

# Dell SE2222H/SE2222HV

## Kullanım Kılavuzu

Monitör Modeli: SE2222H/SE2222HV  
Düzenleme Modeli: SE2222Ht/SE2222Hf/SE2222HVf



# Notlar, İkazlar ve Uyarılar

-  NOT: NOT, bilgisayarınızı daha iyi kullanmanıza yardımcı olan önemli bilgileri gösterir.
-  İKAZ: Bir İKAZ, talimatlara uyulmaması durumunda donanımda olası hasarı veya veri kaybını belirtir.
-  UYARI: Bir UYARI, meydana gelebilecek olası maddi hasar, kişisel yaralanma veya ölüm anlamına gelir.

**Telif hakkı © 2021 Dell Inc. veya bağlı kuruluşları. Tüm hakları saklıdır.** Dell, EMC ve diğerleri, Dell Inc. veya yan kuruluşlarının ticari markalarıdır. Diğer ticari markalar, ilgili sahiplerinin ticari markaları olabilir.

2021 - 06

Rev. A00

# İçindekiler

<b>Güvenlik talimatları .....</b>	<b>5</b>
<b>Monitörünüz hakkında .....</b>	<b>6</b>
<b>Paket içeriği .....</b>	<b>6</b>
<b>Ürün Özellikleri .....</b>	<b>8</b>
<b>Özellikleri ve kontrolleri tanımlama .....</b>	<b>9</b>
<b>Monitör özellikleri .....</b>	<b>12</b>
<b>Pin atamaları .....</b>	<b>17</b>
<b>Tak ve çalıştır özelliği .....</b>	<b>19</b>
<b>LCD monitör kalitesi ve piksel politikası.....</b>	<b>19</b>
<b>Ergonomi .....</b>	<b>20</b>
<b>Ekranınızı kullanma ve taşıma.....</b>	<b>22</b>
<b>Bakım yönergeleri .....</b>	<b>23</b>
<b>Monitörü kurma .....</b>	<b>24</b>
<b>Standı bağlama .....</b>	<b>24</b>
<b>Monitörünüze bağlama .....</b>	<b>28</b>
<b>Kabloları düzenleme .....</b>	<b>29</b>
<b>Monitör standını çıkarma .....</b>	<b>29</b>
<b>Duvara Montaj (İsteğe Bağlı).....</b>	<b>32</b>
<b>Monitörünüzü çalışma .....</b>	<b>33</b>

<b>Monitörü açma</b> .....	<b>33</b>
<b>Ön panel kontrollerini kullanma</b> .....	<b>33</b>
<b>OSD kilit işlevini kullanma</b> .....	<b>35</b>
<b>Ekrandan Kumanda (OSD) menüsünü kullanma</b> .....	<b>39</b>
<b>Monitörünüzde ekran çözünürlüğünü ayarlama</b> .....	<b>61</b>
<b>Eğimi kullanma</b> .....	<b>63</b>
<b>Sorun giderme</b> .....	<b>64</b>
<b>Kendi kendini test</b> .....	<b>64</b>
<b>Yerleşik Tanılama</b> .....	<b>66</b>
<b>Genel sorunlar</b> .....	<b>67</b>
<b>Ürüne özgü sorunlar</b> .....	<b>69</b>
<b>Ek</b> .....	<b>70</b>
<b>FCC Bildirimleri (Yalnızca ABD) ve Diğer Düzenleyici Bilgiler</b> .....	<b>70</b>
<b>Dell ile iletişime geçin</b> .....	<b>70</b>
<b>Enerji etiketi ve ürün bilgi sayfası için AB ürün veritabanı</b>	<b>70</b>

# Güvenlik talimatları

Monitörünüüz olası hasarlardan korumak ve kişisel güvenliğinizin sağlamak için aşağıdaki güvenlik yönelerini kullanın. Aksi belirtilmemiş oluk, bu belgedeki her prosedür, monitörünüzle birlikte gelen güvenlik bilgilerini okuduğunuzu varsaymaktadır.



**Monitörü kullanmadan önce, monitörünüzle birlikte gelen ve ayrıca ürünün üzerine basılı güvenlik bilgilerini okuyun. Belgeleri ilerde başvurmak üzere güvenli bir yerde saklayın.**



**İKAZ: Bu belgede belirtilenler dışındaki kontrollerin, ayarların veya prosedürlerin kullanılması şok, elektrik tehlikeleri ve/veya mekanik tehlikelere maruz kalmaya neden olabilir.**

- Monitörü sağlam bir yüzeye yerleştirin ve dikkatlice tutun. Ekran kırılgandır ve düşürülürse veya sert bir şekilde vurulursa zarar görebilir.
- Bulundığınız yerde mevcut olan AC gücü ile çalışacak şekilde monitörünüzün elektriksel olarak derecelendirildiğinden daima emin olun.
- Monitörü oda sıcaklığında tutun. Aşırı soğuk veya sıcak koşullar ekranın sıvı kristalini olumsuz etkileyebilir.
- Güç kablosunu monitörden yakın ve erişilebilir bir duvar prizine bağlayın. **Monitörünüüz bağlama** konusuna bakın.
- Monitörü ıslak bir yüzeye veya suya yakın bir yere koymayın ve kullanmayın.
- Monitörü şiddetli titreşime veya yüksek darbe koşullarına maruz bırakmayın. Örneğin, monitörü bir araba bagajının içine yerleştirmeyin.
- Uzun bir süre kullanılmayacağı zaman monitörün fışını çekin.
- Elektrik çarpmasını önlemek için, herhangi bir kapağı çıkarmaya veya monitörün içine dokunmaya çalışmayın.

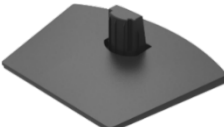
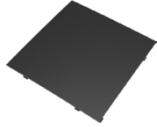
# Monitörünüz hakkında

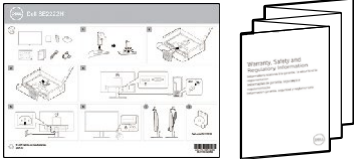
## Paket içeriği

Monitörünüz, tabloda belirtilen bileşenlerle birlikte gelir. Herhangi bir bileşen eksikse, Dell ile iletişime geçin. Daha fazla bilgi için [Dell'e Başvurun](#) bölümüne bakın.

 **NOT:** Bazı öğeler isteğe bağlı olabilir ve monitörünüzle birlikte gönderilmeyecektir. Bazı özellikler, belirli ülkelerde kullanılamayabilir.

 **NOT:** Başka bir sehpayla kurmak için, sehpayla birlikte gönderilen belgelere bakın.

	Görüntüle
	Yükseltici standı
	Stand tabanı
	VESA Kapağı
	Güç kablosu (ülkeye göre değişir)

	VGA kablosu (yalnızca SE2222HV)
	HDMI kablosu (yalnızca SE2222H)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hızlı başlangıç Kılavuzu</li> <li>• Güvenlik ve Düzenleme Bilgileri</li> </ul>

## Ürün Özellikleri

Dell SE2222H/SE2222HV monitörde aktif matris, İnce Film Transistör (TFT), Sıvı Kristal Ekran (LCD), anti-statik ve LED arka ışık bulunur.

Monitör özellikleri şunları içerir:

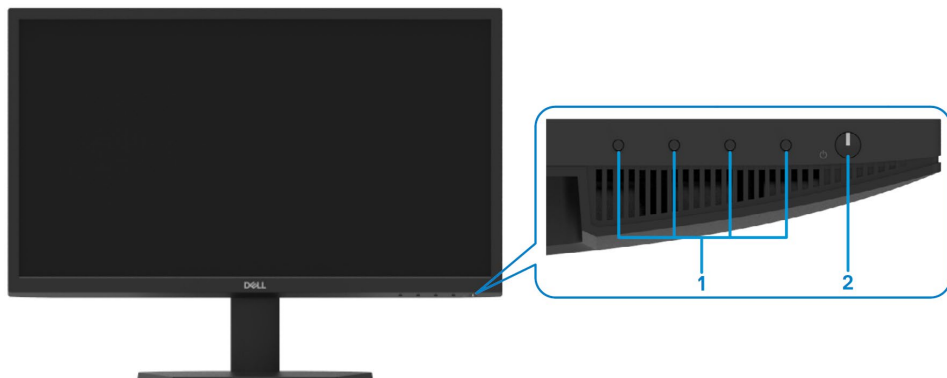
- 54,48 cm (21,45 inç) çapraz görüntülenebilir alan ekranı (çapraz olarak ölçülmüştür). Daha düşük çözünürlükler için tam ekran desteğiyle 1920 x 1080 çözünürlük.
- Dikey ve yatay yönlerde 178 derecelik geniş görüş açıları.
- **SE2222H:** HDMI bağlantısı, eski ve yeni sistemlerle bağlantı kurmayı basit ve kolay hale getirir.
- Bilgisayarınız tarafından destekleniyorsa tak ve çalıştır özelliği.
- Kurulum kolaylığı ve ekran optimizasyonu için Ekran Üstü Gösterim (OSD) ayarları.
- Bekleme Modunda  $\leq 0,3$  W.
- Titreşimsiz ekranla göz konforunu optimize edin.
- Monitör, gözle görülebilen titreşimi ortadan kaldırın, rahat izleme deneyimi sağlayan ve kullanıcıların göz yorgunluğu ve yorgunluğundan muzdarip olmasını önleyen titreşimsiz TÜV sertifikasına sahiptir.
- Güvenlik kilidi yuvası.
- Arsenik içermeyen cam ve cıva içermeyen panel.
- BFR/PVC-Azaltılmış (monitörünüzün içindeki devre kartları BFR/PVC içermeyen laminatlar kullanılarak yapılmıştır).
- RoHS Uyumlu.



**UYARI:** Monitörden gelen mavi ışık yayılımının olası uzun vadeli etkileri, göz yorgunluğu, dijital göz yorgunluğu vb. dahil olmak üzere gözlere zarar verebilir. ComfortView özelliği, göz konforunu optimize etmek için monitörden yayılan mavi ışık miktarını azaltmak üzere tasarlanmıştır.

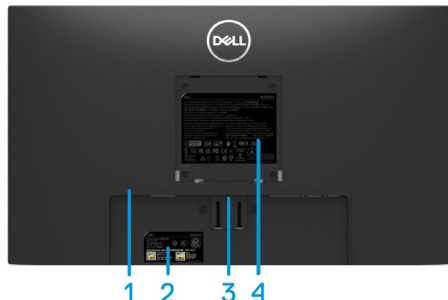
## Özellikleri ve kontrolleri tanımlama

### Önden görünüş



Etiket	Açıklama	Kullanım
1	İşlev düğmeleri	Ekran üzeri görüntü (OSD) menüsüne erişmek ve gerekirse ayarları değiştirmek için. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">Ön panel denetimlerini kullanma</a> .
2	Güç Açıma/Kapama düğmesi (LED göstergeli)	Monitörü Açmak veya Kapatmak için. Sabit beyaz ışık, monitörün açıldığını ve normal şekilde çalıştığını gösterir. Yanıp sönen beyaz ışık, monitörün Bekleme Modunda olduğunu gösterir.

## Arka plan



Monitör standı olmadan



Monitör standı ile

<b>Etiket</b>	<b>Açıklama</b>	<b>Kullanım</b>
<b>1</b>	Güvenlik kilidi yuvası	Bir güvenlik kullanarak monitörü emniyete almak için kilit (ayrıca satın alınır).
<b>2</b>	Yasal düzenleme etiketi, barkod, seri numara ve Servis Etiketi etiketi	Yasal onayların listesi. Bkz teknik destek için Dell'e başvurmanız gerekiyorsa etiketi. Servis Etiketi, Dell servis teknisyenlerinin bilgisayarlarınızdaki donanım bileşenlerini tanımlamasına ve garanti bilgilerine erişmesine olanak tanıyan benzersiz bir alfasayısal tanımlayıcıdır.
<b>3</b>	Stand bırakma düğmesi	Standı monitörden çıkarın.
<b>4</b>	Mevzuat bilgisi	Yasal onayların listesi.
<b>5</b>	Kablo yönetim yuvası	Kabloları düzenlemek için.

## Yan görünüm



## **Altın görünüm, monitör sehpası olmadan**

**SE2222H**



<b>Etiket</b>	<b>Açıklama</b>	<b>Kullanım</b>
<b>1</b>	Güç bağlantı noktası	Monitör güç kablosunu bağlamak için.
<b>2</b>	HDMI bağlantı noktası	Monitörü HDMI kablosu kullanarak bilgisayarınıza bağlamak için.
<b>3</b>	VGA bağlantı noktası	Monitörü VGA kablosu kullanarak bilgisayarınıza bağlamak için.

**SE2222HV**



<b>Etiket</b>	<b>Açıklama</b>	<b>Kullanım</b>
<b>1</b>	Güç bağlantı noktası	Monitör güç kablosunu bağlamak için.
<b>2</b>	VGA bağlantı noktası	Monitörü VGA kablosu kullanarak bilgisayarınıza bağlamak için.

## Monitör özellikleri

Açıklama	Değerler
Ekran tipi	Aktif matris-TFT LCD
Panel türü	Dikey Hizalama (VA)
Görüntülenebilir alan	
Diyagonal	544,83 mm (21,45 inç)
Aktif alan:	
Yatay	478,66 mm (18,84 inç)
Dikey	260,28 mm (10,25 inç)
Alan	1245,86 cm <sup>2</sup> (193,11 inç <sup>2</sup> )
Piksel aralığı	0,249x0,241 mm
İnç başına piksel (ÜFE)	103
Görüş açısı:	
Yatay	178° (tipik)
Dikey	178° (tipik)
Parlaklık	250 cd/m <sup>2</sup> (tipik)
Kontrast Oranı	3.000 - 1 (tipik)
Ön panel kaplama	3H sertlikte parlama önleyici
Arka Işık	LED kenar ışığı sistemi
Tepki süresi (Griden Griye)	Normal mod      12 ms Hızlı mod      8 ms
Renk derinliği	16,7 milyon renk
Renk aralığı	CIE 1931 (%72)
Dell ekran yöneticisi uyumluluğu	Evet
Bağlantı	SE2222H: bir VGA bağlantı noktası ve bir HDMI 1.4 (HDCP 1.4) bağlantı noktası. SE2222HV: bir VGA bağlantı noktası.
Çerçeve genişliği (monitörün kenarı aktif alana)	- Üst: 12,8 mm (0,50 inç) - Sol/Sağ: 12,8 mm (0,50 inç) - Alt: 16,92 mm (0,67 inç)
Güvenlik	Kablo kiliti için güvenlik kiliti yuvası (isteğe bağlı satın alma)
Eğim açısı	-5° ile 21°

## Çözünürlük özellikleri

Açıklama	Değerler
Yatay tarama aralığı	30 kHz - 83 kHz (otomatik)
Dikey tarama aralığı	48 Hz - 75 Hz (otomatik)
Önceden ayarlanmış maksimum çözünürlük	60 Hz'de 1920 x 1080

## Önceden ayarlanmış ekran modları

Ekran modu	Yatay frekans (kHz)	Dikey frekans (Hz)	Piksel hızı (MHz)	Polariteyi senkronize et (Yatay / Dikey)
720 x 400	31,5	70,1	28,3	-/+
640 x 480	31,5	60,0	25,2	-/-
640 x 480	37,5	75,0	31,5	-/-
800 x 600	37,9	60,3	40,0	+/+
800 x 600	46,9	75,0	49,5	+/+
1024 x 768	48,4	60,0	65,0	-/-
1024 x 768	60,0	75,0	78,8	+/+
1152 x 864	67,5	75,0	108,0	+/+
1280 x1024	64,0	60,0	108,0	+/+
1280 x1024	80,0	75,0	135,0	+/+
1600 x 900	60,0	60,0	108,0	+/+
1920 x1080	67,5	60,0	148,5	+/+

## **Elektrik teknik özellikleri**

Açıklama	SE2222H	SE2222HV
Video giriş sinyalleri	<ul style="list-style-type: none"><li>Analog RGB: 0,7 V <math>\pm\%</math>5, 75 <math>\Omega</math> giriş empedansı</li><li>HDMI 1.4 (HDCP 1.4), her diferansiyel hat için 600 mV, diferansiyel çift başına 100 <math>\Omega</math> giriş empedansı</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Analog RGB: 0,7 V <math>\pm\%</math>5, 75 <math>\Omega</math> giriş empedansı</li></ul>
Senkronizasyon giriş sinyalleri	Ayrı yatay ve dikey senkronizasyonlar, polaritesiz TTL seviyesi, SOG (Yeşil kompozit SYNC)	
AC giriş voltajı/frekansı/akımı	100 VAC - 240 VAC / 50 Hz veya 60 Hz $\pm$ 3 Hz/1,5 A (maksimum)	
Ani akım	30 A (120 V AC Giriş) 60 A (240 V AC Giriş)	
Güç tüketimi	0,3 W (Kapalı Modu) <sup>1</sup> 0,3 W (Bekleme Modu) <sup>1</sup> 14,1 W (Açık Modu) <sup>1</sup> 22 W (Maks) <sup>2</sup> 14,2 W ( $P_{on}$ ) <sup>3</sup> 45,25 kWh (TEC) <sup>3</sup>	0,3 W (Kapalı Modu) <sup>1</sup> 0,3 W (Bekleme Modu) <sup>1</sup> 14,1 W (Açık Modu) <sup>1</sup> 20 W (Maks) <sup>2</sup> 14,2 W ( $P_{on}$ ) <sup>3</sup> 45,25 kWh (TEC) <sup>3</sup>

<sup>1</sup> EU 2019/2021 ve EU 2019/2013'te tanımlandığı gibi.

<sup>2</sup> Azami parlaklık ve kontrast ayarı.

<sup>3</sup>  $P_{on}$ : Açık Modun güç tüketimi Energy Star test yöntemine göre ölçülmüştür.

TEC: Energy Star test yöntemine göre ölçülen kWh cinsinden toplam enerji tüketimi.

Bu belge yalnızca bilgi amaçlıdır ve laboratuvar performansını yansıtır. Ürününüz, sipariş ettiğiniz yazılıma, bileşenlere ve çevre birimlerine bağlı olarak farklı performans gösterebilir ve bu tür bilgileri güncelleme yükümlülüğü yoktur. Buna göre müşteri, elektriksel toleranslar veya diğer hususlar hakkında karar verirken bu bilgilere güvenmemelidir. Doğruluk veya eksiksizlikle ilgili hiçbir garanti açık veya zımnı değildir.

## Fiziksel özellikler

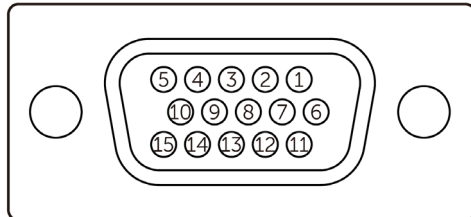
Açıklama	Değerler
Sinyal kablosu tipi: Analog Dijital	D-Sub (VGA), 15 pinli; HDMI, 19 pinli
<b>Boyutlar (stand ile):</b>	
Yükseklik	384,08 mm (15,12 inç)
Genişlik	504,26 mm (19,85 inç)
Derinlik	178,81 mm (7,04 inç)
<b>Boyutlar (stand yokken):</b>	
Yükseklik	295,38 mm (11,63 inç)
Genişlik	504,26 mm (19,85 inç)
Derinlik	49,21 mm (1,94 inç)
<b>Stand boyutları:</b>	
Yükseklik	173,93 mm (6,85 inç)
Genişlik	240,42 mm (9,47 inç)
Derinlik	178,81 mm (7,04 inç)
<b>Ağırlık:</b>	
Ambalajlı	4,40 kg (9,70 lb)
Stand montajı ve kablolar ile	2,89 kg (6,37 lb)
Stand tertiyatı ve kablolar olmadan (Duvara montaj veya VESA montajı hususları için - kablo yok)	2,34 kg (5,15 lb)
Stand tertiyatının ağırlığı	0,33 kg (0,73 lb)

## Çevresel özellikler

Açıklama	SE2222H	SE2222HV
Sıcaklık:		
İşletme	0°C ile 40°C (32°F ile 104°F)	
Çalışmıyorumken:	<ul style="list-style-type: none"><li>Depolama</li><li>Nakliye</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>-20°C ile 60°C (-4°F ile 140°F)</li><li>-20°C ile 60°C (-4°F ile 140°F)</li></ul>	
Nem:		
İşletme	10% ile 80% (yoğunlaşmayan)	
Çalışmıyorumken:	<ul style="list-style-type: none"><li>Depolama</li><li>Nakliye</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>5% ile 90% (yoğunlaşmayan)</li><li>5% ile 90% (yoğunlaşmayan)</li></ul>	
Rakım:		
Çalışma (maksimum)	5 000 m (16 400 ft)	
Çalışmıyor (maksimum)	12 192 m (40 000 ft)	
Termal dağılım	75,06 BTU/saat (maksimum) 48,1 BTU/saat (tipik)	68,2 BTU/saat (maksimum) 48,1 BTU/saat (tipik)

## Pin atamaları

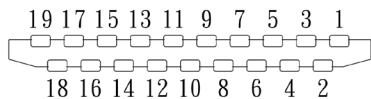
D-Sub 15 pimli konektör



PIN numarası	Sinyal Atama
1	Video-Kırmızı
2	Video-Yeşil
3	Video-Mavi
4	GND
5	Kendi kendini test
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	DDC +5 V
10	GND senkronizasyonu
11	GND
12	DDC verileri
13	H-senkronizasyonu
14	V-senkronizasyonu
15	DDC saatı

## Pin atamaları

HDMI 19 pinli konektör



PIN numarası	Sinyal Atama
1	TMDS VERİ 2+
2	TMDS VERİ 2 KILIF
3	TMDS VERİ 2-
4	TMDS VERİ 1+
5	TMDS VERİ 1 KILIF
6	TMDS VERİ 1-
7	TMDS VERİ 0+
8	TMDS VERİ 0 KILIF
9	TMDS VERİ 0-
10	TMDS SAAT+
11	TMDS SAAT KILIF
12	TMDS SAAT-
13	CEC
14	Ayrıldı (N.C. cihazda)
15	DDC SAATİ (SCL)
16	DDC VERİSİ (SDA)
17	DDC / CEC Toprak
18	+5 V GÜÇ
19	SICAK FİŞ TESPİTİ

## **Tak ve çalıştır özelliği**

Monitörü herhangi bir Tak ve Çalıştır uyumlu sisteme kurabilirsiniz. Monitör, Ekran Veri Kanalı (DDC) protokollerini kullanarak bilgisayara otomatik olarak Genişletilmiş Ekran Tanımlama Verilerini (EDID) sağlar, böylece bilgisayar kendini yapılandırabilir ve monitör ayarlarını optimize edebilir.Çoğu monitör kurulumu otomatiktir, gerektiği gibi farklı ayarlar seçebilirsiniz. Monitör ayarlarını değiştirmeye ilgili daha fazla bilgi için bkz. [Monitörünüze çalışma](#).

## **LCD monitör kalitesi ve piksel politikası**

LCD Monitör üretim süreci sırasında, bir veya daha fazla pikselin değişmeyen bir durumda sabitlenmesi normaldir; bu, görülmesi zordur ve görüntü kalitesini veya kullanılabilirliğini etkilemez. Dell Monitör Kalitesi ve Piksel Politikası hakkında daha fazla bilgi için [www.dell.com/pixelguidelines](http://www.dell.com/pixelguidelines) adresindeki Dell Destek sitesine bakın.

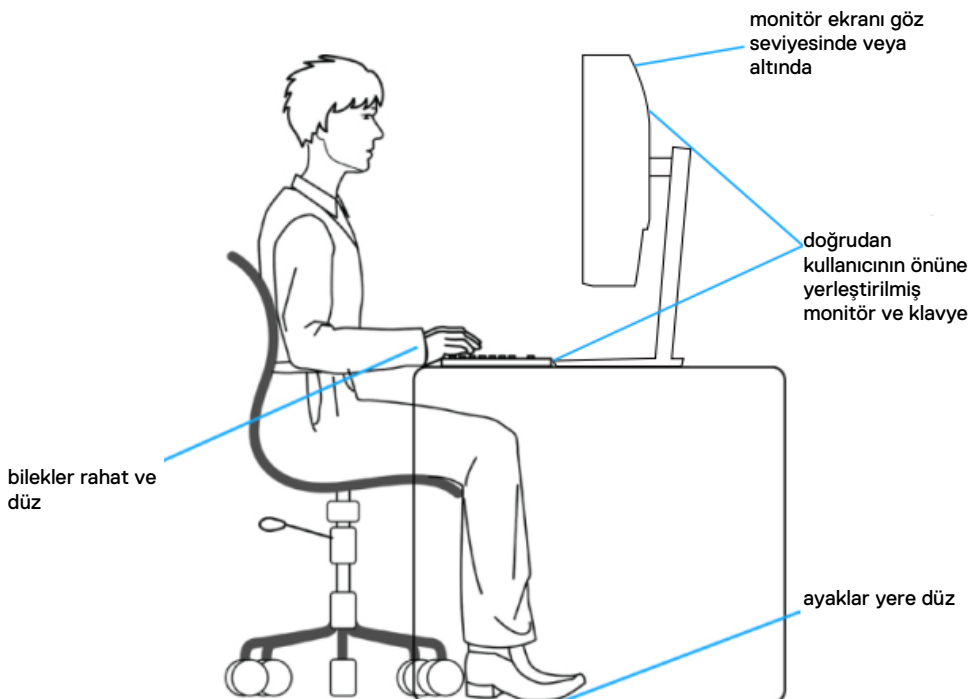
## Ergonomi

- △ **İKAZ:** Yanlış veya uzun süreli klavye kullanımı yaralanmalara neden olabilir.
- △ **İKAZ:** Uzun süre monitör ekranına bakmak göz yorgunluğuna neden olabilir.

Rahatlık ve verimlilik için, bilgisayar iş istasyonunuzu kurarken ve kullanırken aşağıdaki yönergelere uyın:

- ◆ Bilgisayarınızı, çalışırken monitör ve klavye doğrudan önünüzde olacak şekilde konumlandırın. Klavyeyizi doğru şekilde konumlandırmaya yardımcı olmak için özel raflar ticari olarak mevcuttur.
- ◆ Monitörü uzun süre kullanmaktan kaynaklanan göz yorgunluğu ve boyun/kol/sırt/omuz ağrısı riskini azaltmak için şunları yapmanızı öneririz:
  1. Ekranın uzaklığını 20 ila 28 inch (50 - 70 cm) arasında ayarlayın gözünüzden.
  2. Monitörü uzun süre kullandiktan sonra gözlerinizi nemlendirmek için sık sık göz kırpin veya gözlerinizi suyla ıslatin.
  3. Her iki saatte bir 20 dakika düzenli ve sık ara verin.
  4. Aralarda en az 20 saniye monitörünüzden uzağa bakın ve 20 fit uzaklığındaki uzaktaki bir nesneye bakın.
  5. Molalar sırasında boyun, kol, sırt ve omuzlardaki gerginliği azaltmak için esneme hareketleri yapın.
- ◆ Monitörün karşısına oturduğunuzda monitör ekranının göz hizasında veya biraz daha aşağıda olduğundan emin olun.
- ◆ Monitörün eğimini, kontrastını ve parlaklıkları ayarlarını yapın.
- ◆ Monitör ekranındaki yansımaları ve parlamayı en aza indirmek için çevrenizdeki ortam aydınlatmasını (tepe lambaları, masa lambaları ve yakındaki pencerelerdeki perdeler veya jaluziler gibi) ayarlayın.
- ◆ Sırtınızın alt kısmına iyi bir destek sağlayan bir sandalye kullanın.
- ◆ Klavyeyi veya fareyi kullanırken ön kollarınızı yatay ve bileklerinizle nötr, rahat bir pozisyonda tutun.
- ◆ Klavyeyi veya fareyi kullanırken ellerinizi dinlendirmek için daima boşluk bırakın.
- ◆ Üst kollarınızın her iki tarafta doğal olarak dinlenmesine izin verin.
- ◆ Ayaklarınızın yere düz bir şekilde oturduğundan emin olun.

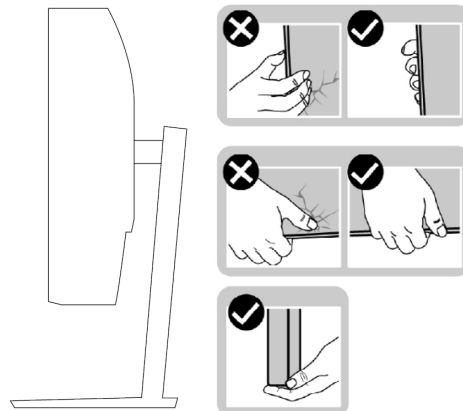
- Otururken bacaklarınızın ağırlığının koltuğunuzun ön kısmında değil ayaklarınızda olduğundan emin olun. Uygun bir duruş sağlamak için gerekirse sandalyenizin yüksekliğini ayarlayın veya bir ayak desteği kullanın.
- İş faaliyetlerinizi çeşitlendirin. Çalışmanızı, uzun süre oturmak ve çalışmak zorunda kalmayacak şekilde düzenlemeye çalışın. Düzenli aralıklarla ayağa kalkıp dolaşmaya çalışın.
- Masanızın altındaki alanı, rahat oturmayı engellemeyecek veya potansiyel bir takılma tehlikesi oluşturabilecek engeller ve kablolarдан veya güç kablolarından uzak tutun.



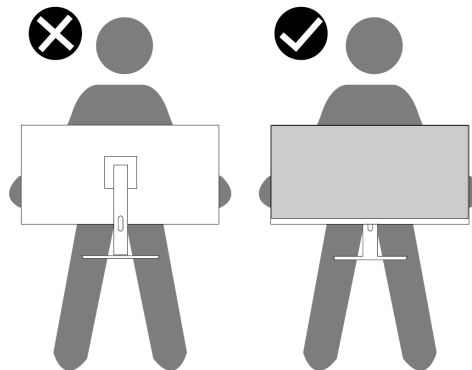
## Ekranınızı kullanma ve taşıma

Kaldırırken veya taşıırken monitörün güvenli bir şekilde tutulmasını sağlamak için aşağıda belirtilen yönergeleri izleyin:

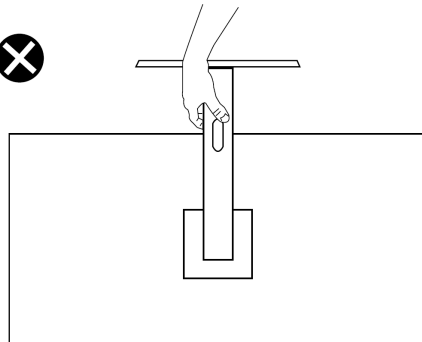
- Monitörü taşımadan veya kaldırmadan önce bilgisayarınızı ve monitörü kapatın.
- Tüm kabloları monitörden çıkarın.
- Monitörü orijinal ambalaj malzemeleriyle birlikte orijinal kutuya yerleştirin.
- Monitörü kaldırırken veya taşıırken aşırı baskı uygulamadan monitörün alt kenarını ve yan tarafını sıkıca tutun.



- Monitörü kaldırırken veya taşıırken, ekranın size dönük olmadığından emin olun ve herhangi bir çizik veya hasarı önlemek için ekran alanına bastırmayın.



- Monitörü taşıırken, ani şok veya titreşimden kaçının.
- Monitörü kaldırırken veya taşıırken, stand tabanını veya stand yükselticisini tutarken monitörü ters çevirmeyin. Bu, monitörde kazara hasara veya kişisel yaralanmaya neden olabilir.



## Bakım yönergeleri

### Monitörünüze temizleme

- UYARI:** Monitörü temizlemeden önce, monitörün güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- İKAZ:** Monitörü temizlemeden önce [Güvenlik talimatları](#)'nı okuyun ve uygulayın.

En iyi uygulamalar için, monitörünüze paketinden çıkarırken, temizlerken veya tutarken şu talimatları izleyin:

- Ekranınızı temizlemek için yumuşak ve temiz bir bez suyla hafifçe nemlendirin. Mümkünse, anti-statik kaplamaya uygun özel bir ekran temizleme bezı veya solüsyonu kullanın. Benzen, tiner, amonyak, aşındırıcı temizleyiciler veya basınçlı hava kullanmayın.
- Monitörü temizlemek için hafifçe nemlendirilmiş bir bez kullanın. Bazı deterjanlar monitörün üzerinde süt gibi bir film bıraktığı için herhangi bir deterjan kullanmaktan kaçının.
- Monitörünüze paketinden çıkardığınızda beyaz bir pudra fark ederseniz, bir bezle silin.
- Siyah renkli monitör çizilebileceğinden monitörünüze dikkatli kullanın.
- Monitörünüzde en iyi görüntü kalitesini korumaya yardımcı olmak için dinamik olarak değişen bir ekran koruyucu kullanın ve kullanmadığınız zaman monitörünüze kapatın.

# Monitörü kurma

## Standı bağlama

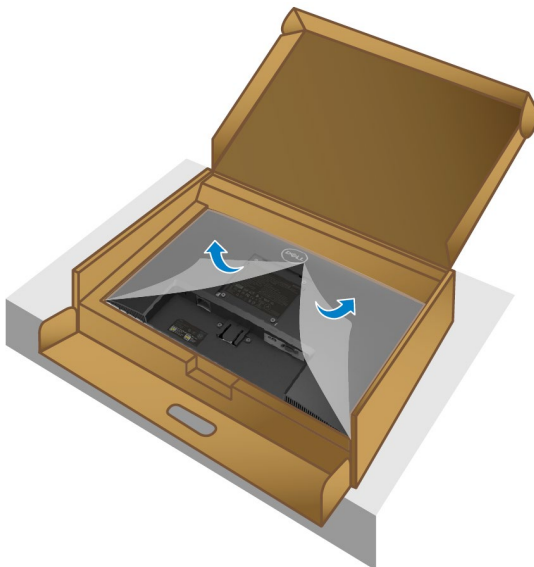
 **NOT:** Stand, monitör fabrikadan gönderildiğinde takılı değildir.

Monitör standını takmak için:

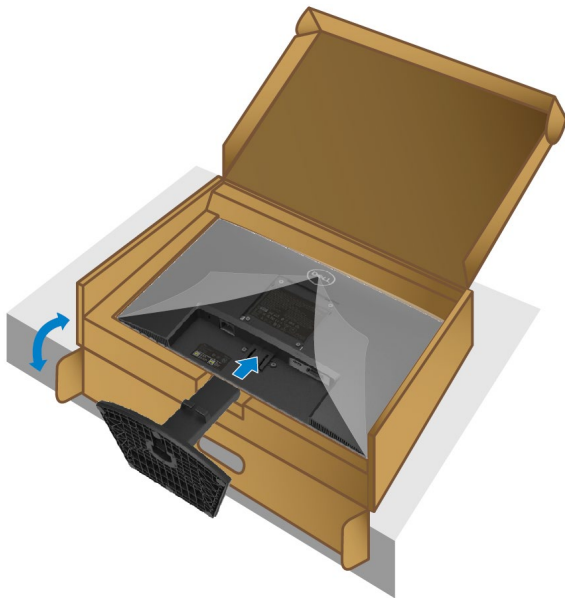
1. Stand yükselticisini stand tabanına bağlayın, stand yükselticisini yerine oturana kadar stand tabanı üzerine kaydırın.



2. Monitörün koruyucu kapağını açın.



3. Ayak yükseltici braketini monitörün arkasındaki oluklarla hizalayın.



4. Stand tertibatını yerine oturana kadar kaydırın.



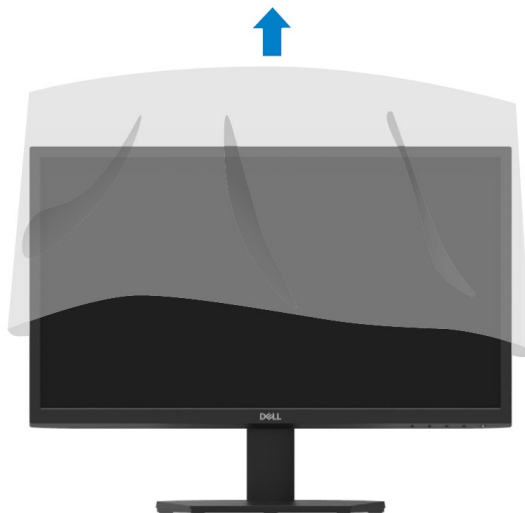
5. VESA kapağını takın.



6. Stand yükselticisini tutun ve monitörü dikkatlice kaldırın, ardından düz bir yüzeye yerleştirin.



7. Koruyucu kapağı monitörden kaldırın.



## Monitörünüze bağlama

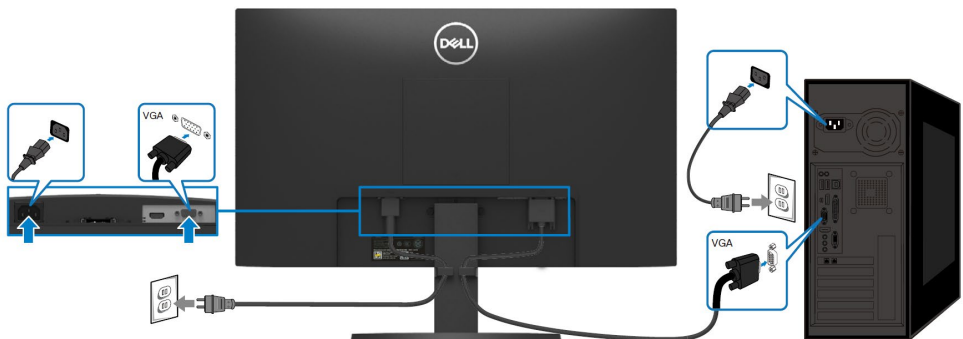
**UYARI:** Bu bölümdeki herhangi bir prosedürü uygulamaya başlamadan önce, [Güvenlik talimatları](#)'nı izleyin.

**NOT:** Tüm kabloları bilgisayara aynı anda bağlamayın. Monitöre bağlamadan önce kabloları kablo yönetim yuvasından geçirmeniz önerilir.

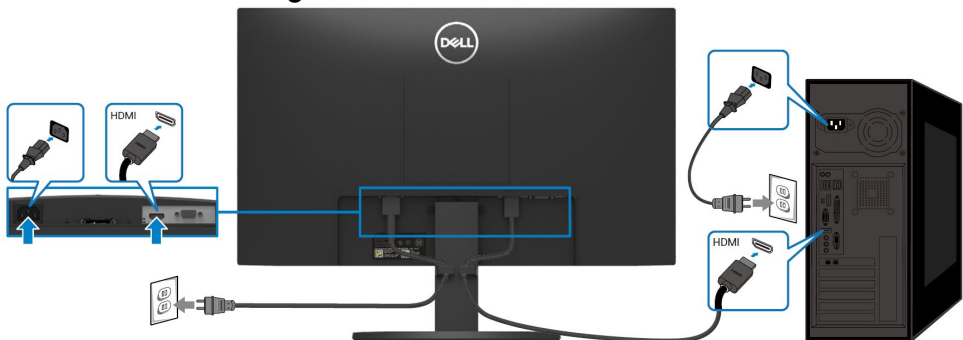
Monitörünüze bilgisayara bağlamak için:

1. Bilgisayarınızı kapatın ve güç kablosunu çıkarın.
2. Monitöründen VGA veya HDMI kablosunu bilgisayara bağlayın.

## VGA kablosunu bağlama

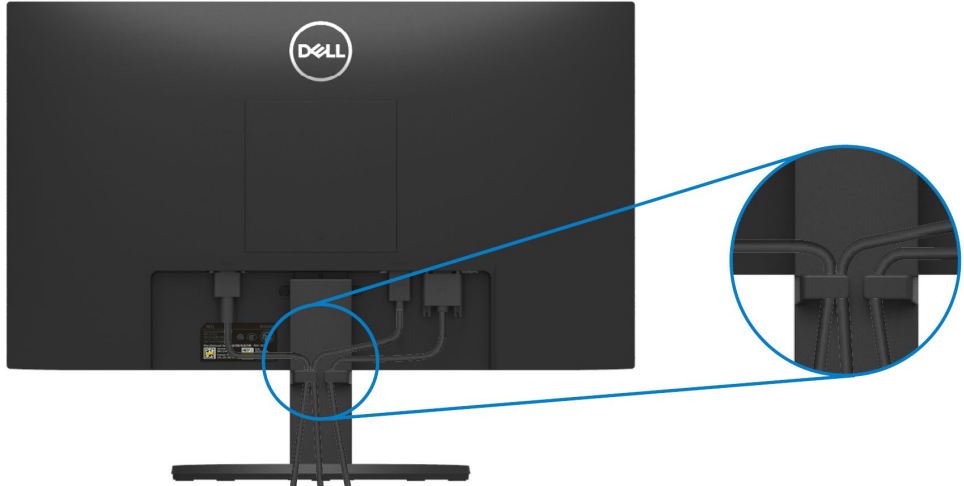


## HDMI kablosunu bağlama



## Kabloları düzenleme

Monitörünze bağlı kabloları yönlendirmek için kablo yönetim yuvasını kullanın.



## Monitör standını çıkarma

**NOT:** Standı çıkarırken ekranın çizilmesini önlemek için monitörün yumuşak ve temiz bir yüzeye yerleştirildiğinden emin olun.

### Standı çıkarmak için:

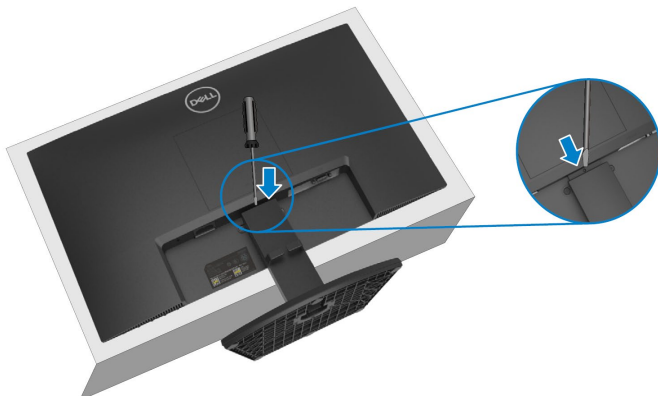
1. Monitörü masa boyunca yumuşak bir bez veya minder üzerine yerleştirin.



- 2.** Serbest bırakma düğmesine erişmek için standı aşağı doğru eğin.



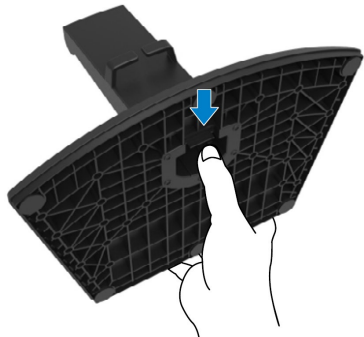
- 3.** Serbest bırakma düğmesine basmak için uzun bir tornavida kullanın.



- 4.** Serbest bırakma düğmesini basılı tutarken standı dışarı çekin.



**5.** Tabanı stand yükselticisinden ayırmak için tabanın altındaki hızlı serbest bırakma tırnağına bastırın.



**VESA kapağını çıkarmak için:**

Ekranın arkasından çıkarmak için VESA kapağındaki çukura basın.



## Duvara Montaj (İsteğe Bağlı)



(Vida boyutu: M4 x 10 mm).

VESA uyumlu duvara montaj kitiyle birlikte gelen talimatlara bakın.

1. Monitör panelini sabit düz bir masa üzerinde yumuşak bir bez veya minder üzerine yerleştirin.
2. Standı çıkarın. (Bkz. [Monitör standını çıkarma](#))
3. Plastik kapağı sabitleyen dört vidayı çıkarmak için yıldız yıldız tornavida kullanın.
4. Montaj braketini duvara montaj kitinden monitöre takın.
5. Monitörü duvara monte edin. Daha fazla bilgi için, duvara montaj kitiyle birlikte gönderilen belgelere bakın.

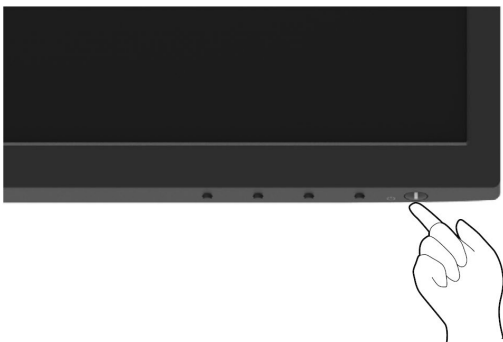


**NOT:** Yalnızca 9,12 kg minimum ağırlık veya yük taşıma kapasitesine sahip UL veya CSA veya GS listesinde yer alan duvara montaj braketi ile kullanım içindir.

# Monitörünüzü çalışma

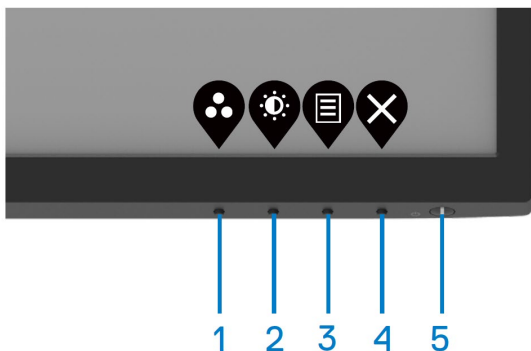
## Monitörü açma

Monitörü açmak için  düğmesine basın.



## Ön panel kontrollerini kullanma

Görsütlenen görüntüyü ayarlamak için monitörün alt kenarındaki kontrol düğmelerini kullanın.



Aşağıdaki tablo kontrol düğmelerini açıklamaktadır:

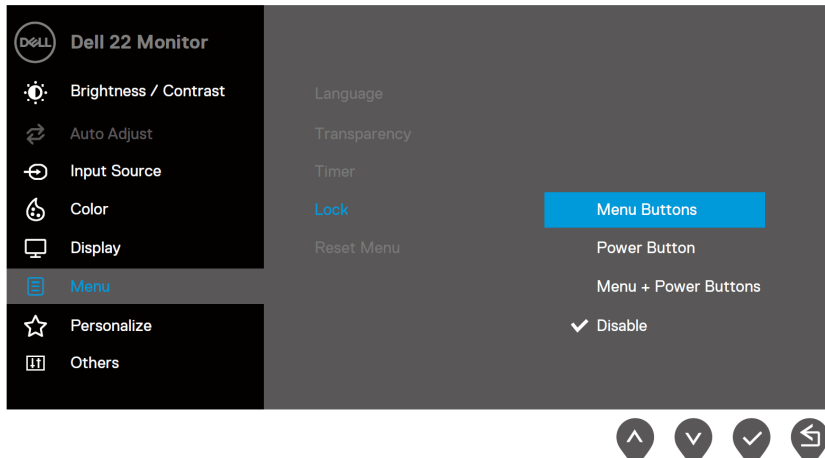
Kontrol düğmeleri	Açıklama
 1 Ön ayar modu	Önceden ayarlanmış modlar listesinden seçim yapmak için bu düğmeyi kullanın.
 2 Parlaklık/Kontrast	Parlaklık ve Kontrast menüsüne doğrudan erişim için.
 3 Menü	Ekrandan Kumanda (OSD) menüsünü başlatmak veya bir menü öğesinin öğe/seçenekler listesine erişmek için. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">OSD menüsüne erişim</a> .
 4 Çıkış	OSD ana menüsünden çıkmak veya geri dönmek için.
 5 Güç düğmesi (güç durumu ışığı ile)	Monitörü Açmak veya Kapatmak için. Sabit beyaz ışık, monitörün açıldığını ve normal şekilde çalıştığını gösterir. Yanıp sönen beyaz ışık, monitörün Bekleme Modunda olduğunu gösterir.

## OSD kilit işlevini kullanma

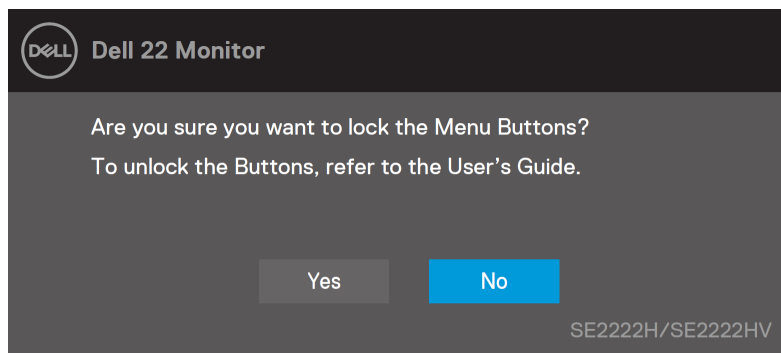
OSD menüsüne ve/veya güç düğmesine erişimi önlemek için ön panel kontrol düğmelerini kilitleyebilirsiniz.

**Düğmeleri kilitlemek için Kilit menüsünü kullanın.**

1. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin.

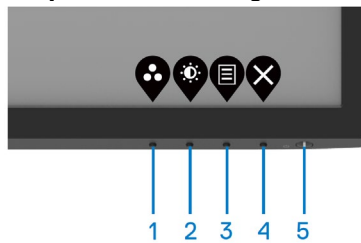


2. Aşağıdaki mesaj belirir.

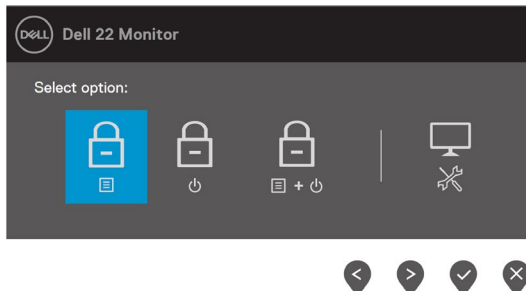


3. Düğmeleri kilitlemek için Evet'i seçin. Kilitlendikten sonra herhangi bir kontrol düğmesine basıldığında kilit simgesi görüntülenir.

**Düğmeleri kilitlemek için ön panel kontrol düğmesini kullanın.**



1. Düğme 4'ü dört saniye basılı tutun, ekranda bir menü belirir.

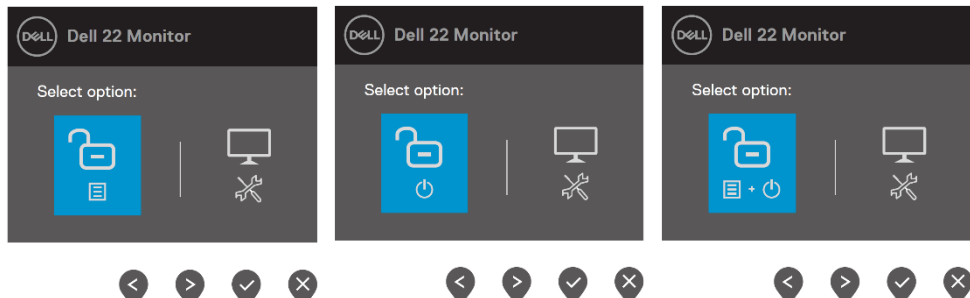


2. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

Seçenekler	Açıklama
1	OSD menü işlevini kilitlemek için bu seçeneği seçin.
Menü Düğmeleri kilitli	
2	Güç düğmesini kilitlemek için bu seçeneği kullanın.
Güç Düğmesi kilitli	
3	OSD menüsünü ve güç düğmesini kilitlemek için bu seçeneği kullanın.
Menü ve Güç Düğmeleri kilitli	
4	Yerleşik tanılamayı çalıştırmak için bu seçeneği kullanın, bkz. <a href="#">Yerleşik tanılama</a> .
Yerleşik Tanılama	

## Düğmelerin kilidini açmak için.

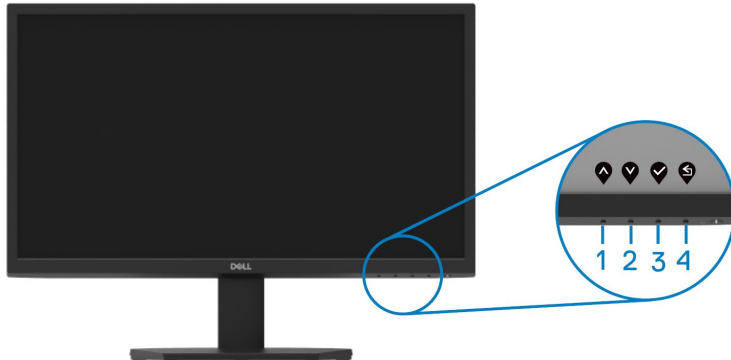
Ekranda bir menü görünene kadar Düğme 4'ü dört saniye basılı tutun. Aşağıdaki tablo, ön panel kontrol düğmelerinin kilidini açma seçeneklerini açıklamaktadır.



Seçenekler	Açıklama
1	OSD menü işlevinin kilidini açmak için bu seçeneği kullanın.
2	Güç düğmesinin kilidini açmak için bu seçeneği kullanın.
3	OSD menüsünün ve güç düğmesinin kilidini açmak için bu seçeneği kullanın.
4	Yerleşik tanılamayı çalıştırmak için bu seçeneği kullanın, bkz. <a href="#">Yerleşik Tanılama</a> .
Yerleşik Tanılama	

## OSD kontrolleri

Görüntü ayarlarını yapmak için monitörün alt kenarındaki düğmeleri kullanın.



Kontrol düğmeleri	Açıklama
1 Yukarı	Değerleri artırmak veya bir menüde yukarı gitmek için Yukarı düğmesini kullanın.
2 Aşağı	Değerleri azaltmak veya bir menüde aşağı gitmek için Aşağı düğmesini kullanın.
3 TAMAM	Bir menüde seçiminizi onaylamak için Tamam düğmesini kullanın.
4 Geri	Önceki menüye dönmek için Geri düğmesini kullanın.

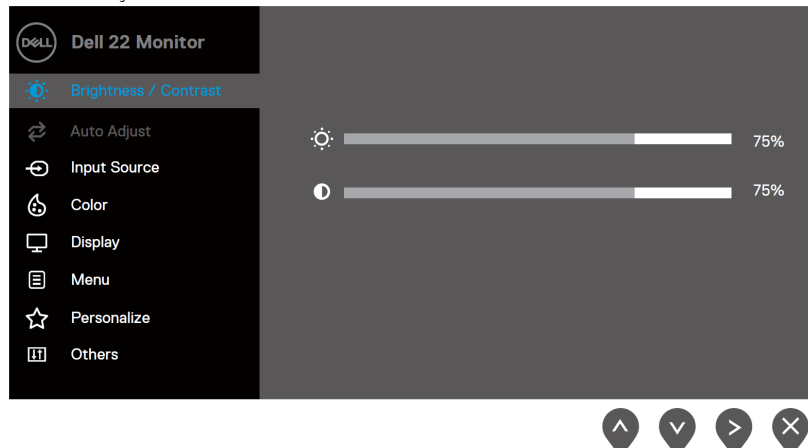
## Ekrandan Kumanda (OSD) menüsünü kullanma

### OSD menüsüne erişim

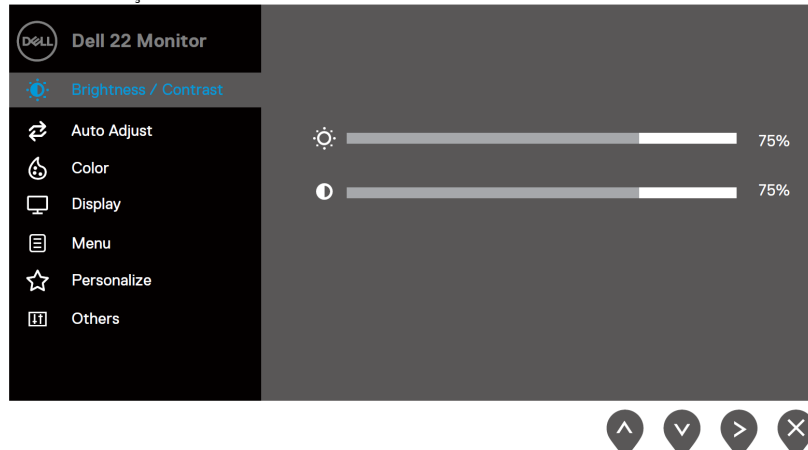
 **NOT:** Yaptığınız tüm değişiklikler, başka bir menüye geçtiğinizde, OSD menüsünden çıktığınızda veya OSD menüsünün otomatik olarak kapanmasını beklediğinizde otomatik olarak kaydedilir.

1. OSD ana menüsünü görüntülemek için  düğmesine basın.

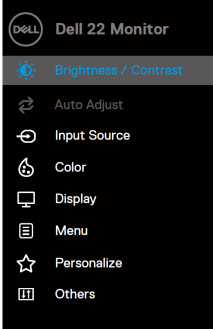
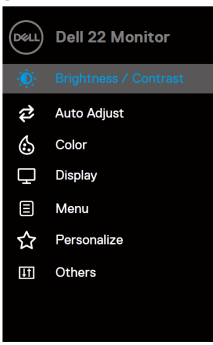
SE2222H için ana menü

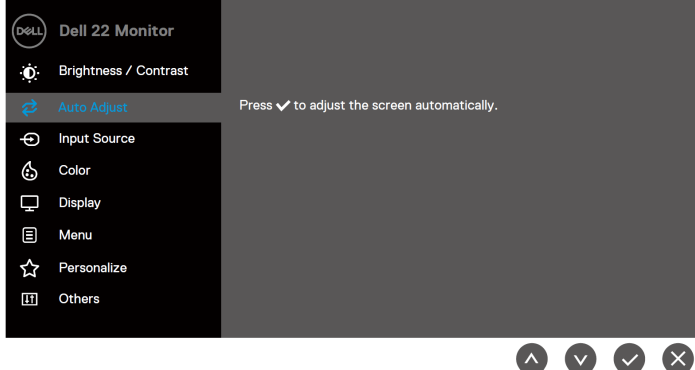
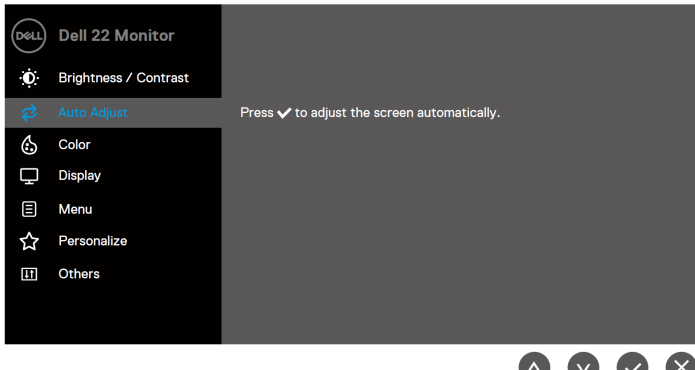


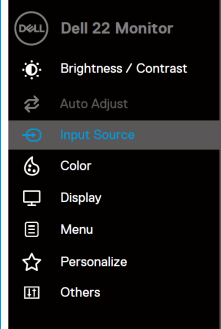
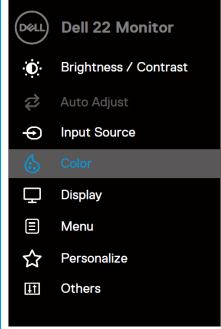
SE2222HV için ana menü

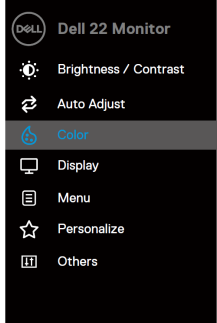


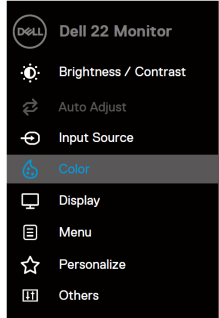
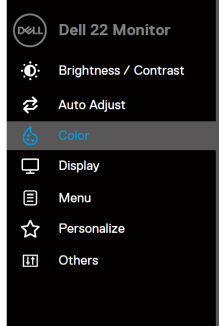
2. Ayar seçenekleri arasında hareket etmek için  ve  düğmelerine basın. Bir simgeden diğerine geçtiğinizde seçenek adı vurgulanır.
3. Vurgulanan seçeneği etkinleştirmek için  düğmesine bir kez basın.
4. İstenen parametreyi seçmek için  ve  düğmesine basın.
5. Değişikliklerinizi yapmak için menüdeki göstergelere göre  tuşuna basın ve ardından  ve  düğmelerini kullanın.
6. Ana menüye dönmek için  düğmesini seçin.

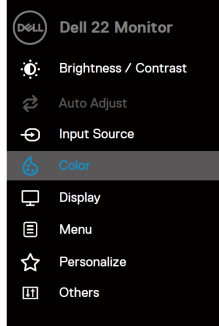
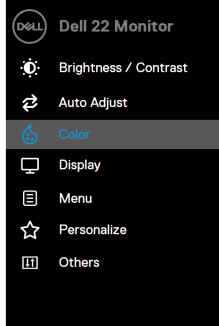
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>Parlaklık/Kontrast</b>	<p>Parlaklık / kontrast ayarını etkinleştirmek için bu seçeneği kullanın. SE2222H</p>   <p>SE2222HV</p>
	<b>Parlaklık</b>	<p>Parlaklık, arka ışığın parlaklığını ayarlar.</p> <p>Parlaklıği artırmak için  düğmesine ve parlaklıği azaltmak için  düğmesine basın (min. 0; maks. 100).</p>
	<b>Kontrast</b>	<p>Önce parlaklığı ayarlayın ve ardından kontrasti yalnızca daha fazla ayarlama gereklirse ayarlayın.</p> <p>Kontrasti artırmak için  düğmesine basın ve kontrasti azaltmak için  düğmesine basın (min. 0; maks. 100).</p> <p>Kontrast işlevi, ekrandaki karanlık ve aydınlatma arasındaki farkın derecesini ayarlar.</p>

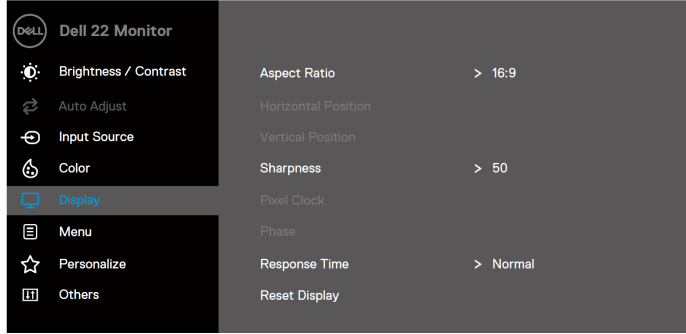
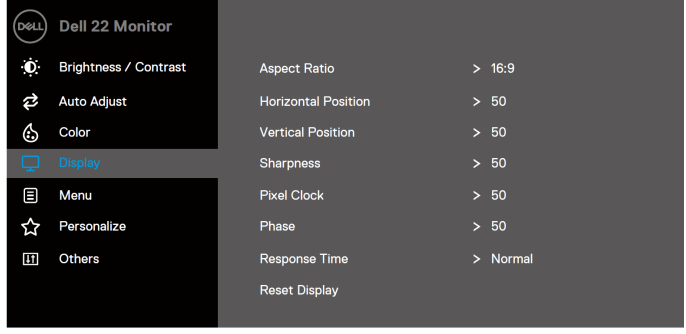
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>Otomatik ayar</b> <p>Otomatik kurulumu etkinleştirmek ve menüyü ayarlamak için bu seçeneği kullanın.</p> <p>SE2222H</p> 	<p>Otomatik kurulumu etkinleştirmek ve menüyü ayarlamak için bu seçeneği kullanın.</p> <p>SE2222H</p> <p>Press ▾ to adjust the screen automatically.</p> <p>▲ ▾ ✓ ✕</p>
	<p>SE2222HV</p> 	<p>Press ✓ to adjust the screen automatically.</p> <p>▲ ▾ ✓ ✕</p> <p>Monitör kendi kendini mevcut girişe göre ayarladığımda siyah ekranda aşağıdaki iletişim kutusu belirir:</p> <p style="background-color: #808080; padding: 10px; text-align: center;">Auto Adjustment in Progress...</p> <p>Otomatik Ayar, monitörün gelen video sinyaline göre kendi kendine ayarlanmasını sağlar. Otomatik Ayarlamayı kullandıkten sonra, Ekran altındaki Piksel Saati (Kaba) ve Faz (ince) kontrollerini kullanarak monitörünüzü daha da ayarlayabilirsiniz.</p> <p><b>NOT: Etkin video giriş sinyali veya takılı kablolar yokken düğmeye basarsanız Otomatik Ayar işlemi gerçekleşmez. Bu seçenek yalnızca VGA girişini kullandığınızda kullanılabilir.</b></p>

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama								
	<b>Giriş kaynağı</b>	<p>Monitörünüzle bağlanabilecek farklı video sinyalleri arasında geçiş yapmak için Giriş Kaynağı menüsünü kullanın (yalnızca SE2222H).</p>  <table border="0"> <tr> <td>VGA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>✓ HDMI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Auto Select</td> <td>&gt; On</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Reset Input Source</td> </tr> </table> <div> </div>	VGA		✓ HDMI		Auto Select	> On	Reset Input Source	
VGA										
✓ HDMI										
Auto Select	> On									
Reset Input Source										
	<b>VGA</b>	VGA konektörünü kullanırken VGA giriş kaynağını seçmek için  düşmesine basın.								
	<b>HDMI</b>	HDMI konektörünü kullanırken HDMI giriş kaynağını seçmek için  düşmesine basın.								
	<b>Otomatik seçim</b>	Mevcut giriş sinyallerini taramak için Otomatik Seç'i seçin.								
	<b>Giriş Kaynağını Sıfırla</b>	Varsayılan giriş kaynağını geri yüklemek için bu seçeneği seçin.								
	<b>Renk</b>	<p>Renk ayarı modunu ayarlamak için rengi kullanın. SE2222H</p>  <table border="0"> <tr> <td>Preset Modes</td> <td>&gt; Standard</td> </tr> <tr> <td>Input Color Format</td> <td>&gt; RGB</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Reset Color</td> </tr> </table> <div> </div>	Preset Modes	> Standard	Input Color Format	> RGB	Reset Color			
Preset Modes	> Standard									
Input Color Format	> RGB									
Reset Color										

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
		<p>SE2222HV</p>  <p>Dell 22 Monitor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Brightness / Contrast</li> <li> Auto Adjust</li> <li> Color</li> <li> Display</li> <li> Menu</li> <li> Personalize</li> <li> Others</li> </ul> <p>Preset Modes &gt; Standard</p> <p>Input Color Format &gt; RGB</p> <p>Reset Color</p> <p style="text-align: right;">   </p>
	<b>Ön Ayar Modları</b>	<p>Ön Ayar Modlarını seçtiğinizde, listeden <b>Standart</b>, <b>ComfortView</b>, <b>Film</b>, <b>Oyun</b>, <b>Sıcak</b>, <b>Soğuk</b> veya <b>Özel Renk</b> seçeneklerinizi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Standart:</b> Monitörün varsayılan renk ayarlarını yükleyin. Bu, varsayılan ön ayar modudur.</li> <li>• <b>ComfortView:</b> Görüntülemeyi gözleriniz için daha rahat hale getirmek için ekranın yayılan mavi ışık seviyesini azaltın. <b>NOT:</b> Monitörü uzun süre kullanmaktan kaynaklanan göz yorgunuğu ve boyun / kol / sırt / omuz ağrısı riskini azaltmak için şunları yapmanızı öneririz:       <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ekranı yaklaşık 20 ~ 28 inch ayarlayın.(50 ~ 70 cm) gözünüzden.</li> <li>- Gözlerinizi nemlendirmek veya yağlamak için sık sık göz kırpin.</li> <li>- Her iki saatte bir 20 dakikalık düzenli aralar verin.</li> <li>- Aralarda en az 20 saniye monitörünüzden uzağa bakın ve 20 fit uzaklıktaki uzaktaki bir nesneye bakın.</li> <li>- Molalar sırasında boyun/kol/sırt/omuzlardaki gerginliği azaltmak için esneme hareketleri yapın.</li> </ul> </li> <li>• <b>Film:</b> Filmler için ideal renk ayarlarını yükleyin.</li> <li>• <b>Oyun:</b> Çoğu oyun uygulaması için ideal olan renk ayarlarını yükleyin.</li> <li>• <b>Sıcak:</b> Renk sıcaklığını artırın. Ekran, kırmızı/sarı bir tonla daha sıcak görünür.</li> <li>• <b>Soğuk:</b> Renk sıcaklığını azaltın. Ekran mavi bir tonla daha soğuk görünür.</li> <li>• <b>Özel Renk:</b> Renk ayarlarını manuel olarak ayarlamana izin verir.</li> </ul> <p>Üç renk (R, G, B) değerlerini ayarlamak ve kendi ön ayarlı renk modunu oluşturmak için  ve  düğmelerine basın.</p>

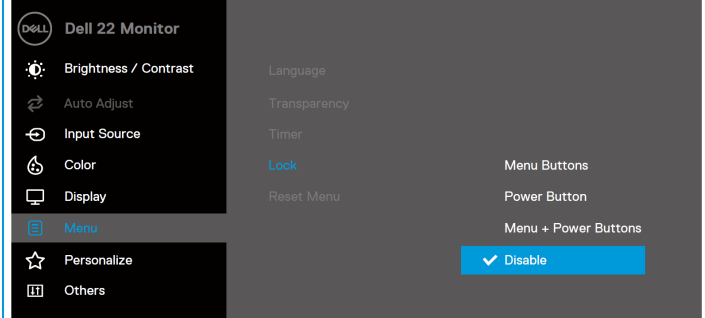
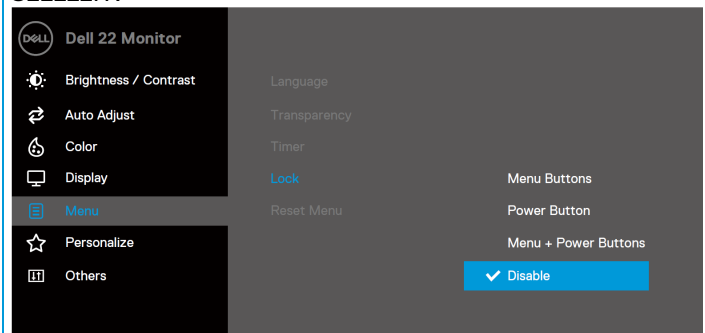
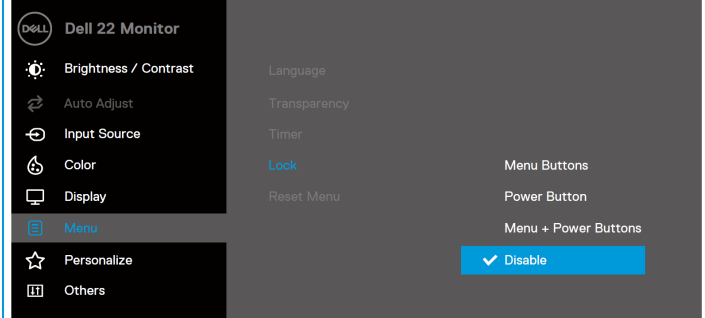
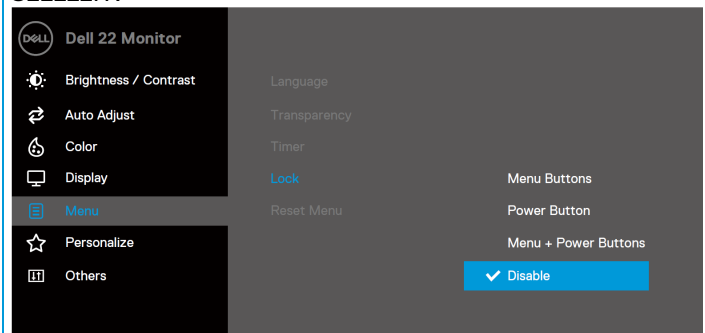
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama												
	<b>SE2222H</b> 	<p><b>Preset Modes</b> </p> <table> <tbody> <tr><td>Input Color Format</td><td>ComfortView</td></tr> <tr><td>Reset Color</td><td>Movie</td></tr> <tr><td></td><td>Game</td></tr> <tr><td></td><td>Warm</td></tr> <tr><td></td><td>Cool</td></tr> <tr><td></td><td>Custom Color</td></tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right; margin-top: -20px;">     </div>	Input Color Format	ComfortView	Reset Color	Movie		Game		Warm		Cool		Custom Color
Input Color Format	ComfortView													
Reset Color	Movie													
	Game													
	Warm													
	Cool													
	Custom Color													
	<b>SE2222HV</b> 	<p><b>Preset Modes</b> </p> <table> <tbody> <tr><td>Input Color Format</td><td>ComfortView</td></tr> <tr><td>Reset Color</td><td>Movie</td></tr> <tr><td></td><td>Game</td></tr> <tr><td></td><td>Warm</td></tr> <tr><td></td><td>Cool</td></tr> <tr><td></td><td>Custom Color</td></tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right; margin-top: -20px;">     </div>	Input Color Format	ComfortView	Reset Color	Movie		Game		Warm		Cool		Custom Color
Input Color Format	ComfortView													
Reset Color	Movie													
	Game													
	Warm													
	Cool													
	Custom Color													

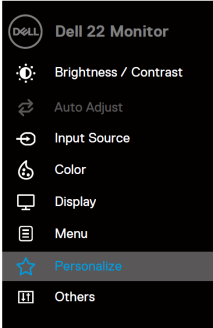
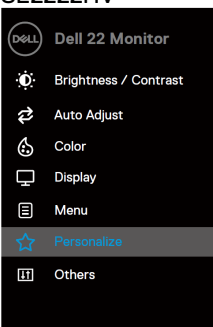
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>Giriş Renk Formatı</b>	<p>Video giriş modunu şu şekilde ayarlamanıza izin verin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>RGB:</b> Monitörünüz RGB çıkışını destekleyen bir bilgisayara veya medya oynatıcıya bağlıysa bu seçeneği seçin.</li> <li><b>YCbCr/YPbPr*</b>: Medya yürütücünüz yalnızca YCbCr/YPbPr çıkışını destekliyorsa bu seçeneği seçin.</li> </ul> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <p>*VGA girişi seçildiğinde.</p>
	<b>Renk Tonu</b>	<p>Bu özellik, video görüntüsünün rengini yeşile veya mora kaydırabilir. Bu, istenen ten rengi rengini ayarlamak için kullanılır.</p> <p>Tonu 0'dan 100'e ayarlamak için  veya  tuşunu kullanın.</p> <p>Video görüntüsünün yeşil gölgесini artırmak için  tuşuna basın.</p> <p>Video görüntüsünün mor gölgесini azaltmak için  tuşuna basın.</p> <p><b>NOT:</b> Renk tonu ayarı yalnızca Film veya Oyun ön ayar modunu seçtiğinizde kullanılabilir.</p>

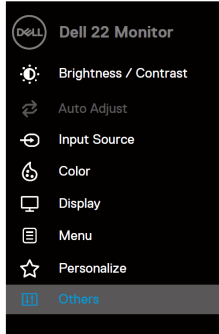
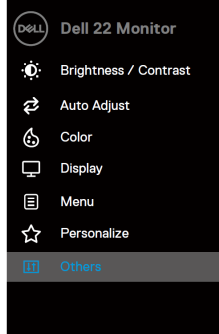
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama																																																
	<b>Doygunluk</b>	<p>Bu özellik, video görüntüsünün renk doygunluğunu ayarlayabilir.</p> <p>Doygunluğu 0'dan 100'e ayarlamak için  veya  kullanın.</p> <p>Video görüntüsünün renkli görünümünü artırmak için  tuşuna basın.</p> <p>Video görüntüsünün renkli görünümünü azaltmak için  üzerine basın.</p> <p><b>NOT: Doygunluk ayarı yalnızca Film veya Oyun ön ayar modunu seçtiğinizde kullanılabilir.</b></p>																																																
	<b>Rengi Sıfırla</b>	Monitör renk ayarlarınızı fabrika ayarlarına sıfırlayın.																																																
	<b>Görüntüle</b>	<p>Görüntüyü ayarlamak için ekranı kullanın.</p> <p>SE2222H</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Display</th> <th>Aspect Ratio</th> <th>&gt; 16:9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Auto Adjust</td> <td>Horizontal Position</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Input Source</td> <td>Vertical Position</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td>Sharpness</td> <td>&gt; 50</td> </tr> <tr> <td>Display</td> <td>Pixel Clock</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Menu</td> <td>Phase</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Personalize</td> <td>Response Time</td> <td>&gt; Normal</td> </tr> <tr> <td>Others</td> <td>Reset Display</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>SE2222HV</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Display</th> <th>Aspect Ratio</th> <th>&gt; 16:9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Auto Adjust</td> <td>Horizontal Position</td> <td>&gt; 50</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td>Vertical Position</td> <td>&gt; 50</td> </tr> <tr> <td>Display</td> <td>Sharpness</td> <td>&gt; 50</td> </tr> <tr> <td>Menu</td> <td>Pixel Clock</td> <td>&gt; 50</td> </tr> <tr> <td>Personalize</td> <td>Phase</td> <td>&gt; 50</td> </tr> <tr> <td>Others</td> <td>Response Time</td> <td>&gt; Normal</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Reset Display</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Display	Aspect Ratio	> 16:9	Auto Adjust	Horizontal Position		Input Source	Vertical Position		Color	Sharpness	> 50	Display	Pixel Clock		Menu	Phase		Personalize	Response Time	> Normal	Others	Reset Display		Display	Aspect Ratio	> 16:9	Auto Adjust	Horizontal Position	> 50	Color	Vertical Position	> 50	Display	Sharpness	> 50	Menu	Pixel Clock	> 50	Personalize	Phase	> 50	Others	Response Time	> Normal		Reset Display	
Display	Aspect Ratio	> 16:9																																																
Auto Adjust	Horizontal Position																																																	
Input Source	Vertical Position																																																	
Color	Sharpness	> 50																																																
Display	Pixel Clock																																																	
Menu	Phase																																																	
Personalize	Response Time	> Normal																																																
Others	Reset Display																																																	
Display	Aspect Ratio	> 16:9																																																
Auto Adjust	Horizontal Position	> 50																																																
Color	Vertical Position	> 50																																																
Display	Sharpness	> 50																																																
Menu	Pixel Clock	> 50																																																
Personalize	Phase	> 50																																																
Others	Response Time	> Normal																																																
	Reset Display																																																	

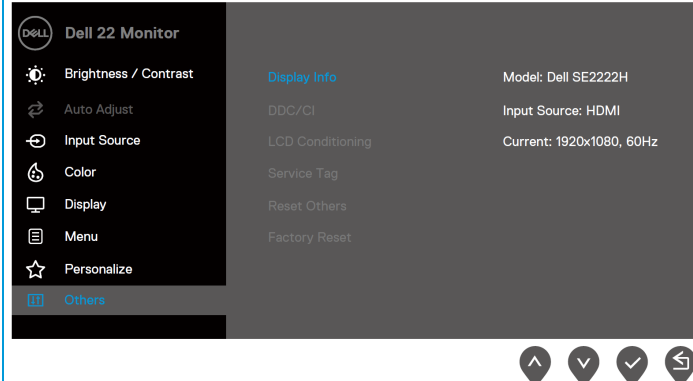
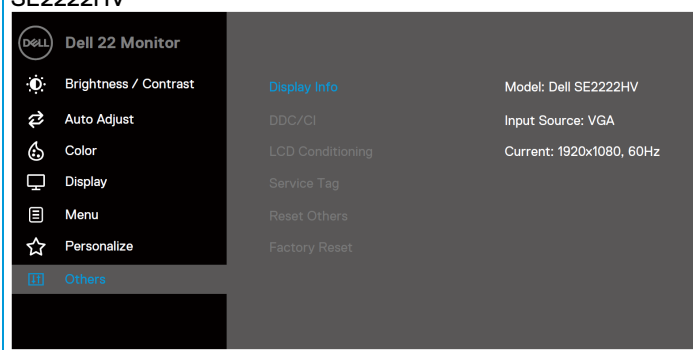
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>En/Boy Oranı</b>	Görüntü oranını 16:9 veya 4:3 olarak ayarlayın.
	<b>Yatay Konum (yalnızca VGA girişi)</b>	Görüntüyü sola ve sağa taşımak için  veya  kullanın. Minimum '0' (-). Maksimum '100' (+).
	<b>Dikey Konum (yalnızca VGA girişi)</b>	Görüntüyü yukarı ve aşağı taşımak için  veya  kullanın. Minimum '0' (-). Maksimum '100' (+).
	<b>Netlik</b>	Bu özellik, görüntünün daha keskin veya daha yumuşak görünmesini sağlayabilir.  Netlik'i 0 ile 100 arasında ayarlamak için  veya  kullanın.
	<b>Piksel Saati (yalnızca VGA girişi)</b>	Piksel Saat özelliği, monitörinizdeki görüntü kalitesini tercihinize göre ayarlamانıza olanak tanır.  En iyi görüntü kalitesini ayarlamak için  veya  düğmelerini kullanın.
	<b>Faz (yalnızca VGA girişi)</b>	Faz ayarı kullanılarak tatmin edici sonuçlar alınmazsa, Piksel Saati (kaba) ayarını kullanın ve ardından Faz'ı (ince) tekrar kullanın.
	<b>Tepki Süresi</b>	Normal (12 ms) veya Hızlı (8 ms) arasında seçim yapmanızı sağlar.
	<b>Ekrani Sıfırla</b>	Varsayılan görüntü ayarlarını geri yüklemek için bu seçeneği seçin.

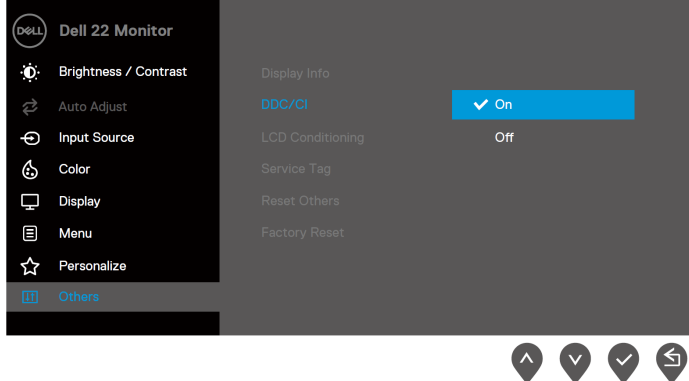
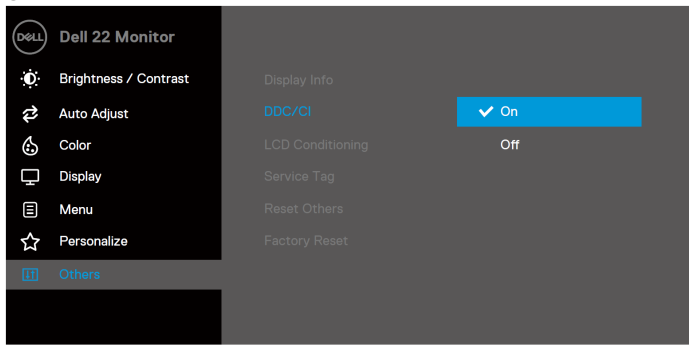
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama																				
	<b>Menü</b>	<p>OSD'nin, OSD dilleri, süre miktarı, menünün ekranda kalması gibi ayarlarını yapmak için bu seçenekü seçin.</p> <p><b>SE2222H</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Language</td> <td>&gt; English</td> </tr> <tr> <td>Transparency</td> <td>&gt; 20</td> </tr> <tr> <td>Timer</td> <td>&gt; 20 s</td> </tr> <tr> <td>Lock</td> <td>&gt; Disable</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Reset Menu</td> </tr> </table> <p><b>SE2222HV</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Language</td> <td>&gt; English</td> </tr> <tr> <td>Transparency</td> <td>&gt; 20</td> </tr> <tr> <td>Timer</td> <td>&gt; 20 s</td> </tr> <tr> <td>Lock</td> <td>&gt; Disable</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Reset Menu</td> </tr> </table>	Language	> English	Transparency	> 20	Timer	> 20 s	Lock	> Disable	Reset Menu		Language	> English	Transparency	> 20	Timer	> 20 s	Lock	> Disable	Reset Menu	
Language	> English																					
Transparency	> 20																					
Timer	> 20 s																					
Lock	> Disable																					
Reset Menu																						
Language	> English																					
Transparency	> 20																					
Timer	> 20 s																					
Lock	> Disable																					
Reset Menu																						
	<b>Dil</b>	<p>Dil seçenekleri OSD ekranını sekiz dilden birine ayarlar: İngilizce, İspanyolca, Fransızca, Almanca, Brezilya Portekizcesi, Rusça, Basitleştirilmiş Çince veya Japonca.</p>																				
	<b>Şeffaflık</b>	<p>Menü şeffaflığını  veya  düğmelerine 0'dan 100'e basarak değiştirmek için bu seçenekü seçin.</p>																				
	<b>Zamanlayıcı</b>	<p>OSD tutma süresi: süre uzunluğunu belirler, OSD bir düğmeye en son bastığınızda etkin kalacaktır.</p> <p>Kaydırıcıyı 5 - 60 saniye arasında 1 saniyelik artışlarla ayarlamak için  veya  tuşunu kullanın.</p>																				

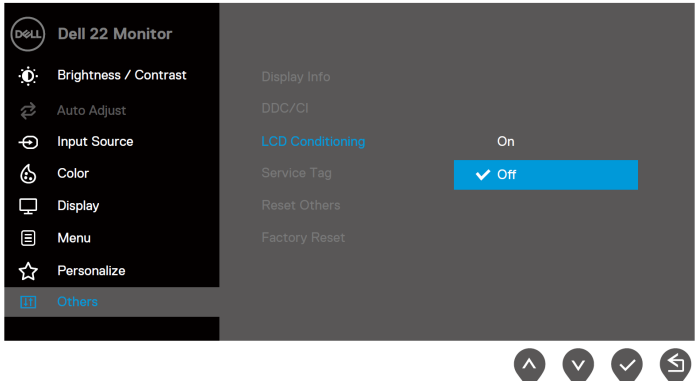
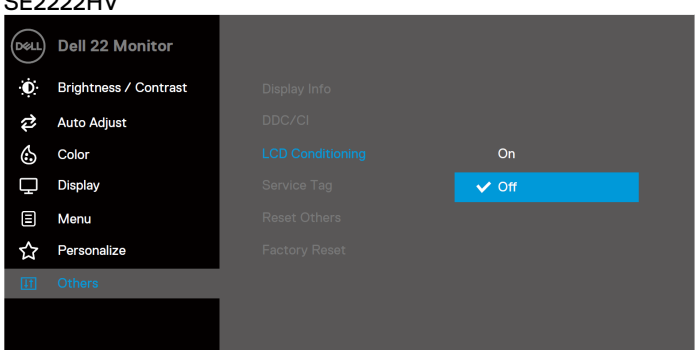
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>Kilit</b> <p>Monitördeki kontrol düğmeleri kilitliyken, kişilerin kontrollere erişmesini engelleyebilirsiniz. Ayrıca birden fazla monitörün yan yana kurulumunda yanlışlıkla etkinleştirmeyi de önerler.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Menü Düğmeleri:</b> Tüm Menü/işlev düğmeleri (Güç düğmesi hariç) kilitlidir ve kullanıcı tarafından erişilemez.</li> <li>• <b>Güç Düğmesi:</b> Yalnızca Güç düğmesi kilitlidir ve kullanıcı tarafından erişilemez.</li> <li>• <b>Menü + Güç Düğmeleri:</b> Hem Menü/işlev hem de Güç düğmeleri kilitlidir ve kullanıcı tarafından erişilemez.</li> </ul> <p>Varsayılan ayar <b>Devre Dışı</b>'dır.</p> <p><b>NOT:</b> Düğmelerin kilidini açmak için monitörün tuşuna 4 saniye basılı tutun.</p>	<p>Monitördeki kontrol düğmeleri kilitliyken, kişilerin kontrollere erişmesini engelleyebilirsiniz. Ayrıca birden fazla monitörün yan yana kurulumunda yanlışlıkla etkinleştirmeyi de önerler.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Menü Düğmeleri:</b> Tüm Menü/işlev düğmeleri (Güç düğmesi hariç) kilitlidir ve kullanıcı tarafından erişilemez.</li> <li>• <b>Güç Düğmesi:</b> Yalnızca Güç düğmesi kilitlidir ve kullanıcı tarafından erişilemez.</li> <li>• <b>Menü + Güç Düğmeleri:</b> Hem Menü/işlev hem de Güç düğmeleri kilitlidir ve kullanıcı tarafından erişilemez.</li> </ul> <p>Varsayılan ayar <b>Devre Dışı</b>'dır.</p> <p><b>NOT:</b> Düğmelerin kilidini açmak için monitörün tuşuna 4 saniye basılı tutun.</p>
	<b>Sıfırlama Menüsü</b>	Tüm OSD ayarlarını fabrika ön ayar değerlerine sıfırlayın.

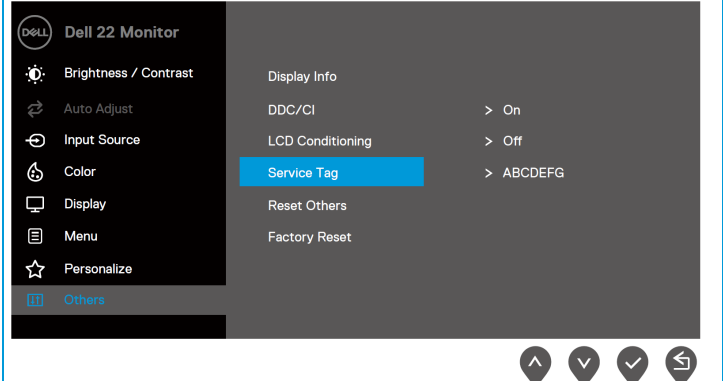
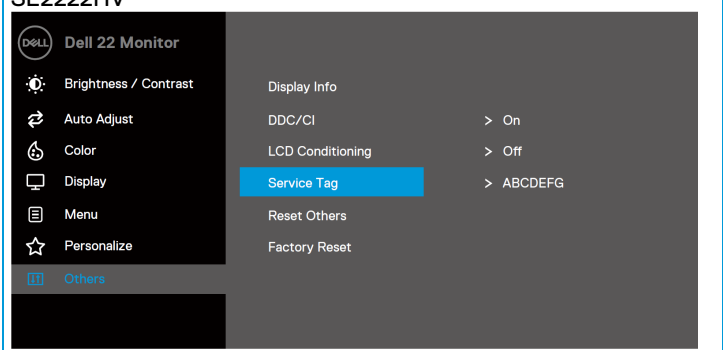
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama																																															
	<b>Kişiselleştir</b>	<p>Kısayol Tuşu 1, Kısayol Tuşu 2, Güç Düğmesi LED'i veya Kişiselleştirmeyi Sıfırla, Ön Ayar Modları veya Parlaklık/Kontrast arasından bir özellik seçmenize ve bunu bir kısayol tuşu olarak ayarlamانıza olanak sağlar.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">  Brightness / Contrast</td> <td style="vertical-align: top;">  Auto Adjust</td> <td style="vertical-align: top;">  Input Source</td> <td style="vertical-align: top;">  Color</td> <td style="vertical-align: top;">  Display</td> <td style="vertical-align: top;">  Menu</td> <td style="vertical-align: top;">  Personalize</td> <td style="vertical-align: top;">  Others                 </td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td colspan="4">                     Shortcut Key 1                      Shortcut Key 2                      Power Button LED                      Reset Personalization                 </td> </tr> <tr> <td colspan="8" style="text-align: right;">     </td> </tr> </table> <p><b>SE2222HV</b></p>  <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;">  Brightness / Contrast</td> <td style="vertical-align: top;">  Auto Adjust</td> <td style="vertical-align: top;">  Color</td> <td style="vertical-align: top;">  Display</td> <td style="vertical-align: top;">  Menu</td> <td style="vertical-align: top;">  Personalize</td> <td style="vertical-align: top;">  Others                 </td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> <td colspan="4">                     Shortcut Key 1                      Shortcut Key 2                      Power Button LED                      Reset Personalization                 </td> </tr> <tr> <td colspan="8" style="text-align: right;">     </td> </tr> </table>	 Brightness / Contrast	 Auto Adjust	 Input Source	 Color	 Display	 Menu	 Personalize	 Others					Shortcut Key 1 Shortcut Key 2 Power Button LED Reset Personalization				   								 Brightness / Contrast	 Auto Adjust	 Color	 Display	 Menu	 Personalize	 Others					Shortcut Key 1 Shortcut Key 2 Power Button LED Reset Personalization				   							
 Brightness / Contrast	 Auto Adjust	 Input Source	 Color	 Display	 Menu	 Personalize	 Others																																										
				Shortcut Key 1 Shortcut Key 2 Power Button LED Reset Personalization																																													
   																																																	
 Brightness / Contrast	 Auto Adjust	 Color	 Display	 Menu	 Personalize	 Others																																											
				Shortcut Key 1 Shortcut Key 2 Power Button LED Reset Personalization																																													
   																																																	
	<b>Kısayol Tuşu 1</b>	<p>Aşağıdakilerden birini seçmenize izin verin: Ön Ayar Modları, Parlaklık/Kontrast, Otomatik Ayar, Giriş Kaynağı (yalnızca SE2222H), En Boy Oranı, kısayol tuşu 1'İ ayarlamak için.</p>																																															
	<b>Kısayol Tuşu 2</b>	<p>Aşağıdakilerden birini seçmenize izin verin: Ön Ayar Modları, Parlaklık / Kontrast, Otomatik Ayar, Giriş Kaynağı (yalnızca SE2222H), En Boy Oranı, kısayol tuşunu 2 ayarlamak için.</p>																																															
	<b>Güç Düğmesi LED'i</b>	<p>Enerji tasarrufu için Güç LED göstergesini Açık Modda Açık veya Kapalı olarak ayarlamانıza izin verir.</p>																																															
	<b>Kişiselleştirmeyi Sıfırla</b>	<p>Kısayol tuşunu varsayılan ayara geri yüklemenizi sağlar.</p>																																															

Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama																								
 	<b>Diğerleri</b>	<p><b>SE2222H</b></p>  <table border="0"> <tr> <td>Display Info</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DDC/CI</td> <td>&gt; On</td> </tr> <tr> <td>LCD Conditioning</td> <td>&gt; Off</td> </tr> <tr> <td>Service Tag</td> <td>&gt; ABCDEFG</td> </tr> <tr> <td>Reset Others</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Factory Reset</td> <td></td> </tr> </table> <div style="text-align: right;">     </div> <p><b>SE2222HV</b></p>  <table border="0"> <tr> <td>Display Info</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DDC/CI</td> <td>&gt; On</td> </tr> <tr> <td>LCD Conditioning</td> <td>&gt; Off</td> </tr> <tr> <td>Service Tag</td> <td>&gt; ABCDEFG</td> </tr> <tr> <td>Reset Others</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Factory Reset</td> <td></td> </tr> </table> <div style="text-align: right;">     </div>	Display Info		DDC/CI	> On	LCD Conditioning	> Off	Service Tag	> ABCDEFG	Reset Others		Factory Reset		Display Info		DDC/CI	> On	LCD Conditioning	> Off	Service Tag	> ABCDEFG	Reset Others		Factory Reset	
Display Info																										
DDC/CI	> On																									
LCD Conditioning	> Off																									
Service Tag	> ABCDEFG																									
Reset Others																										
Factory Reset																										
Display Info																										
DDC/CI	> On																									
LCD Conditioning	> Off																									
Service Tag	> ABCDEFG																									
Reset Others																										
Factory Reset																										

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>Ekran Bilgileri</b> <b>SE2222H</b>  <b>SE2222HV</b> 	<p>Ekranla ilgili bilgileri görüntülemek için basın.</p> <p><b>SE2222H</b></p> <p>Dell 22 Monitor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Brightness / Contrast</li> <li> Auto Adjust</li> <li> Input Source</li> <li> Color</li> <li> Display</li> <li> Menu</li> <li> Personalize</li> <li> Others</li> </ul> <p>Display Info      Model: Dell SE2222H</p> <p>DDC/CI      Input Source: HDMI</p> <p>LCD Conditioning      Current: 1920x1080, 60Hz</p> <p>Service Tag</p> <p>Reset Others</p> <p>Factory Reset</p> <p> </p> <p><b>SE2222HV</b></p> <p>Dell 22 Monitor</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Brightness / Contrast</li> <li> Auto Adjust</li> <li> Color</li> <li> Display</li> <li> Menu</li> <li> Personalize</li> <li> Others</li> </ul> <p>Display Info      Model: Dell SE2222HV</p> <p>DDC/CI      Input Source: VGA</p> <p>LCD Conditioning      Current: 1920x1080, 60Hz</p> <p>Service Tag</p> <p>Reset Others</p> <p>Factory Reset</p> <p> </p>

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>DDC/CI</b> <p>DDC/CI bilgisayarınızdaki yazılımı kullanarak monitör ayarlarını yapmanızı sağlar.</p> <p>Bu özelliği kapatmak için Kapalı'yı seçin.</p> <p>En iyi kullanıcı deneyimi ve monitörünüzün optimum performansı için bu özelliği etkinleştirin.</p> <p><b>SE2222H</b></p>  <p><b>SE2222HV</b></p> 	

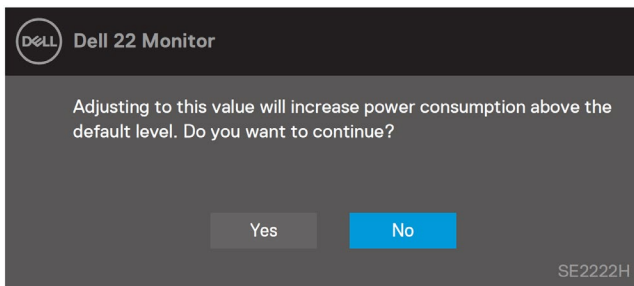
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>LCD Koşullandırma</b> <p>Küçük görüntü tutulması durumlarını azaltmaya yardımcı olun. Görüntü tutulmasının derecesine bağlı olarak, programın çalışması biraz zaman alabilir. <b>LCD Koşullandırma'yı başlatmak için Açık'ı seçin.</b></p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 	

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	<b>Servis etiketi</b> <p>Monitörün Servis Etiketi numarasını görüntüleyin.</p> <p>SE2222H</p>  <p>The screenshot shows the Dell 22 Monitor OSD menu. The 'Service Tag' option is highlighted with a blue rectangle. To the right of the menu, there is a detailed description of the Service Tag settings:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Display Info</li> <li>DDC/CI &gt; On</li> <li>LCD Conditioning &gt; Off</li> <li><b>Service Tag</b> &gt; ABCDEFG</li> <li>Reset Others</li> <li>Factory Reset</li> </ul> <p>At the bottom right of the menu interface, there are four small navigation icons: up, down, left, and right.</p> <p>SE2222HV</p>  <p>The screenshot shows the Dell 22 Monitor OSD menu for the SE2222HV model. The 'Service Tag' option is highlighted with a blue rectangle. To the right of the menu, there is a detailed description of the Service Tag settings:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Display Info</li> <li>DDC/CI &gt; On</li> <li>LCD Conditioning &gt; Off</li> <li><b>Service Tag</b> &gt; ABCDEFG</li> <li>Reset Others</li> <li>Factory Reset</li> </ul> <p>At the bottom right of the menu interface, there are four small navigation icons: up, down, left, and right.</p>	
<b>Diğerlerini Sıfırla</b>		<b>Diğerleri</b> ayar menüsü altındaki tüm ayarları fabrika varsayılanına sıfırlayın.
<b>Fabrika ayarları</b>		Tüm ayarları fabrika varsayılanına sıfırlayın.

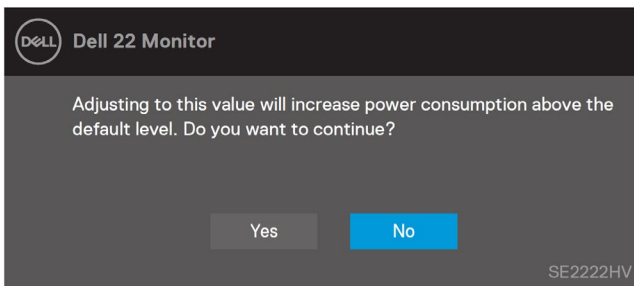
## OSD uyarı mesajları

Aşağıdaki Güç Uyarısı Mesajı kutusu, Parlaklık düzeyini varsayılan düzeyin üzerine ayarladığınızda ilk kez Parlaklık işlevleri için geçerlidir.

### SE2222H

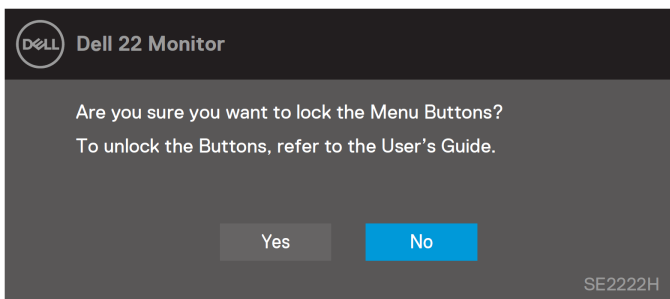


### SE2222HV

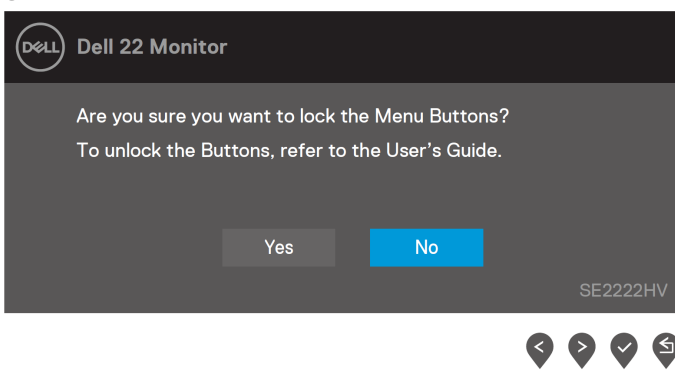


Kilitleme işlevi etkinleştirilmeden önce aşağıdaki mesaj görüntülenir.

### SE2222H



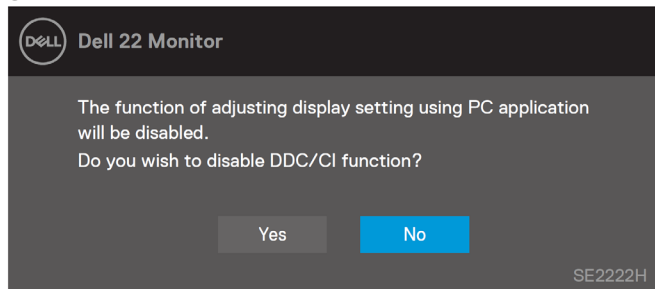
### SE2222HV



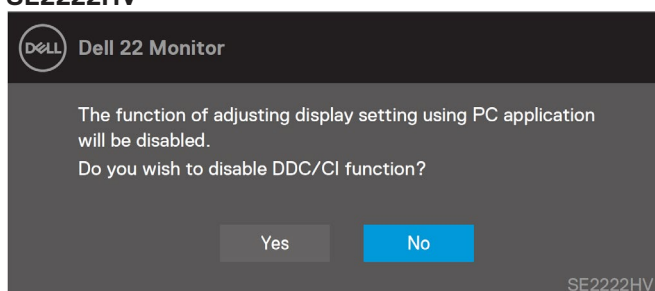
**NOT:** Mesaj, seçilen ayarlara göre biraz farklı olabilir.

DDC/CI işlevi devre dışı bırakılmadan önce aşağıdaki mesaj görüntülenir.

SE2222H

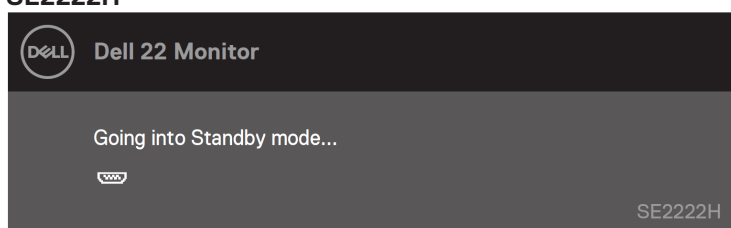


SF2222HV

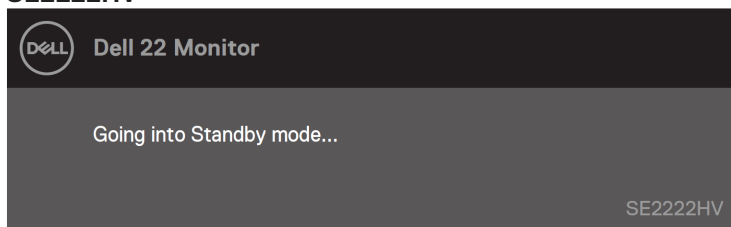


Monitör Bekleme moduna girdiğinde aşağıdaki mesaj görünür.

SF2222H

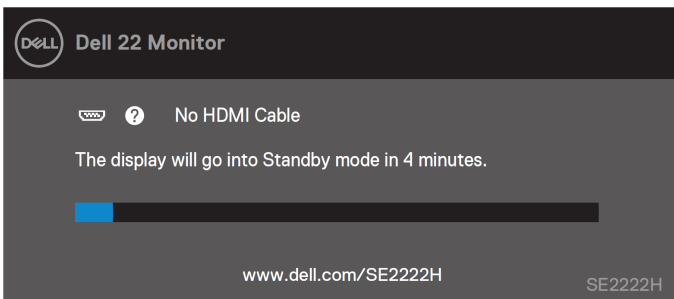


SE2222HV

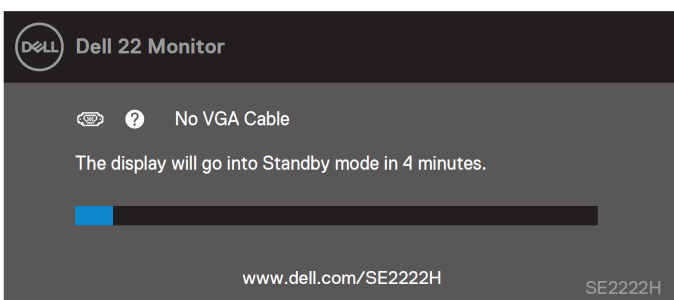


VGA veya HDMI kablosu bağlı değilse, kayan bir iletişim kutusu görünür. Monitör, bu durumda bırakılırsa 4 dakika sonra Bekleme moduna girecektir.

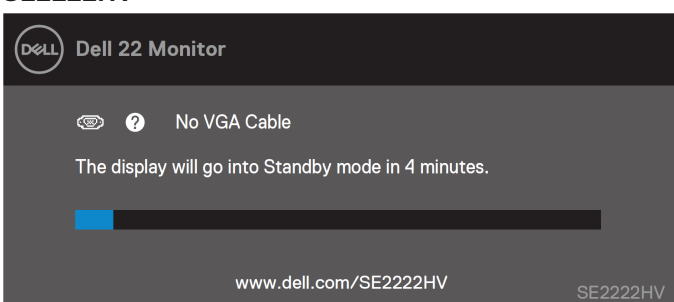
### SE2222H



### SE2222H



### SE2222HV



Daha fazla bilgi için [Sorun Giderme](#) bölümüne bakın.

## Monitörünüzde ekran çözünürlüğünü ayarlama

### Ecran çözünürlüğünü 1920 x 1080 olarak ayarlama

En iyi performans için, aşağıdaki adımları uygulayarak ekran çözünürlüğünü 1920 x 1080 piksele ayarlayın:

#### Windows 7'de:

1. Masaüstüne sağ tıklayın ve **Ecran Çözünürlüğü** seçeneğine tıklayın.
2. **Ecran Çözünürlüğü** açılır menüsünü tıklayın ve 1920 x 1080'i seçin.
3. **Tamam'a** tıklayın.

#### Windows 8 veya Windows 8.1'de:

1. Klasik masaüstüne geçmek için Masaüstü kutucugunu seçin.
2. Masaüstüne sağ tıklayın ve **Görüntü Çözünürlüğü** seçeneğine tıklayın.
3. **Ecran Çözünürlüğü** açılır menüsünü tıklayın ve 1920 x 1080'i seçin.
4. **Tamam'a** tıklayın.

#### Windows 10'da:

1. Masaüstüne sağ tıklayın ve **Görüntü Ayarları**'na tıklayın.
2. **Gelişmiş Görüntü Ayarları**'na tıklayın.
3. Çözünürlük altındaki açılır menüyü tıklayın ve 1920 x 1080'i seçin.
4. **Uygula** seçeneğine tıklayın.

Önerilen çözünürlüğü bir seçenek olarak görmiyorsanız, grafik sürücünüzü güncellemeniz gerekebilir. Grafik sürücüsünü güncellemek için aşağıdaki yöntemlerden birini kullanın:

#### Dell bilgisayar

1. <https://www.dell.com/support> adresine gidin, servis etiketinizi girin ve grafik kartınız için en son sürücüyü indirin.
2. Grafik adaptörünüzün sürücülerini yükledikten sonra, çözünürlüğü yeniden 1920 x 1080 olarak ayarlamayı deneyin.



**NOT: Çözünürlüğü 1920 x 1080 olarak ayarlayamıyorsanız, lütfen bu çözünürlükleri destekleyen bir grafik adaptörü hakkında bilgi almak için Dell ile iletişime geçin.**

## Dell olmayan bilgisayar

### Windows 7'de:

1. Masaüstüne sağ tıklayın ve **Kişiselleştirme**'yi tıklayın.
2. **Görüntü Ayarlarını Değiştir**'i tıklayın.
3. **Gelişmiş Ayarlar**'ı tıklayın.
4. Pencerenin üst kısmındaki açıklamadan grafik denetleyici tedarikçinizi belirleyin. Örneğin, NVIDIA, AMD, Intel vb.
5. Güncellenmiş sürücü için grafik kartı sağlayıcı web sitesine bakın. Örneğin, <https://www.AMD.com> veya <https://www.NVIDIA.com>.
6. Grafik adaptörünüzün sürücülerini yükledikten sonra, çözünürlüğü yeniden 1920 x 1080 olarak ayarlamayı deneyin.

### Windows 8 veya Windows 8.1'de:

1. Klasik masaüstüne geçmek için Masaüstü kutucuğunu seçin.
2. Masaüstüne sağ tıklayın ve **Kişiselleştirme**'yi tıklayın.
3. **Görüntü Ayarlarını Değiştir**'i tıklayın.
4. **Gelişmiş Ayarlar**'ı tıklayın.
5. Pencerenin üst kısmındaki açıklamadan grafik denetleyici tedarikçinizi belirleyin. Örneğin, NVIDIA, AMD, Intel vb.
6. Güncellenmiş sürücü için grafik kartı sağlayıcı web sitesine bakın. Örneğin, <https://www.AMD.com> veya <https://www.NVIDIA.com>.
7. Grafik adaptörünüzün sürücülerini yükledikten sonra, çözünürlüğü yeniden 1920 x 1080 olarak ayarlamayı deneyin.

### Windows 10'da:

1. Masaüstüne sağ tıklayın ve **Görüntü Ayarları**'na tıklayın.
2. **Gelişmiş görüntü ayarları**'na tıklayın.
3. **Bağdaştırıcı özelliklerini görüntüle**'ye tıklayın.
4. Pencerenin üst kısmındaki açıklamadan grafik denetleyici tedarikçinizi belirleyin. Örneğin, NVIDIA, AMD, Intel vb.
5. Güncellenmiş sürücü için grafik kartı sağlayıcı web sitesine bakın. Örneğin, <https://www.AMD.com> veya <https://www.NVIDIA.com>.
6. Grafik adaptörünüzün sürücülerini yükledikten sonra, çözünürlüğü yeniden 1920 x 1080 olarak ayarlamayı deneyin.



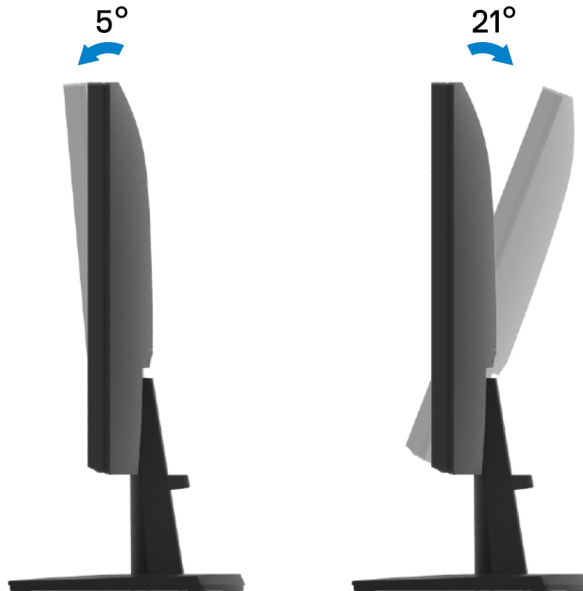
**NOT: Önerilen çözünürlüğü ayarlayamıysanız, lütfen bilgisayarınızın üreticisine başvurun veya video çözünürlüğünü destekleyen bir grafik adaptörü satın almayı düşünün.**

## Eğimi kullanma

En rahat izleme açısı için monitörü eğebilirsiniz.



**NOT:** Stand, monitör fabrikadan gönderildiğinde takılı değildir.



# Sorun giderme

**UYARI:** Bu bölümdeki herhangi bir prosedürü uygulamaya başlamadan önce, **Güvenlik talimatları**'nı izleyin.

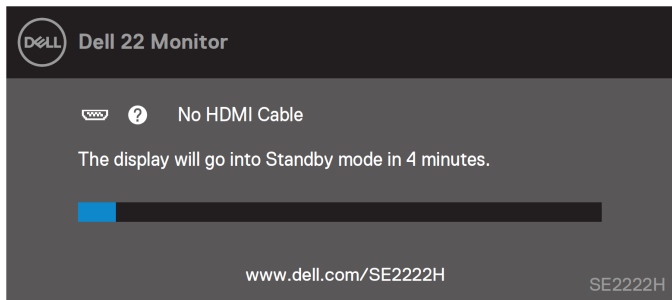
## Kendi kendini test

Monitörünüz, monitörünüzün düzgün çalışıp çalışmadığını kontrol etmenize olanak sağlayan bir kendi kendini sınama özelliği sağlar. Monitörünüz ve bilgisayarınız doğru şekilde bağlıysa ancak monitör ekranı karanlıksa, aşağıdaki adımları uygulayarak monitörün kendi kendini sınamasını çalıştırın:

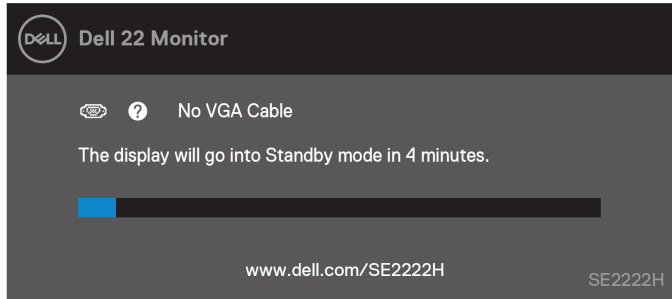
1. Hem bilgisayarınızı hem de monitörü kapatın.
2. Tüm video kablolarını monitörden çıkarın. Bu şekilde, bilgisayarın dahil olmasına gerek kalmaz.
3. Monitörü açın.

Monitör düzgün çalışıyorsa sinyal olmadığını algılar ve aşağıdaki mesajlardan biri görünür. Kendi kendini sınama modundayken güç LED'i beyaz kalır.

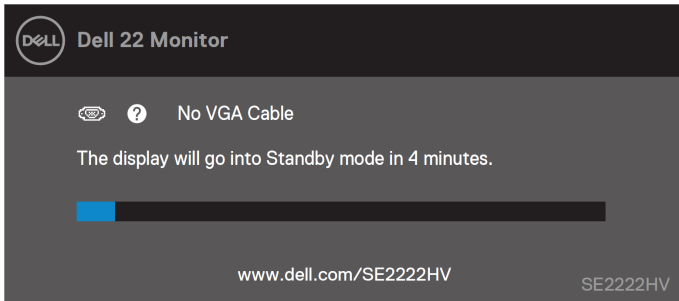
**SE2222H**



**SE2222H**



## SE2222HV



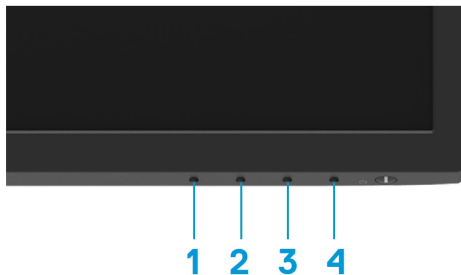
**NOT: Bu mesaj, normal çalışma sırasında, video kablosu bağlantısı kesildiğinde veya hasar gördüğünde de görünür.**

4. Monitörünüze kapatın ve video kablosunu yeniden bağlayın; ardından bilgisayarınızı ve monitörü açın.

Kabloları yeniden taktiktan sonra monitörünüz karanlık kalırsa, video denetleyicinizi ve bilgisayarınızı kontrol edin.

## Yerleşik Tanılama

Monitörünüz, karşılaştığınız herhangi bir ekran bozukluğunun monitörünüzde mi yoksa bilgisayarınız ve video kartınızla mı ilgili bir sorun olup olmadığını belirlemenize yardımcı olan yerleşik bir tanılama aracına sahiptir.



Etiket	Açıklama
1	Düğme 1
2	Düğme 2
3	Düğme 3
4	Düğme 4

### Yerleşik tanılamayı çalıştırmak için:

1. Ekranın temiz olduğundan emin olun (ekran yüzeyinde toz parçacıkları olmamalıdır).
2. Düğme 4'ü yaklaşık 4 saniye basılı tutun ve açılır menüyü bekleyin.  

3.  seçmek için Düğme 1 veya 2'yi kullanın ve onaylamak için tuşuna basın. Tanılama programının başında gri bir test deseni belirir.
4. Ekranda anormallilikler olup olmadığını dikkatlice inceleyin.
5. Test modellerini değiştirmek için Düğme 1'e basın.
6. Kırmızı, yeşil, mavi, siyah, beyaz ve metin ekranlarında ekranı incelemek için 4. ve 5. adımları tekrarlayın.
7. Beyaz renk testi ekranındayken, beyaz renk bütünlüğünü ve beyaz renk yeşilimsi / kırmızımsı vb. Görünüp görünmediğini kontrol edin.
8. Teşhis programını sonlandırmak için Düğme 1'e basın.

## Genel sorunlar

Aşağıdaki tablo, karşılaşabileceğiniz yaygın monitör sorunları ve olası çözümleri hakkında genel bilgiler sağlar:

Genel semptomlar	Muhtemel çözümler
Görüntü yok/Güç LED'i kapalı	<ul style="list-style-type: none"><li>Monitörü ve bilgisayarı birbirine bağlayan video kablosunun doğru şekilde bağlandığından ve sağlam olduğundan emin olun.</li><li>Başka herhangi bir elektrikli ekipman kullanarak elektrik prizinin düzgün çalıştığını doğrulayın.</li><li>Güç düğmesine basıldığından emin olun.</li><li><b>Giriş Kaynağı</b> menüsünü kullanarak doğru giriş kaynağının seçildiğinden emin olun.</li></ul>
Görüntü yok/Güç LED'i yanıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>OSD'yi kullanarak parlaklık ve kontrast kontrollerini artırın.</li><li>Monitörün kendi kendini sınama özelliği kontrolü gerçekleştirin.</li><li>Video kablosu konektöründe bükülmüş veya kırık pin olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Yerleşik tanılamayı çalıştırın.</li><li><b>Giriş Kaynağı</b> menüsünü kullanarak doğru giriş kaynağının seçildiğinden emin olun.</li></ul>
Kötü odaklanma	<ul style="list-style-type: none"><li>Video uzatma kablolarını ortadan kaldırın.</li><li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li><li>Video çözünürlüğünü doğru en boy oranına değiştirin.</li></ul>
Titrek/Titrek video	<ul style="list-style-type: none"><li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li><li>Çevresel faktörleri kontrol edin.</li><li>Monitörü yeniden konumlandırdırın ve başka bir odada test edin.</li></ul>
Eksik pikseller	<ul style="list-style-type: none"><li>Güçü açın-kapatın.</li><li>Kalıcı olarak kapalı olan piksel, LCD teknolojisinde meydana gelebilecek doğal bir kusurdur.</li><li>Dell Monitör Kalitesi ve Piksel Politikası hakkında daha fazla bilgi için şu adresdeki Dell Destek sitesine bakın: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">www.dell.com/pixelguidelines</a>.</li></ul>
Takılı kalan pikseller	<ul style="list-style-type: none"><li>Güçü açın-kapatın.</li><li>Kalıcı olarak kapalı olan piksel, LCD teknolojisinde meydana gelebilecek doğal bir kusurdur.</li><li>Dell Monitör Kalitesi ve Piksel Politikası hakkında daha fazla bilgi için şu adresdeki Dell Destek sitesine bakın: <a href="http://www.dell.com/pixelguidelines">www.dell.com/pixelguidelines</a>.</li></ul>
Parlaklık sorunları	<ul style="list-style-type: none"><li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li><li>OSD'yi kullanarak parlaklık ve kontrast kontrollerini ayarlayın.</li></ul>
Geometrik bozulma	<ul style="list-style-type: none"><li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li><li>OSD'yi kullanarak yatay ve dikey kontrolleri ayarlayın.</li></ul>
Yatay/Dikey çizgiler	<ul style="list-style-type: none"><li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li><li>Monitörün kendi kendini sınama özelliğini denetleyin ve bu hatların da kendi kendini sınama modunda olup olmadığını belirleyin.</li><li>Video kablosu konektöründe bükülmüş veya kırık pin olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Yerleşik tanılamayı çalıştırın.</li></ul>

Genel semptomlar	Muhtemel çözümler
Senkronizasyon sorunları	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li> <li>Monitör kendi kendine test özelliğini gerçekleştiririn Karışmış ekranın kendi kendini sınama modunda görünüp görünmediğini kontrol edin.</li> <li>Video kablosu konektöründe bükülmüş veya kırık pin olup olmadığını kontrol edin.</li> <li>Bilgisayarı güvenli moda yeniden başlatın.</li> </ul>
Güvenlikle ilgili sorunlar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Herhangi bir sorun giderme adımı gerçekleştirmeyin.</li> <li>Derhal Dell ile iletişime geçin.</li> </ul>
Aralıklı sorunlar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitörü bilgisayara bağlayan video kablosunun düzgün bağlandığından ve sağlam olduğundan emin olun.</li> <li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li> <li>Kendi kendini sınama modunda kesintili sorunun oluşup oluşmadığını belirlemek için monitör kendi kendini sınama özelliği kontrolü gerçekleştiririn.</li> </ul>
Eksik renk	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitörün kendi kendini sınama özelliği kontrolü gerçekleştiririn.</li> <li>Monitörü bilgisayara bağlayan video kablosunun düzgün bağlandığından ve sağlam olduğundan emin olun.</li> <li>Video kablosu konektöründe bükülmüş veya kırık pin olup olmadığını kontrol edin.</li> </ul>
Yanlış renk	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Renk</b> ayarları OSD'sinde farklı <b>Ön Ayar Modları</b>'nı deneyin.<b>Renk</b> ayarları OSD'de <b>Özel Renk</b>'de <b>R/G/B</b> değerini ayarlayın.</li> <li><b>Renk</b> ayarları OSD'sinde <b>Giriş Renk Biçimi</b>'ni RGB veya YCbCr/YPbPr olarak değiştiririn.</li> <li>Yerleşik tanılamayı çalıştırın.</li> </ul>
Uzun süre monitörde kalan statik bir görüntünün görüntü alması	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekrani, birkaç dakika ekran boşta kaldıktan sonra kapanacak şekilde ayarlayın.Bunlar, Windows Güç Seçenekleri veya Mac Enerji Tasarrufu ayarlarında ayarlanabilir.</li> <li>Alternatif olarak, dinamik olarak değişen bir ekran koruyucu kullanın.</li> </ul>
Video gölgelenmesi veya aşırı atma	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uygulamaniza ve kullanımınıza bağlı olarak <b>Ecran</b> OSD'sindeki <b>Yanıt Süresi</b>'ni <b>Hızlı</b> veya <b>Normal</b> olarak değiştiririn.</li> </ul>

## Ürüne özgü sorunlar

Spesifik semptomlar	Muhtemel çözümler
Ekran görüntüsü çok küçük	<ul style="list-style-type: none"><li>Görüntü ayarları OSD'sinde <b>En/Boy Oranı</b> ayarını kontrol edin.</li><li>Monitörü Fabrika Ayarlarına sıfırlayın (<b>Fabrika Sıfırlaması</b>).</li></ul>
Panelin altındaki düğmelerle monitör ayarlanamıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Monitörü kapatın, güç kablosunu çıkarın, tekrar takın ve ardından monitörü açın.</li><li>OSD menüsünün kilitli olup olmadığını kontrol edin. Evetse, kilidi açmak için Çıkış düğmesini (düğme 4) dört saniye basılı tutun.</li></ul>
Kullanıcı kontrollerine basıldığında giriş sinyali yok	<ul style="list-style-type: none"><li>Sinyal kaynağını kontrol edin. Fareyi hareket ettirerek veya klavyede herhangi bir tuşa basarak bilgisayarın bekleme veya uyku modunda olmadığından emin olun.</li><li>Video kablosunun düzgün takılıp takılmadığını kontrol edin. Gerekirse video kablosunu çıkarıp yeniden takın.</li><li>Bilgisayıri veya video oynatıcıyı sıfırlayın.</li></ul>
Resim tüm ekranı doldurmuyor	<ul style="list-style-type: none"><li>DVD'lerin farklı video formatları (en boy oranı) nedeniyle, monitör tam ekran görüntülenebilir.</li><li>Yerleşik tanılamayı çalıştırın.</li></ul>

# Ek

---

## FCC Bildirimleri (Yalnızca ABD) ve Diğer Düzenleyici Bilgiler

FCC bildirimleri ve diğer yasal bilgiler için [https://www.dell.com/regulatory\\_compliance](https://www.dell.com/regulatory_compliance) adresinde bulunan yasal uyumluluk web sitesine bakın.

## Dell ile iletişime geçin

Amerika Birleşik Devletleri'ndeki müşteriler için 800-WWW-DELL (800-999-3355) numaralı telefonu arayın.

-  **NOT:** Etkin bir Internet bağlantınız yoksa, iletişim bilgilerini satın alma faturanızda, ırsaliyede, faturada veya Dell ürün kataloğunda bulabilirsiniz.

Dell, çeşitli çevrimiçi ve telefon tabanlı destek ve servis seçenekleri sağlar. Kullanılabilirlik ülkeye ve ürünne göre değişir ve bazı hizmetler bulunduğuuz bölgede mevcut olmayabilir.

- Çevrimiçi teknik yardım - [www.dell.com/support/monitors](http://www.dell.com/support/monitors)
- Dell'e Başvurma - [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell)

## Enerji etiketi ve ürün bilgi sayfası için AB ürün veritabanı

SE2222H: <https://eprel.ec.europa.eu/qr/557072>