INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LES APPAREILS MULTIFONCTIONS (IMPRIMANTE + SCANNER + PHOTOCOPIEUSE)

Ce document a été élaboré conformément au Règlement (UE) 2023/988 relatif à la sécurité générale des produits (GPSR). Son objectif est d'assurer une utilisation sécurisée des appareils multifonctions comprenant des fonctions d'impression, de numérisation et de copie, en identifiant les dangers potentiels et en fournissant des recommandations pour les prévenir.

1. Risques généraux et précautions

1.1 Risque de choc électrique :

- Branchez l'appareil uniquement sur une prise de courant avec mise à la terre.
- N'utilisez pas l'appareil si le câble d'alimentation est endommagé.
- Ne touchez pas la prise avec les mains mouillées.
- N'ouvrez pas le boîtier de l'appareil les réparations non autorisées peuvent entraîner un choc électrique.

1.2 Risque de brûlures (pour les appareils laser ou équipés d'un four) :

- Ne touchez pas l'unité de fusion elle peut être très chaude après utilisation.
- Laissez l'appareil refroidir avant toute opération de maintenance.

1.3 Risques mécaniques :

- Ne mettez pas les mains à l'intérieur de l'appareil pendant son fonctionnement.
- Faites attention lors de la fermeture des couvercles et des bacs.

Ne forcez pas le mouvement des couvercles du scanner ou des bacs à papier.

1.4 Contact avec les consommables :

- Évitez tout contact direct avec le toner ou l'encre.
- En cas de déversement, ne passez pas l'aspirateur ; utilisez un chiffon humide.
- En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincez abondamment à l'eau et consultez un médecin.

2. Risques spécifiques et mesures de réduction

2.1 Humidité et éclaboussures :

- N'utilisez pas l'appareil dans les salles de bains, cuisines ou autres endroits humides.
- En cas d'éclaboussure, débranchez immédiatement l'appareil et ne le remettez pas en marche sans vérification du service après-vente.

2.2 Température ambiante élevée :

- N'exposez pas l'appareil à des températures supérieures à 40°C ni à la lumière directe du soleil.
- Maintenez l'appareil à l'écart des sources de chaleur.

2.3 Rayonnement nuisible du scanner :

- Ne regardez pas directement la lumière du scanner lors de son fonctionnement.
- N'utilisez pas un module de numérisation endommagé risque de lésions oculaires.

2.4 Consommables non originaux :

• Utilisez uniquement les toners, encres et pièces recommandés par le fabricant.

 Le remplissage autonome des cartouches peut provoquer des fuites et endommager l'appareil.

3. Entretien et nettoyage

3.1 Préparation :

- Débranchez toujours l'appareil avant de procéder au nettoyage.
- Laissez l'appareil refroidir avant de toucher ses parties internes.

3.2 Nettoyage externe:

- Nettoyez le boîtier avec un chiffon doux, sec ou légèrement humide.
- N'utilisez pas d'alcool, de solvants ou de détergents agressifs.

3.3 Nettoyage du scanner :

- Nettoyez la vitre du scanner avec un chiffon doux et non pelucheux.
- N'appliquez pas de produits en spray directement sur la vitre.

3.4 Remplacement des consommables :

- Remplacez les toners, encres, tambours et rouleaux conformément aux recommandations du fabricant.
- Éliminez les consommables usagés conformément aux réglementations locales.

4. Recommandations supplémentaires

4.1 Enfants:

- Gardez l'appareil, les encres et les toners hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas les enfants utiliser l'appareil sans surveillance.

4.2 Installation correcte:

- Placez l'appareil sur une surface stable et plane.
- Assurez une ventilation adéquate autour du boîtier.

4.3 Documentation et certifications :

- Lisez le manuel d'utilisation avant toute mise en service.
- Vérifiez que le produit porte le marquage CE et les autres certifications requises.

4.4 Élimination:

- Ne jetez pas les toners, encres ou appareils usagés avec les déchets ménagers.
- Rapportez le matériel usagé dans des points de collecte agréés pour les déchets électroniques.

Résumé

Le respect de ces consignes réduit considérablement les risques de choc électrique, de dommages mécaniques, d'exposition aux produits chimiques et aux radiations. Utilisez les appareils multifonctions de manière consciente, responsable et conforme à la documentation technique ainsi qu'aux réglementations européennes. Cela garantit la sécurité de l'utilisateur, de son entourage et du matériel.