



Zaprojektowano każdy **szczegół**, aby zaspokoić Twoje potrzeby.

W skanowaniu wielkoformatowym to szczegóły stanowią o różnicy. Dzięki działaniu zwiększającemu wydajność, najlepszej jakości obrazu i możliwości wykonywania każdego zadania bez wysiłku, urządzenia z serii HD Ultra potrafią uchwycić najdrobniejszy szczegół. Do wyboru są dwa modele: HD Ultra Professional do pracy o wysokim natężeniu i wysokiej wydajności oraz HD Ultra Office do mniej wydajnego skanowania. Dostępne jest również urządzenie wielofunkcyjne zapewniające oszczędność miejsca.



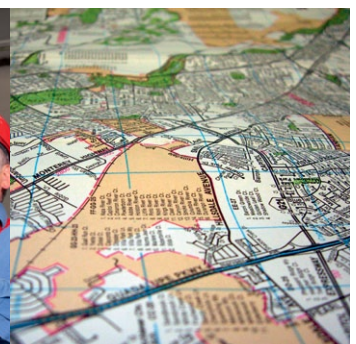
Wygrają wyścig, lecz tylko pod warunkiem, że będą współpracować w pełnej synchronizacji

Aby stworzyć potęgę wydajności, konieczny jest zespół, który wie, jak uchwycić każdy **szczegół**.



HD Ultra Professional
Najwyższa wydajność nawet przy największym natężeniu pracy.

HD Ultra Office
Idealna równowaga między wydajnością a łatwością obsługi.



Koniec z wąskimi gardłami

Czas to pieniądź, a niewłaściwy skaner szerokoformatowy może zmarnować czas, tworząc wąskie gardła w procesach skanowania, zarządzania dokumentami i innych etapach pracy. Dlatego seria HD Ultra została zaprojektowana tak, aby zapobiegać wąskim gardłom i przyspieszać etapy pracy. Działa wtedy, gdy jej potrzebujesz. Wykonuje zadanie już za pierwszym razem. A model Professional to najszybszy skaner szerokoformatowy dostępny na rynku. Kropka.

Nie masz skanera szerokoformatowego? Urządzenia z serii HD Ultra wyeliminują jedno z najgorszych wąskich gardel – konieczność wysyłania dokumentów o dużych rozmiarach poza biuro.

Aż do 100% szybciej

Prędkość jest istotna w przypadku każdej czynności związanej ze skanowaniem, a zwłaszcza skanowaniem w dużych ilościach, np. do pliku w celu archiwizacji cyfrowej. Dzięki technice xDTR2 i sieci Gigabit Ethernet urządzenia z serii HD Ultra zapewniają maksymalną szybkość przesyłu danych, przewyższając nawet dwukrotnie skanery poprzedniej generacji oraz inne skanery na rynku. Nadzwyczajna prędkość umożliwia operatorom wydajniejszą pracę, dzięki czemu oszczędzasz czas i pieniądze.

Łatwiejsze w obsłudze dla każdego

Aby naprawdę zwiększyć wydajność, skaner powinien być łatwy w obsłudze – nie tylko dla doświadczonych operatorów, lecz dla każdego, kto musi zeskanować dokument, bez konieczności czytania instrukcji obsługi lub nauki używania skomplikowanych sekwencji przycisków.

Urządzenia z serii HD Ultra udostępniają szereg funkcji, które sprawiają, że obsługa jest szybka i intuicyjna. Obsługa za jednym dotknięciem, niezawodne ładowanie papieru, czujniki optyczne konfiguracji SnapSize to funkcje, które przyniosą Ci zauważalne oszczędności.

Zrób to dobrze już za pierwszym razem

Nic bardziej nie uderza w wydajność niż konieczność ponownego skanowania dokumentów z powodu błędów i złej jakości. Każdy szczegół urządzeń z serii HD Ultra zaprojektowano tak, aby uzyskać właściwe skanowanie już za pierwszym podejściem.

Oczywiście otrzymujesz również pełną niezawodność, jakiej należy oczekiwać od skanera firmy Contex. Seria HD Ultra została skonstruowana, aby wyeliminować niezaplanowane przestoje i kosztowne przerwy w produkcji dzień po dniu, rok za rokiem.

Zaprojektowano każdy szczegół, aby zwiększyć wydajność

xDTR2



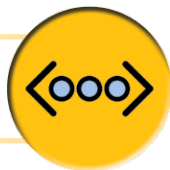
Nasza technologia xDTR2 (extended data transfer rate – zwiększona prędkość przesyłu danych) znacznie przyspiesza przepływ danych. Wiele funkcji zwiększania prędkości działa jednocześnie, aby zapewnić dwa razy większą dzienną liczbę skanowanych dokumentów niż inne skanery – niezależnie od liczby centymetrów na sekundę.

SnapSize



Funkcja SnapSize przyspiesza i ułatwia pracę z dokumentami o różnych rozmiarach, eliminując konieczność ręcznej konfiguracji oprogramowania. Precyzyjne czujniki optyczne do papieru wykrywają rozmiar dokumentu i automatycznie dopasowują ustawienia.

Gigabit Ethernet



Zapewniając przepustowość trzy razy większą niż USB2, nasza wyjątkowa implementacja sieci Gigabit Ethernet jest błyskawicznie szybka i jeszcze bardziej przyspiesza etapy pracy poprzez udostępnianie w sieci, co pozwala na kontrolę wyników skanowania z dowolnego komputera.

FlexFeed



Funkcja powrotu papieru, ładowanie papieru z prawej strony, podajnik w kształcie leja i wygodna taca wyjściowa sprawiają, że skanowanie z FlexFeed jest proste i pozwala na umieszczenie w skanerze dowolnego dokumentu o szerokości nawet do 111 cm.



Zwiększ wydajność

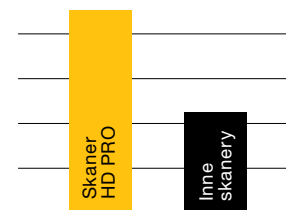


Funkcja powrotu papieru eliminuje konieczność jego nawijania.



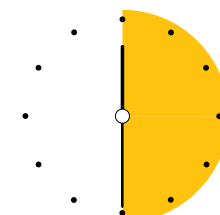
Przyciski z możliwością zaprogramowania pozwolą Ci dostosować etapy pracy do Twoich potrzeb za jednym dotknięciem

Liczba dok. na godzinę



Skanuj więcej dokumentów dziennie

Urządzenia z serii HD Ultra skanują dwa razy więcej dokumentów na godzinę niż podobne skanery innych firm.



2 dni pracy w 1

Wydajność urządzeń z serii HD Ultra umożliwia wykonanie pracy przeznaczonej na dwa dni w zaledwie jeden dzień.

Czasami istotą
jest złożoność



Dzięki najwyższej jakości obrazu
uchwycisz każdy **szczegół** w każdym
dokumencie, który skanujesz.



HD Ultra Professional

Najwyższa jakość obrazu,
jaką może osiągnąć skaner
szerokoformatowy. Kropka.

HD Ultra Office

Uchwycić wszystkie szczegóły
i udostępnić je z łatwością
innym członkom zespołu
projektowego.



Jakość obrazu ponad rozdzielczością

Kolory, głębia, tekstura, emocje. O jakości obrazu świadczy dużo więcej niż tylko rozdzielczość. Dlatego urządzenia z serii HD Ultra używają obrazowania CCD, wzbogaconego o opatentowane przez nas algorytmy poprawy jakości obrazu ALE i AccuColor.

Jakie znaczenie ma to dla Ciebie? Skanując dzieła artystyczne lub plakaty, zachowasz całe bogactwo wizualne i intensywność emocji oryginału. Skanując mapy, rysunki oraz inne dokumenty techniczne, uchwycisz i zachowasz wszelkie cenne dla Ciebie informacje, niezależnie od tego, jak są delikatne lub subtelne.

Koniec z ponownym skanowaniem

Najwyższa jakość obrazu nie tylko zapewnia wiernie uchwycenie informacji wizualnych, ale wpływa również na wydajność. Konieczność przeznaczenia czasu na ponowne skanowanie często jest rezultatem złej jakości skanowania podczas pierwszej próby.

Dzięki opatentowanym algorytmom, które automatycznie analizują skanowany dokument, usuwają zanieczyszczenia z tła i przeprowadzają inne udoskonalenia w trakcie skanowania, urządzenia

z serii HD Ultra zapewniają dobrą jakość od razu, oszczędzając cenny czas.

Przechwytywanie i edycja

Skanując rysunki, odwzorowania, mapy i inne dokumenty techniczne, możesz chcieć dokonać ich cyfrowej edycji, przy czym jakość obrazu może uczynić znaczną różnicę. Czystsze tła i lepsza jakość ogólna obrazu zmniejszą ilość czasochłonnej pracy przy udoskonalaniu obrazu na etapie edycji.

Serię HD Ultra skonstruowano w zgodności z rozwiązaniem do ulepszenia jakości obrazu Nextimage, kompletnym zestawem narzędzi koniecznych do uzyskania dobrej jakości archiwizowanych i drukowanych obrazów.

Odkrywaj szczegóły, o których Ci się wcześniej nie śniło

Starsze dokumenty, zwłaszcza pogniecione, powycierane i zniszczone, czasem ukrywają cenne informacje, niewidoczne gołym okiem. Jakość obrazu HD Ultra i oprogramowanie Nextimage wydobywają na światło dzienne utracone szczegóły, co może nawet zmienić sposób, w jaki postrzegasz swój dokument.



Popraw jakość obrazu



Oprogramowanie do przechwytywania i poprawy jakości obrazów Nextimage

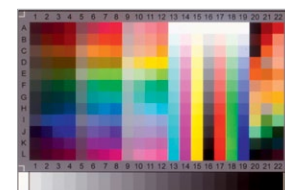


Tabela kalibracji kolorów do precyzyjnej kalibracji

Zaprojektowano każdy szczegół, aby uzyskać doskonałą jakość obrazu

ALE



ALE to skrót od „accuracy lens enhancement” (zwiększanie precyzji soczewek) i technologia naprawiająca błędy skanerów CCD. Rezultatem jest większa precyzja, co jest szczególnie istotne dla specjalistów GIS i innych ludzi zajmujących się zapewnianiem jakości i weryfikacją.

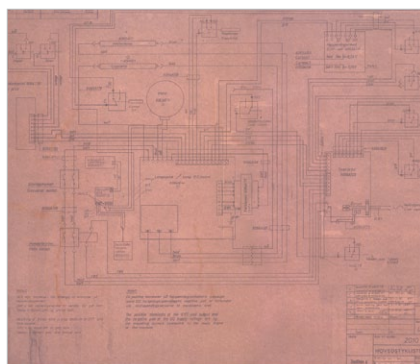
AccuColor



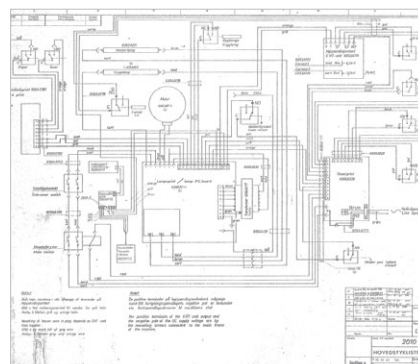
Aby uzyskać najlepsze rezultaty, skaner i jego oprogramowanie powinny pracować z pełnymi 48-bitowymi danymi. Podczas gdy inne skanery pomijają część danych, seria HD Ultra to jedyne na świecie skanery szerokoformatowe, które przechwytyują pełną 48-bitową głębię koloru.

Próg adaptacyjny umożliwia skuteczne oczyszczenie obrazu

Przed oczyszczeniem

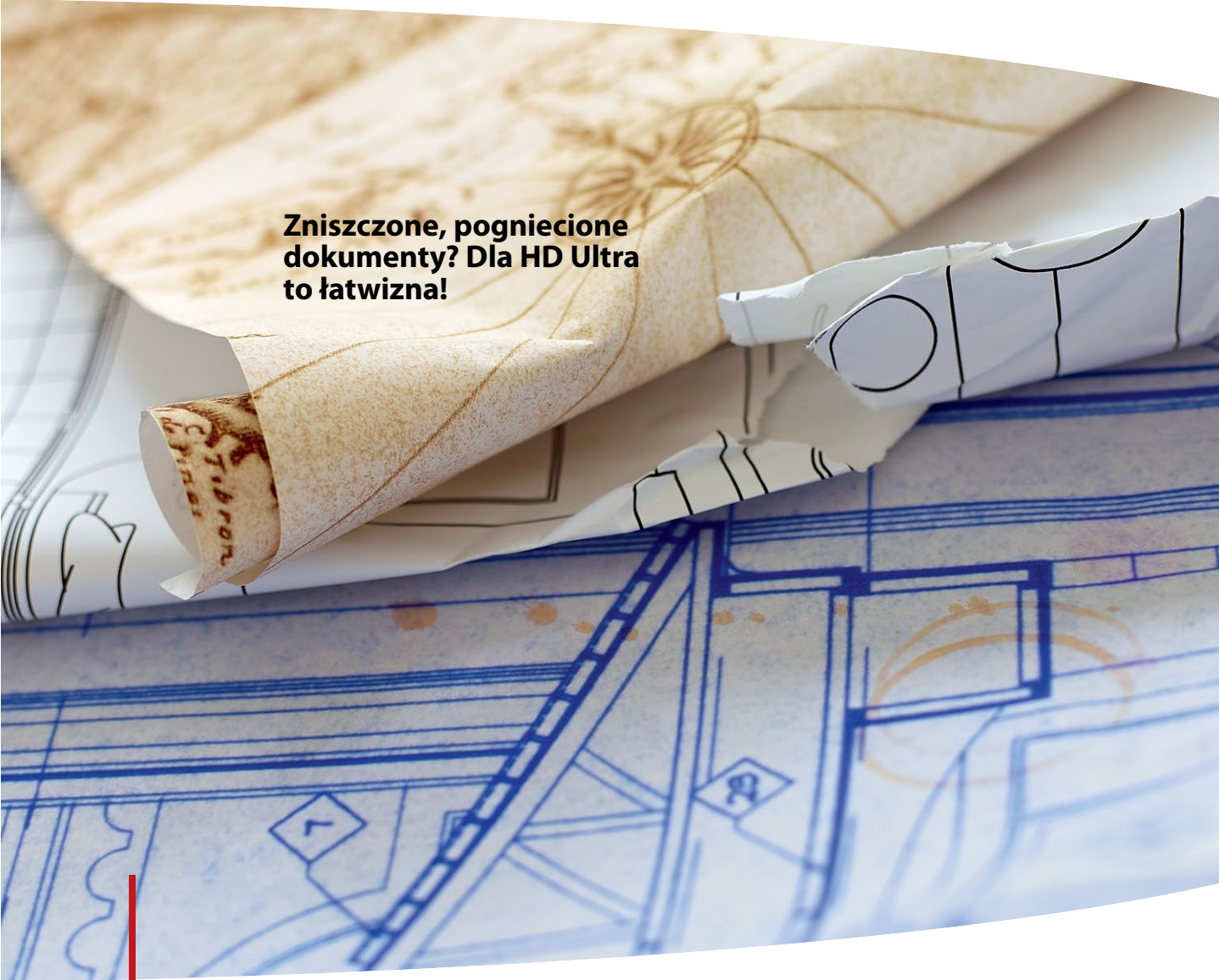


Po oczyszczeniu



„Seria HD Ultra znacznie poprawiła jakość moich reprodukcji dzieł sztuki. Różnicę widać od razu.”

– Właściciel punktu reprograficznego



Zniszczone, pogniecione dokumenty? Dla HD Ultra to łatwizna!

Skaner HD Ultra odkrywa cenne **szczegóły**, o których nawet Ci się nie śniło.



HD Ultra Professional
Uniwersalność plus wydajność równa się najlepszy wynik – cyfrowy lub drukowany.

HD Ultra Office
Zautomatyzowane techniki zapewniają niezrównaną łatwość użytkowania i udostępniania.



Skanuj każdy dokument

Największe wyzwanie dla wielu skanerów stanowią „trudne” dokumenty, czyli pogniecione, nierówne lub zniszczone kartki. Nie dość, że ciężko umieścić je w podajniku, dokumenty te często „ukrywają” ważne szczegóły w licznych zagłębieniach i fałdach.

Dzięki technikom FlexFeed i FlexDoc skanery HD Ultra bez problemu dopasowują się do każdego dokumentu, niezależnie od jego grubości i stanu zużycia. W zaokrąglonym podajniku można z łatwością umieścić nawet dokumenty wydrukowane na kartonie.

Inteligentne wykrywanie rozmiaru

Seria HD Ultra nie tylko przyjmuje trudne dokumenty. Automatycznie wykrywa wyzwania i dostosowuje się do nich, oszczędzając czas i zapewniając czyste, precyzyjne skanowanie za każdym razem.

SnapSize, technika czujników optycznych, wykrywa dokument o standardowym formacie po umieszczeniu go w skanerze, a następnie automatycznie optymalizuje konfigurację skanera dla danego dokumentu.

Perfekcyjna integracja

Kolejna funkcja, która sprawia, że seria HD Ultra jest tak uniwersalna, to SmartShare. Poprzez port sieci Gigabit Ethernet możesz podłączyć skaner do swojej sieci LAN, dzięki czemu obsługa skanera będzie możliwa z dowolnego komputera w grupie roboczej.

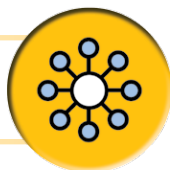
Funkcja SmartShare umożliwia bardziej elastyczne etapy pracy, ponieważ każdy może skanować, siedząc przy własnym biurku, i eliminuje wąskie gardła, które mogą powstać, gdy skaner jest przypisany do jednego komputera. Niestandardowe sterowniki drukarek pozwalają na drukowanie do większości drukarek wielkoformatowych.

Obsługa łatwa dla każdego

Ostatecznie, uniwersalny skaner to urządzenie, które każdy może obsługiwać. Automatyczne dostosowywanie ustawień do dokumentów zniszczonych, intuicyjna obsługa za jednym dotknięciem, obsługa papieru FlexFeed i FlexDoc i właściwe skanowanie przy pierwszym podejściu stanowią o tym, że seria HD Ultra to skanery dla każdego. Już od pierwszego dnia – i to z własnego biurka.

Zaprojektowano każdy szczegół, aby uzyskać większą uniwersalność

SmartShare



Ta funkcja umożliwi wszystkim użytkownikom grupy roboczej obsługę skanera z ich komputerów za pomocą sieci Ethernet. Grupy robocze stają się sprawniejsze.

FlexFeed



Funkcja powrotu papieru, ładowanie papieru z prawej strony, podajnik w kształcie lejki i wygodna taca wyjściowa sprawiają, że skanowanie z FlexFeed jest proste i pozwala na umieszczenie w skanerze dowolnego dokumentu o szerokości nawet do 111 cm.

SnapSize



Funkcja SnapSize przyspiesza i ułatwia pracę z dokumentami o różnych rozmiarach, eliminując konieczność ręcznej konfiguracji oprogramowania. Precyzyjne czujniki optyczne do papieru wykrywają rozmiar dokumentu i automatycznie dopasowują ustawienia.

FlexDoc



Funkcja FlexDoc, łącząc automatyczną kontrolę regulacji grubości (ATAC), opcję napędu na wszystkie rolki (AWD), automatyczną korektę konturów i regulację nacisku papieru, umożliwia skanowanie wszystkiego, od dokumentów o grubości gazety, po plakaty wykonane na płytach piankowych, o grubości aż do 1,5 cm.



Praca z każdym dokumentem



Niezawodny podajnik papieru w kształcie lejki



Prosta regulacja nacisku papieru

„Funkcje FlexDoc i FlexFeed sprawiają, że nasi pracownicy mogą wszystko z łatwością zeskanować. Funkcja SmartShare przyspieszyła nasze etapy pracy dzięki łatwiejszej dystrybucji materiałów.”

– Kierownik biura

O firmie Contex

Jako największy na świecie projektant i producent rozwiązań szerokoformatowej obróbki obrazu firma Contex jest liderem rynku dzięki innowacyjnej technologii i zaawansowanym rozwiązaniom w dziedzinie oprogramowania do skanowania i kopiowania. Sprzedawane w ponad 80 krajach rozwiązania firmy Contex są znane w wielu branżach z niezawodności, wysokiej wydajności, doskonałej jakości obrazu i korzystnej ceny.

Jako lider na rynku globalnym dążymy do zapewnienia naszym partnerom i klientom świetnej obsługi, produktów najwyższej jakości i korzystnej ceny.

Patrząc w przyszłość

Praca badawcza i rozwojowa oraz gotowość do spełniania potrzeb naszych klientów sprawiły, że firma Contex stała się liderem branży skanowania wielkoformatowego i w najbliższej przyszłości zamierza nadal poświęcać się tym działaniom i zajmować coraz ważniejszą pozycję na rynku.

Wierzymy w naszą pracę oraz umiejętność nawiązywania silnych i trwałych relacji z klientami i partnerami.

Lista produktów

SERIA HDULTRA



– najwyższa jakość obrazu. Zwiększ wydajność i uzyskaj najwyższą jakość obrazu. Dzięki najnowszym technologiom uniwersalne urządzenia z serii HD Ultra umożliwiają pracę na pełnych obrotach.

SERIA SD



– najwyższa wydajność w Twoim biurze. Skanuj, kopuj i udostępniaj szerokoformatowe mapy i rysunki za pomocą tego niezawodnego, łatwego w obsłudze skanera biurowego.

SERIA XD



– przenośne i w przystępnej cenie. Solidna, lecz lekka konstrukcja sprawia, że urządzenia z serii XD idealnie nadają się do pracy wymagającej częstej zmiany lokalizacji, obsługując dokumenty aż do formatu D lub A1.

SERIA MFP



– prędkość drukarki w kopiarki. Te rozwiązania typu „plug and play” oparte są na technologii skanerów HD Ultra, SD lub XD, zajmują niewiele miejsca i mają ekrany dotykowe oraz łatwe w obsłudze oprogramowanie.

NEXTIMAGE

Wielofunkcyjne oprogramowanie do obróbki szerokoformatowej Nextimage umożliwia kopiowanie, drukowanie, skanowanie, edytowanie i wysyłanie obrazów pocztą e-mail. Jeden łatwy w obsłudze interfejs tworzy doskonałe połączenie między skanerem, miejscem przechowywania plików, istniejącym oprogramowaniem i drukarkami.

Sterowniki ISIS i TWAIN

Sterownik ISIS firmy Contex umożliwia skanowanie dokumentów wielkoformatowych bezpośrednio do obiegu dokumentów elektronicznych lub systemu zarządzania treścią.

Sterownik TWAIN umożliwia importowanie obrazów do aplikacji innego oprogramowania, w tym Adobe Photoshop, Microsoft Office, Autodesk i EDM.

Branże

Jesteśmy świadomi, że wymagania różnią się w zależności od rodzajów dokumentów, więc dopilnowaliśmy, aby poszczególni klienci mogli znaleźć odpowiadającą im kombinację szybkości, rozdzielczości i łatwej obsługi w naszej ofercie rozwiązań, takich jak skanowanie do pliku, skanowanie do drukarki i opcje wielofunkcyjne. Rozwiązania Contex doskonale nadają się do przetwarzania rysunków CAD, planów, odwzorowań, map, plakatów, projektów graficznych oraz wielu innych rodzajów dokumentów.

Dokumenty techniczne

- Administracja
- Architektura
- Inżynieria
- Budownictwo
- Produkcja
- Usługi publiczne

Dokumenty GIS i mapy

- Inżynieria lądowa
- Miernictwo
- Zarządzanie nieruchomościami
- Zasoby naturalne
- Usługi publiczne
- Administracja

Dokumenty graficzne

- Grafika artystyczna
- Fotografia
- Działalność wydawnicza
- Znaki

Wszystkie typy dokumentów

- Punkt kserograficzny
- Reprografia
- Drukowanie i inne usługi

Inne dokumenty

Niezależnie od tego, czy chodzi o wzór ozdobny, dokument prawny czy inny specjalistyczny materiał, nasze rozwiązania zapewniają niezawodną obsługę i idealne reprodukcje.

Lokalizacje

Oddział na Europę, Bliski Wschód, Afrykę oraz Azję i kraje Pacyfiku

Contex A/S
2 Svanevang
DK-3450 Allerød
Dania
Telefon: +45 4814 1122
Faks: +45 4814 0122
emea-ap@contex.com

Oddział na Amerykę Północną i Południową

Contex Americas Inc.
365 Herndon Parkway, Suite 105
Herndon, VA 20170
Stany Zjednoczone
Numer bezpłatny (dla USA):
+877-226-6839
(877-2-CONTEX)
Telefon: +1 (703) 964 9850
Faks: +1 (703) 547 3375
SalesAmericas@contex.com

Oddział w Chinach

Contex A/S Shanghai
30G, No. 1 Ruijin Road (S.)
200023 Shanghai
Chiny
Telefon: +86 21 6422 2525
Faks: +86 21 5496 0724
info-china@contex.com

Oddział w Japonii

Contex
Scanning Technology Japan A/S
1-10-2F Nihonbashi Kabuto-Cho,
Chuo-Ku 103-0026 Tokyo
Japonia
Telefon: +81 3 3669 5515
Faks: +81 3 3669 5516
info-japan@contex.com

Siedziba główna

Contex A/S
2 Svanevang
DK-3450 Allerød
Dania
Telefon: +45 4814 1122
Faks: +45 4814 0122
info@contex.com

www.contex.com

