

**Ürün
Kataloğu**

WECO since
1914

The Vision of Progress



**Profesyonellerin
Tercihi**

| BİZ KİMİZ ? |

1999 yılında bir distribütörün yanında başlayan servis çalışanı serüvenimiz 12 yılın ardından, 2011 yılında İstanbul Sirkeci'de kurduğumuz servis, bakım atölyemiz ile tüm marka ve modellere hizmet vermeye başladı.

2012 yılında Hartman sensörlü ilk LM6000 fokometremizi ürettirdik.

2013 yılında ise model değiştirme özelliği içinde olan ilk cam kesme makinemizi tasarlattık.

2014 yılında Japon FUJI markasının distribütörlüğünü aldık ve makinelerinin satışına başladık.

2015 yılında üniversitelere laboratuvar ekipmanlarımızı kurduk.

2016 yılında WECO E1 ve WECO E3 modellerinin satışına başladık.

2017'de Alman WECO Cam Kesme Makinelerinin Türkiye'deki tek resmi distribütörü olduk.

Günümüzde markası ve modeli ne olursa olsun makinelerinize TAKAS desteği sağlayarak,

Sizleri WECO ailesiyle tanışmaya davet ediyoruz...

| ÇALIŞMA PRENSİPLERİMİZ |

Hızlı Cevap:

destek@weco-tr.com üzerinden gelen isteklerinizi 1 saat içerisinde yanıtlama

Bilgilendirme:

Servisteki cihazınızın son durumu ile ilgili sürekli bilgilendirme

Sürpriz Yok:

Servisteki makinelerinizi belirtilen zamanda ve onaylanan ücret ile teslim etme

Onay Süreci:

Onayınız olmadan makinenize yapılan işlemlerde **ücretsiz** arıza tesbiti

Garanti:

Ücretli tüm bakım ve onarım işlemlerinizde **1 yıl garanti**

Çözüm:

Garanti kapsamındaki işlemlerinizde 24 saat içerisinde **SADECE ULAŞIM DEĞİL** problem çözüm garantisi

Makine Temini:

Çözüm sağlanamaması durumunda yedek makina temini

Bakım sözleşmesi:

Yıl içerisinde minimum 2 defa arıza çıkmadan önleyici bakım

Komple Bakım:

Cihazı en iyi performansa kavuşturmak için tabana kadar sökerek bakım, öncesi ve sonrası CD'si ile 1 yıl garanti verilerek teslimat.

Cihazlarınıza **BAKMIYOR** bakım yapıyoruz.

WECO

The Vision of Progress



S 3-4



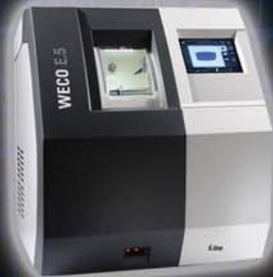
S 5-6



S 15-16



S 5-6



S7-8



S 9-10



S 13-14



S 17-18



S 11-12



WECO

The Vision of Progress

ekonomik
model



E.1

| ÖZELLİKLER |

Simgelere dayalı kolay kullanım.

3 ünite 1 arada. Kesici, merkezleme ve optik okuyucu.

GRAVITECH teknolojisi sayesinde rakipsiz en hızlı model okuma.

En küçük taş çapı (90 mm) ile hassas kesim yapabilmek.

Çift ekran özelliği ile bir işi yaparken diğer işi hazırlama.

Paralax (yansıma) hatası olmadan hassas bloklama.

Dokunmatik renkli ekran

12 baz dahil tüm camları kesebilmek.

Model tasarlayabilmek

10 derece açılı kol ile dikdörtgen ince uzun modellerde nilör başarısı.

Trivex, mineral, polikarbon, plastik cam tiplerini kesebilmek.

Bloklama esnasında seçilebilir çap sayesinde extra hızlı kesim.

Polisaj ve ince taşa gezinerek taşı aşındırmama

Tek turda nilör açma özelliği.

İsteğe bağlı olarak tracer ya da otomatik merkezlemeye bağlayabilmek.

Türkçe uyarı mesajları.

Hafızaya 200 model kaydedebilmek.

Çerçeve bazını görebilmek.

Degrade ve güneş camları için kamera ışık ayarı.

Progresif camlar için model değiştirebilmek.

Bilgisayara gerek kalmadan USB stick ile yazılım güncelleme. (Update)

Su tesisatına direk bağlanabilen 3'lü walf sistemi.

Aktarma camlarda riskli bölgeyi işaretleyerek kesim öncesini kontrol edebilmek.

Manuel mod ile yüksek silindirik camlarda bazlı, yüzdesel veya S kanal dizaynı.

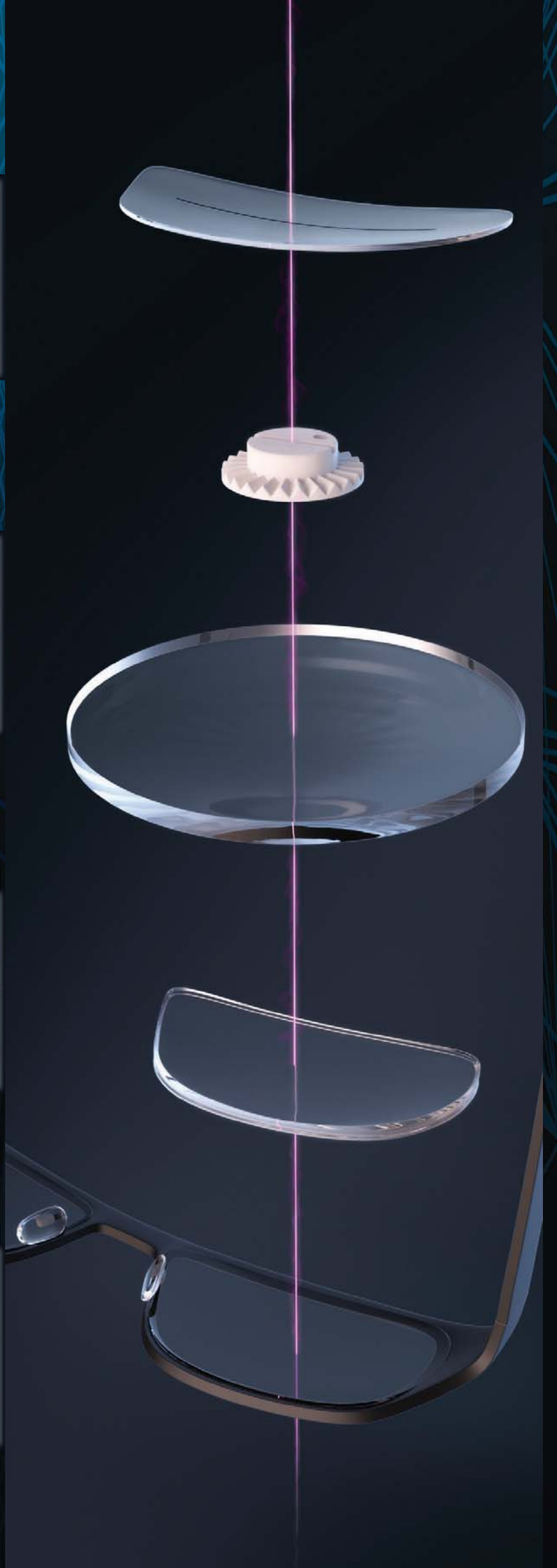
Bloklama menüsünde bifocal, progresif ve eşel parametrelerini girerek eşeli özelleştirme.

Şablon düzlemi aparatıyla hatasız bloklama.

Kabinde ısı sensörü sayesinde taşlardaki genleşmeye göre otomatik büyüklük algılama (Yoğun atölyeler için)

Bilgisayara data gönderme ve gelen datayı kesebilmek.

Barcode okuyucu (opsiyonel)



WECO

The Vision of Progress



E.1 2
E.3 2*

| ÖZELLİKLER |

Kamera üzerinden otomatik cam bazı ölçebilme

Simgesel kolay kullanım TÜRKÇE MENÜ

GRAVITECH teknolojisi sayesinde rakipsiz en hızlı model okuma.

10240 adet modeli isim ile hafıza alabilme

Cam üzerindeki parmak izini ve progresif camdaki lazer gravürü okuyan HD kamera

Dokunmatik renkli ekran

Nilör, çapak, matkap, polisaj özelliği

10 derece matkap açısı

Model değiştirmede delikleri otomatik taşıyabilme

Paralax (yansıma) hatası olmadan bloklama

Çerçeve model tamamlama, şablonu olmayan çerçeveyi kameradan okutma

Faset camları BOYAMADAN okutarak delikleri bulma

Tek turda nilör açma özelliği

En küçük taş çapı (90 mm) ile hassas kesim yapabilme

Çerçeve bazı ve açısı ölçme özelliği

Aktarma camlarda riskli bölgeyi işaretleyerek kesim öncesi kontrol edebilme

Manuel mod ile yüksek silindirik camlarda bazı, yüzdesel veya S kanal dizaynı

Normal ve aktarma camlar için iki ayrı bloklama tablası

Kabinde ısı sensörü sayesinde taşlardaki genleşmeye göre otomatik büyüklük algılama (Yoğun atölyeler için)

12 baz dahil tüm camları kesebilme

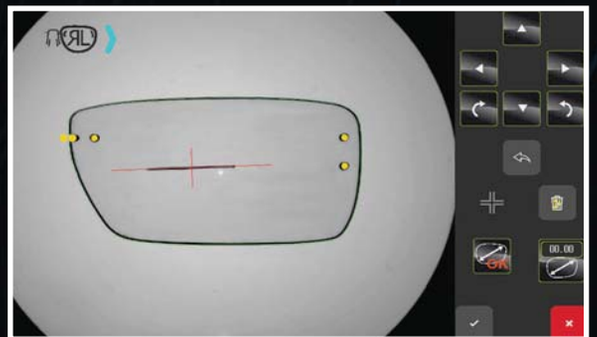
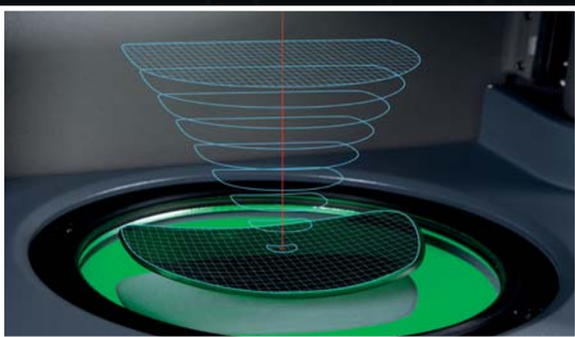
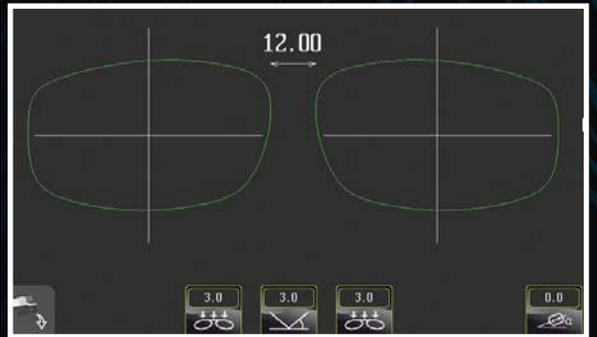
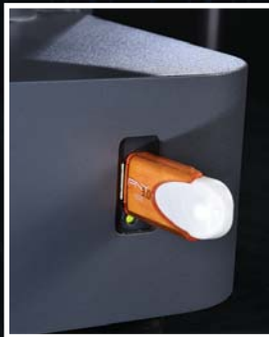
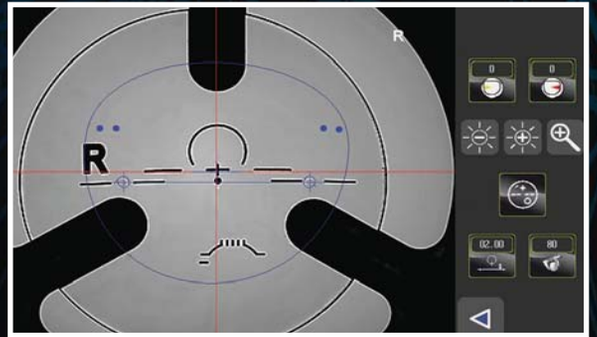
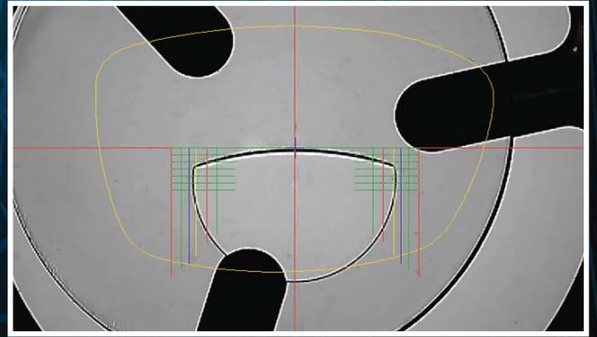
Bloklama menüsünde bifocal, progresif ve eşel parametrelerini girerek eşeli özelleştirme

Bilgisayara gerek kalmadan USB stick ile yazılım güncelleme. (Update)

Su tesisatına direk bağlanabilen 3'lü walf sistemi.

Barcode okuyucu (opsiyonel)

***Mekanik Tarayıcı (Sadece E3.2 ile)**



WECO

The Vision of Progress



E.5

| ÖZELLİKLER |

Simgesel kolay kullanım TÜRKÇE MENÜ

30 dereceye kadar otomatik açı alabilen nilör bıçağı, çapak taşı ve matkap ünitesi.

Sporcu gözlükleri ve kalın cam montajlarında cam kenarlarını istenilen miktarda yatırılabılır.

Brushless sessiz motor

Mini kanal seçeneği ile dar kanallı çerçevelere kusursuz montaj yapabılır

12 baz dahil tüm camları kesebilir

Tek tuşla son işi çağırırken isim yada numara ile hafızadan iş çağırma

Dokunmatik renkli ekran

Kesim süresi gösterebilir

Manuel mod ile yüksek silindirik camlarda bazlı, yüzdesel veya **S** kanal dizaynı

Aktarma yapılacak kesik camlar için özel okuma

Kabinde ısı sensörü sayesinde taşlardaki genişlemeye göre otomatik büyüklük algılama (Yoğun atölyeler için)

18 mm nilör bıçağı ile dikdörtgen köşeli modellerde genişlemeyen nilör kanalı açabilir.

Barcode okuyucu (opsiyonel)

Dokunmatik ekranda birebir model görüntüsü

Bilgisayar ile yazılım güncelleme. (Update)

Su tesisatına direk bağlanabilen 3'lü walf sistemi

Camı tam delmeden kazıma yapabilir

Polisaj ve kanal taşında otomatik gezinebilir

Bifocal ve aligne camları hassas okuyabilir

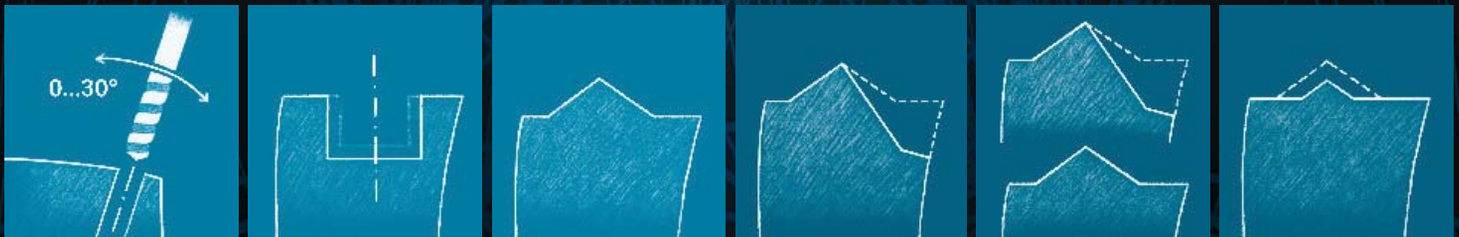
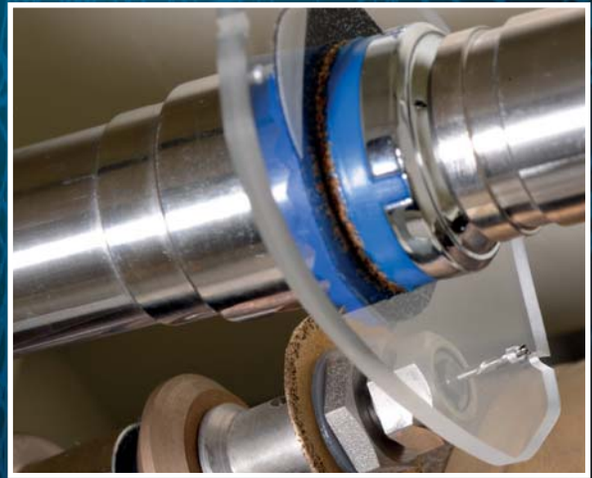
Anlık nilör derinlik ve genişlik değiştirebilir

Modele hem nilör hemde balıksırtı yapabilir

Ekranda odak koordinatları, minimum çap ve kurtaran vantuz bilgilerini görebilir

Otomatik merkezleme veya bilgisayara bağlanabilir

Delik koordinatlarını manuel girerek manuel bloklama ile de kullanılabilir



The control panel includes the following elements:

- Top Left:** A '#' symbol and a small display showing '1'.
- Top Right:** 'CAL' button, a double-headed arrow icon, a power button, and a button with a screen and arrows.
- Center:** A large display showing a blue lens icon with a crosshair and the letter 'N'.
- Right Side:** A vertical column of buttons including a button with a screen and arrows, a button with a hand icon, and a button with '0.00' and a screen icon.
- Keypad:** A grid of buttons with various symbols including 'HI', a circle, 'E', 'δ', a hand icon, a bracket, a sun icon, a play button, a bracket with a slash, a percentage sign, another hand icon, another bracket, another hand icon, another bracket, 'AUTO', another hand icon, another bracket, another hand icon, 'δ', another hand icon, and a final bracket.

Surrounding the panel are six inset images showing different lens or filter configurations, connected to the central panel by thin lines.

WECO

The Vision of Progress

E.6



| ÖZELLİKLER |

Simgesel kolay kullanım TÜRKÇE MENÜ

30 dereceye kadar otomatik açı alabilen nilör bıçağı, çapak taşı ve matkap ünitesi
SD taşı sayesinde girintili modellerde matkap işçiliğini en son aşamaya bırakabilme
Merkezlemeden gelen SD model bilgisiyle düzeltme yapmadan direk kesebilme

Geçme tırnaklı model ve T kanal (Step bevel) yapabilme

Tasarlanan modele hem faset hem nilör yapabilme

Açık yazılımı sayesinde teknisyen gerektirmeyen servis alabilme

Püskürtme su sistemiyle az su sarfiyatı

Sporcu gözlükleri ve kalın cam montajlarında cam kenarlarını istenilen miktarda yatırabilme

Brushless sessiz motor

Mini kanal seçeneği ile dar kanallı çerçevelere kusursuz montaj yapabilme

12 baz dahil tüm camları kesebilme

Tek tuşla son işi çağırırken isim yada numara ile hafızadan iş çağırma

Dokunmatik renkli ekran

Kesim süresi gösterebilme

Manuel mod ile yüksek silindirik camlarda bazlı, yüzdesel veya S kanal dizaynı

Kabinde ısı sensörü sayesinde taşlardaki genişlemeye göre otomatik büyüklük algılama (Yoğun atölyeler için)

18 mm nilör bıçağı ile dikdörtgen köşeli modellerde genişlemeyen nilör kanalı açabilme

Barcode okuyucu (opsiyonel)

Dokunmatik ekranda birebir model görüntüsü

Bilgisayar ile yazılım güncelleme. (Update)

Su tesisatına direk bağlanabilen 3'lü walf sistemi

Camı tam delmeden kazıma yapabilme

Polisaj ve kanal taşında otomatik gezinebilme

Bifocal ve e-line camları hassas okuyabilme

Anlık nilör derinlik ve genişlik değiştirebilme

Modele hem nilör hemde balıksırtı yapabilme

Ekranda odak koordinatları, minimum çap ve kurtaran vantuz bilgilerini görebilme

Otomatik merkezleme veya bilgisayara bağlanabilme

Delik koordinatlarını manuel girerek manuel bloklama ile de kullanılabilme

50 micron hassasiyet ile cam kalınlığı okuma ve 0.01 mm hassasiyet ile cam kesebilme



NEW JOB 21 8.88 mm

R Sd L

0.6 0.4 1.00 4.00 4.00

GLA PLA PC HI TRI START

FINISH STOP



WECO

The Vision of Progress

C.6



| ÖZELLİKLER |

Simgesel kolay kullanım TÜRKÇE MENÜ

Yüksek çözünürlük ile camı boyamadan tüm girinti ve çıkıntıları SD okuyabilme

Progresif camlarda kanal geçişi ve adisyon gösterebilme

Girilen aksa göre otomatik merkezleme

10.240 model hafızası sayesinde isim ile kayıt yapabilme

Bilgisayardan indirebileceğiniz her delik koordinatını USB ile aktarabilme

3 adet kesici ye bağlanabilme. (Diğer marka kesiciler dahil)

Bloklanacak camın kurtarıp kurtarmadığını yansımaz şekilde ekrana gösterebilme

Aktarma yapılacak kesik camların bütün cam gibi merkezlenebilmesi

Kırık faset modelleri tamamlayabilme

İnternete bağlandığında yeni yazılımı otomatik güncelleme

Matkap ve model değiştirme menüsünde modeli birebir değiştirebilme

Delik menüsünde her deliğin açısını ayrı belirleme

Taş dizme için tek tuş ile delik oluşturma

Cam bazını okuyabilme

Çerçeve bazını okuyabilme

Sınırsız model değiştirme

Modele zoom(yakınlaştırma) yapabilme

Kapasitif (Isıya duyarlı) dokunmatik renkli ekran

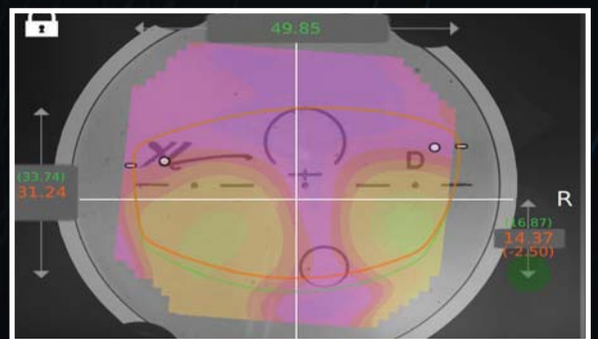
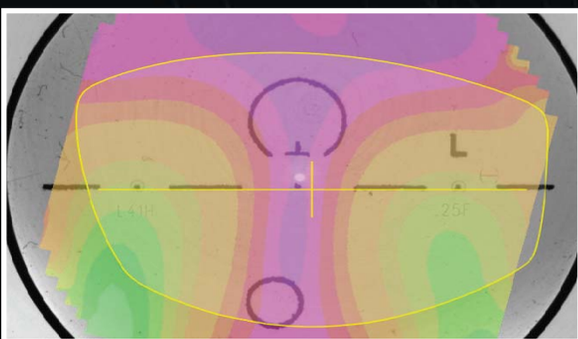
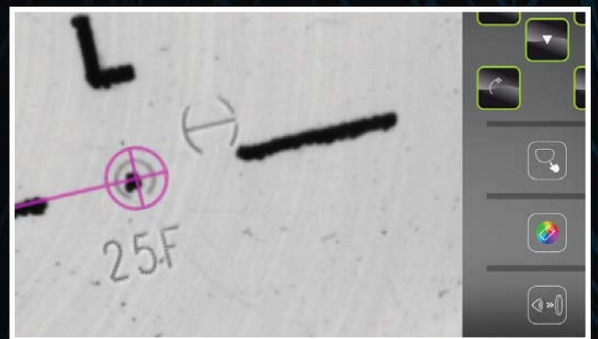
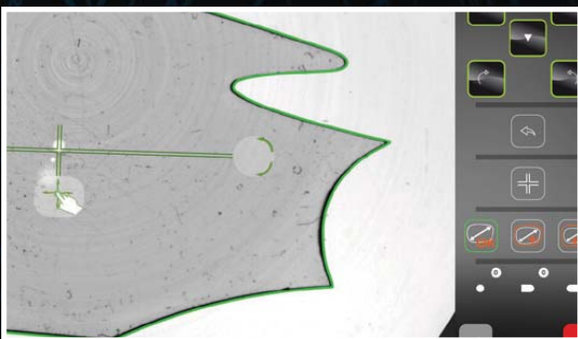
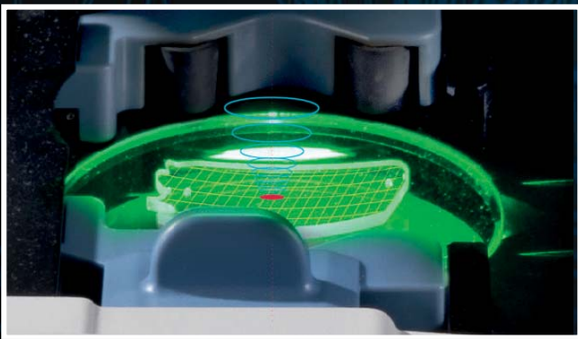
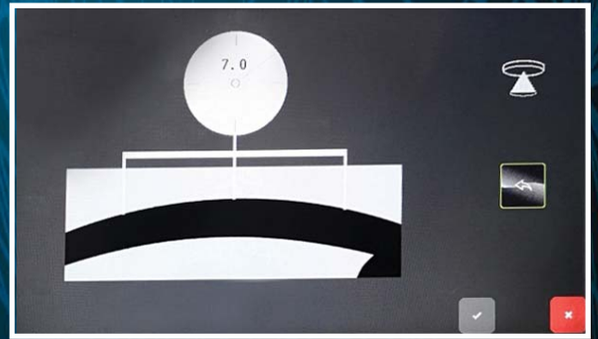
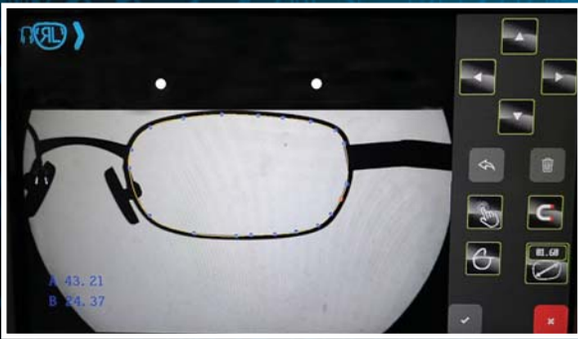
Gravitech ile dikdörtgen şablonlarda kusursuz okuma

Şablonu olmayan çerçeveden resim çekerek model alabilme

Her model tarayıcıya bağlanabilme

Güneş camları ve degrade camlar için referans ışığı

Delikli modellerde büyütme ve küçültme yapıldığında deliği otomatik kaydırabilme



WECO

The Vision of Progress

C.4



T.6

ÖZELLİKLER

Simgesel kolay kullanım TÜRKÇE MENÜ

Yüksek çözünürlük ile camı boyamadan tüm girinti ve çıkıntıları SD okuyabilme

10.240 model hafızası sayesinde isim ile kayıt yapabilme

Bilgisayardan indirebileceğiniz her delik koordinatını USB ile aktarabilme

3 adet kesici ye bağlanabilme. (Diğer marka kesiciler dahil)

Bloklanacak camın kurtarıp kurtarmadığını yansımaz şekilde ekrana gösterebilme

Aktarma yapılacak kesik camların bütün cam gibi merkezlenebilmesi

Kırk faset modelleri tamamlayabilme

İnternete bağlandığında yeni yazılımı otomatik güncelleme.

Matkap ve model değiştirme menüsünde modeli birebir değiştirebilme

Delik menüsünde her deliğin açısını ayrı belirleme

Taş dizme için tek tuş ile delik oluşturma

Cam bazını okuyabilme

Çerçeve bazını okuyabilme

Sınırsız model değiştirme

Modele zoom(yakınlaştırma) yapabilme

Kapasitif (Isıya duyarlı) dokunmatik renkli ekran

Gravitech ile dikdörtgen şablonlarda kusursuz okuma

Şablonu olmayan çerçeveden resim çekerek model alabilme

Her model tarayıcıya bağlanabilme

Güneş camları ve degrade camlar için referans ışığı

Delikli modellerde büyütme ve küçültme yapıldığında deliği otomatik kaydırabilme

ÖZELLİKLER

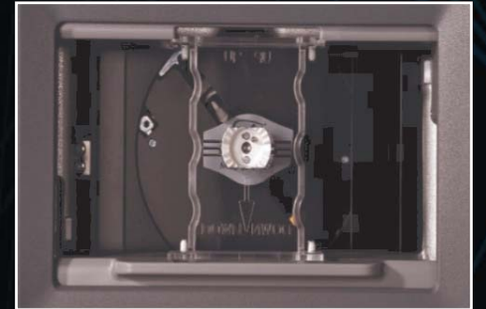
Simgesel kolay kullanım TÜRKÇE MENÜ

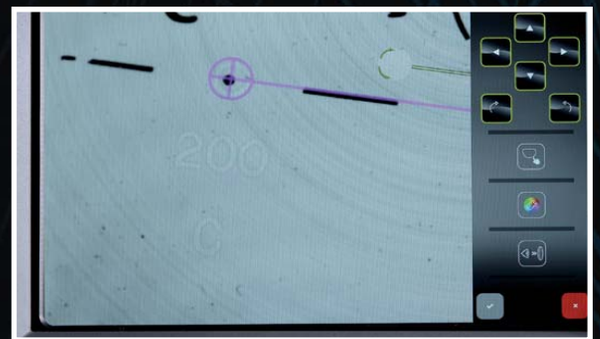
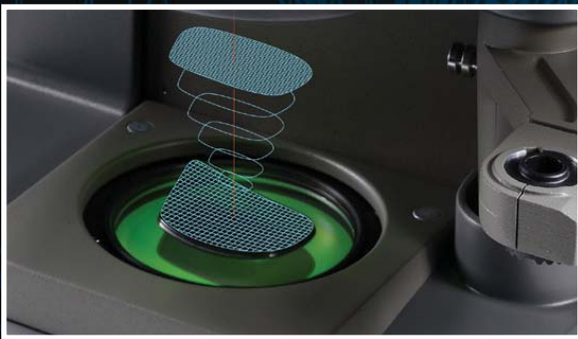
Dokumatik renkli ekran

9 baz dahil hassas tarama

USB ve ethernet ile güncelleme

Kablosu veri transferi yapabilme







www.sosoptik.com

📍 Rami Kışla Cd. Topcular İş Merkezi
No:70 D:255 - 256 - 257 / 34055
Eyüp / İstanbul
☎️ (0212) 513 37 67 - (0542) 516 42 40
📧 www.weco-tr.com / destek@weco-tr.com