



METHODOLOGY APPROVED BY*

SGS

GREEN TREE CERTIFICATE

Think of
the environment
before printing

Référence Lyreco: 5366939

Description: LYRECO COMP HP CE278A CART LASER NR

Producteur: CLOVER

Evaluation conforme à ISO 14020 et au Cadre de Référence pour les Allégations Environnementales de la CCI (Chambre de Commerce Internationale) (pour plus d'information, visitez eco.lyreco.com).

L'allégation s'applique au produit, s'il y a un "✓".

Auto-déclarations environnementales (ISO 14021)

Compostable:

Dégradable:

Possibilité de démontage: ✓

Produit avec une durée de vie plus longue: ✓

Energie récupérée:

Recyclable: 100 %

Contenu de recyclage:

Déchets pré-consommation: 0 %

Déchets post-consommation: 75 %

Consommation d'énergie réduite
lors de l'emploi:

Consommation de ressources réduite
lors de la production: ✓

Consommation d'eau réduite lors de l'emploi:

Réutilisable et rechargeable: ✓

Réduction de déchets lors de la production, de la distribution,
de l'emploi et de l'élimination: ✓

Certificats (ISO 14024)

B lue Angel

Nordic Swan ✓

EU Ecolabel

NF Environnement

UTZ

AB Production

Rainforest

Japan Eco Mark

FSC Recycled

FSC

PEFC

Mirel

Paper by Nature

Taiwan Green Mark



Critères durables signifiants supplémentaires:

Lyreco vous informe que les données dans ce document sont la propriété des fournisseurs et/ou des producteurs du produit concerné, et que celles-ci sont soumises à Lyreco par les fournisseurs et/ou les producteurs, à leur responsabilité complète et exclusive. Seuls les fournisseurs et/ou les producteurs sont responsables en cas d'information erronée.

*L'évaluation de Lyreco de produits verts ("Lyreco Green Products Assessment") a été contrôlée par SGS CTS Sustainability Services et a été reconnue comme conforme aux principes du standard ISO 14020 et au Cadre de Référence pour les Allégations Environnementales de la CCI (Chambre de Commerce Internationale).