

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DES HERSTELLERS: Oakley-Sonnenbrillen entsprechen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates, der US FDA-Verordnung 21 CFR 801.410 und sind somit konform mit der europäischen harmonisierten Norm EN ISO 12312-1: 2013/A1: 2015. Die Konformitätserklärung ist auf der Website ECDeclarationofConformity.luxottica.com erhältlich.

VERWENDUNG IHRER SONNENBRILLE: Schutz vor der Gefahr von Augenschäden durch Sonneneinstrahlung gemäß EN ISO 12312-1: 2013/A1: 2015. Filterkategorie (Schutzindex) und Filtertyp werden durch eine Nummer und einen Buchstaben auf der Verpackung oder dem Strichcode-Etikett identifiziert. Die Nummer gibt die Kategorie des Filters (Schutz vor Blendung durch die Sonne 0=Sehr begrenzt, 1=Begrenzt, 2=Gut, 3=Hoch, 4=Sehr hoch; zur empfohlenen Verwendung, siehe vorstehende Tabelle) und die entsprechende Lichtdurchlässigkeit an (siehe Tabelle oben), und der Buchstabe weist auf den Filtertyp hin (N=normal, P=polarisiert, F=fotochrom). Im Fall von fotochromen Gläsern (F) sind die Filterkategorien sowohl im verblassten als auch im verdunkelten Zustand angegeben.

HERSTELLER: Oakley, Inc., One Icon, Foothill Ranch, CA 92610 USA.

BEVOLLMÄCHTIGTER VERTRETER & IMPORTEUR FÜR DIE EUROPÄISCHE UNION: Luxottica Group S.p.A., Piazzale Cadoma 3, 20123 Milano, Italy.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN: Die in dieser Sonnenbrille eingesetzten Gläser zeichnen sich durch hohe optische Präzision aus und sind stoßfest gemäß US FDA Reg. 21 CFR 801.410. Die Rahmen sind aus speziell entwickelten Materialien gefertigt, um Leichtigkeit, Komfort und gleichzeitig mechanische Stabilität zu gewährleisten.

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNG: Diese Brille ist nicht als Augenschutz gegen die Gefahr mechanischer Einwirkungen vorgesehen. Oakley-Brillen sollten nicht verwendet werden, um direkt in die Sonne zu sehen, oder um Schutz vor starken künstlichen Lichtquellen wie Solarien zu bieten. Die Brillengläser der Kategorien 4 bis 4 sind nicht zum Fahren bei Nacht oder in der Dämmerung geeignet. Wenn die Brille Ihre periphere Sicht einschränkt, sollten Sie sie beim Fahren nicht tragen. Bestimmte Gläserlösungen sind speziell für Hochleistungsanwendungen vorgesehen und eignen sich möglicherweise nicht für die Erkennung von Verkehrssignalen:

Fire Iridium, Gold Iridium, Ruby Iridium, Titanium Iridium, Tungsten Iridium, Violet Iridium, VR28 Black Iridium, VR28 Blue Iridium, Dark Bronze, G40, Bronze und alle Prizm Brillenglasfarben mit der Ausnahme von Prizm Daily, Prizm Road, Prizm Road Black, Prizm Low Light und Prizm Deep Water eignen sich gemäß EN ISO 12312-1 nicht zum Fahren oder für eine Verwendung im Straßenverkehr: 2013/A1: 2015.

Bronze, Violet Iridium, Gold Iridium, VR28 Blue Iridium und alle Prizm-Glasfarben, mit Ausnahme von Prizm Daily, Prizm Road, Prizm Road Black, Prizm Low Light und Prizm Deep Water eignen sich gemäß ANSI Z80.3-2018 nicht zum Fahren oder für eine Verwendung im Straßenverkehr.

Fire Iridium, Gold Iridium, Ruby Iridium, 630 Iridium, Titanium Iridium, Tungsten Iridium, Violet Iridium, VR28 Black Iridium, VR28 Blue Iridium, Dark Bronze, G40, Bronze und alle Prizm Brillenglasfarben mit der Ausnahme von Prizm Daily, Prizm Road, Prizm Road Black, Prizm Low Light und Prizm Deep Water eignen sich gemäß AS/NZS 1067.1:2016 nicht zum Fahren oder für eine Verwendung im Straßenverkehr. Fire Iridium, Ruby Iridium, VR28 Blue Iridium, Bronze, Prizm 24K, Prizm Black, Prizm Bronze, Prizm Cricket, Prizm Dark Golf, Prizm Grey, Prizm Jade, Prizm Ruby, Prizm Sapphire, Prizm Snow Sapphire, Prizm Trail Torch, Prizm Tungsten, Prizm Rose Gold und Prizm Violet eignen sich gemäß GB 10810.3 nicht zum Fahren oder für eine Verwendung im Straßenverkehr.

PFLEGE UND WARTUNG: Oakley-Gläserreinigungslösungen wurden speziell entwickelt und sind für die Verwendung mit Oakley-Gläsern genehmigt. Verwenden Sie anderenfalls ausschließlich milde Seife und Wasser, und vermeiden Sie jegliche Art von Lösungsmitteln oder Alkohol. Trocknen Sie das Produkt nach dem Abspülen, indem Sie es vorsichtig mit der mitgelieferten Mikrofaser-Stofftasche abtupfen. Verwenden Sie nur Original-Zubehör- und Ersatzteile. Wenden Sie sich für Ersatzteile an Oakley, Inc. Bei Bruch oder Beschädigung ersetzen.

AUFBEWAHRUNG: Beim Transport in der Mikrotasche oder in einem Etui aufbewahren. An einem trockenen Ort mit einer Temperatur zwischen -10°C und 35°C aufbewahren.