



Autoryzowany dystrybutor: www.dpcraft.pl

***UWAGA! KONIECZNIE ZAPOZNAJ SIĘ Z INSTRUKCJĄ I ZACHOWAJ TEN DOKUMENT ABY WIEDZIEĆ JAK POSTĘPOWAĆ W PRZYPADKU REKLAMACJI!**

Maszyna tnąco-wyłaczająca - Sizzix Big Shot

Maszyna tnąco - wyłaczająca Big Shot™ jest wspaniałym narzędziem wprowadzającym do poznania technik nowoczesnego wycinania oraz wyłaczania.

Jej fantastyczne możliwości i funkcjonalność zadowolą zarówno osoby początkujące jak i zaawansowane w rękodziele artystycznym i innych dziedzinach, w których wycinanie i wyłaczanie są technikami pożądanymi lub niezbędnymi.

- Zestaw zawiera: Maszynę Big Shot™, rozszerzoną platformę bazową w kształcie książki z przekładkami (Extended Multipurpose Platform), standardową parę przezroczystych płytek do wycinania – Cutting Pads.
- Z pomocą maszyny Big Shot™ oraz wykrojników i folderów do embossingu masz szansę tworzyć niepowtarzalne projekty kreatywne od scrapbookingu i własnoręcznego tworzenia kartek okolicznościowych, poprzez tworzenie wyjątkowych dekoracji, jak również projektów szytych (np. patchwork), biżuteryjnych czy tworzonych w technikach mieszanych.
- Platforma bazowa Standard Platform wraz z Thin Die Adapter oraz para standardowych płytek Cutting Pads pozwalają na użycie dowolnej technologii Sizzix®, z wyjątkiem wykrojników z serii Pro.
- Za pomocą maszyny Big Shot™ możesz wycinać i wyłaczać wykorzystując wykrojniki i foldery o różnej grubości. Niekiedy istnieje konieczność dopasowania grubości pakietu za pomocą przekładek w platformie Multipurpose lub za pomocą dodatkowych akcesoriów np. platformy do cienkich wykrojników Solo Thin Die Adapter.
- Wykorzystując wykrojniki typu Bigz, Movers & Shapers i On the Edge można wycinać kształty w papierze, tekturze, tkaninie, skórze, filcu i wielu innych grubszych materiałach. Wykrojniki Sizzlits, Framelits, Thinlits, Embosslits tną papier i cienki brystol, a foldery do embossingu wyłaczają w papierze, cienkim brystolu, a nawet w grubszej folii aluminiowej lub bardzo cienkiej blasze.
- Maszyna pozwala wycinać kształty o maksymalnej szerokości 15.2 cm i długości 33cm.
- Bezpieczna i łatwa w użyciu, ergonomiczna rączka sprawia, że praca z maszyną jest niezwykle komfortowa i nie wymaga użycia dużego nacisku (siły).

Dodatkowe akcesoria sprzedawane osobno:

Sizzix - Solo Thin Die Adapter - Specjalna dodatkowa platforma służąca do zwiększania efektywności wycinania w maszynkach Sizzix Big Shot oraz innych tego typu maszynkach wycinających i wyłaczających. Platforma ta pomocna jest przy wycinaniu cienkimi wykrojnikami typu Sizzix Framelits oraz wykrojnikami innych marek. Platforma służy jako adapter dopasowujący grubość wycinanego pakietu do otworu i nacisku maszyny wycinającej, wystarczy dołożyć do pakietu w kształcie „kanapki” platformę Solo Thin jako dodatkową.

XL Cutting Pad - Standardowe platformy służące do wycinania w maszynkach Sizzix Big Shot oraz innych tego typu maszynkach wycinających i wyłaczających, w rozmiarze XL. Szczególnie przydatne do wycinania wykrojnikami Movers & Shapers, Bigz oraz wszystkimi wykrojnikami w dużym rozmiarze.

Movers & Shapers Base Tray - Specjalna dodatkowa platforma pomocna przy wycinaniu pojedynczymi wykrojnikami z linii Movers & Shapers w maszynkach Sizzix Big Shot oraz innych tego typu maszynkach wycinających. Platforma służy jako taca, na której układamy w dowolnej konfiguracji wykrojniki Movers & Shapers mniejszego rozmiaru i za jednym razem wycinamy kilka różnych, osobnych kształtów. Metalowa powłoka świetnie współpracuje z magnetycznymi wykrojnikami i pozwala precyzyjnie umiejscowić wykrojniki na tacy, dzięki czemu jesteśmy w stanie uniknąć przesunięcia się wzoru podczas wycinania.

Wycinanie z Big Shot™:

1. Wybrany wykrojnik ułóż ostrzem do góry na jednej ze standardowych przezroczystych płytek Cutting Pads, a następnie razem z płytką ułóż na platformie bazowej. Następnie na wykrojniku ułóż materiał z którego zamierzasz wyciąć wzór (np. papier), na koniec nakryj całość jedną z płytek Cutting Pads tworząc tzw. kanapkę. Sposób układania platform jest zależny od rodzaju używanego wykrojnika, niekiedy istnieje konieczność dopasowania grubości pakietu za akcesoriów (np. platformy do cienkich wykrojników Thin Die Adapter); podstawowa kolejność w przypadku klasycznych wykrojników:
 1. Platforma bazowa Standard Platform
 2. Jedna ze standardowych, przezroczystych płytek Cutting Pads
 3. Wykrojnik ostrzem do góry

4. Materiał, z którego wycinamy (np. papier)
5. Druga standardowa przezroczysta płytka Cutting Pads.
2. Przygotowany pakiet w formie „kanapki” włóż w otwór maszyny, upewnij się, że wszystkie platformy oraz wykrojnik są równo ułożone.
3. Następnie za pomocą korby wpraw w ruch rolki przesuwające pakiet, do momentu aż całość przejdzie do końca przez maszynę. W przypadku grubszych materiałów należy powtórzyć czynność jeszcze raz, kręcąc korbą w odwrotną stronę do momentu aż pakiet wysunie się z przodu maszyny
4. Wyjmij wycięty kształt z wykrojnika, oczyść go z resztek wycinanego materiału.

Wytłaczanie z Big Shot™:

1. Materiał, który zamierzasz wytłoczyć np. papier – umieść w folderze do embossingu, wkładając wybrany materiał pomiędzy plastikową okładkę.
2. Na platformę bazową Standard Platform nałóż jedną ze standardowych przezroczystych płytek Cutting Pads, na płytce ułóż folder do embossingu wraz z zawartością, następnie na wierzchu ułóż drugą standardową przezroczystą płytkę Cutting Pads.
3. Tak stworzony pakiet włóż w otwór maszyny i za pomocą korby wpraw w ruch mechanizm rolujący i dociskowy, kilkukrotne przekręcenie korby spowoduje przejście pakietu przez maszynę.
4. Po wyjęciu pakietu z maszyny – otwórz folder i wyjmij wytłoczony element.

Gwarancja, reklamacje i środki ostrożności:

W przypadku uszkodzenia maszyny spowodowanej wyraźnym defektem produktu wszelkie reklamacje prosimy zgłaszać bezpośrednio do punktu, w którym zakupiono urządzenie. Maszyna Big Shot jest objęta roczną gwarancją (od momentu zakupu urządzenia), która jest konieczna w przypadku złożenia reklamacji. Dodatkowo w celu przedłużenia gwarancji o kolejne 2 lata należy zarejestrować swoją maszynę na stronie producenta (<https://www.sizzix.co.uk/big-shot-warranty>). Dystrybutor pośredniczy w reklamacjach, jednak należy mieć na uwadze, iż aby spełnić warunki reklamacji należy używać urządzenia zgodnie z jego przeznaczeniem oraz załączoną instrukcją obsługi oraz zachować środki ostrożności takie jak:

- uważne przeczytanie instrukcji obsługi
- bezwzględny nadzór osoby dorosłej, kiedy maszyna jest używana przez dziecko
- nie ingerowanie w ruchome części maszyny kiedy jest ona w trakcie pracy (mechanizm rolkowy)
- należy używać maszyny w pomieszczeniach zamkniętych (nie na świeżym powietrzu), zawsze stawiając ją na czystej, gładkiej powierzchni
- rekomendowane jest użycie akcesoriów i produktów wycinających marki Sizzix, produkty innych marek i wszelkiego rodzaju zamienniki używane są na ryzyko własne klienta i producent nie ponosi odpowiedzialności za konsekwencje użycia tego typu produktów.
- Nie należy przeciążać maszyny źle dobranymi akcesoriami do cięcia i tłoczenia (niewłaściwy dobór płytek i platform do danego rodzaju wykrojnika, niewłaściwe ułożenie pakietu do wycięcia/wytłoczenia)
- Nie stosowanie się do powyższych ostrzeżeń uniemożliwia dochodzenie reklamacji.

Dodatkowe informacje na temat warunków gwarancji oraz instruktaż jak przedłużyć gwarancje o 2 lata można znaleźć na stronie <https://www.sizzix.co.uk/warranties>.

Przygotowanie do złożenia reklamacji:

Jeżeli Twoja maszyna Big Shot™ uległa uszkodzeniu i jest to uszkodzenie spowodowane wyraźnym defektem produktu, natychmiast po zdarzeniu **należy bardzo szczegółowo zastosować się do wytycznych i przygotować następujące dokumenty i informacje:**

- Data zakupu urządzenia.
- Zdjęcie/zdjęcia uszkodzonego produktu lub części, która uległa uszkodzeniu.
- Szczegółowy opis czynności, podczas których urządzenie uległo uszkodzeniu.
- Jakiego rodzaju maszyna została uszkodzona, należy podać model i kod produktu.
- Jakiego rodzaju akcesoria oraz wykrojniki zostały użyte, należy podać model i kod produktu z opakowania oraz szczegółowo opisać kolejność ułożenia pakietu wprowadzanego do otworu maszyny.
- Informacje o tym, jakiego rodzaju materiał został wykorzystany do cięcia/wytłaczania.
- Bezwzględnie należy zachować dowód zakupu (paragon, faktura).

Uwaga! Rzetelne i skrupulatne podejście do powyższych wytycznych i zebranie wszystkich istotnych informacji zdecydowanie ułatwi i przyspieszy proces reklamacji, którą zawsze należy składać do punktu sprzedaży, w którym zostało zakupione urządzenie. Twój sprzedawca skontaktuje się z dystrybutorem, aby rozpocząć proces reklamacji.