



IMPORTATOR :
GOLDEN FISH SRL
(service@micul-fermier.ro)
FABRICAT IN PRC

MANUAL DE UTILIZARE ȘI ÎNTREȚINERE

MASINA AUTOMATA DE DOZAT SI CANTARIT MIERE

GF-2270

- Alimentare 12V sau 220V
- Asigura mobilitate
- Se aplică mierii lichide cu o densitate de 38-43 grade Baume
- Greutatea poate fi ajustată de la 100 g la 5 kg.
- Timpi de umplere:
 - 500g/sticla 360 sticle/ora
 - 1000g/sticla 240 sticla/ora
- Fiecare mașină poate umple 2t de miere în fiecare zi, de înaltă eficiență, curată și sănătoasă, cu zgomot redus.
- Dimensiuni 325x265x470 mm



CITIȚI CU ATENȚIE PREZENTELE INSTRUCȚIUNI DE FUNCȚIONARE ÎNAINTE DE PRIMA PUNERE ÎN FUNCȚIUNE A PRODUSULUI ȘI RESPECTATI OBLIGATORIU INSTRUCȚIUNILE DE SIGURANȚĂ!
NERESPECTAREA INDICAȚIILOR DIN PREZENTUL MANUAL SCUTEȘTE PRODUCATORUL DE ORICE RĂSPUNDERE ȘI DUCE LA PIERDEREA GARANȚIEI!
PĂSTRAȚI ACEST MANUAL PENTRU REFERINȚE ULTERIOARE.

RO

CUPRINS :

1.INFORMAȚII GENERALE	4
1.1.DESCRIERE MANUAL	4
1.2.UTILIZAREA ȘI SCOPUL MANUALULUI	4
1.3.SIMBOLOGIA UTILIZATĂ	4
2.INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ	5
2.1.PRECAUȚII GENERALE	5
2.2.SECURITATE PERSONALĂ	5
2.3.RISCURI REZIDUALE	6
2.4.INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ ELECTRICĂ	6
2.5.INSTRUCȚIUNI DE PRIM AJUTOR	6
3.DATE TEHNICE - DESCRIEREA PRODUSULUI	7
3.1.DESCRIEREA PRODUSULUI GF-2270	7
3.2.SPECIFICAȚII TEHNICE	7
4.INSTRUCȚIUNI DE OPERARE	9
4.1.ASAMBLAREA SI PUNEREA IN FUNCTIUNE	9
4.2.OPERAREA PANOULUI DE CONTROL	10
5.DEPOZITAREA ȘI ELIMINAREA	11
5.1. DEPOZITAREA	11
5.2. GARANȚIE / ELIMINAREA APARATULUI	11
6.PROBLEME ȘI REMEDII	12
7.DECLARAȚIE DE CONFORMITATE	13
8.CERTIFICAT DE GARANȚIE	14

În numele echipei noastre, vă mulțumim pentru încrederea pe care ne-ați acordat-o prin cumpărarea acestui produs și vă asigurăm de întreaga noastră colaborare. Echipa noastră vă stă la dispoziție pentru orice problemă tehnică sau comercială:

*GOLDEN FISH SRL, Șoseaua de centură nr.6, Platforma betonată D.1.1, pav. administrativ, biroul nr.12, etaj 1, Cod postal 077175, sat Ștefăneștii de Jos, comuna Ștefăneștii de Jos, Judetul Ilfov, Romania
tel: +40 751 098 855; email: service@micul-fermier.ro*

Stimate client,

Firma GOLDEN FISH SRL este constant preocupată de creșterea calității produselor și serviciilor, precum și de largirea și diversificarea portofoliului de produse disponibile, pentru a vă oferi deplină satisfacție.

GOLDEN FISH SRL face eforturi permanente pentru a păstra acuratețea informațiilor din acest manual. Uneori produsele pot avea culori sau nuanțe diferite ce sunt modificate de către producător fără preaviz. Imaginile furnizate au caracter informativ și pot conține unele diferențe în funcție de configurația constructivă a produsului comercializat.

Vă rugăm să citiți cu atenție prezentul manual înainte primei utilizări și ulterior păstrați-l cu atenție, într-un loc accesibil pentru orice consultare viitoare. Acest manual este compatibil cu produsul:

“Masina automata de dozat si cantarit miere GF-2270”

În numele întregii noastre echipe, vă mulțumim pentru încrederea pe care ne-ați acordat-o prin cumpărarea acestui produs și vă asigurăm de întreaga noastră colaborare. Suntem siguri că acest produs nou, modern, functional și practic, fabricat din materiale de cea mai bună calitate, vă va satisface exigențele în cel mai bun mod cu putință. Pentru a obține cele mai bune rezultate este important să citiți în întregime instrucțiunile din acest manual.

Manualul de utilizare este parte integrantă a acestui produs. Acesta include instrucțiuni importante despre siguranță, utilizare și eliminare. Înainte de a începe să folosiți aparatul, citiți cu atenție toate instrucțiunile privind operarea și siguranța.

Producătorul nu este răspunzător de orice pagube produse persoanelor sau proprietăților cauzate de instalarea și utilizarea incorectă a produsului.

*GOLDEN FISH SRL - Șoseaua de centură nr.6, Platforma betonată D.1.1, pav. administrativ, biroul nr.12, etaj 1, Cod postal 077175, sat Ștefăneștii de Jos, comuna Ștefăneștii de Jos, Judetul Ilfov, Romania Tel: +40 751 098 855; +40 746 533 474
email: service@micul-fermier.ro ; contact@micul-fermier.ro*

01

**INFORMAȚII**

În cazul unor informații particulare.

INFORMAȚII GENERALE**1.1. Descriere manual**

Prezentul manual a fost redactat pe baza documentelor originale realizate de către producător și a fost destinat pentru comercializare pe piața locală. În acest document se regăsesc integral toate indicațiile originale provenite de la producător.

Manualul reflectă stadiul actual al produsului comercializat și nu poate să fie considerat inadecvat în cazul în care urmează altele noi versiuni ce vor fi supuse unor actualizări ulterioare.

Producătorul își rezervă dreptul de a face acest lucru prin actualizarea manualelor de utilizare și întreținere fără obligația de a actualiza manualele produselor deja comercializate decât în cazuri excepționale. Dacă aveți îndoieli sau nu înțelegeți pe deplin datele prezentate în acest manual, contactați centrul de service zonal, distribuitorul autorizat sau direct adresați o cerere către producător. Se specifică faptul că producătorul intenționează să continue optimizarea produsului dvs.

1.2. Utilizarea și scopul manualului

Protejați-vă pe dumneavoastră și pe ceilalți de rănire prin utilizarea corectă a produsului - citiți manualul înaintea primei utilizări și urmați toate măsurile de siguranță. Scopul acestui manual este de a vă aduce la cunoștință modalitatea eficientă de utilizare și întreținere în condiții de siguranță pentru o utilizare de durată a produsului achiziționat. Păstrați cu atenție manualul într-un loc accesibil pentru orice consultare viitoare. În caz de pierdere sau deteriorare solicitați o copie de la distribuitorul dvs. sau direct la producător.

1.3. Simbologia utilizată

Pe parcursul manualului veți regăsi următoarele modalități de atenționare:

	ATENȚIE
În cazul în care trebuie să acordați maximă atenție indicațiilor prezentate pentru a evita situații care pot deteriora produsul sau alte utilaje sau pot avea consecințe asupra mediului înconjurător.	

	NOTĂ/OBSERVAȚIE
Utilizarea neadecvată poate conduce la pierderea garanției producătorului.	
	ATENȚIE
Atenționare pentru situații cu potențial pericol	
	PERICOL GENERAL
Atenție pericol generic urmat de explicația tipului de pericol.	
	PERICOL ELECTRIC
Semnalizează prezența tensiunii electrice sau a unor echipamente care utilizează tensiunea electrică.	
	INTERVENȚIE MECANICĂ
Atenționare pentru intervenții necesare asupra elementelor mecanice.	
	INTERVENȚIE ELECTRICĂ
Atenționare pentru intervenții necesare asupra elementelor electrice.	
	CLASA DE FABRICAȚIE II
Necesită dublă izolație electrică.	
	ÎMPĂMÂNTARE
Necesită legătura de împământare.	
	PRIM AJUTOR
Instrucțiuni de prim ajutor în caz de accident.	
	PERICOL
În cazul în care există un pericol cu consecințe grave ce pot cauza leziuni utilizatorului sau altor persoane.	

RO

GOLDEN FISH SRL Șoseaua de centură nr.6, Platforma betonată D.1.1, pav. administrativ, biroul nr.12, etaj 1, Cod postal 077175, sat Ștefăneștii de Jos, comuna Ștefăneștii de Jos, Județul Ilfov, Romania Tel: +40 751 098 855; +40 746 533 474 email: service@micul-fermier.ro ; contact@micul-fermier.ro

02

INSTRUCIUNI DE SIGURANȚĂ**2.1. Precauții generale**

Citiți cu atenție prezentul document pentru a vă informa privind tipurile de lucrări permise și limitările produsului precum și riscurile potențiale specifice legate de aceasta.

Masina automata de dozat si cantarit miere GF-2270

Acest cantar este echipat pompa și o capacitate de prelucrare foarte mare. Structura robusta garantează o fiabilitate indelungata. Cu ajutorul acestui produs, veți obține rapid si eficient o mirele ambalata si cantarita.

Utilizarea necorespunzătoare, modificările aduse aparatului sau utilizarea de piese neverificate și neagreate de fabricant pot produce pagube neprevăzute.

2.2. Securitate personală

Rămâneți concentrați, mențineți atenția la ce faceți și fiți precaut atunci când manevrați

Masina automata de dozat si cantarit miere (GF-2270)**ATENȚIE**

Nu folosiți acest aparat dacă sunteți sub influența drogurilor, alcoolului sau medicamentelor. Un moment de neatenție în timpul funcționării sculelor electrice poate duce la vătămări corporale grave.

Îmbrăcați-vă adecvat. Nu purtați haine largi sau părul neprotejat. Tineți părul, îmbrăcămintea și departe de părțile mobile. Hainele libere, bijuteriile sau părul lung pot fi angrenate în Cantar miere. Asigurați o iluminare corespunzătoare în timpul utilizării. Se recomandă utilizare unui dispozitiv de protecție pentru auz.

NU se permite utilizarea aparatului de către persoane cu vârsta sub 18 și fără o instruire prealabilă. Manipulați cu grijă aparatul și nu îl suprasolicitați.

**INFORMAȚII**

Înlocuiți imediat componentele deteriorate sau defecte. Folosiți pentru aceasta doar piese de schimb originale.

Orice reparație neautorizată cu piese neadecvate conduce la pierderea garanției.

**ATENȚIE**

Nu utilizați accesorii sau consumabile nerecomandate de producător. Înainte de fiecare utilizare, inspectați Masina automata de dozat si cantarit miere pentru a identifica fisuri, deteriorări sau o uzură excesivă care poate favoriza desprinderea unor piese.

Dacă un accesoriu este deteriorat nu trebuie să îl mai utilizați fără a identifica eventualele deteriorări și după caz să interveniți pentru remedierea sau înlocuirea pieselor afectate.

Amplasați cantarul pe o suprafață plană, stabilă și sigură.

**PERICOL**

Se interzice utilizarea aparatului de către copii sau persoane cu dizabilități locomotorii, cu capacități psihice, senzoriale sau mintale limitate sau de persoane nefamiliarizate cu instrucțiunile din prezentul manual

**PERICOL**

Nu permiteți accesul copiilor și al altor persoane neautorizate în zona de lucru. Lucrați cu atenție - dacă vă este distrasă atenția puteți pierde controlul, și astfel se produc accidente. Nu depozitați produsul la îndemâna copiilor sau a persoanelor neinstruite.

RO

2.3. Riscuri reziduale

Chiar dacă utilizați acest aparat în conformitate cu instrucțiunile prezentate în acest manual, anumite riscuri reziduale nu pot fi excluse.

Pot apărea următoarele riscuri reziduale:

- Exista riscul intepaturilor de albine in timpul manipularii si se recomanda echipamentul de protectie specific pentru apicultura

2.4. Instrucțiuni de siguranță electrică

Rămâneți alert și fiți precaut atunci când manevrați partea electrică. Nu trageți de cablul de alimentare!

Nu mutați aparatul când este conectat la priză

Deconectați de la rețea atunci când lăsați aparatul nesupravegheat sau când efectuați lucrări de întreținere.

Verificați întotdeauna dacă tensiunea de alimentare corespunde cu cea înscrisă pe cântarul de miere.



PERICOL

Folosiți mașina corect conform indicațiilor din acest manual. O sculă corect folosită își va face treaba în siguranță și la calitate pentru care este proiectată.

Nu utilizați sub nici o formă aparatul când cablul de alimentare este deteriorat există pericol de electrocutare. Apelați la un electrician calificat pentru înlocuirea cablului de alimentare deteriorat sau defect.

NU efectuați operații de întreținere în timpul funcționării sau cu aparatul cuplat la rețea.

Pe măsură ce vă obișnuiți cu utilizarea produselor NU tratați superficial respectarea strictă a regulilor de siguranță indicate în acest manual.



PERICOL ELECTRIC

Nu expuneți scula electrică la apă sau ploaie.

Înainte fiecărei utilizări asigurați-vă ca atât cablul de alimentare cât și panoul de comandă se afla în condiții bune de utilizare și nu prezintă defecțiuni vizuale, strângere a izolației etc. Țineți departe cablul electric de obiecte ascuțite ce îl pot deteriora.

Niciodată **NU șunțați și NU demontați** butoanele de comandă

Depozitați aparatele electrice pe care nu le folosiți în locuri inaccesibile pentru copii. Nu lăsați aparatul să fie utilizat de către persoane care nu sunt familiarizate cu el sau care nu au citit instrucțiunile de utilizare.



PRIM AJUTOR

Asigurați-vă din timp că există o trusă de prim ajutor în apropierea locului unde folosiți cântarul de miere. Completați ulterior orice produs de prim ajutor folosit.

Când apelați la medic utilizând numărul unic de urgență 112, vă rugăm să furnizați următoarele informații:

- Adresa completă la care s-a produs accidentul;
- Date privind modul de producere: electrocutare, explozie sau accidentare mecanică;
- Numărul de persoane rănite;
- Starea răniților și felul leziunilor.

03

DATE TEHNICE - DESCRIEREA PRODUSULUI

3.1. Descrierea produsului GF-2270

GF-2270



Nr.	Descriere
1.	Tavita cu senzor de greutate
2.	Dozator
3.	Pompa cu angrenaj
4.	Panou de control
5.	Buton oprire de urgenta

RO

3.2. Specificații tehnice

Stimate client, vă mulțumim că ați achiziționat „Cantarul cu dozator de miere”. Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual înainte de al utiliza. Vă rugăm să utilizați corect și să citiți instrucțiunile pentru funcționarea și întreținerea zilnică a acestei mașini de umplutură pentru a asigura o utilizare eficientă, precisă și sigură. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru eventualele defecțiuni sau pierderi de miere din cauza utilizării incorecte a cantarului și a nerespectării instrucțiunilor de utilizare din acest manual.

Acest produs este brevetat și nu poate fi reprodus fără autorizarea companiei noastre. Vă rugăm să păstrați manualul de utilizare într-un loc sigur pentru referințe viitoare. Dacă întâmpinați probleme în timpul funcționării, vă rugăm să contactați compania noastră. Vă mulțumim foarte mult pentru sprijin.

Masina automata de dozat si cantarit miere GF-2270 echipata cu o pompa cu angrenaje, un dozator pentru umplerea recipientelor cu miere și o tavita cu senzor de greutate pentru predozarea cantitatii de miere din recipiente. Dispune și de un buton de oprire de urgență în cazul în care apar situații neprevăzute sau intervine un blocaj pe traseu. Cantarul poate fi alimentat fie la o sursă de curent alternativ 220-230Vca, atunci când este posibil, prin intermediul unui alimentator dar și direct de la o baterie de 12Vcc ceea ce asigură mobilitatea, în stupina fără a avea nevoie de conexiune la priză. (exemplu: bateria 12V 20A poate fi utilizată timp de 2 până la 3 ore vara și 1 oră iarna)

Cantarul are un design medical standard iar materialele care intră în contact cu lichidul respectă standardele alimentare și medicale. Sistemul de transmisie a lichidului are o prelucrare de precizie mecanică pură și un material durabil și este acționat de un japonez de curent continuu, cu zgomot redus și eficiență mare. Carcasa este tratată anticoroziv cu vopsea prin pulverizare, la fel ca în industria producătoare de automobile.

Sistemul microcontrollerului poate realiza upgrade în timp real pentru clienți.

Potrivit pentru umplerea tuturor tipurilor de miere lichidă necristalină sub 43 de grade Baume la o temperatură ambiantă mai mare de 15 °C.

Aparatul vine cu o funcție de numărare permanentă și zilnică, puteți verifica oricând timpii de umplere și numărul total.

Caracterele de afișare chinezești și engleze pot fi comutate.

Masina automata de dozat si cantarit miere(GF-2270) :

Denumire	Caracteristica tehnica
Tensiune	220Vca /12Vcc
Densitatea mierii	<43 grade Baume
Temperatura ambientală	>15°C
Masa ajustabilă	100-5000g
Timp de umplere	8s – 500g
	13s-1000g
Eficiența	500g/sticla =>360 sticle/ora
	1000g/sticla =>240 sticle/ora
Acuratete cantar	1‰
Tip baterie	12V, min.20A (baterie auto)
Dimensiuni	325x265x470mm
Ambalare	1buc/bax
Masa netă	9kg
Masa brută	11kg

INSTRUCȚIUNI DE ASAMBLARE SI OPERARE

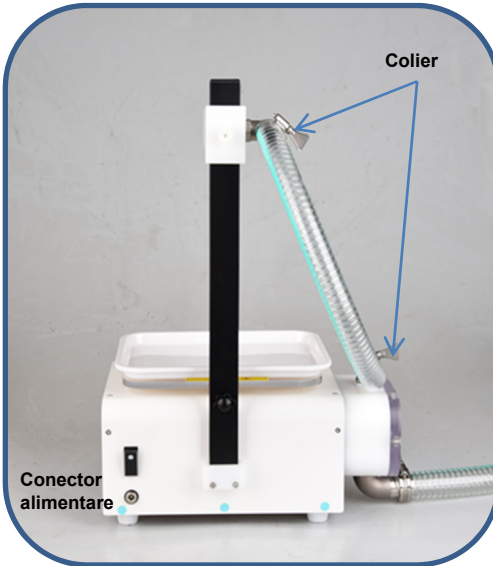
4.1. Asamblarea și punerea în funcțiune

Deschideți pachetul și îndepărtați cu atenție ambalajul



ATENȚIE

Nu lăsați ambalajul din plastic la îndemâna copiilor. Copiii nu trebuie să se joace cu ambalajul din plastic, pungi, folie și piese mici. Există pericol de ingestie și sufocare!



1. Înainte de pornire asigurați-vă ca toate colierele de pe traseul pompei până la dozator sunt strânse pentru a nu avea pierderi de miere pe traseu.
2. Conectați sursa de alimentare la conectorul situat pe spatele aparatului și porniți aparatul.
3. Amplasați recipientul pe tavă
4. Reglați dozajul din panoul de control (vezi cap. 4.2- Operarea panoului de control)
5. Umpleți recipientele
6. După terminarea lucrului curățați instalația și deconectați aparatul de la sursa de tensiune.

IMPORTANT :

- Nu trageți tava acrilică transparentă atunci când deschideți ambalajul și luați mașina. Tava este conectată la senzorul de greutate iar tragând de ea se poate deteriora senzorul.
- Înainte de a vă pregăti pentru umplere, vă rugăm să verificați dacă cele patru colțuri ale mașinii trebuie să fie pe aceeași suprafață de lucru (fixă și stabilă), atunci mașina poate funcționa normal.
- În timpul umplerii, împiedicați conducta de aspirație a orificiului de admisie a lichidului să se aspire în peretele butoiului sau al diverselor elemente pentru a provoca deteriorarea mașinii.
- Echipamentul a fost reglat și instalat cu precizie înainte de a părăsi fabrica. Nu scoateți șuruburi sau piese dacă există o problemă.
- Când reveniți la fabrică pentru întreținere, utilizați cutia de ambalare specifică fabricii pentru ambalare și așezați-o în poziția corectă a mașinii.

4.2. Operarea panoului de control



Funcțiile panoului de control sunt :

- 1. Taste rapide** pentru greutate: M1 (500g) M2 (1000g) M3 (2500g) M4 (5000g).
- 2. Tara** , resetarea cantarului (cantarirea incepe dupa momentul ampalsarii recipientului gol pe cantar, in acest fel se catareste numai mierea din recipient)
- 3. Setare**: După apăsarea tastei „SET”, numărul din coloana „umplere”(FILL) a ecranului afișează intermitent. După introducerea numărului care urmează să fie setat, cursorul se oprește din intermitent, după apăsarea „SET”, apoi este setată greutatea de umplere. Numărul de pe bara de umplere este afișat ca greutate setată.

Notă: Din cauza vâscozității diferite a mierii, sistemul nu va putea umple cu precizie greutatea stabilită. Se recomandă efectuarea „calibrării” după umplerea mai multor sticle. Mai întâi, setați greutatea mai mică decât greutatea de umplere necesară. De exemplu: trebuie să umpleți 1000 de grame, puteți seta mai întâi 950 de grame, începeți să completați. După finalizarea completării, obțineți o altă cântare electronică pentru a cântări eroarea, apoi apăsați butonul „set” „pentru a compensa valoarea erorii, ceea ce va face greutatea fiecărei sticle următoare mai precisă.”, Mod manual „și, Mod automat ”, sunt la fel ca mai sus!

4. Declanșator: După apăsarea tastei „TRIG”, numărul din coloana „declanșator” a ecranului va clipi, introduceți numărul cu 5 ~ 15 grame mai puțin decât greutatea sticlei goale în coloana cursorului care pâlpâie, iar cursorul opriți intermitentul când apăsați „declanșator” În acest moment, setarea valorii declanșatorului este finalizată.

Notă: Din cauza diferitelor dimensiuni de sticle de miere, dacă valoarea declanșatorului nu este setată corect, dispozitivul nu va începe să funcționeze! Gama de setare: de exemplu: greutatea sticlei goale este de 20 grame, valoarea declanșatorului este setată la 15 grame; greutatea sticlei goale este de 50 de grame, valoarea declanșatorului este setată la 40 de grame, iar greutatea sticlei goale este de 240 de grame. Valoarea declanșatorului este setată la 225 grame. Nu setați valoarea declanșatorului să fie prea mică sau prea mare pentru greutatea sticlei, iar valoarea declanșatorului nu poate fi mai mare decât greutatea lichidului umplut.

4.2. Operarea panoului de control

5. Curățare: Apăsăți butonul „Curățare” (PEEL), direcția este inversată și mierea din conductă este pompată înapoi în bariera de miere.


Notă: După ce se termină extragerea mierii, vă rugăm să curatați mierii rămase în tub pentru a evita risipa. Apoi adăugați o anumită cantitate de apă curată în recipient (barieră, bazin), introduceți intrarea lichidului în recipient și introduceți intrarea în recipient după scoaterea din pompă. După comutarea „modului manual”, apăsați butonul Start pentru a curăța.

6. Mod automat: Apăsăți pe modelul Tai Chi pentru a comuta la „modul automat” (MA). Pași: După ce mașina a setat greutatea de umplere, puneți sticla pe tavă, iar mașina va auzi o alarmă de „picătură”. Sistemul va tara automat sticla, afișajul va reseta greutatea în același timp. Mașina va începe automat să se umple la valoarea de greutate setată după alarma „picurare”. Greutatea „în timp real” este greutatea netă după finalizarea completării. După ce sticla este scoasă din tavă, aparatul va emite o alarmă de „picătură” și „greutatea” în timp real a afișajului va fi ștersă. Apoi puneți în următoarea sticlă goală. Repetați operația de mai sus. Notă: După ce ați dat jos sticla umplută, aparatul va suna o alarmă de „picătură” și apoi va pune o sticlă goală, altfel aparatul nu va porni.

7. Mod manual: Apăsăți pe modelul Tai Chi pentru a comuta la „modul manual” (MA). Notă: „Modul manual” este utilizat în principal atunci când în sticlă rămâne o anumită cantitate de miere cu greutate necunoscută. De exemplu: o sticlă cu 1000 grame volum și greutatea sticlei 26 grame. Există o jumătate de sticlă de miere cu greutate necunoscută. În acest moment, faceți clic pe butonul „Setați” pentru a seta greutatea la 1026 grame. Puneți această sticlă pe tavă și apăsați butonul Start, apoi aparatul va umple sticla până la 1000 de grame de miere

8. Butonul din oțel inoxidabil: are funcție atât „pornire”, cât și „oprire de urgență”

Notă: În „modul manual”, este butonul de pornire. Atunci când aparatul funcționează anormal, poate fi butonul de oprire de urgență.

	NOTĂ/OBSERVAȚIE
<p>Dacă imprumutați sau transferați mașina altor persoane, dați-le și manualul utilizatorului.</p> <p>Urmarea instrucțiunilor din manualul inclus destinat utilizatorului este o cerință preliminară obligatorie în utilizarea corectă a aparatului.</p> <p>Manualul utilizatorului conține și instrucțiuni privind operarea, întreținerea și reparațiile.</p>	



5. DEPOZITAREA SI ELIMINAREA PRODUSULUI

5.1. Depozitarea

Nu depozitați aparatul neprotejat în aer liber sau în mediu umed. Păstrați-l într-un loc răcoros și uscat.

Depozitați aparatul astfel încât acesta să nu poată fi pornit de către persoane neautorizate.

Nu lăsați produsul să stea în soare sau la o temperatură mai scăzută de 10°C, dacă nu este folosit o perioadă mai lungă de timp.

Depozitați aparatul într-un spațiu inaccesibil copiilor, într-o poziție stabilă și sigură.

Nu păstrați produsele ambalate în folie sau în punga de plastic pentru a evita acumularea umidității.

Evitați contactul aparatului cu produse chimice, inflamabile, combustibili.

5.2. Garanție / Eliminare produsului

Dacă există o problemă de calitate de la data cumpărării în termen de 2 ani, producătorul va furniza servicii de reparații sau înlocuire gratuite.

Daunele provocate de operator ca urmare a utilizării necorespunzătoare sau ca urmare a unor dezastre naturale, nu se încadrează în perioada de garanție și se vor percepe costuri de reparație.

Păstrați certificatul de garanție. Nu este permis să se transfere. Este valabil numai dacă este emis de distribuitori autorizați sau agenți agreeți de către producător.

Nu aruncați utilajele electrice împreună cu deșeurile menajere! În conformitate cu **Directiva Europeană 2002/96/CE** privind deșeurile de echipamente electrice și electronice și punerea în aplicare a acesteia în conformitate cu legislația națională, instrumentele electrice care au ajuns la sfârșitul vieții trebuie colectate separat și returnate la o instalație de reciclare compatibilă cu normele de protecție a mediului.

Utilizatorul are responsabilitatea de a asigura îndepărtarea utilajului la sfârșitul duratei sale de viață în instalațiile de colectare corespunzătoare, cunoscând sancțiunile prevăzute de legislația în vigoare privind deșeurile.

Colectarea selectivă pentru fiecare material pentru reciclare, tratare și eliminare compatibilă cu mediul contribuie la evitarea posibilelor efecte negative asupra mediului și asupra sănătății și promovează recuperarea materialelor din care este compus produsul.

Pentru informații mai detaliate cu privire la sistemele de colectare disponibile, contactați serviciul local pentru eliminarea deșeurilor sau magazinul unde a fost efectuată achiziția.

Producătorii și importatorii își îndeplinesc responsabilitatea pentru reciclarea, tratarea și eliminarea produselor compatibile cu mediul, fie direct, fie prin participarea la un sistem colectiv de colectare și reciclare.

Ambalajul produsului este 100% reciclabil.

Echipamentele electrice uzate și accesoriile acestora conțin o cantitate considerabilă de materii prime și plastic, care pot fi reciclate la randul lor.



06

PROBLEME ȘI REMEDII



ATENȚIE

Trebuie să întrerupeți imediat utilizarea produsului și să contactați distribuitorul dacă problemele de funcționare nu pot fi rezolvate utilizând remediile de mai jos.

Defectele minore sunt deseori suficiente pentru a afecta buna funcționare a cântarului de miere. În majoritatea cazurilor, veți putea corecta cu ușurință aceste defecte. Vă rugăm să consultați următorul tabel:

Problema	Cauza	Moduri remediere
Aparatul nu poate fi pornit	Conexiune electrică defectuasă sau defecțiune a cablului electric.	Verificați cablul - dacă prezintă deteriorări trebuie înlocuit la un service autorizat

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

1. Denumirea producătorului Fabricat in P.R.C. pentru GOLDEN FISH SRL, România
 2. Adresa producătorului Șoseaua de Centură Nr.6, sat Ștefăneștii de Jos comuna Ștefăneștii de Jos, Judetul Ilfov, România
 3. Denumire produs Masina automata de dozat si cantarit miere
 4. Numar de identificare produs/ Model fabricant:.....GF-2270.
 Standarde de armonizare relevante sau trimiterile la specificațiile in legatură cu care se declara conformitatea:

- OG. Nr. 20 din 18 august 2010(actualizată) privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor;
- EN 60745-1:2009+A11:2010 - Pentru siguranța uneltelor electrice manuale cu motor sau cu acțiune magnetică cu tensiunea nominală a sculelor mai mică de 250 V pentru monofazate a.c. sau d.c. și unelte pentru trifazat a.c. 440 V.
- EN 55014-1:2017 și EN 55014-2:2015 - Compatibilitate electromagnetica (limitarea emisiilor de frecvențe radio ale aparatelor de uz casnic, sculelor electrice și aparatelor similare).
- EN 61000-3-2:2014 Compatibilitate electromagnetica (EMC). Limite. Limite pentru emisiile de curent armonic (curentul de intrare al echipamentului ≤ 16 A pe fază)
- EN 61000-3-3:2013 Compatibilitate electromagnetica (EMC). Limite. Limitarea modificărilor de tensiune, a fluctuațiilor de tensiune și a pâlpăirii în sistemele publice de alimentare cu joasă tensiune, pentru echipamente cu curent nominal ≤ 16 A pe fază și care nu sunt supuse conexiunii condiționate
- EN 62841-1:2015 - Privind unelte portabile cu motor electric, unelte transportabile și utilaje pentru grădină și gazon. Siguranță. Cerințe generale
- HG nr.1029 din 3 septembrie 2008 privind condițiile introducerii pe piață a mașinilor (Directiva 2006/42/CE)

SC GOLDEN FISH SRL, având sediul social în Șoseaua de Centură Nr.6, sat Ștefăneștii de Jos, comuna Ștefăneștii de Jos, Judetul Ilfov, România, înregistrată la Registrul Comerțului Ilfov cu nr. J23/2652/2016, CUI RO 22908031, prin reprezentant legal Pastrav Gabriel Constantin în calitate de Administrator, declarăm pe propria raspundere, cunoscând prevederile art. 292 Cod Penal cu privire la falsul în declarații, faptul că produsul "**Masina automata de dozat si cantarit miereGF-2270**" care face obiectul acestei declarații de conformitate nu pune în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii, nu produce impact negativ asupra mediului și este în conformitate cu Directiva 2006/42/CE privind echipamentele tehnice, Directiva 2014/35/UE cu privire la echipamente electrice destinate utilizării în cadrul unor limite limitate de tensiune, Directiva 2014/30/UE cu privire la compatibilitatea electromagnetica (Hotărârea Guvernului nr. 487/2016), Directiva 2000/14/CE referitoare la emisia de zgomot de către echipamentele destinate utilizării în aer liber.

Semnat pentru și în numele:.....S.C. GOLDEN FISH SRL
 Adresa la care se constituie și se păstrează dosarul tehnic:

Șoseaua de centură nr.6, Platforma betonată D.1.1,
 pav. administrativ, biroul nr.12, etaj 1, Cod postal
 077175, sat Ștefăneștii de Jos, comuna
 Ștefăneștii de Jos, Judetul Ilfov, Romania,
 email: service@ micul-fermier.ro, Tel: +40 751 098 855

Olaviu Opinca, Director de Produse

RO

Nume și prenumele
 persoanei împuternicite: Iunie 2021



(Semnatura și ștampila)

CERTIFICAT DE GARANTIE

Denumirea produsului Model/Serie

Nr. factură Data cumpărării

Vânzător Magazin

Adresa magazin.....

Numele cumpărătorului.....

Adresa cumpărătorului

Semnătură Cumpărător

GARANȚIE DE CONFORMITATE LEGALĂ (449/2003 cu modificari și completări) – 2 ani
GARANȚIE COMERCIALĂ - 1 an

Durata medie de utilizare a produsului este de 3...5 ani dacă se utilizează conform specificațiilor pentru uz gospodăresc și sunt evitate solitățile excesive specifice utilizării industriale.

SC GOLDEN FISH SRL, acorda cumpărătorului o garanție comercială în condițiile prezentului certificat de garanție. Garanția acordată prin prezentul certificat nu limitează sau elimină drepturile consumatorului.

Durata garanției comerciale se acordă prin prezentul certificat este de:

•24 luni - pentru cumpărătorii persoane fizice; 12 luni - pentru cumpărătorii persoane juridice. Perioada de garanție începe de la data achiziției.CONDIȚII DE ACORDARE A GARANȚIEI:

- Produsul a fost utilizat conform prevederilor prezentate în manualul de utilizare.
- Produsul este însoțit de factura sau bonul fiscal, și Certificatul de garanție în original, în perioada de valabilitate (24/12 luni), completat integral, semnat și stampilat.
- Garanția se acorda numai daca produsul este întreg, nedemontat și transportat în ambalaj corespunzator.
- Garanția se acordă numai pentru vicii de fabricație, defecte de material sau de fabricație și nu se extinde asupra accesoriilor, consumabilelor sau a subansamblelor supuse uzării.

NU SE ACORDĂ GARANȚIE ÎN CAZUL:

- Deteriorarea și/sau defectarea produsului ca urmare a nerespectării parțiale sau totale a instrucțiunilor.
- Modificarea stării originale a produsului în scopul depășirii performanțelor.
- Sunt excluse de la garanție defectele rezultate de uzura sau solicitarea excesivă.
- Produsele desigilate sau la care s-a intervenit în vederea reparării de către persoane neautorizate.
- Produsele care au fost utilizate pentru alte scopuri decât cele indicate în prezentul manual.

INTERVENȚII ÎN PERIOADA DE GARANȚIE:

Nr.	Data intrării	Nr. factură	Descriere reparații	Semnătura	Prelungire garanție
1					
2					
3					
4					

Semnatura vânzător

(semnatura și stampila)

GOLDEN FISH SRL Șoseaua de Centură Nr.6,
Platforma betonată D.1.1, pav. administrativ, biroul
nr.12, etaj 1, Cod postal 077175, sat Ștefăneștii de
Jos, comuna Ștefăneștii de Jos, Judetul Ilfov,
Romania,email: service@micul-fermier.ro
contact@micul-fermier.ro
Tel +40 751 098 855; +40 746 533 474