

arielli

KORISNIČKO UPUTSTVO

Cjediljka za citruse

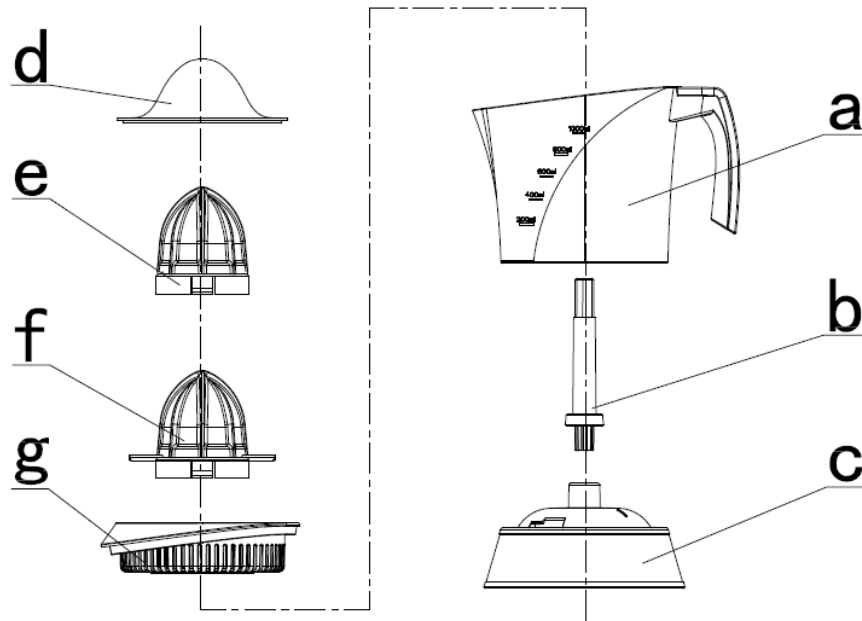


Poštovani korisniče!

Hvala na kupovini ovog uređaja. Ovaj uređaj ima sjajan dizajn i napravljen je od kvalitetnog materijala. Sertifikovan je sa **GS**, **CE**.

Ilustracija dijelova

a, bokal b, prenosna osa c, baza d, Poklopac
e, poklopac za cjeđenje f, cjediljka g, filter



Kada koristite električne uređaje osnovne mjere opreza su neophodne kako bi izbjegli rizik od požara ili strujnog udara

Obratite pažnju na sledeće:

Pročitajte uputstva pažljivo čak i ako ste upoznati sa uređajem.

Napajanje se vrši preko ispravne utičnice,

Provjerite jačinu izlaza i koristite uređaj odvojeno od ostalih .

Uvijek vodite računa da napajanje uređaja odgovara specifikaciji .

Koristite električne uređaje na ravnoj i stabilnoj površini. Koristite suhu krpu za čišćenje.

Uređaj je pogodan za sveže voće kao što su narandže i sl. i nije pogodan za čvrsto voće.

Isključite napajanje u sledećim situacijama:

- a. Oštrice ne rade kako treba.
- b. Neobičan zvuk prilikom rada.
- c. Čišćenje.
- d. Završetak upotrebe

Držite van domašaja djece

Nakon upotrebe isključite sa napajanja

Ovaj uređaj je namijenjen za upotrebu u domaćinstvu

Način upotrebe

Izvucite kabl iz spremnika sa dna i uključite ga, podignite posudu, uređaj je na čekanju. Presijecite voće preko sredine i stavite polovinu na vrh, pritisnite vrh rukom

Jednom rukom držite bokal, drugom uklonite filter sa bokala i sipajte svjež sok. Uvijek koristite filter prilikom cijedenja
Ne potapajte kućište u vodu
Ukoliko je kabl oštećen odnesite uređaj u servis na opravku.

Čišćenje i održavanje

Kada čistite uređaj prvo ga isključite sa napajanja, razdvojite filter, i očistite razdvojive dijelove jedan po jedan.
Vratite sve dijelove na njihovo mjesto
Zatvorite uređaj nakon čišćenja

Pravilno odlaganje uređaja

Ovaj proizvod je označen sa simbolom za električni i elektronski otpad (WEEE).

To znači da ovaj proizvod mora biti odložen na osnovu Evropske direktive 2002/96/EC sa ciljem kako bi se smanjio štetni uticaj na okolinu.
Za dalje informacije kontaktirajte lokalne vlasti.

Tehnički parametri

Napajanje: 220-240 V~
Snaga: 40 W
Frekvencija: 50 Hz
Kapacitet: 1.0L

