



Designt in den USA seit jeher. Von Beginn an hat das Oakley Designteam seine Basis dort, wo das Unternehmen gegründet wurde. Inspiriert von den Bergen, den Trails, den Straßen und den Stränden Südkaliforniens. Alle Oakley-Brillen - Sonnenbrillen, Korrektionsbrillen und Goggles - werden von einem Team aus Designern, Ingenieuren, Erfindern und verrückten Tüftlern in den USA designt. Von den ersten Skizzen bis zu den Prototypen, der Produktentwicklung und den Tests, jeder Schritt in diesem Prozess von der Idee bis zum Verbraucher durchläuft ihr Headquarter in Foothill Ranch. Jahrzehntelange Innovationen bringen im Laufe der Jahre über 800 Patente hervor, die neue Produkttechnologie mit Wissenschaft und Kunst verbinden. Seit 1975 entwickelt Oakley ikonische Produkte in unterschiedlichen Kategorien.

GESCHICHTE

1975 MIT DEM OAKLEY MOTORRAD-GRIFF GRÜNDET JIM JANNARD OAKLEY - BEKANNT FÜR SEIN PATENTIERTES MATERIAL UNOBTANIUM, FÜR SEIN EINZIGARTIGES PROFIL UND SEINEN ERGONOMISCHEN SITZ.

1980 EINFÜHRUNG DER MOTOCROSS-GOOGLES DIE O-FRAME BESTICHT MIT IHRER KLARHEIT UND IHREM WEITEN PERIPHEREN SICHTFELD.

1984 EYESHADES: DIE REVOLUTION IN SACHEN PERFORMANCE BRILLEN HAT BEGONNEN STARK BEEINFLUSST VON DER O-FRAME-GOGGLE, MIT EINEM HÖHEREN WINDSCHUTZ SOWIE ERWEITERTEN PERIPHEREM UND VERTIKALEN SICHTFELD. MIT IHR GEWANN GREG LEMOND 3 MAL DIE TOUR DE FRANCE.

1985 EIN KLASSIKER NEU INTERPRETIERT: FROGSKINS INSPIRIERT VON DER ‚POP‘ KULTUR UND IN KÜRZE ZUM WAHREN KLASSIKER AVANCIERT. HEUTE GENAUSO BELIEBT WIE 1985.

1987 PLUTONITE OAKLEY PRÄSENTIERT PLUTONITE, IHR DAUERHAFTES, FLEXIBLES UND OPTISCH KLARES GLASMATERIAL AUS POLYCARBONAT.

1990 M FRAME, EIN MEILENSTEIN IN DER OPTISCHEN FORSCHUNG. FÜR DIE M FRAME WURDEN 30 PATENTE ERTEILT. IN DEN 90ERN ENTSCHIED SICH DER TENNIS CHAMPION ANDRÉ AGASSI DIE M FRAME WÄHREND SEINER SPIELE ZU TRAGEN UND EBNETE SO DEN WEG ZUM ERFOLG DIESER BRILLE.

1992 OAKLEY, BEKANNT FÜR SEIN OPTIK KNOW-HOW WAGT SICH NUN IN DIE WELT DER KORREKTIONSGLÄSER.

1996 X-METAL EIN DESIGNTEAM WIRD ZUSAMMENGESTELLT, UM EIN GANZES JAHR LANG AN EINER SONNENBRILLE ZU ARBEITEN. DIE ERSTE X METAL WIR GEBOREN UND HEISST ROMEO. MIT ROMEO MACHTE OAKLEY HOLLY WOOD AUF SICH AUFMERKSAM. DAS MODELL IST BEISPIELSWEISE ZU SEHEN IN MISSION IMPOSSIBLE 2 (TOM CRUISE) ODER AUCH IN BLADE2 UND IN SPIDERMAN.

2001 DIE ERSTE KOLLEKTION VON OAKLEY KORREKTIONSBRILLEN OAKLEY ERWEITERT SEIN ANGEBOT UM KORREKTIONSFASSUNGEN.

2014 PRIZM™, OAKLEYS PATENTIERTE GLASTECHNOLOGIE OAKLEY REVOLUTIONIERT MIT DIESER PATENTIERTEN TECHNOLOGIE UNSERE SICHT AUF DIE WELT.

2020 Sie ahnen es sicher schon, auch jetzt bringt Oakley laufend neue Modelle und Technologien raus. Neugierig? Dann kommen Sie vorbei!

WAS IST DIE PRIZM™ TECHNOLOGIE?

Oakley Prizm™ ist eine revolutionäre Glastechnologie, Farben lebendiger wirken lässt, Kontraste hervorhebt und die Sicht schärft, um Details hervorzuheben, die man sonst mit bloßem Auge oder mit standardmäßigen Sonnenbrillengläsern nicht sehen würde.

SO FUNKTIONIERT PRIZM™

1. Oakley hat durch jahrelange Recherchen und eigene Forschung herausgefunden, welche Farben des Lichtspektrums für bestimmte Umgebungen und/oder Sportarten wichtig sind.
2. Durch eine spezielle Mischung von Prizm-Farbpigmenten intensivieren die Oakley Prizm™ Tönungen gezielt Farben des Spektrums, die für die entsprechenden Umgebungen / Sportarten wichtig sind, während sie weniger wichtige Farben dämpfen, um den Kontrast zu erhöhen
3. Das Ergebnis sind revolutionäre Sonnenbrillen, die Details für eine verbesserte Wahrnehmung hervorheben, um Ihrem aktiven Lifestyle gerecht zu werden.
Prizm bietet Ihnen:

a. Lebendigere, sattere Farben

b. Erhöhte Kontraste

c. Bessere Detailwahrnehmung