

LUTOWNICA GRZAŁKOWA ZD-733B TALVICO

25W, 30W, 40W, 60W, 80W, 100W

Instrukcja obsługi



Dokładnie zapoznaj się z instrukcją obsługi przed rozpoczęciem pracy. Niestosowanie się do zaleceń zawartych w instrukcji może spowodować zagrożenie zdrowia użytkownika oraz uszkodzenie urządzenia.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Przed pierwszym użyciem otwórz ostrożnie opakowanie i wyciągnij z niego dostarczone produkty. Sprawdź czy w opakowaniu znajdują się wszystkie wymienione poniżej elementy oraz czy nie noszą one jakichkolwiek oznak uszkodzenia.

- lutownica ZD-733B

ZASADY BEZPIECZNEJ OBSŁUGI



Ten symbol oznacza ważne informacje dotyczące bezpiecznej obsługi urządzenia i bezpieczeństwa użytkownika.

Należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia. Po przeczytaniu instrukcję należy zachować do późniejszego wykorzystania.

ZAGROŻENIE: sygnalizuje warunki i czynności, które mogą powodować zagrożenie utraty zdrowia lub życia użytkownika. Informuje o sposobach zabezpieczenia się przed porażeniem prądem elektrycznym.



ZAGROŻENIE! Dzieci

To urządzenie nie jest zabawką! Dzieci pod żadnym pozorem nie mogą używać tego urządzenia, ponieważ nie zdają sobie sprawy z potencjalnych zagrożeń. Należy pamiętać, aby urządzenie wraz z opakowaniem przechowywane było w bezpiecznym i niedostępnym dla dzieci miejscu.



ZAGROŻENIE! Bezpieczeństwo elektryczne

- Nie używaj lutownicy w warunkach kondensacji wilgoci, używaj tylko w środowisku suchym.
- Lutownica przeznaczona jest do pracy tylko wewnątrz pomieszczeń.
- Przed podłączeniem zasilania sprawdź stan przewodu zasilającego. Nigdy nie wieszaj lutownicy na przewodzie zasilającym. Jeśli przewód zasilający nosi jakiegokolwiek znamiona uszkodzenia nie może być używany.
- Podczas pracy pilnuj, aby przewód zasilający znajdował się z dala od rozgrzanego grota lutownicy.
- Po skończonej pracy odłącz lutownicę od źródła zasilania.
- Nie używaj lutownicy, gdy jest uszkodzona, zdjeta jest jej obudowa lub są wymontowane jakieś części.
- Niedopuszczalne są jakiegokolwiek modyfikacje urządzenia.
- Naprawy i konserwacja mogą być wykonywane tylko przez eksperta lub w specjalistycznym serwisie.



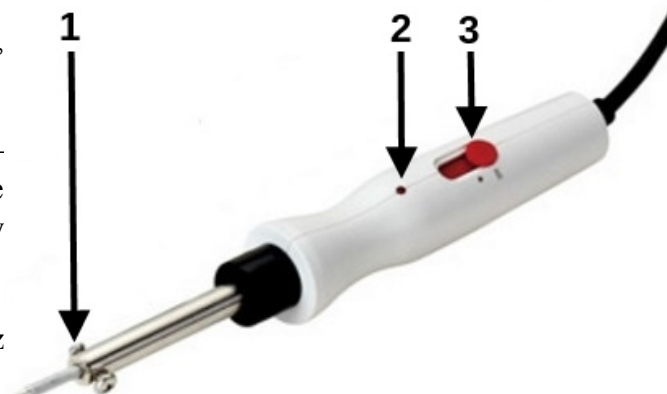
ZAGROŻENIE! Bezpieczeństwo osobiste

- Nie używaj lutownicy w środowisku wybuchowym (gazy, opary).
- Nigdy nie dotykaj rozgrzanego grota.
- Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru.
- Podczas pracy używaj zawsze okularów ochronnych.
- Miejsce pracy zawsze utrzymuj w czystości. Pracuj tylko w warunkach dobrego oświetlenia. Bałagan w miejscu pracy oraz złe oświetlenie mogą prowadzić do wypadku.
- W miejscu pracy z lutownicą zadbaj o zaopatrzenie w odpowiednie środki gaśnicze.

- Używaj narzędzia jedynie w dobrze wietrzonych i wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć wdychania oparów i spalin.
- Po zakończeniu pracy pozostaw urządzenie, aż do osiągnięcia przez nie temperatury pokojowej.
- Osoba pracująca z lutownicą powinna być wypoczęta i świadoma podejmowanych działań. Niedopuszczalna jest praca pod wpływem alkoholu lub środków odurzających.

OBSŁUGA

1. Przełącznik **3**, znajdujący się na obudowie lutownicy, ustaw w pozycji OFF.
2. Włącz wtyczkę zasilania do sieci 230V AC.
3. Przełącznikiem **3** wybierz żądany poziom mocy – ustawienie ● to 50% mocy maksymalnej, a ustawienie ●● to 100% mocy maksymalnej. Świecenie diody LED **2** sygnalizuje włączenie zasilania lutownicy.
4. Zaczekaj kilka minut na nagrzanie grotu lutownicy.
5. Po nagraniu grotu do nominalnej temperatury możesz rozpocząć pracę.
6. Po skończonej pracy ustaw przełącznik **3** w pozycji OFF i odłącz wtyczkę zasilania od sieci 230V AC.



DANE TECHNICZNE

Zasilanie: 220-240V AC 50Hz

Moc maksymalna: w zależności od modelu lutownicy 25W, 30W, 40W, 60W, 80W lub 100W

WYMIANA GROTA



ZAGROŻENIE! Pamiętaj, aby wymianę grotu przeprowadzać dopiero po całkowitym ochłodzeniu wszystkich elementów lutownicy do temperatury pokojowej.

W celu wymiany grotu odkręć dwie nakrętki **1** mocujące grot, zdemontuj grot i wymień na nowy. Ponownie przykręć nakrętki mocujące. Dobierz typ grotu do odpowiedniego modelu lutownicy:

25W, 30W, 40W	– grot B1
60W	– grot B3
80W	– grot B4
100W	– grot B5

KONSERWACJA GROTA

Pocynuj grot przed pierwszym użyciem. Utleniona warstwa powierzchni grotu może być czyszczona lekkim tarcieniem płótnem ściernym (600-800), alkoholem izopropylowym lub odpowiednikiem. Po oczyszczeniu niezwłocznie pocynuj grot, aby zapobiec utlenianiu się oczyszczonej powierzchni.

Nie używaj spoiwa zawierającego chlorek lub kwas. Używaj tylko kalafonię lub topniki pochodne.



PRAWIDŁOWE USUWANIE URZĄDZENIA

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.