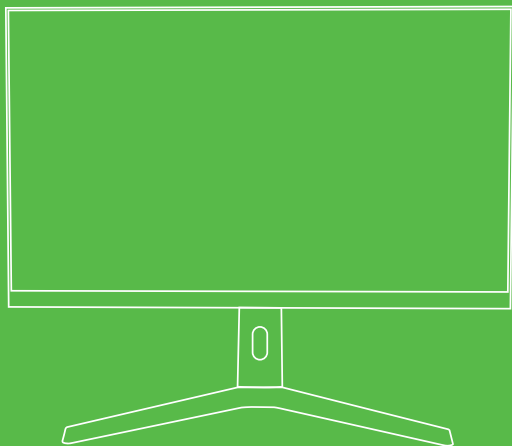


ARYOND A27F V1

27" Flat Gaming Monitor

USER MANUAL
KULLANIM KILAVUZU
BENUTZERHANDBUCH



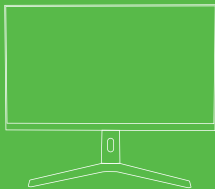


TABLE OF CONTENT

Product Contains	03
Product Assembly.....	04
Angle of View Adjustment	05
Interface Description.....	06
Button Function.....	07
Specifications.....	08

ARYOND

A27F V1

27" Flat Gaming Monitor

USER MANUAL

Caution

- Product with high voltage. Do not disassemble, repair or modify this product yourself.
- For repairs or warranty claim, please contact the Customer Service Center.
To move or relocate the product, first unplug all cables from the product, including the power cord.
- If the product makes an unusual noise, emits a burnt smell or smokes, immediately unplug the power cord and contact the Customer Service Center.
- Do not allow children to stay under this product or climb onto this product. It may cause children to be injured or even seriously injured.
- If the product is dropped or the product casing is damaged, turn off the power and unplug the power cord. Then contact the Customer Service Center. Continued use may result in fire or electric shock.
- Do not place heavy objects or items, including children's items (toys, candy, etc.), on the product. When a child tries to reach these toys or candy, the product or heavy objects may fall and cause serious injury.
- If lightning occurs, please turn off the product and unplug the power cord.
- Do not throw objects at or hit the product with a hard item.
- Do not touch the product or the power plug if a gas leak is detected. Ventilate the area immediately. Do not lift or move this product by pulling the power cord or any connected cables. Do not use or place flammable sprays or materials near this product.
- Make sure that the product vents are not blocked by tablecloths or curtains.
- It may catch fire if the internal temperature of the product increases.

Cleaning the Product

When you want to clean your monitor, please follow the instructions below:

- Unplug the monitor power plug before cleaning it.
- Use a display cleaning kit (not included). Spray the cleaning liquid on a cloth, then gently wipe the display surface.
- Plug in the monitor power plug after cleaning is complete, then turn on the monitor.

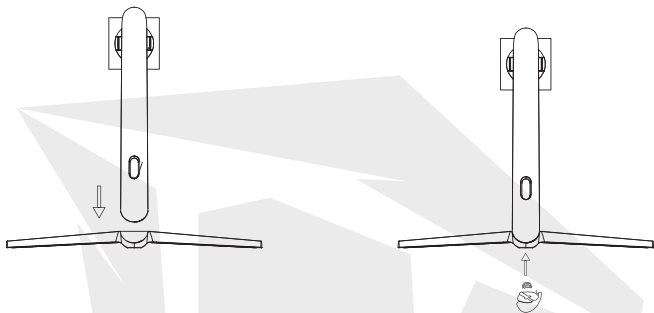
Product Contains

- Aryond A27F V1 27" Flat Gaming Monitor.
- Power Adapter 12V/4A
- DP Cable
- Monitor Base and Support

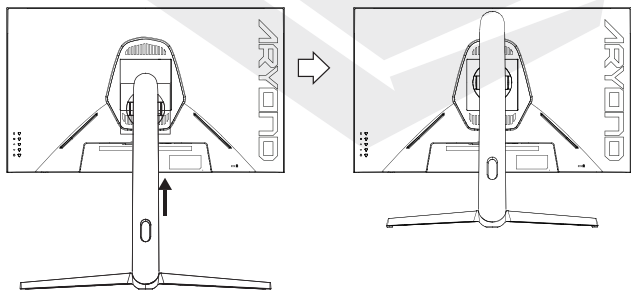
Remark: Please store the carton and packing materials, for future use when moving the display.

Product Assembly

Attach the base to the support and secure it with matching screws.



Push from the bottom up to attach the top of the base to the back of the monitor.

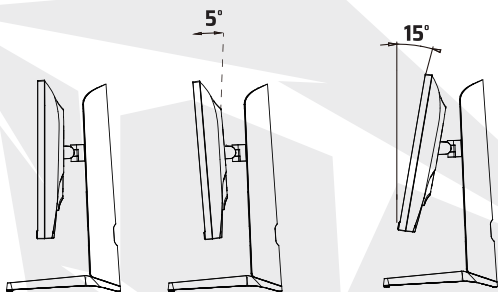


Please be sure to tighten the screws and install the support in place.

Angle Of View Adjustment

To get the best viewing, we suggest you facing at the front of the monitor to adjust your perspective according to your personal preferences. Please hold the monitor support during angle adjustment to avoid directly touching on the display.

Please adjust the display angle within the following range: -5° ~ 15°



NOTE:

1. Make sure there are no objects surrounding the monitor before adjusting the angle. This is to prevent the monitor screen bump into any objects during adjustment.
2. Make sure the monitor is on a flat table, not on unbalanced surface during adjustment.
3. Please hold the base while adjusting the angle, gently adjust the angle by holding the top of the computer.

RESOLUTION

Maximum resolution

2560x1440@200Hz (Digital input, DP connection)

Recommended resolution

2560x1440@200Hz (Digital input, DP connection)

NOTE:

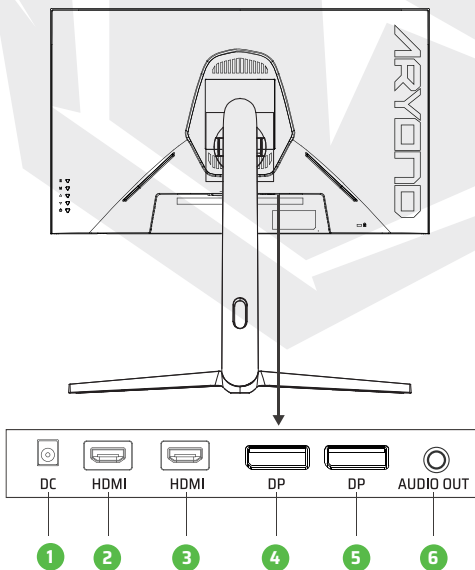
2560 x 1440 @200Hz is the best recommended resolution.

For the best display, please use the DP cable that included to connect the monitor to the computer.

Interface Description

Monitor Interface & Terminal Overview

- 1 Monitor power input
- 2 HDMI Input
- 3 HDMI Input
- 4 DP Input
- 5 DP Input
- 6 Audio output



Button Function

1. Power On

This key is used for turning on or turn off the power supply.

2. “▼” / DCR Key

Under OSD menu, this key is used for down adjusting the related geometrical setting to best condition. If not under OSD menu, this key is for DCR adjustment.

3. “▲” / Brightness KEY

Under OSD menu, this key is used for up adjusting the related geometrical setting to best condition. If not under OSD menu, this key is for Brightness or aspect ratio adjustment.

4. Menu Key

This key is used for entering into main menu and confirming your selecting.

5. Auto/Exit Key

Under OSD menu, this key is used for exiting the OSD or exiting the current OSD. When not in the OSD menu, pressing this key will display a crosshair.

OSD Menu

1.1 Main Menu

1. Input Source
2. Brightness/Contrast
3. Color Setting
4. Picture Quality Setting
5. Display
6. Audio
7. OSD
8. Other

Sub Menu

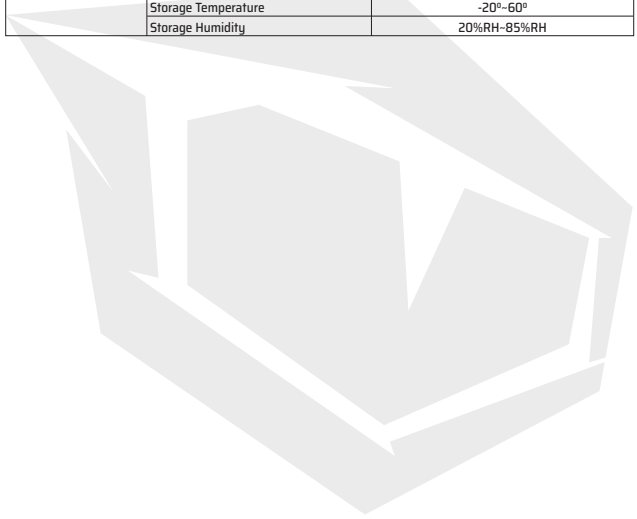
1. DP
2. HDMI
3. Brightness
4. Black Level
5. Contrast
6. DCR
7. Back Cover Light
8. Gamma
9. Picture Mode
10. Color Temperature
11. HUE
12. Saturation
13. Low Bluelight
14. Sharpness
15. Response Time
16. Noise Reduction
17. Aspect Ratio
18. Mute
19. Volume
20. Language
21. Menu H Position
22. Menu V Position
23. OSD Transparency
24. OSD Time Out
25. OSD Rotation
26. Freesync/G-SYNC
27. HDR
28. Reset

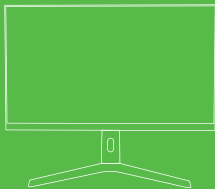
Remark: Freesync is determined by HDMI, G-SYNC is determined by DP, G-SYNC is displayed when you connect DP, and Freesync is displayed when you connect HDMI.

SPECIFICATIONS

Model No.:		Argond A27F
Size		27"
Display	Screen Size	596.736(H) x 335.664(V)(mm2)
	Panel Type	IPS Panel
	Aspect Ratio	16:9
	Brightness (Max)	400cd/m2
	Contrast Ratio	1000:1
	Resolution	2560x1440
	Response Time (Min)	1 ms (with OD)
	Viewing Angle (Horizontal/ Vertical)	178° / 178°
	Dot Pitch	0.0777 x 0.2331 mm
	Color Support	1.07B
	Color Gamut	SRGB100%
	Panel Curvature	Flat
	Grade	A Grade (90%033,10%335)
	Refresh Rate	200HZ
Other Features	/	
Input / Output	DP	DP*2
	HDMI	HDMI*2
	VGA	/
	Audio	Audio out*1
	USB	/
	USB Type-C	/
	Others	/
Power	Power Consumption (Max)	≤46w
	External Power Supply	12V/4A Adapter
	Standby Power (DPMS)	0.5w
Features	AMD/Free-sync	Yes
	NVIDIA/G-sync	Yes
	HDR	Yes
	RGB Light	Yes
	Over Driver	Yes
	Blue Light Shift	Yes
	Flicker-Free	Yes
	Unit (W x D x H) mm (with stand)	615.7*239.2*527.3mm
	Package Dimension (Color Carton)	793*153*512mm
	VESA Mount	100*100mm
	Net Weight	About 5.7 ± 0.5 kg
	Gross Weight	About 7.5 ± 0.5 kg
	Cabinet Color	White and Black
	Height Adjustment Stand	150mm
Rotation	Left: 0°~30°, Right: 0°~30°	
Pivot	Clockwise: 0°~90°, Anticlockwise: 0°~90°	
Plastic Stand	/	

Features	Metal Stand	/
	Tilt	-5°-15°
	Speaker	803w*2
Accessories	VGA Cable	/
	HDMI Cable	/
	DP Cable	Yes*1
	Adaptor	Yes*1
	Adjustment Stand	Yes*1
	Wall Mount Standoffs	Yes*5(BM4*20)
Operating Conditions	Operating Temperature	0°-40°
	Operating Humidity	20%RH-85%RH
	Storage Temperature	-20°-60°
	Storage Humidity	20%RH-85%RH





INHALT

Produktinhalt.....	12
Produktinstallation.....	13
Einstellung des Blickwinkels.....	14
Schnittstellen und Ports.....	15
Tastenfunktionen.....	16
Technische Spezifikationen.....	17

ARYOND

A27F V1

27" Flat Gaming Monitor

BENUTZERHANDBUCH

Sicherheitswarnungen und zu beachtende Hinweise

- Dieses Produkt enthält Hochspannung. Zerlegen, reparieren oder verändern Sie dieses Produkt nicht selbst.
- Für Reparaturen oder Garantieansprüche wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.
- Bevor Sie das Produkt bewegen oder transportieren, trennen Sie bitte alle Kabel, einschließlich des Netzkabels.
- Wenn das Produkt ungewöhnliche Geräusche macht, verbrannt riecht oder Rauch austritt, ziehen Sie sofort den Netzstecker und wenden Sie sich an den Kundendienst.
- Lassen Sie nicht zu, dass Kinder unter das Produkt gelangen oder darauf klettern. Dies kann zu Verletzungen oder schweren Unfällen führen. Platzieren Sie keine Gegenstände (Spielzeug, Süßigkeiten usw.) auf dem Produkt, die die Aufmerksamkeit von Kindern auf sich ziehen könnten. Beim Versuch, diese zu erreichen, könnten sie auf das Produkt fallen.
- Wenn das Produkt herunterfällt oder das Gehäuse beschädigt ist, schalten Sie es aus, ziehen Sie den Netzstecker und wenden Sie sich an den Kundendienst. Die weitere Verwendung kann zu Brand oder elektrischem Schlag führen.
- Bei Gewitter schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Bei Gasgeruch berühren Sie weder das Gerät noch den Stecker und lüften Sie den Raum sofort. Halten Sie brennbare Sprays vom Produkt fern.
- Stellen Sie sicher, dass die Belüftungsöffnungen nicht durch Tischdecken oder Vorhänge blockiert werden. Eine Überhitzung kann zu Brand führen.

Reinigung des Produkts

Wenn Sie Ihren Monitor reinigen möchten, beachten Sie bitte die folgenden Anweisungen:

- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker des Monitors.
- Verwenden Sie ein Bildschirmreinigungsset (nicht im Lieferumfang enthalten).
Sprühen Sie die Reinigungsflüssigkeit auf ein Tuch und wischen Sie die Bildschirmoberfläche vorsichtig ab.
- Nach der Reinigung schließen Sie den Monitor wieder an das Stromnetz an und schalten ihn ein

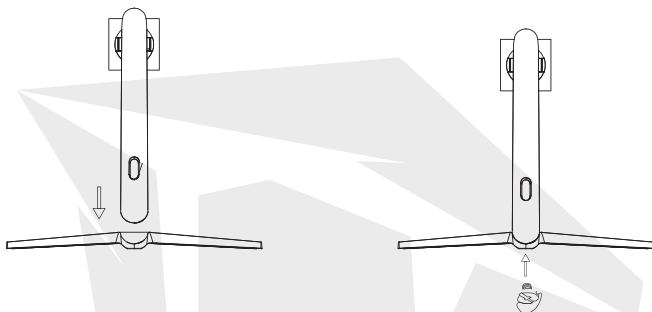
Produktinhalt

- Aryond A27F V1 27" Flacher Gaming-Monitor
- Netzadapter (12V / 4A)
- DP-Kabel
- Monitorfuß und Stand

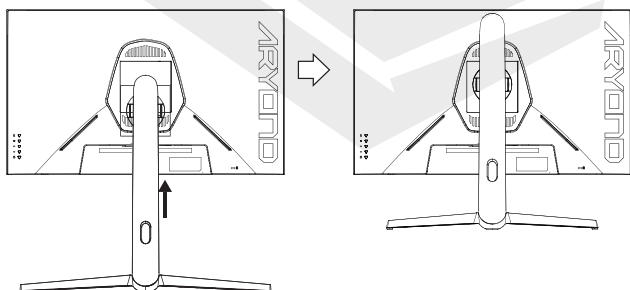
Hinweis: Bewahren Sie den Karton und die Verpackungsmaterialien für einen möglichen späteren Transport auf.

Produktinstallation

Befestigen Sie den Standfuß an der Halterung und fixieren Sie ihn mit den entsprechenden Schrauben.



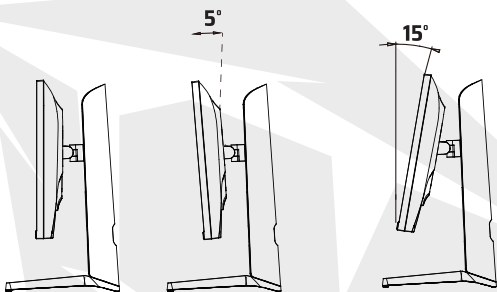
Um den oberen Teil des Standfußes an der Rückseite des Monitors zu befestigen, schieben Sie ihn von unten nach oben.



Stellen Sie bitte sicher, dass die Schrauben fest angezogen sind und der Standfuß korrekt und vollständig montiert ist.

Einstellungen des Betrachtungswinkels

Um die beste Bildqualität zu erzielen, empfehlen wir, den Monitor direkt vor sich zu positionieren, während Sie den Betrachtungswinkel nach Ihren persönlichen Vorlieben einstellen. Um direkten Kontakt mit dem Bildschirm zu vermeiden, halten Sie den Monitor während der Einstellung bitte am Standfuß fest. Einstellbarer Neigungswinkel: -5° ~ 15°



HINWEIS:

1. Stellen Sie vor der Einstellung sicher, dass sich keine Gegenstände in der Nähe des Monitors befinden, um Kollisionen zu vermeiden.
2. Achten Sie darauf, dass der Monitor während der Einstellung auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
3. Halten Sie den Standfuß fest und justieren Sie den Winkel vorsichtig, indem Sie den oberen Teil des Monitors leicht bewegen.

AUFLÖSUNG

Maximale Auflösung

2560 × 1440 @ 200Hz (Digitaler Eingang, DP-Anschluss)

Empfohlene Auflösung

2560 × 1440 @ 200Hz (Digitaler Eingang, DP-Anschluss)

HINWEIS:

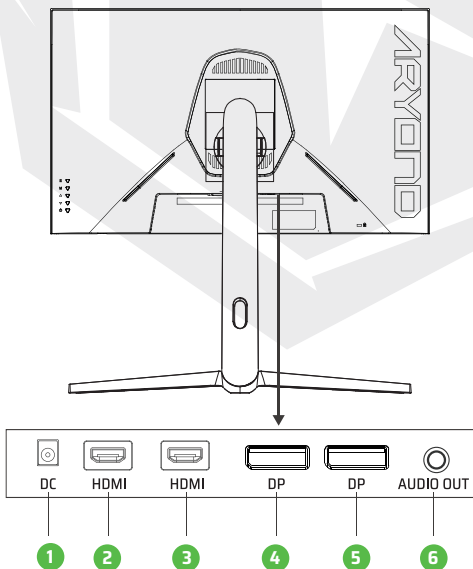
2560 × 1440 @ 200Hz ist die empfohlene Auflösungseinstellung.

Für die beste Bildqualität wird empfohlen, beim Anschluss des Monitors an den Computer das im Lieferumfang enthaltene DP-Kabel zu verwenden.

Schnittstellen und Ports

Übersicht der Monitoranschlüsse und Schnittstellen

- 1 DC-Stromeingang
- 2 HDMI-Eingang
- 3 HDMI-Eingang
- 4 DP-Eingang
- 5 DP-Eingang
- 6 Audioausgang (Audio Out)



Tastenfunktionen

1. Ein-/Aus-Taste

Wird zum Ein- oder Ausschalten des Geräts verwendet.

2. “▼” / DCR Taste

Im OSD-Menü dient sie zum Verringern von Werten.

Wenn das OSD-Menü nicht geöffnet ist, aktiviert sie die DCR-Funktion (Dynamischer Kontrast).

3. “▲” / Helligkeitstaste

Im OSD-Menü dient sie zum Erhöhen von Werten.

Wenn das OSD-Menü nicht geöffnet ist, ändert sie die Helligkeit oder das Seitenverhältnis.

4. Menütaste

Wird verwendet, um das Hauptmenü aufzurufen und ausgewählte Optionen zu bestätigen.

5. Auto/Çıkış Düğmesi

Im OSD-Menü wird damit das Menü verlassen. Wenn das OSD-Menü geschlossen ist, wird beim Drücken ein Fadenkreuz (Crosshair) auf dem Bildschirm angezeigt.

OSD-Menü

1.1 Hauptmenü

1. Eingangsquelle
2. Helligkeit/Kontrast
3. Farbeinstellungen
4. Bildeinstellungen
5. Bildschirm
6. Ton
7. OSD
8. Sonstiges

Untermenü

1. DP
2. HDMI
3. Helligkeit
4. Schwarzwert
5. Kontrast
6. DCR
7. Hintergrundbeleuchtung
8. Gamma
9. Bildmodus
10. Farbtemperatur
11. Farbton (HUE)
12. Sättigung
13. Blaulichtreduzierung

14. Schärfe

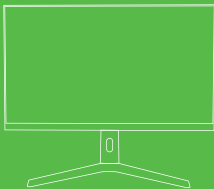
15. Reaktionszeit
16. Rauschunterdrückung
17. Seitenverhältnis
Stumm
18. Lautstärke
19. Sprache
20. OSD-Position horizontal
21. OSD-Position vertikal
22. OSD-Transparenz
23. OSD-Timeout
24. OSD-Drehung
25. FreeSync / G-SYNC
26. HDR
27. Zurücksetzen

Hinweis: Die FreeSync-Funktion ist über HDMI, die G-SYNC-Funktion über den DP-Anschluss (DisplayPort) aktiv.

Technische Spezifikationen

Modell-Nr.:	Argond A27F	
Bildschirmgröße	27"	
Anzeige	Bildschirmgröße (aktiv)	596.736(H) x 335.664(V)(mm2)
	Paneltyp	IPS Panel
	Seitenverhältnis	16:9
	Helligkeit (max.)	400cd/m2
	Kontrastverhältnis	1000:1
	Auflösung	2560x1440
	Reaktionszeit (min.)	1 ms (mit OD)
	Betrachtungswinkel (H/V)	178° / 178°
	Pixelabstand	0.0777 x 0.2331 mm
	Farbdarstellung	1.07 Milliarden
	Farbraum	SRGB100%
	Panelkrümmung	Flach
	Klasse	Klasse A (90%033,10%335)
	Bildwiederholrate	200HZ
Weitere Merkmale	/	
Anschlüsse (Ein-/Ausgänge)	DP	DP*2
	HDMI	HDMI*2
	VGA	/
	Audio	Audioausgang*1
	USB	/
	USB Type-C	/
Sonstiges	/	
Stromversorgung	Maximale Leistungsaufnahme	≤46w
	Externes Netzteil	12V / 4A
	Standby-Leistung (DPMS)	0.5w
Özelliker	AMD/Free-sync	Ja
	NVIDIA/G-sync	Ja
	HDR	Ja
	RGB-Beleuchtung	Ja
	Overdrive	Ja
	Blaulichfilter	Ja
	Flimmerfrei (Flicker-Free)	Ja
	Abmessungen (B x T x H) (mit Standfuß)	615.7*239.2*527.3mm
	Verpackungsmaße	793*153*512mm
	VESA-Montage	100*100mm
	Nettogewicht	Ca. 5.7 ± 0.5 kg
	Gehäusefarbe	Ca. 7.5 ± 0.5 kg
	Höhenverstellung	Schwarz und Weiß
	Drehung (links/rechts)	150mm
Dönne (Saß/Sol)	Links: 0°-30°, Rechts: 0°-30°	
Pivot (Hoch-/Querformat)	0°-90° (beidseitig)	
Kunststoff-Standfuß	/	

Eigenschaften	Metall-Standfuß	/
	Neigung	-5°-15°
	Lautsprecher	803w*2
Zubehör	VGA-Kabel	/
	HDMI-Kabel	/
	DP-Kabel	1* enthalten
	Netzteil	1* enthalten
	Verstellbarer Standfuß	1* enthalten
	Wandmontage-Abstandshalter	5* (BM4*20)
Betriebsbedingungen	Betriebstemperatur	0°-40°
	Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20%RH-85%RH
	Lagertemperatur	-20°-60°
	Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	20%RH-85%RH



İÇİNDEKİLER

Ürün İçeriği.....	21
Ürün Kurulumu	22
Bakış Açısı Ayarları.....	23
Arayüz ve Bağlantı Noktaları	24
Düğme İşlevleri.....	25
Teknik Özellikler.....	26

ARYOND

A27F V1

27" Flat Gaming Monitor

KULLANMA KILAVUZU

Güvenlik Uyarıları ve Dikkat Edilecek Hususlar

- Ürün yüksek voltaj içerir. Bu ürünü kendiniz sökmeyin, tamir etmeyin veya üzerinde değişiklik yapmayın.
- Tamir veya garanti talepleri için lütfen Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
- Ürünün yerini değiştirmek veya taşımak için öncelikle güç kablosu dahil olmak üzere tüm kabloları üründen çıkarın.
- Ürün olağandışı bir ses çıkarırsa, yanık kokusu yayarsa veya duman çıkarırsa, güç kablosunu derhal prizden çekin ve Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin.
- Çocukların bu ürünün altında kalmasına veya üzerine tırmanmasına izin vermeyin. Çocukların yaralanmasına veya ciddi şekilde sakatlanmasına neden olabilir. Ürünün üzerine çocukların ilgisini çekebilecek eşyalar (oyuncak, şeker vb.) koymayın; bunlara ulaşmaya çalışırken ürün üzerlerine düşebilir.
- Ürün düşerse veya ürün kasası hasar görürse, gücü kapatın ve güç kablosunu fişten çekerek Müşteri Hizmetleri Merkezi ile iletişime geçin. Kullanıma devam edilmesi yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Yıldırım düşmesi durumunda lütfen ürünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Gaz kaçağı tespit edilirse ürüne veya elektrik fişine dokunmayıp alanı derhal havalandırın. Ürünün yakınında yanıcı spreyle bulundurmeyin.
- Ürün havalandırma deliklerinin masa örtüsü veya perdelerle kapanmadığından emin olun. İç sıcaklık artarsa yangın çıkabilir.

Ürünün Temizlenmesi

Monitörünüzü temizlemek istediğinizde lütfen aşağıdaki talimatları uygulayın:

- Temizlemeden önce monitörün güç fişini çekin.
- Bir ekran temizleme kiti (dahil değildir) kullanın. Temizleme sıvısını bir beze püskürtün, ardından ekran yüzeyini nazıçe silin.
- Temizlik tamamlandıktan sonra monitörün güç fişini takın ve ardından monitörü açın.

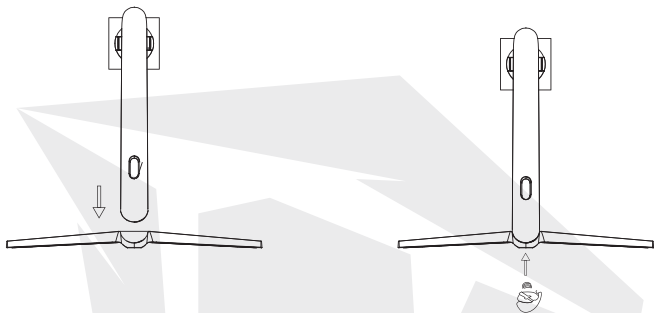
Ürün İçeriğı

- Aryond A27F V1 27" Düz Ekran Oyuncu Monitörü
- Güç Adaptörü (12V/4A)
- DP Kablosu
- Monitör Tabanı ve Standı

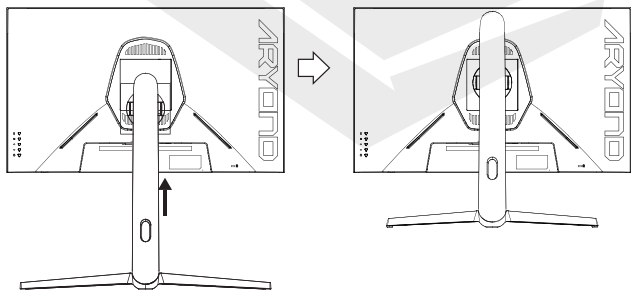
Not: Lütfen ileride ekranı taşıırken kullanmak üzere karton kutuyu ve ambalaj malzemelerini saklayın.

Ürün Kurulumu

Tabanı standa (desteğe) takın ve uygun vidalarla sabitleyin.



Tabanın üst kısmını monitörün arkasına sabitlemek için aşağıdan yukarıya doğru itin.

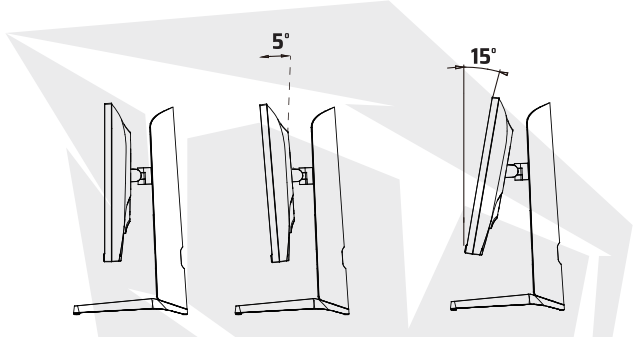


Lütfen vidaları sıktığınızdan ve standı yerine tam olarak oturtup kurduğunuzdan emin olun.

Bakış Açısı Ayarları

En iyi görüşü elde etmek için, kişisel tercihlerinize göre bakış açınızı ayarlarken monitörün tam karşısına geçmenizi öneririz. Ekranla doğrudan dokunmaktan kaçınmak için açı ayarı sırasında lütfen monitör standından tutun.

Ayarlanabilir Açı Aralığı: -5° ~ 15°



NOT:

1. Ekranın herhangi bir nesneye çarpmasını önlemek için ayarlama öncesinde monitörün etrafında hiçbir nesne olmadığından emin olun.
2. Ayarlama sırasında monitörün dengesiz bir yüzeyde değil, düz bir masa üzerinde durduğundan emin olun.
3. Açığı ayarlarken tabandan tutun ve ekranın üst kısmından tutarak açığı nazikçe ayarlayın.

ÇÖZÜNÜRLÜK

Maksimum Çözünürlük
2560x1440 @200Hz (Dijital giriş, DP bağlantısı)

Önerilen Çözünürlük
2560x1440 @200Hz (Dijital giriş, DP bağlantısı)

NOT:

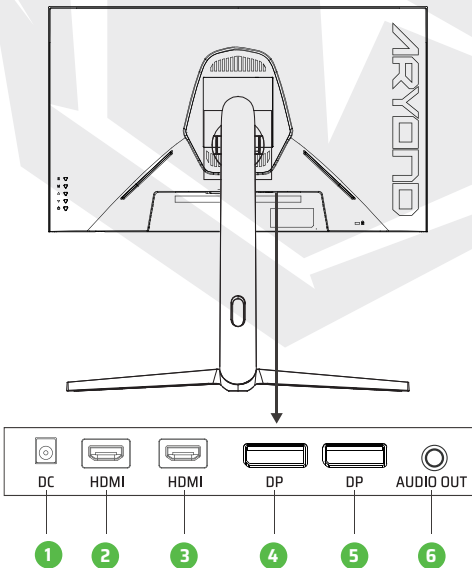
2560 x 1440 @200Hz önerilen çözünürlük ayarıdır.

En iyi görüntü kalitesi için monitörü bilgisayara bağlarken kutu içeriğindeki DP kablosunu kullanmanız önerilir.

Arayüz ve Bağlantı Noktaları

Monitör Arayüzü ve Terminale Genel Bakış

- 1 Monitör Güç Girişi (DC)
- 2 HDMI Girişi
- 3 HDMI Girişi
- 4 DP Girişi
- 5 DP Girişi
- 6 Ses Çıkışı (Audio Out)



Düğme İşlevleri

1. Güç Düğmesi

Güç kaynağını açmak veya kapatmak için kullanılır.

2. “▼” / DCR Düğmesi

OSD menüsündeyken değerleri aşağı doğru ayarlamak için kullanılır. OSD menüsü açık değilken DCR (Dinamik Kontrast) ayarını açar.

3. “▲” / Parlaklık Düğmesi

OSD menüsündeyken değerleri yukarı doğru ayarlamak için kullanılır. OSD menüsü açık değilken Parlaklık veya en-boy oranı ayarını değiştirir.

4. Menü Düğmesi

Ana menüye girmek ve seçilen öğeleri onaylamak için kullanılır.

5. Auto/Çıkış Düğmesi

OSD menüsündeyken mevcut menüden çıkmayı sağlar. OSD menüsü kapalıyken bu tuşa basıldığında ekrana bir hedef göstergesi (crosshair) gelir.

OSD Menü

1.1 Ana Menü

1. Giriş Kaynağı
2. Parlaklık/Kontrast
3. Renk Ayarı
4. Resim Kalitesi Ayarı
5. Ekran
6. Ses
7. OSD
8. Diğer

Alt Menü

1. DP
2. HDMI
3. Parlaklık
4. Siyah Seviyesi
5. Kontrast
6. DCR
7. Arka Kapak Işığı
8. Gamma
9. Resim Modu
10. Renk Sıcaklığı
11. HUE
12. Doğunluk
13. Düşük Mavi Işık

14. Keskinlik

15. Tepki Süresi
16. Parazit Azaltma
17. En-Boy Oranı
18. Sessiz
19. Ses Seviyesi
20. Dil
21. Menü Yatay Konumu
22. Menü Dikey Konumu
23. OSD Şeffaflığı
24. OSD Zaman Aşımı
25. OSD Döndürme
26. Freesync/G-SYNC
27. HDR
28. Sıfırlama

Not: Freesync özelliği HDMI üzerinden, G-SYNC özelliği ise DP (DisplayPort) bağlantısı üzerinden aktif olur.

Teknik Özellikler

Model No.:		Argond A27F
Ekran Boyutu		27"
Ekran	Ekran Ölçüleri	596.736(H) x 335.664(V)(mm2)
	Panel Tipi	IPS Panel
	En-Boy Oranı	16:9
	Parlaklık (Maks.)	400cd/m2
	Kontrast Oranı	1000:1
	Çözünürlük	2560x1440
	Tepki Süresi (Min.)	1 ms (OD ile)
	Görüş Açısı (Yatay/ Dikey)	178° / 178°
	Piksel Aralığı	0.0777 x 0.2331 mm
	Renk Desteği	1.07 Milyar
	Renk Gamutu	SRGB100%
	Panel Eğriliği	Düz
	Sınıf	A Sınıfı (90%033,10%335)
Yenileme Hızı	200HZ	
Diğer Özellikler	/	
Giriş / Çıkış	DP	DP*2
	HDMI	HDMI*2
	VGA	/
	Ses	Ses Çıkışı*1
	USB	/
	USB Type-C	/
	Others	/
Güç	Maksimum Güç Tüketimi	≤46w
	Harici Güç Kaynağı	12V / 4A Adaptör
	Bekleme Gücü (DPMS)	0.5w
Özellikler	AMD/Free-sync	Var
	NVIDIA/G-sync	Var
	HDR	Var
	RGB Aydınlatma	Var
	Overdrive	Var
	Mavi Işık Filtresi	Var
	Titreşimsiz (Flicker-Free)	Var
	Ürün Boyutları (G x D x Y) (stand dahil)	615.7*239.2*527.3mm
	Kutu Boyutu	793*153*512mm
	VESA Montaj	100*100mm
	Net Ağırlık	Yaklaşık 5.7 ± 0.5 kg
	Brüt Ağırlık	Yaklaşık 7.5 ± 0.5 kg
	Kasa Rengi	Siyah ve Beyaz
	Yükseklik Ayarı	150mm
Dönme (Sağ/Sol)	Sol: 0°-30°, Sağ: 0°-30°	
Pivot (Dikey Döndürme)	Saat Yönü: 0°-90°, Saat Yönü Tersi: 0°-90°	
Plastik Stant	/	

Özellikler	Metal Stant	/
	Eğim	-5°-15°
	Hoparlör	803w*2
Aksesuarlar	VGA Kablosu	/
	HDMI Kablosu	/
	DP Kablosu	Var*1
	Adaptör	Var*1
	Ayarlanabilir Stand	Var*1
	Duvar Montaj Aparatları	Var*5(BM4*20)
Çalışma Koşulları	Çalışma Sıcaklığı	0°-40°
	Çalışma Nem Oranı	20%RH-85%RH
	Depolama Sıcaklığı	-20°-60°
	Depolama Nem Oranı	20%RH-85%RH



TURKEY • UAE • CYPRUS • GERMANY • UK