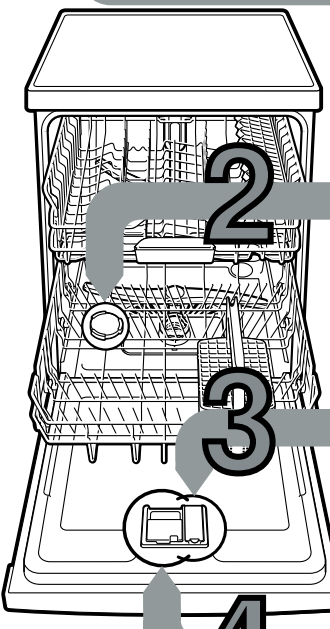


Kısa ve kullanımı:
Bulaşık makineniz için gereken her şey ...



Cihazı ilk kez kullanmadan önce yine de kurma ve kullanma kılavuzunu okuyunuz!



1

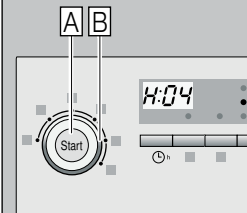
Su sertlik cihazının ayarlanması *

Suyun sertlik derecesini su işletmesinden sorup öğreniniz ve ilgili alana kaydediniz ...



* sadece ilk kez bulaşık yıkamadan önce veya su sertliğinde bir değişiklik olduğunda

Su sertlik derecesi dH	Sertlik aralığı	mmol/l	Ayar değeri
0 - 6	yumuşak	0 - 1,1	H:00
7 - 8	yumuşak	1,2 - 1,4	H:01
9 - 10	orta	1,5 - 1,8	H:02
11 - 12	orta	1,9 - 2,1	H:03
13 - 16	orta	2,2 - 2,9	H:04
17 - 21	sert	3,0 - 3,7	H:05
22 - 30	sert	3,8 - 5,4	H:06
31 - 50	sert	5,5 - 8,9	H:07



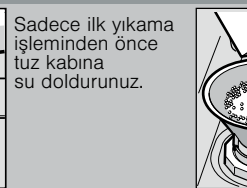
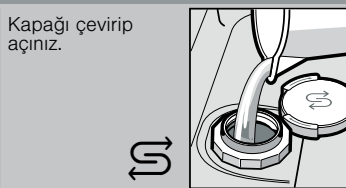
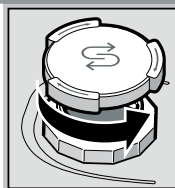
Kolayca yapılır ...

Ayarlama işleminin yapılması

- AÇIK/KAPALI şalterini açınız.
- START tuşuna A basınız ve basılı tutunuz.
- B program ayar düğmesini, sayı göstergesinde H:0. görünunceye kadar çeviriniz.
- Tuş serbest bırakın. Sayı göstergesinde, fabrika çıkışında ayarlanmış olan değer H:04 gösterilir.
- B program ayar düğmesini, sayı göstergesinde istenilen değer görünunceye kadar çeviriniz.
- START tuşuna A basınız. Ayarladığınız bu değer belleğe kaydedilir.

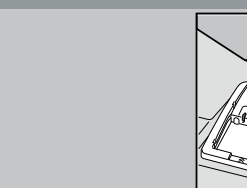
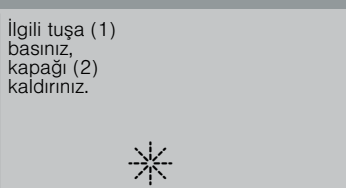
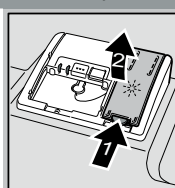
2 Özel tuzun doldurulması

Kireç çözer (ayar değeri 0 ise, gerek yoktur!) ...



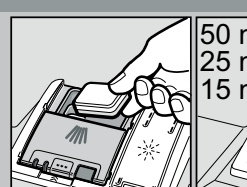
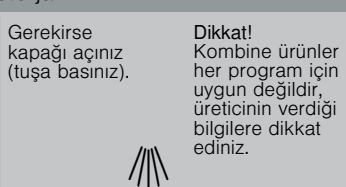
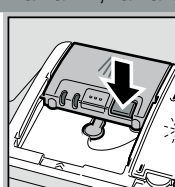
3 Parlaklıcı doldurulması

Pırıl pırıl yapar ...



4 Deterjan doldurulması

Fazla kir, fazla deterjan ...



5

Cihazın çalıştırılması

6

Program seçilmesi

Hızlı, tasarruflu veya yoğun ...

Programlara genel bakış

Bu program listesinde, azami mümkün olan program adedi gösterilmiştir. Cihazınıza ait olan programlar için, lütfen kumanda panosuna bakınız.

Program verileri, EN 50242 Avrupa standartına uygun laboratuvar değerleridir. Pratikte bu değerlerden sapmalar olması mümkündür.
* standart doldurma miktarının yarısı

Yogun
70°

Oto
45° / 65°

Eko
50°

Hassas
40°

Hızlı
45°

Ön yıkama
50°

Süre (Saat : Dakika)	3:15 - 1:10	0:29 *	0:15
Elektrik tüketimi (kWh)	1,65 - 0,85	0,80	0,05
Su tüketimi (litre)	19 - 10	11	4

7

Programın başlatılması

Başlayabiliriz ...

8

Cihazın kapatılması

Her şey yolunda ...

9

Ek fonksiyonlar **

Zamandan tasarruf (VarioSpeed)
... yıkama ve kurutma randimini aynı kalmak suretiyle, daha fazla enerji kullanılarak elde edilir.

1/2 Yarım doldurma
... az bulaşık yıkanaceği zaman, sudan, enerjiden ve zamandan tasarruf sağlar.

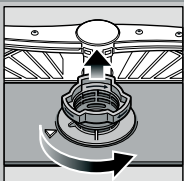
Daha fazla esneklik için ...
Yoğun yıkama alanı
... cihaza karışık malzeme doldurulması durumu için çok uygundur. Yıkama basinci ve yıkama sıcaklığı derecesi biraz yükseltilir.

Hijyen
... yıkama işlemi esnasında sıcaklık derecesi yükseltilir. Böylelikle daha iyi bir hijyenik durum elde edilir.

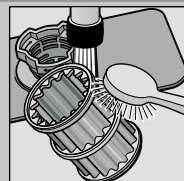
Ekstra kurutma
... durulma işleminde elde edilen daha yüksek bir sıcaklık sayesinde, bulaşıkların daha iyi kurululmasını sağlar. (Hassas bulaşıklara dikkat edin.)

Bakım ve koruma

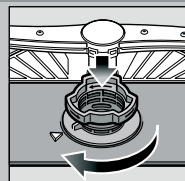
Süzgeçler
... kontrol ediniz,
gerekirse
temizleyiniz



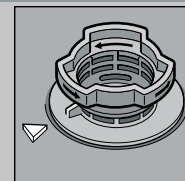
Süzgeç silindirini
çeviriniz,
süzgeç sisteminizi
çıkarınız



musluktan
akan su
altında
yıkayınız ...



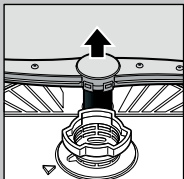
yerine takınız ...



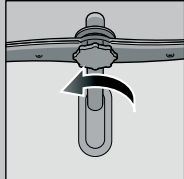
Süzgeç sistemini
çevirip sabitleyiniz
**İLGİLİ İŞARETE
DİKKAT EDİNİZ!**

- Elektrik fışını çekip prizden çıkarınız.
- Süzgeçleri çıkarınız ve suyu boşaltınız.
- Kapağı kaldırınız (A).
- Kanatlı çarkın bulunduğu kısmda yabancı cisim olup olmadığını kontrol ediniz.
- Kapağı kapatıp, duylur şekilde yerine oturtunuz (B).
- Süzgeçleri yerine takınız.

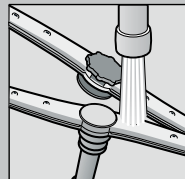
Yıkama kolları
... tikanıklıkları/
tortuları
gideriniz.



alt kolu yukarı
doğru çekiniz ...



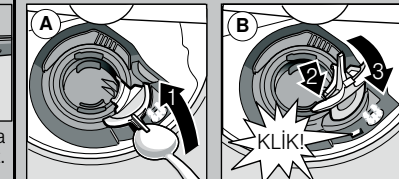
üst kolu
sökünüz ...



musluktan akan
su altında (varsı
bir kürdan kullanılabilir)
püskürtme
enjektörlerini
(memelerini)
temizleyiniz ...



alt kolu
takınız ...
üst kolu sıkıcı
sabitleyiniz.



Daha fazla bilgi edinmek için, kullanma kılavuzuna bakınız

Küçük arızaları kendiniz giderebilirsiniz ...

... çünkü kendi kendinize yardım etmeniz sizin çıkarınız!

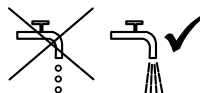
Arıza

Muhtemel sebepleri

Giderilmesi

Gösterge "■" yanar

Su giriş musluğu sıkılmış
veya kireçlenmiş



- Su giriş musluğunu açınız.
- 1. Su bağlantısını çözünüz.
2. Su bağlantısındaki süzgeci temizleyiniz.
3. Su musluğu açıkken akan su miktarı (debi) dakikada asg. 10 litre olmalıdır.
Akan su miktarı (debi) bu miktarдан daha az ise, su musluğunun değiştirilmesini sağlayınız.
- Su giriş hortumunu katlanıp büükülmeyecek şekilde yerleştiriniz.
- Süzgeçleri temizleyiniz (yukarıya bakınız).

Gösterge "E:22"

Süzgeçler pislenmiş veya tikanmış

- Atık (pis) su hortumunu katlanmamış şekilde yerleştiriniz.

Gösterge "E:24"
ve "■" yanar

Pis su boşaltma hortumu
tikali veya katlanmış
Pis su pompasının kapağı
monte edilmemiş

- Kapağı (yukarıya bakınız) monte ediniz.

Gösterge "E:25"
ve "■" yanar

Su boşaltma pompası bloke olmuş

- Pis suyu dışarı atma pompa temizlenmelidir (yukarıya bakınız).

Çalışma hata göstergesi
"E:XX" yanar

Cihazda teknik bozukluk söz konusu

- Fabrika yetkili servisini çağırınız (hata göstergesinde ne gösterildiğini söyleyiniz).
- Cihaz fışını çekip çıkarınız.

Cihazın içinde geri kalan su

Yıkama programı henüz sona ermemiş

- Cihazın kapağını kapatınız ve çalıştırınız ya da programı iptal ediniz (programın iptal edilmesi bölümune bakınız).

Kaşık, catal veya bıçaklarda
paslanma söz konusu

Kullanılan kaşık, catal veya bıçaklar
paslanmaz metalden değil
Sert metalden olan bıçak ağızları
paslanma karşı daha hassas olur
Yabancı veya harici pas söz konusu

- Bulaşık makinesinde yıkanmaya elverişli kaşık, catal veya bıçak kullanınız.
- Cihazda kesinlikle paslanabilecek parçalar yıkamayınız.

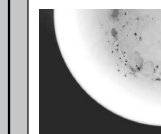
Arıza

Muhtemel sebepleri

Giderilmesi

Bulaşıklar temiz değil

Bulaşıkların üzerinde kum
veya irmik gibi artıklar var



Bulaşıklar birbirine temas ediyor
ya da üst üste gelmiş

Çok az temizleme maddesi kullanılmış

Uygun olmayan bir program seçilmiş

Su püskürtme kollarındaki memeler
tikanmış

Süzgeçler pislenmiş, yerlerine sağlam
oturmamış

Su püskürtme kolları kilitlenmiş

- Bulaşıkları birbirinden ayıriz, birbirlerine temas etmesini önlemeyiz.

- Üreticinin (temizleme maddesi) verdiği bilgilere dikkat ediniz.

- Daha güçlü bir program seçiniz.

- Su püskürtme kollarını temizleyiniz (yukarıya bakınız).

- Süzgeçleri temizleyiniz (yukarıya bakınız).

- Bulaşıkları cihaza su püskürtme kolları serbest dönebilecek şekilde yerleştiriniz.

Lekeler ve izler var

Parlatıcı dozajı çok fazla/çok az

- İzler olması halinde: Dozajı düşürünüz.

- Su veya kireç lekeleri varsa: Dozajı yükseltiniz.

Bulaşıklar kuru değil

Parlatıcı

- Dozajı yükseltiniz.

- Ürünü değiştiriniz.

- Parlatıcı kullanınız.

Bulaşıkların üzerinde
süt gibi tortular var
(giderilebilir türden)

Kullanılan kombine temizleyicisinin
kuruma ve kurutma özellikleri iyi değil

Cihazın ayarlanması

- Yoğun kurutmanın aktifleştirilmesi (modele bağlı).

- Su sertlik ayarını doğru yapınız.

- Özel tuz ilave ediniz.

Bulaşıkların üzerinde
süt gibi tortular var,
bardaklar bulanık/
körelmiş (giderilebilir
türden değil)

Bardaklar bulaşık makinesinde
yıkınmaya elverişli değil

- Bulaşık makinesinde yıkınmaya elverişli bardaklar kullanınız.

- Bardakları koruyan türden temizlik maddesi kullanınız.

Plastik parçalarda/
bulaşıklarda renk
değişikliği söz konusu

Çok az temizleme maddesi kullanılmış

- Üreticinin (temizleme maddesi) verdiği bilgilere dikkat ediniz.

Besinlerden kaynaklanan boyra
maddelerinden (domates sosu)
dolayı renk değişikliği söz konusu

- Renk değişiklikleri herhangi bir problem teşkil etmez; bu renkler daha sonra bulaşık yıkandıkça azalır.

Program iptali ...

Program esnasında
START tuşuna yakla. 3 saniye
(Reset) basınız.



Sayı göstergesinde
"0:01" görünür.
Yaklaşık 1 dakika sonra
program sona erer,
"0:00" gösterilir.



Cihazın kapatılması.

Doğru yerleştirme ...

Bulaşık makinesinde yıkınmaya elverişli bulaşıklar (içinde kül, mum, yağılama gresi, boyra, yapışkan etiket artıkları olmamalı, çok miktarda reçel, süt mamulleri ve yemek artıkları varsa, bunlar önce kabaca temizlenmeli) kullanılmalı ve bu bulaşıklar cihaza kullanım kılavuzunda bildirildiği şekilde yerleştirilmelidir; su püskürtme kollarının serbest dönüp dönmediği kontrol edilmelidir.