

Vekst og stadig dyktigere Sievi-ansatte

Nord-Europas største skoprodusent, Sievi, fortsetter sin over 70 år lange reise med utvikling og vekst. Sievi startet med produksjon av støvler i 1951, og etter hvert spesialiserte de seg på verne- og yrkessko. Nå utvider de det nåværende automatiserte lager- og produksjonsanlegget sitt.

Når utvidelsen av lokalene er ferdig, øker de bedriftens lagerkapasitet for sko fra 100 000 til ca. 260 000 par. Dette gir bedriften et nytt automatisk pallelager med ca. 2000 palleplasser samt mer plass til produksjon. Samtidig kan vi øke antallet ansatte i produksjonsanlegget fra ca. 50 til 380 personer. Planen er at utvidelsen skal stå ferdig i 2022. Utvidelsen, som startet i 2020, er en investering i bedriften på 15 millioner euro, som er i tråd med Sievi's mål om å utvikle innovative og bærekraftige løsninger for produktene – akkurat de samme tingene som bedriften alltid har bygd virksomheten sin rundt. Sievi har ansatt

de beste ekspertene i bransjen innenfor produktutvikling, og dessuten har de et høyklasses testlaboratorium og et nettverk av brukere for tester som hjelper dem med å lage produkter som virkelig tilfredsstiller kundens behov og er testet under autentiske jobbforhold.

I tillegg til testingen sikrer Sievi en konsistent kvalitet på produktene ved å være en sertifisert aktør. Sievi fikk i 1991 som den første verneskoprodusenten i Europa sertifisert sitt kvalitetsystem i henhold til ISO 9001-standarden og retten til å CE-merke hele sitt verneskosortiment. I 1997 fikk Sievi som den første europeiske skoprodusenten sertifisert sitt miljøsystem i henhold til ISO 14001-standarden.

Ved å bruke Sievi-sko støtter du nordisk næringsliv og holder føttene dine fornøyde.



 1000 000 +

 5500 +

 200 +

 500 +

 175M

 50%

OM SIEVI

- Grunnlagt i 1951
- Produserer over en million par sko i året
- En produksjonskapasitet på over 5 500 par/dag
- Et varesortiment på over 200 produkter
- Sysselsetter ca. 500 personer
- En konsernomsetning på ca. 175 mill. euro
- Eksportandel ca. 50 %
- Et helautomatisk lager på over 150 000 par sko sikrer rask og nøyaktig levering
- Produksjonsanlegg i Sievi og Oulainen i Finland

SERTIFIKATER

ISO 9001 kvalitetssystem: produktene lages alltid i samsvar med en konsekvent produksjonsstandard og av materialer med en jevn og høy kvalitet. Kvaliteten kan kontrolleres i alle faser i produksjonen. Sievi er den første skofabrikken i Europa som har mottatt denne sertifisering.

ISO 14001-sertifisert miljøsystem: Som første europeiske skofabrikk har Sievi tatt i bruk et ISO 14001-sertifisert miljøsystem. Dette sikrer at miljøkonsekvensene som oppstår av produksjonen og anskaffelsen av materialer er minimalisert.

ISO 45001-sertifisering: bedriftens HMS-system oppfyller kravene i standarden ISO 45001.





Sievi verne- og yrkessko er det beste grunnlaget for helse og sikkerhet

Den viktigste egenskapen hos vernesko er å beskytte brukeren mot arbeidsulykker. Sievi's vernesko er sammensatt av mange forskjellige komponenter som sammen skaper en helhet med en avansert sikkerhet og brukerkomfort som er helt uten sidestykke.

Overmaterialet velges etter skoens bruksområde og arbeidsforhold. Materialet må likevel være pustende og tåle hard slitasje.

I tillegg til skinn bruker vi bl.a. pustende og vaskbar mikrofiber og tekniske materialer til våre Sievi sko. Dette for å kunne oppnå en så god brukeropplevelse som mulig.

Sålematerialet på skoene er også valgt nøye ut med tanke på bruksområde. Alle Sievi's skomodeller har det mikroporøse sålematerialet FlexStep®, som også beholder sine unike støtdempende og fleksible egenskaper om vinteren.

1. BOA® Fit System snøremekanisme
2. Overmateriale i pustende mikrofiber
3. Lett og anatomisk utformet tåhette i aluminium
4. PU-forsterket tupp
5. SieviAir® PU-såle
6. Hælkappe
7. Sievi FlexEnergy®, en fleksibel komponent under hælen
8. Støtdempende PORON®-puter
9. Polstret pløse og toppkant
10. Spikertrampvern
11. 3D-Dry®-fôr
12. Luftkanaler som øker pusteevnen
13. Sievi Dual Comfort-innersåle

For mer informasjon om produkttegenskaper, se side 54.



Sievi har også utviklet andre såleløsninger som passer til forskjellige forhold. GripStep® og TractionPro er friksjonssåler, og dessuten har Sievi også utviklet den patenterte sålen med integrerte pigger, Sievi Spike, samt den pustende SieviAir®-sålen.

I Sievi skoene bruker vi tåhetter av stål, aluminium og kompositt. Spikertrampet er enten i komposittekestil eller stål.

De nyeste modellene våre har også spikertrampet SieviSole-X® i komposittekestil. Dette gir beskyttelse mot enda tynnere spikere enn tidligere.

Løsninger som Sievi i tillegg bruker for å øke komforten er FlexEnergy®-komponenten som er laget av TPU-Infinergy®-materialet fra BASF, memory foam som ankelbeskyttelse, samt forskjellige innleggssåler og sokker.

Innhold:

VERNESKO

Sievi Cobra sortimentet	6
Sievi TractionPro sortimentet	8
Sievi AirRacer-sortimentet	10
SieviAir® XL -sortimentet	12
GORE-TEX®-sortimentet	14
Sandaler	16
Lavsko	18
Sievi Roller-lavsko	22
Skoletter	24
Sievi MGuard Roller sortimentet	26
Varmebestandige	28
Spesialsko:	
Sveisearbeid	30
Asfalt- og takarbeid	31
Sagvern	31
Brannslukking- og redningsarbeid	31
Støvler	32
Vintersko	33
Integrerte pigger	36
WhiteLine-sortimentet	38
Vanntette lettvektstøvler	40

YRKESSKO

Vanntette lettvektstøvler	41
Lette yrkessko	42
Sievi Fly-sortimentet	44
Integrerte pigger	46
Vintersko	47

ANNET

SieviSCANNER	48
Innleggssåler	48
Sokker	51
Tilbehør	52
Skolisser	52
Størrelsestabell og EN-standarder	53
Skoenes egenskaper	54

Sievi Cobra – unik komfort i arbeidsdagen

Når det gjelder Sievi Cobra-modellene, har utgangspunktet for planleggingen vært å utvikle produkter med en utmerket passform, markedets mest avanserte støtdemping og utmerkede grep, uten å gi avkall på produktene slitastyrke, sikkerhet og utseende.

Cobra-modellene er bygget på en lest med utmerket passform for foten, og har en tåhette i kompositt.

Såleens enestående grep og slitestyrke garanteres gjennom friksjonssålen TractionPro, som har et kraftig sålemønster samt en sporty geometri. Dette gir en komfort og et grep du aldri tidligere har opplevd på forskjellige underlag, og under alle værforhold. Den PU-forsterkede tåhetten, som er støpt sammen med yttersålen, gjør at modellene i Cobra-produktfamilien også er godt egnet til harde arbeidsmiljø. I tillegg til den integrerte tåhetten i kompositt, har modellene i beskyttelsesklasse S3 også en separat PU-beskyttelse av overmaterialet som øker slitestyrken. Det fleksible spikertrampet i stål, utviklet av Sievi, gjør at man kan arbeide trygt i alle typer arbeidsmiljø.

Sievi's nye Cobra-kolleksjon tilbyr brukerkomfort og ekstra støtdemping spesielt i områdene som gir støtte til foten. Kombinasjonen av en sålestruktur med en moderne design og den suverene FlexEnergy® komponenten, gir en utrolig behagelig brukeropplevelse hele arbeidsdagen, uavhengig av arbeidsforhold og oppgaver. Ved hjelp av FlexEnergy®-komponenten får skoen en maksimal støtdemping. Komponentene binder til seg energien som oppstår ved bevegelse, og over 55 % av denne energien tilbakeføres til deg for hvert steg. Det er laget av produktet TPU-Infinergy®, som er verdens første termoplastiske polyuretanskum fra BASF.



FLEX ENERGY 3D-dry BOA

Produkt:	Cobra 1 Roller+ S1P
Produktnummer	43-52305-392-92M
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S1P SRC HRO
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-43 Normal

Produkt:	Cobra 1 Roller+ S1P
Produktnummer	43-52305-393-92M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20345: S1P SRC HRO
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-43 Normal



S1P

TractionPro

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



FLEX ENERGY 3D-dry BOA

Produkt:	Cobra 2 Roller+ S3
Produktnummer	43-52301-392-92M
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-43 Normal

Produkt:	Cobra 2 Roller+ S3
Produktnummer	43-52301-393-92M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-43 Normal



S3

TractionPro

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres





FlexEnergy
55% av energien
tilbakeføres



Produkt: Cobra Roller High+ S3
 Produktnummer 43-52303-392-92M
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Tåhette Kompositt
 Spikertramp Stål
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Mikrofiber
 Lest M-43 Normal

Cobra Roller High+ S3
 Produktnummer 43-52303-393-92M
 Størrelser 39-48
 Standard EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Tåhette Kompositt
 Spikertramp Stål
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Mikrofiber
 Lest M-43 Normal



S3



TractionPro



Produkt: Cobra GT RollerH+ S3
 Produktnummer 43-52827-392-92M
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20345: S3 SRC WR HRO
 Tåhette Kompositt
 Spikertramp Stål
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Mikrofiber
 Lest M-43 Normal

Cobra GT RollerH+ S3
 Produktnummer 43-52827-393-92M
 Størrelser 39-48
 Standard EN ISO 20345: S3 SRC WR HRO
 Tåhette Kompositt
 Spikertramp Stål
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Mikrofiber
 Lest M-43 Normal



S3



TractionPro

BOA® Fit System er et registrert varemerke tilhørende Boa Technology Inc.
 GORE-TEX® er et registrert varemerke tilhørende W. L. Gore & Associates.



TractionPro-sålen gir markedets beste grep under skiftende forhold.

Sievi TractionPro er en solid friksjonssåle som gir bedre grep på glatte underlag. TractionPro, som i utgangspunktet er planlagt for vinterbruk, fås nå til helårsbruk på Sievi's Cobra- og Racer-modeller.

Sievi's TractionPro-friksjonssåler tilbyr markedets beste grep, uansett forhold. Sålens enestående friksjonsblanding mellom TractionPro og et mellomlag av FlexStep®, utviklet av Sievi, gir en såle som er fleksibel under alle type forhold. I tillegg til konstruksjon og design, er TractionPro-sålens sitt kraftige sålemønster utviklet for å gi maksimale friksjonsegenskaper og bevare grepet når man beveger seg på forskjellige typer underlag.



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Sievi Promo TR S1

44-52162-132-01M
36-38
EN ISO 20345: S1 SRC HRO
Aluminium
Nei
Tolagssåle PU/RU
PU behandlet skinn
M-44 Normal

Sievi Promo TR S1

44-52162-133-01M
39-47
EN ISO 20345: S1 SRC HRO
Aluminium
Nei
Tolagssåle PU/RU
PU behandlet skinn
M-44 Normal



S1

TractionPro





FLEX ENERGY  

Produkt: **Racer Free TR Roller S1P**
 Produktnummer 44-52363-332-93M
 Størrelser 34-38
 Standard EN ISO 20345: S1 P SRC HRO
 Tåhette Aluminium
 Spikertramp Stål
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Tekstil/PU behandlet skinn
 Lest M-44 Normal

Racer Free TR Roller S1P
 44-52363-333-93M
 39-48
 EN ISO 20345: S1 P SRC HRO
 Aluminium
 Stål
 Tolagssåle PU/RU
 Tekstil/PU behandlet skinn
 M-44 Normal



S1P TractionPro



FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



FLEX ENERGY 

Produkt: **Sievi Racer TR S2**
 Produktnummer 44-52342-132-93M
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20345: S2 SRC HRO
 Tåhette Aluminium
 Spikertramp Nei
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Tekstil/PU behandlet skinn
 Lest M-44 Normal

Sievi Racer TR S2
 44-52342-133-93M
 39-48
 EN ISO 20345: S2 SRC HRO
 Aluminium
 Nei
 Tolagssåle PU/RU
 Tekstil/PU behandlet skinn
 M-44 Normal



S2 TractionPro



FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



FLEX ENERGY  

Produkt: **Racer TR Roller S3**
 Produktnummer 44-52343-332-93M
 Størrelser 34-38
 Standard EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Tåhette Aluminium
 Spikertramp Stål
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Tekstil/PU behandlet skinn
 Lest M-44 Normal

Racer TR Roller S3
 44-52343-333-93M
 39-48
 EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Aluminium
 Stål
 Tolagssåle PU/RU
 Tekstil/PU behandlet skinn
 M-44 Normal



S3 TractionPro



FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



FLEX ENERGY  

Produkt: **Spider Roller+ S3 HRO**
 Produktnummer 48-52417-372-25M
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Tåhette Aluminium
 Spikertramp Stål
 Sålemateriale Tolagssåle PU/RU
 Overmateriale Narvskinn
 Lest M-48 Normal

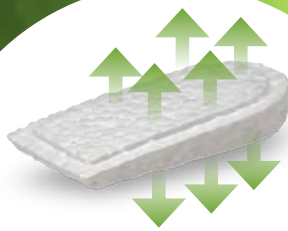
Spider Roller XL+ S3 HRO
 48-52417-373-25M
 39-48
 EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Aluminium
 Stål
 Tolagssåle PU/RU
 Narvskinn
 M-48 XL



S3 TractionPro



FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



FLEX ENERGY

Komponenten binder energien som oppstår ved bevegelse og mer enn 55 % av energien tilbakeføres til dine steg.



Sievi AirRacer – revolusjonerende brugerkomfort

I produktfamilien Sievi AirRacer har vi kombinert verdens mest avanserte hældemping med Sievi's patenterte og avanserte såløløsning, SieviAir.

Sievis fjærende FlexEnergy®-komponent gir skoene en enestående støtdemping. Såløløsningen SieviAir® fjerner fukt som oppstår når man blir varm på føttene og transporteres ut gjennom luftekanalene i siden av sålene, slik at skoene puster for hvert skritt man tar.

Både skoene i SieviAir-modellene med XL-lest og Sievi AirRacer-modellene med normal lest har SieviAir®-såløløsningen. Sievi AirRacer-skoene er utstyrt med tåhette i aluminium.



FLEX ENERGY

Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

SieviAir R4 Roller S1P

44-52385-382-92M
35-38
EN ISO 20345: S1 P SRC
Aluminium
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal

SieviAir R4 Roller S1P

44-52385-383-92M
39-48
EN ISO 20345: S1 P SRC
Aluminium
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S1P

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres





FLEX ENERGY

Produkt:	SieviAir R1 S1
Produktnummer	44-52374-182-92M
Størrelser	34-38
Standard	EN ISO 20345: S1 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Nei
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-44 Normal

SieviAir R1 S1
44-52374-183-92M
39-48
EN ISO 20345: S1 SRC
Aluminium
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S1

 FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres


FLEX ENERGY

Produkt:	SieviAir R2 Roller S1
Produktnummer	44-52378-182-92M
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S1 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Nei
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-44 Normal

SieviAir R2 Roller S1
44-52378-183-92M
39-48
EN ISO 20345: S1 SRC
Aluminium
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S1

 FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres


FLEX ENERGY

Produkt:	SieviAir R3 Roller S3
Produktnummer	44-52375-382-92M
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-44 Normal

SieviAir R3 Roller S3
44-52375-383-92M
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC
Aluminium
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S3

 FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres


FLEX ENERGY

Produkt:	SieviAir R5H Roller S1P
Produktnummer	44-52371-382-92M
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-44 Normal

SieviAir R5H Roller S1P
44-52371-383-92M
39-48
EN ISO 20345: S1 P SRC
Aluminium
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S1P

 FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres




Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

SieviAir Roller S1

43-52524-182-92M
36-38
EN ISO 20345: S1 SRC
Kompositt
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber/Narvskinn
M-43 Normal

SieviAir Roller XL S1

49-52524-183-92M
39-47
EN ISO 20345: S1 SRC
Kompositt
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber/Narvskinn
M-49 XL



S1



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

SieviAir Roller S1P

43-52523-382-92M
36-38
EN ISO 20345: S1 P SRC
Kompositt
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber/Narvskinn
M-43 Normal

SieviAir Roller XL S1P

49-52523-383-92M
39-47
EN ISO 20345: S1 P SRC
Kompositt
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber/Narvskinn
M-49 XL



S1P



SieviAir® – de beste pusteegenskaper for føttene dine

SieviAir® gir skoene de beste pusteegenskaper og hjelper deg med å holde føttene tørre og behagelig avkjølte under lange arbeidsdager.

Bruk av Sievi's egenutviklede og patenterte såløløsning SieviAir® gjør skoene til de mest pustende verneskoene som finnes på markedet. Den fjerner fuktigheten som oppstår når man blir varm på føttene, fuktigheten transporteres gjennom luftkanaler i siden av sålen.

Innleggssålen i SieviAir® modellene er også perforert. Under innleggssålen er det lagt filtre som fører til luftkanalene på yttersidene. Filteret presses sammen av vekten når man trår ned og utvider seg igjen når man løfter opp foten og skaper en ventilasjon i skoene for hvert steg man tar og foten holder seg tørr og avkjølt.

SieviAir®-skoene fås med XL-lest og de er utstyrt med tåhette i kompositt.



Produkt:	SieviAir Galaxy 1 S1	SieviAir Galaxy 1 XL S1
Produktnummer	43-52520-182-92M	49-52520-183-92M
Størrelser	36-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S1 SRC	EN ISO 20345: S1 SRC
Tåhette	Kompositt	Kompositt
Spikertramp	Nei	Nei
Sålemateriale	Enlagssåle PU	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-43 Normal	M-49 XL



S1



Produkt:	SieviAir Galaxy 2 S1	SieviAir Galaxy 2 XL S1
Produktnummer	43-52704-182-31M	49-52704-183-33M
Størrelser	36-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S1 SRC	EN ISO 20345: S1 SRC
Tåhette	Kompositt	Kompositt
Spikertramp	Nei	Nei
Sålemateriale	Enlagssåle PU	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn/ Nubuk skinn	PU behandlet skinn/ Nubuk skinn
Lest	M-43 Normal	M-49 XL



S1





Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Sievi GT Roller+ S3

43-52821-312-08M
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
PU behandlet skinn/Mikrofiber
M-43 Normal

Sievi GT Roller+ S3

43-52821-313-08M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
PU behandlet skinn/Mikrofiber
M-43 Normal



S3



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

GT Roller High+ S3

43-52825-312-82M
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
Nubuk skinn
M-43 Normal

GT Roller High+ S3

43-52825-313-82M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
Nubuk skinn
M-43 Normal



S3



Sievi GORE-TEX®

– Garantert vanntett

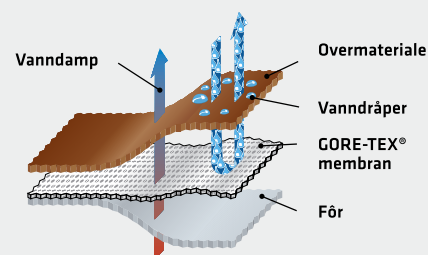


Når du trenger vernesko til skiftende forhold og utarbeid, er Sievi GORE-TEX® et perfekt valg.

GORE-TEX® er en vanntett og pustende membran som er laminert direkte på føret i skoen. Dette skaper markedets beste pusteegenskaper, vanntetthet og komfort. Dette holder føttene dine tørre også under krevende arbeidsforhold.

GORE-TEX® er den eneste membrankonstruksjonen hvor funksjonaliteten og komforten blir testet systematisk. Vi har et stort utvalg av Sievi GORE-TEX®-modeller hvor du kan finne sko som passer akkurat til dine egne arbeidsforhold.

Sievis GORE-TEX®-sko er utstyrt med spikertramp i stål.



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest



GT 1+ S3

43-52803-312-82M
35-38
EN ISO 20345: S3 SRC WR
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
Nubuk skinn/Tekstil
M-43 Normal



GT 1 XL+ S3

49-52803-353-82M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC WR
Kompositt
Stål
Enlagssåle PU
Nubuk skinn/Tekstil
M-49 XL



S3



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest



GT 2+ S3

43-52833-312-82M
35-38
EN ISO 20345: S3 SRC WR
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
Nubuk skinn/Tekstil
M-43 Normal



GT 2 XL+ S3

49-52833-353-82M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC WR
Kompositt
Stål
Enlagssåle PU
Nubuk skinn/Tekstil
M-49 XL



S3



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest



GT 7 S3

45-52851-342-71M
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC
Stål
Stål
Enlagssåle PU
Behandlet skinn
M-45 Normal



GT 7 XL+ S3

49-52851-353-71M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Stål
Enlagssåle PU
Behandlet skinn
M-49 XL



S3





Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Riff SBAE

50-52933-502-0PM
35-38
EN ISO 20345: SB SRC A E FO
Stål
Nei
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-50 Normal

Riff SBAE

50-52933-503-0PM
39-48
EN ISO 20345: SB SRC A E FO
Stål
Nei
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-50 Normal



SB



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Targa S1

44-52227-142-0PM
35-38
EN ISO 20345: S1 SRC
Aluminium
Nei
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-44 Normal

Targa S1

44-52227-143-0PM
39-47
EN ISO 20345: S1 SRC
Aluminium
Nei
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-44 Normal



S1



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Relax S1

45-52236-142-0PM
35-39
EN ISO 20345: S1 SRC
Stål
Nei
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-45 Normal

Relax XL S1

47-52236-103-0PM
40-47
EN ISO 20345: S1 SRC
Stål
Nei
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-47 XL



S1



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Sievi Viper 1+ S1

43-52124-112-25M
35-38
EN ISO 20345: S1 SRC
Kompositt
Nei
Tolagssåle PU/TPU
Narvskinn
M-43 Normal

Sievi Viper 1+ S1

43-52124-113-25M
39-47
EN ISO 20345: S1 SRC
Kompositt
Nei
Tolagssåle PU/TPU
Narvskinn
M-43 Normal



S1



Vernesandaler – hold føttene avkjølte også under lange arbeidsdager

Sikkerhet er like viktig i krevende arbeid både ved inne- og utearbeid. Sievi's vernesandaler er utviklet for å gjøre innearbeid sikkert og komfortabelt. Blant Sievi's vernesandaler finner du alltid et alternativ som passer akkurat til dine behov.

Sandalene er beregnet til tørre forhold og er sikre, komfortable og lette å ta av- og på. De har effektiv ventilasjon som gjør at føttene holder seg tørre og avkjølte under lange arbeidsdager.

De pustende verneskoene SpiderX+ og SpiderX 5+ i beskyttelsesklasse S1P er utstyrt med SieviSole-X® spikertramp av kompositt tekstilmateriale som beskytter mot enda tynnere spikere enn tidligere krav.

Standard
EN 22568-4
metode X

SieviSole-X



Produkt: Sievi SpiderX 5+ S1P

Produktnummer 43-52154-112-09M
Størrelser 35-38
Standard EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette Kompositt
Spikertramp Kompositt X
Sålemateriale Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest M-43 Normal

Produkt: Sievi SpiderX 5+ S1P

Produktnummer 43-52154-113-09M
Størrelser 39-47
Standard EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette Kompositt
Spikertramp Kompositt X
Sålemateriale Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest M-43 Normal



S1P

SieviSole-X



Produkt: Sievi SpiderX+ S1P

Produktnummer 43-52106-112-92M
Størrelser 36-38
Standard EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette Kompositt
Spikertramp Kompositt X
Sålemateriale Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale PU behandlet skinn/
Mikrofiber
Lest M-43 Normal

Produkt: Sievi SpiderX+ S1P

Produktnummer 43-52106-113-92M
Størrelser 39-47
Standard EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette Kompositt
Spikertramp Kompositt X
Sålemateriale Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale PU behandlet skinn/
Mikrofiber
Lest M-43 Normal



S1P

SieviSole-X



Produkt: Relax S1P

Produktnummer 45-52235-342-0PM
Størrelser 36-38
Standard EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette Stål
Spikertramp Stål
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale PU behandlet skinn
Lest M-45 Normal

Produkt: Relax XL S1P

Produktnummer 47-52235-304-0PM
Størrelser 48-50
Standard EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette Stål
Spikertramp Stål
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale PU behandlet skinn
Lest M-47 XL



S1P



Produkt: Relax XL+ S1P

Produktnummer 47-52235-353-0PM
Størrelser 39-47
Standard EN ISO 20345: S1 P SRC
Tåhette Stål
Spikertramp Stål
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale PU behandlet skinn
Lest M-47 XL



S1P





Produkt: Alfa S2
 Produktnummer 44-52203-142-0PM
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20345: S2 SRC
 Tåhette Aluminium
 Spikertramp Nei
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale PU behandlet skinn
 Lest M-44 Normal

Alfa S2
 44-52203-143-0PM
 39-47
 EN ISO 20345: S2 SRC
 Aluminium
 Nei
 Enlagssåle PU
 PU behandlet skinn
 M-44 Normal



S2



Produkt: Auto S2
 Produktnummer 44-52204-142-0PM
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20345: S2 SRC
 Tåhette Aluminium
 Spikertramp Nei
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale PU behandlet skinn
 Lest M-44 Normal

Auto S2
 44-52204-143-0PM
 39-47
 EN ISO 20345: S2 SRC
 Aluminium
 Nei
 Enlagssåle PU
 PU behandlet skinn
 M-44 Normal



S2



Produkt: Auto XL S2
 Produktnummer 47-52238-103-0PM
 Størrelser 39-48
 Standard EN ISO 20345: S2 SRC
 Tåhette Stål
 Spikertramp Nei
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale PU behandlet skinn
 Lest M-47 XL

Auto XL S2
 47-52238-103-0PM
 39-48
 EN ISO 20345: S2 SRC
 Stål
 Nei
 Enlagssåle PU
 PU behandlet skinn
 M-47 XL



S2



Produkt: Rival S2
 Produktnummer 44-52190-142-25M
 Størrelser 36-38
 Standard EN ISO 20345: S2 SRC
 Tåhette Aluminium
 Spikertramp Nei
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale Narvskinn/PU behandlet skinn
 Lest M-44 Normal

Rival S2
 44-52190-143-25M
 39-47
 EN ISO 20345: S2 SRC
 Aluminium
 Nei
 Enlagssåle PU
 Narvskinn/PU behandlet skinn
 M-44 Normal



S2





Sikre og behagelige vernesko for enhver smak

Sievi's sortiment består av vernesko i mange forskjellige design og til mange forskjellige behov. Det store utvalget er utviklet slik at alle som trenger vernesko kan finne slitesterke sko uten å gi avkall på hverken komfort eller sikkerhet.

Alle Sievi's vernesko er utstyrt med vår egenutviklede FlexStep®-såle. Sålen har en mikroporøs konstruksjon som gir den enestående støtdempende og fleksible egenskaper. Konstruksjonen på den fleksible sålen eliminerer støt og hjelper med å forebygge belastning mot fot, hofter og rygg.

Mange av Sievi's vernesko oppfyller også ESD-kravene og kan derfor også brukes når man jobber i elektrosensitive omgivelser.



Produkt:	Sievi Viper 4 S3
Produktnummer	44-52187-342-92M
Størrelser	36-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-44 Normal

Sievi Viper 4 S3
44-52187-343-92M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC
Aluminium
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S3



Produkt:	Sievi Viper 3 S3
Produktnummer	44-52171-342-92M
Størrelser	36-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-44 Normal

Sievi Viper 3 S3
44-52171-343-92M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC
Aluminium
Stål
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S3



Produkt:	Sievi Viper 2+ S3
Produktnummer	43-52137-312-25M
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale	Narvskinn
Lest	M-43 Normal

Sievi Viper 2+ S3
43-52137-313-25M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
Narvskinn
M-43 Normal



S3





Produkt: Planar Red S3
Produktnummer 42-52173-302-92P
Størrelser 35-42
Standard EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette Stål
Spikertramp Stål
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale Mikrofiber
Lest M-42 Normal



S3



Produkt:	Planar 1 S3	Planar 1 S3
Produktnummer	42-52173-302-92M	42-52173-303-92M
Størrelser	35-38	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Stål	Stål
Spikertramp	Stål	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU	Enlagssåle PU
Overmateriale	Narvskinn/Tekstil	Narvskinn/Tekstil
Lest	M-42 Normal	M-42 Normal



S3





Produkt:	Sievi Elixir XL+ S3
Produktnummer	49-52772-153-08M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Kompositt
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Narvskinn
Lest	M-49 XL



S3



Produkt:	Zone 2+ S3	Zone 2+ S3
Produktnummer	43-52102-112-92M	43-52102-113-92M
Størrelser	36-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt	Kompositt
Spikertramp	Kompositt	Kompositt
Sålemateriale	Tolagssåle PU/TPU	Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-43 Normal	M-43 Normal



S3



Produkt:	Matador S3	Matador XL+ S3
Produktnummer	44-52643-342-0PM	49-52643-353-0PM
Størrelser	36-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium	Kompositt
Spikertramp	Stål	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn	PU behandlet skinn
Lest	M-44 Normal	M-49 XL



S3



Produkt:	Sievi Terrain S3
Produktnummer	44-52357-343-33C
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Nubuk skinn
Lest	M-44 Normal



S3


 FlexEnergy
55% av energien
tilbakeføres



Produkt: Viper Roller+ S3
Produktnummer 43-52125-312-25M
Størrelser 35-38
Standard EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette Kompositt
Spikertramp Stål
Sålemateriale Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale Narvskinn
Lest M-43 Normal

Viper Roller+ S3
Produktnummer 43-52125-313-25M
Størrelser 39-47
Standard EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Stål
Tolagssåle PU/TPU
Narvskinn
M-43 Normal



S3



Produkt: Viper 3 Roller S3
Produktnummer 44-52191-342-25M
Størrelser 35-38
Standard EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette Aluminium
Spikertramp Stål
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale Narvskinn
Lest M-44 Normal

Viper 3 Roller S3
Produktnummer 44-52191-343-25M
Størrelser 39-48
Standard EN ISO 20345: S3 SRC
Aluminium
Stål
Enlagssåle PU
Narvskinn
M-44 Normal



S3



Produkt: Sweet RX Roller S3
Produktnummer 44-52354-142-92M
Størrelser 35-43
Standard EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette Aluminium
Spikertramp Kompositt X
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale Mikrofiber
Lest M-44 Normal



S3



SieviSole-X

Sievi Roller – raske å ta på, enkle å justere



Sievi Roller-modellene er utviklet for personer som trenger sko med rask og enkel justering. BOA® Fit System leverer en spesialtilpasset løsning for flere type miljø (blant annet vernesko, sport og medisinsk utstyr) BOA® Fit System består av tre deler: justerbart hjul, supersterk wire og en spesialhempe som gir systemet lav friksjon ved bruk. Hver av disse unike delene er konstruert for en rask og enkel regulering for å oppnå den perfekte passform.

BOA® Fit System snøremekanisme:

- Mekanismen løsnes ved å løfte hjulet
- Mekanismen låses ved å trykke ned hjulet
- Mekanismen strammes ved å vri på hjulet



Produkt:	Sievi Roller+ S3
Produktnummer	43-52156-113-08M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Kompositt
Sålemateriale	Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale	Mikrofiber/PU behandlet skinn
Lest	M-43 Normal



S3



Produkt:	Sievi Roller XL+ S3
Produktnummer	49-52156-153-08M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Kompositt
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber/PU behandlet skinn
Lest	M-49 XL



S3



Produkt:	Sweet Roller+ S3
Produktnummer	43-52184-112-9PI
Størrelser	35-42
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Kompositt
Sålemateriale	Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale	Mikrofiber/PU behandlet skinn
Lest	M-43 Normal



S3





Kjente egenskaper i mange former

I tillegg til lavsko, inneholder Sievi Roller-kolleksjonen også skoletter. Disse modellene gir ekstra støtte gjennom memoryfoam-materialet i skaftet som i tillegg demper støt og slag mot ankelen.

På lik linje som til alle Sievi sko, bruker vi bare slitesterke materialer i produksjonen av Roller skoletter og lavsko. Valget av materialer er gjort slik at de skal passe til forskjellige arbeidsforhold og ha høy slitasjestyrke. I tillegg holder vannavstøtende overmaterialer føttene tørre når man jobber under forskjellige værforhold.

SieviSole-X



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

ViperX Roller H+ S3

43-52150-112-25M
35-38
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Kompositt X
Tolagssåle PU/TPU
Narvskinn
M-43 Normal

ViperX Roller H+ S3

43-52150-113-25M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC
Kompositt
Kompositt X
Tolagssåle PU/TPU
Narvskinn
M-43 Normal



S3





Produkt:	Roller High+ S3	Roller High+ S3
Produktnummer	43-52185-312-08M	43-52185-313-08M
Størrelser	35-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt	Kompositt
Spikertramp	Stål	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/TPU	Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-43 Normal	M-43 Normal



S3



Produkt:	Sievi Roller High XL+ S3
Produktnummer	49-52157-353-08M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-49 XL



S3



Produkt:	Racer Roller High S3	Racer Roller High S3
Produktnummer	44-52381-342-92M	44-52381-343-92M
Størrelser	35-38	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium	Aluminium
Spikertramp	Stål	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber	Mikrofiber
Lest	M-44 Normal	M-44 Normal



S3


 FlexEnergy
55% av energien
tilbakeføres


Produkt:	ViperX High+ S3	ViperX High+ S3
Produktnummer	43-52122-112-25M	43-52122-113-25M
Størrelser	35-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Kompositt	Kompositt
Spikertramp	Kompositt X	Kompositt X
Sålemateriale	Tolagssåle PU/TPU	Tolagssåle PU/TPU
Overmateriale	Narvskinn	Narvskinn
Lest	M-43 Normal	M-43 Normal



S3



SieviSole-X

MGuard Roller

– når du trenger ekstra sikkerhet

Designet på MGuard Roller startet med idéen av og utvikle behagelige sko som gir brukeren ekstra beskyttelse under alle typer arbeidsforhold. FlexEnergy® komponenten i hælen, BOA® Fit System-snøremekanismen samt den fleksible TractionPro-gummisålen, sikrer et fleksibelt og enestående grep og hever skoens komfort opp på et helt nytt nivå. En ny egenskap hos MGuard Roller-skoene er en integrert Metashield vristbeskyttelse, som også beskytter brukeren mot støt fra fallende gjenstander.



Produkt:	MGuard Roller XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52425-373-25M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC M HRO
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Narvskinn
Lest	M-48 XL



S3 M TractionPro

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



Produkt:	MGuard RollerH XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52427-373-25M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC M HRO
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Narvskinn
Lest	M-48 XL



S3 M TractionPro

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres




Produkt:

Produktnummer
 Størrelser
 Standard
 Tåhette
 Spikertramp
 Sålemateriale
 Overmateriale
 Lest

Planar 3 S3

42-52135-302-93M
 35-38
 EN ISO 20345: S3 SRC
 Stål
 Stål
 Enlagssåle PU
 Tekstil/PU behandlet skinn
 M-42 Normal

Planar 3 S3

42-52135-303-93M
 39-48
 EN ISO 20345: S3 SRC
 Stål
 Stål
 Enlagssåle PU
 Tekstil/PU behandlet skinn
 M-42 Normal



S3


Produkt:

Produktnummer
 Størrelser
 Standard
 Tåhette
 Spikertramp
 Sålemateriale
 Overmateriale
 Lest

Sievi Elixir High XL+ S3

49-52774-153-08M
 39-47
 EN ISO 20345: S3 SRC
 Kompositt
 Kompositt
 Enlagssåle PU
 PU behandlet skinn/Narvskinn
 M-49 XL



S3


Produkt:

Produktnummer
 Størrelser
 Standard
 Tåhette
 Spikertramp
 Sålemateriale
 Overmateriale
 Lest

Zone 2 High+ S3

43-52104-112-92M
 36-38
 EN ISO 20345: S3 SRC
 Kompositt
 Kompositt
 Tolagssåle PU/TPU
 PU behandlet skinn/Mikrofiber
 M-43 Normal

Zone 2 High+ S3

43-52104-113-92M
 39-47
 EN ISO 20345: S3 SRC
 Kompositt
 Kompositt
 Tolagssåle PU/TPU
 PU behandlet skinn/Mikrofiber
 M-43 Normal



S3


Produkt:

Produktnummer
 Størrelser
 Standard
 Tåhette
 Spikertramp
 Sålemateriale
 Overmateriale
 Lest

Matador High S3

44-52645-342-OPM
 36-38
 EN ISO 20345: S3 SRC
 Aluminium
 Stål
 Enlagssåle PU
 PU behandlet skinn
 M-44 Normal


Matador High XL+ S3

49-52645-353-OPM
 39-47
 EN ISO 20345: S3 SRC
 Kompositt
 Stål
 Enlagssåle PU
 PU behandlet skinn
 M-49 XL



S3





Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

AL Hit 2+ S3 HRO

48-52401-392-OPM
35-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Aluminium
Stål
Tolagssåle PU/RU
PU behandlet skinn
M-48 Normal

AL Hit 2 XL+ S3 HRO

48-52401-393-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Aluminium
Stål
Tolagssåle PU/RU
PU behandlet skinn
M-48 XL



S3

Kevlar-
sømmene tåler
høy varme



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

AL Hit 3+ S3 HRO

48-52407-392-OPM
34-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Aluminium
Stål
Tolagssåle PU/RU
PU behandlet skinn
M-48 Normal

AL Hit 3 XL+ S3 HRO

48-52407-393-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Aluminium
Stål
Tolagssåle PU/RU
PU behandlet skinn
M-48 XL



S3



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

AL Hit 3 XL+ S3 HRO

48-52407-394-OPM
49-50
EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Aluminium
Stål
Tolagssåle PU/RU
PU behandlet skinn
M-48 XL

Sievi AL Hit – sko for tøff bruk

Sievi AL Hit modellene er vernesko som er utviklet for ekstremt varme arbeidsforhold.

Nitrilgummisålen på AL Hit-skoene tåler høye temperaturer på helt opp til 300 °C uten at de mister sine verne- og bruksegenskaper. Modellene AL Hit 2+ S3 HRO og AL Hit Roller+ S3 HRO har i tillegg Kevlar®-sømmer som tåler høye temperaturer.

Finnes i størrelsene 34-50



Produkt:	AL Hit 4+ S3 HRO
Produktnummer	48-52409-392-0PM
Størrelser	34-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Tåhetete	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 Normal

Produkt:	AL Hit 4 XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52409-393-0PM
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Tåhetete	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 XL



S3



Produkt:	AL Hit 4 XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52409-394-0PM
Størrelser	49-50
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Tåhetete	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 XL



Produkt:	AL Hit Roller+ S3 HRO
Produktnummer	48-52415-392-0PM
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Tåhetete	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 Normal

Produkt:	AL Hit Roller XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52415-393-0PM
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO
Tåhetete	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 XL



S3



Kevlar-sømmene tåler høy varme



Vernesko til spesialyrker



FLEX ENERGY 3D-dry

Produkt: AL Hit Weld XL+ S3 HRO
Produktnummer 48-52477-393-71M
Størrelser 39-48
Standard EN ISO 20349-2:2017: S3 SRC
 WG HI HRO FO
 Aluminium
 Stål
 Tolagssåle PU/RU
 Behandlet skinn
 M-48 XL

Tåhette
 Spikertramp
 Sålemateriale
 Overmateriale
 Lest



FlexEnergy
 55% av energien
 tilbakeføres

Kevlar-
 sømmene tåler
 høy varme



S3
 WG



Produkt: AL Hit 7+ S3 HRO
Produktnummer 48-52435-392-OPM
Størrelser 35-38
Standard EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Aluminium
 Stål
 Tolagssåle PU/RU
 PU behandlet skinn
 M-48 Normal

Tåhette
 Spikertramp
 Sålemateriale
 Overmateriale
 Lest

Kevlar-
 sømmene tåler
 høy varme



S3

Produkt: AL Hit 7 XL+ S3 HRO
Produktnummer 48-52435-393-OPM
Størrelser 39-48
Standard EN ISO 20345: S3 SRC HRO
 Aluminium
 Stål
 Tolagssåle PU/RU
 PU behandlet skinn
 M-48 XL





Produkt:	Asphalt Roller XL+ S2 P HRO
Produktnummer	47-52413-393-0PM
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S2 P HRO SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-47 XL



S2P

ASPHALT



Produkt:	AL GT Timber XL+ S3
Produktnummer	48-52813-373-71M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 15090:2012 F1 P A SRC T EN ISO 17249:2013 level 2/S3
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-48 XL



S3
F1
PA



Produkt:	AL GT Fire XL+ F1 P A
Produktnummer	48-52481-373-71M
Størrelser	39-48
Standard	EN 15090 2012: F1 P A SRC T
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-48 XL



F1
PA
T



Støvler

Sievi's utvalg av vernesko har alltid tilfredsstillt behovene i forskjellige bransjer og arbeidsoppgaver på en allsidig måte. Støvlene fra Sievi er utviklet med tanke på allsidig bruk og hard slitasje, uten å gå på kompromiss med brukerkomforten. For eksempel er Sievi Rescue-modell spesielt utviklet med hensyn til kravene for redningstjenestens akutte oppdrag og arbeidssituasjon.

I Sievi's sortiment av støvler finner man modeller som passer til både innendørs og utendørs arbeid, med og uten før.



Produkt:	Sievi Rescue S3
Produktnummer	44-52383-342-71M
Størrelser	36-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-44 Normal

Produkt:	Sievi Rescue S3
Produktnummer	44-52383-343-71M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-44 Normal



FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres

S3



Produkt:	Solid IN S3
Produktnummer	45-52291-342-0PM
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-45 Normal

Produkt:	Solid IN XL+ S3
Produktnummer	47-52291-353-0PM
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-47 XL



S3



Produkt:	Offshore S3
Produktnummer	45-52039-342-0PM
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-45 Normal

Produkt:	Offshore XL+ S3
Produktnummer	47-52039-353-0PM
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-47 XL



S3





Produkt: Star Polar XL+ S3
Produktnummer 49-52764-153-OPM
Størrelser 39-47
Standard EN ISO 20345: S3 SRC CI
Tåhette Kompositt
Spikertramp Kompositt
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale PU behandlet skinn
Lest M-49 XL



S3



Produkt: Solid Lady S3
Produktnummer 45-52293-342-OPM
Størrelser 35-38
Standard EN ISO 20345: S3 SRC CI
Tåhette Stål
Spikertramp Stål
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale PU behandlet skinn
Lest M-45 Normal

Produkt: Solid XL+ S3
Produktnummer 47-52293-353-OPM
Størrelser 39-47
Standard EN ISO 20345: S3 SRC CI
Tåhette Stål
Spikertramp Stål
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale PU behandlet skinn
Lest M-47 XL



S3



TractionPro



Produkt:	Alaska Roller+ S3	Alaska Roller XL+ S3
Produktnummer	48-52433-372-25M	48-52433-373-25M
Størrelser	36-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium	Aluminium
Spikertramp	Stål	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Narvskinn	Narvskinn
Lest	M-48 Normal	M-48 XL



FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres

S3



SieviSole-X TractionPro



Produkt:	Alaska TRX+ S3	Alaska TRX XL+ S3
Produktnummer	48-52432-172-25M	48-52432-173-25M
Størrelser	36-38	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium	Aluminium
Spikertramp	Kompositt X	Kompositt X
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	Narvskinn	Narvskinn
Lest	M-48 Normal	M-48 XL



S3



TractionPro



Alaska Thermo skoene har integrert oppvarmingsystem med tre varmenivåer. Ekstra batterier og lader som passer til produktet kan også bestilles separat, se. s. 52.



Produkt:	Alaska Thermo XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52423-373-08M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 XL



S3



Vinterens mest behagelige vernesko



Sålekonstruksjonen TractionPro, som er utviklet av Sievi, gir bedre grep på glatte underlag. Sålens doble konstruksjon og nitrilgummiblanding gir enestående fleksibilitet og godt grep også under skiftende og krevende forhold.

Den øverste delen i denne 2-lagssålen, TractionPro, er laget av FlexStep®-polyuretan og holder seg fleksibel i høy kulde, og dessuten danner de isolerende luftboblene i konstruksjonen en enestående støtdempende funksjon.



Produkt:	Hiker Roller+ S3
Produktnummer	48-52451-372-08M
Størrelser	36-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-48 Normal

Produkt:	Hiker Roller XL+ S3
Produktnummer	48-52451-373-08M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-48 XL



FlexEnergy
55% av energien
tilbakeføres

S3



TractionPro



Produkt:	AL Hit 6+ S3 HRO
Produktnummer	48-52459-372-OPM
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 Normal

Produkt:	AL Hit 6 XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52459-373-OPM
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-48 XL



S3



TractionPro

Sievi Spike

– suverent grep

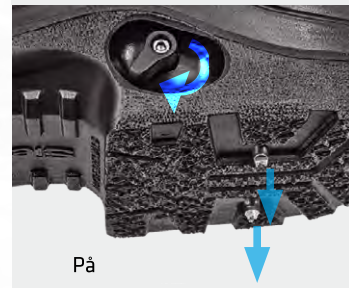
Sievi Spike skoene er spesielt utviklet for glatte vinterforhold. Det er integrert en patentert piggmekanisme i skoens sålekonstruksjon. Dette gjør det mulig og enkelt ta piggene inn- og ut av skoene uten at man trenger å ta de av seg.

Sievi Spike er lette, fleksible og brukervennlige sko med et grep som er helt uten sidestykke. Piggene på Spike-skoene gir godt grep på is dekt med snø og vann. Dette gjør dem til helt suverene vernesko i de kalde vinterforholdene vi har her i nord.

Sievi GT Roller-skoene har dessuten en vanntett og pustende GORE-TEX® membran samt snøremekanismen BOA® Fit System.



Av



På



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard

Sievi GT Roller

46-52863-342-08M
38
EN ISO 20345: SB SRC P A
FO CI WRU

Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale

Stål
Stål
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn/
Nubuk skinn
M-46 Normal

Lest

Sievi GT Roller

46-52863-343-08M
39-47
EN ISO 20345: SB SRC P A
FO CI WRU

Stål
Stål
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn/
Nubuk skinn
M-46 Normal



SB
PA



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard

Sievi Spike 3

46-52279-342-0PM
38
EN ISO 20345: SB SRC P A
FO CI WRU

Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Stål
Stål
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-46 Normal

Sievi Spike 3

46-52279-343-0PM
39-47
EN ISO 20345: SB SRC P A
FO CI WRU

Stål
Stål
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn
M-46 Normal



SB
PA





Produkt: Storm XL+ S3
Produktnummer 49-52782-153-0PM
Størrelser 39-47
Standard EN ISO 20345: S3 SRC CI
Tåhette Kompositt
Spikertramp Kompositt
Sålemateriale Enlagssåle PU
Overmateriale PU behandlet skinn
Lest M-49 XL



S3



Produkt:	AL Hit 9+ S3 HRO	AL Hit 9 XL+ S3 HRO
Produktnummer	48-52085-372-0PM	48-52085-373-0PM
Størrelser	35-38	39-48
Standard	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI	EN ISO 20345: S3 SRC HRO CI
Tåhette	Aluminium	Aluminium
Spikertramp	Stål	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn	PU behandlet skinn
Lest	M-48 Normal	M-48 XL



TractionPro

S3





Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Vent White Roller S1

44-52120-142-96W
36-38
EN ISO 20345: S1 SRC
Aluminium
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal

Vent White Roller S1

44-52120-143-96W
39-47
EN ISO 20345: S1 SRC
Aluminium
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-44 Normal



S1



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Riff White SBAE

50-52933-502-96W
35-38
EN ISO 20345: SB SRC A E FO
Stål
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-50 Normal

Riff White SBAE

50-52933-503-96W
39-47
EN ISO 20345: SB SRC A E FO
Stål
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-50 Normal



SB



Sievi WhiteLine

– for arbeidsoppgaver med høye hygienekrav

Behovet for vernesco gjelder ikke bare ved utendørs arbeid under ekstreme forhold. Man trenger også vernesco i jobber som krever et høyt hygienivå. Sievi WhiteLine-kolleksjonen er utviklet med tanke på disse spesielle forholdene.

WhiteLine lavsko og klogger har en overdel av mikrofiber som tåler gjentatt vask. Derfor passer WhiteLine skoene til arbeidsforhold med høyt hygienivå.

WhiteLine-skoene er utstyrt med tåhette i enten stål eller aluminium, som beskytter brukerne mot fallende gjenstander.



Produkt:	Alfa White S2
Produktnummer	42-52128-102-96W
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S2 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Nei
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-42 Normal

Alfa White S2
42-52128-103-96W
39-48
EN ISO 20345: S2 SRC
Stål
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-42 Normal



S2



Produkt:	Relax White S1
Produktnummer	45-52236-142-96W
Størrelser	35-39
Standard	EN ISO 20345: S1 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Nei
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber
Lest	M-45 Normal

Relax White XL S1
47-52236-103-96W
40-47
EN ISO 20345: S1 SRC
Stål
Nei
Enlagssåle PU
Mikrofiber
M-47 XL



S1



Produkt:	Light Boot White S4
Produktnummer	95-51010-112-95H
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20345: S4 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Nei
Sålemateriale	Tolagssåle PU/PU
Overmateriale	PU
Lest	M-95 Normal

Light Boot White S4
95-51010-113-95H
39-47
EN ISO 20345: S4 SRC
Stål
Nei
Tolagssåle PU/PU
PU
M-95 Normal



S4





Produkt:	Light Boot Flare S4
Produktnummer	95-51010-112-95Y
Størrelser	35-43
Standard	EN ISO 20345: S4 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Nei
Sålemateriale	Tolagssåle PU/PU
Overmateriale	PU
Lest	M-95 Normal



Produkt:	Light Boot Olive S4	Light Boot Olive S4
Produktnummer	95-51010-112-95O	95-51010-113-95O
Størrelser	35-38	39-47
Standard	EN ISO 20345: S4 SRC	EN ISO 20345: S4 SRC
Tåhette	Stål	Stål
Spikertramp	Nei	Nei
Sålemateriale	Tolagssåle PU/PU	Tolagssåle PU/PU
Overmateriale	PU	PU
Lest	M-95 Normal	M-95 Normal



Produkt:	Light Boot Olive S5	Light Boot Olive S5
Produktnummer	95-51009-312-95O	95-51009-313-95O
Størrelser	35-38	39-48
Standard	EN ISO 20345: S5 SRC	EN ISO 20345: S5 SRC
Tåhette	Stål	Stål
Spikertramp	Stål	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/PU	Tolagssåle PU/PU
Overmateriale	PU	PU
Lest	M-95 Normal	M-95 Normal



Produkt:	Light Boot Black S5
Produktnummer	95-51212-313-95M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20345: S5 SRC
Tåhette	Stål
Spikertramp	Stål
Sålemateriale	Tolagssåle PU/PU
Overmateriale	PU
Lest	M-95 Normal



- Lette og med god passform
- Romslig nordisk lest
- Polyuretanstøvler har lenger holdbarhet enn de fleste gummistøvler
- FlexStep®-såle og sklisikkert sålemønster
- Effektivt selvrensende sålemønster
- Ingen sømmer som gnager
- Enestående varmeisolering
- Tåler vann, olje og de fleste kjemikalier
- Skaft som kan forkortes og spesiell hælklaff som gjør det lettere å ta dem av seg
- Fôrmateriale som gjør at de tørker lett og raskt



Sievi lettstøvler – solide og behagelige i bruk

Utvalget i Sievi lettstøvler dekker mange forskjellige bruksformål. Polyuretanstøvler er både lette og mer holdbare enn de fleste gummistøvler. Polyuretan tåler også vann, olje og de fleste kjemikalier.

Sievi-støvlene har ingen sømmer for å minimalisere gnagsår og hudirritasjon. De er produsert med den romslige nordiske lesten som er karakteristisk for Sievi.

På samme måte som de andre Sievi skoene, er støvlene produsert med FlexStep® såle, og yttersålen har et sålemønster som reduserer risikoen for å skli. Sievi støvlene er derfor et sikkert valg.

Sievi-lettstøvlene er laget av polyuretan. De har en enestående varmeisoleringssevne. Skaftet kan forkortes. Føret i støvlene er også valgt med tanke på at de skal tørke raskt dersom støvlene blir våte på innsiden.



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Light Boot Black 04

95-41012-112-95M
35-38
EN ISO 20347: 04 SRC FO
Tolagssåle PU/PU
PU
M-95 Normal

Light Boot Black 04

95-41012-113-95M
39-47
EN ISO 20347: 04 SRC FO
Tolagssåle PU/PU
PU
M-95 Normal



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Light Boot Laces 04

95-41211-112-950
35-38
EN ISO 20347: 04 SRC FO
Tolagssåle PU/PU
PU
M-95 Normal

Light Boot Laces 04

95-41211-113-950
39-48
EN ISO 20347: 04 SRC FO
Tolagssåle PU/PU
PU
M-95 Normal



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Tåhette
Spikertramp
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Light Boot Camo 05

95-41211-312-95X
35-38
EN ISO 20347: 05 SRC FO
Nei
Stål
Tolagssåle PU/PU
PU
M-95 Normal

Light Boot Camo 05

95-41211-313-95X
39-48
EN ISO 20347: 05 SRC FO
Nei
Stål
Tolagssåle PU/PU
PU
M-95 Normal





Lette yrkessko til innebruk

Komfortsonen starter ved dine føtter. Derfor er det lagt vekt på både letthet og brukerkomfort i utviklingen av Sievi's yrkessko.

På samme måte som alle Sievi vernesko, er også yrkesskoene produsert med Sievi FlexStep®-sålen. FlexStep® demper støt og bidrar til å redusere belastningen av både fot, hofta og rygg. Derfor er Sievi's yrkessko et utmerket alternativ for personer som står og går mye på jobb.

I år har det kommet to nye skomodeller med en romslig XL-lest i Sievi's utvalg i yrkessko; Ballerina 2 og Monica 2.



Produkt:	Monica 2
Produktnummer	20-12203-212-07M
Størrelser	35-43
Standard	EN ISO 20347: OB SRC A E FO
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-20 XL



OB



Produkt:	Ballerina 2
Produktnummer	20-12202-212-46M
Størrelser	35-43
Standard	EN ISO 20347: 01 SRC FO
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-20 XL



01



Produkt:	Active 1	Active 2
Produktnummer	35-12225-482-95M	37-12225-483-95M
Størrelser	35-38	39-47
Standard	EN ISO 20347: OB SRC A E FO	EN ISO 20347: OB SRC A E FO
Sålemateriale	Enlagssåle PU	Enlagssåle PU
Overmateriale	Mikrofiber	Mikrofiber
Lest	M-35 Normal	M-37 Normal



OB





Produkt: Ion Black 2
 Produktnummer 28-12156-282-38M
 Størrelser 36-42
 Standard EN ISO 20347: OB SRC A E FO
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale Nubuk skinn
 Lest M-28 Normal



OB



Produkt: Art 2
 Produktnummer 29-12146-293-38M
 Størrelser 39-47
 Standard EN ISO 20347: OB SRC A E FO
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale Nubuk skinn
 Lest M-29 Normal



OB



Produkt: Rom 2
 Produktnummer 29-12157-293-38M
 Størrelser 39-47
 Standard EN ISO 20347: OB SRC A E FO
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale Nubuk skinn
 Lest M-29 Normal



OB



Produkt: File Black
 Produktnummer 50-12327-502-0PM
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20347: OB SRC A E FO
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale PU behandlet skinn
 Lest M-50 Normal

File Black
 50-12327-503-0PM
 39-48
 EN ISO 20347: OB SRC A E FO
 Enlagssåle PU
 PU behandlet skinn
 M-50 Normal



OB



Produkt: File White
 Produktnummer 50-12327-502-96W
 Størrelser 35-38
 Standard EN ISO 20347: OB SRC A E FO
 Sålemateriale Enlagssåle PU
 Overmateriale Mikrofiber
 Lest M-50 Normal

File White
 50-12327-503-96W
 39-47
 EN ISO 20347: OB SRC A E FO
 Enlagssåle PU
 Mikrofiber
 M-50 Normal



OB





Sievi Fly

– til jobb og fritid

Yrkesskokolleksjonen Sievi Fly er utviklet for brukere som ønsker seg sko i høy kvalitet både til jobb og fritid.

Skoene i den populære Fly-kolleksjonen er markedets eneste sko med FlexEnergy® komponent som oppfyller standarden EN ISO 20347 for yrkessko. De binder og returnerer energien som oppstår når man går, og dette gjør Fly-skoene lette, sporty og behagelige i bruk.

Fly Blue Roller-modellen er dessuten utstyrt med snøremekanismen BOA® Fit System.



FLEX ENERGY

Komponenten binder energien som oppstår ved bevegelse og mer enn 55 % av energien tilbakeføres til dine steg.



Produkt: Fly Blue Roller
Produktnummer: 35-12190-482-91H
Størrelser: 35-38
Standard: EN ISO 20347: 02 SRC FO
Sålemateriale: Enlagssåle PU
Overmateriale: Tekstil
Lest: M-35 Normal

Produkt: Fly Blue Roller
Produktnummer: 37-12190-483-91H
Størrelser: 39-47
Standard: EN ISO 20347: 02 SRC FO
Enlagssåle PU
Tekstil
M-37 Normal



02

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



Produkt: Fly Black
Produktnummer: 35-12196-482-91M
Størrelser: 35-38
Standard: EN ISO 20347: 02 SRC FO
Sålemateriale: Enlagssåle PU
Overmateriale: Tekstil
Lest: M-35 Normal

Produkt: Fly Black
Produktnummer: 37-12196-483-91M
Størrelser: 39-47
Standard: EN ISO 20347: 02 SRC FO
Enlagssåle PU
Tekstil
M-37 Normal



02

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres



Produkt: Fly BW
Produktnummer: 35-12192-482-91M
Størrelser: 35-38
Standard: EN ISO 20347: 02 SRC FO
Sålemateriale: Enlagssåle PU
Overmateriale: Tekstil
Lest: M-35 Normal

Produkt: Fly BW
Produktnummer: 37-12192-483-91M
Størrelser: 39-47
Standard: EN ISO 20347: 02 SRC FO
Enlagssåle PU
Tekstil
M-37 Normal



02

FlexEnergy
55 % av energien
tilbakeføres





Produkt:	Mark
Produktnummer	36-12010-103-63M
Størrelser	40-48
Standard	-
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-36 Normal



Produkt:	Key
Produktnummer	38-12109-463-42M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC FO
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-38 Normal



02



Produkt:	Street
Produktnummer	35-12194-483-45M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC FO
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-35 Normal



02



Produkt:	Oliver
Produktnummer	38-12367-523-45M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC
Sålemateriale	Enlagssåle PU/TR
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-38 Normal



02



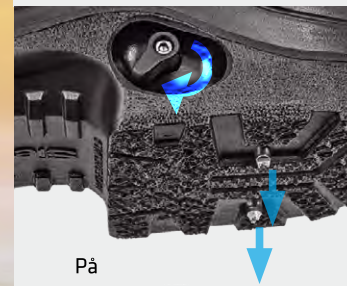
Produkt:	Frost
Produktnummer	38-12613-523-45M
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20347: 01 SRC
Sålemateriale	Enlagssåle PU/TR
Overmateriale	Behandlet skinn
Lest	M-38 Normal



01



Av



På



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard

Spike Soft

46-12276-142-33M
38
EN ISO 20347: OB SRC A FO CI
WRU

Sålemateriale
Overmateriale
Lest

Enlagssåle PU
Nubuk skinn
M-46 Normal

Spike Soft

46-12276-143-33M
39-47
EN ISO 20347: OB SRC A FO CI
WRU
Enlagssåle PU
Nubuk skinn
M-46 Normal



OB



Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

GT 57

45-12854-142-08M
35-38
EN ISO 20347: O2 SRC FO
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn/Narvskinn
M-45 Normal

Produkt:

Produktnummer
Størrelser
Standard
Sålemateriale
Overmateriale
Lest

GT 57 XL

47-12854-103-08M
39-47
EN ISO 20347: O2 SRC FO
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn/Narvskinn
M-47 XL

GT 57 XL

47-12854-104-08M
48-50
EN ISO 20347: O2 SRC FO
Enlagssåle PU
PU behandlet skinn/Narvskinn
M-47 XL



O2





Produkt:	Soft Solid XL
Produktnummer	47-12296-103-0PM
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC FO CI
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-47 XL



02



Produkt:	Boot Winter
Produktnummer	45-12018-142-0PM
Størrelser	37-38
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC FO CI
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-45 Normal



02



Produkt:	Boot Winter XL
Produktnummer	47-12018-103-0PM
Størrelser	39-48
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC FO CI
Sålemateriale	Enlagssåle PU
Overmateriale	PU behandlet skinn
Lest	M-47 XL



Produkt:	Arktis TR+
Produktnummer	48-12402-172-09M
Størrelser	35-38
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC FO CI HRO
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-48 Normal

Produkt:	Arktis TR XL+
Produktnummer	48-12402-173-09M
Størrelser	39-47
Standard	EN ISO 20347: 02 SRC FO CI HRO
Sålemateriale	Tolagssåle PU/RU
Overmateriale	PU behandlet skinn/Mikrofiber
Lest	M-48 XL

TractionPro



02



SieviSCANNER



Sievi - velvære for føttene

Patenterte SieviSCANNER måler fotens lengde og bredde samt fotbuens anatomi ved hjelp av det aller siste innen laserassistert maskinsynsteknologi.

På grunnlag av måleresultatene anbefaler SieviSCANNER-systemet en passende sko og såle som er anatomisk riktig designet:

- Sievi Dual Comfort Plus Neutral Arch
- Sievi Dual Comfort Plus High Arch
- Sievi Dual Comfort Plus Extra High Arch
- Sålene er utviklet for å passe sammen med alle Sievi's verne- og yrkessko.

Du finner SieviSCANNER hos godt etablerte Sievi forhandlere. Finn din nærmeste forhandler med SieviSCANNER på adressen www.sievi.com

Sievi Comfort-sålen

Comfort sålens overmateriale i polyamid transporterer effektivt fukten fra foten videre ned til nederste del av sålen. Sålen inneholder aktiv kull, sølvtråd og en Ultra-fresh behandling som eliminerer veksten av mikrober og gjør den antibakteriell og luktfri. Comfort-sålen er antistatisk, ESD-godkjent, pustende og kan vaskes i maskin på 40 °C.



Produkt: Sievi Comfort

Produkt-	00-99520-002-00H	00-99520-003-00H
nummer		
Størrelser	35-38	39-48
Lest	Normal	Normal

Produkt: Sievi Comfort XL

Produkt-	00-99522-003-00H	00-99522-004-00H
nummer		
Størrelser	39-48	49-50
Lest	XL	XL

Sievi Dual Comfort-sålen

Dual Comfort-sålen er en 3-lagssåle:

- et mykt og behagelig overflatemateriale
 - et pustende mellomlag
 - et lett, støtdempende nederste lag i EVA-materiale, som holder fasongen godt
- Sålen har en støtdempende PORON®-pute under hælen og forfoten som demper utvendige støt og reduserer belastning. Dual Comfort-sålen er antistatisk og ESD-godkjent. Vaskes for hånd.

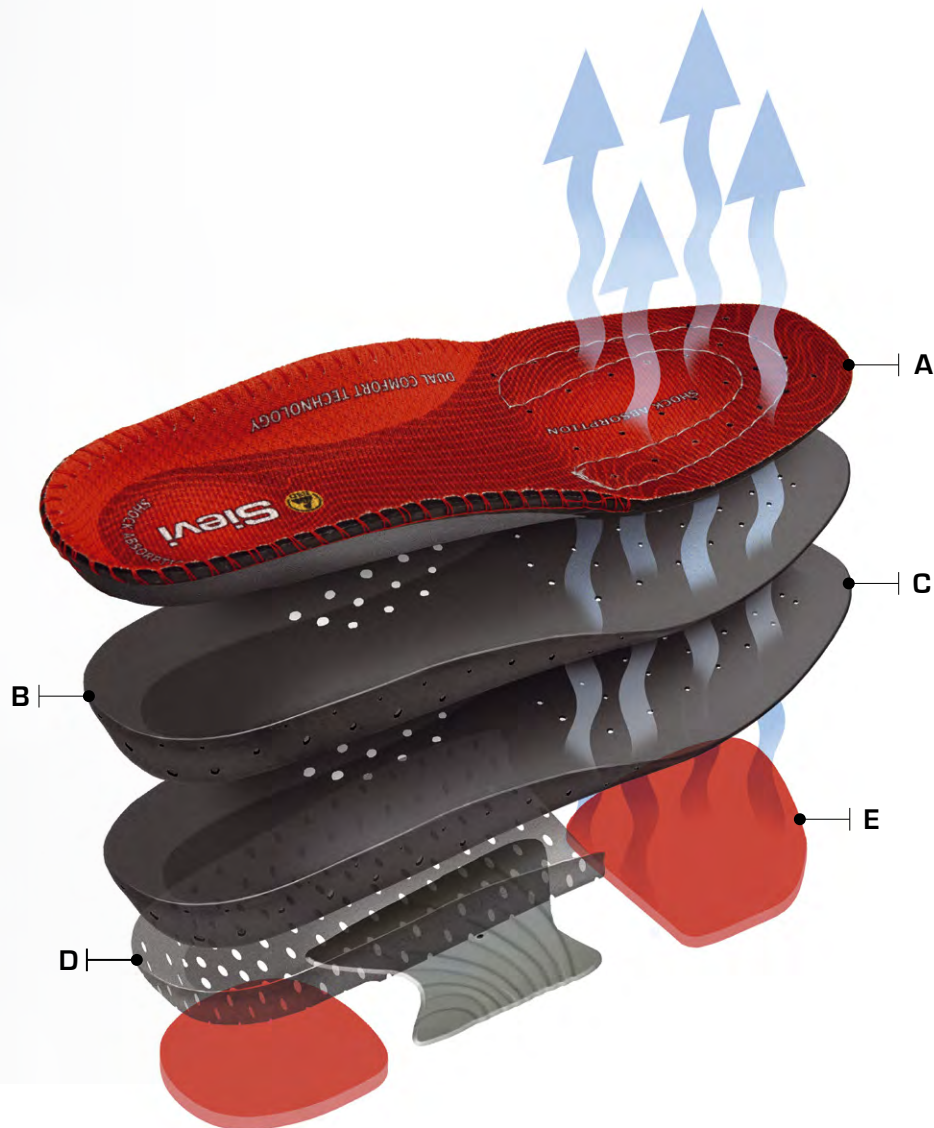


Produkt: Sievi Dual Comfort

Produkt-	00-99525-002-00H	00-99525-003-00H
nummer		
Størrelser	34-38	39-48
Lest	Normal	Normal

Produkt: Sievi Dual Comfort XL

Produkt-	00-99527-003-00H	00-99527-004-00H
nummer		
Størrelser	39-48	49-50
Lest	XL	XL



Sievi Dual Comfort 5-lags struktur

Fem steg nærmere en fullkommen støtte til din fot.

Slik sørger vi for at sålen har en perfekt passform som gir deg maksimal støtte:

- A.** Antibakterielt stoff i overflaten med rask tørketid (3% karbonfiber). En forsterkende søm rundt kanten gjør sålen både solid og vaskbar.
- B.** Mellomlag med høye pusteegenskaper som transporterer fukt og tørker raskt.
- C.** Støtdempende EVA-såle
- D.** Et High Poly-lag holder godt på fasongen
- E.** PORON® støtdempende puter i hæl og under fotballe.

Sievi Dual Comfort Plus-sålen

SieviBalance® fotbuestøtte Dual Comfort Plus-sålene fås med fotbuestøtte i tre forskjellige høyder:

- Neutral Arch til personer med lav eller nøytral fotbue
- High Arch til personer med høy fotbue
- Extra High Arch til personer med ekstra høy fotbue

Dual Comfort Plus-sålen vaskes for hånd.



Produkt: Sievi Dual Comfort Plus: Neutral Arch

Produkt-	00-99530-002-00H	00-99530-003-00H
nummer		
Størrelser	35-38	39-48
Lest	Normal	Normal

Produkt: Sievi Dual Comfort Plus: High Arch

Produkt-	00-99534-002-00H	00-99534-003-00H
nummer		
Størrelser	35-38	39-48
Lest	Normal	Normal

Produkt: Sievi Dual Comfort Plus: Extra High Arch

Produkt-	00-99560-002-00H	00-99560-003-00H
nummer		
Størrelser	35-38	39-48
Lest	Normal	Normal

Produkt: Sievi Dual Comfort Plus XL: Neutral Arch

Produkt-	00-99532-003-00H
nummer	
Størrelser	39-48
Lest	XL

Produkt: Sievi Dual Comfort Plus XL: High Arch

Produkt-	00-99536-003-00H
nummer	
Størrelser	39-48
Lest	XL

Produkt: Sievi Dual Comfort Plus XL: Extra High Arch

Produkt-	00-99562-003-00H
nummer	
Størrelser	39-48
Lest	XL

Andre såler



Pressure Relief sålen former seg etter foten, slik at vekten fordeler seg jevnere og belastningen blir lavere. Sålen er antistatisk og ESD-godkjent. Maskinvask på 40 °C.

Produkt:	Pressure Relief
Produktnummer	00-99523-002-00H
Størrelser	35-38
Lest	Normal
Produktnummer	00-99523-003-00H
Størrelser	39-48
Lest	Normal



DryStep® ESD godkjent innersåle, passer kun til DryStep®-sandalene (se s. 43). Maskinvask på 40 °C.



Produkt:	DryStep®
Produktnummer	28-99610-002-00H
Størrelser	36-42
Lest	Normal
Produktnummer	29-99610-003-00H
Størrelser	39-47
Lest	Normal



Varm pelssåle av 100 % lamm ull.

Produkt:	Pelssåle
Produktnummer	45-99510-002-000
Størrelser	35-38
Lest	Normal
Produktnummer	45-99510-003-000
Størrelser	39-47
Lest	Normal

Det tekniske aluminiumlaget i Winter Dual Comfort sålen reflekterer effektivt din kroppsvarme. Det underste EVA-laget og PORON® putene demper støt og reduserer belastning. Sålen er antistatisk og ESD-godkjent. Vaskes for hånd.



Produkt:	Winter Dual Comfort
Produktnummer	00-99519-002-00H
Størrelser	35-38
Lest	Normal
Produktnummer	00-99521-003-00H
Størrelser	39-48
Lest	XL
Produktnummer	00-99521-004-00H
Størrelser	49-50
Lest	XL

Sievi-sokker

Sievi's sortiment av sokker er utviklet for å øke komforten til Sievi's verne- og yrkessko. Alle Sievi's sokker er ESD-godkjente.



Produkt: Bomullssokker
 Produktnummer 00-99360-003-00M
 Størrelser 36-39, 40-42, 43-46

Maskinvask 40 °C, må ikke tørkes i tørketrommel.
 66 % bomull, 31 % polyamid,
 2 % elastan, 1 % karbonfiber.



Produkt: Ankelsokker
 Produktnummer 00-99372-003-00M
 Størrelser 36-39, 40-42, 43-46

Leveres i 2-pakk.
 Maskinvask på 40 °C, må ikke tørkes i tørketrommel.
 42 % Microlon®-polyamid, 40 % polyamid,
 14 % polypropen, 2 % elastan,
 2 % karbonfiber.



Produkt: All Season Merino-sokker
 Produktnummer 00-99368-003-00M
 Størrelser 36-39, 40-42, 43-46, 47-50

Slitesterke sokker for helårsbruk.
 Maskinvask på 40 °C, må ikke tørkes i tørketrommel.
 48 % polyamid, 34 % merinoull,
 14 % polypropen, 2 % elastan,
 2 % karbonfiber.



Produkt: Drytex-sokker
 Produktnummer 00-99370-003-00M
 Størrelser 36-39, 40-42, 43-46, 47-50

Sokker som transporterer varme og fuktighet vekk fra huden.
 Maskinvask på 40 °C, må ikke tørkes i tørketrommel.
 50 % polyester, 41 % polyamid,
 6 % Cordura®-polyamid, 2 % elastan,
 1 % karbonfiber.



Produkt: Vintersokker
 Produktnummer 00-99364-003-00M
 Størrelser 36-39, 40-42, 43-46

Varme vintersokker. Maskinvask 40 °C,
 Må ikke tørkes i tørketrommel. 43 % polyester,
 29 % polyamid, 19 % merinoull,
 6 % Cordura®-polyamid, 2 % elastan,
 1 % karbonfiber.



Produkt: Flammehemmende sokker
 Produktnummer 00-99374-003-00M
 Størrelser 36-39, 40-42, 43-46

Flammehemmende sokk. Oppfyller kravene i standarden EN ISO 14116:2015 Index 2.
 Maskinvask på 40 °C, må ikke tørkes i tørketrommel.
 49% Preox-fiber, 27 % polyamid,
 21 % Kevlar®, 2 % elastan,
 1 % karbonfiber.



Produkt: Sievi filtsokker
 Produktnummer 00-99800-002-0HU
 Størrelser 35-38
 Produktnummer 00-99800-003-0HU
 Størrelser 39-48

Farge mørk grå, maskinvask 40 °C.
 Filt.

Brukerkomfort fra Sievi

Sievi tilbyr også produkter knyttet til bruk og vedlikehold av sko. Med våre produkter av førsteklasses materialer gir du skoene dine økt levetid, funksjonalitet og brukerkomfort.



Produkt: Skokrem
Produktnummer 00-99400-000-000
125 ml

Til impregnering av sømmer og lær.
Gifrfri, inneholder ikke silikon. Fargeløs.



Produkt: Svart skokrem
Produktnummer 00-99410-000-000
75 ml

Passer også til behandling
av GORE-TEX®-produkter.



Produkt: Impregneringsspray
Produktnummer 00-99411-000-000
300 ml

Vannbaserte skoimpregnering danner en usynlig beskyttelse mot smuss og fukt uten at overflaten verken ser eller føles annerledes ut. Passer til sko i mokka, semsket skinn, lær, kunstskinn og tekstil.



Produkt:	Skolisser	
sort	00-99080-000-00M	80 cm
	00-99090-000-00M	90 cm
	00-99110-000-00M	110 cm
	00-99160-000-00M	160 cm
sort/grå	00-99100-000-00H	100 cm
	00-99120-000-00H	120 cm
gnistsikre lisser	00-99085-000-50M	85 cm
	00-99120-000-50M	120 cm

Skolissene leveres i pakker med to lisser.
Velg lengde etter skomodell.



Produkt: Therm-ic-batterier og lader
Produktnummer 00-99911-000-000

Inneholder 4 batterier og en lader til varmesystemet i Alaska Thermo-skoene (holder til ett par sko). Lades med nettstrøm.



Produkt: Devisys Blue Ice brodder
Produktnummer 00-99751-002-00M
Størrelser 37-40
Produktnummer 00-99751-003-00M
Størrelser 41-44, 45-48

Reduserer sklirisikoen betydelig.
Devisys Blue Ice-broddene passer til alle sko og er lette å ta på seg.

Størrelsestabell

PARIS	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
LONDON	2	2 ½	3	3 ½	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
MONDOPOINT	215	222	229	236	242	249	256	262	269	276	282	289	296	302	309	316	322

	Vernesko EN ISO 20345:2011									Yrkessko EN ISO 20347:2012					
BESKYTTELSESEGENSKAP	SB	S1	S1P	S2	S2P	S3	S4	S5		OB	O1	O2	O3	O4	O5
Sålens grep	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Tåhette (200 J/15 000 N)	•	•	•	•	•	•	•	•							
Oljebestandig såle FO		•	•	•	•	•	•	•							
Lukket hæl		•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
Antistatisk A (100-1000 MΩ)		•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
Støtdemping E (min. 20 J)		•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
Vannavstøtende overdel				•	•	•						•	•		
Mønster på utvendig såle						•		•					•		•
Spikertrampvern P (1100 N)			•		•	•		•					•		•
Materiale gummi/PU							•	•						•	•
Tilleggsegenskap: Oljebestandig såle FO										•	•	•	•	•	•

Tilleggsegenskaper i standardene EN ISO 20345:2011 og EN ISO 20347:2012:

HRO Skosålen tåler varme på opp til 300 °C.

SRC Grepet på skoens såle er testet både på keramisk underlag og underlag i stål i samsvar med kravene i standarden.

CI Skoens kuldeisolering er testet i samsvar med kravene i standarden.

WG Skoene beskytter mot varmerisiko og sprut av smeltet metall ved sveisearbeid i samsvar med standarden EN ISO 20349-2:2017.

Sertifikater

ISO 9001

Kvalitetssystemet sikrer at produktene alltid lages i samsvar med en konsekvent produksjonsstandard og av materialer med en jevn og høy kvalitet. Kvaliteten kan kontrolleres i alle faser i produksjonen.

ISO 14001

Sievi har som første europeiske skofabrikk tatt i bruk et sertifisert miljøsystem, som er basert på standarden ISO 14001. Dette sikrer at miljøkonsekvensene som oppstår av bedriftens produksjon og anskaffelse av materialer er minimalisert.

ISO 45001

For Sievi er ISO 45001-sertifikatet et bevis på at bedriftens HMS-system oppfyller kravene i den foran nevnte standarden.



Skotøy merket med det felleseuropeiske kvalitetsmerket CE oppfyller kravene i standardene EN ISO 20345:2011 eller EN ISO 20347:2012 i henhold til tabellene på side 53.



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
Inspecta Serifiointi Oy

Ledende sikkerhetsteknologi og suveren brukerkomfort



FlexStep® – Grep og fleksibilitet i arbeidet

Det mikroporøse FlexStep®-sålematerialet som Sievi har utviklet, beholder sine enestående støtdempende og elastiske egenskaper, også i høy kulde. FlexStep®-sålens konstruksjon virker støtdempende og hjelper med å forebygge belastning av bena og ryggen. Alle Sievi-skoene er utstyrt med FlexStep®-såler.



SieviAir® – La dine føtter puste

SieviAir®, som er utviklet og patentert av Sievi, fjerner fuktigheten som oppstår når man blir varm. Fuktan transporteres gjennom luftkanaler i siden av sålen. Innersålen er perforert, og på undersiden av den ligger det et filter som er knyttet til luftkanalene. Filteret blir presset sammen for hvert skritt, og når man løfter foten opp, går det tilbake til sin opprinnelige form igjen. Denne pumpingen bidrar til lufting av skoene.



GripStep® – En unik friksjonssåle

Sievi GripStep® er en enestående sålekonstruksjon, hvor man har slått sammen friksjonsegenskapene hos polyuretan og TR-gummi for å danne et maksimalt grep. Sålen biter seg godt fast i kalde og glatte overflater. Takket være den doble konstruksjonen er sålen også elastisk og støtdempende.



DryStep® – Effektiv ventilasjon for føttene dine

Overflatematerialet på den innvendige DryStep®-sålen transporterer effektivt fuktighet bort fra foten. Den enestående ventilasjons- og pumpemekanismen til DryStep® holder føttene dine tørre og behagelige.



3D-dry® – Alltid tørr på føttene

3D-dry®-foret som Sievi har utviklet, transporterer fuktigheten vekk fra fotens overflate og inn til det andre laget i förmaterialet, og videre ut av skoene.



SieviBalance® – Avstivning mot vridning

SieviBalance®-avstivningen mot vridning gir skoene bedre vridningsstivhet og kontroll på foten, slik at belastningen av fot og ankel blir lavere.



Sievi FlexEnergy® – Demping i hvert eneste skritt

Sievi FlexEnergy® komponenten er et fleksibelt materiale som dekker hele hælen. Ved hjelp av denne får skoene en maksimal støtdemping og unik brukerkomfort. Komponentene binder til seg energien som oppstår ved bevegelse, og over 55 % av denne energien går tilbake til dine steg. Det er laget av produktet TPU-Infinergy®, som er verdens første termoplastiske polyuretanskum fra BASF.



TractionPro-sålen

Sievi TractionPro er en kraftig friksjonssåle som gir bedre grep på glatte underlag. Sammen med Sievi's egenutviklede FlexStep® materiale som mellomlag får sålens friksjonsblanding en unik fleksibilitet i alle typer værforhold. TractionPro-sålens kraftige sålemønster er utviklet for å gi maksimal friksjon og et godt grep uansett hvilke underlag man beveger seg på.



Primaloft® – Den beste varmeisoleringsen i sin klasse

Vi bruker Primaloft® varmeisoleringsen i støvler. Dette er laget av 90 prosent resirkulert materiale. Den vanntette, pustende og ekstra lette Primaloft®-isoleringen holder føttene dine tørre under alle forhold.



BOA® Fit System-snøremekanismen

BOA® Fit System-snøremekanismen består av tre deler: et justerbart hjul, en supersterk wire samt ledere som gir systemet lav friksjon ved bruk. Den unike konstruksjonen er utviklet for å gi en nøyaktig passform på en rask og enkel måte.



Sievi GORE-TEX® – Garantert vanntett

GORE-TEX®-foret er en unik vanntett membran som lar foten puste samtidig som det holder fuktighet ute av skoene. Det er den eneste membrankonstruksjonen hvor funksjonaliteten og komforten blir systematisk testet.



Metashield vristbeskyttelse

Metashield-vristbeskyttelsen er integrert i skoens konstruksjon og demper opp til 90 % av støt og slag mot vristen. Den ekstra elastiske vristbeskyttelsen er laget av PORON XRD®-materiale. Beskyttelsen er konstruert med kanaler hvilket gir en luftsirkulasjon slik at fukt transporteres ut av skoene. Derfor blir den meget behagelig i bruk. Metashield-vristbeskyttelse gir vernesko en betydelig ekstra beskyttelse, uten at dette går ut over brukerkomforten.



Fleksibel hæl – Lette skritt hver dag

Fleksibel hæl er et krav i standardene EN ISO 20345:2011 og EN ISO 20347:2012: støtdempingen i skoene skal være minst 20 J. I alle Sievi skoene er støtdempingen sikret med FlexStep®-sålemateriale, flere opplysninger i avsnittet for FlexStep®.



Spike piggmekanisme – Sikkert grep under vanskelige forhold

Piggmekanismen som er integrert i sålekonstruksjonen gjør det mulig å ta piggene inn og ut uten å ta av seg skoene.



Thermo-varmssystem – Bevarer arbeidseffektiviteten også i kalde forhold

Sko utstyrt med et integrert oppvarmingssystem holder føttene varme selv under ekstreme forhold. Det oppladbare varmesystemet varmer opp skoene i opp til 22 timer per lading (effekt 1).



Memory foam ankelbeskyttelse

Ankelpartiet i skoene er utstyrt med et viskoelastisk memory foam-skum, som former seg etter foten til brukeren, støtter ankelen og demper støt mot denne.

**Tåhette, stål**

Tåhetten beskytter tærne mot fall av gjenstander og klemming. Oppfyller kravene i standarden EN ISO 20345:2011: slagfastheten er 200 J og klemmemotstanden 15000 N.

**Tåhette, kompositt**

Tåhetten beskytter tærne mot fall av gjenstander og klemming. Oppfyller kravene i standarden EN ISO 20345:2011: slagfastheten er 200 J og klemmemotstanden 15000 N. En metallfri skotupp i kompositt isolerer varme og kulde godt.

**Tåhette, aluminium**

Tåhetten beskytter tærne mot fall av gjenstander og klemming. Oppfyller kravene i standarden EN ISO 20345:2011: slagfastheten er 200 J og klemmemotstanden 15000 N. En tåhette i aluminium er 50 % lettere enn en vanlig tåhette i stål.

**Spikertramp, stål**

Spikertrampvernet i stål hindrer at skarpe gjenstander trenger seg gjennom sålen. Oppfyller kravene i standarden EN ISO 20345:2011: Beskyttelsen mot spikergjennomtrengning er 1100 N.

**Spikertramp, komposittekestil**

Beskyttelsen mot gjennomtrengning oppfyller de samme kravene som spikertrampett i stål. Stål beskytter likevel bedre mot tynnere spikre, og derfor anbefaler Sievi spikertramp i stål eller SieviSole-X® spikertramp i komposittekestil til krevende forhold (f.eks. byggeplasser).

SieviSole-X**Spikertramp X, komposittekestil**

Spikertrampvernet oppfyller kravene i EN ISO 20345:2011: Utviklet for å oppfylle kravene i den nye, strengere EN 22568-4-standard (2019), hvor spikertrampvernet testes med en 3 mm spiker med pyramidespiss i stedet for en 4,5 mm spiker som er i henhold til den vanlige standarden.

**PU sålemateriale**

Sålen på skoene er laget i FlexStep®-materiale. Takket være den mikroporøse konstruksjonen gir den ettlags polyuretansålen et godt grep, den er fleksibel og gir en enestående støtdemping. Varmebestandig opp til 120 °C.

**PU/PU sålemateriale**

Skosålen er en ekstra slitesterk og dobbel polyuretansåle med et mellomlag i det støtdempende FlexStep®-materialet. Varmebestandig opp til 120 °C.

**PU/TPU sålemateriale**

Skoens doble såle består av polyuretan og elastisk termoplastisk polyuretan. Sålen er slitesterk og det midterste laget er i støtdempende FlexStep®-materiale. Varmebestandig opp til 120 °C.

**PU/RU sålemateriale**

Skoens såle består av polyuretan og nitrilgummi. PU-/gummifriksjonssålen har enestående grep og slitasjestyrke. Sålens midterste lag er i støtdempende FlexStep®-materiale. Varmebestandig opp til 300 °C.

**Tåler olje og de fleste kjemikalier**

Sålen tåler olje og de fleste kjemikalier. Oljebestandigheten oppfyller kravene i henhold til standarden EN ISO 20345:2011.

**Vannavstøtende**

Skoene har en vannavstøtende overdel. Motstanden mot vanngjennomtrengning oppfyller kravene i standarden EN ISO 20345:2011:

**Varmt fôr**

Skoene passer til kalde forhold. Avhengig av modell er det isolerende materialet ull, teddy eller Primaloft® varmeisolering.

**Varmebestandighet**

Skoene passer også til bruk under varme forhold. Sievi's friksjonssåle i nitrilgummi tåler varme opp til 300 °C.

**Glidelås**

Skoene er utstyrt med glidelås som forenkler bruken.

**Antistatisk**

Antistatiske sko lader kontrollert ut statisk elektrisitet som har samlet seg i kroppen. Motstandens grenseverdier er på 100-1000 MΩ.

**ESD**

EDS-skoene avleder statisk elektrisitet som har samlet seg i kroppen på en kontrollert og sikker måte. Grenseverdiene for motstanden til Sievi's ESD-sko på 100-35 MΩ er strengere enn hos antistatiske sko (IEC 61340-5-1). Ved hjelp av ESD-skoene kan man hindre at følsomme elektroniske apparater blir ødelagt.

**Metallfri**

Det er ikke brukt metalldele i skoene, og de gir ikke utslag i metalldetektorer.

**DUAL Comfort-sålen**

3-lags innleggssåle : et mykt overflatemateriale, et pustende mellomlag og et lett og støtdempende EVA-lag nederst. Hælen og forfoten er utstyrt med støtdempende PORON®-puter, som demper mot støt og reduserer belastningen.

**ALU-sålen**

Sievi ALU-sålen er utstyrt med et varmeisolerende lag i aluminium. Sålens aluminiumhinne reflekterer kulden ut og varmen inn.

Sievi-katalogen er trykket på miljøvennlig måte.



Trykksak
4041-0619



ClimateCalc CC-000025/FI
PunaMusta Printing



www.sievi.com



Sievin Jalkine Oy

Korhosenkatu 24
FI-85310 SIEVI AS.
Tel. 08-488 11
Phone int. +358-8-488 11
E-mail: info@sievi.com



Sievi AB

Kristallen
Axel Johanssons gata 4-6
SE-754 50 UPPSALA
Tel. 018-200 220
E-mail: info.se@sievi.com



Sievi AS

Kjeller Vest 3
NO-2007 KJELLER
Tel. 952 48 000
E-mail: info.no@sievi.com



Sievi GmbH

Hochbergweg 11
DE-89518 HEIDENHEIM
Tel. +49 (0) 7321 - 355 828 -0
Fax +49 (0) 7321 - 355 828 -1
E-mail: info.de@sievi.com



Sievi UK

South
Tel. 07500-775 515
North
Tel. 07814-726 700
E-mail: info.uk@sievi.com



Sievi DK

Tel. 20 70 00 14
E-mail: info.dk@sievi.com



Sievi BeNeLux

Tel. +32 14 73 50 75
E-mail: info.nl@sievi.com



Sievi BeNeLux

Tel. +32 14 73 50 75
E-mail: info.be@sievi.com



Sievi Russia and EAEU

Tel. +7921 448 13 08
E-mail: marina.karpina@sievi.com



Sievi Baltic

Tel. +372 56 46 60 09
E-mail: info.ee@sievi.com