

HORKOVZDUŠNÁ PISTOLE**PH1800****NÁVOD K POUŽITÍ****ÚČEL POUŽITÍ**

Horkovzdušná pistole je určena pro:

- Odstraňování vrstev nátěru barev a laků;
- Ohřívání zrezavělých kovových závitů (Pro pohodlné odšroubování), rozmrazování zamrzlých rour, dveřních zámků, zástrček apod.;
- Zvýraznění dřevěné textury, (daný úkon se provádí před lakováním);
- Opalování dřevěného povrchu (dekorální úkon)
- Zrychlení procesu malování a lakování, účinně působí při malování vrstvami, (vysoušení laků apod.). Je doporučeno provést kontrolní vysoušení vzorku barviva. Přitom je nutné držet vzorek v bezpečné vzdálenosti od sebe;
- Odstranění starého kytu z oken;
- Sušení vlhkých předmětů a povrchů před zpracováním;
- Formování umělohmotných balení;
- Stlačení polyvinylchloridových spojů pro kabely;
- Sejmutí linolea
- Změnění formy syntetických hmot.

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

Model	Výkon, W	Teplota vzduchu, °C	Množství vzduchu, l / min	Hmotnost, kg
PH1800	1800	400/600	250/500	0,71

ČÁSTI PŘÍSTROJE



- 1 – tryska;
- 2 – trup;
- 3 – ventilační otvor.

OBECNÉ POKYNY BEZPEČNOSTI PŘI POUŽITÍ PŘÍSTROJE



Věnujte pozornost následujícím pokynům na ochranu před elektrickými šoky, rizikem zranění a požáru..

- Ujistěte se, že napětí v síti odpovídá údajům, uvedeným na továrním štítku.

- Proveďte nástroj a elektrická zapojení jestli eventuálně nemají poškození.
- Připojujte přístroj na síť pouze tehdy když je motor vypnutý.
- Přístroje zapínejte před kontaktem s materiálem

Dodržujte bezpečnostní opatření proti elektrickým úrazům. Vyhybejte se kontaktu těla s uzemněnými předměty, jako jsou:

- Kovové roury
 - Topná tělesa
 - Sporáky
 - Lednice apod.
- Silné teplotní výkyvy mohou způsobit kondenzaci na současných vodivých částech. Před zapnutím zařízení vyčkejte, dokud se teplota zařízení nerovná teplotě okolního prostředí.
 - Spotřebiče, náradí a doporučené příslušenství používejte pouze k určenému účelu.
 - Zajistěte nehybnost obrobku. K bezpečnému upevnění obrobků používejte upínací zařízení nebo svěráky.
 - Neoblékejte šperky a volné oblečení, které lze zachytit pohyblivými částmi. Chraňte dlouhé vlasy buď obvazem nebo sítovinou. Noste protiskluzové boty a ochranné palčáky.
 - Při práci s odštěpkou a prachem, stejně jako při práci nad hlavou, vždy pracujte v ochranných brýlích, pokud je to nutné, použijte respirátor.
 - Dávejte pozor na stabilní, spolehlivé postavení žebříku.
 - Chraňte elektrické spotřebiče před vlhkostí a deštěm. Nikdy je neponořujte do vody.
 - Při práci na volném prostranství používejte pouze povolené spotřebiče a prodlužovací kabely určené pro venkovní práci.
 - Využívání ve výbušné atmosféře není povoleno.
 - Při předávání přístroje třetím osobám jim předejte i tento pokyn.



S užíváním alkoholu, léků a drog, jakož i v důsledku nemoci, horečky a únavy se může vaše reakce zhoršit. V takových případech nepoužívejte elektrické spotřebiče!

- Elektrické spotřebiče skladujte v původním měkkém balení a mimo dosah dětí.
- Při prostojích, přestávkách v práci, seřizování, výměně příslušenství a údržbě vždy odpojte síťovou zástrčku.
- Nikdy nepřenašejte elektrická zařízení za propojovací kabel. Není dovoleno vyjmout zástrčku ze zásuvky pomocí vytáhnutí připojovacího kabelu.
- Před zapojením zástrčky do zásuvky se ujistěte, že je přepínač v poloze číslo 0.

PROVOZNÍ DOPORUČENÍ



POZORNOST!

Během provozu se vyhněte kolmému vedení přístroje vzhledem k vyhřívané ploše. To způsobuje, že se horký vzduch odráží od povrchu a poté vtahuje rotorem motoru. To způsobí zvýšení teploty uvnitř motoru, což by mohlo poškodit přístroj. Horkovzdušná pistole by měla být vedena v úhlu cca 45 ° vůči vyhřívané ploše. Předehřívejte obrobek v poloze spínače č. I z velké vzdálenosti. Poté přiblížte produkt k trysce a zvýšte teplotu zpracování nastavením přepínače do polohy II. Před vypnutím přístroje jej přepněte do režimu s nižší teplotou po dobu 10–20 sekund, aby se ohřívací prvek ochladil. Tím se prodlouží životnost přístroje.

Odstraňování starých barev a laků

- Před ošetřením velkých povrchů otestujte přístroj na malé zkušební ploše.
- Při používání přístroje nepoužívejte k odstranění barviva mořící prostředky

- Zapněte horkovzdušnou pistoli a nasměrujte proud vzduchu do oblasti barvy 8-10 cm, dokud se neobjeví bubliny. Změkčenou barvu odstraňte špachtlí nebo škrabkou a současně nasměrujte proud vzduchu dopředu a posouvejte jej kývavým pohybem doprava a doleva.
- Okraj špachtle nebo škrabky by se měl pravidelně čistit od zbytků staré barvy nebo tmelu.
- Při zpracování profilovaných povrchů zahřejte barvu nebo tmel a poté je odstraňte drátěným kartáčem.
- Povrchy, které jsou citlivé na působení tepla, by měly být pokryty nehořlavým materiálem. Je zakázáno nasměrovat proud horkého vzduchu na okenní tabule a jiné skleněné materiály.

SERVIS / PREVENCE



Před provedením všech postupů musí být přístroj odpojen od sítě.

Předpokladem pro dlouhodobé a bezpečné používání nástroje je jeho udržování v čistotě

MOŽNÉ PORUCHY A JAK JE ODSTRANIT

Vnější projevy poruchy	Pravděpodobná příčina	Opatření
Po zapnutí nefunguje elektrický pohon stroje	Vadný spínač nebo zástrčka napájecího kabelu nebo montážního vodiče	Vyměňte napájecí kabel, spínač, zástrčku nebo sběrný uhlíkový kartáč

Vzduch je studený	Vadný topný článek	Nahradit topný článek
-------------------	--------------------	-----------------------

V tabulce je uveden seznam možných poruch zařízení, jejich pravděpodobných příčin a nápravných opatření:

Záruční podmínky

Abychom předešli nedorozuměním, prosíme vás, abyste si před zahájením práce s produktem pečlivě přečetli provozní podmínky uvedené v tomto pasu.

Upozorňujeme že použití elektrického nářadí je možné

výhradně v domácnosti. Záruční doba na produkt je 12 měsíců. Toto období se počítá od data prodeje prostřednictvím maloobchodní sítě. Naše záruční závazky se vztahují pouze na závady zjištěné během záruční doby a způsobené výrobními, technologickými a konstrukčními vadami, tj. závadami způsobenými vinou výrobce. Záruka se nevztahuje na poruchy výrobku způsobené za těchto okolností:

- nedodržování uživatelem pokynů v předpisech manuálu;
- mechanické poškození způsobené vnějším nebo jiným nárazem;
- použití produktu pro jiné účely;
- dopad nepříznivých atmosférických a vnějších faktorů na produkt, jako je déšť, sníh, vysoká vlhkost, vytápění, agresivní prostředí, nekonzistence parametrů napájecí sítě s požadavky provozní příručky;
- používání příslušenství, spotřebního materiálu a náhradních dílů, které nejsou uvedeny v technologickém návrhu tohoto modelu;
- cizí předměty se dostanou dovnitř produktu nebo jsou větrací otvory ucpané velkým množstvím odpadu, jako je prach, piliny, hobliny atd.

Výrobky, které byly otevřeny, opraveny nebo upraveny neoprávněnými osobami.

V případě závad způsobených nesprávnou manipulací nebo skladováním produktu, jehož příznaky jsou:

- přítomnost rzi na kovových částech výrobku;
- přítomnost oxidů na komutátoru motoru;
- prasknutí a vruby přívodního kabelu;

- odštěpy, škrábnutí, silné otěry pouzdra.

Pro poruchy způsobené přetížením produktu, které má za následek selhání elektrického motoru nebo jiných součástí.

Mezi nepodmíněné příznaky přetížení produktu patří:

- deformace nebo roztavení plastových částí a sestav výrobků;
- seškvářená hmota na komutátoru elektrického motoru nebo na uhlíkových kartáčích;
- současné selhání kotvy a statoru elektromotoru;
- ztmavnutí nebo zuhelnatění izolace drátu.

Pozornost! Při nákupu produktu požádejte o kontrolu úplnosti a použitelnosti výrobku.

ŽIVOTNOST STROJE

Při dodržování požadavků, uvedených v této příručce je životnost výrobku 3 roky.