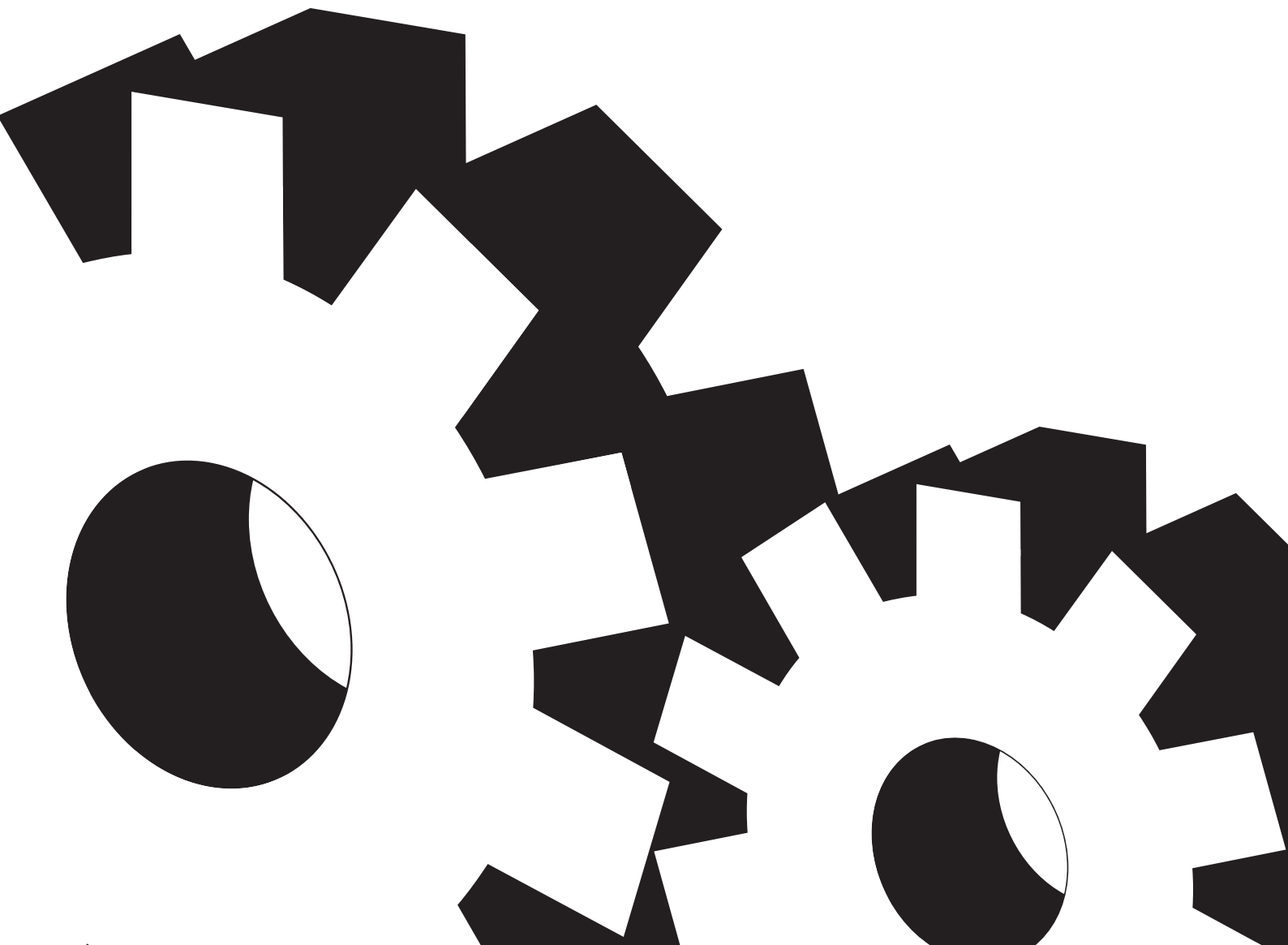


MAȘINĂ DE GĂURIT CU PERCUȚIE

MOD. AP500-K

MANUAL DE UTILIZARE



EXPLICITAREA SIMBOLURILOR

În acest manual se utilizează simboluri pentru a vă atrage atenția asupra posibilelor riscuri. Simbolurile privind siguranța și explicațiile care le însoțesc trebuie înțelese în întregime. Avertizările în sine nu pot preveni riscurile și nu pot reprezenta un substitut al metodelor adecvate de evitare a accidentelor.



Citiți instrucțiunile de utilizare

Citiți manualul de utilizare înainte de a lucra cu această sculă electrică.



Acest simbol, înainte de un comentariu de siguranță, arată o măsură de precauție, un avertisment sau o amenințare. Nerespectarea acestui avertisment poate duce la un risc pentru tine sau pentru alții. Pentru a limita riscul de rănire, incendiu sau electrocutare urmați întotdeauna recomandările date.



Conform cu standardele de siguranță relevante.



Acest simbol indică necesitatea purtării echipamentului de protecție



Reciclați materialele nedorite, nu le aruncați la gunoi. Toate uneltele, furtunurile și ambalajele trebuie să fie sortate, duse la centrul local de reciclare și distruse într-un mod ecologic.

INSTRUCȚIUNI GENERALE DE SIGURANȚĂ



AVERTISMENT! Atunci când folosiți aparatele electrice trebuie să respectați întotdeauna prevederile de siguranță pentru a reduce riscul incendiului, al electrocutării sau al leziunilor personale, inclusiv a următoarelor:

Citiți toate aceste instrucțiuni înainte să puneți în funcțiune aparatul, de asemenea respectați toate instrucțiunile.

1. Păstrați zona de lucru curată

- Zonele de lucru murdare favorizează provocarea leziunilor.

2. Aveți grijă de împrejurimile zonei de lucru

- Nu expuneți aparatele electrice la ploaie.
- Nu folosiți aparatele electrice în locuri umede.
- Zona de lucru trebuie să fie bine luminată.
- Nu folosiți aparatele electrice lângă lichide sau gaze inflamabile.

3. Protejați-vă contra electrocutării

- Evitați contactul corporal cu suprafețe împământate (de ex. țevi, radiatoare, aragaze, frigider, etc.)

4. Țineți alte persoane la depărtare

- Nu lăsați vizitatorii să intre și să atingă aparatul sau cablul prelungitor. Toți vizitatorii trebuie ținuți departe de zona de lucru.

5. Înmagazinați aparatele care nu sunt folosite

MANUAL DE UTILIZARE

MASINA DE GAURIT CU PERCUTIE



MOD. AP500-K



INAINTE DE UTILIZARE CITITI CU ATENTIE ACEST MANUAL

ATENȚIE !!!

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

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

- Inainte de perforarea peretilor, asigurati-va ca nu perforati un cablu electric, o conducta de gaz sau o conducta de alimentare cu apa. Utilizati un dedector.

⚠ Dupa o anumita perioada de functionare , perforatorul se incalzeste foarte tare. Pentru a evita eventuale arsuri/ raniri, purtati manusi de protectie.

- Zona de lucru trebuie sa fie curata si ordonata. Desfasurarea activitatii intr-o zona dezordonata poate provoca accidente.
- Nu efectuati lucrari intr-un mediu cu risc de explozie, unde exista posibilitatea existentei de lichide inflamabile, gaze sau alte deseuri. Sculele electrice produc scantei care pot provoca arderea deseurilor sau a vaporilor.
- In timpul lucrului nu permiteti accesul copiilor sau altor persoane in zona. Distragerea atentiei de la lucru poate conduce la pierderea controlului asupra sculei.

Siguranta electrica

- Fisa principala a dispozitivului trebuie sa se potriveasca cu mufa. Fisa nu trebuie sa fie deteriorata - nu se permite utilizarea unor fise intermediare.
- Evitati contactul fizic cu suprafetele impamantate, conducte, frigidere, cuptoare electrice – exista un mare risc sa se produca socurile electrice .
- Nu tineti dispozitivul in ploaie sau in umezeala. Patrunderea apei in interiorul uneltei poate provoca un soc electric.
- Pentru uzul extern utilizati doar prelungitoare care sa corespunda.

Siguranta umana

- Utilizati cu atentie si rational unealta. Nu utilizati aparatul daca sunteti obosit, sub influenta drogurilor, alcoolului sau a medicamentelor. Doar o secunda de neatentie in timpul utilizarii dispozitivului poate provoca accidente.
- Purtati echipament si ochelari de protectie. Purtarea echipamentului de protectia cum ar fi : masca de protectie, incaltaminte anti-alunecare, casca de protectie sau protectie pentru urechi reduce riscul unei raniri.



- Evitati pornirea accidentala a dispozitivului. Inainte de a conecta bujia la mufa, asigurati-va ca intrerupatorul este in pozitia "OFF". Daca in momentul transportarii dispozitivului degetul D-voastra este pe intrerupator sau daca conectati dispozitivul la sursa de curent in timp ce intrerupatorul este pe "ON", pot rezulta accidente.
- Nu va supraestimati capacitatile. Asigurati-va ca sunteti pozitionat pe o suprafata sigura si aveti stabilitate.
- Purtati haine potrivite. Nu purtati bijuterii. Tineti parul, hainele si manusile departe de partile 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

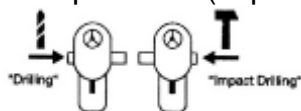
Apasati intrerupatorul in pozitia "off" si asteptati sa se opreasca unealta.

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 pediceii 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.

CERTIFICAT DE CALITATE ȘI GARANȚIE

1. Denumire produs: ___SCULE ȘI ACCESORII PANZER/HOBBYST_____
2. Tip-model: _____
3. S/N: _____
4. Cumpărător: _____
5. Adresă, telefon: _____
6. Importator: SC Dedeman SRL, Str. Tolstoi, nr.8, Bacău
7. Adresă producător: _____
8. Declarație de Conformitate nr: _____
9. Factura (bon) nr/data: _____

Prezentul certificat atestă legal ca produsul facturat corespunde documentației de execuție a producătorului, încadrându-se în parametrii de calitate funcționali și de durabilitate prevăzuți, conform Declarației de Conformitate emise. Produsul este comercializat cu respectarea prevederilor O.G. 21/1992 și Legii 449/2003.

Prin prezentul certificat se garantează caracteristicile produsului, în situația în care clientul respectă prescripțiile de montare, utilizare, depozitare, conservare și transport. Produsul nu este garantat împotriva utilizării defectuoase. În cazul depozitării sau utilizării necorespunzătoare, a lovirii, deteriorării prin alte mijloace sau a intervențiilor neautorizate produsul își pierde garanția.

Perioada de garanție este de 24 luni de la data cumpărării pentru defectele de fabricație și de material, în cazul achiziționării de către persoane fizice și utilizării pentru uz casnic.

Perioada de garanție este de 6 luni de la data cumpărării pentru defectele de fabricație și de material, în cazul achiziționării de către persoane juridice și utilizării în regim normal (exclus uz profesional).

Durata medie de utilizare a produsului este de 3 ani cu condiția respectării instrucțiunilor de montaj și utilizare ce însoțesc produsul.

Pentru remedierea defectelor aparute în perioada de garanție sau înlocuirea produsului, clienții se vor adresa unității vânzătoare. Remedierea defectelor apărute se realizează în 15 zile calendaristice de la data prezentării produsului.

Certificatul este valabil numai însoțit de factura sau bonul fiscal emise de unitatea vânzătoare.



SEDIU CENTRAL
Str. Al. Tolstoi nr. 8
600093 Bacău
T. 0234 513 330
F. 0234 581 539
secretariat@dedeman.ro
www.dedeman.ro

Vânzător,
Semnatura și stampila

Cumpărător,
Am primit indicațiile de utilizare, depozitare,
manipulare, conservare, și transport.

REPARAȚII EFECTUATE ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

1		2		3	
Data intrării		Data intrării		Data intrării	
Data ieșirii		Data ieșirii		Data ieșirii	
Tehnician Service		Tehnician Service		Tehnician Service	
Semnătura și ștampila		Semnătura și ștampila		Semnătura și ștampila	

Mențiunile privind reparațiile efectuate în perioada de garanție se fac pe verso.

Telefon: 0234 525 525
Serviciul Suport Clienți

