



<b>RxSpotlight™ Serie R11</b>		<b>RxSpotlight™ EDIT</b>	<b>RxSpotlight™ PRO</b>
<b>Dateiformate   Multidateiformat-Editor für Windows   Hybride - Rasterdatenbearbeitung</b>			
<i>Hybride Dateiformate:</i> CWS, CWT (WS Colour Workspace), WS (Spotlight 3X/2X Workspace), DWG, DXF (AutoCAD 2011/2010/2009/2007/2004/2002/2000/R14)		Ja	Ja
<i>Hybride Dateiformate:</i> DWF (AutoCAD Design Web Format); Unterstützung für externe Importfilter		Ja	Ja
<i>Rasterdateiformate:</i> TIFF, Multipage TIFF, Georeferenziertes TIFF, BMP, JPG/JPEG, JP2/JPK (JPEG2000), PNG, PDF, PCX (ZSoft PCX), RLC, CAL, CG4, GP4, MIL, CIT, Multipage CIT, ECW, C4, CT4, T4, TG4, SID (LizardTech SID File), WORLD FILE		Ja	Ja
<i>Vektordateiformate</i> DGN (Microstation Design File); VC4, VC5 (Spotlight 3X/2X); SHP (ESRI shape-file); PLT (HPGL/2Plot File); bis AutoCAD 2011 dwg Einlese- / Bearbeitungsfilter		Ja	Ja
<b>Dokumenteigenschaften</b>			
Dokumentvorlagen benutzen		Ja	Ja
Koordinatensystem, Layer, Linientypen, Textstile, Zwischenablage		Ja	Ja
Befehle zur schnellen BKS-Manipulation (Setze BKS mit); BKS Icon		Ja	Ja
Layouts und Viewports mit Befehlen erzeugen		Ja	Ja
Auto-Speichern und Wiederherstellen, Bereinigen(Purge)		Ja	Ja
<b>Dateiformate</b>			
<i>Farbfilter:</i> Blur; Unschärfemaske, Median, Adaptive Blur		Ja	Ja
<i>Monochrome Filter:</i> Sprenkel entfernen; Löcher füllen; Verdicken; Rasterbild ausdünnen; Weichzeichnen; Invertieren; 4/8-Punktkorrektur		Ja	Ja
<i>MonochromeFilter:</i> Linienunterbrechungen füllen		Ja	Ja
Ausrichten; 4-Punkt Korrektur; Größe ändern und Resampling; Ausschneiden; Drehen; Spiegeln		Ja	Ja
Raster zeichnen; Rasterisieren von Vektorobjekten bei monochromen, farbigen und Graustufenbildern; monochrome, farbige und Graustufenbilder montieren; monochrome Flächenfüllung		Ja	Ja
Farbige Flächenfüllungen		Ja	Ja
Automatische Bildkorrektur		Ja	Ja
<b>Kalibrieren</b>		Ja	Ja
<b>Weitere Features zum bearbeiten von Farbbildern</b> Adaptive und manuelle Binarisierung, Farbtrennung, Farbreduktion, Farbklassifizierer, Gamma-Korrektur		Ja	Ja
<b>Segmentieren</b>		Nein	Ja
<b>Auswahl von Rasterdaten</b>			
Durch picken (mit automatischer Erkennung des Objekttyps); Innerhalb von Fenster oder Polygon; Durch schneidendes Rechteck, Polygon oder Zaun, etc.		Ja	Ja
Rastersymbolauswahl (bei monochromen Bildern), Auswahl mit Pinsel, Auswahl mit Kontur		Ja	Ja
Hybrides Auswählen und Bearbeiten von Raster- und Vektorobjekten		Ja	Ja
WiseObject Auswahl		Nein	Ja
<b>AutoCAD-Ähnliche Kommandozeile</b>		Ja	Ja

<b>Bearbeiten von Raster- und Vektordaten</b>		Ja	Ja
<b>Vektoren bearbeiten</b>			
Zeichnen von Punkten, Linien, Polylinien, Bögen, Kreisen, Rechtecken mit variable Linientypen und -stärken; Text und mehrzeiliger Text; Maße; Benannte Blöcke; Benutzerdefinierte Pfeile und gefüllte Formen.		Ja	Ja
Konstruktionsobjekte zeichnen (Hilfslinie / Strahl)		Ja	Ja
Polylinien editieren		Ja	Ja
Rasterfang und polarer Vektorfang, orthogonal zeichnen, Gitterfang		Ja	Ja
OST / Objektfangmitnahme		Ja	Ja
Objekteigenschaften kopieren		Ja	Ja
Autokorrektur von Bildern		Ja	Ja
<b>Interaktive Vektorisierung (Tracing)</b>			
Rasterpolylinien verfolgen. Automatische Richtungserkennung beim verfolgen von Polylinien		Ja	Ja
Verfolgen von Rasterlinien, -bögen, -kreisen, -polylinien, -außenlinien, -schraffuren in monochromen, farbigen oder Graustufenbildern		Ja	Ja
Symbolerkennung (bei monochromen Bildern)		Ja	Ja
<b>Automatische Vektorisierung</b>		Nein	Ja
<b>Automatische Vektorisierung von Farbbildern</b>		Nein	Ja
<b>Automatische Außenrandvektorisierung (speziell f. GIS)</b>		Nein	Ja
<b>Texterkennung</b>		Nein	Ja
<b>Suchen und Ersetzen von Raster- und Vektorobjekten in monochromen, farbigen und Graustufenbildern</b>		Ja	Ja
<b>OCR Modul im Lieferumfang enthalten</b>		Nein	Ja
<b>Vektorobjektkorrektur</b>			
Automatische Korrektur: Schnittpunkte wiederherstellen, ausrichten, Fragmente verbinden, kleine Vektorobjekte entfernen		Nein	Ja
Interaktive Korrektur: Verbinden von Fragmenten zu Linien, Bögen, Kreisen, Polylinien. Korrektur erkannter Texte		Nein	Ja
Korrektur von Vektorpolylinien		Nein	Ja
Polylinien sammeln		Nein	Ja
Höhenwerte zuordnen (z-Achse) und 3D-Darstellung		Nein	Ja
<b>Automatisierung</b>			
Batch und Script Studio		Ja	Ja
DDE, COM Schnittstelle		Ja	Ja
Open Architecture (WIOA) Skripterstellung, Debugging, Ausführung		Nein	Ja
Ausführen von lizenzgeschützten WIOA-Skripts		Ja	Ja
<b>Direkte Unterstützung von Contex, Oce, Colortrac, Graphtec und TWAIN Scannern</b>		Ja	Ja

#### Systemvoraussetzungen:

min. Intel Pentium 4 oder kompatibel, 512MB RAM, 100MB freier Speicherplatz, Windows NT/2000/2003/2008/XP/Vista/7 **empfohlen:** >2GB RAM

Preisstellung:

**RxSpotlight™ EDIT:** 1.500,-- | **RxSpotlight™ PRO:** 2.700,--

Mehrpreis für Netzwerkversionen (FlexLM), Floating: x1.8 | 12 Monate Pflicht-Subscription: 18% vom Listenpreis, für Consultingkosten berechnen wir 120,-- / Std., auch anteilig

Wir liefern grundsätzlich Softwarelock-Versionen | Versionen auf USB Lock - Mehrpreis: 95,--

o.g. Preisstellungen in EUR o.MwSt., ab Lager Langenhagen sofort verfügbar, klassisch als CD Version

Stand: 25.11.2010