

BUTURE

User Manual

JR700

Stick Vacuum Cleaner



目次

1. 説明書	2
2. 警告	2
2.1 個人の安全	2
2.2 電気安全	3
2.3 バッテリー安全	3
3. パッケージリスト	4
4. 製品紹介	5
5. 充電	6
6. 組み立て	7
7. 使用	8
8. クリーニング	9
8.1 ダストカップの掃除	9
8.2 再び取り付け	10
8.3 ブラシの掃除	11
9. トラブルシューティング	12
9.1 掃除機の埃まみれのプロンプト	12
10. よくあるトラブル	13
11. メンテナンス	16
12. 品質保証	16

1. 説明書

BUTURE JR700 スティック掃除機をお買い上げいただきありがとうございます。間違い操作による故障を避けるための安全対策としてはご使用前に取扱説明書をよくお読みください。製品を他の人に与える場合は、このユーザーマニュアルを添付することを確認してください。製品には無料の1年間保証のほか、3年間保証にもアップグレードすることができます。その期間に製品にご不明な点がございましたら、sales@ibuture.comまでお問い合わせください。

2. 警告

2.1 個人の安全

- ① 屋内の乾燥した場所で、10歳以下のお子様ที่接触できない場所に保管してください。
- ② この製品は10歳以上の子供に適しています。体の機能、感覚や知能が足りないの、経験や知識に乏しい人に対してはご使用しないでください。使用したい場合は、責任者からアプライアンスの使用によって監督または指導の下で安全に使ってください。
- ③ 子供やペットが掃除機の近くにいるときは安全に注意してください。
- ④ お子様は、監督なしに製品を清潔または使用しないでください。
- ⑤ 付属品のみを使用してください。付属品以外の部を誤用または使用すると、傷害を引き起こす可能性があります。
- ⑥ 階段を掃除するときは気をつけてください。
- ⑦ 掃除機と部品を高温のところから遠ざけてください。
- ⑧ 電気器具の開口を塞がないようにしたり、空気の流れを妨げないようにしてください。開口部はほこり、綿毛、服、指(及び体のあらゆる部位)などで塞がれないようにしてください。

2.2 電気安全

- ① メーカーが提供するバッテリーと充電器のみを使用してください。
- ② 充電器は絶対に改造しないでください。
- ③ ソケットからコードを引っ張って外さないでください。プラグをつかんで引っ張って外してください。
- ④ 充電器のコードを熱表面や鋭い表面に近づけないでください。
- ⑤ 電源コードは交換できません。コードが損傷している場合は、sales@ibuture.com に連絡して解決策を確認してください。
- ⑥ 濡れた手で充電器や電気製品を接触しないでください。
- ⑦ 掃除機や電池を屋外に保管または充電しないでください。
- ⑧ 掃除機を清掃する前に、充電器に接続しないで、電池を取り出してください。

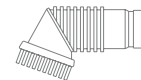
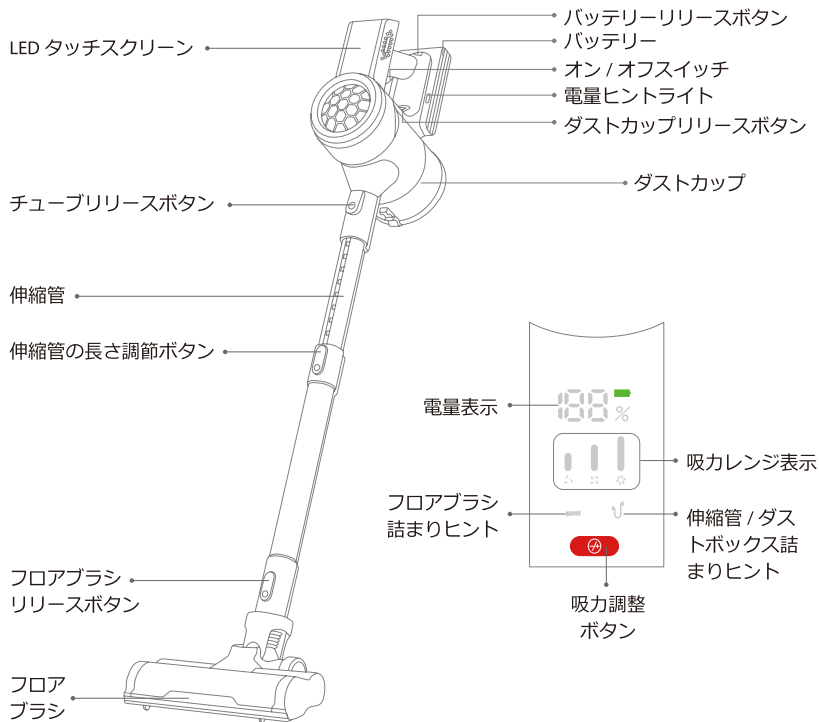
2.3 バッテリー安全

- ① このアプライアンスにはリチウムイオン電池が含まれています。本製品を炊飯器などの高温面の上や近くに置かないでください。また、ひどく損傷した、あるいはもう使うつもりはない場合でも、製品を焼却しないでください。そうすれば、バッテリーが発火または爆発する可能性があります。
- ② 極端な条件下ではバッテリーの液漏れが発生する可能性があります。液体が皮膚に付着した場合は、石鹼と水ですばやく洗ってください。液体が目に入った場合は、すぐに15分以上水で洗い流してください。直ちに医師の診察を受けてください。
- ③ バッテリーセルからの漏れは、極端な条件下で発生する可能性があります。バッテリーから漏れる液体には触れないでください。液体が皮膚に付着した場合は、すぐに石鹼と水で洗ってください。液体が目に入った場合は、すぐにきれいな水で10分以上洗い流し、医師の診察を受けてください。バッテリーを取り扱うために手袋を着用し、地域の規制に従って直ちに廃棄してください。
- ④ バッテリーと充電器を使用しないときは、ペーパークリップ、コイン、キー、釘、ネジ、またはある端子から別の端子に接続する可能性のあるその他の小さな金属物に近づけないでください。
- ⑤ この掃除機を廃棄するときは、バッテリーを取り外し、地域の規制に従って安全に廃棄してください。

3. パッケージリスト

部品名	数量	部品名	数量
本体	1	ウォールマウントスタンド	1
バッテリーパック	1	充電器	1
伸縮式アルミニウム合金チューブ	1	フィルタークリーニングブラシツール	1
電動ブラシヘッド	1	エアフィルター（取り付け済み）	1
硬いとソフトの統合ローラーブラシ（取り付け済み）	1	Hepa フィルター（一つは本体ヘッドに取り付け済み）	3
隙間ノズル	1	ネジセット（壁付けスタンドの取り付けに使用）	1
丸口ブラシ	1	ユーザーマニュアル	1

4. 製品紹介



丸口ブラシノズル



壁掛け式スタンド



充電器



隙間ノズル



ハードとソフトの
剛毛統合ブラシ（
装着済み）



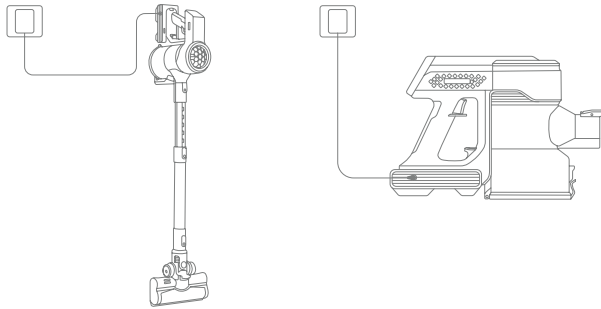
小さなクリーニン
グブラシ

5. 充電

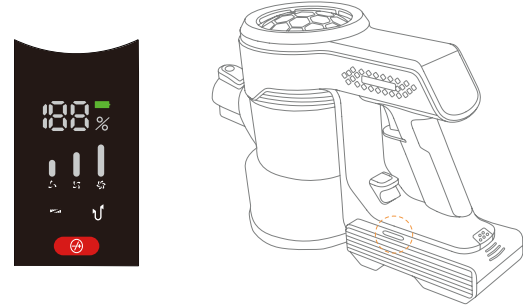
充電する前に電源を切ってください

- 掃除機の損傷を避けるため、付属の充電器でのみ充電してください。
- 過電流保護および過電圧保護中は、バッテリーインジケーターが同時に点滅し、画面が消えます。

① 充電器の一方の端は電源に接続して、もう一方の端はバッテリー充電ポートに接続します。



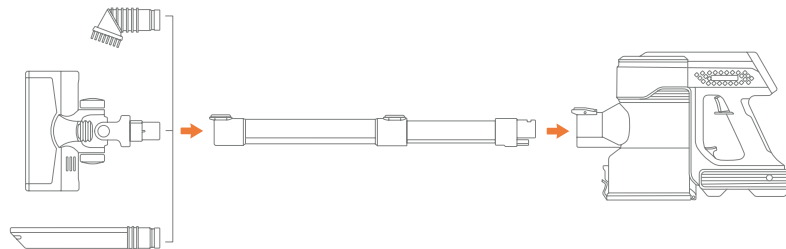
② 充電を続けて、バッテリーの数値が 100 になりますと、フル充電され、使えることを示します。



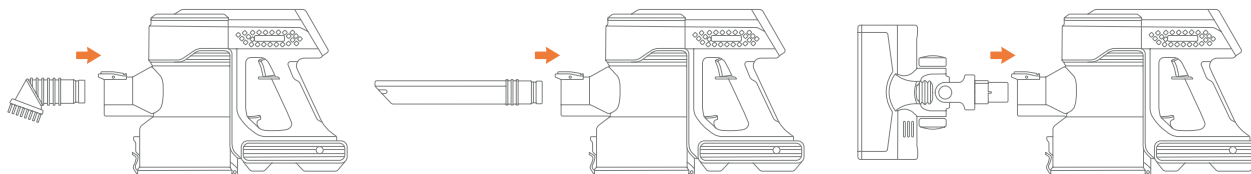
6. 組み立て

・伸縮管を接続します

伸縮管を本体に挿入し、しっかり固定されています。必要ではない場合はチューブリリースボタンを押すと、伸縮管を取り外される。



・ブラシヘッドを接続します

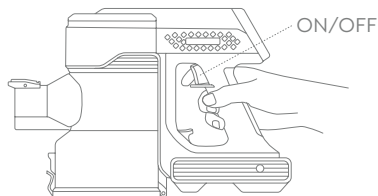


7. 使用

⚠️ ダストカップの「MAX」容量を超えないでください。

ブラシヘッドとチューブの詰まりを避けてください。そうしないと、モーターが過熱したら危険を引き起こす。

• ON/OFF ボタンを押して作業を始める



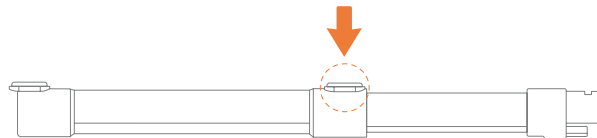
• 吸力を調整する



吸力調整ボタンをタッチして、吸引力を調整する。

掃除機をオンにすると、緑色のライトが点灯し、掃除機はECOモードになる。
もう一度ボタンを押すと、青色のライトが点灯し、掃除機が標準モードになる。
ボタンを2回押すと、赤色のライトが点灯し、掃除機がMAXモードになる。

- さまざまなニーズに応じて、チューブの長さを調整できる

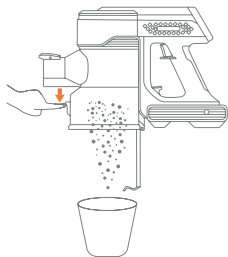


8. クリーニング

8.1 ダスタカップの掃除

良い吸引力を維持するために、使用するたびにダスタカップを空にしてフィルターも清掃してください。

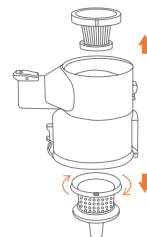
- ① ダスタカップのリリースボタンを押すとダスタカップの蓋を開けてゴミを捨てる。



- ② ハンドル上のダスタカップリリースボタンを縦に押し、ダスタカップの底をつかんでダスタカップを取り出す。

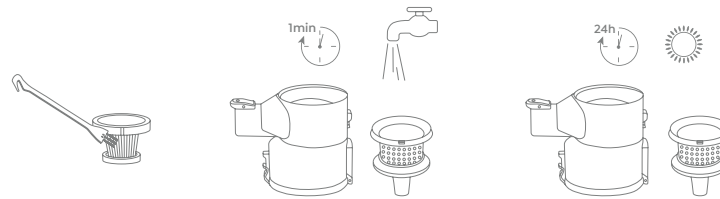


- ③ Hepa フィルターを引き出し、ダスタカップの底部カバーを開け、ステンレスフィルターを回転させて取り出す。



④ クリーニングブラシで HEPA フィルターのほこりをきれいに掃除する、ステンレスフィルターとダストカップは水洗いでき、24 時間干してから取り付ける。

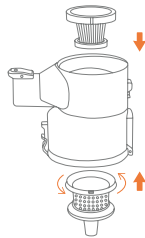
⚠ 部品の掃除には、洗濯機器（洗濯機など）に使わないでください。乾燥機器（乾燥機、アイロンなど）で乾燥させないでください。自然に干したらいいです。



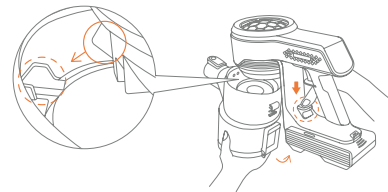
8.2 再び取り付け

ダストカップの底部からステンレスフィルターを入れて締め付けて（ステンレスフィルターには3つの小さな凸部がダストカップの3つの小さな溝に対応する）。

① HEPA フィルターを上から入れて、ダストカップの蓋をする。



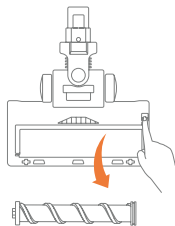
② ハンドルの凸部をダストカップの凹部に合わせて挿入し、ダストカップのリリースボタンを押してダストカップとハンドルを完全に閉じる。



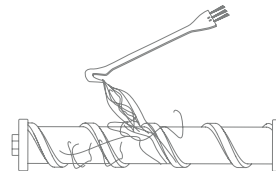
8.3 ブラシの掃除

⚠ ロールブラシを取り外す前に、充電状態ではないことを確認してください。ON/OFF ボタンを押さないように注意してください。

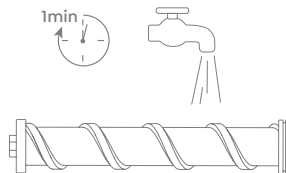
- ① ロールブラシスイッチを「解錠」側に押し、ロールブラシを取り出す。



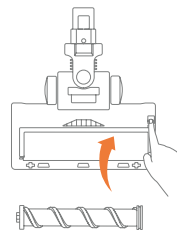
- ② 小さなクリーニングブラシを使って、ローラー上のゴミを一掃する。



- ③ ロールブラシを水あり / 水なしで清掃する。



- ④ 軽く押し込んでロールブラシを取り付ける。交換する前に、ブラシが完全に乾いていることを確認してください。



9. トラブルシューティング

使用中に問題が発生した場合は、次のトラブルシューティング・テーブルを参照してください。
問題がまだ解決できないなら、アフターサービスマールに連絡してください: sales@ibuture.com

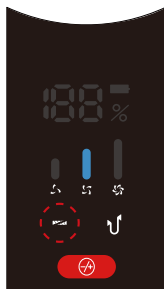
⚠ 警告:

メンテナンスの前に掃除機の電源を切ってください。感電やけがの原因となります。

9.1 掃除機の埃まみれのプロンプト

① フロアブラシ詰まりのプロンプト

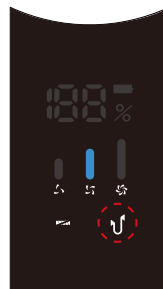
フロアブラシが大きな異物を吸い込んだり、髪の毛を絡めすぎたりすると、左側のインジケータが点滅し、ブラシローラーが自動的に停止します。



解決策: フロアブラシを取り外し、ローラーに巻き付いた異物を掃除します。
* ブラシヘッドが本体から取り外されていることを確認してください。マシンの不意の始動と人身傷害を防ぐためです。

② 伸縮管 / ダストボックス詰まりのプロンプト

伸縮管 / ダストボックスが詰まっている時、右側のインジケータが点滅します。10 回点滅してから、スクリーンが閉まり、掃除機が自動的に停止します。



解決策: ダストカップ内のフィルターとアルミニウムチューブを完全にクリーニングします。

10. よくあるトラブル

問題	原因	解決策
掃除機が作動しない	<ol style="list-style-type: none"> 1. バッテリー残量が少ない 2. 電池が破損している 3. フロアブラシが髪の毛やその他の雑物で塞がっている 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用前に充電する 2. 電池を交換する 3. 吸込口の詰まりを取り除く
吸引が減少する	<ol style="list-style-type: none"> 1. ダストボックスがほこりだらけ 2. フィルターがほこりだらけ 3. 伸縮チューブまたはブラシ入り口が詰まっている 4. バッテリー低電力状態 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ダストボックスを空にする 2. フィルターを清掃または交換する 3. チューブとブラシ入り口の詰まりを取り除く 4. 使用前に充電する 1. ダストボックスを空にする 2. フィルターを清掃または交換する
充電後の使用時間が不十分	<ol style="list-style-type: none"> 1. 充電時間が足りない 2. バッテリーの経年劣化 3. ダストボックスがほこりだらけ 4. フィルターはほこりだらけ 5. 伸縮チューブまたはブラシ入り口が詰まっている 	<ol style="list-style-type: none"> 1. バッテリーを充電する 2. 電池を交換する 3. ダストボックスを空にする 4. フィルターを清掃または交換する 5. チューブとブラシ入り口の詰まりを取り除く
バッテリーインジケータは点灯しない	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電池が破損している 2. タッチスクリーンが破損している 3. アダプターが正しくない、ほかの商品のアダプターを使う 4. アダプターが破損して充電できない 5. 充電器の接続が正しくない 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電池を交換する 2. 本体を交換する 3. 付属のアダプターを使用してください 4. アダプターを交換する 5. アダプターの充電端子をバッテリーパックの充電端子に完全に挿入するのを確認してください

問題	原因	解決策
<p>ローラーブラシが機能しない</p>	<p>髪の毛、小石、またはその他の雑物で塞がっている</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ローラーブラシを清掃する 2. 小石などの大きなゴミを取り出してください
<p>掃除機からほこりが漏れる</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. HEPA フィルターが取り付けられていないか、取り付けられていない 2. HEPA フィルターにホコリがたまっている 3. 金属フィルターにホコリがたまっている 4. HEPA フィルターの損傷は交換する必要がある 5. ゴミがダストカップに入る前に、掃除機の電源を切る 	<ol style="list-style-type: none"> 1. HEPA フィルターが取り付けられていることを確認する 2. HEPA フィルターを清掃する 3. 金属フィルターを清掃する 4. カスタマー サービスに連絡して、交換用の HEPA フィルターを購入する 5. 掃除機の電源を切る前に、すべてのゴミがダストカップに入っていることを確認してください。
<p>掃除機が自動停止</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電池切れ 2. 吸引ポートが詰まっていると、掃除機が過熱する 3. HEPA フィルターの詰まりにより、掃除機が過熱する 4. HEPA フィルターの交換が必要 	<ol style="list-style-type: none"> 1. バッテリーを充電する 2. すべての吸気口を清掃する。電源を入れる前に、掃除機を室温まで冷ます 3. HEPA フィルター、ダストカップ、フロアブラシ、金属フィルターの掃除 4. HEPA フィルターの交換
<p>タッチスクリーンが閉めて、中央に E1 が表示される</p>	<p>バッテリー過熱保護プロンプト</p>	<p>その時スクリーンが閉まり、掃除機が自動停止できる。45 分くらい待っていただき、電池は正常な温度に戻ってから、正常に使用 / 充電できる。</p>

問題	原因	解決策
<p>タッチスクリーンが閉めて、中央に E2 が表示される</p>	<p>充電器電圧異常</p>	<p>アダプタの電圧が高すぎたり低すぎたりすると、スクリーンが「E2」と点滅し、バッテリー上の一つライトも赤く点滅する。10 秒間点滅すると、マシンは自動的に閉める。この状況は sales@ibuture.com までご連絡ください。</p>
<p>タッチスクリーンが閉めて、中央に E3 が表示される</p>	<p>バッテリー故障</p>	<p>バッテリーが故障すると、スクリーンが「E3」と点滅し、バッテリー上の一つライトも赤く点滅する。10 秒間点滅すると、マシンは自動的に閉める。この状況は sales@ibuture.com までご連絡ください。</p>
<p>タッチスクリーンが閉めて、中央に E4 が表示される</p>	<p>NTC 接続異常</p>	<p>NTC が異常な場合、スクリーンが「E4」と点滅し、バッテリー上の一つライトも赤く点滅する。10 秒間点滅すると、マシンは自動的に閉める。この状況は sales@ibuture.com までご連絡ください。</p>
<p>タッチスクリーンが閉めて、中央に E5 が表示される</p>	<p>ホストの過電流保護</p>	<p>ホストの品質を保障するために、過電流保護のヒントがあります。ホストを過電流で使用すると、スクリーンが「E5」と点滅し、バッテリー上の一つライトも赤く点滅する。 このとき、掃除機の使用を一時停止し、しばらく待ってから再度使用してください。</p>

11. メンテナンス

- ① ダストカップは温水で洗浄できる。洗浄後は、完全に乾燥させてから使用してください。本体を水や液体に浸さないでください。
- ② 掃除機の外装は、柔らかい湿布で清掃してください。液体が掃除機に入れないでください。
- ③ 腐食性の化学薬品や研磨剤を使用しないでください。
- ④ 機器の最適なパフォーマンスを確保するために、Hepa フィルターを 1 ~ 2 週間ごとに掃除して、1 ~ 2 ヶ月ごとに交換することをお勧めします（使用状況によって決まります）。フィルターが破損または摩耗している場合は、このフィルターを使用しないで新しいの交換することをお勧めします。

12. 品質保証

BuTure コードレス掃除機には無料の 1 年間の保証が付いています。

使用中は何か不明なことがあれば、質問と注文番号をメールでご連絡してください。BuTure サポートが営業日の 24 時間以内に返信いたします。

保証内容：コードレス掃除機の無料メンテナンス、バッテリー、フィルター、フロアブラシ、ダストコンテナ、充電器、モーターなどの欠陥部品の無料交換

BuTure サポートメールアドレス：sales@ibuture.com

バッテリー持続時間を長くしたい場合は、sales@ibuture.com に連絡して追加のバッテリー - を手に入れます。

Federal Communication Commission Interference Statement

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 a 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.

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

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.

Correct Disposal of this product



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

Declaration of Conformity

We (Manufacturer is responsible for this declaration)

Ekoo Electronic Co.,Ltd.

(Company name)

B09,block B,f2,bldg.b,runfeng Pioneer Park,no.973, minzhi Avenue, Minzhi St., Longhua, Shenzhen, CN.(Company address)

Declare under our sole responsibility that the product

Trade name: BUTURE

Equipment: Vacuum Cleaner

Model No. : JR700

To which this declaration relates is in conformity with the essential requirement set out in the Council Directive on the Approximation of the laws of the Member States relating to LVD Directive(2014/35/EU) & EMC Directive(2014/30/EU) & RoHS(2011/65/EU) product is responsible to affix CE marking, the following standards were applied:

EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019

EN 62233:2008

EN 55014-1:2021

EN 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

IEC62321-3-1:2013

IEC62321-4:2013

IEC62321-5:2013

IEC62321-6:2015

IEC62321-7-1:2015

IEC62321-7-2:2017

IEC62321-8:2017

Full Name: George.wang

Signature: George.wang

Position: Approbation Manager

Place/Date: Shenzhen,China/Jun.27-2022

