



## RO – Reguli pentru siguranta

Stimati client,  
Ati achizitionat un produs de calitate marca **Proxxon** devenind astfel proprietarul unui aparat fara concurenta.  
Va rugam sa cititi cu atentie urmatoarele instructiuni de folosire pentru siguranta dumneavoastra.  
Astfel se va minimiza riscul de a va rani si va permite sa devemti familiar cu modul corect de utilizare a acestui aparat.

### Nota :

**Proxxon** nu poate fi facut responsabil de pagube provocate de :

- utilizare necorespunzatoare
- aplicatii ce nu sunt prevazute in instructiuni
- neconosterere instructiunilor de folosire in conditii de siguranta

Garanția este invalidată daca :

- produsul este folosit necorespunzator
- întreținere necorespunzatoare

**Proxxon** isi rezerva dreptul de a face modificari ale produselor in interesul avansului tehnologic.

### Important :

- asigurati-vă ca bancul de lucru este curat
- verificati integritatea cablului de alimentare si a sistemelor de protectie
- toate piesele de schimb vor fi montate de personal calificat
- produsul este supus unor reguli pertinente de siguranta si nu se vor folosi piese de schimb la caror voltaj este necorespunzator.
- nu lucrati niciodata fara echipament de protectie
- nu folositi scule electrice in ploaie sau in mediu umed sau in prezența unor lichide inflamabile sau gaze.
- Nota – produsele Proxxon de 12v permit efectuarea anumitor operatiuni in mediu umed (12v – voltaj de siguranta)
- folositi produsul numai daca manerul este uscat si fara urme de grasime
- evitati in timpul utilizarii contactul cu obiectele prevazute cu impamantare – de exemplu-tevi, calorifere, cuptoare, frigidere etc
- protejati cablul de alimentare de contactul cu obiectele taoase, ascunse sau calde si asezati-l in asa fel incat sa nu poata fi distrus.

–

- nu scoateti aparatul din priza tragand de cablu
- nu ridicati produsul tragand de cablul de alimentare
- nu permiteti copiilor sau oricaror alte persoane sa stea in apropierea bancului de lucru
- pastrati produsele intr-un loc sigur departe de copii cand nu sunt folosite
- nu suprasolicitați produsul
- nu folosiți produsul decat in scopul in care a fost creat
- inlocuiti accesoriile uzante la timp
- inspectati vizual accesoriile pentru a va asigura ca sunt potrivite din punct de vedere tehnici operatiunilor pe care vi le propuneti.
- schimbati accesoriile asigurandu-vă ca sunt bine fixate in mandrina
- curatati produsul numai dupa ce a fost deconectat de la curent
- deconectati produsul de la sursele de curent, schimbati accesoriile, cand aparatul este oprit si – cand il curatati
- conectati aparatul la priza numai cand este oprit.
- purtati ochelari de protectie ( pericol de rupere sau de aschiere a accesoriilor)
- daca este necesar folositi masca anti praf.
- purtati numai haine corespunzatoare, fara sireturi, maneci largi, accesori ce se pot agata etc.
- folositi o plasa pentru par daca aveți parul lung.
- folositi numai accesori recomandate de Proxxon, asigurandu-vă ca pot fi folosite in regimul de turatie specificat.
- daca este necesar folositi echipament de evacuare a prafului.
- exista riscul exploziilor cauzate de arc electric si de scintele provocate de accesoriile abrasiv.
- feriti degetele de sculele cu viteza mare de rotatie si / sau cu miscare oscilanta mare ( ferastrau, etc )
- pastrati instructiunile de folosire intr-un loc sigur!

- 3 -

## PROXXON OZI 220 E

Stimati client!

Va rugam cititi indicațiile de siguranta si indrumarile de folosire primite, inainte de a utiliza aparatul.

### Legenda

1. Sabot de slefuit
2. Surub
3. Buton de reglare a rotatiei
4. Intrerupator pornire - oprire
5. Agatator
6. Cablu de alimentare cu stecher
7. Orificiu de aerisire

### DESCRIEREA APARATULUI

Masina de slefuit colturi (unguri) PROXXON - MICROMOT OZI 220/E este aparatul ideal pentru slefuirea unghiurilor greu accesibile, asemenei colturilor, muchiilor, crestaturilor si cavitatilor. Cu ajutorul placii de slefuit oscilante (Fig. 2), se obtine o slefuire vizibila mai rezista decat cea care rezulta in urma folosirii unei masini de slefuit cu miscare excentrica.

In plus, permite utilizarea accesoriilor precum lame circulare de ferastrau sau lame de sectionat placate cu diamant pentru sectionarea diferitelor materiale aflate in locuri greu accesibile.

Acest aparat va ofera:

- Carcasa din aluminiu turnat sub presiune, pentru o fixare precisa a dispozitivului cu rulmenti si pentru mai multa stabilitate in cazul unei sarcini extreme.
- Motor in 5 poli, silentios, puternic, cu reglare electronica neintrerupta intre 5000 si 15000/ min.
- Sabot de slefuit cu garnitura velcro pentru o inlocuire rapida a elementului de slefuire.

### Date tehnice

#### Motor

Tensiune	~ 220 - 240 V
Consum	100 W
Serviciu de scurta durata	KB 15 min
Viteza rotatiei	3.000 - 10.000/ min
Greutate	cca. 590 g
Nivel zgromot (obisnuit)	74 dB (A)
Nivelul de zgromot poate depasi 85 dB (A) in timpul utilizarii	

### Protectie urechi obligatorie!

Vibratie maner  
Isolare clasa a 2-a

< 2, 5 m/ s<sup>2</sup>

### UTILIZAREA APARATULUI

#### Schimbarea discului pentru slefuit

1. Prindeti discul pentru slefuit de un colt (Fig. 3) si trageti.
2. Fixati precis noul disc pentru slefuit pe sabotul de slefuit si apasati puternic.

#### INDICATIE

Schimbati la timp discurile tocite. Pentru a va folosi cat mai bine de discurile de slefuit pentru slefuit colturi, este indicat sa le decalati cu 120° dupa utilizare.

#### Inlocuirea, rotirea sabotului de slefuit

Pentru a ajunge la locurile greu accesibile este de multe ori necesara rotirea sabotului de slefuit.

#### ATENTIE!

Inaintea oricarei utilizari, scoateti stecherul din priza.

1. Indepartati discul de slefuire (Fig. 3)
2. Desfaceti surubul (2; Fig. 2) cu o cheie Allen. Daca surubul este blocat, exersati o presiune in sens opus asupra sabotului de slefuit, pentru a evita solicitarea mecanica excesiva.
3. Schimbati sabotul de slefuit sau rotiti-l pana ajunge in pozitia dorita.
4. Atasati din nou surubul, fara sa depasiti un cuplu de 5 Nm.

#### ATENTIE!

Ca accesoriu pot fi folosite si lame circulare de ferastrau sau lame de sectionat placate cu diamant (Fig. 4). La acestea nu utilizati decat accesoriu predestinate. Pentru toate sarcinile pe care le efectuati, respectati indicațiile de siguranta si de preventie a accidentelor.

### UTILIZAREA APARATULUI

### ATENTIE!

Nu utilizati aparatul fara ochelari de protectie!

1. Porniti aparatul de la intrerupator (4; Fig. 1) si selectati viteza de rotatie dorita de la buton (3).

#### INDICATIE

In cazul supraîncalzirii aparatului, opriti-l neaparat si lasati-l sa se raceasca.

### ATENTIE!

Scoatiți aparatul din priza înaintea oricărora operațiuni de întreținere. Asigurați-vă întotdeauna că orificiul de aerisire nu este obstrucționat.

Verificați regulat cablul de alimentare. În cazul unor defectări, să fie înlocuit de către o persoană autorizată.

EC declaratie de conformitate.

Declaram si ne sunam intraga responsabilitate asigurandu-vă ca acest produs corespunde standardelor urmatoare:

- EC tensiuni scuzate 73/23 EEC, 93/68 EEC
- DIN EN 50144-1 / 11, 1999
- DIN EN 50144-2-4 / 09, 2000
- EC EMC 89/336/EEC
- DIN EN 55014-1 / 09, 2002
- DIN EN 55014-2 / 08, 2002
- DIN EN 61000-3-2 / 12, 2001
- DIN EN 61000-3-3 / 05, 2000
- EC Standarde pentru masini unelte 98/037
- EN 50144-1: 1998
- EN 50144-2-1 1999

Dipl.- Ing. JÖRG Wagner

Proxxon S.A.  
Departamentul de securitate a echipamentelor: