

品名:	LC W05 说明书	材質 工艺:	128g哑粉纸 单黑 双面印刷, 风琴折; 成品尺寸70x100mm;
日期:	2020-09-10		
制作:	Dina		
料号:	SM-WXC-W05-V1		

Wireless Charger User Manual Model: W05

Thank you for purchasing our products. This manual addresses the safety guidelines, warranty and operating instructions. Please review this manual thoroughly before operating your device.

Important Safety Instructions

- Using an ultrathin protective phone case or a case with a magnetic/iron plate is not recommended, as it may affect the wireless charging function.
- Avoid dropping.
- Do not disassemble.
- Do not expose to liquids.
- For the safest and fastest charge, use original or certified cables.
- The product is suitable for moderate climates only.
- The maximum ambient temperature during use of the product must not exceed 40°C.
- Never place flammable sources, such as candles, near the product.
- If you want to clean the product, use only dry cloth or a brush.

Warranty

We strive to build our products with the highest attention to detail and craftsmanship. However, sometimes there are occurrences of a defect, so we are happy to offer a ONE-YEAR hardware warranty to all our devices as we continue to make among products. Please contact us if you have any questions about our warranty.

Package Contents

- 1 x Wireless Charger
- 1 x USB-C Charging Cable
- 1 x User Manual

At a Glance

Using the Wireless Charger

- Plug the larger end of the USB-C cable into a QC2.0 / 3.0 adapter (not included). Connect the other end of the USB-C cable to the wireless charger. The indicator will turn red.

- Place a supported mobile device in the center of the charging surface.
- The indicator stays blue. You can check the charging icon displayed on the mobile device's screen for the charging status.
- When the mobile device is fully charged, remove it from the wireless charger.

Notes

- For some Qi-compatible devices, you may need to buy a Qi-compatible receiver (not included) separately, to activate the wireless charging function.
- Do not place foreign materials, such as metal objects, magnets, and magnetic stripe cards, between the mobile device and the wireless charger. The mobile device may not charge properly or may be damaged due to overheating.
- The wireless charger supports charging through phone cases up to 6 mm thick. For the optimal performance, remove your protective phone case and other metal or magnetic objects, and place your phone properly in the wireless charging area.
- If you connect a charger to the mobile device during wireless charging, the wireless charging feature will be unavailable.

Dradlozes Ladegerät Bedienungsanleitung Model: W05

Vielen Dank für den Kauf unserer Produkte. Dieses Handbuch bezieht sich auf die Sicherheitsrichtlinien, die Garantie und die Bedienungsanleitung. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen.

Wichtige Sicherheitsanweisung

- Die Verwendung einer sehr dicken Telefonhülle oder einer Hülle mit Magneten / Eisenplatte wird nicht empfohlen, da dies die kabellose Ladefunktion beeinträchtigen kann.
- Nicht fallen lassen.
- Nicht zerlegen.
- Keinen Flüssigkeiten aussetzen.
- Verwenden Sie für die Sicherheit und schnellste Aufladung Originalkabel oder zertifizierte Kabel.
- Dieses Produkt ist nur für gemäßigtes Klima geeignet.
- Die maximale Umgebungstemperatur während des Gebrauchs dieses Produkts darf nicht über 40°C sein.
- Nie brennbare Quellen wie Kerzen dürfen nicht in das Produkt gesetzt werden.
- Wenn das Produkt gereinigt werden möchte, verwenden Sie es nur mit trockener Kleidung oder einer Bürste.

GRANTIE

Wir bemühen uns, unsere Produkte mit größter Liebe zum Detail und Handwerkskunst zu bauen. Manchmal tritt jedoch ein Defekt auf, sodass wir gerne eine einjährige sorgfältige Garantie auf alle unsere Geräte gewähren, da wir weiterhin erstklassige Produkte herstellen. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie Fragen zu unseren Geräten haben.

LED Indicator Guide

LED Indicator	Status
Red indicator is on	When connected to power
Blue indicator is on	When charging your mobile device
Indicators go off	When your mobile device is fully charged
Red and blue indicators flash alternately	Foreign object detection / Overcurrent
Red indicator flashes	Abnormal temperature detected / Overcharge

Specifications

Model	W05
Input	5V~2A, 9V~2A, 12V~1.67A
Wireless output	5W / 7.5W / 10W / 15W
Charging distance	≤ 6 mm
Charging efficiency	≥ 65%
Dimensions	100 x 100 x 8.1 mm
Working temperature	-10°C to 40°C

Lieferumfang

- 1 x Draadlozes Ladegerät
- 1 x USB-C Ladekabel
- 1 x Benutzerhandbuch

Auf einen Blick

Verwenden des drahtlosen Ladegeräts

- Stecken Sie das größere Ende des USB-C-Kabels in einen QC2.0 / 3.0-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten). Schließen Sie das andere Ende des USB-C-Kabels an das drahtlose Ladegerät an. Der Anzeiger wird rot leuchten.

- Platzieren Sie ein unterstütztes Mobilgerät in der Mitte der Ladefläche.
- Der Anzeiger bleibt weiterhin blau. Sie können den Ladezustand durch das auf dem Bildschirm des Mobilgeräts angezeigte Ladesymbol überprüfen.
- Wenn das Mobilgerät voll aufgeladen ist, bitte nehmen Sie es vom kabellosen Ladegerät aus.

Hinweise:

- Bei einigen Qi-kompatiblen Geräten müssen Sie wahrscheinlich einen Qi-kompatiblen Empfänger (nicht im Lieferumfang enthalten) separat kaufen, um die drahtlose Ladefunktion zu aktivieren.
- Platzieren Sie keine ferromagnetische Materialien wie Metallgehäuse, Magnete und Magnetstreifenkarten zwischen dem Mobilgerät und dem drahtlosen Ladegerät. Das Mobilgerät wird möglicherweise nicht richtig aufgeladen oder kann durch Überhitzung beschädigt werden.
- Das drahtlose Ladegerät unterstützt das Aufladen über Telefonhüllen mit einer Dicke von max. 6 mm. Entfernen Sie für eine optimale Leistung Ihre Telefonhülle und andere Metall- oder Magnetstreifenkarten und legen Sie Ihr Telefon in richtigen kabellosen Ladebereich.

- Wenn Sie während des kabellosen Aufladens ein Ladegerät an das Mobilgerät anschließen, ist die kabellose Ladefunktion nicht funktionell.
- Das kabellose Ladegerät unterstützt das schnelle kabellose Aufladen. Um mit ihm zu beginnen, platzieren Sie ein Mobilgerät, das das schnelle kabellose Aufladen unterstützt, auf dem kabellosen Ladegerät. Für dies ist ein Schnellladeadapter 2.0 / 3.0 (nicht im Lieferumfang enthalten) erforderlich.

Anleitung für LED-Anzeiger

LED-Anzeiger	Status
Rot Anzeiger ist auf	Wenn an die Stromversorgung angeschlossen ist
Blau Anzeiger ist auf	Wenn Ihr Mobilgerät aufgeladen ist
Der Anzeiger schaltet sich aus	Wenn Ihr Mobilgerät vollständig aufgeladen ist
Der Anzeiger blinkt abwechselnd rot und blau	Fremdkörpererkennung / Überstrom
Der Anzeiger blinkt rot	Anomalie Temperatur erkannt / Überspannung

Technische Daten

Modell	W05
Eingang	5V~2A, 9V~2A, 12V~1.67A
Drahtloser Ausgang	5W / 7.5W / 10W / 15W
Ladestrecke	≤ 6 mm
Ladeeffizienz	≥ 65%
Maße	100 x 100 x 8.1 mm
Arbeitsstemperatur	-10°C bis 40°C

ワイヤレス充電器ユーザーマニュアル 型番: W05

弊社の製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。このマニュアルでは、安全ガイドライン、保証、および操作手順について説明しています。デバイスを使用する前に、このマニュアルをよくお読みください。

重要な安全に関する注意事項

- ワイヤレス充電機能に影響を与える可能性があります。特に厚い保護ケースまたは金属製の磁気カードケースの使用はお勧めしません。
- 落下しないでください。
- 分解しないでください。
- 液体が加えられてはいけません。
- 最大空気で最速の充電を行うには、オリジナルまたは認定品質のケーブルを使用してください。
- この製品は、穏やかな気候にのみ適しています。
- 製品の使用時の最大周囲温度は40°Cを超えてはなりません。
- ろうそくなどの可燃物の上に置かないでください。
- 製造を継続する場合は、乾いた布またはブラシのみを使用してください。

保証

私たちは厳密に個人製の注意を払って製品を確認するよう努めています。ただし、不具合が生じる可能性があります。素晴らしい製品を提供しているため、弊社の製品に対して1年間の安心保証を提供させていただきます。デバイスについてご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

パッケージ内容

- 1 x ワイヤレス充電器
- 1 x USB-C充電ケーブル
- 1 x ユーザーマニュアル

リスト

使用方法

- USB-C ケーブルの大きい方の端を QC2.0 / 3.0 アダプター(含まれていません)に差し込みます。USB-C ケーブルのもう一方の端をワイヤレス充電器に接続します。インジケータが赤に変わります。

- サポートされているモバイルデバイスを充電面の中央に置きます。
- インジケータが青色に点灯します。モバイルデバイスの画面に表示される充電アイコンで充電ステータスを確認できます。
- インジケータがオフになります。モバイルデバイスが完全に充電されたら、ワイヤレス充電器から取り外します。

ノート:

- 一部のQi互換デバイスでは、ワイヤレス充電機能を有効にするために、Qi互換レシーバー(別売)を別途購入する必要があります。
- モバイルデバイスとワイヤレス充電器の間に、金属製、磁石、磁気ストライプカードなどの異物を置かないでください。モバイルデバイスが正しく充電されないか、過熱により損傷する可能性があります。
- ワイヤレス充電器は、最大6 mmの厚さの保護ケースを介した充電をサポートします。最適なパフォーマンスを得るには、保護用の携帯ケースやその他の金属製または磁気性を取り外し、デバイスがワイヤレス充電エリアに適切に配置されます。
- ワイヤレス充電器は、最大6 mmの厚さの携帯ケースを介した充電をサポートします。最適なパフォーマンスを得るには、保護用の携帯ケースやその他の金属製または磁気性を取り外し、デバイスがワイヤレス充電エリアに適切に配置されます。
- ワイヤレス充電器は、最大6 mmの厚さの携帯ケースを介した充電をサポートします。最適なパフォーマンスを得るには、保護用の携帯ケースやその他の金属製または磁気性を取り外し、デバイスがワイヤレス充電エリアに適切に配置されます。

- ワイヤレス充電器は高速ワイヤレス充電をサポートしています。この機能を使用するには、急速ワイヤレス充電をサポートするモバイルデバイスとワイヤレス充電器が必要です。急速ワイヤレス充電には、急速充電2.0 / 3.0 ACアダプター(別売)が必要です。

LEDインジケータガイド

LEDインジケータ	ステータス
赤いインジケータが点灯する	電源に接続すると
青いインジケータが点灯する	モバイルデバイスを充電するとき
インジケータがオフになります	モバイルデバイスが完全に充電されたとき
インジケータが赤と青を交互に点滅する	異物検出 / 過電流
赤いインジケータが点滅する	異常温度検出 / 過電圧

仕様

型番	W05
入力	5V~2A, 9V~2A, 12V~1.67A
ワイヤレス出力	5W / 7.5W / 10W / 15W
充電距離	≤ 6 mm
充電効率	≥ 65%
外形寸法	100 x 100 x 8.1 mm
作業温度	-10°C ~ 40°C

FCC ID: 2AW6W05

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 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.

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.

EU REP

Europe business name: ANZLAB GmbH
Europe business address: Labuhof 23, 45326 Essen, Germany
Europe phone number: +49174595866

FCC RF exposure statement:
The equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. 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.