

Wypalarka do drewna, lutownica grotowa

Instrukcja obsługi

Model: **947-III**

Gwarancja

Okres gwarancji 24 miesięcy od dnia wystawienia dokumentu zakupu.

Gwarancja nie obejmuje elementu grzejnego oraz wszelkich uszkodzeń mechanicznych lub spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem. Podstawą ubiegania się o gwarancję są nienaruszone plomby gwarancyjne i wypełnienie formularza reklamacji znajdującego się na stronie www.hotair.pl . Realizacja naprawy gwarancyjnej wynosi do 21 dni roboczych.

Zgłaszany przedmiot do naprawy gwarancyjnej należy dostarczyć na własny koszt i w oryginalnym opakowaniu.

Lutownica charakteryzuje się:

- Napięcie **220V~240V/AC 50Hz**
- Maksymalna moc: **60W**
- Moc **znamionowa: 18W**
- Zakres temperatur **220~480°C/428~896 °F**
- Regulacja temperatury: **Tak**
- Włącznik zasilania: **Tak**
- Wskaźnik pracy: **TAK**
- Waga: **0.26kg ±10%**
- Praca w temperaturze: **0~40 °C**
- Długość przewodu: **136cm**

Uszkodzenie przewodu zasilającego

Informacja dotyczącej sposobu postępowania w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego.

UWAGA Jeżeli przewód zasilający nieodłączalny ulegnie uszkodzeniu to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.

Ważne informacje

UWAGA!!!

Po włączeniu zasilania grot osiąga temperaturę od **200°C** do **480°C**.

Prosimy przestrzegać poniższych zaleceń, aby uniknąć oparzeń:

- Nie dotykać metalowej części grotu.
- Nie używać kolby lutowniczej w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Po zakończeniu pracy wyłączyć zasilanie i czekać na ostygnięcie kolby do temperatury pokojowej.

Aby uniknąć uszkodzenia urządzenia, zapewnić bezpieczeństwo otoczeniu miejsca pracy, prosimy o przestrzeganie poniższych zaleceń:

1. Używać końcówki lutowniczej wyłącznie do lutowania.
2. Nie uderzać grotem, może to spowodować poważne uszkodzenia.
3. Nie wprowadzać zmian w konstrukcji lutownicy.
4. Używać tylko oryginalnych części zamiennych.
5. Chronić wypalarkę przed wilgocią i nie obsługiwać jej mokrymi rękami.
6. Proces wypalania/lutowania wytwarza opary, prosimy zapewnić dobrą wentylację w miejscu pracy.

Używanie i obsługa grotów i końcówek

Czyszczenie

W trakcie użytkowania funkcji grotówki należy zawsze czyścić grot gąbką, w przeciwnym wypadku tlenki i związki węgla wytwarzane podczas lutowania mogą uszkodzić grot. Zanieczyszczenia te mogą spowodować niewłaściwe połączenie spoiny lub zmienić przewodnictwo grotu.

Podczas ciągłego użytkowania, raz w tygodniu odłączyć grot i usuwać tlenki.

To może zabezpieczyć przed uszkodzeniem grotów. Sprawdzanie i czyszczenie grotów

UWAGA: Nie usuwać z grotu tlenków pilnikiem.

- a) Ustawić temperaturę na **250°C** .
- b) Kiedy temperatura ustabilizuje się, należy oczyścić grot gąbką i sprawdzić stan grotu.
- c) Jeśli na pokrytej cyną części grotu występuje czarny tlenek, użyć nowej cyny i oczyścić grot gąbką. Powtarzać do całkowitego usunięcia nalotu, a następnie pokryć grot nową cyną.
- d) Jeśli grot jest zdeformowany albo skorodowany wymienić go na nowy.

Używanie sprzętu przez dzieci i osoby o obniżonej sprawności

Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.

Groty wymienne do lutownicy typu: 900M

UWAGA

Jeżeli przewód zasilający jest nieodłączalny i ulegnie uszkodzeniu to powinien on być zastąpiony specjalnym przewodem lub zespołem dostępnym u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym.

Gdy urządzenie jest włączone, temperatura na elementach urządzenia może być wysoka.

Prawidłowe usuwanie produktu

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że produktu po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.



Importer

Hotair Robert Mazurek

ul. Polska 36

42-400 Zawiercie

Polska