

Consignes de sécurité importantes

AVERTISSEMENT : Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit pour la première fois et conservez-les pour référence ultérieure. Lisez toutes les informations de sécurité suivantes avant d'utiliser ce PC tablette.

1. Pour le test de décharge électrostatique (ESD) de la norme EN55035, il a été constaté qu'une manipulation (en mettant l'interrupteur d'alimentation ON/OFF sur arrêt puis marche) est nécessaire pour reprendre le fonctionnement normal comme prévu après le test.
2. Ce produit n'est pas un jouet. Maintenez-le hors de portée des enfants. S'il est utilisé par des enfants, assurez-vous toujours qu'ils sont sous la supervision d'un adulte.
3. Veuillez garder le produit à l'écart des animaux domestiques.
4. Avertissement : ce PC tablette contient une batterie au lithium à l'intérieur, donc procédez



N'essayez pas d'ouvrir la tablette ! L'appareil peut contenir des pièces à la tension mortelle.

N'exposez pas à la chaleur, l'eau, l'humidité et la lumière directe du soleil !

Ne le chargez qu'avec l'adaptateur original fourni avec l'appareil !

N'essayez pas de remplacer la batterie du PC tablette vous-même, vous risquez d'endommager la batterie, qui pourrait entraîner une surchauffe et des blessures. La batterie au lithium-ion intégrée dans ce PC tablette ne doit être remplacé que par un ingénieur qualifié et doit être recyclé et mis au rebut séparément des ordures ménagères. Ne jetez pas la batterie au feu.

Les réparations ou l'entretien doivent toujours être effectués par du personnel qualifié.

5. Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou l'humidité. L'appareil ne doit pas être exposé au ruissellement ni à la projection d'eau ; évitez de poser des objets remplis de liquides, tels que des vases, au-dessus de l'appareil.
6. L'adaptateur est utilisé comme dispositif de débranchement de l'appareil, il doit rester facilement accessible. Par conséquent, assurez-vous qu'il y a de l'espace autour de la prise de courant pour faciliter l'accès.
7. Cet appareil est de classe II ou doté d'une double isolation électrique. Il a été conçu de manière que sa mise à la terre pour la sécurité électrique n'est pas nécessaire.
8. Le symbole de l'éclair à pointe de flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence de pièces sous tension non isolées dans le produit, d'une magnitude pouvant constituer un risque d'électrocution. Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur, pour réduire le risque de décharge électrique, n'enlevez pas la protection (ou le panneau arrière). Ne confiez la réparation qu'à un technicien qualifié. Le symbole du point d'exclamation, dans un triangle équilatéral, sert à avertir l'utilisateur que d'importantes consignes d'utilisation et d'entretien sont fournies dans la documentation fournie avec l'appareil.
9. La température de fonctionnement et de rangement du produit doit être entre -10 et 40 degrés Celsius. Une température inférieure ou supérieure peut affecter le fonctionnement.

Présentation de l'appareil



1. ALIMENTATION

Appuyez sur cette touche pour allumer l'appareil ainsi que pour allumer et éteindre l'écran. Appuyez et maintenez la touche enfoncée pour afficher le menu Power Off.

2. RESET

Utilisez un trombone ou un objet similaire pour réinitialiser l'appareil.

3. Sortie casque/écouteurs

Connecteur de la sortie audio pour y brancher un casque ou des écouteurs.

4. USB

A connecter à un appareil USB ou ordinateur pour transférer des données (musique, vidéos, photos, fichiers etc.)

5. ESC

6. MIC

7. microSD

Vous insérez ici vos cartes mémoire microSD.

Mise en route

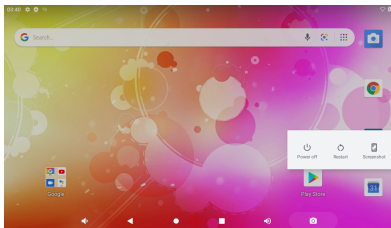
Allumer/éteindre la tablette

Pour allumer la tablette :

Maintenez appuyée la touche Power jusqu'à ce que l'écran LCD s'allume. Dès que l'écran d'accueil apparaît, la tablette devient prête à l'emploi.

Pour éteindre la tablette :

1. Appuyez sur la touche Alimentation et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le menu Power off apparaisse.



2. Appuyer sur Arrêt pour éteindre la tablette.

Allumer/éteindre l'écran (On / off (Standby))

Lorsque la tablette est allumée, vous pouvez éteindre l'écran pour économiser la batterie. Il suffit d'appuyer une fois sur la touche Power pour éteindre l'écran. Appuyez de nouveau sur la touche Power pour éteindre l'écran.

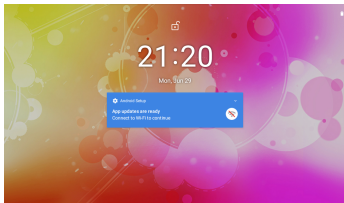


Pour économiser l'énergie de la pile, l'écran s'éteint automatiquement si vous laissez la tablette allumée sans l'utiliser pendant un certain délai (entre 15 secondes et 30 minutes). Pour ajuster le délai, sélectionnez l'option Screen timeout du menu Display.

Mise en route

Déverrouillage de l'écran

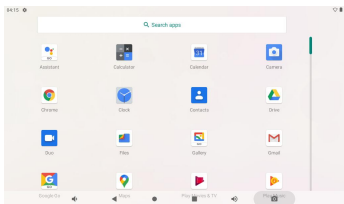
Lorsque l'écran est éteint, vous devez le déverrouiller pour le rallumer. Pour déverrouiller l'écran, Glissez l'icône de verrouillage vers le haut de l'écran. Cela déverrouille la tablette.



À propos des applications

Pour entrer dans la page d'application, Veuillez glisser vers le haut dans la page d'accueil pour entrer dans la page d'application

Écran Lanceur d'applications :



L'écran ci-dessus est donné à titre d'indication seulement. Vous pouvez modifier et améliorer la liste définitive des applications disponibles sur la tablette.

À propos des applications

Applications préinstallées

Certaines applications ont été installées sur la tablette pour des raisons pratiques.

Ces applications comprennent :



Naviguez rapidement sur votre téléphone et tablette Android avec le même navigateur Chrome que vous aimez sur votre ordinateur de bureau. Reprenez là où vous vous êtes arrêté sur vos autres appareils avec la synchronisation des onglets, effectuez une recherche vocale et économisez 60 % de votre utilisation de données pendant que vous naviguez.



Exécution d'opérations mathématiques simples.



Prise de photos ou vidéos avec la caméra frontale.



Gmail est une application de messagerie facile à utiliser qui vous fait gagner du temps et protège vos messages. Recevez vos messages instantanément via des notifications push, lisez et répondez en ligne et hors ligne, trouvez n'importe quel message rapidement et bien plus encore.



Écoutez des millions de chansons pour n'importe quelle ambiance ou situation, avec les recommandations de Google pour vous aider à les parcourir.



Accès au menu Paramètres pour régler les options de la tablette.

Applications préinstallées

Installation des applications

Vous pouvez également télécharger et installer d'autres applications à partir de la boutique d'applications de l'appareil, Google™ Play Store et d'autres sources.

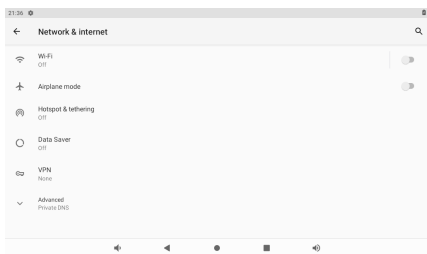
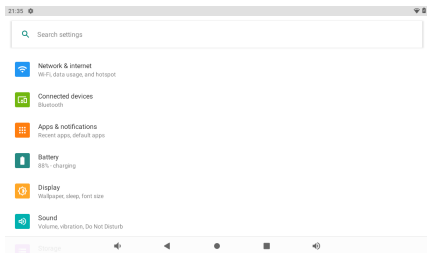
La tablette doit être configurée pour pouvoir installer des applications à partir de sources hors marché.

L'option Sources inconnues peut être réglée dans le menu Paramètres applications.

Connexion à Internet

Connexion sans fil à Internet

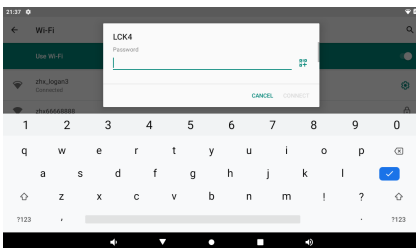
1. Touchez l'icône Réglages , Trouver Réseau et Internet
2. Taper sur  pour activer la Wi-Fi.



3. Taper sur Wi-Fi pour commencer la détection de réseaux. Les réseaux disponibles seront énumérés.
Touchez le bouton Add Network (Ajouter un réseau) pour ajouter manuellement un réseau.
4. Sélectionnez Connect dans le menu contextuel.

5. Si le réseau est sécurisé par un mot de passe, il faut entrer le mot de passe pour continuer.


Une fois la connexion réussie, l'écran affiche Connecté sous le nom du réseau.



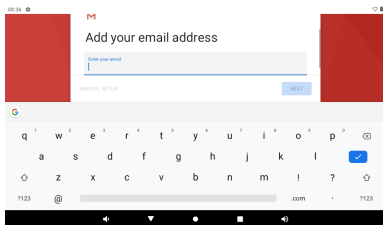
Désactivez la fonction Wi-Fi lorsqu'elle n'est pas utilisée pour économiser la batterie.

Courrier électronique

Créer un compte e-mail

1. Touchez l'icône  Gmail dans le menu App.
2. Entrez votre adresse e-mail et un mot de passe, puis touchez Next (Suivant).

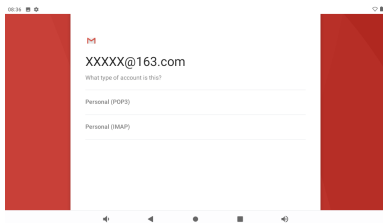
Si cela ne marche pas, vous devez configurer manuellement votre compte. Avant de configurer manuellement un compte, rentrez votre e-mail et un mot de passe pour s'assurer qu'ils soient corrects.



Création manuelle d'un compte e-mail

Il est recommandé de consulter un informaticien avant de créer manuellement votre adresse e-mail.

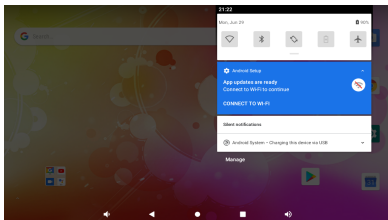
1. Des informations détaillées sont nécessaires pour créer manuellement votre e-mail. Consultez le site Web de votre fournisseur ou téléphonez au support technique pour obtenir des informations sur le fournisseur de service.
2. La première chose à connaître est le type de serveur. Bien que la plupart des serveurs soient POP3 et IMAP, Exchange est également un service supporté.
3. Entrez votre adresse e-mail et un mot de passe, puis touchez Next (Suivant).
4. Remplissez tous les champs d'information concernant le serveur entrant de la configuration manuelle.
5. Touchez Next pour que l'application teste vos paramètres. Le Wi-Fi doit être activé pour cette étape.
6. Remplissez tous les champs d'information concernant le serveur sortant.
7. Touchez Next pour que l'application teste vos paramètres. Le Wi-Fi doit être activé pour cette étape.




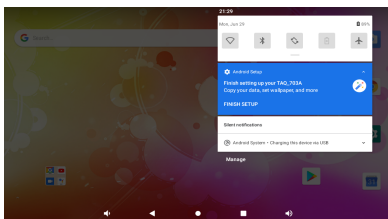
Transfert de fichiers

Transfert de fichiers avec un ordinateur

1. Avant de commencer à transférer des fichiers sur votre ordinateur, branchez une extrémité du mini câble USB dans le port USB de l'appareil et l'autre dans le port USB de l'ordinateur.
2. Glissez du haut vers le bas jusqu'à ce que l'appareil affiche l'écran ci-dessous.



3. Taper sur l'icône 



4. Cliquer "Taper pour plus d'options" et choisir "Transfert de fichiers".
En fin vous allez pouvoir transférer des fichiers vers et à partir de votre ordinateur.



Dépannage

1.1 L'appareil n'arrive pas à se connecter au Wi-Fi

- Il faut s'assurer que le réseau sans fil fonctionne en le testant avec un autre appareil.
- Il faut veiller à ce que l'appareil et le routeur sans fil soient à portée du réseau sans fil auquel vous allez vous connecter. Les murs ou autres obstacles réduisent la portée entre les appareils sans fil.
- Assurez-vous que le mot de passe utilisé est correct.

1.2 L'appareil ne s'allume pas

- Vous ne pouvez pas allumer l'appareil lorsque la batterie est en dessous du niveau critique ; il faut recharger la batterie.
- Utilisez un trombone ou un objet similaire sur le côté de l'appareil pour le réinitialiser et vérifiez si le redémarrage est normal ou pas.
- Vérifiez si le chargeur est branché correctement.

1.3 Problèmes de chaleur

- L'appareil peut devenir très chaud lorsque plusieurs applications sont exécutées en même temps, ou le rétroéclairage de l'écran est à son niveau le plus fort ou lorsqu'il est en charge. Ceci est normal et ne doit causer aucun désagrément lors de l'utilisation.

1.4 Le système présente des anomalies et ne fonctionne pas correctement

- Le système risque de ne pas fonctionner correctement suite à l'installation d'applications tierces. Pour résoudre ce problème, appuyez sur le bouton RESET pour effectuer une réinitialisation du système.

1.5 Impossible de créer un compte e-mail ou effectuer une inscription

- Assurez-vous que le MID est connecté à un réseau Wi-Fi et arrive à se connecter à Internet.
- Assurez-vous que les paramètres e-mail ont été correctement entrés pour le compte en cours d'accès.
- Assurez-vous que l'heure de votre système et l'heure locale sont correctes.

1.6 Impossible d'enregistrer

- Utilisez un trombone ou un objet similaire sur le côté de l'appareil pour le réinitialiser et vérifiez si l'enregistrement marche correctement.

1.7 Le temps de veille de l'appareil est trop court

- L'autonomie de la batterie au lithium varie avec les changements de température ambiante et les conditions de service. L'autonomie de la batterie sera affectée si la température ambiante est trop basse ou trop élevée. Il est recommandé d'utiliser cet appareil à une température normale.
- L'autonomie de la batterie dépend de l'utilisation. La batterie peut être déchargée à grande vitesse si vous utilisez fréquemment l'appareil à volume élevé ou le WIFI.

1.8 Aucun son n'est produit aux écouteurs

- Vérifiez si le volume est au niveau 0.
- Vérifiez si le fichier audio est corrompu et essayez de lire un autre fichier audio pour s'en assurer. Un fichier audio corrompu peut causer un bruit intense ou statique.

1.9 Distorsion des couleurs de l'affichage vidéo ou des images

- Utilisez un trombone ou un objet similaire à l'arrière de l'appareil pour le réinitialiser et corriger cette défaillance.

1.10 Impossible de copier des fichiers

- Vérifiez si l'appareil est connecté correctement à l'ordinateur.
- Vérifiez si la mémoire est pleine.
- Vérifiez si le câble USB est coupé.

1.11 Autres problèmes

- Suivez les étapes ci-dessous pour résoudre les autres problèmes avant de nous renvoyer le MID/Tablette PC :
- Étape 1 : Utilisez un trombone ou un objet similaire sur le côté de l'appareil pour le réinitialiser et vérifiez si la fonction marche correctement.
- Étape 2 : Mettez à jour le micrologiciel de l'ordinateur et redémarrez l'appareil puis vérifiez si la fonction marche correctement.

Spécifications

Visitez denver.eu pour avoir les dernières informations sur l'appareil. Le design, les spécifications et le contenu du manuel peuvent être modifiés sans préavis.

Mémoire vive (RAM)	2GB DDR3
Éléments de stockage	mémoire flash 16Go intégrée ; lecteur de cartes micro SD (jusqu'à 32 Go)
Écran	10.1" LCD TFT (1024X600), tactile capacitif
Connexion réseau Wi-Fi IE	IEEE 802.11 b/g/n
Sortie audio	Écouteurs/casque 3,5mm
Interface PC	USB 2.0 haute vitesse
Accessoires	Microphone intégré Caméra (2MP interpolés) Haut-parleur 1W Quad Core
Système d'exploitation	Android™ 10
Alimentation	Pile rechargeable au lithium-polymère 4400mAh via un adaptateur secteur (5V,2A)

Connectivité Bluetooth

Cet appareil est compatible Bluetooth. Pour utiliser cette fonction, vous devez :

- (1) Ouvrir le menu Réglages et sélectionner Bluetooth;
- (2) Activez Bluetooth en faisant glisser le commutateur. La tablette détecte automatiquement tous les appareils bluetooth qui lui sont accessibles et les affiche dans une liste.
- (3) En sélectionnez un dans la liste pour commencer le couplage.

Une fois à couplage terminé, vous pouvez transférer des fichiers entre les deux appareils.

Nom ou marque commerciale du fabricant, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse	Shenzhen Run Sheng Feng Power Supply Techonolgy Co., Ltd Numéro d'identification au registre du commerce: 91440300580068676U 3 rd Floor, 4 th Building, Zone A Xinfu Industrial Park, Chongqing Road, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, China
Identifiant du modèle	RSF-DY080-0502000EUU
Tension en entrée	100-240V
Fréquence alternative en entrée	50/60Hz
Tension en sortie	5V
Courant en sortie	2A
Puissance	10W
Rendement moyen en mode actif	78.79% at 115V 60Hz 79.09% at 230V 50Hz
Rendement à faible charge (10 %)	79.37% at 115V 60Hz 76.55% at 230V 50Hz
Consommation électrique sans charge	0.037W at 115V 60Hz 0.056W at 230V 50Hz

Google, Android, Google Play et autres sont des marques déposées de Google LLC.

Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Ce document est établi sous toute réserve d'erreur ou d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Les appareils électriques et électroniques et les batteries contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets ne sont pas traités de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques et les batteries sont marqués par le symbole de poubelle avec roulettes et une croix dessus, voir ci-dessous. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les batteries doivent être collectés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant en rebus les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation vous contribuez à préserver l'environnement.

Dans toutes les villes existent des points de collecte où les appareils électriques et électroniques et les batteries peuvent y être déposés sans frais pour le recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark
www.facebook.com/denver.eu

Le soussigné, DENVER A/S, déclare que l'équipement radioélectrique du type TAQ-10463 est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration EU de conformité est disponible à l'adresse internet suivante:denver.eu, puis cliquez sur l'ICÔNE de recherche sur la ligne supérieure du site Web. Entrez le numéro de modèle:TAQ-10463. Maintenant, accédez à la page du produit, et la directive rouge est indiquée sous les téléchargements/autres téléchargements Plage des fréquences de fonctionnement : 2412MHz-2472MHz

Puissance de sortie maximale : 13dbm

Bluetooth Plage des fréquences de fonctionnement : 2402MHz ~ 2480MHz