

ROZWIĄZANIA DO DRUKU FIRMY ZEBRA® DLA PRACOWNIKÓW TERENOWYCH



SEE MORE. DO MORE.

Inteligentne rozwiązania usprawniające pracę w terenie

Technologia mobilna przynosi wymierne korzyści firmom prowadzącym działalność w terenie. Rozwój oprogramowania do zastosowań mobilnych oraz przenośnych terminali i drukarek umożliwia wprowadzanie wielu nowych, ulepszonych metod obsługi dostaw towarów i usług w terenie. Pracownik terenowy, który nie jest już ograniczony dostępem do stacjonarnych komputerów i drukarek, może swobodnie pracować, nosząc ze sobą przenośną drukarkę i terminal.

Technologia mobilna oferuje następujące korzyści:

- Większa wydajność pracowników
- Więcej wizyt dziennie
- Wyższe marże handlowe i zyski
- Mniej błędów dzięki eliminacji powielania dokumentów w biurze
- Natychmiastowe i bezpieczne przesyłanie danych
- Lepsza obsługa klientów
- Szybsze ściąganie należności
- Większe zadowolenie klientów

Drukarki przenośne z szerokiego asortymentu Zebry umożliwiają pracownikom mobilnym drukowanie paragonów, kwitów, dokumentów dostawczych, faktur, biletów i etykiet identyfikacyjnych podczas pracy w terenie. Jest to idealne narzędzie dla pracowników terenowych w takich sektorach jak dostawa mediów i usługi komunalne, budownictwo, bezpośrednie dostawy do sklepów, usługi serwisowe i naprawcze oraz handel.

Technologia mobilna umożliwia liczne zastosowania druku w różnych branżach:

- Dowody dostawy
- Faktury i zamówienia
- Etykiety na zwracane towary
- Pokwitowania odbioru
- Raporty serwisowe
- Etykiety kontroli
- Bilety w placówkach rekreacyjnych

Przewaga druku termicznego nad uderzeniowym w drukarkach przenośnych:

- Lżejsze
- Szybsze
- Bardziej wytrzymałe: drukarka termiczna jest trwalsza, ponieważ ma mniej ruchomych części niż uderzeniowa
- Wyższa jakość reprodukcji grafiki, np. podpisów, logo i obrazów
- Tańsze nośniki: zwykle o 20%
- Dłuższy cykl pracy: zwykle ponad 8 godzin pracy z jednego naładowania baterii
- Lepsze opcje komunikacji: łatwe i wydajne podłączenie do terminali przenośnych przez Bluetooth® lub 802.11b/g, podczas gdy niewiele drukarek uderzeniowych oferuje Bluetooth
- Większa elastyczność: m.in. skalowalne czcionki TrueType™ i szybki druk dwuwymiarowych kodów kreskowych



Drukarka przenośna QLn320™



Drukarka przenośna MZ 220™



Drukarka przenośna RW 420™

Druk mobilny w terenie

Usługi terenowe

Zautomatyzowane rozwiązania dla potrzeb usług terenowych usprawniają zarządzanie usługami serwisowymi, których elementem są dostawy, fakturowanie, śledzenie tras i zarządzanie siłą roboczą.

Przenośne drukarki zwiększają efektywność działań w wielu dziedzinach usług terenowych – od uzupełniania towarów i konserwacji automatów sprzedających po bezpośrednią obsługę klientów.

Sprzedaż w terenie

Mobilne rozwiązania do druku firmy Zebra umożliwiają terenowym przedstawicielom handlowym drukowanie faktur i ofert cenowych w razie potrzeby, eliminując kosztowne, praco- i materiałochłonne gotowe druki, co skraca czas reakcji klientów oraz pozwala zapewnić im lepszą obsługę.

Mobilne rozliczenia bezpośrednich dostaw do sklepów

Zebra posiada rozwiązania, które pomagają dostawcom i detalistom korzystającym z bezpośrednich dostaw do sklepów efektywniej zarządzać procesami dostaw. Przenośne drukarki są ważnym elementem zautomatyzowanych systemów bezpośrednich dostaw, ponieważ przyczyniają się do eliminacji błędów w fakturach, dostawach, zapasach i zamówieniach, zapewniają dowody dostawy i obsługują elektroniczne rozliczenia.

Usługi serwisowe

Pracujący w terenie technicy serwisowi używają przenośnych terminali i drukarek do wystawiania pokwitowań, faktur i innych dokumentów w czasie naprawy. Przyspiesza to proces płatności poprzez wyeliminowanie potrzeby ręcznego wprowadzania danych i wystawiania rachunków w biurze.

Dostawa mediów

Serwisanci mogą na drukarkach przenośnych drukować na żądanie dokumenty dotyczące serwisu i konserwacji, odczyty liczników, specyfikacje wykonanych prac, oferty cenowe i faktury.

Przenośne drukarki etykiet umożliwiają lepsze zarządzanie środkami trwałymi, ponieważ wartościowy sprzęt może być indywidualnie oznaczany na żądanie.

Budownictwo

Wdrożenie prostego systemu znakowania opartego na kodach kreskowych może pomóc w szybszym odnajdywaniu sprzętu i materiałów. Ponadto technologia mobilna ułatwia prawidłowe zarządzanie i identyfikację sprzętu konserwacyjnego w terenie.



PHILIPS

„Drukarki przenośne Zebra RW 420 wybrano ze względu na ich mobilność, wytrzymałość, łatwość użycia, szybkość druku i trwałość baterii... Nowe rozwiązanie pozwala zaoszczędzić rocznie 200 godzin czasu poświęcanego wcześniej na przygotowanie i przydział zadań oraz 800 godzin przeznaczonych na gromadzenie i dostarczenie dokumentacji...”

Szef Działu Obsługi Terenowej
Philips Medical Systems
Szpital San Gerardo
Monza, Włochy

Korzyści z mobilności

Oszczędność czasu

Większą wydajność pracy w zastosowaniach terenowych można uzyskać, eliminując korzystanie z czasochłonnych druków odbijanych przez kalkę. Przesyłanie danych dotyczących zlecenia z przenośnego terminala do przenośnej drukarki trwa kilka sekund, w przeciwieństwie do kilku lub kilkunastu minut poświęconych na odręczne wypełnianie samokopiujących formularzy.

Oszczędność kosztów

Rozwiązania mobilne to sprawdzony sposób na oszczędność kosztów i zasobów w firmie.

Eliminacja kosztownych gotowych druków i etykiet pozwala natychmiast zmniejszyć koszty, a większa efektywność i swoboda pracy personelu terenowego zapewnia korzyści finansowe dzięki oszczędności czasu i lepszej obsłudze klientów.

Wyższy poziom obsługi i utrzymania klientów

Szybszy czas reakcji, więcej informacji na żądanie oraz możliwość generowania czytelnych wydruków za naciśnięciem przycisku ogromnie podnoszą standard obsługi klientów.

Poprawa efektywności operacyjnej

Pracownicy wyposażeni w zautomatyzowane rozwiązania mobilne stanowią bardzo elastyczną i wydajną siłę roboczą, która zapewnia firmie oszczędność czasu i kosztów, ogranicza liczbę błędów oraz podnosi poziom obsługi i utrzymania klientów.

Wszystko to łącznie daje znaczną poprawę efektywności działania i duży zwrot z inwestycji.

Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie www.zebra.com

Coca-Cola HBC Italia

„Dzięki współpracy z Zebra Technologies znaleźliśmy idealne dla naszej firmy rozwiązanie, które pomogło nam zwiększyć efektywność w bardzo krótkim czasie.”

Dyrektor Działu Informatyki i Rozwiązań Mobilnych
Coca-Cola HBC, Włochy

„Jesteśmy przekonani, że Zebra to dla nas właściwy produkt. Największą zaletą nowego rozwiązania jest to, że każdy funkcjonariusz służby parkingowej pracuje teraz efektywniej.”

Business Manager
Służba Parkingowa Oslo w Norwegii

Zastosowania korzystające z technologii mobilnej:

- Serwisy naprawcze i pomoc drogowa
- Konwojowanie gotówki
- Budownictwo
- Bezpośrednie dostawy do sklepów
- Wynajem sprzętu
- Zarządzanie obiektami
- Usługi w terenie
- Rekreacja/zakłady bukmacherskie
- Naprawy w terenie
- Dostawa i odbiór paczek
- Wypożyczalnie
- Usługi ochroniarskie
- Dostawa mediów
- Automaty sprzedające
- Weterynaria/rolnictwo
- Gospodarka odpadami



RWPS

Drukarki przenośne do pracy w terenie

EM 220™

Niewielka, zgrabna i lekka drukarka EM 220 mieści się łatwo w kieszeni koszuli.

Oferując łączność przewodową i w standardzie Bluetooth oraz opcjonalny czytnik kart z paskiem magnetycznym, model EM 220 doskonale nadaje się do użytku w różnych dziedzinach pracy w terenie, gdzie wielkość i waga sprzętu ma duże znaczenie.

Seria MZ™

Drukarki z serii MZ to inteligentne urządzenia do wszelkich mobilnych zastosowań wymagających szybkiego i prostego druku kwitów i paragonów na żądanie. Za pomocą interfejsu 802.11g, Bluetooth®, IrDA® lub USB można je połączyć z terminalem przenośnym lub smartfonem i łatwo drukować. Maksymalna szerokość nośników od 50,8 mm do 76,2 mm.

Seria RW™

Drukarki z serii RW są zgodne z normą IP54, a ich konstrukcja zapewnia odporność na ekstremalne temperatury i dużą wilgotność oraz trudne warunki pracy mobilnej, nadają się więc doskonale do drukowania pokwitowań, faktur i raportów serwisowych w terenie. Dostępne są do nich różne akcesoria, m.in. uchwyty samochodowe, ładowarki i futerały/klipsy, takie opcje jak interfejsy bezprzewodowe Bluetooth i 802.11b/g oraz opcja czytnika kart (EMV™ poziom 1). Maksymalna szerokość nośników od 58 mm do 104 mm.

Stacja drukująca RW 420 udostępni podstawową mobilną technologię druku firmy Zebra w jednym kompaktowym, lekkim i wytrzymałym urządzeniu, w którym można umieścić jednocześnie terminal przenośny Motorola®.

Seria QLn™

Niewielkie, lekkie i wygodne drukarki z serii QLn są idealne do drukowania etykiet, list kompletacyjnych, paragonów, faktur i raportów inwentaryzacyjnych. Opcje interfejsów, takie jak 802.11b/g, IrDA i Bluetooth, zapewniają szybkie i łatwe przesyłanie danych.

P4T™/RP4T™

Drukarka P4T/RP4T oferuje unikatowe zestawienie funkcji, łącząc trwałość wydruków termotransferowych, opcję RFID oraz zaawansowane opcje komunikacji bezprzewodowej w prawdziwie mobilnym urządzeniu.

Przy wykorzystaniu oryginalnych nośników syntetycznych Zebry drukarka termotransferowa P4T/RP4T drukuje etykiety o szerokości 50,8 mm do 104,6 mm, odporne na surowe warunki środowiskowe i odpowiednie do użytku w terenie zgodnie z normą UL.

Dzięki możliwości rozbudowy o funkcję RFID drukarka ta nadaje się idealnie do zastosowań wymagających znakowania w terenie etykietami radiowymi UHF EPC Gen 2 w celu spełnienia wymagań prawnych lub usprawnienia procesów w firmie.

Drukarki przenośne firmy Zebra można podłączać do wielu różnych przenośnych kolektorów danych.

Zebra współpracuje z szeroką siecią partnerów technologicznych i producentów oprogramowania, ułatwiając integrację drukarek w wielu środowiskach.

Cadbury

„Drukarka przenośna Zebra RW 420 przewyższyła nasze oczekiwania. Nasi przedstawiciele handlowi noszą towar oraz te przenośne drukarki, które potrafią pracować całymi godzinami.”

**Analitik Handlowy
Cadbury, RPA**



Drukarka przenośna QLn



Drukarka przenośna EM 220



Drukarka przenośna P4T

Materiały eksploatacyjne i akcesoria do drukarek

Wybierz oryginalne materiały eksploatacyjne Zebra

Druk wysokiej jakości uzyskuje się poprzez dobranie do drukarki odpowiednich etykiet (i w razie potrzeby taśmy barwiącej). Oryginalne materiały eksploatacyjne marki Zebra są gruntownie testowane, aby zapewnić najlepsze rezultaty we współpracy z drukarkami Zebra oraz wydłużyć trwałość głowicy drukującej.

Drukarki termiczne oferują szybkie i łatwe drukowanie do tak różnorodnych zastosowań jak krótkotrwałe etykietowanie i długotrwała archiwizacja. Etykiety i paragony syntetyczne zapewniają doskonałą odporność na rozrywanie i wodę.

Potrzebujesz specjalnego nośnika do druku paragonów lub etykiet?

Zebra Technologies oferuje do pełnego asortymentu swoich drukarek przenośnych szereg papierów wysokiej jakości „prosto z półki” do druku paragonów i etykiet, zapewniając łatwe zamawianie i szybką dostawę w systemie ZipShipSM. Ponadto oferujemy usługi projektowania produktów na indywidualne zamówienie – stworzymy nośnik do druku etykiet lub paragonów zgodnie z Twoją specyfikacją.

Oferta papierów paragonowych

Opis nazwa	Produktu	Dostępność*	Rodzaj drukarki	Charakterystyka**
Ekonomiczny papier paragonowy 60 mikronów	Z-Perform™ 1000D 60 Receipt	ZipShip i na indywidualne zamówienie	Serie MZ i RW	Do krótkotrwałych zastosowań w pomieszczeniach, archiwizacja paragonów do 5 lat
Ekonomiczny papier paragonowy 80 mikronów	Z-Perform 1000D 80 Receipt	ZipShip i na indywidualne zamówienie	Serie MZ, P4T, QL Plus i RW	Do krótkotrwałych zastosowań w pomieszczeniach, archiwizacja paragonów do 5 lat
Papier paragonowy odporny na wysoką temperaturę, 80 mikronów	8000D High-Temp Receipt	Tylko na indywidualne zamówienie	Serie MZ, P4T, QL Plus i RW	Odporny na światło słoneczne i wysoką temperaturę 12 razy dłużej niż standardowy papier paragonowy
Papier paragonowy do archiwizacji 60 mikronów	8000D 10-Year Receipt	Tylko na indywidualne zamówienie	Serie MZ i RW	Archiwizowane paragony pozostają czytelne do 10 lat
Wysokogatunkowy papier paragonowy 60 mikronów	Z-Select™ 2000D 60 Receipt	Na indywidualne zamówienie	Serie MZ i RW	Do zastosowań w pomieszczeniach, nie zawiera BPA, archiwizacja paragonów do 12 lat
Wysokogatunkowy papier paragonowy 80 mikronów	Z-Select 2000D 80 Receipt	Na indywidualne zamówienie	Serie MZ, P4T, QLn i RW	Do zastosowań w pomieszczeniach, nie zawiera BPA, archiwizacja paragonów do 12 lat

* ZipShip = standardowy asortyment produktów Zebry dostępny w magazynach

** Te materiały eksploatacyjne zapewniają podaną trwałość drukowanych na nich obrazów, ale muszą być przechowywane w określonych warunkach. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.accesszebra.com. Sprzedaż wszystkich produktów Zebra podlega standardowym warunkom sprzedaży firmy Zebra.

Akcesoria do drukarek przenośnych Zebra

Uchwyty samochodowe

Drukarki można nosić na ramieniu lub na klipsie przy pasku. Dostępne są także uchwyty umożliwiające zamocowanie drukarki w kabinie pojazdu oraz stacja dokująca Route Palette mieszcząca przenośny terminal wraz z drukarką.

Ładowarki samochodowe

Do drukarek przenośnych używanych w samochodach dostępne są ładowarki samochodowe, zapewniające naładowane baterie w trasie.

Ładowarki do baterii

Jeszcze większe usprawnienie pracy zaplecza umożliwiają poczwórne ładowarki służące do jednoczesnego ładowania do czterech drukarek lub baterii z jednego źródła zasilania.

Szybkie ładowarki naładują baterie w ciągu dwóch lub trzech godzin. Przeciętnie pełne naładowanie wystarczy na 8 godzin pracy. Dla dłuższych cykli pracy i intensywnej eksploatacji można przygotować zapasowe naładowane baterie do szybkiej wymiany.

©2012 ZIH Corp. QLn320, QLn, Z-Perform, Z-Select oraz wszystkie nazwy i numery produktów są znakami handlowymi firmy Zebra, ZipShip jest znakiem usługowym, a Zebra i obraz głowy Zebry są zarejestrowanymi znakami handlowymi ZIH Corp. Wszelkie prawa zastrzeżone. Bluetooth jest zarejestrowanym znakiem handlowym Bluetooth SIG, Inc. IrDA jest zarejestrowanym znakiem handlowym Infrared Data Association. EMV jest znakiem handlowym EMVCo, LLC. TrueType jest znakiem handlowym Apple Computer, Inc. Motorola jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Motorola Trademark Holdings, LLC, który jest udostępniany na licencji. Wszystkie pozostałe znaki handlowe należą do odpowiednich właścicieli.



SEE MORE.
DO MORE.

www.zebra.com

Regionalne biuro handlowe dla Europy Środkowo-Wschodniej

ul. Annopol 4a, 03-236 Warszawa, Polska

Telefon: +48 22 38 01 900 Fax: +48 22 38 01 901 E-mail: warsaw@zebra.com Web: www.zebra.com

Inne placówki w regionie EMEA

Centrala EMEA: Wielka Brytania

Europa: Francja, Hiszpania, Holandia, Niemcy, Rosja, Szwecja, Turcja, Włochy Bliski Wschód & Afryka: Dubaj, RPA

Nie wyrzucaj – oddaj na makulaturę. 12553L-P Rev. 5 (02/12)