



Conception durable.  
Protection lors de vos  
déplacements.

---

Sacoche Dell EcoLoop Pro 15



Une sacoche respectueuse de l'environnement conçue pour protéger vos ordinateurs portables Dell en déplacement.



EcoLoop™ EVA+



#### Une conception soucieuse de l'environnement

La sacoche Dell EcoLoop™ est fabriquée à partir de matériaux et/ou de méthodes qui réduisent l'impact écologique par rapport aux techniques traditionnelles du secteur. Le tissu principal de la partie extérieure de la sacoche est entièrement constitué de plastique risquant de finir dans l'océan certifié OceanCycle™, provenant d'environ 11 bouteilles en plastique recyclé collectées sur le littoral océanique ou à proximité d'un cours d'eau important<sup>1</sup>.



#### Protection intégrale

Protégez votre ordinateur portable contre les projections de liquide, les chocs et les rayures grâce à la doublure Nylex antirayures et au rembourrage en mousse à 360°. Cette sacoche contient de la mousse EVA+ dans le fond et sur les côtés. Étanche, cette sacoche vous permet d'effectuer vos trajets domicile-travail sans souci, même les jours de pluie.



#### Transportez votre bureau n'importe où

Cette sacoche dispose d'un stockage suffisant pour transporter la plupart des éléments essentiels à votre travail. Elle est équipée de compartiments et de rangements spécialement conçus pour les articles qui doivent rester à portée de main.

\* Applicable uniquement au tissu principal de la partie extérieure.

<sup>1</sup> Cette estimation se base sur une bouteille d'eau en plastique de 500 ml. Les plastiques risquant de finir dans l'océan sont des déchets collectés à moins de 50 kilomètres (30 miles) d'un littoral océanique ou d'un cours d'eau important.

# Une conception judicieusement pensée pour le monde, et pour vous

Protégez votre ordinateur portable lors de vos déplacements avec cette sacoche durable composée de matériaux étanches. Dotée d'un rangement pour accessoires intégré pour l'écran portable/la tablette, la souris et d'autres accessoires technologiques, c'est le nouveau « hub » de votre bureau mobile.

**Fermetures éclair faciles à saisir**



**Tissu de la partie extérieure principale fabriqué entièrement à partir de plastique issu des océans<sup>1</sup>**

**Panneau arrière rembourré**

**Compartiment principal pour le stockage des documents et autres éléments essentiels à votre travail**



**Rangements spécialisés pour les accessoires technologiques**

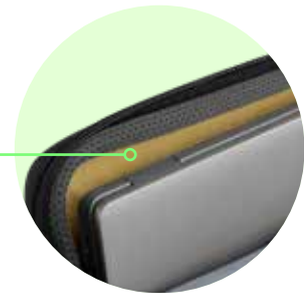
**Bandoulière réglable et amovible**

**Déplacez-vous facilement dans les aéroports et les gares à l'aide d'un passant à fixer sur votre bagage**

**Protégez vos appareils contre les éléments avec un tissu balistique 840D de qualité supérieure et un revêtement extra durable au bas de la sacoche**



**Doublure Nylax antirayures**  
Rembourrage en mousse à 360° avec mousse EVA+ dans le fond et sur les côtés



**EcoLoop™**



## Fièremment certifiée OceanCycle™\*

Le tissu principal de la partie extérieure est entièrement constitué de plastique risquant de finir dans l'océan, provenant d'environ 11 bouteilles en plastique recyclé collectées sur le littoral océanique ou à proximité d'un cours d'eau important<sup>1</sup>. Ce tissu durable et écoresponsable contribue à réduire notre impact écologique tout en protégeant vos accessoires technologiques et essentiels lors de vos déplacements.

## Procédé de teinture responsable

Fabrication à l'aide d'un procédé de teinture pour le polyester pouvant générer jusqu'à 97 % en moins d'émissions de gaz à effet de serre, d'impact sur les ressources en eau et de combustibles fossiles par rapport aux procédés de teinture traditionnels<sup>2</sup>

**Cette sacoche est fournie dans un emballage contenant une étiquette, une boucle d'accrochage et un sac en plastique composés à 100 % de matériaux recyclés.**

**La sacoche Dell EcoLoop Pro protège les ordinateurs portables Dell jusqu'à 15,6"**

\* Applicable uniquement au tissu principal de la partie extérieure.

<sup>1</sup> Cette estimation se base sur une bouteille d'eau en plastique de 500 ml. Les plastiques risquant de finir dans l'océan sont des déchets collectés à moins de 50 kilomètres (30 miles) d'un littoral océanique ou d'un cours d'eau important.

<sup>2</sup> Ces résultats ont été calculés avec l'outil Higg MSI 3.6 disponible sur app.worldly.io. Ils ont été calculés par Positive Scenarios Consulting, LLC et ne sont pas vérifiés par Higg.

FONCTIONNALITÉ	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
MODÈLE	Sacoche Dell EcoLoop Pro 15
NUMÉRO DE MODÈLE	CC5623
COULEUR	Noir
COMPATIBILITÉ AVEC LES ORDINATEURS PORTABLES	Convient à la plupart des ordinateurs portables Dell jusqu'à 15,6" (Dimensions maximales de l'ordinateur portable : 255 x 360 x 25 mm)
FONCTIONNALITÉS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le tissu de la partie extérieure principale est entièrement fabriqué à partir de plastique issu des océans<sup>1</sup></li> <li>• Emballage contenant une étiquette, une boucle d'accrochage et un sac en plastique composés à 100 % de matériaux recyclés</li> <li>• Housse dédiée pour tablette et ordinateur portable</li> <li>• Rangements spécialisés pour la souris, le casque et d'autres accessoires technologiques</li> <li>• Compartiment spacieux pour ranger des documents et des accessoires quotidiens</li> <li>• Passant à fixer sur un bagage</li> <li>• Bandes réfléchissantes pour une meilleure visibilité pendant les heures à faible luminosité</li> <li>• Poignées rembourrées et bandoulières amovibles</li> <li>• Rembourrage en mousse 360° pour une protection complète de l'ordinateur portable</li> <li>• Doublure Nylax antirayures pour ordinateur portable</li> <li>• Tissu balistique 840D de qualité premium, étanche</li> </ul>
DIMENSIONS DE L'UNITÉ	390 x 290 x 110 mm (15,4 x 11,4 x 4,3 pouces)
POIDS UNITAIRE	0,62 kg
NUMÉROS SKU DELL	AMER : 460-BDKI  EMEA : 460-BDLI  Région APJ : 460-BDMT (ANZ) 460-BDMU (Inde) 460-BDNE (Grande Chine et Japon) 460-BDMX (reste de la région APJ)
CODE UPC	884116417309
CODE EAN	5397184635568
CODE VPN	Dell-CC5623
GARANTIE	Garantie limitée de 3 ans



EcoLoop™ EVA+

\* Applicable uniquement au tissu principal de la partie extérieure.

1 Cette estimation se base sur une bouteille d'eau en plastique de 500 ml. Les plastiques risquant de finir dans l'océan sont des déchets collectés à moins de 50 kilomètres (30 miles) d'un littoral océanique ou d'un cours d'eau important.

Les caractéristiques techniques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. La disponibilité des produits varie d'un pays à un autre. Pour plus d'informations, contactez votre représentant Dell.

© 2023 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell Technologies, Dell, EMC, Dell EMC et d'autres marques sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. D'autres marques éventuellement citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.