



# nsi autostore™

## Vad är NSi AutoStore™?

AutoStore är en serverbaserad applikation för infångning och säker leverans av såväl fysiska som elektroniska dokument i affärsprogram. Det är väl anpassat för organisationer av alla storlekar och är avsett att eliminera felbenägen manuell dokumenthantering. Oavsett om det handlar om fakturor, reklamationer, applikationer eller beställningsformulär kan AutoStore automatisera dokumenthanteringsprocesserna för att sänka kostnader och förbättra effektivitet, kommunikation och samarbete likaväl som att tillgodose föreskrivna krav från myndigheter.

AutoStore utnyttjar befintliga infrastrukturer och fångar in information från dina multifunktionella enheter, e-post, fax-servrar, delade/publika mappar, FTP-platser, Microsoft Office-program, stationära datorer, XML-dataströmmar m.m. Informationen behandlas sedan i enlighet med företagets etablerade arbetsflöden. Skannade bilder förbättras för att ge bättre läsbarhet, texter kan konverteras till redigerbar elektronisk information och streckkoder kan läsas. Sammantaget får du rikligt med information som kan hämtas och användas längre fram. När bearbetningen är klar distribueras dokumenten och deras nyckelord till ett flertal platser. Mottagarna kan vara fax-, e-post-servrar, dokumenthanteringssystem (DMS), FTP-platser, säkra nätverksmappar och det går att skicka till flera mottagare samtidigt. Allt utförs smidigt av personalen genom att helt enkelt trycka på en knapp på enhetens front. Det är allt. Arbetsflödet äger rum i realtid och informationen går direkt till de platser du väljer, lika snabbt och exakt varje gång.

Det här är möjligt tack vare att du kan anpassa både arbetsflöden och MFP-menypaneler i AutoStore. Med hjälp av AutoStores processkonstruktörer kan arbetsflöden förkonfigureras och sparas. Användarens manuella hantering minskar härmed. De enkla och lättanvända funktionerna ersätter manuella processer och du får en noggrannare och effektivare dokumenthantering med klart minskad felprocent.



## Infångning

Sammanför fysiska och elektroniska dokument till en enda gemensam dokumentström. Fånga in både fysiska och elektroniska dokument från snart sagt alla källor – stationära datorer, PC eller Mac, nätverksskannrar, MFP/MFD och kopiatorer. AutoStore fungerar tillsammans med vanligt förekommande kopiatorer, skannrar och multifunktionsenheter och fungerar på samma sätt på alla plattformar, varje gång. Att ändra eller lägga till en ny enhet i AutoStore är lika enkelt som att koppla den till nätverket.

## Bearbetning

Alla typer av dokument, även bilder och formulär, transformeras till en mängd olika format som t.ex. textfiler, sökbara PDF-filer och Word-filer. Enkla, bildförbättrande funktioner förhöjer bildkvaliteten. Processerna utnyttjar OCR, steckkoder, bildbehandling, dokumenttjänster och dokumentkonvertering för att ditt nätverk ska användas optimalt.

## Flöden

Utnyttja den senaste informationen, undvik förseningar och utnyttja snabbheten till att stärka företagets konkurrenskraft. Det här är vad realtidsföretagande handlar om. Leverera dina dokument omedelbart till en eller flera mottagare, datorer, faxprogram, affärsprogram, e-post, FTP-platser, nätverksmappar och arkiv eller dokumenthanteringssystem.

## Vad är det som gör AutoStore™ unikt?

AutoStore Buyers Lab Review:

**500+**

Supported Devices

"Broadest Hardware Compatibility that IJ has seen" - Brian Bostick, MFP Report

"Most reliable copier solution I have evaluated" - Buyers Lab

★★★★★ 5/5

### Passar till alla större märken

Med AutoStore är det lika enkelt att lägga till nya enheter som att ansluta dem till nätverket. Du kan byta till den kopiator eller skanner som bäst passar dina verksamhetsbehov utan att behöva byta till en annan teknik för att fånga in arbetsflödet.

AutoStore Buyers Lab Review:

**32+**

Free back end connectors

"More than any other copier/solution I have evaluated" - Buyers Lab

★★★★★ 5/5

### Över 32 kostnadsfria backend-anslutningar

AutoStore använder sig av backend-anslutningar för smidig uppkoppling till populära företagsprogram och blir på så sätt ett verktyg för innehållshantering som gynnar företaget. Våra anslutningar är kostnadsfria och har direktsupport samt underhålls av NSi.



### Integrerad LDAP-anslutning

På den multifunktionella enhetens frontpanel är det lätt att bläddra igenom företagets kontaktlista för att hitta den kontakt som e-postmeddelandet ska skickas till. Bara välj och bekräfta för att skanna och skicka till en eller flera personer. Gör en adressökning i domänen och låt AutoStore returnera en lista med e-postadresser där du kan peka och välja.



### Igenkänning av en- eller tvådimensionella streckkoder

AutoStore kan flöda och indexera dokument baserat på information i en streckkod som är tryckt på dokumentet eller separera dokument baserat på avlästa streckkoder. Automatisera rutiner och undvik vanliga fel som t.ex. fel namn, batch, uppdelning, arkivering och indexering av skannade dokument med hjälp av en- eller tvådimensionella streckkoder i dokumenten.



### Dubbelriktade databassökningar

Med funktionen för databassökning är det en enkel sak att söka efter och hämta databasinformation. Informationen visas på MFD-panelen. Du anger ett värde i ett indexfält, vilket startar en databassökning, och övriga fält fylls sedan i automatiskt. Indexeringen går snabbare och noggrannheten ökar.



### Fånga in fysiska och elektroniska dokument från alla källor

Sammanför pappersbundna och elektroniska affärsaktiviteter till en enda process. AutoStore fångar in dokument från enheter och digitala kopiatorer, men även innehåll från e-post och fax, nätverksmappor, FTP-platser, Microsoft Office-program, stationära datorer, webbklienter, XML-dataströmmar m.m.



### Bildbehandling av dokument

Rena bilder är väsentligt i alla dokumentflöden. Den avancerade bildbehandlingsprocessen i AutoStore innehåller en rad kraftfulla funktioner för att retuschera artefakter och felaktigheter i skannade dokument, t.ex. hålslag, skevningar, kantlinjer, dammprickar≈m.m.



### Skanna till mapp från frontpanelen

Med en funktion på den multifunktionella enhetens frontpanel kan du skanna dokumentet till en vald mapp i ett Windows-nätverk eller Microsofts dokumentbibliotek SharePoint. Dokumentet levereras till destinationen så snart du anger den.



### Skicka till SharePoint

Skanna direkt till Microsoft SharePoint. Dokumenten kan sparas som sökbara PDF-filer eller i standardfilformat i Microsoft Office så att det går att söka efter dem och hämta dem med SharePoint. URL-adressen till dokumentet i SharePoint kan också skickas automatiskt tillbaka till dig via e-post så att du får en enkel lättanvänd länk för framtida referens.



### Infångning från e-postkonto

Fånga in e-post och andra dokument så snart de levereras till företaget, förvandla dem till användbar digital information (med rubriker, brödtext och bilagor) och leverera informationen till olika affärsprogram för omedelbar behandling eller arkivera dem enligt företagets arkiveringsregler.



### Starta flera flöden med en enda knapptryckning

Flöda dokumenten simultant till flera personer eller flera backend-system med bara en knapptryckning. Skapa särskilda skanningsarbetsflöden som tilldelas en knapp på multifunktionsenhetens frontpanel. Distributionen av fakturor, inköpsorder, räkningar och andra tidsbundna dokument automatiseras och handläggs i en smidig internkommunikation. Det blir mindre risk för fel på grund av manuell hantering och dyrbara omarbetningar.



### Skicka till e-post

Skicka skannade dokument direkt till en e-postadress med en enda knapptryckning. Välj arbetsflöde, fyll i de uppgifter som behövs och AutoStore skannar sedan dokumentet, konverterar det till det inställda formatet (t.ex: en sökbar PDF-textfil) och bifogar det till e-postmeddelandet. Skicka det till dig själv eller andra. När du har skickat dokumentet kan du spara en kopia av e-postmeddelandet i din Skickat-korg.



### Stöd för PDF och PDF/A

Sök enkelt och smidigt i PDF-dokument genom att skanna dokumenten till sökbara PDF- eller PDF/A-textdokument.



### MRC PDF-komprimering

Ta hand om skrymmande filer redan vid källan genom att automatiskt skapa mycket komprimerade PDF-filer som bara är en tiondel så stora. Lagringsbehovet minskas och du får minimal påverkan på långsamma e-postserverar och överutnyttjad bandbredd.



### Specialanpassade skanningsmenyer

När användaren har autentiserats visas skanningsmenyer som är specialanpassade till användaren eller avdelningen. Användargränssnittet på multifunktionsenhetens frontpanel kan utökas med egna ikoner och namn som åskådliggör stegen i arbetsflödet på skärmen.



### Stöd för Open XML-dokument

Nu är det enkelt att skanna originaldokument till det senaste formatet i Word (\*.docx), Excel (\*.xlsx) eller PowerPoint (\*.pptx) och spara dem som exakt överensstämmande, rätt formaterade och redigerbara Office-dokument.

## Så här fungerar AutoStore

Framgångsrik informationshantering gynnar företaget genom alla dess utvecklingsfaser. Det är viktigt att försäkra sig om att företaget har de bästa resurserna och de senaste teknikerna för att hantera både fysiska och elektroniska dokument. Med mer än 150 integreringar har AutoStore kapacitet nog att hantera ditt företags informationsflöde. Nedan följer en lista över några av komponenterna för processer och flöden.

På webbplatsen <http://www.nsiastore.com> finns hela listan.

### Fånga in information från:

- Multifunktionsenheter (MFP)
- Kopiatorer
- Skannrar
- Bärbara datorer
- Microsoft Office-program
- E-postklienter
- E-postinkorgar
- Kataloger (i nätverk eller lokala)
- E-postservrar (SMTP, POP3, IMAP)
- Faxservrar
- Lokala mappar eller fjärrmappar
- FTP-platser (säkra och osäkra)
- Filer (batch, XML, avgränsade format, ASCII)
- Stationära datorer
- XML

### Enhetsfunktioner:

- Importering och gruppering av enheter (försäljning, marknadsföring, redovisning, postfunktion osv.)
- Starta flera flöden med en enda knapptryckning
- Granulära kontroller av skanningsinställningar
- Dubbelriktade databassökningar
- Integrerad LDAP-anslutning
- Olika indexfält
- Kryptering av jobb
- Generering av menyer och formulär

### Systemkrav:

#### Maskinvara

- Windows-operativsystem i en dator med en processor på minst 2 GHz
- Minst 2 GB RAM behövs, men 4 GB eller mer rekommenderas
- Minst 10 GB hårddiskutrymme
- Nätverkskort

### Bearbeta med:

- Fullständig textigenkänning
- Zonbaserad textigenkänning
- Formulärigenkänning (strukturerad/semi strukturerad)
- OMR-läsning (Optical Mark Reading)
- Bildförbättring
- MRC PDF-komprimering
- Streckkods läsning (1D/2D)
- Bates-stämpel
- Kryptering/dekryptering
- Vattenstämplar
- Rapporter
- Automatiska e-postmeddelanden

### Företagsfunktioner:

- Klustring
- Belastningsutjämning
- Förberett för flera processorer
- Förberett för flera OCR-motorer
- Central hantering
- Autentiseringstjänster

#### Operativsystem

Windows-operativsystem som stöds:

- Windows 2008 R2 SP1 Enterprise
- Windows 2008 (32\64-bitars) Standard\Enterprise – med senaste SP
- Windows 2003 R2 (32\64-bitars) Standard\Enterprise – med senaste SP
- Windows 2003 (32-bitars) Standard\Enterprise – med senaste SP

### Direkta informationsflöden till:

- Nätverksmappar
- E-post
- Faxservrar
- Skrivare
- ODBC-kompatibla databaser
- Skicka till HTTP
- Säkra FTP-platser
- Skicka till XML och WebDav
- Dokumenthanteringssystem och molnbaserade tjänster från operatörer, t.ex. Microsoft, Google, EMC, OpenText, FileNet, Interwoven, IBM, Docuware m.fl. )
- CSV, kommandofiler
- Captaris RightFax

### Säkerhetsfunktioner:

- Autentisering (vanliga behörighetskort, Windows, Active Directory, LDAP)
- Begränsad nätverksåtkomst
- Validering av utgående fax eller e-post
- Filtrering av utgående fax

#### Ytterligare programvara

- Microsoft .NET Framework 3.5
- Microsoft .NET Framework 4.0



Nordamerika

+1 240 683 8400

Europa

+49 (0) 6441 67138 0

Latinamerika

+55 11 824 532 30

[www.nsiastore.com](http://www.nsiastore.com) • [twitter @nsiastore](https://twitter.com/nsiastore)

Copyright ©2012 Notable Solutions Inc. Med ensamrätt. AutoStore är ett registrerat varumärke som tillhör NSI. Alla andra produktnamn och logotyper är varumärken som tillhör sina respektive ägare. Specifikationer kan ändras utan föregående meddelande. Den här broschyren, dess innehåll och/eller dess layout får inte ändras utan föregående godkännande av Notable Solutions, inc. (NSI).