**Agfa ganha três prêmios da EDP**

**A European Digital Press Association premiou nada menos que três inovações da Agfa introduzidas em 2021: a impressora de grande formato híbrida Jeti Tauro H3300 UHS LED, a impressora de papel decorativo à base de água InterioJet para superfícies laminadas e o sistema de impressão em couro Alussa.**

**Mortsel, Bélgica – 31 de janeiro de 2022**

Foi a décima primeira vez consecutiva que a Agfa foi reconhecida por seu poder inovador pela European Digital Press Association (EDP). Todos os anos, os especialistas de suas revistas membros analisam produtos que são novos no mercado europeu, avaliando-os em termos de qualidade, valor para o usuário, suporte e serviço, concedendo prêmios aos mais inovadores.

“*Estamos muito orgulhosos de ter nossas soluções de impressão a jato de tinta premiadas mais uma vez com esta marca de qualidade e inovação,”* afirmou Vincent Wille, Presidente de impressão digital e produtos químicos da Agfa. “*Estamos comprometidos em fornecer soluções de impressão de última geração que permitem que os provedores de serviços de impressão cresçam com lucratividade. Os prêmios da EDP atribuídos às nossas soluções testemunham o valor acrescentado que proporcionamos aos nossos clientes.*”

As soluções de impressão da Agfa que conquistaram prêmios este ano foram:

* **A** [**Jeti Tauro H3300 UHS LED**](https://www.agfa.com/printing/products/jeti-tauro-h3300-led/?lang=pt-br) **na categoria 'Impressão de grandes formatos – impressoras planas/híbridas com velocidade de impressão superior a 250 m²/h'.**

A Jeti Tauro H3300 UHS é a mais recente versão de 'ultra-alta velocidade' da principal impressora a jato de tinta da Agfa. É uma máquina de trabalho pesado de 3,3 m para aplicações de sinalização e display, bem como para aplicações de impressão de papelão ondulado, combinando extrema qualidade com uma velocidade de produção de até 600 m²/h e automação de ponta.

O júri da EDP afirmou que “*Com a UHS, a Agfa elevou a plataforma Jeti Tauro para o próximo nível, colocando mais aplicações de volume ao seu alcance. Um carregador de alta velocidade com um pórtico duplo garante que a alta velocidade de impressão seja usada em todo o seu potencial.* “

* **A** [**InterioJet 3300**](https://www.agfa.com/printing/products/interiojet-3300/?lang=pt-br) **na categoria 'Soluções industriais de impressão e acabamento'.**

A InterioJet 3300 é um sistema de jato de tinta multipass que usa as tintas à base de água ecologicamente corretas da Agfa para tiragens de produção curtas e médias de papel decorativo para superfícies laminadas. Com sua qualidade de impressão brilhante e consistente, sua rápida inicialização e alto grau de versatilidade, atende à demanda do mercado de decoração de interiores por rápidas introduções no mercado e designs personalizados. Como sistema de impressão digital, a InterioJet supera as limitações da impressão de rotogravura, uma vez que não é limitada pelo comprimento do cilindro ou da sala de tintas e, portanto, permite a impressão de padrões totalmente personalizados e não repetitivos para cada pedido.

A EDP elogiou a Agfa por mostrar “*como alterar um equipamento de impressão existente para que possa ser combinado com sucesso com uma nova tinta especificamente voltada para o mercado industrial para impressão de padrões laminados em papel decorativo. Ao fazê-lo, contribui para a transição da impressão analógica para digital e permite uma resposta mais rápida às necessidades do mercado.*”

* **A tinta de impressão em couro** [**Alussa**](http://www.inkjet.com/) **na categoria 'Tintas industriais'**

A Alussa é uma tecnologia de impressão a jato de tinta de ponta para a criação de designs impressionantes em couro para diversos mercados, como decoração de interiores, moda, automotivo e muito mais. Ela atende à necessidade cada vez maior da marca de diferenciar e personalizar produtos. Como o sistema Alussa, composto pela impressora Alussa eTU, tintas Alussa iUL10 e software de fluxo de trabalho, está efetivamente integrado no processo de produção em couro – com tintas e revestimentos perfeitamente ajustados – é a única solução de impressão digital em couro que garante qualidade superior e duradoura.

A EDP elogiou a tinta Alussa, que “*permite imprimir em couro à escala industrial. A impressão é feita em cores mais branco, o que dá um resultado confiável mesmo em couro colorido. Em combinação com os revestimentos para couro desenvolvidos em conjunto com o TFL, isso cria uma impressão de cores firmes que pode ser chamada de única.* “

**Sobre a European Digital Press Association**

A European Digital Press Association (EDP) é um fórum da indústria composto por editores das principais revistas europeias dedicadas à impressão digital e produtos associados. Ela conta com 21 revistas membros em toda a Europa, cobrindo 27 países e atingindo mais de meio milhão de leitores.

Todos os anos, os especialistas das revistas membros analisam os mais recentes desenvolvimentos tecnológicos introduzidos no mercado europeu em várias categorias – software e hardware, impressão de grande formato, impressão comercial, soluções de impressão e acabamento, acabamento e aprimoramento, consumíveis e soluções especiais – e premiar os melhores produtos de cada categoria em termos de qualidade, valor para o usuário, suporte e serviço.

<https://www.edp-award.com/>

**Sobre a Agfa**

A Agfa desenvolve, produz e distribui uma ampla gama de sistemas de processamento de imagens e soluções de fluxo de trabalho para a indústria gráfica, o setor de saúde e indústrias específicas de alta tecnologia, como eletrônica impressa e soluções de energia renovável.

Sua sede está localizada na Bélgica. Seus maiores centros de produção e pesquisa estão localizados na Bélgica, Estados Unidos, Canadá, Alemanha, Áustria, China e Brasil. A Agfa atua comercialmente em todo o mundo por meio de organizações de vendas integrais em mais de 40 países.

**Contato:** press@agfa.com

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