

Drukarki mobilne z serii ZQ200

Wysokiej jakości drukarka mobilna w przystępnej cenie do drukowania paragonów i etykiet

Szukasz niedrogiej drukarki mobilnej – ale nie kosztem funkcji. Przedstawiamy serię ZQ200, zapewniającą idealny stosunek kosztu do jakości, uniwersalności, trwałości, łatwości noszenia i prostoty obsługi. Jeśli chodzi o wszechstronność, drukarka ta pozostawia konkurencję daleko w tyle, umożliwiając druk z zastosowaniem wielu rodzajów i szerokości podłoży, aby zaspokoić wszystkie Twoje potrzeby w zakresie druku dziś i w przyszłości. Dostępność wszystkich właściwych opcji łączności oznacza możliwość błyskawicznego sparowania drukarki z serii ZQ200 z urządzeniem mobilnym pełniącym rolę hosta, a ładowanie przez gniazdo USB ułatwia ładowanie jej w domu, samochodzie, na rowerze elektrycznym lub w biurze – bez potrzeby kupowania drogich zasilaczy. Dzięki smukłej i lekkiej konstrukcji model ten jest łatwy do noszenia przez cały dzień. Jeśli chodzi o prostotę obsługi, zintegrowany wyświetlacz, wymiowana bateria, możliwość obsługi jedną ręką i wiele innych zalet oznacza, że drukarka ta nie ma sobie równych. Zyskujesz trwałość umożliwiającą druk mobilny wewnątrz i na zewnątrz budynków, w wysokich i niskich temperaturach, na deszczu i śniegu. A dzięki 50-letniemu doświadczeniu i innowacjom firmy Zebra otrzymasz jakość, na którą możesz liczyć. ZQ200 – wysokiej jakości drukarka mobilna w przystępnej cenie.



Jedna uniwersalna drukarka do wszystkich zastosowań – dziś i w przyszłości

Druk paragonów i etykiet za pomocą jednej drukarki

Urządzenia z serii ZQ200 to jedne z niewielu drukarek w tej klasie cenowej, które wydrukują wszystko – paragony i etykiety, na podłożach z podkładem lub bez. Twoja firma zyska elastyczność w postaci możliwości ujednolicenia sprzętu do jednej drukarki mobilnej do obsługi wszystkich potrzeb w zakresie druku mobilnego. Zakupy i zarządzanie są prostsze – a dzięki eksploatacji jednego tylko modelu mniejsze są wymagania dotyczące szkoleń użytkowników.

Korzystając z certyfikowanych materiałów eksploatacyjnych marki Zebra, Twoja firma zyska zaś zweryfikowane i przetestowane podłoża zapewniające niezawodny druk wysokiej jakości, na który pracownicy mogą liczyć.

Obsługa różnych szerokości podłoży

Twoja firma zyska elastyczność w postaci możliwości doboru odpowiedniej szerokości podłoża do danego zastosowania. Po rozpakowaniu drukarka ZQ200 Series może drukować na podłożach 80 mm/3,14 in (ZQ220) lub 58 mm/2,28 in (ZQ210). Z elementami dystansowymi do podłoży drukarki ZQ200 Series mogą drukować na podłożach 76,2 mm/3 in, 58 mm/2,28 in lub 50,8 mm/2 in (ZQ220), lub 50,8 mm / 2 in, 40 mm / 1,57 in, 30 mm / 1,18 in (ZQ210).

Obsługuje duże rolki podłoży

Pracownicy mogą na jednej rolce wydrukować więcej paragonów i etykiet – mogą więc nosić przy sobie mniej zapasowych rolek.

Rozwiązanie przyjazne środowisku i większa wydajność pracowników – druk na podłożach bez podkładu

Dzięki temu modelowi Twoja firma zyska wszystkie zalety druku bezpodkładowego: będzie wytwarzać znacznie mniej odpadów, poprawiając w ten sposób swoje inicjatywy proekologiczne. Może także zwiększyć produktywność, upraszczając jednocześnie pracę w trasie kierowcom ciężarówek, motocykli i rowerów. Ilość zmarnowanego papieru do zarządzania jest mniejsza i wyeliminowany zostaje materiał podkładowy. A ponieważ na jednej rolce mieści się więcej etykiet, nie trzeba nosić ze sobą aż tylu rolek zapasowych i tak często ich wymieniać w drukarce.



Drukarki mobilne z serii ZQ200 – uniwersalność potrzebna do obsługi wszystkich Twoich zastosowań. Trwałość wymagana do całodziennego użytku w firmie. I przystępna cena.

Więcej informacji na stronie www.zebra.com/zq200series

A jeśli ładowarki nie ma pod ręką, pracownicy mogą skorzystać z osobistej ładowarki USB do telefonu komórkowego.

Szybszy, łatwiejszy i bardziej niezawodny druk

Obsługa łączności Bluetooth 4.1 Classic oraz niskoenergetycznej Low Energy (BLE) umożliwia najszybszą komunikację pomiędzy urządzeniem mobilnym pełniącym rolę hosta a drukarką z serii ZQ200, zapewniając niezawodnie szybki druk. A większa wydajność energetyczna wydłuża cykl pracy baterii hosta.

Parowanie poprzez proste zetknięcie dzięki łączności NFC

Dzięki zintegrowanej technologii NFC parowanie drukarki z serii ZQ200 z wybranym urządzeniem mobilnym z systemem Android nie mogłoby być łatwiejsze. Niezależnie od tego, czy Twoi pracownicy korzystają z mobilnego urządzenia marki Zebra lub innej marki z systemem Android i obsługą łączności NFC, czy też z własnego urządzenia mobilnego z obsługą tej funkcji, zaledwie jedno dotknięcie wystarczy do nawiązania łączności z drukarką z serii ZQ200. Nie trzeba już więcej tracić czasu na rozwiązywanie problemów z parowaniem, co oznacza poprawę wydajności pracowników mobilnych oraz zespołu wsparcia informatycznego.

Stworzona dla firm — trwała i łatwa w obsłudze

Wbudowany, intuicyjny wyświetlacz OLED ułatwia obsługę drukarki

Jeśli chodzi o urządzenia mobilne, dzisiejsi pracownicy oczekują najwyższej prostoty. A czarno-biały wyświetlacz OLED zapewni im taką prostotę. Użytkownicy mogą szybko sprawdzić ustawienia drukarki, w tym stan nośnika, stan łączności Bluetooth i stopień zacinania druku, a także podjąć wszelkie niezbędne działania, aby zmaksymalizować czas sprawności drukarki i jakość druku.

Nieprzerwane zasilanie dzięki baterii możliwej do wymiany przez użytkownika

Twoi pracownicy mogą liczyć na zasilanie w każdej minucie każdej zmiany. W razie wyczerpania się baterii mogą po prostu wymienić ją na w pełni naładowaną baterię zapasową — nie ma potrzeby wyłączania drukarki z eksploatacji w celu jej naładowania.

Obsługa jedną ręką pozwala pracownikom sprawnie wykonywać zadania

Seria ZQ200 została starannie zaprojektowana z myślą o obsłudze jedną ręką. Niezależnie od tego, czy pracownicy drukują paragony lub etykiety, sprawdzają ustawienia drukarki, czy też zmieniają nośniki, jedną ręką mają zawsze wolną, aby móc trzymać paczki, otwierać bramy lub witać klientów, co zwiększa wydajność ich pracy i poprawia wrażenia klientów.

Właściwa wielkość — komfort przez cały dzień

Jeśli chodzi o łatwość noszenia przy sobie, drukarki z serii ZQ200 zostały zaprojektowane specjalnie z myślą o wygodzie. Są lekkie — model ZQ210 razem z baterią waży zaledwie 235 g, a model ZQ220 — 420 g. A niski profil ułatwia poruszanie się z nią w najciaśniejszych nawet przestrzeniach bez obijania nią o ściany, wyposażenie, innych pracowników czy klientów.

Właściwa wielkość – komfort przez cały dzień

Jeśli chodzi o łatwość noszenia przy sobie, drukarki z serii ZQ200 zostały zaprojektowane specjalnie z myślą o wygodzie. Są lekkie – model ZQ210 razem z baterią waży zaledwie 235 g, a model ZQ220 – 420 g. A niski profil ułatwia poruszanie się z nią w najciaśniejszych nawet przestrzeniach bez obijania nią o ściany, wyposażenie, innych pracowników czy klientów.

Trwałość umożliwiającą codzienną, całodzienną intensywną pracę w firmie

Seria ZQ200 została zaprojektowana tak, aby wytrzymywać nieuniknione w codziennej pracy upadki, narażenie na niekorzystne warunki atmosferyczne i nie tylko. Niezawodnej pracy można się spodziewać nawet, jeżeli drukarka zostanie upuszczona na beton lub będzie używana w zapyłonych miejscach. Jeżeli dodamy opcjonalny miękki futerał, drukarka z serii ZQ200 wytrzyma działanie deszczu, śniegu i płynów. Drukarki tej można używać zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz – jest przeznaczona do pracy w temperaturach poniżej zera, a także w skrajnie wysokich temperaturach. Efekt? Twoja firma zyska dłuższy czas sprawności i dostępności drukarki do pracy, potrzebny do zwiększenia wydajności siły roboczej i zmniejszenia całkowitego kosztu posiadania sprzętu.

Możliwość maksymalnego wykorzystania zalet drukarki dzięki materiałom eksploatacyjnym i usługom firmy Zebra

Zebra OneCare® SV¹ – właściwy poziom usług we właściwej cenie

Bez umowy serwisowej koszt pojedynczej naprawy może przewyższać wartość samej drukarki – a kompleksowe plany serwisowe są z kolei zbyt kosztowne i obejmują ewentualności i usługi, których drukarki klasy ekonomicznej nie potrzebują. Zebra OneCare SV zapewnia właściwy poziom usług we właściwej cenie. Zyskasz dwa lata ochrony obejmującej awarie, normalne zużycie w celu utrzymania drukarki w doskonałym stanie technicznym, niezrównane wsparcie techniczne na żywo i online bezpośrednio od firmy Zebra, priorytetowy czas realizacji naprawy, bezpłatną wysyłkę zwrotną i wiele innych korzyści – za zaledwie ułamek kosztu pojedynczej naprawy.

Najwyższa jakość druku dzięki certyfikowanym materiałom eksploatacyjnym marki Zebra

Projektujemy, produkujemy i poddajemy surowym testom własną linię materiałów eksploatacyjnych do drukarek termicznych, aby maksymalnie zwiększyć żywotność głowicy drukującej oraz jakość druku paragonów i etykiet.

Gotowe do użycia rozwiązania od sprawdzonych partnerów handlowych

Nie dysponujesz czasem lub zasobami, aby tworzyć własne aplikacje? Z pomocą czeka ponad 10 000 uznanych partnerów handlowych, którzy w szybki, łatwy i efektywny pod względem kosztów sposób uruchomią dla Ciebie kompletne rozwiązanie – przy minimalnym ryzyku.

Zebra – partner biznesowy, któremu możesz zaufać

Dzięki 50-letniemu doświadczeniu i innowacjom oraz ponad 200 uzyskanym patentom firma Zebra może dostarczać produkty, które się wyróżniają – technologię, która zaspokaja unikalne potrzeby biznesowe za pomocą urządzeń zaprojektowanych tak, by mogły służyć całe lata. Bezkonkurencyjna gama produktów oznacza, że tylko firma Zebra może zaoferować prostotę w postaci możliwości kupowania wszystkich urządzeń w jednym miejscu – produktów, które pracują lepiej, pracując razem. A dzięki biurom w 81 krajach zapewnimy Ci sprzedaż, serwis i wsparcie, którego potrzebuje Twoja firma, niezależnie od tego, gdzie się ona mieści.

Dane techniczne

Parametry fizyczne

Wymiary	ZQ220: 129,5 mm (dł.) × 114,5 mm (szer.) × 56,7 mm (wys.) 5 in (dł.) × 4,5 in (szer.) × 2,2 in (wys.) ZQ210: 118 mm (dł.) × 85,5 mm (szer.) × 44,5 mm (wys.) 4,65 in (dł.) × 3,35 in (szer.) × 1,75 in (wys.)
Waga (z baterią)	ZQ220: 420 g/0,92 lb ZQ210: 265 g/0,58 lb

Parametry drukarki

Języki programowania	Język CPCL i ESC-POS
Rozdzielczość	203 dpi / 8 pkt na mm
Pamięć	SDRAM 16 MB, Flash 16 MB
Maksymalna szerokość podłoża	ZQ220: 72 mm / 2,83 in ZQ210: 48 mm / 1,89 in
Maks. szybkość druku	ZQ220: 2,5 ips (60 mm/s) ZQ210: Paragony i etykiety: 2,5 ips (60 mm/s) Podłoża bez podkładu: 2 ips (50 mm/s)
Czujniki	Detektor podłoża z czarnym znacznikiem i przerwami, detektor braku podłoża
Pojemność i typ baterii	ZQ220: bateria litowo-jonowa 2550 mAh (7,4 V) do ponownego ładowania ZQ210: wbudowana bateria litowo-jonowa 1500 mAh (7,4 V) do ponownego ładowania

Parametry podłoża

Rodzaje podłoża	Podłoża termiczne, ciągły papier paragonowy, papier paragonowy z czarnym znacznikiem, etykiety z przerwą, możliwość obsługi etykiet bez podkładu
Szerokość podłoża	ZQ220: 80 mm/3,15 in 76,2 mm/3,00 in 58 mm/2,28 in 50,8 mm/2,00 in ZQ210: 58 mm/2,28 in 50,8 mm/2,00 in 40 mm/1,57 in 30 mm/1,18 in
Średnica rolki podłoża	ZQ220: Wewnętrzna: 12,7 mm/0,5 in Zewnętrzna: 50 mm/2,0 in ZQ210: Wewnętrzna: 12,7 mm/0,5 in Zewnętrzna: 40 mm / 1,57 in
Grubość podłoża	0,05334 mm / 0,0021 in
Minimalna długość etykiety /paragonu	12,5/0,49 in
Maksymalna długość etykiety /paragonu	Nieograniczona w trybie druku liniowego

Czcionki

Czcionki wbudowane (bitmapowe)	Czcionki CPCL: Angielski/Latin9, Cyrylica, Czcionka ESC-POS: czcionka A: 12x24 czcionka B: 9x17 czcionka C: 9x24 (czcionki CPCL: ROA SKU) chiński tradycyjny, M Kai 24x24, New Sans MT 16x16, wietnamski 16x16
--------------------------------	--

Kody kreskowe

Kody liniowe	Code 39, Code 93, UCC/EAN128 (GS1-128), Code 128, Codabar, przeplatany 2 z 5, UPC-A i UPC-E 2, rozszerzenie 5-cyfrowe i złożone, EAN-8, EAN-13, rozszerzenie 2- i 5-cyfrowe i złożone
Kody kreskowe 2D	PDF417, MicroPDF417, MaxiCode, QR Code, rodzina GS1/DataBar™ (RSS), Aztec, MSI/Plessey

Oprogramowanie i narzędzia

SDK	ZebraLink, obsługa starszych wieloplatformowych pakietów SDK dla systemów Windows na komputery stacjonarne (wersja 7, 8, 10), Android, iOS, Windows CE, Windows® Mobile 6.5
Narzędzia	Zebra PC Setup Utility, sterownik OPOS, Zebra NetBridge, Zebra Designer (sterownik drukarki dla systemu Windows, narzędzie do pobierania czcionek i grafiki, monitor stanu, aplikacja do projektowania etykiet)
Narzędzie do konfiguracji drukarek	Bezpłatne narzędzia do konfiguracji drukarek upraszczają konfigurację drukarki i wykrywa luki w zabezpieczeniach przy użyciu wersji dla systemów Android i iOS.

Akcesoria opcjonalne

Bateria	ZQ220: Zapasowa bateria do drukarki ZQ220 – 2550 mAh. Uwaga: zestaw z drukarką obejmuje jedną baterię ZQ210: Zapasowa bateria do drukarki ZQ210 – 1500 mAh. Uwaga: zestaw z drukarką obejmuje jedną baterię
Miękki futerał	Dodatkowa warstwa zabezpieczająca do pracy w trudnych warunkach. Klasa odporności umieszczonej w futerał drukarki wynosi IP54 pod względem nawiewanej wody i pyłu. W zestawie pasek na ramię.
Pasek na ramię	Haczyki do miękkiego futerału lub drukarki do łatwego noszenia na ramieniu (pasek na ramię załączony jest w zestawie z miękkim futerałem).
Klipsy do paska	Wymienne klipsy do paska (zestaw z drukarką obejmuje jeden klips do paska); komplet 5 sztuk
Kabel USB (typ C-typ A)	Zapasowy przewód USB typ A-tytu C, komplet 1 lub 5 sztuk W połączeniu z zasilaczem AC-USB lub adapterem do gniazda zapalniczkowego

Rynki i zastosowania

Handel detaliczny/rekreacja, hotelarstwo i gastronomia

- Mobilne punkty sprzedaży
- Mobilna obsługa płatności w celu eliminacji kolejek

Transport i logistyka

- Usługi w terenie
- Bezpośrednie dostawy do sklepów (DSD)
- Dowody odbioru/dostawy
- Uzgadnianie bagażu
- Usługi pocztowe i kurierskie
- Bilety pasażerskie

Sektor produkcji

- Usługi w terenie
- Bezpośrednie dostawy do sklepów (DSD)

Administracja publiczna

- Odczyt liczników za media i usługi komunalne
- Mandaty parkingowe
- Wezwania elektroniczne

Środowisko i odporność

Temp. robocza	-10°C do 50°C (14°F do 122°F)
Temp. przechowywania	od -20°C do 60°C/od -4°F do 144°F
Temperatura ładowania	od -0°C do 40°C/od 32°F do 104°F
Czas ładowania	3,5 godz. (23°C +/- 5°C)
Długość druku na jedno naładowanie	Minimalnie 500 etykiet o długości 8,5 in, 13% gęstości
Odporność na upadki	Wielokrotne upadki na beton z wys. 1,5 m (5 ft)
Klasa IP	IP43 (IP54 w futerale)

Spełniane normy

Emisje	EN55032, ETSI EN 301 489 -1 / -17
Odporność	EN55035, ETSI EN 301 489 -1 / -17
Bezpieczeństwo	EN60950, EN62368

Łączność i interfejsy

Bluetooth	Bluetooth 2.1+EDR/4.1 Low Energy dwutytrybowy
Port USB	Złącze USB 2.0 typu C
Znacznik NFC	Pasywny znacznik NFC
Sposób ładowania	Ładowanie przez USB i/lub stację dokującą
Tryb niskiego poboru mocy	Obsługa trybu oszczędzania energii
MFi (obsługa systemu iOS przez łącze Bluetooth)	Certyfikat MIF
Interfejs użytkownika	Ekran OLED, przyciski sterujące (zasilanie, konfiguracja, podawanie)

Akcesoria opcjonalne

	samochodowej umożliwia ładowanie drukarki. Zestaw z drukarką obejmuje jeden przewód.
Zasilacz AC-USB	Zasilacz AC-USB do ładowania drukarki
Element dystansowy do podłoża	ZQ220: Element dystansowy do obsługi papieru o szerokości 3 in (76,2 mm), 2,3 in (58 mm) oraz 2 in (50,8 mm), opakowanie (5 zestawów po 2 sztuki w każdym) ZQ210: Element dystansowy do obsługi papieru o szerokości 2 in (50,8 mm), 1,57 in (40 mm) oraz 1,18 in (30 mm), opakowanie (5 zestawów po 2 sztuki w każdym)
Adapter USB do gniazda zapalniczki samochodowej	Umożliwia ładowanie drukarki w pojeździe za pośrednictwem gniazda zapalniczki. Łączność z drukarką poprzez gniazdo USB; przewód sprzedawany osobno. Uwaga: nieprzeznaczony do sprzedaży/użytkowania na terenie Rosji.
Uchwyt samochodowy (mocowany do tablicy rozdzielczej)	Bezpieczne użycie ZQ210 w pojazdach
ZQ220: 3-miejscowa ładowarka baterii	Dokuje i ładuje jednocześnie do trzech litowo-jonowych baterii do drukarek. W zestawie z trzygniazdową ładowarką baterii znajduje się zasilacz i przewód zasilający. Wybierz pozycję asortymentową wyposażoną we właściwą dla swojego regionu wtyczkę przewodu zasilającego.
ZQ210: 5-gniazdowa stacja dokująca	Dokuje i ładuje do pięciu drukarek jednocześnie. W zestawie zasilacz i przewód zasilający. Wybierz pozycję asortymentową wyposażoną we właściwą dla swojego regionu wtyczkę przewodu zasilającego.

Oprogramowanie Print DNA Basic

Zwiększ wartość swoich drukarek Print DNA Basic. Podstawowy zestaw aplikacji i funkcji Print DNA Basic zapewnia ekonomiczny i niezawodny druk. Narzędzia do konfiguracji drukarek upraszczają konfigurację ustawień drukarki. Zyskaj elastyczność dzięki emulacji urządzeń wirtualnych, aby z łatwością zastąpić starsze drukarki. Więcej informacji na stronie www.zebra.com/printdna

Materiały eksploatacyjne do drukowania

Jeżeli zależy Ci na uzyskaniu wiodącej w branży jakości i obsłudze oraz pewności, że możesz liczyć na specjalistyczną wiedzę w zakresie druku termicznego, wybierz certyfikowane materiały eksploatacyjne marki Zebra.

Gwarancja

Urządzenia z serii ZQ200 są objęte gwarancją na wady produkcyjne i materiałowe na okres 1 (jednego) roku od daty wysyłki. Szczegółowe informacje na temat gwarancji podane są na stronie www.zebra.com/warranty

Polecane usługi

Zebra OneCare SV¹

Przypisy

1. Usługa Zebra OneCare SV nie jest dostępna na wszystkich rynkach



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
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com