

arielli

KORISNIČKO UPUTSTVO
Sjeckalica

AC-301



220-240V/50Hz 300W

Pročitajte uputstvo pažljivo prije upotrebe

Sigurnosne instrukcije

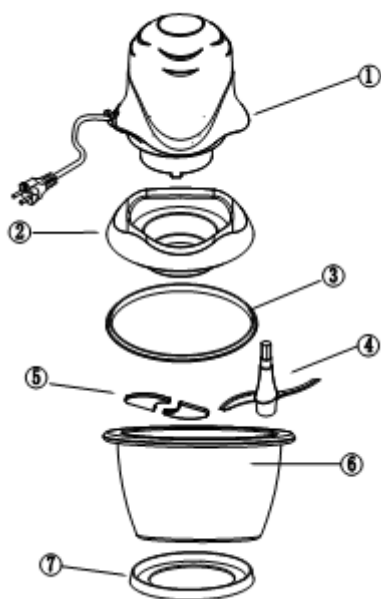
Sigurnosne instrukcije

- Uvijek pročitajte uputstvo prije prve upotrebe uređaja.
- Ne ostavljajte uređaj bez nadzora u blizini djece.
- Uvijek provjerite da li vaše napajanje odgovara specifikaciji uređaja.

Bilo koja grška u povezivanju će uzrokovati da uređaj ne radi.

- Uređaj je namijenjen isključivo upotrebi u domaćinstvu.
- Isključite uređaj nakon upotrebe i prije čišćenja.
- Ne koristite uređaj ukoliko ne radi ispravno ili ukoliko je oštećen. Kontaktirajte servisera u tim slučajevima.
- Ne potapajte uređaj ili kabl za napajanje u vodu ili druge tečnosti.
- Vodite računa da kabl ne pada sa radne površine.
- Kabl za napajanje ne smije biti u blizini vrućih površina ili oštrih ivica.
- Ne koristite uređaj ukoliko je kabl za napajanje oštećen. Kabl mora biti zamijenjen.
- Zbog vaše sigurnosti ne koristite dodatke koji nisu odobreni od strane proizvođača.
- Nikad ne koristite prste ili metalni pribor kao potirskivač za hranu koja se zaglavila u noževima.
- Uklonite dijelove tek kad se uređaj u potpunosti zaustavi.
- Ne koristite nikakve kašike u uređaju.
- Koristite dodatke jedan po jedan.
- Vodite računa i pažljivo rukujte noževima uređaja jer su izuzetno oštri.
- Prije nego ispraznite posudu uklonite noževе prvo.
- Nikad ne dodirujte dijelove koji se pokreću.
- Ne koristite uređaj ukoliko je prazan.
- Ovaj uređaj nije namijenjen upotrebi od strane osoba (uključujući i djecu) sa ograničenim fizičkim, mentalnim i psihičkim sposobnostima osim ukoliko im je dat nadzor ili instrukcije za rukovanje uređajem.
- Djeca moraju imati nadzor kako uređaj ne bi koristila za igru.
- Ne koristite uređaj u druge svrhe osim u one za koje je namijenjen.

Sjeckalica Arielli AC-301



Glavni opis

1. Kućište motora
2. Poklopac
3. Prsten za zatvaranje
4. Nož
5. Zaštita za noževe
6. Zdjela
7. Neklizajući prsten

Maksimalna količina i vrijeme rada

- Svinjetina i meso: Max. 200 g

Kada pripremate hranu kao što je svinjetina, meso, biftek i sl max količina smjese je 200g. max upotreba uređaja je 30s uz period odmaranja od 2 min nakon svake upotrebe. Sačekajte da se uređaj ohladi na sobnu temperaturu.

Upotreba uređaja

1. Postavite neklizajući prsten na radnu površinu,
2. Postavite zdjelu na srednji dio prstena.
3. Uklopite nož u zdjelu. .
4. Dodajte hranu i odaberite on ili off.
.isjecite veće komade u manje.
.ne sjecite čvrstu hranu kao što je čokolada, kocke leda i sl jer ćete oštetiti noževe
5. Opdesite uređaj
.kabl će se uklopiti samo u dvije pozicije.
6. Uključite uređaj. Pritisnite dugme kratko kako bi izazvali pulsiranje, time sprječavate preveliko sitnjenje hrane..
.Ukoliko uređaj zakoči uklonite nešto hrane i pokušajte opet. .
Zaustavite uređaj i istresie sadržaj.
7. Nakon upotrebe isključite sa napajanja i rastavite

Čišćenje

- Diskonektujte uređaj sa napajanja.
- Očistite kućište motora i kabl sa vlažnom krpom. Ostali dijelovi mogu da se peru.
- Operite u toploj vodi i sa blagim deterdžentom, budite veoma pažljivi kada perete noževe jer su izuzetno oštri.
- Kućište i neklizajući prsten
Prebrišite vlažnom krpom i posušite
- Ostali dijelovi
Operite ručno i posušite.
- Čuvanje
Sastavite uređaj i omotajte kabl oko njega.

Sjeckalica Arielli AC-301

Vodič za rukovanje

HRANA	MAX KAPACITET	PRIPREMA
Meso	200g	Uklonite kosti, i isjecite na manje dijelove
Začini (npr peršun)	50g	Uklonite peteljke
Jezgra (npr bademi)	300g	Uklonite peteljke
Sir (npr čedar)	100g	Isjecite na komade
Hljeb	75g	Isjecite na komade
Tvrdo kuvana jaja	6	Polovina
Luk	250g	Isjecite na komade
Biskviti	150g	Isjecite na komade
Meko voće (npr maline)	300g	Uklonite peteljke

Čuvanje prostora

Neke od dodataka možete ostaviti u zdjeli

- **NE UKLJUČUJTE UREĐAJ SA DODACIMA UNUTAR ZDJELE.**

Šta uraditi ukoliko uređaj ne radi?

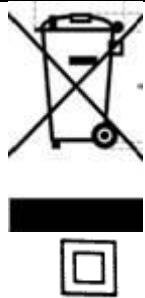
Provjerite :

- Konekciju
- Da li je kućište motora uklopljeno sa zdjelom.
- Da li su bravice zaključane.

Uređaj i dalje ne radi?

Pozovite servis

Correct Disposal of this product



Ovaj uređaj je testiran na osnovu svih relevantnih CE smjernica, kao što su elektromagnetna kompatibilnost i direktive niske voltaže, i konstruisan je u skladu sa poslednjim sigurnosnim pravilima.