

# Bookeye® 5

Máy quét sách kh A1 + (25 \* 36 ")  
nhanh nh t, an toàn nh t và tỉ n  
đ ng nh t cho các đ án s hóa  
chuyên nghi p

V1A Professional

**Cutting-Edge Technology**



**Automated scanning of books  
larger than DINA1 at highest speed  
and quality - Made In Germany**



© 02\_2022 / EN

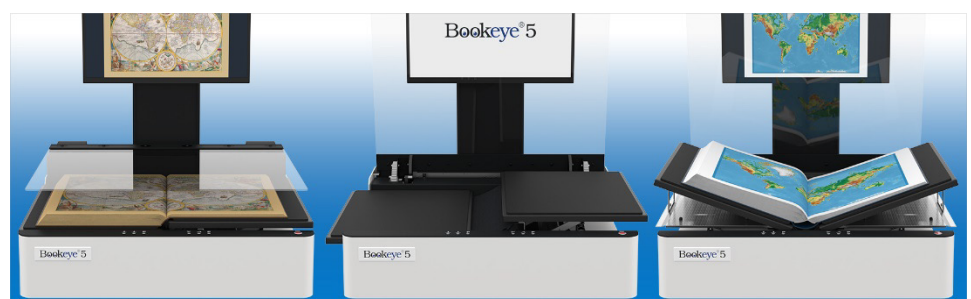
- MÁY QUÉT SÁCH KIỂU OVERHEAD, KHU VỰC A1+16%
- PHÂN GIẢI MAX. 600 \* 600 DPI
- THỜI GIAN QUÉT: 2 SEC / KHU VỰC A1/300 DPI,
- CÔNG NGHỆ QUÉT ỨNG, KHÔNG PHẢI LÀ PHOTOCOPIER DIGICAM
- GIÁ TỶ SÁCH CHUỖNG C SÁCH NHỎ NHẤT 30KG
- DÀY SÁCH: 20CM VÀ 10" KHÔNG CÓ TỶ M KÍNH
- QUÉT 180° VÀ GIÁ SÁCH M 140° CÓ HOẶC KHÔNG CÓ TỶ M KÍNH TRONG MÔ THỨC TỰ ĐỘNG
- TỶ M KÍNH CHUYÊN DỤNG CÓ THỂ NÂNG CAO 20CM / 8" VÀ 10" MỖI LẦN
- EFFORTLESS MANUAL MODE FOR SCANNING DELICATE OBJECTS
- CẤU HÌNH MÁY TÍNH: INTEGRATED 64BIT LINUX, INTEL CORE I3, GEN 9, 240GB SSD, 8 GB RAM
- GIAO DIỆN: GIGABIT TCP/IP NETWORK INTERFACE
- HỖ TRỢ SRGB, ADOBE RGB, KHÔNG GIAN MÀU TỰ NHIÊN
- TIÊU CHUẨN ISO 19264 AND FADGI GUIDELINES
- HỖ TRỢ NGỮ VĂN HÀNH LINUX CHỐNG VIRUS
- SHIPS IN TWO PARTS, FITS THROUGH SMALLEST DOOR



*Bookeye® 5 V1A Professional là máy quét nhđng r ng c l a ch n cho các d án s hóa yêu c u nhđng nhi u h n DIN A1 + lên n 25x36”*

*S d ng công ngh máy nh m i nh tt Image Access, máy quét này áp ng các nguyên t c FADGI và ISO 19264, ghi l i n i dung v it c ch a t ng có. phân gi i 600dpi và v i t t c các c i ti n hình nh c b t, th i gian quét c a nó ch là 4 giây và th i gian chu k là appr. 9 giây.*

*N ng su t, áp ng ch t l ng trong s hóa!*



**Thân thiện với sách, an toàn, nhanh chóng, chi phí thấp, tích hợp máy tính bàn, máy quét sách A1+ trong ngành.**

Bookeye 5 V1A là máy quét duy nhất có kính có thể di chuyển cao, có góc, có thể có thể theo bất kỳ góc nào do người dùng xác định. Nhẹ nhàng và thích hợp cho việc này là rõ ràng. Giá sách không cần nâng. Vì giá sách có thể nâng bất kỳ cuốn sách nào có thể nâng được và trọng lượng lên đến 30kg hoặc 65lbs. Các tấm giá sách có thể tách rời để sách có giấy sách vì chiều rộng lên đến 20cm / 8". Mặt lo ngại về việc lắp đặt các tấm riêng lẻ, cho phép nó hỗ trợ cho các giấy sách bất kỳ.

Giá sách Bookeye 5 V1A là loại linh hoạt nhất trong ngành hỗ trợ sách có thể hoàn toàn 180° có hoặc không có kính có thể mở sách có thể mở thông qua giá sách hình chữ V, tất cả trong một thiết bị. Mọi nhà cung cấp khác phải cung cấp các mô hình khác nhau bao gồm cả ba trường hợp.

Trước khi mở cuốn sách để quét, người nâng tấm kính lên cuốn sách cho đến khi tất cả áp suất mong muốn. Áp suất có chính xác cao và có thể lên đến 10kg / 22lbs để kiểm soát các góc di chuyển. Sau khi đẩy các sách lên trình trong cuốn nâng, máy quét chính xác và kính quét cho phép lật trang sách. Tấm kính không vì nó sẽ mở ra sau khi lật trang sách theo góc do người dùng xác định. Người dùng có thể di chuyển kính.

Khi tấm kính mở hoàn toàn, người vận hành có tùy chọn thao tác bằng tay mà họ không cần dùng tay. Tấm kính luôn có thể di chuyển và áp dụng góc lên cuốn sách để xác định bằng tay bằng người vận hành.

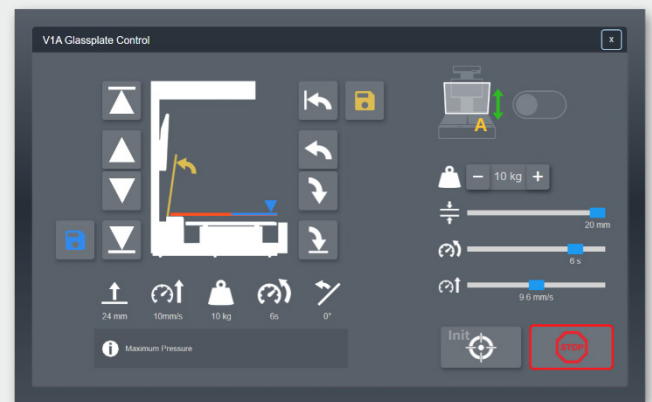
Tất cả các hoạt động của người vận hành có thể thông qua ScanWizard có thể thông qua sáu nút trên bàn phím phía trước máy quét. Khi nút được nhấn phía bên phải của bàn phím để kích hoạt tất cả các góc sẽ được ngay lập tức. Hoạt động sau đó có thể tiếp tục sau khi kiểm tra xong.

**Những điểm nổi bật về máy quét sách Bookeye® 5 V1A sẽ là lựa chọn phù hợp cho hầu hết mọi ngành quét sách:**

- \* Hỗ trợ sách 30kg / 65lbs
- \* Có thể nâng và mở tấm kính bằng tay
- \* Vận hành an toàn, không cần di chuyển sách nặng qua mô-tơ
- \* Tất cả các bộ phận chuyển động được tình trạng quá tải và thông qua nút dừng
- \* Quét dày 180° lên đến 20cm / 8" với tấm kính
- \* Quét 180° dày lên đến 25cm / 10" mà không cần tấm kính
- \* Quét dày 140° lên đến 25cm / 10" mà không cần tấm kính (hình chữ V)
- \* Bao gồm tất cả các tính năng phần mềm từ các máy Bookeye khác
- \* Bảo trì dễ dàng, chi phí vận hành và vận hành thấp
- \* Vận hành êm ái, tiết kiệm năng lượng CEC cấp VI
- \* Bảo hành Toàn diện - Lên đến 5 năm, phụ tùng thay thế miễn phí và hỗ trợ khách hàng



The Bookeye® 5 V1A with V-shaped book cradle and motorized glass plate



The control panel informs the operator about all conditions

**Các ngành mà Bookeye 5 V1A là phù hợp nhất**

- Các ấn phẩm hóa yêu cầu nhỏ hơn lên đến DIN A1+, 25 \* 36"
- Quét sách lớn và nhỏ, nặng và nhẹ; số lượng máy quét
- Bộ sưu tập tài liệu mang tính lịch sử, bản đồ và các tài liệu khác
- Khi tiếp xúc với ánh sáng (có thể nhìn thấy, UV và IR) cần giảm thiểu
- Khi các yêu cầu về chi phí yêu cầu máy quét thấp, không phải là máy nhả giấy

**Những sản phẩm quét**

- "BE5-V2 và BE5-V3 sử dụng kích thước sách hoặc tài liệu là DIN A2 trở xuống
- "Máy quét phẳng WT25 và WT12 cho các tài liệu như hồ sơ, ảnh in
- "WT12-SPECTRUM cho các ngành yêu cầu chiếu sáng VIS, UV, IR
- "WT36-ART quét tác phẩm nghệ thuật, có khung hoặc không có khung
- "Máy quét WT36 / 48 / 60CL cho các tài liệu kỹ thuật bình thường
- "Máy quét WT36 / 48 cho các tài liệu trong môi trường kỹ thuật

# What's in the Box ?

## Content

- Base unit with book cradle and glass plate
- Neck and scanning head with camera and lamps (can be moved separately, fits through any door)
- 27" 4K, 3840 x 2160p resolution preview screen
- 21" full HD, 1920 x 1080p resolution touch screen
- Power supply for scanner and 4K screen including power cords
- Foot switch
- Test and calibration targets
- One year of Full Coverage Warranty

## Options

- **S2N-FSC** Foot Switch for Scanner
- **BSW-P-BE5-02** Batch Scan Wizard Pro License
- **SCAN2OCR** Background OCR on scanner
- **BE5-V1A-SP12M** Full Coverage Warranty, up to 5 years

## Scan2Net® Advantages

- 64 bit Linux based computer, fast and virus protected
- Routable, easy integration into existing network structures
- Scans directly to SMB, FTP, hot folders, Email or the Cloud
- All hardware and software built in, no need for external PCs
- Simple, intuitive operation via full HD touchscreen

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Diện tích quét lớn nhất	635 x 914 mm (25 x 36 inch), 16% more than DIN/ISO A1
phân giải	600 x 600 dpi
Tốc độ quét	DIN A1+ @ 150 dpi: 1.2 s, DIN A1+ @ 200 dpi: 1.5 s DIN A1+ @ 300 dpi: 2.1 s, DIN A1+ @ 400 dpi: 2.8 s DIN A1+ @ 600 dpi: 4.1 s
Thông số màu	48 bit color, 16 bit grayscale 24 bit color, 8 bit grayscale, bitonal, enhanced halftone
nhãn định File lưu trữ	Multipage PDF (PDF/A) and TIFF, JPEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG), AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, raw data and more
Hệ ICC	Embedded for sRGB, Adobe RGB and native. Individual profiling via web based Scan2ICC subscription
Chống nhiễu	Complies to FADGI *** guidelines, Metamorfoze Light, ISO 19264-1
Camera	CCD line sensor, 22,500 pixels (11,000 scan lines equals to a 245 MPixel matrix camera)
Camera trình chiếu	CMOS matrix, area sensor
Nguồn sáng	White LEDs, tested according to IEC 62471, no IR/UV emission
Tuổi thọ đèn quét	50,000 h typ. Lamps are covered by the Extended Warranty Option.
Computer	64 bit Linux, Intel® Core™ i3 generation 8 processor, 240GB SSD, 8 GB memory for extra large jobs
Màn hình cảm ứng	21 inch full HD 1920 * 1080 multitouch screen
Màn hình	27 inch 4K preview screen
Giao diện	1 GBit Fast Ethernet with TCP/IP based Scan2Net® Interface
Kích thước / Trọng lượng	H x W x D: 1160 x 900 x 900 mm (46 x 35 x 35 inch) / 90 kg (200 lbs.)
Nguồn điện sử dụng	100-240 V AC, 47 - 63 Hz (two external power supplies, complies with ECO standard CEC level VI)
Mức tiêu thụ điện năng	< 0.5 W (Sleep) / 1.5 W (Standby) / 120 W (Ready to Scan) / 200 W (Scanning)
Môi trường	Operating temperature 5 to 40 °C (40 to 105 °F) / relative humidity 20 to 80 % (non-condensing)
Tiếng ồn	< 48 dB(A) lift & opening motors, < 42 dB(A) (Scanning) / < 33 dB(A) (Standby)
Tiêu chuẩn	IEC/EN 62368-1:2014 Ed.2, AUS/NZL 62368-1:2014 Ed.2 UL 62368-1:2014 Ed.2, CSA 62368-1:2014 Ed.2, RoHS, WEEE



Visit our homepage!

IMAGE ACCESS GMBH

Hatzfelder Str. 161-163  
42281 Wuppertal, Germany  
Phone: +49 202 27058-0

[www.imageaccess.de](http://www.imageaccess.de)

IMAGE ACCESS LP

2511 Technology Drive, Suite 109  
Elgin, IL 60124, USA  
Phone: +1 (224) 293-2585

[www.imageaccess.us](http://www.imageaccess.us)

Technical changes, errors and omissions excepted.  
All information subject to change.. © Image Access GmbH 2022