

CUOCIRISO



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 1x Cuociriso
- 1x Cavo di alimentazione
- 1x Tazza dosatrice
- 1x Vaporiera per alimenti

INFORMAZIONI TECNICHE

Nome: Pentola per il riso intelligente

Materiale: ABS

Capacità: 5,0 litri

Potenza, tensione, frequenza: 900W, 220V, 50Hz

Dimensioni: 5,0 litri

Peso: 3 kg

ISTRUZIONI

Grazie per aver acquistato la nostra pentola per il riso. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di usarlo. Conservare le istruzioni per riferimenti futuri. Prodotto in natura

- Coperchio superiore in alluminio
- Maschera
- Fori per il vapore
- Pentola interna
- Centrale
- Maniglia
- Pulsante apri/chiudi
- Corpo principale della pentola

- Pannello di funzione
- Disco riscaldante
- Sonda di limite di temperature
- Diagramma del pannello di funzionamento

Annex:

Prodotto in natura

1. Utilizzare la quantità appropriata di riso nella tazza, lavare il riso in altri contenitori e versarlo nella pentola interna. Non lavare il riso direttamente nella pentola interna per evitare che la superficie della pentola interna diventi appiccicosa e danneggi la rivestimento.
2. Aggiungere la quantità adeguata di acqua nella pentola interna. Ad esempio, quando si cucinano 4 tazze di riso, aggiungere acqua fino alla posizione in cui il livello dell'acqua nella pentola interna è "4".
Nota: Il livello dell'acqua nella pentola interna. La scala "-0" è una quantità standard di acqua che può essere regolata secondo il gusto individuale.
3. Asciugare l'acqua fuori dalla pentola interna e posizionarla nella pentola per rendere uniforme il livello del riso. Metterlo sul fondo della pentola interna e ruotare delicatamente la pentola interna per farla aderire completamente alla piastra elettrica.
4. Prima di tutto, abbassa lentamente il coperchio superiore, quindi premi il coperchio superiore per sentire il suono "clic", il che indica che il coperchio superiore è stato coperto. Se il coperchio superiore non è ben coperto, l'effetto della cottura sarà compromesso.
5. Accendere l'alimentazione, premere il pulsante "funzione", premere ripetutamente questo pulsante per selezionare ripetutamente la propria funzione "porridge / zuppa", "vapore", "stufato", "torta", "porridge", dopo aver selezionato la funzione richiesta, premere il tasto "start", il secondo digitale a quattro bit lampeggia, questa funzione entra nel programma automatico, se è necessario ri-selezionare, premere "nutrient insulation, cancel" tasto, annulla il programma in corso per ri-selezionare la funzione, il metodo di funzionamento è "cotto" a titolo esemplificativo: premere il pulsante "cotto", "cotto" e "standard" indicatori si accendono, e premere il pulsante "cotto".
La seconda scelta di "cottura rapida" e "riso" preme il pulsante "gusto", e puoi scegliere "morbido" e "standard". "Duro", dopo aver selezionato la funzione, premere il tasto "start", la macchina entra nello stato di funzionamento, dopo il completamento del programma, La spia di isolamento è accesa e può essere mangiata in circa 15 minuti. Le altre funzioni sono simili:
6. Funzione di isolamento termico
Dopo il completamento del programma automatico della funzione selezionata, verrà trasferito al programma di isolamento termico. La spia "isolamento termico" si accenderà se non è richiesta.
Con questa procedura, premere il tasto "nutrient insulation / cancellation", la luce dell'isolamento termico si spegne, la funzione dell'isolamento termico viene cancellata.
7. Funzione di prenotazione
Selezionare la "funzione" desiderata in modalità standby e premere il tasto "prenotazione".

In questo momento, è possibile utilizzare il "+" secondo le necessità. Regolare il tempo necessario per effettuare una prenotazione, premere il pulsante Start e la macchina entra nel countdown in stato, la macchina entra nello stato di funzionamento quando il countdown raggiunge zero.

8. Uso delle funzioni di riso, zuppa di riso, vapore, stufato, torta
Premere il tasto "funzione" in modalità standby, selezionare le funzioni sopra menzionate e premere il tasto "start" quando selezionato. Il dispositivo entra in funzione.

Utilizzo

1. Aggiungere una quantità adeguata di acqua nella pentola interna (ma senza superare il piano di cottura a vapore) e premere il vapore fino a una certa posizione. Mettere nella pentola interna.
2. Posizionare il cibo sopra il vapore, coprirlo e premere il pulsante di accensione. Può essere cotto a vapore. A seconda del grado di difficoltà nella cottura del cibo, regolare appropriatamente il livello dell'acqua.

Punti di attenzione

1. Non condividere una presa a multi-foro con altri apparecchi elettrici.
2. La quantità di acqua nella pentola interna non può superare la scala massima regolata, altrimenti potrebbe traboccare.
3. Si prega di utilizzarlo in un luogo stabile. Non lasciare il cuociriso in un luogo umido e vicino alla fonte di calore.
4. Non immergere o lavare il cuociriso per evitare di danneggiare l'isolamento elettrico.
5. Non lavare il riso nella pentola interna o farlo urtare contro la pentola interna per evitare la deformazione della pentola interna. Non lavorare a stretto contatto con termostati in acciaio magnetico e dischi riscaldanti per non influenzare gli effetti di cottura.
6. Non utilizzare l'elettricità quando non è collocato nella pentola interna o quando non c'è acqua nella pentola interna.
7. Questo prodotto non è adatto a bambini o persone con disabilità.
8. Quando si servono i pasti, è necessario utilizzare il cucchiaino per riso in dotazione (o un cucchiaino per riso di legno); non utilizzare cucchiaini di metallo per evitare di graffiare la pentola interna. La pentola non deve essere riscaldata su altri fornelli.
9. Durante la cottura, la bocca del vapore è molto calda, non toccarla con le mani; non coprire mai l'uscita del vapore con un tessuto per evitare inconvenienti.
10. Non toccare la piastra calda appena terminata la cottura, per evitare scottature.
11. Non tirare o distorcere troppo il cavo di alimentazione; non inserire il cavo di alimentazione quando la mano è bagnata; quando si scollega la spina, è necessario tirare fuori la spina con la mano, non solo tirare il cavo di alimentazione.
12. Prima dell'uso, controllare il cavo di alimentazione e la spina per eventuali danni, per evitare scosse elettriche o il pericolo di incendio; durante l'uso, non posizionare oggetti infiammabili vicino alla presa di corrente.
Si prega di scollegare il cavo di alimentazione quando non è in uso. Non cercare di rimuovere o riparare il cuociriso da soli. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo di alimentazione dedicato o contattato con il punto di

assistenza della società o il rivenditore.

13. Scollegare sempre il cavo di alimentazione quando il prodotto non è in uso.
14. Non cercare di smontare o riparare l'apparecchio da soli.
15. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo di alimentazione dedicato o è possibile contattare il centro assistenza della società o il rivenditore.

Metodi di manutenzione:

Quando si pulisce questo apparecchio, spegnere prima l'alimentazione (è necessario scollegare il cavo di alimentazione dall'outlet elettrico prima della pulizia).

Rimuovere la pentola interna dal corpo principale della pentola per il riso, lavarla con detergente domestico e quindi asciugarla con un panno asciutto.

Dopo ogni sessione di cottura, rimuovere la scatola per la raccolta dell'acqua, versare eventuali acqua accumulata, quindi lavarla con acqua prima di asciugarla e rimetterla al suo posto (nota: alcuni prodotti potrebbero non avere una scatola per la raccolta dell'acqua).

Dopo ogni utilizzo, pulire la pentola per il riso con un panno pulito e morbido.

Eventuali chicchi di riso o altri detriti che potrebbero attaccarsi alla piastra calda devono essere rimossi per garantire che la pentola interna faccia pienamente contatto con la piastra calda.

Dopo ogni utilizzo, lavare il coperchio con acqua e pulire la piastra di isolamento e la guarnizione con un panno morbido.

Quando si pulisce la pentola interna, evitare di utilizzare una spazzola metallica o altri utensili ruvidi che potrebbero danneggiare il rivestimento antiaderente della pentola interna e far attaccare il riso.

Quando il prodotto non è in uso, assicurarsi di asciugarlo completamente e conservarlo in un luogo asciutto.

Suggerimenti per mantenere il cibo caldo:

Non lasciare un cucchiaino o altri oggetti nella pentola quando si tiene il cibo caldo.

Quando si tiene il cibo caldo, assicurarsi di chiudere saldamente il coperchio per evitare che il cibo si asciughi.

Evitare di mescolare cibi freddi o avanzati con pasti appena cucinati durante il mantenimento in caldo.

Periodi prolungati di mantenimento in caldo possono alterare il colore e il sapore del riso, quindi si consiglia di tenere il cibo caldo per non più di sei ore e consumarlo il prima possibile.

Attenzione alla conservazione del calore:

1. Non lasciare il cucchiaino o altri oggetti vari nella pentola quando si tiene caldo.
2. Quando si tiene caldo, coprire bene il coperchio per evitare che il riso si asciughi.
3. Non mescolare cibi freddi, avanzi o altri alimenti con i pasti appena cucinati per mantenerli caldi.
4. Un lungo periodo di conservazione del calore cambierà il colore e il sapore del riso, quindi mantenere il calore per non più di sei ore. Mangiare il prima possibile.
 - Questo prodotto soddisfa i requisiti delle "Misure amministrative per la limitazione

dell'uso di sostanze pericolose nei prodotti elettrici ed elettronici".

- Durante il periodo di utilizzo ambientale, i consumatori non rilasceranno sostanze nocive durante l'uso normale. Non ci sono problemi di perdite o precipitazioni che influenzano la salute dei consumatori. Può essere usato con fiducia.
- Il prodotto dell'azienda è ecologico per 10 anni, solo nelle circostanze normali descritte in questo manuale. Quando si utilizza questo prodotto nelle circostanze descritte, il "periodo di utilizzo ambientale" è efficace.

Nome e contenuto di sostanze pericolose nei prodotti

Nota: Questa tabella si basa sulle disposizioni di SJ/T11364.

I 0: Indica che il contenuto della sostanza pericolosa in tutti i materiali omogenei del componente è inferiore ai requisiti limite GB/T 26572.

X: Rappresenta la presenza della sostanza pericolosa in almeno uno dei materiali omogenei del componente con un volume che supera i requisiti limite GB/T 26572.

Osservazioni: Alcuni dei componenti contrassegnati con "X" contengono sostanze nocive.

A causa del livello tecnico attuale limitato del settore, al momento non è possibile sostituire o ridurre tali sostanze.

Analisi delle comuni anomalie

Il problema non è un difetto. Si prega di fare riferimento alla tabella seguente per l'ispezione:

Se il problema non può essere escluso, si prega di contattare il nostro punto di assistenza o il distributore.

È severamente vietato a non professionisti disinstallare questa macchina.

Rifiuti e corretto smaltimento



Il simbolo del bidone barrato sul prodotto o sulla confezione indica che questo prodotto non deve essere considerato un rifiuto domestico in tutta l'UE. Assicurandosi che questo prodotto venga smaltito correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana, che potrebbero altrimenti essere causate da una gestione inopportuna dei rifiuti di questo prodotto. Il riciclo di materiali aiuta a proteggere la natura e le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate sul riciclo di questo prodotto contattare l'ufficio civico locale, il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



Il prodotto rispetta le normative vigenti all'interno della CE.