



briot  **Attitude**



Eşsiz Özellik
Progresif camlar için
gerçek cam haritalandırma
ve kanal yapısını görün

VISUALIZ
THE INVISIBLE

Lazer Markürler

Yüksek çözünürlüklü kamera ile lazer markürlerini detaylı görün. Kullanıcı en iyi merkezleme için lazer markür yada camın üzerindeki progresif işaretlerini kullanabilir.

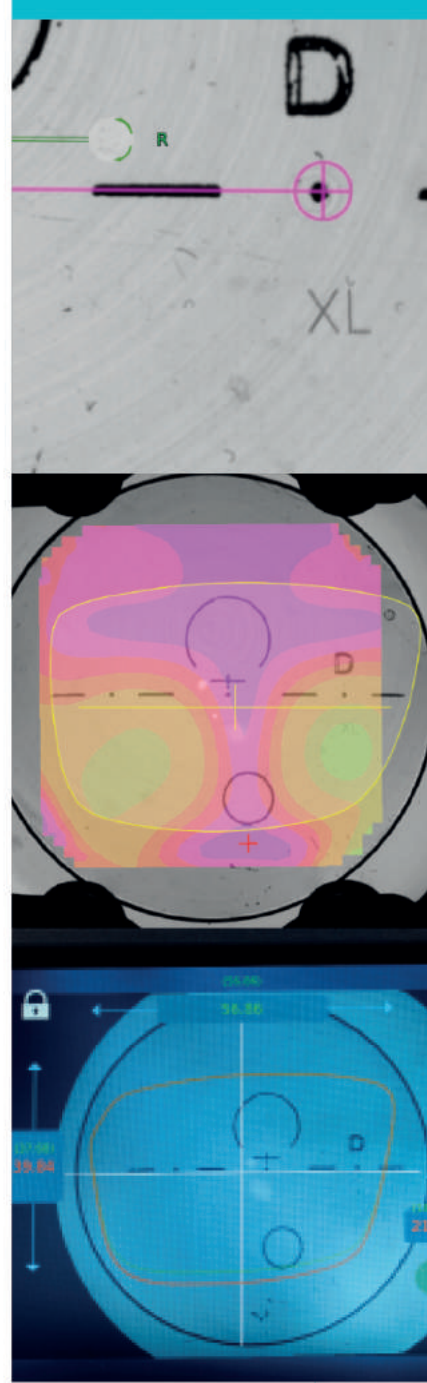
Wavefront Teknolojisi

Briot Attitude iki mükemmel özelliği tek bir sistemde birleştirmiştir; Paralaks hatası yok / Cam haritalandırma Shack Hartmann teknolojisini ile camın gerçek iç yapısını ve dizaynını görebilirsiniz.

Bu bilgi ile gözlük kullanıcısı için en mükemmel odaklama bilgisi merkezleme ve blokamada kullanılabilir. Camın her bölgesindeki dioptriyi ve prizmayı ayrı ayrı görebilirsiniz. Bunun için o bölgeye dokunmanız yeterlidir.

Akıllı Model Değişirme

Cam modeli değiştirirken Attitude size gerçek cam haritalandırmasını da gösterir. Böylelikle kullanıcı progresif kanlarının değiştirilen modelde nasıl duracağını görebilir. Gözlük kullanıcısının görüş kalitesi ve rahatlığı artırılmış olur.





Spor gözlükler için en
mükemmel montaj

CUSTOM
EDGING OPTIONS FOR SPORTS

TrueScan: Gerçek yüksek bazlı çerçeve tarama

Briot Attitude'un yeni teknoloji konsepti ile çok yüksek bazlı çerçeveleri bile kolaylıkla taramak mümkündür. Bazın yükseldiği ve taramanın zorlaştığı bölümlerde hız azaltılır ve hassasiyet artırılır.

Yüksek bazlı kesim

Bazlı çerçevelerde montajı kolaylaştırmak için Briot Attitude size bazlı kesim taşı ile yatırmalı kanal kesimi sağlar. Balıksırtı kanal pozisyonşarı ile camın değişik bölgelerinde yatırma işlemi farklı değerlerde verilebilir. Bu da çerçevenin farklı bölümlerinde tam cam uyumunu sağlar.

Gerçek Step Bevel

Bazlı bombeli çerçevelerde özel kanal kesimleri gerekmektedir. Step bevel balıksırtı yerine kare kademeli kanal yapmak demektir. Briot Attitude bu tip çerçevelere mükemmel montaj için derinliği ve genişliği ayarlanabilen Step Bevel özelliğini sizlere sunar.



IZED ORT FRAMES

1.



2.



1.

Mantıklı ergonomik dizayn

Gösterişli ve yüksekliği düşürülmüş sistem tezgahlarınıza çok rahatlıklar sığacaktır.

Hızlı ve Kolay Kesim İşlemi

Briot Attitude işlem süresinin tamamında size zaman kazandırır. Tarama, merkezleme, bloklama ve kesim... Briot Attitude şu anda kullanılmakta olan makinelerin için en hızlılarından biridir.

2.

Mağazaya entegre olabilecek makine

Briot Attitude ile optisyen müşterisine cam kesim işlemi ni ve adımlarını gösterebilir. Yeni çok sessiz motor ile mağazanızda ayrı bir bölme olmaksızın kullanabilirsiniz.

Ekolojik olarak ta mükemmel

Briot Attitude sadece şimdiye kadarki en hızlı BRIOT cam kesme makinesi değildir. Aynı zamanda daha az elektrik ve su tüketimi ile doğal kaynakları da korur.



Briot Attitude tamamen
kişiyeye özel gözlük
tacrübesini sizlere
sunuyor...

PHOTOCC
YOUR SHAPES

Yerçekimi Merkezli Optik Tarama

Briot'un patentli özelliği ile camı dış yüzeyi aşağıda kalacak şekilde By placing the lens yerçekimi merkezinde yerleştirerek fotoğraf çekilir. Briot Attitude en kompleks modelleri bile delikleri ile birlikte modelleme özelliğine sahiptir. Üstelik sadece saniyeler içinde. ve camı boyamaya gerek kalmadan. Yeni kesilen cam daha bombeli olsa bile mükemmel sonuçlar elde edersiniz.

Yeni delik düzenleme programı

Delik yerleri ile çalışmak hiç bu kadar kolay olmamıştı. Basit fakat akıllıca dizayn edilmiş yazılım ile deliklerle çalışmaya kolay, hızlı ve kesindir.

Smart Design Teknoloji 2.0

Briot Attitude Smart Design 2.0 teknolojisi ile en zor ve kompleks modelleri bile camı makineden çıkartmaya gerek kalmadan tek işlemde en ince ayrıntısına kadar yapabilme özelliğine sahiptir.



COPY



Akıllı Dokunmatik Ekran

Kullanmaya alışkın olduğumuz akıllı telefonlar gibi kaydırmalı olarak dizayn edilmiş dokunmatik ekran ile herkes için kolay kullanım sağlanmıştır.

Ergonomik dizayna özen gösterilmiş

En küçük detaylara bile özenle dikkat edilmiştir. Briot Attitude ergonomik ve kolay kullanımlı olarak dizayn edilmiştir.

Aksesuar Çekmecesini

Kalabalık laboratuarlarda organizasyon çok önemlidir. Briot Attitude aksesuar çekmecesini ile en çok kullanılan malzemelerinizi düzenli bir şekilde saklayabileceğiniz bir çekmece sunar.



Width	360 mm (14.2 in)
Depth	565 mm (22.2 in)
Height	590 mm (23.2 in)
Weight	29.5 kg (65 lbs)
Voltage	100V-240V / 50Hz-60Hz

Meets following directives
CEM 2004/108/CEE,
EN 55022 « Classe B »,
EN 61000 – 6 – 2, EN 61000 – 6 – 3,
2006/95/CEE, EN 61010-1
Standards UL Version US 115V : UL
61010-1; CAN/CSA-C22.2 N°61010-1



Genişlik	510 mm (20.1 in)
Derinlik	615 mm (24.2 in)
Yükseklik	570 mm (22.4 in)
Ağırlık	69 kg (151.8 lbs)
Voltaj	CE 230V-50Hz ETL 230V-60Hz

Bu belgelere uygundur.
2004/108/CEE; 2006/95/CEE;
2002/95/CEE; 2006/42/CEE; EN
61000-6-3 (EN 55022 Class B);
EN 61000-6-2; IEC 61010-1.

Teknik Özellikler

Attitude | Merkezleme Ünitesi

- Model Algılama**
- > Çerçeve tarama, demo camlar, model camlar ve kesilmiş
 - > Yüksek bazlı çerçeveler için özel teknoloji
 - > TrueScan : Çerçeve kanal pozisyonu dahil 4 boyutlu olarak tarama yapılır. Bu da size en iyi montajı sağlayacaktır.
 - > Tek sağ yada sol tek taratılabilir. Tek modelden çift model simetriği alınabilir.
 - > Çerçeve PD merkezini ve butun arasını
 - > Model ekranda birebir yada 2 kat büyük olarak
 - > Ölçülebilir en büyük cam çapı 80mm
 - > PROS 2.0 üstün cam model algılama sistemi ve kesin delik algılama sistemi. SD Smart Dizayn 2.0 teknolojisini de barındırır.
 - > Digiform Model Değiştirme programı: Geliştirilmiş model değiştirme fonksiyonları ve camın haritalasıyla birlikte modeli değiştirebilme.
 - > 5000 İş & 10000 Model Hafızası (Modeller, Delikli Modeller vb.). Alfanümerik tuş takımı ve gelişmiş arama fonksiyonları ile ...
 - > Blokama ünitesinden kesiciye otomatik bilgi transferi
 - > Faset modellerin delik bilgilerini istediğiniz başka bir modele aktarım yapabilirsiniz.

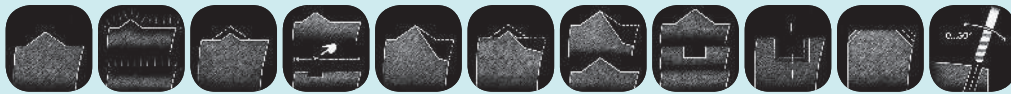
- Merkezleme & Blokama**
- > Kullanılabilen merkezleme bilgileri : $\frac{1}{2}$ PD, $\Delta x - \Delta y$, kutulama yüksekliği ve çerçeve yüksekliği
 - > Kaydırma : 0.05 mm adımlarla
 - > Otomatik Algılama : Tek odaklı, Bifokal, Progresif camlar
 - > Tek odaklı camlarda Wavefront Teknolojisi tabanlı dioptri ölçümü
 - > Her noktada ayrı ayrı görülebilen dioptri ölçümü (Progresif Camlarda)
 - > Kontrollü blokama baskısı

- Bağlantılar**
- > Briot Link™ uzaktan servis modülü
 - > OMA bağlantısı

Attitude | Cam Kesme Makinesi

- Özellikler**
- > YENİ STEP BEVEL : Çok bombeli spor çerçeveler için özel kare kanal sistemi
 - > Mineral Versiyon: 5 adet 90mm kesim taşı : Bütün plastik camlar, mineral, balıksırtı kanal, düz polisaj, TBS yatırma taşı.
 - > Entegre delik delme fonksiyonu: Havşa delikler, çentikler, kör delikler, notches, blind or open dikdörtgen kör delikler, ucu açık kör delikler, özel "dikdörtgen" fonksiyonlar. Açılı delik delme işlemleri 0 ile 30 derece arasındadır.
 - > 50 mikron hassasiyetle tarama ve kesim. Cam kalınlık ölçümü ön ve akra yüzeyden ölçüm
 - > Kaba kesimden önce isteğe bağlı olarak camın kalınlık ve kanal bilgilerinin gösterilmesi.
 - > 4 farklı kanal tipi : Normal, Mini-Kanal, Yatırma Kanalı, Mini-Yatırma Kanalı, Parçalı kanal.
 - > 6 farklı kanal pozisyonu programı : Ön yüzeye göre, Yüzdeli (standart %50) manuel kullanıcı tanımlı kanal, otomatik kanal
 - > En küçük kesim çapları: Düz kesim 17mm, Nilör 18.2mm, balıksırtı kanal 18.6 mm, çapaklı kesim 21mm
 - > Ön ve arka yüzeyden değiştirilebilir derinlikte çapak alma
 - > Parçalı kesim işlemi : Balıksırtı – Nilör , Nilör- Nilör, Düz Kesim- Nilör, Balıksırtı – Düz kesim
 - > Step Kanal: Spor çerçeveler için en iyi sonuç veren kanal tipidir. Balıksırtı yerine kar kanal yapılır.
 - > SD Smart Dizayn Teknoloji 2.0

Attitude I



Attitude II



ORIGINE
FRANCE®
GARANTIE

BVCert. 6020003
Haute-Normandie

briot Attitude



briot

LUNEAU TECHNOLOGY_2 rue Roger Bonnet_27340 Pont de l'Arche_FRANCE_Tél. : 02 32 98 91 32_www.briot.com