



ONYX 12.2: Leicht. Innovativ. Bewährt.

Mit einer vereinfachten Benutzeroberfläche und einer verbesserten Automatisierung können Sie mit ONYX 12.2 Software Ihren Produktionsworkflow weiter straffen und Ihre Produktionszeiten noch mehr verkürzen.

64-bit Plattform: Geschwindigkeit kombiniert mit Leistung

Leistungskraft der nächsten Generation, eine 64-bit Plattform

NEU

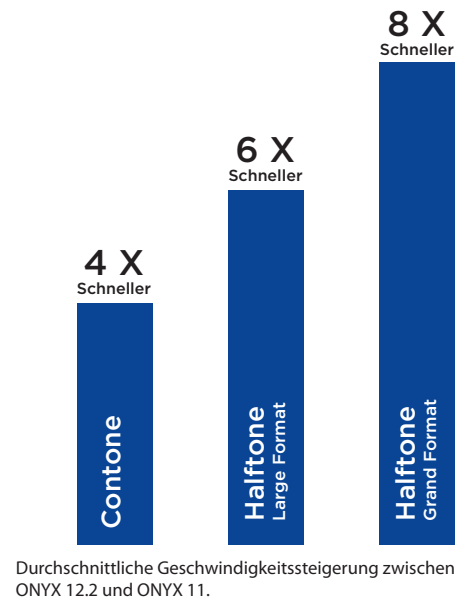
- Optimierte Farbberechnungen für kürzere RIP Zeiten sowie für schnelle Verarbeitung und Übertragung von Daten.

• Steigerung der Produktivität wirkt sich direkt auf die Produktionszeit aus, in dem mehr Dateien in kürzerer Zeit mit Rekord RIP Geschwindigkeiten verarbeitet werden.

• Schnelle Übertragung von großen Dateien spart täglich Stunden und ermöglicht mehr Jobs pro tag.

• Maximiert Ihre Hardware Investition mit einer voll integrierten 64-bit Plattform für eine schnelle Einrichtung von Jobs, Verschieben von Dateien und schnelles Öffnen von Applikationen.

• Steigerung der Gesamtleistung mit der neuesten 64-bit Adobe® PDF Print Engine und aktualisiertem JAWS RIP.



Vereinfachte Produktion: Leicht in der Anwendung

Bei jedem job noch schneller durch vereinfachte Anwendung und Visuelle Werkzeuge

NEU

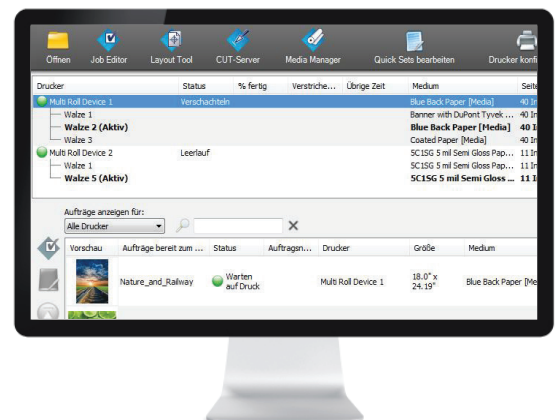
- Schnellerer Durchsatz mit der Multi-Rollen Funktion mit intuitiver Benutzeroberfläche, für den automatischen Rollenwechsel und Druck von Jobs in der Queue.

• Einfacher, integrierter G7 Prozess für bessere Grautöne und eine konsistente Farbwiedergabe über mehrere Geräte und Applikationen.

• Reduktion des Medienabfalls und Steigerung der Produktionseffizienz mit einer intuitiven Benutzeroberfläche und visueller Nesting Vorschau.

• Schnelles Auffinden und Navigation von Jobs mit der neuen farbgetreuen RIP-Queue mit neuer Thumbnail Vorschau und Anzeige von Veränderungen "on-the-fly".

• Druckerinformationen, verschachtelte Voransicht und Job Details werden zusammen in einem übersichtlichen Fenster angezeigt.





Applikation Tools: Schneller Mehr Produzieren

Finishing Funktionen automatisieren und Produktportfolio erweitern

NEU

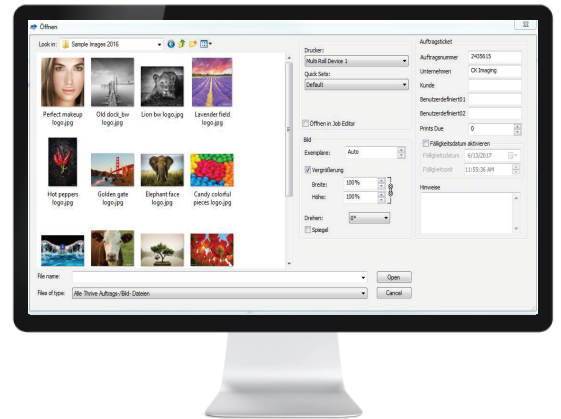
• Kürzere Produktionszeit mit Skalieren und Rotatieren von Aufträgen direkt im "Datei Öffnen" Dialog, vor dem Senden an die RIP-Queue.

• Verbesserte Kachelung und eine automatische Schneidepfaderstellung mit Voransicht vereinfacht sowohl die Einrichtung von Jobs wie auch die Produktion.

• Vielseitig einsetzbaren Ösenmarken und Voransicht von Beschnittpfaden einzelner Kacheln für eine signifikante Zeitersparnis in der letzten Produktionsstufe.

• Mit dem neuen Dateizugaben Tool können neue Applikationen produziert und bestehende Workflows verbessert werden, ohne die Originaldateien verändern zu müssen.

• Das überarbeitete Spot Layer Tool erlaubt eine verlässliche Anwendung von Weiß und Spezialtinten für Aufträge aller Dateiformate.



Quick Sets 2.0: Produktion Automatisieren

Mit Jobvorlagen wiederkehrende Aufgaben automatisieren

NEU

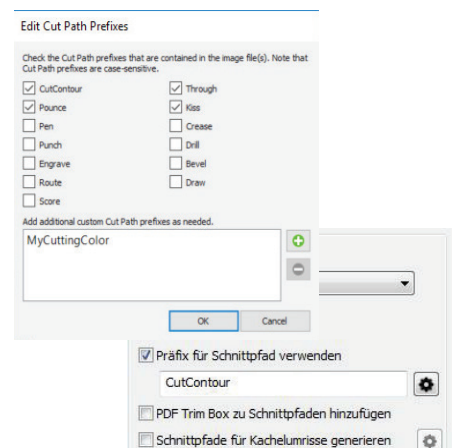
• Verbesserter Schneide Workflow mit zahlreichen Schneidepfad Präfixen und Schneideplotter Einstellungen für einfachere Automatisierung von Arbeitsabläufen beim Drucken und Schneiden.

• Einfache Automatisierung in der Vorstufe und Finishing Tools reduzieren manuelle Eingriffe, Fehler und Medienabfall.

• Einrichtung von automatischen Workflows für individuelle Kundenanforderungen mit Optionen für Medienart, Überfüller, Beschnitt, Art und Crop Boxen.

• ONYX Quick Sets 2.0 bieten eine ganz neue Benutzererfahrung mit zusätzlichen Tools für Applikationen und einer vereinfachter Benutzeroberfläche.

• Quick Sets von bestehenden Aufträgen können ohne erneutes Öffnen bearbeitet und für eine effiziente Produktion auf verschiedenen Druckern verwendet werden.





ONYX
advantage 

Software Wartung

Auf dem neusten Stand bleiben und die Anschaffungsinvestition sichern

Die ONYX Advantage Software Wartungsverträge bieten eine kosteneffektive Lösung, ONYX Produktionssoftware immer auf dem aktuellsten Stand zu halten und Zugang zu den neuesten Funktionen der Version ONYX 12.2 zu erhalten. Mit ONYX Advantage erhalten ONYX Nutzer alle Versionsupgrades, neue Funktionen und die Möglichkeit, neue sowie hunderte bestehende Druckertreiber hinzuzufügen. Einen weiteren Vorteil bietet der für ONYX Advantage Kunden exklusive Zugang zu neu entwickelten Schulungsvideos zu ONYX Lösungen sowie zu verschiedenen Applikationen.



Aktualisieren Sie jetzt Ihr ONYX Produkt auf die neue Version ONYX 12.2 durch einen ONYX Advantage Software Wartungsvertrag. Kontaktieren Sie Ihren ONYX Fachhändler für weitere Informationen.

NEUE FUNKTIONEN UND VERBESSERUNGEN	MINIMUM SYSTEM ANFORDERUNGEN
------------------------------------	------------------------------

- Multi-Rollen Funktion mit intuitiver Benutzeroberfläche
- Vereinfachte Handhabung von Seitengröße und Medien
- Skalierung und Rotation direkt im "Datei Öffnen" Dialog
- Automatische Erkennung von zahlreichen Schneidepfad Präfixen und Geräteupdates
- Bi-direktionale Drucker Daten integriert in RIP-Queue Oberfläche
- Volle 64-bit Plattform (Applikationen & RIP Engines)
- Re-designte RIP-Queue Benutzeroberfläche
 - Thumbnail vorschau für individuelle Jobs in der Queue
 - Gleichzeitige nesting und job voransicht
 - Nesting voransicht des gesamten bogens für flachbettendrucker
- Finishing Tools: Dateizugabe, Ösen und Druckmarken
- Re-designtes Spot Layer Tool für weiß und spezialtinten
- Neue benutzeroberfläche für Quick Sets und Job Eigenschaften
- Jobeinstellungen aus dem Job Editor als Quick Set exportieren
- Bestehenden Jobs Quick Sets im Job Editor und der RIP-Queue zuweisen
- Unterdrücken und platzieren von äußeren schneidepfaden
- Integrierte G7 Prüfung und anpassung
- Ultra schnelles rotieren von jpg dateien
- Benutzerdefinierte seitengrößen
- ONYX Color verbesserungen für dunkleres schwarz und strahlende farben für textilapplikationen
- Verbesserter proofing workflow
- Fälligkeitsdatum- und uhrzeit metadaten
- Automatische auswahl von PDF media boxen

Betriebssystem	Microsoft® Windows® 7 Professional 64-bit oder höher (32-bit nicht unterstützt)
Prozessor	Multi-core prozessor
RAM	8 GB minimum (4 GB / core empfohlen)
Festplatte	500 GB (7200 rpm) (250+ GB freier Speicherplatz)
Monitor	1280 x 1024

* Verfügbarkeit abhängig von Konfiguration



© 2017 Onyx Graphics, Inc. All rights reserved. "Specifications are subject to change without prior notice. "ONYX," and the ONYX logo are registered trademarks, and "ONYX Thrive," "GCR Plus," "Power Chroma," "ChromaBoost," "Smart 16-bit," "Vivid Color," and "ONYX Connect" are trademarks, of Onyx Graphics, Inc. "Adobe" is a registered trademark of Adobe Systems Incorporated. "PANTONE" is a registered trademark of Pantone, Inc. "Macintosh" is a registered trademark of Apple Computer Corp. "Microsoft Windows" is a registered trademark of Microsoft Corporation. "Intel Core" is a registered trademark of Intel Corporation. All product and company names are trademarks or registered trademarks and, are the property of their owners and are respectfully acknowledged.

onyxgfx.com