

# UCHIDA AeroCut Quattro

**Alle Print-Finishing Jobs mit einer einzigen Maschine!**

<b>Anlageformat:</b>	Minimum 210 x 210 mm Maximum 365 x 520 mm
<b>Papiergewicht:</b>	Minimum 120 g/qm Maximum 350 g/qm
<b>Ausgabeformat:</b>	Minimum 50 x 55 mm
<b>Aufnahmekapazität Zuführtisch:</b>	100 mm



## Technische Daten

<b>Strom</b>	230 Volt - 50 Hz
<b>Maße</b>	1090 x 910 x 800 mm (H x B x T)
<b>Gewicht</b>	ca. 205 kg

## Produktbeschreibung

Im Vergleich zum Modell AeroCut ist die Verarbeitungsgeschwindigkeit des Modells AeroCut Quattro 2,5 mal schneller (abhängig von der jeweiligen Anwendung). Schnell und präzise schneidet dieser Automat bis zu 365 Visitenkarten pro Minute von SRA3-Bogen (25 Visitenkarten pro Bogen) mit optionaler Schneideinheit. Einfache und komfortable Vorwahl der 263 gespeicherten Programmvorlagen über deutschsprachigen Farb-Touchscreen (5 Zoll). 90 Programmspeicherplätze für Zusatzprogramme mit individuellen Vorgaben (60 im Standard- und 30 im Flex-Mode). Dank Flex-Mode einfache Programmiermöglichkeit, Schneidprozesse individuell zu gestalten. Perforiereinheit für Querperforierungen (Abreißcoupons) als Option anstelle der Rilleinheit. Einfacher Wechsel von Rill- und Perforiereinheit ohne Werkzeug. Doppelbogenerkennung und automatischer Auswurf – erlaubt Produktionsprozess ohne Unterbrechung. Digitalzähler (aufsteigend/absteigend). Saugluft-Papierzuführung mit variabler Geschwindigkeit. Schnittmarkenerkennung mit Selbstkorrektur. Genauigkeit +/- 0,1 mm. Automatische Erkennung der Formate 350 x 500 mm / A3 Plus / A3 / A4. Aufnahmekapazität des Zuführtisches 100 mm. Der Querschnitt erfolgt durch ein Quermesser, Längsschnitte über sechs selbstschärfende Rollenmesser (darunter zwei Doppelmesser mit 7 mm Fixabstand). Integrierte Perforiereinheit mit zwei manuell einstellbaren Werkzeugen sowie Rilleinheit mit Ober- und Unterwerkzeug (Tiefe einstellbar in 5 Stufen). Einfach zu handhabende Magnetanschlüsse für unterschiedliche Ausgabeformate. Mit der Adobe Illustrator Plug-In-Software können individuell gestaltete Druckbilder direkt vom PC/Mac an den AeroCut Quattro übertragen werden. Solide Ganzmetall-Konstruktion. Feststellbare Lenkrollen sorgen für Mobilität. Sicherheitsabdeckung: Maschine arbeitet nur bei geschlossener Abdeckung.

# UCHIDA AeroCut Quattro

## Ausstattungsmerkmale



### SAUGLUFT-ZUFÜHRUNG

Bogenzuführung über Saugluft für zuverlässige Bogenseparierung. Verarbeitet werden alle Papiersorten wie gestrichene, glänzende, UV-beschichtete, laminierte und Offset-Papiere bis 350 g/m<sup>2</sup>.



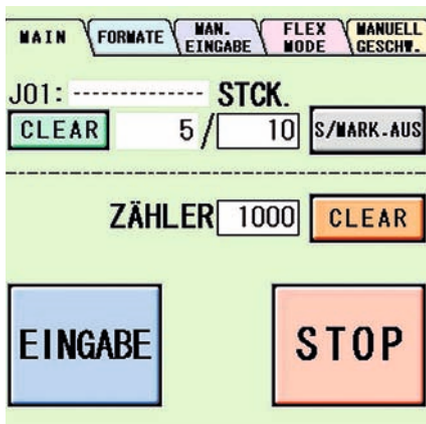
### AUTOMATISCHER SCHNITT

Zwei Rundmesser und zwei Doppelmesser sowie ein langlebiges Quermesser garantieren zu jeder Zeit eine perfekte Verarbeitung. Die Qualitäts-Rilleinheit erlaubt eine saubere und scharfe Rillung.



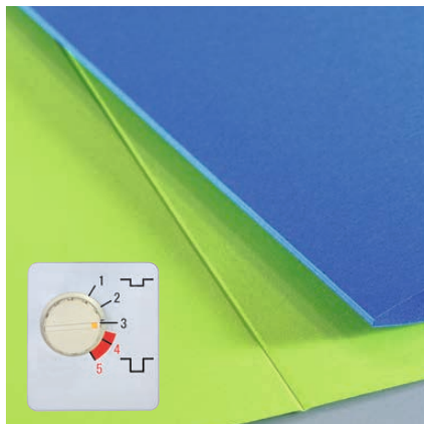
### SCHNITTMARKEN-LESER

Damit wird die exakte Position des Druckbildes auf dem Bogen erkannt. Die Schnittmarke ist Teil des Druckbildes und verhindert somit einen Druckbildversatz (fortlaufende Schnittmarken-Erkennung).



### LCD-TOUCHSCREEN

Mit Hilfe des großen Farb-Touchscreens (5 Zoll) in deutscher Sprache ist die Bedienung sehr einfach und verständlich – auch für komplexe Arbeiten.



### RILLEINHEIT VON HÖCHSTER QUALITÄT

Die einzigartige UCHIDA Rilleinheit verdichtet Papierfaser und Toner und verhindert dadurch das Aufbrechen nach dem Falzen (Rilltiefe einstellbar in 5 Stufen).



### PERFORIEREINHEIT (STANDARD)

Die integrierte Perforiereinheit mit zwei verstellbaren Perforiermessern gehört zur Standardausstattung. Darüber hinaus sind Querperforierungen bis 70 mm für Abreißcoupons möglich (Option).

