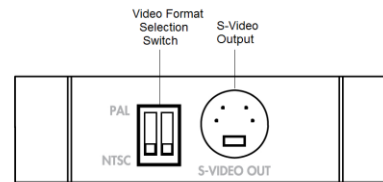
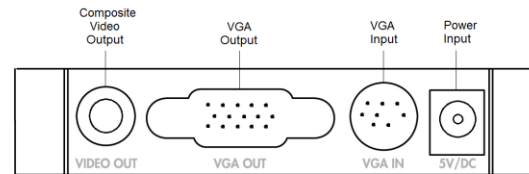
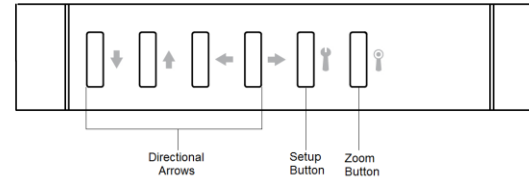
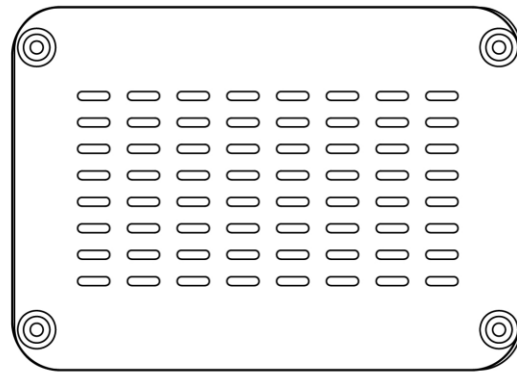
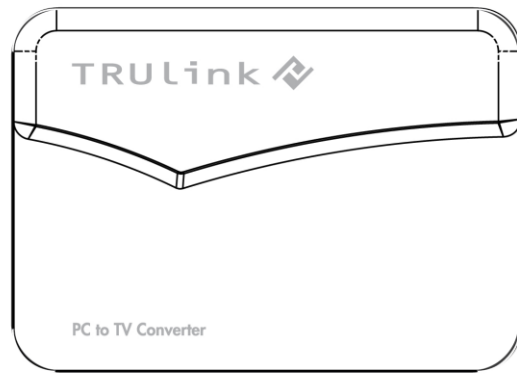


<p>System Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A computer with a standard VGA output and an available USB port • TV with an available Composite Video or S-Video Input <p>Installation Instructions:</p> <p>Step 1: Power off both the computer and TV.</p> <p>Step 2: Connect the HD15 to Mini Din cable (included) from the video output of the computer to the VGA input on the converter.</p> <p>Step 3: Connect a Composite Video RCA cable or an S-Video cable from the video output of the converter to an available input on the TV.</p> <p>Step 4: Connect the USB to DC power cable from an available USB port on the compute to the power input on the converter.</p> <p>Step 5 (Optional): Connect a VGA cable from the VGA output of the converter to the VGA input on a computer monitor</p> <p>Step 6: Power on the computer, converter, TV, and monitor.</p>	<p>Systemanforderungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ein Computer mit einem üblichen VGA-Ausgang und einem freien USB-Anschluss • Fernsehgerät mit einem freien Composite-Video- oder S-Video-Eingang <p>Installationsanleitung:</p> <p>Schritt 1: Schalten Sie sowohl den Computer als auch das Fernsehgerät aus.</p> <p>Schritt 2: Schließen Sie das HD15-an-Mini-Din-Kabel (im Lieferumfang enthalten) an den Videoausgang des Computers und an den VGA-Eingang am Konverter an.</p> <p>Schritt 3: Schließen Sie das RCA-Video-kabel oder ein S-Video-Kabel an den Videoausgang des Konverters und an einen freien Eingang am Fernsehgerät an.</p> <p>Schritt 4: Schließen Sie das das USB-zu-DC-Netzkabel an einen freien USB-Anschluss am Computer und an den Netzeingang am Konverter an.</p> <p>Schritt 5 (optional): Schließen Sie ein VGA-Kabel an den VGA-Ausgang des Konverters und an den VGA-Eingang an einem Computermonitor an.</p> <p>Schritt 6: Schalten Sie den Computer, den Konverter, das Fernsehgerät und den Monitor ein.</p>	<p>Configuration du système :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un ordinateur avec une sortie VGA standard et un port USB disponible • Une télévision avec une entrée vidéo composite ou S-Video disponible <p>Instructions d'installation :</p> <p>Étape 1 : Mettez l'ordinateur et le téléviseur hors tension.</p> <p>Étape 2 : Connectez le câble HD15 vers Mini Din (inclus) de la sortie vidéo de l'ordinateur à l'entrée VGA du convertisseur.</p> <p>Étape 3 : Connectez un câble RCA vidéo composite ou un câble S-Video de la sortie vidéo du convertisseur à une entrée disponible du téléviseur.</p> <p>Étape 4 : Connectez le câble d'alimentation CC vers USB à partir d'un port USB disponible de l'ordinateur sur une entrée électrique du convertisseur.</p> <p>Étape 5 (optionnel) : Connectez un câble VGA de la sortie VGA du convertisseur à l'entrée VGA d'un écran d'ordinateur.</p> <p>Étape 6 : Mettez l'ordinateur, le convertisseur, le téléviseur et l'écran sous tension.</p>
<p>Requisiti di sistema:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un computer con un'uscita VGA standard e una porta USB disponibile • TV con un ingresso video composito o S-Video disponibile <p>Istruzioni per l'installazione:</p> <p>Fase 1: Spegnerne sia il computer che il televisore.</p> <p>Fase 2: Collegare l'HD15 al cavo Mini-Din (incluso) dall'uscita video del computer all'ingresso VGA sul convertitore.</p> <p>Fase 3: Collegare un cavo RCA per video composito o un cavo S-Video dall'uscita video del convertitore ad un ingresso disponibile sul televisore.</p> <p>Fase 4: Collegare l'USB al cavo CC da una porta USB disponibile sul computer all'ingresso di corrente sul convertitore.</p> <p>Fase 5 (opzionale): Collegare un cavo VGA dall'uscita VGA del convertitore all'ingresso VGA sul monitor del computer</p> <p>Fase 6: Accendere il computer, il convertitore, il televisore e il monitor.</p>	<p>Systeemvereisten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Een computer met een standaard VGA uitgang en een beschikbare USB poort • TV met een beschikbare Composiet Video of S-Video Ingang <p>Installatie-instructies:</p> <p>Stap 1: Schakel zowel de computer als TV uit.</p> <p>Stap 2: Sluit de HD15 naar Mini Din kabel (meegeleverd) vanuit de video-uitgang van de computer aan op de VGA ingang van de convertor.</p> <p>Stap 3: Sluit een Composit Video RCA kabel of een S-Video kabel vanuit de video-uitgang van de convertor aan op een beschikbare ingang op de TV.</p> <p>Stap 4: Sluit de USB naar DC stroom kabel vanuit een beschikbare USB poort op de computer aan op de stroomingang op de convertor.</p> <p>Stap 5 (Facultatief): Sluit een VGA kabel vanuit de VGA uitgang van de convertor aan op de VGA ingang op een computerbeeldscherm.</p> <p>Stap 6: Schakel de computer, convertor, TV en beeldscherm in.</p>	<p>Requisitos del sistema:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un ordenador con una salida VGA estándar y un puerto USB disponible • TV con una entrada de vídeo compuesto o de S-Video disponible <p>Instrucciones de instalación:</p> <p>Paso 1: Apague el ordenador y la TV.</p> <p>Paso 2: Conecte el HD15 al cable Mini Din (incluido) desde la salida de vídeo del ordenador a la entrada VGA del convertor.</p> <p>Paso 3: Conecte un cable RCA de vídeo compuesto o un cable de S-Video desde la salida de vídeo del convertor a una entrada disponible de la TV.</p> <p>Paso 4: Conecte el USB al cable de corriente CC desde un puerto USB disponible en el ordenador a la entrada de corriente del convertor.</p> <p>Paso 5 (Opcional): Conecte un cable VGA desde la salida VGA del convertor a la entrada VGA en un monitor de ordenador</p> <p>Paso 6: Encienda el ordenador, convertor, TV y monitor.</p>



Product Number	89039
Video Input	8-pin Mini Din - VGA
Video Outputs	RCA - Composite Video 4-pin Mini Din - S-Video HD15 - VGA
Video Formats Supported	NTSC PAL
Maximum Video Input Resolution	1024 x 768 @ 85 Hz
Power Supply	DC 5V - USB