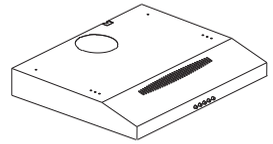
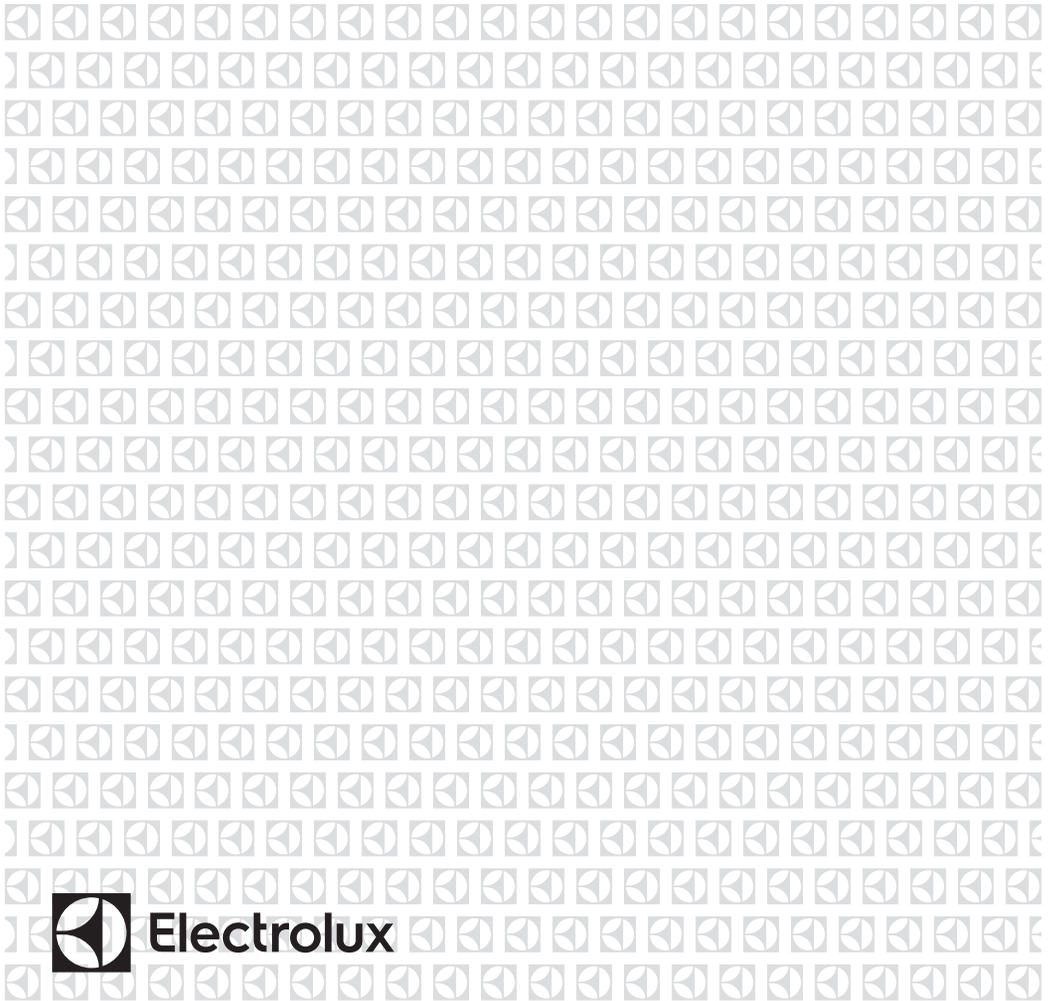


ECF9214X ECF6214X
ECF9214K ECF6214K
ECF9214B ECF6214B



ID Tudung Asap Manual bagi Pengguna

Nomor MKG : IMKG.1164.06.2022



Daftar Isi

PERINGATAN.....	1
DESKRIPSI.....	2
INSTALASI.....	4
OPERASI.....	10

Peringatan:

* Tudung asap ini dapat digunakan oleh anak-anak berusia 8 tahun atau lebih dan orang-orang yang memiliki kekurangan kemampuan fisik, sensorik, atau mental atau kurang pengalaman dan pengetahuan bila kepada mereka telah diberikan pengawasan atau petunjuk mengenai penggunaan tudung asap ini dengan cara yang aman dan mereka memahami bahaya-bahaya terkait. Anak-anak tidak boleh bermain-main dengan tudung asap ini. Pembersihan dan perawatan oleh pemakai tidak boleh dilakukan oleh anak-anak tanpa pengawasan.

* Bila kabel listrik rusak, kabel hanya boleh diganti oleh Electrolux, agen servisnya, atau orang yang berkualifikasi serupa untuk menghindari risiko.

* Terdapat risiko kebakaran bila pembersihan tidak dilakukan sesuai petunjuk;

PERHATIAN: Komponen-komponen yang berada dalam jangkauan tangan dapat menjadi panas saat digunakan bersama peralatan memasak.

Udara tidak boleh diarahkan ke cerobong yang digunakan untuk membuang asap dari alat rumah tangga yang menggunakan bahan bakar gas atau bahan bakar lainnya. Peraturan mengenai pembuangan udara harus dipatuhi.

Peringatan: Tidak digunakannya sekrup atau alat pengunci sesuai petunjuk dalam buku ini bisa menyebabkan bahaya listrik.

Dalam keadaan tertentu, peralatan listrik dapat menjadi berbahaya.

* Jangan memeriksa kondisi filter saat tudung asap sedang bekerja.

* Jangan langsung memegang bola lampu saat tudung asap baru dimatikan.

* Jangan mencabut steker tudung asap dengan tangan basah.

* Hindari nyala api terbuka, karena akan merusak filter dan menimbulkan risiko kebakaran.

* Selalu periksa makanan yang digoreng karena minyak yang terlalu panas dapat menimbulkan risiko kebakaran.

* Cabut steker listrik dari stopkontak sebelum melakukan perawatan apapun.

* Anak-anak tidak mengetahui tentang risiko peralatan listrik. Jadi gunakan atau jagalah agar peralatan listrik hanya di bawah pengawasan orang dewasa dan di luar jangkauan anak-anak.

* Jangan menggunakan produk ini di luar ruangan.

* Tudung asap ini tidak ditujukan untuk digunakan oleh orang-orang (termasuk anak-anak) yang memiliki kekurangan kemampuan fisik, sensorik, atau mental, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali kepada mereka telah diberikan pengawasan atau petunjuk mengenai penggunaan tudung asap oleh orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka. Anak-anak harus diawasi untuk memastikan mereka tidak bermain-main dengan oven ini.

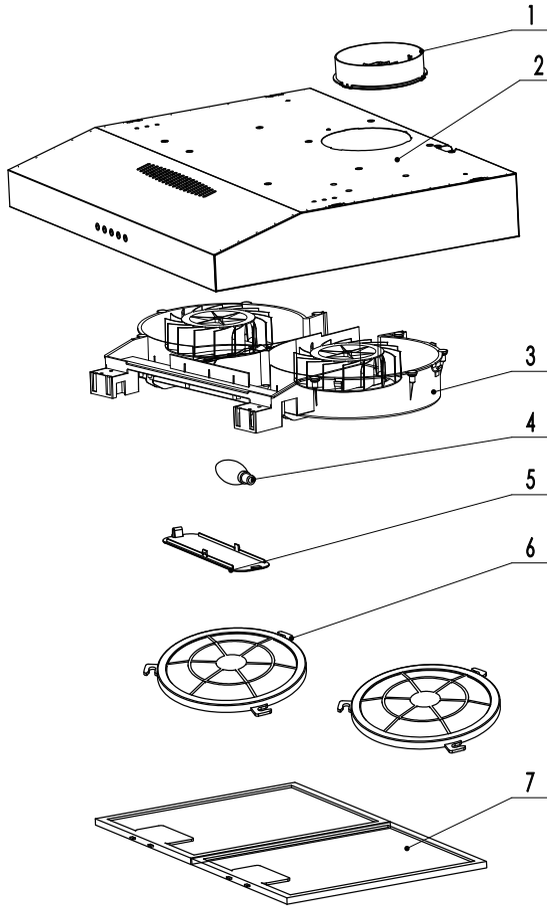
* Harus terdapat ventilasi yang cukup dalam ruangan saat tudung asap digunakan pada saat yang sama dengan alat lain yang juga menggunakan gas atau bahan bakar.

* Terdapat risiko kebakaran bila pembersihan tidak dilakukan sesuai petunjuk.

* Jangan menyalakan api tepat di bawah tudung asap.

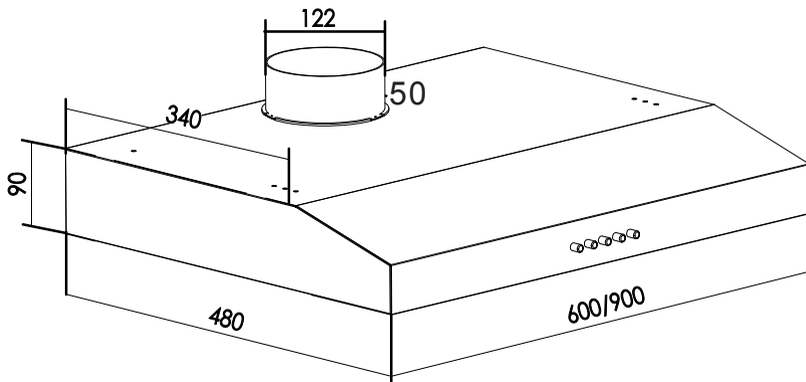
* Udara buang tidak boleh diarahkan ke cerobong yang digunakan untuk membuang asap dari alat rumah tangga yang menggunakan bahan bakar gas atau bahan bakar lainnya.

DESKRIPSI



Nomor	Jumlah	Komponen
1	1	Lubang keluar udara
2	1	Badan tudung asap
3	1	Rumah kipas
4	1	Lampu LED
5	1	Dudukan lampu transpaan
6	2	Filter arang
7	2 atau 3	2 filter aluminium untuk model 60 cm 3 filter aluminium untuk model 90cm

Dimensi (mm)

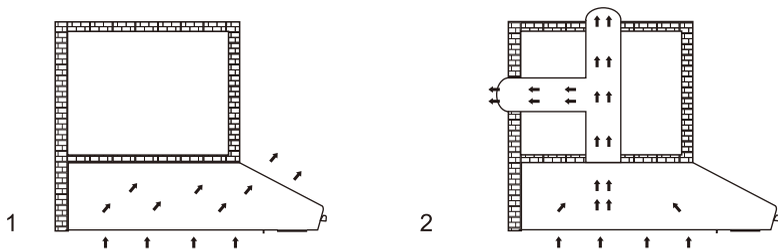


DESKRIPSI

Tudung dapat dipasang dengan dua cara: penyaringan atau pembuangan udara.

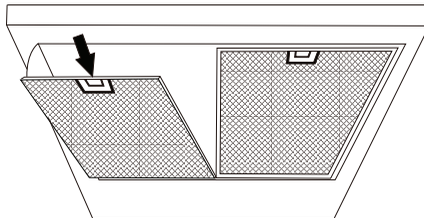
Versi penyaringan (Gambar 1): Tudung asap mengisap udara dapur yang jenuh dengan asap dan bau. Memurnikannya melalui filter lemak dan filter arang dan mengembalikan udara bersih ke dalam ruangan. Untuk efisiensi yang konstan, filter karbon harus diganti secara berkala.

Versi membuang udara ke luar ruangan (*ducting*) (Gambar 2): Tudung asap mengisap udara dapur yang jenuh dengan asap dan bau, melewatkannya pada filter lemak dan membuangnya keluar melalui pipa pembuangan. Dengan versi ini, filter karbon tidak diperlukan. Tentukanlah jenis instalasi yang sesuai dari kondisi yang ada (menyaring atau membuang udara keluar ruangan). Untuk efisiensi yang lebih baik, dianjurkan untuk memasang tudung asap dalam versi membuang udara keluar ruangan (bila dimungkinkan).



INSTALASI

Sebelum memulai instalasi, untuk melepaskan filter logam (Gambar 3), searah dengan gagang, tekan penambat ke dalam dan tarik turun filter.



INSTALASI

Sebelum memasang tudung asap, pipa keluar untuk pembuangan udara ke sisi luar harus terpasang. Gunakan pipa keluaran dengan:

- panjang minimum yang diperlukan;
- belokan seminimum mungkin (maksimum sudut belokan: 90°)
- bahan yang disertifikasi (sesuai peraturan setempat);
- bagian dalam sehalus mungkin.

Dianjurkan juga untuk menghindari perubahan drastis penampang pipa (diameter yang dianjurkan: 125mm).

Bor lubang di dinding untuk saluran keluar udara (diameter 133 mm) merujuk pada Gambar 7 di mana ditunjukkan ukuran untuk berbagai kemungkinan.

Siapkan catu daya yang sesuai. Untuk koneksi kelistrikan, ikuti petunjuk-petunjuk pada halaman 6.

Lanjutkan dengan memasang tudung asap: Sesuai kebutuhan Anda, tudung asap bisa dipasang di dinding atau di unit lemari dapur. **PENTING:** Jagalah agar jarak antara kompor dan bagian bawah tudung asap sekurang-kurangnya 650 mm.

INSTALASI DALAM VERSI MEMBUANG UDARA KELUAR RUANG:

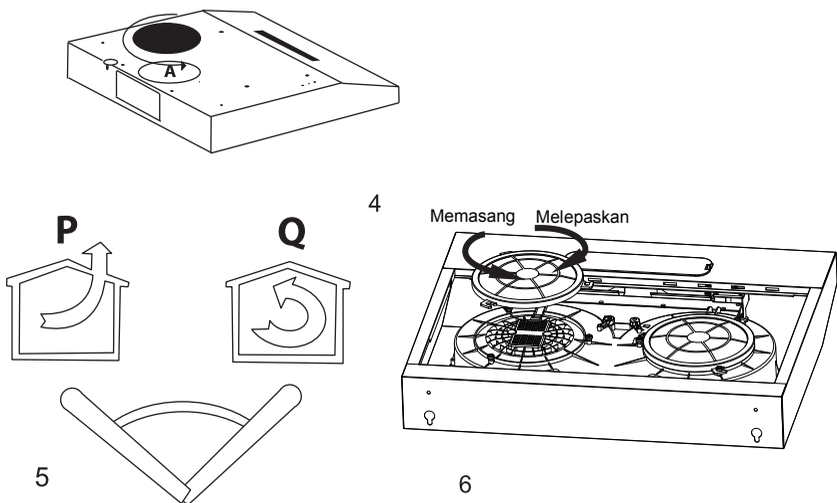
Pastikan lubang udara keluar A dalam keadaan terbuka (Gambar 4)

- PERIKSALAH APAKAH TUAS *DUCTING* (PEMILIH PIPA SALURAN) BERADA PADA POSISI YANG BENAR: Tuas terdapat pada unit motor dan harus diatur ke posisi (P) dalam hal instalasi pada versi *ducting* (pembuangan udara) (Gambar 5).
- Ingat juga bahwa penggunaan filter arang tidak diperlukan pada versi pembuangan udara. Bila ditemukan dalam posisi terpasang, lepaskan (Gambar 6).

INSTALASI DALAM VERSI PENYARINGAN:

Lubang-lubang A pada tudung asap (Gambar 4) harus ditutup, karena udara disirkulasikan ulang ke dalam ruangan melalui ventilasi-ventilasi depan.

- PERIKSALAH APAKAH TUAS FILTER BERADA PADA POSISI YANG BENAR: Tuas terdapat pada unit motor dan harus berada pada posisi simbol (Q) dalam hal instalasi pada versi penyaringan (Gambar 5).
- Ingatlah selalu bahwa filter arang harus digunakan untuk instalasi dalam versi penyaringan. Periksa untuk memastikan apakah filter tersebut sudah terpasang. Bila perlu, pasang seperti ditunjukkan Gambar 6.



Memasang ke dinding:

Buat lubang berdiameter 133 milimeter di lemari dapur (Gambar 7).

Periksa posisi catu daya listrik dan pertimbangkan tempat lewat kabel, karena mungkin harus dibuat satu lubang pada dinding untuk menampung kabel. Buat satu garis di dinding segaris tegak lurus terhadap kompor Anda. Buat tanda untuk 4 lubang yang akan dibuat di dinding, dengan mengikuti jarak yang ditandai dalam Gambar 7. Buat 4 lubang dan pasang 4 *fischer* yang disediakan. Ambil 2 sekrup yang disediakan (Gambar 9G) dan pasang pada 2 *fischer* tanpa menguncinya erat-erat. Gantungkan tudung asap pada 2 sekrup tersebut; Dari dalam tudung asap, kencangkan 2 sekrup tersebut hingga tuntas. Kemudian lanjutkan pemasangan akhir dengan memasang kedua sekrup lainnya H (Gambar 10). Pasang pipa fleksibel pada adaptor saluran keluar tudung asap.

Lalu pasang semua koneksi kelistrikan.

Pemasangan di bawah unit lemari dapur:

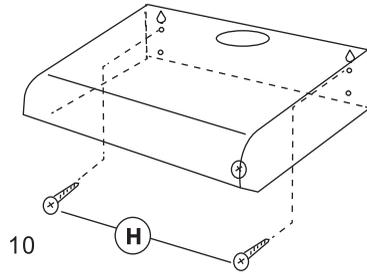
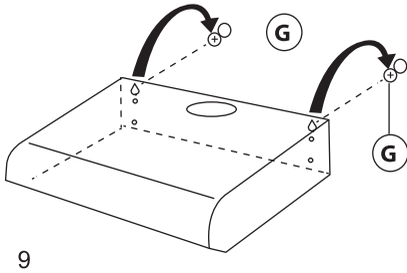
Sebelum memasang tudung asap pada lemari dapur, buat lubang berdiameter sekitar 133 mm di lemari dapur (Gambar 8). Dalam hal apapun, periksalah posisi catu daya listrik dan pertimbangkan di mana kabel listrik akan dilewatkan. Buat 4 lubang pada lemari dapur, dengan jarak sesuai yang ditunjukkan dalam Gambar 8. Dorong tudung asap ke arah lemari dapur dan pasang 4 sekrup untuk lubang-lubang tersebut dari bagian dalam tudung asap. Sambungkan pipa fleksibel pada adaptor keluaran lubang buang tudung asap. Lalu pasang semua koneksi kelistrikan.

Sambungan kelistrikan:

Pemasangan kabel listrik hanya boleh dilakukan oleh orang-orang yang berkualifikasi sesuai semua aturan dan standar yang berlaku. Matikan aliran listrik di sekering utama rumah sebelum memasang kabel listrik tudung asap.

Bila kabel listrik rusak, kabel hanya boleh diganti oleh Electrolux, agen servisnya, atau orang yang berkualifikasi serupa untuk menghindari bahaya.

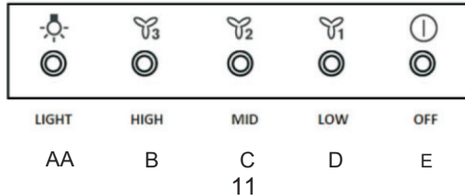
Jangan menggunakan steker dan kabel tambahan selain yang disertakan bersama tudung asap. Tudung asap ini harus ditanahkan. Jangan membuang pin pentanahan pada steker.



PENGUNAAN

Tergantung pada model, unit tudung asap dilengkapi dengan kontrol berikut:

Kontrol-kontrol: A = Tombol lampu, B = Kecepatan kipas I; C = Kecepatan kipas II; D = Kecepatan kipas III; E = On/off.



LAMPU LED

Tudung asap ini menggunakan lampu LED.

* Daya maksimum: 2W

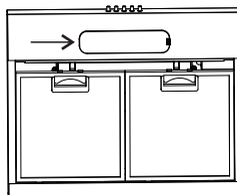
Rentang voltase: 220-240V

Dimensi: diameter 98 mm

PERINGATAN: Selalu matikan aliran listrik ke tudung asap sebelum melakukan tindakan apapun pada tudung asap. Lampu LED ini hanya boleh diganti oleh teknisi berkualifikasi.

Untuk mengganti bohlam:

1. Lepaskan penutup lampu;
2. Lepaskan bohlam dengan tangan.
3. Ganti dengan bohlam LED maksimum 2 W. Jangan menyentuh bohlam dengan tangan terbuka!



PERAWATAN DAN PEMBERSIHAN

PERINGATAN!

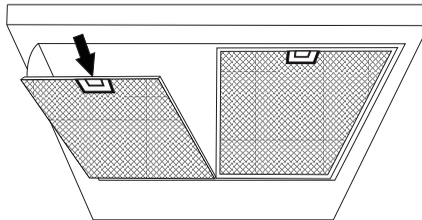
Matikan tudung asap atau cabut steker tudung asap dari stopkontak sebelum melaksanakan pekerjaan perawatan apapun.

Filter logam jenis aluminium

Ini adalah filter kasa logam (seperti ditunjukkan Gambar 3): filter-filter ini harus dibersihkan secara berkala, tergantung lama operasinya (sekurang-kurangnya sekali empat minggu).

Cucilah filter dengan detergen netral.

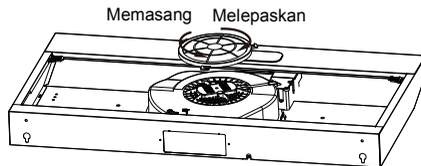
Untuk melepaskan filter, pertama-tama tekan semua filter ke arah bawah.



3

Filter arang

Filter arang: filter arang (karbon) harus diganti secara berkala tergantung lama operasi - rata-rata setiap 6 bulan. Untuk melepas filter arang (karbon), ikuti sebagai berikut:



6

PUSAT LAYANAN KONSUMEN

<p>Thailand Telepon Layanan Konsumen: (+66 2) 725 9000 Electrolux Thailand Co., Ltd. Electrolux Building 14th Floor 1910 New Phetchaburi Road, Bangkapi, Huai Khwang, Bangkok 10310 Telepon Kantor: (+66 2) 7259100 Faks Kantor: (+66 2) 7259299 Email: customercarethai@electrolux.com</p>	<p>Singapura Telepon Layanan Konsumen: (+65) 6727 3699 Electrolux S.E.A. Pte Ltd. 351 Braddell Road #01-04, 351 On Braddell Singapore 579713 Email: customer-care.sin@electrolux.com</p>
<p>Indonesia Layanan langsung konsumen: 08041119999 PT. Electrolux Indonesia Electrolux Building Jl.Abdul Muis No.34, Petojo Selatan, Gambir Jakarta Pusat 10160 Email: customercareID@electrolux.com SMS & WA: 0812.8088.8863</p>	<p>Filipina Telepon Bebas Biaya Pusat Layanan Konsumen: 1-800-10-845-CARE(2273) Layanan Cepat Konsumen: (+63 2)845-CARE(2273) Electrolux Philippines, Inc. Unit B 12F Cyber Sigma Bldg, Lawton Avenue, McKinley West, Taguig, Philippines 1634 Trunkline: +63 2 737-4757 Website : www.electrolux.com.ph Email: wecare@electrolux.com</p>
<p>Vietnam Panggilan Bebas Biaya Pusat Layanan Konsumen 1800-58-88-99 Telepon: (+84 28) 39105465 Electrolux Vietnam Ltd. Unit 1&2, 10F Sofic Tower, #10 Mai Chi Tho Street, Thu Thiem Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh City, Vietnam</p>	<p>Malaysia Telepon Layanan Konsumen: 1300-88-11-22 Electrolux Home Appliances Sdn. Bhd. Alamat Kantor: Unit T2-7, 7th Floor, Tower 2, PJ33, No. 3, Jalan Semangat, Seksyen 13, 46200 Petaling Jaya, Selangor. Telepon Kantor: (+60 3) 7843 5999 Faks Kantor: (+60 3) 7955 5511 Alamat Pusat Layanan Konsumen: Lot C6, No. 28, Jalan 15/22, Taman Perindustrian Tiong Nam, 40200 Shah Alam, Selangor Faks Pusat Layanan Konsumen: (+60 3) 5524 2521 Email: malaysia.customercare@electrolux.com</p>
<p>HONG KONG SALURAN LANGSUNG: (+852) 3193 9888 DCH ELECTRICAL APPLIANCES SERVICE CENTRE 4/F, DCH BUILDING 20 KAI CHEUNG ROAD, KOWLOON BAY, HONG KONG EMAIL: customercare@dch.com.hk WEBSITE: www.electrolux.com.hk</p>	

www.electrolux.com

The Thoughtful Design Innovator.

Ingatkah Anda saat terakhir Anda membuka suatu hadiah yang menyebabkan Anda berkata, " Oh! Bagaimana Anda tahu? Memang ini yang saya inginkan!" Perasaan seperti itulah yang dicari oleh kami di Electrolux untuk dibangkitkan pada setiap orang yang memilih atau menggunakan salah satu produk kami. Kami mendedikasikan waktu, pengetahuan, dan sejumlah besar pemikiran untuk mengantisipasi dan menciptakan jenis peralatan yang benar-benar diperlukan dan diinginkan para pelanggan kami.

Kepedulian penuh pemikiran seperti ini berarti berinovasi dengan wawasan. Bukan desain untuk sekadar desain, namun desain untuk kepentingan pengguna. Bagi kami, desain penuh pemikiran berarti membuat alat lebih mudah digunakan bagi kami dan tugas-tugas lebih menyenangkan untuk dilaksanakan, membebaskan para konsumen kami untuk merasakan kemewahan puncak abad 21: kemapanan. Tujuan kami adalah agar ketenangan pikiran ini makin tersedia bagi lebih banyak orang di berbagai kegiatan hidupnya, di seluruh dunia.

Janji "Thinking of you" dari Electrolux lebih dari sekadar memenuhi kebutuhan pelanggan kami saat ini. Janji tersebut juga berarti kami berkomitmen menjadikan peralatan lebih aman bagi lingkungan - saat ini dan di masa mendatang.

Electrolux. Thinking of you.

Temukan lebih banyak pemikiran kami di
www.electrolux.com

Indonesia

PT Electrolux Indonesia
Jl. Abdul Muis No.34, Petojo Selatan,Gambir,
Jakarta Pusat 10160, Indonesia
Hotline Service: 0804 111 9999
SMS: 0812 8088 8863
WA: 0811 8339 777
Email: customercareID@electrolux.com
Website: www.electrolux.co.id
Diimpor oleh PT Electrolux Indonesia.

