


Bento Rock

L'étage de la Bento Rock comporte une main E-Nable imprimée en 3D actionnée par cinq servomoteurs, un pour chaque doigt. deux boutons poussoirs sont disponibles pour que la main puisse faire deux mouvements. Si vous aimez le rock, appuyer sur bouton de droite. La main fera les cornes du diable en signe d'accord avec votre choix. Dans le cas contraire, si vous n'aimez pas le rock, lorsque vous appuyez sur le bouton de gauche. La main lèvera le majeur en signe de désaccord.

 Difficulté Facile

 Durée 2 jour(s)

 Catégories Électronique, Robotique

 Coût 70 EUR (€)

Sommaire

Introduction


Étape 1 - Téléchargement Main E-Nable

Étape 2 -

Commentaires

Introduction

Matériaux

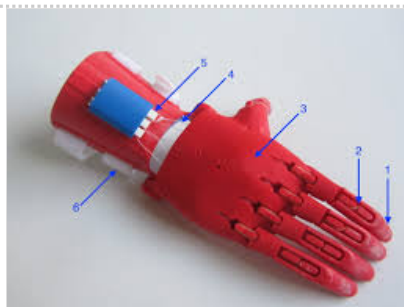
 Bento_Rock_IMG_20220616_123929.jpg

 Bento_Rock_images.jpg

Outils

Étape 1 - Téléchargement Main E-Nable

Télécharger et imprimer la main E-Nable ici :
<https://www.thingiverse.com/thing:1453190/files>



Étape 2 -