

Link do produktu: <https://sklepwideo.pl/sound-forge-audio-studio-17pl-p-8565.html>



Sound Forge Audio Studio 17PL

Cena	269,90 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	pssfa17a
Producent	Magix

Opis produktu

Sound Forge Audio Studio 17 PL – wersja komercyjna, licencja elektroniczna, oprogramowanie do edycji audio, łatwe nagrywanie, edycja i mastering

Pełna wersja komercyjna, licencja elektroniczna - po zakupie wysyłamy klucze i dane do rejestracji.

SOUND FORGE Audio Studio to uniwersalne narzędzie do cyfrowej edycji audio. Nagraj podcasty w najwyższej jakości i edytuj nagrania za pomocą profesjonalnych efektów. Wykonaj digitalizację swoich starych płyt gramofonowych oraz edytuj pliki audio przy użyciu narzędzia do restauracji i masteringu, aby uzyskać czysty i profesjonalny dźwięk. Prosty przepływ pracy i profesjonalne wyniki: oto SOUND FORGE Audio Studio.

Cechy i funkcje

- NOWOŚĆ! Miernik głośności
- NOWOŚĆ! Rozszerzenia VST
- NOWOŚĆ! coreFX Utility
- NOWOŚĆ! Zoptymalizowany onboarding
- modernEQ
- modernReverb
- wizardFX Suite z profesjonalnymi wtyczkami z efektami
- Truncate Silence do skracania okresów ciszy
- Asystent eksportu do audiobooków Audible, iTunes lub Amazon zgodnych ze standardem ACX
- Przeprojektowana aplikacja Visualization Meter

Nagrywanie

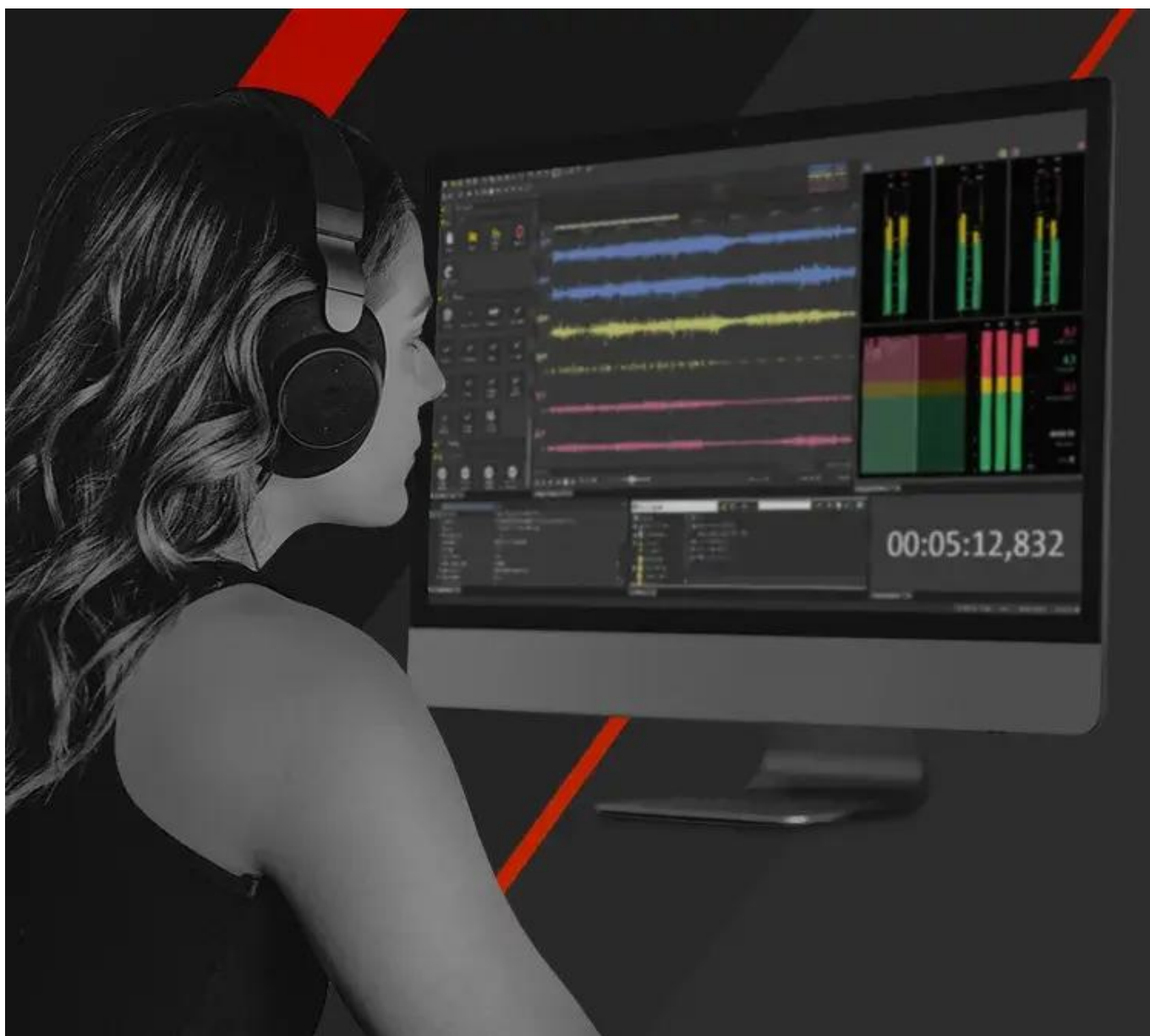
Profesjonalne nagrywanie w łatwy sposób: szybko, prosto i zawsze całkowicie niezawodnie – nagrywaj swoje wokale, dźwięki lub podcasty w doskonałej jakości do 32 bitów / 384 kHz.

Edycja audio

Edytuj pliki audio łatwo i za pomocą kilku kliknięć – dzięki profesjonalnym narzędziom osiągniesz idealne wyniki edycji.

Restauracja i mastering

Digitalizuj nośniki dźwięku, czyść nagrania za pomocą profesjonalnych narzędzi do renowacji i masteruj swoje projekty na dowolne media docelowe – od streamingu po CD.



Doskonałe nowości w SOUND FORGE Audio Studio 17

Tworzenie całkowicie własnego brzmienia za pomocą modernEQ

Dzięki nowemu korektorowi modernEQ możesz teraz edytować swój materiał audio jeszcze łatwiej i dokładniej. Możesz przy tym wzmacniać, osłabiać i kształtować dźwięki i zakresy częstotliwości za pomocą różnych opcji filtrowania poszczególnych pasm korektora i działać z dużą precyzją. Możliwości precyzyjnej edycji w modernEQ pomagają uzyskać całkowicie własne brzmienie dla swojego projektu.

NOWOŚĆ! Rozszerzenia VST

Zaawansowane opcje edycji wtyczek efektowych pozwalają szybko znaleźć pożądany materiał audio i bezpośrednio zastosować zmiany. Daje to możliwość dość intuicyjnej pracy i np. edycji wybranego zakresu czasowego – nawet jeśli okno wtyczki jest już otwarte.

NOWOŚĆ! coreFX Utility

Zoptymalizuj swój proces obróbki dzięki naszej przejrzystej i nowoczesnej wtyczce, która umożliwia wykonanie podstawowych zadań obróbki z możliwością automatyzacji parametrów. Korzystaj z bogatej kolekcji ważnych, wysokiej jakości narzędzi do profesjonalnej edycji.

NOWOŚĆ! Zoptymalizowany onboarding

Dzięki kompleksowym wielojęzycznym instrukcjom i interaktywnym samouczkom oraz uproszczonemu procesowi instalacji można szybko i łatwo rozpocząć pracę. Zrozumienie i korzystanie z najważniejszych funkcji jeszcze nigdy nie było tak proste.

NOWOŚĆ! Miernik głośności

Osiągnięcie idealnego przepływu pracy dzięki miernikowi głośności

Miernik głośności pokazuje głośność plików na ciągłym wykresie w odniesieniu do osi czasu oraz jako wartości liczbowe. Analiza true-peak, którą można skonfigurować za pomocą prostych ustawień początkowych, obsługuje formaty EBU R 128 i ITU-R BS.1770-4 – proste kodowanie kolorami zapewnia optymalne wsparcie dla przepływu pracy.

NOWOŚĆ! Miernik mono-kompatybilności

Doskonałe odtwarzanie Twoich projektów audio

Zagwarantuj perfekcyjne odtwarzanie dźwięku dzięki szybkiemu i łatwemu miernikowi mono-kompatybilności. Identyfikuj problemy, korzystając z przejrzystej, dokładnej wizualizacji, która spełnia standardy branżowe. Dzięki przyjaznemu dla użytkownika miernikowi możesz mieć pewność, że Twój miks będzie poprawnie odtwarzany na każdym urządzeniu.

Rozszerzenia VST

Rozszerzone wsparcie i stabilność dla wtyczek

Skorzystaj z rozszerzonego wsparcia dla wtyczek VST. Ta aktualizacja zapewnia większą wydajność, kompatybilność i stabilność dla Twojej produkcji muzycznej. Wykorzystaj więcej swoich ulubionych rozszerzeń VST bez poświęcania wydajności – dla jeszcze lepszego i szybszego przepływu pracy.

coreFX Utility

Automatyzacja prostych, podstawowych procesów

Zoptymalizuj swój proces obróbki dzięki naszej przejrzystej i nowoczesnej wtyczce, która umożliwia wykonanie podstawowych zadań obróbki z możliwością automatyzacji parametrów. Korzystaj z bogatej kolekcji ważnych, wysokiej jakości narzędzi do profesjonalnej edycji.

Zoptymalizowany onboarding

Rozpocznij pracę jeszcze szybciej dzięki naszemu zoptymalizowanemu procesowi onboardingu. Dzięki kompleksowym wielojęzycznym instrukcjom i interaktywnym samouczkom oraz uproszczonemu procesowi instalacji można szybko i łatwo rozpocząć pracę. Zrozumienie i korzystanie z najważniejszych funkcji jeszcze nigdy nie było tak proste.

Tworzenie całkowicie własnego brzmienia za pomocą modernEQ

Dzięki nowemu korektorowi modernEQ możesz teraz edytować swój materiał audio jeszcze łatwiej i dokładniej. Możesz przy tym wzmacniać, osłabiać i kształtować dźwięki i zakresy częstotliwości za pomocą różnych opcji filtrowania poszczególnych pasm korektora i działać z dużą precyzją. Możliwości precyzyjnej edycji w modernEQ pomagają uzyskać całkowicie własne brzmienie dla swojego projektu.

Dzięki efektowi modernReverb można zawsze uzyskać idealny pogłos

Dzięki modernReverb możesz nadać swojemu dźwiękowi przestrzeń i głęboką, bogatą atmosferę. Wybierz ustawienia początkowe dostosowane do swojego gustu i stwórz nowoczesny efekt pogłosu w celu uzyskania żywszego dźwięku. Korzystaj z prostego, przejrzystego interfejsu i najlepszej jakości dźwięku.

NAGRYWANIE

GOTOWOŚĆ DO STWORZENIA KAŻDEGO NAGRANIA

Nagrywaj śpiew, instrumenty lub podcasty w wysokiej rozdzielczości – z SOUND FORGE Audio Studio uzyskasz profesjonalne efekty w najkrótszym czasie.

Nagrywanie z wysoką rozdzielczością

Połącz mikrofon z interfejsem i przygotuj nagrania w jakości nawet do 32 bitów / 384 kHz. Doświadcz najwyższej stabilności i najniższej latencji z doskonałą jakością dźwięku i produkuj audio zgodnie z najwyższymi standardami jakości.

Nagrywanie podcastów i książek mówionych

Nagraj bardzo prosto podcasty. Nie ma znaczenia, czy Twój sygnał płynie z mikrofonu czy z miksera – dzięki zintegrowanemu

narzędziu do miksowania i edytowania wyprodukujesz podcasty o najwyższej jakości dźwięku. Do książek mówionych zaprojektowano Asystenta eksportu ACX do plików odpowiednich do serwisów Audible, Amazon i iTunes.

Wyświetlanie przebiegu fali na żywo & monitoring w czasie rzeczywistym

Już podczas nagrywania bezpośrednio w oknie programu jest wyświetlany nagrany przebieg fali. A podczas odsłuchiwania nagrań za pomocą urządzenia Near-Zero Latency monitorowanie w czasie rzeczywistym (kompatybilne z ASIO) zapewnia, że opóźnienie jest możliwie najmniejsze.

Nagrywanie zdalne

Umieść wąskie okno zdalnego sterowania praktycznie obok tekstu książki mówionej i rozpocznij bezpośrednio nagrywanie. Dzięki oknu zdalnego nagrywania wszystkie ważne opcje nagrywania znajdują się w jednym miejscu. Korzystaj z wyjątkowej obsługi i niezakłóconej przyjemności czytania swoich tekstów.

EDYCJA AUDIO

ELASTYCZNIE, DYNAMICZNIE I WYDAJNIE

Przycinaj, przesuwaj i edytuj swoje pliki audio za pomocą profesjonalnych efektów – między innymi z mocą 64-bitów na nawet 6 kanałach.

Truncate Silence i Asystent eksportu ACX

Nadaje się idealnie do podcastów i nagrań książek mówionych: automatycznie rozpoznaje i usuwa ciszę. Za pomocą funkcji Truncate Silence można automatycznie zmierzyć poziom szumów nagrania i błyskawicznie usunąć większe przerwy lektora. Eksportuj standardowe pliki audio do serwisów streamingowych takich jak Audible lub iTunes. ACX-Check ułatwia optymalne przygotowanie plików do eksportu, podczas gdy Asystent eksportu ACX zapewnia automatycznie zgodność renderowanego materiału ze standardem przemysłowym.

Dostosuj materiał audio za pomocą narzędzia do materiałów audio

W programie SOUND FORGE Audio Studio możesz edytować pliki WAV w elastyczny i dynamiczny sposób na poziomie wirtualnym. Dzięki nowemu narzędziu Zdarzenie możesz w każdej chwili dopasować cięcia – nawet długo po ich wykonaniu. Używaj narzędzia do edycji materiałów audio – na przykład cięcia i ich płynne przechodzenie, aby usunąć trzaski, kliknięcia i hałasy.

Edytuj bezpośrednio w menu kontekstowym Windows

Menu kontekstowe Windows umożliwia teraz natychmiastowe wykonanie zadania z poziomu systemu. Wykonuj podstawowe zadania, takie jak konwertowanie plików audio, zaledwie jednym kliknięciem prawym przyciskiem. Oszczędza to konieczności otwarcia programu i wyszukiwania funkcji oraz cenny czas pracy. Włączenie do menu kontekstowego Windows ułatwia proces roboczy i przyspiesza uzyskanieżądanego rezultatu.

Natychmiastowa operacja

Za pomocą funkcji Natychmiastowa operacja uzyskaj dostęp do często wykonywanych zadań zaledwie jednym kliknięciem. Wszystkie narzędzia i funkcje są wyświetlane w postaci łatwo rozpoznawalnych ikon. W ten sposób oszczędzasz sobie długiego wyszukiwania funkcji.

Surround 5.1 Editing

Nowy program SOUND FORGE Audio Studio 16 oferuje jeszcze więcej możliwości edycji. Edytuj pliki 5.1 Surround z maksymalnie sześcioma kanałami.

Obsługa 64-bitowa

Dzięki 64-bitowej obsłudze SOUND FORGE Audio Studio 16 optymalnie wykorzystuje moc danego procesora. Większa moc obliczeniowa – dla dużych projektów z wieloma efektami.

wizardFX Suite

Profesjonalne wtyczki z efektami

Odpowiednie efekty do szybkiego miksowania i każdego dźwięku: wizardFX Suite zapewnia uniwersalne efekty dynamiki, Coloration i Modulation z jedną, wyjątkową koncepcją obsługi. Wybierz bezpośrednio pasujące ustawienie początkowe i ustaw siłę efektu za pomocą tylko jednego regulatora. Łatwa obsługa, imponujący dźwięk – turbomiks zapewniający jeszcze więcej kreatywności!

Dynamics

Jeżeli z jednej strony słyhać dzikie szczyty i doliny tanecznych dźwięków, druga strona pewnie powstrzyma skaczące poziomy i wyrównuje dynamiczne fale. Efekt wizardFX Dynamics to Yin i Yang, działa z naturalnie impulsywnymi odchyleniami i w zależności od żadanego dźwięku służy jako wyrównywacz różnych głośności.

Coloration

Mocniejszy charakter, więcej koloru, więcej ciśnienia! wizardFX ma to wszystko: efekt Tape Machine zapewniający analogowe ciepło lub nasycone przesterowanie. Bitcrusher zapewnia autentyczne dźwięki Lo-Fi, a Tube Distortion lekkie nasycenie lub wyraźne zniekształcenia. Tape Machine, Tube Distortion oraz Compressor i Gate mają funkcję Auto Input Gain: ostrzega ona w przypadku zbyt słabego lub silnego sygnału wejściowego i umożliwia jednym kliknięciem ustawienie poziomu na optymalnym poziomie.

Modulation

Odwaga do wykonania ruchu jest nagradzana – modulowane dźwięki wywołują wrażenie i zwracają uwagę. Celne dzięki opóźnieniom, wyniosłe dzięki efektowi Chorus i charakterystyczne dzięki efektowi Flanger. Jednak wszystko osadzone w przestrzeni i pogłosie, dostosowane dla uzyskania idealnego miks. Szybciej, niż pomyślisz, i ładniej, niż oczekujesz: efekty modulacji wizardFX.

RESTAURACJA I MASTERING

DLA CZYSTEGO, PROFESJONALNEGO DŹWIĘKU

Wysokiej jakości narzędzia do restauracji optymalizują dźwięk starych płyt analogowych. Twórz pełne dźwięku ścieżki dźwiękowe do filmów wideo i przygotowuj optymalne płyty CD master oraz miksy do radia i streamingu.

iZotope Ozone 10 Elements

Dzięki iZotope Ozone 10 Elements przygotujesz swój miks do radia i streamingu. Profesjonalnie stworzone ustawienia początkowe do różnych gatunków umożliwiają krystalicznie czysty i pełny dźwięk. Nowy asystent masteringu zaproponuje optymalny punkt początkowy dla łańcucha sygnałów bądź ustawień procesora, a ostatnim szlifem i dopracowaniem szczegółów zajmiesz się już osobiście.

Restauracja audio

Wyczyść pliki audio przy użyciu narzędzia do restauracji dźwięku. Narzędzie rozpoznaje i automatycznie usuwa kliknięcia oraz statyczne zagłuszające dźwięki pochodzące z klimatyzacji, urządzeń elektrycznych lub wzmacniaczy.

Nagrywanie i restauracja płyt analogowych

Digitalizuj i optymalizuj swoje ulubione płyty lub kasety za pomocą narzędzia do nagrywania i restauracji płyt analogowych. Usuń zakłócające odgłosy i zwiększ natężenie dźwięku swoich nagrań. Na zakończenie nagraj swoją płytę CD lub przekonwertuj nagrania na powszechnie stosowane formaty takie jak MP3, FLAC i Ogg Vorbis.

Idealne brzmienie dla filmu

Dla zapewnienia wysokiej jakości obrazu i dźwięku! Edytuj najpopularniejsze formaty wideo za pomocą ponad 20 efektów audio do restauracji i edycji swoich nagrań.

Szybka droga do masteringu CD

Dzięki poleceniu „Otwórz i dodaj” zestawianie utworów do płyty CD master jeszcze nigdy nie było tak łatwe. Wybierz jeden lub większą ilość plików i dodaj je wraz ze znacznikiem utworu automatycznie do swojej płyty CD.

Formaty importowania/eksportowania

SOUND FORGE Audio Studio 16 umożliwia import i eksport plików audio we wszystkich powszechnie stosowanych formatach (WAV, AIFF, MP3, MUS, AAC, FLAC, OGG, WMA, ASF, W64, CDA, RAW i VOX).

WIZUALIZACJA

ANALIZA DŹWIĘKU W SOUND FORGE AUDIO STUDIO

Analizuj dźwięki za pomocą wysokiej jakości narzędzi do wizualizacji dźwięku. Na podstawie danych audio muzyka, mowa lub zakłócenia są wyświetlane graficznie i dynamicznie.

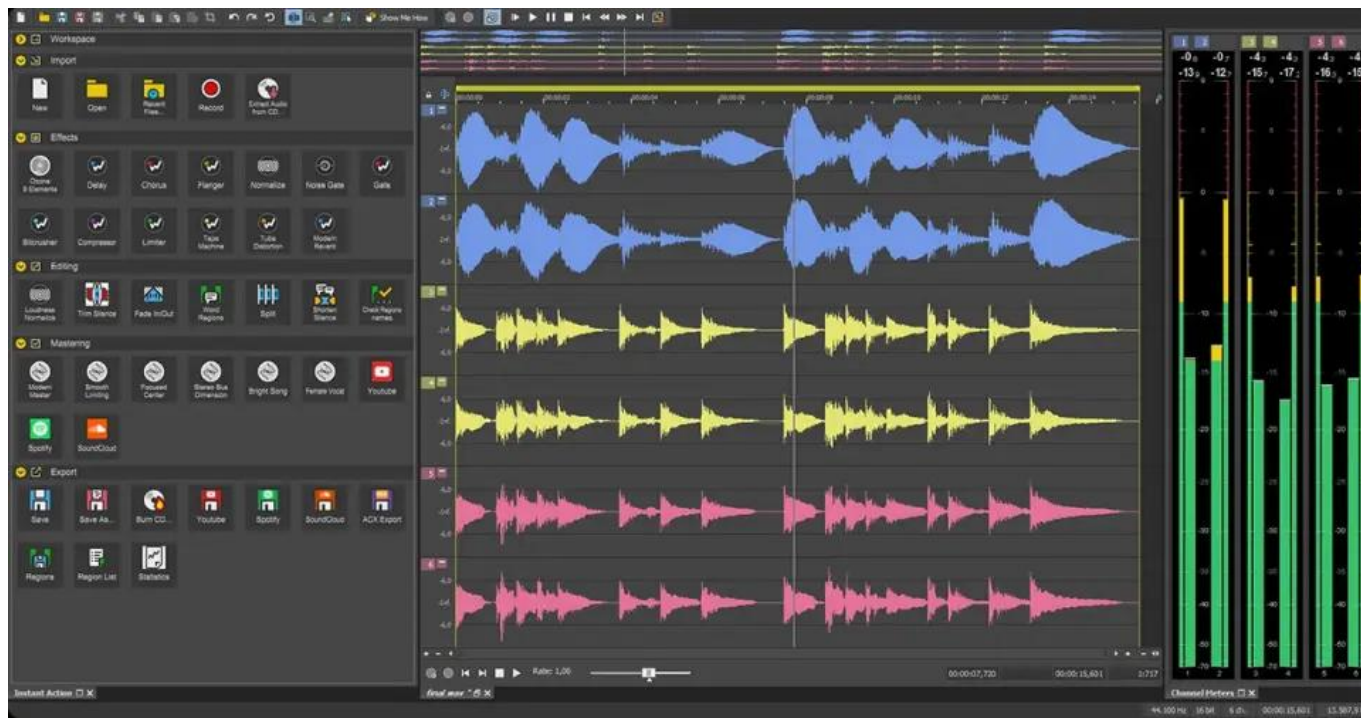
Loudness Meter

Loudness Meter pokazuje głośność plików na ciągłym wykresie w odniesieniu do osi czasu i jako wartości liczbowe. Analiza true-peak, którą można skonfigurować za pomocą prostych presetów, obsługuje wiele różnych formatów – proste kodowanie kolorami optymalnie wspiera użytkownika w jego procesie pracy.

Oscyloskop

Przejrzysta wizualizacja kształtów sygnału

Oscyloskop oferuje atrakcyjne możliwości wizualizacji form fal. Wizualizuj sygnały okresowe lub wyświetl w czasie rzeczywistym skutki łańcucha efektów. Oscyloskop stanowi aktywne wsparcie podczas edycji audio oraz masteringu.



Wymagania systemowe

Wszystkie programy tworzone przez MAGIX są łatwe w obsłudze. Podstawowe funkcje są dostępne także na słabszych komputerach, a oprogramowanie nie powoduje zawieszania się komputera. Dane techniczne swojego komputera możesz sprawdzić w Panelu sterowania.

Systemy operacyjne

Wymagana jest wersja 64-bitowa następujących systemów operacyjnych: Windows 11 | Windows 10 Dotyczy tylko głównego produktu. Nie dotyczy wtyczek producentów trzecich.

Minimalna konfiguracja

- procesor: 1,4 GHz
- pamięć robocza: 512 MB
- karta graficzna: zintegrowana, min. rozdzielczość 1024 x 768
- karta dźwiękowa: zintegrowana
- pojemność dysku twardego: 500 MB do instalacji programu
- język programu: Deutsch, English, Français, Español, Polski
- połączenie internetowe: niezbędne do rejestracji, uwierzytelnienia oraz korzystania z poszczególnych funkcji programu; aby korzystać z programu, wymagana jest jednorazowa rejestracja.

Obsługiwane formaty plików

Import:

- CD Audio (*.cda)
- Direct Stream Digital (DSD) (*.dsf)
- SOUND FORGE Audio Studio Project Files (*.sfas)
- AT-RAC Audio (*.aa3; *.oma)

-
- Audio Interchange File Format (AIFF) (*.aif; *.aiff; *.snd)
 - AVC (*.mp4)
 - Dialogic VOX ADPCM (*.vox)
 - FLAC Audio (*.flac)
 - Intervoice (*.ivc)
 - LPEC Audio (*.msv; *.dvh)
 - Main Concept AVC/AAC (*.mp4; *.avc; *.bsf; *.264; *.aac)
 - MainConcept MPEG-1 (*.mpg; *.mpeg; *.mmv; *.m1p; *.m1a)
 - MP3 Audio (MP3s) (*.mp3)
 - MPEG-2 Transport Stream (*.m2t; *.ts; *.mts; *.m2ts)
 - NeXT/Sun (Java) (*.au; *.snd)
 - Ogg Vorbis (*.ogg)
 - Quick Time 7 (*.mov; *.qt; *.dv; *.gif; *.tif; *.tiff)
 - Raw Audio (*.raw; *.*)
 - Shockwave Flash (*.swf)
 - Sonic Foundry Audio (*.sfa)
 - Sony Perfect Clarity Audio (*.pca)
 - Sony Wave 64 (*.w64)
 - Sound Designer 1 (*.dig; *.sd)
 - Video for Windows (*.avi)
 - Wave (Microsoft) (*.wav)
 - Windows Media Audio V11 (*.wma)
 - Windows Media Video V11 (*.wmv; *.asf)

Eksport:

- SOUND FORGE Audio Studio Project File (*.sfas)
- ATRAC Audio (*.aa3)
- Audio Interchange File Format (AIFF) (*.aif)
- Dialogic VOX ADPCM (*.vox)
- FLAC Audio (*.flac)
- Intervoice (*.ivc)
- LPEC Audio (*.msv)
- MainConcept AVC/AAC (*.mp4; *.avc; *.aac)
- MainConcept MPEG-1 (*.mpg)
- MP3 Audio (MP3s) (*.mp3)
- NeXT/Sun (Java) (*.au)
- Ogg Vorbis (*.ogg)
- Quick Time 7 (*.mov)
- Raw Audio (*.raw)
- Sony Perfect Clarity Audio (*.pca)
- Sony Wave64 (*.w64)
- Sound Designer 1 (*.dig)
- Video for Windows (*.avi)
- Wave (Microsoft) (*.wav)
- indows Media Audio V11 (*.wma)
- Windows Media Video V11 (*.wmv)