



PRESSEMELDING

SWAROVSKI OPTIK KG
Absam, 1. oktober 2019

Start smart: dS-kikkertsiktet leveres nå med SR-montasjeskinne

Med dS har SWAROVSKI OPTIK utviklet et «smart» kikkertsikte som gir jegere med det beste innen høyteknologisk støtte. Det kombinerer den optiske kvaliteten til konvensjonell sikteoptikk med de viktigste fordelene ved et digitalt kikkertsikte for å skape en imponerende helhet. Fra 1. oktober 2019 vil det familieeide selskapet med base i Tyrol i Østerrike utvide dS-familien til å omfatte et kikkertsikte komplett med den utprøvde SWAROVSKI OPTIK-montasjeskinnen (SR).

Forent i en perfekt helhet

Enkel, stabil, 100 % horisontal – SR-montasjeskinnen sikrer at riflen og dS danner en sømløs enhet. Avhengig av skytevåpen og ammunisjon må utstyret i et kort øyeblikk, når skuddet avfyres, tåle vekten av en liten bil (ca. 10 000 N eller 1 metrisk tonn). Det er derfor viktig at en kikkertsiktemontasje av topp kvalitet gir enestående stabilitet og støtmotstand. Et annet viktig kriterium er evnen til å tåle temperatursvingninger.

Integrert digital intelligens

Carina Schiestl-Swarovski, styreleder i SWAROVSKI OPTIK, forklarer hvorfor selskapet har utviklet det digitale kikkertsiktet: «For oss er dS et viktig bidrag til å hjelpe jegere med å jakte på en ansvarlig måte ved hjelp av utstyr som flytter grensene for hva som er teknisk mulig.» Det har aldri vært enklere å konsentrere seg om jaktens viktigste aspekter. dS viser ikke bare korrekt siktepunkt på head-up-displayet, men også viktige ballistiske opplysninger i sanntid uten distraksjoner.

Individuelt konfigurert, intelligent tilkoblet

Den viktigste fordel for jegere er at korrekt siktepunkt automatisk vises med en gang i kikkertsiktet. Når du trykker på knappen, måler dS den nøyaktige avstanden, beregnet med hensyn til forstørrelsesinnstilling, lufttrykk, temperatur og vinkel. Head-up-displayet med høy oppløsning viser alle jaktdata som trengs for en vellykket jakt. De personlige ballistiske opplysningene for våpen/ammunisjon-kombinasjonen, som ble fastsatt under innskyting, brukes til å beregne korrekt siktepunkt. Opplysningene legges inn ved hjelp av dS Configureor-appen, og den beregnede ballistiske kurven sendes direkte til dS. Utveksling av data skjer raskt og enkelt via Bluetooth®-grensesnittet.

Bildemateriale for pressemelding

PRESSEMEDLING

SWAROVSKI OPTIK KG
Absam, 1. oktober 2019

Bildemateriale med høy oppløsning for produktet og bruksområdet er tilgjengelig for nedlasting fra <https://mam.swarovski.com/pinaccess/showpin.do?pinCode=y8BGMsmW1rRS>.

Verden tilhører de som kan se skjønnhet.

Opplev øyeblikket!

SEE THE UNSEEN.

SWAROVSKIOPTIK.COM

SWAROVSKI OPTIK

SWAROVSKI OPTIK, med hovedkontor i Absam, Tyrol, er del av Swarovski-gruppen. Det østerrikske selskapet ble etablert i 1949, og spesialiserte seg innen utvikling og produksjon av optiske høypresisjonsinstrumenter for lang avstand i det øverste markedssegmentet. Kikkertene, teleskopene, kikkertsiktene og de optroniske instrumentene er høyt ettertraktet blant krevende brukere. Selskapet har oppnådd stor suksess takket være innovativ styrke, produktenes kvalitet og iboende verdi samt deres funksjonelle og estetiske design. Vern om miljøet og naturen er en viktig del av selskapets filosofi, og gjenspeiles i den miljøvennlige produksjonen og selskapets langsiktige forpliktelse overfor utvalgte naturvernprosjekter. Omsetningen i 2018 var 156,3 millioner euro (2017: 146 millioner euro) og eksportandelen er 91 %. Selskapet har rundt 960 ansatte.

Informasjon og kontaktinformasjon

Kathrin Puelacher
Sjef for PR og intern kommunikasjon
Daniel-Swarovski-Strasse 70
6067 Absam, Østerrike
Tlf. +43 (0) 5223 / 511 6367
Mobiltelefon: +43 (0) 664 / 625 58 68
kathrin.puelacher@swarovskioptik.com