



2015
sievi.com



SIEVI STÅR FÖR PROFESSIONALISM

Sievi är Nordeuropas största tillverkare av skydds- och yrkesskor. Sievi kännetecknas av hög kvalitet, god passform och utmärkt användarkomfort, utan att pruta på säkerhet. Sievi står även för en ständig produktutveckling genom att innovativt kombinera den senaste teknologin med de bästa materialen. Vår målsättning är att tillverka skydds- och yrkesskor för alla arbetsförhållanden och samtidigt bidra till ökad säkerhet, trivsel och effektivitet på arbetsplatsen. Utseende och design är också en viktig aspekt. I Sievis breda sortiment finner Du därför många valmöjligheter, som passar just Dig och Dina arbetsförhållanden. Sievi – märket för proffsen.

SIEVI SKOR ÄR TILLVERKADE I FINLAND OCH HAR FINSK DESIGN





INNEHÅLL:

SKYDDSSKOR

NYHET: Sievi Viper	4
SieviAir®	6
GORE-TEX®	8
Metallfria modeller	10
Lågskor	12
Skor med skaft	16
PU/gummifriktionssula	18
Stövlar	21
Varmfodrade	22
Sievi Spike	25
Mjuktofflor	26
WhiteLine	27
PU lättviktsstövlar med skydd	28

YRKESSKOR

PU lättviktsstövlar	29
Sandaler och mjuktofflor	30
Dammodeller, lågskor	32
DryStep sandaler	33
Herrmodeller, lågskor	34
Varmfodrade	36
GORE-TEX®	38

ÖVRIGT

Strumpor och skosnören	39
Inläggssulor	40
Tillbehör	41
Storlekstabell och EN-standarder	41
Egenskaper hos skorna	42
Produktsökning	45

KVALITETSSTANDARDER



CE: Skor märkta med det alleuropeiska kvalitetsmärket CE uppfyller de krav som ställs enligt EN ISO 20345:2011 och EN ISO 20347:2012 -standarderna enligt tabellerna på sida 41.



ISO 9001: ISO 9001-kvalitetscertifikatet garanterar att produkterna alltid tillverkas enligt en enhetlig produktionsmetod och av material som är av jämn och hög kvalitet. Kvaliteten kan kontrolleras i varje produktionssteg.

ISO 14001: Sievi har som första europeiska skofabrik tagit i bruk ett certifierat miljösystem, som bygger på ISO 14001-standarderna. Den garanterar att miljöpåverkan från företagets produktion och materialanskaffning minimeras.

OHSAS 18001: Sievi har beviljats certifikatet OHSAS 18001 som är ett intyg över att företagets system för arbetshälsa och arbetarskydd uppfyller kraven i ovan nämnda standard.

PROFFS KÄNNER MAN IGEN PÅ UTRUSTNINGEN – KVALITETEN AVGÖR

Den nya dynamiska produktfamiljen **Sievi Viper** är svaret på behov av säkerhet och design. Tack vare sin konstruktion, i det närmaste utan sömmar är strömlinjeformade Viper mycket hållbar och komfortabel att använda, ett säkert val för proffsen. Ovanmaterialet är vattenavstötande mikrofiber som andas. Det luftiga 3D-dry-fodret förbättrar andningsegenskaperna ytterligare. Dessa sportiga skyddsskor är utrustade med tåskydd, antingen av lätt komposit eller av aluminium. I modellserien Viper finns också skor med spiktrampskydd av stål, som ger det bästa möjliga skyddet mot vassa föremål.

En modell försedd med Viper-produktfamiljens mikroporösa sulkonstruktion i ett skikt är det rätta valet när man vill maximera låg vikt och grepp. Produktfamiljens tvåfärgade modeller försedda med en sula av termoplastisk polyuretan i tvåskikt som ger den bästa möjliga mekaniska slitstyrkan och tack vare flexibla skårar böjer sig skon optimalt och ger ett rullande steg. Alla våra sulkonstruktioner innehåller FlexStep®-material som garanterar en utmärkt stötdämpning. Steget blir lätt under hela arbetsdagen!



Sievi Viper 1+ S1

43-52124-112-92M
35-38 EN ISO 20345: S1 SRC
43-52124-113-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



Sievi Viper 3 S3

44-52171-302-92M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
44-52171-303-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC





Sievi Viper 2+ S3

43-52137-312-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52137-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



Sievi Viper High+ S3

43-52121-312-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52121-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



SIEVIAIR® – BÄSTA ANDNINGEN FÖR DINA FÖTTER



Sievi har tagit patent på SieviAir® som gör att skorna andas, och förbättrar luftväxlingen i skorna för varje steg. De luftkanaler som finns i skosulan avlägsnar genom en pumpningsmekanism den fukt i skorna som uppstår av fötternas värme.

I nya SieviAir Roller och SieviAir Galaxy 2 finns ett spiktrampskydd av stål, som lyfter säkerheten till en ny nivå för en sko som andas! Nu kan du njuta av användningskomforten som ventilationsmekanismen SieviAir® ger, också under arbetsförhållanden som kräver bästa möjliga skydd. Upplev en sko med spikskydd som andas bättre än någon tidigare!



SieviAir F2000 SBAE

43-52510-182-31M
36-38
EN ISO 20345: SB SRC A E FO

3D-dry



SieviAir F2000 XL SBAE

49-52510-183-33M
39-47
EN ISO 20345: SB SRC A E FO

3D-dry



SieviAir Galaxy 1 S1

43-52702-182-31M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



SieviAir Galaxy 1 XL S1

49-52702-183-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



SieviAir Focus 1 S1

43-52516-182-31M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



SieviAir Focus 1 XL S1

49-52516-183-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



SieviAir Focus 2 S1

43-52518-182-31M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



SieviAir Focus 2 XL S1

49-52518-183-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry





SieviAir Roller S1P

43-52513-382-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC



SieviAir Roller XL S1P

49-52513-383-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



SieviAir Roller S1

43-52514-182-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Roller XL S1

49-52514-183-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



SieviAir Galaxy 2 S1P

43-52703-382-33M
36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC



SieviAir Galaxy 2 XL S1P

49-52703-383-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



SieviAir Galaxy 2 S1

43-52704-182-31M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC



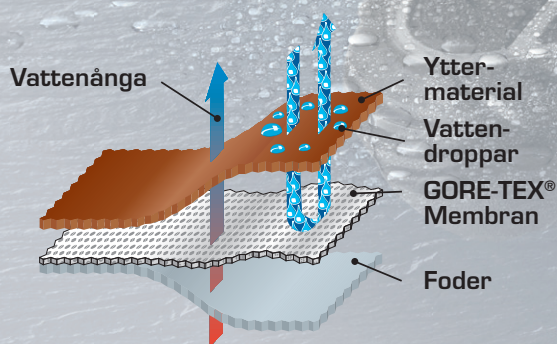
SieviAir Galaxy 2 XL S1

49-52704-183-33M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



SIEVI GORE-TEX® – KOMFORT I FUKTIGA FÖRHÅLLANDEN

GORE-TEX® foder är fortfarande ett unikt fodermaterial på marknaden, det andas och håller samtidigt fukten borta från foten. Skorna Sievi GORE-TEX® Performance Comfort lämpar sig särskilt väl för varierande och fuktiga förhållanden.



Sievi GT Roller+ S3

43-52821-312-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52821-313-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



GT 17+ S2

43-52824-112-82M
36-38 EN ISO 20345: S2 SRC
43-52824-113-82M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC



**GT 1 XL S2**

47-52804-103-82M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

**GT 3 XL+ S3**

47-52801-353-70M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

**GT 2 S2**

45-52834-142-82M
35-39 EN ISO 20345: S2 SRC

**GT 2 XL S2**

47-52834-103-82M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

**GT 4 XL+ S3**

47-52831-353-70M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

**GT 7 S3**

45-52851-342-71M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC

**GT 7 XL+ S3**

49-52851-353-71M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

**GT Planar S3**

42-52811-302-93S
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52811-303-93S
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC





Sievi Spider 2+ S1

43-52108-112-92M
 36-38 EN ISO 20345: S1 SRC
 43-52108-113-92M
 39-47 EN ISO 20345: S1 SRC



Sievi Zone Sandal+ S1P

43-52152-112-08M
 36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC
 43-52152-113-08M
 39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



METALLFRIA

- 3D-dry-fodret transporterar bort fukt närmast foten och håller fötterna torra.
- Metalldetektorer reagerar inte på dessa modeller, metallfria snörhå.
- Ovandelen har ett material som är mycket slitstarkt och behåller sin form.
- Tåpartiet är försedd med en PU-hätta som skyddar mot slitage och slag utifrån.
- Den metallfria tåhättan av komposit uppfyller standarden EN ISO 20345:2011 och isolerar mycket bra mot värme och kyla.
- Spiktrampskyddet har tillverkats av komposittextilmaterial och är lätt samt uppfyller standarden EN ISO 20345:2011.
- FlexStep®-sulan ger skorna en utmärkt stötdämpning.
- Det utmärkta sulmönstret ger bättre friktionsegenskaper.



Sievi Elixir XL+ S3

49-52766-153-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Elixir High XL+ S3

49-52768-153-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Zone+ S3

43-52140-112-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52140-113-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Zone High+ S3

43-52142-112-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52142-113-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



SNABBA ATT SÄTTA PÅ, ENKLA ATT SNÖRA

Gemensamt för alla Sievi-skor är slitstarka material och en utmärkt användarkomfort. Då Du vill ha skor som Du snabbt kan sätta på Dig och som är lätta att snöra samt bekväma att använda, ska Du ur Sievis sortiment välja skor med snörningsmekanismen Boa® eller med kardborrestängning. För Dig blir det enkelt och bekymmerslöst - vi står för säkerheten.



Sweet Roller+ S3
43-52184-112-9PI
35-42 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Roller+ S3
43-52156-113-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Roller XL+ S3
49-52156-153-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Spider 5+ S1P
43-52109-312-92M
35-38 EN ISO 20345: S1 P SRC
43-52109-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC



**Sievi Promo 1 S1**

44-52162-102-01M
36-38 EN ISO 20345: S1 SRC
44-52162-103-01M
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry**Alfa S2**

44-52203-102-OPM
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC
44-52203-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

**Targa S1**

44-52227-102-OPM
35-38 EN ISO 20345: S1 SRC
44-52227-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

**Solar S1P**

45-52211-342-OPM
35-38 EN ISO 20345: S1 P SRC

3D-dry**Solar XL S1P**

47-52211-303-OPM
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC

3D-dry**Relax S1P**

45-52235-342-OPM
36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC

**Relax XL S1P**

47-52235-304-OPM
48-50 EN ISO 20345: S1 P SRC

**Relax S1**

45-52236-142-OPM
35-39 EN ISO 20345: S1 SRC

**Relax XL S1**

47-52236-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

**Relax XL+ S1P**

47-52235-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC

3D-dry

SPORTIG KOMFORT



Planar Sweet S3

42-52181-302-92S
35-42 EN ISO 20345: S3 SRC



Planar 1 S3

42-52131-302-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52131-303-92M
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Matrix+ S3

43-52145-312-92M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC
43-52145-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Spider 2+ S1P

43-52107-312-92M
36-38 EN ISO 20345: S1 P SRC
43-52107-313-92M
39-47 EN ISO 20345: S1 P SRC

Utan sömmar



**Auto S2**

44-52204-102-0PM
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC
44-52204-103-0PM
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

**Sievi Promo 2 S2**

44-52164-102-01M
36-38 EN ISO 20345: S2 SRC
44-52164-103-01M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

3D-dry**Auto XL S2**

47-52238-103-0PM
39-48 EN ISO 20345: S2 SRC

3D-dry**Matador S3**

44-52643-302-0PM
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry**Auto XL S3**

47-52237-304-0PM
48-50 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry**Matador XL+ S3**

49-52643-353-0PM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry**Auto XL+ S3**

47-52237-353-0PM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry**Rival S2**

44-52170-102-08M
36-38 EN ISO 20345: S2 SRC
44-52170-103-08M
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC

3D-dry

SKOR FÖR VARIERANDE FÖRHÅLLANDEN

I varierande förhållanden,
skyddar och stöder skons
konstruktion Dina vristar.
De förstklassiga materialen
tål tuffa förhållanden.



Planar 2 S3

42-52 52133-302-92M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52 52133-303-92M
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC



Planar 3 S3

42-52 52135-302-93M
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC
42-52 52135-303-93M
39-48 EN ISO 20345: S3 SRC





Super XL+ S3

47-52261-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Snörningsmekanism

- Genom att lyfta upp vredet släpps snörningen
- Genom att trycka ner vredet låses mekanismen
- Genom att vrida på vredet spänns snörningen



Matador High S3

44-52645-302-OPM
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



Matador High XL+ S3

49-52645-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



Sweet Roller High+ S3

43-52185-312-9PI
35-42 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry boq.



Metz XL S3

47-52249-304-OPM
48-50 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry



Sievi Roller High XL+ S3

49-52157-353-08M
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC

3D-dry boq.





TRENDIG PU/NITRILGUMMISERIE

Den strömlinjeformade familjen med PU/gummifriktionssula har alla tillbehör: foten skyddas med en aluminiumtåhätta och med ett spiktrampskydd av stål samt med en utanpåliggande trendig hätta. Ovandelsmaterialet är av hållbart läder som tål mycket slitage. Sulor som tillverkats av värmebeständigt nitrilgummi tål hårt slitage och temperaturer upp till 300 °C.



AL Hit 2+ S3HRO

48-52405-372-OPM
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

3D-dry



AL Hit 2 XL+ S3HRO

48-52405-373-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

3D-dry



AL Hit 3+ S3HRO

48-52407-372-OPM
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

3D-dry



AL Hit 3 XL+ S3HRO

48-52407-373-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

3D-dry





3D-dry

AL Hit 5 XL+ S3HRO

48-52475-373-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



3D-dry boq.

AL Hit Roller XL+ S3HRO

48-52415-373-OPM
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



3D-dry

AL Hit 4+ S3HRO

48-52409-372-OPM
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



3D-dry

AL Hit 4 XL+ S3HRO

48-52409-373-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 6+ S3HRO**

48-52459-372-OPM
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 6 XL+ S3HRO**

48-52459-373-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 9+ S3HRO**

48-52085-372-OPM
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 9 XL+ S3HRO**

48-52085-373-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 7+ S3HRO**

48-52435-372-OPM
36-38
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**AL Hit 7 XL+ S3HRO**

48-52435-373-OPM
39-48
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



MÅNGSIDIGA STÖVLAR OCKSÅ FÖR VARMA FÖRHÅLLANDEN



Stövlar är utrustade med ett lättare fodermaterial som utökar användandet året om. De hållbara och vattenavstötande ovanmaterialen är det bästa materialet för varierande förhållanden.

Du kan välja mellan en stövel med halvskaft som är lätt att sätta på foten, eller en modell med snörning. En nyhet är Roller IN XL+ S3 som också kan fås utrustad med Boa®-snörningen, vars lättanvända och snabba låsningsmekanism garanterar en utmärkt passform. Skons lätta tygfoder i kombination med textilskaftet ger en konstruktion som andas och är angenäm att använda.



Roller IN XL+ S3
49-52/159-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Solid IN S3
45-52/291-342-OPM
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC



Solid IN XL+ S3
47-52/291-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC
47-52/291-304-OPM
48-50 EN ISO 20345: S3 SRC



Offshore XL S2
47-52/040-103-OPM
39-48 EN ISO 20345: S2 SRC



Offshore XL+ S3
47-52/039-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



SIEVI STAR ROLLER



FÖR KRÄVANDE VINTERFÖRHÅLLANDEN

Sievis varmfotrade skyddsskor är konstruerade med tanke på de krav som kalla miljöer ställer. Varmt fodermaterial, värmereflekterande inläggssulor, rymlig läst och FlexStep®-sula som behåller sitt grepp och sin smidighet även under köldförhållanden och gör Sievis skyddsskor för vinterbruk till ett pålitligt val.



Star Roller+ S3

43-52761-312-OPM
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC



Star Roller XL+ S3

49-52761-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Sievi Star XL+ S3

49-52760-153-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Boa® är ett registrerat varumärke som tillhör Boa Technology Inc.



Solid S2

45-52296-142-OPM
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC



Solid XL S2

47-52296-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC



Solid Lady S3

45-52293-342-OPM
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC



Solid XL+ S3

47-52293-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Star Zip XL+ S3

49-52763-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Power Pack – batterier och laddare

00-99910-000-000

Batterierna till Alaska Thermo, 2 st med laddare. Laddas i ett vanligt eluttag.



Alaska Thermo XL S3HRO

47-52421-363-08M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



100% lammull foder



Alaska S3

45-52219-342-08M
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC

Varmfodrad



Alaska XL S3HRO

47-52419-363-08M
39-47
EN ISO 20345: S3 SRC HRO

100% lammull foder



I KALLA FÖRHÅLLANDEN

Rätt fodermaterial och rätt läst håller Dina fötter varma även i kyla. Slitstark konstruktion, värmeisolerande material och sulor med grepp garanterar användningskomforten även vid vinterbruk.



Peter XL S2
47-52060-103-OPM
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC



Peter XL+ S3
47-52059-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



Nord XL S2HRO
47-52486-163-OPM
39-47
EN ISO 20345: S2 SRC HRO



Hurricane XL+ S3
49-52043-353-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



SIEVI – EN FÖREGÅNGARE ATT LÖSA HALKPROBLEM

Sievi Spike-serien har en integrerad dubbmekanism i skons sulkonstruktion, vilket gör det möjligt att enkelt fälla in eller ut dubbarna enligt väderförhållanden. Du kan enkelt fälla in eller ut dubbarna utan att behöva ta av Dig skorna. I Sievi Spike-serien finns 12 st extra starkt konstruerade dubbar och reflexer som ökar säkerheten.



3D-dry

Sievi Spike 1 XL S3

47-52439-313-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3



Sievi Spike 2 XL S3

47-52441-313-OPM
39-47 EN ISO 20345: S3





BEKVÄMA KLASSIKER

Bekväma mjuktoffel modellerna med tåhätta och smidig hälrem lämpar sig för många arbetsuppgifter.



Jazz SBAE

50-52931-502-0PM
35-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO
50-52931-503-0PM
39-47 EN ISO 20345: SB SRC A E FO



Riff SBAE

50-52933-502-0PM
35-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO
50-52933-503-0PM
39-47 EN ISO 20345: SB SRC A E FO



SIEVI WHITELINE MED RENA LINJER

Sievi WhiteLine är en produktfamilj av skyddsskor i vitt för yrkesfolk som arbetar i krävande förhållanden. Skor i modellserien har tåskydd och FlexStep®-sulor som tål olja och olika kemikalier, och sulornas material har ett utmärkt grepp på ytor av olika slag. Ovandelen på WhiteLine sandalerna och mjuktoffelmodellerna är av mikrofiber och tack vare det är WhiteLine-produkterna det rätta alternativet i förhållanden som kräver att skorna är hygieniska och tvättbara.



Relax White S1

45-52236-142-96W
35-39 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



Relax White XL S1

47-52236-103-96W
39-47 EN ISO 20345: S1 SRC

3D-dry



Light Boot White S4

95-51010-112-95H
35-38 EN ISO 20345: S4 SRC
95-51010-113-95H
39-47 EN ISO 20345: S4 SRC



Alfa White S2

42-52128-102-96W
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC
42-52128-103-96W
39-48 EN ISO 20345: S2 SRC



Jazz White SBAE

50-52931-502-96W
35-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO
50-52931-503-96W
39-47 EN ISO 20345: SB SRC A E FO



Riff White SBAE

50-52933-502-96W
35-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO
50-52933-503-96W
39-47 EN ISO 20345: SB SRC A E FO



LÄTT, VATTENTÄT LÖSNING

Sievis lättviktsstövlar är bekväma och säkra i våta miljöer. Tack vare polyuretanets mikrocellkonstruktion är stövlarna extra lätta och behagliga att använda och tål slitage.

- Lätt och bra passform.
- Polyuretan-stövel håller längre än de flesta gummistövlar.
- Rymlig, nordisk läst.
- Stötupptagande FlexStep®-sula som är mönstrad för att minska halkrisken.
- Sulmönster som samlar mindre smuts.
- Inga skavande sömmar.
- Utmärkt värmeisoleringsförmåga.
- Tål vatten, olja och många kemikalier.
- Skaftlängden kan förkortas. Särskild häklaff underlättar avtagningen.
- Tack vare fodermaterialet torkar stöveln snabbt och lätt.



Light Boot Black S5

95-51212-313-95M
39-47 EN ISO 20345: S5 SRC



Light Boot Olive S4

95-51010-112-950
35-38 EN ISO 20345: S4 SRC
95-51010-113-950
39-47 EN ISO 20345: S4 SRC



Light Boot Olive S5

95-51009-312-950
35-38 EN ISO 20345: S5 SRC
95-51009-313-950
39-48 EN ISO 20345: S5 SRC





Light Boot Black 04

95-41012-112-95M
35-38
EN ISO 20347: 04 SRC FO
95-41012-113-95M
39-47
EN ISO 20347: 04 SRC FO



Light Boot Red 04

95-41012-112-95P
35-42
EN ISO 20347: 04 SRC FO



Light Boot Laces 04

95-41212-112-950
35-38
EN ISO 20347: 04 SRC FO
95-41212-113-950
39-48
EN ISO 20347: 04 SRC FO



Light Boot Warm 04

95-41214-112-95M
35-38 EN ISO 20347: 04 SRC FO
95-41214-113-95M
39-47 EN ISO 20347: 04 SRC FO





Sandy
21-12216-222-07M
35-43 EN ISO 20347: 01 SRC FO



Bella
11-12206-432-07M
36-42 EN ISO 20347: 01 SRC FO



Ion Black
28-12154-282-38M
36-42 EN ISO 20347: OB A E FO



Candy Black
28-12160-282-07M
36-42 EN ISO 20347: OB A E FO



ERGONOMISKA SKOR FÖR SERVICEBRANSCHER

Skor för servicebranschernas varierande förhållanden, där god arbetsmiljö i arbetet utgår från fötterna. Skorna från Sievi är ergonomiskt rätt formgivna och tillverkade med tanke på dina fötters välbefinnande. Tack vare sina ESD-egenskaper förebygger skorna effektivt irriterande stötar som orsakas av statisk elektricitet.



Monica Lily 1

21-12217-222-95W
35-43 EN ISO 20347: OB SRC A E FO



File White

50-12327-502-96W
35-38 EN ISO 20347: OB SRC A E FO
50-12327-503-96W
39-47 EN ISO 20347: OB SRC A E FO



File Lily 1

50-12328-502-96W
35-42 EN ISO 20347: OB SRC A E FO



Monica Lily 2

21-12217-222-07M
35-43 EN ISO 20347: OB SRC A E FO



File Lily 2

50-12328-502-0PM
35-42 EN ISO 20347: OB SRC A E FO



Monica Black

21-12215-222-07M
35-43 EN ISO 20347: OB SRC A E FO



File Black

50-12327-502-0PM
35-38 EN ISO 20347: OB SRC A E FO
50-12327-503-0PM
39-47 EN ISO 20347: OB SRC A E FO



DÅ KOMFORT OCH STIL AVGÖR



Det är viktigt att skorna känns bekväma. Bekväma och välsittande arbetsskor hjälper Dina fötter att orka hela dagen. Bland urvalet hittar Du en lämplig modell för olika arbetsuppgifter och den tidlösa designen klär Dig också på fritiden.



Petra

21-12210-222-45M
35-43 EN ISO 20347: 01 SRC FO



Ballerina

21-12211-222-45M
35-43 EN ISO 20347: 01 SRC FO



Olivia

21-12213-222-45M
35-43 EN ISO 20347: 01 SRC FO





KOMFORT FÖR ESD-FÖRHÅLLANDEN

DryStep-sandalerna har utmärkta ESD-egenskaper och gör att dina fötter känns torra och behagliga. Ytmaterialet i inläggssulan transporterar bort fukt från foten och den effektiva luftväxlings- och pumpningsmekanismen som byggts in i sulan håller fötterna torra. Den formgivna, antistatiska inläggssulan är löstagbar och tvättbar.

Du kan även beställa lösa DryStep sulor, se tillbehör på sidan 40.



Art

26-12144-262-33M 35-38
26-12144-263-33M 39-46



Rom

26-12141-262-33M 35-38
26-12141-263-33M 39-46



Web

26-12143-262-33M 35-38
26-12143-263-33M 39-46





GOD DESIGN FÖR ARBETE OCH FRITID

Skon är en viktig del av klädseln. När Du kräver stil och genomtänkta detaljer på skor, välj Sievi. De är bekväma och anatomiskt rätt utformade och passar utmärkt även på fritiden!



Mark

36-12010-103-63M
40-48



Cable

38-12661-453-60M
39-47 EN ISO 20347: 02 SRC FO

3D-dry



**Alex**

38-12363-463-45M
39-47 EN ISO 20347: 01 FO

**River**

38-12266-463-38R
39-47 EN ISO 20347: 01 FO

**Key**

38-12109-463-42M
39-48 EN ISO 20347: 02 FO

**Planar Soft**

42-12132-102-92M
35-38 EN ISO 20347: 01 SRC FO
42-12132-103-92M
39-48 EN ISO 20347: 01 SRC FO

**Tom**

38-12364-463-45M
39-47 EN ISO 20347: 01 FO

**Street**

38-12193-463-42M
39-48 EN ISO 20347: 02 FO

**Pro**

38-12138-453-60M
39-47 EN ISO 20347: 02 SRC FO

**Easy Roller**

38-12198-463-45M
39-48 EN ISO 20347: 01 FO



Boa® är ett registrerat varumärke som tillhör Boa Technology Inc.

TROTTSA KYLAN!

Sievi är proffs på vinterförhållanden. De långa och kalla nordiska vintrarna ställer höga krav på tillverkningen av skor som klarar av de mest karga förhållanden.



Aurora

21-12137-222-45M
35-43
EN ISO 20347: 01 SRC FO



Vera

21-12134-222-45M
35-43
EN ISO 20347: 02 SRC FO



Frost

38-12613-463-45M
39-48 EN ISO 20347: 01 FO





Snow

38-12612-463-42M
39-47 EN ISO 20347: 02 FO



Boot Winter

45-12018-142-0PM
37-38 EN ISO 20347: 02 SRC FO



Boot Winter XL

47-12018-103-0PM
39-48 EN ISO 20347: 02 SRC FO



Soft Solid XL

47-12296-103-0PM
39-47
EN ISO 20347: 02 SRC FO



Sievi Spike 70 XL

47-12274-613-0PM
39-47 EN ISO 20347: 02 FO



Boot Winter High XL

47-12218-103-0PM
39-47 EN ISO 20347: 02 SRC FO



Arktis

45-12402-142-0PM
35-38
EN ISO 20347: 02 SRC FO



Arktis XL

47-12402-103-0PM
39-47
EN ISO 20347: 02 SRC FO





GT 60

38-12886-463-75M
39-47 EN ISO 20347: 02 FO



GT 57

45-12854-142-08M
35-38 EN ISO 20347: 02 SRC FO



GT 57 XL

47-12854-103-08M
39-47 EN ISO 20347: 02 SRC FO
47-12854-104-08M
48-50 EN ISO 20347: 02 SRC FO



SIEVI GORE-TEX® – ÖVERLÄGSEN KOMFORT

Sievis GT-modellserie håller Dina fötter behagligt torra i alla förhållanden.



GT 53

45-12866-142-71M
35-38
EN ISO 20347: 02 SRC FO



GT 53 XL

47-12866-163-71M
39-47
EN ISO 20347: 02 SRC FO



GORE-TEX® är ett registrerat varumärke som tillhör
W. L. Gore & Associates.

STRUMPOR OCH SKOSNÖREN



Hållbara Sievi-strumpor

Färg svart, 80 % bomull, 15 % polyamid, 5 % polyakryl. Maskintvätt 40 °C.

00-99350-003-00M 36-39, 40-42,
43-46, 47-50



Sievi CoolMax-strumpor

Svarta, maskintvätt 40 °C.
85 % CoolMax polyester, 10 % polyamid,
5 % lycra.

00-99356-003-00M 36-39, 40-42,
43-46



Sievi GT-strumpor

Färg grå, maskintvätt 30 °C.
42 % ull, 41 % polyamid, 15 % polypropen,
2 % lycra.

00-99352-003-00H 36-39, 40-42,
43-46, 47-50



Sievi Winter-strumpor

Färg grå, maskintvätt 40 °C.
60 % ullfrotté, 20 % nylon, 12 % polyester,
8 % lycra

00-99358-003-00H 36-39, 40-42,
43-46



Sievi ESD-strumpor

Färg grå, maskintvätt 40 °C.
64 % bomull, 30 % polyamid,
3 % tam-silver, 3 % lycra elasthan.

00-99354-003-00V 36-39, 40-42,
43-46, 47-50



Sievi-filtsockor

Färg mörkgrå, maskintvätt 40 °C.

00-99800-002-OHU 35-38
00-99800-003-OHU 39-46



Skosnören

Välj längd efter skomodell.

svarta	00-99080-000-00M	80 cm
	00-99090-000-00M	90 cm
	00-99110-000-00M	110 cm
	00-99160-000-00M	160 cm
svart/grå	00-99100-000-00H	100 cm
	00-99120-000-00H	120 cm
gnistresistent		
gnistresistenta skosnören	00-99085-000-50M	85 cm
	00-99120-000-50M	120 cm

Skosnören

blå	00-99130-000-OBL	130 cm
gul	00-99130-000-OYE	130 cm
grön	00-99130-000-0GR	130 cm
röd	00-99130-000-0RE	130 cm
rosa	00-99130-000-OPI	130 cm



SIEVI-INLÄGGSSULOR GER ÖKAD KOMFORT UNDER HELA ARBETSDAGEN

Sievi inläggssulor är utformade i enlighet med lästerna i Sievis skydds- och yrkesskor. I sortimentet finns alternativ som passar perfekt för Sievis normala läst och XL-läst. Sievi-inläggssulor avlastar rygg och ben och ger Dig ökad komfort under hela arbetsdagen.



Löstagbar ESD-inläggssula

För antistatiska och ESD-skor. Maskintvätt 40 °C.

00-99501-002-000 35-38
00-99501-003-000 39-47



DryStep-innersula

Sandalens innersula, klädd och ESD-godkänd. Maskintvätt 40 °C. Passar i sandalerna Art, Rom och Web (se sidan 33).

26-99610-002-00H 35-38
26-99610-003-00H 39-46



Pälssula i lammull

45-99510-002-000 35-38
45-99510-003-000 39-47



Thermo Alu – värmeinläggssulor

00-99538-002-00M 36-38

Thermo Alu XL – värmeinläggssulor

00-99540-003-00M 39-48

SIEVI COMFORT-INLÄGGSSULA

Ytmaterialet i sulorna är av polyamid som transporterar bort fukten närmast foten till ett nedre skikt i sulan. Formgivningen av klackdelen håller fotens egen fettkudde optimalt på plats. Sulan finns både i normal och XL storlek. ESD-godkänd.

Sievi Comfort -inläggssula

00-99520-002-00H 35-38
00-99520-003-00H 39-48

Sievi Comfort XL -inläggssula

00-99522-003-00H 39-48
00-99522-004-00H 49-50



SIEVI DUAL COMFORT-INLÄGGSSULA

Inläggssula har en stötdämpande dyna under både hälen och trampdynan som mildrar stötarna och belastningen. De stötdämpande dynorna i sulan är av PORON®-material. Materialet är mycket hållbart. Tvättas för hand.

Sievi Dual Comfort -inläggssula

00-99525-002-00H 35-38
00-99525-003-00H 39-48

Sievi Dual Comfort X -inläggssula

00-99527-003-00H 39-48



SIEVI DUAL COMFORT PLUS-INLÄGGSSULA

Inläggssulan har ett SieviBalance-hålfotstöd som ger mer vridstyvhet och förbättrar kontrollen av foten.

- Neutral Arch för personer med lågt eller neutralt fotvalv
- High Arch för personer med högt fotvalv

Sievi Dual Comfort Plus: Neutral Arch

00-99530-002-00H 35-38
00-99530-003-00H 39-48

Sievi Dual Comfort Plus XL: Neutral Arch

00-99532-003-00H 39-48

Sievi Dual Comfort Plus: High Arch

00-99534-002-00H 35-38
00-99534-003-00H 39-48

Sievi Dual Comfort Plus XL: High Arch

00-99536-003-00H 39-48



MER ANVÄNDARKOMFORT

Sievi erbjuder också produkter för skovård. Material av hög kvalitet förlänger livslängden på Dina skor och ökar komforten för Dina fötter.



Skofett 150 ml

för impregnering av sömmar och läder. Gift- och luktfri, innehåller inte silikon.

00-99400-000-000



Skokräm, svart 75 ml

Passar även för GORE-TEX®-skor.

00-99410-000-000



Spiky Plus halkskydd

Minskar effektivt risken att halka, Spiky Plus halkskydd passar till alla skomodeller. De är lätta att sätta på skorna. Du löser halkproblemen på ett avgörande sätt!

00-99750-002-00M
00-99750-003-00M

35-38,
39-42, 43-46

Storlekstabell

PARIS	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
LONDON	2½	3	3½	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
MONDOPOINT	222	229	236	242	249	256	262	269	276	282	289	296	302	309	316	322

Skyddsskor EN ISO 20345:2011

EN ISO 20345	Halk-motstånd	Tåhättå (200J/15000 N)	Olje-beständig sula FO	Slutet hälparti	Antistatisk A (100 kΩ-1000 MΩ)	Stöt-upptagande E (min. 20 J)	Vatten-avstötande läder	Mönstrad slitsula	Spiktramp-skydd P (1100 N)	Material gummi/PU
SB	•	•								
S1	•	•	•	•	•	•				
S2	•	•	•	•	•	•	•			
S3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
S4	•	•	•	•	•	•	•	•		•
S5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Yrkeskor EN ISO 20347:2012

EN ISO 20347	Halk-motstånd	Slutet hälparti	Antistatisk A (100 kΩ-1000 MΩ)	Stöt-upptagande E (min. 20 J)	Vatten-avstötande läder	Mönstrad slitsula	Spiktramp-skydd P (1100 N)	Material gummi/PU	Extra egenskap: Oljebeständig sula FO
0B	•								•
01	•	•	•	•					•
02	•	•	•	•	•				•
03	•	•	•	•	•	•	•		•
04	•	•	•	•	•			•	•
05	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Tilläggssegenskaper i standarderna EN ISO 20345:2011 och EN ISO 20347:2012:

HRO Skosulan tål temperaturer upp till 300 °C.

SRC Skosulans grepp har testats både på keramiskt underlag och stålunderlag i enlighet med kraven i standarden.

LEDANDE SÄKERHETSTEKNOLOGI OCH ÖVERLÄGSEN KOMFORT



FlexStep® – Bra grepp och stötupptagning i jobbet

Det av Sievi utvecklade mikroporösa sulmaterialet FlexStep® behåller sin utmärkta stötdämpning och smidighet även under köldförhållanden. Tack vare detta är skons sula mjuk även vid sträng köld och ger ett bra grepp på hala ytor. FlexStep®-sulans hela konstruktionen förhindrar att ben och ryggrad utsätts för överansträngning och stötar samt förebygger värk i ben och rygg, vilket ökar arbetseffektiviteten. Alla sulor i Sievi-skor är tillverkade av FlexStep®-material.



SieviAir® – Låter Dina fötter andas

SieviAir®-konstruktionen, utvecklad och patenterad av Sievi, förbättrar luftväxlingen i skorna och ger ökad komfort. SieviAir® lösningen gör att den fukt som uppstår när fötterna blir varma avlägsnas ur skon genom kanaler i sulans sida. Kanalernas placering säkerställer att luftväxling i skorna fungerar obehindrat. Innersulan är perforerad. Under innersulan finns ett filter som är i förbindelse med andningskanalerna. Vid varje nedtramp pressas filtret svagt, och när foten lyfts upp återgår filtret till dess normala form igen. Detta framkallar en pumpningseffekt vilket resulterar i ventilation inne i skon. SieviAir® låter verkligen Dina fötter andas.



DryStep – effektiv luftväxling för Dina fötter

Ytmaterialet i innersulan DryStep överför effektivt fukten bort från foten. Den unika andnings- och pumpningsmekanismen i DryStep gör att dina fötter känns torra och behagliga.



3D-dry-foder håller Dina fötter behagligt torra

Alltid torra fötter, ett huvudbry mindre. Sievi har utvecklat ett eget fodermaterial 3D-dry. Det absorberar och transporterar bort fukt närmast foten och vidare ut ur skon.



SieviBalance – Säkra steg och bättre grepp

SieviBalance för ökad vridstyvhet ger bättre kontroll av foten. Belastningen på vristerna minskar och därmed också olycksfallsrisken.



Sievi GORE-TEX® – Överlägsen komfort

Alla känner till de överlägsna egenskaperna med GORE-TEX®, andningsförmågan och förmågan att stå mot väta. GORE-TEX® laminatet är ett suveränt fodermaterial som låter foten andas och samtidigt hindrar väta att tränga in utifrån. Sievi GORE-TEX® Performance Comfort skor passar speciellt bra för varierande och våta förhållanden.



Thinsulate™ – Förstklassig värmeisolering

Skorna har värmeisolerande Thinsulate™-fibrer som andas. Thinsulate™-fibrerna förbättrar värmeisoleringen genom att de bättre än traditionella fodermaterial binder luftmolekyler mellan kroppen och luften utanför.



BOA®-snörningsmekanism – ger bättre komfort

Den patenterade snörningsmekanismen BOA® är lätt att använda. Den är hållbar samt ökar betydligt skokomforten. Du vrider endast vredet och spänner dina skor så att de exakt passar dina fötter.



Stötupptagning i klacken

Stötupptagningen i klacken skyddar benen och stödorganen mot överansträngning. Uppfyller kraven i standarderna EN ISO 20345:2011 och EN ISO 20347:2012: skons stötdämpning är minst 20 J. FlexStep®-materialet i alla Sievi-skor garanterar stötupptagningen i klacken. Du hittar mer information under punkten FlexStep®.



Spike-dubbmekanismen – Säkert grepp vid krävande förhållanden

Dubbmekanismen som har integrerats i skons sulkonstruktion gör det möjligt att enkelt fälla in eller ut dubbarna allt eftersom väderförhållandena växlar. Dubbarna kan fällas in och ut enkelt utan att Du behöver ta av Dig skorna.



Thermo-värmesystemet – ger bra arbetseffektivitet också vid köld

Skorna har det integrerade värmesystemet Thermo som håller fötterna varma också under extrema förhållanden. Ett värmesystem som kan laddas och som med en enda laddning kan producera värme för en hel arbetsdag.



Brandstöver – Skyddar vid extrema förhållanden

Brandmanssymbolen anger att stöveln uppfyller standarden för brandstövlar EN 15090:2012: F1 P A.



Tåhättasymbol, stål

Tåhättan skyddar tårna från att skadas av fallande föremål och från att bli klämda. Uppfyller kraven i standarden EN ISO 20345:2011: slaghållfastheten är 200 J och hållfastheten mot pressande kraft är 15 000 N.



Tåhättasymbol, komposit

Tåhättan skyddar tårna från att skadas av fallande föremål och från att bli klämda. Uppfyller kraven i standarden EN ISO 20345:2011: slaghållfastheten är 200 J och hållfastheten mot pressande kraft är 15 000 N. Tåhättan har tillverkats av komposit och saknar helt metaller. Hättan isolerar mycket bra mot värme och kyla.



Tåhättasymbol, aluminium

Tåhättan skyddar tårna från att skadas av fallande föremål och från att bli klämda. Uppfyller kraven i standarden EN ISO 20345:2011: slaghållfastheten är 200 J och hållfastheten mot pressande kraft är 15 000 N. En tåhättasymbol av aluminium är 50 % lättare än en traditionell ståltåhättasymbol.



Spiktrampskydd, stål

Spiktrampskydd av stål hindrar vassa föremål att tränga genom sulan. Uppfyller kraven i standarden 20345:2011: skyddets motståndskraft mot genomträngning är 1 100 N.



Spiktrampskydd, komposittextil

Genomträngningsmotståndet mot spik uppfyller samma krav i EN ISO 20345:2011 som det traditionella spiktrampskyddet av stål. Stål ger emellertid ett bättre genomträngningsmotstånd och därför rekommenderar Sievi spiktrampskydd av stål för mer krävande förhållanden (t.ex. byggarbetsplatser).



Sulmaterial PU

Yttersulan har tillverkats av FlexStep®-material. Polyuretansulan i ett skikt har tack vare den mikroporösa konstruktionen ett mycket bra grepp, är flexibel och ger en utmärkt stötdämpning.



Sulmaterial PU/PU

Yttersulan är en polyuretansula i två skikt som är mycket stryktåligt. Mellanskiktet är av stötdämpande FlexStep®-material.



Sulmaterial PU/TPU

Yttersulan har två skikt och är tillverkad av polyuretan och elastisk termoplastisk polyuretan. Sulan är slitstark och mellanskiktet är av stötdämpande FlexStep®-material.



Sulmaterial PU/RU

Yttersulan tillverkas av polyuretan och gummi. PU/gummi-friktionssulan ger utmärkt grepp och är mycket stryktålig. Mellanskiktet i sulan är av stötdämpande FlexStep®-material.



Olje- och kemikaliebeständig

Sievis sulor klarar olja och många kemikalier utan att skadas. Sievis skor har en oljebeständighet som uppfyller EN ISO 20345:2011 -standardens krav.



Vattenavstötande

Skona har på utsidan vattenavstötande material. Vattenavstötningen fyller kraven enligt EN ISO 20345:2011 -standardens.



Varmfodrad

Skor och stövlar märkta med den här symbolen är anpassade för kalla miljöer. Fodermaterialet är antingen lammull eller syntetpäl. Dessutom är en del modeller fodrade med Thinsulate™.



Värmebeständig

Skyddsskor som är märkta med denna symbol klarar heta förhållanden. Sievis värmebeständiga sula i nitrilgummi tål temperaturer upp till 300 °C.



Blixtlås

Skor märkta med denna symbol är försedda med användarvänligt blixtlås.



Antistatisk

Skor med antistatisk konstruktion leder kontrollerat bort den statiska elektricitet som samlas på kroppen. Jordningens gränsvärden är 100 kΩ - 1000 MΩ.



ESD

ESD-skornas sulkonstruktion leder kontrollerat och säkert bort statisk elektricitet från kroppen. Sievis ESD-skor har gränsvärdena 100 kΩ - 35 MΩ för motståndskraften. Värdena är strängare än för vanliga antistatiska skor (IEC 61340-5-1). Med ESD-skor kan man undvika att känsliga elektroniska apparater skadas.



Metallfri

Skorna som försetts med den här symbolen är metallfria. Skorna är lätta och metalldetektorer reagerar inte på dem. De uppfyller kraven i standarden i EN ISO 20345:2011.



XL-läst

Sievi XL-läst är bredare än normal läst, och ger mer plats för fötterna och tårna.



DUAL-inläggssula

Inläggssulan Sievi DUAL Comfort hjälper dina fötter och din rygg att bättre orka med dagen. De stötdämpande dynorna i sulan är av PORON®-material.



Memory foam -vristskyddet

Vristdelen i skon har skyddats med ett viskoelastiskt memory foam-skum, som anpassar sig till användarens fot och ger ett individuellt stöd och mjukhet. Memory foam har en tät konstruktion och förebygger vristskador genom att det stöder användarens fot och dämpar slag utifrån mot vristen.



Mikrofiber

Materialet på skons utsida är av mikrofiber som ofta kan tvättas och torkar snabbt.



www.sievi.com



Sievin Jalkine Oy

Korhosenkatu 24, FI-85310 SIEVI AS.
Puh. 08-488 11, Fax 08-488 1200
Phone int. +358-8-488 11, Fax int. +358-8-488 1200
E-mail: info@sievi.com



Sievi AB

Kristallen
SE-754 50 UPPSALA
Tel. 018-200 220
Fax 018-200 221
E-mail: info.se@sievi.com



Sievi AS

Kjeller Vest 3
2007 KJELLER
Tel. 952 48 000
Fax 63 81 98 44
E-mail: info.no@sievi.com



Sievi GmbH

Albert-Schweitzer-Str. 2
DE-89518 HEIDENHEIM/
BRENZ
Tel. 073 21-94 93 09
Fax 073 21-94 93 10
E-mail: info.de@sievi.com



Sievi UK

South
Tel. 0121-705 5172
North
Tel. 07814-726 700
E-mail: info@sievi.com



Sievi DK

Tel. 20 70 00 14
Fax 00358 8488 1200
E-mail: info.dk@sievi.com



Sievi BeNeLux

Tel. +32 14 73 50 75
Fax +32 14 73 50 76
E-mail: info.nl@sievi.com



Sievi BeNeLux

Tel. +32 14 73 50 75
Fax +32 14 73 50 76
E-mail: info.be@sievi.com



Sievi Baltic and Russia

Tel. +372 508 4432
E-mail: info.ee@sievi.com