



EN User manual VI Hướng dẫn sử dụng
ID Buku Petunjuk Pengguna ZH-S 用户手册
MS Manual pengguna



©2017 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.

HD2136_HD2139_UM_ASEAN_v7.0

English

1 Your electric pressure cooker

Congratulations on your purchase, and welcome to Philips!

To fully benefit from the support that Philips offers, register your product at www.philips.com/welcome.

2 What's in the box

Electric pressure cooker main unit
Measuring cup
Safety leaflet
Power cord

Rice & soup ladle
User manual
Warranty card

Overview

① Lid handle	⑧ Power socket
② Top lid	⑨ Locking pin
③ Sealing ring	⑩ Floater
④ Inner pot	⑪ Floating valve
⑤ Water level indication	⑫ Pressure regulator valve
⑥ Control Panel	⑬ Safety valve
⑦ Heating element	

Controls Overview

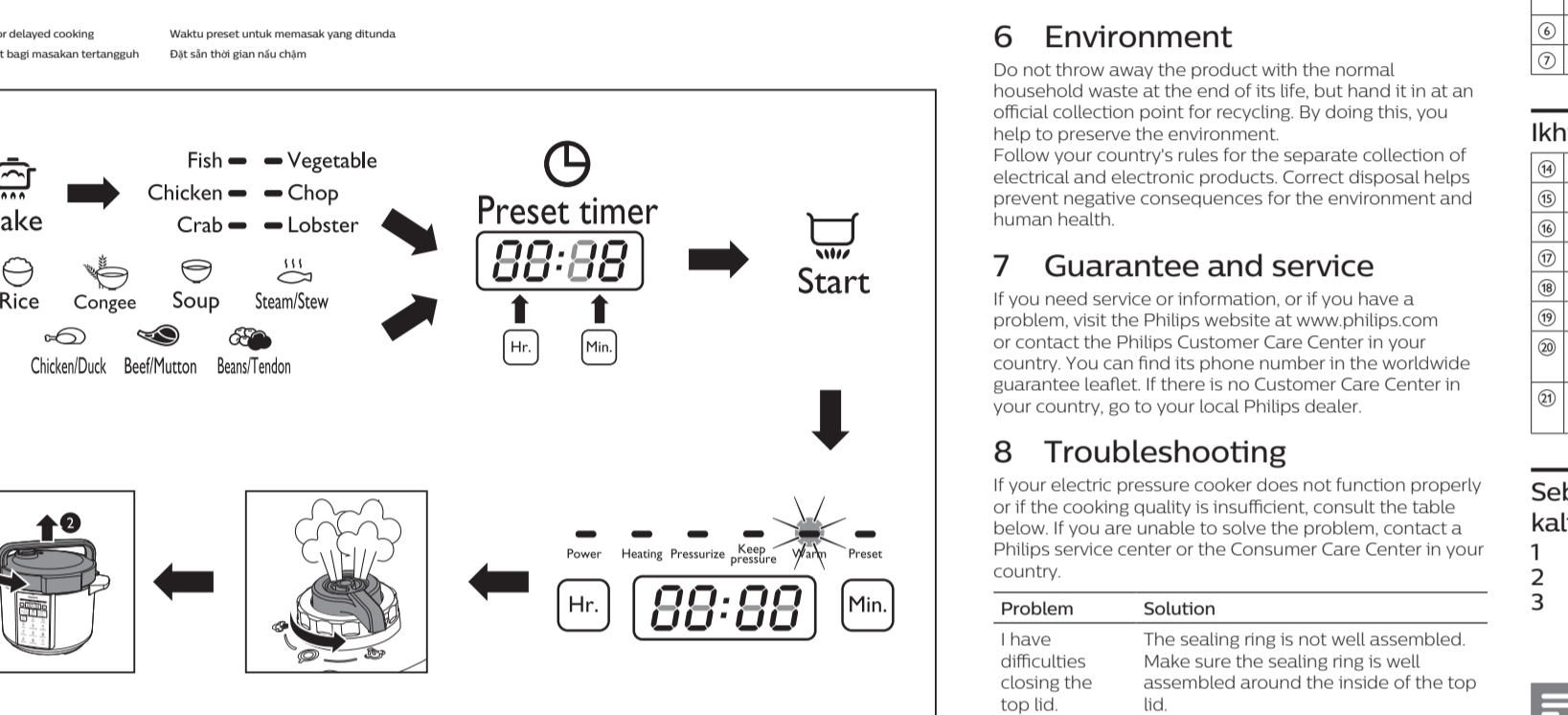
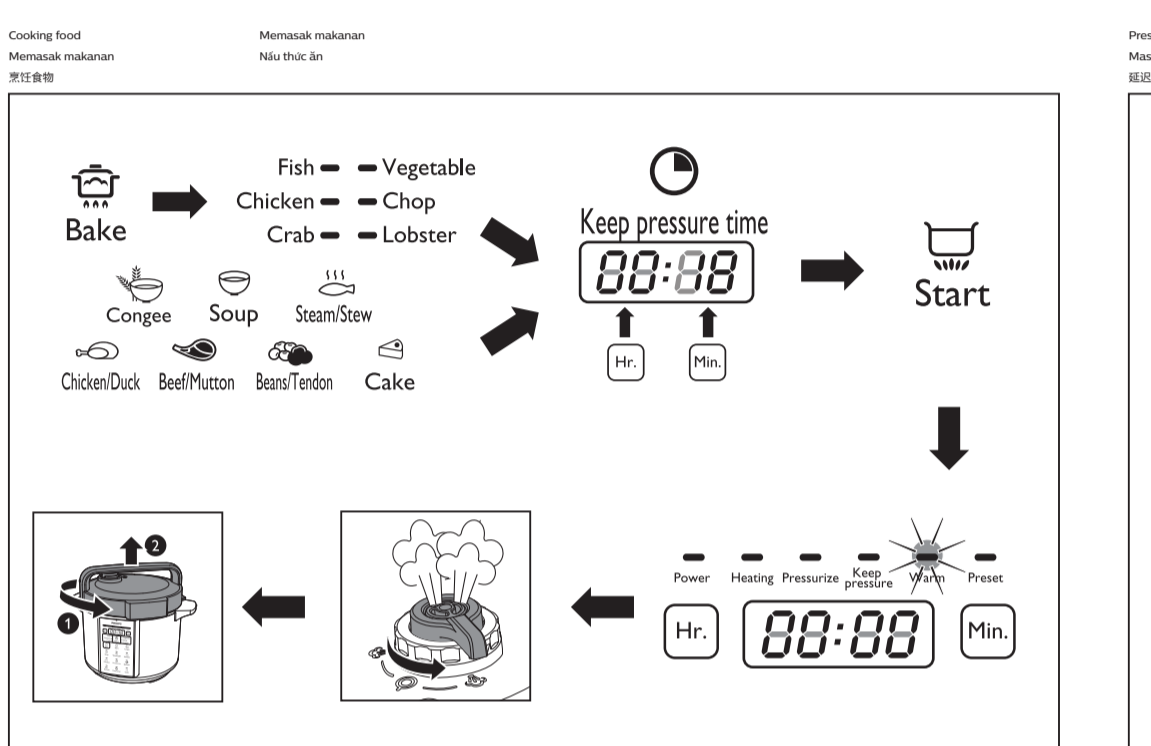
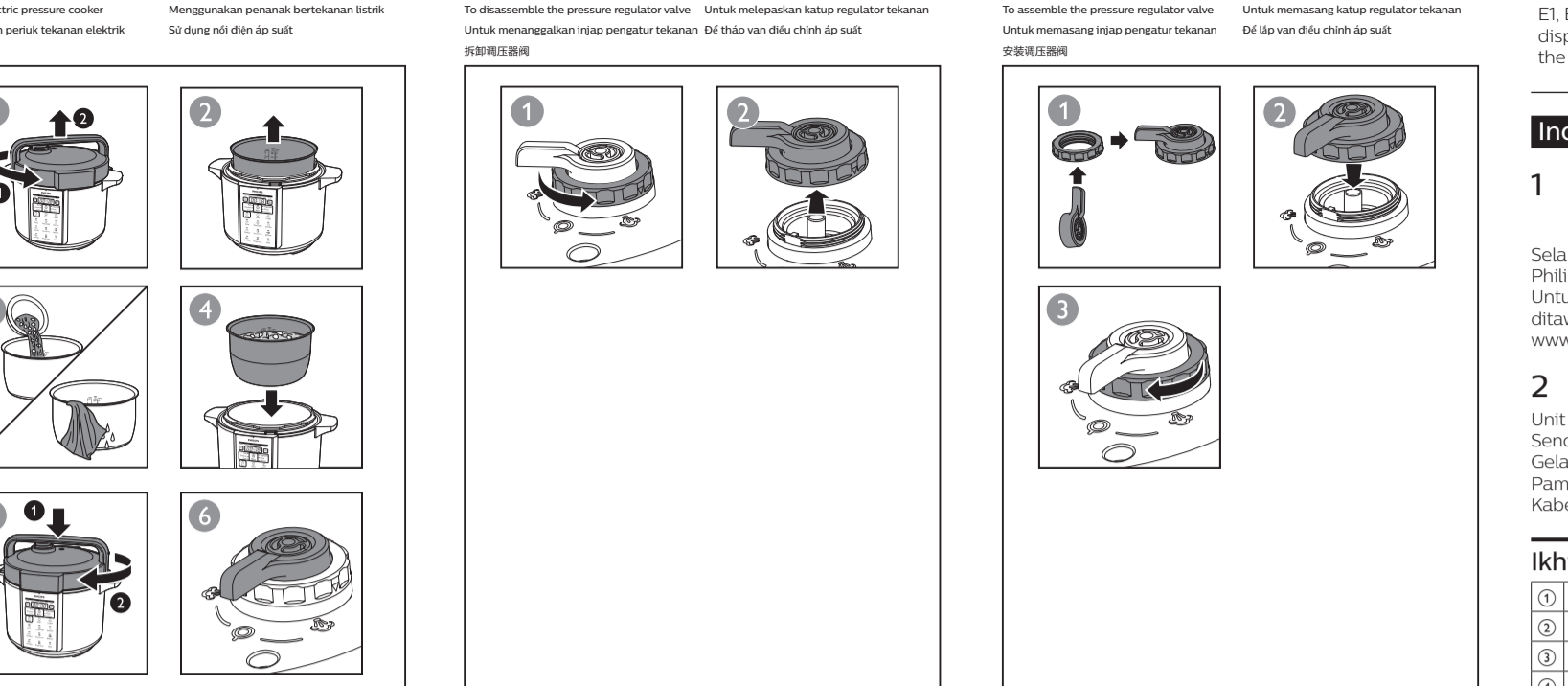
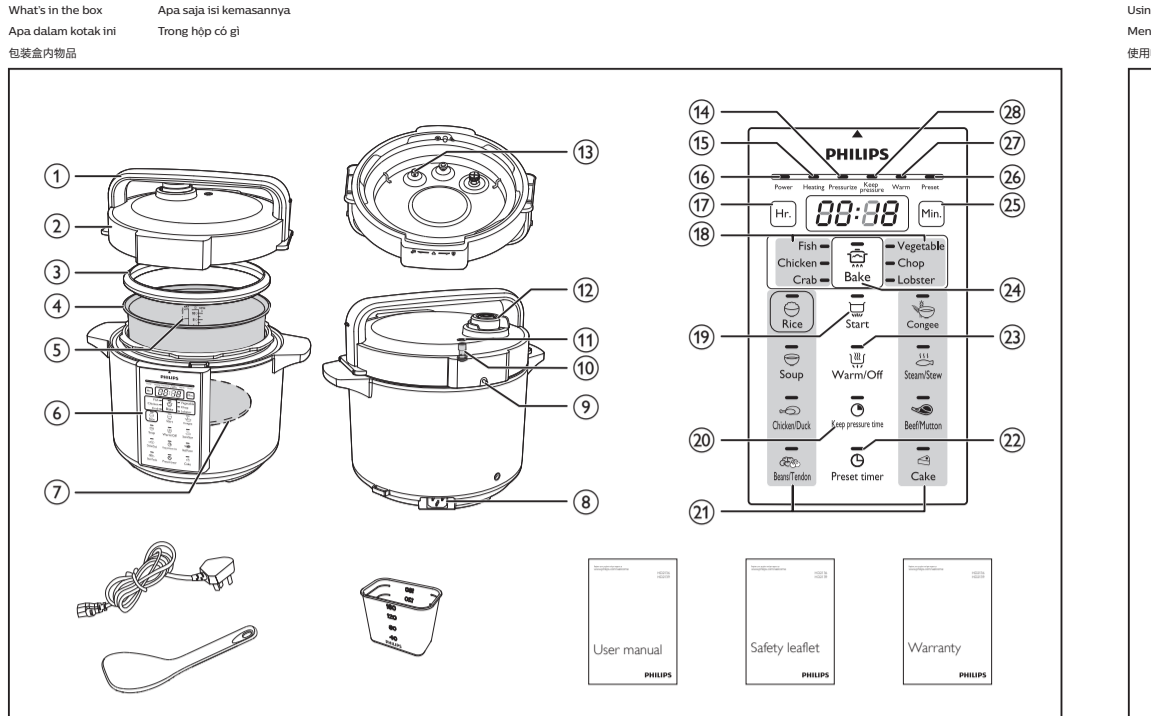
⑭ Pressure indicator	⑭ Preset timer button
⑮ Heating indicator	⑭ Warm/Off button
⑯ Power indicator	⑭ Bake button
⑰ Hour button	⑭ Minute button
⑱ Baking functions	⑭ Preset indicator
⑲ Start button	⑭ Warm indicator
⑳ Keep pressure time button	⑭ Keep pressure indicator
㉑ Pressure cooking functions	

Before first use

- Remove all packaging materials from the appliance.
- Take out all the accessories from the inner pot.
- Clean the parts of the electric pressure cooker thoroughly before using it for the first time (see chapter "Cleaning").

Note

- Make sure all parts are completely dry before you start using the electric pressure cooker.



3 Using the electric pressure cooker

Before using the electric pressure cooker to cook food, you need to follow below preparations:

- Hold the lid handle and turn it anti-clockwise until the top lid cannot move any more, then lift up the top lid.
- Take out the inner pot from the electric pressure cooker and put the pre-washed food in the inner pot.
- Wipe the outside of the inner pot dry and put it back into the electric pressure cooker.
- Place the top lid onto the electric pressure cooker and turn it clockwise. You will hear a "click" sound when the top lid is properly locked.
- Turn the pressure control valve to the sealed position (⑩).

Note

- Make sure the sealing ring is properly assembled around the inside of the top lid.
- Make sure the pressure regulator valve and floating valve are clean and not blocked.
- Make sure the outside of the inner pot is dry and clean, and that there is no foreign residue on the heating element or the magnetic switch.
- Make sure the inner pot is in proper contact with the heating element.

Cooking food

Note

- Do not fill the inner pot with less than 1/3 or more than 2/3 full of food and liquid.
- For food that expands during cooking, do not fill the inner pot with more than 1/2 full of food and liquid.
- For rice cooking, follow the water level indications on the inside of the inner pot. You can adjust the water level for different types of rice and your own preference. Do not exceed the quantities indicated on the inside of the inner pot.
- Make sure the floater falls down before cooking.

Preset time for delayed cooking

You can preset the delayed cooking time for different cooking functions. The preset timer is available up to 24 hours, but is not applicable to the cake baking function (Cake).

- Follow the preparation steps in "Using the electric pressure cooker".
- Put the plug in the power socket.
- Press the desired cooking function button or the baking button (⑭) to choose a cooking mode.
- The selected cooking mode indicator flashes.
- The default pressure keeping time is displayed on the screen.
- If you want to set a different pressure keeping time, press the keep pressure time button (⑳).
- Once the preset time is set, press the start button (⑲) to enter preset mode.
- Press the hour button (⑮) to set the hour unit.
- When the preset time has elapsed, the electric pressure cooker starts working automatically.
- Press the start button (⑲) and the electric pressure cooker starts working in the selected mode.

4 Specifications

Model Number	HD2136	HD2139
Rated power output	900W	1000W
Rated capacity	5.0L	6.0L
Diameter	22cm	22cm
Warm keeping temperature	60-80°C	60-80°C

Note

- Always unplug the appliance if not used for a longer period.

5 Cleaning and Maintenance

Note

- Unplug the electric pressure cooker before starting to clean it.
- Wait until the electric pressure cooker has cooled down sufficiently before cleaning it.

Interior

- Inside of the outer lid and the main body:
 - Wipe with a cloth damped with soap water.
 - Make sure to remove all the food residues stuck to the electric pressure cooker.

Heating element

- Wipe with a cloth damped with soap water.
- Remove food residues with a cloth damped with soap water.

Sealing ring

- Soak in warm water and clean with sponge.

Exterior

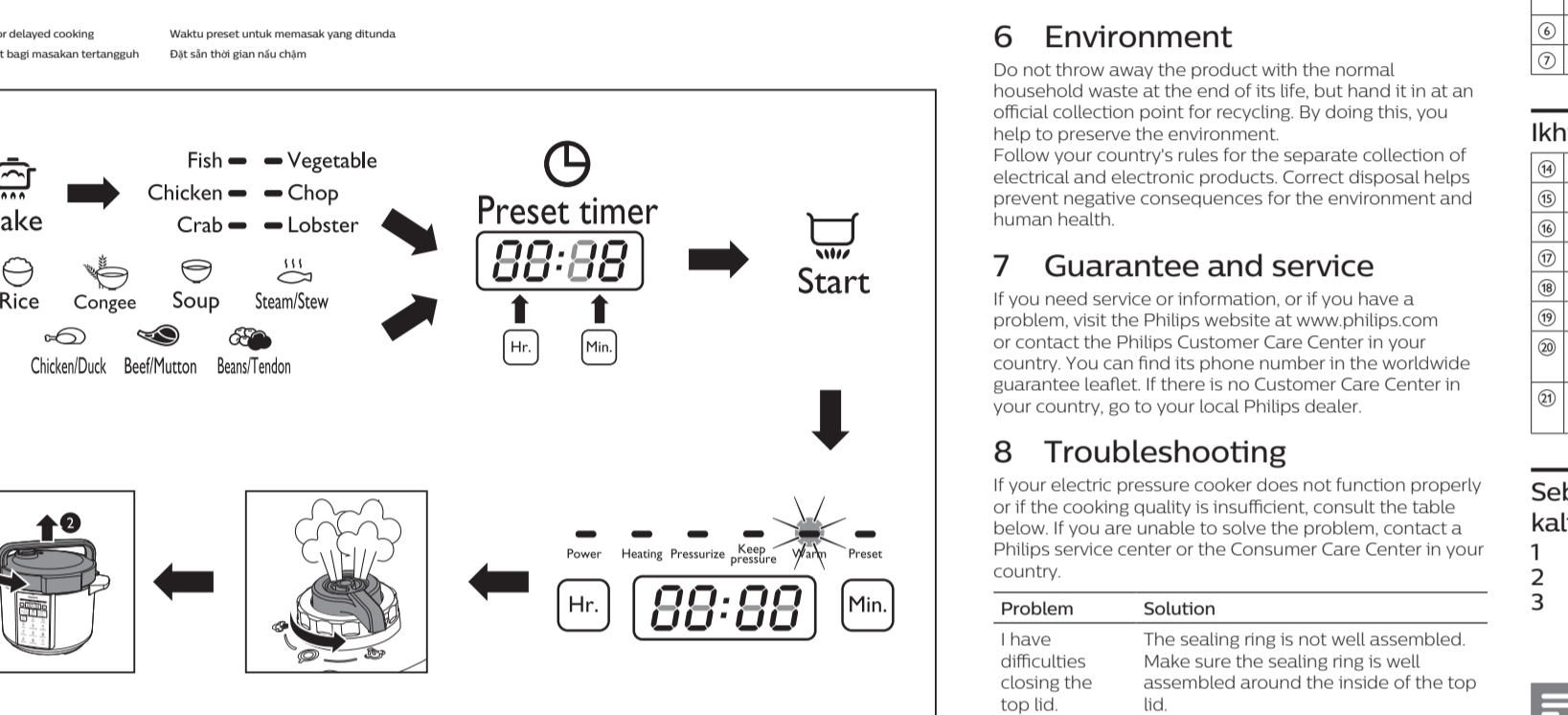
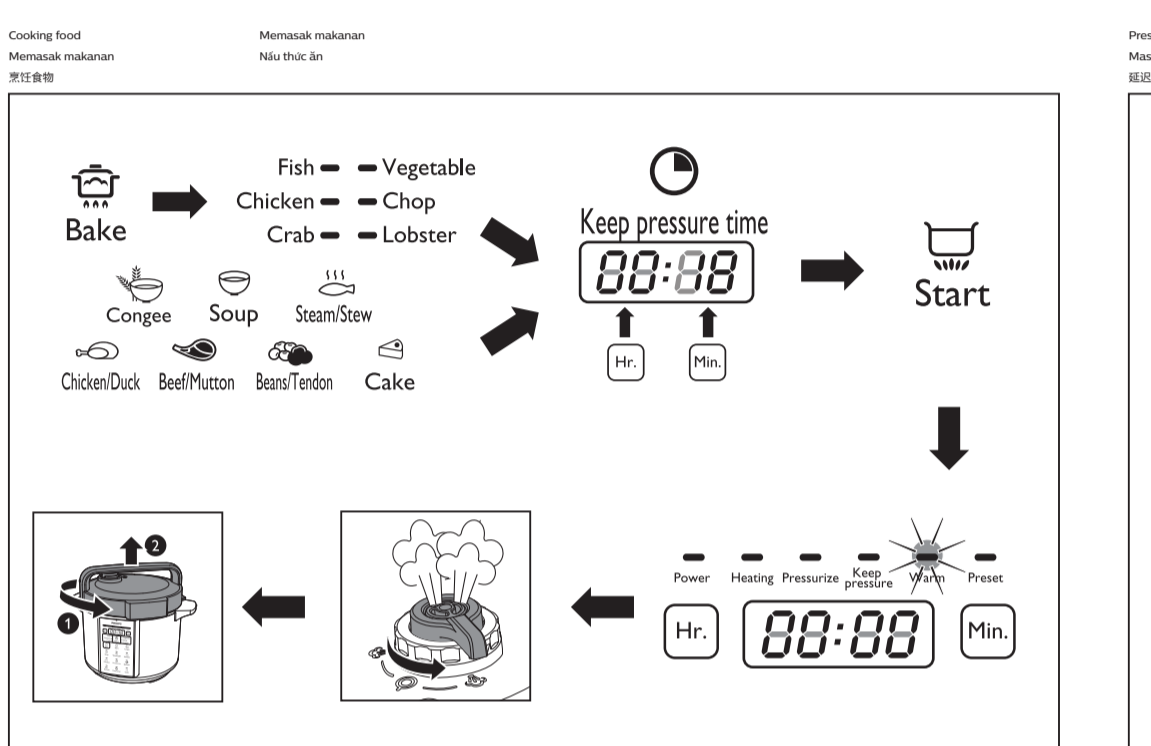
- Surface of the outer lid and outside of the main body:
 - Wipe with a cloth damped with soap water.
 - Only use soft and dry cloth to wipe the control panel.
 - Make sure to remove all the food residues around the pressure regulator valve and floating valve.

Pressure control valve and floating valve

- Disassemble the pressure control valve, soak it in warm water, and clean with sponge.
- Remove food residues in the pressure control valve and floating valve with toothpicks.

Accessories

- Rice spoon, soup ladle, and inner pot:
 - Soak in hot water and clean with sponge.



E1 E2, or E4
The electric pressure cooker has malfunction. Take the appliance to a Philips dealer or a service center authorised by Philips.

Indonesia

1 Penanak bertekanan listrik Anda

Selamat atas pembelian Anda dan selamat datang di Philips!

Untuk memanfaatkan sepenuhnya dukungan yang ditawarkan Philips, daftarkan produk Anda di www.Philips.com/welcome.

2 Apa saja isi kemasannya

Unit utama penanak bertekanan listrik

Sendok Nasi & Sup

Gelas takar

Pamflet keselamatan

Petunjuk Pengguna

Karta garansi

Iktisar

① Pegangan tutup	⑥ Soket Daya
② Tutup atas	⑦ Pin pengunci
③ Gelang penyegel	⑧ Floater
④ Panci bagian dalam	⑨ Katup mengambang
⑤ Indikator ukuran air	⑩ Katup regulator tekanan
⑥ Panel Kontrol	⑪ Katup pengaman
⑦ Elemen pemanas	⑫ Katup pengaman

Catatan

Saat memasak sup atau cairan kental, jangan meleburkan tetesan air dengan memasukkan katup pengaman ke dalamnya.

Tarik katup atas dan lepaskan regulator tekanan.

1 Pasang sekrup bawah berlengan arah jam hingga lengkap.

2 Tarik katup atas dan lepaskan regulator tekanan.

3 Pasangkan titik-titik regulator ke posisi yang bersesuaian.

4 Floater jatuh saat tekanan sudah cukup keluar.

5 Pegang gagang tutup atas dan putar tutupnya berlawanan arah jam hingga tidak dapat bergerak lagi, kemudian angkat.

6 Bila tutup tetap tekan akan memulai bila tekanan yang tetap sudah dicapai.

7 Setelah memasak selesai dan tekanan dikeluarkan, cabut steker dari penanak bertekanan listrik untuk memastikan fungsi tetap hangat atau jika tidak digunakan.

8 Untuk membongkar regulator tekanan:

1 Putar sekrup bawah berlengan arah jam hingga lengkap.

2 Tarik katup atas dan lepaskan regulator tekanan.

3 Pasangkan titik-titik regulator ke posisi yang bersesuaian.

4 Floater jatuh saat tekanan sudah cukup keluar.

5 Pegang gagang tutup atas dan putar tutupnya berlawanan arah jam hingga tidak dapat bergerak lagi, kemudian angkat.

6 Bila tutup tetap tekan akan memulai bila tekanan yang tetap sudah dicapai.

7 Setelah memasak selesai dan tekanan dikeluarkan, cabut steker dari penanak bertekanan listrik untuk memastikan fungsi tetap hangat atau jika tidak digunakan.

8 Untuk membongkar regulator tekanan:

1 Putar sekrup bawah berlengan arah jam hingga lengkap.

2 Tarik katup atas dan lepaskan regulator tekanan.

3 Pasangkan titik-titik regulator ke posisi yang bersesuaian.

4 Floater jatuh saat tekanan sudah cukup keluar.

5 Pegang gagang tutup atas dan putar tutupnya berlawanan arah jam hingga tidak dapat bergerak lagi, kemudian angkat.

6 Bila tutup tetap tekan akan memulai bila tekanan yang tetap sudah dicapai.

7 Setelah memasak selesai dan tekanan dikeluarkan, cabut steker dari penanak bertekanan listrik untuk memastikan fungsi tetap hangat atau jika tidak digunakan.

8 Untuk membongkar regulator tekanan:

1 Putar sekrup bawah berlengan arah jam hingga lengkap.

2 Tarik katup atas dan lepaskan regulator tekanan.

3 Pasangkan titik-titik regulator ke posisi yang bersesuaian.

4 Floater jatuh saat tekanan sudah cukup keluar.

5 Pegang gagang tutup atas dan putar tutupnya berlawanan arah jam hingga tidak dapat bergerak lagi, kemudian angkat.

6 Bila tutup tetap tekan akan memulai bila tekanan yang tetap sudah dicapai.

7 Setelah memasak selesai dan tekanan dikeluarkan, cabut steker dari penanak bertekanan listrik untuk memastikan fungsi tetap hangat atau jika tidak digunakan.

8 Untuk membongkar regulator tekanan:

1 Putar sekrup bawah berlengan arah jam hingga lengkap.

2 Tarik katup atas dan lepaskan regulator tekanan.

3 Pasangkan titik-titik regulator ke posisi yang bersesuaian.

4 Floater jatuh saat tekanan sudah cukup keluar.

Masalah	Solusi
Makanan tidak matang.	Pastikan tidak ada endapan asing pada elemen pemanas dan di luar panci bagian dalam sebelum menghidupkan penanak bertekanan listrik.

Elemen pemanas rusak, atau panci bagian dalam sudah berubah bentuk.

Bawalah penanak ke dealer Philips Anda atau ke pusat layanan resmi Philips.

Gelang penyegel tidak terpasang dengan benar. Pastikan gelang penyegel terpasang dengan benar di setiap bagian dalamnya.

Ada sisa makanan pada gelang penyegel. Pastikan gelang penyegel bersih.

Tutup atas tidak tertutup dengan benar. Pastikan tutup atas tertutup dengan benar.

Tingkat tekanan di dalam perangkap tidak normal. Dalam hal ini, tutup pengaman akan melepaskan uap.

Bawalah alat ke dealer Philips Anda atau ke pusat layanan resmi Philips.

Ada sisa makanan di gelang karet katup mengambang. Bersihkan gelang karet katup mengambang.

Gelang katup mengambang rusak. Gantilah gelang katup.

Floater tidak naik setelah alat mulai menekan.

Pastikan ada cukup makanan dan air di panci bagian dalam.

Tutup atas atau katup regulator tekanan rusak. Bawalah alat ke dealer Philips Anda atau ke pusat layanan resmi Philips.

E3 Suhu di dalam panci bagian dalam terlalu tinggi. Tunggu hingga suhu turun ke suhu kamar.

E1, E2, atau E4 Penanak bertekanan listrik gagal berfungsi. Bawalah alat ke dealer Philips atau pusat servis resmi Philips pada layar.

Bahasa Melayu

1 Periuk tekanan elektrik anda.

Tahniah atas pembelian anda dan selamat menggunakan Philips! Untuk mendapatkan manfaat sepenuhnya daripada sokongan yang ditawarkan oleh Philips, daftarkan produk anda di www.philips.com/welcome.

2 Apa dalam kotak ini

Unit utama periuk tekanan elektrik
Senduk Nasi & Sup
Cawan penyukat
Risalah keselamatan
Kord kuasa

Manual pengguna
Kad waranti

Gambaran keseluruhan

① Ganggang tudung	② Soket Kuasa
③ Penutup atas	④ Pin kunci
⑤ Gelegeling kedap	⑥ Pengapung
⑦ Periuk dalam	⑧ Injap terapung
⑨ Penunjuk paras air	⑩ Injap pengatur tekanan
⑪ Panel Kawalan	⑫ Injap keselamatan
⑬ Elemen pemanasan	

Gambaran Keseluruhan Kawalan

⑭ Penunjuk penekanan	⑮ Butang pemasar praset
⑯ Penunjuk pemanasan	⑯ Butang Panas/Mati
⑰ Fungsi membakar	⑰ Butang bakar
⑱ Butang jam	⑲ Butang minit
⑳ Butang mula	⑳ Penunjuk praset
㉑ Butang masa simpan tekanan	㉒ Penunjuk panas
㉓ Fungsi masak tekanan	

Sebelum penggunaan pertama

1 Tanggalkan semua bahan bunyksuran dari perkakas.
2 Keluarkan semua aksesori dari periuk.
3 Bersihkan bahagian periuk tekanan elektrik dengan teliti sebelum menggunakannya buat kali pertama (lihat bahagian 'Bersihkan').

Catat

Pastikan semua bahagian telah kering sepuhnya sebelum anda mula menggunakan periuk tekanan elektrik.

3 Menggunakan periuk tekanan elektrik

Selamat menggunakan periuk tekanan elektrik untuk memasak makanan, anda perlu mengikut persediaan di bawah ini:

1 Pegang pemegang penutup atas dan putarkan kawalan tekanan agar penutup atas tidak boleh bergerak lagi, kemudian angkat penutup atas.

2 Keluarkan periuk dalam dari periuk tekanan elektrik dan letakkan kawalan tekanan yang telah dicuci ke dalam periuk dalam.

3 Lapkan kering bahagian luar periuk dalam dan lampu fungsi simpan panas akan hidup.

4 Letakkan penutup atas pada periuk tekanan elektrik dan putarkannya mengikut arah jam. Anda akan mendengar bunyi 'kilik' apabila penutup atas diluncur dengan betul.

5 Putarkan injap kawalan tekanan pada kedudukan kapasiti (⑩).

Catatan

- Pastikan gelegeling kedap dipasangkan dengan betul mengelilingi bahagian dalam penutup atas.
- Pastikan injap pengatur tekanan dan injap terapung dalam berada dalam kerana ini boleh menyebabkan periuk tekanan elektrik melimpah.
- Elemen pemanas rusak, atau panci bagian dalam sudah berubah bentuk.
- Bawalah penanak ke dealer Philips Anda atau ke pusat layanan resmi Philips.
- Gelang penyegel tidak terpasang dengan benar. Pastikan gelang penyegel terpasang dengan benar di setiap bagian dalamnya.
- Tutup atas tidak tertutup dengan benar. Pastikan tutup atas tertutup dengan benar.
- Tingkat tekanan di dalam perangkap tidak normal. Dalam hal ini, tutup pengaman akan melepaskan uap.
- Bawalah alat ke dealer Philips Anda atau ke pusat layanan resmi Philips.

Memasak makanan

Catatan

- Jangan isikan periuk dalam kurang dari 1/3 atau lebih dari 2/3 perniagaan makanan dan cecair.
- Untuk makanan yang mengembang sekawal dimasak, jangan isikan periuk dalam dengan lebih dari 1/2 perniagaan makanan dan cecair.
- Untuk makanan yang mengembang sekawal, pasarkan air di bahagian dataran luar periuk dalam. Anda boleh melepaskan paras air untuk beras jenis berlainan dan meningkat keutamaan anda. Jangan melebihi kuantiti yang ditunjukkan di bahagian dalam periuk dalam.
- Pastikan pengapung jatuh dahulu sebelum memasak.

1 Ikti langkah penyediaan dalam "Menggunakan periuk tekanan elektrik".

2 Pasangkan plag ke soket kuasa.

3 Tekan butang fungsional yang memerlukan untuk membakar (⑩) untuk memilih mod memasak.

4 Penunjuk mod memasak yang dipilih berkilip.

5 Masa menyimpan tekanan lalai dipaparkan pada skrin.

6 Jika anda ingin menetapkan masa menyimpan tekanan yang berbeza, tekan butang simpan masa (⑩) semula.

7 Apabila periuk tekanan elektrik mencapai tekanan yang sesuai, penunjuk simpan tekanan (Keep pressure) akan bergerak.

8 Apabila periuk tekanan elektrik mencapai tekanan yang sesuai, penunjuk simpan tekanan (Keep pressure) akan bergerak.

9 Tekan butang jam (⑪) untuk menetapkan unit jam dan butang minit (⑫) untuk menetapkan unit minit.

10 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

11 Apabila periuk tekanan elektrik mencapai tekanan yang sesuai, penunjuk simpan tekanan (Keep pressure) akan bergerak.

12 Tekan butang jam (⑪) untuk menetapkan unit jam dan butang minit (⑫) untuk menetapkan unit minit.

13 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

14 Jika anda ingin menetapkan masa menyimpan tekanan yang berbeza, tekan butang simpan masa (⑩) semula.

15 Tekan butang jam (⑪) untuk menetapkan unit jam dan butang minit (⑫) untuk menetapkan unit minit.

16 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

17 Apabila periuk tekanan elektrik mencapai tekanan yang sesuai, penunjuk simpan tekanan (Keep pressure) akan bergerak.

18 Tekan butang jam (⑪) untuk menetapkan unit jam dan butang minit (⑫) untuk menetapkan unit minit.

19 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

20 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

21 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

22 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

23 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

24 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

25 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

26 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

27 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

28 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

29 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

30 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

31 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

32 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

33 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

34 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

35 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

36 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

37 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

38 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

39 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

40 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

41 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

42 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

43 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

44 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

45 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

46 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

47 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

48 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

49 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

50 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

51 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

52 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

53 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

54 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

55 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

56 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

57 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

58 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

59 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

60 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

61 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

62 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

63 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang dipilih.

64 Tekan butang mula (⑬) dan periuk tekanan elektrik mula berfungsi dalam mod yang