

ISO/IEC 24711 Standards Declaration Letter for ARMOR Print Solutions SAS cartridges

-
Lettre de déclaration de la norme ISO/IEC 24711 pour les cartouches SAS d'ARMOR Print Solutions

-
Bestätigungsschreiben zur Norm ISO/IEC 24711 für ARMOR Print Solutions Tintenkartuschen

Dear partner/customer,

Cher partenaire/client,

Sehr geehrter Kunde,

This is a confirmation letter that our products are tested for page yield using the procedure described by **ISO/IEC 24711** (colour inkjet cartridges).

*La présente est une lettre de confirmation que le rendement en pages de nos produits est testé selon la procédure décrite par la norme **ISO/IEC 24711** (cartouches jet d'encre couleur).*

*Hiermit bestätigen wir Ihnen, dass unsere Produkte (Tintenkartuschen) nach dem in der Norm **ISO/IEC 24711** beschriebenen Verfahren auf ihre Seitenleistung getestet wurden.*

From ISO 24711 abstract below :

Extrait du résumé de la norme ISO 24711 ci-dessous :

Nachfolgend eine Zusammenfassung aus der ISO 24711:

The scope of this International Standard is limited to evaluate the ink cartridge page yield for ink containing cartridges (i.e. integrated ink cartridges and ink cartridges without integrated printheads) for colour inkjet print systems. This document can also be applied to the printer component of any multifunctional device that has a digital input printing path, including multi-function devices that contain inkjet printer components. Both liquid and solid ink products can be tested using this document.

Le champ d'application de la présente Norme internationale est limité à l'évaluation du rendement en pages des cartouches contenant de l'encre (c'est-à-dire les cartouches d'encre intégrées et les cartouches d'encre sans tête d'impression intégrée) pour les systèmes d'impression à jet d'encre couleur. Le présent document peut également s'appliquer au composant d'impression de tout dispositif multifonctionnel doté d'un chemin d'impression à entrée numérique, y compris les dispositifs multifonctionnels qui contiennent des composants d'imprimante à jet d'encre. Les produits d'encre liquide et solide peuvent être testés à l'aide de ce document.

Der Anwendungsbereich dieser internationalen Norm beschränkt sich auf die Bestimmung der Ergiebigkeit von Tintenkartuschen (d.h. Tintenkartuschen mit und ohne integriertem Druckkopf) für Tintenstrahldrucker. Dieses Dokument kann auch auf die Druckerkomponente eines Multifunktionsgerätes angewendet werden, welches über eine digitale Druckschnittstelle verfügt. Sowohl flüssige als auch feste Tintenprodukte können mit dieser Norm geprüft werden.

The test page used during ISO/IEC 24711 standard is defined in ISO/IEC 24712 standard. These tests are carried out in our air-conditioned laboratory and guarantee us a reliable comparison with the yield announced by the original manufacturers.

La page de test utilisée lors de la norme ISO/IEC 24711 est définie dans la norme ISO/IEC 24712. Ces tests sont réalisés dans notre laboratoire climatisé et nous garantissent une comparaison fiable avec le rendement annoncé par les fabricants d'origine.

Die in der Norm ISO/IEC 24711 verwendeten Testseiten sind in der Norm ISO/IEC 24712 definiert. Diese Tests werden in unseren klimatisierten Laboren durchgeführt und garantieren uns einen validen Vergleich mit der von den Originalherstellern angegebenen Ergiebigkeit.

Kind regards,

Cordialement,

Mit freundlichen Grüßen,

Gerwald van der Gijp

CEO ARMOR Print Solutions SAS

PDG ARMOR Print Solutions SAS

Geschäftsführender Direktor ARMOR Print Solutions SAS

