

➤ Page de navigation

1. Entrez la page de l'application, sélectionnez l'icône "Navigateur"
2. Pour naviguer sur un certain webpage, sélectionnez URL et tapez le site Web, puis sélectionnez "confirmer"
3. Ci-dessous les options de navigation:



- ① Ouvrir une nouvelle fenêtre
- ② Arrêter la page Web en cours
- ③ Aller à la page Web suivante ou précédente
- ④ Accès à la page Web, l'icône devient "X" lorsque la page Web s'affiche
- ⑤ Détail de message de la page Web
- ⑥ Entrer l'adresse Web ou mots liés
- ⑦ Liste des options du navigateur
- ⑧ Ouvrir le favoris et la page web en cours
- ⑨ Message de chercher
- ⑩ Mettre en favoris la page en cours

➤ Configuration de navigateur

Lors de la navigation, cliquez sur le coin supérieur droit "", ajustez la configuration dans le menu d'options

➤ La webpage en cours de visite

1. Entrez la page de l'application, cliquez "Navigateur"
2. Selectionnez le favoris  → histoire de visite en cours
3. Sélectionnez la webpage

Email

Envoyer et recevoir email

➤ Paramétrage du compte email

1. Entrez la page de l'application et cliquez sur "Envoyer"
2. Entrez l'adresse e-mail et mot de passe
3. Sélectionnez l'étape suivante (pour le compte email personnel) ou paramétrage manuelle (pour le compte email commercial)
4. Suivez et entrez la paramétrage souhaitée

➤ **Envoi du message sortant**

1. Entrez la page de l'application et sélectionnez "E-mail" → 
2. Tappez le destinataire; ajoutez manuellement l'adresse email, utilisez : ou , pour séparer plusieurs destinataires
3. Tappez le sujet
4. Tappez le message dans le contenu
5. Sélectionnez  pour les pièces jointes
6. Sélectionnez et envoyez un message

Remarque: Si l'utilisateur est déconnecté, le message ne peut pas être envoyé

➤ **Vérifiez l'email**

Dans le compte e-mail, l'utilisateur peut vérifier le message téléchargé, connectez-vous en ligne pour vérifier les nouveaux messages.

➤ **Envoi du message sortant**

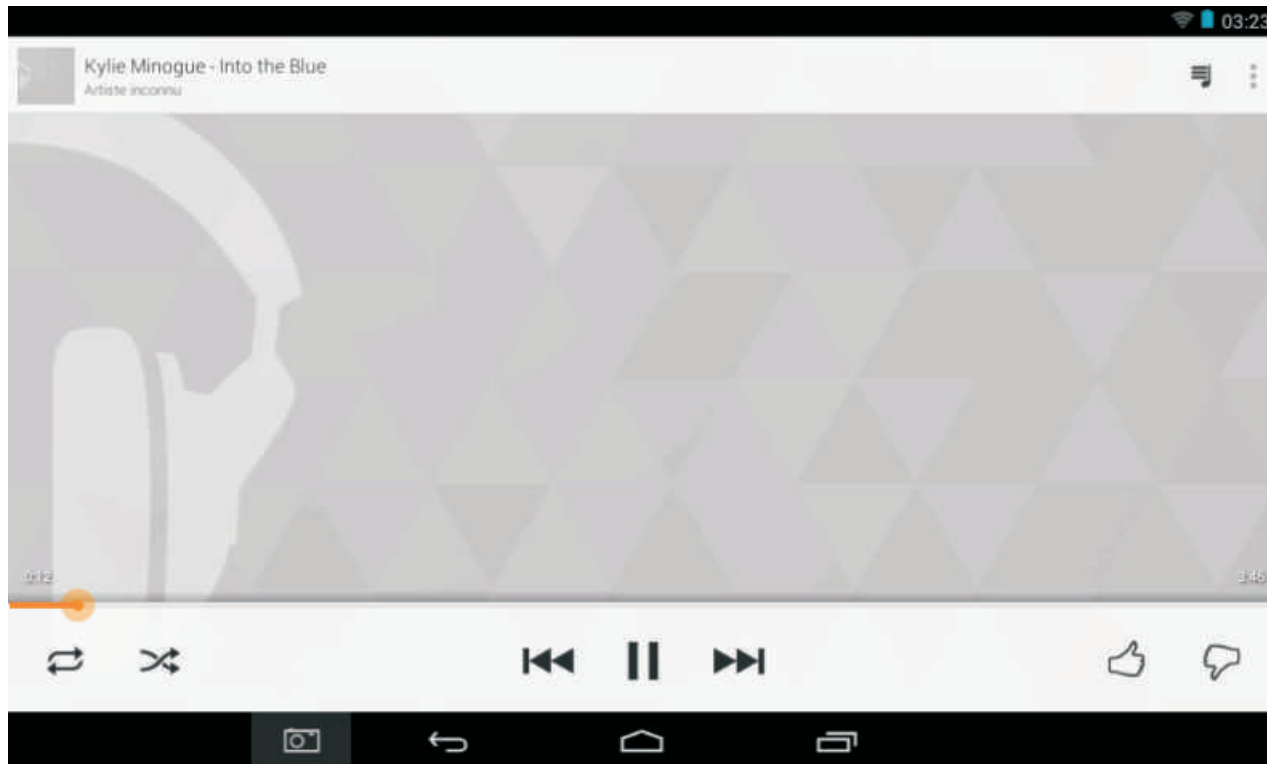
enregistreur de sons

- 1, cliquez sur « Magnétophone » en page d'application
- 2, cliquez  sur pour commencer l'enregistrement
- 3, cliquer  pour arrêter l'enregistrement
- 4, cliquez  ici pour lire l'enregistreur. Et l'enregistreur peut être trouver dans exploer.

Lecteur Audio

Cliquez sur "Musique" dans la page de l'application

Les musiques seront classés par à écouter, ma bibliothèque, et liste de lecture. Il permet d'afficher toutes les musiques à l'intérieur de "Songs". Cliquez sur la chanson et il va jouer automatiquement.



Lecteur Video

Cliquez sur "Vidéo" dans la page de l'application.

Le lecteur vidéo va rechercher tous les fichiers vidéo dans l'appareil, cliquez sur le fichier vidéo désigné pour jouer.

Caméra

La caméra intégrée à l'avant pouvant prendre des photos et de fichiers vidéo.

➤ Prendre les photos

1. Cliquez sur "Camera" dans la page de l'application, l'appareil est par défaut à la prise de photo, l'icône est "
2. Pour prendre une photo, cliquez sur "

➤ Filmage de vidéo

1. Cliquez "" , sélectionnez l'enregistrement dans le fichier vidéo, cliquez sur ""

2. Cliquez sur "" pour enregistrer le fichier vidéo.

3. Cliquez encore sur "" pour arrêter l'enregistrement

➤ Paramétrage de caméra

➤ En mode d'appareil photo, cliquez sur "" pour la configuration.

Fichier Explorateur

Allez à la page de l'application et cliquez sur "Explorer"

➤ **Vérifier le fichier**

Dans "Explorer", l'utilisateur peut vérifier et gérer les fichiers de la carte SD, de la mémoire interne et dans la clé USB.

Connectez le port USB avec la câble OTG, il doit détecter un périphérique USB comme une clé USB, cliquez sur "Explorer" pour vérifier les fichiers

➤ **Opération de fichier**

1. Allez à la page de l'application et cliquez sur "Explorer".

2. Sélectionnez le fichier ou le chemin du fichier

3. Appuyez sur un fichier ou un dossier pendant plus de 2 secondes, l'utilisateur peut le faire fonctionner par les options

4. Sélectionnez Multi, sélectionnez un fichier ou un dossier, sélectionnez Editeur, effectuez la fonction dans la liste des options, il peut gérer les fichiers dans la liste des options.

Management des fichiers d'application

➤ Installation des applications

Dans le système Android, tous les fichiers de l'application et les fichiers de jeu sont au format APK. Les fichiers APK peuvent être installés par la carte TF, la mémoire interne ou téléchargés à partir de SlideMe et les autres fournisseurs tiers similaires.

l'installation APK de l'appareil: téléchargez le fichier APK à partir de l'ordinateur, enregistrez dans la carte TF ou dans l'appareil par le câble OTG. Cliquez sur le fichier APK sous la rubrique «ApkInstall» dans la page de l'application, l'installation complète. L'icône de l'application sera affiché dans la page de l'application.

➤ Désinstaller le fichier APK

1. Allez à la page de l'application et cliquez sur "apkInstaller".
2. Sélectionnez "Gérer"
3. Cliquez sur le fichier APK à désinstaller.

➤ Arrêter l'application en cours d'exécution

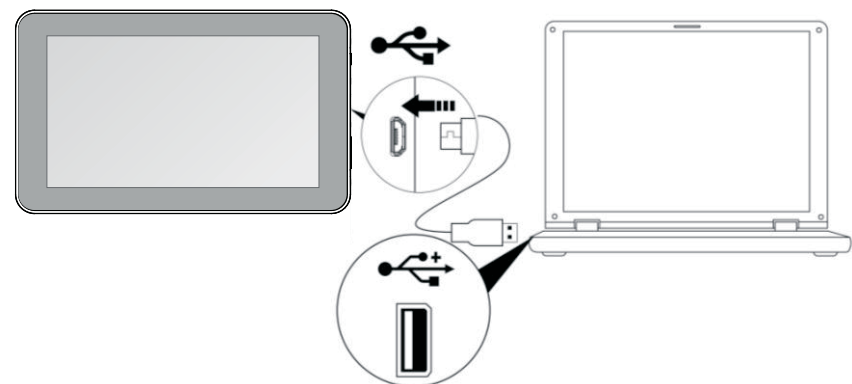
1. Passez à la page de menu
2. Cliquez sur « Applications », faites glisser vers la droite et trouver les applications en cours d'exécution
3. Arrêtez l'application ou arrêtez toutes les applications en cours d'exécution.

◆ Connexion à un PC:

- Vous pouvez vous connecter au PC en utilisant le câble USB attaché à l'appareil.

Vous pouvez transférer vos données personnelles sur le PC.

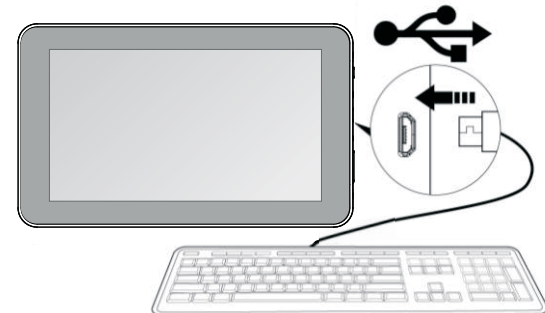
- Connectez le PC et le périphérique, il va se mettre en mode USB, dans cet état, réaliser la fonction de transfert des fichiers entre le PC et le périphérique.



◆ **Connexion d'un périphérique USB:**

- Les périphériques USB sont pris en charge, comme clavier, via le port USB.
- Voir les fichiers multimédias sur le stockage USB avec des applications photo, audio ou vidéo installés.

【Attention】 : Avant de retirer ce stockage USB,
assurez-vous que votre appareil n'accède pas aux données se trouvant sur
le périphérique USB.



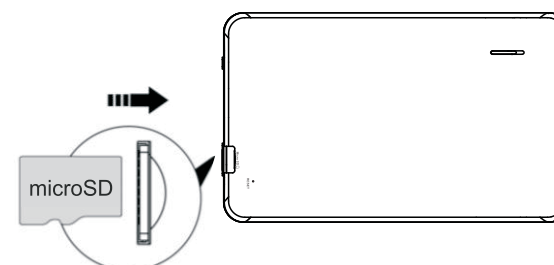
◆ **Insertion de la carte micro SD (exclu):**

Vous pouvez installer une carte micro SD pour étendre l'espace de stockage de votre appareil.

1. Cet appareil support une carte Micro SD jusqu'à 32 Go de capacité..
2. Insérez la carte micro SD comme indiqué.

【Remarque】 : Assurez-vous que la carte micro SD est insérée
au fond dans la fente de carte.

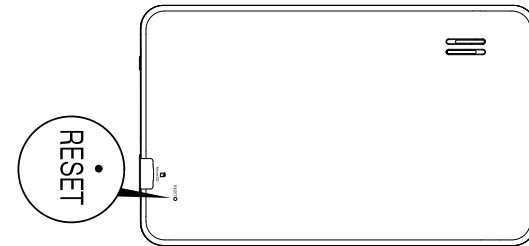
【Attention】 : Avant de retirer cette carte, assurez-vous que votre appareil n'accède pas aux données se trouvant sur la carte.



◆ Réinitialisation de l'appareil:

Vous devez faire une réinitialisation si votre appareil ne répond pas lorsque les touches sont pressées ou l'écran est touché ou ne répond pas aux entrées de l'écran.

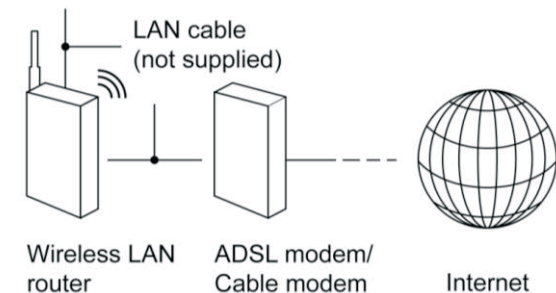
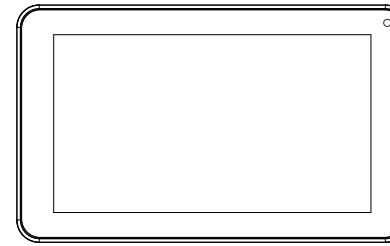
Pour réinitialiser votre appareil, utilisez un petit objet mince (comme un trombone) pour appuyer sur le bouton de réinitialisation encastré.

**◆ Connexion au réseau:**

1. Configuration Wi-Fi sans fil:

Entrez l'interface réglage, et activer la connexion Wi-Fi.

L'appareil va automatiquement rechercher les réseaux sans fil à proximité accessibles .



Paramètres couramment utilisés

Appuyez sur l'icône d'installation pour entrer le réglage.

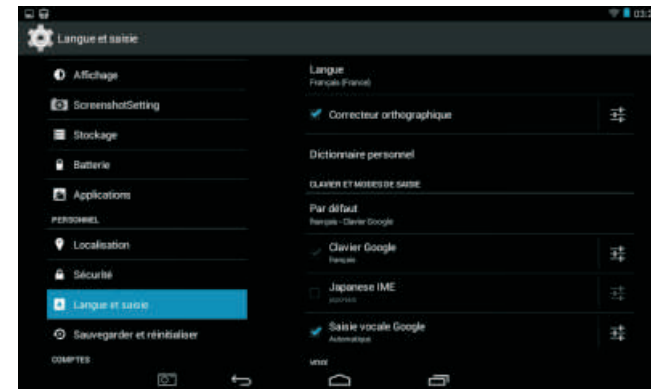
- ◆ Wi-Fi: Cliquez sur ON ou OFF pour ouvrir ou fermer la connexion Wi-Fi.

Lorsque Wi-Fi est ouvert, le système va scanner le signal wifi automatiquement. Pendant ce temps, les utilisateurs peuvent ajouter manuellement le réseau .

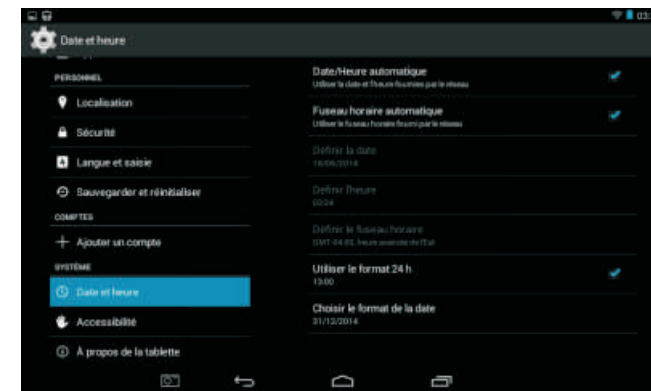


◆ Langue & entrée:

1. Langue: Les utilisateurs peuvent choisir les langues OSD.
2. MÉTHODES DE CLAVIER & ENTRÉE: Sélectionner la méthode de la langue d'entrée.
【Remarque】 : Dans cet état, les utilisateurs peuvent commuter entre les méthodes.



◆ Date & heure: quand l'internet est connecté, mettez sur " date &l'heure automatique", l'appareil peut obtenir la date et l'heure réelle de l'Internet



◆ Options de développeur

Entrer dans le menu de réglage : environ tablet→Build nombre, cliquez sur numéro de build environ 8 fois, les options développeur seront affiche dans le menu de réglage

UTILISATEURS sont uniquement responsables pour les apps qu'ils téléchargent et afin que les applications soient d'une sources visées par une stipulation avant de télécharger. Curtis International Ltd décline toute responsabilité pour toute forme si la tablette est endommagé à cause de quelque chose que vous avez téléchargé.

Dépannage

- **Impossible de s'allumer:**

- Branchez le câble d' pour recharger l'appareil, vérifier encore après un certain temps.
- Si l'alimentation échoués après la mise en charge, s'il vous plaît télécharger le firmware et améliorer le dispositif sur www.curtisint.com en utilisant un PC.
- Si elle ne peut pas toujours s'allume, s'il vous plaît contactez votre distributeur local ou centre de service.

- **le bruit grave:**

- Vérifiez si le fichier de musique est endommagé.
- Si les fichiers de musique sont endommagés, il peut provoquer du bruit grave et son interrompu.

- **Impossible de télécharger ou copier:**

- Vérifier si la connexion est correctement entre l'appareil et le PC.
- Vérifiez l'espace libre de la mémoire.
- Vérifiez le câble USB.

- **La Connexion USB échouée.**

- Assurez-vous que le périphérique USB est correctement connecté à la prise USB.
- Vérifiez si le périphérique USB ou le câble est endommagé.
- Si le périphérique USB est connecté via un hub USB, connectez le périphérique USB directement sur le périphérique.

- **Impossible de se connecter au routeur LAN sans fil**

- Vérifiez si le routeur LAN sans fil est activée.
- En se basant sur le milieu environnant, tels que le matériau du mur, des ondes radio, les conditions de réception, ou des obstacles entre l'appareil et le routeur LAN sans fil, la distance de communication peut être court. Mettez l'appareil et le routeur sans fil plus proche l'un de l'autre.
- Les appareils qui utilisent une bande de fréquence de 2,4 GHz, par exemple un micro-ondes, Bluetooth ou un dispositif numérique de fil, peuvent interrompre la communication. Eloignez l'appareil de ces dispositifs, ou de désactiver ces dispositifs.

Spécifications du produit

OS	Google Android 4.4
CPU	CPU Type: Rockchip 3026, Cortex-A9 1.0GHz / GPU: Mali-400 MP
RAM du Système	512MB DDRIII
Mémoire	4GB NAND Flash
LCD	7 " LCD 800 x 480
Ecran tactile	Écran tactile capacitif
WIFI	802.11 b/g/n
Appareil photo	0.3 mégapixels
Gravité	3D capteur de gravité
Format de musique	MP3, WMA, FLAC, AAC, OGG, WAV, APE
Format vidéo	AVI, WMV, MP4, MKV, RM, RMVB, FLV, MOV, 3GP...etc
Format de l'image	JPEG, JPG, BMP, GIF, PNG
Batterie	2200mAh / 3.7V

Les spécifications sont à titre de référence seulement

Note : Le fabricant n'est pas responsable de toute interférence, d'interférence RADIO ou TV exemple, causée par modifications non autorisées à cet équipement. Ces modifications pourraient annuler l'utilisateur ' autorisation d'exploiter le matériel.

Mise en garde : Les modifications de cette unité, non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet appareil.

Remarque : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à l'article 15 du règlement FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, si pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la radio ou la réception de la télévision, qui peut être déterminée en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- * Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- * Augmenter la distance séparant l'équipement et le récepteur.
- * Branchez l'appareil dans une prise sur un circuit différent de celui à qui le récepteur est connecté.
- * Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV.

FCC Statement Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Opération est soumis à deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil peut causer pas de brouillage préjudiciable, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer l'opération indésirable.

Câbles blindés doivent être utilisés avec cet appareil pour s'assurer du respect de la classe Limites de la FCC B.