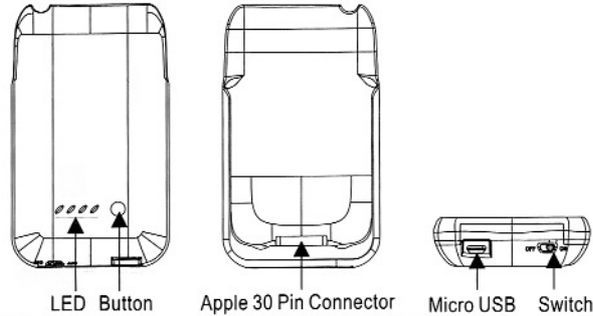




# INSTRUCTION MANUAL

## EXTERNAL BATTERY FOR iPhone 3G/3GS

### INSTRUCTION



### PRODUCT SPECIFICATIONS

Name:	Power Case	Standby time:	Up to 380 hours
Cell type:	Li-polymer battery	Talk time:	Up to 6.5 hours on 3G Up to 13.5 hours on 2G
Input:	DC 5V 500mAh		
Output:	DC 5V 500mAh	Internet use:	Up to 7 hours on 3G Up to 8 hours on Wi-Fi
Capacity:	1900mAh		
Dimension:	L113xW66xT21mm	Audio play:	Up to 28 hours
Weight:	66.5g	Video play:	Up to 8 hours
Compatibility	iPhone 3G/3G s		

### INFORMATION

#### CHARGING

- 1/ You can use the included USB-micro USB cable to charge the Power Case from USB charger or PC's USB port.
  - 2/ When iPhone is put on the power case which is connected with electrical source, iPhone will be charged first, until fully charged, then the power case; when electrical source is cut off in condition of iPhone's power less than 100% and power case more than 5%, the product will charge iPhone until it is fully charged.
- In simple way: first consumption choice is electrical source, second the power case, third iPhone battery.

#### FOUR LED LIGHTS INDICATION

- Press on the button to indicate real power in power case.  
LED light from left to right.
- 1st LED light shine power < 25%
  - 2d LED light shine power 25-50%
  - 3th LED light shine power 50-75%
  - 4th LED light shine power 75-100%

#### ON AND OFF

The Power Case has a power switch, it's optional for users to charge their iPhone or not.

#### MAINTENANCE

- To keep your power case operating to its fullest potential, make sure to do as following:
1. Re-charge your power case once every three months when it is not in use.
  2. Keep your power case dry and away from moist and corrosive materials.
  3. Do not wash the power pack with harsh chemicals, soaps or detergents.

### WARNING !

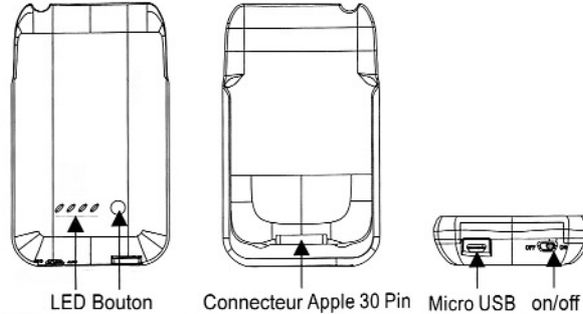
#### Read all instructions and warnings prior to using this product.

1. Do not store battery in high temperature environment, including intense sunlight heat. Do not place battery in fire.
2. Cautions of excessive drops, other impacts to this battery.
3. Do not disassemble this battery or attempt to repair or modify it in any manner.
4. Do not expose this battery to moisture or submerge it in liquid. Keep battery dry at all times.
5. Do not attempt to charge battery using any other method, other than the device's USB connector.
6. If this battery is intended by purchaser to be used by a minor, purchasing adult agrees to provide detailed instructions and warnings to any minor prior to use. Failure to do so is sole responsibility of purchaser.
7. All batteries have gone through thorough quality assurance inspection. If you find that your battery is excessively hot, deformed, emit odor or, abnormal phenomenon, immediately stop all battery use and contact manufacturer.
8. In case of extended storage, first charge your battery for one hour.
9. Never dispose of batteries in the garbage. Always take used batteries to your local battery recycling center.



# MANUEL D'UTILISATION

## BATTERIE EXTERNE POUR iPhone 3G/3GS

**INSTRUCTIONS****SPÉCIFICITÉS DU PRODUIT**

Nom :	Power Case	Standby time:	Jusqu'à 380 heures
Type de cellule :	Li-polymer battery	Mode téléphone :	Jusqu'à 6.3h sur 3G Jusqu'à 13.3h sur 2G
Entrée :	DC 5V 500mAh		
Sortie :	DC 5V 500mAh	Mode internet :	Jusqu'à 7h sur 3G Jusqu'à 8h sur Wi-Fi
Capacité :	1900mAh		
Dimensions :	L113xW66xT21mm	Mode audio :	Jusqu'à 28 heures
Poids :	66.5g	Mode vidéo :	Jusqu'à 8 heures
Compatibilité :	iPhone 3G/3G s		

**INFORMATION****CHARGE**

- 1/ Possibilité d'utiliser le câble USB/micro USB fourni pour charger la batterie externe à partir d'un chargeur USB ou du port USB d'un PC.
- 2/ Quand le iPhone est dans la coque et que celle-ci est reliée au secteur, le iPhone sera rechargé en premier en totalité et ensuite la batterie externe ; si l'alimentation par secteur est interrompue avant que le iPhone soit chargé à 100%, la batterie externe prend le relais jusqu'à ce qu'elle soit déchargée à 5%. En résumé : la charge se fait en premier lieu par la source électrique, en second par la batterie externe et en dernier par la propre batterie de l'iPhone.

**4 LED D'INDICATION**

Appuyer sur le bouton pour avoir l'indication de la charge de la batterie externe.

Indication des LED de gauche à droite.

- 1ère LED allumée : taux de charge < 25%
- 2ème LED allumée : taux de charge < 25-50%
- 3ème LED allumée : taux de charge < 50-75%
- 4ème LED allumée : taux de charge < 75-100%

**ON AND OFF**

Grâce au bouton On/Off, il est possible de choisir de charger ou non son iPhone.

**MAINTENANCE**

Afin de préserver toutes l'efficacité de la batterie externe, il est important de :

1. Recharger la batterie externe une fois tous les 3 mois en cas de non utilisation
2. Garder la batterie externe à l'abri de l'humidité et des matériaux corrosifs
3. Ne pas laver la batterie externe avec des produits agressifs, du savon ou des détergents.

**ATTENTION !****Lire les instructions avant l'utilisation du produit.**

1. Ne pas laisser le produit dans un environnement trop chaud ou en plein soleil. Ne pas mettre la batterie au feu.
2. Attention à ne pas laisser tomber, cabosser ou faire trop d'impacts au produit.
3. Ne pas démonter la batterie, ne pas essayer de la réparer ou de la modifier d'aucune manière.
4. Ne pas exposer le produit à l'humidité ou le tremper dans un liquide. Toujours garder le produit sec.
5. Ne pas essayer de recharger la batterie par un autre moyen que la connexion USB.
6. Si l'utilisation de la batterie externe est destinée à un mineur, l'acheteur, adulte responsable du mineur doit l'informer des précautions et des consignes d'utilisation avant toute mise en marche du produit. En cas de non respect de cette précaution et de mauvaise utilisation du produit, l'acheteur est seul responsable du dysfonctionnement éventuel.
7. La qualité de toutes les batteries a été inspectée et validée. En cas de chaleur excessive de la batterie, de déformation, coupure, émission d'odeur, phénomène anormal, stopper immédiatement l'utilisation de la batterie et contacter le vendeur.
8. Après un long stockage, recharger 1 heure la batterie.
9. Ne jamais jeter la batterie à la poubelle, la mettre dans un container de recyclage approprié.