

Nouvelle initiative en matière de développement durable : **paniers et panneaux de revêtement de haute qualité en ABS recyclé**

En tant que leader européen des solutions logistiques pour les soins de santé, ScanModul® fait un pas important vers le développement durable en s'engageant à utiliser **100 % de matières plastiques recyclées** pour ses produits. Cette initiative respectueuse de l'environnement s'inscrit dans le cadre de notre stratégie plus large visant à réduire notre empreinte écologique et à promouvoir une économie circulaire.

En utilisant des plastiques recyclés, ScanModul® vise à minimiser les déchets et à réduire les émissions de carbone, et de préserver les ressources naturelles. Cette transition démontre non seulement notre engagement en matière de responsabilité environnementale, mais elle constitue également une référence pour l'industrie, en encourageant d'autres entreprises à adopter des pratiques plus écologiques.

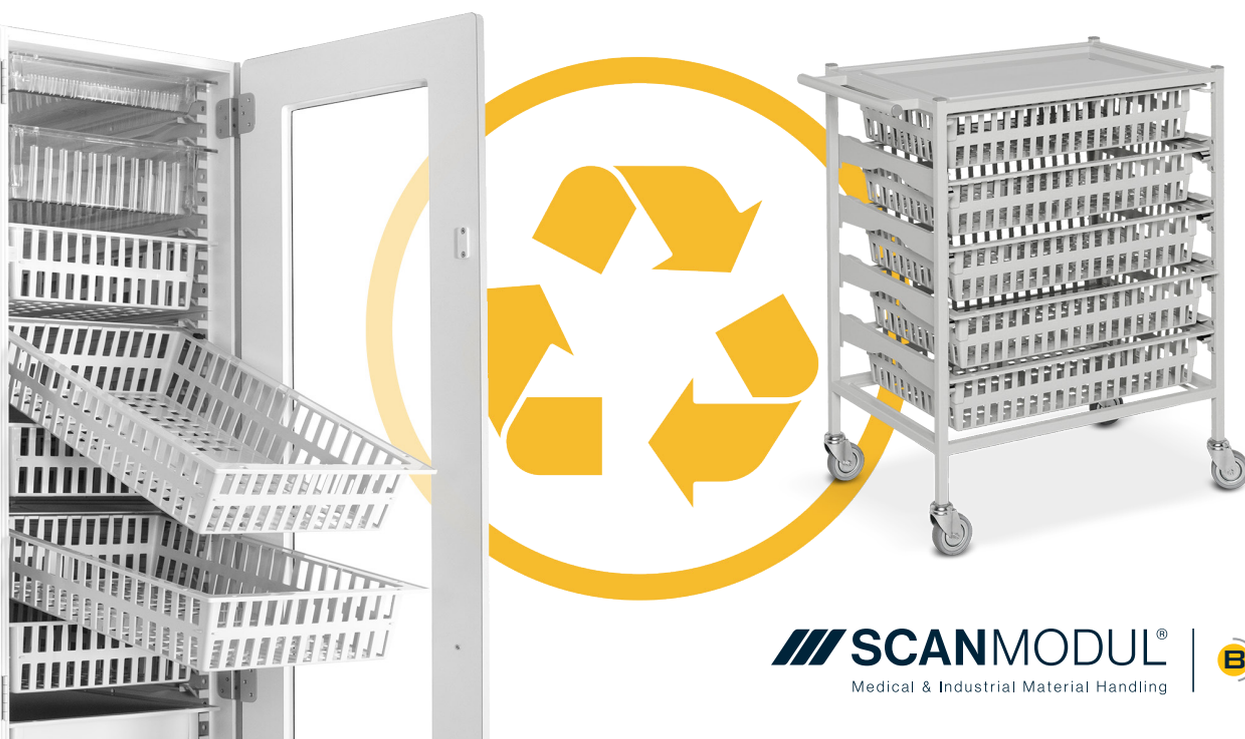
Grâce à cette initiative audacieuse, ScanModul® contribue non seulement à une planète plus propre, mais répond également à la demande croissante des clients pour des produits durables.

La première gamme d'articles que nous pouvons proposer à partir de matériaux 100 % recyclés est la suivante :

- 2364251R 600 x 400 x 100 mm Paniers en ABS recyclé
- 2364252R 600 x 400 x 200 mm Paniers en ABS recyclé
- 1870020R Type A VarioTilt Panneaux de revêtement en ABS recyclé

Dans le processus de production, l'ABS recyclé présente une **empreinte carbone inférieure de 80 %** à celle des matières premières neuves utilisées.

Ces composants sont largement utilisés pour la logistique hospitalière modulaire, comme dans les chariots de transport, les armoires et autres solutions de stockage.



SCANMODUL®
Medical & Industrial Material Handling

BELINTRA
MEMBER OF SCANMODUL INTERNATIONAL