

# FICHE PRODUIT 55180E



**EXACOMPTA**  
PARIS

Référence	55180E
Désignation	Trieur polypropylène 3 rabats 12 compartiments OPAK - Couleurs assorties
Gamme	OpaK
Matière	PP
Epaisseur matière	5/10E
Dimension produit	24x32 cm
Couleur	Couleurs assorties (Bleu - Noir - Rouge - Vert)
Dim. pièce (LxIxh)	320 x 245 x 15 mm
Poids pièce	356 g
Volume pièce	1,176 dm <sup>3</sup>
EAN pièce	3130630551805
Nombre d'unité par carton	10
Dim. carton (LxIxh)	335 x 125 x 270 mm
Poids carton	3 775 g
Volume carton	11,306 dm <sup>3</sup>
EAN carton	3130632551803
Nombre d'unité par palette	1260
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 1815 mm
Poids palette	473 600 g
Volume palette	1 742 dm <sup>3</sup>



**Marque :** Exacompta

**Format à classer :** A4

**Nombre visuels produit :** 4

**Type de produit :** Trieur

**Matière intérieure :** PP

**Porte étiquette :** Oui

**Nombre de compartiments :** 12

**Capacité (feuilles 80gr.) :** 400

**Type de trieur :** 3 rabats

**Matière intérieure :** PP

**Epaisseur matière intérieure :** 3/10E

**Couleur matière intérieure :** Translucide

**Dos :** agrafé

**Trieur à fenêtres :** Oui

**Trieur personnalisable :** Oui

**Type fermeture :** Avec élastiques et 3 rabats

En polypropylène souple structuré mat, antitache et anti-rayure, le trieur OpaK est un produit du quotidien qui convient aussi bien aux scolaires qu'aux professionnels.

Idéal pour classer ou transporter des documents perforés ou non perforés.

Personnalisation facilitée des compartiments grâce aux fenêtres découpées dans la couverture et à la pochette A4 située en 2e de couverture.\*

Trieur muni de 3 rabats en 3e de couverture, permettant le rangement de documents.

Fermeture par élastiques pour un transport sécurisé.

# Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 55180E

<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>	Rest of World
<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>	Ce produit est éco-conçu
<b>Le produit est sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds le produit</b>	352
<b>Emballage pdt sans plastique</b>	oui
<b>Pds du plastique ds emballage</b>	0
<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>	98
<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>	oui
<b>Le produit est réutilisable</b>	oui
<b>Pdt d'occasion/reconditionné</b>	non
<b>Label environnemental usine</b>	Autre approche (à expliquer)

