

WOKIN

GLUE GUN

555115
15W(80W)
220-240V~50Hz

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PISTOLET DO KLEJU NA GORĄCO

PARAMETRY TECHNICZNE

- Zasilanie: 220 -240 V ~50 Hz
- Moc: 15 W (80 W)
- Wymiary kleju: 11.2 x 100 mm
- Czas grzania: 3 – 5 minut

OBSŁUGA

1. Przed pierwszym użyciem przymocuj stojak w odpowiednie miejsce na pistolecie.
2. Wsuń klej w gniazdo z tyłu pistoletu do momentu, aż poczujesz lekki opór.
3. Upewnij się, że pistolet stoi równo, podłącz go do zasilania i odczekaj do 5 minut aż osiągnie temperaturę pracy.
4. Delikatnie wciśnij spust, aby rozpocząć podawanie kleju. Aby przestać podawać klej, puść spust i poczekaj chwilę.
5. Upewnij się, że klejone powierzchnie są suche, czyste i odtłuszczone, aby zapewnić odpowiednie działanie kleju.
6. Klejem pokryj tylko i wyłącznie powierzchnie, które mają się skleić. Natychmiast po nałożeniu kleju przyciśnij je do siebie i przytrzymaj przez 20 – 30 sekund.
7. Klejąc różne elementy zaaplikuj klej na mniej porowatą powierzchnię.
8. Aby zwiększyć powierzchnię klejącą, nałóż klej w nierównej, falowanej linii.
9. Nadmiar kleju należy usunąć przy użyciu ostrego narzędzia.
10. Po zakończeniu pracy nie wyciągaj kleju z urządzenia. Pozostaw go do użycia następnym razem.

OSTRZEŻENIA

1. Z produktu powinny korzystać jedynie osoby dorosłe.
2. Podczas pracy z urządzeniem należy korzystać z maski, okularów ochronnych i rękawiczek.
3. Produkt należy przechowywać w suchym miejscu, gdyż dostęp wilgoci i wody może prowadzić do trwałego uszkodzenia elementów elektronicznych.
4. Przechowuj poza zasięgiem dzieci.
5. Nie należy dotykać gorącego kleju ani nagrzanej końcówki pistoletu, gdyż może to prowadzić do powstania poważnych poparzeń.
6. Nigdy nie zostawiaj urządzenia podłączonego do prądu bez nadzoru.
7. Należy regularnie kontrolować stan produktu, w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek nieprawidłowości należy natychmiast przerwać korzystanie.
8. Nie należy samodzielnie naprawiać ani modyfikować produktu.
9. Uszkodzony produkt należy oddać do specjalnego punktu odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.
10. Instrukcja oraz opakowanie zawierają ważne informacje, należy więc zachować je na wypadek wystąpienia jakichkolwiek wątpliwości.

KX4818 Pistolet do kleju na gorąco

Importer: KIK Sp. z o. o. Sp. k. Aleja 1000 – lecia Państwa Polskiego 8,
15 – 111 Białystok

Wyprodukowano w Chinach