



Sprawniejsze zarządzanie zapasami podczas gwałtownych zmian na rynku

Zarządzanie zapasami w handlu detalicznym nabiera większego niż kiedykolwiek wcześniej znaczenia, gdy potrzeby publiczne zmieniają się z dnia na dzień, a popyt gwałtownie rośnie. Potrzebny jest wtedy wgląd w towar w czasie rzeczywistym, aby możliwe było zadbanie o jak najdokładniejszy stan fizycznych zapasów w każdym sklepie, by można było obsługiwać klientów i utrzymywać płynne działanie procesów operacyjnych. Dzięki odpowiednim narzędziom można zwiększyć możliwości pracowników sklepu, aby mogli oni skutecznie zarządzać zapasami podczas gwałtownych zmian na rynku.

Poprawa widoczności i ilości towaru na półkach oraz usprawnienie realizacji zamówień internetowych

Kiedy sytuacja na rynku zmienia się z powodu wydarzeń o dużym wpływie, konieczna jest bieżąca, rzetelna wiedza na temat zapasów sklepu. W takich okresach zmieniają się nie tylko wymagania konsumentów — może dojść też do zakłóceń w łańcuchu dostaw, trudne może być uzupełnianie zapasów artykułów, na które jest duży popyt, gwałtownie może również wzrosnąć liczba zamówień internetowych. Skuteczne zarządzanie zapasami ma kluczowe znaczenie dla ponownego skalibrowania strategii detalicznych w obliczu nieoczekiwanych wyzwań rynkowych.

Większa widoczność zapasów

Urządzenia, z których korzysta personel, takie jak komputery mobilne i skanery ręczne, zapewniają systemy rejestrowania i przechowywania informacji o zapasach sklepu oraz możliwość dokładnego zliczania zapasów według lokalizacji, pozwalając poprawić procesy zamawiania, kompletacji i obsługi klienta. Zwiększają one widoczność zapasów i umożliwiają natychmiastową aktualizację baz danych towaru za każdą operacją skanowania. Zapewniają też wiedzę na temat towaru, niezbędną do identyfikowania problemów z zapasami, ponownego zamawiania tylko potrzebnego towaru oraz minimalizowania kosztów.

Lepsze zarządzanie brakami i nadwyżkami magazynowymi

Gdy wymagania klientów szybko rosną, towar jednego dnia będący w nadmiarze następnego dnia może zostać całkowicie wykupiony. Rejestracja danych, mobilne skanowanie i technologia wizyjna zwiększają możliwości pracowników sklepu poprzez dostarczanie im cennych informacji i narzędzi do łatwego skanowania półek, sprawdzania stanu zapasów i szybkiego informowania pracowników zaplecza o brakach w towarze oraz wysyłania im zleceń zadań w celu szybkiego uzupełnienia artykułów, na które jest duże zapotrzebowanie.

Możliwość oferowania usługi „zamów i odbierz” (zakup przez Internet z odbiorem w sklepie)

W czasie, gdy klienci nie czują, że spędzanie czasu na zakupach w sklepach stacjonarnych jest bezpieczne z powodu sytuacji takich jak epidemia choroby zakaźnej, gwałtownie rośnie sprzedaż online. Technologie mobilne mogą tworzyć płynne procesy do obsługi zakupów internetowych, usług „zamów i odbierz” czy umożliwiania klientom zakupów w Internecie z odbiorem towaru w sklepie. Personel sklepu może sprawnie pobierać produkty z półek, odbierać towar dostarczony z centrum dystrybucji i przygotowywać zamówienia do odbioru przez klientów.

Rozwiązania zapewniające dokładność i wydajność procesów zarządzania zapasami

Sprawniejsze zarządzanie zapasami dzięki całościowym rozwiązaniom mobilnym.



Ręczne komputery mobilne i tablety

Większe możliwości personelu sklepów detalicznych dzięki wglądowi w czasie rzeczywistym w zapasy, pozwalającemu poprawić stopień wykorzystania towaru, uprościć obsługę usługi „zamów i odbierz”, zmniejszyć braki magazynowe i usystematyzować proces obsługi zwrotów.



Skanery ręczne

Możliwość śledzenia zapasów i zarządzanie nimi od łańcucha dostaw, aż po punkt sprzedaży. Szybkie skanowanie mobilnych kodów kreskowych i kuponów do zamówień złożonych przez klientów w Internecie z odbiorem w sklepie.



Skanery ręczne RFID i czytniki RFID

Ręczne skanery RFID i czytniki stacjonarne zapewniają niezawodny i wydajny odczyt o dalekim zasięgu oraz dane o lokalizacji z dokładnością do poziomu poszczególnych sztuk, dzięki czemu sprzedawcy detaliczni mogą przeprowadzać częstsze i dokładniejsze inwentaryzacje. Skanery RFID to urządzenia wytrzymałe, niezawodne i ergonomiczne.



Drukarki mobilne

Możliwość drukowania w miarę potrzeb nowych lub wymiany uszkodzonych lub nieczytelnych kodów kreskowych i etykiet RFID.

Zebra SmartCount™

Zebra SmartCount zapewnia w czasie rzeczywistym wgląd w obieg zapasów w całym sklepie. Większa dokładność i wydajność, minimalizacja kosztów i prostsze procesy zliczania towaru dzięki solidnemu rozwiązaniu wykorzystującemu najlepszą w tej klasie technologię mobilnego skanowania firmy Zebra.

Zebra SmartSight™

Dbanie o zgodność z przepisami, produktywność i wydajność dzięki rozwiązaniu SmartSight firmy Zebra. Możliwość wykorzystywania zautomatyzowanych rozwiązań inteligentnych do rozwiązywania problemów z zapasami i znalezienia lepszego sposobu wykorzystania ludzi i zasobów.

Zebra Prescriptive Analytics

Możliwość przekształcenia danych w odpowiednie działania dzięki rozwiązaniu Zebra Prescriptive Analytics do analityki prognostycznej. To gotowe do użytku rozwiązanie typu SaaS automatycznie analizuje dane, identyfikuje możliwości poprawy i informuje właściwego pracownika o tym, co się dokładnie dzieje i jak należy zareagować, aby poprawić zyski, marże, dochody i wydajność.

Dezynfekcja w celu dbania o bezpieczeństwo

Opracowane przez firmę Zebra materiały z serii „Dezynfekcja w celu dbania o bezpieczeństwo” zawierają linki do informacji na temat najlepszych praktyk dotyczących odkażania urządzeń współdzielonych przez ekspedientów, mających na celu zwiększenie bezpieczeństwa.



Uruchom i usprawnij swoje procesy zarządzania zapasami —
odwiedź stronę www.zebra.com/retail



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
+1 786 245 3934
la.contactme@zebra.com