

## MISTRZOWIE MAJSTERKOWANIA – KONKURS DLA PASJONATÓW NARZĘDZI DREMEL – WRZEŚNIOWA EDYCJA ROZSTRZYGNIĘTA

Wrzesień 2016 r.

**Projekt – kinkiet w kształcie pieska do pokoju dziecięcego**

Projekt przedstawiający kinkiet w kształcie pieska wykonany został przez Marcina Ławniczaka i zajął drugie miejsce we wrześniowej edycji konkursu dla pasjonatów narzędzi marki Dremel – Mistrzowie Majsterkowania.



**Do wykonania potrzebne są:**

Materiały:

1. Akryl - biały
2. Spray - czarny + czerwony
3. Karton, ołówek, gumka, linijka, nożyczki, nożyk tapetowy
4. Oprawka na żarówkę, kabel, włącznik, wtyczka do gniazdka
5. Haczyki do obrazów i kołki

Narzędzia:

1. Dremel 4000 Platinum Edition
2. VersaTip
3. Śrubokręt, próbnik



### Krok 1

Projekt należy rozpocząć od wyszukania interesującej grafiki (w tym przypadku psa). Po wyborze wizerunku należy przenieść go w odpowiedniej skali na karton, który posłuży jako szablon. Wybrany szablon odrysowujemy na płycie akrylowej.



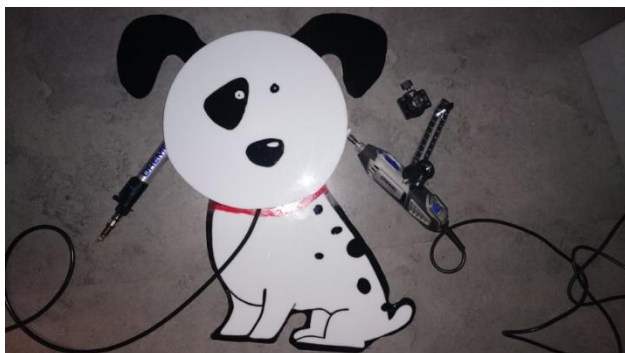
## Krok 2

Kolejny krokiem jest przystąpienie do wycięcia odrysowanego projektu, pozostawiając ok 1 cm zapasu na tak zwany obrys. Przyda się do tego Dremel 4000 a do precyzyjniejszych przycięć Dremel VersaTip, gdzie pod wpływem ciepła tniemy akryl. Wycinamy także okrąg, który posłuży jako klosz do żarówki w kinkiecie. Po otrzymaniu odpowiednich kawałków należy je wyszlifować i wypolerować przy użyciu Dremela 4000.



## Krok 3

Następnie przystępujemy do kilkukrotnego sprayowania powierzchni kinkietu. Po uzyskaniużądanego efektu, odpryski lakieru na akrylu najlepiej usunąć spirytusem.



## Krok 5

Ostatni etap to obszar elektryczny. Należy połączyć oprawkę z kablem, kabel z włącznikiem i zakończyć wtyczką. Oświetlenie montujemy do akrylu z tułowiem i uszami psa. Całość wieszamy na ścianie w pobliżu gniazdka. Klosz wieszamy np. na wieszaki do obrazów czy dłuższe kołki – tutaj pozostaje dowolność.

**Uwaga:** Akryl pod wpływem wysokich obrotów tarcz polerskich i tnących potrafi rozgrzać się do tego stopnia, że zaczyna się topić. Towarzyszy temu również nieprzyjemny zapach stąd ważne jest by wykonywać prace w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, używając okularów ochronnych a nawet rękawic.

**Kontakt dla dziennikarzy:**

Robert Bosch Sp. z o.o.

Magdalena Kołomańska

Tel.: (+48) 22 715 48 04

[magdalena.kolomanska@pl.bosch.com](mailto:magdalen.kolomanska@pl.bosch.com)

Internetowe forum prasowe: [www.bosch-prasa.pl](http://www.bosch-prasa.pl)

**O marce Dremel**

Dremel to jeden z wiodących dostawców precyzyjnych elektronarzędzi przeznaczonych do różnych prac związanych z majsterkowaniem lub hobby. W naszym asortymencie produktów znajdują Państwo narzędzia kompaktowe (np. mini piła, pistolety do kleju), narzędzia warsztatowe (np. Fortiflex) i wiodące wielofunkcyjne narzędzia obrotowe. Do każdego systemu oferujemy akcesoria, które zwiększają wszechstronność zastosowań narzędzi. Marka Dremel stawia sobie za cel łączenie w narzędziach innowacyjnych rozwiązań i funkcjonalności z nowoczesnym designem. Firmę Dremel założył w 1932 roku Albert J. Dremel w Wisconsin, w Stanach Zjednoczonych. Obecnie marka Dremel należy w całości do Bosch Group, wiodącego producenta elektronarzędzi, narzędzi pomiarowych i osprzętu do elektronarzędzi. Produkty są dostępne w ponad 90 krajach w sklepach narzędziowych, marketach budowlanych, sklepach dla majsterkowiczów, online i w hurtowniach elektronarzędzi. Siedziba marki Dremel w Europie mieści się w Bredzie, w Holandii.

Więcej informacji o marce Dremel można znaleźć na:

- stronie [www.dremeleurope.com](http://www.dremeleurope.com)
- platformie [www.pomyslodajnia.pl](http://www.pomyslodajnia.pl)
- profilu FB Dremel: [www.facebook.com/DremelPolska](https://www.facebook.com/DremelPolska)