

MAYIS 2024

SAYI:40

ÜCRETSİZ

EXP

Seviye Atlamak Tecrübe İster

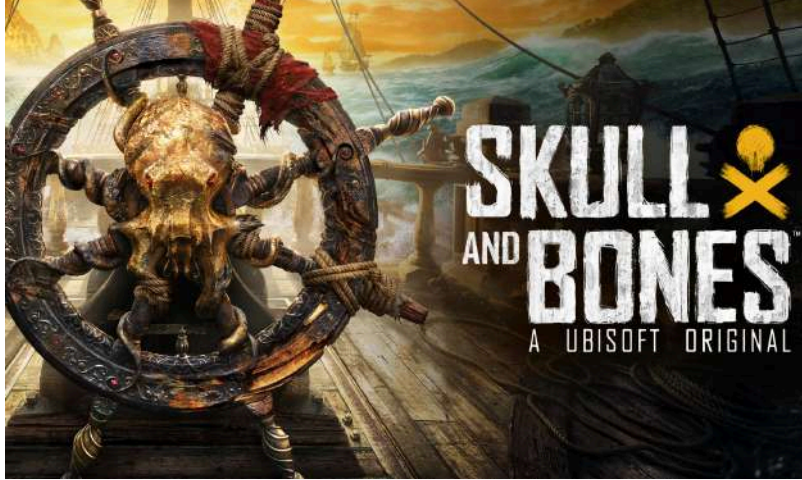
EXP'İN BU SAYISINDA

Teknoloji
Ekipmanlar

Güncel Bilgiler
İncelemeler

Oyun
Gündem

BU AY NELER VAR?



GÜNDEM

- 02 Steam'in Beklenen Oyunu Manor Lords Çıktı!
- 03 Creality Ender-3 V3 KE İnceleme
- 07 Oyun için En İyi DPI: Ayarlar ve Ekipmanlar
- 09 Logitech, Yeni AI Yazılımı Logi AI Prompt Builder'i Tanıttı
- 11 Konsol devri kapanıyor mu?
- 15 TCL C755 QD-Mini LED 4K TV ile Görüntü Deneyimi



TEŞEKKÜRLER

- 17 Teşekkürler

STEAM'İN BEKLENEN OYUNU MANOR LORDS ÇIKTI!

Steam'de en çok beklenen oyunu Manor Lords çıkış yaptı. 26 Nisan'da yayınlanan oyun, Ortaçağ atmosferinde geçen derin bir strateji oyunudur.

Oyuncular, bir ortaçağ lordu olarak topraklarını yönetirken şehir kurma, ekonomi yönetimi ve taktiksel savaşlarla karşılaşır.

Manor Lords, şehir kurma mekanikleri ve ekonomik simülasyon barındırıyor. Oyuncular, kaynakları yönetmeli, üretim zincirlerini belirlemeli ve şehirlerini savunmalıdır.

Taktiksel savaşlar da büyük önem taşır ve stratejik düşünmeniz gerekebilir. Oyun, Frankonya sanatı ve mimarisinden esinlenerek bir Ortaçağ atmosferi sunuyor.

Tarih, grafiklerle birleşerek oyuncuları etkileyici bir deneyime çekmeyi amaçlamış gibi gözüküyor.

Manor Lords, Ortaçağ strateji oyunlarını sevenler bu oyuna göz atabilir. Oyun şu an Erken Erişim oyunu olsa da mekanikleri ve görselleriyle, oyuncuları Ortaçağ dünyasına şimdiden davet ediyor.

CREALITY ENDER-3 V3 KE İNCELEME

3D yazıcılar, son yıllarda giderek daha popüler hale gelen ve birçok alanda kullanılan cihazlar haline geldi.

Bu yazıcılar, hayal gücünüzün sınırı kadar geniş bir yelpazede ürünler üretmek için kullanılabilen inanılmaz araçlar.

Bugün sizlerle 3D yazıcı konusunda sektörde tanınan, sevilen bir marka olan Creality'nin yeni modellerinden birini inceleyeceğiz.

Ender 3 KE, Creality'nin popüler Ender serisinin bir üyesi olarak öne çıkıyor.

Bu incelemede, Ender 3 KE'nin kutu içeriği, montaj süreci, özellikleri, kullanıcı deneyimi ve baskı kalitesi gibi önemli noktalarını detaylı bir şekilde ele alacağız.

Ender 3 KE'nin kutu içeriği oldukça zengin. Kutu içinden çıkanlar arasında yazıcı parçaları, kullanım kılavuzları, gerekli aletler, filamentler ve test modelleri bulunuyor.

Kullanım kılavuzları, kurulum sürecini adım adım açıklıyor ve ilk defa 3D yazıcı kuranlar için oldukça faydalı olabilir.

CREALITY ENDER-3 V3 KE İNCELEME

Özellikle gelen USB bellek içinde kurulum videosu ve malzeme yazdırma kılavuzu çok işime yaradı.

Hatta bu yazdırma kılavuzu hala işime yarıyor. Montaj süreci ile devam etmemiz gerekir ise montaj süreci oldukça basit ve kullanıcı dostu. Üst ve alt gövdenin kurulu olarak gelmesi, montajı hızlandırıyor.

Ayrıca, dilimleme yazılımının kurulum dosyalarıyla birlikte gelmesi ve Türkçe dil desteği sunması, kullanıcıların yazıcıyı hızlıca kurmasına yardımcı oluyor.

Ender 3 KE, kullanıcıya birçok özellik ile geliyor. Filament sensörü, filamentin bitmek üzere olduğunu belirterek baskı kesintilerini önlemeye yardımcı olurken, otomatik filament yükleme ve çıkarma özelliği kullanıcıların işini kolaylaştırıyor.

Ayrıca, dilimleme yazılımıyla entegrasyon ve Wi-Fi bağlantı seçeneği gibi özellikler de kullanıcı deneyimini artırıyor.

Kullanıcılar, baskı kalitesinden oldukça memnun kalabilirler. Ender 3 KE, detaylı ve net baskılar üretebiliyor ve çeşitli filamentlerle uyumlu çalışabiliyor.

CREALITY ENDER-3 V3 KE İNCELEME

Baskı hızı da oldukça tatmin edici ve tablonun dokusu, baskıların düzgün yapılmasını sağlıyor.

Cihazın dokunmatik bir ekran ile gelmesi de bence kullanımı oldukça kolaylaştırıyor.

Üstelik Creality'nin mobil uygulaması üzerinden de cihaz üzerindeki Wi-Fi'ı kullanarak baskıyı takip edebilmek, sıcaklık değerlerine müdahale edebilmek gerçekten çok güzel.

Creality Ender-3 V3 KE ile 220x220x240 mm'ye kadar baskı alabilirken bu işlemi saniyede 500mm/s maksimum hıza kadar yapabiliyor.

Tipik yazdırma hızı ise 300mm/s. Aynı zamanda bu cihaz, 8000mm/s² maksimum hızlanma sunuyor. Ayrıca ürün PLA, ABS, PETG, TPU(95A), ASA filamentleri destekliyor.

Ender 3 KE'nin baskı kalitesi oldukça etkileyici. İnce detaylar net ve doğru bir şekilde basılabilirken, katmanlı yapının minimal olduğu gözlemlenebiliyor

CREALITY ENDER-3 V3 KE İNCELEME

Makine, baskıları hızlı bir şekilde gerçekleştiriyor ve baskılar genellikle istenilen sonuca ulaşıyor.

Tabii burada kullanılan filamentin de oldukça önemli olduğunu söylemekte fayda olabilir.

Performans açısından, Ender 3 KE istikrarlı bir şekilde çalışıyor ve kullanıcıların beklentilerini karşılıyor.

Kolay kullanımı ve güvenilir performansı ile, bu 3D yazıcı yeni başlayanlar ve deneyimli kullanıcılar için ideal bir seçenek olabilir.

Ender 3 KE, kullanıcı dostu tasarımı, yenilikçi özellikleri ve etkileyici baskı kalitesiyle öne çıkıyor.

Kutu içeriğinden kullanıcı deneyimine kadar her detay düşünülmüş ve kullanıcıların beklentilerini karşılayacak şekilde tasarlanmış.

Genel olarak, Ender 3 KE, 3D yazıcıya yeni başlayanlar ve deneyimli kullanıcılar için başarılı bir seçenek olabilir.

OYUN İÇİN EN İYİ DPI: AYARLAR VE EKİPMANLAR

Daha yüksek bir DPI her zaman daha mı iyidir? Tabii ki hayır. DPI herkese uyan tek bir yaklaşım değildir.

DPI ayarlarınızı sizin için en iyi olana göre değiştirmek isabetliliğinizi, nişan almanızı ve genel oyun deneyiminizi geliştirebilir.

Takip ve hızlı vuruşlarınızı geliştirmeye çalışıyorsanız, mouse hassasiyetinizi ayarlamak eksik bileşen olabilir.

İnç başına nokta (DPI), imlecinizin fiziksel harekete yanıt olarak ne kadar hareket ettiğini belirleyen, mouse'unuz hassasiyetinin ölçümü anlamına gelir.

Daha yüksek bir DPI, imlecin daha az fiziksel hareketle ekranda daha fazla piksel kaplayacağı anlamına gelirken, daha düşük bir DPI aynı fiziksel hareket için daha yavaş imleç hareketiyle sonuçlanmaktadır.

Oyun tarzınıza uygun ideal hassasiyeti elde etmek için bir denge kurmak çok önemlidir.

Bazıları mouse hassasiyetini tanımlamak için CPI (inç başına sayım) ve DPI (inç başına nokta) terimlerini kullanabilir.

OYUN İÇİN EN İYİ DPI: AYARLAR VE EKİPMANLAR

Oyun için Hangi DPI'ı Kullanmalıyım? Kısa cevap 800 DPI ile başlamak ve oradan ayarlamaktır.

Çoğu oyuncu 800 ile 2400 arasında bir DPI ayarı kullanacaktır. Bazıları bunu düşük olarak görebilir, ancak çoğu oyuncu için bu hassasiyet seviyesi çoğu oyun stili için işe yaramaktadır.

Tüm DPI ayarları türe ve kişisel tercihe bağlı olarak değişir veya kişinin kullandığı ekipmandan etkilenebilir. Çoğu DPI ayarı 400 ila 3600 arasındadır.

Çoğu FPS oyuncusu oynadıkları birçok oyun için yüksek DPI kullanırken, bazı oyunlar yüksek hassasiyet seviyeleriyle oynamak için çok sinir bozucu olabilir.

Aşırı tıklamanın ekranda büyük kesintilere neden olabileceği bir oyun oynuyorsanız, işleri biraz geri çevirmek ve 800'den daha düşük bir değer kullanmak isteyebilirsiniz.

Hassasiyetinizde ve imlecinizin hızında daha fazla istikrar arıyorsanız, Orta DPI ayarlarına girebilirsiniz. 800-2400 arasındaki DPI, oyuncuların çoğu çok oyunculu oyun arasında kolayca geçiş yapmasına yardımcı olur.

LOGITECH, YENİ AI YAZILIMI LOGI AI PROMPT BUILDER'İ TANITTI

Logitech, kullanıcılarının iş akışını bozmadan, ChatGPT'yi daha hızlı ve akıcı bir şekilde kullanmalarına yardımcı olacak ücretsiz yeni bir araç tanıttı.

Yeni Logi AI Prompt Builder, Logitech mouse ve klavyelerine atanan tuşlar ile ChatGPT'yi kolayca erişilebilir hale getirmeyi amaçlıyor.

Böylece kullanıcılar işlerini sürdürürken yapay zeka teknolojisini kullanmaya devam edebiliyor.

Logi AI Prompt Builder, kullanıcılara Logi Options+ uygulaması üzerinden ücretsiz olarak sunuluyor ve klavye ya da mouse üzerinden bir tuş ile aktif hale getirilebiliyor.

Logitech Türkiye Kategori & Pazarlama Lideri Cihan Önal "Kullanıcılarımız ile dijital deneyimleri arasındaki köprü kuran bir marka olarak, özellikle yapay zekanın sınırsız potansiyeline kolayca erişmek isteyenler için yeni bir aracımız mevcut.

Logi AI Prompt Builder, Logi Options+ yazılımıyla uyumlu bir Logitech mouse veya klavyeye sahip olan herkes için yapay zekaya akıcılık sağlayan bir kısayol özelliği taşıyor.

LOGITECH, YENİ AI YAZILIMI LOGI AI PROMPT BUILDER'İ TANITTI

Yalnızca ChatGPT ayda yaklaşık 1.6 milyar kez ziyaret ediliyor. Bu sayı, yapay zekanın insanların üretkenlik ve yaratıcılığını artırmada aynı zamanda hızlandırmada ne kadar etkili olduğunun da bir yansıması.

Logi AI Prompt Builder, Logitech'in yapay zekanın sunduğu birçok fırsat etrafında yenilikler getirdiğinin sadece bir örneği." dedi.

Logi Options+ uygulamasını destekleyen herhangi bir Logitech klavye veya mouse'a sahip olan her kullanıcı, Logi AI Prompt Builder'a ücretsiz bir şekilde kolayca erişebiliyor.

Uygulama içinde, klavyede bir kısayol tuşu veya mouse'un bir tuşu belirlenebilir ve ihtiyaç olduğunda Logi AI Prompt Builder açılıp kapatılabilir.

Logi AI Prompt Builder, çalışmak istenilen metni otomatik olarak algılar ve kullanılan aramaların önceden tanımlanmış tariflerini içeren, yeniden ifade etme ve özetleme gibi işlemleri sunar.

Ayrıca kullanıcılar kendi aramalarını özelleştirebilir ve sonuç olarak istedikleri ton, stil veya uzunluğu belirleyebilirler. Bu sayede zaman ve tıklama tasarrufu yapabilir, iş akışında neredeyse hiç kesinti yaşamazlar.

KONSOL DEVRİ KAPANIYOR MU?

Birçok büyük PlayStation oyununun PC'ye uyarlanmasıyla birlikte konsolların artık daha az revaçta olup olmayacağını Oyunfor Genel Müdürü Mehmet Dumanoglu değerlendirdi.

Konsol sistemleri 1980'lerin başından beri hayatımızda. Atari ile başlayan konsol furyası, Nintendo ve Sega'nın ilk oyun konsollarını piyasaya sürmesiyle birlikte, vaktinin önemli oyun cihazları olan Commodore, Amiga, Amstrad gibi bilgisayarlara alternatif bir oyun keyfinin yaşanabileceği kanıtlanmış oldu.

Uzunca bir süre Nintendo ve Sega'nın liderliğinde ilerleyen oyun konsolu dünyası, Sony'nin PlayStation'ı piyasaya sürmesiyle birlikte kısa bir sürede yön değiştirdi; Sega yavaş yavaş konsol piyasasından çekilmeye zorlanırken Microsoft da konsol dünyasında kendine bir yer edinebileceğini görmüş oldu.

Günümüze geldiğimizde konsolların üç büyük firmadan çıktığını görüyoruz: Nintendo, Sony ve Microsoft. Nintendo Switch 2'yi yakında duyurmaya hazırlanıyor, Sony'den PS5 Pro hamlesi bekleniyor ve Microsoft da son dönemlerde satın aldığı irili ufaklı oyun firmalarıyla oyun portföyünü geliştiriyor.

KONSOL DEVRİ KAPANIYOR MU?

Yıllar boyunca konsol ve PC oyunculuğunu ayıran en büyük etmen, konsolların kendilerine özel oyunlara sahip olmasıydı. Herkesin tanıdığı Mario'nun en önemli maceralarında yer almak için Nintendo imzalı bir oyun cihazına ihtiyacınız oldu.

Microsoft ise işletim sistemi Windows'un sahibi olduğundan ötürü stratejisini Xbox konsolların PC'yle eş platformlar olması üzerine kurdu; Xbox'ta çıkacak bir oyun PC'de de yer alacaktı.

Bir hayli uzun bir zamandır Sony, PlayStation için hazırladığı oyunları sadece PlayStation platformunda tutuyordu. İşin kötüsü o kadar kaliteli oyunlar hazırlıyorlardı (Ve hala devam ediyorlar.) ki bu oyunları oynamak için evde canavar gibi bir oyun bilgisayarınız olsa bile bir de PlayStation konsolu satın almak istiyordunuz.

Ne var ki Sony, son birkaç yılda stratejisini değiştirdi. Hideo Kojima'nın ünlü oyunu Death Stranding'in beklenmedik bir şekilde PC'ye de gelmesi işlerin Sony tarafında değişmekte olduğunun bir habercisi oldu. Death Stranding'in 2020'de PC'ler için piyasaya sürülmesinin hemen ardından Horizon: Zero Dawn da PC'de çıkışını gerçekleştirdi.

KONSOL DEVRİ KAPANIYOR MU?

Asıl soruya gelecek olursak; bu bilgilerin ışığında konsolların artık daha az tercih edileceğini düşünebilir miyiz?

Her ne kadar yıllar boyu konsollar ile PC'ler karşılaştırılmış olsa da ortada birbirinden farklı amaçlar için üretilmiş iki cihaz olduğunu düşünmemiz gerekiyor. PC'lere bakalım...

Piyasada yüzlerce çeşit farklı PC satılıyor. Dizüstü bilgisayarlar kendileri apayrı bir dünya olmuşken, masaüstü bilgisayarlar da her türlü farklı iş için kullanılabiliyor.

Dolayısıyla bir mağazaya gidip, herhangi bir bilgisayar alarak oyun dünyasının tamamına erişim sağlayabileceğinizi düşünmek doğru olmaz. Ancak ve ancak "oyuncu bilgisayar" olarak tabir ettiğimiz, işlemcisi ve ekran kartı çok iyi olan sistemler size tüm oyunların kapısını açabiliyor.

Peki iyi bir ekran kartı almak isterseniz, kaç lirayı gözden çıkarmanız gerekiyor? En az 30.000 lira ve düşünün ki bu sadece bilgisayarın tek bir parçası. İşlemci, bellek, depolama, kasa, klavye, fare derken banka hesabınızın sıfırlanması işten bile değil.

KONSOL DEVRİ KAPANIYOR MU?

Konsol kısmında ise tek bir cihaz satın alıp herhangi bir performans sorunu düşünmeden, devasa bir oyun kütüphanesine ulaşmak mümkün.

Üstelik Nintendo Switch gibi bir konsol alırsanız, oyunları el konsolunuzda oynamanız, harici bir ekrana bağlı kalmamanız bile olası.

Sağlam bir donanıma sahip PC'lerin konsollara karşı daha iyi bir görsel sunma konusundaki başarısı elbette tartışılmaz ama söylediğim gibi bu sistemleri kurmak, onlar için bir masa ve belki ayrı bir oda ayırmak, bir bilgisayar sandalyesi üzerinde uzunca vakit geçirecek olmanız işin pratikliği ve konforu açısından uzun vadede daha negatif bir tablo çizebilir.

Konsollar ise var olan salon veya oturma odanızdaki tek bir televizyonun yanına konuşlanarak eğlenmeniz için pratik ve rahat bir çözüm sunabiliyor.

Değerlendirmenin sonucunda ise, görünen o ki konsol oyunlarının tamamının PC'lere de uyarlanacağını bilsek bile konsolların sağladığı pratiklik ve bütçeye daha uygun olmalarından ötürü bu sistemler birer alternatif olarak kalmaya devam edeceklerini düşündüğünü belirtti.

TCL C755 QD-MİNİ LED 4K TV İLE GÖRÜNTÜ DENEYİMİ

TCL Electronics dünya çapında ikinci büyük TV markası olarak, kullanıcılarına sürükleyici bir oyun deneyimi sunmayı hedefliyor.

Bu konuda, benzersiz görüntü kalitesi sunan en yeni ürünlerinden bir tanesi olan TCL C755 QD-Mini LED 4K TV'yi pazara sundu.

Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Atmos ve 144Hz'e kadar yenileme hızı gibi özelliklere sahip olan C755 QD Mini LED TV, sürükleyici bir IMAX geliştirilmiş izleme deneyimi sunuyor.

Önceki nesil 2023 model C745 serisi 55, 65, 75, 85 inç boyutlarında gelirken, yeni nesil 2024 model C755 Mini LED serisi, daha büyük ekran severler için 98 inç seçeneğini de kullanıcılarına sunuyor.

TCL'nin QD-Mini LED teknolojisi, gerçek hayattaki renklerle inanılmaz derecede canlı görüntüler sunan, daha yüksek kontrast oranına sahip bir ürün olarak öne çıkıyor.

Ayrıca artırılmış tepe parlaklığı, daha geniş gerçek renk spektrumu, daha geniş ekran boyutu ve QLED Pro ekstra uzatılmış renk ömrü gibi özelliklerle de fark yaratan bir seçenek haline geliyor.

TCL C755 QD-MİNİ LED 4K TV İLE GÖRÜNTÜ DENEYİMİ

Gerçek 144Hz ekranlarla, en net ve en keskin görüntü performansı için 4k çözünürlük sunan C755 serisi, özellikle oyun konsollarında sıkça yaşanan titreşim, görüntü yırtılması ve bulanıklık sorunlarını ortadan kaldırıyor.

HDMI 2.1 desteği ve AMD FreeSync Premium Pro sertifikası ile en yeni nesil oyun konsollarına ve yeni nesil yüksek grafik içeren oyunlara tam uyum sağlıyor. Böylece aksiyonu bol sürükleyici bir oyun deneyimine imza atıyor.

TCL Electronics, Dünyada bulunan tüm renkleri, olağanüstü kontrast ve kristal netliğini yansıtan ve görsel performansı arttıran yapay zeka destekli AIPQ 3.0 akıllı görüntü işlemcisi ile Akıllı Televizyon deneyimini bir üst seviyeye taşıyor.

TCL C755 serisinin 98 inç ekran boyutunda ONKYO'nun 2.1 kanal ses sistemi ve 50W gerçek ses çıkış gücünü, dahili Subwoofer sistemi ile birleştirerek, üst düzey bir Hi-Fi gücüne dönüşmesini sağlıyor.

Yapay zeka destekli ses kalibrasyonu sayesinde; bulunduğu ortamdaki gürültü seviyesini ölçüp ortama en uygun sesi otomatik uyarlar.



EXP

Seviye Atlamak EXP İster

Merhaba sevgili okurlarımız, EXP dergisinin yeni sayısını okuduğunuz için teşekkür ederiz.

EXP DERGİSİ NEDİR?

Exp dergisi olarak oyun ve teknoloji alanında okurlara alternatif içerikler sunmak amacıyla yola çıktık, bu yolda bizleri desteklemeniz ve takip etmeniz bizler için oldukça önemli

GİZLİLİK BİLDİRİSİ

EXP dergisi içerisinde bulunan materyallerin ücretli bir şekilde dağıtım yapılması veya satışı yapılması kesinlikle yasaktır. Dergi içerisindeki görseller telif tabii bulunabilir ilgili içerik ve görsel kaldırma talepleri için info@expdergisi.com adresine başvurabilirsiniz.

BİLGİLENDİRME

Dergimiz ile ilgili merak ettiklerinizi bizlere sosyal medya hesaplarımızdan veya expdergisi.com adresinden iletebilirsiniz. Ayrıca dergi hakkında daha detaylı bilgiyi de web sitemizden bulabilirsiniz.



expdergisi.com



info@expdergisi.com



[@expdergi](https://www.instagram.com/expdergi)