نفس المستوى (لأسفل أو لأعلى). لخفض السلة:

اضغط على المزلاج الموجود على آلية ضبط ارتفاع السلة المحملة (الأيمن أو الأيسر) لخفض السلة (ب).



كرر نفس الخطوة لخفض الجانب الآخر من السلة. تأكد أن كلا جانبي آلية ضبط ارتفاع السلة المحملة لهما نفس المستوى (لأسفل أو لأعلى).

ضبط الارتفاع والسلة فارغة

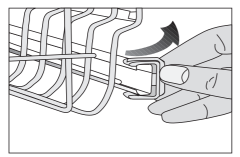
(حسب الموديل)

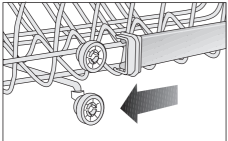
في هذا الطراز، يمكن تغير ارتفاع السلة العلوية باستخدام البكرات المركبة على ارتفاعين مختلفين.

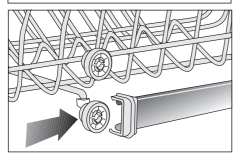
حرر المزلاجين الموجودين على جانبي المسارين الأيمن والأيسر للسلة العلوية بجذبهما للأمام اسحب السلة للخارج تماما.

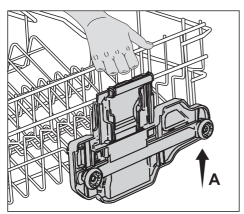
ضع السلة في مكانها في المسارين بالارتفاع المطلوب

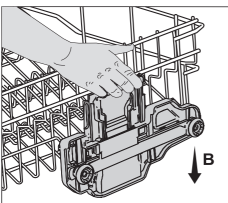
ادفع المز لاجين في المكان الصحيح.











ضبط ارتفاع السلة العلوية المحملة

(حسب الموديل)

تُم تصميم آلية ضبط السلة الموجودة بالسلة العلوية للغسالة لكي تسمح بإيجاد مساحات أوسع في الجزء العلوي أو السفلي للغسالة حسب الحاجة بضبط ارتفاع السلة المحملة لأعلى أو لأسفل بدون إخر اجها من الغسالة.

لرفع السلة:

- 1. (نمدِلاًا وأ رسدِلاًا) تعبولعلا تاسلا يكلسد دحاً كسماً .. (أ) ياعلاً معفر او
- 2. تاسلان مرخلاً بناجلا عفرله توطخلا سفذررك
- امهله تملسلا عافترا طبضه تبيلآ يبناج لاك نأ دكأته
 إي اعلا وألفسلا) ي تسملا سفنه

: قلسلا ض فخل

- طبض تميلاً ي اع دوجوما جلازما ي اع طغضا تماسا ض فخا (رسيلاًا وأنميلاًا) تماسا عافترا (ب)
- . 2 . قلسلا نم رخلاً بناجلا ضفخلا قوطخلا سفذ ررك
 - امها آلسا عافترا طبضه آبيا آ يبناج الاك نأ دكأت
 (علعلا وألفسلا) يوتسما سفن

ضبط ارتفاع السلة العلوية

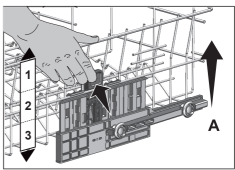
(حسب الموديل)

تم تصميم آلية ضبط ارتفاع السلة العلوية كي تتمكن من إيجاد مساحات كبيرة في الأقسام العلوية أو السفلية من الغسالة بناءً على احتياجاتك بضبط الارتفاع في الاتجاه العلوى أو السفلى بينما السلة فارغة أو محمّلة.

بفضل هذه الألية، يمكنك استخدام السلة في ثلاثة أوضاع مختلفة، أي الوضع السفلي والأوسط والعلوي (1، 2، 8).

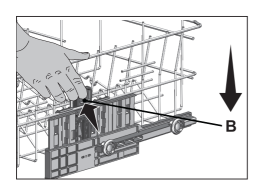
- أ اتلكد أيولعلا ألمسلا كالاسأد كسما ، ألسلا عفر الالهدماو يندلاً عضولا ي في ألسلا المنيد نيديلا (أ) على المالية المال
- عنمیا نیتیالاً انم "قطقط" توصع مست فوس ها تاصو دق قلسا نأ ها ریشیا مد ، عرسیا و قلسا ررد . هالتا عوتسما

كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كافٍ.



لخفض السلة، بينما هي في الوضع الأعلى؛

- عفراو ،نيديلا اتلك قيولعلا قلسلا كالاسا كسما جلازملا ياء طغضا عم قفربي اعلا قلسلا اهريرحتو (ب) لكشلا ي قحضوملا
 - عضولا علم علي علاماً المعضو نم ألسلا ضفحاً . ضفنما
- لفسدلاً أدّحاو ىوتسمى لإ الهلوصو دعب ألسلا ررّح كرر العملية إذا كان الارتفاع غير كاف.





قد لا تعمل آلية الحركة بشكل صحيح إذا تم الإفراط في تحميل السلة العلوية أو إذا لم يكن توزيع الوزن متوازنًا. في الظروف الأكثر حدة، هناك خطر السقوط مستوى واحد لأسفل.

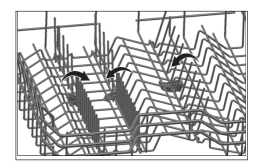


تأكد من أن آلية الضبط لها نفس الأوضاع على الجانبين الأيمن والأيسر للسلة العلوية.

أسلاك السلة العلوية القابلة للطي

(حسب الموديل)

يمكنك استخدام الأسلاك القابلة للطي عند الحاجة إلى مساحة أكبر للأطباق في السلة العلوية للغسالة. لوضع الأسلاك القابلة للطي في وضع أفقي، أمسك بالأسلاك من الوسط وادفعها في اتجاه السهم الموضح في الشكل. ضع أطباق أكبر على المساحة التي تم إيجادها. لإعادة الأسلاك إلى الوضع الرأسي، ارفعها لأعلى فقط.

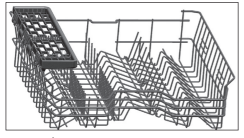




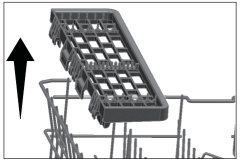
إعادة الأسلاك إلى الوضع الأفقي بإمساكها من الأطراف قد يؤدي إلى التوائها. ولذلك، أمسك بالأسلاك من المنتصف أثناء وضعها في الأوضاع الأفقية أو الرأسية.

رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض (حسب الموديل)

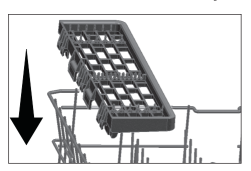
تُوجد هذه الملحقّات في السلة العلوية من الغسالة وتسمح بالغسيل السهل للقطع مثل الأكواب الإضافية أو المغارف الطويلة أو سكاكين الخبز.



يمكنك رفع رف خدمة السلة العلوية متعدد الأغراض لإخراجه إذا كنت لا تريد استخدامه.



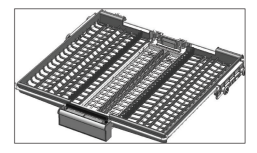
إذا كنت تريد استخدام رف السلة العلوية متعدد الأغراض مجددًا، فيمكنك توصيله بسهولة في الجزء الجانبي من السلة العلوية.

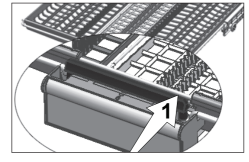


سلة أدوات المائدة العلوية

(حسب الموديل)

نَّم تصميم سلة أُدوات المائدة العلوية لغسيل أدوات المائدة مثل الأشواك والملاعق وغير ذلك بوضعها بين القضبان على السلة.

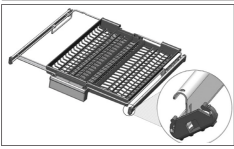




في الطرازات التي بها ميزة الحركة الجزئية، يؤدي دفع القضيب (1) على المقبض إلى تمكين الصينية الوسطى للسلة للنزول إلى المستوى المنخفض ويتم إلغاء قفل النظام. وبذلك، يمكن استخدام الصواني على الجانب الأيمن والأيسر كأجزاء متحركة.

تتيح المساحة الفارغة التي توفرها الصواني الجانبية تحميل الأجزاء الطويلة في السلة العلوية.



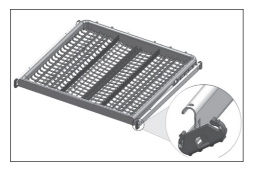


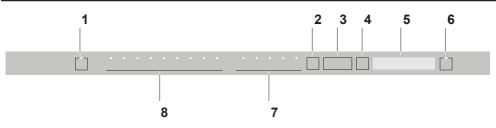
عندما تكون الصينية المتوسطة في الوضع المنخفض، يمكنك تحميل العناصر الطويلة / العالية مثل أكواب القهوة والمغارف وغير ذلك على الصينية. عندما تستند الصواني الجانبية على كلا الجدران، يمكن سحب المقبض للسماح بالصينية الوسطى بالغسيل ويتم قفل النظام.

سلة أدوات المائدة العلوية

(حسب الموديل)

تم تصميم سلة أدوات المائدة العلوية لغسيل أدوات المائدة مثل الأشواك والملاعق وغير ذلك بوضعها بين القضبان على السلة.





- .1 "ليغشتلا فاقيا/ليغشتلا" رز
 - 2. تمئاقلا حاتفم
- آمئاقلا هاجتا رايتخا / ريخأتلا قدم رايتخا حيتافم
 - 4. ديكأتلا / رايتخلاا حاتفم
 - 5 تشاشلا
 - "ءاغللاا/تقوملا فاقيلاا/ليغشتلا عدب"رز

- .7 فئاظولا رايتذا حيتافم
- TrayWash F1وظيفة
 - +Fast F2 وظيفة
- Extra Drying F3 وظيفة
- F4 وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load)



- 9. (ليدوملا بسد) ايئاقلة بابلا حتفرشؤم
- .10 (ليدوملا بسد) رتلفلا فيظنت تفيظو رشؤم
- .11 (ليدوملا بسح) IonGuardIonFresh فخاظولا رشؤم
 - .12 جمانربلا ةدم / ريخأتلا ةدم رشؤم
 - .13 رخأتما عدباً رشؤم
 - .14 جمانربلا ءاهتنا رشؤم
 - .15 فطشلا دعاسم رشؤم
 - .16 ق حسما رشوم
 - .17 ءاملا عاطقنا رشؤم
 - .18 (ليدوما بسد) لئاسلا فظنما أقيمك رشؤم
 - .19 (ليدوملا بسد) تافظنما صارقاً رشؤم

اعداد الغسالة

- . 1 . قابطلاً الماسع بابرحتفا
- كيلد ي قدر اولا تاميلعتا بسد قابطالاً عضر مدختسماً
 - قولعلا نيتحور ملا نارود نم ققحة على المرحد
- 4. فظنما عزوم ي ف فظنما نم تبسانم تبمك عضد

اختيار البرنامج

- . 1. ألاًا ليغشتاً On/Off رزى اع طغضا
- دعاسمو ق وحسما ي رشوم ة عاضا ن م ق ق ح اذا ف طشا دعاسم وأاو ق وحسما ف ضأو ف طشا رماً م زاـ
 - مية طسوتمو جماربا تانايي" لودج رظنا ليسغا بسانم ليسغ جمانرب رايتخلا "كالهتسلاا قابطلاًا
- 4. يذلا جمانربلا أدبيس ، تلاسغلا ب اب قالحة نأ درجمب . لمعلاب مرايتخا مة

ليغشتلا فاقيإاليغشتلا حاتفم

عند الضغط على مفتاح On / Off (تشغيل/إيقاف ON التشغيل)، يضيء المؤشر على الشاشة في وضع ON (إيقاف (التشغيل). ينطفئ المؤشر في وضع OFF (إيقاف التشغيل).

مفتاح اختيار البرنامج / إلغاء البرنامج

حدد البرنامج المطلوب باستخدام "مفاتيح اختيار البرامج" واضغط على الزر .

لإلغاء البرنامج الذي قيد التشغيل، افتح باب الآلة واضغط مع الاستمرار على المفتاح "بدء التشغيل/ الإيقاف الموقت/الإلغاء" للبرنامج لمدة 3 ثوان. بعد العد التنازلي 3 - 2 - 1، يتم عرض 0:00 على الشاشة، أغلق باب الجهاز وانتظر إلى أن تنتهي عملية الصرف. تكتمل عملية الصرف في غضون دقيقتين وتصدر الغسالة صوت تنبيه مسموعًا عند اكتمال هذه العملية.

مفاتيح الوظائف

إذا قمت بضغط أحد أزرار الوظائف خلال اختيار البرنامج أو تأخير الوقت، فسوف تسمع إشارة تنبه أن الوظيفة ذات الصلة معتمدة من قبل البرنامج المحدد. سوف يتم تفعيل الوظيفة التي تم اختيارها حين إضاءة مؤشر الوظيفة التي تم اختيارها.

لإلغاء الوظيفة التي تم اختيارها، اضغط مطولاً على زر الوظيفة إلى أن يختفي مؤشر الوظيفة.

			لبرامج	جدول البرامج				
رقع البرنامج	1	2	3	4	5	9	7	8
اسم اليرنامج	تلقائي	غميل مختلط	وستثن	, Eco	رقيق	صغير	صغير 30	غىيل تحضيري
درجة حرارة التنظيف	40-65 °C		2° 07	2° 05	40 °C	2° 0∕	35 °C	,
منسب للاثواع الثلية	وحدد مرجمة تصالح الأطيق ويضيطة مرجاتيا مل كمية طيواتيات لإضداعة إلى وقت البصل تلقليا. مناسب لوستراكل أنواع الأطباق.	أهضل بو تامچانطيونو المشالكية المؤوانية الو التالمشهوا المصنو مع مثالة ماج والكريستال تجر المثارة ماج والساة المؤدية بينا من علما المؤدية بنا من علما المؤدية بنا من علما	ىغاسىي لېشتان خايق شدىنة الانساخ رائز عية رائزانى،	اكثر البر امج من ميث الغرفيات الفساع التي تو هم غوسة الفساع التي تو هم	يزنامج خاصراتتطيفت من الأرامياتار جاهيكالطيفة،	ورنشجال سال القومي التني وغم ومني الأطباق عدد مطابه الانساع فو نئم مطابها بأسرع الطرق:	سلسيت لاشلوق قابلة الاضاع مينياً.	مناسب بروالة بقوا الطمام في الأطواق المصنة والقي هو العاملة لا القي تضع كر الكم هابة دوا قالي تضع كر الكم الر المكالية بها.
	متوسط∏ي مرتفع	ع∐ي	عآاي	متوسط	قليلة	متوسط	قاراة	
قبل الغسيل	+	+	+	+	+	•		+
غسيل	+	+	+	+	+	+	+	
تجفيف	+	+	+	+	+	+		
المدة (دقيقة)	110-178	203	170	245	120	58	30	15
المياه (۱)	9,4-12,4	19	16,8	6,5	13,6	10,6	10,8	4
الطاقة (ك. وات.س)	0,90-1,45	1,53	1,51	0,94	1,20	1,18	0,80	

تم كحديد قيم الاستهاركي معلى بستخدام موزع ممتلئ بمسحوق منعم والساعدو ضمة في هذا⊡جدول تحت ظروف قياسية. قد تقيم بمضن علاقيان في بمضن⊞ظرو فب⊞مدائم يقار المجاز الاختيار الاختيار التخيار ها تحت إحداد حمل 12 مكان. يتم قيام قيم الاستهلاك تحت إحداد حمل قياسي 12 مكان.

الوظائف المساعدة

تم تصميم برامج الغسيل في الغسالة للحصول على أفضل نظافة، مع الأخذ في العتبار نوع الاتساخ ودرجة الاتساخ وخصائص الأطباق التي يتم غسلها.

تعمل الوظائف المساعدة على الحفاظ على الطاقة، المياه و الوقت.



الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل.



الوظائف الإضافية غير مناسبة لكل برامج الغسيل. سيطفاً مؤشر الوظيفة المساعدة التي لا تتوافق مع البرنامج.

وظيفة "نصف الحمولة" (Half Load)

يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلها بالكامل. يستخدم لتشغيل الغسالة بدون تحميلها بالكامل.

- . ءاشت امفيك ماسعلا عف قابطلاً اليمحتبمة.
- رزا لى الله عضلاب الماسخا المعشد فقوا .
 (البعشنا فاقبا الهيغشنا)
- Half رزال الحادة طغضاو بولطمال جمانوبال ددد.
 فصد وشؤه ولهظيس (قلومحال فصد) Load
 قشاشلا الحادة قلومحال



. بفضل وظيفة نصف الحمولة يمكنك توفير كل من المياه والطاقة أثناء استخدام سلتي الغسالة العلوية والسفلية

Fast+ وظيفة

تُقلل هذه الوظيفة من وقت دورة الغسيل المحددة وتقلل استهلاك الماء عن طريق تمكين الغسيل تحت ضغط أعلى.

Extra Drying وظيفة

توفر أداء تجفيف أكثر كفاءة.

TrayWashوظيفة

قم باختيار البرنامج المكثف 70 درجة واضغط وظيفة لتشغيل هذه الوظيفة.

الوظائف المدرجة في قائمة الإعدادات

(حسب الموديل)

ستجد في قائمة إعدادات المنتج بعض الوظائف الإضافية التي تعتمد على الموديل.

للوصول إلى هذه الوظائف، اضغط باستمرار على مفتاح القائمة (Menu) لمدة 3 ثوان. استخدم الزر <- والزر +> للانتقال إلى الوظيفة أو ألإعداد المطلوب. استخدم مفتاح التحديد لتغيير الوظيفة أو الإعداد المطلوب، واضغط على مفتاح القائمة (Menu) للخروج من قائمة الإعدادات.



سيضيء مؤشر الوظيفة حتى في حالة عدم تنشيط الوظائف في برنامج الغسيل المحدد، تلك الوظائف التي تم تنشيطها في قائمة الإعدادات.

وظائف القائمة الفرعية:

(حسب الموديل)

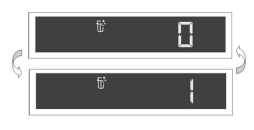
تُشغيل/إيقاف وظيفة الباب الأتوماتيكي



تشغيل/إيقاف وظيفة أقراص التنظيف



تشغيل/إيقاف وظيفةالتنظيف الدائم



تشغیل/إیقاف وظیفة IonActiveIonGuardIonFresh



Liquid Dosing Function تشغيل/إيقاف



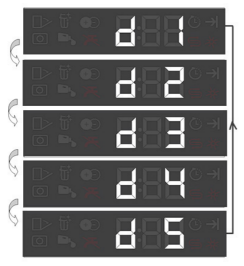
إعداد استخدام وظيفة معايرة المنظفات السائلة: المستوى 1: أقل من القيمة الافتر اضية بمقدار 10 سم مكعب

المستوى 2: أقل من القيمة الافتر اضية بمقدار 5 سم مكعب

المستوى 3: استخدم كمية المنظف الافتر اضية المحددة بواسطة البرنامج.

المستوى 4: أعلى من القيمة الافتراضية بمقدار 5 سم مكعب

المستوى 5: أعلى من القيمة الافتراضية بمقدار 10 سم مكعب



خاصية الأقراص التلقائية

الأقراص التلقائية هي خاصية تستشعر استخدام الأقراص المنظفة المجمعة تلقائيًا.



يتم تحسين أداء التجفيف في هذا النوع من المنظفات عن طريق ضبط درجة الحرارة والمدة وفقًا لذلك.

وبفضل هذه الخاصية، ليس هناك حاجة إلى الضغط على أي زر في حالة استخدام أقراص التنظيف.

يمكن تفعيل هذه الخاصية إذا كنتي ترغبي في الاكتشاف التلقائي.

للتفعيل / الغاء التفعيل:

- رخأتما عدبا رز ي طغضا ، زاهجا اليغشة دعبى المغضا ي في رمتسا . تقولا سفذ ي P رزو . تشاشلا ي اعدا 2 ، 3 . دعا المتكين أ
- 2. ليطعد مند .: و رايخاا ليعفد P رزا يطغضا رايخاا دنء تافظنما نء ي اقالتا ف شكاا قريم يدد . "a:1" رايخاا دنء الهنيكمد و "a:0" رايخاا دنء الهنيكمد و "a:0" رايخاا ريخاد رز ياء طغضاا بولطماا ناكماا
 - رزلا ي اع طغضلاب قالسغا ل يغشد ي فقوأ
 (ل يغشنا ف اقيا / ل يغشنا)

إضاءة الأرضية (حسب الموديل)

يعكس جهازك ضوءا على الأرض أثناء عملية الغسيل. ينطفئ الضوء بعد نهاية عملية الغسيل.



لتنشيط الوظيفة أو الغاء تنشيطها، انتقل إلى "الوظائف" ضمن قائمة "الإعدادات" واتبع التعليمات المتعلقة بوظيفة معايرة المنظفات السائلة/الجل الأو تو ماتيكية.

A

المحدد و إعداداتك.

تغير مستوى صوت التنبيه

و ظيفة معايرة المنظفات الأوتو ماتيكية

وظيفة معايرة المنظفات الأوتوماتيكية

تضبط وظيفة معايرة المنظفات الأوتوماتيكية تلقائيًا

استخدام المنظف السائل / الجل وفقا لبرنامج الغسيل

- ةدمل قمئاقلا حاتفم على طغضا ،قالاً اليغشد دعب .ةدحاو تهيناث
- رهظتى تلا ":S" كلإ عباتتل <+و -> يلع طغضا قشاشلا على
- ريغتيسد رايتذلاا حاتفمى لعة مطغضد لكدنع وأ تماصد "S:0" ل ثم ميبنتلا أفنر توصد يوتسم .لاء "S:2" وأطسوتم "S:2"
 - 4. قمئاق نم جرختل قمئاقلا حاتفم ي لع طغضا البئاقلة كتادادعا ظفد متيس تادادعلاا



إعداد المصنع الخاص بالغسالة هو ."S:2"

الإضاءة الداخلية (حسب الموديل)

تحتوى بعض الموديلات على الإضاءة الداخلية لإضاءة داخل الجهاز عند فتح الباب.

تغيير إعدادات الإضاءة الداخلية

- .1 و ، رخأتما عدبا رز طغضبه مق ، زاهجا ليغشد دعب ىلإ طغضلا يف رمتسا تقولا سفذي ف +P رارزأ قشاشلا على 1،2،3 دعلا لمتكيناً
 - .2 عضو دنء L: عضولا ليعفتل +P رزلا طغضا مّت و تعلفادلا تعاضد إلى المعشد فقو متد ،"D::0" بولطملا تقولا ددح ."L: 1" عضولا ليغشت . تقولا ريخأترز على طغضلاب
 - /On رزلا ياء طغضلاب السغلا ليغشد فقوأ Off (اليغشتلا فاقيال يغشتلا).

تحذير يظهر أن الجهاز في مرحلة الغسيل



يتم تنشيط الإضاءة تلقائيا عند بدء تشغبل برنامج الغسيل وتظل مضاءة حتى نهاية البر نامج.



لا يمكن إلغاء إذاءة الأرضية من قبل المستخدم.

جدولة وقت الغسيل تأخير الوقت

إذا تم تطبيق التعريفة الجمركية في منطقتك يمكنك استخدام وظيفة تأخير الوقت لغسيل الأطباق خلال الساعات المناسبة.

يمكن تأخير بدء البرنامج المحدد 24 ساعة.

- 1. رايتخا دعب تقولا ريخات تفيظو رز على طغضا. ى خلأا ةدعاسما ف الطولاو ليسغلا جمانرب
- ض ر عیسه تقولا ریخاد رز یاع طغضا در جمیر رشؤم أدبيسو "0:30" تشاشلا تامولعم طخ ضيمولا عف قيلمرلا قعاسلا
- 3. ريخأة رز عاء طغضاب بولطماا تقولا ددح 6 يتح تقيقد 30 لدعمب تقولا دادزيس تقولا ى ف قعاسد 24 ى ل إ قعاسد ل دعمب ك لذ دعب و ، قعاسد رزلا. على الهيف طغضة قرم لك
- ريخأت تفيظو دادعا دعب السغلا بابق اغاً. ليغشد أدبيسه ،تقولا ريخاتي هتنين أ امو تقولا ايئاقلة ددحملا جمانربلا

تغيير الإعددات أثناء تمكين وظيفة تأخير الوقت أثناء تفعيل وظيفة تأخير الوقت، لا يمكنك تغير برنامج الغسيل والوظائف المساعدة الأخرى أو وقت التأخير.



لا يمكن ضبط/ تغيير البرامج و الوظائف المساعدة بعد بدأ البرنامج

الغاء وظيفة تأخير الوقت

- فاقدلإا/ءالخلاا/ ءدباا رز ى اع الاوطم طغضا .
 ناوڈ 3 ةدما تقؤماا
- لكشر الحير التلا دعل المشاشلا الحاد وللمطيسة المعضد في فر متستان المعلال المعلال المعلال المعلال المعلال المعلد المعلل المعلل المعلد المعلد المعلد المعلل المعلد ال



يمكنك اختيار وبدء تشغيل برنامجا جديد بعد إلغاء وظيفة تأخير الوقت



. لايمكن ضبط وظيفة تأخير الوقت بعد تشغيل البرنامج

بدء تشغيل البرنامج

أغلق باب الجهاز لبدأ التشغيل بعد اختيار البرنامج و الوظيفة المساعدة.



يمكن أن تقوم الغسالة بمعالجة عسر الماء وفقا لمستوى عسر الماء. كما يمكن أن يتغير الوقت الإجمالي أثناء تشغيل البرنامج وذلك حسب درجة الحرارة المحيطة في مكان تركيب الغسالة ودرجة حرارة الماء وعدد الأطباق



احرص على عدم فتح الغسالة أثناء تشغيلها. توخ الحذر فقد تخرج بعض الأبخرة عند فتح باب الغسالة



ستبقى الغسالة في وضع التوقف المؤقت للقيام بالتخلص من الماء الموجود بالغسالة والأطباق بالكامل ولحماية الشطف في صندوق المنعم،ثم ستتابع التشغيل في وضع التجفيف

إلغاء البرنامج

اضغط مطولا على زر البدء /الإلغاء/الإيقاف المؤقت لمدة 3 ثوان. حرر الزر عندما يومض مؤشر بدء التشغيل/الإيقاف المؤقت/الإلغاء.

بمجرد أن تغلق باب الغسالة، يتم إكمال الصرف في 2

دقيقة وتصدر الغسالة صوت تنبيه مسموع عند اكتمال هذه العملية.



قد توجد بقايا من المنظف أو مساعد الشطف في الغسالة و/أو على القطع التي تم غسلها بالفعل وذلك على حسب الخطوة التي تم إيقاف البرنامج السابق فيها في وقت حدوث هذا الإلغاء

مؤشر المسحوق (ك)

يُرجى مراجعة مؤشر المسحوق بالشاشة لمعرفة ما إذا كانت كمية المسحوق بالغسالة كافية أم لا. تحتاج إلى إعادة ملء صندوق المسحوق عندما يظهر مؤشر تحذير عدم وجود مسحوق على شاشة الغسالة.



تم توضيح عملية ضبط مستوى عسر الماء. الماء في قسم نظام معالجة عسر الماء.

مؤشر مساعدة الشطف(茶)

يُرجى مراجعة مؤشر في الشُطف بالشاشة لمعرفة ما إذا كانت هناك كمية مناسبة من مساعدة الشطف بالغسالة أم لا. يتعين إعادة ملء صندوق مساعد الشطف عندما يظهر مؤشر تحذير عدم وجود مساعد الشطف على شاشة الغسالة.

ضبط كمية مساعد الشطف

- 1. قدما قمئاقلا حاتفه ى اع طغضا ، قالاً اليغشد دعب . . قدحاو قيناد .
- - 3. حاتفه ی اع طغضاا بسانما ی و تسما دد در انتخلاا
 - 4. تمئاق نم جرختا تمئاقا حاتفم یاء طغضا
 ایئاقات افتادادعا ظفد متیس تادادعالاا

لا يوجد مساعد شطف موزع في وضع الغسل P:0. يتم توزيع كمية واحدة من مساعد الشطف في الوضع P:1.

يتم توزيع كميتين من مساعد الشطف في الوضع P:2. يتم توزيع 3 كميات من مساعد الشطف في الوضع P:3.

يتم توزيع 4 كميات من مساعد الشطف في الوضع . P:4.

نهاية البرنامج



عند انتهاء البرنامج الذي تريد تشغيله، سيصدر صوت تنبيه متقطع لتنبيهك لإيقاف تشغيل الغسالة. ستصدر إشارة التنبيه خلال فترات معينة قبل أن تتوقف

سيضيء مؤشر نهاية البرنامج بمجرد أن تنتهي غسالة الأطباق.

- 1. تنيكاملا بابحتفا.
- - 3. روبنصلا قلغأ.
- 4. طئاحلا ذخأم نم عبر هكلا رايتلا سباق لصفا.



لتوفير الطاقة، يتم وقف تشغيل الجهاز تلقائيا بعد نهاية البرنامج أو إذا لم يتم بدء تشغيل البرنامج.



اترك الأطباق في الغسالة لمدة 15 دقيقة تقريبًا بعد غسيلها وذلك حتى تبرد. حيث ستجف الأطباق في وقت أقل إذا تركت باب الغسالة مفتوحًا قليلا أثناء هذه الفترة. حيث. سيعمل هذا الأمر على زيادة فعالية تجفيف الغسالة

تحذير من انقطاع الماء

إذا تم قطع المياه أو تم غلق صنبور المياه سيتعذر على الجهاظ التزود بالمياه، و ستومض حينها أيقونة E:02 على على مؤشر البرنامج. طالما استمرت المشكلة، سيتوقف برنامج الغسيل وسيتم فحص مدخل المياه بشكل منتظم من قبل الجهاز. عندما يتم استعادة المياه، سوف تختفي أيقونة E:02 بعد فتؤة وجيزة و يستأنف برنامج الغسيل العمل.

تحذير من زيادة منسوب المياه

إذا أخذ الجهاز الكثير من المياه أو كان هناك تسرب في أحد العتناصر سيكشف الجهاز هذا الخلل و ستظهر أيقونة E:01على مؤشر البرنامج. إذا استمر المياه بالتدفق بشكل سليم سيتم تفعبل الوغاريتمات لتفريغ المياه. إذا توقف تدفق المياه و تم ضمان السلامة ، ستختفي حينها أيقونة E:01 إذا لم تختفي اك. E:01 فهناك خطأ دائم. في هذه الحالة يجب الاتصال بالخدمة المعتمدة

إذا تم تنظيف الغسالة بانتظام فسيمتد عمر ها الافتراضي ويقل عدد المشكلات التي تظهر بشكل متكرر.



افصل المنتج عن التيار الكهربي وأغلق الصنبور قبل القيام بإجراءات التنظيف.



لا تستخدم مواد كاشطة للتنظيف.



قم بتنظيف الفلتر والمراوح مرة واحدة كل أسبوع على الأقل لكل تعمل الغسالة بكفاءة.

تنظيف السطح الخارجي للغسالة

قم بمسح السطح الخارجي وجوانات باب الغسالة بمادة تنظيف وقطعة قماش مبللة. نظف لوحة التحكم فقط بقطعة قماش مبللة قليلاً.

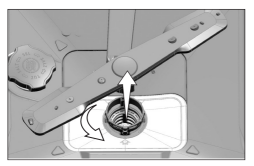
تنظيف الجزء الداخلي للغسالة

- نظف الجزء الداخلي من الغسالة والخزان عن طريق تشغيل برنامج مع أو بدون استخدام منظف حسب درجة الاتساخ.
- إذا بقي الماء في الغسالة، فقم بصرف الماء من خلال القيام بالإجراءات المذكورة في موضوع "إلغاء البرنامج". إذا تعذر صرف الماء، فقم بإز الة الفلاتر على النحو المحدد في القسم "تنظيف الفلاتر" وتحقق مما إذا كانت هناك رواسب متبقية متراكمة في قاع الغسالة حيث إنها تعيق مسار الماء. قم بالتنظيف إذا لزم الأمر.

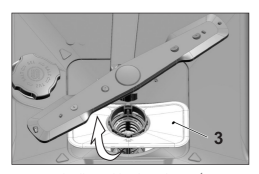
تنظيف الفلاتر

قم بتنظيف الفلاتر مرة واحدة كل أسبوع على الأقل لكل تعمل الغسالة بكفاءة. تحقق مما إذا كانت هناك بقايا طعام في الفلاتر، إذا كانت هناك بقايا طعام في الفلاتر، فأخرجها ونظفها جيدًا تحت ماء جار.

 داوما ارتلفو (1) تقیقدا داوما ارتلف ریودتد مق جراخلا مجذجاو تحاسلا براقع سکع (2) تخشخاا مخاکم ن.م

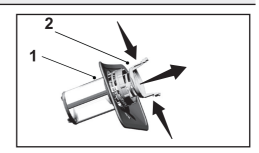


.2 . مناكم نم (3) يكيتسلابلا / يندعملا رتلفلا بحسا



جرخاو تخشخاا داوماا رتلفا نيناسلاا ياء طغضا
 بهناكم نم تخشخاا داوماا رتلف

الصيانة والتنظيف

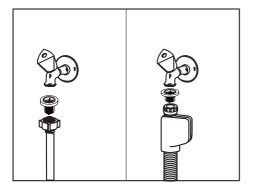


تنظيف فلتر الخرطوم

إن الأضرار التي تلحق بالغسالة والتي قد تنتج عن ملوثات صادرة من مصدر المياة المحلي أو تركيب الماء الخاص بك (مثل الرمال أو الأتربة أو الصدأ ...الخ) يمكن تجنبها بواسطة الفلاتر المركبة على خرطوم منفذ المياه. تأكد من أن الفلتر والخرطوم يتم تنظيفهما بشكل منتظم وقم بتنظيفها إذا لزم الأمر.

- 1 موطرخاا عزناو هايماا روبنصد قاغاً
- راج ءام تحد مفظنو رتلفا جرخاً
- ي موطر خلاب مناكم ي ف تفيظنت مد ي ذاا ر تلفاا عضد
 - 4. روبنصلا ي ف موطرخلا بيكرتبمة

(حسب بعض الطراز)



- قطساوبروبنصلا عامتحة قثلاثلا رتلافلا فظند .
 قاشرف
 - 5 . يكيتسلابلا / يندعملا رتلفاا عضد
- . . تقيقدلا داوما رتلفي ف تنشخا داوما رتلف عضد رتلف ردا . حيحصد لكشب مناكمي ف معضو نم دكات عمستي تح قعاسلا براقع ماجتاب تنشخا داوما . " مقطقط" توصد

لا تشغّل الغسالة بدون فلتر.



يؤدي تركيب الفلاتر بشكل خطأ إلى تخفيض كفاءة الغسيل.

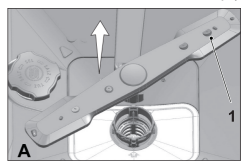
الصيانة والتنظيف

تنظيف المراوح

قم بتنظيف المراوح مرة واحدة كل أسبوع على الأقل لكل تعمل الغسالة بكفاءة.

المروحة السفلية

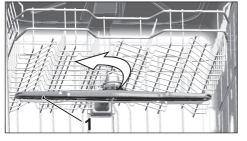
تحقى مما إذا كانت الفتحات الموجودة في المروحة السفلية (1) مسدودة. إذا كانت مسدودة، فقم بفك المروحة السفلية لأعلى المروحة السفلية لأعلى لإخراجها.

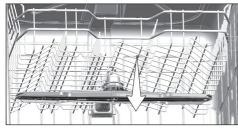


المروحة العلوبة

تأكد مما إذا كانت الفتحات الموجودة في المروحة العلوية (1) مسدودة. إذا كانت مسدودة، فقم بفك المروحة وتنظيفها. قم بتدوير الصامولة إلى اليسار لإخراج المروحة العلوية.

تأكد من أن الصامولة مُحكمة جيدًا عند تركيب المروحة العلوية.





الغسالة لا تعمل

- كابل التيار منزوع من مصدر التيار الكهربي. >>> تحقق من أن كابل التيار الكهربي متصل بالتيار الكهربي.
 - المنصهر محترق. >>> افحص المنصهر الموجود في المنزل.
 - المياه مقطوعة. >>> تأكد من أن صنبور منفذ المياه مفتوحا.
 - باب الغسالة مفتوحا. >>> تأكد من إغلاق باب الغسالة.
- لم يتم الضغط على زر التشغيل / إيقاف التشغيل. >>> تأكد من أنك قد قمت بتشغيل الغسالة بالضغط على زر التشغيل / إيقاف التشغيل.

الأطباق المغسولة ليست نظيفة

- لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. >>> قم بتحميل الأطباق كما هو وارد في دليل المستخدم.
 - البرنامج الذي تم اختياره غير مناسب. >>> اختر برنامجا ذا درجة حرارة أعلى ووقت غسيل أطول.
- المراوح لا تدور. >>> قبل بدء تشغيل البرنامج، تأكد من أن المراوح العلوية والسفلية تدور بحرية عن طريقة تدويرها باليد.
- فتحات المروحة مسدودة. >>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفلية مسدودة ببقايا طعام مثل بذور الليمون.
 قم بتنظيف المراوح كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
 - الفلاتر مسدودة. >>> تأكد من أن نظام الفلتر نظيفا. قم بتنظيف نظام الفلتر كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
 - تم تركيب الفلاتر بشكل خطأ. >>> افحص نظام الفلتر للتأكد من تركيبه بشكل صحيح.
 - تم تحميلها السلال بشكل زائد. >>> لا تزيد حمولة السلات عن طاقتها.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. >>> إذا كنت تستخدم منظفا مسحوقا، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصى باستخدام أقراص التنظيف.
- المنظف غير كَافٍ. >>> إذا كنت تستخدم منظفا مسحوقا فقم بضبط كمية المنظف وفقا لدرجة اتساخ الأطباق و يا تعريفات البرنامج. نوصى باستخدام منظفات حبوب للحصول على أفضل النتائج.
 - مساعد الشطف غير كاف. >>> افحص مؤشر مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف إذا كان ضروريا. قم بزيادة إعداد مساعد الشطف إذا كانت هناك كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة.
 - غطاء موزع المنظف مفتوح. >>> تأكد دائما من أن غطاء موزع المنظف مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمنظف

الأطباق ليست جافة في نهاية الدورة.

- · لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. >>> ضع الأطباق بطريقة بحيث لا تتراكم المياه داخلها.
 - مساعد الشطف غير كاف. >>> افحص مؤشر مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف إذا كان ضروريا. قم بزيادة إعداد مساعد الشطف إذا كانت هناك كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة.
- تم تحميل الغسالة مباشرة بعد انتهاء البرنامج. >>> لا تفرغ الغسالة بعد اكتمال غسيل الأطباق مباشرة. قم بفتح الباب قليلا وانتظر حتى يتم تفريغ البخار الداخلي لفترة. قم بإفراغ الأطباق بعد أن تبرد القطع إلى مستوى قابل للمس. ابدأ عملية تفريغ الغسالة من السلة السفلية. وبالتالي، يمكن تجنب تساقط المياه المتبقية على قطعة ما في السلة العلوية على قطعة ما في السلة العلوية على قطعة ما في السلة العلوية على قطعة ما في العلم العل
- البرنامج الذي تم اختياره غير مناسب. >>> نظرا لأن درجة حرارة الشطف تكون منخفضة في البرامج ذات الدورة القصيرة، فإن جودة التجفيف ستقل. قم باختيار برامج ذات دورات أطول للحصول على نتائج أفضل للتجفيف.
 - تنخفض جودة أسطح أدوات المطبخ. >>> يتعذر الحصول على نتائج الغسيل المطلوبة في أدوات المطبخ التي انخفضت جودة أسطحها وليس من المناسب أن تستخدم هذه الأدوات بسبب بعض الاعتبارات الصحية. كما أن الماء لا يمكن أن يتدفق بسهولة على الأسطح التي انخفضت جودتها. لا يوصى بغسل أدوات المطبخ تلك في غسالة الأطباق.



من الطبيعي أن تكون بعض الشكاوى بشأن أدوات المطبخ المصنوعة من التفلون. وهذا الأمر يتعلق بتركيب التلفون. ونظرا لاختلاف درجات شد الأسطح للتفلون والماء، فستبقى قطرات الماء كنوع من الحبيبات على أسطح التلفون.

شاي، قهوة أو أحمر شفاه بقع ملتصقة على الأطباق.

- البرنامج الذي تم اختياره غير مناسب. >>> اختر برنامجا ذا درجة حرارة أعلى ووقت غسيل أطول.
- تنخفض جودة أسطح أدوات المطبخ. >>> قد لا يتم تنظيف بقع الشاي والقهوة أو الأنواع الأخرى من الصبغ في الغسالة عندما تكون قد تغلغلت عبر الأسطح. يتعذر الحصول على نتائج الغسيل المطلوبة في أدوات المطبخ التي انخفضت جودة أسطحها وليس من المناسب أن تستخدم هذه الأدوات بسبب بعض الاعتبارات الصحية. لا يوصى بغسل أدوات المطبخ تلك في غسالة الأطباق.
- المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. >>> إذا كنت تستخدم منظفا مسحوقا، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصي باستخدام أقراص التنظيف.

وجود بقايا كلسية على الأطباق وتكتسب الأوانى الزجاجية لونا غامقا.

- مساعد الشطف غير كَافِ.>>> افحص مؤشر مساعد الشطف وأضف مساعد الشطف إذا كان ضروريا. قم بزيادة إعداد مساعد الشطف إذا كانت هناك كمية كافية من مساعد الشطف في الغسالة.
- إعداد درجة عسر الماء منخفض أو كمية المسحوق ليست كافية >>> قم بقياس درجة عسر الماء من مصدر إمداد المياه بشكل صحيح وافحص إعداد درجة عسر الماء.
- تسرب المسحوق. >>> يجب مراعاة ألا ينسكب المسحوق خول فتح تعبئة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. تاكد دائما من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق التي تظل تحت الغطاء ستذوب أثناء الغسيل التحضيري، وهو الأمر الذي يتسبب في فك الغطاء، لذا يجب أن تتحقق من الغطاء مرة أخرى بعد انتهاء البرنامج.

توجد رائحة مختلفة في الغسالة.



يوجد لغسالة الأطباق الجديدة رائحة مميزة. فسوف تتلاشى بعد مرتين غسيل.

- الفلاتر مسدودة. >>> تأكد من أن نظام الفلتر نظيفا. قم بتنظيف نظام الفلتر كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
- يتم الاحتفاظ بالأطباق المتسخة في غسالة الأطباق لمدة 2 3 أيام. >>> إذا لم تعتزم بدء تشغيل الغسالة مباشرة بعد وضع الأطباق فيها، فأخرج البقايا الموجودة على الأطباق وقم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري بدون إضافة منظف لمدة 2 يومين. في مثل هذه الحالات، لا تغلق باب الغسالة تماما لتجنب تراكم الروائح في الغسالة. كما يمكن أيضا استخدام مزيلات الروائح التجارية أو منظفات الغسالة.

تراكم الصدأ أو بهتان اللون أو تدهور جودة أسطح الأطباق.

- تسرب المسحوق. >>> قد يتسبب المسحوق في تدهور أو أكسدة الأسطح المعدنية. يجب مراعاة ألا ينسكب المسحوق خول فتح تعبئة المسحوق اثناء إضافته المسحوق. تأكد دائما من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق المسكوب داخل الغسالة. نظرا لأن حبيبات المسحوق التي تظل تحت الغطاء ستذوب أثناء الغسيل التحضيري، وهو الأمر الذي يتسبب في فك الغطاء، لذا يجب أن تتحقق من الغطاء مرة أخرى بعد انتهاء البرنامج.
- بقايا الطعام الملحة تظل على الأطباق لفترة طويلة. >>> إذا تم الاحتفاظ بالفضيات المتسخة بمثل هذه الأطعمة في الغسالة، فيجب إزالة الأوساخ بواسطة الغسيل التحضيري أو يجب غسل الأطباق وعدم الاحتفاظ بها.
 - لم يتم تأريض التركيب الكهربي. >>> تحقق إذا كانت الغسالة موصلة سلك التأريض. وإلا فإن الكهرباء الاستاتيكية التي تنشأ في الغسالة قد تتسبب في إحداث خدوشا ومنحنيات على الأسطح المعدنية مخلفة وراءها بعض

اكتشاف المشكلات وحلها

المسام و هو الأمر الذي يتسبب في إزالة الطبقة الواقية على الأسطح وتتسبب في بهتان اللون.

- تم استخدام منظفات شديدة مثل المبيضات. >>> تتلف الطبقة الواقية الموجودة على الأسطح المعدنية وتفقد فعاليتها بمرور الوقت عندما تحتك بمنظفات مثل المبيضات. لا تغسل الأطباق بالمبيضات.
- الأشياء المعدنية وخاصة مثل السكاكين المستخدمة لأغراض غير تلك المخصصة لها. >>> قد تتلف الطبقة الواقية لحواف السكاكين عندما يتم استخدامها لأغراض أخرى مثل فتح المعلبات. لا تستخدم أدوات المطبخ المعدنية في استخدامات غير تلك المخصصة لها.
- الفضيات المصنوعة من صلب مقاوم للصدأ رديء. >>> حيث يتعذر تجنب وقوع تأكل لتلك الأدوات، لذا يجب عدم غسلها في غسالات الأطباق.
- أدوات المطبّخ المتآكلة بالفعل تم غسلها في غسالة الأطباق. >>> يمكن أن ينتقل الصدأ المتراكم على أداة ما إلى السطح أخرى مصنوع من الصلب المقاوم للصدأ ويتسبب في تآكلها أيضا. الأشياء التي لا يجب غسلها في غسالة الأطباق.

يبقى المنظف في موزع المنظف.

- موزّع المنظفّ كان مبتلاً أثناء إضافة المنظف. >>> تأكد أن موزع المنظف مجفف تماما قبل ملئه بالمنظف.
- تمت إضافة المنظف بفترة طويلة قبل بدء عملية الغسيل. >>> يجب إضافة المنظف بفترة قصيرة قبل بدء عملية الغسيل.
- تجنب فتح غطاء موزع المنظف أثناء الغسيل. >>> ضع الأطباق بطريقة بحيث تمنع فتح غطاء موزع المنظف وتسرب المياه داخل الغسالة من المراوح.
 - المنظف مخزن في ظروف غير مناسبة. >>> إذا كنت تستخدم منظفا مسحوقا، فلا تخزنه في أماكن رطبة بعد فتح عبوته. أحفظه في علبة مغلقة، إن أمكن. ولسهولة التخزين، نوصى باستخدام أقراص التنظيف.
 - فتحات المروحة مسدودة. >>> قد تكون فتحات المروحتين العلوية والسفلية مسدودة ببقايا طعام مثل بذور الليمون. قم بتنظيف المراوح كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".

الرسومات والزخرفة الموجودة على سطح أدوات المطبخ تزول.



إن الأكواب أو الخزف المزخرف غير مناسبين للغسيل في غسالة الأطباق. كما لا يوصى مصنوعو الأنية الزجاجية والخزفية بغسيل هذه الأشياء في غسالات الأطباق أيضا.

وجود خدوش بالأطباق



يجب عدم غسل أدوات المطبخ المصنوعة من الألمونيوم في غسالات الأطباق.

- تسرب المسحوق. >>> يجب مراعاة ألا ينسكب المسحوق خول فتح تعبئة المسحوق أثناء إضافته المسحوق. يمكن أن يتسبب المسحوق المسكوب في إحداث خدوش بالأطباق. تأكد دائما من أن غطاء صندوق المسحوق مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بالمسحوق. قم بتشغيل برنامج الغسيل التحضيري لتنظيف المسحوق المسكوب داخل الغسالة. نظرا لأن حبيبات المسحوق التي تظل تحت الغطاء ستذوب أثناء الغسيل التحضيري، وهو الأمر الذي يتسبب في فك الغطاء، لذا يجب أن تتحقق من الغطاء مرة أخرى بعد انتهاء البرنامج.
 - إعداد درجة عسر الماء منخفض أو كمية المسحوق ليست كافية >>> قم بقياس درجة عسر الماء من مصدر إمداد المياه بشكل صحيح وافحص إعداد درجة عسر الماء.
- لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. >>> عند وضع الأكواب أو الأواني الزجاجية الأخرى في السلة يجب ألا تكون مستندة على الأطباق الأخرى ولكن على حواف أو أرفف السلة أو سلك حمل الزجاجات. حيث يمكن ن يؤدي ارتطام الأكواب ببعضها البعض أو بالأطباق الأخرى بسبب تأثير الماء أثناء الغسيل إلى كسرها أو إحداث خدوش على أسطحها.

تظل بعض البقع على الأكواب تشبه بقع اللبن والتي يتعذر إزالتها عند مسحها بالبد. يظهر لون أزرق / قوس قرح عند تعريض الكوب للضوء.

- تم استخدام كمية كبيرة من مساعد الشطف. >>> قلل وضع ضبط مساعد الشطف. قم بتنظيف مساعد الشطف المسكوب عند إضافة مساعد الشطف.
- تأكل الزجاج بسبب الماء الناعم. >>> قم بقياس درجة عسر الماء من مصدر إمداد المياه بشكل صحيح وافحص إعداد درجة عسر الماء. إذا كان الماء ناعما (<5 درجات عسر الماء)، فلا تستخدم مسحوقا. اختر برنامجا ذا درجة حرارة أعلى (مثل 65-60 درجة مئوية). يمكنك أيضا استخدام منظفات واقية للزجاج وهي متوافر في الأسواق.

تراكم الرغاوي داخل الغسالة.

- تم غسل الأطباق بمنظف يدوي باليد ولكن لم يتم شطفها قبل وضعها داخل الغسالة. >>> لا تحتوي المنظفات اليدوية على مضاد الرغوة. لا توجد حاجة لغسيل الأطباق يدويا قبل وضعها في الغسالة. يكفي أن تقوم بكشط الأوساخ الخشنة على الأسطح تحت ماء الصنبور بمنديل ورقى أو شوكة.
- انسكب مساعد الشطف داخل الغسالة أثناء إضافة مساعد الشطف. >>> يجب توخي الحذر وألا ينسكب مساعد الشطف داخل في الغسالة عند ملئه. قم بتنظيف أي كمية مسكوبة بمنشفة / منديل ورقي.
- تُرك غطاء صندوق مساعد الشطف مفتوحا. >>> تأكد دائما من أن غطاء صندوق مساعد الشطف مغلق بإحكام بعد كل مرة تملئه فيها بمساعد الشطف.

أدوات المطبخ مكسورة.

- لم يتم وضع الأطباق في مكانها الصحيح في الغسالة. >>> قم بتحميل الأطباق كما هو وارد في دليل المستخدم.
 - تم تحميلها السلال بشكل زائد. >>> لا تزيد حمولة السلات عن طاقتها.

يظل الماء في الغسالة بعد انتهاء البرنامج.

- الفلاتر مسدودة. >>> تأكد من أن نظام الفلتر نظيفا. قم بتنظيف نظام الفلتر كما هو موضح في قسم "التنظيف والعناية".
- خرطوم الصرف مسدود. >>> افحص خرطوم الصرف. إذا كان ضروريا، أخرج خرطوم الصرف وقم بتنظيف الانسداد وأدخله كما هو موضح في دليل المستخدم.



إذا تعذر مسح البرنامج على الرغم من اتباع التعليمات الواردة في هذا القسم، يرجى الاتصال بالموزع أو وكيل الخدمة المعتمد. لا تحاول مطلقا أن تقوم بإصلاح المنتج المعطل بنفسك.