

**UCHIDA**



АВТОМАТИЧНА МАШИНА ЗА  
БИГОВАНЕ, РЯЗАНЕ И ПЕРФОРАЦИЯ

# АЕРОКЪТ X PRO

UCHIDA AUTO CUTTER & CREASER & PERFORATOR

**AEROCUT X PRO**



## Най-продуктивният и универсален цифров "финишер", някога правен.

AeroCut X PRO е най-последната генерация на машината за рязане / бигване/ перфорация с участието на технологии и знания, съхранявани от пускането на първоначалния AeroCut през 2009 година.

## С остра като лазер точност.

AeroCut X PRO е проектиран, построен и калибриран с японско инженерство и изработка по най-добрия начин. Стабилната, изцяло метална, машина поддържа високото ниво на точност и довършително качество всеки път.

## Широко поле за изява

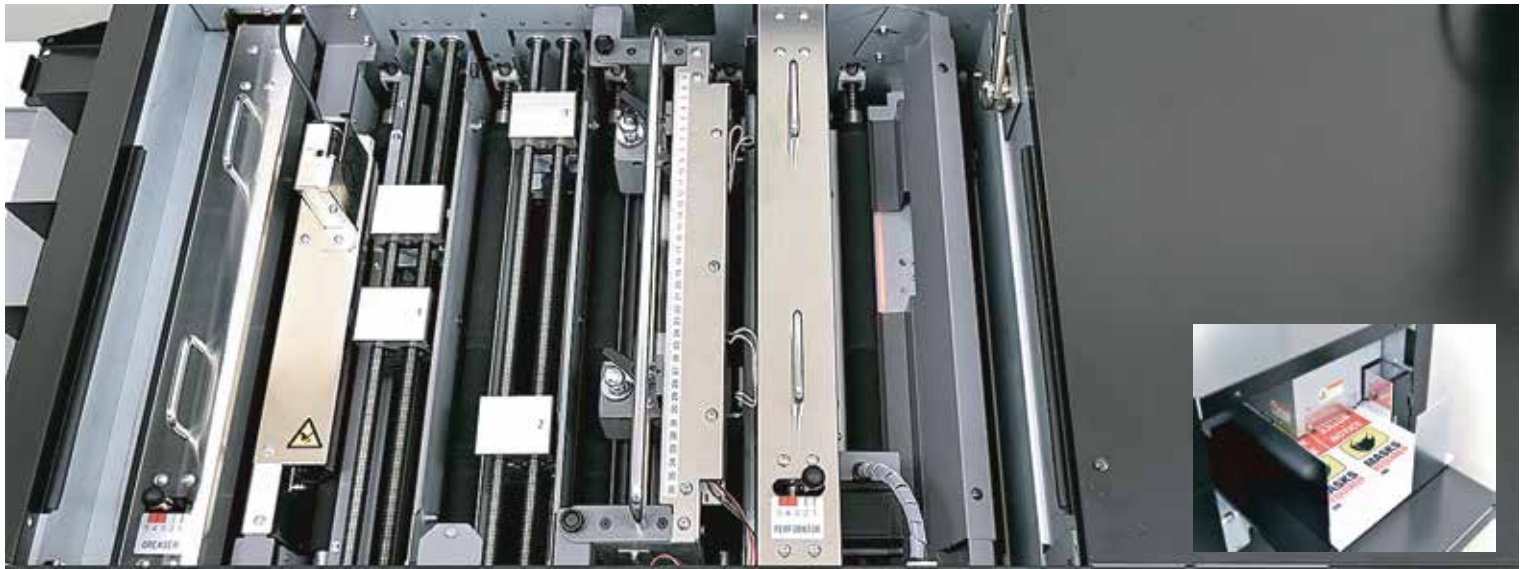
AeroCut X PRO има способността да перфорира хартията кръстосано и по посока подаване, и напречно чрез добавяне на опционални касети за перфорация. С AeroCut X PRO - версия "пълна касета", ви се предлага пълна гъвкавост и удобство при работа с машината.

## Абсолютното оръжие за дигиталните принтери.

AeroCut X PRO е идеалното решение за завършителна обработка на хартия/картон, особено на малки серии цифрово отпечатани изделия. Такива като: визитки, картички, покани, листовки, билети, менюта и т.н. AeroCut X PRO ви спестява време и разходи на всеки един принт-център, цифрова печатница, офис център.



# ОСНОВНИ ФУНКЦИИ



## Секция за бигване

Машината е оборудвана с правдива измервателна скала и матрица за бигване, която ви позволява да предложите бигване на цифрово отпечатани материали от световна класа. Дълбочината на бигване може да се регулира през 5 нива и мигновено чрез изместване на листа.

## Надлъжно рязане/ гилотиниране

AeroCut X PRO разполага с 2 единични резеца, които режат горните и долните полета на листа, и 2 двойни резеца, изправящи централни улущи и отклоните за отпадъците към кофата за изрезки. Издръжливият гилотината може да реже медии до 400 гр/м<sup>2</sup> плътност. Всички остриета за прорязване и рязане в машината се самозаточват сами.

## Подаваща секция

AeroCut X PRO подава отпечатаните листа за обработка един по един отгоре на подаващата табла чрез овъздушаване и засмукване, дори на медии вече третирани с някакво покритие отгоре без увреждане. Има няколко функции, които гарантират безпроблемност всеки път при подаването на листа с различни грамажи и с различно качество на хартиите.

# ХАРАКТЕРИСТИКИ



## Интуитивно управление

Благодарение на 25,4 сантиметровия, чувствителен на допир екран, AeroCut X PRO позволява на операторите да задават програмата на поръчките и да управляват машината интуитивно и бързо.



## Разширяваща се подаваща тава

Разширяемата тава за подаване е в състояние да обслужва медии с дължина до 750 мм. Благодарение на това, почти всички съществуващи формати в цифровия печат могат да бъдат завършени на AeroCut X Pro.



## Патентован подаващ механизъм

Патентованият от нас троен-засмукващ механизъм намалява драстично рисковете от двойните подавания и погрешното водене, поради което не позволява да се случи задръстване на хартия вътре в машината и значително подобрява производителността.



## Здрави резци и гилотина

Самозаточващите се резци и гилотинната секция, позволяват на устройството да реже дори 400 гр/м<sup>2</sup> медии всеки път, за дълъг период от време.

*\* В зависимост от качеството на хартията и обработка на повърхността.*



## Мигновена промяна на заданията

При AeroCut X PRO може да смените заданието си веднага, затова си качество тази машина е идеалното решение за довършителни дигитално отпечатани приложения, като визитки, покани, картички, билети, брошури и т.н.



## Лесна поддръжка

AeroCut X PRO вече има отделящи се ролки, което не само прави почистването да е лесно, но и дава по-добър достъп до компонентите в машината в случай на засядане на хартия.

## ФАКТИ

# 370x750<sub>MM</sub>

Макс. размер на хартията

\*Може и до 1600 мм с разширителен плот

# 16000

визитки на един нож стандартно

# 24750

визитки с един нож обрязване (опция)

Продуктивност

\* на час, при най-добри усилия

# 400

гр/м<sup>2</sup>

ПЛЪТНОСТ

Макс. тегло на хартията

\*В зависимост от качеството на хартията

# 7000

пощенски картички

Продуктивност

\* на час, при най-добри усилия

# 266

зададени програми

# 150

индивидуални програми

Програми за работа

# 4080

A4 покани (с централно бигване)

Продуктивност

\* на час, при най-добри усилия

## Технически характеристики

Модел	AeroCut X
Функции	Надлъжно и кръстосано рязане, бигване, кръстосано перфориране, прегъване.
Размер за подаване	210(Ш) x 210(Д) - 370(Ш) x 750(Д) мм
Мин. изходящ размер	55(Ш) x 45(Д) мм
Тегло на хартията	120 - *400 гр/м <sup>2</sup> *В зависимост от качеството на хартията
Контролен екран	24,5 см, чувствителен на допир екран
Програми за работа	266 предварително зададени 100 + 50 индивидуално запаменени
Подаващ механизъм	Горен ремък тройно-всмукване на медиите (патентовано) Страничен удар Коригиране на изкривяването на печата Страничен подравнител Детектор за двойно подаване Регистрация марка за рязане Капацитет на тавата за хартия, 100 мм
Скорост на работа (страници/минута)	9 x 21 и повече визитки (SRA3) 14,6 x 8+ A6 пощенски картички (SRA3) 18,9 x 4+ A5 покани (SRA3) 28x A3 листовки + централен биг (SRA3)
Живот на резците	До 1 000 000 сръза
Макс. дължина на хартията	До 1600 мм с удължителният плот *
Габарити	1177(Ш) x 709(Д) x 1555(В) мм
Работна площ	2397(Ш) x 709(Д) мм
Нето тегло	290 кг
Захранване: честота Ток, мощност	200-240VAC, 50/60Hz еднофазов, 400W

\*Техническите данни подлежат на промяна без предизвестие

## Налични аксесоари и приставки

Функция	Описание	Наличност
Извеждане с лентов конвейер	Конвейерна тава с дължина 750 мм. Готовите изделия ще бъдат спретнато доставени.	Включен
Модул за кръстосана перфорация	Позволяват да се перфорират листовите напречно по посоката на подаване, било от начало до край или да е "скачаща, т.е. там където е необходимо.	Включен
Модул за скачаща перфорация	Включва 2 глави. Позволяват да се перфорират листове по посоката на подаване, било от начало до край или да е "скачаща, т.е. там където е необходимо.	Включен
Бар-код четец	Добавя способността да се четят бар-кодове за смяна заданието и предотвратяване на замърсяване.	Включен
LAN конектор	Възможност на машината да се свързва към Ethernet.	Включен
Lytrod Intellicut Global едногодишен лиценз	Компютърен софтуер, който позволяващ на дизайнерите да реализират по-ефективно изкуството си върху хартията, да добавят баркодове и да маркират ножовете и биговете направо в PDF файлове. Работната програма може незабавно да бъде изпратена до AeroCut чрез Ethernet.	Включен
Планка за подреждане	Поддържа спретнатото и последователно подреждане.	Включен
Йонизатор за резеца	Предотвратява оставането на хартиени изрезки върху резеца и причиняването на задръстване.	Включен
Конвейер за отпадъците	Доставя изрезките направо в контейнера за отпадъци. Операторът ще изправа кошчето за боклук по-рядко.	Опция
Разширен модул за изрязването на визитки	Позволява на машината да форматира 25 и повече визитни картички от един лист SRA3.	Опция
Удължена тава	Позволява на машината да подава листове, до 1200 мм.	Опция
Йонизатор (на тавата за подаване)	Предотвратява двойно подаване и/или неправилно подаване в захранващото устройство.	Опция
Стандартна тава за извеждане на медиите	Тя е особна да подрежда готовите продукти с дължина до 750 мм. Опция е при поръчка на пълния пакет, защото лентовият конвейер предлага повече.	Опция

## AeroCut X Pro Complete Package



UCHIDA YOKO GLOBAL LIMITED

## Габарити на машината



Изделието е патентовано. Възможни са промени в техническите характеристики и/или печатни грешки. Информацията е актуална към месец април 2021 г.

ЛАНГРИ

За кореспонденция: София - 1407, ул. "Беломорски проход" №66, 2 / А / 7

Демонстрационна зала: София - 1113, ул. "Николай Хайтов" №12, Бизнес център "Изток", партер

Телефони: (02) 962 79 74, (087) 89 82 89 0; Скайп: langri\_ltd; Е-поща: info@langri.eu; Уеб: www.langri.eu