

Szybki start

Niniejsza publikacja zawiera podstawowe informacje, które umożliwiają rozpoczęcie pracy z produktem IBM MQ 9.0.

Wersja w języku narodowym: publikacje Szybki start w innych językach są dostępne do wydrukowania w plikach PDF na dysku DVD Szybki start.

Informacje o produkcie

IBM® MQ to stabilne oprogramowanie pośrednie upraszczające i przyspieszające integrowanie różnych aplikacji i danych biznesowych na wielu platformach. Produkt IBM MQ ułatwia gwarantowaną, bezpieczną i niezawodną wymianę informacji między aplikacjami, systemami, usługami i plikami przez wysyłanie i odbieranie danych komunikatów za pomocą kolejek komunikatów, upraszczając tworzenie i konserwowanie aplikacji biznesowych. Ten produkt dostarcza funkcję uniwersalnego przesyłania komunikatów w ramach szerokiej oferty, aby spełnić wymagania w zakresie przesyłania komunikatów w obrębie całego przedsiębiorstwa. Można go wdrożyć w wielu różnych środowiskach, w tym w środowiskach lokalnych i środowiskach w chmurze oraz w pomocniczych wdrożeniach chmur hybrydowych.

Produkt IBM MQ obsługuje kilka różnych aplikacyjnych interfejsów programistycznych (API), w tym Message Queue Interface (MQI), Java™ Message Service (JMS), .NET, IBM MQ Light i MQTT.

1 Krok 1: dostęp do oprogramowania i dokumentacji



Niniejsza oferta zawiera następujące elementy:

- Dysk DVD Szybki start zawierający publikację Szybki start w języku angielskim (Stany Zjednoczone) i w innych językach narodowych.
- Dysk DVD zawierający kod komponentów wykonawczych oraz innych wymaganych produktów dla wszystkich obsługiwanych platform.

Jeśli produkt jest pobierany w ramach programu IBM Passport Advantage, należy odwiedzić serwisy WWW Passport Advantage i Passport Advantage Express (<http://www.ibm.com/software/passportadvantage/>) w celu uzyskania dodatkowych informacji.

Dokumentacja wszystkich wersji produktu IBM MQ jest dostępna pod adresem <http://www.ibm.com/software/integration/wmq/library>. Dokumentacja produktu IBM MQ 9.0 jest także dostępna w Centrum Wiedzy IBM (http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ_9.0.0/com.ibm.mq.helphome.v90.doc/WelcomePagev9r0.htm).

Dokumentacja zawiera informacje na temat serwisu i wsparcia.

Dostęp do informacji o używaniu programu MQ Explorer można uzyskać bezpośrednio w programie MQ Explorer lub w dokumentacji produktu.

2 Krok 2: sprawdzanie wymagań sprzętowych i systemowych



Szczegółowe wymagania dotyczące sprzętu i oprogramowania na wszystkich obsługiwanych platformach można znaleźć na stronie WWW System Requirements (Wymagania systemowe) pod adresem <http://www.ibm.com/software/integration/wmq/requirements/>.

3 Krok 3: przegląd architektury instalacji

Produkt IBM MQ może być używany w różnych architekturach – od prostych, korzystających z pojedynczego menedżera kolejek, po bardziej skomplikowane sieci wzajemnie połączonych menedżerów kolejek. Więcej informacji o planowaniu architektury produktu IBM MQ można znaleźć w sekcji dokumentacji produktu zatytułowanej *Planowanie*.

Odsyłacze do dalszych informacji można znaleźć na stronie produktu IBM MQ w Centrum Wiedzy IBM (<http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ/>).

4 Krok 4: instalowanie produktu



Instrukcje dotyczące instalowania produktu IBM MQ w systemach AIX, HP-UX, Linux, Solaris, IBM i oraz Microsoft Windows, a także szczegółowe informacje dotyczące wymaganych konfiguracji sprzętu i oprogramowania zawiera sekcja dokumentacji produktu zatytułowana *Instalowanie*.

Instrukcje dotyczące instalacji produktu IBM MQ w systemie z/OS oraz szczegółowe informacje dotyczące wymaganych konfiguracji sprzętowych i programowych zawiera sekcja dokumentacji produktu zatytułowana *Instalowanie produktu IBM MQ for z/OS*.

5 Krok 5: pierwsze kroki



Informacje o pierwszych krokach w produkcji IBM MQ w systemie Windows można znaleźć w scenariuszu *Pierwsze kroki* w sekcji dokumentacji produktu zatytułowanej *Scenariusze*. Z tego scenariusza powinni skorzystać użytkownicy, którzy chcą szybko rozpocząć pracę z produktem IBM MQ, a dotychczas go nie używali.

Dalsze scenariusze pomagają skonfigurować produkt i używać jego funkcji, prezentując odpowiednie kroki zadania. W scenariuszach można także znaleźć odsyłacze do innych treści zawierających dodatkowe informacje na interesujące użytkownika tematy.

Więcej informacji

Więcej informacji o produkcji IBM MQ można znaleźć w następujących zasobach:

Plik readme produktu

Plik readme produktu (readme.html) można znaleźć na nośnikach produktu i jest on instalowany podczas instalowania komponentów produktu. Najnowsza wersja jest dostępna na stronie WWW plików readme produktu (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=171&uid=swg27006097>).

IBM Support Portal

Serwis IBM Support Portal zawiera następujące informacje o wsparciu:

- Noty techniczne dotyczące wsparcia (<http://www.ibm.com/support/search.wss?q=websphere+mq>)
- Dostępne pliki do pobrania i inne zasoby (http://www.ibm.com/support/entry/portal/product/websphere/websphere_mq?productContext=24824631)
- Systems Middleware Support Social Media Channels (Kanały wsparcia dla oprogramowania pośredniego systemów w mediach społecznościowych) (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21410956#2>)

