

**Solid S2**

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

**Solid Lady S3**

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

**Solid XL S2**

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

**ALASKA THERMO MED NY VINTERSULA!**

Alaska Thermo-produkterna har fått en ny, bättre vintersula. Den är tillverkad av en gummiblandning som hålls elastisk också i kalla förhållanden. Sulan behåller den sköna svikten även i sträng kyla.

Ett lättanvänt och effektivt uppvärmningssystem finns helt integrerat i skon!

Extrabatterier och laddare som passar till produkten kan också beställas separat, se s. 44.

**Alaska Thermo XL+ S3HRO**

48-52423-393-08M  
39-47  
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



100% lammull foder

**Alaska S3**

48-52419-392-08M  
36-38 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

**Varmfodrad****Alaska XL+ S3HRO**

48-52419-393-08M  
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC HRO

100% lammull foder





**Peter XL+ S3**

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



**Nord XL+ S3HRO**

48-52491-393-OPM  
39-47  
EN ISO 20345: S3 SRC HRO



# SIEVIS HETA VINTERNYHETER!

Bland Sievi-kollektionen hittar Du nu också de förnyade vinterstövlarna Nord och Storm! Nya Nord har förutom en stilig design också en dubbelskiktad sula, som tål kyla bättre. Den är tillverkad av en gummiblandning som hålls elastisk också i kalla förhållanden. Det garanterar en hög komfort också i hård kyla, eftersom sulan bibehåller flexibiliteten.

Välj Storm om Du vill ha ett metallfritt alternativ för vintern. Textilspiktrampskyddet och komposittåhättan håller Dina fötter skyddade och gör stövlarna lätta att använda. Bägge nyheterna har Thinsulate™-isolering, som tillsammans med ett varmt foder och inläggssulor med aluminiumskikt garanterar att Dina fötter hålls varma i vinterförhållanden.

För året-runt-bruk och varma förhållanden lämpar sig Sievis kollektion av stövlarna och kängor, utrustade med lätt foder. De hållbara och vattenavstötande ovanmaterialen passar till varierande förhållanden och den smidiga FlexStep®-sulan behåller greppet i alla väder.



## Storm XL+ S3

49-52782-153-OPM  
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



## Offshore S2

45-52040-142-OPM  
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC



## Offshore XL S2

47-52040-103-OPM  
39-48 EN ISO 20345: S2 SRC



## Offshore XL+ S3

47-52039-353-OPM  
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC



## Solid IN S3

45-52291-342-OPM  
35-38 EN ISO 20345: S3 SRC



## Solid IN XL+ S3

47-52291-353-OPM  
39-47 EN ISO 20345: S3 SRC





## NYKOMLINGAR BLAND KLASSIKERNA!

Nu finns det några nykomlingar bland Sievis mjuktofflor med hälkappa, utbytbar sula, modernt yttre och mikrofiber är ett stiligt och säkert val.

De komfortabla mjuktofflor med tåskydd och elastisk hälrem är lätta att använda och passar utmärkt för många olika arbetsuppgifter.



### Jive Black SBAE

50-52900-522-96M  
34-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO  
50-52900-523-96M  
39-47 EN ISO 20345: SB SRC A E FO



### Jazz SBAE

50-52931-502-0PM  
35-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO  
50-52931-503-0PM  
39-48 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  
39-48 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. Nu finns det också en vit White Roller med Boa®-snörningsmekanism som uppfyller de högsta kraven!



## White Roller S2

44-52 **52118-102**-96W  
36-38 EN ISO 20345: S2 SRC  
44-52 **52118-103**-96W  
39-47 EN ISO 20345: S2 SRC



## Light Boot White S4

95-51 **51010-112**-95H  
35-38 EN ISO 20345: S4 SRC  
95-51 **51010-113**-95H  
39-47 EN ISO 20345: S4 SRC



## Jive White SBAE

50-52 **52900-522**-96W  
34-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO  
50-52 **52900-523**-96W  
39-47 EN ISO 20345: SB SRC A E FO



3D-dry

## Relax White S1

45-52 **52236-142**-96W  
35-39 EN ISO 20345: S1 SRC



3D-dry

## Relax White XL S1

47-52 **52236-103**-96W  
40-47 EN ISO 20345: S1 SRC



## Riff White SBAE

50-52 **52933-502**-96W  
35-38 EN ISO 20345: SB SRC A E FO  
50-52 **52933-503**-96W  
39-47 EN ISO 20345: SB SRC A E FO



## Alfa White S2

42-52 **52128-102**-96W  
35-38 EN ISO 20345: S2 SRC  
42-52 **52128-103**-96W  
39-48 EN ISO 20345: S2 SRC



# 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 hälklafter 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





## DE SPORTIGA OCH ELEGANTA DRYSTEP® -SANDALERNA

DryStep®-sandalerne har en sportig sula och elegant design. I produktfamiljen hittar man två lästbredder: Modellen Ion Black passar för mindre breda fötter, medan modellerna Art och Rom har en vidare läst.

DryStep®-sandalerne 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 formade innersulan är löstagbar och tvättbar.**

Du kan även beställa lösa DryStep® sulor, se tillbehör på sidan 42.



### Ion Black

28-12154-282-99H  
36-42 EN ISO 20347: OB A E FO



### Art

29-12145-293-99H  
39-47 EN ISO 20347: OB A E FO



### Rom

29-12155-293-99H  
39-47 EN ISO 20347: OB A E FO







#### File Black

50-12327-502-0PM  
35-38 EN ISO 20347: OB SRC A E FO  
50-12327-503-0PM  
39-48 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



#### Jive Soft

50-12900-522-96M  
34-38 EN ISO 20347: OB SRC A E FO  
50-12900-523-96M  
39-47 EN ISO 20347: OB SRC A E FO

3D-dry



#### Jive Leaf

50-12900-522-9WL  
34-42 EN ISO 20347: OB SRC A E FO

3D-dry





# ERGONOMISKA SKOR FÖR SERVICEBRANSCHER

I Sievi-kollektionen hittar Du skor för servicebranschens varierande förhållanden, där välbefinnandet i arbetet utgår från fötterna. Skorna från Sievi är ergonomiskt rätt formgivna och främjar Ditt välbefinnande dag efter dag. Tack vare sina ESD-egenskaper förebygger skorna effektivt irriterande stötar som orsakas av statisk elektricitet. FlexStep®-materialet för yttersulan gör skorna mycket komfortabla: den elastiska sulans hela konstruktion hindrar att ben och ryggrad utsätts för överansträngning och stötar. I dessa skor trivs Dina fötter.



## Susan Black

13-12223-132-07M  
36-42 EN ISO 20347: 0B SRC A E FO



## Susan White

13-12223-132-95W  
36-42 EN ISO 20347: 0B SRC A E FO



## Bella

13-12206-132-07M  
36-42 EN ISO 20347: 02 SRC FO



## Lisa

14-12166-132-45M  
36-42 EN ISO 20347: 02 SRC FO



## Ballerina

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



## Monica Black

21-12215-222-07M  
35-43 EN ISO 20347: 0B SRC A E FO





**Easy Roller**

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



**Mark**

36-12010-103-63M  
40-48



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

# GOD DESIGN FÖR ARBETE OCH FRITID

Skorna är en viktig del av klädseln, både i arbetet och på fritiden. När det krävs att arbetskläderna är tekniskt funktionella, med stil och genomtänkta detaljer, fullborda helheten genom att välja ur Sievis förnyade kollektion!



3D-dry

## Alex

38-12365-463-38M  
39-48 EN ISO 20347: 01 SRC FO



3D-dry

## River

38-12266-463-38R  
39-48 EN ISO 20347: 01 SRC FO



3D-dry

## Key

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



3D-dry

## Cable

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



3D-dry

## Street

38-12194-463-45M  
39-48 EN ISO 20347: 02 SRC FO



3D-dry

## Planar Soft

42-12174-102-22H  
35-38 EN ISO 20347: 03 SRC FO  
42-12174-103-22H  
39-48 EN ISO 20347: 03 SRC FO



# GRIPSTEP® – UNIK FRIKTIONSSULA

Sievis nya GripStep® är marknadens enda sulkonstruktion där man i slitytan har förenat friktionsegenskaperna hos mikroporös polyuretan och TR-gummi. Sulan biter sig fast i kalla och hala ytor. Tack vare dubbelkonstruktionen är sulan också elastisk och stötdämpande. Den känns komfortabel från första steget.



Bibehåller elasticiteten och greppet, särskilt i kyla

En ny greppsäker TR-gummiblandning

Ett sulmönster som biter sig fast

Marknadens enda dubbelkonstruktion med PU- och TR-gummi

## GripStep



3D-dry GripStep

### Olivia

21-12213-232-45M  
35-43 EN ISO 20347: 01 FO



3D-dry GripStep

### Oliver

38-12367-523-45M  
39-48 EN ISO 20347: 01 FO



GripStep

### Aurora

21-12137-232-45M  
35-43  
EN ISO 20347: 01 FO



GripStep

### Frost

38-12613-523-45M  
39-48 EN ISO 20347: 01 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

**GT 53**

48-12866-192-71M  
36-38  
EN ISO 20347: 02 SRC FO

**GT 53 XL**

48-12866-193-71M  
39-47  
EN ISO 20347: 02 SRC FO

**Soft Solid XL**

47-12296-103-0PM  
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

**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



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

# VÄLBEFINNANDE FÖR FÖTTERNA

Alla fötter är individuella. En modell kan passa bra på en person men inte alls på en annan. SieviSCANNER mäter fotens anatomi och ytterpunkter med hjälp av den senaste laserassisterade maskinsynstekniken. Kunden får reda på de individuella måtten på sina fötter, vilket är en förutsättning för maximal komfort och passform.

Utifrån mätresultaten rekommenderar SieviSCANNER-systemet en lämplig sko och sula med beaktande av storleken, bredden och valvbågens form på foten. Personen kan också begränsa produktsortimentet enligt sitt eget användningsändamål. Systemet jämför resultatet med återförsäljarens lagermodeller och söker upp en lämplig sko för kunden ur försäljarens Sievi-kollektion. På så sätt hittar kunden enkelt och behändigt en lämplig skomodell.

SieviSCANNER mäter förutom fotens längd och bredd också valvbågens anatomi. Utifrån resultatet rekommenderar systemet Sievi Dual Comfort Neutral eller High Arch-inläggssulor som har rätt anatomisk form och som har designats så att de passar in i alla Sievis arbets- och skyddsskor.

SieviSCANNER ger mycket snabba och åskådliga resultat. En annan detalj som ökar komforten är att apparaten ger pålitliga mätresultat också med strumpor. Apparaten sparar vid behov mätresultaten och kunderna kan be att få dem per e-post, så att de när och var som helst kan kolla in olika Sievi-produkter och veta vilka som passar dem perfekt.

SieviSCANNER-mät-service erbjuds hos alla välutrustade återförsäljare. Se var Din närmaste mätstation finns på [www.sievi.com](http://www.sievi.com).





# 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.



## SIEVI COMFORT -INLÄGGSSULA

Ytskiktet av polyamid transporterar bort fukten närmast foten. Fötterna känns torra och behagliga. Hälpartiets form håller fotens egen fettkudde på optimal plats. Inläggssulan är antistatisk och uppfyller ESD-kraven. Sulan andas och kan maskintvättas i 40 grader.

### 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

Sulorna 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 och bevarar sina egenskaper utan att gå sönder trots daglig tuff användning. Sulan Sievi Dual Comfort kan fås med både normal läst och läst i XL-bredd. Sulan uppfyller ESD-normerna. Tvättas för hand.

### Sievi Dual Comfort -inläggssula

00-99525-002-00H	34-38
00-99525-003-00H	39-48

### Sievi Dual Comfort XL -inläggssula

00-99527-003-00H	39-48
00-99527-004-00H	49-50



## SIEVI DUAL COMFORT PLUS -INLÄGGSSULA

Inläggssulan innehåller alla de goda egenskaperna från Dual Comfortsulan och har dessutom SieviBalance®-hålfotstöd som ger mer vridstyvhet och förbättrar kontrollen av foten. Sievi Dual Comfort Plus -inläggssulor finns med två olika typer av hålfotstöd:

- 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
------------------	-------





### 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 DryStep®-sandaler (se sidan 32).

28-99610-002-00H	36-42
29-99610-003-00H	39-47



### 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
------------------	-------

## SKOSNÖREN

Skosnörena levereras i förpackningar om två snören.



### Skosnören

blå	00-99130-000-OBL	130 cm
gul	00-99130-000-OYE	130 cm
grön	00-99130-000-OGR	130 cm
röd	00-99130-000-ORE	130 cm
rosa	00-99130-000-OP	130 cm



### 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

#### gnistresistenta skosnören

00-99085-000-50M	85 cm
00-99120-000-50M	120 cm

# STRUMPOR



## 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 elastan.

00-99354-003-00V

36-39, 40-42,  
43-46, 47-50



## Sievi-filtsockor

Färg mörkgrå, maskintvätt 40 °C.

00-99800-002-OHU  
00-99800-003-OHU

35-38  
39-48



## MER ANVÄNDAR- KOMFORT

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



### Therm-ic -batterier och laddare

Inkluderar 4 batterier och en laddare för uppvärmningssystemet i Alaska Thermo-skorna (räcker till ett par skor). Laddas i ett vanligt eluttag.

00-99911-000-000



### 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

# MER SKYDD FÖR FOTBLADET

Sievi fotbladsskydd ger ökat skydd mot rörliga och fallande föremål och hjälper till att skydda fotbladet mot krosskador och brott. Fotbladsskyddet är elastiskt och mycket hållbart. Det finns en modell för självmontering och en modell med färdigmonterat skydd.



## Fotbladsskydd

Fotbladsskydd som fästs i skosnörena. Passar Sievi-skor med snören.

00-99009-003-OPM

39-42, 43-45, 46-48



## Integrerat fotbladsskydd

Ett i skon fastsatt fotbladsskydd kan fås som tillval till modellen AL Hit Roller XL+ S3 HRO (se s. 20).

00-99008-003-OPM

39-47

## Storlekstabell

PARIS	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
LONDON	2	2½	3	3½	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

SKYDDANDE EGENSKAP	Skyddsskor EN ISO 20345:2011							Yrkesskor EN ISO 20347:2012					
	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5	OB	O1	O2	O3	O4	O5
Halkmotstånd	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tåhätt (200 J/15 000 N)	•	•	•	•	•	•	•						
Oljebeständig sula FO		•	•	•	•	•	•						
Slutet hälparti		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Antistatisk A (100 kΩ - 1000 MΩ)		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Stötupptagande E (min. 20 J)		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Vattenavstötande läder				•	•					•	•		
Mönstrad slitsula					•		•				•		•
Spiktrampskydd P (1100 N)			•		•		•				•		•
Material gummi/PU						•	•					•	•
Extra egenskap: Oljebeständig sula FO								•	•	•	•	•	•

## 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 säkrar 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.



## GripStep® – Unik nyhet med friktionssula

Sievis nya GripStep® är marknadens enda sulkonstruktion där man i slitytan har förenat friktionsegenskaperna hos mikroporös polyuretan och TR-gummi. Sulan biter sig fast i kalla och hala ytor. Tack vare dubbelkonstruktionen är sulan också elastisk och stötdämpande. Den känns komfortabel från första steget.



## DryStep® – Effektiv luftväxling för Dina fötter

Ytmaterial 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.



## 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 – Lätta steg dag efter dag

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 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.



### 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. Den metallfria tåhättan av komposit isolerar väl 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. Värmebeständig upp till 120 °C.



### 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. Värmebeständig upp till 120 °C.



### 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. Värmebeständig upp till 300 °C.



### 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 syntetpåls. 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.



### 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.



### ALU-inläggssula

I Sievis ALU-lössula finns ett värmeisolerande aluminiumskikt. Sulans aluminiummembran reflekterar kylan utåt och värmen inåt.



### 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](http://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](mailto:info@sievi.com)



#### Sievi AB

Kristallen

SE-754 50 UPPSALA

Tel. 018-200 220

Fax 018-200 221

E-mail: [info.se@sievi.com](mailto: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](mailto:info.no@sievi.com)



#### Sievi GmbH

Hochbergweg 11

89518 HEIDENHEIM

Tel. +49 (0) 7321 - 355 828 -0

Fax +49 (0) 7321 - 355 828 -1

E-mail: [info.de@sievi.com](mailto:info.de@sievi.com)



#### Sievi UK

South

Tel. 07500-775 515

North

Tel. 07814-726 700

E-mail: [info@sievi.com](mailto:info@sievi.com)



#### Sievi DK

Tel. 20 70 00 14

Fax 00358 8488 1200

E-mail: [info.dk@sievi.com](mailto:info.dk@sievi.com)



#### Sievi BeNeLux

Tel. +32 14 73 50 75

E-mail: [info.nl@sievi.com](mailto:info.nl@sievi.com)



#### Sievi BeNeLux

Tel. +32 14 73 50 75

E-mail: [info.be@sievi.com](mailto:info.be@sievi.com)



#### Sievi Baltic and Russia

Tel. +372 508 4432

E-mail: [info.ee@sievi.com](mailto:info.ee@sievi.com)