



80-393 gdańsk
ul. Krynicka 1
tel.: (058) 55 43 555
fax: (058) 55 43 500

ODDZIAŁY:

02-784 WARSZAWA
ul. Janowskiego 9
tel.: (022) 648 03 48..49
fax: (022) 648 03 50
tel.kom.: 0501 946 771

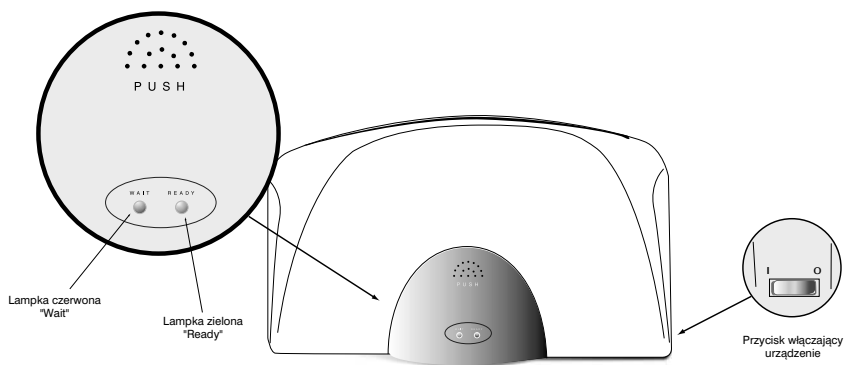
KATOWICE
40-700 RUDA ŚLĄSKA
ul. Achtelika 1
tel./fax: (0-32) 342 10 50

Instrukcja obsługi

TERMOBINDOWNICA

THERMOMASTER





CHARAKTERYSTYKA

THERMOMASTER to niewielkich rozmiarów, prosta w obsłudze termobindownica. Posiada istotne walory: dźwiękowy i wizualny sygnalizator gotowości do pracy oraz półkę do schładzania dokumentów. Oprawia do 250 kartek w 30 sekund.

DANE TECHNICZNE

Zasilanie	200W
Napięcie	220V
Wymiary urządzenia	330x180x125 mm
Waga	2kg

OBŚŁUGA URZĄDZENIA

1. Umieszczamy urządzenie w pobliżu łatwodostępnego gniazda wtyczkowego.
2. Włączamy termobindownicę THERMOMASTER przyciskiem sieciowym, który znajduje się z boku urządzenia, przełączając go na pozycję „I”, czerwona lampka informuje, że rozpoczęło się nagrzewanie.
3. W ciągu 3 min. zapali się zielona lampka, a sygnał dźwiękowy poinformuje, że urządzenie jest gotowe do pracy.

4. Umieszczamy kartki we właściwej okładce.

Max. ilość kartek	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	120	130	150	180	200	250
Szer. grzbi- et. okładki	1,5	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25

5. Przygotowane dokumenty wkładamy w okładkę a następnie wkładamy do wlotu termobindownicy, aż całkowicie dotknie płytki nagrzewającej.

6. Przciskamy przycisk "PUSH" i czerwona lampka ponownie zapali się.

7. W ciągu 40s zielona lampka zaświeci się, a sygnał dźwiękowy poinformuje, że proces grzewania jest zakończony.

8. Oprawione dokumenty wyjmujemy z termobindownicy i umieszczamy na płycie chłodzącej, znajdującej się na tylnej ścianie obudowy, gdzie pozostawiamy je przez ok. 1 min.

9. Wyłączamy urządzenie przyciskiem sieciowym, przełączając go na pozycję „O” oraz wyciągamy wtyczkę z gniazda wtyczkowego.

USTERKI

W przypadku wystąpienia usterki urządzenie wraz z kartą gwarancyjną i opisem uszkodzenia należy przekazać sprzedawcy lub do najbliższego autoryzowanego serwisu. Użytkownik powinien zachować oryginalne i kompletne opakowanie. W przypadku przekazania urządzenia do naprawy w nieoryginalnym i niekompletnym opakowaniu ryzyko uszkodzenia urządzenia podczas transportu ponosi nabywca. Dlatego też w przypadku braku oryginalnego opakowania w interesie nabywcy leży wykonanie jak najlepszego opakowania zastępczego.

UWAGA!

1. Przeczytaj uważnie instrukcję zanim przystąpisz do pracy.
2. Zwróć uwagę na bezpieczne użytkowanie, upewnij się, że wtyczka została wyciągnięta z gniazda po zakończonej pracy.
3. Nie dotykaj płytki grzewczej - **może to spowodować oparzenie.**