

SCHUBERTH.

Helmprogramm.



SCHUBERTH



HELMETS FOR HEROES.

Made with passion.

HOCHLEISTUNGS-FEUERWEHRHELME – PERFEKTE FUNKTIONALITÄT UND HÖCHSTER TRAGEKOMFORT

Seit über 60 Jahren garantieren die Feuerwehrhelme von SCHUBERTH ihren Trägern höchste Sicherheit, Qualität, Funktionalität und Tragekomfort. Sie sind speziell entwickelt für Einsatzbedingungen, wie sie im Brandcontainer geübt werden und entsprechen den verbesserten Standards und erhöhten Prüfkriterien der DIN EN 443:2008, in der teilweise komplett neue Anforderungen an die Schutzfähigkeit der Helme gestellt werden. Zudem tragen neueste Erkenntnisse zu Materialeigenschaften und Fertigungstechnologie zur Optimierung der gesamten Schutzausrüstung bei. Dadurch soll das Verletzungsrisiko bei der Brandbekämpfung reduziert werden.

OPTIONALE SCHUTZEIGENSCHAFTEN / ZULASSUNG



SOLAS-Zulassung für die Schiffbrandbekämpfung



Elektrische Isolationsfestigkeit des nassen Feuerwehrhelms und der Helmschale



Beständigkeit gegen Kontakt mit flüssigen Chemikalien



Einsatz bei niedrigen Temperaturen bis -40 °C



Norm: EN 443:2008

IN JEDEM SCHUBERTH FEUERWEHRHELM STECKT EIN STÜCK FORMEL 1

Jahrelange Erfahrung aus der Königsklasse des Motorsports und dessen höchste Anforderungen an die Sicherheit haben unsere Philosophie geprägt und fließen bei der Entwicklung eines jeden SCHUBERTH Hochleistungs-Feuerwehrhelms ein. Unser Anspruch ist nicht nur die Erfüllung der Normvorgaben sondern deren Übererfüllung. Unsere Ingenieure forschen dabei beständig an neuen Materialien und Lösungen, um unserem Leitbild gerecht zu werden: Helme von morgen für die härtesten Einsätze zu entwickeln.

FOCUS THE MISSION.

With perfect head protection.



F300



ERHÄLTlich IN 3 ATTRAKTIVEN FARBEN:

- nachleuchtend
- leuchtgelb
- nachleuchtend-leuchtgelb

DAS UNIVERSALGENIE

- Innovative Helmschalenform für große Bewegungsfreiheit und besseres Richtungshören
- Helmschale aus weiterentwickeltem, hochtemperaturbeständigem HighTemp-Fibre
- Multi-Funktions-Adapter (MFA-Fire) individuell konfigurierbar
- Innenausstattung individuell und präzise einstellbar
- Kopfweitenverstellung per Drehverschluss
- Optimierte Helmgewicht für maximale Sicherheit
- Ersatzteile werkzeugfrei austauschbar



PRODUKTVORTEILE.

- 1 HELMSCHALE**
Die Helmschale besteht aus HighTemp-Fibre und hat ein optimales Helmgewicht für maximale Sicherheit. Die glasfaserverstärkte Spezial-Duroplast-Matrix überzeugt besonders durch Bruchsicherheit, Durchdringungsfestigkeit, ist extrem hitzebeständig und widersteht allen geprüften Chemikalien.
- 2 INNENSCHALE**
Die hochwertige Innenschale aus PU-Schaum kombiniert hohe Kraftabsorption mit guten Isolationseigenschaften und hoher Temperaturbeständigkeit.
- 3 FRONTBLLENDE**
Die Frontblende kann z.B. für Kennzeichnungsaufkleber verwendet werden.
- 4 REFLEXSTICKER**
Reflexsticker, für verbesserte Erkennbarkeit und Funktionskennzeichnung.
- 5 KANTENSCHUTZ**
Der Kantenschutz sorgt für eine längere Lebensdauer des Helmes.

- 6 INNENAUSSTATTUNG**
Die höhenverstellbare Innenausstattung mit Tragenetz ermöglicht einen hohen Tragekomfort durch optimale Gewichtsverteilung.
- 7 KINN-NACKENRIEMEN**
Der Kinn-Nackenriemen kann auf unterschiedliche Kopf- formen individuell über die vorderen Verstellbänder rechts und links, eine am Nackenriemen hintere Schiebeschnalle und einem Klettverschluss am Kinnriemen eingestellt werden. Der Kinnriemen-Schnellverschluss kann auch mit Handschuhen einfach bedient werden.
- 8 MULTI-FUNKTIONS-ADAPTER**
MFA-FIRE ermöglicht einfaches und schnelles Adaptieren von unterschiedlichem Zubehör.



F300



- Innovative Helmform für hohe Bewegungsfreiheit z.B. bei Überkopfarbeiten oder beim Blick nach oben.
- Der Drehverschluss kann auch mit Handschuhen problemlos auf die richtige Kopfweite eingestellt werden. Ein Nackenpolster ist optional erhältlich.



Helm-/Masken-Kombination



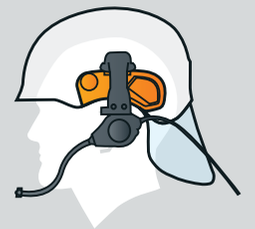
Helmlampe



Gehörschutz



Visier



Hör-/Sprech-Garnitur

READY AT ANY TIME.

Just do your job.



F220

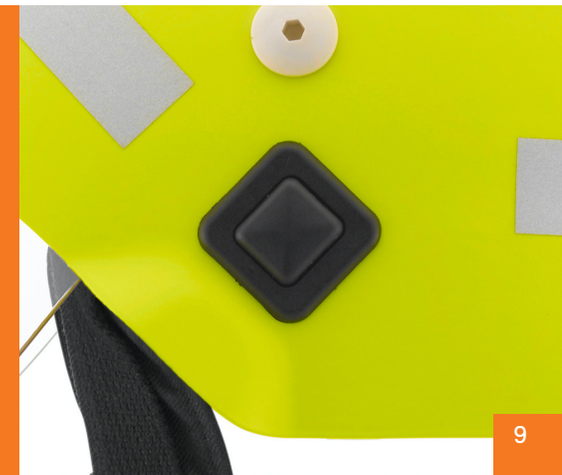


ERHÄLTlich IN 3 ATTRAKTIVEN FARBEN:

- nachleuchtend
- leuchtgelb
- nachleuchtend-leuchtgelb

DER ALLROUNDER

- Bewährte Helmschalenform
- Helmschale aus weiterentwickeltem, hochtemperaturbeständigem HighTemp-Fibre
- Integriertes Visier geprüft nach DIN EN 14458:2004
- 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Nomex®-Material
- Innenausstattung individuell und präzise einstellbar
- Kopfweitenverstellung per Drehverschluss
- Multi-Adaptions-Schloss individuell konfigurierbar
- Lampenhalter vorn



PRODUKTVORTEILE.

- 1 HELMSCHALE**
Die Helmschale besteht aus HighTemp-Fibre und hat ein optimales Helmgewicht für maximale Sicherheit.
- 2 INNENSCHALE**
Die hochwertige Innenschale aus PU-Schaum kombiniert hohe Schlagabsorption mit guten Isolationseigenschaften und hoher Temperaturbeständigkeit.
- 3 INNENAUSSTATTUNG**
Die höhenverstellbare Innenausstattung mit Tragenetz ermöglicht einen hohen Tragekomfort durch optimale Gewichtsverteilung.
- 4 LAMPENHALTER**
Der integrierte Lampenhalter dient der Adaption einer Helmlampe.
- 5 VISIER**
Das integrierte Visier schützt vor mechanischer Schädigung (z. B. durch Funkenflug und Splitterteile). Die Stoßfestigkeit und die hohe Hitzebeständigkeit sind geprüft nach DIN EN 14458:2004 und somit auch für einen Innenangriff geeignet.
- 6 KINN-NACKENRIEMEN**
Der 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen sorgt für einen festen, sicheren und komfortablen Sitz und ist aus Nomex®-Material gefertigt.
- 7 SCHNELLVERSCHLUSS**
Der Schnellverschluss ermöglicht schnelles und passgenaues Öffnen und Schließen des 3-Punkt-Kinn-Nackenriemens.
- 8 MULTI-ADAPTION-SCHLOSS**
Die Drucktastenschlösser dienen der direkten Adaption von Vollmasken und Zubehör.

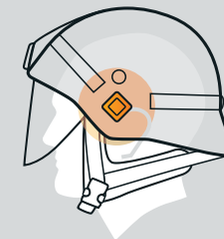
F220



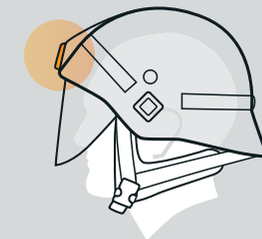
- Der Drehverschluss kann auch mit Handschuhen problemlos auf die richtige Kopfweite eingestellt werden. Ein Nackenpolster ist optional erhältlich.
- Die individuell an Kopfgröße und Maske anpassbare Schnellverstellung ermöglicht eine einfache und schnelle Größenverstellung der Innenausstattung beim Einsatz von kopfbebänderten Vollmasken.



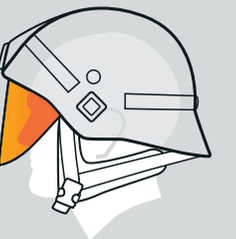
3/4 Helmschale



Multi-Adaptions-Schloss



Lampenhalter



Visier

WHEN EVERY SECOND COUNTS.

Trust in your gear and go on.



F130



ERHÄLTlich IN 3 ATTRAKTIVEN FARBEN:

- nachleuchtend
- leuchtgelb
- nachleuchtend-leuchtgelb

DER NEUE KLASSIKER

- Traditionelle Helmschalenform mit moderner Innenausstattung
- Helmschale aus weiterentwickeltem, hochtemperaturbeständigem HighTemp-Fibre
- 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Nomex®-Material
- Innenausstattung individuell und präzise einstellbar
- Kopfweitenverstellung per Drehverschluss



ALWAYS ON DUTY.

It's a SCHUBERTH.



FEUERWE

F120^{PRO}



DER TRADITIONELLE

- Traditionelle Helmschalenform mit Standard-Innenausstattung
- Helmschale aus weiterentwickeltem, hochtemperaturbeständigem HighTemp-Fibre
- 4-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Leder
- Nirosta-Innenausstattung mit Zackenschweißleder
- Kopfweitenverstellung per Drehverschluss



SMALL HEROES.

Big dreams.



CROSS® YOUNGSTAR



THERMO
PLAST

EN
397

☀️
-20°C

DER JUGENDFEUERWEHRHELM

- Schutzzeit bis -20°C .
- MFA-Tech Multifunktionsadapter individuell konfigurierbar
- Hoher Tragekomfort und sicherer Sitz durch höhenverstellbare Innenausstattung
- Serienmäßig mit regulierbarer Seitenbelüftung
- Standardmäßig mit Kantenschutz, 4-Punkt-Kinnriemen, Drehverschluss und Wellvitex® Z+ Schweißband
- Standardmäßig mit DJF-Abzeichen, optional mit Bayern-Abzeichen
- Geringes Gewicht



HEADS UP.

With Passion.

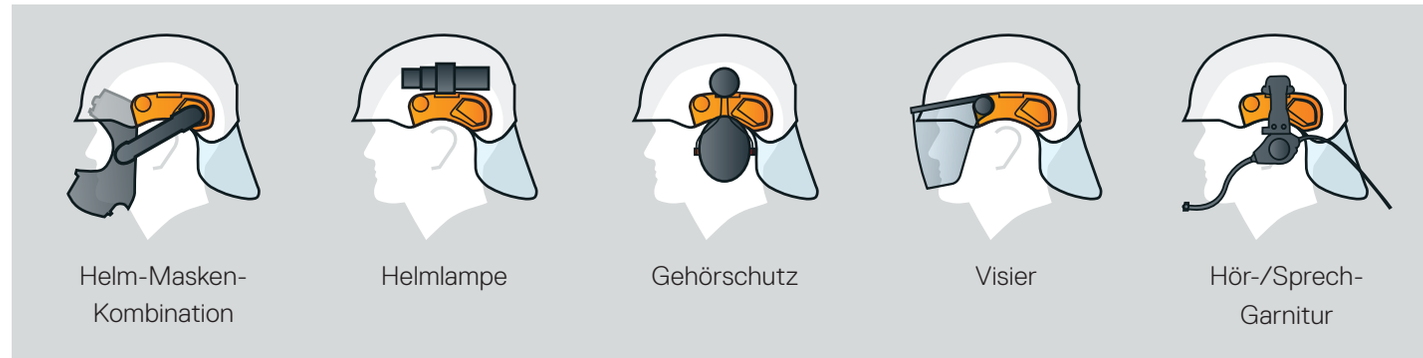


DATEN & FAKTEN.

	F300	F220	F130	F120 ^{PRO}	CROSS [®] YOUNGSTAR
Helmform	Typ A - Halbschale	Typ A - 3/4 Schale	Typ A - Halbschale	Typ A - Halbschale	Gerade Helmschalenform
Material	Duroplastmaterial (HighTemp-Fibre)	Duroplastmaterial (HighTemp-Fibre)	Duroplastmaterial (HighTemp-Fibre)	Duroplastmaterial (HighTemp-Fibre)	Polypropylen (PP)
Größe	M: 48 – 58 cm L: 59 – 65 cm	53 – 62 cm	H3 (53 – 62 cm)	H2/1 (50 – 57 cm) H2 (53 – 61 cm) H3 (59 – 64 cm)	Größe 2 (53 – 61 cm)
Gewicht ohne Zubehör	M: ca. 900 g L: ca. 1000 g	ca. 1150 g	ca. 1000 g	H2/1: ca. 950 g H2: ca. 950 g H3: ca. 1000 g	ca. 395 g
Zulassung	DIN EN 443:2008, SOLAS	DIN EN 443:2008, SOLAS	DIN EN 443:2008, SOLAS	DIN EN 443:2008, SOLAS	DIN EN 397
Innenschale	PU-Innenschale, hochtemperaturbeständig	PU-Innenschale, hochtemperaturbeständig	PU-Innenschale, hochtemperaturbeständig	PU-Innenschale, hochtemperaturbeständig	–
Innen- ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Kopfweitenverstellung per Drehverschluss • 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen individuell einstellbar durch Klettverschluss, Klemmschnalle und Anfasshilfen im vorderen Bereich • Tragehöhe einstellbar durch Klettverschluss 	<ul style="list-style-type: none"> • Kopfweitenverstellung per Drehverschluss • Höhenverstellbare Innenausstattung mit Tragenetz • Kopftragering mit Öko-Schweißleder allergikergerecht 	<ul style="list-style-type: none"> • Kopfweitenverstellung per Drehverschluss • Höhenverstellbare Innenausstattung mit Tragenetz • Kopftragering mit Öko-Schweißleder allergikergerecht 	<ul style="list-style-type: none"> • Nirosta-Innenausstattung 1/81 mit Zackenschweißleder 	<ul style="list-style-type: none"> • Kopfweitenverstellung per Drehverschluss • 6-Punkt Gurtband • 1/79 G-R-Innenausstattung • Wellvitex[®] Z+ Schweißband
Verschluss- system	<ul style="list-style-type: none"> • 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Nomex[®]-Material mit Schnellverschluss, lässt sich in Höhe und Weite individuell anpassen 	<ul style="list-style-type: none"> • 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Nomex[®]-Material mit Schnellverschluss, lässt sich in Höhe und Weite individuell anpassen 	<ul style="list-style-type: none"> • 3-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Nomex[®]-Material mit Schnellverschluss, lässt sich in Höhe und Weite individuell anpassen 	<ul style="list-style-type: none"> • 4-Punkt-Kinn-Nackenriemen aus Leder 	<ul style="list-style-type: none"> • 2-Punkt- oder 4-Punkt-Kinnriemen aus Nomex[®]-Material
Farben	<ul style="list-style-type: none"> • Nachleuchtend • Leuchtgelb • Nachleuchtend-leuchtgelb 	<ul style="list-style-type: none"> • Nachleuchtend • Leuchtgelb • Nachleuchtend-leuchtgelb 	<ul style="list-style-type: none"> • Nachleuchtend • Leuchtgelb • Nachleuchtend-leuchtgelb 	<ul style="list-style-type: none"> • Nachleuchtend 	<ul style="list-style-type: none"> • Orange
Variante	Alle Helme mit <ul style="list-style-type: none"> • Reflex • Drehverschluss • Kantenschutz 	Alle Helme mit <ul style="list-style-type: none"> • Reflex • Drehverschluss 	Alle Helme mit <ul style="list-style-type: none"> • Reflex • Drehverschluss • Kantenschutz 	Alle Helme mit <ul style="list-style-type: none"> • Reflex 	Alle Helme mit <ul style="list-style-type: none"> • DJF- oder Bayern-Abzeichen • Drehverschluss • Kantenschutz • 4-Punkt-Kinnriemen

ZUBEHÖR.

F300



BELEUCHTUNG

Stablampe
SH-UK 2AA eLED ET



Stablampe
SH-UK 3AA CPO TS



Stablampenbindung
LH3



ADAPTER, FOLIEN, POLSTER

Gehörschutzadapter
für Kapselgehörschutz



Maskenanbindung
für Helm-Masken-Kombination



Nackepolster



VISIERE

Visierscheibe
VF3 Rescue



Visierscheibe
VF3 HighTemp



Visierscheibe
VF3 Wire



NACKENSCHUTZ

Nackenschutz
NPH3 Nomex®



Hollandtuch
HTH3

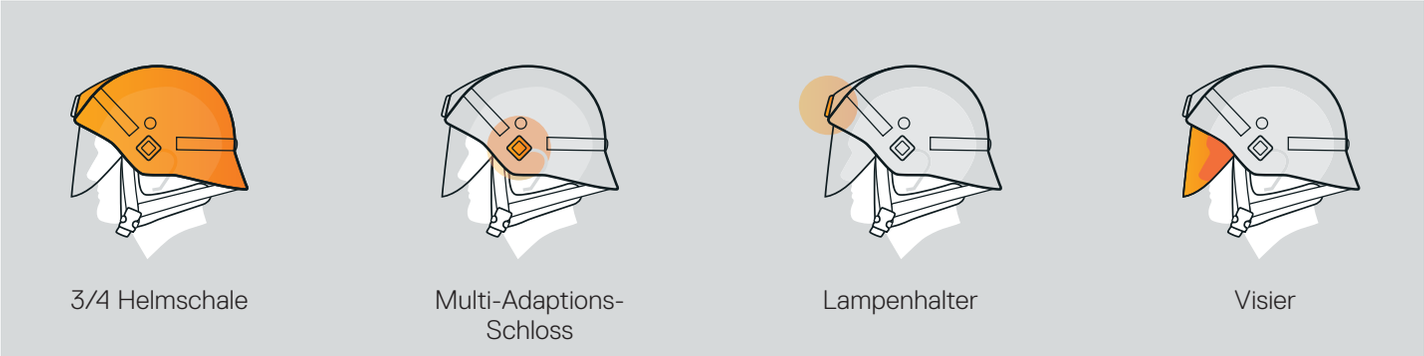


Hollandtuch PBI
HTH3



ZUBEHÖR.

F220 / F130 / F120^{PRO}



3/4 Helmschale

Multi-Adaptions-Schloss

Lampenhalter

Visier

BELEUCHTUNG, ADAPTER

Helmlampe (vorn)
SH-UK 3AAA Vizion



F220

Stablampe
SH-UK 2AA eLED ET



F220 / F130 / F120^{PRO}

Stablampe
SH-UK 3AA CPO TS



F220 / F130 / F120^{PRO}

EEx-geprüft (Ex) nach neusten europäischen (ATEX) Normen

Set – Helmgrundplatte & Steckadapter



F130 / F120^{PRO}

Steckadapter Ultra Lux S



F220

VISIER, POLSTER

Visierhalterung
HF1



F130 / F120^{PRO}

Visierscheibe
VF1 HighTemp



F130 / F120^{PRO}

Visierscheibe
VF1 Rescue



F130 / F120^{PRO}

Nackenpolster



F220 / F130

NACKENSCHUTZ, HOLLANDTUCH, POLSTER

Nackenschutz
NPH1/2 Classic Leder



F220 / F130

Nackenschutz
NPH1/2 Nomex®



F220 / F130

Hollandtuch
HTH1/2



F220 / F130

Hollandtuch PBI
HTH1/2



F220 / F130

Nackenschutz
NPS1 Classic Leder



F120^{PRO}

Nackenschutz
NPS1 Nomex®



F120^{PRO}

Hollandtuch
HTS1



F120^{PRO}

Nackenschutz
NPH2 Silver Pro



F220

PASSION FOR HELMETS.

Without limits.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Stand 08.2021

SCHUBERTH GMBH

Stegelitzer Str. 12
39126 Magdeburg, Germany

Telefon +49 (0)391 8106-0
Telefax +49 (0)391 8106-444
feuerwehr@schubertth.com
www.schubertth.com



SCHUBERTH