

# Bookeye® 4

Produkcioni skener za izazovne  
projekte digitalizacije

V2 Professional

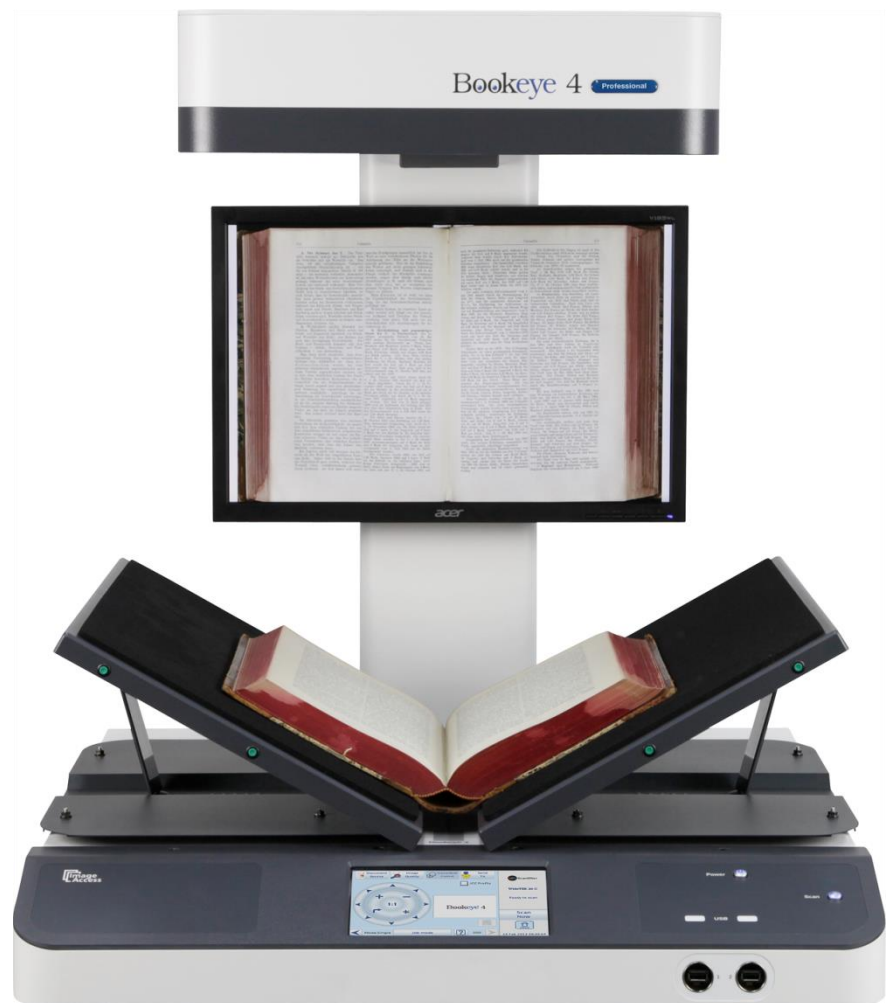


**Najpraktičniji skener za knjige.  
Visok nivo proizvodnog sistema od  
600 dpi.**



© 05\_2017 / SRB

- KOLOR SKENER SA GLAVOM ODOZGO DO FORMATA A2+ 14%
- PRAVA TEHNOLOGIJA SKENIRANJA A NE ZAMENA FOTOGRAFISANJEM
- 600 x 400 DPI OPTIČKA REZOLUCIJA
- DRŽAČ KNJIGA U OBLIKU SLOVA-V SA POLOŽAJEM 120-180 STEPENI
- SOFTVER ZA SKENIRANJE
- < 2 SEK. ZA A2 SKEN
- AUTOMATSKO UKLANJANJE PRSTA I PALCA
- DIGITALNI BALANS BOJA
- INTEGRISANI ICC PROFILI
- KORISNIČKI INTERFEJS PODESIV NA NAŠ JEZIK
- INTEGRISANI 64BIT LINUX, INTEL I3, 8 GB MEMORY
- GIGABITNA TCP/IP MREŽNA KONEKCIJA
- PODRŽAVA SRGB, ADOBE RGB, NATIVE COLOR SPACES
- LINUX OS OTPORAN NA VIRUSE
- ODLIČNA ENERGETSKA EFIKASNOST
- JEDNOSTAVNA INSTALACIJA PUTEM SCAN2NET® TECHNOLOGY



*Bookeye® 4 V2 Professional je kvalifikovan kao produkioni sistem za sve izazovne projekte digitalizacije*  
**PRODUKTIVNOST ISPUNJAVA KVALITET U DIGITALIZACIJI!!**

## Proizvodni sistem za projekte digitalizacije, produktivnosti, kvaliteta i ergonomije

Bookeye® 4 V2 Professional je pogodan za projekte digitalizacije koji zahtevaju visok kvalitet i maksimalnu produktivnost čak 24/7 neprekidnog rada. Originali do A2+ veličine kao što su knjige, časopisi, poster, mape ili svi tipovi uvezanih dokumenata, mogu biti digitalizovani pri velikoj brzini i optičkoj rezoluciji od 600 dpi koristeći Bookeye® 4 V2 Professional. Jedinstveno rešenje držača knjiga omogućuje skeniranje pod uglom od 120 stepeni ili potpuno ravno.

## Softverska rešenja za projekte digitalizacije

Image Access poseduje četiri moćna softverska paketa u svom asortimanu, koji omogućavaju optimalno skeniranje u velikim projektima u saradnji sa Bookeye® 4 V2 Professional. Softveri Batch Scan Wizard, BCS-2®, Opus Goobi UCC i Opus FreeFlow su dizajnirani da upotrebne Bookeye® 4 V2 Professional i da može da zadovolji sve zahteve u projektima digitalizacije.

## Dalja isticanja koja čine Bookeye® 4 V2 Professional pravim izborom za svaku namenu:

- Digitalni kolor balans
- Integrisani ICC profili
- Scan2USB – Pošalji sken na USB
- Scan2Print – Kopiraj sken na mrežni printer ili hot foder
- Scan2Network – Izlaz na mrežne resurse, SMB, FTP
- Scan2Pad® – Rad pomoću putem tablet i drugih mobilnih uređaja
- Izlazni formati: PDF, PDF/A, JPEG, TIFF, PNM
- Veliki 19 inča ekran za prikaz
- Nezavisni OS, radi sa Windows 7, 8, Linux, Mac
- Daljinsko održavanje i rešavanje problema
- Široke palate boja, podržava sRGB, Adobe RGB, native RGB
- Kompatibilan sa ENERGY STAR 2.0
- Klasa Internationalne efikasnosti CEC nivo V
- Potpuna pokrivenost garancijom – do 5 godina, besplatni rezervni delovi i još mnogo toga



*Bookeye® 4 V2 Professional sa softverom za skeniranje.*

*Opcija: V-staklena ploča*

*Držač knjige na 120° u V poziciji.*

## Tržišta i namene

Paket sa zalepljenim složenim mašnicama. Veliki. Max A2+.

Bookeye® 4 V2 Professional obrađuje bilo koju vrstu dokumenata sa lakoćom.

## Bookeye® 4 tržišta

- Vlada i privatna komercijalna preduzeća
- Biblioteke
- Arhivi
- Univerziteti

## Bookeye® 4 namene

- Arhiviranje dokumenata za nacionalne i lokalne vladine agencije, registre, geodetsku upravu i neprofitne organizacije
- Skeniranje novina, periodike, kataloga i časopisa
- Digitalizacija predmeta u regulatorima
- Digitalizacija ukoričenih i uvezanih dokumenata kao što su ugovori, knjige računa i ostala poslovna dokumentacija
- Sačuvanje stare knjige i osetljiva istorijska dokumenta

Softverska platforma Scan2Net® je tehnološki temelj svih WideTEK® i Bookeye® skenera od firme Image Access. On zamenjuje vlasnicima skenera tradicionalne drjvere i softvere koji se isporučuju uz skener, obezbeđujući brzu konekciju sa skenerem putem interne TCP/IP konekcije. Sa mrežnom konekcijom brzina protoka informacija je mnogo veća od USB 2.0 ili USB 3.0 konekcije koje imaju pojedini skeneri, Scan2Net® uređaji postižu bez premca ekstrenu brze protoke podataka po izuzetno maloj ceni konekcije.

Scan2Net® skeneri poseduju 64bit Linux operativni sistem, posvećen skeniranju specifičnih slika, zadacima mehaničke kontrole, povećavajući brzinu skeniranja i ukupnih performansi.

## Scan2Net® Prednosti

- Kompjuter baziran 64bit Linux OS, brz i zaštićen od virusa
- Laka integracija u postojeću mrežnu strukturu
- Samo jedna IP adresa je potrebna za pokretanje skenera
- Integracija i daljinski pristup putem interneta
- Direktno skeniranje na SMB, FTP, hot folders, USB, Email ili Cloud bez spoljnih računara
- Jednostavno i intuitivno rukovanje, bazirano na Java i HTML jeziku
- Jasna struktura menija, rad preko ekrana osetljiv na dodir, akustične povratne informacije
- Više jezična podrška, prilagodljiv korisnički interfejs

## TEHNIČKI PODACI

Maksimalna zona skeniranja	460 x 620 mm / 18 x 24.4 inch (14% više od DIN/ISO A2)
Optička rezolucija	600 x 400 dpi
Rezolucija skeniranja	400 x 400 dpi / 600 x 600 dpi
Brzina skeniranja	DIN A2+ @ 150 dpi - 1.1 s
	DIN A2+ @ 200 dpi - 1.4 s
	DIN A2+ @ 300 dpi - 2.0 s
	DIN A2+ @ 400 dpi - 2.7 s
	DIN A2+ @ 600 dpi - 3.9 s
Dubina boja	48 bit kolor / 12 bit skala sivih tonova
Izlazni skenovi	24 bit kolor, 8 bit skala sivih tonova, bitonal, poboljšani polutonovi (enhanced halftone)
Formati fajlova	PDF, PDF/a, JPEG, PNM, TIFF nekompresovani, TIFF G4 (CCITT)
ICC Profili	Ugrađen sa sRGB, Adobe RGB and matičnim. Individualno profilisanje putem weba bazirano na Scan2ICC pretplati
Kamera	CCD kamera, 22,500 pixels
Izvor svetla	Belo LED, u skladu sa IEC 60825-1: class 1, nema IR/UV zračenje
Životni vek lampi	50.000 časova
Kompjuter	64 bit Linux, Intel i3, dual core processor, 8 Gigabyte memorija
Interfejs - Konekcija	1 GBit brza interna putem TCP/IP bazirana na Scan2Net® Interfejsu (softveru)
Dimenzije	780 x 670 x 670 mm (30.7 x 26.4 x 26.4 inch) (H x W x D)
Težina	40.5 kg / 90 lbs.
Elektro specifikacija	100-240 V AC, 47 - 63 Hz (Eksterno napajanje, ECO standard CEC nivo V)
Potrošnja struje	≤ 0.5 W (Spavanje) / 2.5 W (Pripravnost) / 130 W (Skeniranje)
Radna temperatura	5 do 40 °C, 40 do 105 °F
Relativna vlažnost	20 to 80 % (bez kondenzovanja)
Buka	≤ 42 dB(A) (Skeniranje) / ≤ 33 dB(A) (Pripravnost)
Atesti	ANSI/UL 60950-1, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1; IEC 60950-1; FCC 47 Part 15, EN 55022, EN 55024



WEEE RoHS



Ovlašćeni distributer za Srbiju, Crnu Goru, Bosnu i Hercegovinu, Makedoniju, Kosovo



Digital Archiving Solutions d.o.o. Srbija  
 Dubljanska 22, 11000 Beograd  
 Tel: +381 11 408 21 38  
 e-mail: [office@dass.rs](mailto:office@dass.rs)  
 web: <http://www.dass.rs/>

## IMAGE ACCESS GMBH

Hatzfelder Str. 161-163  
 42281 Wuppertal, Germany  
 Tel.: +49 (0)202 27058-0  
[www.imageaccess.de](http://www.imageaccess.de)

## IMAGE ACCESS LP

Crystal Lake, IL 60014, USA  
 Office: +1 (779) 220-4662  
 Sales: +1 (727) 612-0809  
[www.imageaccess.us](http://www.imageaccess.us)