



Periuk Nasi Rendah Gula

Model no. LSR822

Buku Panduan



KANDUNGAN

TINDAKAN KESELAMATAN PENTING	4
SEBELUM PENGGUNAAN KALI PERTAMA	5
BAHAGIAN & AKSESORI	6
PANEL KAWALAN	7
FUNGSI & PROGRAM	8
BAGAIMANA UNTUK BEROPERASI	9
• Nasi Putih Rendah Gula & Nasi Multigrain Rendah Gula	9
• Nasi	11
• Sup	12
• Bubur	12
• Mensteril	13
• Tumis	13
• Yogurt	14
• Slow Cook	14
• Kukus	15
• Kekal Hangat	16
• Preset	16
PEMBERSIHAN DAN PENYELENGGARAAN	17
PENYELESAIAN MASALAH	18
SPESIFIKASI PRODUK	19

TINDAKAN KESELAMATAN PENTING

Ketika menggunakan produk ini, langkah-langkah keselamatan yang harus dipatuhi adalah seperti berikut:

1. Sila baca **SELURUH BUKU PANDUAN** sebelum menggunakan produk ini.
2. Pastikan kord kuasa dipasang dengan betul pada unit.
3. Pastikan plag dimasukkan dengan betul pada socket dinding. Jangan berkongsi soket yang sama dengan peralatan elektrik lain.
4. Sambungan yang longgar antara soket dan kord kuasa akan mengakibatkan kebakaran.
5. Jauhi periuk daripada kanak-kanak dan bayi, dan arahkan kanak-kanak supaya tidak bermain dengan produk ini.
6. Jangan gunakan periuk di atas meja atau meja yang tidak stabil atau tidak tahan panas.
7. Jangan gunakan periuk berhampiran dinding atau perabot. Wap panas dan haba dari saluran keluar wap mungkin akan merosakkannya. Jauhikannya dari sebarang dinding atau perabot pada jarak sekurang-kurangnya 30cm. Sentiasa simpan di tempat yang kering dengan pengudaraan yang baik.
8. Jangan masukkan sebarang jarum atau benda tajam ke dalam saluran keluar wap atau celah unit. Ini mungkin akan menyebabkan kejutan elektrik. Bersihkan penutup dengan kerap. Pastikan bunyi klik yang jelas kedengaran setiap kali anda menutup penutup.
9. Jangan letakkan sebarang benda ke dalam periuk selain daripada periuk dalaman.
10. Hanya penapis seramik dan periuk dalaman keluli tahan karat yang disertakan dengan produk ini boleh digunakan. Jangan gunakan sebarang periuk atau bekas memasak selain daripada yang disediakan bersama unit.
11. Sentiasa gunakan periuk dalaman yang disediakan untuk memasak dan jangan beroperasi sehingga periuk dalaman berada di dalam unit.
12. Jangan letakkan periuk dalaman di atas dapur gas atau di atas alat memasak lain untuk dipanaskan. Ia boleh menyebabkan kerosakan.
13. Semasa beroperasi, jangan alihkan produk atau keluarkan periuk dalaman. Jangan buka penutup semasa memasak. Ini mungkin akan mengakibatkan tumpahan dan melecur.
14. Apabila menggunakan produk ini, wap panas akan keluar dari saluran keluar wap. Jauhi saluran keluar wap untuk mengelakkan daripada melecur.
15. Jangan tutup saluran keluar wap yang panas semasa mengendalikan produk. Jika tidak, ia akan merosakkan unit.
16. Jangan gunakan unit di tempat yang bersuhu tinggi, kelembapan tinggi atau kawasan beraltitud tinggi.
17. Jangan basuh beras di dalam periuk dalaman. Cadangkan supaya basuh beras di dalam bekas lain dan kemudian masukkannya ke dalam periuk dalaman.
18. Kendalikan penapis seramik dengan berhati-hati pada setiap masa.
19. Jika terdapat sebarang kerosakan pada periuk dalaman atau penapis seramik, jangan gunakannya lagi. Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan untuk membeli periuk dalaman yang baharu.

20. Sentiasa perhatikan dan periksa permukaan plat pemanas dan dasar periuk dalaman, pastikan tiada sisa makanan. Pastikan kedua-dua permukaan adalah bersih dan rata.
21. Jangan melebihi kapasiti memasak maksimum ketika memasak. Ia boleh menjelaskan prestasi memasak, nasi melimpah atau unit tidak berfungsi.
22. Pastikan anda mencabut plag sebelum membersihkan unit.
23. Biarkan unit sejuk sebelum dibersihkan.
24. Gunakan kain lembap untuk membersihkan bahagian luar periuk. Jangan sekali-kali letakkan unit di bawah air paip yang mengalir atau rendam unit di dalam air.
25. Tudung dalaman keluli tahan karat boleh ditanggalkan untuk dibersihkan setiap kali selepas digunakan.
26. Cabut plag unit jika tidak digunakan. Simpan di tempat yang bersih dan kering sahaja.
27. Hentikan penggunaan jika kord kuasa rosak atau haus. Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan untuk penggantian.
28. Jika periuk tidak berfungsi seperti yang sepatutnya, telah terjatuh atau rosak, ditinggalkan di luar rumah di bawah keadaan cuaca yang melampau atau terjatuh ke dalam air, jangan gunakannya dan hantar ke bahagian perkhidmatan selepas jualan untuk servis atau pembaikan.
29. Jika terdapat sebarang kod ralat pada skrin, matikan suis dan cabut plag terlebih dahulu. Sila rujuk kepada jadual penyelesaian masalah pada muka surat 18 sebelum menghubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan untuk servis dan pembaikan. Jangan cuba melakukan sebarang penyelenggaraan sendiri.
30. Periuk ini bukan bertujuan untuk digunakan oleh sesiapa (termasuk kanak-kanak) yang kurang keupayaan fizikal, deria, atau mental, atau kurang pengalaman dan pengetahuan, kecuali mereka yang telah diberi pengawasan atau arahan mengenai penggunaan periuk ini oleh pihak yang bertanggungjawab di atas keselamatan mereka.
31. Pengawasan rapi mesti disediakan apabila periuk ini digunakan oleh atau berhampiran kanak-kanak.

SEBELUM PENGGUNAAN KALI PERTAMA

1. Pastikan voltan di rumah anda ialah 220v.
2. Untuk menggunakan produk, buka kotak terlebih dahulu dan keluarkan unit. Tanggalkan semua komponen boleh tanggal seperti tudung dalaman, periuk dalaman dan penapis seramik untuk dicuci. Lap bahagian luar unit dengan kain lembap.
3. Jangan gunakan pembersih yang kasar pada mana-mana bahagian mesin.
4. Letakkan dan gunakan unit di atas permukaan yang bersih dan rata, dan jangan letakkan bahan mudah terbakar berdekatan dengannya.

▲ PERALATAN INI ADALAH UNTUK KEGUNAAN ISI RUMAH SAHAJA

PENGILANG DAN **NOXXA** TIDAK AKAN MENERIMA APA-APA LIABILITI JIKA
PERALATAN INI DIGUNA UNTUK TUJUAN KOMERSIAL ATAU DALAM APA-APA
CARA YANG TIDAK MEMATUHI ARAHAN PANDUAN.

BAHAGIAN & AKSESORI



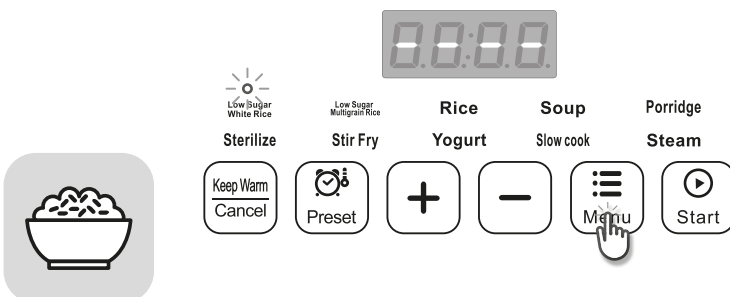
PANEL KAWALAN



FUNGSI & PROGRAM

Menu	Masa Asal (jj:mm)	Julat Masa Memasak (jj:mm)	Suhu (°C)	Kapasiti Cecair / Bahan Maksimum	Nisbah Beras : Air yang Disyorkan
Low Sugar White Rice	0:30 (masa count-down)	Tidak boleh laras	suhu nasi sekitar 140°C	3 cawan beras	air 3-5mm di atas permukaan beras
Low Sugar Multigrain Rice	0:45 (masa count-down)	Tidak boleh laras	suhu nasi sekitar 140°C	3 cawan beras	air 5-8mm di atas permukaan beras
Rice	0:15 (masa count-down)	Tidak boleh laras	suhu nasi sekitar 140°C	10 cawan beras	1:1 atau 1:1.2
Soup	1:00	1:00 - 2:00	100°C	setakat tanda 10-cup	
Porridge	1:00	0:40 - 1:30	100°C	3 cawan beras	air setakat tanda 8-cup
Sterillize	0:20	0:20 - 0:30	100°C	setakat tanda 1/5	
Stir Fry	0:10	0:01 - 0:30	150°C		
Yogurt	8:00	6:00 - 12:00	42°C - 45°C	setakat tanda 10-cup	
Slow Cook	2:00	0:30 - 12:00	89°C	setakat tanda 10-cup	
Steam	0:15	0:15 - 1:00	100°C	setakat tanda 1/5	
Keep Warm	Masa terkumpul sehingga 24 jam	00:30 - 24:00	60°C - 80°C		
Preset	0:30	00:30 - 12:00			

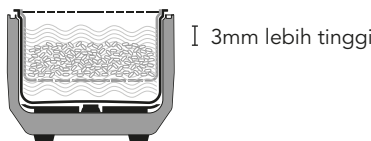
BAGAIMANA UNTUK BEROPERASI



■ Nasi Putih Rendah Gula & Nasi Multigrain Rendah Gula

(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat dan penapis seramik)

1. Untuk nasi rendah gula, kapasiti memasak maksimum ialah 3 cawan beras. Dicadangkan supaya air ditambah sehingga menutupi beras pada ketinggian 3mm melebihi paras beras. (Anda boleh melaraskan jumlah air dan beras mengikut kehendak anda).



2. Tekan butang MENU untuk pilih LOW SUGAR WHITE RICE (Nasi Putih Rendah Gula) atau LOW SUGAR MULTIGRAIN RICE (Nasi Multigrain Rendah Gula), --- akan berkelip pada skrin. Tekan butang START (Mula) untuk bermula.
3. Unit akan mula menjadi panas. Untuk Nasi Putih Rendah Gula, skrin akan menunjukkan 00:30 dan mula count down apabila air mendidih. Untuk Nasi Multigrain Rendah Gula, skrin akan menunjukkan 00:45 dan mula count down apabila air mendidih.
4. Unit akan berbunyi bip apabila proses count down selesai. Ia akan bertukar kepada KEEP WARM (Kekal Hangat) secara automatik. Masa terpanjang untuk KEEP WARM ialah 24 jam.
5. Tekan butang CANCEL (Batal) untuk menghentikan unit dan kembali ke mod siap sedia ---.
 - Untuk nasi putih rendah gula, maksimum 3 cawan beras, tambahkan kira-kira 10 cawan air ke garisan 5 cup pada periuk dalaman.
 - Masa memasak: Kira-kira 45 hingga 50 minit untuk nasi putih. Kira-kira 60 hingga 65 minit untuk beras perang.
 - Masa memasak mungkin berbeza mengikut jumlah beras dan air.

Teknologi Memasak Nasi Rendah Gula

PERINGKAT 1 MENDIDIH



Beras direndam di dalam air dan kemudian dididih pada suhu tinggi. Peredaran air melalui penapis seramik membantu membuang kanji yang tidak sihat daripada bijirin beras.

PERINGKAT 2 MELESAP



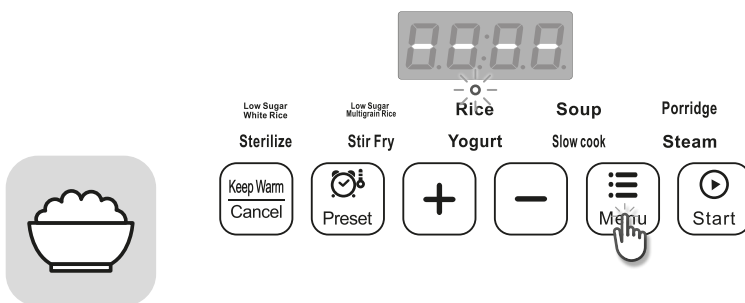
Kanji beras akan meresap ke dalam air kemudian ke dalam periuk dalaman dan diasangkan daripada beras.

PERINGKAT 3 MENGUKUS



Nasi dimasak dengan proses optimum mereneh dan mengukus dengan kawalan probe termo yang tepat.

- Mengurangkan sebanyak 41% kandungan kanji daripada beras.
- Sesuai untuk mereka yang mementingkan kesihatan.



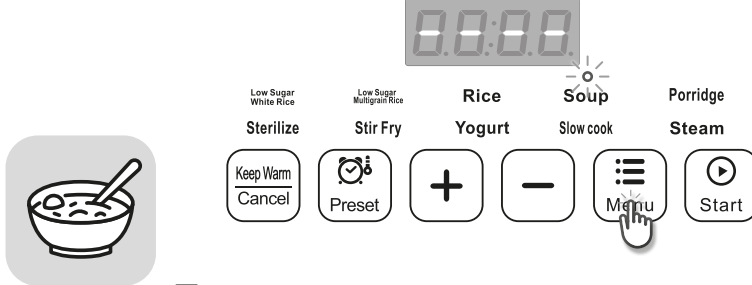
■ Nasi

(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat sahaja)

1. 10 cawan beras untuk kapasiti memasak yang maksimum. Nisbah yang dicadangkan untuk beras dan air ialah 1:1 atau 1:1.2. (Anda boleh melaraskan air dan nasi mengikut kehendak anda).
2. Tekan butang MENU untuk pilih RICE (Nasi). --- akan berkelip pada skrin. Kemudian tekan butang START (Mula).
3. Unit mula menjadi panas. Skrin akan menunjukkan 00:15 dan mula count down apabila air mendidih.
4. Unit akan berbunyi bip apabila proses memasak selesai dan bertukar kepada KEEP WARM (Kekal Hangat) secara automatik.

Tip:

- Rasa nasi adalah paling enak dalam masa 15 minit selepas unit bertukar kepada KEEP WARM.
- Bergantung kepada jenis beras yang berlainan, nasi kadangkala boleh melekat pada dasar periuk dalaman. Untuk memudahkan pembersihan, rendam periuk dalaman di dalam air selama 15 minit sebelum dibersihkan.



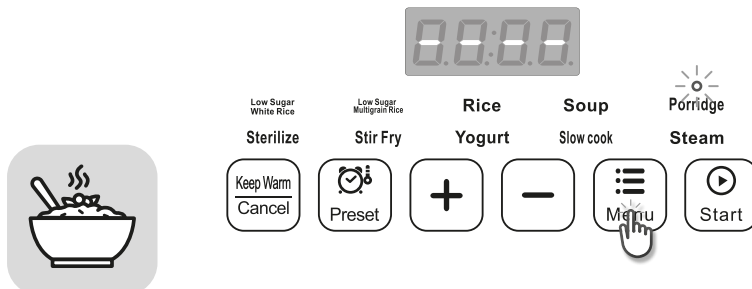
■ Sup

(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat sahaja)

Tekan butang **■ MENU** untuk pilih fungsi **Soup** (**Sup**). 01:00 akan berkelip pada skrin. Set masa memasak yang dikehendaki dari 01:00 hingga 02:00 dengan menekan butang **+-**. Kemudian tekan butang **START** (**Mula**).

Unit akan berbunyi bip apabila count down tamat dan bertukar kepada **KEEP WARM** (**Kekal Hangat**) secara automatik.

- Jangan melebihi tanda 10 cup dalam periuk dalaman.



■ Bubur

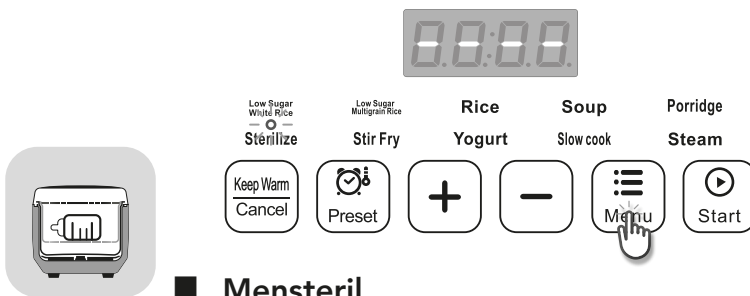
(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat sahaja)

Tekan butang **■ MENU** untuk pilih fungsi **PORRIDGE** (**Bubur**). 01:00 akan berkelip pada skrin. Set masa memasak yang dikehendaki dari 00:40 hingga 01:30. Kemudian tekan butang **START** (**Mula**).

Unit akan berbunyi bip apabila proses memasak selesai dan bertukar kepada **KEEP WARM** (**Kekal Hangat**) secara automatik.

Tip:

- Kapasiti maksimum untuk bubur ialah 3 cawan beras. Nisbah untuk air adalah kira-kira 8 cawan air untuk 1 cawan beras. Jangan melebihi tanda 8 cup dalam periuk dalaman keluli tahan karat.



■ Mensteril

(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat dan penapis seramik)

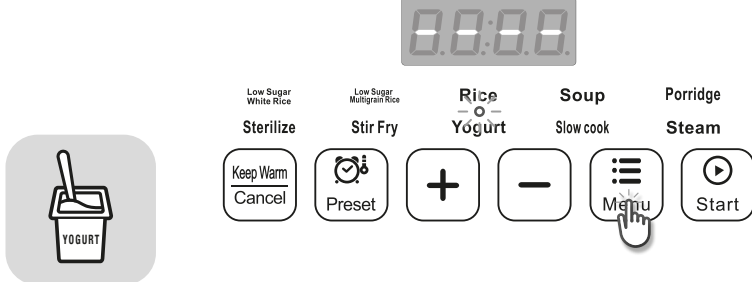
1. Untuk mensterilkan produk bayi, pinggan mangkuk dan lain-lain. Isi periuk dalaman keluli tahan karat dengan 2-5 cawan air dan letakkan barang untuk disteril ke dalam penapis seramik.
2. Tekan butang MENU untuk pilih STERILIZE. 00:20 akan berkelip pada skrin. Set masa pensterilan dari 00:20 hingga 00:30, kemudian tekan START (Mula).
 - Hanya bahan tahan panas boleh digunakan.
 - Fungsi ini boleh digunakan untuk mensterilkan periuk dalaman keluli tahan karat sebelum digunakan untuk membuat yogurt.



■ Tumis

(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat sahaja)

1. Masukkan jumlah minyak yang sesuai ke dalam periuk dalaman seperti yang diperlukan oleh resipi anda.
2. Tekan butang MENU untuk pilih STIR FRY (Tumis). Masa 0:10 akan ditunjukkan pada skrin. Tekan butang +/- untuk mlaraskan masa memasak dari 0:01 hingga 0:30. Kemudian tekan START (Mula).
3. Unit akan berbunyi bip apabila masa memasak tamat. Anda boleh menekan butang CANCEL (Batal) pada bila-bila masa untuk menamatkan proses memasak.
 - Apabila menggunakan fungsi STIR FRY, jangan tutup penutup.
 - JANGAN biarkan unit tanpa pengawasan apabila fungsi STIR FRY sedang beroperasi.



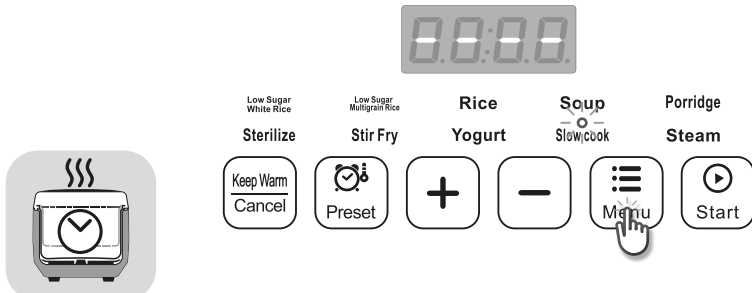
■ Yogurt

(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat)

Menu	Masa Asal	Suhu	Pamasa
Yogurt	8 Jam	42 - 45°C	6:00 - 12:00

Isi periuk dalaman dengan susu dan starter yogurt, gaul sebatи.

Tekan Butang MENU untuk pilih YOGURT. Masa asal 08:00 akan berkelip pada skrin. Set masa fermentasi yang dikehendaki dari 06:00 hingga 12:00. Kemudian, tekan START (Mula).

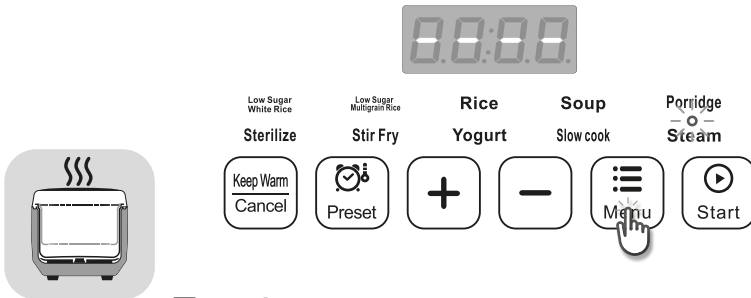


■ Slow cook

(Use stainless steel inner pot)

Takan Butang MENU untuk pilih SLOW COOK. 02:00 akan berkelip pada skrin. Set masa memasak yang dikehendaki dari 0:30 - 12:00. Kemudian tekan START (Mula).

Unit akan berbunyi bip apabila proses memasak sudah selesai dan ia akan bertukar kepada KEEP WARM (Kekal Hangat) secara automatik.



■ Kukus

(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat dan penapis seramik)

Masukkan 2-5 cawan air ke dalam periuk dalaman keluli tahan karat dan masukkan penapis seramik ke dalam periuk dalaman. Letakkan makanan di atas pinggan atau bekas makanan tahan panas dan letakkan di atas penapis seramik. Tutup penutup.

Tekan butang MENU untuk pilih STEAM (Kukus). 00:15 akan berkelip. Set masa mengukus yang dikehendaki dari 00:15 hingga 01:00. Kemudian tekan START (Mula).

Unit akan berbunyi bip apabila proses mengukus sudah selesai dan unit akan bertukar kepada KEEP WARM (Kekal Hangat) secara automatik.

- **JANGAN** melebihi tanda 1/5 dalam periuk dalaman apabila mengisi air.



■ Kekal Hangat|Batal

Semua fungsi akan bertukar kepada KEEP WARM (Kekal Hangat) secara automatik selepas proses memasak selesai kecuali STERILIZE, STIR FRY, dan YOGURT. Masa kekal hangat terpanjang ialah 24 jam.

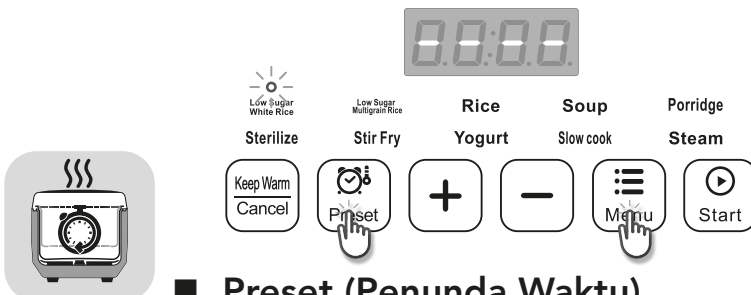
Semasa unit beroperasi, tekan KEEP WARM|CANCEL, unit akan berhenti beroperasi.

Dalam mod siap sedia -- -, tekan butang KEEP WARM|CANCEL selama 2 saat, unit akan memulakan fungsi KEEP WARM.

Untuk memanaskan semula nasi
(Gunakan periuk dalaman keluli tahan karat)

Isi periuk dalaman dengan nasi dan masukkan sedikit air.

Dalam mod siap sedia, tekan butang KEEP WARM|CANCEL untuk pilih KEEP WARM. 00:30 akan ditunjuk pada skrin. Set masa kekal hangat yang dikehendaki dari 00:30 hingga 24:00. Kemudian tekan START.



■ Preset (Penunda Waktu)

Ia membolehkan proses memasak bermula beberapa jam kemudian mengikut masa yang ditetapkan.

Masa tunda terpanjang ialah 12 jam.

Tetapkan fungsi memasak dahulu, kemudian tekan butang PRESET untuk menetapkan masa tunda yang dikehendaki.

Tekan START untuk mula count down.

Unit akan menghabiskan masa tunda dahulu dan kemudian mula memasak.

PEMBERSIHAN DAN PENYELENGGARAAN

Tip:

- Pastikan unit dibersihkan selepas kord kuasa ditanggalkan.
- Untuk penggunaan yang selamat, jangan sembur air atau bersihkan produk dengan benzena atau thinner.
- Jika tidak dibersihkan dengan betul, ia boleh menyebabkan bau atau pertumbuhan bakteria.
- Bersihkan unit selepas ia sejuk.

1. Gunakan kain lembap yang lembut untuk membersihkan badan periuk nasi dan ruang dalam periuk. Pastikan permukaan plat pemanas adalah bersih dan kering.



2. Jangan rendam badan periuk nasi di dalam air.
3. Selepas periuk dalaman keluli tahan karat dan penapis seramik direndam di dalam air, basuh dengan kain lembut atau span.



4. Bersihkan penapis seramik dengan berhati-hati supaya tidak retak.
5. Adalah normal jika periuk dalaman keluli tahan karat bertukar warna. Lap kesan kotoran pada periuk dalaman keluli tahan karat dengan cuka atau jus lemon.
6. Tekan butang pelepas pada penutup untuk tanggalkan tudung dalaman.



PENYELESAIAN MASALAH

Kod ralat	Senarai semak	Tindakan
E1	Sensor suhu tidak normal di bahagian bawah badan periuk	Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan
E2	Sensor suhu tidak normal pada penutup	Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan
E3	Litar pintas pada sensor suhu untuk litar elektrik di bawah badan utama periuk	Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan
E4	Litar pintas pada sensor suhu di bahagian elemen pemanas pada penutup	Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan
E5	1. Plat pemanas berubah bentuk	Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan
	2. Periuk dalaman keluli tahan karat tidak seimbang	Seimbangkan periuk dalaman keluli tahan karat dengan memusingkannya ke kiri dan kanan.
	3. Terdapat bahan asing di antara periuk dalaman keluli tahan karat dan plat pemanas	Keluarkan sebarang bahan asing sebelum digunakan.
	4. Kerosakan pada dasar periuk dalaman keluli tahan karat	Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan
	5. Kerosakan pada panel kawalan	Sila hubungi bahagian perkhidmatan selepas jualan

SPESIFIKASI PRODUK

Nama Produk	Periuk Nasi Rendah Gula Noxxa
Model	LSR822
Saiz	340 x 270 x 246mm
Kapasiti Memasak Maksimum	Nasi rendah gula: 3 cawan beras Nasi putih biasa: 10 cawan beras
Voltan	220-240V~ / 50-60Hz
Penggunaan Kuasa	1000W
Berat	6.07 Kg
Kapasiti	Periuk dalaman keluli tahan karat 5L / Penapis Seramik 3L



AMARAN: Risiko kebakaran dan kejutan elektrik wujud dalam semua peralatan elektrik serta mungkin menyebabkan kecederaan diri atau maut. Sila patuhi semua arahan keselamatan.



Low Sugar Rice Cooker

Model no. LSR822

INSTRUCTION MANUAL



CONTENTS

IMPORTANT SAFEGUARDS	24
GETTING STARTED : Before First Use	25
PARTS AND ACCESSORIES	26
CONTROL PANEL	27
FUNCTIONS & PROGRAM	28
HOW TO OPERATE	29
• Low Sugar White Rice & Low Sugar Multigrain Rice	29
• Rice	31
• Soup	32
• Porridge	32
• Sterilize	33
• Stir Fry	33
• Yogurt	34
• Slow Cook	34
• Steam	35
• Keep Warm	36
• Delay	36
CLEANING AND MAINTENANCE	37
TROUBLESHOOT	38
PRODUCT SPECIFICATION	39

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using this product, safety precautions should always be observed as follows:

1. Please read through the **WHOLE INSTRUCTION MANUAL** before using the product.
2. Make sure the unit is well plug into place.
3. Make sure the plug is well inserted into place. Do not share the same outlet with other appliances.
4. Poor contact between the socket and plug would result in an accident of fire.
5. Keep the unit out of reach of children and infants, and instruct children not to play with the product.
6. Do not use the unit on unstable or non-heat resistant desk or countertop.
7. Do not use the unit near a wall or furniture, the hot steam and heat from vent might damage them. Keep it away from any wall or any furniture at a distance of at least 30cm. Always store it in a dry place with good ventilation.
8. Do not insert any needle or sharp metal parts into the vent or gap of the unit. This might cause electric shock. Clean the lid regularly. Make sure a crisp click sound is heard each time when you close the lid.
9. Do not place anything into the housing other than the inner pot.
10. Only the ceramic strainer and stainless steel inner pot included with this product can be used. Do not use any cooking pot or cooking containers other than the one provided with the unit.
11. Always use the provided inner pot for cooking and do not operate until the inner pot is well in its place.
12. Do not place the inner pot on stove-top or over other cookware for heating. It may cause damage.
13. During operation, do not move the product or take the inner pot out. Do not open the lid during cooking. This might result in spillage and scald.
14. When using the product, hot steam is generated from the steam outlet. Stay away from the steam outlet to avoid being scalded.
15. Do not cover the hot steam vent when operating the product. Otherwise, it will damage the unit.
16. Do not use the unit in a high temperature, high moisture or high altitude place.
17. Do not wash the rice in the inner pot. It is suggested to wash in other container and then place the washed rice into the inner pot.
18. Handle the ceramic strainer with great care at all times.
19. If any damages found in the inner pot or ceramic strainer, please do not use it again. Please contact after sales service department to purchase a new one.
20. Always observe and check the surface of the heating plate and the bottom of inner pot, make sure there is no food residual. Make sure both surfaces are clean and flat.

21. Do not exceed the maximum cooking capacity when cooking. It may cause poor cooking, overflow of rice, or malfunction.
22. Make sure to unplug the unit before cleaning.
23. Let it cool down naturally before cleaning.
24. Use a damp cloth to clean the outer body. Never place the unit under running tap water or immerse the unit in the water.
25. The stainless steel inner lid can be removed for cleaning each time after use.
26. Unplug the unit if it is not in use. Store it in a clean and dry place only.
27. Stop using if the power cord is damaged or worn out. Please contact the after sales service department for replacement.
28. If the appliance is not working as it should, has been dropped or damaged, left outdoors under extreme weather conditions or dropped into water, do not use it and send to the after sales service department for proper service or repair.
29. If there is any error code on the screen, turn it off and unplug it first. Please refer to the troubleshooting table on page 18 before contacting the after sales service department for service and repair. Do not attempt to do any maintenance by yourself.
30. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
31. Close supervision must be provided when this appliance is used by or near children.

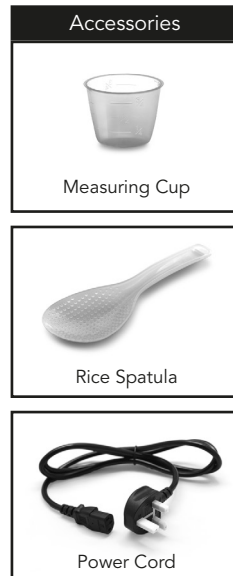
GETTING STARTED: Before First Use

1. Make sure the voltage in your house is 220v.
2. To use the product, first open the box and take the unit out. Take off all detachable components such as inner lid, inner pot and ceramic strainer to wash them. Wipe the exterior of the unit with a damp cloth.
3. Do not use harsh or abrasive cleaners on any part of the machine.
4. Place and use the unit on a clean and flat surface, and do not place inflammable materials close to it.

⚠ THIS APPLIANCE IS FOR HOUSEHOLD USE ONLY

THE MANUFACTURER AND **NOXXA** ACCEPTS NO LIABILITY
IF THE APPLIANCE IS USED FOR COMMERCIAL PURPOSES
OR IN ANY MANNER WHICH DOES NOT COMPLY WITH THE
OPERATING INSTRUCTIONS.

PARTS AND ACCESSORIES



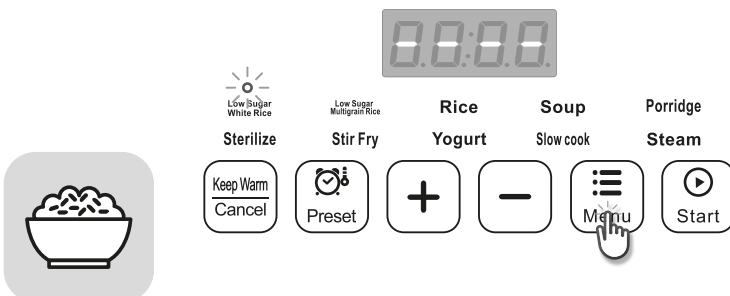
CONTROL PANEL



FUNCTIONS AND PROGRAM

Menu	Default Time (hh:mm)	Cooking Time Range (hh:mm)	Temperature (°C)	Max Liquid / Ingredient Capacity	Recommended Rice : Water Ratio
Low Sugar White Rice	0:30 (count-down time)	Not adjustable	rice temp, around 140°C	3 cups of rice	water 3-5mm above rice surface
Low Sugar Multigrain Rice	0:45 (count-down time)	Not adjustable	rice temp, around 140°C	3 cups of rice	water 5-8mm above rice surface
Rice	0:15 (count-down time)	Not adjustable	rice temp, around 140°C	10 cups of rice	1:1 or 1:1.2
Soup	1:00	1:00 - 2:00	100°C	up to 10-cup line	
Porridge	1:00	0:40 - 1:30	100°C	3 cups of rice	up to 8-cup line
Sterillize	0:20	0:20 - 0:30	100°C	up to 1/5 line	
Stir Fry	0:10	0:01 - 0:30	150°C		
Yogurt	8:00	6:00 - 12:00	42°C - 45°C	up to 10-cup line	
Slow Cook	2:00	0:30 - 12:00	89°C	up to 10-cup line	
Steam	0:15	0:15 - 1:00	100°C	up to 1/5 line	
Keep Warm	24 hours for accumulated warm time	00:30 - 24:00	60°C - 80°C		
Preset	0:30	0:30-12:00			

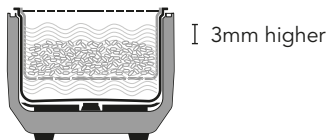
HOW TO OPERATE



■ Low Sugar White Rice & Low Sugar Multigrain Rice

(Use stainless steel inner pot and ceramic strainer)

1. For low sugar rice, the maximum cooking capacity is 3 cups of rice. It is suggested to add water to cover the raw rice and keep the water level 3 mm higher than raw rice. (You may adjust the water and rice according to your preference).



2. Press MENU button to select LOW SUGAR WHITE RICE or LOW SUGAR MULTIGRAIN RICE, -- -- will flash on the screen. Press START button to start.
3. The unit begins to heat up. For Low Sugar White Rice, the screen will show 00:30 and start to count down when the water is boiling. For Low Sugar Multigrain Rice, the screen will show 00:45 and start to count down when the water is boiling.
4. The unit will beep when the count-down process completes. It will turn to KEEP WARM automatically. The longest time for keep warm is 24 hours.
5. Press the KEEP WARM|CANCEL button to stop the unit and return to standby mode -- -- .
 - For low sugar white rice, Maximum 3 cups rice, add about 10 cups water to the 5-cup line.
 - Standard cooking time: About 45 to 50 minutes for white rice. About 60 to 65 minutes for brown rice.
 - Cooking time may vary depending on the amount of rice and water.

Low Sugar Rice Cooking Technology

STAGE 1 BOILING



Rice is soaked in water and then boiled with high temperature. Water will circulate in and out of the ceramic strainer to remove unhealthy starch from the rice grains.

STAGE 2 LEACHING



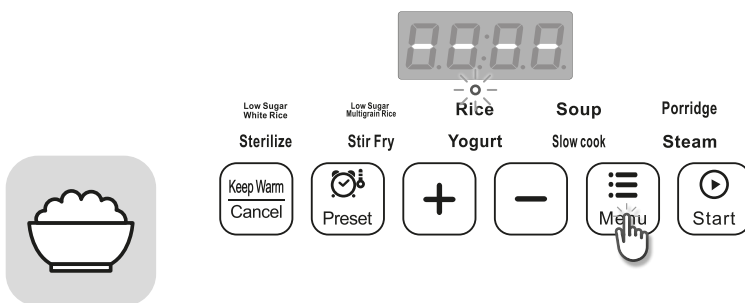
Rice starch will leach into the water and then into the inner pot and isolated from the rice.

STAGE 3 STEAMING



Rice is cooked with optimum simmering and steaming process with precise thermo probe control.

- Reduces up to 41% starch content from rice
- Suitable for those who are health conscious.



■ Rice

(Use the stainless steel inner pot only)

1. 10 cups of rice for maximum cooking capacity. Suggested ratio between rice and water is 1:1 or 1:1.2. (You may adjust the water and rice according to your preference).
2. Press MENU button to select RICE function. -- -- will flash on the screen. Then press the START button.
3. The unit begins to heat up. The screen will show 00:15 and start to count down when the water is boiling.
4. It will beep when the cooking process is done and turn to KEEP WARM automatically.

Tips:

- The rice tastes the best within 15 minutes after it turns to KEEP WARM.
- Depending on the different types of rice, the rice may sometimes stick to the bottom of the cooking pot. For easy cleaning, soak the cooking pot in water for 15 minutes before cleaning.



00:00

Low Sugar
White RiceLow Sugar
Multigrain Rice

Rice

Soup

Porridge

Sterilize

Stir Fry

Yogurt

Slow cook

Steam

Keep Warm
Cancel

Preset

+

-

Menu

Start

■ Soup

(Use stainless steel inner pot only)

Press **■ MENU** button to select **Soup** function. 01:00 will flash on the screen. Set your desired cooking time from 01:00 to 02:00 by pressing the +/- button. Then press the **START** button.

It will beep when finish count down and turn to **KEEP WARM**.

- Do not exceed the 10-cup marking in the stainless steel inner pot.



00:00

Low Sugar
White RiceLow Sugar
Multigrain Rice

Rice

Soup

Porridge

Sterilize

Stir Fry

Yogurt

Slow cook

Steam

Keep Warm
Cancel

Preset

+

-

Menu

Start

■ Porridge

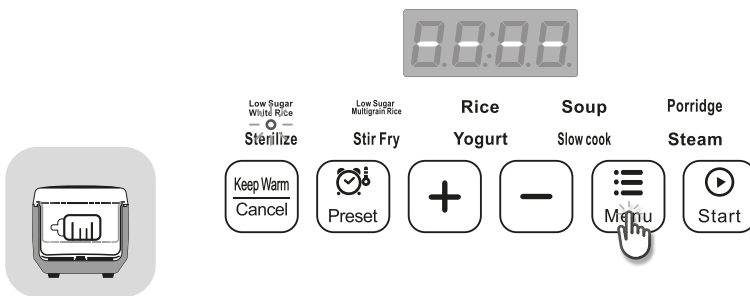
(Use stainless steel inner pot only)

Press **■ MENU** button to select **PORRIDGE** function. 01:00 will flash on the screen. Set your desired cooking time from 00:40 to 01:30. Then press the **START** button.

The unit will beep when cooking is finished and it will automatically turn to **KEEP WARM**.

Tips:

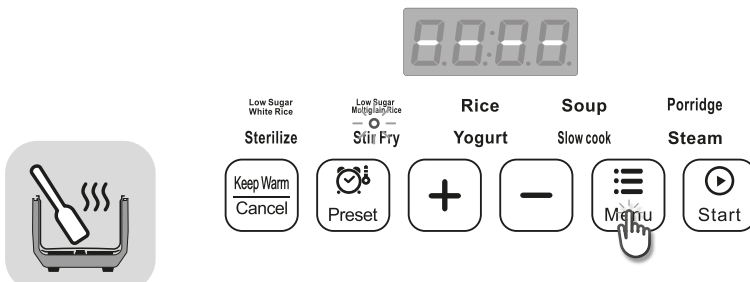
- Maximum capacity of raw rice for porridge is 3 cups of rice. Ratio for water is about 8 cups of water for 1 cup of rice. Do not exceed the 8-cup marking in the stainless steel inner pot.



■ Sterilize

(Use stainless steel inner pot and ceramic strainer)

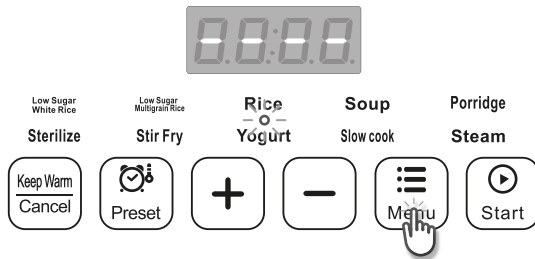
1. To sterilize baby products, tableware etc. Fill the stainless steel inner pot with 2-5 cups of water and place the items on the ceramic strainer.
2. Press **Menu** button to select Sterilize. 00:20 will flash on the screen. Set the sterilization time from 00:20 to 00:30, then press **Start**.
 - Use only heat-resistant items
 - This function can be used to sterilize the stainless steel inner pot before using it to make yogurt.



■ Stir Fry

(Use stainless steel inner pot only)

1. Add the appropriate amount of oil into the inner pot as indicated in your recipe.
2. Press the **MENU** button to select STIR FRY. The default time 0:10 will be shown on the screen. Press +/- button to adjust the cooking time from 0:01 to 0:30. Then press **START**.
3. The unit will beep when the cooking time is up. You may press the **CANCEL** button at any time during the cooking process to end the process.
 - When using **STIR FRY** function, do not close the lid.
 - DO NOT leave the unit unattended when the **STIR FRY** function is on.



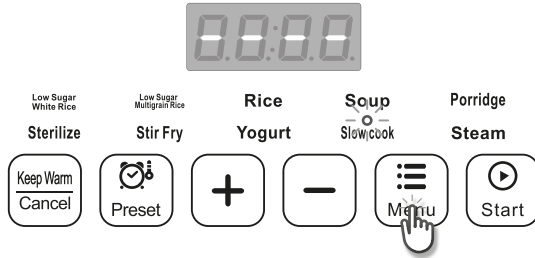
■ Yogurt

(Use stainless steel inner pot)

Menu	Default time	Temperature	Timer
Yogurt	8 Hour	42 - 45°C	6:00 - 12:00

Fill the inner pot with milk and yogurt starter, stir well.

Press MENU button to select YOGURT. The default time 08:00 will flash on the screen. Set your desired fermentation time from 06:00 to 12:00. Then press START.

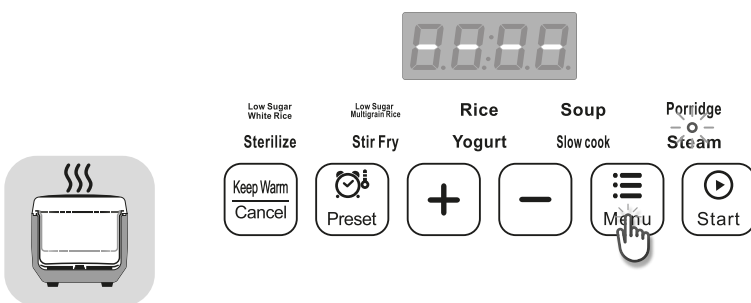


■ Slow cook

(Use stainless steel inner pot)

Press MENU button to select SLOW COOK. 02:00 is flashing. Set your desired cooking time from 0:30 -12:00. Then press START.

The unit will beep when cooking is finished and it will automatically turn to KEEP WARM.



■ Steam

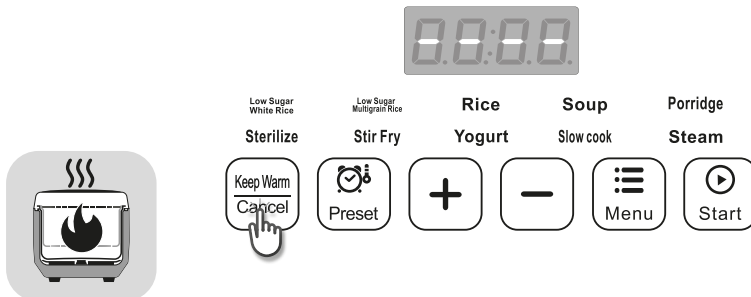
(Use stainless steel inner pot and ceramic strainer)

Add 2-5 cups of water into the stainless steel inner pot and place the ceramic strainer into the inner pot. Place food on a heat-resistant plate or food container and place it on the ceramic strainer. Close the lid.

Press MENU button to select STEAM. 00:15 is flashing. Set your desired steaming time from 00:15 to 01:00. Then press START.

The unit will beep when cooking is finished and it will automatically turn to KEEP WARM.

- DO NOT exceed the 1/5 line in the inner pot when filling in water.



■ Keep Warm | Cancel

All functions will turn to keep warm automatically after finish cooking except STERILIZE, STIR FRY, and YOGURT. The longest keep warm time is 24 hours.

During its working status, press KEEP WARM|CANCEL, the unit will stop working.

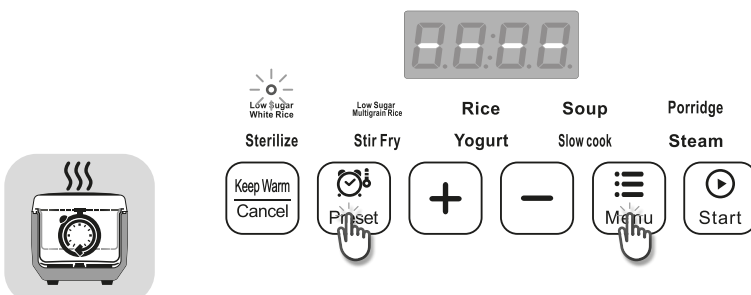
In standby mode ---, hold the KEEP WARM|CANCEL button for 2 seconds, the unit will start the KEEP WARM function.

To reheat rice

(Use stainless steel inner pot)

Fill the inner pot with cooked rice and add in some water.

In standby mode, press KEEP WARM|Cancel button to select KEEP WARM. 00:30 will flash on the screen. Set your desired keep warm time from 00:30 to 24:00. Then press START.



■ Preset (Delay Timer)

It allows you to cook the food at a later time.

The longest delay time is 12 hours.

Set the cooking function first, and then press PRESET button to set your desired delay time.

Then press START to start count down.

The unit will finish delay time first and then start cooking.

CLEANING AND MAINTENANCE

Tips:

- Make sure to clean after removing the power plug.
- For safe use, do not spray water or clean the product with benzene or thinner.
- If it is not properly cleaned, it may cause odor or bacterial growth.
- Clean after cooling the unit.

1. Use a soft damp cloth to clean the main body of the unit and housing. Ensure the surface of heating plate is clean and dry.



2. Do not immerse the rice cooker body directly in water.
3. After soaking the stainless steel inner pot and the ceramic strainer in water, wash them with a soft cloth or sponge.



4. Clean the ceramic strainer carefully so that it does not get cracked.
5. It is normal for the stainless steel inner pot to discolour. Wipe off stains on the stainless steel inner pot with vinegar or lemon juice.
6. Remove the inner lid by pressing the release button on the lid cover.



TROUBLESHOOTING

Error code	Checklist	Action
E1	Abnormal temperature sensor at the bottom of the body	Please contact the after sales service department
E2	Abnormal temperature sensor on the lid	Please contact the after sales service department
E3	Short circuit of the temperature sensor under the main body for bottom electricity circuit	Please contact the after sales service department
E4	Short circuit of the temperature sensor under the main body for top heating element	Please contact the after sales service department
E5	1. Heating plate deformation	Please contact the after sales service department
	2. Out of balance of stainless steel inner pot	Balance the stainless steel inner pot by turning it left and right.
	3. There is foreign matter between the stainless steel inner pot and the heating plat	Remove foreign substances thoroughly before use.
	4. Damage to the bottom of the stainless steel inner pot	Please contact the after sales service department
	5. Damage to the control panel	Please contact the after sales service department

PRODUCT SPECIFICATION

Product name	Noxxa Low Sugar Rice Cooker
Model	LSR822
Size	340 x 270 x 246mm
Maximum cooking capacity	Low sugar rice: 3 cups raw rice Regular white rice: 10 cups raw rice
Voltage	220-240V~ / 50-60Hz
Power Consumption	1000W
Weight	6.07 Kg
Capacity	5L Stainless steel inner pot / 3L Ceramic strainer



! WARNING: A risk of fire and electrical shock exists in all electrical appliances and may cause personal injury or death. Please follow all safety instructions.



低糖电饭煲

型号 LSR822

使用说明书



目录

重要的安全措施	44
初次使用	45
零件和配件	46
控制面板	47
功能与程序	48
如何操作	49
• 低糖白米饭和低糖杂粮米饭	49
• 米饭	51
• 汤类	52
• 粥	52
• 消毒	53
• 拌炒	53
• 酸奶	54
• 慢炖	54
• 蒸煮	55
• 保温	56
• 预约/延迟定时器	56
清洗和保养	57
故障维修	58
产品规格	59

重要的安全措施

使用本产品时，应遵守以下安全注意事项：

1. 请在使用产品前请仔细阅读整个操作手册。
2. 确保产品已插入正确的位置。
3. 确保插头插入到正确的位置。不要与其他电器共用同一个电源插座。
4. 插座与插头连接不当可能会导致火灾。
5. 请将此产品放在儿童和婴儿接触不到的地方，并确保儿童勿把此产品当成玩具。
6. 请勿在不稳定或不耐热的桌子或台面上使用此产品。
7. 请勿在靠近墙壁或家具的地方使用此产品，热蒸汽和来自通风口的热量可能会损坏它们。将此产品与墙壁或任何家具保持至少 30 厘米的距离。建议将其存放在通风良好的干燥地方。
8. 请勿将任何针头或锋利的金属物件插入本机的通风口或缝隙中。这可能会导致触电。定期清洗锅盖。确保每次关上盖子时都能听到清析的咔哒声。
9. 请勿将内锅以外的任何物品放入外壳中。
10. 只能使用此产品附带的陶瓷滤锅和不锈钢内锅。请勿使用此产品随附以外的任何烹饪锅或烹饪容器。
11. 确保只在内锅中烹煮，在内锅放置到位之前切勿操作。
12. 请勿将内锅放在电炉或其他炊具上进行加热。这可能会造成内锅损坏。
13. 操作过程中，请勿移动产品或取出内锅。烹煮过程中不要打开盖子。这可能会导致食物溢出和烫伤。
14. 使用此产品时，蒸汽出口处会产生热蒸汽。远离蒸汽出口处，以免被烫伤。
15. 操作产品时切勿盖上热蒸汽出口处。否则会损坏本机。
16. 请勿在高温、潮湿或高海拔的地方使用本机。
17. 请勿在内锅中洗米。建议在其他容器中清洗，然后将洗好的米放入内锅中。
18. 小心处理陶瓷滤锅。
19. 如果发现内锅和陶瓷滤锅有任何损坏，请停止使用。请联系售后服务部门购买新的替换。
20. 经常观察和检查加热板表面和内锅底部，确保没有食物残留在内。确保两者表面都干净。

21. 烹煮时不要超过所规订的烹煮容量。这可能会导致烹煮不完美、米饭溢出或产品发生故障。
22. 清洗前务必拔下此产品插头。
23. 清洗前让先它自然冷却。
24. 使用湿布清洁外壳。切勿将电饭锅放在流动的自来水下冲洗或将它浸在水中。
25. 不锈钢内盖是可以取下的。每次使用后请清洗干净。
26. 在没使用产品时，请将插头拔下。将其存放在清洁干燥的地方。
27. 如果电源线损坏或磨损，请停止使用。请联系售后服务部门进行更换。
28. 如果产品不能正常工作、跌落或损坏、留在户外在极端天气下或掉入水中，请勿使用并送至售后服务部门进行适当的检查及维修。
29. 如果屏幕上出现任何代码，请把产品关机并拔下电源。然后在联系售后服务部门进行服务和维修之前请参考第58页。不要试图自己进行任何维修。
30. 此产品不适合身体、感官或精神能力低弱或缺乏经验和知识的人（包括儿童）使用，除非他们已经接受负责其安全的人员对产品的使用进行监督或指导。
31. 当儿童使用此产品时，必须确保有成人监督。

初次使用：首次使用之前

1. 确保您家中的电压为 220 V。
2. 使用此产品时，请先打开包装盒并取出电饭煲。取下内盖、内锅、陶瓷滤锅等所有可拆卸部件进行清洗。用湿布擦拭产品的外部。
3. 请勿使用刺激性或研磨性清洁剂清洗机器任何部分。
4. 将本机放置在干净平坦的表面上使用，不要将易燃物品放在靠近它的地方。

⚠ 此产品仅供家庭使用

如果产品用于商业目的或以任何不符合操作说明的方式使用，制造商和
NOXXA 不承担任何责任。

零件和配件



蒸汽出口

显示屏

控制面板

盖子

盖子盖按钮

电源插口



陶瓷滤锅

不透钢内锅

垫圈内盖

内壳

加热板

配件



测量杯



饭勺



电源线

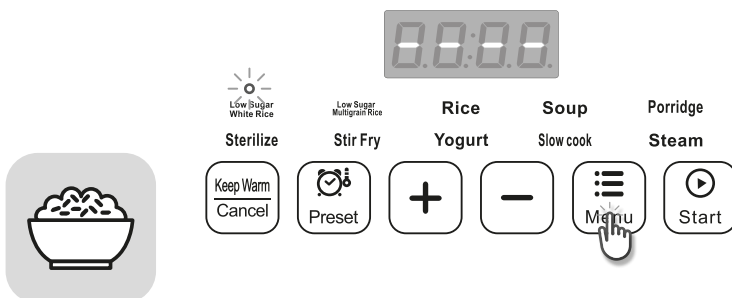
控制面板



功能与程序

食谱	默认时间 (时 : 分)	烹煮时间 (时 : 分)	温度°C	食材/液体 最高容量	建议 米饭 : 水 比例
低糖白米饭	0:30 (倒数时间)	不能调整	米饭温度, 大概 140°C	3 杯米	水位盖过米 3-5mm
低糖杂粮米饭	0:45 (倒数时间)	不能调整	米饭温度, 大概 140°C	3 杯米	水位盖过米 5-8mm
米	0:15 (倒数时间)	不能调整	米饭温度, 大概 140°C	10 杯米	1:1 or 1:1.2
汤	1:00	1:00 - 2:00	100°C	达到 10-杯 线标	
粥	1:00	0:40 - 1:30	100°C	3 杯米	水位到 8-杯 线标
消毒	0:20	0:20 - 0:30	100°C	达到 1/5 线标	
炒	0:10	0:01 - 0:30	150°C		
酸奶	8:00	6:00 - 12:00	42°C - 45°C	达到 10-杯 线标	
慢炖	2:00	0:30 - 12:00	89°C	达到 10-杯 线标	
蒸煮	0:15	0:15 - 1:00	100°C	达到 1/5 线标	
保温	24 小时保温	00:30 - 24:00	60°C - 80°C		
延迟	0:30	0:30-12:00			

如何操作



■ 低糖白米饭 和 低糖杂粮米饭

(使用不锈钢内锅和陶瓷滤锅)

- 对于低糖米饭，最大烹煮容量为 3 杯米饭。建议加入水覆盖生米，水位高于生米 3 毫米。(你可以根据自己的喜好调整水量和米饭)。



- 按 MENU 按钮选择 LOW SUGAR WHITE RICE (低糖白米饭) or LOW SUGAR MULTIGRAIN RICE (低糖杂粮米饭), -- 将在屏幕上闪烁。按 START (开始) 按钮开始煮饭。
- 电饭锅开始升温。对于低糖白米，屏幕将在水沸腾时显示 00:30 并开始倒数计时。对于低糖杂粮米，屏幕将在水沸腾时显示 00:45 并开始倒数计时。
- 倒数计时过程完成后，本机将发出哔哔声。它会自动转换成 KEEP WARM (保温) 功能。保温时间最长为24小时。
- 按 KEEP WARM|CANCEL (保温|取消) 按钮，使产品暂停操作，并返回待机 --- 模式。
 - 对于低糖白米，最多 3 杯米饭，加入约 10 杯水，达到5杯线标上。
 - 标准烹煮时间：白米饭约 45 至 50 分钟。糙米大约需要 60 到 65 分钟。
 - 烹煮时间可能会因米饭和水的份量而有所不同。

低糖米饭烹煮技术

第一阶段 煮 | 高温煮沸



大米浸泡在水中，然后用高温煮沸。
陶瓷滤锅有助于水循环，
去除米粒中的不健康淀粉。

第二阶段 沥 | 澎湃沥煮



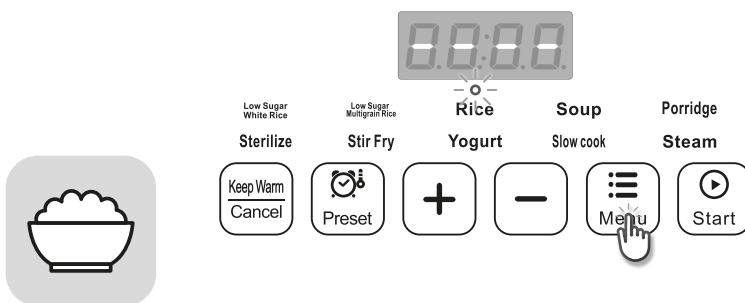
淀粉会浸入内锅里的水并与大米分离。

第三阶段 蒸 | 恒温蒸煮



米饭采用最佳的恒温蒸煮过程和
精准的温度探测控制。

- 减少米饭内 41% 淀粉含量。
- 适合于注重健康意识的人士。



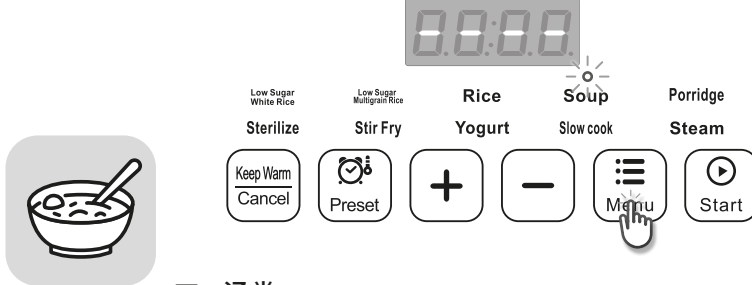
■ 米饭

(仅用于不锈钢内锅)

1. 最大烹煮容量为10杯米饭。建议米与水的比例为1:1或1:1.2。
(你可以根据自己的喜好调整水量和米饭)。
2. 按 MENU (菜单) 按钮选择 RICE (米饭) 功能。--- 将在屏幕上闪烁。
然后按 START (开始) 按钮。
3. 机器开始升温。屏幕将显示 00:15 并在水沸腾时开始倒数计时。
4. 烹煮过程完成后，产品会发出哔哔声并自动转去 KEEP WARM (保温) 功能。

小贴士：

- 米饭保温后15分钟内味道最佳。
- 根据不同类型的米饭，米饭有时可能会粘在锅底。
为了方便清洗，请在清洗前将烹煮锅浸泡在水中 15分钟。



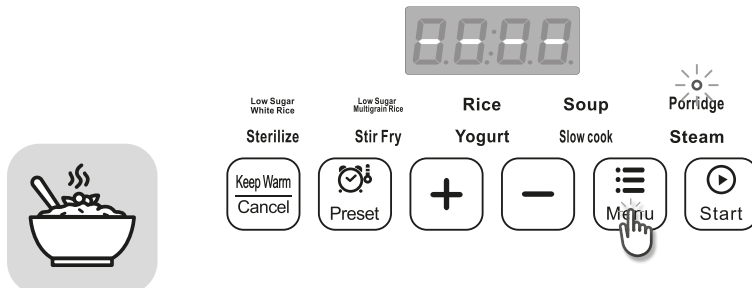
■ 汤类

(仅用于不锈钢内锅)

按 MENU (菜单) 按钮选择 SOUP (汤) 功能。01:00 将在屏幕上闪烁。
按 +/- 键将所需的烹煮时间设置为 01:00 至 02:00。然后按 START (开始) 按钮。

倒数计时结束时会发出哔哔声并转换为 KEEP WARM (保温) 功能

- 确保汤水容量不超过不锈钢内锅中的 10杯线标。



■ 粥

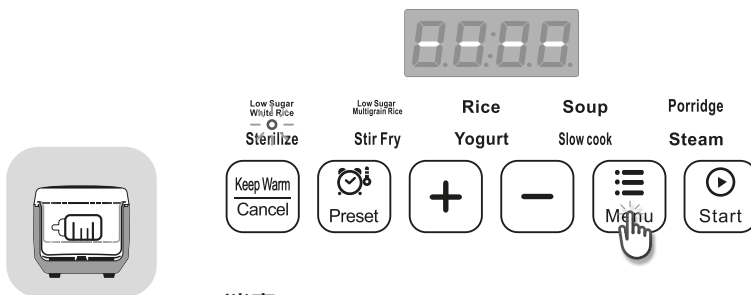
(仅用于不锈钢内锅)

按 MENU (菜单) 按钮选择 PORRIDGE (粥) 功能。01:00 将在屏幕上闪烁。
将所需的烹煮时间设置为 00:40 至 01:30。然后按 START (开始) 开始按钮。

烹煮完成后，产品会发出哔哔声，并会自动转变为 KEEP WARM (保温) 功能。

小贴士：

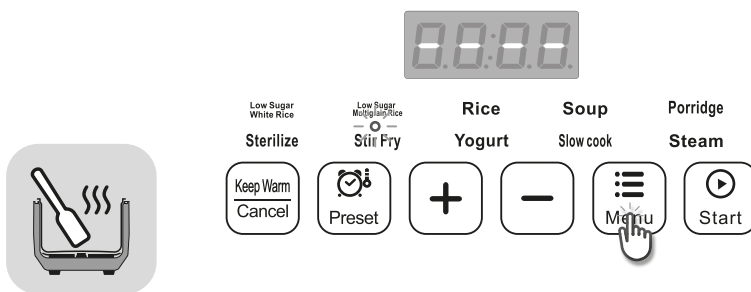
- 煮粥的生米最大容量是 3杯米。水的比例约为 1杯米 8杯水。
切勿超过不锈钢内锅中的 8杯线标。



■ 消毒

(使用不锈钢内锅和陶瓷滤锅)

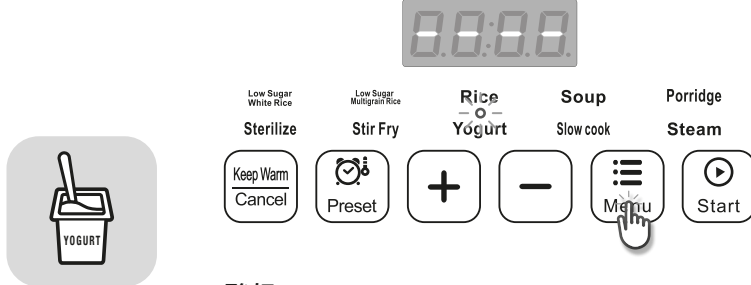
1. 用于婴儿用品、餐具等进行消毒。将不锈钢内锅加入 2杯到 5杯水，把陶瓷滤锅放入内锅，然后将物品放在陶瓷滤锅上。
2. 按 MENU (菜单) 按钮选择 STERILIZE (消毒) 功能。
00:20 将在屏幕上闪烁。将消毒时间设置为 00:20 到 00:30，然后按 START (开始) 按钮。
 - 仅可使用耐热材料
 - 此功能可用于制作酸奶前将不锈钢内锅进行消毒。



■ 拌炒

(使用不锈钢内锅)

1. 按照食谱中的说明，在内锅中加入适量的油。
2. 按 MENU (菜单) 按钮选择 STIR FRY (拌炒)。
默认时间 0:10 将显示在屏幕上。按 +/- 按钮将烹煮时间从 0:01 调整到 0:30。然后 START (开始) 始按钮。
 - 使用拌炒功能时，请勿盖上盖子。
 - 当拌炒功能启动时，请勿让产品无人看管。
3. 烹煮时间倒数完毕时，产品会发出哔哔声。您可以在烹煮过程中随时按下 CANCEL (取消) 按钮来结束该过程。



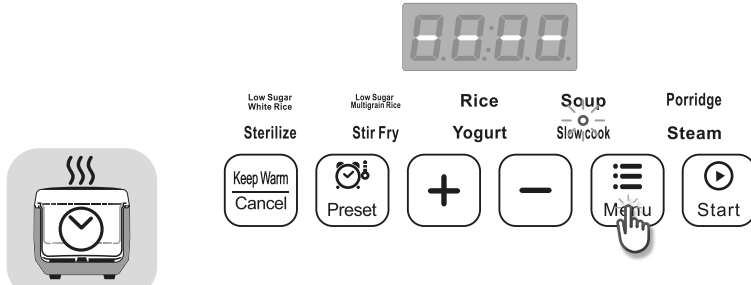
■ 酸奶

(使用不锈钢内锅)

功能	默认时间	温度	定时器
酸奶	8小时	42 - 45°C	6:00 - 12:00

将牛奶和原味酸奶倒入内锅，搅拌均匀。

盖上盖子，然后按 **■ MENU** (菜单) 按钮选择 YOGURT (酸奶) 功能。
默认烹煮时间为 8:00 会在屏幕上闪烁。按 06:00 到 12:00 来设置你想要的时间，然后按 **START** (开始)按钮。

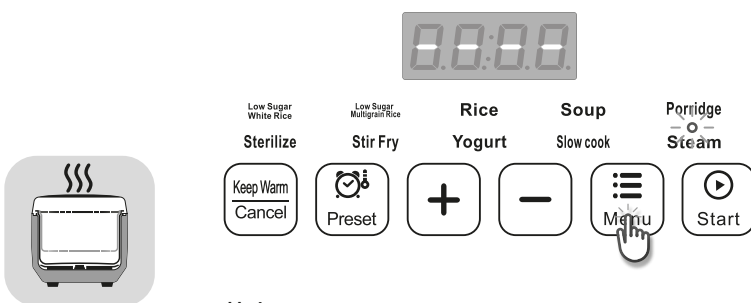


■ 慢炖

(使用不锈钢内锅)

按 **■ MENU** (菜单) 按钮选择 SLOW COOK (慢炖) 功能。02:00在屏幕闪烁。
将所需的烹煮时间设置为 0:30 至 12:00。然后按 **START** (开始) 按钮。

烹煮完成后，产品会发出哔哔声，并会自动转为 KEEP WARM (保温) 功能。



■ 蒸煮

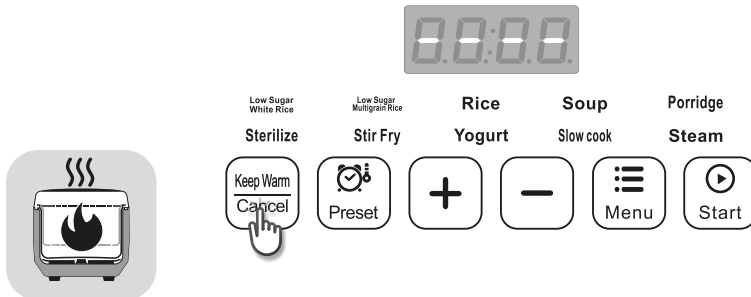
(使用不锈钢内锅和陶瓷滤锅)

加入2-5杯水进不锈钢内锅中，将陶瓷滤锅放进内锅中。
把食物放在耐热的碟子或食物容器中，并把它放进陶瓷滤锅中，然后盖上盖子。

按 MENU (菜单) 按钮选择 STEAM (蒸煮) 功能。
00:15 在屏幕闪烁。将蒸煮时间设置为 00:15 至 01:00。
然后按 START (开始) 按钮。

蒸煮完成后，产品会发出哔哔声，并会自动转成
KEEP WARM (保温)功能。

- 确保水位不超过内锅中的 1/5线标。



■ 保温|取消

除了 STERILIZE (消毒)、STIR FRY (拌炒) 和 YOGURT (酸奶) 功能外，所有功能在烹煮完成后都会自动转为保温功能。最长保温时间为24小时。

在产品工作状态下，按 KEEP WARM|CANCEL (保温|取消) 按钮，本机将暂停工作。

在待机状态下，按 KEEP WARM|CANCEL (保温|取消) 键2秒，本机将启动保温功能。

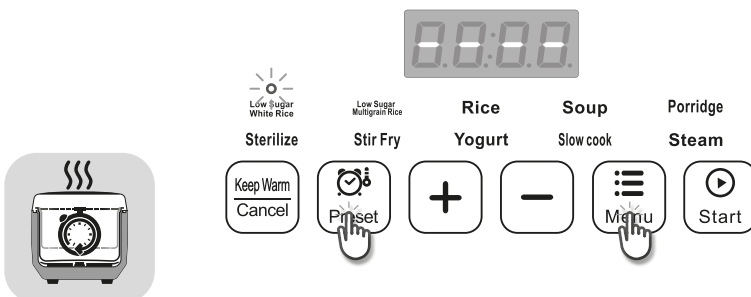
重新加热米饭

(使用不锈钢内锅)

将煮好的米饭装入锅里，加入少许水。

在待机状态下，按 KEEP WARM|CANCEL (保温|取消) 按钮 2秒选择保温功能。00:30 将显示在屏幕上。

将您想要的保温时间设置为 00:30 至 24:00。然后按 START (开始)按钮。



■ 预约 (延迟定时器)

它能让您延迟烹煮食物。

最长延迟时间为 12小时。

首先设置烹煮功能，然后按 PRESET (预约) 按钮设置您想要延迟的时间。

然后按 START (开始) 按钮开始倒数计时。

本机先完成倒数延迟时间，然后才开始烹煮。

清洁和保养

小贴士：

- 确保拔下电源插头后清洗产品。
- 为了安全使用，请勿使用碱性清洁产品。
- 内锅如果没有清洗干净，可能会导致异味或细菌滋生。
- 产品冷却后才清洗。

1. 使用柔软的湿布拭擦本机的主体和外壳。确保加热板表面清洁干燥。



2. 请勿将电饭煲机身浸入水中。
3. 将不锈钢内锅和陶瓷滤锅浸泡在水中后，用软布或海绵清洗。



4. 小心清洗陶瓷滤锅，以防破裂。
5. 不锈钢内锅用久了会变色乃是正常现象。用醋或柠檬汁擦去不锈钢锅内的污渍。
6. 按下内盖上的释放按钮，以便卸下内盖。



故障排除

错误代码	故障	方案
E1	机身底部温度感应器异常	请联系售后服务部
E2	盖子温度感应器异常	请联系售后服务部
E3	主机底部电路系统的温度感应器发生短路	请联系售后服务部
E4	主机顶部加热元件的温度感应器发生短路	请联系售后服务部
E5	1. 加热板变形	请联系售后服务部
	2. 不锈钢内锅失衡	通过左右转动来平衡不锈钢内锅
	3. 不锈钢内锅与加热板之间有异物	使用前彻底清除异物。
	4. 不锈钢内锅底部损坏	请联系售后服务部
	5. 控制面板损坏	请联系售后服务部

产品规格

产品名称	Noxxa 低糖电饭煲
型号	LSR822
尺寸	340 x 270 x 246mm
最大容量	低糖米饭：3杯米 普通白米饭：10杯米
电压	220–240V~ / 50–60Hz
瓦数	1000W
重量	6.07 公斤
容量	5L不锈钢内锅 / 3L陶瓷滤锅



警示: 所有电器都具有造成失火和触电的风险，并可能导致受伤或死亡。
使用时请遵循所有安全指示。