

EVOFONE

**MI Taşınabilir Fotoğraf Yazıcısı
KULLANMA KILAVUZU**

MARKA: XIAOMI

MODELLER: XMKDDYJ01HT

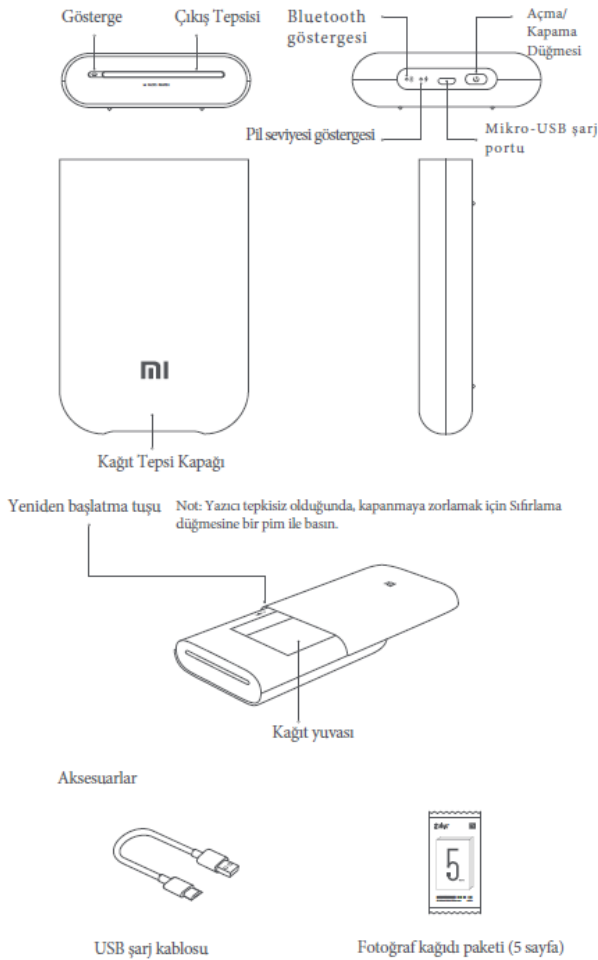
TEKNİK ÖZELLİKLER VE ENERJİ TÜKETİMİ

İsim: MI taşınabilir fotoğraf yazıcısı
Model: XMKDDYJ01HT
Öge Boyutları: 124 x 85 x 24,6 mm
RF Spesifikasyonu: Bluetooth LE/BR/EDR
Maximum Output Power: 10 dBm
Net Ağırlık: Yaklaşık. 181 g
Çalışma sıcaklığı: 15 ° C ila 35 ° C
Giriş: 5 V 1 A
Kablosuz bağlantı: Bluetooth 5.0
Çalışma Frekansı: 2402-2480 MHz

KURULUM

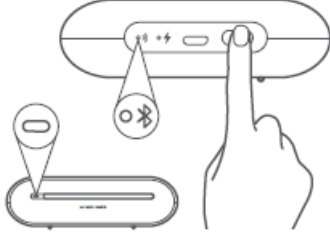
Bu kılavuzu kullanmadan önce dikkatlice okuyun ve gelecekteki referans için saklayın.

Ürüne Genel Bakış





Güç

Yazıcıyı açmak için, durum göstergesi beyaza dönene kadar güç düğmesini 2 saniye basılı tutun. Yazıcı daha sonra bir Bluetooth cihazı ile eşleşirmeyi bekleyecek ve Bluetooth göstergesi turuncu haline geliyor.



Açma/Kapama Düğmesi Talimatı

 2 saniye	Basın ve tutun	Açma/Kapatma
 6 defa	Sürekli 6 kez basın	Fabrika ayarlarının geri yüklenmesi

Not: Açma/Kapalı düğmesine basılma veya basılı tutma ve basılı tutma bir ürün yazılımı güncellemesini kesintiye uğratmaz.

MI Home / Xiaomi Home uygulamasıyla bağlanın

Bu ürün MI Home / Xiaomi Home uygulaması*ile çalışır. MI Home / Xiaomi Home uygulamasıyla cihazınızı kontrol edin.

Uygulamayı indirip yüklemek için QR kodunu tarayın. Uygulama zaten yüklüyse bağlantı kurulum sayfasına yönlendirileceksiniz. Veya indirmek ve yüklemek için App Store'da "MI Home / Xiaomi Home" arayın.

MI Home / Xiaomi Home uygulamasını açın, sağ üstte "+" dokununuz ve ardından cihazınızı eklemek için istemleri takip edin.

Yazıcı telefonunuza başarıyla bağlandıktan sonra, fotoğrafları yazdırmak için MI Home/Xiaomi Home uygulamasını kullanabilirsiniz.

* Uygulama Avrupa'da Xiaomi Home uygulaması olarak adlandırılır (Rusya hariç). Cihazınızda görüntülenen uygulamanın adı varsayılan olarak alınmalıdır.

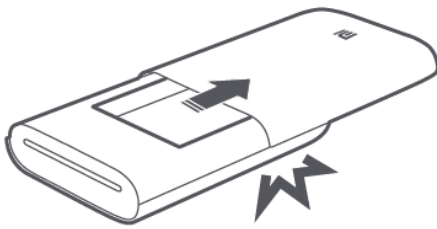


Not: Uygulamanın sürümü güncellenmiş olabilir, lütfen geçerli uygulama sürümüne göre talimatları izleyin.

Fotoğraf kağıdı yükleyin

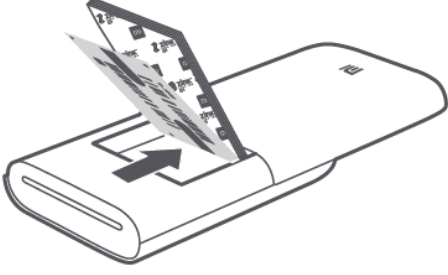
1. Yazıcı kağıt tepsisi kapağını açın.

Kağıt tepsisi örtüsünü yerine tıkkayana kadar sıkıca bastırın.

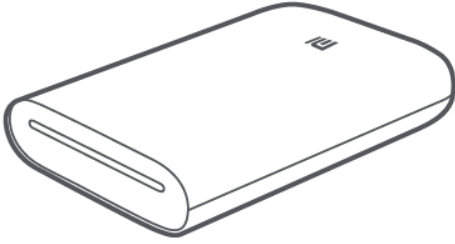


2. Fotoğraf kağıdı yükleyin.

Fotoğraf kağıdını ambalajından çıkarın ve parlak taraf yukarı ile tüm kağıt yığını yazıcıya yükleyin. Akıllı sayfanın barkodunun aşağı bakması ile çok bo om yerleştirildiğinden emin olun. Not: Akıllı sayfanın en altta yerleştirildiğinden emin olun.



3. Kağıt tepsisi kapağını kapatın.



Gösterge talimatı

Pil seviyesi göstergesi

⚡	Titreşimli beyaz	Düşük pil seviyesi
○ ⚡	Beyaz	Doluyor
● ⚡	Kapalı	Pil yeterli/tam şarjlı

Bluetooth göstergesi

○ 🔊	Turuncu	Eşleştirmeye hazır
○ 🔊	Mavi	Başarıyla eşleştirildi

Gösterge

■	Kapalı	Yazıcı kapalı
○	Beyaz	Yazıcı yanında duruyor
⚙️	Yanıp sönen	Yazılım yazdırımı/güncelleme
⚙️	Yanıp sönen turuncu	Yazıcı hatası

TAŞIMA VE NAKLİYE

• Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir.

- 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.

TEMİZLİK, BAKIM VE ONARIM BİLGİSİ

- Cihazı kuru bir bez ile temizleyebilirsiniz.
- Temizlemek için cihazı sökmeye çalışmayın.
- Herhangi bir nemli bez kullanmayınız.
- 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.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI İLE İLGİLİ BİLGİ, KULLANIM HATALARINA İLİSKİN UYARILAR

- 1.Yazıcının optimal çalışma sıcaklığı,% 40 ila% 60 bağıl nemde 15 ° C ila 35 ° C'dir. Yanlış sıcaklık veya nem seviyeleri, kağıt sıkışmalarına veya eksik baskıya neden olmak da dahil olmak üzere baskı kalitesini olumsuz etkileyebilir.
- 2.Baskı kalitesini sağlamak için yalnızca orijinal fotoğraf kağıdı ve dahil edilen akıllı sayfa kullanın.
- 3.Baskı kalitesini etkileyebileceğinden, farklı paketlerden fotoğraf kağıdı ve akıllı sayfa kullanarak karıştırmayın. En iyi sonuçlar için, yazıcı her kağıttan çıktığında tüm fotoğraf kağıdı yükleyin ve yazıcıyı yeniden kalibre etmek için her yeni kağıt paketinde bulunan akıllı sayfayı kullanın.
- 4.Kağıt yüklerken, parlak tarafa dokunmayın, çünkü bu parmak izleri bırakabilir ve baskı kalitesini etkileyebilir. Kağıt parlak tarafı yukarı ekleyin ve akıllı tabakayı barkodunun aşağı bakacak şekilde yığının altına yerleştirin.
- 5.Uygun yazıcı işlevini ve yazdırma kalitesini sağlamak için, çıktı tepsisini engellemeyin veya baskı sırasında kağıda dokunmayın. Yazıcıya zarar verebileceğinden kağıdı yazıcıdan çıkarmaya çalışmayın.
- 6.Fotoğraf kağıdını yüksek sıcaklıklarda veya doğrudan güneş ışığında saklamayın, çünkü bu kağıdın renksizleşmesine neden olabilir. Kağıdın renksizleşmesine ve kırışmasına neden olmayacak şekilde nemli ortamlara, suya ve diğer sıvılara maruz kalmayın. Kağıt üzerinde çiziklere neden olabileceğinden ve yazıcıya zarar verebileceği için tozdan kaçının.
- 7.Bir fotoğraf yapıştırırken pürüzsüz, düz bir yüzey seçin. Kıvrılmasını veya yapışkan özelliklerini kaybetmesini önlemek için kağıdı yüksek neme veya neme maruz bırakmayın.
- 8.Yazıcının yerleşik bir lityum pili vardır ve sıcak veya nemli bir ortamda saklanmamalıdır. Yazıcıyı en az 3 ayda bir şarj edin. Pili sökmeye, onarmaya veya değiştirmeye çalışmayın. Suya maruz kalırsa asla yazıcıyı kullanmayın.

- Pilin çalışma sıcaklığı aralığı 0 ° C ~ 45 ° C'dir.
- Bir pilin bir korumayı yenebilecek yanlış bir türle değiştirilmesi (örneğin, bazı lityum pil tiplerinde); Bir pilin ateşe veya sıcak bir fırına atılması veya bir patlamaya neden olabilecek mekanik olarak ezilmesi veya pil kesilmesi;
- Bir pilin patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilecek son derece yüksek sıcaklık çevreleyen bir ortamda bırakmak;
- Bir patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilecek aşırı düşük hava basıncına maruz kalan bir pil.

Kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuar ve kullanıcı arayüzünün çizimleri yalnızca referans amaçlıdır. Gerçek ürün ve işlevler ürün geliştirmeleri nedeniyle değişebilir.

Bluetooth® kelime işareti ve logoları, Bluetooth Sig, Inc.'in sahip olduğu tescilli ticari markalardır ve bu markaların Xiaomi Inc. tarafından kullanılması lisans altındadır. Diğer ticari markalar ve ticari markalar kendi sahipleridir.

Ayrıntılı e-manual için lütfen www.mi.com/global/service/userguide adresine gidin.



Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, durmadan ev atıkları ile karıştırılmaması gereken atık elektrik ve elektronik ekipmanlardır (2012/19/AB direktifinde olduğu gibi). Bunun yerine, atık ekipmanınızı hükümet veya yerel makamlar tarafından atanan atık elektrik ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevresini korumalısınız. Doğru bertaraf ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı için olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olacaktır. Bu tür toplama noktalarının şartları ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için lütfen yükleyiciyle veya yerel yetkililerle iletişime geçin.

SORUN GİDERME

Sorun giderme işlemleri için teknik servis ile irtibata geçmelisiniz.

YETKİLİ SERVİS

MERKEZ YETKİLİ SERVİS

EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

KEMANKEŞ KARAMUSTAFA MAH. NECATİBEY CAD.NO.66/1-66/3 BEYOĞLU –İSTANBUL

444 21 18

Tüm Yetkili servis bilgileri için lütfen <https://www.evofone.com/teknik-servis1> ziyaret edin

Servis Bilgi Sistemi

<https://www.servis.gov.tr/> Adresine yetkili servis listelerine ulaşabilirsiniz.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİLİK HAKLARI

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

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satış bedelinden indirim isteme,
- c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

- Tamirinin mümkün olmadığının, 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.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.



AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.

BAKANLIKÇA BELİRLENEN KULLANIM ÖMRÜ 5 YILDIR.

BU CİHAZ TÜKİYE ALT YAPISINA UYGUNDUR



Kullanılması planlanan ülkeler:				AT	BE
CY	CZ	DK	EE	FI	FR
DE	GR	HU	IE	IT	LV
LT	LU	MT	NL	PL	PT
SK	SI	ES	SE	GB	IS
LI	NO	CH	BG	RO	TR

İthalatçı Firma

EVOFONE TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM ARAÇLARI LTD.ŞTİ

MERKEZ MAH. BAĞLAR CAD. B BLOK APT NO:14 B/16 KÂĞITHANE İSTANBUL

TEL: 444 21 18

Üretici Firma

Xiaomi Communications Co.,Ltd.

No.019, floor 9, building 6, yard 33, middle Xierqi Road, Haidian District, Beijing, China



Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: Mi Portable Photo Printer
Model: XMKDDYJ01HT
SKU No.: TEJ4018GL
Batch or Serial Number: 26152/XXXXXXXX (X=0-9)

Manufacturer or his authorized representative:

Name: Xiaomi Communications Co.,Ltd.
Address: No.019, floor 9, building 6, yard 33,
middle Xierqi Road, Haidian District,
Beijing, China
Country: China

Manufacturers authorized EU Representative

Name:
Address:
Country:

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonization directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medical devices(MDD)	Directive 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

157 J.J



References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
EN 300 328 V2.2.2	191200212SHA-001 191200212SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.2	191200212SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55032: 2015 EN 55035: 2017	191200212SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
1999/519/EC EN 50663: 2017 EN 62479: 2010	191200212SHA-005	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62368-1:2014+A11:2017	191200209SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
EN 60950-1:2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	191200209SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN IEC 63000:2018	191200216SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai

Notified Body (Optional) :

Name of notified body:
Reference Number of the certificate:
4 digit notified body number:

Signed for and on behalf of
Place and date of issue:

Hannto Technology Co., Ltd.
Room 704, Building 1, Lane 88 Shengrong Road, Pudong, Shanghai, China

11 Jan, 2022

Signature:



Jing Ye, Compliance manager



Name, function:

Color Image of product:





Orjinal Uygunluk Beyanının çevirisi

AB UYGUNLUK BEYANI

Cihaz/Ekipman

Ürün:
Model:
SKU No.:
Parti veya Seri Numarası:

Mi Portable Photo Printer
XMKDDYJ01HT
TEJ4018GL
26152/XXXXXXXX (X=0-9)

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı:

Xiaomi Communications Co.,Ltd.
No.019, floor 9, building 6, yard 33,
middle Xierqi Road, Haidian District,
Beijing, China
China

Adres:

Ülke:

Üreticinin yetkili AB Temsilcisi

Adı:

Adres:

Ülke:

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:

Radyo Ekipmanı Direktifi (RED)	2014/53/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Açık Gerilim Direktifi (LVD)	2014/35/AB	<input type="checkbox"/>
Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)	2014/30/AB	<input 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"/>
		<input type="checkbox"/>



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

Uyumlaştırılmış Standart	Test Raporu No.	Test laboratuvarı
EN 300 328 V2.2.2	191200212SHA-001 191200212SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN 301 489-1 V2.2.3 Draft EN 301 489-17 V3.2.2	191200212SHA-003	Intertek Testing Services Shanghai
EN 55032: 2015 EN 55035: 2017	191200212SHA-004	Intertek Testing Services Shanghai
1999/519/EC EN 50663: 2017 EN 62479: 2010	191200212SHA-005	Intertek Testing Services Shanghai
EN 62368-1:2014+A11:2017	191200209SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai
EN 60950-1:2006 + A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	191200209SHA-002	Intertek Testing Services Shanghai
EN IEC 63000:2018	191200216SHA-001	Intertek Testing Services Shanghai

Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):
Onaylanmış kuruluşun adı:
Sertifikanın Referans Numarası:
4 basamaklı onaylanmış kuruluş numarası:

Şu kişinin adına ve namına imzalanmıştır:
Yayınlanma yeri ve tarihi:

Hannto Technology Co., Ltd.
Room 704, Building 1, Lane 88 Shengrong Road, Pudong, Shanghai, China

11 Jan, 2022

İmza:

Jing Ye
Jing Ye, Compliance manager

Ad, işlev:

CE

Ürünün Renkli Görüntüsü:

