

SCQ-50001G



Manuel d'utilisation

DENVER[®]
denver-electronics.com

DENVER SCQ-50001G

Cher client, félicitations pour l'acquisition de votre nouveau Smartphone. Nous vous suggérons d'examiner ce guide de démarrage rapide pour faciliter votre prise en main du téléphone. La plupart des fonctions du téléphone sont expliquées directement à l'écran. Vous pouvez donc facilement commencer à l'utiliser en lisant simplement les instructions affichées.



TOUCHE MARCHÉ/ARRÊT (sur le côté)

Pour allumer le téléphone, maintenez la touche Marche/Arrêt enfoncée jusqu'à ce que l'écran s'allume. Appuyer sur cette touche permettra d'activer le téléphone en désactivant le mode veille, ou de le placer en mode veille s'il est actif.

TOUCHES DE VOLUME (sur le côté)

Appuyez sur ces touches pour régler le volume de l'appareil.

TOUCHE MENU (sur la face avant)

Affiche les options proposées par le menu actuel.

TOUCHE ACCUEIL (sur la face avant)

Appuyez sur cette touche dans n'importe quel mode pour revenir à l'écran d'accueil.

TOUCHE RETOUR (sur la face avant)

Appuyez sur cette touche pour revenir au menu ou à la fonction précédente.

Insérer la carte SIM et la carte de mémoire

Éteignez le téléphone, retirez la batterie, puis insérez la carte SIM dans l'endroit prévu à cet effet comme indiqué dans le téléphone. Assemblez à nouveau le téléphone et maintenez la touche Marche/Arrêt enfoncée pour l'allumer. Vous serez généralement invité à entrer un code PIN. Il s'agit du code fourni par votre opérateur pour la carte SIM. Veuillez suivre les instructions à l'écran.

Paramètres

Le menu Paramètres du Smartphone est l'endroit où s'effectue le réglage de tous les paramètres tels que la langue, la connexion Wi-Fi, la connexion Bluetooth, les différents types de claviers. Nous vous recommandons de parcourir le menu Paramètres afin de comprendre comment facilement modifier les paramètres.

Configuration de la connexion Wi-Fi

Nous vous recommandons d'utiliser une connexion Wi-Fi lorsque cela est possible afin d'éviter de subir d'éventuels coûts engendrés par l'utilisation de données sur votre forfait. Accédez au menu Paramètres sur le Smartphone, accédez à l'option Paramètres Wi-Fi et activez la fonction. Trouvez votre réseau Wi-Fi dans la liste et sélectionnez-le en cliquant dessus. Entrez votre mot de passe et connectez-vous. L'appareil se connectera désormais à ce réseau Wi-Fi dès qu'il sera à portée. Cela vous permettra ainsi d'économiser des coûts engendrés par l'utilisation de données sur votre forfait. La connexion Wi-Fi sera également souvent plus rapide.

Bluetooth

Si vous avez des écouteurs ou un haut-parleur Bluetooth, vous pouvez les utiliser avec le Smartphone. L'utilisation de ce type de périphériques est également contrôlée via le menu Paramètres. Accédez simplement aux paramètres Bluetooth et activez la fonction. Recherchez ensuite l'équipement sur la liste et connectez-vous. Une fois la connexion établie, vous pouvez utiliser le périphérique (certains casques et haut-parleurs Bluetooth requièrent un mot de passe. Si c'est le cas, cela sera expliqué dans le manuel d'utilisation du périphérique correspondant).

Fonction GPS

Votre Smartphone dispose d'une fonction avec matériel GPS intégrée. Cette fonction peut être utilisée pour la navigation et pour vous donner des résultats géographiquement appropriés lorsque vous effectuez par exemple une recherche Google. Pour activer cette fonction, accédez au menu Paramètres puis à l'option Emplacements, et assurez-vous que les services de localisation sont activés à la fois sur matériel et logiciel. Vous pouvez désormais utiliser votre Smartphone pour la navigation ou pour courir et utiliser diverses applications de remise en forme.

Caméra

Votre Smartphone est équipé de deux caméras. Une est située sur la face arrière et l'autre sur la face avant. La caméra arrière est utilisée pour prendre des photos et des vidéos, tandis que la caméra avant est idéale pour les applications de chat vidéo et les applications de photo/messagerie.

Menu de notification

Pour afficher votre menu Notifications, faites glisser votre doigt sur l'écran du haut vers le bas. Vous verrez d'abord vos notifications ; et si vous continuez à faire glisser votre doigt vers le bas, vous verrez le menu principal à partir duquel vous pouvez rapidement désactiver le Wi-Fi, le Bluetooth, le GPS, mettre le téléphone en mode avion, etc.

Connexion à un PC

Vous pouvez connecter votre smartphone à votre PC pour transférer des données, et d'autres opérations. Connectez-le à l'aide du câble USB inclus, faites glisser votre doigt sur l'écran du haut vers le bas. Vous pouvez maintenant choisir le mode dans lequel le téléphone doit se trouver. Sélectionnez cette fonction par exemple pour le transfert de fichiers. Pour mettre l'appareil en charge, aucune sélection spécifique n'est nécessaire (tout est expliqué à l'écran). Un manuel d'utilisation détaillé est disponible sur notre site Web : www.denver-electronics.com ; et des conseils généraux sur Android sont disponibles ici : <https://www.android.com/phones/tips/#featured>

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

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Les équipements électriques et électroniques et les piles ou batteries qu'ils renferment contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets (appareils électriques et électroniques ainsi que piles et batteries) ne sont pas traités de façon appropriée.

Les équipements électriques et électroniques, ainsi que les piles et batteries, sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les piles et batteries doivent être triés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les piles et batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant au rebut les piles et batteries afin qu'elles soient recyclées conformément à la réglementation, vous contribuez à préserver l'environnement.

Toutes les municipalités disposent de points de collecte dans lesquels les appareils électriques et électroniques ainsi que les piles et batteries peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage, ou offrent des services de ramassage des déchets. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des services de votre municipalité.

Par la présente, Inter Sales A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type SCQ-50001G est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : www.denver-electronics.com, et cliquez sur l'icône de recherche situé en haut de la page. Numéro de modèle : SCQ-50001G. Entrez dans la page produit, la directive RED se trouve dans Téléchargements/Autres téléchargements.

Plage de fréquence de fonctionnement : 1,3 GHz

Puissance de sortie maximale : 2,5 W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

www.facebook.com/denverelectronics