

# FICHE PRODUIT 53509E



EXACOMPTA  
PARIS

|                    |  |
|--------------------|--|
| Référence          | 53509E   |
| Désignation        | Classeur à levier papier marbre gris dos de 50mm - A4. |
| Marque             | Exacompta  |
| Couleur            | Gris-dos gris  |
| Format extérieur   | 320x290 mm   |
| Format à classer   | A4   |
| Dim. pièce (Lxlxh) | 320 x 290 x 50 mm                                      |
| Volume pièce       | 4,64 dm <sup>3</sup>                                   |
| Poids pièce        | 443 g  |
| EAN pièce          | 3130630535096  |



|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Nombre d'unité par carton | 20                     |
| Dim. carton (Lxlxh)       | 560 x 395 x 330 mm     |
| Volume carton             | 72,996 dm <sup>3</sup> |
| Poids carton              | 9 355 g                |
| EAN carton                | 3130631535095          |



|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Nombre d'unité par palette | 480                   |
| Dim. palette (Lxlxh)       | 1200 x 800 x 2160 mm  |
| Volume palette             | 2 074 dm <sup>3</sup> |
| Poids palette              | 233 760 g             |



La marque de la gestion  
forestière responsable  
FSC® C002321

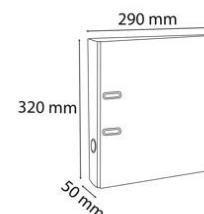
Oeillet de maintien et de préhension. Renforts métalliques à la base du classeur pour éviter une usure prématurée en position verticale.

Étiquette de dos.

Équipé d'une mécanique Prem'Touch, très robuste mais aussi ergonomique grâce à son bouton poussoir.

Garantie 10 ans.

Plat papier marbré gris, dos balacron, garde imprimée et étiquette collée.



# Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 53509E

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <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>       | oui                         |
| <b>% contenu recyclé post-conso</b>      | 70                          |
| <b>% contenu recyclé pré-conso</b>       |                             |
| <b>Le pdt est végétalien</b>             | non                         |
| <b>Produit durable car</b>               | Fabriqué en Allemagne       |
| <b>Le produit est sans plastique</b>     | non                         |
| <b>Pds du plastique ds le produit</b>    | 1,76                        |
| <b>Emballage pdt sans plastique</b>      | oui                         |
| <b>Pds du plastique ds emballage</b>     |                             |
| <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>                   | 100                         |
| <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>       | EN ISO 50001                |

