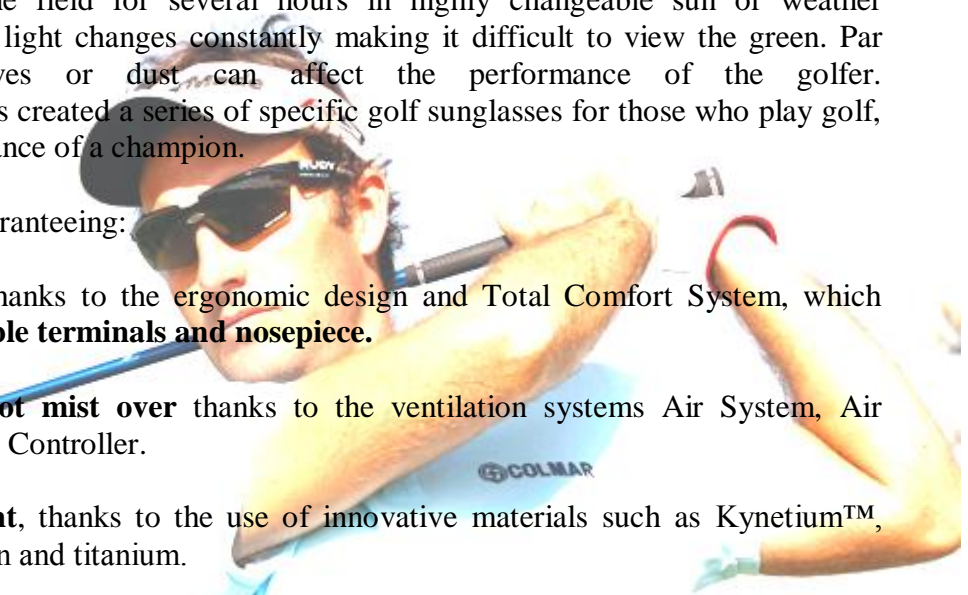


RUDY PROJECT GOLF SERIES SUNGLASSES

Concentration, determination, accuracy. These are the main features that golf requires of its players, often out in the field for several hours in highly changeable sun or weather conditions, in which the light changes constantly making it difficult to view the green. Par after par, wind, leaves or dust can affect the performance of the golfer. For this, Rudy Project has created a series of specific golf sunglasses for those who play golf, to guarantee the performance of a champion.

Rudy Project, always guaranteeing:

- Perfect face fit thanks to the ergonomic design and Total Comfort System, which provides **adjustable terminals and nosepiece**.
- The lenses **do not mist over** thanks to the ventilation systems Air System, Air Channel and Vent Controller.
- **Super lightweight**, thanks to the use of innovative materials such as Kynetium™, Grilamid®, carbon and titanium.
- **Protection from wind, dust and shocks** due to ImpactX™ technology polarized lenses, **guaranteed unbreakable for life**.



Technologies:

- Optimal vision on the green, thanks to the revolutionary **IMPACTX™ PHOTOCROMIC lenses** specifically for golf that allow high level control of light (getting dark from 38% to 14% light transmissions within few seconds). Astounding clarity across the green and unparalleled eye protection. No excuse to miss an Eagle.
- **GOLF 100™ lenses** provide a unique balance of brightness between the objective and the background. The transmission of 25% was tailored to accommodate for glass reflecting only a low amount on incident light. While controlling low level blue light, the middle range is selectively manipulated to provide optimum visual stimulation and distinctive „object illumination“.
- And, for those who want a lens that adapts itself to different light conditions, the Rudy Project sunglasses are also available with the new **RACING RED™ Laser lenses**: the first photochromic mirror lens that changes even in the absence of UV and has greater stability at various temperatures than other popular photochromic lenses.

* The golf glasses from Rudy Project can also adopt custom optical solutions that can correct individual sight defects.



RUDY PROJECT'I GOLFISEERIA PÄIKESEPRILLID

Keskendumisvõime, otsustavus, täpsus- need on peamised golfimängijale omased tunnusjooned. Kiiresti muutuvad ilmastikutingimused ja pidev valguskiirguse vaheldumine muudab aga *green*'il nägemise keerukaks ning tuul, lehed ja tolm võivad mõjutada mängija sooritust. Selle jaoks on Rudy Project väljatöötanud spetsiaalsed golfi päikeseprillid, et tagada mängijale tipptasemel sooritusvõimalus.

Rudy Project garanteerib:

- Ideaalse prilli sobivuse tänu ergonomilisele disainile ja *Total Comfort System*'ile, mis pakub **kohandatavaid terminale ja ninapehmendeid**.
- Klaasid **ei lähe uduseks** tänu *Air System*, *Air Channel* ja *Vent Controller* ventilatsioonisüsteemidele.
- Prillid on **kergekaalulised** tänu innovatiivsete materjalide kasutusele nagu Kynetium™, Grilamid®, süsini ja titaani.
- **Tuule-, tolmu ja ärrituste kaitse** tänu *ImpactX™* tehnoloogiaga töödeldud polariseeritud klaasidele. **Garanteeritud purunematus!**

Tehnoloogiad:

- Optimaalne nägemisulatus tänu **IMPACTX™ PHOTOCROMIC klaasidele**, mis on väljatöötatud spetsiifiliselt golfi jaoks ning võimaldavad kõrgetasemelist valguse kontrolli (tumeduse-heleduse ülekanne paari sekundi jooksul). Hämmastav selgus üle terve väljaku ning samaaegne silmade kaitse. Enam pole mingit vabandust, et mitte tabada.
- **GOLF 100™ klaasid** pakuvad unikaalset tasakaalu objekti ja tausta heleduste vahel. Klaase on kohandatud, et nad peegeldaksid vaid madalaid koguseid valget valgust ning samal ajal kontrollides sinise valguse madalat konsentratsiooni jäääb keskmise spektri (objekti) optimaalne visuaalne stimulatsioon laitmatuks.
- Nendele, kes tahavad, et klaasid muudaksid tooni vastavalt valguse tingimustele, pakub Rudy Project **RACING RED™ Laser klaase**. Need on esimesed fotokroomilised peegelläätsed, mis kohandavad ennast isegi UV puudumisel. Ühtlasi on klaasid vastupidavamad temperatuurimuutustele kui teised fotokroomilised prillid.

* Rudy Project'i golfiprille saab optiliselt kohandada ka nägemisraskustega inimeste individuaalsete vajaduste järgi.

