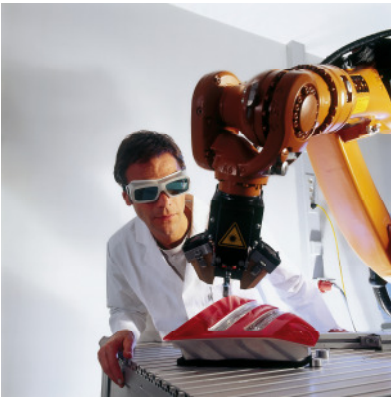


PRESSEMITTEILUNG



ALL STAR Laserschutzbrille von LASERVISION

LASERVISION GmbH & Co. KG
Vertrieb/Marketing
Siemensstr. 6
90766 Fürth

Phone: +49(0)911-9736 8100
Fax: +49(0)911-9736 8199
Mail: info@lvg.com
www.lvg.com

Weltpremiere auf der LASER 2007 – World of PHOTONICS

Einzigartige Flexibilität mit der neuen ALL STAR Laserschutzbrille von LASERVISION

Die neue ALL STAR Laserschutzbrille von LASERVISION zeichnet sich durch eine einzigartige Vielseitigkeit und Flexibilität aus und ist das neue Top-Modell von LASERVISION. Konzipiert als Nachfolgemodell der weiterhin verfügbaren ECO-Brille wurde sie in vielen Punkten wesentlich verbessert. Gleichzeitig sind in die Entwicklung dieser Laserschutzbrille aber auch die Erkenntnisse und Resultate der langjährigen Erfahrung und Entwicklungsarbeit von LASERVISION mit anderen Brillen eingeflossen.

So besitzt die ALL STAR Laserschutzbrille, wie erstmals auch die SPLIT SHIELD, eine hochwirksame Außenkaschierung. Diese garantiert zum einen hohe Schutzstufen, aber gleichzeitig auch einen Schutz des Filters vor Zerkratzen beim Ablegen. Die Außenkaschierung der ALL STAR ist erstmals auch in zwei Farben – blau und silber - verfügbar.

Durch speziell auf den Rahmen aufgesetzte Adapterstücke kann die ALL STAR für industrielle Anwendungen (z.B. Laserschweißen) auch mit einem in zwei Stufen verfügbaren Schweißerschutzflip oder im medizinischen Bereich mit einer Lupe kombiniert werden. Erstmals sind durch die speziellen Adapter die Zubehörteile fest mit der Brille verbunden und gewährleisten somit einen stabilen und stets optimalen Sitz. Das spezielle Rahmendesign mit der aufgesetzten Außenkaschierung erlaubt den Einbau ebener Filter und Filterkombinationen bis zu einer Dicke von 12mm.

Um trotz des mit solchen Filterdicken verbunden höheren Gewichtes einen angenehmen Tragekomfort gewährleisten zu können, bietet LASERVISION eine Reihe von Optionen an. So kann die ALL STAR Laserschutzbrille optional mit dem elastischen Kopfband, einer Kopfhalterung oder kaltverformbaren Bügeln kombiniert und getragen werden.

Für Brillenträger besteht zusätzlich zu allen Optionen die Möglichkeit einen Korrektureinsatz (Rx) einzuklicken.

Für weitere Informationen steht Ihnen LASERVISION gern zur Verfügung.

LASERVISION als führender Hersteller der kompletten Palette an Laserschutzprodukten, entwickelt, fertigt und vertreibt Laserschutzbrillen, -vorhänge, Kleinfiler und Kabinenfenster auf Basis verschiedener Kunststoffe und Mineralglassorten. Alle Produkte sind CE zertifiziert und entsprechen mindestens den jeweils gültigen Normen EN207/208. Die Mehrzahl der Standardprodukte erfüllt darüber hinaus zusätzlich die noch strengeren Anforderungen der DIN GS Norm.