

PRODUISEZ RAPIDEMENT PLUS DE 10 000 ÉTIQUETTES COULEUR ORIENTÉES CLIENT



Réduisez le coût de possession des étiquettes

VECTOR
INDUSTRIAL FIXINGS

20mm M8 Metric Hex Bolts and Full Hex Plain Nuts
Stainless Steel

63596/BRN

8 45622 133724

56

- 1 Ajoutez le logo de votre entreprise en couleur.
- 2 Mettez en évidence des informations essentielles.
- 3 Imprimez à une résolution plus de 4 fois supérieure à celle des imprimantes thermiques (203 dpi) pour obtenir un texte plus précis et des codes-barres plus définis.
- 4 Informez davantage vos acheteurs sur votre marque et effectuez des ventes croisées d'autres offres de produits/services via des codes QR.
- 5 Utilisez une aide graphique pour communiquer des informations et avantages.
- 6 Améliorez l'aspect de votre produit et aidez les acheteurs en libre-service à trouver facilement leur style.
- 7 Attribuez un code couleur aux informations pour accélérer l'identification et réduire les erreurs d'expédition.

COMMANDE
D'ÉTIQUETTES VIERGES
UNIQUEMENT DANS
LA TAILLE SOUHAITÉE

ESPACE
DE STOCKAGE RÉDUIT,
LOCALISATION FACILE

IMPRESSION
ULTRA-RAPIDE DE PLUS
DE 10 000 ÉTIQUETTES
À TOUT MOMENT

IMPRESSION
SUR DES CONSOMMABLES
FIABLES DE QUALITÉ
INDUSTRIELLE

MODIFICATION AISÉE
DU MODÈLE D'ÉTIQUETTE
EN QUELQUES MINUTES

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE

Technologie d'impression : jet d'encre couleur numérique amélioré /
Vitesse d'impression : jusqu'à 18 mètres par minute / Résolution d'impression :
1 600 x 1 600 dpi / Durabilité de l'imprimante : conception robuste pour
une utilisation industrielle / Poids de l'imprimante : 35 kg /
Matériaux d'étiquette : polyester, polypropylène et papier /
Dimensions d'étiquette : de 50,8 à 215,9 mm de large.

Volume de production d'étiquettes/mois

Économies par étiquette	500	1 000	2 000	5 000	8 000	10 000
0,10 €	169,9	85,0	42,5	17,0	10,6	8,5
0,20 €	85,0	42,5	21,2	8,5	5,3	4,2
0,30 €	56,6	28,3	14,2	5,7	3,5	2,8
0,50 €	34,0	17,0	8,5	3,4	2,1	1,7
0,80 €	21,2	10,6	5,3	2,1	1,3	1,1

TEMPS DE RETOUR SUR INVESTISSEMENT DE L'IMPRIMANTE VP750 EN MOIS

Le retour sur investissement de l'imprimante dans cet exemple est d'environ 3,5 à 5 mois.



RENDEZ-VOUS SUR www.bradyeurope.com/VP750 POUR EN SAVOIR PLUS