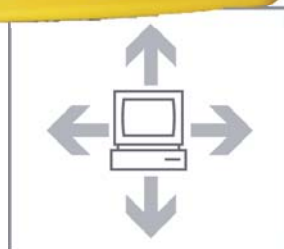
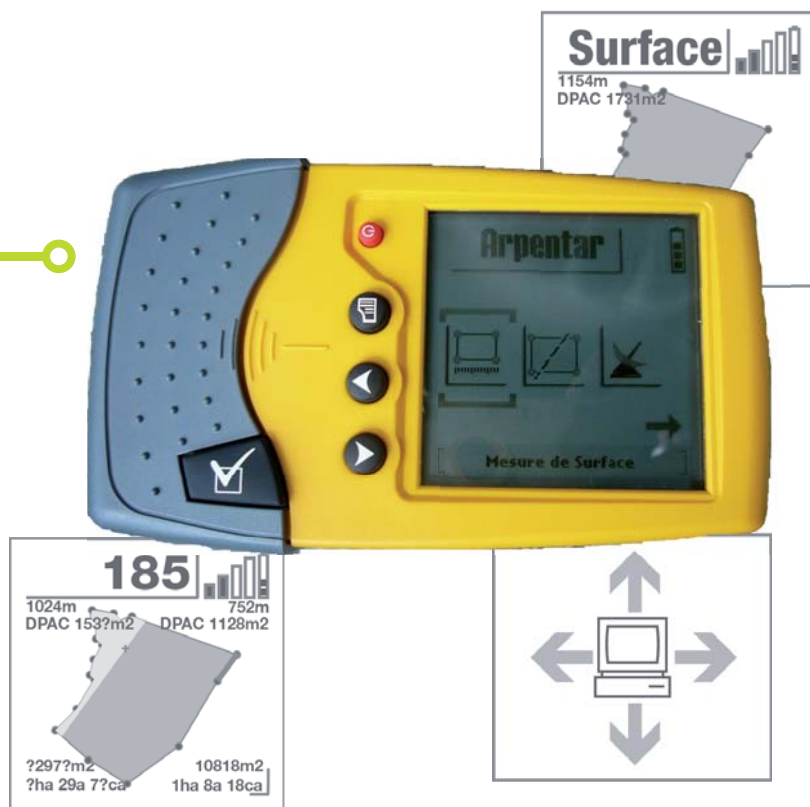


## ARPENTAR



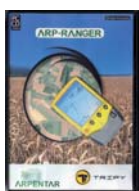
(1)



(2)



(3)



(4)

### Composition équipement :

- (1) Boîtier GPS robuste ARPENTAR
- (2) Chargeur 220V
- (3) Cordon de liaison PC USB
- (4) Logiciel PC ARP-RANGER

08/2009



## Système d'arpentage GPS pour l'agriculture

### Fonctionnalités:

- Mesure de superficie par GPS
- Mesure de distances par GPS
- Enregistrement des parcelles arpentées
- Affichage des coordonnées de chaque borne
- Possibilité de renommer une parcelle
- Possibilité de supprimer une parcelle
- Possibilité de dupliquer une parcelle
- Fonctions de découpe de parcelle
- Navigation vers une borne (boussole)
- Boîtier robuste, étanche à 1m
- Autonomie de 30 h
- Simplicité d'emploi
- Pas de perte de mémoire si la batterie est vide. Redémarrage dès que la batterie est rechargée
- Echange des données avec un PC avec le logiciel ARP-RANGER (impression, mise à l'échelle, export vers la plupart des logiciels de cartographie, de gestion de parcelles et de traçabilité du marché)
- Site WEB pour mise à jour gratuite par PC