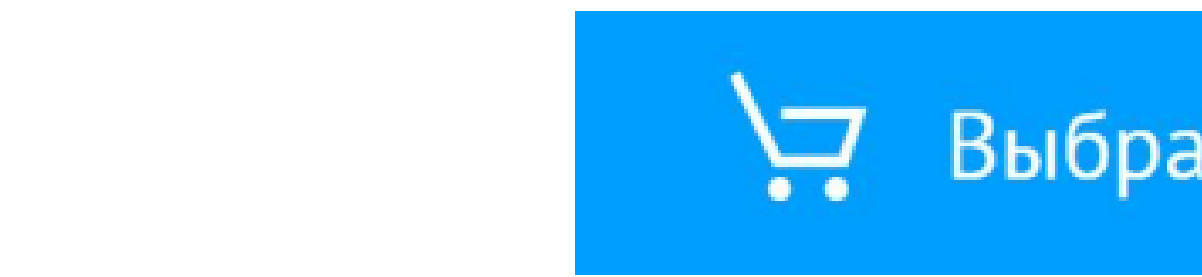
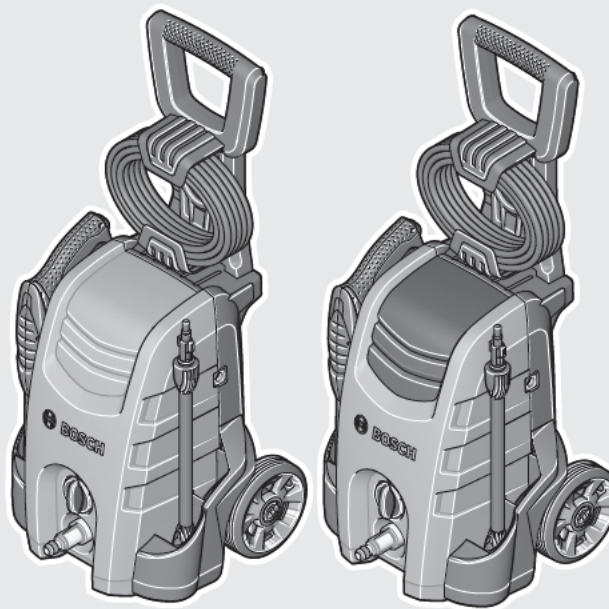


СТАРАЕТСЯ ДЛЯ МЕНЯ

Каталог минимоек





Robert Bosch GmbH
Power Tools Division
70745 Leinfelden-Echterdingen
Germany

www.bosch-do-it.com

F 016 L70 995 (2013.06) 0 / 206 EURO



AQT

35-12 | 35-12+ | 37-13 | 37-13+



de	Originalbetriebsanleitung	pl	Instrukcja oryginalna	sr	Originalno uputstvo za rad
en	Original instructions	cs	Původní návod k používání	sl	Izvirna navodila
fr	Notice originale	sk	Pôvodný návod na použitie	hr	Originalne upute za rad
es	Manual original	hu	Eredeti használati utasítás	et	Algupärate kasutusjuhend
pt	Manual original	ru	Оригинальное руководство по эксплуатации	lv	Instrukcijas oriģinālvalodā
it	Istruzioni originali	uk	Оригінальна інструкція з експлуатації	lt	Originali instrukcija
nl	Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing	kk	Пайдалану нұсқаулығының түпнұсқасы	ar	تعليمات التشغيل الأصلية
da	Original brugsanvisning	ro	Instrucțiuni originale	fa	دفترچه راهنمای اصلی
sv	Bruksanvisning i original	bg	Оригинална инструкция		
no	Original driftsinstruks	mk	Оригинално упатство за работа		
fi	Alkuperäiset ohjeet				
el	Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης				
tr	Orijinal işletme talimatı				



Deutsch	Seite	3
English	Page	9
Français	Page	15
EspañolPágina	21
Português.....	.Página	28
Italiano.....	.Pagina	34
NederlandsPagina	40
Dansk.....	Side	46
Svenska.....	Sida	52
Norsk	Side	57
Suomi.....	Sivu	63
Ελληνικά.....	Σελίδα	68
Türkçe	Sayfa	75
PolskiStrona	81
ČeskyStrana	88
Slovensky.....	.Strana	93
Magyar.....	Oldal	99
Русский.....	Страница	106
Українська.....	Сторінка	113
Қазақша.....	.Бет	119
RomânăPagina	126
Български	Страница	132
Македонски	Страна	139
Srpski.....	.Strana	145
SlovenskoStran	151
Hrvatski	Stranica	157
Eesti.....	.Lehekülg	163
Latviešu.....	Lappuse	168
Lietuviškai	Puslapis	175
عربی	صفحة	186
فارسی	صفحه	193

106 | Русский

Csak az EU-tagországok számára:

Az elhasznált villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó 2012/19/EU európai irányelvnek és a megfelelő országos törvényekbe való átültetésének megfelelően a már nem használható elektromos és elektronikus berendezéseket külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra leadni.

A változtatások jogára fenntartva.

Указания по технике безопасности для очистителя высокого давления

Прочтите все указания и инструкции по технике безопасности. Упущения в отношении указаний и инструкций по технике безопасности могут стать причиной поражения электрическим током, пожара и язвенных травм.

Закрепленные на аппарате предупреждающие и указывающие таблички содержат важные указания для безопасной работы с аппаратом.

Наряду с указаниями в руководстве по эксплуатации, следует учитывать общие правила по технике безопасности и предотвращению несчастных случаев.

Электроподключение

- ▶ Напряжение источника питания должно соответствовать данным на заводской табличке агрегата.
- ▶ Рекомендуется включать этот агрегат только в розетку, оборудованную устройством защитного отключения на 30 мА.
- ▶ Извлекайте вилку из розетки, даже если оставляете аппарат без присмотра лишь на короткое время.
- ▶ Электропитание должно соответствовать требованиям IEC 60364-1.
- ▶ При необходимости замены шнура питания обращайтесь во избежание опасности к производителю, в авторизированную сервисную мастерскую производителя или к квалифицированному специалисту.
- ▶ Никогда не беритесь за штекер мокрыми руками.
- ▶ Не вытаскивайте штекер из розетки, когда Вы работаете с инструментом.
- ▶ Не перезаживайте через шнур питания и через удлинитель, не сдавливайте их и не тяните за них, поскольку этим Вы можете повредить их. Защищайте шнур от высоких температур, масел и острых краев.
- ▶ Не используйте инструмент, если повреждены шнур питания или важные детали, напр., шланг высокого давления, пистолет или защитные устройства.
- ▶ Внимание: Не предусмотренные удлинительные кабели могут повлечь за собой опасность.
- ▶ При использовании удлинительного кабеля штекер и муфта должны иметь водонепроницаемое исполнение. Удлинительный кабель должен иметь диаметр в соответствии с данными в инструкции по эксплуатации и должен быть защищенным от водяных брызг. Штекерный разъем не должен лежать в воде.
- ▶ При замене штекера на сетевом или удлинительном кабеле защита от брызг воды и механическая стабильность должны быть сохранены.

Русский

Сертификата о соответствии
No. RU C-DE.ME77.B.00390
Срок действия сертификата о соответствии
по 17.05.2018
ООО «Центр по сертификации
стандартизации и систем качества электро-
машиностроительной продукции»

141400 Химки Московской области,
ул. Ленинградская, 29

Сертификаты о соответствии хранятся по адресу:

ООО «Роберт Баш»
ул. Акад. Королева, 13, стр. 5
Россия, 129515, Москва

Месяц изготовления товара определяется по его
серийному номеру: вторые две цифры серийного номера
обозначают месяц производства, где 01 = январь,
02 = февраль и т.д. до 12 = декабрь.

Указания по безопасности**Пояснение пиктограмм**

Общее указание на наличие опасности.



Никогда не направляйте струю воды на
людей, животных, аппарат или
электрические части.



Внимание: Высоконапорная струя
может быть опасна, когда она
применяется не по назначению.



В соответствии с действующими
предписаниями аппарат нельзя подключать
к сети хозяйственно-питьевого
водоснабжения без системного сепаратора.
Используйте системный сепаратор в
соответствии с IEC 61770 тип ВА. Вода,
прошедшая через системный сепаратор,
непригодна для питья.

Присоединение воды

- ▶ Учитывайте предписания Вашей организации по
водоснабжению.
- ▶ Резьбовые соединения всех присоединительных
шлангов должны быть плотными.

- ▶ Используйте только усиленный шланг диаметром 12,7 мм (1/2").
- ▶ Ни в коем случае не подсоединяйте инструмент к хозяйственно-питьевому водопроводу без обратного клапана. Вода, прошедшая через обратный клапан, больше не считается питьевой.
- ▶ Шланг высокого давления не должен иметь повреждений (опасность разрыва). Поврежденный шланг высокого давления необходимо немедленно заменить. Используйте шланги и соединения, рекомендованные изготовителем.
- ▶ Шланги высокого давления, арматура и муфты важны с точки зрения безопасности инструмента. Используйте только шланги, арматуру и муфты, рекомендованные изготовителем.
- ▶ Разрешается подключать только чистую или фильтрованную воду.

Эксплуатация

- ▶ Перед использованием проверяйте аппарат с принадлежностями на исправное состояние и эксплуатационную безопасность. Нельзя работать с аппаратом в неисправном состоянии.
- ▶ Не направляйте струю воды на себя или на других людей, чтобы очистить одежду или обувь.
- ▶ Нельзя собирать аппаратом жидкости, содержащие растворители, неразбавленные кислоты, ацетон и растворители, включая бензин, растворители красок и котельное топливо, поскольку образующийся при разбрзгивании туман обладает высокой воспламенимостью, взрывоопасностью и является ядовитым.
- ▶ При использовании аппарата в опасных зонах (напр., на бензозаправочных станциях) соблюдайте соответствующие предписания по технике безопасности. Использовать аппарат во взрывоопасных помещениях запрещается.
- ▶ Аппарат должен иметь под собой стабильное основание.
- ▶ Используйте только рекомендуемые изготовителем моющие средства и соблюдайте указания изготовителя по применению, утилизации и предупреждающие указания.
- ▶ Все токоведущие части в пределах рабочего диапазона должны быть защищены от брызг воды.
- ▶ Во время работы спусковой крючок пистолета не должен заклинивать в положении «ON».
- ▶ Надевайте соответствующую защитную одежду для защиты от водяных брызг. Не используйте инструмент, если в его радиусе находятся люди без защитной одежды.
- ▶ Одевайте при необходимости подходящее снаряжение для защиты от водяных брызг, напр., защитные очки, пылезащитную маску и т. д., чтобы защитить себя от воды, отскакивающих частиц и/или аэрозолей.
- ▶ Под действием высокого давления возможно отбрасывание предметов. Одевайте при

- необходимости подходящее защитное снаряжение, напр., защитные очки.
- ▶ Чтобы не повредить высоконапорной струей автомобильные шины/клапаны, производите очистку только с расстояния минимум 30 см. Первым признаком повреждения является изменение цвета шины. Поврежденные автомобильные шины/клапаны опасны для жизни.
- ▶ Материалы с содержанием асбеста и другие материалы, содержащие вредные для здоровья вещества, нельзя обрабатывать струей под давлением.
- ▶ Не используйте рекомендуемые моющие средства в неразбавленном виде. Продукты безопасны в том смысле, что они не содержат кислот, щелочей и вредных для окружающей среды веществ. Мы рекомендуем хранить моющие средства в недоступном для детей месте. При попадании моющего средства в глаза немедленно промойте глаза обильно водой, при проглатывании немедленно свяжитесь с врачом.
- ▶ Не пользуйтесь очистителем высокого давления без фильтра, с грязным или с поврежденным фильтром. При пользовании очистителем высокого давления без фильтра или с загрязненным или поврежденным фильтром гарантия утрачивается.
- ▶ При продолжительной эксплуатации металлические части могут нагреваться. При необходимости надевайте защитные рукавицы.
- ▶ Не работайте с очистителем высокого давления при плохих погодных условиях, в частности, когда собирается гроза.

Эксплуатация

- ▶ Аппарат разрешается применять только согласно назначению. При работе учитывайте местные условия. При работе сознательно обращайте внимание на посторонних, особенно на детей.
- ▶ Аппарат разрешается использовать только лицам, обученным обращению с этим аппаратом, или лицам, которые в состоянии доказать, что они могут обслуживать этот аппарат. Не позволяйте детям или подросткам работать с этим аппаратом. Дети должны находиться под присмотром, чтобы избежать возможности игры с электроинструментом.
- ▶ Пользоваться этим аппаратом лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостаточным опытом и знаниями разрешается только под присмотром или если они прошли инструктаж на предмет надежного использования аппарата и понимают, какие опасности исходят от него.
- ▶ Не оставляйте аппарат без присмотра во включенном состоянии.
- ▶ Выходящая из высоконапорного сопла струя воды создает рикошет. Поэтому крепко держите пистолет-распылитель и распылительную трубку двумя руками.

108 | Русский

Транспортировка

- ▶ Перед транспортом выключите и предохраните аппарат.

Техобслуживание

- ▶ Выключайте аппарат до начала работ по очистке, технического обслуживания и смены оснастки. Вынимайте вилку, если питание аппарата осуществляется от сети напряжения.
- ▶ Ремонтные работы разрешается выполнять только авторизированным фирмой Bosch сервисным мастерским.

Принадлежности и запчасти

- ▶ Для аппарата разрешается использовать только допущенные изготовителем принадлежности и запчасти. Оригинальные принадлежности и оригинальные запчасти обеспечивают исправную работу аппарата.

Символы

Следующие символы помогут Вам при чтении и понимании руководства по эксплуатации. Запомните символы и их значение. Правильная интерпретация символов поможет Вам правильнее и надежнее работать с электроинструментом.

Символ	Значение
	Направление движения
	Вес
	Вкл.
	Выкл.
Lo	Низкий напор
Hi	Высокий напор
	Принадлежности

Применение по назначению

Настоящий аппарат предназначен для очистки поверхностей объектов под открытым небом, для рабочих машин, автомобилей и лодок при применении допущенных фирмой Bosch принадлежностей, например, моющих средств.

Использование по назначению исходит из температуры окружающей среды от 0 °C до 40 °C.

Настоящее изделие не предусмотрено для профессиональной эксплуатации.

Технические данные

Очиститель высокого давления	AQT 35-12/ AQT 35-12+	AQT 37-13/ AQT 37-13+
Товарный №	3 600 HA7 1..	3 600 HA7 2..
Номинальная потребляемая мощность	кВт	1,5
Температура на входе, не более	°C	40
Расход воды на входе, не менее	л/мин	5,8
Допустимое давление	МПа	12
Номинальное давление	МПа	8
Расход воды	л/мин	5
Максимальное давление на входе	МПа	1
Функция Autostop (автоматическое отключение насоса)	●	●
Вес согласно EPTA-Procedure 01/2003	кг	6,7/7,0
Класс защиты		□/II
Серийный номер	См. серийный номер (заводская табличка) очистителя высокого давления	

Процессы включения вызывают кратковременные падения напряжения. При неблагоприятных условиях в сети возможно отрицательное воздействие на другие приборы. При полном сопротивлении сети не более 0,153 Ом никаких помех не ожидается.

Данные по шуму и вибрации

Измеренные значения уровня шума получены в соответствии с 2000/14/EC (высота 1,60 м, расстояние 1 м).

А-взвешенный уровень шума от электроинструмента составляет обычно:

уровень звукового давления

dB(A) 83 77

уровень звуковой мощности

dB(A) 96 90

погрешность K

dB 3 3

Одевайте наушники!

Русский | 109

Суммарная величина вибрации (векторная сумма трех направлений) определена в соответствии с европейской нормой EN 60335:
 вибрация a_h
 погрешность K

m/s^2	7	2
m/s^2	2	2

Заявление о соответствии CE

3 600 ... HA7 1.. HA7 2..

Мы заявляем с полной ответственностью, что описанный в «Технических данных» продукт отвечает следующим стандартам и нормативам: EN 60335 в соответствии с положениями директив 2011/65/EC, 2004/108/EC, 2006/42/EC, 2000/14/EC.
 2000/14/EC: гарантированный уровень звуковой мощности
 Процедура оценки соответствия согласно приложения V.

dB(A) 99 93

Категория продукта: 27

Техническая документация (2006/42/EC, 2000/14/EC):
 Bosch Lawn and Garden Ltd., PT-LG/ENS4,
 Stowmarket, Suffolk IP14 1EY, England

Henk Becker Helmut Heinzelmann
 Executive Vice President Head of Product Certification
 Engineering PT/ETM9



Robert Bosch GmbH, Power Tools Division
 D-70745 Leinfelden-Echterdingen
 10.06.2013

Монтаж и эксплуатация

Действие	Рисунок
Комплект поставки	1
Монтаж крепления шланга	2
Поворот рукоятки вниз	3
Подключение трубы к пистолету	4
Подключение шланга высокого давления/пистолета-распылителя	5
Установка сопла	6
Подключение воды	7
Включение/выключение	8
Настройка струи сопла	9
Подключение бачка для моющего средства	10
Очистка фильтра	11
Прочистка сопла	12
Хранение пистолета-распылителя	13
Расположение пистолета-распылителя/трубы/сопла во время пользования	14
Установка шланга в крепление шланга	15
Хранение	16
Выбор принадлежностей	17

Включение

Для Вашей безопасности



Внимание! До начала работ по техобслуживанию или очистке выключайте аппарат и вынимайте вилку сети из штепсельной розетки. То же самое следует сделать, если будет поврежден, перерезан или перекручен сетевой шнур.

Рабочее напряжение составляет 230 В ~, 50 Гц (для стран, не входящих в ЕС: 220 В, 240 В в зависимости от исполнения). Используйте только разрешенный удлинительный кабель. Информацию можно получить в авторизированной сервисной мастерской.

Кабель-удлинитель для подключения очистителя высокого давления должен иметь следующее поперечное сечение проводника:

- 1,5 mm^2 для длины не более 20 м
- 2,5 mm^2 для длины не более 50 м

Указание: Кабель-удлинитель должен, по предписаниям техники безопасности, иметь защитный проводник, который соединен через вилку сети с защитным проводником Вашей электрической сети.

В сомнительных случаях обратитесь к профессиональному электрику или в ближайшую сервисную мастерскую фирмы Bosch.



ОСТОРОЖНО: От кабелей-удлинителей, не отвечающих предписаниям, может исходить опасность. Кабель-удлинитель, вилка и муфта должны быть выполнены в водонепроницаемом исполнении и допущены для использования под открытым небом.

Кабельные соединения должны быть сухими и не лежать на земле.

В целях повышения уровня безопасности используйте устройство защитного отключения с током срабатывания не более 30 мА. Перед каждым использованием рекомендуется проверять исправность устройства защитного отключения.

110 | Русский

Поврежденный сетевой шнур разрешается ремонтировать только в авторизированной мастерской Bosch.

Указание для продуктов, не продаваемых в Великобритании:

ВНИМАНИЕ: Для Вашей безопасности требуется соединить штепсельную вилку на аппарате с кабелем-удлинителем. Муфта кабеля-удлинителя должна быть выполнена из резины или покрыта резиной и обладать защитой от брызг воды. Кабель-удлинитель должен применяться с разгрузкой от сил тяжести.

Примите во внимание, что аппарат не должен работать без воды.

Работа с инструментом

Включение

С помощью шланга (не входит в комплект поставки) подключите аппарат к водопроводу.

Перед подключением аппарата к штепсельной розетке установите выключатель сети в положение «0».

Открыть водопроводный кран.

Нажмите на блокиратор включения (задний выключатель на рукоятке пистолета-распылителя), чтобы отпустить спусковой крючок. Полностью прижмите спусковой крючок, чтобы вода выходила равномерной струей из аппарата и напорного шланга вышел весь воздух. Отпустите спусковой крючок. Нажмите на блокиратор включения (передний выключатель на рукоятке пистолета-распылителя).

Поверните сетевой выключатель. Направьте пистолет-распылитель вниз. Нажмите на блокиратор включения, чтобы отпустить спусковой крючок. Полностью прижмите спусковой крючок.

Функция Autostop (автоматическое отключение насоса)

Аппарат отключает двигатель при отпускании спускового крючка на пистолете-распылителе.

Поиск неисправностей

Проблема	Возможная причина	Устранение
Двигатель не включается	Вилка не вставлена в розетку	Вставить вилку в розетку
	Неисправна штепсельная розетка	Воспользуйтесь другой штепсельной розеткой
	Сработал предохранитель	Замените предохранитель
	Поврежден кабель-удлинитель	Попробуйте без кабеля-удлинителя
	Сработала защита двигателя	Дайте двигателю остыть в течение 15 мин.
	Аппарат замерз	Дайте насосу, шлангу подачи воды или принадлежностям оттасть
Двигатель останавливается	Сработал предохранитель	Замените предохранитель
	Неправильное напряжение сети	Проверить напряжение сети, оно должно отвечать данным на заводской табличке
	Сработала защита двигателя	Дайте двигателю остыть в течение 15 мин.

Проблема	Возможная причина	Устранение
Срабатывает предохранитель	Слабый предохранитель	Подключить к электросети с предохранителем, соответствующим мощности очистителя
Двигатель работает, но напора нет	Сопло забито	Прочистка сопла
Двигатель шумит, но ничего не происходит	Недостаточное напряжение в сети	Убедитесь в том, что напряжение в электросети соответствует данным на заводской табличке.
	Слишком низкое напряжение из-за применения кабеля-удлинителя	Проверьте пригодность кабеля-удлинителя
	Аппарат долгое время не использовался	Обратитесь в авторизованную сервисную мастерскую Bosch
	Проблемы с функцией Autostop	Обратитесь в авторизованную сервисную мастерскую Bosch
Пульсирующее давление	Воздух в шланге или насосе	Включите очиститель высокого давления с открытым пистолетом, открытым водопроводным краном и форсункой, настроенной на низкое давление, пока не будет достигнуто равномерное рабочее давление
	Некорректное водоснабжение	Проверьте соответствие подачи воды с техническими данными. Минимальный допускаемый диаметр шланга подачи воды 1/2" или Ø 13 мм
	Забит фильтр воды	Очистить фильтр воды
	Сдавлен или перегнут шланг подачи воды	Проложить шланг подачи воды прямо
	Завышена длина шланга высокого давления	Снять удлинитель шланга высокого давления, длина шланга не должна превышать 7 м
Равномерный, но низкий напор Указание: Какая-то принадлежность служит причиной низкого напора	Изношенное сопло Изношен клапан запуска и останова	Замените сопло Быстро 5 раз подряд приведите в действие спусковой крючок
Двигатель работает, но напор ограничен или рабочий напор отсутствует	Не подключен водопровод Забит фильтр Забито сопло	Присоединить подачу воды Очистка фильтра Прочистить сопло
Очиститель включается самостоятельно	Негерметичность насоса или пистолета	Обратитесь в авторизованную сервисную мастерскую Bosch
Негерметичность аппарата	Негерметичность насоса	Небольшие утечки воды допустимы; при больших утечках обратитесь в сервисную мастерскую.
Моющее средство не засасывается	Регулируемая насадка в положении высокого напора Моющее средство слишком густое Использование удлинителя для высоконапорного шланга. Осадок или перегиб в системе циркуляции моющего средства	Установите насадку 3 в 1 в положение пены Разбавьте водой Подключите оригиналный шланг. Промойте чистой водой и устранитте перегиб Если проблема не разрешилась, обратитесь за советом в сервисный центр Bosch.

Техобслуживание и сервис

Техническое обслуживание

- До начала работ по техобслуживанию или наладке аппарата выньте вилку сети из штепсельной розетки и отсоедините подачу воды.

Указание: Для обеспечения продолжительного срока службы и надежной работы машины регулярно выполняйте следующие работы по техобслуживанию. Контроль инструмента на очевидные дефекты, как то, разболтавшееся крепление и изношенные или поврежденные части.

Контроль исправного состояния крышек и защитных устройств и их правильное крепление. Необходимые перед работой процессы по техобслуживанию или ремонту. Если машина, несмотря на щадительные методы изготовления и испытания выйдет из строя, то ремонт следует поручить авторизованной сервисной мастерской для инструментов фирмы Bosch.

Пожалуйста, во всех запросах и заказах запчастей обязательно указывайте 10-значный товарный номер с заводской таблички инструмента.

После эксплуатации и хранения

Выключите выключатель и нажмите на спусковой крючок, чтобы опорожнить напорный шланг.

С помощью мягкой щетки и тряпки очистите снаружи очиститель высокого давления. Не разрешается применять воду, растворители и полирующие средства. Удалите все загрязнение, особенно с вентиляционных прорезей двигателя.

Хранение по окончании сезона: Удалите всю воду из насоса, запустив двигатель на несколько секунд, и нажмите на спусковой крючок.

Не кладите никакие предметы на аппарат.

Храните аппарат в защищенном от мороза месте.

Убедитесь, что кабель не пережат во время хранения. Не сгибайте шланг высокого давления.

Сервис и консультирование на предмет использования продукции

www.bosch-do-it.com

Для региона: Россия, Беларусь, Казахстан

Гарантийное обслуживание и ремонт электроинструмента, с соблюдением требований и норм изготовителя производятся на территории всех стран только в фирменных или авторизованных сервисных центрах «Роберт Бош».

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Использование контрафактной продукции опасно в эксплуатации, может привести к ущербу для Вашего здоровья. Изготовление и распространение контрафактной продукции преследуется по Закону в административном и уголовном порядке.

Россия

ООО «Роберт Бош»

Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента
ул. Академика Королева, стр. 13/5
129515, Москва

Россия

Тел.: 8 800 100 8007

E-Mail: pt-service.ru@bosch.com

Полную информацию о расположении сервисных центров Вы можете получить на официальном сайте www.bosch-pt.ru либо по телефону справочно-сервисной службы Bosch 8-800-100-8007 (звонок бесплатный).

Беларусь

ИП «Роберт Бош» ООО

Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента
ул. Тимирязева, 65А-020
220035, г. Минск

Беларусь

Тел.: +375 (17) 254 78 71

Тел.: +375 (17) 254 79 15/16

Факс: +375 (17) 254 78 75

E-Mail: pt-service.by@bosch.com

Официальный сайт: www.bosch-pt.by

Казахстан

ТОО «Роберт Бош»

Сервисный центр по обслуживанию электроинструмента
г. Алматы

Казахстан

050050

пр. Райымбека 169/1

уг. ул. Коммунальная

Тел.: +7 (727) 232 37 07

Факс: +7 (727) 233 07 87

E-Mail: info.powertools.ka@bosch.com

Официальный сайт: www.bosch.kz; www.bosch-pt.kz

Охрана окружающей среды

Химические реагенты, загрязняющие окружающую среду, не должны попадать в грунтовые воды, пруды, реки и т. п.

При применении моющих средств соблюдайте данные на упаковке и точно выдерживайте предписанные концентрации.

При очистке автомобилей учитывайте местные предписания. Смытое масло не должно попадать в грунтовые воды.

Утилизация

Очистители высокого давления, принадлежности и упаковку нужно сдавать на экологически чистую рекуперацию.

Не выбрасывайте очиститель высокого давления в бытовой мусор!

Только для стран-членов ЕС:

В соответствии с европейской директивой 2012/19/EU об отработанных электрических и электронных приборах и ее претворением в национальное законодательство отслужившие электрические и электронные приборы и инструменты нужно собирать отдельно и сдавать на экологически чистую рекуперацию.

Возможны изменения.

- ▶ Витягайте штепсель з розетки, навіть якщо залишаєте прилад без догляду лише ненадовго.
- ▶ Електричне живлення повинно відповідати IEC 60364-1.
- ▶ З метою уникнення небезпеки при заміні шнура живлення зверніться до виробника, в авторизовану сервісну майстерню виробника або до кваліфікованого фахівця.
- ▶ Ніколи не беріться за штепсель мокрими руками.
- ▶ Не витягайте штепсель з розетки, коли Ви працюєте з інструментом.
- ▶ Не пережджайте, не здавлюйте та не смикайте мережний шнур або подовжувальний шнур, оскільки його можна пошкодити. Захищайте шнур від високої температури, масла і гострих країв.
- ▶ Не використовуйте прилад, якщо пошкоджені шнур або важливі деталі, напр., шланг високого тиску, пістолет-розпилювач або захисні пристрої.
- ▶ Увага: Не передбачений подовжувальний кабель може бути небезпечним.
- ▶ При використанні подовжувального кабелю штепсель та муфта повинні мати водонепроникне виконання. Подовжувальний кабель повинен мати діаметр у відповідності до даних в інструкції з експлуатації та бути захищений від водяних бризок. Штепсельний роз'єм не повинен лежати в воді.
- ▶ При заміні штепселів на шнурі приладу або подовжувачі треба зберігати захист від водяних бризок і механічну стабільність.

Українська**Вказівки з техніки безпеки****Пояснення щодо символів**

Загальна вказівка на небезпеку.



Ніколи не направляйте струмінь води на людей, тварин, прилад або електричні частини.

Увага: Струмінь під високим тиском може бути небезпечним при неправильному використанні.



У відповідності до чинних приписів прилад не дозволяється під'єднувати до мережі господарсько-питного водопостачання без системного сепаратора. Використовуйте системний сепаратор у відповідності до IEC 61770, тип ВА. Вода, що проходить через системний сепаратор, непридатна для пиття.

Вказівки з техніки безпеки для очищувача високого тиску**Прочитайте всі застереження і вказівки.**

Недотримання застережень і вказівок може привести до ураження електричним струмом, пожежі та/або серйозних травм.

Прикріплені до приладу попереджуvalні таблиці містять важливі вказівки щодо безпечної роботи.
Поряд з вказівками в Інструкції з експлуатації необхідно враховувати загальні правила техніки безпеки та правила попередження нещасних випадків.

Підключення до джерела струму

- ▶ Напруга в джерелі струму повинна відповідати даним на заводській таблиці приладу.
- ▶ Радимо підключати цей прилад лише до розетки, що захищена автоматом захисного вимкнення на 30 mA.

Патрубок для води

- ▶ Зважайте на приписи Вашого водопостачального підприємства.
- ▶ Всі сполучні шланги повинні бути щільно закручені.
- ▶ Використовуйте лише армований шланг з діаметром 12,7 мм (1/2").
- ▶ Ні в якому разі не під'єднуйте прилад до господарсько-питного водопроводу без зворотного клапану. Вода, що протекла через зворотний клапан, більше не вважається питною.
- ▶ Шланг високого тиску не повинен мати пошкоджень (небезпека розриву). У разі пошкодження шланг високого тиску необхідно негайно замінити. Дозволяється використовувати лише рекомендовані виробником шланги та кріплення.
- ▶ Шланги високого тиску, арматура та муфти важливі для безпеки приладу. Використовуйте лише шланги, арматури та муфти, які рекомендовані виробником.
- ▶ Дозволяється підключати лише чисту або фільтровану воду.

Використання

- ▶ Перед використанням не обхідно перевіряти прилад з приладдям на предмет належного стану та безпечної в роботі. Якщо стан не бездоганний, приладом користуватися не дозволяється.

114 | Українська

- Не спрямовуйте струмінь води на себе або на інших людей, щоб очистити одяг або взуття.
- Не дозволяється збирати приладом рідини, що містять розчинники, нерозбавлені кислоти, ацетон та розчинники, включаючи бензин, розріджувачі фарб та мазут.
- При використанні приладу у небезпечних зонах (напр., на бензоколонках) необхідно дотримуватися відповідних правил техніки безпеки. Працювати з приладом в приміщеннях, де існує небезпека вибуху, заборонено.
- Прилад повинен обиратися на стійку основу.
- Використовуйте лише миючі засоби, рекомендовані виробником приладу, та дотримуйтесь інструкцій з використання, вказівок щодо видалення та попереджень виробника.
- Всі струмопровідні частини в зоні роботи повинні бути захищені від бризок води.
- Під час роботи важіль вимикання пістолета-розпилювача не повинен заклинювати у положенні «ON».
- Одягайте відповідний захисний одяг для захисту від водяних бризок. Не користуйтесь приладом, якщо в його радіусі знаходяться люди без захисного одягу.
- За необхідності вдягайте придатне спорядження для захисту від водяних бризок, напр., захисні окуляри тощо, щоб захистити себе від води, частинок та/або аерозолів, які можуть відскакувати від предметів.
- Предмети можуть відскакувати під дією великого тиску. За необхідності вдягайте придатне захисне спорядження, напр., захисні окуляри.
- Щоб струменем під високим тиском не спричинити пошкодження, очищуйте шини автомобілів/клапани лише з відстані мінімум 30 см. Першою ознакою пошкодження є зміна кольору шини. Пошкоджені автомобільні шини/клапани небезпечні для життя.
- Не можна обприскувати матеріали, що містять азbest, та інші матеріали, що містять шкідливі для здоров'я речовини.
- Не використовуйте нерозведені миючі засоби. Продукти є безпечними, лише якщо вони не містять кислот, лугів або шкідливих для оточуючого середовища речовин. Ми радимо зберігати миючі засоби у недоступному для дітей місці. Якщо миючий засіб потрапив в очі, негайно промийте очі ретельно водою; якщо Ви проковтнули рідину з миючим засобом, негайно зверніться до лікаря.
- Не використовуйте очищувач високого тиску без фільтра, з брудним або з пошкодженим фільтром. При використанні очищувача високого тиску без фільтра або з брудним чи пошкодженим фільтром гарантія втрачається.
- Металеві деталі можуть нагріватися після тривалої експлуатації. За необхідності вдягайте захисні рукавиці.
- Не працуйте з очищувачем високого тиску за поганых погодних умов, зокрема, коли збирається гроза.

Експлуатація

- Обслуговуюча особа повинна використовувати прилад лише за призначенням. Врахуйте місцеві умови. При роботі свідомо слідкуйте за іншими особами, зокрема, задітьми.
- Працювати з приладом можна лише особам, які пройшли інструктаж з використання та поводження з приладом, або особам, які можуть надати підтвердження того, що вони вміють працювати з приладом. Дітям або молоді не дозволяється працювати з приладом. Необхідно спостерігати за дітьми, щоб переконатися, що вони не грають з приладом.
- Користуватися цим приладом особам з обмеженими фізичними, сенсорними та розумовими здібностями або недостатнім досвідом та знаннями дозволяється лише під наглядом або якщо вони отримали відповідні вказівки щодо безпечної використання приладом і розуміють, які небезпеки надходять від нього.
- Ніколи не залишайте прилад без нагляду в увімкнутому стані.
- Струмінь води, що виходить з форсунки високого тиску, створює рикошет. З цієї причини пістолет-розпилювач і трубку треба тримати двома руками.

Транспортування

- Перед транспортуванням вимкніть та зафіксуйте прилад.

Технічне обслуговування

- Вимикайте прилад перед будь-якими роботами з очищення та технічного обслуговування і перед заміною приладдя. Якщо прилад працює від мережі, витягніть штепсель.
- Ремонт можна проводити лише силами авторизованих сервісний майстерень Bosch.

Приладдя та запчастини

- Дозволяється використовувати лише приладдя та запчастини, дозволені виробником. Оригінальне приладдя та оригінальні запчастини гарантують безперебійну роботу приладу.

Символи

Наступні символи стануть Вам в пригоді, коли Ви будете читати та щоб зрозуміти інструкцію з експлуатації. Запам'ятайте ці символи та їх значення. Правильне розуміння символів допоможе Вам правильно та небезпечно користуватися електроприладом.

Символ	Значення
	Напрямок руху
	Вага
	Вкл.

Bosch Power Tools

Символ	Значення
○	Викл.
Lo	Низький тиск
Hi	Високий тиск
🛒	Приладдя

Призначення приладу

Прилад призначений для очищення поверхонь і об'єктів надворі, а також приладів, автомобілів та човнів при використанні відповідного приладдя, як, напр., миючих засобів, що дозволені компанією Bosch.

Використання за призначенням розраховане на температуру зовнішнього середовища від 0 °C до 40 °C. Цей продукт не призначений для промислового використання.

Технічні дані

Очищувач високого тиску	AQT 35-12/ AQT 35-12+	AQT 37-13/ AQT 37-13+
Товарний номер	3 600 HA7 1..	3 600 HA7 2..
Ном. споживана потужність	кВт	1,5
Температура на вході макс.	°C	40
Кількість води на вході мін.	л/хвил.	5,8
Допустимий тиск	МПа	12
Ном. тиск	МПа	8
Пропускна здатність	л/хвил.	5
Максимальний тиск на вході	МПа	1
Функція автостоп	•	•
Вага відповідно до EPTA-Procedure 01/2003	кг	6,7/7,0
Клас захисту	□/II	□/II
Серійний номер	Див. серійний номер (заводська таблиця) очищувача високого тиску	
Процеси вимикання спричиняють короткочасні падіння напруги. За несприятливих умов у мережі це може впливати на інші прилади. При повному опорі в мережі менш за 0,153 Ом перешкоди не очікуються.		

Інформація щодо шуму і вібрації

Результати вимірювання рівня шуму отримані відповідно 2000/14/EC (висота 1,60 м, відстань 1 м).	3 600 ...	HA7 1..	HA7 2..
А-зважений рівень звукового тиску від приладу, як правило, становить:			
звукове навантаження	dB(A)	83	77
звукова потужність	dB(A)	96	90
похибка K	dB	3	3
Вдягайте навушники!			
Загальна вібрація (векторна сума трьох напрямків) визначена відповідно до європейської норми EN 60335:			
вібрація a_h	m/s ²	7	2
похибка K	m/s ²	2	2

Заява про відповідність CE

3 600 ... HA7 1.. HA7 2..

Ми заявляємо під нашу виключну відповідальність, що описаний в «Технічних даних» продукт відповідає таким нормам або нормативним документам: EN 60335 у відповідності до положень директиви 2011/65/EC, 2004/108/EC, 2006/42/EC, 2000/14/EC. 2000/14/EC: гарантована звукова потужність
Процедура оцінки відповідності згідно з додатком V.

dB(A) 99 93

Функція автостоп

Прилад відключає двигун при відпусканні пістолета-роздрібнювача.

Вказівки щодо роботи**Загальні вказівки**

Слідкуйте за тим, щоб очищувач високого тиску стояв на рівній поверхні.

Не заходьте зі шлангом високого тиску далеко вперед та не тягніть очищувач високого тиску за шланг. Це може привести до того, що очищувач високого тиску втратить стійкість та перекинеться.

Не згинайте шланг високого тиску і не перев'ірджайте через нього на автомобілі. Захищайте шланг високого тиску від гострих країв та кутів.

Не використовуйте сопло для вихрового струменя для миття автомобілів.

Попередження! Насадка Patio Cleaners придатна для використання лише на рівних поверхнях! Не

використовуйте її на сходах та вертикальних поверхнях. Ніколи не торкайтесь до сопла вихрового струменя, коли воно працює!

Вказівки щодо роботи з миючими засобами

► **Використовуйте лише мийні засоби, що спеціально призначені для очищувача високого тиску.**

З метою захисту навколошнього середовища рекомендуємо користуватися мийними засобами єщадливо. Виконуйте інструкції щодо розведення, що зазначені на етикетці.

Рекомендований метод очищення**Крок 1: Розчинення бруду**

Встановіть насадку 3 в 1 на піну і економно подавайте мийний засіб.

Крок 2: Видалення бруду

Видаліть розчинений бруд струменем під високим тиском.

Вказівка: Змиваючи бруд/мийний засіб з вертикальних поверхонь, починайте знизу і працуйте у напрямку вгору. Під час ополіскування працуйте у напрямку згори донизу.

Пошук несправностей

Симптоми	Можлива причина	Що робити
Мотор не запускається	Штепсель не вstromлений в розетку	Вstromіть штепсель в розетку
	Несправна розетка	Користуйтеся іншою розеткою
	Спрацював запобігач	Замініть запобігач
	Пошкоджений подовжуvalnyй кабель	Спробуйте без подовжуvalного кабелю
	Спрацював захисний автомат мотора	Дайте двигуну охолонути протягом 15 хв.
	Прилад замерз	Дайте насосу, шлангу для води або приладу відтанути
Мотор зупиняється	Спрацював запобігач	Помінайте запобіжник
	Неправильна напруга в мережі	Перевірте напругу в мережі, вона повинна відповідати напрузі, зазначеній на заводській таблиці
	Спрацював захисний автомат мотора	Дайте двигуну охолонути протягом 15 хв.
Спрацьовує запобіжник	Занадто слабкий запобіжник	Підключіть до електричного кола, яке захищено відповідно до потужності очищувача високого тиску
Двигун працює, але тиску немає	Частково забилася форсунка	Прочистіть форсунку
Двигун шумить, але нічого не відбувається	Недостатня напруга в мережі	Переконайтесь, що напруга в мережі відповідає даним на заводській таблиці.
	Занадто низька напруга через використання подовжуvalча	Перевірте відповідність подовжуvalча
	Прилад довгий час не використовувався	Зверніться в авторизовану сервісну майстерню Bosch
	Проблеми з функцією Autostop	Зверніться в авторизовану сервісну майстерню Bosch

118 | Українська

Симптоми	Можлива причина	Що робити
Пульсуючий тиск	Повітря у шланзі для води або в насосі	Увімкніть очищувач високого тиску з відкритим пістолетом-розпилювачем, відкритим водопровідним краном та форсункою, що встановлена на низький тиск, поки не буде досягнутий рівномірний робочий тиск
	Неправильне водопостачання	Перевірте, чи відповідає водопровід даним, що зазначені в технічних характеристиках. Найвужчі шланги для води, які можна використовувати, мають Ø 1/2" або 13 мм
	Забився водяний фільтр	Прочистіть водяний фільтр
	Здавлений або зігнутий шланг для води	Розпряміть шланг для води
	Шланг високого тиску занадто довгий	Зніміть подовжувач шланга високого тиску, макс. довжина шланга для води 7 м
Тиск рівномірний, але занадто низький Вказівка: Якесь приладдя спричиняє низький тиск	Сопло зносилося Пусковий/стопорний клапан зносиється	Замініть форсунку Швидко натисніть 5 разів підряд на курок
Двигун працює, але тиск обмежений або робочий тиск відсутній	Вода не підключена Забився фільтр Забилося сопло	Підключіть воду Очищення фільтра Прочистіть сопло
Очищувач високого тиску вмикається самостійно	Насос або пістолет-розпилювач протикає	Зверніться в авторизовану сервісну майстерню Bosch
Прилад протікає	Насос протікає	Невелике просочування води дозволяється; при значному просочуванні зверніться в сервісну майстерню.
Миючий засіб не засмоктується	Регульоване сопло в положенні високого тиску Мийний засіб занадто густий Шланг високого тиску подовжено.	Встановіть насадку 3 в 1 в положення лінки Розбавте водою Підключіть оригінальний шланг.
	Осад або перегин у колі обігу мийного засобу	Промийте чистою водою і усуньте перегин. Якщо проблема не зникла, зверніться за порадою до сервісного центру Bosch.

Технічне обслуговування і сервіс**Технічне обслуговування**

- Перед будь-якими роботами на приладі витягуйте штепсель з розетки та від'єднуйте прилад від водопроводу.

Вказівка: Регулярно виконуйте нижезазначені роботи з технічного обслуговування, щоб забезпечити довгу і надійну експлуатацію приладу.

Регулярно перевіряйте прилад на предмет явних недоліків, як напр., послаблення кріплення і спрацювання або пошкодження деталей.

Перевіріть, чи не пошкоджені кришки і захисні пристрой і чи правильно вони сидять. Перед початком експлуатації здійсніть необхідні роботи з обслуговування або ремонту.

Якщо незважаючи на ретельну процедуру виготовлення і випробування прилад все-таки вийде з ладу, ремонт має виконувати лише майстерня, авторизована для садових електроінструментів Bosch.

При всіх додаткових запитаннях та замовленні запчастин, будь ласка, зазначайте 10-значний номер для замовлення, що стоїть на заводській таблиці приладу.

Після використання/зберігання

Вимкніть вимикач і натисніть на спусковий гачок, щоб спорожнити шланг високого тиску.

Прочищайте очищувач високого тиску зовні м'якою щіточкою і ганчіркою. Використовувати воду, розчинники і полірувальні засоби не дозволяється. Витирайте всі забруднення, особливо з вентиляційних щілин мотора.

Зберігання після закінчення сезону. Видаліть усю воду з насоса, для чого запустіть двигун на декілька секунд, а потім натисніть на спусковий гачок.
Не ставте інші предмети на прилад.
Зберігайте прилад в захищенному від морозу місці.
Влевніться, що кабель не затиснутий під час зберігання.
Не згинайте шланг високого тиску.

Сервіс та надання консультацій щодо використання продукції www.bosch-do-it.com

Гарантійне обслуговування і ремонт електроінструменту здійснюються відповідно до вимог і норм виготовлювача на території всіх країн лише у фірмових або авторизованих сервісних центрах фірми «Роберт Бош». ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Використання контрафактної продукції небезпечно в експлуатації і може мати негативні наслідки для здоров'я. Виготовлення і розповсюдження контрафактної продукції переслідується за Законом в адміністративному і кримінальному порядку.

Україна

ТОВ «Роберт Бош»
Сервісний центр електроінструментів
вул. Крайня, 1, 02660, Київ-60
Україна
Тел.: (044) 4 90 24 07 (багатоканальний)
E-Mail: pt-service.ua@bosch.com
Офіційний сайт: www.bosch-powertools.com.ua
Адреса Регіональних гарантійних сервісних майстерень зазначена в Національному гарантійному талоні.

Захист навколошнього середовища

Не дозволяється, щоб екологічно шкідливі хімікати потрапляли в землю, ґрунтову воду, ставки, річки тощо. При використанні миючих засобів точно дотримуйтесь даних на упаковці та запропонованої концентрації. При очищенні транспортних засобів з двигуномзважайте на місцеві приписи: Потрапляння розбрізканого масла у ґрунтові води не допускається.

Утилізація

Очищувач високого тиску, приладдя і упаковку треба здавати на екологічно чисту повторну переробку. Не викидайте очищувачі високого тиску в побутове сміття! Лише для країн ЄС:



Відповідно до європейської директиви 2012/19/EU про відпрацьовані електро- і електронні прилади, що вийшли з вживання, повинні здаватися окремо і утилізуватися екологічно чистим способом.

Можливі зміни.

Қазақша



Сәйкестік туралы сертификат Нөмірі RU C-DE.ME77.B.00390
Сәйкестік туралы сертификаттың қолданылу мерзімі 17.05.2018 деін
ООО «Центр по сертификации стандартизации и систем качества электро- машиностроительной продукции»
141400 Химки Московской области,
ул. Ленинградская, 29

Сәйкестік туралы сертификаттар мына мекенжайда сақталады:

ТОО «Роберт Бош»
050050, Казахстан, г.Алматы,
пр-т Райымбека, уг.ул.Коммунальная, 169/1
Шығарылған айы бұйымның сериялық нөмірі арқылы белгіленеді: сериялық нөмірінің екінші екі нөмірі шығарылған айын көрсетеді, осы нөмірлердің «1» = қантар, «2» = ақпан және таңысын тағылар айлары, «12» = желтоқсан айна дейін.

Қауіпсіздік нұсқаулары

Белгілердің мағынасы

Қауіптер бойынша жалпы нұсқаулар.



Су ағымын адамдарға, жануарлар мен андарға, электрбүйімдарға немесе электр бөлшектеріне бағыттамаңыз. Назар аударыңыз: жоғары қысым ағымын қате мақсатта қолданғанда ол қауіп тұдыра алады.



Күште болған ережелер мен заңдарға сай, жүйе белгішіл жоқ болған электрбүйімды су беру жүйесіне қосуға болмайды. IEC 61770 стандартының ВА түріне сай болатын жүйе белгішін қолданыңыз. Жүйе белгішіл арқылы ақтан су ішуге жарамсыз болады.

Жоғары қысым тазалағыш үшін қауіпсіздік нұсқаулықтары



Барлық қауіпсіздік нұсқаулықтарын және ескертпелерді оқыңыз. Техникалық қауіпсіздік нұсқаулықтарын және ескертпелердің сақтама тоқтың соғуына, ерт және/немесе ауыр жарақаттануларға алып келү мүмкін.

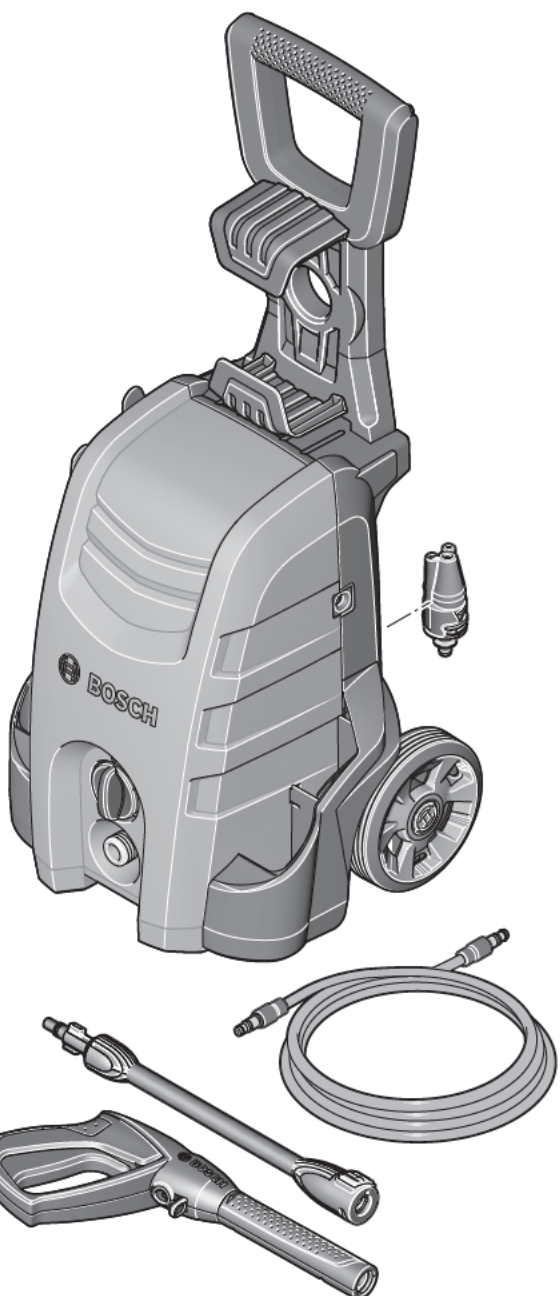
Электрбүйімда көрсетілген қауіпсіздік және анықтама белгілердің бәрі электрбүйімның қауіпсіздік түрде жұмыс істеу үшін нұсқау береді.

Қолдану нұсқаулығында берілген нұсқаулармен қатар Жалпы қауіпсіздік және апараттарды бойынша берілген нұсқауларына да назар аударып журуыңыз керек.

1



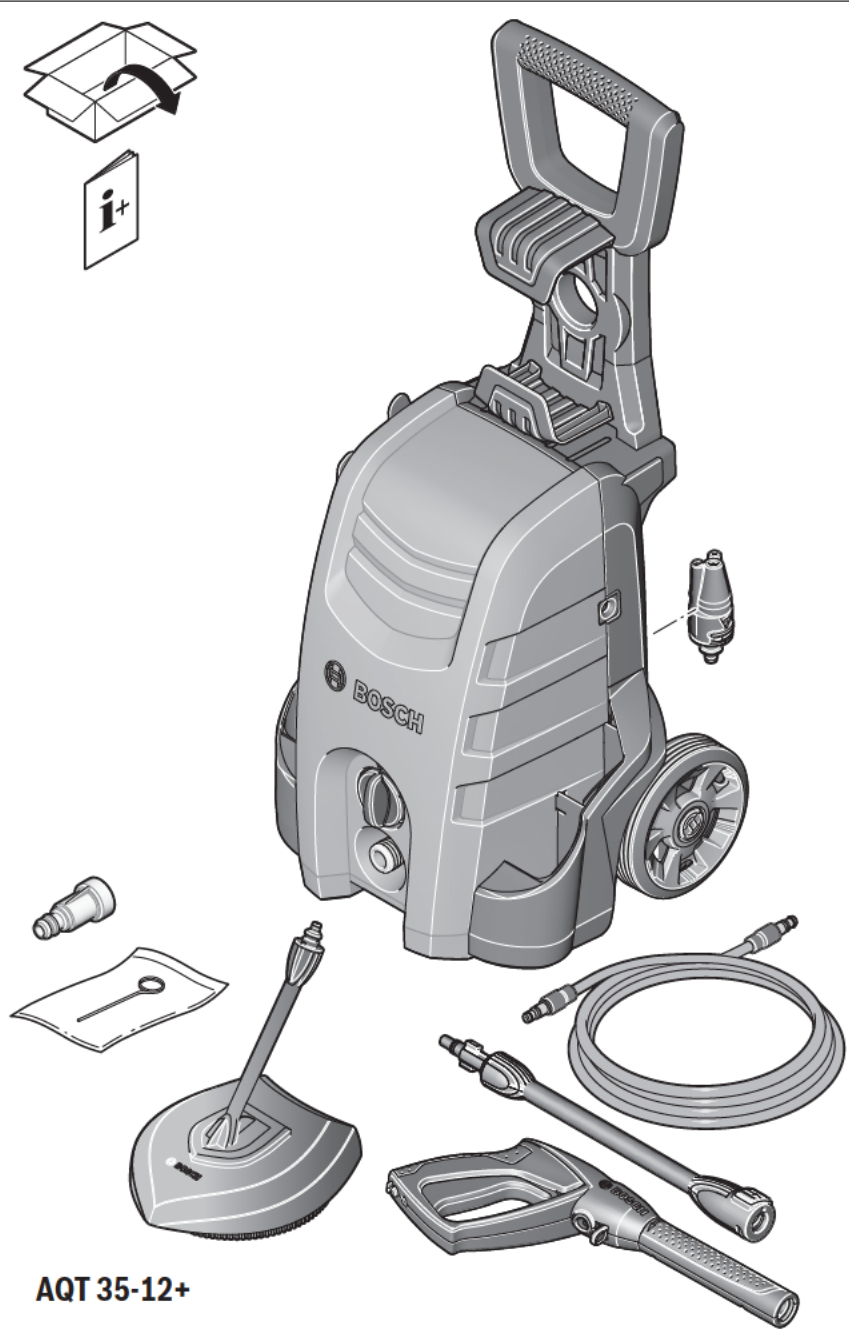
7,7 kg

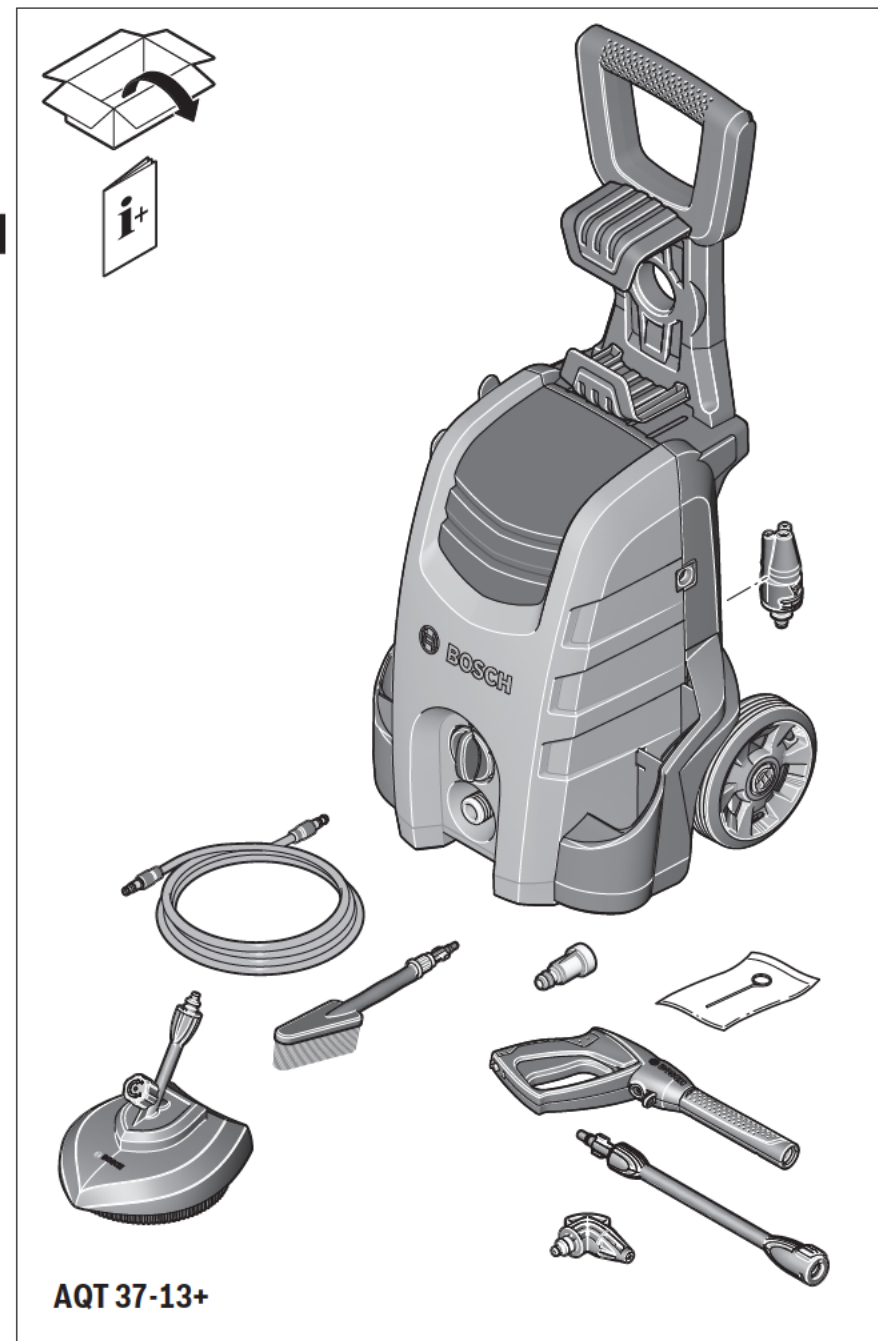


AQT 35-12 / 37-13

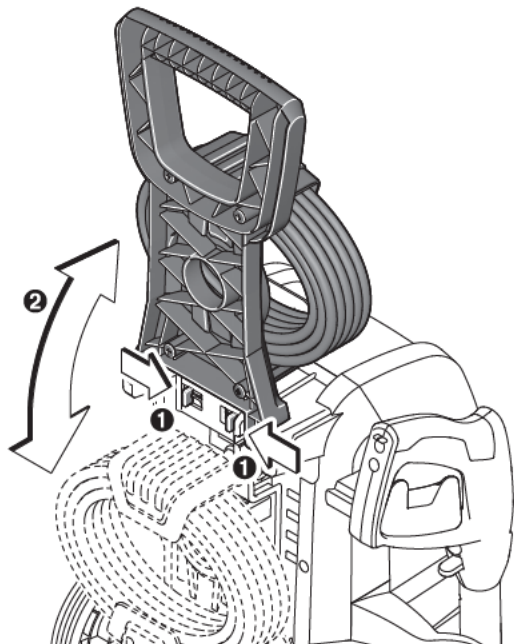


7,0 kg



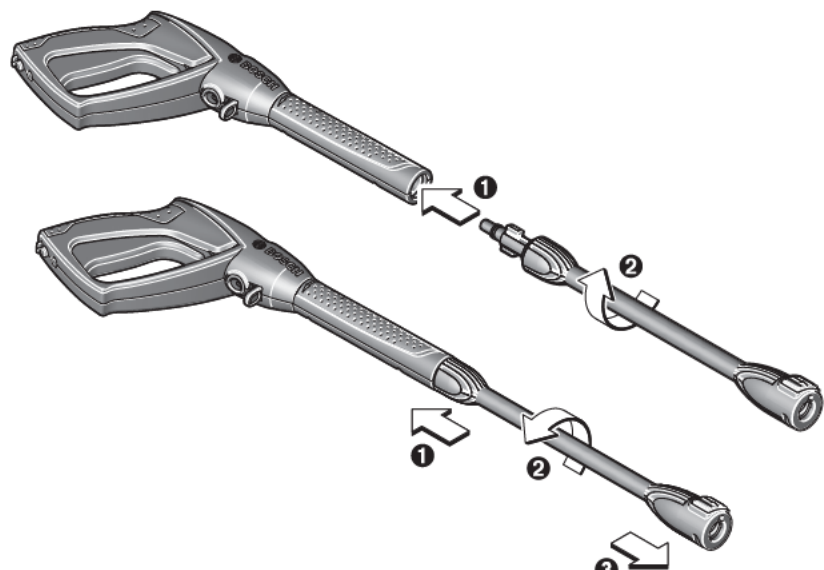


2

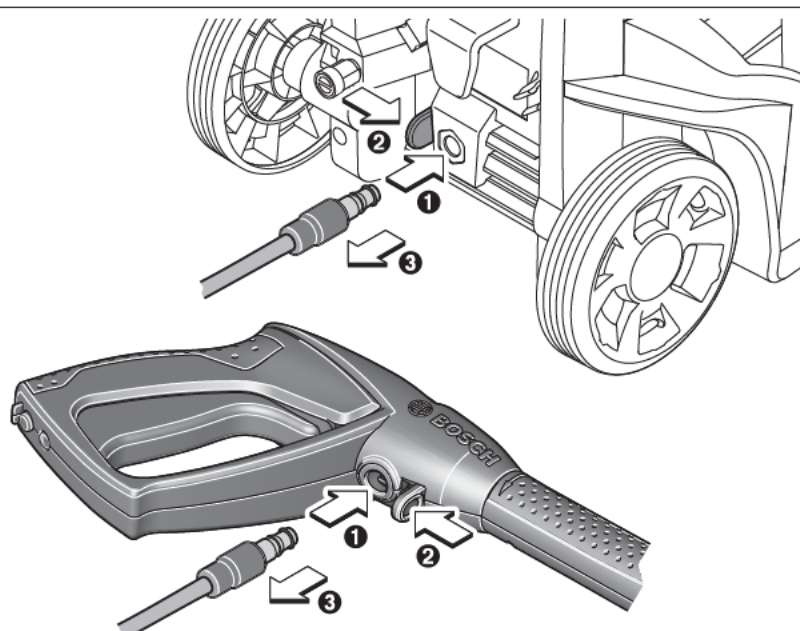


198 |

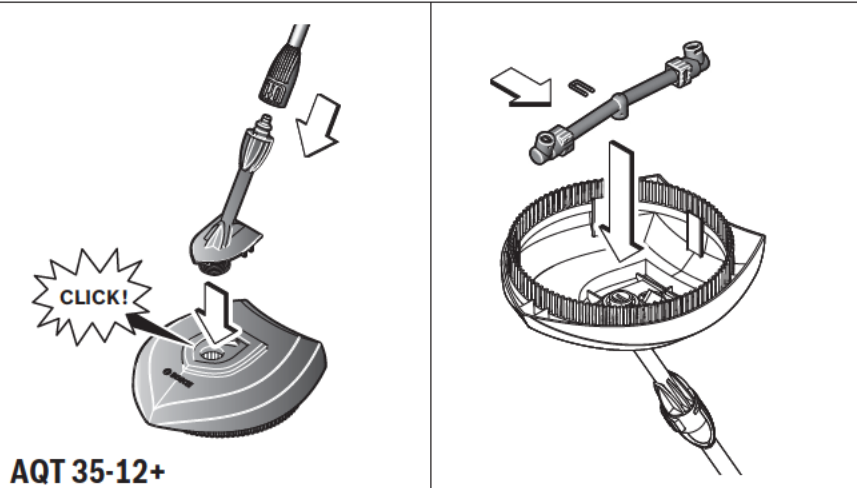
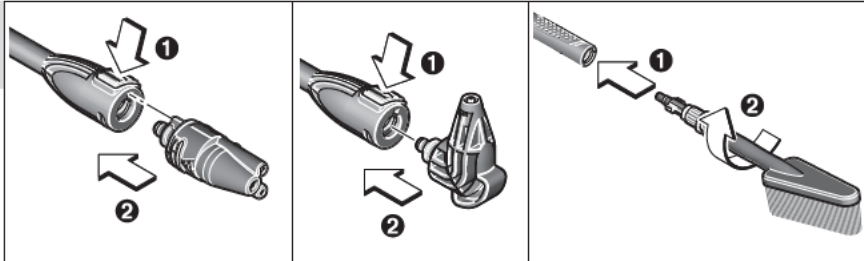
3



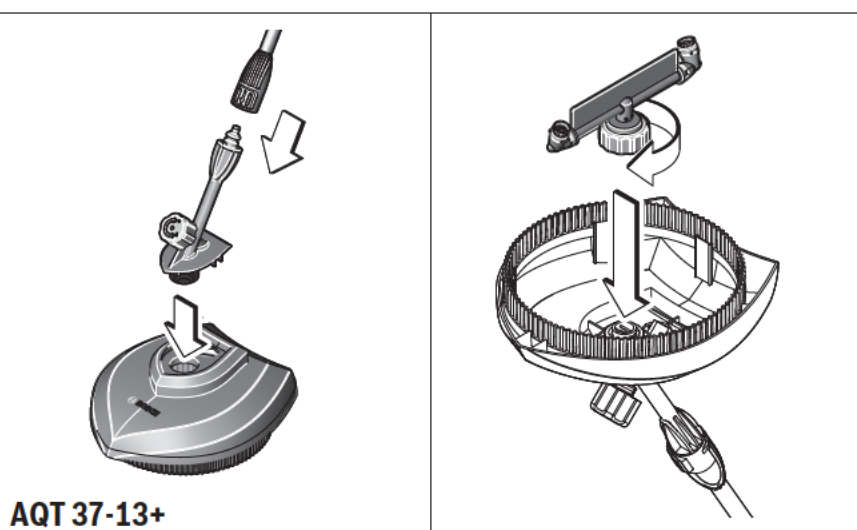
4



5



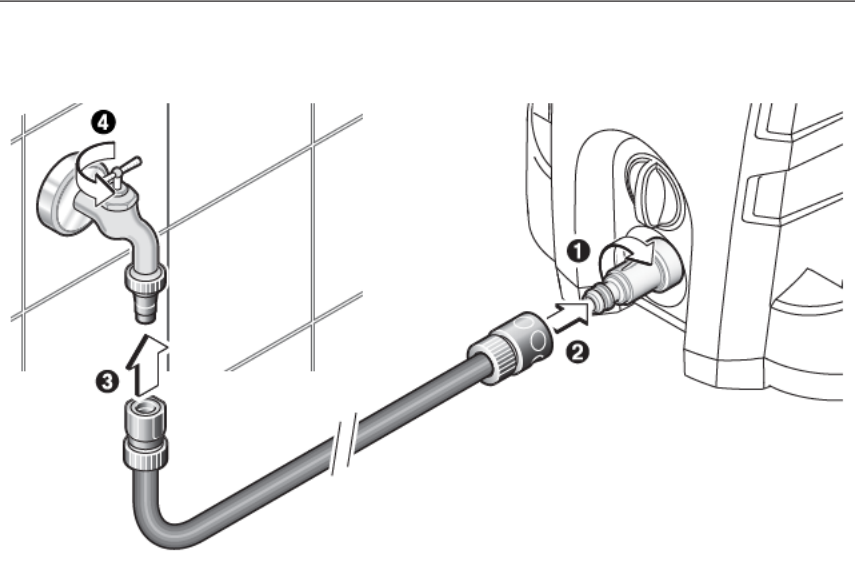
AQT 35-12+



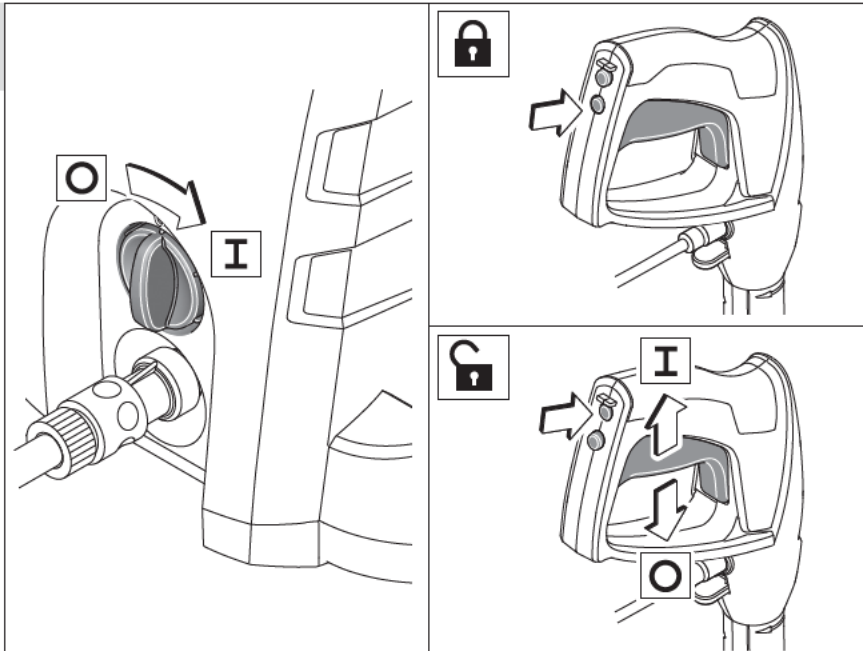
AQT 37-13+

200 |

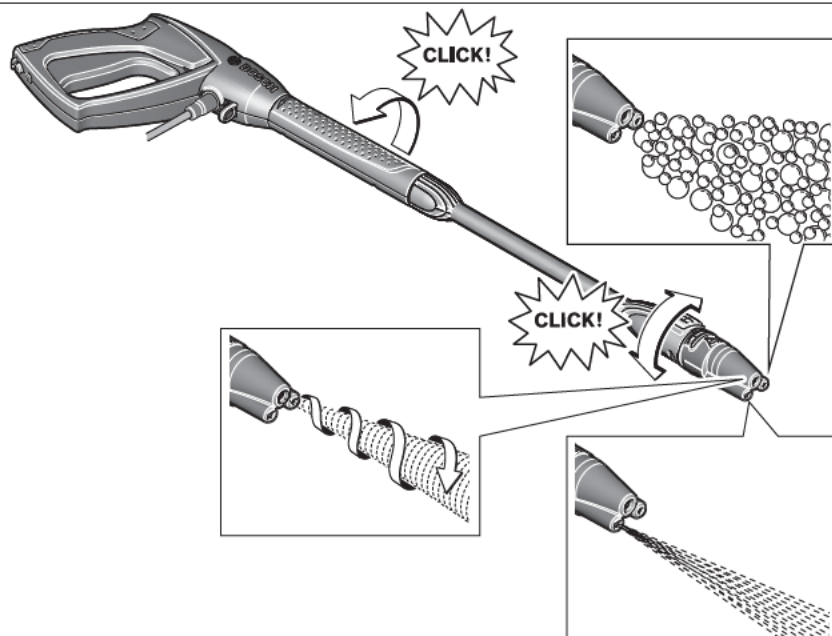
6



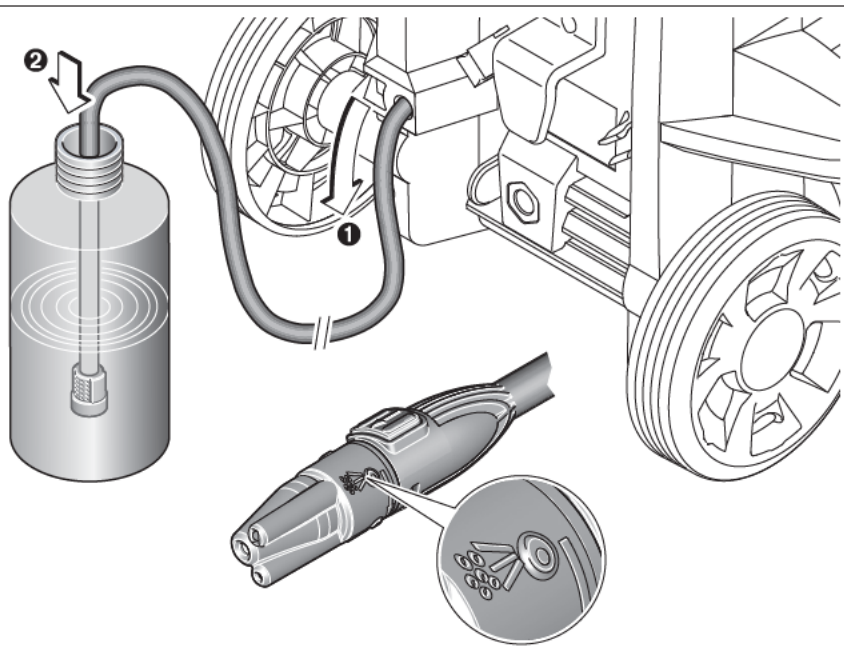
7



8



9

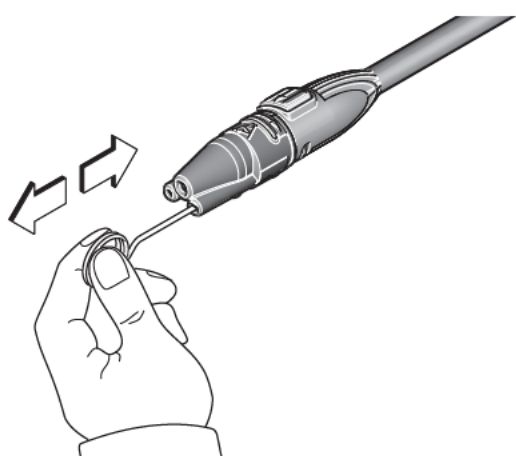


202 |

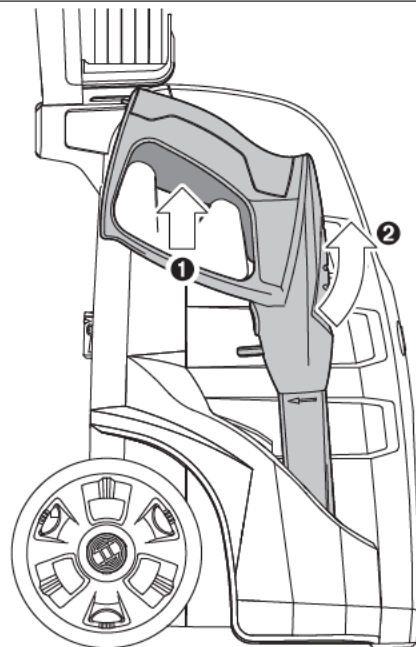
10



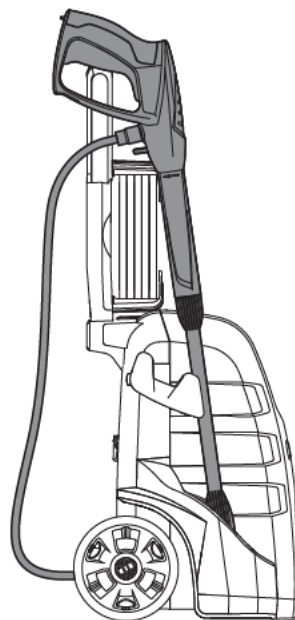
11



12

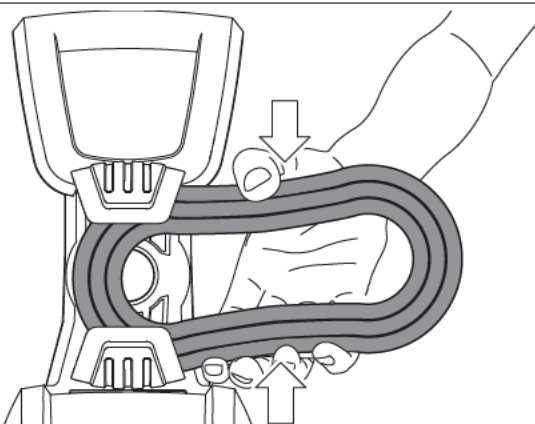


13

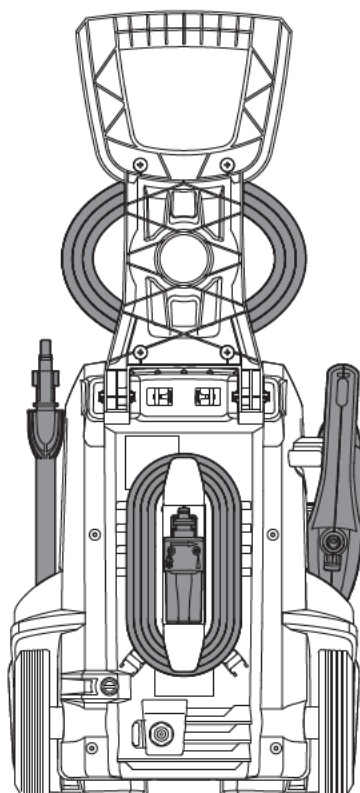


204 |

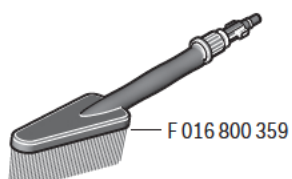
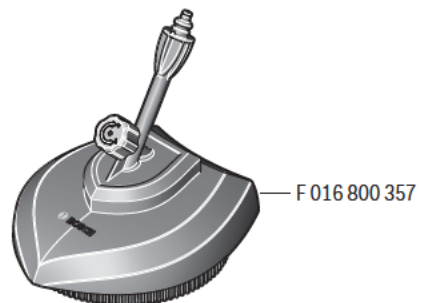
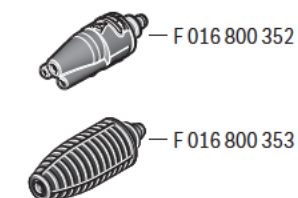
14



15



16



Обратите внимание!



Газонокосилки



Мотокосы и садовые
тритмеры



Опрыскиватели



Культиваторы



Мотопомпы



Садовые
измельчители