**Perfektion som standard:**

**Rodenstock Eye Lens Technology med DNEye®**

Utnyttja 100% av din synpotential helhetsframgångskonceptet för bättre syn från Rodenstock.

**Uppsala, januari 2014 –** Med Eye Lens Technology, eller EyeLT® som det förkortas, revolutionerar Rodenstock det progressiva glaset och trampar ny mark på väg mot det perfekta glasögonglaset. I nästa steg i framgångskonceptet för en bättre syn kommer nu Impression® glas med DNEye®, vilket gör det möjligt för glasögonbäraren att för första gången utnyttja sin synpotential till 100%. Med DNEye® får glasögonbäraren det bästa individuella Rodenstockglaset någonsin, baserat på den state of the art produkt som legat i framkant när det gäller progressiva glas sedan början av 2000-talet – Rodenstock Impression®.

**Mer är inte möjligt:**

**Utnyttja 100% av synpotentialen med Rodenstock DNEye®**

Sedan 2011, kan alla optiker erbjuda sina kunder upp till 40% bättre närseende med Rodenstock Impression® glas tack vare Rodenstock EyeLT® där man tar hänsyn till den individuella närrefraktionen. Nu, med DNEye® som tillägg för Impression® glas, tar Rodenstock nästa steg mot den perfekta synen. Det tredje steget i helhetsframgångskonceptet EyeLT® gör det möjligt för optikern att än mer precist göra en synundersökning och erbjuda kunden det bästa Rodenstockglaset någonsin.

**DNEye® Scannern:**

**En viktig komponent i EyeLT® konceptet**

Möjligheten med att göra en närrefraktion öppnar nya möjligheter och ger konsumenten i de flesta fall ett bättre och mer komfortabelt närseende. Rodenstock Impression® glas med DNEye® utnyttjar till fullo den individuella synpotentialen, det enda i sitt slag. Glasögonbäraren kommer att se både skarpare och med högre kontrast, detta inte minst märkbart vid skymningsseende och i andra situationer med dåliga ljusförhållanden. Med högsta synkomfort och individuell lösning betyder Rodenstock EyeLT® bättre syn helt enkelt. Rodenstock som leder utvecklingen av progressiva glas har satt en ny standard för glasögon genom Eye Lens Technology.

DNEye® som tillägg till Impression® glas och Rodenstock DNEye® Scanner lanseras i Sverige under början av 2014.

**Om Rodenstock**

Rodenstock är Tysklands ledande tillverkare av glasögonglas och glasögonbågar. Företaget, som grundades 1877, är baserat i München och har globalt ca 4200 anställda och finns representerat i mer än 80 länder med egna säljbolag och distributionspartners. Rodenstock har produktionsanläggningar på 14 orter i 12 länder. Rodenstock Sverige AB med huvudkontor i Uppsala marknadsför och säljer glasögonglas till optiker i Sverige. Företaget säljer och marknadsför även glasögonbågar av det egna märket Rodenstock, Claudia Schiffer by Rodenstock, rocco by Rodenstock, Porsche Design, Mercedes-Benz Style, Baldessarini samt dunhill.

Mer information www.rodenstock.com.

**Presskontakt:**

Rodenstock Sverige AB

Johan Carlius

Försäljnings och Marknadsdirektör

[johan.carlius@rodenstock.se](mailto:johan.carlius@rodenstock.se)

Tel +46 18 188032

Mikael Dahl

Produktchef glas

[Mikael.dahl@rodenstock.se](mailto:Mikael.dahl@rodenstock.se)

Tel +46 18 188035