

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : Mme Gaelle FERRER
RAISON SOCIALE : LEFEBVRE L A TRANSPORT
CLIENT N° 610762
COMMANDE : 634411
DATE : 08/12/25

SWEAT-SHIRT A CAPUCHE MIXTE 'SNAKE'
NOIR

JOYEUSES
Fêtes



Technique d'impression : TRANSFERT DTF
Nb de couleur(s) : -
Couleur(s) : QUADRICHROMIE

Emplacement : COEUR
Taille de marque : 100x57mm

> DÉCHARGES

> Nous tenons à attirer votre attention sur le fait qu'en quadrichromie, les couleurs peuvent présenter une variation en fonction des écrans et des différentes techniques d'impression.

> Votre logo a dû être redessiné (il était fourni en format image).

> MARQUAGE SEUL



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 SL

BON À TIRER

ObjetRama

JOYEUSES
Fêtes

CONTACT : Mme Gaelle FERRER
RAISON SOCIALE : LEFEBVRE L A TRANSPORT
CLIENT N° 610762
COMMANDE : 634411
DATE : 08/12/25



SWEAT-SHIRT A CAPUCHE MIXTE 'SNAKE'
NOIR

Technique d'impression : TRANSFERT DTF
Nb de couleur(s) : -
Couleur(s) : QUADRICHROMIE

Emplacement : DOS
Taille de marquage : 280x159mm

> DÉCHARGES

> Nous tenons à attirer votre attention sur le fait qu'en quadrichromie, les couleurs peuvent présenter une variation en fonction des écrans et des différentes techniques d'impression.

> Votre logo a dû être redessiné (il était fourni en format image).

> MARQUAGE SEUL



Echelle : 45%

> 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 SL