

Drukarki POS

Obsługa na najwyższym poziomie

Rozwiązania dla handlu
detalicznego i hoteli



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Spis treści

3 Wprowadzenie

Klient w centrum uwagi

Obsługa na najwyższym poziomie

Większa wydajność w punkcie sprzedaży

10 Terminale POS

Epson **TM-T88V-DT**  

Epson **TM-T70II-DT**  

Epson **TM-T88VI-iHub**  

Epson **TM-T70-iHub**  

12 Drukarki POS

Epson **TM-T88VI**   

Epson **TM-T88V**   

Epson **TM-T70II**   

Epson **TM-m30**    



Epson **TM-T20II**   

Epson **TM-U220**   

Epson **TM-U295**   

Epson **TM-U590**    

Epson **TM-U950**   


Epson **TM-H5000II**    


Epson **TM-H6000IV**    

18 Rozwiązania dostosowane do przepisów w zakresie urządzeń fiskalnych

Epson **TM-T800F**  

Epson **TM-T900F**  

Epson **TM-T810F**  

Epson **TM-T86FII**  

20 Przenośne drukarki POS

Epson **TM-P60II Receipt lub Label**   

Epson **TM-P80**

Epson **TM-P20**   

22 Drukarki do etykiet i bonów

Epson **TM-T88IV ReStick**   

Epson **TM-L90 Liner-free**   

Epson **TM-L90 Peeler**     

Epson ColorWorks **C3500**     

Epson ColorWorks **C3400**     


Epson ColorWorks **C7500**     

Epson ColorWorks **C7500G**     

Epson **TM-L500A Ticket**   

Epson **TM-C710** 


26 Wyświetlacze dla klientów

Epson **DM-D110**   


Epson **DM-D210**   

Epson **DM-D30**   

27 Skanery czeków

Epson **TM-S9000MJ**   

Epson **TM-S1000**   

Epson **TM-S2000MJ**   

28 Produkty dodatkowe

30 Materiały eksploatacyjne

31 Interfejsy

39 Wpływ na środowisko

Legenda

-  Handel detaliczny
-  Gastronomia i hotelarstwo
-  Usługi finansowe
-  Opieka zdrowotna
-  Logistyka
-  Zaplecze

Objaśnienie ikon



Funkcja Auto Status Back



Automatyczna gilotyna



Zdalne serwisowanie



Wymienny interfejs



Wyświetlacz



MICR

Ewolucja sektora handlowego

Firmy branży detalicznej coraz lepiej rozumieją, jak ważne jest korzystanie z wielu kanałów sprzedaży, które umożliwiają klientom dokonywanie zakupów w sposób, jaki w danej chwili najbardziej im odpowiada.

Dostępność różnych kanałów sprzedaży powoduje, że zmienia się rola tradycyjnych sklepów, gdzie klienci oglądają produkty na żywo, a następnie w domu czytają opinie, porównują ceny i ostatecznie kupują produkt online.

Jednak zgodnie z danymi dotyczącymi handlu detalicznego 66%¹ transakcji zakupu nadal zawieranych jest w sklepach fizycznych. Oznacza to, że poziom obsługi w sklepie wciąż odgrywa ogromną rolę w zabieganiu o klientów, a najlepszym sposobem na podnoszenie tego poziomu jest korzystanie z nowoczesnych technologii.

Podobnie jest w sektorze turystycznym — lojalnych klientów coraz częściej zdobywa się dzięki technologii dostarczającej nowych, ciekawych rozwiązań. Mogą one polegać na realizacji zamówień i przetwarzaniu płatności przy użyciu tabletu lub umożliwieniu klientom przeglądania menu i zamówień na smartfonach.

Zarówno w branży sprzedaży detalicznej, jak i w turystyce, wyraźnie widać, że kluczem do sukcesu jest doskonała obsługa klienta. Technologia odgrywa tutaj bardzo ważną rolę. Podstawowym obszarem, w którym można wprowadzać udoskonalenia, jest punkt sprzedaży. Klienci mogą tam korzystać ze spersonalizowanych ofert, produktów i promocji.

Nowoczesna technologia w punkcie sprzedaży umożliwia:



Wpływanie na zachowania konsumentów



Zawieranie transakcji z dala od punktu kasowego



Przekazywanie informacji w zależności od potrzeb w celu usprawnienia obsługi klienta



Zdalne drukowanie paragonów



Klient w centrum uwagi

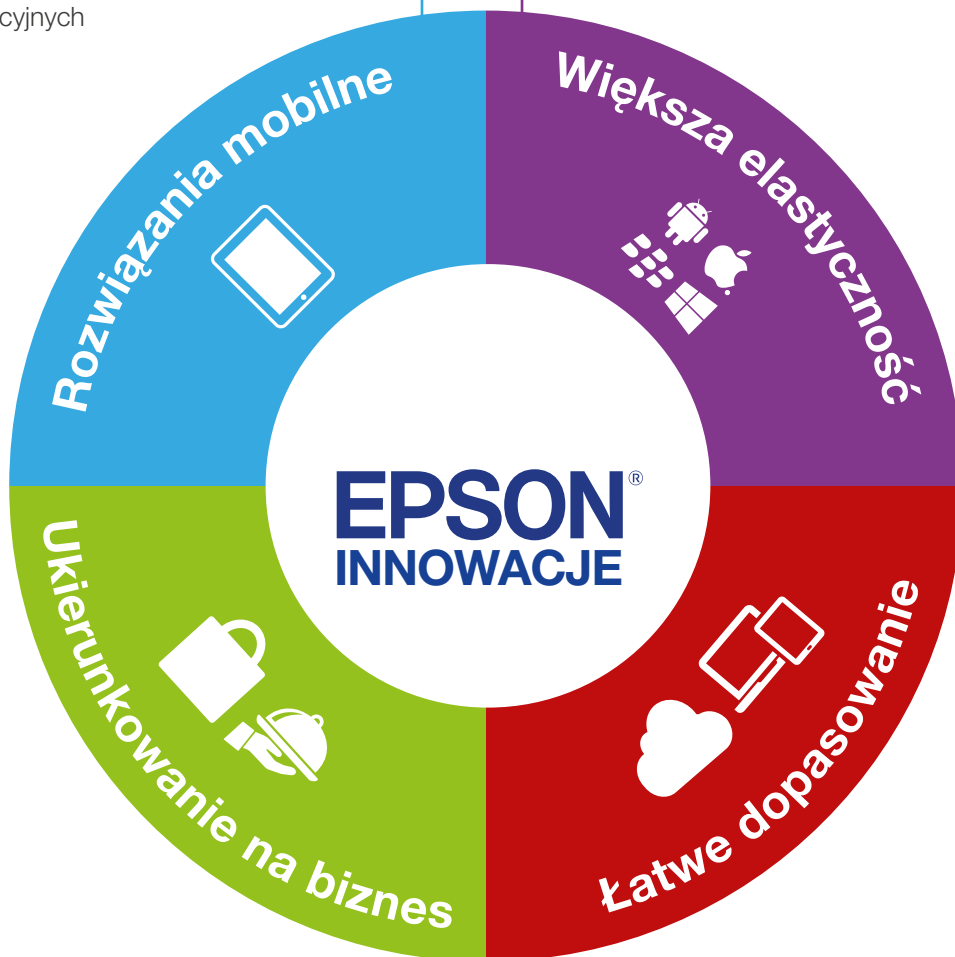
Szeroka gama nowatorskich technologii i produktów opracowywanych przez firmę Epson z myślą o niemal wszystkich rodzajach miejsc sprzedaży detalicznej może ułatwić sprostanie wciąż zmieniającym się wymogom klientów. Nasze inteligentne drukarki i terminale pozwolą uatrakcyjnić zakupy, zwiększyć wartość dodaną i wygodę klientów, skrócić ich czas oczekiwania i sprawić, że po każdej wizycie w sklepie zostanie miłe wspomnienie. Możemy pomóc Ci w pełni wykorzystać możliwości przetwarzania w chmurze oraz technologii mobilnych, aby umożliwić Ci jak najlepszą obsługę klientów.

Rozwiązania mobilne

- Zapewnij pracownikom łatwy dostęp do aktualnych informacji o produktach i ich dostępności
- Pozwól na realizowanie transakcji z tabletek i urządzeń przenośnych
- Wykrywaj najbliższe punkty POS i drukuj w nich paragony dzięki technologii sygnałów nawigacyjnych

Większa elastyczność

- Sprzęt jest zgodny z wieloma różnymi programami
- Korzystaj z rozwiązań społeczności niezależnych dostawców oprogramowania (Independent Software Vendor, ISV) firmy Epson



Ukierunkowanie na biznes

- Z szerokiej gamy produktów i rozwiązań dla branży handlu detalicznego wybierz te, które będą najkorzystniejsze dla Twojej firmy
- Zaprojektowano z myślą o firmach stawiających na łączność

Łatwe dopasowanie

- Bądź na bieżąco i nie trać konkurencyjności na szybko zmieniającym się rynku handlu detalicznego
- Zintegruj drukarkę z usługami POS na komputerach, urządzeniach mobilnych i w sieci



Nowa technologia tworzy nowe możliwości

Urządzenia TM-Intelligent zaprojektowano z myślą o zmianach, adaptacji i skali. Dzięki temu jest to doskonała platforma, która może przekształcić tę wizję przyszłości w rzeczywistość. Urządzenia TM-Intelligent umożliwiają:

Wdrażanie wygodnych systemów sprzedaży na wynos

Klient zamawia danie online. Usługodawca przekazuje zamówienie do urządzenia TM-Intelligent, które drukuje zamówienie i paragon.

Upraszczenie rozwiązań typu „kliknij i odbierz produkt”

Klient składa zamówienie online. Usługodawca przekazuje zamówienie do sklepowego urządzenia TM-Intelligent, które drukuje zamówienie i paragon.

Optymalizowanie zakupów wspomaganych

Sprzedawcy mogą używać tabletów, aby sprawdzać informacje o produktach i pomagać klientom w podejmowaniu decyzji. Transakcje zawierane są przy użyciu urządzeń TM-Intelligent, TM-m (opracowanych pod kątem tabletów) lub przenośnych drukarek TM-P.

Korzystanie z internetowych aplikacji POS

Klienci uzyskują dostęp do internetowej aplikacji POS na tabletach. Urządzenie TM-Intelligent drukuje paragony i włącza urządzenia peryferyjne bezpośrednio z aplikacji internetowej.

Dodawanie treści do tradycyjnych paragonów

Usługodawca prowadzący działalność przez Internet używa urządzeń TM-Intelligent, aby przysyłać bony, punkty lojalnościowe itp. bezpośrednio do drukarki.

Sprawne przyjmowanie zamówień

Zamówienia przyjęte przez kelnerów są przesyłane za pośrednictwem tabletów do urządzenia TM-Intelligent, które przekazuje informacje do kuchni i do baru.

Zamawianie usług hotelowych

Goście wprowadzają zamówienie online, które następnie jest przekazywane do kuchni lub personelu hotelowego za pośrednictwem urządzenia TM-Intelligent.



Obsługa na najwyższym poziomie

ROZWIĄZANIA POS NA TABLETY

Zapewnij pracownikom swobodę pracy mobilnej i zwiększ satysfakcję klientów, wprowadzając rozwiązanie TM-m30 — system POS na tablety.



PRZENOŚNA DRUKARKA

Pobieraj opłaty i drukuj paragony w dowolnym miejscu restauracji za pomocą przenośnej drukarki paragonów TM-P20, aby jeszcze bardziej dogodzić klientom.



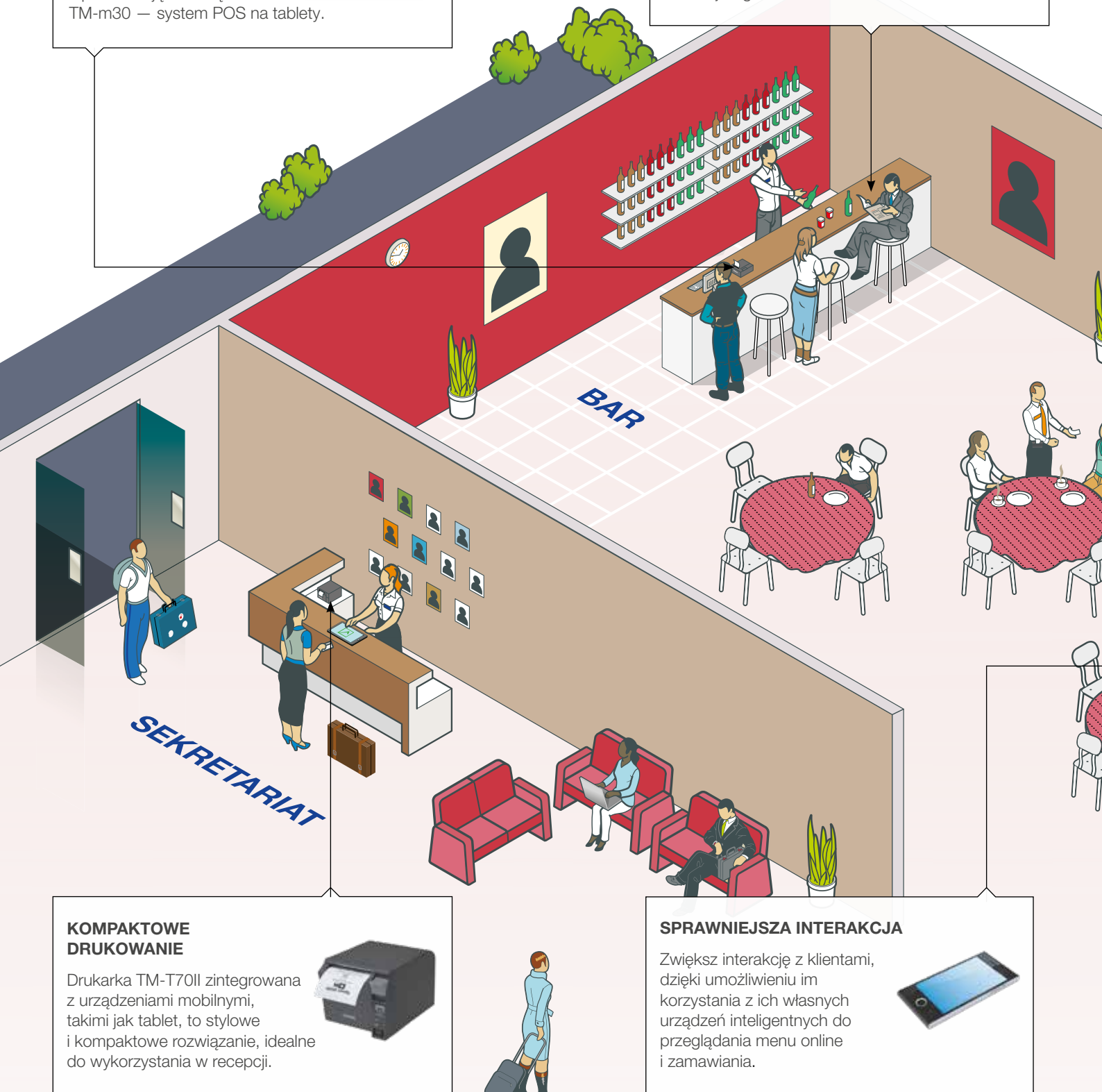
KOMPAKTOWE DRUKOWANIE

Drukarka TM-T70II zintegrowana z urządzeniami mobilnymi, takimi jak tablet, to stylowe i kompaktowe rozwiązanie, idealne do wykorzystania w recepcji.



SPRAWNIEJSZA INTERAKCJA

Zwiększ interakcję z klientami, dzięki umożliwieniu im korzystania z ich własnych urządzeń inteligentnych do przeglądania menu online i zamawiania.



NIEZAWODNE DRUKOWANIE

TM-T20II to niezawodna drukarka paragonów, która wymaga minimum konserwacji. Idealna do zastosowania w lokalach gastronomicznych. Drukarka ma kompaktowe rozmiary i może być zainstalowana poziomo lub zawieszona w pionie na ścianie.



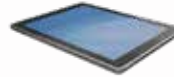
NAGRADZANE REZULTATY

Drukarki A4 i A3 z serii WorkForce Pro firmy Epson charakteryzują się niskimi kosztami eksploatacji, dużą szybkością wydruku i niewielką liczbą czynności konserwacyjnych — wszystko po to, aby zwiększyć produktywność.



OBSŁUGA ZAPLECZA

Menedżerowie mogą korzystać z urządzeń mobilnych, aby uzyskać w czasie rzeczywistym wgląd w przychody i liczbę transakcji w restauracji lub barze.



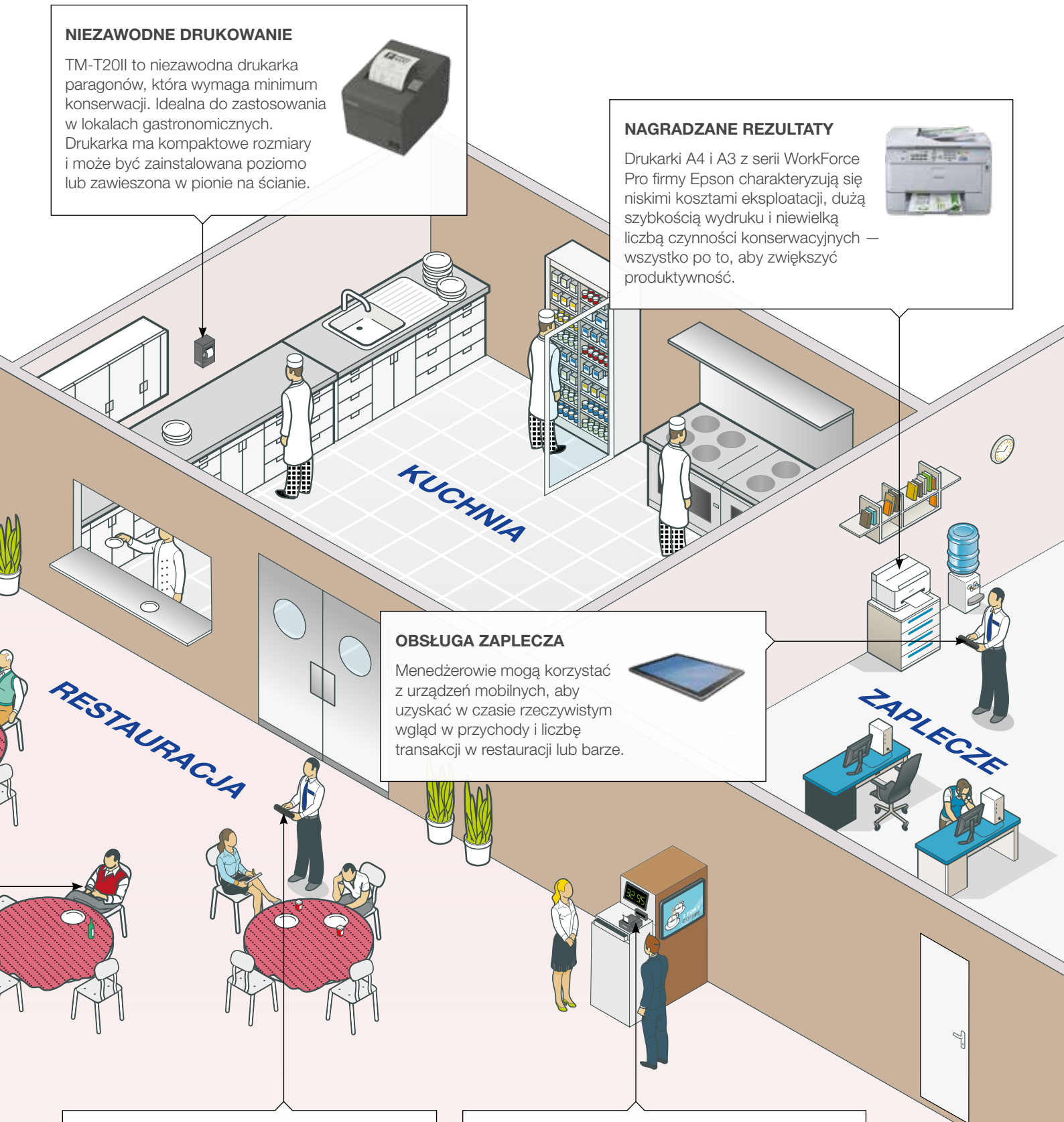
SPRZEDAWCY MOBILNI

Przyspiesz i usprawnij obsługę klienta, umożliwiając personelowi swobodne poruszanie się po restauracji i przyjmowanie zamówień za pomocą tabletek.



INTELIWENTNE ROZWIĄZANIA

Za pomocą urządzenia TM-T88VI-iHub możesz z łatwością zintegrować wiele różnych urządzeń peryferyjnych i wygodnie nimi sterować.



Większa wydajność w punkcie sprzedaży

WYSOKA WYDAJNOŚĆ

Przyspiesz obsługę transakcji i eliminuj przestoje dzięki TM-T88VI. Wysoka szybkość wydruków, niezwykła niezawodność i ekonomiczna budowa sprawiają, że jest to idealna drukarka paragonów do Twojego punktu sprzedaży. Równie doskonałym rozwiązaniem są nasze drukarki fiskalne, drukujące paragony i wyposażone w pamięć fiskalną.



NATYCHMIASTOWE DRUKOWANIE ETYKIET

Wyróżnienie produktów dzięki wysokiej jakości kolorowym etykiетom, metkom i biletom drukowanym, kiedy są potrzebne, które już z daleka przyciągają wzrok. ColorWorks C3500 to idealne rozwiązanie do specjalnych linii, promocji i przygotowywanych na ostatnią chwilę ofert.



DRUKOWANIE MOBILNE

Za pomocą kompaktowej i stylowej drukarki paragonów TM-m30 z łatwością wydrukujesz paragony z tabletu.



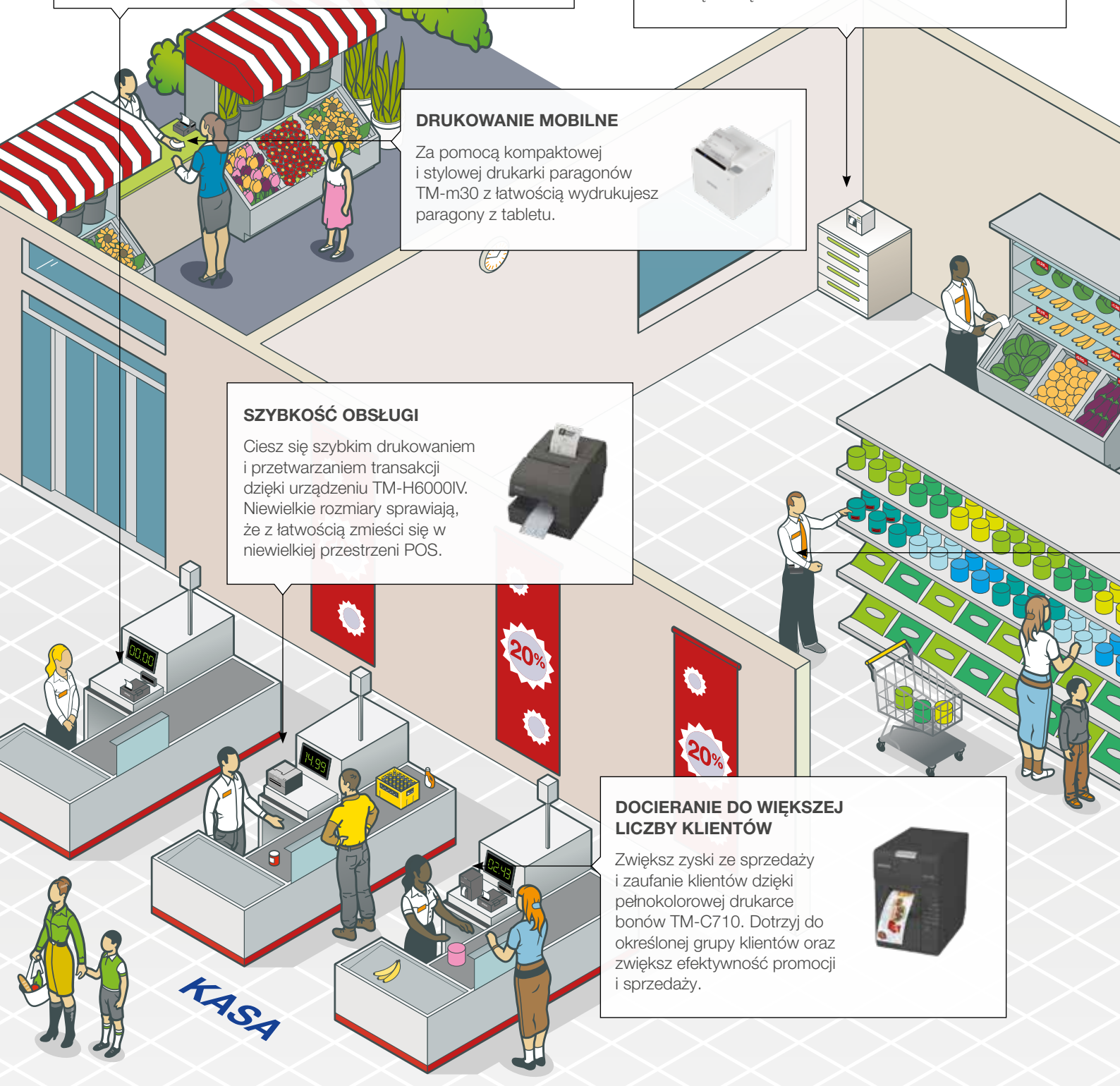
SZYBKOŚĆ OBSŁUGI

Ciesz się szybkim drukowaniem i przetwarzaniem transakcji dzięki urządzeniu TM-H6000IV. Niewielkie rozmiary sprawiają, że z łatwością zmieści się w niewielkiej przestrzeni POS.



DOCIERANIE DO WIĘKSZEJ LICZBY KLIENTÓW

Zwiększ zyski ze sprzedaży i zaufanie klientów dzięki pełnokolorowej drukarce bonów TM-C710. Dotrzyj do określonej grupy klientów oraz zwiększ efektywność promocji i sprzedaży.



ZRÓB WIELKIE WRAŻENIE

Zwiększ oddziaływanie swoich promocji za pomocą drukarki z serii SureColor SC-T. Twórz duże plakaty i materiały ekspozycyjne w wysokiej rozdzielczości, które wzmocnią wizerunek marki i pomogą zwiększyć sprzedaż.



NAGRADZANE KOSZTY

Drukarki A4 i A3 z serii WorkForce Pro firmy Epson charakteryzują się niskimi kosztami eksploatacji, dużą szybkością wydruku i niewielką liczbą czynności konserwacyjnych — wszystko po to, aby zwiększyć produktywność.



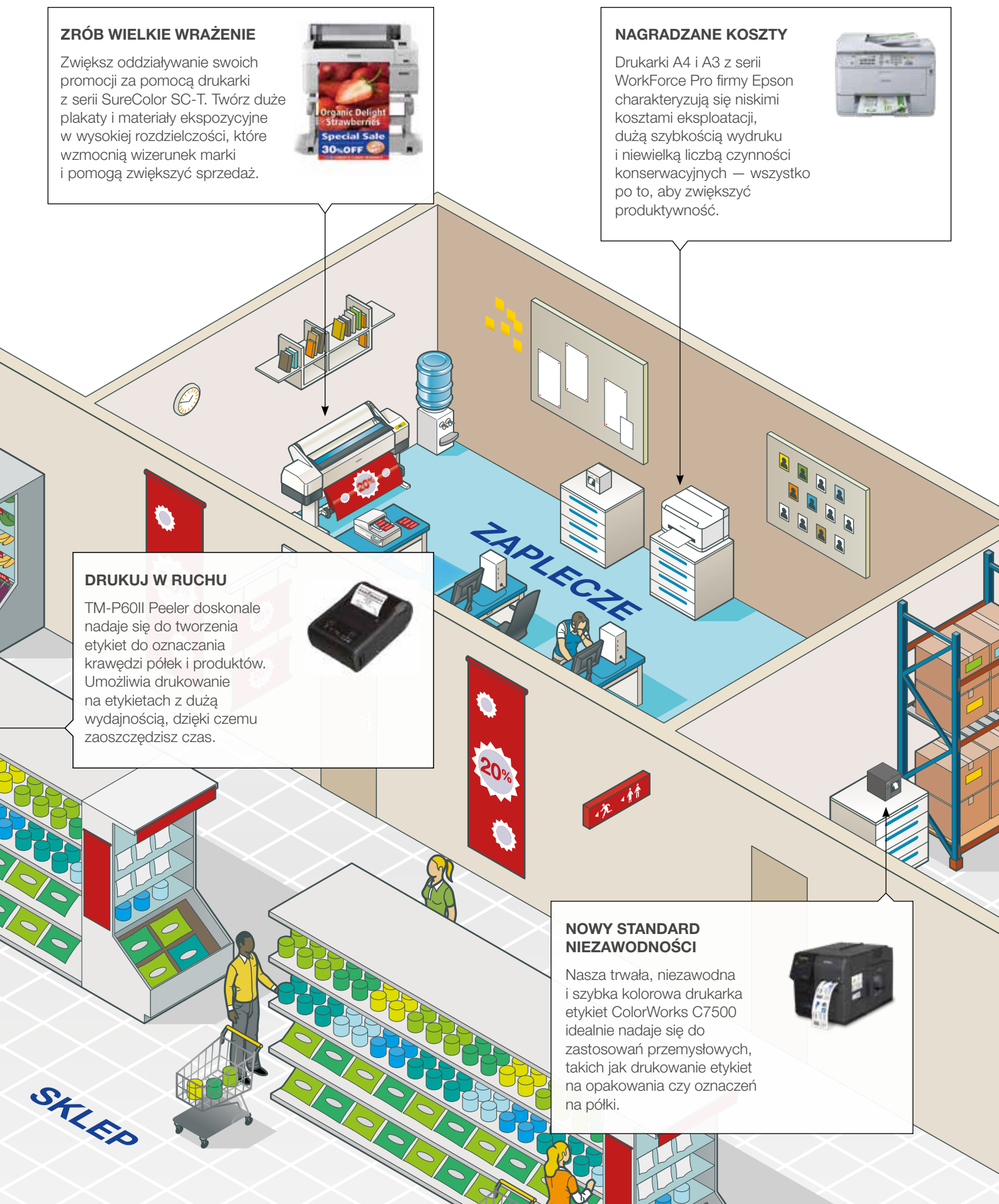
DRUKUJ W RUCHU

TM-P60II Peeler doskonale nadaje się do tworzenia etykiet do oznaczania krawędzi półek i produktów. Umożliwia drukowanie na etykietach z dużą wydajnością, dzięki czemu zaoszczędzisz czas.



NOWY STANDARD NIEZAWODNOŚCI

Nasza trwała, niezawodna i szybka kolorowa drukarka etykiet ColorWorks C7500 idealnie nadaje się do zastosowań przemysłowych, takich jak drukowanie etykiet na opakowania czy oznaczeń na półki.



Inteligentne sterowanie

Nasze inteligentne drukarki POS oferują szereg nowych możliwości, dzięki którym z łatwością przejmiesz pełną kontrolę nad swoim środowiskiem pracy.

Możesz drukować bezpośrednio z urządzeń mobilnych i zarządzać urządzeniami peryferyjnymi POS lokalnie lub przez Internet. Interaktywne funkcje naszych drukarek umożliwiają także ukierunkowaną komunikację z wyświetlaczami cyfrowymi. Co więcej, elastyczność ta idzie w parze z kompaktowymi rozmiarami, pomagającymi zaoszczędzić miejsce na ladzie.



Kompaktość

Kompaktowe i stylowe urządzenie w kolorze czarnym lub białym pozwala zaoszczędzić miejsce na ladzie



Sterowanie urządzeniami peryferyjnymi

Steruje urządzeniami peryferyjnymi POS lokalnie lub przez Internet



Drukowanie z urządzeń mobilnych

Drukuj bezpośrednio z tabletów i innych urządzeń inteligentnych



Interakcja

Oferuje ukierunkowaną komunikację z wyświetlaczami cyfrowymi

TM-T88V-DT



TM-T88V-DT to autonomiczna, inteligentna drukarka potwierżeń o zintegrowanej konstrukcji (wbudowany procesor). Pozwala ona handlowcom detalicznym znacznie obniżyć koszty. Zintegrowana konstrukcja ogranicza ilość koniecznego sprzętu, obniża koszty energii oraz wydatki na konserwację i serwisowanie. Funkcja oszczędzania papieru dodatkowo obniża koszty.

TM-T88V-DT zapewnia pełną elastyczność, umożliwiając uruchamianie lokalnych aplikacji dzięki wewnętrznym funkcjom komputera PC. Dzięki temu można tworzyć kopie zapasowe aplikacji POS i baz danych.

- Bezpośrednia komunikacja z urządzeniami mobilnymi bez potrzeby użycia dodatkowego komputera lub sterowników, dzięki technologii ePOS
- Pełna obsługa POS, w tym sterowanie wszystkimi urządzeniami peryferyjnymi dzięki zintegrowanej konstrukcji z własnym procesorem, pamięcią i dyskiem SSD
- Niższe koszty ze względu na mniejszą liczbę urządzeń do konserwacji
- Eliminacja przestojów dzięki lokalnej kopii zapasowej danych



TM-T70II-DT



Drukarka TM-T70II-DT ma takie same funkcje jak TM-T88V-DT oraz dodatkowo oferuje korzyści wynikające z możliwości montażu pod ladą. Sposób korzystania z urządzeń mobilnych został uproszczony, ponieważ komunikują się one z drukarką za pomocą przeglądarek internetowych. Można także zdalnie konfigurować system, administrować nim oraz zarządzać urządzeniami lokalnymi.

Szybkość wydruku wynosi do 250 mm/sek., co przekłada się na oszczędność czasu, a możliwość obsługi od przodu pomaga zaoszczędzić miejsce. W porównaniu do tradycyjnych systemów udało uzyskać się mniejszy pobór mocy, ponieważ w jednym urządzeniu zintegrowano drukarkę, procesor i pamięć masową.

- Drukowanie z przeglądarek obsługujących HTML5
- Możliwość udostępniania danych między różnymi aplikacjami na różnych urządzeniach mobilnych dzięki opracowanej przez nas technologii Communication Box do zarządzania treścią
- Sterowanie urządzeniami peryferyjnymi POS lokalnie lub przez Internet za pomocą naszej technologii ePOS



TM-T88VI-iHub



Wykorzystaj TM-T88VI-iHub do stworzenia centralnego koncentratora POS. Dzięki wielu możliwościom podłączenia można z łatwością zintegrować różne urządzenia peryferyjne, takie jak skanery kodów kreskowych, wyświetlacze i tablety, a także nimi sterować.

Urządzenie TM-T88VI-iHub zaprojektowano z myślą o jednoczesnym wykorzystywaniu zarówno tradycyjnych, komputerowych systemów POS, jak i najnowszych rozwiązań sieciowych i mobilnych.

- Różnicowane możliwości podłączania za pomocą przewodów i sieci Wi-Fi
- Możliwość podłączenia wielu różnych urządzeń peryferyjnych
- Bardzo duża szybkość drukowania — do 350 mm/s
- Drukowanie bezpośrednio z serwera internetowego na dowolnej podłączonej drukarce paragonów
- Obsługa sygnału nawigacyjnego usprawniającego obsługę klientów



TM-T70-iHub



Zaawansowana platforma POS na tablety i drukarka paragonów w jednym, która oferuje łączność z siecią i urządzeniami przenośnymi oraz kontrolę nad podstawowymi urządzeniami peryferyjnymi.

TM-T70-iHub służy jako platforma dla rozwiązań POS na tablety: Łączy się z tabletami i steruje podstawowymi urządzeniami peryferyjnymi POS, takimi jak czytniki kodu kreskowego czy klawiatury. To wszechstronna platforma POS, która nie wymaga dodatkowych terminali PC lub POS ani sterowników. Ładowanie papieru od przodu sprawia, że można tę drukarkę paragonów umiejscowić pod ladą.

- Drukowanie rachunków i sterowanie urządzeniami peryferyjnymi bezpośrednio z przeglądarki
- Niewymagana instalacja ani aktualizacja sterowników
- Wykorzystanie urządzeń przenośnych do zarządzania zawartością i innych narzędzi



Szybkość i prostota

Klient jest najważniejszy, dlatego aby odnieść sukces, należy zapewnić obsługę na najwyższym poziomie. Firma Epson dostarcza technologie dostosowane do wymagań sklepów i hoteli. Nasze rozwiązania pozwalają przyspieszyć realizację transakcji i zredukować przestoje.

TM-T88VI



Najnowocześniejsza drukarka paragonów TM-T88VI została zaprojektowana z myślą o jednoczesnej współpracy z tradycyjnymi komputerowymi systemami POS i sieciowymi oraz mobilnymi usługami POS, dzięki czemu Twoja firma będzie gotowa na przyszłe wyzwania.

Stanowi idealne rozwiązanie do sklepów, barów i restauracji, pozwalając właścicielom korzystać z nowych i skutecznych metod obsługi klientów. Urządzenie pozwala wypróbować rozwiązania mobilne i sieciowe bez rezygnowania z funkcjonalności tradycyjnego komputerowego systemu POS.

Oprócz elastyczności drukarka TM-T88VI zapewnia wysoką wydajność, niezawodność działania i maksymalną szybkość drukowania 350 mm/s. Ponadto funkcja wstecznego podawania papieru pozwala ograniczyć jego zużycie bez wpływu na wydajność, co przekłada się na niższe koszty eksploatacji i mniejszą ilość odpadów.

- Bardzo duża szybkość drukowania — do 350 mm/s
- Możliwość jednoczesnego połączenia z komputerem, urządzeniem mobilnym i internetem
- Drukowanie bezpośrednio z serwera internetowego na dowolnej podłączonej drukarce paragonów
- Sygnał nawigacyjny pozwalający drukować z dowolnego urządzenia mobilnego na najbliższej dostępnej drukarce
- Zgodność z aktualnymi sterownikami i aplikacjami do TM-T88V



Drukowanie z urządzeń mobilnych

Drukuje bezpośrednio z tabletek i innych urządzeń inteligentnych



Oszczędność

Funkcja wstecznego podawania papieru pozwala zaoszczędzić pieniądze



Szybkość

Drukuje z szybkością 350 mm/s



Sterowanie urządzeniami peryferyjnymi

Steruje urządzeniami peryferyjnymi POS lokalnie lub przez Internet



Made for

iPod iPhone iPad



TM-T88V



To najbardziej jak dotąd opłacalna i oszczędna termiczna drukarka paragonów. Ten flagowy model zapewni Twojej firmie jeszcze większą wydajność drukowania — bez kłopotów i przy bardzo niskich kosztach eksploatacji.

Podobnie jak w przypadku poprzednich generacji modelu Epson TM-T88, u źródeł powstania tej drukarki leży innowacja. Jest to pierwsza na świecie drukarka POS drukująca elementy graficzne w skali szarości.

Przynosi większe korzyści z każdego punktu sprzedaży dzięki metalowym zawiasom, odporności na wycieki, wbudowanej gilotynie do papieru, która potrafi wykonać 2 mln cięć, średniemu wskaźnikowi bezawaryjnej pracy na poziomie 70 mln wierszy oraz głowicy drukującej o wydajności zwiększonej o 50%. Przy takim poziomie niezawodności nie zdziwi fakt, że z chęcią zaoferujemy 4-letnią gwarancję.

- Szybkie drukowanie, do 300 mm/s
- Mniejsza ilość odpadów dzięki funkcji automatycznego redukcji ilości papieru
- Wyjątkowa niezawodność przy współczynniku bezawaryjnej pracy wynoszącym 70 mln wierszy
- Łatwa instalacja i aktualizacja
- Duży wybór złączy
- Do wyboru szereg kolorów, w tym śnieżnobiały, ciemnoszary, biały lub czarny

Made for

 iPod iPhone iPad



TM-T70II



Ta średniej klasy drukarka paragonów do terminali POS doskonale sprawdzi się w restauracjach, sklepach i hotelach. Jest szybka i niezawodna, a jej stylowy projekt oszczędza również miejsce. Łatwo ją podłączyć i zintegrować. Umożliwia wydruk bezpośrednio z urządzenia mobilnego za pomocą aplikacji natywnych lub sieciowych.

Drukarka TM-T70II oferuje szeroki zakres złączy, które zapewniają maksymalną elastyczność w infrastrukturze IT. Dzięki obsłudze od przodu urządzenie TM-T70II można umieścić pod ladą, zwalniając cenne miejsce.

- Szybka i niezawodna drukarka paragonów
- Budowa oszczędzająca miejsce pozwala na umieszczenie innych urządzeń peryferyjnych POS na górze drukarki, dzięki czemu jest ona odpowiednia do zastosowań mPOS
- Pełna obsługa z przodu urządzenia umożliwia przechowywanie i obsługę urządzenia pod ladą
- Skala szarości poprawia jakość wydruku logo i komunikacji marketingowej na paragonie
- Funkcja oszczędności papieru w celu automatycznej redukcji zużycia papieru

Made for

 iPod iPhone iPad



TM-m30



Drukarka TM-m30 to idealny wybór dla sklepów chcących wprowadzić niedrogi i prosty w instalacji system POS na tablety. Technologia ePOS ułatwia komunikację między urządzeniem TM-m30 a aplikacjami internetowymi i gwarantuje szybkie i wydajne drukowanie paragonów z dowolnego urządzenia mobilnego.

Elegancka, stylowa i kompaktowa TM-m30 jest jedną z najmniejszych drukarek do systemów POS na świecie. Dzięki małym rozmiarom można umieścić ją niemalże wszędzie, co czyni z niej idealne urządzenie dla sklepów detalicznych — szczególnie tych o niewielkiej powierzchni. Można ją obsługiwać od góry lub z przodu i jest dostępna w kolorze czarnym lub białym.

Umożliwia drukowanie z każdego urządzenia z technologią ePOS oraz szybkie i proste drukowanie logo firmy i wiadomości promocyjnych na paragonach. Równie proste jest drukowanie wysokiej jakości skomplikowanych grafik i kodów kreskowych w skali szarości.

Co więcej, funkcje wstecznego podawania papieru i drukowania logo w momencie cięcia paragonu pozwalają skrócić czas wydruku i ograniczyć zużycie oraz koszty papieru nawet o 30%.

- Elegancka, kompaktowa i stylowa obudowa
- Elastyczny montaż — może być ustawiona pionowo lub poziomo
- Parowanie za pomocą NFC i kodów QR
- Technologia ePOS umożliwiająca drukowanie bezpośrednio z dowolnego urządzenia mobilnego bez konieczności instalowania lub aktualizowania sterowników
- Prędkość drukowania do 200 mm/s
- Wysoka jakość drukowanych paragonów
- Możliwość ładowania papieru z przodu lub od góry, w zależności od ustawienia drukarki (poziomo lub pionowo)
- Funkcje oszczędzania papieru
- Kompatybilność z nowym wyświetlaczem DM-D30



TM-m30



Opcjonalny wyświetlacz dla klientów

Wyświetlanie informacji na opcjonalnym wyświetlaczu DM-D30, równie nowoczesnym jak drukarka TM-m30



Opcjonalny stojak na tablet

Możliwość korzystania z tabletu dzięki poręcznemu, opcjonalnemu stojakowi



Wymienne pokrywy

Łatwa wymiana pokryw umożliwiająca ustawienie drukarki poziomo lub pionowo, aby można było ładować ją od góry lub od przodu



TM-T20II



Epson TM-T20II to przystępna cenowo i ekonomiczna drukarka paragonów POS umożliwiaiąca szybkie drukowanie.

Ten łatwy w obsłudze model to nasza najtańsza drukarka paragonowa do POS na rynku, a dzięki szybkości drukowania na poziomie 200 mm/s, konkurencyjnej cenie i niskim kosztom eksploatacji model TM-T20II pozwala na oszczędność pieniędzy i błyskawiczne rozładowywanie kolejek.

- Automagiczna funkcja redukcji papieru pozwala zaoszczędzić pieniądze
- Niezawodny mechanizm z czasem eksploatacji 15 milionów wierszy
- Duża szybkość wydruku: 200 mm/s
- Średni czas między awariami równy 360 000 godzin
- Dwa wbudowane interfejsy oferują elastyczne możliwości połączeń
- Aplikacja do drukowania bonów



TM-T20II

**Oszczędność**

Automagiczna funkcja redukcji papieru pozwala zaoszczędzić pieniądze

**Niezawodność**

Czas eksploatacji:
wydruk 15 milionów wierszy

**Szybkość**

Drukowanie
z szybkością 200 mm/s

TM-U220



Te ekonomiczne i elastyczne drukarki igłowe są preferowanym wyborem w branży handlu detalicznego, hoteli i restauracji – wszędzie tam, gdzie kluczowe są szybkość i niezawodność. Wybór obejmuje standardowy model D, model B z automatyczną gilotyną oraz model A z funkcją drukowania dzienników.

- Wymienny interfejs
- Przydatna w kuchniach opcja zawieszenia na ścianie
- Łatwa wymiana papieru i taśmy
- Obsługa rolek papieru o szerokości 58, 70 i 76 mm



DRUKARKI POS

TM-U295



Niezwykle kompaktowa, uniwersalna drukarka pokwitowań.

- Uderzeniowe drukowanie dowodów sprzedaży w wyjątkowo małej obudowie
- Stołowa konstrukcja, która jest idealna do drukowania autoryzacji czeków i kart kredytowych
- Drukowanie w poziomie i w pionie na czterech rozmiarach papieru pozwala drukować w dowolnym miejscu dokumentu



TM-U950



Idealne, uniwersalne rozwiązanie dla ruchliwych sklepów z pracującymi pod dużym obciążeniem systemami POS.

- Obsługa różnorodnych formatów wydruku, łącznie z pokwitowaniami, dziennikami i dowodami sprzedaży
- Drukowanie oryginałów oraz maksymalnie czterech kopii
- Łatwe wkładanie i automatyczne cięcie papieru
- Opcja nadruku czeków i indosów



TM-U590



Hotele, banki i restauracje znajdą nieskończone sposoby wykorzystania tej drukarki do drukowania wieloczęściowych, szerokich dowodów sprzedaży.

- Igłowe drukowanie potwierzeń do czeków i faktur
- Drukuje oryginał i do czterech kopii
- Stołowa konstrukcja zapewnia łatwe wkładanie papieru
- Łatwa obsługa nawet dużych pokwitowań o szerokości do 88 kolumn



TM-H5000II



Wydajne drukarki igłowe i termiczne umożliwiające błyskawiczne wykorzystywanie paragonów jako narzędzia biznesowego. Utrzymywanie klienta dzięki zakupom łączonym i wielokrotnym oraz dodaniu logo, komunikatu lub kodu kreskowego.

- Włączenie narzędzi marketingu bezpośredniego do obsługi POS
- Szybkie, konfigurowalne drukowanie szerokich pokwitowań w technologii igłowej i termicznej
- Zdumiewająca niezawodność





Szerokie ścieżki papieru i prosta wymiana materiałów eksploatacyjnych.

Zapewnij firmie niezawodne przetwarzanie czeków i najszybszą w ofercie Epson drukarkę paragonów, pracującą z szybkością do 300 mm/s. Dzięki precyzyjnej głowicy MICR o współczynniku rozpoznawania powyżej 99% drukarka ta przynosi niezawodność na nowy poziom.

Jest ona uznawana za najbardziej niezawodną i efektywną wielofunkcyjną drukarkę na rynku detalicznym do wydruku paragonów, faktur i czeków w jednym kompaktowym urządzeniu. Zapewnia także niski całkowity koszt posiadania.

Ta drukarka zużywa mniej energii i papieru, co pozwala sprzedawcom obniżyć koszty ogólne. Administratorzy docenią nowe funkcje zdalnego zarządzania, łatwość instalacji i dwa wbudowane interfejsy.

- Wiodąca w branży drukarka hybrydowa
- Szybsze drukowanie paragonów, do 300 mm/s
- Głowica MICR, precyzja powyżej 99%
- Funkcje oszczędzania papieru
- Zarządzanie i monitorowanie przez sieć
- Wydajność energetyczna i niski pobór w trybie gotowości



Zgodności z przepisami

Przepisy fiskalne zwykle regulują proces homologacji, dane techniczne oraz zasady korzystania z urządzeń bądź systemów fiskalnych zatwierdzonych do gromadzenia, klasyfikowania, rejestrowania i dystrybuowania informacji o transakcjach sprzedaży.

Firma Epson ma wieloletnie doświadczenie w technologii fiskalnej, legislacjach i procesach. Od lat współpracuje też z władzami skarbowymi w różnych regionach. Dzięki ogólnosiwiatowej sieci Epson spełnia wszelkie wymogi skarbowe.

Nasze drukarki z serii TM-T800F i TM-T900F są dowodem na kompetencje firmy Epson w usługach drukowania na potrzeby kas fiskalnych.

Seria TM-T800F



Drukarki z serii Epson FP-T800F zaprojektowano do łatwego, wydajnego generowania raportów podatkowych oraz drukowania paragonów. Pozwalają sprzedawcom detalicznym i użytkownikom z branży turystycznej oszczędzać czas dzięki szybkiemu generowaniu obszernych raportów podatkowych, takich jak końcowe raporty sprzedaży. Niektóre modele spełniają wymogi prawa fiskalnego obowiązującego we Włoszech i w Polsce (wersja zgodna z polskimi przepisami to TM-T801FV, a z włoskimi – FP-81II).

- Możliwość przechowywania w bazie danych drukarki danych fiskalnych nawet z 10 lat, a także do 20 000 pozycji PLU (20 000 tylko w wersji włoskiej)
- Połączenie szeregowe, przez port USB lub sieć Ethernet (w zależności od modelu)
- Gniazdo kart pamięci SD umożliwiające prowadzenie dziennika elektronicznego (do 2 GB)

Seria TM-T900F



Seria drukarek Epson TM-T900F ułatwia drukowanie paragonów i prowadzenie sprawozdawczości finansowej dzięki szybkiemu procesorowi fiskalnemu 400 MHz.

Oprócz złącza szeregowego i UPS drukarka jest wyposażona w interfejs Ethernet, który umożliwia zdalną obsługę oraz generowanie raportów. Niektóre modele spełniają wymogi prawa fiskalnego obowiązującego we Włoszech (wersja włoska to FP-90III).

- Wbudowana automatyczna gilotyna zapewnia szybką obsługę klientów
- Jedno urządzenie może drukować paragony fiskalne, noty kredytowe i faktury fiskalne
- Zdalne sterowanie i generowanie raportów fiskalnych
- Kompatybilna z komendami XML i nie wymaga żadnych sterowników

Seria TM-T800F/TM-T900F



Możliwości

Procesor 400 MHz umożliwia szybkie wydawanie raportów finansowych i dokumentów fiskalnych



Wszechstronne

Drukowanie tekstu, kodów kreskowych i grafiki

Maksymalna szybkość druku:
TM-T800F: 150 mm/s
TM-T900F: 260 mm/s



Duża pojemność

Przechowywanie danych fiskalnych z 10 lat



Złącza

Sterowanie terminalami płatności EFTPOS

Połączenie z wyświetlaczem dla klientów (DM-D310F)



Funkcje inteligentne (tylko wybrane modele)

Wbudowane funkcje inteligentne umożliwiające bezpośrednią komunikację z aplikacjami internetowymi i aplikacjami na tabletach

Wbudowany klient SMTP do eksportowania raportów fiskalnych przez e-mail

Interfejs LAN umożliwiający zdalne generowanie raportów fiskalnych, zdalną obsługę i zdalne zarządzanie

Możliwość uruchamiania aplikacji do obsługi konkretnych funkcji POS za pomocą wewnętrznego serwera sieciowego i pamięci 8 MB





TM-T810F



TM-T810F jest jedną z najnowszych serii termicznych drukarek paragonów wykorzystujących nową platformę podatkową firmy Epson. Ponieważ model TM-T810F wykorzystuje zestaw standardowych poleceń firmy Epson, łatwo jest opracować do niego zgodny interfejs.

- Przygotowana na integrację i dostosowanie
- Łatwa do dostosowania, ponieważ wykorzystuje zestaw standardowych poleceń firmy Epson
- Oparta na nowej platformie podatkowej firmy Epson
- Efektywna, z szybkością drukowania do 150 mm/s
- Niezawodna, średni czas między awariami (MTBF) wynosi 360 000 godz

TM-T86FII



Efektywna i niezawodna drukarka paragonów z czujnikiem czarnych znaczników. Może być używana do celów fiskalnych w krajach, w których przepisy fiskalne pozwalają na użycie papieru termicznego z czujnikami czarnych znaczników.

- Czujnik czarnych znaczników na wstępnie zadrukowanym papierze
- Efektywna, o maksymalnej szybkości drukowania do 220 mm/s
- Niezawodna, średni czas między awariami (MTBF) wynosi 360 000 godz

W ruchu

Te szybkie i efektywne drukarki zwiększają elastyczność i ułatwiają interakcję z klientami dzięki szerokiemu zakresowi funkcji, poczynając od drukowania wysokiej jakości paragonów i kodów paskowych, a kończąc na drukowaniu bezpośrednio z przeglądarek internetowych na tabletach i urządzeniach mobilnych.

TM-P60II Receipt lub Label



Drukarka paragonów/etykiat Epson TM-P60II to niezwykle proste rozwiązanie do drukowania paragonów i etykiet dla handlu detalicznego. Jej intuicyjne w obsłudze funkcje wykorzystują przenośną, bezprzewodową, mobilną technologię wydruku, aby pomóc w rozładowaniu kolejek, przyjmowaniu zamówień i etykietowaniu na półkach. Dzięki temu obsługa klientów staje się szybka i efektywna.

Niezawodność uzyskano dzięki mocnej obudowie, łatwemu ładowaniu papieru i długiemu czasowi eksploatacji akumulatorów (do 46 godzin w trybie Bluetooth (BT)). Za pomocą opcjonalnej ładowarki można jednocześnie ładować do czterech akumulatorów.

- Drukowanie bezpośrednio z przeglądarek internetowych bez sterowników
- Automatyka gilotyna ułatwiająca obsługę
- Wydajne drukowanie paragonów 58 mm z szybkością do 100 mm/s
- Niezwykle długi czas eksploatacji akumulatora
- Bardzo wytrzymała kompaktowa budowa
- Dostępna w wersji TM-P60II Peeler z zaawansowanymi funkcjami przycinania etykiet

TM-P80



Prowadzisz sklep lub działalność gastronomiczną i chcesz usprawnić obsługę gości, aby uzyskać od nich więcej pozytywnych opinii? Jeśli tak, to urządzenie przenośne będzie dla Ciebie strzałem w dziesiątkę. Drukarka TM-P80 może też drukować kody kreskowe i symbole 2D. Jest zatem niezawodnym i nieodzownym wyposażeniem sklepów.

Jeśli musisz drukować paragony o szerokości 80 mm, ta wydajna termiczna drukarka POS świetnie się do tego nadaje, a dzięki zapince na pasek można jej używać w dowolnym miejscu.

Drukarka TM-P80 jest wyposażona w funkcję automatycznego redukowania papieru, która zmniejsza długość i margines paragonu o 23%, nie zmieniając danych ani szybkości drukowania.

- Drukowanie bezpośrednio z przeglądarek internetowych bez sterowników
- Najdłuższy na rynku czas eksploatacji akumulatora — do 46 godzin w trybie BT
- Bardzo wytrzymała kompaktowa budowa
- Drukowanie paragonów do 100 mm/s
- Niższe koszty dzięki funkcji automatycznego redukowania papieru
- Dostępna w wariantach z automatyczną gilotyną ułatwiającą obsługę



TM-P20



Nowa drukarka TM-P20 firmy Epson to nieskomplikowane, lekkie i niezawodne urządzenie do wydruków mobilnych, które pozwoli sklepom, hotelom i restauracjom działać bardziej efektywnie i produktywnie. Wbudowany w urządzenie wyjątkowy, inteligentny system ePOS SDK* firmy Epson umożliwia drukowanie bezpośrednio z poziomu przeglądarek internetowych bez potrzeby instalowania dodatkowych sterowników. Dodatkowe nowe funkcje, takie jak funkcja łatwej konfiguracji, NFC oraz parowania kodów paskowych, sprawiają, że TPM-P20 jest łatwym w użyciu rozwiązaniem do mobilnych wydruków na żądanie, które poprawi jakość obsługi klienta i usług.

- Mała i lekka przenośna drukarka paragonowa 58 mm
- Prosta i intuicyjna obsługa
- Szybkie drukowanie — do 100 mm/s
- Niezawodna i wytrzymała (certyfikat IP 54 z opcjonalnym miękkim futerałem)
- Długi czas eksploatacji akumulatora — do 8 godzin (BT) i 6 godzin (Wi-Fi)



TM-P20



Drukowanie z urządzeń mobilnych

Bezpośrednie drukowanie z tabletów i innych urządzeń inteligentnych



Wysoka wydajność

Szybkie drukowanie do 100 mm/s



Niezawodność

Długi czas pracy na baterii



Ulepszone funkcje

Łatwa konfiguracja w środowisku Wi-Fi oraz funkcje NFC i parowania kodów paskowych zapewniają wygodną obsługę



Kompaktowa

Bardzo wytrzymała kompaktowa budowa



Niezawodna i wszechstronna

Od etykiet po oznaczenie półek — te wszystkie materiały, a nawet więcej, można tworzyć na miejscu, w razie potrzeby i na wielu różnych nośnikach.

TM-T88IV ReStick



Specjalna wersja najlepszej na świecie drukarki paragonów, która jest w stanie drukować przekładane etykiety przyklejające się do niemal dowolnego materiału. Drukarka Epson TM-T88IV ReStick drukuje pojedyncze paragony na etykietce, które można wygodnie przenieść, nie uszkadzając powierzchni. Usprawnia to obsługę klienta, ponieważ przyczynia się do uniknięcia błędów w realizacji zamówień i zapobiega pomyłkom podczas znakowania dostosowanych towarów oraz indywidualnych ofert.

Dzięki trwałej, sprawdzonej konstrukcji ten nowatorski produkt przyjmuje i obcina rolki papieru termicznego bez podkładu, kiedy jest to potrzebne, z dużą szybkością i rewelacyjną niezawodnością.

- Wszechstronne możliwości drukowania, zarówno na papierze paragonowym, jak i samoprzylepnym etykietowym bez podkładu
- Zwiększona odporność na zalanie
- Szybkie drukowanie grafiki, kodu kreskowego i tekstu
- Wysoka jakość i niezawodność
- Wygodny sygnalizator akustyczny w wyposażeniu standardowym



Typowe aplikacje ReStick

Drukarka etykiet ReStick Liner-free firmy Epson to ekonomiczne rozwiązanie do szerokiego zakresu zastosowań związanych z etykietowaniem w miejscach takich jak bary szybkiej obsługi, hotele, restauracje, sklepy spożywcze. Zastosowania obejmują:

- Oznaczenia wyjątków
- Etykiety na bagaż
- Etykiety produktów
- Etykiety na pudełka na pizzę
- Etykiety na papier do pakowania kanapek
- Etykiety kubków
- Etykiety zamówień na wynos
- Etykiety terminu przydatności
- Etykiety potwierdzenia dostawy
- Etykiety na lodówki
- Etykiety na produkty garnażeryjne
- Etykiety ze spisem składników
- Etykiety z cenami promocyjnymi
- Etykiety z informacjami o wartościach odżywczych



TM-T88IV ReStick



Wygoda

Etykiety przylepne bez podkładu, które można przenosić.



Niezawodność

Głowica drukująca o wysokiej rozdzielczości 203 dpi



Wszechstronne

Możliwość zamontowania w pionie i poziomie



Łatwa obsługa

Łatwe wkładanie rolki papieru od góry



Oszczędność miejsca

Drukowanie 80-milimetrowych paragonów i etykiet samoprzylepných wielokrotnego użytku przy szerokości 58 mm





TM-L90 Liner-free



Dzięki drukarce Epson TM-L90 Liner-free restauracje, kawiarnie i bary mogą zwiększyć swoją wydajność i dokładność zamówień. Urządzenie pozwala na drukowanie samoprzylepnych paragonów, gwarantując niezawodne i precyzyjne etykietowanie zamówień na posiłki i napoje.

- Poprawa dokładności zamówień w QSR
- Druk na papierze standardowym i samoprzylepnym
- Automatyczna redukcja górnego marginesu
- Obsługa papieru o szerokości 40, 58 i 80 mm
- Energooszczędność
- Trzy pozycje montażu



Epson TM-L90 i TM-L90 Peeler



Doskonały pomocnik w firmie, który szybko wydrukuje trwałe etykiety i paragony o wysokiej jakości. Szeroki wybór rodzajów nośników, takich jak metki termiczne, paragony oraz bilety. Wersja Peeler ma specjalną funkcję, która odkleja etykiety od podkładu. To doskonałe rozwiązanie do środowisk pracy, w których nosi się rękawice.

- Drukowanie z szybkością do 150 mm/s i rozdzielczością 203 × 203 dpi
- Szybkie i łatwe przygotowanie własnej etykiety
- Łatwe wkładanie rolki papieru
- Znakomita niezawodność przy współczynniku bezawaryjnej pracy wynoszącym 70 mln wierszy
- Dostępny również model Peeler
- Dostępny również model o szerokości 58 mm, sprzedawany osobno



Drukowanie na żądanie

Dzięki naszym niezawodnym i łatwym w obsłudze urządzeniom możesz szybko drukować kolorowe etykiety, metki i bilety o wysokiej jakości.

ColorWorks C3500



Drukarka Epson ColorWorks C3500 wprowadza świetną jakość koloru i uniwersalność pracy na żądanie do segmentu etykiet, metek i biletów. To łatwe w obsłudze urządzenie umożliwia drukowanie kolorowych etykiet i metek na półki w zależności od potrzeb, bez czasochłonnego i kosztownego zlecenia produkcji na zewnątrz.

- Wysokiej jakości druk atramentowy z czterech kolorów wyjściowych (tusze pigmentowy CMYK DURABrite)
- Łatwość obsługi i prosta funkcjonalność
- Pojedyncze wkłady atramentowe zapewniają oszczędności — wymienia się tylko zużyty kolor
- Wbudowana automatyczna gilotyna
- W zestawie proste oprogramowanie konfiguracyjne
- Zgodność z normą BS5609

ColorWorks C7500/C7500G



Seria Epson ColorWorks C7500 to przemysłowe drukarki etykiet na żądanie, które redefiniują szybkość, niezawodność i tanie drukowanie. Zapewniają idealne kolorowe etykiety, które nie tylko pięknie się prezentują, ale także są trwałe i wyraziste.

- Wysoka niezawodność i wytrzymałość w połączeniu z gwarancją obejmującą głowice drukujące i inne części pozwalają nie martwić się o urządzenie
- Druk wysokiej jakości z szybkością do 300 mm/s
- Niezmienna jakość druku i ograniczenie do minimum czynności konserwacyjnych dzięki funkcjom autokonserwacji
- Płynna i łatwa integracja z dowolnym systemem operacyjnym i oprogramowaniem
- Trwałe wydruki, odporne na tworzenie smug, działanie wody i blaknięcie
- Szeroka gama nośników, wydruki na różnego rodzaju papierze matowym i błyszczącym

ColorWorks C3400



Drukowanie etykiet, metek i biletów w pełnej gamie kolorów i stosownie do aktualnych potrzeb za pomocą drukarki, której niewielkie rozmiary i szybkość działania pozwalają na eksploatację jako ekonomicznego urządzenia biurowego, a jednocześnie na tyle solidnej i łatwej w obsłudze oraz konserwacji, że doskonale sprawdzi się w trudnych przemysłowych warunkach.

- Łatwo wymienialny 3-kolorowy wkład
- Łatwa obsługa przez przedni panel oraz niewielkie wymiary umożliwiające zmieszczenie pod ladą
- Ograniczony wpływ na środowisko dzięki atramentom na bazie wody oraz niskiemu poborowi mocy
- Wbudowana automatyczna gilotyna — ekonomiczna i niezawodna



ColorWorks C3500



Trwałość

Trwałe tusze pigmentowe odporne na tworzenie smug, działanie wody i blaknięcie pod wpływem promieniowania UV



Szybkość

Drukuje do 1000 etykiet na godzinę



Szerokość

Drukowanie na nośnikach o szerokości od 30 do 112 mm



Zielony

Mniejszy pobór energii podczas drukowania i w trybie gotowości



Proste sterowanie

Centralne administrowanie grupą urządzeń



TM-L500A Ticket



Obsługująca wiele rodzajów papieru drukarka Epson TM-L500A Ticket zapewnia szybki i elastyczny druk biletów wstępu oraz etykiet.

Epson TM-L500A Ticket to drukarka gwarantująca krótsze kolejki po bilety, ponieważ zapewnia drukowanie z szybkością do 250 mm/s i obsługuje różne typy papieru — w tym grube nośniki do drukowania wysokiej jakości tekstu oraz grafiki.



- Obsługa wielu różnych typów papieru
- Łatwa zmiana typu papieru dzięki czujnikom wykrywania papieru
- Drukowanie z szybkością do 250 mm/s — użytkowanie z opcjonalnym uchwytem na papier w rolce lub proste wprowadzanie wkładu harmonijkowego od tyłu



Łatwe ładowanie papieru.



Oszczędność miejsca na ladzie lub stojaku w kiosku dzięki niewielkim wymiarom.

TM-C710



Epson TM-C710 to wysokiej jakości kolorowa drukarka bonów, która doskonale sprawdza się w kampaniach reklamowych skierowanych do klientów w punktach sprzedaży. Dzięki niej zwiększysz przychody i lojalność klientów, tworząc kolorowe kampanie z bonami. Możliwość drukowania kolorowych bonów od ręki w chwili transakcji pozwala zaoferować klientom promocje i oferty przygotowane specjalnie dla nich.

Zachwycająca jakość drukowanych bonów potwierdza, że drukarka TM-C710 jest zaawansowanym narzędziem w marketingu bezpośrednim, znacznie ułatwiającym komunikację z klientami.



- Wysokiej jakości kolorowe bony
- Wysokonakładowe wydruki bonów
- Szybkość i efektywność — możliwość wystawienia bonu wielkości 20 cm w 2 sekundy
- Oszczędność miejsca w punkcie kasowym dzięki niewielkim rozmiarom
- Pojemne wkłady atramentowe, w których wykorzystywana jest każda kropla atramentu



Przyciąganie klientów i zwiększanie ruchu w sklepie dzięki ukierunkowanym bonom promocyjnym.

Czytelna komunikacja

Seria kompaktowych, regulowanych i niezawodnych wyświetlaczy dla klientów firmy Epson, która pozwala poprawić komunikację z klientem. Nasze ekrany to coś więcej niż tylko wyświetlacze ceny. Grafika w wysokiej rozdzielczości i do 8 wierszy przewijanego tekstu zapewniają maksymalną widoczność i czytelność komunikatu.

DM-D110



Wyświetlacz zapewniający maksymalną czytelność i wyrazistość tekstu podczas transakcji z klientami, idealny do restauracji oraz specjalistycznych sklepów. Dodatkową wszechstronność zapewnia regulacja panelu i wysokości. Dostępne są również dwa interfejsy – port szeregowy i USB.

- Wyświetlacz z szybkim przesyłem danych
- Pamięć flash i rozbudowana tabela czcionek
- Opcja regulacji panelu i wysokości
- Dostępny w czterech kolorach pasujących do drukarek



DM-D210



Duży, szerokokątny wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości zapewniający doskonały bezpośredni kontakt z klientami. Szerokość 20 kolumn i wysokość 2 wierszy gwarantują wyraźny i czytelny tekst, a pełna regulacja pozwala całkowicie dopasować urządzenie do istniejącego układu przestrzennego. Co więcej, wyświetlacz jest wyposażony w port szeregowy i port USB.

- Elastyczna regulacja w pionie i poziomie
- Pamięć flash i rozbudowana tabela czcionek



DM-D30



Wyświetlaj wszystko na nowym wyświetlaczu DM-D30. Jest dostępny w tym samym kolorze co drukarka TM-m30 i świetnie nadaje się do postawienia na niej, dzięki czemu integracja ze środowiskiem POS przebiega bezproblemowo. Wyświetlacz DM-D30 jest także zgodny z drukarką TM-T88VI.

- Elegancka i nowoczesna obudowa
- Wiele możliwości ustawienia



Dokładność skanowania

Dokładność, wydajność, niezawodność, bezpieczeństwo i łatwość obsługi. Skanery czeków firmy Epson zapewniają wszystkie te cechy dzięki innowacyjnej technologii drukowania oraz skanowania i sprawiają, że wdrożenie elektronicznego skanowania czeków jest proste — zarówno w sklepach detalicznych, jak i organizacjach finansowych.

TM-S9000MJ



Skanowanie w kolorze i drukowanie potwierżeń i paragonów w jednym kompaktowym urządzeniu. Wyznacza nowe standardy dokładności dzięki dużej dokładności rozpoznawania czcionek MICR powyżej 99,9% oraz funkcji automatycznej korekcji przekosu i filtrowania szumów tła.

- Dwustronne, pełnokolorowe skanowanie z szybkością do 200 dokumentów na minutę
- Szeroki obszar druku potwierżeń: drukowanie do 16 wierszy
- ASF maksymalnie na 100 dokumentów
- Skanowanie dokumentów tożsamości ze zdjęciem
- Opcjonalnie 1 lub 2 kieszenie wyjściowe, czytnik MSR i koncentrator USB
- Obsługa skanowania TWAIN



TM-S1000



Niezawodne i innowacyjne skanowanie w usługach finansowych i biznesowych. Najwyższa precyzja MICR w branży skanerów biurkowych gwarantująca sprawność i łatwą obsługę na światowym poziomie.

- Bardzo dokładne skanowanie czeków i dokumentów w skali szarości oraz czerni i bieli
- Automatyczny podajnik i 2 kieszenie

TM-S2000MJ



Łączy dwustronne skanowanie w kolorze oraz atramentowy druk potwierżeń w jednym kompaktowym urządzeniu, które umożliwi wydajne przetwarzanie czeków, bonów oraz pojedynczych arkuszy.

- Dwustronne, pełnokolorowe skanowanie z szybkością do 200 dokumentów na minutę
- Szeroki obszar druku potwierżeń: drukowanie do 16 wierszy
- ASF maksymalnie na 100 dokumentów
- Skanowanie dokumentów tożsamości ze zdjęciem
- Obsługa skanowania TWAIN
- Duża dokładność rozpoznawania czcionek MICR powyżej 99,9%
- Możliwość wyboru 1 lub 2 kieszeni wyjściowych
- Opcjonalnie czytnik pasków magnetycznych i koncentrator USB
- Dostępny również model UV, sprzedawany osobno



Większa satysfakcja klientów

Stworzenie własnej marki kosztowało Cię wiele wysiłku. Teraz przenieś ją na wyższy poziom. Wzbudź zainteresowanie klientów dzięki bogatym, jasnym kolorom, przyciągającym uwagę wyświetlaczom i dodatkowym usługom.

Charakterystyczne środowisko handlowe, które jest integralną częścią Twojej marki i wyraźnie wyróżnia Cię na rynku, to skuteczny sposób angażowania klientów. Technologia firmy Epson została zaprojektowana, aby pomóc Ci w przekazaniu komunikatu na każdym etapie obsługi klienta. Od okien wystawowych po punkt kasowy. Przenieś obsługę klienta na następny poziom dzięki firmie Epson.

Seria SureColor



Zwiększ oddziaływanie swoich promocji za pomocą drukarek z serii SureColor SC-T i SC-S. Twórz duże plakaty i materiały ekspozycyjne w wysokiej rozdzielczości, które wzmocnią wizerunek marki i pomogą zwiększyć sprzedaż.



Seria WorkForce Pro



Drukarki A4 i A3 z serii WorkForce Pro firmy Epson charakteryzują się niskimi kosztami eksploatacji, dużą szybkością wydruku i niewielką liczbą czynności konserwacyjnych — wszystko po to, aby zwiększyć produktywność. Drukuj nieprzerwanie nawet 75 000 stron bez wymiany wkładów atramentowych za pomocą drukarek WorkForce Pro RIPS.



Prezentowany model: WF-5690DWF (A4).



PRECISIONCORE™

Projektory instalacyjne



Przyciągaj uwagę klientów i ożyw przestrzeń handlową dzięki dynamicznym wyświetlaczom i reklamom cyfrowym w pionie lub poziomie.



LabelWorks



Ta niewielka, ale zaawansowana, ręczna drukarka etykiet to idealne rozwiązanie do zarządzania magazynem, identyfikacji produktów, organizacji dokumentów i tworzenia etykiet z nazwami. Drukuje nawet na satynowych wstążkach, dzięki którym możesz oferować klientom spersonalizowane upominki.





„Jesteśmy przekonani co do jakości rozwiązań, dlatego możemy całkowicie polegać na produktach firmy Epson”.

Stephan Bittner — partner w restauracji Alitalia w Hamburgu

Epson CoverPlus

Ta opcjonalna dodatkowa gwarancja zapewnia całkowicie bezproblemowe użytkowanie przez trzy lata od daty zakupu. Epson CoverPlus to możliwość przedłużenia i rozszerzenia standardowej gwarancji na produkt, aby uzyskać dodatkowe ubezpieczenie na wypadek, gdyby produkt uległ jakiegokolwiek awarii. Pakiety rozszerzonej gwarancji Epson CoverPlus muszą zostać wykupione w ciągu 90 dni od daty zakupu produktu, który ma być nimi objęty.



Skanery dla firm



Szybkoskanujące skanery dwustronne, z podajnikiem, płaskie, pomagają w utrzymaniu bezpieczeństwa poufnych informacji, umożliwiając skanowanie dokumentów bezpośrednio do wybranego systemu przechowywania danych, a nawet do plików PDF chronionych hasłem.



Kolorowe drukarki etykiet











Spraw, by Twoje produkty wyróżniały się dzięki drukowanym w miarę potrzeb wysokiej jakości kolorowym etykietom i metkom, które już z daleka przyciągają wzrok. To idealne rozwiązanie w przypadku specjalnych serii wyrobów, produktów oznaczanych własnymi etykietami, promocji oraz ofert last-minute.



MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE














Nazwa	Kolor	Kod produktu	Moduł główny	
ERC38B ERC38BR	Czarny Czarny/ czerwony	C43S015374 C43S015376	TM-U220 TM-U230	
ERC31B	Czarny	C43S015369	TM-U950 TM-U590 TM-H5000II	
ERC27B	Czarny	C43S015366	TM-U295	
ERC32B	Czarny	C43S015371	TM-H6000IV TM-U675	
ERC43B	Czarny	C43S015461	TM-H6000IV do indosowania	
EFC-01	Czarny	A43S020461	TM-S1000	
SJIC18(K)	Czarny	C33S020484	TM-S2000MJ TM-S9000MJ	
SJIC6(K)	Czarny	C33S020403	TM-J7100 TM-J7600	
SJIC26P(K) SJIC26P(C) SJIC26P(M) SJIC26P(Y) SJMB7500	Czarny Cyan Magenta Żółty Pudło konserwacyjne	C33S020618 C33S020619 C33S020620 C33S020621 C33S020596	ColorWorks C7500	

Nazwa	Kolor	Kod produktu	Moduł główny	
SJIC7(B) SJIC7(G) SJIC7(R)	Niebieski Zielony Czerwony	C33S020404 C33S020406 C33S020405	TM-J7100 TM-J7600	
SJIC8(K)	Czarny	C33S020407	TM-J7000 TM-J7500	
SJIC10P(K)	Czarny	C33S020411	TM-C100 skala szarości	
SJIC15P	3-kolorowy	C33S020464	ColorWorks C3400 TM-C610	
SJIC20P(K)	Czarny	C33S020490	ColorWorks C3400BK	
SJIC25P	4-kolorowy	C33S020591	TM-C710	
SJIC22P(K) SJIC22P(C) SJIC22P(M) SJIC22P(Y) SJMB3500	Czarny Cyan Magenta Żółty Pudło konserwacyjne	C33S020601 C33S020602 C33S020603 C33S020604 C33S020580	ColorWorks C3500	
SJIC30P(K) SJIC30P(C) SJIC30P(M) SJIC30P(Y) SJMB7500	Czarny Cyan Magenta Żółty Pudło konserwacyjne	C33S020639 C33S020640 C33S020641 C33S020642 C33S020596	ColorWorks C7500G	

OBSŁUGIWANE NOŚNIKI

Nazwa	Rodzaj	Rozmiar	Moduł główny
Matowy polietylenowy do etykiet – rolka	Papier etykietowy do druku atramentowego	Różne rozmiary	Serie ColorWorks C3500/C3400/C7500
Etykieta o wysokim połysku – rolka	Papier etykietowy do druku atramentowego	Różne rozmiary	Serie ColorWorks C3500/C3400/C7500G
Matowy nośnik Premium do etykiet – rolka	Papier etykietowy do druku atramentowego	Różne rozmiary	Serie ColorWorks C3500/C3400/C7500
Matowy Premium do biletów – rolka	Papier etykietowy do druku atramentowego	80, 102 mm	Serie ColorWorks C3500/C3400
Rolka papieru ciągłego Epson ReStick	Papier termiczny ReStick	58, 80 mm	T88IV ReStick
Rolka papieru ciągłego Epson do drukowania bonów	Papier do atramentowego drukowania bonów	58 mm	C710/C610
Folia BOPP do etykiet o satynowym połysku	Papier etykietowy do druku atramentowego	Różne rozmiary	ColorWorks C7500/C7500G
Etykieta z folii BOPP o wysokim połysku – rolka	Papier etykietowy do druku atramentowego	Różne rozmiary	ColorWorks C7500/C7500G

Przygotuj się na przyszłość, zaopatrując się w wymienne interfejsy w systemie UIB firmy Epson. Na stronach 34–38 możesz sprawdzić, które z naszych drukarek są już w nie wyposażone.

Product	Rodzaj	Kod	Zdjęcie	Epson TM-T88VI	Epson TM-T88V	Epson TM-T88IV ReStick	Epson TM-T70II	Epson TM-L90	Epson TM-U220	Epson TM-U590	Epson TM-U675	Epson TM-H6000IV
UB-S01	RS-232	C32C823361		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-S09	RS-232+DMD	C32C823861		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-P02II	RÓWNOLEGŁY	C32C823891		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U01III	USB+HUB+DMD	C32C824111		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U02III	USB+DMD	C32C824121		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U03II	USB	C32C824131		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U04	ZASILANIE USB	C32C823950		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U05	USB	C32C823991		•	•	•	•	–	–	–	–	•
UB-U06	ZASILANIE USB	C32C824071		•	•	•	•	–	–	–	–	•
UB-U09	USB+RS-232	C32C823893		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U19	USB+RS-232	C32C824092		•	•	•	•	–	–	–	–	•
UB-E04	10BASE-T	C32C881008		•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-R04	BEZPRZEWODOWA LAN	C32C824613		•	•	•	•	•	•	•	•	•

Opis

UB-S01 = szeregowy standardowy RS-232
 UB-S09 = szeregowy do 115,2 kb/s z portem DM-D
 UB-P02II = dwukierunkowy równoległy, Hi-Speed
 UB-U01III = USB 1.1 z koncentratorem, z portem DM-D
 UB-U02III = USB 1.1 bez koncentratora, z portem DM-D
 UB-U03II = USB 1.1 bez koncentratora, bez portu DM-D
 UB-U04 = zasilanie USB bez koncentratora, bez portu DM-D

UB-U05 = USB Hi-Speed, bez koncentratora, bez portu DM-D
 UB-U06 = USB Hi-Speed i zasilanie USB bez koncentratora, bez portu DM-D
 UB-U19 = Combo USB + RS-232 do T88/T70
 UB-U09 = Combo USB + RS-232
 UB-E04 = ETHERNET 10/100 BASE T
 UB-R04 = IEEE802.11a/b/g/n

PS-180 jako opcja

Epson PS-180 to zasilacz impulsowy. Pozwala oszczędzać energię, redukując jej straty i może pracować w większości wykorzystywanych na świecie sieci energetycznych dzięki uniwersalnemu układowi zasilania.

Wejście	Wydajność	Wtyczka	Normy bezpieczeństwa		
100–240 V AC	24 V DC; 2,0 A	Jack 3P	UL •	CSA •	TUV •



DANE TECHNICZNE TERMINALI POS

Terminale inteligentne



	TM-T88V-DT	TM-T70II-DT	TM-T88VI-iHub	TM-T70-iHub
Drukowanie paragonów	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi (tryb zgodności 203 dpi)	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi
Drukowanie pokwitowań	—	—	—	—
Drukowanie dzienników	—	—	—	—
Drukowanie etykiet	—	—	—	—
Drukowanie kodów kreskowych	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D
Wymienny interfejs	—	—	—	—
Interfejsy standardowe	USB x6, RS-232, Ethernet, VGA, dźwięk (mini-jack 3,5 mm), port wyświetlacza	USB x6, RS-232, Ethernet, VGA, dźwięk (mini-jack 3,5 mm), port wyświetlacza	USB-B, USB-A x 4, RS-232, Ethernet	USB x4, RS-232, Ethernet, SD
Interfejsy opcjonalne	IEEE802.11b/g/n (klucz)	IEEE802.11b/g/n (klucz)	Klucz Wi-Fi można podłączyć do portu USB	IEEE802.11b/g/n
Złącze DM-D	Połączenie DM-D przez USB	Połączenie DM-D przez USB	Wyświetlacz DM-D można podłączyć do portu USB	Połączenie DM-D przez USB
Połączenie DKD	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczna gilotyna	Tak	Tak	Tak	Tak
Kopie	—	—	—	—
Taśma Epson, atrament Epson, obsługiwany papier Epson	—	—	—	—
Szerokość rolki papieru +/-0,5 mm	79,5/57,5	79,5	79,5/57,5	79,5
Średnica rolki papieru (mm)	83	83	83	83
Szerokość wydruku na paragonie/pokw. (mm)	72/52,5	72/—	72,25/50,8	72/—
Paragon CPL (czcionka B/A)	56/42	56/42	56/42	56/42
Pokwitowanie CPL (czcionka B/A)	—	—	—	—
Szybkość drukowania paragonów	300 mm/s	250 mm/s	350 mm/s	170 mm/s (54 lps)
Szybkość drukowania pokwitowań	—	—	—	—
Wymiary w mm (szer.xgłęb.xwys.)	145 x 279 x 183 (łącznie z pokrywą kabli)	172 x 290 x 114 (łącznie z pokrywą kabli)	145 x 195 x 148	125 x 195 x 144
Zasilanie	Zasilacz T w zestawie	Zasilacz T w zestawie	W zestawie	Zasilacz RA w zestawie
Masa w kg (przybliżona)	3,2	2,8	1,8	1,8
Kolory	Czarny, biały	Czarny, biały	Czarny, biały	Czarny
Cechy specjalne	Polecenia XML WEB, wbudowany procesor Intel Atom, Windows Embed, POSReady, drukowanie w skali szarości	Polecenia XML WEB, wbudowany procesor Intel Atom, Windows Embed, POSReady, drukowanie w skali szarości	Funkcja XML WebServer Direct Print, obsługa sygnału nawigacyjnego, NFC, drukowanie w skali szarości, funkcja oszczędzania papieru, element dystansowy 58 mm w zestawie	Komendy WEB XML, pełna obsługa od przodu, obudowa odporna na zalanie
Opcje	DM-D110 (specjalna wersja), karta USB WLAN OT-WL01	Karta USB OT-WL01 Wlan	Element dystansowy 58 mm w zestawie, zewnętrzny sygnalizator akustyczny OT-BZ20, karta USB WLAN OT-WL01	Tylna osłona OT-CC70, karta USB WLAN OT-WL01

Drukarki paragonów








	TM-T88VI	TM-T88V	TM-T70II	TM-T20II	TM-U220 A, B, D	TM-M30
Drukowanie paragonów	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi (tryb zgodności 203 dpi)	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	9-igłowa uderzeniowa	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi
Drukowanie pokwitowań	—	—	—	—	—	—
Drukowanie dzienników	—	—	—	—	Tylko model A	—
Drukowanie etykiet	—	—	—	—	—	—
Drukowanie kodów kreskowych	Tak, włącznie z kodem 2D	Tak, włącznie z kodem 2D	Tak, włącznie z kodem 2D	Tak, włącznie z kodem 2D	—	Tak, włącznie z kodem 2D
Wymienny interfejs	Tak	Tak	Tak	—	Tak	—
Interfejsy standardowe	Ethernet, USB i UIB albo Ethernet, USB i Bluetooth	RS-232, IEEE1284, USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n, Bluetooth	RS-232, IEEE1284, USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n, Bluetooth	RS-232, USB, Ethernet	RS-232, IEEE1284	Ethernet i USB albo Ethernet, BT i USB
Interfejsy opcjonalne	Klucz Wi-Fi można podłączyć do portu USB	—	—	—	USB, P-USB, Ethernet, Wi-Fi	Klucz Wi-Fi można podłączyć do portu USB
Złącze DM-D	Wyświetlacz DM-D można podłączyć do portu USB	Tylko opcja UB-S09	Tylko opcja UB-S09	—	Tylko opcja UB-S09	Wyświetlacz DM-D można podłączyć do portu USB
Połączenie DKD	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczna gilotyna	Tak	Tak	Tak	Tak	Model A, B	Tak
Kopie	—	—	—	—	1 dziennik (tylko model A)	—
Taśma Epson, atrament Epson, obsługiwany papier Epson	—	—	—	—	ERC-38 czarny lub czarno-czerwony	—
Szerokość rolki papieru +/-0,5 mm	79,5/57,5	79,5/57,5	79,5	79,5/57,5	76/69,5/58,5	79,5/57,5
Średnica rolki papieru (mm)	83	83	83	83	83	83
Szerokość wydruku na paragonie/pokw. (mm)	72,25/50,8	72/52,5	72/—	72/52,5	63/57/47	72/52,5
Paragon CPL (czcionka B/A)	56/42	56/42	56/42	64/48, 46/35	42/40	57/48
Pokwitowanie CPL (czcionka B/A)	—	—	—	—	—	—
Szybkość drukowania paragonów	350 mm/s	300 mm/s	250 mm/s	200 mm/s	6,0 lps (30 cpl)/ 4,7 lps (40 cpl)	200 mm/s
Szybkość drukowania pokwitowań	—	—	—	—	—	—
Wymiary w mm (szer.xgłęb.xwys.)	145 x 195 x 148	145 x 195 x 148	125 x 194 x 144	140 x 199 x 146	A = 160 x 286 x 158, B/D = 160 x 248 x 139	127 x 127 x 127
Zasilanie	W zestawie	PS-180 w zestawie, opcja	PS-180 w zestawie, opcja	PS-180 w zestawie	Zasilacz C w zestawie	W zestawie
Masa w kg (przybliżona)	1,6	1,6	1,7	1,7	A = 2,7; B = 2,5; D = 2,3	1,3
Kolory	Czarny, biały	ECW, EDG, czarny, biały	ECW, EDG, czarny, biały	EDG	ECW, EDG	Czarny, biały
Cechy specjalne	Funkcja Server Direct Print, obsługa sygnału nawigacyjnego, NFC, drukowanie w skali szarości, funkcja oszczędzania papieru, element dystansowy 58 mm w zestawie	Drukowanie w skali szarości, funkcja oszczędzania papieru, element dystansowy 58 mm w zestawie, wersja fiskalna dostępna w niektórych krajach	Pełna obsługa od przodu, obudowa odporna na zalanie, wersja fiskalna dostępna w niektórych krajach	Płyta CD ze sterownikiem CD, element dystansowy, kabel IF, uchwyt do montażu ściennego, funkcja oszczędzania papieru, możliwość montażu w pozycji pionowej	Dziennik na papierze 2-warstwowym (A), czujnik końca rolki (A i B), wersja fiskalna dostępna w niektórych krajach	Wymienne pokrywy do obsługi z przodu lub z góry, NFC, funkcja oszczędzania papieru, element dystansowy 58 mm w zestawie
Opcje	Uchwyt ścienny WH-10, osłona zasilacza OT-BX88VI zewnętrzny sygnalizator akustyczny OT-BZ20	Uchwyt ścienny WH-10, osłona zasilacza OT-BX88V, zewnętrzny sygnalizator akustyczny OT-BZ20	Tylna osłona OT-CC70, dostępny model z sygnalizatorem akustycznym	Zewnętrzny sygnalizator akustyczny OT-BZ20	Uchwyt ścienny WH-10 (tylko B/D)	Uchwyt ścienny WH-30, stojak na tablet, osłona złącza OT-CC30

DANE TECHNICZNE DRUKAREK POS I DRUKAREK POKWITOWAŃ





Drukarki paragonów i pokwitowań



	TM-U950	TM-H5000II	TM-H6000IV	TM-U675
Drukowanie paragonów	9-igłowa uderzeniowa	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi	9-igłowa uderzeniowa
Drukowanie pokwitowań	9-igłowa uderzeniowa	9-igłowa uderzeniowa	9-igłowa uderzeniowa	9-igłowa uderzeniowa
Drukowanie dzienników	9-igłowa uderzeniowa	—	—	9-igłowa uderzeniowa
Drukowanie etykiet	—	—	—	—
Drukowanie kodów kreskowych	—	Tak	Tak, wyłącznie z kodem 2D	—
Wymienny interfejs	—	Tak	Tak	Tak
Interfejsy standardowe	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	USB + RS-232, IEEE1284, P-USB	RS-232, IEEE1284
Interfejsy opcjonalne	—	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n
Złącze DM-D	Model szeregowy: tak	Model szeregowy: tak	Model szeregowy: tak	Model szeregowy: tak
Połączenie DKD	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczna gilotyna	Tak	Tak	Tak	Tak (opcja fabryczna)
Kopie	1 oryg. + 4 kopie	1 oryg. + 4 kopie	1 oryg. + 3 kopie	1 oryg. + 3 kopie
Taśma Epson, atrament Epson, obsługiwany papier Epson	Czarny ERC-31	Czarny ERC-31	Czarny ERC-32 (czarny ERC-43 do indosowania)	Czarny ERC-32
Szerokość rolki papieru +/-0,5 mm	69,5	79,5	79,5/57,5	82,5/76
Średnica rolki papieru (mm)	83	83	83	83 (jednowarstwowe do 89)
Szerokość wydruku na paragonie/pokw. (mm)	61/135	72/135	72/86	71/86
Paragon CPL (czcionka B/A)	40/30	56/42	56/42	50/37
Pokwitowanie CPL (czcionka B/A)	88/66	88/66	60/45 (EP:40)	60/45
Szybkość drukowania paragonów	311/233 znaków na sek.	120 mm/s (37,7 lps)	300 mm/s	5,14 lps
Szybkość drukowania pokwitowań	311/233 znaków na sek.	311/233 znaków na sek.	5,7 lps	5,14 lps
Wymiary w mm (szer.xgłęb.xwys.)	251 x 298 x 195	252 x 331 x 201 (włącznie z przedłużeniem)	186 x 278 x 182	186 x 298 x 195
Zasilanie	PS-180 w zestawie, opcja	PS-180 w zestawie, opcja	PS-180 w zestawie, opcja	PS-180 w zestawie, opcja
Masa w kg (przybliżona)	5,6	6,5	4,4	5,8
Kolory	ECW	ECW	ECW, EDG	ECW
Cechy specjalne	Weryfikacja, wersja fiskalna dostępna w niektórych krajach	Słupek na wyświetlacz dla klienta, wersja fiskalna dostępna w niektórych krajach	Drukowanie w skali szarości, funkcja oszczędzania papieru, nagroda za wzornictwo IF 2012	Dziennik na papierze 2-warstwowym, weryfikacja 8 wierszy
Opcje	Blokada dziennika	Przedłużenie	MICR, indosowanie, weryfikacja, prowadnica papieru PG-58II, mocowanie TA-6000II, mocowanie DM DRP-6000	—

	Drukarki pokwitowań		Drukarki paragonów fiskalnych		
					
	TM-U295	TM-U590	Seria TM-T800 Seria TM-T900	TM-T810F	TM-T86FII
Drukowanie paragonów	–	–	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi
Drukowanie pokwitowań	7-igłowa uderzeniowa	9-igłowa uderzeniowa	–	–	–
Drukowanie dzienników	–	–	–	–	–
Drukowanie etykiet	–	–	–	–	–
Drukowanie kodów kreskowych	–	–	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D
Wymienny interfejs	–	Tak	–	nie dot.	Tak
Interfejsy standardowe	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	USB, RS-232 (obie serie), Ethernet	nie dot.	RS-232, USB
Interfejsy opcjonalne	–	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	–	nie dot.	IEEE1284, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n
Złącze DM-D	–	Model szeregowy: tak	Tak	nie dot.	–
Połączenie DKD	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczna gilotyna	–	–	Tak	Tak	Tak
Kopie	1 oryg. + 2 kopie	1 oryg. + 4 kopie	–	–	–
Taśma Epson, atrament Epson, obsługiwany papier Epson	Czarny ERC-27	Czarny ERC-31	–	–	–
Szerokość rolki papieru +/-0,5 mm	–	–	79,5/59,5/57,5	79,5/59,5/57,5	79,5
Średnica rolki papieru (mm)	–	–	83	83	83
Szerokość wydruku na paragonie/pokw. (mm)	65	135	72,1/52,6	72,1/52,6	72
Paragon CPL (czcionka B/A)	–	–	64/48, 46/35	48/64, 42/60	56/42
Pokwitowanie CPL (czcionka B/A)	42/35	88/66	–	–	–
Szybkość drukowania paragonów	–	–	150 mm/s / 260 mm/s	150 mm/s	220 mm/s
Szybkość drukowania pokwitowań	2,1 lps	311/233 znaków na sek.	–	–	–
Wymiary w mm (szer. x głęb. x wys.)	180 x 191 x 102	252 x 266 x 185	140 x 199 x 146	140 x 199 x 146	145 x 195 x 148
Zasilanie	PS-180 w zestawie, opcja	PS-180 w zestawie, opcja	Zasilacz (w zestawie)	PS-180	PS-180 (wyposażenie standardowe)
Masa w kg (przybliżona)	1,6	5	1,7/1,8	1,4	1,6
Kolory	ECW, EDG	ECW	ECW, EDG	ECW, EDG	ECW, EDG
Cechy specjalne	Drukowanie na płasko w 4 kierunkach	Skanner płaski	Dostępna tylko w firmie Epson i u partnerów lokalnych w krajach z odpowiednimi przepisami dotyczącymi kas fiskalnych POS	Dostępna tylko u partnerów lokalnych w krajach z odpowiednimi regulacjami dotyczącymi kas fiskalnych POS	Dostępna tylko w firmie Epson i u partnerów lokalnych w krajach z odpowiednimi przepisami dotyczącymi kas fiskalnych POS
Opcje	–	Przedłużenie	Osłona złączy, element dystansowy do papieru PG-800	–	Uchwyt ścienny WH-10, osłona zasilacza OT-BX88V

PRZENOŚNE DANE TECHNICZNE DRUKAREK PARAGONÓW I ETYKIET






	Przenośne drukarki paragonów			Przenośna drukarka etykiet
				
	TM-P20	TM-P60II	TM-P80	TM-P60II Peeler
Drukowanie paragonów	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi
Drukowanie pokwitowań	–	–	–	–
Drukowanie dzienników	–	–	–	–
Drukowanie etykiet	–	Tak, ciągle	–	Tak, ciągle + cięte
Drukowanie kodów kreskowych	Tak, włącznie z kodem 2D	Tak, włącznie z kodem 2D	Tak, włącznie z kodem 2D	Tak, włącznie z kodem 2D
Wymienny interfejs	–	–	–	–
Interfejsy standardowe	Mini USB, Bluetooth lub IEEE802.11a/b/g/n	Mini USB, Bluetooth lub IEEE802.11a/b/g/n	Mini USB, Bluetooth lub IEEE802.11a/b/g/n	Mini USB, Bluetooth lub IEEE802.11a/b/g/n
Interfejsy opcjonalne	–	–	–	–
Złącze DM-D	–	–	–	–
Połączenie DKD	–	–	–	–
Automatyczna gilotyna	–	Tak	Tak (opcja fabryczna)	–
Kopie	–	–	–	–
Taśma Epson, atrament Epson, obsługiwany papier Epson	–	–	–	–
Szerokość rolki papieru +/-0,5 mm	57,5	59,5 lub 57,5	79,5	59,5 lub 57,5
Średnica rolki papieru (mm)	40,4	51	51	51
Szerokość wydruku na paragonie/pokw. (mm)	48	54 lub 52,5	72 lub 68,3	54 lub 52,5
Paragon CPL (czcionka B/A)	42/32	54/43/36 lub 52/42/35	64/48 lub 60/42	54/43/36 lub 52/42/35
Pokwitowanie CPL (czcionka B/A)	–	–	–	–
Szybkość drukowania paragonów	100 mm/s	100 mm/s 80 mm/s (etykieta)	100 mm/s	80 mm/s (etykieta)
Szybkość drukowania pokwitowań	–	–	–	–
Wymiary w mm (szer.xgłęb.xwys.)	79 x 119,8 x 43,6	65 x 103 x 159	110 x 140 x 64	65 x 103 x 159
Zasilanie	W zestawie ładowarka z zasilaczem C do jednej drukarki, OT-MC20 (opcja)	PS-11 w zestawie, OT-CH60II (opcja)	PS-11 w zestawie, OT-CH60II (opcja)	PS-11 w zestawie, OT-CH60II (opcja)
Masa w kg (przybliżona)	0,22 (BT), 0,23 (Wi-Fi)	0,630 z akumulatorem	0,5	0,613 z akumulatorem
Kolory	Czarny	Czarny	Czarny	Czarny
Cechy specjalne	ePOS SDK, czujnik znacznika czerni, NFC, SimpleAP	ePOS SDK, uchwyt do paska, sygnalizator akustyczny, akumulator litowo-jonowy 2K mAh, automatyczna gilotyna	ePOS SDK, uchwyt do paska, sygnalizator akustyczny, akumulator litowo-jonowy 2K mAh	ePOS SDK, uchwyt do paska, sygnalizator akustyczny, akumulator litowo-jonowy 2K mAh, automatyczna gilotyna
Opcje	Wielourządzeniowa stacja dokująca OT-MC20, element dystansowy akumulatora OT-BS20, akumulator OT-BY20, miękki futerał OT-PC20	Ładowarka na wiele akumulatorów OT-CH60II, akumulator OT-BY60II	Ładowarka na wiele akumulatorów OT-CH60II, akumulator OT-BY60II	Źródło zasilania PS-11, ładowarka na wiele akumulatorów OT-CH60II, akumulator OT-BY60II

Drukarki etykiet



	TM-T88IV ReStick	TM-L90 Liner-free	TM-L90 TM-L90 Peeler	ColorWorks C3500	ColorWorks C3400	ColorWorks C7500/C7500G
Drukowanie paragonów	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Atramentowe 720 x 360 dpi	Atramentowe 720 x 360 dpi	Atramentowe 600 x 1200 dpi
Drukowanie pokwitowań	—	—	—	—	—	—
Drukowanie dzienników	—	—	—	—	—	—
Drukowanie etykiet	Etykiety ReStick	Etykiety bez podkładu firmy NCR	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Tak	Tak	Tak
Drukowanie kodów kreskowych	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D	Tak, wyłącznie z kodem 2D
Wymienny interfejs	Tak	Tak	Tak	—	—	—
Interfejsy standardowe	RS-232, USB	RS-232, USB	RS-232, IEEE1284, USB	USB, Ethernet	USB, Ethernet	USB, Ethernet
Interfejsy opcjonalne	USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	IEEE1284, USB, P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	P-USB, Ethernet, IEEE802.11a/b/g/n	—	—	—
Złącze DM-D	Tylko opcja UB-S09	Tylko opcja UB-S09	Tylko opcja UB-S09	—	—	—
Połączenie DKD	Tak	Tak	Tak	—	—	—
Automatyczna gilotyna	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Kopie	—	—	—	—	—	—
Taśma Epson, atrament Epson, obsługiwany papier Epson	Obsługiwane nośniki Epson	—	—	Wkłady SJIC22P, C, M, Y, K DURABrite, obsługiwane nośniki Epson	3-kolorowy wkład SJIC15P, czarny wkład atramentowy SJIC20P(K), obsługiwane nośniki Epson	Wkłady SJIC26P C, M, Y, K DURABrite, obsługiwane nośniki Epson
Szerokość rolki papieru +/-0,5 mm	79,5/57,5	79,5/40	79,5/69,5 do 37,5	30–112	30–112	50–112
Średnica rolki papieru (mm)	83	102	90	101,6 lub harmonijkowy	102	203,2 lub harmonijkowy
Szerokość wydruku na paragonie/pokw. (mm)	72/52,5	72 lub 35	72	104	104	108
Paragon CPL (czcionka B/A)	57/44 lub 46/42	64/48 (79,5 mm)	64/48 (79,5 mm)	Brak wewnętrznych czcionek	Brak wewnętrznych czcionek	Brak wewnętrznych czcionek
Pokwitowanie CPL (czcionka B/A)	—	—	—	—	—	—
Szybkość drukowania paragonów	177 mm/s, 150 mm/s ReStick	170 mm/s, 90 mm/s bez podkładu	150 mm/s (47 lps)	103 mm/s	92 mm/s	300 mm/s
Szybkość drukowania pokwitowań	—	—	—	—	—	—
Wymiary w mm (szer.xgłęb.xwys.)	145 x 195 x 148	140 x 148 x 203	140 x 148 x 201	310 x 283 x 261–308	255 x 275 x 261	392 x 598 x 395
Zasilanie	PS-180 w zestawie	PS-180 w zestawie	PS-180 w zestawie, opcja	PS-180 w zestawie	PS-180 wbudowany	Przewód zasilający w zestawie
Masa w kg (przybliżona)	1,8	1,9	1,9	12	10	37
Kolory	ECW, EDG	ECW, EDG	ECW, EDG Peeler tylko w EDG	—	ECW	EDG
Cechy specjalne	Na papier w rolkach ReStick i standardowy papier termiczny, czujnik czarnego znaku	Na papier bez podkładu NCR, czujnik czarnego znaku, czujnik szerokości papieru	Drukowanie 2-kolorowe, mocowanie w pionie i poziomie, element dystansowy w zestawie	Drukowanie we wszystkich kolorach (wyposażenie standardowe), taca wyjściowa w zestawie, wkład do papieru harmonijkowego	Drukowanie we wszystkich kolorach (wyposażenie standardowe), drukowanie na czarno (model BK), taca wyjściowa w zestawie, nagroda za wzornictwo IF 2010	Zestaw poleceń ESC/Label
Opcje	Uchwyt ścienny WH-10, osłona zasilacza OT-BX88, wewnętrzny sygnalizator akustyczny, obsługiwane nośniki Epson	Uchwyt ścienny WH-10	Uchwyt ścienny WH-10, wewnętrzny sygnalizator akustyczny	Pudło konserwacyjne SJMB3500, obsługiwane nośniki Epson, oprogramowanie NiceLabel SE	Program Nicelabel na CD, obsługiwane nośniki Epson	TU-RC7508: przewijarka

DANE TECHNICZNE DRUKAREK ETYKIET I BILETÓW ORAZ SKANERÓW CZEKÓW

	Drukarka biletów	Drukarka bonów	Skanery czeków		
					
	TM-L500A Ticket	TM-C710	TM-S9000MJ	TM-S1000	TM-S2000MJ
Drukowanie paragonów	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	Atramentowa maks. 720 x 360 dpi	Bezpośrednie termiczne 180 x 180 dpi	–	–
Drukowanie pokwitowań	–	–	–	–	–
Drukowanie dzienników	–	–	–	–	–
Drukowanie etykiet	Bezpośrednie termiczne 203 x 203 dpi	–	–	–	–
Drukowanie kodów kreskowych	Tak, włącznie z kodem 2D	Tak, włącznie z kodem 2D (sterownik)	Tak, włącznie z kodem 2D	–	–
Wymienny interfejs	–	–	–	–	–
Interfejsy standardowe	USB, RS-232	USB, Ethernet	USB	USB	USB
Interfejsy opcjonalne	–	–	2-portowy koncentrator USB-A	–	2-portowy koncentrator USB-A
Złącze DM-D	–	–	–	–	–
Połączenie DKD	–	–	–	–	–
Automatyczna gilotyna	Tak	Tak	–	–	–
Kopie	–	–	–	–	–
Taśma Epson, atrament Epson, obsługiwany papier Epson	–	4-kolorowy wkład SJIC25P, tusz pigmentowy CMYK, obsługiwane nośniki Epson	Czarny wkład atramentowy SJIC18(K) (do drukowania potwierdzeń)	Kaseta do frankowania (do drukowania potwierdzeń)	Czarny wkład atramentowy SJIC18(K) (do drukowania potwierdzeń)
Szerokość rolki papieru +/-0,5 mm	82,5; 79,5; 54	57,5	79,5/57,5	–	–
Średnica rolki papieru (mm)	184,1 lub harmonijkowy	90	83	–	–
Szerokość wydruku na paragonie/pokw. (mm)	80, 77, 51	53	72/52,5	–	–
Paragon CPL (czcionka B/A)	57/44	Brak wewnętrznych czcionek	56/42	–	–
Pokwitowanie CPL (czcionka B/A)	–	–	–	–	–
Szybkość drukowania paragonów	250 mm/s	130 mm/s przy 180 x 360 dpi	300 mm/s	–	–
Szybkość drukowania pokwitowań	–	–	–	–	–
Wymiary w mm (szer.xgłęb.xwys.)	156 x 122 x 230 169 x 218 x 490 (z uchwytem rolki)	210 x 222 x 140 185 x 200 x 195	250 x 409,8 x 177 (1 kieszeń) 275 x 409, 8 x 177 (2 kieszenie)	355 x 176 x 160	142 x 409,8 x 177 (1 kieszeń) 167 x 409, 8 x 177 (2 kieszenie)
Zasilanie	PS-180 w zestawie	Zewnętrzny zasilacz K w zestawie	Zewnętrzny zasilacz J w zestawie	Zewnętrzny zasilacz C w zestawie	Zewnętrzny zasilacz J w zestawie
Masa w kg (przybliżona)	2,8 (4,6 z uchwytem rolki)	5,2	5	4	4,5
Kolor	EDG	EDG	EDG	EDG	EDG
Cechy specjalne	Papier harmonijkowy lub z rolki, czujnik czarnego znaku, nagroda za wzornictwo IF 2012	Drukowanie we wszystkich kolorach, pełna obsługa od przodu	100 arkuszy ADF, przechwytywanie danych MICR, skanowanie w kolorze w 300 dpi	100 arkuszy ADF, przechwytywanie danych MICR, szybkość skanowania 60 DPM, dwie kieszenie wyjściowe, skanowanie w skali szarości/czerni i bieli	100 arkuszy ADF, przechwytywanie danych MICR, skanowanie w kolorze w 300 dpi
Opcje	Uchwyt rolki SU-RPL500	Rolki papieru C33S045267, obsługiwane nośniki Epson	Szybkość skanowania 110 lub 200 DPM, kieszenie wyjściowe: 1 lub 2, MSR, koncentrator USB z dwoma portami	–	Szybkość skanowania 110 lub 200 DPM, kieszenie wyjściowe: 1 lub 2, MSR, koncentrator USB z dwoma portami

Oszczędność energii, niższe koszty

Wiemy, że łączny koszt posiadania, niezawodność i ochrona środowiska to priorytety wielu naszych klientów, którzy chcą pracować mądrzej, usprawnić działanie swoich punktów sprzedaży i zdobywać lojalnych klientów. Od ponad 40 lat współpracujemy blisko ze sklepami detalicznymi, aby zrozumieć, co jest ważne w punkcie sprzedaży, ale nasze obecne innowacje i działania mają szerszy zakres. Obecnie pracujemy nad tym, aby drukarki firmy Epson przeznaczone dla handlu detalicznego i hotelarstwa stały się najbardziej przyjaznymi dla środowiska drukarkami na świecie.



Mniejszy pobór mocy

-85%

Umożliwia to obniżenie kosztów ponoszonych przez sklepy i pomaga nam chronić środowisko



Zmniejszenie kosztów papieru

-30%

Najnowsze drukarki paragonowe firmy Epson mają funkcje redukcji górnego marginesu i automatycznego oszczędzania papieru



Troska o środowisko

Zamień obecne urządzenia na drukarki atramentowe i zobacz, jak bardzo możesz ograniczyć wpływ firmy na środowisko naturalne:

www.epson.pl/eco-saving



Zmniejszenie śladu węglowego

-22%

Nasze drukarki sklepowe odznaczają się najniższymi śladami węglowymi, biorąc pod uwagę cały cykl życia produktu



Skorzystaj z naszego kalkulatora poboru mocy na www.epson.pl/ecopos i zobacz, ile możesz zaoszczędzić





**WIODĄCY W
EUROPIE
PRODUCENT POS***



**WORLD LEADER
IMPACT DOT MATRIX PRINTER
SINCE 1996***

*Zgodnie z przygotowaną przez IDC oceną pozycji firmy Epson na rynku POS w Zachodniej Europie w roku kalendarzowym 2015, firma Epson zwiększyła swój udział w rynku z 38% do 39%, umacniając wiodącą pozycję.

1. Dane z raportu dotyczącego sprzedaży detalicznej opublikowanego przez RetailWeek w 2015 r.

*Światowa sprzedaż, IDC.

Android jest znakiem towarowym firmy Google Inc., GooglePlay jest znakiem towarowym firmy Google Inc., nazwa i logo Bluetooth® są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG Inc., a każdy tego typu znak firmy Epson Europe jest licencjonowany. Wszystkie inne znaki towarowe i nazwy handlowe stanowią własność innych podmiotów.

Niektóre produkty nie są dostępne we wszystkich państwach. Szczegółowe informacje można uzyskać u lokalnych przedstawicieli firmy Epson lub na stronie www.epson.pl

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.

Infolinia: +48 22 295 37 25

Oddział w Polsce

www.epson.pl

ul. Bokserka 66

02-690 Warszawa

Tel.: +48 22 375 75 00

Faks: +48 22 375 75 01

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

EPSON®