## Nie działa touchpad – jak naprawić?

Najczęściej my wolimy używać myszki gdyż jest po prostu bardziej intuicyjna niż wspomniany touchpad, podczas gdy inni korzystają z touchpad w laptopie. Co jednak, kiedy touchpad z jakiegoś powodu nie działa?

## Dlaczego może touchpad nie działać?

Przyczyn niedziałania touchpada można mnożyć (po prostu wiele). Po pierwsze – uszkodzenia mechaniczne tj. upadek czy zalanie laptopa.

Jeśli dojdzie do przerwania taśm sygnałowych łączących touchpad z płytą główną, może dojść do zepsucia komputera (w takim przypadku potrzebna będzie wizyta w serwisie żeby naprawić płytę główną bądź wymienić jak nic nie zdziałaj).

Po drugie – może to być kwestia oprogramowania i potrzebna jest aktualizacja sterowników. Innym powodem problemów z touchpadem mogą być zanieczyszczenia czyli brud i kurz na touchpadzie bądź po prostu wyłączenie go.

## <u>Problemy z touchpadem – jak je rozwiązać?</u>

Sposoby, które uznałem za najbardziej sensowe:

- Rozwiązanie pierwsze Uruchom ponownie komputer
- Rozwiązanie drugie Wyłącz i ponownie włącz touchpada
- Wyłączyć touchpada można na dwa sposoby:

- 1) Wybierz kombinację klawiszy Fn+F6 (lub F7, F8 lub przycisk F z ikonką touchpada).
- 2) Kliknij na pasek zadań Windows, wchodząc w Ustawienia, a następnie w Urządzenia. Tam kliknij na Mysz i płytka dotykowa, wybierz Dodatkowe opcje myszy, a tam pojawi się opcja Wyłącz.

W najnowszych modelach laptopów znajduje się przycisk do włączania i wyłączania touchpada.

 Rozwiązanie trzecie – Zresetuj system BIOS/UEFI do ustawień domyślnych

Czasami ustawienia touchpadów znajdują się systemie BIOS albo – w nowszych modelach – UEFI. Warto więc zresetować BIOS/UEFI. Robi się to w następujący sposób:

- 1) Wejdź w BIOS/UEFI.
- 2) Kliknij na Main.
- 3) Następnie wybierz Touchpad i Zapisz ustawienia.
- 4) Kliknij na Restart.
- Rozwiązanie czwarte Aktualizuj sterownik

Nieaktualność sterowników jest jednym z najczęstszych powodów niedziałającego touchpada, dlatego warto je regularnie aktualizować. Można to zrobić w następujący sposób:

- 1) Wybierz menu Start, a następnie wejdź w Menedżera urządzeń.
- 2) Na dostępnej liście wyników kliknij na Płytę dotykową.
- 3) Pojawi się pole Mysz i urządzenia wskazujące. Wybierz touchpad i otwórz jego okno.

4) W oknie wybierz kartę Sterownik, a następnie opcję Aktualizuj sterownik. System Windows może jednak nie znaleźć sterownika, dlatego musisz go znaleźć, korzystając ze strony producenta.

Istnieją też dwie alternatywne drogi aktualizacji sterowników. Pierwsza droga:

- 1) Otwórz Menedżer urządzeń.
- 2) Kliknij prawym przyciskiem myszy na sterownik.
- 3) Wybierz polecenie Odinstaluj.
- 4) Uruchom ponownie komputer.
- 5) System spróbuje sam zainstalować sterownik.

## Druga droga:

- 1) Otwórz Menedżer zadań.
- 2) Kliknij prawym przyciskiem myszy na sterownik płyty dotykowej.
- 3) Wybierz polecenia: Aktualizuj oprogramowanie sterownika, Przeglądaj mój komputer w poszukiwaniu oprogramowania sterownika i Pozwól mi wybrać z listy sterowników urządzeń na moim komputerze.
- 4) Następnie kliknij na Mysz zgodna z HID i Dalej.
- 5) Na ekranie pojawi się instrukcja. Postępuj zgodnie z nią.