# **Système NESTLE GNPS-52 complet**



## L'arpentage GPS si facile - si simple

Réf. produit : 26052001



### **Principales caractéristiques**

- Positionnement en temps réel RTK pour l'enregistrement et l'implantation de points et de formes géométriques
- Importation et exportation de nombreux formats (par ex. DXF, KML, CSV, SHP, )
- Utilisable sans connaissances spécifiques dans le domaine des applications topographiques
- Poids de travail particulièrement faible seulement 1500 g

## Toutes les particularités en coup d'oeil

- Utilisation simultanée de 4 systèmes de satellites (GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU)
- Connexion sans fil entre l'antenne et le tablette
- Rapide et facile à apprendre
- Système prêt à mesurer particulièrement léger
- GNPS-52 est la référence pour les systèmes de positionnement par satellite d'entrée de gamme

#### **Description**

Le NESTLE GNPS-52 est un système de positionnement par satellite précis, léger et mobile pour l'enregistrement et l'implantation de points dans la topographie, la documentation, la construction et les mesures de volume. Les travaux d'arpentage peuvent être effectués confortablement grâce à l'utilisation simultanée de 4 systèmes satellites (GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU) et établit ainsi une norme pour les systèmes de positionnement par satellite dans la classe d'entrée de gamme. L'application propriétaire et conviviale NESTLE on2go permet à l'utilisateur d'effectuer des tâches de mesure de manière autonome sans aucune connaissance particulière.

Pour plus d'informations, visitez le site Web suivant : www.gnps-systeme.com

#### Donées techniques

Poids (prêt à travailler)	1500 g
Hauteur de travail (antenne)	2 m
Suivi GNSS	GPS, Glonass, Beidou, Galileo
Température de fonctionnement	-20°C à +60°C
Classe de protection IP	Antenne IP67, Tablette IP68
Alimentation électrique	Antenne Li-Ion (installée en permanence), Tablette Li-Ion (échangeable)
Précision (RTK Fixed)	1 cm + 1ppm
Autonomie de la batterie	Antenne 10 heures, Tablette 15 heures
Canaux d'antenne	1408
Tige	Tige carbone, télescopique 2m, niveau à bulle 20', adaptateur rapide
Logiciel de terrain	NESTLE on2go permanent (non-transferrable)



#### Contenu de la livraison

Antenne GNPS-52, Chargeur et câble pour antenne GNPS-52, Tige d'antenne avec niveau à bulle, Adaptateur de hauteur avec filetage intérieur 5/8", Calculateur de terrain NC-6 avec batterie Li-Ion, Chargeur et câble pour NC-6, Support de support Calculateur de terrain, Porte-canne H2C pour Support pour carnet, Logiciel de terrain NESTLE on2go (permanent, Code QR pour le manuel d'utilisation, Sac de transport