

# Escape BOOM

## Composants

- ✓ 1 mallette
- ✓ 1 laser
- ✓ 2 joysticks
- ✓ 2 servos moteurs
- ✓ 4 digits 7 segments displays
- ✓ fil de cuivre
- ✓ divers fils et câbles
- ✓ gaines thermo résistances
- ✓ 8 LEDs (4 rouges et 4 vertes)
- ✓ 1 encodeur rotatif
- ✓ 1 écran LCD
- ✓ 1 Arduino Méga
- ✓ 1 Arduino nano
- ✓ 1 Arduino micro
- ✓ 1 Arduino Uno
- ✓ 1 transformateur de courants 220V → 5V
- ✓ 1 mini BreadBoard
- ✓ 1 capteur magnétique
- ✓ 1 interrupteur
- ✓ 1 sticker pigeon
- ✓ 2 boutons buzzers
- ✓ 1 bracelet menotte à serrage autobloquant
- ✓ vis / colle / scotch
- ✓ bombe de peinture noire
- ✓ plaques de bois 3 mm

## Logiciels

- ✓ Arduino
- ✓ Fusion360
- ✓ Blender
- ✓ InkScape
- ✓ CorelDraw
- ✓ Cura Ultimaker

## Outils

- ✓ Découpeuse Laser
- ✓ Imprimante 3D
- ✓ Poste à souder
- ✓ Pistolet à colle
- ✓ Papier à poncer
- ✓ Scie
- ✓ Pincés