

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

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

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

Güvenlik talimatları

Monitörünüzü olası hasarlardan korumak ve kişisel güvenliğinizi sağlamak için aşağıdaki güvenlik yönergelerini kullanın. Aksi belirtilmedikçe, 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 ileride 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 kırılırsa ve düşürülürse veya sert bir şekilde vurulursa zarar görebilir.
- Bulduğunuz 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. **Monitörünüzü 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 fişini çekin.
- Elektrik çarpmasını önlemek için, herhangi bir kapağı çıkarmaya veya monitörün içine dokunmaya çalışmayın.

Monitörünüz hakkında

Paket içeriği

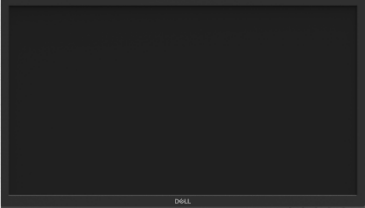

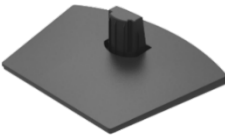
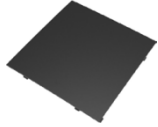

Monitörünüz, tabloda belirtilen bileşenlerle birlikte gelir. Herhangi bir bileşen eksikse, Dell ile iletişime geçin. Daha fazla bilgi için [Dell'e Başvurun](#) bölümüne bakın.



NOT: Bazı öğeler isteğe bağlı olabilir ve monitörünüzle birlikte gönderilmeyebilir. 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">• Hızlı başlangıç Kılavuzu• Güvenlik ve Düzenleme Bilgileri

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:

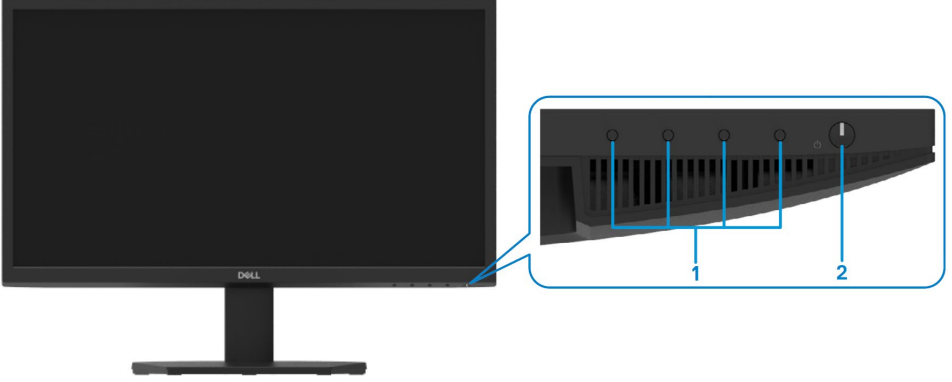
- 54,48 cm (21,45 inç) çapraz görüntülenebilir alan ekranı (çapraz olarak ölçülmüştür). Daha düşük çözünürlükler için tam ekran desteğiyle 1920 x 1080 çözünürlük.
- Dikey ve yatay yönlerde 178 derecelik geniş görüş açıları.
- **SE2222H**: HDMI bağlantısı, eski ve yeni sistemlerle bağlantı kurmayı basit 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 kaldıran, 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.

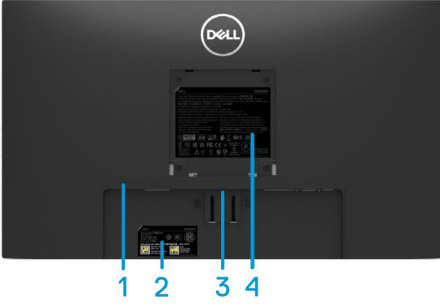
Özellikleri ve kontrolleri tanımlama

Önden görünüş



Etiket	Açıklama	Kullanım
1	İşlev düğmeleri	Ekran üzeri görüntü (OSD) menüsüne erişmek ve gerekirse ayarları değiştirmek için. Daha fazla bilgi için bkz. Ön panel denetimlerini kullanma .
2	Güç Açma/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

Etiket	Açıklama	Kullanım
1	Güvenlik kilidi yuvası	Bir güvenlik kullanarak monitörü emniyete almak için kilit (ayrıca satın alınır).
2	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 bilgisayarınızdaki donanım bileşenlerini tanımlamasına ve garanti bilgilerine erişmesine olanak tanıyan benzersiz bir alfasayısal tanımlayıcıdır.
3	Stand bırakma düğmesi	Standı monitörden çıkarın.
4	Mevzuat bilgisi	Yasal onayların listesi.
5	Kablo yönetim yuvası	Kablolari düzenlemek için.

Yan görünüm



Alttan görünüm, monitör sehпасı olmadan

SE2222H



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

SE2222HV



Etiket	Açıklama	Kullanım
1	Güç bağlantı noktası	Monitör güç kablosunu bağlamak için.
2	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 ² (193,11 inç ²)
Piksel aralığı	0,249x0,241 mm
İnç başına piksel (ÜFE)	103
Görüş açısı:	
Yatay	178° (tipik)
Dikey	178° (tipik)
Parlaklık	250 cd/m ² (tipik)
Kontrast Oranı	3.000 - 1 (tipik)
Ön panel kaplama	3H sertlikte parlama önleyici
Arka ışık	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 kilidi için güvenlik kilidi 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">Analog RGB: 0,7 V \pm %5, 75 Ω giriş empedansıHDMI 1.4 (HDCP 1.4), her diferansiyel hat için 600 mV, diferansiyel çift başına 100 Ω giriş empedansı	<ul style="list-style-type: none">Analog RGB: 0,7 V \pm %5, 75 Ω giriş empedansı
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) ¹ 0,3 W (Bekleme Modu) ¹ 14,1 W (Açık Modu) ¹ 22 W (Maks) ² 14,2 W (P _{on}) ³ 45,25 kWh (TEC) ³	0,3 W (Kapalı Modu) ¹ 0,3 W (Bekleme Modu) ¹ 14,1 W (Açık Modu) ¹ 20 W (Maks) ² 14,2 W (P _{on}) ³ 45,25 kWh (TEC) ³

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

² Azami parlaklık ve kontrast ayarı.

³ 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 zımni değildir.

Fiziksel özellikler

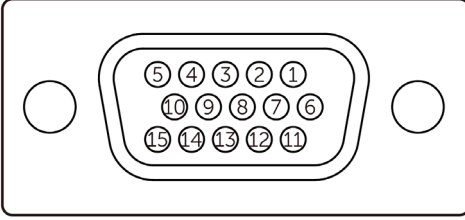
Açıklama	Değerler
Sinyal kablosu tipi: Analog Dijital	D-Sub (VGA), 15 pinli; HDMI, 19 pinli
Boyutlar (stand ile):	
Yükseklik	384,08 mm (15,12 inç)
Genişlik	504,26 mm (19,85 inç)
Derinlik	178,81 mm (7,04 inç)
Boyutlar (stand yokken):	
Yükseklik	295,38 mm (11,63 inç)
Genişlik	504,26 mm (19,85 inç)
Derinlik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

Çevresel özellikler

Açıklama	SE2222H	SE2222HV
Sıcaklık:		
İşletme	0°C ile 40°C (32°F ile 104°F)	
Çalışmıyorken: Depolama Nakliye	<ul style="list-style-type: none">-20°C ile 60°C (-4°F ile 140°F)-20°C ile 60°C (-4°F ile 140°F)	
Nem:		
İşletme	10% ile 80% (yoğunlaşmayan)	
Çalışmıyorken: Depolama Nakliye	<ul style="list-style-type: none">5% ile 90% (yoğunlaşmayan)5% ile 90% (yoğunlaşmayan)	
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

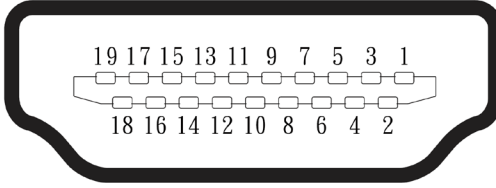
D-Sub 15 pimli konektör



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 saati

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 FIŞ TESPİTİ

Tak ve alıştır özelliği

Monitörü herhangi bir Tak ve alıştır uyumlu sisteme kurabilirsiniz. Monitör, Ekran Veri Kanalı (DDC) protokollerini kullanarak bilgisayara otomatik olarak Geniřletilmiř 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 değiştirmeyle ilgili daha fazla bilgi için bkz. [Monitörünüzü alıştırma](#).

LCD monitör kalitesi ve piksel politikası

LCD Monitör retim 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 adresindeki Dell Destek sitesine bakın.

Ergonomi



İKAZ: Yanlış veya uzun süreli klavye kullanımı yaralanmalara neden olabilir.

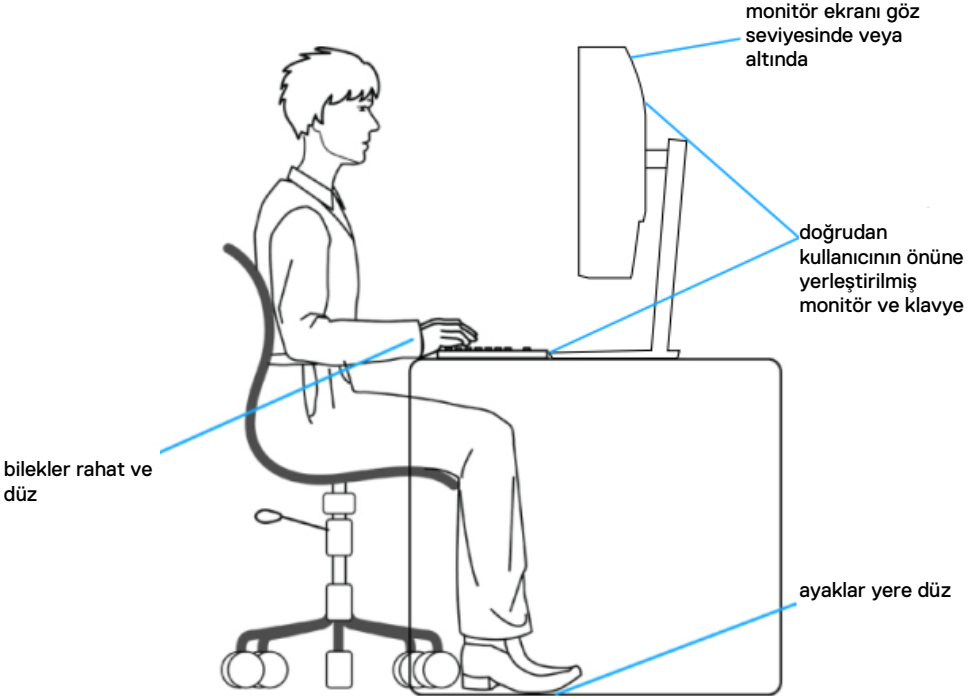


İKAZ: Uzun süre monitör ekranına bakmak göz yorgunluğuna neden olabilir.

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

- Bilgisayarınızı, çalışırken monitör ve klavye doğrudan önünüzde olacak şekilde konumlandırın. Klavyenizi doğru şekilde konumlandırmanıza 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 inç (50 - 70 cm) arasında ayarlayın gözünüzden.
 2. Monitörü uzun süre kullandıktan sonra gözlerinizi nemlendirmek için sık sık göz kırpmı veya gözlerinizi suyla ıslatın.
 3. Her iki saatte bir 20 dakika düzenli ve sık ara verin.
 4. Aralarda en az 20 saniye monitörünüzden uzağa bakın ve 20 fit uzaklıktaki 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 parlaklık 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.
- Sirtınızın alt kısmına iyi bir destek sağlayan bir sandalye kullanın.
- Klavyeyi veya fareyi kullanırken ön kollarınızı yatay ve bileklerinize 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.

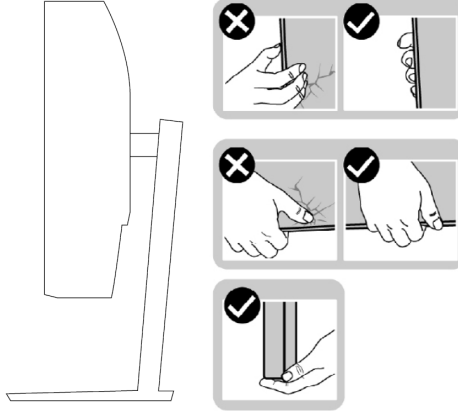
- Otururken bacaklarınızın ağırlığının koltuğunuzun ön kısmında değil ayaklarınızda olduğundan emin olun. Uygun bir duruş sağlamak için gerekirse sandalyenizin yüksekliğini ayarlayın veya bir ayak desteği kullanın.
- İş faaliyetlerinizi çeşitlendirin. Çalışmanızı, uzun süre oturmak ve çalışmak zorunda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



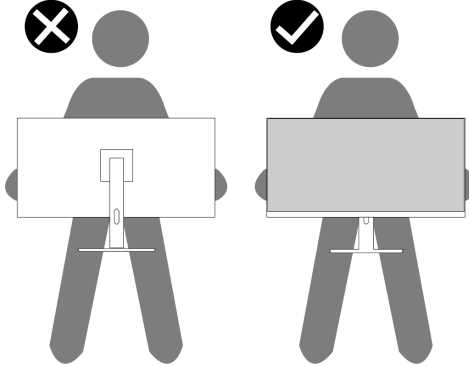
Ekranınızı kullanma ve taşıma

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

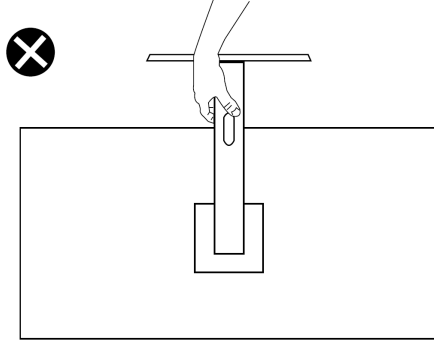
- Monitörü taşımadan veya kaldırmadan önce bilgisayarınızı ve monitörü kapatın.
- Tüm kabloları monitörden çıkarın.
- Monitörü orijinal ambalaj malzemeleriyle birlikte orijinal kutuya yerleştirin.
- Monitörü kaldırırken veya taşıırken aşırı baskı uygulamadan monitörün alt kenarını ve yan tarafını sıkıca 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 kaçınin.
- Monitörü kaldırırken veya taşıırken, stand tabanını veya stand yükselticisini tutarken monitörü ters çevirmeyin. Bu, monitörde kazara hasara veya kişisel yaralanmaya neden olabilir.



Bakım yönergeleri

Monitörünüzü temizleme

-  **UYARI:** Monitörü temizlemeden önce, monitörün güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
-  **İKAZ:** Monitörü temizlemeden önce **Güvenlik talimatları**'ni okuyun ve uygulayın.

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

- Ekranınızı temizlemek için yumuşak ve temiz bir bezi suyla hafifçe nemlendirin. Mümkünse, anti-statik kaplamaya uygun özel bir ekran temizleme bezi 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.
- Monitörünüzü paketinden çıkardığınızda beyaz bir pudra fark ederseniz, bir bezle silin.
- Siyah renkli monitör çizilebileceğinden monitörünüzü dikkatli kullanın.
- Monitörünüzde en iyi görüntü kalitesini korumaya yardımcı olmak için dinamik olarak değişen bir ekran koruyucu kullanın ve kullanmadığınız zaman monitörünüzü kapatın.

Monitörü kurma

Standı bağlama



NOT: Stand, monitör fabrikadan gönderildiğinde takılı değildir.

Monitör standını takmak için:

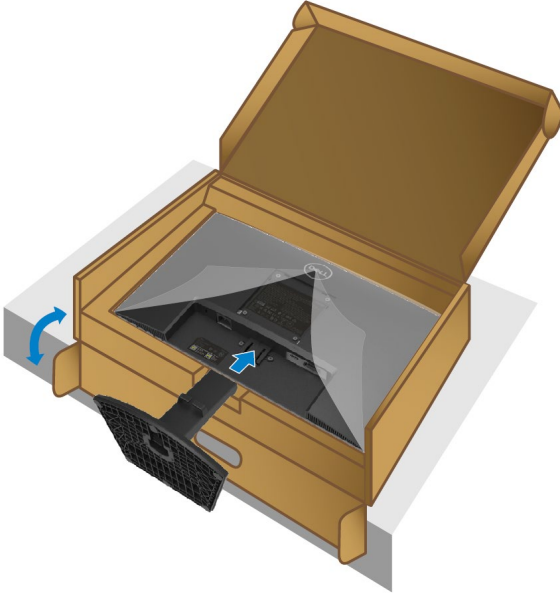
1. Stand yükselticisini stand tabanına bağlayın, stand yükselticisini yerine oturana kadar stand tabanı üzerine kaydırın.



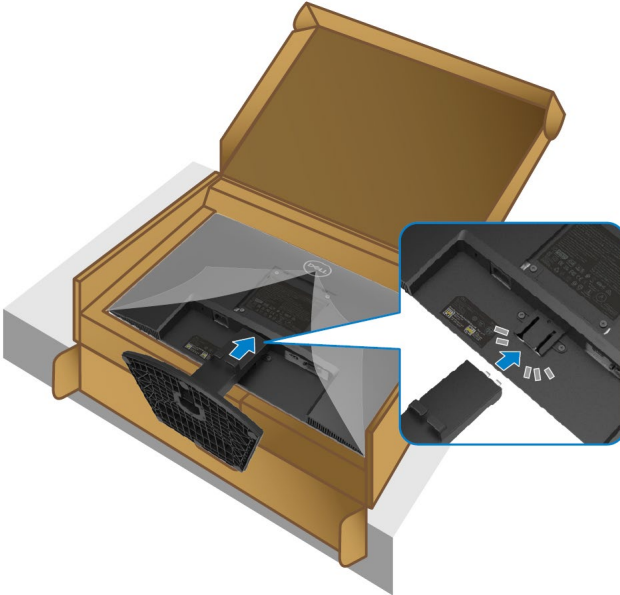
2. Monitörün koruyucu kapağını açın.



3. Ayak yükseltici braketini monitörün arkasındaki oluklarla hizalayın.



4. Stand tertibatını yerine oturana kadar kaydırın.



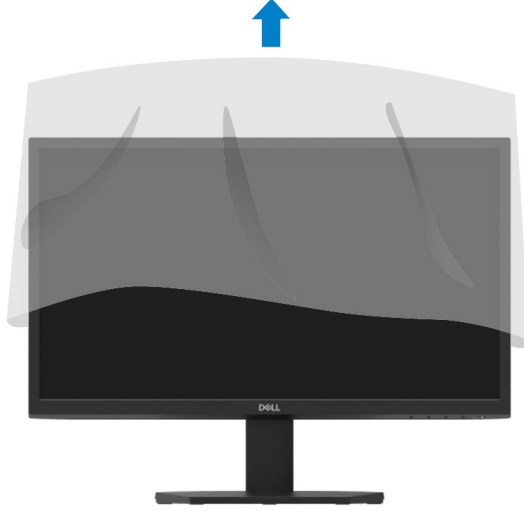
5. VESA kapağını takın.



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



7. Koruyucu kapağı monitörden kaldırın.



Monitörünüzü bağlama



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

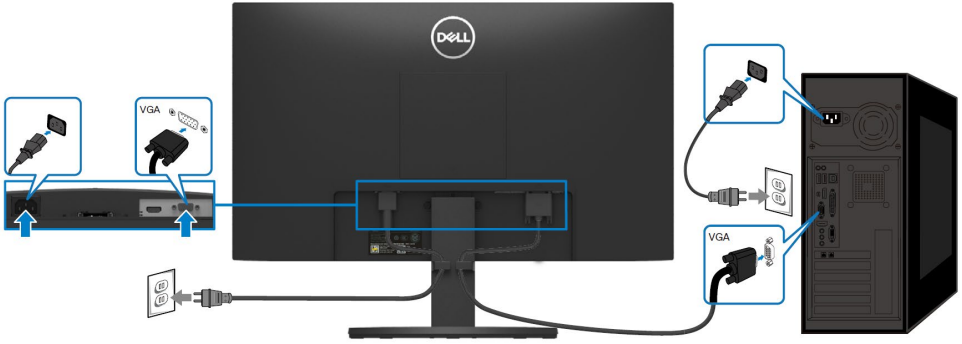


NOT: Tüm kabloları bilgisayara aynı anda bağlamayın. Monitöre bağlamadan önce kabloları kablo yönetim yuvasından geçirmeniz önerilir.

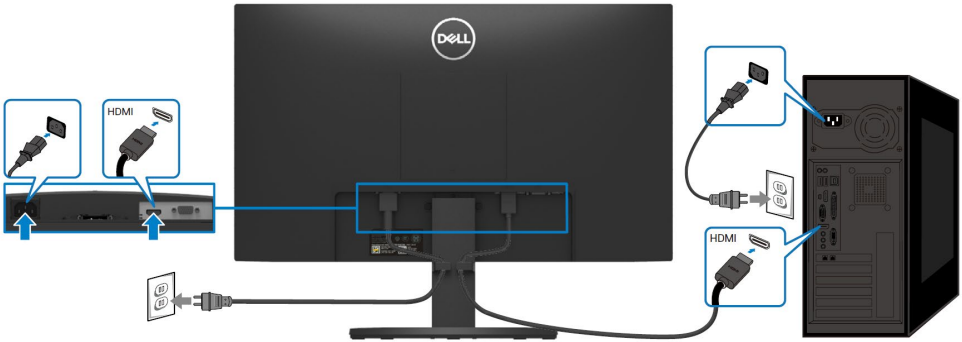
Monitörünüzü bilgisayara bağlamak için:

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

VGA kablosunu bağlama

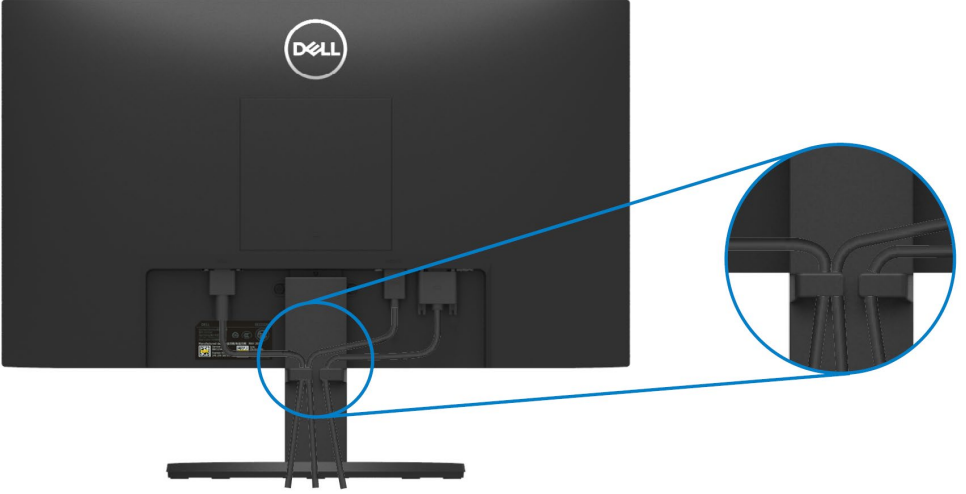


HDMI kablosunu bağlama



Kablları düzenleme

Monitörünüze bağlı kablları 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:

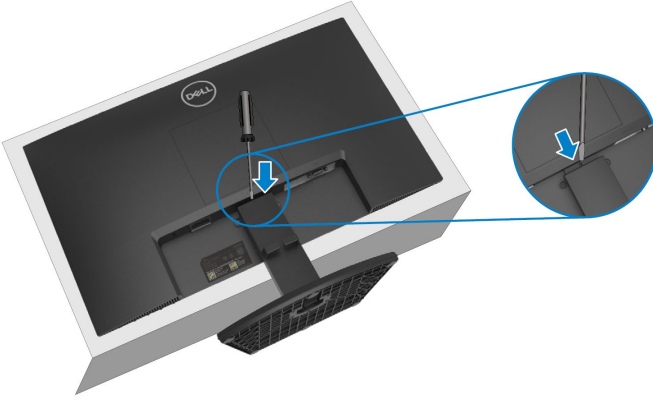
1. Monitörü masa boyunca yumuşak bir bez veya minder üzerine yerleştirin.



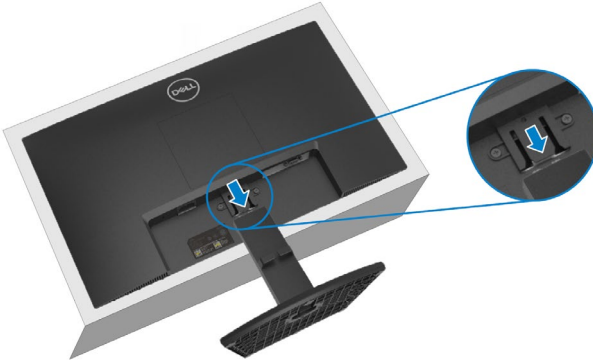
2. Serbest bırakma düğmesine erişmek için standı aşağı doğru eğin.



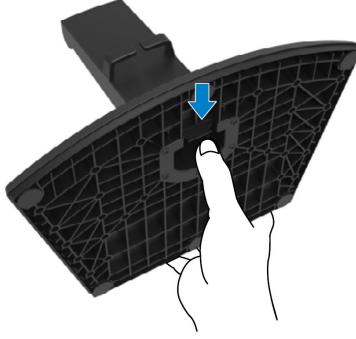
3. Serbest bırakma düğmesine basmak için uzun bir tornavida kullanın.



4. Serbest bırakma düğmesini basılı tutarken standı dışarı çekin.



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

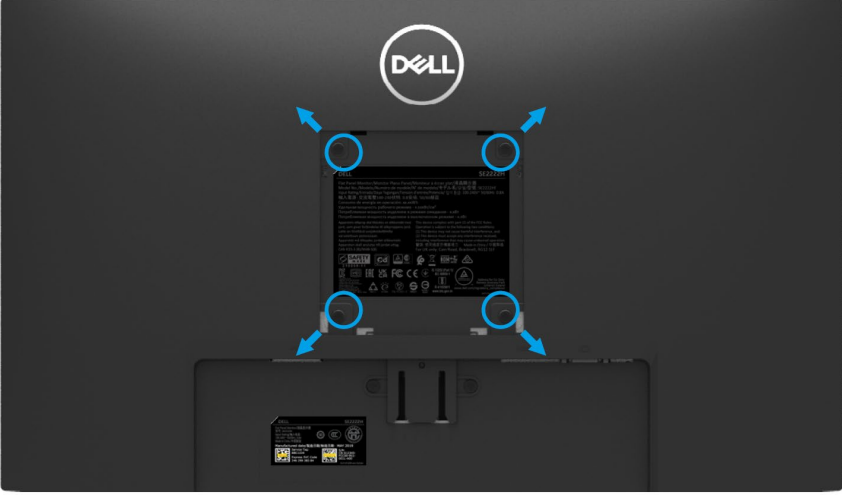


VESA kapağını çıkarmak için:

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 braketini kullanın.

Monitörünüzü alıştırma

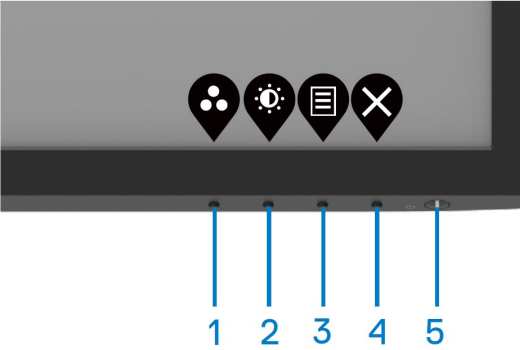
Monitörü açma

Monitörü açmak için  düğmesine basın.








Ön panel kontrollerini kullanma

Görüntülenen görüntüyü ayarlamak için monitörün alt kenarındaki kontrol düğmelerini kullanın.



Aşağıdaki tablo kontrol düğmelerini açıklamaktadır:

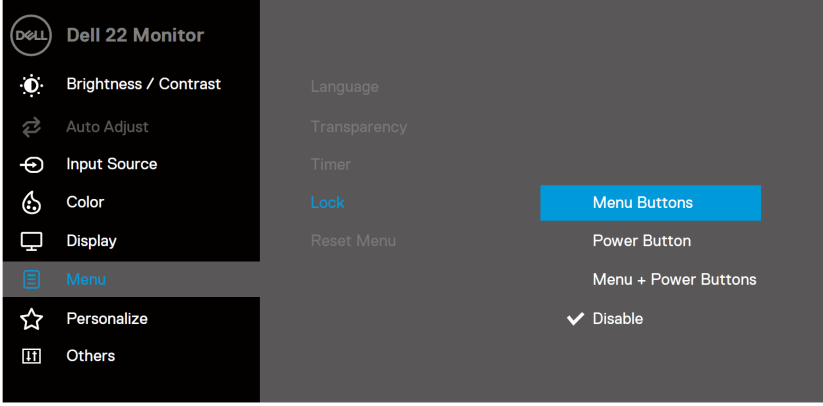
Kontrol düğmeleri	Açıklama
1  Ön ayar modu	Önceden ayarlanmış modlar listesinden seçim yapmak için bu düğmeyi kullanın.
2  Parlaklık/Kontrast	Parlaklık ve Kontrast menüsüne doğrudan erişim için.
3  Menü	Ekrandan Kumanda (OSD) menüsünü başlatmak veya bir menü öğesinin öge/seçenekler listesine erişmek için. Daha fazla bilgi için bkz. OSD menüsüne erişim .
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

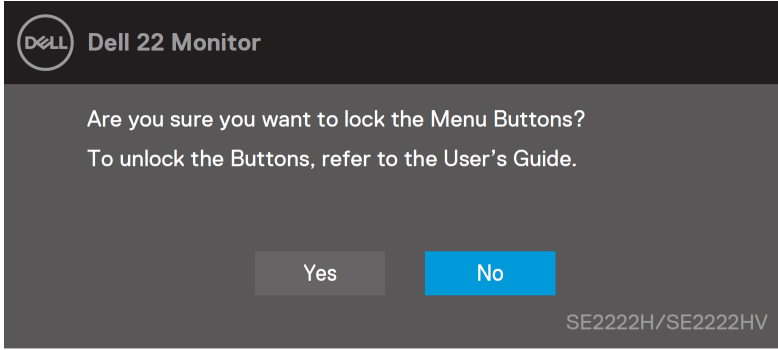
OSD menüsüne ve/veya güç düğmesine erişimi önlemek için ön panel kontrol düğmelerini kilitleyebilirsiniz.


Düğmeleri kilitlemek için Kilit menüsünü kullanın.

1. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin.

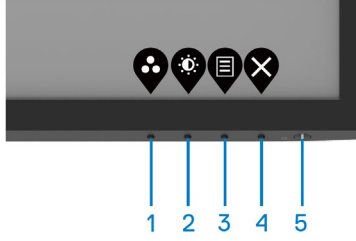


2. Aşağıdaki mesaj belirir.

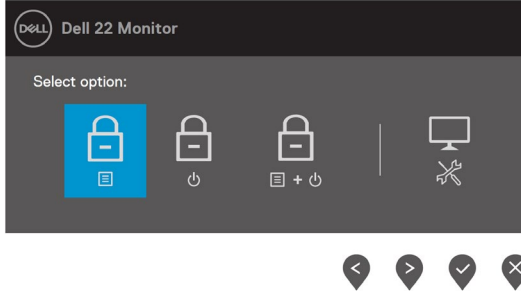


3. Düğmeleri kilitlemek için Evet'i seçin. Kilitlendikten sonra herhangi bir kontrol düğmesine basıldığında kilit simgesi  görüntülenir.





Düğmeleri kilitlemek için ön panel kontrol düğmesini kullanın.



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

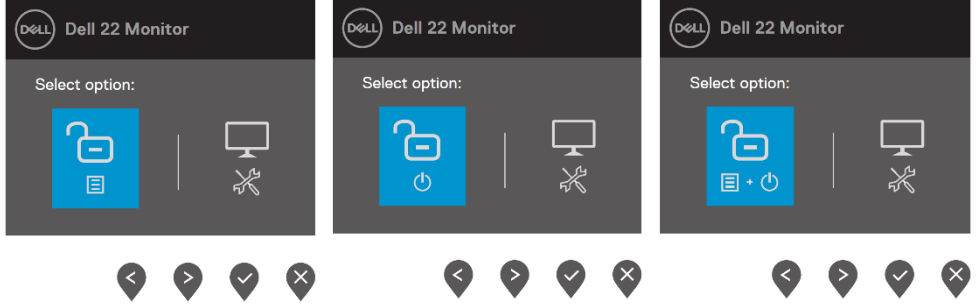






2. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçin:

	Seçenekler	Açıklama
1		OSD menü işlevini kilitlemek için bu seçeneği seçin.
	Menü Düğmeleri kilidi	
2		Güç düğmesini kilitlemek için bu seçeneği kullanın.
	Güç Düğmesi kilidi	
3		OSD menüsünü ve güç düğmesini kilitlemek için bu seçeneği kullanın.
	Menü ve Güç Düğmeleri kilidi	
4		Yerleşik tanılamayı çalıştırmak için bu seçeneği kullanın, bkz. Yerleşik tanılama .
	Yerleşik Tanılama	

Düğmelerin kilidini açmak için.

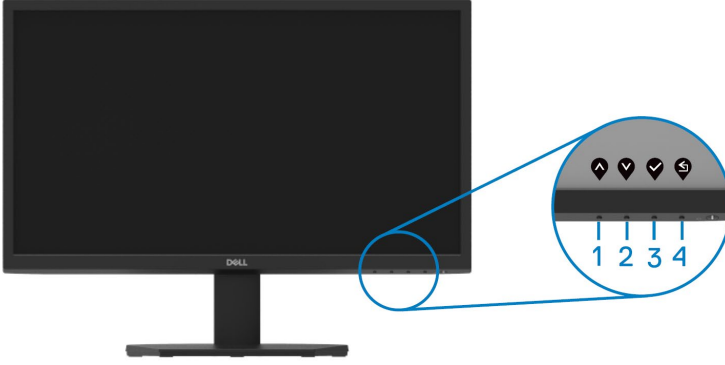
Ekranda bir menü görünene kadar **Düğme 4**'ü dört saniye basılı tutun. Aşağıdaki tablo, ön panel kontrol düğmelerinin kilidini açma seçeneklerini açıklamaktadır.







Seçenekler	Açıklama
1  Menü Düğmelerinin kilidi	OSD menü işlevinin kilidini açmak için bu seçeneği kullanın.
2  Güç Düğmesinin kilidini açma	Güç düğmesinin kilidini açmak için bu seçeneği kullanın.
3  Menü ve Güç Düğmelerinin kilidi açılır	OSD menüsünün ve güç düğmesinin kilidini açmak için bu seçeneği kullanın.
4  Yerleşik Tanılama	Yerleşik tanılamayı çalıştırmak için bu seçeneği kullanın, bkz. 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



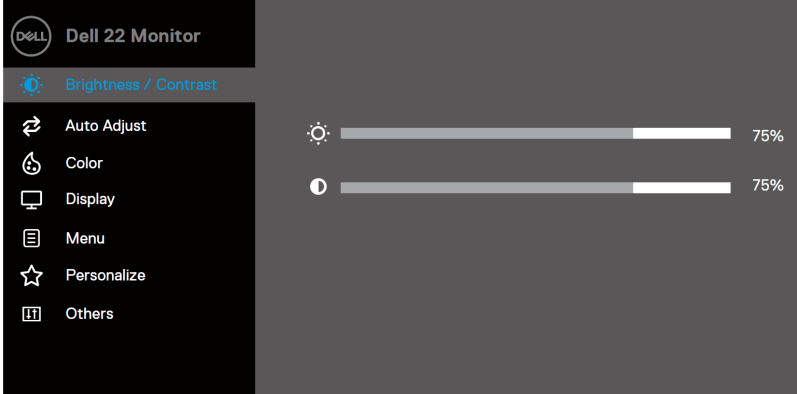
NOT: Yaptığınız tüm değişiklikler, başka bir menüye geçtiğinizde, OSD menüsünden çıktığınızda veya OSD menüsünün otomatik olarak kapanmasını beklediğinizde otomatik olarak kaydedilir.










1. OSD ana menüsünü görüntülemek için  düğmesine basın.



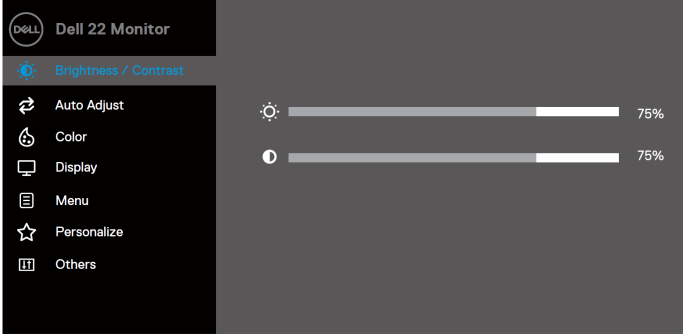




SE2222H için ana menü


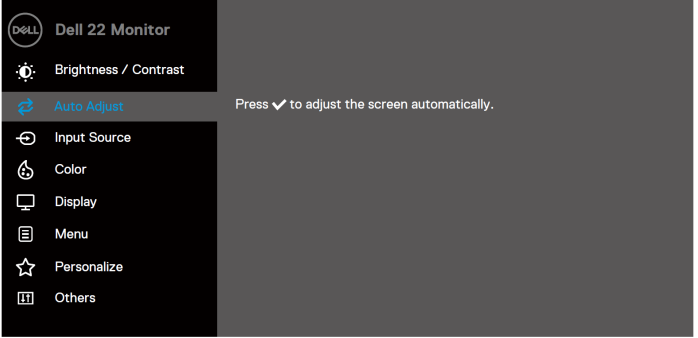
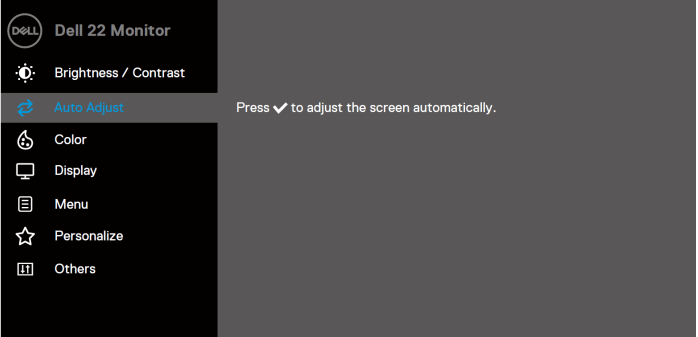
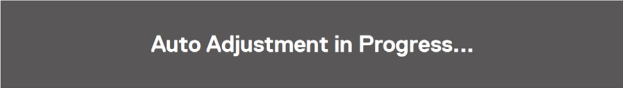



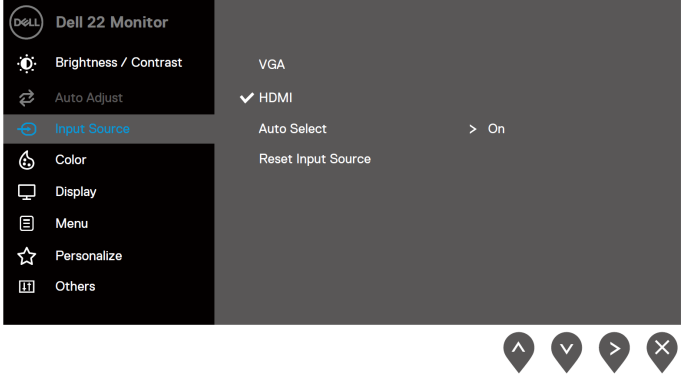



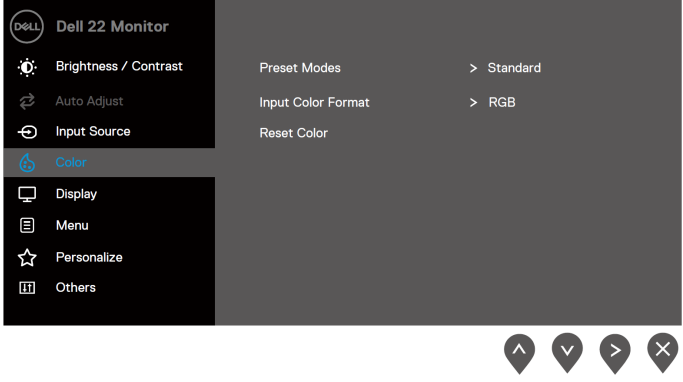
SE2222HV için ana menü

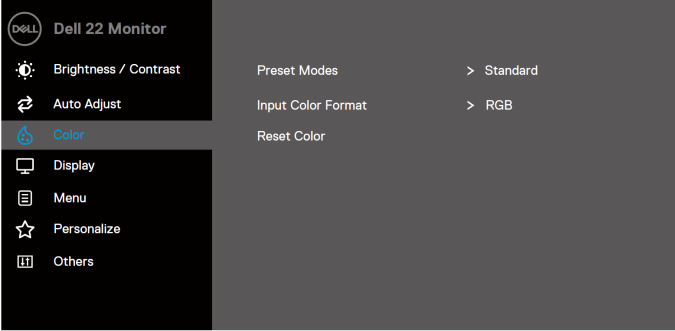








2. Ayar seçenekleri arasında hareket etmek için  ve  düğmelerine basın. Bir simgeden diğerine geçtiğinizde seçenek adı vurgulanır.
3. Vurgulanan seçeneği etkinleştirmek için  düğmesine bir kez basın.
4. İstenen parametreyi seçmek için  ve  düğmesine basın.
5. Değişikliklerinizi yapmak için menüdeki göstergelere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

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

Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Otomatik ayar	<p>Otomatik kurulumu etkinleştirmek ve menüyü ayarlamak için bu seçeneği kullanın. SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <p>Monitör kendi kendini mevcut girişe göre ayarladığında siyah ekranda aşağıdaki iletişim kutusu belirir:</p>  <p>Otomatik Ayar, monitörün gelen video sinyaline göre kendi kendine ayarlanmasını sağlar. Otomatik Ayarlamayı kullandıktan sonra, Ekran altındaki Piksel Saati (Kaba) ve Faz (İnce) kontrollerini kullanarak monitörünüzü daha da ayarlayabilirsiniz.</p> <p>NOT: Etkin video giriş sinyali veya takılı kablolar yokken düğmeye basarsanız Otomatik Ayar işlemi gerçekleşmez. Bu seçenek yalnızca VGA girişini kullandığımızda kullanılabilir.</p>

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Giriş kaynağı	<p>Monitörünüze bağlanabilecek farklı video sinyalleri arasında geçiş yapmak için Giriş Kaynağı menüsünü kullanın (yalnızca SE2222H).</p> 
	VGA	VGA konektörünü kullanırken VGA giriş kaynağını seçmek için  düğmesine basın.
	HDMI	HDMI konektörünü kullanırken HDMI giriş kaynağını seçmek için  düğmesine basın.
	Otomatik seçim	Mevcut giriş sinyallerini taramak için Otomatik Seç'i seçin.
	Giriş Kaynağını Sıfırla	Varsayılan giriş kaynağını geri yüklemek için bu seçeneği seçin.
	Renk	<p>Renk ayarı modunu ayarlamak için rengi kullanın. SE2222H</p> 

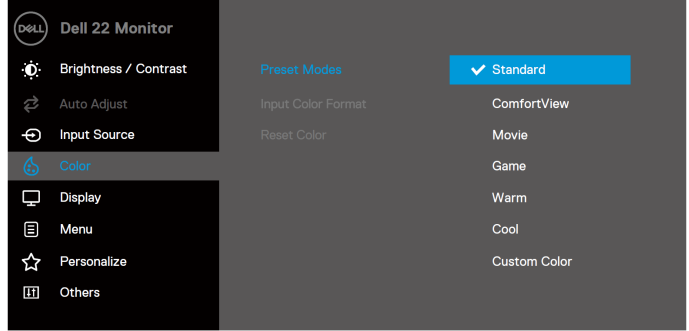
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
		<p>SE2222HV</p>  <p style="text-align: right;">     </p>
	<p>Ön Ayar Modları</p>	<p>Ön Ayar Modlarını seçtiğinizde, listeden Standart, ComfortView, Film, Oyun, Sıcak, Soğuk veya Özel Renk seçebilirsiniz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standart: Monitörün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

Sim
ge

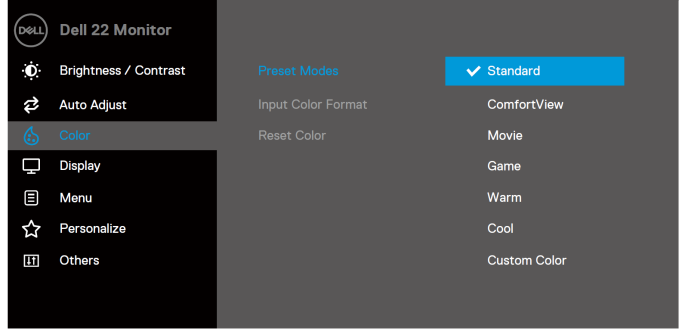
Menü ve alt
menüler

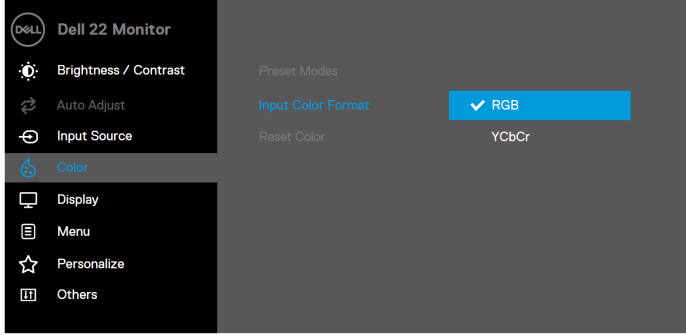
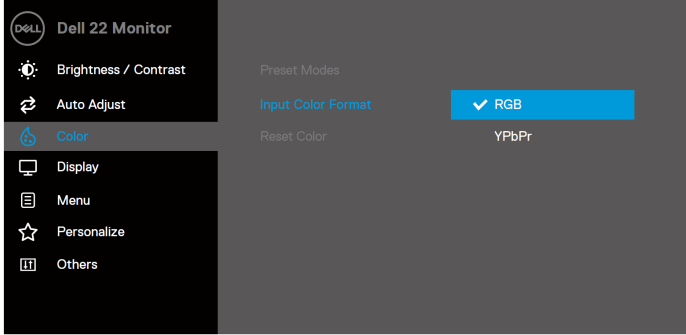




Açıklama






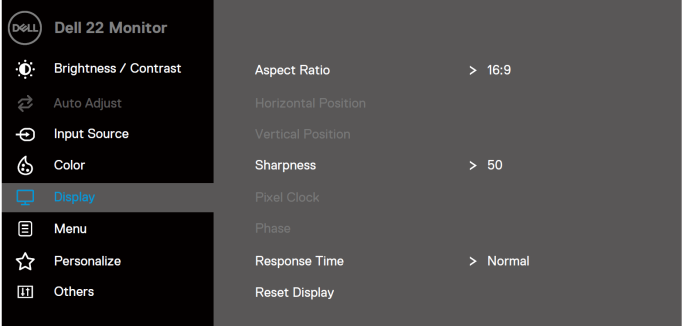




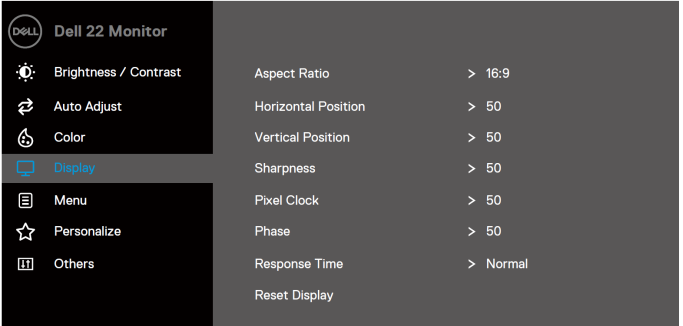




SE2222H












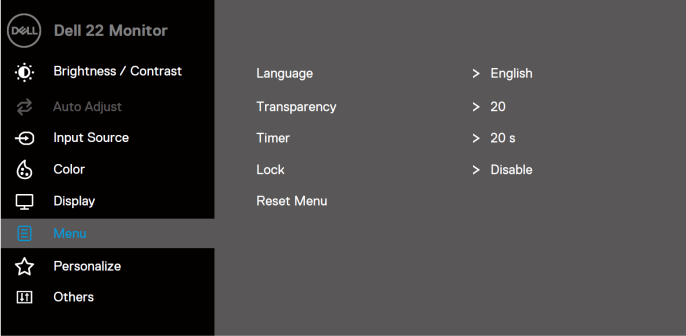
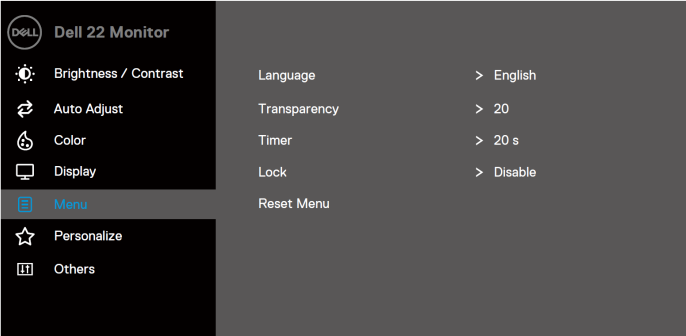




SE2222HV

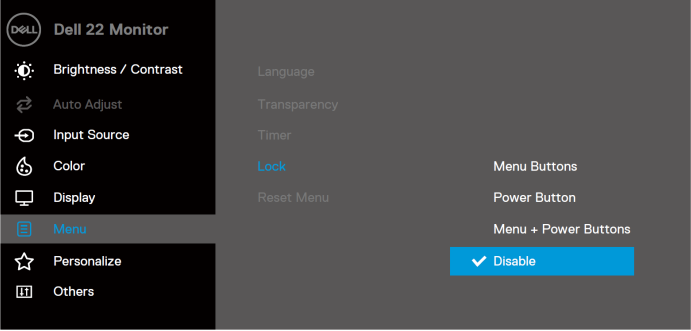
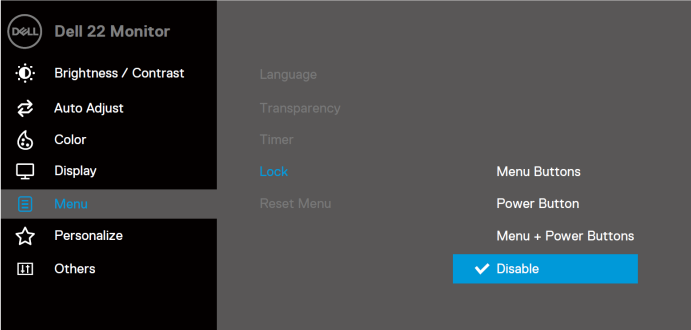



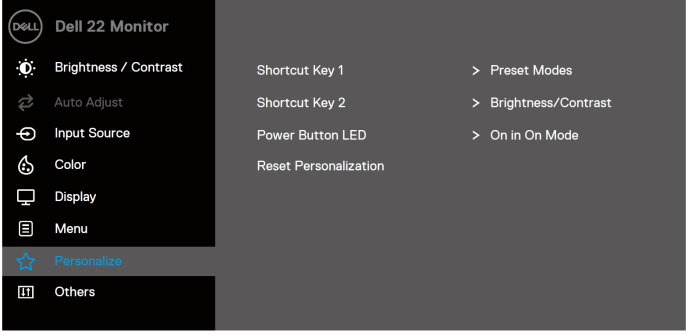
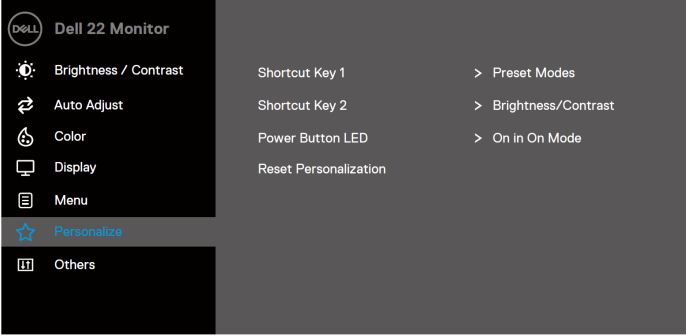
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Giriş Renk Formatı	<p>Video giriş modunu şu şekilde ayarlamaya izin verin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • RGB: Monitörünüz RGB çıkışı destekleyen bir bilgisayara veya medya oynatıcıya bağlıysa bu seçeneği seçin. • YCbCr/YPbPr*: Medya yürütücünüz yalnızca YCbCr/YPbPr çıkışı destekliyorsa bu seçeneği seçin. <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <p>*VGA girişi seçildiğinde.</p>
	Renk Tonu	<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 gölgesini artırmak için  tuşuna basın.</p> <p>Video görüntüsünün mor gölgesini azaltmak için  tuşuna basın.</p> <p>NOT: Renk tonu ayarı yalnızca Film veya Oyun ön ayar modunu seçtiğinizde kullanılabilir.</p>


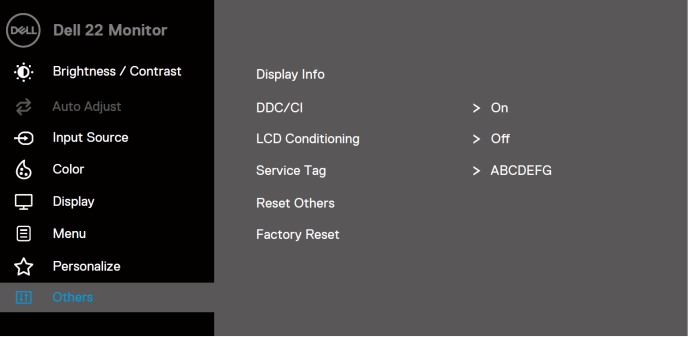
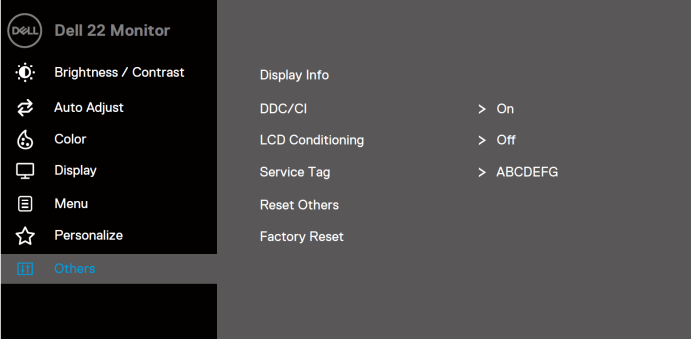
Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Doygunluk	<p>Bu özellik, video görüntüsünün renk doygunluğunu ayarlayabilir.</p> <p>Doygunluğu 0'dan 100'e ayarlamak için  veya  kullanın.</p> <p>Video görüntüsünün renkli görünümünü artırmak için  tuşuna basın.</p> <p>Video görüntüsünün renkli görünümünü azaltmak için  üzerine basın.</p> <p>NOT: Doymunluk ayarı yalnızca Film veya Oyun ön ayar modunu seçtiğinizde kullanılabilir.</p>
	Rengi Sıfırla	Monitör renk ayarlarınızı fabrika ayarlarına sıfırlayın.
	Görüntüle	<p>Görüntüyü ayarlamak için ekranı kullanın.</p> <p>SE2222H</p>  <p>   </p> <p>SE2222HV</p>  <p>   </p>

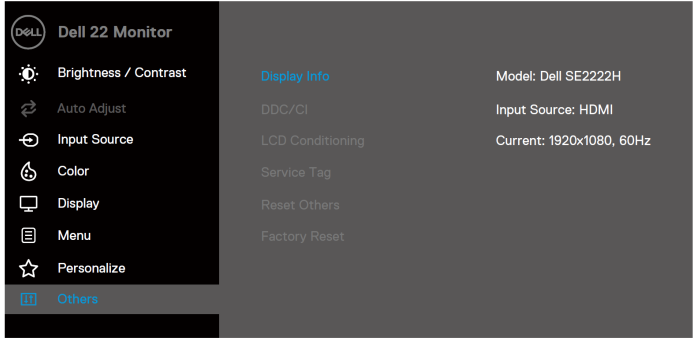
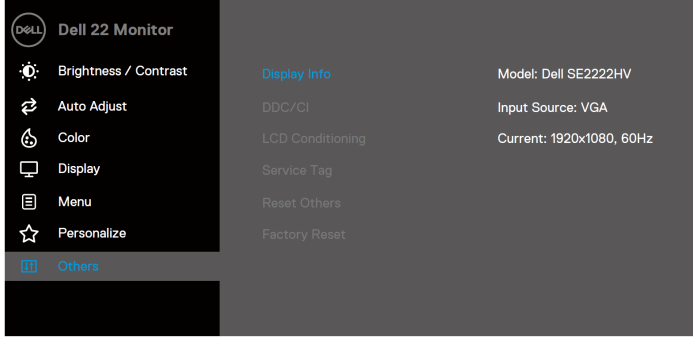
Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	En/Boy Oranı	Görüntü oranını 16:9 veya 4:3 olarak ayarlayın.
	Yatay Konum (yalnızca VGA girişi)	Görüntüyü sola ve sağa taşımak için  veya  kullanın. Minimum '0' (-). Maksimum '100' (+).
	Dikey Konum (yalnızca VGA girişi)	Görüntüyü yukarı ve aşağı taşımak için  veya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

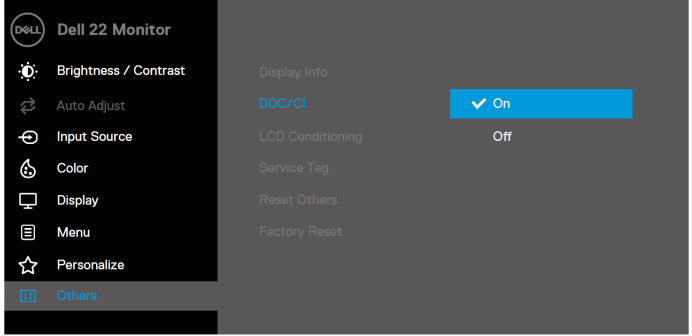
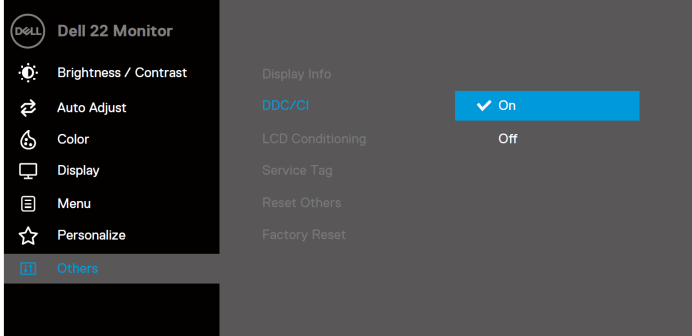
Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Menü	<p>OSD'nin, OSD dilleri, süre miktarı, menünün ekranda kalması gibi ayarlarını yapmak için bu seçeneği seçin.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 
	Dil	<p>Dil seçenekleri OSD ekranını sekiz dilden birine ayarlar: İngilizce, İspanyolca, Fransızca, Almanca, Brezilya Portekizcesi, Rusça, Basitleştirilmiş Çince veya Japonca.</p>
	Şeffaflık	<p>Menü şeffaflığını  veya  düğmelerine 0'dan 100'e basarak değiştirmek için bu seçeneği seçin.</p>
	Zamanlayıcı	<p>OSD tutma süresi: süre uzunluğunu belirler, OSD bir düğmeye en son bastığınızda etkin kalacaktır. Kaydırıcıyı 5 - 60 saniye arasında 1 saniyelik artışlarla ayarlamak için  veya  tuşunu kullanın.</p>

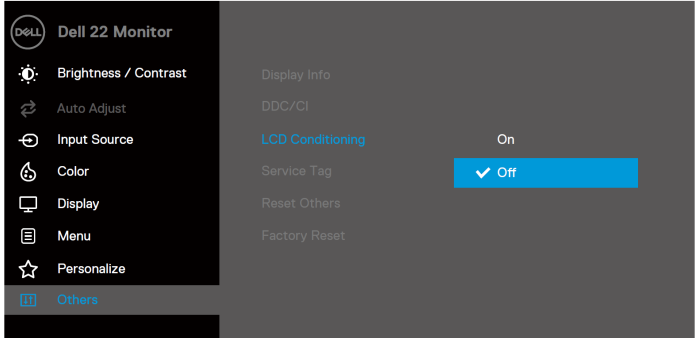
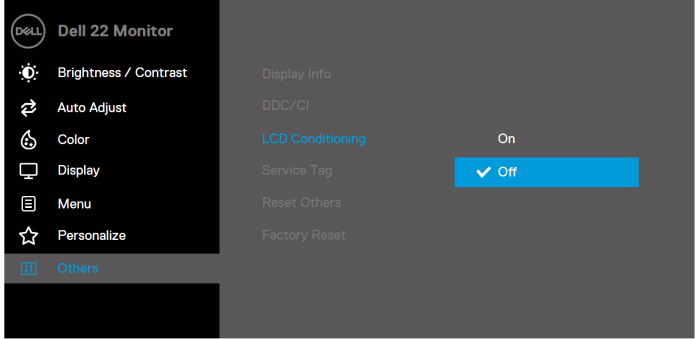
Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Kilit	<p>Monitördeki kontrol düğmeleri kilitliyen, kişilerin kontrollere erişmesini engelleyebilirsiniz. Ayrıca birden fazla monitörün yan yana kurulumunda yanlışlıkla etkinleştirmeyi de önler.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p>  <ul style="list-style-type: none">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

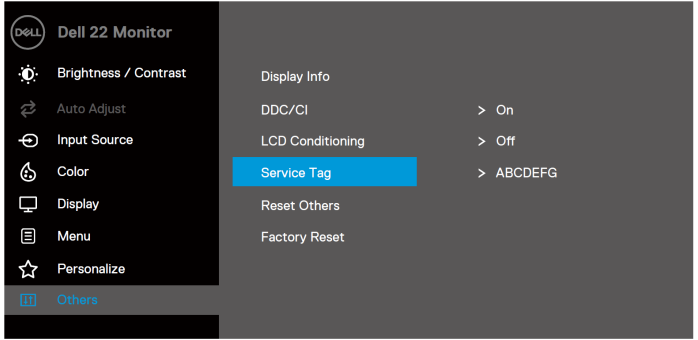
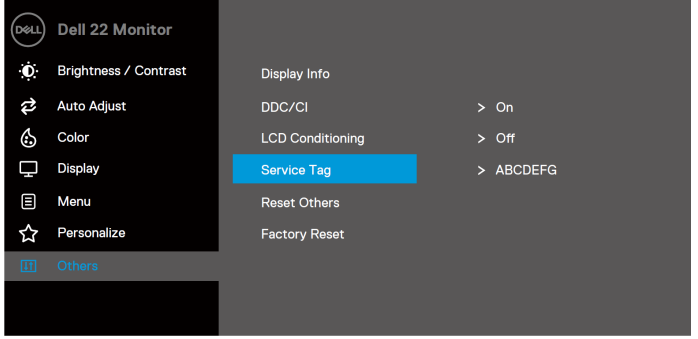
Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama
☆	Kişiselleştir	<p>Kısayol Tuşu 1, Kısayol Tuşu 2, Güç Düğmesi LED'i veya Kişiselleştirmeyi Sıfırla, Ön Ayar Modları veya Parlaklık/Kontrast arasından bir özellik seçmenize ve bunu bir kısayol tuşu olarak ayarlamanıza olanak sağlar.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 
	Kısayol Tuşu 1	Aşağıdakilerden birini seçmenize izin verin: Ön Ayar Modları, Parlaklık/Kontrast, Otomatik Ayar, Giriş Kaynağı (yalnızca SE2222H), En Boy Oranı, kısayol tuşu 1'i ayarlamak için.
	Kısayol Tuşu 2	Aşağıdakilerden birini seçmenize izin verin: Ön Ayar Modları, Parlaklık / Kontrast, Otomatik Ayar, Giriş Kaynağı (yalnızca SE2222H), En Boy Oranı, kısayol tuşunu 2 ayarlamak için.
	Güç Düğmesi LED'i	Enerji tasarrufu için Güç LED göstergesini Açık Modda Açık veya Kapalı olarak ayarlamanıza izin verir.
	Kişiselleştirmeyi Sıfırla	Kısayol tuşunu varsayılan ayara geri yüklemenizi sağlar.

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Diğerleri	<p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Ekran Bilgileri	<p>Ekranla ilgili bilgileri görüntülemek için basın.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 

Simge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	DDC/CI	<p>DDC/CI bilgisayarınızdaki yazılımı kullanarak monitör ayarlarını yapmanızı sağlar. Bu özelliği kapatmak için Kapalı'yı seçin. En iyi kullanıcı deneyimi ve monitörünüzün optimum performansı için bu özelliği etkinleştirin.</p> <p>SE2222H</p>  <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu. The left sidebar contains options: Brightness / Contrast, Auto Adjust, Input Source, Color, Display, Menu, Personalize, and Others. The main area shows 'Display Info' with 'DDC/CI' set to 'On' (highlighted in blue), 'LCD Conditioning' set to 'Off', 'Service Tag', 'Reset Others', and 'Factory Reset'. Navigation arrows are visible at the bottom right.</p> <p>SE2222HV</p>  <p>The screenshot shows the 'Dell 22 Monitor' OSD menu for the SE2222HV model. The layout is identical to the SE2222H model, with 'DDC/CI' set to 'On' and highlighted in blue. Navigation arrows are visible at the bottom right.</p>

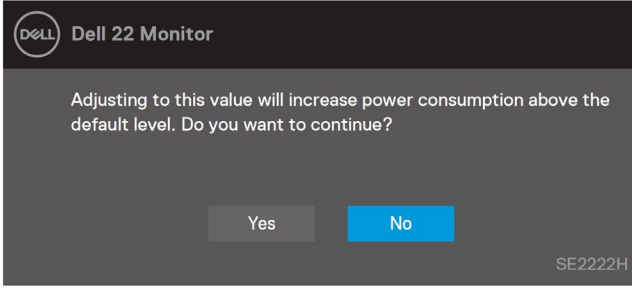
Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	LCD Koşullandırma	<p>Küçük görüntü tutulması durumlarını azaltmaya yardımcı olun. Görüntü tutulmasının derecesine bağlı olarak, programın çalışması biraz zaman alabilir. LCD Koşullandırma'yı başlatmak için Açık'ı seçin.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 

Sim ge	Menü ve alt menüler	Açıklama
	Servis etiketi	<p>Monitörün Servis Etiketi numarasını görüntüleyin.</p> <p>SE2222H</p>  <p>SE2222HV</p> 
	Diğerlerini Sıfırla	<p>Diğerleri ayar menüsü altındaki tüm ayarları fabrika varsayılanına sıfırlayın.</p>
	Fabrika ayarları	<p>Tüm ayarları fabrika varsayılanına sıfırlayın.</p>

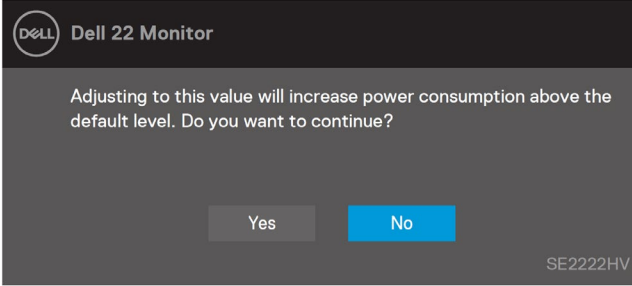
OSD uyarı mesajları

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

SE2222H

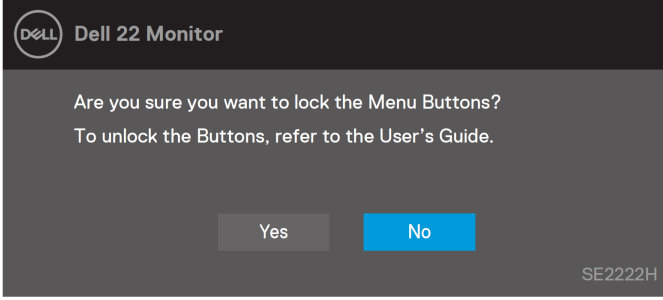


SE2222HV

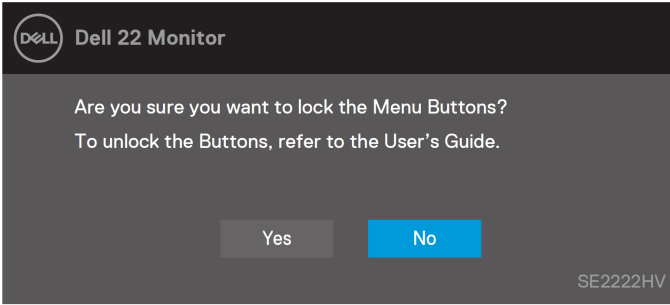


Kilitleme işlevi etkinleştirilmeden önce aşağıdaki mesaj görüntülenir.

SE2222H



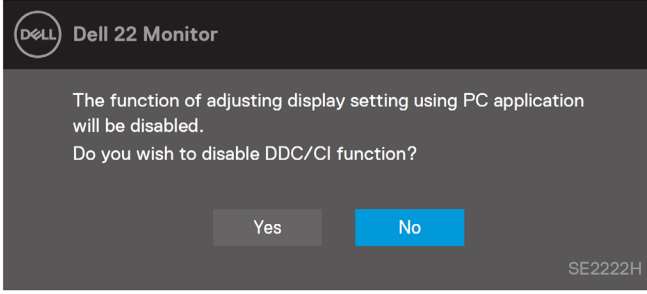
SE2222HV



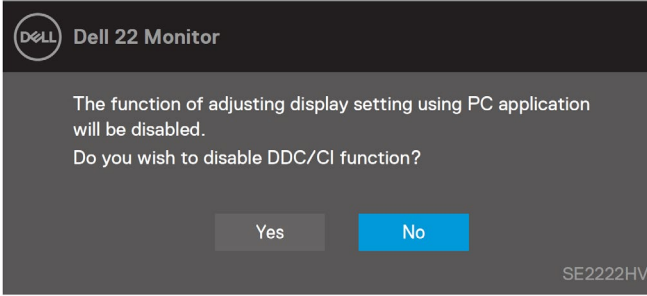
NOT: Mesaj, seçilen ayarlara göre biraz farklı olabilir.

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

SE2222H

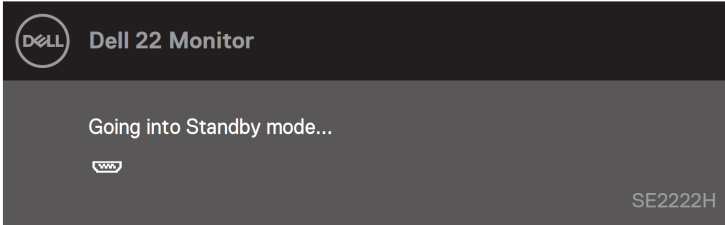


SE2222HV

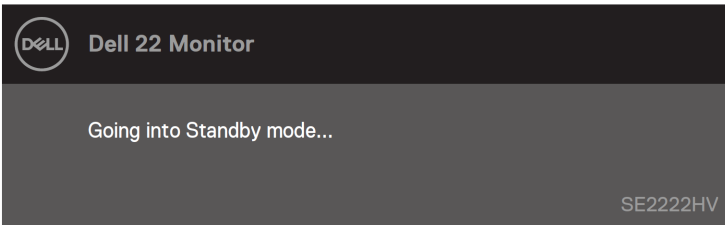


Monitör Bekleme moduna girdiğinde aşağıdaki mesaj görünür.

SE2222H

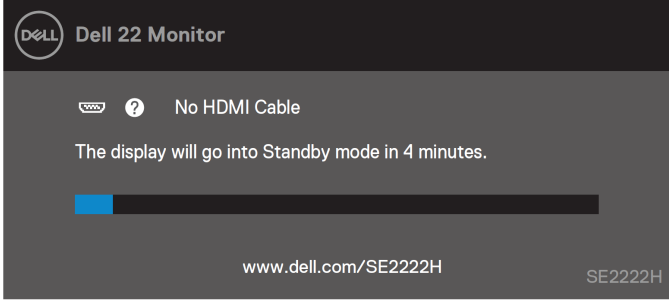


SE2222HV

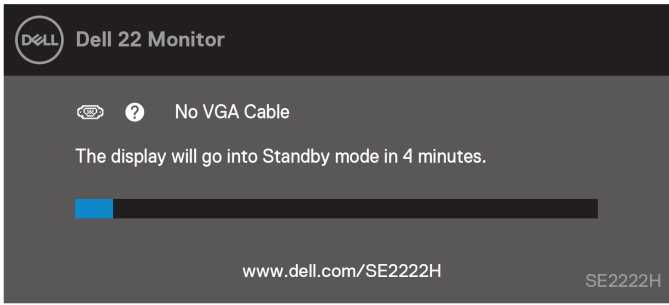


VGA veya HDMI kablosu bağılı değilse, kayan bir iletişim kutusu görünür. Monitör, bu durumda bırakılırsa 4 dakika sonra Bekleme moduna girecektir.

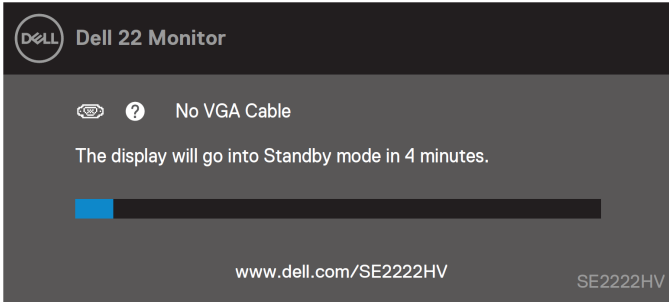
SE2222H



SE2222H



SE2222HV



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

Monitörünüzde ekran çözünürlüğünü ayarlama

Ekran 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 **Ekran Çözünürlüğü** seçeneğine tıklayın.
2. **Ekran 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 kutucuğunu seçin.
2. Masaüstüne sağ tıklayın ve **Görüntü Çözünürlüğü** seçeneğine tıklayın.
3. **Ekran 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 görmüyorsanız, 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. Masaüstünü 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. Masaüstünü 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.



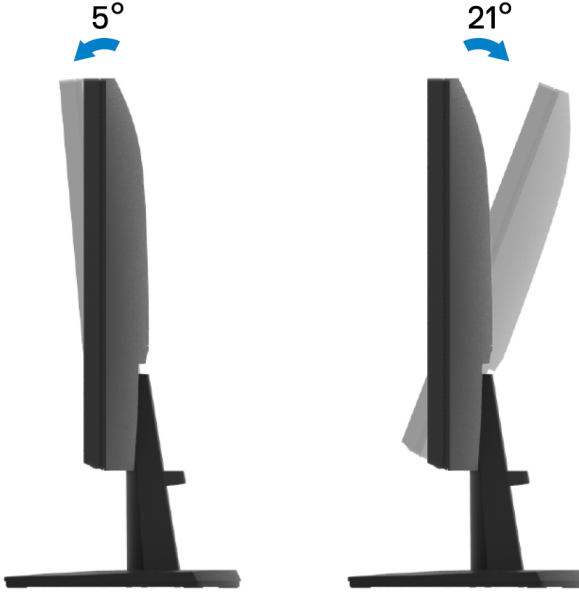
NOT: Önerilen çözünürlüğü ayarlayamıyorsanız, lütfen bilgisayarınızın üreticisine başvurun veya video çözünürlüğünü destekleyen bir grafik adaptörü satın almayı düşünün.

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.

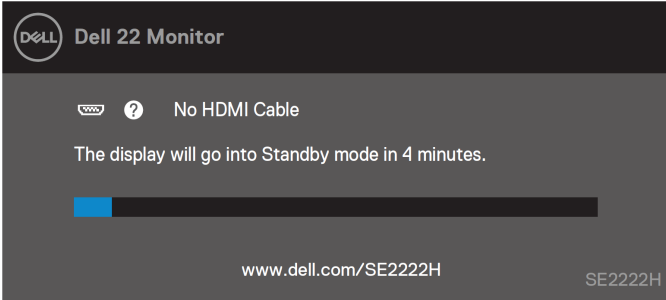
Kendi kendini test

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

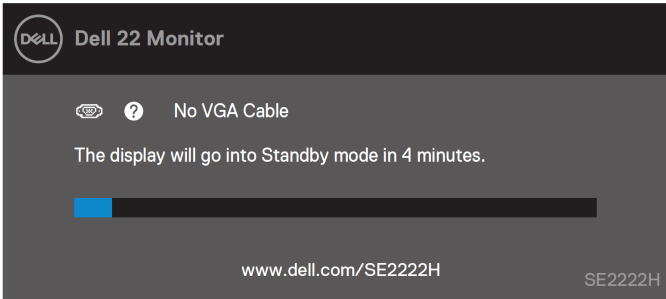
1. Hem bilgisayarınızı hem de monitörü kapatın.
2. Tüm video kablolarını monitörden çıkarın. Bu şekilde, bilgisayarın dahil olmasına gerek kalmaz.
3. Monitörü açın.

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

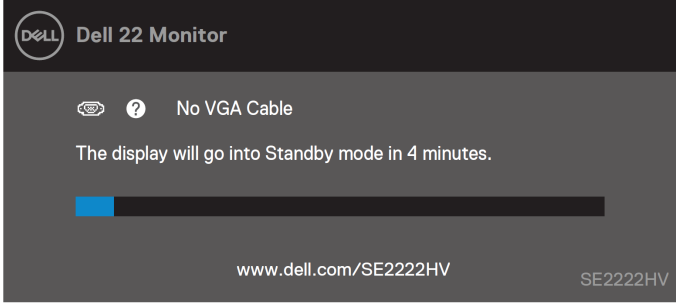
SE2222H



SE2222H



SE2222HV



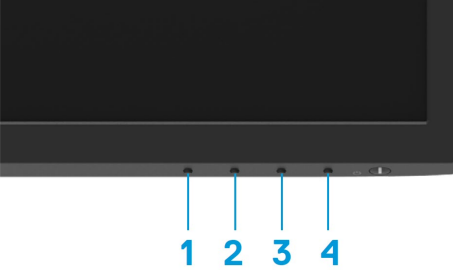
NOT: Bu mesaj, normal çalışma sırasında, video kablosu bağlantısı kesildiğinde veya hasar gördüğünde de görünür.

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

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

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

Ürüne özgü sorunlar

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

FCC Bildirimleri (Yalnızca ABD) ve Diğer Düzenleyici Bilgiler

FCC bildirimleri ve diğer yasal bilgiler için 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 İnternet bağlantınız yoksa, iletişim bilgilerini satın alma faturanızda, irsaliyede, faturada veya Dell ürün kataloğunda bulabilirsiniz.

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

- Çevrimiçi teknik yardım - www.dell.com/support/monitors
- Dell'e Başvurma - www.dell.com/contactdell

Enerji etiketi ve ürün bilgi sayfası için AB ürün veritabanı

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