

**Fellowes**

Solutions Ergonomiques



Breyta™  
**Mallette de rangement  
ergonomique**

## Mallette de rangement ergonomique

### Caractéristiques :

- Produit 2-en1 – mallette de rangement et support ordinateur portable
- 5 hauteurs d'ajustement pour régler l'ordinateur portable pour un meilleur confort ergonomique.
- Transportable, facile à installer, à ajuster et à ranger - idéal pour les bureaux partagés, le coworking et la politique du bureau propre (Clea desk)
- Comprend une sangle interne pour s'assurer que votre ordinateur portable est bien à l'intérieur de la mallette.
- Poignée intégrée et bandoulière optionnelle
- Mallette verrouillable (2 clés) pour assurer la sécurité du contenu
- Supporte des ordinateurs jusqu'à 15" et 4kg
- Design simple et moderne
- Disponible en noir et blanc
- Produit 100% recyclable
- Garantie 5 ans



### Spécifications :

Code	100016564	100016565
Couleurs	Noir	Blanc
Dimensions du produit (H x L x P)	8.7 x 38.7 x 29.8 cm	
Dimensions internes du produit (H x L x P)	7.3 x 34.1 x 23.6 – 26.6 cm	
Poids du produit	1.70 kg	
Dimensions du carton (H x L x P)	37.0 x 29.5 x 6.5 cm	
Poids du carton	1.90 kg	
Dimensions du carton de regroupement (H x L x P)	40.9 x 33.8 x 21.2 cm	
Poids du carton de regroupement	4.10 kg	
Supporte jusqu'à	4 kg	
Taille maximale de l'ordinateur portable	14" (35.56 cm)	
Nombre de réglages en hauteur	5	
Réglages en hauteur	17.6 / 20.8 / 22.8 / 24.0 / 24.3 cm	
Angles d'inclinaison	20 / 27 / 32 / 35 / 36°	
GenCode unitaire (UPC)	043859794867	043859794881
GenCode du carton de regroupement (SCS)	10043859794864	10043859794888
Quantité par carton de regroupement	2	
Pays d'origine	Chine	
Recyclabilité	100%	
Garantie	5 ans	

## Mallette de rangement ergonomique Breyta™

Inspiré par l'évolution des modes de travail, la gamme Breyta™ propose des accessoires ergonomiques conçus pour le confort, la portabilité et la facilité d'utilisation. 100 % recyclables et construits pour durer, chaque produit de la gamme possède un design moderne et durable.

Améliorez votre espace de travail dès aujourd'hui avec Breyta™.



### **Vision ergonomique**

Surélevez votre ordinateur portable dans une position confortable pour réduire la fatigue des yeux, du cou et des épaules.



### **Sangles internes**

Sécurisez votre contenu à l'aide de deux sangles dotées de boucles à dégageement rapide.



### **Transportable**

Poignée intégrée et bandoulière en option.



### **Verrouillable**

Mécanisme de verrouillage avec deux clés pour garantir la sécurité de votre contenu.

## Travail Ergonomique :



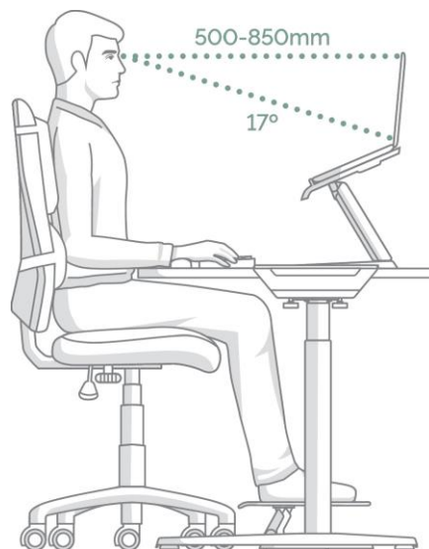
### ZONE 3

SOULAGEZ LES  
DOULEURS CERVICALES

Gardez un angle de vue confortable.  
Assurez-vous que vos yeux soient  
alignés avec le haut de votre écran.

#### Comment utiliser un support pour ordinateur portable

- 1. Portée des bras:** Que vous soyez assis ou debout, vérifiez que votre ordinateur portable est placé de manière à ce que vous puissiez toucher l'écran du bout des doigts et que vous puissiez lire facilement ce qui s'affiche à l'écran sans effort.
- 2. Niveau des yeux:** Réglez le support pour ordinateur portable jusqu'à ce que le haut de l'ordinateur soit à peu près au niveau de vos yeux.
- 3. Inclinaison:** Incliner légèrement l'écran vers le haut peut aider à adopter une posture plus neutre et à réduire les reflets.
- 4. Souris et clavier:** Utilisez toujours une souris et un clavier externes.



#### Certifications:

En attente : EN ISO 9241-5 1999 Ergonomic requirements for office work with visual display terminals (VDT's): part 5: 1999, workstation layout and postural requirem EN ISO 9241-5 1999 Exigences ergonomiques pour le travail de bureau avec des terminaux à écran de visualisation (TEV) : partie 5 : 1999, aménagement du poste de travail et exigences posturales.



#### Utilisation :

**Nettoyage:** Essuyer avec un chiffon en microfibre humide. Ne pas utiliser de solutions de nettoyage.

**Manipulation et stockage:** Lire et respecter toutes les instructions et tous les avertissements avant l'utilisation. Ce produit est destiné à un usage intérieur uniquement.

## Environnement :

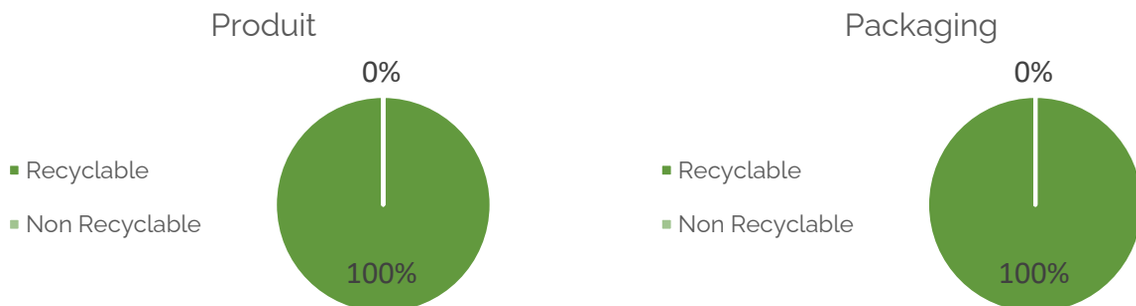
Produit	Répartition des matériaux du produit		Contenu recyclé du produit		
	Poids (g)	Poids (%)	Contenu recyclé avant consommation (g)	Contenu recyclé après consommation (g)	Total Recyclé %
Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS)	1321.91	81%	-	-	0%
Thermoplastics Elastomer (TPE)	58.50	4%	-	-	0%
Acetal (Polyoxymethylene, POM)	33.29	2%	-	-	0%
Acier	70.80	4%	-	-	0%
Nylon	154.80	9%	-	-	0%
<b>Total</b>	<b>1639.30</b>	<b>100%</b>	<b>0%</b>	<b>0.00</b>	<b>0%</b>

Packaging	Répartition des matériaux du produit		Contenu recyclé du produit		
	Poids (g)	Poids (%)	Contenu recyclé avant consommation (g)	Contenu recyclé après consommation (g)	Total Recyclé %
Boîte en Carton	209.00	66%	167.20	41.80	100%
Manuel	5.60	2%	4.48	1.12	100%
Support ondulé	74.00	23%	59.20	14.80	100%
Tissue en papier	29.60	9%	0.00	0.00	0%
<b>Total</b>	<b>318.20</b>	<b>100%</b>	<b>230.88</b>	<b>57.72</b>	<b>91%</b>

**Contenu recyclé avant consommation :** Déchets créés au cours du processus de fabrication ou de livraison des biens avant leur livraison aux consommateurs.

**Contenu recyclé après consommation :** Déchets créés par les consommateurs. Ces matériaux sont détournés des décharges et utilisés dans la production d'autres produits.

## Recyclabilité :



**Dimensions :**

