

# **ECO BASE**

Fabriqué à partir de bouteilles en PET recyclé





# **VOS CHOIX** FONT LA DIFFÉRENCE

La pollution plastique est un problème mondial qui affecte à la fois l'environnement et notre santé. Dans le monde, environ 1 million de bouteilles en PET sont vendues chaque minute. Or seuls 20 % environ des déchets plastiques mondiaux sont recyclés.

Un recyclage systématique permet de préserver les ressources et d'éviter que les matières plastiques ne finissent dans les décharges ou dans le cycle de l'eau. pour se biodégrader. En tant que marque leader dans les solutions de transport haut de gamme, DICOTA est conscient de sa responsabilité sociale et écologique.

et rentables, mais aussi respectueux de l'environnement. Actuellement, environ 60% de la gamme de produits principaux de DICOTA est constituée de matériaux recyclés. Chaque produit donne une nouvelle vie à 6 DICOTA a produit plus de 450 000 solutions de transport en PET recyclé. Ce faisant, nous avons pu réutiliser dans un but précis plus de 3,9 millions de recyclées, afin de proposer à l'avenir un assortiment 100 % éco-logique. En choisissant délibérément un sac en PET recyclé, vous pouvez maintenant faire une

Procédé de recyclage en PET

Les bouteilles sont triées, lavées et découpées en flocons de PET. Ces flocons sont chauffés pour éliminer les impuretés restantes, puis fondus et pressés en granulés denses. Cette matière première est ensuite transformée en fibre de polyes-

Le fil peut être transformé en différents types de tissus de haute Le 111 peut etre transformé en différents types de tissus de haute qualité ; la base respectueuse de l'environnement des sacs DICO-TA durables et élégants.

# **UNE QUALITÉ SANS COMPROMIS**

Toute l'expérience accumulée depuis la création de la marque en Allemagne, en 1992, a été intégrée dans la conception et la refonte de cette collection.

Chaque détail de toutes les solutions de transport Eco BASE a été optimisé afin de garantir un portage confortable et efficace offrant une protection parfaite des appareils électroniques. Les exigences en matière de charge sont déjà définies lors du développement du produit, puis rigoureusement mises en œuvre. Des matériaux durables, des plastiques résistants, des coutures en fil résistant aux déchirures, des fermetures

éclair de haute qualité et des pièces métalliques robustes sur les points de charge sont les bases sur lesquelles sont construites des solutions durables. De cette manière, nous évitons aux clients de devoir jeter ou réparer les sacs prématurément. Un sac défectueux fait perdre du temps, cause des désagréments et crée du ressentiment. Nous ne voulons pas faire subir cela à nos clients. C'est la raison pour laquelle vous bénéficiez d'une garantie à vie sur tous les sacs et housses de la collection Eco BASE

Avec DICOTA, vous achetez un produit de grande qualité, fait pour durer.

# **TESTS DE QUALITÉ**





Au moins 2000 mouvements mécaniques



Plus de 1000 cycles de chute à un poids de 12 kg.



Matériau hydrofuge.





Poche avant avec support de travail mobile

Cadre en métalpour une protection supplémentaire

Sangle de fixation pour ordinateur portable













## **Eco Multi BASE**

Le gagnant du rapport prix/performance de DICOTA.

Compartiment matelassé pour ordinateur portable – bandoulière amovible – compartiment pour documents au dos – composants métalliques de haute qualité – poignée rembourrée confortable – matériau: Polyester 300D rPET

Dimensions	Couleur	No Art.	Bouteilles recyclées	Dimensions	Couleur	No Art.	Bouteilles recyclées
13-14.1"	noir	D31323-RPET	8,5	15 – 17.3"	noir	D30447-RPET	10
14-15.6"	noir	D30446-RPET	9	15 – 17.3"	gris	D30915-RPET	10
14-15.6"	gris	D30918-RPET	9	15 – 17.3"	bleu	D30916-RPET	10
14-15.6"	bleu	D30919-RPET	9	15 – 17.3"	rouge	D30917-RPET	10
14-15.6"	rouge	D30920-RPET	9		-		



# X-RAY



Les radiographies montrent la vérité san fard: une armature métallique complète pour une meilleure protection.



## **Eco Multi Plus BASE**

La version étendue du Multi BASE. Avec un compartiment avec fermeture éclair supplémentaire pour les documents importants.

Compartiment rembourré pour ordinateur portable – cadre métallique pour une protection supplémentaire – sangle de sécurité pour ordinateur portable – compartiment pour documents au dos – matériau: Polyester 300D rPET

Dimensions No Art. Bouteilles recyclées

14-15.6" D30491-RPET 11 15-17.3" D30492-RPET 12





## **Eco Backpack BASE**

Un sac à dos pour ordinateur portable léger avec un rembourrage de protection et un espace de rangement.

Compartiment rembourré pour ordinateur portable avec mousse haute densité – poche frontale avec espace de rangement pour accessoires mobiles – poches latérales en filet facilement accessibles pour bouteille d'eau ou parapluie – matériau: Polyester 300D rPET

Dimensions	No Art.	Volume	Bouteilles recyclées
13-14.1"	D30914-RPET	20 litres	9
15 – 17.3"	D30913-RPET	28 litres	11

lacksquare

# **QUALITÉ DURABLE**

Poches latérales élastiques



Compartiment avec fermeture éclair caché pour lepasseport, le portefeuille, etc.

pour parapluie ou bouteille











# **Eco Slim Case Plus BASE**

Étui pour ordinateur portable fonctionnel avec beaucoup d'espace de rangement.

Compartiment rembourré pour ordinateur portable avec mousse haute densité – compartiment pour documents – sangle de fixation de l'ordinateur portable – composants métalliques de haute qualité – courroie de chariot – matériau: Polyester 300D rPET

Dimensions No Art. Bouteilles recyclées 13-15.6" D31838-RPET

Compartiment supplémentaire pour les chargeurs

Power Bank et les câbles

Bandoulière amovible et

Rangement intelligent

réglable





## **Eco Backpack Plus BASE**

Sac à dos pour ordinateur portable avec rembourrage de protection et de nombreux compartiments.

Compartiment rembourré pour ordinateur portable avec mousse haute densité – sangle de fixation de l'ordinateur portable – section principale spacieuse avec compartiments pour documents – compartiment supplémentaire pour chargeur Power Bank et câbles – matériau: Polyester 300D rPET

Dimensions No Art. Bouteilles recyclées Volume 13-15.6" D31839-RPET 24 litres

# S'ADAPTER À TOUTES LES EXIGENCES

CONTACTEZ

projects@dicota.com

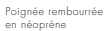
POUR TOUTE
QUESTION

# PROJETS ET APPELS D'OFFRES

La collection Eco BASE a été développée pour répondre aux différentes exigences des appels d'offres ainsi qu'aux grands projets.

Si vous travaillez dans le secteur public, l'éducation ou le secteur privé, vous bénéficierez de nombreux avantages :

- Des produits durables à des prix compétitifs
- Grande disponibilité des produits chez les partenaires de distribution
- Un soutien personnel de notre équipe de vente expérimentée
- Une gamme complète d'échantillons et de tests à court terme
- Des prix de gros intéressants
- La qualité des produits est testée et certifiée par SGS



Composants métalliques de haute qualité

Rangement intelligent et spacieux







#### **Eco Top Traveller BASE**

Étui pour ordinateur portable avec rembourrage de protection et rangement intelligent.

Compartiment ordinateur rembourré avec mousse haute densité – espace de rangement pour les documents – bandoulière amovible et réglable – courroie de chariot – matériau: Polyester 300D rPET

 Dimensions
 No Art.
 Bouteilles recyclées

 13-14.1"
 D31324-RPET
 8

 15-15.6"
 D31325-RPET
 9

 15-17.3"
 D31671-RPET
 11













# **Eco Slim Case BASE**

Étui pour ordinateur portable léger avec rembourrage de protection.

Compartiment pour ordinateur portable rembourré – compartiment pour documents à l'arrière de l'étui – bandoulière amovible et réglable – matériau: Polyester 300D rPET

Dimensions	Couleur	Art Nr.	Bouteilles recyclées	Dimensions	Couleur	No Art.	Bouteilles recyclées
11-12.5"	noir	D31300-RPET	3	13-14.1"	rouge	D31306-RPET	4
11-12.5"	gris	D31301-RPET	3	13-14.1"	bleu	D31307-RPET	4
13-14.1"	noir	D31304-RPET	4	15-15.6"	noir	D31308-RPET	4.5
12_1/ 1"	aric	D31305-PPET	1				



#### **Eco Sleeve BASE**

Housse de protection mince pour une protection intégrale.

Garantit une protection optimale contre les rayures et les dommages mineurs – la fermeture éclair est équipée d'une protection supplémentaire à l'intérieur pour éviter les rayures de l'ordinateur portable – matériau: Polyester 300D rPET

 Dimensions
 Art.-Nr.
 Bouteilles recyclées
 Dimensions Art.-Nr.
 Bouteilles recyclées

 10-11.6"
 D31822-RPET
 2
 14-14.1"
 D31825-RPET
 3

 12-12.5"
 D31823-RPET
 2.5
 15-15.6"
 D31826-RPET
 3.5

 13-13.3"
 D31824-RPET
 3



		No Art.	Nom du produit	Poids à vide	Page
Multi		D31323-RPET	Eco Multi BASE 13-14.1"	0.58 kg	6
		D30446-RPET	Eco Multi BASE 14-15.6"	0.64 kg	6
		D30918-RPET	Eco Multi BASE 14-15.6" Gris	0.62 kg	6
		D30919-RPET	Eco Multi BASE 14-15.6" Bleu	0.62 kg	6
		D30920-RPET	Eco Multi BASE 14-15.6" Rouge	0.62 kg	6
		D3044 <i>7</i> -RPET	Eco Multi BASE 15-17.3"	0.66 kg	6
		D30915-RPET	Eco Multi BASE 15-17.3" Gris	0.66 kg	6
		D30916-RPET	Eco Multi BASE 15-17.3" Bleu	0.66 kg	6
		D30917-RPET	Eco Multi BASE 15-17.3" Rouge	0.66 kg	6
Multi Plus		D30491-RPET	Eco Multi Plus BASE 14-15.6"	0.88 kg	7
		D30492-RPET	Eco Multi Plus BASE 15-17.3"	0.98 kg	7
Backpack	<b>A A</b>	D30914-RPET	Eco Backpack BASE 13-14.1"	0.75 kg	7
		D30913-RPET	Eco Backpack BASE 15-17.3"	0.88 kg	7
Backpack Plus		D31839-RPET	Eco Backpack Plus BASE 13–15.6"	0.85 kg	9
Slim Case		D31300-RPET	Eco Slim Case BASE 11-12.5"	0.32 kg	12
		D31301-RPET	Eco Slim Case BASE 11-12.5" Gris	0.32 kg	12
		D31304-RPET	Eco Slim Case BASE 13-14.1"	0.35 kg	12
		D31305-RPET	Eco Slim Case BASE 13-14.1" Gris	0.35 kg	12
		D31306-RPET	Eco Slim Case BASE 13-14.1" Rou	ge 0.35 kg	12
		D31307-RPET	Eco Slim Case BASE 13-14.1" Bleu	0.35 kg	12
		D31308-RPET	Eco Slim Case BASE 15-15.6"	0.39 kg	12
Slim Case Plus		D31838-RPET	Eco Slim Case Plus BASE 13-15.6	0.40 kg	8
Top Traveller		D31324-RPET	Eco Top Traveller BASE 13-14.1"	0.75 kg	11
		D31325-RPET	Eco Top Traveller BASE 15-15.6"	0.80 kg	11
		D31671-RPET	Eco Top Traveller BASE 15-17.3"	0.85 kg	11
Sleeve		D31822-RPET	Eco Sleeve BASE 10-11.6"	0.09 kg	13
		D31823-RPET	Eco Sleeve BASE 12-12.5"	0.10 kg	13
		D31824-RPET	Eco Sleeve BASE 13-13.3"	0.11 kg	13
		D31825-RPET	Eco Sleeve BASE 14-14.1"	0.12 kg	13
		 D31826-RPET	Eco Sleeve BASE 15-15.6"	0.13 kg	13

# **NOS ENGAGEMENTS**

Le développement durable et la responsabilité sociale sont ancrés dans notre stratégie d'entreprise. Ils sont systématiquement mis en pratique au quotidien. Notre passion est ce qui nous anime, tandis que notre mission est de développer des produits innovants et durables.



## Utilisation de PET recyclé

DICOTA est profondément engagé en faveur de l'environnement. Elle honore également cet engagement lors du processus de sélection des matériaux. Le numéro de la bouteille PET indique combien de bouteilles ont été réutilisées pour la production du matériau principal.



#### **Amfori BSCI**

En tant que membre du réseau amfori BSCI, DICOTA est fortement engagé dans l'amélioration des conditions de travail dans les chaînes d'approvisionnement mondiales. Nos partenaires s'engagent à respecter pleinement le code de conduite de la Charte amfori BSCI et à défendre ainsi des conditions de travail équitables et sociales.



# **REACH/sans PVC**

Tous les produits de la marque DICOTA sont conformes aux exigences strictes de REACH et SVHC depuis 2011. Dans le cadre de la liste des substances extrêmement préoccupantes (Substances of Very High Concern, SVHC), les matériaux traités sont contrôlés pour détecter 211 éléments problématiques. La conformité est assurée par des analyses continues et indépendantes en laboratoire.



### Garantie à vie

Nos contrôles nous permettent d'être sûrs de livrer des produits de qualité, et vous promettent la même certitude. Grâce à ses directives de production et à ses contrôles de qualité rigoureux, DICOTA offre une garantie à vie\* sur les éventuels défauts de matériaux et de traitement des sacoches d'ordinateurs portables.

15

14

<sup>\*</sup> Basé sur des restrictions légales en Allemagne pour une période de 30 ans

# **TÉLÉCHARGEZ DÈS MAINTENANT...**



## VIDÉO



## COLLECTION



# FONCTIONNALITÉS DU PRODUIT



#### **MODE DE VIE**



#### **FICHE TECHNIQUE**

