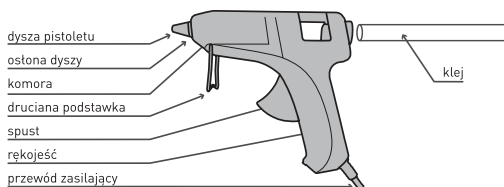


INSTRUKCJA OBSŁUGI PISTOLETU DO KLEJU

MODEL: HT2C108



PL

Zastosowanie

Pistolet do kleju Högert stosuje się do sklepania różnorodnych materiałów za pomocą gorącego kleju w sztyfcie. Przeznaczony jest do prac majsterkowych, stolarskich i plastycznych, do klejenia cienkich kawałków drewna i okien, materiałów tekstylnych, folii, papieru, kartonu, tworzyw sztucznych, cienkiej skóry, sztucznych kwiatów, opakowań, obuwia, plastiku itp., które mogą zostać poddane działaniu temperatury powyżej 70°C.

Zasady bezpieczeństwa

Przed rozpoczęciem użytkowania pistoletu do kleju, należy dokładnie zapoznać się z jego instrukcją obsługi. Należy przestrzegać poniższych przepisów bezpieczeństwa w celu ochrony przed uszczerbkiem na zdrowiu, niebezpieczeństwem wystąpienia pożaru, wybuchu, obrażeń ciała lub porażeniem elektrycznym. Nieprzestrzeganie przepisów bezpieczeństwa stanowi zagrożenie dla życia i zdrowia. Instrukcja powinna być przechowywana w dobrze dostępnym miejscu w pobliżu urządzenia.

1. Pistolet należy używać zgodnie z przeznaczeniem.
2. Przewód zasilający może być podłączony wyłącznie do przeznaczonych do tego celu gniazd sieciowych bądź przedłużaczy z wykorzystaniem sprawnej i bezpiecznej instalacji elektrycznej.
3. Przed włożeniem wtyczki do gniazdka należy upewnić się, że spust pistoletu nie jest wciśnięty.
4. Nie wolno pozostawiać pistoletu podłączonego do gniazdka lub rozgrzanego bez nadzoru.
5. Przed uruchomieniem należy skontrolować pistolet pod kątem ewentualnych uszkodzeń (przewody zasilania sieciowego, obudowa, itp.), a w przypadku stwierdzenia uszkodzeń nie należy uruchamiać urządzenia.
6. Należy stosować tylko klej w sztyftach o średnicy 11,2 mm.
7. Podczas pracy należy chronić oczy okularami ochronnymi, ręce rękawicami ochronnymi, drogi oddechowe maską przeciwpyłową.
8. Podczas pracy trzymać pistolet za części izolowane takie jak rękojeść bądź uchwyt do tego przeznaczony oraz unikać kontaktu ciała z elementami przewodzącymi prąd i uziemionymi. Nie stosować pistoletu w połączeniu z materiałami łatwopalnymi.
9. Podczas pracy nie odchyłać pistoletu do tyłu i nie kłaść na boku; pistolet nieużywany powinien być zawsze postawiony w pozycji pionowej na podstawce. W przypadku dłuższych przerw w pracy (dłuższych niż ok. 30 minut) należy wyłączyć urządzenie z sieci.
10. Nie dotykać elementów nagrzewających się w urządzeniu (dyszy pistoletu i kleju); w przypadku kontaktu gorącego kleju ze skórą, natychmiast połączyć oparzenie strumieniem zimnej wody.
11. Chronić pistolet przed dostępem do dzieci.
12. Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, deszczu itp.; używać jedynie w suchych pomieszczeniach.
13. Wszystkie naprawy pistoletu powinny być wykonywane przez punkty serwisowy z użyciem właściwych części zamiennych.
14. Zabrania się dokonywania jakichkolwiek zmian konstrukcyjnych. Samowolne zmiany konstrukcyjne skutkują utratą gwarancji i mogą spowodować nieprawidłowe działanie pistoletu lub być przyczyną wypadku.
15. Nie przekraczać znamionowych parametrów pracy pistoletu.
16. Nieużywany pistolet powinien być zawsze odłączony od gniazdka zasilającego i schowany w bezpiecznym, czystym, suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
17. Zużyte urządzenia elektryczne nie mogą być składowane wraz z odpadami komunalnymi. Zużyte urządzenia elektryczne należy składować w miejscach do tego przeznaczonych.

Instrukcja obsługi

Wsuń sztyft kleju o odpowiednim wymiarze i kilka razy lekko naciśnij na spust aby sztyft prawidłowo się ułożył. Ustaw pistolet na drucianej podstawce. Pod wylot końcówki podłóż teksturę lub kawałek drewna. Włącz pistolet do gniazdka zasilającego i poczekaj, aż klej się rozgrzeje (ok. 6 minut). Wciśnij spust i natóż klej na jeden z łączonych elementów. Ciśnij łączone elementy i jeśli to konieczne ustaw ich położenie zanim spoina stwardnieje. Po użyciu odłóż przyrząd na podstawkę i pozostaw do wystygnięcia. Nie wyjmuj pozostałości kleju. Poczekaj aż pistolet ostygnie a następnie schowaj go w suche, czyste i bezpieczne miejsce, z dala od dzieci i zwierząt.

Przechowywanie i konserwacja

1. Obudowę pistoletu należy czyścić miękką i suchą szmatką. Krople kleju można najłatwiej usunąć po ich wystygnięciu. Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć pistolet od gniazdka zasilającego i poczekać aż ostygnie.
 2. Pistolet powinien być przechowywany w suchym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt.
- Do zakończenia użytkowania pistoletu, należy poczekać na ostygnięcie korpusu i dyszy a następnie schować pistolet.

Dane techniczne

| Pistoletu do kleju HT2C108 | |
|----------------------------|-----------|
| Napięcie znamionowe | 230 V- |
| Częstotliwość znamionowa | 50 Hz |
| Moc znamionowa | 20 (78) W |
| Temperatura robocza | 240-260°C |
| Średnica sztyftu kleju | 11,2 mm |

Högert Technik GmbH
Potsdamer Platz 10, 10785 Berlin, Deutschland
Importer: GTV, Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska