

## Agitator electric 900W



### Instrucțiuni de utilizare Traducerea instrucțiunilor originale



Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare înainte de prima utilizare. Este responsabilitatea utilizatorului să se familiarizeze cu toate instrucțiunile necesare pentru utilizarea și funcționarea în siguranță și să înțeleagă toate riscurile care pot apărea în timpul funcționării echipamentului.

### **AVERTISMENT!!!**

**Datorită îmbunătățirii continue a produselor, fotografiile și imaginile din instrucțiuni au doar scop ilustrativ și pot fi diferite de bunurile achiziționate.**

**Aceste diferențe nu pot constitui un motiv de plângere.**

### **DATE TEHNICE**

Tensiune 230 V ~50 Hz

Viteză 1500/min.

Putere 900 W

Este necesar să vă familiarizați cu instrucțiunile de utilizare înainte de a începe utilizarea. Elemente ale dispozitivului

1. Comutator / comutator pornit/oprit
2. Comutator de direcție de rotație a mixerului
3. Element de legătură
4. Mâner suplimentar

\* Accesoriile furnizate împreună cu dispozitivul pot fi diferite de cele prezentate sau descrise în acest manual.

### **ARTICOL**

Echipamentul este conceput pentru amestecarea materialelor de construcție prăfuite, cum ar fi vopsele, mortare, adezivi, tencuieli și substanțe similare. În funcție de consistența materialului și de cantitatea acestuia, trebuie selectat un agitator adecvat pentru a obține efectul de amestecare dorit.

### **INFORMAȚII IMPORTANTE**

Înainte de a începe să lucrați cu dispozitivul, este necesar să vă familiarizați cu instrucțiunile cuprinse în acest document. Asigurați-vă că ați înțeles principiul de funcționare a echipamentului și că sunteți familiarizat cu informațiile referitoare la siguranță.

## INFORMAȚII LEGATE DE SIGURANȚĂ

Important! La utilizarea echipamentelor electrice, trebuie respectate următoarele instrucțiuni de siguranță pentru a preveni șocurile electrice sau riscul de electrocutare sau arsuri a persoanei care operează echipamentul. Citiți cu atenție instrucțiunile de mai jos. Acest document trebuie păstrat într-un loc sigur:

- Nu utilizați echipamentul într-un mediu în care există riscul de explozie. Nu amestecați soluții sau substanțe care pot conține substanțe cu un punct de inflamabilitate sub 21 grade Celsius.
- Nu vă înfășurați cablurile în jurul mâinilor sau al altor părți ale corpului.
- Atunci când utilizați cabluri prelungitoare, folosiți numai cele care sunt adecvate condițiilor.
- Dispozitivul trebuie pornit numai și numai atunci când agitatorul se află în vasul de amestecare. Asigurați-vă că vasul de amestecare este bine fixat pe substrat și că nu se va roti sau mișca în timpul amestecului.
- Atunci când amestecați, nu introduceți mâinile în recipientul în care se află agitatorul.
- Vă recomandăm să purtați mănuși și ochelari de protecție atunci când lucrați cu echipamentul.
- Este interzisă purtarea de haine largi, deoarece hainele largi pot fi prinse de agitatorul rotativ.
- Folosiți întotdeauna mânerul suplimentar.
- Nu supraîncărcați dispozitivul.

## ÎNAINTE DE A PORNI DISPOZITIVUL

Înainte de a conecta aparatul la priza de rețea, asigurați-vă că datele indicate pe plăcuța de identificare (printre altele, tensiunea) sunt în conformitate cu datele furnizate de priza de rețea. Mânerul suplimentar (4) trebuie să fie utilizat întotdeauna.

## PORNIREA DISPOZITIVULUI

### Comutator / comutator pornit/oprit

În funcție de gradul de apăsare pe butonul de reglare, se reglează viteza dispozitivului. Pentru a regla viteza selectată, rotiți butonul rotativ de pe comutator. Apăsați comutatorul (1).

### Curățare

Echipamentul trebuie curățat în mod regulat cu o cârpă. De asemenea, puteți utiliza aer comprimat, dar la presiune scăzută. Vă recomandăm să curățați echipamentul imediat după terminarea lucrului.

Este interzisă utilizarea de agenți de curățare chimici sau solvenți în timpul curățării, deoarece aceștia ar putea deteriora părțile din plastic ale dispozitivului. Nu permiteți ca apa să pătrundă în interiorul dispozitivului.

### Periile de carbon

Dacă apar prea multe scântei în timp ce mașina funcționează, cereți unui electrician cu experiență să verifice starea periilor de carbon. Nu schimbați singur periile. Acest lucru poate fi făcut numai de un electrician calificat.

## ÎNȚREȚINERE

Dispozitivul nu conține elemente care ar necesita întreținere suplimentară.

### Condiții de garanție

În conformitate cu Legea nr. 136/2002 Coll., produsul achiziționat de dumneavoastră este garantat pentru o perioadă de 24 de luni de la data vânzării. În cazul achiziționării de bunuri utilizate în scopuri comerciale sau

activitatea comercială, perioada de garanție este de 12 luni. Garanția este oferită numai dacă produsele sunt utilizate în conformitate cu instrucțiunile de utilizare și cu metoda de utilizare.

Sunt excluse din garanție toate piesele supuse uzurii naturale, supraîncărcării, utilizării produsului în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput și defectele cauzate de transport sau de o manipulare necorespunzătoare (neprofesională). Considerăm că o manipulare necorespunzătoare este un exemplu în care nu au fost respectate instrucțiunile de utilizare și reglementările general obligatorii pentru manipularea produsului. În mod similar, este evaluată și o încercare de reparație neprofesionistă dincolo de întreținerea recomandată.

Garanția se aplică exclusiv defectelor cauzate de defecte ale materialelor, ale tehnologiei de fabricație, de asamblare sau de prelucrare.

Dreptul de a invoca garanția se stinge:

- 1) produsul nu a fost utilizat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare
- 2) s-a intervenit în proiectarea mașinii fără acordul prealabil scris al producătorului
- 3) produsul a fost utilizat în alte condiții sau în alte scopuri decât cele pentru care este destinat
- 4) o parte a produsului a fost înlocuită cu o piesă care nu este originală
- 5) deteriorarea produsului sau uzura excesivă este cauzată de o întreținere necorespunzătoare
- 6) deteriorări cauzate de influențe mecanice, termice sau chimice externe
- 7) defectele au fost cauzate de depozitarea sau manipularea necorespunzătoare a produsului
- 8) produsul a fost utilizat (pentru tipul de produs) într-un mediu agresiv, de exemplu, praf, umiditate
- 9) produsul a fost utilizat peste sarcina admisă

Garanția nu acoperă elementele care se așteaptă să se uzeze din cauza funcționării lor normale (de exemplu, uzura carbonaților, a bujiilor etc.).

Utilizați numai accesoriile recomandate și piesele de schimb originale pentru a utiliza produsele.

Reclamațiile trebuie făcute imediat după descoperirea defectului la dealerul care v-a vândut produsul și trebuie să vă interesați de opțiunile de reparare la un reparator autorizat. În cazul în care defectul pe care îl reclamați nu este acoperit de garanție, vi se va factura munca și costurile asociate cu inspecția și cu asamblarea și dezasamblarea componente.

Atunci când faceți reclamații, prezentați un card de garanție completat corespunzător sau o altă dovadă de achiziție care să conțină data vânzării.

Predați produsul pentru reparații în stare curată, curățat corespunzător, fără praf sau murdărie. Trimiteți accesoriile originale împreună cu produsul pentru un diagnostic precis al defecțiunii.

La expedierea prin serviciul de transport, turnați combustibilul și uleiul neconsumat din produs. Ambalați produsul în mod corespunzător, de preferință în ambalajul original, pentru a nu-l deteriora. Deteriorările cauzate de un ambalaj necorespunzător nu pot fi acceptate ca defect de garanție!

Folosiți în motoare numai carburanți și uleiuri cu clasificarea corespunzătoare sau carburanți și uleiuri recomandate de dealerul de marcă. Deteriorările cauzate de utilizarea unor carburanți și uleiuri necorespunzătoare nu vor fi acoperite de garanție.

