

# Synlighet

2025

**HiVIS** *extreme*  
CURVED  
icon





# SYNLIGHETS- BEKLEDNING

Wenaas' synlighetsbekledning er norskutviklet – for norske arbeidsforhold og med utgangspunkt i norske behov. Vår nye synlighetsbekledning er utviklet i samarbeid med de som jobber i bygg- og anleggsbransjen. Dette – i kombinasjonen med vår egen erfaring og kompetanse – har gjort det mulig å utvikle synlighetsbekledning med ergonomiske løsninger og materialvalg som gir meget god passform, komfort og slitestyrke.

## Norske forhold stiller større krav til synlighet

Synlighetsbekledning – nye krav til å bli sett i arbeidstøyet.

På mange arbeidsplasser er sikkerhet og synlighet en svært viktig del av arbeidet med å redusere arbeidsulykker. Derfor utvikler vi sikkerhetsløsninger som skal fungere fra topp til tå. Arbeidstøyet, verneutstyret og synlighetsbekledningen vår gjør deg både sikker og synlig, slik at du fullt ut kan konsentrere deg om jobben din.

## Fordeler med synlighetsbekledning fra Wenaas

Mulighet til å alltid oppnå klasse 3 – gjennom samsertifiserte plagg kan du finne din produkt-mix etter dine egne preferanser, og samtidig være trygg på at du er godt synlig for dine arbeidskolleger.

Et bredt spekter av plagg, modeller og farger, inkludert en egen damekolleksjon - Hivis Extreme Curved.

Cordura 240 g/m<sup>2</sup> på utsatte steder øker plaggets levetid. Utvalgte modeller er utstyrt med elastisk refleks for økt komfort.

FORHØYD SYNLIGHET **10**

SYNLIGHET - NYHET **12**

SYNLIGHET VINTER - NYHET **14**

HIVIS EXTREME CURVED **20**

HIVIS EXTREME **22**

MELLOMBEKLEDNING **28**

SYNLIGHET ICON **29**

Skallbekledning **33**

Vinter **36** // Regn **38**

Vester **41**

TILBEHØR **43**





**”Ta ansvar, være transparent  
og troverdig”**

## VÅRE ESG-AMBISJONER



Environment



12 ANSVARLIG  
FORBRUK OG  
PRODUKSJON



13 STOPPE  
KLIMAFØLGENDE



Social



8 ANSTENDIG ARBEID  
OG ØKONOMISK  
VEKST



10 MINNRE  
ULIKHET



Governance



17 SAMARBEID  
FOR Å NÅ MÅLENE

### BESKYTTELSE AV MILJØRESSURSER

**Wenaas er forpliktet til å eliminere  
avfall og forurensning**

Vi bruker fremtidsrettede verktøy for å fasilitere analyse av bærekraftdata i samarbeid med våre strategiske og taktiske leverandører. Målet vårt er å fase ut og erstatte kritiske produktgrupper med mer gjenkjennelige, sertifiserte og miljøvennlige programmer. Wenaas vil prioritere, engasjere seg og redusere sine karbon (CO<sub>2</sub>)-utslipp og vannforbruk i produksjonen.

### VÅRE SOSIALE LEDELSESEVNNER

**Wenaas er forpliktet til å være en trygg  
arbeidsplass**

Vi oppfyller sikkerhets- og miljøkrav innen egne avdelinger, i tillegg til å ha en oversikt over alle leverandører. Vi vil fortsette å sikre en anstendig arbeidsplass, øke den sosiale dialogen for å beskytte mot diskriminering og trakassering, samtidig som vi fremmer likestilling og rettferdig lønn. Wenaas har en pragmatisk og helhetlig tilnærming for å fordype vår forståelse av behovene til arbeiderne i forsyningskjeden.

### SAMARBEID OG RAPPORTERING OM STYRING

**Wenaas er forpliktet til  
transparens**

Vi overvåker markedet og overholder alle regulatoriske krav, og rapporterer årlig til nasjonale og internasjonale ESG-rammeverk. Fokuset vårt er på å identifisere muligheter for grønn vekst, samtidig som vi integrerer miljømessige og sosiale bekymringer i våre valgte ESG-er. Wenaas vil strebe etter å sikre rettferdig handel gjennom fortsatt samarbeid med sine verdifulle nettverks partnere av leverandører.



### FNs BÆREKRAFTSMÅL



Les mer om bærekraft eller se [www.wenaas.com/nb-no/om-wenaas/samfunnsansvar](http://www.wenaas.com/nb-no/om-wenaas/samfunnsansvar)

## “W” STÅR FOR HØY KVALITET OG SIKKERHET

”Wenaas W” har en spesiell betydning for våre kunder av arbeidsklær, uniformer, hansker og sikkerhetsfottøy. Når du bærer våre produkter, kan du være sikker på at du er så komfortabel som mulig, beskyttet og ivaretatt. Vårt logo står for høy kvalitet og sikkerhet. Wenaas W betyr at du kan være sikker på at våre produkter er godt egnet for oppgaven som skal utføres. Det garanterer også at produktet er sertifisert i henhold til de nyeste EN-standardene. Når du velger Wenaas “W”, er du sikret for og kan fokusere på dine oppgaver, alt mens du er beskyttet mot eventuelle helse- og sikkerhetsrisikoer på jobb.

## “KVALITET”

Vårt arbeidstøy og uniformer kjennetegnes av høy kvalitet, komfortabelt og funksjonelt design. Bak hvert design, søm, valg og detalj ligger det nøye arbeid og omfattende kunnskap. Når du kjøper et produkt fra Wenaas, kan du være sikker på at kvalitet er av største viktighet gjennom alle produksjonsprosesser - fra skisse til godkjent sluttprodukt.

Funksjonaliteten og holdbarheten til produktet definerer i mange tilfeller kvaliteten. Høykvalitetsprodukter som varer lenger er

tilpasningsdyktige, vedlikeholdbare og reparerbare. Et design som er ivaretatt for et lengre produktliv gir sunne økosystemer med lavere forbruk av naturlige og råmaterialer, miljøvennlige produksjonsoperasjoner og mindre avfall. For å redusere vår påvirkning av tekstilproduksjon og avfall på miljøet bruker vi miljøvennlige materialer som Lenzing TENCEL™ Lyocell, Lenzing FR®, merinoull, resirkulert polyester og økologisk bomull i vår plaggproduksjon, samt Blue Sign-fargestoffprosess.

Vi sikrer at hele vår forsyningskjede og produksjon av arbeidstøy og uniformer - fra råmateriale til ferdig produkt følger internasjonale krav og standarder. Vi er bevisste på kvalitetsbetingelsene som er viktige i produksjonen av våre produkter. Vi legger derfor vekt på at den rette kvaliteten for produktets formål ikke bare kan øke brukeropplevelsen, men også redusere kostnader og samtidig ha en positiv innvirkning på miljøet. Våre avdelinger for Innkjøp og Produkt Utvikling jobber hver dag for å sikre at utviklingene leverer i henhold til Wenaas “W” ved;

- Fiberblandinger og bindinger.
- Passform og vekt.
- Sømmer og tekniske løsninger.
- Fargeprosess.
- Testrapporter som dokumenterer kvalitetsnivået.

### Partnerskap

CEMAsys

SINTEF

RENAS

Norsk Industri

Grønt Punkt Norge

### Medlemskap

ethical  
trade  
norway

better  
cotton  
member

amfori

Member of amfori, the leading global business  
association for open and sustainable trade.  
For more information visit [www.amfori.org](http://www.amfori.org)

### Produktsertifiseringer

WOOLMARK  
CERTIFIED

FAIRTRADE  
NORWEGE

OEKO  
TEX®  
MADE IN  
GREEN

OEKO  
TEX®  
LEATHER  
STANDARD

### Sertifiseringer

ISO  
14001  
CERTIFIED

ISO  
9001  
CERTIFIED

### Anerkjennelser

magnet | qs  
registered

Achilles  
Network  
SILVER

Achilles  
StarBANK  
REGISTRATION

im  
pa  
International  
Marine  
Purchasing  
Association

SHIPSERV  
Part of DASCURA

# KRAV TIL Å BLI SETT I ARBEIDSTØYET

På mange arbeidsplasser er sikkerhet og synlighet en svært viktig del av arbeidet med å redusere arbeidsulykker. Derfor utvikler vi sikkerhetsløsninger som skal fungere fra topp til tå. Arbeidstøyet og verneutstyret vårt gjør deg både sikker og synlig, slik at du fullt ut kan konsentrere deg om jobben din. Kombinasjonen av fluorescerende materiale og refleks sikrer at synlighetstøy gir konstant beskyttelse uavhengig av lysforhold. Dette gjør det til en uunnværlig del av sikkerhetsutstyr for mange yrker.



Klasse 0



Klasse 1



Klasse 2



Klasse 3



## EN ISO 20471 - Svært synlig vernetøy

Standarden spesifiserer krav og testmetoder for synlighets-tøy, som skal synliggjøre brukeren under alle høyrisiko-situasjoner, uansett lysforhold.

### KRAV TIL DESIGN

Standarden stiller krav til at Hi-Vis arbeidstøy må være utformet på en ensartet måte. Dette vil ta hensyn til passering av refleks og fluoriserende materiale. Kravene avhenger av hvilke deler av kroppen plagget skal dekke (bare torso, torso og armer, torso og ben, kun ben, eller plagg som dekker både torso, armer og ben). Refleks og fluoriserende materiale skal være likt fordelt foran og bak på plagget, med et maksimalt avvik på + 10%.

### KRAV TIL TEKSTIL

Kravet til det fluoriserende tekstilet er at det skal beholde de fluoriserende egenskapene også etter et visst antall vaskesykluser. For tekstilet i kontrastfarge er det krav om fargeekthet. For det reflekterende materialet er det krav om at de reflekterende egenskapene beholdes også etter vask.

### Minimumareal pr plagg for fluoriserende tekstil og reflekterende materiale, målt i m<sup>2</sup>.

Tekstil	Kl.3	Kl.2	Kl.1
Fluoriserende materiale	0,80	0,50	0,14
Reflekterende materiale	0,20	0,13	0,10





# DE VANLIGSTE HI-VIS FARGENE

Farger med høy synlighet (hi-vis) brukes i sikkerhetsklær for å gjøre arbeidere godt synlige i risikofylte miljøer, som arbeidsplasser med trafikk eller tungt maskineri. Kun fluoriserende gul, oransje og rød oppfyller kravene til synlighetsmateriale. Disse fargene skiller seg ut mot både naturlige og urbane bakgrunner og signaliserer fare, noe som skjerper oppmerksomheten.

**Fluoriserende gul:** Mest synlig, ideell mot mørk asfalt og i skogsarbeid. Ofte brukt av veiarbeidere.

**Fluoriserende oransje:** Foretrekkes på byggeplasser for sin kontrast mot stål, betong og grønt landskap. Tydelig i varierende vær og snø.

**Fluoriserende rød:** Effektiv i svakt lys, som ved demring og skumring.

Disse fargene er avgjørende for sikkerhet på arbeidsplasser, og valget av farge avhenger av miljøet arbeiderne befinner seg i.

## HVORFOR ORANSJE PÅ BYGGEPLASSER?

Oransje brukes på byggeplasser for sin sterke kontrast mot typiske omgivelser som betong, stål og grønt landskap, og for sin synlighet i snø og regn. Den gir bedre kontrast enn gult, spesielt i arbeidsmiljøer med mye grønt eller sterkt lys.

Som en universelt anerkjent sikkerhetsfarge signaliserer oransje fare og oppmerksomhet, noe som gjør den ideell for å bli sett i trafikken. Fluoriserende oransje forsterker synligheten i dagslys og overskyet vær ved å reflektere UV-lys, og oppfyller sikkerhetsstandarden EN ISO 20471 for høy synlighet.

## KOMBINASJON AV FLUORISERENDE MATERIALE OG REFLEKS

Fluoriserende materialer absorberer UV-lys og gir høy synlighet i dagslys og overskyet vær. Reflekselementer sikrer synlighet i mørket ved å reflektere lys fra eksterne kilder som billykter. Sammen gir de optimal synlighet døgnet rundt og oppfyller kravene i EN ISO 20471-standarden.

Synlighetstøy med strategisk plasserte kontraster forbedrer både sikkerhet og oppfattelsen av bevegelse, noe som gjør brukeren lettere å oppdage i farlige omgivelser.

## LYS OG FARGEOPPFATTELSE

Farger oppfattes basert på lysets bølgelengder som reflekteres til øynene. Hvitt lys reflekterer alle bølgelengder likt, mens svarte objekter absorberer mest lys. Et rødt objekt reflekterer kun rødt lys og absorberer resten.

Lysets fargetone påvirker også fargeopplevelsen: "Kjølig" lys inneholder mer blått, mens "varmt" lys har mer gult. Fargegjengivelsen måles med CRI (fargegjengivelsesindeks), hvor naturlig dagslys har CRI 100.

Lysintensitet, bakgrunn og omgivende lys kan endre hvordan farger oppleves. Lysdesignere tilpasser lyskilder og materialer for å skape ønsket effekt i et rom.





1



2



3



Foto: Illustrasjoner laget med KI

# OPTIMAL SYNLIGHET I ULIKE MILJØER

Ulike omgivelser krever forskjellige farger for optimal synlighet. Fluoriserende gul skiller seg ut langs mørke veier, fluoriserende oransje gir tydelig kontrast i snøfylte landskap, og fluoriserende rød er mest synlig i vannmiljøer. Her er hvorfor disse fargene fungerer best i hvert sitt miljø, basert på forskning og praktisk erfaring.

## 1. MØRKE OMGIVELSER

Fluoriserende gul gir best synlighet i mørke omgivelser, spesielt i urbane miljøer, takket være høy lysreflektans og sterk kontrast mot asfalt. Den reflekterer godt under bil- og gatelys, noe som gjør det lettere for bilister å se arbeidere.

### Hvorfor det fungerer best her:

Fluoriserende gul skiller seg mest ut i mørket fordi det reflekterer mer lys enn både oransje og rød, noe som gir større synlighet under dårlig belysning.

## 2. SNØDEKTE OMGIVELSER

Fluoriserende oransje er mest synlig i snø, da den gir sterk kontrast mot hvite og reflekterende omgivelser. Gul kan lettere blandes inn i lyse snølandskap, mens oransje skiller seg klart ut.

### Hvorfor det fungerer best her:

Fluorescerende oransje er brukt i arbeidsklær for vinter- og snøforhold, nettopp fordi det gir optimal synlighet i snøfylte omgivelser.

## 3. VANNMILJØ

Fluoriserende rød fungerer best i vannmiljøer, med høy synlighet over avstander og i dårlig lys, som skumring eller mørke. Dette gjør den ideell for maritim sikkerhet.

### Hvorfor det fungerer best her:

Fluoriserende rød skiller seg mest ut i vannmiljøer på grunn av at rød er lettere å oppdage under slike forhold enn gul eller oransje.

## KONKLUSJON

Fargevalgene er basert på forskning og praktisk erfaring innen synlighet og lysrefleksjon i ulike miljøer.



Forhøyd synlighet  
Ikke sertifisert

## T-SKJORTE HERRE

0-37102-10302-1032

Formsydd t-skjorte laget i et komfortabelt elastisk materiale. God bevegelse, korte ermer og rund ribbestrikket halsåpning. Kontrastfarge på skuldre og i sidepanel.

**FARGE** 1032 Svart/fluoriserende gul  
**STR.** XS-5XL  
**MATERIALE** 55% bomull, 45% polyester, 180g/m<sup>2</sup>



SLIM  
FIT



Forhøyd synlighet  
Ikke sertifisert

## T-SKJORTE DAME

0-37101-10302-1032

Formsydd t-skjorte til dame laget i et komfortabelt elastisk materiale. God bevegelse, korte ermer og rund ribbestrikket halsåpning. Kontrastfarge på skuldre og i sidepanel.

**FARGE** 1032 Svart/fluoriserende gul  
**STR.** XS-XXL  
**MATERIALE** 55% bomull, 45% polyester, 180g/m<sup>2</sup>



SLIM  
FIT



Forhøyd synlighet  
Ikke sertifisert

## LONGSLEEVE

0-37103-10302-1032

Formsydd longsleeve laget i et komfortabelt elastisk materiale. God bevegelse, lange ermer og rund ribbestrikket halsåpning. Kontrastfarge på skuldre og i sidepanel.

**FARGE** 1032 Svart/fluoriserende gul  
**STR.** XXS-5XL  
**MATERIALE** 55% bomull, 45% polyester, 180g/m<sup>2</sup>



SLIM  
FIT



Forhøyd synlighet  
Ikke sertifisert

## GENSER

0-37201-21710-1032

Formsydd genser med lange ermer og rund halsringning. Dobbel brettet halsribbe, mansjetter i ribbestrikket materiale og kantlinje i hovedstoff. Nakkebånd i samme farge som hovedstoffet på baksiden av nakken. Sidepanel og panel over skuldrene i kontrastfarge uten synlige sømmer.

**FARGE** 1032 Svart/fluoriserende gul  
**STR.** XXS-5XL  
**MATERIALE** 91% polyester, 6% elastan, 280g/m<sup>2</sup>



SLIM  
FIT

**0-37202-21710-1032 1/2 ZIP GENSER**

Formsydd 1/2 zip genser med lange ermer og rund halsringning. Dobbelt brettet halsrib, mansjetter i ribbestrikket materiale og kantlinje i hovedstoff. Glidelås foran som går halvveis ned. Nakkebånd i samme farge som hovedstoffet på baksiden av nakken. Sidepanel og panel over skuldrene i kontrastfarge uten synlige sømmer.

**FARGE** 1032 Svart/fluoriserende gul  
**STR.** XXS-5XL  
**MATERIALE** 94% polyester, 6% elastan, 280g/m².

SLIM  
FITForhøyd synlighet  
Ikke sertifisert**0-37203-21710-1032 JAKKE**

Formsydd jakke med lange ermer og stående krage laget av hovedstoffet. Lukkes foran med glidelås. Sidepanel og panel over skuldrene i kontrastfarge. To frontlommer med glidelås. Mansjettene på ermene og falden i midjen er dobbeltbrettet.

**FARGE** 1032 Svart/fluoriserende gul  
**STR.** XXS-5XL  
**MATERIALE** 94% polyester, 6% elastan, 280g/m².

SLIM  
FITForhøyd synlighet  
Ikke sertifisert**0-74312-21815-10 STRETCHBUKSE MULTIFLEX**

Komfortabel stretchbukse i 4-veis stretch. Strikk i linning, glidelås i front og flere praktiske lommer. Moderne arbeidsbukse med neongule detaljer og elastikk nederst på ben.

**FARGE** 10 Svart  
**STR.** C44-C64  
**MATERIALE** 4-veis stretch, 88% Nylon 12% Spandex, 305 g/m².  
 Annet materiale, Oxford, belagt nylon.

Forhøyd synlighet  
Ikke sertifisert



## 0-37112-10302-1032 T-SKJORTE HERRE

T-skjorte med skulderparti i HiVis-gul farge med HT-segmentert refleks over skuldrene. Rundt overkroppen er T-skjorten i HiVis-gul farge med HT-segmentert refleks plassert midt i kontraststoffområdet. En HT-segmentert refleks går rundt overkroppen rett under kontraststoffområdet. Denne T-skjorten kombinerer komfort og synlighet, og sikrer at du er både trygg og stilig på jobben.

<b>FARGE</b>	1032 Svart/fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XS-5XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	55% bomull, 45% polyester, 180g/m²



NYHET!

## 0-37111-10302-1032 T-SKJORTE DAME

Formsydd dame T-skjorte laget av et poly/bomullsstoff med ribbet hals for ekstra komfort. Skulderområdet er i HiVis-gul farge med segmentert refleks over skuldrene. Overkroppen er også i HiVis-gul farge, med segmentert refleks plassert midt i kontraststoffområdet. Ytterligere segmentert refleks er plassert rett under kontraststoffområdet og omkranser overkroppen for økt synlighet. T-skjorten har oppbrett på ermer og nederkant, som sikrer en ren finish. Ingen synlige sømmer mellom hoved- og kontraststoffet gir et stilig design.

<b>FARGE</b>	1032 Svart/fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XS-XXL
<b>STANDARD</b>	ISO EN 20471:2013 klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	55% bomull, 45% polyester, 180g/m².



NYHET!

## 0-37113-10302-1032 LONGSLEEVE

Denne langermede skjorten er laget av en blanding av bomull og polyester og har en halsribb på og en nakkebånd på inni bakre utringning, begge laget av hovedstoffet. For å ivareta sikkerhet og synlighet, er HiVis gul brukt som kontrastfarge rundt øvre del av torsoen. Plassert midt på kontraststoffet er det en segmentert refleks, med en ekstra refleks rett under. Ermene og nederkanten har en oppbrettsdetalj, samtidig som overgangen mellom hovedstoffet og kontraststoffet er sømløs, og sikrer et ryddig utseende. Denne langermede skjorten er designet for både stil og sikkerhet.

<b>FARGE</b>	1032 Svart/fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XS-5XL
<b>STANDARD</b>	ISO EN 20471:2013 klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	55% bomull, 45% polyester, 180g/m².



NYHET!

**0-37211-21710-1032 GENSER**

Unisex genser med lange ermer og rund hals med dobbeltfoldet ribbekant. Ermene og linningen er laget av ribbestrikket materiale. Nakkebånd i samme farge som hovedstoffet. Kontraststoff går rundt overkroppen og ermene, med HT-segmentert refleks plassert midt på kontrastområdet og rett under. Sømløs overgang mellom hovedstoff og kontraststoff gir et stilrent utseende.

<b>FARGE</b>	1032 Svart/fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XXS-5XL
<b>STANDARD</b>	ISO EN 20471:2013 klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	94% polyester, 6% elastan, 280g/m².

**0-37212-21710-1032 1/2 ZIP GENSER**

Unisex 1/2 zip genser med stående krage og glidelås foran. To frontlommer med glidelås. Ermene og linningen har dobbeltfoldede ribbestrikkede mansjetter og midjebånd. Kontraststoff rundt overkroppen og ermene med HT-segmentert refleks plassert midt på og rett under kontrastområdet.

<b>FARGE</b>	1032 Svart/fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XXS-5XL
<b>STANDARD</b>	ISO EN 20471: 2013.
<b>MATERIALE</b>	94% polyester, 6% elastan, 280g

**0-37213-21710-1032 JAKKE**

Unisex jakke med lange ermer og stående krage. Lukkes med glidelås foran. To frontlommer med glidelås. Ermene og linningen har dobbeltfoldede ribbestrikkede mansjetter og midjebånd. Kontraststoff rundt overkroppen og ermene med HT-segmentert refleks plassert midt på og rett under kontrastområdet. Sømløs overgang gir et rent og stilrent utseende.

<b>FARGE</b>	1032 Svart/fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XXS-5XL
<b>STANDARD</b>	ISO EN 20471: 2013.
<b>MATERIALE</b>	94% polyester, 6% elastan, 280g/m²



## SYNLIGHET VINTER

### 0-59213-18815 HIVIS VINTERJAKKE HERRE

Vanntett vinterjakke godkjent for synlighetsklasse 3. Jakke med oppstående krage, glidelåslukking og vattert før som holder deg varm i kalde temperaturer. Utstyrt med elastiske seler, inspirert av skiklær, for fleksibilitet og lufting uten å ta av jakken. Teipede sømmer gir ekstra beskyttelse mot vær og vind. Den store hetten, som kan festes, passer over hjelmen. Jakken har radiohemper på hvert bryst, kartlomme under frontklaffen, brystlomme på høyre side og frontlommer på hver side. Nedre lommer er åpne med elastikk øverst for sikker oppbevaring.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterjakker 59213 + 59223, str XS Klasse 2, str S-> Klasse 3. EN 342:2017, vinterjakker + vinterbukser 29211, 29212, 29222, 0,351 m <sup>2</sup> K/W(B). EN 343:2019, vinterjakker + vinterparkas 99213, vinterbukser 29211, 29212, 29222.
<b>MATERIALE</b>	74% resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU membran. For/polstring: 100% polyester.



NYHET!

### 0-59212-18815 HIVIS VINTERJAKKE HERRE

Vanntett vinterjakke godkjent for synlighetsklasse 2. Jakke med oppstående krage, glidelåslukking og vattert før som holder deg varm i kalde temperaturer. Utstyrt med elastiske seler, inspirert av skiklær, for fleksibilitet og lufting uten å ta av jakken. Teipede sømmer gir ekstra beskyttelse mot vær og vind. Den store hetten, som kan festes, passer over hjelmen. Jakken har radiohemper på hvert bryst, kartlomme under frontklaffen, brystlomme på høyre side og frontlommer på hver side. Nedre lommer er åpne med elastikk øverst for sikker oppbevaring.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterjakke 59212 + vinterbukse 29212, 29222, klasse 2. EN 342:2017, vinterjakker + vinterbukse 29211, 29212, 29222, 0,351 m <sup>2</sup> K/W(B). EN 343:2019, vinterjakker + vinterparkas 99213, vinterbukse 29211, 29212, 29222.
<b>MATERIALE</b>	74% resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU membran. For/polstring: 100% polyester.



NYHET!

### 0-59211-18815 HIVIS VINTERJAKKE HERRE

Vanntett vinterjakke godkjent for synlighetsklasse 1. Jakke med oppstående krage, glidelåslukking og vattert før som holder deg varm i kalde temperaturer. Utstyrt med elastiske seler, inspirert av skiklær, for fleksibilitet og lufting uten å ta av jakken. Teipede sømmer gir ekstra beskyttelse mot vær og vind. Den store hetten, som kan festes, passer over hjelmen. Jakken har radiohemper på hvert bryst, kartlomme under frontklaffen, brystlomme på høyre side og frontlommer på hver side. Nedre lommer er åpne med elastikk øverst for sikker oppbevaring.

<b>FARGE</b>	1028 Svart/Fluoriserende orange, 1032 Svart/fluoriserende gul.
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterjakke 59211 + vinterbukse 29211, klasse 1. EN 342:2017, vinterjakker + vinterbukse, 29211, 29212, 29222, 0,351 m <sup>2</sup> K/W(B). EN 343:2019, vinterjakker + vinterparkas 99213, vinterbukse 29211, 29212, 29222.
<b>MATERIALE</b>	74% resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU membran. For/polstring: 100% polyester.



NYHET!



**NYHET!**

## SYNLIGHETS VINTERKOLLEKSJON

Hold deg synlig, tørr og komfortabel hele arbeidsdagen!  
Vår nye vinterkolleksjon er ergonomisk utviklet for maksimal funksjonalitet, med vanntett materiale, tapede sømmer og ekstra romslige hetter som passer over vernehjelm.

Store hetter som går utenpå vernehjelm

Tapede sømmer

Vanntett og slitesterkt materiale

Praktiske innvendige seler inspirert av skiklær, som lar deg bære den åpen for lufting uten at den faller av

Kommer i synlighetsklassene 1, 2 og 3



Kommer i dame- og herremodeller

Praktiske lommer

Forsterkede områder foran og bak

Refleksbånd rundt ben



## SYNLIGHET VINTER

### 0-29212-18815 HIVIS VINTERBUKSE HERRE

Vanntett vinterbukse godkjent for synlighetsklasse 2. Bukse med linning, beltehemper og glidelåsgylf. Vattert fôr for ekstra varme. Linningen er justerbar og høyere bak for økt komfort. Hemper på innsiden av linningen gir mulighet for å feste seler. Forsterkninger på forsiden av bena og toppen bak gir ekstra slitestyrke. Refleksbånd rundt bena og teipede sømmer gir beskyttelse og synlighet. Lange glidelåser i sidesømmene fra linningen og ned til nederkanten gjør den enkel å ta av og på.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterbukse 29212, 29222 + vinterjakke 59212, klasse 2. EN 342:2017, vinterbukse + vinterjakker, 59211, 59212, 59213, 59223, 0,351 m²K/W(B). EN 343:2019, vinterbukser + vinterjakker, 59211, 59212, 59213, 59213 eller 99216.
<b>MATERIALE</b>	74% resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU membran. For/polstring: 100% polyester.



NYHET!



### 0-29211-18815 HIVIS VINTERBUKSE HERRE

Vanntett vinterbukse godkjent for synlighetsklasse 1. Bukse med linning, beltehemper og glidelåsgylf. Vattert fôr for ekstra varme. Linningen er justerbar og høyere bak for økt komfort. Hemper på innsiden av linningen gir mulighet for å feste seler. Forsterkninger på forsiden av bena og toppen bak gir ekstra slitestyrke. Refleksbånd rundt bena og teipede sømmer gir beskyttelse og synlighet. Lange glidelåser i sidesømmene fra linningen og ned til nederkanten gjør den enkel å ta av og på.

<b>FARGE</b>	1028 Svart/Fluoriserende orange, 1032 Svart/fluoriserende gul.
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterbukse 29211 + vinterjakke 59211, klasse 1. EN 342:2017, vinterbukse + vinterjakker, 59211, 59212, 59213, 59223, 0,351 m²K/W(B). EN 343:2019, vinterbukser + vinterjakker, 59211, 59212, 59213, 59213 eller 99216.
<b>MATERIALE</b>	74% resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU membran. For/polstring: 100% polyester.



NYHET!

**0-29222-18815 HIVIS VINTERBUKSE DAME**

Vanntett vinterbukse til dame godkjent for synlighetsklasse 2. Bukse med linning, beltehemper og glidelåsgylf. Vattert fôr for ekstra varme. Linningen er justerbar og høyere bak for økt komfort. Hemper på innsiden av linningen gir mulighet for å feste seler. Forsterkninger på forsiden av bena og toppen bak gir ekstra slitestyrke. Refleksbånd rundt bena og teipede sømmer gir beskyttelse og synlighet. Lange glidelåser i sidesømmene fra linningen og ned til nederkanten gjør den enkel å ta av og på.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	XS-XXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterbukse 29222, 29212, + vinterjakke 59212, klasse 2. EN 342:2017, vinterbukse + vinterjakker, 59211, 59212, 59213, 59223, 0,351 m²K/W(B). EN 343:2019, vinterbukser + vinterjakker, 59211, 59212, 59213, 59213 eller 99216.
<b>MATERIALE</b>	74% resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU membran. For/polstring: 100% polyester.

**NYHET!****0-59223-18815 HIVIS VINTERJAKKE DAME**

Vanntett vinterjakke til dame godkjent for synlighetsklasse 3. Jakke med oppstående krage, glidelåslukking og vattert fôr som holder deg varm i kalde temperaturer. Utstyrt med elastiske seler, inspirert av skiklær, for fleksibilitet og lufting uten å ta av jakken. Teipede sømmer gir ekstra beskyttelse mot vær og vind. Den store hetten, som kan festes, passer over hjelmen. Jakken har radiohemper på hvert bryst, kartlomme under frontklaffen, brystlomme på høyre side og frontlommer på hver side. Nedre lommer er åpne med elastikk øverst for sikker oppbevaring.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	XS-XXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterjakke 59223 + 59213, størrelse XS klasse 2, størrelse S-> klasse 3. EN 342:2017, vinterjakker + vinterbukse 29211, 29212, 29222, 0,351 m²K/W(B). EN 343:2019, vinterjakker + vinterparkas 99213, vinterbukse 29211, 29212, 29222.
<b>MATERIALE</b>	74% resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU membran. For/polstring: 100% polyester.

**NYHET!****0-99213-18815 HIVIS VINTERPARKAS HERRE**

Vanntett vinterparkas godkjent for synlighetsklasse 3. Parkas med oppstående krage, glidelåslukking og vattert fôr som holder deg varm i kalde temperaturer. Utstyrt med elastiske seler, inspirert av skiklær, for fleksibilitet og lufting uten å ta av parkasen. Teipede sømmer gir ekstra beskyttelse mot vær og vind. Den store hetten, som kan festes, passer over hjelmen. Parkasen har radiohemper på hvert bryst, kartlomme under frontklaffen, brystlomme på høyre side og frontlommer på hver side. Nedre lommer er åpne med elastikk øverst for sikker oppbevaring.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinterparkas, klasse 3. EN 342:2017, vinterparkas + vinterbukse, 0,365 m²K/B(B). EN 343:2019, vinterparkas + vinterjakker, vinterbukser.
<b>MATERIALE</b>	74% Resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU-membran. Fôr/polstring: 100% polyester.

**NYHET!**





## HOLD DEG VARM OG SYNLIG OM VINTEREN

Denne vanntette vinterkjeledress, godkjent for synlighetsklasse 3, kombinerer komfort og sikkerhet. 2-veis glidelås med dobbel frontklaff sikrer enkel påkledning, mens skjult vrangbord med tommelåpning og justerbare tamper sørger for optimal passform. Med mange praktiske funksjoner er du sikret beskyttelse under krevende forhold.

Kjeledressen er laget for å tåle alt – og litt til.



NYHET!

### HIVIS VINTERKJELEDRESS 0-89213-18815

Vanntett vinterkjeledress godkjent for synlighetsklasse 3. Kjeledress med oppstående krage, glidelåslukking og vattert fôr som holder deg varm i kalde temperaturer. Utstyrt med elastiske seler, inspirert av skiklær, for fleksibilitet og lufting uten å ta av kjeledressen. Teipede sømmer gir ekstra beskyttelse mot vær og vind. Den store hetten, som kan festes, passer over hjelmen. Kjeledressen har radiohemper på hvert bryst, kartlomme under frontklaffen, brystlomme på høyre side og frontlommer på hver side. Nedre lommer er åpne med elastikk øverst for sikker oppbevaring.

FARGE  
STR.  
STANDARD

#### MATERIALE

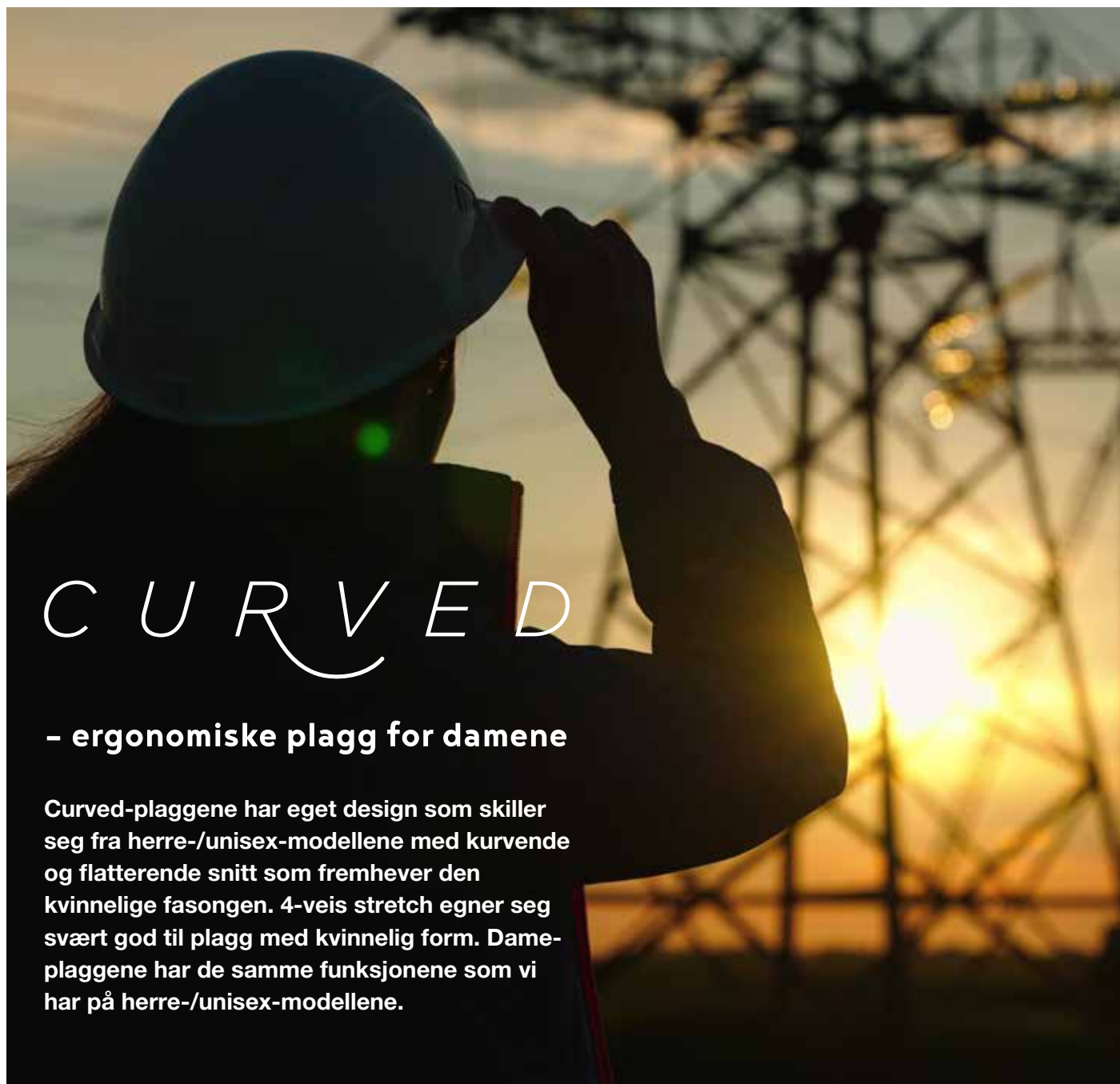


2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.  
XS-4XL

EN ISO 20471:2013+A1:2016, vinter kjeledress 89213, klasse 3 EN 342:2017, vinter kjeledress, 0,351 m²K/W(B) EN 343:2019, vinter kjeledress.

74% Resirkulert polyester, 11% polyester, 15% PU-membran. Fôr/polstring: 100% polyester.





## - ergonomiske plagg for damene

Curved-plaggene har eget design som skiller seg fra herre-/unisex-modellene med kurvende og flatterende snitt som fremhever den kvinnelige fasongen. 4-veis stretch egner seg svært god til plagg med kvinnelig form. Dameplaggene har de samme funksjonene som vi har på herre-/unisex-modellene.

### 0-48333-10210 HIVIS STRETCHJAKKE DAME

Synlighets stretchjakke i slitesterkt materiale med smal passform. Glidelås i front med innvendig klaff og laserhull under arm gir god ventilering. Forsterkning på albuer og nedkant av erme. Elastisk mansjett med tommelgrep, viddejustering nede på jakke og erme. Forlenget rygg beskytter korsryggen godt. Jakken egner seg til bruk gjennom hele året hvor vintersesongen er mild.

#### FARGE

2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart.

#### STR.

XS-XXXL

#### STANDARD

EN ISO 20471:2013 Klasse 2.

#### MATERIALE

80% polyester, 20% bomull, 300 g/m².  
Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.





**0-74332-10211 HIVIS STRETCHBUKSE DAME**

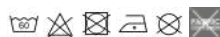
Komfortabel synlighets arbeidsbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegelsesfrihet. Formsydd etter den kvinnelige fasongen. Integrerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Forlenget linning bak og avtakbare hengelommer. Mange praktiske lommer og kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at buksen passer de fleste.

<b>FARGE</b>	1028 Svart/Fluoriserende orange, 1032 Svart/fluoriserende gul, 1087 Svart/fluoriserende rød.
<b>STR.</b>	32-52
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	65% polyester, 35% bomull, 315 g/m <sup>2</sup> . Kontrastmateriale: Bomull, nylon, polyester, spandex, polyamide.

**0-74333-10210 HIVIS STRETCHBUKSE DAME**

Komfortabel synlighets håndverksbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegelsesfrihet. Formsydd etter den kvinnelige fasongen. Integrerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Forlenget linning bak og avtakbare hengelommer i front. Mange praktiske lommer inkludert kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at denne passer de fleste.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart.
<b>STR.</b>	32-52
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m <sup>2</sup> . Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.

**0-35131-10310 HIVIS T-SKJORTE DAME**

Lett og luftig formsydd og ergonomisk designet synlighets T-skjorte i fukttransporterende Meshstoff. Modellen har ekstra ventilerende panel i nakke og under ermene, i tillegg til segmentert refleksbånd som strekker seg etter brukerens bevegelser slik at T-skjorten oppleves komfortabel å bevege seg i.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart.
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 150 g/m <sup>2</sup> .





# **HiVis** *extreme*

Wenaas' synlighetsbekledning HiVis Extreme er utviklet i samarbeid med de som jobber i bygg og anleggsbransjen. Dette i kombinasjon med vår egen erfaring og kompetanse, har gjort det mulig å utvikle en bekledning med svært gode ergonomiske løsninger hvor 4-veis stretch for god bevegelighet i plaggene har stått i fokus.

Vi har tenkt på alle detaljene som er med på gi brukeren den optimale bevegeligheten uten at det går utover funksjonalitet, stoffkvalitet og fargegjengivelse.

HiVis Extreme – kolleksjonen hvor du kan du løfte, sitte, strekke eller vri deg som du ønsker uten at arbeidstøyet forhindrer din bevegelse.



## 0-48335-10210 HIVIS STRETCHJAKKE HERRE

Synlighets stretchjakke i slitesterkt materiale med smal passform. Glidelås i front med innvendig klaff og laserhull under arm gir god ventilering. Forsterkning på albuer og nedkant av erme. Elastisk mansjett med tommelgrep, viddejustering nede på jakke og erme. Forlenget rygg beskytter korsryggen godt. Jakken egner seg til bruk gjennom hele året hvor vintersessongen er mild.

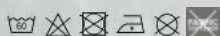
<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471-2013 XS-S klasse 2, M-> klasse 3
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.



## 0-74334-10211 HIVIS STRETCHBUKSE HERRE

Komfortabel synlighets snekkerbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegelsesfrihet. Integrerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Avtagbare hengelommer og forlenget linning bak som gir beskyttelse til korsryggen. Mange praktiske lommer inkludert kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at denne kan tilpasses de fleste.

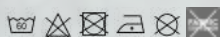
<b>FARGE</b>	1028 Svart/Fluoriserende orange, 1032 Svart/fluoriserende gul, 1087 Svart/fluoriserende rød
<b>STR.</b>	C44-C64
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	65% polyester, 35% bomull, 315 g/m². Kontrastmateriale: Bomull, nylon, polyester, spandex, polyamide.



## 0-74335-10210 HIVIS STRETCHBUKSE HERRE KL 2

Komfortabel synlighets snekkerbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegelsesfrihet. Integrerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Avtagbare hengelommer og forlenget linning bak som gir beskyttelse til korsryggen. Mange praktiske lommer inkludert kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at denne kan tilpasses de fleste.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	C44-C66
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrastmateriale: Bomull, nylon, polyester, spandex, polyamide.





## HIVIS EXTREME

### 0-35130-10310 HIVIS T-SKJORTE HERRE

Lett og luftig ergonomisk designet synlighets T-skjorte. Formsydd i fuktransporterende Meshstoff med ekstra ventilerende panel i nakke og under ermer. Segmenterte refleksbånd gir god bevegelsesfrihet.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 XS-M klasse1, L-> klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester "birdeye" Mesh, 150 g/m <sup>2</sup> .



### 0-35132-10310 HIVIS PIQUET

Lett og luftig ergonomisk designet synlighets piquet-skjorte. Formsydd i fuktransporterende Meshstoff med ekstra ventilerende panel i nakke og under ermer. Segmenterte refleksbånd gir god bevegelsesfrihet.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, XS-S klasse 1, M-> klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 150 g/m <sup>2</sup> .



### 0-35194-10302 SYNLIGHETS PIQUETSKJORTE

Lett og luftig synlighets piquet-skjorte. Krage med knapper og brystlomme på venstre side. Skjorten egner seg godt til sommerhalvåret.

<b>FARGE</b>	8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, klasse. 2.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 140 g/m <sup>2</sup> .



**0-74432-10212 HIVIS PIRATBUKSE STRETCH**

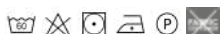
Smal synlighets piratbukse med behagelig passform og ventileringslomme langs kneputelomme. Forhøyet linning bak for beskyttelse av korsryggen, mange praktiske lommer, verktøystropper og avtakbare hengelommer. Viddejustering nede på ben og segmentert refleks gir god bevegelsesfrihet.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	C44-C64
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m <sup>2</sup> . Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.

**0-14332-10213 HIVIS SHORTS STRETCH**

Komfortabel synlighets shorts med smal passform. Mange praktiske lommer, blant annet avtagbare hengelommer i front. Segmentert refleks som gjør at stretchstoffet beveger seg etter dine bevegelser. Shortsene egner seg godt på sommerhalvåret.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	C44-C64
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse 1.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m <sup>2</sup> . Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.

**0-702-655 SYNLIGHETS T-SKJORTE**

Kortmet HiVis T-skjorte med kontrastfarget ribb i halsåpning. Segmenterte refleksbånd som sikrer pusteevne og øker bevegeligheten til plagget.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 kl.2.
<b>MATERIALE</b>	55% bomull, 45% polyester, 190 g/m <sup>2</sup> .

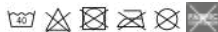


## HIVIS EXTREME

### 0-35135-21610 HIVIS HETTEJAKKE

Mellomtykk synlighets fleecejakke med hette. God passform og segmenterte reflekser som gjør at hettejakken føyer seg enkelt etter brukerens bevegelse. Jakken egner seg godt i mellomsesongen vår og høst.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, XS-S klasse 2, M-> klasse 3.
<b>MATERIALE</b>	75% polyester fleece, 25% bomull. 300 g/m².



### 0-35136-21610 HIVIS COLLEGEgenser

Mellomtykk synlighetsgenser i fleece med god passform. Halsåpning, ermer og nedkant i ribb. Segmenterte refleksbånd bidrar til god bevegelsesfrihet.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, XS-M klasse 2, L-> klasse 3
<b>MATERIALE</b>	75% polyester fleece, 25% bomull. 300 g/m². Andre materialer: 95% bomull, 5% elastic.



### 0-35133-10310 HIVIS T-SKJORTE LONG SLEEVE

Lett og luftig ergonomisk designet synlighets T-skjorte med lange ermer. Formsydd i fuktransporterende materiale med ekstra ventilerende panel i nakke og under ermer. Segmenterte refleksbånd gir god bevegelsesfrihet. T-skjorten egner seg godt til arbeidsplasser der kort erm ikke kan benyttes, men hvor en tynn genser er å foretrekke.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, XS-M klasse 2, L-> klasse 3.
<b>MATERIALE</b>	100% birdeye polyester, 150 g/m².

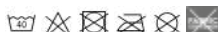




**0-35134-21610 HIVIS 1/2-ZIP GENSER**

Mellomtykk synlighets fleecegenser med god passform. Segmenterte reflekser som gjør at genseren følger seg enklere etter brukerens bevegelser. Genseren egner seg godt på arbeidsplasser der det er variert temperatur og en kan tilpasse ventilering med glidelås.

<b>FARGE</b>	32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN 20471EN ISO 20471:2013, XS-S klasse 2, sizes M-> klasse 3.
<b>MATERIALE</b>	Fleece 75% polyester 25% bomull, 300 g/m².

**0-35137-21710 HIVIS POWERJAKKE STRETCH**

Varm synlighets fleecejakke i 4-veis stretch stoff som gir god bevegelsesfrihet. Formsydd og ergonomisk design gjør jakken svært komfortabel å ha på seg. Flere praktiske lommer med glidelås. Forsterkning på albue bidrar til lengre levetid på jakken. Elastisk ribb nederst på erm og nedkant av jakken. Passer godt for kjølige dager.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, XS-M klasse 2, L-> klasse 3.
<b>MATERIALE</b>	94% polyester, 6% Spandexfleece, 280g/m². Kontrastmateriale: 90% polyester, 10% Spandex, 130g/m².

**0-22209-10219 HIVIS LETT STRETCHBUKSE**

Synlighets arbeidsbukse med smalere passform i 4-veis stretch med forsterkningsstoff på lommer, kne og innvendig ben. Stretch, ergonomisk design og ventilasjonsfelt bidrar til at buksen oppleves svært lett og behagelig. Buksen passer ypperlig til varme dager der bukse med lange ben er nødvendig uansett temperatur

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013/A1:2016, klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	92% polyester 8% spandex, 4-way stretch. 140 g/m². Forsterkning: 92% polyester, 8% spandex, 160 g/m².





## SPACER MELLOMBEKLEDNING

Wenaas har sammen med Devold og Sintef utviklet et 3-lags bekleddningskonsept. Spacer mellombekledning er en del av denne utviklingen der vi har høyest mulig isolasjon med lavest mulig vekt. I Spacer teknologien har man klart å lage en mellombekledning der man bevarer den unike egenskapen til ull – samtidig som man har tilført økt isolasjon.

### 0-251-310-110 DEVOLD SPACER JAKKE

Devold SPACER flammehemmende jakke er produsert av tredimensjonalt strikket materiale, med ull inne og ute. Spacer garn opprettholder avstanden mellom lagene for å øke isolasjonen - samtidig som vekten holdes lav. Egner seg svært godt i kombinasjon med andre flammehemmende produkt eller ved behov for ekstra isolerende mellomplagg i kalde arbeidsmiljø.

<b>FARGE</b>	110 Antrasitt
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 11612 A1 A2 B2 C2, EN 1149-5, EN 61482-2 kl. 1 (4 kA)
<b>MATERIALE</b>	35% lenzing flammehemmende, 30% polyester, 28% ull, 6% polyamid, 1% antistat, 320 g/m².



### 0-130-310-110 DEVOLD SPACER BUKSE

Devold SPACER flammehemmende bukse er produsert av tredimensjonalt strikket materiale, med ull inne og ute. Spacer garn opprettholder avstanden mellom lagene for å øke isolasjonen - samtidig som vekten holdes lav. Egner seg svært godt i kombinasjon med andre flammehemmende produkt eller ved behov for ekstra isolerende mellomplagg i kalde arbeidsmiljø.

<b>FARGE</b>	110 Antrasitt
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 11612 A1 A2 B2 C2, EN 1149-5, EN 61482-2 kl. 1 (4 kA)
<b>MATERIALE</b>	35% lenzing flammehemmende, 30% polyester, 28% ull, 6% polyamid, 1% antistat, 320 g/m².



# icon

Selv de tøffeste trenger beskyttelse og arbeidstøy av høy kvalitet som er slitesterkt og tåler en trøkk.

ICON synlighetskolleksjon er utviklet for og i samarbeidet med de som jobber i bygg- og anleggsbransjen, fordi ingen kjenner behovene bedre. Materialene som er benyttet i denne serien er en kvalitets og slitesterk polyester/bomull og forsterket med Cordura® på sliteutsatte områder.



## SYNLIGHET HÅNDVERKSBUKSE

0-74390-10206

Håndverksbukse godkjent for synlighetsklasse 2. Slitesterk bukse med linning, beltehemper og glidelås i gylf. Doble hengelummer, baklommer og hammerhempe under høyre baklomme. Tommestokklomme med hammerløkke og knivhempe, dobbel hoftelomme og knelommer. Refleks på lårene og dobbel refleks rundt bena. Justerbar benvidde og ekstra stoff for forlengelse.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	C44-C64
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016 klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrast: 80% polyester, 20% bomull, 300 g/m².



## SYNLIGHET JAKKE

0-43894-10206

Hivis-jakke med stående krage foret med fleece og glidelåslukking i front. Flere justeringsmuligheter og praktiske lommer. Refleks over skuldrene, ermene og rundt overkroppen.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, XS klasse 2, size S-> klasse 3.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300g/m².





**0-74392-10206 SYNLIGHETS HÅNDVERKBUKSE KL 1**

Håndverksbukse godkjent for synlighetsklasse 1. Komfortabel bukse med linning, beltehemper og glidelås i gylf. Doble hengselommer, baklommer og hammerhempe under høyre baklomme. Tommestokklomme med hammerløkke og knivhempe, dobbel hoftelomme og knelommer. Enkel refleks rundt bena og på lårene. Justerbar benvidde og ekstra stoff for forlengelse.

<b>FARGE</b>	1032 Svart/fluoriserende gul
<b>STR.</b>	C44-C64
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, klasse 1
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m <sup>2</sup> Kontrast: 80% polyester, 20% bomull, 300 g/m <sup>2</sup>

**0-24396-10206 SYNLIGHET BUKSE**

Bukse med linning med metallknapp foran, beltehemper, hammerløkke på begge sider, glidelås i gylfen og kile i skrittet for bedre bevegelse. Sidelommer, baklommer, tommestokklomme med hammerløkke, pennelomme, knapp og liten knivløkke. Dobbelt hoftelomme med klaff, og kneputelommer. Modellen har refleks rundt legger og lår, og justerbar lengde og vidde nederst på bukseben.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	C44-C66
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300g/m <sup>2</sup> Forsterkning: 100% polyamid.

**0-24196-10206 SYNLIGHET BUKSE**

Slitesterk bukse godkjent for synlighetsklasse 1. Med linning, beltehemper, hammerløkkes, glidelås i gylf og kile i skrittet for bevegelse. Praktiske lommer inkluderer tommestokklomme med hammerholder og knivhempe, dobbel hoftelomme med klaff og knepute-lommer i to nivåer. Justerbar benvidde og lengde, dobbel refleks rundt bena. Forsterket med Cordura på utsatte områder.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	C44-C64
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300g <sup>2</sup> .



**0-83794-10206-3210 SYNLIGHET KJELEDRESS**

Pustende og slitesterk synlighetskjeledress med myk innside og blank ytterside som gjør at smuss ikke henger seg på stoffet. Mange funksjonelle og nyttige lommer og forsterkninger på sliteutsatte områder med Cordura. Utvendige knelommer i med mulighet for to høydenivå. Ekspansjonsfold i rygg for god bevegelsesfrihet.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016 klasse 3.
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m <sup>2</sup> . Forsterkning: Cordura®.

**0-35595-21705 SYNLIGHET JAKKE POWERFLEECE**

Mellomtykk synlighetsjakke i behagelig fleece med forsterket utside for lenger holdbarhet. Glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Forlenget ryggparti gir god beskyttelse for korsryggen. Jakken egner seg godt som overgangsjakke mellom sesongene.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	XS-4XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, XS-S kl. 2, M> kl. 3.
<b>MATERIALE</b>	97% polyester, 3% OP knit, 290 g/m <sup>2</sup> .

**0-35594-218 SYNLIGHET JAKKE SOFTSHELL**

Mellomtykk synlighetsjakke i vind- og vannavvisende materiale med behagelig fleece på innsiden. Glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Elastisk mansjett med tommelgrep i ermeavslutning. Forlenget ryggparti som gir god beskyttelse for korsryggen. Jakken egner seg godt som overgangsjakke mellom sesongene.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471 XS-S kl. 2, M> kl. 3.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 290 g/m <sup>2</sup> .



## SYNLIGHET

### 0-35286-21703 SYNLIGHET GENSER

Komfortabel synlighets collegegenser med svart ribb i hals, på ermer og i nedkant. Egner seg godt som mellomplagg eller som ytterste lag når T-skjorte blir for kjølig.

<b>FARGE</b>	32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471 XS kl. 2, S> kl. 3.
<b>MATERIALE</b>	55% polyester, 45% bomull, 300 g/m².



### 0-14394-10206 SYNLIGHET SHORTS

Komfortabel synlighets shorts med et minimum av lommer, verktøystropper og -lommer som en håndverker trenger. Shortsene egner seg godt på sommerhalvåret.

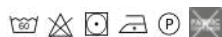
<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart
<b>STR.</b>	C44-C62
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, Kl. 1
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura



### 0-54194-10206 HIVIS VEST

Synlighetsvest med tilpasning til fallsikring slik at arbeid i høyden kan utføres med håndverksvest på. Netting i ryggen gjør vesten luftig ved anstrengende arbeid. Vesten har alle de lommer og verktøyholdere som en håndverker trenger. Forsterkede lommer med Cordura og forlenget ryggstykke holder korsryggen varm.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart.
<b>STR.</b>	S-XXL
<b>STANDARD</b>	En ISO 20471:2013+A1:2016 klasse 2
<b>MATERIALE</b>	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura®





**0-96433-19810 SYNLIGHETS SKALLJAKKE**

Tre-lags jakke godkjent for synlighetsklasse 3. Jakken har teipede sømmer som beskytter mot vær og vind, høy stående krage og avtakbar hette tilpasset hjelmbruk. Skjult glidelåslukking under frontklaff hindrer vindinntrengning. Ventilasjonsåpninger under armene med klaff gir enkel temperaturregulering. Praktiske lommer, forsterkede albuer og justerbare ermer med ribb og tommelåpning gir fleksibilitet og komfort. Refleks rundt kroppen og ermene sikrer høy synlighet.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, XS klasse 2, S-> klasse 3, EN 343:2019, Motstand mot vanninntrengning klasse 4, (klasse 4, $W_p \geq 20000 \text{ Pa}$ ) vanndampmotstandsklasse 4, (klasse 4 $\leq 15 \text{ m}^2 \cdot \text{Pa/W}$ ).
<b>MATERIALE</b>	75% polyester, 25% PU, 190g/m <sup>2</sup> elastisk materiale: 70% nylon, 8% spandex, 22% PU, 210 g/m <sup>2</sup>

**0-96434-19810 SYNLIGHETS SKALLJAKKE DAME**

Tre-lags jakke til dame godkjent for synlighetsklasse 3. Jakken har teipede sømmer som beskytter mot vær og vind, høy stående krage og avtakbar hette tilpasset hjelmbruk. Skjult glidelåslukking under frontklaff hindrer vindinntrengning. Ventilasjonsåpninger under armene med klaff gir enkel temperaturregulering. Praktiske lommer, forsterkede albuer og justerbare ermer med ribb og tommelåpning gir fleksibilitet og komfort. Refleks rundt kroppen og ermene sikrer høy synlighet.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016, XS klasse 2, S-> klasse 3, EN 343:2019, Motstand mot vanninntrengning klasse 4, (klasse 4, $W_p \geq 20000 \text{ Pa}$ ) vanndampmotstandsklasse 4, (klasse 4 $\leq 15 \text{ m}^2 \cdot \text{Pa/W}$ ).
<b>MATERIALE</b>	75% polyester, 25% PU. 190g/m <sup>2</sup> . Elastisk materiale: 70% nylon, 8% spandex, 22% PU, 210g/m <sup>2</sup> .



## SYNLIGHET SKALLBEKLEDNING

### 0-45057-0-3210 HIVIS SKALLJAKKE STRETCH

Hivis Skalljakke i stretch. Juster- og avtagbar hette. Krage med fleece, glidelås i front og flere praktiske lommer. Stormklaff med borrelås, strikk ved håndledd og justeringsmuligheter i avslutning av ermet.

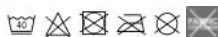
<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart
<b>STR.</b>	XS-6XL
<b>STANDARD</b>	EN 343:2019, klasse 4.4 X, EN ISO 20471:2013 klasse 3
<b>MATERIALE</b>	100% Polyester Stretch med PU membran, 225g/m <sup>2</sup> . For: 100% Polyester Mesh. Pustende, vind- og vanntett med teipede elastiske sømmer. Vanntett 20000MM. Pusteevne: 10000 g/m <sup>2</sup> /24h.



### 0-45083-0-3210 HIVIS SKALLBUKSE STRETCH

Vind- og vanntett skallbukse godkjent for synlighetsklasse 2. Laget i pustende stretch-materiale med teipede sømmer. Høyt ryggstykke med justerbare og avtagbare seler, linning med beltestropper og strikk i livet. Knapp og glidelås i gylf. Praktiske lommer inkludert frontlommer med klaff, hengende verktøylommer, baklommer med klaff og glidelås, tommestokklomme med hammer- og knivhempe, og dobbel lomme på venstre lår. Kneputelommer, refleksbånd rundt bena, glidelås nederst og justerbar benavslutning gir fleksibilitet og synlighet.

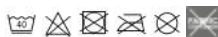
<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart
<b>STR.</b>	XS-6XL
<b>STANDARD</b>	EN 343:2019, klasse 4.4 X, EN ISO 20471:2013 klasse 2.
<b>MATERIALE</b>	100% Polyester Stretch med PU membran, 225g/m <sup>2</sup> . For: 100% Polyester Mesh. Pustende, vind- og vanntett med teipede elastiske sømmer. Vanntett 20000MM. Pusteevne: 10000 g/m <sup>2</sup> /24h.



### 0-85033-0-3210 HIVIS SKALLDRESS VINTER

Stor hette som passer over hjelmer. Avtakbar hette med glidelås og elastisk snøring. Skjult toveis glidelås med borrelås. Strikkede stormmansjetter i ermene. Ermer og ankler med borrelåsjustering. Elastisk korsrygg. Glidelås under armene for ventilasjon. Beltestropper og belte. To brystlommer med borrelås. To sidelommer med borrelås. To baklommer med borrelås. Verktøylomme på høyre lår. Forsterkning på knærne. Snøgamasje.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart
<b>STR.</b>	XS-6XL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013+A1:2016 klasse 3 EN 343:2019 Motstand mot vanninntrenging klasse 4, vandampmotstand klasse 1, regntårntest X. EN 342:2017 Termisk isolasjonsverdi Icler kjeledresser 0,316 m <sup>2</sup> K/W(B) Luftgjennomtrengelighet klasse 3, vanninntrenging WP.
<b>MATERIALE</b>	100 % polyesterstretch med PU-membran, 250 g/m <sup>2</sup> Fôr: 100 % polyester med 140 g/m <sup>2</sup> PES-polstring









## SYNLIGHET VINTER

### 0-51594-18807 SYNLIGHET PILOTJAKKE VINTER

Vattert synlighets pilotjakke i vanntett materiale med behagelig fleece i krage. Skjult glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Ribbestrikket mansjett med tommelgrep, i tillegg til borrelåsjustering i erme og bak på linning. Jakken egner seg best under vintersesongen, men kan også brukes mellom sesongene.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20741:2013, XS kl. 2, S> kl. 3, EN 342:2003.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 230 g/m <sup>2</sup> . Forsterkning: Cordura.



### 0-96494-18807 SYNLIGHET PARKAS

Synlighets parkas i slitesterkt vanntett ytterstoff og mange praktiske lommer. Jakke føret med varm og behagelig vattering og fleece i krage med skjult avtakbar hette tilpasset hjelm. Skjult glidelås under frontklaff for å beskytte mot vind. Komfortabel ribbestrikket mansjett med tommelgrep, borrelåsjustering og justering av livvidde hindrer kulden å snike seg inn. Egner seg godt som vinterjakke.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 kl. 3, EN 342:2004
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 230 g/m <sup>2</sup> . Forsterkning: Cordura.



### 0-23596-18807 SYNLIGHET BUKSE VINTER

Forét synlighets arbeidsbukse sørger for å holde deg varm i kulda. Forsterket med Cordura på sliteutsatte områder gir buksen lengre levetid. Gylf meg glidelås og knapp, i tillegg til elastikk i siden fører til god bevegelse. Flere praktiske lommer både foran og bak gir mange muligheter.

<b>FARGE</b>	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart.
<b>STR.</b>	S-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471 kl. 2, EN 342
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 230 g/m <sup>2</sup> . Forsterkning: Cordura.



**0-81594-18807 SYNLIGHET KJELEDRESS VINTER**

Vattert synlighets kjeledress for kalde dager. Membranbelagt stoff og tapede sømmer gjør kjeledressen vind- og vannavvisende. To-veis glidelås i front og en rekke praktiske lommer både foran og bak. Stående krage med myk fleece og stor avtagbar hette tilpasset hjelm. Strikk i livet gir vinterdressen god passform. Hemper for bukseseler på innsiden av midjen. Kneputelommer i to nivåer med slitesterk Cordura. Viddejustering med borrelås i avslutning av ben og erme, samt ribb rundt håndledd.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 kl. 3, EN 342:2004, beskyttelse mot luftgjennomtrenging klasse 3.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 230 g/m <sup>2</sup> . Forsterkning: Cordura.

**0-96882-198 SYNLIGHET GORE-TEX JAKKE**

Lett og pustende to-lags GORE-TEX® jakke som er vind- og vanntett. Hetten er stor nok til at den kan trekkes over en hjelm. Mange store og praktiske lommer. Glidelås i føret gjør det enkelt å brodere logo på ryggen hvis ønskelig.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 kl. 3, EN 343:2003+A1:2007 kl.3.3
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, GORE-TEX®, 220 g/m <sup>2</sup> . For: 100% polyester, 70 g/m <sup>2</sup> .

**0-26882-198 SYNLIGHET GORE-TEX BUKSE**

Lett og pustende to-lags GORE-TEX® bukse som er vind- og vanntett. Avtagbare og justerbare seler, flere lommer og innvendige justerbare knelommer. Buksen egner seg godt til årstider med mye ekstremvær.

<b>FARGE</b>	3210 Fluoriserende gul/Svart
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471 kl. 2, EN 343 Kl. 3.3
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, GORE-TEX®, 220 g/m <sup>2</sup> . For: 100% polyester, 70 g/m <sup>2</sup> .



## SYNLIGHETSREGNTØY

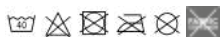
Er designet for å kombinere vanntett beskyttelse med høy synlighet, slik at du forblir godt synlig selv i krevende værforhold. Med en kombinasjon av fluorescerende farger og strategisk plasserte reflekselementer, sørger dette tøyet for at du både holder deg tørr og trygg, enten du arbeider langs veier, på byggeplasser eller i andre risikofylte miljøer.



## 0-95482-18006 SYNLIGHET REGNJAKKE

Synlighets regnjakke i vanntett PU-belagt polyester materiale som føles behagelig mot kroppen. Skjult glidelås i front. Avtagbar hette med regulering, to dekte frontlommer og mobillomme. Bærestykke bak med ventilering og ermer med regulering sørger for henholdsvis god lufting og mulighet for viddejustering. Jakken egner seg til helårsbruk.

<b>FARGE</b>	32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
<b>STR.</b>	S-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 kl. 3, EN 343:2003+A1, 2007 klasse 3.1. Vannsøyle ->(PA) 8000.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester PU belagt, 250 g/m².







## 0-95982-18006 SYNLIGHET REGNOVERALL

Regnbukse i polyestertrikot som er PU-belagt. PU beskytter godt mot vær og vind. Seleregnbuksen oppleves behagelig mot kroppen. Buksen sitter godt med justerbart liv og justerbare seler. Bukseben kan justeres med knapp nederst så vann og søle ikke kommer inn. Egner seg til bruk hele året.

### FARGE

32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød

### STR.

S-XXXL

### STANDARD

EN ISO 20471:2013 klasse. 2, overall sammen med jakke 95482, klasse 3, EN 343:2003+A1:2007 klasse 3.1. Vannsoyle ->(PA) 8000.

### MATERIALE

100% polyester PU belagt, 250 g/m<sup>2</sup>.



## SYNLIGHET REGN

### 0-25682-18006 SYNLIGHET REGNBUKSE

Regnbukse i polyestertrikot som er PU-belagt. PU beskytter godt mot vær og vind. Seleregnbuksen oppleves behagelig mot kroppen. Buksen sitter godt med elastisk liv og mulighet for å benytte belte. Avtagbare og regulerbare seler, i tillegg til åpning i linning for enkelt å ha tilgang til hengelommer på innsiden av regnbuksen. Egner seg til bruk hele året.

<b>FARGE</b>	32 Fluoriserende gul.
<b>STR.</b>	S-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse. 2, bukse sammen med jakke 95482, klasse 3, EN 343:2003+A1:2007 klasse 3.1, Vannsøyle ->(PA) 8000.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester PU belagt, 250 g/m².



### 3-24004-631 JAKKE REGN 240D63A

Synlighets regnjakke med hette tilpasset hjelm. Hetten kan skjules i krage. Frontlommer med klaff. Sveisede sømmer, sveisforsterkning i sømkryss under arm og på toppen av lommeklaffene så brukeren holder seg tørr og fin. Skjulte mansjetter i erner gir varme på en sur regnværsdag.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
<b>STR.</b>	S-XXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse. 3, EN 343:2003+A1:2007 klasse. 3.1, vannsøyle->(PA)8000.
<b>MATERIALE</b>	84% PVC, 16% PU med 100 % polyester bakside, 340g/m².



### 3-74004-631 HIVIS OVERALL REGN 740D63A

Synlighets regnoverall i strikket polyester som er PU/PVC-belagt. Sveisede sømmer med forsterkning i sømkryss på innvendig ben og forsterkning på innsiden av kne gjør regnoverallen svært solid. Borrelåjustering nederst på ben sørger for at vann ikke kommer innunder. Åpning i siden gjør den lett å trekke av og på. Egner seg til bruk hele året.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
<b>STR.</b>	S-XXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013 klasse. 2, overall+ jakke, klasse 3, EN 343:2003+A1:2007 klasse 3.1. Vannsøyle ->(PA) 8000.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester PU/PVC belagt, 340g/m².



**VERNEVEST****0-48501-107**

Slitestærk luftig synlighets refleksvest.

**FARGE** 30 Gul  
**STR.** S-5XL  
**STANDARD** EN ISO 20471 kl. 2.  
**MATERIALE** 100% polyester, 140 g/m<sup>2</sup>.



EN ISO 20471

**VEST 203-G-RET KL.2 BILVEST****0-203-50**

Refleksvest med borrelåslukking som gjør den enkelt og rask å ta av og på. One size. Egner seg godt som bil- eller parkeringsvakt vest.

**FARGE** 28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul  
**STR.** One Size  
**STANDARD** EN ISO 20471:2013 kl. 2.  
**MATERIALE** 100% polyester, 130 g/m<sup>2</sup>.



EN ISO 20471







## REFLEKSVEST M. GLIDL. OG LOMME

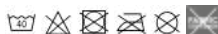
0-223-2

Synlighetsvest i ekstra kraftig materiale med to borrelåslommer og monofonholdere.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
<b>STR.</b>	S-XXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471, kl 2
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 160 g/m <sup>2</sup> .



EN ISO 20471



## UNIFORMSVEST

0-54432-106

Slitesterk uniformsvest med glidelås i front. Pustende stoff på rygg. To brystlommer med glidelås, den ene med to blyantlommer, ID-kortlomme. To frontlommer med topp og sideåpning, samt trykknapp. Justering i nedkant. To Refleksstriper for bedre synlighet.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
<b>STR.</b>	XXS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471 kl. 2.
<b>MATERIALE</b>	80 % polyester 20% bomull, 280 g/m <sup>2</sup> . Rygg 100 % polyester pustende, 140 g/m <sup>2</sup> .



EN ISO 20471



## VERNEVEST

0-48400-107

Slitesterk synlighetsvest med gode pusteegenskaper. Glidelås i front, kontrastfarget bærestykke foran og bak. Kontrastfarget kanteband rundt halsåpning, frontåpning, ermehull og nedkant. Refleksbånd for å sørge for god synlighet.

<b>FARGE</b>	28 Fluoriserende Orange,
<b>STR.</b>	XS-XXL
<b>STANDARD</b>	EN ISO 20471:2013, KL. 2.
<b>MATERIALE</b>	100% polyester, 160 g/m <sup>2</sup> .



EN ISO 20471



## TRAFIKKDIRIGERINGSVEST

0-9015-0

Tofarget synlighetsvest med lang erm. Egner seg godt som trafikkdirigeringsvest.

<b>FARGE</b>	2832
<b>STR.</b>	XS-XXXL
<b>STANDARD</b>	EN 20471 kl.3.
<b>MATERIALE</b>	Polyester.



EN ISO 20471



**CAPS 9107****0-117-234**

Enkel cap med buet topp og justerbar størrelse.

**FARGE** 10 Svart, 32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød  
**STR.** One Size  
**MATERIALE** 60% bomull, 40% polyester.

**LUE VENDBAR STRIKKET****0-2998-0**

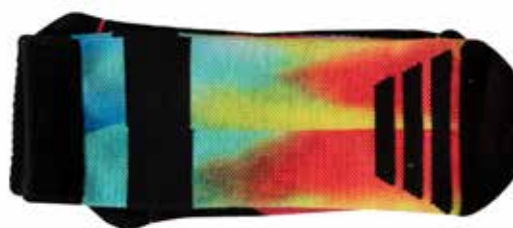
Komfortabel lue. Strikket og vendbar. Gul på utsiden om ønskelig, alternativt sort med gul kant.

**FARGE** 3210 Fluoriserende gul/Svart, 98 Assortert  
**STR.** One Size  
**MATERIALE** 96% acryl, 4% elastane.

**SOKKER CORE****0-18035-0**

Behagelig, strekkbare og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

**FARGE** 10 Svart, 28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul, 68 Lysegrå  
**STR.** S-L  
**MATERIALE** 75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.

**SOKKER SPORT FLERFARGET****0-18039-0**

Behagelig, strekkbare og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

**FARGE** 98 Assortert  
**STR.** S-L  
**MATERIALE** 75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.



**SOKKER SPORT GRÅ****0-18040-0**

Behagelig, strekkbare og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

<b>FARGE</b>	98 Assortert
<b>STR.</b>	S-L
<b>MATERIALE</b>	75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.

**SOKKER SPORT GRØNN****0-18042-0**

Behagelig, strekkbare og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

<b>FARGE</b>	98 Assortert
<b>STR.</b>	S-L
<b>MATERIALE</b>	75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.

**KNEBESKYTTERE FOR KNEPUTER****0-18032-0**

Løse knebeskyttere med viddejustering, forsterkningsfor i front og elastisk meshfor bak. Passer til bruk der kneputer mangler på plagget.

<b>FARGE</b>	10 Svart
<b>STR.</b>	XS/S, M/L, XL/2X, PAR
<b>MATERIALE</b>	100%polyester, 160 g/m <sup>2</sup> . Annet materiale: 80% polymaid 20% elasten, 140 g/m <sup>2</sup> . For: 92% polyester 8% elasten, 180 g/m <sup>2</sup> .

**KNEPUTE STANDARD****0-26005-0**

Kneputen har oppgradert materiale som beskytter kneet bedre, og har en lengre holdbarhet, enn tidligere utgave. Kneputen er utstyrt med tekst som informerer om at kneputen skal plasseres med putene mot kneet (this side towards knee). Dersom de plasseres med feil side mot kne, vil den ikke beskytte kneet, og ødelegges. Bredde 150 mm, høyde 198 mm, tykkelse 19 mm.

<b>FARGE</b>	98 Assortert
<b>STR.</b>	PAR
<b>MATERIALE</b>	Etylenvinylacetat (EVA)





**KNEPUTE GEL****0-26004-4**

Neoprene knepute for innsetting i kjeledress og/eller bukse. Materialet gir en myk-følelse når man setter kneet ned på den.

**FARGE** 98 Assortert

**STR.** STK-PAR

**MATERIALE** Neoprene knepute for innsetting i kjeledress / bukse. Bredde 160 mm, høyde 238 mm, tykkelse 12 mm.

**BELTE TEKSTIL 150CM****0-90100-0**

Tekstilbelte med regulerbar metallspenne og inngravert Wenaas logo. Bredde 4 cm, lengde 150 cm.

**FARGE** 5 Marineblå

**STR.** STK

**MATERIALE** 100% polyester.



## TILBEHØR

### 0-75602-6995-98 FOTVARMER N-FERNO® 6995 PAR

Varmepakke som hjelper å holde føttene varme i kulden. Putt pakken i fottøyet og forbli varm inntil åtte timer. Fotoppvarmingspakker N-Ferno® inneholder to selvklebende såler. Alle ingrediensene varmes opp når de kommer i kontakt med oksygen. Passer i sko eller støvler fra størrelse 41 og oppover. Kan ikke klippes.

<b>FARGE</b>	98 Assortert
<b>STR.</b>	PAR
<b>MATERIALE</b>	Ingen skadelige stoffer.



### 0-75600-6990-98 VARMEPAKKE N-FERNO® 6990 PAR

Varmepakke som hjelper å holde hendene varme i kulden. Putt de inn i hansken eller lommen og forbli varm inntil tolv timer. Kartong: 240.

<b>FARGE</b>	98 Assortert
<b>STR.</b>	PAR
<b>MATERIALE</b>	Ingen skadelige stoffer



### 0-75601-6992-98 TÅVARMER N-FERNO® 6992 PAR

Varmepakke som hjelper å holde tærne varme i kulden. Putt pakken i fottøyet og forbli varm inntil syv timer. Kan også benyttes i votter.

<b>FARGE</b>	98 Assortert
<b>STR.</b>	PAR
<b>MATERIALE</b>	Ingen skadelige stoffer.











#### HOVEDKONTOR OG BUTIKKER:

##### **WENAAS WORKWEAR AS,**

Bruasetvegen 122,  
N-6386 Måndalen.  
Tlf: +47 71 22 73 00

##### **Butikk Oslo**

Brobekkveien 84, N-0582 Oslo.  
Postboks 273 - Alnabru,  
N-0614 Oslo.

##### **Butikk Stavanger**

Fabrikkveien 17A,  
N-4033 Stavanger.

post@wenaas.no

#### FØLG OSS PÅ:



Wenaas Workwear AS



#wenaas



Wenaasworkwearas



Wenaas workwear



wenaas.com