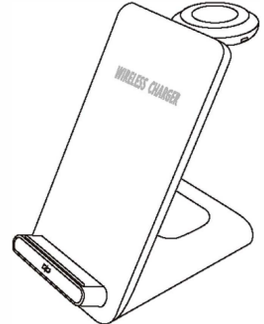


X3 Pro-4折说明书-20220402-V1.0  
 尺寸: 108\*72mm  
 材料: 128g双铜纸  
 工艺: 黑白印刷  
 折法: 风琴折

正面

**X3 Pro**



CE UK

**Use Instruction**

**Phone:**

1. Please choose a certified 5V.3A adapter or 5V.2.2A fast charging adapter.

2. Connecting the charger with power supply, the indicator will light up for 3 seconds when powered on.

3. Put your phone on the standing panel of the charging station and make sure it is on the "sweet spot" to ensure effective charging.

Led will be on for 3s

② When charged, the LED indicator will be on for 15 seconds and then off to keep the whole charging process sleep-friendly.

**EG**

**Use Instruction**

**Phone:**

1. Please choose a certified 5V.3A adapter or 5V.2.2A fast charging adapter.

2. Connecting the charger with power supply, the indicator will light up for 3 seconds when powered on.

3. Put your phone on the standing panel of the charging station and make sure it is on the "sweet spot" to ensure effective charging.

Led will be on for 3s

② When charged, the LED indicator will be on for 15 seconds and then off to keep the whole charging process sleep-friendly.

**AirPods:**

Put your AirPods on the center of the rear base and start charging.

**Apple Watch:**

Put out the iWatch charger on the back of the stand.

Put your Apple Watch on the magnetic watch charger for charging.

**Product Specification/Produktspezifikationen**

Model/Modus	X3 Pro
Size/Maße	68*98*115.5mm
Input/Eingang	5V~3A, 9V~2.2A
Coil/Spulen	2+1+1

反面

**Gebruiksaanweisung**

**Handy:**

1. Bitte wählen Sie einen zertifizierten 5V.3A Adapter oder einen 9V.2.2A Schnellladadapter.

2. Wenn Sie das Ladegerät mit der Stromversorgung verbinden, leuchtet die Anzeige beim Einschalten 3 Sekunden lang auf.

3. Stellen Sie Ihr Telefon auf die Standplatte der Lade- und verweisen Sie sich, dass es sich am „Sweet Spot“ befindet, um ein effektives Laden zu gewährleisten.

LED-Anzeige leuchtet für 3 Sekunden auf

LED-Anzeige leuchtet für 15 Sekunden auf

② Nach dem Aufladen leuchtet die LED-Anzeige 15 Sekunden lang und erlischt dann, um den gesamten Ladevorgang schlaffreundlich zu halten.

**AirPods:**

Legen Sie Ihre AirPods in die Mitte der hinteren Basis und starten Sie den Ladevorgang.

**Apple Watch:**

Ziehen Sie das iWatch-Ladegerät auf der Rückseite des Ständers heraus.

Stellen Sie Ihre Apple Watch zum Aufladen auf das Magnetwatch-Ladegerät.

**Informationen zu Elektro- und Elektronikgeräten**

**Der nachstehende Hinweis richtet sich an private Endnutzer, die Elektro- und/ oder Elektronikgeräte nutzen.**

1. Getrennte Erfassung von Abgeriffen Elektro- und Elektronikgeräten, die zu Abfall geworden sind, werden als Abgeriffen bezeichnet. Besitzer von Abgeriffen haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Abgeriffen gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus  
Besitzer von Abgeriffen haben Altbatterien und Altkumulatoren, die nicht vom Abgeriffen umschlossen sind, im Regelfall vor die Abgabe an einer Erfassungstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Abgeriffen bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Abgeriffen separiert werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Abgeriffen  
Wenn Sie Abgeriffen besitzen, können Sie an den durch öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger eingeschritten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Abgeriffen zum Zwecke der ordnungsgemäßen Entsorgung der Abgeriffen abgeben. Gegebenenfalls ist dort eine Abgabe von Elektro- und Elektronikgeräten zum Zwecke der Wiederverwendung der Geräte möglich. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie von der jeweiligen Sammel- bzw. Rücknahmestelle. Nachstehend finden Sie die Möglichkeit, ein Onlineverzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen einzusehen: <https://www.eco-system.de/nachverzeichnisse/online-ladungswachstabelle>

4. Datenschutz-Hinweise  
Abgeriffen enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Abgeriffen jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“  
Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildeten Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

**EU REP**  
C&E Connection E-Commerce (DE) GmbH  
Zum Linnegebirg 20, 66933, Frankfurt am Main, Germany  
info@ce-connection.de  
+49 017 46509451

**UK REP**  
JunBright Ltd  
51 Chalfon Street London, England, NW1 1HY  
jyloxy12@outlook.com

**Manufacturer Information**

Name	ShenZhen KaiXingHui Technology Co., Ltd.
Address	1-3/F, No.6 Yunfeng Road, Queshan, Geofeng Community, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China 518009
E-Mail	sale@kaiXingHui.com

FCC statement:

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) this device may not cause harmful interference, and 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

--Reorient or relocate the receiving antenna.

--Increase the separation between the equipment and receiver.

--Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

--Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. During the operation of device a distance of 15 cm surrounding the device and 20 cm above the top surface of the device must be respected.