



EWFI1*****

IN PANDUAN BAGI PENGGUNA | MESIN CUCI

2

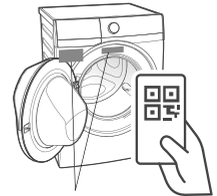
Nikmati ketenangan pikiran

Daftarkan peralatan Anda sekarang.

Dapatkan informasi terkini tentang layanan operasional, pemberitahuan keamanan, dan berbelanja aksesoris.

1. Buka aplikasi kamera pada smartphone dan arahkan ke kode QR untuk memindai.

Kode QR Registrasi Produk berada di depan peralatan atau di bagian dalam pintu.



2. Ketuk pemberitahuan atau tautan untuk membuka formulir registrasi.

3. Lengkapi detail Anda dan nikmati ketenangan pikiran.



Versi lengkap Panduan Bagi Pengguna tersedia di www.electrolux.com. Atau, pindai kode QR, tekan logo Electrolux, dan cari untuk perangkat Anda.

Selamat datang di Electrolux! Terima kasih telah memilih perkakas kami.



Mendapatkan saran penggunaan, brosur, pemecah masalah, informasi layanan, membeli aksesoris & suku cadang, pendaftaran produk secara online: www.electrolux.com

LAYANAN PELANGGAN DAN SERVIS

Kami merekomendasikan penggunaan suku cadang asli. Saat menghubungi Servis, pastikan Anda sudah menyiapkan data berikut. Informasi tersebut dapat ditemukan pada pelat rating: Nama Model, Kode Nomor Produk, dan Nomor Seri.

 Peringatan / Perhatian-Informasi Keselamatan.

 Informasi umum dan tips.

 Informasi lingkungan.

 Informasi yang disediakan dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya oleh karena pembaruan yang bertujuan untuk meningkatkan pengalaman pengguna. Untuk informasi terbaru, kunjungi www.electrolux.com.

DAFTAR ISI

1. INFORMASI KESELAMATAN	3
2. DESKRIPSI PRODUK	6
3. DATA TEKNIS	8
4. PEMASANGAN	8
5. PANEL KONTROL DAN SMARTSELECT	13
6. TOMBOL-PUTAR DAN TOMBOL	14
7. PERTAMA KALI MENGHIDUPKAN	17
8. SEBELUM MENGGUNAKAN UNTUK PERTAMA KALI	18
9. TEKNOLOGI AUTODOSE (TAKARAN OTOMATIS)	19
10. PROGRAM	26
11.  PENYIAPAN KONEKTIVITAS WI-FI	31
12. OPSI-OPSI	33
13. PENGATURAN	37
14. PENGGUNAAN SEHARI-HARI	39
15. PETUNJUK MENCUCI DAN TIPS	43
16. SIMBOL KODE CUCI INTERNASIONAL	46
17. PERAWATAN DAN PEMBERSIHAN	47
18. PEMECAHAN MASALAH	55
19. KEPEDULIAN LINGKUNGAN	59

2 BAHASA INDONESIA

1. INFORMASI KESELAMATAN

1.1 Syarat Penggunaan

Perkakas ini dimaksudkan untuk digunakan dalam rumah tangga dan aplikasi yang serupa seperti:

- area dapur staf di toko, kantor, dan lingkungan kerja lain;
- rumah pertanian;
- oleh pelanggan di hotel, motel, dan lingkungan tempat tinggal lainnya;
- lingkungan model penginapan sederhana;
- tempat penggunaan umum di blok flat atau di tempat sewa mesin cuci.

PERINGATAN!

Perkakas ini tidak boleh dicatu daya melalui perangkat peralihan eksternal, seperti timer, atau dihubungkan ke sirkuit yang secara rutin dihidupkan dan dimatikan oleh utilitas.

Demi kepentingan keselamatan Anda dan untuk memastikan penggunaan yang benar, sebelum memasang dan menggunakan perangkat ini untuk pertama kalinya, bacalah manual pengguna ini dengan cermat, termasuk petunjuk dan peringatannya.

Untuk menghindari kecelakaan dan kesalahan yang seharusnya tidak perlu terjadi, penting untuk memastikan bahwa semua orang yang menggunakan perkakas ini benar-benar familier dengan pengoperasian dan fitur-fitur keselamatannya.

Simpan petunjuk ini dan pastikan bahwa petunjuk ini disertakan dengan perangkat bila perangkat dipindah atau dijual, sehingga setiap orang yang menggunakan perangkat ini sepanjang masa pakainya akan mendapat informasi mengenai penggunaan dan keselamatan terkait perangkat ini.

1.2 Keselamatan Anak-anak

- Mesin ini tidak dimaksudkan untuk digunakan oleh anak kecil atau orang yang lemah tanpa pengawasan.
- Anak-anak harus diawasi demi memastikan bahwa mereka tidak bermain-main dengan perangkat ini.
- Komponen pengemasan (yaitu lapisan plastik, polistirena) dapat berbahaya bagi anak-anak - bahaya kehabisan napas! Jauhkan semua komponen itu dari jangkauan anak-anak.
- Simpan semua detergen di tempat yang aman dari jangkauan anak-anak.
- Pastikan bahwa anak-anak atau binatang peliharaan tidak memanjat masuk ke dalam tabung.
- Mesin ini dilengkapi dengan opsi kunci () untuk mencegah anak-anak bermain-main dengan panel kontrol.

1.3 Keselamatan Umum

- Mengubah spesifikasi atau berupaya untuk memodifikasi produk ini dengan cara apa pun adalah berbahaya.
- Selama program pencucian dengan suhu tinggi, kaca pintu dapat menjadi panas. Jangan menyentuhnya!
- Pastikan bahwa binatang peliharaan kecil tidak memanjat masuk ke dalam tabung. Untuk menghindari ini, periksa bagian dalam tabung sebelum menggunakan perangkat.
- Setiap benda seperti koin, peniti pengaman, kuku, sekrup, batu, atau bahan yang keras dan tajam lainnya dapat menyebabkan kerusakan parah dan tidak boleh dimasukkan ke dalam mesin.
- Cuci barang-barang kecil seperti kaus kaki, lace, sabuk yang dapat dicuci dll. di dalam kantong cucian atau sarung bantal karena ada kemungkinan barang-barang demikian terselip di antara tub dan tabung dalam.
- Gunakan softener kain dan detergen hanya dalam jumlah yang disarankan oleh produsen. Kerusakan pada kain atau perangkat dapat terjadi apabila Anda melebihi jumlah yang disarankan.
- Jangan gunakan mesin untuk mencuci barang dengan tulang paus, bahan tanpa keliman atau bahan sobek.
- Selalu cabut perangkat dan matikan pasokan air setelah menggunakan, membersihkan, dan merawat perangkat.
- Perangkat ini tidak dimaksudkan untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) dengan kemampuan fisik, indera, atau mental yang kurang, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali jika mereka telah diberi petunjuk atau diawasi dalam menggunakan perangkat ini oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka.
- Dalam kondisi apa pun Anda tidak boleh berupaya untuk memperbaiki mesin sendiri. Perbaikan yang dilakukan oleh orang yang tidak berpengalaman dapat menyebabkan cedera atau kegagalan fungsi serius. Hubungi Pusat Servis setempat. Selalu gunakan suku cadang asli.
- Semprotan pra-perawatan dan penghilang noda dapat merusak komponen plastik pada mesin. Jika Anda menggunakan semprotan pra-perawatan atau penghilang noda, aplikasikan pada pakaian jauh dari mesin.

1.4 Pemasangan

- Perangkat ini berat. Berhati-hatilah saat memindahkannya.
- Saat membongkar perangkat, periksa bahwa perangkat tidak rusak. Jika merasa ragu, jangan gunakan perangkat dan hubungi Pusat Servis.
- Semua baut kemasan dan pengangkutan harus dilepas sebelum digunakan. Kerusakan serius dapat terjadi pada produk dan properti jika hal ini tidak dipatuhi. Lihat bagian yang relevan dalam bagian "Membongkar kemasan".
- Setelah memasang perangkat, periksa bahwa perangkat tidak menindih slang masuk dan pembuangan air dan worktop (panel atas) tidak menekan kabel suplai listrik.
- Jika perangkat dipasang di lantai berkarpet, sesuaikan kakinya agar udara dapat bersirkulasi dengan leluasa.
- Selalu pastikan, bahwa tidak ada kebocoran air dari slang dan sambungannya setelah pemasangan.
- Setiap pekerjaan pipa yang diperlukan untuk memasang perangkat ini harus dilakukan oleh tukang pipa yang berkualifikasi.
- Setiap pekerjaan kelistrikan yang diperlukan untuk memasang perangkat ini harus dilakukan oleh teknisi listrik yang berkualifikasi.

1.5 Penggunaan

- Hanya cuci kain yang dirancang untuk dicuci dengan mesin. Ikuti petunjuk pencucian pada masing-masing label pakaian.
- Jangan memasukkan terlalu banyak muatan ke dalam perangkat. Lihat bagian yang relevan dalam manual pengguna.
- Sebelum mencuci, pastikan bahwa semua kantong kosong serta kancing dan ritsleting terpasang. Hindari mencuci barang yang sobek atau berjumbai dan urus noda seperti cat, tinta, karat, dan rumput sebelum mencuci.
- Pakaian yang terkena produk minyak bumi yang mudah menguap tidak boleh dicuci dengan mesin. Jika menggunakan cairan pembersih yang mudah menguap, pastikan dengan cermat bahwa cairan telah dihilangkan dari pakaian sebelum dimasukkan ke dalam mesin.

- Jangan sekali-kali menarik kabel catu daya untuk mencabut steker dari stopkontak, selalu pegang steker itu sendiri.
- Jangan sekali-kali menggunakan mesin jika kabel catu daya, panel kontrol, permukaan kerja, atau ketika alasnya rusak; dan bila bagian dalam mesin dapat diakses.
- Jika kabel catu daya rusak, kabel itu harus diganti oleh produsen, agen servisnya, atau orang yang berkualifikasi serupa untuk menghindari bahaya.

1.6 Sambungan Kelistrikan

i "Catu daya yang salah dapat menghanguskan garansi mesin."

Periksa bahwa instalasi kelistrikan rumah tangga Anda dapat menanggung beban maksimum yang diperlukan dari data teknis, juga dengan memperhitungkan perangkat lain yang sedang digunakan.

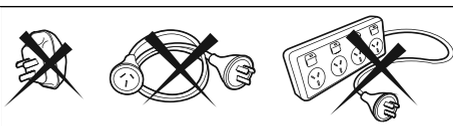
Setelah perangkat terpasang, kabel catu dayanya harus dapat diakses dengan mudah.

⚠ PERINGATAN!

Dapat menyebabkan sengatan listrik! Jika mesin tidak dihubungkan ke sistem yang dibumikan/diarde. **JANGAN** menyentuh pakaian basah dan komponen logam. Demi alasan keselamatan, jangan gunakan adaptor ganda, kabel ekstensi, dan adaptor multi-steker.

⚠ PERHATIAN!

Hubungkan mesin ke stopkontak listrik yang diardekan. Produsen tidak menerima tanggung jawab atas kerusakan atau cedera akibat tidak mematuhi tindakan pencegahan keselamatan di atas. Apabila kabel catu daya perangkat perlu diganti, ini harus dilakukan oleh Pusat Servis kami.



2. DESKRIPSI PRODUK

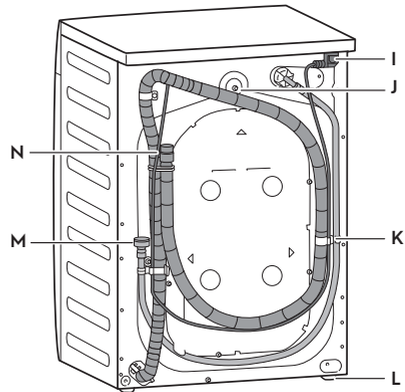
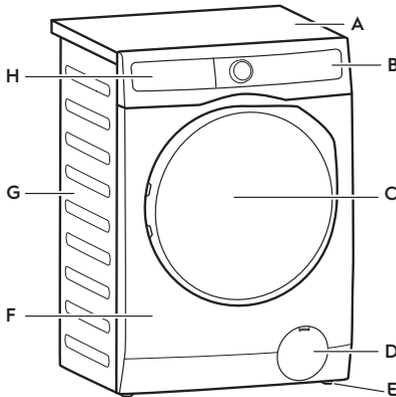
2.1 Fitur-fitur khusus

Mesin Anda memenuhi semua ketentuan modern untuk perlakuan efektif cucian dengan pemakaian air, energi, dan detergen yang rendah serta perawatan kain yang tepat.

- **Tampilan layar sentuh yang interaktif** membuat pengaturan dan penggunaan perangkat menjadi lebih cepat dan menyenangkan.
- **Teknologi AutoDose** mengeluarkan secara otomatis jumlah tepat detergen sesuai dengan muatan; laci memiliki dua tangki yang terintegrasi (detergen + softener) dan ruang tambahan untuk detergen dan muatan manual bahan tambahan. Hal ini memberi fleksibilitas penggunaan yang terbaik.

- **Koneksi Wi-Fi dan Remote Start** memungkinkan Anda untuk memulai siklus, untuk berinteraksi dengan mesin cuci, dan untuk memeriksa status siklus pencucian dalam kontrol jarak jauh.

2.2 Gambaran umum perangkat

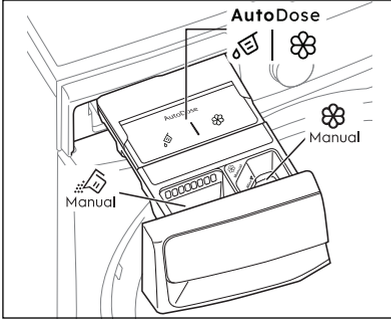


- A** Alas atas
- B** Panel Kontrol
- C** Pintu
- D** Filter Pompa Pembuangan
- E** Kaki Pengaturan Kerataan
- F** Panel Depan
- G** Kabinet

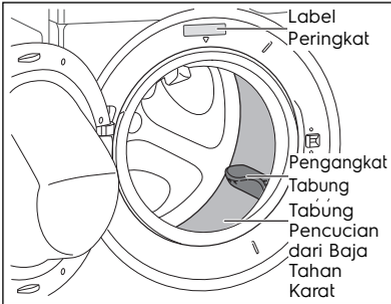
- H** Dispenser Detergen
- I** Kabel Utama
- J** Baut Pengangkutan
- K** Baut Pengangkutan & Penopang Slang
- L** Kaki Pengaturan Kerataan
- M** Slang Masuk Air
- N** Slang Pembuangan Air

2.2.1 Dispenser Detergen (Tangki AutoDose dan Ruang Manual)

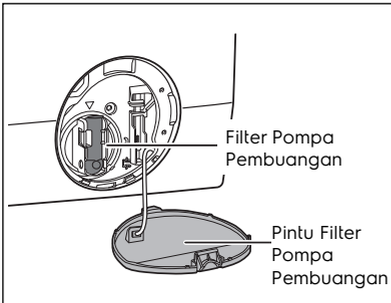
Untuk detail tentang menggunakan Dispenser detergen dengan tangki AutoDose dan ruang manual, lihat bagian 9.2



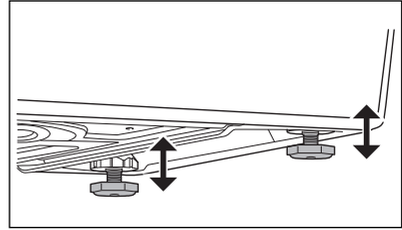
2.2.2 Pintu (ketika dibuka)



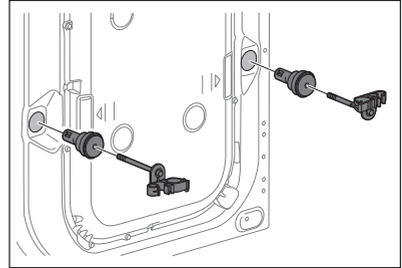
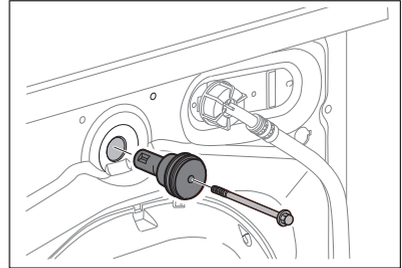
2.2.3 Filter Pompa Pembuangan (ketika dibuka)



2.2.4 Kaki Pengaturan Kerataan



2.2.5 Baut Pengangkutan (bila dipindah)



⚠ PERHATIAN!

Baut pengangkutan harus dilepas sebelum menggunakan perangkat

2.3 Aksesori

Tutup Plastik

Untuk menutup lubang di sisi belakang kabinet setelah baut pengangkutan dilepas.



Pengarah Slang Plastik

Untuk menghubungkan slang pembuangan di tepi bak cuci.



3. DATA TEKNIS

Dimensi (Tinggi / Lebar / Tebal)	850 x 600 x 659 mm
Catu Daya (Tegangan / Frekuensi)	220 - 240 V-/ 50 Hz
Total daya yang diserap	2100 W
Tekanan suplai air (Maksimum / Minimum)	0,8 MPa/0,05 MPa
Kecepatan Pemutaran Maksimum	1400 rpm

4. PEMASANGAN

4.1 Membongkar kemasan

Anda disarankan untuk menyimpan semua perangkat pengangkutan agar dapat dipasang kembali jika mesin harus diangkut lagi.

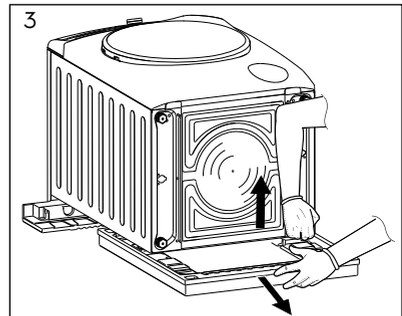
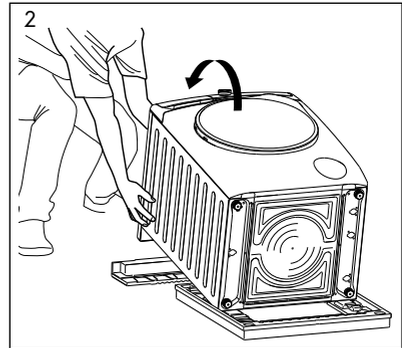
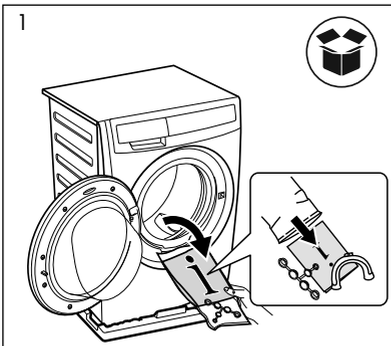
⚠ PERINGATAN!

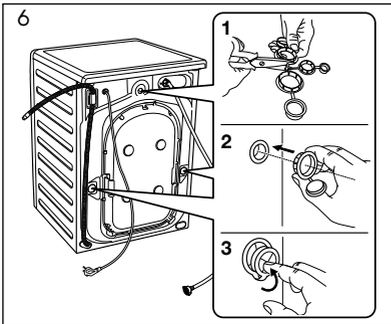
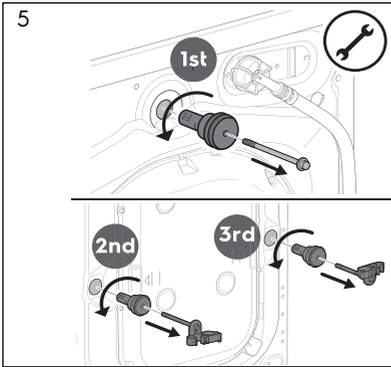
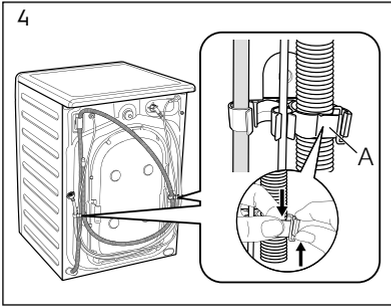
Semua baut pengangkutan dan kemasan harus dilepas sebelum menggunakan perangkat.

Mebutuhkan kunci pas atau kunci kepala heksagon nomor 10 untuk melepaskan baut pengangkutan di semua 3 titik.

⚠ PERHATIAN!

Dengan hati-hati letakkan perangkat dengan sisi belakang di atasnya. Pastikan agar jangan sampai merusak slang.

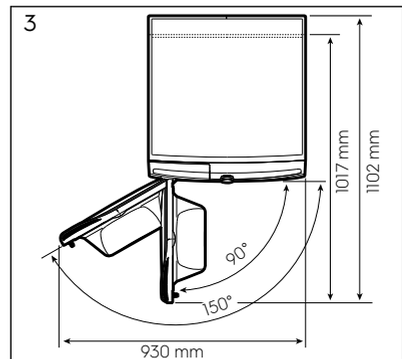
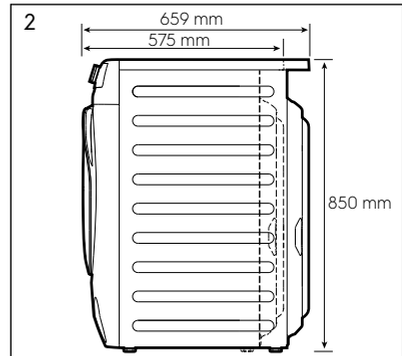
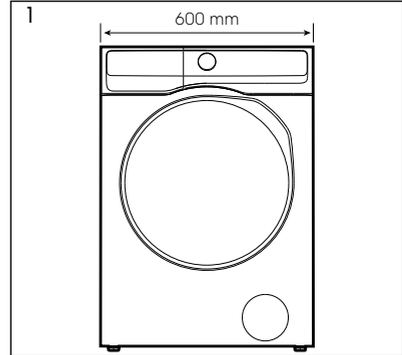


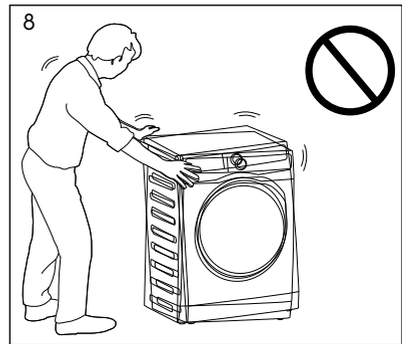
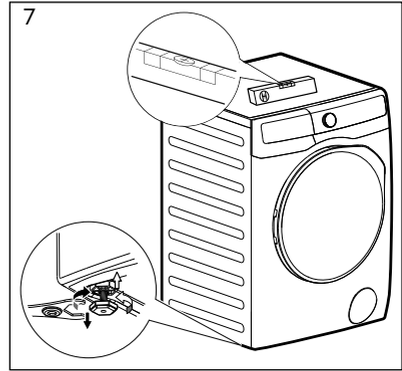
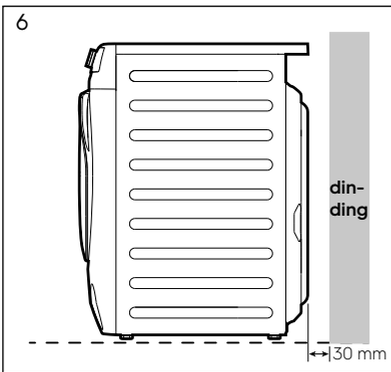
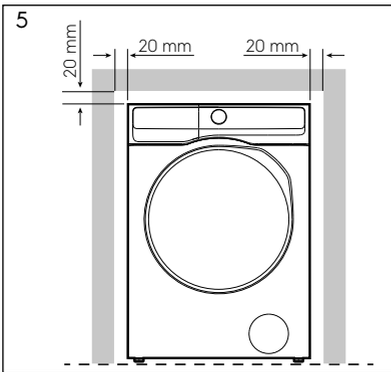
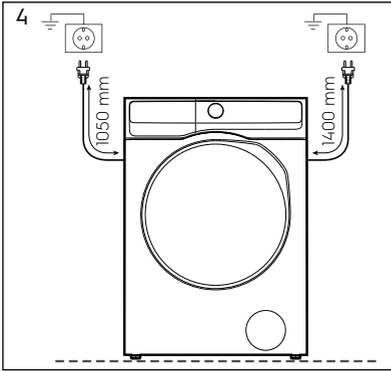


4.2 Memosisikan

⚠️ PERINGATAN!

Sebelum melanjutkan dengan pemasangan, bacalah informasi keselamatan dan dimensi yang diinginkan.





⚠ PERHATIAN!

Saat memasang produk, pastikan kaki kerataan tidak menindih kabel daya.

Ketika mesin sudah rata, cobalah untuk menggoyangkannya dari sudut ke sudut. Jika mesin bergoyang, atur kaki-kaki lagi sampai mesin rata dan tidak bergoyang.

Jangan sekali-kali menempatkan kardus, kayu, atau bahan serupa di bawah mesin untuk mengganjal ketidakrataan pada lantai. Pasang mesin di atas lantai keras yang datar. Pastikan bahwa sirkulasi udara di sekitar mesin tidak terhalang oleh karpet, permadani, dll.

Perkakas tidak boleh dipasang di balik pintu yang dapat dikunci, pintu geser, atau pintu yang engselnya berada di sisi yang berlawanan dengan mesin, sehingga pembukaan penuh pintu terbatas.

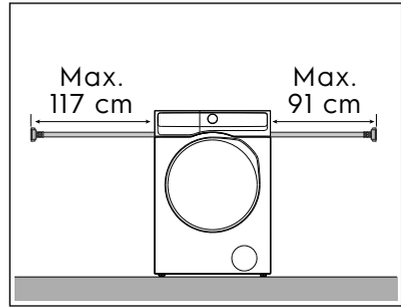
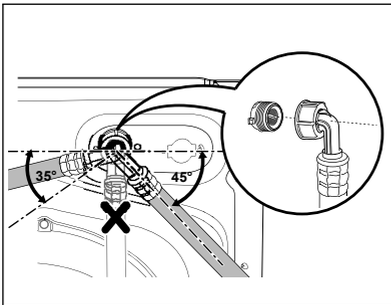
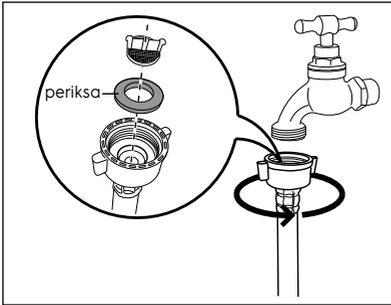
4.3 Saluran Masuk Air

Sambungkan slang masuk air ke keran dengan drat 3/4" BSP. Gunakan slang yang disertakan dengan mesin. **JANGAN GUNAKAN SLANG LAMA.**

Slang masuk air tidak boleh diperpanjang. Jika slang terlalu pendek dan Anda tidak ingin memindahkan keran, Anda harus membeli slang baru yang lebih panjang, terutama yang dirancang untuk jenis penggunaan ini.

Kendurkan mur cincin untuk memiringkan slang ke kiri atau ke kanan bergantung pada posisi keran air. Jangan posisikan slang masuk air mengarah ke bawah.

Setelah memosisikan slang masuk air, pastikan untuk mengencangkan mur cincin lagi untuk mencegah kebocoran.



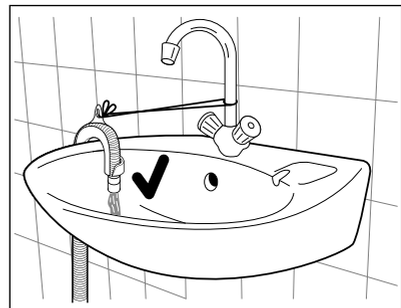
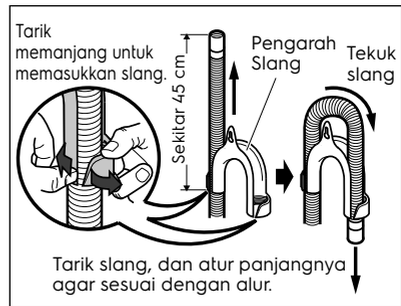
4.4 Pembuangan Air

Ujung slang pembuangan air dapat diposisikan dalam tiga cara:

- **Dikaitkan di atas tepi bak cuci,** menggunakan pengarah slang plastik yang disertakan dengan mesin.

Pengarah Slang Fiting

Dalam hal ini, pastikan ujungnya tidak boleh sampai terlepas ketika mesin sedang dikosongkan. Ini dapat dilakukan dengan mengikatkannya ke keran dengan tali atau memasangnya ke dinding.

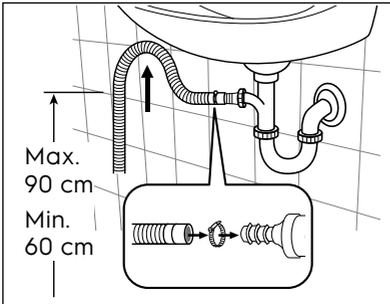




- **Di bak cuci, dengan percabangan pipa pembuangan.**

Cabang ini harus di atas perangkat sehingga tekukan berada sekurangnya 60 cm di atas lantai.

Dorong slang pembuangan ke keran dan kencangkan dengan klip, pastikan terbentuk loop pada slang pembuangan untuk mencegah limbah dari bak cuci masuk ke perangkat.

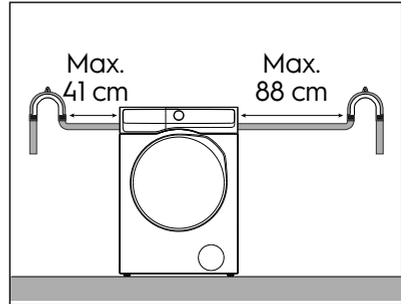
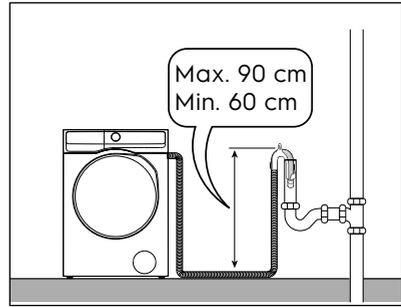


- **Langsung ke dalam pipa pembuangan,**

pada ketinggian tidak kurang dari 60 cm dan tidak boleh lebih dari 90 cm. Ujung slang pembuangan air harus selalu diventilasi, yaitu diameter dalam pipa pembuangan harus lebih besar daripada diameter luar slang pembuangan.

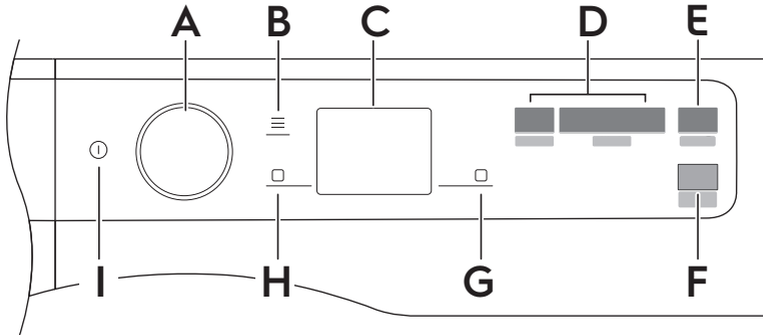
Slang pembuangan air tidak boleh terpuntir atau tertekuk. Atur menajal sepanjang lantai; hanya bagian yang dekat dengan titik pembuangan yang harus diangkat.

Untuk fungsi yang tepat dari mesin, slang pembuangan air harus tetap dikaitkan pada bagian penopang yang sesuai yang berada di bagian atas sisi belakang perangkat.



5. PANEL KONTROL DAN SMARTSELECT

5.1 Deskripsi Panel Kontrol



- A** Kenop pemilih Program
- B** Tombol sentuh Menu ☰
- C** Tampilan
- D** Tombol sentuh SmartSelect
 - Tombol sentuh Menyegarkan 🧺
 - Tombol sentuh Ringan 🧺
 - Tombol sentuh Normal 🧺
 - Tombol sentuh Intensif 🧺
- E** Tombol sentuh Mulai/Tunda (Mulai/Tunda)
▶ ||
(Menjeda untuk opsi Tambah Pakaian)
- F** Tombol sentuh Remote Start 📶
- G** Soft key kanan □
- H** Soft key kiri □
- I** Tombol sentuh On/Off

5.2 SmartSelect

SmartSelect adalah fitur baru dan unik yang memungkinkan pengguna untuk memilih pengaturan pencucian yang tepat berdasarkan tingkat kekotoran kain, merawat pakaian, dan meningkatkan pengalaman pengguna.

Suhu pencucian disesuaikan untuk masing-masing level SmartSelect sesuai siklus yang dipilih untuk memastikan kinerja terbaik, tanpa harus mengubah suhu secara manual.

📘 Untuk lebih terperinci lihat bab "TOMBOL-PUTAR DAN TOMBOL" halaman 14.

5.3 Umpan balik SmartLeaf 🌿

Umpan balik SmartLeaf menunjukkan seberapa efisien energi dari suatu program, berdasarkan konsumsi energi. Terdapat tiga macam level SmartLeaf yang ditunjukkan dengan ikon daun

1. Tidak ada daun menyala menunjukkan tingkat konsumsi rata-rata.
2. Satu ikon daun 🌿 menunjukkan tingkat konsumsi yang baik.
3. Dua ikon daun 🌿🌿 menunjukkan tingkat konsumsi yang terbaik.

5.4 Legenda simbol utama

Simbol	Deskripsi	Simbol	Deskripsi
	Ikon umpan balik SmartLeaf		Ikon Kunci (Child Lock)
	Ikon Pra pencucian		Ikon Tahan Bilas
	Ikon Pintasan Aplikasi		Ikon Tambah pakaian
	Ikon Mode Remote Start		Ikon pintu terkunci
	Ikon koneksi Wi-Fi		Ikon Favorit
	Ikon Uap panas		Ikon Notifikasi
	Ikon Detergen		Ikon Pelembut

6. TOMBOL-PUTAR DAN TOMBOL

6.1 On/Off

Tekan dan tahan sebentar tombol ini selama beberapa detik untuk mengaktifkan atau menonaktifkan perangkat. Nada khusus berbunyi sewaktu perangkat dihidupkan atau dimatikan, lampu dan sakelar tampilan menyala, dan LED tombol Mulai/Tunda berkedip.

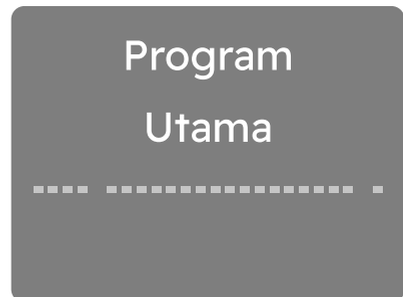
6.2 Tombol-putar program

Dengan memutar tombol-putar program dimungkinkan untuk memilih program yang diinginkan.

Menavigasi program-program

Pada tampilan, dengan memutar tombol-putar, beberapa titik yang mewakili program yang tersedia terlihat.

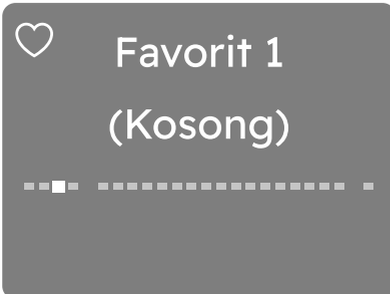
- Dengan memutar ke kanan atau ke kiri dimungkinkan untuk mencapai program yang tersimpan atau menelusuri seluruh daftar.



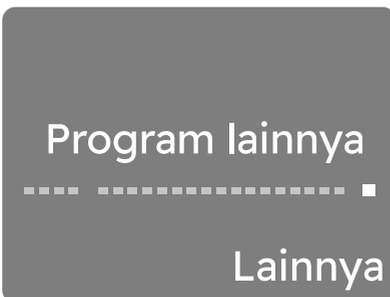
- Putar tombol-putar ke kiri sampai ditampilkan titik keempat, yang berkaitan dengan program yang terakhir kali digunakan.

Terakhir digunakan
Baju Olahraga

- Putar tombol-putar lebih jauh ke kiri untuk melihat, dari titik satu sampai tiga, program Favorit yang akan disimpan atau sudah disimpan.

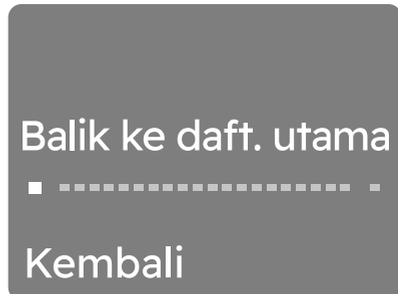


- Putar tombol-putar ke kanan untuk menelusuri seluruh daftar program sampai titik terpisah terakhir tercapai, yang mewakili akses ke daftar program tambahan.



Tekan soft key kanan di sebelah indikasi Lainnya untuk masuk ke daftar program ekstra. Cara menavigasi daftar ini sama seperti cara menavigasi daftar utama.

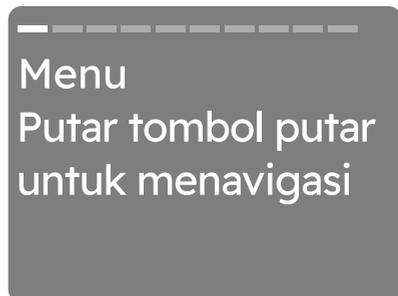
- Untuk kembali ke daftar utama, putar tombol-putar ke kiri sampai ke posisi Kembali ke daftar utama dan tekan soft key kiri di sebelah indikasi Kembali.



Pada tampilan ini, titik terakhir mewakili posisi reset daftar.

6.3 Menu

Ketuk tombol  untuk masuk ke dalam opsi Menu.



Putar tombol-putar untuk menavigasi. Untuk mengaktifkan / menonaktifkan opsi, ketuk tombol sentuh soft key kanan .

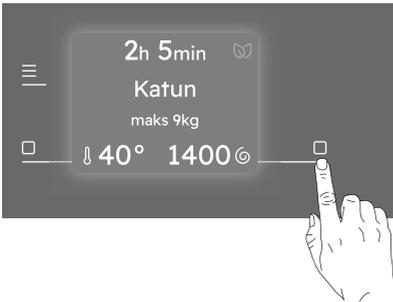
Untuk keluar dari  pengguna harus:

- tekan tombol menu lagi;
- tekan tombol SmartSelect;
- tekan tombol jarak jauh;
- menunggu sampai waktu habis sekitar 10 detik.

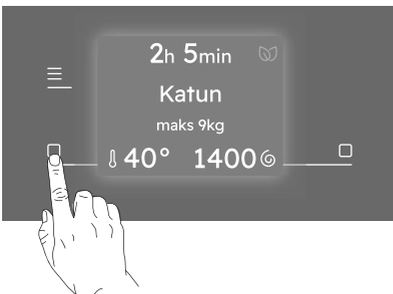
6.4 Soft key Kanan/Kiri

Dua tombol soft key  berada di kanan dan kiri tampilan.

Ketek soft key kanan  untuk memerintahkan tindakan yang muncul di kanan bawah tampilan (misalnya menyesuaikan kecepatan pemutaran, mengaktifkan atau menonaktifkan tangki AutoDose, kembali ke menu,...).



Ketek soft key kiri  untuk memerintahkan tindakan yang muncul di kiri bawah tampilan (misalnya menyesuaikan suhu, mengaktifkan atau menonaktifkan suatu opsi,...)



6.5 Mulai/Tunda (Mulai/Tunda)

Ketek tombol Mulai/Tunda  untuk memulai, menjeda perangkat, atau menginterupsi program yang sedang berlangsung.

 Pesan pada tampilan memberi tahu Anda bahwa siklus dapat dijeda untuk menambah atau mengeluarkan pakaian. Baca bagian "Membuka pintu - Menambah pakaian" untuk lebih terperinci.

6.6 Remote Start

Sentuhan cepat pada tombol  ini mengaktifkan fungsi Remote Start yang memungkinkan Anda untuk memulai, menjeda, dan menghentikan perangkat dari jarak jauh.

Mengaktifkan mode Remote Start, pintu akan terkunci dan mesin masuk kondisi stand-by (siaga).

Tekan dan tahan 10 detik untuk mereset Wi-Fi.

6.7 SmartSelect

Fitur baru ini dibuat untuk memandu pengguna untuk menghemat energi, waktu dan air, meningkatkan perawatan kain dan pengalaman konsumen.

Untuk setiap siklus pencucian, dimungkinkan untuk menjalani durasi dan konsumsi yang berbeda-beda, berdasarkan tingkat kekotoran cucian.

 Untuk setiap program, perangkat menyarankan tingkat kekotoran default dengan suhu tertentu. Jika Anda mengubah suhu secara manual, tingkat kekotoran juga dapat berubah.

Terdapat empat opsi yang mungkin:

1. Menyegarkan

Dengan level SmartSelect ini, pengguna memilih program Uap Penyegaran. Program ini dapat mengurangi kerutan serta bau ringan dan akan menyegarkan pakaian yang tidak perlu dicuci.

2. Ringan

Opsi ini disarankan untuk pakaian yang sangat sedikit kotor, tanpa noda yang terlihat. Suhu yang disarankan adalah dingin.

3. Normal

Opsi ini ideal untuk pakaian sehari-hari yang sedikit kotor, dengan noda kecil misalnya keringat. Suhu yang disarankan adalah 30°C.

Tingkat kekotoran normal adalah yang paling banyak digunakan dalam pengaturan default.

4. Intensif

Opsi ini disarankan untuk pakaian dengan kekotoran biasa/sangat kotor, dengan misalnya tumpahan makanan atau lumpur.

Untuk mengaktifkan salah satu opsi ini, putar tombol-putar untuk memilih program yang diinginkan. Ikon level kekotoran default menyala.

Untuk mengubahnya, ketuk ikon yang terkait.

 Untuk mengaktifkan salah satu opsi ini, putar tombol-putar untuk memilih program yang diinginkan. Ikon level kekotoran default menyala. Untuk mengubahnya, ketuk ikon yang terkait. Setiap level SmartSelect dapat mengubah suhu, kecepatan pemutaran, dan durasi program siklus yang dipilih.

 Jika tingkat kekotoran tertentu tidak tersedia, menekannya akan menghasilkan kesalahan, akan terdengar bunyi bip dua kali dan simbol berkedip dua kali.

7. PERTAMA KALI MENGHIDUPKAN

Setiap kali Anda menghidupkan perangkat, Layar Start-up muncul di layar sentuh.

Pertama kali Anda menghidupkan perangkat, setelah Layar Start-up Anda dipandu melalui prosedur penyiapan awal.

7.1 Temukan perangkat Anda

Pertama kali Anda menghidupkan perangkat, tampilan memandu melalui beberapa informasi terkait perangkat.

Jika pengguna melewatkannya selama pertama kali dihidupkan, tampilan ini akan muncul lagi pada kali berikutnya perangkat dihidupkan setelah start-up. Apabila pengguna menekan lewati untuk kedua kalinya, tampilan ini tidak akan muncul lagi.

7.2 Penyiapan bahasa

Telusuri daftar bahasa dengan memutar kenop untuk menemukan bahasa yang diinginkan kemudian pilih dengan menekan soft key kanan.

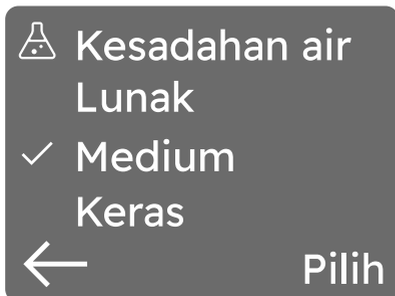


 Dengan memutar kenop, bahasa yang dipilih akan terlihat ditebalkan.

7.3 Kesadahan Air

Tampilan menyarankan untuk menetapkan tingkat kesadahan air yang tepat untuk meningkatkan hasil pencucian.

Jendela pop up berikut muncul:



Putar kenop untuk memilih level yang tepat dan ketuk soft key kanan untuk mengonfirmasi pengaturan default.

 Ketuk soft key kiri untuk kembali ke tampilan sebelumnya.

8. SEBELUM MENGGUNAKAN UNTUK PERTAMA KALI

 Selama pemasangan atau sebelum penggunaan pertama kali Anda mungkin melihat sedikit air di dalam mesin. Ini adalah sisa air yang tertinggal di dalam mesin setelah uji fungsional lengkap di pabrik untuk memastikan mesin dikirimkan kepada pelanggan dalam kondisi berfungsi sempurna dan karena itu tidak perlu dikhawatirkan.

1. Pastikan bahwa semua baut pengangkutan telah dilepas dari perangkat.
2. Pastikan bahwa sambungan kelistrikan dan air sesuai dengan petunjuk pemasangan.
3. Pastikan untuk mengisi tangki AutoDose dengan detergen cair  dan softener kain . Rujuk paragraf "Pengaturan dasar AutoDose" dalam bab "Teknologi AutoDose".

4. Tuang 2 liter air ke dalam tabung. Tindakan ini mengaktifkan sistem pembuangan.
5. Setel dan mulai program untuk katun pada suhu tertinggi tanpa ada cucian di dalam tabung.

Ini menghilangkan semua kotoran yang mungkin ada dari tabung dan tub.

9. TEKNOLOGI AUTODOSE (TAKARAN OTOMATIS)

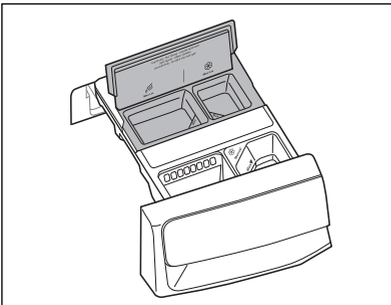
i Bacalah bab ini dengan cermat.

9.1 Pendahuluan

Takaran detergen dan softener kain yang tepat akan merawat cucian dengan lebih baik dan memastikan kinerja pencucian yang baik.

Detergen yang terlalu banyak akan merusak pakaian dan bila terlalu sedikit tidak memastikan kinerja pencucian yang baik.

Perangkat ini dilengkapi dengan sistem takaran otomatis yang dapat secara otomatis menyediakan takaran tepat detergen dan softener kain untuk mempertahankan integritas kain dan kecerahan warna.



 Tangki Detergen Cair AutoDose.

 Tangki Softener Kain AutoDose.

Perangkat sudah disetel sebelumnya oleh pabrik untuk disesuaikan dengan sebagian besar kebiasaan pengguna.

Setelah memulai program, perangkat akan secara otomatis melepaskan sejumlah tepat detergen dan softener sesuai dengan muatan kain sebenarnya, jika AutoDose diaktifkan dan indikator  dan/atau  terlihat di tampilan (indikator detergen dan softener ditampilkan hanya di bawah tampilan Menu  atau tepat setelah tombol mulai ditekan melalui tampilan pop-up konfirmasi spesifik).

i Pada beberapa program, AutoDose dinonaktifkan (indikator  dan/atau  tidak ditampilkan dan tampilan memperlihatkan **OFF (MATI)**) karena pakaian memerlukan detergen atau perlakuan khusus. Jika terjadi demikian, tuang detergen dan perlakuan lain ke ruang pengisian manual yang sesuai.

Bacalah "Kompatibilitas AutoDose dan opsi dengan program" dalam bab "Program".

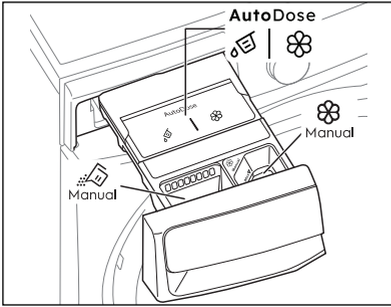
i Penjelasan lebih lanjut tentang AutoDose dan aktivasi pengaturan lebih lanjut tersedia dengan mengunduh aplikasi kami.

9.2 Dispenser detergen dengan tangki AutoDose dan ruang manual

i Ketika menggunakan detergen dan perlakuan lain, selalu ikuti petunjuk yang Anda dapati pada kemasan produk detergen. Bagaimanapun, kami menyarankan untuk tidak melebihi ketinggian maksimum yang ditunjukkan di setiap ruang (**MAX**).

Apabila kedua tangki AutoDose diaktifkan dalam program setelan, detergen cair dan softener kain secara otomatis dimuatkan.

Jika salah satu atau kedua tangki AutoDose dinonaktifkan (MATI) dalam program setelan, lanjutkan dengan secara manual mengisi di ruang manual yang sesuai.



- | Tangki **AutoDose** adalah untuk **detergen cair** dan **softener kain** .

PERINGATAN!

Jangan menaruh detergen bubuk di ruang AutoDose.

- Ruang manual untuk **detergen bubuk atau cair**.
- Ruang manual untuk bahan tambahan **cair** (softener kain, kondisioner kain, kanji).
- **MAX** Tinggi maksimum untuk jumlah detergen/bahan tambahan.

9.3 Pengaturan dasar AutoDose

Takaran yang ditentukan pabrik sebelumnya untuk muatan besar adalah 50 ml untuk tangki detergen dan 40 ml untuk tangki softener kain: konfigurasi optimal untuk memenuhi mayoritas kondisi penggunaan. Perangkat akan menggunakan pengaturan ini untuk menghitung takaran yang tepat untuk setiap pencucian berdasarkan kapasitas cucian.

Namun demikian, dalam kondisi ekstrem (kesadahan air sangat rendah/air sangat lunak atau sangat tinggi/air sangat keras) dan jenis detergen tertentu (seperti sangat padat), kami menyarankan untuk menyesuaikan takaran yang ditetapkan sebelumnya dengan mengikuti indikasi yang diberikan pada kemasan detergen dan softener kain: misalnya ketika menggunakan detergen super padat Anda

mungkin perlu untuk mengurangi takaran yang ditentukan sebelumnya

Jika hasil pencucian tidak memuaskan atau masih terlalu banyak busa selama pencucian, Anda mungkin perlu mengubah pengaturan pabrik. Bacalah di paragraf 'Mode konfigurasi AutoDose' mengenai bagaimana mengubah pengaturan dasar, tetapi sebelumnya:

1. Mengidentifikasi tingkat kesadahan air.

Periksa tingkat kesadahan air di area Anda. Secara umum tingkatannya dinyatakan sebagai lunak, sedang, dan keras.

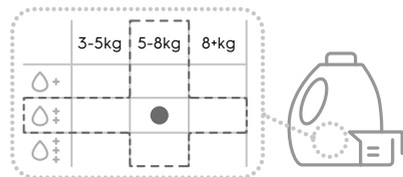
Bila perlu, Anda dapat menghubungi pihak PDAM setempat untuk memeriksa kesadahan air di area Anda.

2. Mengidentifikasi takaran detergen yang disesuaikan.

Periksa label pada kemasan detergen/softener kain dan identifikasi jumlah yang akan digunakan. Untuk detergen, jumlah detergen yang disarankan merupakan gabungan tiga faktor yang berbeda:

- Tingkat kesadahan air;
- Tingkat kekotoran normal;
- Kapasitas nominal perangkat (misalnya kapasitas muatan maksimum 11 kg) Jika kapasitas nominal pada kemasan produk mengacu untuk perangkat yang berkapasitas lebih rendah, takaran yang disesuaikan harus ditambah 20% mengacu dari takaran yang diusulkan.

Misalnya mesin dengan kapasitas nominal 8 kg, air sedang, tingkat kekotoran normal, takaran dikenali dengan persilangan pada takaran label detergen.



Tingkat kesadahan air

Tingkat	Rentang kesadahan air				
	°f ¹⁾	°d ²⁾	°e ³⁾	mmol/l	ppm
Lunak	< 15	< 8	< 10	< 1,4	< 140
Medium ⁴⁾	15-25	8-14	0-17	1,5-2,5	150-250
Keras	> 15	> 14	> 17	> 2,5	> 250

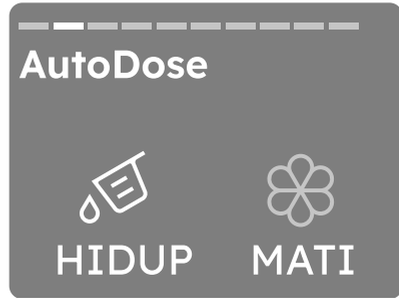
- 1) Derajat Prancis
- 2) Derajat Jerman
- 3) Derajat Inggris
- 4) Pengaturan pabrik: dapat memenuhi sebagian besar kondisi penggunaan.

9.4 AutoDose - Mode Penyiapan standar

1. Ketuk tombol On/Off selama beberapa detik untuk mengaktifkan perangkat.
2. Tunggu sekitar 10 detik untuk pemeriksaan internal perangkat.
3. Ketuk tombol menu  dan putar tombol-putar untuk menavigasi sampai tampak layar AutoDose. Ikon tangki detergen  dan ikon softener  ditampilkan sebagai HIDUP.



4. Dengan mengetuk soft key kiri  tangki detergen dapat aktif/nonaktif dan ditetapkan dalam mode HIDUP atau MATI. Atau, mengetuk soft key kanan , tangki softener dapat aktif/nonaktif dan ditetapkan dalam mode HIDUP atau MATI.

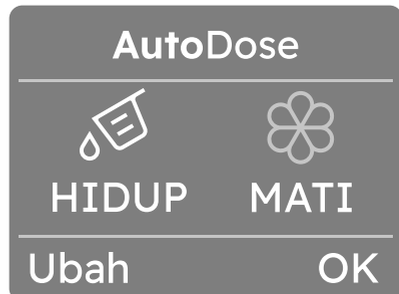


Setelah konfigurasi, saat memulai program, pop-up AutoDose akan muncul.

Ini dapat dihilangkan dengan menekan "OK" yaitu mengetuk tombol soft key kanan .

Apabila tidak ada tindakan yang diambil, pop-up akan lenyap setelah 7 detik dan mesin akan mulai dan pengguna akan melihat layar yang bekerja.

Menekan Ubah (ketuk tombol soft key kiri ) akan membawa kembali pengguna ke halaman AutoDose dalam menu. Di halaman itu, pengguna dapat memilih untuk menghidupkan atau mematikan AutoDose. Kemudian pengguna harus menekan tombol Mulai/Tunda  lagi untuk memulai program.



 Jika AutoDose dimatikan dalam pengaturan, pop-up ini tidak muncul.

9.5 AutoDose - Mode Penyiapan Tertaut

i Agar opsi ini tersedia pada panel kontrol, fungsi ini harus diaktifkan dalam aplikasi kami. Jika kemudian fungsi ini dinonaktifkan dalam aplikasi kami, fungsi ini tidak lagi tersedia di panel kontrol.

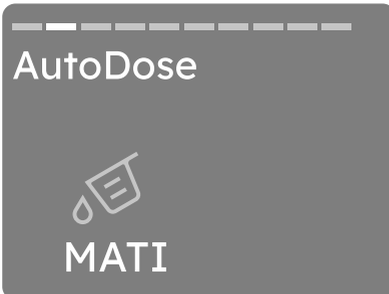
Dalam mode Tertaut, kedua ruang dapat diisi dengan detergen yang sama untuk menaikkan kapasitas untuk menjalankan lebih banyak siklus, dari ruang mana detergen dikeluarkan ditangani secara otomatis oleh perangkat.

i Jika diaktifkan, ini adalah opsi yang akan diingat untuk setiap program sampai diubah oleh pengguna. Ini juga berlaku jika pengguna mematikan perangkat atau jika listrik padam.

1. Ketuk tombol menu  dan putar tombol-putar untuk menavigasi sampai tampak layar AutoDose
2. Ikon tangki detergen  ditampilkan sebagai HIDUP.



3. Mengetuk soft key kiri , tangki detergen dapat nonaktif dan ditetapkan dalam mode MATI.



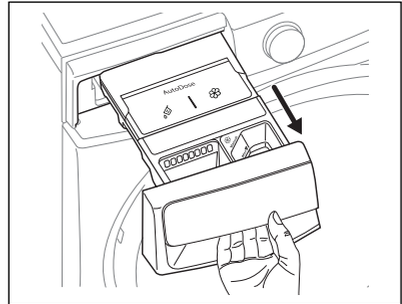
i Jika Detergen Tertaut tidak tersedia untuk program tertentu, tampilan akan menunjukkan "AutoDose MATI" dan menekan tombol AutoDose akan menghasilkan bunyi kesalahan dan simbol "AutoDose MATI" akan berkedip tiga kali.

9.6 Mengisi detergen dan bahan tambahan pada sistem AutoDose

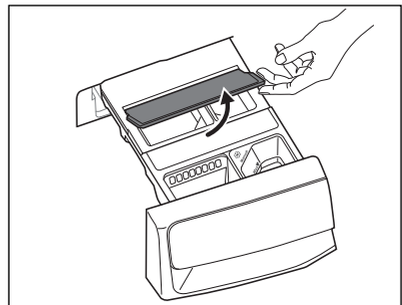
i Bacalah "Detergen dan perlakuan lain" dalam bab "Petunjuk Pencucian".

i Kami menyarankan agar Anda tidak melebihi tinggi maksimum yang ditunjukkan (**MAX**).

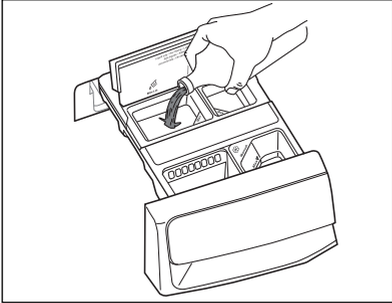
1. Buka dispenser detergen.



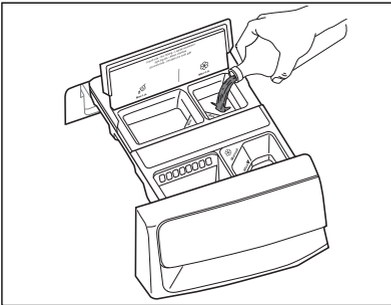
2. Angkat tutup penutup AutoDose.



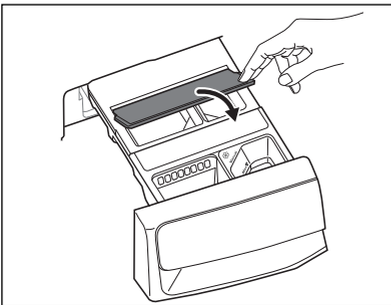
3. Tuang perlahan hanya detergen cair ke dalam tangki detergen AutoDose . Isi hingga mencapai tinggi maksimum yang ditunjukkan **MAX**.



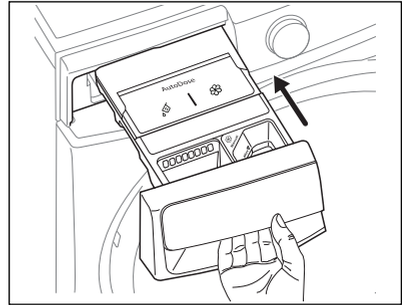
4. Tuang perlahan hanya softener cair ke dalam tangki softener AutoDose . Isi hingga mencapai tinggi maksimum yang ditunjukkan **MAX**.



5. Turunkan tutup penutup AutoDose.



6. Tutup dengan perlahan dispenser detergen, sampai terpasang dengan bunyi klik.



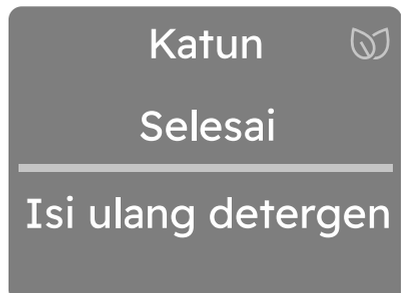
9.7 Indikasi level rendah AutoDose

 Jangan mengisi ulang tangki AutoDose kecuali jika perangkat menunjukkan bahwa salah satu atau kedua tangki kosong.

Ketika tangki yang diaktifkan mencapai level rendah detergen, indikator  terkait muncul di tampilan.

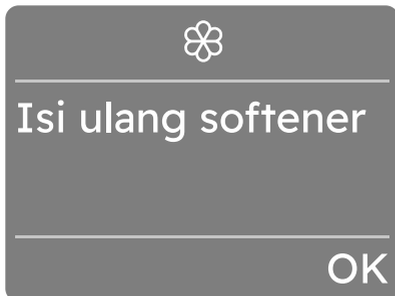
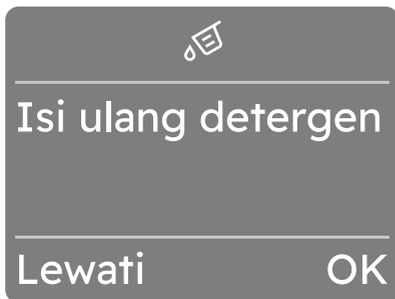


Notifikasi sering ditampilkan di akhir siklus, tetapi beberapa pesan juga perlu ditampilkan setelah mesin masuk ke standby dan dihidupkan lagi.



Beberapa notifikasi memiliki pilihan yang perlu ditindaklanjuti, seperti isi ulang tangki yang membawa Anda ke panduan AutoDose.

Tampilan memperlihatkan secara jelas jika isi ulang memang diperlukan untuk detergen atau softener.



⚠ PERHATIAN!

Tangki harus diisi ulang dengan merek dan jenis detergen / softener kain / bahan tambahan yang sama dengan yang telah digunakan sebelumnya, atau bersihkan tangki sebelum mengisi ulang.

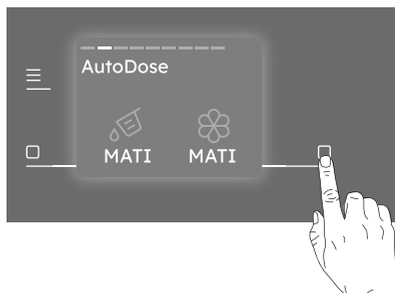
i Notifikasi hilang setelah dilihat, atau jika pengguna mengubah program atau mematikan mesin.

9.8 Beralih dari AutoDose ke takaran manual

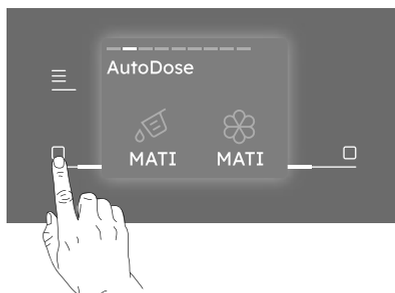
Dimungkinkan untuk menonaktifkan fungsi AutoDose untuk salah satu atau kedua tangki dengan menekan simbol tombol yang terkait.

Contoh:

- Untuk mematikan tangki softener kain, tekan tombol soft key kanan , sampai tampilan memperlihatkan MATI di ikon softener .



- Apabila Anda perlu menggunakan detergen yang berbeda dengan yang ada di tangki AutoDose, Anda dapat mematikan tangki detergen dengan menekan tombol soft key kiri sampai tampilan memperlihatkan MATI di bawah ikon detergen .



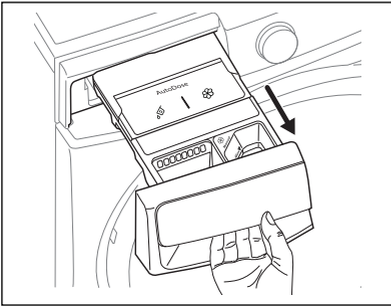
9.9 Pengisian manual detergen dan bahan tambahan

Anda mungkin perlu untuk menggunakan detergen atau softener kain yang berbeda dengan yang digunakan di tangki AutoDose.

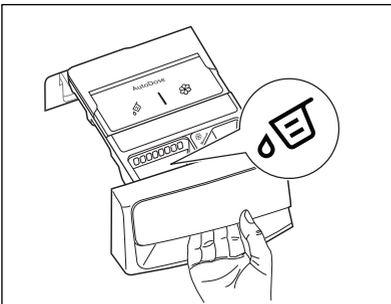
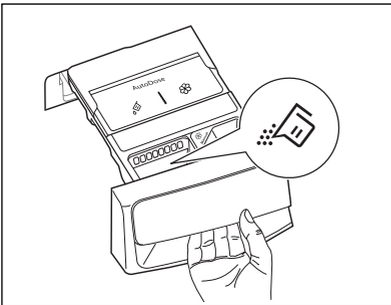
Pertama, pastikan bahwa tangki AutoDose dinonaktifkan dan kemudian tuangkan detergen dan/atau perlakuan lain di ruang manual.

i Jangan melebihi tinggi maksimum yang ditunjukkan (**MAX**).

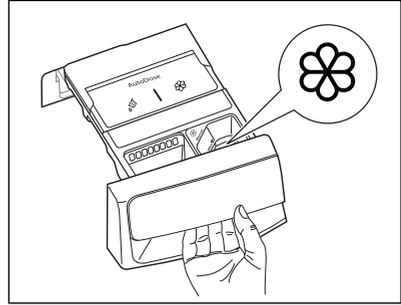
1. Buka dispenser detergen.



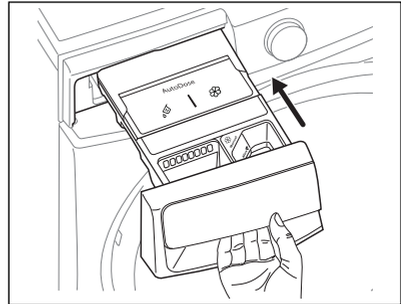
2. Masukkan detergen bubuk atau cair ke dalam ruangnya.



3. Jika dikehendaki, tuang softener kain ke dalam ruangnya  Manual .



4. Tutup perlahan dispenser detergen dengan mendorongnya masuk seluruhnya.



i Jika mesin tidak digunakan selama lebih dari 4 minggu dengan tangki terisi, detergen/softener dapat menjadi kental atau mengering. Bila demikian, laci perlu dibersihkan seperti yang ditunjukkan dalam bab "Perawatan dan Pembersihan".

9.10 Indikasi laci terbuka

Ketika suatu program sedang berlangsung, laci detergen harus selalu tertutup.

Sensor pada laci mendeteksi jika laci terbuka (atau tidak tertutup dengan benar) sewaktu program sedang berlangsung. Bila terjadi demikian, perangkat akan segera dijeda.

Jika Anda menekan tombol Mulai/Tunda , tampilan pop-up spesifik ditampilkan yang menunjukkan untuk menutup laci. Kemudian tampilan kembali ke status dijeda sebelumnya.

Ini akan terjadi bahkan meskipun pengguna mematikan AutoDose.

Untuk memulai ulang program, pastikan laci ditutup dengan benar dan tekan tombol Mulai/Tunda .

10. PROGRAM

10.1 Bagan program

Program; Rentang suhu	Kecepatan pemutaran maks. (rpm)	Muatan Maks. (Pakaian Kering)	Jenis muatan dan tingkat kekotoran
Katun; Dingin sampai 90°C	1400	Maks ¹⁾	Katun putih dan berwarna.
Katun Eco; 40°C sampai 60°C	1400	Maks ¹⁾	Program hemat energi untuk katun. Suhu rendah, durasi lebih panjang.
IntelliQuick; Dingin sampai 30°C	1200	Maks ¹⁾	Pakaian katun berwarna harian seperti kemeja, blus, handuk, dan pakaian dalam. Ideal untuk tingkat kekotoran normal.
Cepat 15 menit; Dingin sampai 30°C	1200	1,5 kg	Muatan kecil, sedikit kotor. Katun dan sintetis
DelicatesPlus; Dingin sampai 40°C	1200	4 kg	Melindungi kain dari tumpahan atau robekan. Untuk viscose, rayon, akrilik.
Denim; Dingin sampai 40°C	1200	4 kg	Jeans dan denim. Mengurangi pemudaran warna.
 Wol; Dingin sampai 40°C	1200	2 kg	Wol berlabel "cuci mesin, tidak menyusut".
Bed Cover; Dingin sampai 60°C	800	3 kg	Selimut, duvet, dan seprai sintetis
Baju Olahraga; Dingin sampai 40°C	1200	4 kg	Membilas dan memutar cucian.
Pakaian Bayi; Dingin sampai 40°C	1200	4 kg	Pakaian bayi katun halus dan barang rajut.
Handuk; Dingin sampai 90°C	1400	Maks ¹⁾	Handuk dan jubah mandi.

Program; Rentang suhu	Kecepatan pemutaran maks. (rpm)	Muatan Maks. (Pakaian Kering)	Jenis muatan dan tingkat kekotoran
Sanitise; 60°C	1400	Maks ¹⁾	Item katun putih. Program pencucian performa tinggi ini digabungkan dengan uap panas, menghilangkan lebih dari 99,99% bakteri dan virus ²⁾ dengan menjaga suhu di atas 60°C di sepanjang fase pencucian; dengan aksi tambahan pada serat kain berkat fase uap, fase pembilasan yang ditingkatkan memastikan pembersihan sempurna residu detergen dan mikroorganisme. Program ini juga memastikan pengurangan polen/bahan alergenik dengan baik.
Mudah di setrika; Dingin sampai 60°C	800	4 kg	Mengurangi kekusutan agar lebih mudah disetrika.
Pembersihan Tub; 60°C	-	-	Menghilangkan timbunan dan bau dari tabung.
Menyegarkan	-	1,5 kg	Menghilangkan bau dan kerutan hanya dengan uap.
Bilas + Peras	1400	Maks ¹⁾	Membilas dan memutar cucian.
Peras	1400	Maks ¹⁾	Memutar dan mengeringkan cucian.

1) Kapasitas maksimum bergantung pada stiker di bagian depan mesin.

Model: EWF1142R9MC 11 kg, EWF1142R9SC 11 kg

2) Diuji untuk *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium*, *Candida albicans*, *Pseudomonas aeruginosa*, dan MS2 Bacteriophage dalam uji eksternal yang dilakukan oleh Swissatest Testmaterialien AG pada tahun 2021 (Laporan Uji No. 202120117).

Kompatibilitas Opsi Program

i Opsi yang tidak dapat dipilih dengan semua program pencucian, satu opsi dapat mengecualikan opsi lainnya. Dalam hal ini perangkat tidak mengizinkan Anda untuk menyetel preferensi yang tidak kompatibel bersama-sama. Pastikan layar dan soft key selalu bersih dan kering.

i Ketika Anda menyetel program pencucian dan masuk ke Menu  tampilan memperlihatkan opsi-opsi yang tersedia.

Kunci  dan **Selesai Dalam**  dapat dipilih dengan semua program.

Opsi	Program																
	Katun	Katun Eco	IntelliQuick	Cepat 15 menit	DelicatesPlus	Denim	Wol	Bed Cover	Baju Olahraga	Pakaian Bayi	Handuk	Sanitise	Mudah di setrika	Pembersihan Tub	Menyegarkan	Bilas + Peras	Peras
SmartSelect 	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>										
	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>									
 Tanpa Pemutaran	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
 Tahan Bilas	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>							
 Menyegarkan	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>											
 Pra pencucian	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				
Sensor Pencucian ¹⁾	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Perawatan Higienis ²⁾	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	
Penghilang Noda ³⁾	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
 Selesai Dalam	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												
 AutoDose Detergen	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>														
 AutoDose Softener	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>													

1) Sensor Pencucian selalu hidup. Mesin akan secara otomatis memeriksa tingkat kekotoran dan sisa detergen* pada cucian Anda saat menggunakan opsi ini. Mesin juga akan secara otomatis menyesuaikan waktu pencucian dan jumlah bilasan sesuai dengan muatan untuk memastikan pakaian Anda bersih. Dipengaruhi untuk menambah atau mengurangi waktu operasional mesin.

2) Opsi "Perawatan Higienis" hanya dapat dengan suhu 40 sampai 90°C.

3) Opsi "Penghilang Noda" hanya dapat digabungkan dengan suhu 40 sampai 90°C.

10.2 Program Lainnya

Program; Rentang suhu	Kecepatan pemutaran maks. (rpm)	Muatan Maks. (Pakaian Kering)	Jenis muatan dan tingkat kekotoran
Pakaian Luar; Dingin sampai 40°C	1200	2,5 kg	Pakaian luar ruangan, teknis, kain olah raga, kain tidak tembus air, dan jaket berpori, jaket berlapis dengan bulu domba yang dapat dilepas atau penyekatan bagian dalam. Muatan cucian yang disarankan adalah 2,0 kg. Program ini juga dapat digunakan sebagai tahap pemulihan anti-air, terutama disesuaikan untuk merawat pakaian dengan lapisan hidrofobik. Untuk menjalankan fase pemulihan anti-air, lanjutkan sebagai berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Tuang detergen pencuci ke dalam ruangnya. • Tuang pemulih anti-air khusus untuk kain di ruang laci untuk softener kain Manual.
Pakaian Kerja; Dingin sampai 90°C	1400	Maks ¹⁾	Overall, dungaree, dan pakaian kerja. Siklus intensif dengan tahap pra-pencucian untuk menghilangkan kotoran dan kotoran padat.
Campur; Dingin sampai 60°C	1200	4 kg	Kain sintetis atau kain sintetis-campuran. Tingkat kekotoran normal.
Tirai; Dingin sampai 40°C	800	4 kg	Siklus halus dengan pra-pencucian untuk menghilangkan debu dari gordena.
Mainan Lembut; Dingin sampai 40°C	800	4 kg	Gerakan tabung yang halus dan pembilasan yang cocok untuk mainan lunak.
Sutra; 30°C	800	0,5 kg	Sutra berlabel "cuci-mesin" atau "cuci dengan tangan" dan kain halus lainnya.
Bantal; Dingin sampai 40°C	800	3 kg	Dirancang untuk 2 bantal sofa atau 1 bantal tempat tidur. Direkomendasikan untuk mencuci bantal tempat tidur dengan sarung bantal sendiri.
Bulu Hewan; Dingin sampai 60°C	1200	2 kg	Program pencucian yang disesuaikan untuk menghilangkan bulu binatang dari item

¹⁾ Kapasitas maksimum bergantung pada stiker di bagian depan mesin.
Model: EWF1142R9MC 11 kg, EWF1142R9SC 11 kg

Kompatibilitas Opsi Program

i Opsi yang tidak dapat dipilih dengan semua program pencucian, satu opsi dapat mengecualikan opsi lainnya. Dalam hal ini perangkat tidak mengizinkan Anda untuk menyetel preferensi yang tidak kompatibel bersama-sama. Pastikan layar dan soft key selalu bersih dan kering.

i Ketika Anda menyetel program pencucian dan masuk ke Menu  tampilan memperlihatkan opsi-opsi yang tersedia.

Kunci  dan **Selesai Dalam**  dapat dipilih dengan semua program.

Opsi	Program							
	Pakaian Luar	Pakaian Kerja	Campur	Tirai	Mainan Lembut	Subra	Bantal	Bulu Hewan
SmartSelect		■	■		■		■	
		■	■	■	■	■	■	
			■	■	■	■	■	■
 Tanpa Pemutaran	■	■	■	■	■			
 Tahan Bilas	■	■	■	■	■			■
 Menyegarkan		■	■					
 Pra pencucian			■		■			■
Sensor Pencucian ¹⁾	■	■	■	■	■			
Perawatan Higienis ²⁾			■					
Penghilang Noda ³⁾			■					
 Selesai Dalam	■	■	■	■	■	■	■	■
 AutoDose Detergen	■	■	■	■	■			■
 AutoDose Softener		■	■	■	■	■	■	■

- 1) Sensor Pencucian selalu hidup. Mesin akan secara otomatis memeriksa tingkat kekotoran dan sisa detergen* pada cucian Anda saat menggunakan opsi ini. Mesin akan secara otomatis menyesuaikan waktu pencucian dan jumlah bilasan sesuai dengan muatan untuk memastikan pakaian Anda bersih. Dipengaruhi untuk menambah atau mengurangi waktu operasional mesin.
- 2) Opsi "Perawatan Higienis" hanya dapat dengan suhu 40 sampai 90°C.
- 3) Opsi "Penghilang Noda" hanya dapat digabungkan dengan suhu 40 sampai 90°C.

10.3 Perawatan Pakaian Woolmark - Blue



Siklus pencucian wol pada mesin ini telah disetujui oleh Woolmark Company untuk pencucian pakaian berbahan wol yang berlabel "cuci dengan tangan" dengan ketentuan bahwa produk tersebut dicuci sesuai dengan petunjuk pada label pakaian dan juga petunjuk yang dikeluarkan oleh produsen mesin cuci ini. M1361

11. PENYIAPAN KONEKTIVITAS WI-FI

i Perangkat lunak pada produk ini mengandung komponen yang didasarkan pada perangkat lunak bebas dan sumber terbuka. Electrolux mengucapkan terima kasih atas kontribusi perangkat lunak terbuka dan komunitas robotik terhadap proyek pengembangan. Untuk mengakses kode sumber dari komponen perangkat lunak bebas dan sumber terbuka ini yang syarat lisensinya memerlukan publikasi, dan untuk melihat informasi hak cipta lengkapnya serta ketentuan lisensi yang berlaku, kunjungi: <http://electrolux.pensoftwarerepository.com> (folder NIUS)

Bab ini menjelaskan bagaimana menghubungkan perangkat cerdas ke jaringan Wi-Fi dan untuk menautkannya dengan peranti seluler.

Dengan fungsionalitas ini, Anda dapat menerima notifikasi, mengontrol, dan memantau perangkat dari peranti seluler Anda.

Fungsionalitas Wi-Fi dimatikan sebagai pengaturan default pabrik.

Untuk menghubungkan perangkat agar dapat menikmati beragam fitur dan layanannya, Anda membutuhkan:

- Jaringan nirkabel di rumah dengan koneksi internet yang diaktifkan.
- Peranti seluler yang dihubungkan ke jaringan nirkabel.

Parameter modul Wi-Fi

Frekuensi/ Protokol	Wi-Fi: 2,4 GHz / 802,11 bgn
Daya Maks	Wi-Fi 2,4 GHz: < 20 dBm
Enkripsi	WPA, WPA2, WEP

i Anda perlu menginstal aplikasi kami, membuat akun, dan menerima Syarat dan Ketentuan serta Kebijakan Privasi Electrolux dalam aplikasi agar dapat menggunakan fitur terhubung pada perangkat pencuci pakaian. Koneksi Wi-Fi dan Internet dibutuhkan untuk menggunakan fitur lengkap Aplikasi dan perangkat pencuci pakaian. Persyaratan minimum, aplikasi, dan layanan dapat berubah tanpa pemberitahuan. Sistem operasi minimum untuk aplikasi lihat FAQ Aplikasi.

11.1 Mengunduh, menginstal, dan mengonfigurasi aplikasi kami

1. Masuk ke App Store/Play Store, unduh dan instal aplikasi kami pada perangkat cerdas Anda.



2. Buat akun. Akun ini dapat dipakai bersama dari beberapa perangkat.
3. Ikuti petunjuk pada aplikasi untuk registrasi dan konfigurasi perangkat.

i Aplikasi kami memungkinkan Anda untuk mengontrol cucian melalui peranti seluler.

Aplikasi berisi sejumlah besar program, fitur-fitur yang bermanfaat dan informasi produk yang disesuaikan secara sempurna dengan perangkat.

Melalui aplikasi, Anda dapat memilih program yang sudah tersedia dari panel kontrol perangkat, plus program tambahan tidak terkunci yang tersedia hanya dari peranti seluler.

Program tambahan dapat berubah seiring waktu bersamaan dengan versi baru aplikasi.

Ini adalah perawatan cucian yang dipersonalisasi - semuanya dari peranti seluler Anda.

11.2 Koneksi perangkat Wi-Fi

Ketuk tombol On/Off selama beberapa detik untuk mengaktifkan perangkat.

Untuk menghubungkan perangkat ke jaringan Wi-Fi, ketuk dan tahan tombol Mode Remote Start  selama 5 detik. Dimungkinkan juga untuk mengaktifkan Wi-Fi dari menu pengaturan mesin.

Selama fase ini, tampilan memperlihatkan ikon Wi-Fi  dan pesan "**Memulai...**". Setelah beberapa saat pesan "**Siap untuk menyambung**" dan ikon  muncul.

Menghubungkan perangkat Anda

i Sebelum melanjutkan ke langkah berikutnya, pastikan bahwa aplikasi kami telah diunduh dan dikonfigurasi dan perangkat cerdas dihubungkan ke jaringan rumah Anda. Rujuk paragraf "Mengunduh, menginstal, dan mengonfigurasi aplikasi kami".

Buka aplikasi kami dari perangkat cerdas Anda dan ikuti petunjuk yang ditampilkan untuk menambah perangkat.

Selama fase asosiasi, aplikasi kami dapat mengalihkan ke pengaturan Wi-Fi perangkat cerdas untuk memilih jaringan rumah dan mengharuskan untuk memasukkan kata sandi Wi-Fi untuk menyambungkan perangkat.

Setelah fase **Menyambung...**, jika berhasil diselesaikan, pesan "**Tersambung**" ditampilkan. Jika tidak, pesan "**Tidak bisa menyambung**" ditampilkan.

Setelah tersambung, mengetuk tombol Mode Remote Start  akan memungkinkan pengguna untuk dapat memulai siklus secara jarak jauh di aplikasi kami.

Koneksi otomatis ke jaringan terdaftar

Setelah perangkat berhasil disiapkan dan didaftarkan ke jaringan rumah, setiap kali perangkat dihidupkan, mesin akan mencoba untuk menyambung ke jaringan secara otomatis. Tidak akan ada bunyi apa pun ketika koneksi Wi-Fi berhasil.

Menyambung ke jaringan yang berbeda

(Membuka lagi Titik Akses)

Setiap kali pengguna mengetuk dan menahan tombol Mode Remote Start  selama 5 detik, titik akses akan terbuka dan disiarkan. Kredensial jaringan baru yang diterima pada titik ini akan menimpa kredensial yang sebelumnya disimpan, dan kemudian perangkat akan menyambung ke jaringan Wi-Fi baru.

Rujuk bagian "Menghubungkan perangkat Anda" untuk melakukan koneksi.

Mematikan Wi-Fi

Jika pengguna memutuskan untuk tidak lagi menyambungkan perangkat ke Wi-Fi, pengguna dapat mengetuk dan menahan tombol Mode Remote Start  selama 10 detik dan perangkat akan reset dan dimatikan. Dimungkinkan juga untuk menonaktifkan Wi-Fi dari menu pengaturan.

Setelah mengonfirmasi reset, tampilan memperlihatkan pesan "**Jaringan direset**" dan Wi-Fi dimulai.

11.3 Pembaruan melalui-udara

Aplikasi dapat mengusulkan pembaruan untuk perangkat Anda.

Apabila suatu program sedang berjalan, aplikasi kami memberi tahu bahwa pembaruan akan dimulai pada akhir program.

Selama pembaruan, perangkat memperlihatkan pesan di tampilan.

Jangan mematikan atau mencabut perangkat selama pembaruan.

Perangkat akan dapat digunakan lagi pada akhir pembaruan, tanpa notifikasi tentang keberhasilan pembaruan.

Apabila terjadi kesalahan, perangkat memperlihatkan pesan di tampilan: tekan tombol apa saja atau putar kenop untuk kembali ke penggunaan normal.

11.4 Wi-Fi Selalu Aktif

Fungsi Wi-Fi Always On tersedia di aplikasi kami.

Fungsi ini menjaga agar perangkat terus terhubung ke jaringan bahkan ketika perangkat dimatikan.

Ikon Wi-Fi  menyala.

Ikon berkedip, Mesin tidak dapat menyambung ke jaringan.

Dimungkinkan untuk menghidupkan perangkat dengan menekan tombol On/Off atau melalui aplikasi kami.

 Fungsi Wi-Fi Always On dapat memengaruhi konsumsi energi.

12. OPSI-OPSI

12.1 Pendahuluan

Beberapa opsi tambahan tersedia untuk masing-masing program. Periksa kompatibilitas di bagian tabel program.

 Setelah 10 detik tidak aktif, tampilan memperlihatkan layar beranda dengan program yang dipilih.

12.2 Opsi Soft Key

Setelah memilih suatu program, dimungkinkan untuk mengubah pengaturan Suhu  dan Pemutaran  default.

Untuk mengubah **Suhu**  ketuk soft key kiri 

- Suhu default yang ditampilkan akan berkurang sampai ke minimum yang diperkirakan untuk siklus yang dipilih.
- Lanjutkan menekan dan urutan akan berlanjut dari suhu yang diperkirakan maksimum.

 Jika pengaturan Suhu  tidak tersedia, LED soft key kiri akan mati.

Untuk mengubah **Pemutaran**  ketuk soft key kanan 

- Pemutaran default yang ditampilkan akan berkurang sampai ke minimum yang diperkirakan untuk siklus yang dipilih.
- Terus menekan dan urutan akan berlanjut dari pemutaran yang diperkirakan maksimum.

 Jika hanya satu opsi yang tersedia, LED soft key kanan akan mati.

12.3 Pra pencucian

Gunakan opsi ini untuk menambah fase pra-pencucian pada suhu 30 °C sebelum fase pencucian.

Opsi ini direkomendasikan untuk cucian sangat kotor, terutama jika terdapat pasir, debu, lumpur, dan partikel padat lainnya.

Ketuk soft key **Menu** , putar tombol-putar sampai tampilan memperlihatkan opsi Pra pencucian.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** opsi ini:

- Ketuk soft key kanan  dan indikator yang relevan akan HIDUP/MATI.

 Opsi ini dapat menambah durasi program.

12.4 Penghilang Noda

Pilih opsi ini untuk menambah fase anti-noda ke program untuk menangani cucian yang sangat kotor atau bernoda dengan penghilang noda.

Tuang penghilang noda ke dalam ruangnya.

Penghilang noda akan ditambahkan pada fase yang sesuai dalam program pencucian.

Ketuk soft key **Menu** , putar tombol-putar sampai tampilan memperlihatkan opsi ini.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** opsi ini:

- Ketuk soft key kanan  dan indikator yang relevan akan HIDUP/MATI.

 Opsi ini tidak tersedia dengan suhu di bawah 40 °C.

Opsi ini dapat menambah durasi program.

12.5 Perawatan Higienis

Pilih opsi ini untuk menambah sekitar 30 menit pemutaran dalam uap setelah siklus pembilasan. Indikator opsi ini akan menyala.

- Uap mungkin tidak selalu terlihat di dalam tabung selama siklus uap. Uap dibuat di bawah tabung dan dibiarkan secara alami naik ke pakaian.
- Pada akhir siklus Uap, pakaian akan lebih hangat, lebih lembut, dan tidak melekat ke tabung.

Ketuk soft key **Menu** , putar tombol-putar sampai tampilan memperlihatkan opsi ini.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** opsi ini:

- Ketuk soft key kanan  dan indikator yang relevan akan HIDUP/MATI.

 Jika opsi Uap dipilih, suhu pembilasan akan dinaikkan.

Selama siklus uap, Anda mungkin menyadari adanya uap yang keluar dari slang pembuangan air mesin, ini adalah normal dan tidak perlu dikhawatirkan.

12.6 Selesai Dalam

Dengan opsi ini, Anda dapat menyetel waktu berakhirnya siklus yang dipilih.

 Usulan waktu untuk selesai dalam selalu lebih tinggi daripada durasi program.

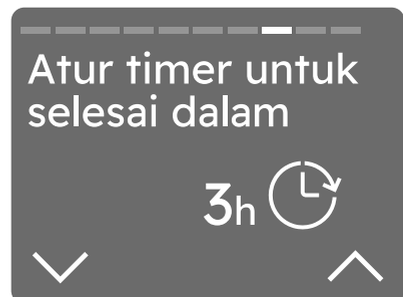
Untuk **mengaktifkan** opsi ini:

- Ketuk soft key **Menu** , putar tombol-putar sampai tampilan memperlihatkan Atur timer untuk selesai dalam.

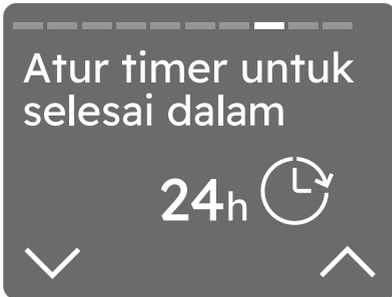


- Anda dapat mengaktifkan opsi ini dengan menekan soft key kanan . Tampilan memperlihatkan jam waktu untuk berakhir, mulai dari 3 jam. (Opsi ini memungkinkan untuk menentukan akhir program pencucian dari minimum 1 jam sampai maksimum 24 jam.)

 Jika durasi program lebih lama dari 2 jam, opsi Selesai Dalam minimum dimulai dari 3 jam.



- Menekan soft key kanan  sebelah  memungkinkan untuk menambah waktu satu jam dengan setiap ketukan, hingga 24 jam.



- Jika Anda ingin mengurangi waktu, ketuk soft key kiri  sebelah , durasinya akan berkurang satu jam dengan setiap ketukan.
- Setelah Anda memilih timer yang diinginkan, tunggu 3 detik dan Anda akan diarahkan lagi ke layar beranda di mana di bagian atas tampilan Anda akan melihat hitung mundur.



Untuk **menghilangkan** opsi Selesai Dalam:

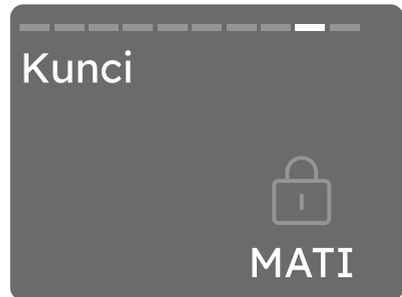
- Navigasi melalui **Menu**  sampai ke opsi Selesai Dalam.
- Kurangi waktu dengan menekan soft key kiri  sampai tampilan memperlihatkan MATI.

12.7 Kunci

Dengan opsi ini Anda dapat mencegah anak-anak mengoperasikan perangkat secara tidak disengaja.

Untuk **mengaktifkan** opsi ini:

- Ketuk soft key **Menu** , putar tombol-putar sampai tampilan memperlihatkan Kunci pengaman anak.



- Anda dapat mengaktifkan opsi ini dengan mengetuk soft key kanan . (Layar kembali ke program yang dipilih dengan ikon kunci pengaman anak  terlihat.)
- Setelah Anda mengaktifkan opsi ini, soft key dan layar sentuh dinonaktifkan. Dimungkinkan untuk mematikan perangkat dengan menekan tombol HIDUP/MATI.
- Sebelum menekan tombol Mulai/Tunda, perangkat tidak dapat memulai.

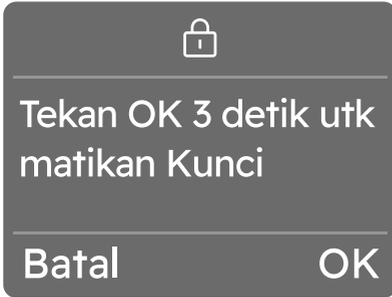
Tampilan memperlihatkan ikon Kunci Pengaman Anak di tengah-tengah tampilan.



 Perangkat menyimpan pilihan opsi ini setelah Anda memaatikannya.

Untuk **menonaktifkan** opsi ini:

- Ketuk soft key kanan , kemudian tekan dan tahan selama 3 detik. Hitung mundur akan terlihat di tampilan di sudut kanan bawah.



 Setelah opsi dinonaktifkan ikon kunci pengaman anak  padam dan tampilan akan memperlihatkan informasi seperti sebelum aktivasi.



12.8 Favorit

Cara menyetel siklus favorit

Hingga tiga siklus favorit dapat disimpan.

 Tidak ada siklus favorit yang disimpan secara default.

Untuk **menyimpan** siklus favorit Anda:

- Pilih program dan tetapkan suhu, kecepatan putar, dan opsi.
- Ketuk soft key **Menu** , putar tombol-putar sampai tampilan memperlihatkan **Simpan sebagai favorit**, dengan mengetuk soft key kanan  untuk masuk.
- Putar tombol-putar untuk memilih satu dari tiga bidang kosong dan ketuk soft key kanan  untuk memilih dan menyimpan.
- Setelah dua detik, tampilan akan memperlihatkan siklus yang dipilih sebagai favorit yang dapat dikenali dengan gambar hati di bagian atas layar.

 Ketika Anda ingin menyimpan favorit berikutnya, slot kosong pertama akan secara otomatis ditunjukkan.

Cara mengganti siklus favorit

Dimungkinkan untuk mengganti favorit:

- Pilih program baru dan tetapkan suhu, kecepatan putar, dan opsi.
- Ketuk soft key **Menu** , putar tombol-putar sampai tampilan memperlihatkan **Simpan sebagai favorit**, dengan mengetuk soft key kanan  untuk masuk.
- Putar tombol-putar untuk memilih satu dari tiga bidang untuk ditimpa.
- Konfirmasikan baris dengan mengetuk soft key kanan .
- Setelah dua detik, tampilan akan memperlihatkan siklus yang dipilih sebagai favorit yang dapat dikenali dengan gambar hati di bagian atas layar.

Tidak dimungkinkan untuk **menghapus** siklus favorit Anda di perangkat.

 Untuk dapat menghapus favorit, Anda perlu melakukan reset pabrik perangkat atau melalui aplikasi kami.

Cara mengakses siklus favorit

Untuk mengakses favorit dari daftar program, putar tombol-putar ke kiri.

i Jika bidang sudah diisi, siklus favorit pertama akan ditampilkan, kemudian yang kedua dan terakhir yang ketiga.

i Jika bidang kosong, saran mengenai cara menyimpan favorit baru akan ditampilkan.

13. PENGATURAN

13.1 Pengaturan Mesin

Bagian ini menjelaskan pengaturan utama perangkat.



Ketuk soft key kanan Edit, untuk mengakses pengaturan.

i Setelah 10 detik tidak aktif, tampilan memperlihatkan layar beranda dengan program yang dipilih.

AutoDose

Untuk fungsionalitas AutoDose, rujuk paragraf spesifik.

13.2 Penyiapan bahasa

Dimungkinkan untuk **mengubah bahasa tampilan** dengan

- Pilih menu Bahasa, ketuk soft key kanan untuk memilih masuk untuk memilih bahasa. Pilih bahasa dengan memutar tombol-putar kemudian ketuk soft key kanan untuk Pilih.
- Kembali \leftarrow ke tampilan sebelumnya dan ketuk soft key Menu \equiv untuk ke layar utama.

i Dengan memutar kenop, bahasa yang dipilih akan terlihat ditebalkan.

13.3 Wi-Fi

Dengan opsi ini Anda mengedit pengaturan Wi-Fi.

Ketuk soft key kanan untuk mengakses pengaturan. Anda bisa:

- Mengaktifkan jaringan Wi-Fi.
- Menyambung ke jaringan Wi-Fi yang lain.
- Menonaktifkan jaringan Wi-Fi.

i Untuk lebih terperinci, rujuk bab "Wi-Fi - Penyiapan Konektivitas"

13.4 Kesadahan Air

Dengan pengaturan ini, Anda dapat mengubah tingkat Kesadahan Air.

Untuk **mengubah** tingkat:

- Ketuk soft key kanan di sebelah \wedge atau soft key kiri di sebelah \vee untuk memvisualisasikan tingkat:
 - a. Keras
 - b. Medium
 - c. Lunak
- Pilih tingkat yang diinginkan dengan mengetuk soft key kiri atau kanan \square .
- Ketuk soft key Menu \equiv untuk mengonfirmasi pengaturan.

 Setelah beberapa detik, tampilan memperlihatkan layar beranda dengan program yang dipilih.

13.5 Ultramix

Opsinya menghilangkan sisa-sisa detergen pada kain.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** opsi:

- Ketuk soft key kanan \square dan indikator yang relevan akan HIDUP/MATI.

Putar tombol-putar untuk berpindah ke pengaturan berikutnya.

13.6 Sensor Pencucian

Menilai secara cerdas kekotoran dan sisa-sisa detergen pada cucian Anda. SensorWash menyesuaikan waktu pencucian dan siklus pembilasan agar cocok dengan muatan. Ini tidak hanya memastikan kebersihan yang optimal namun juga membantu mencegah kerusakan pada pakaian, dengan demikian pakaian menjadi lebih awet.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** opsi:

- Ketuk soft key kanan \square dan indikator yang relevan akan HIDUP/MATI.

Putar tombol-putar untuk berpindah ke pengaturan berikutnya.

 Jika dimatikan, dapat mempengaruhi efisiensi siklus pencucian Anda.

13.7 Smpn trkhr dipakai

Simpan terakhir digunakan dengan pengaktifan.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** opsi:

- Ketuk soft key kanan \square dan indikator yang relevan akan HIDUP/MATI.

Putar tombol-putar untuk berpindah ke pengaturan berikutnya.

Dengan opsi ini **HIDUP**, program yang terakhir kali digunakan otomatis disimpan.

Cara mengakses program yang terakhir digunakan

Untuk mengakses Terakhir digunakan dengan memutar tombol-putar ke kiri setelah Anda menghidupkan perangkat.

13.8 Bunyi tombol

Dengan pengaturan ini Anda dapat mematikan bunyi tombol.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** bunyi:

- Ketuk soft key kanan \square dan indikator yang relevan akan HIDUP  / MATI .

Putar tombol-putar untuk berpindah ke pengaturan berikutnya.

 Bunyi tombol On/Off  tidak dapat dinonaktifkan

13.9 Peringatan selesai

Dengan pengaturan ini, Anda dapat mengubah Alarm Siklus Selesai.

Untuk **mengaktifkan/menonaktifkan** atau **mengubah** bunyi:

- Ketuk soft key kanan di sebelah \wedge atau soft key kiri di sebelah \vee untuk memvisualisasikan level:
 - a. Lama 
 - b. Medium 
 - c. Singkat 
 - d. MATI 
- Ketuk soft key Menu \equiv untuk mengonfirmasi pengaturan.

 Setelah beberapa detik, tampilan memperlihatkan layar beranda dengan program yang dipilih.

13.10 Kecerahan layar

Dengan pengaturan ini, Anda dapat mengubah Kecerahan Tampilan.

Untuk **mengubah** tingkat:

- Ketuk soft key kiri di sebelah indikator  untuk mengurangi kecerahan.
- Ketuk soft key kanan di sebelah indikator  untuk menambah kecerahan.

Putar tombol-putar untuk berpindah ke pengaturan berikutnya.

 Terdapat lima level kecerahan yang tersedia.

13.11 Panduan

Dengan opsi ini Anda dapat melihat penjelasan singkat untuk beberapa fitur.

Putar tombol-putar program dan pilih dengan menyetuk soft key kanan  salah satu dari opsi berikut:

- **Pendahuluan:** Mempelajari tentang panel kontrol, SmartSelect, Menyegarkan, Menu, Tombol Kiri/Kanan, Remote Start.

- **AutoDose:** panduan tentang detergen dan softener.
- **Wi-Fi:** informasi tentang pembuatan koneksi dengan Wi-Fi.

 Kembali  ke tampilan sebelumnya dengan menyetuk soft key kiri .

13.12 Pengaturan direset ke default pabrik

Dengan pengaturan ini Anda dapat mereset perangkat ke pengaturan pabrik.

1. Ketuk soft key kanan  untuk masuk ke opsi.
2. Ketuk soft key kiri  untuk Batal.
3. Ketuk soft key kanan  untuk mengonfirmasi reset.

Melakukan reset akan membutuhkan waktu beberapa detik.

 Pengaturan direset ke default pabrik menghapus secara permanen opsi dan favorit yang disimpan.

14. PENGGUNAAN SEHARI-HARI

 **PERINGATAN!**
Lihat bab Keselamatan.

14.1 Sebelum mengaktifkan perangkat

1. Pastikan bahwa steker perangkat sudah ditancapkan pada stopkontak listrik PLN.
2. Pastikan bahwa keran air dibuka.

14.2 Mengaktifkan perangkat

1. Buka keran air
2. Tekan tombol On/Off  selama beberapa detik untuk mengaktifkan perangkat.

14.3 Mengaktifkan perangkat

Tekan tombol On/Off  untuk menghidupkan perangkat. Terdengar nada.

Default saat pertama kali perangkat dihidupkan adalah program Katun.

Informasi untuk program yang dipilih terlihat di tampilan.

LED tombol Mulai/Tunda berkedip.

14.4 Mengatur suatu program

Katun adalah usulan program default ketika perangkat dihidupkan.

1. Putar tombol-putar program untuk mengatur program yang diinginkan. Setelah beberapa detik, layar memperlihatkan tampilan ringkasan program dengan informasi berikut:



1. Favorit, jika sudah disimpan.
2. Durasi program
3. SmartLeaf
4. Program yang dipilih
5. Kecepatan pemutaran
6. Suhu
7. Muatan maksimum program

i Juga opsi tambahan, jika diaktifkan, akan dapat dilihat di tampilan.

Ketek tingkat kekotoran yang lain pada SmartSelect di sebelah kanan panel kontrol.

Program Uap Penyegaran dapat dipilih di area SmartSelect.

i Setiap kali tingkat SmartSelect yang berbeda dipilih, maka akan terlihat selama 2 detik di tampilan.

Anda juga dapat:

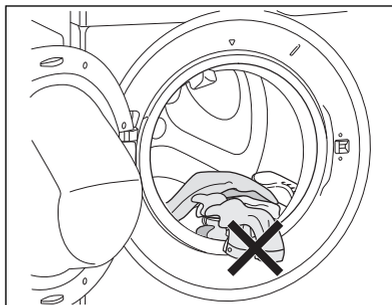
1. Ketuk pada soft key kiri untuk mengubah **Suhu** .
2. Ketuk soft key kanan untuk mengubah kecepatan **Pemutaran** .
3. Ketuk **Menu** untuk masuk ke opsi tambahan yang tersedia dan tetapkan satu atau beberapa darinya.

14.5 Memasukkan cucian

- Buka pintu perangkat.
- Kibaskan baju sebelum Anda memasukkannya ke dalam perkakas.
- Masukkan cucian ke dalam tabung, satu demi satu.

Pastikan untuk tidak memasukkan terlalu banyak cucian ke dalam tabung.

- Tutup pintu dengan kuat.



! PERHATIAN!

- Pastikan tidak ada cucian yang terselip di antara seal dan pintu. Menimbulkan risiko kebocoran air atau kerusakan pada cucian.
- Mencuci noda yang sangat berminyak, berlemak dapat menyebabkan kerusakan pada komponen karet perangkat.

14.6 Menggunakan deterjen dan perlakuan lain

Apabila kedua tangki AutoDose diaktifkan (HIDUP) dalam program setelan, deterjen dan softener kain secara otomatis dimuatkan.

Jika salah satu atau kedua tangki AutoDose dinonaktifkan (MATI) dalam program setelan, lanjutkan dengan secara manual mengisikan produk ke ruang yang sesuai.

14.7 Memulai program

PERINGATAN!

Pastikan bahwa dispenser detergen tertutup rapat, jika tidak program tidak akan dimulai.

Sentuh tombol Mulai/Tunda  untuk memulai program.

Indikator terkait berhenti berkedip dan terus menyala.

Program dimulai, pintu terkunci.

Tampilan memperlihatkan ikon .

 Pompa pembuangan dapat bekerja sebentar sebelum perangkat mengisi air.

14.8 Menghentikan suatu program dan mengubah opsi

Ketika program sedang berjalan, Anda dapat mengubah **hanya beberapa** opsi.

1. Sentuh tombol Mulai/Tunda . Indikator terkait berkedip.
2. Ubah opsi. Informasi yang diberikan pada tampilan ikut berubah menyesuaikan.
3. Sentuh tombol Mulai/Tunda  lagi.

Program pencucian dilanjutkan.

14.9 Membatalkan program yang sedang berjalan

1. Tekan tombol On/Off  untuk membatalkan program dan untuk menonaktifkan perangkat.
2. Tekan tombol On/Off  lagi untuk mengaktifkan perangkat.

Sekarang, Anda dapat menyetel program pencucian baru.

 Air dan detergen tidak dibuang guna menghindari limbah. Tampilan memperlihatkan durasi maksimum program, diperbarui sekitar 20 menit setelah program baru dimulai.

14.10 Membuka pintu - Menambah pakaian

Jika terdapat pesan dalam tampilan yang memberi tahu Anda bahwa Anda dapat menambah atau mengeluarkan pakaian, Anda selalu dapat membuka pintu.

Sewaktu program atau penundaan mulai bekerja, pintu perangkat terkunci. Tampilan memperlihatkan ikon .

 Jika suhu dan ketinggian air dalam tabung terlalu tinggi dan/atau tabung masih berputar, Anda **tidak boleh membuka pintu**.

Untuk menambah atau mengeluarkan pakaian:

1. Sentuh tombol Mulai/Tunda . Pada tampilan, ikon kunci pintu terkait  padam.
2. Buka pintu perangkat. Bila perlu, tambah atau keluarkan pakaian. Tutup pintu dan sentuh tombol Mulai/Tunda .

Program atau Selesai Dalam dilanjutkan.

14.11 Akhir program

Ketika program sudah selesai, perangkat akan berhenti secara otomatis. Sinyal akustik bekerja (jika aktif). Tampilan memperlihatkan Selesai, baris kemajuan yang lengkap, serta pesan Keluarkan Pakaian.

Indikator tombol Mulai/Tunda  padam.

Pintu terbuka dan indikator  padam.

1. Tekan tombol On/Off  untuk menonaktifkan perangkat.

Setelah lima menit sejak berakhirnya program, fungsi hemat energi otomatis menonaktifkan perangkat.

 Bergantung pada opsi terakhir digunakan hidup/mati.

Jika HIDUP, tampilan memperlihatkan program penggunaan terakhir. Tetapi jika MATI, tampilan memperlihatkan program Katun.

Putar tombol-putar program untuk menyetel siklus baru.

2. Keluarkan cucian dari perangkat.
3. Pastikan bahwa tabung kosong.
4. Biarkan pintu dan dispenser detergen sedikit terbuka untuk mencegah jamur dan bau.

14.12 Membuang air setelah berakhirnya siklus

Jika Anda memilih program atau opsi yang tidak menguras air bilasan terakhir, program diselesaikan, tetapi:

- Fase pembuangan air diperlihatkan di tampilan dan pintu terkunci .
- Indikator tombol Mulai/Tunda  mulai berkedip.
- Tabung masih berputar dengan selang teratur untuk mencegah cucian menjadi kusut.
- Pintu tetap terkunci.
- Anda harus menguras air untuk bisa membuka pintu.

14.13 Fungsi Stand-by (Siaga)

Fungsi Stand-by (Siaga) secara otomatis menonaktifkan perangkat guna mengurangi konsumsi energi ketika:

- Anda tidak menggunakan perangkat selama 5 menit ketika tidak ada program yang berjalan.
 - Tekan tombol On/Off  untuk mengaktifkan perangkat lagi.
- 5 menit setelah berakhirnya program pencucian.
 - Tekan tombol On/Off  untuk mengaktifkan perangkat lagi.
 - Tampilan memperlihatkan berakhirnya program terakhir.
 - Putar tombol-putar program untuk menyetel siklus baru.

 Apabila Anda menyetel program atau opsi yang berakhir dengan air di dalam tabung, fungsi Stand-by **tidak menonaktifkan** perangkat untuk mengingatkan Anda agar menguras air.

 Jika fungsi Wi-Fi Always On aktif, hanya indikator  yang menyala.

15. PETUNJUK MENCUCI DAN TIPS

15.1 Memilah Cucian

Ikuti simbol kode pencucian pada label pakaian dan petunjuk pencucian dari produsen. Sortir cucian sebagai berikut: putih, berwarna, sintetis, kain halus, bahan wol.

15.2 Suhu

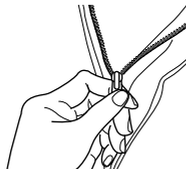
Suhu	Tingkat kekotoran
90°C	Untuk linen dan katun putih dengan kekotoran normal (misalnya serbet, handuk, taplak meja, seprai,...).
60°C 50°C	Untuk pakaian berwarna tidak luntur dengan kekotoran normal (misalnya kaus, gaun malam, piyama,...) dari bahan linen, katun, atau serat sintetis dan untuk katun putih sedikit kotor (misalnya pakaian dalam).
40°C Dingin	Untuk barang berbahan halus (misalnya vitras), cucian campuran termasuk serat sintetis dan bahan wol dengan label wol baru murni, dapat dicuci mesin, tidak menyusut.

15.3 Sebelum Memasukkan Cucian

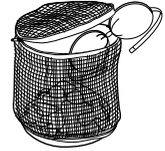
- Pastikan bahwa tidak ada benda logam yang tertinggal dalam cucian (misalnya koin, jepit rambut, peniti, pengaman, pin).



- Kancingkan sarung bantal, tutup pengencang ritsleting, pengait dan popper. Ikat setiap sabuk atau pita panjang.



- Cuci bra, stoking dan bahan halus lainnya dalam kantong cucian jaring, yang dapat Anda beli dari toko serba ada.



- Pastikan bahwa Anda mencuci pengumpul serat terpisah dengan penghasil serat.
- Jangan sekali-kali mencuci kain putih dan berwarna bersama-sama. Kain putih dapat kehilangan "warna putihnya" dalam pencucian. Pakaian baru yang berwarna dapat luntur dalam pencucian pertama; karena itu sebaiknya dicuci terpisah pada pencucian yang pertama kalinya.
- Hilangkan noda membandel sebelum mencuci.
- Gosok-gosok terutama di tempat yang kotor dengan detergen khusus atau pasta detergen. Tangani gordena dengan tindakan khusus. Lepaskan pengait atau ikatkan ke dalam kantong atau jaring.

15.4 Muatan/Beban Maksimum

Muatan yang direkomendasikan adalah sebagaimana yang ditunjukkan dalam bab "Program".

Aturan umum:

Muatan Pakaian	Jumlah
Katun, linen	tabung penuh tetapi jangan terlalu dipadatkan;
Sintetis	tabung tidak lebih dari setengah penuh;
Kain halus dan berbahan wol	tabung tidak lebih dari sepertiga penuh.

Mencuci dengan muatan maksimum membuat penggunaan air dan energi menjadi paling efisien. Untuk cucian yang sangat kotor, kurangi ukuran muatan.

15.5 Menghilangkan Noda

Noda yang membandel mungkin tidak dapat dihilangkan hanya dengan air dan detergen. Karena itu disarankan untuk mengurusnya sebelum mencuci.

Darah: tangani noda segar dengan air dingin. Untuk noda yang mengering, rendam semalaman di dalam air dengan detergen khusus kemudian gosok-gosok dalam sabun dan air.

Cat berbasis minyak: lembapkan dengan penghilang noda benzena, letakkan pakaian di atas kain lembut dan tepuk-tepuk noda; lakukan beberapa kali.

Noda gemuk yang mengering: lembapkan dengan terpentin, letakkan pakaian di atas permukaan lunak dan tepuk-tepuk noda dengan jari dan kain katun.

Karat: asam oksalat dilarutkan dalam air panas atau produk penghilang karat yang digunakan dalam air dingin. Berhati-hatilah dengan noda karat yang sudah lama karena struktur selulosa sudah rusak dan kain cenderung mudah berlubang.

Noda jamur: tangani dengan pemutih, bilas dengan baik, (hanya untuk kain putih dan pakaian berwarna yang tidak luntur). Rumput: sedikit sabun dan tangani dengan pemutih/pengelantang (hanya untuk kain putih dan pakaian berwarna yang tidak luntur).

Pena bolpoin dan lem: lembapkan dengan aseton (*), letakkan pakaian di atas kain lembut dan tepuk-tepuk noda.

Lipstik: lembapkan dengan aseton (*) seperti di atas, kemudian tangani dengan cairan spiritus. Hilangkan sisa noda pada kain putih dengan pemutih.

Anggur merah: rendam dalam air dan detergen, bilas dan tangani dengan asam asetat atau sitrat, kemudian bilas. Tangani sisa noda dengan pemutih.

Tinta: bergantung pada jenis tinta, lembapkan kain terlebih dahulu dengan aseton (*), kemudian tangani dengan asam asetat; tangani setiap sisa noda pada kain putih dengan pemutih dan kemudian bilas secara menyeluruh.

Noda aspal: tangani terlebih dahulu dengan penghilang noda, spiritus atau benzena, kemudian gosok-gosok dengan pasta detergen.

(*) jangan gunakan aseton pada sutra buatan.

15.6 Jenis dan Jumlah Detergen

Detergen berbusa rendah diperlukan untuk mesin ini untuk mencegah masalah busa berlebihan, hasil pencucian tidak memuaskan, dan kemungkinan kerusakan pada mesin.

Detergen berbusa rendah dirancang untuk mesin cuci bukaan depan yang berlabel "Bukaan Depan", "Efisiensi Tinggi", "HE", seperti Kekuatan Dingin untuk Bukaan Depan atau "Matic".

Jangan gunakan jenis detergen yang salah, seperti Bukaan Atas, detergen untuk cuci dengan tangan, atau produk Berbasis-Sabun pada mesin cuci bukaan depan Anda. Ini dapat menyebabkan busa yang berlebihan, waktu siklus lebih lama, kecepatan pemutaran rendah, pembilasan yang buruk, dan beban berlebihan pada motor.

Jumlah detergen untuk digunakan

Pilihan detergen dan penggunaan jumlah yang tepat tidak hanya memengaruhi kinerja pencucian, namun juga membantu menghindari limbah dan melindungi lingkungan.

Meskipun detergen yang dapat terurai secara hayati bila mengandung bahan dalam jumlah besar dapat mengganggu keseimbangan alam yang rapuh.

Pilihan dan jumlah detergen akan bergantung pada:

- jenis kain (halus, berbahan wol, katun, dll.);
- warna pakaian;
- ukuran muatan;
- derajat kekotoran;
- suhu pencucian; dan
- kesadahan air yang digunakan.

Kesadahan air dikelompokkan berdasarkan dengan yang disebut "derajat" kekerasan.

Informasi mengenai kesadahan air di area Anda dapat diperoleh dari PDAM yang relevan, atau dari pihak berwenang setempat.

Anda mungkin harus mencoba menggunakan sejumlah detergen sesuai petunjuk produsen kemudian membandingkan hasil pencucian dengan daftar di bawah ini dan menyesuaikan jumlah detergen untuk cucian Anda berikutnya.

Tidak cukup detergen menyebabkan:

- cucian berubah menjadi abu-abu,
- pakaian berlemak.

Terlalu banyak detergen menyebabkan:

- busa berlebihan,
- efek pencucian berkurang,
- pembilasan yang kurang memadai.

Gunakan lebih sedikit detergen jika:

- Anda mencuci hanya sedikit,
- cucian hanya sedikit kotor,
- dihasilkan jumlah besar busa selama pencucian.

15.7 Tips menghemat

i Biarkan fungsi SmartSelect memandu Anda untuk menghemat air dan energi. Opsi Ringan  dan Normal  dapat digunakan untuk sebagian besar waktu. Gunakan Menyegarkan , untuk menghindari pencucian dan menyegarkan pakaian Anda hanya dengan uap.

Untuk hasil terbaik kami menyarankan agar Anda mengikuti tips berikut ini:

- **Cucian dengan kekotoran normal** dapat dicuci tanpa pra-pencucian guna menghemat detergen, air, dan waktu.
- Memuat perangkat sampai **kapasitas maksimumnya seperti yang ditunjukkan untuk setiap program, membantu untuk mengurangi konsumsi energi dan air.**
- Dengan penanganan di awal yang cukup, noda dan beberapa kotoran dapat dihilangkan; cucian kemudian dapat dicuci dengan suhu rendah.
- Untuk menggunakan jumlah detergen, rujuk jumlah yang disarankan oleh produsen detergen dan periksa kesadahan air di lingkungan rumah tangga Anda. Rujuk 'Kesadahan air'.
- Apabila Anda mempunyai mesin pengering putar, disarankan untuk menggunakan kecepatan pemutaran maksimum yang mungkin untuk program pencucian yang dipilih guna menghemat energi selama pengeringan.
- Lebih baik lagi, gunakan siklus singkat pada suhu rendah.

15.8 Kesadahan Air

Jika air di area Anda keras atau sedang, kami merekomendasikan agar Anda menggunakan pelunak air untuk mesin cuci.

Air disebut keras atau sedang bila kesadahannya melebihi 8dH.

Di area di mana airnya lunak tidak perlu untuk menggunakan pelunak air.

Untuk mengetahui kesadahan air di area Anda, hubungi pihak berwenang air setempat / PDAM Anda.

Gunakan pelunak air dalam jumlah yang tepat.

Ikuti petunjuk yang Anda temui di kemasan produk/atau www.electrolux.com

16. SIMBOL KODE CUCI INTERNASIONAL

i Simbol-simbol ini terlihat di label kain, untuk membantu Anda memilih cara terbaik untuk menangani cucian Anda.

 Pencucian yang energik	 Suhu pencucian maks. 95 °C	 Suhu pencucian maks. 60 °C	 Suhu pencucian maks. 40 °C	 Suhu pencucian maks. 30 °C	 Cuci dengan tangan	 JANGAN cuci sama sekali
 Pencucian dengan putaran pelan		 	  	 		
 Bleaching/Pemutih	 Pemutih dengan Klorin			 JANGAN gunakan pemutih		
 Dapat disetrika	 Setrika panas maks. 200 °C	 Setrika hangat maks. 150 °C	 Setrika suam-suam kuku maks. 110 °C	 JANGAN disetrika		
 Pembersihan kering	 Pembersihan kering dalam semua pelarut	 Pembersihan kering dalam perkloroetilen, pelarut berbasis minyak bumi, alkohol murni, R 111 & R 113	 Pembersihan kering dalam pelarut berbasis minyak bumi, alkohol murni, dan R 113	 JANGAN cuci kering		
 Pengeringan dengan mesin	 Dijemur dengan dibentangkan	 Dijemur dengan digantung	 Dijemur dengan hanger pakaian	 Suhu sedang  Suhu rendah Boleh dikeringkan dengan mesin pengering	 JANGAN gunakan mesin pengering	

17. PERAWATAN DAN PEMBERSIHAN

⚠️ PERINGATAN!

Anda harus **MEMUTUSKAN KONEKSI** perangkat dari sumber listrik, sebelum Anda dapat melakukan pekerjaan pembersihan atau pemeliharaan.

17.1 Pembersihan Bagian Luar

Bersihkan perangkat hanya dengan sabun dan air hangat. Keringkan sepenuhnya semua permukaan.

Jangan gunakan sabut gosok atau bahan penggosok lainnya.

⚠️ PERHATIAN!

Jangan gunakan alkohol, pelarut, atau produk bahan kimia. Jangan bersihkan permukaan logam dengan detergen berbasis-klorin.

17.2 Membersihkan kerak

Air yang kita gunakan biasanya mengandung kapur. Sebaiknya gunakan secara berkala bubuk pelunak air di dalam mesin.

Lakukan ini secara terpisah dari pencucian pakaian, dan sesuai dengan petunjuk produsen bubuk pelunak.

Ini akan membantu untuk mencegah pembentukan endapan kapur.

17.3 Setelah Setiap Pencucian

Biarkan pintu terbuka beberapa saat. Ini akan membantu mencegah pertumbuhan jamur dan timbulnya bau stagnan di dalam mesin cuci. Membiarkan pintu terbuka setelah pencucian juga akan membantu seal pintu menjadi lebih awet.

17.4 Pencucian Pemeliharaan

Penggunaan suhu rendah dan program singkat yang berulang dan berkepanjangan dapat menyebabkan timbunan detergen, residu bulu halus,

pertumbuhan bakteri dan pembentukan lapisan tipis di bagian dalam tabung dan tub.

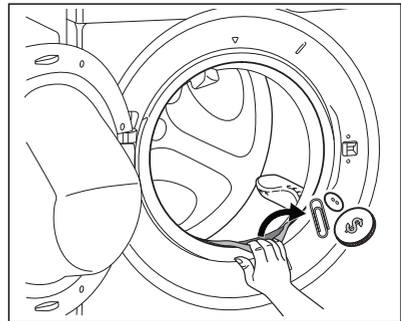
Ini dapat menimbulkan bau tidak enak dan jamur.

Untuk menghilangkan endapan ini serta menjaga kebersihan bagian dalam perangkat, jalankan pencucian pemeliharaan sekurangnya sekali sebulan.

1. Keluarkan seluruh cucian dari tabung.
2. Nonaktifkan fungsi AutoDose untuk detergen dan softener.
3. Jalankan program katun dengan suhu tertinggi dan sejumlah kecil detergen bubuk atau, jika tersedia, jalankan program Pembersihan Tub.

17.5 Seal Pintu

Perangkat ini didesain dengan **sistem pembuangan air sendiri**, memungkinkan serat berbulu halus yang rontok dari pakaian untuk ikut terbuang bersama air. Periksa seal secara teratur. Koin, kancing, benda-benda kecil lainnya dapat diambil pada akhir siklus.



Bersihkan bila perlu, menggunakan bahan pembersih krim amonia tanpa menggosok permukaan seal.

ⓘ Selalu patuhi petunjuk yang Anda temui di kemasan produk.

17.6 Membersihkan Dispenser Detergen dan Tangki Autodose

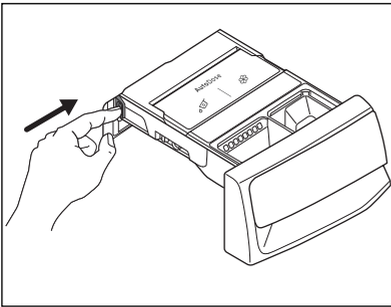
⚠ **PERHATIAN!**

Jika Anda mengganti jenis detergen seperti merek, konsentrasi, dan kekentalan, maka disarankan untuk membersihkan laci detergen.

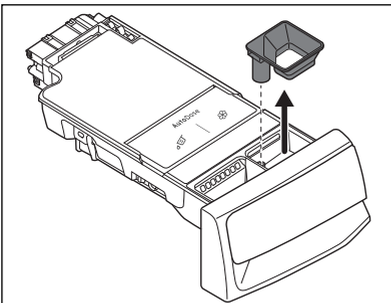
i Sebelum membersihkan, pastikan bahwa semua ruang kosong.

Untuk mencegah kemungkinan endapan detergen yang mengering, softener kain yang menggumpal, pembentukan jamur dalam dispenser detergen, dan/atau bahan tambahan cair yang menggumpal dalam tangki Autodose, **sesekali jalankan prosedur pembersihan berikut:**

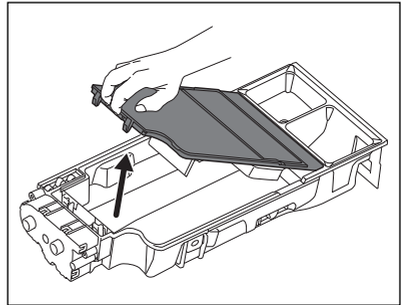
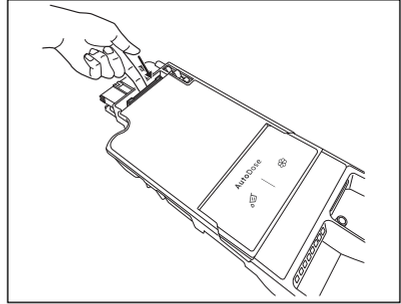
1. Buka dispenser detergen. Tekan penjepit seperti yang ditunjukkan pada gambar dan tarik dispenser detergen keluar.



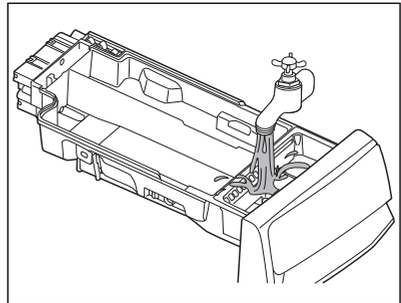
2. Lepaskan sisipan untuk softener dan, jika disisipkan.



3. Tekan penjepit di belakang seperti yang ditunjukkan pada gambar dan angkat penutup atas untuk membuka.



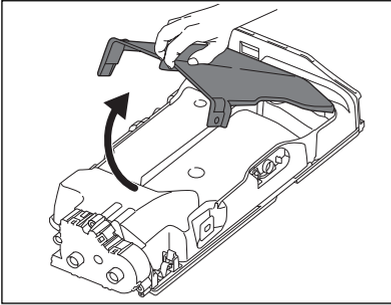
4. Cuci laci dan semua sisipan di bawah air mengalir.



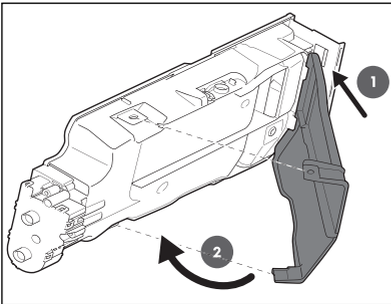
⚠ **PERHATIAN!**

Jangan gunakan kuas dan spons yang tajam atau dari logam. Jangan cuci laci di dalam mesin pencuci piring.

- Balikkan dispenser dan buka penutup bawah seperti yang ditunjukkan dalam gambar.



- Pastikan bahwa semua sisa detergen dibuang dari konveyor. Gunakan hanya kain lembut dan lembap.
- Kembalikan penutup bawah ke posisinya dengan meluruskan lubang-lubangnya pada pengait laci seperti yang ditunjukkan dalam gambar. Tutup sampai terdengar bunyi "klik".

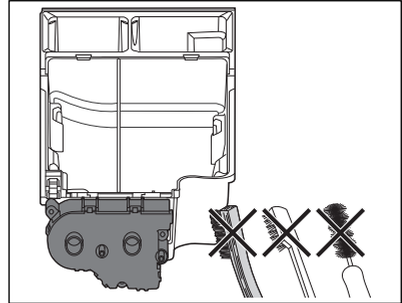
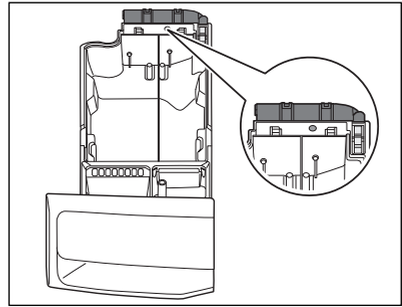


⚠ PERHATIAN!

Tekan penutup bawah seperti yang ditunjukkan dalam gambar. Pastikan bahwa penutup bawah tertutup dengan baik.

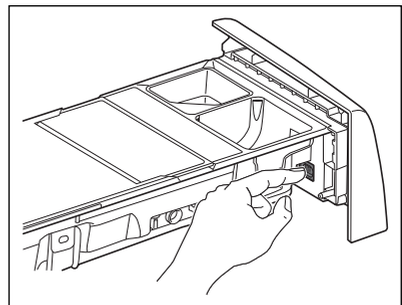
⚠ PERINGATAN!

Jangan bersihkan dengan kuas atau alat apa pun lainnya dari logam dan tajam untuk menghindari kerusakan pada pompa dan sensor yang berada di bagian belakang laci detergen. Jika perlu, gunakan hanya kain lembut dan lembap.

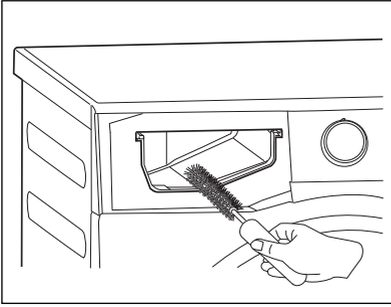


⚠ PERINGATAN!

Jika masih ada sisa-sisa yang tertinggal di bagian belakang tangki, rendam laci detergen di air hangat. Jangan gunakan alat untuk membersihkannya. Sebelum merendam, lepaskan handel dengan menekan tombol dan geser handel seperti yang ditunjukkan dalam gambar.

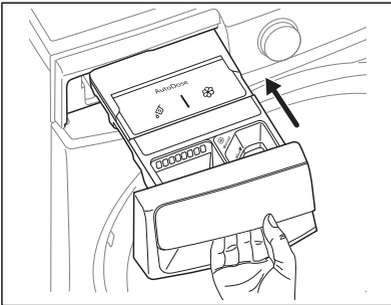


- Pastikan bahwa semua sisa detergen dibuang dari bagian atas dan bawah ceruk. Gunakan kuas kecil untuk membersihkan ceruk.



9. Rakit kembali laci sebagai berikut:
- Taruh handel jika dibongkar.
 - Tempatkan penutup bawah dan tekan sampai berbunyi "klik".
 - Tempatkan penutup atas ke atas ruang tangki dan tekan sampai berbunyi "klik".
 - Tempatkan kembali komponen di ruang manual.

10. Sisipkan dispenser detergen masuk ke rel pemandu dan tutup perlahan sampai terdengar bunyi "klik". Jalankan program Cepat 15 menit tanpa pakaian di dalam tabung.



 Untuk mengembalikan fungsinya, isi ulang tangki dengan detergen dan softener.

17.7 Membersihkan Pompa Pembuangan

 Cabut steker utama dari stopkontak listrik.

 Periksa secara teratur pompa pembuangan dan pastikan bahwa pompa bersih.

Bersihkan pompa pembuangan jika:

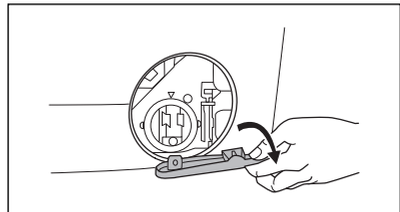
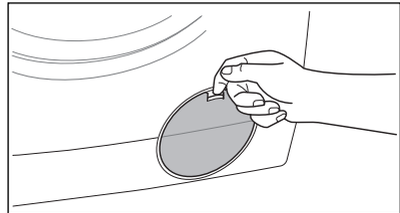
- Perangkat tidak membuang air.
- Tabung tidak dapat berputar.
- Perangkat mengeluarkan kebisingan yang tidak biasa karena penyumbatan pompa pembuangan air.
- Muncul pesan Periksa bahwa filter pembuangan air tidak tersumbat.

PERINGATAN!

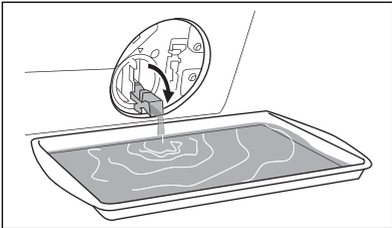
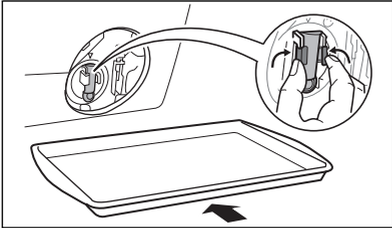
- Jangan lepaskan filter sewaktu perangkat sedang bekerja.
- Jangan bersihkan pompa jika air di dalam perangkat panas. Tunggu sampai air menjadi dingin

Lanjutkan sebagai berikut untuk membersihkan pompa:

- Buka pintu pompa pembuangan.



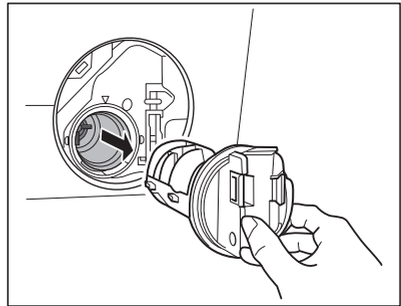
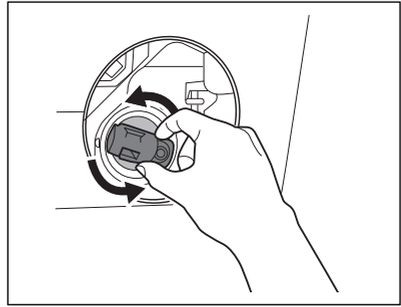
2. Tempatkan wadah air yang sesuai di bawah ceruk pompa pembuangan untuk menampung air yang mengalir keluar.
Tekan dua tuas dan tarik ke depan saluran pembuangan agar air mengalir keluar.



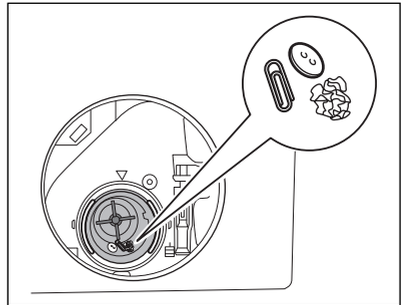
3. Bila wadah sudah penuh air, kembalikan dahulu saluran pembuangan dan kosongkan wadah. Ulangi langkah 2, 3 sampai tidak ada lagi air yang mengalir keluar.
4. Dorong kembali saluran pembuangan.



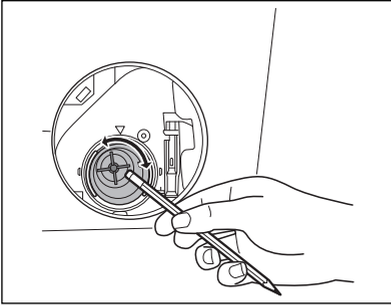
- Putar filter berlawanan arah jarum jam untuk melepaskannya.



5. Keluarkan bulu-bulu dan benda dari pompa (jika ada).



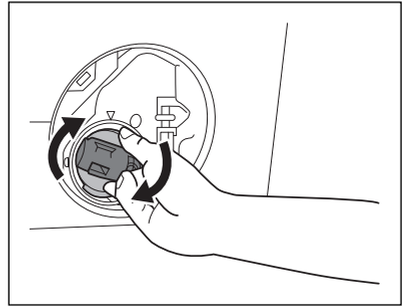
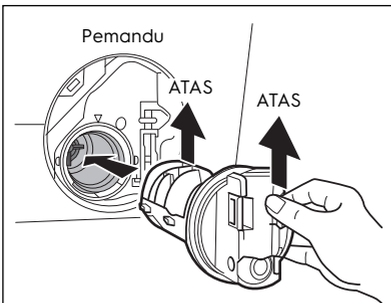
6. Pastikan bahwa impeler pompa dapat berputar. Jika tidak demikian, hubungi pusat servis.



7. Bersihkan filter di bawah keran air.



8. Kembalikan filter ke rumahnya dengan bagian yang terbuka menghadap atas. Pastikan bahwa Anda mengencangkan filter dengan benar untuk mencegah kebocoran.



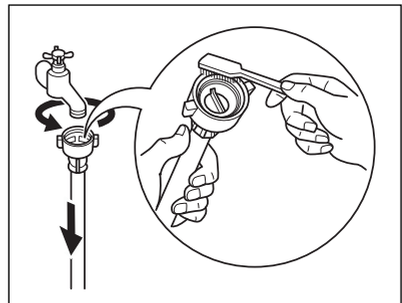
9. Tutup pintu pompa pembuangan.

17.8 Membersihkan Filter Saluran Masuk Air

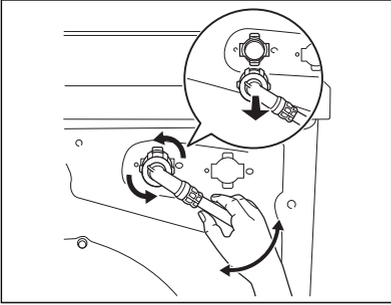
Jika kesadahan air tinggi atau mengandung jejak endapan kapur, filter saluran masuk air dapat tersumbat. Karena itu sebaiknya bersihkan dari waktu ke waktu.

Untuk membersihkan filter saluran masuk air:

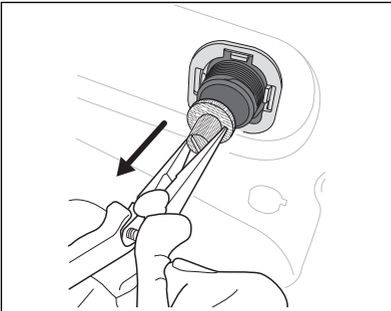
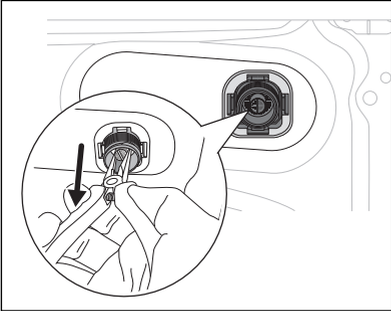
1. Tutup keran air.
2. Lepaskan slang masuk air dari keran air.
3. Bersihkan filter pada slang masuk air dengan kuas kaku.



4. Lepaskan slang masuk di belakang perangkat.



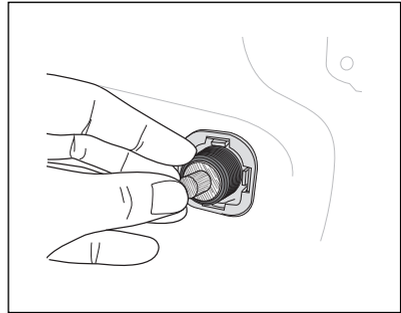
5. Gunakan alat yang sesuai untuk menarik filter dari katup (misalnya tang hidung panjang) seperti pada gambar.



Bersihkan filter di bawah keran air.



Pasang kembali filter katup ke rumahnya.

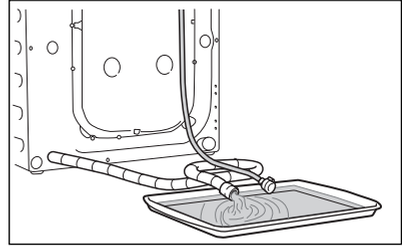


6. Pasang kembali slang masuk air. Pastikan bahwa koplingnya kencang untuk mencegah kebocoran.
7. Buka keran air.

17.9 Pengurasan Darurat

Jika perangkat tidak dapat membuang air, lakukan prosedur yang sama, dijelaskan dalam paragraf 'Membersihkan pompa pembuangan'. Bila perlu, bersihkan pompa. Ketika Anda menguras air dengan prosedur pengurasan darurat, Anda harus mengaktifkan sistem pembuangan lagi:

1. Tuang 2 liter air di ruang pencucian utama dispenser detergen.
2. Jalankan program untuk menguras air.

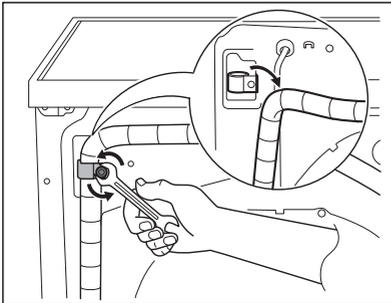


6. Ketika tidak ada lagi air yang mengalir, pasang kembali slang masuk.

17.10 Tindakan Pencegahan Embun Beku

Apabila perangkat dipasang di area di mana suhu dapat berada di bawah 0 °C, buang sisa air dari slang masuk dan pompa pembuangan.

1. Cabut steker utama dari stopkontak listrik.
2. Tutup keran air.
3. Lepaskan slang masuk air.
4. Lepaskan slang pembuangan dari penopang belakang dan lepaskan pengaitnya dari bak cuci atau keran.



5. Tempatkan ujung slang pembuangan dan slang masuk di wadah. Biarkan air mengalir keluar dari slang.

i Pastikan bahwa suhu lebih dari 0 °C sebelum Anda menggunakan perangkat lagi. Produsen tidak bertanggung jawab atas kerusakan yang disebabkan oleh suhu rendah.

18. PEMECAHAN MASALAH

18.1 Kemungkinan Kegagalan

Masalah tertentu timbul karena kurangnya pemeliharaan yang sederhana atau pengawasan, yang dapat diselesaikan dengan mudah tanpa memanggil teknisi. Sebelum menghubungi Pusat Servis setempat, harap periksa pemecahan masalah di bawah ini.

Setelah masalah dihilangkan, tekan tombol Mulai/Tunda untuk memulai ulang program. Jika setelah semua pemeriksaan masalah masih timbul, hubungi Pusat Servis setempat.

PERINGATAN!

Nonaktifkan perangkat sebelum Anda melakukan pemeriksaan.

Jika muncul kesalahan di tampilan, ikuti langkah pemecahan masalah awal seperti yang disarankan.

Kegagalan fungsi	Kemungkinan penyebab	Pemecahan
Mesin tidak memulai:	Pintu belum ditutup.	Tutup pintu dengan kuat.
	Steker tidak dicolokkan dengan benar ke stopkontak listrik.	Colokkan steker ke stopkontak.
	Tidak ada daya di stopkontak.	Periksa instalasi kelistrikan rumah tangga Anda.
	Tombol sentuh Mulai/Tunda belum ditekan.	Tekan tombol sentuh Mulai/Tunda.
	"Selesai Dalam" telah dipilih.	Jika cucian akan segera dicuci, batalkan "Selesai Dalam".
	Suplai listrik PLN tidak stabil.	Tunggu sampai suplai listrik PLN stabil. Perangkat akan mulai secara otomatis.
Mesin tidak mengisi air:	Keran air tertutup.	Buka keran air.
	Slang masuk tertindih atau tertekuk.	Periksa sambungan slang masuk.
	Filter di dalam slang masuk tersumbat.	Bersihkan filter slang masuk air.
	Pintu tidak tertutup dengan benar.	Tutup pintu dengan kuat.
Mesin mengisi kemudian langsung mengosongkan:	Ujung slang pembuangan terlalu rendah.	Rujuk paragraf yang relevan dalam bagian "pembuangan air".

Kegagalan fungsi	Kemungkinan penyebab	Pemecahan
Mesin tidak mengosongkan dan/atau tidak memutar:	Slang pembuangan tertindih atau tertekuk.	Periksa sambungan slang pembuangan.
	Pompa pembuangan tersumbat.	Bersihkan filter pembuangan air.
	Opsi "Tahan Bilas" telah dipilih.	Tekan tombol Mulai/Tunda untuk menguras air atau pilih program pemutaran.
	Cucian tidak tersebar merata di dalam tabung.	Jeda mesin dan sebar cucian secara manual.
Ada air di lantai:	Terlalu banyak detergen atau detergen tidak cocok (menghasilkan terlalu banyak busa).	Kurangi jumlah detergen dan gunakan jenis detergen yang tepat (lihat halaman 44).
	Air bocor dari bagian dalam mesin.	Cabut steker utama dari stopkontak listrik. Tutup keran air. Hubungi Servis.
	Air bocor dari fitting slang masuk air.	Periksa sambungan slang masuk air.
Hasil pencucian tidak memuaskan:	Slang pembuangan rusak.	Hubungi Servis.
	Menggunakan terlalu sedikit detergen atau detergen tidak sesuai.	Tambah jumlah detergen atau gunakan detergen yang berbeda (lihat halaman 44).
	Noda membandel tidak ditangani sebelum dicuci.	Gunakan produk komersial untuk menangani noda membandel.
	Suhu yang tepat tidak dipilih.	Periksa apakah Anda telah memilih suhu yang tepat.
Pintu tidak mau terbuka:	Muatan cucian terlalu banyak.	Kurangi muatan.
	Program masih berjalan.	Tunggu sampai akhir siklus.
	Ada air di dalam tabung.	Anda harus menguras air untuk bisa membuka pintu.
Mesin bergetar atau bising:	Masalah ini dapat disebabkan oleh kerusakan perangkat.	Kontak Servis. Jika Anda perlu membuka pintu, bacalah dengan cermat "Pembukaan pintu darurat" pada halaman 58.
	Baut pengangkutan dan kemasan belum dilepas.	Periksa instalasi yang benar untuk perangkat.
	Kaki penopang belum disesuaikan.	Periksa perataan yang tepat untuk perangkat.
	Cucian tidak tersebar merata di dalam tabung.	Jeda mesin dan sebar cucian secara manual.

Kegagalan fungsi	Kemungkinan penyebab	Pemecahan
Mesin bergetar atau bising:	Sangat sedikit cucian di dalam tabung.	Masukkan lebih banyak cucian.
	Lantai tidak stabil misalnya lantai kayu.	Rujuk paragraf yang relevan dalam bagian "Memosisikan".
Waktu siklus lebih lama daripada yang ditampilkan:	Detergen melebihi takaran.	Kurangi jumlah detergen atau gunakan detergen yang lain. (lihat halaman 44)
	Mesin tidak seimbang.	Sebarakan lagi cucian secara manual di dalam tabung dan mulai fase pemutaran lagi.
Siklus lebih singkat daripada waktu yang ditampilkan.	Perangkat menghitung waktu baru sesuai dengan muatan cucian.	
Pemutaran dimulai terlambat atau mesin tidak memutar.	Peranti deteksi ketidakseimbangan elektronik terganggu karena cucian tidak tersebar merata di dalam tabung. Cucian disebar lagi dengan rotasi kebalikan tabung.	Jeda mesin dan sebar cucian secara manual.
	Ini dapat terjadi beberapa kali sebelum ketidakseimbangan hilang dan pemutaran normal dapat berlanjut. Jika, setelah 10 menit, cucian masih belum tersebar merata di dalam tabung, mesin tidak akan memutar. Dalam hal ini, sebarakan lagi muatan secara manual dan pilih program pemutaran.	
Mesin mengeluarkan bunyi bising tidak biasa:	Mesin tidak dipasang dengan tepat.	Pastikan kerataan perangkat benar. Rujuk bagian "Pemasangan".
	Baut pengangkutan atau kemasam tidak dilepas.	Pastikan bahwa kemasam dan/atau baut pengangkutan dilepas. Rujuk bagian "Membongkar Kemasam".
	Muatan cucian mungkin terlalu sedikit.	Tambahkan lebih banyak cucian ke dalam tabung.
Tidak ada air yang terlihat di dalam tabung:	Mesin berdasarkan teknologi modern yang beroperasi sangat ekonomis dengan menggunakan sangat sedikit air tanpa memengaruhi kinerja.	
Fungsi Jarak jauh tidak berfungsi:	Data registrasi hilang atau rusak.	Mulai ulang mesin dengan Mematikan dan kemudian Hidupkan lagi. Jika masalah masih timbul, hubungi Pusat Servis.
Mesin tidak memulai model *AutoDose	Sirkuit penginderaan Takaran otomatis rusak.	Matikan dan hidupkan lagi. Jika masalah masih timbul, hubungi Pusat Servis.

i Jika Anda tidak dapat mengenali atau memecahkan masalahnya, hubungi pusat servis kami. Sebelum menghubungi, buat catatan tentang model, nomor seri pada label rating di balik pintu ketika Anda membuka, dan tanggal pembelian mesin Anda.

18.2 Pembukaan Pintu Darurat

Apabila terjadi listrik padam atau kegagalan perangkat, pintu perangkat tetap terkunci. Program pencucian dilanjutkan ketika daya dipulihkan. Jika pintu tetap terkunci dalam kasus kegagalan, dimungkinkan untuk membukanya menggunakan fitur buka kunci darurat.

Sebelum membuka pintu:

⚠ PERINGATAN!

Pastikan bahwa suhu air dan cucian tidak terlalu tinggi. Tunggu sampai mendingin bila perlu.

Pastikan bahwa ketinggian air di dalam tabung tidak terlalu tinggi. Bila perlu, jalankan bab **Pengurasan Darurat**.

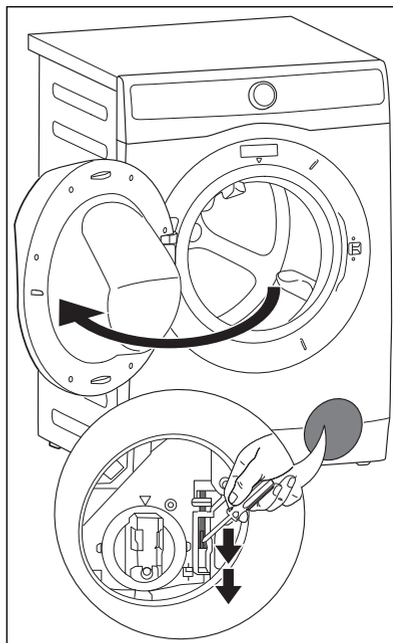
Pastikan bahwa tabung tidak berputar. Tunggu sampai tabung berhenti berputar bila perlu.

Untuk membuka pintu lanjutkan sebagai berikut:

1. Tekan tombol On/Off **i** untuk mematikan perangkat.
2. Cabut steker utama dari stopkontak listrik.
3. Buka penutup filter.
4. Dengan menggunakan alat yang sesuai untuk menarik strap buka kunci darurat (strap merah) ke bawah dua kali (Anda akan mendengar bunyi "klik") dan tahan, pada saat yang sama tarik handel pintu untuk membuka pintu.

Jika pintu tidak terbuka sewaktu menahan strap, cobalah untuk melepaskannya kemudian buka pintu.

5. Keluarkan cucian.
6. Tutup pintu filter.



19. KEPEDULIAN LINGKUNGAN

19.1 Bahan Kemasan

 Bahan yang ditandai dengan simbol  dapat didaur ulang.

>PE<=polietilen

>PS<=polistiren

>PP<=polipropilen.

Ini berarti bahwa bahan tersebut dapat didaur ulang dengan membuangnya secara tepat di wadah penampungan yang sesuai.

19.2 Mesin Lama

Gunakan lokasi pembuangan yang sah untuk perangkat lama Anda. Bantu negara Anda tetap teratur!

Simbol  pada produk atau pada kemasannya menunjukkan bahwa produk ini tidak boleh diperlakukan sebagai limbah rumah tangga.

Sebaliknya produk harus diserahkan ke titik pengumpulan yang sah untuk proses daur ulang peralatan listrik dan elektronik. Dengan memastikan produk ini dibuang dengan benar, Anda akan membantu mencegah potensi dampak negatif terhadap lingkungan dan kesehatan manusia, yang mungkin disebabkan oleh penanganan limbah produk ini yang tidak tepat.

Untuk informasi lebih terperinci tentang daur ulang produk ini, hubungi kantor kota setempat Anda, layanan pembuangan limbah rumah tangga, atau toko tempat Anda membeli produk ini.

19.3 Petunjuk Ekologi

Untuk menghemat air, energi dan untuk membantu melindungi lingkungan, kami menyarankan agar Anda mengikuti beberapa tips ini:

- Cucian dengan kekotoran normal dapat dicuci tanpa pra-pencucian guna menghemat detergen, air, dan waktu (lingkungan terlindungi juga!).
- Mesin bekerja dengan lebih ekonomis jika diisi penuh.
- Dengan penanganan di awal yang cukup, noda dan beberapa kotoran dapat dihilangkan; cucian kemudian dapat dicuci dengan suhu rendah.
- Ukur detergen sesuai dengan kesadahan air, derajat kekotoran, dan jumlah cucian yang akan dicuci.

electrolux.com

PT Electrolux Indonesia

Electrolux Building

Jalan Tanan Abang II Nomor 42,

Desa/Kelurahan Petojo Selatan,

Kec. Gambir, Kota Adm. Jakarta Pusat,

Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos: 10160

Contact Center: 0804 111 9999

Email: customercareID@electrolux.com

SMS: 0812 8339 8863

WA: 0811 8339 777