	ATTENZIONE: leggere le istruzioni prima dell' utilizzo.	pag.	8
EN	WARNING: read the instructions carefully before use.	pag.	13
FR	ATTENTION: lire attentivement les istructions avant l'usage.	page	18
DE	ACHTUNG: Die Anweisungen bitte vor Gebrauch sorgfältig lesen.	Seite	23
ES	ADVERTENCIA: leer atentamente las advertencias antes el uso de aparado.	pág.	28
NL	LET OP: vóór gebruik de gebruiksaanwijzing aandachtig lezen.	blz.	33
PT	ATENÇÃO: ler atentamente as instruções antes da utilização.	pág.	38
CS	POZOR: před použitím si přečtěte návod k obsluze.	srt.	43
DA	PAS PÅ! læs instruktionsbogen før maskinen tages i brug.	sd.	48
	ΠΡΟΣΟΧΗ: διαβαστε τις οδηγιες πριν τη χρηση.	σελ.	53
	TÄHELEPANU: lugege juhised enne seadme kasutamist läbi.	lk.	57
	HUOMIO: lue ohjeet ennen käyttöä.	sivu	61
HU	FIGYELEM: használat előtt figyelmesen olvassa el az utasításokat.	old.	66
	DĖMESIO: prieš naudojimą perskaitykite instrukcijas.	psl.	70
LV	UZMANĪBU: pirms lietošanas izlasiet rokasgr matu.	lpp.	74
MT	ATTENZJONI: agra sew listruzzjonijiet gabel l-użu.	paġna	78
NO	ADVARSEL: les bruksanvisningen før bruk.	side	82
PL	UWAGA: przed użyciem przeczytać instrukcje.	str.	86
RU	ВНИМАНИЕ: перед использованием прочитайте инструкцию по эксплуатации.	стр.	91
SK	UPOZORNENIE: pred použitím zariadenia si prečítajte návod na použitie.	str.	96
SL	POZOR: pred uporabo preberite navodila.	str.	100
SV	VIKTIGT! läs anvisningarna före användning.	sid.	104
BG	ВНИМАНИЕ: прочетете указанията преди употреба.	стр.	108
HR	PAŽNJA: prije upotrebe pročitajte upute.	str.	112
RO	ATENȚIE: citiți instrucțiunile înainte de folosire.	pag.	116
TR	DİKKAT: MAKİNAYI KULLANMADAN ÖNCE KULLANIM TALİMATLARINI OKUYUNUZ.	sf.	120
UK	УВАГА: перед використанням прочитайте інструкцію з експлуатації.	стор	124
SR	PAŽNJA: pre upotrebe pročitajte uputstva	STR.	128
AR	مادختسالاا لبق تاميلعتلاا أرقا :هيبنت.	ةحفص	1



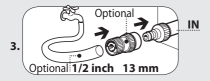


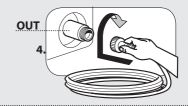




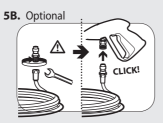


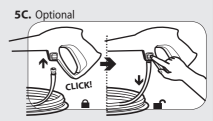


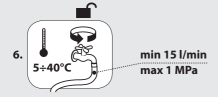












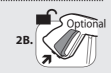


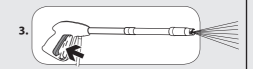


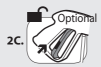








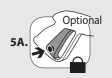








C

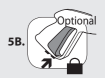












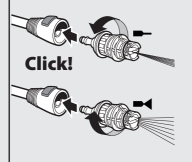




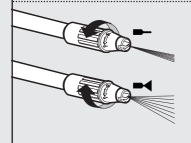
getto ventaglio spread pattern jet d'eau en eventail großen Wasserstrahl chorro grandes waaiervormige straal jato grande vějířová tryska víftesprøjt тιδακας βενταλια waaiervormige straal viuhkamainen suihku vejárovitá prúdnica legyező alakú vízsugár véduoklinės čiurkšlės vědekļveida strūkla vífteformet stråle strumień wachlarzowy sepenooópaзная струя strumień wachlarzowy pahljačasti curek vode solfjädersformad stråle за ветрилообразна струя mlaznica raspršivač jet evantai рet fan струмінь віялоподібний sprej isključen



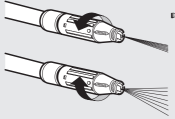
getto ventaglio spread pattern jet d'eau en eventail großen Wasserstrahl chorro grandes waaiervormige straal jato grande vejířová tryska viítesprøjt тιδακας βενταλια waaiervormige straal viuhkamainen suihku vejárovitá prúdnica legyező alakú vízsugár veduoklinės čiurkšlės v vēdekļveida strūkla vifteformet stråle strumień wachlarzowy sepenooópазная струя strumień wachlarzowy pahljačasti curek vode solfjädersformad stråle за ветрилообразна струя маznica гаspršivač јet evantai јet fan струмінь віялоподібний sprej isključen



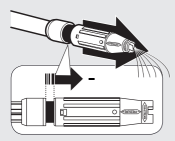
getto spillo/ventaglio spread pattern/pencil jet jet variable variable vario Duese chorro regulable dunne straal/waaiervormige straal ijato variavel vějířová/přímá tryska nålesprøjt/viftesprøjt πιδακας καρφιτσα/βενταλια peenjoa/lehvikotsik i pistemäinen/viuhkamainen suihku egyenes / legyező alakú vízsugár tiesios/ veduoklinės čiurkšlės parasta / vēdekļveida strūkla jett ta' ilma dirett/f'forma ta' mrewħa tynn stråle/vifteformet stråle strumień szpilka/wachlarz vejárovitá/priama prúdnica i glasti/pahljačasti curek vode nål-/solfjädersformad stråle за права/ветрилообразна струя malznica-fini mlaz/raspršivač jet ac/ evantai jet рüskürtme/jet fan точковий струмінь/ віялоподібний spsprej čvrsto / sprej isključen



getto spillo/ventaglio spread pattern/pencil jet jet variable vario Duese chorro regulable dunne straal/waaiervormige straal jato variavel vějířová/přímá tryska nålesprøjt/viftesprøjt πιδακας καρφιτσα/βενταλια peenjoa/lehvikotsik pistemäinen/viuhkamainen suihku egyenes / legyező alakú vízsugár tiesios/ vėduoklinės čiurkšlės parasta / vēdekļveida strūkla gett ta' ilma dirett/f'forma ta' mrewħa tynn stråle/vifteformet stråle strumień szpilka/wachlarz точечная/ веерообразная струя. vejárovitá/priama prúdnica i glasti/pahljačasti curek vode nål-/solfjädersformad stråle за права/ветрилообразна струя точечная/ вееробразная струя точечная/ вееробразная струя точечная/ вееробразная струя точечная/ вееробразна струя точечная/ вееробразна струя точечная/ вееробразна струя точечная/ вееробразна струя точечная/ ветрилообразна струя правитильная за правитильная струя правитильная за правитильная за правитильная правитильная за



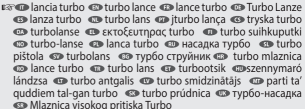
тереtto spillo/ventaglio spread pattern/pencil jet piet variable variable vario Duese chorro regulable dunne straal/waaiervormige straal piato variavel vejířová/přímá tryska nålesprøjt/viftesprøjt πιδακας καρφιτσα/βενταλια peenjoa/lehvikotsik pistemäinen/viuhkamainen suihku egyenes / legyező alakú vízsugár tiesios/ veduoklinės čiurkšlės parata / vedekļveida strūkla gett ta' ilma dirett/f'forma ta' mrewħa tynn stråle/vifteformet stråle strumień szpilka/wachlarz tynn stråle/vifteformet stråle strumień szpilka/wachlarz toveчная/ веерообразная струя vejárovitá/priama prúdnica i glasti/pahljačasti curek vode nål-/solfjädersformad stråle за права/ветрилообразна струя mlaznica-fini mlaz/raspršivač рјet ас/ evantai рјеt рüskürtme/jet fan точковий струмінь/ віялоподібний sprej čvrsto / sprej isključen





TURBO

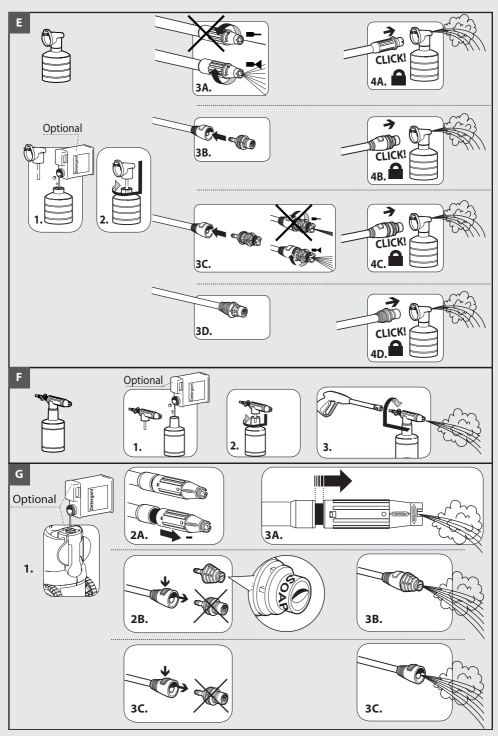
Optional





TURBO Optional

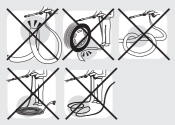
Iancia turbo turbo lance lance turbo Turbo Lanze lanza turbo turbo lans jturbo lança tryska turbo turbolanse εκτοξευτηρας turbo turbo suihkuputki turbo-lanse lanca turbo насадка турбо turbo pištola turbo насадка турбо струйник turbo mlaznica lance turbo turbo lans turbo turbo smidzinātājs parti ta' quddiem tal-gan turbo turbo prúdnica турбо-насадка Мlaznica visokog pritiska Turbo



TUBO AD ALTA PRESSIONE
HIGH PRESSURE HOSE
TUYAU HAUTE PRESSION
HOCHDRUCKSCHLAUCH
TUBO DE ALTA PRESIÓN
HOGEDRUKSLANG
TUBO DE ALTA PRESSÃO

VYSOKOTLAKÁ HADICE
HØJTRYKSSLANGE
ΣΩΛΗΝΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ
SURVEVOOLIK
KORKEAPAINELETKU
NAGYNYOMÁSÚ TÖMLŐ
AUKŠTO SLĖGIO ŽARNA
AUGSTSPIEDIENA ŠĻŪTENE
PAJP TA' PRESSJONI GHOLJA
HØYTRYKKSSLANGE
PRZEWÓD WYSOKIEGO CIŚNIENIA
MIJAHI
BЫCOKOΓΟ ДАВЛЕНИЯ
VYSOKOTLAKOVÁ HADICA
VISOKOTLAČNA CEV
TUB CU ÎNALTĂ PRESIUNE
VÜKSEK

BASINÇLI HORTUM
MIJAHI BUCOKOΓΟ TUCKY
CEV VISOKOG PRITISKA

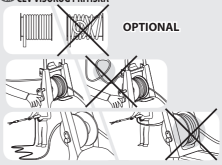




Usare l'idropulitrice solo se il tubo è completamente disteso. • Use the hydrocleaner only if the hose is completely uncoiled and extended. Utiliser la machine seulement si le tuyau est entièrement dèroulè. ODD Den Hochdruckreiniger nur benutzen wenn der Schlauch komplett ausgerollt ist.
Usar la idrolimpiadora solo si la manguera es completamente desarrollada. Gebruik de hogedrukreiniger alleen als de slang helemaal uitgerold is. **DUse a idrolavadora so' se a mangueira è totalmente desenrolada. Toužívejte vodní čistič pouze v případě, že je trubka zcela rozmotaná. • Brug kun højtryksrenseren, såfremt slangen er fuldstændigt viklet ud. • Χρησιμοποιείτε την πλυστική μηχανή μόνο αν ο σωλήνας είναι τελείως ξετυλιγμένος.

Survepesurit tohib kasutada ainult täielikult lahtirullitud voolikuga. Käytä painepesuria vain jos letku on kierretty kokonaan auki. Csak akkor használja a magasnyomású tisztítót, ha a tömlő teljesen le van tekerve.

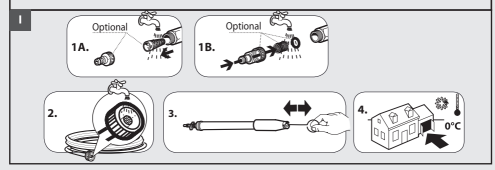
Naudokite aukšto slėgio plovyklą tik kai įrenginio žarna visiškai ištiesinta. Augstspiediena mazgātāja lietošanas laikā šlūtenei jābūt pilnīgi attītai. 🚥 L-apparat ta' idrotindif għandu jintuża biss iekk il-manka hi miftuħa lura aħal kollox u stirata. Bruk høytrykksvaskeren kun når slangen er dratt cev visokog pritiska.



helt ut. 🗪 Używać hydroczyszczarkę tylko, gdy wąż jest całkowicie rozwiniety.

Мойку высокого давления использовать только при полностью развернутом шланге S Vodný čistič používajte len v prípade, že je hadica celkom odmotaná. Dporabliaite vodno čistilno napravo samo če je cev do konca odvita. S Använd endast högtryckstvätten när slangen är fullständigt utrullad.
Пуснете водоструйната машина само, ако маркучът е изцяло развит. ЗАБЕЛЕЖКА: маркучът може да се използва дори тогава, когато черното покритие е износено. 🕮 Upotrebljavati visokotlačni čistač samo sa potpuno razvučenom cijevi. OPASKA: cijev se može koristiti čak i kada je vanjska crna presvlaka oštečena zbog habanja. D Folositi utilajul de hidrocurătare numai dacă tubul este complet întins.

Hidro temizleyiciyi sadece hortum tamamen salınmış olduğunda kullanın. ■ Мийку високого тиску використовувати тільки при цілком розгорнутому шлангу. Звернути увагу: шланг може бути використаний навіть якщо зовнішня чорна оболонка буде зношена. 🖘 Ne uključivati uređaj za pranje pod pritiskom visokog pritiska dok se ne izvuče



ОГЛАВЛЕНИЕ	CTP
ИЛЛЮСТРАЦИИ	2
УПРАВЛЕНИĖ	91
СИМВОЛЫ	91
БЕЗОПАСНОСТЬ	91
УПРАВЛЕНИЕ	93
УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	94
УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК В СЛУЧАЕ СБОЯ В	
РАБОТЕ	94
УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ	
УТИЛИЗАЦИЯ	95

УПРАВЛЕНИЕ

> ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- Аппарат можно использовать для наружных работ, когда для удаления грязи требуется вода под давлением.
- С применением соответствующих вспомогательных устройств можно нанести моющую пену, выполнить пескоструйную обработку и промывку путем вращающихся щеток, прикрепляемых к гидропистолету.
- Производительность и простота экс плуатации аппарата рассчитаны на НЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ использование.

> ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

(см. этикетка Технические данные)

СИМВОЛЫ



ВНИМАНИЕ! Для обеспечения безопасности будьте внимательны



важно



ЗАКРЫТО / ЗАСТРЯВШИЙ



РАЗБЛОКИРОВАНА



ЕСЛИ ЕСТЬ



ДВОЙНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ (если имеется): служит дополнительной защитой от электрической изоляции..

БЕЗОПАСНОСТЬ > ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

▲01ВНИМАНИЕ: Аппарат разрешается использовать только на открытом воздухе.

△02**ВНИМАНИЕ:** По окончании любого вида работ всегда отключать электропитание и перекрывать подачу воды.

△03**ВНИМАНИЕ:** Не использовать аппарат при повреждении силового кабеля или важных для работы аппарата деталей, например, предохранительных устройств, шланга высокого давления пистолетараспылителя и т.д.

△04ВНИМАНИЕ: Данный аппарат разработан для использования с чистящими средствами, рекомендуемыми и поставляемыми изготовителем (нейтральный чистящий шампунь на основе биологически разложимых анионных поверхностно-активных веществ). Применение других чистящих средств или химических веществ может снизить надежность аппарата.

▲05а ВНИМАНИЕ: Не использовать аппарат, если рядом находятся люди без спецолежды.

05b - Во время работы машины не допускайте нахождения людей или животных в радиусе 5 м.

05с - Всегда одевайте подходящую вам по размеру защитную одежду для избежания возможного рикошета

05d - Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками и не работайте без обуви 05e - Используйте защитные очки и противоскользящую обувь

▲ Обвнимание: Выходящую из насадки струю не следует направлять на механические узлы с консистентной смазкой, т.к. в противном случае произойдет рассеивание смазки по окружающему участку. Шины и воздушные клапаны шин должны промываться с расстояния не менее 30 см, в противном случае под действием струи воды высокого давления может произойти их повреждение. Первым признаком такого повреждения является выцветание шины. Поврежденные шины и воздушные клапаны шин опасны для жизни.



07 **ВНИМАНИЕ:** Высоконапорные струи воды могут представлять собой опасность,

если использовать их ненадлежащим об-

разом. Струю нельзя направлять на людей, животных, включенные электроприборы или непосредственно на аппарат.

△08**ВНИМАНИЕ:** Шланги высокого давления, комплектующие детали и соединения имеют большое значение для безопасности аппарата. Используйте только шланги, комплектующие детали и соединения, рекомендуемые изготовителем (очень важно, чтобы эти детали оставались неповрежденными, поэтому следует избегать ненадлежащего применения и предохранять их от сгибов, ударов и ссадин).

△09ВНИМАНИЕ: Аппараты без A.S.S. - системы автоматического останова не должны работать более 2 минут с разблокированным пистолетом. Температура воды, Отводимой в циркуляционный контур, значительно повышается и может серьезно повредить насос.

10 **A.S.S.** аттоматіс вниманиє: Апстемой автоматического останова не следует оставлять в режиме ожидания (stand-by) более 5 минут.

▲11ВНИМАНИЕ: Аппарат необходимо полностью выключать каждый раз (главный выключатель в положение (0)«ОFF»), когда он остается без присмотра.

▲12ВНИМАНИЕ: Каждая машина подвергается окончательному производственному контролю в условиях ее использования, поэтому обычно в ней остается несколько капель воды.

▲13ВНИМАНИЕ: Следите за тем, чтобы не был поврежден силовой кабель. Если силовой кабель поврежден, в целях соблюдения безопасности он должен быть заменен изготовителем, либо в сервисной технической службе, либо квалифицированным персоналом

Ф13b ВНИМАНИЕ: Не тяните за сетевой кабель, чтобы поднять обо-рудование или сдвинуть его с места.

▲14ВНИМАНИЕ: В машине находятся жидкости под давлением. При включении пистолета-распылителя его следует держать крепко, чтобы компенсировать реактивную силу. Использовать только форсунку высокого давления, поставляемую вместе с машиной.

▲16ВНИМАНИЕ: Не допускается использование изделия детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также лицами, не имеющими соответствующего опыта и навыков, до тех пор, пока ими не будет пройдено соответствующее обучениз и инструктаж.

▲17ВНИМАНИЕ: Не допускается использование изделия детьми для игр даже под присмотром взрослых.

▲18ВНИМАНИЕ: Ни в коем случае не включайте аппарат для мойки под давлением до того, как развернут шланг высокого давления

Ф19ВНИМАНИЕ: Аккуратно сверните и уберите шланг так, чтобы не перевернуть аппарат для мойки под давлением.

▲20ВНИМАНИЕ: Когда шланг разворачивается или сворачивается аппарат должен быть выключен и в нем не должно быть остаточного давления.

▲21ВНИМАНИЕ: Риск взрыва. Не распылять горючих жидкостей.

Ф22ВНИМАНИЕ: Для обеспечения безопасности машине, используйте только оригинальные запчасти от производителя или утвержденного производителя

Ф23ВНИМАНИЕ: Не направлять струю на себя или других людей с целью очистки обуви или одежды.

▲24ВНИМАНИЕ: Не допускать к пользованию аппаратом детей или необученный персонал.

ВНИМАНИЕ: Вода, которая проходит через противоток, считается не питьевой.

АХХ **ВНИМАНИЕ:** Перед выполнением какихлибо работ по техническому обслуживанию или очистке отключите аппарат от электрической сети.

ДХҮ ВНИМАНИЕ: Неподходящие удлинители могут представлять опасность.

АХЈ ВНИМАНИЕ: При использовании удлинительного кабеля штекер и розетка должны быть водонепроницаемыми;

> ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА:

▲ВНИМАНИЕ: Пистолет-распылитель снабжен предохранительной блоки ровкой. Во избежание случайного открытия ее следует включать при каждом перерыве в работе аппарата.

 Предохранительные устройства: пистолетраспылитель с предохранительной блокировкой, двигатель с защитой от электрической перегрузки (Кл. 1), насос с перепускным клапаном или остановом.

 Кнопка безопасности на пистолете служит не для блокировки рычага во время работы, а для предотвращения случайного открытия пистолета.

∆ВНИМАНИЕ: Аппарат оснащён устройством

для защиты двигателя: при вступлении в действие устройства, выждать несколько минут или, как альтернатива, отключить и снова подключить аппарат к электрической сети. При повторном возникновении проблемы, или при невключении, обратиться в ближайший сервисный центр.

> <u>УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ</u> УСТОЙЧИВОСТИ

▲ВНИМАНИЕ: Устойчивость прибора гарантирована только в том случае, если он установлен на ровной поверхности.

УПРАВЛЕНИЕ

> БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

прочитайте "конкретный инструкцию по эксплуатации" входящее.

- > **РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖ** прочитайте "конкретный инструкцию по эксплуатации" входящее.
- > <u>МОНТАЖ</u> см.рис. **А**
- > <u>ПУСК</u> см.рис. **В**
- > <u>НАСАДКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ</u> см.рис. **D**
- > <u>ВСАСЫВАНИЕ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА</u> см.рис. **Е Е С**
- > <u>ШЛАНГ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ</u> см.рис. **Н**
- > <u>ПОДАЧА ВОДЫ</u> Подключение к источнику подачи воды

ВНИМАНИЕ: Аппарат допускается Не можно подключать непосредственно к общему водопроводу питьевого водоснабжения.

Гидроочиститель можно подключать непосредственно к общему водопроводу питьевого водоснабжения только при условии, что в трубопроводе подачи воды установлено устройство защиты от обратного потока с опорожнением, соответствующее действующим нормативам. Убедитесь в том, что шланг усилен, а его диаметр составляет не менее 13 мм.

ДВНИМАНИЕ: Вода, которая проходит через противоток, считается не питьевой

ВАЖНО Используйте только фильтрованную или чистую воду. Разборный кран воды должен обеспечивать подачу, объем которой вдвое превышает максимальную производительность насоса.

- Минимальная производительность: 15 л/ мин.
- Максимальная температура воды на входе: 40°C
- Максимальное давление воды на входе: 1Mpa

Гидроочиститель следует размещать как можно ближе к водоснабдительной сети.

Несоблюдение вышеуказанных условий приводит к серьезному механическому повреждению насоса, а также к потере гарантии.

Подача воды от водопроводной сети

- Подсоедините гибкий шланг подачи воды (не входит в комплект поставки) к штуцеру для воды на аппарате и к источнику подачи воды.
- Откройте кран.

Подача воды из открытого бака

- Отвинтите штуцер для подачи воды.
- Привинтите всасывающую трубку с фильтром (не входит в комплект поставки) к штуцеру для воды на аппарате.
- Погрузите фильтр в бак.
- Перед началом эксплуатации удалите воздух из аппарата.
 - Отвинтите гибкий шланг высокого давления, подведенный к штуцеру высокого давления на аппарате.
 - Включите аппарат и дождитесь момента, когда из выхода высокого давления начнет выходить вода без пузырьков.
 - Выключите аппарат и вновь привинтите гибкий шланг высокого давления.

> СИСТЕМА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Подключение аппарата к электросети должно соответствовать стандарту IEC 60364-1.

ВАЖНО Прежде чем подключить аппарат к сети убедитесь в том, что данные на фирменной табличке соответствуют характеристикам электрической сети и розетка защищена автоматическим предохранительным

выключателем, срабатывающим при появлении тока утечки, с пороговой чувствительностью ниже 0,03A - 30 мс.

- Если сетевая вилка аппарата не подходит к розетке, замените розетку на подходящую, для этого обратитесь к специалисту.
- Не использовать аппарат при температуре ниже 0°C, если он оснащен шлангом из пвх (Н VV-F).

АХҮ ВНИМАНИЕ: Неподходящие удлинители могут представлять опасность.

▲ХЈ ВНИМАНИЕ: При использовании удлинительного кабеля штекер и розетка должны быть водонепроницаемыми; а кабель должен иметь размеры, приведенные в следующей таблице:

	<16 A	<25 A
<20 m	ø 1,5 mm² 14 AWG	ø 2,5 mm² 12 AWG
	14 AWG	12 AWG
20 m - 50 m	ø 2,5 mm ²	ø 4,0 mm ²
	12 AWG	10 AWG

A.S.S.
AUTOMATIC STOP SYSTEM (PCNU PCTb)

> СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ОСТАНОВА

ВАЖНО данный очиститель высокого давления оборудован системой A.S.S. (Automatic Stop System - система автоматического останова), которая останавливает машину во время фазы перепуска. Для запуска машины установите выключатель в положение ((I)"ON" затем нажмите на спусковой крючок пистолета: система A.S.S. запустит машину и автоматически остановит ее при отпускании крючка. Поэтому целесообразно при каждой остановке машины ставить пистолет на предохранитель, расположенный на спусковом крючке, во избежание случайного включения машины.

- Самопроизвольное включение машины без нажатия на пистолет может произойти, например, из-за пузырьков воздуха в воде.
- При остановке машины более чем на 5 минут не следует оставлять аппарат без присмотра. В противном случае для защиты аппарата необходимо установить выключатель в положение (0)"OFF"
- Проверьте правильность соединения напорного шланга с аппаратом и предусмотренным в качестве оборудования

пистолетом.

> <u>ОКОНЧАНИЕ РАБОТЫ</u> см.рис. **©**

УХОД И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУ-ЖИВАНИЕ

см.рис. 🛚

Аппарат не требует технического обслуживания.

▲XX ВНИМАНИЕ: Перед выполнением какихлибо работ по техническому обслуживанию или очистке отключите аппарат от электрической сети.

ДВНИМАНИЕ: Не распылять блок с водой и не используйте моющие средства или растворители. Это устройство может быть повреждена.

▲Очистить за пределами блока с сухой тканью.

> ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА

см.рис. 🛚

▲Прибор тянуть за ручку для транспортирования.

ФСложить кабель питания от электросети и принадлежности на устройстве. Хранить устройство в сухих помещениях, Беречь от детей

<u>УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК В</u> <u>СЛУЧАЕ СБОЯ В РАБОТЕ</u>

Аппарат не работает

- Проверьте напряжение сети.
- Убедитесь в отсутствии повреждений кабеля питания.

Аппарат не выходит на давление

- Выпустите воздух из аппарата: запустите насос без шланга высокого давления и оставьте его работать до тех пор, пока из выхода высокого давления не начнет выходить вода без пузырьков, а затем снова присоедините шланг высокого давления.
- Очистите фильтр на подводке воды.
- Прочищать фильтр отбора трубы высокого давления (если есть).
- Проверьте объем подачи воды.
- Проверьте все подводящие трубки насоса на предмет утечек и закупорки.

Сильные колебания давления

Очистите сопло высокого давления. С помощью иглы удалите из отверстия загрязнения и промойте его водой с передней стороны.

Утечки в насосе

 Допускаются утечки до 10 капель в минуту.
 При бо́льших утечках следует обратиться за помощью в авторизированный сервисный центр.

Запасные части

 Использовать только фирменные запасные части, одобренные изготовителем

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Все наши аппараты прошли тщательные приемочные испытания. Гарантия распространяется на производственные дефекты в соответствии с действующим законодательством (на срок не менее 12 месяцев). Гарантия действительна со дня продажи.

Из гарантии исключаются: - движущиеся, подверженные износу детали; - Шланг высокого давления и принадлежности, не входящие в комплект поставки; - случайные повреждения и повреждения, причиной которых стали перевозка, небрежность или неправильное обращение, использование не по назначению или неправильный монтаж, противоречащие положениям руководства по эксплуатации. - услуги по гарантии не предусматривают очистку работающих

ВНИМАНИЕ! Такие дефекты как забитые форсунки, блокировка машины из-за остатков известняковой накипи, поврежденные аксессуары (например пережатая труба) и/или машины, которые не имеют дефектов, НЕ ПОКРЫТЫ ГАРАНТИЕЙ. Машина предназначается исключительно для любительского а НЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИС-

ЛЮОИТЕЛЬСКОГО В НЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИС-ПОЛЬЗОВАНИЯ: ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТ-СЯ НА ДРУГИЕ ТИПЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, КОТОРЫЕ ОТЛИЧАЮТСЯ ОТ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО.

<u>УТИЛИЗАЦИЯ</u>

Закон (в соответствии с директивой ЕС 2002/96/ЕС от 27 января 2003 года по отходам электрического и электронного оборудования и национальных законов государстве-иленов ЕС, которые разработали эту директиву) запрещает владельцу электрического или электронного прибора уничтожение этого продукта или его электрических/электронных частей в качестве твердых городских бытовых отходов и обязывает его

сдавать эти отходы в специализированные центры. Можно сдать продукт непосредственно дистрибьютору взамен нового эквивалентного продукта.