

craft express

Auto+slider 38x38 ravna toplotna stiskalnica

70-042

UPORABNIŠKI PRIROČNIK

Prosimo, da ga pred uporabo temeljito preberete in shranite!



VARNOSTNA NAVODILA

Pred uporabo naprave natančno preberite navodila za uporabo.

1. Ne dotikajte se vročih površin, med delovanjem vedno nosite zaščitne rokavice.
2. Pri uporabi katere koli naprave v bližini otrok je potrebno strogo nadzorovanje.
3. Med delovanjem naprave je ne puščajte brez nadzora.
4. Nikoli ne poskušajte razstaviti naprave.
5. OPOZORILO: Naprave ne uporabljajte, če je vidno poškodovana.
6. OPOZORILO: Pri postavljanju naprave poskrbite, da napajalni kabel ni stisnjen ali poškodovan.
7. Aparata ne potaplajte v vodo.
8. Napravo hranite stran od ognja ali odprtih plamenov.
9. Aparata ne spuščajte na tla, ne udarjajte vanj in ga ne prebodite.
10. Naprave ne izpostavljajte dežju ali vlagi.
11. Napravo uporabljajte izključno za predviden namen.
12. Poskrbite, da v bližini naprave ni vnetljivih predmetov.
13. Napravo pred premikanjem ali shranjevanjem popolnoma ohladite.
14. Uporaba dodatkov, ki jih proizvajalec naprave ne priporoča, lahko povzroči poškodbe.
15. Redno izvajajte preglede vzdrževanja, kot priporoča proizvajalec.
16. Vsa popravila naj opravi usposobljen serviser.

Varnost pri uporabi električne energije

1. Da bi se izognili električnemu šoku, se izogibajte dotikanju vtiča z mokrimi rokami.
2. Redno preverjajte napajalni kabel in vtič, ali sta poškodovana ali obrabljena.
3. Zagotovite ustrezno ozemljitev opreme, da zmanjšate nevarnost požara in električnega udara.
4. Opremo uporabljajte v okolju, kjer zmogljivost napajanja presega porabo energije opreme, da se izognete napakam zaradi nezadostne zmogljivosti napajanja.
5. Opremo izklopite in izključite iz vtičnice še pred prihodom nevihte, da zmanjšate morebitno škodo.
6. Pred izvajanjem kakršnih koli vzdrževalnih del na napravi odklopite napajanje.



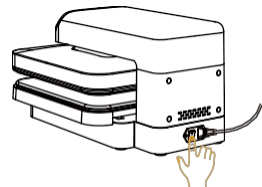
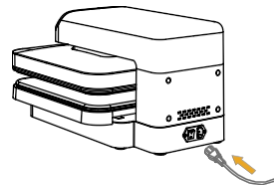
ZNAČILNOSTI STROJA



- | | | | |
|---|------------------------------------|---|-----------------------------|
| 1 | Nadzorna plošča s tipskim zaslonom | 4 | Izvelčni predal |
| 2 | Grelna plošča | 5 | Stikalo za vklop |
| 3 | Podloga za toplotno stiskanje | 6 | Vtičnica za napajalni kabel |

Moč	1200 W (+5 %, -10 %)
Napetost	120 V/230 V
Temperaturno območje	40–205 °C (104–401 °F)
Časovno območje	1–999 sekund
Velikost grelne plošče	15 x 15 in / 38 x 38 cm

KAKO VKLOPITI IN IZKLOPITI TOPLOTNI STISKALNIK



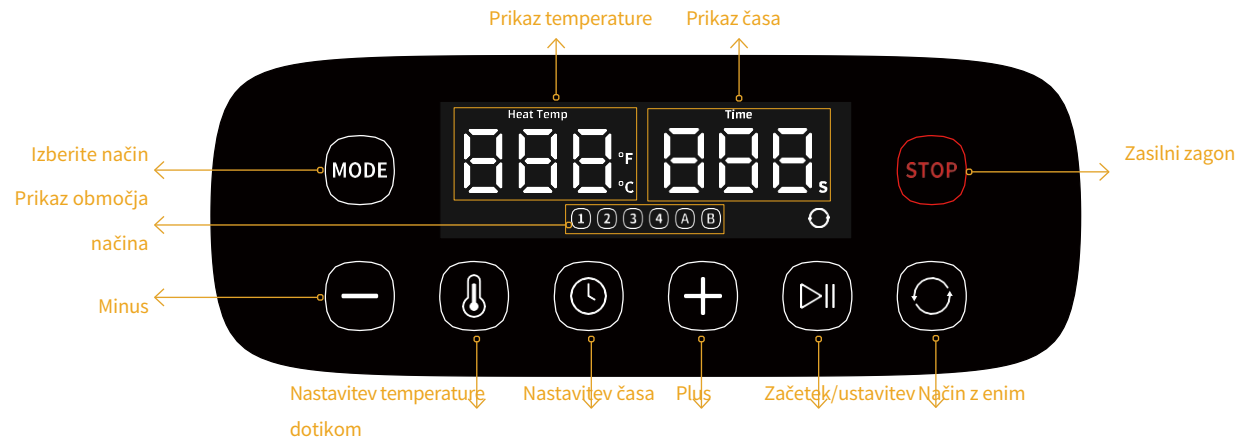
1. Vtknite napajalni kabel v vtičnico. 2. Vključite stikalo za vklop.

3. Tapnite gumb »▶||«, da ga vklopite; za izklop pritisnite in 3 sekunde držite gumb »▶||«.

OPOMBA:

Izklopite toplotni stiskalnik in počakajte 3 minute, nato izklopite napajalni kabel. Po 30 minutah nedejavnosti se bo naprava samodejno izklopila.

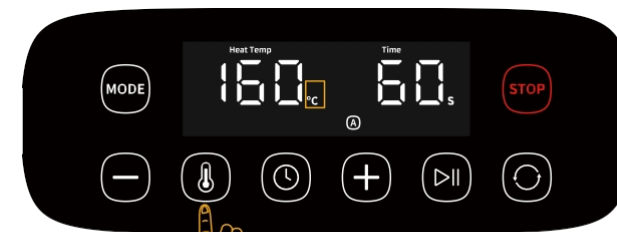
SPOZNAJTE NADZORNI PANEL



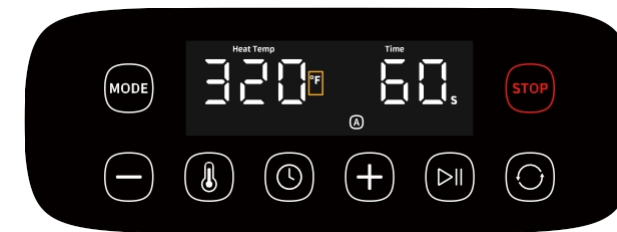
KAKO UPORABLJATI NADZORNI PANEL?

Preklop med °F in °C

Dolgo pritisnite gumb »⏻« za 3 sekunde, da preklopite med °C in °F.



Kot je prikazano zgoraj, je trenutna enota temperature °C.



Kot je prikazano zgoraj, je trenutna enota temperature °F.

NA VOLJO JE ŠEST NAČINOV



1. Tapnite gumb »MODE«, da preklopite v ta način.

Prednastavljeni način

1 160 °C / 320 °F, 15 s
DTF prenos, HTV

2 190 °C / 374 °F, 80 s
Majica, PU usnje, akrilni izdelki

3 190 °C / 374 °F, 120 s
Stekleni okraski, MDF plošče

4 190 °C / 374 °F, 480 s
Fotografska ploščica

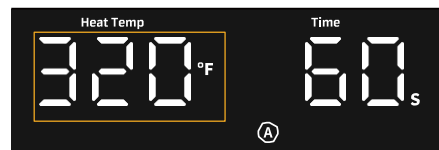
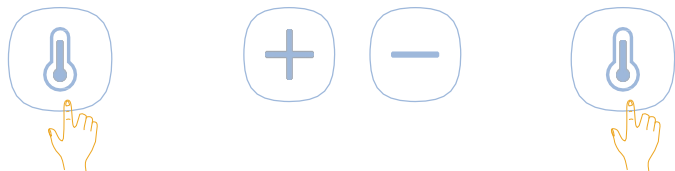
Način, ki ga določi uporabnik


1 2 3 4 A B

V vsakem načinu lahko nastavitve prilagodite svojim posebnim potrebam glede prenosa toplote, naprava pa si bo vaše nastavitve zapomnila za prihodnjo uporabo.


KAKO UPORABLJATI NADZORNI PANEL?

Kako nastaviti temperaturo?

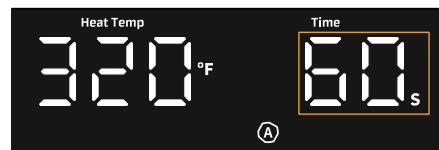
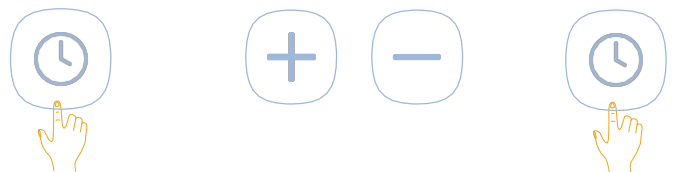



1. Tapnite gumb »«, da vstopite v način nastavitve temperature.

2. Tapnite gumb »+« ali »-«, da nastavite vrednost.


3. Nastavitev se bo samodejno shranila po 3 sekundah utripanja, ali pa lahko tapnete gumb »«, da potrdite nastavev.

Kako nastaviti čas?



1. Tapnite gumb »«, da vstopite v način nastavitve časa.

2. Tapnite gumb »+« ali »-«, da prilagodite vrednost.


3. Nastavitev se bo samodejno shranila po 3 sekundah utripanja, ali pa lahko pritisnete gumb »«, da potrdite nastavev.

Opomba

Naprava bo shranila parametre in nastavljeno enoto za vaš zadnji tek.

KAKO UPORABLJATI NADZORNI PANEL?

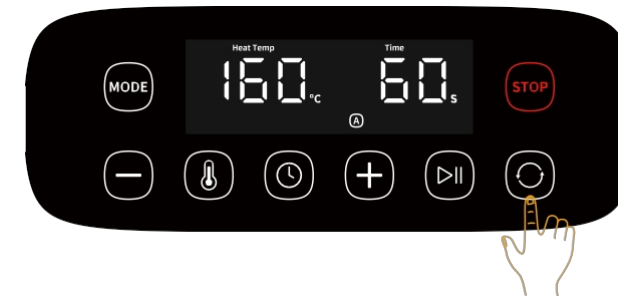
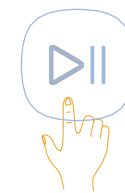
Kako začeti tiskanje?

1. Tapnite »« gumb, da začnete odštevanje. gumb "

»« kadarkoli, da ustavite

2. Tapnite gumb " Odštevanje.

3. Po dotiku gumba »« (Nastavi čas) potisnite spodnjo ploščo do konca vodilne letve. Nato se bo tiskanje začelo samodejno.





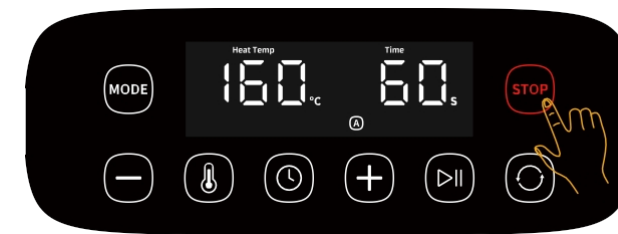
Zasilna zaustavitev

Med tiskanjem lahko kadarkoli pritisnete gumb za zasilno zaustavitev, da ustavite delovanje.

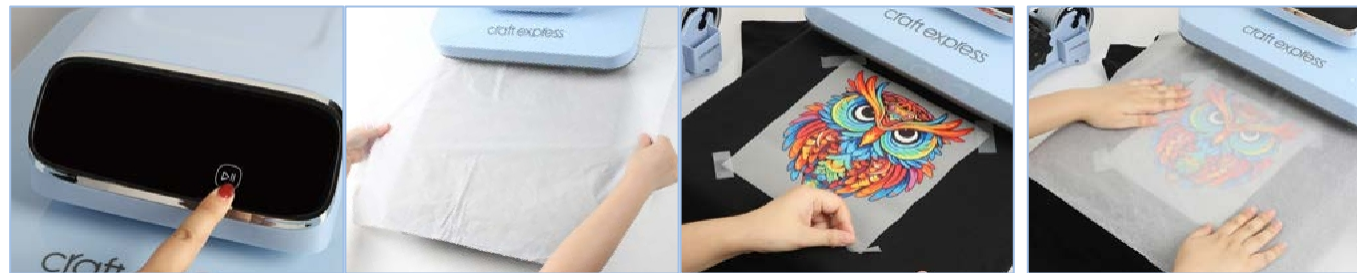


OPOMBA:

V načinu »« (Nastavitev časa) s pritiskom na gumb »« (Nastavi čas) zapustite avtomatski način, s pritiskom na gumb »STOP« pa ga ne zapustite.



KAKO NATISNITI MAJICO?



- 1 Vtaknite napajalni kabel in vklopite toplotno stiskalnico.
- 2 Izvlecite predal in na podlogo položite list zaščitnega papirja.
- 3 Majico položite na podlogo in sliko pritrдите na majico s toplotno odporno lepilno trakom.
- 4 Majico prekrijte z drugim listom zaščitnega papirja.



- 5 Tapnite gumb »MODE«, da izberete zeleni način ali prilagodite čas in temperaturo svojim potrebam.
- 6 Počakajte, da naprava doseže nastavljeno temperaturo; opozorilni zvočni signal vas bo na to opozoril.
- 7 Potisnite spodnjo ploščo nazaj, nato pa pritisnite gumb »>||«. opozoril z zvočnim signalom. Izvlecite predal in uživajte v svojem izdelku.
- 8

TISKANJE SERIJSKO V NAČINU »O«










- 1 Kliknite gumb »MODE«, da izberete zeleni način ali prilagodite čas in temperaturo svojim potrebam.
- 2 Pritisnite gumb »O«, da vklopite način z enim dotikom.
- 3 Počakajte, da naprava doseže nastavljeno temperaturo; opozorilni zvočni signal vas bo na to opozoril.
- 4 Potisnite spodnjo ploščo nazaj in toplotna stiskalnica bo samodejno začela tiskati. Ko je tiskanje končano, odstranite natisnjene predmete. Ponovite postopek, da natisnete predmete v serijah.



Pogosta vprašanja:

Zakaj so moje barve svetle?	Temperatura je prenizka ali čas je prekratek.
Zakaj je moja slika zamegljena?	Slika je bila stisnjena predolgo. Poskusite s krajšim časom.
Na zaslonu se prikaže napaka »E5«	To pomeni, da predal ni potisnjen do konca vodila.

Parametri tiskanja za sublimacijo

Izdelek							
Ime izdelka	Poliestrška tkanina	MDF ploščica	Keramični okras	Fotografska ploščica	Darilna škatla	Keramična ploščica	Aluminijasti okras
NAČIN	②	③	③	④	A B	A B	A B
Temperatura	190 °C / 374 °F	190 °C / 374 °F	190 °C / 374 °F	190 °C / 374 °F	180 °C / 356 °F	180 °C / 356 °F	180 °C / 356 °F
Čas	80 s	120 s	120 s	480 s Stran za tiskanje navzdol	60	420s Tiskana stran navzdol	50

Parametri tiskanja za druge tehnike

Izdelek		
Ime izdelka	DTF prenos	HTV
NAČIN	①	①
Temperatura	160 °C / 320 °F	160 °C / 320 °F
Čas	15 s	15 s

Parametri tiskanja za sublimacijo

Izdelek			
Ime izdelka	Stekleni okvir	Akrilni polizdelki	Pickleball lopar
NAČIN	A B	A B	A B
Temperatura	190 °C / 374 °F	180 °C / 356 °F	200 °C / 392 °F
Čas	180 s	120 s	85 s

OPOMBA:

1. Brez časa predgrevanja.
2. Parametri se lahko razlikujejo glede na dejavnike, kot so drugačen natisnjen motiv, kakovost papirja, vrsta podlage, vremenske razmere in drugo.
3. Zgoraj navedeni načini veljajo le za privzete nastavitve.