

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nero-platinum-unlimited-suite-2022-p-57220.html>

Nero Platinum Unlimited Suite 2022

Cena brutto	219 zł
Cena netto	178 zł
Cena poprzednia	350 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1 Dzień
Numer katalogowy	C8563322ESD
Producent	Nero

Opis produktu

Nero Platinum Unlimited Suite 2022 PL

Licencja: **Cyfrowa**
 Stanowiska: **1PC**
 Język: **(multilanguage) Polski**
 Przeznaczenie: **dom, firma, instytucja**
 Wersja: **Bezterminowa**

Otrzymacie Państwo:

- klucz do instalacji i aktywacji pełnej i legalnej wersji
- instrukcje instalacji i aktywacji
- Certyfikat Cyberusługi PDF

Ultimate 4K Multimedia Suite z 7 programami: (Nieograniczony czas dla 1 PC) Nero DuplicateManager - Nie marnuj miejsca na dysku twardym: teraz również rozpoznaj i wyczyść podobne obrazy. Nero Video - tworzenie profesjonalnych filmów i pokazów slajdów we wszystkich formatach szybko, łatwo i w najwyższej jakości wyjściowej jako plik filmowy lub płyta wideo. Nero MediaHome - Wykorzystaj najlepsze funkcje importowania, organizowania, odtwarzania i strumieniowego przesyłania muzyki, wideo, zdjęć, pokazów slajdów, filmów, seriali telewizyjnych i odtwarzania płyt.

Nero BackItUp - szybkie i łatwe tworzenie kopii zapasowych cennych danych na zewnętrznych dyskach twardych, nośnikach optycznych, a teraz nawet w chmurze. Nero Recode - super szybka konwersja wideo i muzyki do wszystkich standardowych formatów, w tym zgrzywanie płyt do podłączonych urządzeń przenośnych jednym kliknięciem. Nero Burning ROM - najlepsze na świecie nagrywanie i kopiowanie danych, filmów, zdjęć i muzyki na płyty CD, DVD i Blu-ray z zachowaniem najwyższych standardów bezpieczeństwa. Audials Music Recorder - Inteligentna nagrywarka radia internetowego: nagrywanie utworów z internetowych stacji radiowych jako MP3 za darmo.

NOWOŚĆ w Nero Platinum Suite 2022

- Launcher Nero Start: Nowy, interaktywny launcher z innowacyjną pomocą przy uruchamianiu opartą na przypadkach użycia
- MediaHome: Nowe, ulepszone, inteligentne rozpoznawanie twarzy zapewnia jeszcze szybsze i dokładniejsze rozpoznawanie portretów, osób i grup
- SecurDisc 4.0: Najwyższe bezpieczeństwo danych, teraz także dla pamięci USB i kart SD
- PhotoSnap & Effects: Stwórz niepowtarzalny nastrój na swoich zdjęciach dzięki różnorodnym filtrom fotograficznym
- USBxCOPY: Najprostszy sposób na szybkie i niezawodne duplikowanie pamięci USB
- Upiększanie twarzy: dzięki inteligentnej sztucznej inteligencji retuszuj zdjęcia portretowe jak zawodowcy - wystarczy jedno kliknięcie

4 programy w jednym apartamencie

Twój inteligentny multimedialny towarzysz

Cztery optymalnie dobrane programy pozwolą Ci opanować codzienne multimedialne życie.

Importuj, twórz i edytuj

Nero Video - Odtwarzaj swoje filmy, zdjęcia i muzykę z niemal każdego urządzenia na komputerze, przeciągaj je na ekran główny i twórz gotowe filmy i pokazy slajdów za pomocą 1-Click Video Story. W komplecie z muzyką, efektami, wejściem i wyjściem, możesz błyskawicznie udostępniać swoje filmy. Tryb ekspresowej edycji pozwala szybko tworzyć projekty z kreatywnymi efektami, ustawiać przejścia, stosować wspaniałe czcionki i pozwolić, aby liczne szablony wykonały pracę za Ciebie. Dzięki funkcji usuwania czarnych ramek za pomocą jednego kliknięcia, możesz sprawić, że Twoje filmy będą pasować do telewizora panoramicznego w Twoim salonie. Można również eksportować pojedyncze sceny z długiego filmu za jednym razem. Z łatwością twórz filmy premium i pokazy slajdów, a także płyty Video DVD™ i Blu-ray Disc™ z menu ze wspomnień z wakacji i nie tylko.

Organizuj, odtwarzaj i przesyłaj strumieniowo

Nero MediaHome - Koniec z niekończącym się szukaniem właściwego pliku - dzięki Media Central, Nero MediaHome ułatwia organizowanie, odtwarzanie i włączanie muzyki, wideo, zdjęć, filmów i seriali telewizyjnych do Twoich projektów. Teraz możesz także uzyskać dostęp do swoich plików online w usłudze OneDrive (Pliki na żądanie) i pobierać je bezpośrednio według własnego uznania. Dzięki temu oszczędzasz dużo miejsca na dysku komputera, a zdjęcia, filmy i muzyka są w każdej chwili dostępne bezpośrednio dla Twoich projektów. Możesz także odtwarzać swoje osobiste archiwum filmów i seriali telewizyjnych, w tym tytuły i okładki filmów, a także bezprzewodowo przesyłać filmy do telewizora w salonie

Rip & Convert

Nero Recode - Czy to wideo DVD*, audio CD*, pliki wideo i audio* - Nero Recode konwertuje prawie wszystko do formatów wideo i audio, które najbardziej Ci odpowiadają. Wygodne tworzenie list zadań dla zaplanowanych konwersji. Nowość: Konwertuj pliki wideo specjalnie do wykorzystania na płytach wideo (DVD-Video™, AVCHD, Blu-ray Disc™). Szczególnie łatwa jest również konwersja płyt wideo i audio CD bezpośrednio do urządzenia mobilnego za pomocą jednego kliknięcia: podłącz urządzenie, wybierz tytuł, przenieś, gotowe. Obsługiwane są również najnowsze urządzenia mobilne. Dzięki witrynie Gracenote® można również sortować i odtwarzać tytuły muzyczne w urządzeniu przenośnym według okładki albumu.

**tylko dla treści nieobjętych prawami autorskimi*

Nagrywanie, kopiowanie i archiwizowanie

Nero Burning ROM - Klasa sama w sobie. Czy to CD, DVD, czy Blu-ray Disc™: kopiuje i nagrywa cenne dane dzięki sprawdzonemu specjalistom od nagrywania w Nero Standard 2019. Jest to jeszcze łatwiejsze dzięki Nero QuickStart, do którego można teraz uzyskać dostęp także metodą przeciągnij i upuść z ikony Nero na pulpicie. W ten sposób najważniejsze zadania są wykonywane w mgnieniu oka. Dzięki SecurDisc 4.0 obejmującemu 256-bitowe szyfrowanie, ochronę hasłem i technologią optymalizacji dysku, możesz być zawsze pewien długowieczności swoich plików. Nawet nagrywanie płyt CD audio z łatwością i jakością z automatyczną korekcją dźwięku i okładkami albumów

Wymagania systemowe

Minimalne wymagania systemowe dla Nero Platinum Suite 2022

- Windows® 7 SP1 Home Premium, Professional lub Ultimate (32/64 bit), Windows® 8 (32/64 bit), Windows® 8.1 z April 2014 Update (32/64 bit), Windows® 10 (32/64 bit), Windows® 11 (32/64 bit)
- procesor 2 GHz AMD lub Intel®.
- 1 GB RAM
- Do edycji i tworzenia wideo SD: procesor 2 GHz AMD lub Intel®, 1 GB RAM
- Do edycji i tworzenia wideo HD: procesor 2 GHz AMD lub Intel®, 1 GB RAM
- 5 GB wolnego miejsca na dysku twardym dla standardowej instalacji wszystkich komponentów (w tym szablonów, treści i tymczasowej przestrzeni dyskowej)
- Microsoft® Karta graficzna obsługująca DirectX® 9.0 z akceleracją 3D, 16-bitową głębią kolorów i co najmniej 128 MB pamięci wideo (zalecana jest 32-bitowa głębia kolorów, true color, 256 MB zarezerwowanej pamięci wideo RAM i obsługa Shader Model 3.0).
- Napęd DVD do instalacji i odtwarzania.
- Napęd do nagrywalnych lub wielokrotnego zapisu płyt CD, DVD lub Blu-ray dla
- Nagrywanie i tworzenie filmów wideo
- DirectX® 9.0c Revision 30 (sierpień 2006)
- Windows Media® Player 9.
- Internet Explorer 11 lub nowszy
- Wymagane komponenty innych firm, takie jak Microsoft Windows® Installer 4.5, Microsoft .NET® 4, Microsoft® DirectX® lub Adobe Flash, są dostarczane z produktem lub pobierane automatycznie, jeśli nie są zawarte w pakiecie.
- Do korzystania z niektórych usług wymagane jest połączenie z Internetem.
- W przypadku korzystania z niektórych funkcji do weryfikacji numeru seryjnego może być wymagane połączenie z Internetem
- Może być wymagane połączenie z Internetem. Koszt połączenia z Internetem ponosi użytkownik.
- Aplikacja Nero Streaming Player oraz aplikacja WiFi + Transfer: Android 4.4 i nowsze wersje, iOS 9.0 i nowsze wersje
- Funkcje przesyłania strumieniowego mogą wymagać aktualizacji online.
- Aplikacje Nero Streaming Player i Nero MediaHome WiFi Sync: Android 4.0 i nowsze, iOS 8.0 i nowsze
- Aplikacja Nero Video Manual: Android 4.0 lub nowszy, iOS 6.0 lub nowszy
- Nero MediaHome Manual App: Android 4.0 lub nowszy, iOS 6.0 lub nowszy

-
- Aplikacja Nero MediaHome Receiver: Android 4.0 lub nowszy, iOS 6.0 lub nowszy
 - Przesyłanie strumieniowe do programów Nero Streaming Player i Nero MediaHome Receiver wymaga systemu Windows® 7 SP1 Home Premium, Professional lub Ultimate (32/64 bit), Windows® 8 (32/64 bit), Windows® 8.1 (32/64 bit) lub Windows® 10 (32/64 bit)
 - Aplikacja Nero KnowHow: Windows® 10 lub nowszy, Android 4.0 lub nowszy, iOS 8.0 lub nowszy
 - Transmisja strumieniowa w najwyższej rozdzielczości wymaga procesora Intel Haswell (i7-4770 lub nowszego). Zaleca się pozostawienie ustawienia przesyłania strumieniowego w trybie Auto. Jeśli transmisja strumieniowa w najwyższej rozdzielczości powoduje problemy z wydajnością systemu, wystarczy użyć niższego ustawienia jakości.

Zawiadomienie:

- W 64-bitowych systemach operacyjnych aplikacje będą działać w 32-bitowym trybie emulacji.
- Aby produkt działał prawidłowo, urządzenia muszą być poprawnie zainstalowane i rozpoznane przez system operacyjny.
- Zdecydowanie zaleca się instalację najnowszych sterowników urządzeń z certyfikatem WHQL.

Specjalne wymagania dotyczące edycji i tworzenia wideo

- Zgodny z OHCI kontroler FireWire® (IEEE® 1394) do nagrywania DV lub HDV™
- Tuner TV lub karta przechwytyjąca wideo do analogowego i cyfrowego zapisu wideo
- Do 50 GB wolnego miejsca na dysku twardym na obrazy dysków i pliki tymczasowe.
- Aby obsługiwać technologie NVIDIA® CUDA™, AMD App Acceleration lub Intel® Quick Sync Video, musi być zainstalowana odpowiednia karta graficzna i co najmniej 256 MB pamięci wideo.
- Do odtwarzania materiałów wideo zabezpieczonych przed kopiowaniem wymagana jest odpowiednia konfiguracja sprzętu/oprogramowania.

Minimalne wymagania dla edycji wideo HD

- Intel® Core™ i7-6700 (4 GHz) lub nowszy, minimum 8GB RAM
- zalecane 64-bitowe systemy operacyjne Windows®
- Opcjonalne pobranie i instalacja VC++ 2015 redistributable x.64 dla ulepszonego dekodowania oprogramowania: <https://www.microsoft.com/enus/download/details.aspx?id=53587>
- Sprzętowo akcelerowane dekodowanie 8-bitowych plików źródłowych HEVC przy użyciu kart graficznych Intel HD 515 lub nowszych oraz Nvidia GTX 960Ti
- Sprzętowo akcelerowane dekodowanie 10-bitowych plików źródłowych HEVC przy użyciu kart graficznych Intel HD 620 lub nowszych oraz kart graficznych Nvidia GTX 1060 lub nowszych

Określone minimalne wymagania dotyczące odtwarzania, edycji i kodowania materiałów Ultra HD (4K)

- Windows® 7 SP1 Home Premium, Professional lub Ultimate (64 bit), Windows® 8 (64 bit), Windows® 8.1 (64 bit), Windows® 10 (64 bit)
- Intel® Core™ i7-2600K (3,4 GHz) lub nowszy, AMD FX 8320 (3,5 GHz) lub nowszy, 4 GB RAM

Określone minimalne wymagania dla odtwarzania, transkodowania i edycji wideo plików H.265 / HEVC (High Efficiency Video Coding)

- Intel® lub dwurdzeniowy procesor AMD o częstotliwości co najmniej 2 GHz

Wymagania specjalne/minimalne dla OneDrive On-Demand w Nero MediaHome

- Usługa OneDrive On-Demand wymaga aktualizacji Windows 10 Creators Update (wersja 16299.15 lub nowsza) oraz usługi OneDrive w wersji 17.3.7064.1005 lub nowszej

Określone minimalne wymagania dla LightScribe i Labelflash™

- Nagrywarka i nośnik kompatybilne z LightScribe
- Musi być zainstalowane oprogramowanie hosta LightScribe
- Zgodna nagrywarka i nośniki Labelflash™

Obsługiwane nośniki do nagrywania

- CD-R
- CD-RW
- DVD±R
- DVD±RW
- DVD-RAM
- DVD±R DL
- BD-R
- BD-RE

-
- BD-R DL
 - BD-RE DL
 - BD-R TL (BDXL)
 - BD-RE TL (BDXL)
 - BD-R QL (BDXL)
 - BD-RE QL (BDXL)

Obsługiwane formaty płyt

- Płyta CD z danymi (ISO, UDF, ISO/UDF)
- Płyty DVD z danymi (ISO, UDF, ISO/UDF)
- Płyta z danymi Blu-ray (ISO, UDF)
- SecurDisc CD/DVD/Blu-ray
- Nero DiscSpan (UDF)
- CD audio
- CD w trybie mieszanym
- CD EXTRA
- Nero Image (NRG)
- Obraz CUE - tylko import
- Obraz ISO
- Video CD
- Super Video CD
- DVD-Video
- DVD+VR - tylko import
- DVD-VFR - tylko przywóz
- DVD-VR - tylko przywóz
- AVCHD™ Video
- Wideo BDMV
- BDAV - tylko przywóz

Obsługiwane formaty audio i kodeki

- Strumień elementarny Advanced Audio Coding (AAC) - bez kopiowania
- MPEG High-Definition AAC (HD-AAC)
- Moving Picture Experts Group Audio Layer 3 (MP3/mp3PRO/mp3HD)
- MPEG-4 Audio (MP4, M4A)
- MPEG Audio (MP2, MP2A, MPA, MPA2, M2A)
- Dolby® Digital (AC3)
- Audio Interchange File Format (AIFF, AIF)
- Compact Disc Digital Audio (CDA) - bez kodowania
- Ogg Vorbis (OGG, OGM, OGA)
- Plik PCM WAV, plik ADPCM Wave (WAV, WAVE)
- Windows Media™ Audio (WMA)
- Kodek Free Lossless Audio Codec (FLAC)
- Monkey's Audio (APE)
- Matroska Audio (MKA)

Obsługiwane formaty wideo i kodeki

- Advanced Streaming Format (ASF)^
- HEVC/H.265 (MP4, MKV, TS) - tylko odtwarzanie/import
- Audio Video Interleave (AVI, NVAVI)
- Cyfrowe wideo (DV, DVSD)
- QuickTime® Movie (MOV)
- DVD Video Object (VOB)
- Wideo MPEG (MPG, MPEG, MPE, M1V, M2P, M2V, MOD, MP2V)
- Pliki strumienia transportowego MPEG-2 (M2TS, M2T, MTS, TS, TOD, TRP)
- Wideo MPEG-4 (MP4, DIVX)
- MPEG-4 AVC/H264
- Windows Media™ Video (WMV)
- Flash Video (FLV)
- Matroska Video (MKV)
- Video CD Movie (DAT)
- AVC Blu-ray Disc Video Format (BSF)
- Projekt Partnerstwa Trzeciej Generacji Film (3GP)
- Informacje o filmie DVD (IFO)
- Motion JPEG Video (MJPEG)
- MicroMV Video (MMV)

Obsługiwane formaty obrazów

- Bitmapa (BMP)
- Mapy bitowe niezależne od urządzenia (DIB)
- Graphics Interchange Format (GIF)
- Plik obrazu ikony (ICO)
- Format wymiany plików JPEG (JFIF)
- Wspólna Grupa Ekspertów Fotograficznych (JPEG, JPG, JPE)
- Picture Exchange (PCX)
- Portable Network Graphics (PNG)
- Przenośna mapa pikseli (PPM)
- Plik obrazu Targa (TGA)
- Tagged Image File Format (TIFF, TIF)
- Windows Metafile Format (WMF)
- Portable Bitmap (PBM)

Obsługiwane formaty list odtwarzania

- Moving Picture Experts Group Audio Layer 3 Uniform Resource Locator/MP3 URL (M3U)
- Moving Picture Experts Group Audio Layer 3 Uniform Resource Locator/MP3 URL + UTF-8 (M3U8)
- Format plików list odtwarzania (PLS)
- Listy odtwarzacza Windows Media® (WPL)
- listy odtwarzania iTunes

Nero Recode - obsługiwane urządzenia i formaty

- DVD-Video (PAL - 25 klatek na sekundę)
- DVD-Video (NTSC - 29,97 fps)
- Blu-Ray Disc/AVCHD (PAL - 25 fps)
- Blu-Ray Disc/AVCHD (NTSC - 29,97 fps)

Obsługiwane profile urządzeń (tablety)

- Acer Predator 8
- Apple iPad
- Apple iPad z wyświetlaczem Retina
- Apple iPad Mini
- Apple iPad Mini z wyświetlaczem Retina
- Apple iPad Air
- Apple iPad Air 2
- Apple iPad Pro
- Android Tablet
- Google Pixel C
- Huawei MediaPad M1
- Huawei MediaPad M2
- Huawei MediaPad M3
- Huawei MediaPad M5
- Huawei MediaPad X1
- Hudl 2
- Kindle Fire
- Kindle Fire HD
- Kindle Fire HDX
- Lenovo Yoga Tablet 10 HD+
- Lenovo Yoga 2
- Lenovo Yoga 3
- Lenovo Yoga Tab 3 Pro
- LG G Pad II
- Nexus 7
- Nexus 9
- Nexus 10
- Samsung Galaxy Tab 2
- Samsung Galaxy Tab 3
- Samsung Galaxy Tab 4
- Samsung Galaxy Tab S
- Samsung Galaxy Tab S2
- Samsung Galaxy Tab A
- Samsung Galaxy Tab S3
- Sony Xperia Z2 Tablet
- Sony Xperia Z3 Tablet compact

-
- Sony Xperai Z4 Tablet LTE
 - Microsoft Surface Book 2
 - Microsoft Surface 2
 - Microsoft Surface 3
 - Microsoft Surface Pro 4
 - Windows 8 Tablet
 - Windows 8 Pro Tablet
 - Asus ZenPad 3S
 - Asus ZenPad Z8

Obsługiwane profile urządzeń (telefony komórkowe)

- Apple iPhone 3G(S)
- Apple iPhone 4(S)
- Apple iPhone 5
- Apple iPhone 6(S)
- Apple iPhone 6(S) Plus
- Apple iPhone 7
- Apple iPhone 7 Plus
- Apple iPhone SE
- Apple iPhone 8
- Apple iPhone 8 Plus
- Apple iPhone X
- Google Pixel
- Google Pixel XL
- Google Pixel 2
- Google Pixel 2 XL
- HTC Droid
- HTC Desire 816
- HTC Desire 826
- HTC One
- HTC One M8
- HTC One M9
- HTC 10
- HTC U12+
- Huawei Ascend G6
- Huawei Ascend P6
- Huawei Ascend G7
- Huawei Ascend P7
- Huawei Ascend P8
- Huawei Ascend P9
- Huawei Ascend P10
- Huawei Ascend P10 Plus
- Huawei Honor 6X
- Huawei Ascend Mate 7
- Huawei Ascend Mate 8
- Huawei Ascend Mate S
- Huawei Ascend Mate 9
- Huawei Ascend Mate 9 Pro
- Huawei Mate 10/10 Pro
- Huawei Mate RS
- Huawei P20/P20 Pro
- LG G Pro 2
- LG G3
- LG G4
- LG G5
- LG G6/G6+
- LG G7
- LG V20
- LG V30/V30S
- Moto G6
- Moto X
- Moto X+1
- Motorola Moto Z Force Droid
- Nexus 4
- Nexus 5
- Nexus 5X
- Nexus 6
- Nexus 6P

-
- Nokia 5.1
 - Nokia 6
 - Nokia 6.1
 - Nokia 7 Plus
 - Nokia 8
 - Nokia 8 Sirocco
 - OnePlus 3T
 - OnePlus 5/5T
 - OnePlus 6
 - Samsung Galaxy S III
 - Samsung Galaxy S II
 - Samsung Galaxy S4
 - Samsung Galaxy S5
 - Samsung Galaxy S6
 - Samsung Galaxy S7
 - Samsung Galaxy S7 Edge
 - Samsung Galaxy S8
 - Samsung Galaxy S9/S9+
 - Samsung Galaxy Note (2/3)
 - Samsung Galaxy Note 4
 - Samsung Galaxy Note 5
 - Samsung Galaxy Note 8
 - Samsung Galaxy Note 9
 - Sony Xperia M2
 - Sony Xperia X
 - Sony Xperia Z2
 - Sony Xperia Z3
 - Sony Xperia Z4
 - Sony Xperia Z5
 - Sony Xperia XZ Premium
 - Sony Xperia XZ2
 - ZTE Grand Memo 2
 - ZTE Axon 7
 - Android Phone
 - Windows 8 Phone
 - Windows 10 Phone

Obsługiwane konsole do gier

- Playstation 3
- Playstation 4
- Playstation Portable
- Playstation Vita
- Xbox 360
- Xbox One
- TV

Obsługiwane urządzenia iPod

- Apple iPod classic
- Apple iPod touch 2G/3G
- Apple iPod touch 4G
- Apple iPod touch 5G

Obsługiwane formaty importu plików/pojemników*

Wideo

3GP, ASF, AVI, DIVX, F4A, F4B, F4P, F4V, FLV, M2TS, M2T, MTS, TS, MKV, MOV, MP4, MPE, MPG, MPEG, VOB, M4V, TOD, TRP, WMV, MOD, MPV2, ND, NVAVI, OGM, DV, OGV, OGG, MMV, DAT, IFO, M1V, M2P, M2T, M2V, MMV

Kanały audio

MP3, WAV, WAVE, WMA, FLAC, AIFF, AIF, AMR, M4A, APE, OGA, MP2, AC3, MKA, OGG, MP4, MPE

Obsługiwane formaty eksportu plików/pojemników

Wideo

3GP, AVI, FLV, MKV, MPEG-2M, MPEG-4, WMV

Audio

AIFF, APE, FLAC, HD-AAC, MP3, MP3-HD, MPEG-4, OGG VORBIS, WAVE, WMA

**Uwaga: W rzadkich przypadkach podczas przetwarzania plików o określonych formatach mogą wystąpić błędy wynikające z zastosowanych kodeków, przepływności lub liczby klatek na sekundę.*