

# Berufsschuhe Produktkatalog





# Berufsschuhe

New Balance Berufsschuhe sind das Ergebnis von über 100 Jahren Erfahrung in der Entwicklung von Schuhen zur Leistungssteigerung.

Mit einem solch starken Erbe, Verständnis und Erfahrung macht es nur Sinn, all dieses Wissen in Berufsschuhe zu übertragen.

New Balance ist keine Schuhmarke, die Sportschuhe herstellt, sondern eine Sportmarke, die ihrer DNA treu bleibt. Daten und Erkenntnisse aus dem Laufsport, dem Training und dem Spielfeld fließen in die Entwicklung von Produkten ein, die durch Sicherheitsmerkmale ergänzt werden.

Die Tradition der Weite und Passform wird bei den Berufsschuhen beibehalten. Die Zehenkappen, Zwischensohlen und Leisten bieten einzigartige und unterschiedliche Passformen, um ultimativen Komfort und Leistung zu gewährleisten.

Der Ausgangspunkt ist ein funktioneller, emotionaler und anspruchsvoller Ort und endet mit ästhetisch starken Sicherheitsschuhen und Berufsschuhen, die Komfort bei der Arbeit bieten. COMFORT WHILE YOU WORK.





# 515 SR

MID515SR / WID515SR

## GRÖSSEN

Herren: 40-46,5, 47,5, 49 (D) Damen: 36-43, 44,5 (B)

## NORMEN

EN ISO 20347:2012, OB E HRO SRC

## MERKMALE

- **Leichte EVA-Zwischensohle**
- **Wasserabweisendes Obermaterial**
- **Verstärktes Veloursleder**
- **Rutschhemmende Nitrilsohle**
- **TPU-Fersenclip**
- **Hitzeresistente Laufsohle**

---

Die Berufsschuhe 515 SR verbinden klassisches New Balance Styling und Komfort mit der Funktionalität von Berufsschuhen, sei es für das Gesundheitswesen oder das Gastgewerbe. Die 515 SR präsentieren sich als großartige Freizeit-Arbeitsschuhe mit den Vorteilen einer leichten EVA-Zwischensohle, die von einem atmungsaktiven und wasserabweisenden Oxford-Obermaterial unterstützt wird. Verstärkt mit Veloursleder an allen stark beanspruchten Stellen und mit gepolstertem Kragen und Futter, kommen diese Attribute zusammen, um Schuhe zu schaffen, die fachmännisch für komfortable Unterstützung in allen Arbeitsumgebungen hergestellt werden. Ein TPU-Fersenclip vervollständigt die Konstruktion, um praktische und funktionelle Schuhe für den Arbeitsplatz zu liefern, ohne Kompromisse beim Stil einzugehen.



**new balance**

# 515 SR Mens

MID515SR - schwarz



MID515SR - grau



# 515 SR Womens

WID515SR - schwarz



WID515SR - grau





# 906 SR

MID906SR / WID906SR

## GRÖSSEN

Herren: 40-46,5, 47,5, 49 (2E) Damen: 36-43, 44,5 (D)

## NORMEN

EN ISO 20347:2012, OB E HRO SRC

## MERKMALE

- Fresh Foam Zwischensohle
- Nahtloses Hyposkin Obermaterial
- Zugschlaufe
- Rutschhemmende Nitrilsohle
- Ortholite Einlegesohle
- Hitzeresistente Laufsohle

Die 906 SR Performance-Berufsschuhe vereinen einzigartige Elemente und wurden für überragenden Komfort sowie höchste Leistungsfähigkeit entwickelt. Dies beginnt mit einer Zwischensohle, die den größten Anteil an Fresh Foam in Berufsschuhen enthält und setzt sich mit einer extrem rutschhemmenden Laufsohle (SRC) fort. Darüber hinaus bietet das nahtlose und sehr abriebfeste Hyposkin Obermaterial gleichzeitig Flexibilität und Unterstützung durch das lasergeschnittene Material. Zu den weiteren Vorteilen gehören eine Ortholite Einlegesohle und eine stützende Fersenkappe.



new balance

# 906 SR Mens

MID906SR - schwarz



# 906 SR Womens

WID906SR - schwarz



MID906SR - weiß



WID906SR - weiß



FRESH FOAM HYPOSKIN Ortholite®

Comfort While You Work

# Technologien

## ZWISCHENSOHLE

### FRESH FOAM

- Fresh Foam wurde für präzisen Komfort entwickelt und sorgt für ein extrem gepolstertes und leichtes Laufgefühl.

### ABZORB

- Der Gummianteil von ABZORB erhöht die Dämpfungs- und Druckfestigkeitseigenschaften und hilft, heftige Stöße zu absorbieren.

### ACTEVA

- Acteva ist ein äußerst vielseitiger Hochleistungsschaumstoff, der Unterstützung bietet, ohne das Gewicht oder die Flexibilität zu beeinträchtigen.

## OBERMATERIAL

### HYPOSKIN

- Hyposkin ist eine Obermaterialtechnologie, die durch eine perforierte Oberfläche eine natürlichere Bewegung ermöglicht und gezielte Flexibilität und Unterstützung bietet.

### Toe Protect

- Verstärkte Kappe zum Schutz der Zehen.

### Debris Free CONSTRUCTION

- Fortschrittliche Obermaterialkonstruktion, die das Eindringen von Schmutz in die Schuhe verhindert.

### NDURE

- Ndure ist ein NB eigenes PU, das zusätzliche Haltbarkeit und Ausdauer bietet.

### H<sub>2</sub>O PROOF

- Für wasserdichte Sicherheitsschuhe, die die NB Normen für Wasserdichtigkeit erfüllen.

### H<sub>2</sub>O RESIST

- Für wasserabweisende Sicherheitsschuhe, die wasserabweisende Materialien verwenden und die entsprechenden NB Normen erfüllen.

## LAUFSOHL

### AT TREAD

- Ein Dual-Use-Außensohlenprofil, das sowohl Trail- als auch Laufstollen für den Einsatz auf und abseits der Straße kombiniert.

### HEAT RESISTANCE

- Die Laufsohle ist hitzebeständig bei sehr hohen Temperaturen (bis zu mindestens 300° für 60 Sekunden).

## VERSCHLUSS

### BOA

- Das BOA Fit System® bietet eine mikrojustierbare Präzisionspassform, die für härteste Bedingungen entwickelt wurde.



## Kontakt Daten

Informieren Sie sich jetzt:

Mail: [info-nb@asarbeitsschutz.de](mailto:info-nb@asarbeitsschutz.de)  
Bestellungen: [order-nb@asarbeitsschutz.de](mailto:order-nb@asarbeitsschutz.de)  
Telefon: +49 2272 9060 890  
Homepage: [asarbeitsschutz.de](http://asarbeitsschutz.de)

AS Arbeitsschutz GmbH  
Heinrich-Hertz-Str. 11  
50181 Bedburg

Wir freuen uns auf Ihre Nachricht!



## GRÖSSEN RATGEBER

US Herren	US Damen	UK	EU	Länge in cm
4	5,5	3,5	36	22
4,5	6	4	37	22,5
5	6,5	4,5	37,5	23
5,5	7	5	38	23,5
6	7,5	5,5	38,5	24
6,5	8	6	39,5	24,5
7	8,5	6,5	40	25
7,5	9	7	40,5	25,5
8	9,5	7,5	41,5	26
8,5	10	8	42	26,5
9	10,5	8,5	42,5	27
9,5	11	9	43	27,5
10	11,5	9,5	44	28
10,5	12	10	44,5	28,5
11	12,5	10,5	45	29
11,5	13	11	45,5	29,5
12	13,5	11,5	46,5	30
12,5	14	12	47	30,5
13	15	12,5	47,5	31
14	-	13,5	49	32
15	-	14,5	50	33
16	-	15,5	51	34
17	-	16,5	52	35
18	-	17,5	53	36
19	-	18,5	54	37
20	-	19,5	55	38

## WEITENTABELLE

US Herren Standard	Schmal (B) in cm	Medium (D) in cm	Breit (2E) in cm	Extraweit (4E) in cm
6	9,3	9,7	10,1	10,4
6,5	9,5	9,8	10,2	10,5
7	9,6	9,9	10,3	10,6
7,5	9,7	10,0	10,4	10,7
8	9,8	10,1	10,5	10,8
8,5	9,9	10,2	10,6	10,9
9	10,0	10,4	10,7	11,0
9,5	10,1	10,5	10,8	11,1
10	10,2	10,6	10,9	11,3
10,5	10,3	10,7	11	11,4
11	10,4	10,8	11,1	11,5
11,5	10,5	10,9	11,3	11,6
12	10,6	11,0	11,4	11,7
12,5	10,7	11,1	11,5	11,8
13	10,8	11,2	11,6	11,9
13,5	10,9	11,3	11,7	12,0
14	11	11,4	11,8	12,1
14,5	11,1	11,5	11,9	12,2
15	11,3	11,6	12	12,3
15,5	11,4	11,7	12,1	12,4
16	11,5	11,8	12,2	12,5



