

Vibrator pentru plăci ceramice



 Citiți înainte de utilizare



CUPRINS

- 1 Avertismente privind siguranța
- 2 Aplicare
- 3 Instrucțiuni de utilizare
- 4 Curățare și mentenanță
- 5 Accesorii
- 6 Protecția mediului
- 7 Garanție

1. Avertismente privind siguranța

Citiți cu atenție instrucțiunile și avertismentele furnizate împreună cu unealta electrică. Nerespectarea instrucțiunilor de mai jos poate cauza electrocutare, incendiu și/sau vătămări corporale grave.

Păstrați toate avertismentele și instrucțiunile pentru consultare ulterioară.

Termenul "unealtă electrică" folosit în instrucțiunile privind siguranța se referă la uneltele electrice alimentate de la rețeaua electrică (cu cablu de alimentare) sau la uneltele alimentate de la baterie (fără cablu de alimentare).

Avertismente generale privind siguranța uneltelor electrice

1.1 Siguranța la locul de muncă

- a) **Păstrați zona de lucru curată și bine luminată.** Zonele de lucru dezordonate și neilluminate pot cauza producerea accidentelor.
- b) **Nu lucrați cu unealta electrică într-un mediu potențial exploziv în care se găsesc lichide, gaze sau praf inflamabil.** Unelele electrice generează scântei care pot aprinde praful sau vaporii.
- c) **Țineți la distanță copii și persoanele din jur în timp ce folosiți unealta electrică.** Distragerea atenției poate duce la pierderea controlului.

1.2 Siguranța electrică








- a) **Ștecherul unelei electrice trebuie să se potrivească în priză. Ștecherul nu trebuie modificat în nici un fel.** Nu folosiți adaptoare la uneltele electrice cu împământare electrică. Ștecherile nemodificate și prizele potrivite reduc riscul de electrocutare.
- b) **Evitați contactul corpului cu suprafețele cu împământare precum conducte, radiatoare, cuptoare și frigider.** Există un risc crescut de electrocutare dacă corpul dumneavoastră este împământat.
- c) **Țineți uneltele electrice departe de precipitații sau umezeală.** Pătrunderea apei în unealta electrică duce la creșterea riscului de electrocutare.
- d) **Nu țineți de cablul de alimentare când transportați unealta electrică, nu o agățați de cablu și nu trageți de cablul de alimentare când scoateți unealta din priză.** Țineți cablul de alimentare departe de sursele de căldură, de uleiuri, de muchii ascuțite și de componentele în mișcare. Cablurile deteriorate sau încălțate cresc riscul de electrocutare.
- e) **Când folosiți unealta electrică în spații exterioare, folosiți doar prelungitoare potrivite pentru utilizare în exterior.** Folosind un prelungitor potrivit pentru utilizare în exterior, reduceți riscul de electrocutare.
- f) **Dacă nu se poate evita utilizarea unelei electrice într-un mediu umed, folosiți un dispozitiv de curent rezidual.** Folosind un întrerupător de curent rezidual reduceți riscul de electrocutare.

1.3 Siguranța personală

- a) **Fiți atenți la ceea ce faceți și fiți conștienți de faptul că lucrați cu o unealtă electrică. Nu folosiți unealta electrică dacă sunteți obosiți sau sunteți sub influența drogurilor, alcoolului sau medicamentelor.** Un moment de neatenție poate duce la vătămări corporale grave atunci când folosiți o unealtă electrică.
- b) **Purtați echipament individual de protecție și întotdeauna ochelari de protecție.** Purtarea echipamentului individual de protecție, precum mască de protecție împotriva prafului, încălțăminte de protecție antiderapantă, cască sau căști pentru protecție auditivă, în funcție de tipul și utilizarea unelei electrice, reduc riscul de vătămare corporală.
- c) **Evitați pornirea nintenționată. Asigurați-vă că unealta electrică este oprită înainte de a o duce și a o conecta la sursa de alimentare și/sau baterie.** Dacă țineți degetul pe întrerupător când aveți unealta electrică în mână sau introduceți ștecherul în priză, puteți provoca un accident.
- d) **Îndepărtați dispozitivele de montaj sau cheile înainte de a porni unealta electrică.** O unealtă sau o cheie care intră în partea rotativă a unelei electrice poate produce vătămări corporale.
- e) **Evitați pozițiile anormale. Asigurați-vă că aveți o stabilitate bună și mențineți tot timpul echilibrul.** Acest lucru vă permite să controlați mai bine unealta electrică în situații neașteptate.
- f) **Purtați îmbrăcăminte corespunzătoare. Nu purtați haine largi sau bijuterii.** Țineți părul și hainele la distanță de părțile în mișcare. Hainele largi, bijuteriile sau părul lung se pot prinde în componentele în mișcare.
- g) **Dacă se pot instala echipamente pentru captarea și eliminarea prafului, acestea trebuie conectate și folosite corespunzător.** Folosirea unui dispozitiv pentru captarea prafului poate reduce riscul generat de existența acestuia.

Simboluri

Mai jos sunt simbolurile folosite pentru această mașină. Înainte de a le folosi, asigurați-vă că le-ați înțeles pe deplin.

	Citiți înainte de utilizare		Purtați mănuși de protecție
	Marcaj CE		Purtați căști de protecție auditivă
	Atenție		Purtați ochelari de protecție
	Este în conformitate cu WEEE		

h) Să nu vă încredeți în siguranța falsă și nu încălcați regulile de siguranță chiar dacă sunteți familiarizați cu unealta electrică după multe utilizări. Acțiunile neglijente pot duce la vătămări corporale grave în fracțiuni de secundă.

1.4 Utilizarea și întreținerea unei electrice

- a) Nu supraîncărcați unealta electrică. Folosiți unealta electrică corespunzătoare muncii dumneavoastră.** Cu unealta electrică potrivită lucrăți mai bine și mai în siguranță în intervalul de putere specificat.
- b) Nu folosiți o unealtă electrică a cărei întrerupător este defect.** O unealtă electrică care nu poate fi pornită sau oprită este periculoasă și trebuie reparată.
- c) Deconectați cablul de alimentare și/sau îndepărtați bateria detașabilă înainte de a efectua ajustări ale dispozitivului, de a schimba biții unei electrice sau înainte de a pune deoparte unealta.** Această măsură de siguranță previne pornirea accidentală a unei electrice.
- d) Depozitați uneltele electrice pe care nu le folosiți departe de accesul copiilor. Nu permiteți folosirea unei electrice de către persoanele care nu sunt familiarizate cu aceasta sau nu au citit aceste instrucțiuni.** Unele electrice sunt periculoase atunci când sunt folosite de către persoane fără experiență.
- e) Întrețineți uneltele electrice și introduceți uneltele cu atenție. Verificați ca părțile în mișcare să funcționeze corespunzător și să nu se blocheze, acele părți sunt suficient de defecte ca să afecteze funcționarea unei electrice. Reparați componentele defecte înainte de a folosi unealta electrică.** Se produc multe accidente din cauza întreținerii necorespunzătoare a uneltelor electrice.
- f) Mențineți dispozitivele de tăiere ascuțite și curate.** Dispozitivele de tăiere întreținute cu grijă ale căror lame de tăiere sunt ascuțite se blochează mai greu și pot fi folosite mai ușor.
- g) Folosiți uneltele electrice, accesoriile, dispozitivele etc conform acestor instrucțiuni. Țineți cont de condițiile de lucru și de activitatea care trebuie efectuată.** Folosirea uneltelor electrice în alte scopuri decât cele prevăzute poate duce la situații periculoase.
- h) Păstrați mânerul și suprafețele de prindere uscate, curate și fără uleiuri și lubrifianți.** Mânerul și suprafețele de prindere alunecoase nu permit operarea și controlul în siguranță a unei electrice în situații neprevăzute.

1.5 Utilizarea și întreținerea bateriei unei electrice

- a) Încărcați bateriile doar cu ajutorul încărcătoarelor recomandate de către producător.** Un încărcător potrivit pentru un anumit tip de baterie poate provoca incendiu dacă este folosit cu alte baterii.
- b) Folosiți doar baterii corespunzătoare la uneltele electrice.** Folosirea altor tipuri de baterii poate provoca vătămări sau incendiu.
- c) Păstrați bateriile nefolosite departe de agrafele pentru hârtie, monede, chei, cuie, șuruburi sau alte obiecte mici din metal care ar putea face punte între contacte.** Un scurt circuit între contactele bateriei poate provoca arsuri sau incendiu.
- d) Dacă nu este folosită corect, lichidul din baterie se poate scurge. Evitați contactul cu acesta. În cazul unui contact accidental, clătiți cu apă. Dacă lichidul intră în contact cu ochii, solicitați asistență medicală suplimentară.** Lichidul care curge din baterie poate provoca iritarea pielii sau arsuri.
- e) Nu folosiți baterii deteriorate sau modificate.** Bateriile deteriorate sau alterate pot fi imprevizibile și pot produce incendii, explozii sau vătămări corporale.
- f) Nu expuneți bateria la foc sau la temperaturi ridicate.** Focul sau temperaturile de peste 130 ° C pot produce explozii.
- g) Respectați toate instrucțiunile cu privire la încărcare și nu încărcați niciodată bateria sau cablul de alimentare în afara intervalului de temperatură specificat în instrucțiunile de utilizare.** Încărcarea incorectă sau încărcarea în afara intervalului de temperatură permis pot distruge bateria și pot crește riscul de incendiu.

1.6 Asistență

- a) Recomandăm ca uneltele electrice să fie reparate doar de către personal calificat și folosind doar piese de schimb originale.** Astfel, vă asigurați că este păstrată siguranța unei electrice.
- b) Să nu folosiți niciodată baterii deteriorate.** Întreținerea bateriei trebuie efectuată doar de către producător sau de către centrele autorizate de service. Respectați instrucțiunile cu privire la lubrifiere și schimbarea accesoriilor.

Avertismente suplimentare din partea producătorului privind siguranța

- Respectați regulile de siguranță relevante ale produsului pentru a vă familiariza cu acesta.
- Utilizarea necorespunzătoare sau nerespectarea instrucțiunilor de siguranță din acest manual poate cauza vătămări corporale grave.
- Nefolosirea bateriilor originale sau noi poate cauza o explozie, chiar incendiu, vătămare corporală sau deteriorarea produsului. În acest caz, condițiile de garanție BIHUI nu vor fi valabile.
- Nu dezasamblați bateria.
- Dacă timpul de funcționare a devenit prea scurt, opriți imediat operarea. Există riscul de supra-încălzire, ardere și chiar explozie.
- Dacă electrolitul ajunge la ochi, clătiți cu apă curată și solicitați imediat asistență medicală. Acest lucru poate duce la pierderea vederii.
- Nu scurtcircuitați bateriile:
 - a) Nu atingeți terminalele cu material conductoare.
 - b) Nu depozitați bateria în aceleași recipiente cu alte obiecte metalice precum: cuie, monede etc.
 - c) Nu expuneți bateria la apă sau ploaie.

Scurtcircuitarea bateriei poate cauza un flu puternic de curent, supra-încălzire, posibile arsuri și chiar funcționare defectuoasă.

- Nu depozitați dispozitivul și bateria în locuri în care temperatura este de 50 ° C sau mai mare.
- Nu ardeți bateria chiar dacă este serios deteriorată sau este complet descărcată. Bateria poate exploda în cazul unui incendiu.
- Aveți grijă să nu scăpați sau să loviți bateria.

- Nu folosiți baterii deteriorate. Bateria este supusă legilor privind mărfurile periculoase. Orice transfer efectuat de o terță parte sau transportator trebuie să respecte cu strictețe cerințele privind ambalajul și eticheta.

Vă rugăm să citiți regulile detaliate pentru piața locală și să le respectați. Vă rugăm să protejați bateria și să o fixați bine pentru a evita deplasarea ambalajului.

- Respectați întotdeauna legislația locală cu privire la eliminarea bateriilor uzate.

- Asigurați-vă că bateria este folosită la unelta potrivită. Utilizarea improprie sau necorespunzătoare poate duce la incendii, supra-încălzire, explozie sau scurgerea electrolitului.

- Încărcați bateria înainte de a se descărca complet. Opriti lucrul și încărcați bateria dacă observați reducerea puterii uneltei.

- Niciodată să nu încărcați o baterie încărcată complet. Prin supraîncărcare se va scurta durata de viață a bateriei

- Încărcați bateria la temperatura camerei de 10 ° C - 40 ° C. Dacă bateria este caldă, lăsați-o să se răcească înainte de încărcare.

Folosiți bateria în condiții ambientale de 10 ° C -40 ° C.

Încărcați bateria o dată la șase luni, dacă nu o folosiți timp mai îndelungat.

Tensiunea de lucru	21V
Capacitatea bateriei	2000mA
Curent de încărcare	2.0A
Capacitatea de adsorbție	35Kg
Frecvența vibrației	10,000r/min
Timp de încărcare	3.0H

2. Aplicare

- Distribuți uniform adezivul sub plăci și plăcile mari în timpul instalării

- Ventuza are capacitate de ridicare de 35 kg

- Panou digital cu șase trepte de viteză (viteza a treia presetată)

3. Instrucțiuni de utilizare

- Se recomandă verificarea bateriei înainte de utilizare pentru a vă asigura că este complet încărcată.

- Apăsăți butonul "Speed/Viteză" timp de 3-5 secunde pentru a porni mașina

- Puneți mașina pe placa ce urmează a fi așezată, ridicați mânerul și apăsați blocatorul pentru a activa ventuza, ridicați placa și aplicați-o pe suprafața cu adeziv și apoi activați vibrația.

- Mașina este echipată cu șase trepte de viteză (viteza a treia presetată), reglați viteza de vibrație din panoul digital cu ajutorul butonului "Speed/Viteză". Apăsăți butonul "Start" pentru a porni vibrația.

Apăsăți butonul "Speed/Viteză" timp de 3-5 secunde pentru a închide mașina.

Mașina se va opri automat după 30 de minute dacă nu este folosită.

Instrucțiuni de încărcare

- Dacă panoul digital devine galben sau roșu, încărcați bateria.

În 3 ore bateria va fi complet încărcată. La final, indicatorul va deveni verde indicând încărcare completă (culoarea roșie indică încărcare în curs).

4. Cleaning and Maintenance

- Mașina trebuie depozitată în locuri uscate.

- Îndepărtați murdăria sau praful de pe suprafața mașinii după utilizare.

- Depozitați mașina în cutia de transport furnizată pentru a evita deteriorarea acesteia.

- Dacă este folosită frecvent, se recomandă încărcarea zilnică a bateriei

- Verificați ca șuruburile să fie bine strânse, șuruburile slăbite pot cauza vătămări corporale.

- NICIODATĂ să nu folosiți solvent pentru curățarea ventuzei; NICIODATĂ să nu folosiți lubrifianți pe bază de ulei.

5. Accesorii

- La vibratorul pentru plăci ceramice se recomandă folosirea bateriilor originale.

- Folosirea altor accesorii sau atașamente pot cauza vătămări corporale.

- Folosiți doar accesorii originale sau accesorii pentru scopul indicat.

6. Protecția mediului înconjurător

- Nu aruncați aparatele electrice împreună cu gunoiul menajer.

- Respectați prevederile locale cu privire la eliminarea produselor electrice sau a bateriilor.

- Materialele valoroase pot fi recuperate prin reciclare.

- Componentele electrice sau bateriile folosite la construcția mașinii sunt în conformitate cu regulamentul Directivei europene 2012/19/UE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice și transpunerea în legislația națională. Aparatele electrice folosite trebuie colectate separat și reciclate în mod favorabil mediului înconjurător.

- Pentru mai multe informații, vă rugăm să ne contactați.



7. Garanția

- Garanția acoperă toate defectele de fabricație sau asamblare, în conformitate cu legislația în vigoare. Garanția nu acoperă defectiunile cauzate de utilizarea necorespunzătoare, suprasarcină, nerespectarea instrucțiunilor de utilizare și uzura normală.

- Pentru mai multe detalii și informații, consultați condițiile generale de garanție de pe pagina www.bihui.ro



CERTIFICAT

CERTIFICAT DE ATESTARE A DIRECTIVEI PRIVIND ECHIPAMENTELE TEHNICE

Fișa tehnică a companiei menționate mai jos a fost respectată
Directiva 2006/42/CE privind echipamentele tehnice a fost considerată ca
referință pentru aceste procese

Numele companiei: Shanghai Vinon Tools Industrial Co., Ltd..
Adresa companiei: 4th Floor, Building 12, Lingang Industrial Park,
No. 6055, Jinhai Road, Nanqiao Town, Fengxian
District, Shanghai, China
Directivile și anexele aferente: Directiva 2006/42/CE privind echipamentele
tehnice
Standardele aferente: EN ISO 62841-1:2015
Numele produsului: Mașină cu vibrații
Nr. și data raportului: TCF-SHVT210401 / 4.21.2021
Marcă/Model/Tip produs: Seria 1919117

Număr certificat: M.2021.206.C64202
Data evaluării inițiale: 28.04.2021
Data înregistrării: 29.04.2021
Data și nr. reemiterii: -
Data expirării: 28.04.2026

Valabilitatea acestui certificat poate fi verificată pe www.udem.com.tr.
Marcajul CE din dreapta poate fi folosit doar pe răspunderea producătorului
cu completarea Declarației de Conformitate CE și toate directivele
relevante. Acest certificat rămâne proprietatea UDEM International
Certification Auditing Training Centre Industry and Trade Inc. Co. către
care trebuie returnat la cerere. Compania menționată mai sus trebuie să
păstreze o copie a acestui certificat timp de 15 ani de la înregistrarea
certificatului. Acest certificat acoperă doar produsul(ele) menționate mai
sus, iar UDEM trebuie notificat în cazul modificărilor produsului(elor).

Adresa: Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak), Nr. 10
Cankaya - Ankara - TURCIA
Telefon: +90 0312 443 03 90 Fax: +90 0312 443 03 76
E-mail: info@udemltd.com.tr www.udem.com.tr

UDEMI International Certification
Auditing Training Centre Industry and
Trade Inc. Co.

CE

