



Le réveil passoire

Réalisation d'un prototype de réveil lumineux. Découvrez toutes les étapes, les techniques et les matériaux.

 Difficulté **Moyen**

 Durée **4 heure(s)**

 Catégories **Décoration, Électronique, Mobilier, Maison**

 Coût **40 EUR (€)**

Sommaire

Introduction

Étape 1 -

Commentaires

Introduction

Besoin d'être booster à 6 heures du mat...

Ce tutoriel est fait pour vous

Matériaux

Contre-plaqué peuplier 5 mm, dit CTP peuplier 265X95X95 mm
Tissu transparent (Kvadrat) quantité suivant le nombre de découpe.
Carte Arduino
1 real time clock module (module de temps réel) DS1302
1 écran 7segments
1 anneau lumineux-neapixel ring adafruit
1 bread board
1 écran LCD
1 buzzers
Du scotch double face
Colle blanche

Outils

1 ordinateur
1 découpe laser
Ciseau
Imprimante 3D

Étape 1 -
