

# 6" DIGITAL CALIPER - SINCLAIR INTERNATIONAL 6" DIGITAL CALIPER

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Pieds à Coulisse](#)

Les pieds à coulisse numériques offrent 4 capacités de mesure : les dimensions extérieures, comme les diamètres, mesurées avec les grandes mâchoires, les dimensions intérieures mesurées avec les petites mâchoires, les mesures de profondeur avec la tige extensible et les mesures de pas prises depuis l'extrémité arrière des mâchoires. Mouvement fluide du pied à coulisse avec des mesures très précises sur toute la course. Grands chiffres LCD pour une lecture facile dans un affichage à 5 chiffres avec une résolution de .0005"/0.01mm. Les données de mesure peuvent être sorties via le port d'interface SPC vers un ordinateur. 3 boutons de fonction : On/Off, remise à zéro, conversion pouce/mm. 1 port de sortie SPC. Réponse ferme et précise sur les 3 boutons, contrairement à la sensation douce de nombreux autres pieds à coulisse numériques importés. Le point zéro peut être réglé n'importe où le long de la course complète pour comparer les mesures. Fonctionne avec un arrêt automatique en cas d'inactivité pour économiser la batterie ; lorsque vous allumez le pied à coulisse au même point de mesure (sans changer la course du pied à coulisse), il se souviendra de la valeur numérique de ces coordonnées avant de s'éteindre automatiquement. Corps en acier inoxydable durci pour une sensation solide dès le premier contact et graduation sur la surface de l'échelle du pied à coulisse facile à lire et anti-éblouissement. Comprend : Batterie lithium (3V CR2032), manuel du pied à coulisse, emballé dans un étui en plastique.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL 6" DIGITAL CALIPER](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749004996
- N° fabr.: 3031500
- Poids du colis: 0.374kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 108mm
- Longueur d'expédition: 267mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de sécurité pour le Pied à Coulisse Numérique 6" Sinclair International](#)
- [À propos de nous](#)

# Manuel de sécurité pour le Pied à Coulisse Numérique 6" Sinclair International

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Pied à Coulisse Numérique 6" de Sinclair International. Cet outil de mesure est conçu pour fournir des mesures précises et fiables. Cependant, pour garantir une utilisation sûre et efficace, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité ci-dessous.

## Directives générales de sécurité

- Utilisez toujours le pied à coulisse dans un environnement propre et sec pour éviter la corrosion et d'autres dommages.
- Ne laissez pas les enfants utiliser le pied à coulisse sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état de la batterie et remplacezla si nécessaire pour assurer un fonctionnement optimal.
- Ne forcez pas le pied à coulisse audelà de sa capacité maximale de mesure.
- Évitez d'exposer l'outil à des températures extrêmes ou à l'humidité excessive.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Lorsque vous mesurez des objets, assurez-vous que le pied à coulisse est bien positionné pour obtenir des résultats précis.
- Évitez de toucher les mâchoires de mesure avec les doigts pour ne pas altérer la précision des mesures.
- Ne démontez pas le pied à coulisse ; toute réparation doit être effectuée par un professionnel qualifié.
- En cas de dysfonctionnement, cessez immédiatement d'utiliser l'outil et contactez un professionnel pour assistance.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Installation de la batterie :

- Ouvrez le compartiment de la batterie.
- Insérez une batterie lithium (3V CR2032) en respectant la polarité.
- Refermez le compartiment.

### 2. Allumage et mise à zéro :

- Appuyez sur le bouton On/Off pour allumer le pied à coulisse.
- Appuyez sur le bouton de remise à zéro pour calibrer l'outil avant chaque utilisation.

### 3. Mesures :

- Pour mesurer des dimensions extérieures, utilisez les grandes mâchoires.
- Pour mesurer des dimensions intérieures, utilisez les petites mâchoires.
- Pour mesurer la profondeur, utilisez la tige extensible.
- Pour lire les mesures, consultez l'affichage LCD.

### 4. Conversion des unités :

- Appuyez sur le bouton de conversion pour passer entre les unités de mesure (pouces/mm).

### 5. Arrêt automatique :

- Le pied à coulisse s'éteindra automatiquement après une période d'inactivité pour économiser la batterie.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le pied à coulisse avec les déchets ménagers.
- Déposez l'outil et la batterie usagée dans un point de collecte local pour le recyclage des déchets électroniques.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroniques pour vous assurer que vous respectez les lois en vigueur.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou demande d'assistance concernant le Pied à Coulisse Numérique 6", veuillez contacter le service client de Sinclair International via les coordonnées indiquées sur l'emballage du produit.

En suivant ces instructions, vous gardez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Si vous avez des préoccupations concernant la sécurité de ce produit, n'hésitez pas à signaler tout problème aux autorités compétentes et à consulter les mises à jour sur le portail Safety Gate de l'UE.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)