

# Toner Xerox® Everyday™

Cartouches et tambours d'imagerie pour imprimantes de marque autre que Xerox



CONFORMITÉ ET CERTIFICATIONS

xerox™

# Conformité et certifications

## Conformité

Le toner Xerox® Everyday est conforme aux réglementations sur la sécurité et l'environnement concernant l'utilisation des produits chimiques et les composants électriques, et leur élimination.



### REACH



REACH est la réglementation de la communauté européenne sur les produits chimiques et leur utilisation sans risque (CE 1907/2007). Elle porte sur l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des produits chimiques.

Le but de REACH est l'amélioration de la protection de la santé humaine et de l'environnement grâce à une meilleure identification des propriétés inhérentes des substances chimiques à un stade précoce. REACH vise également à promouvoir l'innovation et la compétitivité du secteur européen des produits chimiques.

Xerox déclare tous les produits chimiques dont il est responsable de l'importation à >1 tonne par an ou assure sa conformité à travers des accords avec les chaînes d'approvisionnement.

Les cartouches de toner et tambours d'imagerie Xerox® Everyday ne contiennent pas de SVHC (substances extrêmement préoccupantes) dans des teneurs de 0,1 % ou plus pour ce qui est de la liste candidate de l'ECHA la plus récemment publiée de substances extrêmement préoccupantes pour autorisation.

Nous continuons de suivre tous les développements concernant cette réglementation pour garantir une conformité continue et complète.

### ROHS



Les cartouches de toner et tambours d'imagerie Xerox® Everyday qui contiennent des composants électriques et électroniques relèvent de la directive RoHS européenne et sont soumis aux exigences de marquage RoHS et CE associées. Ces cartouches sont également conformes et étiquetées comme requis par la réglementation RoHS équivalente en Ukraine.

### WEEE



Les cartouches de toner et tambours d'imagerie Xerox® Everyday qui contiennent des composants électriques et électroniques relèvent de la directive européenne WEEE et portent le symbole de poubelle WEEE qui indique à l'utilisateur final que la cartouche doit être recyclée séparément des autres ordures ménagères.

# Conformité et certifications

## Certifications

Le toner Xerox® Everyday bénéficie de certifications et partenariats essentiels qui démontrent l'engagement continu de qualité et de responsabilité environnementale.

### ISO 9001:2015



ISO 9001:2000 est une famille de normes et recommandations de qualité pour l'industrie et le secteur des services publiée par l'Organisation internationale de normalisation (ISO).

ISO 9001:2015 est le niveau le plus exhaustif de la série ISO 9001:2000 et couvre tout, de la conception et du développement jusqu'à la production et la distribution des produits et services. L'objectif global est d'établir un système pour améliorer la qualité et la fiabilité des produits.

Les cartouches de toner et tambours d'imagerie Xerox® Everyday sont conçus et produits dans des usines certifiées ISO 9001:2015.

### ISO 14001:2015



ISO 14001:2015 est une norme internationale qui spécifie les exigences d'un système de gestion environnementale permettant à une organisation de développer et de mettre en œuvre une politique et de fixer des objectifs qui prennent en compte les exigences légales et autres auxquelles l'organisation souscrit, et de publier des informations sur les aspects environnementaux significatifs. Elle s'applique aux aspects environnementaux que l'organisation identifie comme ceux qu'elle peut contrôler et ceux qu'elle peut influencer.

Les cartouches de toner et tambours d'imagerie Xerox® Everyday sont conçus et produits dans des usines certifiées ISO 14001:2015.

### STMC



Le STMC (Standardized Test Methods Committee) est un comité mondial créé pour trouver et promouvoir des méthodes d'essai standardisées pour l'industrie des cartouches d'imprimante. Les méthodes d'essai servent à évaluer la performance d'une cartouche de toner d'imprimante. Les méthodes d'essai standardisées permettent d'évaluer une cartouche n'importe où et d'obtenir les mêmes résultats d'essai indépendamment de l'organisme qui a effectué les tests.

STMC utilise certaines méthodes d'essai de l'ASTM (American Society for Testing and Materials), telles qu'ASTM F1856 pour le rendement et ASTM F 2036 pour la densité de l'image et le fond. Les méthodes d'essai servent uniquement à évaluer une cartouche finie en comparaison à une autre cartouche, généralement une cartouche d'origine. Elles ne mesurent pas les composants.

Les cartouches de toner et tambours d'imagerie Xerox® Everyday sont produits dans des usines certifiées STMC.