

Wymagania systemowe, sprzętowe i prędkości łącza internetowego dla aplikacji ZOOM

WYMAGANIA SYSTEMOWE

- Połączenie internetowe - szerokopasmowe przewodowe lub bezprzewodowe (3G lub 4G/LTE)
- Głośniki i mikrofon - wbudowana lub podłączane na USB lub bezprzewodowe bluetooth
- Kamera internetowa lub kamera internetowa HD - wbudowana lub podłączana na USB
- Lub, kamera video HD lub HD z kartą przechwytywania wideo

OBSŁUGIWANE SYSTEMY OPERACYJNE

- macOS X z systemem macOS 10.7 lub nowszym
- Windows 10

Uwaga: W przypadku urządzeń z systemem Windows 10 muszą one mieć zainstalowane jedną z następujących wersji Windows 10: Home, Pro lub Enterprise. Tryb S nie jest obsługiwany.

- Windows 8 lub 8.1
- Windows 7
- System Windows Vista z SP1 lub nowszy
- System Windows XP z dodatkiem SP3 lub nowszy
- Ubuntu 12.04 lub wyższy
- Mint 17 .1 lub wyższy
- Red Hat Enterprise Linux 6.4 lub nowszy
- Oracle Linux 6.4 lub nowszy
- CentOS 6.4 lub wyższy
- Fedora 21 lub wyższa
- OpenSUSE 13.2 lub nowsze
- Archlinux (tylko 64-bitowe)
- Android
- iOS

OBSŁUGIWANE TABLETY I URZĄDZENIA MOBILNE

- Surface PRO 2 lub wyższy z systemem Windows 8.1 lub nowszym

Uwaga: W przypadku tabletów z systemem Windows 10 wymagana jest wersja Windows 10 Home lub Pro lub Enterprise. Tryb S nie jest obsługiwany.

- Urządzenia z systemami iOS i Android
- Urządzenia blackberry

OBSŁUGIWANE PRZEGLĄDARKI

- Windows: IE 11+, Edge 12+, Firefox 27+, Chrome 30+
- Mac: Safari 7+, Firefox 27+, Chrome 30+
- Linux: Firefox 27+, Chrome 30+

WYMAGANIA DOTYCZĄCE PRZEPUSTOWOŚCI (PRĘDKOŚCI ŁĄCZA INTERNETOWEGO)

Przepustowość wykorzystywana przez Zoom optymalizuje się w oparciu o sieć uczestników.

Automatycznie dostosuje się do środowisk 3G, WiFi lub przewodowych.

Zalecana przepustowość spotkań internetowych:

a) Dla połączenia wideo w trybie 1: 1:

- 800kb/s/1.0Mb/s (do/ od) dla wysokiej jakości wideo