

FICHE PRODUIT 12112E



EXACOMPTA
PARIS

Référence	12112E
Désignation	BLOC FAF COMPLET 16/10 N° 2 UNI - Blanc
Matière	Papier
Dimension produit	170x100 mm
Couleur	Blanc
Dim. pièce (LxIxh)	180 x 110 x 30 mm
Poids pièce	330 g
Volume pièce	0,594 dm ³
EAN pièce	3130630121121
Nombre d'unité par palette	1280
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 1625 mm
Poids palette	519 000 g
Volume palette	1 560 dm ³



La marque de la gestion
forestière responsable

FSC® C002321



Caractéristiques

Marque : Exacompta

Grammage matière : 70G/M2

Type de produit : Blocs FAF

Type : Bloc

Réglure : Uni

Nombre de feuillets : 170

Qualité de papier : Lisse

Avec son design unique et résolument rétro, le bloc-notes FAF se distingue sur tous les bureaux par son élégance intemporelle. Rechargeable à l'infini, le bloc-notes FAF est conçu pour durer.

Le bloc-notes FAF reste stable grâce à ses patins anti-dérapants : idéal pour prendre des notes d'une seule main.

Papier Clairefontaine, 170 feuilles blanches microperforées en en-tête : les feuilles se détachent aisément d'une seule main.

Certifié FSC®, pour une gestion responsable des forêts. Fabrication française.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 12112E

Le pdt a une fiche technique	oui
Pdt a attribut performance RSE	oui
Contient subst REACH annexeXIV	non
Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%)	non
Contient substREACH annexeXVII	non
Le pdt contient substances POP	non
Origine des coûts principaux	France
Prod avec conso éner réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	non
% contenu recyclé post-conso	
% contenu recyclé pré-conso	
Le pdt est végétalien	non connu
Le produit est sans plastique	non
Pds du plastique ds le produit	4
Emballage pdt sans plastique	non
Pds du plastique ds emballage	15
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Non compostable
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	100
Pdt sép. en élts recyclables	oui
Pdt conçu pr être désassemblé	oui
Le produit peut être réparé	non
Pièces de rechange pr le pdt	non
Rechargeable	non
Emb primaire est mono matériau	non
Le produit est réutilisable	oui
Pdt d'occasion/reconditionné	non
Label environnemental usine	Non certifié (SME)