

uni-max

NÁVOD K OBSLUZE
PŮVODNÍ

HORKOVZDUŠNÁ PISTOLE S REGULACÍ 2000 W SILVERLINE



125963

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení produktu uni-max.

Naše společnost je připravena Vám poskytnout své služby – než výrobek zakoupíte, při koupi i po zakoupení. V případě jakýchkoli dotazů, návrhů či doporučení kontaktujte naše obchodní místo. Vynasnažíme se Váš návrh zvážit a reagovat v rámci možností.

První použití zařízení je ve smyslu tohoto návodu právním krokem, kterým uživatel svou svobodnou vůlí stvrzuje, že tento návod řádně prostudoval, zcela pochopil jeho smysl a seznámil se všemi riziky.

POZOR! Nepokoušejte se uvést (popř. používat) zařízení dříve, než se seznámíte s celým návodem k obsluze. Návod uschovejte pro příští použití.

Pozornost je třeba věnovat zejména pokynům týkajících se bezpečnosti práce. Nedodržení nebo nepřesné provádění těchto pokynů může být příčinou úrazu vlastní osoby nebo osob jiných, popřípadě může dojít k poškození zařízení nebo zpracovávaného materiálu.

Dbejte zejména bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích, kterými je zařízení opatřeno. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte.

Pro usnadnění případné komunikace si zde opište číslo faktury popř. kupního dokladu.

POPIS

Plynulé nastavení teploty s maximální teplotou vzduchu 600°C. 3 stupňový přepínač intenzity proudění vzduchu. Pro vysušení, odstraňování starých nátěrů, tvarování plastů, smršťování fólií a bužirek nebo rozmrazování vodovodních trubek. Obsahuje čtyři nástavce. Rozměry balení M (d × š × v): 260 × 240 × 85 mm

TECHNICKÁ DATA

Napětí.....	230 V/50 Hz
Příkon.....	2 000 W
Rozsah teplot.....	50 – 550° C
Max. rychlost proudu vzduchu.....	350 - 500 l/min
Stupeň ochrany.....	IP20
Obal (d × š × v).....	260 × 240 × 85 mm
Hmotnost.....	0,8 kg

Správnost textu, grafů a údajů se váže na dobu tisku. V zájmu neustálého zlepšování našich výrobků může bez předchozího upozornění dojít ke změně technických údajů.

VAROVÁNÍ: Na místech, kde hladina hluku překročí hodnotu 85 dB(A), vždy používejte ochranu sluchu. V případě potřeby zkraťte dobu působení na minimum. Je-li hladina hluku nepříjemně vysoká, a to i v případě, kdy používáte ochranu sluchu, okamžitě přerušete práci a zkontrolujte, zda ji používáte správně a zda zajišťuje správné utlumení hluku na přijatelnou úroveň.

VAROVÁNÍ: Působení vibrací na uživatele může vést k ztrátě citlivosti, znecitlivění, brnění a k snížení schopnosti uchopení. Dlouhodobé působení vibrací může vést k chronickému stavu. Je-li to nutné, omezte délku působení vibrací na minimum a používejte vhodné antivibrační rukavice. Nepracujte s tímto náradím, mají-li vaše ruce nižší než normální teplotu, protože v takovém případě

mají vibrace větší negativní efekt. Pro výpočet doby působení vibrací a frekvence použití tohoto nářadí použijte obrázky uvedené v technických údajích, týkající se vibrací.

Hladina hluku a úroveň vibrací v technických údajích jsou určeny podle požadavků normy EN60745 a dalších mezinárodních norem. Obrázky se vztahují na normální použití tohoto nářadí v běžných provozních podmínkách. Špatně udržované, nesprávně smontované nebo nesprávně používané nářadí může vytvářet zvýšené hladiny hluku a vibrací. Adresa www.osha.europa.eu poskytuje informace týkající se úrovně hluku a vibrací na pracovištích, které mohou být užitečné pro domácí kutily používající toto nářadí dlouhodobě.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Symbole používané v těchto instrukcích



Pozor!

Označuje nebezpečí zranění nebo velké materiální škody.



Varování!

Nebezpečí poškození



Poznámka:

Dodatečná informace

Význam samolepících značek s bezpečnostními symboly:



Před použitím čti návod



Pozor horký povrch



Použijev ochranné rukavice



Použijev ochranu dýchacích cest



Použijev ochranu zraku

Samolepící značky umístěte na plochách zařízení, které jsou za každých okolností viditelné pro obsluhu stroje před uvedením do chodu i během něho.

! Obecné

- Igelitové sáčky použité v obalu mohou být nebezpečné pro děti a zvířata.
- Seznamte se s tímto zařízením, jeho ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými riziky spojenými s jeho nesprávným užíváním.
- Zajistěte, aby uživatel zařízení byl pečlivě seznámen s ovládním, provozem, prvky tohoto zařízení a možnými nebezpečími, plynoucími z jeho užívání.
- Dbejte vždy bezpečnostních instrukcí uvedených na štítcích. Tyto štítky neodstraňujte, ani nepoškozujte. V případě poškození nebo nečitelnosti štítku kontaktujte dodavatele.
- Udržujte pracoviště v pořádku a čistotě. Nepořádek v pracovním prostoru může způsobit nehodu.

- Nikdy nepracujte ve stísněných nebo špatně osvětlených prostorách. Vždy zkontrolujte, zda je podlaha stabilní a zda je dobrý přístup k práci. Vždy udržujte stabilní postoj.
- Neustále sledujte postup práce, a používejte všechny smysly. Nepokračujte v práci pokud se na ni nemůžete plně soustředit.
- O své nářadí pečujte a udržujte je čisté.
- Rukojeti a ovládací prvky udržujte suché a beze stop olejů a tuků.
- Zabraňte přístupu, zvířat, dětí a nepovolaných osob.
- Nestrkejte nohy nebo ruce do pracovního prostoru.
- Nikdy neoponechejte za provozu zařízení bez dozoru.
- Nepoužívejte zařízení pro jiný účel, než ke kterému je určeno.
- Při práci používejte osobní ochranné pracovní prostředky (např. brýle, chrániče sluchu, respirátor, bezpečnostní obuv, apod.).
- Nepřepínejte se, používejte vždy obě ruce.
- Se zařízením nepracujte pod vlivem alkoholu a omamných látek.
- Trpíte-li závratěmi, oslabením nebo mdlobami, se zařízením nepracujte.
- Jakékoli úpravy zařízení nejsou povoleny. NEPOUŽÍVEJTE v případě, že zjistíte ohnutí, prasklinu nebo jiné poškození.
- Nikdy neprovádějte údržbu zařízení za provozu.
- Objeví-li se neobvyklý zvuk nebo jiný neobvyklý jev, okamžitě stroj zastavte a přerušte práci.
- Před použitím stroje zkontrolujte, jsou-li pevně dotaženy všechny šrouby.
- Zajistěte správnou údržbu stroje. Před použitím zkontrolujte, zda u stroje nedošlo k poškození.
- Při údržbě a opravě používejte pouze originální náhradní díly.
- Použití přídatných zařízení nebo příslušenství nedoporučených dodavatelem může vést ke zraněním.
- Pro konkrétní práci zvolte vhodné zařízení. Nesnažte se přetěžovat přístroje či příslušenství s malým výkonem a používat je pro práci, která vyžaduje větší strojní zařízení.
- Zařízení nepřetěžujte. Práci odměňujte tak, aby mohlo bez námahy pracovat optimální rychlostí. Na poškození způsobené přetížením se nevztahuje záruka.
- Zařízení není určeno pro práci pod vodou, ani ve vlhkém prostředí.
- Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, uložte ho na suchém uzamčeném místě mimo dosah dětí.
- Před spuštěním nářadí zkontrolujte všechny bezpečnostní prvky, zda pracují hladce a účinně. Přesvědčte se, zda všechny pohyblivé díly jsou v dobrém stavu.
- Zkontrolujte, zda některé díly nejsou prasklé nebo zadřené, přesvědčte se, že všechny díly jsou správně nasazené. Kontrolujte i všechny další podmínky, které mohou ovlivnit funkci nářadí.
- Pokud není jinak uvedeno v tomto návodu, je nutné poškozené díly a bezpečnostní prvky opravit nebo vyměnit.

! Jemná mechanika

- Přístroj nikdy neupínejte do svěráku.
- Chraňte přístroj před nárazy a pádem. Po skončení práce ho uložte zpět do kufříku.

! Sestavy

- Nepoužívejte zařízení, dokud není kompletně sestaveno podle pokynů manuálu.

! Elektrické zařízení

- Při používání elektrického nářadí je vždy třeba dodržovat základní bezpečnostní opatření včetně následujících za účelem omezení rizika vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem a zranění osob. Před uvedením tohoto výrobku do činnosti si tyto pokyny přečtěte a zapamatujte.

- Ubezpečte se, že zástrčka je zapojena do správné jištěné zásuvky. Napětí sítě musí být shodné s napětím uvedeným na štítku, aby nedošlo k přehřátí a spálení motoru nebo naopak nedostatečnému výkonu.
- Před zapojením do sítě se přesvědčte, že vypínač je v poloze OFF (vypnuto). Pokud zařízení nemá hlavní vypínač sloužící místo něj vidlice. Po skončení práce vytáhněte vidlici síťového přívodu ze zásuvky.
- Elektrické přístroje nikdy nepřeházejte za kabel. Kabel nepoužívejte k vytažení zástrčky ze zásuvky.
- Chraňte přívodní kabel před vysokými teplotami, olejem, rozpouštědly a ostrými hranami.
- Pravidelně kontrolujte kabel a v případě poškození jej nechte opravit u odborníka. Pravidelně kontrolujte prodlužovací kabely a v případě poškození je vyměňte.
- V případě potřeby používejte vždy kvalitní prodlužovací kabel odpovídající výkonem, zcela odvinutý. Pravidelně ho kontrolujte na poškození. Vadný kabel je nutno vyměnit nebo opravit.
- Před započetím údržby, montáže, výměny dílů, či podobné činnosti vypněte hlavní vypínač a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Dejte pozor, aby nedošlo k samovolnému spuštění zařízení. Prsty nemějte v blízkosti spouštěcího mechanismu, dokud není bezpodmínečně nutné.
- Pokud má být zařízení nainstalováno k pracovnímu stolu, po dokončení montáže uvolněte pojistné tlačítko.
- Neprovozujte ve výbušném prostředí (při lakování, při práci s kapalnými hořlavými látkami atd.)
- Nepoužívejte ve vlhkém prostředí, nebo pokud je zařízení mokré.
- Elektrická zařízení podléhají pravidelným revizím ve stanovených lhůtách.

! Protipožární pokyny

- Nepracujte v blízkosti hořlavých látek

Bezpečnost horkovzdušné pistole

- Nikdy nedovolte zablokování nebo zakrytí větracích otvorů během používání
- Zakryté vstupní nebo výstupní otvory způsobí, že se nářadí rychle přehřívá.
- Části tohoto nářadí budou během používání extrémně horké. Při používání se nedotýkejte jiné části nářadí, než je rukojeť
- Před manipulací nebo výměnou instalace vždy nářadí vypněte a nechte ho plně vychladnout. Pokud je toto nářadí horké, nenechávejte je bez dozoru.
- Teplo může být rozváděno do skrytých míst nebo materiálů v blízkosti pracovní plochy. Zajistěte, aby se v blízkosti pracovního prostoru nenacházely žádné hořlavé materiály.
- Nikdy nemiřte horkovzdušnou pistolí na lidi nebo zvířata.
- Nedržte výstupní trysku u žádného materiálu.
- Vždy držte výstupní trysku nejméně 25 mm od pracovní plochy. Nedovolte, aby se do trysky dostal nějaký předmět, když je nářadí zapojeno do elektrické sítě.
- Nedovolte, aby se barva nebo jakýkoliv jiný odpad hromadil na výstupní trysce nebo škrabkách. Zbytečné teplo může způsobit vznícení odpadového materiálu, a to i po vypnutí nářadí.
- Při práci na svislé ploše vždy miřte horkovzdušnou pistolí dolů, abyste zabránili padání nečistot do stroje.
- Použití horkovzdušné pistole na určitých materiálech může mít za následek vznik toxických par. Vždy zajistěte odpovídající větrání. Nepoužívejte toto zařízení v uzavřených prostorách.

- Při používání tohoto nářadí vždy používejte kvalitní dýchací masku nebo respirátor.
- Pokud pracujete na vrchních nátěrech provedených před rokem 1960, je větší možnost setkat se s barvami na bázi olova.
- Olovo je toxické zejména pro děti, těhotné ženy a osoby s vysokým krevním tlakem. Pokud pracujete na vrchních nátěrech provedených před rokem 1960, tito lidé se nesmí nacházet v blízkosti pracoviště, i když mají vhodnou ochranu pro dýchání.
- Toto nářadí nesmí být nikdy používáno ve spojení s chemickými nátěry nebo odstraňovači nátěrů. Použití horkovzdušných pistolí s chemickými odstraňovači nátěrů může vytvářet extrémně škodlivé výpary.
- Nikdy nepoužívejte toto nářadí na jakýkoli typ palivové nádrže nebo plynové bomby.
- Vždy provádějte řádnou likvidaci odpadového materiálu.

MONTÁŽ


- Než vyhodíte obal od přístroje, zkontrolujte, zda v něm nezůstaly nějaké součástky. Pokud ano, vyhledejte si díl v seznamu dílů nebo na schématu sestavení a příslušný díl nainstalujte.




Popis výrobku

1. Výstupní tryska
2. Otočný regulátor teploty
3. Vstupní otvory
4. Spínač zapnuto/vypnuto
5. Trysky příslušenství

Před použitím

 **VAROVÁNÍ:** Před připojením nebo výměnou jakéhokoli příslušenství nebo před jakýmkoli seřízením se ujistěte, zda je toto nářadí odpojeno od napájecího napětí.


Montáž příslušenství

 **POZNÁMKA:** Před pokusem o upevnění příslušenství vždy zajistěte, aby byla horkovzdušná pistole odpojena od napájení a zcela chladná.

- Dodané trysky příslušenství (5) umožňují použití horkovzdušné pistole pro celou škálu různých úkolů.
- Příslušenství se upevní zatlačením na výstupní trysku (1).

OBSLUHA

Použití

 **VAROVÁNÍ:** Při práci s tímto nářadím VŽDY používejte ochranu zraku, odpovídající ochranu dýchacích cest a sluchu, a také vhodné rukavice.

- Vždy nářadí držte za rukojeť.
- Nezakrývejte vstupní otvory (3).
- Vždy používejte osobní ochranné prostředky vhodné pro práci, kterou budete provádět. Použití tohoto nářadí vyžaduje použití chráničů uší, ochranných brýlí, rukavic a dýchací masky.

Zapnutí

- Výstupní teplota vzduchu se ovládá kolečkem pro ovládání teploty (2). Pro zvýšení teploty otočte kolečkem ve směru chodu hodinových ručiček. Pro snížení teploty otočte kolečkem proti směru chodu hodinových ručiček.
- Rychlost ventilátoru se ovládá spínačem zapnuto/vypnuto (4).
- Ventilátor aktivujete posunutím spínače nahoru, dokud nebude vidět číslo „I“. Rychlost ventilátoru je nastavitelná do „III“; to znamená nejvyšší rychlost ventilátoru.
- Než nářadí odložíte, vždy vraťte spínač do dolní polohy „0“.
- Uvědomte si, že kovové části nářadí zůstávají horké i nějakou dobu po vypnutí. Než pistoli necháte bez dozoru, nechejte ji vychladnout alespoň 30 minut

Opalování nátěru

- Připojte nářadí k napájení a zapněte.
- Nasměrujte horký vzduch na nátěr, který chcete odstranit, držte trysku alespoň 25 mm od povrchu.

i **POZNÁMKA:** Dávejte obzvlášť pozor při odstraňování nátěru z okenních rámců. Horko z tohoto nářadí může způsobit poškození skla, pokud se používá nedbale.

- Nechejte nátěr změkknout a odstraňte ho vhodnou škrabkou.
- Nepřehřívejte nátěr; pokud zaznamenáte kouř nebo černání, zastavte zahřívání.
- Nedovolte hromadění nebo padání odpadů do výstupní trysky (1), protože hrozí nebezpečí požáru.

Rozmrazování trubek

- Tuto horkovzdušnou pistoli lze použít na rozmrazování vodovodních trubek.
- Za použití vhodného příslušenství namiřte horký vzduch na zamrzlou trubku. Posunujte horkovzdušnou pistoli podél trubky tak, aby byla rovnoměrně rozmrazena celá délka.
- Dejte si pozor na přehřátí oblastí přímo za trubkou.
- Nepokoušejte se rozmrazit PVC trubku, protože horký vzduch může způsobit trvalé poškození.

ÚDRŽBA

**VAROVÁNÍ:** VŽDY odpojte toto nářadí od napájecího zdroje před prováděním jakékoli kontroly, údržby nebo čištění.

Základní kontrola

- Pravidelně kontrolujte, zda jsou utaženy všechny upevňovací šrouby.
- Před každým použitím zkontrolujte napájecí kabel nářadí, zda není poškozen nebo opotřeben. Opravy musí být prováděny v autorizovaném servisu Silverline. Tento pokyn se vztahuje také na prodlužovací kabely používané s tímto nářadím.

Čištění

- Udržujte toto nářadí stále v čistém stavu. Prach a nečistoty způsobí rychlé opotřebenění vnitřních dílů a zkrátí životnost nářadí. Čistěte povrch brusky měkkým kartáčem nebo suchým hadrem. Je-li to možné, pro vyfoukání nečistot z větracích drážek použijte proud čistého a suchého stlačeného vzduchu.
- Skříň nářadí čistěte měkkým navlhčeným hadříkem a neagresivním čisticím prostředkem. Nepoužívejte čisticí prostředky na bázi lihu nebo benzínu a agresivní čisticí prostředky.
- Pro čištění plastových součástí nikdy nepoužívejte látky, které mohou naleptat jejich povrch.

Uhlíky

- Časem může dojít k opotřebenění uhlíků uvnitř motoru.
- Nadměrně opotřebené uhlíky mohou způsobit ztrátu výkonu, občasné výpadky nebo viditelné jiskření.
- Máte-li dojem, že jsou uhlíky opotřebené, svěťte prosím jejich výměnu autorizovanému servisu Silverline.
- Uhlíky jsou z hlediska zákonné záruky na zboží věcí spotřební ve smyslu zákona.

Uložení

- Pečlivě uložte nářadí na bezpečném a suchém místě mimo dosah dětí.

LIKVIDACE

Po skončení životnosti výrobku je nutné při likvidaci vzniklého odpadu postupovat v souladu s platnou legislativou. Výrobek se skládá z kovových a plastových částí, které jsou po roztřídění samostatně recyklovatelné.

1. Demontujte všechny díly stroje.

2. Díly roztřídte dle tříd odpadu (kovy, pryž, plasty apod.).

Vytříděný materiál odevzdejte k dalšímu využití.

3. Elektroodpad (použité elektrické ruční nářadí, elektromotory, nabíjecí zdroje, elektronika, akumulátory, baterie...).

Vážený zákazníku z hlediska platných předpisů o odpadech se v případě elektroodpadu jedná o nebezpečný odpad, jehož likvidace podléhá zvláštnímu režimu.

Je zakázáno vyhazovat elektroodpad do nádob určených pro sběr komunálního odpadu.

Je též možné přístroj odevzdat do sběrných míst elektroodpadu. Informace o místech sběru obdržíte na zastupitelstvu obce nebo na Internetu.

UPOZORNĚNÍ

Pokud dojde k poruše, zašlete přístroj na adresu prodejce, oprava bude provedena v co nejkratším termínu. Stručný popis závady zkrátí její hledání a dobu opravy. V záruční době k přístroji přiložte záruční list a doklad o koupi. Také po uplynutí záruční doby jsme tu pro Vás a případné opravy provedeme za příznivé ceny.

Abyste zabránili poškození přístroje při přepravě, bezpečně jej zabalte nebo použijte originální obal. Za poškození při přepravě neneseme odpovědnost a při reklamaci u přepravní služby záleží na úrovni balení a zabezpečení proti poškození.

Pozn.: Vyobrazení se může lišit od dodaného výrobku, stejně jako se může lišit rozsah a typ dodaného příslušenství. Je to důsledek vývoje a takové varianty ovšem nemají žádný vliv na správnou funkci výrobku.

Prohlášení o shodě CE

Níže podepsaná osoba: Pan Darrell Morris

Jako zástupce společnosti: Silverline Tools

Prohlašuje, že

Toto prohlášení o shodě bylo vydáno výhradně na vlastní odpovědnost výrobce.

Předmět tohoto prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy EU.

Identifikační kód: 125963

Popis: Nastavitelná horkovzdušná pistole 2000 W

Splňuje požadavky následujících směrnic a norem:

- Směrnice pro strojní zařízení 2006/42/EC
- Směrnice 2006/95/EU pro nízká napětí
- Směrnice týkající elektromagnetické kompatibility (EMC) 2004/108/EU
- Směrnice týkající se použití nebezpečných látek (RoHS) 2011/65/EU
- EN6335-2-45+A2:2012
- EN60335-1:2012
- EN62233:2008
- EN55014-1+A2:2011
- EN55014-2+A2:2008
- EN61000-3-2+A2:2009
- EN61000-3-11:2000

TÜV SÜD Product Service

Místo uložení technické dokumentace: Silverline Tools

Datum:05/03/2015

Podepsal:



Pan Darrell Morris

Jednatel společnosti

Název a adresa výrobce:

Powerbox International Limited, Company No. 06897059. Registrovaná adresa:
Powerbox, Boundary Way, Lufton Trading Estate, Yeovil, Somerset BA22 8HZ, United Kingdom.

KONTAKTY

unitechnic.cz s.r.o.
Reklamační a servisní oddělení
Areál bývalého cukrovaru
Hlavní 29 (hala č.3 uni-max)
277 45 Úžice

Tel. Reklamačního odd. 266 190 156
603 414 975
601 218 255
E-shop 266 190 111

E-Mail: reklamace1@khnet.cz
obchod@khnet.cz

<http://www.uni-max.cz>