

V5说明书  
尺寸：风琴折后140\*100mm  
材质：128g铜版纸  
双面单黑印刷, 红色虚线为折线不印刷

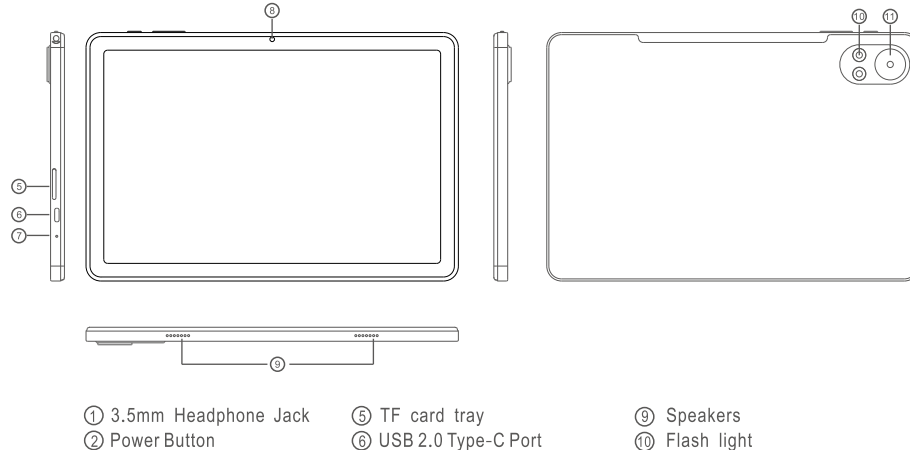
正面英文

140.00 mm

## USER MANUAL

Please read this manual thoroughly before using and keep it for future reference

### 1. Hardware Overview



① 3.5mm Headphone Jack ⑤ TF card tray ⑨ Speakers  
② Power Button ⑥ USB 2.0 Type-C Port ⑩ Flash light  
③ Reset ⑦ Microphone ⑪ Rear Camera  
④ Volume Buttons+/- ⑧ Front Camera

### 2. Safety Warnings

- 1) Do not disassemble the product or accessories.
- 2) Do not use alcohol, thinner, or benzene to clean the surface of the device.
- 3) The device should be charged for about 4 hours during the first three charge cycles.
- 4) Do not store the device in places with high temperature, humidity, or dust. Avoid dropping or strong collision.
- 5) Use an appropriate volume setting. High volume may cause hearing damage when using headphones.
- 6) To charge the device, use the included USB cable and adapter.
- 7) When transferring data to/from a computer, do not suddenly disconnect the cable; this may cause the device to malfunction. Use a "Safely Remove Hardware" or "Eject" function on the computer.
- 8) Obey all local laws and regulations when using the device, such as when driving or aboard an aircraft.
- 9) The device and included accessories are not water resistant or water proof.
- 10) It is not recommended to leave the battery charging for more than 8 hours. Do not use the charger in a wet or humid environment. Only charge the tablet in a safe environment.

### 3. Technical Specifications

Operating System	Android 16.0
Display	10.1" HD display
Resolution	1280x800
RAM	4GB+16GB MAX(virtual memory)
ROM	64GB
CPU	T7200
Battery	6000 mAh, Li-Ion Polymer
Ports	Type-C, φ3.5mm standard headphone jack
Camera	2MP front camera, 5MP rear camera
Card Slot	Micro SD card slot
GPS	Yes
Voltage	5V/2A
Network Access	WIFI 802.11 ac/a/b/g/n, BT5.0

### 4. Trouble Shooting

No.	Issue	Fix
1	Battery is draining too fast	Adjust screen brightness to a lower setting.
2	Slowness or unresponsive programs	Close unused apps; clear app cache.
3	Network connectivity issues; no Wi-Fi connection	Reset network connection; toggle airplane mode on/off.
4	Tablet is hot or overheating	Close unused apps; clear app cache.
5	App crashes	Reopen app; update app through play store.
6	Unresponsive screen	Restart tablet by holding power button for 8 seconds.
7	Google Play Store crashes	Clear app cache and restart.
8	Apps won't download from Play Store	Clear Play Store cache; open app settings and clear local search.
9	Can't turn tablet on/off	Hold power button for Power Menu options.
10	Touch screen issue; not responding to touch	Low battery power; check for physical damage.
11	Battery does not hold a charge	Check power cable; inspect power button if stuck.
12	Sound is low	Check speaker port for blockage.
13	Camera or SD Card not working	Corrupt Software / Reset to factory default.
14	Download issues	Make sure it connect with PC properly. You'd better not to use the front USB port to connect to PC.
15	Device crashed or can't turn on	Once device crashed during the running time, It can be restarted via tap the RESET button at the side of device.
16	Out of run	Check the battery whether it out of charge. Checking after get connected to the power adapter. If it still can not turn on after charging, please contact the customer service center.

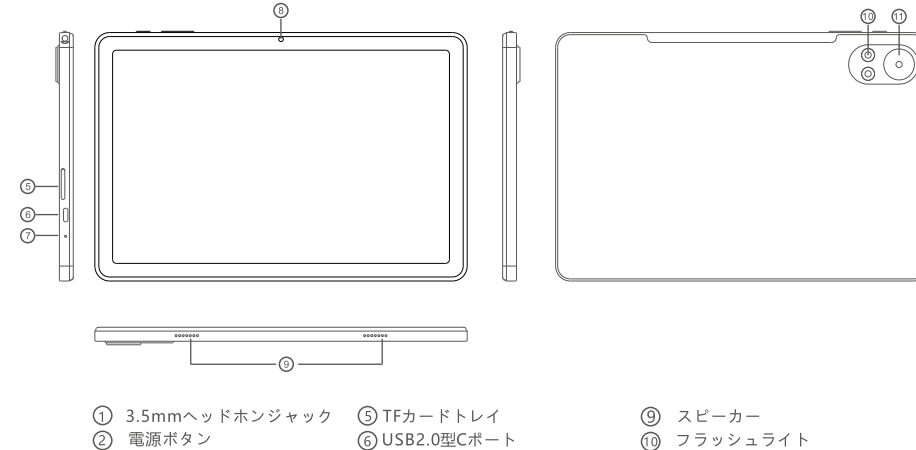
5.2 GHz band is restricted to indoor use only  
(Except when communicating with 5.2GHz high power base stations or relay stations)

反面日文

## 取扱説明書

このマニュアルは、使用する前によくお読みいただき、今後の参考のために保管してください。

### 1. ハードウェア



① 3.5mmヘッドホンジャック ⑤ TFカードトレイ ⑨ スピーカー  
② パワーボタン ⑥ USB2.0型Cポート ⑩ フラッシュライト  
③ リセット ⑦ マイク ⑪ リアカメラ  
④ ボリュームボタン+/- ⑧ フロントカメラ

### 2. 安全上の警告

- 1) 製品や付属品を分解しないでください。
- 2) アルコール、シンナー、ベンゼンで製品表面を拭き取らないでください。
- 3) 最初の3回の充電サイクルでは、デバイスは約4時間充電する必要があります。
- 4) 設備を高温、湿気、ほこりの多い環境に保管しないでください。機器の落下や強い衝撃を避けます。
- 5) 音量を適切な大きさに調整してください。イヤホンを使用する場合、音量が高すぎると聴覚が損傷する可能性があります。
- 6) 機器を充電する場合は、付属のUSBケーブルと電源アダプタを使用してください。
- 7) コンピュータとの間でデータを転送するときは、データケーブルを突然抜かないでください。この動作により、デバイスに障害が発生する可能性があります。コンピュータの「ハードウェアの安全な取り外し」または「取り出し」機能を使用してください。
- 8) 本製品を使用する場合は、運転中や飛行機に乗るなどのシ、すべての現地法規制を遵守してください。
- 9) 本製品及び付属品は防水仕様ではありません
- 10) 8時間以上バッテリを充電することはお勧めしません。湿気の多い環境で充電器を使用しないでください。タブレットPCは安全な環境でのみタブレットPCの充電を行ってください。

### 3. 技術仕様

オペレーティングシステム	Android 16.0
ディスプレイ	10.1インチHDディスプレイ
解像度	1280x800
メモリ	4GB+16GB(仮想メモリ)
ROM	64GB
CPU	T7200
バッテリー	6000 mAh, リチウムイオンポリマー電池
ポート	Type-C, φ3.5mm standard headphone jack
カメラ	フロントカメラは2MP画素です、リアカメラは5MP画素です
カードスロット	マイクロSDカードスロット
PSG	はい
電圧	5V/2A
ネットワークアクセス	WIFI 802.11 ac/a/b/g/n, BT5.0

### 4. トラブルシューティング

順番	問題	修理
1	バッテリ消費量が速すぎます	画面の明るさを低い設定に調整してください。
2	プログラムの動作が遅い、または応答しない	使用していないアプリを閉じて、アプリのキャッシュをクリアしてください。
3	ネットワーク接続の問題、Wi-Fi接続がありません	ネットワーク接続をリセット、機内モードをオノ/オフ切り替えてください
4	タブレットが熱い、または過熱しています	使用していないアプリを閉じて、アプリのキャッシュをクリアしてください。
5	アプリがクラッシュします	アプリを再起動し、Playストアでアプリを更新してください
6	画面が反応しない	電源オタクを約1秒間長押ししてタブレットを再起動してください
7	Google Playストアがクラッシュします	アプリのキャッシュをクリアして再起動してください
8	Playストアからアプリがダウンロードできません	Playストアのキャッシュをクリア；アプリ設定を開き、ローカル検索をクリアしてください
9	タブレットの電源をオン/オフできません	バッテリを長押しして電源メニューを表示してください
10	タッチスクリーンの問題、反応しない	バッテリの残量が少ない；物理的な損傷を確認してください
11	バッテリーが充電を保持できません	電源ケーブルを確認；電源ボタンの回路を検査してください
12	音量が小さいです	スピーカーポートの詰まりを確認してください
13	カメラがSDカードが動作しません	ソフトウェアの不具合 / 工場出荷時の設定にリセットしてください
14	ダウンロードの問題	PCに正しく接続されていることを確認してください。前面のUSBポートは使用しないことをお勧めします。
15	デバイスがクラッシュした、または電源が入ません	デバイスが動作中にクラッシュした場合、侧面のRESETボタンを押して再起動します
16	動かなくなった	一度充電が切れないかどうかをチェックします。デバイスを電源アダプタに接続して、再度確認します。充電後も電源が入らない場合は、カスタマーサービスセンターに連絡してください

5.2 GHz帯域は屋内での使用のみに制限されています  
(5.2 GHz高電力基地局または中継局と通信する場合を除く)

## **FCC Warning**

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.

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

**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.

## **Specific Absorption Rate (SAR) information:**

This Tablet PC 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 tissue. Device types: Tablet PC (FCC ID: 2ASQ8-V5) has also been tested against this SAR limit. The highest SAR value reported under this standard during product certification for when properly worn on the body is 0.531 W/kg. This device was tested for typical body-worn operations with the back of the Tablet kept 0mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 0mm separation distance between the user's body and the back of the Tablet. The use of belt clips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

## **Body-worn Operation**

This device was tested for typical body-worn operations. To comply with RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0mm must be maintained between the user's body and the Tablet, including the antenna. Third-party belt-clips, holsters, and similar accessories used by this device should not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with RF exposure requirements and should be avoided. Use only the supplied or an approved antenna.