

UPUTE ZA UPORABU

za Tre Spade EasySqueezy pasirke za rajčicu

Uređaj je isplaniran izrazito za pasiranje povrća i voća, korištenje u druge svrhe se ne preporučuje.

Važno upozorenje je što bilokakvo korištenje u druge svrhe rezultira gubitak garancije (pročitajte uslove garancije koji su priloženi uz svaki uređaj), može dovesti do kvara pojedinih djelova zbog čega uređaj postaje neupotrebljiv za normalnu uporabu.

SIGURNOSNE PREPORUKE

- Održite čistoću i red na radnoj površini.
- Nemojte dopustiti da djeca budu blizu radne površine pasirke za rajčicu.
- Uređaj koristite samo na propisani način.
- Nemojte prekrcati uređaj i koristite ga s najvećom pažnjom.
- Prije nego što uključite uređaj ustanovite da nema nijednog stranog objekta na području pasirke i da je pasirka sasvim očišćena.
- Sve vrste aktivnosti kao što su čišćenje, provjeravanje pasiranja, postavljanje, montiranje itd. se moraju obaviti u isključenom stanju uređaja, na način da je glavni prekidač u poziciji "0" i da je kabl izvučen iz utičnice, što bi se izbjeglo slučajno uključenje uređaja.
- Provjerite je su li vrijednosti glavnog napona i frekvencije iste onim koje su naznačene na jedinici za napajanje i da utičnica raspolaže s vrijednostima koje uređaj zahtijeva (tražene vrijednosti se nalaze na tablici za podatke na samom uređaju).
- Koristite samo originalne **TRE SPADE** rezervne djelove, dodatke električne kablove za svoj uređaj.
- Nikada nemojte uređaj staviti pod mlaz vode ili u vodu! Ovo je električni uređaj!
- Uticnica na području radne površine mora biti uzemljena i vaš električni sustav mora sadržati magnetski osigurač (koji je bipolarni sistem za spašavanje života).
- Izmjenu električnog kabla i električno servisiranje mora izvršiti stručnjak.

UPUTE ZA KORIŠTENJE I ODRŽAVANJE

VAŽNO JE: preporučujemo da uređaj postavi i koristi jedna osoba jer uređaj nije isplaniran za uporabu više osoba. Prije uključenja uređaja provjerite da li je opskrba strujom prigodna podacima koji su navedeni na tablici za podatke na uređaju.

Uređaj sastoji od dva glavna dijela:

- Motorna jedinica (**MT**) u montiranom stanju, čija glavna funkcija je , opskrba uređaja strujom, koji je opskrbljen električnim motorom, odnosno start/stop sistemom, regulatorom učinka a motor i kućište su smješteni na stalku. Osim djelatnosti održavanja koje moraju obaviti stručnjaci proizvođača ili distributora, ostale djelatnosti su nepotrebne. Na uređaju se mogu izvršiti samo djelatnosti koje su opisane u priručniku za korištenje.
- Za motornu jedinicu (**MT**) mogu se priključiti razni dodaci za postizanje odgovarajućih funkcija, što će biti opisano u dalnjem tekstu.

PRIJE UPORABE

Izvucite električni kabel uređaja iz utičnice zatim rastavite pasirku za rajčice na svoje djelove na način da skinete filter (F) s trupla uređaja (C) i zatim po redu izvučete spiralu (E) odnosno nastavak (G) poslije čega se može izvaditi i opruga (M). Preporučujemo što sve gore navedene djelove a dodatno i gurač (P), pladanj (T) i posudu za sakupljanje soka (S) dobro operite i osušite. Naravno motorna jedinica (MT) se ne smije oprati.

MONTIRANJE

- Pričvrstite truplo uređaja (C) na motornu jedinicu (MT) nakon što ste djelomočno odvili ručni vijak (V). Utvrdite da je truplo uređaja (C) je pričvršćeno uz motornu jedinicu s dozatorom prema gore, na način da s ručnim vijkom (V) je pričvršćen za osovinu ali nije previše zavijen. Ako je truplo uređaja (C) na pravi način montiran ono se ne može izvaditi ili pomicati na svom mjestu.
- Smjestite oprugu (M) na četverokutnu stranu nastavka (G).
- Smjestite rebrastu stranu nastavka (G) vodoravno uz truplo uređaja (C). U ovom stanju, ako je potrebno, pomalo odvrnите nastavak (G) na način da je priključenje na motornu jedinicu što lakše.
- Umetnjite vodoravno spiralu (E) u truplo uređaja (C), u ovoj poziciji, ako je potrebno malo zavrtite spiralu (E) da se ona što lakše pričvrsti uz nastavak (G).
- Stavite filter (F) na spiralu (E) pritišćući u smjeru motorne jedinice (MT) i vrteći u suprotnom smjeru kazaljke na satu stezaljku filtera (F) na truplo uređaja (C) koliko god je moguće (preporučuje se u ovoj fazi pripaziti da se rebra filtera slažu s rebrima na truplu uređaja).
- Na kraju pričvrstite posudu za skupljanje soka (S) na filter pomoću pričvršćivača a odnosno pladanj (T), koji se mora umetnuti u nastavak za doziranje.
- Tek sada kad ste se uvjерili da je glavni prekidač u poziciji "0" možete utikač uređaja priključiti u utičnicu.
- Uređaj je sada spremna za uporabu i vi ga možete pokrenuti prebačenjem prekidača u poziciju "1".
- Dodajte račicu za pasiranje u pladanj za doziranje (T) i pritisnite je pomoću gurača (P) u otvor. Nikada nemojte materijal za pasiranje stiskati rukom!

VAŽNO:

Pošto je otvor za doziranje u truplu uređaja namjerno oblikovan na način da spriječi umetanje ruke na potencijalno opasna područja, nema nikakvih razloga za modificiranje ili izmjenu, jer u suprotnom slučaju sigurnost korisnika se dovodi u opasnost.

Dobro je pravilo što se mora izbjegići uporaba uređaja u praznom stanju da ne bi došlo do beskorisnog trošenja djelova za rezanje, zato preporučujemo da isključite uređa prekidačem kada želite pauzirati ili završiti pasiranje.

Ukoliko u uređaj upadne bilokakav strani predmet, uređaj se mora odmah isključiti prateći sljedeći proces:

- Postavite prekidač u poziciju "0" (stop),
- izvucite električni kabel uređaja iz utičnice,
- rastavite jedinicu pasirke od motorne jedinice (MT),
- odstranite redom posudu za sakupljanje soka (S), filter (F) i spiralu (E),
- odstranite sranji predmet ili materijal iz unurašnjice pasirke.

RASTAVLJANJE I ČIŠĆENJE

Kao što je prijašnje napisano nakon svakog procesa poslije isključenja uređaja pomoću prekidača, izvucite električni kabel uređaja iz utičnice prije procesa rastavljanja ili čišćenja uređaja.

Da biste odstranili truplo uređaja (**C**) s motorne jedinice (**MT**) potrebno je odviti ručni vijak (**V**) s par okretaja i izvucite jedinicu za pasiranje vodoravno iz kućišta. Prateći proces sastavljanja u suprotnom smjeru ako je moguće rastavite djelove i očistite ih tako da ih operete i osušite.

VAŽNO:

Za pranje koristite samo vruću vodu i prirodna sredstva za čišćenje. Kada čistite djelove uređaja nikada nemojte koristiti kiselinu ili korozivna sredstva.

ODRŽAVANJE:

Uređaj ne zahtijeva posebno održavanje: što se tiče održavanja najbolja metoda je očiđenje i osušenje pojedinih djelova pasirke nakon svake uporabe. Preporučuje se korištenje onih rezervnih djelova koje proizvodi proizvođač uređaja što bi se izbjegle nevolje zbog raznih funkcija djelovanja.

Za identifikaciju pojedinih djelova pratite priloženi grafički opis, na kojemu smo sa slovima označili pojedine djelove, i identificirajte model pomoću broja proizvoda (broj proizvoda se nalazi na naljepnici na motornoj jedinici (**MT**) a nalazi se i na dokumentu o garanciji).

SLUČAJNO ZAUSTAVLJANJE

Ukoliko se uređaj slučajno zaustavi za vrijeme uporabe,, prije nego što biste počeli otkriri razlog zaustavljenja, isključite uređaj na način da prekidač premjestite u poziciju "0". Nakon toga izvucite električni kabel uređaja iz utičnice.

Poslije toga:

- ako se uređaj zaustavio zbog nestanka struje, nemjte uređaj prikopčati u struju prije popravka kvara u električnoj mreži,
- ako je razlog zaustavljenja preopterećenje uređaja rastavite uređaj skinite jedinicu za pasiranje s motorne jedinice (**MT**) i odstranite razlog zaustavljenja,
- ako je razlog pregrijavanje mikro utičnice protiv pregrijavanja, sačekajte dok se uređaj ohladi i uključite ponovo uređaj,
- u slučaju da je razlog zaustavljanja problem motora, stupite u kontakt s distributerom da bi uređaj pregledao i popravio stručnjak.

DODACI

Uz uređaj se može kupiti i nastavak za mljevenje mesa o tome opširnije vas može informirati distributer.

SAVJETI I IDEJE

EasySqueezy je višenamjenska električna pasirka skojom možete preraditi voće i povrće na puno načina. S uređajem mogu se lako pripremit:

- gusti sokovi, s velikim sadržajem vlakana
- sokovi (juice), čiste tekućine bez suhih tvari
- pire, mekana gusta krema.

Za postizanje najboljih rezultata napravili smo jednu tablicu koja pokazuje preradu najpopularnijih voća i povrća. U ovoj tablici koristimo sljedeće stupce:

- "Sastojci": voće ili povrće za preradu
- "Priprema": savjeti za dobru osnovu
- "Sito": prteporučeni filter (**1**: 0.5mm, **2**: 0.8mm, **3**: 1.5mm, **4**: 2mm)
- "Ciklus": preporučeni broj ciklusa za pasiranje
- "Napomena": očekivani rezultat i ostale napomen

Ako nije drugačije naznačeno, sastojke stavite u dozator u sirovom stanju oprano i nasjeckano. Tvrde koštice, tvrde djelove i stabiljke odstranite prije prerade.

Priprema gustog soka

Sastojci	Priprema	Sito	Ciklus	Napomena
Jabuka	S plodnicom i korom	1	1	Sok s malo vlakana
Nektarin Bijela breskva	Bez koštice ali s korom	2	3	Gusti sok bez kore
Breskva	Bez koštice ali s korom	2	2	Dva ciklusa sasvim odstranjuju koru

Priprema sokova (juice)

Sastojci	Priprema	Sito	Ciklus	Napomena
Jabuka, mrkva, limun	Jabuka s plodnicom i korom, mrkva bez stabiljke, čitavi limun s korom	1	1	Sok s malo vlakana, s konzistencijom smoothie-a. Zbog limuna će zadržati boju.
Jabuka, dinja, limun i đumbir	Jabuka s plodnicom i korom, dinja oguljena ali sa sjemenkama, čitavi limun s korom, đumbir očišćeno	1	1	Apsolutno glatki sok.
Borovnica, kupina, jagode, crvena ili crna ribizla	Moraju se odstraniti samo tvrdi djelovi stabiljke	1	1	Veoma gusta tekućina, vrijedi razvodniti
Mrkva	Bez stabiljke	3	1	Sok s malo vlakana
Trešnje, višnje	Blanširano na 40-50°C-a bez koštice	1	5	Isplati se malo ostaviti sa strane i iscijediti
Krastavac	Zajedno s korom	3	2	Sok s malo vlakana
Kiwi	Oguljeno	2	2	Nemojte očekivati puno soka
Dinja	Oguljeno sa sjemenkama	3	1	Sok s malo vlakana
Dinja +jagode	Dinja oguljeno sa sjemenkama, jagode bez stabiljke	1	1	Apsolutno glatki sok.
Naranča	Raskrinkano sa sjemenkama	1	1	Sok s malo vlakana, slično smoothie-u
Ananas, jabuka, celer	Ananas i jabuka oguljeno, celer s listovima	2	5	Isplati se pasirati izmiješano ne odvojeno
Maline		1	2	Veoma gusta tekućina, vrijedi razvodniti
Jagode	Bez listova	1	2	Drugi ciklus je opcionalan
Jagode, ananas, đumbir	Jagode bez listova, ananas i đumbir oguljeno	2	4	Isplati se pasirati izmiješano ne odvojeno, biti će gusti sok
Jagode, ananas, malina	Jagode bez listova, ananas oguljeno	1	6	Biti će gusta tekućina
Bijelo grožđe	Na grozdovima neka ostanu samo meke stabiljke	2	1	Apsolutno glatki sok.

Priprema pirea

Sastojci	Priprema	Sito	Ciklus	Napomena
Jabuka, kruška ili breskva	U cijelosti sirovo ili kuhanu s košticama i s korom	3	1	Idealno za malu djecu
Jabuka, dinja, limun, đumbir	Jabuka s plodnicom i korom, dinja oguljena ali sa sjemenkama, čitavi limun s korom, đumbir očišćeno	3	1	Isplati se pasirati izmiješano ne odvojeno
Grah	Juha od graha, prženi luk, koktel rajčica, kadulja	3	3	Prolijte nepotrebnu tekućinu s juhe u posebnu zdjelu i upotrijebite je kod 2. pasiranja
Kupine		2	2	Pire bez sjemenki
Borovnica		1 2	5 1	Glatka tvar Rustična tvar
Mrkva	Bez stabiljke u komadima	4	1	
Slanutak	Kuhano, ocijeđeno Kuhano za juhu, s prženim lukom, s koktelom rajčicama, s listovima bosiljka	2/3 2	1 2	Prolijte nepotrebnu tekućinu s juhe u posebnu zdjelu i upotrijebite je kod 2. pasiranja Glatka krema
Slanutak za falafel	Crni slanutak namakati 24 sata, petrusalim, 1 češanj češnjaka, 1 luk, 1 đumbir	3	4	Isplati se pasirati izmiješano ne odvojeno
Kuhana povrća skupa ili odvojeno: krumpir, artičoka, korijen, celer, komorač, brokule, cvjetača, kupus, šparoga, tikvice		4	1-4	Konzistencija ovisi o broju ciklusa, čim više s tim glađe
Krastavac	Neoguljeno ali bez stabiljke	4	1	Rustična konzistencija, izvrstan za tzatziki.
Dinja i jagode	Dinja oguljeno sa sjemenkama, jagode bez stabiljke	3	1	Fini pire bez koštice
Rajčica	Sirovo, kuhanu ili blanširano	3	1-2	Konzistencija ovisi o broju ciklusa, čim više s tim glađe