

## Guida sul Remote Edging attraverso l'uso di Lensware.

1) Pagina di login di Lensware:

LensWare OnlineWEB

Customer No

999999

Password

.....

Login

2) Pagina di configurazione del tracciatore:

LensOrderWEB Login : 999999

Tracer Configuration

Tracer Configuration

Tracer settings

Tracer: Huvitz CFR-4000

Mode: Serial

Port: COM5

Baud: 9600

Parity: None

Data bit: 8

Stop bit: 1

Tracer IP: Serial number

LensSOAPTracer Settings

IP: localhost:33333

Download LensSOAPTracer

Internet settings

Proxy Host

Proxy Port

Proxy User

Proxy Password

Tracer

Huvitz CFR-4000

Briot Scanform Net II

Briot Scanform Net III

Essilor Kappa

Essilor Mr. Blue

Essilor Mr. Orange

Essilor Phi

Essilor Tess

Essilor Tess LAN

Hoya GT series

Hoya GT Hoya3

Hoya UT series

Huvitz CFR-4000

Indo Combimax

Le informazioni presenti di "default" in questa pagina sono le configurazioni "standard" dei tracciatori in uso.

Se il cliente non ha particolari configurazioni, ad esempio il tracciatore è collegato direttamente ad un solo PC con collegamento seriale e non tramite LAN, le configurazioni presenti sono corrette per effettuare il collegamento.

Verrà fornita assistenza tecnica da remoto nel caso in cui il cliente avesse una configurazione in rete LAN più complessa.

- 3) Per poter collegare correttamente il tracciatore è necessario scaricare l'apposito software tramite il link "Download LensSOAPTracer".

LensOrderWEB Login : 999999

### Tracer Configuration

**Tracer settings**

Tracer: Huvitz CFR-4000  
 VCA / OMA  
Mode: Serial  
Port: COM5  
Baud: 9600  
Parity: None  
Data bit: 8  
Stop bit: 1  
 COM Soft  
 COM Hard  
 COM DTR  
Tracer IP:  
Serial number:

**LensSOAPTracer Settings**

IP: localhost:33333  
for local LensSOAPTracer enter "localhost", otherwise enter the IP both without "http://", but with the port e.g. "localhost:33333" or "192.168.1.1:33333"

[Download LensSOAPTracer](#)

**Internet settings**


Proxy Host:  
Proxy Port:  
Proxy User:  
Proxy Password:

Save

### LensSOAPTracer

1. Please download the LensSOAPTracer-Modul for Windows [here](#).
2. Please download the LensSOAPTracer-Modul for Mac [here](#).
3. You need only to start the LensSOAPTracer on the PC, on which the Tracer is connected. No installation necessary!
4. You can find the LensSOAPTracer as an icon in the task bar (beside the clock).
5. For first configuration, right click on the icon:
  - o Now configure the port, on which the LensSOAPServer should be listen.
  - o Save.
  - o Restart the LensSOAPTracer.
6. Now you must configure the LensSOAPTracer in your WebShop:
  - o Please open the "Tracer Configuration"-webpage.
  - o Configure the LensSOAPTracer with the parameter, how the tracer is connected with the pc.
    - If the WebShop and the tracer are running on the same pc, enter "localhost" and the port, which is configured before", e.g. "localhost:33333" (33333 is the default port)
    - If the tracer running on an other pc in the network, enter the ip of this pc and the port, which is configured before", e.g. "192.168.1.1:33333"
    - Save.

Salvare nel desktop il seguente plug-in

 LensSOAPTracerQT.exe

- 4) Avviare il plug-in.  
5) Durante l'installazione verrà chiesto dal sistema di abilitare nel firewall di windows il software LensSOAPTracert. E' necessario confermare dando ok.

Questo programma deve essere attivo prima di effettuare qualsiasi lettura, sarà visibile nella barra delle applicazioni.



**Ora il sistema è pronto per effettuare le tracciature della montatura**

## Effettuare un ordine in Remote Edging

- 1) Per ogni ordine bisogna eseguire il log in come descritto sui primi 2 punti della precedente guida di installazione del tracciatore. Selezionare “New order” e “Remote edging”

The screenshot shows the 'LensOrderWEB' interface with the following sections:

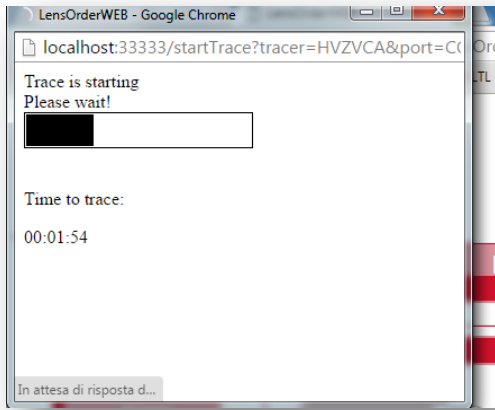
- Navigation:** New Order (circled in blue), Orderbasket, Overview, Configuration (Tracer Configuration, Shop Configuration), Language (Spanish, English, Italian, French, German), Contact, LogOut.
- Order Type:** New Order : Remote Edging (circled in blue).
- Reference:** Reference, Remark.
- Frame:** Reference, Model, Color, Size, DBL.
- Product Category:** Material (Organic), Group (Single Vision), Index (All), Design (All), Load lenses, Search, in selection, Search lensname.
- Product:** Right (checked), Left (checked), Stock, Lens type (Please choose lens type), Tint, AR Coating.
- Refraction:** Sphere, Cylinder, Axis, Addition, PD, Height, Prism.
- Geometry:** Optimized, Right >>>, <<<< Left, Round, Oval, Optimized, Round, Oval.

- 2) Una volta inseriti i dati della lente, nella pagina successiva “Form” cliccando sul pulsante “Trace shape by tracer” si attiva la lettura del tracciatore

The screenshot shows the 'Form' page with the following elements:

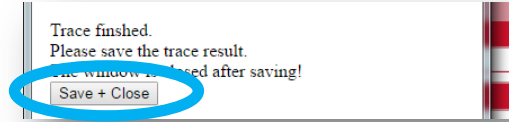
- Navigation:** New Order, Standard Lens, Remote Edging, Frame, Spectacle, Orderbasket.
- Order Type:** New Order : Remote Edging.
- Form Section:** Load form from disk, Trace shape by tracer (circled in blue), Delete form.
- Labels:** Right, Left.

3) Si attiva a questo punto la connessione del tracciatore aprendo questa finestra.

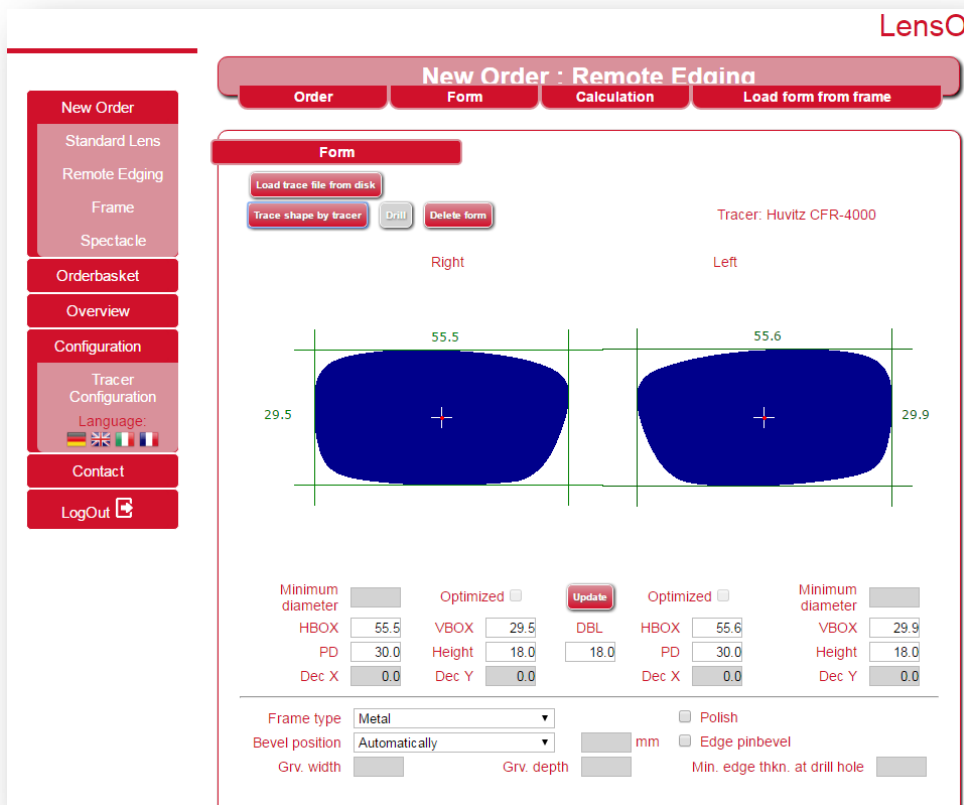


Possiamo quindi attivare la lettura della montatura direttamente nel tracciatore.

Al termine della lettura il programma ci chiederà di salvare e chiudere la connessione (tasto Save + Close)



4) A lettura terminata Lensware ci mostrerà l'immagine della montatura con i campi già compilati.



5) A questo punto sulla prima scheda "Order" è possibile confermare e spedire l'ordine

