

## 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. Кременчук  
вул. Київська, 3а, оф. 306  
т.: (05366)

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  
lvivservicecb@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. Полонки, 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) 344-70-20  
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  
вул. 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.ru

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

## Термоповітродвка

### HG 2000-2



## Інструкція користувача

## Загальні відомості про безпеку

### УВАГА!

Повністю прочитайте інструкції.

Недотримання наведених нижче інструкцій може викликати ураження електричним струмом, виникнення пожежі й/або нанесення важких травм.

Термін "електроінструмент", що використовується в інструкції, означає електричний інструмент із живленням від електричної мережі (з кабелем живлення).

Термін "акумуляторний електроінструмент" означає електричний інструмент із живленням від акумуляторних батарей (без кабелю живлення).

## ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ЗВЕРНЕННЯ ДО НЕЇ

### Робоча площа

Дотримуйтесь чистоти й підтримуйте належне освітлення на робочому місці.

Безладдя на робочому місці і його погане освітлення можуть привести до нещасних випадків.

Не користуйтеся електроінструментом у вибухонебезпечному середовищі, тобто в безпосередній близькості від легкозаймистих рідин, газів або пилу. У процесі роботи електроінструмент іскрить, і іскри можуть запалити гази або пил.

При роботі з електроінструментом не допускайте дітей або сторонніх осіб на Ваше робоче місце. Відволікання Вашої уваги може привести до втрати контролю над роботою інструмента.

### Електрична безпека

Подвійна ізоляція виключає необхідність у потрійному проводі із заземленням.

Уникайте механічних контактів з такими заземленими поверхнями, як трубопроводи, системи опалення, плити й холодильники. При контакті людини із заземленими предметами під час роботи інструменту істотно зростає імовірність електрошoku.

Оберегайте електроінструмент від впливу дощу й вологи. Попадання води в електроінструмент підвищує ймовірність електричного удару.

Використовуйте кабель строго за призначенням. Не допускається тягти й пересувати електроінструмент за кабель або використовувати кабель для витягування вилки з розетки. Оберегайте кабель інструменту від впливу високих температур, масла, гострих країв або частин електроінструменту, що рухаються. Ушкоджений або поплутаний кабель підвищує можливість електричного удару.

### Особиста безпека

Уважно стежте за тим, що Ви робите й виконуєте роботу обдуманно.

## Технічні характеристики

Напруга живлення	230 В
Частота струму	50 Гц
Споживана потужність	2000 Вт
Число температурних режимів	2
Максимальна температура	350/550 °C
Максимальний потік повітря	300/500 л/хв.
Вага	0,8 кг

### Навколишнє середовище

Коли інструмент треба буде утилізувати, не викидайте його разом з побутовими відходами. Дійте відповідно до встановлених правил у країні перебування.

### Важливо!

Якщо 3-контактна штепсельна вилка буде ушкоджена й мати потребу в заміні, важливо замінити її такою ж вилкою з вбудованим плавким запобіжником типу BS 1363/5A у відповідності із установленими інструкціями.

## 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.
- Ремонт 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

## Опис

Термоповітродувка призначена для наступних робіт:

- видалення фарби й залишків фарби з дерева, металу й синтетики
- видалення наклейок, що легко клеяться
- наклеювання полівінілхлорідних наклейок
- лиття низькотемпературних матеріалів, включаючи акрил й органічне скло.
- плавлення синтетики, включаючи матеріали й монтажну плівку з полівінілхлорідним покриттям
- монтаж термоусадочних трубок і стрічок
- нагрівання трубних насадок і гнучких труб
- ремонт лиж, дошок для серфінгу й подібних спортивних споряджень.

## Інструкції для експлуатації

Направте вихідне сопло інструменту на робочу поверхню

Нагрійте матеріал впродовж декількох секунд перед початком роботи

Якщо необхідно, встановіть високу або низьку температуру перемиканням режиму на кнопці включення.

Для оптимального користування рекомендовано протестувати нагрівання на маленькому шматочку матеріалу.

## Вмикання й вимикання

Інструмент може використовуватися в одному із двох температурних режимів: для використання інструменту на нижчих температурах, перемикач на позицію «1» для використання інструменту на вищих температурах, перемикач на позицію «2» для вимикання інструменту перемикач на позицію «0»

## Очищення

Регулярно очищайте вентиляційні отвори

-Не користуйтеся електроінструментом якщо Ви втомилися або знаходитесь під впливом транквілізаторів, алкоголю або медичних препаратів.

-Одягайтеся правильно.

-Не надягайте вільний одяг і прикраси при роботі інструментом.

-Маючи довге волосся, ховайте його, одяг і рукавички тримайте подалі від частин, що рухаються, тому що вони можуть бути затягнуті в механізм.

-Щоб уникнути випадкового вмикання, переконайтеся, що інструмент вимкнений з мережі.

-Перенос інструменту з пальцем на вимикачі може викликати його вмикання.

-Видаляйте регулювальні або гайкові ключі перед вмиканням інструменту.

-Наявність їх на обертових частинах інструменту може привести до травм.

-Не перенапружуйтеся.

-Тримаєте правильну стійку й баланс увесь час роботи, що допоможе поліпшити контроль у несподіваних ситуаціях.

-Використовуйте засоби індивідуального захисту.

-Захисні окуляри обов'язкові.

-Засоби індивідуального захисту, такі як пилозахисний респіратор, нековзне захисне взуття, шолом-каска, засоби захисту органів слуху, застосовуються у відповідності до умов роботи і мінімізують можливість одержання травм.

## Користування й зберігання

-Користуйтеся кріпленнями або іншими пластиковими пристосуваннями, щоб утримувати оброблювану деталь.

-Утримання деталі рукою або тілом нестабільне й може призвести до втрати контролю.

-Не використовуйте надмірне зусилля в роботі.

-Користуйтеся тим інструментом, що призначений для даної роботи. З ним

-Ви виконаєте роботу швидше й надійніше, використовуючи весь діапазон його можливостей.

-Не використовуйте інструмент із несправним вимикачем.

-Інструмент із несправним вимикачем небезпечний і підлягає ремонту.

-Вимкните вилку із джерела живлення перед тим як робити будь-які регулювання, заміну насадок або зберігання інструменту.

-Подібні заходи безпеки зменшують ризик несподіваного включення інструменту.

-Зберігайте інструмент поза доступом дітей та інших осіб, що не мають досвіду роботи.

-Використовуйте інструмент із обслуговуванням.

-Зберігайте відрізний

інструмент наточеним і чистим. Інструмент, що зберігається належним чином, буде служити довше.

-Стежте за разрегулюванням частин, що рухаються, ушкодженнями частин інструменту й іншими умовами, які можуть перешкодити нормальній експлуатації інструменту.

-Якщо він ушкоджений, потрібно звернутися в сервісний центр перед використанням.

Користуйтеся тільки приналежностями, які рекомендовані виробниками Вашої моделі.

Акcesуари, які можуть підходити до одного інструменту, можуть бути небезпечні при використанні на іншому.

### Сервісне обслуговування

Тільки кваліфікований персонал може виконувати обслуговування інструменту.

Обслуговування або тех. підтримка, зроблена некваліфікованим персоналом, може викликати ризик заподіяння травми.

При проведенні ремонту інструменту, використовуйте тільки ідентичні запчастини.

Недотримання цього правила може спричинити електричний шок або травму.

### Специфічні правила безпеки

Закріплюйте інструмент на робочій поверхні під час виконання робіт, якщо деталі, що відрізають, можуть мати сховані проводи або джгути. Проводи під напругою, контактуючи з відкритими металевими частинами інструменту, передають напругу через них, і оператор піддається електрошoku.

Мітка на Вашому інструменті повинна мати наступні символи:

V - Вольти

A - Амперы

Гц - Герцы

~ - Змінний струм

/хв.<sup>-1</sup> - Оберти за хвилину

### Примітки

Не використовуйте подовжувачі або заміну вилки.

Ушкоджений або зношений шнур живлення повинен бути замінений негайно у кваліфікованому сервісному центрі.

Для Вашої безпеки надягайте захисні окуляри.

Не працюйте у вологій або в мокрій обстановці.

Ізоляція стає тонше, якщо інструментом не користувалися досить довгий час. Якщо опір між обмоткою й тілом менше ніж 7,5 МОм, вона повинна бути висушена перед використанням.

Після тривалої експлуатації щітки можуть бути зношені й працювати з виділенням великої кількості іскор.

У цьому випадку їх необхідно замінити, інакше двигун може бути ушкоджений.

### Увага!

Прочитайте цю інструкцію уважно для Вашої власної безпеки.

Спеціальні інструкції з безпеки для термоповітродувок.

**Обережно!** термоповітродувки працюють, виділяючи температуру між 300-500°C, без видимих ознак цієї температури.

Будьте обережні з гарячим повітрям термоповітродувки - воно може загрожувати запаленням матеріалів на його шляху.

Не торкайтеся наконечника термоповітродувки під час роботи: він нагрівається від виходу через нього повітря й може загрожувати опіком. Якщо інструмент використовується не за правилами, він може викликати загоряння.

Не використовуйте інструмент занадто довго на одному місці.

Будьте обережні при роботі в середовищі з легкозаймистими матеріалами.

Пам'ятайте, що гаряче повітря може пройти над легкозаймистими матеріалами, чого не буде помітно візуально.

Не користуйтеся цим інструментом у вибухо небезпечному середовищі.

Не користуйтеся цим інструментом у вологому середовищі.

Не використовуйте термоповітродувку як фен для волосся.

Ніколи не використовуйте термоповітродувку для сушіння взуття або одягу.

Ніколи не направляйте гаряче повітря на електропроводку або електророзетки, тому що це може грозити електричним ударом оператора.

Ніколи не закривайте отвору для повітря, коли інструмент включений. Забирайте інструмент на зберігання тільки після того, як він досить охолоне після використання.

Не залишайте й не зберігайте інструмент поза приміщенням.

Термоповітродувками не повинні користуватись діти та ненавчені люди.

### Перелік комплекту:

1. Термоповітродувка HG 2000-2 - 1 шт.
2. Насадки на сопло - 4 шт.
3. Скребок з рукояткою - 1 шт.
4. Інструкція з гарантійним талоном - 1 шт.

## 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 дрелів, 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 недбалості 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.