

Zur Veröffentlichung: ab sofort

Nachhaltiges, blaues Blue4est® Thermopapier von Koehler Paper erzielt erstklassige Ergebnisse auf dem Epson TM-T88VI Bondrucker

- **Koehler Paper testet TM-T88VI Bondrucker von Epson erfolgreich mit dem blauen Blue4est® Thermopapier**
- **Umweltfreundlicher Blue4est® Kassenbon ist nachhaltig, langlebig und recyclingfähig**
- **Blue4est® Papier kann als Altpapier entsorgt werden**

Oberkirch, 09.11.2021 – Koehler Paper, ein Unternehmen der Koehler-Gruppe, gibt bekannt, dass der Bondrucker TM-T88VI von Epson erstklassige Ergebnisse auf dem nachhaltigen, blauen Blue4est® Thermopapier von Koehler liefert. Blue4est® heißt die neue Generation umweltfreundlicher Kassenbons und kann – anders als der klassische Kassenbon, der am POS zum Einsatz kommt – bedenkenlos dem Altpapierkreislauf zugeführt werden. Aufgrund seiner blauen Farbe ist das Blue4est® Thermopapier für Verbraucher zudem auf Anhieb als umweltfreundlich zu erkennen.

Umfangreiche Qualifizierungstests bestätigen hervorragende Druckleistung

Der Technische Kundenservice von Koehler Paper hat den Bondrucker TM-T88VI über Monate umfangreich getestet. Willy Früh, Spartenleiter Thermopapier bei Koehler Paper, stellt fest: „Unsere Tests haben gezeigt, dass das Blue4est® Papier problemlos im Epson TM-T88VI eingesetzt werden kann.“ Der Epson TM-T88VI Bondrucker ist auf Grund seines geringen Stromverbrauchs und seiner hohen Leistung bei geringen Betriebskosten eine umweltfreundliche Alternative am POS-Druckermarkt und bildet zusammen mit dem Blue4est® Papier eine nachhaltige POS-Drucklösung.

Statt Chemie wirkt jetzt Physik, zum Vorteil für die Umwelt

Koehler Paper ist Weltmarktführer im Bereich Thermopapier und hat vor Jahren schon in die Entwicklung einer umweltfreundlichen Alternative zum klassischen POS investiert. Der Rohstoff für das Papier kommt aus FSC-zertifizierten Quellen. Mit Blue4est® hat Koehler Paper ein Thermopapier entwickelt, das auf den herkömmlichen Kassendruckern läuft, aber ohne chemische Farbentwickler auskommt. Denn dem Unternehmen ist es gelungen, die chemische Reaktion durch eine physikalische zu ersetzen – und dies, ohne dass der Ausdruck verblasst, auch nicht, wenn er Licht oder Feuchtigkeit ausgesetzt wird. Insgesamt macht dies das Papier langlebig, d.h. bei einer gewöhnlichen Lagerung bis zu 35 Jahre. Blue4est® ist außerdem als erstes Thermopapier für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen. Das bestätigt das ISEGA Zertifikat, welches im Jahr 2020 für das Blue4est® Thermopapier von Koehler Paper erteilt wurde. Es ist deshalb besonders für den Lebensmitteleinzelhandel interessant.

Koehler Holding SE & Co. KG

Hauptstraße 2 · 77704 Oberkirch · Germany · Phone +49 7802 81-0 · Fax +49 7802 81-4330 · www.koehler.com
Sitz: D-77704 Oberkirch · Amtsgericht Freiburg i. Br. · HRA 490392

Epson bestätigt Wunsch nach nachhaltigen Lösungen auch am POS

Zahlreiche Kunden setzen europaweit bereits auf das blaue Blue4est® Thermopapier. Maik Kollmann, Business Manager Business Systems bei Epson Deutschland, stellt fest: „Den Wunsch der Kunden nach nachhaltigen Lösungen auch am POS haben wir früh erkannt und setzen seit einiger Zeit mit dem TM-T88VI auf Drucker, die es ermöglicht, den Kassenbonn umweltfreundlich zu drucken. Der Epson TM-T88VI erzielt erstklassige Ergebnisse auf dem nachhaltigen Blue4est® Thermopapier von Koehler Paper. Die optimalen Druckeinstellungen halten wir für Nutzer bereit und können jederzeit beim Epson Partner erfragt werden.“ Weitere Druckergenerationen werden folgen, die den Fokus auf eine nachhaltige Lebensdauer legen und mit niedrigen Verbrauchswerten auskommen. Diese werden ab sofort bereits in der Entwicklungsphase mit dem umweltfreundlichen Blue4est® Papier getestet und einer entsprechenden Zertifizierung auf den Markt kommen.

Am 9. und 10. November 2021 ist Epson auf der Konferenz „EHI Technologie Tage 2021“ in Bonn vertreten und wird mit dem Blue4est® Thermopapier von Koehler Paper für seine zukunftssicheren Bondrucker werben.



Abbildung: Blaues Blue4est® Thermopapier läuft hervorragend auf dem Epson Bondrucker TM-T88VI

Koehler Holding SE & Co. KG

Hauptstraße 2 · 77704 Oberkirch · Germany · Phone +49 7802 81-0 · Fax +49 7802 81-4330 · www.koehler.com
Sitz: D-77704 Oberkirch · Amtsgericht Freiburg i. Br. · HRA 490392

Mehr zur Koehler-Gruppe

Die Koehler-Gruppe wurde 1807 gegründet und ist von Beginn an bis heute familiengeführt. Das Kerngeschäft der Gruppe liegt in der Entwicklung und Produktion von hochwertigen Spezialpapieren. Dazu zählen unter anderem Thermopapiere, Spielkartonkarton, Getränkeuntersetzer, Feinpapiere, Selbstdurchschreibepapiere, Recyclingpapiere, Dekorpapiere, Holzschliffpappe, Sublimationspapiere und seit 2019 auch innovative Spezialpapiere für die Verpackungsindustrie. In Deutschland verfügt die Koehler-Gruppe mit ihren rund 2.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern über fünf Produktionsstandorte, drei weitere befinden sich in den USA. Die Gruppe ist international tätig, der Exportanteil lag 2020 bei 70 %, bei einem Jahresumsatz von rund 800 Mio. Euro.

Als energieintensives Unternehmen investiert Koehler mit seinem Geschäftsbereich Koehler Renewable Energy in erneuerbare Energieprojekte wie Windenergie, Wasserkraft, Photovoltaik und Biomasse. Die Koehler-Gruppe hat sich zum Ziel gesetzt, bis zum Jahr 2030 mehr Energie aus erneuerbaren Quellen zu produzieren, als für die Papierproduktion benötigt wird.

Mit dem Geschäftsbereich Koehler Innovative Solutions widmet sich Koehler darüber hinaus der Entwicklung von neuen Geschäftsfeldern, die außerhalb der Spezialpapierproduktion und Energieerzeugung liegen

Mehr Informationen unter: <https://www.koehler.com>

Ihr Ansprechpartner:

Alexander M. Stöckle

Pressesprecher Koehler-Gruppe

Tel. +49 7802 81-4749

E-Mail: alexander.stoeckle@koehler.com

Koehler Holding SE & Co. KG

Hauptstraße 2 · 77704 Oberkirch · Germany · Phone +49 7802 81-0 · Fax +49 7802 81-4330 · www.koehler.com
Sitz: D-77704 Oberkirch · Amtsgericht Freiburg i. Br. · HRA 490392