



PROTECO®



HORKOVZDUŠNÁ PIŠTOĽ 2000 W / LCD

51.07-HP-2000



ÚVOD

Z bezpečnostných a kvalitatívnych dôvodov odporúčame, aby ste si pred inštaláciou výrobku prečítali návod na použitie. Tento výrobok je určený na odstraňovanie farby, zváranie rúr, zmršťovanie PVC, zváranie a skladanie plastov, ako aj na všeobecné sušenie a rozmrazovanie.



Pred použitím spotrebiča si prečítajte tento návod na obsluhu. Na zaistenie bezpečnej a správnej prevádzky elektrického náradia si pred použitím spotrebiča prečítajte bezpečnostné pokyny v časti TYPY. BEZPEČNOSŤ a odporúčania uvedené v tomto návode na obsluhu.

Záruka je neplatná, ak sa zariadenie používalo pri remeselných, priemyselných alebo podobných činnostiach. Za škody alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním zodpovedá používateľ, nie výrobca.



Noste ochranné okuliare!



Používajte ochranu sluchu!



Noste ochranné rukavice!



Noste protišmykovú obuv!

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE



| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Typové označenie | 51.07-HP-2000 |
| Napätie | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Výkon | 2000 W |
| Úrovne intenzity prúdenia vzduchu | I / II |
| Teplota | I - 60 °C / II - 60 - 600 °C |
| Prietok vzduchu | 300 ~ 500 l/min |
| Trieda ochrany | II |
| Tepelný článok | keramický |
| Dĺžka kábla | 200 cm |
| Tepelná poistka | ano |
| Hmotnosť | 0.87 kg |

SÚČASTI ZARIADENIA



| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| 1. Hubica | 5. Led displej |
| 2. Ventilačné otvory | 6. Ovládanie teploty |
| 3. Spínač zapnutia / vypnutia | |
| 4. Ovládanie rýchlosti prúdu vzduchu | |

OBSAH BALENIA

- Odstráňte všetky obalové materiály
- Skontrolujte integritu obsahu obalu
- Skontrolujte, či nie je poškodený stroj, napájacia šnúra, spínač či ostatné príslušenstvo.

VAROVANIE! OBALOVÉ MATERIÁLY NIE SÚ HRAČKY! DETI BY SA NEMALI HRAŤ S PLASTOVÝMI VRECKAMI! HROZÍ NEBEZPEČENSTVO UDUSENIA!

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PODMIENKY

Pred použitím elektrického náradia si pozorne prečítajte návod na obsluhu a bezpečnostné pokyny.

Nedodržanie návodu na obsluhu a bezpečnostných pokynov môže spôsobiť vážne poranenie alebo požiar. Výrobca ani predajca nenesú zodpovednosť za škody alebo zranenia spôsobené nedodržaním bezpečnostných pokynov alebo postupov.

PRACOVNÉ PROSTREDIE A ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

- Udržujte poriadok na pracovisku. Neporiadok na pracovisku býva príčinou úrazov.
- Vždy berte ohľad na vplyv prostredia. Nepoužívajte el. náradie v prostredí s horľavým prachom, kvapalinami alebo plynmi. Hrozí riziko výbuchu alebo požiaru.
- Pri práci s náradím dodržujte bezpečnú vzdialenosť od osôb. Sústreďte sa na prácu, ktorú práve vykonávate. Zabráňte prístupu detí do pracovného priestoru.
- Nenechajte iné osoby, aby manipulovali s elektrickým náradím alebo prírodným káblom.
- Nikdy nenoste ručné náradie za prírodný kábel!
- Vidlica pohyblivého prívodu elektrického náradia musí zodpovedať sieťovej zásuvke. Nikdy nemontujte na poškodený prírodný kábel vidlicu a ani sa ho nesnažte akokoľvek opravovať. Poškodený prírodný kábel nechajte vždy vymeniť v autorizovanom servisnom stredisku. Prírodný kábel chráňte pred zvýšenou teplotou, rozpúšťadlami, mazivami, ostrými predmetmi a akýmkoľvek mechanickým namáhaním.
- Vyvarujte sa dotyku tela s uzemnenými predmetmi, ako napr. potrubie, oceľové konštrukcie, telesá ústredného kúrenia, sporáky a chladničky. Pri poruche je vyššia pravdepodobnosť úrazu elektrickým prúdom, pokiaľ je telo spojené s uzemneným predmetom.
- Pri náradí, ktoré má ochranný nulovací vodič nikdy nepoužívajte rozdvojky ani zásuvkové adaptéry.
- Náradie pripájajte iba k sieti TN-S. Zásuvka na pripojenie náradia musí byť zapojená cez prúdový chránič s vybavovacím menovitým chybovým prúdom 30mA.
- Nepracujte s el. náradím vo vlhku alebo na dažď! Nevystavujte elektrické náradie dažďu, vlhkému alebo mokrému prostrediu. Vniknutie vody do elektrického náradia môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom.
- Nikdy nevyťahujte vidlicu zo zásuvky za prírodný kábel! Nepoužívajte pohyblivý prívod na iné účely.
- Pred použitím el. náradie vždy prekontrolujte prírodný kábel, vypínač a všetky bezpečnostné prvky s tým súvisiace. Nikdy nepoužívajte el. náradie pokiaľ je spínač nefunkčný!
- Ak je elektrické náradie používané vonku, používajte predlžovací prívod vhodný na vonkajšie použitie.
- Nepoužívané elektrické náradie uchovávajte na suchom a bezpečnom mieste, mimo dosah detí a nepovolanych osôb.

BEZPEČNOSŤ

- Pri práci s el. náradím buďte opatrní a sústreďte sa na to čo práve robíte. Nikdy s el. náradím nepracujte pokiaľ ste unavení, chorí, pod vplyvom liekov, alkoholu alebo drog.
- Vždy používajte osobné ochranné pomôcky zodpovedajúce vykonávanému druhu práce.
- Pred zapojením vidlice do zásuvky vždy skontrolujte spínač či je vo vypnutom stave, aby nedošlo k nechcenému rozbehu elektrického náradia.
- Pred zapnutím náradia odstráňte všetky nastavovacie prípravky, nástroje alebo kľúče. Všetky pohyblivé časti musia fungovať ľahko bez zasekávania a zadierania.
- Pracujte len tam, kam bezpečne dosiahnete.
- Vždy udržiajte stabilný postoj a rovnováhu. Vyhýbajte sa pri práci abnormálnemu držaniu tela.
- Noste vždy vhodný pracovný odev. Nenoste široké oblečenie, retiazky alebo šperky, môže dôjsť k zachyteniu pohyblivými časťami stroja alebo k ich nasatiu chladiacim ventilátorom. Dlhé vlasy noste vyčesané pod čiapkou alebo sieťkou.
- Pokiaľ máte možnosť pripojiť náradie na odsávacie zariadenie, využívajte ho.

Elektrické náradie stále udržiajte v bezchybnom stave. Pred každým použitím prekontrolujte jeho stav. Pokiaľ zistíte akúkoľvek závalu, náradie nepoužívajte pokiaľ nebude závala odstránená!

- Elektrické náradie nepreťažujte! Pracujte iba v danom rozsahu výkonu. Práca bude efektívnejšia a bezpečnejšia. Obmedzte tiež možnosť poruchy a výrazne predĺžite životnosť náradia.
- Elektrické náradie používajte výhradne na účel na ktorý je určené. Účel a rozsah vždy špecifikuje návod na použitie.
- Pri nastavovaní, montáži nástrojov, čistení a údržbe vždy odpojte vidlicu zo zásuvky.
- Nikdy nenechávajte náradie pripojené v zásuvke pokiaľ ho nepoužívate.
- Nepoužívané elektrické náradie ukladajte mimo dosahu detí a nedovoľte osobám, ktoré neboli oboznámené s elektrickým náradím, aby ho používali.
- Nástroje udržiajte čisté a ostré. Poškodené nástroje nepoužívajte!
- Vždy používajte iba nástroje a originálne príslušenstvo, ktoré je určené pre daný typ náradia.
- Nikdy nepoužívajte náradie bez predpísaných, riadne namontovaných a bezchybne fungujúcich bezpečnostných prvkov!

Všetky opravy v záručnej dobe je oprávnené vykonávať iba autorizované servisné stredisko.

Svojevoľné úpravy alebo opravy a používanie náradia v rozpore s jeho určením má za následok stratu práva užívateľa na uplatnenie záruky.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRE PRÁCU S FARBOU

- Nepoužívajte tento nástroj na odstraňovanie náterov obsahujúcich olovo. Odlupky, zvyšky a výpary farby môžu obsahovať olovo, ktoré je jedovaté. Akákoľvek budova z obdobia pred rokom 1960 mohla byť v minulosti natretá farbou obsahujúcou olovo a prekrytá ďalšími vrstvami farby.
- Po usadení na povrchu môže pri kontakte rúk s ústami dôjsť k požitiu olova.
- Vystavenie aj nízkemu množstvu olova môže spôsobiť nezvratné poškodenie mozgu a nervového systému. Zvlášť zraniteľné sú malé a nenarodené deti.
- Pri odstraňovaní náterov dbajte na to, aby bol pracovný priestor uzavretý. Radšej používajte protiprachovú masku.
- Farbu nespálujte. Používajte škrabku a udržujte stroj vo vzdialenosti 25 mm od natieraného povrchu. Pri práci vo zvislom smere pracujte smerom dole, aby ste zabránili vniknutiu farby do stroja a jej spáleniu.
- Všetky zvyšky farby bezpečne zlikvidujte a zaistite, aby bol pracovný priestor po ukončení práce dôkladne uprataný.

POKYNY NA POUŽITIE

- Vždy dodržujte bezpečnostné pokyny a platné predpisy.
- Použite iba jednu ruku na držanie nástroja, nekladte druhú ruku nad vetracie otvory
- Pred začatím prevádzky:
 - o Namontujte správne príslušenstvo pre aplikáciu.
 - o Nastavte požadovanú teplotu vzduchu.

ZAPNUTIE/VYPNUTIE

Ak chcete stroj zapnúť, nastavte spínač zapnutia do polohy II. alebo III. Po zapnutí sa môže zo stroja ľahko fajčiť, čo je bežný jav a nemusí to znamenať závalu stroja. Ak chcete stroj vypnúť, nastavte ho najskôr do polohy II., aby sa ochladil, a potom prepínač posuňte do polohy I. Pred premiestnením alebo skladovaním nechajte stroj vždy vychladnúť.

Nastavenie teploty

Teplotu je možné nastaviť iba, ak sa spínač nachádza v polohe II. Teplotu jednoducho nastavíte pomocou tlačidiel „+“ a „-“ (6) pod LED displejom.

Nastavenie rýchlosti prúdenia vzduchu

Rýchlosť prúdenia vzduchu nastavíte pomocou tlačidiel „+“ a „-“ (5) nad LED displejom.

Odstánenie farby

- použite správne príslušenstvo (škrabku na farby)
- Zapnite stroj na najvyššiu možnú teplotu
- Namierte pištoľ na farbu, ktorú chcete odstrániť a počkajte, kým farba nezmäkne
- Po zmäknutí farby ju odškrabte pomocou patričného nástavca či ručnej škrabky na farby

UPOZORNENIE! NEODPORÚČAME ODSTRÁŇOVAŤ KOVOVÉ MATERIÁLY Z OKIEN, MOHLO BY DÔJSŤ K NASATIU TEPLA DO SKLA A JEHO ROZBITIU. PRI ODSTRÁŇOVANÍ ĎALŠÍCH MATERIÁLOV Z OKIEN POUŽITE NÁSTAVEC NA OCHRANU SKLA. NEDRŽTE STROJ DLHO NA JEDNOM MIESTE, ABY NEDOŠLO K VZNIETENIU MATERIÁLU. VYVARUJTE SA NABERANIU FARBY NA NADSTAVEC ŠKRABKY, MOHLO BY DÔJSŤ K JEJ VZNIETENIU. AK JE TO NUTNÉ, OPATRNE ODSTRÁŇTE ZVÝŠKY FARBY Z NÁSTAVCA POMOCOU NOŽA.

CHLADENIE STROJA

Hubica a nástavce sa pri používaní zahrievajú. Pred transportom alebo úschovou stroja sa vždy uistite, že je stroj úplne vychladnutý. Ak chcete skrátiť dobu chladenia, nastavte prepínač na pozíciu II. a nechajte ho niekoľko minút bežať. Následne stroj vypnite a nechajte vychladnúť po dobu najmenej 30 minút.

VYUŽITIE STROJA

POZICE II.

- Chladenie horúcich dielov

POZICE III.

- Sušenie farieb a lakov
- Odstraňovanie lepidiel
- Odstránenie vosku
- Sušenie mokrého dreva
- Zmršťovanie PVC náterových trubiek a izolácie
- Rozmrazovanie zamrznutých rúrok
- Zváranie plastov
- Skladanie plastových trubiek a dosiek
- Povolenie skrutiek alebo matíc, ktoré sú zhrdzavené alebo utiahnuté.
- Odstránenie farby a laku
- Spájkovanie vodovodných spojov

UPOZORNENIE! POKIAĽ SI NIE STE ISTÍ SPRÁVNÝM NASTAVENÍM, ZAČNITE S NÍZKOU TEPLOTOU A POSTUPNE JU ZVYŠUJTE, KÝM NEDOSIAHNETE NAJLEPŠIE VÝSLEDKY.

NADSTAVCE

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRE PRÁCU S NÁSTAVCAMI

- Uistite sa, že je náradie vypnuté a nástavec vychladnutý.
- Nástavce musia byť na prístroji pevne a bezpečne upevnené. Padajúci horúci nástavec môže spôsobiť požiar.
- Vyhnite sa kontaktu s horúcim nástavcom. Kontakt s horúcim nástavcom môže viesť k vážnym popáleninám,
- Horúce nástavce odkladajte iba na nehorľavé povrchy.
- Nesprávny alebo chybný nástavec môže viesť k akumulácii tepla a poškodeniu prístroja. Používajte iba originálne nástavce.



Nadstavec na ochranu skla – ideálny pre prácu s okennými rámami a zárubňami



Nadstavec na zváranie rúrok



Kužeľový nástavec. Ideálne na zváranie a zmršťovanie rúrok
(koncentrácia tepla na jedno malé miesto)



Nadstavec na sušenie a rozmrazovanie (teplo rozložené na väčšiu plochu)



Škrabka na farby a lak

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Upozornenie! Pred akoukoľvek prácou na zariadení vyťahnite zástrčku zo zásuvky.

Údržba

Toto elektrické náradie bolo navrhnuté tak, aby fungovalo po dlhú dobu s minimálnymi nárokmi na údržbu. Predpokladom nepretržitej uspokojivej prevádzky je správna starostlivosť o náradie a jeho pravidelné čistenie.

Čistenie

Upozornenie! Nikdy nepoužívajte rozpúšťadlá, ako je benzín, alkohol, čpavková voda a pod. Tieto rozpúšťadlá môžu poškodiť plastové diely.

- Vetracie otvory stroja udržiavajte stále priechodné, aby nedochádzalo k prehrievaniu motora.
- Pravidelne čistite kryt stroja mäkkou handričkou, najlepšie po každom použití.
- Udržiavajte vetracie otvory bez prachu a nečistôt.
- Pokiaľ nečistoty nejdú odstrániť, použite mäkkú handričku navlhčenú mydlovou vodou.

■ ZÁRUČNÝ LIST

PEČIATKA A PODPIS PREDAJCU



DÁTUM PREDAJA [][][][][][]

ZÁZNAMY O VYKONANÝCH OPRAVÁCH:



VYHLÁSENIE O ZHODE

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: PROTECO nářadí s.r.o.,
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Výrobek: 51.07-HP-2000 pistole horkovzdušná 2000 W / LCD PROTECO
Typ: YHG01-D1

Výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení technických předpisů, tj. předmětných směrnic Evropských společenství a nařízení vlády ČR.

Směrnice č. 2015/863/EU(RoHS) (Nařízení vlády ČR č. 391/2016 Sb.)
Směrnice č. 2014/30/EU (Nařízení vlády ČR č. 117/2016 Sb.)
Směrnice č. 2006/95/EC (Nařízení vlády ČR č. 17/2003 Sb.)

Při posouzení shody byly použity následující normy:

EN 60335-2-45:2002+A1+A2
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15
EN 62233:2008
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1
EN IEC 61000-3-3:2013+A1+A2
AřPS GS 2019:01 PAK
EN IEC 61058-1:2018
EN 61058-1-1:2016
EK1 527-12 Rev.2

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: **23**

Posouzení shody bylo vydáno na základě zkoušek provedených zkušebnou:

TÜV Rheinland (China) Ltd., Room 301, 3F Bldg.C, Beijing 100176 China ve spolupráci s TÜV Rheinland Product GmbH, Tillystrasse 2, 90431 Nürnberg, Germany.

Na základě vydaných reportů č. CN213D06 001, S50533328 0001, CN21XC74 001, CN21799R 001, AE 50554473 0001, CN21799R 001.

Osoba pověřená kompletací technické dokumentace: Libor Knap
Podbřeží 63
518 03

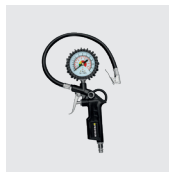


V Podbřeží dne 19.09.2023

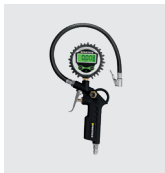
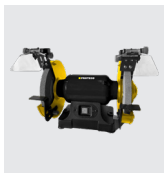




PROTECO®



Dodávateľ pre SK:
PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9
Bratislava - Petržalka 851 04
www.proteco-naradie.sk



SPOLAHLIVÉ NÁRADIE, KTORÉ VYDRŽÍ

