

Your vision for quality.

# EyeC Profiler Content



## 公司简介

EyeC 是一家领先的视觉检测技术公司，总部位于德国汉堡。我们主要业务专注于高性能的文件档案与印刷检验系统，目的是在整个设计与印刷流程中确保最高的质量标准。

我们的研发团队与客户支持团队由技术精湛和经验丰富的工程师们所组成，他们专攻电子工程和/或计算机技术专业，并在工业检验应用领域具有长期的工作经验。

我们的产品采用的是最新的图像识别技术，在设计上能够满足设计工作室、印刷行业及其客户的各种需求。

我们的产品是在与实际用户的紧密合作当中开发出来的，并着重强调产品的检验速度、可靠性和易用性。我们的软件是依照相应的 ISO 9001 标准、《药品生产质量管理规范》和《自动化生产质量管理规范》(GAMP 5) 的指导方针来研发生产的，并包含了依照美国食品及药物管理局《联邦规章典集》第 21 章第 11 部分中规定的指导方针进行验证所需的全部功能。

EyeC 系统目前在全世界的印刷、医药、化妆品及其他行业的无数客户当中得到了广泛的使用，涵盖食品、医疗与制药行业的平版胶印彩纸、折叠纸盒与柔印自粘式标签等产品的生产。



### EyeC 公司产品研发历程

- 2003 推出 EyeC Proofiler 400 离线检查系统
- 2004 推出 EyeC Proofiler 600 标签检验系统与 EyeC Proo filer 1000 纸盒检验系统
- 2005 推出 EyeC Proofiler 盲文印刷检验系统、EyeC Proofiler 700 药品说明书及条码检验系统
- 2006 推出 EyeC ProofRunner 在线检查系统
- 2007 推出香烟包装警告文字管理工具与色差管理工具
- 2008 推出 RSS 与数据矩阵码检验系统、EyeC ProofRoller 圆柱形物体检验系统
- 2009 推出 EyeC ProofRunner 纸盒检验系统、EyeC ProofRunner 纸盒粘合机与 EyeCProofRunner 可变数据系统检测系统
- 2010 推出 EyeC Proofiler 多用户的图形档检验系统

- 2011 推出 EyeC ProofBook 多页面 PDF 检验系统、薄膜与药品说明书在线检验系统
- 2012 推出平版胶印机纸张线上检验系统、线上色彩控制系统
- 2013 推出 EyeC Proofiler Content 文本、图形与版面设计检验系统
- 2014 推出 EyeC ProofRunner Carton Retrofit 纸盒检验系统
- 2015 推出适用于 A2 扫描仪的盲文检验系统、用于新增模组的 EyeC ProofRunner 纸张输送系统
- 2016 推出 EyeC ProofRunner 纸盒飞达系统
- 2017 EyeC Workflow Integration、EyeC Quality Link

# EyeC Profiler Content\*

## 百分之百的内容校验— 现印与样稿文字、图形、版面设计、 条码与盲文

我们终于拥有了一种便捷的方法在文档设计阶段控制您的文档的质量，并加快承认程序的进展速度。EyeC Profiler Content 是确保纸盒、标签和药品说明书等重要文档的图片文件印刷准确无误的完美解决方案。

无论您是设计、检查还是审批承认文档，EyeC Profiler Content 系统都能让您在第一时间内一次性地检查图档文字、图形、版面、条码和盲文，从而百分之百地管控您的 PDF 文档。

检验过程不仅简便快捷、而且反复检测结果是非常的稳定。两份被检查文件之间的重大偏差可以显示出来，以便操作人员进行确认工作，随后会在系统自动生成的报告中列出。

### 提高校验流程的安全性

人眼并非百分之百的可靠。即使是最优秀的校对人员也可能漏掉重大错误。对于关键性的文档，这些错误可能使您的公司在时间、金钱和商业形象方面付出沉重代价。

EyeC Profiler Content 系统能够通过一个简单的步骤以百分之百的准确率审核您的图片文件的全部内容。从而使您得以把控您的文件质量，降低印刷错误和产品召回的风险。

### 易于使用

EyeC Profiler Content 采用的是“易于使用”的设计理念。其直观的界面可允许任何用户在几分钟内即可进行一次缜密的检查，无需事先接受任何培训。

- 1.) 载入文件
- 2.) 开始检查
- 3.) 分析并列出现与文档的各项偏差
- 4.) 打印报告



### 综合性强

EyeC Profiler Content 系统是一套完整的 PDF 校对系统，可在设计、修订、承认和印前准备过程中对文档的各项修改进行监控。

#### 对于设计室的初始文档

使用 EyeC Profiler Content Plus，您能够：

- 确保文字内容与参考文档保持一致
- 控制文字内容与图形的可见性

#### 对于图片的修订控制与承认

使用 EyeC Profiler Content，您能够：

- 检查所有规定的修改是否都已完成
- 确保不出现任何无意中造成的改动
- 控制文字内容与图形的可见性
- 防止文字内容发生重叠

#### 在印前准备过程中

使用 EyeC Profiler Content，您能够：

- 对照已承认的图片来检验印前准备文件
- 确保不出现任何无意中造成的改动
- 管控直至最后时刻做出的任何修改
- 确认与样稿文本一致且未发生重叠

## 提高准确率

由于采用的是对文字内容、图案与版面的合并校验，EyeC Profiler Content 系统因而能够高精度地识别所有可能做出的改动，比如：

### 文字内容

- 添加、删除或修改的文字
- 字体和文字属性的改动
- 文字大小和颜色的差异

### 图案

- 转换过的图案元素
- 遗漏、添加和修改的图案元素
- 颜色和透明度的差异

### 版面

- 文字现出不正确的视觉效果（如不同的字体供应商）
- 隐藏文字或图形
- 文字中的乱码

### 一维码、二维码、数据码和条码

- 内容的改动
- 检测条形码并进行解码和分级

### 盲文

- 内容的改动
- 对盲文进行解码和检查

## 降低复杂性

句子当中的一处简单的改动也可能影响一篇文档的整个版面布局。EyeC Profiler Content 系统能够分析两份 PDF 文档之间存在的复杂差异，并为您准确展示其原貌，从而使您能够快速审核校正内容。

## 减少设计周期的数量

EyeC Profiler Content 系统的准确性使您能够一次性地审核所有的改动。各种错误可以立即被发现，从而使您能够减少校正周期的数量和缩短上市时间。

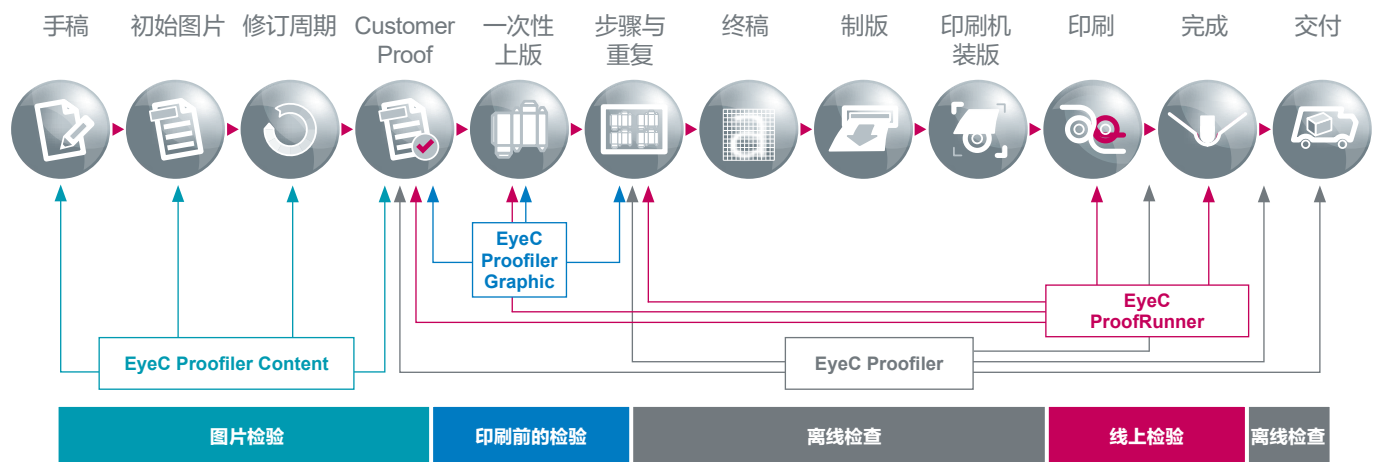
## 提高效率

手工校对是一项繁琐和耗费时间的工作。有了EyeC Profiler Content 系统，您就能够在数分钟之内检查多份文档，从而使您能够把更多时间花在为贵公司增加价值的工作上。

## 一套解决方案

EyeC Profiler Content 系统使您只需一套解决方案就能够控制您的整个设计流程和审核您的全部设计内容。这意味着：只需一次安装、一次校验、一次产品培训和一份维护合同。

## 设计与印刷流程



# 技术规格\*\*

系统		EyeC Profiler Content	
	版本	EyeC Profiler Content	EyeC Profiler Content Plus
性能	PDF 与 PDF 文档比对	标配	标配
	手稿与 PDF 文档比对	-	标配
	图层支持	标配	标配
	支持的文件格式	PDF, AI***	PDF, AI***, DOC, TEXT
	语言	所有语言	所有语言
	分辨率	最高达 2400 dpi, typ. 600 dpi	最高达 2400 dpi, typ. 600 dpi
	像素大小	最低至 10 μm, typ. 42 μm	最低至 10 μm, typ. 42 μm
特点	操作系统	Windows 环境 (64位元); Windows 10	Windows 环境 (64位元); Windows 10
	联网	1 GbE	1 GbE
功能与选项	文字内容检查	标配	标配
	图形检查	标配	标配
	条码检查	选配	选配
	数据矩阵代码/二维码检查	选配	选配
	盲文图形检查	选配	选配
	色彩监控	选配	选配
	专色分离	选配	选配

\* 专利申请中

\*\* 表中的所有数值均为本文档编制时所提供，如有变动，恕不另行通知。

上述技术规格系依据标准设想；请在报价单中询问您系统的可用速度与分辨率。报价单与订单确认函中所述规格为确定的产品性能指标。

\*\*\* 采用PDF预览来保存

## EyeC Profiler Content

- 是客观的而易于使用
- 确保百分之百的内容校验 – 现印与样稿文字、图形、版面设计、条码与盲文
- 检验任何语言及任何字母
- 提供百分之百保证只进行必要的校正内容
- 其被设计为满足受管制行业的校验要求

**HEADQUARTERS / GERMANY, AUSTRIA,  
SWITZERLAND**

**EyeC GmbH**  
Phone: +49 40 226 3555-0

E-mail: Sales@EyeC.de  
www.EyeC.de

**AUSTRALIA, SOUTH-EAST ASIA**

**GMS Pacific Pty. Ltd.**  
Phone: +61 3 9535 9777  
E-mail: Info.AU@EyeC.de  
www.GMSPacific.com

**BELARUS**

**Paritet System, LLC**  
Phone: +375 17 374 75 00  
E-mail: Info.BY@EyeC.de  
www.EyeC-Inspection.com

**BENELUX, DENMARK, SWEDEN**

**EyeC Benelux**  
Phone: +31 74 2502 533  
E-mail: Info.NL@EyeC.de  
www.EyeC-Benelux.com

**BRAZIL**

**MZ Máquinas Ltda.**  
Phone: +55 11 2374 1335  
E-mail: Info.BR@EyeC.de  
www.EyeC-Inspection.com

**CENTRAL AND SOUTH AMERICA**

**EyeC America, LLC**  
Phone: +1 480 703 9538  
E-mail: Info.AR@EyeC.de  
www.EyeC.es

**CHILE**

**Walbaum Representaciones Ltda.**  
Phone: +562 2351020  
E-mail: Info.CL@EyeC.de  
www.WalbaumChile.cl

**CHINA**

**EyeC China**  
Phone: +86 512 66678201 ext. 802  
E-mail: Info.CN@EyeC.de  
www.EyeC-China.com

**FRANCE, MONACO**

**PerFormance GrapHique**  
Phone: +33 6 303 841 32  
E-mail: Info.FR@EyeC.de  
www.EyeC.fr

**FRANCE**

**E+L France SARL**  
Phone: +33 389 329292  
E-mail: Info.FR@EyeC.de  
www.Erhardt-Leimer.fr

**GREECE**

**Graphic Systems**  
Phone: +30 210 9221039  
E-mail: Info.GR@EyeC.de  
www.EyeC-Inspection.com

**HUNGARY**

**EN'CO Bt**  
Phone: +36 70 612 7339  
E-mail: Info.HU@EyeC.de  
www.EyeC-Inspection.com

**INDIA**

**E+L India**  
Phone: +91 2717 610400  
E-mail: Info.IN@EyeC.de  
www.Erhardt-Leimer.in

**ISRAEL**

**ProArt Technology Ltd.**  
Phone: +972 544 587889  
E-mail: Info.IL@EyeC.de  
www.ProArt.co.il

**ITALY**

**Endeavour S.r.l.**  
Phone: +39 055 603447  
E-mail: Info.IT@EyeC.de  
www.EyeC-Italia.com

**JAPAN**

**Cross-link Pacific, Inc.**  
Phone: +81 3 5919 2120  
E-mail: Info.JP@EyeC.de  
www.EyeC-Japan.com

**LITHUANIA, ESTONIA, LATVIA**

**Nuera UAB**  
Phone: +370 698 03 901  
E-mail: Info.LT@EyeC.de  
www.EyeC-Inspection.com

**MEXICO**

**EyeC México**  
Phone: +52 33 1814 0774  
E-mail: Info.MX@EyeC.de  
www.EyeC.es

**POLAND, CZECH REPUBLIC, SLOVAKIA**

**EyeC Polska**  
Phone: +48 512 354 354  
E-mail: Info.PL@EyeC.de  
www.EyeCPolska.pl

**ROMANIA**

**Filkon International srl**  
Phone: +40 745 086 106  
E-mail: Info.RO@EyeC.de  
www.Filkon.ro

**SERBIA, BOSNIA, BULGARIA, CROATIA,  
KOSOVO, MACEDONIA, MONTENEGRO,  
SLOVENIA**

**Printbox**  
Phone: +381 633 02104  
E-mail: Info.RS@EyeC.de  
www.Printbox.rs

**SPAIN, PORTUGAL**

**Sercoyse, S.L.**  
Phone: +34 93 2610486  
E-mail: Info.ES@EyeC.de  
www.Sercoyse.com

**TAIWAN**

**EyeC Taiwan**  
Phone: +886 2 2660 2495  
E-mail: Info.TW@EyeC.de  
www.EyeC-China.com

**TURKEY**

**Imaj Otomasyon Sanayi Ticaret Ltd. Sti.**  
Phone: +90 212 220 4116  
E-mail: Info.TR@EyeC.de  
www.ImajOtomasyon.com

**UNITED ARAB EMIRATES**

**Fotedar Engineering Services**  
Phone: +97 1509414078  
E-mail: Info.AE@EyeC.de  
www.FotedarEngineering.com

**UNITED KINGDOM, IRELAND**

**EyeC UK Limited**  
Phone: +44 118 983 3347  
E-mail: Info.GB@EyeC.de  
www.EyeC-UK.com

**URUGUAY, PARAGUAY**

**Steel Servicios y Afilados Industriales S.R.L.**  
Phone: + 598 2204 1335  
E-mail: Info.UY@EyeC.de  
www.EyeC.es

**USA, CANADA**

**EyeC America, LLC**  
Phone: +1 330 644 6841  
E-mail: Info.US@EyeC.de  
www.EyeC-America.com