

Jak podłączyć rzutnik?



Kabel VGA



Kabel HDMI

Zazwyczaj są do wyboru dwie możliwości (zależnie od modelu rzutnika i modelu komputera): bardziej uniwersalny kabel VGA i nieco bardziej nowoczesny kabel HDMI. Kabel VGA przewodzi tylko obraz, a kabel HDMI przewodzi również dźwięk, co oznacza, że będzie on odtwarzany przez rzutniki z wbudowanymi głośnikami.

UWAGA: Rzutniki zamontowane na stałe (s. 131, 132, 335) wyposażone są wyłącznie w podłączenie VGA.

1. Podłączyć rzutnik do prądu a następnie do komputera za pomocą odpowiedniego kabla.
2. Włączyć rzutnik.
3. Włączyć komputer.
4. Jest spora szansa, że obraz sam się pojawi. Jeżeli to się nie stanie to należy wykonać następujące czynności:
5. Należy **wcisnąć i przytrzymać** klawisz Windows i nacisnąć klawisz 'p'. Pojawi się wtedy okienko wyboru ustawień drugiego ekranu. Za każdym razem jak naciskamy klawisz 'p' wybór się będzie zmieniał. Najlepiej jest wybrać albo opcję 'duplikuj' (wtedy na drugim ekranie będzie wyświetlać się dokładnie to samo co na pierwszym) bądź 'rozszerz' (wtedy ekran rzutnika będzie przedłużeniem ekranu laptopa z prawej strony).



Klawisz Windows

Drugim sposobem jest kliknięcie prawym przyciskiem myszy/touchpada na pulpicie w miejscu gdzie nie ma ikon i wybranie opcji 'rozdzielczość'. Następnie należy wybrać opcję 'powiel te ekrany' przy zakładce 'wiele ekranów' i potwierdzić klikając OK albo zastosuj.

