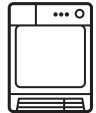
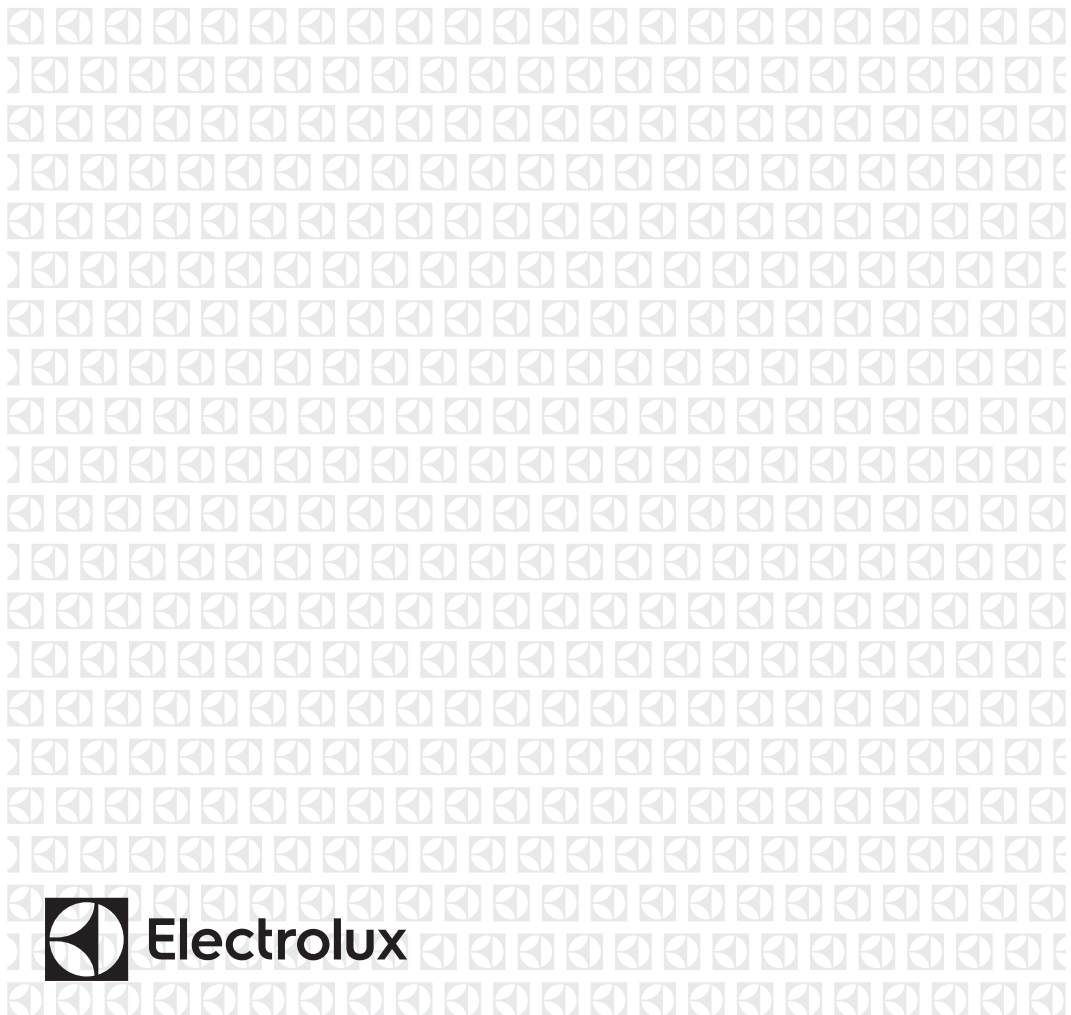


EDC804P5WB



MS Mesin Pengering

Manual Pengguna



KANDUNGAN

1. MAKLUMAT KESELAMATAN.....	2
2. ARAHAN KESELAMATAN.....	5
3. PERIHALAN PRODUK.....	7
4. PANEL KAWALAN.....	7
5. JADUAL PROGRAM.....	9
6. OPSYEN.....	10
7. TETAPAN.....	12
8. SEBELUM PENGGUNAAN PERTAMA.....	13
9. PENGGUNAAN HARIAN.....	13
10. PETUA DAN PETUNJUK.....	15
11. PENJAGAAN DAN PEMBERSIHAN.....	16
12. MENYELESAIKAN MASALAH.....	19
13. DATA TEKNIKAL.....	21
14. PANDUAN PANTAS.....	22
15. KEBIMBANGAN ALAM SEKITAR.....	24

KAMI MEMIKIRKAN TENTANG DIRI ANDA

Terima kasih kerana membeli perkakas Electrolux. Anda telah memilih produk yang membawa bersamanya pengalaman profesional dan inovasi yang sudah berkembang sejak berdekad-dekad lamanya. Pintar dan bergaya, ia telah direka bentuk dengan memikirkan tentang diri anda. Maka, setiap kali anda menggunakaninya, anda boleh berasa yakin mengetahui bahawa anda akan memperoleh hasil yang hebat setiap kali.

Lawati laman web kami untuk:



Dapatkan nasihat penggunaan, brosur, penyelesaian masalah, maklumat perkhidmatan:
www.electrolux.com

PENJAGAAN DAN PERKHIDMATAN PELANGGAN

Kami menyarankan penggunaan alat ganti tulen.

Apabila menghubungi Pusat Servis Berdaftar kami, sila pastikan anda menyediakan data berikut: Model, PNC, Nombor Siri.

Maklumat tersebut boleh didapati pada plat pengadaran.

Amaran / Maklumat Waspada-Keselamatan

Maklumat am dan petua

Maklumat persekitaran

Tertakluk kepada perubahan tanpa notis.

1. MAKLUMAT KESELAMATAN

Sebelum memulakan pemasangan dan penggunaan perkakas ini, baca arahan yang diberikan dengan teliti. Pengilang tidak bertanggungjawab untuk sebarang

kecederaan atau kerosakan yang berakibat daripada pemasangan atau penggunaan yang tidak betul. Sentiasa pastikan arahan berada dalam lokasi yang selamat dan tidak boleh diakses untuk rujukan akan datang.

1.1 Keselamatan kanak-kanak dan orang yang mudah terdedah kepada bahaya



AMARAN!

Risiko mengalami kelemasan, mendapat kecederaan atau ketakupayaan kekal.

- Perkakas ini boleh digunakan oleh kanak-kanak yang berumur dari 8 tahun dan ke atas serta orang yang mempunyai kurang keupayaan fizikal, deria atau mental atau kurang berpengalaman serta berpengetahuan sekiranya mereka telah diberi penyeliaan atau arahan berkenaan penggunaan perkakas dengan cara yang selamat dan memahami bahaya yang terlibat.
- Kanak-kanak yang berumur antara 3 dan 8 tahun serta orang yang mempunyai kekurangan upaya yang sangat menyeluruh dan kompleks perlu dijauhkan dari perkakas melainkan diawasi sepanjang masa.
- Kanak-kanak yang berumur kurang daripada 3 tahun hendaklah dijauhkan dari perkakas kecuali diawasi sepanjang masa.
- Jangan biarkan kanak-kanak bermain dengan perkakas.
- Simpan semua bungkusan jauh daripada kanak-kanak dan lupuskannya dengan sewajarnya.
- Jauhkan detergen daripada kanak-kanak.
- Jauhkan kanak-kanak dan haiwan peliharaan dari perkakas apabila pintunya dibuka.
- Jika perkakas mempunyai alat keselamatan kanak-kanak, alat itu hendaklah diaktifkan.

- Kanak-kanak seharusnya tidak menjalankan pembersihan dan penyelenggaraan perkakas tanpa penyeliaan.

1.2 Keselamatan Umum

- Jangan tukar spesifikasi perkakas ini.
- Perkakas boleh dipasang sebagai dirian sendiri atau di bawah kaunter dapur dengan ruang yang betul (rujuk risalah Pemasangan).
- Jangan pasang perkakas di belakang pintu yang boleh dikunci, pintu gelangsar atau pintu dengan engsel pada sisi bertentangan, yang akan menghalang pintu perkakas daripada terbuka sepenuhnya.
- Bukaan pengudaraan di bahagian bawah mestilah tidak ditutupi oleh permaidani, tikar, atau sebarang alas lantai.
- PERHATIAN: Perkakas tidak boleh dibekalkan melalui alat penukar luaran, seperti pemasar, atau disambungkan ke litar yang kerap dihidupkan dan dimatikan menggunakan utiliti.
- Sambungkan palam sesalur ke soket sesalur hanya pada penghujung proses pemasangan. Pastikan palam sesalur boleh diakses selepas pemasangan.
- Jika kabel bekalan rosak, ia mesti diganti oleh pengilang, Pusat Servis Sah atau individu dengan kelayakan yang serupa bagi mengelakkan bahaya elektrik.
- Jangan lebihi beban maksimum sebanyak 8 kg (rujuk bab "Carta program").
- Jangan gunakan perkakas sekiranya item telah dikotorkan dengan bahan kimia industri.
- Lapkan lin atau serpihan bungkusan yang terkumpul di sekeliling perkakas.
- Jangan jalankan perkakas ini tanpa penapis. Bersihkan penapis lin sebelum dan selepas setiap penggunaan.

- Jangan keringkan item yang tidak dibasuh di dalam mesin pengering.
- Item yang telah kotor dengan bahan seperti minyak masak, aseton, alkohol, petrol, kerosin, penanggal kotoran, turpentin, lilin dan penanggal lilin hendaklah dibasuh dalam air panas dengan jumlah detergen yang banyak sebelum dikeringkan di dalam mesin pengering.
- Item seperti getah busa (busa lateks), topi mandi, tekstil kalis air, barang yang dilapisi getah dan pakaian atau bantal yang dipasang dengan pad getah busa tidak boleh dikeringkan di dalam mesin pengering.
- Pelembut kain, atau produk yang serupa, hendaklah hanya digunakan seperti yang telah ditetapkan oleh arahan pengeluar produk tersebut.
- Alih keluar semua objek daripada item yang boleh menjadi sumber nyalaan api seperti pemetik api atau mancis.
- AMARAN: Jangan hentikan mesin pengeringan sebelum penghujung kitaran pengeringan melainkan semua item dikeluarkan dengan cepat dan dikebaskan supaya habanya lesap.
- Sebelum sebarang operasi penyelenggaraan, nyahaktifkan perkakas dan putuskan sambungan palam sesalur daripada soket sesalur.

2. ARAHAN KESELAMATAN

2.1 Pemasangan

- Tanggalkan semua bungkusan.
- Jangan pasang atau gunakan alat yang rosak.
- Ikti arahan pemasangan yang diberikan dengan perkakas.
- Sentiasa berhati-hati ketika memindahkan perkakas kerana perkakas ini berat. Sentiasa gunakan sarung tangan keselamatan dan kasut yang bertutup.
- Jangan pasang atau gunakan perkakas apabila suhu boleh jadi kurang daripada 5°C atau lebih tinggi daripada 35°C .

- Kawasan lantai di mana perkakas dipasangkan mestilah rata, stabil, tahan haba dan bersih.
- Pastikan terdapat peredaran udara di antara perkakas dan lantai.
- Sentiasa pastikan perkakas dalam keadaan menegak ketika dipindahkan.
- Permukaan belakang perkakas perlu disandarkan pada dinding.
- Apabila perkakas berada pada kedudukan kekalnya, periksa sama ada perkakas benar-benar sama rata dengan bantuan timbang air. Jika tidak, laraskan kakinya sewajarnya.

2.2 Sambungan elektrik



AMARAN!

Risiko berhadapan kebakaran dan mengalami kejutan elektrik.

- Alat mesti dibumikan.
- Pastikan bahawa parameter pada plat pengadaran adalah serasi dengan kadaran elektrik bekalan kuasa utama.
- Sentiasa gunakan soket kalis kejut yang dipasang dengan betul.
- Jangan gunakan penyesuai dan kabel sambungan berbilang palam.
- Jangan tarik kabel utama untuk mencabut perkakas. Sentiasa tarik palam utama.
- Jangan sentuh kabel utama atau palam utama dengan tangan yang basah.

2.3 Gunakan



AMARAN!

Risiko mendapat kecederaan, mengalami kejutan elektrik, berhadapan dengan kebakaran, mengalami lecur atau berlaku kerosakan pada perkakas.

- Perkakas ini ialah adalah untuk kegunaan di rumah (luar) sahaja.
- Jangan keringkan item rosak (koyak, berbulu) yang mengandungi pad atau isian.
- Hanya fabrik kering yang sesuai untuk dikeringkan di dalam mesin pengering. Ikuti arahan pada label fabrik.
- Jika anda membasuh kain cucian anda dengan penanggal kotoran, mulakan kitaran bilas tambahan sebelum anda memulakan pengering.
- Jangan minum atau menyediakan makanan dengan air terpeluwat/air

suling. Ia boleh menyebabkan masalah kesihatan kepada individu dan haiwan peliharaan.

- Jangan duduk atau berdiri di atas pintu perkakas yang terbuka.
- Jangan keringkan pakaian yang basah lencun di dalam mesin pengering.

2.4 Penjagaan dan pembersihan



AMARAN!

Risiko mendapat kecederaan atau berlaku kerosakan pada perkakas.

- Jangan gunakan penyembur air dan wap untuk membersihkan perkakas.
- Bersihkan perkakas dengan kain lembut yang lembap. Gunakan hanya detergen yang neutral. Jangan gunakan produk pelelas, pad pembersihan pelelas, pelarut atau objek logam.

2.5 Pelupusan

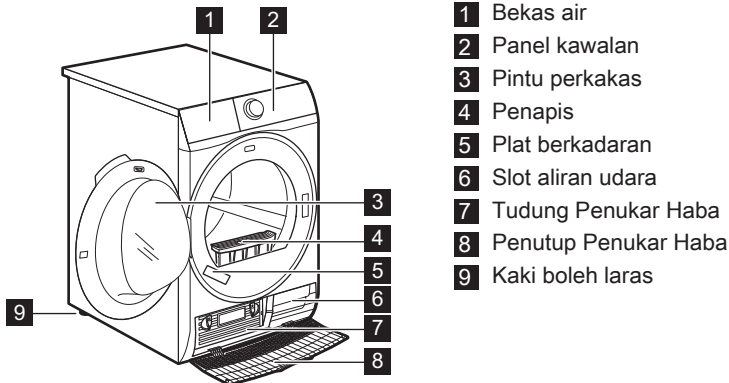


AMARAN!

Risiko mendapat kecederaan atau lemas.

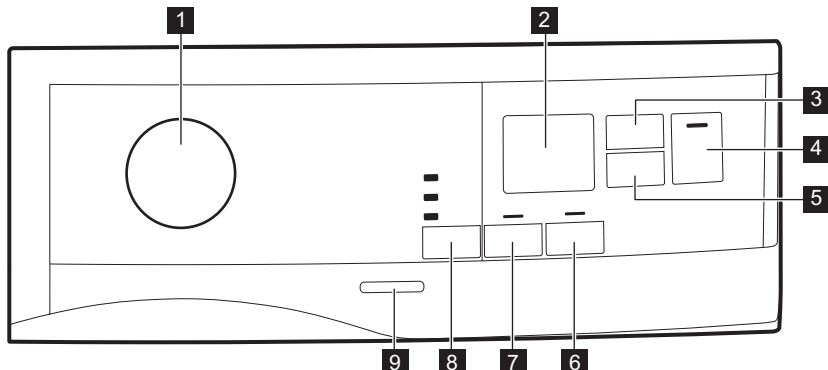
- Putuskan sambungan perkakas daripada sesalur elektrik dan bekalan air.
- Putuskan kabel elektrik sesalur yang berdekatan dengan perkakas dan buangkannya.
- Keluarkan pengancing pintu untuk mengelakkan kanak-kanak dan haiwan peliharaan daripada terperangkap di dalam dram.
- Lupuskan perkakas mengikut syarat setempat untuk pembuangan Sisa Peralatan Elektrik dan Elektronik (WEEE).

3. PERIHALAN PRODUK



(i) Bagi memudahkan pemuatan pakaian atau pemasangan, pintu boleh diterbalikkan. (lihat risalah berasingan).

4. PANEL KAWALAN



- 1 Tombol program
- 2 Paparan
- 3 Time Dry (Masa) butang sentuh
- 4 Start/Pause (Mula/Jeda) butang sentuh
- 5 Delay Start (Tunda) butang sentuh
- 6 Extra Anticrease (Ekstra Anti-renyuk) butang sentuh

- 7 Gentle Dry (Bahan halus) butang sentuh
- 8 Dryness Level (Kekeringan) butang sentuh
- 9 Butang Hidup/Mati



Sentuh butang sentuh dengan jari anda di kawasan yang terdapat simbol atau nama opsyen. Jangan pakai sarung tangan apabila anda mengendalikan dengan panel kawalan. Pastikan panel kawalan sentiasa bersih dan kering.

4.1 Paparan



Simbol pada paparan	Penerangan simbol
	opsyen masa pengeringan dihidupkan
	opsyen tunda mula dihidupkan
	penunjuk: <i>periksa Penukar Haba</i>
	penunjuk: <i>bersihkan penapis</i>
	penunjuk: <i>salirkan bekas air</i>
	penunjuk: <i>fasa pengeringan</i>
	penunjuk: <i>fasa penyejukan</i>
	penunjuk: <i>fasa antirenjuk</i>
	kunci kanak-kanak dihidupkan
— — —	salah pemilihan
2 : 0 0	tempoh program
: 10 - 2 : 0 0	tempoh masa pengeringan
1 h - 20 h	tempoh mula tunda

5. JADUAL PROGRAM

Program	Muatan ¹⁾	Ciri / Jenis fabrik ²⁾
Favourite (Kegemaran) ☆	Bergantung pada program yang diingati	Anda boleh mengkonfiguraskan program dan opsyen serta ingati dalam ingatan perkakas (Lihat bab "Tetapan - Kegemaran ☆").
Cottons (Kapas)	8 kg	Fabrik kapas. /
Mixed (Campuran)	3kg	Fabrik kapas dan sintetik. Program bersuhu rendah. Program lembut dengan udara panas. /
Bedding (Peralatan tempat tidur)	3kg	Cadar katil sebagai satu atau dua helai, sarung bantal, sarung duvet. /
Synthetics (Sintetik)	3,5 kg	Sintetik dan fabrik campuran. /
Energy Saver (Penjimatatan Tenaga) ³⁾	8 kg	Kitaran untuk digunakan untuk mengeringkan kapas dengan tahap kekeringan "kering almari", dengan penjimatatan tenaga maksimum. /
Refresh (Segar semula)	1kg	Menyegarkan semula tekstil yang berada di dalam simpanan.
Denim (Seluar Jean)	4 kg	Pakaian santai seperti jeans, kemeja peluh dengan ketebalan bahan berbeza (cth. pada leher, manset dan kelim). /
Sports (Sukan)	2 kg	Pakaian sukan, fabrik nipis dan ringan, gentian mikro, poliester. /
Easy Iron (Mudah Setrika)	1 kg (atau 5 kemeja)	Fabrik penjagaan mudah yang memerlukan penyeterikaan minimum. Hasil pengeringan mungkin berbeza daripada satu jenis fabrik dengan yang lain. Kebaskan item sebelum anda memasukkannya ke dalam perkakas. Apabila program telah selesai, keluarkan item dengan segera dan gantungkannya pada penyangkut. /

Program	Muatan 1)	Ciri / Jenis fabrik ²⁾
Shirts (Kemeja)	1.5kg (atau 7 ke- meja)/	Fabrik penjagaan mudah yang memerlukan penyeterikaan minimum. Hasil pengeringan mungkin berbeza antara satu jenis fabrik dengan fabrik yang lain. Kibaskan item sebelum anda masukkannya ke dalam perkakas. Apabila program selesai, keluarkan item serta-merta dan gantungkan item pada penyangkut.
Wool (Wul)	1 kg	Fabrik wul. Pengeringan lembut untuk kain bulu biri boleh basuh. Keluarkan item dengan segera apabila program selesai.
Delicates (Bahan halus)	4 kg	Fabrik halus seperti viskos, rayon, akrilik dan gabungannya.

1) Berat maksimum merujuk kepada item kering.

2) Untuk makna tanda fabrik lihat bab *PETUNJUK DAN PETUA: Menyediakan kain cucian*.

3) Program Penjimat Tenaga adalah program yang paling cekap dari segi penggunaan tenaga dan adalah program label tenaga rujukan yang diuji mengikut IEC 61121:2005.

6. OPSYEN

6.1 Dryness Level (Kekeringan)

Fungsi ini membantu meningkatkan kekeringan kain cucian. Terdapat tiga opsyen:

- ☀ Extra Dry (Ekstra Kering)
- ☁ Cupboard Dry (Kering Almari)
- ⚡ Iron Dry (Kering Seterika)

6.2 Gentle Dry (Bahan halus)

Dengan opsyen ini, anda boleh menetapkan program pengeringan bahan halus yang mempunyai suhu rendah. Gunakan opsyen ini dengan fabrik yang mempunyai simbol ☁ pada label fabrik (cthnya. akrilik, viskos).

6.3 Extra Anticrease (Ekstra Anti-renyuk)

Melanjutkan fasa antirenyuk selama atau 60 minit pada akhir kitaran pengeringan. Fungsi ini mengurangkan renyuk. Kain cucian boleh dikeluarkan semasa fasa antirenyuk.

6.4 Time Dry (Masa)

Anda boleh menetapkan tempoh program, dari minimum 10 minit hingga maksimum 2 jam. Tempoh yang dikehendaki adalah berkaitan dengan kuantiti kain cucian di dalam perkakas.



Kami mengesyorkan agar anda menetapkan tempoh yang pendek untuk kuantiti cucian yang kecil atau hanya satu item.

CADANGAN MASA PENGERINGAN

10 - 20 min	tindakan udara sejuk sahaja (tanpa pemanas).
-------------	--

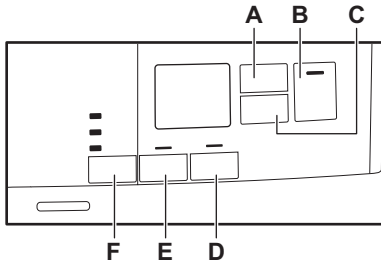
CADANGAN MASA PENGERINGAN		CADANGAN MASA PENGERINGAN	
20 - 40 min	pengeringan tambahan untuk meningkatkan pengeringan selepas kitaran pengeringan sebelumnya.	>40 min	pengeringan penuh untuk muatan cucian kecil sehingga 4 kg, diputar dengan baik (>1200 rpm).

6.5 Jadual opsyen

Program ¹⁾	Dryness Level (Ke-keringan)	Gentle Dry (Bahan halus)	Extra Anticrease (Ekstra Anti-re-nyuk)	Time Dry (Masa)
	☀	☀	☀	
Favourite (Kegemaran) ☆		Bergantung pada program yang diingati		
Cottons (Kapas)	■	■	■	■
Mixed (Campuran)	■	■		■
Bedding (Peralatan tempat tidur)	■	■	■	
Synthetics (Sintetik)	■	■	■	■
Energy Saver (Penjimat Tenaga)		■		■
Refresh (Segar semula)				■
Denim (Seluar Jean)	■	■		■
Sports (Sukan)	■			■
Easy Iron (Mudah Seterika)		■	■	■
Shirts (Kemeja)		■		■
Wool (Wul)	■			
Delicates (Bahan halus)	■		■	■

1) Bersama-sama dengan program tersebut, anda boleh menetapkan 1 atau lebih pilihan. Untuk mengaktifkan atau menyahaktikannya, tekan butang sentuh yang berkaitan.

7. TETAPAN



- A. Time Dry (Masa) butang sentuh
- B. Start/Pause (Mula/Jeda) butang sentuh
- C. Delay Start (Tunda) butang sentuh
- D. Extra Anticrease (Ekstra Anti-renyuk) butang sentuh
- E. Gentle Dry (Bahan halus) butang sentuh
- F. Dryness Level (Kekeringan) butang sentuh

7.1 Fungsi kunci keselamatan kanak-kanak

Opsyen ini mengelakkan kanak-kanak daripada bermain dengan perkakas semasa program berjalan. Butang sentuh dikunci.

Hanya butang hidup/mati tidak dikunci.

Mengaktifkan opsyen kunci keselamatan kanak-kanak:

1. Tekan butang hidup/mati untuk mengaktifkan perkakas.
2. Tekan dan sentuh butang sentuh (**D**) selama beberapa saat.

Penunjuk kunci keselamatan kanak-kanak dihidupkan.



Opsiene kunci keselamatan kanak-kanak boleh dinyahaktifkan semasa program berjalan. Tekan dan tahan butang sentuh yang sama sehingga penunjuk kunci keselamatan kanak-kanak dimatikan. Fungsi kunci keselamatan kanak-kanak tidak tersedia selama 8 s selepas menghidupkan perkakas.

7.2 Favourite (Kegemaran) ☆

Anda boleh mengkonfigurasikan program dan opsyen dan hafazan anda dalam memori alat.

Untuk menghafaz konfigurasi anda:

1. Tekan butang on/off untuk mengaktifkan alat
2. Tetapkan program dan opsyen yang tersedia.
3. Tekan butang (**E**) selama beberapa saat.

Bunyi dan mesej pada paparan mengesahkan bahawa konfigurasi telah dihafaz.

Untuk mengaktifkan konfigurasi dihafaz:

1. Tekan butang hidup/mati untuk mengaktifkan perkakas.
2. Gunakan tombol program untuk menetapkan kedudukan Favourite (Kegemaran) ☆.

Konfigurasi program dan opsyen yang diingat sebelum ini akan dipulihkan.

7.3 Pelarasan kelembapan kain cucian selebihnya



Setiap kali anda memasuki mod "Pelarasan kelembapan selebihnya", tetapan terdahulu bagi darjah kelembapan selebihnya akan berubah menjadi nilai seterusnya (cth tetapan terdahulu - 2 - akan berubah menjadi - 1 -).

Untuk menukar darjah asal bagi kelembapan selebihnya:

1. Tekan butang hidup/mati untuk mengaktifkan perkakas.
2. Gunakan tombol program untuk menetapkan sebarang program.
3. Tunggu lebih kurang 8 saat.

4. Tekan dan tahan butang (**E**) dan (**D**) pada masa yang sama.

Satu daripada penunjuk ini menyalakan:

- - **0** - kekeringan maksimum
- - **1** - lebih banyak kain cucian kering
- - **2** - standard kain cucian kering

5. Tekan dan tahan butang (**E**) dan (**D**) sekali lagi sehingga penunjuk tahap yang betul menyalakan.



Jika paparan kembali ke mod biasa (masa program yang dipilih dari langkah 2. akan dipaparkan), sementara menetapkan darjah kelembapan selebihnya, tekan dan tahan butang (**E**) dan (**D**) sekali lagi untuk memasuki mod "Pelarasan kelembapan kain cucian selebihnya" (tetapan terdahulu bagi darjah kelembapan selebihnya akan berubah menjadi nilai seterusnya).

6. Selepas 5 s paparan kembali ke mod biasa.

7.4 Penunjuk bekas air

Secara lalai, penunjuk bekas air dihidupkan. Ia menyalakan apabila program

selesai atau apabila ia perlu untuk mengosongkan bekas air.



Jika kit penyaliran dipasang (aksesori tambahan), perkakas menyalirkan air dari bekas air secara automatik. Dalam keadaan begini kami cadangkan anda menyahaktifkan lampu penunjuk bekas air.

Menyahaktifkan lampu penunjuk bekas air:

1. Tekan butang hidup/mati untuk mengaktifkan perkakas.
 2. Tunggu lebih kurang 8 saat.
 3. Tekan dan tahan butang (**A**) dan (**C**) pada masa yang sama.
- Paparan menunjukkan satu daripada 2 konfigurasi ini.
- Paparan menunjukkan "Mati". Selepas 5 s paparan kembali ke mod biasa.
 - Paparan menunjukkan "Hidup". Selepas 5 s paparan kembali ke mod biasa.

7.5 Pembaz hidup/mati

Untuk menyahaktifkan atau mengaktifkan isyarat akustik, tekan dan tahan selama lebih kurang 2 saat pada pad sentuh (**E**) dan (**F**) pada masa yang sama.

8. SEBELUM PENGGUNAAN PERTAMA

Sebelum anda menggunakan perkakas untuk mengeringkan item:

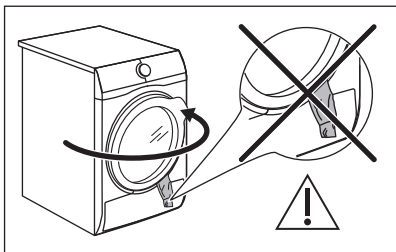
- Bersihkan dram mesin pengering dengan kain lembap.

9. PENGGUNAAN HARIAN

9.1 Memulakan program tanpa mula tunda

1. Sediakan cucian dan muatkan perkakas.

- Mulakan program 1 jam dengan kain cucian lembap.



WASPADA!

Pastikan bahawa apabila anda menutup pintu, kain cucian tidak tersekat di antara pintu perkakas dengan pengedap getah.

2. Tekan butang hidupkan/matiakan untuk mengaktifkan perkakas.
3. Tetapkan program dan pilihan yang betul mengikut jenis muatan.

Paparan menunjukkan tempoh program.



Masa pengeringan yang betul akan bergantung pada jenis muatan (kuantiti dan komposisi), suhu bilik dan kelembapan kain cucian anda selepas fasa penerangan putar.

4. Tekan butang sentuh Start/Pause (Mula/Jeda).

Program akan dimulakan.

9.2 Mulakan program dengan mula tunda

1. Tetapkan program dan opsyen yang betul untuk jenis muatan.
2. Tekan butang mula tunda lagi dan lagi sehingga paparan menunjukkan masa tunda yang anda ingin tetapkan.



Anda boleh menunda memulakan program daripada minimum 30 minit hingga maksimum 20 jam.

3. Tekan butang sentuh Start/Pause (Mula/Jeda).

Paparan menunjukkan pengiraan detik bagi mula tunda.

Apabila pengiraan detik selesai, program bermula.

9.3 Tukar program

1. Tekan butang hidup/mati untuk menyahaktifkan perkakas
2. Tekan butang hidup/mati untuk mengaktifkan perkakas.
3. Tetapkan program.

9.4 Di akhir program

Apabila program selesai:

- Isyarat akustik berjeda akan beroperasi.
- Paparan menunjukkan : .
- Penunjuk bernyala.
- Penunjuk Penapis dan Tangki bernyala.
- Penunjuk Start/Pause (Mula/Jeda) menyala.

Perkakas akan terus beroperasi dengan fasa antirenyuk selama kira-kira 30 minit atau lebih jika pilihan Extra Anticrease (Ekstra Anti-renyuk) telah ditetapkan (lihat bab *Pilihan - Extra Anticrease (Ekstra Anti-renyuk)*).

Fasa antirenyuk mengurangkan renyuk.

Anda boleh mengeluarkan kain cucian sebelum fasa antirenyuk selesai. Kami mengesyorkan, untuk memperoleh hasil yang lebih baik, agar anda mengeluarkan kain cucian apabila fasa hampir selesai atau sudah selesai.

Apabila fasa antirenyuk selesai:

- Paparan masih menunjukkan :
- Penunjuk dimatikan.
- Penunjuk Penapis dan Tangki kekal bernyala.
- Penunjuk Start/Pause (Mula/Jeda) dimatikan.

1. Tekan butang hidupkan/matiakan untuk mematikan perkakas.
2. Buka pintu perkakas.
3. Alih keluar cucian.
4. Tutup pintu perkakas.

Sebab-sebab hasil pengeringan yang tidak memuaskan:

- Tetapan tahap pengeringan lalai yang tidak mencukupi. Lihat bab *Pelarasian tahap pengeringan lalai*



Sentiasa bersihkan penapis dan kosongkan bekas air apabila program selesai.

- Selepas 5 minit jika anda tidak memulakan program.
- Selepas 5 minit dari penghujung program.

9.5 Fungsi tunggu sedia

Untuk mengurangkan penggunaan tenaga, fungsi ini menyahaktifkan perkakas secara automatik:

10. PETUA DAN PETUNJUK

10.1 Menyediakan kain cucian



Selepas kitaran cucian, pakaian sering kali akan tergumpal dan tersimpul bersama.

Pengeringan pakaian yang bergumpal dan tersimpul adalah tidak cekap.

Untuk memastikan aliran udara serta pengeringan yang sama rata, anda disyorkan supaya mengibas dan memasukkan satu demi satu pakaian ke dalam mesin pengering.

Untuk memastikan proses pengeringan yang betul:

- Tutup zip.
- Tutup kancing penutup duvet.
- Jangan keringkan tali leher atau reben tanpa diikat (cthnya. reben apron). Ikat pakaian sebelum anda memulakan program.
- Keluarkan semua item dari saku.
- Terbalikkan item yang mempunyai lapisan dalam yang diperbuat

daripada kapas. Lapisan kapas mesti menghadap ke luar.

- Sentiasa tetapkan program yang sesuai untuk jenis kain cucian.
- Jangan campurkan warna terang dan gelap bersama-sama.
- Gunakan program yang sesuai untuk kapas, jersey dan pakaian kait bulu biri untuk mengurangkan pengecutan pakaian itu.
- Jangan melebihi muatan maksimum yang dinyatakan dalam bab program atau yang dipaparkan pada paparan.
- Keringkan kain cucian yang hanya sesuai untuk mesin pengering. Rujuk label fabrik pada item.
- Jangan keringkan item yang besar dan kecil bersama-sama. Item yang kecil boleh terperangkap di dalam item yang besar dan kekal basah.
- Kibas pakaian dan fabrik yang besar sebelum dimasukkan ke dalam mesin pengering. Tindakan ini membantu mengelak tompekkan lembap di dalam fabrik selepas kitaran pengeringan.

Label fabrik	Penerangan
	Pakaian sesuai untuk mesin pengering.
	Pakaian sesuai untuk mesin pengering pada suhu yang lebih tinggi.
	Pakaian sesuai untuk mesin pengering pada suhu yang rendah.
	Kain cucian yang tidak sesuai untuk mesin pengering.

11. PENJAGAAN DAN PEMBERSIHAN

11.1 Membersihkan penapis

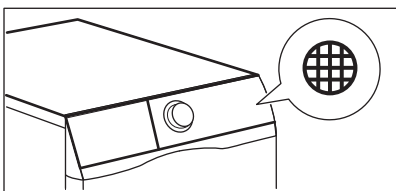

WASPADA!

Elakkan daripada menggunakan air untuk mencuci penapis. Sebaliknya, buang lin ke dalam tong sampah (elakkan penyebaran fiber plastik dalam ambien air).

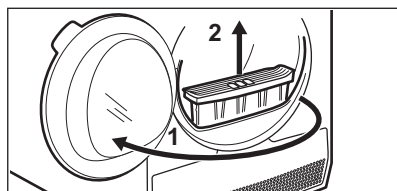


Untuk memperoleh prestasi pengeringan terbaik, bersihkan penapis dengan kerap, penapis yang tersumbat akan menyebabkan kitaran yang lebih panjang dan peningkatan penggunaan tenaga. Gunakan tangan anda untuk mencuci penapis dan jika perlu, pembersih vakum.

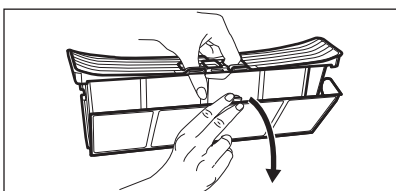
1.



2.



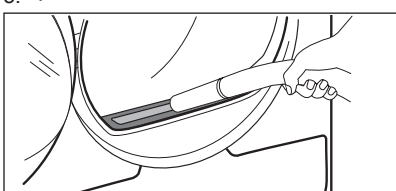
3.



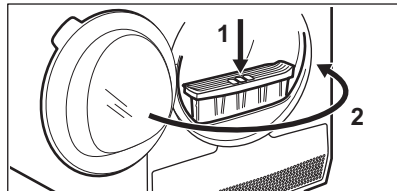
4.



5. 1)



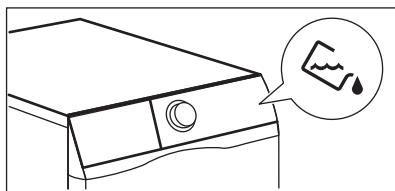
6.



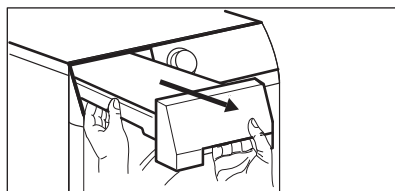
- 1) Jika perlu bersihkan bulu bebiri dari soket penapis dan gasket. Anda boleh menggunakan pembersih vakum.

11.2 Mengosongkan bekas air

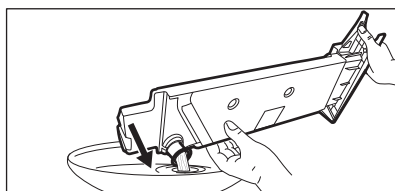
1.



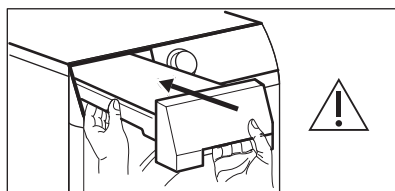
2.



3.



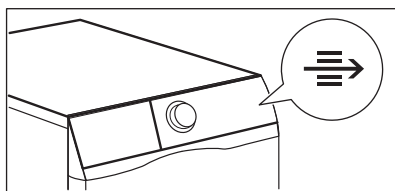
4.



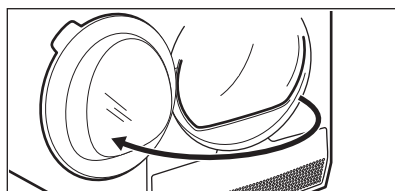
Anda boleh menggunakan air dari bekas air sebagai alternatif kepada air suling (cth. untuk menyeterika wap). Sebelum air tersebut digunakan, buang sisa kotoran menggunakan penapis.

11.3 Membersihkan Penukar Haba

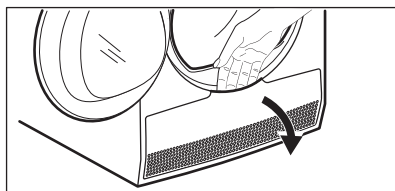
1.



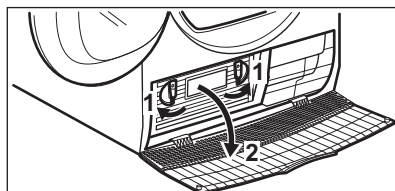
2.



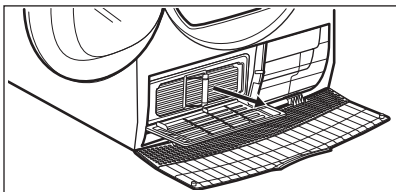
3.



4.



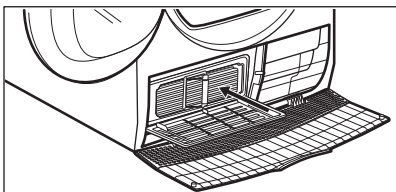
5.



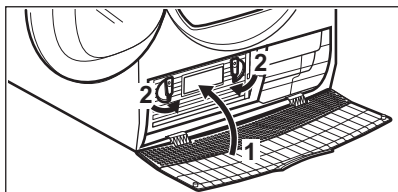
6.



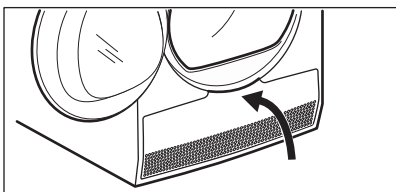
7.



8.



9.



10.



11.4 Membersihkan gelendong



AMARAN!

Putuskan sambungan perkakas sebelum anda membersihkannya.

Gunakan detergen sabun neutral yang biasa untuk membersihkan permukaan dalaman dram dan pengangkat dram. Keringkan permukaan yang dibersihkan itu dengan kain lembut.

Gunakan kain lembap untuk membersihkan. Keringkan permukaan yang dibersihkan itu dengan kain lembut.



WASPADA!

Jangan gunakan agen pencuci perabot atau agen pencuci yang boleh menyebabkan pengakisan.

11.5 Membersihkan panel kawalan dan perumah

Gunakan detergen sabun neutral yang biasa untuk membersihkan perumah dan panel kawalan.

11.6 Membersihkan slot aliran udara

Gunakan pembersih vakum untuk mengeluarkan bulu kapas dari slot aliran udara.

12. MENYELESAIKAN MASALAH



AMARAN!

Rujuk bab Keselamatan.

12.1 Kod Ralat

Perkakas tidak bermula atau perkakas berhenti sewaktu operasi.

Pertama sekali, cuba cari penyelesaian masalah (rujuk jadual). Jika masalah berterusan, sila hubungi Pusat Servis Sah.



AMARAN!

Tutup perkakas sebelum menjalankan sebarang pemeriksaan.

Sekiranya masalah besar berlaku, isyarat akustik akan berfungsi, paparan akan menunjukkan kod ralat dan butang Start/Pause (Mula/Jeda) mungkin akan menyala secara terus-menerus:

Kod ralat	Sebab yang mungkin	Penawar
E5A	Motor perkakas terlebih muatan. Terdapat terlalu banyak cucian atau pemerangkapan di dalam dram.	Program tidak diselesaikan. Ailih keluar cucian dari dram, tetapkan program dan mulakan semula kitaran.
E97	Kegagalan internet Tiada komunikasi antara elemen elektronik bagi perkakas.	Program tidak diselesaikan dengan betul atau perkakas dihentikan terlalu awal. Tutup dan hidupkan semula perkakas. Jika kod ralat muncul lagi, sila hubungi Pusat Servis Sah.
EH0	Bekalan kuasa tidak stabil.	Apabila perkakas menunjukkan EH0 , sila tunggu sehingga bekalan utama stabil, kemudian tekan mula. Jika perkakas menjeda kitaran tanpa sebarang petunjuk, tekan mulakan kitaran. Jika amaran akan berlaku, periksa kord kuasa / keutuhan soket atau bekalan utama.

Jika paparan menunjukkan kod ralat yang lain, matikan dan hidupkan semula perkakas. Jika masalah berterusan, sila hubungi Pusat Servis Sah.

Jika ada masalah lain dengan mesin pengering, lihat jadual di bawah untuk penyelesaian.

12.2 Penyelesaian Masalah

Masalah	Solusi
Anda tidak boleh mengaktifkan perkakas.	Pastikan plag utama disambungkan ke soket utama.

Masalah	Solusi
	Periksa fius dalam kotak fius (pemasangan domestik).
Program tidak dapat dijalankan.	Tekan Start/Pause (Mula/Jeda).
	Pastikan bahawa penutup perkakas ditutup.
Pintu perkakas tidak dapat ditutup.	Pastikan pemasangan penapis dilakukan dengan betul.
	Pastikan bahawa kain cucian tidak tersekat di antara pintu perkakas dengan pengedap getah.
Perkakas berhenti sewaktu beroperasi.	Pastikan bekas air kosong. Tekan Start/Pause (Mula/Jeda) untuk memulakan program sekali lagi.
	Muatan terlalu sedikit, tambah muatan atau gunakan program Time Drying (Pengeringan Masa).
Masa kitaran terlalu lama atau hasil pengeringan yang tidak memuaskan. ¹⁾	Pastikan bahawa berat kain cucian sesuai untuk tempoh program.
	Pastikan penapis bersih.
	Cucian terlalu basah. Putarkan cucian di dalam mesin basuh sekali lagi.
	Pastikan suhu bilik adalah lebih tinggi daripada +5°C dan lebih rendah daripada +35°C. Suhu bilik optimum ialah 18°C hingga 25°C.
	Tetapkan program Time Drying (Pengeringan Masa) atau Extra Dry (Ekstra Ke-ring). ²⁾
Paparan menunjukkan — — — .	Jika anda ingin menetapkan program baru, matikan dan hidupkan semula perkakas.
	Pastikan bahawa opsyen sesuai untuk program.

1) Selepas maksimum 6 jam, program akan tamat secara automatik.

2) Ini boleh berlaku di sesetengah kawasan yang kekal lembap apabila mengeringkan item yang besar (cth. cadar).

Jika hasil pengeringan tidak memuaskan

- Program yang ditetapkan salah.
- Penapis tersumbat.

- Penukar Haba tersumbat.
- Terlalu banyak cucian di dalam perkakas.
- Dram tidak dibersihkan.
- Tetapan yang salah bagi sensor kekonduksian (Lihat bab "Tetapan -

- Pelarasan darjah kelembapan baki kain cucian* untuk tetapan yang lebih baik).
- Slot pengudaraan tersumbat.

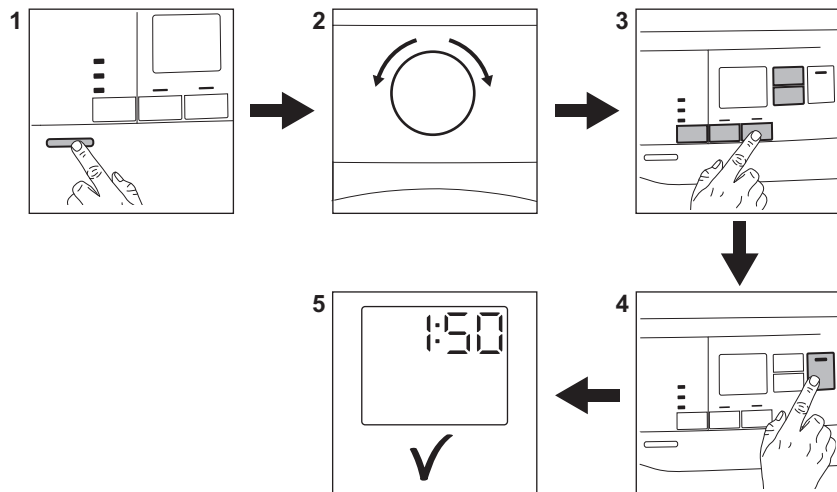
- Suhu bilik terlalu rendah atau terlalu tinggi (suhu bilik optimum 18°C hingga 25°C)

13. DATA TEKNIKAL

Tinggi x Lebar x Dalam	850 x 596 x 630 mm (maksimum 659 mm)
Kedalaman maks dengan pintu perkakas terbuka	1104 mm
Kelebaran maks dengan pintu perkakas terbuka	958 mm
Tinggi boleh laras	850 mm (+ 15 mm - peraturan kaki)
Isi padu dram	118 l
Isi padu muatan maksimum	8 kg
Voltan	230-240 V
Frekuensi	50 Hz
Jumlah kuasa	2800 W
Jenis penggunaan	Rumah tangga
Suhu sekeliling yang dibenarkan	+ 5°C hingga + 35°C
Tahap perlindungan daripada kemasukan zarah pepejal dan lembapan dipastikan oleh penutup perlindungan, kecuali di tempat peralatan voltan rendah tiada perlindungan daripada lembapan	IPX4

14. PANDUAN PANTAS

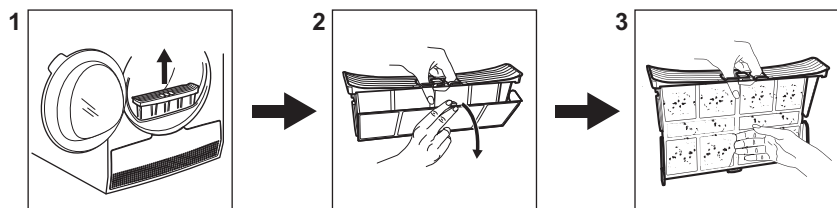
14.1 Penggunaan harian



1. Tekan butang Hidup/Mati untuk menghidupkan perkakas.
2. Gunakan tombol program untuk menetapkan program.
3. Bersama-sama dengan program anda boleh menetapkan 1 atau lebih opsyen khas. Untuk mengaktifkan

4. atau menyahaktifkan opsyen sentuh butang yang relevan.
5. Untuk memulakan program, Sentuh butang **Start/Pause** (Mula/Jeda).
5. Perkakas bermula.

14.2 Membersihkan penapis



Pada akhir setiap kitaran simbol penapis  muncul pada paparan dan anda mesti membersihkan penapis.

14.3 Jadual program

Program	Muatan ¹⁾	Ciri / Jenis fabrik ²⁾
Favourite (Kegemaran) ☆	Bergantung pada program yang diingati	Anda boleh mengkonfigurasikan program dan opsyen serta ingati dalam ingatan perkakas (Lihat bab "Tetapan - Kegemaran ☆").
Cottons (Kapas)	8 kg	Fabrik kapas. /
Mixed (Campuran)	3kg	Fabrik kapas dan sintetik. Program bersuhu rendah. Program lembut dengan udara panas. /
Bedding (Peralatan tempat tidur)	3kg	Cadar katil sebagai satu atau dua helai, sarung bantal, sarung duvet. /
Synthetics (Sintetik)	3,5 kg	Sintetik dan fabrik campuran. /
Energy Saver (Penjimatatan Tenaga) ³⁾	8 kg	Kitaran untuk digunakan untuk mengeringkan kapas dengan tahap kekeringan "kering almari", dengan penjimatatan tenaga maksimum. /
Refresh (Segar semula)	1kg	Menyegarkan semula tekstil yang berada di dalam simpanan.
Denim (Seluar Jean)	4 kg	Pakaian santai seperti jeans, kemeja peluh dengan ketebalan bahan berbeza (cth. pada leher, manset dan kelim). /
Sports (Sukan)	2 kg	Pakaian sukan, fabrik nipis dan ringan, gentian mikro, poliester. /
Easy Iron (Mudah Setrika)	1 kg (atau 5 kemeja)	Fabrik penjagaan mudah yang memerlukan penyeterikaan minimum. Hasil pengeringan mungkin berbeza daripada satu jenis fabrik dengan yang lain. Kebaskan item sebelum anda memasukkannya ke dalam perkakas. Apabila program telah selesai, keluarkan item dengan segera dan gantungkannya pada penyangkut. /

Program	Muatan ¹⁾	Ciri / Jenis fabrik ²⁾
Shirts (Kemeja)	1.5kg (atau 7 ke- meja)/	Fabrik penjagaan mudah yang memerlukan penyeterikaan minimum. Hasil pengeringan mungkin berbeza antara satu jenis fabrik dengan fabrik yang lain. Kibaskan item sebelum anda masukkannya ke dalam perkakas. Apabila program selesai, keluarkan item serta-merta dan gantungkan item pada penyangkut.
Wool (Wul)	1 kg	Fabrik wul. Pengeringan lembut untuk kain bulu biri boleh basuh. Keluarkan item dengan segera apabila program selesai.
Delicates (Bahan halus)	4 kg	Fabrik halus seperti viskos, rayon, akrilik dan gabungannya.

1) Berat maksimum merujuk kepada item kering.

2) Untuk makna tanda fabrik lihat bab *PETUNJUK DAN PETUA: Menyediakan kain cucian*.

3) Program Penjimat Tenaga adalah program yang paling cekap dari segi penggunaan tenaga dan adalah program label tenaga rujukan yang diuji mengikut IEC 61121:2005.

15. KEBIMBANGAN ALAM SEKITAR

Kitar semula bahan yang mempunyai simbol . Letakkan bungkusannya ke dalam bekas yang sesuai untuk mengitarnya semula. Membantu melindungi alam sekitar dan kesihatan manusia dan untuk mengitar semula buangan perkakas elektrik dan

eletronik. Jangan lupuskan perkakas yang ditanda dengan simbol sisa rumah. Kembalikan barang ke kepada kemudahan kitar semula tempatan anda atau hubungi pejabat perbandaran anda.

www.electrolux.com/shop



136981830-A-232021

CE

