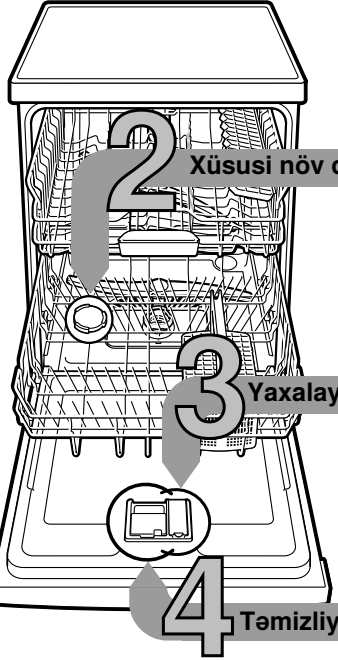


Tez və rahat: sizin qabyuyan maşınınızın ehtiyacı olan hər şey...  
İlk istifadədən öncə quraşdırma və istifadə təlimatlarını oxuyun!



1

**Su yumşaldıcı qurğunun qurulması \***

Kran suyunda suyun sərtlik vahidini istəyin və qeydə alın ...



°dH (alman sərtlik dərəcəsi)	Sərtlik diapasonu	mmol/l	Mərhələ	A	B	C
0-6	yumşaq	0-1,1	0	○	○	○
7-16	orta	1,2-2,9	1	●	○	○
17-21	sərt	3,0-3,7	2	●	●	○
22-35	sərt	3,8-6,2	3	●	●	●

\* yalnız ilk təmizləmə və ya su sərtliyinin təmizlənməsi zamanı

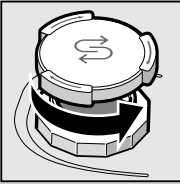
**Sürətli çeşidləmə ...**

**və beləliklə qur**

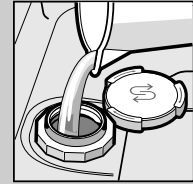
- Söndürücünü yandırın
- > düyməsinə vurun və START vurub saxlayın və S və S nişanlarının sayrışmasını gözləyin.
- Düyməni buraxın.
- Əlavə etmə göstəricisi S və Duz əlavə etmə S göstəricisi sayrışır. A göstəricisi işıqlanır (= Addım 1).
- Parametrləri aşağıdakı şəkildə dəyişin.
- < düyməsinə vurun və istədiyiniz proqramın görünməsinə gözləyin.
- START düyməsinə basın.
- S və S göstəricisiləri sönür. Qurulan mərhələ qalır.
- Qapını bağlayın.

**Xüsusi növ duzun doldurulması**

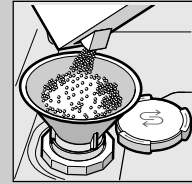
Ərpi əridir (0 tənzimlənin parametrləri üçün tələb edilmiş!) ...



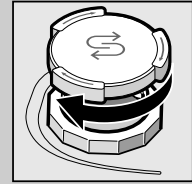
Qapağı açın.



Yalnız birinci yaxalamadan öncə duz qabını su ilə doldurun.



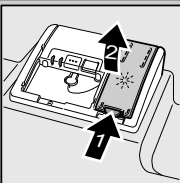
Xüsusi növ duz doldurun (təmizləyicini doldurmayın!).



Qapağı bağlayın. Dərhal yuyun.

**Yaxalayıcının doldurulması**

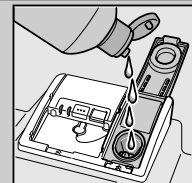
Parlaq təmizliyin gücü ...



1 nişanına vurun, 2 qapağını qaldırın.



**Qurudulmanın optimal nəticəsi üçün**



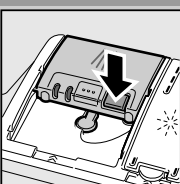
Yaxalayıcını doldurun.



Qapağı bağlayın. ÇIQQILTI!

**Təmizliyin doldurulması**

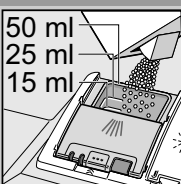
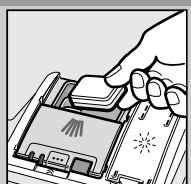
Çirkənləmə nə qədər çox olarsa, təmizləyici o qədər çox olur ...



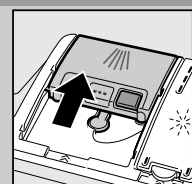
Sonra qapağı açın (düyməyə vurun).



Diqqət, qarışıq məhsullar bütün proqramlara uyğun deyil, istehsalçının qeydlərinə əməl edin.



50 ml  
25 ml  
15 ml



Təmizləyicini yalnızquru təmizləmə kamerasına doldurun. Qapağın üzərində sıxaraq onu açın. PLOPP!

**5 Cihazın yandırılması**

**6 Proqramın seçilməsi**

Sürətli, qənaətli və ya intensiv ...

**Proqrama ümumi baxış**

Bu baxışda maksimal mümkün proqram sayı göstərilmişdir. Zəhmət olmasa, cihazınızın müvafiq proqramı ilə bağlı alet panelinə baxın.

Bu proqramlar EN 50242 Avropa standartına əsasən laborator dəyişikliklərdir. Təcrübədə fərqlər mümkündür. \* standart yükləmənin yarısı

	İntensiv 70°	Avto 45° /65°	Eco 50°	Yumşaq 40°	Sürətli 45°	İlkin yuyulma
Müddət saatla : dəq.	←	3:30 - 1:25	→	←	0:29 *	0:15
Kvt/s cərəyanın sərfi	←	1,60 - 0,85	→	←	0,80	0,05
Suyun litrlərlə sərfiyatı	←	19-9	→	←	10	4

Yuyucunun söndürülməsi və ya yuyucunun çatışmaması zamanı icra müddəti dəyişir.

**Əlavə funksiyalar \*\***

Dəyişən et...

Vaxta qənaət (VarioSpeed) ... enerji sərfiyyatının artması və standart yuma effekti hesabına əldə edilir.

Yarımçıq yükləmə ... qab az olduqda suya, enerjiyə və vaxta qənaət edir.

İntensiv Zona ... qarışıq yükləmə üçün idealdır. Yuma zamanı təzyiqlik və temperatur artır.

Gigiyena ... yuma ərzində temperatur artır. Bu səbəbdən gigiyena səviyyəsi artır.

Yarımçıq yükləmə ... qab az olduqda suya, enerjiyə və vaxta qənaət edir. (Qabların həssas hissələrinə diqqət yetirin).

**8 Proqramın işə salınması İrəli...**

**9 Cihazı söndürün Aydındır...**

\*\* modeldən asılı olaraq

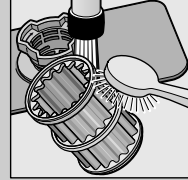
## Texniki xidmət və qulluq

Yumanın optimal neticesi üçün ...

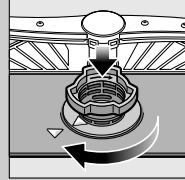
## Kanalizasiya nasosunun təmizlənməsi



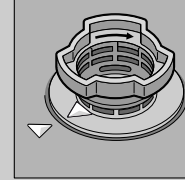
Filtr  
...sonradan  
təmizlənməklə  
yoxlama



axar su  
altında  
yuyun ...



qurulma ...

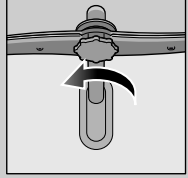


Filtrlər  
sisteminibərkidin  
**NIŞANLAMAYADIQQƏT  
EDİN!**

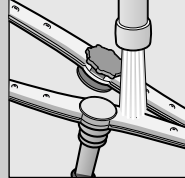
- Çəngəli rozetkadan çıxarın
- Filtrləri çıxarın və suyu sərf edin
- Qapağı qaldırın (A)
- İş çarxında əlavə predmetlərin olmamasını yoxlayın
- Qapağı bağlayın (B)
- Filtrləri quraşdırın



aşağı paylayıcı  
sürgü qolunu  
yuxarı dartın ...



yuxarı sürgü  
qolunu açın ...



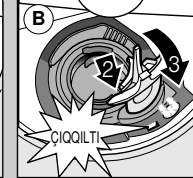
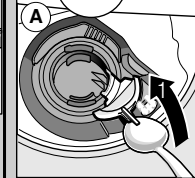
paylayıcı ucluqlarını  
axar su altında  
yuyun  
(sonra diş çöpü  
ilə təmizləyin) ...



aşağı sürgü qolunu  
yerləşdirin ...



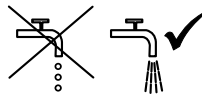
yuxarı sürgü  
qolunu bətkidin

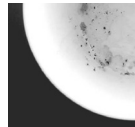


## Xırda nasazlıqların aradan qaldırılması ...

... özünə kömək buna dəyər!

Əlavə göstərişlərə istismar təlimatında baxmaq olar

Xəta	Mümkün səbəblər	Yardım
" <b>ı</b> " göstəricisi yanır	Verilmə fitinqi sıxılmış və ya ərplə bağlanmışdır  Axıntı suları üçün boru tutulmuş və ya əyilmişdir Kanalizasiya nasosunun qapağı quraşdırılmamışdır Kanalizasiya nasosu bloklanıb	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Fitinqi açın.</li><li>▶ 1. Su bağlantısını açın.</li><li>▶ 2. Su bağlantısının filtrinı təmizləyin.</li><li>▶ 3. Suyun açıq kanalındakı axınının sürəti 10 l/dəq-dən az olmamalıdır. Daha az sərfiyat zamanı fitinqi dəyişmək lazımdır.</li><li>▶ Borunun əyilməməsinə yoxlayın.</li><li>▶ Su borusunun əyilməməsinə diqqət edin.</li><li>▶ Qapağı (yuxarıda bax) yerləşdirin.</li><li>▶ Kanalizasiya nasosunu təmizləyin (yuxarıda bax).</li></ul>
" <b>ı</b> " göstəricisi sayrışır	Cihaz texniki nasazdır	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Texniki xidmət mərkəzinə müraciət edin (xəta kodunu qeyd edin).</li><li>▶ Cihazı söndürün.</li></ul>
Suyun cihazda qalıqları	Proqram hələ bitməmişdir	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Cihazın söndürüb yandırın və ya proqramı bitirin (Proqramın bitirilməsi bölməsinə baxın).</li></ul>
Qaşıq-çəngəllərdə pas	Çilingil-qasıqlar pasa qarşı davamlı deyil Şırt bıçaq ucları da paslana billir Pas örtüyü	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Pasa qarşı kifayət qədər davamlı olan çəngəl-qasıqlardan istifadə edin.</li><li>▶ Heç zaman paslı detalları qurğuda yumaşın.</li></ul>

Xəta	Mümkün səbəblər	Yardım
Qablar təmizlənməyib Qablarda xırda qum və ya qalıqlar vardır 	Qablar bir-birinin üzərində və ya altında yerləşdirilib Təmizləyicinin miqdarı çox azdır Uyğun olmayan proqram seçilib Paylayıcı sürgü qolunun ucu tutulmuşdur Filtrlər tutulub, bərkidilmir Sürgü qolları bloklanıb	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Qabları ayırın və bir-birinə toxunmasına yol verməyin.</li><li>▶ İstehsalçının (təmizləyicinin) məlumatlarına əməl edin.</li><li>▶ Daha güclü proqram seçin.</li><li>▶ Sürgü qollarını təmizləyin (yuxarıda bax).</li><li>▶ Filtri təmizləyin (yuxarıda bax).</li><li>▶ Qabları elə yerləşdirin ki, paylayıcı sürgü qolları maneəsiz fırlana bilsin.</li></ul>
Ləkələr və xətlər	Yaxalayıcının dozası çox yüksəkdir / çox aşağıdır	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Xətlərin yaranması zamanı: dozaları azaldın.</li><li>▶ Su ləkələrinin və ərpin yaranması zamanı: dozaları artırın.</li></ul>
Qablar quru deyil	Yaxalayıcı İstifadə edilən təmizləyicinin qurutma xassəsi zəifdir. Cihazın qurulması	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Dozaları artırın. Məhsulu dəyişin.</li><li>▶ Yaxalayıcılardan istifadə edin.</li></ul>
Qab üzərində süd qurusu (təmizləmək olar)	Su yumşaltma sistemi lazımı şəkildə quraşdırılıb; Xüsusi duz kifayət etmir	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ İntensiv qurutmanın aktivləşməsi (modeldən asılı olaraq)</li><li>▶ Su yumşaldıcı qurğunu lazımı şəkildə quraşdırın.</li><li>▶ Xüsusi duz tökün.</li></ul>
Süd qurusu, şüşə qab bulanıq/rəngi solub (təmizlənmə bilmir)	Şüşə qablar qabyuyan maşında yuyula bilməz.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Qabyuyan maşına uyğun şüşədən istifadə edin.</li><li>▶ Cilalama effekti olan təmizləyicidən istifadə edin.</li></ul>
Plastik/qab detalları rəngsizləşib	Təmizləyicinin miqdarı çox azdır Qida boyaları səbəbindən rəngsizləşmə (tomat soku)	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ İstehsalçının (təmizləyicinin) məlumatlarına əməl edin.</li><li>▶ Aydın rəngsizləşmə; sonrakı yuma zamanı rəngin itməsi.</li></ul>

## Proqramın dayandırılması ...

## Düzgün yerləşdirin ...

Proqram icrası zamanı START düyməsini təxminən 3 saniyə sıxıb saxlayın (ləğv etmə), və göstəricilərin sönməsinə gözləyin.



Proqramın qalan hissəsində suyun çıxarılması 1 dəqiqə çəkir.

Qabyuyan maşında yuma üçün uyğun olan qabları (kül, mum, yağ, mürəkkəb, yapışqan qalıqlarsız; mürəbbə, süd məhsulları və ərzaqlardan qalan iri qalıntıları silin) istismar təlimatına əsasən yerləşdirin və onların paylayıcı sürgü qolunda sərbəst hərəkət edə bilməsini yoxlayın