

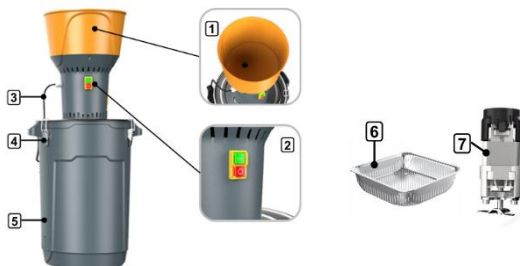


MANUAL DE UTILIZARE
Moara Electrica pentru Cereale cu Galeata din
Plastic



Parti componente:

1. Cuva alimentare
2. Buton pornire/oprire
3. Cablu alimentare
4. Cleme inchizatoare cos colectare
5. Cos colectare
6. Sita
7. Motor



Date tehnice / Technical data

Cod produs	682927
Nivel maxim de zgomot	60-70 dB(A)
Tensiune – Frecventa	220-240V ~ 50Hz
Putere nominala 682927	1000W
Putere nominala 682928, 682929	1300W
Turatie	1900 rot/min
Productivitate 682927	300 kg/h
Productivitate 682928, 682929	400 kg/h
Masa neta 682927	7 Kg
Masa neta 682928	7.8 Kg
Masa neta 682929	8 Kg

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.



Avertizare! Pentru siguranta dumneavoastra cititi cu atentie acest manual si instructiunile generale de siguranta inaintea utilizarii echipamentului. Nerespectarea acestor reguli poate avea ca rezultat producerea electrocutarilor, a incendiilor si/sau a ranirilor personale.

Simboluri

	ATENTIE!		Purtati ochelari de protectie!
	Cititi manualul inainte de utilizare!		Purtati masca de protectie respiratorie!
	Folositi prize cu impamantare!		Purtati antifoane!
	Purtati costum de protectie!		Purtati manusi de protectie!
	Produsul este in conformitate cu standardele de siguranta ale Directivelor Europene		
	Acest produs este un echipament electric si electronic (EEE). Conform prevederilor Directivei 2012/19/UE si OUG 5/2015, este interzisa eliminarea deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE) ca deseuri municipale nesortate. Acestea pot afecta mediul si sanatatea umana ca urmare a prezentei substantelor periculoase pe care le contin. Predati DEEE la un centru autorizat de colectare si reciclare a DEEE.		

Masuri de siguranta generale pentru echipamente electrice

Zona de lucru

- Pastrati zona de lucru curata si bine iluminata. Umiditatea si zonele intunecate pot crea accidente
- Nu utilizati echipamentul in zonele cu potential exploziv, de exemplu in prezenta lichidelor, gazelor sau particulelor inflamabile. Unelele electrice genereaza scantei care pot aprinde aceste materiale.
- Nu lasati copii sau persoanele neautorizate in zona de lucru. Distragerea atentiei poate cauza pierderea controlului uneltei.

Masuri de siguranta a echipamentului in exploatare



ATENȚIE! Verificati intotdeauna ca tensiunea de alimentare sa corespunda cu cea inscisa pe placuta produsului.

- Nu rasuciti cablul electric de alimentare al produsului
- Nu transportati produsul tinandu-l de cablul electric si nu trageți de cablul electric pentru a-l scoate din priza.
- Tineti cablul electric de alimentare la distanta fata de sursele de caldura, de petele de ulei, de grasimi, de obiectele ascutite si sursele care emana caldura.
- Verificati stecherul si cablul electric in mod regulat si in caz de deteriorare a acestora apelati la un electrician autorizat.



- Utilizati numai prize cu impamantare care functioneaza corespunzator, conform normelor in vigoare.
- Evitati pornirile accidentale ale uneltei. Asigurati-va ca intrerupatorul este in pozitia "Oprit" inainte de introducerea cablului de alimentare in priza.
- Nu utilizati unealta in conditii de ploaie sau umiditate excesiva. Patrunderea apei in interior creste riscul unui scurtcircuit.
- Pentru utilizare in aer liber, folositi cabluri de prelungire care sunt atestate și marcate in mod corespunzător pentru utilizarea in mediul exterior.
- Nu suprasolicitati unealta electrica! Masina poate fi folosita in conditii de siguranta daca sunt respectati parametrii de exploatare care o caracterizeaza. Nu utilizati uneltele electrice cu un alt scop fata de cel pentru care sunt destinate.

Masuri de siguranta personala

- Intotdeauna utilizati o imbracaminte adecvata. Nu purtati haine largi sau bijuterii. Daca aveti parul lung, acesta trebuie legat. Apare riscul prinderii acestora de catre partile componente ale masinii aflate in miscare.
- Utilizati intotdeauna echipament de protectie adecvat: costum de protectie, ochelari, manusi si casti antifonice.
- Intotdeauna folositi o masca de praf atunci cand in procesul de prelucrare se produce praf.
- Daca exista posibilitatea de instalare a dispozitivelor de evacuare a prafului atunci asigurati-va ca acestea sunt conectate si utilizate corect.



Service

- Repararea trebuie realizata numai de catre personal autorizat prin inlocuirea cu accesorii si piese de schimb originale pentru a se evita producerea accidentelor datorate reparatiilor necorespunzatoare.

Masuri de siguranta specifice morii electrice pentru cereale cu galeata din plastic

- Nu apasati cerealele in palnie si in zona de taiere cu mana, tije metalice sau de lemn.
- Nu deschideti capacul din fata inainte de oprirea completa a motorului.
- Nu efectuati operatii de mentenanta in timp ce motorul este pornit sau conectat la sursa de alimentare.
- Nu macinati cereale cu un grad de umiditate mai mare decat cel permis.
- Nu alimentati produsul la o retea fara impamantare.
- Nu utilizati produsul in ploaie, in spatii cu umiditate ridicata sau in spatii unde se afla gaze/lichide inflamabile.
- Nu utilizati produsul cu mainile ude.
- Nu utilizati alte tipuri de materii in afara de cereale.
- Opriti si deconectati produsul de la sursa de alimentare imediat dupa utilizare.
- Asigurati-va ca utilizati produsul pe o suprafata plana.
- Asigurati-va ca toate piesele componente sunt bine stranse inainte de a utiliza produsul.

Domeniu de utilizare

Acest produs este destinat uzului personal pentru prelucrarea cerealelor (porumb, grau, orz, ovaz, seara) in scopul pregatirii hranei pentru animale si pasari in gospodarii individuale

NU ESTE PROIECTAT PENTRU UZ INDUSTRIAL

Utilizare



ATENȚIE! Pentru evitarea deteriorării produsului și pierderea garanției, este interzisă pornirea motorului sub sarcină.

Montare în poziția de lucru

Asigurați-vă că plasați produsul pe o suprafață plană, fixați partea superioară pe cosul de colectare și închideți bine clemele închizătoare metalice.

Pornire/oprire

Pentru pornirea unelei conectați produsul la o sursă de alimentare și apăsați butonul de pornire (2)

Înainte de a începe macinarea cerealelor, lăsați moara să funcționeze în gol cca 1 minut.

Macinare

- Introduceți în moara sita (6) potrivită dimensiunii dorite a produsului macinat
- Înlăturați reziduurile solide nespecifice și umpleți palnia cu cereale
- Înainte de oprirea aparatului, închideți total orificiul de admisie al cerealelor și așteptați terminarea procesului de macinare.

Curățare și întreținere



ATENȚIE! Înainte de orice intervenție asupra echipamentului, deconectați alimentarea cu energie electrică de la rețea.

ATENȚIE! Înaintea oricărei operații de întreținere: opriți moara; așteptați oprirea completă a rotorului; deconectați cablul de alimentare de la rețea.

- Inspectia constantă și întreținerea atentă vor menține moara în stare de funcționalitate continuă și vor elimina eventualele probleme.
- Morile întreținute corespunzător sunt mai puțin susceptibile de a se bloca și sunt mai ușor de controlat.
- Întodeauna asigurați-vă că moara este oprită înainte de a efectua inspectia sau întreținerea.
- Pentru a menține siguranța și fiabilitatea produsului, reparațiile, orice altă întreținere sau reglare trebuie să fie efectuate de către personal calificat și autorizat, folosind întodeauna piese de schimb originale, utilizarea pieselor neautorizate sau nerespectarea instrucțiunilor de întreținere poate crește riscul de vătămare gravă.
- După fiecare utilizare este indicat să curățați piesele interioare ale morii.
- După 10 ore de utilizare este indicat să verificați toate piesele sunt bine fixate și dacă sunt parțial înșurubate procedați la strângerea lor dacă este cazul.
- După fiecare 50 de ore de utilizare este indicat să verificați dacă rotorul cu lamele prezintă deformări importante sau uzură accentuată. În acest caz piesa trebuie schimbată într-un service autorizat.
- După 200 de ore de utilizare este înlocuită lamele, dacă este necesar, curățați interiorul morii cu aer comprimat și verificați prin rotirea axului cu mâna.

Situații de avarie

În cazul în care motorul s-a oprit singur din funcționare:

- Motorul s-a supraîncălzit, în acest caz trebuie să deconectați alimentarea electrică, așteptați circa 30 de minute pentru a se răci motorul, ulterior conectați la sursa electrică și reporniți moara.
- În timpul utilizării excesive funcția de protecție termică poate opri motorul, în acest caz trebuie să deconectați alimentarea electrică, așteptați circa 30 de minute pentru a se răci motorul, ulterior conectați la sursa electrică și reporniți moara.
- Moara nu permite verificarea alimentării electrice, inspectați perile motorului și după caz înlocuiți-le, curățați acumulările de pulberi care blochează fantele de aerisire ale motorului.
- Atunci când apar probleme în funcționarea moarelor electrice care se remarcă prin zgomot ciudat, debit mic la ieșire, întreruperi dese în timpul lucrului, vă rugăm să opriți moara imediat, deconectați-o de la sursa de energie, și mergeți la un service autorizat.

În cazul vibrațiilor care depășesc normele indicate:

- Verificați ciocanul.
- Verificați sitele.

Dacă sunt vizibil afectate procedați la înlocuirea acestora.

Depozitare

- Depozitați unealta electrică într-un spațiu inaccesibil copiilor într-o poziție stabilă și sigură într-un loc răcoros și uscat, evitând temperaturile prea ridicate sau scăzute.
- Protejați unealta electrică față de acțiunea directă a razelor solare și pastrați-o într-un loc întunecos, dacă este posibil.
- Nu pastrați mașina ambalată în folie sau în pungă de plastic pentru a evita acumularea umidității.
- Evitați contactul aparatului cu produse chimice, inflamabile combustibile.



Acest produs este un echipament electric și electronic (EEE). Conform prevederilor Directivei 2012/19/UE și OUG 5/2015, este interzisă eliminarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE) ca deșuri municipale nesortate. Acestea pot afecta mediul și sănătatea umană ca urmare a prezentei substanțelor periculoase pe care le conțin. Predați DEEE la un centru autorizat de colectare și reciclare a DEEE.