

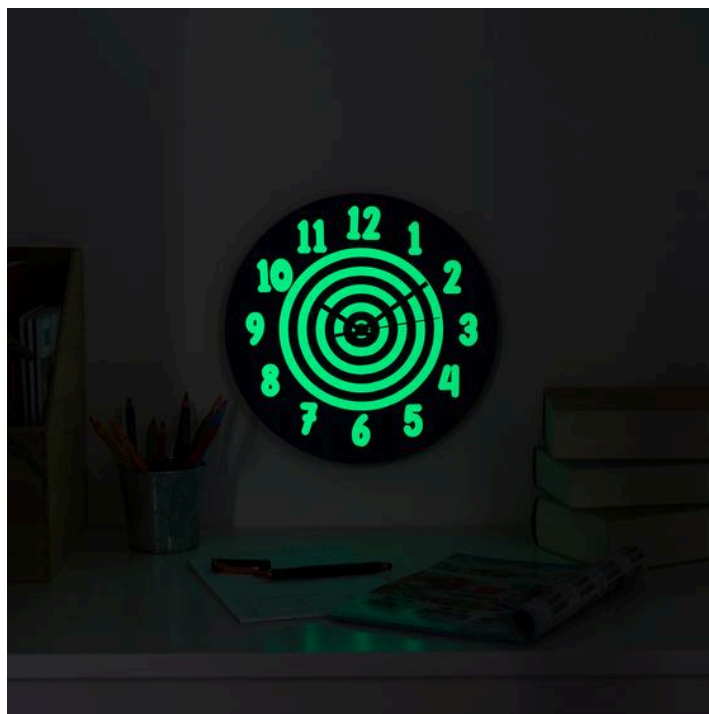
# Zegar z wykresem noktowizyjnym

Instrukcje Nie. 3650

Poziom trudności: Początkujący 🍃🍃🍃🍃

Czas pracy: 3 Godziny

Proszę sobie wyobrazić **zegar ścienny**, który po pierwsze wygląda wyjątkowo, a po drugie **świeci w ciemności**. Z naszymi instrukcjami to proste! Własnoręcznie zaprojektowany zegar nie tylko zapewnia kreatywną zabawę podczas tworzenia, ale także przyciąga wzrok na ścianie. Proszę odkryć, w jaki sposób można stworzyć swój **własny, spersonalizowany, świecący w ciemności zegar** za pomocą zaledwie kilku prostych kroków i odpowiednich materiałów.



## Zegar ścienny noktowizyjny domowej roboty nada Państwu domowi wyjątkowego blasku

### Przygotowanie płyty MDF

Proszę najpierw pomalować panel MDF "zegara ściennego" naszym VBS Chalky Colour. Kolor ten nadaje panelowi stylowy, matowy wygląd. Proszę pozwolić farbie całkowicie wyschnąć przed przejściem do następnego kroku. W tym czasie mogą Państwo przygotować kolejne kroki.

### Wyznaczanie motywów dla zegara

Gdy farba wyschnie, rozpocznie się Państwa przygoda z wykreślaniem. Proszę pobrać specjalny plik SVG na swój komputer. Plik ten zawiera wszystkie wzory, które w wyjątkowy sposób ozdobią Państwa zegar. Proszę otworzyć

program **Cricut Design Space** i zaimportować plik SVG za pomocą przycisku "Upload". Gdy wszystkie wzory będą już widoczne, proszę rozdzielić je w zakładce "Warstwa" za pomocą funkcji "Podziel". W ten sposób mogą Państwo powiększać, zmniejszać i zmieniać układ motywów, aż do uzyskania zadowalającego efektu.

### **Przygotowanie do kreślenia**

Proszę kliknąć "Produce", aby ponownie sprawdzić rozmieszczenie motywów. Proszę dokładnie sprawdzić i przynajmniej upewnić się, że motywy muszą być lustrzanym odbiciem. Proszę wybrać odpowiedni materiał w programie, aby proces plotowania przebiegał sprawnie. Proszę nakleić folię na matę do cięcia stroną samoprzylepną skierowaną do góry, tak aby przezroczysta folia podkładowa znajdowała się na dole. Proszę upewnić się, że przezroczysta folia podkładowa nie została przecięta. Po zakończeniu plotowania należy usunąć nadmiar folii - nazywa się to "odchwaszczaniem" - tak aby wykreślone motywy pozostały na folii podkładowej.

### **Dociskanie motywów**

Proszę przygotować mini żelazko. W przypadku **Premium Flex IMAGE Luminous A4** zalecamy: 160°C, 15 sekund, przy ciśnieniu około 3,5 bara. Gdy żelazko osiągnie pożądaną temperaturę, proszę umieścić motywy w odpowiednich miejscach na płycie MDF i docisnąć je żelazkiem. Po krótkim czasie chłodzenia ostrożnie usunąć folię podkładową. Teraz proszę przykryć zaprasowane motywy papierem do pieczenia i ponownie je zaprasować. Zapewni to ich trwałe przyleganie.

### **Mocowanie ruchu**

Aby przymocować mechanizm zegarowy, proszę umieścić czarny gumowy pierścień i ozdobioną tarczę zegarową z otworem 8 mm na mechanizmie zegarowym. Następnie proszę dodać metalowy pierścień i zabezpieczyć wszystko nakrętką. Proszę mocno przykręcić nakrętkę. Następnie proszę umieścić wskazówki zegara jedna po drugiej, krok po kroku: najpierw wskazówkę godzinową, następnie minutową, a na końcu sekundową. Do zasilania zegara proszę użyć baterii AA.

Teraz Państwa wyjątkowy, noktowizyjny zegar ścienny jest gotowy! Proszę zaopatrzyć się w potrzebne materiały w naszym sklepie internetowym i wprowadzić kreatywność i światło do swojego domu. Proszę puścić wodze fantazji i stworzyć swój wyjątkowy zegar ścienny już dziś!

Must Have

Premium Flex IMAGE Luminous A4

● **35,79 zł** (1 m<sup>2</sup> = 568,10 zł)

[Szczegóły przedmiotu](#)

Ilość:   

**Dodaj do Koszyka** 

## Nowe instrukcje

Prosto do skrzynki odbiorczej co tydzień

Proszę zarejestrować się teraz >

### Szczegóły artykułu:

Numer pozycji	Nazwa artykułu	Ilość
28943	Premium Flex IMAGE Luminous A4	1
695374	Panel MDF "Zegar ścienny"	1
24788	Zegar kwarcowy ze wskazówkami do 6 mm grubości tarczy	1
10447	prym Żelazko parowe "Mini"	1
28521	VBS Chalky ColorDenim	1