

N° de modèle : 052-0125-0

Mastercraft

DÉTECTEUR DE TENSION SANS CONTACT



IMPORTANT: Veuillez lire attentivement ce guide d'utilisation avant d'utiliser cet article et le conserver aux fins de consultation ultérieure.

GUIDE D'UTILISATION

FICHE TECHNIQUE

N° de modèle : 052-0125-0 | Communiquez avec nous au 1 800 689-9928

Fiche technique

Sensibilité de la tension	100 à 240 V CA
Fréquence	50 à 60 Hz
Distance de détection	< 5 mm
Sur tension	Catégorie III 600 V
Piles	2 AAA 1,5 V
Sécurité	Pour utilisation intérieure conformément à la catégorie de sur voltage III 600 V, degré de pollution 2.



CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.

Ce guide contient des consignes de sécurité et d'utilisation importantes. Lisez et respectez toutes les instructions lorsque vous utilisez cet article.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Mastercraft

DÉTECTEUR DE TENSION CA



AVERTISSEMENT
SOYEZ EXTRÊMEMENT PRUDENT LORSQUE VOUS UTILISEZ CET APPAREIL

Une mauvaise utilisation de cet appareil peut entraîner des blessures ou la mort. Respectez toutes les mesures de sécurité indiquées dans le présent guide en plus des précautions de sécurité normales dans le cadre de travaux avec des circuits électriques. NE RÉALISEZ PAS l'entretien de cet appareil si vous n'êtes pas qualifié pour le faire.

Symboles de sécurité



Consultez le guide d'utilisation pour obtenir les renseignements importants en matière de sécurité



Double isolation (classe de protection II)



Fil de terre



CONFORME À LA NORME UL STD. 61010-1, 61010-2-030, 61010-2-033, 61010-031; Certifié par CSA STD C22.2 NO. 61010-1, 61010-2-03-, 61010-031, IEC STD. 61010-2-033

CAT III

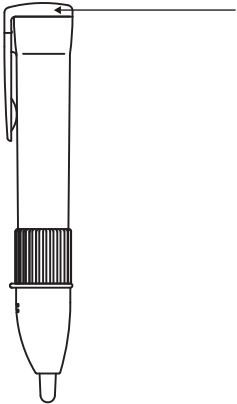
MESURE CATEGORIE III est applicable à l'essai et des circuits de mesure connectés la partie de distribution de l' installation du réseau basse tension du bâtiment.

4

N° de modèle : 052-0125-0 | Communiquez avec nous au 1 800 689-9928

Installation des piles

- Ouvrez le compartiment à piles (couvercle d'extrémité) en soulevant délicatement la pince de poche vers le haut ou vers l'extérieur avec un petit tournevis.
- Insérez deux piles AAA (respectez la polarité).
- Remplacez la porte des piles.



AVERTISSEMENT

NE MÉLANGEZ PAS DES PILES NEUVES ET ANCIENNES. NE MÉLANGEZ PAS DES PILES ALCALINES, STANDARDS (CARBONE - ZINC) OU RECHARGEABLES (NI- CAD , NI- MH , ETC.).

5

Mastercraft

CONSIGNES D'UTILISATION

Consignes d'utilisation



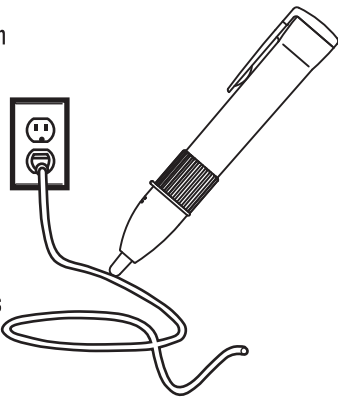
AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution. Vérifiez la tension dans une prise avant l'utilisation; t estez toujours le détecteur de tension sur un circuit sous tension connu afin de vérifier que le détecteur de tension fonctionne bien.



AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution. Gardez les mains et les doigts sur le corps de la sonde et éloignez-les de la pointe de la sonde.



Pour vérifier la tension électrique CA d'une prise

- Mettez la pointe de la sonde en contact avec un cordon branché dans une prise, ou insérez-la dans le trou de la prise.
- En présence d'une tension électrique CA, le voyant lumineux du détecteur clignotera et un avertissement sonore retentira.

6

N° de modèle : 052-0125-0 | Communiquez avec nous au 1 800 689-9928

GARANTIE

Cet article Mastercraft comprend une garantie de (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Exclusion: usure ou bris causés par un usage abusif ou inappropri.

Fabriqué en Chine

Importé par Mastercraft Canada Toronto, Canada M4S 2B8

GARANTIE