**11. dubna 2023**

**Fujifilm na veletrhu FESPA 2023 představí rozšiřující se řadu Acuity a její zcela nový přírůstek, a navíc budou odhaleny bližší podrobnosti o historickém partnerství Fujifilm a Barberan**

Po obrovském úspěchu prezentace „nového konceptu pro velkoformátový tisk“ společnosti Fujifilm na veletrhu FESPA 2022 v Berlíně využije společnost Fujifilm veletrh FESPA 2023 (23.–26. května v Mnichově) k prezentaci vývoje svých existujících modelů Acuity a představení zcela nového stroje z této řady. Kromě toho společnost Fujifilm uvede další podrobnosti o svém partnerství s průmyslovým výrobcem Barberan s cílem uvést jednoprůchodový inkoustový tisk na trh marketingových poutačů a vývěsních štítů.

Stánek Fujifilm o rozloze 500 m2 bude mít šest expozic. Ve čtyřech budou vystaveny tiskárny, které byly poprvé představeny na veletrhu FESPA 2022, aby Fujifilm mohla zdůraznit technologický vývoj a vylepšení, které byly od té doby provedeny, a také jejich úspěšné uvedení na trh. Další expozice bude věnována partnerství společnosti Fujifilm s firmou Barberan, zatímco poslední bude využita k premiéře zcela nového stroje z řady Acuity.

Ve stánku:

**Acuity Prime L**

Stroj Acuity Prime byl poprvé představen světu na veletrhu FESPA 2022. Tento stylově navržený nový flatbed tiskový stroj, který je větší verzí modelů Acuity Prime 20 a 30, má tiskovou plochu o rozměrech 3 200 x 2 000 mm, tiskne rychlostí 202 m2/hod., snadno se ovládá a produkuje vysoce kvalitní výsledky při vysoké rychlosti. Má šest podtlakových zón a 16 kolíků pro umístění média a umožňuje tandemový tisk – tisk na jedné straně při současném nastavování na druhé straně.

Dnes je stroj Acuity Prime L již komerčně dostupný a osvědčený, neboť má za sebou několik úspěšných instalací na evropském trhu.

**Acuity Ultra Hybrid LED**

Stroj Acuity Ultra Hybrid LED, který byl poprvé představen na veletrhu FESPA v loňském roce, bude na letošním ročníku představen znovu. Tato 3,3m špičková tiskárna nabízí výjimečnou kvalitu tisku a výkon na pevných i pružných substrátech. Tiskne rychlostí až 218 m²/hod. (RTR) a poskytuje rozlišení tisku až 1 200 x 1 200 dpi. Tato tiskárna je jedinečná tím, že kombinuje mimořádně vysokou kvalitu a konkurenceschopnou návratnost investice při tisku na pevné i pružné materiály, a to vše na jedné platformě.

Tento stroj, který je v současnosti provozován u zákazníka ve Spojeném království a od loňského roku prošel řadou technických vylepšení, prostě musíte vidět.

**Acuity Ultra R2 (konfigurace 5 a 3,2 m)**

Oceňovaný model Acuity Ultra R2, jehož příchod byl oznámen v polovině roku 2021, je k dispozici ve verzích 5 nebo 3,2 m.

Fujifilm bude vystavovat svůj 5m čtyřkanálový model High Speed s konvenčním UV vytvrzováním, který byl vyvinut v loňském roce a tiskne až o 65 % rychleji než standardní 5m stroj.

Fujifilm rovněž zdůrazňuje výrazné zvýšení rychlosti – až o 39 % – kterého dosáhla u 3,2m modelu High Speed.

Tiskárna Acuity Ultra R2 se nyní dodává jako modulární systém a stávající modely lze na místě upgradovat a přidat jim do výbavy světlé barvy, bílou barvu nebo vysokorychlostní režimy, v závislosti na požadavcích tiskařské firmy.

**Velké odhalení**

Fujifilm rovněž vystaví zcela nový přírůstek řady Acuity, který bude oznámen těsně před otevřením veletrhu, zatímco její historické partnerství s firmou Barberan bude demonstrováno v podobě propracovaného zmenšeného modelu a videoukázky.

David Burton, obchodní ředitel divize velkoformátových inkoustových systémů Fujifilm, dodává: „Už se nemůžeme dočkat, až opět představíme naše velkoformátové tiskárny Acuity, které nabízejí výhodný poměr ceny a výkonu, spolehlivost a stabilitu.

„Veletrh FESPA 2023 je ideální platformou pro zdůraznění prodejních úspěchů i technických vylepšení, která jsme v posledních 12 měsících provedli u stávajícího sortimentu produktů. Současně se podíváme, co nás čeká v budoucnu – v našem stánku představíme zcela nový stroj, a podrobněji vám představíme naše vzrušující partnerství s firmou Barberan.

„Těšíme se na návštěvníky letošního veletrhu FESPA a rádi všechny přivítáme v našem stánku.“

Navštivte Fujifilm na veletrhu FESPA ve stánku B10, hala A1. Další informace: [print-emea.fujifilm.com/cs/fespa23](https://print-emea.fujifilm.com/cs/fespa23?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=AcuityBrand)

**KONEC**

**O společnosti FUJIFILM**

FUJIFILM Corporation je jednou z hlavních provozních společností holdingu FUJIFILM. Od svého založení v roce 1934 vybudovala společnost Fujifilm bohaté portfolio pokročilých technologií v oblasti fotografického zobrazování a v souladu se svým úsilím stát se komplexní zdravotnickou společností dnes využívá tyto technologie k prevenci, diagnostice a léčbě nemocí v oboru lékařských a přírodních věd. Společnost Fujifilm expanduje také v odvětví vysoce funkčních materiálů, včetně materiálů používaných k výrobě plochých displejů, a v oblasti grafických systémů a optických zařízení.

**O divizi FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Division je stabilním, dlouhodobým partnerem zaměřeným na poskytování vysoce kvalitních, technicky vyspělých tiskových řešení, která pomáhají poskytovatelům tiskových služeb rozvíjet konkurenční výhody a podporovat růst jejich podnikání. Finanční stabilita společnosti a bezprecedentní investice do výzkumu a vývoje jí umožňují vyvíjet vlastní technologie pro nejlepší tisk ve své třídě. Patří mezi ně předtisková a tisková řešení pro ofsetový, velkoformátový a digitální tisk, jakož i software pro řízení pracovních toků v tiskárenských provozech. Společnost Fujifilm se zavázala minimalizovat dopad svých produktů a výrobních provozů na životní prostředí, proaktivně se podílí na ochraně životního prostředí a vzdělává tiskárenské provozy v oblasti osvědčených ekologických postupů. Více informací naleznete na webové stránce [fujifilm.com/uk/en/business/graphic](https://www.fujifilm.com/uk/en/business/graphic), na [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) nebo nás sledujte na @FujifilmPrint.

**Další informace vám sdělí:**

Daniel Porter

AD Communications

E-mail: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470