

# UMIDIGI

## **A13 Tab**

MT07

Thanks for choosing UMIDIGI products.

[www.umidigi.com](http://www.umidigi.com)

# Thanks

Building a great tablet is hard enough,so building a great tablet on a budget should be infinitely more difficult.Big thanks to all who make this super tablet super awesome by contributing valuable time and developing hardware ,software & other developments, Thanks for choosing UMIDIGI products, thanks to your support our value can be realized and we can constantly move forward to create smart devices with better user experience.

[www.umidigi.com](http://www.umidigi.com)

Scan following QR-codes to follow us and enter giveaway to win a UMIDIGI smart device for free!



VK: [vk.com/umidigi](http://vk.com/umidigi)

YouTube: [youtube.com/umidigi](http://youtube.com/umidigi)

Facebook: [facebook.com/Umidigi](http://facebook.com/Umidigi)

Twitter: [twitter.com/umidigi](http://twitter.com/umidigi)

Instagram: [instagram.com/umidigi](http://instagram.com/umidigi)

# Language Catalogue

---

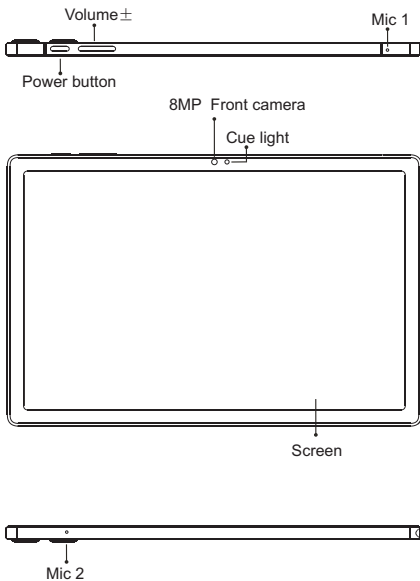
English	1
Deutsch	7
Italiano	13
Español	19
Français	25
日本語	31

UMIDIGI is registered trademark by  
Shenzhen Youmi Intelligent Technology Co.,Ltd.  
All other trademarks are the property of their respective owner.

Visit [www.umidigi.com](http://www.umidigi.com) for more information

## PRODUCT HEX-VISION IMAGE

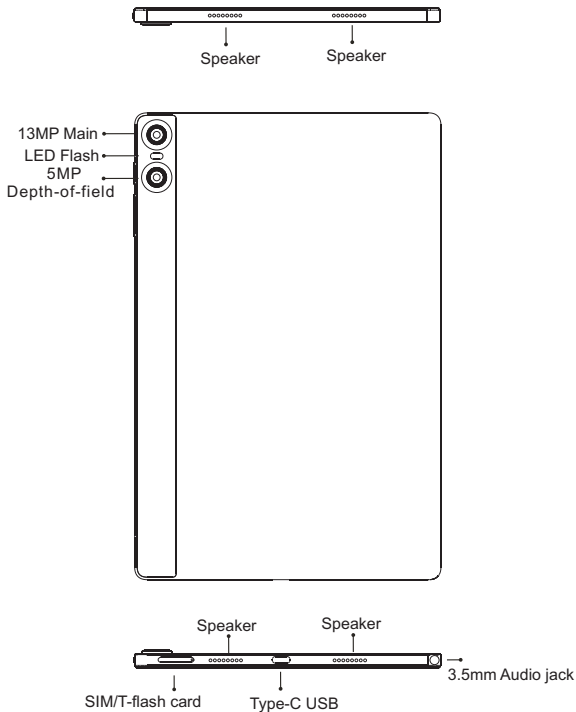
---



**VOLUME BUTTON:** Short press to adjust the volume or to mute incoming calls.

## PRODUCT HEX-VISION IMAGE

---



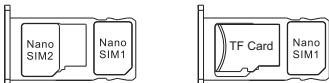
**POWER BUTTON:** Long press to turn on the device; When the device is on, short press Power Button to shutdown or turn on the screen.

### Insert Nano-SIM Card

Please face the chip side of the Nano-SIM card adown when inserting into the slot. Be aware of the direction of the cut edge when placing the Nano-SIM card into the slot.

#### Reminder:

Please use standard Nano-SIM card .Please don't use a non-standard card that is hand-cut ,in lrdner to prevent the SIM slot and card tray from being damaged and card -rejecting situating that amy cause damage to the tablet.



### TF Card Installation

Please place the metal contact of the TF card adown ,be aware of the direction of the cut edge. Place the card onto the tray and insert into the device.

#### Reminder:

Please turn off the tablet before changing or replacing the TF card.TF card does not come with the tablet please purchase separately.

Please do not plug in and out of the SIM card tray when the tablet is on.Be careful when using the slot thimble from scratchin the tablet.

## DUAL-SIM MANAGEMENT

---

Please choose which SIM card slot to be the main one to be for 4G network via Setting > SIM Card . Choose your preferrde network types of 4G/3G/2G via Setting > Network & Internet >Mobile network >Preferred network type.

### **Connecting WLAN**

Into the setting of WLAN via Settings > Network & Internet > Wi-Fi When WLAN is on, a list available WiFi connection will appear.

Click on the one you want to connect to, enter the password if the network is encrypted, then click Connect. When it's a public network, just click Connect. When the network shows "connected", it is available to use.

### **Bluetooth Function**

Into the setting of Bluetooth function via Settings > Connected devices > Bluetooth. Enable the Bluetooth function by clicking the Menu Button then select "Refresh", then the tablet will search for available Bluetooth devices for pairing and list on the screen. Click on the one you want to pair with, then click "Pair" on the dialog pop-up. Documents are available for transmission after Bluetooth pairing.

### **Reminder :**

Slide down the status bar to open the shortcut switches for Bluetooth and other functions.

### **WLAN Hot-spot Setting**

Click on via Settings > Network & tethering > Wi-Fi hotspot to turn on the Portable WLAN Hot-spot function.

When setting up WLAN hot-spot, enter your user name in "Network Name" and password, then click Save. Another device password of the password.

### **Reminder :**

Please enable the Data Connection before enabling the network sharing function. Your mobile traffic will be shared by other devices, so please use it carefully. The signal of the WLAN hot-spot depends on the signal strength and devices.

## CAMERA

---

Aim the camera at the shooting object, the tablet will start focus automatically ; or you can click on the screen to choose the object you want to focus on, then click " Capture" icon to take photos . You can also choose other modes such as video recording , beautifying , panorama to take photos/videos.

## INSTRUCTIONS FOR DUAL-CARD STANDBY

---

"Dual card, dual standby, single pass" means you can insert two SIM cards and have them both "standby", but cannot make phone calls at the same time . During the standby mode both cards are available for receiving phone calls , but once one of the cards is activated, the other one cannot receive phone calls nor make phone calls.

## SECURITY INFORMATION

---

Security information (including BS, ES, battery security information) of third-party software installation and function may vary in different regions or by different hardware specifications. UMIDIGI holds disclaimer for the performance problem or incompatibility caused by third-party applications, registry editing , OS software modifying . Customizing the OS may cause the device or some applications fail to work properly.

Please prevent the device or the battery in extreme cold/hot condition. Then extreme temperature will lead to deformation of the tablet and reduce the charging capacity and battery life.

Please only use the custom designed and approved battery and recharger by UMIDIGI. Incompatible battery and recharger may cause damage to the tablet . Please abide by local regulation when disposing of the used batteries and tablet.

Please do not place the battery or the tablet onto or inside heating devices such as microwave, oven or radiator. The battery may explode if it gets too hot.

Please do not crush or pierce the battery . Prevent the battery from getting high pressure from outside , it may cause internal short and overheating .



# SPECIFICATIONS

---

## BASIC INFORMATION

---

Model	A13 Tab
Operating System	Android™ 13
CPU	T616 2 x A75@2.0GHz + 6 x A55@1.8GHz
GPU	Arm Mali G57 1Cocre @750MHz
RAM	6GB/8GB
ROM	128GB/256GB
Battery	7500mAh

## Display

---

Screen Size	10.5 inch
Resolution	1920*1200 Pixels
Touch	Capacitive multi-touch

## Cameras

---

Rear Camera	13MP+5MP Camera
Front Camera	8MP Camera

## Connection(I/O)

---

Band	GSM:B2/5 WCDMA :B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41F(2535-2655)
SIM/TF card	2 Nano SIM Card Or 1 Nano SIM Card and 1 TF Card
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo/Beidou
FM	YES
Earphone Port	3.5mm
USB Port	Type-C USB

## Other Features

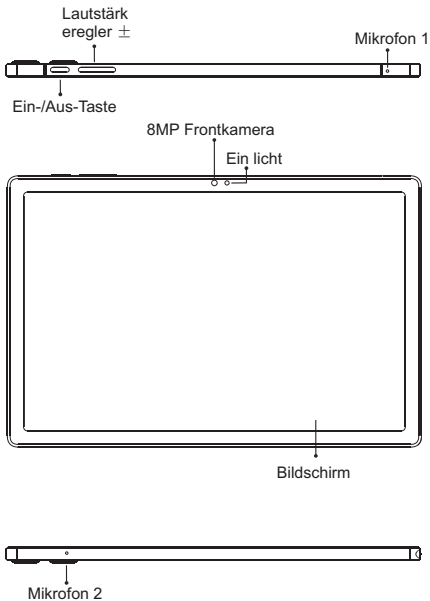
---

Video File Format	3GP/MPEG4,etc
Audio File Format	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA,etc
Card Extend	Support TF card up to 512 GB
Language	Support Multi-language
Sensor	G-Sensor,Compass.

## In the box

---

- 1\*tablet
- 1\*Type-c Cable
- 1\* Power Adapter
- 1\*Quick Start Guide
- 1\*Phone case

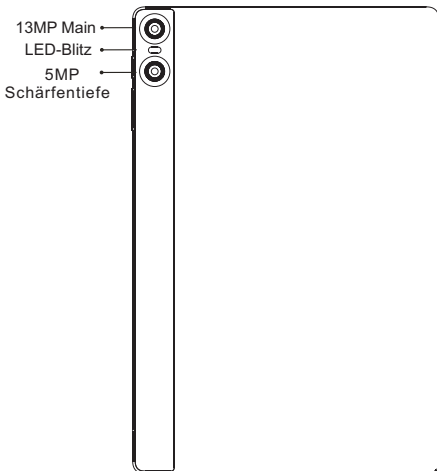


**LAUTSTÄRKETASTE:** Kurz drücken, um die Lautstärke einzustellen oder eingehende Anrufe stumm zu schalten.



Lautsprecher

Lautsprecher



13MP Main

LED-Blitz

5MP

Schärfentiefe

Lautsprecher

Lautsprecher



Simulation/t-flash karte

Type-C USB

3.5-mm-Kopfhörerbuchse

**POWER-TASTE:** Lange drücken, um das Gerät einzuschalten;  
Wenn das Gerät eingeschaltet ist, drücken Sie kurz die Ein-/Aus-  
Taste, um den Bildschirm herunterzufahren oder einzuschalten.

## EINLEGEN DER KARTEN

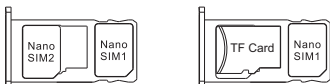
---

### **Nano-SIM-Karte einschieben** :

Bitte richten Sie die Chipseite der Nano-SIM-Karte nach unten, wenn Sie sie in den Slot stecken. Achten Sie beim Einsetzen der Nano-SIM-Karte in den Steckplatz auf die Richtung der Schnittkante.

### **Erinnerung:**

Bitte verwenden Sie eine Standard-Nano-SIM-Karte. Bitte verwenden Sie keine nicht standardmäßige Karte, die von Hand geschnitten wurde, um zu verhindern, dass der SIM-Steckplatz und das Kartenfach beschädigt werden und die Kartenablehnung das Tablet beschädigen kann.



### **Installation der TF-Karte**

Bitte legen Sie den Metallkontakt der TF-Karte nach unten, achten Sie auf die Richtung der Schnittkante. Legen Sie die Karte auf das Fach und legen Sie sie in das Gerät ein.

### **Erinnerung:**

Bitte schalten Sie das Tablet aus, bevor Sie die TF-Karte wechseln oder ersetzen. Die TF-Karte wird nicht mit dem Tablet geliefert, bitte separat kaufen.

Bitte stecken Sie das SIM-Kartenfach nicht ein und aus, wenn das Tablet eingeschaltet ist. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Stechülse vor Kratzern im Tablet verwenden.

## DUAL-SIM-VERWALTUNG

---

Bitte wählen Sie über Einstellungen > SIM-Karte, welcher SIM-Kartensteckplatz der Hauptsteckplatz für das 4G-Netzwerk sein soll. Wählen Sie Ihre bevorzugten Netzwerktypen von 4G/3G/2G über Einstellungen > Netzwerk & Internet > Mobiles Netzwerk > Bevorzugter Netzwerktyp.

## **WLAN verbinden**

In den WLAN-Einstellungen über Einstellungen > Netzwerk & Internet > Wi-Fi Bei eingeschaltetem WLAN erscheint eine Liste der verfügbaren WLAN-Verbindungen. Klicken Sie auf das Netzwerk, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, geben Sie das Passwort ein, wenn das Netzwerk verschlüsselt ist, und klicken Sie dann auf Verbinden. Wenn es sich um ein öffentliches Netzwerk handelt, klicken Sie einfach auf Verbinden.

## **Bluetooth-Funktion**

In die Einstellung der Bluetooth-Funktion über Einstellungen > Verbundene Geräte > Bluetooth Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion, indem Sie auf die Menü-Schaltfläche klicken und dann "Aktualisieren" auswählen, dann sucht das Tablet nach verfügbaren Bluetooth-Geräten zum Koppeln und listet sie auf dem Bildschirm auf. Klicken Sie auf diejenige, mit der Sie koppeln möchten, und klicken Sie dann im Popup-Dialogfeld auf "Koppeln". Dokumente stehen nach der Bluetooth-Kopplung zur Übertragung zur Verfügung.

## **Erinnerung :**

Schieben Sie die Statusleiste nach unten, um die Verknüpfungsschalter für Bluetooth und andere Funktionen zu öffnen.

## **WLAN-Hotspot-Einstellung**

Klicken Sie über Einstellungen > Netzwerk & Tethering > WLAN-Hotspot auf , um die Funktion Portable WLAN-Hotspot einzuschalten. Geben Sie beim Einrichten des WLAN-Hotspots Ihren Benutzernamen in "Netzwerkname" und das Kennwort ein und klicken Sie dann auf Speichern. Ein anderes Gerätekenwort des Kennworts.

## **Erinnerung :**

Bitte aktivieren Sie die Datenverbindung, bevor Sie die Netzwerkfreigabefunktion aktivieren. Ihr Mobilfunkverkehr wird von anderen Geräten geteilt, gehen Sie also vorsichtig damit um. Das Signal des WLAN-Hotspots hängt von der Signalstärke und den Geräten ab.

Richten Sie die Kamera auf das Aufnahmeobjekt, das Tablet beginnt automatisch mit dem Fokus; oder Sie können auf den Bildschirm klicken, um das Objekt auszuwählen, auf das Sie fokussieren möchten, und dann auf das Symbol "Aufnahme" klicken, um Fotos aufzunehmen. Sie können auch andere Modi wie Videoaufnahme, Verschönerung, Panorama auswählen, um Fotos/Videos aufzunehmen.

## ANWEISUNGEN FÜR DUAL-CARD STANDBY

---

"Dual Card, Dual Standby, Single Pass" bedeutet, dass Sie zwei SIM-Karten einlegen können und beide "Standby" haben, aber nicht gleichzeitig telefonieren können eine der Karten ist aktiviert, die andere kann keine Anrufe entgegennehmen oder telefonieren.

## SICHERHEITSINFORMATIONEN

---

Sicherheitsinformationen (einschließlich BS, ES, Batteriesicherheitsinformationen) der Softwareinstallation und -funktion von Drittanbietern können in verschiedenen Regionen oder durch unterschiedliche Hardwarespezifikationen variieren. UMIDIGI hält einen Haftungsausschluss für Leistungsprobleme oder Inkompatibilitäten, die durch Anwendungen von Drittanbietern, Registrierungsbearbeitung, Änderung der Betriebssystemsoftware verursacht werden. Das Anpassen des Betriebssystems kann dazu führen, dass das Gerät oder einige Anwendungen nicht ordnungsgemäß funktionieren.

Bitte verhindern Sie, dass das Gerät oder der Akku extrem kalt/heiß ist. Dann führen extreme Temperaturen zu einer Verformung des Tablets und verringern die Ladekapazität und die Akkulaufzeit. Bitte verwenden Sie nur den speziell entwickelten und zugelassenen Akku und das Ladegerät von UMIDIGI. Nicht kompatible Akkus und Ladegeräte können das Tablet beschädigen. Bitte halten Sie sich bei der Entsorgung der verbrauchten Batterien und des Tablets an die örtlichen Vorschriften.

Bitte legen Sie den Akku oder das Tablet nicht auf oder in Heizgeräte wie Mikrowelle, Backofen oder Heizkörper. Der Akku kann explodieren, wenn er zu heiß wird.

Bitte zerdrücken oder durchbohren Sie die Batterie nicht. Vermeiden Sie, dass die Batterie von außen einem hohen Druck ausgesetzt wird, da dies zu einem internen Kurzschluss und einer Überhitzung führen kann.

# SPEZIFIKATIONEN

---

## Grundinformation

---

Modell	A13 Tab
Betriebssystem	Android™ 13
CPU	T616 2 x A75@2.0GHz + 6 x A55@1.8GHz
GPU	Arm Mali G57 1Cocre @750MHz
RAM	6GB/8GB
ROM	128GB/256GB
Akku	7500mAh

## Display

---

Bildschirmgröße	10.5 Zoll
Auflösung	1920*1200 Pixels
Touch	Capacitive multi-touch

## Kamera

---

Rückkamera	13MP+5MP Camera
Vordere Kamera	8MP Camera

## Konnektivität(I/O)

---

Netze:	GSM:B2/5 WCDMA :B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41F(2535-2655)
SIM/TF Karte	2 Nano SIM Karte oder 1 Nano SIM Karte und 1TF-Karte
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo/Beidou
FM	YES
Kopfhöreranschluss	3.5mm
USB Port	Type-C USB

## Sonstige Funktionen

---

Video Dateiformate	3GP/MPEG4
Audio Dateiformate	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
Speichererweiterung	Unterstützung TF-Karte bis zu 512 GB
Sprache	Unterstützung Mehrsprachig
Sensoren	G-Sensor,Kompass.

## Lieferumfang

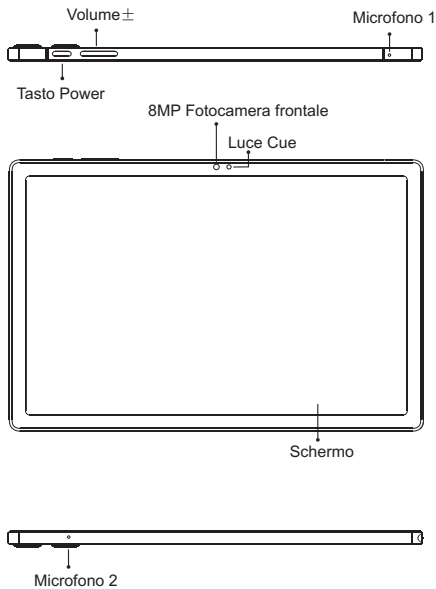
---

- 1\*Tablette
- 1 \* Typ-c-Kabel
- 1 \* Netzteil
- 1\*Kurzanleitung
- 1\*die Schutzhülle

Die Google™ App und Google Chrome™ sind bereits installiert  
Android ist eine Marke von Google LLC.

## PULSANTI

---



**PULSANTE VOLUME:** premere brevemente per regolare il volume .





Altoparlante

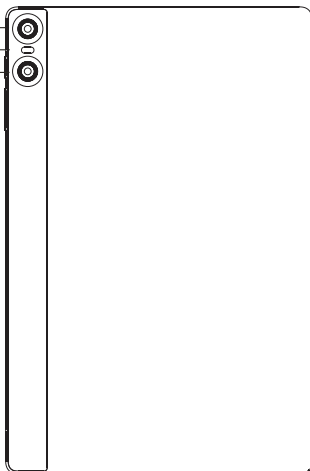
Altoparlante

13MP principale

Flash LED

5MP

Profondità



Altoparlante

Altoparlante

Scheda SIM/T-flash

Type-C USB

Jack per cuffie da 3.5 mm

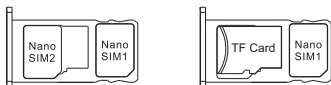


**PULSANTE DI ACCENSIONE:** Premere a lungo per accendere il dispositivo; Quando il dispositivo è acceso, premere brevemente il pulsante di accensione per spegnere o accendere lo schermo.

### **Inserisci la scheda Nano-SIM**

Rivolgere il lato del chip della scheda Nano-SIM verso il basso quando si inserisce nello slot. Prestare attenzione alla direzione del bordo tagliato quando si inserisce la scheda Nano-SIM nello slot.

**Promemoria:** Si prega di utilizzare una scheda Nano-SIM standard. Si prega di non utilizzare una scheda non standard tagliata a mano, in modo da evitare che lo slot della SIM e il vassoio della scheda vengano danneggiati e il rifiuto della scheda si trovi in una situazione che causa danni al tablet.



### **Installazione della carta di TF:**

Si prega di posizionare il contatto metallico della scheda TF verso il basso, essere consapevoli della direzione del bordo tagliato. Posizionare la scheda sul vassoio e inserirla nel dispositivo.

### **Promemoria:**

Si prega di spegnere il tablet prima di cambiare o sostituire la scheda TF. La scheda TF non viene fornita con il tablet, da acquistare separatamente.

Si prega di non collegare e scollegare il vassoio della scheda SIM quando il tablet è acceso. Fare attenzione quando si utilizza lo slot d'ingresso da zero nel tablet.

## GESTIONE DUAL-SIM

---

Si prega di scegliere quale slot della scheda SIM deve essere quello principale per la rete 4G tramite Impostazioni > Scheda SIM. Scegli i tuoi tipi di rete preferiti di 4G/3G/2G tramite Impostazioni > Rete e Internet > Rete mobile > Tipo di rete preferito.

### **Connessione WLAN:**

Nell'impostazione della WLAN tramite Impostazioni > Rete e Internet > Wi-Fi Quando la WLAN è attiva, verrà visualizzato un elenco di connessioni WiFi disponibili. Fare clic su quello a cui si desidera connettersi, immettere la password se la rete è crittografata, quindi fare clic su Connetti. Quando si tratta di una rete pubblica, fare clic su Connetti Quando la rete mostra "connesso", è disponibile per l'uso.

### **Funzione Bluetooth:**

Nell'impostazione della funzione Bluetooth tramite Impostazioni > Dispositivi connessi > Bluetooth Abilitare la funzione Bluetooth facendo clic sul pulsante Menu, quindi selezionare "Aggiorna", quindi il tablet cercherà i dispositivi Bluetooth disponibili per l'associazione e l'elenco sullo schermo. Fare clic su quello che si desidera accoppiare, quindi fare clic su "Accoppia" nella finestra di dialogo a comparsa. I documenti sono disponibili per la trasmissione dopo l'associazione Bluetooth.

### **Promemoria :**

Scorri verso il basso la barra di stato per aprire gli interruttori di scelta rapida per Bluetooth e altre funzioni.

### **Impostazione hotspot WLAN**

Fare clic su tramite Impostazioni > Rete e tethering > Hotspot Wi-Fi per attivare la funzione Hot-spot WLAN portatile. Quando si configura l'hot-spot WLAN, inserire il nome utente in "Nome rete" e la password, quindi fare clic su Salva. Un'altra password del dispositivo della password.

### **Promemoria :**

Abilitare la connessione dati prima di abilitare la funzione di condivisione di rete. Il tuo traffico mobile sarà condiviso da altri dispositivi, quindi utilizzalo con attenzione. Il segnale dell'hot-spot WLAN dipende dalla potenza del segnale e dai dispositivi .

Puntare la fotocamera sull'oggetto di ripresa, il tablet avvierà automaticamente la messa a fuoco; oppure puoi fare clic sullo schermo per scegliere l'oggetto su cui vuoi mettere a fuoco, quindi fare clic sull'icona "Cattura" per scattare foto. Puoi anche scegliere altre modalità come registrazione video, abbellimento, panorama per scattare foto/video.

## ISTRUZIONI PER STANDBY DUAL-CARD

---

"Dual card, dual standby, single pass" significa che puoi inserire due schede SIM e averle entrambe "in standby", ma non puoi effettuare chiamate telefoniche contemporaneamente. Durante la modalità standby entrambe le schede sono disponibili per ricevere chiamate telefoniche, ma una volta una delle carte è attivata, l'altra non può ricevere telefonate né effettuare telefonate.

## INFORMAZIONI DI SICUREZZA

---

Le informazioni sulla sicurezza (incluse BS, ES, informazioni sulla sicurezza della batteria) dell'installazione e della funzione del software di terze parti possono variare nelle diverse regioni o in base alle diverse specifiche hardware. UMIDIGI esclude la responsabilità per il problema di prestazioni o l'incompatibilità causata da applicazioni di terze parti, modifica del registro, modifica del software del sistema operativo. La personalizzazione del sistema operativo potrebbe causare il mancato funzionamento del dispositivo o alcune applicazioni.

Si prega di evitare che il dispositivo o la batteria si trovino in condizioni di freddo/caldo estremo. Quindi la temperatura estrema porterà alla deformazione del tablet e ridurrà la capacità di carica e la durata della batteria.

Si prega di utilizzare solo la batteria e i caricabatterie progettati e approvati da UMIDIGI. In batteria e ricaricabile compatibili possono causare danni al tablet. Si prega di rispettare le normative locali quando si smaltiscono le batterie usate e il tablet.

Si prega di non posizionare la batteria o il tablet sopra o all'interno di dispositivi di riscaldamento come microonde, forno o radiatori. La batteria potrebbe esplodere se diventa troppo calda.

Si prega di non schiacciare o forare la batteria. Evita che la batteria ottenga alta pressione dall'esterno, potrebbe causare cortocircuiti interni e surriscaldamento.

# SPECIFICHE

---

## Informazioni di base

---

Modellino	A13 Tab
Sistema Operativo	Android™ 13
CPU	T616 2 x A75@2.0GHz + 6 x A55@1.8GHz
GPU	Arm Mali G57 1Cocre @750MHz
RAM	6GB/8GB
ROM	128GB/256GB
Batteria	7500mAh

## Schermo

---

Grandezza Schermo	10.5 pollici
Risoluzione	1920*1200 Pixels
Touch	Capacitive multi-touch

## Fotocamere

---

Fotocamera posteriore	13MP + 5MP Camera
Fotocamera frontale:	8MP Camera

## Connettività(I/O)

---

Frequenza	GSM:B2/5 WCDMA :B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41F(2535-2655)
Scheda SIM/TF	2 schede Nano SIM o 1 scheda Nano SIM e 1 scheda TF
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo/Beidou
FM	YES
Ingrasso cuffie	3.5mm
USB Port	Type-C USB

## Altre caratteristiche

---

Formato video	3GP/MPEG4
Formati Audio	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
Espansione di memoria	Supporta schede TF fino a 512 GB
Lingua	Supporta più lingue
Sensori	Sensore G, bussola.

## Nella confezione

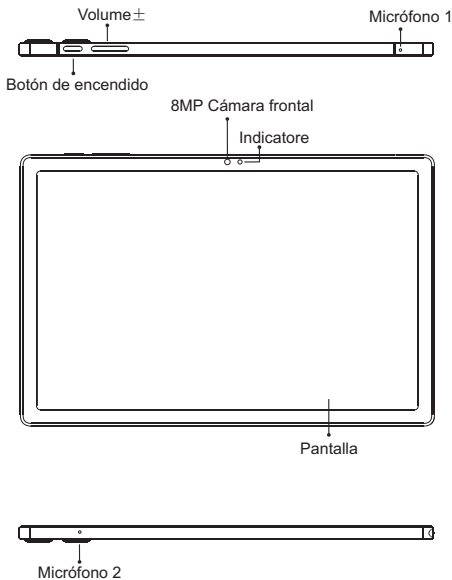
---

- 1 \* compressa
- 1 \* custodia per tablet
- 1 \* cavo di tipo c
- 1 \* adattatore di alimentazione
- 1 \* guida rapida
- 1 \* Cover

App Google™ e Google Chrome™ preinstallati  
Android è un marchio di Google LLC.

## BOTONES PRINCIPALES

---



**BOTÓN DE VOLUMEN:** Presione brevemente para ajustar el volumen o para silenciar las llamadas entrantes.

## BOTONES PRINCIPALES

---

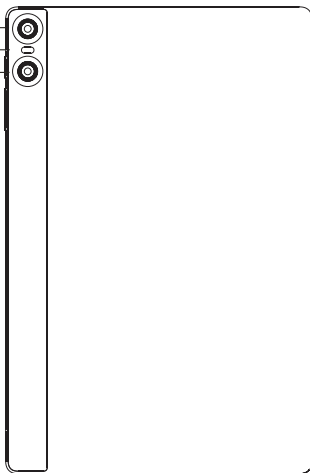


Altavoz

Altavoz

13 MP principal  
LED de destello

5MP  
profundidad  
de campo



Altavoz

Altavoz

SIM / T-flash ranura para tarjeta

Toma de auriculares de 3.5 mm

Interfaz tipo C USB

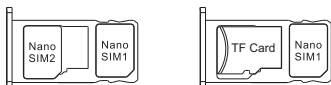
**BOTÓN DE ENCENDIDO:** Mantenga pulsado para encender el dispositivo; Cuando el dispositivo esté encendido, presione brevemente el botón de encendido para apagar o encender la pantalla.

### Inserte la tarjeta Nano-SIM

Coloque el lado del chip de la tarjeta Nano-SIM hacia abajo al insertarla en la ranura. Tenga en cuenta la dirección del borde de corte al colocar la tarjeta Nano-SIM en la ranura.

#### Recordatorio:

Utilice una tarjeta Nano-SIM estándar. No utilice una tarjeta no estándar cortada a mano, además, para evitar que la ranura SIM y la bandeja de la tarjeta se dañen y el rechazo de la tarjeta pueda causar daños a la tableta.



### Instalación de tarjeta TF

Coloque el contacto de metal de la tarjeta TF a la derecha, tenga en cuenta la dirección del borde cortado. Coloque la tarjeta en la bandeja e insértela en el dispositivo.

#### Recordatorio:

Apague la tableta antes de cambiar o reemplazar la tarjeta TF. La tarjeta TF no viene con la tableta, cómprela por separado.

No conecte ni desconecte la bandeja de la tarjeta SIM cuando la tableta esté encendida. Tenga cuidado al usar el dedal de la ranura desde cero en la tableta.

## GESTIÓN DE DOBLE SIM

---

Elija qué ranura para tarjeta SIM será la principal para la red 4G a través de Configuración> Tarjeta SIM. Elija sus tipos de red preferidos de 4G / 3G / 2G a través de Configuración> Red e Internet> Red móvil> Tipo de red preferido.



### **Conectando WLAN:**

En la configuración de WLAN a través de Configuración> Red e Internet> Wi-Fi Cuando la WLAN está activada, aparecerá una lista de conexiones WiFi disponibles. Haga clic en el que desea conectarse, ingrese la contraseña si la red está encriptada, luego haga clic en Conectar. Cuando sea una red pública, simplemente haga clic en Conectar. Cuando la red muestre "conectado", está disponible para usar.

### **Función bluetooth:**

En la configuración de la función Bluetooth a través de Configuración> Dispositivos conectados> Bluetooth Habilite la función Bluetooth haciendo clic en el botón Menú, luego seleccione "Actualizar", luego la tableta buscará dispositivos Bluetooth disponibles para emparejarlos y los enumerará en la pantalla. Haga clic en el que desea emparejar, luego haga clic en "Emparejar" en el cuadro de diálogo emergente. Los documentos están disponibles para su transmisión después del emparejamiento Bluetooth.

### **Reminder :**

Deslice la barra de estado hacia abajo para abrir los interruptores de acceso directo para Bluetooth y otras funciones.

### **Configuración de punto de acceso WLAN:**

Haga clic en a través de Configuración> Red y anclaje a red> Punto de acceso Wi-Fi para activar la función de punto de acceso WLAN portátil g. Al configurar el punto de acceso WLAN, ingrese su nombre de usuario en "Nombre de red" y contraseña, luego haga clic en Guardar. Otra contraseña de dispositivo de la contraseña.

### **Recordatorio :**

Habilite la conexión de datos antes de habilitar la función de uso compartido de red. Su tráfico móvil será compartido por otros dispositivos, así que utilícelo con cuidado. La señal del punto de acceso WLAN depende de la intensidad de la señal y los dispositivos.

Apunte la cámara al objeto de disparo, la tableta comenzará a enfocar automáticamente; o puede hacer clic en la pantalla para elegir el objeto en el que desea enfocar, luego haga clic en el icono "Capturar" para tomar fotos. También puede elegir otros modos como grabación de video, embellecimiento, panorama para tomar fotos / videos.

## INSTRUCTIONS FOR DUAL-CARD STANDBY

---

"Tarjeta doble, modo de espera doble, pase único" significa que puede insertar dos tarjetas SIM y tener ambas en "modo de espera", pero no puede realizar llamadas telefónicas al mismo tiempo. Durante el modo de espera, ambas tarjetas están disponibles para recibir llamadas telefónicas, pero una vez una de las tarjetas está activada, la otra no puede recibir llamadas telefónicas ni realizar llamadas telefónicas.

## SECURITY INFORMATION

---

La información de seguridad (incluida BS, ES, información de seguridad de la batería) de la instalación y función del software de terceros puede variar en diferentes regiones o según diferentes especificaciones de hardware. UMIDIGI tiene un descargo de responsabilidad por el problema de rendimiento o la incompatibilidad causada por aplicaciones de terceros, la edición del registro, la modificación del software del sistema operativo. La personalización del sistema operativo puede hacer que el dispositivo o algunas aplicaciones no funcionen correctamente.

Evite que el dispositivo o la batería estén en condiciones de frío / calor extremos. Entonces, la temperatura extrema provocará la deformación de la tableta y reducirá la capacidad de carga y la duración de la batería.

Utilice únicamente la batería y el cargador de diseño personalizado y aprobados por UMIDIGI. La batería y el cargador no compatibles pueden dañar la tableta. Cumpla con las regulaciones locales cuando se deshaga de las baterías y la tableta usadas.

No coloque la batería o la tableta sobre o dentro de dispositivos de calefacción como microondas, hornos o radiadores. La batería puede explotar si se calienta demasiado.

No aplaste ni perforo la batería. Evite que la batería reciba alta presión del exterior, puede causar un cortocircuito interno y sobrecalentamiento.

# ESPECIFICACIONES

---

## Informaciones básicas

---

Modelo	A13 Tab
Sistema Operativo	Android™ 13
CPU	T616 2 x A75@2.0GHz + 6 x A55@1.8GHz
GPU	Arm Mali G57 1Cocre @750MHz
RAM	6GB/8GB
ROM	128GB/256GB
Batería	7500mAh

## Pantalla

---

Tamaño de Pantalla	10.5 pulgadas
Resolución	1920*1200 Pixels
Tactos	Multitáctil capacitivo

## Cámaras

---

Cámara Trasera	Cámara de 13MP + 5MP
Cámara Frontal	Cámara de 8MP

## Conexiones(I/O)

---

Banda	GSM:B2/5 WCDMA :B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41F(2535-2655)
SIM/TF Tarjeta	2 tarjetas Nano SIM o 1 tarjeta Nano SIM y 1 tarjeta TF
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo/Beidou
FM	YES
Toma de auriculares	3.5mm
Salida de USB	Type-C USB

## Otras características

---

Formatos de Vídeo	3GP/MPEG4
Formatos de Audio	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
Tarjeta Extendida	Soporta tarjetas TF hasta 512 GB
Lenguaje	Soporta multi-lenguajes
Sensores	Sensor G, Brújula.

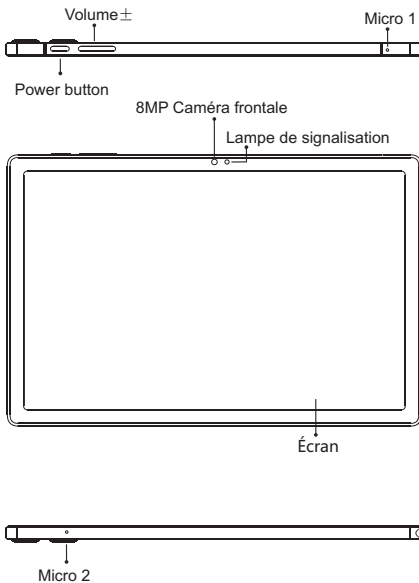
## Contenido

---

- 1 \* tableta
- 1 \* cable tipo c
- 1 \* adaptador de corriente
- 1 \* guía rápida
- 1 \*Funda de teléfono

La aplicación de Google™ y la aplicación Google Chrome™ están preinstaladas

Android es una marca de Google LLC.



**BOUTON VOLUME:** Appuyez brièvement pour régler le volume ou pour couper le son des appels entrants.

# PRODUIT

---



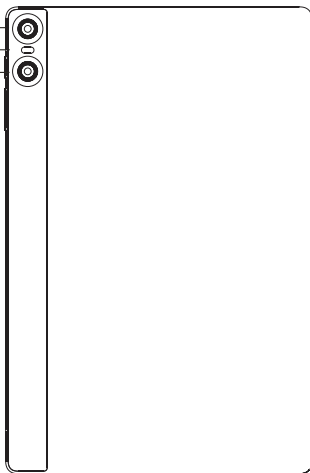
Haut-parleur

Haut-parleur

13MP principale

Flash LED

5MP  
profundidade  
de campo



Haut-parleur

Haut-parleur



SIM/T-flash fente pour carte

Type-C USB

Prise casque 3.5 mm

**BOUTON MARCHÉ:** Appuyez longuement pour allumer l'appareil; Lorsque l'appareil est allumé, appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation pour éteindre ou allumer l'écran.

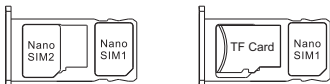
## MANUEL D'INSERTION DE LA CARTE

---

**Insérez la carte nano-SIM** Veuillez faire face au côté puce de la carte Nano-SIM lors de l'insertion dans la fente. Faites attention à la direction du bord coupé lorsque vous placez la carte Nano-SIM dans la fente.

### Rappel:

Veuillez utiliser une carte Nano-SIM standard. Veuillez ne pas utiliser de carte non standard découpée à la main, afin d'éviter que la fente SIM et le plateau de la carte ne soient endommagés et que le rejet de la carte ne soit pas susceptible d'endommager la tablette.



### TF Card Installation:

Veuillez placer le contact métallique de la carte TF vers le bas, soyez conscient de la direction du bord coupé. Placez la carte sur le plateau et insérez-la dans l'appareil.

### Rappel:

Veuillez éteindre la tablette avant de changer ou de remplacer la carte TF. La carte TF n'est pas fournie avec la tablette, veuillez l'acheter séparément.

Veuillez ne pas brancher et débrancher le plateau de la carte SIM lorsque la tablette est allumée. Soyez prudent lorsque vous utilisez le dé à fente pour éviter de rayer la tablette.

## GESTION DUAL SIM

---

Veuillez choisir quel emplacement pour carte SIM sera le principal pour le réseau 4G via Paramètres > Carte SIM. Choisissez vos types de réseau préférés de 4G/3G/2G via Paramètres > Réseau et Internet > Réseau mobile > Type de réseau préféré.

### **Connexion WLAN**

Dans le réglage du WLAN via Paramètres > Réseau et Internet > Wi-Fi Lorsque le WLAN est activé, une liste des connexions WiFi disponibles apparaîtra. Cliquez sur celui auquel vous souhaitez vous connecter, entrez le mot de passe si le réseau est crypté, puis cliquez sur Se connecter. Lorsqu'il s'agit d'un réseau public, cliquez simplement sur Se connecter.

### **Fonction Bluetooth**

Dans le réglage de la fonction Bluetooth via Paramètres > Appareils connectés > Bluetooth Activez la fonction Bluetooth en cliquant sur le bouton Menu puis sélectionnez « Actualiser », puis la tablette recherchera les appareils Bluetooth disponibles pour l'appairage et listera à l'écran. Cliquez sur celui avec lequel vous souhaitez vous associer, puis cliquez sur "Pairer" dans la boîte de dialogue contextuelle. Les documents sont disponibles pour la transmission après l'appairage Bluetooth.

### **Rappel :**

Faites glisser la barre d'état vers le bas pour ouvrir les commutateurs de raccourci pour Bluetooth et d'autres fonctions.

### **Réglage du point d'accès WLAN**

Cliquez sur via Paramètres > Réseau et partage de connexion > Point d'accès Wi-Fi pour activer la fonction Point d'accès WLAN portable.

Lors de la configuration du point d'accès WLAN, entrez votre nom d'utilisateur dans "Nom du réseau" et votre mot de passe, puis cliquez sur Enregistrer. Un autre mot de passe de périphérique du mot de passe.

### **Rappel :**

Veuillez activer la connexion de données avant d'activer la fonction de partage réseau. Votre trafic mobile sera partagé par d'autres appareils, veuillez donc l'utiliser avec précaution. Le signal du point d'accès WLAN dépend de la force du signal et des appareils.

Dirigez l'appareil photo vers l'objet de prise de vue, la tablette commencera automatiquement la mise au point; ou vous pouvez cliquer sur l'écran pour choisir l'objet sur lequel vous souhaitez vous concentrer, puis cliquez sur l'icône "Capturer" pour prendre des photos. Vous pouvez également choisir d'autres modes tels que l'enregistrement vidéo, l'embellissement, le panorama pour prendre des photos/vidéos.

## INSTRUCTIONS POUR LA VEILLE DOUBLE

---

"Double carte, double veille, passe unique" signifie que vous pouvez insérer deux cartes SIM et les avoir toutes les deux "en veille", mais ne pouvez pas passer d'appels téléphoniques en même temps. Pendant le mode veille, les deux cartes sont disponibles pour recevoir des appels téléphoniques, mais une fois l'une des cartes est activée, l'autre ne peut pas recevoir d'appels téléphoniques ni passer d'appels téléphoniques.

## SECURITY INFORMATION

---

Les informations de sécurité (y compris BS, ES, informations sur la sécurité de la batterie) de l'installation et du fonctionnement du logiciel tiers peuvent varier selon les régions ou selon les spécifications matérielles différentes. UMIDIGI s'engage à exclure toute responsabilité pour les problèmes de performances ou d'incompatibilité causés par des applications tierces, l'édition du registre, la modification du logiciel du système d'exploitation. La personnalisation du système d'exploitation peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil ou de certaines applications.

Veuillez empêcher l'appareil ou la batterie dans des conditions de froid/chaud extrême. Ensuite, une température extrême entraînera une déformation de la tablette et réduira la capacité de charge et la durée de vie de la batterie.

Veuillez n'utiliser que la batterie et le chargeur conçus et approuvés par UMIDIGI. Une batterie et un chargeur incompatibles peuvent endommager la tablette. Veuillez respecter la réglementation locale lors de la mise au rebut des piles et de la tablette usagées.

Veuillez ne pas placer la batterie ou la tablette sur ou à l'intérieur d'appareils de chauffage tels qu'un micro-ondes, un four ou un radiateur. La batterie peut exploser si elle devient trop chaude.

Veuillez ne pas écraser ou percer la batterie. Empêchez la batterie d'obtenir une pression élevée de l'extérieur, cela peut provoquer un court-circuit interne et une surchauffe.



# SPÉCIFICATIONS

---

## Information générales

---

Modèle	A13 Tab
Système d'exploitation	Android™ 13
CPU	T616 2 x A75@2.0GHz + 6 x A55@1.8GHz
GPU	Arm Mali G57 1Cocre @750MHz
RAM	6GB/8GB
ROM	128GB/256GB
Batterie	7500mAh

## Écran

---

Taille de l'écran	10.5 pouces
Résolution	1920*1200 Pixeis
Tactile	Multi-touch capacitif

## Caméra

---

Caméra arrière	13MP+5MP Caméra
Caméra frontale	8MP Caméra

## Connectivité(I/O)

---

Band	GSM: B2/5 WCDMA :B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41F(2535-2655)
Carte SIM/TF	2 cartes Nano SIM ou 1 carte Nano SIM et 1 carte TF
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo/Beidou
FM	YES
Port casque	3.5mm
Sortie USB	Type-C USB

## Fonctionnalités additionnelles

---

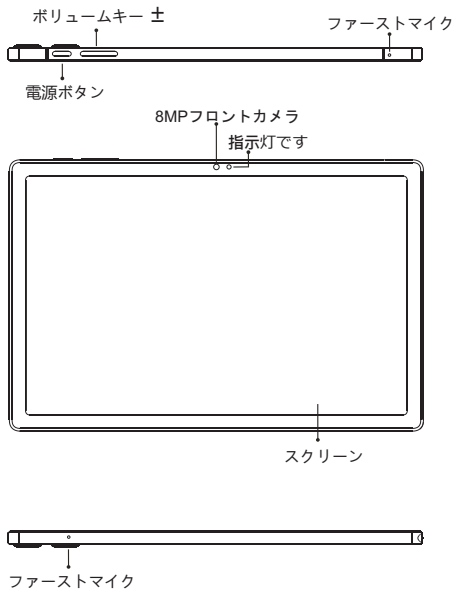
Formats vidéo	3GP/MPEG4
Formats Audios	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
D'extension mémoire	Prise en charge de la carte TF jusqu'à 512 GB
Langues	support multi-langue
Capteurs	Capteur G, Boussole.

## Contenu de la boîte

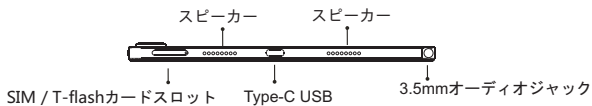
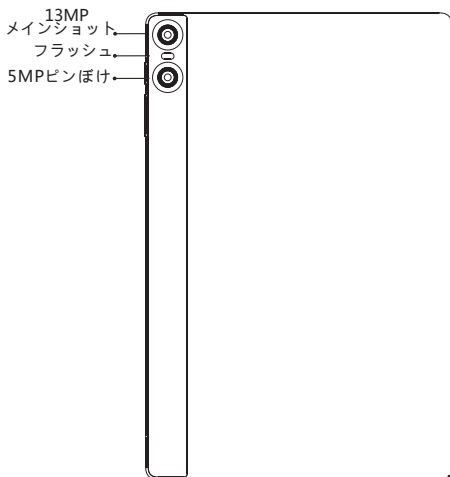
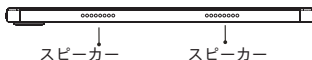
---

- 1 \* tablette
- 1 \* câble de type c
- 1 \* adaptateur secteur
- 1 \* guide rapide
- 1 \* Pochette Téléphone

Appli Google™ et Google Chrome™ préinstallés  
Android est une marque de Google LLC.



音量キー:短く押すと音量を調節または着信をミュートします。



電源キー:長押しすると本端末がオンになります。本端末がオンの時は、電源キーを短く押すと画面をシャットダウンまたはオンにします。

## カード挿入マニュアル

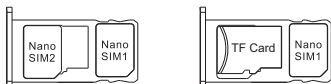
---

### Nano-SIMカードを挿入します

スロットに挿入するときは、Nano-SIMカードのチップ側を下に向けてください。Nano-SIMカードをスロットに挿入するときは、カットエッジの方向に注意してください。

### リマインダー：

標準のNano-SIMカードを使用してください。SIMスロットとカードトレイが損傷したり、カードを拒否したりするとタブレットが損傷するのを防ぐために、手でカットされた非標準のカードは使用しないでください。



### Tfカードのインストール

カットエッジの方向に注意して、TFカードの金属接点を下に置いてください。カードをトレイに置き、デバイスに挿入します。

### リマインダー：

TFカードを交換または交換する前に、タブレットの電源を切ってください。TFカードはタブレットに付属していません。別途購入してください。

タブレットの電源が入っているときは、SIMカードトレイを抜き差ししないでください。タブレットを引っかけてスロットシンプルを使用するときは注意してください。

## デュアルSIM管理

---

[設定]> [SIMカード]を使用して、4GネットワークのメインスロットとなるSIMカードスロットを選択してください。[設定]> [ネットワークとインターネット]> [モバイルネットワーク]> [優先ネットワークタイプ]から、4G/3G/2Gの優先ネットワークタイプを選択します。

### WLANの接続

[設定]> [ネットワークとインターネット]> [Wi-Fi]を使用してWLANの設定に入る  
WLANがオンの場合、使用可能なWiFi接続のリストが表示されます。接続したいものをクリックし、ネットワークが暗号化されている場合はパスワードを入力し、[接続]をクリックします。パブリックネットワークの場合は、[接続]をクリックし、ネットワークに「接続済み」と表示されたら、を使用できます。

### Bluetooth機能

[設定]> [接続されているデバイス]> [Bluetooth]からBluetooth機能の設定に移動メニューボタンをクリックしてBluetooth機能を有効にし、[更新]を選択すると、タブレットはペアリングに使用できるBluetoothデバイスを検索し、画面に一覧表示します。ペアリングしたいものをクリックし、ダイアログポップアップの「ペアリング」をクリックします。Bluetoothペアリング後にドキュメントを送信できます。

### リマインダー：

ステータスバーを下にスライドして、Bluetoothおよびその他の機能のショートカットスイッチを開きます。

### WLANホットスポット設定

[設定]> [ネットワークとテザリング]> [Wi-Fiホットスポット]をクリックして、ポータブルWLANホットスポット機能をオンにします。WLANホットスポットを設定するときは、「ネットワーク名」にユーザー名とパスワードを入力し、「保存」をクリックします。パスワードの別のデバイスパスワード。

### リマインダー：

ネットワーク共有機能を有効にする前に、データ接続を有効にしてください。モバイルトラフィックは他のデバイスと共有されるため、慎重に使用してください。WLANホットスポットの信号は、信号強度とデバイスによって異なります。

## カメラ

---

カメラを撮影対象に向けると、タブレットは自動的にフォーカスを開始します; または、画面をクリックしてフォーカスしたいオブジェクトを選択し、[キャプチャ]アイコンをクリックして写真を撮ることができます。また、ビデオ録画、美化、パノラマなどの他のモードを選択して、写真/ビデオを撮影することもできます。

## デュアルカードスタンバイの手順

---

「デュアルカード、デュアルスタンバイ、シングルパス」とは、2枚のSIMカードを挿入して両方を「スタンバイ」にすることができることを意味しますが、同時に電話をかけることはできません。スタンバイモードでは、両方のカードで電話を受けることができますが、1回だけです。カードの1つがアクティブになり、もう1つは電話を受けることも電話をかけることもできません。

## セキュリティ情報

---

サードパーティソフトウェアのインストールおよび機能のセキュリティ情報 (BS、ES、バッテリーセキュリティ情報を含む) は、地域やハードウェアの仕様によって異なる場合があります。UMIDIGIは、サードパーティアプリケーション、レジストリ編集、OSソフトウェアの変更によって引き起こされるパフォーマンスの問題または非互換性についての免責事項を保持します。OSをカスタマイズすると、デバイスまたは一部のアプリケーションが正しく動作しなくなる可能性があります。

デバイスまたはバッテリーが極端に低温/高温の状態にならないようにしてください。その場合、極端な温度はタブレットの変形につながり、充電容量とバッテリー寿命を低下させます。

UMIDIGIによるカスタム設計および承認されたバッテリーと充電器のみを使用してください。互換性のないバッテリーと再充電器は、タブレットに損傷を与える可能性があります。使用済みのバッテリーやタブレットを廃棄する際は、地域の規制を遵守してください。

バッテリーやタブレットを電子レンジ、オーブン、ラジエーターなどの加熱装置の上や中に置かないでください。バッテリーが熱くなりすぎると、バッテリーが爆発する可能性があります。

バッテリーをつぶしたり、穴を開けたりしないでください。バッテリーが外部から高圧になるのを防ぎます。内部の短絡や過熱を引き起こす可能性があります。

## 製品仕様

---

### 基本情報

---

品名	A13 Tab
Android バージョン	Android™ 13
CPU	T616 2 x A75@2.0GHz + 6 x A55@1.8GHz
GPU	Arm Mali G57 1Cocre @750MHz
RAM	6GB/8GB
ROM	128GB/256GB
バッテリー容量	7500mAh

### スクリーン

---

スクリーンサイズ	10.5 インチ
解像度	1920*1200 ピクセル
タッチ	静電容量式マルチタッチ

### カメラ

---

リアカメラ	13MP+5MP カメラ
フロントカメラ	8MP カメラ

### 接続

---

バンド	GSM:B2/5 WCDMA :B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41F(2535-2655)
SIM/TFカード	Nano SIMカード*2 またはNano SIM*1とTFカード*1
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo/Beidou
FM	YES
イヤホンポート	3.5mm
USBポート	Type-C USB

### そのほか

---

動画ファイル形式	3GP/MPEG4
音ファイル形式	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
外部メモリ	Tfカード 512 GBまで対応
言語	マルチ言語対応
センサー	G-センサー、コンパス

### ボックスの中身

---

- 1 \*タブレット
- 1 \*タイプCケーブル
- 1 \*電源アダプター
- 1 \*クイックガイド
- 1 \*保護ケース

### **FCC Caution:**

Any 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.

**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.

### **ISED/C Warning**

Operation of 5150-5250 MHz is restricted to indoor use only. This device complies with Innovation, Science, and Economic Development Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
- (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.



## Safety Statement

---

Le fonctionnement de 5150-5250 MHz est limité à une utilisation en intérieur uniquement. Le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil n' doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

For body worn operation, this device has been tested and meets the FCC/ISED RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal.

Pour un fonctionnement porté sur le corps, cet appareil a été testé et répond aux directives d'exposition RF FCC/ISED lorsqu'il est utilisé avec un accessoire conçu pour ce produit ou lorsqu'il est utilisé avec un accessoire qui ne contient pas de métal.



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

In all EU member states, operation of 5150-5250 MHz is restricted to indoor use only.



Follow UMIDIGI community.a place where you can  
share and discuss with UMIDIGI user  
keep posted with the most up-to-day news.



Google™ app and Google Chrome™ pre-installed  
Android is a trademark of Google LLC.

Manufacturer: Shenzhen Youmi Intelligent Technology Co.,Ltd.  
Add:406-407 Jinqi Zhigu Building,4/F,1 Tangling Road,Nanshan District,  
Shenzhen City,China.

Amazon service Email :  
amazonservice@umidigi.com

Made in China