

RAMMEAVTALE

MELLOM

TROMSØ BEDRIFTHELSETJENESTE

OG

**INTEROPTIK STEIN-TORE HANSEN OG
INTEROPTIK SYNSENTERET JEKTA ØST**

Om kjøp av databriller

Gjelder fra 05.09.06 til 05.09.09

Avtalen gjelder for alle bedrifter underlagt bedriftshelsetjenesten:

1. Bakgrunn og omfang

Avtalen omfatter synsundersøkelse og databriller levert til ansatte i bedrifter som er medlemmer i Bedriftshelsetjenesten, heretter kalt kunden. Det er Interoptik Stein-Tore Hansen og Interoptik Synssenteret Jekta Øst heretter leverandøren, sin intensjon at de som har behov for databriller, skal få den mest komplette og beste helsetjenesten levert i samarbeid med kunden og leverandøren.

2. Synsundersøkelse

Medlemmenes ansatte hos kunden tilbys synsundersøkelse utført av leverandørens offentlig godkjente optikere. -

3. Brilller

Medlemmenes ansatte hos kunden tilbys kjøp av databriller hos leverandøren i henhold til vedlagte prisliste.

Videre tilbys de ansatte og deres nærmeste familie 10% rabatt ved kjøp av private brilller (gjelder komplett brille) og 10% ved kjøp av solbriller(gjelder ikke Oakley solbriller eller innfatninger). Med nærmeste familie menes barn, ektefelle/samboere.

4. Kontaktlinser

Ansatte hos kunden ytes 10% rabatt på kontantkjøp av kontaktlinser, med et minimumskjøp på 6 måneder og kontaktlinsevæske.

5. Betaling

De ansatte betaler selv sine briller ved afhenting hos leverandøren. Kunden står ikke økonomisk ansvarlig ved mislighold av betalingsforpliktelser.

Aktuelt beløp etter gjeldende regler hos kundens medlemmer for kjøp av databriller refunderes den ansatte mot kvittering og bekreftelse på behov for databriller

6. Priser

Gjeldende priser går fram av vedlagte prisliste. Prisene er faste i hele avtaleperioden.

En eventuell prisregulering med bakgrunn av offentlige lover og regler vedtatt etter avtalens undertegning, vil bli varslet minst 2 måneder før de nye prisene trer i kraft. En økning i priser kan maksimum foretas en gang i avtaleperioden. Eventuelle prisreduksjoner skal komme medlemmene hos kunden til gode.

7. Gjennomføring

Henvising fra bedriftshelsetjeneste medbringes av den ansatte til synsundersøkelsen. Kvittering og skjema med tilbakemelding fra synsundersøkelsen returneres med den ansatte.

Ved bruk av avtalen på privat basis benyttes godkjent legitimasjon og bekreftelse på ansettelsesforhold.

Avtalen løper for 3 - tre - år av gangen fra dato for underskrift. Avtalens gyldighetsperiode forlenges fra og med 06.09.2009 til og med 06.09.2010.

Interoptik Stein-Tore Hansen og Interoptik Synssenteret Jekta Øst er eneleverandør av databriller til medlemsbedrifter i Tromsø Bedriftshelsetjeneste.

8. Garanti

8.1 Produktgaranti

Viser det seg å være fabrikkfeil på brillene, og brillene ikke har vært utsatt for usedvanlig påkjenning, utbedres feilen eller den eller de defekte delene erstattes kostnadsfritt innenfor 24 måneder. Dette gjelder dog ikke brudd og riper på glassene.

8.2 Se-godt garanti

Ved problemer med tilvenning av glass, er det innen 6 måneder adgang til å få byttet glassene til en annen styrke i samme glassutførelse eventuelt prøve en annen glasstype. En eventuell ombytting innen samme glassutførelse medfører ingen utgifter. Ved bytte til en annen glassutførelse betales/refunderes kun mellomlegget.

8.3 Progressiv garanti

Ved problemer med tilvenning av progressive glass innen 6 måneder skiftes glassene ut med bifokale glass eller to par brilleglass. Den ansatte må selv holde seg med innfatning nummer to.

9. Reklamasjonsrett

Reklamasjonsrett i henhold til kjøpsloven.

10. Partenes adresser og kontaktpersoner

Interoptik Stein-Tore Hansen -og Synssenteret Jekta Øst Bedriftshelsetjenesten

V/Rolf-Tore Hansen

Mobilnr. 91 15 91 84

Kontor: 77 60 85 00

E-post: rolf.tore.hansen@interoptik.no

E-Post:

Vedlegg1: Prisliste, levering av databriller

Interoptik Stein-Tore Hansen Interoptik Synssenteret Jekta Øst

Produkt	Nettopris inkl. mva.
Komplett brille med enstyrkeglass(inkl. innfatning kr 270,-, glass og brilletilpasning kr 350,-)	kr 2000,-
Komplett brille med flerstyrkeglass(inkl. innfatning kr 270,-, glass og brilletilpasning kr 350,-)	kr 2000,-
Herding	inkl. i avtalen
Refleksfritt	inkl. i avtalen
Synsundersøkelse uten tilleggsmålinger, ikke mva. pliktig	kr 350,-
Tilleggsmålinger, ikke mva. pliktig	kr 70-160,-

Det gis 15 % rabatt for spesielle arbeidsbriller som ikke ligger i ovennevnte prisliste.

Dersom den ansatte ønsker en innfatning som koster mer enn kr 270,-, må de ansatte betale det overskytende beløpet, fratrukket 15 %.

Standard synsundersøkelse inkluderer.:

1. Anamnese

Registrering

Kundeprofil

Besøksårsak_

Avdekking av synsmiljø

Egen synsopplevelse

Helse:/generell helse/øyehelse/familieøyehelse

2) Innledende undersøkelse

PD-avstand og nær

Øyedominans

Visus ukorrigert

Visus korrigert

Covertest

Konvergens nærpunkt

Motilitet

Screening synsfelt

3) Refraksjoner og målinger

Objektive målinger (Retinoskopi/autorefraktor)

Subjektive målinger

Avbalanseringer

4) Øyehelseundersøkelse

Pupilleundersøkelse_

Ytre øyeundersøkelse m. Omgivelser

Fundussundersøkelse

5) Tilleggsmålinger

Forimålinger

Fixasjonsdisparitetsmålinger

Stereopsis

Fargesyn

Synsfelt

Topografi

Addisjon

Tensjonsmålinger

Fotodokumentasjon av øyebun

Briller for dataarbeid

Arbeidsgiver refunderer utgifter til synsundersøkelse og databriller innenfor rammer som fastsettes av det enkelte selskap (leder/personalavdeling kan gi informasjon før besøk hos optiker).

Navn:.....

trenger vurdering av spesialbrille for dataarbeidsplass.

Avstand øye/skjerm: _____ cm øye/tastatur: _____ cm Skrankearbeid: Ja / nei

Korteste arbeidsavstand: _____ cm Behov for å se skarpt ut til _____ meter

Spesielle synskrav: _____

Bedriftstjenesten har utført synsscreening og har vurdert/skal vurdere ergonomiske forhold ved arbeidsplassen:

Dato:.....

Underskrift:.....

Behov for spesialbrille for data arbeidsplass attesteres av optiker hos Interoptik Stein-Tore Hansen AS eller Interoptik Synssenteret Jekta Øst AS.

Dato:..... optikers underskrift og stempel :.....

Utfylt skjema leveres egen leder som bilag for refusjon av kostnader.