

briot couture

Visualização única
em 3D e processo
de traçagem
inteligente



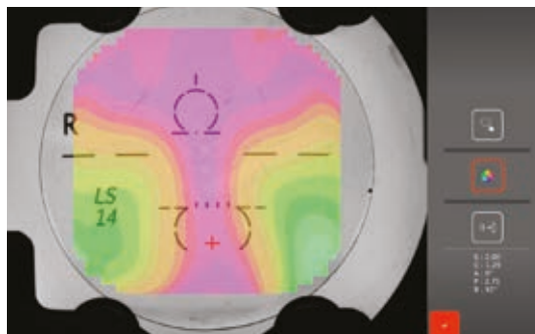


Visualizar o seu trabalho antes de o começar e conseguir uma precisão total

Briot Couture: um sistema de acabamento de lentes altamente intuitivo adequado para qualquer loja de óptica. O Briot Couture inclui a primeira tecnologia de renderização de lentes virtuais 3D do mundo para simplificar o processo de acabamento para todos os óticos.

Usando vários parâmetros da armação e da lente juntamente com a Simulação de Lente 3D Virtual, o ótico pode mostrar como uma lente se encaixa numa armação antes de iniciar o processo de biselar. Isto permite ao ótico confirmar a montagem antes de biselar. O Bisel True Fit escolhe a melhor posição de bisel e profundidade/largura de bisel para encaixar a lente na armação escolhida com a menor tensão sobre a armação e a lente. A Visualização 3D permite uma visualização 3D da adaptação da lente dentro da armação para determinar o melhor tipo de lente para a armação escolhida, bem como para confirmar possíveis pontos de tensão para a adaptação da lente. O Sistema de Gestão de Torque otimiza o tempo do ciclo de biselar sem o risco de escorregamento da lente.

Estilo e precisão para lentes e armações o ajuste perfeito



LENTE COM CENTRAMENTO IDEAL

A tecnologia Wavefront, desenvolvida pela Visionix, permite a pré-visualização do design real da lente e, portanto, o seu posicionamento relativamente ao design final e às medições do seu cliente. No caso das lentes progressivas, a zona de visão próxima pode ser posicionada perfeitamente de acordo com as necessidades do utilizador. Inclui também um ciclo especial para lentes hidrofóbicas, para evitar o desvio do eixo e o desalinhamento.



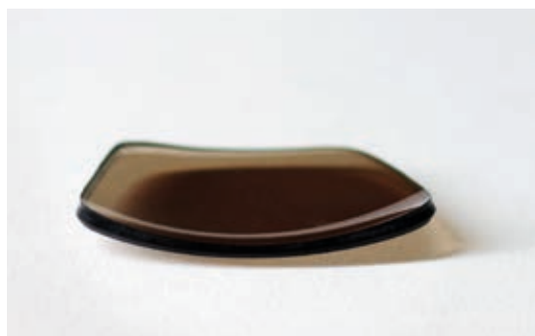
TRAÇAGEM TOTAL EM 3D PARA QUAIS-QUER ARMAÇÕES CURVAS

O Briot Couture oferece o único traçador do mercado capaz de criar um modelo 3D da totalidade das armações, incluindo espessura, forma e posicionamento do sulco. Poderá, assim, oferecer os designs mais criativos aos seus clientes, com total precisão.



ARMAÇÕES INTACTAS

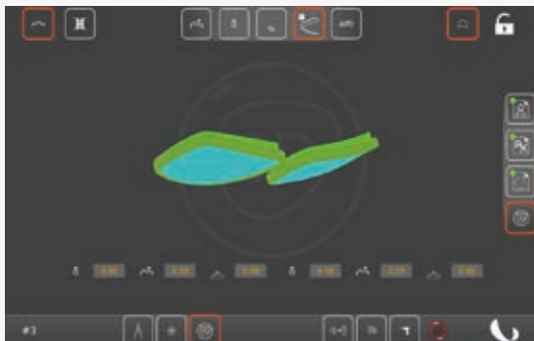
Deixa de ser necessário alterar as armações para inserir as lentes. O Briot Couture recorda-se dos parâmetros de centramento da armação, permitindo-lhe conseguir um conforto visual otimizado sem compromissos.



ESCOLHA A BASE DE CURVATURA ANTES DE ENCOMENDAR

Tradicionalmente, escolher a base de curvatura antes de encomendar pode ser complicado porque não se sabe como a lente se irá ajustar à armação. Contudo, com a pré-visualização 3D do Briot Couture, agora é muito mais fácil. Juntamente com os seus clientes, pode pré-visualizar os resultados antecipados e decidir de forma adequada - uma possibilidade única, com precisão na primeira prova.

A Alta Costura Agora ao alcance dos seus dedos



AJUSTES DELICADOS SEM RETOQUES

Fazendo uso da sua tecnologia TrueFit, o Briot Couture toma em consideração a curvatura das lentes e das armações, ao mesmo tempo que otimiza o posicionamento do bisel, para assegurar o melhor equilíbrio do ajuste correto e a qualidade estética. As lentes deslocam-se naturalmente para o devido lugar, sem forçar e sem retoques demorados. Pode ainda trabalhar em armações delicadas em madeira sem risco de quebra.



CONTROLO TOTAL DO DELINEAMENTO, MESMO COM CURVAS DIFÍCEIS

Com a pré-visualização 3D, verá de antemão a forma como as lentes se ajustam às armações e beneficiará de uma visualização completa do resultado final. Se necessário, pode fazer alterações precisas, sem tentativa e erro, para obter um ajuste perfeito, em especial nas zonas curvas da armação. Na secção de biselagem, o Briot Couture proporciona um bisel de inclinação única que melhora o acabamento.



EVITE O DESLIZAMENTO COM CICLO DE BISELAGEM AVANÇADO COM TMS

Tal como o Briot Attitude, o Briot Couture ajusta, de forma inteligente, os seus ciclos de desgaste à espessura e material da lente. Mas agora com uma inovação significativa: novos sensores e um software melhorado mantêm uma pressão constante na lente, reduzindo o tempo de biselagem sem risco de desalinhamento, em especial em lentes hidrofóbicas.



UM FLUXO DE TRABALHO MAIS RÁPIDO SIGNIFICA MAIS TEMPO COM OS CLIENTES

A inovação do Briot Couture permite-lhe passar menos tempo com o equipamento e mais tempo ao serviço das pessoas que contam consigo. Os ganhos traduzem-se em cerca de uma hora de trabalho por dia. Você e os seus clientes podem visualizar os resultados previstos em conjunto e decidir adequadamente - uma possibilidade única com precisão de primeiro ajuste.

Uma revolução no acabamento em óptica

O Briot Couture analisa cuidadosamente a associação completa entre lentes e armação, antecipando de forma inteligente os possíveis pontos de tensão associados à inserção da lente e proporcionando resultados extraordinários na primeira prova.



Dual Screen: a visualização 3D oferece uma experiência única ao cliente*

Dê aos seus clientes mais controle na construção de óculos ideais com Briot Couture. Ao utilizar um tablet na sua área de vendas - que permite que controle seu dispositivo remotamente - os clientes podem literalmente ver como a seleção de armação e lente ficarão juntas. Isso permite que visualize a aparência de qualquer lente, incluindo lentes de alto índice, com qualquer armação enquanto explica o valor de cada tipo de lente. O poder da Briot Couture permite que os clientes equilibrem a estética e a qualidade da visão para que o resultado final seja exatamente o esperado.



*necessário conexão com a internet

A Alta Costura Agora ao alcance dos seus dedos



BVCert. 7307186

O Briot Couture foi concebido pelos nossos engenheiros na Normandia, França, e montado nas nossas oficinas locais com o maior dos cuidados. Cada componente é produzido de acordo com rigorosos protocolos de controlo de qualidade a cada passo do trabalho. Tem o apoio de uma equipa de intervenção rápida, assegurando a maximização do tempo de funcionamento e um ciclo de vida mais longo para o seu aparelho.

	Briot Couture Todos os materiais	Briot Couture Todos os plásticos
Simulação virtual 3D das lentes	•	•
Traçador TrueScan para armações de base alta	•	•
FCriação / alteração / correção de formas + Shape Correction/Repair	•	•
Tecnologia de frente de onda Shack-Hartmann • Medição da potência da lente (visão simples, progressiva, prismática) • Exibição do PowerMap	•	•
Visualização da gravação a laser • Aumente a precisão de centragem da forma progressiva, monofocal e freeform.	•	•
Centramento / bloqueio • Centragem automática real devido à tecnologia Wavefront (não é necessário focómetro)	•	•
Ciclo de biselagem avançado com TMS	•	•
Programa de biselamento TrueFit	•	•
Tipos de bisel • Mini bisel variável: Altura do bisel ajustável • Bisel em V padrão (também chamado de Hide-A-Bevel (EUA)) • Bisel Plano	•	•
Polimento	Polimento do bisel plano	Polimento de bisel e plano (mini bisel incluído)
Bisel de segurança: variável para frente e verso individualmente	•	•
Ranhura Best Fit: posiciona a ranhura em ângulo variável dependendo da base de curvatura.	•	•
Perfuração Angular: Furos podem ser inclinados entre 0° e 30°	•	•
Bisel de alta curvatura (bisel inclinado): inclinação do bisel no verso pode ser determinado individualmente	•	•
Ranhura / Perfuração / Biselamento seguro: o Bisel de alta curvatura pode ser combinado com o Mini Bisel variável (Perfeito para Metal High Curve Armações > RayBan)	•	•
Bisel em degrau / de curvatura elevada Combine o bisel padrão com o bisel de alta curva em 1 ou 2 regiões > perfeito para armação de massa combinado com lentes muito negativas.	•	•
Acabamento parcial Combinar: • Bisel e Ranhura • Ranhura Larga/Profunda e Ranhura Estreita • Plano e Ranhura...	•	•
Funcionalidade de design Sd • Flexibilidade total no design (da foto ao acabamento)	•	•
Bases de dados internas	55000 trabalhos 10000 Formas / Modelos	5000 trabalhos 10000 Formas / Modelos
Interface de ecrã tátil	•	•
Atualizações remotas	•	•

TRAÇADOR/BLOQUEADOR COUTURE		
DIMENSÕES :	LARGURA	360 mm
	ESPESSURA	590 mm
	ALTURA	565 mm
	PESO	29.5 Kg
	TENSÃO	115V/230V // 50HZ/60HZ

BISELADORA COUTURE		
DIMENSÕES :	LARGURA	510 mm
	ESPESSURA	600 mm
	ALTURA	600 mm
	PESO	69 Kg
	TENSÃO	115V/230V // 50HZ/60HZ



INNOVATION TO UNLOCK YOUR POTENTIAL

VISIONIX PORTUGAL UNIPessoal LDA

Av. Eng. Duarte Pacheco emp. Amoreiras torre2 - 13ª 1099-042 Lisboa - Portugal

Tel. 214 170 225

contact-pt@visionix.com

www.visionix.com