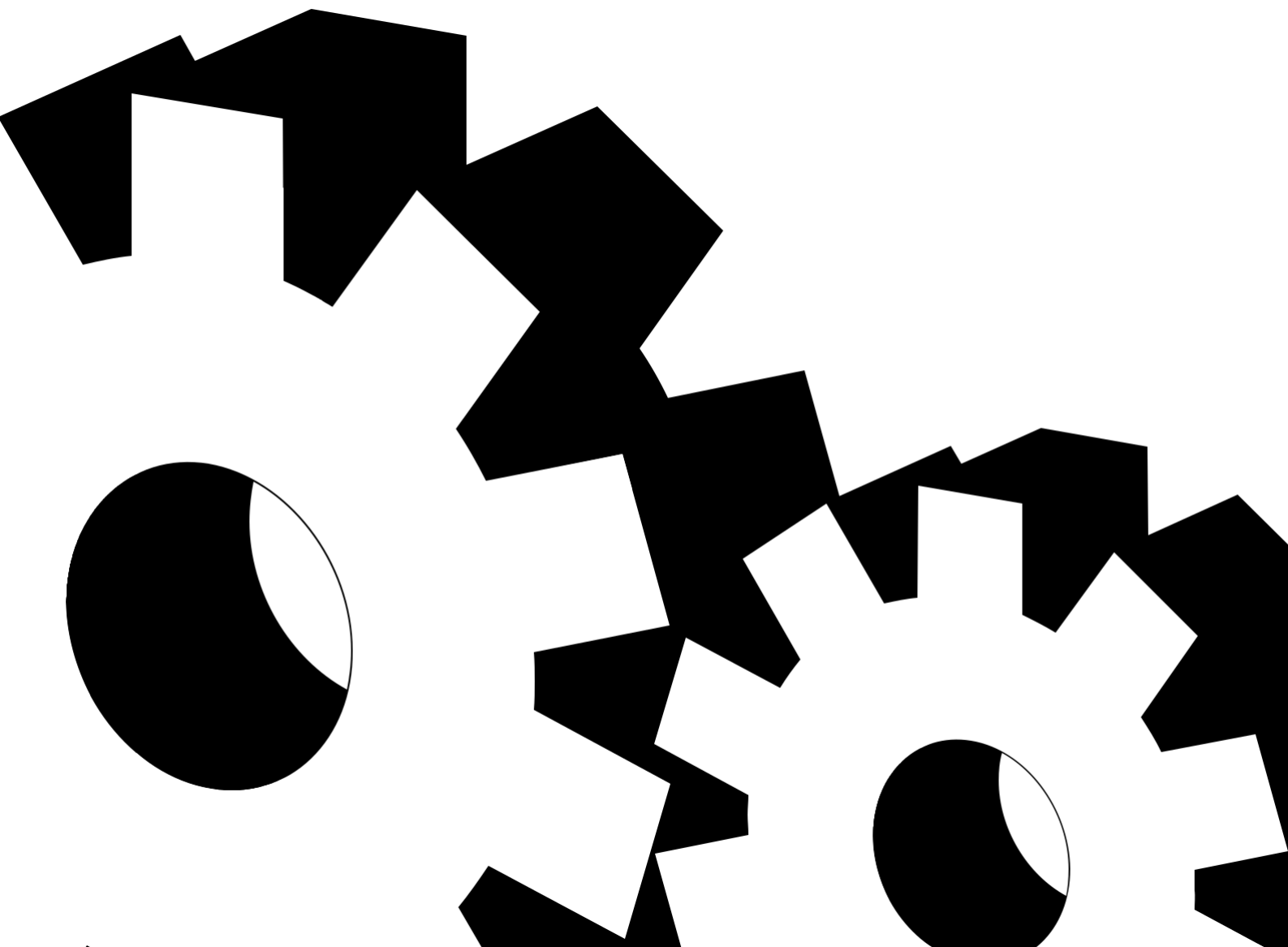


DEDEMAN
DEDICAT PLANURILOR TALE



MAȘINĂ DE GĂURIT CU PERCUȚIE

MANUAL DE UTILIZARE



MANUAL DE UTILIZARE

MASINA DE GAURIT CU PERCUTIE



MOD. PT82022



INAINTE DE UTILIZARE CITITI CU ATENTIE ACEST MANUAL

ATENTIE !!!

ACEST PRODUS SE VA FOLOSI IN ACTIVITATI CASNICE - DESTINATIE HOBBY, EL NEFIIND CONSTRUIT PENTRU ACTIVITATI INDUSTRIALE INTENSE .

UTILIZAREA ACESTUI PRODUS IN ALTE CONDITII CONDUCE LA PIERDEREA GARANTIEI.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE SI INDICATII PENTRU SIGURANTA



Inainte de prima utilizare cititi instructiunile de utilizare ale acestei scule si pastrati manualul la indemana, in caz de nevoie.

1. Specificatii tehnice

Tensiunea de alimentare	220V~50Hz
Puterea consumata	500W
Turatie	0-3000 rot/min
Clasa de constructie	II
Inel de fixare	Ø 43 mm
Filet fus	½" x 20 UNF
Dimensiune mandrina	1.5-13 mm
Capacitatea de perforare	
- in otel	Ø 13 mm
- in beton	Ø 16 mm
- in lemn	Ø 25 mm
Cablul	1.8 m
Nivelul presiunii sonore	95 dB(A)
Nivelul puterii acustice	109 dB(A)
Nivelul de vibratie	12.51 m/s ²

2. Indicatii pentru utilizarea corecta

Masina este indicata a se utiliza la perforarea lemnului, metalului si a betonului. Utilizarea acestui aparat este interzisa la alte operatii decat cele mentionate.

⚠ De retinut ! Garantia nu este valabila in cazul defectiunilor provocate de utilizarea nepotrivita si fara respectarea instructiunilor indicate in manual. Orice reparatie trebuie facuta de catre un personal calificat.

⚠ Avertisment! Cititi cu atentie toate instructiunile.
Nerespectarea instructiunilor poate conduce la socuri electrice, arderea si/sau pagube serioase.

Aria de lucru

Înainte de perforarea peretilor, asigurați-vă că nu perforați un cablu electric, o conductă de gaz sau o conductă de alimentare cu apă. Utilizați un dedector.

⚠ După o anumită perioadă de funcționare, perforatorul se încălzește foarte tare. Pentru a evita eventuale arsuri/raniri, purtați mănuși de protecție.

Zona de lucru trebuie să fie curată și ordonată. Desfășurarea activității într-o zonă dezordonată poate provoca accidente.

Nu efectuați lucrări într-un mediu cu risc de explozie, unde există posibilitatea existenței de lichide inflamabile, gaze sau alte deseuri. Sculele electrice produc scântei care pot provoca arderea deseurilor sau a vaporilor.

În timpul lucrului nu permiteți accesul copiilor sau altor persoane în zonă. Distragerea atenției de la lucru poate conduce la pierderea controlului asupra sculei.

Siguranta electrica

Fisa principală a dispozitivului trebuie să se potrivească cu mufa. Fisa nu trebuie să fie deteriorată - nu se permite utilizarea unor fise intermediare.

Evitați contactul fizic cu suprafețele împământate, conducte, frigider, cuptoare electrice – există un mare risc să se producă socurile electrice.

Nu țineți dispozitivul în ploaie sau în umezeală. Patrunderea apei în interiorul unelei poate provoca un soc electric.

Pentru uzul extern utilizați doar prelungitoare care să corespundă.

Siguranta umana

Utilizați cu atenție și rațional unealta. Nu utilizați aparatul dacă sunteți obosit, sub influența drogurilor, alcoolului sau a medicamentelor. Doar o secundă de neatenție în timpul utilizării dispozitivului poate provoca accidente.

Purtați echipament și ochelari de protecție. Purtarea echipamentului de protecție cum ar fi: mască de protecție, încălțăminte anti-alunecare, cască de protecție sau protecție pentru urechi reduce riscul unei raniri.



Evitați pornirea accidentală a dispozitivului. Înainte de a conecta bujia la mufa, asigurați-vă că întrerupătorul este în poziția "OFF". Dacă în momentul transportării dispozitivului degetul D-voastră este pe întrerupător sau dacă conectați dispozitivul la sursa de curent în timp ce întrerupătorul este pe "ON", pot rezulta accidente.

Nu vă supraestimați capacitățile. Asigurați-vă că sunteți poziționat pe o suprafață sigură și aveți stabilitate.

Purtați haine potrivite. Nu purtați bijuterii. Țineți parul, hainele și mâinile departe de părțile mobile.

Manuirea cu grija si utilizarea sculei electrice

Nu fortati masinile mici pentru a face operatiile specifice masinilor de mare rezistenta. Nu folositi in mod abuziv masina - va functiona la cote maxime doar daca destinatia utilizarii este cea corespunzatoare.

Deconectati unealta de la sursa principala inainte de a-l regla, de a schimba o piesa auxiliara. Aceasta precautie va asigura ca unealta nu va porni accidental.

Tineti acest aparat in afara ariei de joaca a copiilor . Nu permiteti utilizarea aparatului de catre persoane care nu stiu sa-l foloseasca sau care nu au citit instructiunile de folosire.

Sculele electrice sunt periculoase daca sunt utilizate de persoane fara experienta.

Verificati daca partile mobile ale dispozitivului functioneaza corespunzator, sunt desprinse sau deteriorate. Inainte de utilizare, reparati dispozitivul daca prezinta deteriorari ale partilor componente. Multe accidente sunt provocate din cauza intretinerii necorespunzatoare a sculei electrice.

Mentineti partile taioase curate si ascutite.

3. Setarea si functionarea

Pornirea uneltei

Apasati intrerupatorul si lasati-l in pozitia "on".

Oprirea uneltei

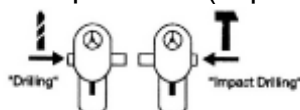
Apasati intrerupatorul in pozitia "off" si asteptati sa se opreasca unealta.

Perforarea in lemn si metal

Nu utilizati niciodata gaurirea cu percutie in timpul perforarii lemnului si a metalului. Setati perforatorul pe pozitia « perforare » (drilling).

Perforarea betonului

Setati perforatorul pe pozitia "gaurire cu percutie" (impact drilling).



Viteza variabila este controlata prin apasarea pedicii de siguranta si reglarea butonului de pe intrerupator.

4. Intretinerea si protectia mediului

Depozitati unealta, instructiunile de functionare si accesoriile (in cazul in care sunt prevazute) in ambalajul original. Astfel veti avea intotdeauna la dispozitie informatiile si piesele necesare.

Curatati aparatul cu o bucata de material umed - nu utilizati alti solventi.

Uscati aparatul in totalitate.



Avertisment! Sculele electrice ce nu mai pot fi utilizate nu trebuie sa fie aruncate impreuna cu restul menajer. Conform regulilor locale, aparatele electrice trebuie sa fie duse la un punct de colectare stabilit pentru astfel de articole.

Magazine Dedeman

Arad

Calea Aurel Vlaicu, nr. 289 C
tel: 0374 203 735

Cluj-Napoca

str. Făbriicii de chibrituri, nr. 5-11
tel: 0264 454 234

Piatra Neamț

str. Dumbravei, nr. 29
tel: 0233 232 500

Bacău

str. Republicii, nr. 185
tel: 0234 206 281

Comănești

str. Republicii Gară
tel: 0234 371 552

Reșița

Calea Timișorii, nr. 34
tel: 0255 223 130

Botoșani

sat. Hudum, jud. Botoșani
tel: 0231 581 601
0747 130 752

Constanța

sat. Lazu, com. Agigea
tel: 0241 737 215

Roman

com. Cordon, jud. Neamț
tel: 0233 744 202

Brașov

Bd. Griviței, nr. 1
tel: 0374 202 181

Craiova

Calea Caracal, nr. 258
tel: 0374 202 185
0374 202 186

Suceava

str. Cernăuți, nr. 103
tel: 0230 206 340
0741 816 354

Brăila

șos. Baldovinești, nr. 34
tel: 0239 606 160
0748 194 083

Focșani

str. Cuza Vodă, nr. 62
tel: 0237 212 000

Târgoviște

Aleea Sinaia, nr. 21-25
tel: 0345 401 051
0749 077 792

București 1

șos. Giurgiului, nr. 333, sector 4
tel: 0374 200 887

Iași 1

str. Manta Roșie, nr. 9
tel: 0232 206 395

Timișoara

str. Divizia 9 Cavalerie, nr. 66
tel: 0256 213 004

București 2

Valea Cascadelor, nr. 26, sector 6
tel: 0374 201 414

Iași 2

sat. Uricani, com. Miroslava
tel: 0374 201 411

Vaslui

str. Ștefan cel Mare, nr. 5
tel: 0235 313 100

Buzău

șos. Nordului, nr. 10 (lângă Vamă)
tel: 0374 200 682

Onești

str. Slănicului, nr. 4
tel: 0334 401 455