

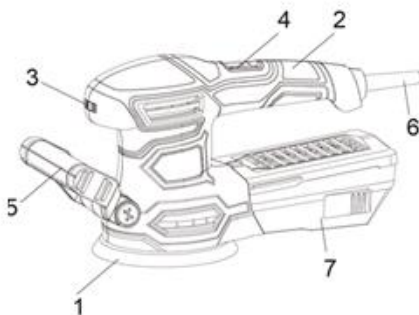


**MANUAL DE UTILIZARE / USER'S MANUAL
MASINA DE SLEFUIT ROTATIVA / ELECTRIC SANDER
RS 450**



Componente / Components

1. Platan / Pad
2. Maner principal / Main handle
3. Variator turatie / Speed variator
4. Intrerupator On/Off / On/Off switch
5. Maner auxiliar / Auxiliary handle
6. Cablu alimentare / Power cord
7. Sac praf / Dust bag



Date tehnice / Technical data

Cod produs / Product's code	681199
Tensiune/Frecventa / Voltage/Frequency	230-240V ~ 50Hz
Putere nominala / Power	450 W
Diametru disc / Disk diameter	125 mm
Turatie la mers in gol / No load speed	6000 -12500 rpm
Clasa izolare / Insulation class	II
Nivel de zgomot / Sound power level	LwA = 87,5 dB(A), K=3 dB(A)
Nivel de vibratii / Vibration level	5,846 m/s ² , K=1.5 m/s ²
Masa neta / Net weight	~ 2,1 kg

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare. Pastrati manualul de utilizare pentru consultari ulterioare.



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

Simbolurile utilizate in manual sau pe produs au urmatoarele semnificatii:

	ATENIE!		Cititi manualul inainte de utilizare!
	Purtati masca de protectie respiratorie!		Purtati ochelari de protectie!
	Purtati antifoane!		Purtati manusi de protectie!
	Produsul este dublu izolat.		Produsul este in conformitate cu standardele de siguranta ale Directivelor Europene
	Produsul nu trebuie aruncat impreuna cu gunoiul menajer. Acesta trebuie dus la centrele specializate de colectare si reciclare a deseurilor electrice.		

Masuri de siguranta generale pentru uneltele electrice

Zona de lucru

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

Masuri de siguranta pentru uneltele electrice



ATENIE! VERIFICATI INTOTDEAUNA CA TENSIUNEA DE ALIMENTARE SA CORESPUNDA CU CEA INSCRISA PE PLACUTA PRODUSULUI.

- Nu folositi uneltele electrice cu mainile ude.
- Nu rasuciti cablul electric de alimentare al produsului.
- Nu transportati produsul tinandu-l de cablul electric si nu trageți de cablul electric pentru a il

scoate din priza.

- Tineti cablul electric de alimentare la distanta fata de sursele de caldura, de petele de ulei, de grasimi, de obiecte ascutite.
- Verificati stecherul si cablul electric in mod regulat si in caz de deteriorare a acestora apelati la un electrician autorizat. Nu folositi unelte electrice al caror cablu de alimentare este deteriorat.
- Inspectati vizual uneltele electrice inainte de a le porni. Nu folositi unelte electrice deteriorate.
- Inainte de utilizare, verificati ca toate suruburile sa fie bine stranse, iar accesoriile sa fie montate si fixate corect.
- Folositi doar accesorii compatibile. Nu incercati sa folositi sau sa adaptati accesorii incompatibile sau improvizatii.
- Evitati pornirile accidentale. Asigurati-va ca intrerupatorul este in pozitia "Oprit" inainte de introducerea cablului de alimentare in priza. Nu folositi unelte electrice ale caror intrerupatoare nu functioneaza corespunzator.
- Nu utilizati produsul in conditii de ploaie sau umiditate excesiva. Patrunderea apei in interiorul acestuia creste riscul unui scurtcircuit.
- Pentru utilizare in aer liber, folositi cabluri de prelungire care sunt atestate și marcate în mod corespunzător pentru utilizarea in mediul exterior.
- Nu suprasolicitati produsul! Acesta poate fi folosit in conditii de siguranta daca sunt respectati parametrii de exploatare care il caracterizeaza. Nu utilizati unelte electrice cu un alt scop fata de cel pentru care sunt destinate.

Masuri de siguranta personala

- Nu folositi unelte electrice daca sunteti obosit, sub influenta alcoolului, drogurilor sau a medicamentelor care va pot afecta capacitatea de concentrare.
- 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.



- In timpul utilizarii este obligatoriu sa purtati echipament de protectie: masca de protectie respiratorie, ochelari de protectie, antifoane si manusi de protectie.

Este recomandat sa purtati incaltaminte de protectie care sa va asigure aderenta sporita.

- Daca exista posibilitatea de instalare a dispozitivelor de evacuare a prafului atunci asigurati-va ca acestea sunt conectate si utilizate corect.
- Faceti pauze ori de cate ori este nevoie. Utilizarea continua pe perioade lungi de timp a uneltelor electrice poate provoca o stare de oboseala care poate duce la accidente.
- Opriti uneltele electrice atunci cand nu le folositi.

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 masinii de slefuit

- Asigurati-va ca suprafata de prelucrat este uscata. Nu folositi produsul pe suprafete umede.
- In timpul utilizarii, tineti produsul ferm utilizand ambele manere. Este interzisa manevrarea produsului folosind alte suprafete decat manerele indicate.
- Spatiul in care se executa slefuirea trebuie sa fie foarte bine ventilat.
- Inainte de fiecare utilizare verificati integritatea platanului. Este interzisa utilizarea produsului daca platanul prezinta fisuri sau deteriorari.
- Verificati pozitionarea si fixarea corecta a smirghelului pe platan.
- Masina de slefuit cu vibratii este dublu izolata. Aceasta inseamna ca este prevazuta cu doua tipuri complet independente de izolatia care impiedica operatorul sa intre in contact direct cu

partile metalice ale cablurilor. Această măsură reprezintă un grad ridicat de protecție împotriva electrocutărilor.

Domeniu de utilizare

Produsul este destinat uzului personal pentru operațiile de slefuire a suprafețelor din lemn, plastic, metal.

NU ESTE PROIECTAT PENTRU UZ INDUSTRIAL.

Pregătirea pentru punerea în funcțiune



ATENȚIE! ÎNAINTEA ORICAREI INTERVENȚII ASUPRA PRODUSULUI ASIGURAȚI-VA CA ACESTA ESTE DECONECTAT DE LA SURSA DE ENERGIE ELECTRICA.

Montarea sacului de colectare a prafului

- apropiați sacul de colectare a prafului (7) de conectorul din partea posterioară a produsului și împingeți ușor; fixarea în poziție presupune auzirea unui clic;
- pentru demontare, apăsați flapsul de blocare și trageți ușor de sac înapoi.

Montarea discului abraziv

Folosii discuri abrazive (smirghel) cu prindere cu arici (hook & loop) având diametrul 125 mm și 8 găuri.

Poziționați și centrați discul pe platan (1) astfel încât să aliniați găurile platanului cu găurile discului.

Utilizare



ATENȚIE! ÎN CAZUL ÎN CARE APAR ZGOMOTE ANORMALE ÎN FUNCȚIONARE OPRIȚI IMEDIAT UNEALTA ȘI ADRESAȚI-VA UNUI SERVICE AUTORIZAT PENTRU CONSTATĂRI ȘI REPARAȚII.



ATENȚIE! ESTE INTERZISĂ PRELUCRAREA SUPRAFETELOR DIN MAGNEZIU!

Pornire /oprire

Pentru pornirea unelei apăsați întrerupătorul On/Off (4) în poziția On (I). Pentru oprire apăsați întrerupătorul On/Off (4) în poziția Off (0).

Varierea vitezei

Puteti alege viteza de rotație a discului prin rotirea variatorului (3).

Operare

Lasati discul sa ajunga la turatie maxima. Aplicati discul pe suprafata de prelucrat si realizati slefuirea suprafetei.

Aplicati o forta moderata de apasare. Nu incercati sa grabiti procesul prin apasarea puternica asupra produsului.

Curatare si intretinere



ATENȚIE! ÎNAINTE DE ORICE INTERVENȚIE ASUPRA ECHIPAMENTULUI, DECONECTAȚI ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICA DE LA REȚEA.

Curatare

- Pastrati curate fantele de ventilatie ale carcasei pentru a preveni supraincalzirea motorului.

- Regulat, de preferat dupa fiecare utilizare curatati echipamentul cu o carpa moale. Daca murdaria persista, utilizati o carpa umezita intr-o solutie de apa si sapun
- Nu utilizati solventi (ca de exemplu : petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic.

Intretinere

Echipamentul nostru a fost proiectat astfel incat sa poata fi utilizat pentru o perioada indelungata cu un minimum de intretinere. Vetii putea obtine intotdeauna o satisfactie maxima in timpul utilizarii respectand indicatiile de mai sus.

Depozitare

- Intotdeauna inainte de depozitare curatati carcasa cu o carpa putin umezita in apa cu sapun.
- Depozitati produsul intr-un spatiu inaccesibil copiilor intr-o pozitie stabila si sigura intr-un loc racoros si uscat, evitand temperaturile prea ridicate sau scazute.
- Protejati produsul de actiunea directa a razelor solare si pastrati-l intr-un loc intunecos, daca este posibil.
- Nu pastrati produsul ambalat in folie sau in punga de plastic pentru a evita acumularea umiditatii.



Deseurile produse de parti ale masinilor electrice nu trebuie aruncate sau depozitate impreuna cu gunoiul menajer, ci vor fi predate in vederea reciclarii la centrele de colectare special amenajate, conform HG 448/2005 si Directiva Consiliului European 2002/96/EC.