

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

## Nero Platinum Unlimited Suite 2022

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

### 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.*