

KRAFT&DELE

PROFESIONAL

POMPĂ DE APĂ SUBMERSIBILĂ

WQD7-15-1.1

MANUAL DE INSTRUCȚIUNI

Traducerea instrucțiunilor originale



PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI Acest document conține instrucțiuni de siguranță și utilizare, precum și informații privind garanția.

Documentul împreună cu dovada achiziției trebuie păstrate într-un loc uscat.



INTRODUCERE

Vă mulțumim că ați achiziționat produsul nostru, care a trecut printr-un proces riguros de asigurare a calității. Am depus toate eforturile pentru a ne asigura că produsul dumneavoastră ajunge în stare perfectă. Dacă aveți întrebări sau aveți nevoie de asistență sau sfaturi, vă rugăm să contactați departamentul nostru de servicii pentru clienți. Pentru informații detaliate despre serviciul clienți, vă rugăm să consultați verso-ul acestui document.

SECURITATE

Înainte de a utiliza o unealtă electrică, trebuie respectate întotdeauna următoarele măsuri de precauție de bază pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare și vătămare corporală. Citiți acest manual de instrucțiuni pentru a obține informații despre utilizarea preconizată și limitele uneltei și pentru a înțelege pericolele potențiale implicate.

GARANȚIE

Acest produs este acoperit de o garanție de 12 luni de la data achiziției și se aplică numai cumpărătorului inițial. Această garanție acoperă doar defectele rezultate din materiale sau manoperă defecte care apar în perioada de garanție. Garanția nu acoperă consumabilele. Producătorul va repara sau înlocui produsul, la discreția sa, cu condiția ca: produsul să fie utilizat în conformitate cu instrucțiunile descrise în manualul de instrucțiuni al produsului și să nu fi fost utilizat greșit, supraîncărcat sau utilizat în alte scopuri decât cele prevăzute. Produsul să nu fi fost dezasamblat sau modificat în niciun fel, reparat de persoane neautorizate sau utilizat în scopuri de împrumut. Compania de transport este responsabilă pentru orice daune rezultate din transport - garanția nu acoperă daunele în timpul transportului. Reclamațiile în baza acestei garanții trebuie adresate direct vânzătorului în perioada de garanție. Numai în circumstanțe excepționale, produsul poate fi returnat producătorului. Dacă produsul este returnat producătorului, clientul este responsabil pentru securizarea adecvată a expedierii și pentru includerea unei note scurte care să descrie daunele. O copie a chitanței sau a altei dovezi de achiziție trebuie inclusă în expediere. Producătorul nu va fi răspunzător pentru nicio pierdere sau daună specială, exemplară, directă, indirectă, incidentală sau consecutivă în temeiul prezentei garanții.

DREPT LEGAL

Garanția nu vă afectează în niciun fel drepturile legale.

ÎNDEPĂRTAREA PRODUSULUI

Când un produs nu poate fi reparat și trebuie eliminat, vă rugăm să îl eliminați în mod corespunzător. Este interzisă aruncarea acestui dispozitiv la gunoiul menajer. Pentru a conserva resursele naturale și a minimiza impactul negativ asupra mediului, acest dispozitiv trebuie reciclat sau eliminat într-un mod ecologic.

Acest dispozitiv trebuie eliminat la un punct de colectare corespunzător. În caz de dubii, vă rugăm să contactați autoritățile locale pentru informații privind centrele de reciclare și/sau eliminare disponibile pentru acest tip de produs.

INFORMAȚII GENERALE DE SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza dispozitivul, vă rugăm să citiți, să înțelegeți și să urmați instrucțiunile conținute în acest document. Acest lucru este deosebit de important pentru a asigura siguranța utilizatorului și durata lungă de viață fără probleme a dispozitivului.

Învățați cum să utilizați sculele electrice, limitele acestora și potențialele pericole.

Păstrați acest manual într-un loc sigur pentru referințe ulterioare.

Verificați dacă dispozitivul și componentele sale nu sunt deteriorate

Înainte de a utiliza o unealtă electrică, evaluați întotdeauna cu atenție dacă dispozitivul va funcționa corect (dacă există componente deteriorate etc.) și își va îndeplini funcția prevăzută.

Trebuie verificată alinierea pieselor mobile.

Vă rugăm să verificați dacă vreuna dintre componentele dispozitivului este deteriorată și să vă asigurați că dispozitivul a fost instalat corect.

Verificați dacă există factori care ar putea afecta funcționarea sculei electrice.

Dacă nu se specifică altfel în instrucțiuni, o apărătoare sau altă piesă a sculei electrice deteriorată trebuie reparată sau înlocuită de un centru de service autorizat.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor și a animalelor

Copiii și animalele de companie trebuie ținute întotdeauna departe de zona în care este utilizat aparatul.

Aparatul trebuie depozitat într-un loc bine închis și uscat, ferit de copii.

Nu supraîncărcați dispozitivul

Dispozitivul își va îndeplini rolul mai eficient și mai sigur dacă este utilizat în scopul pentru care a fost proiectat.

Cabluri de alimentare

Nu trageți și nu trageți niciodată de cablul de alimentare pentru a-l deconecta de la priză.

Nu transportați niciodată o unealtă electrică ținând-o de cablul de alimentare.

Țineți cablul de alimentare departe de căldură, uleiuri, solvenți și muchii ascuțite.

Verificați cablul de alimentare al dispozitivului – dacă este deteriorat, înlocuiți-l la un centru de service autorizat.

Cablurile prelungitoare trebuie verificate periodic și înlocuite, dacă este necesar.

NU utilizați prelungitoare cu 2 fire. Utilizați întotdeauna prelungitoare cu 3 fire sau bobine conectate la o priză cu împământare.

Cablurile prelungitoare trebuie să fie întotdeauna complet derulate.

Pentru prelungitoare de până la 15 metri, utilizați un cablu cu o secțiune transversală de 1,5 mm².

Pentru prelungitoare de peste 15 metri, utilizați un cablu cu o secțiune transversală de 2,5 mm².

Protejați cablul prelungitor de obiecte ascuțite, căldură excesivă și zone umede sau ude.

Această unealtă electrică respectă standardele și cerințele de siguranță naționale și internaționale.

Reparațiile trebuie efectuate numai de către

personal calificat care utilizează piese de schimb originale. Nerespectarea recomandărilor de mai sus poate duce la o funcționare nesigură.

CONDIȚII DE FUNCȚIONARE:

1. Verificați dacă valorile nominale ale pompei îndeplinesc cerințele pentru aplicații.
2. Înainte de utilizare, verificați dacă cablul de alimentare și carcasa sunt în stare bună și dacă șuruburile nu sunt slăbite. Reparați orice deteriorări înainte de a utiliza dispozitivul.
3. Dacă locul unde urmează să funcționeze pompa este prea departe de sursă alimentare, utilizați un prelungitor cu o secțiune transversală a firului care să nu fie mai mică decât secțiunea transversală a firului cablului de alimentare al pompei. Dacă tensiunea de alimentare este prea mică, pompa poate funcționa mai încet. În acest caz, vă sugerăm să opriți dispozitivul.
4. Priza electrică și prelungitorul trebuie să fie echipate cu un pin conectat
aducerea la zero
5. Conectați furtunul de scurgere corect, dimensionat la orificiul pompei (1") și fixați-l cu inele de strângere.
6. Pompa trebuie scufundată la cel mult 5 metri de suprafața lichidului și la cel puțin 50 cm deasupra fundului rezervorului. Pentru a preveni înfundarea, așezați pompa într-un coș de bambus sau sârmă.
7. Acordați atenție nivelului lichidului din rezervor (în special atunci când lucrați în rezervoare mici). În cazul unui model echipat cu flotor, pompa se va opri automat dacă nivelul apei scade sub valoarea minimă. Funcționarea pompei cu un nivel de lichid prea scăzut este interzisă, deoarece acest lucru poate cauza supraîncălzirea motorului și arderea înfășurărilor acestuia.
8. În timp ce pompa funcționează, asigurați-vă că animalele de companie nu se apropie prea mult lângă rezervor
9. Dacă observați nereguli (de exemplu, zgomote neobișnuite de funcționare, debit scăzut de lichid), opriți imediat pompa și identificați și eliminați cauza.
10. Nu atingeți carcasa pompei dacă alimentarea cu energie electrică nu este deconectată.
11. Pompa are protecție la supraîncălzire. Dacă se declanșează, căutați cauza supraîncălzirii și înlăturați-o înainte de a o porni din nou
12. Dacă pompa nu va fi utilizată o perioadă de timp, nu o lăsați în lichid.
Se recomandă curățarea pompei și a furtunului prin lăsarea acestora să curgă în apă curată timp de câteva minute, îndepărtarea oricărui reziduu din interior și din exterior, ștergerea și înfășurarea într-o folie protectoare. Depozitați-le într-un loc uscat și bine ventilat.

CARACTERISTICI ALE DISPOZITIVULUI:

Pompele submersibile sunt proiectate pentru uz casnic, pompând apă contaminată din rezervoare în cicluri intermitente. Timpul admis de funcționare continuă nu poate depăși 30 de minute, după care funcționarea trebuie întreruptă timp de aproximativ 15 minute. Pompele sunt echipate cu un întrerupător termic pentru protecție împotriva supraîncălzirii. Mediul pompat (lichidul) trebuie să fie la temperatura camerei (maxim 40°C), cu o duritate a pH-ului de 6,5-8,5 și un conținut de solide mai mic de 0,1% cu o dimensiune a particulelor de 0,2 mm.

Vă rugăm să vă asigurați că pompa este poziționată în siguranță, în special atunci când funcționează automat. Poziționați dispozitivul astfel încât să preveniți blocarea chiar și parțială a orificiului de admisie. Se recomandă amplasarea pompei pe o cărămidă, de exemplu. Nu transportați dispozitivul ținând de cablul de alimentare sau de cablul plutitorului. Folosiți o frânghie legată de mânerul pompei.

DATE TEHNICE	
Tensiune	230V – 50Hz
Motor	1600 W
Eficiență maximă	12500L/h
Coloană maximă de apă	183
Clasa de izolație	Clasa a II-a

Protecția mediului



Produsele electrice nu trebuie aruncate la gunoiul menajer. Acestea ar trebui depozitate la punctele de reciclare desemnate. Vă rugăm să contactați autoritățile locale pentru informații privind eliminarea echipamentelor electrice.

REPREZENTANT AUTORIZAT AL PRODUCĂTORULUI:

FOREINTRADE Sp. Z o. o.; Grochowska 341 apt. 174; 03822 Varsovia

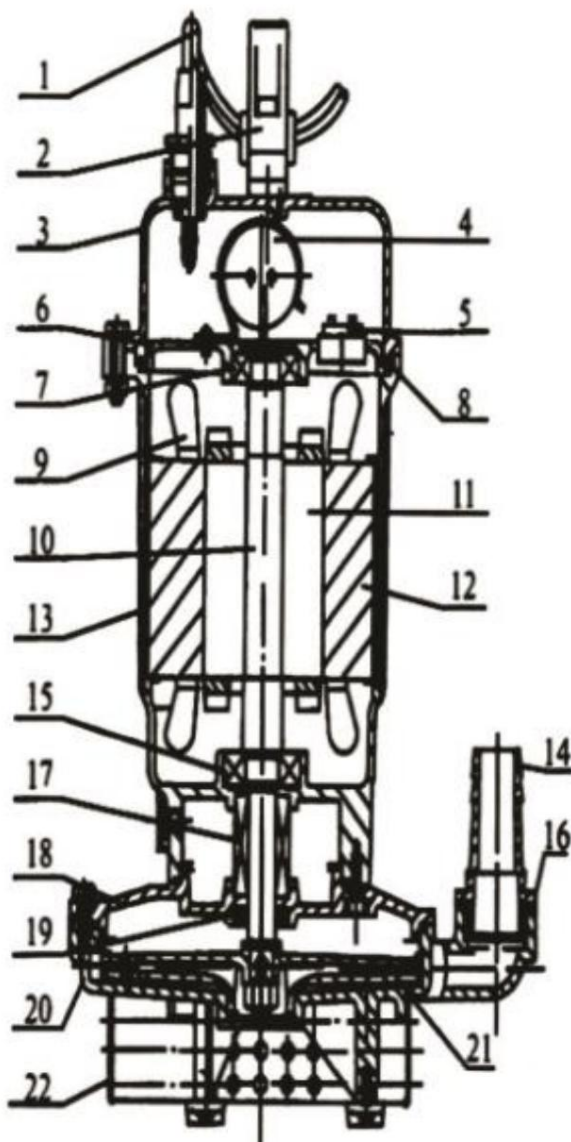


Funcționarea în siguranță a dispozitivului este posibilă numai după citirea tuturor informațiilor privind funcționarea și siguranța și respectarea cu strictețe a instrucțiunilor conținute în acest manual.

În plus, vă rugăm să citiți secțiunea cu instrucțiuni de siguranță din manual.

Înainte de a utiliza dispozitivul pentru prima dată, solicitați o demonstrație practică.

LISTĂ PIESE DE SCHIMB



1. Cablu 3.	2. Mâner
Capac superior 5.	4. Condensator
Întreprător termic 7. Rulment 9.	6. Conectare
Bobină	8. Pernă de cauciuc
	10. Axă
11. Rotor	12. Stator
13. Cadru	14. Drenarea apei
15. Rulment	16. Pernă de cauciuc
17. Etanșare mecanică	18. Capac cilindru
19. Garnitură de etanșare din cauciuc	20. Corpul pompei
21. Rotor	22. Grindă cu zăbrele



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Conform Ghidului ISO/IEC 22 și EN 45014

Reprezentant autorizat al producătorului: FOREINTRADE SP. Z OO

Adresa reprezentantului autorizat: Grochowska 341 lok.174; 03822 Varșovia

DECLĂREM CĂ PRODUSUL ESTE CONFORM STANDARDELOR EUROPENE

Nume produs: Pompă submersibilă de apă (marcată cu marca comercială Kraft&Dele)

Model (denumiri comerciale): WQD7-15-1.1

Date despre produs: Putere: 1600W

Tensiune: 230V

Declarație:

Produsul la care se referă această declarație îndeplinește cerințele Directivelor CE:

1. Directiva 2006/95/EC LVD 2.
- Directiva 2011/65/UE ROHS 2 3. Directiva
- 2000/14/EC privind emisiile de zgomot 4. 2006/42/
- CE 5. 2014/35/UE
6. 2014/30/UE

Conform standardelor:

EN ISO 12100:2010, EN 809:1998+A1:2009+AC:2010,
EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010,
EN 60335-1:2012+A11:2014,
EN 60335-2-41:2003+A1:2004+A2:2010,
EN 62233:2008+AC:2008,
EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011,
EN 55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014,
EN 61000-3-3:2013

Certificat nr. 0E160713.ZJMDW46 eliberat de ENTE CERTIFICAZIONE MACCHINE SRL(VIA C. BELLA 343, LOC. CASTELLO DI SERRAVALLE, 40053 VALSAMOGGIA) din 30.08.2010.

Persoana responsabilă pentru întreținerea documentației tehnice: Ma Dong Hui, Grochowska 341 lok.174, 03822 Varșovia

Ma Dong Hui, Varşovia, 06.05.2021