



QSINE

# Wzmacniacz prądowy QRT QSINE AC Enhancer Instalacja i optymalizacja

Dziękujemy za zakup wzmacniacza prądowego QSINE. Wzmacniacz QSINE AC Enhancer należy do szerokiej gamy produktów QRT firmy Nordost. Wszystkie produkty QRT zaprojektowano z myślą o poprawieniu sprawności Twojego systemu w określony i wyjątkowy sposób. QSINE to sposób na skorygowanie zakłóceń zasilającego prądu przemiennego, mających negatywny wpływ na sprawność domowych systemów audio/video. Dzięki QSINE muzyka wyróżni się na tle szumów, zyskując na przejrzystości i szczegółowości brzmienia, a urządzenie jednocześnie łagodzi zniekształcenia sygnału.

## Obsługa i instalacja

Wprowadzając określone pole częstotliwości do linii prądu przemiennego, ta łatwa w użyciu wtyczka pośrednio przekształca falę sinusoidalną i zmniejsza wpływ szumu EMI osadzonego w linii prądu zasilającego, co ma korzystny wpływ na nasze postrzeganie sygnału muzycznego.

Instalacja QSINE polega na włożeniu tego urządzenia do wolnego gniazdka elektrycznego w tym samym

obwodzie, który zasila system dźwiękowy. Należy pamiętać, by QSINE umieszczać wyłącznie **ZA** (lub w dół obwodu za) jakimkolwiek kondycjonerem napięcia działającym na system dźwiękowy. Po włączeniu zaświeci się czerwony pierścień wokół górnej części urządzenia. Uwaga: Jeśli QSINE podłączony jest do gniazda wyposażonego w wtycznik należy sprawdzić, czy jest on włączony.

QSINE posiada precyzyjnie, mechanicznie obrobiony korpus z włókna węglowego i jest wyposażony w wtyczkę amerykańską (NEMA), europejską (Schuko) lub australijską. Może współpracować z siecią o napięciu w zakresie od 110 V do 240 V. W krajach, w których stosuje się inne wtyczki, wystarczy zastosować odpowiednią przejściówkę. **We wtyczce europejskiej (Schuko) QSINE bolec napięciowy oznaczony czerwonym kolorem. Bolec napięciowy wtyczki musi wchodzić do otworu napięciowego gniazda.**

## Maksymalizacja wydajności QSINE

Jak w przypadku każdego urządzenia elektrycznego, na działanie QSINE korzystnie wpłynie okresowe przeczyszczenie wtyków (i połączeń przejściówki, jeśli jest stosowana). Miejsce instalacji urządzenia powinno znajdować się możliwie najbliżej systemu rozrywki. Najlepsze wyniki zapewnia umieszczenie QSINE w wolnym gnieździe listwy zasilającej, z której zasilany jest sprzęt.

QSINE to tylko jeden element serii modułowych, nieinwazyjnych i innowacyjnych urządzeń QRT firmy Nordost: wzmacniacze audio, które zapewniają wymierną poprawę dźwięku i zapewniają najczystsza moc. Ze wzmacniacza QSINE można korzystać jako „samodzielnego” urządzenia, lub, co zmaksymalizuje jego wydajność, z pełnym zestawem urządzeń QRT. Podobnie jak w przypadku wszystkich produktów QRT, efekty kumulują się, a wpływ QSINE jest jeszcze bardziej imponujący, gdy stosuje się kilka jednostek jednocześnie.

## Gwarancja

QSINE objęty jest dwuletnią, niezbywalną gwarancją. Wewnątrz obudowy urządzenia nie ma żadnych części, które użytkownik mógłby samodzielnie naprawić, a jej otwarcie powoduje utratę gwarancji.