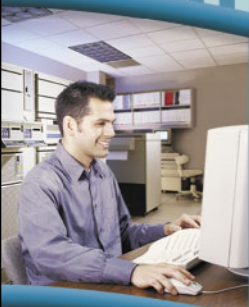


BarTender®

ETIKET OPMAAK SOFTWARE

Productoverzicht



*Professionele mogelijkheden...
met de eenvoud van Windows*



Drivers
by Seagull™

SEAGULL
SCIENTIFIC

Eenvoudig etiketten ontwerpen

De absolute nummer één

Seagull Scientific gaat wereldwijd aan kop als het gaat om Windows gebaseerd labelprinten. BarTender was het eerste Windows-programma dat zowel laser- als thermische printers ondersteunde. Tegenwoordig zijn we de grootste ontwikkelaar van echte Windows-drivers voor labelprinters en ondersteunen we meer dan 20 talen. Dus de keuze van Windows-labelsoftware is niet moeilijk: wij doen het het langst en het best.

Zo geleerd, zo gedaan

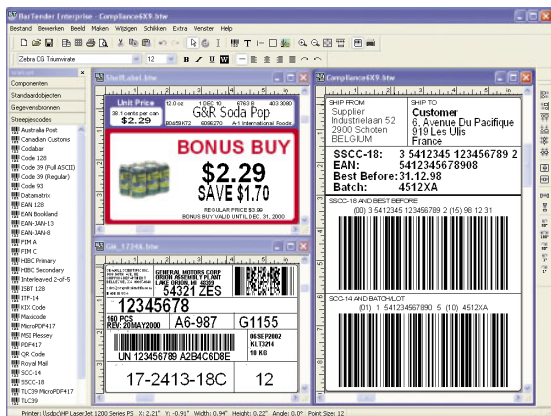
Al hebt u ooit maar met één ander Windows-programma gewerkt, dan kunt u met BarTender professionele etiketten ontwerpen. Wij hebben de Microsoft-normen voor gebruiksvriendelijke software nauwkeurig opgevolgd en dat maakt het makkelijk. U kunt nu streepjescodes, tekst en afbeeldingen opmaken zoals u dat wilt, gewoon met een paar intuïtieve muisbewegingen. En dankzij de vele geavanceerde functies krijgt u steeds meer vrijheid naarmate het ontwerpen u beter af gaat.



"Instant" streepjescodes! Maak streepjescodes en andere objecten door simpelweg met de muis te slepen.

Gratis technische ondersteuning

Onze vestigingen in de Verenigde Staten en Europa staan bij elkaar 18 uur per dag voor u klaar met gratis ondersteuning per telefoon of e-mail.



Wijzig meerdere etiketontwerpen en druk ze af.

Nauwkeurige weergave op scherm

Dankzij de precieze weergave op het scherm in de ontwerpfase en het afdrukvoorbeeld kunt u snel ontwerpen zonder etiketten te verspillen.

Grote keuze uit lettertypen

Toegang tot een groot aantal verschillende Windows- en printerlettertypes. Combineer tekststijlen in alinea's en in koppels ze aan verschillende databasevelden.

Complexe serialisatie zoals u wilt

U kunt alles genereren, van de eenvoudigste serienummers tot de meest geavanceerde reeksen volgens uw wensen.

Functionele etiketten en afdrukklare indelingen

Wij zijn bekend met talrijke normen voor etiketten en hebben van BarTender het meest complete etiketteringsysteem gemaakt dat op de markt is. Of u nu een afdrukklare indeling gebruikt of een compleet nieuw etiket ontwerpt, u hebt de keuze uit duizenden functionele etiketten.

Eigen formulieren voor gegevensinvoer

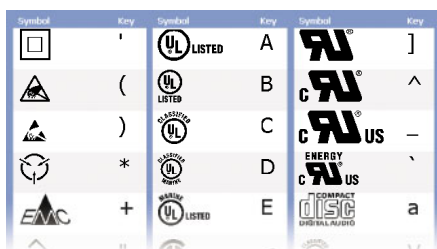
Wanneer u bepaalde etiketgegevens pas op het laatste moment weet, kunt u dankzij instelbare pop-upvensters nog gegevens invoeren als u gaat afdrukken.

Wachtwoordbeveiliging

Vergrendel BarTender in de modus "alleen afdrukken" om te voorkomen dat onbevoegde gebruikers uw etiketontwerp bewust of per ongeluk veranderen.

Branchegerelateerde symboolbibliotheken

U hebt keuze uit honderden hoogwaardige, schaalbare symbolen uit branches als elektrotechniek, gevaarlijke stoffen, verpakkingen enz.



BarTender wordt geleverd met honderden kant-en-klare symbolen.

Functies toevoegen met Visual Basic Script

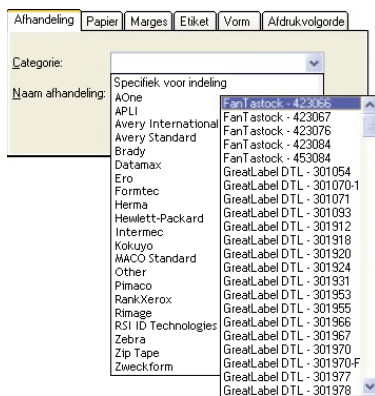
Met onze Visual Basic Script-"assistent" kunnen zelfs niet-programmeurs BarTender aanpassen om uiteenlopende problemen met betrekking tot geavanceerde gegevensverwerking en anderszins op te lossen.

Vooraf gedefinieerde en herbruikbare "Toolbox"-componenten

Begin uw ontwerp met algemene, vooraf gedefinieerde bouwstenen die u direct in uw etiketten kunt invoeren. U kunt etiketobjecten ook combineren met eigen componenten en deze in toekomstige etiketontwerpen opnieuw gebruiken.

Enorme, uitbreidbare database met etiketten

Keuze uit duizenden kant-en-klare etiketformaten in de grote, handig georganiseerde database met etiketten. U kunt de database ook uitbreiden met uw eigen formaten zodat u deze in de toekomst kunt gebruiken.



Kies uit meer dan 2.000 standaardetiketformaten.

Gegevens snel en eenvoudig toewijzen aan etiketobjecten

Of u nu meerdere databases koppelt of met één tekstbestand werkt, BarTender geeft de beschikbare gegevensvelden op een handige, begrijpelijke manier weer. Wijs de gewenste velden aan de streepjescodes

en tekstobjecten toe door ze simpelweg met de muis naar de juiste plaats te slepen.



Met BarTenders toolbox kunt u gegevens koppelen door ze simpelweg te slepen en elders naar te zetten.

Integratie met andere software

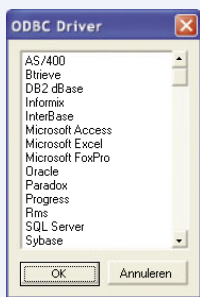
Etiketgeving maakt altijd deel uit van een groter proces. Daarom zijn de meest geavanceerde functies van BarTender zo ontworpen dat ze ook met andere software werken.

Geavanceerd, flexibel gegevens zoeken

Van de simpelste keuzelijst tot de meest verfijnde SQL-query, met BarTender hebt u legio manieren om de gewenste gegevens op te halen.

Lezen uit de meeste databases en spreadsheets

Met BarTender hebt u toegang tot meerdere databases in een netwerk. Hiertoe behoort ook Microsoft ODBC-ondersteuning voor letterlijk tientallen gegevensindelingen van branches en fabrikanten, zelfs niet-Windows platforms als UNIX, AS/400, Oracle, Sybase en Informix. Ook tekstindelingen met minimale en maximale waarden en met vaste breedte worden ondersteund.



Etiketgegevens uit talrijke bronnen lezen.

SAP IDoc-bestanden

BarTender is het enige labelprogramma met een gegevensinterface die officieel gecertificeerd is door SAP, 's werelds grootste ontwikkelaar van ERP (Enterprise Resource Planning) software. Met de Enterprise-versie kunt u SAP IDoc-bestanden zonder meer openen en parsen zonder het bestand te converteren.

Eenvoudig te bedienen vanuit andere software

Alle edities van BarTender kunnen vanuit andere software bestuurd worden. Uw gebruikers hoeven niet eens te weten dat BarTender hun etiketten afdrukt. In ieder programma dat een programma

kan starten of een shell of vergelijkbare opdrachtregel kan geven, kunt u afdruktaken selecteren en starten.

ActiveX-automatisering

Dankzij de implementatie van Microsofts ActiveX-technologie zijn zelfs de meest geavanceerde integratieproblemen op te lossen. Talrijke belangrijke stuurfuncties worden ondersteund evenals het opragen van de taakstatus.

Fouten en gebeurtenissen

BarTender beschikt over verschillende berichtfuncties, waaronder ondersteuning voor logbestanden, automatiseringsuitzonderingen en Windows-gebeurtenislogboeken. De Enterprise-editie kan zijn berichten zelfs e-mailen.

Loggen van afdruktaken

De Enterprise-editie kan automatisch mooi opgemaakte rapporten genereren waarin iedere afdraktaak en de resultaten worden weergegeven. Hiertoe behoren ook de gebruikte etiketindeling, het tijdstip waarop de taak startte en gereed was en zelfs de etiketgegevens.

Commander™: Maakt eigen middleware overbodig

U hoeft niet meer uw eigen middleware te schrijven! Dankzij het hulpprogramma Commander van de Enterprise-editie kunt u programma's gebruiken die BarTender niet direct opdracht kunnen geven om etiketten af te drukken. Wanneer u



geen toegang hebt tot de broncode van uw andere

toepassingen of werkt met een niet-Windows platform dat geen gebruik kan maken van ActiveX, kan Commander wachten op een "trigger"-bestand of e-mail. Commander "wekt" vervolgens BarTender, dat uw gegevens leest en de etiketten afdrukt.

Drivers by Seagull™

Seagull is voor veel van 's werelds grootste fabrikanten van labelprinters de officiële leverancier van Windows drivers.

Gemakkelijker en rendabeler dan ingebouwde drivers

Bij de meeste andere labelprogramma's is de ondersteuning voor afdrukken nog altijd op de DOS-manier in het hoofdprogramma ingebouwd. Dit zorgt voor problemen met de Windows-compatibiliteit en een slechtere prestatie van het netwerk. Met drivers van Seagull besteedt u minder geld aan opleiding en beheer, want u hoeft geen alternatief voor Windows Afdrukbeheer van een specifieke fabrikant te beheersen en beheren.

Het voordeel van "Echte Windows"

Onze afdrukarchitectuur is gebaseerd op de Microsoft-normen voor drivers en dat biedt u de nodige voordelen:

- Superieure Windows-compatibiliteit
- Windows-spooler voor sneller afdrukken
- Betere netwerkcompatibiliteit en -snelheid
- Minder opleiding en eenvoudiger beheer
- Gemakkelijker en goedkoper upgraden

Het voordeel van Seagull

Labelprinters worden vaak gebruikt in omgevingen met een hoge productie. Met het oog op een zo hoog mogelijke snelheid hebben printerfabrikanten speciale functies toegevoegd zodat er minder afdrukgegevens nodig zijn. Gebruikt u drivers van Seagull met BarTender, dan profiteert u van nog meer mogelijkheden:

- Streepjescodes en serialisatie via printer
- Downloadbare lettertypen en afbeeldingen
- Etiketindelingen via printer
- Opslag in printer en hergebruik van onveranderlijke delen van etiket

Ondersteunde printers

BarTender ondersteunt iedere printer met een Windows-driver, waaronder bijna alle laser-, ink-jet- en dot-matrixprinters. Seagull heeft zelf ook nog betere Windows-drivers ontwikkeld voor:

Argox, Autonics, Avery Dennison, Brady, C.Itoh, cab, Citizen, Datamax, Datasouth, Eltron, ETISYS, IBM, Intermec, Meto, Monarch, Novexx, Okabe, Paxar, Pitney Bowes, Pressiza, Printronix, Quick Label, Ring, SATO, System Wave, TEC, Tharo, TSC, Tyco, UBI, VIPColor en Zebra.

Ondersteuning voor streepjescodes

Lineaire streepjescodes:

AIAG, Australia Post, Canadian Customs, Codabar, Code 128, Code 39 (Normaal & Volledig ASCII), Code 93, EAN 128, EAN Bookland, EAN-JAN-13, EAN-JAN-8, FIM A, FIM C, HIBC Primary, HIBC Secondary, Interleaved 2-of-5, ISBT 128, ITF-14, KIX Code, LOGMARS, MSI Plessey, Royal Mail, RSS, SCC-14, SSCC-18, Telepen, UCC-EAN 128, UPC-A, UPC-E, UPS Tracking en US Postal.

Tweedimensionale streepjescodes:

Aztec, Datamatrix, Maxicode, PDF417 (Micro & Standaard), QR Code, EAN.UCC Composite en TLC39.

Ondersteuning voor meerdere talen

Met de internationale edities kunt u de gebruikersinterface ieder moment overschakelen naar:

Chinees (vereenvoudigd en traditioneel), Deens, Duits, Engels, Fins, Frans, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Nederlands, Noors, Pools, Portugees (Europees & Braziliaans), Spaans, Thai, Tsjechisch en Zweeds.



Edities en functies van BarTender

De drie edities omvatten een groot aantal functies en zijn afgestemd op de behoefte van de gebruikers.

Enterprise De meeste mogelijkheden op het gebied van software-integratie. Aantal netwerkgebruikers is onbeperkt, licentie gebaseerd op aantal printers.

Professional Alle ontwerpfuncties van Enterprise en grotendeels ook de gegevenstoegang, maar beperkte integratie. Licentie gebaseerd op aantal gebruikers, ongeacht het aantal printers.

Basic De belangrijkste ontwerpfuncties van BarTender, maar zonder externe gegevensbronnen en integratie. Licentie gelijk aan Professional.

EDITIES:	E	P	B
ALGEMEEN			
Licentie op basis van printers	•		
Licentie op basis van gebruikers		•	•
Gratis ondersteuning per telefoon en e-mail	•	•	•
Help op basis van HTML	•	•	•
ETIKETONTWERP			
Echt WYSIWYG-etiketontwerp	•	•	•
Objecten maken door middel van slepen	•	•	•
Talrijke grafische indelingen importeren	•	•	•
Branchegerelateerde symboolbibliotheken	•	•	•
Objecten in stappen van één graad draaien	•	•	•
Streepcodes naar andere programma's exporteren	•	•	
Onbeperkt ongedaan maken/herstellen	•	•	•
Full Color-ondersteuning	•	•	•
Tijdens printen invulbare variabelen	•	•	•
Bibliotheek met direct afdruckbare etiketlayouts	•	•	•
Herbruikbare componenten maken	•	•	•
Grote database met merk gebaseerde etiketformaten	•	•	•
Metrisch en Engels maatstelsel	•	•	•
Wachtwoordbeveiliging	•	•	
TEKST			
Tekst bewerken en afmetingen aanpassen op scherm	•	•	•
Rich Text Formatting	•	•	
Tekst automatisch passend maken binnen kader	•	•	
Alinea-uitlijning en -afstand	•	•	•
Alinea uitvullen en inspringen	•	•	
Door gebruiker instelbare tabs	•	•	
Gebruik van Windows en printer lettertypes	•	•	•
STREEPCODES			
Talrijke lineaire types	•	•	•
Talrijke 2D types	•	•	
Breedte en hoogte ongelimiteerd	•	•	•
UCC/EAN 128 Assistent	•	•	•
Automatisch controlecijfer	•	•	•
Serialisatie van streepcodes	•	•	◦
Aanpasbaar standaardlettertype	•	•	•

EDITIES:	E	P	B
AFDRUKKEN			
Honderden printers ondersteund	•	•	•
Echte Windows-drivers, kan Windows-spooler gebruiken	•	•	•
Geavanceerd afdrukvoorbeeld	•	•	•
Ondersteunt printergerelateerde printergerelateerde streepcodes, serienummers en afdrucken aantallen	•	•	•
Loggen Vastleggen van afdruktaken	•		
Lokaal of naar netwerk afdrucken	•	•	•
Aantal etiketafdrucken regelbaar vanaf toetsbord en vanuit database	•	•	
SERIEEL ORDENSERIALISATIE			
Standaard serieel ordenen (oplopende cijfers)	•	•	•
Geavanceerde serialisatie serieel ordenen	•	•	
OPTIES DATABASE			
Leest tekstbestanden, databases, spreadsheets, enz.	•	•	
SAP-gecertificeerde interface	•		
Gegevenskoppeling door middel van slepen en neerzetten	•	•	
Gegevenstoegang via tot meervoudige tabellen	•	•	
Afbeeldingen in via database	•	•	
Query Wizard & SQL-assistent	•	•	
Afdruktijd Database gegevens selecterentijdens printen selecteren	•	•	
GEGEENSVERWERKING			
Aanpassen met behulp van VB Script	•	•	
Limieten Instelbare veldlengte, gegevensinvoerfilters en foutcontrole instelbaar	•	•	
Samenvoeging en manipulatie van tekstenreeksen	•	•	
Gegevens ophalen uit tijd, datum & toetsbord	•	•	•
Eenvoudige invoer van speciale en "niet af te drukken" tekens	•	•	•
INTEGRATIE			
Afdruktaken vanuit andere programma's besturen	•	•	
Automatische printerselectie	•		
Legt Vastleggen van fouten en gebeurtenissen vast in een bestand	•	•	
Legt Vastleggen van fouten en gebeurtenissen via e-mail vast	•	•	
Optie van opdrachtregelinterface instelbaar opstart parameters	•	•	
ActiveX-automatisering	•		
Integratiehulpprogramma "Commander": Tast Vangt inkomende gegevens opaf, drukt vervolgens af en legt de ogt resultaten vast.	•		

• Volledig ondersteund ◦ Gedeeltelijk ondersteund



www.seagullscientific.com

Headquarters (USA): sales@seagullscientific.com
1-425-641-1408 • 1-800-758-2001 (USA & Canada)

Europe: eurosales@seagullscientific.com
+34 91 435 25 25 (Main) • +44 (0) 1926 428746 (UK)

Asia-Pacific: asiasales@seagullscientific.com
+886-2-3765-2440



© 2003 Seagull Scientific, Inc. BarTender and Drivers By Seagull are trademarks or registered trademarks of Seagull Scientific, Inc. Microsoft, Windows, and the Windows Logo are trademarks, or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners. Printed in the U.S.A. 0284N/0903 Dutch - Nederlands