

FAZEON

24" LED MONİTÖR
KULLANIM KLAVUZU
VE GARANTİ BELGESİ

X24F200

FAZEON

FAZEON Her karede üstün performans, her oyunda tam kontrol!
Oyuncu monitörlerimiz, ultra hızlı yenileme hızları ve çarpıcı görsel netlik sunarak
oyun deneyiminizi zirveye taşıyor. Gecikmesiz tepki süresi ve canlı renklerle
donatılmış bu monitörler, sizi oyunun tam kalbine götürmek için tasarlandı.
Kazanmak için ihtiyaç duyduğunuz her şey burada!"

GENEL BİLGİLER

Sayın Müşterimiz,

Bu ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Bu belge LED arkadan aydınlatmalı LCD renkli monitörün nasıl kurulacağını ve kullanılacağını açıklamaktadır. Doğru ve güvenli kullanım için bilgiler içeren bu kılavuzu okuyun. Gerektiğinde başvurabilmeniz için bu kılavuzu elinizin altında bulundurun.

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM TÜRÜ

LED arkadan aydınlatmalı LCD renkli monitör çok sağlam bir yapı sunar. Sürekli çalışma için tasarlanmıştır ve kapalı devre TV sistemlerinde aşırı yorulma riski olmadan kullanılabilir. Düz Panel Ekran aktif matrisli, ince film transistörlü (TFT), sıvı kristal ekrana (LCD) sahiptir.

GENEL ÖZELLİKLER

- DC 12V Güç Girişi
- Görüntüleme alanı
- Duvara montaj VESA standardı 75*75mm (Braket dahil değildir)
- DP Girişi video girişi Arayüz
- HDMI Giriş video girişi Arayüz
- Ses Çıkış Arayüzü
- Ekranın kolay ayarlanması ve optimizasyonu için çok dilli OSD menüsü

KUTU AÇILIŞI

Ambalajın ve içindekilerin gözle görülür şekilde hasar görmediğini kontrol edin. Parçalar eksik veya hasarlıysa derhal satıcıyla iletişime geçin. Bu durumda cihazı kullanmaya çalışmayın. Hasar görmüşse ürünü orijinal ambalajında geri gönderin.

KUTU İÇERİĞİ

- Monitö
- Güç Adaptörü
- HDMI kablosu
- DP Kablosu
- Kullanım kılavuzu

Önemli Not: Aksesuarlar önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

UYARILAR

GÜÇ

- Cihazı çalıştırmak için yalnızca sağlanan güç ünitesini kullanın. Güç ünitesini fişe takmadan önce şebeke değerini kontrol edin.
- Cihazın fişini çekmek için kabloyu çekmeyin.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

- Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için cihazı yağmur ve nemden uzak tutun. İçine malzeme (katı veya sıvı) sokmayın. Kazara böyle bir durum meydana gelirse, cihazın elektrik bağlantısını kesin ve yetkili personel tarafından kontrol edilmesini sağlayın.
- Cihazı asla açmayın. Her durumda, onarım için kalifiye personele veya yetkili servis merkezine başvurun.
- Kazara hasarı önlemek için cihazı çocuklardan uzak tutun.
- Elektrik çarpmasını veya mekanik hasarı önlemek için cihaza ıslak elle dokunmayın.
- Cihaz düşerse veya dış gövdesi hasar görürse cihazı kullanmayın. Cihaz bu koşullarda kullanılırsa elektrik çarpması riski vardır.Satıcınızla veya montajcınızla iletişime geçin.
- Monitör uzun bir süre kullanılmıyacaksa güç kablosunun çıkarılması tavsiye edilir.

KURULUM ÖNLEMLERİ

- Cihazın aşırı ısınmasını önlemek için, muhafazadaki yuvalardan hava akışına izin verecek bir konuma yerleştirin. Bir rafın içine monte ederken en az 5 cm boş alan olduğundan emin olun. Aynı nedenle, radyatör veya sıcak hava kanalları gibi ısı kaynaklarının yakınına kurmayın. Doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Aşırı toza, mekanik titreşimlere veya darbelere maruz kalan alanlara kurmayın.
- Bu cihazı, sallanan veya eğimli bir masa gibi dengesiz bir yüzeye yerleştirmeyin. Cihaz düşerek yaralanmalara veya mekanik arızalara neden olabilir.
- Cihazı neme veya suya maruz kalabileceği bir yere kurmayın. Cihazın üzerine su püskürtmeyin: yangın, elektrik çarpması veya mekanik arıza riski.
- Cihazın içine su veya başka bir madde girmesi durumunda cihazı kullanmayı bırakın: yangın ve elektrik çarpması riski. Satıcıya veya yetkili montajcıya başvurun.
- Kabindeki yuvalar ve açıklıklar havalandırma için sağlanmıştır. Bu açıklıklar engellenmemeli veya kapatılmamalıdır.
- Cihazın üzerine ağır veya ısı üreten nesnelere koymayın: bu, kasaya zarar verebilir ve/veya iç sıcaklığı artırarak arızalara neden olabilir.
- Dış kasanın deforme olmasını ve iç parçaların aşırı ısınmasını önlemek için cihaz çalışırken üzerini bir bezle örtmeyin: yangın, elektrik çarpması ve mekanik arıza riski.
- Arızaları önlemek için mıknatısları ve mıknatıslı nesnelere cihazdan uzak tutunuz.
- Cihazı duman, buhar, nem, toz veya yoğun titreşimlerin bulunduğu ortamlarda kullanmayın.
- Cihazı soğuk bir yerden sıcak bir yere veya tam tersi bir yere taşıdıktan hemen sonra çalıştırmadan önce bir süre bekleyin. Ortalama üç saat bekleyin: bu, cihazın yeni ortam sıcaklığına ve/veya neme vb. uyum sağlamasına olanak tanıyacaktır.
- Monitör plastik bir taban ve lastik ayaklarla donatılmıştır. Masa veya sehpa gibi yatay bir yüzey üzerine yerleştirilebilir. Cihazın sıkıca sabitlendiğinden ve dengesiz desteklere veya yüzeylere dayanmadığından emin olun. Düşmesi ciddi yaralanmalara neden olabilir ve cihaza zarar verebilir.
- Mükemmel bir görüntü elde etmek için parlaklığı ve kontrastı ayarlamayı unutmayın.
- Monitör, bir braket (ürünle birlikte verilmez) aracılığıyla duvara da monte edilebilir.

CİHAZIN TEMİZLENMESİ

- Toz ve kiri temizlemek için kuru bir bezle nazikçe ovun.
- Kir sadece kuru bir bezle giderilemiyorsa bezi nötr deterjana batırın.
- Boyanın deforme olmasını, bozulmasını veya çizilmesini önlemek için cihazı temizlemek için uçucu sıvılar (benzin, alkol, çözücüler vb.) veya kimyasal işlem görmüş bezler kullanmayın.

MAHREMİYET VE TELİF HAKKI

- Monitör, CCTV sistemleri için bir cihazdır. Görüntülerin kaydedilmesi ülkenizde yürürlükte olan yasalara tabidir. Telif hakkı ile korunan görüntülerin kaydedilmesi yasaktır.
- Ürün kullanıcıları, video sinyallerinin izlenmesi ve kaydedilmesiyle ilgili tüm yerel kural ve düzenlemeleri kontrol etmek ve bunlara uymakla sorumludur. Üretici, bu ürünün yürürlükteki yasalara uygun olmayan kullanımından SORUMLU TUTULAMAZ.

Aksesuarlar PAKET İÇERİĞİ



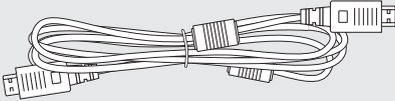
24inch Monitör



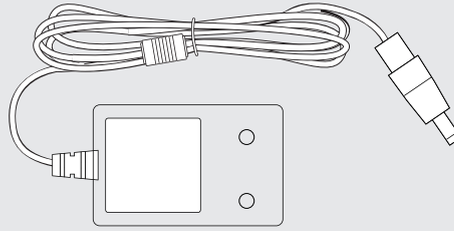
Stand



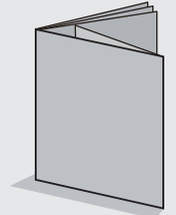
HDMI Kablo



DP Kablo

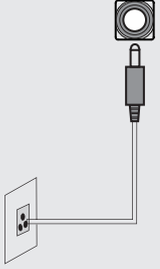
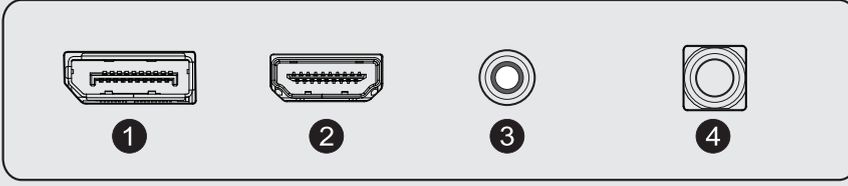


Güç Adaptörü



Kullanıcı Kılavuzu

INTERFACES, CONTROLS & SETTINGS



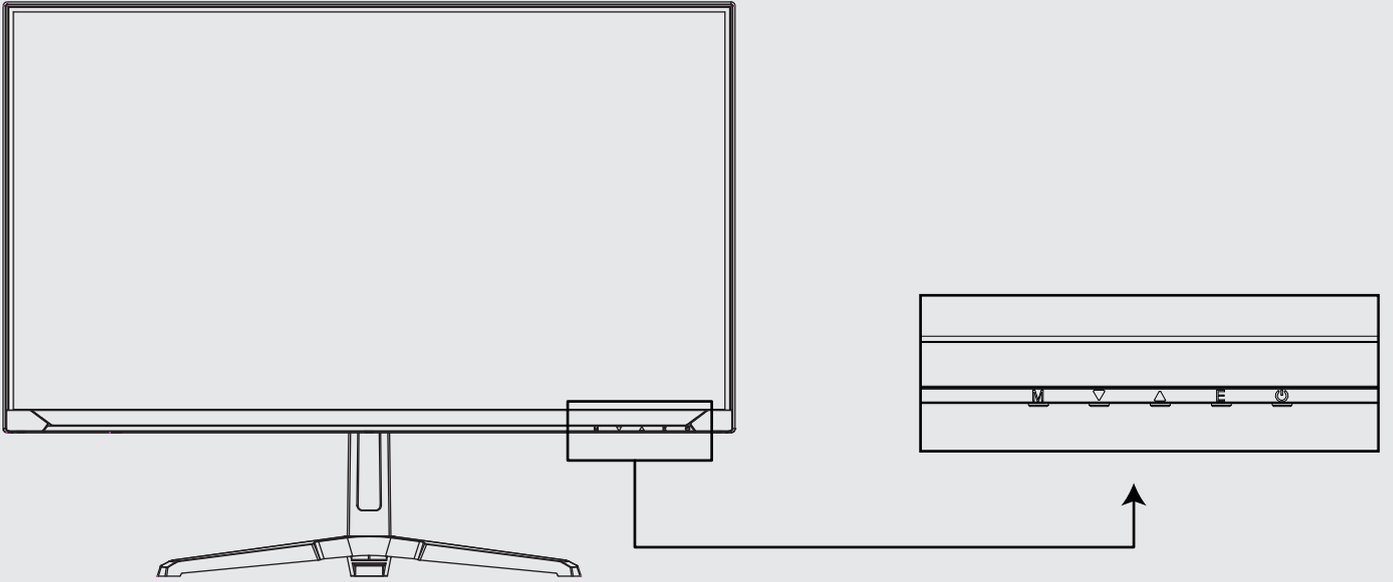
- ① DP
- ② HDMI
- ③ AUDIO OUT
- ④ Power (DC 12V, 3A)



HDMI ve HDMI High-Definition Multimedia Interface terimleri ve HDMI Logosu, HDMI Licensing Administrator, Inc. şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

***WARNING:** Always use the appropriate power cord.

Monitör Kontrol Düğmeleri



①	M	Ana OSD Menüsünü açın ve alt menüyü seçin
②	▼	Ana OSD Menüsünde Aşağı Git Seçilen bir öğenin değerini azaltma
③	▲	Ana OSD Menüsünde Yukarı Git Seçilen bir öğenin değerini artırın mI
④	E	Sinyal kaynağını seçin veya OSD'den çıkın
⑤	⏻	Monitörü Açma veya Kapatma

İLK KURULUM

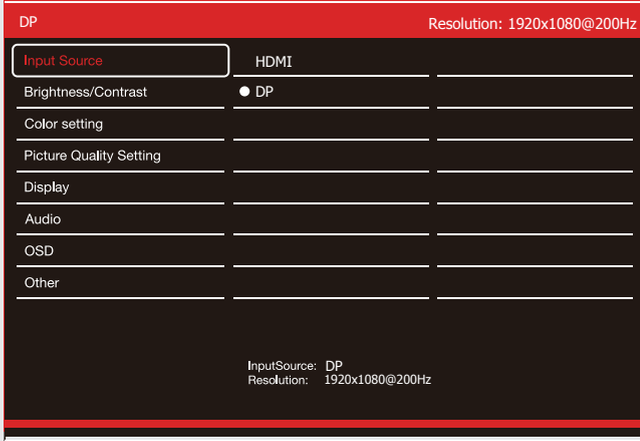
Monitörü bir elektrik prizine bağlayın.

1. Monitör üzerindeki POWER düğmesine basın veya monitörü açın (Gösterge mavi olacaktır)
2. İlgili kabloyu monitördeki ilgili girişe bağlayın. Kaynak otomatik olarak algılanacaktır.
3. Girişler arasında geçiş yapmak için, kaynak menüsüne girmek üzere EXIT düğmesine basın. DP ve HDMI arasında giriş kaynağını seçmek için "▲" ve "▼" düğmelerini kullanın.



OSD MENÜ KONTROLLERİ

A . Giriş Kaynağı



Opsiyon

Açıklama

Giriş Kaynağı

Sinyal girişini HDMI / DP olarak değiştirin

B . Parlaklık/Kontrast



Opsiyon

Açıklama

Değer

Parlaklık

Ekran parlaklık değerini ayarlama

0~100

Kontrast

Ekran kontrast değerini ayarlama

0~100

DCR

Dinamik Kontrast Oranı işlevini açın

ON/OFF

C. Renk Ayarı

DP		Resolution: 1920x1080@200Hz
Input Source	Gamma	2.2
Brightness/Contrast	Picture Mode	Standard
Color setting	Color Temperature	Warm
Picture Quality Setting	Hue	50
Display	Saturation	50
Audio	Low Blue Light	0
OSD		
Other		

InputSource: DP
Resolution: 1920x1080@200Hz

Seçenek	Tanım	Değer
Gama	Ekran Gama seçeneklerini ayarlama	2.0/2.2/2.4
Resim Modu	Resim modu seçeneklerini ayarlayın	Standart/Fotoğraf/ Oyun/Film/FPS/RTS
Renk Sıcaklığı	Ekran renk sıcaklığı seçeneklerini ayarlama	Normal/Sıcak/Soğuk/ Kullanıcı
Renk tonu	Ekran Ton değerini ayarlayın	0~100
Doygunluk	Ekran Doygunluk değerini ayarlayın	0~100
Düşük Mavi Işık	Ekran Doygunluk değerini ayarlayın	0~100

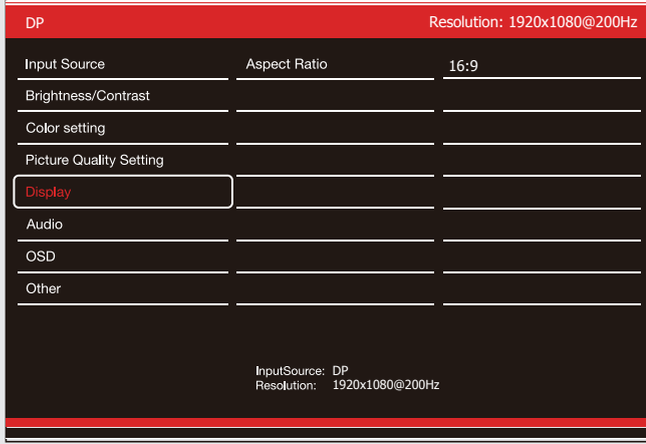
D . Resim Kalitesi Ayarı

DP		Resolution: 1920x1080@200Hz
Input Source	Sharpness	50
Brightness/Contrast	Response Time	Off
Color setting		
Picture Quality Setting		
Display		
Audio		
OSD		
Other		

InputSource: DP
Resolution: 1920x1080@200Hz

Seçenek	Tanım	Değer
Keskinlik	Ekran keskinlik değerini ayarlayın	0 ~100
Tepki Süresi	Yanıt süresi seçeneklerini ayarlama	Düşük/Orta/Yüksek/KAPALI

E. Görüntülemek



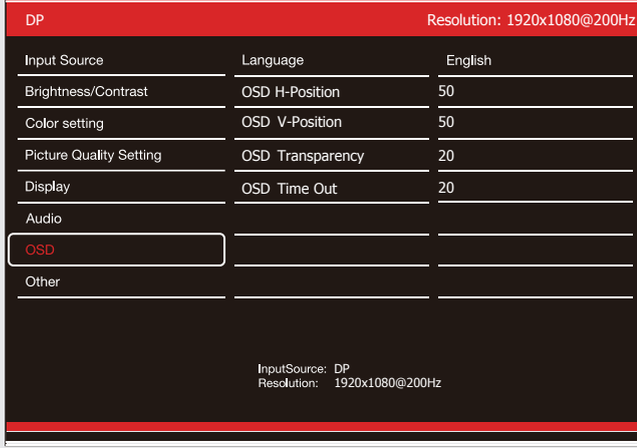
Seçenek	Tanım	Değer
En Boy Oranı	Görüntünün en boy oranı seçeneklerini ayarlama	16:9/Auto/4:3/1:1

F. Ses



Seçenek	Tanım	Değer
Sessiz	Ses kaynağının sesini kapatma işlevini açın	ON/OFF
Ses	Ses kaynağı ses düzeyini ayarlayın	0~100

G. OSD



The screenshot shows the OSD menu with the following settings:

Input Source	Language	English
Brightness/Contrast	OSD H-Position	50
Color setting	OSD V-Position	50
Picture Quality Setting	OSD Transparency	20
Display	OSD Time Out	20
Audio		
OSD		
Other		

InputSource: DP
Resolution: 1920x1080@200Hz

Seçenek	Tanım	Değer
Dil	OSD Menüsü ekran dili seçeneklerini ayarlayın	İngilizce/Almanca/vb.
OSD Y Konumu	OSD Menüsünün yatay konumunu ayarlayın	0~100
OSD V Konumu	OSD Menüsünün dikey konumunu ayarlayın	0~100
OSD Şeffaflığı	OSD Menüsünün şeffaflık değerini ayarlayın	0~100
OSD Zamanlayıcı Aşımı	OSD Menüsünün otomatik olarak ne kadar süre önce çıkacağını ayarlayın	5~100

H. Diğer

DP		Resolution: 1920x1080@200Hz
Input Source	FreeSync (Adaptive Sync)	Off
Brightness/Contrast	HDR	Off
Color setting	MPRT	Off
Picture Quality Setting	Flicker Free	On
Display	LightEffect	On
Audio	Reset	
OSD		
Other		

InputSource: DP
Resolution: 1920x1080@200Hz

Seçenek	Tanım	Değer
FreeSync	FreeSync Modu işlevini açın	ON/OFF
HDR	HDR işlevini açın (HDMI 2.0 girişi gerektirir)	ON/OFF
MPRT	MPRT işlevini açın	ON/OFF
Titreşimsiz	Titreşimsiz işlevini açın	ON/OFF
LightEffect	Işık Efektı	ON/OFF
Sıfırla	Fabrika varsayılan ayarlarını geri yükle	/

KULLANICININ DİKKATİNE

1. Cihazı Kurmadan Önce

- Monitörünüzü kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun.
- Monitörünüzü açmadan önce tüm ambalaj malzemelerini ve koruyucu filmleri çıkarın.

2. Güvenlik Uyarıları

- Monitörü yalnızca belirtilen voltajda bir güç kaynağına bağlayın.
- Cihazın üzerine sıvı dökmemeye özen gösterin.
- Monitörü aşırı sıcak, nemli veya tozlu ortamlarda kullanmayın.
- Güç kablosunu sıkışma veya ezilmelere karşı koruyun.

3. Kurulum ve Bağlantı

- Monitörünüzü düz ve stabil bir yüzeye yerleştirin.
- Cihazı kurarken, havalandırma deliklerinin kapatılmadığından emin olun.
- Kabloları bağlamadan önce cihazın kapalı olduğundan emin olun.

4. Kullanım Sırasında Dikkat Edilmesi Gerekenler

- Uzun süreli kullanımlarda göz sağlığınızı korumak için düzenli aralıklarla mola verin.
- Monitörün parlaklık ve kontrast ayarlarını, göz yorgunluğunu en aza indirecek şekilde ayarlayın.
- Cihazın arkasında bulunan bağlantı noktalarına zarar verebilecek sert hareketlerden kaçının.

5. Bakım ve Temizlik

- Monitörünüzü temizlemeden önce mutlaka fişini prizden çekin.
- Ekranı temizlemek için yumuşak, kuru bir bez kullanın.
Sert kimyasal temizleyiciler kullanmayın.

6. Sorun Giderme

- Monitör açılmıyorsa, güç kablosunun doğru bağlandığından ve prizde elektrik olduğundan emin olun.
- Görüntüde titreme veya renk bozukluğu varsa bağlantı kablolarını kontrol edin.

7. Garanti ve Teknik Destek

- Ürününüz garanti kapsamındaysa yetkili servis dışında müdahalede bulunmayın.
- Teknik destek için kullanım kılavuzunda belirtilen iletişim bilgilerini kullanabilirsiniz.

KULLANICI HATALARI

1. Yanlış Voltaj Kullanımı

- Monitörü belirtilen voltaj dışında bir güç kaynağına bağlamak, cihazın arızalanmasına veya tamamen bozulmasına neden olabilir.
- Çözüm: Monitörün güç adaptörünün ve priz voltajının uyumlu olduğundan emin olun.

2. Havalandırma Deliklerinin Kapatılması

- Monitörün arka kısmındaki havalandırma deliklerinin kapatılması, cihazın aşırı ısınmasına yol açar ve donanıma zarar verebilir.
- Çözüm: Monitörü, havalandırmanın serbest kalacağı şekilde yerleştirin ve çevresinde en az 10 cm boşluk bırakın.

3. Sıvı Teması

- Monitöre sıvı dökülmesi kısa devreye ve kalıcı hasara neden olabilir.
- Çözüm: Monitörü sıvılardan uzak bir yerde konumlandırın ve sıvı dökülmesi durumunda cihazı hemen kapatarak yetkili servise başvurun.

4. Yanlış Kablo Bağlantıları

- HDMI, DisplayPort veya güç kablosunun yanlış takılması görüntü sorunlarına veya bağlantı noktalarının hasar görmesine neden olabilir.
- Çözüm: Kabloları bağlamadan önce doğru bağlantı noktalarını kontrol edin ve bağlantıları yavaşça gerçekleştirin.

5. Sert Müdahaleler

- Monitörün ekranına sert cisimlerle dokunmak veya bastırmak ekranın çatlamasına ya da piksel bozukluklarına yol açabilir.
- Çözüm: Ekranı yalnızca yumuşak bir bezle müdahale edin ve fiziksel darbelerden kaçınin.

6. Uzun Süreli Sabit Görüntü Kullanımı

- Uzun süre aynı görüntünün ekranda kalması, "görüntü yanması" (burn-in) sorununa neden olabilir.
- Çözüm: Monitörünüzde ekran koruyucu kullanın veya uzun süreli kullanımlarda ekrandaki görüntüyü değiştirin.

7. Uyumsuz Yazılım ve Sürücü Kullanımı

- Monitörle uyumsuz sürücülerin veya yazılımların yüklenmesi, görüntü performansında sorunlara yol açabilir.
- Çözüm: Üreticinin önerdiği sürücülerini ve yazılımlarını kullanın.

8. Yanlış Temizlik Yöntemleri

- Sert kimyasal temizleyiciler veya ıslak bez kullanmak, ekranın kaplamasına zarar verebilir.
- Çözüm: Ekranı temizlerken yalnızca yumuşak, kuru veya hafif nemli bir mikrofiber bez kullanın.

9. Monitörün Dengesiz Yüzelere Yerleřtirilmesi

- Monitörün eğik veya dengesiz bir yüze yerleřtirilmesi, düşme veya devrilme riskine yol açabilir.
- Çözüm: Monitörü düz, stabil ve kaymaz bir yüze yerleştirin.

10. Yetkisiz Müdahaleler

- Monitörün iç kısmına yetkisiz müdahale edilmesi, cihazın garanti kapsamı dışına çıkmasına ve daha büyük arızalara neden olabilir.
- Çözüm: Cihazda bir sorun olduğunda yalnızca yetkili servise başvurun.kullanım kılavuzunda belirtilen iletişim bilgilerini kullanabilirsiniz.

ARIZA VE TEKNİK DESTEK

1. Hasar Durumunda Yapılması Gerekenler;

Fiziksel Hasar;

- Cihazda çatlak, kırık veya ezik gibi fiziksel hasarlar fark ederseniz:
- Monitörü kullanmayı derhal durdurun.
- Cihazın elektrik bağlantısını kesin ve fişi prizden çekin.
- Fiziksel hasarların garanti kapsamı dışında değerlendirilebileceğini unutmayın. Yetkili servisle iletişime geçin.

Görüntü Sorunları;

- Ekranda titreme, renk bozulması veya görüntü kaybı gibi sorunlar varsa:
- Bağlantı kablolarını kontrol edin ve sıkıca takılı olduklarından emin olun.
- Farklı bir kablo veya cihaz kullanarak sorunun monitörden kaynaklanıp kaynaklanmadığını test edin.
- Sorun devam ederse teknik destek alın.

Elektrik Sorunları;

- Monitör açılmıyorsa veya düzensiz çalışıyorsa:
- Güç kablosunun sağlamlığını kontrol edin.
- Prizin çalıştığından emin olmak için farklı bir elektrik kaynağı deneyin.
- Sorun çözülmezse cihazı yetkili servise götürün.

2. Teknik Destek Alımı

Yetkili Servis;

- Monitörünüzde herhangi bir sorun tespit ettiğinizde, yalnızca üretici tarafından yetkilendirilmiş servis merkezlerinden destek alın.
- Yetkisiz müdahaleler cihazın garanti kapsamı dışında kalmasına neden olabilir.

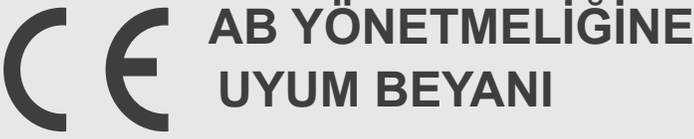
İletişim;

- Teknik destek için üreticinin müşteri hizmetleriyle iletişime geçebilirsiniz. İletişim bilgileri genellikle kullanım kılavuzunda veya ürün kutusunda yer alır.
- Cihazın seri numarasını ve satın alma belgesini yanınızda bulundurun.

3. Teknik Destek Alırken Dikkat Edilmesi Gerekenler

- Cihazı servise göndermeden önce kişisel ayarlarınızı ve verilerinizi yedekleyin.
- Servis merkezine gönderim sırasında monitörünüzü orijinal ambalajında veya güvenli bir şekilde paketleyerek koruyun.ü ve güvenli bir şekilde çalışabilmesi için yalnızca yetkili teknik destekten yardım almanız önerilir.

UYGUNLUK BEYANI



Aşağıda belirtilen ürünün, Avrupa Birliği'nin CE işareti gerekliliklerine uygun olduğunu beyan ederiz. Bu beyan, ürünün ilgili Avrupa Birliği direktifleri ve standartlarına uygun olarak tasarlandığını, üretildiğini ve test edildiğini garanti eder.

Ürün Testi ve Değerlendirme;

Bu ürün, belirtilen standartlara uygunluğu doğrulamak amacıyla yetkili test laboratuvarlarında test edilmiştir.

Marka: FAZEON

Model: X24F200

Bu uygunluk beyanı, yalnızca yukarıda belirtilen ürünler için geçerlidir ve Avrupa Birliği pazarında CE işareti ile kullanılmasına izin verir.

Not: Bu belge, ürünün CE işareti gerekliliklerini karşıladığını ve AB standartlarına uygun olduğunu resmi olarak belgelemektedir.



Ürün veya ürün ambalajının üzerinde bu sembolün görülmesi halinde bu atık ev eşyası atığı olarak atılamaz. Atığınızı, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümünü için uygulanabilir geri alma şemasına göre ele alarak atmalısınız. Bu donanımın geri dönüşümü hakkında daha fazla bilgi için yerel bayiye yada mağazaya başvurunuz. Materyallerin geri dönüşümü doğal kaynakların korunmasını ve insan sağlığına ve çevreye zarar verilmeksizin geri dönüştürülmesini güvence etmektedir.

GARANTİ ŞARTLARI

Garanti Süresi;

- Garanti süresi, ürünün satın alındığı tarihten itibaren *2 yıl* geçerlidir. Satış belgesi (fatura veya fiş) garanti süresinin başlangıç tarihi olarak kabul edilir.

Garanti Kapsamı;

- Garanti, ürünün üretim ve malzeme hatalarından kaynaklanan arızaları kapsar.
- Kasa içindeki dahili bileşenler (fanlar, RGB aydınlatmalar, USB portlar vb.) garanti kapsamındadır.

Garanti Dışında Kalan Durumlar;

- Kullanıcı hatasından kaynaklanan hasarlar (örneğin, yanlış montaj, aşırı güç uygulama, sıvı teması, düşme veya darbe).
- Yetkisiz kişiler tarafından yapılan tamir veya modifikasyonlar.
- Yanlış voltaj kullanımı sonucu oluşan arızalar.
- Normal kullanım sonucu oluşan aşınma ve yıpranma (örneğin, boyanın solması veya çizilmesi).

Garanti Hizmetinden Yararlanma;

- Garanti talebinde bulunmak için, ürünle birlikte satış belgesi ve garanti belgesi ibraz edilmelidir.
- Ürün, orijinal ambalajında veya uygun bir şekilde paketlenerek teknik servise gönderilmelidir.

Tamir ve Değişim Süreci;

- Garanti kapsamında onarılabilir arızalar ücretsiz olarak tamir edilir.
- Onarım mümkün değilse, ürün yenisiyle değiştirilir veya eşdeğer bir ürünle ikame edilir.
- Onarım veya değişim süresi, ürünün teknik servise ulaşmasından itibaren en fazla *20 iş günü*dür.

Ürün İade ve Değişim Şartları;

- Ürün, satın alındıktan sonraki *14 gün* içinde kusursuz ve kullanılmamış bir durumda iade edilebilir.
- Kusurlu ürünlerde, garanti süresi boyunca değişim veya iade işlemi yapılabilir.

Kullanıcı Sorumlulukları;

- Ürün kullanım kılavuzuna uygun şekilde kullanılmalıdır.
- Aşırı ısıya, neme veya sıvı temasına karşı dikkatli olunmalıdır.

Yasal Haklar;

- Bu garanti şartları, Tüketici Kanunu'nda belirtilen haklara ek olarak sunulmaktadır ve yasal haklarınızı kısıtlamaz.

GARANTİ BELGESİ

Satıcı firmanın

Ünvanı : G5F Teknoloji San. Tic. A.Ş.
Adres : Yukarı Dudullu Mah. Necip Fazıl Bulvarı
Keyap Ticaret Merkezi E2 Blok No: 44/87
Ümraniye / İSTANBUL
Destek Merkezi : +90 (212) 288 4230
Kaşe :

G5F TEKNOLOJİ
SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Yukarı Dudullu Mah. Necip Fazıl Blv.
No:44/87 Ümraniye/İstanbul
Sarıgazi V.D.:3881881884

MALIN

Cinsi : Oyuncu monitörü
Markası : FAZEON
Modeli : X24F200
Bandrol ve seri no :
Beslim tarihi ve yeri :
Azami tamir süresi : 20 iş günü
Garanti : 3 yıl

Satıcı firmanın

Ünvan :
Adresi :
Tel-faks :
Fatura tarihi ve no :

FAZEON

FAZEON

24" LED MONITOR
**USER MANUAL
AND WARRANTY CERTIFICATE**

X24F200

FAZEON

FAZEON Superior performance in every frame, total control in every game!
Our gaming monitors take your gaming experience to the next level with ultra-fast refresh rates and stunning visual clarity. Equipped with lag-free response times and vibrant colors, these monitors are designed to take you right to the heart of the game.
Every thing you need to win is right here!

GENERAL INFORMATION

Dear Customer,

Thank you for having purchased this product. This document describes how to install and use the LED backlit LCD color monitor. Read this manual which contains information for correct, safe use. Keep this manual at hand so that you can refer to it when needed.

PRODUCT DESCRIPTION AND TYPE OF USE

The LED backlit LCD color monitor presents a very rugged structure. It is designed for continuous operation and can be used in closed circuit TV systems without risk of excessive fatigue. The Flat Panel Display has an active matrix, thin-film transistor (TFT), liquid crystal display (LCD).

GENERAL FEATURES

- DC 12V Power Input
- Display area
- Wall mounting VESA standard 75*75mm (Not included bracket)
- DP Input video input Interface
- HDMI Input video input Interface
- Audio Onput Interface
- Multilingual OSD menu for easy setting and optimization of the display

OPENING THE BOX

Check that the packing and the contents are not visibly damaged. Contact the reseller immediately if parts are either missing or damaged. Do not attempt to use the device in this case. Send the product back in its original packing if it is damaged.

CONTENTS OF THE BOX

- Monitor
- Power Adapter
- HDMI cable
- DP cable
- User's manual

Important Note: Accessories may be changed without prior notice.

WARNINGS

POWER

- Only use the power unit provided to power the device. Check mains rating before plugging the power unit in.
- Do not pull the cable to unplug the device.

SAFETY PRECAUTIONS

- Keep the device away from rain and humidity to prevent risk of fire and electrocution. Do not introduce material (solid or liquid) inside. If this should accidentally occur, disconnect the device from the mains and have it inspected by qualified personnel.
- Never open the device. In all cases, contact the qualified personnel or authorized service center for repairs.
- Keep the device away from children, to prevent accidental damage.
- Do not touch the device with wet hands to prevent electrical shock or mechanical damage.
- Do not use the device if it should fall or the external casing is damaged. Risk of electrocution if the device is used in such conditions. Contact the reseller or your installer.
- It is advisable to disconnect the power wire if the monitor is not used for an extended period.

INSTALLATION PRECAUTIONS

- To prevent overheating the device, arrange it in a position allowing the flow of air through the slots in the casing. Ensure at least 5 cm of free space when installing inside a rack. For the same reason, do not install near sources of heat, such as radiators or hot air ducts. Keep away from direct sunlight. Do not install in areas subject to excessive dust, mechanical vibrations or shocks.
- Do not arrange this device on an unstable surface, such as a tottering or slanted table. The device could fall causing injury or mechanical failures.
- Do not install the device in a place where it could be exposed to humidity or water. Do not direct a jet of water onto the device: risk of fire, electrocution or mechanical failure.
- Stop using the device if water or other material should penetrate inside: risk of fire and electrocution. Contact the retailer or authorized installer.
- Slots and openings in the cabinet are provided for ventilation. These openings must not be blocked or covered.
- Do not place heavy or heat generating objects on top of the device: this could damage the casing and/or increase internal temperature causing faults.
- Do not cover the device with a cloth while it is running to prevent deforming the external casing and overheating the internal parts: risk of fire, electrocution and mechanical failure.
- Keep magnets and magnetized objects away from the device to prevent faults.
- Do not use the device in the presence of smoke, vapor, humidity, dust or intense vibrations.
- Wait for a while before operating a device immediately after transporting it from a cold place to a warm place and vice versa. Wait on average for three hours: this will allow the device to adapt to the new ambient temperature and/or humidity, etc.
- The monitor is provided with a plastic base and rubber feet. It can be positioned on a horizontal surface, such as a desk or a table. Make sure that the device is fastened firmly and that it is not resting on unstable supports or surfaces. Dropping could cause severe injury and damage the device.
- Remember to adjust the brightness and contrast to obtain a perfect image.
- The monitor can also be installed on the wall by means of a bracket (not provided).

CLEANING THE DEVICE

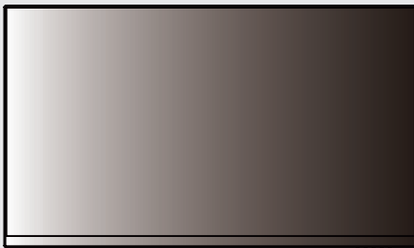
- Rub delicately with a dry cloth to remove dust and dirt.
- Dip the cloth in neutral detergent if dirt cannot be eliminated with a dry cloth alone.
- Do not use volatile liquids (such petrol, alcohol, solvents, etc.) or chemically treated cloths to clean the device to prevent deformation, deterioration or scratches to the paint finish.

PRIVACY AND COPYRIGHT

- The monitor is a device for CCTV systems. Recording of images is subject to the laws in force in your country. Recording of images protected by copyright is forbidden.
- Product users shall be responsible for checking and respecting all local rules and regulations concerning monitoring and recording video signals. The manufacturer **SHALL NOT BE LIABLE** for use of this product not in compliance with the laws in force.

Accessories

PACKAGE INCLUDES



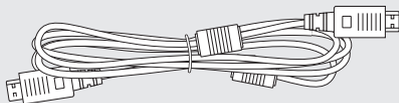
24inch Monitor



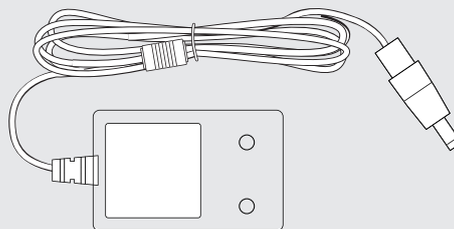
Stand



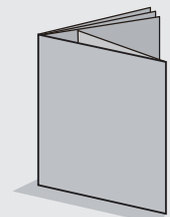
HDMI Cable



DP Cable

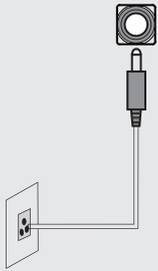
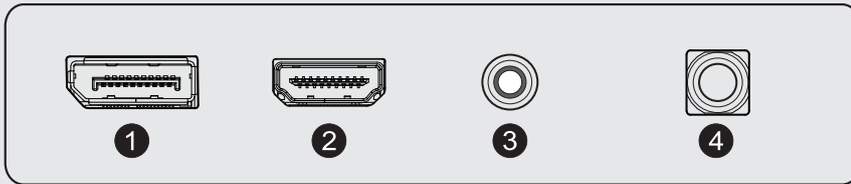


Power Adapter



User Manual

INTERFACES, CONTROLS & SETTINGS



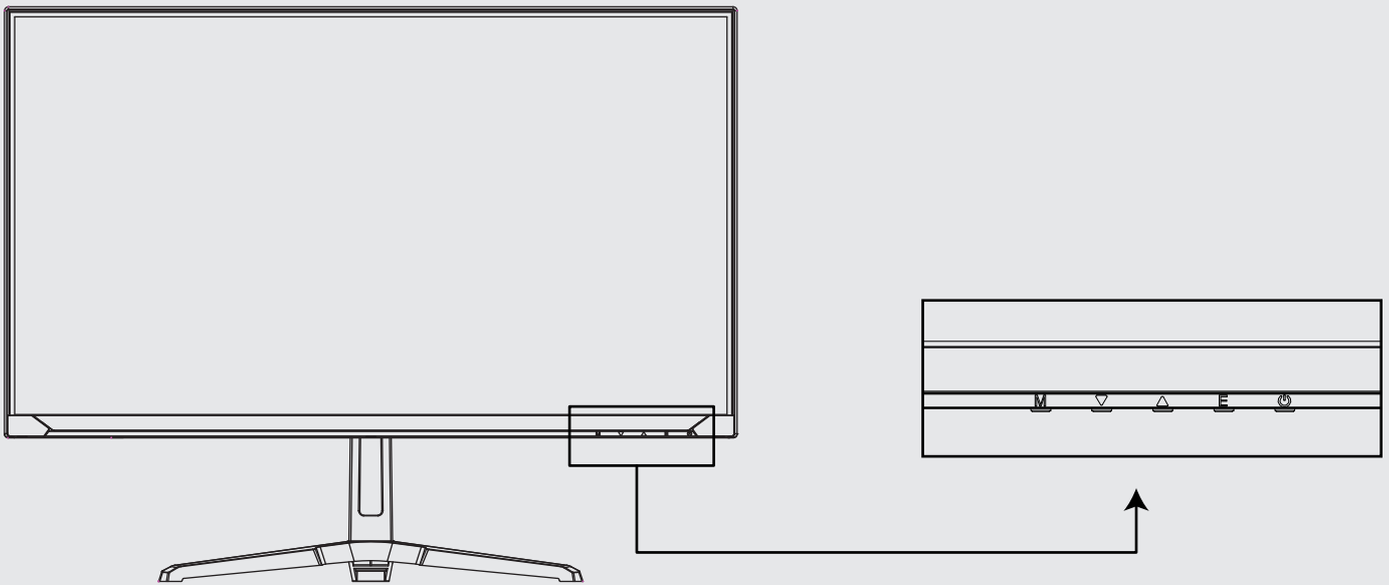
- ❶ DP
- ❷ HDMI
- ❸ AUDIO OUT
- ❹ Power (DC 12V, 3A)



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

***WARNING:** Always use the appropriate power cord.

Monitor Control Buttons

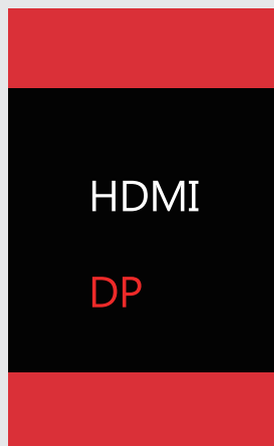


❶	M	Open the Main OSD Menu and Select submenu
❷	▼	Go Down on the Main OSD Menu Decrease the value of a selected item
❸	▲	Go Up on the Main OSD Menu Increase the value of a selected itemI
❹	E	Select signal source or Exit OSD
❺	⏻	Turn the monitor on or Off

INITIAL SETUP

Connect the monitor to a power outlet.

1. Press the POWER button on the monitor or to turn it on (The indicator will be blue)
2. Connect the relevant cable to the corresponding input on the monitor. The source will be automatically detected.
3. To change between inputs, press the EXIT button to enter the source menu. Use the ▼ and ▲ buttons to choose the input source between DP and HDMI.



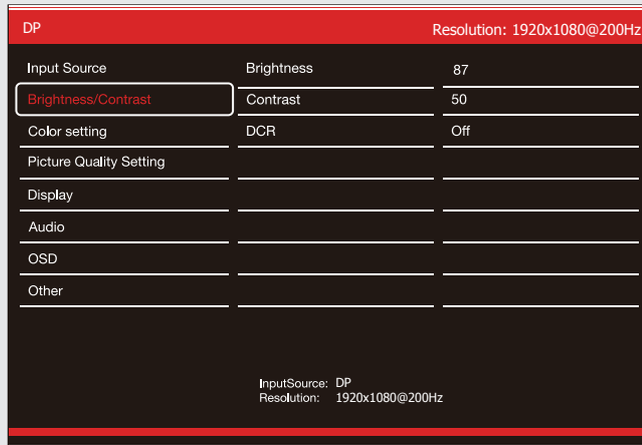
OSD MENU CONTROLS

A . Input Source



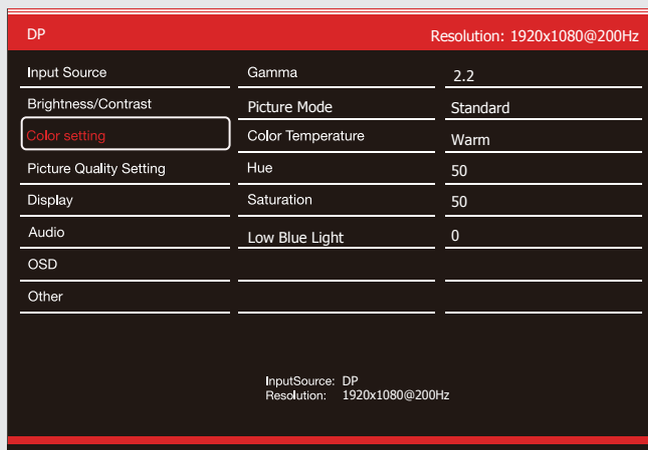
Option	Description
Input Source	Switch the signal input to HDMI / DP

B . Brightness/Contrast



Option	Description	Value
Brightness	Adjust the display brightness value	0~100
Contrast	Adjust the display contrast value	0~100
DCR	Turn the Dynamic Contrast Ratio function	ON/OFF

C. Color Setting



Option	Description	Value
Gamma	Set the display Gamma options	2.0/2.2/2.4
Picture Mode	Set the picture mode options	Standard/Photo/Game/Movie/FPS/RTS
Color Temperature	Set the display color temperature options	Normal/Warm/Cool/ User
Hue	Adjust the display Hue value	0~100
Saturation	Adjust the display Saturation value	0~100
Low Blue Light	Adjust the display Saturation value	0~100

D . Picture Quality Setting



Option	Description	Value
Sharpness	Adjust the display sharpness value	0 ~100
Response Time	Set the response time options	Low/Middle/High/OFF

E. Display



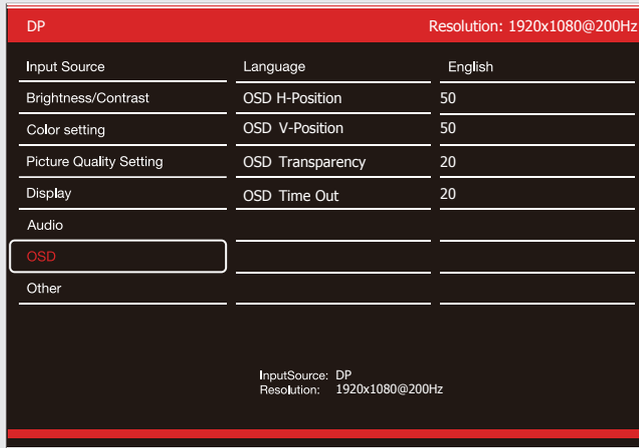
Option	Description	Value
Aspect Ratio	Set the image aspect ratio options	16:9/Auto/4:3/1:1

F. Audio



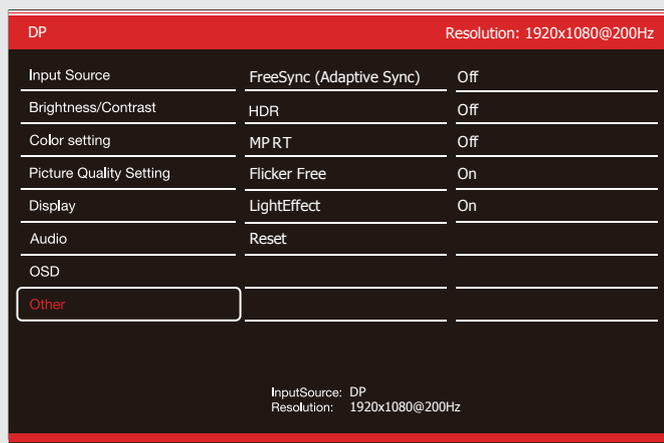
Option	Description	Value
Mute	Turn the audio source mute function	ON/OFF
Volume	Adjust the audio source volume	0~100

G. OSD



Option	Description	Value
Language	Set the OSD Menu display language options	English/Deutsch/etc.
OSD H-Position	Adjust the horizontal position of the OSD Menu	0~100
OSD V-Position	Adjust the vertical position of the OSD Menu	0~100
OSD Transparency	Adjust the transparency value of the OSD Menu	0~100
OSD Timer Out	Adjust the OSD Menu how long before it automatically exits	5~100

H. Other



Option	Description	Value
FreeSync	Turn the FreeSync Mode function	ON/OFF
HDR	Turn the HDR function(requires HDMI 2.0 input)	ON/OFF
MPRT	Turn the MPRT function	ON/OFF
Flicker Free	Turn the Flicker Free function	ON/OFF
LightEffect	Turn the LightEffect function	ON/OFF
Reset	Restore factory default settings	/

USER'S ATTENTION

1. Before Installing the Device

- Read this manual carefully before using your monitor.
- Remove all packaging materials and protective films before opening your monitor.

2. Safety Precautions

- Connect the monitor to a power source of the specified voltage only.
- Be careful not to spill liquid on the device.
- Do not use the monitor in extremely hot, humid or dusty environments.
- Protect the power cord from being pinched or crushed.

3. Installation and Connection

- Place your monitor on a flat and stable surface.
- When installing the device, make sure that the ventilation holes are not blocked.
- Make sure the device is turned off before connecting cables.

4. Cautions During Use

- Take regular breaks to protect your eye health during prolonged use.
- Adjust the monitor's brightness and contrast settings to minimize eye strain.
- Avoid sharp movements that may damage the connection points on the back of the device.

5. Maintenance and Cleaning

- Always unplug your monitor before cleaning it.
- Use a soft, dry cloth to clean the screen.

Do not use harsh chemical cleaners.

6. Troubleshooting

- If the monitor does not turn on, make sure the power cable is connected correctly and there is power in the outlet.
- If there is flickering or discoloration in the image, check the connection cables.

7. Warranty and Technical Support

- If your product is under warranty, do not intervene except for authorized service.
- You can use the contact information provided in the user manual for technical support.

USER ERRORS

1. Incorrect Voltage Usage

- Connecting the monitor to a power source other than the specified voltage may cause the device to malfunction or completely break down.
- Solution: Make sure that the monitor's power adapter and the wall outlet voltage are compatible.

2. Blocking the Ventilation Holes

- Blocking the ventilation holes on the back of the monitor may cause the device to overheat and may damage the hardware.
- Solution: Place the monitor so that ventilation is free and leave at least 10 cm of space around it.

3. Liquid Contact

- Liquid spills on the monitor may cause a short circuit and permanent damage.
- Solution: Keep the monitor away from liquids and in the event of a liquid spill, turn off the power immediately and contact authorized service.

4. Incorrect Cable Connections

- Incorrectly connecting the HDMI, DisplayPort or power cable may cause image problems or damage to the ports.
- Solution: Check the correct ports before connecting the cables and make the connections slowly.

5. Rough Interventions

- Touching or pressing the monitor screen with hard objects may cause the screen to crack or pixel defects.
- Solution: Only touch the screen with a soft cloth and avoid physical impacts.

6. Long-Term Fixed Image Use

- Keeping the same image on the screen for a long time may cause "image burn-in" problem.
- Solution: Use a screen saver on your monitor or change the image on the screen during long-term use.

7. Incompatible Software and Driver Use

- Installing drivers or software that are incompatible with the monitor may cause problems in image performance.
- Solution: Use drivers and software recommended by the manufacturer.

8. Incorrect Cleaning Methods

- Using harsh chemical cleaners or wet cloths may damage the coating of the screen.
- Solution: Use only a soft, dry or slightly damp microfiber cloth when cleaning the screen.

9. Placing the Monitor on Unstable Surfaces

- Placing the monitor on a slanted or unstable surface may cause a risk of falling or tipping over.
- Solution: Place the monitor on a flat, stable, and non-slip surface.

10. Unauthorized Interventions

- Unauthorized interventions inside the monitor may void the warranty and cause more serious malfunctions.
- Solution: In case of a problem with the device, contact only an authorized service. You can use the contact information provided in the user manual.

FAILURE AND TECHNICAL SUPPORT

1. What to do in case of damage;

Physical Damage;

- If you notice physical damage such as cracks, breaks or dents on the device:
- Stop using the monitor immediately.
- Disconnect the device from the power supply and unplug it.
- Remember that physical damages may be considered outside the scope of warranty.

Contact an authorized service.

Image Problems;

- If there are problems such as flickering, color distortion or image loss on the screen:
- Check the connection cables and make sure they are firmly connected.
- Test whether the problem is caused by the monitor by using a different cable or device.
- If the problem persists, get technical support.

Electrical Problems;

- If the monitor does not turn on or works erratically:
- Check the strength of the power cable.
- Try a different power source to make sure the outlet is working.
- If the problem persists, take the device to an authorized service.

2. Getting Technical Support

Authorized Service;

- If you detect any problem with your monitor, only get support from service centers authorized by the manufacturer.
- Unauthorized interventions may void the warranty of the device.

Contact;

- You can contact the manufacturer's customer service for technical support. Contact information is usually provided in the user manual or on the product box.
- Have the serial number and proof of purchase of the device with you.

3. Things to Consider When Getting Technical Support

- Back up your personal settings and data before sending the device for service.
 - Protect your monitor in its original packaging or by packing it securely during shipment to the service center.
- and it is recommended that you only get help from authorized technical support for safe operation.

DECLARATION OF CONFORMITY

EU REGULATIONS DECLARATION OF COMPLIANCE

We declare that the product specified below complies with the CE marking requirements of the European Union. This declaration guarantees that the product has been designed, manufactured and tested in accordance with the relevant European Union directives and standards.

Product Testing and Evaluation;

This product has been tested in authorized test laboratories to verify compliance with the specified standards.

Marka: FAZEON

Model: X24F200

This declaration of conformity is only valid for the products listed above and allows use in the European Union market with the CE marking.

Note: This document officially documents that the product meets the CE marking requirements and complies with EU standards.



If this symbol appears on the product or product packaging, this waste cannot be disposed of as household waste. You must dispose of your waste by handling it in accordance with the applicable take-back scheme for the recycling of electrical and electronic equipment. For more information on recycling this equipment, please contact your local dealer or store. Recycling of materials ensures the conservation of natural resources and recycling without harming human health or the environment.

WARRANTY CONDITIONS

Warranty Period;

- The warranty period is valid for *2 years* from the date of purchase of the product.
The sales document (invoice or receipt) is accepted as the starting date of the warranty period.

Warranty Scope;

- The warranty covers malfunctions caused by manufacturing and material defects of the product.
- Internal components inside the case (fans, RGB lighting, USB ports, etc.) are under warranty.

Situations Not Covered by Warranty;

- Damages caused by user error (e.g. incorrect assembly, excessive force application, liquid contact, falling or impact).
- Repairs or modifications made by unauthorized persons.
- Malfunctions caused by incorrect voltage usage.
- Wear and tear caused by normal use (e.g. paint fading or scratching).

Benefiting from Warranty Service;

- In order to make a warranty claim, the sales document and warranty document must be presented together with the product.
- The product must be sent to the technical service in its original packaging or packaged appropriately.

Repair and Replacement Process;

- Repairable faults under warranty are repaired free of charge.
- If repair is not possible, the product is replaced with a new one or an equivalent product.
The repair or replacement period is a maximum of *20 business days* from the date the product reaches the technical service.

Product Return and Replacement Conditions;

- The product can be returned in a flawless and unused condition within *14 days* after purchase.
Defective products can be replaced or returned during the warranty period.

User Responsibilities;

- The product must be used in accordance with the user manual.
- Care must be taken against excessive heat, humidity or liquid contact.

Legal Rights;

- These warranty terms are provided in addition to the rights specified in the Consumer Law and do not limit your legal rights.

WARRANTY CERTIFICATE

Seller's

Title : G5F Teknoloji San. Tic. A.Ş.
Address : Yukarı Dudullu Mah. Necip Fazıl Bulvarı
Keyap Ticaret Merkezi E2 Blok No: 44/87
Ümraniye / İSTANBUL
Support Center : +90 (212) 288 4230
Stamp :

G5F TEKNOLOJİ
SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Yukarı Dudullu Mah. Necip Fazıl Blv.
No:44/87 Ümraniye/İstanbul
Sarıgazi V.D.:3881881884

GOODS

Type : Gaming monitor
Brand : FAZEON
Model : X24F200

Bandroll and serial number :
Delivery date and place :
Maximum repair period : 20 working day
Warranty : 3 year

Seller's

Title :
Address :
Phone-fax :
Invoice date and number :

FAZEON