



FOOTWEAR  
HELLY HANSEN WORKWEAR

2018



 TRUSTED BY  
PROFESSIONALS



ALIVE  
SINCE / 1877



Met onze nieuwe lijn veiligheidsschoenen kunnen onze klanten hun collectie HH-kleding voor het werk helemaal afmaken. Deze reeks producten springt in het oog en houdt u dag na dag warm en comfortabel.

## CONTENT

FOOTWEAR ICONS GUIDE .....	4
FOOTWEAR TECH CLINIC .....	6
FOOTWEAR STANDARDS .....	8

### ■ VEILIGHEIDSSCHOENEN..... 10

OSLO .....	11
CHELSEA EVOLUTION.....	14
SMESTAD .....	16
MAGNI .....	19
ADDVIS .....	22
FERROUS .....	23
AKER .....	26
CHELSEA .....	28

### ■ PERFORMANCE-VRIJETIJDSSCHOENEN ..... 34

MAATTABEL & INDEX .....	36
-------------------------	----

# FOOTWEAR ICONS GUIDE



## CE ICONS



### Slipbestendige buitenzool

CE-markering. De slipbestendigheid is getest op een stalen vloer met het smeermiddel glycerol en op een keramische vloer met het smeermiddel natriumlaurylsulfaat.



### Slipbestendige buitenzool

CE-markering. De slipbestendigheid is getest op een keramische vloer met het smeermiddel natriumlaurylsulfaat.



### Energieabsorberende hak

CE-markering. Energieabsorberende hak.



### Antistatische eigenschappen

CE-markering. Elektrische weerstand via de zolen



### Waterdichte bovenzijde

CE-markering. Het bovenste materiaal is bestand tegen het binnendringen van water



### Penetratiebestendige tussenzool

CE-markering. Buitenzool bestand tegen binnendringing van composiet



### Oliebestendige buitenzool

CE-markering. Het bovenste materiaal is bestand tegen binnendringing van olie.



### Waterdichte schoenen

CE-markering. De schoenen zijn bestand tegen binnendringing van water



### Koude-isolatie

CE-markering. Dankzij de isolerende en ademende eigenschappen houden de schoenen uw voeten op een constante temperatuur, wat perfect is voor thermische isolatie tegen kou.



### Composiet teenbescherming

CE-markering. De neuskap van lichtgewicht composietmateriaal biedt bescherming tegen schokken en compressie.



### Antislipzolen

CE-markering. De buitenzool is voorzien van antislip volgens de CE-standaarden



### Stalen teenbescherming

CE-markering. De neuskap van lichtgewicht staal biedt bescherming tegen schokken en compressie.



### Buitenzool van nitrilrubber

Rubberen buitenzool die bestand is tegen olie, brandstof en andere chemicaliën



### ESD

Bescherming tegen plotselinge elektrostatische ontlading.



\*Feature icons for illustration purposes only

## TECH ICONS



### Ademend gaas

Houdt je voeten de hele dag fris door het extra ventilerende gaasmateriaal



### Czone+ PRO

Capsule-demping absorbeert klappen en biedt responsieve veerkracht voor goede energieruggave.



### Aluminium neuskap

Aluminium kruipeus over de teen.



### Vouwbare, volledig gesloten, waterdichte tong

De tong heeft een inzetstuk dat volledig is opgevuld om te voorkomen dat vuil de schoen binnendringt.



### Hielbescherming

Hielstuk met verstevigde structuur aan de buitenkant voor bescherming tegen slijtage van de schoen.



### Helly Grip

Door onze ervaringen met stormbuien en ruige, onverharde paden te combineren hebben we een nieuw zoolmateriaal ontwikkeld dat u optimale grip en duurzaamheid biedt op natte steenrotsen en paden.



### Helly Tech® Performance

De bewezen, waterdichte en ademende technologie van Helly Hansen voor bovenkleding zorgt er nu voor dat uw voeten droog en fris blijven.



### Hellywear-bescherming

Een zeer slijtvast thermoplastisch/synthetisch materiaal dat terug te vinden is in alle slijtgevoelige delen van onze schoenen. Deze lichte, robuuste toepassing houdt uw schoenen heel en zorgt voor langdurige, goede bescherming tegen harde en scherpe voorwerpen



### Hoge zichtbaarheid

Reflecterende afwerking voor betere zichtbaarheid.



### Metaalvrij

Vrij van componenten die door een metaaldetector kunnen worden gedetecteerd.



### Stabilisator voor de middenvoet

Een harde kunststof TPU-schacht die duurzaamheid toevoegt aan de structuur van de tussenzool en voorkomt dat de schoen verdraait tijdens de loopcyclus.



### Niet-afgevend zool

De buitenzool is gemaakt van niet-afgevend materiaal.



### Vrij van ftalaten

De materialen die voor deze schoen zijn gebruikt, bevatten geen ftalaten



### Topkwaliteit EVA

Dankzij de sterk dempende eigenschappen en het lage gewicht biedt de EVA-zool (ethyleenvinylacetaat) ongeëvenaard comfort en geweldige ondersteuning.



### Half-shell van PU

Kruipeus van PU tegen slijtage die over de neus van de schoen en aan de zool is bevestigd.



### Ondersteunende structuur

Versterkte structuur die de voet stabiel houdt en beschermt, voor maximaal ademend vermogen en minimaal gewicht.



### Damesmaten

Deze schoenen zijn verkrijgbaar in damesmaten.

# FOOTWEAR TECH CLINIC



Introducing our most ergonomic safety shoe. Heel and forefoot cushioning pods absorb strikes and turn them into a responsive rebound for true energy return, never felt before in a safety shoe.



The Magni Low outsole offers extreme comfort and provides motion control by utilizing 3 separate zones.

**Zone 1** – EVA midsole for lightweight and all day comfort and added flexibility.



**Zone 3** – EVA post guides the body back into its natural motion pattern for comfort and added stability for long days of hard work.

**Zone 2** – C-zone PRO pods absorb your mid-foot strike and return a responsive rebound for true energy return, never felt before in a safety shoe.



Al meer dan 70 jaar is het onmiskenbare, gele, achthoekige merkteken, dat over de hele wereld bekend is, hét symbool voor een bedrijf dat garant staat voor kwaliteit, prestatie, veiligheid, innovatie en design. Gezondheids- en veiligheidszolen van Vibram® zijn ontwikkeld om te voldoen aan de specifieke eisen van bescherming op de werkvloer. Elk nieuw product wordt ontworpen om op de beste mogelijke manier te voldoen aan specifieke veiligheidseisen, met de beste combinaties en een drievoudig kwaliteitsdoel: optimale prestaties, maximaal comfort en kwaliteit die lang meegaat.



# BOA®



#### COMFORT THAT WORKS OVERTIME.

The Boa System lets you dial in a secure fit for an enduring, all-day comfort that stays consistent and true. You can even make instant micro-adjustments while you work, without ever removing your gloves, and easily release pressure when it's time for a breather.

#### NEVER TIED UP.

Say goodbye to untied boots. Boa's precision engineered laces are contained inside the assembly, out of your way, and out of machinery. And by shedding ice, dirt, and oil, The Boa System helps reduce contamination.

#### EASY ON AND OFF.

Whether removing your gear at the client's doorstep, or acting quickly in a dangerous situation, Boa makes it easy to get your boots off (and back on) in a hurry.

#### BUILT FOR LIFE.

When we say tough, we mean it. From our proprietary textile to aircraft-grade stainless steel permeated with abrasion-resistant nylon, Boa laces are built to perform in any environment. Guaranteed.

# CE-INFORMATIE

Alle veiligheidsschoenen van Helly Hansen voldoen aan de eisen voor de CE-markering. Dit betekent dat ze worden geproduceerd volgens de wettelijke voorschriften van de EU-richtlijnen inzake persoonlijke beschermingsmiddelen. Eisen en testmethoden voor veiligheidsschoenen worden beschreven in EN ISO 20345:2011.

Verbrijzelde voeten, botbreuken en verlies van tenen. Prikwonden aan de voet. Snij- en rijtwonden en afgerukte tenen. Brandwonden. Elektrische schokken. Verstuikingen en breuken. Dit zijn enkele van de meest voorkomende verwondingen die op de werkvloer kunnen worden opgelopen als er geen veiligheidsschoenen worden gedragen. Om die reden introduceert een toenemend aantal landen verplichte voorschriften voor het dragen van veiligheidsschoenen ter bescherming op de werkvloer. Beschermende veiligheidsschoenen zijn essentieel om ervoor te zorgen dat uw voeten beschermd en gezond blijven. Vanwege de vele mogelijke gevaren op de werkvloer is het belangrijk om te weten welke beschermingscategorie de juiste is in uw situatie.

**Bij Helly Hansen raden we S3 aan. Dit is de meest uitgebreide bescherming binnen klasse I.**

## S3

S3-schoenen zijn bedoeld voor algemeen gebruik binnen vele bedrijfstakken. Bijvoorbeeld: lichte industrie, zware industrie, gezondheidszorg, levensmiddelenindustrie, logistiek en transport, opslag, bouwsector, engineering en productie, landbouw, kantoor en administratie, enz. Deze schoenen kunnen worden gebruikt voor alle gebruiksdoeleinden waar sprake is van één of meer van de risico's die vermeld staan op het CE-label van de schoenen, voor zover deze gebruiksdoeleinden geen extra risico's opleveren. Voor beschermingscategorie S3 zijn deze risico's:

- Risico van verbrijzeling van de tenen door vallende objecten of samendrukkende krachten
- Risico van spijkers die de zool onder de voet doorboren
- Risico van schade die wordt veroorzaakt door brand/explosie door statische vonken en risico van elektrische schokken door contact met nominale netspanning, of een risico voor derden veroorzaakt door statische ontlading, zoals hartfibrillatie

- Risico van letsel op langere termijn aan de voeten, benen en rug na herhaalde stootbewegingen tegen de hiel
- Een beperkt risico van het binnendringen van kleine hoeveelheden spatwater door het bovenste materiaal
- Activiteiten waarbij een volledig gesloten hiel is vereist om het binnendringen van vuil en puin te voorkomen
- Activiteiten waarbij een profielzool is vereist vanwege een reële kans op een zachte, losse ondergrond
- Risico dat de zolen in aanraking komen met petrochemische en soortgelijke koolwaterstoffen

De prestaties en beperkingen in gebruik van elk van de beschermende eigenschappen worden gedefinieerd in de Europese richtlijn EN ISO 20345:2011 en zijn te vinden in de bij uw schoenen meegeleverde gebruiksaanwijzing.



Veiligheids- en werkschoenen worden verdeeld in twee klassen: I en II. Klasse I geeft aan dat de schoen is gemaakt van leer of textiel. Klasse II geeft aan dat de schoen is gemaakt van rubber of polymeer.

Dit zijn verschillende beschermingscategorieën binnen deze klassen. S3 is de hoogste klasse binnen klasse I en S5 is de hoogste binnen klasse II.

De onderstaande tabel geeft aan welke beschermende eigenschappen elke categorie heeft.

	KLASSE: I/II	CATEGORIE:	SB	S1	S2	S3	S4	S5
Teenbescherming	SB		●	●	●	●	●	●
Volledig omsloten hiel				●	●	●	●	●
Antistatisch	A			●	●	●	●	●
Energieabsorberende hak	E			●	●	●	●	●
Oliebestendig	FO			●	●	●	●	●
Waterdichte bovenzijde	WRU			●	●			
Bescherming tegen doorboring van spijkers	P					●		●
Antislipzool						●		●
Volledig van rubber of PU							●	●



Waar van toepassing kunnen aanvullende beschermende eigenschappen worden geclaimd in combinatie met de hierboven genoemde categorieën:

Beschermende eigenschappen	Markeringscode
Bestand tegen binnendringing van water	WR
Bovenste materiaal is bestand tegen het binnendringen van water	WRU
Bescherming middenvoetsbeentjes tegen stootbewegingen	M
Bestand tegen barre omstandigheden - koude-isolatie	CI
Bestand tegen barre omstandigheden - warmte-isolatie	HI
Antistatisch - elektrische weerstand via de buitenzolen	A
Penetratiebestendige buitenzool	P
Energieabsorberende hak	E
Buitenzool - bestand tegen kortdurend contact met hitte	HRO
Buitenzool - bestand tegen olie	FO
Slipbestendigheid - keramische vloer met smeermiddel natriumlaurylsulfaat	SRA
Antislip - stalen vloer met smeermiddel glycerol	SRB
Slipbestendigheid - schoenen die voldoen aan zowel SRA- als SRB-vereisten	SRC

# VEILIGHEIDS- SCHOENEN





OSLO

78228 OSLO LOW BOA

EN ISO 20345 S3, SRC

Lightgewicht design met een BOA-sluitsysteem en een membraan dat uw voeten droog houdt.  
Met dit model, gaat het Oslo-schoeiselconcept er helemaal voor!

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 40-48

**Bovenwerk:**

- Aluminum neuskap
- Helly Tech®
- Synthetisch bovenwerk
- BOA-sluitsysteem L6

**Middenzool:**

- EVA/EPR

**Buitenzool:**

- Rubber met nitril



992



**78231 OSLO SOFT TOE BOA**

EN ISO 20347 01, SRC

Deze zachte neusversie van het Oslo-schoeiselconcept combineert een moderne look met lichtgewicht materiaal en ultiem gebruiksgemak!

**COLORS:** 585 BLACK/BLUE  
**SIZES:** 36-48

- Bovenwerk:**
- Softshell-gaas
  - BOA-sluitsysteem L6
- Middenzool:**
- EVA/EPR
- Buitenzool:**
- Rubber met nitril



585



**78226 OSLO SOFT TOE**

EN ISO 20347 01, SRC

De Oslo Soft Toe voelt en ziet eruit als uw trainingsschoen, maar heeft een gecertificeerde buitenzool met ESD en grip. Het model van uw keuze als u op zoek bent naar een superlichte, hippe en veilige werkschoen.

**COLORS:** 585 EVENING BLUE/COBALT BLUE, 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 36-48

- EN ISO 20347**
- Bovenwerk:**
- Softshell-gaas met 3D-print
  - Lichte constructie
  - Ademend bovenwerk
- Middenzool:**
- EVA
- Buitenzool:**
- Rubberen buitenzool met nitril
  - Voetbed van PU-schuim



585



992



**78225 OSLO LOW**

EN ISO 20345 S1P, SRC

De Oslo Low ziet eruit als uw dagelijkse trainingsschoen maar is S1P-gecertificeerd. Het model van uw keuze als u op zoek bent naar een ademende, hippe en veilige werkschoen.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE

**SIZES:** 40-48

**EN ISO 20345****Bovenwerk:**

- Gaas met 3D-print
- Lichte constructie
- Aluminum neuskap
- Bescherming tegen doorboring van spijkers
- Slipbestendige buitenzool
- Ademend bovenwerk

**Middenzool:**

- EVA

**Buitenzool:**

- Rubberen buitenzool met nitril
- Voetbed van PU-schuim



992

**78263 OSLO HIGH**

EN ISO 20345 S1P, SRC

De Oslo High ziet eruit als uw basketbalschoen maar is S1P-gecertificeerd. Deze geweven veiligheidsschoen verbetert uw enkelstabiliteit en is het model van uw keuze als u op zoek bent naar een hippe en veilige werkschoen.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE

**SIZES:** 40-48

**EN ISO 20345****Bovenwerk:**

- Flyknit met 3D-print
- Lichte constructie
- Aluminum neuskap
- Bescherming tegen doorboring van spijkers
- Slipbestendige buitenzool
- Ademend bovenwerk

**Middenzool:**

- EVA

**Buitenzool:**

- Rubberen buitenzool met nitril
- Voetbed van PU-schuim



992



## CHELSEA EVOLUTION



78224 CHELSEA EVOLUTION LOW

EN ISO 20345 S3, SRC

De Chelsea Evolution combineert uitzonderlijk comfort met een fris design. De EVA-middenzool garandeert demping en het zachte bovenmateriaal zorgt voor een nauwsluitende pasvorm.

COLORS: 992 BLACK/ORANGE  
SIZES: 36-48

**EN ISO 20345**

**Bovenwerk:**

- Microvezel. Kooi versterkt met PU
- Lichte constructie
- Aluminum neuskap
- Bescherming tegen doorboring van spijkers
- Slipbestendige buitenzool
- Voering van open gaas

**Middenzool:**

- EVA-middenzool

**Voetbed:**

- Ortholite-inlegzool met vochtregulerend systeem

**Buitenzool:**

- Rubberen buitenzool
- Damesmaten beschikbaar vanaf augustus 2018



992



**78230 CHELSEA EVOLUTION BOA**

EN ISO 20345 S1P, SRC

De Chelsea Evolution BOA combineert uitzonderlijk comfort met een fris design. Het BOA-vetersysteem garandeert de perfecte pasvorm met een simpele draai aan de knop

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 36-48

**EN ISO 20345****Bovenwerk:**

- Ademend gaas
- Lichte constructie
- Aluminium neuskap
- Bescherming tegen doorboring van spijkers
- Slipbestendige buitenzool
- BOA-sluitsysteem
- Voering van open gaas

**Middenzool:**

- EVA-middenzool

**Voetbed:**

- Ortholite-inlegzool met vochtregulerend systeem

**Buitenzool:**

- Rubberen buitenzool
- Damesmaten beschikbaar vanaf juni 2018



992

**78262 CHELSEA EVOLUTION MID**

EN ISO 20345 S3, SRC

De Chelsea Evolution MID combineert uitzonderlijk comfort met een fris design. De EVA-middenzool garandeert demping en ons HellyTech-membraan houdt uw voeten droog op regenachtige dagen.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 36-48

**EN ISO 20345****Bovenwerk:**

- Helly Tech® Performance
- Lichte constructie
- Aluminium neuskap
- Bescherming tegen doorboring van spijkers
- Slipbestendige buitenzool
- Waterbestendig bovenwerk
- Voering van open gaas

**Middenzool:**

- EVA-middenzool

**Voetbed:**

- Ortholite-inlegzool met vochtregulerend systeem

**Buitenzool:**

- Rubberen buitenzool
- Damesmaten beschikbaar vanaf augustus 2018



992



SMESTAD



78227 SMESTAD PRO

EN ISO 20345 S3, SRC

Deze nieuwe generatie van onze succesvolle Smestad-reeks combineert een beschermend design met lichtgewicht materiaal. Een PU-raster bedekt uw voet, terwijl u stevig op een comfortabele EVA-middenzool staat. De rubberen buitenzool zorgt ervoor dat u niet uitglijdt.

COLORS: 993 BLACK/LIGHTGREY  
SIZES: 40-48

- Bovenwerk:**
- Aluminum neuskap
  - Ripstop met beschermend PU-rooster
- Middenzool:**
- EVA/EPR
- Buitenzool:**
- Rubber met nitril



993





## 78213 SMESTAD ACTIVE HT WW

EN ISO 20345 S3 WR SRC ESD

Deze hoogwaardige sportieve schoenen zijn zeer licht en waterdicht, en zitten boordevol technologie, zoals ons waterdichte Helly Tech®-membraan en onze Helly Protection®-teenbescherming en -stootbescherming. De schoenen hebben een zeer lichtgewicht teenbescherming van nano-koolstofcomposiet en een non-metallic beschermende zool. Ook voorzien van een zoolconstructie met een lichtgewicht tussenzool van EPR en een slijtvaste rubberen buitenzool met antislip. De binnenzool is gemaakt van PU met extra inzetstukken van dempende gel, voor maximaal comfort.

**COLORS:** 972 CHARCOAL/ORANGE, 994 BLACK/DARK LIME  
**SIZES:** 36-48

EN ISO 20345  
 S3 WR SRC ESD

**Bovenwerk:**

- Waterdicht membraan van Helly Tech® Performance
- Zeer lichtgewicht en sterke neuskap van nano-koolstofcomposiet
- Versterking met Helly Wear® Protection
- Voering van ademend gaas
- Uitneembaar voetbed van PU met dempende inzetstukken van gel

**Middenzool:**

- Lichtgewicht en dempende tussenzool van EPR
- Beschermende non-metallic zool

**Buitenzool:**

- Schokdempende zool
- Slijtvaste rubberen buitenzool met antislip



994



972



## 78214 SMESTAD BOA WW

EN ISO 20345 S3 SRC ESD

Deze sportieve, waterbestendige schoenen van topkwaliteit zijn zeer licht en ademend. Ze zijn voorzien van een Boa®-veterconstructie voor meer veiligheid. De schoenen hebben een zeer lichtgewicht teenbescherming van nano-koolstofcomposiet en een zool die bestand is tegen doorboring van niet-metalen spijkers. Daarnaast zitten deze schoenen boordevol technologie, zoals onze Helly Protection®-teenbescherming en -stootbescherming. De buitenzool heeft een lichtgewicht EPR-tussenzool en een slijtvaste rubberen buitenzool met antislip. De binnenzool is gemaakt van PU met extra inzetstukken van dempende gel, voor maximaal comfort.

**COLORS:** 972 CHARCOAL/ORANGE, 994 BLACK/DARK LIME  
**SIZES:** 36-48

EN ISO 20345  
 S3 SRC ESD

**Bovenwerk:**

- BOA-sluitsysteem L5
- Zeer lichtgewicht en sterke neuskap van nano-koolstofcomposiet
- Versterking met Helly Wear® Protection
- Voering van ademend gaas
- Uitneembaar voetbed van PU met dempende inzetstukken van gel

**Middenzool:**

- Schokdempende zool
- Beschermende non-metallic zool
- Lichtgewicht en dempende tussenzool van EPR

**Buitenzool:**

- Slijtvaste rubberen buitenzool met antislip



994



972



Deze sportieve, waterbestendige schoenen van topkwaliteit zijn zeer licht en beschermend, en zitten boordevol technologie. De voet rust op een ondersteunend PU-frame dat een gewichtloze versterking biedt aan de bovenlaag. Deze bovenlaag is voorzien van onze Helly Wear Protection®-teenbescherming en stootbescherming voor extra duurzaamheid en bescherming. De schoenen hebben een zeer lichtgewicht teenbescherming van nano-koolstofcomposiet en een non-metallic beschermende zool. Ook voorzien van een zoolconstructie met een lichtgewicht tussenzool van EPR en een slijtvaste rubberen buitenzool met antislip. De binnenzool is gemaakt van PU met extra inzetstukken van dempende gel, voor maximaal comfort.

**COLORS:** 994 BLACK/DARK LIME

**SIZES:** 40-48

**EN ISO 20345**

**S3 SRC ESD**

**Bovenwerk:**

- Beschermende ondersteuning van PU
- Zeer lichtgewicht en sterke neuskap van nano-koolstofcomposiet
- Versterking met Helly Wear® Protection
- Voering van ademend gaas
- Uitneembaar voetbed van dempend schuim

**Middenzool:**

- Schokdempende zool
- Beschermende non-metallic zool
- Lichtgewicht en dempende tussenzool van EPR

**Buitenzool:**

- Slijtvaste rubberen buitenzool met antislip



994





**78229 MAGNI LOW**

EN ISO 20345 S1P SRC

Een technische revolutie: superlicht, supercomfortabel en een maatstaf voor stabiliteit en duurzaamheid! Magni Low combineert de belangrijkste kenmerken van modern veiligheidsschoeisel in één!

**COLORS:** 994 BLACK/DARK LIME  
**SIZES:** 40-48

**Bovenwerk:**

- Aluminum neuskap
- Duurzaam gaas
- Reflectorende elementen

**Middenzool:**

- 3x Dichtheid: Damping + Stabiliteit + Duurzaamheid
- C-Zone Pro

**Buitenzool:**

- Rubber met nitril



994



**78317 MAGNI BOA WINTERBOOT**

EN ISO 20345 SBH, SRC

Helly Hansens beste winterlaars - ontworpen om u te ondersteunen in de zwaarste omstandigheden. Het BOA-sluitsysteem zorgt voor gemakkelijke toegang, terwijl Hellytech en Primaloft u warm en droog zullen houden, tot -40 °C. Een rubberen Vibram-buitenzool voorkomt uitglijden, en uw voeten worden beschermd door een composietplaat en neuskap. Een shell van PU om uw voet maakt deze laarzen nagenoeg onverwoestbaar. Voor uitstekend en langdurig comfort, is deze laars uitgerust met een Dri-Blaze®-voering en een ortholite inlegzool.

**COLORS:** 994 BLACK/DARK LIME  
**SIZES:** 40-48

- Bovenwerk:**
- BOA-sluitsysteem M4
  - Shell van PU
  - Hellytech
  - 600 g Primaloft
  - Dri Blaze-voering
  - Leer
  - Composieten neuskap
- Middenzool:**
- Composietplaat
  - PU
- Buitenzool:**
- Vibram Fire n Ice
- Inlegzool:**
- Ortholite



994



**78223 MAGNI SV FLOW WW**

EN ISO 20345 S1 P ESD SRC

De Magni SV Flow is onze meest ademende schoen ooit en is voorzien van de SafeVent-technologie waardoor de zool maximale ventilatie verschaft, terwijl de beschermende eigenschappen behouden blijven. Onze bekoonde Flow-technologie zorgt voor maximale ventilatie van het bovenwerk van de schoen. Deze geweldige, veelzijdige schoen is ideaal voor hete omgevingen waarin veel ventilatie nodig is om uw voeten comfortabel en droog te houden.

**COLORS:** 994 BLACK/DARK LIME, 995 BLACK/BLUE  
**SIZES:** 40-47

- EN ISO 20345**  
**S1 P ESD SRC**
- Bovenzijde:**
- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
  - Flow-voering
  - Verwijderbaar PU-voetbed met perforatie
  - Reflecterende details
  - Neusversteviging met Helly Wear®-bescherming
- Middenzool:**
- Beschermende non-metallic zool
  - SafeVent Technology
  - Lichtgewicht en dempende EVA-tussenzool
- Buitenzool:**
- Schokdempende zool
  - Slijtvaste rubberen buitenzool met antislip



995



994



**78258 MAGNI SV FLOW MID WW**

EN ISO 20345 S1 P ESD SRC

De Magni SV Flow Mid is onze meest ademende halfhoge laars ooit en is voorzien van de SafeVent-technologie waardoor de zool maximale ventilatie verschaft, terwijl de beschermende eigenschappen behouden blijven. Onze bekroonde Flow-technologie zorgt voor maximale ventilatie van het bovenwerk van de schoen. Deze geweldige, veelzijdige lage laars is ideaal voor hete omgevingen waarin veel ventilatie nodig is om uw voeten comfortabel en droog te houden.

**COLORS:** 994 BLACK / DARK LIME

**SIZES:** 40-47

**EN ISO 20345 S1 P ESD SRC**

**Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Flow-voering
- Verwijderbaar PU-voetbed met perforatie
- Reflecterende details
- Neusversteviging met Helly Wear®-bescherming

**Middenzool:**

- Beschermende non-metallic zool
- SafeVent Technology
- Lichtgewicht en dempende EVA-tussenzool

**Buitenzool:**

- Schokdempende zool
- Slijtvaste rubberen buitenzool met antislip



994

**78261 MAGNI BOOT**

EN ISO 20345 S3, SRC

Onze Magni Boot heeft een Vibram-buitenzool voor een perfecte grip en de PU-tussenzool, die wordt ondersteund door een verwijderbare ortholite inlegzool, zorgt voor demping op lange werkdagen. Uw voet is verpakt in een comfortabele korte laars die zorgt voor een sok-achtig comfort. Waterafstotend in natte en regenachtige omstandigheden. De bovenzijde van de Magni Boot bestaat uit een extra duurzaam kunstleer met TPU-versterkingen rond teen en hiel en een heleboel details die het technische ontwerp ondersteunen.

**COLORS:** 994 BLACK/DARK LIME

**SIZES:** 40-47

**EN ISO 20345 S3 SRC**

**Bovenwerk:**

- Microvezel kunstleer
- Neuskap van lichtgewicht composiet en composietplaat
- Airmesh binnensok
- Verwijderbaar ortholite voetbed
- Waterafstotende bescherming tegen lage temperaturen

**Middenzool:**

- Teenstuk en hielstuk van TPU

**Buitenzool:**

- Rubberen Vibram-buitenzool en een middenzool van PU met twee verschillende dichtheden



994





**ADDVIS**

**78233** ADDVIS LOW

EN ISO 201345 S3, SRC

Deze schoenen van topkwaliteit zijn voorzien van een composieten neusbescherming en non-metallic zool die bescherming biedt tegen indringing van spijkers. Ze hebben een zoolconstructie met een lichtgewicht EVA-middenzool en een rubberen buitenzool met antislip.

**COLORS:** 993 BLACK/YELLOW  
**SIZES:** 36-48

- Bovenwerk:**
- Ripstop met leren overlays
- Middenzool:**
- Composietplaat
  - PU
- Buitenzool:**
- EPR/rubber



993



**78267** ADDVIS MID

EN ISO 201345 S3, SRC

Deze waterbestendige laarzen van topkwaliteit bieden bescherming en zijn voorzien van een composiet neusbescherming en non-metallic zool die beschermt tegen indringing van spijkers. Ze hebben een zoolconstructie met een lichtgewicht EVA-middenzool en een rubberen buitenzool met antislip.

**COLORS:** 993 BLACK/YELLOW  
**SIZES:** 36-48

- Bovenwerk:**
- Ripstop met leren overlays
- Middenzool:**
- Composietplaat
  - PU
- Buitenzool:**
- EPR/rubber



993





## FERROUS

### 78264 FERROUS BOOT

EN ISO 201345 S3

Deze stijlvolle waterafstotende leren laarzen bevatten een gecertificeerde buitenzool voor slipweerstand. De schoenen zijn uitgerust met een lichtgewicht, flexibele bescherming tegen doorboring van spijkers (gemaakt van composietmateriaal), en een stalen neuskap. Ze hebben een EVA-middenzool en rubberen buitenzool.

**COLORS:** 750 BROWN  
**SIZES:** 40-48

- Bovenwerk:**
- Leer
- Neuskap:**
- Staal
- Plaat:**
- Composiet
- Middenzool:**
- EVA
- Buitenzool:**
- Rubber



750









AKER



78217 AKER LOW WW

EN ISO 20345 S3 SRC

Deze lage leren schoenen zijn voorzien van teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal en een zool die bescherming biedt tegen doorboring van niet-metalen spijkers. De schoen zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en PU-hielversterking.

COLORS: 990 BLACK  
SIZES: 36-48

EN ISO 20345  
S3 SRC

**Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Waterbestendig leer met PU-coating
- Hielbescherming
- Extra gepolsterde tong
- Reflecterende biezen
- Voering van ademend gaas

**Zool:**

- Beschermende non-metallic zool
- Buitenzool met direct ingespoten PU
- Voorgevormde, direct ingespoten beschermkap



990



**78256 AKER MID WW**

EN ISO 20345 S3 SRC

Deze leren schoenen zijn voorzien van teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal en een beschermende non-metallic zool. De schoen zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en PU-hielversterking.

**COLORS:** 990 BLACK  
**SIZES:** 36-48

EN ISO 20345  
S3 SRC

**Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Waterbestendig leer met PU-coating
- Hielbescherming
- Reflecterende biezen
- Voering van ademend gaas

**Zool:**

- Beschermende non-metallic zool
- Buitenzool met direct ingespoten PU
- Voorgevormde, direct ingespoten beschermkap



990

**78313 AKER WINTERBOOT WW**

EN ISO 20345 S3 CI SRC

Deze leren winterlaarzen zijn voorzien van teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal en een non-metallic zool die bescherming biedt tegen doorboring met spijkers. De zool is gemaakt van een PU-samenstelling en is zeer geschikt voor koude en bevroren ondergrond. De schoen zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en PU-hielversterking.

**COLORS:** 990 BLACK  
**SIZES:** 36-48

EN ISO 20345  
S3 CI SRC

**Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Voering van nepbont voor extra warmte
- Waterbestendig leer met PU-coating
- Hielbescherming
- Extra gepolsterde tong
- Reflecterende biezen

**Zool:**

- Beschermende non-metallic zool
- Buitenzool met antislip, direct ingespoten PU en voorgevormde beschermkap



990

**78220 AKER SANDAL WW**

EN ISO 20345 S1 P SRC

Deze sandalen zijn voorzien van teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal en een non-metallic zool die beschermt tegen indringing van spijkers. De zool is gemaakt van direct geïnjecteerd PU en heeft een neuskap van PU en PU-hielversterking met hielbescherming.

**COLORS:** 992 BLACK / ORANGE  
**SIZES:** 36-48

EN ISO 20345  
S1 P SRC

**Bovenzijde:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Voering van ademend gaas
- Uitneembare binnenzool
- Extra gepolsterde tong
- Reflecterende biezen
- Voorgevormde, direct ingespoten beschermkap
- Stootbescherming

**Zool:**

- Beschermende non-metallic zool
- Buitenzool met direct ingespoten PU



992



# CHELSEA



**78200** CHELSEA LOW HT WW

EN ISO 20345 S3 WR SRC

Deze hoogwaardige leren schoenen beschikken over het Helly Tech® Performance-membraan voor volledige waterdichtheid en een zeer goed ademend vermogen. Ze zijn voorzien van teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal, evenals een Lenzi® L-protection®-zool tegen doorboring van spijkers. Ze zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en HellyWear-stootbescherming op de hiel.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 36-48

EN ISO 20345

Bovenwerk:

- Helly Tech® Performance-membraan
- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Gewaxt runderleer
- HellyWear-stootbescherming op de hiel
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen

Zool:

- Bescherming van Lenzi® L-Protection®-composietmateriaal tegen doorboring van spijkers
- Zool van direct geïnjecteerd PU en voorgevormde beschermkap



992



**78250 CHELSEA MID HT WW**

EN ISO 20345 S3 WR SRC

Deze hoogwaardige, lage leren laarzen beschikken over de Helly Tech® Performance-membraan voor volledige waterdichtheid en een zeer goed ademend vermogen. Ze zijn voorzien van teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal, evenals een Lenzi® L-protection®-zool tegen doorboring van spijkers. Ze zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en HellyWear-stootbescherming op de hiel.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE

**SIZES:** 36-48

**EN ISO 20345****Bovenwerk:**

- Membraan van Helly Tech® Performance
- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Gewaxt runderteer
- HellyWear-stootbescherming op de hiel
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen

**Zool:**

- Bescherming van Lenzi® L-Protection®-composietmateriaal tegen doorboring van spijkers
- Zool van direct geïnjecteerd PU en voorgevormde beschermkap



992

**78301 CHELSEA WINTERBOOT HT WW**

EN ISO 20345 S3 WR HRO CI SRC

Deze hoogwaardige winterlaarzen zijn voorzien van een thermische Primaloft®-isolatielaag van 400 g/m<sup>2</sup> en een Vibram® ice grip-zool. De zool is bestand tegen kortdurend contact met hitte tot 300 °C en is gemaakt van een rubbersamenstelling die is ontwikkeld door Vibram®. Deze biedt meer stabiliteit en grip op bevroren oppervlakken. Deze laarzen zijn voorzien van het Helly Tech® Performance-membraan voor volledige waterdichtheid en een goed ademend vermogen. De laarzen zijn gecertificeerd voor isolatie bij lage temperaturen. Ze zijn voorzien van teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal, evenals een Lenzi® L-protection®-zool tegen doorboring van spijkers. Bovendien zijn ze uitgerust met de HellyWear-slijtagebescherming op de hiel en versteviging op de neus.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE

**SIZES:** 40-48

**EN ISO 20345****Bovenwerk:**

- Membraan van Helly Tech® Performance
- HellyWear-stootbescherming op de hiel en tenen
- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Gewaxt runderteer
- Ritsluiting aan binnenzijde
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen
- Extra geïsoleerde tong
- Primaloft®-voering van 400 g/m<sup>2</sup>

**Zool:**

- Bescherming van Lenzi® L-Protection®-composietmateriaal tegen doorboring van spijkers
- Rubberen Vibram®-buitenzool met gripsysteem voor bevroren oppervlakken
- Reflecterend hielinzetstuk
- Viltten inlegzool



992



**78254 VIKA MID WW**

EN ISO 20345 S3 SRC

Deze lage laarzen van waterafstotend Hydrotech® nubuck-leer bevatten een verstevigd Dual micro®-hielinzetstuk en een WED® strobels-zool. Hierdoor blijven de antistatische eigenschappen van de schoen behouden, zelfs wanneer de binnenzool wordt verwijderd of vervangen. Ze zijn tevens verkrijgbaar met bescherming tegen doorboring van spijkers en met teenbescherming van lichtgewicht en flexibel Enigma Zero(k)®-composietmateriaal. Ze beschikken over een buitenzool met direct ingespoten PU en een beschermkap.

**COLORS:** 750 BROWN  
**SIZES:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

**EN ISO 20345**

**Bovenwerk:**

- Waterafstotend Hydrotech® nubuck-leer
- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Dual micro®-hielinzetstuk
- Voering van ademend gaas
- Uitneembare binnenzool
- Reflecterende biezen

**Zool:**

- Bescherming tegen doorboring van spijkers met Enigma Zero(k)®-composietmateriaal
- Oliebestendige buitenzool met direct ingespoten PU en beschermkap
- WED® strobels-zool, bestand tegen elektrische ontlading
- Gemaakt in Europa



750



**78211 ALNA MESH BOA WW**

EN ISO 20345 S3 SRC

Deze sportieve schoenen zijn voorzien van een BOA®-veterconstructie voor meer veiligheid. Deze hebben een teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal en een Lenzi®-zool die bescherming biedt tegen doorboring van spijkers. Deze zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en stootbescherming op de hiel.

**COLORS:** 993 BLACK/YELLOW, 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 993: 40-48  
 994: 36-48

**EN ISO 20345**

**S3 SRC**

**Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Ondersteunende contrefort
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen

**Zool:**

- Lenzi-bescherming van composietmateriaal tegen doorboring van spijkers
- Buitenzool met direct ingespoten PU
- BOA-sluitsysteem L5



992



993



**78212 ALNA LTHR BOA WW**

EN ISO 20345 S3 WR SRC

Deze hoogwaardige leren schoenen zijn voorzien van een BOA®-veterconstructie voor meer veiligheid. Deze zijn ook voorzien van ons Helly Tech® Performance-membraan, zodat ze volledig waterdicht en ademend zijn. Deze hebben een teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal en een Lenzi®-zool die bescherming biedt tegen doorboring van spijkers. Deze zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en stootbescherming op de hiel.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 36-48

**EN ISO 20345**

**S3 WR SRC**

**Bovenwerk:**

- Waterdicht membraan van Helly Tech® Performance
- Gewaxt runderleer
- HellyWear-stootbescherming op de hiel
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen

**Zool:**

- Zool van direct geïnjecteerd PU en voorgevormde beschermkap
- Lenzi-bescherming van composietmateriaal tegen doorboring van spijkers
- BOA-sluitsysteem L5



992



**78259 ALNA BOA MID HT**

EN ISO 20345 S3 WR SRC

Deze hoogwaardige leren schoenen zijn voorzien van een BOA®-veterconstructie voor meer veiligheid. Deze zijn ook voorzien van ons Helly Tech® Performance-membraan, zodat ze volledig waterdicht en ademend zijn. Deze hebben een teenbescherming van lichtgewicht composietmateriaal en een Lenzi®-zool die bescherming biedt tegen doorboring van spijkers. Deze zijn tevens uitgerust met een neuskap van direct geïnjecteerd PU en stootbescherming op de hiel.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 40-47

**EN ISO 20345**

- Helly Tech® Performance waterbestendige en ademende membraan-voering
- Contraststelsysteem met hielstuk - houdt de hiel op zijn plaats en is gemakkelijk te verwijderen
- Hellywear slijtvaste, volledig gevormde neuskap, stootbescherming
- Composiet 200J slagvaste en 15kN compressiebestendige neuskap
- Inlegzool bestand tegen niet-metalen penetratie - lichtgewicht en flexibel, beschermt 100% van het voetzoolgebied van de schoen
- BOA-sluitsysteem L5, lichtgewicht en betrouwbaar

- Antistatische zoolconstructie om opbouw van statische elektriciteit te verminderen
- Energieabsorberende hak om vermoeidheid te verminderen
- Zool met dempende tussenlaag van PU met lage dichtheid
- Slijtvaste, schuurbestendige en flexibele buitenzool van PU met hoge dichtheid
- Oliebestendig buitenzoolmateriaal
- Dubbele naden voor extra stevigheid
- Retro-reflecterende vorm aan zijkant voor betere zichtbaarheid bij nacht.



992

**78201 KOLLEN LOW WW**

EN ISO 20345 S3 SRC

Deze waterbestendige en ademende schoenen hebben een bovenzijde van nubuck-leer en gaas. Ze zijn voorzien van een lichte teenbescherming en een zool die bescherming biedt tegen doorboring van spijkers. Ze zijn tevens uitgerust met een ondersteunend hielstuk en reflecterende biezen.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE, 995 BLACK/BLUE  
**SIZES:** 36-48

**EN ISO 20345****Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Bovenlaag van gaas en nubuck-leer
- Ondersteunende contrefort
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen

**Zool:**

- Bescherming van composietmateriaal tegen doorboring van spijkers
- Buitenzool met direct ingespoten PU



995



992

**78218 FLINT LOW WW**

EN ISO 20345 S3 SRC

Deze waterbestendige, veelzijdige schoenen van topkwaliteit bieden bescherming en zijn voorzien van een composiet neusbescherming en non-metallic beschermende zool. Ze hebben een zoolconstructie met een lichtgewicht EVA-tussenzool en een slijtvaste rubberen buitenzool met antislip. De binnenzool is gemaakt van PU met extra inzetstukken van dempende gel, voor maximaal comfort.

**COLORS:** 995 BLACK/BLUE  
**SIZES:** 36-47

**EN ISO 20345****S3 SRC****Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Voering van ademend gaas
- Uitneembaar voetbed van PU met dempende inzetstukken van gel
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen
- Waterbestendig
- Voorgevormde, slijtvaste teen- en hielbescherming
- Handige, elastische veters

**Zool:**

- Schokdempende zool
- Beschermende non-metallic zool
- Lichtgewicht en dempende EVA-tussenzool
- Slijtvaste rubberen buitenzool met antislip



995



**78257 FLINT MID WW**

EN ISO 20345 S3 SRC

Deze waterbestendige, veelzijdige laarzen van topkwaliteit bieden bescherming en zijn voorzien van een composiet neusbescherming en non-metallic beschermende zool. Ze hebben een zoolconstructie met een lichtgewicht EVA-tussenzool en een slijtvaste rubberen buitenzool met antislip. De binnenzool is gemaakt van PU met extra inzetstukken van dempende gel, voor maximaal comfort.

**COLORS:** 995 BLACK/BLUE  
**SIZES:** 36-47

EN ISO 20345  
 S3 SRC

**Bovenwerk:**

- Neuskap van lichtgewicht composietmateriaal
- Voering van ademend gaas
- Uitneembaar voetbed van PU met dempende inzetstukken van gel
- Voering van ademend gaas
- Reflecterende biezen
- Waterbestendig
- Voorgevormde, slijtvaste teen- en hielbescherming
- Handige, elastische veters

**Zool:**

- Schokdempende zool
- Beschermende non-metallic zool
- Lichtgewicht en dempende EVA-tussenzool
- Slijtvaste rubberen buitenzool met antislip



995



**78307 VOLLEN PU BOOT WW**

EN ISO 20345 S5 SRA

Deze laarzen van PU zijn voorzien van composiet neusbescherming en bieden bescherming tegen doorboring van spijkers voor extra veiligheid op de werkvloer. Hierdoor bieden de een hele werkdag lang comfort. De luchtbelletjes in het PU-schuim bieden extra draagcomfort onder de voet. Bij elke stap wordt elke luchtbel gecompriëerd, zodat de voeten en gewrichten bij elke schok worden ontlast. Een reflecterende rand aan de bovenzijde zorgt voor uitstekende zichtbaarheid onder omstandigheden met weinig licht en slecht weer. De Vollenlaars van PU kan worden gecombineerd met de HH CUSHION SUPPORT INSOLE. Deze biedt ondersteuning en extra schokdemping voor de laarzen.

**COLORS:** 360 YELLOW, 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 36-47

EN ISO 20345  
 S5 SRA

**Bovenwerk:**

- Bovenlaag van ingespoten PU
- Reflecterende rand rondom bovenzijde
- Comfortabele voering van textiel
- Laars zonder rits

**Zool:**

- Bescherming van composietmateriaal tegen doorboring van spijkers
- Tussenzool en buitenzool met PU-injectie



992



360





**78308 VOLLEN PVC BOOT WW**

EN ISO 20345 S5 SRC

Vollen-laarzen zijn gemaakt van hoogwaardig ftalaatvrij nitril-PVC. Deze laarzen van PVC hebben een stalen neus en bescherming van composiet tegen doorboring van spijkers voor extra veiligheid op de werkvloer. Een reflecterende rand aan de bovenzijde zorgt voor uitstekende zichtbaarheid onder omstandigheden met weinig licht en slecht weer. De Vollen-laars van PVC heeft ook enkelbescherming voor extra bescherming en een profielzool met diepe noppen die stevige grip biedt op losse ondergrond. Deze laars is zacht en flexibel en biedt een uitstekend comfort in de enkel en schacht van de laars. De Vollen-laars van PVC kan worden gecombineerd met de HH CUSHION SUPPORT INSOLE. Deze biedt ondersteuning en een extra schokdempend effect.

**COLORS:** 990 BLACK, 490 DARK GREEN

**SIZES:** 40-48

**EN ISO 20345**  
**S5 SRC**

**Bovenwerk:**

- Bovenwerk van geïnjecteed PVC/nitril
- Reflecterende rand rondom bovenzijde
- Comfortabele voering van textiel
- Laars zonder rits

**Zool:**

- Stalen bescherming tegen doorboring van spijkers
- Tussenzool en buitenzool van geïnjecteed PVC

**78309 HH CUSHION SUPPORT INSOLE WW**

De HH Cushion Support Insole is een hoogwaardige, antistatische, vermoeidheidsremmende binnenzool met extra stabiliteit en schokdemping, voor comfort op de werkplek tijdens lange werkdagen. Deze heeft een voetbed van geïnjecteed PU dat een laag zachte en vochtafdrijvende microvezel heeft voor extra comfort. Een hielinzetstuk van gel biedt superieure schokdemping. De TPU-hielstabilisatie helpt tegen vermoeidheid en biedt de voet meer stabiliteit.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE

**SIZES:** S-XL

- Vochtafdrijvende voering van microvezel
- Antistatisch
- Schokdempend hielinzetstuk van gel
- Voetbed met PU-injectie
- TPU-hielstabilisatie



# PERFORMANCE- VRIJETIJDSSCHOENEN

## 78204 TRACKFINDER 2 HT WW

Deze waterdichte wandelschoenen zijn licht, comfortabel en ondersteunend. De EVA-tussenzool is ideaal voor wandelen en biedt een uitstekende schokabsorptie. De sterke buitenzool is zeer geschikt voor rotsachtige terreinen.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE, 995 BLACK/BLUE  
**SIZES:** 40-48

### Bovenwerk:

- Membraan van Helly Tech® Performance
- Helly Wear®-bescherming
- Helly Hansen-afrolsysteem in lengterichting

### Zool:

- HellyWear
- Helly Grip®-buitenzool
- TPU-tussenzoolstabilisatie
- Tussenzool van topkwaliteit EVA



## 78253 RABBORA TRAIL MID HT WW

Een lichtgewicht, verhoogde, platte hardloopschoen die zorgt voor geweldige demping en extra stabiliteit, terwijl u contact houdt met de grond en één wordt met de paden. De sterke noppen bieden fantastische grip.

**COLORS:** 992 BLACK/ORANGE  
**SIZES:** 40-48

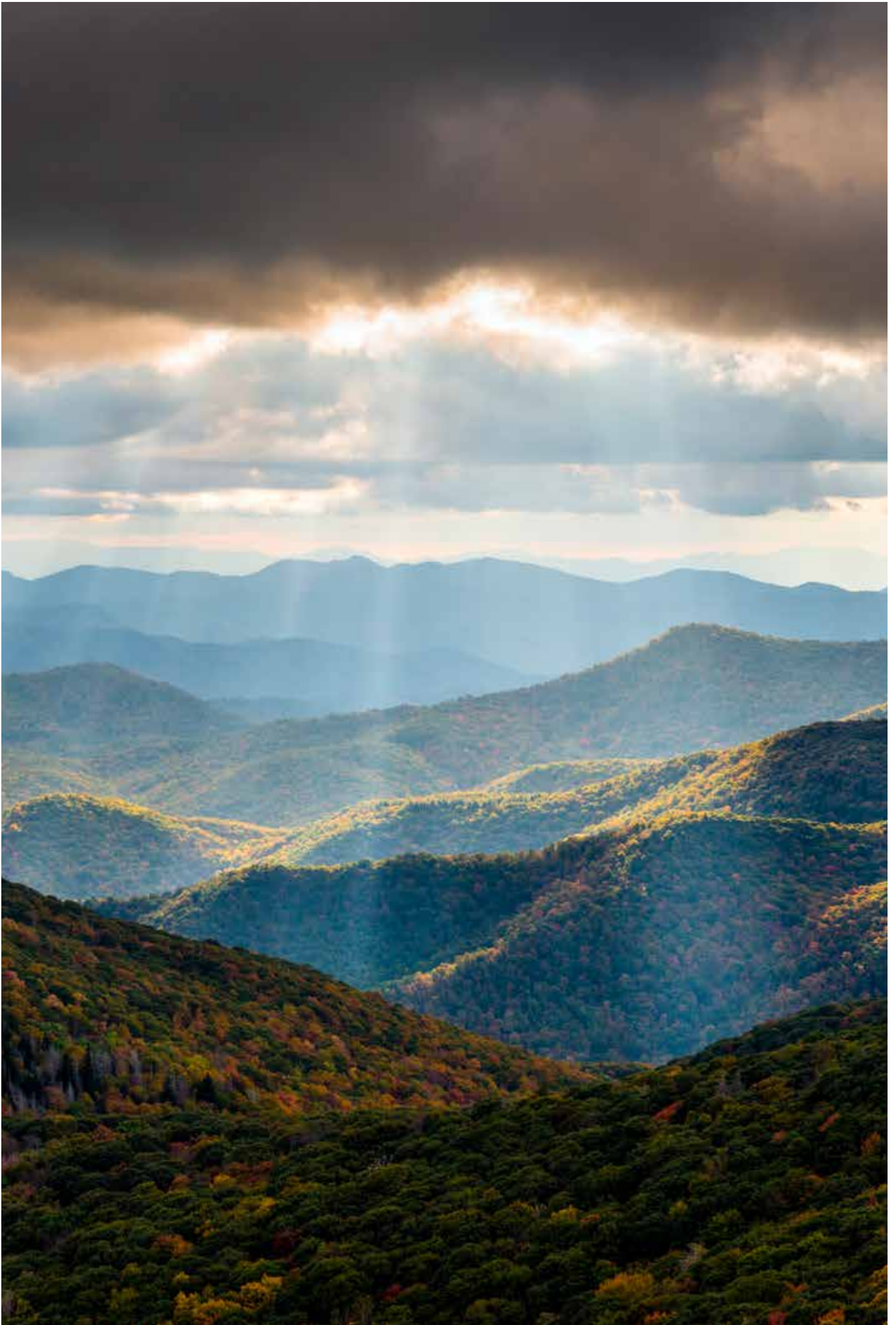
### Bovenwerk:

- Membraan van Helly Tech® Performance
- HellyWear-bescherming
- Duurzaam textiel

### Zool:

- Tussenzool van topkwaliteit EVA
- Helly Grip-rubber
- HellyWear





# MAATTABEL & INDEX

EU	UK	Mondo
36	3,5	220
37	4,5	230
38	5	235
39	6	245
40	6,5	250
41	7,5	260
42	8	265
43	9	275
44	9,5	280
45	10,5	290
46	11	295
47	12	305
48	12,5	310



## ALFABETISCHE

78233	ADDVIS LOW	22
78267	ADDVIS MID	22
78217	AKER LOW WW	26
78256	AKER MID WW	27
78220	AKER SANDAL WW	27
78313	AKER WINTERBOOT WW	27
78259	ALNA BOA MID HT	31
78212	ALNA LTHR BOA WW	30
78211	ALNA MESH BOA WW	30
78264	FERROUSFERROUS BOOT	23
78230	CHELSEA EVOLUTION BOA	15
78224	CHELSEA EVOLUTION LOW	14
78262	CHELSEA EVOLUTION MID	15
78200	CHELSEA LOW HT WW	28
78250	CHELSEA MID HT WW	29
78301	CHELSEA WINTERBOOT HT WW	29
78218	FLINT LOW WW	31
78257	FLINT MID WW	32
78309	HH CUSHION SUPPORT INSOLE WW	33
78201	KOLLEN LOW WW	31
78317	MAGNI BOA WINTERBOOT	20
78261	MAGNI BOOT	21
78229	MAGNI LOW	19
78258	MAGNI SV FLOW MID WW	21
78223	MAGNI SV FLOW WW	20
78263	OSLO HIGH	13
78225	OSLO LOW	13
78228	OSLO LOW BOA	11
78226	OSLO SOFT TOE	12
78231	OSLO SOFT TOE BOA	12
78253	RABBORA TRAIL MID HT WW	34
78213	SMESTAD ACTIVE HT WW	17
78214	SMESTAD BOA WW	17
78227	SMESTAD PRO	16
78215	SMESTAD PROTECTION WW	18
78204	TRACKFINDER 2 HT WW	34
78254	VIKA MID WW	30
78307	VOLLEN PU BOOT WW	32
78308	VOLLEN PVC BOOT WW	33

## NUMERIEKE

78200	CHELSEA LOW HT WW	28
78201	KOLLEN LOW WW	31
78204	TRACKFINDER 2 HT WW	34
78211	ALNA MESH BOA WW	30
78212	ALNA LTHR BOA WW	30
78213	SMESTAD ACTIVE HT WW	17
78214	SMESTAD BOA WW	17
78215	SMESTAD PROTECTION WW	18
78217	AKER LOW WW	26
78218	FLINT LOW WW	31
78220	AKER SANDAL WW	27
78223	MAGNI SV FLOW WW	20
78224	CHELSEA EVOLUTION LOW	14
78225	OSLO LOW	13
78226	OSLO SOFT TOE	12
78227	SMESTAD PRO	16
78228	OSLO LOW BOA	11
78229	MAGNI LOW	19
78230	CHELSEA EVOLUTION BOA	15
78231	OSLO SOFT TOE BOA	12
78233	ADDVIS LOW	22
78250	CHELSEA MID HT WW	29
78253	RABBORA TRAIL MID HT WW	34
78254	VIKA MID WW	30
78256	AKER MID WW	27
78257	FLINT MID WW	32
78258	MAGNI SV FLOW MID WW	21
78259	ALNA BOA MID HT	31
78261	MAGNI BOOT	21
78262	CHELSEA EVOLUTION MID	15
78263	OSLO HIGH	13
78264	FERROUSFERROUS BOOT	23
78267	ADDVIS MID	22
78301	CHELSEA WINTERBOOT HT WW	29
78307	VOLLEN PU BOOT WW	32
78308	VOLLEN PVC BOOT WW	33
78309	HH CUSHION SUPPORT INSOLE WW	33
78313	AKER WINTERBOOT WW	27
78317	MAGNI BOA WINTERBOOT	20





  
MAGNI



**ALIVE**  
SINCE / 1877

 TRUSTED BY  
PROFESSIONALS