

# SERTIFISERINGSSYSTEM FOR KOMBINASJON AV SYNLIGHETSKLÆR

## Høy synlighet og sikkerhet

EN ISO 20471 sikrer at brukere av synlighetsklær er godt synlige både i dagslys og i mørket. Synlighetsklær deles inn i tre klasser (1, 2 og 3) basert på mengden reflekterende og fluorescerende materiale. Arbeidsgivere krever ofte at ansatte bruker plagg med høyest synlighet, klasse 3. Hvis et enkelt plagg ikke oppnår klasse 3 alene, er det ikke tilstrekkelig å kombinere for eksempel en klasse 1-overdel med klasse 2-bukser. Plaggene som kombineres, må være sertifisert sammen.

## TOOLS sertifiseringssystem

TOOLS har utviklet et sertifiseringssystem for Bjørnkläder, Gesto, Univern og 1832. Systemet gjør det enkelt å kombinere synlighetssertifiserte plagg for å oppnå en høyere verneklasse.

## Hvordan fungerer det?

Plagg som er sertifisert i henhold til TOOLS system, er merket med en kode på vaskeanvisningsetiketten. Kodene varierer avhengig av plaggets type og mengden reflekterende og fluorescerende materiale. Jo høyere tall, desto større mengde av disse materialene inneholder plagget. Ved hjelp av kodene og tabellen nedenfor kan man se hvilken verneklasse forskjellige typer plagg oppnår når de brukes sammen.



Basert på kodene kan du kombinere plagg for å oppnå en høyere verneklasse.



### KODER

**T1, T2, T3, T4, T5:**  
Overdel med refleks på ermene

**V1, V2, V3:**  
Ermeløs overdel eller overdel uten refleks på ermene

**B1, B2, B3, B4, B5:**  
Bukser i full lengde

**SH1, SH2, SH3:**  
Bukser, ikke i full lengde (shorts og piratbukser)

	T1	T2	T3	T4	T5	V1	V2	V3
B1	1	1	2	2	3	1	2	2
B2	1	1	2	3	3	1	2	2
B3	1	2	3	3	3	1	2	3
B4	2	2	3	3	3	2	2	3
B5	3	3	3	3	3	3	3	3
SH1	1	1	2	2	3	1	2	2
SH2	1	1	2	3	3	1	2	2
SH3	1	2	3	3	3	1	2	2

Alle nye synlighetsplagg fra Bjørnkläder, Gesto, Univern og 1832 vil fremover bli sertifisert og merket med disse kodene. Enkelte modeller fra det eksisterende sortimentet vil også gradvis bli supplert med koder.

**TOOLS**