

FENTO

ERGONOMIC KNEE PROTECTORS™

USER MANUAL

FENTO ORIGINAL

100% COMFORT
FENTOKNEEPROTECTION.COM





FENTO

ERGONOMIC KNEE PROTECTORS™



FENTO ORIGINAL

USER MANUAL

• NL - Gebruiksaanwijzing	4
• EN - User Manual	7
• DE - Gebrauchsanweisung	10
• FR - Manuel d'utilisation	13
• DK - Brugsanvisning	16
• FI - Ohjeet	19
• SE - Bruksanvisning	22
• NO - Bruksanvisning	25
• ES - Manual de usuario	28
• IT - Manuale d'uso	31
• PL - Instrukcja obsługi	34
• CZ - Uživatelský manuál	37

NO FENTO ORIGINAL



FENTO Knebeskytter støtter kneet og leggen når du kneler. Den gir den optimale løsningen for å forhindre smertefulle knær og rygg. Kneputene er utviklet for langvarig bruk, med svært gode trykkfordelende egenskaper. Det fuktabsorberende innlegget posisjonerer automatisk brukeren i riktig holdning og støtter leggen. Den brede elastiske stroppen like ovenfor leggen forhindrer at den klemmes. Bruk av beskyttende kneputer reduserer risikoen for skader og kronisk ubehag som skyldes vedvarende press på knærne mens du jobber i knelende stilling.

Disse kneputene er funnet å være i samsvar med PVU (EU)-forordning 2016/425, samt PVU-forordning 2016/425 som inntatt i britisk lov og endret, og med den europeiske standarden EN 14404:2004+A1:2010.



EN 14404:2004+A1:2010
TYPE 1 NIVÅ 1
PERSONLIG VERNEUTSTYR

1

MATERIALER

- Ytre skall: EVA / Nylon
- Innlegg: PU-sku / Polyester / PU / Nylon
- Elastiske stropper: Polyester / gummi / nylon

KORREKT BRUK

- Hvordan ta på knebeskytteren:
 - Alternativ 1: Plasser knebeskytteren på et flatt gulv og knel ned i knebeskytteren ved den svarte perforerte skumputen. Fest den elastiske stroppen med borrelåsen rundt leggen slik at beskytteren sitter komfortabelt og ikke flytter på seg når du går.
 - Alternativ 2: Plasser knebeskytteren med den sorte perforerte skumputen mot kneskålen mens du står. Fest den elastiske stroppen med borrelåsen rundt leggen slik at beskytteren sitter komfortabelt og ikke flytter på seg når du går.



1. Knelende

2. Stående

- Egnert for temperaturer mellom -10 °C and +50 °C. Ikke bruk eller oppbevar produktet ved høyere temperaturer enn 50 °C eller lavere temperaturer enn -10 °C, da knebeskytterens ytelse vil bli betydelig redusert.
- Må holdes unna varmekilder og åpen ild.
- Uegnet for kontakt med løsemidler og andre kjemikalier.
- Disse kneputene er ikke helt vanntette, men har et vannavvisende ytre lag.



INSTRUKSJONER FOR VEDLIKEHOLD

- Kneputene bør rengjøres regelmessig med en fuktig klut.



LEVETID

- Den nøyaktige levetiden til kneputene vil i stor grad avhenge av hvordan og hvor de brukes og vedlikeholdes. Det er viktig å inspisere kneputene grundig med jevne mellomrom.
- Hvis kneputene viser tegn til slitasje, har skader eller har blitt tynne, vil de ikke lenger gi tilstrekkelig beskyttelse. I så fall må kneputene skiftes ut. Hvis du bruker produktet i strid med instruksjonene ovenfor, vil kneputenes beskyttende funksjon bli negativt påvirket.
- Hvis de elastiske stroppene etter en tid er strukket for lang ut til å feste borrelåsen eller rundt leggen, må de elastiske stroppene byttes ut umiddelbart.

-
- 
- 
- Hvis innleggets svarte, perforerte knepute er bulket inn mer enn 0,5 cm, må du bytte ut innleggene umiddelbart.
 - Hvis innleggets kileformede skumdel er bulket inn til 3 cm høyde eller på annen måte viser synlig slitasje, må du bytte ut innleggene umiddelbart.
 - Etter bruk kastes disse kneputene og tilbehøret i restavfallet.

OPPBEVARING OG TRANSPORT

- Når de ikke er i bruk skal kneputene oppbevares på et godt ventilert sted unna ekstreme temperaturer. Oppbevar aldri kneputene under tunge gjenstander eller i kontakt med skarpe gjenstander.
- Bruk egnet beskyttende emballasje til å transportere kneputene.
- Lukk den elastiske stroppens borrelås når kneputene oppbevares.

STØRRELSE

- One size fits all.
- Dimensjoner: 26,2 cm x 15,8 cm (L x B i cm). Hele knebeskytterens tykkelse ved kneet: 2,8 cm. De elastiske stroppenes bredde: 5 cm.
- Vekt: 300 gram per knepute.

KNEBESKYTTERTYPER

- Type 1: beskyttere som festes selvstendig på beinet
- Type 2: beskyttere som plasseres i kneputelommer på bukser
- Type 3: beskyttere som ikke er festet til kroppen
- Type 4: beskyttere som er festet til kroppen med ekstra funksjoner

Alle knebeskyttertyper er testet for følgende egenskaper: Penetrasjonsmotstand, kraftfordeling, maksimal overført kraft, ergonomi (f.eks. begrensning av bevegelser og komfort under bruk).

YTELSESNIVÅER

- Nivå 0: knebeskyttere som kun er egnet for bruk på flate underlag og ikke gir beskyttelse mot penetrering.
- Nivå 1: knebeskyttere som er egnet for bruk på flate eller ikke-flate underlag og gir beskyttelse mot penetrering med en kraft på minst (100 ± 5) N.
- Nivå 2: knebeskyttere som er egnet for bruk på flate eller ikke-flate underlag under røffe forhold og gir beskyttelse mot penetrering med en kraft på minst (250 ± 10) N.

Kneputene er designet for å beskytte brukeren mot småstein, spiker og andre småting på harde og flate overflater. Kneputene har ytelsesnivå 1, som gir beskyttelse mot gjennomtrengning opp til en kraft på 100 N.

GARANTI

- Produksjonsdatoen (år-måned) finner du under den elastiske stroppen på forsiden av knebeskytteren.
- FENTO Knee Protection er ikke ansvarlig for skade som kan oppstå ved feil bruk av FENTO Knebeskyttelse.

ADVARSEL

- Kneputene er ikke utformet som beskyttelse ved vanskelige underlagsforhold, for eksempel skarpe objekter som har et punkttrykk høyere enn 100 N og er større enn 1 cm. (f.eks. i gruver eller steinbrudd).
- Knebeskytteren egner seg ikke til formål som ikke er relatert til kneling, som å kjøre bil eller gå i trapper, og knebeskytteren beskytter heller ikke ved fall.
- Enhver kontaminering eller endring av beskytteren eller misbruk av knebeskytteren vil redusere ytelsen til beskytteren på en farlig måte.
- Det er ingen kjente tilfeller av allergi mot materialene som brukes til produksjon av disse kneputene. Materialene som brukes er - i følge informasjon tilgjengelig per dags dato - ikke kreftfremkallende, mutagene eller giftige for menneskelig reproduksjon.
- Arbeid i knelende stilling medfører risiko for kroniske sykdommer forårsaket av kontinuerlig press på knærne. Ingen knebeskyttere kan sikre at arbeidere ikke får medisinske komplikasjoner hvis de må knæle i lange perioder. Imidlertid vil nok knebeskyttere bremse utviklingen av disse kroniske sykdommene.

RESERVEDELER OG TILBEHØR



- **FENTO ORIGINAL-INNLEGG: Inkludert, utskiftbar del**
Pustende innlegg som distribuerer trykket over hele kneet og leggen. Skal byttes når de er slitt ned. **Hvordan montere utbyttedelen:** Fjern de gamle innleggene ved å holde knebeskytteren ned, samtidig som kiledelen trekkes ut til borrelåsen løsner og innlegget kommer ut. Trykk deretter det perforerte sorte skummet til det nye innlegget helt under den oransje delen av knebeskytteren, og press kiledelen ned.



- **FENTO ORIGINAL Elastiske stropper: Inkludert, utskiftbar del**
Elastiske stropper utstyrt med borrelås som festemetode. Bør byttes ut når de mister elastisiteten eller når borrelåsen ikke lenger fungerer som ønsket. **Hvordan montere utbyttedelen:** Fjern stroppene ved å trekke dem ut av åpningene. Skyv de nye elastiske stroppene gjennom åpningene og lukk borrelåsen.



- **FENTO ORIGINAL Stroppeklikkspenner: Ikke inkludert, tilbehør**
Stroppeklikkspennene er en festeordning med spenne, som er montert på en elastisk stropp. Spesialdesignet for profesjonelle som arbeider under forhold som ikke er egnet for borrelås. **Hvordan montere tilbehøret:** Fjern de gamle elastiske stroppene og før spennens elastiske stropp gjennom åpningene. Fest spennen på den elastiske stroppen og juster dem så de sitter komfortabelt på leggen og ikke så stramt at de stenger av blodtilførselen.



- **FENTO ORIGINAL Beskyttelsestrekk: Ikke inkludert, tilbehør**
Beskyttelsestrekkene er laget for arbeidsfolk som jobber der det er mye grus eller sand. Disse beskyttelsestrekkene monteres rundt knebeskytteren for å sikre at rusk og rask ikke kommer inn i kneputen. **Hvordan montere tilbehøret:** trykk de 3 pinnene inn i de 3 hullene plassert i knebeskytterens sorte EVA-skall (en på forsiden og en på hver side), start med den midterste pinnen. Det kan være nødvendig å bruke litt kraft for å trykke inn pinnene.

OPPLYSNINGER OM PRODUSENTEN

FENTO Knee Protection BV
Johan Huizingalaan 400
1066 JS, Amsterdam
Nederland
www.fentokneeprotection.com

SAMSVARERKLÆRING FOR EU OG STORBRIANNIA

<https://www.fentokneeprotection.com/download/dop-fento-original/>

SAMSVARSVURDERINGER

Teknisk kontrollorgan i EU:
Institut für Arbeitsschutz der DGUV (IFA)
Teknisk kontrollorgan Nr.: 0121
Alte Heerstr. 111
53754 Sankt Augustin, Tyskland
Godkjent kontrollorgan i Storbritannia:
SATRA Technology Centre Ltd
Godkjent kontrollorgan Nr.: AB0321
Wyndham Way, Telford Way, Kettering,
Northamptonshire, NN16 8SD, Storbritannia
Tlf.: +44 (0)1536 41000

FENTO

ERGONOMIC KNEE PROTECTORS™



INTERNATIONAL PATENTED DESIGN

100% COMFORT
FENTOKNEEPROTECTION.COM