



Bruks- og vedlikeholdsmanual

GALLET F2XR

Flerbruks hjelm



Bestillingsnr.: PQ120202/01

MSA er et registrert varemerke for MSA Technology, LLC i USA, Europa og andre land. For alle øvrige varemerker, vennligst besøk <https://us.msasafety.com/Trademarks>.



MSA Europe GmbH
Schlüsselstrasse 12
8645 Rapperswil-Jona
Sveits

For lokale MSA-kontaktopplysninger, vennligst besøk vårt nettsted www.MSAafety.com

Innhold

1 Innledning	4
2 Forebyggende vedlikehold	5
2.1 Rutinemessig inspeksjon	5
2.2 Rengjøring etter bruk	6
2.3 Transport og oppbevaring	6
3 Anbefalt plan for service og vedlikehold	8
4 Utvidet inspeksjon og samsvarskriterier	9
4.1 Hjelmskall	9
4.2 Opphengs-/hodebåndsenhet	10
4.3 Hakestropp	10
4.4 Øyevisir (tilvalg)	11
4.5 Nakkekappe (tilvalg)	12
5 Utskiftingsinstruksjoner for reservedeler	13
5.1 Hjelmskall	13
5.2 Opphengs- og hodebåndsenhet	15
5.3 Hakestropp	16
5.4 Bakplate	17
5.5 Frontplate	18
5.6 Nakkepute	19
5.7 Polstring til oppheng	20
5.8 Nakkestropp med skrallehjul	22
5.9 Adaptere for elastisk stropp til vernebrillemaske (par)	24
6 Utskiftingsanvisninger for tilbehør	26
6.1 Øyevisir (tilvalg)	26
6.2 Nakkekappe (tilvalg)	28

1 Innledning

Dette dokumentet beskriver retningslinjer for stell og vedlikehold av GALLET F2XR-hjelmen. Det inneholder informasjon om følgende forhold:

- Forebyggende vedlikehold av hjelmen (utført av den enkelte bruker, inkludert rutinemessig inspeksjon, rengjøring og oppbevaring)
- Anbefalt plan for service og vedlikehold
- Instruksjoner for utvidet inspeksjon av hjelmen samt individuelle samsvarskriterier for hver hjelmkomponent
- Instruksjoner for utskifting av hver hjelmkomponent og tilhørende reservedel
- Mal for sjekklister for hjelmkontroll ved inspeksjoner

2 Forebyggende vedlikehold

Disse tiltakene er beskrevet i bruksanvisningen som følger med hver hjelm, og må utføres av hjelmbrukeren med angitt intervall.

2.1 Rutinemessig inspeksjon

ADVARSEL!

- Hjelmen absorberer energien fra et slag gjennom delvis ødeleggelse av, eller skade på, hjelmen. Selv om slik skade ikke alltid er lett å se, skal enhver hjelm som har vært utsatt for et kraftig støt, skiftes ut.
- De må ikke miste hjelmen. Unngå unødvendige støt mot hjelmen, da dette kan skade ansiktsskjermen og/eller eventuelt visir (sprekker/riper).
- Dersom det ved den daglige kontrollen (før eller etter bruk) avdekkes synlige skader, som støtmerker, betydelige riper, avskalling av belegg på skallet eller visirene, smeltede deler, ødelagte deler, revne stropper eller polstring, manglende komponenter, eller bevegelige deler som ikke fungerer (for eksempel visir eller skrallemekanisme), skal hjelmen leveres til en opplært vedlikeholdstekniker eller et MSA-godkjent vedlikeholdssenter for fullstendig kontroll og håndtering.
- De må ikke bruke en hjelm som er skadet.
- De må ikke forsøke å teste hjelmen. Hjelmens og komponentenes ytelsesegenskaper kan ikke kontrolleres på en korrekt måte av en bruker i felt.
- For å unngå å skade materialene i hjelmen må De ikke påføre maling, lim eller selvklebende etiketter, samt rengjøringsmidler basert på hydrokarboner eller løsemidler, på hjelmen eller visirene.
- Kontroll- og vedlikeholdsoperasjonene som er angitt i denne håndboken, skal kun utføres av personell som er opplært og sertifisert av MSA.
- Bruk kun deler som er godkjent av MSA. De må ikke endre, modifisere eller erstatte deler uten godkjenning fra MSA. De må ikke avvike fra vedlikeholds- og reparasjonsprosedyrene som er beskrevet her, med mindre dette er skriftlig godkjent av MSA.
- Dersom de anbefalte kontrollprosedyrene ikke følges, kan hjelmens ytelse reduseres og medføre alvorlig personskade, sykdom eller dødsfall.

Unnlatelse av å følge disse advarslene kan medføre alvorlig personskade eller dødsfall.

Før hver bruk skal De inspisere hjelmen for synlige skader, for eksempel:

- Sprekker, brudd, betydelig plastdeformasjon (bulker) på skall, visirer og alle faste elementer.
- Skadde stropper eller tekstile deler (hull, revner, manglende sømmer osv.).
- At hjelmkomponentene (hakestropp, oppheng, grensesnitt) er korrekt festet til skallet.

Kontroller at justerings- og sikkerhetslementer fungerer korrekt, for eksempel skrallehjul på hodebåndet, spenne på hakestroppen, stropjusteringer osv.

Ved tvil skal De ikke bruke hjelmen, og De bør be om en utvidet inspeksjon eller utskifting av de skadede komponentene.

2.2 Rengjøring etter bruk

ADVARSEL!

- Hjelmer som er skitne eller tilsølt etter brannsløkkingsarbeid, kan være kontaminert med giftstoffer som er giftige, sykdomsfremkallende, toksiske eller kreftfremkallende. Dersom hjelmen ikke rengjøres korrekt etter hver bruk i tråd med anbefalte rengjøringsprosedyrer, kan dette medføre skader, ubehag, sykdom og/eller dødsfall.
- Ikke bruk rengjøringsmidler/løsemidler, oljer, lakk eller poleringsmidler utover det som er anbefalt i denne håndboken, til rengjøring eller dekontaminering av hjelmer eller hjelmdeler.
- Ikke bruk slipemidler, løsemidler, malingfjernere, acetone, tynner for maling eller lakk, eller andre klorerte organiske løsemidler til rengjøring av hjelmskallet. Bruk av slike stoffer kan redusere hjelmskallets beskyttende egenskaper.
- Ikke benytt utstyr som skaper mekanisk påvirkning, som tromling eller kraftig omrøring, til maskinvask eller tørking av komplette hjelmer.
- Ikke bruk tvungen varmluft og ikke plasser hjelmen direkte på en varmekilde for å tørke den.
- Ikke påfør maling, klistremerker eller rengjøringsprodukter med hydrokarbonbase eller løsemidler på hjelmen eller visirene, da dette kan skade materialene i hjelmen.

Hvis disse advarslene ikke følges, kan det medføre alvorlig personskade eller dødsfall.

Rengjøring av hjelmen bidrar til å forlenge levetiden og forbedrer de hygieniske bruksforholdene.

Rengjør hjelmen etter hver bruk, da smuss/røykrester er enklere å fjerne umiddelbart enn etter lang tids lagring (da de kan trenge inn i det øverste malings-/lakklaget).

Detaljerte rengjøringsinstruksjoner finnes i retningslinjene for rengjøring, dekontaminering og desinfeksjon for GALLET F2XR. Disse omfatter:

- Manuelle rengjøringsprosedyrer
- Mekaniske rengjøringsprosedyrer med vaskemaskin med fast kurv og ozonkap

2.3 Transport og oppbevaring

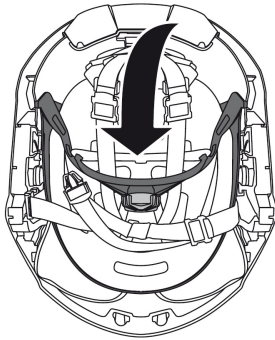
Korrekt oppbevaring av hjelmen reduserer risikoen for forurensning fra omgivelsene (kjøretøyeksom, langvarig soleksponering, fuktighet osv.).

Etter rengjøring skal De kontrollere hjelmen for synlige skader før den settes bort. Ved tvil bør De rådføre Dem med en kvalifisert vedlikeholdstekniker.

- Oppbevar hjelmen på et sted der den ikke utsettes for følgende farer/elementer:
 - Eksosgasser
 - Store temperaturvariasjoner (f.eks. ved et vindu som er eksponert for sollys)
- Oppbevar hjelmen i et lukket skap og/eller, dersom dette følger med hjelmen, i oppbevaringsposen.
- La hjelmens tekstilkomponenter (polstring, nakkebeskyttelse) tørke før De legger hjelmen i et lukket område / oppbevaringspose
- Ikke heng opp eller bær hjelmen i hakestroppen. GALLET F2XR

- Ved langtidslagring bør nakkestroppen brettes inn i hjelmen (→[Figur 1](#)) for å forhindre at det plastbaserte hodebåndet deformeres.

Figur 1 Oppbevaring av nakkestropp



- Hjelmer med øyevisir: Øyevisiret skal oppbevares inne i hjelmen (i ikke-bruksposisjon). Øyevisirer og ansiktsskjermer som kjøpes separat fra hjelmen, bør oppbevares i originalemballasjen til de monteres på hjelmen.

3 Anbefalt service- og vedlikeholdsplan

GALLET F2XR-hjelmer er personlig verneutstyr i kategori III i henhold til forordning (EU) 2016/425.

Regelmessig inspeksjon og tilpasset vedlikehold skal gjennomføres for å sikre at utstyret er i korrekt stand for tiltenkt bruk og angitte beskyttelsesnivåer.

Ved normal bruk (regelmessig, uten støtbelastning, med eksponering for brannforhold) anbefaler MSA at hjelmen inspiseres minst hvert 2. år.

Denne inspeksjonsplanen kan tilpasses i følgende tilfeller:

- Hjelmer som ikke brukes daglig og aldri utsettes for farlige driftsforhold – inspeksjon kan gjennomføres hvert 4. år.
- Hjelmer som brukes daglig med svært hyppig eksponering for reelle brannforhold (for eksempel ved øvelser) – inspeksjonsintervallene skal reduseres til 1 år.
- Lokale bestemmelser kan inneholde krav til inspeksjonsfrekvens. Dersom lokale bestemmelser krever hyppigere inspeksjoner, skal denne frekvensen følges. Hvis ikke, følg de frekvensene MSA anbefaler.

Gjennomfør alltid en utvidet inspeksjon før neste bruk dersom hjelmen har vært utsatt for følgende forhold:

- Alvorlig mekanisk støt
- Direkte, alvorlig eksponering for flammer
- Direkte, alvorlig eksponering for kjemiske produkter
- Enhver synlig skade som kan redusere beskyttelsesnivået (deformasjon av enkelte deler, betydelig synlig smelting osv.)



Kosmetiske skader (f.eks. overflatiske riper, mindre fargeendringer, begrenset avflassing av maling osv.) påvirker ikke beskyttelsesnivået og krever ikke en utvidet inspeksjon.

Enkelte kontroll- og vedlikeholdsoppgaver forutsetter inngående kunnskap om produktene.



ADVARSEL!

Inspeksjons- og vedlikeholdsoperasjonene som er oppført i denne håndboken, skal kun utføres av personell som er opplært og sertifisert av MSA.

Manglende etterlevelse av denne advarselen kan medføre alvorlig personskade eller død.

Utvidet inspeksjon omfatter kontroll av enkeltkomponenter for å bekrefte at de er i samsvar med kravene.

Komponenter som ikke er direkte synlige fra utsiden, må demonteres. Detaljerte prosedyrer for demontering og montering av alle komponenter er beskrevet i avsnitt 5 og 6 i dette dokumentet.

4 Avanserte kriterier for inspeksjon og samsvar

ADVARSEL!


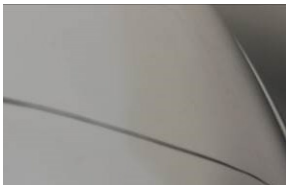
- Inspeksjons- og vedlikeholdsoperasjoner som er angitt i denne håndboken, skal kun utføres av personell som er opplært og sertifisert av MSA.
- Bruk kun originale MSA-reservedeler. Bruk av deler som ikke er fra MSA, vil ikke bare ugyldiggjøre hjelmens garanti, men kan også redusere beskyttelsesnivået hjelmen gir.
- Bruk kun deler som er godkjent av MSA. Deler må ikke endres, modifiseres eller erstattes uten godkjenning fra MSA. Det må ikke avvikes fra vedlikeholds- og reparasjonsprosedyrene som er angitt her, med mindre dette er skriftlig godkjent av MSA.
- Manglende etterlevelse av anbefalte inspeksjons- og vedlikeholdsprosedyrer kan redusere hjelmens ytelse og medføre alvorlig personskade, sykdom, helseskade eller dødsfall.

Manglende etterlevelse av disse advarslene kan medføre alvorlig personskade eller dødsfall.

Følgende avsnitt beskriver instruksjonene for å:

- Utføre inspeksjon av hjelmens sikkerhetsrelaterte komponenter.
- Kontrollere samsvar for å avdekke skadde deler som krever umiddelbar utskifting.
- Erstatte den skadde delen med en ny.

4.1 Hjelmskall

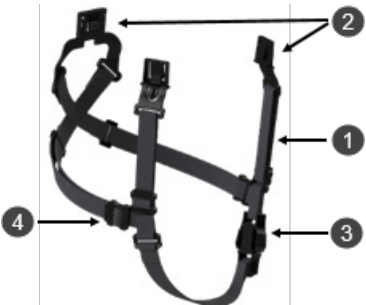
Komponent	Hjelmskall, ventilert eller uventilert	
Inspeksjon sområder	Alle, inkludert grensesnitt for tilbehør (par).	
		
Kassasjon skriterier	Kraftig støt	Synlig på <u>innsiden</u> av hjelmskallet etter at hjelmen er demontert. Slike støt indikerer at skallens mekaniske struktur kan være påvirket, og at den bør erstattes med en ny.
	Brudd	Synlige sprekker eller hull som svekker den mekaniske strukturen. Kontroller nøye tilkoblingsområder mot andre elementer (opphengsenhet, øyevisir).
	Grensesnitt for tilbehør	Grensesnittet er skadet og sitter ikke fast på skallet.
Eksempler på mulige skader	Overfladisk ripe (ikke kassasjon)	
Anbefalt utskiftingsintervall	Ikke nødvendig med mindre den er skadet.	



MERK: Fjerning av maling fra skallet påvirker ikke hjelmens samsvar med kravene til beskyttelsesytelse. Det endrer kun hjelmens utseende (kosmetisk skade).

4.2 Oppheng / hodebåndsenhet

Komponent	Opphengs- og hodebåndsenhet	
Kontrollområder	Skruknapp (skralle) ①, roterende nakkestropp ②, alle plastkomponenter	
		
Kriterier for kassering	Skruknapp (skralle)	Ødelagt eller skadet (fastlåst eller løs).
	Klemmer / festepunkter	Skadde festepunkter eller klemmer; risiko for at komponentene går tapt.
	Hodebånd i plast	Synlige sprekker eller brudd.
	Nakkestropp	Betydelig deformasjon som hindrer normal bruk av skralleknappen.
Visning av mulige skader	Ødelagt hodebånd	
Anbefalt utskiftingsintervall	Ikke nødvendig med mindre det er skadet.	

4.3 Hakestropp

Komponent	Hakestropp	
Kontrollområder	Kontroller alle stroppesløyfer ①, spenner ② og justeringsmekanismer ③	
		
Kriterier for kassering	Låsespenne	Spennefungerer ikke lenger (fastlåst, lukker ikke korrekt, åpner ved uten trykk).
	Stropper, polstring for hakestropp	Skadet stropp/polstring (revet, brent, stiv, manglende sømmer osv.).
	Klemmer og justeringsmekanismer	Ødelagt klemme (hindrer sikker feste til hjelmen), ødelagt


Komponent	Hakerem	
		justeringsanordninger (blokkerte eller løse).
Oversikt over mulige skader	Defekt låsespenne	
	Revnet stropp	
	Revnet polstring på hakerem	
Anbefalt utskiftingsintervall	Anbefales minst hver 3. til 5. år av hygieniske hensyn.	

4.4 Okulært visir (tilvalg)

Tilbehør	Okulært visir (valgfritt)	
	Synsfelt, område utenfor synsfelt, festemodul	③
Kontrollområder		
Kriterier for kassering	Synsfelt	Bortfall av lakkbelegg, sprekker, synlige støt, betydelige riper (> 10 mm) i synsfeltet.
	Område utenfor synsfelt	Synlige sprekker eller hull som kan påvirke visirets mekaniske struktur.
	Festemodul	Mekanismen fungerer ikke (for løs eller blokkert), ødelagt klips.
Oversikt over mulige skader	Slagmerker og riper i visirets okulære område	

Tilbehør	Øyevisir (valgfritt)	
	Defekt festemodul	
Anbefalt utskiftingsintervall	Ikke nødvendig med mindre det er skadet.	

4.5 Nakke duk (tilvalg)


Tilbehør	Nakkekappe (valgfritt)	
Inspeksjon sområder	Klipsefester, stoff ① ②	
		
Kasserings kriterier	Klipsefester – stoff	Manglende eller ødelagte klips
	Stoff	<ul style="list-style-type: none"> • Hull som går gjennom alle lag • Fremmedlegeme mellom lagene > 2 cm² på øvre del av nakkekappen og > 4 cm² på nedre del av nakkekappen
Eksempler på mulige skader	Ødelagt klips	
	Hull i stoffet	
Anbefalt utskiftingsintervall	Ikke påkrevd med mindre den er skadet	

5 Instruksjoner for utskifting av reservedeler

5.1 Hjelmskall

Reservedeler

Artikkelnummer

GA3712-XX Ventilert skall	GA3712-BA (Hvit) GA3712-JD (Gul) GA3712-RE (Rød) GA3712-VF (Fotoluminescerende -PL) GA3712-NA (Svart) GA3712-YP (Hi-Viz gul PL) GA3712-OP (Hi-Viz oransje PL) GA3712-IM (Blå) GA3712-VA (Grønn) GA3712-NM (Grå)	
GA3713-XX Skall uten ventilasjon	GA3713-BA (Hvit) GA3713-JD (Gul) GA3713-RE (Rød) GA3713-VF (Fotoluminescerende PL) GA3713-NA (Svart) GA3713-YP (Hi-Viz gul PL) GA3713-OP (Hi-Viz oransje PL) GA3713-IM (Blå) GA3713-VA (Grønn) GA3713-NM (Grå)	
Salgsenhet	x1	
Spesifikasjoner	Inkluderer opphengsholdere (side og bak) GA3718 samt grensesnitt for tilbehør (par) GA3717	
Vekt	520 g	

Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	Demonter komponentene slik det fremgår av de følgende avsnittene:	
	TRINN 1: Okulært visir (tilleggsutstyr)	→ 6.1 Okulært visir (alternativ)
	TRINN 2: Oppheng og hodebånd	→ 5.2 Montering av oppheng og hodebånd
	TRINN 3: Hakestropp	→ 5.3 Hakestropp
	TRINN 4: Frontplate	→ 5.5 Frontplate
	TRINN 5: Bakplate	→ 5.4 Bakplate
Montering	Monter komponentene slik det er vist i de følgende avsnittene:	
	TRINN 1: Bakplate	→ 5.4 Bakplate
	TRINN 2: Frontplate	→ 5.5 Frontplate
	TRINN 3: Hakestropp	→ 5.3 Hakestropp
	TRINN 4: Oppheng og hodebånd	→ 5.2 Montering av oppheng og hodebånd
	TRINN 5: Okulært visir (tilleggsutstyr)	→ 6.1 Okulært visir (tilvalg)

5.2 Opphengs- og hodebøyleenhet

Reservedeler

Delnr.	GA3714	
Farge	Svart	
Salgsenhet	x1	
Spesifikasjoner	Inkluderer nakkepad (GA3716)	
Vekt	128 g	

Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Trykk med tommelen på de gule låsetappene (start med sidetappene og avslutt med den bakre). 2. Løsne opphenget og hodebøylen fra skinnen, som vist. 	
Montering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Monter opphenget på skinnen (start bak) og før det ned til det klikker på plass i festet ved den gule tappen. 2. Gjenta samme fremgangsmåte for venstre og høyre del. 	

5.3 Hakerem

Reservedeler

Art.nr.	GA3711	
Farge	Svart	
Salgsenhet	x5	
Spesifikasjoner	Inkluderer hakestropp og bakre stropper med tekstilpolstring. Inkluderer tilkoblingsspenne. Tekstil i flammehemmende Protex	
Vekt	65 g / stk.	

Utskiftingsinstruksjoner

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Trykk på den svarte tappen ved klipsen for å løsne den. 2. Gjenta samme fremgangsmåte for de to andre tappene. 	
Montering	<ol style="list-style-type: none"> 1. På hver side: Sett klipsen inn i sporet og skyv den helt inn til det klikker. 2. Bak: Før først stroppene inn mellom den roterende nakkestroppen og nakkepolstringen. Følg deretter samme fremgangsmåte som på sidene. 	



5.4 Bakplate

Reservedeler

Delnr.	GA3706	
Farge	Svart med trykket MSA-logo	
Salgsenhet	x5	
Vekt	19 g / stk.	


Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plasser hjelmen opp-ned. 2. Trykk samtidig inn begge de svarte låsetappene med begge tomlene, som vist, for å løsne bakplaten. 	
Montering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skyv bakplaten med tomlene til De hører et «klikk». 	

5.5 Frontplate

Reservedeler

Art.nr.	GA3707 (svart plate) Spesifikt artikkelnummer for pad-trykte versjoner	
Farge	Svart	
Salgsenhet	x5	
Vekt	13 g / stk.	


Utskiftingsinstruksjoner

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plasser hjelmen opp-ned. 2. Trykk inn begge de svarte låsetappene samtidig med fingrene, som vist, for å løsne frontplaten. 	
Montering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skyv frontplaten på plass med tomlene til De hører et «klikk». 	

5.6 Nakkepute

Reservedeler

Delnr.	GA3716	
Farge	Svart	
Salgsenhet	x 10	
Spesifikasjoner	Komfortabel nakkepad av myk elastomer	
Vekt	2 g / stk.	

Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vri halsputen forsiktig av nakkestroppen for å løsne den. 2. Gjenta samme fremgangsmåte på den andre siden. 	
Montering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sett halsputen inn i hakket på nakkestroppen. 2. Gjenta samme fremgangsmåte på den andre siden. 	

5.7 Polstring til oppheng

Reservedeler

Artikkelnummer	GA3715	
Farge	Svart	
Salgsenhet	x5	
Spesifikasjoner	1 polstringsdel	
Vekt	25 g / del	

Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

	<p>1. Trekk i de 2 borrelåsremmene som er plassert på frontdelen av hodebåndet og opphengsenheten.</p>	
Demontering	<p>2. Trekk opphengspolstringen mot Dem for å løsne den fra hodebåndet og opphengsenheten.</p>	

Montering	<p>1. Plasser opphengspolstringen i hjelmen (se bilde) og polstringen (1) i åpningen (2).</p>	
	<p>2. Fest de to borrelåsstroppene på den fremre delen av hodebånd- og opphengsenheten.</p>	
	<p>3. Fest polstringen på hvert lysegrått festepunkt. Kontroller at det ikke er igjen noen folder.</p>	


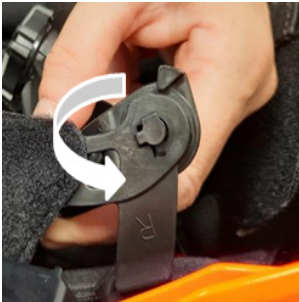

5.8 Nakkestropp med skrallehjul


Reservedeler

Art.nr.	GA3728	
Farge	Svart	
Salgs-/pakkenhet	x5	
Spesifikasjoner	Roterende nakkestropp, inkludert skrallehjul	
Vekt	29 g / stk.	

Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<p>1. Drei nakkestroppen inne i hjelmen til ca. 180° slik at begge plasttappene står på linje. Trekk deretter forsiktig for å løsne nakkestroppen.</p>	  
--------------------	--	---

	2. Gjenta samme fremgangsmåte på den andre siden.	
Montering	1. Juster inn og sett begge delene sammen.	
		
	2. Vri delene sammen for å feste dem.	
	3. Gjenta samme fremgangsmåte på den andre siden.	

5.9 Adaptere for elastisk stropp til brillemaske (par)

Reservedeler

Delnr.	GA3722	
Farge	Svart	
Salgsenhet	x 10 par	
Spesifikasjoner	Flammehemmende elastiske bånd med plastklips for feste til hjelmen. Sett med 2 deler (par)	
Vekt	40 g / par	

Utskiftingsinstruksjoner

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vri og trekk av adapterne til strikkbåndet 2. Gjenta samme fremgangsmåte på den andre siden 	 
--------------------	---	--

Montering

1. Fest strikkadapteren på den svarte metallstangen.

MERK: Strikkadapterne er merket L for venstre side og R for høyre side. Kontroller at De monterer dem på riktig side.

2. Følg den samme instruksjonen på den andre siden



6 Utskiftingsinstruksjoner for tilbehør

6.1 Øyevisir (tilvalg)

Reservedeler

Art.nr.	GA3702	
Farge	Klar	
Salgsenhet	x1	
Spesifikasjoner	EN14458:2018 med antidugg-/ripesikkert belegg 2C-1.2: UV-filter (EN 170)	
Vekt	100 g (+/-10 g)	

Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Løsne sidefestemodulen på høyre side, deretter på venstre side. 2. Trekk visiret forsiktig ut av hjelmen. 	 
--------------------	---	---

Montering

1. Plasser festemodulene i de tilhørende sporene.
2. Skyv okulærvisiret på plass og fest sidefesteklipsene på begge sider.



6.2 Nakkebeskyttelse (tilvalg)

Reservedeler

Artikkelnummer	GA3709	
Farge	Mørk blå	
Salgsenhet	x1	
Spesifikasjoner	100 % aramid Lengde: 15 cm	
Vekt	30 g (+/- 5 g)	

Instruksjoner for utskifting

Nødvendig verktøy: Ingen

Demontering	For å fjerne nakkekappen, løsnes klemmene ved å trykke på dem.	
Montering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plasser nakkekappen opp-ned over hjelmen. 2. Sett inn den midtre klipsen. 3. Sett inn venstre og høyre klips. 	 

Noen av bildene som vises i dette dokumentet, er 3D-illustrasjoner. De er kun ment som illustrasjon og kan avvike fra det faktiske produktet.

