

Najczęstsze usterki w konsolach Xbox

- Głośna praca wentylatora

Wyłącza się konsola z powodu przegrzania) – niewydajnie pracujący układ chłodzenia – konieczne jest jego wyczyszczenie, wymiana pasty termoprzewodzącej i ciekłego metalu.

W większości przypadków konsola po takim zabiegu pracuje i wygląda jak nowa.

Zalecane czyszczenie konsoli jest wskazane co 24 miesiące lub co 12 miesięcy (w przypadku konsol używanych intensywnie, w mocno zakurzonej miejscy).

- Problemy z odczytem płyt

Czasem dopiero po kilkunastu minutach pracy konsola przestaje odczytywać płyty – konieczna wymiana głowicy lasera na nową (w głowicy znajdują się 3 lasery: CD, DVD oraz Bluray).

W nie częstych przypadkach pomaga czyszczenie głowicy.

- Brak obrazu na HDMI

Złącze HDMI nie posiada widocznych uszkodzeń – winnym najczęściej jest enkoder obrazu HDMI – ulega on częstym uszkodzeniom na skutek przepięć (burza, podpinanie konsoli przy włączonych obu urządzeniach) lub zwarcie na kablu HDMI – naprawa możliwa tylko dzięki wymianie gniazda HDMI na nowe.

Czasami podobny objaw w konsolach XBOX ONE lub XBOX ONE S daje uszkodzona pamięć masowa – wymagana jest diagnostyka konsoli w celu określenia prawdziwej przyczyny usterki.

- Mechanicznie uszkodzone HDMI

Wymiana gniazda, tak wyglądają przykładowe prace serwisów, które nie mają doświadczenia i wymaganego sprzętu do odpowiedniego wylutowania złącza HDMI.

Czasem i my musimy poddać się po zastaniu tego typu zniszczeń.

- Mechaniczne usterki w konsolach Xbox

W przypadku typowo mechanicznych usterek konsol z rodziny Xbox warto powiedzieć o awariach napędu.

Dotyczą one wiekowych już modeli 360, gdzie montowano wysuwaną tackę na płyty i w nowszych generacjach (One oraz Series X/S), w których tacka została zastąpiona przez kieszeń.

Głośnie działanie, charakterystyczne klikanie, a w ostateczności całkowity brak odczytu płyty — w tego typu przypadkach ważna jest wizyta w serwisie.

Problemy z przesyłaniem obrazu na telewizor lub monitor to dość powszechny problem w przypadku konsol wszystkich producentów, szczególnie w nieco starszych, intensywnie użytkowanych modelach.

Jeśli kabel HDMI jest w pełni sprawny, z reguły mamy do czynienia z uszkodzonym gniazdem lub enkoderem w konsoli

W przypadku sprzętu Microsoftu może to być również problem z pamięcią masową.

Jeśli Twoja konsola z czasem zaczęła pracować znacznie głośniej, a podczas zabawy z wymagającymi tytułami wentylator przypomina bardziej kosiarkę spalinową, oznacza to kilka rzeczy.

Jeśli sprzęt jest nowy, mamy tu do czynienia z niedociągnięciem fabrycznym.

Jeśli jednak takie objawy pojawiły się po kilku miesiącach (lub lata)