

# ViewSonic®



---

**XG2402**

**Ekran**

**Kullanıcı kılavuzu**

Model Numarası VS17037

# ViewSonic'i se7tiğiniz i7in teŖekkür ederiz.

Görsel 7özümler sağlayıcısı olarak 30 yılı aşkın bir süredir dünya lideri olan ViewSonic, dünyanın teknolojik gelişmeye, yeniliğe ve basitliğe yönelik beklentilerini aşmaya kendini adar. ViewSonic'te bizler, ürünlerimizin dünyada olumlu etkiler yapma gücüne sahip olduğuna inanırız ve se7tiğiniz ViewSonic ürününün size en iyi hizmeti vereceğine güvenimiz tamdır.

ViewSonic'i se7tiğiniz i7in bir kez daha teŖekkür ederiz!



# İçindekiler

<b>1. Dikkat İbareleri ve Uyarılar .....</b>	<b>1</b>
<b>2. Başlarken .....</b>	<b>4</b>
2-1. Paket İçeriği .....	5
2-2. Monitörün Dış Görünümü .....	6
2-3. Donanım Kurulumu .....	7
2-4. Hızlı Kurulum.....	14
2-5. Gücü Açma .....	16
2-6. Sürücü Yükleme (Windows 10 Kurulumu) .....	17
<b>3. Ekran Görüntüsünü Ayarlama .....</b>	<b>19</b>
3-1. Zamanlama Modunu Ayarlama .....	19
3-2. Kontrol Panelini Kullanma .....	20
<b>4. Ekran Menüsünü Tanıma .....</b>	<b>23</b>
4-1. Ekran Menüsü Ağacı .....	23
4-2. Ekran Menüsü Açıklaması .....	32
4-3. Oyuncular İçin Gelişmiş Ayarlar .....	40
4-4. Monitör Ayarı Yönetimi .....	44
<b>5. Teknik Özellikler .....</b>	<b>46</b>
<b>6. Arıza teşhis .....</b>	<b>48</b>
<b>7. Temizlik ve Bakım .....</b>	<b>49</b>
Ekranı Temizleme .....	49

<b>8. Uygunluk Bilgisi .....</b>	<b>51</b>
8-1. FCC Uygunluk Beyanı.....	51
8-2. Industry Canada Beyanı.....	52
8-3. Avrupa Ülkeleri için CE Uyumu .....	52
8-4. RoHS2 Uyum Beyanı .....	53
8-5. Ürün ömrünün bitiminde ürünün imha edilmesi.....	55
<b>9. Telif Hakkı Bilgileri .....</b>	<b>56</b>
Müşteri Desteği.....	58
Kullanım Kılavuzu EK-1 .....	61

# 1. Dikkat İbareleri ve Uyarılar

1. Cihazı kullanmadan önce bu talimatları tamamen okuyunuz.
2. Bu talimatları güvenli bir yerde muhafaza ediniz.
3. Tüm uyarıları dikkate alın ve tüm talimatları izleyin.
4. LCD ekranından en az 18 inç uzağa oturunuz.
5. LCD ekranını taşıırken daima dikkatli olunuz.
6. Arka kapağı asla çıkarmayın. Bu LCD ekranında yüksek gerilim parçaları bulunmaktadır. Bu parçalara dokunursanız ciddi şekilde yaralanabilirsiniz.
7. Bu cihazı su yakınında kullanmayınız. Uyarı: Yangın veya elektrik çarpması riskini düşürmek için, bu aleti yağmura veya neme maruz bırakmayın.
8. LCD ekranını doğrudan güneş ışığına veya diğer ısı kaynaklarına maruz bırakmayınız. Gözün kamaşmaması için LCD ekranını doğrudan güneş ışığı alacak şekilde yerleştirmeyin.
9. Yumuşak, kuru bir bez kullanarak temizleyiniz. Eğer daha fazla temizlik yapmanız gerekirse, ayrıntılı talimatlar için bu kılavuzda verilen 'Ekranın Temizlenmesi' bölümüne bakınız.
10. Ekran dokunmaktan kaçının. Cilt yağın çıkarmak çok zordur.
11. Ekran kalıcı olarak zarar verebileceğinden LCD paneli ovalamayın veya basınç uygulamayın.
12. Havalandırma açıklıklarını kapatmayınız. Cihazı üretici firmanın talimatlarına uygun şekilde kurunuz.
13. Radyatör, ısı kaynakları, soba, fırın ve ısı çıkaran diğer cihazların yanına (amplifikatörler dahil) kurmayınız.

14. LCD ekranını iyi havalandırılan bir alana yerleştirin. LCD ekranının üzerine ısı dağıtımını engelleyen herhangi birşey yerleştirmeyin.
15. LCD ekranının, video kablosunun veya güç kordonunun üzerine ağır cisimler yerleştirmeyin.
16. Eğer duman, anormal gürültü ya da garip bir koku bulunması halinde, LCD ekranını hemen kapatın ve yetkili satıcınız ya da ViewSonic ile temas kurun. LCD ekranını kullanmaya devam etmeniz tehlikelidir.
17. Polarize edilmiş ya da topraklanmış türde fişlerin güvenlik provizyonlarını tehlikeye atmayınız. Polarize fişte biri diğerinden daha geniş iki ağız bulunmaktadır. Topraklama türündeki fişte iki ağız ve ucuncu bir topraklama dişi bulunmaktadır. Geniş ağız ve üçüncü diş güvenliğinizi için bulunmaktadır. Eğer fiş prizinize uygun değilse, prizi değiştirmek için bir elektrik teknisyeni ile görüşünüz.
18. Güç kablosunu üzerine basılmasına ya da özellikle prizde bükülmesine karşı koruyunuz ve cihazdan görüldüğü yere yönlendirin. Elektrik prizinin ekipmana yakın bir yere yerleştirildiğinden emin olun, böylece prize kolayca erişebilirsiniz.
19. Sadece üretici firma tarafından belirtilen ekleri/aksesuarları kullanın.
20. Sadece üretici firma tarafından belirlenen bir araba, sehpa, üç ayaklı sehpa, destek veya masa ile birlikte ya da cihaz ile birlikte verilenle kullanın. Araba kullanıldığında, arabayı/cihazı hareket ettirirken devrilerek yaralanmaya sebep olmaması için dikkat ibaresi kullanın.
21. Uzun süre kullanılmıyacaksa bu cihazı prizden çekin.



22. Tüm servis işlerinin kalifiye servis personeli tarafından yapılmasını sağlayın. Ünite herhangi bir şekilde zarar görmüşse servis görmesi gerekmektedir, örneğin: Güç besleme kablosunun veya tapanın hasar görmesi, sıvı sızması veya ünitenin üzerine bir cisim düşmesi, ünitenin yağmura veya neme maruz kalması ya da ünitenin normal çalışmaması veya yere düşmesi.

## 2. Başlarken

Sorunların ortaya çıkması ve satın aldığınız ürünü herhangi bir nedenle iade etmenizın gerekmesi durumuna karşın lütfen orijinal ambalajı, kayıt formunu ve faturayı saklayın. Bu öğelere sahip olmak, ürününüzün doğrulanmasını ve size onarım hizmeti verilmesini, geri ödeme ve/veya iade yapılmasını kolaylaştıracaktır.

Ürününüzle ilgili herhangi bir sorun yaşarsanız veya Kullanım Kılavuzunda yanıtını bulamadığınız sorularınız varsa lütfen yardım için müşteri hizmetleriyle iletişime geçin.

Önemli! İlerideki nakliye gereksinimleri için orijinal kutuyu ve tüm ambalaj malzemelerini saklayın.

**NOT:** Bu kullanım kılavuzundaki “Windows” sözcüğü Microsoft Windows işletim sistemine karşılık gelir.

## 2-1. Paket İçeriği

Monitör paketinizde aşağıdakiler bulunur:

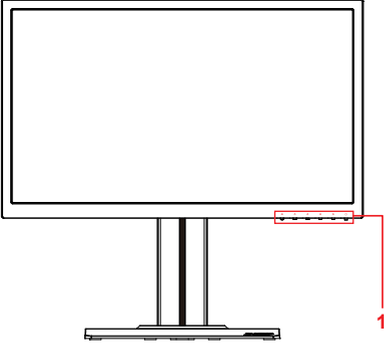
- Ekran
- Güç kordonu
- Video kablosunu
- USB kablosunu
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu

### **NOTE:**

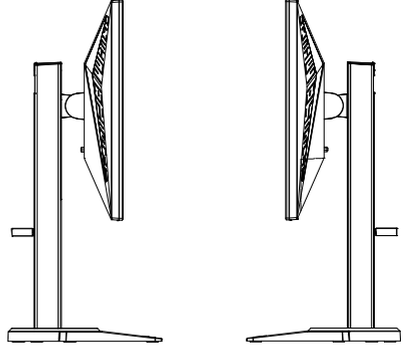
<sup>1</sup> Paketinizde bulunan video kabloları ülkenize bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Daha fazla bilgi için lütfen yerel satıcınızla iletişime geçin.

## 2-2. Monitörün Dış Görünümü

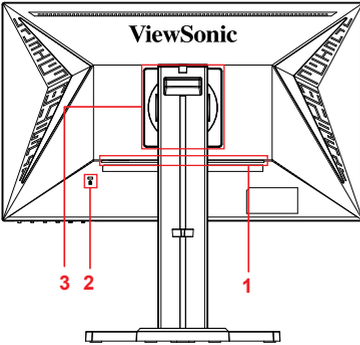
### A. Ön



### B. Sol ve Sağ



### C. Arka

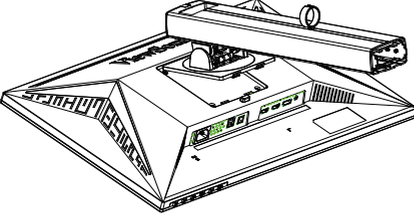


1. G/Ç (giriş/çıkış) bağlantı noktası. Bu alan tüm G/Ç bağlantı seçeneklerinin yanı sıra güç girişi bağlayıcıyı da içerir (2-4 kısmında açıklanmaktadır).
2. Kensington güvenlik yuvası (2-3 kısmının G maddesinde açıklanmaktadır)
3. Bu, monitörün arkasındaki VESA duvara montaj alanıdır\*. VESA duvara montaj adımları konusunda ek yönergeler için lütfen 2-3 kısımdaki F maddesine bakın.

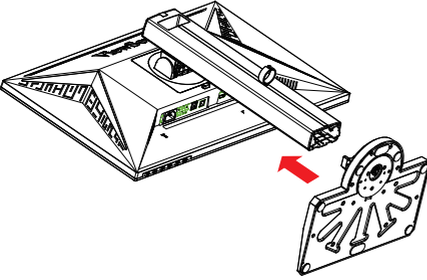
## 2-3. Donanım Kurulumu

### A. Tabanı Takma Prosedürü

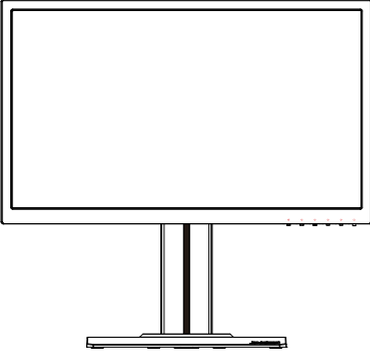
1



2

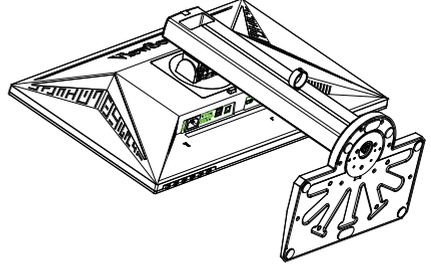


3

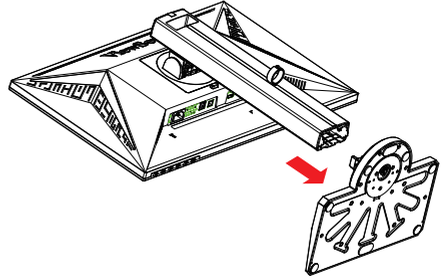


### B. Tabanı Çıkarma Prosedürü

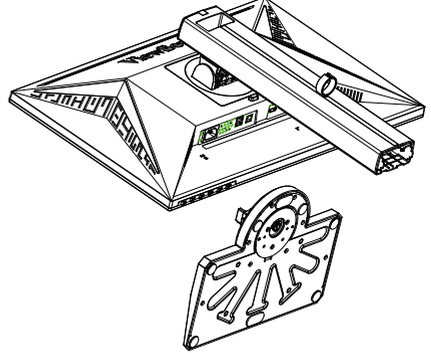
1



2

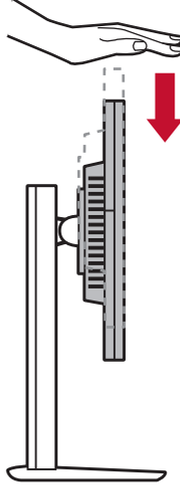


3



### C. Monitörün Yüksekliğini Ayarlama

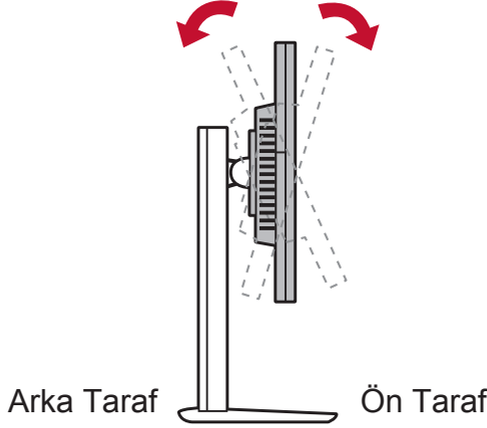
- Monitörün üst kısmını, kullanıma yönelik istenen izleme yüksekliğine gelene kadar aşağı doğru itin.
- İstenen izleme yüksekliği için monitörü tekrar yukarı doğru da çekebilirsiniz.



\*Bu gösterim yalnızca başvuru içindir

## D. Açığı Ayarlama

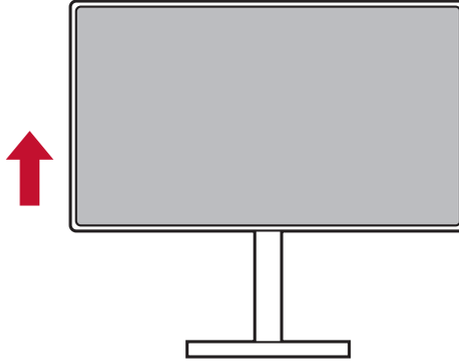
- Monitörün yüksekliğini ayarladıktan sonra, monitörü ortalayacak şekilde önünde durun.
- Ekranın açısı, panel öne veya arkaya doğru eğilerek ayarlanabilir. Esnek ve rahat bir izleme deneyimi için  $-5^{\circ}$  ila  $21^{\circ}$  arasında ayarlanabilir\*.



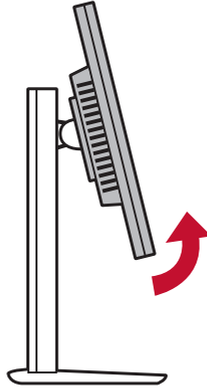
\*Bu gösterim yalnızca başvuru içindir

## E. Eksende Dönme Özelliği

1. Monitörü gidebildiği kadar yükseltin (en fazla yükseklik).

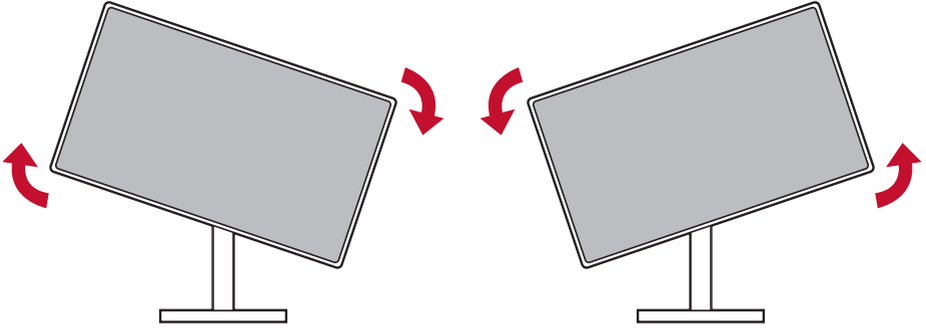


2. Monitörü, üst kısmı geriye ve alt kısmı ileriye doğru eğilecek şekilde ayarlayın (başvuru için aşağıdaki gösterime bakın).

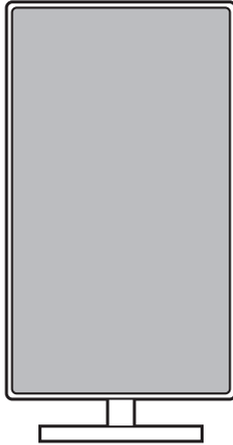


\*Bu gösterim yalnızca başvuru içindir

3. Monitörü saat yönünde ve saat yönünün tersinde döndürün (başvuru için aşağıdaki gösterime bakın).



4. Monitörü 90° açıyla tamamen döndürerek monitör kurulumunu tamamlayın (başvuru için aşağıdaki gösterime bakın).



\*Bu gösterim yalnızca başvuru içindir

## F. Duvara Montaj (İsteğe Bağlı)

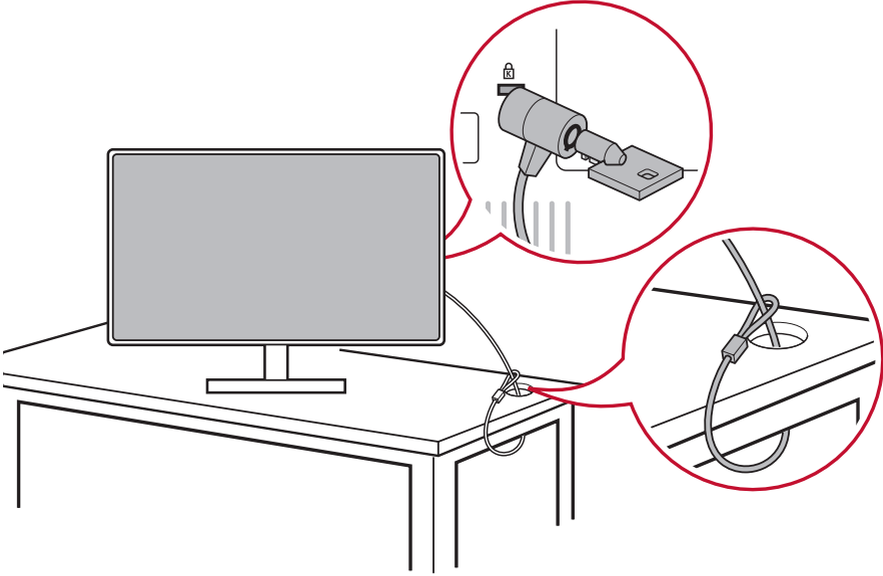
**NOT:** Sadece UL Listeli Duvara Montaj Braketi ile kullanılması içindir. Duvar montaj kiti veya yüksekliği ayarlanabilir ayak almak için, ViewSonic® veya yerel satıcınızla temas kurun. Taban montaj kiti ile birlikte verilen talimatlara bakınız. Ekranınızı masa üstüne montajdan duvara montaj ekranına dönüştürmek için şunu yapın:

1. "Teknik Özellikler" kısmındaki gereksinimleri karşılayan VESA uyumlu bir duvara montaj takımı bulun.
2. Güç düğmesinin kapatıldığını doğrulayın, ardından güç kordonunun bağlantısını kesin.
3. Ekranı yüzü aşağı bakacak şekilde bir havlunun veya battaniyenin üzerine yatırın.
4. Tabanı çıkarın. (Vidaların çıkarılması gerekebilir.)
5. Duvara montaj takımındaki montaj bağlantı parçasını uygun uzunluğa sahip vidaları kullanarak takın.
6. Duvara montaj kitindeki talimatları izleyerek ekranı duvara takın.

## G. Kensington Kilidini Kullanma

Kensington güvenlik bağlayıcı monitörün arka tarafındadır. Kurulum ve kullanım konusunda daha fazla bilgi için lütfen <http://www.kensington.com> adresindeki Kensington web sitesini ziyaret edin.

Aşağıda, başvurmanız için masa üzerinde Kensington kilidi kurulumunun bir örneği verilmektedir.

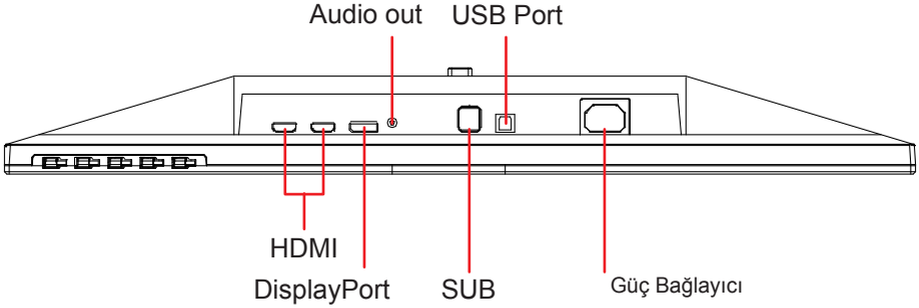


\*Bu gösterim yalnızca başvuruyu içindir

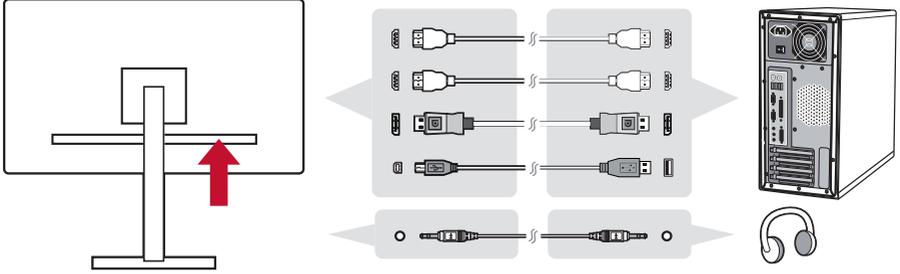
## 2-4. Hızlı Kurulum

### Video Kablosunu Bağlayın

1. Hem LCD monitörün hem de bilgisayarın kapalı olduğundan emin olun.
2. Gerekirse arka panel kapaklarını çıkarın.
3. LCD monitörden gelen video kablosunu bilgisayara bağlayın.  
Macintosh kullanıcıları: G3'ten daha eski modeller bir Macintosh adaptörü gerektirir. Adaptörü bilgisayara ve video kablosunu adaptöre takın.  
Bir ViewSonic® Macintosh adaptörü sipariş etmek için ViewSonic Müşteri Desteğiyle iletişime geçin.



- 3.A. Lütfen monitördeki DP çıkışı için bilgisayarın DisplayPort veya mini DP bağlayıcıya bağlamayın. DP çıkışı papatya zinciri bağlantısı için kullanılır (D kısmında açıklanmaktadır).

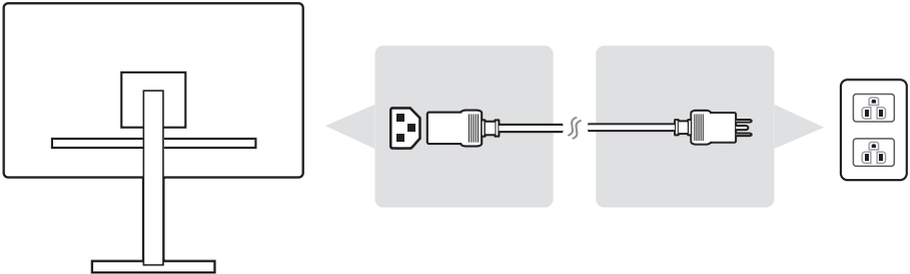


### 3.B. Video ve Ses Kablosu

Thunderbolt çıkışına sahip bir MAC bilgisayar için, lütfen “mini DP - DisplayPort kablosunun” mini DP ucunu MAC bilgisayarın Thunderbolt çıkışına bağlayın. Kablonun diğer ucunu monitörün arkasındaki DisplayPort bağlayıcıya bağlayın.

### 3.C. Güç Kablosu (ve gerekirse AC/DC adaptörü)

AC güç kablosunun dişi bağlayıcısını monitörün güç bağlayıcısına ve AC güç kablosunun AC fişini AC prizine bağlayın.



\*Bu gösterim yalnızca başvuru içindir

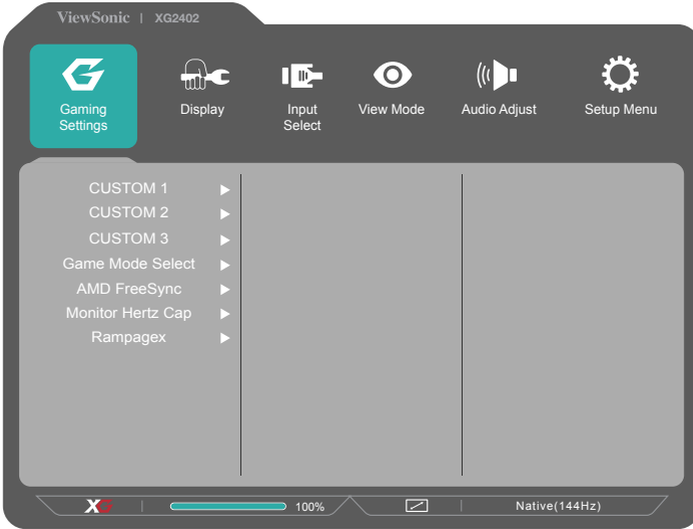
## 2-5. Gücü Açma

### LCD Monitörü ve Bilgisayarı Açın

LCD monitörü, ardından da bilgisayarı açın. Bu sıralamayla açmak (bilgisayardan önce LCD monitör) özellikle önemlidir.

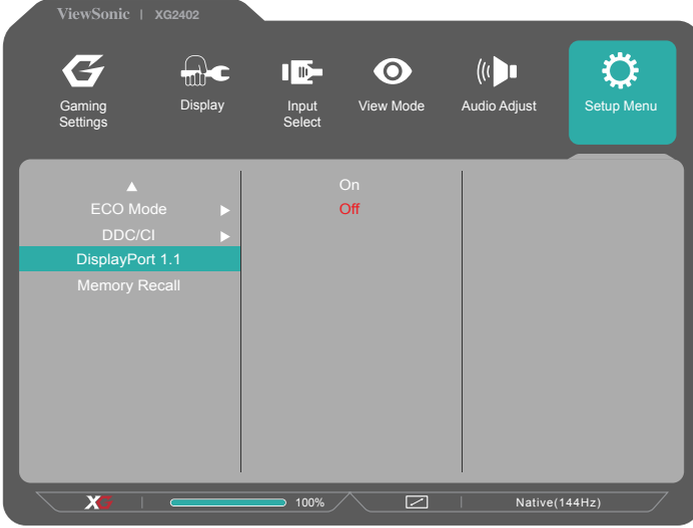
### DisplayPort MST papatya zinciri ayarı için

1. Giriş Kaynağı Otomatik algılama işlevi Off (Kapalı) olarak ayarlı



2. DisplayPort 1.2 modu On (Açık) olarak ayarlı

\*DISPLAYPORT1.2 işlevini vurgulayıp seçin.

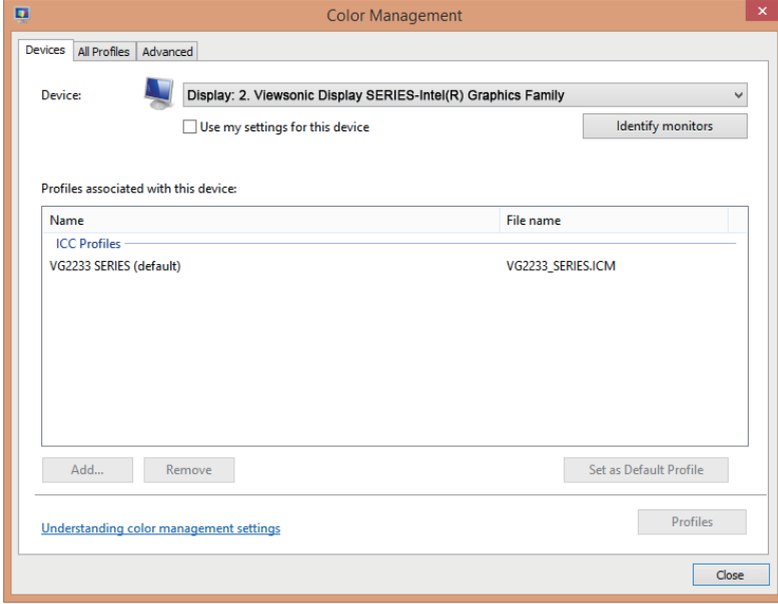


3. Grafik kartından MST modunu etkinleştirin (gerekirse).

## 2-6. Sürücü Yükleme (Windows 10 Kurulumu)

Sürücüyü yüklemek için önce monitörünüzü bilgisayarınıza bağlayın, bilgisayarınızı başlatın (önce monitörü açtığınızdan emin olun), bilgisayarınız açıldığında monitörü otomatik olarak algılamalıdır.

Otomatik algılamamanın başarılı olduğundan emin olmak için, sisteminizin 'Display Settings' (Görüntü Ayarları) (ekran çözünürlüğü) penceresindeki 'Advanced Display Settings' (Gelişmiş Görüntü Ayarları) kısmına gidin. Gelişmiş ayarların 'Color Management' (Renk Yönetimi) kısmında ViewSonic monitörünüzün bilgisayarınız tarafından algılanmış olduğunu doğrulayabilirsiniz.



\*Bu gösterim yalnızca başvuru içindir

Bilgisayarınız monitörü otomatik olarak algılamamışsa ama çalışmaya devam ediyorsa, bilgisayarınızı yeniden başlatıp yukarıdaki adımları tekrar izleyebilirsiniz. Normal kullanım için bilgisayarınızın monitörü algılaması zorunlu değildir ama önerilir.

Ek sorunlarla karşılaşırsanız veya sorularınız varsa lütfen Müşteri Desteğiyle iletişime geçin.

# 3. Ekran Görüntüsünü Ayarlama

## 3-1. Zamanlama Modunu Ayarlama

Parlak renkle ve canlı metinle olası en iyi deneyimi elde etmek için monitörünüzün çözünürlüğünü önerilen çözünürlüğüne ayarlayın ("Teknik Özellikler" kısmına bakın). Bunu aşağıdaki şekilde gerçekleştirebilirsiniz:

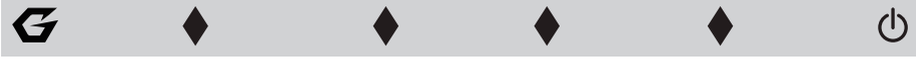
1. Ekranınızın çözünürlük ayarları penceresine gidin (bu pencereye erişim işlemi her bir işletim sisteminde farklıdır).
2. Ardından, ekran çözünürlüğü ayarını, monitörünüzün doğal çözünürlüğüne uygun biçimde yapın. Bu size, en iyi kullanım deneyimini sağlayacaktır.

Çözünürlüğü ayarlama zorlanırsanız veya kullanılabilir seçenekler arasında çözünürlüğü yoksa daha yeni bir video kartı sürücüsüne gereksiniminiz olabilir. En son sürücüyü edinmek için bilgisayarınızın veya video kartınızın üreticisiyle iletişime geçin.

Gerekirse, ekran görüntüsü tamamen görülebilir olana kadar H. POSITION (Y. Konum) ve V. POSITION (D. Konum) özelliklerini kullanarak küçük ayarlamalar yapın. (\*yalnızca analog için). (Ekranın kenarı çevresindeki siyah kenarlık LCD monitörün aydınlatılan "etkin alanına" biraz değmelidir.)

## 3-2. Kontrol Panelini Kullanma

Ekran menüsünü görüntülemek ve ayarlamak için ön veya arka kontrol panelindeki düğmeleri kullanın.....



\* Konum için 2.2 kısmına başvurun.

### Çerçeve ve ekran menüsü sembolü açıklaması

Çerçeve sembolü açıklaması aşağıda belirtilmektedir:

	Bekleme Gücü Açık/Kapalı
	<b>NOT:</b> Güç ışığı Mavi = AÇIK Turuncu = Güç Tasarrufu
	Kullanıcıların monitör kullanımı için hangi Oyun modu ayarını etkinleştirmek istediklerini seçmelerini sağlayan Oyun Modu simgesi.

## Ekran Menüsü ve Ekran Menüsü Hızlı Menü Sembolü açıklamaları ve işlevsel kullanımları aşağıda belirtilmektedir.



Menü sistemini çalıştırırken çeşitli modları açmak için etkinleştirme sembolü.



Çıkmak, geri dönmek veya seçilen işlevi devre dışı bırakmak için devre dışı bırakma sembolü.



Menü seçenekleri arasında gezinir ve monitör kontrollerini ayarlar.



Önceki menüye dönmek veya seçilen menüyü önceki durumuna döndürmek için kullanılan sembol



Kullanıcıların, kullanılmakta olan monitörün bilgilerine erişmelerini sağlayan bilgi kısayol seçim düğmesi.



Kullanıcıların ana menüye erişmesine olanak tanıyan ana menü simgesi. Ana menüyü kapatmak için simgeyi birkaç saniye basılı tutun



Sol ve sağ simgeleri, belirlediğiniz seçeneği yatay olarak değiştirir.

## Hızlı Menü sembolü açıklaması aşağıda belirtilmektedir:

**NOT:** Tüm ekran menüleri ve ayar ekranları yaklaşık 15 saniye sonra otomatik olarak kaybolur. Bu, ayar menüsündeki zaman aşımı ayarı aracılığıyla ayarlanabilir.

1. Karelerden birine bastığınızda hızlı erişime yönelik seçenekler görünecektir.

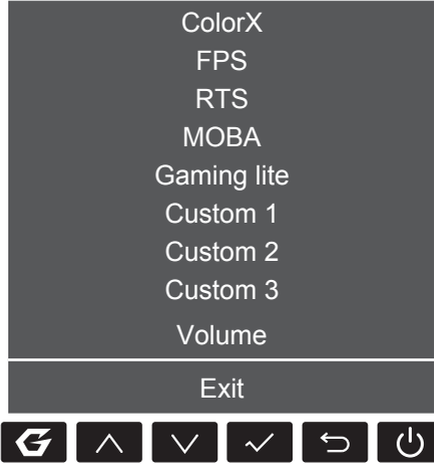
	
Game Mode	Çık

2. İstediğiniz menü kontrolünü seçtikten sonra, gezinmek ve monitörü tercihlerinize göre ayarlamak için  sembollerini kullanın.  
Her bir menü işlevi, 4-2 Ekran Menüsü Açıklaması kısmında ayrıntılı olarak açıklanmaktadır.
3. Ayarları kaydedip çıkmak için, ekran menüsü kaybolana kadar **[X]** sembolüne basın.

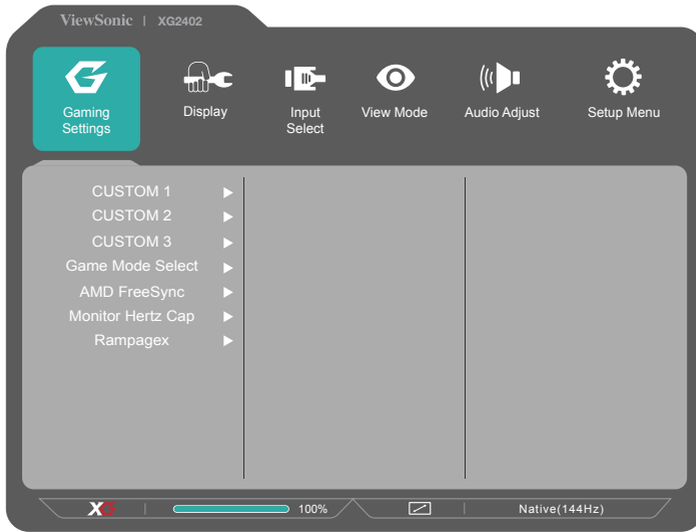
# 4. Ekran Menüsünü Tanıma

## 4-1. Ekran Menüsü Ağacı

Ekran menüsü ağacının ve ilgili işlevlerin açıklaması için lütfen aşağıdaki 4-2 Ekran Menüsü Açıklaması kısmına başvurun. Ekran menüsü ağacı görsel olarak, monitörünüzle erişilebilen tüm ekran menüsünü temsil eder. Bir seçeneğin/işlevin nerede olduğundan emin değilseniz veya belirli bir özelliği bulamıyorsanız lütfen aşağıdaki ekran menüsü ağacını kullanın.



Startup Menu	
ColorX	
FPS	
RTS	
MOBA	
Gaming lite	
Custom 1	
Custom 2	
Custom 3	
Volume	0-100(+/-)
Exit	



Menu					
Gaming Settings	Custom 1	Rampage Response	1 Standard		
			2 Fast		
			3 Faster		
			4 Ultra Fast		
			5 Fastest		
		Monitor Hz Cap	Explanation (i)		
			Native (144Hz)		
		Black Stabilization	60Hz		
			100Hz		
		Advanced DCR	0-22		
		Brightness	0-100		
		Color Adjust	Contrast	0-100	
			Color Saturation	0-100	
			Gamma	1.8	
				2	
				2.2	
		2.4			
Full Color Control	2.6				
	2.8				
	Red	0-100			
Blue Light Filter	Green	0-100			
	Blue	0-100			

**Menu**

<b>Gaming Settings</b>	Custom 1	ViewScale	Full		
			Aspect		
			1:1		
			19" (4:3)		
			19"W (16:10)	Scale Adjust (1-100)	
			21.5" (16:9)	Scale Adjust (1-100)	
			22"W(16:10)		
			23.6"W (16:9)		
			24"W (16:9)		
		Rename	A-Z with Symbol select		
		Reset			
	Custom 2	Rampage Response	1 Standard		
			2 Fast		
			3 Faster		
			4 Ultra Fast		
			5 Fastest		
			Explanation (i)		
		Monitor Hz Cap	Native (144Hz)		
			60Hz		
			100Hz		
		Black Stabilization	0-22		
		Advanced DCR	0-20		
		Brightness	0-100		
		Color Adjust	Contrast	0-100	
			Color Saturation	0-100	
			Gamma	1.8	
				2	
2.2					
2.4					
2.6					
2.8					

Menu				
Gaming Settings	Custom 2	Full Color Control	Red	0-100
			Green	0-100
			Blue	0-100
		Blue Light Filter	1-100	
		ViewScale	Full	
			Aspect	
			1:1	
			19" (4:3)	
			19"W (16:10)	Scale Adjust (1-100)
			21.5" (16:9)	Scale Adjust (1-100)
		22"W(16:10)		
		23.6"W (16:9)		
		24"W (16:9)		
	Rename	A-Z with Symbol select		
	Reset			
	Custom 3	Rampage Response	1 Standard	
			2 Fast	
			3 Faster	
			4 Ultra Fast	
			5 Fastest	
		Explanation (i)		
Monitor Hz Cap		Native (144Hz)		
		60Hz		
	100Hz			

**Menu**

<b>Gaming Settings</b>	Custom 3	Black Stabilization	0-22		
		Advanced DCR	0-20		
		Brightness	0-100		
		Color Adjust	Contrast	0-100	
			Color Saturation	0-100	
			Gamma	1.8	
				2	
				2.2	
				2.4	
		2.6			
		2.8			
		Full Color Control	Red	0-100	
			Green	0-100	
			Blue	0-100	
		Blue Light Filter	1-100		
		ViewScale	Full		
			Aspect		
			1:1		
			19" (4:3)		
			19"W (16:10)	Scale Adjust (1-100)	
21.5" (16:9)	Scale Adjust (1-100)				
22"W(16:10)					
23.6"W (16:9)					
24"W (16:9)					
Rename	A-Z with Symbol select				
Reset					

**Menu**

<b>Gaming Settings</b>	Game Mode Select	Color X		
		FPS		
		RTS		
		MOBA		
		Gaming Lite		
		Console		
		Custom 1		
		Custom 2		
		Custom 3		
	AMD FreeSync	On		
		Off		
	Monitor Hz Cap	Off (144Hz)		
		60Hz		
		100Hz		
RampageX	On			
	Off			
<b>Display</b>	Color Temperature	SRGB		
		Bluish		
		Cool		
		Native		
		Warm		
	Full Color Control	Red		0-100
		Green		0-100
		Blue		0-100
	Color Adjust	Color Space	Auto	
			RGB	
			YUV	
Input Range		Auto		
		Limited Range		

**Menu**

<b>Display</b>	Color Adjust	Gamma	1.8		
			2		
			2.2		
			2.4		
			2.6		
			2.8		
	Color Saturation	0-100			
		Black Stabilization	0-22		
	Image Adjust	ViewScale	Full		
			Aspect		
			1 to 1 (1:1)		
			19" (4:3)		
			19"W (16:10)		Scale Adjust (1-100)
			21.5" (16:9)		Scale Adjust (1-100)
			22"W(16:10)		
			23.6"W (16:9)		
24"W (16:9)					
Contrast			0-100		
Brightness	0-100				
Sharpness	0-100				
Overscan	On/Off				
Blue Light Filter	0-100				
<b>Input Select</b>	HDMI 1				
	HDMI 2 (2.0)				
	DisplayPort				
<b>ViewMode</b>	Standard				
	Movie				
	Web				
	Text				
	MAC				
	Mono				

## Menu

<b>Audio Adjust</b>	Volume	0-100(+/-)		
	Mute	On		
Off				
<b>Setup Menu</b>	Language	English		
		Français		
		Deutsch		
		Español		
		Italiano		
		Suomi		
		Русский		
		Türkçe		
		日本語		
		한국어		
		繁體中文		
		简体中文		
		Čeština		
		Svenska		
	Information	Off		
	Resolution Notice	On		
	Boot Up Screen	Off		
		On		
	OSD Pivot	On		
		Off		
	OSD Timeout	(-/+)		
	OSD Background	On		
Off				
Power Indicator	On			
	Off			
Auto Power Off	On			
	Off			
Sleep	30 Minutes			
	45 Minutes			
	60 Minutes			
	120 Minutes			
	Off			

Menu				
Setup Menu	ECO Mode	Standard		
		Optimize		
		Conserve		
	DDC/CI	On		
		Off		
	DisplayPort1.1	On		
		Off		
	Memory Recall			

## 4-2. Ekran Menüsü Açıklaması

**NOT:** Bu kısımda listelenen ekran menüsü öğeleri tüm modellerin ekran menüsü öğelerinin tamamını belirtir. Bu öğelerden bazıları ürününüzün ekran menüsünde var olmayabilir. Lütfen ekran menünüzde bulunmayan menü öğelerinin açıklamalarını göz ardı edin. Monitörünüzün kullanılabilir ekran menüsü öğeleri için lütfen 4-1 Ekran Menüsü Ağacı kısmına (yukarıda) başvurun. Her bir işlevin daha ayrıntılı açıklaması için lütfen aşağıdaki ekran menüsü açıklamalarına (alfabetik sırada) başvurun.

### **A Audio Adjust (Ses Ayarı)**

Ses düzeyini ayarlar, sesi kapatır veya birden fazla kaynağınız varsa girişler arasında geçiş yapar.

### **Auto image adjust (Otomatik Görüntü Ayarı)**

Dalgalanmayı ve bozulmayı ortadan kaldırmak için video sinyalini otomatik olarak boyutlandırır, ortalar ve ince ayarlar yapar.

**NOT:** Auto Image Adjust (Otomatik Görüntü Ayarı) çoğu video kartla çalışır. Bu işlev LCD ekranınızda çalışmıyorsa, video yenileme hızını 60 Hz değerine düşürün ve çözünürlüğü önceden ayarlanan değerine getirin.

### **Advanced DCR (Gelişmiş DCR)**

Gelişmiş DCR teknolojisi görüntü sinyalini otomatik olarak algılar ve karanlık bir sahnede siyah rengi daha siyah, aydınlık bir ortamda beyaz rengi daha beyaz yapma becerisini iyileştirmek için arka ışık parlaklığını ve rengini akıllı biçimde kontrol eder.

### **Auto Detect (Otomatik Algıla)**

Geçerli giriş kaynağında sinyal yoksa otomatik olarak sonraki giriş seçeneğine geçiş yapar. Bu işlev bazı modellerde varsayılan olarak devre dışıdır.

## **A** AMD FreeSync

AMD FreeSync™ teknolojisini kullanmak, gerçek anlamda her çerçeve oranında akıcı, yapaylık içermeyen performansla tutarsız oyun oynama şekline ve kesintili çerçevelere son verir. FreeSync kullanmak için, monitör ve GPU FreeSync seçeneklerinin etkinleştirildiğinden emin olun (\*monitör için varsayılan ayar kapalı şeklindedir).

FreeSync monitörünüzü etkinleştirmeye yönelik adımlar aşağıdaki gibidir:

1. AMD web sitesinden bilgisayarınızda yüklü bir FreeSync™ destekli AMD ürününe sahip olduğunuzdan emin olun ve ürününüze özel ücretsiz FreeSync™ sürücüsünü indirin.
2. Bilgisayarınız aracılığıyla GPU'nuzda FreeSync özelliğini etkinleştirin.
3. FreeSync özelliğini FreeSync™ destekli monitörünüzde etkinleştirin.

### **NOT:**

1. Genellikle sabit görüntü ve güvenilirlik testi koşulları altında çalışmayacaktır. Bu koşullar altında ekranda görüntü kalıntısı ve kırışma gibi durumlar ortaya çıkabilir.

\*Her bir FreeSync monitör aralığı modele bağlı olarak değişiklik gösterir. Monitörünüzün aralığı için lütfen monitörün teknik özelliklerine başvurun (kısım 5).

## **B** Black Stabilization (Siyah Dengeleme)

ViewSonic'in siyah dengeleme özelliği, karanlık sahneleri aydınlatarak yükseltmiş görünürlük ve ayrıntı sağlar.

### **Blue Light Filter (Mavi Işık Filtresi)**

Kullanıcılara daha güvenli bir deneyim sağlamak için, yüksek enerjili mavi ışığı engelleyen filtreyi ayarlar.

### **Önyükleme Ekranı**

Önyükleme ekranını kapatmak, monitörü açtığınızda ekrandaki mesajın görüntülenmesini devre dışı bırakır.

### **Brightness (Parlaklık)**

Ekran görüntüsünün arka plan siyah düzeylerini ayarlar.

## C Color Adjust (Renk Ayarı)

Kullanıcıların gereksinimlerini karşılamak amacıyla renk ayarlarının yapılmasına yardımcı olmak için çeşitli renk ayarı modları sağlar.

### ColorX

Renk aralığını ayarlayarak, kullanıcıların RGB ve YUV renk ayarlarında aralığı ayarlamasını sağlar.

### Color space (Renk düzlemi)

Kullanıcıların, monitör renk çıkışı için (RGB, YUV) kullanmak istedikleri renk alanını seçmesine olanak tanır.

### Color temperature (Renk sıcaklığı)

Kullanıcıların, görüntüleme deneyimlerini daha fazla özelleştirmek için özel renk sıcaklığı ayarlarını seçmesini sağlar.

Açıklama	
sRGB	Windows sistemi, dijital kameralar ve Internet için kullanılan standart renk alanıdır.
EBU	EBU renk alanı, NTSC/EBU (PAL, SECAM) Televizyon Alanı için kullanılır.
NATIVE (DOĞAL)	Doğal ayarı varsayılan renk sıcaklığıdır. Genel grafik tasarım ve olağan kullanım için önerilir.

### Console

Görüntü arka planı (siyah düzeyi) ve ön planı (beyaz düzeyi) arasındaki farkı ayarlar.

### Color adjustment functions (Renk ayarı işlevleri)

Kesin ve doğru renk performansı sağlamak için, bağımsız renk ayarı işlevleri (red (kırmızı), green (yeşil), blue (mavi), cyan (camgöbeği), magenta (eflatun) ve yellow (sarı)), kullanıcıların, diğer renk çıkışlarını etkilemeden her bir renk eksenini için ton ve doygunluk ayarlarını ayrı özelleştirmesine olanak tanır.

## **C** Färgmättnad

Justerar färgdjupet för varje färg (röd, grön, blå, cyan, magenta och gul)

### **Anpassad 1/2/3**

Daha fazla puan almak için, "Anpassade" sözcüğü doldurup doldurmamak için kullanıcıların tercih ettikleri kişileri seçiniz veya kullandığınız kişiyi seçiniz. Alternatif olarak "Anpassade" (Anpassade 1/2/3) alternatif olarak menajen de seçilebilir. "Anpassade" yazan kullanıcıların adı ve soyadı, "Byt namn" eget tycke genom att välja. "OYUN MODU" med tarafından kurulan komisyon Oyun Hotkey också.

## **D** Visa

En undermeny som tillåter användare att justera menyerna för färg och bildjustering i teckenfönstret.

## **E** Förklaring

Ger en kort förklaring av nya tekniska funktioner / funktioner i skärmen OSD.

## **F** Fine tune (İnce Ayar)

Analog sinyallere yönelik ayarı yapar.

### **Hızlı / Hızlı / En Hızlı / Ultra Hızlı**

Özel oyun modları için farklı tepki süresi ayarlama seviyeleri.

### **Tam**

Giriş görüntüsünü ekranı dolduracak şekilde ölçeklendiren bir en boy oranı ayarı.

### **Tam Renk Kontrolü**

Belirli oyun oynamak için RGB renklerini ayarlamanın bir ayarı. Oyun Ayarları → Özel1 / 2/3 modunda veya Ekran alt menüsünde ayarlanabilir.

## G

### **Oyun Hotkey**

Oyuncuların tercih ettiği renk ayarlarını seçmeleri için oyunculara her oyun senaryosuna uyum sağlama olanağı sağlayan hızlı erişim menüsü.

### **Oyun Modu Seçimi**

Kullanıcıların oyun kısayol tuşu menüsünün dışındaki oyun modlarını seçebilecekleri bir alt menü.

### **Oyun Lite**

Bir oyun modu ViewSonic, oyunu rekabetçi olmayan oyunlarda optimize etmek, monitörün yükünü ve gücünü azaltmak, uzun vadeli performansı artırmak için geliştirildi.

### **Oyun Ayarları**

Önceden kalibre edilmiş FPS, RTS ve MOBA oyun ayarları da dahil olmak üzere oyun odaklı OSD tasarımını entegre eden her mod, oyun içi testlerle ve renk ve teknolojinin en iyi karışımı için yapılan ayarlarla işlevsel olarak özelleştirildi. Oyun moduna girmek için önce Ana Menü ayarını açın, ardından 'ViewMode'a gidin,' Oyun 'seçeneğini seçin ve' GAMER 'ayarlarınızı oradan değiştirin.

### **GAMMA (GAMA)**

Kullanıcıların, monitörün gri tonlama düzeylerinin parlaklığını elle ayarlamalarına olanak tanır. Beş seçim vardır: 1.8, 2.0, 2.2, 2.4 ve 2.6.

## H

### **HUE**

Adjusts the hue of each color (red, green, blue, cyan, magenta and yellow).

## **Görüntü Ayarla**

Görüntü Ayarı menüsünü görüntüler. Elle çeşitli çeşit Görüntü kalitesi ayarlamaları. (Silinmiş Manuel Görüntü Ayarı)

### **Information (Bilgi)**

Bilgisayardaki grafik kartından gelen zamanlama modunu (video sinyali girişi), LCD modeli numarasını, seri numarasını ve ViewSonic® web sitesi adresini görüntüler. Çözünürlüğü ve yenileme hızını (dikey frekans) değiştirme konusunda yönergeler için grafik kartınızın kullanım kılavuzuna bakın.

**NOT:** VESA 1024 x 768 @ 60Hz (örnek olarak), çözünürlüğün 1024 x 768 ve yenileme hızının 60 Hertz olduğu anlamına gelir.

### **Input Select (Giriş Seçimi)**

İlgili monitöre yönelik kullanılabilir çeşitli giriş seçenekleri arasında geçiş yapar.

## **M Memory recall (Bellek Geri Çağırma)**

Ekran, bu kılavuzun Teknik Özellikler kısmında listelenen bir fabrika Önayarlı Zamanlama Modunda çalışıyorsa, ayarları fabrika ayarlarına döndürür.

**Özel durum:** Bu kontrol, Dil Seçimi veya Güç Kilidi ayarlarıyla yapılan değişiklikleri etkilemez.

### **Monitör Hertz Kapağı**

Kullanıcıların monitörün kaç kare çıktıklarını kontrol etmesini sağlayan bir monitör hertz denetleyicisi. Monitör, monitör tarafından güç ve yük kaydetmek için monitörden çıkabilecek maksimum çerçeveye bir kap koyacaktır; Monitör yüklemesini ve güç tüketimini azaltmak içindir

## **O Overscan (Aşırı Tarama)**

Monitörünüz tarafından alınan giriş sinyalinin en boy oranını, görüntünün monitörde görünmesi amacıyla ayarlamak için kullanılabilir.

## O **OFFSET (Kaydırma)**

Red (Kırmızı), green (yeşil) ve mavinin siyah düzeylerini ayarlar. Kazanç ve kaydırma işlevleri, kullanıcıların, Contrast (Kontrast)ı ve karanlık sahneleri işlerken en üst düzey denetim için beyaz dengesini kontrol etmelerine olanak tanır.

## **OSD Pivot (OSD Mili)**

Ekran menüsünün görüntülenme yönünü ayarlayın.

Seçenekler	Açıklama
Auto (Otomatik)	Ekran menüsü, yerleşik G algılayıcı sayesinde dikey konumlandırıldığında otomatik olarak dönebilir.
0°	Ekran menüsünü döndürme olmayacak şekilde ayarlayın.
+90°	Ekran menüsünü +90° döndürmeyle ayarlayın.
-90°	Ekran menüsünü -90° döndürmeyle ayarlayın.
180°	Ekran menüsünü 180° döndürmeyle ayarlayın.

## R **Response Time (Yanıt Verme Zamanı)**

Çizgilenme, bulanıklık veya gölgelenme olmadan düzgün görüntüler oluşturmak için tepki süresini ayarlar. Düşük tepki süresi, grafik açıdan yoğun çoğu oyun için oldukça uygundur ve spor veya hareketli filmler izlenirken şaşırtıcı görsel kalite sağlar. Menü'nün 'Ultra Fast' (Ultra Fast (Ultra Hızlı)) olarak ayarlanması önerilir.

## **Resolution Notice (Çözünürlük Bildr.)**

Bildirim, kullanıcılara, geçerli görüntüleme çözünürlüğünün doğru doğal çözünürlük olmadığını belirtir. Bu bildirim, ekran çözünürlüğü ayarlanırken ekran ayarları penceresinde görünecektir.

## **Recall (Yeniden ara)**

Görünüm Modu monitör ayarlarını sıfırlar.

## **Reset**

Özel oyun modu ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.

## **R RampageX**

Bu ayar, monitörün arkasındaki kırmızı vurgu aydınlatmasını kontrol eder

## **S Setup Menu (Ayar menüsü)**

Ekran menüsü ayarlarını yapar. Bu ayarların çoğu, kullanıcıların menüyü tekrar açmak zorunda kalmaması için ekran menüsü bildirimlerini etkinleştirebilir.

### **Ölçek Ayarı**

"ViewScale" ayar menüsünde bazı ekran boyutları Ölçek Ayarı ile daha da ayarlanabilir. Bu, kullanıcıların seçilen en boy oranını, çıkıntı bozmadan manuel olarak ayarlamalarına olanak tanır.

### **Sharpness (Netlik)**

Monitörün netliğini ve resim kalitesini ayarlar.

### **Save As (Farklı Kaydet)**

Ekran menüsü kaydetme işlevi ana menüdedir. Kullanıcıların ekran menüsü ayarlarını kaydetmesini sağlayan 3 ana konum vardır (USER MODE 1 (KULLANICI MODU 1), USER MODE 2 (KULLANICI MODU 2), USER MODE 3 (KULLANICI MODU 3)).

## **V ViewMode (Görünüm Modu)**

ViewSonic'in benzersiz Görünüm Modu özelliği "Game" (Oyun), "Movie" (Film), "Web", "Text" (Metin) ve "Mono" ön ayarlarını sağlar. Bu ön ayarlar, farklı ekran uygulamaları için en uygun duruma getirilmiş görüntüleme deneyimi sağlamak amacıyla özel olarak tasarlanır.

### **ViewScale**

Oyuncular "en uygun" senaryoya izin vererek görüntünün ekran boyutunu ayarlayabilir.

## 4-3. Oyuncular İçin Gelişmiş Ayarlar

Bu ayarlar yukarıdaki ekran menüsü kısmında açıklanmıştır. İşlevsel kullanımları ve ayarlama yönergeleri aşağıda verilmektedir.

### 1. Rampage Response

1. Adım: OSD'nizi etkinleştirin

2. Adım: "Oyun Ayarları" menüsünü seçin

3. Adım: "Özel 1/2/3"

Custom 1/2/3 altında, cevap verme süresini ince ayarlamak için fırtına tepki ayarını yapabilirsiniz. Seçebileceğiniz 5 ayarla, oyuncular her senaryo için tam olarak en uygun olanı seçebilirler. Her ayar, oyunculara PC'leri ve oyun türünü eşleştirip "en uygun" senaryo oluşturmalarına olanak tanıyan tepki süresi hızını artıracaktır.

1 Standart
2 Hızlı
3 Daha Hızlı
4 Ultra Hızlı
5 En Hızlı

## 2. Black Stabilization (Siyah Dengeleme)

**Adım 1:** Ekran menünüzü etkinleştirin

**Adım 2:** “Manual Image Adjust” (Manuel Görüntü Ayarı) menüsünü seçin

**Adım 3:** “Advanced Image Adjust” (Gelişmiş Görüntü Ayarı) menüsünü seçin

**Adım 4:** “Black Stabilization” (Siyah Dengeleme) öğesini seçin

Ayarı, ok düğmelerini kullanarak, 1 en koyu ve 10 en açık olmak üzere 1-10 arasında bir değer seçerek yapabilirsiniz.

## 3. AMD FreeSync

**Adım 1:** Ekran menünüzü etkinleştirin

**Adım 2:** “Manual Image Adjust” (Manuel Görüntü Ayarı) menüsünü seçin

**Adım 3:** “Advanced Image Adjust” (Gelişmiş Görüntü Ayarı) menüsünü seçin

**Adım 4:** “AMD FreeSync” öğesini seçin

Advanced Image Adjust (Gelişmiş Görüntü Ayarı) menüsünde AMD FreeSync seçimini yapmak, işlevi yalnızca monitörünüz aracılığıyla etkinleştirecektir (Freesync işlevinin açık olduğundan emin olmak için grafik kartınızın ayarlarını kontrol edin).

## 4. Monitör Hertz (Hz) Kapağı

1. Adım: OSD'nizi etkinleştirin

2. Adım: "Oyun Ayarları" menüsünü seçin

3. Adım: "Özel 1/2/3"

Özel 1/2/3 altında, Yanıt Hızınızı hassas ayarlamak için Monitor Hertz Cap ayarını yapabilirsiniz. Seçebileceğiniz 5 ayarla, oyuncular her senaryo için en uygun olanı tam olarak eşleştirebilirler. Her ayar, oyuncuların PC'leri ve oyun türüne uyması için bir "en uygun" senaryo oluşturarak oyuncunun çıkışlı Hz değerlerini sınırlar. GPU'su henüz 144Hz'e erişemiyorsa kullanıcılar, güç tüketimini azaltarak monitörde güç ve yük kaydedebilirler.

\*Not

1. FreeSync yalnızca doğal 144Hz'de kullanılabilir
2. ViewScale tüm Hz seviyelerini desteklemez

yerli (144Hz)
60Hz
100Hz

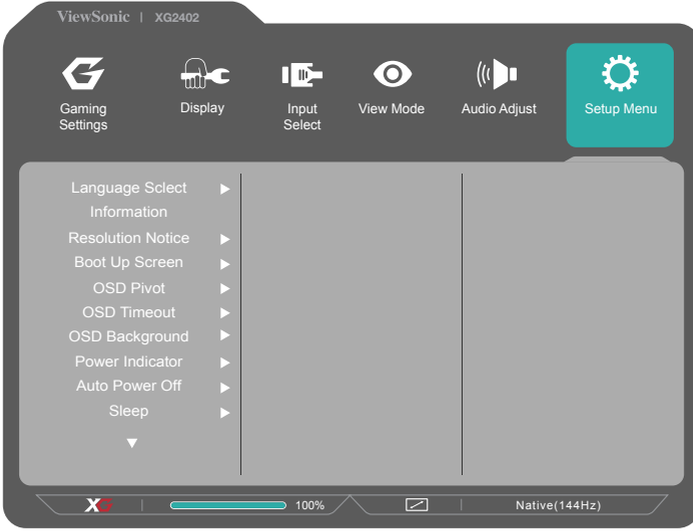
## 5. ViewScale

- 1. Adım:** OSD'nizi etkinleştirin
- 2. Adım:** "Oyun Ayarları" menüsünü seçin
- 3. Adım:** "Özel 1/2/3" menüsünü seçin
- 4. Adım:** "ViewScale" öğesini seçin

Kullanıcılar, ViewScale altında mevcut en / boy oranını kendi özel kullanım senaryolarına uyacak şekilde ayarlayabilir. Aşağıda listelenen en-boy oranları verilmiştir. Kullanıcılar yerli olmayan bir ViewScale en-boy modu seçtiyse kullanıcının deneyimini etkileyebilir.

Full	Girilen görüntüyü ekranı dolduracak şekilde ölçeklendirir, bu varsayılan girdi seçeneğidir ve 16: 9 görüntüler için idealdir.
Aspect	Girilen görüntünün, görüntü bozulma olmadan gidebileceği kadar geniş ekranı doldurmasına izin verilir.
1 to 1 (1:1)	Görüntü ölçekleme olmadan doğrudan görüntülenir.
19" (4:3)	Girilen görüntüyü 4: 3 en / boy oranında ve 19 "ekran boyutunda benzetir.
19"W (16:10)	Girilen görüntüyü 16: 10 en / boy oranında ve 19 W "ekran boyutunda benzetir.
21.5" (16:9)	Girilen görüntüyü 16: 9 en / boy oranında ve 21.5 "ekran boyutunda benzetir.
22"W(16:10)	Girilen görüntüyü 16: 10 en-boy oranı ve 22 "W görüntü boyutu ile simüle eder.
23.6"W (16:9)	Girilen görüntüyü 16: 9 en / boy oranında ve 23.6 "W ekran boyutunda benzetir.
24"W (16:9)	Girilen görüntüyü 16: 9 en / boy oranında ve 24 "W ekran boyutunda benzetir.

## 4-4. Monitör Ayarı Yönetimi



### OSD Timeout (OSD Zaman aşımı)

OSD Timeout (OSD Zaman aşımı) işlevi, kullanıcıların, bir etkinlik olmadığında ekran menüsünün ekranda ne kadar süre kalacağını seçmelerini sağlar (saniye sayısı).

### OSD Background (OSD Arka planı)

OSD Background (OSD Arka planı) işlevi, kullanıcıların, ekran menüsü ayarlarını seçerken ve ayarları yaparken ekran menüsü arka planını kapatmalarını sağlar.

### Power Indicator (Güç Göstergesi)

Güç göstergesi, monitörün açık veya kapalı olduğunu belirten ışıktır.

## **Auto Power Off (Oto Güç Kapat)**

Auto Power Off (Oto Güç Kapat) ögesini seçmek, monitörün belirli bir süreden sonra kendisini kapatmasını sağlar.

## **Sleep (Uyku)**

Bu ayar, kullanıcılara, monitörün düşük güç moduna girmesinden önceki etkinlik olmama süresini ayarlama olanağı tanır. Ekran bu süre boyunca 'uyku modunda' olacaktır.

## **Eco Mode (Ekonomi Modu)**

Kullanıcıların, güç tüketimi temelinde çeşitli modlar arasından seçim yapmalarını sağlar.

## **DDC/CI (Display Data Channel Command Interface)**

Bu ayarı etkinleştirmek, grafik kartı aracılığıyla monitör kontrolüne olanak tanır.

## **Önyükleme Ekranı Açık / Kapalı**

Önyükleme ekranını kapatmak, monitörü açtığınızda ekrandaki mesajın görüntülenmesini devre dışı bırakır.+

## 5. Teknik Özellikler

<b>Ekran</b>	Tip	TFT (İnce Film Transistörü), Etkin Matris 1920 x 1080 Ekran, 0,2451 mm piksel aralık
	Ekran Boyutu	Metre Cinsinden: 60,97 cm İngiliz ölçü birimi cinsinden: 24" (24" görüntülenebilir alan)
	Renk Filtresi	RGB dikey türde
	Cam Yüzey	Göz kamaşmasına karşı
<b>Giriş Sinyali</b>	Video	HDMI (v2.0) (Zamanlama Max sınırlı destek 1920 x 1080 @144Hz)
	Senkronizasyonu	TMDS digital (100 ohm) f <sub>n</sub> :15-196 kHz, f <sub>v</sub> :30-144 Hz
<b>Uygunluk</b>	PC	1920 x 1080 kadar birbirine geçmez
	Macintosh <sup>1</sup>	1920 x 1080 kadar Macintosh Gücü (Sınırlı grafik kartı tarafından desteklenir)
<b>Çözünürlük<sup>2</sup></b>	Önerilen	1920 x 1080 @ 60 Hz
	Desteklenen	1920 x 1080 @ 144 Hz, 120Hz, 100Hz 1680 x 1050 @ 60 Hz 1440 x 900 @ 60 Hz 1280 x 1024 @ 60, 75 Hz 1024 x 768 @ 60, 70, 75 Hz 800 x 600 @ 56, 60, 72, 75 Hz 640 x 480 @ 60, 72, 75 Hz 720 x 400 @ 70 Hz
<b>Güç</b>	Voltaj	100-240 VAC, 50/60 Hz (otomatik geçiş)
<b>Ekran alanı</b>	Tam Tarama	531,36 mm (Y) x 298,89 mm (D) 20,92" (Y) x 11,77" (D)

<b>Çalışma şartları</b>	Sıcaklık	+32 °F - +104 °F (0 °C - +40 °C)
	Nem	%20 - %90 (yoğunlaşmaz)
	Yükseklik	16.404 fite kadar
<b>Saklama şartları</b>	Sıcaklık	-4 °F - +140 °F (-20 °C - +60 °C)
	Nem	%5 - %90 (yoğunlaşmaz)
	Yükseklik	40.000 fite kadar
<b>Boyutlar</b>	Fiziki	566 mm (G) x 530,2 mm (Y) x 239,2 mm (D) 22,28" (G) x 20,87" (Y) x 9,42" (D)

<b>Duvara Montaj</b>	<b>En fazla yüklenme</b>	<b>Delik düzeni (G x Y; mm)</b>	<b>Arabirim Altlığı (G x Y x D)</b>	<b>Altılık Deliği</b>	<b>Vida Miktarı ve Teknik Özellikler</b>
	14kg	100mm x 100mm	115 mm x 115 mm x 2.6 mm	Ø 5mm	4 piece M4 x 10mm

<b>Ağırlık</b>	Net	14,8 lb (6,7 kg)
<b>Güçten tasarruf modlar</b>	Açık	27,6W (Tipik) w / o usb ve arka kapak LED ışığı
	Kapalı	<0,5W

<sup>1</sup> G3'den daha eski Macintosh bilgisayarları için ViewSonic® Macintosh adaptörü gereklidir. Bir adaptör sipariş etmek için ViewSonic ile temasa geçiniz.

<sup>2</sup> Bilgisayarınızdaki grafik kartını bu zamanlama modunu aşacak şekilde ayarlamayın; aksi halde LCD ekranda kalıcı hasar oluşabilir.

<sup>3</sup> Lütfen, yalnızca ViewSonic® veya yetkili bir firmaya ait güç adaptörü kullanın.

<sup>4</sup> Test durumu EEL standardını takip eder

## 6. Arıza teşhis

### Güç yok

- Güç düğmesinin (veya anahtarın) AÇIK olduğundan emin olun.
- A/C güç kablosunun ekrana sıkı bir şekilde bağlı olduğundan emin olun.
- Prizden doğru voltaj alındığını doğrulamak için elektrik prizine başka bir elektrikli cihaz (örneğin radyo) takın.

### Güç AÇIK olmasına rağmen ekranda görüntü yok

- Ekranla verilen video kablosunun bilgisayarın arkasındaki video çıkışı bağlantı noktasına düzgün şekilde sabitlendiğinden emin olun. Video kablosunun diğer ucu ekrana kalıcı olarak takılmadıysa, ekrana düzgün şekilde sabitleyin.
- Parlaklığı ve kontrastı ayarlayın.
- G3'den daha eski bir Macintosh kullanıyorsanız, Macintosh adaptörü kullanmanız gerekecektir.

### Yanlış veya anormal renkler

- Eğer herhangi bir renk (kırmızı, yeşil veya mavi) yoksa, video kablosunun doğru bir şekilde takılıp takılmadığını kontrol ediniz. Kablo konektöründeki gevşek ya da kırılan pimler yanlış bağlantı yapılmasına sebep olabilir.
- Ekranı başka bir bilgisayara bağlayın.
- Eski bir grafik kartına sahipseniz, DDC olmayan adaptör için ViewSonic® ile temasa geçiniz.

### Kontrol düğmeleri çalışmamaktadır

- Bir kerede sadece tek bir düğmeye basınız.

# 7. Temizlik ve Bakım

## Ekranı Temizleme

- EKRANIN KAPATILDIĞINDAN EMİN OLUN.
- EKRANA VEYA MAHFAZAYA HERHANGİ BİR SIVIYI DOĞRUDAN SPREYLEMEYİN VEYA DÖKMEYİN.

### Ekranı temizlemek için:

1. Ekranı temiz, yumuşak, havsız bir bez kullanarak silin. Bu işlem tozu ve diğer partikülleri temizler.
2. Eğer ekran yine temiz değilse, az miktarda amonyum ve alkol içermeyen cam temizleme maddesini temiz, yumuşak, hav bırakmayan beze sürün ve ekranı silin.

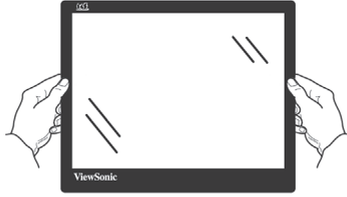
### Mahfazayı temizlemek için:

1. Yumuşak, kuru bir bez kullanın.
2. Eğer mahfaza yine temiz değilse, temiz, yumuşak, hav bırakmayan bez üzerine az miktarda amonyum ve alkol içermeyen ve aşındırmayan deterjen sürün ve ardından yüzeyi silin.

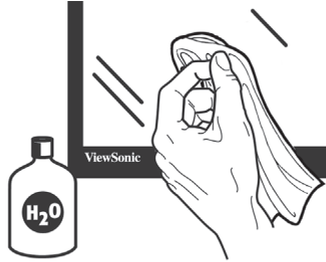
## Feragat

- ViewSonic® görüntüleme ekranında veya kasada amonyak veya alkol tabanlı temizleyiciler kullanmanızı önermez. Bazı kimyasal temizleyicilerin ekrana ve/veya ekranın kasasına zarar verdiği bildirilmiştir.
- ViewSonic herhangi bir amonyum veya alkol bazlı temizleyici kullanılması ile oluşan hasarlardan sorumlu olmayacaktır.

## Dikkat:



Monitörü yalnızca kenarlarından tutun.



Yalnızca yumuşak, pamuklu bir bez üzerindeki suyla temizleyin.

# 8. Uygunluk Bilgisi

**NOT:** Bu bölümde yönetmeliklerle ilgili tüm gereksinimlere ve ifadelere değinilmektedir. Onaylanan ilgili uygulamalar ünite üzerindeki ad plakası etiketlerine ve ilgili işaretlere başvurur.

## 8-1. FCC Uygunluk Beyanı

Bu cihaz FCC Kuralları 15. Kısımına uygundur. Çalışması aşağıdaki iki duruma

bağlıdır: (1) bu cihaz zararlı etkileşime sebep olamaz ve (2) bu cihaz istenmeyen

çalışmaya sebep olabilecek etkileşim de dahil olmak üzere alınan herhangi bir

etkileşimi kabul etmelidir.

Bu ekipman FCC Yasalarının 15. kısmına uygun olarak test edilmiş ve B Sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygun olduğu görülmüştür. Bu sınırlar mesken kurulumlarında zararlı parazitlenmelere karşı yeterli koruma sağlanması için tasarlanmıştır. Bu ekipman radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır, bu enerjiyi saçabilir ve talimatlara uygun şekilde kurulmadığında ve kullanılmadığında, radyo iletişimde zararlı parazitlenmelere sebep olabilir. Ancak özel bir kurulumda parazitlenme olacağına dair herhangi bir garanti bulunmamaktadır. Eğer bu ekipman radyo veya televizyon alıcılarında zararlı parazitlenmeye sebep olursa, bu durum cihaz açıp kapatılarak saptanabilir, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini ya da birkaçını yapmak suretiyle parazitlenmeyi gidermeye çalışması tavsiye edilir:

- Alıcı antenini yeniden yönlendirin veya yerini değiştirin.
- Ekipman ile alıcı arasındaki açıklığı artırın.
- Cihazı alıcının bağlandığı devreden farklı bir prize takın.
- Yardım için yetkili satıcıya ya da deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışın.

**Uyarı:** Uyumdan sorumlu kişi tarafından açıkça onaylanmayan değişiklikler veya

modifikasyonlar yetkilinin cihazı kullanma yetkisini boşa çıkarabilir.

## 8-2. Industry Canada Beyanı

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

## 8-3. Avrupa Ülkeleri için CE Uyumu

**CE** Aygıt 2014/30/EU sayılı EMC yönergesi ve 2014/35/EU sayılı. Düşük Voltaj Yönergesi ile uyumludur.

### Aşağıdaki bilgi sadece AB üyesi ülkeler içindir:

Sağda gösterilen işaret Atık Elektrikli ve Elektronik Cihaz Yönergesi 2012/19/EU (WEEE) ile uyumludur.

İşaret, cihazın belediye atıkları ile ATILMAMASI gerektiğini, bunun yerine yerel yasalara göre toplama sistemlerine bırakılması gerektiğini gösterir.



## 8-4. RoHS2 Uyum Beyanı

Bu ürün, Elektrikli ve elektronik cihazlardaki belirli tehlikeli madde kullanımını sınırlandıran (RoHS2 Yönergesi) Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 2011/65/EU numaralı direktifine uygun olarak tasarlanmış ve üretilmiştir ve Avrupa Teknik Adaptasyon Komitesi (TAC) tarafından yayınlanan ve aşağıda gösterilen azami yoğunlaşma değerlerine uyacağı beklenmektedir:

Madde	Önerilen Maksimum Yoğunluk	Gerçek Yoğunluk
Kurşun (Pb)	0,1%	< 0,1%
Civa (Hg)	0,1%	< 0,1%
Kadmiyum (Cd)	0,01%	< 0,01%
Heksavalent Krom (Cr <sup>6+</sup> )	0,1%	< 0,1%
Polibrominat bifeniller (PBB)	0,1%	< 0,1%
Polibrominat difenil eterler (PBDE)	0,1%	< 0,1%

**Yukarıda belirtilen ürünlerdeki bazı bileşenler aşağıda belirtildiği üzere RoHS2 Yönergelerinin Eki III doğrultusunda çıkarılmıştır:**

Çıkarılan bileşenlerin örnekleri:

1. Aşağıdaki değerleri geçmeyen (lamba başına) özel amaçlar için soğuk katot floresan lambalar ve harici elektrot floresan lambalardaki (CCFL ve EEFL) cıva:  
(1) Kısa boy ( $\leq 500$  mm): lamba başına en fazla 3,5 mg.  
(2) Orta boy ( $> 500$  mm ve  $\leq 1.500$  mm): lamba başına en fazla 5 mg.  
(3) Uzun boy ( $> 1.500$  mm): lamba başına en fazla 13 mg.
2. Katot ışını tüplerinin camındaki kurşun.
3. Ağırlık olarak %0,2'yi geçmeyen floresan tüplerin camındaki kurşun.
4. Ağırlık olarak %0,4'e kadar alüminyum içeren bir alaşım elementi olarak kurşun.
5. Ağırlık olarak en fazla %4 kurşun içeren bakır alaşımı.
6. Yüksek erime sıcaklığı türündeki lehimlerdeki kurşun (örn. ağırlığa göre %85 veya daha fazla kurşun içeren kurşun bazlı alaşımlar).
7. Kapasitör, vb. piezoelektronik cihazlardaki dielektrik seramik dışındaki cam veya seramikte ya da cam veya seramik matris bileşeninde kurşun içeren elektrikli ve elektronik parçalar.

## 8-5. Ürün ömrünün bitiminde ürünün imha edilmesi

ViewSonic, çevreye saygı gösterir ve çevreci çalışmaya ve yaşamaya bağlıdır. Daha Akıllı, Daha Çevreci Bilgisayar Kullanımının bir parçası olduğunuz için teşekkür ederiz.

Daha fazla bilgi almak için lütfen ViewSonic web sitesini ziyaret edin.

### **ABD & Kanada:**

<http://www.viewsonic.com/company/green/recycle-program/>

### **Avrupa:**

<http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/>

### **Tayvan:**

<http://recycle.epa.gov.tw/recycle/index2.aspx>

# 9. Telif Hakkı Bilgileri

Telif Hakkı © ViewSonic Corporation, 2017. Tüm Hakları saklıdır. Macintosh ve Power Macintosh, Apple Inc şirketinin tescilli ticari markalarıdır.

Microsoft, Windows ve Windows simgesi ABD ve diğer ülkelerde Microsoft Corporation şirketinin tescilli ticari markalarıdır.

ViewSonic'in ve üç kuşlu simgesi ViewSonic Corporation şirketinin tescilli ticari markalarıdır.

VESA, Video Electronics Standards Association'ın tescilli ticari markasıdır. DPMS, DisplayPort ve DDC, VESA'nın ticari markalarıdır.

ENERGY STAR® ABD Çevre Koruma Ajansının (EPA) tescilli ticari markasıdır.

ViewSonic Corporation ENERGY STAR® ortağı olarak bu ürünün ENERGY STAR®'ın enerji verimliliği ile ilgili kılavuz bilgilerine uygun olduğunu saptamıştır.

Feragat: ViewSonic Corporation bu belgede geçen teknik veya yayınsal hatalardan

sorumlu olmayacaktır; ve bu malzemenin ifşa edilmesi veya bu ürünün kullanılması ve uygulanması sonucu oluşan rastlantısal ya da sonuçsal hasarlardan da sorumlu olmayacaktır.

Ürünün sürekli olarak geliştirilmesi sebebiyle ViewSonic Corporation herhangi bir bildiriye bulunmadan ürünün teknik özelliklerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Bu belgede belirtilen bilgilerde bildiriye bulunmadan değişiklik yapılabilir.

Bu belgenin hiçbir bölümü, ViewSonic Corporation'dan önceden alınan yazılı izin olmaksızın kopyalanamaz, yeniden üretilemez veya herhangi bir şekilde iletilemez.

## Müşteri Desteği

Teknik destek veya ürün servisi için aşağıdaki tabloya bakınız veya yetkili satıcınız ile temasa geçiniz.

**NOT:** Ürün seri numarasını vermeniz gerekecektir.

<b>Asia pacific</b>			
<b>Country/ Region</b>	<b>Website</b>	<b>T= Telephone C = CHAT ONLINE</b>	<b>Email</b>
ViewSonic Corporation	<a href="http://www.viewsonic.com.tw/">http://www.viewsonic.com.tw/</a>	T= 886 2 2246 3456 F= 886 2 2249 1751 Toll Free= 0800-899880	service@tw.viewsonic.com
China	<a href="http://www.viewsonic.com.cn">www.viewsonic.com.cn</a>	T= 4008 988 588	service.cn@cn.viewsonic.com
Hong Kong	<a href="http://www.hk.viewsonic.com">www.hk.viewsonic.com</a>	T= 852 3102 2900	service@hk.viewsonic.com
Macau	<a href="http://www.hk.viewsonic.com">www.hk.viewsonic.com</a>	T= 853 2840 3687	service@hk.viewsonic.com
Japan	<a href="http://www.viewsonicjapan.co.jp">www.viewsonicjapan.co.jp</a>	T= 0120 341 329	service@jp.viewsonic.com
Korea	<a href="http://ap.viewsonic.com/kr/">ap.viewsonic.com/kr/</a>	T= 080 333 2131	service@kr.viewsonic.com
India	<a href="http://www.in.viewsonic.com">www.in.viewsonic.com</a>	T= 1800 419 0959	service@in.viewsonic.com
Singapore/ Malaysia/ Thailand	<a href="http://www.ap.viewsonic.com">www.ap.viewsonic.com</a>	T= 65 6461 6044	service@sg.viewsonic.com
<b>Europe</b>			
Europe	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	
Arabia	<a href="http://ap.viewsonic.com/me/">ap.viewsonic.com/me/</a>		اتصل بالبايع المحلي
България	<a href="http://www.viewsoinceurope.com">www.viewsoinceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_bg@viewsoniceurope.com
Hrvatska	<a href="http://www.viewsoinceurope.com">www.viewsoinceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_hr@viewsoniceurope.com
Česká Republika	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_cz@viewsoniceurope.com
Nederland	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_nl@viewsoniceurope.com
Suomi	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_fi@viewsoniceurope.com
France et autres pays francophones en Europe	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/">www.viewsoniceurope.com/fr/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/</a>	service_fr@viewsoniceurope.com
Canada	<a href="http://www.viewsonic.com">www.viewsonic.com</a>	T (Numéro vert)= 1-866-463-4775	service.ca@viewsonic.com

Suisse	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/">www.viewsoniceurope.com/de/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/</a>	service_ch@viewsoniceurope.com
Belgique (Français)	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/">www.viewsoniceurope.com/fr/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/</a>	service_be@viewsoniceurope.com
Luxembourg (Français)	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/">www.viewsoniceurope.com/fr/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/</a>	service_lu@viewsoniceurope.com
Deutschland	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/">www.viewsoniceurope.com/de/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/</a>	service_deu@viewsoniceurope.com
Österreich	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/">www.viewsoniceurope.com/de/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/</a>	service_at@viewsoniceurope.com
Schweiz (Deutsch)	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/">www.viewsoniceurope.com/de/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/</a>	service_ch@viewsoniceurope.com
Ελλάδα	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_gr@viewsoniceurope.com
Magyar Köztársaság	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_hu@viewsoniceurope.com
Italia e altri paesi di lingua italiana in Europa	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_it@viewsoniceurope.com
Spain	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/es/">www.viewsoniceurope.com/es/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/es/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/es/support/call-desk/</a>	service_es@viewsoniceurope.com
Latinoamérica (México)	<a href="http://www.viewsonic.com/la/">www.viewsonic.com/la/</a>	T= 001-8882328722	soporte@viewsonic.com
Italia e altri paesi di lingua italiana in Europa	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_it@viewsoniceurope.com
Polska i inne kraje Europy Centralnej	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_pl@viewsoniceurope.com
Portugal	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_pt@viewsoniceurope.com
România	<a href="http://www.viewsoinceurope.com">www.viewsoinceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_ro@viewsoniceurope.com
Россия	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/ru/">www.viewsoniceurope.com/ru/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/</a>	service_ru@viewsoniceurope.com
Беларусь (Русский)	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/ru/">www.viewsoniceurope.com/ru/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/</a>	service_br@viewsoniceurope.com
Латвия (Русский)	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/ru/">www.viewsoniceurope.com/ru/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/ru/support/call-desk/</a>	service_lv@viewsoniceurope.com
Srbija	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_rs@viewsoniceurope.com
Slovensko	<a href="http://www.viewsoinceurope.com">www.viewsoinceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_sk@viewsoniceurope.com
Slovenija	<a href="http://www.viewsoinceurope.com">www.viewsoinceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_si@viewsoniceurope.com
Sverige	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	service_se@viewsoniceurope.com

Türkiye	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/tr/">http://www.viewsoniceurope.com/tr/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/tr/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/tr/support/call-desk/</a>	<a href="mailto:service_tr@viewsoniceurope.com">service_tr@viewsoniceurope.com</a>
Україна	<a href="http://www.viewsoniceurope.com">www.viewsoniceurope.com</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/">http://www.viewsoniceurope.com/eu/support/call-desk/</a>	<a href="mailto:service_ua@viewsoniceurope.com">service_ua@viewsoniceurope.com</a>
<b>America</b>			
Australia New Zealand	<a href="http://www.viewsonic.com.au">www.viewsonic.com.au</a>	AUS= 1800 880 818 NZ= 0800 008 822	<a href="mailto:service@au.viewsonic.com">service@au.viewsonic.com</a>
Canada	<a href="http://www.viewsonic.com">www.viewsonic.com</a>	T= 1-866-463-4775	<a href="mailto:service.ca@viewsonic.com">service.ca@viewsonic.com</a>
Latin America (Argentina)	<a href="http://www.viewsonic.com/la/">www.viewsonic.com/la/</a>	C= <a href="http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico">http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico</a>	<a href="mailto:soporte@viewsonic.com">soporte@viewsonic.com</a>
Latin America (Chile)	<a href="http://www.viewsonic.com/la/">www.viewsonic.com/la/</a>	C= <a href="http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico">http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico</a>	<a href="mailto:soporte@viewsonic.com">soporte@viewsonic.com</a>
Latin America (Columbia)	<a href="http://www.viewsonic.com/la/">www.viewsonic.com/la/</a>	C= <a href="http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico">http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico</a>	<a href="mailto:soporte@viewsonic.com">soporte@viewsonic.com</a>
Latin America (Mexico)	<a href="http://www.viewsonic.com/la/">www.viewsonic.com/la/</a>	C= <a href="http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico">http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico</a>	<a href="mailto:soporte@viewsonic.com">soporte@viewsonic.com</a>
Nexus Hightech Solutions, Cincinnati #40 Desp. 1 Col. De los Deportes Mexico D.F. Tel: 55) 6547-6454 55)6547-6484 Other places please refer to <a href="http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico#mexico">http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico#mexico</a>			
Latin America (Peru)	<a href="http://www.viewsonic.com/la/">www.viewsonic.com/la/</a>	C= <a href="http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico">http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico</a>	<a href="mailto:soporte@viewsonic.com">soporte@viewsonic.com</a>
Middle East	<a href="http://ap.viewsonic.com/me/">ap.viewsonic.com/me/</a>	Contact your reseller	<a href="mailto:service@ap.viewsonic.com">service@ap.viewsonic.com</a>
Puerto Rico & Virgin Islands	<a href="http://www.viewsonic.com">www.viewsonic.com</a>	T= 1-800-688-6688 (English) C= <a href="http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico">http://www.viewsonic.com/la/soporte/servicio-tecnico</a>	<a href="mailto:service.us@viewsonic.com">service.us@viewsonic.com</a> <a href="mailto:soporte@viewsonic.com">soporte@viewsonic.com</a>
South Africa	<a href="http://ap.viewsonic.com/za/">ap.viewsonic.com/za/</a>	Contact your reseller	<a href="mailto:service@ap.viewsonic.com">service@ap.viewsonic.com</a>
United States	<a href="http://www.viewsonic.com">www.viewsonic.com</a>	T= 1-800-688-6688	<a href="mailto:service.us@viewsonic.com">service.us@viewsonic.com</a>

# Kullanım Kılavuzu EK-1 (Monitör)

## ORTAM

### Sıcaklık:

- Çalışma: 5°C ila 35°C arasında
- Çalışmadığı durumda: -20°C ila 65°C arasında

### Nem (yoğunlaşmayan):

- Çalışma: %20 ila %80 arasında
- Çalışmadığı durumda: %20 ila %80 arasında

## ViewSonic Desteği

Bilgisayarınızın seri numarasını, satın aldığınız tarihi, yeri ve modelini bu kılavuzda belirtilen alana yazmayı unutmayın; satın alma belgesini saklayın. Bizi aramadan önce, lütfen soruna neden olan hata mesajını bir yere not edin ve bilgisayarın yanında durarak mümkünse açık durumda olmasını sağlayın. Bu öğelerin el altında bulunması size daha iyi ve daha hızlı hizmet sunmamızı sağlayacaktır.

ViewSonic web sitesi [www.viewsonic.com.tr](http://www.viewsonic.com.tr) adresini ziyaret etmeyi unutmayın. Güncel bilgiler, yardım, sürücüler ve indirilebilir dosyaları içeren destek bölümüne bakın.

## Üretici Firma Bilgisi

Firma Adı	: Viewsonic Corporation
Adres	: 318 Brea Canyon Road, Walnut, California 91879
Ülke	: Amerika
TEL	: (909) 8697976
Web Sitesi	: <a href="http://www.viewsonic.com">www.viewsonic.com</a>

## **Yerel üretici veya ithalatçı firmalar hakkında iletişim bilgisi**

Firma Adı : Penta Teknoloji Ürünleri Dağıtım Ticaret A.Ş  
Adres : Organize Sanayi Bölgesi 4.Cad. No:1 34775  
Ümraniye/ İSTANBUL  
Ülke : Türkiye  
TEL : +90 850 277 0277  
FAX : +90 216 415 2369

## **Servis ve Yedek Parça İle İlgili Bilgiler**

### **MÜŞTERİ HİZMETLERİ**

Teknik bir talebiniz için bizimle doğrudan konuşmak isterseniz, aşağıdaki numaradan bizi arayınız;

Çalışma saatlerimiz: Pazartesi - Cuma 9.00 - 18.00 (Resmi tatil günlerinde kapalıyız)

Firma Adı : KVK Teknik Servis  
Adres : Ankara Asfaltı Yanyol Orta Mah. Kanat Sanayi  
Sitesi A Blok Kat:2-3 Soğanlık/Kartal - İstanbul  
Tel : 0216 451 9890

### **YEDEK PARÇA**

Ürünlerinizin ömrünü uzatmak için ihtiyacınız olan orijinal yedek parçalarının temini çok kolay. Bu konuda destek almak ve siparişlerinizi vermek için bize aşağıdaki iletişim bilgilerinden ulaşabilirsiniz.

## **SERVİS**

Türkiye'nin her yerinden aşağıdaki telefon numarası ve adres üzerinden bize ulaşabilirsiniz.

Firma Adı : KVK Teknik Servis  
Adres : Ankara Asfaltı Yanyol Orta Mah. Kanat Sanayi Sitesi A Blok Kat:2-3 Soğanlık/Kartal - İstanbul  
Tel : 0216 451 9890

## **ŞİKAYET VE İTİRAZLAR**

Ürününüzün servis süreci ile ilgili her türlü sorunuzda veya yaşanan olumsuzluklarını gidermek için daima Müşteri Hizmetlerimizi arayabilirsiniz. Müşteri Temsilcilerimiz ivedilikle şikayetinizle ilgileneceklerdir.

Bununla beraber yasa gereği şikayetlerinizle ilgili bulunduğuz il veya ilçedeki Tüketici Mahkemelerine veya Tüketici Hakem Heyetlerine başvurabilirsiniz.

## **TAŞIMA ve NAKLİYE SIRASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- Monitörünüzün Yetkili Teknik Servislerimize götürmeniz gerektiğinde veya herhangi bir nedenle yer değişikliğinde beklenmedik hasarlardan kaçınmak için; monitörünüzü paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Monitörünüzü kurarken, kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz. Bunlardan dolayı ortaya çıkacak problemler monitörünüzün garanti kapsamının dışındadır.

## Atma Talimatları

Bu elektronik cihazı çöp kutusuna atmayın. Kirliliği en aza indirmek ve çevrenin en yüksek derecede korunmasını sağlamak için, lütfen geri dönüştürün. Elektrikli ve Elektronik Ekipman Atıkları (WEEE) yönetmelikleri hakkında daha fazla bilgi için, şu adresi ziyaret edin: <http://www.viewsoniceurope.com/tr/support/recycling-information/>

## Civa ile ilgili bilgi

LCD/CRT monitörünüzün ya da ekran içeren projektörlerde ya da elektronik cihazlarda: Bu ürünün içindeki lamba(lar) civa içerebilir ve yerel, devlet ya da federal yasalara göre geri dönüştürülmeli ya da atılmalıdır. Daha fazla bilgi için, [www.eiae.org](http://www.eiae.org) adresinden Electronic Industries Alliance ile temasa geçin. Lambaya özel atma bilgileri için, [www.lamprecycle.org](http://www.lamprecycle.org) adresini ziyaret edin.

## KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER

- Monitörünüzün tüm bağlantılarını kullanım kılavuzunda belirtilen şekilde yapınız. Aksi bir bağlantı şekli Monitörünüzün garanti kapsamı dışına çıkmasına neden olabilir.
- Monitörünüzün üzerinde tadilat, tamir, oynama veya herhangi bir fiziksel müdahalede bulunmayın.
- Monitörünüzün barkodunun, model ve seri numarasının zarar görmemesine dikkat ediniz. Bunların okunmaması veya yıpranmış olması durumunda ürününüz garanti kapsamı dışına çıkacaktır.
- Monitörünüzün orijinal kutusu, ambalajı dışında ve düzgün olmayan fiziksel koşullarda saklanması.
- Monitörünüzün bir başka ürünün kurulumu, kullanımı sırasında ortaya çıkabilecek problemler monitörünüzün garanti kapsamının dışındadır.
- Olağandışı fiziksel veya elektriksel koşullara, yüklemeye maruz bırakılması, elektrik arızaları veya kesintileri, yıldırım, statik elektrik, yangın veya diğer doğal afetler sonucu meydana gelebilecek sorunlar ürününüzün garanti kapsamının dışındadır.

- Monitörünüzün etikette belirtilen güç tipinde çalıştırınız.
- Monitörünüzün tüm bağlantıları kapalı (off) durumda iken yapınız monitörünüzü çalışır durumda iken herhangi bir bağlantıyı çıkarmaya yada yeni bağlantılar yapmaya çalışmayınız. İbraz etmek üzere garanti belgenizi ve faturanızı muhafaza ediniz. Monitörünüzü doğrudan ısıya maruz bırakmayın.
- Monitörünüzün içine sıvı dökmeyin.
- Monitörünüzü temiz, tozsuz, nemsiz, ortamlarda kullanmaya özen gösteriniz.
- Monitörünüzü doğrudan güneş ışığı altında kalmasını engelleyiniz.
- Enerji tasarrufu için ürünü kullanmadığınız zamanlarda kapalı tutunuz, daha az parlaklık/güç ile daha net görüntü elde edebilmek için, kullandığınız alanın çok aydınlık olmamasını sağlayınız.

## **TÜKETİCİNİN KENDİ YAPABİLECEĞİ BAKIM, ONARIM VEYA ÜRÜNÜN TEMİZLİĞİNE İLİŞKİN BİLGİLER**

### **Monitör Temizliği**

- Monitör kasasını (dış yüzeyini) temizleyebilirsiniz. Bunun için aşağıdaki adımları izleyiniz.
- Monitör temizlemeden önce güç kablosunu prizden çıkartın.
- Monitörü temizlemek için sert kimyasal, güçlü temizleme malzemeleri, sıvı yada aerosol temizleyiciler kullanmayınız. Temiz ve hafif nemli bez ile silebilirsiniz

## **PERİYODİK BAKIM GEREKTİRMESİ DURUMUNDA, PERİYODİK BAKIMIN YAPILACAĞI ZAMAN ARALIKLARI İLE KİMİN TARAFINDAN YAPILMASI GEREKTİĞİNE İLİŞKİN BİLGİLER**

## Monitör Periyodik Bakımı;

- Monitör periyodik bakım gerektirmemektedir. Monitör herhangi bir problemin ortaya çıkması durumunda Yetkili Teknik Servislerimizle irtibat kurabilirsiniz.

## BAKANLIKÇA TESPİT ve İLAN EDİLEN KULLANIM ÖMRÜ

- Ürününüzün ömrü 5 yıl olarak belirlenmiştir.

## Elektrik gücünün kullanılması

- Bu ürün etikette belirtilen güç türü kullanılarak çalıştırılmalıdır. Kullanılan güç türünden emin değilseniz, bayinize veya bölgesel elektrik şirketine danışınız.
- Güç kablosuna herhangi bir cismin dayanmasına izin vermeyin. Bu ürünü insanların kabloyu çiğneyeceği yerlere yerleştirmeyin.
- Bu ürün ile birlikte bir uzatma kablosu kullanılmışsa, uzatma kablosuna takılan cihazın toplam amper oranının uzatma kablosu amper değerini aşmamasından emin olun. Ayrıca duvardaki prize takılan tüm ürünlerin toplam değerlerinin sigarta değerini aşmadığından emin olun.
- Çok fazla aygıt takarak elektrik prizini, kayışı veya yuvay aşırı yüklemeyin. Genel sistem yükü şube devre oranının %80'ini aşmamalıdır. Güç kayışları kullanılmışsa, yük güç kayışının giriş oranının %80'ini aşmamalıdır.
- Bu ürünün AC adaptörü üç telli topraklanan fiş ile birlikte verilmiştir. Fiş sadece topraklanan elektrik prizine takılabilir. AC adaptör fişini takmadan önce elektrik prizinin doğru topraklandığından emin olun. Fişi topraklanmayan elektrik prizine takmayın. Ayrıntılar için elektrik teknisyeniniz ile temasa geçin.

**Uyarı!** Topraklama pimi bir güvenlik özelliğidir. Düzgün topraklanmayan elektrik prizi kullanılması elektrik çarpması ve/veya yaralanma ile sonuçlanabilir.

**Not:** Ayrıca topraklama pimi bu ürünün performansı ile etkileşebilecek olan ve yakındaki diğer elektrikli aygıtların çıkardığı beklenmeyen gürültülere karşı iyi bir koruma sağlar.

xii

Türkçe

- Sistem 100 - 120 ya da 220 - 240 V AC gibi çeşitli voltaj aralıklarında çalıştırılabilir. Sistemle birlikte verilen elektrik kablosu, sistemin satın alındığı ülke/bölgede kullanılan gereksinimleri karşılar. Diğer ülkelerde/bölgelerde kullanılan elektrik kabloları, ilgili ülke/bölge için gereksinimleri karşılar. Elektrik kablosu gereksinimleriyle ilgili daha fazla bilgi için yetkili bir satıcı ya da servis sağlayıcı ile görüşün.

## TÜKETİCİ HAKLARI

Kanunun 11inci maddesinde tüketiciye sağlanan seçimlik haklara ilişkin bilgi

### **1. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;**

- a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
- b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
- c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

### **2. Tüketici, çıkabilecek uyuşmazlıklarda şikayet ve itirazları konusundaki başvuruları yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.****



ViewSonic®