



СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ «FORTE»:

м. Київ
вул. Магнітогорська, 1
т.: (044) 393-14-15
service@budpostach.com.ua

м. Біла Церква
вул. Таращанська, 193
т.: (04563) 3-30-65, (050) 387-49-26
budpostach_btc@ukr.net

м. Вінниця
вул. Київська, 4
т.: (0432) 55-21-43, 55-21-63, (050) 417-93-28
service_vinnitsa@mail.ru

м. Дніпродзержинськ,
вул. Республіканська, 9А, оф.204
т.: (050) 382-38-85
bp-ddz@ukr.net

м. Дніпропетровськ,
вул. Юнатів, 7
т.: (0562) 35-06-06, (056) 371-21-39
Dnepr_BP@ukr.net

м. Донецьк
вул. Сігова, 2, оф.8
т.: (062) 297-21-13, (050) 448-46-43
service_dn@mail.ru

м. Житомир
вул. Ватутіна, 81
т.: (0412) 36-13-13, (050) 414-75-88
budpostachzht@gmail.com

м. Запоріжжя,
вул. Карпенко-Карого, 54А
т.: (061) 220-18-54, (050) 352-53-81
budpostach.zp@gmail.com

м. Івано-Франківськ
вул. Короля Данила, 20, оф.10
т.: (0342) 71-07-90, 71-07-91, (050) 446-12-55
service@budpostach.if.ua

м. Кіровоград
вул. Тереза, 27Б
т.: (0522) 22-17-28, (095) 270-76-67
kirovbudpostach@ukrpost.ua

м. Кременчуг
вул. Київська, 3а, оф. 306
т.: (05366) 53-583, (050) 315-85-20
kr.budpostach@gmail.com

м. Кривий Ріг
вул. Жовтнева, 18В
т.: (056) 462-99-05(04), (050) 446-19-20
budpostach_krrog@gmail.com

м. Луганськ
вул. Лінева, 68
т.: (0642) 93-51-71
office@budpostach.lugansk.ua

м. Луцьк
вул. Ровенська, 44
т.: (0332) 72-93-43, (050) 382-64-04
budpostach_lutsk@mail.ru

м. Львів
ул. Городоцька, 174 (терит. Мотозаводу)
т.: (032) 295-25-49, (050) 384-58-50
lvivserviceb@gmail.com

м. Маріуполь,
вул. Фонтанна, 70, оф. 2210
т.: (0629) 40-33-60, 40-22-85, (050) 411-22-94
e-mail: bp_mariupol@ukr.net

м. Мелітополь
вул. Профінтерна, 14/2
т.: (0619) 42-11-61, (050) 461-70-54
bp_melitopol@ukr.net

м. Миколаїв
вул. Авангардна, 2А
т.: (0512) 71-05-60, (095) 274-69-26
budpostach_nk@optima.com.ua

м. Одеса
пр. Новомосковська дорога, 3
т.: (048) 728-74-80
office@budpostach.od.ua

м. Полтава
вул. Половкі, 66Б
т.: (0532) 615-701, (050) 382-58-51
budpostach_pl@ukr.net

м. Рівне
вул. Курчатова, 34, оф. 111
т.: (0362) 64-23-70
service.rovno@gmail.com

м. Сімферополь
вул. Артилерійська, 90
т.: (0652) 27-01-98, (050) 344-70-26
simfer_budpostach@ukr.net

м. Суми
вул. Прокоф'єва, 19, оф. 3
т.: (0542) 65-86-29, 65-86-18, (050) 387-49-36
sumybudpostach@gmail.com

м. Тернопіль
вул. Бродівська, 44
т.: (0352) 22-36-38, 22-36-39
budpostach_TER@mail.ru

м. Ужгород
вул. Краснодонців, 1
т.: (0312) 66-12-90, (050) 387-49-38
uzh.budpostach@mail.ru

м. Харків
Наб.Крупської, 5
т.: (057) 738-69-37; 738-69-47, (050) 418-66-92
bp-kharkov@ukr.net

м. Херсон
вул. Ілліча, 86а
т.: (095) 274-69-41
budpostach@tlc.kherson.ua

м. Хмельницький
вул. Трудова, 9
т.: (0382) 743-309, 743-310, (050) 416-40-86
budpostach_km@ukr.net

м. Черкаси
пр. Смілянська, 145
т.: (0472) 65-14-93, 65-14-97, (050) 352-58-35
budpostach-ck@ukr.net

м. Чернівці
вул. Жасмінна, 3А
т.: (0372) 58-68-02
chernivtsi.bud@yandex.ua

м. Чернігів
пр. Миру, 310А
т.: (04622) 62-35-75, (050) 414-75-72
budpostach_chernigov@mail.ru

Лобзик

JS 900 AQVP



Інструкція користувача



ОБСЛУГОВУВАННЯ Й ЗАМІНА ДЕТАЛЕЙ

Регулярний контроль і чищення електроінструменту дозволить довгий час підтримувати його робочий стан.

Змащення підшипників і шестерень вистачає на весь термін служби. Двигун повинен добре охолоджуватися під час роботи, тому не закривайте впускні вентиляційні отвори руками. Після роботи від'єднайте шнур від електричної мережі й ретельно очистіть інструмент.

ЗАМІНА ЕЛЕКТРИЧНОГО ШНУРА

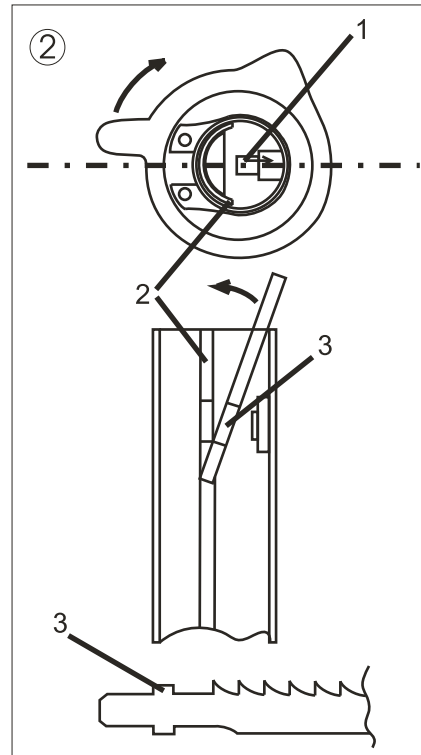
Перевіряйте стан електричного шнура перед кожним включенням. Робити його заміну може тільки кваліфікований персонал сервісного центру.

УВАГА!
ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ
ВИКОРИСТОВУВАТИ НЕСПРАВНИЙ
ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТ. ЦЕ МОЖЕ
ПРИВЕСТИ ДО ТРАВМИ.

Для заміни деталей звертайтеся в авторизований сервісний центр "FORTE".

УТИЛІЗАЦІЯ

Наприкінці життєвого циклу машини або коли ремонт не представляється можливим необхідно зробити утилізацію у відповідності зі стандартними нормами країни. Утилізація повинна робитися кваліфікованим персоналом по інструкції. При будь-яких обставинах додержуйтеся наступних принципів: Не забруднюйте природне середовище;
-Не викидайте машину разом із твердими міськими відходами;
-Взаємодійте із центрами утилізації відходів.

**ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ**

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ	1
ЗАГАЛЬНІ МІРИ БЕЗПЕКИ	2
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
ОПИС ДЕТАЛЕЙ ПРИЛАДУ	5
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ	6

Дякуємо Вам за покупку продукції торговельної марки

«FORTE»



Уважно прочитайте інструкцію перед першим використанням продукції. Будьласка збережіть інструкцію для подальших довідок.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

Ви придбали продукцію не професійного призначення, призначену винятково для використання в домашніх умовах.

При роботі слід дотримуватися наступних правил:

- На кожні 15 хвилин роботи - 15 хвилин відпочинку.
- Напруга в мережі повинна відповідати значенню, зазначеному на інструменті та в інструкції з експлуатації.
- Ремонти повинні робитися тільки кваліфікованими фахівцями в авторизованих сервісних центрах "FORTE"
- Розкриття або розбирання інструменту припиняє дію гарантії (більш докладно див. "Гарантійний Талон").

Строк експлуатації приладу - два роки від дня продажу

ЗАГАЛЬНІ МІРИ БЕЗПЕКИ

Будьласка, перед першим включенням продукту, уважно прочитайте й неухильно додержуйтеся приписів даної інструкції. Вона розроблена спеціально для Вашої безпеки й безпеки інших осіб; для забезпечення тривалого й безаварійного терміну служби Вашого електроінструменту.

Попередження

Ми не рекомендуємо вносити які-небудь зміни в конструкцію електроінструменту, або застосовувати його не за призначенням, а також використовувати будь-які пристосування або допоміжні пристрої, відмінні від рекомендованих у даній інструкції - це може привести до ушкодження електроінструменту або до травми оператора. При виникненні сумнівів щодо застосування електроінструмента, зверніться в уповноважений сервісний центр за консультацією.

Використовуйте інструмент строго за призначенням

Не використовуйте інструмент для тієї роботи, на яку він не був розрахований (для виконання важких робіт необхідний інструмент, який розрахований на важкі умови роботи; для проведення легких робіт досить малопотужного інструменту). Не використовуйте інструмент для тих цілей, для яких він не призначений.

Робоча зона

Захаращені верстати й робочі зони провокують нещасні випадки. Верстати повинні утримуватися в чистоті. Підлоги повинні бути чистими й вільними від сміття. Особливі запобіжні заходи варто вживати в тих місцях, де підлога слизька внаслідок наявності опилок або воску.

Виробниче середовище

Не піддавайте свій електроінструмент впливу дощу й не використовуйте його у вологих або сирих місцях. Підтримуйте гарне освітлення робочої зони. Не використовуйте інструменти з електричним приводом у місцях, де існує ризик вибуху або пожежі внаслідок наявності горючих матеріалів, легкозаймистих рідин, фарб, лаків, бензину і т.д., газів і пилу, що легко запалюються або вибухонебезпечні. Як міра обережності рекомендується проконсультуватися з фахівцем відносно підходящого вогнегасника й способів його застосування.

Подбайте про дітей і свійських тварин

Не слід допускати дітей і свійських тварин до робочої зони. Не дозволяйте дітям доторкатися або експлуатувати механічне устаткування або торкатися подовжувальних шнурів. Весь інструмент варто тримати в недоступному для дітей місці, переважно зберігати або замикати його у надійній шафі або кімнаті на той час, коли ці інструменти не використовуються.

Індивідуальна безпека

Одяг: не носіть вільний одяг, ювелірні прикраси або що-небудь, що може бути затягнуте рухомими елементами інструменту. Волосся: уникайте попадання волосся в рухомі елементами інструменту. Для утримання довгого волосся носіть захисні головні убори. Захист очей: обов'язковою вимогою є носіння захисних окулярів (звичайні окуляри недостатні для захисту очей). Захист органів слуху: рекомендується використання засобів захисту органів

ВСТАВКА ПИЛЬНОГО ПОЛОТНА

Увага! Правильно встановлюйте й фіксуйте пильне полотно. Включення електролобзика з нещільною або неправильно фіксацією пильного полотна може привести конструкцію лобзика в непридатність або заподіяти травму операторові.

полотном і заготівлею або занадто швидке занурення в матеріал можуть привести до руйнування полотна. Даний метод виконання внутрішнього різку повинен виконуватися тільки при максимальній швидкості й максимальному впливі механізму маятника.

**РЕГУЛЮВАННЯ МАЯТНИКОВОГО МЕХАНІЗМУ****ПИЛЬНЕ ПОЛОТНО**

Маятниковий механізм служить для додавання пилянню коливального руху з метою збільшення швидкості різання матеріалу. Регулювання маятникового механізму виробляється за допомогою важеля керування (D). У положенні важеля керування "O" виключається еліпсоподібність траєкторії руху пилянню.

РІЗАННЯ ПІД КУТОМ

Для переходу до різання під кутом послабте гвинти (E) і просуньте підставку (F) у протилежне крайнє положення. Із цього положення можна перемістити підставку в будь-яке інше. Перемістіть підставу вперед до фіксування її зубом у потрібному положенні. Потім затягніть гвинти (E).



ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

УВАГА! Будьласка, перед першим включенням електроінструменту, уважно прочитайте й неухильно дотримуйтеся приписань цієї інструкції. Вона розроблена спеціально для Вашої безпеки й безпеки інших осіб; для забезпечення тривалого й безаварійного терміну служби Вашого електроінструменту.

ПІДКЛЮЧЕННЯ МАШИНИ ДО ЕЛЕКТРИЧНОЇ МЕРЕЖІ (230 В) Для виключення ризику, пов'язаного з електрошком, машина підключається через литу вилку, що не допускає проведення заміни. Значення струму, що допускається, зазначено на вилці. При заміні запобіжника треба встановлювати тільки запобіжник того ж номіналу. Кришка запобіжника може зніматися, але ніколи не використовуйте вилку зі знятою кришкою. Якщо буде потрібно замінити кришку, то переконайтеся, що нова має такі ж кольори як кольори поверхні пальців вилки.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Застосування вилки з оголеними проводами може привести до нещасного випадку або пожежі.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Ця машина має подвійну ізоляцію.

РОБОТА

ВАЖЛИВО: Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає напрузі, вказаній на таблиці з технічними характеристиками.

ПЕРЕМИКАЧ МАЄ КНОПКУ ЗАХИСТУ ВІД ВИПАДКОВОГО ВКЛЮЧЕННЯ

Машина починає працювати після натискання на перемикач під рукояткою (А). При безперервному тривалому застосуванні стисніть пускач (А), надавіть на кнопку (В) і зафіксуйте цей стан. Далі звільніть пускач (А). Звільніть кнопку (В), машина буде продовжувати працювати. Вимикання виконується шляхом натискання пускача (А), кнопка (В) у цьому випадку автоматично звільниться.

РЕГУЛЮВАННЯ ШВИДКОСТІ

Залежно від виконуваної роботи швидкість обертання може регулюватися рифленою кнопкою (3).

ПРИМІТКА: Швидкість обертання залежить від тиску на інструмент. Не перевантажуйте машину.

ВАЖЛИВО: Форма корпусу електролобзиків такого типу дозволяє утримувати його однією рукою, але з міркувань безпеки настійно рекомендується тримати електролобзик двома руками.



ВНУТРІШНІ РІЗИ:

Спочатку необхідно просвердлити отвір, щоб почати різати пильним полотном. Іншим способом є безпосереднє введення пильного полотна в матеріал (тільки при обробці дерева). Ця операція може виконуватися тільки досвідченими робітниками й тільки при використанні коротких полотен. Під час роботи верстата на повній швидкості й установці регулювання маятника на значення 3, пильне полотно повинне опиратися під кутом 55-60° відносно підставки. Потім треба, повільно й обережно надавити пилкою на матеріал. Перша фаза операції повинна бути почата з великою обережністю: раптові удари й значне контактне зусилля між ріжучим

слуху протягом періодів тривалої роботи.

Взуття: у тих випадках, коли існує ризик ушкодження ніг важкими предметами або ризик підсковзнутися на мокрій або слизькій підлозі, треба носити відповідне нековзне захисне взуття.

Захист голови: у тих випадках, коли є ризик падіння предметів або удару об виступаючі або низько розташовані перешкоди, треба носити тверду каску.

Захист органів дихання: у випадках, коли операція механічної обробки приводить до утворення пилу, носіть протипилову маску.

Уникайте ненавмисного пуску

Перед вставленням вилки інструменту в розетку мережі електроживлення, переконайтеся в тім, що перемикач перебуває в положенні OFF (ВИМК).

Устаткування для видалення пилу

Якщо електроінструмент оснащений пристроєм для видалення й збору пилу, переконайтеся в тім, що він підключений належним чином і перебуває в робочому стані.

Відключайте інструменти з електроприводом

По завершенні роботи, забезпечте відключення електроінструмента від мережі електроживлення. Відключайте електроінструмент від електроживлення також перед виконанням обслуговування, змащенням або при виконанні регулювань і при заміні пильних полотен.

Подовжувальні шнури й котушки

Не застосовуйте двожильні подовжувальні шнури або котушки на інструментах з електроприводом із заземлюючим контуром. Завжди використовуйте трьожильні

подовжувальні шнури або котушки з жиллоу заземлення, з'єднаної із землею.

Якщо буде потреба використання інструмента з електроприводом поза приміщенням, використовуйте тільки подовжувальні шнури, призначені для використання поза приміщеннями й маючі відповідне маркування (W або WA).

Для подовжувальних шнурів з довжиною до 15 метрів використовуйте поперечний переріз проводів 1,5 мм.² Для подовжувальних шнурів з довжиною понад 15 метрів використовуйте поперечний переріз проводів 2,5 мм.²

Захищайте подовжувальний шнур від гострих предметів, надлишкового тепла й розміщення у вологому або мокрому місці. Перед використанням усувайте всі ушкодження подовжувального шнура.

Не додавайте багато зусиль

Залишайтеся уважним, стежте за тим, що робите, і використовуйте загальні органи почуттів при роботі з електроінструментом. Не користуйтеся електроінструментом у стані стомлення, під дією лікарських препаратів, алкогольного або наркотичного сп'яніння. Неухильність при роботі з електроінструментом може привести до серйозної травми.

Перелік комплекту:

1. Лобзик JS 900 AQVP - 1 шт.
2. Патрубок для відводу пилу - 1 шт.
3. Лезо до лобзика - 1 шт.
4. Шестигранний ключ - 1 шт.
5. Інструкція користувача з гарантійним талоном - 1 шт.

Дбайливо доглядайте за електроінструментом

Для більш якісної й безпечної роботи, зберігайте ріжучі частини інструменту наточеними й у чистому стані. Вчасно змазуйте й замінійте допоміжні пристосування й деталі електроінструменту. Стежте, щоб вентиляційні пази залишалися чистими й вільними від пилу. Заблоковані вентиляційні пази можуть викликати перегрів й ушкодження електродвигуна. Періодично перевіряйте шнур електроживлення інструмента й, у випадку його ушкодження, зверніться в уповноважений сервісний центр для його заміни. Працюйте сухими, чистими від мастила й консистентних змащувачів руками.

Зберігайте пильність

Перед використанням електроінструменту, перевірте всі деталі й вузли на предмет їх ушкодження.

Перевірте цілісність корпусу електроінструменту, правильність настроювання рухливих частин, переконайтеся в тім, що вони не заїдають. Перевірте наявність і працездатність всіх перемикачів (особливо ON/OFF) і деталей. При необхідності зверніться в уповноважений сервісний центр для їхнього ремонту або заміни. Якщо електроінструмент вимагає кріплення, переконайтеся в тім, що він надійно прикріплений до підходящого верстату.

Важливо!

Порушення правил використання даного устаткування може привести до його пошкодження, і не підлягає гарантійному ремонту. Ремонт повинен здійснюватися тільки кваліфікованими особами з використанням оригінальних запасних частин. Порушення цієї вимоги може привести до значної небезпеки для користувача. Гарантійний ремонт устаткування здійснюється тільки в уповноважених сервісних центрах.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номінальна напруга	—	230 В ~
Номінальна частота	—	50 Гц
Потужність	—	900 Вт
Оберти без навантаження	—	500 - 3000/хв
Маятниковий хід	—	4 положення
Макс. товщина матеріалу:		
деревина	—	80 мм
сталь	—	10 мм
Кут нахилу	—	0-45°
Вага	—	2,2 кг
Подвійна ізоляція		

ОПИС ДЕТАЛЕЙ ПРИЛАДУ

1. Захисний екран
2. Табличка з логотипом виробника
3. Рукоятка
4. Вимикач
5. Захист від випадкового включення
6. Регульована підстава
7. Випускний отвір для пилу
8. Регулятор швидкості
9. Зажимний гвинт
10. Маятникове регулювання

Регламент проведення гарантійного ремонту електроінструментів FORTE

Фірма "FORTE" здійснює гарантійний ремонт, за наявності товарного чи касового чеку (рахунка-фактури) з відміткою про дату продажу, а також заповнений відповідним чином технічний паспорт на електроінструмент чи гарантійний талон.

На території України на електроінструмент "FORTE" надається гарантія 12 місяців з дня купівлі.

Для електроінструменту "FORTE" є можливість подовжити гарантійний термін на другий або третій рік. Для цього після закінчення першого та другого гарантійного періоду, необхідно в 14-денний термін пройти періодичне обслуговування електроінструменту. Заміна всіх необхідних запасних частин виконується за рахунок покупця. Рішення о заміні запасних частин приймає уповноважений співробітник сервісного центру. Ця пропозиція не поширюється на акумуляторні шуруповерти, високочастотне обладнання, акумуляторні батареї, заряджувальні пристрої та приладдя, що входить у комплект поставки.

Пошкодження, що виникли через застосування неякісного матеріалу чи дефект збірки, що мав місце з вини виробника, усуваються безкоштовно.

Гарантія здійснюється шляхом безкоштовного ремонту або заміни дефектного вузла (деталі). Замінені дефектні вузли (деталі) переходять у власність фірми "FORTE".

Рекламації визнаються тільки в тому випадку, коли інструмент передається в нерозібраному вигляді продавцю чи в авторизовану сервісну майстерню по обслуговуванню інструменту фірми "FORTE".

УВАГА! При виконанні ремонту вимагайте в сервісній майстерні номер ремонтної карти, де обов`язково вказується вид та причина пошкодження, вид ремонту (чи необхідність заміни), термін, коди необхідних для ремонту запасних частин, прізвище та підпис особи, що прийняла інструмент в ремонт, дата прийому.

Порядок проведення гарантійного ремонту:

1. При виявленні явних дефектів інструменту або приладдя до нього необхідно передати її до сервіс-центру або дилеру компанії "FORTE", що продав цей інструмент, з обов`язковим листом, у якому пояснюється ситуація виявлення дефектів.
2. Гарантійний ремонт здійснюється безкоштовно.
3. При відмові в гарантійному ремонті Авторизований Сервісний Центр зобов`язаний по вимозі клієнта надати акт технічної експертизи з зазначенням причин відмови.

Гарантія не поширюється на випадки:

- ❖ відсутній документ про купівлю
- ❖ інструмент був куплений більш ніж 12 місяців тому;
- ❖ документ про купівлю не відноситься до даного виробу;
- ❖ товарний чек зроблений після покупки;
- ❖ дані в технічному паспорті чи гарантійному талоні були витерті чи змінені;
- ❖ на періодичне обслуговування інструменту, пов`язане з заміною деталей, змащування, внаслідок їх природного зносу (наприклад, заміна відпрацьованого мастила, зношених ущільнювальних гумових кілець, втулок, сальників, вугільних щіток, природнозношених патронів перфораторів та дрилів, шліфувальних платформ та гумових демпферів, шківків та зубчастих ременів і т.п.);
- ❖ на частини електроінструменту, що вийшли з ладу через несвоєчасне проведення періодичного обслуговування електроінструменту, виконаного особою, не уповноваженою фірмою - виробником із застосуванням неоригінальних запасних частин;
- ❖ на пошкодження, що виникли внаслідок перевантаження чи неправильної експлуатації, а також недбалі експлуатації (падіння, зовнішні механічні пошкодження, дія зовнішнього полум`я, потрапляння рідин та сторонніх предметів у вентиляційні отвори електроінструменту, механічні пошкодження пилозахисних кожухів та їх природний знос, потрапляння всередину комах чи тварин і т.п., а також дії нездоланих сил (пожежа, повінь, блискавка та ін.);
- ❖ на пошкодження, що виникли внаслідок незалежного електричного контакту;
- ❖ якщо побутовий електроінструмент застосовувався з професійною чи промисловою метою;
- ❖ на електроінструмент, в якому застосовувались затуплені ріжучі інструменти;
- ❖ на пошкодження, що виникли внаслідок неправильного транспортування чи зберігання;
- ❖ інструмент надається у розібраному вигляді чи зі слідами самостійного розкриття.