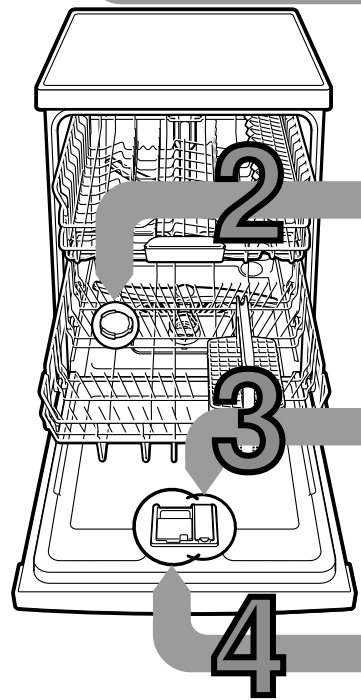


Singkat dan praktis: segala sesuatu yang dibutuhkan mesin pencuci piring anda ...
Meskipun demikian, sebelum penggunaan untuk pertama kalinya, baca dahulu instruksi pemasangan dan instruksi pengoperasian!



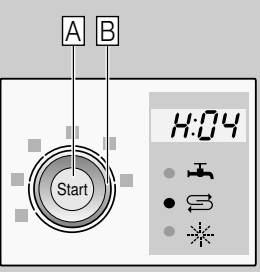
1

Menyetel sistem pelunakan air *

Tanyakan tingkat kesadahan air di perusahaan pengelola air dan ...

Nilai kesadahan air °dH	Rentang kesadahan	mmol/l	Penyetelan
0-6	lunak	0-1,1	H:00
7-8	lunak	1,2-1,4	H:01
9-10	medium	1,5-1,8	H:02
11-12	medium	1,9-2,1	H:03
13-16	medium	2,2-2,9	H:04
17-21	keras	3,0-3,7	H:05
22-30	keras	3,8-5,4	H:06
31-50	keras	5,5-8,9	H:07

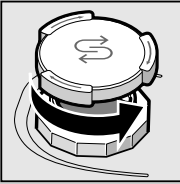
* hanya sebelum pencucian pertama kali atau jika kesadahan air °dH berubah



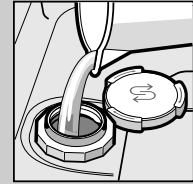
Cepat selesai ...

- dan disetelkan demikian**
- Tombol ON/OFF dihidupkan
 - Tekan tombol START A dan tahan tekanan.
 - Tombol pemilih program B diputar, sampai tampilan angka menunjukkan H:0..
 - Tombol dilepaskan.
 - Pada tampilan angka tampil nilai H:04. yang disetelkan oleh pabrik
 - Tombol pemilih program B diputar sampai nilai yang dikehendaki tampil pada tampilan angka.
 - Tekan tombol START A.
 - Nilai yang disetelkan, disimpan.

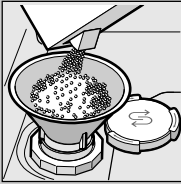
Isikan garam spesial Melarutkan mineral (tidak perlu pada nilai penyetelan 0!) ...



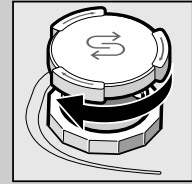
Putarkan penutup sampai terbuka.



Hanya sebelum pencucian pertama kali, wadah garam harus diisi dengan air.

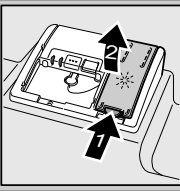


Isikan garam spesial (jangan sekali-kali mengisikan deterjen!).

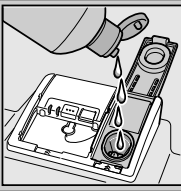


Tutup penutup. Segera mulai mencuci.

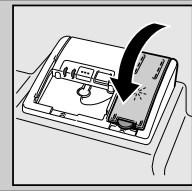
Isikan rinse aid Membuat sangat bersih ...



Tekan petanda 1, angkat petutup 2.

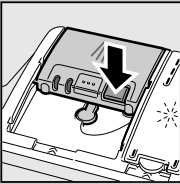


Isikan rinse aid.



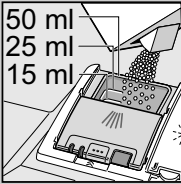
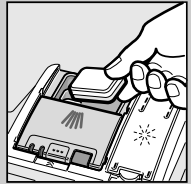
Tutup penutup. KLIK!

Mengisikan deterjen Sangat kotor, banyak deterjen ...

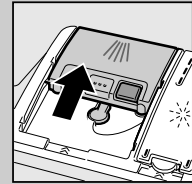


Bila perlu, buka penutup (tekan tombol).

Perhatian, produk kombinasi tidak cocok untuk semua program, taati instruksi produsen.



Deterjen harus dimasukkan ke dalam kotak deterjen yang kering.



Penutup digeserkan sampai tertutup, tekan. PLOP!

5

Hidupkan mesin

6

Memilih program

Cepat, hemat atau intensif ...

Ikhtisar program

Ikhtisar ini menggambarkan jumlah maks. dari program yang dapat dipilih. Program terkait mesin anda dapat dilihat pada panel kontrol.

Data program adalah hasil pengukuran di laboratorium sesuai dengan standar Eropa EN 50242. Penyimpangan pada penggunaan sehari-hari bisa terjadi.
 * setengah dari muatan standar

	Intensif 70°	Auto 45° /65°	Eco 50°	Lembut 40°	Cepat 45°	Pra bilas
Durasi dalam jam : menit.	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→
Konsumsi listrik dalam kWh	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→
Konsumsi air dalam liter	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→

Durasi dalam jam : menit.	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→
Konsumsi listrik dalam kWh	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→
Konsumsi air dalam liter	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→	←————→

9

Mematikan mesin – Semua beres ...

Fungsi tambahan **

Menghemat waktu (VarioSpeed) ... dicapai dengan pertambahan energi untuk daya cuci yang selalu sama.

1/2 Setengah muatan ... jika sedikit peralatan yang dicuci, menghemat air, energi dan waktu.

IntensivZone ... untuk muatan campuran. Tekanan dan suhu pencucian agak dinaikkan.

Hygiene (Hygiene) ... suhu dinaikkan selama proses membilas. Dengan demikian tercapai standar hygiene yang lebih tinggi.

Pengeringan ekstra ... meningkatkan hasil pengeringan dengan suhu yang lebih tinggi sewaktu pembilasan terakhir. (Perhatikan peralatan makan yang halus.)

** tergantung model

Maintenance dan perawatan

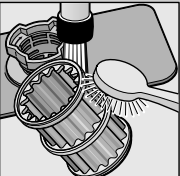
Untuk hasil mencuci yang perfect ...

Membersihkan pompa air buangan

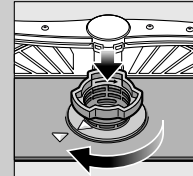
Saringan ... periksakan, bila perlu, bersihkan



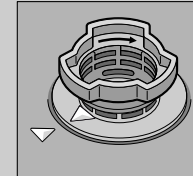
Putar silinder saringan, keluarkan sistem saringan ...



cucikan di bawah air yang mengalir ...



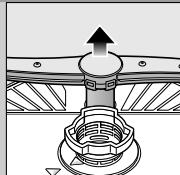
pasangkan ...



Ulirkan sistem saringan sampai kencang **PERHATIK ANPETANDA!**

- Cabut steker
- Singkirkan saringan-saringan dan didukkan air keluar
- Cungkil penutup (A)
- Periksa roda kupu-kupu, apakah ada yang tersangkut
- Penutup dikencangkan sampai terdengar mengancing (B)
- Pasangkan saringan-saringan

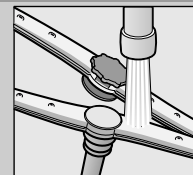
Lengan semprot ... Hilangkan apa yang menyumbat/ endapan



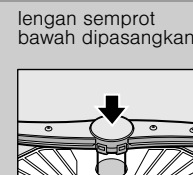
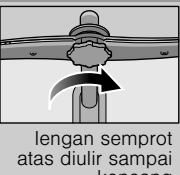
lengan semprot bawah ditarik ke atas ...



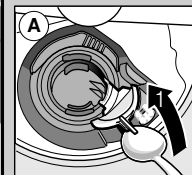

lengan semprot atas diulir sampai lepas ...



spuyer dibersihkan di bawah air yang mengalir (bila perlu dengan tusuk gigi) ...





lengan semprot atas diulir sampai kencang

Menangani sendiri storing kecil ...

... karena membantu diri sendiri itu menguntungkan!

Instruksi lainnya dapat anda baca di instruksi pengoperasian

Storing	Penyebabnya	Tindakan
Tampilan „  “ menyala	Keran air kurang terbuka atau tersumbat	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Buka keran air masuk. ▶ 1. Lepaskan sambungan air. ▶ 2. Bersihkan saringan di dalam sambungan air. ▶ 3. Volume aliran air pada saluran air yang terbuka harus min. 10 l/menit. Jika aliran kurang keras, keran air masuk harus digantikan. ▶ Pasang selang air masuk tanpa tekukan.
Tampilan „E:22“	Saringan-saringan kotor atau tersumbat	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Bersihkan saringan-saringan (lihat di atas).
Tampilan „E:24“ dan „  “ menyala	Selang air buangan tersumbat atau tertekuk	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasangkan selang air buangan tanpa tekukan.
Tampilan „E:25“ dan „  “ menyala	Penutup pompa air buangan tidak terpasang	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pasangkan tutup (lihat di atas).
Tampilan „E:25“ dan „  “ menyala	Pompa air buangan terblokir	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Bersihkan pompa air buangan (lihat di atas).
Tampilan galat lainnya „E:XX“ menyala	Mesin rusak secara teknik	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Hubungi Customer Service dari produsen (sebutkan tampilan galat). ▶ Putuskan sambungan listrik dari mesin.
Sisa air di dalam mesin	Program masih belum tamat	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mesin ditutup dan dihidupkan atau program dihentikan (lihat Menghentikan program).
Sendok garpu karatan	Sendok garpu tidak anti karat Mata pisau yang keras lebih sering karatan Karat benda lain	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gunakan sendok garpu yang tahan dicuci di dalam mesin pencuci piring. ▶ Jangan sekali-kali mencuci benda-benda berkarat di dalam mesin.

Storing	Penyebabnya	Tindakan
Peralatan makan tidak bersih	Peralatan makan berdempet atau bertumpuk	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Peralatan makan disendirikan, tidak berdempetan.
Endapan mirip pasir atau mirip pada peralatan makan	Terlalu sedikit deterjen Program yang dipilih tidak cocok Spuyer lengan semprot tersumbat Saringan-saringan kotor, tidak kencang Lengan semprot-lengan semprot terblokir	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Perhatikan instruksi produsen (deterjen). ▶ Pilih program yang lebih intensif. ▶ Bersihkan lengan semprot-lengan semprot (lihat di atas). ▶ Bersihkan saringan-saringan (lihat di atas). ▶ Peralatan makan ditempatkan sedemikian, sehingga semua lengan semprot dapat berputar bebas.
Noda dan bintik-bintik	Takaran rinse aid terlalu banyak/terlalu sedikit	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pada bintik-bintik: takaran dikurangi. ▶ Pada noda bekas air atau mineral: takaran ditambah.
Peralatan makan tidak kering	Rinse aid Daya pengeringan deterjen kombinasi yang digunakan tidak bagus. Penyetelan mesin	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Takaran ditambah. Pakai produk lain. ▶ Gunakan rinse aid. ▶ Mengaktifkan pengeringan intensif (tergantung model)
Endapan berwarna putih pada peralatan makan (dapat dihilangkan)	Penyetelan pelunakan air salah; Tidak ada garam spesial	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Setelkan sistem pelunakan air dengan betul. ▶ Isikan garam spesial.
Endapan berwarna putih, gelas keruh/ada lapisannya (tidak dapat dihilangkan)	Gelas tidak tahan dicuci di dalam mesin pencuci piring.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gunakanlah gelas-gelas yang tahan dicuci di dalam mesin pencuci piring. ▶ Gunakanlah deterjen yang tidak merusak gelas.
Plastik/peralatan makan luntur	Terlalu sedikit deterjen Bekas yang berwarna dari bahan warna makanan (saus tomat)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Perhatikan instruksi produsen (deterjen). ▶ Bekas yang berwarna tidak berbahaya; akan luntur pada pencucian-pencucian berikut.

Menghentikan program ...

Mengisi mesin dengan betul ...

Selama program jalan, tekan tombol START selama kira-kira 3 detik (Reset).



Tampilan angka menunjukkan "0:01" – kira-kira 1 menit setelah program tamat, tampil 0:00



Matikan mesin

Peralatan makan yang tahan dicuci di dalam mesin pencuci piring (tanpa sisa abu, lilin, gemuk, cat, label adhesif; hilangkan sisa yang banyak dari selai, produk dari susu dan makanan) disusun sesuai dengan instruksi pengoperasian dan periksalah, apakah lengan semprot dapat berputar secara bebas.