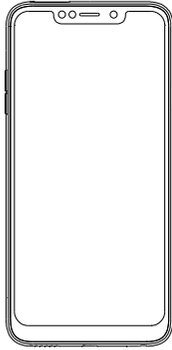


# CLEVER 1

## Smartphone

### Guide de démarrage rapide



**ACE**  
ACE France | info@acemobile.fr | www.acemobile.fr

**Notice**  
COPYRIGHT©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 correcteur 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 quelques erreurs ou omissions, ou de l'utilisation des informations fournies dans ce manuel.

ACE France opère sur une politique de développement continu. 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 clients 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 appareil 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 des 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.

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

**Eteindre dans les stations de services**  
N'utilisez pas le appareil (téléphone) dans les stations-services ou à proximité des combustibles ou des produits chimiques.

**Composants internes détachables**  
Veuillez parer 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 en débarrasser de façon sécuritaire pour préserver l'environnement. Ne tentez pas de démonter la batterie. Si la batterie ou le chargeur sont endommagés ou surchauffés, 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 garez votre véhicule avant d'utiliser votre téléphone. Veuillez suivre le code de la route et les règles de circulation locales.

**Interférences**  
Les appareils sans fil peuvent causer 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 ou 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) transmet.

**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. Ces limites ont été définies par l'Organisation scientifique indépendante des marges de sécurité (ICNIRP) et sont mises en place pour assurer la protection de toutes les personnes, indépendamment de l'âge et de la santé.

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 testée près de l'oreille sur ce modèle est de 0,103 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. Ici, le bouton, mode main-libre.

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 dépassant les limites fixées.  
La valeur DAS la plus élevée pour cet appareil (téléphone) mobile lors de l'essai au niveau du corps est 1,663 W/kg. Bien qu'il puisse y avoir des différences entre les niveaux de DAS dans différents postes, tous ces niveaux sont conformes aux directives et exigences de l'UE matière d'exposition aux ondes radio et aux rayonnements RF."

**Limites d'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 "sans filaire" pour éloigner 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.  
Nouvel ACE France, 71 boulevard national Paris-La Garnelle Colombes, France, déclarons par la présente que l'appareil (téléphone) CLEVER1 est en conformité avec les normes et dispositions des directives.

SAR: EN 50360:2017, EN 50366:2017, EN 62209-1:2014, EN 62209-2:2010, EN 50663:2017  
EMC: EN 55032:2015, EN 1000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55035:2017, ETSI EN 301 489-1 V2.2, 202017-03, ETSI EN 301 489-17, 2, 202017-03, ETSI EN 301 489-19 V2, 102017-03, ETSI EN 301 489-52 V1, 102016-11  
SAFETY: EN 60950-1 A11: 2009 -A1:2010-A12:2011-A2:2013  
RADIO: ETSI EN 301 511 V12, 12017-08, ETSI ES 151 010-1 V12, 202016-09, ETSI EN 301 908-1 V11, 12017-07, ETSI EN 301 908-2 V11, 12017-08, ETSI EN 301 908-13 V11, 12017-07, ETSI EN 300 328 V2, 12016-11, ETSI EN 300 340 V1, 12017-03, ETSI EN 300 413 V1, 12017-08



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 dans la mémoire du produit. Nous vous recommandons de noter le numéro dès la première utilisation de l'appareil (téléphone) en ajoutant # 06 # et de le garder dans un endroit sûr. Il peut être demandé par la police ou par votre opérateur si votre appareil (téléphone) est volé.  
Ce numéro permet 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 des bacs spécifiques à ces équipements, et Bacs de collecte sur les points de vente.

Dés 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 les pays de l'union européenne**  
Ces 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. Disposez ensuite la batterie usagée dans les points de collecte spécifiques pour ces produits.

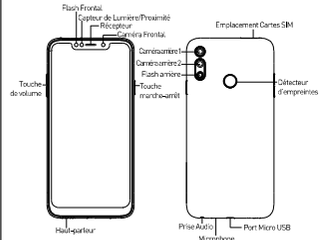
L'utiliser votre appareil (téléphone) seulement avec les batteries, les chargeurs et les accessoires d'origine ACE fournis avec votre appareil (téléphone) dans la boîte.

Version de logiciel: A50618\_V01\_20181017  
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.

1 2 3 4 5

## 2. A PROPOS DU TELEPHONE

### Vue générale



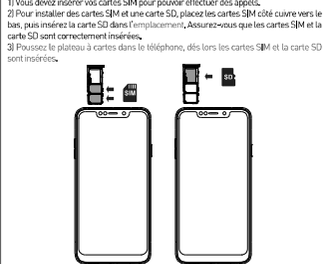
**Fonctions des touches**

Boutons et touches	Fonctions
Bouton marche-arrêt / verrouillage de l'écran	Appuyez sur cette touche pour allumer/éteindre l'écran. Appuyez tout en maintenant afin d'allumer/éteindre/redémarrer le téléphone, activer le mode avion ou silencieux.
Touche de Volume	Appuyez pour ajuster le volume du dispositif.
Touche des touches multiples	Tapez pour afficher la liste des applications récemment utilisées. Cliquez sur le bouton cercle pour effacer toutes les applications récemment utilisées.
Touche Accueil	Tapez pour revenir à l'écran d'accueil.
Touche Retour	Tapez pour revenir à l'écran précédent.

### 3. AVANT L'UTILISATION

Le téléphone est un mobile Double SIM qui vous permet d'utiliser 2 réseaux mobiles

### Insérer les cartes SIM et la carte SD



**Retirer:**  
1) Utilisez l'outil de retrait pour récupérer le plateau à cartes.  
2) Retirez la carte SIM et la carte SD dans le plateau.

**Remarque:** la carte SD peut être utilisée comme stockage interne.  
Option 1. Centre de Notifications -> Appuyez sur la notification pour configurer -> Modifier 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 cartes sont de petites pièces. Vérifiez les données hors de la portée des enfants pour éviter le risque de les avaler par accident.

**Charger pas la surface métallique des cartes SIM ou de la carte SD et éteignez-les du champ électromagnétique pour éviter d'endommager les données.**

### 4. AVANT LA BATTERIE

Chargez la batterie avant de l'utiliser. Connectez le câble USB à l'adaptateur secteur USB, puis branchez-m 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.



### 5. COMMUNICATION ET CONNEXION

Passer un appel

- Cliquez la liste des applications sur votre écran d'accueil, touchez l'icône "téléphone"
- Saisissez le numéro de téléphone que souhaitez 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 multimédia avec d'autres personnes. Les messages de 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 en fonction du routeur WLAN et de votre environnement. Vous pouvez configurer 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 trouva.  
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 A9502002A, la sortie 5Vdc/2.0A. L'appareil est limité à l'utilisation à l'intérieur seulement lorsque vous utilisez la gamme de fréquence de 5150-5550 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	BH	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	23dbm
	GSMB900 Tx 880-915, Rx 929-960	23dbm
	GSMB1800 Tx 1710-1785, Rx 1805-1880	30dbm
	GSMB1900 Tx 1850-1910, Rx 1920-1990	24dbm
	WCDMA Band Rev. 1920-1980, Rx 2130-2170	24dbm
	WCDMA Band VTx 824-850, Rx 869-895	24dbm
	WCDMA Band VIII Tx 880-915, Rx 929-960	24dbm
	LTE Band 1Tx 1920-1980, Rx 2130-2170	24dbm
	LTE Band 3Tx 1710-1785, Rx 1805-1880	24dbm
	LTE Band 7Tx 2305-2370, Rx 2420-2470	24dbm
	LTE Band 8Tx 880-915, Rx 929-960	24dbm
	LTE Band 20Tx 832-862, Rx 791-821	24dbm
	LTE Band 28Tx 2300-2420, Rx 2370-2420	24dbm
	LTE Band 41Tx 2476-2478, Rx 2476-2478	24dbm

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

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

**7. NOTES ET AVERTISSEMENTS**

**Avertissements opérationnels**  
INFORMATIONS IMPORTANTES SUR LE FONCTIONNEMENT SÉCURITÉ ET EFFICACE. Lisez ces informations avant d'utiliser votre appareil (téléphone). Pour un fonctionnement sécurisé et efficace de votre appareil (téléphone), il est important d'observer ces consignes.

### Atmosphères potentiellement explosives

Évitez votre appareil (téléphone) lorsque vous êtes dans des endroits avec une atmosphère explosive, telles que les zones de ravitaillement (gaz, stations-services) ou puits, inférieurs des bateaux de carburant ou de produits chimiques, les zones de dynamite 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.

**Interférence aux appareils médicaux et personnels électronique**  
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 est protégé contre l'énergie RF externe. Votre médecin peut être capable de vous aider à avoir cette information. Évitez 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. Évitez 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 ne causent d'incendies humains.  
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.  
Ne essayez pas de démonter l'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. La connexion à l'USB appuie d'origine (power) est interdite. L'adaptateur doit être installé près de l'équipement et doit être correctement 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, perforés, ou ont subi une chute grave, ne les utiliser pas avant qu'ils aient été contrôlés dans un centre de service agréé.

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

6 7 8 9 10 11