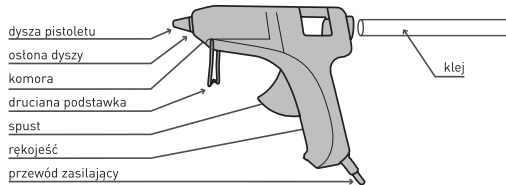


INSTRUKCJA OBSŁUGI PISTOLETU DO KLEJU

MODEL: HT2C108



PL

Zastosowanie

Pistolet do kleju Högert stosuje się do klejenia różnorodnych materiałów za pomocą gorącego kleju w sztyfcie. Przeznaczony jest do prac majsterkowskich, 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 rozgranżanego 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 serwisowe 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. Ściśnij 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

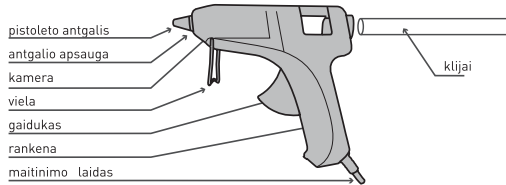
1. Obudowę pistoletu należy czyścić miękką i suchą szmatką. Krople kleju można najłatwiej usunąć po ich wystygnięciu. Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć pistolet od gniazdka zasilającego i poczekać aż ostygnie.
2. Pistolet powinien być przechowywany w suchym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt.
3. Po zakończeniu 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

Pariser Platz 6a 10117 Berlin Deutschland
 Adres producenta/ Adresse des Herstellers/
 Manufacturer's Address/ Адрес производителя
 GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21,
 05-800 Pruszków, www.hoegert.com

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA KLIJŲ PISTOLETAS MODELIS: HT2C108



LT

Taikymas

Högert klijų pistoletas naudojamas įvairioms medžiagoms klijuoti karštu klijų lazdele. Jis skirtas įvairiems „pasydaryk pats“ darbams, dailidės ir darbams su plastmase, klijuoti plonus medžio ir langų, tekstilės, folijos, popieriaus, kartono, sintetinės medžiagos, plonos odos, dirbtinių gėlių, pakuočių, avalynės, plastiko ir kt. gabaličius, kurie gali būti veikiami temperatūra virš 70°C.

Saugumo taisyklės

Prieš naudodami klijų pistoletą, atidžiai perskaitykite instrukciją. Laikykitės šių saugos taisyklių, kad apsisaugotumėte nuo žalos sveikatai, gaisro, sprogdimo, sužalojimo ar elektros smūgio pavojaus. Saugos taisyklių nesilaikymas kelia grėsmę gyvybei ir sveikatai. Instrukcija turi būti laikoma lengvai pasiekiamoje vietoje šalia įrenginio.

1. Naudokite pistoletą pagal paskirtį.
2. Maitinimo laidą galima jungti tik prie tam skirtų kištukinių lizdų arba ilgutuvų naudojant efektyvią ir saugią elektros instaliaciją.
3. Prieš įkišdami kištuką į lizdą, įsitikinkite, kad pistoleto gaidukas nėra nuspaustas.
4. Nepalikite įjungto arba karšto pistoleto be priežiūros.
5. Prieš pradėdami darbą patikrinkite, ar pistoletas nepažeistas (maitinimo kabeliai, korpusas ir kt.), o jei sugadintas, nepaleiskite įrenginio.
6. Reikia naudoti tik 11,2 mm skersmens klijų lazdeles.
7. Darbo metu akis reikia saugoti apsauginiais akiniais, rankas – apsauginėmis pirštinėmis, kvėpavimo takus – kauke nuo dulkių.
8. Eksploatacijos metu laikykite pistoletą už izoliuotų dalių, tokių kaip rankena arba jam skirtos rankenos, ir venkite kūno kontakto su elektrai laidžiomis ir įžemintomis dalimis. Nenaudokite pistoleto kartu su degiomis medžiagomis.
9. Dirbdami nepalenkite pistoleto atgal ir nedėkite jo ant šono; kai pistoletas nenaudojamas, jis visada turi būti pastatytas vertikaliai ant atramos. Esant ilgesnėms darbo pertraukoms (ilgesnėms nei maždaug 30 minučių), atjunkite įrenginį nuo maitinimo šaltinio.
10. Nelieskite prietaise įkaištančių elementų (pistoletu ir klijų antgalių); karštiesm klijams patekus ant odos, nedelsdami užplikite tą vietą šaltu vandeniu.
11. Laikykite pistoletą vaikams nepasiekiamoje vietoje.
12. Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir pan.; naudoti tik sausose patalpose.
13. Visus prietaiso remonto darbus turi atlikti aptarnavimo centrai, naudojant tinkamas atsargines dalis.
14. Draudžiama daryti bet kokius dizaino pakeitimus. Neleistini konstrukcijos pakeitimai panaikins garantiją ir gali sukelti pistoleto gedimą arba nelaimingą atsitikimą.
15. Neviršykite vardinį pistoleto veikimo parametrų.
16. Kai pistoletas nenaudojamas, jį visada reikia atjungti nuo maitinimo lizdo ir laikyti saugioje, švarioje, sausoje, vaikams ir gyvūnams nepasiekiamoje vietoje.
17. Susidėvėję elektros įrenginiai negali būti laikomi kartu su komunalinėmis atliekomis. Susidėvėjusius elektros prietaisus reikia laikyti tam skirtose specialiuose vietose.

Vartotojo instrukcija

Įkiškite tinkamo dydžio klijų lazdele į kelis kartus lengvai paspauskite gaiduką, kad lazdelė tinkamai priglustų. Padėkite pistoletą ant vielinio stovo. Po antgalio išleidimo anga padėkite kartoną arba medžio gabalą. Įkiškite pistoletą į elektros lizdą ir palaukite, kol klijai sušils (apie 6 minutes). Paspauskite gaiduką ir vieną iš jungiamųjų elementų užtepkite klijais. Suspauskite sujungtus elementus ir, jei reikia, pakoreguokite jų padėtį, kol jungtis nesukietėjo. Po naudojimo padėkite prietaisą ant stovo ir leiskite atvėsti. Neišimkite klijų likučių. Leiskite pistoletui atvėsti ir laikykite jį sausoje, švarioje ir saugioje vietoje, atokiau nuo vaikų ir naminių gyvūnų.

Sandėliavimas ir priežiūra

1. Nuvalykite pistoleto korpusą minkšta, sausa šluoste. Klijų lašelius lengviausia pašalinti, kai jie atvės. Prieš valydami, atjunkite pistoletą iš maitinimo lizdo ir palaukite, kol jis atvės.
2. Pistoletas turi būti laikomas sausoje vietoje, atokiau nuo vaikų ir gyvūnų.
3. Panaudoję pistoletą palaukite, kol korpusas ir antgalis atvės, tada paslėpkite pistoletą.

Techniniai duomenys

Klijų pistoletas HT2C108	
Nominali (vardinė) įtampa	230 V~
Vardinis dažnis	50 Hz
Vardinė galia	20 (78) W
Darbinė temperatūra	240-260°C
Klijų lazdelės skersmuo	11,2 mm

Pariser Platz 6a 10117 Berlin Deutschland
Adres producenta/ Adresse des Herstellers/
Manufacturer's Address/ Адрес производителя
GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21,
05-800 Pruszków, www.hoegert.com