

cecotec

HydroBoost 3200 Induction Pro

Мінімийка/Минимойка/ Professional pressure washer



Інструкція з використання
Інструкція по использованию
Instruction manual

ЗМІСТ

1. Компоненти пристрою	/ 03
2. Інструкція з безпечної експлуатації	/ 04
3. Перед першим використанням	/ 07
4. Експлуатація пристрою	/ 08
5. Очищення та обслуговування пристрою	/ 11
6. Усунення несправностей	/ 14
7. Технічні характеристики	/ 14
8. Утилізація старих електроприладів	/ 14
9. Сервісне обслуговування і гарантія	/ 15

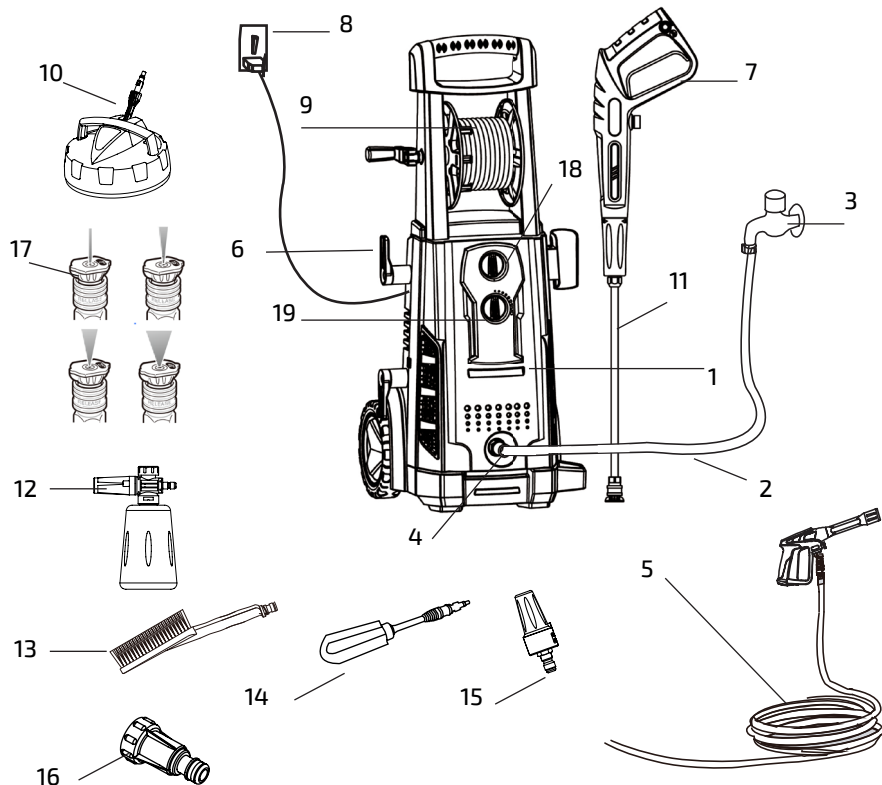
СОДЕРЖАНИЕ

1. Компоненты устройства	/ 16
2. Инструкция по безопасной эксплуатации	/ 16
3. Перед первым использованием	/ 20
4. Эксплуатация устройства	/ 20
5. Очистка и обслуживание устройства	/ 23
6. Устранение неисправностей	/ 24
7. Технические характеристики	/ 26
8. Утилизация старых электроприборов	/ 26
9. Сервисное обслуживание и гарантия	/ 27

INDEX

1. Parts and components	/ 28
2. Safety instructions	/ 29
3. Before use	/ 32
4. Operation	/ 33
5. Cleaning and maintenance	/ 36
6. Troubleshooting	/ 37
7. Technical specifications	/ 38
8. Disposal of old electrical appliances	/ 39
9. Technical support service and warranty	/ 39

1. КОМПОНЕНТИ ПРИСТРОЮ



UA

- | | | | |
|-----|---|-----|------------------------|
| 1. | Мийка високого тиску | 12. | Бутилка для мила. |
| 2. | Шланг. | 13. | Щітка EasyClean. |
| 3. | Кран подачі води | 14. | Щітка 360 |
| 4. | Вхідний отвір для подачі води в пристрій. | 15. | Насадка 3D TurboFlip |
| 5. | Шланг високого тиску. | 16. | Фільтр від забруднень. |
| 6. | Пристрій для намотування шнура | 17. | Насадки Ultrajet |
| 7. | Пістолет-розпилювач. | 18. | Увімкн. / Вимкн. |
| 8. | Електроживлення. | 19. | Не використовувати. |
| 9. | Котушка для шланга. | | |
| 10. | Дві обертові щітки (диспенсер для мила) | | |
| 11. | Металевий наконечник. | | |

*Номер. 2, 3 і 8 не включені в комплект поставки.

2. ІНСТРУКЦІЯ З БЕЗПЕЧНОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Перед використанням пристрою уважно прочитайте цю інструкцію. Зберігайте цей посібник для використання в майбутньому або для нових користувачів.

- Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає значенню, надрукованому на табличці пристрою і що розетка заземлена.
- Цей пристрій можна використовувати при температурі нижче 0 оС.
- Важливо знати, як зупинити пристрій і як швидко скинути тиск, перш ніж експлуатувати його. Уважно ознайомтеся з елементами управління.
- Будьте пильні, завжди стежте за тим, що ви робите під час експлуатації мінімийки.
- Не використовуйте мінімийки в стомленому стані, в стані алкогольного або наркотичного сп'яніння.
- Переконайтеся, що там, де буде працювати пристрій немає людей.
- Не перегинати рукав високого тиску і не стійте на нестійкою опорі. Завжди тримайте рівновагу.
- Виконайте інструкції з обслуговування, зазначені в керівництві.
- Вилка пристрою повинна бути підключена до відповідної розетки, правильно встановлена і заземлена.
- Заборонено використання будь-яких адаптерів під час користування пристроєм.
- Щоб зменшити ризик ураження електричним струмом, не вмикайте і не використовуйте мийку під час дощу або грози. Тримайте всі з'єднання пристрою сухими. Не торкайтеся вилки мокрими руками.

- Не використовуйте пристрій, якщо його кабель живлення або інші деталі пошкоджені, наприклад запобіжний пристрій, рукав високого тиску, спусковий пістолет.
- Категорично заборонено допускати потрапляння води всередину приладу.
- Переконайтеся, що пристрій розміщено на стійкому місці при його експлуатації, транспортуванні, складання, розбирання. Будьте обережні при транспортуванні з одного місця в інше, щоб не пошкодити його.
- У випадку аварії (наприклад, контакту з милом) негайно вимкніть пристрій і вийміть вилку з розетки.
- Тримайте наконечник пристрою чистим.
- Не наводьте рукав високого тиску на людей або тварин, щоб уникнути травм.
- Завжди надягайте захисні окуляри або захисний одяг при роботі або технічному обслуговуванні пристрою. Також рекомендується використовувати навушники.
- Ніколи не кладіть руки або пальці на розпилювальний наконечник під час роботи з пристроєм.
- Не намагайтеся зупинити витік води з пристрою будь-якої з частин тіла.
- Завжди активуйте запобіжник, навіть якщо розплення зупинено на мить.
- Завжди захищайте очі, шкіру і дихальну систему, щоб уникнути контакту з милом.
- Ніколи не розпилюйте легкозаймисті рідини і не використовуйте мийку під тиском в місцях, що містять горючий пил, легкозаймисті рідини або пари.
- Ніколи не використовуйте пристрій в закритому приміщенні або у вибухонебезпечному середовищі або поруч з ним.

- Не розплюйте воду на електричні прилади та проводку.
- Ніколи не відключайте випускний шланг високого тиску від пристрою, коли система знаходиться під тиском. Щоб скинути тиск в машині, вимкніть живлення і подачу води, потім натисніть спусковий гачок 2 ~ 3 рази.
- Не активуйте запобіжне блокування під час експлуатації пристрою.
- Використовуйте розпилювач протягом однієї або двох хвилин після початку роботи пристрою. В іншому випадку температура циркулюючої води в мінімийці підніметься до критичної точки та може викликати пошкодження ущільнювальних кілець всередині машини.
- Для уникнення проблем з подачею води до насоса необхідно регулярно перевіряти вхідний фільтр для води, що захищає від забруднень.
- Ніколи не використовуйте мінімийку, якщо до неї належним чином не підключені всі компоненти (рукоятка, пістолет / напрямна тонкого струменя, наконечник і т. Д.).
- Завжди вклучайте подачу води перед вклученням мийки високого тиску. Робота насоса всуху викликає серйозні пошкодження пристрою.
- Не використовуйте мийку високого тиску без вхідного фільтра для води. Слідкуйте за тим, щоб на фільтрі не було сміття і відкладень.
- Цей пристрій було розроблено для використання зі спеціальним милом для миття під тиском. Пропонується використовувати спеціальне мило для кожного типу поверхні (НЕ ВКЛЮЧЕНО У КОМПЛЕКТ).
- Для забезпечення безпечної роботи використовуйте тільки оригінальні запасні частини, надані або схвалені Secotec.

- Слідкуйте за маленькими дітьми, щоб вони не гралися з пристроєм. Коли мінімийками користуються діти або вона використовується поряд з ними, необхідний ретельний нагляд.
- Цей пристрій не може використовуватися дітьми або людьми з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або з браком досвіду і знань.

- Подовжувачі:

- Якщо використання подовжувача необхідно, використовуйте тільки подовжувачі, призначені для використання поза приміщеннями. Вони позначені знаком «Припустимо для використання з вуличними пристроями; зберігати в закритому приміщенні, коли не використовується». Використовуйте тільки подовжувачі з електричним рейтингом дорівнює або перевищує рейтинг пристрою. Ніколи не використовуйте пошкоджені подовжувачі. Перед використанням перевірте подовжувач і замініть його, якщо він пошкоджений. Не тягніть за кабель, щоб від'єднати пристрій. Тримайте кабель подалі від джерел тепла і гострих країв. Завжди відключайте кабель живлення від розетки перед відключенням пристрою від подовжувача. Переконайтеся, що пристрій підключено за допомогою катушки для кабелю, яка утримує розетку на висоті не менше 60 мм над землею.

- Використовуйте тільки заземлені подовжувачі та з'єднувачі.

3. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

ПРИМІТКА: Перевірте кожну частину пристрою на наявність видимих пошкоджень. Розмотайте повністю кабель живлення і перевірте його на наявність видимих пошкоджень. Якщо на пристрої присутні видимі пошкодження, зв'яжіться найближчим часом з офіційним сервісним центром Secotec для допомоги у вирішенні проблеми.

УВАГА: Цей пристрій має підключатися тільки до джерела з холодною водою.

- Підключіть шланг високого тиску до мийки, а потім підключіть пістолет-розпилювач до шлангу високого тиску.
- З'єднайте металеву насадку і насадку, натиснувши на з'єднувач.
- Переконайтеся, що фільтр не забитий.
- Підключіть водяний шланг.
- Переконайтеся, що шланги не перегинаються.
- Увімкніть воду і перевірте, чи немає витоків.
- Натисніть на спусковий гачок, щоб випустити повітря через насос і шланг високого тиску, заблокуйте спусковий гачок.
- Підключіть пристрій до електромережі та увімкніть.
- Відпустіть курок і використовуйте мийку високого тиску.

ПРИМІТКА: Дуже важливо видалити повітря з пістолета перед використанням мийки високого тиску. Натисніть на спусковий гачок, щоб випустити повітря, який знаходиться всередині пристрою і шланга високого тиску. Продовжуйте натискати на спусковий гачок, поки з розпилювача не піде рівна струмінь води. (Цей процес може зайняти до 2 хвилин).

4. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИСТРОЮ

Ця портативна мийка- це вузькоспеціалізований багатофункціональний пристрій з винятковою гарантією безпеки, який можна використовувати для миття і чищення автомобілів, велосипедів та іншого вуличного обладнання, а також для використання в садових, вуличних. і т.п. роботах.

УВАГА: Пам'ятайте про віддачу від струменя води при включенні пристрою.

ПРИМІТКА: Звертайте особливу увагу при очищенні делікатних поверхонь, таких як кузов або колісні диски, лаковані поверхні, дерево, фарба і т. п.

РОБОТА ПРИСТРОЮ

АВТОВмикання / вимикання

Двигун цієї мийки високого тиску не працює в постійному режимі. Він буде працювати тільки при натисканні на спусковий гачок пістолета-розпилювача. Після виконання процедури запуску, описаному в даному керівництві, включіть мийку високого тиску і натисніть спусковий гачок для активації подачі води.

Вимкнення

1. Вимкніть двигун (переведіть вимикач в положення вимкнення).
2. Відєднайте пристрій від джерела живлення.
3. Вимкніть подачу води.
4. Натисніть спусковий гачок пістолета, щоб скинути тиск в системі.

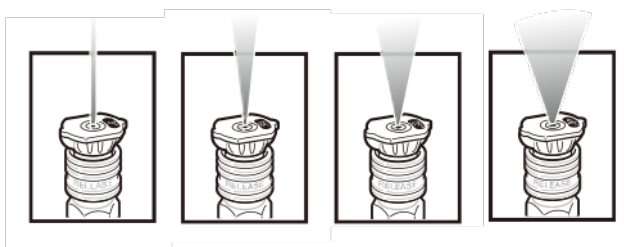
5. Від'єднайте шланг від мийки високого тиску.
6. Протріть всі поверхні пристрою чистою вологою тканиною.
7. Увімкніть запобіжник пістолета.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

- Забороняється від'єднувати подачу води до виключення мотора. Це може привести до серйозного пошкодження насоса і / або двигуна.
- Не від'єднуйте шланг високого тиску від пристрою, коли пристрій знаходиться під тиском. Для скидання тиску вимкніть мотор, вимкніть подачу води і натисніть на курок пістолета 2-3 рази.

Насадки ULTRAJET

Мийка високого тиску оснащена чотирма насадками. Кожна насадка має кольорове маркування і забезпечує конкретну форму розпилення і тиск для конкретної роботи з очищення. Розмір насадки визначає розмір віялового струменя і тиск на виході з насадки.



0° ROJA 15° NARANJA 25° VERDE 40° BLANCA

- ВЧервона насадка 0°: ця насадка забезпечує безперервний і надзвичайно потужний струмінь води під тиском. Він охоплює невелику площу очищення. Цю насадку слід направляти на поверхні, які можуть витримувати високий тиск, наприклад, метал або бетон. Не використовуйте цю насадку для чищення дерева. (Мал. 1)
- Насадка 15° помаранчева: ця насадка забезпечує інтенсивне розпилення під 15° для прибирання невеликих площ. Цю насадку слід використовувати тільки на тих ділянках і матеріалах, які можуть витримувати високий тиск. (Мал. 2)
- Насадка 25° зелена: ця насадка забезпечує розпилення під 25° для інтенсивного очищення великих площ. Цю насадку слід використовувати тільки на ділянках, які можуть витримувати високий тиск. (Мал. 3)
- Насадка 40°, біла: ця насадка забезпечує розпилення під 40 градусів і менш потужний потік води. Ця насадка може охоплювати велику площу і повинна використовуватися для робіт з прибирання робочих місць. (Мал. 4).

СИСТЕМА БЛОКУВАННЯ

При використанні мийки високого тиску дуже важливо тримати пістолет в правильному положенні. Необхідно тримати однією рукою за ручку, а іншою за наконечник. Завжди активуйте запобіжник, навіть якщо розплювання зупинено на мить.

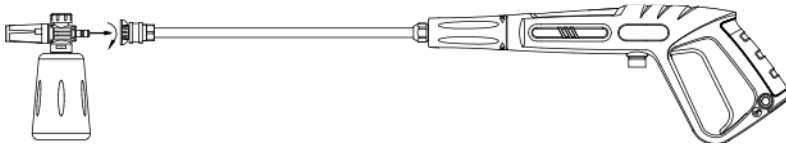


Аксесуари

- ПЛЯШКА ДЛЯ МИЛА

Вставте металевий кінець розпилювача в отвір пістолета-розпилювача (переконайтеся, що фіксуючі язички з обох сторін розпилювача увійшли в пази пістолета-розпилювача). Натисніть і поверніть за годинниковою стрілкою, щоб зафіксувати розпилювач і пістолет-розпилювач разом (переконайтеся, що обидва надійно закріплені). Вставте кінець пляшки з милом з пластиковими фіксаторами в отвір.

Цей аксесуар включає дозатор мила, за допомогою якого ви можете регулювати, збільшувати або зменшувати кількість використаного мила.



Комбінація хімічного впливу мила і ополіскування під високим тиском (зі сфокусованим режимом) дуже ефективно. На вертикальні поверхні нанесіть мило, починаючи знизу, і рухайтесь вгору. Це запобіжить зісковзування мила і поява смуг. Ополіскування під високим тиском також має здійснюватися від низу до верху. На особливо стійких плямах може знадобитися щітка в поєднанні з милом і ополіскування під високим тиском.

- ФІЛЬТР ПРОТИ ДОМІШОК

Ця модель включає в себе прозорий штекерний роз'єм з фільтром проти накипу, до якого приєднується шланг, що запобігає накопиченню накипу.

- ЩІТКА 360

Дана модель оснащена спеціальною щіткою для чищення автомобільних коліс, яка зроблена з жорсткої щетини, здатної видалити найскладніші забруднення. Після установки даного аксесуара, вода буде автоматично виходити з нього під низьким тиском в режимі розпилення.

- ЩІТКА ЛЕГКОЇ ОЧИСТКИ

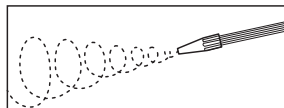
Дана модель оснащена щіткою для очищення, яка в поєднанні з водою і милом допомагає видалити плями і забезпечує більш ефективну очистку. Після установки даного аксесуара, вода буде автоматично виходити з нього під низьким тиском в режимі розпилення.

- **ДВІ ОБЕРТОВІ ЩІТКИ**

Цей аксесуар, який входить в комплект даної моделі, встановлюється на наконечник пристрою і виготовлений з жорсткої щетини. Він обертається і розприскує воду під високим тиском, забезпечуючи ретельне і зручне очищення. Він призначений для миття внутрішніх двориків, садів і полів.

- **Насадка 3D TURBOFLIP**

икористовуйте насадку 3D TurboFlip для очищення в турбо-режимі. Вода розподіляється спіралевидним потоком. Насадка 3D TurboFlip поєднує в собі потужність сфокусованого ударною струменя і ефективність 25-градусного струменя. Це перетворює вузький ударний струмінь в конусоподібний, який ефективно і ретельно очищає великі площі.



5. ОЧИЩЕННЯ І ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

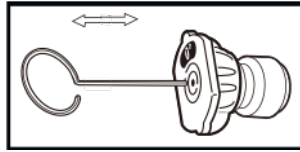
- Використовуйте тільки спеціальні засоби для чищення для мийок високого тиску.
- Не зберігайте мийку високого тиску на відкритому повітрі або в місцях, де вона може замерзнути. Це може серйозно пошкодити насос.
- Необхідно регулярно перевіряти на наявність забруднень фільтр для води, щоб уникнути блокування і обмеження подачі води в насос.



ОЧИЩЕННЯ НАКОНЕЧНИКА

Засмічена або частково забита форсунка може привести до значного зменшення кількості води, що виходить з форсунки, і викликати пульсацію пристрою під час розпилення. Щоб прочистити наконечник:

- Вимкніть і відключіть пристрій від мережі.
- Вимкніть подачу води. Скинтьте тиск, натискаючи спусковий гачок 2-3 рази.
- Відділіть наконечник від пістолета.
- Встановіть наконечник на вузький струмінь. Це активує лопаті вентилятора.
- Використовуйте набір для чищення або будь-який інший тип загостреного елемента, наприклад, розгорнуту скріпку для чищення наконечника. Вставте дрiт в отвір наконечника і посуňte назад і вперед, поки з неї не випаде сміття. (див. Рисунок 2).
- Видаліть сміття шляхом зворотного промивання водою через наконечник. Для цього наведіть кінець садового шланга (з проточною водою) на кінець насадки на 30-60 секунд.



6. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Причина	Рішення
Не подається мило	<ul style="list-style-type: none"> Насадка не під низьким тиском. Подовжувальний шланг високого тиску або шланг надто довгий. Насос-форсунка забита. Ємність з милом забита. 	<ul style="list-style-type: none"> Переведіть насадку в положення низького тиску. Зніміть подовжувач шлангу високого тиску або використовуйте більш короткий (менше 7 м). Зверніться до служби технічної підтримки Cecotec. Промийте аксесуар теплою водою або замініть його.
З пристрою виходить дим.	<ul style="list-style-type: none"> Перегрів, перевантаження або пошкодження двигуна. 	<ul style="list-style-type: none"> Негайно вимкніть пристрій і зверніться в офіційний сервісний центр Cecotec.
Недостатній тиск.	<ul style="list-style-type: none"> Заблоковано фільтр на вході води. Повітря з шлангових з'єднань потрапляє в насос. Форсунка або запобіжні клапани зношені або мають неправильний розмір. 	<ul style="list-style-type: none"> Очистіть фільтр на вході води. Переконайтеся, що з'єднання і стопорне кільце надійно затягнуті. Зверніться до офіційного сервісного центру Cecotec.

Проблема	Причина	Рішення
<p>Мийка високого тиску не запускається.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Пристрій знаходиться під тиском. • Вилка неправильно підключена або електрична розетка несправна. • Подовжувач занадто довгий або розмір дроту занадто короткий. • Занадто низька напруга в електромережі. • Спрацював тепловий запобіжний вимикач. 	<ul style="list-style-type: none"> • Натисніть на курок пістолета. • Перевірте вилку, розетку і запобіжник. • Зніміть подовжувач. • Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає значенню, надрукованому на таблиці продукту. • Вимкніть пристрій і дайте йому охолонути.
<p>Коливаючий тиск</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Насос всмоктує повітря. • Заблокована насадка. • Клапани забруднені або зношені. • Зношені водяні ущільнення. 	<ul style="list-style-type: none"> • Переконайтеся, що шланги і з'єднання щільно з'єднані. • Очистіть за допомогою набору для чищення • Зверніться до офіційного сервісного центру Cecotec. • Зверніться до офіційного сервісного центру Cecotec.
<p>Двигун раптово зупиняється.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Подовжувач занадто довгий або розмір дроту занадто короткий. • Спрацював запобіжний вимикач через перегрів. 	<ul style="list-style-type: none"> • Зніміть подовжувач. • Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає значенню, надрукованому на таблиці продукту

7. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: HydroBoost 3200 Induction Pro
 Номер посилання: 05405
 3200 Вт, 220-240 В ~ 50 Гц
 Тиск: 15 МПа - 150 бар

Максим. тиск: 22,5 МПа - 225 бар
 Витрата: 7,5 л / хв - 450 л / год
 Максимальні витрати: 9 л / хв - 540 л / год
 5 ° C - 50 ° C IPX5
 Зроблено в Китаї | Розроблено в Іспанії

8. УТИЛІЗАЦІЯ СТАРИХ ЕЛЕКТРИЧНИХ ВИРОБІВ



Європейська директива 2012/19 / EU про утилізацію електричного та електронного обладнання (WEEE) встановлює, що старі побутові електроприлади не можна викидати разом зі звичайними несорттованими муніципальними відходами. Старі прилади мають бути зібрані окремо, щоб оптимізувати утилізацію і переробку матеріалів, що містяться в них, а також мінімізувати вплив на здоров'я людини і навколишнє середовище. Перекреслений символ «кошик для сміття» на виробі нагадує вам про ваш обов'язок правильно утилізувати прилад. Якщо пристрій має вбудовану батарею або використовує акумулятори, їх слід вилучити з приладу і утилізувати відповідним чином. Користувачі повинні зв'язатися зі своєю місцевою владою або роздрібним продавцем для отримання інформації щодо правильної утилізації старих приладів і/або їх батарей.

9. СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ І ГАРАНТІЯ

На даний продукт надається гарантія протягом 2 років з дати покупки, за умови надання документа, що підтверджує покупку, знаходження продукту у відмінному фізичному стані і правильному користуванні, як описано в цьому посібнику з експлуатації.

Гарантія не поширюється на наступні ситуації:

- Продукт використовувався в цілях, відмінних від призначених для нього, використовувався неправильно, піддавався падінню, впливу вологи, зануренню в рідкі або корозійні речовини, а також іншим несправностям, пов'язаним із впливом покупця.
- Продукт був розібраний, модифікований або відремонтований особами, не уповноваженими офіційною службою технічної підтримки Cecotec.
- Несправності, що виникають в результаті зносу його витратних або запасних частин через постійне використання.
- Гарантійне обслуговування покриває всі виробничі дефекти вашого пристрою протягом 2 років, відповідно до чинного законодавства, за винятком витратних деталей.

У разі неправильного використання гарантія не поширюється. Якщо в будь-який момент ви виявите будь-які проблеми з вашим продуктом або у вас виникнуть будь-які сумніви, звертайтеся в Офіційний сервісний центр Cecotec

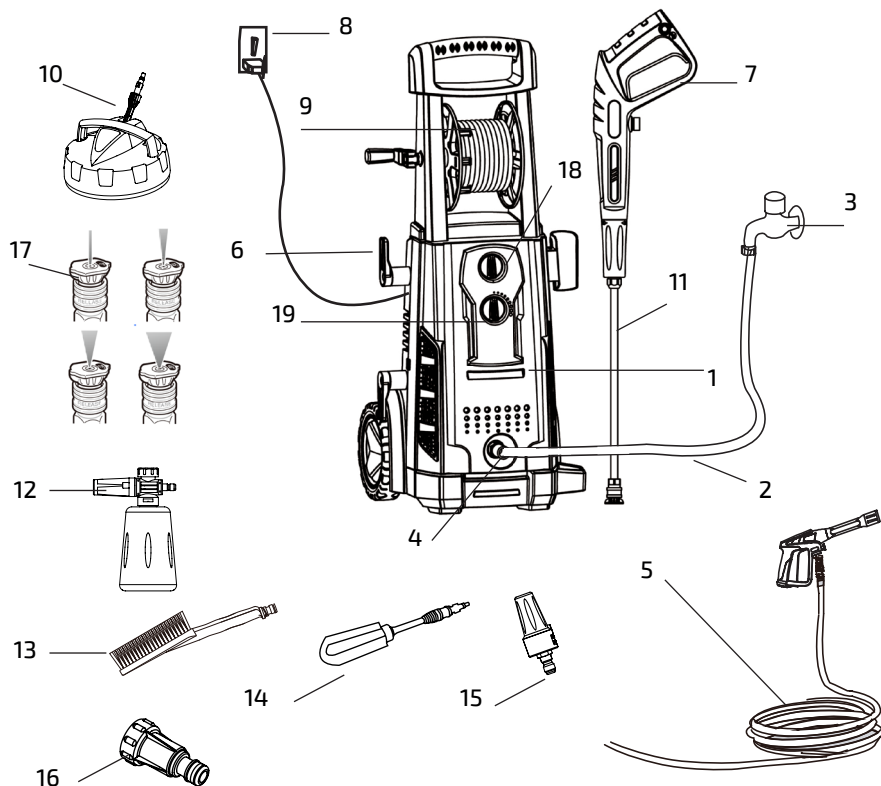
Гарантія на акумулятор складає 6 місяців.

Smart Group

Сайт: <https://service.smartgroup.ua/>

№ тел.: 0 800 300 245

1. КОМПОНЕНТЫ УСТРОЙСТВА



RU

1. Мойка высокого давления
2. Шланг.
3. Кран подачи воды
4. Входное отверстие для подачи воды в устройство.
5. Шланг высокого давления.
6. Устройство для намотки шнура
7. Пистолет-распылитель.
8. Электропитание.
9. Катушка для шланга.
10. Две вращающиеся щетки (диспенсер для мыла)
11. Металлический наконечник.

12. Бутылка для мыла.
13. Щетка EasyClean.
14. Щетка 360
15. Насадка 3D TurboFlip
16. Фильтр от загрязнений.
17. Насадки Ultrajet
18. Вкл. / Выкл.
19. Не использовать.

*Номер. 2, 3 и 8 не включены в комплект поставки.

2. ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием устройства внимательно прочтите данную инструкцию. Сохраните руководство для использования в будущем или для новых пользователей.

- Убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на паспортной табличке устройства и что розетка заземлена.
- Это устройство можно использовать при температуре ниже 0 °C.
- Важно знать, как остановить устройство и как быстро сбросить давление, прежде чем эксплуатировать ее.
- Будьте бдительны, всегда следите за тем, что вы делаете во время эксплуатации минимойки.
- Не используйте минимойку в утомленном состоянии, в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- Убедитесь, что там, где будет работать устройство нет людей.
- Не перегибайте рукав высокого давления и не стойте на неустойчивой опоре. Всегда держите равновесие.
- Следуйте инструкциям по обслуживанию, указанным в руководстве.
- Вилка устройства должна быть подключена к соответствующей розетке, правильно установлена и заземлена.
- Запрещено использование каких-либо адаптеров во время пользования устройством.
- Чтобы снизить риск поражения электрическим током, держите все соединения устройства сухими и не касающимися земли. Не касайтесь вилки мокрыми руками.
- Не используйте устройство, если его кабель питания или другие детали повреждены, например предохранительное устройство, рукав высокого давления, спусковой пистолет.

- Чтобы снизить риск поражения электрическим током, не включайте и не используйте мойку во время дождя или грозы. Держите все соединения устройства сухими и не касающимися земли. Не касайтесь вилки мокрыми руками.
- Категорически запрещено допускать попадание воды внутрь прибора.
- Убедитесь, что устройство размещено на устойчивом месте при его эксплуатации, транспортировке, сборке, разборке. Будьте осторожны при транспортировке из одного места в другое, чтобы не повредить его.
- В случае аварии (например, контакта с мылом) немедленно выключите устройство и выньте вилку из розетки.
- Держите наконечник устройства чистым.
- Не направляйте рукав высокого давления на людей или животных, чтобы избежать травм.
- Всегда надевайте защитные очки или защитную одежду при работе или техническом обслуживании устройства. Также рекомендуется использовать наушники.
- Никогда не кладите руки или пальцы на распылительный наконечник во время работы с устройством.
- Не пытайтесь остановить утечку воды из устройства какой-либо из частей тела.
- Всегда активируйте предохранитель, даже если распыление остановлено на мгновение.
- Всегда защищайте глаза, кожу и дыхательную систему, чтобы избежать контакта с мылом.
- Никогда не распыляйте легковоспламеняющиеся жидкости и не используйте мойку под давлением в местах, содержащих горючую пыль, легковоспламеняющиеся жидкости или пары.

- Никогда не эксплуатируйте устройство в закрытом помещении или во взрывоопасной среде или рядом с ней.
- Не распыляйте воду на электрические приборы и проводку.
- Никогда не отсоединяйте выпускной шланг высокого давления от устройства, когда система находится под давлением. Чтобы сбросить давление в машине, выключите питание и подачу воды, затем нажмите спусковой крючок 2 ~ 3 раза.
- Не активируйте предохранительную блокировку во время эксплуатации устройства.
- Используйте распылитель в течении одной или двух минут после начала работы устройства. В противном случае температура циркулирующей воды в минимойке поднимется до критической точки, может вызвать повреждение уплотнительных колец внутри машины.
- Для избежания проблем с подачей воды к насосу необходимо регулярно проверять входной фильтр для воды, защищающий от загрязнений.
- Никогда не используйте минимойку, если к ней должным образом не подключены все компоненты (рукоятка, пистолет / направляющая тонкой струи, наконечник и т. д.).
- Всегда включайте подачу воды перед включением мойки высокого давления. Работа насоса всухую вызывает серьезные повреждения устройства.
- Данное устройство было разработано для использования со специальным мылом для мытья под давлением. Предлагается использовать специальное мыло для каждого типа поверхности (НЕ ВКЛЮЧЕНО В КОМПЛЕКТ).

- Для обеспечения безопасной работы используйте только оригинальные запасные части, предоставленные или одобренные Secotec.
- Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством. Когда минимойкой пользуются детьми или она используется рядом с ними, необходим тщательный присмотр.
- Данное устройство не может использоваться детьми или людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний.

Удлинитель :

- Если использование удлинителя необходимо, используйте только удлинители, предназначенные для использования вне помещений. Они помечены знаком «Допустимо для использования с уличными устройствами; хранить в закрытом помещении, когда не используется». Используйте только удлинители с электрическим рейтингом равным или превышающим рейтинг устройства. Не используйте поврежденные удлинители. Перед использованием проверьте удлинитель и замените его, если он поврежден. Не тяните за кабель, чтобы отсоединить устройство. Держите кабель вдали от источников тепла и острых краев. Всегда отключайте кабель питания от розетки перед отключением устройства от удлинителя. Убедитесь, что устройство подключено с помощью катушки для кабеля, которая удерживает розетку на высоте не менее 60 мм над землей.
- Используйте только заземленные удлинители и соединители.

3. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.

ПРИМЕЧАНИЕ : Проверьте каждую часть устройства на наличие видимых повреждений. Размотайте полностью кабель питания и проверьте его на наличие видимых повреждений. Если на устройстве присутствуют видимые повреждения, свяжитесь в ближайшее время с официальным сервисным центром Secotec для помощи в решении проблемы.

ВНИМАНИЕ : Данное устройство должно подключаться только к источнику с холодной водой.

- Подсоедините шланг высокого давления к мойке, а затем подсоедините пистолет-распылитель к шлангу высокого давления.
- Соедините металлическую насадку и насадку, нажав на соединитель.
- Убедитесь, что фильтр не забит.
- Подсоедините водяной шланг.
- Убедитесь, что шланги не перегибаются.
- Включите воду и проверьте, нет ли утечек.
- Нажмите на спусковой крючок, чтобы выпустить воздух через насос и шланг высокого давления, заблокируйте спусковой крючок.
- Подключите устройство к электросети и включите.
- Отпустите курок и используйте мойку высокого давления.

ПРИМЕЧАНИЕ: Очень важно удалить воздух из пистолета перед использованием мойки высокого давления. Нажмите на спусковой крючок, чтобы выпустить воздух, который находится внутри устройства и шланга высокого давления. Продолжайте нажимать на спусковой крючок, пока из распылителя не пойдет ровная струя воды. (Этот процесс может занять до 2 минут).

4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Эта портативная мойка представляет собой узкоспециализированное многофункциональное устройство с исключительной гарантией безопасности, которое можно использовать для мытья и чистки автомобилей, велосипедов и другого уличного оборудования, а также для использования в садовых, уличных. и т.п. работах.

ВНИМАНИЕ : Помните об отдале от струи воды при включении устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ: Обращайте особое внимание при очистке деликатных поверхностей, таких как кузов или колесные диски, лакированные поверхности, дерево, краска и т. д.

РАБОТА УСТРОЙСТВА

АВТО ВКЛ / ВЫКЛ

Двигатель этой мойки высокого давления не работает в постоянном режиме. Он запускается только при нажатии на спусковой крючок пистолета-распылителя. После выполнения процедуры запуска, описанном в данном руководстве, включите мойку высокого давления и нажмите спусковой крючок для активации подачи воды.

Выключение

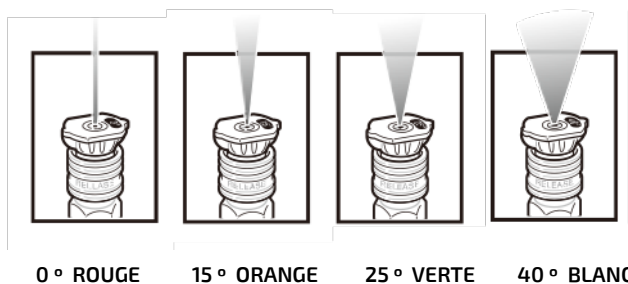
1. Выключите двигатель (переведите выключатель в положение выключения).
2. Отключите устройство от источника питания.
3. Отключите подачу воды.
4. Нажмите спусковой крючок пистолета, чтобы сбросить давление в системе.
5. Отсоедините шланг от мойки высокого давления.
6. Протрите все поверхности устройства чистой влажной тканью.
7. Включите предохранитель пистолета.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :

- Не отключайте подачу воды до выключения мотора. Это может привести к серьезному повреждению насоса и / или двигателя.
- Не отсоединяйте шланг высокого давления от устройства, когда устройство находится под давлением. Для сброса давления выключите мотор, отключите подачу воды и нажмите на курок пистолета 2–3 раза.

Насадки ULTRAJET

Мойка высокого давления оснащена четырьмя насадками. Каждая насадка имеет цветовую маркировку, и обеспечивает конкретную форму распыления и давление для конкретной работы по очистке. Размер насадки определяет размер веерной струи и давление на выходе из насадки..



- Красная насадка 0 °: это насадка обеспечивает непрерывную и чрезвычайно мощную струю воды под давлением . Она охватывает небольшую площадь очистки. Эту насадку следует направлять на поверхности, которые могут выдерживать высокое давление, например, металл или бетон. Не используйте эту насадку для чистки дерева. (Рис. 1)
- Насадка 15 ° оранжевая: эта насадка обеспечивает интенсивное распыление под 15 ° для уборки небольших площадей. Эту насадку следует использовать только на тех участках и материалах, которые могут выдерживают высокое давление. (Рис. 2)

- Насадка 25 ° зеленая: эта насадка обеспечивает распыление под 25 ° для интенсивной очистки больших площадей. Эту насадку следует использовать только на участках, которые могут выдерживать высокое давление. (Рис 3).
- Насадка 40 °, белая: эта насадка обеспечивает распыление под 40 градусов и менее мощный поток воды. Эта насадка может охватывать большую площадь и должна использоваться для работ по уборке рабочих мест. (Рис 4).

СИСТЕМА БЛОКИРОВКИ

При использовании мойки высокого давления очень важно держать пистолет в правильном положении. Необходимо держать одной рукой за ручку, а другую за наконечник. Всегда активируйте предохранитель, даже если распыление остановлено на мгновение.

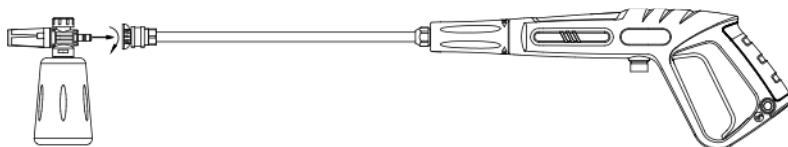


АКСЕССУАРЫ

• БУТЫЛКА ДЛЯ МЫЛА

Вставьте металлический конец распылителя в отверстие пистолета-распылителя (убедитесь, что фиксирующие язычки с обеих сторон распылителя вошли в пазы пистолета-распылителя). Нажмите и поверните по часовой стрелке, чтобы зафиксировать распылительную трубку и пистолет-распылитель вместе (убедитесь, что оба надежно закреплены). Вставьте конец бутылки с мылом с пластиковыми фиксаторами в отверстие.

Этот аксессуар включает дозатор мыла, с помощью которого вы можете регулировать, увеличивать или уменьшать количество использованного мыла.



Комбинация химического воздействия и ополаскивания под высоким давлением очень эффективна. По вертикали на поверхности нанесите мыло, начиная снизу и двигаясь вверх. Это предотвратит мыло от скольжения вниз и образования полос.

Промывка под высоким давлением также должна продолжаться с низу вверх. На особо стойких пятнах может потребоваться сочетание с мылом и ополаскиванием под высоким давлением.

- **ФИЛЬТР ПРОТИВ ПРИМЕСЕЙ**

Эта модель включает в себя прозрачный штекерный соединитель с фильтром против накипи, к которому подсоединяется шланг, предотвращающий накопление накипи.

- **ЩЕТКА З60**

Данная модель оснащена специальной щеткой для чистки автомобильных колес, которая сделана из жесткой щетины, способной удалить самые сложные загрязнения. После установки данного аксессуара, вода будет автоматически выходить из него под низким давлением в режиме распыления.

- **ЩЕТКА ЛЕГКОЙ ОЧИСТКИ**

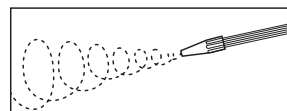
Данная модель оснащена щеткой для очистки, которая в сочетании с водой и мылом помогает удалять пятна и обеспечивает более эффективную очистку. После установки данного аксессуара, вода будет автоматически выходить из него под низким давлением в режиме распыления.

- **ДВЕ ВРАЩАЮЩИЕСЯ ЩЕТКИ**

Этот аксессуар, входящий в комплект данной модели, устанавливается на наконечник устройства и изготавливается из жесткой щетины. Он вращается и распыливает воду под высоким давлением, обеспечивая тщательную и удобную очистку. Он предназначен для мытья внутренних дворики, садов и полов.

- **Насадка 3D TURBOFLIP**

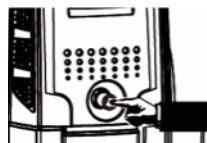
Турбо-насадка, является очень эффективным аксессуаром, используйте насадку 3D TurboFlip для очистки поверхности в турбо-режиме. Вода распределяется по спирали. Насадка 3D TurboFlip сочетает в себе силу сфокусированной ударной струи и эффективность 25-градусного потока. Она превращает узкую ударную струю в конусообразную, очищающую большие площади.



5. ОЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Используйте только специальные чистящие средства для моек высокого давления.
- Не храните мойку высокого давления на открытом воздухе или в местах, где она может замерзнуть. Насос может быть серьезно поврежден.

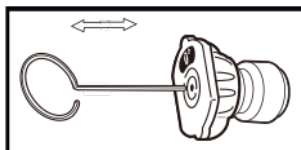
- Необходимо регулярно проверять на наличие загрязнений фильтр для воды, чтобы избежать блокировки и ограничения подачи воды в насос.



ОЧИСТКА НАКОНЕЧНИКА

Засоренная или частично забитая форсунка может привести к значительному уменьшению количества воды, выходящей из форсунки, и вызвать пульсацию устройства во время распыления. Чтобы прочистить наконечник:

- Выключите и отключите устройство от сети.
- Отключите подачу воды. Сбросьте давление, нажимая спусковой крючок 2-3 раза.
- Отделите наконечник от пистолета.
- Установите наконечник на узкую струю. Это активирует лопасти вентилятора.
- Используйте прилагаемый набор для чистки или любой другой тип заостренного элемента, например, развернутую скрепку для чистки наконечника. Вставьте проволоку в отверстие наконечника и сдвиньте назад и вперед, пока из нее не выпадет мусор. (См. Рисунок 2).
- Удалите мусор путем обратной промывки водой через наконечник. Для этого наведите конец садового шланга (с проточной водой) на конец насадки на 30-60 секунд.



6. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Причина	Решение
Не подается мыло	<ul style="list-style-type: none"> • Насадка не под низким давлением. • Удлинительный шланг высокого давления или шланг • слишком долгий. • Насос-форсунка забита. • Емкость с мылом забита. 	<ul style="list-style-type: none"> • Переведите насадку в положение низкого давления. • Снимите удлинительный шланг высокого давления или используйте более короткий (менее 7 м). • Обратитесь в службу технической поддержки Cecotec. • Промойте аксессуар теплой водой или замените его.

Проблема	Причина	Решение
Из устройства выходит дым.	<ul style="list-style-type: none"> • Перегрев, перегрузка или повреждение двигателя. 	<ul style="list-style-type: none"> • Немедленно выключите устройство и обратитесь в официальный сервисный центр Cecotec.
Недостаточное давление.	<ul style="list-style-type: none"> • Забит фильтр на входе воды. • Воздух из шланговых соединений попадает в насос. • Форсунка или предохранительные клапаны изношены или имеют неправильный размер.. 	<ul style="list-style-type: none"> • Очистите фильтр на входе воды. • Убедитесь, что соединения и стопорное кольцо надежно затянуты. • Обратитесь в официальный сервисный центр Cecotec.
Мойка высокого давления не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> • Устройство находится под давлением. • Вилка неправильно подключена или электрическая розетка неисправна. • Удлинитель слишком длинный или размер провода слишком короткий. • Слишком низкое сетевое напряжение. • Сработал тепловой предохранительный выключатель. 	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите на курок пистолета. • Проверьте вилку, розетку и предохранитель. • Снимите удлинитель. • Убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на паспортной табличке продукта. • Выключите устройство и дайте ему остыть.
Колеблущееся давление.	<ul style="list-style-type: none"> • Насос всасывает воздух. • Забита насадка. • Клапаны загрязнены или изношены. • Изношены водяные уплотнения. 	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что шланги и соединения плотно соединены. • Очистите с помощью набора для чистки • Обратитесь в официальный сервисный центр Cecotec. • Обратитесь в официальный сервисный центр Cecotec.

Проблема	Причина	Решение
Двигатель внезапно останавливается.	<ul style="list-style-type: none"> Удлинитель слишком длинный или размер провода слишком короткий. Сработал предохранительный выключатель из-за перегрева. 	<ul style="list-style-type: none"> Снимите удлинитель. Убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на паспортной табличке продукта.

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: HidroBoost 3200 Induction Pro

Номер ссылки: 05405

3200 Вт, 220-240 В ~ 50 Гц

Давление: 15 МПа - 150 бар

Максим. давление: 22,5 МПа - 225 бар

Расход: 7,5 л / мин - 450 л / ч

Максимальный расход: 9 л / мин - 540 л / ч
5 ° C - 50 ° C IPX5

Сделано в Китае | Разработано в Испании

8. УТИЛИЗАЦИЯ СТАРЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ



Европейская директива 2012/19 / EU об утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE) устанавливает, что старые бытовые электроприборы нельзя утилизировать вместе с обычными несортированными муниципальными отходами. Старые приборы должны собираться отдельно,

чтобы оптимизировать утилизацию и переработку содержащихся в них материалов, а также снизить воздействие на здоровье человека и окружающую среду. Перечеркнутый символ «мусорная корзина» на изделии напоминает вам о вашей обязанности правильно утилизировать прибор. Если устройство имеет встроенную батарею или использует аккумуляторы, их следует извлечь из прибора и утилизировать соответствующим образом. Потребители должны связаться со своими местными властями или розничным продавцом для получения информации относительно правильной утилизации старых приборов и / или их батарей.

9. СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ГАРАНТИЯ

На данный продукт предоставляется гарантия в течение 2 лет с даты покупки, при условии предоставления документа, подтверждающего покупку, нахождения продукта в отличном физическом состоянии и правильном пользовании, как описано в этом руководстве по эксплуатации.

Гарантия не распространяется на следующие ситуации:

- Продукт использовался в целях, отличных от предназначенных для него, использовался неправильно, подвергался падению, воздействию влаги, погружению в жидкие или коррозионные вещества, а также другим неисправностям, связанным с воздействием покупателя.
- Продукт был разобран, модифицирован или отремонтирован лицами, не уполномоченными официальной службой технической поддержки Cecotec.
- Неисправности, возникающие в результате износа его расходных или запасных частей из-за постоянного использования.
- Гарантийное обслуживание покрывает все производственные дефекты вашего устройства в течение 2 лет, в соответствии с действующим законодательством, за исключением расходных деталей. В случае неправильного использования гарантия не распространяется. Если в любой момент вы обнаружите какие-либо проблемы с вашим продуктом или у вас возникнут какие-либо сомнения, обращайтесь в Официальный сервисный центр Cecotec

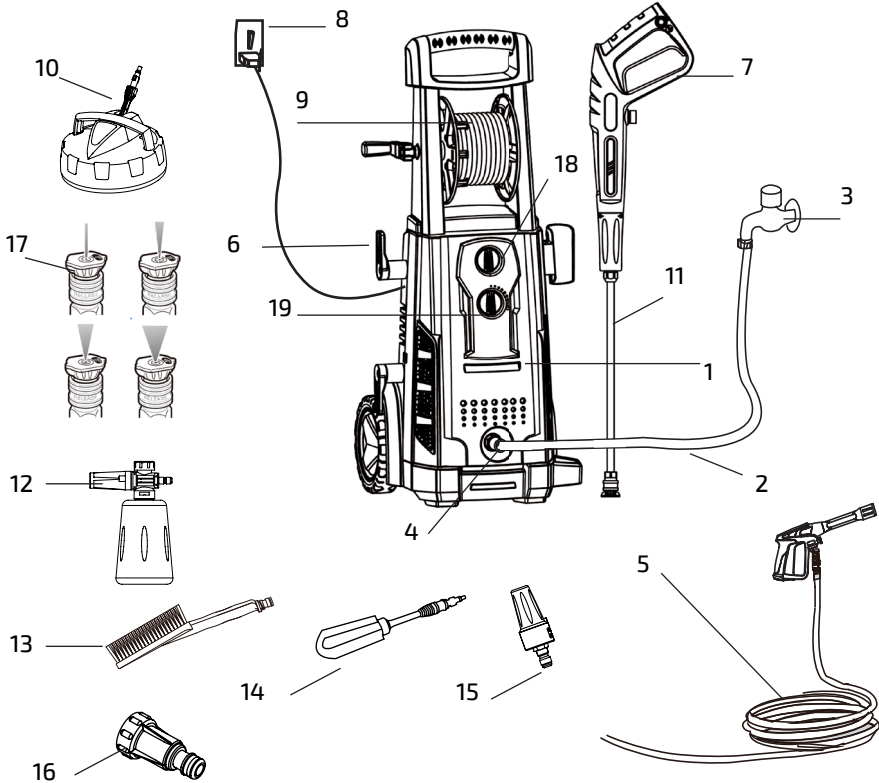
Гарантия на аккумулятор составляет 6 месяцев.

Smart Group

Сайт: <https://service.smartgroup.ua/>

№ тел.: 0 800 300 245

1.PARTS AND COMPONENTS



EN

- | | | | |
|-----|-------------------------------|-----|------------------------|
| 1. | Pressure washer | 11. | Metallic lance |
| 2. | Water hose | 12. | 360 brush |
| 3. | Water supply | 13. | 3D TurboFlip nozzle |
| 4. | Water inlet | 14. | Anti-impurities filter |
| 5. | High-pressure hose | 15. | Ultrajet nozzles |
| 6. | Cord winder | 16. | On/Off |
| 7. | Gun | 17. | No use |
| 8. | Power supply | | |
| 9. | Hose reel | | |
| 10. | 2-Spin Brush (Soap dispenser) | | |

*No. 2, 3 and 8 are not included.

2. SAFETY INSTRUCTIONS

Read these instructions thoroughly before using the appliance. Keep this instruction manual for future reference or new users.

- Make sure that the mains voltage matches the voltage stated on the rating label of the appliance and that the wall outlet is grounded.
- This device is intended to be used at a temperature below 0 °C.
- The pressure washer must be depressurized before each use.
- This appliance has been designed for only using cleaning water, do not use corrosive chemicals.
- It is important to know how to stop this machine and bleed pressure quickly before operating it. Be thoroughly familiar with the controls.
- Stay alert, always watch what you are doing during operation.
- Do not operate the machine when fatigued or under the influence of alcohol or drugs.
- Make sure there is no people where the machine is going to be operated.
- Do not overreach or stand on unstable support. Keep good footing and balance at all times.
- Follow the maintenance instructions specified in the manual.
- The product's plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.
- Do not use any type of adapter with this product.
- To reduce the risk of electrocution, keep all connections dry and off the ground. Do not touch plug with wet hands.

- Do not use the machine if a supply cord or important parts of the machine are damaged, e.g. safety devices, high pressure hoses, trigger gun.
- To reduce the risk of electrocution, don't start and run the machine in the rain or storm. Keep all connections dry and off the ground. Do not touch plug with wet hands. It is strictly prohibited to let water leak into the machine.
- Make sure the machine is placed on a stable place when using, transportation, assembly, dismantling it. Be careful when it is transported from one place to another to avoid damage.
- In any event of accident (for example, contact with soap), switch off the machine and disconnect the plug from the power outlet immediately.
- Keep the device's nozzle clear.
- Do not point the high-pressure hose towards people or animals to avoid injuries.
- Always wear safety glasses or goggles and protective clothing when operating or performing maintenance. It is also suggested to use ear protectors
- Never place hands or fingers over the spray tip while operating the unit.
- Do not try to stop or deflect leaks with any of your body parts.
- Always activate the safety lock, even when spraying is stopped for a moment.
- Always protect eyes, skin, and respiratory system from soap.
- Never spray flammable liquids or use pressure washer in areas containing combustible dust, liquids or vapours. Never operate the machine in a closed

building or in or near an explosive environment.

- Do not spray electrical apparatus and wiring.
- Never disconnect the high-pressure discharge hose from the machine while the system is pressurized. To depressurize the machine, turn the power and water supply off, then press the trigger 2~3 times.
- Do not activate the safety lock while the machine is being used.
- Turn on the spray lance within one or two minutes after the machine has been started. Otherwise, the temperature of the circulating water within the machine will soon rise to a critical point, which will cause damage to the sealing rings inside the machine.
- The anti-impurities water inlet filter must be inspected regularly, so as to avoid blockage and restriction in the water supply to the pump.
- Never operate the machine unless all components are properly connected to the machine (handle, gun/wand assembly, nozzle, etc.).
- Always turn the water supply "ON" before turning the pressure washer "ON." Running the pump dry causes serious damage.
- Do not operate the pressure washer without the anti-impurities water inlet filter. Make sure to keep this filter clear of debris and sediment.
- This machine has been designed for use with the specific pressure washer soap. It is suggested to use specific soap for each type of surface (NOT INCLUDED).
- To ensure a safe operation, use only original spare parts provided or approved by Cecotec.
- This device is not suitable for children.
- This appliance cannot be used by children or persons

with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge.

Extension cords:

- The use of an extension cord is not recommended. Use only extension cords intended for outdoor use. These are identified by the mark "Acceptable for use with outdoor machines; store indoors while not in use." Use only extension cords having an electrical rating equal to or more than the rating of the machine. Do not use damaged extension cords. Examine extension cord before using and replace it if damaged. Do not pull from the cord to disconnect it. Keep the cord away from heat and sharp edges. Always disconnect the cord from the receptacle before disconnecting the machine from the extension cord. Make sure it is connected by means of a cord reel which keeps the socket at least 60 mm above the ground.
- Use extension cords and cord connectors that are properly earthed.

3. BEFORE USE

NOTE: Make sure all the product components are included in the package and they are all in good conditions. In any of the parts are missing or present visible signs of damage, contact immediately the official Technical Support Service of Cecotec.

WARNING: This unit is to be connected to a cold-water source only.

- Connect the high-pressure hose to the pressure washer and then connect the spray gun to the high-pressure hose.
- Connect the metallic lance and the nozzle by pressing the connector.
- Make sure the anti-impurities filter is clear of any blockage.
- Connect the water hose.
- Check that the hoses have no kinks.
- Turn on water and check for leaks.
- Depress trigger to allow air to be expelled through the pump and high-pressure hose, lock trigger.
- Plug in machine and turn on switch.

- Unlock trigger and use the pressure washer.

NOTE: It is very important to bleed the gun before using the pressure washer. Squeeze the trigger to allow any air that is trapped inside of the unit and high-pressure hose to escape. Continue to squeeze trigger until a steady stream of water comes from the nozzle. (This process may take up to 2 minutes).

4. OPERATION

This portable pressure washing is a highly specialized multifunctional machine with exceptionally reliable safety assurance, which may be used to wash and clean cars, bikes and other outdoor equipment or garden patios, green houses etc.

WARNING: Be aware of the recoil caused by the water jet when the machine is switched on.

NOTE: Pay special attention when cleaning delicate surfaces such as bodywork or wheel rims, lacquered surfaces, wood, paint, etc.

AUTO ON/OFF

The motor on this pressure washer does not run continuously. It only runs when the trigger of the spray gun is squeezed. After following the start-up procedures in this manual, turn the pressure washer ON and squeeze the trigger for activation.

SHUT DOWN

1. Turn off the motor (push switch to the off position).
2. Unplug the unit from the power source.
3. Turn off the water supply.
4. Press the trigger of the gun to depressurize the system.
5. Disconnect the water inlet hose from the pressure washer.
6. Wipe all surfaces of the unit with a damp clean cloth.
7. Engage the gun safety lock.

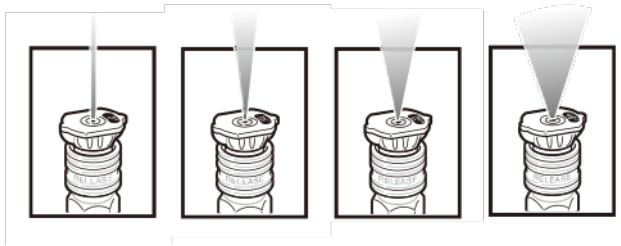
WARNING:

- Always turn off the unit's motor before turning off the unit's water supply. Serious damage could occur to the motor if the unit is run without water.
- Never disconnect the high-pressure discharge hose from the machine while the system is still pressurized. To depressurize the unit, turn off the motor, turn off the water supply and squeeze the trigger 2-3 times.

ULTRAJET NOZZLES

The pressure washer comes furnished with four spray nozzles. Each nozzle is colour coded

and delivers a specific spray pattern and pressure for a particular cleaning job. The size of the nozzle determines the size of the fan spray and the pressure out of the nozzle.



0° RED

15° ORANGE

25° GREEN

40° WHITE

- 0° Nozzle Red: This nozzle delivers a pinpoint stream of pressurized water and is extremely powerful. It covers only a small area of cleaning. This nozzle should only be directed at surfaces that can withstand high pressure such as metal or concrete. Do not use this nozzle to clean wood. (fig 1)
- 15° Nozzle Orange: This nozzle delivers a powerful 15-degree spray pattern for intense cleaning of small areas. This nozzle should only be used on areas and materials that can withstand high pressure. (fig 2)
- 25° Nozzle Green: This nozzle delivers a 25-degree spray pattern for intense cleaning of larger areas. This nozzle should only be used on areas that can withstand medium pressure. (fig 3)
- 40° Nozzle White: This nozzle delivers a 40-degree spray pattern and a less powerful stream of water. This nozzle can cover a wide area and should be used for more general cleaning jobs. (fig 4)

LOCK SYSTEM

It is very important to grip the gun in the right position when using the high-pressure washer, with one hand on the handle and the other on the lance. When you stop the machine, it is necessary to use the safety lock placed on the gun in order to avoid accidents.



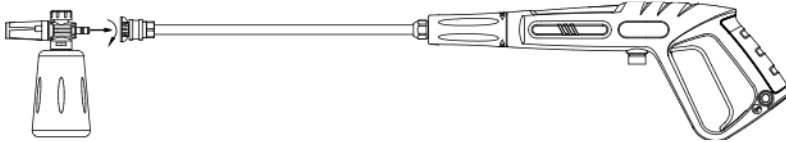
ACCESSORIES

- SOAP BOTTLE

Insert the metal end of the spray lance into the opening of the spray gun (making sure to match the locking tabs on either side of the spray lance to the notches of the spray gun). Push in and turn clockwise to lock the spray lance and spray gun together (make sure both are securely fitted). Insert the end of the soap bottle with the plastic locking tabs into the opening of the

spray lance. Push in, turn, and lock so the soap bottle and spray lance are firmly secure.

This accessory includes a soap regulator, with which you can adjust, increase or decrease the quantity of soap used.



The combination of chemical action and high-pressure rinsing is very effective. On vertical surfaces, apply the soap starting at the bottom and work upward. This will prevent the soap from sliding down and causing streaks. High-pressure rinsing should also progress from the bottom to the top. On particularly tough stains, it may be necessary to use a brush in combination with soap and high-pressure rinsing.

- ANTI-IMPURITIES FILTER

This model includes a transparent male connector with an anti-scale filter to which the hose is connected, preventing scale from building up.

- 360BRUSH

This model includes a special brush for cleaning car wheels, which is made of hard bristles capable of removing the most difficult dirt. When this accessory is installed and used, water will automatically come out with low pressure.

- EASYCLEAN BRUSH

This model also includes a cleaning brush that, combined with water and detergent, help removing stains and allow a more efficient cleaning. When this accessory is installed and used, water will automatically come out with low pressure.

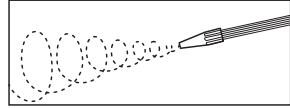
- 2-SPIN BRUSH

This accessory, included with this model, is installed onto the product's lance and is made of hard bristles. It spins and emits high-pressure water, allowing thorough and comfortable cleaning. It is designed to clean patios, gardens and floors in general.

- 3D TURBOFLIP NOZZLE

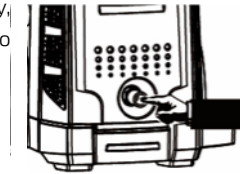
Use the 3D TurboFlip nozzle to clean with turbo mode. Water is distributed in a spiral-shaped stream. The 3D TurboFlip nozzle combines the power of a focused high-impact stream and

the efficiency of a 25-degree stream. This turns the narrow high-impact stream into a cone-shaped one that cleans thoroughly larger areas.



5. CLEANING AND MAINTENANCE

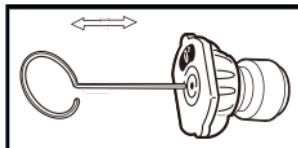
- Use specific soap or cleaning agents for pressures washers.
- The machine shall be disconnected from its power source by removing the plug from the socket-outlet during cleaning or maintenance.
- Do not store the pressure washer outdoors or where it could freeze. The pump could be seriously damaged.
- The anti-impurities water inlet filter must be inspected regularly, so as to avoid blockage and restriction in the water supply to the pump



NOZZLE CLEANING

A clogged or partially clogged nozzle can cause a significant reduction of water coming out of the nozzle and cause the unit to pulsate while spraying. To clean out the nozzle:

- Turn off and unplug the unit.
- Turn off water supply. Relieve any pressure trapped in the hose by squeezing the trigger 2-3 times.
- Separate the lance from the gun.
- Using the provided cleaning kit, or an unfolded paper clip, insert the wire into the nozzle hole and move back and forth until debris is dislodged.
- Remove debris by back-flushing water through the nozzle. To do this, point the end of a garden hose (with water running) to the nozzle's end for 30-60 seconds.



6. TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
No soap suction	<ul style="list-style-type: none"> • The high-pressure extension hose or hose is too long • The pump injector is clogged • The soap bottle is clogged 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove the high-pressure extension hose or use a shorter one (less than 7 m) • Contact the Technical Support Service of Cecotec • Clean the accessory with warm water • Replace the accessory
Smoke comes out from the device	<ul style="list-style-type: none"> • Overheating, overload or damaged motor 	<ul style="list-style-type: none"> • Turn the device immediately off and contact the Technical Support Service of Cecotec
Not enough pressure	<ul style="list-style-type: none"> • Water inlet filter is clogged • Air from the hose connections is entering the pump • The nozzle or relief valves are worn or not the correct size 	<ul style="list-style-type: none"> • Clean the water inlet filter • Check that connections and locking ring are properly tightened • Contact the Technical Support Service of Cecotec

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
The pressure washer does not start up	<ul style="list-style-type: none"> • The unit is pressurized • Plug is not well connected or electric socket is defective • Extension cord is too long or wire size too small • Main voltage supply is too low • Thermal safety switch has tripped 	<ul style="list-style-type: none"> • Squeeze trigger on gun • Check plug, socket and fuse • Remove extension cord • Check that main supply matches the voltage stated on the product's rating label • Switch the device off and allow it to cool down
Fluctuating pressure	<ul style="list-style-type: none"> • Pump is sucking in air • Clogged nozzle • Valves dirty or worn • Water seals worn 	<ul style="list-style-type: none"> • Check that hoses and connections are tight • Clean with the cleaning kit • Contact the Technical Support Service of Cecotec • Contact the Technical Support Service of Cecotec
The motor stops suddenly	<ul style="list-style-type: none"> • Extension cord is too long or wire size too small • Thermal safety switch has tripped due to overheating 	<ul style="list-style-type: none"> • Remove extension cord • Check that main supply matches the voltage stated on the product's rating label

7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model: HidroBoost 3200 Induction Pro
 Reference No.: 05405
 3200 W, 220-240 V~ 50 Hz
 Pressure: 15 MPa - 150 bar

Max. pressure: 22.5 MPa - 225 bar
 Flow: 7.5 l/min - 450 l/h
 Max flow: 9 l/min - 540 l/h
 5 °C - 50 °C IPX5
 Made in China | Designed in Spain

8. DISPOSAL OF OLD ELECTRICAL APPLIANCES



The European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), specifies that old household electrical appliances must not be disposed of with the normal unsorted municipal waste. Old appliances must be collected separately, in order to optimize the recovery and recycling of the materials they contain, and reduce the impact on human health and the environment.

The crossed out "wheeled bin" symbol on the product reminds you of your obligation to dispose of the appliance correctly. If the product has a built-in battery or uses batteries, they should be removed from the appliance and disposed of appropriately.

Consumers must contact their local authorities or retailer for information concerning the correct disposal of old appliances and/or their batteries.

9. TECHNICAL SUPPORT SERVICE AND WARRANTY

This product is under warranty for 2 years from the date of purchase, as long as the proof of purchase is submitted, the product is in perfect physical condition, and it has been given proper use, as explained in this instruction manual.

The warranty will not cover the following situations:

- The product has been used for purposes other than those intended for it, misused, beaten, exposed to moisture, immersed in liquid or corrosive substances, as well as any other fault attributable to the customer.
- The product has been disassembled, modified, or repaired by persons, not authorised by the official Technical Support Service of Cecotec.
- Faults deriving from the normal wear and tear of its parts, due to use.

The warranty service covers every manufacturing defects of your appliance for 2 years, based on current legislation, except consumable parts. In the event of misuse, the warranty will not apply.

If at any moment you detect any problem with your product or have any doubt, do not hesitate to contact Cecotec Technical Support Service at **+34 963 210 728**.

www.cecotec.es

Grupo Cecotec Innovaciones S.L.
C/ de la Pinadeta s/n, 46930
Quart de Poblet, Valencia, Spain