



GRAVITY G64

Manuel d'utilisation



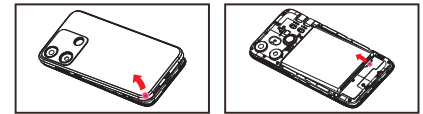
1. Caméra frontale
2. Touches de volume
3. Touche Marche/Arrêt
4. Récent
5. Accueil
6. Retour
7. Caméra arrière
8. Flash
9. Déverrouillage par empreinte digitale

Installation de la carte SIM

Une carte SIM contient votre numéro de téléphone et d'autres données nécessaires. Votre appareil a une fente SIM1&2 qui supporte 4G(LTE).

Pour installer la carte SIM

1. Assurez-vous que l'appareil est éteint et que la façade est orientée vers le bas. Tenez fermement et utilisez l'encoche dans le coin inférieur pour desserrer le couvercle. Utilisez un matériau avec un bord dur et fin tel que votre ongle ou une carte de crédit pour courir soigneusement le long de la couture pour le desserrer, puis soulevez le couvercle jusqu'à ce qu'il se détache complètement.



2. Localisez l'emplacement pour carte SIM et insérez la carte SIM appropriée dans l'emplacement approprié. Pour plus d'informations sur l'installation de la carte SIM, consultez le Guide inclus d'installation des cartes SIM et Micro SD.

3. Pour activer/désactiver une carte SIM, accédez à Paramètres > Gestion SIM, puis faites glisser les glisseurs de la carte SIM. Pour activer/désactiver la connexion de données d'une carte SIM, accédez à Paramètres > Gestion SIM, cliquez sur l'option "Connexion de données", puis sélectionnez une carte SIM dotée de la capacité 3G.

Les Touches

La touche Marche/Arrêt : Pour allumer/éteindre l'appareil, maintenez la touche Marche/Arrêt enfoncée pendant quelques secondes. Lorsqu'il est allumé, appuyez une fois sur la touche Marche/Arrêt pour activer ou désactiver l'écran.

La touche Accueil (O) : Appuyez sur la touche pour revenir à l'écran d'accueil. En mode veille, maintenez la touche enfoncée pour afficher les applications récemment ouvertes.

La touche Menu (□) : Sur l'écran d'accueil, appuyez sur la touche pour définir un fond d'écran, gérer les applications et accéder aux paramètres du système. Appuyez sur la touche pour voir les options du menu.

La touche Retour (◀) : Appuyez sur la touche pour revenir au menu précédent.

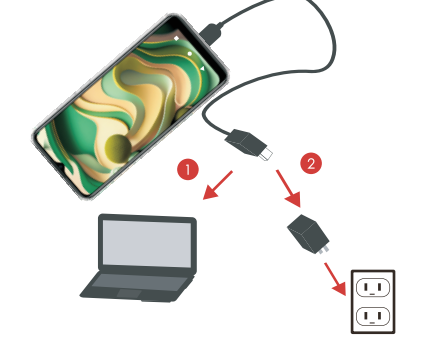
Charge de la batterie

Les nouvelles batteries sont expédiées partiellement chargées. Avant d'utiliser votre appareil, installez et chargez la batterie. Les batteries fonctionnent mieux après plusieurs cycles complets de charge/décharge.

Recharger votre batterie

Veillez charger la batterie en utilisant les méthodes suivantes :
1. Chargez le téléphone en le connectant à un ordinateur via le câble USB.
2. Connectez le câble USB au téléphone et à l'adaptateur secteur. Branchez l'adaptateur secteur sur une prise électrique pour commencer à charger.

Lorsque la batterie se charge, une icône apparaît dans la barre d'état de l'écran d'accueil. Lorsque la batterie est complètement rechargée, une icône représentant une batterie chargée apparaît à l'écran.



Avertissement :

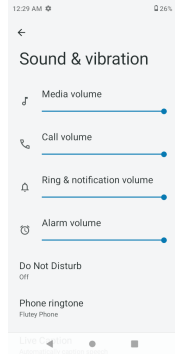
- Ne retirez pas la batterie pendant le chargement de l'appareil.
- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur et le câble USB fournis avec votre appareil.

Note : Pour des raisons de sécurité, la batterie arrêtera de se charger si elle risque de surchauffer.

Profil Audio / Mode Veille

Clavier intelligent

Dans l'écran d'accueil, faites glisser vers le haut pour ouvrir l'APP Drawer, puis sélectionnez "Paramètres". Allez dans "Son" et modifiez les paramètres audio en changeant les niveaux de son et modifiez vos sonneries.



Mode veille

Activez le mode veille pour économiser la batterie.
1. Sur l'écran d'accueil, touchez "Menu App" et sélectionnez "Paramètres".
2. Sélectionnez "Affichage".
3. Sélectionnez "Veille" et choisissez un intervalle de temps dans la liste.

Verrouillage d'écran

1. Sur l'écran d'accueil, touchez le "Menu App" et sélectionnez "Paramètres".
2. Sélectionnez "Sécurité et confidentialité", puis "Déverrouillage de l'appareil".
3. Sélectionnez le type de verrouillage souhaité et suivez les instructions à configurer.

Fonctionnalités du Téléphone

Description des icônes

icône	Description	icône	Description
	Affiche la puissance du signal réseau du téléphone.		Afficher la capacité de la batterie du téléphone.
	Le haut-parleur a été activé.		Vous avez des SMS non lus.
	Appel en attente		Stockage USB Activé.
	Le type de sonnerie est défini sur Vibration.		Bon mode
	Réseau 4G en cours d'utilisation.		Réseau 3G en cours d'utilisation.
	Vous avez manqué des appels.		Une alarme d'horloge est active.
	En appel		Bluetooth activé

Configuration 1 : 4 Go DDR + 128 Go eMMC. HVIN : MX-GS128W
Configuration 2 : 4 Go DDR + 64 Go eMMC. HVIN : MX-GS64W
Sélectionnez pour entrer dans le menu principal.
Cela vous permet d'afficher une liste des fonctionnalités disponibles dans votre téléphone.

1. Horloge
Vous permet de régler l'alarme de l'horloge.
2. Navigateur
Surfer sur Internet. Moteur de recherche défini par défaut sur Google.
3. Calculatrice
Vous permet de faire des calculs fastidieux rapidement.
4. Calendrier
Vair le calendrier et ajouter des événements.
5. Caméra
Vous permet de cliquer sur les images quand vous le souhaitez. Votre appareil "GRAVITY G64" dispose d'une caméra haute définition 16 MP avec flash LED prenant en charge de nombreuses fonctionnalités spéciales telles que la détection de visage qui vous permet de prendre des photos de bonne qualité et de les stocker dans la Galerie. Dans l'appareil photo, choisissez facilement le caméscope pour enregistrer une vidéo.
6. Contact
Pour voir votre liste de contacts, accédez à votre répertoire numérique via cette fonction.
7. Gmail
Vous permet de configurer vos comptes de messagerie POP/IMAP.

Fonctionnalités du Téléphone

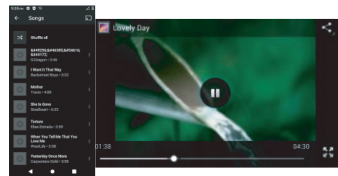
8. Photos
Photos est une photos hors ligne légère, rapide et facile à utiliser.

9. Google Play
Google Play est votre divertissement sans limite. Il rassemble tous les divertissements que vous aimez et vous aide à les explorer de nouvelles manières, à tout moment et en tout lieu.

Note:
Pour utiliser cette application, veuillez-vous connecter à une connexion Internet.

10. Messagerie
Vous permet de voir les messages envoyés et reçus en tant que fil.

11. YouTube Musique
Application de diffusion de musique.Produit par Youtube. Découvrez toute la musique que vous ne trouvez nulle part ailleurs sur Youtube et organisez - la avec une nouvelle application et un lecteur Web.



12. Téléphone
Vous permet de passer des appels téléphoniques.

13. Fichiers
Vous pouvez parcourir, afficher, modifier et installer vos fichiers.

14. MAX SIM KIT
Ce service est fourni par l'opérateur. Il fournit des informations sur le plan téléphonique.

15. Enregistreur sonore
Vous permet d'enregistrer des sons.

16. Vidéos
Visualiser à partir de la liste de vidéos.



GRAVITY G64

Google, Android, Google Pay et Galerie sont des marques de Google LLC.

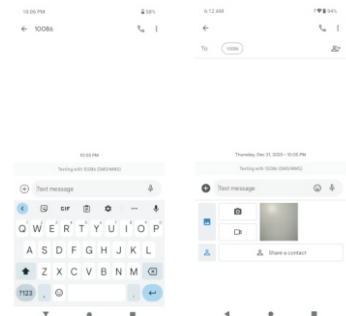
Appels Téléphoniques / SMS

Pour passer des appels téléphoniques

1. Appuyez sur la touche de l'icône du téléphone.
2. Sélectionnez la carte SIM1 ou la carte SIM2.
3. Cliquez sur un contact de votre liste de contacts pour passer un appel téléphonique.

Rédiger des messages texte

Maxwest corrige et suggère automatiquement les mots lors de la saisie du message.



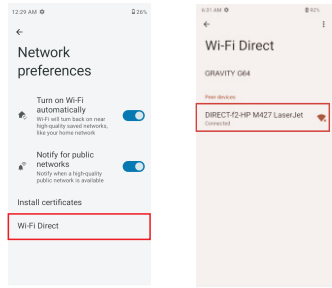
Couper, Copier et Coller

Touchez et maintenez le contenu du texte pour afficher la loupe, puis faites glisser votre doigt pour déplacer les points d'insertion. Ensuite, choisissez de couper, copier ou coller. Il est très facile de copier du texte depuis des pages Web, des emails ou des messages texte.

WLAN

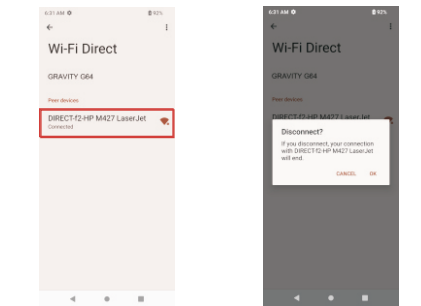
Activer le WLAN

Maxwest prend en charge WLAN Direct qui permet aux appareils Android® 14(Go édition) ou ultérieurs avec le matériel approprié de se connecter directement les uns aux autres via Wi-Fi sans point d'accès intermédiaire. À l'aide de l'API, vous pouvez découvrir et vous connecter à d'autres appareils. Si chaque appareil prend en charge Wi-Fi Direct, alors vous pouvez communiquer via une connexion rapide sur des distances beaucoup plus longues qu'une connexion Bluetooth. Ceci est utile pour les applications qui partagent des données entre utilisateurs, telles qu'un jeu multijoueur ou le partage de fichiers.



- Entrez "Paramètres" >> Cliquez sur "Réseaux et Internet" >> Sélectionnez "Wi-Fi" >> Sélectionnez "Préférences Wi-Fi" >> Sélectionnez "Avancé" >> Cliquez ensuite sur "Wi-Fi direct" pour accéder à la fonctionnalité Wi-Fi Direct.
- Après cliquez sur "Rechercher" en bas et les périphériques disponibles seront afficher.
- Cliquez sur "DIRECT-12-HP M427 LaserJet" (dans ce cas en particulier) et vous aurez la possibilité de vous connecter.
- Cliquez sur "Connecter" pour vous connecter et une interface apparaîtra pour confirmer comme ci-dessous. Cliquez sur "OK" et les appareils seront connectés

Caméra



Caméra

Capturez des images ou enregistrez des vidéos et partagez-les avec votre famille et vos amis!



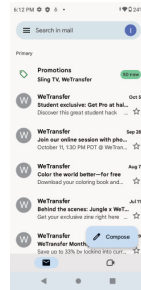
Connexion aux E-mails

Accede a tus cuentas de correo electrónico.

Vous pouvez vous connecter à vos comptes de messagerie à partir du téléphone pour accéder à vos emails.
Depuis l'écran d'accueil, sélectionnez l'application "Gmail Go", puis entrez votre ad resse email, votre mot de passe et appuyez sur "Suivant".
Sélectionnez le type de compte de messagerie que vous configurez et entrez les paramètres appropriés. (Compte POP3 / IMAP / Microsoft Exchange).
Vous devrez saisir votre nom d'utilisateur, votre mot de passe et les informations du serveur en fonction du type de compte de messagerie. Vous pouvez également modifier les paramètres en tapant sur "Configuration manuelle" dans le coin supérieur droit de l'écran. Appuyez sur "Suivant" et sélectionnez "OK" pour accepter.

Composer un nouveau message:

- Appuyez sur MENU et sélectionnez "Composer".
- Ajoutez des destinataires en tapant un nom ou une adresse électronique dans le champ "À". Les contacts correspondants apparaîtront. Sélectionnez un destinataire ou continuez à saisir l'adresse e-mail à envoyer à plusieurs contacts.
- Une fois le courrier saisi, sélectionnez "Envoyer", "Enregistrer comme brouillon" ou "Supprimer".
- L'onglet de réponse contient les options "Répondre", "Répondre à tous" et "Transférer".



Supprimer le message :

- Accédez à la boîte de réception pour afficher les messages.
- Appuyez longuement sur le message que vous souhaitez supprimer.
- Sélectionnez "Supprimer".

Transfert de fichier

Connecter un smartphone à un PC

Connectez le câble USB à votre smartphone et à votre ordinateur. Une fois connecté avec succès, faites glisser le menu du haut vers le bas sur votre téléphone et cliquez sur "Système Android", puis sur le bouton "Transférer des fichiers".
Un nouveau stockage nommé "GRAVITY G64" apparaîtra sur le fichier "Poste de travail" de votre ordinateur. Cliquez dessus pour consulter les fichiers du smartphone et/ou transférer des documents entre appareils. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur Déconnecter le périphérique du PC.
Remarque : les photos prises avec l'appareil photo seront enregistrées dans le dossier "DCIM". Des captures d'écran seront sauvegardées dans le dossier "Images".
Placez les fichiers de musique dans le dossier "Musique" pour que les fichiers soient lus correctement.



Capture d'écran

Appuyez simultanément sur Volume (-) et sur le bouton d'alimentation pour capturer "Capture d'écran". Toutes les captures d'écran seront sauvegardées dans la galerie.



■ Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet appareil est conforme à la section 15 des règles de la FCC / ISED. 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 de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que de telles interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la radio ou de télévision réception de, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger l'interférence, par une ou plusieurs des mesures suivantes :
- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien expérimenté en radio / télévision pour obtenir de l'aide.

Remarque: cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC / ISED. 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 de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que de telles interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la radio ou de télévision réception de, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger l'interférence, par une ou plusieurs des mesures suivantes :
- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien expérimenté en radio / télévision pour obtenir de l'aide.

■ Les tests SAR sont effectués à l'aide de positions de fonctionnement standard acceptées par la FCC / ISED. L'appareil transmettant à son niveau de puissance certifié le plus élevé dans toutes les bandes de fréquences testées, bien que le SAR soit déterminé au niveau de puissance certifié le plus élevé, le niveau de la fonctionnalité peut être bien inférieur à la valeur maximale. En général, plus vous êtes proche d'une antenne de station de base sans fil, plus la puissance délivrée est faible.
■ Avant qu'un nouveau dispositif ne soit disponible à la vente au public, il doit être testé et certifié par la FCC / ISED qu'il ne dépasse pas la limite d'exposition fixée par la FCC / ISED. Des tests sont effectués pour chaque dispositif dans des requis par la FCC / ISED.

■ Pour un usage sur le corps, cet appareil a été testé et respecte les directives d'exposition RF de la FCC / ISED lorsqu'il est utilisé avec un accessoire conçu pour ce produit ou avec un accessoire ne contenant pas de métal et positionnant le combiné à 10mm minimum. corps.

■ Le non-respect des restrictions ci-dessus peut entraîner une violation des consignes d'exposition aux RF.