

AKUMULÁTOROVÝ VYSOKOTLAKÝ ČISTIČ

POUŽITÍ

- Akumulátorový vysokotlaký čistič je ideální pomocník při úklidu čehokoli v okolí domu, ať už exteriérového nábytku, chodníků, plotu nebo zahradního nábytku.
- Využijete jej také při mytí auta, kola či zahradní techniky.
- Usnadní vám práci a ušetří čas.
- Plochy paprsek vody lze v případě potřeby pootočením trysky rozšířit.

Zařízení používejte pouze k předepsaným účelům. Jakékoli jiné použití je považováno jako případ nesprávného použití. Uživatel/obsluha a ne výrobce bude zodpovědný za jakékoli poškození nebo zranění způsobené tímto nesprávným používáním. Pamatuje si, že toto zařízení nebylo navrženo pro komerční nebo průmyslové používání. Záruka nebude platná pokud bude zařízení používáno pro komerční, průmyslové nebo podobné účely.





TECHNICKÉ PARAMETRY









	NAPĚTÍ	20 V
	KAPACITA	4 Ah
	MAX. TLAK	2,4 MPa
	MAX. PRŮTEK	2,5 l/min
	TŘÍDA OCHRANY	III
	KRYTÍ	IPX0
	DÉLKA HADICE	16 m
	OBJEM NÁDOBKY NA ČISTICÍ PROSTŘEDEK	100 ml
	TEPLOTA VODY	0~40 °C
	OPTIMÁLNÍ SACÍ VÝŠKA	< 1,5m
	HMOTNOST	2,1 kg

ČÁSTI VÝROBKU

1	Tryska	8	Nádobka na čisticí prostředek
2	Krátký nástavec	9	Regulátor koncentrace mycího prostředku
3	Tělo čerpadla	10	Hadice (Ø 12 mm, vyztužená)
4	Tělo zařízení	11	Plovák
5	Spoušť	12	Filtrační kšš
6	Rukojeť	13	Dlouhý nástavec
7	Akumulátor (není součástí balení)		

VYSVĚTLIVKY SYMBOLŮ

	Všeobecné upozornění na nebezpečí.
	Přečtěte si návod k použití.
	Nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Místo toho, ekologicky přijatelnou cestou se obraťte na recyklační střediska. Prosím věnujte péči ochraně životního prostředí.
	Výrobek je v souladu s platnými evropskými směrnici a byla provedena metoda hodnocení shody těchto směrnic.

	Používejte ochranné pracovní brýle.
	Noste ochranné rukavice.
	Podle platných předpisů se tento produkt nesmí připojit bez systémového oddělení na síť pitné vody. Používejte systémový oddělovač odpovídající předpisu IEC 61770 typ BA. Voda, která přeteče přes systémový oddělovač, již není pitnou vodou. Při samonasávání použijte 3 m dlouhou sací soupravu (F 016 800 335).
	Nesměřujte proud natlakované vody na sebe, jiné osoby, zvířata nebo elektrická zařízení.
	UPOZORNĚNÍ! Před zahájením jakékoli kontroly nebo údržby, zařízení vypněte a vytáhněte z něj akumulátor, abyste zabránili jeho nechtěnému spuštění a následnému možnému poranění.
	Třída ochrany III.
	Za tento obal byl uhrazen finanční příspěvek na zpětný odběr a jeho další zpracování recyklací.
	Obalové materiály jsou recyklovatelné. Obalové materiály laskavě nevyhazujte do komunálního odpadu, ale předejte je do sběrný druhotných surovin.

OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

Přečtěte si **bezpečnostní upozornění, instrukce, vyobrazení a technické údaje poskytované s tímto elektrickým nářadím**. Porušení dodržování všech instrukcí uvedených dále v textu může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžké ublížení na zdraví.

1) BEZPEČNOST PRACOVNÍHO PROSTŘEDÍ

- Pracoviště je třeba udržovat v čistotě a dobře osvětlené. Nepořádek a tmavé prostory bývají příčinou nehod.
- Nepoužívejte elektrické nářadí v prostředí, kde hrozí nebezpečí výbuchu, kde se vyskytují hořlavé kapaliny, plyny nebo prach. V elektrickém nářadí vznikají jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- Při používání elektrického nářadí zabraňte v přístupu dětem a dalším osobám. Pokud budete rušeni, můžete ztratit kontrolu nad vykonávanou činností.

2) ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Vidlice napájecího kabelu elektrického nářadí musí odpovídat síťové zásuvce. Nikdy jakýmkoli způsobem neupravujte el. přívodní kabel. Nářadí, které má na vidlici přívodní šňůry ochranný kolík, nikdy nepřipojujte rozdvojkami nebo jinými adaptéry. Nepoškozené vidlice a odpovídající zásuvky sníží nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Poškozené nebo zamotané přívodní kabely zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Pokud se síťová šňůra poškodí, musí být nahrazena zvláštní síťovou šňůrou, kterou lze dostat u výrobce nebo jeho obchodního zástupce.
- Obsluha se nesmí tělem dotýkat uzemněných předmětů, jako je např. potrubí, těleso ústředního vytápění, sporáky a chladničky. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem je větší, pokud je vaše tělo spojeno se zemí.
- Nevystavujte elektrické nářadí dešti, vlhku nebo vodě. Elektrického nářadí se nikdy nedotýkejte mokřýma rukama. Elektrické nářadí nikdy nemyjte pod tekoucí vodou ani jej neponořujte do vody.
- Kabel se nesmí nadměrně zatěžovat. Kabel nikdy nepoužívejte k přenášení, tahání nebo vytahování vidlice elektrického nářadí. Kabel nesmí být vystaven působení tepla, oleje, ostrých hran nebo pohyblivých dílů. Poškozené nebo zapletené kabely zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy nepracujte s nářadím, které má poškozený el. kabel příp. vidlici, nebo spadlo na zem a je jakýmkoli způsobem poškozeno.
- Při používání elektrického nářadí ve venkovním prostředí používejte prodlužovací kabel vhodný pro venkovní použití. Používání šňůry vhodné pro venkovní použití snižuje riziko úrazu elektrickým proudem
- Používáte-li elektrické nářadí ve vlhkých prostorách, používejte napájení chráněné proudovým chráničem

(RCD). Používání RCD omezuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Pojem „proudový chránič (RCD)“ může být nahrazen pojmem „hlavní jistič obvodu (GFCI)“ nebo „jistič unikajícího proudu (ELCB)“.

- Držte el. ruční nářadí výlučně za izolované plochy určené k uchopení, neboť při provozu může dojít ke kontaktu řezacího či vrtacího příslušenství se skrytým vodičem nebo vlastní šňůrou.

3) BEZPEČNOST OSOB

- Při používání elektrického nářadí buďte pozorní a ostražití, věnujte maximální pozornost činnosti, kterou právě provádíte. Soustřeďte se na práci. Nepracujte s elektrickým nářadím pokud jste unavení, nebo jste pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. I chvilková nepozornost při používání elektrického nářadí může vést k vážnému poranění osob. Při práci s el. nářadím nejezte, nepijte a nekuřte.

- Používejte ochranné pomůcky. Vždy používejte ochranu očí. Používejte ochranné prostředky odpovídající druhu práce, kterou provádíte. Ochranné pomůcky jako respirátor, bezpečnostní obuv s protiskluzovou úpravou, pokrývka hlavy nebo ochrana sluchu, používané v souladu s podmínkami práce, snižují riziko poranění osob.

- Vyvarujte se neúmyslnému zapnutí el. nářadí. Nepřenášejte el. nářadí, které je připojeno k elektrické síti, s prstem na spínači nebo na spoušti. Před připojením k elektrickému napětí se ujistěte, zda vypínač nebo spoušť jsou v poloze „vypnuto“. Přenášení el. nářadí s prstem na spínači nebo připojování vidlice el. nářadí do zásuvky se zapnutým spínačem může být příčinou vážných úrazů.

- Před zapnutím el. nářadí odstraňte všechny seřizovací klíče a nástroje. Nastavovací klíč nebo nástroj, který zůstane připevněn k otáčející se části elektrického nářadí může být příčinou poranění osob.

- Vždy udržujte stabilní postoj a rovnováhu. Pracujte jen tam, kam bezpečně dosáhnete. Nikdy nepřeceňujte vlastní sílu. Nepoužívejte elektrické nářadí, jste-li unavení.

- Oblékejte se vhodným způsobem. Používejte pracovní oblečení. Nenoste volné oblečení ani šperky. Dbejte na to, aby se vaše vlasy, oblečení, rukavice nebo jiná část vašeho těla nedostala do přílišné blízkosti rotujících nebo rozpálených částí el. nářadí.

- Připojte el. nářadí k odsávání prachu. Pokud má el. nářadí možnost připojení zařízení k zachytávání nebo odsávání prachu, ujistěte se, že došlo k jeho řádnému připojení a používání. Použití takových zařízení může omezit nebezpečí vznikající prachem.

- Pevně upevněte obrobek. Použijte truhlářskou svorku nebo svěrák pro upevnění obrobku, který budete obrábět.

- Nepoužívejte jakékoli nářadí jste-li pod vlivem alkoholu, drog, léků nebo jiných omamných či návykových látek. j) Toto zařízení není určeno k použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo nedostaly pokyny ohledně použití zařízení od osoby odpovědné za jejich bezpečnost. Děti musí být pod dozorem, abyste se ujistili, že si nehrají se zařízením.

4) POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBA ELEKTRICKÉHO NÁŘADÍ

- El. nářadí vždy odpojte od el. sítě v případě jakéhokoli problému při práci, před každým čištěním nebo údržbou, při každém přesunu a při ukončení činnosti! Nikdy nepracujte s el. nářadím, je-li jakýmkoli způsobem poškozeno.

- Začne-li nářadí vydávat abnormální zvuk nebo zápach, okamžitě ukončete práci.

- Elektrické nářadí nepřetěžujte. Elektrické nářadí bude pracovat lépe a bezpečněji, budete-li s ním pracovat v otáčkách, pro které bylo navrženo. Používejte správné nářadí, které je určeno pro danou činnost. Vhodné nářadí bude dobře a bezpečně provádět práci, pro kterou bylo vyrobeno.

- Nepoužívejte elektrické nářadí, které nelze bezpečně zapnout a vypnout ovládacím spínačem. Používání takového nářadí je nebezpečné. Poškozený vypínač musí být opraven certifikovaným servisem.

- Odpojte nářadí od elektrické sítě předtím, než začnete provádět jeho seřízení, výměnu příslušenství nebo údržbu. Toto opatření omezí nebezpečí náhodného spuštění.

- Nepoužívané elektrické nářadí uschovejte tak, aby bylo mimo dosah dětí a nepovolaných osob. Elektrické nářadí v ruce nezkušených uživatelů může být nebezpečné. Elektrické nářadí skladujte na suchém a bezpečném místě.

- Pečlivě udržujte elektrické nářadí v dobrém stavu. Pravidelně kontrolujte nastavení pohybujících se částí a

jejich pohyblivost. Kontrolujte zda nedošlo k poškození ochranných krytů nebo jiných částí, které mohou ohrozit bezpečnou funkci elektrického nářadí. Je-li nářadí poškozeno, před dalším použitím zajistěte jeho opravu. Mnoho úrazů je způsobeno nesprávnou údržbou elektrického nářadí.

- Řezací nástroje udržujte ostré a čisté. Správně udržované a naostřené nástroje usnadňují práci, omezují nebezpečí úrazu a práce s nimi se lépe kontroluje. Použití jiného příslušenství než toho, které je uvedeno v návodu k obsluze nebo doporučeno dovozcem může způsobit poškození nářadí a být příčinou úrazu.

- Elektrické nářadí, příslušenství, pracovní nástroje atp. používejte v souladu s těmito pokyny a takovým způsobem, který je předepsán pro konkrétní elektrické nářadí a to s ohledem na dané podmínky práce a druh prováděné práce. Používání nářadí k jiným účelům, než pro jaké je určeno, může vést k nebezpečným situacím.

5) POUŽÍVÁNÍ AKUMULÁTOROVÉHO NÁŘADÍ

- Před vložením akumulátoru se ujistěte, že je vypínač v poloze „0-vypnuto“. Vložení akumulátoru do spuštěného nářadí může být příčinou nebezpečných situací.

- K nabíjení akumulátoru používejte pouze nabíječky předepsané výrobcem. Použití nabíječky pro jiný typ akumulátoru může mít za následek jeho poškození a vznik požáru.

- Používejte pouze akumulátory určené pro dané nářadí. Použití jiných akumulátorů může být příčinou úrazu nebo vzniku požáru.

- Pokud není akumulátor používán, uschovávejte jej odděleně od kovových předmětů jako jsou svorky, klíče, šrouby a jiné drobné kovové předměty, které by mohly způsobit spojení jednoho kontaktu akumulátoru s druhým. Vyzkratování akumulátoru může zapříčinit úraz, popáleniny nebo vznik požáru.

- S akumulátory zacházejte šetrně. Při nešetrném zacházení může z akumulátoru uniknout chemická látka. Vyvarujte se kontaktu s ní. Pokud přece dojde ke kontaktu s touto chemickou látkou, vymyjte postižené místo proudem tekoucí vody. Pokud se chemická látka dostane do očí, vyhledejte ihned lékařskou pomoc. Chemická látka z akumulátoru může způsobit vážné poranění.

- Akumulátor nebo nářadí se nesmí vystavovat ohni nebo nadměrné teplotě. Vystavení ohni nebo teplotě vyšší než 130°C může způsobit výbuch.

- Akumulátor nebo nářadí, které jsou poškozené nebo přestavěné, se nesmí používat. Poškozené nebo upravené akumulátory se mohou chovat nepředvídatelně, a mohou tak způsobit oheň, výbuch nebo nebezpečí úrazu.

6) SERVIS

- Servis elektrického nářadí svěřte kvalifikovanému opraváři. Mohou se používat pouze stejné náhradní díly. Zaručíte tak, že bude zachována bezpečnost elektrického nářadí.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO AKUMULÁTOROVÉ VYSOKOTLAKÉ ČISTIČE

- **POZORNĚ SI PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD K POUŽITÍ PŘED TÍM JAKO ZAČNETE AKUMULÁTOROVÝ VYSOKOTLAKÝ ČISTIČ POUŽÍVAT.**

- Vybalte akumulátorový vysokotlaký čistič z balení a ujistěte se, zda není poškozen. Poškozený akumulátorový vysokotlaký čistič nepoužívejte a kontaktujte prodejce. Obalové materiály nenechávejte v blízkosti dětí.

- Spotřebič není určen k používání osobami (včetně dětí), kterým fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v jeho bezpečném používání, pokud na ně nebude dohlíženo nebo nebyly-li instruovány ohledně použití spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Dávejte pozor na děti, abyste zajistili, že si nebudou moci s výrobkem hrát.

- **DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:** Proud natlakované vody může být nebezpečný, když se použije nevhodným způsobem. Nesměřujte proud natlakované vody na sebe, jiné osoby, zvířata nebo elektrická zařízení.

- Podle platných předpisů se tento produkt nesmí připojit bez systémového oddělení na síť pitné vody. Používejte systémový oddělovač odpovídající předpisu IEC 61770 typ BA. Voda, která přeteče přes systémový oddělovač, již není pitnou vodou. Při samonasávání používejte 3 m dlouhou sací soupravu (F 016 800 335).

POUŽITÍ

- Před použitím vždy překontrolujte stav a provozní bezpečnost výrobku a příslušenství. Pokud výrobek není v bezvadném stavu nesmí se používat.
- Nemiřte proudem vody na sebe nebo na jiné osoby, za účelem čištění oděvu nebo obuvi.
- K ochraně před stříkající vodou nebo nečistotami noste vhodný ochranný oděv a ochranné brýle.
- Přístrojem se nesmí nasávat žádné kapaliny, které obsahují rozpouštědla, nezředěné kyseliny nebo aceton (např. benzín, ředidla, topný olej), protože rozprašovaná pára je vysoce zápalná, výbušná a jedovatá.
- Při používání přístroje v nebezpečném prostředí (např. na čerpacích stanicích) je třeba dodržovat příslušná bezpečnostní opatření. Používání přístroje v prostorách s nebezpečím výbuchu je zakázáno.
- Používejte pouze čisticí prostředky, které doporučuje výrobce přístroje.
- Všechny komponenty vedoucí proud v pracovní oblasti musí být chráněny před stříkající vodou.
- Přepínač se nesmí během provozu zafixovat v poloze „ON“.
- Při práci používejte vždy osobní ochranné pomůcky, například. ochranné brýle, pracovní rukavice, dýchací masku a pod. jako ochranu před ostříkující vodou, drobnými částicemi a aerosoly.
- Nepoužívejte akumulátorový vysokotlaký čistič v blízkosti jiných osob, s výjimkou případu, že také používají potřebné osobní ochranné pomůcky.
- Abyste proudem natlakované vody nepoškodili pneumatiky vozidla/ventily, čistěte je jen ze vzdálenosti minimálně 30 cm. Prvním příznakem poškození je změna zbarvení pneumatiky. Poškozené pneumatiky motorového vozidla a poškozené ventily jsou životu nebezpečné.
- Nečistěte takové povrchové plochy, které obsahují zdraví škodlivé látky (např. azbest).
- Čisticí prostředky se nesmí používat nezředěné. Tyto produkty jsou bezpečné pro používání, pokud neobsahují žádné kyseliny, zásady ani látky škodlivé pro životní prostředí. Doporučujeme Vám je skladovat mimo dosah dětí. Při kontaktu čisticích prostředků s očima si oči ihned důkladně vypláchněte vodou. V případě spolknutí okamžitě vyhledejte lékaře.
- Nikdy nepoužívejte akumulátorový vysokotlaký čistič bez nainstalovaného filtru nebo se špinavým či poškozeným filtrem.
- Nepracujte s akumulátorovým vysokotlakým čističem v případě špatných povětrnostních podmínek, především hrozí-li nebezpečí blesků.

PROVOZ

- Obsluhující osoba smí používat přístroj pouze v souladu s platnými předpisy. Při práci dávejte pozor na osoby nacházející se ve vašem okolí, především na děti.
- Tento přístroj smí obsluhovat výlučně pouze osoby, které byly poučeny jak s přístrojem manipulovat, nebo osoby, které prokázaly svou schopnost obsluhovat přístroj.
- Přístroj nesmí obsluhovat děti ani mladiství.
- Zařízení nikdy nesmí zůstat bez dozoru, když je zapnuto.
- Proud natlakované vody vycházející z trysky vytváří silný zpětný ráz. Držte proto stříkáci pistoli oběma rukama.

PŘISLUŠENSTVÍ A NÁHRADNÍ DÍLY

- Je povoleno používat jen takové příslušenství a náhradní součástky, které byly schváleny výrobcem přístroje. Originální příslušenství a originální náhradní součástky zajišťují bezporuchový provoz přístroje.

MONTÁŽ

- **UPOZORNĚNÍ:** Akumulátorové nářadí vždy vypněte a vytáhněte z něj akumulátor před jakýmkoli úpravami, opravami či údržbou.

MONTÁŽ NÁSTAVŮ (OBR. 3)

- Nástavce lze namontovat k zařízení 2 způsoby:
 - Namontováním krátkého nástavce k zařízení
 - Smontováním krátkého a dlouhého nástavce dohromady a jejich následnému namontování k zařízení

- Jednotlivé části zasuňte do sebe a otočením uzamkněte.

MONTÁŽ/DEMONTÁŽ HADICE (OBR. 4)

- Hadici namontujete na zařízení tak, že ji jednoduše nasunete a zatlačíte na konektor. Po zaslechnutí cvaknutí je hadice bezpečně namontována na zařízení.

- Hadici demontujete ze zařízení tak, že nejprve zatlačíte dolů pojistný kroužek a poté vytáhněte hlavici pro připojení hadice.

Poznámka: Vodní hadici připojte přímo k zařízení, pouze pokud používáte čistou vodu. Při čištění nějakého velmi špinavého povrchu musíte sem připojit nádobku s čistícím prostředkem.

MONTÁŽ NÁDOBY NA ČISTICÍ PROSTŘEDEK (OBR. 5)

- Nádobku na čistící prostředek namontujete na zařízení tak, že ji jednoduše nasunete a zatlačíte na konektor. Po zaslechnutí cvaknutí je nádobka na čistící prostředek bezpečně namontována na zařízení.

- Nádobku na čistící prostředek demontujete ze zařízení tak, že nejprve zatlačíte dolů pojistný kroužek a poté nádobku na čistící prostředek zatáhněte směrem dolů.

MONTÁŽ/DEMONTÁŽ HADICE K NÁDOBCE NA ČISTICÍ PROSTŘEDEK (OBR. 6)

- Hadici namontujete k nádobce na čistící prostředek tak, že ji jednoduše nasunete a zatlačíte na konektor. Po zaslechnutí cvaknutí je hadice bezpečně namontována na zařízení.

- Hadici demontujete z nádoby na čistící prostředek tak, že nejprve zatlačíte dolů pojistný kroužek a poté vytáhněte hlavici pro připojení hadice.

NASTAVENÍ KONCENTRACE ČISTICÍHO PROSTŘEDEK (OBR. 7)

- Koncentraci čistícího prostředku lze nastavit ve 4 krocích.

- Otočením regulátoru pro nastavení koncentrace čistícího prostředku ve směru hodinových ručiček zvýší koncentraci čistícího prostředku.

Poznámka: Pokud je na zařízení namontována nádobka na čistící prostředek a potřebujete použít k čištění pouze čistou vodu není třeba nádobku na čistící prostředek demontovat ale stačí otočit regulátor pro nastavení koncentrace čistícího prostředku do příslušné polohy.

NASTAVENÍ POSTŘIKOVACÍHO VZORU (OBR. 8)

- Postřikovací vzor lze nastavit v závislosti na požadovaném tlaku a tvaru čištěné oblasti.

- Pro nastavení postřikovacího vzoru uchopíte zadní plochou část trysky a poté otočíte přední kulatou část trysky směrem doleva nebo doprava.

- K dispozici jsou 4 postřikovací vzory:

0°	25°	40°	čištění s čistícím prostředkem
- Paprsek vody je plochý - Tlak vody je nejvyšší - Ideální pro odstranění tvrdých nečistot	- Paprsek vody je vějířovitý (25° úhel) - Tlak vody je nižší, ale čištění je efektivnější	- Paprsek vody je vějířovitý (40° úhel) - Tlak vody je nejnižší ale čištění je nejefektivnější	- Paprsek vody je jemný - Žádný tlak vody - Ideální pro aplikaci čistícího prostředku a zalévání květin

MONTÁŽ A DEMONTÁŽ AKUMULÁTORU (OBR. 9)

- Akumulátor vložte do zařízení ve směru zobrazeném na obr. 2. 2. 9.

- Pro vyjmutí akumulátoru stiskněte uvolňovací tlačítko a následně akumulátor vyjměte ze zařízení potažením směrem dozadu.

ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ ZAŘÍZENÍ (OBR. 10)

- Zařízení lze zapnout nebo vypnout stisknutím nebo uvolněním spouště.

- Čím silněji spoušť stisknete tím bude větší tlak a průtok.

KONTROLA STAVU AKUMULÁTORU (OBR. 15)

- Stiskněte tlačítko na těle zařízení pro aktivaci LED ukazatele stavu akumulátoru, pro zobrazení kapacity akumulátoru.

POČET SVÍTÍCÍCH LED NA UKAZATELE	ZŮSTAJÍCÍ KAPACITA AKUMULÁTORU
0	< 10%
1	10% až 25%
2	25% až 50%
3	50% až 75%
4	75% až 100%

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

- Před zahájením jakékoli kontroly nebo údržby, zařízení vypněte a vytáhněte akumulátor ze zařízení. a odpojte přívod vody.
- Akumulátorový vysokotlaký čistič důkladně vyčistěte po každém použití.
- Důkladně vyčistěte vnějšek stroje. Pokud nečistoty nelze odstranit, použijte měkký hadřík navlhčený v mýdlové vodě. Nikdy nepoužívejte čisticí prostředky nebo rozpouštědla jako je benzín, alkohol, čpavek apod.! Tato rozpouštědla mohou poškodit plastové části výrobku.
- Pravidelně kontrolujte své zařízení a když zjistíte, že některé součástky jsou opotřebované nebo poškozené, preventivně je kvůli vlastní bezpečnosti vyměňte. Opotřebované či poškozené části stroje se mohou vyměnit pouze v autorizovaném servisu nebo jejich výměnu zajistí prodejce.
- Postarejte se o to, aby byly použity originální náhradní součástky značky Worcraft.
- Akumulátorový vysokotlaký čistič skladujte na suchém místě a neumísťujte na něj žádné předměty.

ÚDRŽBA FILTRAČNÍHO KOŠE (OBR. 12)

- Demontujte filtr ze sací hlavy hadice a vyjměte sítko.
- Před opětovným složením jednotlivé části opláchněte čistou vodou.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Symbol přeškrtnuté nádoby na odpad na produktech nebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Pro správnou likvidaci, obnovu a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.