

DELTA | SERVİS



DELTA | SERVİS

Mi Curved Gaming Monitor Kullanım Kılavuzu

DELTA | SERVİS

DELTA | SERVİS

Mi Curved Gaming Monitor Kullanım Kılavuzu

Mi Curved Gaming Monitor 34"

Kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın.

Ürüne Genel Bakış

Monitöre Genel Bakış



Paket İçeriği



Monitör ×1



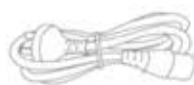
Ayak ×1



Stant ×1



Kullanım Kılavuzu ×1



Güç Kablosu ×1



DisplayPort Kablosu ×1



Parmak Vida ×1



Altıgen Vidalar ×4

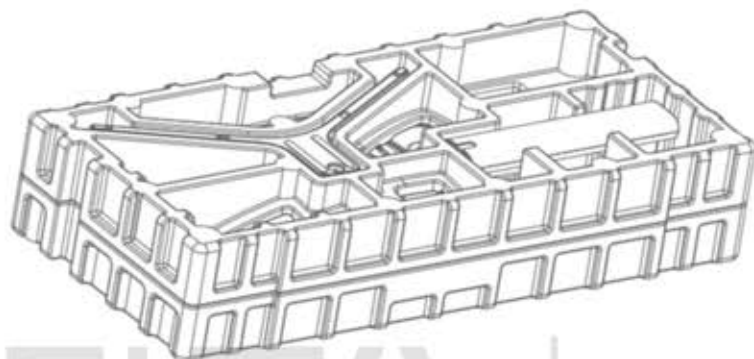
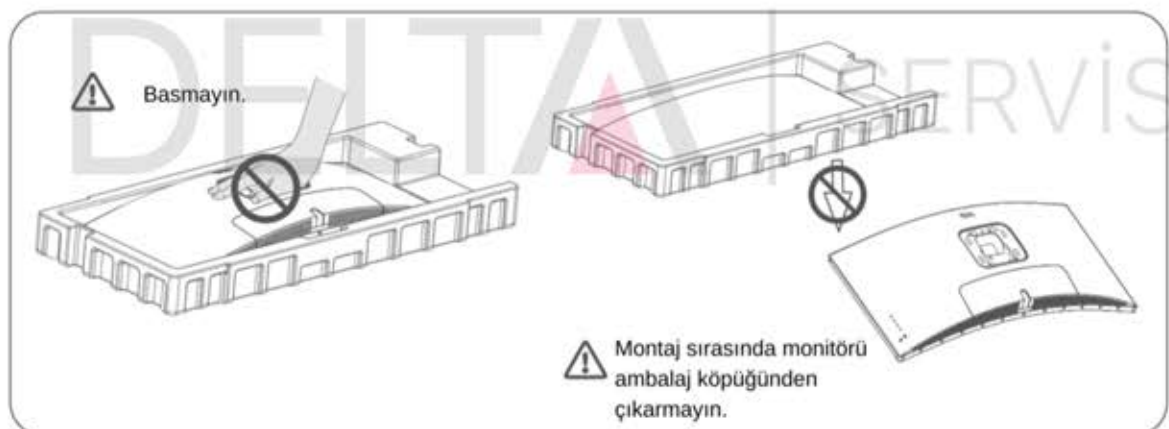


Duvara Montaj
Vidaları ×4

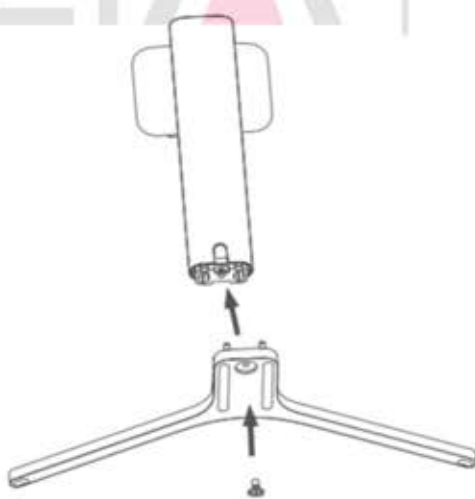


Kurulum

Tabanın Kurulumu



1. Köpük kaplı bileşeni kutudan çıkarın ve düz, dengeli bir yüzeye yerleştirin. Monitörü ambalaj köpüğünden çıkarmayın.



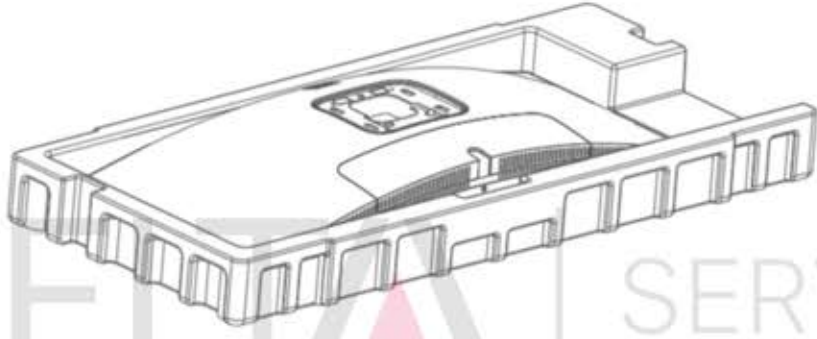
2. Birlikte verilen parmak vidayı kullanarak standı tabana sabitleyin.



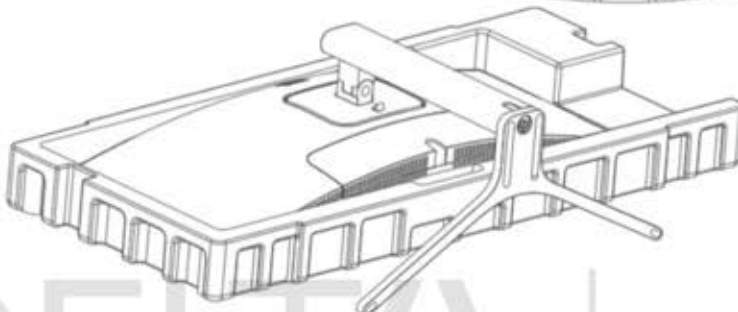
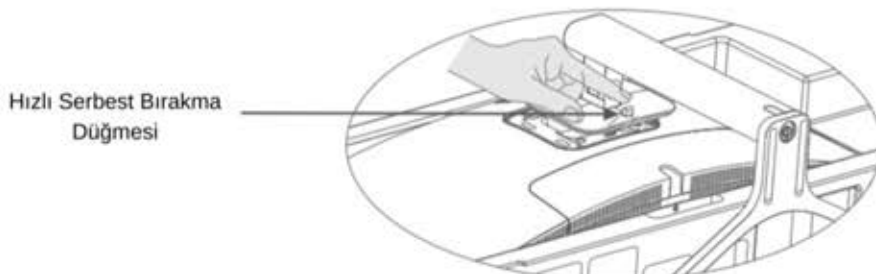
SERVİS

DELTA | SERVİS

Mi Curved Gaming Monitor Kullanım Kılavuzu

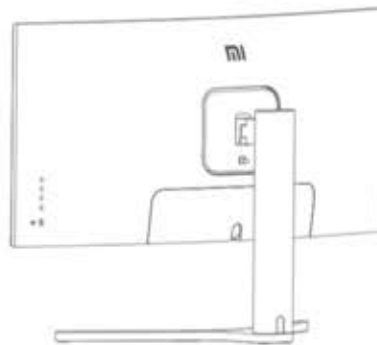


3. Monitörün arkasındaki montaj noktasını ortaya çıkarmak için üst köpük tabakasını ve plastik torbayı çıkarın.



4. Standı yerine oturana kadar monitörün arkasındaki yuvaya bastırarak takın.

* Standı çıkarmak için hızlı serbest bırakma düğmesine basın.



5. Tamamen monte edilmiş monitörü dikkatli bir şekilde çıkarmak için iki elinizi kullanın ve düz, dengeli bir yüzeye yerleştirin.

Not: Ekrana zarar vermemek için, LCD ekranı yukarı kaldırırken üzerine basmamaya dikkat edin.

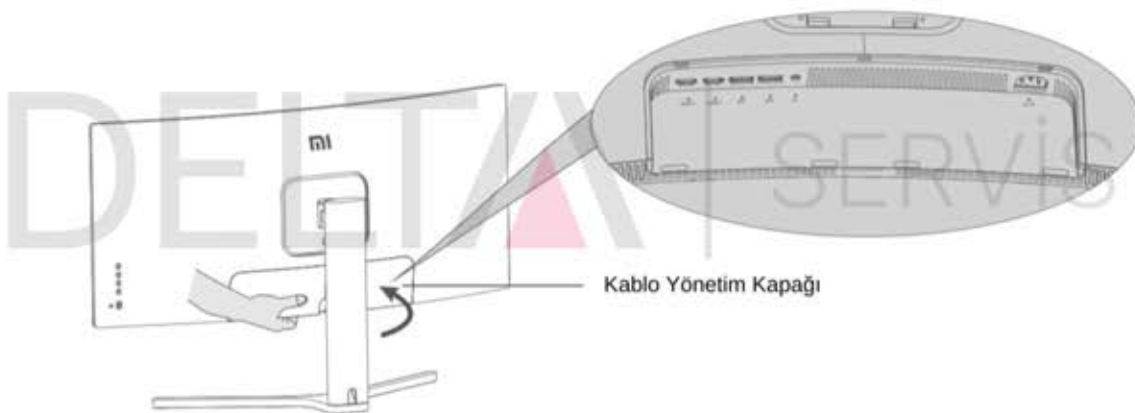


SERVİS

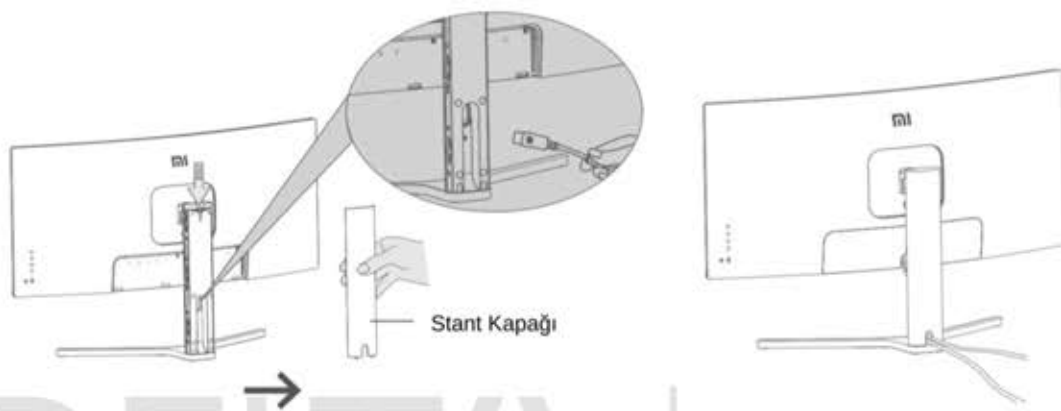
DELTA

Mi Curved Gaming Monitor Kullanım Kılavuzu

Kablo Yönetimi



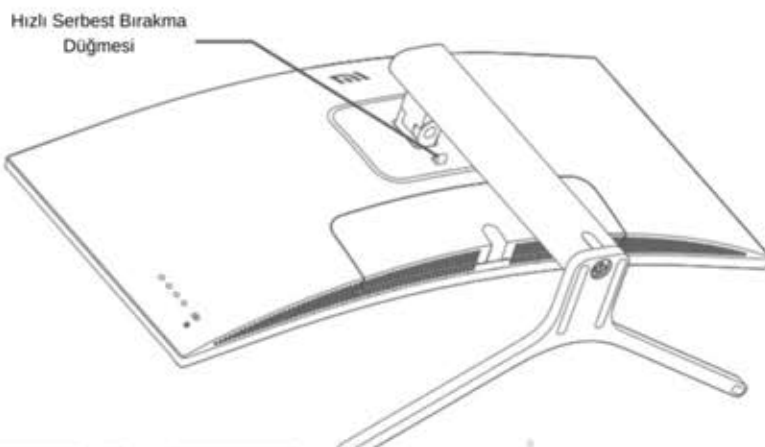
1. Monitörün kablo yönetim kapağını ve standın kapağını çıkarın.



2. Güç kablosunu ve sinyal kablosunu stantta bulunan açıklıktan geçirin ve monitöre bağlayın. Tüm kablolar yerlerine oturduktan sonra her iki kapağı da takın.

Not: Bu monitörün isim plakası AC IN bağlantı noktasının yanındadır, kablo yönetimi kapağını çıkararak bulabilirsiniz.

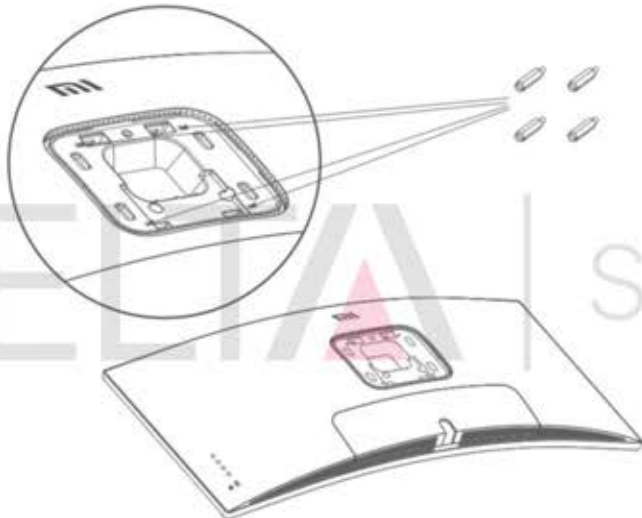
Duvara Montaj Kurulumu



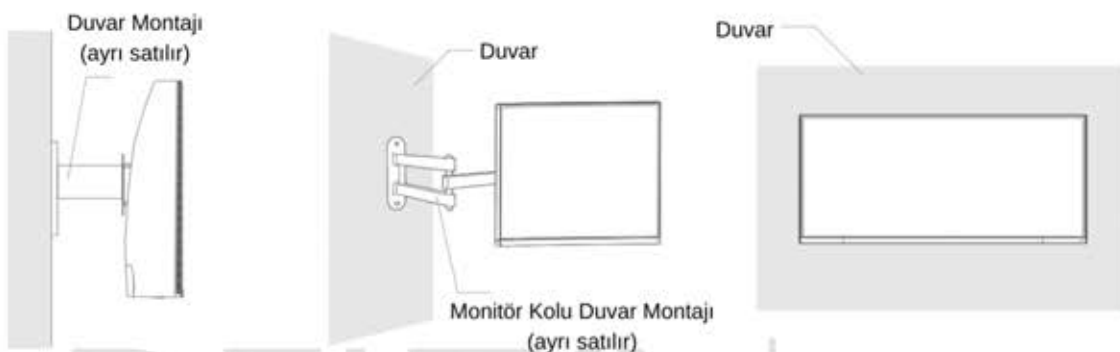
1. Monitörün ayaklığını çıkarmak için hızlı serbest bırakma düğmesine basın.

DELTA | SERVİS

Mi Curved Gaming Monitor Kullanım Kılavuzu



2. 4 altigen vidayı monitörün arkasına belirtilen konumlarda sabitleyin, ardından duvar montajını (ayrı satılır) altigen vidalara takın (montaj delikleri 100 × 100 mm aralıklıdır).



3. Monitörü monte etmek için duvar montajının talimatlarına bakın.

Not: Ekrana zarar vermemek için montaj işlemi sırasında LCD ekrana bastırmayın.

⚠️ Not: Düşme riskini azaltmak için, herhangi bir yaralanma veya hasarı önlemek için lütfen duvar montajını doğru şekilde kurun ve monitörde güvenlik koruması alın. Üzerine herhangi bir şey koymayın veya duvar montajına herhangi bir şey asmayın.

Talimatlar

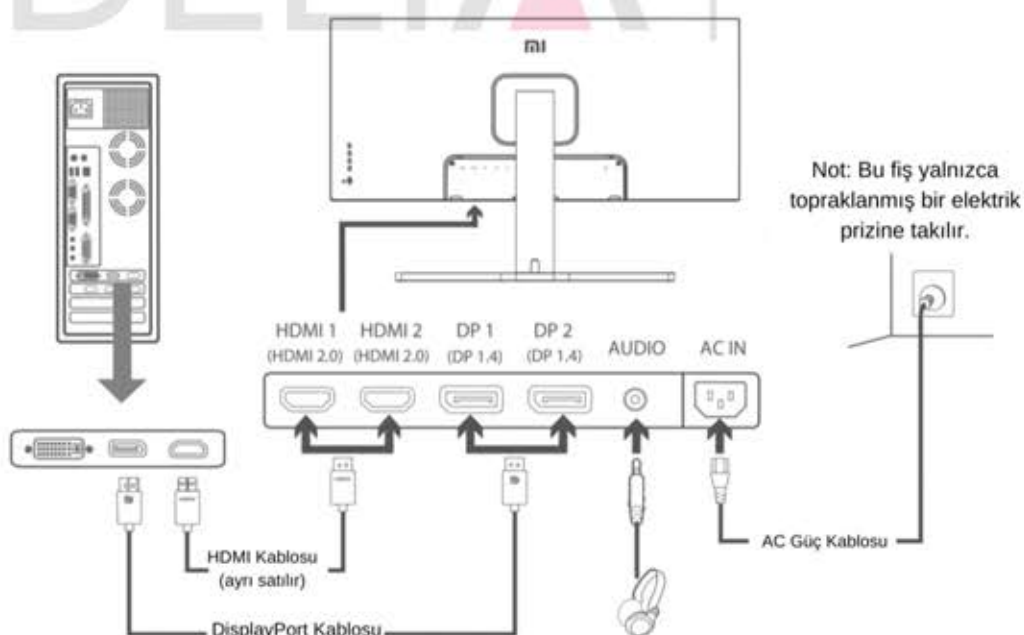
Bağlantılar

1. DisplayPort kablosunu bağlama (yalnızca DisplayPort kullanırken).
 - a. Monitörün ve bilgisayarın her ikisinin de kapalı olduğundan emin olun.
 - B. DisplayPort kablosunun bir ucunu bilgisayarın DisplayPort çıkış bağlantı noktasına ve diğer ucunu monitörün DisplayPort giriş bağlantı noktalarından birine bağlayın.
2. HDMI kablosunun (ayrı satılır) bağlanması (yalnızca HDMI kullanıldığında).
 - a. Monitörün ve bilgisayarın her ikisinin de kapalı olduğundan emin olun.
 - B. HDMI kablosunun bir ucunu bilgisayarın HDMI çıkış bağlantı noktasına ve diğer ucunu monitörün HDMI giriş bağlantı noktalarından birine bağlayın.

3. Monitörün ses çıkış bağlantı noktasına bir kulaklık veya herhangi bir 3,5 mm uyumlu harici ses cihazı bağlayın.

4. Hem bilgisayarın hem de monitörün güç kablolarnı bir elektrik prizine takın.

⚠ Not: Güç kablosu veya DisplayPort kablosu hasarlıysa, üreticiden veya satış sonrası servis departmanından satın alınan orijinal bir güç kablosu veya DisplayPort kablosuyla değiştirilmelidir.



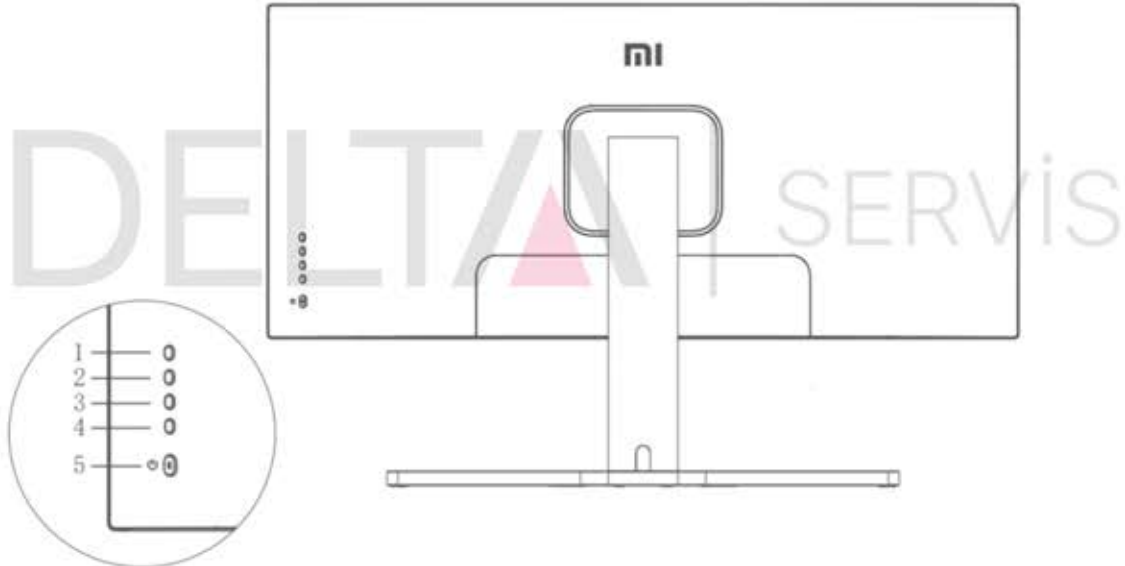
Not: Ses çıkışı bağlantı noktası yalnızca ses çıkışı için kullanılabilir.

DisplayPort (1.4): 3440×1440 , maks. yenileme hızı 144 Hz.

HDMI (2.0): 3440×1440 , maks. yenileme hızı 100 Hz.

Düğme Açıklama





Düğme İşlevi

1		Menü/Seçim
2		Yukarı
3		Aşağı
4		Çık/Geri Dön
5		Açık/Kapalı



Gösterge Durumu		
	Kapalı	Kapalı
	Yanan	Açık
	Yanıp Sönen	Uyku Modunda

Menü Açıklama

Mi Monitör	Standart Mod Etkin
Parlaklık/Kontrast	Parlaklık
Resim	Dinamik Parlaklık
Resim Kalitesi Ayarları	Siyah Seviye

 Akıllı Mod	Kontrast	
 Pencere Ayarları	DCR	
 Ayarlar		

Ana Menü	Alt Menü	Açıklama	Ayarlanabilir Aralık	Varsayılan
Parlaklık/Kontrast	Parlaklık	Monitörün parlaklığını ayarlayın.	0-100	80
	Dinamik Parlaklık	Monitörün dinamik parlaklığını ayarlayın.	Açık/Kapalı	Kapalı
	Siyah Seviyesi	Monitörün siyah seviyesini ayarlayın.	0-100	50
	Kontrast	Monitörün kontrastını ayarlayın.	0-100	75
	DCR	Monitörün dinamik kontrast oranını (DCR) ayarlayın.	Açık/Kapalı	Kapalı
Resim	Renk Sıcaklığı	Monitörün renk sıcaklığını ayarlayın.	Standart/Sıcak/Soğuk/Özel	Standart
	Renk Tonu	Monitörün tonunu ayarlayın.	0-100	50
	Doygunluk	Monitörün doygunluğunu ayarlayın.	0-100	50

PQ Ayarları	Gama	Monitörün gamasını ayarlayın.	1.8/2.0/2.2/2.4/2.6	2.2
	En Boy Oranı	Monitörün en boy oranını ayarlayın.	Tam Ekran/16:9/1:1/Otomatik	Tam Ekran
	Keskinlik	Monitörün keskinliğini ayarlayın.	0-100	50
	Tepki Süresi	Monitörün tepki süresini ayarlayın.	Yüksek/Orta/Düşük/Kapalı	Kapalı
	Gürültü Azaltma	Monitörün gürültü azaltmasını ayarlayın.	Yüksek/Orta/Düşük/Kapalı	Kapalı
	Hareket Tepki Süresi	Yüksek yenileme hızlarında hareket bulanıklığını azaltır.	Açık/Kapalı	Kapalı

Ana Menü	Alt Menü	Açıklama	Ayarlanabilir Aralık	Varsayılan
Akıllı Mod	Standart Mod	Standart moda ayarla.	Bir seferde yalnızca bir mod seçilebilir.	Standart Mod
	Eko Mod	Eko moduna ayarla		
	Oyun Modu	Oyun moduna ayarla.		
	Film Modu	Film moduna ayarla.		
	Düşük Mavi İşık Modu	Düşük mavi ışık moduna ayarla.		
	RTS	RTS moduna ayarla.		
Pencere Ayarları	Tek Ekran	Yalnızca ana pencereyi göster.	Bir giriş kaynağı seçin.	Tek Ekran
	Yan Yana Resim (PBP)	Yan yana iki video girişini görüntüleyin.	Pencere 1 Giriş Kaynağı Pencere 2 Giriş Kaynağı	
	Resim İçinde Resim (PIP)	Ana pencereyi ve bir alt pencereyi görüntüleyin.	Pencere 1 Giriş Kaynağı Pencere 2 Giriş Kaynağı Pencere 2 Konumu Pencere 2 Boyutu	
Ayarlar	Dil	Menü dilini seçin.	English/Español/Русский/ Français/Italiano/Deutsch/ Polski	English

	Ses Girişi	Bir ses giriş kaynağı seçin.	HDMI 1/HDMI 2 / DP 1/DP 2	/
	Ses	Monitörün sesini ayarlayın.	0-100	50
FreeSync Bilgi	/ Mevcut çözünürlük/giriş kaynağı gibi bilgileri izleyin.	Açık/Kapalı /	Kapalı /	
Fabrika Ayarlarını Geri Yükle	/	/		/

Göz Sağlığı

Bilgisayarı uzun süre kullanmanın neden olduğu göz yorgunuğunu veya boyun, kol, dirsek ve omuz ağrınızı önlemek için lütfen aşağıda listelenen önerileri uygulayın:

Monitörü gözlerinizden 20–28 inch (yaklaşık 50–70 cm) uzakta tutun.

Monitöre bakarken göz yorgunuğunu gidermek için daha sık göz kırpin.

Monitörü iki saat kullandıkten sonra gözlerinize 20 dakika ara verin.

Gözlerinizi monitörden ayırmak ve en az 20 saniye belirli bir mesafedeki bir şeye bakın.

Boyun, kollar, sırt ve omuzlardaki gerilimi azaltmak için vücutunuza gerin.

Düşük Mavi İşık Açıklama

Son yıllarda mavi ışığın neden olduğu göz hasarları giderek daha fazla dikkat çekiyor. Genel olarak mavi ışığın dalga boyu 400-480 nm ve zararlı mavi ışığın dalga boyu 415-455 nm'dir. Bu monitör, mavi ışık emisyonuna maruz kalmanızı azaltmaya yardımcı olacak bir işlev sahiptir. Düşük mavi ışık modunu ayarlar menüsünden etkinleştirilebilirsiniz.

Önlemler

Bu monitörü banyo, mutfak, bodrum gibi nemli veya nemli ortamlarda veya yüzme havuzlarının yakınında kullanmayın.

Monitörün sabit bir yüzeye yerleştirildiğinden emin olun. Monitörün düşmesi veya devrilmesi kişisel yaralanmalara veya monitöre zarar gelmesine neden olabilir.

Monitörü serin, kuru ve havalandırılan bir yerde saklayın ve kullanın. Monitörü radyasyon ve ısı kaynaklarından uzak tutun.

Monitörün arkasındaki ısı dağıtım deliklerini kapatmayın veya engellemayın. Monitörü bir yatak, kanepe, battaniye vb. üzerine koymayın.

Monitörün çalışma voltajı aralığı, monitörün arkasındaki etikette belirtilmiştir. Güç kaynağınızın voltajından emin değilseniz, lütfen monitörün distribütörü veya yerel elektrik şirketi ile iletişime geçin.

Monitörü uzun bir süre kullanmayı düşünmüyorsanız, güç dalgalanmalarından veya yıldırım çarpmalarından kaynaklanabilecek olası hasarları önlemek için fişini elektrik prizinden çekin.

Yeniden veya elektrik çarpmasına neden olabileceğinden, elektrik prizlerini aşırı yüklemeyin.

Yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilecek bir kısa devreye neden olabileceğinden, monitörün içine herhangi bir yabancı cisim sokmayın.

Elektrik çarpması riskini önlemek için monitörü kendiniz sökmeye veya onarmaya çalışmayın. Monitör düzgün çalışmıyorsa, yardım için lütfen satış sonrası servis departmanımızla iletişime geçin.

Güç kablosunu aşırı derecede çekmeyin, kıvrımayın veya bükmeyin.

Sorun Giderme

Sorun	Muhtemel Nedenler	Çözümler
Açılmıyor.	Güç yok.	<ul style="list-style-type: none">• Güç kablosunun düzgün takıldığından emin olun.• Monitörü açmak için açma/kapama düğmesine basın.
Görüntü karanlık.	Parlaklık/Kontrast düzgün ayarlanmamış.	<ul style="list-style-type: none">• Parlaklıği ve kontrasti ayarlayın.
Görüntü gergin veya dalgalanmalar var.	Parazit.	<ul style="list-style-type: none">• Monitörü elektriksel parazite neden olabilecek elektronik cihazlardan uzak tutun.
Gösterge yanıp sönyör, ekranda görüntü yok.	Sinyal yok, uyku moduna giriliyor.	<ul style="list-style-type: none">• Bilgisayarı aç.• Bilgisayarın grafik kartının düzgün çalıştığından emin olun.• DisplayPort kablosunun düzgün şekilde takıldığından emin olun.
Ekran görüntüleniyor: Aralık dışında.	Çözünürlük yanlış.	<ul style="list-style-type: none">• Belirtilen önerilen çözünürlük ayarlarını kullanın.

Özellikler

İsim	Mi Curved Gaming Monitor 34"
Model	XMMNTWQ34
Nominal Gerilim	100-240 V ~
Orantılı frekans	50/60 Hz
Anma akımı	2 A

Nominal Güç	54 W (TYP) , 80 W Max.
Ecran Boyutu	34"
İzlenebilir Görüntü Boyutu (Çapraz)	86.36 cm
Nokta Aralığı	0.07725 (H) x 0.23175 (V)
Parlaklık	300 cd/m ² (TYP)
Kontrast	3000:1 (TYP)
Renk Gamı	16.7 M
En Boy Oranı	21:9
Tepki Süresi	4 ms (GTG)
Maksimum Çözünürlük	3440 x 1440
Önerilen Çözünürlük	3440 x 1440
Yenileme hızı	144 Hz
Ürün Boyutları	810.39 (L) x 242.53 (W) x 520.61 (H) mm
Net Ağırlık	8 kg
Çalışma Sıcaklığı	0°C to 45°C
Çalışma Nemİ	10-90% RH
Atmosfer Basıncı	86-106 kPa

Mevzuata Uygunluk Bilgileri

WEEE İmha ve Geri Dönüşüm Bilgileri



Bu simbolü taşıyan tüm ürünler, sınıflandırılmamış evsel atıklarla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmanlardır (2012/19/EU direktifinde olduğu gibi WEEE). Bunun yerine, atık ekipmanınızı, atık elektrikli ve elektronik ekipmanın geri dönüştürülmesi için hükümet veya yerel makamlar tarafından atanın belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Doğru imha ve geri dönüşüm, çevreye ve insan sağlığına olası olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olacaktır. Bu tür toplama noktalarının konumu ve huküm ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için lütfen kurulumcu veya yerel yetkililerle iletişime geçin.

AB Uygunluk Beyanı



Biz, Xiaomi Communications Co., Ltd. olarak, bu ekipmanın geçerli Direktiflere, Avrupa Normlarına ve değişikliklere uygun olduğunu beyan ederiz. AB uygunluk beyanının tam metnine aşağıdaki internet adresinden ulaşılabilir:

<http://www.mi.com/global/service/support/eclaration.html>

Bu kılavuz Delta Teknik Servis tarafından hazırlanmıştır.

Ürününüzün Garanti Durumunu www.deltaservis.com.tr web sitemizden Garanti Sorgulama bölümünü kullanarak sorgulama yapabilirsiniz. Eğer, sahip olduğunuz IMEI/SERİ numarası, 15 karakterden kısa ise, başına eksik karakter sayısı kadar, 0(sıfır) ekleyerek, 15 karaktere tamamlayabilirsiniz.

Müşteri Hizmetleri

Çağrı Merkezi : 0 (850) 532 0 500

Internet Sitesi : www.deltaservis.com.tr

Mail Adresi : info@deltaservis.com.tr

Whatsapp Destek Hattı : 0 (538) 095 06 52



DeltaServisOfficial

DELTA | SERVİS

Mi Curved Gaming Monitor Kullanım Kılavuzu