



# Komputery mobilne klasy korporacyjnej

Innowacja w pracy mobilnej — obsługa działalności na żądanie





## Organizacje na całym świecie ufają komputerom mobilnym Zebra klasy korporacyjnej

Od ponad 50 lat jesteśmy globalnym liderem rynku w zakresie wzmocnionych urządzeń mobilnych. Już od dziesięcioleci angażujemy się długoterminowo w dostarczanie najlepszej technologii dla przedsiębiorstw. To właśnie dlatego komputerom mobilnym klasy korporacyjnej marki Zebra ufają organizacje z całego świata, w tym wiele firm z listy Fortune 500.

### Stoimy na czele rewolucji wykorzystującej system Android™, który jest przyszłością pracy mobilnej w przedsiębiorstwach.

Od 2011 roku jesteśmy zwolennikami migracji urządzeń mobilnych klasy korporacyjnej ze starszych systemów operacyjnych Windows® do systemu Android. Dzięki największej i najszybciej rozwijającej się ofercie na całym rynku dysponujemy odpowiednim korporacyjnym rozwiązaniem z systemem Android, które zaspokoi potrzeby związane z Twoim konkretnym zastosowaniem.

**Zapewniamy cechy i zalety, których nie jest w stanie zaoferować nikt inny.** Bazując na swoim kilkudziesięcioletnim doświadczeniu w zakresie nowatorskich rozwiązań, projektujemy i optymalizujemy każdy komputer mobilny pod kątem rzeczywistej użyteczności i pracy w trudnych warunkach. Komputery mobilne Zebra z systemem Android uzupełniamy też potężnym i dostępnym wyłącznie w naszej ofercie inteligentnym zestawem oprogramowania, aplikacji i programów narzędziowych — rozwiązaniami Mobility DNA™. Dzięki tak szerokim możliwościom rozwiązania Mobility DNA zwiększają produktywność, usprawniają integrację, upraszczają i zabezpieczają zarządzanie oraz przyspieszają tworzenie aplikacji.

---

Nikt nie jest w stanie wzmocnić Twojej wydajności podczas pracy mobilnej w takim stopniu, w jakim robi to firma Zebra.

---



# Przewaga w zakresie wydajności w każdym środowisku

**Wykonuj swoje obowiązki najlepiej, jak potrafisz, niezależnie od miejsca, w którym pracujesz.** Rozwiązania prawdziwie mobilne zostały stworzone specjalnie do konkretnego środowiska, zastosowań i wyzwań — czy to podczas pracy w pomieszczeniach, czy też w trudnych warunkach na zewnątrz. Oto, w jaki sposób Zebra może zapewnić Twojemu przedsiębiorstwu przewagę w branży.



## Transport i logistyka

Świadczenie usług bez przestoju, od pierwszego do ostatniego kilometra

- Przeładunek kompletny i magazynowanie
- Zarządzanie zapasami
- Kompletacja zamówień i pakowanie
- Dowody dostawy
- Wysyłka i przyjmowanie towaru
- Zwroty wynajętych samochodów



## Produkcja

Większa wydajność procesów — od pracy na hali produkcyjnej po dostawę produktów

- Produkcja w toku
- Konserwacja sprzętu
- Etykietowanie zgodne ze standardami
- Monitorowanie i śledzenie
- Zarządzanie częściami
- Zapewnianie jakości



## Ochrona zdrowia

Większe bezpieczeństwo pacjentów — od przyjęcia aż po wypis

- Właściwa identyfikacja pacjentów
- Kontrola dostępu i weryfikacja tożsamości
- Zarządzanie laboratoriami i aptekami
- Zdalna służba zdrowia
- Zarządzanie zasobami
- Interakcja z pacjentem na sali chorych
- Dokładne etykietowanie próbek



## Handel detaliczny oraz turystyka, gastronomia i organizacja imprez

Obsługa klienta i środowisko zakupów, które sprawią, że klienci będą wracać

- Oznaczenie produktów cenami
- Karty upominkowe i lojalnościowe
- Okresowe zliczanie towaru
- Karnety sezonowe i karty wstępu na imprezy
- Mobilne punkty sprzedaży
- Identyfikatory
- Dowody zakupu
- Karty członkowskie



## Administracja publiczna

Poprawa usług i bezpieczeństwa dzięki szybkiemu, dokładnemu i bezpiecznemu drukowaniu

- Wezwania elektroniczne
- Zarządzanie tożsamością
- Zdrowie i opieka społeczna
- Inspekcje w zakresie przestrzegania przepisów
- Zarządzanie w sytuacjach kryzysowych
- Usługi wymiany
- Łańcuch dostaw w sektorze wojskowym



## Magazyn

Połączenie ze sobą wszystkich działów operacyjnych Twojego magazynu, zapewniające sprawność działania, która pozwoli Ci w pełni wykorzystać potencjał modernizacji

- Przeładunek kompletny i magazynowanie
- Wysyłka i przyjmowanie towaru
- Kompletacja zamówień i pakowanie
- Zarządzanie zapasami







## Komputery mobilne to początek — kompletne rozwiązanie dla przedsiębiorstw musi być kompleksowe

**Nie ograniczaj się tylko do komputerów mobilnych.** Warto rozważyć zastosowanie wielozadaniowych tabletów, precyzyjnych skanerów i niezawodnych drukarek, które można łatwo zintegrować i szybko sparować i które swobodnie się ze sobą łączą i współpracują. W ten sposób można znacznie skuteczniej i efektywniej wykorzystywać i udostępniać najważniejsze informacje oraz zarządzać nimi.

**Co wyróżnia kompleksową ofertę firmy Zebra?** Każde urządzenie jest solidne samo w sobie. Jednak gdy je ze sobą połączysz, Twoi pracownicy będą nie do powstrzymania.





# Rozwiązania Mobility DNA firmy Zebra

## Wbudowana przewaga Twoich komputerów mobilnych

W obliczu nieustannie przyspieszającego rozwoju technologii to właśnie oprogramowanie wewnątrz komputerów mobilnych klasy korporacyjnej decyduje o tym, czy pozostaną one aktualne, sprawne i wydajne i czy będą przynosić wysoki zwrot z inwestycji w całym okresie eksploatacji. To dlatego komputery mobilne Zebra klasy korporacyjnej są wyposażone we wbudowane źródło przewagi: **rozwiązania Mobility DNA firmy Zebra**.



### Integracja

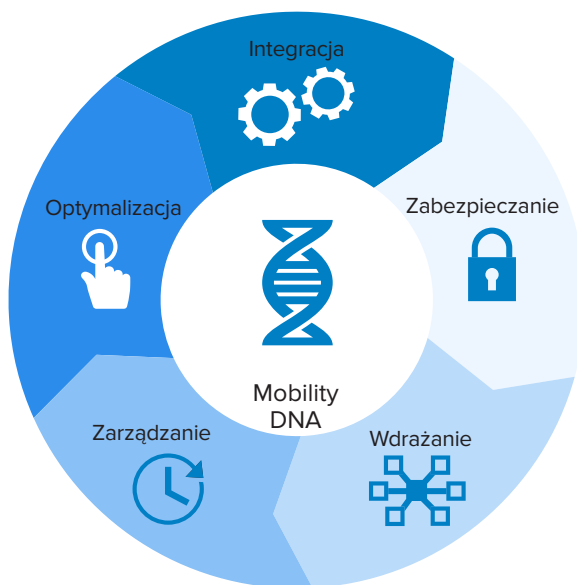
Programiści mogą bez wysiłku tworzyć i integrować aplikacje na komputery mobilne w krótszym czasie i przy mniejszym ryzyku

- Kod wystarczy napisać raz i można korzystać z niego na wielu platformach
- Możliwość dodania zaawansowanych funkcji klasy korporacyjnej
- Możliwość korzystania z interfejsów API i przykładowego kodu źródłowego od firmy Zebra

### Optymalizacja

Umożliwienie pracownikom wykonywania większej liczby zadań poprzez poprawę wydajności i sposobu obsługi komputerów mobilnych

- Niezawodna i spójna łączność
- Odnajdywanie zagubionych urządzeń, nawet jeśli są wyłączone
- Ujednoczenie łączności pomiędzy zespołami, komunikacji i procesów roboczych



### Zabezpieczenie

Maksymalne zwiększenie zdolności zespołu informatycznego do radzenia sobie z nowymi i powstającymi zagrożeniami

- Ponad 10 lat terminowych, dynamicznych aktualizacji
- Migracja do nowego systemu operacyjnego we własnym tempie
- Monitorowanie stanu zabezpieczeń komputerów mobilnych w czasie rzeczywistym

### Zarządzanie

Pomoc działowi informatycznemu w uproszczeniu procesu zarządzania komputerami mobilnymi i ich konserwacji

- Centralne zarządzanie urządzeniami w wielu lokalizacjach
- Szybsze rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem i systemem operacyjnym
- Ocena sposobu i stopnia wykorzystania komputerów mobilnych

### Wdrażanie

Szybkie przygotowanie i łatwa konfiguracja komputerów mobilnych — zarówno małej, jak i dużej liczby

- Konfigurowanie prawie nie wymagające uczenia się obsługi
- Automatyzacja instalacji i konfiguracji za pomocą kodu do zeskanowania lub dotknięcia przy pomocy funkcji NFC
- Możliwość powiązania wszystkich ustawień i instalowania i konfigurowania zdalnego

## Komputery ręczne

Wszechstronność i szybkość idą w parze

### Te wielozadaniowe, inteligentne urządzenia przyspieszają pracę.

Dzięki znajomemu interfejsowi od razu wiadomo, jak z nich korzystać. Ale w przeciwieństwie do urządzeń konsumenckich, te urządzenia Cię nie zawiodą.

Są stworzone do działania — twarde jak skała i bardzo bezpieczne.



### Komputery mobilne MC2200/2700

Przystępna cenowo mobilność „bez kompromisów” dla małych i średnich przedsiębiorstw

Przystępne cenowo i uniwersalne urządzenie do pracy mobilnej dla każdego pracownika w dowolnym miejscu.

#### Cechy i funkcje

- Łączność Wi-Fi i komórkowa umożliwia połączenie się z dowolnym pracownikiem w dowolnym miejscu
- Dwa urządzenia w jednym — konfiguracja blokowa i pistoletowa
- Wodoodporność, pyłoszczelność, odporność na upadki na beton, odporność na działanie śniegu, deszczu, wysokich i niskich temperatur

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Przystępne cenowo rozwiązanie klasy podstawowej do pracy mobilnej w przedsiębiorstwie
- Opcje z łącznością Wi-Fi oraz Wi-Fi/komórkowa
- Dostępny pakiet Mobility DNA Enterprise



### Komputer mobilny MC3300ax

Łatwy w obsłudze, zaawansowany komputer mobilny z systemem Android

Rodzina niezwykle udanych i powszechnie stosowanych produktów MC3000 zapewnia niezrównaną wszechstronność i elastyczność.

#### Cechy i funkcje

- Dwie konfiguracje obudowy: z oknem skanera skierowanym na wprost i model pistoletowy
- Trzy różne opcje klawiatury: numeryczna, funkcyjno-numeryczna, alfanumeryczna
- Zaawansowane funkcje skanowania kodów kreskowych klasy przemysłowej, od 3 cali do 70 stóp
- Obsługa łatwej migracji do systemu Android dzięki emulacji pełnodotykowej All-Touch Terminal Emulation

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Technologia Wi-Fi 6 zapewnia wydajność sieci Wi-Fi nowej generacji
- O 35% większa pojemność baterii niż w starszym modelu MC3300
- Wyższa klasa ochrony przed wnikaniem i odporność na wielokrotne wstrząsy niż w starszym modelu MC3300
- Prostsze opcje konfiguracji w porównaniu z modelem MC3300



### Komputer mobilny MC9300

Najlepszy ultrawytrzymały komputer mobilny z systemem Android

Najnowszy etap ewolucji najlepiej się sprzedającego komputera mobilnego klasy korporacyjnej z systemem Android, któremu zaufało najwięcej użytkowników na świecie.

#### Cechy i funkcje

- Szereg wariantów modelu: niepalny, do pracy w chłodniach, DPM (do bezpośrednich oznaczeń części)
- Podświetlana klawiatura z siedmioma wymiennymi na miejscu u klienta, ultrawytrzymałymi wariantami
- Obsługa łatwej migracji do systemu Android dzięki emulacji pełnodotykowej All-Touch Terminal Emulation
- Przedni i tylny kolorowy aparat/kamera
- Do 10 lat zabezpieczeń i wsparcia systemu operacyjnego dzięki rozwiązaniu LifeGuard™ for Android

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Może pomóc zwiększyć produktywność Twoich pracowników o 10%\*
- Najbardziej wytrzymały komputer mobilny w ofercie
- Największy wyświetlacz/ekran dotykowy z klawiaturą fizyczną w całej gamie ręcznych komputerów mobilnych
- Lżejszy niż starszy model MC9200, poprawiony środek ciężkości

\*Poprawa wydajności urządzeń marki Zebra zmierzona przez niezależne laboratorium testowe w porównaniu z urządzeniami konkurencyjnymi.





## Komputer mobilny TC8300

Najwyższy komfort użytkownika

Najbardziej rewolucyjna na świecie budowa komputera mobilnego klasy korporacyjnej zaprojektowana z myślą o zwiększaniu produktywności i zmniejszaniu zmęczenia użytkownika.

### Cechy i funkcje

- Zaawansowane funkcje skanowania kodów kreskowych klasy przemysłowej, od 3 cali do 70 stóp
- Obsługa łatwej migracji do systemu Android dzięki emulacji pełnodotykowej All-Touch Terminal Emulation
- Bateria, która wystarczy na trzy zmiany pod rząd
- Opcjonalnie skaner DPM (do bezpośrednich oznaczeń części)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Rewolucyjna budowa ogranicza ruch nadgarstka o 55%, a wysiłek mięśni o 15%\*
- Możliwość zwiększenia produktywności pracowników o 14%\*\*
- Znacznie lżejszy od tradycyjnych urządzeń ręcznych
- Pierwsze w branży niewymagające obsługi ręcznej skanowanie zbliżeniowe

\*Wyniki uzależnione są od sposobu zastosowania i częstotliwości skanowania.

\*\*Badanie firmy Zebra dotyczące czynnika ludzkiego.

	Komputery mobilne			
	MC2200/2700	MC3300x	MC9300	TC8300
	Klasa profesjonalna	Klasa korporacyjna	Klasa wydajna	Klasa wydajna
<b>Produkcja</b>	•	•	•	•
<b>Handel detaliczny, hotelarstwo, gastronomia i organizacja imprez</b>	•	•	•	•
<b>Transport i logistyka</b>	•	•	•	•
<b>Administracja i bezpieczeństwo publiczne</b>	•	•	•	•



## Komputery mobilne TC21/TC26

Właściwe funkcje, wzmocniona budowa i akcesoria klasy biznesowej

Dzięki wielu konfiguracjom w różnych cenach zapłacisz tylko za te funkcje, których wymagają Twoje zastosowania i aplikacje.

### Cechy i funkcje

- Odporność na upadek z wysokości 5' w opcjonalnym ochroniaczu
- Aparat/kamera tylna 13 MP/przednia 5 MP
- W zestawie rozwiązanie Mobility DNA Professional; możliwość podniesienia standardu do wersji Mobility DNA Enterprise

### Cechy wyróżniające ofertę

- Trwała, lekka, niewielka obudowa o odpowiednich wymiarach
- Możliwość wyboru procesora 1,8 GHz lub 2,2 GHz
- Stacja robocza oparta na urządzeniu mobilnym dzięki rozwiązaniu Workstation Connect



## Komputery mobilne TC21-HC/TC26-HC

Lepsza jakość opieki za sprawą doskonałego, atrakcyjnego cenowo komputera mobilnego dla sektora ochrony zdrowia

Te niewielkie, łatwe do noszenia urządzenia są wyposażone w liczne funkcje i oferują najnowsze, zaawansowane technologie mobilne, zaprojektowane od podstaw z myślą o sektorze ochrony zdrowia.

### Cechy i funkcje

- Osobny przycisk alarmowy
- Bateria możliwa do wymiany przez użytkownika
- Skaner kodów kreskowych
- Stacja robocza oparta na urządzeniu mobilnym dzięki rozwiązaniu Workstation Connect

### Cechy wyróżniające ofertę

- Bogate funkcje głosowe dzięki opcjonalnej komunikacji PTT wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń oraz możliwości korzystania z urządzenia jako aparatu telefonicznego PBX
- Zwiększające wartość bezpłatne narzędzia Mobility DNA Professional
- Łączność Wi-Fi/komórkowa dla pracowników w terenie i w dużych kompleksach szpitalnych; łączność Wi-Fi wewnątrz budynków szpitala



## Komputery mobilne TC53/TC58

Nowa generacja urządzeń do rejestracji danych

Pierwsze urządzenia z gamy komputerów mobilnych Zebra nowej generacji zaprojektowane z myślą o tym, by oferować więcej. Nowy sprzęt, nowe rozwiązania, nowe technologie czujników, łączność 5G i Wi-Fi 6E zapewniają nowe możliwości w świecie pracy mobilnej.

### Cechy i funkcje

- Zaawansowany 6-calowy wyświetlacz Full HD+
- Odporność na wielokrotne upadki na betonową posadzkę pokrytą płytkami z wysokości 1,5 m (5') w całym zakresie temperatur roboczych
- Wszystkie najnowsze połączenia bezprzewodowe, w tym Wi-Fi 6E, 5G oraz obsługa prywatnych sieci LTE CBRS (wyłącznie w USA)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Ośmiordzeniowy procesor Qualcomm 6490 nowej generacji z najpotężniejszym w tej klasie procesorem 2,7 GHz
- Możliwość wyboru modułu skanującego SE4720 1D/2D lub modułu SE55 1D/2D o zaawansowanym zasięgu z technologią IntelliFocus™
- Obliczanie dokładnych wymiarów paczek i kosztów wysyłki dzięki rozwiązaniu Zebra Dimensioning™ Certified Mobile Parcel, pierwszemu w branży rozwiązaniu na urządzenie ręczne wykorzystującemu wbudowany czujnik czasu przelotu



## Komputery mobilne TC52x/TC52ax/TC57x

Liczne innowacyjne nowe funkcje

Bardziej zaawansowane funkcje dostępne wyłącznie w ofercie firmy Zebra i wsparcie dla najnowszych innowacji w zakresie urządzeń mobilnych uitorowały drogę dla nowych zastosowań i doskonałego przygotowania na przyszłość.

### Cechy i funkcje

- Wysokiej rozdzielczości ekran dotykowy Full HD 5"
- Pełna elastyczność pod względem łączności z sieciami komórkowymi z obsługą agregacji operatorów
- Zgodność wsteczna ze wszystkimi akcesoriami do modelu TC5X
- Wi-Fi 6 i dwukrotnie większa ilość pamięci (wyłącznie TC52ax)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Szybszy procesor 2,45 GHz i nowa pamięć Universal Flash Storage (UFS)
- Wysoce pojemne baterie PowerPrecision+ zapewniają aż 14 godzin zasilania
- Moduł skanujący SE4720 1D/2D zapewniający najszybszą i najłatwiejszą rejestrację danych; moduł skanujący SE55 o zaawansowanym zasięgu z technologią IntelliFocus™ (wyłącznie TC52ax)



## Komputery mobilne z serii TC52X-HC

Najwyższej jakości zestaw funkcji dla placówek medycznych zapewniający najwyższą jakość opieki

Duży wyświetlacz 5" o rozdzielczości Full HD, zoptymalizowane funkcje komunikacji głosowej i odporna na środki odkażające obudowa to zalety, dzięki którym modele TC52x-HC oraz TC52x-HC zapewniają personelowi medycznemu przewagę w zakresie wydajności i możliwość otoczenia pacjentów lepszą opieką.

### Cechy i funkcje

- Osobny przycisk alarmowy
- Możliwość wymiany baterii bez wyłączenia urządzenia
- Odpowiednie do zastosowań medycznych białe podświetlenie LED z zielonym celownikiem
- Wi-Fi 6 i dwukrotnie większa ilość pamięci (wyłącznie TC52ax-HC)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Najbardziej zaawansowany procesor w tej klasie (2,45 GHz)
- Lepsza rejestracja obrazów dzięki automatycznej regulacji ostrości z wykrywaniem fazy (PDAF)
- Zaawansowane funkcje śledzenia dzięki wbudowanemu nadajnikowi BT i obsłudze funkcji Device Tracker



## Komputery mobilne TC72/TC77

Idealny, ultrawytrzymały pełnodotykowy komputer dla firm

Właściwa smartfonom maksymalna prostota obsługi, budowa zaprojektowana z myślą o latach intensywnego użytku.

### Cechy i funkcje

- Odporność na wielokrotne upadki na beton z wysokości 1,8 m (8') zgodnie z wymogami normy MIL-STD-810G w temperaturze pokojowej
- 15-godzinny czas pracy baterii, pełne statystyki dotyczące baterii
- Programowalne, dwufunkcyjne przyciski skanowania po lewej i prawej stronie oraz przycisk do komunikacji Push-to-Talk (PTT)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Jednoczesna obsługa dwóch operatorów; obsługa agregacji operatorów zapewnia większą szybkość wysyłania i pobierania danych
- Zaawansowana technologia skanowania oraz inteligentne obrazowanie PRZM umożliwiają błyskawiczną rejestrację elektronicznych i drukowanych kodów kresowych 1D i 2D, w tym kodów Digimarc
- Zwiększające wartość biznesowe narzędzia Mobility DNA



## Komputery mobilne EC50/EC55 klasy korporacyjnej

Indywidualnie przypisywany komputer mobilny klasy korporacyjnej

Maksymalna produktywność dzięki urządzeniu w stylu smartfona wyposażonemu w rozwiązania potrzebne firmom.

### Cechy i funkcje

- Wyświetlacz 5"
- Komunikacja PTT, radiotelefon i PBX
- Opcjonalny wbudowany skaner

### Cechy wyróżniające ofertę

- Najlżejszy i najcieńszy model
- Trwała, możliwa do wymiany przez użytkownika bateria
- Indywidualne przypisywanie

	Komputery mobilne						
	TC21/ TC26	TC21-HC/ TC26-HC	Seria TC52X-HC	TC52x/ TC52ax/TC57x	TC53/TC58	EC50/ EC55	TC72/TC77
	Klasa profesjonalna		Klasa korporacyjna				Klasa wydajna
<b>Produkcja</b>				•	•		•
<b>Handel detaliczny, hotelarstwo, gastronomia i organizacja imprez</b>	•			•	•	•	•
<b>Transport i logistyka</b>	•			•	•	•	•
<b>Ochrona zdrowia</b>		•	•	•	•	•	
<b>Administracja i bezpieczeństwo publiczne</b>				•	•	•	•



## Kioski interaktywne oparte na systemie Android

Gdy potrzebne są możliwości zapewniane przez tablet, ale mobilność nie jest konieczna, te stacjonarne, oparte na systemie Android kioski obsługują wszystkie istniejące dziś aplikacje dla systemu Android bez problemów związanych z zarządzaniem bateriami. Wybrać można model CC600 z ekranem 5" do prostych zadań w niewielkich przestrzeniach, np. sprawdzania cen lub stosowania jako cyfrowy zegar kontrolny, lub też model CC6000 10" do bardziej zaawansowanych zastosowań jako asystent klienta. Kioski te obsługują najnowsze technologie, nowoczesną platformę Android i potężne procesory SD660. Uchwyt VESA i technologia Power over Ethernet upraszczają instalację i sprawiają, że kioski można zamontować prawie wszędzie. Dzięki oferowanym przez nie zaawansowanym narzędziom tworzenie aplikacji oraz integracja i wdrażanie kiosków oraz zarządzanie nimi są teraz łatwe. Efekty przenoszą zaangażowanie klientów na zupełnie nowy poziom, dając im to, co najlepsze w zakupach online i w sklepach stacjonarnych, z możliwością wygodnej samoobsługi, której klienci oczekują.



### Kiosk CC600 z ekranem wielodotkowym 5"

Wygoda, szybkość oraz zadowolenie klientów podczas zakupów

Samoobsługa w każdej alejce i każdym dziale sklepu.

#### Cechy i funkcje

- Możliwość szybkiego zainstalowania urządzenia zapewniającego obsługę aplikacji na system Android wszędzie tam, gdzie są one potrzebne
- Obsługa łączności Wi-Fi, Bluetooth® i Ethernet

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Kompaktowy, niedrogi i łatwy w instalacji model ze skanerem 2D do użytku przez klientów
- Wbudowany mikrofon i głośnik do rozmów głosowych na żywo



### Kioskowy asystent klienta CC6000 10"

Wyjątkowe interaktywne środowisko zakupów/obsługa klienta

Właściwa tabletom wydajność i funkcje łączności do zastosowań stacjonarnych.

#### Cechy i funkcje

- Możliwość stosowania jako oznakowanie cyfrowe, do prezentacji produktów lub udostępniania interaktywnych aplikacji na system Android
- Wbudowany skaner 2D i kamera Full HD do zdalnych rozmów wideo
- Obsługa łączności Wi-Fi, Bluetooth®, NFC i Ethernet

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Montaż w poziomie lub w pionie ze skanerem do użytku dla klientów
- Trzy wbudowane porty USB ułatwiające rozbudowę

## Asystent zakupów



### Asystent zakupów PS20

Najbardziej spersonalizowane środowisko zakupów

doskonałe rozwiązanie do personalizacji zakupów dla klientów i ekspedientów w postaci jednego urządzenia.

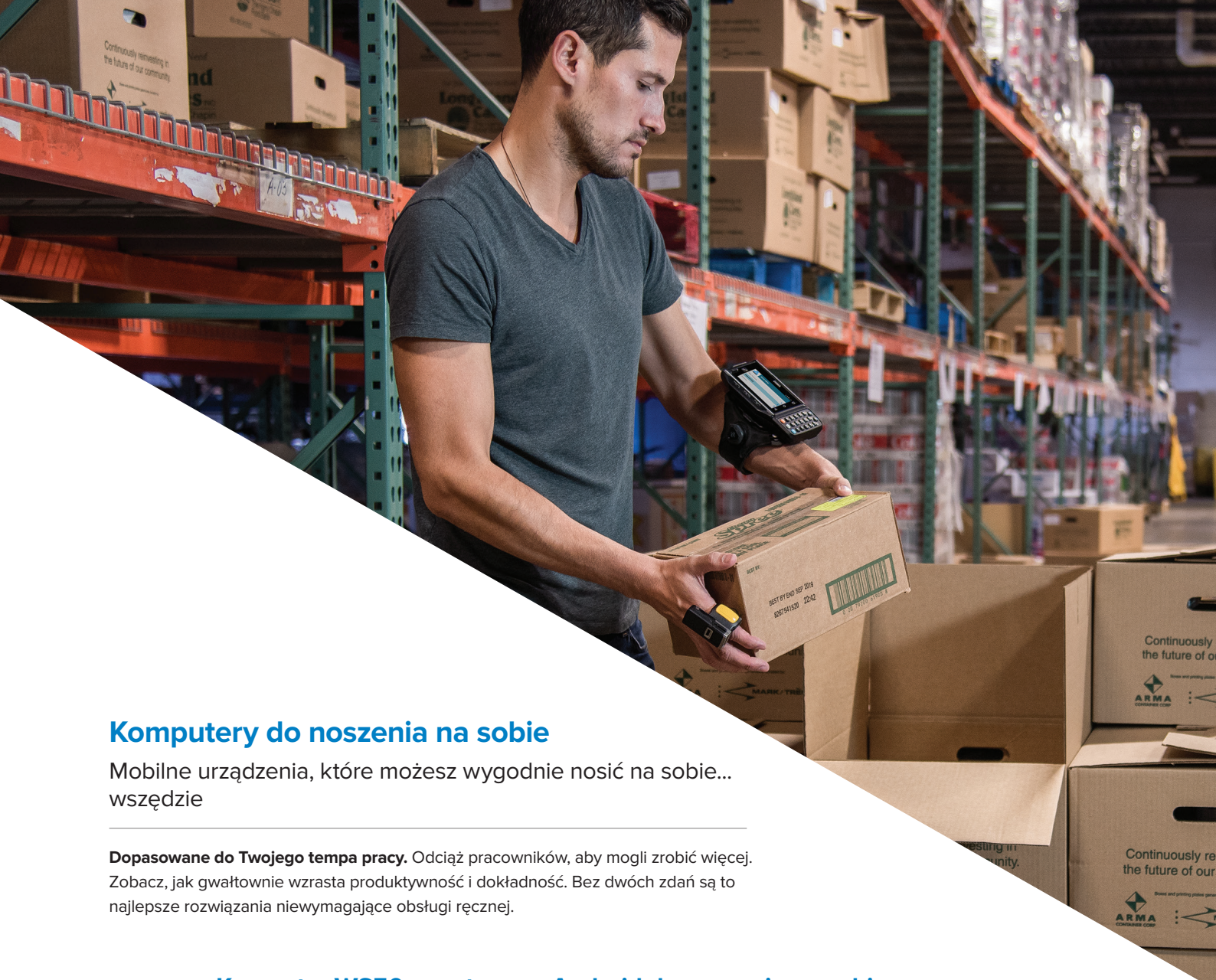
#### Cechy i funkcje

- Skanowanie niewymagające obsługi ręcznej
- Zarządzanie zapasami
- Zamówienia internetowe
- Usługa „zamów i odbierz”

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Rewolucyjne funkcje lokalizacji
- Wyznaczanie optymalnej trasy do list zakupów
- Bezproblemowa samoobsługa przy kasie

	Kioski interaktywne oparte na systemie Android		Asystent zakupów
	CC600	CC6000	PS20
Handel detaliczny, hotelarstwo, gastronomia i organizacja imprez	•	•	•
Transport i logistyka	•	•	



## Komputery do noszenia na sobie

Mobilne urządzenia, które możesz wygodnie nosić na sobie... wszędzie

**Dopasowane do Twojego tempa pracy.** Odciąż pracowników, aby mogli zrobić więcej. Zobacz, jak gwałtownie wzrasta produktywność i dokładność. Bez dwóch zdań są to najlepsze rozwiązania niewymagające obsługi ręcznej.



### Komputer WS50 z systemem Android do noszenia na sobie

Najmniejszy na świecie komputer mobilny klasy korporacyjnej typu „wszystko w jednym” do noszenia na sobie, wyposażony w system Android™

Pierwszy tego rodzaju, wzmocniony wyświetlacz klasy korporacyjnej, potrzebny do zwiększenia produktywności i dokładności realizacji zadań.

#### Cechy i funkcje

- Jednoelementowe urządzenie do noszenia na sobie — pracownicy mogą zamiast komputera mobilnego i skanera pierścieniowego nosić tylko jedno urządzenie do rejestracji danych i dostępu do nich
- Trzy różne sposoby noszenia — na nadgarstku, na dwóch palcach lub na grzbiecie dłoni
- System operacyjny Android AOSP
- Zaawansowany skaner klasy korporacyjnej do intensywnego skanowania kodów kreskowych
- Wbudowane funkcje audio i gotowość do obsługi sprzętu PTT

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Prawdziwie zintegrowane rozwiązanie do noszenia na sobie, eliminujące potrzebę zakupu oddzielnego terminala na nadgarstek i skanera pierścieniowego oraz zarządzania nimi
- Wyjmowane baterie z możliwością wymiany podczas pracy (hot swap)

	Komputery do noszenia na sobie						
	WS50	RS4000	RS5000	RS5100	RS6000	WT6300	HS3100/ HS2100
Produkcja	•	•	•	•	•	•	•
Handel detaliczny, hotelarstwo, gastronomia i organizacja imprez	•	•	•	•	•	•	•
Transport i logistyka	•	•	•	•	•	•	•





## Przewodowy skaner pierścieniowy RS4000

Płynna realizacja zamówień na wyciągnięcie ręki

Wydajny przewodowy skaner pierścieniowy na jeden palec, który umożliwia skanowanie niewymagające obsługi ręcznej.

### Cechy i funkcje

- Jasna linia skanowania zapewniająca precyzyjne celowanie
- Łatwość wdrażania i podłączania do komputera ubieralnego WT6000
- Możliwość zarejestrowania praktycznie każdego kodu kreskowego 1D w dowolnym stanie

### Cechy wyróżniające ofertę

- Lekki skaner
- Możliwość noszenia na jednym palcu lewej lub prawej ręki dla maksymalnej wygody
- Dwa tryby skanowania: poprzez jednorazowe naciśnięcie przycisku skanowania lub przytrzymanie przycisku w celu skanowania w trybie ciągłym



## Skaner pierścieniowy RS6000 Bluetooth®

Możliwość szybszego skanowania z czterokrotnie większej odległości

Najbardziej zaawansowany i najbardziej wytrzymały w branży skaner pierścieniowy Bluetooth®.

### Cechy i funkcje

- Wielokolorowe diody LED w polu widzenia
- Zaawansowana technologia skanowania i technologia inteligentnego obrazowania PRZM
- Możliwość ładowania modeli WT6000 i RS6000 jednocześnie w tej samej stacji

### Cechy wyróżniające ofertę

- Możliwość skanowania szybciej i z czterokrotnie większej odległości niż za pomocą urządzeń konkurencyjnych
- Łatwe parowanie z innymi komputerami mobilnymi Zebra poprzez zetknięcie przy użyciu łączności NFC i Bluetooth®
- Pięciokrotnie większa moc baterii niż w przypadku urządzeń konkurencyjnych



## Przewodowy skaner pierścieniowy RS5000 1D/2D

Maksymalne wykorzystanie każdej minuty i każdej złotówki

Przewodowy skaner pierścieniowy na jeden palec, który umożliwia skanowanie niewymagające obsługi ręcznej.

### Cechy i funkcje

- Lekki skaner
- Zaawansowana technologia skanowania i technologia inteligentnego obrazowania PRZM
- Możliwość rejestrowania kodów kreskowych z odległości od niemal bezpośredniego kontaktu do ponad 63,5 cm (25")

### Cechy wyróżniające ofertę

- Możliwość noszenia na jednym palcu lewej lub prawej ręki dla maksymalnej wygody
- Łatwość wdrażania i podłączania do komputera ubieralnego WT6000
- Odporność na temperatury poniżej zera podczas pracy w mroźniach



## Komputer WT6300 do noszenia na sobie

Najwyższej jakości komputer ubieralny klasy przemysłowej zapewniający pracownikom pełną mobilność i wolne ręce

Niewymagający obsługi ręcznej komputer do noszenia na sobie, który pozwoli Twoim pracownikom dotrzymać tempa gwałtownemu rozwojowi handlu elektronicznego.

### Cechy i funkcje

- Wbudowana łączność NFC umożliwia natychmiastowe sparowanie urządzenia z zestawem słuchawkowym i skanerem pierścieniowym Bluetooth® firmy Zebra poprzez dotknięcie
- Elastyczne sposoby wprowadzania danych za pomocą ekranu dotykowego lub dołączanej klawiatury
- Wytrzymała konstrukcja umożliwiająca pracę w każdym środowisku, w tym w mroźniach (-30°C/-22°F)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Kompaktowe wymiary i mniejsza waga niż w przypadku innych urządzeń ubieralnych
- Wyjmowane baterie z możliwością wymiany podczas pracy (hot swap)
- Zgodność wsteczna z akcesoriami do modelu WT6000



## Skaner pierścieniowy RS5100 Bluetooth®

Niezwykle lekki, wzmocniony skaner na jeden palec

Skaner pierścieniowy Bluetooth® na jeden palec, który umożliwia mobilną pracę i obsługę bez użycia rąk i zapewnia pracownikom lekkość i wygodę.

### Cechy i funkcje

- Zaawansowana technologia skanowania i technologia inteligentnego obrazowania PRZM
- Elastyczność pod względem sposobów noszenia: na lewej lub prawej ręce, z tyłu dłoni lub na smyczce
- Szereg wariantów przycisku skanowania: pojedynczy, podwójny lub górny przycisk skanowania
- Dwu-elementowa budowa oddzielająca zespół przycisku od korpusu skanera (zespół przycisku można wydać każdemu użytkownikowi indywidualnie; jest on możliwy do wymiany na miejscu u klienta)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Model ten praktycznie nic nie waży — wygoda użytkownika przez cały dzień
- Możliwość natychmiastowego parowania poprzez dotknięcie z komputerem WT6000 firmy Zebra lub innymi komputerami mobilnymi Zebra z łącznością NFC
- Jedyne w tej klasie skaner pierścieniowy, który może pracować z zmianą bez konieczności doładowywania baterii



## Zestawy słuchawkowe HS3100/HS2100

Nieźródlna jakość komunikacji głosowej

Wzmocnione bezprzewodowe (Bluetooth®) i przewodowe zestawy słuchawkowe z technologią HD Voice przystosowane do pracy w najtrudniejszych warunkach przemysłowych.

### Cechy i funkcje

- Zaawansowana technologia redukcji szumów
- Głos w jakości HD zapewniający doskonałą czystość i jakość dźwięku
- Łatwe parowanie poprzez zetknięcie przy użyciu łączności NFC i Bluetooth® z innymi komputerami mobilnymi Zebra (wyłącznie HS3100)

### Cechy wyróżniające ofertę

- Doskonałe połączenie lekkości i wytrzymałości
- Odporność na pracę w mroźniach
- Bateria z możliwością wymiany podczas pracy urządzenia (wyłącznie HS3100)

## Wzmocnione tablety klasy korporacyjnej

Mocne, ale również dostosowane do indywidualnych potrzeb

**Nie ma użytkownika, który nie znalazłby odpowiedniego urządzenia dla siebie.**

Sprawdzanie cen. Wyszukiwanie asortymentu. Mobilna obsługa płatności w celu eliminacji kolejek. Interakcja z pacjentami. Lista kontrolna przed podróżą. Aktualizacje tras w czasie rzeczywistym. Oprogramowanie GIS lub CAD. Dowody dostawy. Każda funkcja i konfiguracja obudowy zostały dodane z myślą o pomocy pracownikom w pomyślnym wykonywaniu zadań — wewnątrz oraz na zewnątrz budynków, w najtrudniejszych warunkach.



### Wzmocnione tablety ET40/ET45 klasy korporacyjnej

Wzmocnione tablety w dobrej cenie, zapewniające wszystkie potrzebne funkcje

#### Najważniejsze funkcje

- System operacyjny Android
- Do wyboru ekran 8" lub 10"
- Najszybsza łączność bezprzewodowa; ET40: Wi-Fi 6 i ET45: Wi-Fi 6 i 5G
- W pełni wzmocniona konstrukcja o wzornictwie w stylu konsumenckim

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Najcieńszy i najlżejszy tablet Zebra
- Wbudowany skaner klasy korporacyjnej
- Gotowość do pracy w handlu detalicznym z opcjami do obsługi terminali kasowych i płatności mobilnych
- Najbardziej przystępny cenowo tablet marki Zebra



### Tablety wzmocnione ET40-HC/ET45-HC dla sektora ochrony zdrowia

Tablety zbudowane tak, aby sprostać wymaganiom ochrony zdrowia i Twojego budżetu

#### Najważniejsze funkcje

- System operacyjny Android
- Zaawansowane, odporne na środki odkażające tworzywo sztuczne klasy medycznej
- W pełni wzmocniona konstrukcja o wzornictwie w stylu konsumenckim
- Najszybsza łączność bezprzewodowa; ET40-HC: Wi-Fi 6, ET45-HC: Wi-Fi 6 i 5G

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Pierwszy tablet marki Zebra przeznaczony dla sektora ochrony zdrowia, odporny na ciągłe odkażanie
- Wbudowany skaner klasy korporacyjnej
- Programowany przycisk alarmowy



### Wzmocnione tablety ET51/ET56 klasy korporacyjnej

Zaskakująco wytrzymałe, cienkie i lekkie

#### Najważniejsze funkcje

- System operacyjny Windows lub Android do wyboru
- Do wyboru ekran 8" lub 10"
- W pełni wzmocniona konstrukcja o wzornictwie w stylu konsumenckim

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Cienkie i lekkie
- Tylna nasadka z gniazdami rozszerzeń dodaje funkcje: dodatkowe zasilanie, moduły skanujące i płatnicze
- Wzmocniona oprawa zwiększa wytrzymałość



### ET51 z wbudowanym skanerem

Kompaktowy tablet do zastosowań firmowych z wbudowanym skanerem

#### Najważniejsze funkcje

- Do wyboru system operacyjny Windows lub Android
- Ekran 8" i wbudowany skaner
- W pełni wzmocniona konstrukcja z paskiem na rękę z boku

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Model w standardzie wyposażony w pasek na rękę i wytrzymałą oprawę ochronną
- Opcjonalne rozwiązanie do obsługi płatności (które można ładować w stacji Zebra razem z tabletem)



### Tablety ultrawytrzymałe L10/L10ax

Wielofunkcyjność połączona z wytrzymałością

#### Cechy i funkcje

- System operacyjny Windows lub Android do wyboru
- Możliwość wyboru jednej z wielu typów obudowy: XSlate i XPad
- Wytrzymała konstrukcja, która sprawdzi się w najtrudniejszych warunkach
- Tablet L10ax z systemem Windows, wyposażony w łączność bezprzewodową Wi-Fi 6E i 5G

#### Cechy wyróżniające ofertę

- XSlate: konfiguracja klasyczna
- XPad: sztywny uchwyt z wbudowanym czytnikiem kodów kreskowych
- Dołączana klawiatura pozwala stworzyć tablet/laptop typu 2 w 1



### Wzmocnione tablety ET80/ET85 typu 2 w 1 z systemem Windows

Wzmocnione tablety stworzone z myślą o pomocy, którą niesiesz

#### Cechy i funkcje

- Wzmocnione, a jednocześnie cieńsze i lżejsze niż główne konkurencyjne urządzenia typu 2 w 1
- Dwa urządzenia w jednym: samodzielny tablet i prawdziwy zamiennik laptopa
- Najszybsza łączność bezprzewodowa; ET80: z obsługą Wi-Fi 6E, ET85: z obsługą Wi-Fi 6E i 5G

#### Cechy wyróżniające ofertę

- Prawdziwy tablet 12" typu 2 w 1 z klawiaturą na zawiasach cienkich
- Opcjonalnie wbudowany czytnik kodów kreskowych
- Uniwersalna stacja dokująca: do pracy w biurze i w pojazdach



# Komputery pokładowe

Zwiększ szybkość — od rampy aż po magazyn

**Rosnąca liczba zamówień.** Złożony proces kompletacji zamówień na poziomie poszczególnych sztuk. Krótsze czasy dostawy. Nie dysponujesz wieloma tygodniami na realizację zamówień, a zaledwie kilkoma godzinami. Zapewnij kierowcom nieograniczony dostęp do aplikacji Windows 10 lub Android, aby mogli pracować szybko i bezbłędnie.



## Komputery pokładowe VC80x

Aplikacje na komputery stacjonarne w zasięgu ręki operatorów pojazdów

Najlepszy możliwy ultrawytrzymały dotykowy komputer pokładowy z systemem Android zaprojektowany z myślą o najsłabszych środowiskach pracy.

### Cechy i funkcje

- Obsługa łatwej migracji do systemu Android dzięki emulacji terminala
- Elastyczność montażu w praktycznie dowolnym pojeździe transportu bliskiego

### Cechy wyróżniające ofertę

- Gotowy do pracy w mroźniach w warunkach wysokiej wilgotności i najniższych temperaturach w łańcuchu dostaw
- Opcjonalna podgrzewana, wzmocniona, odłączana klawiatura
- Podgrzewany i wentylowany system baterii UPS utrzymuje pracę urządzenia w pełnym zakresie przewidzianych dla niego temperatur



## Komputery pokładowe VC8300

Najlepsza możliwa ultrawytrzymała konstrukcja

Komputer pokładowy z systemem Android z klawiaturą/obsługą dotykową stworzony z myślą o najsłabszych środowiskach pracy.

### Cechy i funkcje

- Elastyczne sposoby wprowadzania danych dzięki wbudowanej, pełnej klawiaturze alfanumerycznej i wyświetlaczowi dotykowemu 8"
- Obsługa łatwej migracji do systemu Android dzięki emulacji terminala
- Możliwość skonfigurowania skanerów Zebra z urządzeniem VC8300 w celu przyspieszenia instalacji i konfiguracji
- Możliwość wyboru wielkości ekranu (8" i 10")

### Cechy wyróżniające ofertę

- Najbardziej zaawansowana platforma mobilnej technologii komputerowej z systemem Android (najlepsze procesory zapewniające najwyższą wydajność)
- Gotowy do pracy w mroźniach w warunkach wysokiej wilgotności i najniższych temperaturach w łańcuchu dostaw
- Elastyczność montażu w praktycznie dowolnym pojeździe transportu bliskiego

	Wzmocnione tablety klasy korporacyjnej					Komputery pokładowe	
	ET40/ET45	ET40-HC/ ET45-HC	ET51/ET56	L10/L10ax Seria	ET80/ ET85	VC80x	VC8300
	Klasa profesjonalna		Klasa wydajna			Klasa wydajna	
<b>Produkcja</b>	•		•	•	•	•	•
<b>Handel detaliczny, hotelarstwo, gastronomia i organizacja imprez</b>	•		•	•			
<b>Transport i logistyka</b>	•		•	•	•	•	•
<b>Ochrona zdrowia</b>		•	•				
<b>Administracja i bezpieczeństwo publiczne</b>				•	•		

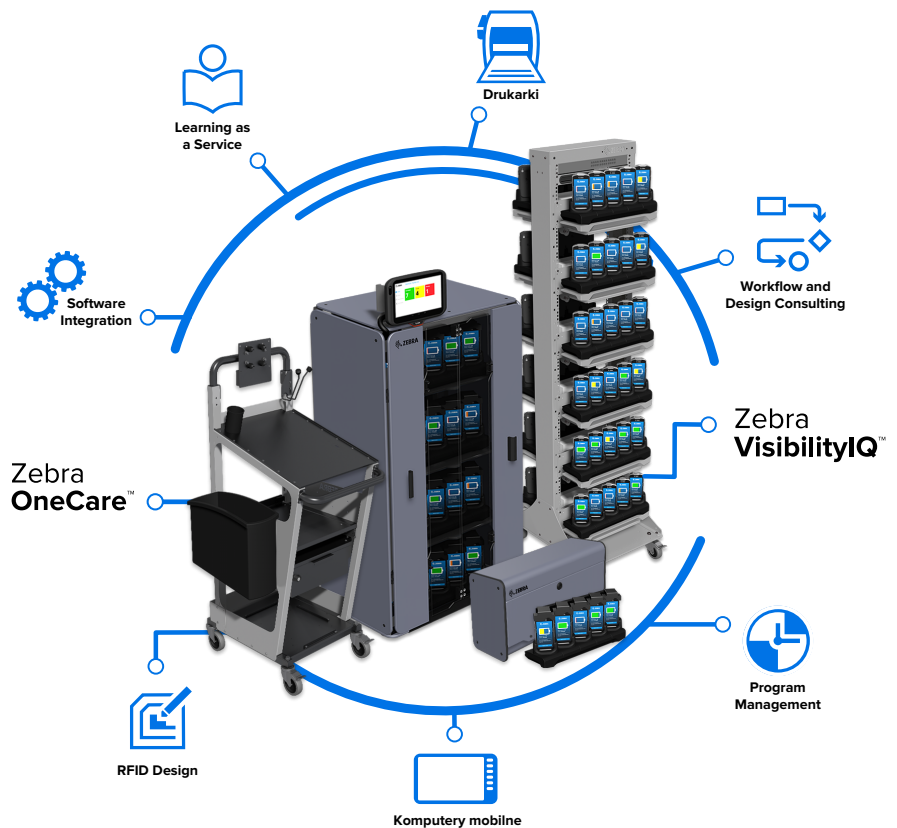
# Inteligentne schowki marki Zebra

## Optimalizacja sposobu przechowywania urządzeń mobilnych w przedsiębiorstwie i zarządzania nimi

Inteligentne schowki marki Zebra i system zarządzania dostępem pozwalają zoptymalizować sposób przechowywania, śledzenia i uzyskiwania dostępu do urządzeń mobilnych oraz zarządzania nimi, tak aby jak najwydajniej wykorzystać potencjał urządzeń oraz pracowników.

Inteligentne schowki Zebra, regały, blokady oraz wózki, które można dostosować do indywidualnych potrzeb, pomagają zadbać o to, aby zasoby i procesy robocze szły w parze z wysoką wydajnością i optymalnym bezpieczeństwem, usprawniając pracę w magazynach, transporcie i logistyce, handlu detalicznym i ochronie zdrowia.

- Konsolidacja i łączność w celu zapewnienia maksymalnej wydajności
- Ochrona urządzeń dzięki zastosowaniu zabezpieczeń opartych na upoważnieniach
- Automatyzacja procesów roboczych dzięki zarządzaniu z wykorzystaniem oprogramowania
- Dostęp do wsparcia od etapu opracowywania koncepcji aż po wdrożenie i eksploatację



### Standardowa oferta modułowa

### Oferta niestandardowa



Zebra Access Management System (ZAMS)	Schowki	Stacja dokująca z blokadą	Wózki
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrola dostępu do urządzenia — wyłącznie dla upoważnionego personelu</li> <li>• Aktualizacja urządzeń i zarządzanie nimi</li> <li>• Optimalizacja procesów roboczych</li> <li>• Ładowanie baterii i monitorowanie jej żywotności</li> <li>• Zarządzanie zasobami i użytkownikami w czasie rzeczywistym</li> <li>• Rozszerzone funkcje raportowania</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozszerzone opcje zabezpieczeń</li> <li>• Zabezpieczenia oparte na oprogramowaniu</li> <li>• Zmniejszenie liczby przypadków utraty lub uszkodzenia urządzeń</li> <li>• Pulpit zgłoszeń serwisowych</li> <li>• Kontrolka stanu naładowania baterii</li> <li>• Zoptymalizowane procesy robocze z szybkim dostępem do urządzeń</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mechaniczne blokady zapewniające bezpieczeństwo urządzeń i rozliczalność użytkowników</li> <li>• Zabezpieczenia oparte na oprogramowaniu</li> <li>• Zmniejszenie liczby przypadków utraty lub uszkodzenia urządzeń</li> <li>• Kontrolka stanu naładowania baterii</li> <li>• Zgodność z inteligentnymi półkami i szafkami marki Zebra</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Opracowane na potrzeby wskazanych przez klienta zastosowań i projektów</li> <li>• Rozwiązania dostosowane do wyjątkowego środowiska pracy każdego klienta</li> <li>• Przyspieszają automatyzację procesów roboczych i wzrost wydajności</li> <li>• Stosowane głównie w sektorze magazynowym/dystrybucji</li> <li>• Udokumentowane doświadczenie w zakresie projektowania, wdrażania, integracji, stosowania i zarządzania cyklami eksploatacji od ponad 15 lat</li> </ul>



## Akcesoria

Szybkość i możliwości, od których można się uzależnić

**Nie każ swoim klientom czekać.** Zmień swój komputer mobilny w uniwersalne urządzenie, które działa szybciej. Mamy wszystko, czego potrzebujesz, aby uprościć i przyspieszyć swoją pracę. Wybierać można spośród szerokiej gamy akcesoriów klasy korporacyjnej zapewniających całodobową wydajność.

### Akcesoria do przenoszenia



Wszystko zawsze pod ręką

Pewna praca dzięki zaczepom do pasków, kaburom, uchwytem na rękę i paskom na ramię i rękę, które sprawiają, że urządzenia mobilne będą zawsze w zasięgu ręki. Wybierać można z szerokiej gamy rozmiarów, aby uzyskać maksymalną wygodę. Stworzone do pracy w trudnych warunkach.

### Akcesoria do zasilania



Naładowane energią

Moc na cały dzień, każdego dnia. Możliwość nieprzerwanej pracy dzięki zapewniającym zasilanie przez całą dobę zestawom zapasowych baterii PowerPack, bateriom wewnętrznym do wymiany podczas pracy urządzenia (w trybie warm swap i hot swap) oraz ładowarkom i kablom do ładowania.

### Baterie PowerPrecision



Stworzone z myślą o trwałości i wydajności

Ostatnią rzeczą, jakiej Ci trzeba, jest wyczerpana bateria w trakcie pracy. Baterie PowerPrecision zapewniają nieprzerwane działanie, ponieważ spełniają surowe normy. Dodając do tego oprogramowanie PowerPrecision Management, zyskasz wgląd w stan swoich baterii. Dzięki temu każdy dzień rozpocznesz z naładowanymi urządzeniami.

### Stacje dokujące i uchwyty



Kiedy celem jest produktywność

Nasza gama odpowiednich do każdego zastosowania rozwiązań do dokowania i montażu pozwoli zamocować urządzenia w dowolnym miejscu: od mobilnej stacji roboczej na żądanie i terminala kasowego po ściany, wózki widłowe i pojazdy patrolowe. Wybierać można spośród różnych rozwiązań biurowych, przemysłowych i pokładowych marki Zebra i innych firm, adapterów, płytek, zaczepów i wsporników.

### Inne dodatki



Szerszy wybór, większe możliwości

W tak kompleksowej ofercie dostępne są akcesoria do każdego zastosowania. Oferujemy rysiki, anteny, zestawy słuchawkowe, głośniki, opcje płatności mobilnych, osłony ekranu i nie tylko.



## Usługi globalne firmy Zebra

### Maksymalny czas bezawaryjnej pracy urządzeń i zwrot z inwestycji

Zawsze najwyższa wydajność i dostępność urządzeń. To korzyść z ochrony Twojej inwestycji w urządzenia Zebra przy pomocy naszych planów serwisowych. Wyeliminuj niespodziewane zakłócenia, nieprzewidziane w budżecie wydatki na naprawy i wiele innych problemów. Niezależnie od tego, czy potrzebujesz kompleksowej obsługi, przyspieszonej wymiany urządzeń, wsparcia na miejscu, pomocy w kwestiach technicznych, wsparcia w zakresie oprogramowania układowego, czy też wglądu w umowy, dane dotyczące napraw lub zgłoszenia do wsparcia technicznego, w naszej ofercie znajdziesz odpowiednią dla siebie usługę.\* Plan można też zoptymalizować i dostosować do indywidualnych, kluczowych potrzeb biznesowych dzięki dodatkowym, elastycznym opcjom ulepszenia usługi, które zapewniają przyspieszoną naprawę i wysyłkę, konserwację baterii, konfigurację i przygotowywanie urządzeń do pracy, usługi zarządzane i inne. Gama usług firmy Zebra zapewnia fachową wiedzę i doświadczenie na każdym etapie.



### Plany serwisowe Zebra OneCare™

Oferowane przez firmę Zebra plany chronią inwestycję w urządzenia umożliwiające Twojej firmie prowadzenie działalności poprzez maksymalne zwiększanie przewidywalności ich działania i dostępności do pracy, aby wspierać w ten sposób krytyczne procesy operacyjne i poprawiać wyniki biznesowe.

### Zebra Signature Services

Usługi Zebra Signature Services ułatwiają integrację nowych technologii z istniejącą infrastrukturą informatyczną i procesami roboczymi. Dane z urządzeń peryferyjnych mogą otworzyć świat nowych możliwości biznesowych, jednak bez odpowiednich umiejętności i zasobów można nie być w stanie ich w pełni wykorzystać. Oferowane przez firmę Zebra usługi Signature Services zapewnią Ci fachową wiedzę pozwalającą zoptymalizować proces przyjmowania do użytku rozwiązań do obsługi danych peryferyjnych, aby Twoje przedsiębiorstwo mogło działać produktywniej.

**Usługi szkoleniowe** umożliwiają szybkie szkolenie pracowników dzięki różnym rozwiązaniom, takim jak aplikacja do odtwarzania plików wideo na urządzeniu (video on device, VOD), usługa Know It Now, szkolenia prowadzone przez instruktorów oraz szkolenia wirtualne, które pomagają w uzyskaniu szybkiego zwrotu z inwestycji w technologię.

**Software Integration** umożliwia stworzenie ścieżki migracji dla starszych aplikacji mobilnych, aby pomóc w szybkim i ekonomicznym dostosowaniu aplikacji mobilnych do urządzeń mobilnych Zebra, ułatwiając zarządzanie oprogramowaniem.

\*Dostępność usługi, cechy usługi i/lub czas wykonania naprawy mogą być różne w zależności od kraju. Szczegółowych informacji na ten temat udzieli przedstawiciel handlowy firmy Zebra.

\*\*Usługa VisibilityIQ OneCare jest dostępna wyłącznie dla komputerów mobilnych i skanerów.

### Zebra VisibilityIQ Foresight™

Usługa ta zapewnia wgląd w stan techniczny i stopień wykorzystania urządzeń. Wgląd w dane dostarcza dane historyczne na potrzeby analizy trendów, dane na temat aktualnego stanu technicznego oraz użyteczne w praktyce informacje prognostyczne o problemach, które mogą się pojawić, jeśli nie zostaną podjęte żadne działania. Łączenie danych pochodzących z wielu źródeł oraz algorytmy uczenia się maszyn zapewniają skonsolidowane rozwiązanie, które dostarcza oznaczone kodem kolorystycznym informacje o flocie urządzeń wraz z alarmami progowymi.

### Zebra VisibilityIQ™ OneCare™

Usługa zawarta we wszystkich planach serwisowych Zebra OneCare do komputerów mobilnych i skanerów marki Zebra. Oparty na technologii chmury wgląd w raporty i dane analityczne związane z naprawą urządzeń i trendami zgłoszeń, odnawianiem umów, stanem zabezpieczeń rozwiązania LifeGuard™ i nie tylko.\*\*

Aby zapoznać się z ofertą komputerów mobilnych skonstruowanych tak, by maksymalnie zwiększać Twoje możliwości, odwiedź stronę [www.zebra.com/mobilecomputers](http://www.zebra.com/mobilecomputers)



Centrala regionu Ameryki Płn.  
i Centrala Główna  
+1 800 423 0442  
inquiry4@zebra.com

Centrala regionu Azji  
i Pacyfiku  
+65 6858 0722  
contact.apac@zebra.com

Centrala regionu EMEA  
zebra.com/locations  
contact.emea@zebra.com

Centrala regionu Ameryki  
Łacińskiej  
zebra.com/locations  
la.contactme@zebra.com

ZEBRA i stylizowany obraz głowy zebry są znakami handlowymi firmy Zebra Technologies Corp. zarejestrowanymi w wielu jurysdykcjach na całym świecie. Android to znak handlowy firmy Google LLC. Wi-Fi™ to znak handlowy należący do Wi-Fi Alliance®. Wszystkie pozostałe znaki handlowe należą do odpowiednich właścicieli. ©2022 Zebra Technologies Corp. i/lub podmioty stowarzyszone. 06/30/2022