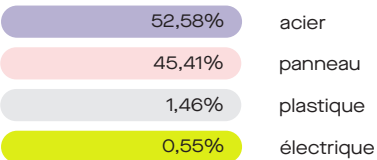


EUP PRIME
LIGNE DE PRODUITS



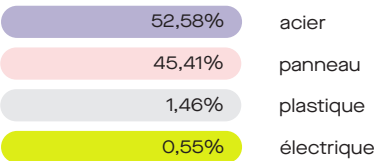
EUP PRIME DESK 2S



Note: la photo du produit est référentielle et ne reflète pas la configuration exacte.

Modèle	
EUP PRIME DESK 2S (W1600 D800 TT-25 2XQA HS-3M)	
Provenant du recyclage	Recyclable
22,17%	95,46%

EUP PRIME DESK 3S



Note: la photo du produit est référentielle et ne reflète pas la configuration exacte.

Modèle	
EUP PRIME DESK 3S (W1600 D800 TT-25 2XQA HS-3M)	
Provenant du recyclage	Recyclable
22,17%	95,46%

ÉCOCONCEPTION

En amont du lancement d'une nouvelle ligne de produits, Nowy Styl analyse l'impact environnemental des processus de production et des composants à utiliser. Nous avons instauré un système de gestion de l'écoconception conforme à la norme ISO 14006:2020 (Systèmes de management environnemental - Lignes directrices pour l'intégration de l'écoconception). L'écoconception adopte une approche holistique des produits, intégrant les aspects environnementaux à chaque étape du cycle de vie du produit, de la conception à l'élimination. Notre engagement exceptionnel envers le développement durable a été reconnu par l'attribution d'une médaille Platinum EcoVadis à l'entreprise pour ses performances environnementales, sociales et éthiques.

DURABILITÉ

Nous sommes conscients que notre activité a des répercussions sur l'environnement, et nous nous efforçons de réduire ou de neutraliser cet impact pour les générations futures. Nous fixons des objectifs pour l'entreprise et les intégrons dans notre rapport sur la durabilité. Nous alignons volontairement nos opérations et stratégies sur les dix principes largement acceptés du Global Compact en matière d'éthique commerciale.

Notre approche envers la durabilité se reflète également dans notre système de gestion des produits. Lors de l'élaboration de dessins techniques, nous identifions correctement toutes les pièces en plastique Recyclables, en ajoutant une désignation de matériau, un code de recyclage et une date pour assurer un tri et une traçabilité adéquats.

Le dioxyde de carbone est le gaz à effet de serre le plus nocif. Nous nous efforçons de réduire les émissions, et nous nous engageons dans des initiatives visant à assurer une production et des produits plus durables. Nous avons mis en place un système de gestion de l'empreinte carbone pour l'organisation (Système de gestion de l'empreinte carbone) conforme aux exigences de l'ISO 14064-1 et du GHG Protocol, certifié par l'échelle de performance CO2.