

Caro cliente,

Grazie per aver acquistato questa macchina professionale per gastro popcorn. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e di osservare le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da poter ottenere il massimo dalla vostra nuova macchina professionale per popcorn gastro.

portata di consegna

- 1 x macchina per popcorn
- 3 x cucchiaini
- manuale operativo

Accessori opzionali

- Scatole per popcorn riutilizzabili, ad es. B. NX-6890

Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica	220-240 V CA, 50/60 Hz
energia	800 W
Capacità massima	85 gr
Tempo di preparazione	circa 5 minuti
Classe di protezione	IP20
Dimensioni	53,5 x 58 x 53,5 cm
Peso	12 kg

Note importanti all'inizio

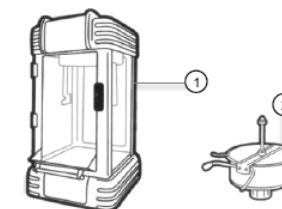
- Questi dispositivi possono essere utilizzati da bambini a partire dagli 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e / o conoscenza se sono supervisionati o sono stati istruiti sull'uso sicuro del dispositivo e hanno compreso i pericoli che ne derivano.
- I bambini non possono giocare con il dispositivo.
- La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano supervisionati.

- Tenere i bambini di età inferiore agli 8 anni lontani dal dispositivo e dal cavo di collegamento.
- Questo dispositivo è destinato esclusivamente all'uso in ambienti domestici e applicazioni simili, come cucine per dipendenti in negozi e uffici, in proprietà agricole, da parte di clienti in hotel, motel e altre strutture residenziali o in bed and breakfast.
- Utilizzare il dispositivo solo con prese domestiche standard. Verificare che la tensione di rete specificata sulla targhetta dei dati corrisponda a quella della rete elettrica.
- Il dispositivo non è progettato per essere azionato con un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato. Non utilizzare il dispositivo senza sorveglianza.
- **Attenzione!** La temperatura della superficie tattile può essere molto alta durante il funzionamento. Rischio di ustioni!
- Se il cavo di alimentazione di questo dispositivo è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo servizio clienti o da una persona qualificata per evitare pericoli.
- Non immergere in acqua la macchina professionale per gastro popcorn e la sua linea di collegamento.
- Non tirare la linea di alimentazione su spigoli vivi.
- Non utilizzare la linea di alimentazione per il trasporto e proteggerla dal calore (piastra / fiamme libere).

Dettagli del prodotto



- 1 Interruttore acceso / spento
- 2 Manovella
- 3 Bollitore in acciaio inossidabile



- 1 Macchina per popcorn Bollitore in acciaio inossidabile
- 2 Misurino grande
- 3 Piccolo misurino



- 1 Mestolo
- 2 Misurino grande
- 3 Piccolo misurino



- 1 Tenere caldo
- 2 luce
- 3 Riscalda la caldaia

uso

costruzione

Appendere il bollitore in acciaio inossidabile all'ancoraggio in modo che il collegamento di alimentazione sia sul retro della pentola.



NOTA:

Pulisci il bollitore in acciaio inossidabile e l'interno della macchina per i popcorn con un panno umido prima di usare la macchina per i popcorn.

Prepara i popcorn

1. Posiziona la macchina per i popcorn su una superficie piana.
2. Posizionare l'interruttore di accensione / spegnimento sul lato anteriore in posizione 0. Quindi collegare la macchina per popcorn all'alimentazione.
3. Verificare che il bollitore in acciaio inossidabile sia correttamente collegato al cavo di alimentazione.
4. Se necessario, accendere la luce portando l'interruttore centrale on / off in posizione I.
5. Riempire il misurino piccolo per 2/3 con olio neutro e poi riempirlo nel bollitore in acciaio inox.
6. Se necessario, aggiungi un po' di zucchero nel bollitore in acciaio inossidabile.
7. Riempi il misurino grande con il mais per popcorn e poi versa il mais nel bollitore in acciaio inossidabile.
8. Chiudi le porte.
9. Ruotare l'interruttore di accensione / spegnimento destro in posizione I. Il bollitore in acciaio inossidabile è ora riscaldato e i chicchi di mais iniziano a scoppiare dopo pochi minuti. Il popcorn fuoriesce dal bollitore in acciaio inossidabile. Se questo rumore si verifica meno frequentemente o si interrompe completamente, capovolgere il bollitore in acciaio inossidabile e impostare l'interruttore di accensione / spegnimento destro in posizione 0.
10. Usa il mestolo per raccogliere i popcorn dalla macchina per popcorn in una ciotola o in un sacchetto.
11. Per mantenere i popcorn al caldo, ruotare l'interruttore di accensione / spegnimento sinistro in posizione I.



ATTENZIONE!

La pentola diventa molto calda! Non toccarlo direttamente.



NOTA:

Se la tua macchina per i popcorn emette fumo leggero, potrebbe essere dovuto a vecchi popcorn. Assicurati di pulire accuratamente la macchina dopo ogni utilizzo.

pulizia e manutenzione



NOTA:

È meglio pulire la macchina per i popcorn subito dopo l'uso, altrimenti la pulizia può richiedere molto più tempo.

Note sulla pulizia

- Prima di pulire, staccare la spina di alimentazione e lasciare raffreddare completamente il dispositivo.
- Le superfici possono essere pulite con un panno morbido e umido o un po' di detersivo se necessario. Non utilizzare detersivi aggressivi o aggressivi che potrebbero danneggiare la superficie.

1. Attendere che il bollitore in acciaio inossidabile si sia raffreddato un po'. Scollegare la macchina per i popcorn dall'alimentazione. Quindi scollegare il cavo di alimentazione dal fondo del bollitore in acciaio inossidabile.
2. Inclinare leggermente la caldaia e sfilarla dal suo ancoraggio.
3. Allentare il coperchio con un cacciavite.
4. Riempi il bollitore di acciaio inossidabile per circa due terzi con acqua e detersivo per piatti e lascialo in ammollo per circa 15-20 minuti.
5. Pulire accuratamente il coperchio e il bollitore in acciaio inossidabile. Se non rimuovi i residui, continueranno a bruciare la prossima volta che li usi finché la macchina per i popcorn non diventa inutilizzabile.



ATTENZIONE!

Assicurarsi sempre che l'acqua non entri nei componenti elettrici. Non immergere mai il bollitore in acciaio inossidabile nell'acqua!

Sostituzione della lampadina

1. Se la lampadina smette di funzionare, scollegare prima la macchina per i popcorn dalla fonte di alimentazione.

2. Attendere che tutte le parti della macchina si siano raffreddate. Quindi svitare la lampadina sul lato inferiore del coperchio della macchina in senso orario.
3. Sostituisci la lampadina con una identica da 220-240 V, 50/60 Hz e 15 watt.
4. Avvita la nuova lampadina in senso antiorario. Solo allora dovresti ricollegare la macchina per i popcorn all'alimentazione.

Ricette

Popcorn del cinema

Ingredienti:

- 1 cucchiaino grande di mais per popcorn
- 1 misurino piccolo di olio neutro
- 1 pizzico di sale
- 1 pizzico di zucchero

Preparazione:

Mescolare l'olio con il sale e lo zucchero e versare il composto nel bollitore in acciaio inox. Riempi i popcorn e avvia la macchina per i popcorn come descritto nel capitolo Preparare i popcorn.

Popcorn al parmigiano

Ingredienti:

- 16 misurini grandi di mais per popcorn
- 1 cucchiaino di aglio in polvere
- 3 cipollotti
- ½ cucchiaino di pepe macinato
- 1 cucchiaino di sale
- 1 misurino grande di parmigiano grattugiato
- 3 cucchiaini di olio d'oliva

Preparazione:

Tritate i cipollotti e mescolateli con l'olio d'oliva e gli altri ingredienti, tranne i popcorn. Ora versa il mais per popcorn nella miscela e riempi un misurino grande nel bollitore in acciaio inossidabile. Avvia la macchina per i popcorn come descritto nel capitolo Preparare i popcorn. Ripeti il processo fino a quando la miscela di mais è esaurita.

Popcorn tradizionali

Ingredienti:

- ½ misurino grande di mais per popcorn
- ½ cucchiaino dosatore grande di sciroppo di mais
- ½ misurino grande di zucchero
- ½ cucchiaino di sale
- 1 pezzetto di burro morbido

Preparazione:

Mescolare il burro con il sale, lo zucchero e lo sciroppo di mais e versare il composto nel bollitore in acciaio inox. Riempire i popcorn e avviare la macchina per i popcorn come descritto nel capitolo Preparare i popcorn.

Popcorn grosso scimmia

Ingredienti:

- 16 misurini grandi di mais per popcorn
- 30-340 g granelli di cioccolato (a seconda del gusto)
- 30-340 g di burro di arachidi (a seconda del gusto)
- 120 g di banane essiccate o fresche
- 310 g di arachidi

Preparazione:

Mescolare tutti gli ingredienti insieme. Versare un misurino grande della miscela nel bollitore in acciaio inox. Avviare la macchina per i popcorn come descritto nel capitolo Preparare i popcorn. Ripetere il processo fino a quando la miscela di mais è esaurita.

Popcorn alla menta e cioccolato

Ingredienti:

- 16 misurini grandi di mais per popcorn
- 30-340 g granelli di cioccolato (a seconda del gusto)
- 1 ¼ misurino grande di bastoncini di menta piperita tritati

Preparazione:

Mescolare tutti gli ingredienti insieme. Versare un misurino grande della miscela nel bollitore in acciaio inox. Avviare la macchina per i popcorn come descritto nel capitolo Preparare i popcorn. Ripetere il processo fino a quando la miscela di mais è esaurita.

Informazioni generali sulla sicurezza

- Leggere attentamente le istruzioni per l'uso. Contengono informazioni importanti sull'uso, la sicurezza e la manutenzione del dispositivo. Deve essere conservato con cura e, se necessario, trasmesso agli utenti successivi.
- Il dispositivo può essere utilizzato solo per lo scopo previsto in conformità con queste istruzioni per l'uso.
- Seguire le istruzioni di sicurezza durante l'utilizzo.
- Prima della messa in servizio, controllare che il dispositivo, il relativo cavo di collegamento e gli accessori non siano danneggiati.
- Non schiacciare il cavo di collegamento, non tirarlo su spigoli vivi o superfici calde; Non utilizzare il cavo di collegamento per il trasporto.
- Se il cavo di alimentazione di questo dispositivo è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo servizio clienti o da una persona qualificata per evitare pericoli.
- Scollegare il dispositivo dopo ogni utilizzo, in caso di malfunzionamenti durante il funzionamento e prima di pulire il dispositivo.
- Non staccare mai la spina dalla presa afferrando il cavo di alimentazione o con le mani bagnate.
- Il dispositivo è destinato esclusivamente a scopi domestici o simili. Non deve essere utilizzato per scopi commerciali!
- Il dispositivo è adatto solo per uso interno.
- Assicurarsi che il dispositivo abbia una buona stabilità durante il funzionamento e che non si possa inciampare nel cavo di alimentazione.
- Non utilizzare mai il dispositivo dopo un malfunzionamento, ad esempio se il dispositivo è caduto in acqua o è stato danneggiato in qualsiasi altro modo.
- Il produttore non si assume alcuna responsabilità per un uso improprio derivante dal mancato rispetto delle istruzioni per l'uso.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Tutte le modifiche e le riparazioni al dispositivo o agli accessori possono essere eseguite solo dal produttore o da persone da lui espressamente autorizzate.

- Assicurarsi che il prodotto venga azionato da una presa facilmente accessibile in modo da poter scollegare rapidamente il dispositivo dalla rete in caso di emergenza.
- Non aprire mai il prodotto da soli. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da colpi, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

Informazioni importanti sullo smaltimento

Questo dispositivo elettrico non appartiene ai rifiuti domestici. Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità. Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

Dichiarazione di conformità

PEARL GmbH dichiara che il prodotto NX-6923-675 è conforme alla direttiva RoHS 2011/65 / UE, alla direttiva EMC 2014/30 / UE e alla direttiva sulla bassa tensione 2014/35 / UE.

Kurtasz, A.

Gestione della qualità
Ing. Dipl. (FH) Andreas Kurtasz

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata su www.pearl.de/support. Immettere il numero dell'articolo NX-6923 nel campo di ricerca.