



shop.lagenio.com



A12 User Manual



The power delivered by the charger must be between min 0.3 Watts required by the radio equipment, and max 10 Watts in order to achieve the maximum charging speed.

Android is a trademark of Google LLC.

Manufacturer Name: ShenZhen Tianyin Electronics Co.,Ltd.
Manufacturer Address: Building 13, No.3 Industrial Park, Tangtou Nangang, Tangtou Community, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, China.

shop.lagenio.com

Contents

English ----- 01

German ----- 10

Русский ----- 18

Français ----- 25

日本語 ----- 33

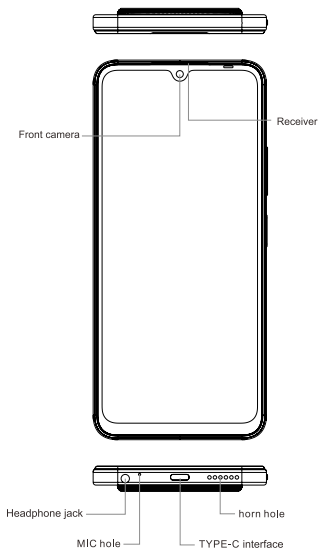
Italiano ----- 40

Español ----- 48

Suomi ----- 56

Svenska ----- 64

ةيبرعاب ----- 72



Accessories



TYPE-C



Leather case



SIM card pin

Battery

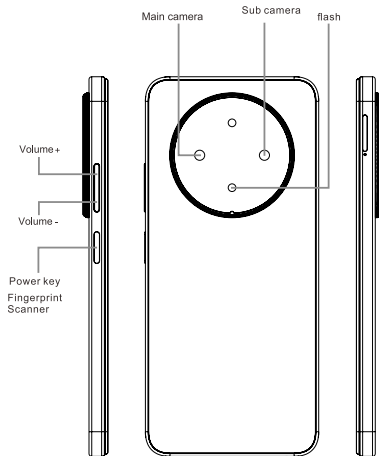
A12 includes an internal battery. You can track your battery status with the icon showed on the top right of the screen.



10W Fast charging

Warning

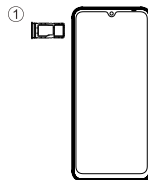
- Use only LAGENIO approved batteries specifically designed for your phone.
- Incompatible batteries can cause serious injuries or damage to your phone.
- Never place batteries or phones on or in heating devices such as microwave ovens, stoves, or radiators. Batteries may explode when overheated.



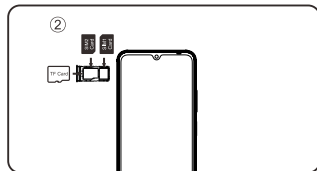
1 How to insert the card

To make sure your device is able to make calls, insert the SIM card in the following order.

- Insert and press the ejector pin into the hole in the side to pop the card tray.



- With the device facing up, insert the cardholder into the device in the direction of the arrow.



② How to boot

Non-removable battery

Press the power button for 3-5 seconds to boot

③ How to send SMS, MMS

SMS

- Open the SMS app
- Select New Information
- Enter a phone number or browse your contacts
- Select Edit Information and enter your text
- Send ➤

MMS-video

- When writing a text message
- Select images, videos, or other files you want to add, even you can take a new picture or video right away
- Selecting or sending ➤

④ Language switching settings

- Main menu—settings system—language and input method
Language and input method—~~language~~—language adding
- Select the language you need, the system will automatically
- jump back to the language interface
- Select the icon after the language bar and drag it to the first one

⑤ SAR

- The maximum electromagnetic Specific Absorption Rate (SAR) of this product is $\leq 2.0W/kg$
- In line with the requirements of the national standard

EN62209-1:2016; EN 62209-2:2010; EN 62479:2010;
EN 50360:2017; EN 50566:2017;

⑥ Safety - In order to ensure safety during use of the product , you must strictly abide by the following rules

- The device should be at least 15cm away from any medical implant or rhythm adjuster and never put the device in your coat pocket .
- Do not expose the device and other batteries together with high temperatures or heat-generating equipment such as sunlight, heaters, microwave ovens, ovens, or water heaters. Overheating of the battery can cause an explosion.
- When charging is complete or not charging, disconnect the charger from the device and unplug the charger from the outlet.
- If the device is equipped with a non-removable battery, do not replace the battery by yourself to avoid damaging the battery or the device.
- Use of an unapproved or incompatible power source, charger, or battery may cause fire, explosion, or other hazards.
- Do not disassemble or reset the battery, insert other objects, immerse in water or other liquids to avoid battery leakage, overheating, fire or explosion.
- Do not drop, crush, scratch, or puncture the battery to avoid subjecting the battery to excessive external pressure, Which may result in internal short-circuit and overheating of the battery.
- The company does not bear responsibility for accidents caused by non-standard related charging equipment.

If you want to read the full CE compliance, please contact info@lagenio.com to get it.

7 Maintenance

- Thoroughly understand the maintenance of this device to use the device more safely and effectively, and extend the service life of the device as much as possible.
- Please follow the instructions in the manual to open the device, disassemble the accessories, and do not try other
- Please avoid dropping, knocking, or shaking your device. Rough handling of the device can cause the screen to rupture, damaging the internal circuit board and the delicate structure.
- Do not use chemical solvents or detergents to clean your device. Wipe the device case with a soft cotton cloth dampened with water and mild soap.
- Clean the lens with a clean, dry, soft cloth. (Example: camera lens) and display.
- When the charger is not in use, please unplug it from the power outlet. Do not connect the battery that has been fully charged to the charger for a long time, as overcharging will shorten the battery life.

FCC Caution:

Any 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
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This Product meets the government's requirements for exposure to radio waves. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons regardless of age or health.

FCC RF Exposure Information and Statement the SAR limit of USA (FCC) is 1.6 W/kg averaged over one gram of this Device A12 (FCC ID:2BOJC-A12PRO) has been tested against this SAR limit. SAR information on this can be viewed on-line at <http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid/>. Please use the device FCC ID number for search.

This device was tested for typical operations 10mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, 10mm separation distance should be maintained to the user's bodies

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 radiofrequency 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.

Warning:

1. Use careful with the earphone maybe possible excessive sound pressure from earphones

and headphones can cause hearing loss.

2. CAUTION: RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE.

DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS .

3. The product shall only be connected to a USB interface of version USB2.0 .

4. Adapter shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

5. Operation temperature: -20~55°C



6. The plug considered as disconnect device of adapter.

7. SAR: The device complies with RF specifications when the device used at 5mm

from your body (SAR limit 2.0 W/Kg), The device is in compliance with the requirements.

Restrictions in the 5 GHz band:

According to Article 10 (10) of Directive 2014/53/ EU, the packaging showsthat this radio

equipment will be subject to some restrictions when placed on the market in Belgium (BE),

Bulgaria (BG), the Czech Republic (CZ), Denmark (DK), Germany (DE), Estonia (EE), Ireland (IE),

Greece (EL), Spain(ES), France (FR), Croatia (HR), Italy (IT), Cyprus (CY), Latvia (LV), Lithuania(LT),

Luxembourg (LU), Hungary (HU), Malta (MT), Netherlands (NL),

Austria(AT), Poland (PL), Portugal (PT),

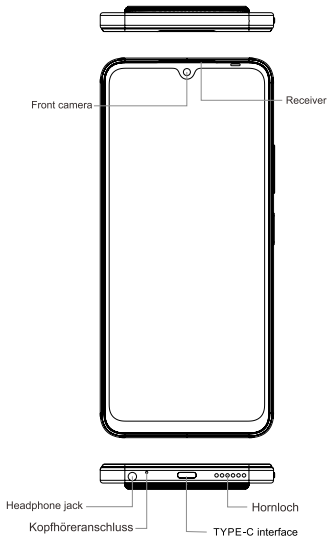
Romania (RO), Slovenia (SI), Slovakia (SK),Finland (FI), Sweden (SE), the Turkey (TR),

Norway(NO), Switzerland (CH), Iceland (IS), and Liechtenstein (LI).

The WLAN function for this device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 to

5250 MHz frequency range.

| | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|----|----|
| | ES | LU | RO | CZ | FR | HU | SI |
| | DK | HR | BE | BG | DE | EE | IE |
| | EL | IT | Cy | LV | LT | SK | MT |
| | NL | AT | PL | PT | FI | SE | LI |
| | TR | NO | CH | IS | | | |
| | | | | | | | |



Accessories



TYPE-C



Leather case



Pin der SIM-Karte

Battery

A12 enthält eine interne Batterie. Sie können Ihren Batteriestatus mit dem Symbol oben rechts auf dem Bildschirm verfolgen.

Riesige Batterie
6500
mAh

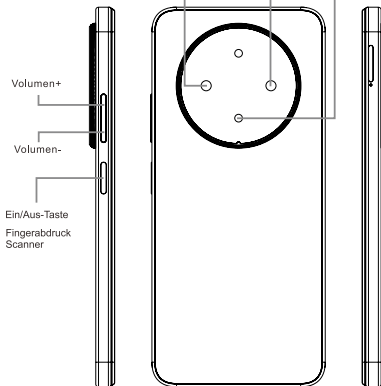


10W Schnellladung

Warning

- Verwenden Sie nur von LAGENIO zugelassene Batterien, die speziell für Ihr Telefon entwickelt wurden.
- Inkompatible Batterien können schwere Verletzungen oder Schäden an Ihrem Telefon verursachen.
- Legen Sie niemals Batterien oder Telefone auf oder in Heizgeräte wie Mikrowellenherde, Öfen oder Heizkörper. Batterien können bei Überhitzung explodieren.

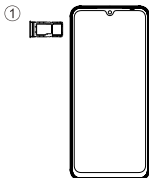
Main camera Nebenkamera Blitz



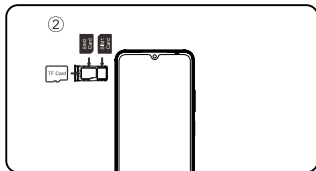
1 Einsetzen der Karte

Damit Ihr Pad Anrufe tätigen kann, setzen Sie die SIM-Karte in der folgenden Reihenfolge ein.

- Stecken und drücken Sie den Auswerferstift in das seitliche Loch ein, um das Kartenfach herauszuholen.



- Halten Sie das Pad mit der Bildfläche nach oben und führen Sie den Kartenhalter in Pfeilrichtung in das Pad ein.



2 System-Start

Nicht austauschbarer Akkut

Drücken Sie den Power-Knopf für 3 bis 5 Sekunden zum System-Start.

3 Senden von SMS und MMS

SMS

- Starten Sie die SMS app
- Wählen Sie "Neue Information"
- Geben Sie eine Tel.Nr. ein oder finden Sie eine aus Ihren Kontakten
- Wählen Sie "Bearbeiten" und geben Sie Ihren Text ein
- Senden ►

MMS-video

- Während Sie eine Textnachricht schreiben (wie oben SMS)
- Wählen Sie Bilder, Videos oder Dateien zum Hinzufügen aus. Sie können sogar sofort ein neues Bild oder Video dafür aufnehmen.
- Auswählen oder senden ►

4 Einstellung der Systemsprache

- Hauptmenü – Einstellungen – Sprache und Eingabemethode
- Sprache und Eingabemethode -- Sprache – Sprache hinzufügen
- Wählen Sie die gewünschte Sprache aus. Das System springt automatisch zu "Sprache" zurück.
- Wählen Sie das Symbol in der Sprachleiste aus und ziehen es auf das erste.

5 SAR

- Die maximale Absorptionsrate für elektromagnetische Strahlung (SAR) dieses Produkts ist $\leq 2,0\text{W/kg}$
- Das erfüllt die Anforderungen der nationalen Norm

EN62209-1:2016 ; EN 62209-2:2010 ; EN 62479:2010;
EN 50360:2017;EN 50566:2017;

6 Sicherheit - Um die Sicherheit bei Gebrauch des Produkts zugewährleisten, müssen Sie folgende Regeln strikt einhalten

- Halten Sie das Pad mindestens 15cm von medizinischen Implantaten oder Rhythmus-einstellern entfernt und stecken es niemals in die Manteltasche.
- Legen Sie das Gerät und andere Batterien nicht in die hohen Temperaturen aus oder mit wärmeerzeugenden Geräten wie Sonnenlicht, Heizungen, Mikrowellen, Ofen oder Wasserkocher zusammen. Überhitzte Batterien können explodieren.
- Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist oder nicht aufgeladen wird, trennen Sie das Ladegerät vom Gerät und ziehen den Netzstecker aus der Steckdose.
- Wenn das Gerät mit einem nicht austauschbaren Akku ausgestattet ist, ersetzen Sie den Akku nicht selbst, um eine Beschädigung des Akkus oder des Geräts zu vermeiden.
- Verwendung einer nicht zugelassenen oder nicht kompatiblen Stromquelle, eines Ladegeräts oder eines Akkus kann zu Brand, Explosion oder anderen Gefahren führen.
- Zerlegen Sie die Batterie nicht, setzen sie nicht zurück, setzen keine anderen Gegenstände ein, tauchen sie nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, um ein Auslaufen der Batterie, Überhitzung, Feuer oder Explosion zu vermeiden.
- Lassen Sie die Batterie nicht fallen, Quetschen, zerkratzen oder stoßen Sie sie nicht, um übermäßigen Druck auf die Batterie zu vermeiden, der zu einem internen Kurzschluss und einer Überhitzung der Batterie führen kann.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Unfälle, die durch Verwendung fremder Ladegeräte verursacht werden.

Wenn Sie die vollständige CE-Konformität lesen möchten, wenden Sie sich bitte an info@lagenio.com um es zu bekommen.

7 Wartung

- Informieren Sie sich gründlich über die Wartung dieses Pads, um das Pad sicherer und effektiver zu verwenden und die Lebensdauer des Pads so weit wie möglich zu verlängern.
- Bitte befolgen Sie die Anweisungen im Handbuch, um das Pad zu öffnen, das Zubehör zu zerlegen und versuchen Sie keine andere Methoden
- Vermeiden Sie bitte, das Pad fallen zu lassen, zu stoßen oder zu schütteln. Eine grobe Behandlung des Pads kann dazu führen, dass der Bildschirm zerbricht und die interne Leiterplatte und die empfindliche Struktur beschädigt werden.
- Verwenden Sie zum Reinigen Ihres Pads keine chemischen Lösungs- oder Reinigungsmittel, Wischen Sie das Gehäuse des Pads mit einem weichen, mit Wasser und milder Seife angefeuchteten Tuch ab.
- Reinigen Sie das Objektiv (z.B.: Kamera-Objektiv) und das Display mit einem sauberen, trockenen, weichen Tuch.
- Wenn das Ladegerät nicht verwendet wird, trennen Sie es bitte von der Steckdose, Schließen Sie eine vollständig geladene Batterie nicht über längere Zeit an das Ladegerät an, da eine Überladung die Lebensdauer der Batterie verkürzt.

1. Gehen Sie vorsichtig mit den Kopfhörern um. Möglicherweise kann ein übermäßiger Schalldruck von Ohrhörern und Kopfhörern zu Hörverlust führen.
2. VORSICHT: EXPLOSIONSGEFAHR, WENN DIE BATTERIE DURCH EINEN FALSCHEN TYP ERSETZT WIRD. Entsorgen Sie gebrauchte Batterien gemäß den Anweisungen.
3. Das Produkt darf nur an eine USB-Schnittstelle der Version USB2.0 angeschlossen werden.
4. Der Adapter muss in der Nähe des Geräts installiert und leicht zugänglich sein.
5. Betriebstemperatur: -20~55°C
6. Der Stecker gilt als Trennvorrichtung des Adapters.
7. SAR: Das Gerät entspricht den HF-Spezifikationen, wenn das Gerät 5 mm von Ihrem Körper entfernt verwendet wird (SAR-Grenzwert 2,0 W/kg). Das Gerät entspricht den Anforderungen.



Einschränkungen im 5-GHz-Band:

Gemäß Artikel 10 (10) der Richtlinie 2014/53/EU ist auf der Verpackung zu erkennen, dass dieses Funkgerät einigen Beschränkungen unterliegt, wenn es in Belgien (BE), Bulgarien (BG), der Tschechischen Republik (CZ), Dänemark (DK), Deutschland (DE), Estland (EE), Irland (IE), Griechenland (EL), Spanien (ES), Frankreich (FR), Kroatien (HR), Italien (IT), Zypern (CY), Lettland (LV), Litauen (LT), Luxemburg (LU), Ungarn (HU), Malta (MT), Niederlande (NL), Österreich (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Rumänien (RO), Slowenien (SI), Slowakei (SK), Finnland (FI), Schweden (SE), Türkei (TR), Norwegen (NO), Schweiz (CH), Island (IS) und Liechtenstein (LI).

Die WLAN-Funktion dieses Geräts ist auf die Verwendung in Innenräumen beschränkt, wenn es im Frequenzbereich von 5150 bis 5250 MHz betrieben wird.

| | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|----|----|
| | ES | LU | RO | CZ | FR | HU | SI |
| | DK | HR | BE | BG | DE | EE | IE |
| | EL | IT | Cy | LV | LT | SK | MT |
| | NL | AT | PL | PT | FI | SE | LI |
| | TR | NO | CH | IS | | | |

