



Kullanım Kılavuzu

Mi Ionic Hair Dryer

Mi Ionic Saç Kurutma Makinesi
CMJ01LX3



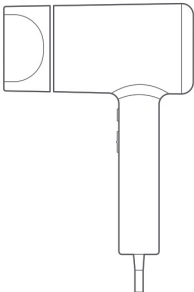
İçindekiler

Başlarken

- 6** Güvenlik Bilgileri
- 6** Sembol Açıklamaları
- 14** Özellikler
- 15** Kullanım Talimatları
- 20** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 23** AB Uygunluk Beyanı
- 24** Geri Dönüşüm
- 25** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 27** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 27** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar



Kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve ileride başyurmak üzere saklayın.





Güvenlik Bilgileri

Arıza, elektrik çarpması, yaralanma, yangın, ölüm ve ekipman veya mal hasarı riskini azaltmak için aşağıdaki güvenlik önlemlerine uduğunuzdan emin olun.

Sembol Açıklamaları

⚠ - **Uyarı:** Ciddi yaralanmalara veya ölüme neden olabilecek potansiyel tehlikeleri belirtir.

⚠ - **Not:** Hafif yaralanma riskini gösterir.

⊘ Kullanıcıyı belirli çalıştırma adımlarının yasak olduğu konusunda uyarır.

⚠ Ürünü güvenli bir şekilde çalıştırmak için belirli çalıştırma adımlarının izlenmesi gerektiği konusunda kullanıcıyı uyarır.

⚠ - **Uyarı**

Bu cihaz, gözetim altında olmaları veya kendilerine talimat verilmesi halinde, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenekleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir.



cihazın güvenli bir şekilde kullanımı ile ilgili ve içerdiği tehlikeleri anlayın.

⊘ Çocuklar cihazla oynamamalıdır.

⊘ Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

⚠ -Uyarı

⊘ Besleme kablosu hasarlıysa, bir tehlikeyi önlemek için üretici, servis acentesi veya benzer nitelikli kişiler tarafından değiştirilmelidir. Cihaz banyoda kullanıldığında, su yakınlığı cihaz kapalıyken bile tehlike oluşturduğundan, kullandıktan sonra fişini prizden çekin; Ek koruma için, banyoyu besleyen elektrik devresinde, 30 mA'yi aşmayan bir nominal artık çalışma akımına sahip bir artık akım cihazının (RCD) kurulması tavsiye edilir. Montajcınızdan tavsiye isteyin.

Çocuklar cihazla oynamamaları için denetlenmektedir.

Cihaz, kendilerine gözetim veya talimat verilmedikçe fiziksel, duyuusal veya zihinsel yetenekleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmamalıdır.

⊘ Yanmalara, elektrik çarpmalarına veya kısa devre nedeniyle yangına neden olabileceğinden, hasarlı veya aşırı ısınmışsa güç



kablosunu veya fişi kullanmayın.

⊗ Yanıklara, elektrik çarpmalarına veya kısa devre nedeniyle yangına neden olabileceğinden, fişi prizde gevşekse cihazı kullanmayın.

⚠ - Uyarı

⊗ Elektrik çarpmalarına ve yaralanmalara neden olabileceğinden, elektrik kablosunu ıslak elle takmayın veya çıkarmayın.

Güç kablosunu sarılıyken kullanmayın, bu kısa devre nedeniyle elektrik çarpmalarına ve yangına neden olabilir.

Güç kablosuna zarar vermeyin, değiştirmeyin, şiddetle bükmeyin, çekmeyin, bükmeyin, üzerine ağır nesnelere koymayın veya sıkmayın. Bu eylemler, kısa devre nedeniyle elektrik çarpmalarına veya yangına neden olabilir.

⊗ Isıtma bobini aşırı ısınabileceğinden ve yangına neden olabileceğinden, saç kurutma makinesini açıkken hava girişine yerleştirmeyin.

⊗ Yanmalara, elektrik çarpmalarına veya kısa devre nedeniyle yangınlara neden olabileceğinden, hava çıkışı ve hava girişini engellemeyin veya içine yabancı cisimler sokmayın.

⊗ Saç kurutma makinesini suya batırmayın.



- ⊗ Bu saç kurutma makinesini nemli ortamlarda kullanmayınız. Saç kurutma makinesini kuru tutun, aksi takdirde kısa devre nedeniyle elektrik çarpmalarına veya yangınlara neden olabilir.
- ⊗ Kısa devre nedeniyle elektrik çarpmasına veya yangına neden olabileceğinden saç kurutma makinesini ıslak ellerle kullanmayın.

! - Uyarı

- ⊗ Kısa devre nedeniyle patlamalara veya yangınlara neden olabileceğinden, saç kurutma makinesini petrol gazı veya diğer yanıcı maddelerin (uçucu maddeler, boya incelticiler, spreyler gibi) yakınında kullanmayın.
- ⊗ Kısa devre nedeniyle yangına neden olabileceğinden, saç kurutma makinesini açıkken bırakmayın.
- ⊗ Saklama sırasında güç kablosunu saç kurutma makinesinin gövdesine sarmayın. Bunu yapmak, güç kablosunun gevşemesine, elektrik çarpmasına veya gelecekteki kullanım sırasında kısa devre nedeniyle yangınlara neden olabilir.
- ⊗ Kısa devre nedeniyle elektrik çarpmasına veya yangına neden olabileceğinden, saç kurutma makinesini çok nemli bir yerde saklamayın.



- ⊘ Elektrik çarpmalarına ve yaralanmalara neden olabileceğinden saç kurutma makinesini çocukların erişebileceği yerlerde saklamayın.
- ⊘ Yangın veya arıza nedeniyle yaralanmalara neden olabileceğinden, bu ürünü kendiniz tamir etmeyin, parçalarına ayırmayın veya değiştirmeyin.
- ⊘ Bu cihazı küvet, duş, lavabo veya su içeren diğer kapların yakınında kullanmayın.



⚠ - Uyarı

⚠ Elektrik fişini prizden çekerken güç kablosunu çekmeyin. Fişten çıkarırken elektrik fişini tuttuğunuzdan emin olun. Aksi takdirde, güç kablosu kısa devre nedeniyle çıkabilir, yanıklara neden olabilir, elektrik çarpmalarına veya yangınlara neden olabilir.

⚠ Elektrik fişini tamamen takın.

Güç kaynağınızın 220 - 240 V~ olduğundan emin olun.

⚠ Yalnızca elektrik prizlerini kullanın, uzatma kablosu kullanmayın, bu kısa devre nedeniyle elektrik çarpmalarına ve yangınlara neden olabilir.

⚠ Güvenlik tehlikelerini önlemek için, güç kablosunun hasar görmesi durumunda bir onarım teknisyeni tarafından değiştirilmesi gerekir.

⚠ Bu ürün, fiziksel, duyuşsal veya zihinsel engelli veya deneyim ve bilgiden yoksun kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır. Bu kişiler bu ürünü kullandıklarında, bir vasi bunların kullanımını denetlemeli ve yönlendirmeli ve kullanıcının güvenliğinden sorumlu olmalıdır. Aksi takdirde yaralanmalara veya başka kazalara neden olabilir.



⚠ - Uyarı

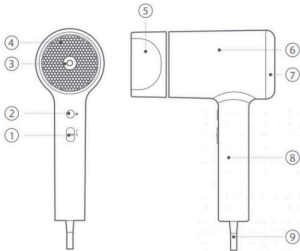
Hava üfleme, sık durma, dahili aşırı ısınma veya sigara içme gibi bir arıza veya arıza durumunda, lütfen ürünü hemen kullanmayı bırakın, güç kablosunu prizden çekin.

Ürünü bu durumda kullanmak elektrik çarpmalarına, yaralanmalara veya kısa devre nedeniyle yangınlara neden olabilir.

⚠ - Not

Bu saç kurutma makinesi, saç kurutma makinesinin sıcaklığı çok yükseldiğinde gücü otomatik olarak kapatan aşırı ısınmaya karşı koruma işlevine sahiptir. Böyle bir durumda, anahtarı hemen kapatmalı, fişini prizden çekmeli ve tekrar kullanmadan önce soğuması için birkaç dakika beklemelisiniz. Hava girişinde ve çıkışında tüy ve kıl bulunmadığını kontrol ettikten sonra anahtarı tekrar açın.

Kullanım kılavuzundaki ürün ve aksesuar çizimleri yalnızca referans amaçlıdır. Gerçek ürünler ve işlevler, ürün geliştirmelerine bağlı olarak değişebilir.



1. Açma/Kapama Anahtarı
II Yüksek
O Kapalı
2. Sıcaklık Düğmesi
- Sıcak
 - Sıcak ve Soğuk Döngü
 - Soğuk
3. Su İyon Göstergesi

4. Hava Çıkışı
5. Hava Nozulu
6. Hava Kanalı
7. Hava girişi
8. Tutacak
9. Güç Kablosu



Özellikler

Bu saç kurutma makinesi, saçın statik elektriğini azaltmaya, nemli tutmaya, saç pullarını sıkılaştırmaya ve saçı daha sağlıklı ve parlak hale getirmeye yardımcı olan iyonik saç bakımı teknolojisini kullanır.

1. Su iyonları, yüksek voltajda su tarafından ayrıştırılan ve etrafı nemle çevrili mikro parçacık iyonlarıdır.
2. Sıcak, Sıcak ve Soğuk Döngü ve Soğuk sıcaklık modlarında, bu saç kurutma makinesi su iyonları içeren havayı üfler ve su iyonu göstergesi her zaman açık olacaktır.
3. Bu saç kurutma makinesi su iyonları ürettiğinde aşağıdaki durumlar meydana gelebilir:
 - Su iyonu emisyon portundan çıkan su damlacıkları hava çıkışında bulunur.
 - Kullanırken kendine has bir koku yayar, ancak vücuda zarar vermez.
4. Aşağıdaki saç tiplerine sahip olanlar su iyonu etkisinden daha az faydalanabilir:
 - Doğal bukleleri olan insanlar

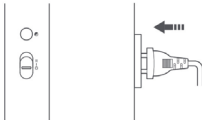


- Saçları kolayca kıvrılan kişiler
- Saç kalitesi iyi olan kişiler
- 3 ila 4 aydan daha kısa süre önce negatif iyon izni almış kişiler
- Kısa saçlı insanlar

5. Su iyonları havada nem biriktirerek üretilir, ancak bazı durumlarda çevre koşulları nedeniyle su iyonlarının üretilmesi zor olabilir. Örneğin, düşük sıcaklık ve düşük nemde havadan nem toplamak zor olduğunda bunun yerine negatif iyonlar üretilir.

Kullanım Talimatları

1. Önce anahtarın kapalı () konumunda olduğundan emin olun, ardından elektrik fişini prize takın ve düşük () veya yüksek () ayarına geçin.



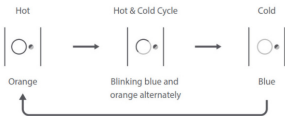


⚠ Not

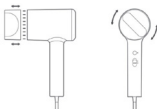
- ⊘ Kullanım sırasında hava çıkışı ve hava nozulu ısınabilir, bu nedenle ellerinizle dokunmayın, aksi takdirde yanıklara neden olabilir.
- ⊘ Kısa devre nedeniyle elektrik çarpmasına veya yangına neden olabileceğinden, saç kurutma makinesini düşürmekten veya saç kurutma makinesine sert bir şekilde çarpmaktan kaçının.
- ⊘ Hava girişi hasarlıyken saç kurutma makinesini kullanmayınız, aksi takdirde saçlarınız hava girişine takılarak saçınızın zarar görmesine neden olabilir.
- ⊘ Yanıklara neden olabileceğinden saç kurutma makinesini çocuklarda kullanmayın.
- ⊘ Güç kablosunu bükülmüş durumdayken saklamayın. Aksi takdirde, ileride kullanım sırasında kısa devre nedeniyle kırılabilir, yanıklara, elektrik çarpmalarına veya yangına neden olabilir.
- ⊘ Bu ürün sadece saç kurutmak ve toplamak için kullanılır. Evcil hayvanlar üzerinde veya ayakkabı, giysi vb. kurutmak için kullanmayınız. Aksi takdirde kısa devre nedeniyle yanıklara veya yangınlara neden olabilir.



2. Saç kurutma makinesi her açıldığında, sıcaklık varsayılan olarak "Sıcak" olarak ayarlanır ve sıcaklık düşmesinin yanındaki gösterge turuncu olur. Aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi modu değiştirmek için düğmeye basın.



3. Bu ürün, 360 derece dönebilen, montajı ve sökülmesi kolay manyetik bir hava nozulu ile donatılmıştır.





4. Hava başlığını takmadan önce lütfen saç kurutma makinesini kapatın. Yanıkları önlemek için, kullanım sırasında hava nozulunu ayarlamayın, monte etmeyin veya sökmeyin.

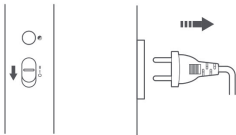


5. Kullanırken, saçın saç kurutma makinesine sıkışmasını önlemek için lütfen saç ile hava girişi arasındaki mesafenin 10 cm'den fazla olmasına dikkat edin. Kullanırken, saçın yanmasını önlemek için lütfen saç ve hava çıkışı arasındaki mesafenin 3 cm'den fazla olduğundan emin olun.





6. Kullandıktan sonra, güç kablosunu kapatın ve fişini çekin.





Bu sembol “Banyo yaparken veya duş alırken kullanmayın” anlamına gelir.



Bu sembol, “Bu cihazı küvet, duş, lavabo veya su içeren diğer kapların yakınında kullanmayın” anlamına gelir.

Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

Teknik Özellikler

İsim	Mi İyonik Saç Kurutma Makinesi
model	CMJ01LX3
Anma Gerilimi	220-240 V ~
Anma Frekansı	50 Hz
Artan güç	1800 B
öge Boyutlar	160 x 77 x 215 mm (Hava nozulu dahil)



Enerji Tüketimi

Ürünü kullanmadığınız zamanlardan fişini çekiniz. Düşük voltajda kullanmanız elektrikten tasarruf etmenizi sağlayacaktır.



Ürünün Ticaret Bakanlığı'nca tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 5 yıldır.

Şu Şirket İçin Üretildi: Hangzhou Lexiu Electronic Technology Co., Ltd.
Adres 305-307, Bina 8, Bilim ve Teknoloji Parkı 20, Baiyang Caddesi,
Hangzhou Ekonomik ve Teknolojik Kalkınma Bölgesi, 310018 Zhejiang,
Çin



AB Uygunluk Beyanı



Biz Hangzhou Lexiu Electronic Technology Co., Ltd., işbu belgeyle, bu ekipmanın geçerli Direktifler, Avrupa Normları ve değişikliklerle uyumlu olduğunu beyan ederiz. AB uygunluk beyanının tam metnine aşağıdaki internet adresinden ulaşılabilir: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Geri Dönüşüm



Aeee Yönetmeliğine Uygundur

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, sınıflandırılmamış evsel atıklarla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmanlardır (2012/19/EU direktifinde olduğu gibi WEEE). bunun yerine, atık ekipmanınızı, atık elektrikli ve elektronik ekipmanın geri dönüştürülmesi için hükümet veya yerel yetkililer tarafından atanan belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Doğru imha ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olacaktır. Bu tür toplama noktalarının konumu ve hüküm ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için lütfen kurulumcu veya yerel yetkililerle iletişime 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 ve



kuru bir bez kullanın.

- 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.

- Temizlerken, kapalı olduğundan ve güç kablosunun prizden çekildiğinden emin olun.
- Hava girişindeki ve çıkışındaki tozu düzenli olarak temizlemek için lütfen bir havlu, pamuklu çubuk veya diş fırçası kullanın.
- Ürüne zarar vermemek için, tırnaklarınızı veya keskin nesnelere hava girişine veya hava çıkışına bastırmayın veya ovalamayın.



- Ürünü temizlemek için alkol, oje çıkarıcı veya deterjan kullanmayın; bunlar arızalara, raflara veya solmaya neden olabilir.

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 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.

Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: Xiaomi Water Ionic Hair Dryer H500
 Model: CMJ03LX
 SKU No.: BHR5851EU
 Batch or Serial Number 38581/BTAFRF1ZYxxxxx, 1ZY=Year/Month/Day, x=00001-99999

Manufacturer or his authorized representative:

Name: Hangzhou Lexiu Electronic Technology Co., Ltd
 Address: 2006-2010, Building 1,501, 2nd Baiyang Street, Qiantang New District, Hangzhou, 310018 Zhejiang
 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 type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" 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 checked="" 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"/>

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 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019, EN 60335-2-23:2003 + A1:2008 + A11:2010 + A2:2015, EN 62233:2008	ASCI-ESH-P21041013	LCIE China Company Limited
EN 55014-1:2017+A11:2020 EN 55014-2:2015 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019	ARQT-ESH-P21041015B	LCIE China Company Limited
Commission Regulation (EC) No. 1275/2008 implementing Directive 2009/125/EC with regard to ecodesign requirement for standby and off mode electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment , Commission Regulation (EU) No. 801/2013 implementing amending regulation (EC) No. 1275/2008 with regard to ecodesign requirement for standby and off mode electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment and amending regulation (EC) No. 642/2009 with regard to ecodesign requirement for standby and off mode electric power consumption of televisions, EN 50564:2011. Household electrical appliances - Measurement of standby power, (EU) 2016/2282 amending Regulation (EC) No. 1275/2008 with regard to the use of tolerances in verification procedures	ASCI-ESH-P21041013E	LCIE China Company Limited
EN IEC 63000: 2018	(6621)231-0713	LCIE China Company Limited

Notified Body (Optional) :

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

Signed for and on behalf of

Hangzhou Lexiu Electronic Technology Co., Ltd

Place and date of issue:

Hangzhou, Zhejiang, China, 2021-12-31

Signature:

Jing Li

Name, function:

Jing Li, Certification Engineer



Color Image of product:

