

ZÁRUČNÍ LIST

1. Na výrobky UNI-MAX je poskytována záruka v délce 24 měsíců od data prodeje dle občanského zákoníku nebo v délce 12 měsíců dle obchodního zákoníku a vztahuje se na prokázané vady materiálu či vady výroby. Jiné nároky ve vztahu na poškození jakéhokoliv druhu, přímé nebo nepřímé, vůči osobám nebo materiálu jsou vyloučeny.
2. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornou montáží či manipulací, neodborným zacházením, přetížením, nedodržením instrukcí uvedených v návodu, použitím nesprávného příslušenství nebo nevhodných pracovních nástrojů, zásahem nepovolané osoby, nebo poškozením během transportu či mechanickým poškozením. U některých druhů výrobků či jejich částí, jako je např. příslušenství, motory, uhlíky, těsnící a horkovzdušné prvky, které vyžadují periodickou výměnu, lze při používání předpokládat běžné opotřebení, které již není předmětem záruky.
3. Při uplatňování nároků na záruční opravu je nutno doložit, že výrobek byl prodán prodávajícím, u něhož je výrobek reklamován, a že záruční doba ještě neskončila. Za tímto účelem doporučujeme v zájmu co nejrychlejšího vyřízení reklamace předložit záruční list, opatřený datem výroby a prodeje, výrobním číslem (číslem série), razítkem příslušné prodejny a podpisem prodávajícího, popřípadě platný kupní doklad apod.
4. Reklamaci uplatňujete u prodejce, kde jste výrobek zakoupili, popř. zašlete v nerozloženém stavu do opravy.
5. Záruční doba se prodlužuje o dobu, kdy je výrobek v záruční opravě. Reklamovaný výrobek zasílejte do opravy s popisem závady, řádně zabalený (nejlépe v originální krabici, kterou doporučujeme pro tyto účely uschovat) a s přiloženým vyplněným záručním listem, popřípadě jiným dokladem, potvrzujícím nárok na reklamaci.
6. Výrobky předávejte do servisu pouze ve vyčištěné podobě. V opačném případě je z hygienických důvodů není možné přijmout, nebo je nutné účtovat poplatek za čištění.

UNI-MAX
Reklamační a servisní oddělení
Areál bývalého cukrovaru
Hlavní 29
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: servis@uni-max.cz

Výrobek: Přenosná myčka NOMAD2	
Typ: YLQ1301	Výrobní číslo (série):
Datum výroby:	Záznamy opravy:
Datum prodeje, razítko, podpis:	

www.uni-max.com

NÁVOD K OBSLUZE PŘENOSNÁ MYČKA NOMAD2



YLQ1301

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení zařízení 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

Pracovní tlak 6,5 bar, průtok 2 l/min., obsah vestavěné nádržky 13 litrů, napájení 12 V pomocí 3,5 m kabelu s konektorem do zapalovače, pistole s nastavitelnou tryskou, tlaková hadice 5 m.

TECHNICKÁ DATA

Pracovní tlak	6,5 bar
Průtok.....	2 l/min
Obsah nádržky	13 l
Napájení.....	12 V pomocí 3,5 m kabelu s konektorem do zapalovače
Tlaková hadice	5 m
Motor.....	90 W
Proud	< 8 A
Tlak	0,8 MPa
Hmotnost brutto/netto	6,1/5,1 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.

Řešení problémů:

PROBLÉM	PRÍČINA	ŘEŠENÍ
Čerpadlo nedává předepsaný tlak. Náhly pokles tlaku.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Opotřebovaná tryska 2. Zanesená tryska 3. Vodní filtr je zanesen 4. Nízká hladina vody 5. Systém nasál vzduch 6. Vzduch v čerpadle 7. Chybná montáž trysky. 8. Odvětrací otvor víka je ucpán 9. Vysoká teplota vody 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyměňte trysku 2. Vyčistěte trysku dle manuálu 3. Vyčistěte filtr 4. Doplněte vodu 5. Umístěte vstup vodního filtru na dno nádržky 6. Odvzdušněte dle manuálu 7. Opravte montáž trysky 8. Vyčistěte otvor 9. Snižte teplotu vody
Motor bzučí ale myčka nedává tlak.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Myčka nebyla dlouho v provozu 2. Je potřeba uvolnit tlak 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontaktujte servis 2. Stiskněte rukojeť a uvolněte tlak
Únik vody	<ol style="list-style-type: none"> 1. Opotřebované těsnění 2. Nedostatečně připojená hadice 3. Nečistoty v rychlospojce 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontaktujte servis 2. Zkontrolujte připojení hadice 3. Odpojte a vyčistěte rychlospojku a vsuvku
Motor běží i při uvolněné rukojeti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Netěsnosti v tlakovém systému 2. Vzduch v systému 3. Prázdná nádrž 4. Sací hrdlo s filtrem nejsou pod hladinou 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontaktujte servis 2. Odvzdušněte dle manuálu 3. Naplňte nádrž vodou 4. Umístěte vstup vodního filtru na dno nádržky
Není napájení	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vadný kontakt konektoru 2. Spínač je vypnut 3. V zásuvce není napětí 4. Vadná pojistka myčky 5. Vadná pojistka vozu 6. Tepelná pojistka vypnuta 7. Poškozený kabel 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte propojení konektoru a napětí zásuvky 2. Sepněte spínač 3. Zkontrolujte zapalování zda není potřeba zapnout klíček 4. Vyměňte pojistku dle manuálu 5. Vyměňte pojistku dle manuálu vozu 6. Nechte myčku vychladnout 7. Kontaktujte servis

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Zařízení může obsluhovat pouze osoba starší 18 let, řádně způsobilá, poučená a proškolená ze zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.



Pozor!
Označujte nebezpečí zranění nebo velké materiální škody.



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 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 bez stop olejí a tuků.
- Zabraňte přístupu, zvířat, dětí a nepovolaných osob.
- Nestrkejte nohy nebo 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.
- Klíče a šroubováky vždy po použití odstraňte ze stroje.
- 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.

! Sestavy

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

MONTÁŽ

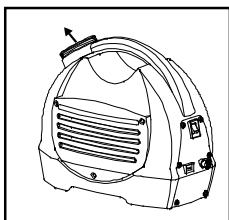
- Než vyhodíte obal od přístroje, zkontrolujte, zda v něm nezůstaly nějaké součástky. Pokud ano, vyhledejte si díl v seznamu dílů nebo na schématu sestavení a příslušný díl nainstalujte.

OBSLUHA

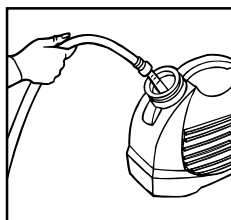
Naplnění nádrže:

1. Otočte víkem proti směru hodinových ručiček a víko sejměte. (viz obr.č. 1)
2. Naplňte nádrž čistou vodou. POZOR! Použijte pouze studenou vodu. (viz obr. č. 2).
3. Nasadte víko na přístroj a otočte s ním po směru hodinových ručiček.

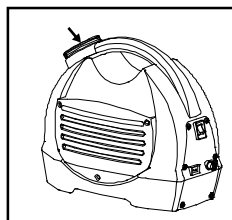
1.



2.

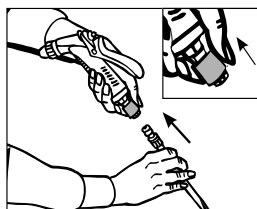


3.



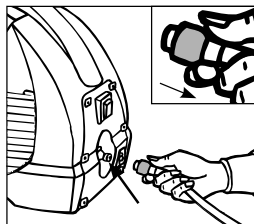
Připojení trysky:

Připojte hadici ke trysce tak, že stáhnete převlečený kroužek rychlospojky pistole dozadu a spojte se vsuvkou hadice.



Připojení hadice:

Připojte hadici k nádrži tak, že stáhnete převlečený kroužek rychlospojky dozadu a nasadte hadici na vsuvku.



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.

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 zákazník 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.

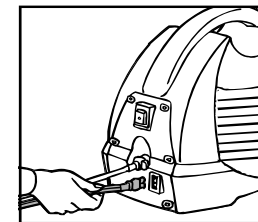
Je též možné přístroj odevzdat do sběrných míst elektroodpadu. Informace o místech sběru obdržíte na zastupitelstvu obce nebo na Internetu.

- 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.

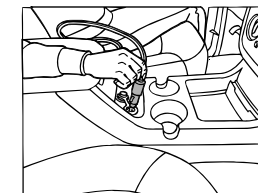
Připojení elektrického kabelu:

Připojte kabel k přístroji tak, že ho pevně vtačíte do Vstupního otvoru pro elektrický kabel.



Připojení ke konektoru do zapalovače:

Připojte přístroj ke konektoru do zapalovače v automobilu. Pozor! Některé automobily vyžadují, aby při připojení tohoto přístroje bylo zapalování v pozici 1, tzn. že napájecí konektor je pod napětím pouze při zapnutém zapalování.



Odvzdušnění:

Zapněte přístroj (diagram 1), namiřte trysku do nádrže s vodou a zmáčkněte páčku, dokud z hadice nevyjde ustálený proud vody (diagram 2).

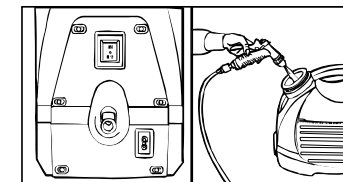


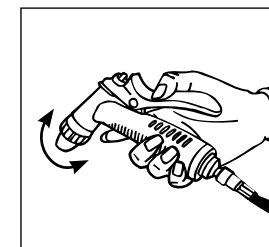
Diagram 1

Diagram 2

Vypnutí přístroje

1. Posuňte Tlačítko zapnuto/vypnuto do pozice vypnuto („off“)
2. Stiskněte spoušť na trysce – tím se uvolní veškerý tlak vody v hadici nebo v trysce.
3. Odpojte hadici od přístroje.
4. Odpojte trysku od hadice.

Stiskněte trysku – tím se odstraní veškerá přebytečná voda.



ÚDRŽBA

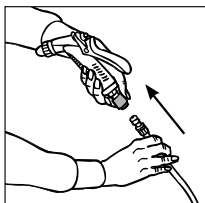
- Nářadí udržujte vždy v čistotě. Nečistoty, které vniknou do mechanismu nářadí mohou způsobit poškození nářadí.
- Na čištění nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a rozpouštědla.
- Plastové díly doporučujeme otřít hadříkem navlhčeným v mýdlové vodě.
- Kovové povrchy ošetřete hadrem navlhčeným v petroleji.
- Nepoužívané zařízení uskladněte nakonzervované na suchém místě, kde nebude korodovat.
- Veškeré údržbařské práce smí vykonávat pouze odborný personál.
- Pro opravy používejte pouze originální náhradní díly.

Ucpaná tryska

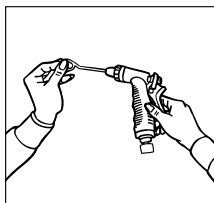
Ucpaná tryska způsobuje nedostatečný nebo nerovnoměrný proud vody vycházející z trysky. Pokud se tak stane, vypněte přístroj a vypojte ho z elektrické sítě.

1. Odpojte přístroj od elektrické sítě, stiskněte spoušť na trysce – tím se uvolní tlak, a odpojte trysku od hadice.
2. Očistěte trysku pomocí čisticího nářadí trysky (viz obrázky číslo 1 a 2 dole).
3. Očistěte tyčku pomocí vody nebo stlačeného vzduchu.
4. Pokud obtíže přetrvávají, zopakujte body 1 a 2 tohoto postupu.
5. Pokud ani po té nefunguje myčka správně, kontaktujte servisní středisko.

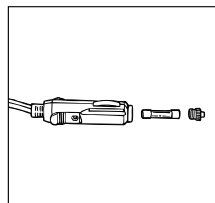
1,



2,



3,



Vodní filtr

Vždy zkontrolujte vodní filtr před tím, než do nádrže nalijete vodu. Pokud je filtr špinavý, očistěte ho.

Výměna pojistky

Odšroubujte konec zástrčky a odstraňte starou pojistku. Nainstalujte novou pojistku a konec zástrčky našroubujte (viz obrázek číslo 3 nahoře).

Mazání

toto čerpadlo nepotřebuje žádné mazání. Na přípojku hadice je možné dát silikonový tuk, pokud jde připojení ztuha.

Uložení přístroje Vysušení přístroje

1. Vypněte přístroj, stiskněte páčku trysky (tím se uvolní tlak), odstraňte trysku a vysušte ji. Odstraňte vodu z nádrže. Zapněte přístroj a nechte ho běžet alespoň 30 sekund bez trysky, dokud nebude vyčerpaná všechna voda z čerpadla a hadice.
2. Oddělte od přístroje hadici. Zdvihněte jeden konec hadice a nechte z ní vykapat veškerou vodu.
3. Uložte hadici, trysku a elektrický kabel do odkládací přihrádky.
4. Pokud je nutné přístroj přechovávat v místech, kde teplota klesne pod bod mrazu, nebo bude uložen déle než 30 dní, je možné použít netoxickou nemrznoucí kapalinu – předejdete tím zamrznutí přístroje a snížíte tím uložení minerálů v přístroji.

Použití nemrznoucí směsi

1. Nalijte zhruba 1,8 l nemrznoucí směsi do nádrže.
2. Zapojte hadici, trysku a elektrický kabel.
3. Zapněte přístroj, stiskněte spoušť dokud nepoteče stálý proud nemrznoucí směsi z hadice.
4. Vypněte přístroj. Stiskněte spoušť (tím se uvolní tlak).
5. Odstraňte hadici, trysku a elektrický kabel a uložte je do odkládací přihrádky.

POZOR! Používejte pouze antikoroziční nemrznoucí směs. Jakákoliv jiná by mohla způsobit poškození kovových součástí myčky.

Použití přístroje po použití nemrznoucí směsi

1. Vysušte z přístroje nemrznoucí směs (podle pokynů 1 a 2 v odstavci Vysušení přístroje).
2. Nechte přístrojem projít jednu nádrž čisté vody předtím, než přístroj začnete používat.