

SPECIFICHE

Informazioni di base

Modellino	G3 Tab
Sistema Operativo	Android™ 13
CPU	MT8766 4x Arm Cortex-A53 2.0GHz,
GPU	IMG GE830@660MHz
RAM	3GB
ROM	32GB
Batteria	7200mAh

Schermo

Grandezza Schermo	10.1 pollici
Risoluzione	1280*800 Pixel
Touch	Capacitive multi-touch

Fotocamere

Fotocamera posteriore	8MP Camera
Fotocamera frontale:	8MP Camera
Connettività(I/O)	

Frequenza	GSM: B2/5 WCDMA:B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41
Scheda SIM/TF	1 scheda Micro SIM e 1 scheda TF
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo
FM	YES
Ingresso cuffie	3.5mm
USB Port	Type-C USB

Altre caratteristiche

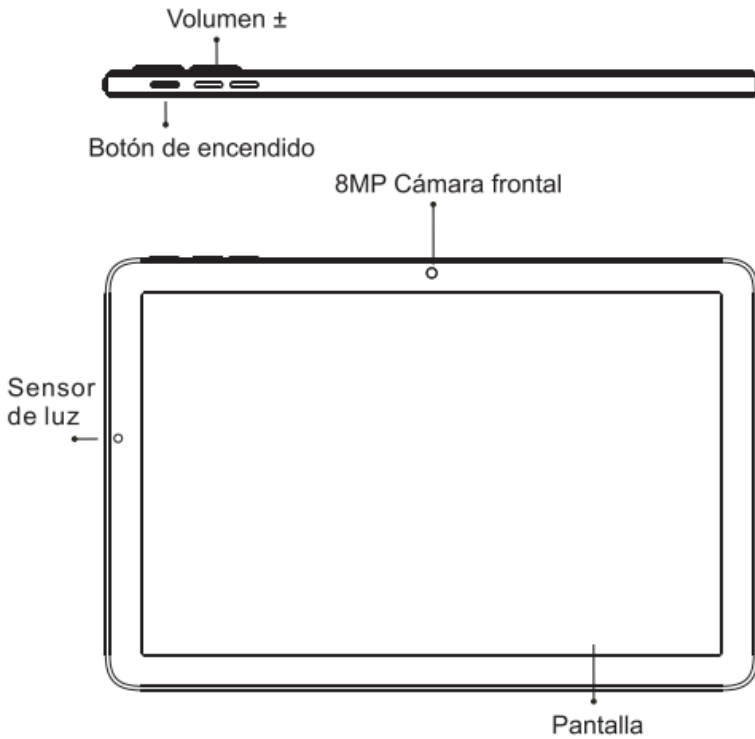
Formato video	3GP/MPEG4
Formati Audio	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
Espansione di memoria	Supporta schede TF fino a 256 GB
Lingua	Supporta più lingue
Sensori	Sensore G, sensore L, bussola.

Nella confezione

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

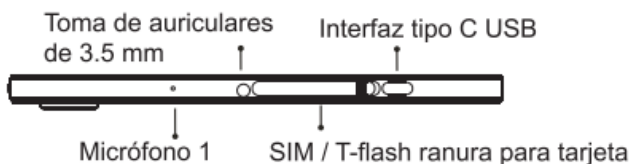
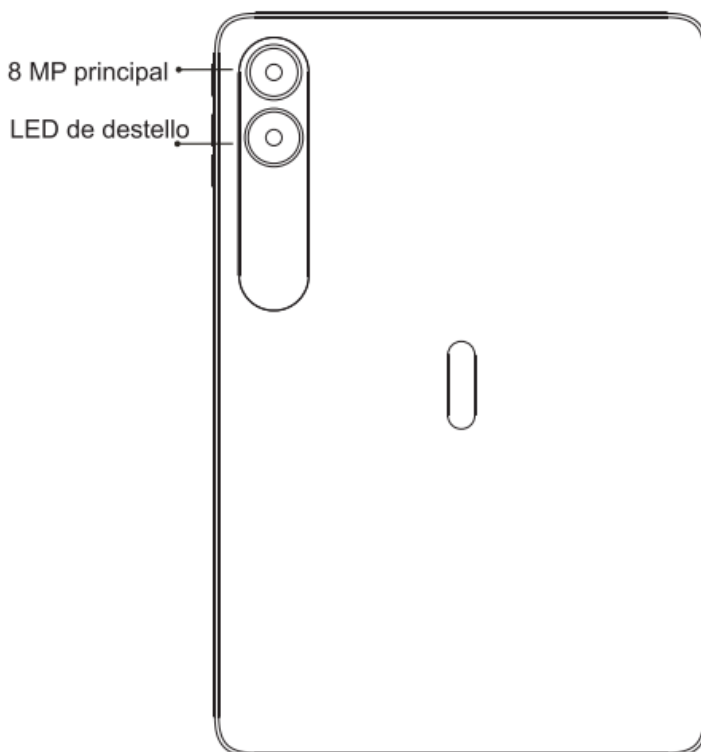
App Google™ e Google Chrome™ preinstallati
Android è un marchio di Google LLC.

BOTONES PRINCIPALES



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

BOTONES PRINCIPALES



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.

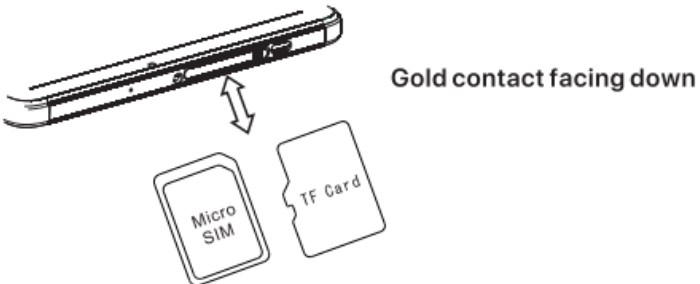
MANUAL DE INSERCIÓN DE TARJETA

Inserte la tarjeta Nano-SIM

Inserte una tarjeta Micro SIM. Inserte la tarjeta Micro-SIM con el chip hacia abajo. Observe la dirección de cortar una tarjeta Micro-SIM en una ranura.

Recordatorio:

Por favor, utilice una tarjeta estándar de Micro-SIM. Por favor, no utilice una tarjeta no estándar que se corta a mano.



Instalación de tarjeta TF

Por favor, coloque el contacto metálico de la tarjeta TF adown tenga en cuenta la dirección del borde de corte. Inserte la tarjeta directamente en el dispositivo.

Recordatorio:

Por favor, apague la tableta antes de hacer trampa o reemplazar la tarjeta TF. La tarjeta TF no viene con la tableta por favor compre por separado.

No inserte ni retire la tarjeta SiM cuando la tableta esté encendida.

Gestión de tarjetas 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 perfore la batería. Evite que la batería reciba alta presión del exterior, puede causar un cortocircuito interno y sobrecalentamiento.

ESPECIFICACIONES

Informaciones básicas

Modelo	G3 Tab
Sistema Operativo	Android™ 13
CPU	MT8766 4x Arm Cortex-A53 2.0GHz,
GPU	IMG GE830@660MHz
RAM	3GB
ROM	32GB
Batería	6000mAh

Pantalla

Tamaño de Pantalla	10.1 pulgadas
Resolución	1280*800 Pixel
Tactos	Multitáctil capacitivo

Cámaras

Cámara Trasera	Cámara de 8MP
Cámara Frontal	Cámara de 8MP
Conexiones(I/O)	

Banda	GSM: B2/5 WCDMA:B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41
SIM/TF Tarjeta	1 tarjeta Micro SIM y 1 tarjeta TF
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo
FM	YES
Toma de auriculares	3.5mm
Salida de USB	Type-C USB

Otras características

Formatos de Video	3GP/MPEG4
Formatos de Audio	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
Tarjeta Extendida	Soporta tarjetas TF hasta 256 GB
Lenguaje	Soporta multi-lenguajes
Sensores	Sensor G, sensor L, Brújula.

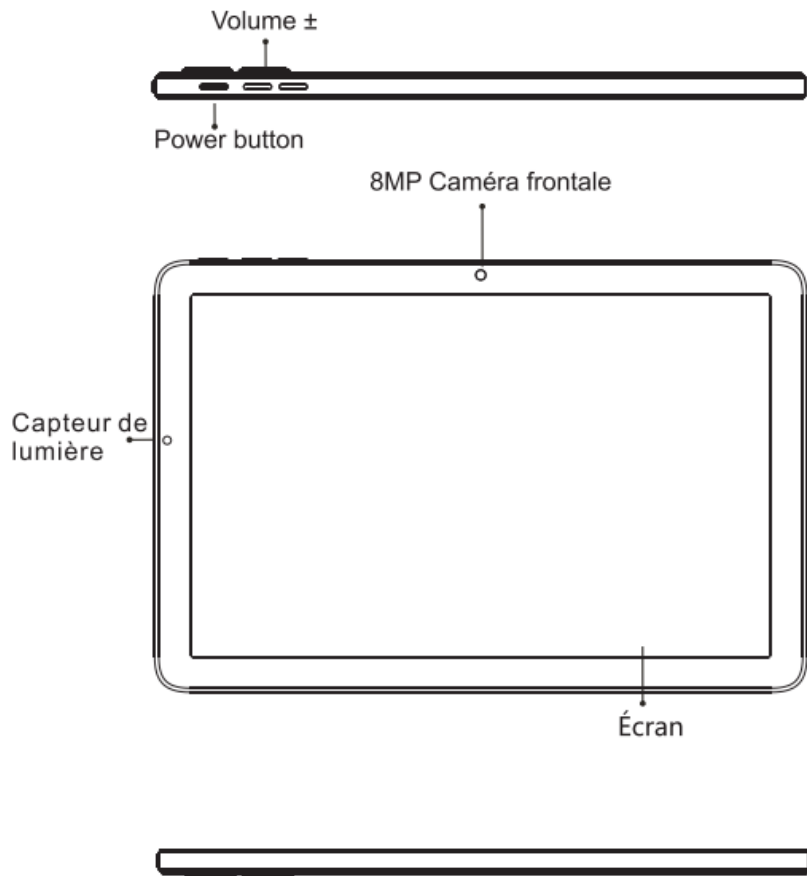
Contenido

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

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

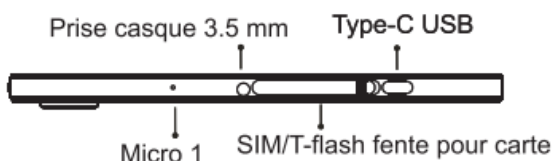
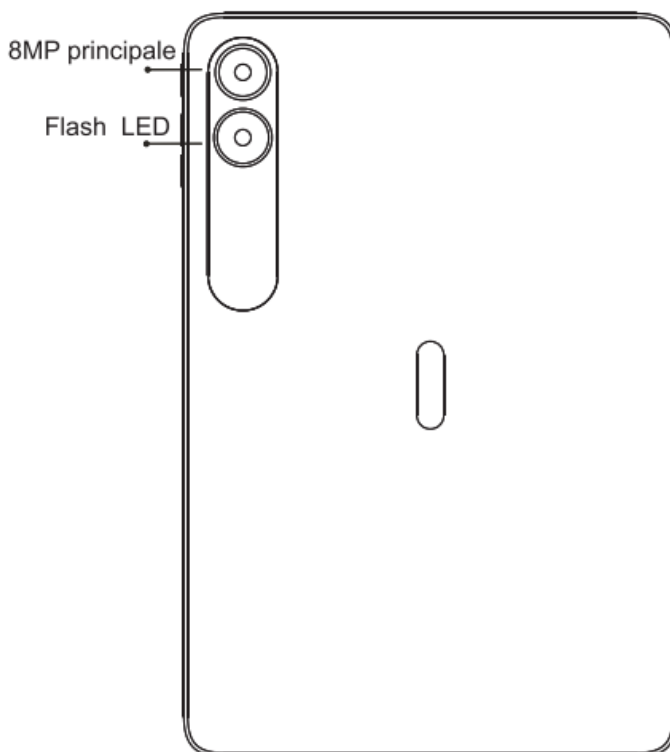
Android es una marca de Google LLC.

PRODUIT



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

PRODUIT



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

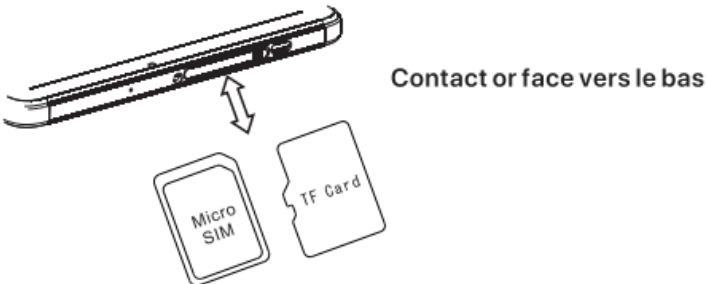
MANUEL D'INSERTION DE LA CARTE

Insérez la carte nano-SIM

Insérez une carte Micro SIM. Insérez la carte Micro-SIM avec la puce orientée vers le bas. Notez le sens de la découpe d'une carte Micro-SIM dans une fente.

Rappel:

Veuillez utiliser la carte standard de Micro-SIM. Veuillez ne pas utiliser une carte nonstandard qui est coupée à la main.



TF Card Installation:

Veuillez placer le contact métallique de la carte TF adown, soyez conscient de la direction du bord coupé. Insérez la carte directement dans l'appareil.

Rappel:

Veuillez éteindre la tablette avant de cheanging ou de remplacer la carte TF. TF carte ne vient pas avec la tablette s'il vous plaît acheter séparément.

Ne pas insérer ou retirer la carte SiM lorsque la tablette est allumée.

Gestion 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	G3 Tab
Système d'exploitation	Android™ 13
CPU	MT8766 4x Arm Cortex-A53 2.0GHz,
GPU	IMG GE830@660MHz
RAM	3GB
ROM	32GB
Batterie	6000mAh

Écran

Taille de l'écran	10.1 pouces
Résolution	1280*800 Pixels
Tactile	Multi-touch capacitif

Caméra

Caméra arrière	8MP Caméra
Caméra frontale	8MP Caméra
Connectivité(I/O)	

Band	GSM: B2/5 WCDMA:B2/5 FDD:B2/5/7/12 TDD:B41
Carte SIM/TF	1 carte Micro SIM et 1 carte TF
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo
FM	YES
Port casque	3.5mm
Sortie USB	Type-C USB

Fonctionnalités additionnelles

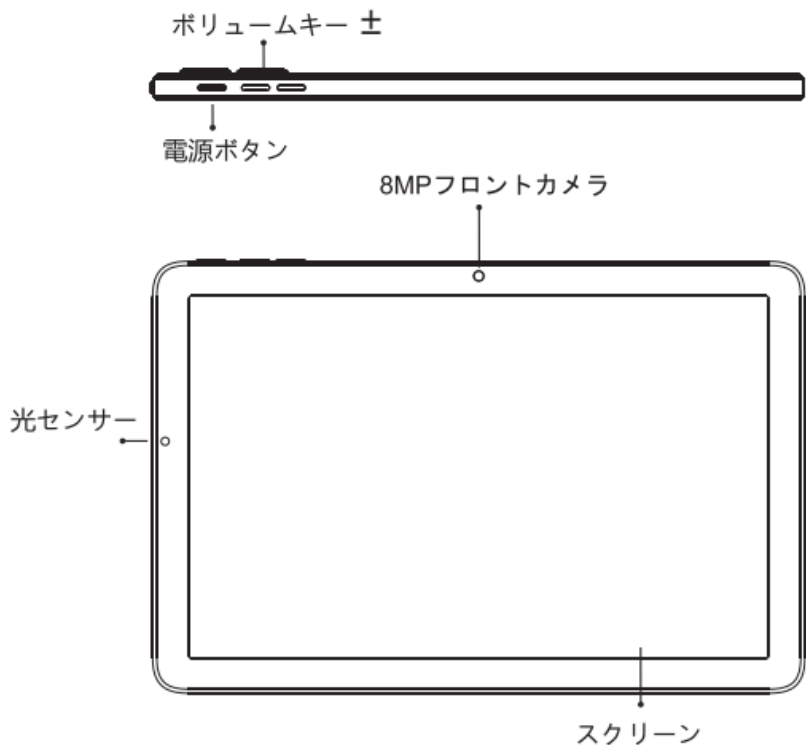
Formats vidéo	3GP/MPEG4
Formats Audios	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
D'extension mémoire	Prise en charge de la carte TF jusqu'à 256 Go
Langues	support multi-langue
Capteurs	Capteur G, capteur L, Boussole.

Contenu de la boîte

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

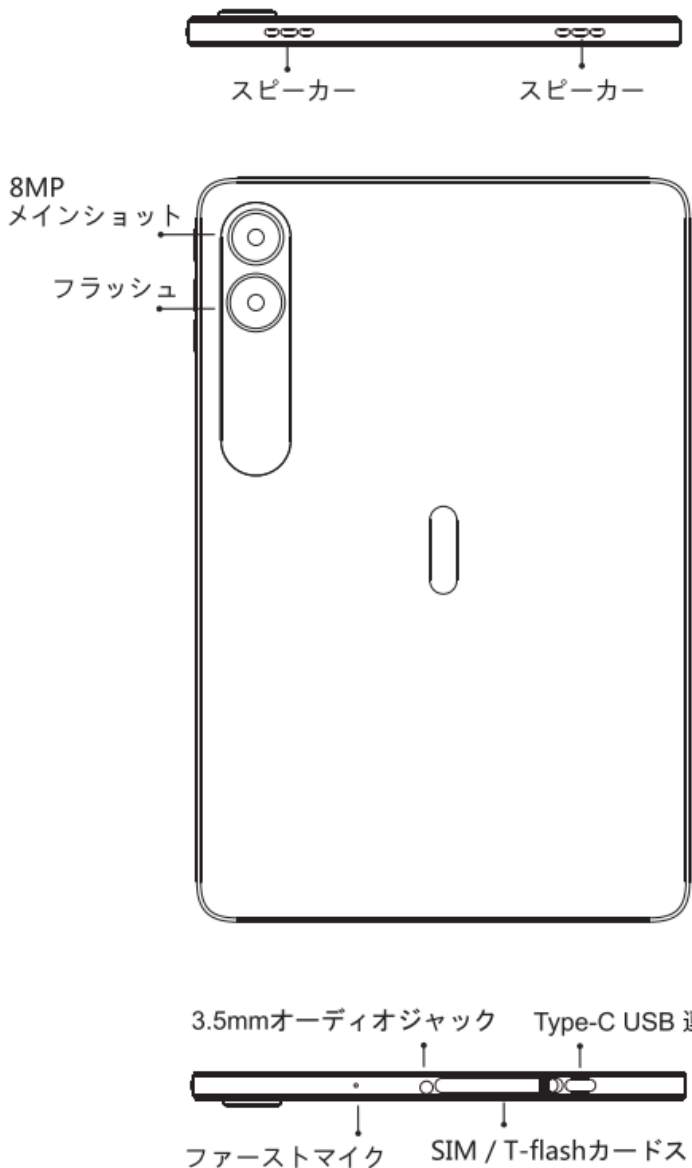
Appli Google™ et Google Chrome™ préinstallés
Android est une marque de Google LLC.

製品ヘクスーションイメージ



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。

製品ヘクスーションイメージ



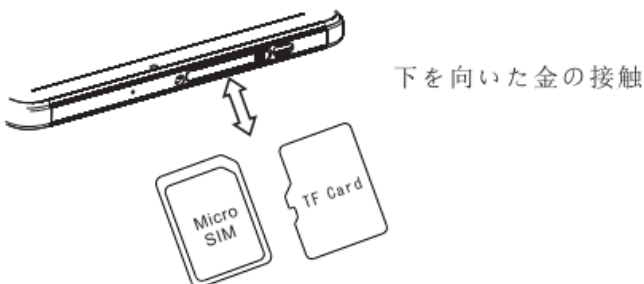
電源キー:長押しすると本端末がオンになります。本端末がオンの時は、電源キーを短く押すと画面をシャットダウンまたはオンにします。

Micro-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。

リマインダー:

標準のマイクロsimカードを使用してください。ハンドカットされた非標準のカードを使用しないでください。



TF カードのインストールです

TF カードの金属接点をadownに置き、切断端の方向に注意してください。カードをデバイスに直接挿入します。

注意:

TFカードを交換またはcheanging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購入してください

タブレットの電源を入れた状態でsimカードを挿したり外したりしないでください。

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。アブリックネットワークの場合は、[接続]をクリックしま
す。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、シングルバス」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意味ですが、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	G3 Tab
Android バージョン	Android™ 13
CPU	MT8766 4x Arm Cortex-A53 2.0GHz,
GPU	IMG GE830@660MHz
RAM	3GB
ROM	32GB
バッテリー容量	6000mAh

スクリーン

スクリーンサイズ	10.1インチ
解像度	1280*800 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	8MP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:B41
SIM/TFカード	Micro SIM*1とTFカード*1
WiFi	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 5.0
GNSS	GPS/Glonass/Galileo
FM	YES
イヤホンポート	3.5mm
USBポート	Type-C USB

そのほか

動画フォイル形式	3GP/MPEG4
音フォイル形式	WAV/MP3/AAC/AMR/MIDI/APE/WMA
外部メモリ	Tfカード 256GBまで対応
言語	マルチ言語対応
センサー	G-センサー、L-センサー、加速度センサー、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

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 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'edoit 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.

The device has been tested and comply with FCC/ISED SAR limits.

L'appareil a été testé et est conforme aux restrictions FCC/ISED SAR.



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.

Manufactur: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