

VG0001A

# USB2.0 Video/Audio Grabber

## ► Verpackungsinhalt

- USB Videograbber x1
- CD x1
- Bedienungsanleitung x1



## ► Sicherheitshinweise

Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile und gerade Fläche. Bei Stürzen kann es beschädigt werden. Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dieses sonst ebenfalls beschädigt werden kann oder sich die Nutzungsdauer verkürzt.

Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.

Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Wasser, Nässe oder hoher Luftfeuchtigkeit aus. Stellen Sie es nicht im Badezimmer oder in der Küche neben einem Wasch- oder Spülbecken auf und vermeiden Sie auf alle Fälle direkten Kontakt mit Wasser.

Versuchen Sie nicht das Gerät zu öffnen.

Bitte fertigen Sie vor der erstmaligen Verwendung unseres Produktes eine Datensicherung an.

Wir haften nicht für den Verlust von Daten, es sei denn, es ist uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorzuwerfen.

In jedem Falle ist die Haftung bei Datenverlust auf den Aufwand beschränkt, der notwendig ist, um anhand vorhandener Sicherungskopien die verlorenen Daten auf der Anlage des Nutzers wiederherzustellen.

## Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Produkts!

Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen.

Diese Anleitung wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen entwickelt - Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE-Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



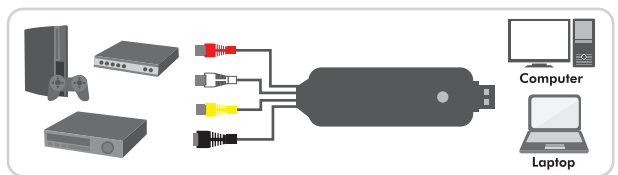
Das CE-Zeichen bestätigt, dass dieses Produkt die Hauptanforderungen der Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Europarates über Telekommunikations- und Endgeräte bezüglich der Sicherheit und der Gesundheit der Benutzer und hinsichtlich elektro- magnetischer Störungen einhält. Die CE Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.

2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

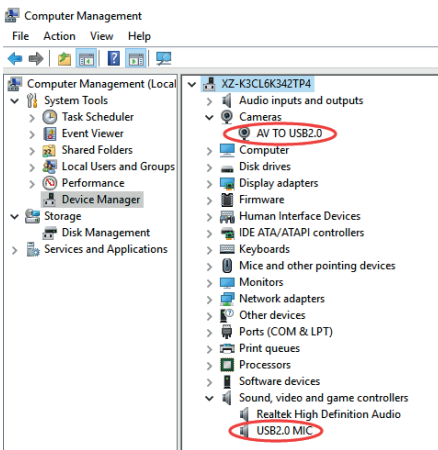
## ▲ Systemvoraussetzungen

- USB: Freier USB 2.0-Port
- Betriebssystem: Windows XP/Vista/7/8/10
- CPU: ab Pentium III 800
- HD: 600 MB freier Festplattenspeicherplatz zur Programminstallation, ab 4 GB freier Festplattenspeicherplatz zur Videoaufnahme und -bearbeitung
- Speicher: 256MB RAM
- Anzeige: Windows-kompatible Anzeigegerät mit mindestens 1024 x 768 Pixeln Auflösung
- Soundkarte: Windows-kompatible Soundkarte

## ▲ Installation



Verbinden Sie den VG0001A mit dem USB 2.0-Anschluss des Computers. Der Treiber wird automatisch installiert und Sie finden "AV TO USB2.0" im Gerätemanager des Computers.

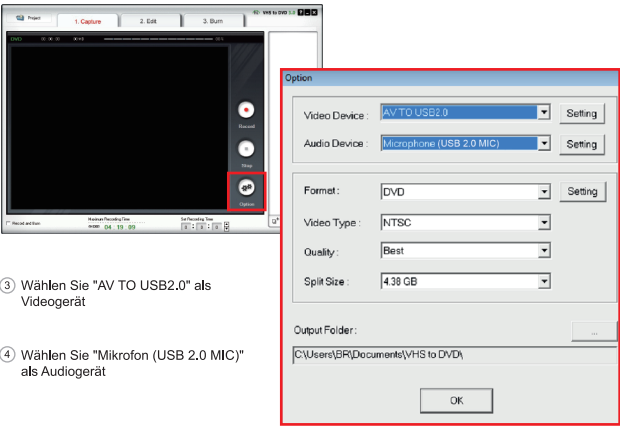


## ■ Softwareinstallation

- ① Legen Sie die CD in Ihren Computer ein, führen Sie dann die nachstehenden Schritte aus.

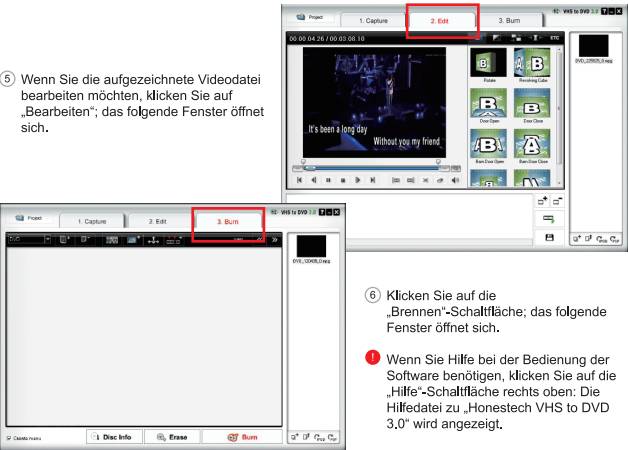


- ② Doppelklicken Sie zum Starten der VHS-zu-DVD-Anwendung auf das **Honestech VHS to DVD 3.0 SE**-Symbol auf dem Desktop.



- ③ Wählen Sie "AV TO USB2.0" als Videogerät
- ④ Wählen Sie "Mikrofon (USB 2.0 MIC)" als Audiogerät

- ⑤ Wenn Sie die aufgezeichnete Videodatei bearbeiten möchten, klicken Sie auf „Bearbeiten“; das folgende Fenster öffnet sich.



- ⑥ Klicken Sie auf die „Brennen“-Schaltfläche; das folgende Fenster öffnet sich.

- ① Wenn Sie Hilfe bei der Bedienung der Software benötigen, klicken Sie auf die „Hilfe“-Schaltfläche rechts oben: Die Hilfedatei zu „Honestech VHS to DVD 3.0“ wird angezeigt.

VG0001A

# USB2.0 Video/Audio Grabber



## ► Package Contents

Video/Audio Grabber x1  
CD x1  
User Manual x1

## ► Safety Instructions

Put the device **always** on a stable and straight surface. It will damage the device if it falls.  
Don't place the device into direct sunlight or in places with high temperature. This will damage the device or shorten its average lifespan.  
Don't place it near heat sources like radiators or other heat producing devices.  
Don't expose the device to water, moisture or high humidity.  
Don't place it in the bathroom or the kitchen near a sink. Avoid direct contact with water.  
Don't try to open the device.  
Prior to the first use of our product make a backup of your data.  
In the case of improper use, we are not liable for any loss of data.  
In any case, liability for loss of data is limited to the effort that is necessary to restore from existing backup copies.

## Congratulations on the Purchase of VG0001A!

Please read the manual and safety Instructions before using the product for the first time. Otherwise damage may result.

Elaborated to the best of our knowledge and with utmost diligence we reserve the right of error and technical modifications.



According to the European WEEE directive, electrical and electronic equipment must not be disposed with consumers waste. Its components must be recycled or disposed apart from each other. Otherwise contaminative and hazardous substances can pollute our environment.  
You as a consumer are committed by law to dispose electrical and electronic devices to the producer, the dealer, or public collecting points at the end of the devices lifetime for free. Particulars are regulated in national right. The symbol on the product, in the user's manual, or at the packaging alludes to these terms. With this kind of waste separation, application, and waste disposal of used devices you achieve an important share to environmental protection.

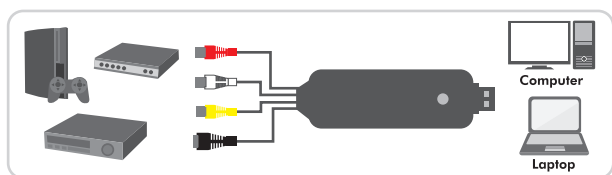


The CE mark confirmed that this product meets the main requirements of the Directive 2014/30/EU of the European Parliament and the Council of Europe concerning telecommunications and terminals regarding the Safety and health of users and of electro-magnetic interference compliance. The CE has been demonstrated. These statements are deposited by the manufacturer.  
2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

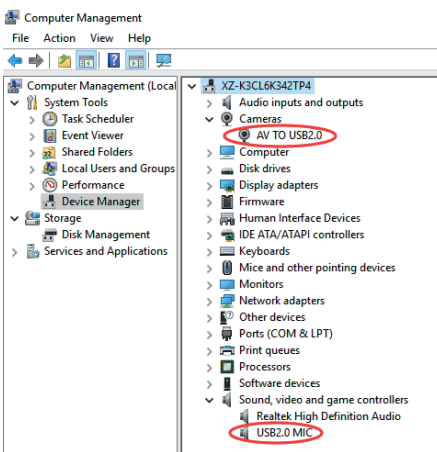
## ▲ System Requirements

- USB: Compliant USB 2.0 free port
- OS: Windows XP/Vista/7/8/10
- CPU: Pentium III 800 above
- HD: 600MB of available hard drive space for program installation files; support 4GB+ hard drive space for video capture and editing
- Memory: 256MB of RAM
- Display: Windows-compatible display with at least 1024x768 resolution
- Sound card: Windows compatible sound card

## ▲ Installation



Connect VG0001A to the computer's USB 2.0 port. It will automatically install the driver, and you can find "AV TO USB2.0" in the computer's device manager.

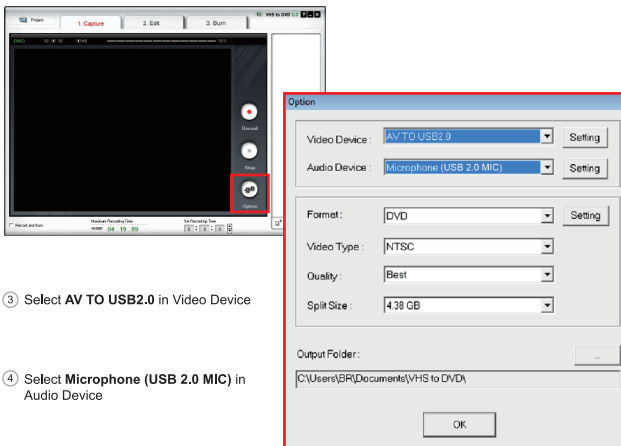


## ■ Software Installation

① Please insert the CD-ROM into your computer and follow the steps as below:



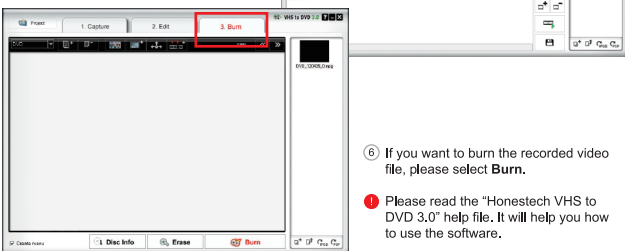
② Launch the **Honestech VHS to DVD 3.0 SE** software and click **CAPTURE** option.



③ Select **AV TO USB2.0** in Video Device

④ Select **Microphone (USB 2.0 MIC)** in Audio Device

⑤ If you want to edit the recorded video file, please select **Edit** to enter the following window.



⑥ If you want to burn the recorded video file, please select **Burn**.

❗ Please read the "Honestech VHS to DVD 3.0" help file. It will help you how to use the software.

VG0001A

# USB 2.0 de Captura de Vídeo con Audio



## ► Contenidos Del Paquete

Capturador de video USB x1  
CD x1  
Manual del usuario x1

## ► Instrucciones de seguridad

Coloque el dispositivo siempre en una superficie estable y recta. En caso de caída puede ser dañado. No coloque el dispositivo en la luz del sol directa o en lugares con temperaturas altas. Esto puede dañar el dispositivo o acortar su vida útil promedio.

No lo coloque en un futuro próximo de las fuentes de calor, como radiadores o otras fuentes de calor. No exponga la unidad a la lluvia, el agua, la humedad o alta humedad.

No lo coloque en el baño o la cocina en la cerca de un fregadero. Evite el contacto directo con agua. No trate de abrir el dispositivo.

Antes de la primera utilización de nuestro producto una copia de seguridad de sus datos.

Nos no hacemos responsables de cualquier pérdida de datos, a menos que usted nos puede acusar intención o negligencia grave.

En cualquier caso, la responsabilidad por la pérdida de datos se limite al esfuerzo que sea necesario para restaurar a partir de copias de seguridad existentes.

## Felicitaciones a la compra de LogiLink VG0001A!

Por favor, lea el manual de instrucciones de seguridad antes de utilizar el producto por primera vez. De lo contrario el daño puede ser el resultado.



De acuerdo con la directiva europea WEEE, equipos eléctricos y electrónicos no deben desecharse con los residuos a los consumidores. Sus componentes deben ser reciclados o eliminados separados unos de otros. De lo contrario las sustancias contaminante y peligrosa puede contaminar nuestro medio ambiente.

Usted como consumidor se han comprometido por ley a disponer de dispositivos eléctricos y electrónicos para el productor, el distribuidor, o puntos públicos de recogida al final de la vida de los dispositivos de forma gratuita. Datos están reguladas en el derecho nacional. El símbolo en el producto, en el manual del usuario, o en el embalaje hace referencia a estos términos. Con este tipo de separación de residuos, aplicación y eliminación de residuos de aparatos utilizados a lograr una participación importante a la protección del medio ambiente.



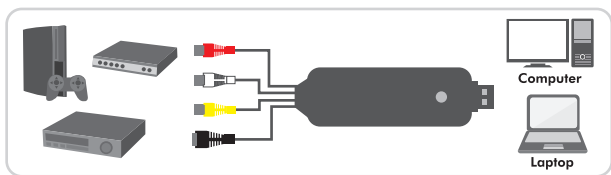
La marca CE confirma que este producto cumple los principales requisitos de la Directiva 2014/30/UE del Parlamento Europeo y el Consejo de Europa relativa a las telecomunicaciones y terminales en relación con la seguridad y la salud de los usuarios y de interferencia electromagnética cumplimiento, La CE se ha demostrado. Estas declaraciones son depositados por el fabricante,

2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

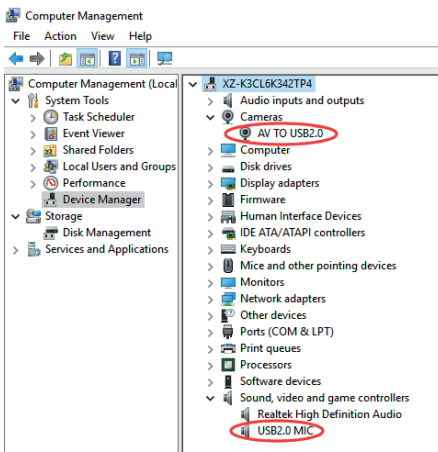
## ▲ Requisitos del sistema

- USB: Cumple puerto USB 2.0 libre
- OS: Windows XP/Vista/7/8/10
- CPU: Pentium III 800 arriba
- HD: 600 MB de espacio disponible en disco duro para la instalación del Programa de apoyo formato de archivo de 4 GB + espacio en el disco duro para la captura y edición de vídeo
- Memoria: 256MB de RAM
- Mostrar: Windows-compatible con pantalla de al menos 1024x768
- Tarjeta de sonido: Compatible con Windows tarjeta de sonido

## ▲ Instalación

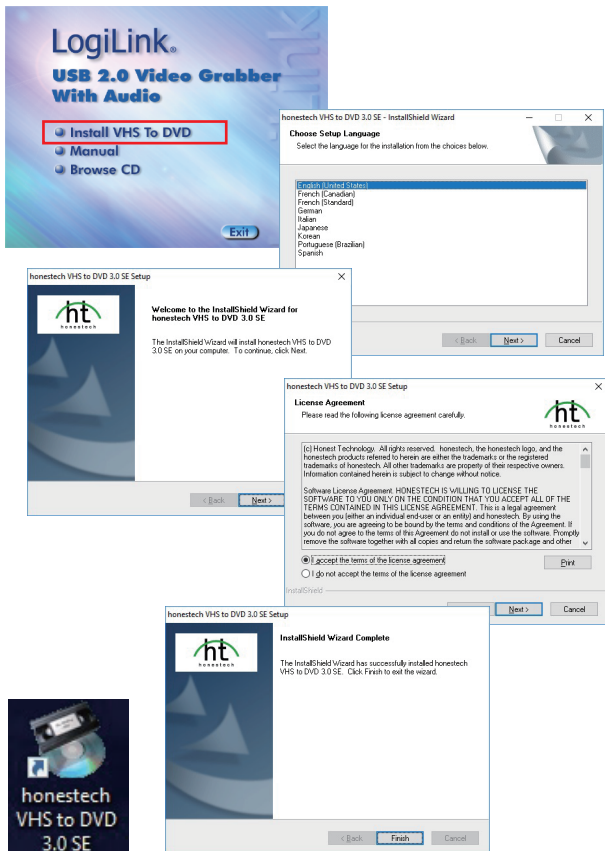


Conecte el VG0001A al puerto USB 2.0 de la computadora. Instalará automáticamente el controlador y podrá encontrar "AV TO USB2.0" en el administrador de dispositivos de la computadora.

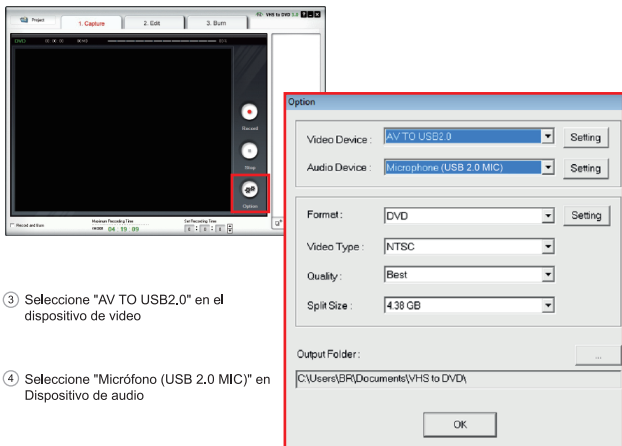


## ■ Instalación del software

- ① Por favor, inserte el CD-ROM en el ordenador y siga los pasos de la siguiente manera:



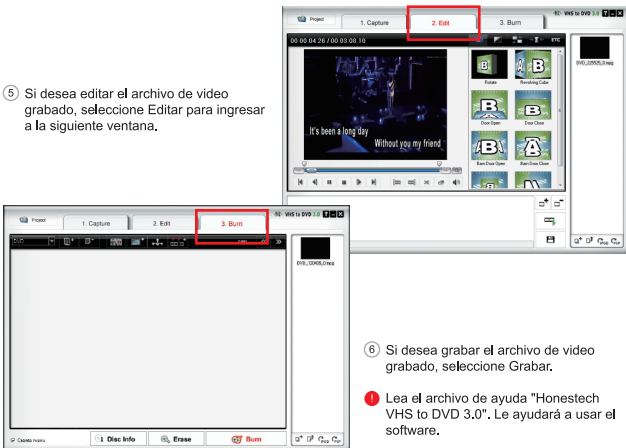
- ② Inicie el software "Honestech VHS a DVD 3.0 SE" y haga clic en la opción "CAPTURA".



- ③ Seleccione "AV TO USB2.0" en el dispositivo de video

- ④ Seleccione "Micrófono (USB 2.0 MIC)" en Dispositivo de audio

- ⑤ Si desea editar el archivo de video grabado, seleccione Editar para ingresar a la siguiente ventana.



- ⑥ Si desea grabar el archivo de video grabado, seleccione Grabar.

! Lea el archivo de ayuda "Honestech VHS to DVD 3.0". Le ayudará a usar el software.

VG0001A

# Urządzenie Video/Audio Grabber z USB2.0

## ► W opakowaniu

Urządzenie Video/Audio Grabber z USB2.0 – 1 szt.  
Płyta CD – 1 szt.  
Instrukcja obsługi – 1 szt.



## ► Instrukcje z zakresu bezpieczeństwa

Urządzenie powinno zawsze stać na stabilnym i płaskim podłożu. Upadek może spowodować uszkodzenie urządzenia. Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie słońca, ani stawiać w miejscach gdzie narażone byłoby na działanie wysokich temperatur. Wysoka temperatura może spowodować uszkodzenie urządzenia lub znacznie skrócić okres jego użytkowania.

Nie należy pozostawiać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła takich jak grzejniki czy wydmychy.

Nie należy wystawiać urządzenia na działanie deszczu, wody, wilgoci ani wilgotnego powietrza.

Nie należy pozostawiać urządzenia w kuchni ani w łazience w pobliżu kranu. Należy unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.

Nie otwierać obudowy urządzenia.

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia zaleca się wykonanie zapasowej kopii danych.

Nie odpowiadamy za utratę danych o ile użytkownik nie wykazałby podstaw oskarżenia nas o celowy zamiar lub poważne zaniedbanie.

W każdym takim przypadku odpowiedzialność na utratę danych jest ograniczona do podjęcia niezbędnych działań w celu próby odzyskania danych z istniejących plików zapasowych.

**Gratulujemy zakupu urządzenia VG0001A!**

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją oraz zasadami bezpiecznego korzystania z urządzenia. Nieświadome użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.



Zgodnie z Dyrektywą WEEE, wyrzucanie urządzeń elektrycznych ani elektronicznych razem z odpadami gospodarstwa domowego jest zabronione. Ich części składowe podlegają recykklacji lub należy je wyrzucać osobno. W przeciwnym wypadku mogą powodować uwalnianie substancji szkodliwych i niebezpiecznych stanowiących zagrożenie dla środowiska.

Prawo zobowiązuje każdego konsumenta do nieodpłatnego zwracania zużytych i niepotrzebnych urządzeń elektrycznych i elektronicznych do producentów, pośredników sprzedaży lub do punktów zajmujących się utylizacją tego typu odpadów. Szczegółowe warunki regulują przepisy danego kraju. Powyższy symbol umieszczony na produkcie, w instrukcji użytkownika lub na opakowaniu nawiązuje to tego właśnie wymogu. Dzięki właściwej segregacji oraz stosowaniu się do przepisów dotyczących utylizacji odpadów, każdy użytkownik przyczynia się w znaczący sposób do ochrony środowiska.



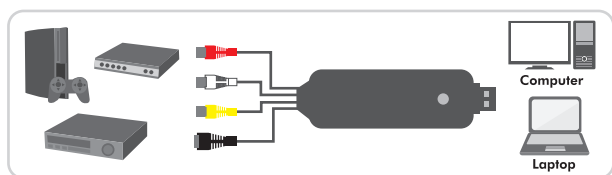
Znak CE potwierdza, że niniejszy produkt spełnia główne założenia dyrektywy 2014/30/UE Parlamentu Europejskiego oraz Rady Europy w zakresie urządzeń i terminali telekomunikacyjnych zarówno jeśli chodzi o bezpieczeństwo jak zdrowie użytkownika oraz spełnia wymogi zgodności interferencji elektromagnetycznej. Produkt posiada znak CE. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem producenta.

2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

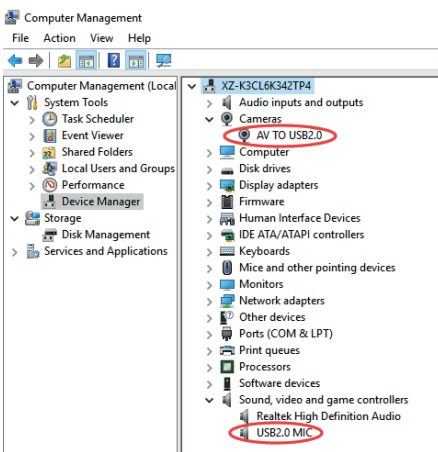
## ▲ Wymagania systemowe

- USB: wolny port USB 2.0
- System operacyjny: Windows XP/Vista/7/8/10
- Procesor: Pentium III 800 lub wyższy
- Twardy dysk: 600 MB wolnego miejsca na dysku do zainstalowania oprogramowania, 4 GB+ wolnego miejsca na zapisywanie oraz edycję nagrań
- Pamięć RAM: 256MB
- Wyświetlacz: Kompatybilny z systemem Windows o rozdzielczości co najmniej 1024x768
- Karta dźwiękowa: Kompatybilna z systemem Windows

## ▲ Instalacja



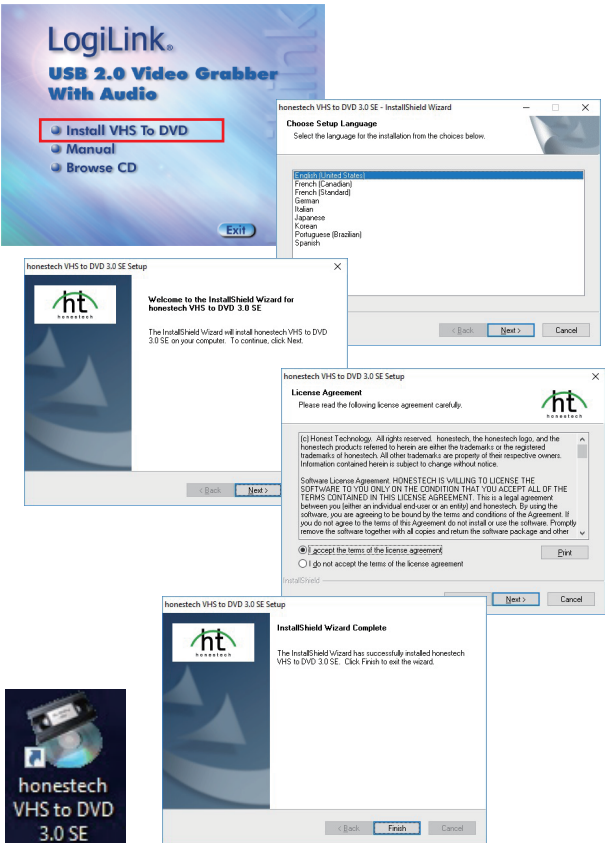
Podłącz VG0001A do portu USB 2.0 komputera. Automatycznie zainstaluje sterownik, aw menedżerze urządzeń komputera znajdziesz "AV TO USB2.0".



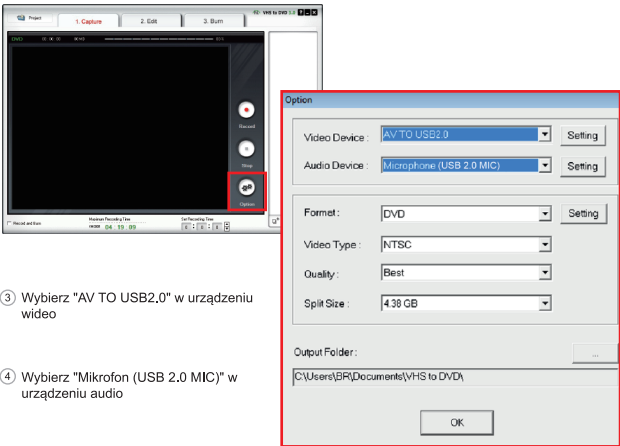


## ■ Instalacja oprogramowania

- ① Włożyć płytę CD to komputera i postępować zgodnie z zalecanymi krokami jak przedstawiono poniżej.



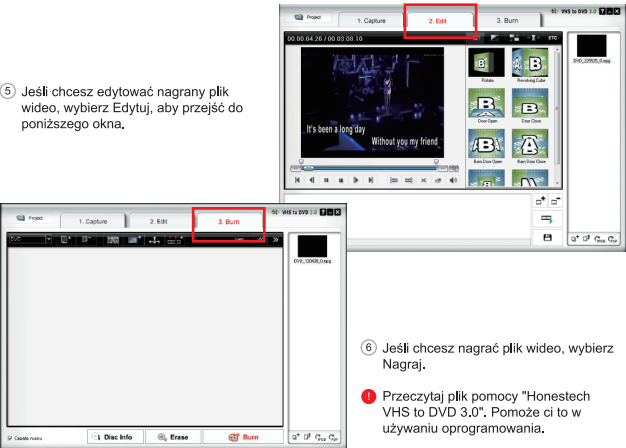
- ② Uruchom oprogramowanie "Honestech VHS to DVD 3.0 SE" i kliknij opcję "CAPTURE".



- ③ Wybierz "AV TO USB2.0" w urządzeniu wideo

- ④ Wybierz "Mikrofon (USB 2.0 MIC)" w urządzeniu audio

- ⑤ Jeśli chcesz edytować nagrany plik wideo, wybierz Edytuj, aby przejść do poniższego okna.



- ⑥ Jeśli chcesz nagrać plik wideo, wybierz Nagraj.

! Przeczytaj plik pomocy "Honestech VHS to DVD 3.0". Pomoże ci w używaniu oprogramowania.