



MITVBOXS2ND

(MDZ-28-AA)

XIAOMI Mi TV BOX S ORTAM OYNATICI

KULLANMA KILAVUZU

Teknik Özellikler

Model:**MDZ-28-AA**

Marka: Xiaomi

Uzunluk:95,25 mm

Genişlik:95,25 mm

Kalınlık:16,7 mm

Ağırlık:142 g

Renk:Siyah

Çıkış Çözünürlüğü:4K (3840 x 2160)

Merkezi İşleme Birimi (CPU):Dört Çekirdekli Cortex-A55

Grafik İşleme Birimi (GPU):ARM Mali-G31 MP2

RAM:2 GB

ROM:8 GB

İşletim sistemi:Google TV

Wi-Fi:2,4 GHz/5 GHz

Bluetooth:5.2

Video kod çözücü:4K'ye kadar 60 FPS

Dolby Audio® ve DTS-HD desteği

Dolby Vision® desteği

HDR10+ desteği

Desteklenen dil:Global

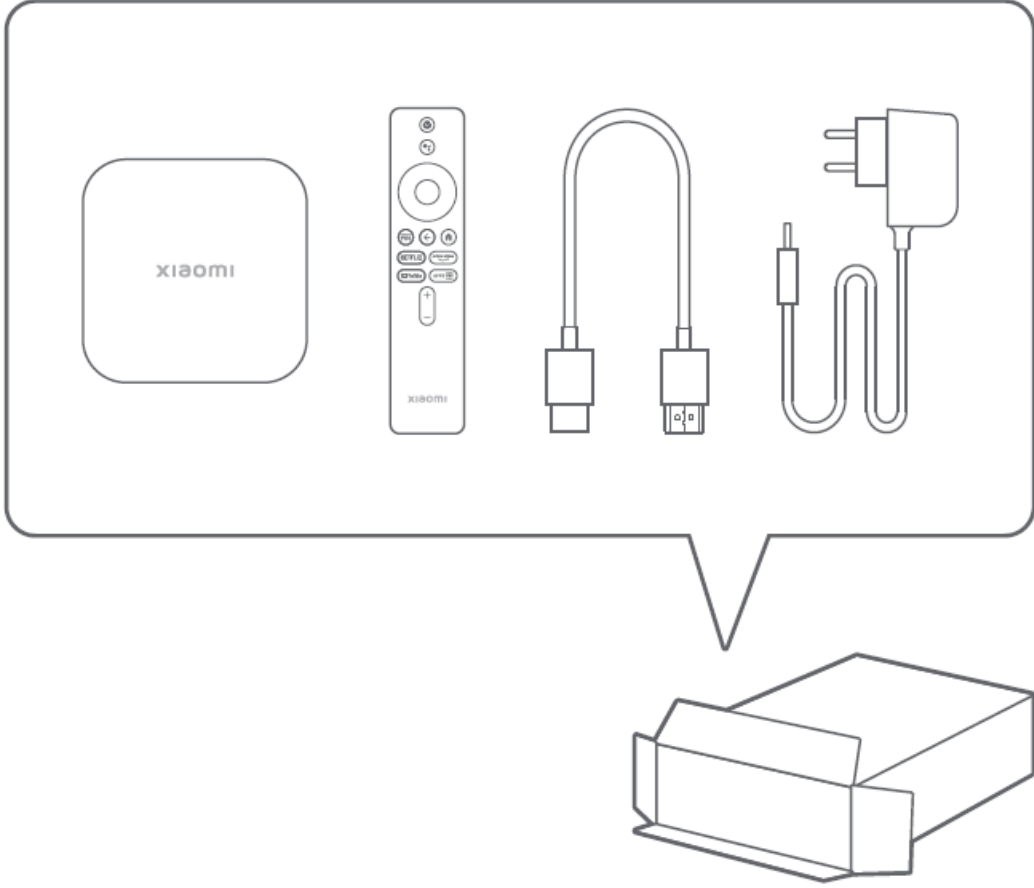
HDMI 2.1: 1

USB 2.0: 1

Güç arabirimi: 1

Ses çıkışı: 1

Kutuda Ne Var ?



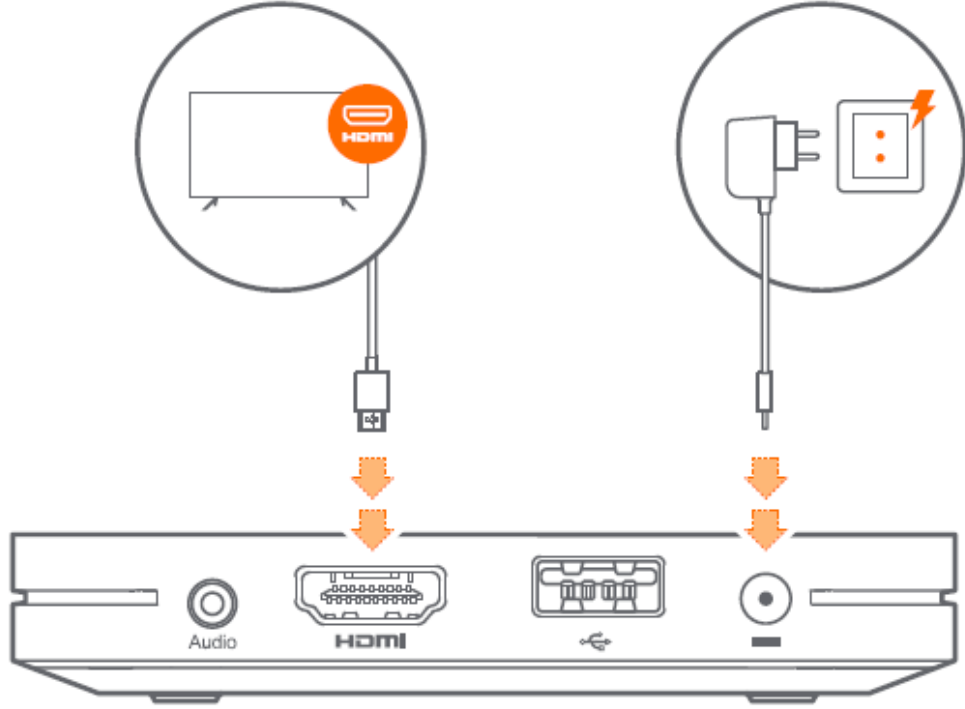
Medya Oynatıcı nedir ?

Medya oynatıcı modelleri, bir TV veya A/V alıcısındaki HDMI bağlantı noktasına takılan ve mobil cihazlardan, bilgisayarlardan veya İnternet'ten kablosuz olarak dijital medyayı kabul eden küçük bir film akış cihazıdır.

Kullanım Ömrü: 5 (beş) yıl



1



2



1. HDMI Kablosunu ve Güç Adaptörünü Mi Box S'i TV'ye bağlayın.
2. Mi Box S'i Wi-Fi'a bağlandıktan sonra karşınıza çıkan adımları takip edin.

Enerji Tasarrufu

- Kullanmadığınızda Bluetooth ve kablosuz ağlar gibi veri bağlantılarını kapatın.

Güvenlik Bilgileri

1. Oynatıcıyı talimatlardaki gibi doğru olarak çalıştırdığınızdan emin olunuz.
2. Bu ürün veya birlikte verilen aksesuarlar bir pil/düğme tipi pil içerebilir. Eğer düğme tipi pil yutulursa, sadece 2 saat içerisinde vücudunuzun içinde ciddi yanmalara ve ölüme neden olabilir. Yeni ve kullanılmış pilleri çocuklardan uzak tutunuz. Eğer pil yuvası düzgün bir şekilde kapanmıyorsa, ürünü kullanmayınız ve çocuklardan uzak tutunuz. Eğer pillerin yutulduğunu veya vücudunuzda bulunduğunu düşünüyorsanız, derhal tıbbi destek alınız.



EU Uygunluk Beyanı

İşbu belge ile Xiaomi Communications Co., Ltd., radyo ekipmanı tipi M2232E1 ürününün ürününün 2014/53/EU sayılı Direktife uygun olduğunu beyan etmektedir.

Geri Dönüşüm



Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, ayrılmamış evsel atıkla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmandır (2012/19/EU direktifinde olduğu gibi WEEE). Bunun yerine, atık ekipmanınızı atık elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için hükümet veya yerel yetkililer tarafından belirlenmiş toplama noktasına vererek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Ürünün doğru şekilde atılması ve geri dönüşümü çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olacaktır. Lütfen söz konusu toplama noktalarının konumu ve de hüküm ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için kurucu veya yerel yetkililerle irtibata geçin.

Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları

Cihazınızı, pilinizi, şarj cihazınızı ve aksesuarlarınızı dikkatli kullanın. Aşağıdaki öneriler cihazınızı çalışır durumda tutmanıza yardımcı olur.

- Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir.
 - Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın.
 - Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın.
 - Yüksek sıcaklıklar cihaza veya pile zarar verebilir.
 - Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına döndüğünde, cihazın içinde nem oluşarak cihaza zarar verebilir.
- Cihazı kullanım kılavuzunda belirtilenden farklı bir yöntemle açmayın. Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir. Cihazı ya da pili düşürmeyin, çarpmayın ya da sallamayın. Sert kullanım cihaza zarar verebilir.
 - Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz vedegistirme koruyucuya zarar verebilir (yangın çıkarma, patlamaya ve asındırıcı elektrolit sızıntısı, vs.).

- Cihazı boyamayın. Boya düzgün çalışmayı engelleyebilir.
- Cihazı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun. Önemli verilerinizin emniyette olması için, bu verileri cihazınız, hafıza kartınız veya bilgisayarınız gibi en az iki farklı yerde saklayın ya da uygun bir yere yazın. Uzun süren bir işlem sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu zaman bu normaldir. Fazla ısınmayı önlemek amacıyla cihaz otomatik olarak yavaş çalışabilir, uygulamaları kapatabilir, şarj etmeyi kapatabilir ve gerekirse kendi kendini kapatabilir. Cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı en yakın yetkili servise götürün.

Üretici Firma:

Şu şirket için üretildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.; Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
Adres: Room 707, 7F, Building 5, No. 58, JinghaiWulu Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, Beijing 100176, P.R. China
Tel: 0800 621 22 26
e-mail: service.tr@support.mi.com

İthalatçı Firma:

Arena Connect Teknoloji Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Merkez Mahallesi, Göktürk Caddesi No:4 34077 Göktürk / Eyüp / İstanbul
Telefon numarası:+90 212 364 64 64
Faks numarası: +90 212 310 46 80
E-Posta Adresi: musteri.hizmetleri@arena.com.tr

Servis ve Yedek Parça

Arena Bilgisayar San ve Tic. A.Ş.
Ramazanoğlu mah. Transtek cad no: 2 Pendik / İstanbul
Tel : 0212 3646700
E-Mail: Musteri.hizmetleri@arena.com.tr
Yetkili servis listesine www.Serbis.gov.tr 'den ulaşabilirsiniz

Destek için ;

www.mi.com/tr/support/service-centre

Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım

- Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım, onarım veya periyodik bakım bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

- Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından emin olun.
- Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

Tüketicinin Seçimlilik Hakları

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

- a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
- b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
- c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir.

Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Satıcı tarafından Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Tüketici, çıkabilecek uyuşmazlıklarda şikayet ve itirazları konusundaki başvuruları yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.



北京小米电子产品有限公司
Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd

Orijinal Uygunluk Beyanı
Orijinal Uygunluk Beyanının çevirisi

AB UYGUNLUK BEYANI

Cihaz/Ekipman

Ürün: XIAOMI BOX 4K
Model: MDZ-28-AA
SKU No.:

Parti veya Seri Numarası:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX:ID No., Y=any number from 0-9, or
letter from A-Z, YYYYYYYYYYYY is number or letter generated to
distinguish product or assemble part type)

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı: Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd
Room 802, 8 Floor, Building 5, No.15, Kechuang Ten
Street, Beijing Economic and Technological Development
Zone, Beijing
Ülke: China

Üreticinin yetkili AB Temsilcisi

Adı: Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Adres: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands
Ülke: Netherlands

Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

Beyan konusu: Yukarıda listelenmiştir
Yukarıda listelenmiştir

Yukarıda belirtilen beyanın konusu, aşağıdaki ilgili AB uyumlaştırma direktifleri ve/veya mevzuatları ile uyumludur:

Radio Ekipmanı Direktifi (RED)	2014/53/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Alçak Gerilim Direktifi (LVD)	2014/35/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)	2014/30/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması (RoHS)	2011/65/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Enerjiyle ilgili ürünler için Ecodesign Gereklilikleri (ErP)	2009/125/AT	<input type="checkbox"/>
Makineler (MD)	2006/42/AT	<input type="checkbox"/>
Oyuncak güvenliği	2009/48/AT	<input type="checkbox"/>
Kişisel koruyucu ekipman (KKE)	2016/425 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
İnşaat ürünleri (CPD/CPR)	305/2011 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Kozmetik ürünler	1223/2009 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Tıbbi cihazlar (MDD)	93/42/AET Sayılı Direktifi	<input type="checkbox"/>

Uygunluğun beyan edildiği ilgili uyumlaştırılmış standartlara (standart tarihi dahil olmak üzere) atflar veya diğer teknik özelliklere (teknik özellik tarihi dahil olmak üzere) atflar:

Uyumlaştırılmış Standart	Test Raporu No.	Test laboratuvarı
ETSI EN 300328 v2.2.2	68.950.22.0156.01Rev01 68.950.22.0180.01Rev01 68.950.22.0181.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 301 893 V2.1.1	68.950.22.0182.01Rev01	TUV SUD
ETSI EN 300 440 V2.1.1	68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
EN 62311:2008, EN IEC 62311:2020	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD
IEC 62368-1:2014, IEC 60950-1:2005, IEC 60950-1:2005/AMD1:2019, IEC 60950-1:2005/AMD2:2013	147-220354-000 147-220584-000	TUV SUD
EN 55032:2015, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 v2.2.3, ETSI EN 301 489-3 v2.1.1, ETSI EN 301 489-17 v3.2.4,	68.780.22.0087.01Rev01	TUV SUD
IEC 62321-3-1:2013/XRF	HLF22002030E	FTT
EN IEC61000-3-2:2019/A1:2021, EN 61000-3-3:2013/A1:2019	68.780.22.0087.01Rev01	TUV SUD
EN 50865:2017	68.950.22.0181.01Rev01 68.950.22.0182.01Rev01 68.950.22.0183.01Rev01	TUV SUD

Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):

Onaylanmış kuruluşun adı:

Sertifikanın Referans Numarası:

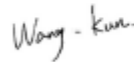
4 basamaklı onaylanmış kuruluş numarası: n/a

Şu kişinin adına ve namına imzalanmıştır:

Yayınlanma yeri ve tarihi:

Beijing 6/19/2022

İmza:



Ad, işlev:

Wang Kun/Certification
Manager

Ürünün Renkli Görüntüsü:

