



Petunjuk Keselamatan	3
Untuk Pemasang	.3
Untuk Pengguna	3
Instalasi/Pemasangan	
Mengeluarkan dari bungkus/packing	
Penempatan	
Sambungan listrik	
Instalasi/pemasangan	
Mode ekstraksi	
Pengaturan pintu sirkulasi udara	
Pemasangan saluran resirkulasi	
Filter Charcoal	
Pengoperasian	
Pemeliharaan dan Perawatan	
Membersihkan hood	
Filter metal grease	
Mengganti bola lampu	
Apa yang Harus Dilakukan Jika	8
Spesifikasi Teknis	8
Garansi	c

Terima kasih telah memilih dan menggunakan peralatan rumah tangga Electrolux.

Grup Electrolux dari Swedia adalah salah satu perusahaan peralatan rumah tangga terbesar di dunia. Dengan lebih dari 65 juta produk Electrolux telah dipakai pada rumah tangga di seluruh dunia setiap tahunnya, juga sebagai produsen peralatan listrik untuk dapur terbesar di dunia. Perusahaan kami juga telah menjual 55 juta peralatan dapur, yang tingginya sama dengan jumlah tinggi 5 Gunung Everest. Disamping itu lebih dari 2/3 hotel berbintang di seluruh dunia menggunakan peralatan dapur profesional dari Electrolux.

Sangat jelas bahwa penghargaan tertinggi untuk Electrolux lebih dari 80 tahun telah diakui secara luas oleh 450 juta keluarga di seluruh dunia. Sekarang kami dengan bangga membuat produk terbaik dari kami ini tersedia untuk konsumen di Indonesia. Di dalam hati kami, Electrolux bukan saja sebuah merk elektronik yang layak dipercaya, namun lebih dari itu. Electrolux merupakan janji untuk kehidupan yang lebih inovatif dalam menikmati teknologi modern dengan desain yang luar biasa di setiap rumah tangga yang tidak hanya membuat tampilan dapur menjadi elegan tapi juga membuat proses memasak menjadi begitu menyenangkan. Selamat menikmati memasak yang menyenangkan dengan peralatan dapur Electrolux.

Sekali lagi kami ingin mengucapkan terimakasih yang sedalam-dalamnya kepada anda untuk kepercayaan memilih produk Electrolux!

Sebelum memasang atau menggunakan produk ini, bacalah buku petunjuk ini dengan cermat dan beri perhatian yang lebih pada bagian peringatan keselamatan pada halaman berikutnya.

Apabila ada pertanyaan lebih jauh yang ingin anda ketahui tentang produk ini, silahkan hubungi Customer Care untuk penjelasan. Simpan buku petunjuk ini sebagai referensi di kemudian hari dan serahkan pada pemilik produk ini selanjutnya.

#### **Untuk pemasang**

kompor gas

- Ketika digunakan sebagai unit ekstraktor, hood harus sesuai dengan diameter saluran pipa sebesar 120mm. Perhatian: saluran pipa tidak disertakan dan dapat dibeli secara terpisah.
- Ketika memasang hood, perhatikan jarak minimum berikut ini dari bagian teratas tempat memasak: kompor listrik 600mm

Hood dapat dipasang melebihi tinggi di atas tapi untuk performa optimum harus dipasang sesuai dengan jarak yang tertulis untuk ketepatan sumber panas.

700mm

- Lubang udara keluar tidak boleh terhubung dengan cerobong asap atau saluran gas pembakaran. Lubang udara keluar tidak boleh dalam keadaan terhubung dengan saluran ventilasi untuk
   ruangan yang terpasang alat untuk pembakaran.
- Pemasangan lubang udara keluar harus sesuai dengan peraturan yang ditetapkan oleh pihak yang berwenang.
- Ketika produk dipakai pada mode ekstraksi, harus disediakan sebuah lubang ventilasi udara yang cukup besar dengan ukuran yang kira-kira sama dengan lubang udara.
- Hood dapat digunakan dengan alat lain yang terhubung dengan cerobong asap dengan aman apabila ruangan mempunyai ventilasi dari luar menggunakan lubang ventilasi yang memadai dengan besar sekitar 500-600 cm² untuk menghindari kemungkinan terjadinya penurunan performa selama pemakaian hood.
- Jika anda ragu-ragu, hubungi petugas inspeksi bangunan atau yang berwenang lainnya.
- Jika hood digunakan dalam mode resirkulasi, pengoperasiannya sungguh mudah dan aman pada segala kondisi tanpa memerlukan ukuran yang tersebut di atas tadi.
- Ketika hood digunakan pada mode extraction, ikuti aturan berikut untuk mencapai pengoperasian yang optimal:
  - pipa udara keluar pendek dan kuat.
  - minimalkan lengkungan pada pipa udara keluar.
  - jangan pasang pipa dengan sudut yang lancip.
  - Usahakan ukuran pipa sebesar mungkin (lebih baik mempunyai diameter yang sama dengan lubang udara keluar).
  - Panjang tidak lebih dari:
    3 meter dengan satu buah lengkungan 90°
    2 meter dengan dua buah lengkungan 90°
    Lengkungan lebih dari 90° akan mengurangi efisiensi hood serta mengurangi aliran udara.
- Tidak mengikuti petunjuk dasar ini akan dapat mengurangi performa secara drastis dan menaikkan tingkat kebisingan pada hood ekstraktor

#### Untuk pengguna

- Cooker Hood didesain untuk membuang bau tidak sedap pada dapur, bukan untuk membuang uap.
- Selalu perhatikan elemen yang mudah terbakar untuk mencegah panas yang berlebihan yang dapat merusak alat. Minyak, gas dan batu bara dapat membakar alat masak, hindari pembakaran terbuka.
- Ketika menggoreng, jagalah wajan bagian atas kompor / bagian bawah kompor tetap terkontrol.
- Minyak panas di dalam wajan penggoreng dapat menyebabkan terjadinya panas yang berlebihan (overheat).
- Resiko terbakar makin meningkat ketika minyak yang digunakan sudah kotor.
- Hal terpenting yang harus diingat bahwa panas yang berlebihan dapat menyebabkan kebakaran.
- Jangan menaruh makanan yang mengandung bahan yang mudah terbakar (flambé) dibawah hood.
- Selalu mematikan listrik sebelum melakukan sesuatu pekerjaan yang berhubungan dengan hood, termasuk ketika mengganti bola lampu.

(Cabut sekring dari tempatnya atau matikan pemutus sirkuit otomatis)

- Merupakan hal yang sangat penting untuk membersihkan dan mengganti filter pada interval waktu yang disarankan. Bila hal ini dibiarkan dapat terjadi tumpukan lemak yang dapat menyebabkan bahaya kebakaran.
- Alat ini tidak diperuntukkan pada pemakaian oleh anak kecil dan orang cacat tanpa pengawasan.
- Anak yang lebih besar harus diawasi ketika memakai alat ini.
- Anak kecil harus diawasi untuk memastikan mereka tidak bermain-main dengan alat ini.



#### **PERINGATAN:-**

Pastikan alat telah dimatikan terlebih dulu sebelum mengganti lampu untuk menghindari dari kemungkinan tersetrum.

### Mengeluarkan dari bungkus / packing

Periksa apakah cooker hood ada kerusakan. Kerusakan akibat pengiriman harus segera dilaporkan pada perusahaan yang mengantar.

Kerusakan, kekurangan bahkan kehilangan sesuatu bagian harus segera dilaporkan ke dealer. Simpanlah bahan pembungkus dengan sebaik-baiknya agar anak kecil tidak dapat memainkannya.

#### Penempatan

Hood ditempel pada tembok. Ketika dipasang, tinggi hood harus tidak boleh kurang dari 60cm dari kompor listrik atau 70cm dari kompor gas atau kompor kombinasi keduanya.

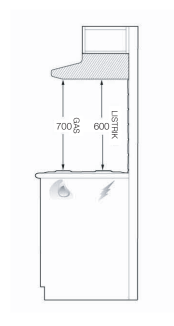
# Sambungan listrik

#### Petunjuk keselamatan untuk teknisi listrik

Sebelum menghubungkan alat dengan sumber listrik, periksa apakah tegangan listrik yang tertera pada plat rating sudah sesuai dengan sumber listrik yang ada. Alat ini dapat dihubungkan pada semua soket standar untuk kemudahan akses.

Jika perlu dibuatkan sambungan tetap, hood harus dipasang oleh teknisi yang sudah ahli. Ketika dipasang, harus disediakan pemutus tegangan omnipolar (omnipolar disconnector) dengan jarak minimal 3mm diantara sambungan.

Sambungan tetap pada alat ini harus dikerjakan oleh teknisi handal dan terpercaya.



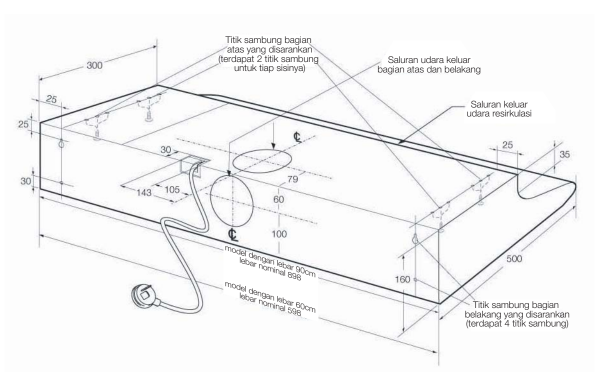
#### Instalasi

Sebelum melakukan instalasi pada cooker hood, lepas semua plastik pelindung yang menutupi permukaan baja stainless

Gunakan setidaknya 4 sekrup (tidak disediakan) dan lubang untuk menempelkan yang telah tersedia untuk memasang cooker hood secara aman. Pastikan cooker hood rata/sejajar dan tidak goyang.

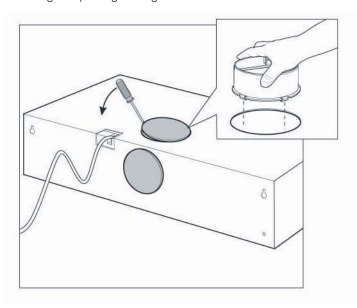


### PENTING:-Tentukan mode sirkulasi terlebih dahulu sebelum memasang cooker hood.

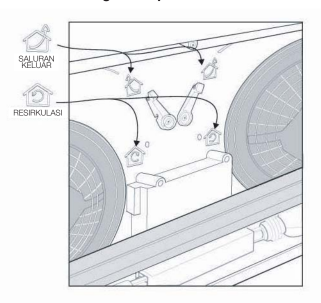


# Mode ekstraksi

Pilih saluran udara keluar yang diperlukan, lepas penutup lubang dan pasang corong saluran keluar.



# Pengaturan pintu sirkulasi udara

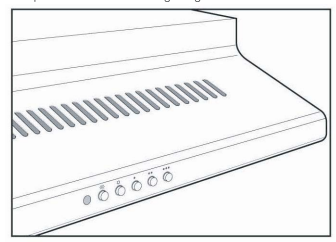


#### Filter charcoal

- Filter charcoal hanya digunakan ketika anda ingin menggunakan hood pada fungsi resirkulasi.
- Filter ini tidak dapat dibersihkan atau dipakai ulang.
- Aturan umum, filter charcoal yang digunakan harus diganti empat bulan sekali.
- Pemasangan \_ mengacu pada gambar di bawah Pasang satu filter charcoal di sebelah kiri dan satu di sebelah kanan sehingga menutupi teralis plastik yang melindungi roda fan/kipas.
- Selalu sebutkan nomer kode model hood dan nomer serial ketika memesan filter pengganti. Informasi ini tertera pada plat yang ditempatkan didalam produk.
- Filter charcoal dapat dibeli dari Electrolus Authorized Service Center setempat

#### Pengoperasian

Hasil terbaik yang mampu didapatkan adalah dengan menggunakan kecepatan rendah untuk kondisi normal dan kecepatan tinggi ketika bau yang tidak sedap terkonsentrasi lebih banyak. Nyalakan hood beberapa menit sebelum anda memasak. Biarkan tetap menyala sekitar 15 menit atau sampai semua bau telah menghilang.

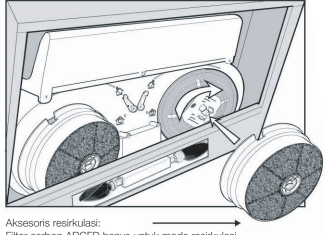


# Pengontrol dengan tombol tekan

Saklar lampu: Tekan tombol lampu untuk menyalakan lampu. Tekan kembali tombol lampu untuk **mematikan** lampu.

Saklar kipas ekstraktor: Pilih kecepatan kipas, tekan tombol (O) untuk menyalakan kipas. Tekan kembali tombol (O) untuk mematikan kipas.

#### Semua model dilengkapi oleh filter charcoal



Filter carbon ARCFD hanya untuk mode resirkulasi.



#### **PENTING:-**

Hood harus selalu dilepaskan dari aliran listrik sebelum memulai segala pekerjaan yang berhubungan dengan pemeliharaan.

#### Membersihkan hood

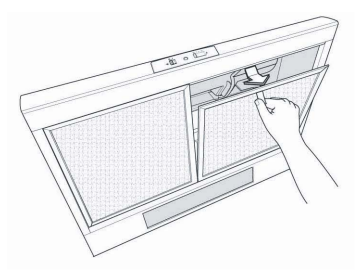
- Bersihkan bagian luar dari hood dengan lap basah dan air dicampur dengan cairan pembersih ringan.
- Jangan menggunakan produk pembersih untuk karat, abrasif, dan mudah terbakar atau produk yang mengandung pemutih.
- Jangan memasukkan benda pada terali pelindung motor.
- Bersihkan Panel kontrol dan terali filter menggunakan lap basah dan cairan pembersih ringan.
- Sangatlah penting untuk membersihkan produk dan mengganti filter pada interval waktu yang disarankan. Jika hal ini tidak pernah dilakukan maka akan terjadi tumpukan minyak yang dapat menyebabkan bahaya kebakaran.

#### Filter metal grease

 Kegunaan dari Filter grease untuk menyerap partikel lemak yang terbentuk selama memasak dan harus selalu dipakai, baik dalam proses fungsi ekstraksi bagian luar atau proses resirkulasi pada bagian dalam.

Perhatian: filter metal grease harus dilepas dan dicuci, baik dengan tangan maupun dengan mesin pencuci/ dishwasher setiap empat minggu.

Cara melepas filter grease



#### Mencuci dengan tangan

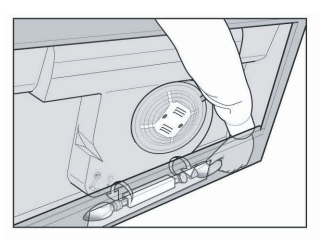
Rendam filter grease selama satu jam di dalam air panas dengan pembersih lemak, lalu bilas merata dengan air panas. Ulangi kembali proses tadi jika diperlukan. Pasang kembali filter grease ketika sudah kering.

#### Mencuci dengan dishwasher

Masukkan filter grease kedalam dishwasher. Pilih mode pencuci yang paling kuat dan temperatur tertinggi, paling tidak 65°C. Ulangi kembali proses tadi. Pasang filter ketika sudah kering. Ketika mencuci filter dengan dishwasher, akan terjadi perubahan warna yang signifikan pada filter, namun hal ini tidak berpengaruh pada performa kerja dari filter. Bersihkan bagian dalam rumah hood hanya dengan air panas (jangan menggunakan sabun, bahan penggosok atau sikat).

# Mengganti bola lampu

- 1. Copot bingkai filter
- 2. Matikan saklar utama sebelum mengganti lampu. Ganti dengan lampu candle tipe E14 40W (maksimum).





#### **PERINGATAN:-**

Tidak mengikuti petunjuk dalam membersihkan produk dan mengganti filter dapat menyebabkan bahaya kebakaran. Anda sangat disarankan untuk mengikuti petunjuk dengan benar.

Produsen tidak bertanggung jawab atas segala kerusakan pada motor atau yang disebabkan kebakaran akibat kesalahan pada perawatan atau tidak mengikuti petunjuk keselamatan yang disarankan.

# Apa yang harus dilakukan jika

Jika produk tidak bekerja dengan baik, ikuti petunjuk berikut ini.

Gejala	Solusi
Cooker hood tidak menyala	Periksa apakah: hood sudah tersambung pada sumber listrik. Periksa apakah kecepatan fan/kipas sudah dipilih.
Cooker hood tidak bekerja	Periksa apakah: kecepatan fan sudah diset cukup tinggi sesuai dengan kebutuhan. Filters grease sudah bersih.  Dapur mempunyai lubang udara yang cukup untuk masuknya udara segar.  Jika diset untuk resirkulasi, periksa apakah filter charcoal masih efektif untuk digunakan.  Jika diset untuk ekstraksi, periksa apakah saluran dan lubang udara tidak tertutup.
Cooker hood mati sendiri sewaktu digunakan	Alat pengaman listrik terlepas/longgar.  Matikan hood dan kemudian tunggu alat melakukan reset.  Jika hood dipasang dibawah tinggi yang tercantum pada instruksi pemasangan, motor seringkali akan berhenti dan hal ini dapat merusak hood.

Jika setelah dilakukan seluruh pemeriksaan dan masalah tetap muncul, hubungi Electrolux Authorized Service Center setempat, beritahu model dan nomor serial. Mohon anda menyiapkan bukti pembelian untuk alat yang masih dalam masa garansi. Untuk masalah garansi, anda harus memastikan bahwa proses pemeriksaan yang tersebut diatas telah dilakukan karena anda akan dikenakan biaya tambahan jika kesalahan bukan pada masalah mekanis atau listrik.

#### Spesifikasi Teknis

Model	EFT 6510 / EFT 9510
Tenaga Penghisap Max	250W
Lampu	2 x 40W
Panjang kabel	150
Sambungan listrik	220 - 240V, 50Hz

Produsen berhak untuk merubah atau memodifikasi teknologi tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.

#### 9 garansi

#### Kondisi garansi standar

Pihak Electrolux, terhitung 12 bulan sejak tanggal pembelian atas produk Electrolux atau komponen apapun yang mengalami kerusakan yang terbukti karena kesalahan pada proses pengerjaan atau cacat pada material, sesuai dengan kebijakan kami akan memperbaiki atau mengganti dengan produk yang sama secara GRATIS termasuk biaya tenaga kerja, material dan pengantaran dengan kondisi:

Produk telah dipasang dengan benar dan digunakan hanya pada sambungan listrik sesuai dengan yang tertera pada plat rating.

Produk digunakan pada pemakaian normal dan telah sesuai dengan instruksi dari produsen.

Produk tidak pernah diservis, dirawat, diperbaiki, dibongkar atau mengalami proses apapun oleh siapapun yang tidak diotorisasi oleh kami.

Semua servis dibawah garansi harus dilakukan dibawah pengawasan Electrolux Service Center. Produk atau bagian yang rusak akan menjadi milik perusahaan.

Garansi ini adalah sebagai tambahan terhadap undang-undang yang berlaku dan segala ketentuan legal lainnya

Garansi ini tidak termasuk perawatan dari kami seperti membersihkan hood.

Produsen tidak bertanggung jawab atas kesalahan akibat tidak mengikuti petunjuk pemasangan yang benar, perawatan dan kegunaan dari extractor hood.

Jika anda membutuhkan bantuan teknis atau ingin memperoleh informasi tentang produk kami, jangan ragu untuk menghubungi Customer Care Center kami yang tertera dibawah ini:

# PT. ELECTROLUX INDONESIA HEAD OFFICE & CUSTOMER CARE CENTER

Electrolux Building Jl. Abdul Muis No.34, Petojo Selatan Gambir, Jakarta Pusat 10160

Telp: 021-508.17300 Fax: 021-508.17399

# www.electrolux.co.id

# PT. ELECTROLUX INDONESIA HEAD OFFICE & CUSTOMER CARE CENTER

Electrolux Building Jl. Abdul Muis No.34, Petojo Selatan Gambir, Jakarta Pusat 10160

Telp: 021-508.17300 Fax: 021-508.17399

