

# sureshotgps™

know the distance



8800

user manual

## Se familiariser avec votre SureShotGPS™



- 1 Touche Marche – Arrêt
- 2 Touche flèche du haut & touche Marquer la Balle
- 3 Touches : flèche de gauche, flèche de droite et flèche du bas
- 4 Touche Menu & touche retour en arrière
- 5 Touche souple de gauche
- 6 Touche souple du centre
- 7 Touche souple de droite & témoin lumineux de charge
- 9 Informations sur le Trou
- 10 Horloge
- 11 Indicateur d'autonomie de la batterie
- 12 Indicateur de la puissance du signal
- 13 Commande de remise à zéro
- 14 Port USB.

# Prise en main de votre SureShotGPS™

Menus & Sous-menus

Jouer au Golf

Carte du Terrain > Tracer une carte  
> Editer un Terrain  
> Supprimer un Terrain

Analyse du Jeu

Dispositifs

> Installation

Unités de mesure: Metres ou Yards

Afficher le score

Luminosité de l'écran

Date/ Heure

> Statut

Information

Signal du GPS

Navigation: vitesse de  
marche, boussole, distance  
parcourue Niveau  
d'autonomie de la batterie

Inscription

Remise à zéro  
de votre GPS

> Démonstration

Mesure



Votre SureShotGPS™ est extrêmement facile à utiliser. La plupart des opérations peuvent être effectuées en appuyant sur une ou deux touches. Les touches souples changent leur fonction selon l'affichage de l'écran. La fonction de chaque touche souple est montrée dans la barre verte au bas de l'écran. La touche Menu est employée pour afficher le menu principal ou pour sortir des sous-menus.

Bienvenue! Votre SureShotGPS™ vous permettra de calculer les distances sur votre terrain de golf. Veuillez lire les informations suivantes afin de vous assurer une utilisation complète de tous les dispositifs de votre SureShotGPS™.

## Table des Matières

- |   |          |
|---|----------|
| <b>1. Informations Générales...</b>   | page 5-6 |
| <ul style="list-style-type: none"><li>* Vérifiez le contenu de votre colis</li><li>* Chargez entièrement la batterie de votre SureShotGPS™.</li><li>* Enregistrement en ligne</li><li>* Adhérez à la catégorie membre Gold, Platinum, Platinum +</li><li>* Paiements en ligne sécurisés</li></ul>   |          |
| <b>2. Comprendre votre GPS ...</b>  | page 7   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Qu'est ce qu'un GPS et comment cela fonctionne?</li><li>• Satellites et réception</li><li>• Est-ce que je peux utiliser le GPS à l'intérieur de la maison ou du bureau?</li><li>• La meilleure position pour que les informations données par mon SureShotGPS™ soient exactes</li><li>• Comment trouver un signal pour le GPS ?</li></ul> |          |
| <b>3. Installation &amp; Dispositifs ...</b>  | page 8   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Régler l'heure</li><li>• Mètres ou Yard</li><li>• Afficher le score : oui – non</li><li>• Modifier la luminosité de l'écran</li></ul>   |          |
| <b>4. Statuts &amp; Dispositifs ...</b>   | page 9   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Signal</li><li>• Niveau d'autonomie de la batterie</li><li>• Distance parcourue</li><li>• Enregistrement : vérifiez votre adhésion</li></ul>  |          |

<b>5. Jouer au Golf...</b>	page 10-12
<ul style="list-style-type: none"><li>• Télécharger un terrain de golf</li><li>• Jouer au Golf</li><li>• Comprendre les icônes</li></ul>	
<b>6. Afficher le score...Fairways, Greens, Sand Saves, Pars</b>	page 13
<b>7. Cartographier un terrain...</b>	page 13-15
<ul style="list-style-type: none"><li>• Comment tracer les greens et les obstacles</li><li>• Edition des terrain</li><li>• Suppression des terrains</li><li>• Sauvegarde d'un terrain tracé</li></ul>	
<b>8. Analyse du jeu</b>	page 16
<b>9. Démonstration</b>	page 16
<b>10. Précautions d'utilisation et maintenance de votre SureShotGPS™</b>	page 17
<b>11. Chargement et entretien de votre batterie Lithium</b>	page 18
<b>12. Service Clients</b>	page 18
<b>13. Mises à niveau du logiciel</b>	page 19
<b>14. Questions fréquemment posées</b>	page 19-21
<b>15. Garantie</b>	page 22
<b>16. Déclaration de conformité</b>	page 23
<b>17. Website Information</b>	page 24

# 1. Informations Générales

## **Vérifiez le contenu de votre colis SureShotGPS™**

- Un SureShotGPS™
- Un CD SureAnalysis
- Un Livret d'instructions
- Un Guide de références des icônes
- Un Chargeur monde
- Un Câble de raccordement US

## **Chargez entièrement la batterie Lithium de votre SureShotGPS™.**

- Avant d'utiliser votre SureShotGPS™ vous devez charger entièrement la batterie Lithium interne pendant environ 6 heures ou pendant la nuit. La touche souple de droite s'allumera pendant le chargement.
- Branchez le chargeur monde AC à une source d'énergie appropriée. Branchez le câble USB du chargeur AC à votre SureShotGPS™. Le connecteur de charge du câble USB est situé à la base de votre SureShotGPS™. Assurez-vous que la prise soit adaptée à votre SureShotGPS™.
- Rétablissez le courant du chargeur AC. Le temps de charge est de six heures pour charger entièrement la batterie. Vous ne pouvez pas surcharger la batterie, nous vous conseillons de la laisser en charge entre deux utilisations.
- Vous pouvez également charger votre SureShotGPS™ en utilisant le câble USB fourni que vous connectez à un ordinateur. Notez cependant, que cette méthode ne doit pas être utilisée lorsque la batterie est complètement déchargée. Vous devez, dans ce cas là, utiliser le chargeur AC. La batterie mettra plus longtemps à charger si vous utilisez le cordon USB.
- Si la batterie de votre Sureshotgps™ est complètement déchargée votre Sureshotgps™ s'allumera automatiquement pendant une brève durée lorsque le chargement a débuté. Pour que la batterie se recharge le plus rapidement possible veillez à ce que votre Sureshotgps™ soit éteint.

## Enregistrement en ligne

Avant d'utiliser votre Sureshotgps™, vous devez préalablement enregistrer votre produit en ligne. L'enregistrement activera votre période de garantie et permettra le téléchargement des cartes des terrains.

- Vous devez avoir une connexion Internet
- Allez sur le site [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com)
- Cliquez sur my SureShotgps puis sur Register
- Suivez les indications indiquées

### **Adhères à la catégorie membre Gold, Platinum et Platinum +**

L'achat de votre Sureshotgps™ vous permet d'adhérer pendant 12 mois à la catégorie membre Silver. L'adhésion à la catégorie membre Silver vous autorise à télécharger jusqu'à 3 terrains de golf pendant l'année.

### **L'Adhésion à la catégorie membre Gold**

L'adhésion à la catégorie membre Gold vous permet un téléchargement illimité de terrains de golf. Votre Sureshotgps™ pourra alors garder en mémoire jusqu'à 20 terrains de golf à tout moment.

### **L'Adhésion à la catégorie membre Platinum**

L'adhésion à la catégorie membre Platinum + vous permet un téléchargement illimité de terrains de golf. Votre Sureshotgps™ pourra alors garder en mémoire jusqu'à 40 terrains de golf à tout moment..

Vous pouvez adhérer à la catégorie membre Gold, Platinum, Platinum + pour une durée de un, deux ou trois ans.

**Paiements en ligne sécurisés** SureShotGPS Pty. Ltd utilise le service Secure Pay qui garantie les paiements en ligne en toute sécurité. Secure Pay garantie les transactions sur Internet, pour tous renseignements supplémentaires vous pouvez visiter le site Internet [www.securepay.com.au](http://www.securepay.com.au).

## 2. Comprendre votre GPS

### **Qu'est ce qu'un GPS et comment cela fonctionne?**

Votre Sureshotgps™ utilise le Global Positioning System : GPS (Système de Positionnement Global) pour calculer à quelle distance vous êtes du green ou des obstacles. Votre sureshotgps™ reçoit des signaux des satellites.

### **Combien de temps faut-il à votre GPS pour recevoir des signaux des satellites?**

Allumez toujours votre Sureshotgps™ au moins 5 minutes avant son utilisation.

### **Est-ce que je peux utiliser mon Sureshotgps™ à l'intérieur de la maison ou du bureau ?**

Votre Sureshotgps™ ne reçoit généralement pas de signaux à l'intérieur. Pour une meilleure exactitude des données, votre Sureshotgps™ devrait être exposé à ciel ouvert.

**Quel est le meilleur positionnement pour que les données de mon Sureshotgps™ soient exactes ?** Accrochez votre Sureshotgps™ à votre chariot ou à votre sac de manière à ce que l'appareil soit exposé au maximum au ciel. Une gamme d'accessoires est disponible sur le site Internet: [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com).

**Comment est-ce que je vérifie le signal du GPS ?** Avant de vérifier que votre GPS reçoive un signal, assurez d'être à ciel ouvert et que votre Sureshotgps™ ait été allumé pendant au moins 5 minutes.

Vous pouvez vérifier le niveau de réception du GPS en allant dans::

**Main menu > Features> Status > GPS Information > GPS Signal.**

Vous verrez alors le nombre de satellites disponibles ainsi que la puissance de signal de chaque satellite. Une barre bleue indique que le satellite est en train de calculer votre emplacement. Une barre rouge indique que le signal satellite est reçu mais qu'il n'est pas en train de calculer votre emplacement. La latitude et la longitude de votre emplacement actuel sont également montrées..

### 3. Installation – Dispositifs

**Régler l'heure** Avant de régler l'heure vous devez d'abord sélectionner sous quel format vous souhaitez lire la date. Pour sélectionner votre format allez dans :

**Main menu > Features > Setup > Date/Time > Date Format > Select**

Choisissez entre dd/mm/yy or mm/dd/yy

Puis appuyez sur **Bac**.

Vous pouvez maintenant régler l'heure en utilisant les touches flèches du haut/bas pour changer l'heure affichée. Utilisez les touches flèches de gauche/droite pour vous déplacer entre les heures et les minutes.

Appuyez sur la touche souple Save pour sauvegarder l'heure choisie.

**Régler l'unité de mesure - Mètres ou Yards**

Allez dans : **Main menu > Features > Setup > Units > Metres/Yards > Select**

Choisissez les Mètres ou les Yards. Puis appuyez sur la touche souple Back pour retourner au menu principal

**Afficher le score- Oui ou Non**

Allez dans : **Main menu > Features > Setup > Scoring > Select**

Choisissez On (pour la mise en route de l'affichage du score) ou Off (pour l'annulation de l'affichage du score). Puis appuyez sur la touche souple Back pour retourner au menu principal.

**Modifier la luminosité de l'écran** Allez dans **Main menu > Features > Setup > Backlight > Select** Appuyez sur la touche souple appropriée pour sélectionner la durée pendant laquelle la luminosité de l'écran restera à forte intensité.

Utilisez la flèche du bas pour visualiser les options disponibles. Si vous avez sélectionné l'option Off, la luminosité de l'écran s'éteindra une fois que la durée choisie sera écoulée. Si vous avez sélectionné l'option Low, la luminosité de l'écran sera de faible intensité après la durée choisie. Pour de meilleurs résultats et pour une plus longue durée de vie de la batterie, nous vous conseillons de choisir comme durée 40 secondes et de sélectionner l'option Low.

Appuyez sur la touche souple Back pour retourner au menu principal..

## 4. Statuts – Dispositifs

### Signal:

Pour vérifier le signal de votre GPS, allez dans **Main menu > Features> Status > GPS**. Vous verrez alors le nombre de satellites disponibles ainsi que la puissance de signal de chaque satellite. Une barre bleue indique que le satellite est en train de calculer votre emplacement. Une barre rouge indique que le signal satellite est reçu mais il n'est pas en train de calculer votre emplacement. La latitude et la longitude de votre emplacement actuel sont également montrées.

**Distance parcourue** Vous pouvez mesurer la distance parcourue.

Allez dans: **Main menu > Features> Status > GPS Information > Navigation**

L'odomètre s'affichera en miles ou en kilomètres. Appuyez sur la touche souple Units pour choisir l'unité de mesure. La vitesse (Velocity) est aussi indiquée.

Pour remettre à zéro l'odomètre appuyez sur la touche souple Reset.

**Niveau d'autonomie de la batterie:** Pour vérifier le niveau d'autonomie de la batterie Lithium allez dans: **Main menu > Features > Setup > Battery Status > Select**. La lecture est en pourcentage.

### Enregistrement – vérifier qui est le propriétaire du GPS

Allez dans: **Main menu > Features > Status > Registration > Select**

Vous verrez alors quelle version de logiciel est installée dans le GPS, le numéro de série électronique unique, la date d'enregistrement et les informations sur le propriétaire du GPS.

### Remise à zéro des données de votre GPS

Allez dans :**Main menu > Features > Status > Reset Unit**

La remise à zéro réinitialise votre Sureshotgps™ tel qu'il était lors de sa sortie d'usine. Elle supprimera tous les terrains téléchargés, les jeux sauvegardés ainsi que le réglage des autres dispositifs. Cependant elle ne remet pas à zéro les informations enregistrées lors de votre inscription.

## 5. Jouer au Golf

Avant d'utiliser votre Sureshotgps™ sur le terrain de golf, vous devez d'abord tracer ou télécharger votre terrain de golf. (Votre GPS doit être préalablement enregistré si vous voulez télécharger).

### Comment télécharger la carte d'un terrain de golf ?

- Vous devez connecter votre Sureshotgps™ à votre ordinateur par l'intermédiaire du câble d'USB.
- Allez sur le site [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com).
- Cliquez sur my **Sureshotgps™ > Downloads**
- Une fenêtre s'ouvrira en haut de la page et vous pourrez alors télécharger des terrains.
- Suivez les indications et téléchargez les terrains que vous souhaitez. Selon votre niveau d'adhésion vous pourrez télécharger jusqu'à 20 terrains.

### Jouer au Golf

1. Assurez-vous que votre Sureshotgps™ soit allumé depuis au moins 5 minutes avec un accès à ciel ouvert avant que vous ne commenciez à jouer au golf.
2. Allez dans Menu (menu principal) utilisez les touches flèches du haut/bas pour choisir l'option Play Golf, puis appuyez sur la touche souple Select
3. Utilisez les touches flèches du haut/bas pour choisir le terrain souhaité puis appuyez sur touche souple Select.
4. Des informations sur le terrain de golf choisi seront montrées. Appuyez ensuite sur la touche souple Play..
5. Un des deux écrans sera montré. Pour commuter entre les deux écrans appuyez sur la touche souple View..
6. Le premier écran ci-dessous, indique à droite les distances jusqu'aux obstacles et la distance que la balle doit parcourir pour franchir les obstacles pour chaque trou. Une flèche rouge s'affiche sur l'écran quand il y a plus de trois obstacles par trou. Utilisez les touches flèches du haut/bas pour visualiser les obstacles du terrain. La distance entre vous et le centre du green est aussi montrée sur la gauche de l'écran.



Le second écran ci-dessous, montre la distance qui vous sépare de l'entrée, du milieu et du fond de green. Ces mesures sont indiquées en mètres ou yards selon votre préférence (voir : 3 Installation – Dispositif - Régler l'unité de mesure)



## Comprendre les Icônes

Les greens et les obstacles sont tous représentés par des icônes faciles à lire:



green



bunker



run out



greenside bunker



rock



lateral water



water



tree



mound



dogleg left



bridge



layup



dogleg right



other hazard

Les distances sont indiquées sous le format suivant:



L 214-259 = L - Left. 214m to front of Water, 259m to carry of Water\*



R 174-187 = R - Right. 174m to front of Bunker, 187m to carry of Bunker\*



C 152-160 = C - Centre. 152m to front of Tree, 160m to carry of Tree\*

\* Set your Sureshotgps to show metres or yards under features menu

Allez dans le menu principal puis dans Features pour choisir les mètres ou les yards.


## 6. Afficher le score


Ce dispositif peut être mis en marche ou arrêté il vous suffit d'aller dans ::

**Main Menu>Features>Setup>Scoring>Select**

Pour Si l'écran affiche le message « Scoring disabled » cela signifie que l'affichage des points est désactivé, si l'écran affiche le message « Scoring enable » cela signifie que l'affichage des points est activé. Pour activer l'affichage des points sélectionnez la touche souple On, vous verrez alors le message suivant sur l'écran : « Scoring enabled » pour confirmer cette action appuyez sur « Back ». Pour désactiver l'affichage des points sélectionnez la touche souple Off, vous verrez alors le message suivant sur l'écran : « Scoring disabled » pour confirmer cette action appuyez sur « Back ». suivez les étapes suivantes. Pour commencer à afficher le score suivez les étapes suivantes.

Appuyer sur la touche souple fairway  pour enregistrer un fairway marqué

Appuyer sur la touche souple green  quand la balle tombe sur le green dans les règles du jeu

Appuyer sur la touche souple view  pour changer d'écran et pour enregistrer les Putts et les Sand Saves

Maintenez appuyée la touche souple view  pour afficher les Penalties et Up/Down

Appuyer sur la touche flèche de droite  pour afficher le résultat final

Utilisez la touche flèche du haut  et flèche du bas  pour augmenter ou diminuer le score

Appuyez sur la touche flèche de droite  pour aller au trou suivant

Répétez le processus pour Play Golf et Scoring

A tout moment la carte des scores peut être affichée en maintenant appuyée la touche flèche du bas 

Visitez notre site Internet [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com) pour plus d'informations sur l'affichage du score.

## 7. Cartographie du terrain

Comment tracer les greens et les obstacles En traçant un terrain il est recommandé de tracer tous les obstacles ainsi que tous les greens. Une bonne cartographie implique de tenir compte des obstacles appropriés et de tous les greens dans l'ordre.

Vous n'avez pas besoin de tracer où se trouve le Tee car votre Sureshotgps™ vous

indiquera toujours à quelle distance vous (le Sureshotgps™) êtes par rapport aux obstacles et aux greens que vous avez tracés. ng a course it is ideal to map all the hazards as well as the greens. Good mapping involves taking account of relevant hazards and all greens in sequence. There is no need to map tee off areas as your Sureshotgps™ will always tell you how far you [the Sureshotgps™] is to those hazards and greens that you have mapped.

1. Allumez votre Sureshotgps™. Vous devez attendre au moins cinq minutes pour que votre Sureshotgps™ se connecte aux satellites disponibles.
2. Appuyez sur la touche Menu.
3. Choisissez l'option Map Course (carte d'un terrain) en utilisant la touche flèche du bas. Appuyez sur Select
4. Choisissez Start Mapping en appuyant sur Select et écrivez le nom en entier du terrain, par exemple : Club de Golf de la Bresse. Choisissez les lettres souhaitées en utilisant les touches flèches du haut/bas et flèches de gauche/droite. Appuyez sur la touche Select pour sélectionner votre lettre. Répétez l'opération pour les lettres suivantes. Spc = espace Sft = pour les majuscules. Appuyez sur Save (sauvegarder) une fois terminé. La touche souple Backspace vous permet d'effacer l'action précédente.
5. Appuyez sur la touche souple Map (carte) pour tracer un terrain ou la touche souple Back (retour en arrière) pour retourner à l'affichage précédent..
6. Utilisez les touches flèches du haut/bas pour sélectionner le type d'obstacle du premier obstacle qui apparaît sur le premier trou. Appuyez sur la touche souple Select une fois l'obstacle choisi.
7. Sélectionnez la touche souple correspondant à l'endroit où se situe l'obstacle sur le fairway : Left (à gauche), Centre (au centre) ou Right (à droite)
8. Marchez jusqu'au début de l'obstacle, appuyez sur la touche souple Front. Le Sureshotgps™ comptera 10 secondes à rebours pendant l'enregistrement des données..
9. Marchez jusqu'à la fin de l'obstacle, appuyez sur la touche souple Carry. Le Sureshotgps™ comptera 10 secondes à rebours pendant l'enregistrement des données..

10. Une fois que les données sont enregistrées appuyez sur la touche souple Done.
11. Répétez ce processus pour chaque obstacle..
12. Après avoir enregistré le dernier obstacle utilisez les touches flèches du haut/bas pour choisir l'icône Green et appuyez sur la touche Select.
13. Marchez jusqu'au début du Green, appuyez sur la touche souple Front (avant). Le Sureshotgps™ comptera 10 secondes à rebours pendant l'enregistrement des données.
14. Marchez jusqu'à la fin du Green, appuyez sur la touche souple Back. Le Sureshotgps™ comptera 10 secondes à rebours pendant l'enregistrement des données.
15. Marchez jusqu'au centre du Green, appuyez sur la touche souple Centre. Le Sureshotgps™ comptera 10 secondes à rebours pendant l'enregistrement des données.
16. Appuyez sur la touche flèche de droite pour enregistrer le Par en utilisant la touche flèche du haut / bas..
17. Appuyez sur la touche flèche de droite pour aller au prochain trou.
18. Répétez ces étapes pour chaque trou du terrain.
19. Pour sortir de la cartographie et sauvegarder les données du terrain appuyez sur la touche Menu.
20. Vous pouvez à présent télécharger votre terrain pour le sauvegarder.
21. Vous avez besoin d'une connexion Internet et votre Sureshotgps doit être connecté à votre ordinateur.
22. Lorsque vous êtes sur le site [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com) suivez les indications Un message s'affichera vous donnant le numéro du terrain sauvegardé..

**Conseils:**

1. *Lors de l'enregistrement de l'emplacement d'un obstacle, tenez toujours votre Sureshotgps™ immobile. Il est conseillé de maintenir une certaine distance entre vous et votre Sureshotgps™..*
2. *En traçant les obstacles tenez compte de votre emplacement (le Tee) et de votre destination (le Green)].*

## Editer un Terrain

Vous pouvez éditer un terrain qui est sur votre Sureshotgps™ et si vous le souhaitez, vous pouvez y ajouter un endroit fictif ou un point de référence, ou encore y ajouter un obstacle qui n'était pas inclus dans la cartographie d'origine. Allez dans : **Main Menu > Map Course > Edit Course > Select course**

## Supprimer un Terrain

Vous pouvez supprimer les terrains qui sont stockés dans votre Sureshotgps™. Allez dans : **Main Menu > Map Course > Delete Course > Select course >** Appuyez sur la touche souple Yes (Oui) pour supprimer le terrain. Appuyez sur la touche souple No (Non) pour retourner à l'affichage précédent. Appuyez sur la touche Menu pour retourner au menu principal.

## 8. Analyse du Jeu

Votre Sureshotgps™ offre la fonction unique d'analyse des résultats du jeu et des coups, si ces derniers ont été enregistrés pendant le jeu (voir : 6 Afficher le score).

1. Dans Menu (menu principal) utilisez les touches flèches du haut/bas pour choisir la fonction Analyse Game, puis appuyez sur la touche souple Select.
2. Utilisez les touches flèches du haut/bas pour choisir le jeu souhaité puis appuyez sur la touche souple Select.
3. Appuyez sur la touche souple Statistics pour regarder les statistiques du jeu..
4. Appuyez sur la touche souple Score pour regarder les points du jeu.
5. Appuyez sur la touche souple Back 9/Front 9 pour alterner entre les points Front 9 et Back 9.
6. Appuyez sur la touche Done pour retourner à l'affichage Select Game.

7. Pour supprimer un jeu utilisez les touches flèches du haut/bas qui vous permettront de choisir le jeu que vous souhaitez supprimer, puis appuyez sur la touche souple Delete (suppression). Appuyez alors rapidement sur la touche souple Yes (oui) pour supprimer le jeu ou sur la touche souple No (non) pour annuler la suppression du jeu et pour retourner à la liste des jeux enregistrés.

## 9. Démonstration

Pour regarder l'écran de démonstration du Sureshotgps™, allez dans:

**Features > Demo.** Vous verrez alors comment votre Sureshotgps™ montre les distances lorsqu'il est sur la fonction Play Golf. En appuyant sur la touche souple View les deux écrans pour chaque trou peuvent alors être visualisés.

## 10. Précautions d'utilisation et maintenance

Votre Sureshotgps™ est un produit de conception et d'élaboration de haute technologie et doit être manipulé avec précaution. Les suggestions suivantes vous permettront de maintenir la couverture de votre garantie:

- Maintenez votre Sureshotgps™ dans un lieu au sec. L'eau de pluie, l'humidité et tous les types des liquides contiennent des minéraux susceptibles de détériorer les circuits électroniques. Si votre Sureshotgps™ est humide, séchez-le avec un tissu doux et placez-le dans un endroit sec pour qu'il sèche..
- N'utilisez pas ou ne stockez pas votre Sureshotgps™ dans un endroit poussiéreux ou sale. Ses composants électroniques, peuvent être endommagés..
- Ne stockez pas votre Sureshotgps™ dans des zones de températures élevées. Celles-ci peuvent réduire la durée de vie des composants électroniques, endomma

- Ne stockez pas votre Sureshotgps™ dans des zones de basses températures. Lorsque votre Sureshotgps™ reprend sa température normale, de l'humidité peut se former à l'intérieur de l'appareil et endommager les circuits électroniques.
- Ne stockez pas votre Sureshotgps™ dans des zones de basses températures. Lorsque votre Sureshotgps™ reprend sa température normale, de l'humidité peut se former à l'intérieur de l'appareil et endommager les circuits électroniques..
- Ne faites pas tomber votre Sureshotgps™, ne le heurtez pas ou ne le secouez pas. Une manipulation brutale risquerait de détruire les différents circuits internes ainsi que les petites pièces mécaniques.
- N'utilisez pas de produits chimiques durs, de solvants ou des détergents puissants pour nettoyer votre appareil.
- Employez un tissu doux, propre, et sec pour nettoyer votre Sureshotgps™.

## 11. Comment recharger et entretenir votre batterie Lithium

Il y a deux manières de recharger la batterie lithium située à l'intérieur de votre Sureshotgps™. N'utilisez aucun autre chargeur que le chargeur fourni. Les deux méthodes nécessitent l'accès à votre Sureshotgps™ par l'intermédiaire du connecteur de charge situé à la base de votre appareil :

- a) Chargeur AC monde (fourni)
- b) Câble USB (fourni) via votre PC:

Il y a deux manières de vérifier le niveau de charge de votre Sureshotgps™ :

1. En regardant l'indicateur d'autonomie de batterie situé en haut de l'écran du menu principal
2. Ou en allant dans: **Menu > Status > Battery Capacity** Le niveau de charge est indiqué en pourcentage.

La manière la plus efficace de charger la batterie est d'éteindre votre Sureshotgps™. La touche souple de droite (témoin lumineux de charge) s'allumera lors du chargement. Nous vous recommandons de laisser votre Sureshotgps™ en charge lorsque vous ne l'utilisez pas. Vous ne pouvez pas surcharger la batterie lithium. Si vous n'utilisez pas votre Sureshotgps™ pendant une longue période, nous vous recommandons de ne pas laisser votre appareil en charge, et de recharger la batterie avant sa prochaine utilisation..

## 12. Service Clients

Notre équipe de professionnels peut-être contactée par email à l'adresse suivante : support@sureshotgps.com. Pour une réponse plus rapide nous vous recommandons de nous contacter par email plutôt que de retourner sur le lieu d'achat de votre appareil.

## 13. Mises à jour du logiciel

- Il peut arriver que lorsque vous connectez votre Sureshotgps™ au site Web de Sureshotgps on vous informe qu'une nouvelle version du logiciel pour votre Sureshotgps™ est disponible.
- Il est vivement recommandé de toujours mettre à jour votre Sureshotgps™ et de télécharger la dernière version du logiciel.
- Pour cela assurez-vous que votre Sureshotgps™ soit entièrement chargé avant de débiter la mise à jour.
- Veillez à ce que la mise à jour du logiciel ne soit pas interrompue une fois commencé.
- Si la mise à jour du logiciel est interrompue il est possible que vous soyez obligé d'installer de nouveau le logiciel d'origine de votre Sureshotgps™.

## 14. Questions fréquemment posées

**Le Sureshotgps™ est-il facile à utiliser?** Le Sureshotgps™ a été conçu spécifiquement pour le golfeur et est donc simple d'utilisation. Il a plusieurs fonctions possibles et c'est au joueur de décider quelles actions choisir. La fonction la plus simple de votre appareil est de vous indiquer la distance qui vous sépare du green ou celle qui vous sépare des obstacles préalablement enregistrés. Pour cela appuyez sur une des touches au début de chaque trou. Si plus d'informations sont demandées ou enregistrées alors le joueur peut choisir un niveau de fonctionnalité plus élevé, il devra pour cela utiliser d'autres touches. Votre Sureshotgps™ est simple d'utilisation, peu importe le niveau de fonctionnalité choisi.

**Mon club de golf me permet-il l'utilisation des appareils de mesure tels que le Sureshotgps™ ?** Le règlement de Golf R&A 2008-2011 certifie que les appareils de mesure sont autorisés au golf, seulement si votre Club a accepté ce règlement. Cependant, Sureshotgps™ vous encourage à vérifier auprès de votre club si le dernier règlement en date autorise d'utiliser des appareils de mesure..

**Que faire si mon terrain de golf n'est pas sur la base de données?** Lors de la conception de votre appareil nous savions qu'il ne serait pas possible dans l'immédiat, d'avoir tous les terrains de golf disponibles dans notre base de données. Comme vous le savez, il y a des milliers de terrains de golf dans le monde et acquérir leur cartographie aussi rapidement que nous le souhaiterions est un vrai défi. En connaissance de cause nous avons conçu le Sureshotgps™ de manière à ce que son utilisateur puisse très facilement tracer un terrain qui n'est pas encore disponible dans notre base de données. Un terrain peut être enregistré pendant le jeu, ou bien lorsque vous le parcourez préalablement. Votre Sureshotgps™ vous permet de tracer non seulement l'entrée, le milieu et la fin de Green mais également jusqu'à 15 obstacles et un endroit fictif pour chaque trou. Nous comprenons que vous préféreriez pouvoir télécharger un terrain de golf à partir de notre base de données. Par conséquent, si vous nous communiquez les coordonnées du terrain de golf que vous souhaiteriez télécharger, nous ferons notre possible pour obtenir le tracé de ce terrain et pour le mettre sur notre base de données aussitôt que possible. En attendant nous espérons que vous pourrez tracer votre terrain avec votre Sureshotgps™ et en apprécier tous les avantages pour votre jeu. N'hésitez pas à nous contacter si vous avez besoin d'aide concernant la cartographie d'un terrain ou sur n'importe quel autre aspect de votre Sureshotgps™.

**Qui peut répondre aux questions techniques?** Notre équipe de professionnels peut-être contactée par email à l'adresse suivante : [support@sureshotgps.com](mailto:support@sureshotgps.com). Pour une réponse plus rapide nous vous recommandons de nous contacter par email plutôt que de retourner sur le lieu d'achat de votre appareil.

## Quelle est l'exactitude de l'indicateur d'autonomie de la batterie?

Votre Sureshotgps™ utilise un indicateur qui permet de connaître le niveau d'autonomie de la batterie tout au long de son utilisation. Pour obtenir de meilleurs résultats nous vous recommandons les actions suivantes :

- 1) éteignez votre Sureshotgps™ et laissez-le en charge pendant la nuit
- 2) utilisez votre Sureshotgps™ normalement jusqu'à ce que la batterie soit complètement déchargée
- 3) rechargez la batterie

Ce cycle de charge/décharge devrait permettre au dispositif de s'ajuster par rapport au niveau d'autonomie de la batterie et de montrer une indication précise.

## 15. Garantie

Sureshotgps™ Pty Ltd ("SS") warrants that product delivered in this package will be free from material defects for one (1) year following the date of purchase from **SS** or its authorised reseller. For the purpose of this warranty, "material defect" means any defect in a SS product that can be reproduced by **SS** and is a substantial nonconformity from the published specifications for such product. **SS** shall not be responsible for any loss or damage whatsoever resulting from any defect in or associated with its products which occur or are notified by the purchaser to **SS** or its authorised repairer more than 1 year from said date of purchase. This warranty does not extend to any defects which have been caused or contributed by neglect, misuse or accident, nor in respect of product which has been altered by other than authorised **SS** personnel or its authorised repairers. The determination as to whether the terms of this warranty are to apply to returned products is within the sole discretion of **SS** or its authorised repairer. Provided any returned product is determined to be covered by this warranty, **SS** or its authorised repairers shall at **SS**'s sole discretion, repair or replace, free of charge, any products or parts thereof.

In no event whatsoever shall **SS** be liable for any incidental, special or consequential loss or damage resulting from the purchase and/or use of its products howsoever caused and howsoever claimed. Any liability on **SS** under this warranty in respect of any repair and /or replacement and/or any action involving any of its products shall be limited to and not exceed the purchase price of the product in question. The terms of this warranty are subject to relevant provisions of any Federal, State or Municipal law. Any dispute or action in relation to this warranty or the construction of it shall be subject to and conducted in accordance with the laws of Victoria, Australia.

Before returning any product, contact the **SS** Customer Support Group and obtain an RMA number. Visit the Sureshotgps™ web site [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com) for support contact details. If the Customer Support Group verifies that the product is likely to be defective they will issue an RMA number to place on the outer package in which the product will be shipped. **SS** cannot accept any product without an RMA number on the package. Warranty returns must also be accompanied by a copy of the dated proof of purchase. Deliver the product along with the RMA number to **SS**. If you ship the product you must assume the risk of damage or loss in transit. You must use the original container (or the equivalent) and pay the shipping charge. **SS** may replace or repair the product with either a new or reconditioned product and the returned product becomes **SS**'s property. **SS** warrants the repaired or replaced product to be free from material defects for a period of the greater of (i) ninety (90) days from the return shipping date; or (ii) the period of time remaining on the original one (1) year warranty.

## 16. Declaration of Conformity

We, Sureshotgps™ Pty. Ltd declare under our sole responsibility that the Sureshotgps™ conforms to all world standards of compliance.



Sureshotgps™ Pty.Ltd operates a policy of continuous development. Sureshotgps™ Pty. Ltd reserves the right to make changes and improvements to the Sureshotgps™ and any other of its products without prior notice.

The contents of this document are provided "as is". Except as required by applicable law, no warranties of any kind, either express or implied, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, are made in relation to the accuracy, reliability or contents of this document. Sureshotgps™ Pty. Ltd reserves the right to revise or withdraw it at anytime without prior notice.

### Software Licensing

This product contains embedded software. You have a non-exclusive, non-transferable right to use the software only as embedded in the hardware and may not copy, disassemble or attempt to reverse engineer the software or use it on any other hardware. The software includes software supplied to **SS** by third parties ("**Suppliers**") which is provided without warranty by such **Suppliers**. The software is owned by **SS** or its **Suppliers** and is protected by copyright laws and laws protecting trade secrets, intellectual property and confidential information.

## 17. Website Information

Visit [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com) for all the information you will ever need about your Sureshotgps.

- What accessories can I buy?
- Wow, platinum membership, what do I get for that?
- I am travelling soon, I should add the courses I will play to my Sureshotgps
- I should check for any software upgrades. I want to make sure I have the most up to date software driving my Sureshotgps.
- I have a question about my Sureshotgps. I should check out the FAQ's.

The answer will most probably be there.

- I am going to add [www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com) to my list of favourites.



## Notes

## Notes



# sureshotgps 8800

know the distance

World Wide Technical Support  
For the quickest response please contact Sureshotgps™ directly  
[support@sureshotgps.com](mailto:support@sureshotgps.com)  
[www.sureshotgps.com](http://www.sureshotgps.com)