

# PATRON® Revolution

Strickbund/ *knitted cuff*

Art.Nr.: **508600-0**

Größen/ *size*  
 Farbe/ *colour*

5 - 14

7149 schwarz-rot/ *black-red*



## Materialien/ *Material:*

### Innenhand, Handrücken, Schichtel:

*Inside hand, backhand, material between fingers:*

Spezial-Rindnappaleder, hitzebeständig, hydrophobiert, schrumpfoptimiert gegerbt

*special nappa cowhide leather, heat-resistant, water-repellent, tanned to be shrink-optimized*

### Innenhand Zusatz:

*Inside hand addition:*

100% Aramid (Kevlar®), Gestrick mit flammfesten Silikon-Carbon-Beschichtung

*100% aramid (Kevlar®), knitted fabric with flame-retardant silicone*

### Strickbund:

*Knitted cuff:*

Elastik Strickware aus 97% Aramid (Kevlar®)/ 3% Elasthan

*Elastic knit fabric made from 97% aramid (Kevlar®)/ 3% elastane*

### Innenfutter:

*Inner lining:*

3D-Performance-Futter aus 100% Aramid (67% Nomex® / 33% Kevlar®)

*3D performance lining made from 100% Aramid (67% Nomex® / 33% Kevlar®)*

### zusatzschicht Futter Rückhand:

*Additional layer lining backhand:*

Interlock Gestrick aus 60% Aramid (Kevlar®)/ 40% Glasfaser

*Interlock knit fabric made from 60% Aramid (Kevlar®)/ 40% Glas fibre*

### Insert:

*Insert:*

Hipora® Membrane, wasserdicht, winddicht, atmungsaktiv, anatomisch

*Hipora® membrane, waterproof, windproof, breathable, anatomical*

### Applikationen:

*Applications:*

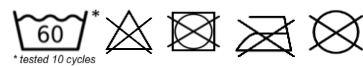
reflektierendes Label „PATRON® REVOLUTION by askö“, Label "DAS ORIGINAL" auf Stulpe, D-Ringe und Karabinerhaken

*reflective tapes in yellow/silver/yellow, reflecting label "PATRIOT® Fireproof by askö", D-ring and carabiner*

## Pflegehinweise/ *Product instructions:*

### Waschempfehlung:

#### *washing instructions*



\* tested 10 cycles

Um die Haltbarkeit des Handschuhs zu gewährleisten, empfehlen wir als Hersteller die Pflege mittels handelsüblicher Reinigungsmittel (z.B. Bürsten, Putzlappen etc.). Vor einem erneuten Einsatz sind die Handschuhe auf Unversehrtheit zu überprüfen

*The use of commercially available cleaning agents (e.g. brushes, cleaning cloths etc.) is recommended. The gloves should be checked to ensure they are intact before being used again.*

Nicht in den Trockner, nicht schleudern. Chemisch reinigen macht eine vorherige Beratung eines anerkannten Fachbetriebs erforderlich. Für Änderungen der Eigenschaften kann hier der Hersteller keine Haftung übernehmen.

*Washing or dry-cleaning should only be carried out after consulting an accredited firm of specialists. For changes to the properties the manufacturer is not able to accept any liability here.*

### Gebrauchsdauer:

*Service life:*

Die Gebrauchsdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungsintensität in den jeweiligen Einsatzgebieten. Zeitliche Angaben können zur Gebrauchsdauer sind daher nicht möglich.

*The service life of glove depends on degree of wear and use of intensity in field of application. There is no possibility to give some information about time of use/service.*

### Lagerung / Entsorgung:

*Storage / disposal:*

Die Handschuhe an einem trockenen, lichtgeschützten und sauberen Platz lagern. Beschädigte oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden.

*Store them in a dry and clean place. Furthermore, protected them against light. Damaged or no longer required gloves could dispose in household trash.*

## Piktogramme und Leistungsstufen/ *Pictograms and power levels*

### DIN EN 659:2003+A1 :2008+AC :2009 CAT III

Parameter/ <i>parameters</i>	Anforderung/ <i>requirement</i>	Stufe/ <i>level</i>
Abrieb/ <i>abrasion</i>	DIN EN 388	3
Schnittfestigkeit Coupe-Test/ <i>cut resistance coupe-test</i>	DIN EN 388:2016, Abs. 6.2.6.	5
Schnittfestigkeit/ <i>cut resistance</i>	DIN EN ISO 13997 (TDM)	F
Weiterreißfestigkeit/ <i>tear resistance</i>	DIN EN 388	4
Durchstichfestigkeit/ <i>puncture resistance</i>	DIN EN 388	4
Brennverhalten/ <i>burning behaviour</i>	DIN EN 407	4
Tastgefühl/ <i>dexterity</i>	DIN EN 21420	5
Konvektive Wärme/ <i>convective heat</i>	DIN EN 367	4
Strahlungswärme/ <i>radiant heat</i>	DIN EN ISO 6942	P
Kontaktwärme/ <i>contact heat</i>	DIN EN 702	P
Nahtfestigkeit/ <i>seam breaking strength</i>	DIN EN ISO 13935-2	-



0624

PPE-regulation (EU) 2016/425

Testing center: 0624 - Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A.  
 Piazza S. Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

Die Konformitätserklärung finden Sie unter [www.askoe-online.de](http://www.askoe-online.de)

For the declaration of conformity please visit [www.askoe-online.de](http://www.askoe-online.de)