

## Personalisierter Alkoholtester – 0,5 und 0,2 g/l

Reference: P6553



Personalisierter Werbe-Alkoholtester erhältlich mit einem Grenzwert von 0,5 g/l (NF-zertifiziert) und 0,2 g/l (NFX-konform). Alkoholtester ohne Beutel, einfach zu bedienen und auszuwerten, mit Mundstück aus recycelbaren Materialien. Geben Sie bei Ihrer Bestellung den gewünschten Grenzwert an: 0,5 oder 0,2 g/l.

Herstellungsland: Frankreich

Lagerbestand verfügbar: Unbegrenzt: Produktion auf Anfrage

Zollcode: 90278017

Länge: 12.5 cm

Menge pro Karton: 1000

Breite: 4.5 cm

Höhe: 1.5 cm

Stückgewicht: 9 g

Produktverpackung: Polybag

Normen und Zertifikate: NF

Normen und Zertifikate: NFX 20702



**L'éthylotest**  
#JeRentreSafe®



Der personalisierbare Werbe-Alkoholtester ist in zwei Versionen erhältlich: **0,2 g/l oder 0,5 g/l**. Sie haben die Möglichkeit, die erste Seite der Gebrauchsanweisung mit Ihrem Logo zu **personalisieren**. Diese erste Seite ist für den Benutzer sichtbar, da **der Alkoholtester** in einer transparenten Polybeutelverpackung

verpackt ist. Dies ist eine Gelegenheit, Ihren Kunden, Mitgliedern und Partnern eine Botschaft zu übermitteln. Der Einweg-Alkoholtester ist gemäß **NF** für einen Wert von 0,5 g/l und NF X 20702: 2014 für den Grenzwert für junge Fahrer vom Laboratoire National de métrologie et d'Essais (LNE) zertifiziert. Nach einer Reihe von zeitlich gestaffelten Kontrollen und Überprüfungen wird ihre Zuverlässigkeit vom Labor zertifiziert. Diese Referenznorm gewährleistet die gesetzliche Konformität des **Alkoholtests** in Frankreich. Es ist zu beachten, dass **der Alkoholtester** für Werbezwecke in einem nach ISO 9001 zertifizierten Werk hergestellt wird und regelmäßig Zuverlässigkeitstests unterzogen wird. Dieser **Alkoholtester** ist jedoch für die Selbstkontrolle von Fahrern bestimmt. Er ist so konfiguriert, dass er je nach gewähltem Modell bei einem gesetzlichen Grenzwert von 0,5 Gramm Alkohol pro Liter Blut oder 0,2 Gramm Alkohol pro Liter Blut anspricht.

Einen **Alkoholtester** zu haben ist gut, zu wissen, wie man ihn benutzt, ist besser. Drivecase legt stets besonderen Wert auf die Zielgruppe und bietet ein Video mit einer Schritt-für-Schritt-Anleitung zur Verwendung des **Alkoholtesters** und zur Interpretation der Ergebnisse.

Darüber hinaus liegt jedem Alkoholtester eine leicht verständliche Gebrauchsanweisung bei. Wenn Sie die erste oder zweite Gebrauchsanweisung befolgen, gibt es keinen Grund zur Unsicherheit.

Dieser **personalisierte Werbe-Alkoholtester** ist zwar nur zum einmaligen Gebrauch bestimmt, hat aber im Vergleich zu seinem Pendant, dem Alkoholtester mit Beutel, ökologische Vorteile. Zwar muss er nach Gebrauch entsorgt werden, dafür funktioniert er jedoch ohne Beutel. Ein Plastikbeutel braucht mehr als 100 Jahre, um sich zu zersetzen. Das Mundstück dieses Produkts besteht hingegen aus recycelbaren Komponenten. Darüber hinaus wird dieser Einweg-Alkoholtester in Frankreich hergestellt, was die ökologischen Auswirkungen beim Versand erheblich begrenzt.

Informationen zum Gesetz über den obligatorischen Verkauf von **Alkoholtestgeräten** in Geschäften: Ab dem 1. Juli sind Supermärkte, Lebensmittelgeschäfte, Weinhändler und alle anderen Geschäfte, die Alkohol zum Mitnehmen verkaufen, verpflichtet, **Alkoholtestgeräte** zu verkaufen. Bei Nichteinhaltung dieser neuen Maßnahme beträgt die pauschale Geldstrafe 675 €, was dem Kaufpreis von 540 dieser Einweg-Alkoholtester entspricht. Es ist zu beachten, dass diese Geldstrafe auf bis zu 1875 € erhöht werden kann, was dem Kaufpreis von 1689 Werbekohlenstoff-Alkoholtestgeräten entspricht.

Dieser **Alkoholtester** ist je nach gewähltem Modell für Fahrer mit Probeführerschein oder bestätigten Führerschein geeignet.

Chemische Alkoholtester haben eine Haltbarkeit von etwa 2 Jahren; deshalb haben sie ein Verfallsdatum.

*Die REACH-Verordnung erwähnt in ihrem Anhang XIV Kaliumdichromat. Die Verwendung dieses Inhaltsstoffs ist nicht verboten, unterliegt jedoch strengen Auflagen. Kaliumdichromat ist insbesondere dann zulässig (siehe Artikel 56 Absatz 2), wenn das chromhaltige Produkt von einem Hersteller bezogen wird, der über die erforderlichen Genehmigungen verfügt (siehe Artikel 56 Absatz 1). Die von Drivecase vertriebenen Alkoholtester werden in Fabriken hergestellt, die über diese Genehmigungen verfügen. Unsere chemischen Alkoholtester entsprechen somit vollständig der REACH-Verordnung.*