

DESTOCKAGE



matériel neuf & de démo

STATIONS TOTALES



GeoMax Zoom90

Station totale robotisée

Vitesse max. de poursuite : 5 m/s à 20m, 25 m/s à 100m
 2 claviers alphanumériques couleur avec écran VGA tactile
 Connexion Bluetooth interne et poignée longue portée, port USB
 Portée sans prisme : 1 000 m
 Autonomie 7-10 h
 IP55

Garantie 3 mois

5"

17 730 € HT

7 700 € HT

2"

19 800 € HT

8 200 € HT



GeoMax Zoom 50

Station totale manuelle 2"

Disques « SecureLock »
 Portée sans prisme : > 1 000 m
 2 claviers avec écran couleur et tactile
 Connexion Bluetooth, port USB
 Mémoire interne 50 000 pts
 Autonomie 16-36 h
 IP55

Garantie 3 mois

8 650 € HT

4 600 € HT



GeoMax Zoom95

Station totale robotisée 5"

Précision angulaire 1" à 5"
 Portée sans prisme : > 1 000 m
 Clavier alphanumérique ; 25 touches ; éclairé
 Connexion Bluetooth, port USB
 Mémoire interne 2 Go
 Autonomie jusqu'à 8h
 IP55

Garantie 3 mois / jusqu'à 1 an selon modèle

à partir de

20 190 € HT

15 990 € HT

RECEPTEURS GNSS

Votre revendeur officiel de
GEOMAX



GeoMax Zenith60

555 canaux, multifréquence
Antenne UHF, centrale inertielle
pour mesure avec canne inclinée
8h d'autonomie
Bluetooth
Port USB
8 Go de mémoire interne +
carte microSD double
IP68

Garantie jusqu'à mars 2025 selon
modèle



~~11 050 € HT~~

à partir de

9 400 € HT



GeoMax Zenith40

555 canaux multifréquence
Multiconstellation
9h d'autonomie
Bluetooth
Antenne UHF à haute sensibilité
Port USB
Carte microSD amovible
IP68

Garantie de 3 mois



~~7 900 € HT~~

2 600 € HT



GeoMax Zenith35 PRO

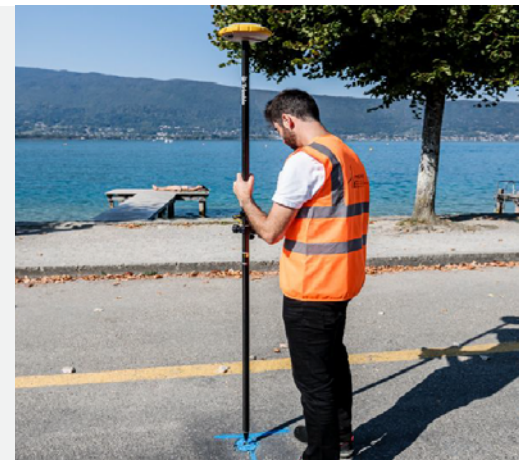
555 canaux, multifréquence
8h d'autonomie
Bluetooth
Antenne UHF
Port USB
8 Go de mémoire interne
+ carte microSD double
IP68

Garantie 3 mois



~~9 400 € HT~~

5 900 € HT



Trimble
Distributeur Agréé



Trimble R4S

240 canaux multifréquence
Compatible toutes constellations
Technologie Z-Blade brevetée
10h d'autonomie
Bluetooth
Port USB
L-BAND : réception des corrections satellitaires
IP67

Garantie jusqu'à juil. 2025 selon modèle



~~9 050 € HT~~

à partir de

5 450 € HT



~~7 470 € HT~~

à partir de

4 500 € HT

NEUF



Sac à dos

Sac à dos avec armatures rigide
et filetage ; Idéal pour fixer le
segment de canne de 30 cm ou
l'adaptateur 5/8-11

~~195 € HT~~

99 € HT



Canne carbone

Dimension : 2 m
Marque : Trimble

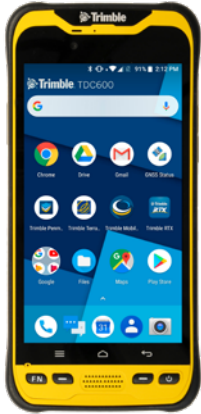
~~325 € HT~~

199 € HT

+ Télémètre pour mesures déportées > Page 3

TERMINAUX / CARNETS DE TERRAIN

Durcis et étanches, conçus pour un usage intensif sur le terrain :
Lisibles en plein soleil, résistants à la pluie, la poussière et l'humidité



Trimble TDC600

Ecran 6"
Android 10
Dim.: 196 x 93,4 x 17,2 mm
RAM : 4 Go
Stockage : 64 Go
Bluetooth
Autonomie : 15h
IP 67
Précision 1,5 m
Toutes constellations

Garantie jusqu'à juin 2025 selon modèle

~~1 655 € HT~~ **990 € HT**

ACCESSOIRE



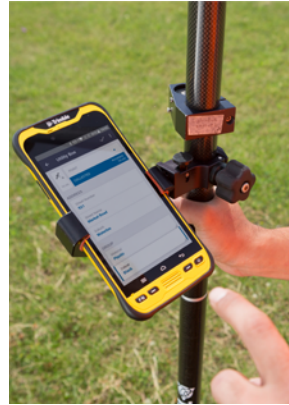
NEUF

~~70 € HT~~

50 € HT

Sacoche de transport

Cuir. Fermeture avec pressions + sangle d'attache



GeoMax Zenius 800

Ecran 8"
Processeur 8 coeurs 2.2 GHz
Android 8
Dim. : 242 x 152 x 17,8 mm
RAM : 4 Go
Stockage : 32 Go
Autonomie : jusqu'à 15 h
IP67

Garantie jusqu'à sept. 2025 selon modèle

~~2 780 € HT~~ **1 990 € HT**



Handheld Algiz RT8

Ecran 8"
Processeur 8 coeurs 2.0 GHz
Android 11
Dim.: 250 x 145 x 15 mm
RAM : 4 Go
Stockage : 64 Go
Autonomie : jusqu'à 17 h
IP67

Garantie 3 mois

à partir de **1 050 € HT**



Handheld Algiz RT10

Ecran 10"
Processeur 8 coeurs 2.0 GHz
Android 11
Dim. : 274 x 185 x 17 mm
RAM : 6 Go
Stockage : 128 Go
Autonomie : jusqu'à 15h
IP67

Garantie jusqu'à juin 2025

à partir de **990 € HT**



Trimble T100 4G

Grand écran : 10,1"
Processeur rapide et puissant : Intel® Core™ i5
Windows® 10
Dim. : 279 x 200 x 18,5 mm
RAM : 16 Go
Stockage : 512 Go
Autonomie : supérieur à 10 h
IP67

Garantie jusqu'à nov. 2024

à partir de **2 990 € HT**

OPTION : LOGICIELS

Logiciel de cartographie

Simple, intuitif & performant pour réaliser vos travaux de cartographie / topographie et alimenter ou mettre à jour vos bases de données SIG/DAO.

Logiciel de topographie terrain

Facile d'utilisation et riche en fonctionnalités pour réaliser vos relevés sur le terrain. Modulable grâce à plusieurs extensions (mesure de volumes, levés de façade,...)

Distributeur Agré

/ ArcGIS Field Maps (Esri)
/ Terraflex & PenMaps (Trimble)

[* nous contacter](#)

TELEMETRES LASER



Trupulse 200L

Télémètre laser avec inclinomètre et Bluetooth intégré pour connexion au récepteur GNSS.
Précision : +/- 50 cm
Portée : 1 750 m
Inclinomètre : +/- 0,5°
Grossissement : x4
IP54
Livré avec sacoche
Garantie 3 mois

NEUF

~~599 € HT~~

420 € HT

ACCESSOIRE



Trépied alu

Kit trépied alu avec verrouillage rotatif
Rotation panoramique : 360°
Hauteur Min : 40 cm
Hauteur Max : 150 cm
Livré avec son sac de transport

NEUF

~~249 € HT~~

160 € HT

DRONES



Ebee X

Drone à aile fixe
 Temps de vol : jusqu'à 90 minutes / 500 hectares
 RTK/PPK intégré
 Certifiée C2 / C6
 Large gamme de capteur à choisir en option (RVB nadir, oblique, multispectral, thermique)
 Précision centimétrique
 Garantie 3 mois

~~10 690 € HT~~ à partir de **8 800 € HT**

Aeria X



~~3 750 € HT~~

2 690 € HT

Capteur RVB 24 MP pour images haute qualité dans toutes conditions de lumière (complexe ou fiable)

Garantie 3 mois



Duet T

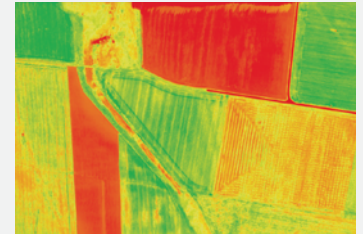


~~9 380 € HT~~

7 900 € HT

Capteur **thermographique** couplé au capteur SODA pour cartes thermiques de haute précision

Garantie 3 mois



Micasense RedEdge Mx

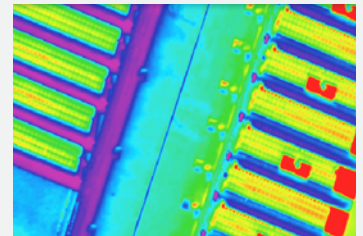


~~5 840 € HT~~

5 000 € HT

Capteur **multispectral 5 bandes** (R, V, B, Proche infra-rouge, RedEdge) pour mesure d'indices de végétation

Garantie 3 mois



Trinity F90+

Drone à aile fixe à décollage et atterrissage vertical (VTOL).
 Temps de vol : jusqu'à 90 minutes / 700 hectares
 PPK intégré
 Certifié C3
 Large gamme de capteur à choisir en option (caméra RVB, RVB "oblique", RVB haute résolution, Lidar, multispectral, multispectral + thermique...)
 Précision centimétrique

Garantie 3 mois

~~15 900 € HT~~ à partir de **13 490 € HT**

Capteur RBV Sony RX1RII

Capteur RVB haute résolution **42.4 MP** pour Trinity F90+



Garantie 3 mois

~~5 600 € HT~~ **5 050 € HT**

CARTOGRAPHIE MOBILE 3D

Collectez des données rapidement & massivement en vues immersives 3D



Trimble MX7 [nous contacter](#)

Système **photogrammétrie 30 MP**
Précision X, Y, Z 10 cm
 Relevés d'entités géographiques & attributs
 Relevés patrimoniaux
 Calculs de surfaces
 Mesures dimensionnelles

