



# béton&co

www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14  
info@betonandco.fr

## Le concept CAPBs

Un système simple qui évolue avec vos besoins !

Vous possédez déjà un analyseur BlueLine-série\* et souhaitez faire des mesures complémentaires (par ex. mesure de débit ECS, contrôle d'étanchéité, détection de fuite gaz, etc.) ? Pas de problème avec votre appareil Afriso !

Sélectionnez le (ou les) CAPBs ® adapté(s) à votre besoin, il effectuera avec précision et fiabilité en liaison avec votre appareil les mesures et contrôles dont vous avez besoin. Les mesures sont réalisées par le CAPBs ® et apparaissent sur l'afficheur de l'appareil Afriso connecté. Elles peuvent être partagées par code QR ou être transmises sous forme de fichier. La connexion s'effectue sans fil par Bluetooth® Smart. Les mesures peuvent également être directement effectuées par une tablette ou un Smartphone (Android ou iOS) grâce aux App gratuites mises à disposition.

Avec les CAPBs ®, une variété sans précédent de mesures et contrôles est désormais possible avec un système unique. Les CAPBs se composent de différentes têtes (capteur) qui se clipsent sur la poignée universelle STm. La poignée universelle STm est ergonomique et réalisée dans des matériaux de synthèse de haute qualité. Elle est autonome (alimentation par pile) et comprend une touche multifonction, une diode LED à plusieurs couleurs et une alarme sonore.



# béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr



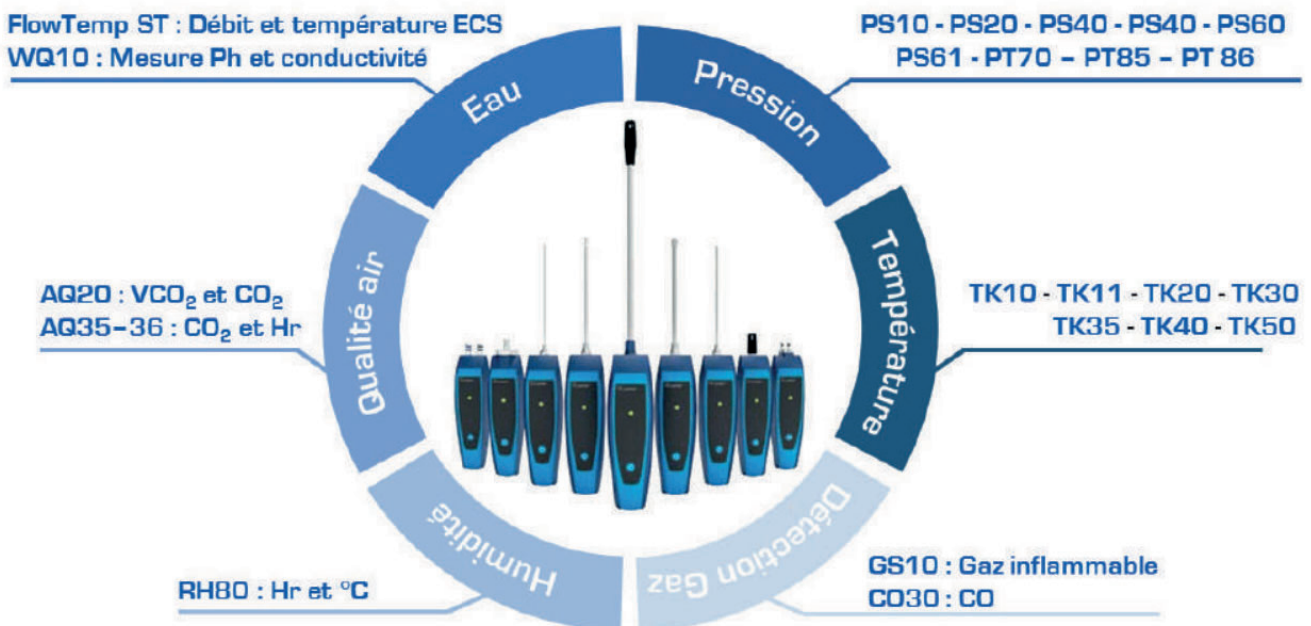
# béton&co

www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14  
info@betonandco.fr

## Un système modulaire

Le système modulaire d'AFRISO CAPBs® se compose de la poignée universelle CAPBs® STm et d'une tête CAPBs® (capteur) spécifique à l'application et aux grandeurs mesurées (pression, température, humidité, etc.). Les têtes CAPBs® se clipsent sur la poignée universelle CAPBs® STm pour constituer un CAPBs® complet. Les mesures réalisées par le CAPBs® sont affichées sur l'afficheur de l'appareil Afriso connecté. La connexion sans fil s'effectue par Bluetooth® Smart. Les mesures peuvent également être effectuées par une tablette ou un Smartphone (Android ou Ios) grâce aux App gratuites mises à disposition. Avec pour résultat d'offrir aux professionnels la possibilité d'effectuer sur un même appareil une grande variété des mesures et contrôles nécessaires à leur activité.

La poignée universelle CAPBs® STm est ergonomique et elle est équipée de trois aimants sur sa partie arrière. On trouve également à cet endroit le compartiment des piles et le loquet pour déverrouiller et échanger les têtes CAPBs®. L'ouverture en partie haute est standard pour toutes les têtes CAPBs®. Une touche multifonction se situe sur l'avant. Elle permet, selon les CAPBs® de figer les mesures (Hold) ou de démarrer un enregistrement ou une mesure. La diode LED de plusieurs couleurs indique les différents états des CAPBs®. Par exemple, BLEU pour "appairage en cours" ou VERT pour "connexion établie". La poignée universelle CAPBs® STm intègre également une alarme sonore à fréquence variable pour indiquer une alarme ou un dépassement de plage.



# béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr



# béton&co

www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14  
info@betonandco.fr

## CAPBs Device - Afficheur modulaire



### Application :

- CAPBs® Device une unité d'affichage pour tous les têtes CAPBs.
- Les CAPBs sont modulaires : il est possible de connecter différentes têtes CAPBs, ce qui permet de nombreuses solutions et applications.
- Les Têtes CAPBs peuvent être installées en haut ou en bas.
- Les différentes têtes CAPBs permettent de mesurer la pression, la pression différentielle, le débit, la température et l'humidité, la qualité de l'air, la qualité de l'eau, la qualité de l'air intérieur ainsi que la détection de fuites de gaz.

### Composition :

- CAPBs Device comprend :
  - L'Afficheur CAPBs Device
  - L'Interface Basic
  - Le chargeur USB-C



### Interface data :

- Avec le code QR, les valeurs mesurées peuvent être transférées à l'application EuroSoft live gratuite sur une tablette ou un smartphone.
- Les résultats peuvent être facilement stockés dans les rapports de mesure et transmis par un Smartphone ou une tablette (via courrier électronique, WhatsApp, Cloud, etc.).
- Idéal pour documenter en professionnel les résultats des mesures pour ses clients

### + produits :

- Afficheur universel modulaire pour toutes les Têtes CAPBs
- Gain de temps grâce à l'échange des têtes CAPBs sans redémarrage
- Utilisation universelle par le choix de têtes CAPBs adaptées à votre activité
- Puissant grâce à la batterie lithium-ion rechargeable via la nouvelle connexion USB-C.
- Simplifie la vie car très compact et donc facile à manipuler et à transporter.
- Aimants au verso pour son maintien sur des surfaces compatibles
- Code QR pour la création directe de rapports de mesure professionnels sur le site du client et envoi sous forme de fichier PDF.
- Grip ergonomique

# béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr



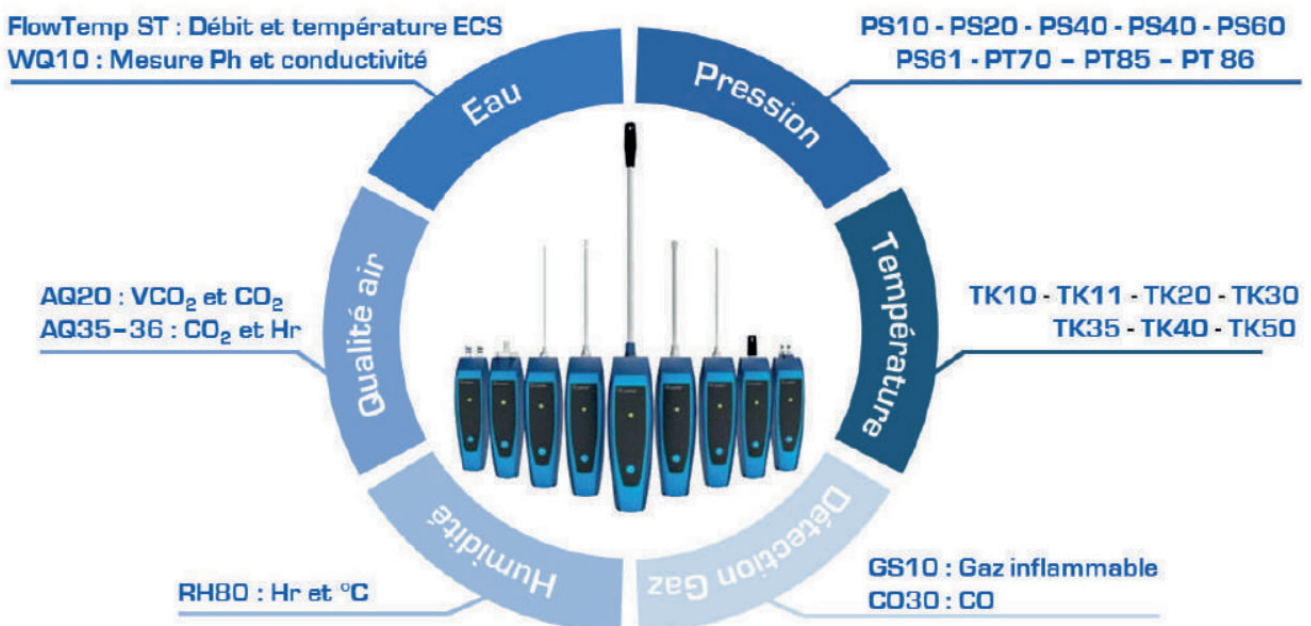
# béton&co

www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14  
info@betonandco.fr

## Un système modulaire

Le système modulaire d'AFRISO CAPBs® se compose de la poignée universelle CAPBs® STm et d'une tête CAPBs® (capteur) spécifique à l'application et aux grandeurs mesurées (pression, température, humidité, etc.). Les têtes CAPBs® se clipsent sur la poignée universelle CAPBs® STm pour constituer un CAPBs® complet. Les mesures réalisées par le CAPBs® sont affichées sur l'afficheur de l'appareil Afriso connecté. La connexion sans fil s'effectue par Bluetooth® Smart. Les mesures peuvent également être effectuées par une tablette ou un Smartphone (Android ou Ios) grâce aux App gratuites mises à disposition. Avec pour résultat d'offrir aux professionnels la possibilité d'effectuer sur un même appareil une grande variété des mesures et contrôles nécessaires à leur activité.

La poignée universelle CAPBs® STm est ergonomique et elle est équipée de trois aimants sur sa partie arrière. On trouve également à cet endroit le compartiment des piles et le loquet pour déverrouiller et échanger les têtes CAPBs®. L'ouverture en partie haute est standard pour toutes les têtes CAPBs®. Une touche multifonction se situe sur l'avant. Elle permet, selon les CAPBs® de figer les mesures (Hold) ou de démarrer un enregistrement ou une mesure. La diode LED de plusieurs couleurs indique les différents états des CAPBs®. Par exemple, BLEU pour "appairage en cours" ou VERT pour "connexion établie". La poignée universelle CAPBs® STm intègre également une alarme sonore à fréquence variable pour indiquer une alarme ou un dépassement de plage.



# béton&co

BETON & CO - www.betonandco.com  
Tél. +33 (0)3 88 30 84 14 - info@betonandco.fr

boutique en ligne spéci  
la vente de matériel po  
professionnels !

à la chape, au béton et à la mesure de polyuréthane, nous vous  
qualité répondant à tous vos besoins.

voir les accessoires



## Caractéristiques :

Alimentation	Batterie Lithium-ion battery 3.6 V 1,600 mAh
Afficheur	Graphique, couleur 2.4" (240 x 320 pixels)
Température de service	0 à +40 °C
Interface	QR Code
Protection	IP54
Encombrement (H x L x P)	155 x 62 x 42 mm
Poids	300 g

## Interfacage des données avec les appareils mobiles

Avec le code QR, les valeurs mesurées peuvent être transférées à l'application EuroSoft® live gratuite sur tablette ou smartphone. Les Mesures peuvent être facilement stockées dans des rapports de mesure et transmis via des appareils mobiles (courrier électronique, WhatsApp, cloud, etc.) Idéal pour une documentation professionnelle et complète des résultats pour vos clients.

**EUROSOFT**  
mobile

