



EYESCAN LASIK INTRALASE SUPERIOR®

 **eyescan®**
ooglaserkliniek

Lucasbolwerk 10 - 3512 EH Utrecht
Meer informatie: bel 0800 - 5555 666



NEN-EN-ISO 9001:2000

The best treatment money can buy

 **eyescan®**
ooglaserkliniek

EYESCAN INTRALASE: TECHNIEK VOOR FIJNERE OOGAFWIJKINGEN

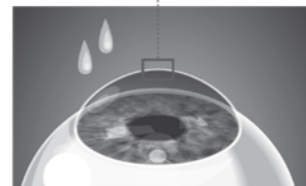
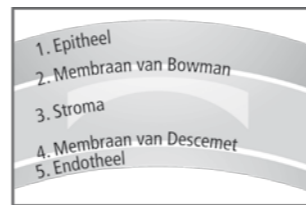
De LASIK methode is wereldwijd de meest toegepaste methode als onderdeel van de ooglaserverhandeling. Sinds 1987 zijn miljoenen mensen met veel succes door deze behandeling, onafhankelijk geworden van bril of contactlenzen. Tot voor kort werd deze methode uitgevoerd met een microkeratome. Er werd een flapje gesneden met behulp van een mesje. Dit weerhield ook veel mensen om een LASIK behandeling uit te laten voeren. Eyescan biedt de mogelijkheid om de LASIK behandeling te laten uitvoeren met een laser, de zogenaamde Intralase. Hierdoor is de LASIK methode nog veiliger en voor velen bereikbaarder geworden.



*Revolutionaire ontwikkeling in ooglaseren,
alleen verkrijgbaar bij Eyescan*

VEILIG, SNEL EN BEPROEFD OOGLASEREN

Met een ooglasercorrectie wordt de vorm van het hoornvlies, met behulp van de excimerlaser, aangepast. Deze aanpassing vindt plaats in de 3e laag van het hoornvlies (stroma).

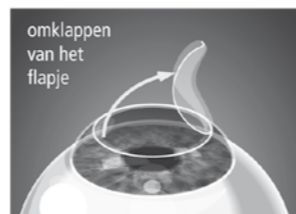
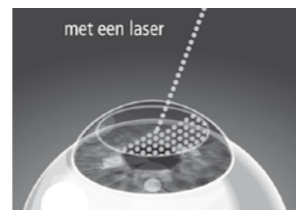


*Maatwerk 'plus' techniek bij fijnere oogafwijkingen
door de eyecan superior® behandeling*

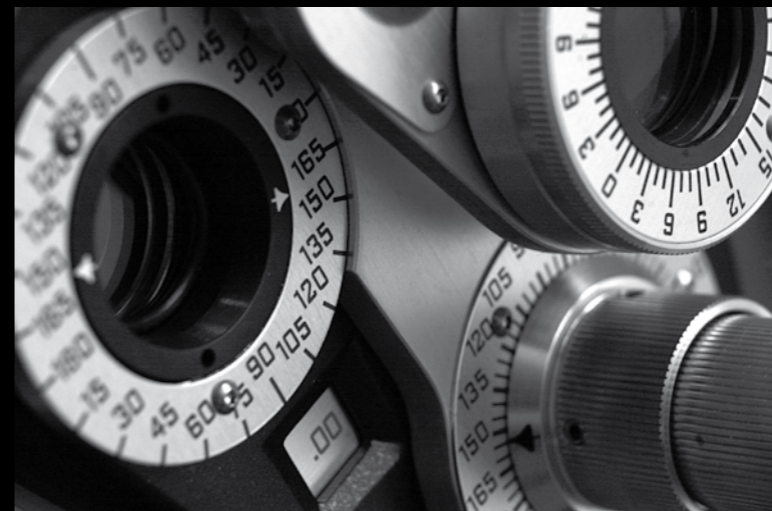


DE PROCEDURE MET DE INTRALASE

Om bij deze derde laag te geraken, wordt er onder de tweede laag door met de intralase een flapje gemaakt. Deze computergestuurde laser geeft razendsnelle pulsen in het stroma. Hierdoor ontstaan microbelletjes, waardoor de bovenste 2 lagen loskomen en zo het flapje ontstaat.



eyescan superior® behandeling: correctie per 1/100 zichtsterkte



DE OONGLASERCORRECTIE MET DE VISX STAR S4 EXCIMERLASER

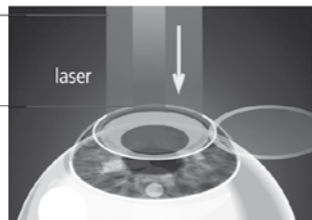
Als het flapje is gemaakt, wordt de daadwerkelijke ooglasercorrectie uitgevoerd in het stroma. De vorm van het hoornvlies wordt in de gewenste sterkte aangepast.

A. eyescan advance®

De laser behandelt nauwkeurig de individuele sterkte, die op basis van het vooronderzoek is ingesteld.

B. eyescan superior®

Maatwerk 'plus' techniek bij fijnere oogafwijkingen. Met de CustomVue-meettechniek worden de kleinste afwijkingen nauwkeurig in kaart gebracht (WavePrint).



Met koele laserimpulsen wordt een microscopisch kleine hoeveelheid weefsel onder het flapje verdampt.



Eyescan is als beste getest door de Consumentenbond en Independer.nl

FINISHING TOUCH



Nadat de ooglaserbehandeling heeft plaatsgevonden, wordt het flapje (lamel) weer teruggeklapt. De lamel wordt op een speciale manier "geleid". De eyescan chirurgen zijn superieur in deze procedure. De lamel groeit binnen 48 uur weer vast.

Eyescan biedt "levenslange" garantie bij de intralase superior® behandeling



DE KENMERKEN

Het kenmerk van een eyescan LASIK intralase superior® behandeling is de snelle genezing. Daarnaast is de behandeling nagenoeg pijnloos. Beide ogen kunnen op één dag behandeld worden. Eyescan LASIK intralase superior® is geschikt bij sterktes tussen -12.00 en +6.00 en cilindersterktes tot -/+6.00. Verder kenmerkt de eyescan LASIK intralase superior® zich in een nog lager complicatierisico, waardoor de behandeling nog veiliger is.

Wanneer is het resultaat bereikt?

Uw zicht herstelt zich nog dezelfde dag en is meestal binnen een week optimaal. De dag na de behandeling kunt u uw normale werkzaamheden hervatten.

*“Mijn smaak is aller eenvoudigst,
ik ben altijd tevreden met het beste” (Oscar Wilde)*



EYESCAN LASIK INTRALASE SUPERIOR®

de absolute nummer één!

Eyescan heeft als eerste ooglaserkliniek in Nederland de nieuwste generatie Intralase in gebruik. Tot op heden zijn zo'n 3.000 behandelingen uitgevoerd met deze revolutionaire techniek en de resultaten zijn fantastisch. Klanten ervaren de behandeling als zeer veilig. Ook wordt het als minder "eng" ervaren. Het zicht verbetert daadwerkelijk sneller en er is sprake van beduidend minder irritatie.

Behandelingen met de LASIK intralase zijn een groot succes



EYESCAN SUPERIOR®: TECHNIEK VOOR FIJNERE OOGAFWIJKINGEN

Veel mensen hebben, behalve een standaard oogafwijking, ook nog fijnere oogafwijkingen, de zogenaamde 'hoge orde aberraties'. Vaak ontstaat daardoor minder zicht in het schemer of het donker (nachtblindheid). Deze oogafwijkingen kunnen niet met een standaard ooglaserverhandeling gecorrigeerd worden, maar wel met de **eyescan superior®** ooglasertechniek.

eyescan intralase superior®; the best treatment money can buy



RESULTAAT

Het eindresultaat is een kwalitatief beter zicht, veelal beter dan wat met bril of lenzen haalbaar zou zijn. Contrasten en fijne details zijn beter waarneembaar en tijdelijke bijwerkingen als schitteringen, halo's (lichten om lampen) en slechter zien in het donker worden geminimaliseerd.



De intralase superior® behandeling is de absolute top qua resultaat en veiligheid, exclusief met "levenslange garantie" alleen verkrijgbaar bij Eyescan.