

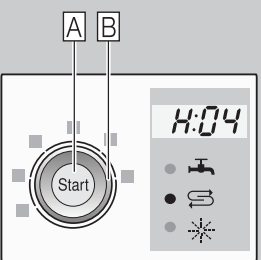
مختصر في المتناول:
كل ما تحتاجه غسالتك...
ومع ذلك، احرص على قراءة دليل
التركيب والاستعمال قبل أول استخدام!



ضبط وحدة تخفيف عسر الماء *

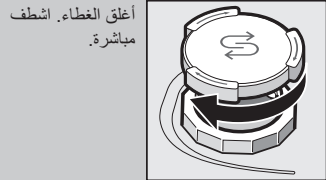
استعلم عن درجة عسر
الماء لدى محطة الماء
وادخلها ...

* فقط قبل أول عملية
شطف أو عند تغير درجة
عسر الماء

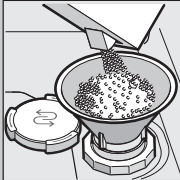


H:00	نطاق عسر الماء	درجة عسر الماء °عسر المائي	قيمة الضبط ملي مول/لتر
1..1-0	يسير	6-0	
1..4-1..2	يسير	8-7	
1..8-1..5	متوسط	10-9	
2..1-1..9	متوسط	12-11	
2..9-2..2	متوسط	16-13	
3..7-3..0	عسر	21-17	
5..4-3..8	عسر	30-22	
8..9-5..5	عسر	50-31	

إضافة الملح الخاص يذيب الجير (لا حاجة له إذا كانت قيمة الضبط 0!) ...



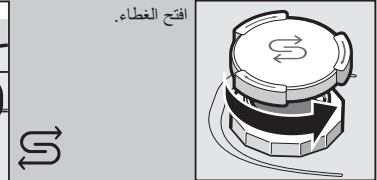
أغلق الغطاء، اشطف
ميشرة.



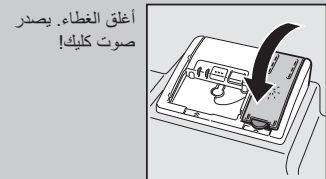
أضف الملح الخاص (لا
تشفف منظفات آلياً).



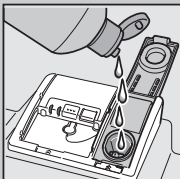
املاً حاوية الملح بالماء
قبل أول عملية شطف
فقط.



افتح الغطاء.



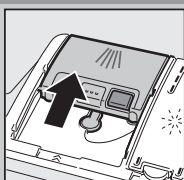
أغلق الغطاء، يصدر
صوت كليك!



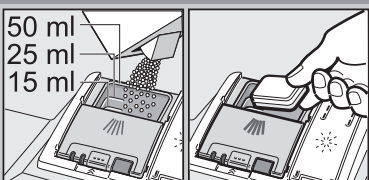
إضافة مادة الشطف



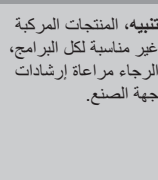
اضغط على العلامة
1 وارف الغطاء.



ازرخ الغطاء واضغط
عليه. يصدر صوت
بلووب!



لا تضاف المنظف
إلا عندما يكون درج
المنظف جافاً.

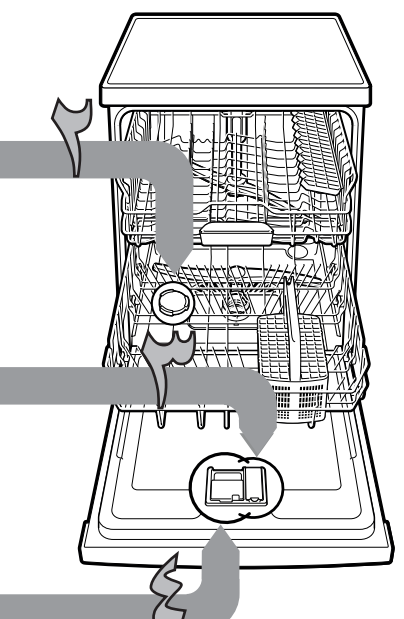


تبينيه، المنتجات المركبة
غير مناسبة لكل البرامج،
الرجاء مراعاة إرشادات
جهة الصنع.



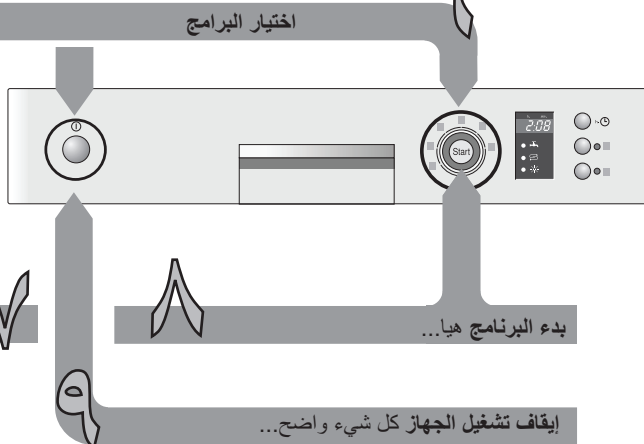
أزفغ الغطاء
(اضغط على الزر).

سريعاً أو اقتصادي أو مكثف ...



تشغيل الجهاز

اختيار البرامج



بعد البرنامج هيا...

إيقاف تشغيل الجهاز كل شيء واضح...

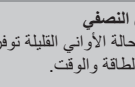
الغسل الأولي	٦٥٠	١h	الزجاج ٤٠	٥٠٠	اقتصادي ٥٠٠	٥٠٥/٥٤٥	٥٧٠
--------------	-----	----	-----------	-----	-------------	---------	-----

٠٠:١٥	١:٠٠	←	٣:٣٠	→	١:٢٥	٠:٨٥	...	٩-١٩
٠٠:٥	١:٣٠	←	١:٥٥	→	٠:٨٥
٤	١٠	←	٩-١٩	→

توفر المرونة ...



النظافة الفانقة
متاحة للتحميل المختلط. ضبط
درجة الحرارة أثناء
عملية الشطف. ومن ثم تتحقق
حالة نظافة عالية.



منطقة النظافة الشديدة
متاحة للتحميل المختلط.
الشطف ودرجة حرارة الشطف
يزيدان قليلاً.

التحميل النصفى
(برنامج VarioSpeedPlus)
في حالة الأواني القليلة توفر
الماء والطاقة والوقت.



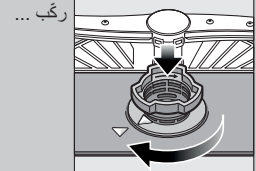
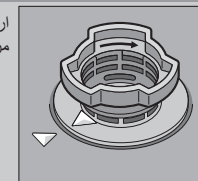
توفير الوقت
... يتحقق من خلال زيادة استهلاك
الطاقة مع قدرة التنظيف المستمر.

** حسب الطراز

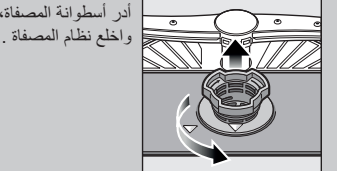
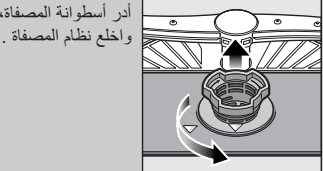
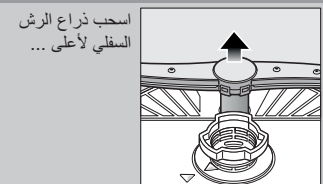
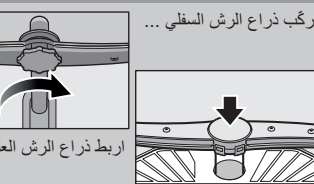
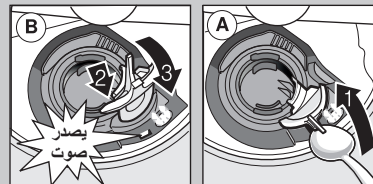
التخفيف الفائق
... يحسن من نتائج التخفيف من خلال
درجة الحرارة المرتفعة عند الشطف
النهائي. (يجب إيلاء الاهتمام للأواني
الحساسة).

تنظيف مضخة تصريف الماء

- ازع القابس الكهربائي
- ازع المصافة وأخرج الماء
- (A) - ازع الغطاء (A)
- افحص نطاق العجلة المجنحة من حيث وجود أجسام غريبة
- ثبت الغطاء حتى يصدر صوت (B)
- ركب المصافة



للتخلص من الماء ...

أنزع الرش
... أزل الانسدادات/
الترسبات

صلاح الأخطاء البسيطة بنفسك ...

وتجد مزيداً من المعلومات في دليل الاستعمال

كيفية التصرف

- ◀ افصل الأواني عن بعضها أو موضوعة فوق بعضها
- ◀ مراعاة تعليمات جهة الصنع (ال الخاصة بالمنظف).
- ◀ اختيار برنامج غير مناسب
- ◀ فوهات أنزع الرش العلوى ...
- ◀ نظف أنزع الرش (انظر أعلى).
- ◀ نظف المصفاة (انظر أعلى).
- ◀ انخل الأواني بحيث يمكن إدارة أنزع الرش دون عائق.

الأسباب المحتملة

- ◀ الأواني قريبة من بعضها أو موضوعة فوق كمية قليلة جداً من المنظف
- ◀ وجود رمال أو بقايا رملية على الأواني
- ◀ اختيار برنامج غير مناسب
- ◀ فوهات أنزع الرش مسدودة
- ◀ المصافة ملوونة، ليست نظيفة جيداً
- ◀ حركة أنزع الرش معها

العطل



كيفية التصرف

- ◀ افتح صمام الإمداد.
- ◀ فك وصلة الماء.
- ◀ نظف مصفاة وصلة الماء.
- 3. يجب أن تبلغ كمية الماء المتدفق عند فتح الصنبر 10 لترات/ دقيقة بحد أدنى. وفي حالة انخفاض تدفق الماء، قف باستبدال صمام الإمداد.
- ◀ تخلص من أي اثناء في خرطوم الإمداد بالماء.
- ◀ نظف المصفاة (انظر أعلى).
- ◀ تخلص من أي اثناء في خرطوم الصرف.

الأسباب المحتملة

صمام الإمداد به انسداد أو ترسبات جيرية



المصفاة متنسخة أو مسدودة

خرطوم تصريف الماء مسدود أو منتهي

العطل

يضيء البيان "E"

بيان "E:22" ورمز "E:24"

يضيء البيان "E:25" ورمز "E:XX"

يضيء بيان خطأ آخر "E:XX"

يضاء ببيان التقنية

كيفية التصرف

- ◀ ركب الغطاء (انظر أعلى).
- ◀ نظف مضخة تصريف الماء (انظر أعلى).
- ◀ اتصل بخدمة العملاء (اذكر بيان الخطأ).
- ◀ انزع الجهاز من المقابس.
- ◀ قم بإغلاق الجهاز وتشغيله أو إيقاف البرنامج (انظر إلغاء البرنامج).

الأسباب المحتملة

جهاز معيب من الناحية التقنية

البرمج لم ينته بعد

الماء متبقى في الجهاز

كيفية التصرف

- ◀ استخدم أدوات مائدة صالحة لغسلة الأواني.
- ◀ لا تشطف أبداً القطع القابلة للصدأ في غسلة الأواني.

الأسباب المحتملة

أدوات المائدة غير مقاومة للصدأ

носول السكاكين الحادة هي أكثر عرضة

صدأ أدوات المائدة

صدأ أدوات المائدة

كيفية التصرف

- ◀ إيقاف تشغيل الجهاز

الأسباب المحتملة

أداة الباريميترا

أداة الباريميترا

أداة الباريميترا

أداة الباريميترا

إدخال الأواني بشكل صحيح ...

ضع الأواني الصالحة للغسيل في غسلة الأطباق (بدون بقايا الرماد أو الشمع أو دهن التشحيم أو الألوان أو العلامات اللاصقة مع إزالة البقايا الكبيرة من المربى ومنتجات الآلين والطعم جيداً) وفقط لما ورد في دليل الاستعمال وتتأكد من أن أنزع الرش تتحرك دون عائق

إيقاف تشغيل الجهاز



تطهير القيمة "0:01" على شاشة
الأرقام وبعد حوالي 1 دقيقة من
انتهاء البرنامج، تتطهير القيمة 0:00
على شاشة الأرقام

أثناء البرنامج، اضغط على زر START
(Reset). (البدء) حوالي 3 ثوانٍ