

Inspector II

PROMOTION

PRESALE - 50 ON ORDER!

PRÉVENTE - 50 EN COMMANDE

Window Tint Meter

Introducing the newer, smaller Inspector II. It replaces the Inspector for measuring tinted windows that do not roll down. The Tint Meter Model 2000 has a two-piece design that allows you to sandwich the glass you are testing. It can measure material as thin as a sheet of window film up to 1/2 inch thick glass. A magnet alignment mechanism and auto-calibration promote consistently accurate readings. For hard to reach areas, suction cups adhere the light source to the inside of the window. Just like the Model 200, the Inspector II is not affected by ambient light and performs as accurately in the day as it does at night. Each meter is equipped with two (2) N.I.S.T. traceable reference samples to verify its accuracy. Check out our upcoming training video (or How to Use written instructions) to ensure correct operation of the meter.

- **Approved for Law Enforcement & Inspections Use**
- **Can measure ALL tinted windows**
- **Auto Calibration, accurate to within 2 percentage points**
- **1 Year Manufacturer's Warranty**



ISN #TM2000

Jauge de mesure de teinture de fenêtres

Nous introduisons la nouvelle jauge "Inspector II". Elle est conçue pour mesurer les fenêtres teintées qui ne se déroulent pas. Le modèle 2000 de cette jauge de teinture comprend 2 pièces qui vous permettent de tenir la vitre que vous analysez. Elle peut mesurer un matériel mince comme une feuille de papier jusqu'à une vitre de 1/2 pouce d'épaisseur. L'alignement magnétique et l'auto-calibration assurent des lectures précises. Pour les endroits restreints, des ventouses adhèrent la source de lumière à l'intérieur de la fenêtre. Comme le modèle précédent, le "Inspector II" n'est pas influencé par la lumière ambiante et est aussi précise le soir que le jour. Chaque jauge est munie de deux (2) échantillons de référence (N.I.S.T.) afin de vérifier sa précision. Consultez notre vidéo de formation qui sera bientôt disponible (ou les directives d'usage) afin d'assurer le bon fonctionnement de la jauge.

- **Approuvé pour l'application de la loi et les inspections**
- **Peut mesurer toutes les fenêtres teintées**
- **Auto-calibration, précis jusqu'à 2 points de pourcentage**
- **Garantie d'un an par le fabricant**

Specifications

Wavelength	550 nanometers
Bandwidth	50 nanometers
Accuracy	± 2 percentage points
Repeatability	1 percentage point
Measurement range	0% to 100%
Temperature range	0° to 110° F
Humidity range	0% to 100% non-condensing
Sample thickness	Up to 0.25 in. (6.35 mm)
Sample size	1 x 3 in. (25 x 75 mm) minimum
Testing time	4 seconds
Effect of stray light	Not affected
Lamp life	10 years
Power source	2 lithium batteries type CR2032 (3V) (included)
Weight	3.2 oz. (90 grams)
Dimensions	3.75 x 1.75 x 1.25 in. (95 x 45 x 30 mm)

AUTO PARTS

Benson

PIÈCES D'AUTO