**Agfa stellt das bisher schnellste Jeti Tauro Drucksystem vor „THE BEAST“**

* Robustes, linear angetriebenes UV-LED Hybriddrucksystem mit kompletter Automatisierung für die 24/7 Produktion.
* Hervorragend geeignet für das Bedrucken von Wellpappe, POS Verpackungen oder Plattenmaterial
* Mit der bereits etablierten Bildqualität und dem niedrigsten Tintenverbrauch am Markt

**Mortsel, Belgien – 02. März 2021**

„THE BEAST“ - Der Jeti Tauro H3300 UHS LED ist das neue, schnellste UV-LED Flaggschiff von Agfa und für den industriellen Markt und den 24/7 Bedarf entwickelt. Dieses UV-LED System druckt Medien mit einer Breite von bis zu 3,3 m in vier oder sechs Farben mit einer Geschwindigkeit von bis zu 600 m² / Stunde. Wie seine Geschwister, kombiniert er sehr gute Druckqualität und eine große Medienvielfalt, hohe Produktivität und modernste Automatisierung, ist jedoch noch robuster und bis zu 30% schneller. Und genau wie die anderen Mitglieder der erfolgreichen und etablierten Jeti Tauro H3300 LED Familie ist er ein echtes, modular aufgebautes Hybridsystem, das sowohl Boards vollautomatisch bis 3,3m Breite und Bogen als auch flexible Rollenmaterialien verarbeiten kann. Der Jeti Tauro H3300 UHS LED ist in verschiedenen Konfigurationen erhältlich.

# Gebaut für den flexiblen Einsatz rund um die Uhr

Jede Komponente des neuen Jeti Tauro H3300 UHS LED (UHS steht für "Ultra-High-Speed") ist darauf ausgerichtet, einen hochproduktiven, zuverlässigen Druckbetrieb mit geringem Wartungsaufwand und hoher Betriebszeit (OnTimeDuty) zu gewährleisten. Beispiele hierfür sind der Hochgeschwindigkeits-Autoloader, der ohne Tempoverlust im 3 up Modus (bis zu 3 Boards nebeneinander) arbeitet oder das Masterrollen System, welches bis zu 700kg Rollen verarbeitet, einzeln oder Doppelrolle.

Dank der LED Technologie und den erweiterten Vakuumzonen, sowie Medienführungen ist er perfekt für den Druck von Wellpappen, Verpackungen und Kartonagen geeignet. Auch der klassische „Schön- und Wiederdruck“ (doppelseitiger Druck) wird durch die neue Kamerasteuerung möglich.

*"Der etablierte Jeti Tauro ist ein Synonym für hochproduktiven Hybriddruck mit optional verfügbaren modernsten Automatisierungsstufen (Halb-, ¾- oder Voll- Automat), doch mit dem Jeti Tauro H3300 UHS LED haben wir die Messlatte noch höher gelegt", sagt Reinhilde Alaert, Product Manager Sign & Display bei Agfa. "Bei der Entwicklung dieses neuen Flaggschiffs haben wir alles daran gesetzt, es für sehr hohe Arbeitsbelastungen auszulegen. Darüber hinaus ist es ein vielseitiges All-in-One-Talent, das sowohl Boards & Bogen als auch Rollenmaterialien in höchster Qualität und mit geringstem Tintenverbrauch im Markt bedrucken kann. Der Jeti Tauro H3300 UHS LED ist der Inbegriff unseres Mottos 'Sehr hohe Produktivität. Sehr gute Qualität.‘."*

# “Meet The Beast” Launchveranstaltung

Am 09. März 2021 um 15:00 Uhr organisiert Agfa unter dem Titel "Meet the beast" eine virtuelle Veranstaltung, die dem neuen Jeti Tauro H3300 UHS LED gewidmet ist. Präsentationen zu Markttrends sowie zu den Funktionen und Vorteilen des neuen Druckers wechseln sich ab mit Expertengesprächen zu Anwendungen und erweitertem Workflow- und Farbmanagement.

Melden Sie sich hier für die Launchveranstaltung an: <http://studio5d10.com/>

GREENGUARD Gold zertifizierte Tinten mit dem niedrigsten Verbrauch am Markt

Der Jeti Tauro H3300 UHS LED verwendet die GREENGUARD Gold-zertifizierten Anuvia UV-LED Tinten von Agfa. Der Tintenverbrauch ist der Niedrigste auf dem Markt, dank der patentierten "Thin Ink Layer"-Technologie von Agfa. Weiße Tinte und Primer sind optional.

# Gesteuert von der Asanti Workflow Software (powered by Adobe)

Der Jeti Tauro H3300 UHS LED wird von der Agfa Workflow Software Asanti gesteuert, die den gesamten Druckprozess von der Druckvorstufe bis zur Weiterverarbeitung steuert und automatisiert und dabei Farbkonsistenz garantiert und den Tintenverbrauch optimiert. Das intelligente Asanti Production Dashboard zeigt den Tinten- und Medienverbrauch sowie die Druckzeit für jeden Auftrag und Drucker an. Kalibrierte Druckmodi (CPMs) sind jobabhängige Produktionsvorlagen, die alle Parameter für ein bestimmtes Substrat steuern und eine automatische Auftragserstellung ermöglichen.

**Mehr über die Jeti Tauro H3300 Reihe**

Im Frühjahr 2018 stellte Agfa den ersten Jeti Tauro H3300 vor. Diese High-End-Hybrid Large Format Drucklösungen haben seitdem Dienstleistern aus den unterschiedlichsten Märkten auf der ganzen Welt geholfen, ihr Geschäft effizienter zu gestalten und neue Geschäftsfelder zu bedienen. Die Jeti Tauro H3300 Reihe umfasst jetzt:

• das ursprüngliche Jeti Tauro H3300 LED Modell, das in einer 4- und 6-Farben-Version erhältlich ist, wobei das 4-Farben Modell für Geschwindigkeit und das 6-Farben Modell für höchste Qualität stehen.

• das im Herbst 2020 eingeführte „Einstiegsmodell“ Jeti Tauro H3300 S LED, das Druckdienstleistern einen attraktiven modulare Erweiterung bietet - dank der Möglichkeit, auf die Geschwindigkeit des Originalmodells aufgerüstet werden zu können und dabei alle Optionen der Tauro H zu verwenden.

• das neue Topmodell Jeti Tauro H3300 UHS LED.

Alle Jeti Tauro H3300 LED Drucksysteme können in verschiedenen Konfigurationen für den Board-, Bogen- und Rollendruck eingesetzt werden.

**Über Agfa**

Agfa entwickelt, produziert und vertreibt eine umfassende Reihe von Bildverarbeitungssystemen und Workflow Lösungen für die Druckbranche, den Gesundheitsbereich sowie spezielle Hightechbranchen, wie beispielsweise Lösungen für bedruckte Elektronikteile und erneuerbare Energien.

Der Firmensitz befindet sich in Belgien. Die größten Produktions- und Forschungszentren befinden sich in Belgien, den Vereinigten Staaten, Kanada, Deutschland, Frankreich, dem Vereinigten Königreich, Österreich, China und Brasilien. Durch eigene Vertriebsorganisationen ist Agfa weltweit in mehr als 40 Ländern tätig.

[www.agfa.com](http://www.agfa.com)

**Kontakt:** press@agfa.com