



PROTECTION ET COUVERTURE DE LIVRE COLIBRÌ



PROTECTION ET COUVERTURE DE LIVRE COLIBRÌ

	Mini 33 x 25 cm	Standard 49 x 32 cm	Big 63 x 43 cm
	15 x 23 cm max.	23 x 30 cm max.	30 x 41 cm max.
	5 cm max.	8 cm max.	11 cm max.

e-leonardo

La plus compacte de nos machines CoLibri. Idéale pour les Librairies et Papeteries. Adaptée pour format Mini et Standard.

Poids : 4,3 Kg (6 kg avec emballage)
Dimensions : 56 x 44 x 9h (en cm)



e-DaVinci

La machine CoLibri EDAVINCI permet de couvrir tous les formats de livres. Idéale pour les Bibliothèques et Etablissements scolaires. Adaptée pour format Mini, Standard et Big.

Poids : 5,8 Kg (9 kg avec emballage)
Dimensions : 70 x 44 x 9h (en cm)



En raison de leur conception et de leur technologie, les machines CoLibri doivent être utilisées exclusivement avec des matériaux de marque CoLibri. L'utilisation de matériaux non originaux autres que CoLibri entraîne un dysfonctionnement et peut entraîner de graves dommages à la machine. En cas de mauvaise utilisation, la garantie de la machine pièces et main d'oeuvre ne s'appliquera pas.

CoLibri System SARL | Le Cleveland II - 56, avenue Chanoine Cartelier - 69230 SAINT GENIS LAVAL
Téléphone : 04 78 45 76 30 - Fax : 0800 742 083 - Email : contact@colibrifrance.fr - www.colibrifrance.fr
N° SIRET 492112 271 00035 RCS Lyon - NAF : 4619B - TVA : FR 26 49 21 12 271
Banque : CA Centre Est 17806 00698 62227726151
IBAN : FR 76 1780 6006 9862 2277 2615 Code BIC AGRIFRPP878



Rapide et simple d'utilisation. Coupe en 4 secondes et recouvre complètement un livre en 20 secondes



Pas besoin de ciseaux, de colle ou de ruban adhésif



Compacte, légère et pliable



Précis. Le résultat final, c'est une couverture parfaitement ajustée



Automatique. Dès que vous appuyez sur "démarrer", la machine effectue la soudure. Adaptée aux personnes en situation de handicap ou adaptation de poste de travail

Couvrez un livre en 3 étapes simples!



<https://www.youtube.com/user/colibrisystemspa/videos>

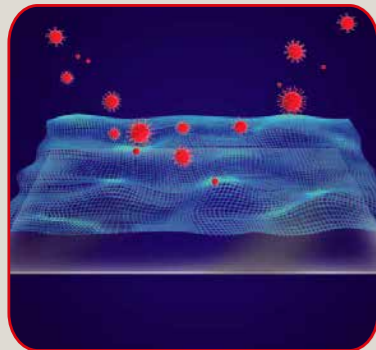
CoLibri System SARL | Le Cleveland II - 56, avenue Chanoine Cartelier - 69230 SAINT GENIS LAVAL
Téléphone : 04 78 45 76 30 - Fax : 0800 742 083 - Email : contact@colibrifrance.fr - www.colibrifrance.fr
N° SIRET 492112 271 00035 RCS Lyon - NAF : 4619B - TVA : FR 26 49 21 12 271
Banque : CA Centre Est 17806 00698 62227726151
IBAN : FR 76 1780 6006 9862 2277 2615 Code BIC AGRIFRPP878

COUVERTURES EN POLYÉTHYLÈNE BIOSOURCÉ ECO SHIELD : PROTÈGE LES LIVRES, LES PERSONNES ET L'ENVIRONNEMENT

Les premières couvertures qui prennent soin de l'environnement,
avec une protection bactérienne et virale



ISSU DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION, 100% FABRIQUÉ EN ITALIE



CoLibri est synonyme d'innovation. Les revêtements CoLibri ECO SHIELD utilisent, pour la première fois dans un revêtement, un composant innovant développé en collaboration avec l'Université de Ferrare en Italie. CoLibri ECO SHIELD repousse les bactéries et les virus dans un processus de biodécontamination efficace, créant un bouclier de protection électrostatique autour du livre, capable de limiter drastiquement le contact des contaminants tels que les bactéries et les virus.



QUALITÉ DES MATÉRIAUX.
FABRIQUÉ EN ITALIE.



CERTIFICATION EUROPÉENNE.
SÉCURITÉ MAXIMUM.

UNE DOUBLE CERTIFICATION ISO*



CoLibri ECO SHIELD, grâce à sa capacité à créer un environnement hostile à la prolifération des bactéries, est testé et garanti par une double certification ISO: protection bactérienne ISO 22196 et protection virale ISO 21702. Les couvertures CoLibri ECO SHIELD peuvent également être désinfectées avec de l'alcool éthylique.



CERTIFICATION ISO
PROTECTION BACTÉRIENNE
ET VIRALE



DÉSINFECTION POSSIBLE
À L'ALCOOL ÉTHYLIQUE

GARANTI 100% NON TOXIQUE



CoLibri ECO SHIELD est totalement non toxique. Son bouclier est microélectrique, absolument imperceptible et les propriétés protectrices bactériennes et virales restent inchangées dans le temps.

- Certification PAT (Photographic Activity Test), certification indispensable pour la conservation des documents (norme ISO 14523:1999)
- Norme EN71 (non présence de cadmium, plomb, benzène, solvant)
- Conformité à la Directive 2005 / 84 / CE (Certification Européenne garantissant la non présence de Phtalates)



GARANTI
NON-TOXIQUE

QU'EST CE QUE LE POLYÉTHYLÈNE BIOSOURCÉ ?



Le polyéthylène est normalement produit à partir de matières premières fossiles, telles que le pétrole ou le gaz naturel. Le polyéthylène vert est un plastique produit à partir d'une matière première végétale renouvelable, l'éthanol, extraite de la canne à sucre.

Le polyéthylène vert conserve les mêmes propriétés que le polyéthylène pétrochimique en termes d'application, de fonctionnalité et de recyclabilité



LE PROCESSUS DE PRODUCTION DU POLYÉTHYLÈNE BIOSOURCÉ



Le processus de production du polyéthylène vert garantit une meilleure contribution environnementale. Pour chaque kg de polyéthylène vert produit, 3 kg de CO2 sont éliminés de l'atmosphère. Une aide précieuse pour améliorer la qualité de notre air et réduire l'effet de serre.

LE PROCESSUS DE PRODUCTION DU POLYÉTHYLÈNE BIOSOURCÉ I'M GREEN



UN PRODUIT DE QUALITÉ COLIBRÌ



L'engagement qualité : les couvertures CoLibri Eco Shield sont 100% recyclable, sûres, résistantes et adaptées à une utilisation par les enfants.



TEST CARBON 14
POUR VÉRIFIER
LA PRÉSENCE DE
CONTENU VÉGÉTAL
EN POLYÉTHYLÈNE



CERTIFICATION DE
DURABILITÉ DANS
LE PROCESSUS DE
PRODUCTION DE
MATIÈRES PREMIÈRES
VÉGÉTALES



CERTIFICATION
DES MATIÈRES
PREMIÈRES
RENOUVELABLES

* Pourcentage de virus encore en contact avec la surface (après les temps de test): moins 86% Influenza A (après 4 heures); moins 69% de calicivirus félin (après 24 heures); moins 78% du coronavirus humain 229 E (après 24 heures).

* Pourcentage de bactéries encore en contact avec la surface (après les temps de test): moins 90% S. Aureus (après 8 heures); moins 87% d'E. Coli (après 24 heures).