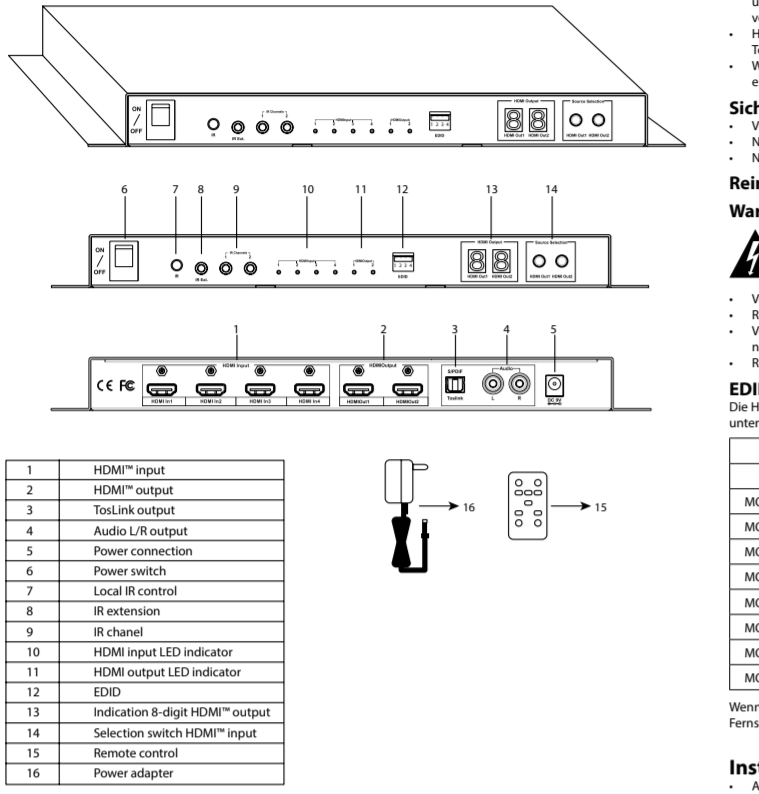




## 4 - 2-port HDMI™ matrix

4x HDMI™ input - 2x HDMI™ output

VMAT3442AT



English

- Turn on all devices (6, for matrix)
- Connect the "HDMI" source device to the HDMI™ input port of the matrix, labelled HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).
- Connect up to 2 HDMI™ screens to the splitter, labelled HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2).
- Connect the bar end of the power adapter to the DC input (5) of the switch.
- Connect the AC blade/socket to an AC wall socket (16).
- Turn on all devices (6, for matrix).
- Select which input you would like to connect to which HDMI™ output. The 8-digit indication (13) shows which input is connected to which HDMI™ output.
- You can either use the selection switches (14) on the front or the remote control (15) to perform these selections.

**To enable the audio output channels on the VMAT3442AT, please do as follows**

• Press and hold the "HDMI OUT 1" button for more than 3 seconds. This will open the analogue audio outputs and TosLink fibre optical digital audio output.

• Close the analogue audio and TosLink fibre optical digital output, press and hold the "HDMI OUT 1" for more than 3 seconds.

• When the audio extractor function is going to be used, the audio of Input 1 should be set to Dolby 2.1

**Safety**

• Only use indoor.

• Only use attached AC/DC adapter

• Do not use in a humid environment

**Cleaning and maintenance**

**Warning!**

- Do not use cleaning solvents or abrasives.
- Do not clean the inside of the device.
- Do not repair the device. If the device does not operate correctly, replace it with a new device.
- Clean the outside of the device with a soft, damp cloth.

**EDID-Management switch (12)**

The HDMI™ splitters support the EDID management settings. This means the splitters can be adjusted to a fixed mode shown in the table below:

Dipswitch	EDID Info
4 3 2 1	
MODE 1 0 0 0 0	Copie output 1
MODE 2 0 1 0 1	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 7.1 ch
MODE 3 1 0 1 0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch
MODE 4 1 1 1 1	4K2K 24-bit 3D 5.1 canaux
MODE 5 0 0 0 0	Copie de canal 2
MODE 6 0 1 0 1	1080p / 60 Hz 24 bits en 2D de 7.1 canales
MODE 7 1 0 1 0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch
MODE 8 1 1 1 1	4K2K 24-bit 3D 5.1 canaux

If EDID is set to 0000, the output signal has a maximum resolution, from the lowest connected TV.

Nederlands

- Schakel alle apparatuur uit (5, voor matrix).
- Sluit het HDMI™-ingang van de matrix, genaamd HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).
- Sluit de 2 HDMI™-schermen aan op de HDMI™-out van de matrix.
- Sluit het onderste uiteinde van de stroomadapter aan op de DC-ingang (5) van de schakelaar.
- Steek het stekkerdeelde in een stopcontact (16).
- Schakel alle apparatuur in (6, voor matrix).
- Selecteer welke ingang je wilt koppelen aan welke HDMI™-uitgang.
- De 8-cijferige indicatie (13) laat welke ingang verbonden is met welke HDMI™-uitgang.
- U kunt de selectieknoppen (14) gebruiken op het voorpaneel of de afstandsbediening (15) om deze selecties uit te voeren.

**Om de audio-uitgangskanalen van de VMAT3442AT open te zetten, doet u het volgende**

• Houd de "HDMI OUT 1"-knop langer dan 3 seconden ingedrukt. Hierdoor worden de analoge audio-uitgangen en de TosLink optische digitale audio-uitgang geopend.

• Om de analoge audio-uitgang en de TosLink optische digitale audio-uitgang te sluiten, houdt u de "HDMI OUT 1"-knop langer dan 3 seconden ingedrukt.

• Als u de audio-extractorfunctie gaat gebruiken, dient de audio van Input 1 gewijzigd te worden naar Dolby 2.1.

**Veiligheid**

• Alleen binnen huis.

• Gebruik alleen een meetverlaagende AC/DC-adapter

• Niet gebruiken in een vochtige omgeving

**Reiniging en onderhoud**

**Waarschuwing!**

- Gebruik geen reinigingsmiddelen of schuimmiddelen.
- Reinig de binnenzijde van het apparaat niet.
- Probeer het apparaat niet te repareren. Als het apparaat niet goed werkt, vervang het door een nieuw apparaat.
- Reinig de buitenkant van het apparaat niet.

**Schakelaar EDID-beheer (12)**

De HDMI™-splitters ondersteunen de instellingen van het EDID-beheer. Dit betekent dat de splitters in een vaste modus kunnen worden gezet, die in de onderstaande tabel worden weergegeven:

Dipswitch	EDID-informatie
4 3 2 1	
MODE 1 0 0 0 0	Kopie uitgang 1
MODE 2 0 1 0 1	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 7.1 ch
MODE 3 1 0 1 0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch
MODE 4 1 1 1 1	4K2K 24-bit 3D 5.1 ch
MODE 5 0 0 0 0	Kopie uitgang 2
MODE 6 0 1 0 1	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 7.1 ch
MODE 7 1 0 1 0	1080p / 60 Hz 24-bit 2D 2 ch
MODE 8 1 1 1 1	4K2K 24-bit 3D 5.1 ch

Si EDID est réglé sur 0000, le signal de sortie présente une résolution maximale depuis la TV à la connexion la plus basse.

Als EDID ingesteld wordt op 0000, dan heeft het uitgangssignaal de maximale resolutie bereikt, van de TV met de laagst genummerde aansluiting.

**Installatie**

• Schakel alle apparatuur uit (6, voor matrix).

• Gekoppelde deel van de HDMI™-Eingang van de Matrix, genaamd HDMI IN 1 – HDMI IN 4 (1).

• Gekoppelde deel van de HDMI™-uitgang van de Matrix, genaamd HDMI OUT 1 – HDMI OUT 2 (2).

• Schakel de spinel van de stroomadapter aan op de DC-ingang (5) van de schakelaar.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des Switches.

• Schakel de spinel van de AC-Netzstecker des Netreisels aan op de DC-ingang (5) des



Türkçe

**Kurulum**

- Tüm cihazları kapatın (6, matris için)
- HDMI™ kaynak cihazı, matrisin HDMI GİRİŞİ 1 – HDMI GİRİŞİ 4 (1) şeklinde etiketlenmiş HDMI™ girişi bağlantı noktasına bağlayın.
- HDMI adaptörünün namı ucunu anahtarın DC prizine (5) bağlayın.
- Güç adaptörünün namı ucunu anahtarın DC prizine (5) bağlayın.
- AC bıçak ucunu bir AC duvar prizine bağlayın. (6)
- Tüm cihazları açın (6, matris için).
- Hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlanmak istediğinizin seçin. 8 haneli gösterge (13), hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlı olduğunu seçin.
- Bu seçenekleri gereklilikten dolayı değiştirmek istediginizi seçin. 8 haneli gösterge (13), hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlı olduğunu seçin.
- Bu seçenekleri gereklilikten dolayı değiştirmek istediginizi seçin. 8 haneli gösterge (13), hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlı olduğunu seçin.

**VMAT3442AT cihazındaki ses çıkış kanallarını etkinleştirmek için lütfen aşağıdaki****İşlemi yapın**

- "HDMI OUT 1" düğmesini 3 saniyeden uzun süre basılı tutun. Analog ses çıkışları ve TosLink fiber optik dijital ses çıkışları açacaktır. Ses çıkış, Çıkış 1 tarafından kullanılan kaynak cihazlardan ses sinyali sağlar.
- Analog ses çıkışları ve TosLink fiber optik dijital çıkış kapatmak için "HDMI out 1" düğmesini 3 saniyeden uzun süre basılı tutun.
- Ses çıkışma işlevi kullanıldığında zaman Giriş 1'ın sesi Dolby 2.1 olarak ayarlanmalıdır

**Güvenlik**

- Yalnızca iç mekanda kullanımın izni olan ürünler A/C/D adaptörleri kullanın.
- Yalnızca bilgilendirilen A/C/D adaptörleri kullanın.
- Nemli ortamda kullanılmamın

**Temizlik ve bakım****Uyarı!**

- Temizleme solventleri veya aynadırıcılar kullanmayın.
- Cihaz iç kısmını temizleymeyin.
- Cihaz onarmaya çalışmıyor. Cihaz düzgün çalışmıyorsa yeni bir cihaz ile değiştirin.
- Yumuşak, nemli bir bezde cihazı dış kısmını temizleyin.

**EDID Yönetim anahtarı (12)**

HDMI™ dağıtıclar, EDID yönetimi ayarlarını destekler. Bu, dağıtıcların aşağıdaki tabloda gösterilen bir sabit moda ayarlanabilecegi anlamına gelir:

Dipswitch				EDID Info
4	3	2	1	
MOD 1	0	0	0	Çıkış 1 kopyalama
MOD 2	0	1	0	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 7.1 kanal
MOD 3	1	0	1	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 2 kanal
MOD 4	1	1	1	4K2K 24 bit 3D 5.1 kanal
MOD 5	0	0	0	Çıkış 2 kopyalama
MOD 6	0	1	0	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 7.1 kanal
MOD 7	1	0	1	1080p / 60 Hz 24 bit 2D 2 kanal
MOD 8	1	1	1	4K2K 24 bit 3D 5.1 kanal

EDID, 0000 olarak ayarlanılmışsa en düşük bağlı TV'den gelen çıkış sinyalinin çözünürlüğü maksimum düzeydedir.

- HDMI™ kaynak cihazı, matrisin HDMI GİRİŞİ 1 – HDMI GİRİŞİ 4 (1) şeklinde etiketlenmiş HDMI™ girişi bağlantı noktasına bağlayın.
- Güç adaptörünün namı ucunu anahtarın DC prizine (5) bağlayın.
- AC bıçak ucunu bir AC duvar prizine bağlayın. (6)
- Tüm cihazları açın (6, matris için).
- Hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlanmak istediğinizin seçin. 8 haneli gösterge (13), hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlı olduğunu seçin.
- Bu seçenekleri gereklilikten dolayı değiştirmek istediginizi seçin. 8 haneli gösterge (13), hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlı olduğunu seçin.
- Bu seçenekleri gereklilikten dolayı değiştirmek istediginizi seçin. 8 haneli gösterge (13), hangi girişin hangi HDMI™ çıkışına bağlı olduğunu seçin.

**VMAT3442AT cihazındaki ses çıkış kanallarını etkinleştirmek için lütfen aşağıdaki****İşlemi yapın**

- "HDMI OUT 1" düğmesini 3 saniyeden uzun süre basılı tutun. Analog ses çıkışları ve TosLink fiber optik dijital ses çıkışları açacaktır. Ses çıkış, Çıkış 1 tarafından kullanılan kaynak cihazlardan ses sinyali sağlar.
- Analog ses çıkışları ve TosLink fiber optik dijital çıkış kapatmak için "HDMI out 1" düğmesini 3 saniyeden uzun süre basılı tutun.
- Ses çıkışma işlevi kullanıldığında zaman Giriş 1'ın sesi Dolby 2.1 olarak ayarlanmalıdır

EDID Yönetimi (12)

HDMI™ dağıtıclar, EDID yönetimi ayarlarını destekler. Bu, dağıtıcların aşağıdaki tabloda gösterilen bir sabit moda ayarlanabilecegi anlamına gelir:

*nedis*