

uni-max

NÁVOD K OBSLUZE
PŮVODNÍ

**MULTIFUNKČNÍ VIBRAČNÍ
BRUSKA 3V1 – 260 W**



920581

Vážení zákazníci, 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

Inovativní bruska 3 v 1 s výměnnými základnami. Namontujte libovolnou ze 3 dodaných základen během několika vteřin a pomocí suchého zipu snadno a rychle vyměňujte brusné papíry. Snadný přístup k uhlíku při jejich případné výměně. Nádoba na odsávání prachu s mikrofiltrací pro efektivní zachytávání prachu a docílení hladšího povrchu při broušení. Silná a zároveň lehká konstrukce z hořčíkové slitiny. Velikost balení (d × š × v) 370 × 155 × 200 mm.

TECHNICKÁ DATA

Napětí	~230 V/50 Hz
Příkon.....	260 W
Jmenovité otáčky na prázdnou	12 000 min. ⁻¹
Průměr brusného papíru.....	125 mm
Rozměry delta brusného papíru.....	208 × 110 mm
Rozměry 1/3 brusného papíru	187 × 90 mm
Upevnění brusného papíru	suchý zip
Úroveň hluku	>85 dB
Akustický výkon.....	79,8 dB (A)
Vibrace.....	6,82 m/s ²
Hmotnost netto.....	2 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.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Symbolsy používané v těchto instrukcích



Pozor!

Označuje nebezpečí zranění nebo velké materiální škody.



Nebezpečí zachycení!

Pozor na zranění z důvodu zachycení částí těla nebo oblečení rotujícími částmi.



Varování!

Nebezpečí poškození



Poznámka:

Dodatečná informace

! 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 stíněných 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.
- Zabráňte přístupu, zvířat, dětí a nepovolaných osob.
- Nestrkejte ruce do pracovního prostoru.
- Nikdy neponechejte 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 přídavných 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.
- Chraňte zařízení před nadměrnou teplotou a slunečním zářením.
- 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 nepřenašejte 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 započatím 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.
- Neprovazujte ve výbušném prostředí (při lakování, při práci s kapalnými hořlavinami atd.)
- Nepoužívejte ve vlhkém prostředí, nebo pokud je zařízení mokré. Elektrická výzbroj je konstruována pro použití v normálním prostředí s teplotami +5 až +40 °C, s relativní vlhkostí nepřekračující 50 % při teplotě + 40 °C.
- Elektrická zařízení podléhají pravidelným revizím ve stanovených lhůtách.

! Ruční nástroje

- Nářadí neodkládejte do chvíle, dokud se úplně nezastaví.
- Při odkládání nářadí dbejte na to, aby nebylo opřeno o nástroj.
- Nářadí nikdy neupínejte do svěráku.
- Mějte zpracovávaný předmět pevně uchycený a buďte nanejvýše opatrní při manipulaci s ním nebo při jeho uvolňování.

! Broušení

- Brousit se smí jen pozvolným přitlačováním brusného kotouče na opracovávaný předmět tak, aby se kotouč náhlým nárazem nebo prudkým zabrzděním nepoškodil, případně neroztrhnul.

! Protipožární pokyny

- Nepracujte v blízkosti hořlavých látek

Před prováděním jakéhokoli seřízení nebo údržby, včetně výměny brusného papíru, vždy odpojte zástrčku napájecího kabelu od síťové zásuvky.

Před odložením tuto brusku vždy vypněte. • Nepřetěžujte tuto brusku, nechejte nářadí pracovat v rozumných otáčkách. Je-li na brusku vyvíjen příliš velký tlak, dojde k přetížení nářadí a k snížení otáček motoru, což snižuje účinnost broušení a může dojít k poškození motoru. • Nepoužívejte opotřebené, roztrhané nebo zanesené brusné papíry. • Nedotýkejte se pohybujícího se brusného papíru. • Před zahájením broušení se ujistěte, zda jste z obrobku odstranili cizí předměty, jako jsou hřebíky a šrouby.

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.

Pokyny pro použití:

ZAPNUTÍ A VYPNUTÍ

1. Připojte zástrčku napájecího kabelu k napájecímu zdroji.
Poznámka. Musí se rozsvítit indikátor napájení **Power Glo**, aby byla indikována přítomnost napájecího napětí.
2. Přešuněte spínač směrem dopředu do polohy „1“, aby došlo k spuštění motoru.
3. Přešuněte spínač směrem dozadu do polohy „0“, aby došlo k zastavení motoru.
4. Držte nářadí bezpečně a ujistěte se, zda máte nad nářadím stále úplnou kontrolu.



Výměna základny

1. Pomocí dodaného šestihranného klíče vyšroubujte čtyři šestihranné upevňovací šrouby.
2. Upevněte k brusce základnu požadovanou pro broušení a pomocí dodaného šestihranného klíče zašroubujte zpět čtyři upevňovací šrouby.



Upevnění brusného papíru

1. Srovnejte otvory ve vhodném brusném listě s otvory v základně.
2. Jednoduše přitiskněte brusný papír k základně, aby došlo k jeho upevnění.

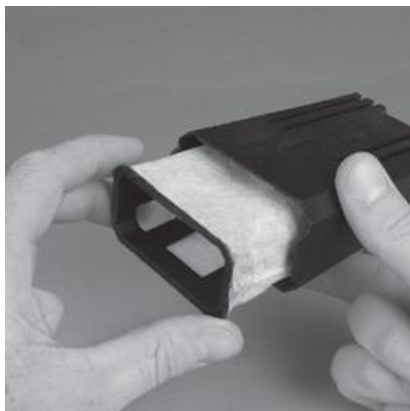


Použití brusky

1. Jednou rukou uchopte zadní rukojeť brusky a druhou rukou tlačte dolů přední rukojeť.
Dávejte pozor, aby byla brusná plocha rovnoběžná s obrobkem.
2. Netlačte na brusku příliš. Došlo by k zpomalení práce a k poškození motoru. Vyvíjejte na brusku vhodný tlak, který umožní provoz brusky.

Odsávání prachu

1. Upevněte k brusce zásobník pro zachytávání prachu stlačením a otočením bajonetové spojky, a to podobným způsobem jako při vkládání žárovky do svítily.



ÚDRŽBA

- Nářadí udržujte vždy v čistotě. Nečistoty, které vniknou do mechanismu nářadí mohou způsobit poškození nářadí.
- Na čištění nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a rozpouštědla.
- Plastové díly doporučujeme otřít hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě.
- Nepoužívané zařízení uskladněte nakonzervované na suchém místě, kde nebude korodovat.
- Veškeré údržbové práce je nutno vykonávat pouze když. je zásuvka vytažená ze sítě.
- Veškeré údržbářské práce smí vykonávat pouze odborný personál.
- Pro opravy použijte pouze originální náhradní díly.

VAROVÁNÍ TÝKAJÍCÍ SE ÚDRŽBY

Před prováděním jakéhokoli seřízení nebo údržby se vždy ujistěte, zda je nářadí vypnuto a zda je zástrčka napájecího kabelu odpojena od síťové zásuvky.

Udržujte vaše nářadí i jeho napájecí kabel v čistotě. Povrch tohoto nářadí může být čištěn pomocí vlhkého a měkkého hadříku a v případě potřeby jemným čisticím prostředkem. Některé výrobky pro údržbu a rozpouštědla mohou poškodit plastové části tohoto nářadí. To zahrnuje výrobky obsahující benzen, trichloretylen, chloridy a čpavek.

POZOR Do kontaktu s tímto nářadím se nikdy nesmí dostat voda.

Nadměrné jiskření obecně indikuje přítomnost nečistot v motoru nebo značné opotřebování uhlíků.

Věnujte speciální péči tomu, abyste udrželi čisté a průchozí větrací otvory pro vstup a výstup vzduchu.

Čištění měkkým kartáčem a následné profouknutí proudem stlačeného vzduchu bude obvykle dostatečné, aby byla zaručena přijatelná vnitřní čistota.

Pravidelně kontrolujte, zda jsou utaženy všechny upevňovací šrouby. Časem může dojít působením vibrací k jejich uvolnění. Pravidelně provádějte vizuální kontrolu, zda nevníkl prach nebo jiné nečistoty do mřížky v blízkosti motoru nebo zda nedošlo k jejich nahromadění v blízkosti spouštěcího spínače.

Pro odstranění nahromaděného prachu používejte měkký kartáč. Při čištění používejte na ochranu zraku ochranné brýle.

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...).

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

Je zakázáno vhadzovat 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.

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	T-Mobile	603 414 975
	266 190 111	O ₂	601 218 255
Fax	266 190 100	Vodafone	608 227 255

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

E-Mail: reklamace1@khnet.cz

obchod@khnet.cz