

# FICHE PRODUIT 26155E



EXACOMPTA  
PARIS

Référence	26155E
Désignation	Album de timbres simili-cuir 48 pages noires - 22,5x30,5 cm
Marque	Exacompta
Couleur	Vert
Format extérieur	22,5x30,5 cm
Dim. pièce (Lxlxh)	323 x 258 x 45 mm
Volume pièce	3,75 dm <sup>3</sup>
Poids pièce	1 887 g
EAN pièce	3130630261551

Nombre d'unité par palette	180
Dim. palette (Lxlxh)	1200 x 800 x 1255 mm
Volume palette	1 632 dm <sup>3</sup>
Poids palette	351 000 g

Elégante couverture en simili-cuir, esthétique dans une bibliothèque et offrant résistance au fil du temps.

Pages intérieures noires, pour une excellente mise en valeur des timbres.

Feuille intercalaire cristal de protection sur chaque page.

Intérieur : contient 9 bandes en acétate haute transparence par page.



# Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 26155E

<b>Le pdt a une fiche technique</b>	oui
<b>Pdt a attribut performance RSE</b>	oui
<b>Contient subst REACH annexeXIV</b>	non
<b>Annexe XIV REACH (SVHC &gt; 0,1%)</b>	non
<b>Contient substREACH annexeXVII</b>	non
<b>Le pdt contient substances POP</b>	non
<b>Origine des coûts principaux</b>	Germany
<b>Prod avec conso énerj réduite</b>	Oui, pour tous les produits
<b>Le pdt a un contenu recyclé</b>	non
<b>% contenu recyclé post-conso</b>	
<b>% contenu recyclé pré-conso</b>	
<b>Le pdt est végétalien</b>	non connu
<b>Produit durable car</b>	Fabriqué en UE
<b>Le produit est sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds le produit</b>	96
<b>Emballage pdt sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds emballage</b>	5
<b>Le produit est écoconçu</b>	oui
<b>Le produit est compostable</b>	Non compostable
<b>Le produit est recyclable</b>	oui
<b>% recyclabilité</b>	95
<b>Pdt sép. en élts recyclables</b>	oui
<b>Pdt conçu pr être désassemblé</b>	non
<b>Le produit peut être réparé</b>	non
<b>Pièces de rechange pr le pdt</b>	non
<b>Rechargeable</b>	non
<b>Emb primaire est mono matériau</b>	non
<b>Le produit est réutilisable</b>	oui
<b>Pdt d'occasion/reconditionné</b>	non
<b>Label environnemental usine</b>	Autre approche (à expliquer)

