



Uputstvo za upotrebu

Pištolj za lepljenje ZD-8A



Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga.

Decu mlađu od 3 godine ne puštati u blizinu uređaja, izuzev ako postoji konstantan nadzor odrasle odgovorne osobe. Deca između 3 i 8 godina uređaj smeju samo da isključuju i uključuju uređaj, ali samo u slučajevima ukoliko je uređaj montiran pravilno, u normalnim uslovima rada ili su pod nadzorom, ako su upućena u njegovo bezbedno i pravilno rukovanje. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starija od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u bezbedno rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.

NAPOMENA: Neki delovi ovog uređaja mogu biti vreli i mogu da izazovu opekotine. Pri radu treba obratiti veću pažnju u slučaju da su prisutna deca i nemoćne osobe.

OSOBINE

Uz pomoć pištolja za lepljene za nekoliko sekundi možete zlepiti papir, karton, drvo, staklo, tekstil, kožu, gumeni materijali, keramiku, kamen, metale, PUR penu, plastiku i još mnogo drugih materijala u raznim kombinacijama. Kod nekih metala i plastika potrebna je prethodna provera i testiranje. Nije upotrebljivo za lepljenje PVC plastike, polietilena, polipropilena, teflona i stiropora. Izuzetno je pogodno za modeliranje, lepljenje dekoracija i cvetne aranžmane. Pošto se zapremina ne menja u toku sušenja idealno je i za ispunjavanje pukotina i fuga. Ukoliko su površine čiste i bez masnoća dobro se lepi za skoro sve materijale. Najjača veza se postiže na hrapavim površinama. Po potrebi koristite finu šmirglu za pripremu površine koju želite lepiti.

PUŠTANJE U RAD

1. Naslon u toku rada pomerite u nazad i vrh pištolja će biti dotupniji radnoj površini, prilikom odlaganja naslon vratite u prednji položaj.
2. Nakon uključenja u struju grejač svoju radnu temperaturu (oko 190°C). dostiže za 5-8 minuta. Postavite patron u pištolj i pažljivim povlačenjem dozera napunite grejač, obratite pažnju da ne silite dozer da se ne bi slomio.
3. Zbog široke upotrebe ponekad je potrebno probno lepljenje!
4. Patroni za lepljenje nisu zapaljivi, nisu štetni za zdravlje. Treba ih čuvati od topote da se ne bi deformisali (primer: sunce, radiator)!
5. Topljenje patrona traje oko 2 minuta nakon čega se pažljivim povlačenjem dozera aplicira lepak na lepljenu površinu. Upotrebite samo onoliko lepka koliko je neophodno, pošto će višak da iscuri iz vrha pištolja i neće biti za upotrebu. Vrh je obložen lako čistivim silikonom kojim se lako može dopreti do lepljene površine.
6. Nakon nanošenja lepka, površine odmah spojite i držite ih stisnute najmanje 15 sekundi. Lepak se delimično stvarndjava za 1 minut i delimično se može opteretiti. Da bi se lepak potpuno stvarnduo treba nešto duže vreme. Lepak nije potrebno razmazati po lepljenoj površini. Materijale koji dobro provode toplotu pre lepljenja treba malo zagrejati (primer kamen, metali...).
7. Nakon isključenja debljom grubljom krpom odstranite još istopljeni lepak sa vrhal. Budite pažljivi sa vremenim delovima!
8. Nakon završetka lepljenja isključite pištolj iz struje i u toku hlađenja ga ne ostavljajte bez nadzora!
9. Uređaj uvek ostavite da se prirodnim putem ohladi!

Veza će biti stabilna, lepak je malo elastičan, ne lomi se, nije sklon pucanju. Providan bez silikona; pogodan za dalju obradu i farbanje. Višak lepka se lako odstranjuje zagrejanim nožem. Upotrebљivi patron je prečnika 11 mm, šifra patrona koji se i posebno može nabaviti je: PZP11(sadržaj: 10kom x Ø11 mm / 100 mm) ili PZP11-200(sadržaj: 10kom x Ø11 mm / 200 mm).

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada uređaj treba čistiti od naslaga nečistoća, najređe mesečno jednom.

1. Pre čišćenja isključite pištolj iz struje!
2. Nakon upotrebe, pre čišćenja ostavite da se ohladi najmanje 20 minuta!
3. Čišćenje treba raditi mekanom vlažnom krpom! Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da voda ne ucuri u uređaj!

OTKLANJANJE GREŠKE	
Greška	Moguće rešenje za otklanjanje
Pištolj se pregrevanje i izgori lepak	Isključite proizvod iz struje i obratite se stručnom licu.
Lepak ne curi iz pištolja	Pištolj još nije dovoljno zagrejan, sačekajte malo.

NAPOMENE

1. Uverite se da uređaj nije oštećen u toku transporta! 2. Isključivo se sme uključivati u standardnu utičnicu 230V~ / 50Hz! 3. Priključni kabel odmotajte do kraja! 4. Priključni kabel treba da je uvek na dostupnom mestu da bi se lako mogao izvući iz mreže! 5. Priključni kabel sprovodite tako da se slučajno ne bi izvukao odnosno da niko ne zapne u njega! 6. Priključni kabel ne sme da dodirne vrele delove i predmete! 7. Uređaj ne postavljajte u blizinu zapaljivih materijala! (min. 100 cm) 8. Zabranjena upotreba u uslovima gde je moguće prisustvo zapaljivih, eksplozivnih gasova i materijala! 9. Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor! 10. Zabranjena upotreba u blizini dece bez nadzora! 11. Upotrebljivo u suvim zatvorenim prostorijama! Uređaj štitite od pare (primer: kupatilo, bazen)! 12. Može da stvori opekotine, stoga u toku rada ne dodirujte vrh i još otopljeni lepak! Nakon isključenja još jedno vreme vrh će ostati vreo! 13. Uređaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama! 14. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucuri u uređaj. 15. Uređaj štitite od direktnе topote, vlage, pare, prašine! 16. Radi bezbednog odlaganja uvek koristite naslon! 17. Postavite podmetač ispod vrha pištolja da bi skupili lepak koji kapa iz vrha! 18. Otopljeni lepak nikada ne izvlačite iz uređaja! 19. Pre čišćenja isključite pištolj iz struje! 20. Nakon završetka lepljenja isključite pištolj iz struje i u toku hlađenja ga ne ostavlajte bez nadzora! 21. Uređaj uvek ostavite da se prirodnim putem ohladi! 22. Ukoliko uočite bilo kakvu nepravilnost (primer: neobičan zvuk iz uređaja i neprijatan miris) odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu! 23. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj isključite ga iz struje i odložite ga na suvo i tamno mesto! 24. Upotrebljivo samo za privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu!

TEHNIČKI PODACI

PIŠTOLJ ZA LEPLJENJE	
Napajanje	230 V~ / 50 Hz
Snaga	100W
Vreme zagrevanja	oko 5-8 minuta
Radna temperatura grejača	190°C
Vreme topljenja	oko 2 minuta
Dimenzije	17.5x16.3x3.9 cm
Dužina priključnog kabела	1.35m

PATRON (LEPAK)	
Tačka omekšavanja	78-88°C
Tačka topljenja	160-180°C
Vreme otvorenog stvrđavanja	10-20sek. / 20°C
Prečnik patrona	11mm
Maksimalna temperatura skladištenja patrona (lepk)a	50°C



Ukoliko se ošteći priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljanje uređaja i njegove dejlje prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde ste ovaj proizvod kupili.

Oznaka: ZD-8A

Proizvođač: Ningbo Zhongdi Industry

Zemlja porekla: Kina

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56

Telefon: 024/686-270

www.elementa.rs