

BON À TIRER

# ObjetRama

CONTACT : M Cedric GARNIER  
RAISON SOCIALE : CLUB D ARTS MARTIAUX OULLINOIS  
CLIENT N° 2742914  
COMMANDE : 640632  
DATE : 29/01/26

CORDE A SAUTER EN COTON 'ZIPA'

BEIGE

Technique d'impression : GRAVURE LASER  
Nb de couleur(s) : -  
Couleur(s) : -

Emplacement : Manche  
Taille de marquage : 47x8mm

## > DÉCHARGES

### > ATTENTION

Nous attirons votre attention sur le fait que la gravure laser sur l'épreuve écran ne peut pas être complètement représentative du rendu final sur le produit.

- > Nous attirons votre attention sur le fait que le bois/bambou étant une matière vivante la gravure laser être plus ou moins foncé d'une pièce à l'autre. **La gravure laser reste un marquage discret.**



La gravure laser va venir gratter/bruler la surface de l'objet pour **faire apparaitre le marquage**. **Aucune encre n'est ajoutée lors du processus.**

## > MARQUAGE SEUL

Nunchaku

## > PRÉVISUALISATION



Echelle : 100%



1. Nous vous invitons à contrôler attentivement les éléments figurants sur ce document. Votre accord implique l'acceptation de la production selon ce «bon à tirer» et dégage notre entière responsabilité en cas d'erreur.
2. Une variation dans le rendu du pantone (couleur d'impression) est possible en fonction de la matière de l'article et de la technique de marquage utilisée.

Bat traité par NT

**BON À TIRER**

# ObjetRama

CONTACT : M Cedric GARNIER  
RAISON SOCIALE : CLUB D ARTS MARTIAUX OULLINOIS  
CLIENT N° 2742914  
COMMANDE : 640632  
DATE : 29/01/26

**CORDE A SAUTER EN COTON 'ZIPA'**  
**BEIGE**

Technique d'impression : SERIGRAPHIE  
Nb de couleur(s) : 1  
Couleur(s) : noir

Emplacement : Pochette  
Taille de marquage : 24x100mm

## > DÉCHARGES

## > MARQUAGE SEUL

Nunchaku de Combat  
Lyon - 2026

Echelle : 100%

## > PRÉVISUALISATION



1. Nous vous invitons à contrôler attentivement les éléments figurants sur ce document. Votre accord implique l'acceptation de la production selon ce «bon à tirer» et dégage notre entière responsabilité en cas d'erreur.
2. Une variation dans le rendu du pantone (couleur d'impression) est possible en fonction de la matière de l'article et de la technique de marquage utilisée.

Bat traité par NT