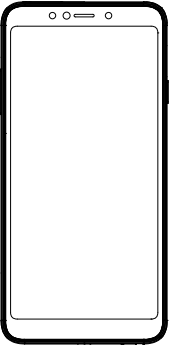



URBAN 1 PRO

Smartphone

Guide de démarrage rapide





Info@acemobile.fr | www.acemobile.fr

Notice
COPYPRIGHT©2018 ACE France

Les informations contenues dans ce manuel ne peuvent être en aucun cas transmises ou reproduites sous quelque forme que ce soit et sans l'autorisation écrite de ACE France

Marques commerciales
ACE et le logo ACE sont des marques déposées de ACE France.

Informations sur le mode d'emploi
Le contenu du manuel est considéré correct lors de sa parution. Ce manuel est à lire informatif, seulement et peut être modifié sans préavis. La préparation de ce manuel a été effectuée afin de garantir sa pleine exactitude. La société décline toute responsabilité résultant de quelconques erreurs ou omissions, ou de l'utilisation des informations fournies dans ce manuel.

ACE France opère sur une politique de développement continue. ACE France se réserve le droit d'apporter des améliorations, des changements ou des révisions dans la conception de l'appareil (téléphone) ou dans l'information contenue dans le manuel sans aucune obligation d'informer les tiers de ces révisions et modifications et sans préavis.

Certains contenus de ce manuel peuvent différer de ceux de votre appareil, selon le logiciel installé, votre carte SIM ou votre opérateur téléphonique et sont sujets à un changement sans préavis.

Vous pouvez payer des frais supplémentaires pour utiliser les services de données, telles que la messagerie, le téléchargement, la synchronisation automatique, ou l'utilisation de services de localisation. Pour éviter de payer des frais supplémentaires, et pour plus de détails, veuillez contacter votre fournisseur de services.

1. INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ DU PRODUIT

Pour votre sécurité
Veuillez lire ce manuel avant d'utiliser l'appareil (téléphone) pour vous assurer d'une utilisation sûre et appropriée.

Éteindre dans les hôpitaux
Veuillez respecter les dispositions ou règlements pertinents. Veuillez éteindre l'appareil (téléphone) à proximité d'équipements médicaux.

Éteindre dans les stations de services
Veuillez ne pas fumer et ne pas utiliser de produits combustibles ou à proximité des combustibles ou des produits chimiques.

Composants internes détachables
Veuillez garder votre appareil et ses composants internes (cartes SIM et carte SD) hors de la portée des enfants.

Batterie
Veuillez ne pas détruire ou endommager la batterie, cela peut être dangereux et peut causer un incendie. Veuillez ne pas jeter la batterie dans le feu afin d'éviter le danger. Lorsque la batterie ne peut plus être utilisée, veuillez vous débarrasser de façon sécuritaire pour préserver l'environnement. Ne tentez pas de démonter la batterie. Si la batterie ou le chargeur sont endommagés ou usés, veuillez les remplacer avec une batterie ou un chargeur d'origine.

Utiliser un équipement de qualité
Utilisez nos équipements et nos pièces de rechange ACE afin d'éviter les risques.

La sécurité routière avant tout
Prenez une attention particulière lorsque vous conduisez et gardez votre véhicule avant d'utiliser votre téléphone. Veuillez suivre le code de la route et les règles de circulation locales.

Interférences
Tout appareil sans fil peut être sujet à des interférences, qui peuvent affecter la performance de votre appareil.

Mettre en mode avion
Les appareils sans fil peuvent causer des interférences dans les avions. Veuillez éteindre votre appareil et le mettre en mode avion lorsque vous êtes à bord d'un avion.

Exposition aux radiofréquences
Déclaration générale sur les ondes radio et sur l'énergie RF
Votre appareil (téléphone) contient un émetteur et un récepteur. Lorsqu'il est allumé, il reçoit et transmet de l'énergie RF. Lorsque vous communiquez avec votre appareil (téléphone), le système traite votre appel et contrôle le niveau de puissance transmise par votre appareil (téléphone) transmis.

Débit d'absorption spécifique (DAS)
Votre appareil (téléphone) est conçu pour ne pas dépasser les limites d'exposition aux ondes radio fixées par les directives internationales. Les limites de 2 W/kg et la valeur maximale du DAS mesurés près de l'oreille sur ce modèle est de 1,15 W/kg. Comme décrit un peu plus loin dans ce manuel, il est possible d'utiliser votre appareil (téléphone) sans nécessairement le placer contre l'oreille (kit piéton, mode mains-libres).

Les directives utilisent une unité de mesure connue sous le nom de "Débit d'Absorption Spécifique", ou DAS. La limite DAS pour les dispositifs mobiles est de 2 W/kg et la valeur maximale du DAS mesurés près de l'oreille sur ce modèle est de 1,15 W/kg. Comme décrit un peu plus loin dans ce manuel, il est possible d'utiliser votre appareil (téléphone) sans nécessairement le placer contre l'oreille (kit piéton, mode mains-libres).

Le DAS est mesuré en utilisant la puissance d'émission la plus élevée de l'appareil. Le DAS réel de l'appareil en fonctionnement est généralement inférieur à celui indiqué ci-dessus. Cela est dû au changement automatique du niveau de la puissance de l'appareil en s'assurant qu'il utilise le minimum de puissance requise afin de communiquer avec le réseau internet.

Informations de sécurité liées à l'exposition RF
Informations de sécurité importantes concernant les rayonnements de radiofréquences (RF).
Pour assurer la conformité aux directives d'exposition RF, l'appareil (téléphone) doit être utilisé à plus de 5mm du corps.
Le non-respect de ces instructions peut entraîner votre exposition aux RF dépasser les limites fixées.
La valeur DAS la plus élevée pour cet appareil (téléphone) mobile lors de l'essai au niveau du corps est de 1,05 W/kg. Bien qu'il puisse y avoir des différences entre les niveaux de DAS dans différentes positions, tous ces niveaux sont conformes aux directives et exigences de l'UE matière d'exposition aux ondes radio et aux rayonnements RF."

Limiter l'exposition aux radiofréquences (RF)
Pour les personnes inquiètes de limiter leur exposition aux champs RF, l'Organisation mondiale de la santé (OMS) donne les conseils suivants :
Mesures de précaution: les informations scientifiques actuelles ne montrent pas la nécessité de prendre des précautions particulières pour l'utilisation des appareils (téléphone). Par mesure de précaution, les utilisateurs peuvent choisir de limiter leur propre exposition ou celle de leurs enfants aux radiofréquences en limitant la durée des appels ou en utilisant des dispositifs "mains libres" pour éteindre l'appareil (téléphone) de la tête et du corps.
Pour d'autres informations, vous pouvez consulter le site de la page d'accueil de l'OMS
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs193/fr/>

Déclaration de conformité
Les approbations et les avis suivants sont applicables dans des régions spécifiques comme indiqué ci-dessous.
Nous, ACE France, 71 boulevard national Paris-La Garenne Colombes, France, déclarons par la présente que l'appareil (téléphone) URBAN 1 PRO est en conformité avec les normes et dispositions des directives.
SAR: EN 50363:2017, EN 50364:2017, EN 42209-1:2016, EN 42209-2: 2010, EN 50643:2017
EMC: EN 55032:2015, EN41000-3-2:2016, EN 41000-3-3:2013, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 V2.2.2(2017-03); ETSI EN 301 489-1 V3.3.2(2017-03); ETSI EN 301 489-1 V2.2.2(2017-03); ETSI EN 301 489-2 V1.1(2016-11)
SAFETY: EN 60950-1:2006+A1:1, 2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
RADIO: ETSI EN 301 511 V2.2(2017-03); ETSI TS 101 010-1 V1.2(2016-05); ETSI EN 301 908 V1.1(2014-07); ETSI EN 301 908-2 V1.1(2017-06); ETSI EN 301 908-3 V1.1(2017-07); ETSI EN 301 328 V2.1(2016-11); ETSI EN 303 345 V1.2(2017-03); ETSI EN 303 413 V1.1(2017-04)

cet équipement est conforme aux exigences et autres dispositions de la directive en vigueur.

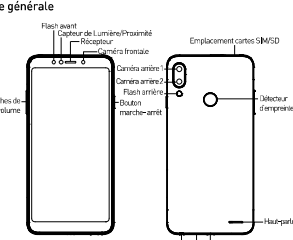
Protection contre le vol.
Votre appareil (téléphone) est identifié par un numéro [IMEI] (numéro de série de l'appareil (téléphone) indiqué sur l'étiquette de l'emballage et dans la mémoire du produit. Nous vous recommandons de noter le numéro de la première utilisation de l'appareil (téléphone) en tapant *#06# et de le garder dans un endroit sûr. Il peut être demandé par la police ou par votre opérateur à votre appareil (téléphone) est volé.
Ce numéro permettra le blocage de votre appareil, empêchant ainsi une tierce personne de l'utiliser même avec une autre carte SIM.
Ce symbole sur votre appareil (téléphone), signifie que la batterie et les accessoires en fin de vie doivent être remis aux points de collecte suivants:

- Les centres d'élimination des déchets municipaux avec bacs spécifiques à ces équipements.
- Bacs de collecte sur les points de vente.

Des appareils (téléphone) et les chargeurs comportent des éléments polluants pour l'environnement. Certains composants sont récupérés sur des équipements endommagés, et serviront comme pièces de rechange.
Dans des pays de l'union européenne
Les points de collecte sont accessibles gratuitement. Tous les produits avec ce signe doivent être rapportés à ces points de collecte.
Attention: Ne pas remplacer la batterie par un modèle incompatible, cela pourrait provoquer une explosion. Disposer ensuite la batterie usagée dans les points de collecte spécifiques pour ces produits.
* Utiliser votre appareil (téléphone) seulement avec les batteries, les chargeurs et les accessoires d'origine ACE fournis avec votre appareil (téléphone) dans la boîte.
Version de logiciel: AS0516_V04_20180111
Les mises à jour du logiciel sont fournies par le fabricant pour corriger des bugs et améliorer les fonctions du produit.
Toutes les versions du logiciel publiées par le fabricant ont été vérifiées et sont conformes aux règles en vigueur.

2.A PROPOS DU TELEPHONE

Vue générale



Fonctions des touches

| Boutons et touches | Fonctions |
|---|---|
| Bouton marche-arrêt /verrouillage de l'écran | <ul style="list-style-type: none"> Appuyer pour allumer/mettre en veille l'écran Appuyer tout en maintenant aim d'allumer/éteindre/redémarrer le téléphone, activer le mode avion ou silencieux |
| Touche de Volume | <ul style="list-style-type: none"> Appuyer pour ajuster le volume du dispositif. |
| Touche des tâches multiples | <ul style="list-style-type: none"> Appuyer pour afficher la liste des applications récemment utilisées Cliquez sur le bouton cercle pour effacer toutes les applications récemment utilisées. |
| Touche Accueil | <ul style="list-style-type: none"> Appuyer pour revenir à l'écran d'accueil Appuyer pour revenir à l'écran précédent |

3.AVANZ L'UTILISATION

Le téléphone est un mobile Double SIM qui vous permet d'utiliser deux réseaux mobiles:

Insérer les cartes SIM et la carte SD

Insérer:

- Vous devez insérer vos cartes SIM pour pouvoir effectuer des appels.
- Pour insérer les cartes SIM et une carte SD, placez les cartes SIM et la carte SD dans l'emplacement prévu à cet effet.
- Appuyez sur le bouton marche-arrêt.
- Poussez le plateau à cartes dans le téléphone, dès lors les cartes SIM et la carte SD sont correctement insérées.
- Poussez le plateau à cartes dans le téléphone, dès lors les cartes SIM et la carte SD sont insérées.

Retirer:

- Appuyez sur le bouton marche-arrêt pour récupérer le plateau à cartes
- Retirez la carte SIM et la carte SD sans la plier.

Remarque: la carte SD peut être utilisée comme stockage interne. Option 1: Centre de Notifications --> Appuyer sur la notification pour configurer --> Utiliser comme stockage interne --> Suivant --> Effacer et formater.
Option 2: Paramètres --> Stockage --> Carte SD --> Paramètres de Stockage --> Formater comme interne --> Effacer et formater

Remarque:

- Ne retirez pas les cartes pendant que l'appareil transfère des données. Cela pourrait entraîner la perte des données ou endommager les cartes et l'appareil.
- Les cartes SIM et la carte SD ont de petites pièces métalliques qui s'effacent hors de la portée des enfants pour éviter le risque de les avaler par accident.
- Ne touchez pas la surface métallique des cartes SIM ou de la carte SD et éloignez-les du champs électromagnétique pour éviter d'endommager les données.

Charger de la Batterie
Chargez la batterie avant de l'utiliser. Connectez le câble USB à l'adaptateur secteur USB, puis branchez l'extrémité du câble USB dans le port USB

Remarque: la batterie du téléphone mobile est fixée. Elle ne peut pas être enlevée.

4.MISE EN MARCHÉ

Fonctions de base

Allumez le téléphone
Appuyez sur la touche d'alimentation pendant un certain temps pour allumer le téléphone.

Éteindre le téléphone
Appuyez longuement sur la touche d'alimentation jusqu'à ce qu'un menu s'affiche. Choisissez "Éteindre" pour éteindre le téléphone.

Redémarrer le téléphone
Appuyez longuement sur la touche d'alimentation jusqu'à ce qu'un menu s'affiche. Choisissez "Redémarrer" pour redémarrer le téléphone.

Verrouillez l'écran
Option 1: Appuyez sur la touche d'alimentation pour éteindre l'écran et le verrouiller
Option 2: L'écran se verrouille automatiquement si vous n'utilisez pas le téléphone pendant un moment.

Déverrouiller l'écran
Appuyez sur la touche d'alimentation, puis faites glisser vers le haut pour déverrouiller.

5.COMMUNICATION ET CONNEXION

Passer un appel

- Depuis la liste des applications sur votre écran d'accueil, touchez l'icône "téléphone"
- Saisissez le numéro de téléphone que vous désirez appeler.
- Touchez l'icône téléphone pour appeler le numéro composé.

Envoyer un message
Vous pouvez utiliser ce téléphone pour échanger des messages texte et des messages multimédias avec d'autres personnes. Les messages du même contact seront regroupés dans une liste de conversation. Vous pouvez consulter l'histoire de vos messages.

WLAN
WLAN est une technologie de réseau sans fil qui peut fournir un accès internet jusqu'à une distance de 100 mètres fonction du routeur WLAN et de votre environnement. Vous pouvez connecter le WLAN comme suit.
Paramètres -> Appuyez sur Wi-Fi pour l'activer
L'appareil recherche les réseaux WLAN disponibles et affiche les noms de ceux qui sont trouvés.
Appuyez sur l'un des réseaux répertoriés et entrez le mot de passe s'il vous est demandé de vous connecter.

6.INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Le type du chargeur est A950202024, la sortie 5V/2.0A.L'appareil est limité à l'utilisation à l'intérieur seulement lorsque vous utilisez la gamme de fréquence de 1510-5500 MHz. L'appareil possède une isolation renforcée sans partie métallique accessible.

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| US | AU | CA | IN | IE | NZ |
| SG | ZA | GB | FR | BE | CA |
| CH | AE | BN | DZ | EG | IQ |
| JO | KW | LB | LY | MA | OM |
| QA | SA | SD | SV | TN | YE |

| WWAN | Prend en charge les bandes(MHz) | Puissance maximale: |
|------|--|---------------------|
| | GSMB850 Tx 824-850, Rx 869-895 | 33dbm |
| | GSMB900 Tx 880-915, Rx 925-960 | 33dbm |
| | GSMB1800 Tx 1710-1785, Rx 1805-1880 | 33dbm |
| | GSMB1900 Tx 1850-1910, Rx 1920-1990 | 33dbm |
| | WCDMA Band 8Tx 920-975, Rx 2130-2170 | 24dbm |
| | WCDMA Band VTx 824-850, Rx 869-895 | 24dbm |
| | WCDMA Band VIII Tx 880-915, Rx 925-960 | 24dbm |
| | LTE Band 1Tx 1920-1980, Rx 2110-2170 | 24dbm |
| | LTE Band 3Tx 1710-1785, Rx 1805-1880 | 24dbm |
| | LTE Band 7Tx 2305-2370, Rx 2420-2490 | 24dbm |
| | LTE Band 8Tx 880-915, Rx 925-960 | 24dbm |
| | LTE Band 20 Tx 832-862, Rx 791-821 | 24dbm |
| | LTE Band 28 Tx 2320-2420, Rx 2370-2470 | 24dbm |
| | LTE Band 41Tx 2476-2470, Rx 2476-2490 | 24dbm |

| WLAN | Fréquence(MHz): | Puissance maximale: |
|------|-----------------|---------------------|
| | 2412-2422 | 17dbm |

| BT | Fréquence(MHz): | Puissance maximale: |
|----|-----------------|---------------------|
| | 2412-2422 | 8dbm |

Atmosphères potentiellement explosives

Éloignez votre appareil (téléphone) lorsque vous êtes dans des endroits avec une atmosphère explosive, telles que les zones de ravitaillement léger, les stations-services ou les points inférieurs des bateaux enterrés de carburant ou de produits chimiques, les zones de dynamitage et les zones à proximité de détonateurs électriques, ou des zones où il y a des produits chimiques ou des particules des grains, de la poussière ou des poudres métalliques dans l'air.

Interférez aux appareils médicaux et personnels électroniques
La plupart des équipements électroniques sont protégés contre les signaux RF. Toutefois, certains appareils ne sont pas protégés contre ces signaux, pensez à éteindre votre appareil (téléphone) dans les zones à risque

Sécurité Audio

Cet appareil (téléphone) est capable de produire de forts bruits qui pourraient nuire à votre audition. Lorsque vous utilisez la fonction haut-parleur, il est recommandé de tenir votre appareil à distance de votre oreille.

Hôpitaux et autres dispositifs médicaux

Si vous utilisez n'importe quel appareil médical personnel, consultez le fabricant de votre appareil pour déterminer si il est protégé contre l'énergie RF externe. Votre médecin peut être capable de vous aider à avoir cette information. Éloignez votre appareil (téléphone) dans les établissements de soins et de santé s'il est nécessaire. Les hôpitaux et les établissements de soins peuvent utiliser des appareils pouvant être sensibles à l'énergie RF externe.

Précautions d'utilisation et de manipulation du produit

Votre médecin peut être capable de vous aider à avoir cette information. Éloignez votre appareil (téléphone) dans les établissements de soins et de santé s'il est nécessaire. Les hôpitaux et les établissements de soins peuvent utiliser des appareils pouvant être sensibles à l'énergie RF externe.
Vous êtes responsable de l'utilisation de votre appareil (téléphone) et les conséquences de cette utilisation.
Vous devez toujours éteindre votre appareil (téléphone) lorsque son utilisation est interdite. L'utilisation de votre appareil (téléphone) est sujette aux mesures de sécurité conçues pour protéger les utilisateurs et leur environnement.

- Manipulez votre appareil (téléphone) et ses accessoires avec soin et gardez-les dans un endroit propre et à l'abri de la poussière.
- N'exposez pas votre appareil (téléphone) ou ses accessoires aux flammes nues (cigarettes/cigarettes allumées).
- N'exposez pas votre appareil (téléphone) ou ses accessoires aux liquides, ou à forte humidité.

- Ne faites pas tomber votre appareil ou ses accessoires, ne les lancez pas et ne tentez pas de les plier.
- N'utilisez pas de produits chimiques abrasifs, de dissolvants de nettoyage, ou d'alcool pour nettoyer l'appareil ou ses accessoires.
- N'exposez pas de débris (papier et autres) à votre appareil (téléphone) ou ses accessoires; uniquement un personnel autorisé doit le faire.

N'exposez pas votre appareil (téléphone) ou ses accessoires à des températures externes, inférieures à 0°C, et supérieures à 40°C.

En raison du matériel utilisé, le produit doit être connecté à une interface USB de version 2.0 ou supérieure. Le connexion à l'USB approuvé USB d'énergie (power) est interdite. L'adaptateur doit être installé près de l'équipement et doit être facilement accessible.

La Batterie

Votre appareil (téléphone) inclut une batterie interne en lithium-ion polymère. Veuillez noter que l'utilisation de certaines applications peut entraîner une consommation intensive de la batterie et requière ainsi son rechargement fréquent.

ATTENTION:
Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un modèle de batterie incorrecte.
Jetez les batteries usagées conformément aux instructions.

Les produits défectueux ou endommagés

Ne tentez pas de démonter l'appareil (téléphone) ou ses accessoires. Seulement un personnel qualifié doit réparer l'appareil (téléphone) ou ses accessoires. Si votre appareil (téléphone) ou ses accessoires ont été submergés dans l'eau, Portés, ou ont subi une chute grave, ne les utilisez pas avant qu'ils aient été contrôlés dans un centre de service agréé.

ACE France
71 boulevard national Paris-La Garenne Colombes, France