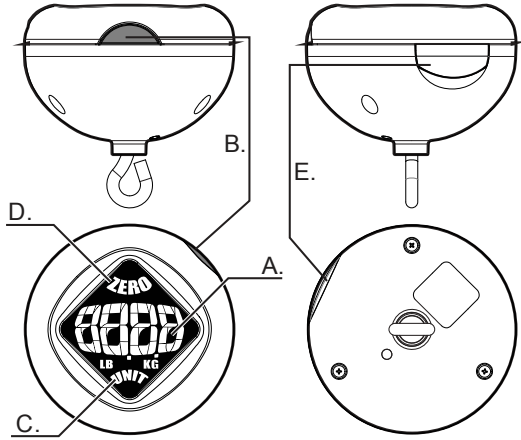
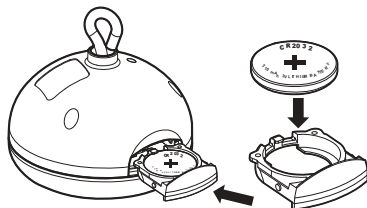


**MODÈLE SC50****BALANCE ÉLECTRONIQUE NUMÉRIQUE****Description de la balance**

- A. Lecture sur l'affichage de l'écran LCD
- B. Bouton de mise sous/hors tension (ON/OFF)
- C. Bouton UNITS (UNITÉS)
- D. Bouton ZERO (TARE)
- E. Compartiment à pile

**Description des boutons**

1. Appuyez sur le bouton POWER pour mettre l'appareil sous tension
2. Appuyez sur UNIT pour sélectionner les unités de poids (lb ou kg)
3. Appuyez sur ZERO pour remettre à zéro la valeur affichée

**Remplacement de la pile**

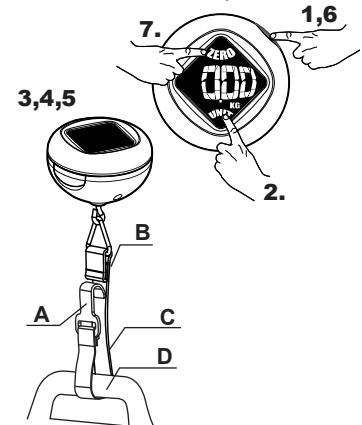
Tirez le tiroir de la pile, puis remplacez la pile CR2032 en respectant la polarité (voir le schéma). Repoussez fermement le tiroir de la pile pour le refermer. Veuillez mettre les piles au rebut de façon responsable.

**Pesée**

Veillez vous référer au schéma numéroté ci-dessous pour les sept étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton POWER. Lorsqu'aucune pression n'est exercée sur la balance, l'écran LCD affiche 0.00. Appuyez sur le bouton ZERO si nécessaire.
2. Appuyez sur le bouton UNIT pour sélectionner lb ou kg.
3. Référez-vous au schéma ci-dessous. Faites passer la sangle (C) dans la poignée (D), puis fixez le crochet de la sangle (A) sur l'anneau triangulaire (B).
4. Soulevez doucement la balance. Assurez-vous que la balance est bien horizontale et équilibrée. La balance émet un bip et l'affichage du poids se bloque lorsque la mesure se stabilise.
5. L'affichage de poids est maintenu pendant env. 30 secondes, puis la balance se met automatiquement hors tension.
6. Appuyez longuement sur le bouton POWER pendant plus de 3 secondes pour mettre la balance hors tension manuellement.
7. Tare : Pesez un objet (valise, contenant, etc.), puis appuyez sur ZERO. Ajoutez le poids supplémentaire. La balance affiche à présent le poids net (poids du contenu moins le poids de la valise).

- A. Crochet
- B. Anneau triangulaire
- C. Sangle
- D. Poignée

**Sécurité**

- Ne pas surcharger la balance. Dans le cas contraire, cela est susceptible d'endommager la balance. En cas de surcharge (> 5 % du poids maximum), « EEEE » s'affiche sur l'écran LCD.
- Retirez la pile lorsque vous rangez la balance pendant plus de 60 jours.
- Ne pas laisser des enfants manipuler ce produit.

**Données Techniques**

Affichage	Couleur LCD, 4 chiffres 1,3 cm (0,5") de haut
Plage de poids	0,3 kg ~ 50 kg (0,7 ~ 110,2 lb)
Surcharge	Indication « EEEE »
Résolution	0,05 kg (0,11 lb)
Précision	± 0,25 kg (0,55 lb) < 20 kg (44,1 lb) ± 0,50 kg (1,10 lb) > 20 kg (44,1 lb)
Pile	1 x CR2032 (3 V)
Durée de vie de la pile	500 cycles de mise sous/hors tension
Poids du produit	80 g (2,8 oz.) avec la pile
Dimensions	Balance : 62 x 62 x 45 mm (2,4 x 2,4 x 1,8") Écran LCD : 31 x 31 mm (1,2 x 1,2") ; Sangle 23,9 cm (9,4")
Sécurité	CE
Garantie	1 an

Copyright © 2015-2018 FLIR Systems, Inc.

Tous droits réservés, y compris le droit de reproduction de tout ou partie et sous quelque forme que ce soit

[www.extech.com](http://www.extech.com)