

## AVERTISMENT

Acest aparat nu poate fi folosit de copii sau persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsiți de experiență și cunoștințe. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să fie realizate de copii.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de producător, agentul său de service sau de persoane cu calificare similară, pentru a evita pericolele.

Pot apărea incendii dacă aparatul nu este folosit cu precauție, prin urmare:

- fiți atenți în timpul folosirii aparatului în locuri în care se află materiale combustibile;
- nu aplicați în același punct mai mult timp;
- nu îl utilizați când este prezentă o atmosferă explozivă;
- rețineți că se poate conduce căldura către materiale combustibile neafiate la vedere;
- așezați aparatul pe suport după utilizare și lăsați-l să se răcească înainte de depozitare;
- nu lăsați aparatul nesupravegheat atunci când acesta este în funcțiune.

## UTILIZARE PREVĂZUTĂ

Suflanta cu aer cald a fost creată pentru decaparea vopselei, lipirea țevilor, contractarea PVC-ului, sudarea și îndoirea plasticului, precum și în scopuri generale de uscare și topire.



**AVERTISMENT:** Pentru siguranța dumneavoastră, citiți cu atenție acest manual și instrucțiunile de siguranță generale înainte de utilizarea aparatului. Dacă predați unealta electrică altor utilizatori, aceasta trebuie să fie întotdeauna însoțită de aceste instrucțiuni.

Unealta trebuie să fie conectată la o sursă de alimentare cu aceeași tensiune ca cea indicată pe plăcuța tehnică, iar ea poate fi utilizată doar cu o sursă de alimentare cu curent alternativ monofazat. Sunt dublu izolate și pot, de asemenea, să fie folosite de la prize fără fir de împământare.



Suprafețe fierbinți – risc de arsuri ale degetelor sau mâinilor.

## DESCRIERE

- ① Duză
- ② Întrerupător pornire/oprire (0/1/2) HG5030 & HG6031V  
Întrerupător pornire/oprire (0/1/2/3) HG6030
- ③ Capac frontal
- ④ Disc

## LISTĂ CONȚINUT PACHET

- Verificați aparatul, cablul de alimentare, ștecărul și toate accesoriile pentru a depista posibile deteriorări apărute la transport.



**AVERTISMENT:** Ambalajele nu sunt jucării! Copiii nu trebuie să se joace cu pungile din plastic! Pericol de sufocare!

- **1 Suflantă cu aer cald**
- **1 Set de accesorii (este posibil ca accesorii să nu fie incluse)**
- **1 Manual cu instrucțiuni**



Dacă lipsesc piese sau acestea sunt deteriorate, luați legătura cu reprezentanța.

# AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ GENERALE PRIVIND SIGURANȚA ÎN UTILIZAREA UNELTELOR ELECTRICE

Citiți toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță. Nerespectarea tuturor avertismentelor și a instrucțiunilor poate provoca electrocutare, incendiu și / sau alte vătămări grave.

**Păstrați toate avertismentele și instrucțiunile pentru consultare ulterioară.**

Termenul de "unealtă electrică" folosit în avertismente se referă la uneltele electrice alimentate de la rețea (cu cablu) sau cu acumulator (fără cablu).

## Zona de lucru

- **Mențineți curată și bine iluminată zona de lucru.** Zonele dezordonate și întunecate prezintă pericol de accidente.
- **Nu operați cu unealta electrică în atmosfere explozive, precum în prezența lichidelor, gazelor sau a prafului inflamabil(e).** Uneltele electrice creează scântei care pot aprinde praful sau vaporii.
- **Țineți copiii și persoanele din jur la distanță în timpul operării unei unelte electrice.** Dacă vi se distrage atenția, puteți pierde controlul asupra uneltei.

## Instrucțiuni de siguranță electrică

- **Ștecărele uneltelor electrice trebuie să se potrivească cu priza. Nu modificați niciodată ștecărul în nici un fel. Nu folosiți niciodată adaptoare de ștecăr cu uneltele electrice cu împământare.** Ștecărele nemodificate și prizele potrivite reduc riscul de electrocutare.
- **Evitați contactul corpului cu suprafețele conectate la împământare, precum țevi, radiatoare, reșouri, mașini de gătit și frigider.** Există un risc crescut de electrocutare când corpul dumneavoastră are contact cu împământarea.
- **Nu expuneți uneltele electrice la ploaie sau umezeală.** Apa care intră într-o unealtă electrică va crește riscul de electrocutare.
- **Nu forțați cablul. Nu trageți niciodată unealta electrică de cablul de alimentare pentru a o transporta, a o trage sau a scoate ștecărul din priză. Țineți cablul de alimentare departe de căldură, ulei, muchii ascuțite sau piese în mișcare.** Cablurile deteriorate sau încurcate cresc riscul de electrocutare.
- **Atunci când lucrați cu o unealtă electrică în aer liber, folosiți un prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber.** Folosirea unui prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber reduce riscul de electrocutare.
- **În cazul în care operarea unei unelte electrice într-o zonă umedă nu poate fi evitată, folosiți o alimentare protejată cu un dispozitiv de curent rezidual (RCD).** Utilizarea unui RCD reduce riscul de electrocutare.

## Siguranța personală

- **Fiiți vigilenți, fiți atenți la ceea ce faceți, acționați cu simț practic când operați o unealtă electrică. Nu folosiți unealta electrică în timp**

ce sunteți obosit sau sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicamentelor. Un moment de neatenție în timpul operării uneltelor electrice poate cauza vătămare personală gravă.

- **Utilizați echipament de protecție. Purtați întotdeauna ochelari de protecție.** Echipamentele de siguranță, precum masca de praf, încălțăminte de protecție antiderapantă, casca de protecție sau protecția auditivă, folosite când situația o cere, vor reduce riscul de rănire.
- **Evitați pornirea accidentală. Asigurați-vă că întrerupătorul este în poziția de oprire înainte de conectare.** Transportarea uneltelor electrice cu degetul pe comutator sau punerea sub tensiune a uneltelor electrice care au comutatorul în poziția pornit predispoaze la accidente.
- **Îndepărtați orice cheie de reglare înainte de a porni unealta.** O cheie franceză sau o cheie rămasă atașată de o piesă rotativă a uneltei electrice poate cauza vătămări corporale.
- **Nu vă întindeți corpul. Păstrați o poziție stabilă și echilibrată în orice moment.** Acest lucru permite un mai bun control al uneltei electrice în situații neașteptate.
- **Purtați îmbrăcăminte corespunzătoare. Nu purtați haine largi sau bijuterii. Mențineți părul, hainele și mânușile departe de piesele în mișcare.** Hainele largi, bijuteriile sau părul lung pot fi prinse de piesele aflate în mișcare.
- **Dacă sunt prevăzute dispozitive pentru conectarea unităților de extracție și de colectare a prafului, asigurați-vă că acestea sunt conectate și folosite corect.** Utilizarea acestor dispozitive poate reduce riscurile legate de praf.

## Folosirea și întreținerea uneltei electrice

- **Nu forțați unealta electrică. Folosiți unealta electrică corectă pentru tipul de utilizare respectiv.** Unealta electrică corectă va funcționa mai bine și mai sigur la viteza pentru care a fost proiectată.
- **Nu folosiți unealta electrică dacă comutatorul nu o poate porni și opri.** Orice unealtă electrică, care nu poate fi controlată cu comutatorul este periculoasă și trebuie reparată.
- **Deconectați ștecărul de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice reglaje, a schimba accesoriul sau de a stoca uneltele electrice.** Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul de pornire accidentală a uneltei electrice.
- **Nu lăsați uneltele electrice la îndemâna copiilor și nu permiteți persoanelor nefamiliarizate cu unealta electrică sau cu aceste instrucțiuni să folosească unealta.** Uneltele electrice sunt periculoase în mâinile utilizatorilor neinstruiți.
- **Întrețineți uneltele electrice. Verificați alinierea incorectă sau griparea pieselor în mișcare, spargerea pieselor, precum și orice altă stare care poate afecta funcționarea uneltei electrice.** Dacă este deteriorată, solicitați repararea uneltei înainte de utilizare. Multe accidente sunt cauzate de uneltele electrice întreținute necorespunzător.
- **Păstrați uneltele de tăiere ascuțite și curate.** Uneltele de tăiere corect întreținute, cu muchii de tăiere îngrijite, au o probabilitate mai redusă de

gripare și sunt mai ușor de controlat.

- Utilizați unealta electrică, accesoriile și capetele de unealtă etc. în conformitate cu aceste instrucțiuni și în modul prevăzut pentru tipul respectiv de unealtă electrică, ținând cont de condițiile de lucru și de activitatea care urmează să fie efectuată. Utilizarea uneielctrice pentru alte operații decât cele prevăzute poate duce la situații periculoase.

#### Service

- Solicitați efectuarea lucrărilor de service la unealta dvs. electrică numai de către o persoană calificată în reparații, folosind numai piese de schimb identice. Acest lucru va garanta că siguranța uneielctrice este menținută.

## INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ SUPLIMENTARE PENTRU SUFLANTA CU AER CALD

- Nu vă așezați mâna deasupra fantelor de aerisire și nu blocați fantele de aerisire în niciun fel.
- Duza și accesoriile acestei uneielte devin extrem de fierbinți în timpul utilizării. Lăsați aceste componente să se răcească înainte de a le atinge.
- Opriiți întotdeauna unealta înainte de a o lăsa jos.
- Nu lăsați această unealtă nesupravegheată atunci când este în funcțiune.
- Pot apărea incendii dacă aparatul nu este folosit cu precauție.
- Se poate conduce căldura către materiale combustibile neafiate la vedere. A nu se utiliza în medii umede, în care pot fi prezente gaze inflamabile, și nici în apropierea materialelor combustibile.
- Lăsați unealta să se răcească complet înainte de depozitare.
- Asigurați o aerisire adecvată, deoarece este posibil să se degajeze vapori toxici.
- Nu utilizați ca uscător de păr.
- Nu obstrucționați nici admisia de aer, nici duza de evacuare, deoarece se poate acumula căldură excesivă, iar unealta se poate defecta.
- Nu orientați suflul de aer cald către alte persoane.
- Nu atingeți duza metalică, deoarece se încinge puternic în timpul utilizării și rămâne fierbinte timp de până la 30 de minute după utilizare.
- Nu așezați duza contra niciunui alt obiect în timpul utilizării sau imediat după utilizare.
- Nu introduceți nimic în duză, deoarece puteți suferi electrocutări. Nu priviți în duză cât unitatea funcționează, din cauza temperaturilor înalte degajate.
- Nu permiteți vopselei să se lipească pe duză sau pe racletă, deoarece se poate aprinde după câțva timp.

#### Îndepărtarea vopselei

- Nu utilizați această unealtă pentru a decapa vopsele cu plumb. Coaja, reziduurile și vaporii

de vopsea pot conține plumb, care este toxic. Este posibil ca orice clădire de dinaintea anilor '60 să fi fost vopsită cu vopsea cu plumb, fiind apoi acoperită cu straturi ulterioare de vopsea. După depunerea pe suprafețe, contactul de la mână la gură poate duce la ingerarea de plumb.

Chiar și expunerea la concentrații mici de plumb poate provoca daune iremediabile creierului și sistemului nervos. Copiii mici și feții sunt deosebit de vulnerabili.

- Când îndepărtați vopseaua, asigurați-vă că zona de lucru este delimitată și că accesul este blocat. Este de preferat să purtați o mască de prof.
- Nu ardeți vopseaua. Utilizați racleta și mențineți duza la cel puțin 25 mm distanță de suprafața vopsită. Când lucrați pe verticală, orientați unealta în jos pentru a nu permite vopselei să cadă în unealtă și să se ardă.
- Eliminați în condiții de siguranță toate resturile de vopsea și asigurați-vă că zona de lucru este complet curățată după finalizarea lucrării.

## ASAMBLARE ȘI REGLARE



Înainte de asamblare și reglare, scoateți întotdeauna unealta din priză.






Temperatura aerului poate fi reglată în funcție de o gamă vastă de utilizări. Tabelul de mai jos sugerează setări pentru diferite utilizări.

Setare	Utilizări
HG6030: 1	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Răcirea pieselor încinse.</li><li>■ Răcirea mașinilor înainte de schimbarea duzei.</li></ul>
HG5030: 1	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Uscarea vopselei și a lacului.</li></ul>
HG6031V: 1	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Îndepărtarea autocolantelor.</li></ul>
HG6030: 2	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Ceruirea și deceruirea.</li><li>■ Uscarea lemnului ud înainte de rindeluire.</li><li>■ Termocontractarea PVC-ului și a tuburilor izolatoare.</li><li>■ Dezghețarea conductelor înghețate.</li></ul>
HG5030: 2	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sudarea materialelor plastice.</li></ul>
HG6031V: 2	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Îndoirea conductelor și foilor din plastic.</li></ul>
HG6030: 3	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Desfacerea piulițelor și șuruburilor ruginite sau strânse puternic.</li><li>■ Îndepărtarea vopselei și a lacului.</li><li>■ Lîpirea îmbinărilor de conductă.</li></ul>



Dacă aveți dubii privind setarea corectă, începeți de la o temperatură mai scăzută și creșteți-o treptat până ce obțineți rezultate optime.

## MONTAREA ACCESORIULUI CORECT (DACĂ ESTE CAZUL)

Simbol	Descriere	Scop
	Duză protecție sticlă	Protecție geamuri la decaparea ramelor
	Duză reflectoare	Lipirea conductelor
	Duză reductoare	Sudură, termocontractare manșoane (căldură concentrată pe un spațiu mic)
	Duză cu fantă largă	Uscare, dezghețare (căldură distribuită pe o suprafață mai amplă)
	Racletă	Decaparea vopselei și a lacului



- **Asigurați-vă că unealta este oprită și că duza s-a răcit.**
- **În cazul în care cade, duza poate aprinde obiectele aflate pe podea. Duzele trebuie să fie montate ferm și sigur în unitate.**
- **Dacă atingeți duzele încinse, puteți suferi arsuri grave. Înainte de a fixa sau înlocui o duză, lăsați unitatea să se răcească complet.**
- **Duzele încinse pot da foc suprafețelor. Așezați duzele încinse numai pe suprafețe rezistente la foc.**
- **Duzele necorespunzătoare sau defecte pot provoca acumularea căldurii și defectarea unității. Utilizați doar duze originale și adecvate unității dvs., conform tabelului.**

## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Respectați întotdeauna instrucțiunile de siguranță și normele aplicabile.
- Țineți unealta cu o singură mână, dar nu țineți cealaltă mână pe fantele de ventilare.

### Înainte de operare

- Montați accesoriul corect pentru tipul de utilizare respectiv.
- Setați temperatura dorită a aerului.

### Pornirea și oprirea

- Pentru a porni unealta, aduceți întrerupătorul de pornire/oprire în poziția 1/2/3. Este posibil să se emane puțin fum după pornire; acest fenomen nu semnalează o problemă.
- Pentru a opri unealta, reglați-o la cea mai scăzută temperatură pentru a o răci, apoi aduceți întrerupătorul de pornire/oprire în poziția 0. Lăsați unealta să se răcească înainte de a o muta sau depozita.

### Reglaj temperatură

- Rotiți întrerupătorul de PORNIRE/OPRIRE (ON/OFF) pe 1/2/3, în funcție de temperatura necesară.

### Capac frontal detașabil

- Capacul frontal poate fi detașat când se lucrează în spații înguste.



### Aveți grijă la duza încinsă.

Dacă scoateți capacul frontal, veți crește riscul ca duza încinsă și neprotejată să vă ardă.

### Decaparea vopselei

- Montați un accesoriu adecvat.
- Reglați unealta la o temperatură mare a aerului.
- Porniți unealta.
- Dirijați aerul cald asupra vopselei care urmează să fie îndepărtată.
- Când vopseaua se înmoaie, îndepărtați vopseaua prin răzuire cu o racletă de mână.



**Nu decapați rame metalice de fereastră, deoarece căldura se poate transfera în sticlă și o poate crăpa. Când decapați alte rame de fereastră, folosiți duza de protecție a sticlei.**



**Nu mențineți unealta într-un singur loc prea mult timp, pentru a preveni aprinderea suprafeței respective.**



**Evitați să adunați vopseala pe racletă, deoarece se poate aprinde. Dacă este necesar, îndepărtați cu atenție reziduurile de vopsea din racletă cu ajutorul unui cuțit.**

### Utilizarea în poziție staționară

Această unealtă nu poate fi utilizată în mod staționar.

- Amplasați unealta pe un banc de lucru stabil.
- Fixați cablul pentru ca unealta să nu fie trasă accidental de pe bancul de lucru.
- Porniți cu grijă unealta.



**Asigurați-vă că duza este întotdeauna orientată la distanță de dvs. și de orice alte persoane.**



**Asigurați-vă că nu ați scăpat nimic în duză.**

### Răcire

Duza și accesoriul se încing puternic în timpul utilizării. Lăsați-le să se răcească înainte de a încerca să deplasați sau să depozitați unealta.

- Pentru a reduce durata de răcire, comutați unealta pe cea mai scăzută treaptă de temperatură a aerului și lăsați-o să funcționeze câteva minute.
- Opriti unealta și lăsați-o să se răcească timp de cel puțin 30 de minute. Așezați-o întotdeauna pe verticală, în picioare.

## ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE



**Atenție: Înainte a efectua orice intervenții asupra echipamentului, scoateți mufa de alimentare electrică.**

### Întreținere

- Unealta a fost proiectată pentru a funcționa pe o perioadă lungă de timp, cu un minim de întreținere. Funcționarea continuă satisfăcătoare depinde de îngrijirea adecvată și curățarea regulată a unelei.

### Ungere

- Unealta electrică nu necesită ungere suplimentară.

### Curățare

- Mențineți fantele de ventilație libere și curățați regulat carcasa cu o cârpă moale.

### Curățare

- Mențineți fantele de ventilație ale mașinii curate, pentru a preveni supraîncălzirea motorului.
- Curățați regulat carcasa mașinii cu o cârpă moale,

de preferat după fiecare utilizare.

- Debarasați fantele de ventilație de praf și impurități.
- Dacă impuritățile nu se desprind, folosiți o cârpă moale umedă cu apă cu detergent.



**Nu utilizați niciodată solvenți precum benzină, alcool, amoniac etc. Acești solvenți pot deteriora componentele din plastic.**

## DATE TEHNICE:

Nr. model:	HG5030	HG6031V	HG6030
<b>Tensiune</b>	220-240V~50Hz	220-240V~50Hz	220-240V~50Hz
<b>Alimentare electrică</b>	1600W	1800W	1800W
<b>Temperatură</b>	I 350°C 300L/M	I 50-400°C 250L/M	I 50°C 250L/M
<b>Debit aer</b>	II 500°C 500L/M	II 100-600°C 500L/M	II 300°C 250L/M III 600°C 500L/M
<b>Lungime totală</b>	233mm	257mm	233mm
<b>Greutate netă</b>	0,56kg	0,67kg	0,57kg

## MEDIU DE FUNCȚIONARE

În cazul în care aparatul trebuie să fie înlocuit după o utilizare îndelungată, nu îl eliminați odată cu deșeurile menajere, ci eliminați-l în mod ecologic.



Deșeurile produse de componentele mașinilor electrice nu trebuie să fie gestionate precum deșeurile menajere normale. Vă rugăm să reciclați în cazul în care există unități de reciclare adecvate. Consultați autoritățile locale sau distribuitorul pentru recomandări privind reciclarea.

Informațiile pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.