



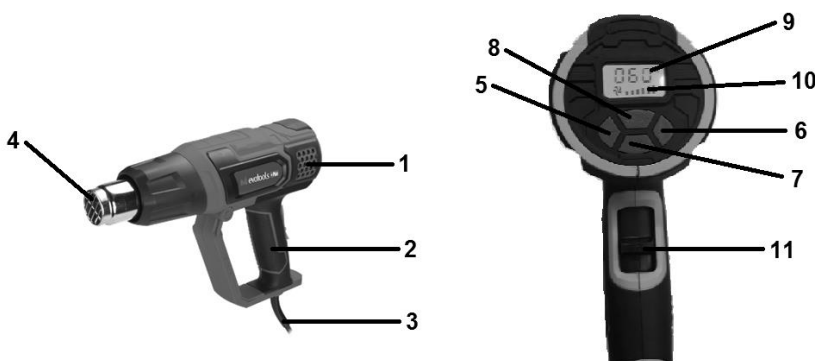
MANUAL DE UTILIZARE / USER'S MANUAL

PISTOL AER CALD LCD 2000 EPTO PLUS / HEAT GUN



Componente / Components

1. Grile de ventilatie / Ventilation holes
2. Maner / Handle
3. Cablu alimentare / Power cord
4. Duza suflare aer cald / Hot air nozzle
5. Buton crestere temperatura / Temperature increase button
6. Buton scadere temperatura / Temperature decrease button
7. Buton scadere debit aer / Airflow decrease button
8. Buton crestere debit aer / Airflow increase button
9. Afisaj temperatura curenta / Current temperature display
10. Afisaj debit aer / Airflow display
11. Intrerupator / Switch



Accesorii incluse / Included accessories:

- 4 duze de suflare / 4 blowing nozzles
- cutie de depozitare si transport / case

Date tehnice / Technical data

Cod produs / Product's code	680887
Tensiune/Frecventa / Voltage/Frequency	230 V ~ 50 Hz
Putere nominala / Power	2000 W
2 moduri functionare / 2 operation modes	I: 60 °C – 500 L/min II: 60-600 °C – 300-550 L/min
Clasa izolare / Insulation class	II
Nivel de zgomot / Sound power level	LwA < 70 dB(A)
Masa neta / Net weight	~ 1 kg

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.



Avertizare! Pentru siguranta dumneavostra 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:

	ATENTIE!		Cititi manualul inainte de utilizare!
	Purtati costum de protectie!		Purtati ochelari de protectie!
	Purtati manusi de protectie!		Nu folositi produsul in conditii de precipitatii (ploaie, ninsoare, vant etc.)!
	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 prezena 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



ATENTIE! Verificati intotdeauna ca tensiunea de alimentare sa corespunda cu cea inscrisa pe placuta produsului.

- Nu folositi unelte 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 grasi, de obiecte ascutite.
- Verificati sticherul 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 accesoriu compatibile. Nu incercati sa folositi sau sa adaptati accesoriu incompatibil sau improviziati.
- Evitati pornirile accidentale. Asigurati-vă ca intrerupatorul este în poziția "Oprit" înainte de introducerea cablului de alimentare în priză. Nu folositi unelte electrice ale caror intrerupatoare nu funcționează corespunzător.
- Nu utilizati produsul în condiții de ploaie sau umiditate excesivă. Patrunderea apei în interiorul acestuia crește riscul unui scurtcircuit.
- Pentru utilizare în aer liber, folosiți cabluri de prelungire care sunt atestate și marcate în mod corespunzător pentru utilizarea în mediul exterior.
- Nu suprasolicitați produsul! Acesta poate fi folosit în condiții de siguranță dacă sunt respectate parametrii de exploatare care îl caracterizează. Nu utilizati unelte electrice cu un alt scop fata de cel pentru care sunt destinate.

Masuri de siguranta personala

- Produsul poate fi folosit de persoane de peste 16 ani care au citit și au înțeles instrucțiunile de utilizare.
- Nu folositi unelte electrice dacă sunteți obosit, sub influența alcoolului, drogurilor sau a medicamentelor care vă pot afecta capacitatea de concentrare.
- În totdeauna utilizați o îmbrăcăminte adecvată. Nu purtați haine largi sau bijuterii. Dacă aveți parul lung, acesta trebuie legat. Apără riscul prinderii acestora de către partile componente ale mașinii aflate în mișcare.
 - În timpul utilizării este obligatoriu să purtați echipament de protecție: pantaloni lungi, bluza cu maneci lungi, manusi de protecție. Este recomandat să purtați încălțăminte de protecție care să vă asigure aderență sporită.
- Faceți pauze ori de câte ori este nevoie. Utilizarea continuă pe perioade lungi de timp a uneltele electrice poate provoca o stare de obosalea care poate duce la accidente.
- Opriti uneltele electrice atunci când nu le folositi.

Service

- Reparația trebuie realizată numai de către personal autorizat prin înlocuirea cu accesoriu și piese de schimb originale pentru a se evita producerea accidentelor datorate reparatiilor necorespunzătoare.

Masuri de siguranta specifice pistolului de aer Cald

- În totdeauna utilizați manerul pentru a manevra produsul.
- După utilizare duza de suflare și accesoriul atașat pot fi extrem de fierbinti. Înainte de a interveni asupra accesoriului sau a depozita produsul, opriți funcționarea acestuia, scoateți sticherul din priză și lasați produsul să se răcească.
- Nu atingeți și nu apropiati mainile de duza de suflare în timpul utilizării.
- Nu orientați produsul spre persoane sau animale. Pericol de vatamare și arsuri.
- Nu orientați produsul spre obiecte care pot fi deteriorate de aerul fierbinte și către substanțe inflamabile sau cu potențial exploziv. Pericol de incendiu.
- Nu orientați produsul spre ierburi/buruieni/tufisuri uscate. Pericol de incendiu.

- Produsul este dublu izolat. Aceasta inseamna ca este prevazut cu doua tipuri complet independente de izolatie care impiedica operatorul sa intre in contact direct cu partile metalice ale cablurilor. Această măsură reprezintă un grad ridicat de protectie împotriva electrocutarilor.

Domeniu de utilizare

Pistolul cu aer cald este destinat uzului personal pentru operatiile de desprindere a vopselei, imbinarii tefilor, contractarii PVC, imbinarii si indorii obiectelor din plastic, precum si utilizarii pentru uscare si dezghetare in general.

NU ESTE PROIECTAT PENTRU UZ INDUSTRIAL.

Pregatirea pentru punerea in functiune



ATENTIE! INAINTEA ORICAREI INTERVENTII ASUPRA PRODUSULUI ASIGURATI-VA CA ACESTA ESTE DECONECTAT DE LA SURSA DE ENERGIE ELECTRICA.

Montajul accesoriului de suflare

Produsul contine 4 accesorii de suflare incluse. Pentru a monta accesoriul de suflare dorit, impingeți-l ferm, complet, pe duza de suflare.



ATENTIE! NU UTILIZATI ACCESORII INCOMPATIBILE SI NU EFECTUATI IMPROVITATII! FOLOSITI NUMAI ACCESORII DEDICATE PENTRU ACEST PRODUS!



ATENTIE! NU ATINGETI DUZA SAU ACCESORIUL DE SUFLARE IMEDIAT DUPA UTILIZARE! ACESTEASA POT FI EXTREM DE FIERBINTI. OPRITI FUNCTIONAREA PRODUSULUI, SCOATETI STECHERUL DIN PRIZA SI ASTEPTATI RACIREA ACESTUIA INAINTE DE A INTERVENI ASUPRA DUZEI SAU ACCESORIULUI DE SUFLARE!

Utilizare



ATENTIE! IN CAZUL IN CARE APAR ZGOMOTE ANORMALE IN FUNCTIONARE OPRITI IMEDIAT UNEALTA SI ADRESATI-VA UNUI SERVICE AUTORIZAT PENTRU CONSTATARI SI REPARATII.

Pornire /oprire

Pentru pornire glisati intrerupatorul (11) in pozitia 1 sau 2, in functie de treapta de functionare dorita. Pentru oprire glisati intrerupatorul (11) in pozitia 0.

Operare

Treapta 1: 60°C – 500 L/min

Pentru selectarea treptei 1 glisati intrerupatorul (11) in pozitia 1. Pe afisaj puteti observa temperatura de 60°C si nivelul debitului de aer. In aceasta treapta nu puteti varia temperatura, insa puteti varia debitul de aer cald apasand butonul (8) pentru cresterea debitului, respectiv butonul (7) pentru scaderea acestuia.

Treapta 2: 60-600°C – 300-550 L/min

Pentru selectarea treptei 2 glisati intrerupatorul (11) in pozitia 2. Pe afisaj puteti observa temperatura si nivelul debitului de aer. Puteti varia temperatura intre 60°C si 600°C prin apasarea butonului (5) pentru cresterea temperaturii, respectiv butonul (6) pentru scaderea acestora. Pe afisaj valoarea temperaturii este cea reala, astfel puteti observa momentul in care jetul de aer ajunge la temperatura dorita. Puteti varia nivelul debitului de aer apasand butonul (8) pentru

cresterea debitului, respectiv butonul (7) pentru scaderea acestuia.

Porniti produsul si lasati-l in repaus cca. 1 min pentru a atinge temperatura corespunzatoare modului de functionare ales.

Tineti ferm produsul utilizand manerul (2).

Opriti intotdeauna produsul atunci cand nu il folositi.

Pentru prelungirea duratei de viata a produsului este recomandat sa evitati operarea continua pe durate mari de timp. Nu depasiti 15 min de functionare continua. Lasati produsul sa se raceasca inainte de a incepe o noua operare.

Curatare si intretinere



ATENTIE! Inainte de orice interventie asupra echipamentului, deconectati alimentarea cu energie electrica de la retea.

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.Veti 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.