

W jaki sposób wejść do menu informacyjnego

Menu zaawansowane informacje: Dostępne jest w celu przeglądu informacji o urządzeniu i zawiera następujące informacje.

Ekran 1-5: Numer seryjny urządzenia, oraz wersje oprogramowania

Ekran 6-7: Status Wi-Fi i informacje powiązane

Ekran 8-10: Konfiguracja urządzenia

Ekran 11: Temperaturę poszczególnych komponentów

Ekran 12: Ostatnie znane błędy

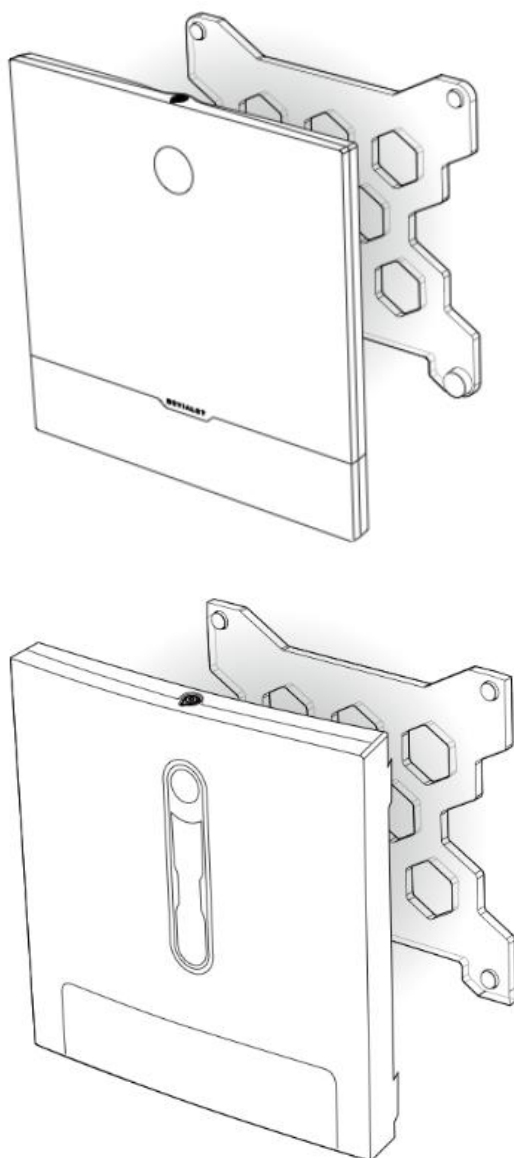
Ekran ostatnie znane błędy jest ważną częścią procesu serwisowego, w przypadku zabezpieczenia się urządzenia lub jeżeli zachodzi podejrzenie nieprawidłowego funkcjonowania urządzenia. Pamiętaj, że informacja przechowywana jest w pamięci urządzenia przez 3 dni lub do momentu odłączenia urządzenia od zasilania.

Aby wejść w menu zaawansowane informacje należy przycisnąć i przytrzymać przez 2 sekundy przycisk Phase Invert w przypadku urządzenia Devialet 250 lub przycisk Tone Key w przypadku urządzenia Devialet 200, 120 znajdujący się na pilocie zdalnego sterowania. Pojedyncze, krótkie przyciśnięcie tego samego przycisku pozwoli na poruszanie się po menu. Aby wyjść z menu należy przycisnąć przycisk on/off.

Montaż urządzenia Devialet na ścianie

Urządzenie można ustawić w pozycji poziomej na płaskiej powierzchni lub zamontować w pozycji pionowej na ścianie. Opracowany został specjalny uchwyt dedykowany urządzeniom Devialet tak aby bezpiecznie zamontować go w pozycji pionowej.

Wyświetlacz automatycznie zmienia pozycję w zależności od ustawienia urządzenia.



Odczytywanie informacji na wyświetlaczu

Po włączeniu urządzenia wyświetlacz pokazuje nazwę wybranego źródła oraz aktualny poziom głośności.

Jeżeli wybrane jest źródło cyfrowe a jego nazwa jest w kolorze pomarańczowym to oznacza, że sygnał nie jest dostępny dla konkretnego wejścia. W momencie pojawienia się sygnału na danym wejściu kolor nazwy wejścia zmienia się na czarny. W przypadku wybrania wejścia Wi-Fi na wyświetlaczu pojawi się nazwa „AIR”. Nazwa wejścia w kolorze szarym oznacza, że urządzenie jest gotowe do streamowania i odtwarzania muzyki ale żaden sygnał nie jest przekazywany.

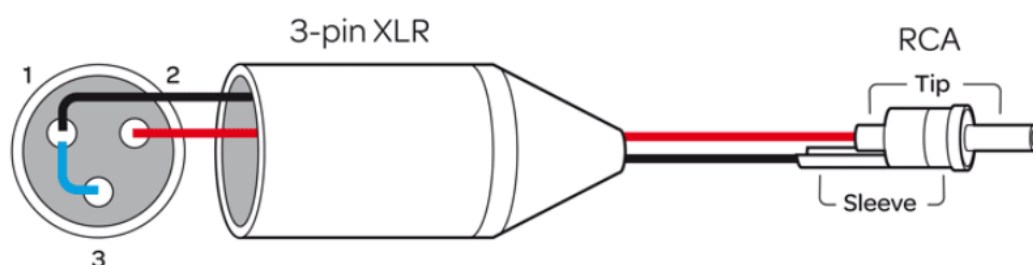
Poziom głośności może być ustawiony w zakresie od **-97,5dB** do **+30dB**. **0dB** oznacza względny maksymalny poziom wyjściowy. Oznacza to, że urządzenie może dostarczyć maksymalny poziom sygnału odtwarzając najgłośniejszą część nagrania. Oczywiście wiele nagrań nie osiąga takich poziomów wyjściowych. Dlatego też efektywny, maksymalny poziom głośności wzmacniacza może być wyższy niż 0dB i osiągnięta jest w szczególności przy słuchaniu muzyki klasycznej.

Symbol dB zmienia się na pomarańczowy kiedy wewnętrzny stopień limitera wykrywa przekroczenie maksymalnego poziomu sygnału.

Mała pomarańczowa lampka umiejscowiona na spodzie przodu Devialet świeci, kiedy wzmacniacz jest włączony. Zmienia kolor na czerwony kiedy na wejściu cyfrowym nie ma prawidłowego sygnału.

Jak samodzielnie wykonać przewód SPDIF-AES/EBU

Poniżej diagram przedstawiający budowę własnego przewodu SPDIF-AES/EBU.

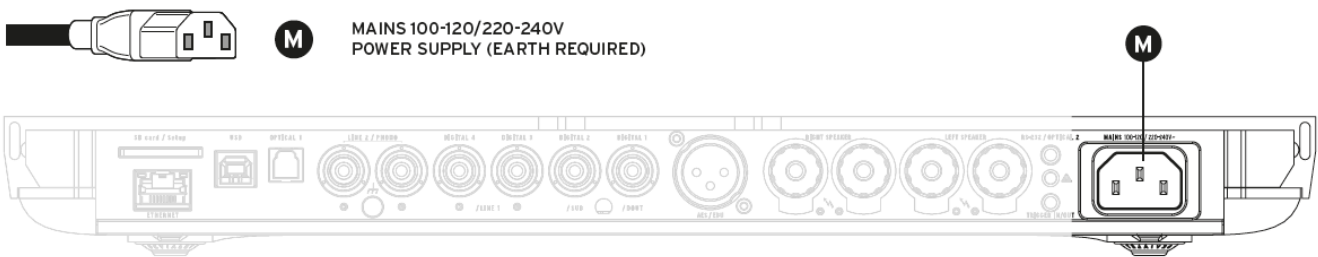


Jak podłączyć i włączyć urządzenie

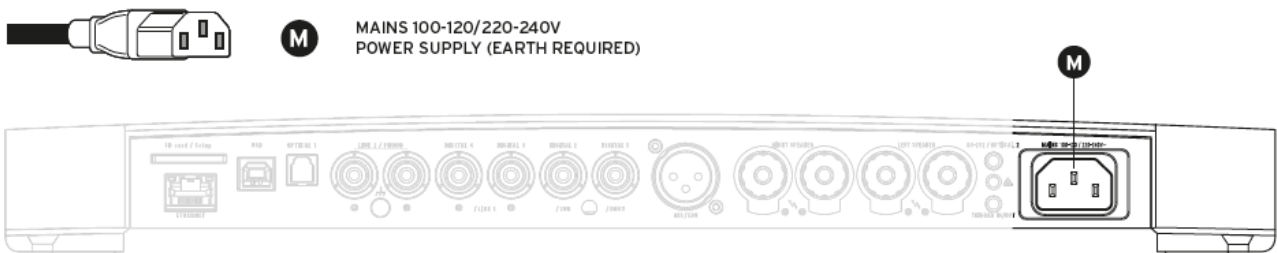
Każde urządzenie Devialet wyposażone jest w standardowy kabel zasilający z auto kalibracją, który akceptuje napięcie w zakresie od 90 do 240V -50/60Hz. Dostarczony w zestawie kabel zasilania należy podłączyć do wejścia zasilania (oznaczone literą M). Drugi koniec należy podłączyć do gniazdka zasilania. Naciśnij przycisk on/off na panelu przednim urządzenia lub na pilocie zdalnego sterowania żeby włączyć urządzenie.

Wymagane jest zasilanie z uziemieniem.

Devialet 120, 200, 400



Devialet 250, 800



Czyszczenie urządzenia Devialet

Zarówno urządzenie i pilot zdalnego sterowania wykonane są z ręcznie polerowanego stopu aluminium z warstwą niklu i miedzi. Delikatna powierzchnia wrażliwa jest na odciski palców i tłuste substancje. Rekomendujemy regularną pielęgnację urządzenia polegającą na przecieraniu urządzenia dołączoną do zestawu ściereczką. Jeżeli na powierzchni pozostaną znaki i plamy to można wykorzystać miękką ściereczkę nasączoną alkoholem lub płynem do mycia okien.