

Technické charakteristiky

<i>max. délka vazby (mm)</i>	<i>TB 200</i>
<i>max. tloušťka vazby (mm)</i>	300
<i>akustická signalizace</i>	20
<i>selektor tloušťky termoobálky</i>	ano
<i>doba vazby (s)</i>	-
<i>síťové napájení (V/Hz)</i>	60
<i>příkon (W)</i>	220-240 V / 50 Hz
<i>rozměry v × š × h (mm)</i>	250
<i>hmotnost (kg)</i>	163 x 420x x101
<i>záruka (v měsících)</i>	1,2
	24



NÁVOD K OBSLUZE



**Termovazač
TB 200**

Úvod

Blahopřejeme Vám k zakoupení termovazače TB 200. Jsme přesvědčeni, že jste si vybrali správně. Tento typ termovazače slouží k vazbě dokumentů o kapacitě až 200 listů 80 g papíru. Je vhodný pro kancelářské využití.

Varování

- Termovazač je možno používat v suchých prostorech s teplotou od -5 °C do +40 °C.
- Je zakázáno jeho použití v mokřích, vlhkých a venkovních prostorech a je určen pouze k účelům, které jsou uvedeny v tomto návodu.
- Je zakázáno používat termovazač, pokud jsou napájecí šňůra nebo zástrčka poškozeny.
- Termovazač, napájecí šňůra nesmí přijít do styku s vodou.
- Napájecí šňůra nesmí přijít do styku s otevřeným ohněm nebo žhavým předmětem.
- Nenechávejte napájecí šňůru volně zavěšenou na skříni nebo polici.
- Nikdy nesahejte do pracovního prostoru termovazače pokud je zahřátý.
- Je zakázáno ponechat stroj k obsluze dětem. Stroj umístěte na bezpečném místě, mimo dosah dětí.
- Pokud do pracovního prostoru vpadne nějaký nežádoucí předmět, nikdy ho nevytahujte otáčením stroje, nýbrž vypněte hlavní vypínač, odpojte termovazač od sítě, vyčkejte až pracovní prostor vychladne a pak teprve vyjměte nežádoucí předmět.
- Je zakázáno jiné použití, zvláště to, kde by mohlo dojít k poškození nebo zničení stroje, popřípadě poranění osob.

Instalace

- Vyjměte termovazač z krabice a odstraňte z něho přepravní polystyrénová tělesa a sáčky.
- Termovazač umístěte na pevný podstavec tak, aby síťová zástrčka zůstala vždy snadno přístupná a aby v případě nebezpečí bylo možno stroj okamžitě odpojit od sítě.
- Při přenesení termovazače z chladného prostředí do tepla proveďte připojení k síti až po vyrovnání teploty stroje s teplotou prostředí, jinak by mohlo při zapnutí stroje dojít k jeho poškození vlivem kondenzace par.
- Před zapojením termovazače k síti si vždy ověřte, že napětí a síťová frekvence odpovídají údajům uvedeným na výrobním štítku stroje, který se obvykle nachází na spodní části stroje.
- Po splnění všech předchozích bodů můžete nyní připojit termovazač k síti.

Údržba a opravy

- Zařízení je prakticky bezúdržbové. Chraňte pracovní prostor termovazače proti prachu vhodnou pokrývkou.
- Před jakoukoliv manipulací ponechte stroj vychladnout a vypněte ze sítě.
- Pokud dojde k ušpinění plastového povrchu stroje, povrch přetřete hadříkem navlhčeným vodou. K čištění nepoužívejte technický benzín ani jiná rozpouštědla.
- Při poruše kontaktujte prodejce, od kterého jste zařízení koupili. Tento Vám zprostředkuje jak případnou záruční tak i pozáruční opravu.


Důležité informace

- K vazbě používejte pouze termoobálky s vhodným rychletuhnoucím lepidlem.
- Roztřepené listy je nutno před vazbou ořezat.
- Nepřekračujte kapacitu jednotlivých termoobálek.
- Stroj je vybaven systémem automatického vypnutí po uplynutí 90 minut nečinnosti.

Přeprava, skladování, likvidace

- Termovazač přepravujte vždy v originálním balení dle symbolů pro přepravu uvedených na krabici.
- Po vychladnutí (5-10 min) je možno stroj skladovat i v uzavřených prostorech.
- Termovazač neobsahuje žádné toxické látky ani jinak nebezpečné látky, a proto není nutný nestandardní postup při likvidaci. Stroj i obal likvidujte jako tříděný odpad. Plastové a neželezné části nespalujte, odevzdejte je do sběren zabývajících se zpracováním a likvidací odpadu. Při likvidaci dodržujte zásady ochrany životního prostředí.

- Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

 Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohlo být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

- Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití)

Za účelem správné likvidace elektrických a elektronických zařízení pro firemní a podnikové použití se obraťte na výrobce nebo dovozce tohoto výrobku. Ten Vám poskytne informace o způsobech likvidace výrobku a v závislosti na datu uvedení elektrozařízení na trh Vám sdělí, kdo má povinnost financovat likvidaci tohoto elektrozařízení. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

- Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

Záruka

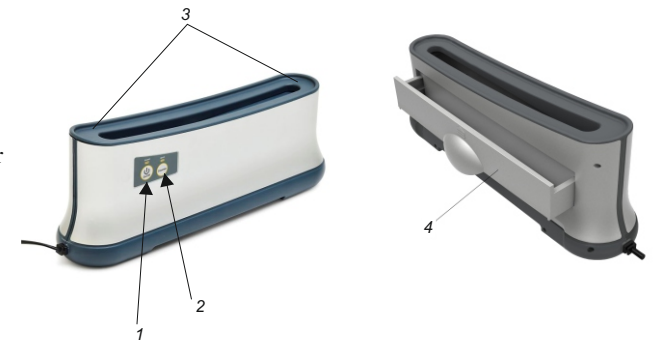
- Na Váš termovazač a na všechny jeho součásti a výrobní závady se vztahuje záruka v trvání 24 měsíců od data jeho zakoupení.
- Pokud Váš vazací stroj nefunguje správně, pročtěte si znovu důkladně tento návod k obsluze.
- Jestliže závada nemůže být odstraněna, uplatněte reklamaci u Vašeho prodejce. Ten Vám zajistí bezplatnou opravu nebo výměnu za bezvadný stroj.
- Tato záruka se nevztahuje na vady způsobené hrubým zásahem, neopatrnou manipulací, neodbornou obsluhou nebo na škody způsobené během přepravy.
- Nelze uplatnit další jinou záruku než výše jmenovanou.
- Podmínkou bezplatné reklamace je předložení záručního listu, dokladu o zakoupení stroje a dodání stroje v originálním obalu, který zamezí poškození stroje během přepravy.

tab. číslo 1: Velikost obálky a kapacita vazby

tloušťka hřbetu mm	kapacita A4/80g počet listů
1,5	1-10
3	11-30
4	31-40
6	41-60
9	61-90
12	91-120
15	121-150
18	151-180
20	181-200
25	201-250
30	251-300
35	301-350
40	351-400
45	401-450
50	451-500

Návod k obsluze

1. hlavní vypínač ON/OFF
a světelná kontrolka Power
2. tlačítko Counter
a světelná kontrolka Bind
3. pracovní prostor
4. odkládací polička



1. Po zapojení termovazače k síti zapněte hlavní vypínač (1), rozsvítí se červená kontrolka Power. Po stisknutí tlačítka on/off (3) dojde k vysunutí odkládací poličky a kontrolka Bind (2) se rozsvítí a bliká, což signalizuje, že se stroj zahřívá na pracovní teplotu.
2. Vyčkejte až se pracovní prostor (4) termovazače zahřeje na pracovní teplotu - rozsvítí se zelená kontrolka Bind a ozve se akustický signál. Doba nahřátí trvá cca 3 min.
3. Vložte vázaný dokument do zvolené termoobálky (vhodnou velikost lze určit pomocí tabulky číslo 1) a srovnajte jednotlivé listy tak, aby byl zaručen kontakt všech listů s tavným lepidlem.
4. Takto připravený dokument vložte do pracovního prostoru termovazače (4) a stiskněte tlačítko Counter (2). Kontrolka Bind se opět rozsvítí červeně a bliká.
5. Po uplynutí 1 minuty se ozve 3x akustický signál a kontrolka Bind svítí zeleně. Proces vazby je ukončen.
6. Vyjměte vázaný dokument z pracovního prostoru (4) a odložte jej vertikálně na odkládací poličku (5) na dobu cca 1 min. Před odložením na chladicí plochu se doporučuje poklepáním hřbetu dokumentu o pevnou plochu setřepat listy vázaného dokumentu. Docílí se tím lepší spojení všech listů vázaného dokumentu s tavným lepidlem.
7. Po vychladnutí obdržíte bezchybně svázaný dokument. Před prvním otevřením svázaného dokumentu, nebo jeho oříznutím na požadovaný formát, vyčkejte 8 až 10 minut, aby dokonale ztuhlo tavné lepidlo.
8. Po ukončení práce vypněte stroj na hlavním vypínači (1) a nechte vychladnout (5-10 minut). Pokud stroj nebudete využívat delší dobu, vypněte jej ze sítě, nebude tak odebírat žádnou el. energii.

Pokud chcete svázat dokument větší tloušťky, je možno proces vazby zopakovat nepřetržitě max. 3x.

Doplňování a vyřazování listů ve svázaném dokumentu

- Do svázaného dokumentu je možno doplnit nebo z něho vyřadit jednotlivé listy, maximálně však pouze 2x.

Doplňování listů do svázaného dokumentu postupujte takto:

1. Vložte jednotlivé listy do svázaného dokumentu na odpovídající pozici.
2. Dále postupujte podle bodů 4 a 5. Během ohřevu zasuňte doplněné listy, lehkým poklepáním dlaně do úrovně původně svázaných listů, aby došlo k důkladnému spojení doplněných listů s tavným lepidlem.
3. Dále pokračujte podle bodů 6 a 7.

Při vyřazování listů do svázaného dokumentu postupujte takto:

1. Vložte svázaný dokument do zahřátého pracovního prostoru termovazače.
2. Po zaznění akustického signálu vyjměte požadované listy ze svázaného dokumentu a dále pokračujte podle bodů 6 a 7.

Termovazač je vybaven funkcí AUTO/STOP - po době nečinnosti déle než 90 min se stroj automaticky vypne (všechny kontrolky zhasnou), stroj opět aktivujete po zmáčknutí hlavního vypínače ON/OFF (1). Pokud již nebudete vazač používat, vypněte jej z napájení (zapnutý odebírá malé množství energie).3