

# KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

## TABLA DE FERĂSTRĂU KD5291 Traducere instrucțiunile originale GHIDUL UTILIZATORULUI



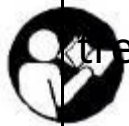

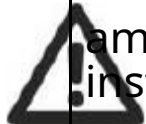


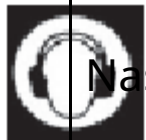
CE 

## Manual de utilizare și informații privind siguranța

**Înainte de punerea în funcțiune a aparatului, vă rugăm să citiți acest ghid utilizatorului!**

Destinația aparatului:

Tabla de ferăstrău este conceput pentru tăierea lemnului în ajutor scut. Aparatul nu este adecvat pentru tăierea elemente metalice sau din materiale similare. Poate fi este folosit pentru hobby-uri și pentru a efectua anumite pentru a repara. Aparatul nu poate fi folosit astfel diferit de cel declarat de producător.

 Trebuie să	Avertisment-pentru a reduce riscul de accidentare, citiți cu atenție instrucțiunile
 Corespunde	aplicabile semnificative de la standardele de siguranță impuse de directivele UE
 Amenință instrumente	Nerespectarea recomandărilor prezentate în acest ghid , vătămarea corporală, distrugerea sau deteriorarea
 Întotdeauna	purtați ochelari de protecție
 Întotdeauna	purta o masca de protecție
 Nasul	echipament de protecție a auzului

## INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

1. Se interzice de a folosi deteriorate și deformate scuturi;
2. Uzată birou trebuie înlocuit;
3. Utilizați astfel de lame, care sunt recomandate de producător și, care sunt conforme cu standardul EN847-1. Să acorde o atenție la grosimea lama, care nu poate fi mai mare decât o gaură, în care lama de lucru;
4. Asigurați-vă că utilizați corespunzător pentru a efectua o anumită muncă tip de scut;
  5. Trebuie să purtați echipament de protecție, care constă în:  
Protecție urechi pentru a proteja împotriva riscului de pierdere a auzului,  
Protecția sistemului respirator pentru a proteja împotriva inhalarea prafului periculos;  
Mănuși de protecție, destinate pentru prelucrarea scut și ascuțite materiale. Disc de tăiere trebuie să fie depozitate în ambalajul de protecție.
6. Atunci când tăiați lemn, trebuie să conectați un dispozitiv pentru îndepărtarea prafului. Utilizatorul care utilizează un dispozitiv, trebuie să aveți cunoștințe despre tema de risc care apar în caz de inhalare de praf. În plus, utilizatorul el trebuie să se familiarizeze cu procesate de material și asigurați-vă că conectează un dispozitiv pentru eliminarea prafului la locul potrivit.
  7. Nu utilizați oțel discuri pentru tăiere rapidă;
8. Aparatul a muta și de blocare a piesei de prelucrat trebuie să păstrați împreună cu aparatul.

### OPERAREA ÎN CONDIȚII DE SIGURANȚĂ:

1. Pentru a muta și de blocare semifabricate utilizați incluse accesorii;
2. Reglați setarea de pană de divizare;
3. Reglați setarea de sus a capacului lame;
4. Aparatul poate fi utilizat numai în cazul în care acesta este echipat cu capac de protecție lame;
5. Saw nu ar trebui să fie utilizate pentru rabotare contur;
6. Masa de lucru cu posibilitatea de a seta viteza de rotație a axului pentru o varietate de materiale trebuie să fie echipate cu un dispozitiv de schimbare viteza;
7. Utilizați numai astfel de panouri, maxime admise viteza de rotație a nu mai puțin de viteza maximă de rotație ax. Pick up uri potrivite pentru acest tip de prelucrat de material;
8. În timpul transportului partea de sus a lamei trebuie să fie protejate;
9. Nu atingeți rotativ elemente de dispozitiv;

10. Asigurați-vă că tensiunea la care va fi conectat un dispozitiv corespunde cu tensiunea indicată pe plăcuța de identificare de pe aparatul. Utilizați deconectarea cu 3 fire, cabluri prelungitoare cu legarea la pământ. Deteriorate sau uzate de sârmă trebuie să fie înlocuite.

## **DESPACHETAREA**

Aparatul împreună cu accesoriile ambalate în 1 o cutie. Acestea ar trebui să despachetați cu grijă și asigurați-vă că aparatul este livrat împreună cu toate accesoriile.

Problemele legate de montaj, dezavantaje, leziuni sau vă rugăm să contactați vânzătorul.

### **Conținutul de ambalaje:**

1. Tabla de ferăstrău
2. Split pană cu capacul superior
3. Ghidaj paralel
4. Limitator de
5. Pusher
6. Ghidul utilizatorului

## **SERVIRE**

Aceste instrucțiuni de utilizare conțin informații de bază este necesar pentru a începe cu aparatul. La începutul oferim verificați funcționarea dispozitivului de inutile bucăți de lemn înainte de a începe să funcționeze corect.

## **Switch-uri**

Dispozitivul este echipat cu un comutator de intrare / ieșire. apăsați I. pentru a opri funcționarea mașinii, apăsați Oa

## **ABSORBȚIA PRAFULUI**

Conectați un furtun de aspirare aspirator de uz casnic la gaura din desktop cu un ferăstrău. Dacă este necesar, utilizați o baionetă. Procesul de absorbția de praf va fi mult mai eficient atunci când oțitem capacul de la disc de tăiere. Pentru a evita inhalarea de praf periculoase, se recomandă de a lucra cu aparatul împreună cu conexiunea colector de praf.

## **CONSERVAREA**

1. Aparatul, manual de utilizare și accesoriile ar trebui să fie depozitate în ambalaj original. Prin urmare, ghidul de utilizare va fi întotdeauna

la îndemână, și de a găsi detaliile necesare va fi mai ușor.

2. De obicei, aparatul nu necesită întreținere. Singura acțiune pe care operatorul trebuie să efectueze un moment sau altul, pentru a lubrifia dispozitiv.

3. Astfel de dispozitive necesită un control de calitate. În cazul în care dacă aveți probleme cu funcționarea aparatului, aveți nevoie de returnați aparatul la service. Orice informație cu privire la repararea prețurile veți găsi în centrul de servicii.

### **Adresați-vă cu aparatul cu grijă**

Aparatul trebuie să fie stocate și păstrate curate.

Urmați instrucțiunile de exploatare și întreținerea aparatului.

În timpul de utilizare și de depozitare, aparatul trebuie să fie uscat, fără grăsime și ulei.

Dacă aparatul nu este utilizat, opriți-l. Numai după când dezactivați-le puteți curăța sau de a produce înlocuirea accesorii.

### **Ștergeți tastele de pe aparat.**

Înainte de pornire, asigurați-vă că, că în aparat și pe ea nu cheile sau alte instrumente.

### **Evitați neașteptată a rula**

Nu mișcați aparatul, atunci când acesta este conectat la puterea. Se poate întâmpla necontrolată apăsarea comutatorului și pornirea aparatului.

Înainte de a conecta dispozitivul la o sursă de alimentare, asigurați-vă că comutatorul de el este oprit.

### **Utilizarea de prelungitoare pentru uz extern.**

Atunci când se lucrează în aer liber trebuie să utilizați numai prelungitoare, care sunt concepute pentru acest scop și corect etichetate. Dacă dispozitivul este echipat cu un cablu cu împământare, trebuie să de asemenea, utilizați un prelungitor cu împământare.

Fii în alertă.

Când utilizați aparatul dvs. să fie atent și să fiți sănătoși de bun simț. Dacă nu vă puteți concentra la locul de muncă, nu-i mai lucrul cu aparatul.

### **Inspectați dispozitivul să nu prezinte deteriorări**

Înainte de a porni aparatul, asigurați-vă că aparatul în sine și elementele de securitate funcționează în mod corespunzător.

Asigurați-vă că toate piesele mobile se rotesc în în direcția corectă și în nici un fel nu sunt blocate. Verifica

dispozitivul, piesele sau accesoriile acestuia nu sunt deteriorate. Asigurați-vă că nici unul dintre elemente nu este slăbit. Asigurați-vă că toate detaliile sunt corecte strânse și fixate. Acest lucru este foarte important și acest lucru afectează funcționarea în siguranță a aparatului. În cazul în care aparatul sau componentele de siguranță sunt deteriorate, trebuie să legatura cu serviciul. Se interzice utilizarea deteriorat aparat! Niciodată nu folosiți ferăstrăul cu lanț, în cazul în care comutatorul el este deteriorat.

#### **Avertisment!**

Din motive de siguranță, utilizați numai accesorii și accesorii recomandate de producător și relevante prezentei Instrucțiuni de utilizare sau un director. Utilizarea altor accesorii poate provoca pericol de viață.

#### **Caracteristici tehnice:**

Numărul de model:	KD5291
Tensiune / Frecvența:	230 V ~ 50 Hz
Putere nominală:	2000W
Viteza fără sarcină:	2950 rot./min
Dimensiune cadran:	Φ200xΦ16x2.4mm
Numărul de dinți:	24Z
Dimensiunile mesei:	505 x 373 mm
Max. înălțimea de tăiere la un unghi de 90°:	43 mm
Max. înălțimea de tăiere la un unghi de 45°:	22 mm

#### **Informații despre zgomot**

Ponderată presiune	Apl: 88.5 dB(A)
Ponderată de boxe de putere	Leu: 101.5 dB (A)
Incertitudinea:	de la: 3,0 db(a)



**LISTA DE PIESE DE SCHIMB (KD5291 WTS200C)**

Numărul de descriere	numărul de	Numărul de descriere	num		
	Şurub cu cap înecat	2	36 36	Cauciuc	4
2	Material plastic pentru gaura de cuțit	1	37	Circular pin grupa B	2
3	Oprește-te	2	38 38	Самонарезающая piesa în cruce combinație a II-a	12
	Componente pentru sudare blaturi		39 39	Podul De Fier	2
	Натяжная arc		40	Şurub cu fantă în cruce	
	Şurub cu fantă în cruce	6	41	Unghiulare autocolante	
	Nod de frunze de ceai cot	1	42	De plastic mic afisaj	
8 8	Самоблокирующиеся nuci	9	43 43	Şurub cu fantă în cruce	
9	Sudura kit pentru fixarea motorului		44	Cutia comutatorului	
10	Подаватель		45 45	Comutator solenoid	
1 1	Capac superior în ansamblul	1	46 46	Pentru a conecta cele două sloturi	2
12	Cruce de trei combinate de şuruburi	2	47	Combinat cu şurub Phillips	2
13	Arc de presiune placă de distribuitor	1	48 48	Legarea la pământ a	2
14	Plate şaibă	2	49	Garnitură de dinți	2
15	Suport de țevă	2	50	Prelungit furtunul de evacuare B.	2
16	Limitator pânzei de ferăstrău	1	51	atașați	2
17	Combinat cu şurub Phillips	2	52	Şurub cu fantă în cruce	2
18	Mâner interior		53 53	Karta Putter	
19	Lama de ferăstrău		54	Rama de fixare a motorului	
20	Extern mâner		55	Şuruburi cu cap înecat	
21	Nuci		56	capacitate	
22	Oprește-te	2	57	Capac конденсаторной cutie	
23 23	Capacul		58 58	Şuruburi cu cruce caneluri	
24 24	Conector pentru cenușă		59	Самонарезающая piesa în cruce combinație a II-a	
25	Şurub cu fantă în cruce		60	Bai Xiaoqiao	
26 26	Cruce de trei combinate de şuruburi	4	61	Combinat cu şurub Phillips	
27	Cruce de trei combinate de şuruburi	4	62	Legarea la pământ a	
28 28	Şurub cu fantă în cruce	3	63	Garnitură de dinți	
29	Самоблокирующиеся nuci	3	64	Condensator container	
30	Nuci	3	65	Inel de siguranță la ieşire	
31	Cârlig sub un unghi drept	1	99 99	Asamblarea motorului	
32	Самоблокирующиеся nuci	2	67	Aruncător	
33 33	Cablu de alimentare + mufa	1	68	Asamblarea pătrat reguli	
34	Panoul frontal	1	69	Montarea ghidajului	
35 35	Grupul rotunde contacte A	2			



Atenție! Acest produs este marcat cu un simbol de îndepărtare înle de echipamente electrice și electronice. Acest lucru înseamnă că produsul nu trebuie aruncat împreună cu obișnuite de gestionare a deșeurilor a membrilor familiei lor, dar ar trebui să fie introduse în cadrul sistemului de de colectare, care să corespundă cerințelor directivei europene despre rundown echipamentele electrice și electronice (WEEE). Pentru informații despre reciclare trebuie să contactați distribuitorul sau autoritățile locale. Apoi, pentru a limita impactul asupra mediului, produs de el va fi refăcut sau demontate. Din cauza conținutul de substanțe periculoase, echipamente electrice și e-mail poate fi periculos pentru mediu și sănătate omului.



#### **Eliminarea ambalajului**

Ambalajul este format dintr-o cutie de carton și marcarea corespunzătoare elemente din plastic, care pot fi reciclate.  
- Aceste materiale trebuie să fie returnate pentru reciclare.

# KRAFT&DELE

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE  
Conform ISO / IEC Guide 22 și EN 45014

**Reprezentantul autorizat al producătorului: Foreintrade s. A**  
**Adresa reprezentant autorizat al: Яновек, str лиственева 54 05-555**

Тарчин

NOI DECLARĂM CĂ PRODUSUL  
CORESPUNDE STANDARDELOR

Europene

## **Nume Produs:**

Tabla de ferăstrău (marcat marca Kraftdele)

Modelul (marca): KD5291

Date produs: tensiune de curent de 230V, 50хз

Cadran: 200x16x2, 4 mm

## **Declarație:**

Produsul la care se referă această  
declarație, respectă cerințele

Directiva UE:

1. Directiva referitoare la mașini 2006/42 / EC

2. Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (EMC)  
2014/30/UE

3. Directiva ROHS (UE) 2015/863 DE  
modificare a directivei

2011/65 / UE

## **Conform normelor:**

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2: 2019 / A1: 2021

EN 61000-3-3:2013/A1:2019

Certificatul cu numărul E8A 074122 0028 Rev. 00 eliberat de TUV SUD

Product Service GmbH (Zertifizierstelle, Ridlerstrasse  
65, 80339 Munchen) z 25.03.2022

Persoana responsabilă de ținerea documentației tehnice a: Ma  
Dong Hui, яновек, str лиственевская 54 05-555 тарчин

Ma Dong Hui, Тарчин, 24.04.2024