

İÇERİK TABLOSU

LCD MONİTÖRLER HAKKINDA ÖZEL NOTLAR	1
Güvenliğiniz ve rahatınız hakkında bilgiler	2
ÜRÜN PAKETİNİNİN AÇILMASI	5
Standın Takılması / Çıkarılması	6
EKRAN KONUMU AYARI	6
ELEKTRİK KABLOSUNUN BAĞLANMASI	7
GÜVENLİK ÖNLEMLERİ	7
MONİTÖRÜN TEMİZLENMESİ	7
GÜÇ TASARRUFU	8
DDC	8
KONEKTÖR PIN ATAMASI	9
Standart Zaman Tablosu	10
KURULUM	11
KULLANICI AYAR DÜĞMELERİ	12
SORUNLARIN GİDERİLMESİ	19

LCD MONİTÖRLER HAKKINDA ÖZEL NOTLAR

Aşağıdaki belirtiler LCD monitörler için normal olup herhangi bir sorun ortaya çıktığı anlamına gelmez.

NOTLAR

- Floresan ışığın doğası gereği, ilk kullanım esnasında ekranda titreme ortaya çıkabilir. Titremenin ortadan kalkması için, Açma-Kapatma düğmesini kapatınız ve sonrasında tekrardan açınız.
- Kullandığınız masaüstü desenine bağlı olarak, ekranda hafif pürüzlü bir parlaklık ortaya çıkması mümkün olabilir.
- LCD ekranda %99.99 veya daha fazla etkili piksel bulunmaktadır. Eksik piksel veya sürekli yanan piksel örneğinde olduğu gibi %0.01 veya daha az oranda hata ortaya çıkabilir.
- LCD ekranın doğası gereği, aynı görüntü saatler boyunca ekranda görüntülendiği zaman, yeni bir görüntüye geçildikten sonra eski görüntünün izi ekranda kalabilir. Bu durumda, görüntünün değiştirilmesi veya Açma-Kapatma düğmesinin saatler boyunca kapalı tutulması neticesinde ekran yavaşça eski haline döner.

Güvenliğiniz ve rahatınız hakkında bilgiler

Güvenlik talimatları

Bu talimatları dikkatlice okuyun. Bu belgeyi ileride göz atmak için saklayın. Üründe işaretlenen tüm uyarıları ve talimatları yerine getirin.

İKAZ erişilebilirlik için

Güç kablosunu taktığınız güç çıkışının kolaylıkla erişilebilir olduğundan ve ekipman operatörüne mümkün olduğunca yakın şekilde yerleştirildiğinden emin olunuz. Güç ile ekipman arasındaki güç bağlantısını kesmeniz gerektiğinde, güç kablosunu elektrik çıkışından çektiğinizden emin olun.

Uyarılar

- Bu ürünü suya yakın yerlerde kullanmayın.
- Bu ürünü dengede olmayan bir arabaya, standı veya masaya koymayın. Ürün düşerse, ciddi şekilde hasar alabilir.
- Ürünün güvenilir bir şekilde çalışması ve aşırı ısınmaya karşı korunması için yuvalar ve açıklıklar havalandırma için sağlanmıştır. Bu açıklıklar engellenmemeli veya kapatılmamalıdır. Ürün yatak, kanepeler, halı veya diğer benzeri yüzeylere yerleştirilerek açıklıklar asla engellenmemelidir. Bu ürün asla bir radyatör veya ısı çıkaran nesne yanına veya üzerine yerleştirilmemelidir veya doğru havalandırma sağlanmadığı sürece iç kısma monte edilmemelidir.
- Tehlikeli voltaj noktalarına dokunabileceğinden ya da yangın veya elektrik çarpmasına sebep olacak parçaları kısa devre yapabileceğinden bu ürüne asla herhangi bir nesneyi sokmayın. Ürüne asla herhangi bir sıvı dökmeyin.
- Dahili parçaların hasar görmesinden kaçınmak ve pil sızıntısını önlemek için ürünü titreten yüzeylere yerleştirmeyin.
- Spor, egzersiz yaparken ya da herhangi bir titreten ortamda asla kullanmayın, bu durum rotor aygıtlarına, HDD, optik sürücüde muhtemelen beklenmeyen kısa devreye veya hasara sebep olacak ve hatta lityum pil paketini risk altına sokacaktır.

Güvenli dinleme

Duymanızı korumak için duyu uzmanları tarafından önerilen bu talimatları yerine getiriniz.

- Net ve rahat bir şekilde bozulma olmadan duyuncaya kadar sesi yavaş yavaş artırın.
- Ses düzeyini ayarladıktan sonra, kulaklarınıza göre ayarlandıktan sonra artırmayın.
- Yüksek seste müzik dinleme süresini sınırlandırın.
- Çevredeki gürültüleri duymamak için sesi açmayın.
- Çevrenizdeki kişileri duyamıyorsanız sesi kapatın.

Ürün servisi

Bu ürünü kendiniz tamir etmeye çalışmayın, kapakların açılması ve kapatılması sizi tehlikeli voltaj noktalarına veya diğer risklere maruz bırakabilir. Tüm onarım işlerini nitelikli servis personeline yaptırın.

Bu ürünün duvar prizinden çıkarın ve şu durumlarda tamir işini nitelikli servis personeline yaptırın:

- Güç kablosu veya fiş hasarlı, kesik veya yıpranmış
- Ürüne sıvı girmiş
- Ürün yağmura veya suya maruz bırakılmış
- Ürün düşmüş veya hasar görmüş
- Ürün performansında önemli farklılıklar var, servise gitmesi gerekli
- Çalıştırma talimatlarını yerine getirdikten sonra ürün normal çalışmıyor



Not: Sadece çalıştırma talimatlarında yer alan kontrolleri yapınız, diğer kontrollerin yanlış ayarlanması hasara sebep olabilir ve ürünün normale döndürülmesi için nitelikli personel tarafından kapsamlı çalışma yapılmasını gerektirebilir.

LCD Piksel Beyanı

LCD ünitesi yüksek hassas üretim teknikleri kullanılarak üretilmiştir. Yine de bazı pikseller zaman zaman yanlış yanabilir veya siyah ya da kırmızı nokta şeklinde görünebilir. Bu durum kaydedilen görüntüler ile ilgili değildir ve bir arıza durumu yoktur.

Rahat kullanım için ipuçları ve bilgiler

Bilgisayar kullanıcıları uzun süre kullanım sonrası gözlerde gerilme ve baş ağrısı hissedebilir. Ayrıca kullanıcıların uzun süre bilgisayar önünde çalışması halinde bedensel yaralanma riski bulunmaktadır. Uzun çalışma süreleri, kötü duruş, kötü çalışma alışkanlıkları, stres, yetersiz çalışma koşulları, kişisel sağlık ve diğer etmenler bedensel yaralanma riskini büyük oranda artırır. Yanlış bilgisayar kullanımı karpal tünel sendromuna, tendonide, tenosinovitise veya diğer kas-iskelet bozukluklarına sebep olabilir. Aşağıdaki semptomlar ellerde, bileklerde, kollarda, omuzlarda, boyunda veya sırtta görünebilir:

- Hissizlik veya yanma ya da karıncalanma hissi
- ağrı, kırıklık veya hassaslık
- acı, şişme veya çarpıntı
- tutulma veya sertlik
- soğuk alma veya halsizlik

Bu semptomlar varsa veya bilgisayar kullanımınız ile ilgili olarak uzun süreli ya da devamlı rahatsızlık ve/veya acı hissediyorsanız, derhal doktorunuza danışın ve şirketinizin sağlık ve güvenlik departmanını bilgilendirin.

Aşağıdaki bölüm bilgisayarı daha rahat kullanmanız için ipuçları sunmaktadır.

Rahat bölgenin bulunması

Monitörünüzün görüntüleme açısını ayarlayarak en rahat olduğunuz bölgeyi bulun, ayak koyma yeri kullanın veya en iyi rahati elde etmek için oturma yüksekliğini ayarlayın. Aşağıdaki ipuçlarını yerine getirin:

- Uzun süre sabit bir pozisyonda kalmayın
- İleri ve/veya geri yaslanmayın
- Dik durun ve bacak kaslarınızdaki gerginliği azaltmak için düzenli olarak yürüyün

- Boynunuzu ve omzunuzu rahatlatmak için kısa molalar verin
- Kaslarınızı germeyin veya omuz silkmeyin
- Harici ekranı, klavyeyi ve fareyi ulaşabileceğiniz en iyi mesafede düzgün takın
- Monitörünüzü belgelerinizden daha fazla görüyorsanız, ekranı masanızın ortasına yerleştirerek boyun gerginliğini en aza indirin

Görüş durumunuza dikkat etmek

Uzun süre bakmak, yanlış gözlük veya kontakt lens kullanmak, parlama, odanın aşırı aydınlık olması, kötü odaklanmış ekranlar, çok küçük yazılar ve düşük kontrastlı görüntüler gözlerinizi yorabilir. Aşağıdaki bölümlerde göz gerilmesini nasıl düşüreceğiniz hakkında öneriler verilmektedir.

Gözler

- Gözlerinizi sık sık dinlendirin.
- Monitörden farklı bir yere bakarak ve uzaktaki bir noktaya odaklanarak gözlerinize düzenli molalar verin.
- Gözlerinizin kurumamasını sağlamak için sık sık göz kırpin.

Görüntü

- Görüntünüzü net tutun.
- Kafanızı ekranın en üst kenarından daha yüksek bir düzeyde tutun, böylece ekranın ortasına bakarken gözleriniz aşağıya bakar.
- Metinleri daha iyi okumak ve grafik netliği için parlaklığı ve/veya kontrastı rahat bir düzeye ayarlayın.
- Şunları yaparak parlamayı ve yansımaları ortadan kaldırın:
 - Ekranınızı pencereyi veya diğer ışık kaynaklarını yandan görecektir şekilde yerleştirin
 - Kalın bir kumaş, perde veya ışık kapatıcı kullanarak odadaki ışığı en aza indirin
 - Bir görev ışığı kullanın
 - Ekranın görüntü açısını değiştirin
 - Parlama azaltma filtresi kullanın
 - Ekranın ön üst kenarından uzanan bir karton gibi bir ekran vizörü kullanın
- Ekranınızı bozuk bir görüntü açısına ayarlamayın.
- Uzun süre parlak ışık kaynaklarına bakmayın, örneğin açık pencereler.

İyi çalışma alışkanlıkları geliştirin

Bilgisayarınızı daha rahat ve verimli kullanmak için aşağıdaki çalışma şartlarını geliştirin:

- Düzenli ve sık sık kısa molalar verin.
- Gerilme egzersizleri yapın.
- Mümkün olduğunca sık taze hava alın.
- Düzenli egzersiz yapın ve vücut sağlığını koruyun.



Uyarı! Ürünü bir kanepede veya yatak üzerinde kullanmamanızı öneririz. Eğer kullanmanız şartsa, sadece kısa bir süre kullanın, düzenli olarak mola verin ve gerilme egzersizi yapın.



Daha fazla bilgi ve dönüşüm yardımı almak için lütfen aşağıdaki web sitelerini ziyaret ediniz:

Dünya çapında:

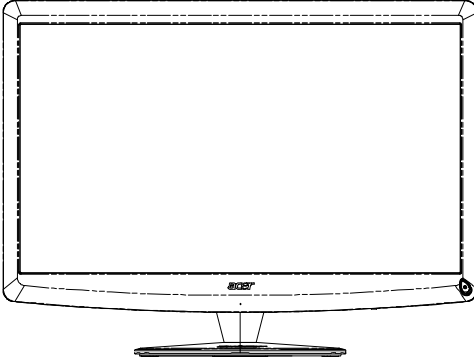
<http://www.acer-group.com/public/Sustainability/sustainability01.htm>

<http://www.acer-group.com/public/Sustainability/sustainability04.htm>

ÜRÜN PAKETİNİN AÇILMASI

Ürün kutusunu açtığınızda lütfen aşağıdaki öğelerin bulunduğunu kontrol ediniz ve monitörün gelecekte taşınması veya paketlenmesi ihtimaline karşı bu paketleme malzemelerini saklayınız.

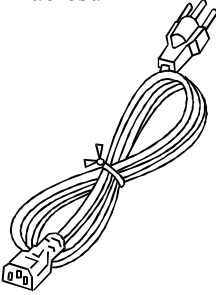
- LCD Monitör



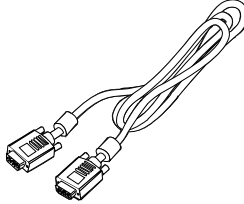
- Qwerty Uzaktan Kumanda
Pil x 2



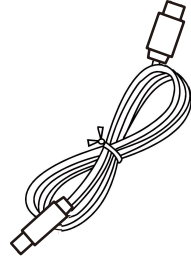
- AC Elektrik
Kablosu



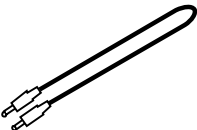
- D-Sub Kablosu



- USB Kablosu



- Audio Kablosu
(Yalnızca Ses Girişli Model)
(Opsiyonel)



- Kullanıcı Kılavuzu



- Hızlı Başlangıç
Kılavuzu



Standin Takılması / Çıkarılması



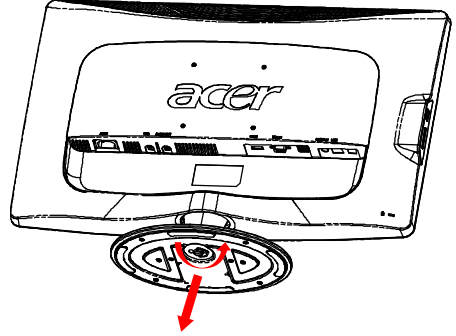
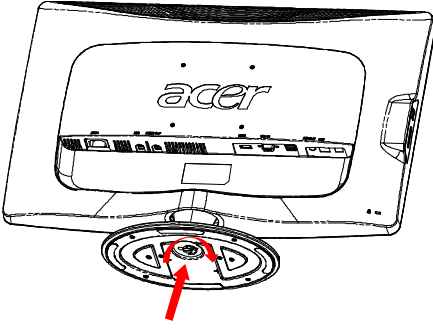
Not: Monitörü ve monitör altlığını paketinden çıkartın. Monitörü, dengeli bir yüzeye, ön tarafı aşağı gelecek şekilde dikkatlice yerleştirin. Ekranın çizilmesini önlemek için bir bez kullanın.

Kurun:

Alt kısmını sehpayla hizalayın ve alt kısmını monitörün üst kısmına doğruiktirin, Vidayı saat yönünde sıkın.

Çıkarın:

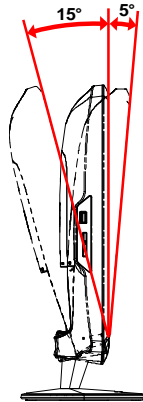
Alt kısmı çıkarmak için bu adımları tersten yapın.



EKRAN KONUMU AYARI

En iyi izleme konumunu elde etmek üzere, aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi monitörün kenarlarını kavramak için her iki elinizi kullanarak monitörün eğimini ayarlayabilirsiniz.

Monitör, aşağıda oklarla gösterildiği gibi, 15 derece yukarı veya 5 derece aşağı ayarlanabilir.



ELEKTRİK KABLOSUNUN BAĞLANMASI

- İlk olarak, kullandığımız elektrik kablosunun bulunduğunuz yerde ihtiyaç duyulduğu şekliyle doğru tipte olduğunu kontrol ediniz.
- Bu monitör, AC 100/120V veya AC 220/240 V voltaj bölgesinde kullanıma imkan veren bir üniversal güç arzına sahiptir. Kullanıcı ayarına gerek yoktur.
- Elektrik kablosunun bir ucunu AC girişine ve diğer ucunu da uygun bir AC elektrik prizine takınız.
- AC 120 V'da kullanılan üniteler için:
Bir UL Listeli Kablo Seti; SVT Tipi kablo ve 10 A/125 V değerli fiş kullanınız.
- AC 220/240 V'da kullanılan üniteler için (ABD dışında):
H05VV-F kablodan ve 10 A, 250 V değerli fişten oluşan bir Kablo Seti kullanınız.
Kablo, cihazın kullanılacağı ülke için uygun güvenlik onaylarına sahip olmalıdır.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Kablonun zarar görmesini önlemek üzere, monitörü veya diğer herhangi bir ağır nesneyi elektrik kablosunun üzerine yerleştirmekten kaçınınız.
- Monitörü yağmura, aşırı neme veya toza maruz bırakmayınız.
- Monitörün havalandırma deliklerinin ve açıklıklarının üzerini kapatmayınız. Monitörü her zaman uygun havalandırmanın bulunduğu bir yere yerleştiriniz.
- Monitörü parlak bir arka zemine karşı veya güneş ışığı ya da diğer ışık kaynaklarının monitörün yüzünde yansiyebileceği bir yere yerleştirmekten kaçınınız. Monitörü göz seviyesinin biraz aşağısına yerleştiriniz.
- Monitörü başka bir yere naklemeden özenle kavrayınız.
- Ekran çok hassas olduğu için, ekranı darbeye maruz bırakmaktan veya çizmekten kaçınınız.

MONİTÖRÜN TEMİZLENMESİ

Monitörü temizlerken lütfen aşağıdaki kılavuz maddelerini dikkatlice uygulayınız.

- Temizlemeden önce her zaman monitörün fişini çekiniz.
- Ekranı ve kabinin ön ve yan kısımlarını silmek için yumuşak bir bez kullanınız.

GÜÇ TASARRUFU

Monitör, kehribar renkli güç LED ışığı ile gösterildiği gibi, kontrol sinyali ile ekran kontrolünden “Güç Tasarrufu” moduna geçişecektir.

Durum	LED İpiði
AÇIK	Beyaz
Güç tasarrufu modu	Kehribar

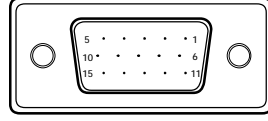
Güç tasarrufu durumları kontrol sinyali algılanıncaya kadar veya klavye ya da fare etkinleştirilinceye kadar korunacaktır. Güç Tasarrufu durumundan AÇIK durumuna dönüş için kurtarma zamanı yaklaşık 3 saniyedir. Güç düğmesine 4 saniye uzun süre basarak Güç Kapatma Moduna geçin.

DDC

Kurulum işlemini kolaylaştırmak üzere, sisteminiz de DDC protokolünü desteklemesi halinde monitörünüz sisteminizde Tak ve Çalıştır fonksiyonunu destekler. DDC (Ekran Veri Kanalı), monitörün örneğın, desteklenen çözünürlükler ve karşılık gelen zamanlama gibi yetenekleri hakkında host sistemini otomatik olarak bilgilendirdiği bir iletişim protokolüdür. Monitör DDC2B standardını destekler.

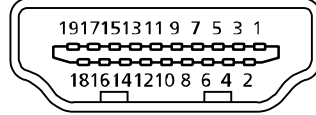
KONEKTÖR PIN ATAMASI

15-Pinli Renkli Ekran Sinyal Kablosu



PIN NO.	AÇIKLAMA	PIN NO.	AÇIKLAMA
1.	Kırmızı	9.	+5V
2.	Yeşil	10.	Mantıksal Topraklama
3.	Mavi	11.	Monitör Topraklama
4.	Monitör Topraklama	12.	DDC-Seri Veri
5.	Self Test	13.	H-Senk
6.	R-Topraklama	14.	V-Senk
7.	G- Topraklama	15.	DDC-Seri Saat
8.	B- Topraklama		

19-Pinli Renkli Ekran Sinyal Kablosu*



PIN	Anlami	PIN	Anlami
1.	TMDS veri 2+	10.	TMDS saat+
2.	TMDS veri 2 koruması	11.	TMDS saat koruması
3.	TMDS veri 2-	12.	TMDS saat-
4.	TMDS veri 1+	13.	CEC
5.	TMDS veri 1 koruması	14.	Ayrılmış (cihaz üzerindeki N.C.)
6.	TMDS ver 1-	15.	SCL
7.	TMDS veri0+	16.	SDA
8.	TMDS veri 0 koruması	17.	DDC/CEC Topraklı
9.	TMDS veri0-	18.	+5 V güç
		19.	Hot-plug (açıkken takma) algılaması

*bazı modellerde

Standart Zaman Tablosu

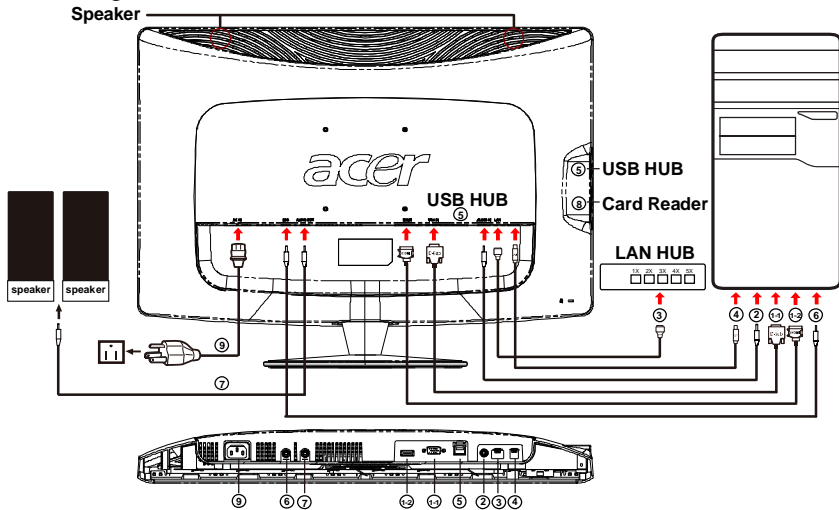
Mod	Çözünürlük			
1	VGA	640x480	60	Hz
2	MAC	640x480	66.66	Hz
3	VESA	720x400	70	Hz
4	SVGA	800x600	56	Hz
5	SVGA	800x600	60	Hz
6	XGA	1024x768	60	Hz
7	XGA	1024x768	70	Hz
8	VESA	1152x864	75	Hz
9	WXGA	1280x800	60	Hz
10	SXGA	1280x1024	60	Hz
11	WXGA+	1440x900	60	Hz
12	UXGA	1920x1080	60	Hz

KURULUM

Monitörü host sisteminize kurmak için lütfen aşağıda belirtilen adımları takip ediniz:

Adımlar

1. 1-1 Video Kablosunu Bağlayın
 - a. Hem monitörün hem de bilgisayarın KAPALI olduğundan emin olunuz.
 - b. Video kablosunu bilgisayara bağlayınız.
- 1-2 HDMI Kablosu (yalnızca HDMI-Giriş Modeli)
 - a. Hem monitörün hem de bilgisayarın KAPALI olduğundan emin olunuz.
 - b. HDMI kablosunu bilgisayara bağlayın.
- 2.Ses Kablosunu PC Analog Ses çıkışına bağlayın (Limon yeşili konektör).
- 3.LAN Kablosunu bağlayın (LAN Kablosu sadece Display+ içindir, PC modunda işlev yoktur).
- 4.USB Kablosunu PC Ana makinesine bağlayın.
- 5.USB GÖBEĞİ: USB aygıtı bağlamak için.
- 6.PC Mikrofon Ses girişine bağlayın (Pembe konektör).
- 7.Kulaklığı Harici Hoparlöre bağlayın.
- 8.SD, MMC, MS, MS PRO ve XD kartı için kart okuyucusu.
- 9.Elektrik Kablosunu Bağlayın
Elektrik kablosunu monitöre takınız, sonrasında bunu uygun bir şekilde topraklanmış olan bir AC elektrik prizine takınız.
- 10.Monitörü ve Bilgisayarı AÇIN
İlk olarak monitörü ve sonrasında bilgisayarı AÇINIZ.
Bu sırayı takip etmek çok önemlidir.
- 11.Eğer monitör hala düzgün bir şekilde çalışmıyorsa, lütfen sorunu teşhis etmek üzere sorunların giderilmesi kısmına bakınız.



KULLANICI AYAR DÜĞMELERİ



⏻ Açma-Kapatma Düğmesi/Güç LED'i:

Monitörü AÇAR veya KAPATIR.
Cihazın AÇIK durumda olduğunu gösterecek şekilde yanar.
Kısayol Menüsunü kullanma



Kısayol menüsünü açmak için işlev düğmesine basın. Kısayol menüsü en sık erişilen ayarları hızlı bir şekilde seçmenizi sağlar.

1 E empowering(güç veriyor):

OSD menüsü kapalı durumda iken, senaryo modunu seçmek için bu düğmeye basın.

2 AUTO Otomatik Ayar düdmesi / Çıkıt:

Otomatik Ayar işlevini etkinleştirmek için bu düğmeye basın. Yatay konum, Dikey konum, Saat ve Odağı ayarlamak için kullanılır.

3 MENU OSD işlevleri:

OSD Menüsünü etkinleştirmek için bu düğmeye basın.

4 Ses Seviyesi Yukarı / Aşağı:

Ses seviyesini ayarlamak için bu düğmeye basın.(Yalnızca Ses Girişli Model) (Opsiyonel)

5 INPUT Input key(PC Modu):

Monitörünüze bağlanabilecek üç farklı video kaynağı arasında seçim yapmak için "Input" (Giriş) tuşunu kullanın.

(a) VGA girişi (b) HDMI girişi

Girişler arasında gezindikçe o an seçili giriş kaynağını gösteren, ekranın sağ üst tarafında aşağıdaki mesajları göreceksiniz. Resmin görünmesi 1-2 saniye sürebilir.

VGA veya HDMI

VGA veya HDMI girişlerinden biri seçiliyse ve VGA ve HDMI kabloları bağlı değilse, aşağıdaki gibi kayan bir iletişim kutusu görünür:

"Cable Not Connected" (Kablo Bağlı Değil)

Video kablosu bağlandığında, aktif sinyal girişi yoksa akan bir iletişim kutusunda belirtilen:

"No Signal" (Sinyal Yok)

6 Kaynak Anahtarı:

Kaynak Anahtarını kullanarak PC Modunu veya Artı Modunu seçin.

Acer eColor Management OSD



Çalıştırma talimatları

Acer eColor Management

1.Adım: Acer e Color Management “OSD” sini açmak için “e” na basın ve senaryo modlarına ulaşın

2.Adım: Modu seçmek için “◀ “▶” “Adjust/Exit” tuşlarına basın.

Özellikler ve yararları

Ana Menü Simgesi	Alt Menü Simgesi	Alt Menü Ögesi	Tanım
	Yok	Kullanıcı Mod	Kullanıcı tanımlı. Ayarlar, her duruma uyacak şekilde ince ayarlanabilir
	Yok	Metin Mod	Göz yorulmasını önlemek için parlaklık ve kontrastın en iyi ayarı. Ekrandaki metinleri okumanın en rahat yolu
	Yok	Standart Mod	Varsayılan ayar. Asıl ekran özelliğini gösterir
	Yok	Grafikle	Renkleri iyileştirir ve detayları ön plana çıkarır. Resimler ve fotoğraflar, keskin detaylara görüntülenir
	Yok	Film Mod	Sahneleri en detaylı haliyle gösterir. Yetersiz düzeyde aydınlatılan ortamlarda bile mükemmel görüntü sağlar.

OSD ayarlarını yapma



Not: Aşağıdaki içerikler yalnızca genel amaçlı referans olması için verilmiştir. Gerçek ürün özellikleri farklılık gösterebilir.


OSD, LCD monitörünüzün ayarlarını yapmak için kullanılabilir.

OSD'yi açmak için **Menu** tuşuna basın. OSD'yi kullanarak görüntü kalitesini, OSD konumunu ve genel ayarları yapabilirsiniz. Gelişmiş ayarlar için lütfen aşağıdaki sayfaya bakın:

Resim kalitesini ayarlama



1 OSD'yi açmak için Menu tuşuna basın.


2 ▲/▼ tuşlarını kullanarak OSD'den  Picture (Resim) seçin. Daha sonra ayarlamak istediğiniz resim ayarına gidin, öge sayfasına girmek için **Enter** düğmesini kullanın.

3 ◀/▶ tuşlarını kullanarak kayar ölçekleri ayarlayın.

4 Picture (resim) menüsü, Brightness (Parlaklık), Contrast (Kontrast), Colour Temp (Renk Sıcaklığı), Auto Config (Otomatik Yapılandırma) ve görüntüyle ilgili diğer özellikleri ayarlamak için kullanılabilir.


OSD konumunu ayarlama



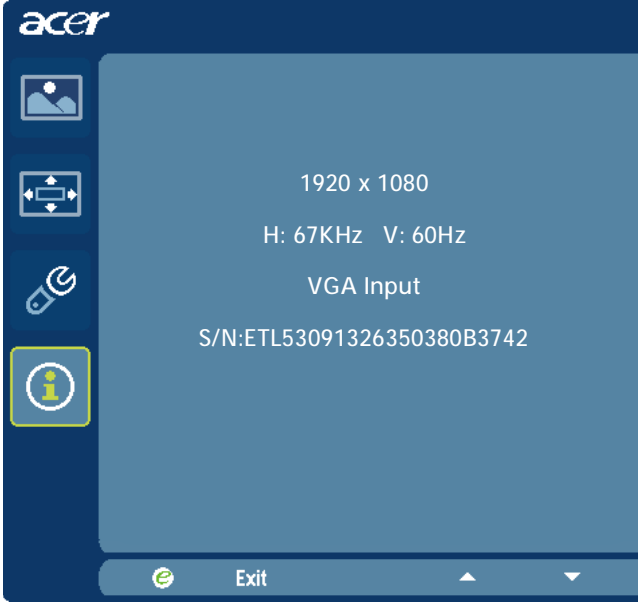
- 1 OSD'yi açmak için Menu tuşuna basın.
- 2 Yön düğmelerini kullanarak ekranda gösterilen menüden  OSD seçin. Daha sonra ayarlamak istediğiniz özelliğe ilerleyin.

Ayarın yapılması



- 1 OSD'yi açmak için Menu tusuna basın.
- 2 ▲ / ▼ tuslarını kullanarak OSD'den  Setting (Ayar) seçin. Daha sonra ayarlamak istediğiniz özelliğe ilerleyin, örneğin ayarlar sayfasına girmek için **Enter** düğmesini kullanın.
- 3 Setting (ayar) menüsü, ekran Menu Language (Menü Dilini) ve diğer önemli ayarları yapmak için kullanılabilir.

Ürünle ilgili bilgiler



- 1 OSD'yi açmak için Menu tusuna basın.
- 2 ▲/▼ tuşlarını kullanarak OSD'den **i** Information (Bilgi) seçin. Daha sonra LCD monitörün mevcut giriş için temel bilgiler gösterilir.

SORUNLARIN GİDERİLMESİ

Servis işlemi öncesinde LCD monitörünüzü göndermeden önce, sorunu kendinizin teşhis edip edemediğini görmek üzere lütfen aşağıdaki sorunların giderilmesi listesini gözden geçiriniz.

(VGA Mode)

Sorunlar	Mevcut Durum	Çözüm
Görüntü yok	LEDAÇIK	<ul style="list-style-type: none"> • OSD'yi kullanarak, parlaklığı ve kontrastı maksimuma ayarlayınız veya bunları ilgili fabrika varsayılan ayarlarına resetleyiniz.
	LED KAPALI	<ul style="list-style-type: none"> • Açma-Kapatma düğmesini kontrol ediniz.
		<ul style="list-style-type: none"> • AC elektrik kablosunun monitöre düzgün bir şekilde bağlı olduğunu kontrol ediniz.
	LED kehribar renkli olarak beliriyor	<ul style="list-style-type: none"> • Video sinyal kablosunun monitörün arkasına düzgün bir şekilde bağlanmış olduğunu kontrol ediniz. • Bilgisayar sisteminin gücünün AÇIK olduğunu kontrol ediniz.
Anormal Görüntü	Düzensiz Olmayan Görüntü	<ul style="list-style-type: none"> • Giriş sinyali frekans eşleşmesinde soruna neden olabileceği için, grafik kartı ile monitörün özelliklerinin uyumlu olduğunu kontrol ediniz.
	Görüntü yok, merkezden kaymış durumda veya ekran boyutundan çok küçük ya da çok büyük	<ul style="list-style-type: none"> • OSD'yi kullanarak, standart olmayan sinyallerde ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ, SAATİ, SAAT-VURUMUNU, Y-KONUMU ve D-KONUMU ayarlayınız.
		<ul style="list-style-type: none"> • OSD'yi kullanarak, tam ekran görüntüsünün olmaması halinde, lütfen diğer bir çözünürlüğü veya dikey yenileme zamanlamasını seçiniz.
Anormal Ses (Yalnızca Ses Girişli Model) (Opsiyonel)	Ses yok veya ses seviyesi çok düşük	<ul style="list-style-type: none"> • Ana bilgisayar ses kablosunun bağlı olup olmadığını kontrol edin.
		<ul style="list-style-type: none"> • Ana bilgisayarın ses seviyesi ayarının minimumda olup olmadığını kontrol edin ve ses seviyesini arttırmayı deneyin



Declaration of Conformity

We,
 Acer Incorporated
 8F, 88, Sec. 1, Hsin Tai Wu Rd., Hsichih, Taipei Hsien 221, Taiwan
 Contact Person: Mr. Easy Lai, e-mail: easy_lai@acer.com.tw

And,
 Acer Europe SA
 Via Cantonale, Centro Galleria 2 6928 Manno Switzerland

Hereby declare that:

Product: LCD monitor
 Trade Name: Acer
 Model Number: D241H
 SKU Number: D241H xxxxxx ("x" = 0-9, a-z, or A-Z)

Is compliant with the essential requirements and other relevant provisions of the following EC directives, and that all the necessary steps have been taken and are in force to assure that production units of the same product will continue comply with the requirements.

EMC Directive 2004/108/EC as attested by conformity with the following harmonized standards:

- EN55022, AS/NZS CISPR22, Class B
- EN55024
- EN61000-3-2 Class D
- EN61000-3-3

Low Voltage Directive 2006/95/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

- EN60950-1

RoHS Directive 2002/95/EC on the Restriction of the Use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment

-. The maximum concentration values of the restricted substances by weight in homogenous material are:

Lead	0.1%	Polybrominated Biphenyls (PBB's)	0.1%
Mercury	0.1%	Polybrominated Diphenyl Ethers (PBDE's)	0.1%
Hexavalent Chromium	0.1%	Cadmium	0.01%

Directive 2009/125/EC with regard to establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related product.

R&TTE Directive 1999/5/EC as attested by conformity with the following harmonized standard:

I Article 3.1(a) Health and Safety

- . EN60950-1
- . EN62311

I Article 3.1(b) EMC

- . EN301 489-1
- . EN301 489-17

I Article 3.2 Spectrum Usages

- . EN300 328

Year to begin affixing CE marking 2010.

Easy Lai

Easy Lai /Manager
Regulation Center, Acer Inc.

Jan. 22, 2010 -

Date



Federal Communications Commission
Declaration of Conformity

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The following local Manufacturer /Importer is responsible for this declaration:

Product:	LCD Monitor
Trade Name:	Acer
Model Number:	D241H
SKU Number:	D241H xxxxxx ("x" = 0-9, a ~ z, A ~ Z or Blank)
Name of Responsible Party:	Acer America Corporation
Address of Responsible Party:	333 West San Carlos St. San Jose, CA 95110 U. S. A.
Contact Person:	Acer Representative
Phone No.:	254-298-4000
Fax No.:	254-298-4147

Acer Ekranı+ LCD Monitörü

Kurulum Kılavuzu

© 2010 Tüm Hakları Saklıdır.

Acer Ekranı+ LCD Monitörü Kurulum Kılavuzu

Acer Ekranı+ LCD Monitörü Kurulum Kılavuzu

Model numarası: _____

Seri numarası: _____

Satın alma tarihi: _____

Satın alma yeri: _____

Acer ve Acer logosu Acer Incorporated'ın kayıtlı ticari markalarıdır. Diğer şirketlerin ürün isimleri veya ticari markaları burada sadece tanımlama amaçlı kullanılmıştır ve ilgili şirketlere aittir.

Kurma

Acer Ekranı+'ı bağımsız bir ekran olarak kurmak için lütfen aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Tabanı takın.
- 2 Ethernet kablosunu bağlayın veya Wi-Fi ayarlarınızı yapılandırın.
- 3 Harici hoparlörleri (isteğe bağlı) bağlayın.
- 4 Güç kablosunu monitöre bağlayın, ardından doğru topraklanmış bir AC prizine takın.
- 5 Monitörü açın.
- 6 Eğer monitör doğru çalışmazsa, sorunu tanılamak için lütfen sorun giderme bölümüne bakınız.

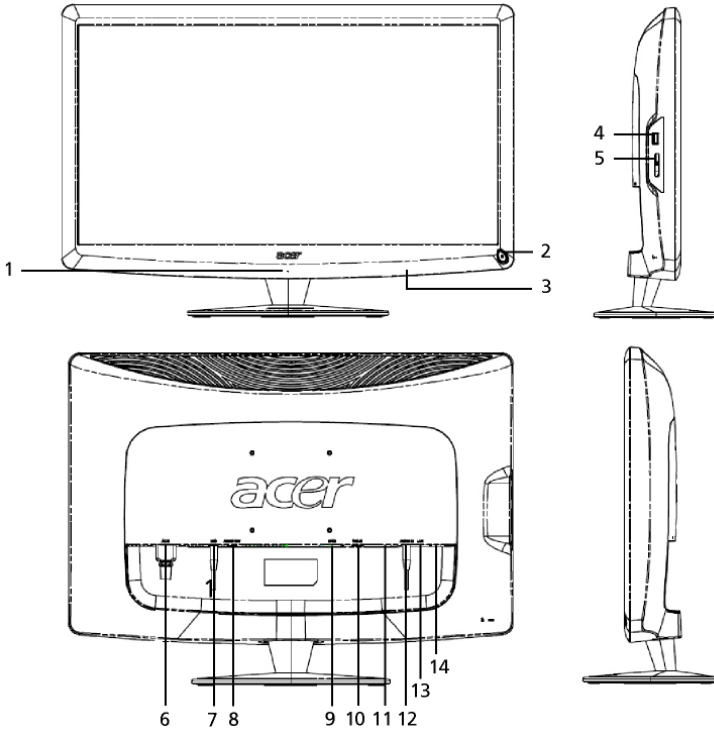
Acer Ekranı+'ı ana makine sisteminize kurmak için lütfen aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Video kablosunu bağlama
 - a Her iki monitörün ve bilgisayarın kapalı olduğundan emin olun.
 - b VGA video kablosunu bilgisayara bağlayın.
- 2 HDMI kablosunun bağlanması
 - a Her iki monitörün ve bilgisayarın kapalı olduğundan emin olun.
 - b HDMI kablosunun bir ucunun monitörün arkasına bağlı olduğundan ve diğer ucunun bilgisayarın bağlantı noktasına bağlı olduğundan emin olun.
- 3 Ekran hoparlöründen ses oynatmak için ses kablosunu PC'ye bağlayın.*
- 4 Harici hoparlörleri bağlayın.*
- 5 USB kablosunu PC'ye bağlayarak USB aygıtını ve bellek kartlarını etkinleştirmek suretiyle PC için harici göbek olarak görev yapmasını sağlayın.*
- 6 Mikrofon kablosunu PC'ye bağlayarak Acer Ekranı+'da dahiki mikrofonu etkinleştirmek suretiyle PC kullanımı için harici mikrofon olarak görev yapmasını sağlayın.*
- 7 Güç kablosunu monitöre bağlayın, ardından doğru topraklanmış bir AC prizine takın.
- 8 İlk önce monitörü, ardından bilgisayarı açın. Bu sıralama çok önemlidir.
- 9 Eğer monitör doğru çalışmazsa, sorunu tanılamak için lütfen sorun giderme bölümüne bakınız.



.....
Not: * Adım 3 - 6 arası isteğe bağlıdır.

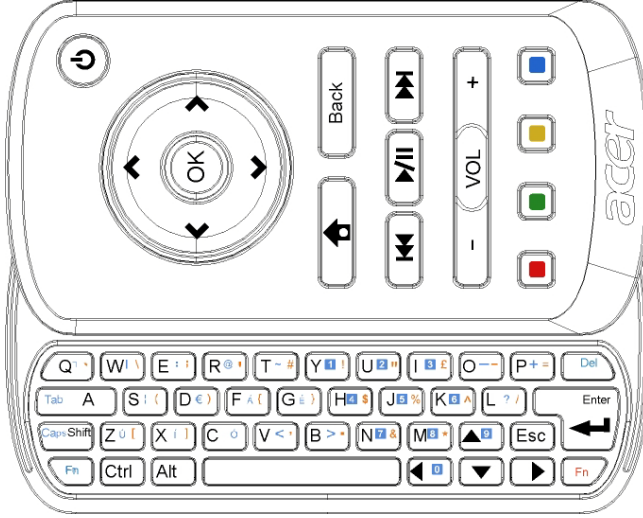
Genel Bakış




Numara	Öge	Tanım
1	Mikrofon	Dahili mikrofon.
2	Güç düğmesi	Aygıtı açar ve kapatır. * 4 saniyeden daha kısa süre basarak uyku moduna geçmesini sağlar. * 4 saniyeden daha uzun süre basılı tutarak monitörü kapatır.
3	Kısayol düğmeleri / Giriş düğmesi	Kısayol düğmeleri: Her bir aygıt uygulaması için ön tanımlı kısayol işlevleri. Giriş düğmesi: Ekran+ modu ile orijinal monitör modu arasında geçiş yapar.
4	USB bağlantı noktası	Ekran+ modu: USB toplu saklama aygıtlarını, klavyeyi ve fareyi bağlar. Orijinal monitör modu: Normal sistem çıkışı bağlantı noktası gibi çalışır.

Numara	Öge	Tanım
5	Hepsi 1 arada kart okuyucu	Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO), MultiMediaCard (MMC), Secure Digital (SD) ve xD-Picture Card (xD) kabul eder.
6	AC girişi	Bir AC adaptörünü bağlar.
7	Mik-çıkışı	Orijinal monitör modundaki mikrofon işlevi için PC mik-girişini bağlar.
8	Ses çıkışı	Harici hoparlörleri bağlayın.
9	HDMI	Yüksek çözünürlükte dijital video bağlantılarını destekler.
10	VGA-girişi	Bir PC'ye bağlanır.
11	USB bağlantı noktası	Ekran+ modu: USB toplu saklama aygıtlarını, klavyeyi ve fareyi bağlar. Orijinal monitör modu: Normal sistem çıkışı bağlantı noktası gibi çalışır.
12	Ses girişi	Ses hattı girişli aygıtları kabul eder.
13	Ethernet (RJ-45) bağlantı noktası	Ethernet 10/100 tabanlı bir ağa bağlanır.
14	Tür B USB bağlantı noktası	Bir PC'ye bağlanır.

QWERTY klavyeli bir uzaktan kumanda



Öge	Tanım
Güç tuşu	Aygıtı açar ve kapatır. * 4 saniyeden daha kısa süre basarak uyku moduna geçmesini sağlar. * 4 saniyeden daha uzun süre basılı tutarak monitörü kapatır.
Gezinti tuşları	Aygıt ayarları seçeneklerinde yukarı, aşağı, sola, sağa gider.
Tamam	Aygıt çubuğunda bir aygıt seçmek için bunu kullanın ve aygıtı seçilen bölüme iliş­tirir.
	Aygıt çubuğunu açar.
Geri	Bir işlev seviyesi geri gider.
Renkli tuşlar	Aygıt kısayol işlevleri.
Fn tuşları	Turuncu Fn tuşuna basarak belirlenen turuncu karakterleri girer. Mavi Fn tuşuna basarak belirlenen mavi karakterleri girer.

Aygıtlar

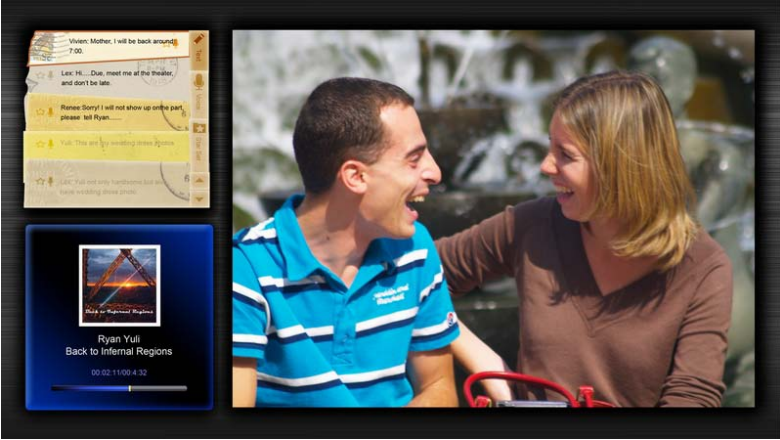
Acer Ekranınız+ monitörünüzde, monitör bir bilgisayara bağlı olmadığında dahi resimleri görüntülemek için takvim, poster, hava durumu, haberler, saat, ses/video ve dijital fotoğraf çerçevesi işlevi gibi dahili aygıt tabanlı işlevler bulunmaktadır.



Not: Her aygıt için ayarları nasıl yapılandıracağınız hakkındaki işlevler için **sayfa 16'daki Ayarlar** kısmına bakınız.

Ekranınızın özelleştirilmesi

Aygıtınızın boyutunu ve yerleşimini ekranda özelleştirin. İki küçük aygıt solda ve bir büyük aygıt orta sağda olacak şekilde ekranınıza üçe kadar aygıt uygulaması yerleştirebilirsiniz. Aynı zamanda tam ekran modunda iken dijital fotoğraf çerçevesi işlevi de ayarlayabilirsiniz.



Yerleşiminizi özelleştirmek için:

- 1 **Home (Ana Sayfa)** tuşuna basarak sağdaki aygıt araç çubuğunu açın.



- 2 Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak bir aygıt seçin ve **OK (Tamam)**'a basın.
- 3 **OK (Tamam)**'a basarak aygıtınızı seçtiğiniz yuvaya yerleştirin.



.....
Not: Her aygıt için ayarları özelleştirmek amacıyla **Settings (Ayarlar)**'a tıklayın.

Takvim

Küçük bir aygıt olarak takvimi seçtiğinizde sol ve sağ gezinti tuşlarını kullanarak ayları değiştirin.



Büyük bir aygıt olarak takvimi seçtiğinizde sol ve sağ gezinti tuşlarını kullanarak ayları değiştirin. Aynı zamanda Google veya Yahoo takvimini göstermeyi, etkinlikleri oluşturmayı ve görüntüleri değiştirmeyi (ay / hafta / gün / ajanda) seçebilirsiniz.

Ay



Hafta



Gün



Ajanda



Not: Google veya Yahoo takvimini Acer Ekranı+’da senkronize etmek için internete bağlı olmanız gereklidir. Acer Ekranı+ aracılığıyla yeni Google veya Yahoo hesabı ayarlayamazsınız, ancak Acer Ekranı+’ı kullanarak Google veya Yahoo takviminize bağlanabilirsiniz.

Bir etkinlik ekleme

- 1 **New Event (Yeni Etkinlik)**'e tıklayın ve açılır pencerede gerek duyulan bilgileri ekleyin.
- 2 **Save (Kaydet)**'e tıklayarak etkinliği kaydedin.



Bir etkinliği silme / değiştirme

- 1 Etkinliği seçin ve açılır pencerede **Delete (Sil)**'e tıklayın.
- 2 Bir etkinliği değiştirmek için etkinliği seçin ve ayrıntıları açılır pencerede değiştirin.
- 3 **Save (Kaydet)**'e tıklayarak değişiklikleri kaydedin.

Poster

Poster işlevi metin / sesli notları oluşturmanıza, Google veya Yahoo eposta gelen kutularını görüntülemenize, fotoğrafları göstermesine ve videoları gelen kutusundan oynatmanıza olanak sağlar. Ekranınızda beşe kadar not görüntüleyebilirsiniz.

Text / Voice (Metin / Ses)'i seçerek tüm metin/ses notlarını görüntüleyin ve **Star Set (Yıldız Ayarı)**'ni seçerek yıldızlı notlarınızı gösterin. Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak sayfaları değiştirin.



Bir not oluşturmak için:

- 1 **Text (Metin)** veya **Voice (Ses)**'i seçin.
- 2 Notunuzu oluşturun.
- 3 **Save (Kaydet)**'i seçerek yeni bir kısa not ekleyin veya **Cancel (İptal)**'i seçerek çıkın.
- 4 **OK (Tamam)**'a basarak notu okuyun veya dinleyin.
- 5 **Delete (Sil)**'i seçerek bir notu silin.



.....

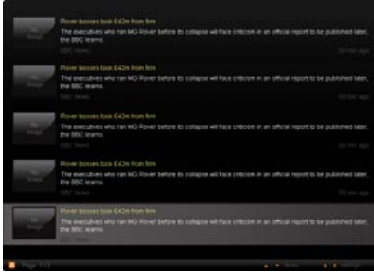
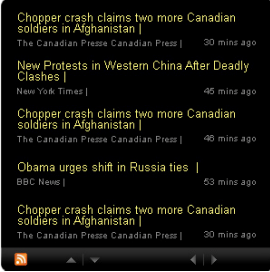
Not: Sesli notları oluştururken mikrofonun önünde net bir şekilde konuştuğunuzdan emin olun. Not başına en fazla 3 dakika olacak şekilde 60 dakikaya kadar sesli not oluşturabilirsiniz.

Haberler

Sadece başlık satırını göstermek veya başlık satırı ile makaleyi göstermek için haberler aygıtınızı ayarlayabilirsiniz.

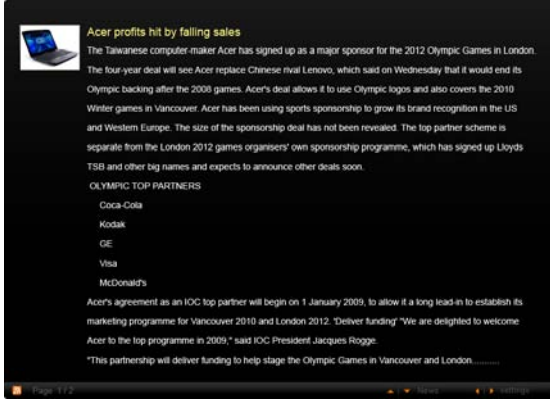
Sadece başlık satırını gösterirken:

- 1 Sağ gezinti tuşuna basarak dil sayfasına gidin.
- 2 Sağ gezinti tuşuna tekrar basarak haber kaynağı sayfasına gidin.
- 3 Tercih ettiğiniz dili ve kaynağı seçin ve sol gezinti tuşuna basarak ana görüntüye geri dönün.



Başlık satırını ve tam makaleyi göstermek için:

- 1 Okumak istediğiniz haberler makalesini seçin, ardından **OK (Tamam)**'a basın.
- 2 **Back (Geri)**'ye basarak önceki sayfaya gidin.



Başlık satırını ve tam makaleyi gösterirken:

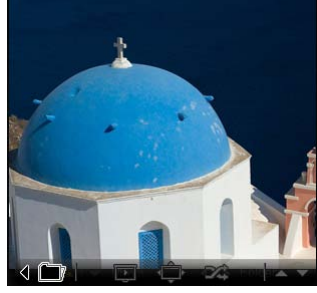
- 1 Sağ gezinti tuşuna basarak sonraki makaleye gidin.
- 2 Sol gezinti tuşuna basarak önceki makaleye gidin.
- 3 Yukarı ve aşağı tuşlarına basarak seçtiğiniz haber makalesinin sonraki veya önceki sayfasına gidin.

Fotoğraf

Resimleri görüntülemek ve slayt gösterilerini çoklu kart okuyucu, medya sunucusu, USB, Flickr ve Picasa gibi çeşitli kaynaklardan görüntülemek için Acer Ekranı+ Dijital fotoğraf çerçevesi gibi çalışır.

Küçük bir aygıt olarak ayarladığınızda:

- 1 Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak resimler ile aynı klasörde dolaşın.
- 2 Sağ ve sol gezinti tuşlarını kullanarak işlev çubuğunda dolaşın.



Not: Ekran üstü işlev çubuğu 30 saniye sonra kendini otomatik olarak gizleyecektir. Herhangi bir tuşa basarak işlev çubuğunu tekrar getirin.

Büyük bir aygıt olarak ayarladığınızda:

- 1 Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak resimler ile aynı klasörde dolaşın.
- 2 Sağ ve sol gezinti tuşlarını kullanarak işlev çubuğunda dolaşın.
- 3 **Source (Kaynak)**'a tıklayın ve resim kaynağını seçin.
- 4 **slideshow (slayt gösterisi)**, **full screen (tam ekran)** veya **shuffle (karma)**'yı seçin.



Tam ekran modunda iken:

- 1 Sol ve sağ gezinti tuşlarını kullanarak klasörleri değiştirin.
- 2 Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak resimler ile aynı klasörde dolaşın.
- 3 **Source (Kaynak)**'a tıklayın ve resim kaynağını seçin.
- 4 **slideshow (slayt gösterisi)**, **back (geri)** veya **shuffle (karma)**'yı seçin.



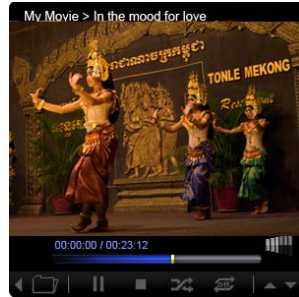
.....
Not: Flickr veya Picasa hesabınızı senkronize edebilmemiz için internete bağlanmanız gereklidir.

Video

Videoları Acer Ekranı+ monitöründe izleyin.

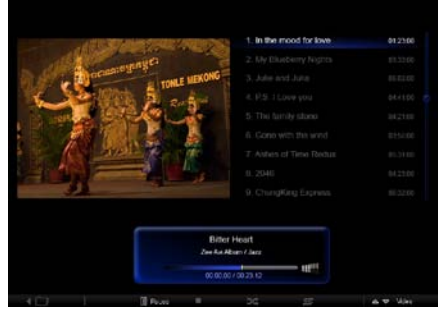
Küçük bir aygıt olarak ayarladığınızda:

- 1 Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak videolar ile aynı klasörde dolaşın.
- 2 Sağ ve sol gezinti tuşlarını kullanarak işlev çubuğunda dolaşın.



Büyük bir aygıt olarak ayarladığınızda:

- 1 Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak videolar ile aynı klasörde dolaşın.
- 2 Sol ve sağ gezinti tuşlarını kullanarak klasörleri değiştirin.
- 3 **Source (Kaynak)**'a tıklayın ve resim kaynağını seçin.



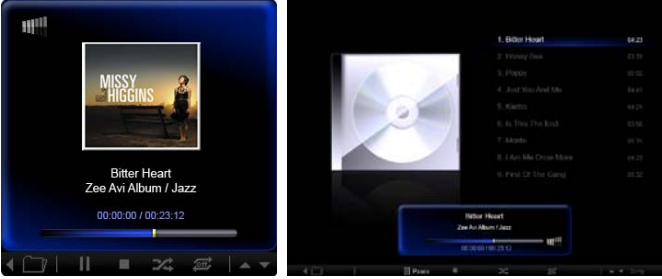
Tam ekran modunda iken:

- 1 Sol ve sağ gezinti tuşlarını kullanarak klasörleri değiştirin.
- 2 Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak videolar ile aynı klasörde dolaşın.
- 3 **Source (Kaynak)**'a tıklayın ve resim kaynağını seçin.



Müzik

Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak müzik ile aynı klasörde dolaşın. Sol ve sağ gezinti tuşlarını kullanarak klasörleri değiştirin. **Source (Kaynak)**'a tıklayın ve müzik kaynağını seçin.



Saat ve Tarih

Sol ve sağ gezinti tuşlarını kullanarak zaman dilimlerini değiştirin. Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak şehirleri değiştirin.



Hava durumu

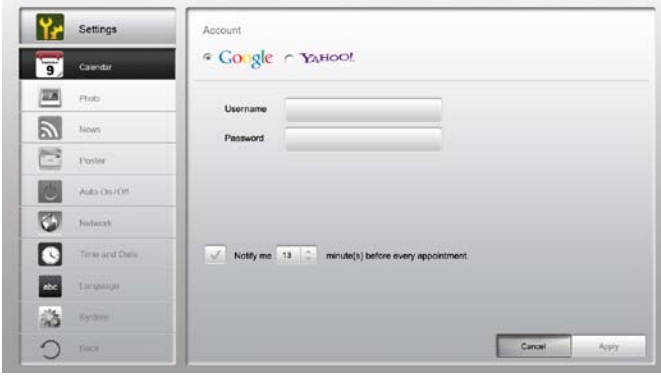
Hava durumu aygıtı Google hava durumu ile senkronizedir. Sağ gezinti tuşunu kullanarak ülkeleri/şehirleri değiştirin. Yukarı ve aşağı gezinti tuşlarını kullanarak sıcaklık ölçekleri arasında geçiş yapın.



Ayarlar

Takvim

Google veya Yahoo takvimini Acer Ekranı+'da ayarlayabilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye tıklayarak ana görünüme gidin.



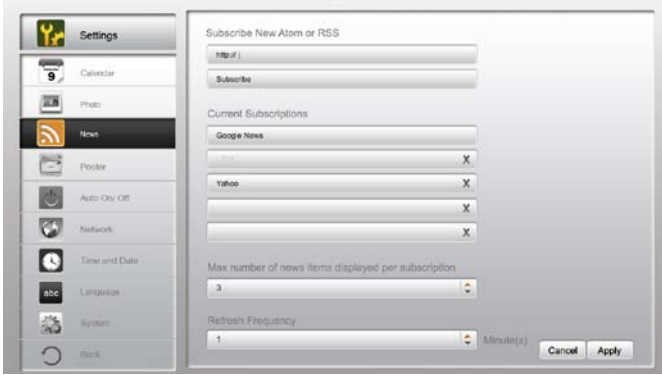
Fotoğraf

Beş Picasa hesabı ve beş Yahoo hesabı oluşturabilir ve foto slayt gösterisi için slayt gösterisi efekti / zamanı süresini yapılandırabilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünüme gidin.



Haberler

Haberler aygıtı varsayılan olarak Google haberler ile senkronize edilmiştir. Diğer RSS beslemelerine de abone olabilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünüme gidin.



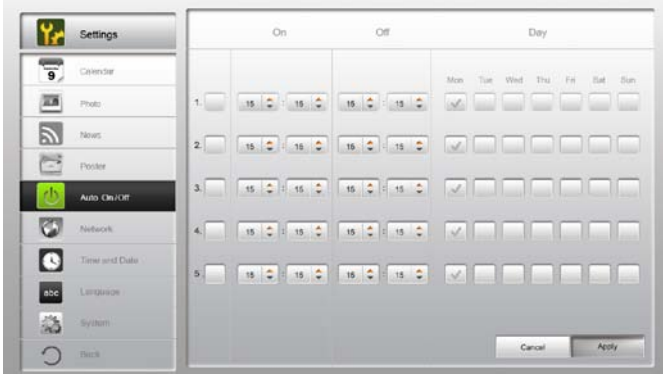
Poster

Yahoo ve Google epostanızın gelen kutusunu Poster aygıtında görüntüleyebilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünüme gidin.



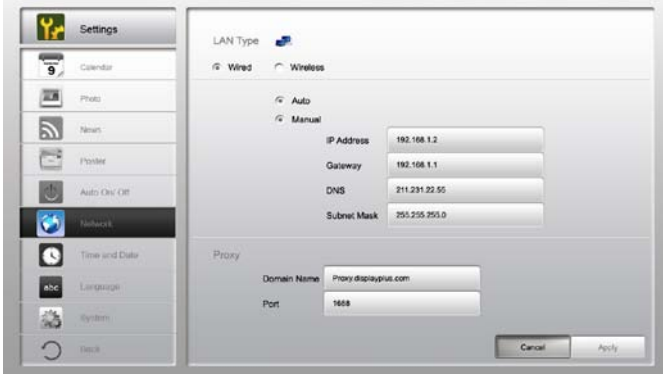
Oto Aç / Kapat

Acer Ekranı+'ı belirlenen günlerde ve saatlerde otomatik olarak açılacak ve kapanacak şekilde yapılandırabilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünümüne gidin.



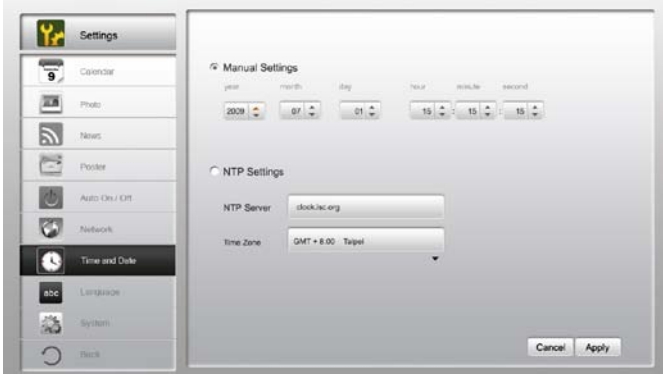
Ağ

Acer Ekranı+'ı ayarlayarak LAN veya kablosuz ağ üzerinden internete bağlanabilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünümüne gidin.



Saat ve Tarih

Saat ve tarih bilgilerinizi merkezi saat dilimlerine göre veya elle ayarlayabilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünümüne gidin.



Language (Dil)

Ayarlar sayfasının Dil kısmında tercih ettiğiniz dili ve klavye yerleşimini seçebilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünümüne gidin.



Not: Dil kullanılabilirliği bölgeye göre farklılık göstermektedir.

Sistem

Sistem sayfasında ses seviyesini, Başlangıç Sihirbazını ayarlayabilir, ayarlarınızı varsayılanına değiştirebilir ve Başlangıç Eğitimi oynatabilirsiniz. **Apply (Uygula) / Cancel (İptal)** düğmesine tıklayarak seçtiğiniz ayarlarınızı uygulayın veya iptal edin. **Back (Geri)**'ye basarak ana görünümüne gidin.



Yazılım güncellemesi

Yazılımınızı güncellemek için:

- 1 En yeni yazılım kodunu <http://csd.acer.com.tw> web sitesinden indirin ve bir USB sürücüsüne ya da SD kartına kopyalayın.
- 2 SD kartını takın ve açılır penceredeki talimatları izleyin.



Önemli: Güncelleme devam ederken ekranı kapatmayın.