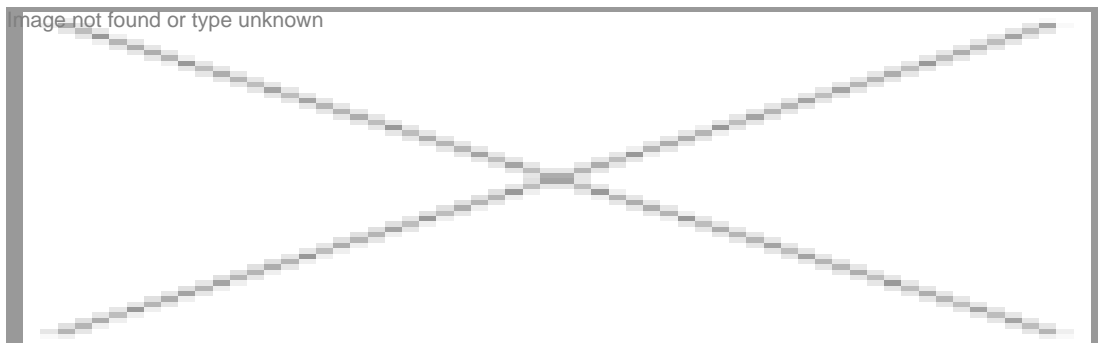


Kapro – Medid

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Mesure](#)

Un niveau pour chaque métier

La société Kapro, distribuée par Medid dans le sud de l'Europe, présente une collection de niveaux tubulaires en aluminium directement conçus pour chaque type



d'usage professionnel. Ces modèles à bulles acryliques haute résistance sont spécialement étudiés pour répondre aux besoins spécifiques de chaque spécialité – électricien, plaquiste, plombier – dans le souci de qualité et de précision qui a fait le succès de la marque.

Ainsi, la version électricien (130 cm) comprend une bulle verticale et une bulle horizontale de tolérance inférieure à 0,5 mm/m, quatre points de repérage espacés de 71 mm pour l'installation correcte des boîtes de commutation et autres prises, ainsi qu'un repère à 91 mm pour les prises TV. De plus, il comprend trois indicateurs de hauteur (30, 105 et 115 cm) pour bien positionner les interrupteurs dans les accès ou dans les cuisines. Medid propose également une version plus compacte de 48 cm de longueur avec juste quatre points de repérage espacés de 71 mm.

Le niveau plaquiste (90 cm) comporte également deux bulles, une verticale à lecture directe latérale Plumb Site[®] Dual-View[™] et une horizontale avec lignes d'inclinaison jusqu'à 2% d'une tolérance inférieure à 0,5 mm/m. Il comporte des encoches de 5 cm de large permettant sa fixation sur des profils métalliques séparés de 40 cm et 60 cm, encoches pourvues d'aimants haute performance (comme la base) pour assurer une fixation sûre sur ces supports.

Enfin, le modèle plombier (70 cm) diffère du plaquiste par les encoches qui sont remplacées par quatre points de repérage espacés de 280 mm pour la fixation d'un évier au mur, de 150 mm pour l'emplacement des robinets et de 75 mm pour les conduites d'eau sous évier, de façon à déterminer sans erreur l'emplacement des différents éléments à la fois en distance et en horizontalité.