

HGT

PISTOL ELECTRIC PENTRU VOPSIT



MANUAL DE INSTRUCȚIUNI

ATENȚIE !




! Numai pentru uz casnic. Atunci când se pulverizează lichid inflamabil, poate exista pericolul unui incendiu sau al unei explozii, în special într-un spațiu închis.

! Dacă sunt necesare reparații, utilizați numai piese de schimb identice cu cele originale.

! Citiți cu atenție instrucțiunile înainte de utilizare.

SIMBOLURI

Important: asigurați-vă că simbolurile descrise mai jos se află inscripționate și pe unealta dumneavoastră. Înțelegerea lor vă va ajuta să știți cum să folosiți unealta în condiții sigure.

SIMBOL	DENUMIRE	EXPLICATII
V	VOLT	VOLTAJ
A	AMPER	CURENT
Hz	HERTZ	FRECVENTA
W	WATT	PUTERE
O I	" OFF ON"	POZITIA "INCHIS - DESCHIS"
1, 2, 3, ...I, II, III,	SELECTOR DE VITEZA	UN NUMAR MARE INDICA O VITEZA MARE
	CLASA DE FABRICATIE II	DUBLA IZOLATIE
	IMPAMANTARE	LEGATURA DE IMPAMANTARE
	COLECTAREA DESEURILOR	ACEASTA SIGLA INDICA FAPTUL CA APARATELE ELECTRICE SI ELECTRONICE NU VOR FI ARUNCATE IMPREUNA CU GUNOIUL MENAJER, CI VOR FI PREDATE IN VEDEREA RECICLARII LA CENTRELE DE COLECTARE SPECIAL AMENAJATE, CONFORM HG448/2005 SI DIRECTIVA CONSILIULUI EUROPEAN 2002/96/EC

VA RUGAM SA CITITI CU ATENȚIE PREZENTUL MANUAL DE INSTRUCȚIUNI, ÎNAINTE DE A ÎNCEPE PULVERIZAREA. ACEASTA VĂ VA AJUTA SĂ VĂ FAMILIARIZAȚI CU MODUL DE UTILIZARE A UNUI ASTFEL DE APARAT.

ACEST PRODUS ESTE DIN CLASA HOBBY, RESPECTAȚI TIMPUL DE UTILIZARE ȘI PAUZA.

ATENTIE!
RESPECTATI CU STRICTETE URMATOARELE REGULI:

1. Nu pulverizati niciodata intr-o camera cu ventilatia slaba.
2. Nu pulverizati niciodata intr-o camera in care poate exista o flacara deschisa.
3. Nu fumati niciodata in timp ce lucrati.
4. Nu pulverizati benzina sau alte produse inflamabile.
5. Nu indreptati niciodata pulverizatorul spre dumneavoastra sau spre alte persoane.
6. Nu lasati pulverizatorul la indemana copiilor.
7. Curatati intotdeauna minutios aparatul de pulverizat dupa utilizare (respectati „Instruciunile de curatare”).

CONDITIILE NECESARE PENTRU REZULTATE OPTIME SI O FUNCTIONARE EFICIENTA A PULVERIZATORULUI SUNT URMATOARELE:

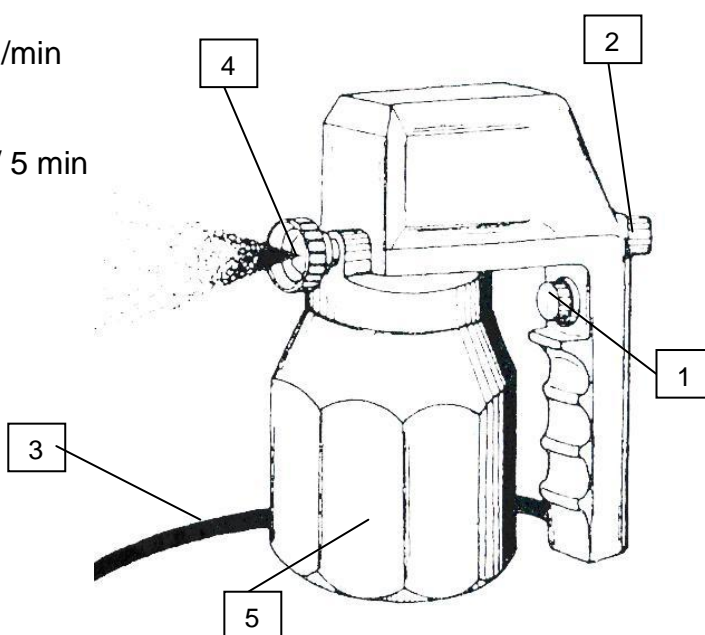
1. Pregatirea corecta a suprafetei de pulverizat;
2. Diluarea corecta a vopselei;
3. O buna intretinere a aparatului de pulverizat.

CARACTERISTICI TEHNICE







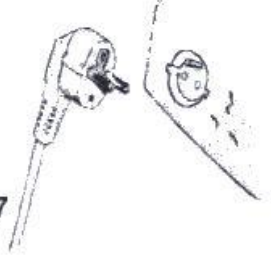
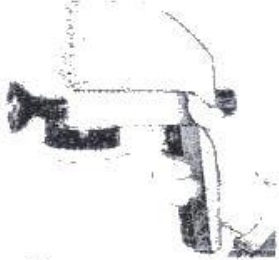
Tensiunea electrica	230 V
Puterea electrica nominala	45 W
Debit de vopsea maxim	200 ml/min
Capacitate recipient	600 ml
Fora de pulverizare	< 20 N
Timp de utilizare / pauza	3 min / 5 min

DESCRIERE

1. Comutator pornit - oprit
2. Buton de reglare debit
3. Cablu de alimentare
4. Duza
5. Recipient



PRINCIPALELE ETAPE PENTRU PUNEREA IN FUNCTIUNE

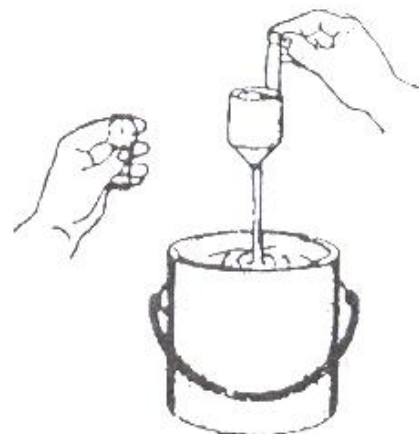
<p>1</p>  <p>Cititi instructiunile !</p>	<p>2</p>  <p>Umpleti recipientul.</p>	<p>3</p>  <p>Amplasati sorbul.</p>	<p>4</p>  <p>Insurubati recipientul la locul lui.</p>
<p>5</p>  <p>Alegeti duza adecvata.</p>	<p>6</p>  <p>Reglati debitul la maxim.</p>	<p>7</p>  <p>Introduceti stecarul in priza.</p>	<p>8</p>  <p>Ajustati debitul.</p>

DILUAREA VOPSELEI

Verificati vascozitatea vopselei. Daca este necesar, diluati-o cu diluantul corespunzator.

Procedura este urmatoarea:

- Amestecati bine vopseaua;
- Umpleti masura cu vopsea pana la marginea de sus;
- Cronometratii timpul necesar pentru ca masura sa se goleasca;
- Daca timpul de golire este prea lung, adaugati un diluant corespunzator si repetati cronometrarea.



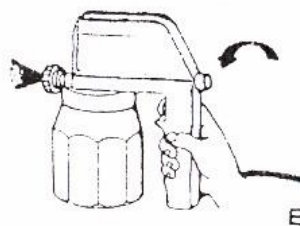
INSTRUCTIUNI PENTRU DILUARE

Tipul vopselei	Timp necesar pentru scurgere (secunde)
Lacuri si emailuri pentru masini	14 – 18
Bronzuri	20 – 24
Grunduri pe baza de rasini sintetice	20 – 24
Vopsele de baza pe baza de rasini sintetice	20 – 24
Vopsele de aluminiu	18 – 22
Vopsele de grunduire pentru lemn	25 – 30
Grunduri	18 – 25
Invelis protector de baza pentru masina	22 – 30
Invelis de protectie a cavitatilor masinii impotriva ruginii	20 – 25
Vopsea de latex	Cel putin 20% diluare

REGLAREA APARATULUI

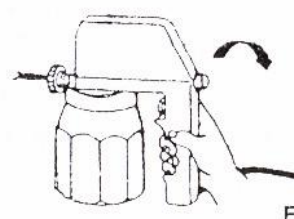
Aparatul trebuie sa fie reglat pentru fiecare tip de vopsea. Procedati dupa cum urmeaza:

1. Invertiti surubul pentru ajustarea cursei pistonului in sens invers acelor de ceasornic, pana la capat.



2. Porniti pulverizatorul prin apasarea butonului de pornire.

3. In timp ce pulverizatorul functioneaza, rasuciti surubul pentru ajustarea cursei pistonului in sensul acelor de ceasornic pana cand pulverizarea vopselei este buna si se obtine un con de deschidere bun.



4. Rasucirea in continuare a surubului in sensul acelor de ceasornic va reduce debitul vopselei.

TESTAREA

1. Testati modul de pulverizare a vopselei pe o bucata veche de carton sau lemn.
2. Apoi incercati sa pulverizati de la diverse distante de cartonul respectiv pana cand gasiti distanta de la care obtineti rezultatele cele mai bune.

MODURI DE PULVERIZARE A VOPSELEI



Vopsea prea groasa
Adaugati diluant

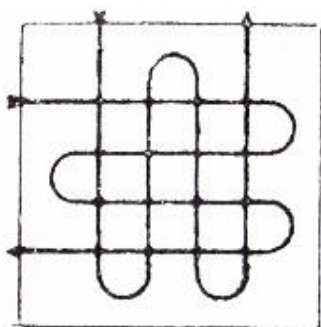
Vopsea prea subtire
Adaugati vopsea

Vopsea diluata
corespunzator

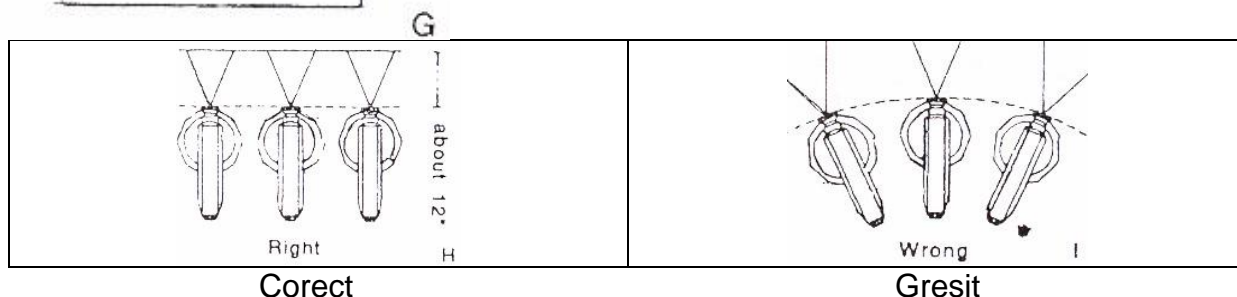
TEHNICI DE PULVERIZARE

- Pentru o vopsire fara stropi, nu incepeti si nu terminati niciodata vopsirea cu aparatul indreptat spre obiectul ce trebuie vopsit.
- Opriti sau porniti aparatul cand acesta este indreptat spre o parte laterala a obiectului ce trebuie vopsit.

- Pentru a preveni formarea dungilor prin scurgerea vopselei, nu aplicati prea multa vopsea prin orificiu.
- Diagrama ilustreaza directiile de pulverizare: mai intai orientati aparatul de la stanga la dreapta, apoi de jos in sus.



Pentru pulverizare, apasati usor si egal si mentineti distanta constanta intre aparat si suprafata pe care pulverizati. Pentru suprafete orizontale utilizati extensia flexibila.



CURATIREA SI INTRETINEREA

Inainte si dupa utilizare, componentele se vor curata cu diluant. Se recomanda si o usoara pulverizare a diluantului.

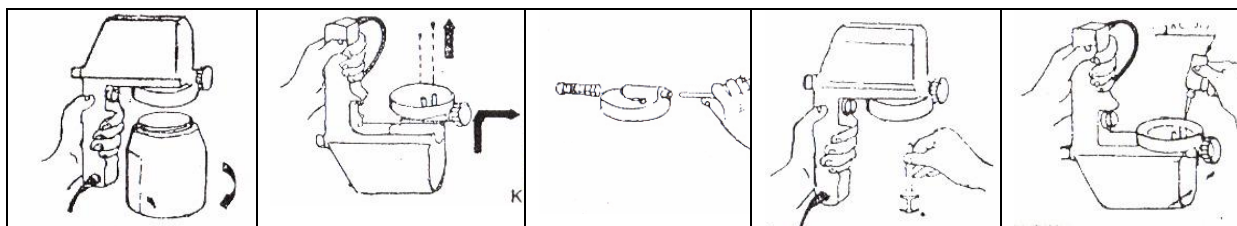
In scopul intretinerii, pulverizati o cantitate mica de ulei pentru lubrifierea componentelor interne.

Rezervorul de vopsea trebuie si el curatat cu diluant.

IMPORTANT:

Daca ati uitat sa curatati aparatul dupa ultima utilizare, iar vopseaua s-a uscat, pulverizatorul trebuie demontat, iar componentele curatate cu diluant.

DEMONTAREA

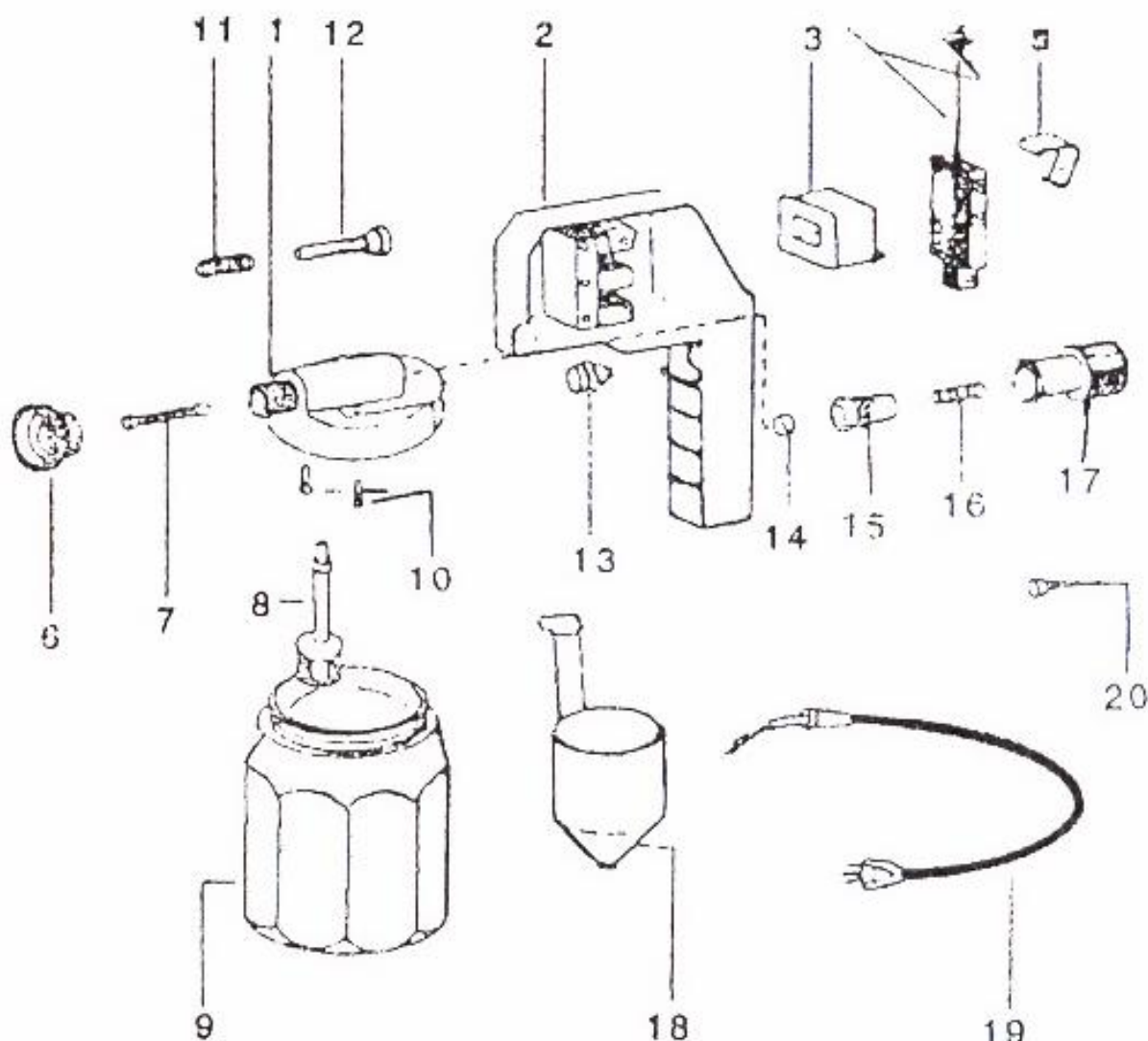


1. Se scoate aparatul de sub tensiune.
2. Se desface prin desurubare recipientul.
3. Se desfac cele doua suruburi si se scoate capul port diuza prin aplecare si tragere catre inainte.
4. Se demonteaza (pistonasul se poate impinge cu o bara de aluminiu sau cupru) si se curata componentele capului de pulverizare cu solvent, dupa care se ung cu un strat subtire de ulei.
5. Montarea se face in ordine inversa demontarii.

POSSIBILE PROBLEME SI SOLUTII

PROBLEMA	CAUZA	SOLUTIA
A. Motorul merge, dar aparatul nu pulverizeaza sau pulverizeaza neregulat.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Valva este uzata. 2. Tubul de aspiratie nu este pozitionat corect. 3. Tubul este infundat. 4. Duza este infundata. 5. Tubul de priza este infundat cu vopsea uscata. 6. Butonul de control are nevoie de ajustare. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Inlocuiti valva. 2. Remontati tubul. 3. Curatati cu diluant. 4. Curatati duza. 5. Curatati tubul de priza. 6. Ajustati.
B. Pulverizarea nu este buna.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Setarea nu este corecta. 2. Vopseaua este prea groasa. 3. Difuzorul de vopsea este prea mare. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ajustati (vezi pag. 2). 2. Verificati vascozitatea vopselei (vezi instructiuni). 3. Incercati o duza mai mica.
C. Vopsire excesiva	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pulverizatorul este prea aproape de suprafata de vopsire. 2. Prea multa vopsea 3. Vascozitate scazuta a vopselei 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pastrati o distanta de aproximativ 25-30 cm. 2. Micsorati fluxul de vopsea. Doua straturi mai subtiri sunt mai bune decat un singur strat. 3. Verificati vascozitatea (vezi manual).
D. Zgomot mare al motorului	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pulverizatorul nu este curat sau uns suficient, rezultand blocarea pistonului in cilindru. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dezasamblati pistolul si curatati toate componentele cu solvent.
E. Lipsa pulverizarii, lipsa zgomotului	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lipsa curentului electric 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificarea sursei de alimentare
F. Zgomotul de operare este inegal.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reglaj insuficient 2. Vopsea insuficienta in rezervor, care duce la aspirarea aerului 3. Vopsea incorect diluata, rezultand infundarea tubului 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reglati din nou duza. 2. Reumpleti rezervorul cu vopsea. 3. Verificati tubul si vopseaua.
G. Suprafata vopsita este incretita (aspect „coaja de portocala”).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Utilizati un tip de diluant necorespunzator. 2. Pulverizatorul este prea departe de suprafata de vopsit. 3. Vopseaua este prea groasa. 4. Pulverizare neomogena 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Utilizati un diluant corespunzator. 2. Apropiati pistolul de suprafata de vopsit. 3. Diluati vopseaua. 4. Utilizati o duza mai mica.

SCHEMA PARTILOR COMPONENTE



LISTA PARTILOR COMPONENTE

Poz.	Nr.	Descriere	Poz.	Nr.	Descriere
1	35-08-0	Cilindru	9	35-018-00	Rezervor de vopsea
2	35-011-00	Carcasa	10	35-040-00	Surub de fixare
	35-02-0	Bobina 110V/60Hz	11	35-026-00	Arcul pistonului
	35-02-1	Bobina 120V/60Hz	12	35-09-0	Piston
	35-02-2	Bobina 220V/60Hz	13	PG-12-0	Intrerupator
3	35-02-3	Bobina 230V/60Hz	14	35-015-00	Tampon de cauciuc
	35-02-4	Bobina 240V/60Hz	15	35-010-A0	Surub conductor
4	35-03-0	Vibrator	16	35-024-00	Arc de frana
5	35-025-01	Arc pentru armatura	17	35-010-B0	Surub de reglare
6	PG-04-D	Duza 0,4 mm	18	PG-004-00	Masura pt vopsea
7	PG-04-0	Valva	19	PG-11-0	Cablu electric cu stecar
8	PG-04-0	Tub de aspirare	20	35-023-00	Conector

IMPORTATOR: HONEST GENERAL TRADING SRL
Punct de lucru / service: Glina, str. Intrarea Abatorului, nr. 1A
Punct de lucru / service: Bucuresti, str. Veseliei, nr. 3-5, sector 5
Tel-Fax: 423.60.75; 424.78.51.
Punct de lucru/service: Brasov, str. Zizinului nr.113
Tel-Fax: 0268.310.274; 0268.310.270.
Punct de lucru / service: Iasi, str. Calea Chisinaului nr.34
Tel-Fax: 0232.262.555.

HONEST GENERAL TRADING SRL

STR. INTRAREA ABATORULUI NR. 1A, COMUNA GLINA, JUDETUL ILFOV, ROMÂNIA
J40/25279/1994 C.I.F: RO 6615609
TEL-FAX: 425.06.93; 492.00.51

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

NR. FACTURA/AVIZ:.....DIN.....

NOI, SOCIETATEA COMERCIALĂ HONEST GENERAL TRADING SRL , PERSOANĂ JURIDICĂ DE NAȚIONALITATE ROMÂNĂ , NUMAR DE ÎNMATRICULARE ÎN REGISTRUL COMERȚULUI J40/25279/20.12.1994 CU SEDIUL ÎN BUCUREȘTI , STR.AGRICULTORI , NR.121, SECTOR 3, COD UNIC DE INREGISTRARE RO 6615609, ASIGURĂM, GARANTĂM ȘI DECLARĂM PE PROPRIA RĂSPUNDERE, CA PRODUSUL :

TIPUL PRODUSULUI PISTOL ELECTRIC PENTRU VOPSIT 45W

MODEL / MARCĂ SSD-5505 / BUILDXELL

LA CARE SE REFERĂ ACEASTĂ DECLARAȚIE ESTE ÎN CONFORMITATE CU: DIRECTIVA 2006/95/EC REFERITOARE LA UTILIZAREA ECHIPAMENTELOR DE JOASA TENSIUNE. STANDARDE UTILIZATE PENTRU A DEMONSTRA RESPECTAREA CERINTELOR ESENTIALE DIN DIRECTIVELE SPECIFICATE: EN.55014-1/A2:2002; EN 55014-2/A1:2001; EN 61000-3-2/A2:2005; EN 61000-3-3/A2:2005. PENTRU ACEST PRODUS INCERCARILE AU FOST REALIZATE DE TÜV SUD PRODUCT SAFETY GMBH. DECLARAȚIA DE CONFORMITATE RESPECTĂ CERINȚELE: L.622/2004; SR EN 45014:2000, ȘI L.449/2003.

NUMELE SI PRENUMELE



SEMNĂTURA ȘI ȘTAMPILA

IMPORTATOR: HONEST GENERAL TRADING SRL
Punct de lucru / service: Glina, str. Intrarea Abatorului, nr. 1A
Punct de lucru / service: Bucuresti, str. Veseliei, nr. 3-5, sector 5
Tel-Fax: 423.60.75; 424.78.51.
Punct de lucru/service: Brasov, str. Zizinului nr.113
Tel-Fax: 0268.310.274.
Punct de lucru / service: Iasi, str. Calea Chisinaului nr.34
Tel-Fax: 0232.262.555.

HONEST GENERAL TRADING SRL
STR. INTRAREA ABATORULUI NR. 1A, COMUNA GLINA, JUDETUL ILFOV, ROMANIA
J40/25279/1994 C.I.F: RO 6615609
TEL-FAX: 425.06.93; 467.40.81

CERTIFICAT DE GARANȚIE

NR.....DIN.....

PRODUSUL PE CARE ÎL DEȚINEȚI ARE GARANȚIA COMERCIALA DE 6 LUNI DE LA DATA ACHIZIȚIONĂRII ÎN CONDIȚIILE PREZENTULUI CERTIFICAT, CU PREZENTAREA FACTURII ȘI A CERTIFICATULUI DE GARANȚIE. PE DURATA MEDIE DE UTILIZARE A PRODUSULUI, SE ASIGURĂ CONTRA COST, ÎN AFARA TERMENULUI DE GARANȚIE, PIESE DE SCHIMB ORIGINALE / REPARAREA PRODUSULUI.

GARANȚIA LEGALA DE CONFORMITATE (LG 449/2003) ESTE DE 2 ANI DE LA DATA ACHIZITIONARII PRODUSULUI. ÎN CAZUL LIPSEI CONFORMITATII PRODUSULUI CONSUMATORUL ARE DREPTUL LA ÎNLOCUIREA SAU REPARAREA PRODUSULUI, FARA PLATA, ÎN FUNCȚIE DE OPTIUNEA SA. PREZENTUL CERTIFICAT CONSTITUIE ATESTARE LEGALĂ A ÎNDEPLINIRII DE CĂTRE PRODUSUL LIVRAT A CONDIȚIILOR DE CALITATE SI A DREPTURILOR CONSUMATORULUI ÎN CONFORMITATE CU H.G. 457/2003, LEGEA 449/2003, LEGEA 296/2004, O.G. 21/92r, O.G. 58/2000
GARANȚIA ESTE ASIGURATĂ DE CĂTRE S.C. HONEST GENERAL TRADING S.R.L.

TIPUL PRODUSULUI: PISTOL ELECTRIC PENTRU VOPSIT 600ML-45W MODEL/MARCĂ: BUILDXELL

FACTURA NR. _____ DATA _____

VĂNDUT PRIN MAGAZINUL _____

NUME CUMPĂRĂTOR _____ ADRESA _____

CONDIȚII ÎN CARE CUMPĂRĂTORUL ÎȘI PIERDE GARANȚIA:

DEFECȚIUNILE DATORATE UZURII PROVOCATE DE SUPRASOLICITARE, LOVIRE, UTILIZĂRI INCORECTE, NENTRETINERII CORECTE SAU DEMONTAREA PRODUSULUI DE CĂTRE CUMPĂRĂTOR CONDUC LA PIERDEREA GARANȚIEI.

PRODUSUL ACHIZIȚIONAT DE DVS. APARTINE CLASEI HOBBY SI ESTE DESTINAT UZULUI CASNIC. A NU SE FOLOSI PENTRU LUCRĂRI PROFESIONALE (INDUSTRIALE) !

S-AU EFECTUAT PROBELE DE FUNCȚIONARE ALE APARATULUI. A FOST PREZENTAT MODUL DE FOLOSIRE ȘI S-A PREDAT APARATUL ÎN PERFECTA STARE DE FUNCȚIONARE. ÎMPREUNĂ CU TOATE ACCESORIILE, ÎNSOȚIT DE INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE/ÎNTREȚINERE.

SEMNĂTURA
CUMPĂRĂTORULUI

SEMNĂTURA ȘI ȘTAMPILA
VĂNZĂTORULUI

Data primirii	Bon reparatie	Data reparării	Piese înlocuite	Data ridicării	Produsul funcționeaza normal	Garantia se prelungește la data