

APPAREIL A NIVELER

F

# nivcomp™

ROBUSTE  
& ERGONOMIQUE



## NIVELLEMENT AVEC AFFICHAGE DIGITAL

- GRANDE POLYVALENCE D'UTILISATION
- FACILITE D'UTILISATION, AUCUNE AIDE EXTERIEURE NECESSAIRE
- LECTURE DIRECTE DES ECARTS DE HAUTEURS SUR L'AFFICHAGE DIGITAL
- ELARGISSEMENT DES POSSIBILITES D'UTILISATION GRACE AUX ACCESSOIRES

### UTILISATION POLYVALENTE & PRISE EN MAIN FACILE

- Facilité dans les mesurages de planéités et de pentes, des traits de niveau, des nivellements et dans les mesures de contrôle au niveau des faces opposées des murs, entre les fosses et les plafonniers, ainsi que des obstacles sans visibilité directe.

Grâce à sa grande polyvalence d'utilisation, le système d'utilisation par une seule personne est idéal pour les artisans et les ingénieurs:

- Construction sur sol
- Construction sèche et travaux de charpentier
- Enregistrement de surfaces existantes, reconstructions
- Construction de terrasses et d'escaliers
- Contrôles de qualité et réceptions de travaux
- Poses de carrelages
- Installations de bandes transporteuses et poses de canalisations
- Mesurages des pentes
- Aménagement de coffrages et d'armatures
- Préparation de grilles de plafond et de sol
- Travaux de forages et de percements
- Construction de façades

**nivcomp** facilite les nivellements dans beaucoup de cas et garantit des résultats optimaux.

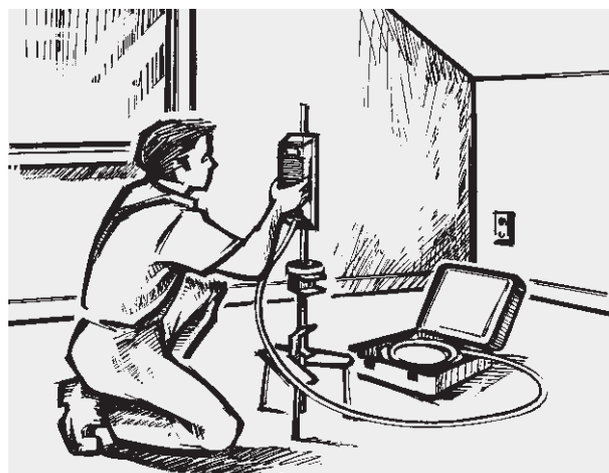
#### Nivellement efficace grâce à:

- Affichage direct des hauteurs relatives
- Maniement à une seule touche
- Maniement du tube facile

L'appareil est constitué d'un dévidoir-enrouleur compact avec manivelles escamotables et d'un tube spécial et l'appareil mobile est constitué d'un affichage et d'une touche. Le module de mesures de précision intégré à l'appareil mobile mesure la différence de pression du liquide entre le tambour et l'appareil mobile.



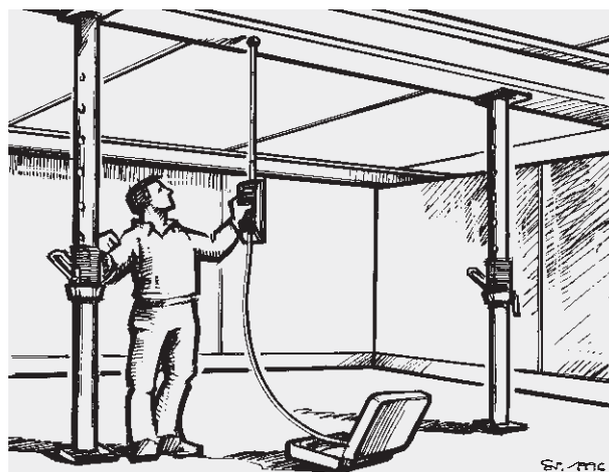
Nivellement facilité grâce au maniement à une seule touche (utilisation caractéristique de l'appareil mobile)



Application de l'aimant de collage par emboîtement des supports flottants (en posant l'appareil sur le support)

### PRINCIPAUX AVANTAGES

- Précision typique de  $\pm 2$  mm sur tout le rayon d'action d'une longueur maximale de 48 m
- Affichage du niveau à calibrage manuel
- Auto-contrôle simple
- Aucun réglage ni support nécessaires
- Rallonge de touche et aimant de collage (en option)
- La faible consommation en énergie permet d'effectuer des nivellements pendant plusieurs mois avec une seule batterie
- Le système à liquide est quasi exempt de pertes et ne nécessite aucune maintenance
- **NOUVEAU** La nouvelle série **nivcomp** allie un design très robuste avec une bonne ergonomie fonctionnelle (indicateur flash intelligent, fonction verrouillage, protection anti-goutte)



Application d'une barre de touche lors du nivellement d'un coffrage de plancher (réglage de l'axe à une main)

