

# Konfigurowanie konsoli Xbox One

Gratulacje! Na pewno cieszysz się, że masz nowy system konsoli Xbox One. Pierwszą rzeczą, którą musisz zrobić, jest wyjęcie konsoli z pudełka i fizyczne skonfigurowanie jej.

## **Krok 1: Wyjmij konsolę z pudełka**

### **Składniki dołączone do oryginalnej konsoli Xbox One**

W skład systemu gier Xbox One zazwyczaj wchodzi następujące elementy:

1. Konsola Xbox One
2. Sensor Kinect (opcjonalny)
3. Zasilacz
4. Kabel zasilania
5. Kontroler bezprzewodowy dla konsoli Xbox One
6. Dwie baterie AA
7. Jeden kabel HDMI
8. Dokumentacja (Skrócony przewodnik uruchamiania, Podręcznik, Karta wersji próbnej konta Xbox Live)



### **Składniki dołączone do konsol Xbox One X, Xbox One S i Xbox One S All-Digital Edition**

W skład pakietu dla graczy Xbox One X, Xbox One S lub Xbox One S All-Digital Edition zazwyczaj wchodzi następujące elementy:

1. Konsola Xbox One
2. Kabel zasilania
3. Kontroler bezprzewodowy dla konsoli Xbox One
4. Dwie baterie AA
5. Jeden kabel HDMI
6. Opcjonalny stojak pionowy (dołączony do niektórych modeli oraz dostępny do zakupu osobno)
7. Dokumentacja

**Uwaga** Niektóre pakiety dla graczy mogą zawierać inne elementy, takie jak gry lub oferty wersji próbnych kont Xbox Live.



1



2



3



5



6



7

## Krok 2: Ustaw konsolę

### Oryginalna konsola Xbox One

**Uwaga** Jeśli masz oryginalną konsolę Xbox One, przed wykonaniem jakichkolwiek innych czynności usuń taśmę ochronną z otworu napędu dysku po lewej stronie z przodu konsoli.

**Oryginalną konsolę Xbox One można ustawić tylko poziomo. Nie można stawiać jej pionowo.**

Upewnij się, że ustawiasz konsolę na stabilnej powierzchni, która jest dobrze wentylowana i względnie chłodna, a ponadto znajduje się z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na konsoli, pod nią ani tuż przy niej. Przedmiot z prawej strony przy górze konsoli może blokować jej otwory wentylacyjne. Zobacz [Jak ustawić konsolę Xbox One i zapewnić jej odpowiednią wentylację](#), aby uzyskać więcej informacji.



Złe usytuowanie



Dobre usytuowanie

### **Konsola Xbox One X, Xbox One S lub Xbox One S All-Digital Edition**

Konsolę Xbox One X, Xbox One S lub Xbox One S All-Digital Edition można ustawić poziomo lub pionowo, ale do ustawienia pionowego potrzebny jest stojak.

Zobacz [Jak ustawić konsolę Xbox One i zapewnić jej odpowiednią wentylację](#), aby uzyskać więcej informacji.

Upewnij się, że ustawiasz konsolę na stabilnej powierzchni, która jest dobrze wentylowana i względnie chłodna, a ponadto znajduje się z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Nie umieszczaj żadnych przedmiotów na konsoli, pod nią ani tuż przy niej. Przedmiot z prawej strony przy górze konsoli może blokować jej otwory wentylacyjne.



Złe usytuowanie



Dobre usytuowanie

### **Krok 3: Podłącz konsolę do telewizora lub monitora**

System konsoli Xbox One zawiera jeden kabel HDMI. Możesz użyć tego kabla, aby podłączyć konsolę do telewizora zgodnego ze standardem HDMI, telewizora HD lub monitora. Jak to zrobić:

1. Znajdź porty HDMI z tyłu konsoli. Są to płaskie, prostokątne otwory znajdujące się prawie na środku konsoli, a między nimi znajduje się inny kwadratowy port.
2. Podłącz kabel HDMI do portu HDMI OUT konsoli (port HDMI znajdujący się najdalej po lewej stronie z tyłu konsoli). Nie podłączaj kabla HDMI do portu HDMI IN konsoli.



Porty HDMI oryginalnej konsoli Xbox One



Porty HDMI konsol Xbox One X, Xbox One S i Xbox One S All-Digital Edition

3. Drugi koniec kabla HDMI podłącz do wejścia HDMI w telewizorze. Pamiętaj, że jedynym wyjściem wideo z konsoli Xbox One jest wyjście HDMI.
4. Jeśli podłączasz konsolę również do systemu dźwiękowego, zobacz [Podłączanie konsoli Xbox One do systemu dźwiękowego](#).

**Uwaga** Poniższa sekcja dotyczy tylko konsol **Xbox One X**, **Xbox One S** i **Xbox One S All-Digital Edition**. Jeśli masz oryginalną konsolę Xbox One albo Twój telewizor nie obsługuje rozdzielczości 4K lub formatu HDR10, przejdź do sekcji **Krok 4** poniżej.

- Jeśli podłączasz konsolę do systemu dźwiękowego, musisz także upewnić się, że system dźwiękowy ma wejście HDMI 2.0 i obsługuje przekazywanie sygnału z danymi rozdzielczości 4K.
- Jeśli kabel HDMI dołączony do konsoli Xbox jest za krótki, zalecamy znalezienie kabla z oznaczeniem „HDMI Premium Certified Cable” o odpowiedniej długości. Jeśli potrzebujesz kabla o długości przekraczającej 15 metrów, możesz użyć kabla z oznaczeniem „Active High-Speed HDMI Cable”.
- Pamiętaj, aby zebrać razem wszystkie kable z tyłu konsoli i ułożyć je tak, aby nie dotykały konsoli. Jeśli musisz przeciągnąć kable z boku, unikaj prowadzenia kabli z tyłu po lewej stronie konsoli, umieszczając konsolę pionowo na stojaku. Pomoże to uniknąć zakłóceń sygnału sieci bezprzewodowej, które mogłyby mieć wpływ na możliwość łączenia konsoli z siecią Wi-Fi lub zmniejszyć zasięg działania kontrolera bezprzewodowego.
- Większość telewizorów obsługuje sygnał 4K o częstotliwości 60 Hz tylko w jednym wejściu HDMI. Przejrzyj instrukcję obsługi telewizora albo witrynę internetową jego producenta, aby ustalić, którego wejścia HDMI należy użyć.
- Aby można było wyświetlać całą zawartość w rozdzielczości 4K, telewizor musi obsługiwać rozdzielczość 4K przy częstotliwości 60 Hz. Aby można było wyświetlać zawartość w formacie HDR (High Dynamic Range), telewizor musi obsługiwać format HDR10. Często jedna z tych funkcji lub obie są wyłączone w ustawieniach telewizora. Przejrzyj instrukcję obsługi telewizora albo witrynę internetową jego producenta, aby ustalić, które ustawienia trzeba włączyć, aby wyświetlać zawartość w rozdzielczości 4K i formacie HDR.
- Jeśli masz problemy z wyświetlaniem zawartości o rozdzielczości 4K lub formacie HDR, zobacz [Rozwiązywanie problemów z rozdzielczością 4K i formatem HDR na konsolach Xbox One X i Xbox One S](#).



#### **Krok 4: Podłącz konsolę Xbox do dekodera telewizyjnego (czynność opcjonalna)**

Jeśli nie masz telewizji satelitarnej lub kablowej, pomini ten krok.

Jeśli podłączysz dekodery telewizji satelitarnej lub kablowej do konsoli, będziesz mieć możliwość sterowania zawartością telewizji na żywo za pomocą konsoli Xbox One. Jak to zrobić:

1. Odłącz kabel HDMI łączący telewizor z dekodery telewizyjnym.
2. Podłącz kabel HDMI do portu HDMI IN konsoli (port HDMI znajdujący się najdalej po prawej stronie z tyłu konsoli).

**Uwaga** Wejście HDMI konsoli Xbox to port HDMI 1.4, który nie może przesyłać sygnału z danymi rozdzielczości 4K. Oznacza to, że jeśli masz dekodery telewizji kablowej lub satelitarnej obsługujące rozdzielczość 4K, musisz pominąć ten krok i podłączyć dekodery telewizyjny bezpośrednio do telewizora, jeśli chcesz korzystać z programów telewizyjnych na żywo o najwyższej jakości.

#### **Krok 5: Podłącz konsolę do routera lub modemu (tylko połączenie przewodowe)**

Możesz podłączyć konsolę Xbox One do routera bezprzewodowego lub modemu, aby uzyskać dostęp do Internetu za pośrednictwem konsoli. **Jeśli chcesz używać połączenia bezprzewodowego, pomini ten krok.** W trakcie konfiguracji cyfrowej zostanie wyświetlony monit o nawiązanie połączenia z siecią bezprzewodową. Aby używać połączenia **przewodowego**, podłącz router lub modem do portu sieciowego, który znajduje się po prawej stronie z tyłu konsoli, używając kabla Ethernet.



Łączenie oryginalnej konsoli Xbox One z routerem



Podłączanie konsol Xbox One X, Xbox One S i Xbox One S All-Digital Edition do routera

### **Krok 6: Połącz konsolę z sensorem Kinect (czynność opcjonalna)**

#### **Oryginalna konsola Xbox One**

Aby podłączyć sensor Kinect, podłącz kabel sensora Kinect z tyłu konsoli Xbox One, tak jak pokazano na poniższej ilustracji.

**Uwaga** Kabel sensora Kinect ma 3 metry (9 stóp) długości. Jest to najdłuższy dostępny kabel, więc musisz pamiętać, aby konsola Xbox One i sensor Kinect znajdowały się na tyle blisko od siebie, aby można było je połączyć.



#### **Konsole Xbox One X, Xbox One S i Xbox One S All-Digital Edition**

Aby móc używać sensora Kinect dla konsoli Xbox One z konsolą Xbox One X, Xbox One S lub Xbox One S All-Digital Edition, musisz mieć adapter Xbox Kinect, który umożliwia połączenie sensora Kinect dla konsoli Xbox One z konsolą.

**Uwaga** Sensor Kinect dla konsoli Xbox 360 jest niezgodny z konsolą Xbox One.

Aby dowiedzieć się, jak skonfigurować sensor Kinect dla konsoli Xbox One do działania z konsolą Xbox One i jak go używać z tą konsolą, zobacz [Wskazówki konfiguracyjne dotyczące sensora Kinect i obszaru gry](#).

## **Krok 7: Podłącz zewnętrzne urządzenie magazynujące USB 3.0 (czynność opcjonalna)**

### **Wymagania**

Możesz używać zewnętrznego dysku twardego do przechowywania gier, aplikacji i ustawień dla nowej konsoli Xbox One.

Zewnętrzny dysk twardy musi:

- Używać połączenia USB 3.0. Jeśli używasz koncentratora USB, musi to być również koncentrator w wersji USB 3.0 lub nowszej.
- Zawierać co najmniej 256 GB miejsca.
- Mieć partycję. Dyski zazwyczaj zawierają już wstępnie sformatowaną partycję. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących partycjonowania zewnętrznego dysku twardego, skorzystaj z instrukcji dostarczonych przez producenta.

Zewnętrzne dyski twarde, które nie spełniają tych wymagań, są traktowane jako magazyn multimediiów, takich jak muzyka czy filmy. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz [Zarządzanie magazynem pamięci na konsoli Xbox One](#).

### **Informacje dla nowych użytkowników konsol Xbox One**

Po zakończeniu cyfrowej konfiguracji nowej konsoli konsola Xbox wyświetla monit o sformatowanie zewnętrznego dysku twardego, jeśli chcesz używać go do przechowywania gier i aplikacji na konsolę Xbox. Jeśli chcesz używać tego dysku do przechowywania multimediiów osobistych, takich jak obrazy, muzyka i filmy, możesz zachować go jako magazyn multimediiów, dzięki czemu dysk nie zostanie sformatowany.

**Ważne** Przed wybraniem polecenia Format dla gier i aplikacji sprawdź, czy na zewnętrznym dysku twardym są przechowywane ważne informacje. Ponowne sformatowanie zewnętrznego dysku twardego spowoduje, że nie będzie można odzyskać przechowywanych na nim danych.

Jeśli nie został wyświetlony monit o sformatowanie dysku albo anulowano formatowanie, możesz skonfigurować go później:

1. Naciśnij przycisk **Xbox** , aby otworzyć przewodnik.

2. Wybierz kolejno pozycje **System** > **Ustawienia** > **System** > **Magazyn pamięci**.
3. Wybierz swój dysk zewnętrzny, a następnie wybierz pozycję **Format dla gier i aplikacji**.

Jeśli konsola Xbox nie rozpoznaje dysku zewnętrznego, zobacz [Rozwiązywanie problemów z wykrywaniem zewnętrznego magazynu pamięci na konsoli Xbox One](#).

**Uwaga** Konsola Xbox może w danej chwili rozpoznawać tylko trzy dyski twarde.

### **Informacje dla użytkowników uaktualniających lub dodających kolejną konsolę Xbox One**

Jeśli uaktualniasz lub dodajesz kolejną konsolę Xbox One, użycie zewnętrznego dysku twardego może przyspieszyć i uprościć konfigurację cyfrową. Możesz wykonać kopię zapasową ustawień oraz skopiować wszystkie ulubione gry i aplikacje z oryginalnej konsoli Xbox One na ten zewnętrzny dysk twarde. Aby zapoznać się z instrukcjami wykonywania kopii zapasowej ustawień, zobacz [Wykonywanie kopii zapasowej ustawień](#).

**Ważne** Kopie zapasowe nie zawierają ustawień elementów, które mogą być inne na nowej konsoli Xbox, takich jak nazwa konsoli lub możliwość sterowania konkretnym modelem telewizora, dekodera telewizyjnego czy odbiornika audio/wideo.

### **Połączenia fizyczne**

Konsola Xbox One jest wyposażona w trzy porty USB 3.0: dwa znajdują się z tyłu konsoli i jeden z przodu (konsole Xbox One S, Xbox One X i All-Digital Edition) lub z lewej strony (oryginalna konsola Xbox One). Zewnętrzny dysk twarde możesz podłączyć do dowolnego z dostępnych portów USB 3.0. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących używania dodatkowych urządzeń USB ze swoją konsolą Xbox One, zobacz [Używanie portów USB konsoli Xbox One](#).

### **Krok 8: Podłącz zasilacz lub kabel zasilania**

1. Wykonaj te kroki w zależności od tego, jakiego rodzaju konsolę posiadasz:
  - W przypadku **oryginalnej konsoli Xbox One** podłącz zasilacz do skrajnego lewego portu z tyłu konsoli, a następnie podłącz kabel zasilania do zasilacza.
  - W przypadku konsoli **Xbox One X, Xbox One S** lub **Xbox One S All-Digital Edition** podłącz kabel zasilania do skrajnego lewego portu z tyłu konsoli.
2. Podłącz drugi koniec kabla zasilania do gniazdka ściennego.

3. Pamiętaj, aby zebrać razem wszystkie kable z tyłu konsoli i ułożyć je tak, aby jej nie dotykały.



Podłączanie zasilania oryginalnej konsoli Xbox One



Podłączenie zasilania konsol Xbox One X, Xbox One S i Xbox One S All-Digital Edition