



## CORE



*Balance compacte, portée max: 250 g à 5 kg,  
précision: 0.01 g à 1 g*

### Balance Compacte CQT

Les **balances de précision Core-CQT**, sont simples, précises et facile d'utilisation. Avec leurs large gamme de portée disponibles et leurs prix très compétitifs, elles disposent d'atouts non négligeables. Bien conçues, elles permettent en plus d'être empilées pour être plus facilement rangées avec un gain de place important. Elles proposent deux types de plateaux de 120 ou 145 mm. Le plus petit de 120 mm permet de peser des objets jusqu'à 1500 g avec une précision de 0.01 à 0.1g. Le plus grand de 145 mm est lui destiné aux pesées de 2 à 5 kilos avec des précisions de lecture de 0.1 ou 1g.

Comme toutes les balances d'ADAM equipment, elles sont bien équipées. En particulier, elle disposent d'un écran rétro-éclairé, d'un plateau en inox, d'un crochet pour pesage par le dessous et une cage de plateau amovible pour les plateaux de 12 cm de diamètre.

Les **Caractéristiques principales de la balance de précision CORE** sont :

- 9 unités de pesage
  - Ecran LCD rétro-éclairé
  - Plateau en acier inoxydable
  - Protection ShockProtect
  - Double touches tare
  - Clavier étanche et codé en couleur
  - Calibrage externe
  - Fonction auto extinction pour économiser la durée de vie de la batterie
  - Indicateur de batterie faible
  - Adaptateur AC
  - Pesage sous la balance avec crochet
- Simple d'utilisation,





les **balances de précision CORE** sont destinées à des applications de pesage simples y compris avec des fonctions d'accumulation de poids. Empilables et lavables, elles ne nécessitent pas d'entretien particulier. Elles peuvent être déplacées facilement grâce à leur alimentation sur secteurs ou à piles. Ses touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées.

Ces **balances de précision Core compactes**, facilement empilables, très précises et avec un prix très modique, sont des outils de premiers choix, en particulier pour des établissements scolaires. Leur système exclusif anti-chocs est un réel plus-produit pour ce type d'établissement.

## Caractéristiques techniques

Famille	Balance industrielle
Catégorie	Balance compacte
Secteur	Tous secteurs
Applications	Contrôle du poids
Réglementation	CE
Calibration interne/externe	Externe
Batterie	de série
Indicateur de niveau de charge	oui
Transformateur	Externe
Chambre de protection (cage)	oui
Ecran	LCD rétro-éclairé
Matière du boîtier	ABS
Matière du plateau	inox
Plateau dimensions	Ø 120 mm à Ø 145 mm
Pieds réglables	oui
Housse de protection	en option ou accessoire
Malette de transport	accessoire
Portée	200 g à 5 kg
Précision de lecture	0,01 à 1 g
Unités possibles	kg, g, lb, Oz, ct, d, GN, N, TL.T
Linéarité	0,02 g à 1 g
Ecart-type de reproductibilité	0,02 g à 1 g
Temps de stabilisation	2 s/3 s
Pesage	oui
Brut/net/tare	oui
RAZ	oui
Température opératoire	0 °C / 40 °C
Poids brut	0,9 kg
Dimensions hors-tout	173x255x86 mm
Garantie *	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	1 semaine

## Versions

Référence	Portée maximum	Précision	Plateau
CQT 202	200 g	0,01 g	Ø 120 mm
CQT 251	250 g	0,1 g	Ø 120 mm
CQT 601	600 g	0,1 g	Ø 120 mm
CQT 1501	1500 g	0,1 g	Ø 120 mm
CQT 2000	2000 g	1 g	Ø 145 mm
CQT 2601	2600 g	0,1 g	Ø 145 mm
CQT 5000	5000 g	1 g	Ø 145 mm