

## CH- Peson

### Caractéristiques :

- ✓ Crochet inox
- ✓ Ecran LCD, hauteur des chiffres 11 mm
- ✓ Fonctions : hold, tare, zéro
- ✓ Alimentation 2 piles AAA 1,5 V
- ✓ Auto-off après 3 mn
- ✓ Dimensions : L90x130xh176mm avec crochet h270mm
- ✓ Poids : 250 g

Code	Réf.	Portée kg	Lecture g
16 74 09600	CH 15 K20	15	20
16 74 09620	CH 50 K50	50	50
16 74 09630	CH 50 K100	50	100



### En série



### Options



## HCB - Indicateur de charge

### Caractéristiques :

- ✓ Ecran LCD, hauteur des chiffres 12 mm
- ✓ Crochet et mousqueton en inox
- ✓ Fonctions : hold, tare, zéro
- ✓ Alimentation 3 piles AA (300 h)
- ✓ Dimensions : L80x145xh150 mm
- ✓ Avec mousqueton et crochet h290mm
- ✓ Poids : 250 g

Code	Réf.	Portée kg	Lecture g
16 74 09705	HCB 20K10	20	10
16 74 09715	HCB 50K20	50	20
16 74 09720	HCB 50K100	50	100
16 74 09725	HCB 99K50	99	50
16 74 09730	HCB 100K200	100	200
16 74 09735	HCB 200K100	200	100
16 74 09740	HCB 200K500	200	500
16 74 09745	HCB 0.5T-3	500	1000
16 74 09750	HCB 1T-3	1000	2000



### En série



### Options



## HFB – Crochet peseur avec double affichage (face et dos)

### Caractéristiques :

- ✓ Précision : 0.2% de la PE\*
- ✓ Ecran rétro éclairé, hauteur des chiffres 25 mm
- ✓ Crochet avec fermeture de sécurité (en acier nickelé)
- ✓ Télécommande radio
- ✓ Affichage double à l'avant et à l'arrière
- ✓ Programme d'ajustage externe CAL
- ✓ Fonctionne avec accu interne (durée env. 40 heures)
- ✓ Fonction Data Hold
- ✓ Tare
- ✓ Dimensions boîtier : L163x1126xh158,5 mm
- ✓ Poids : 3,2 kg

Code	Réf.	Portée kg	Lecture g
16 74 12015	HFB 150K50	150	50
16 74 12030	HFB 300K100	300	100
16 74 12060	HFB 600K200	600	200



### En série



### Options



\* PE = pleine échelle