



HEROS H10

Einsatzhelm für Waldbrandbekämpfung
und Technische Rettung.

Stark. Leicht. Vielseitig.

 **rosenbauer**

Maximaler Schutz. Minimales Gewicht.

Maximaler Schutz bei minimalem Materialeinsatz

Der HEROS H10 ist das absolute Leichtgewicht unter den Rosenbauer Feuerwehrhelmen. Obwohl mit denselben mechanischen Schutzeigenschaften ausgestattet wie die HEROS Dreiviertel- und Vollschalenhelme, wiegt er spürbar weniger und ist zudem besser belüftet. Das macht ihn zur perfekten Wahl für lange Einsätze bei der Bekämpfung von Wald- und Flurbränden sowie in der Technischen Rettung und Höhenrettung.



Stabil und komfortabel

Die Helmschale des HEROS H10 ist aus High Performance-Kunststoff gefertigt. Das macht sie hitze- und flammbeständig, enorm hart und dennoch bruchresistent. In Verbindung mit dem energieabsorbierenden Innenhelm ergibt sich so ein hervorragender Schutz bei Steinschlag oder herabfallenden Ästen. Gleichzeitig sorgen das geringe Einsatzgewicht von nur ca. 800 Gramm und die individuell einstellbare Innenausstattung für einen unvergleichlichen Tragekomfort.

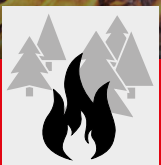


**Einsatzgewicht
ca. 800 Gramm**

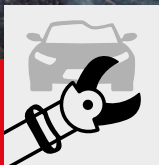


Maße L x B x H
320 x 250 x 210 mm

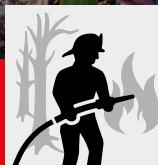
Ein Helm. 5 Normen.



EN 16471
Wald- und Flächen-
brandbekämpfung



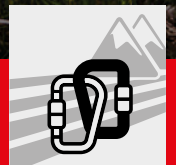
EN 16473
Technische
Rettung



ISO 16073-5:2019
PSA für die
Waldbrandbekämpfung



EN 1385
Kanu- und
Wildwassersport
(für Wasserrettung)



EN 12492
Bergsteigerhelme
(für Berg- und
Höhenrettung)

HEROS H10 Zertifizierungen

Einfach im Handling. Gut fürs Budget.



Einfache Anpassung und Reinigung

Die Innenausstattung kann unkompliziert, schnell und ohne Werkzeug angepasst sowie ein- bzw. ausgebaut werden. Das macht sich besonders bei der Reinigung bezahlt. Außerdem lässt sie sich auch in den Modellen HEROS Titan und HEROS H30 nutzen.

Entlastung für das Budget

Der HEROS H10 zeichnet sich nicht nur durch seine enorme Vielseitigkeit und sein geringes Gewicht aus, sondern überzeugt auch beim Preis: So viel Helm für so wenig Geld bekommt man nirgendwo anders.



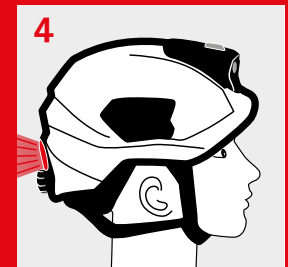
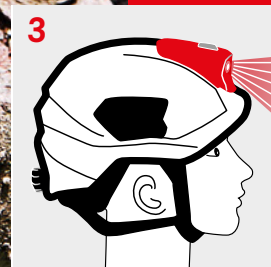
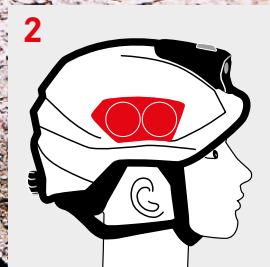
Sieht gut aus - heute und morgen

Wird der HEROS H10 mit durchgefärbtem Material bestellt, fallen Kratzer kaum auf. Zudem ist die Helmschale vollständig recycelbar und kann mit diversen Helmstreifen bzw. Beschriftungen individualisiert werden.



Die Zusatzkomponenten.

1. **Integrierbares Augenschutzvisier**
Transparent oder getönt erhältlich schützt es vor größeren Partikeln, Splintern oder starkem Lichteinfall.
2. **Multiadapter** für verschiedene Anbauteile.
3. **Rosenbauer Helmlampe HL3 Ex** für die zentrale Montage.
4. **Positionsleuchte PL1** sorgt auf der Helmrückseite optional für erhöhte Sichtbarkeit.
5. **Aufsteckbarer Gehörschutz** für besonders laute Arbeiten.
6. **Forstarbeitergitter** schützt die Augen vor Spänen.
7. **Korbschutzbrille** schützt die Augen vor Rauch.
8. **Maske für die Waldbrandbekämpfung** mit integrierbarem Partikelfilter kombinierbar.



Der HEROS H10 auf einer Seite.

Der HEROS H10 ist das absolute Leichtgewicht unter den Rosenbauer Feuerwehrhelmen. Sein Ziel: maximaler Schutz bei minimalem Materialeinsatz. Das Ergebnis ist ein Helm, der in puncto mechanischer Beanspruchung denselben Schutz bietet wie die Dreiviertel- und Vollschalenhelme der HEROS Linie, dabei aber spürbar weniger wiegt und eine deutlich verbesserte Belüftung bietet. Damit ist er prädestiniert für langwierige Einsätze in der Bekämpfung von Wald- und Flächenbränden sowie in der Technischen Rettung.

Vielseitig einsetzbar, vielfältig ausrüstbar

Weil der HEROS H10 die Vorgaben von gleich fünf Helmenormen erfüllen kann, ist er äußerst vielseitig einsetzbar – nicht nur in der Außenbrandbekämpfung und beim technischen Rettungseinsatz, sondern auch bei der Höhen- und Wasserrettung sowie im Arbeits- und Industrieumfeld. Zudem ist er dank seiner Kompatibilität perfekt für die unterschiedlichen Anforderungen innerhalb eines Einsatzgebietes gewappnet: Zusätzlich zum integrierbaren Augenschutzvisier lassen sich per Multiadapter ganz leicht verschiedene Komponenten anbringen. Dazu gehören der Gehörschutz, das Forstarbeitergitter für die Arbeit mit der Motorsäge und Helmluchten von Drittanbietern zur seitlichen Montage. Die Helmlampe HL3 Ex von Rosenbauer hingegen lässt sich, wie bei HEROS H30 und HEROS Titan, direkt und zentral in die Helmschale einsetzen. Bei großer Rauchentwicklung können die Einsatzkräfte zum Helm auch eine Korbschutzbrille tragen, die an den Augen dicht abschließt. Ihr flexibles Brillenband lässt sich über den Helm streifen, spezielle Führungsflaps verhindern dabei ein Verrutschen. In rauchiger Umgebung kann zusätzlich auch eine Waldbrandmaske mit integrierbarem Partikelfilter verwendet werden. Obendrein lässt sich auch der HEROS H10 mit der einzigartigen Positionsluchte PL1 am Hinterkopf ausstatten.

Extrem belastbar trotz minimalem Gewicht

Die Helmschale des HEROS H10 ist aus hochhitze- sowie flammbeständigem Kunststoff gefertigt. Dieses High Performance-Material zeichnet sich durch eine hohe Schlagzähigkeit aus: Der Helm ist also enorm bruchresistent. In Kombination mit der schlagabsorbierenden Innenausstattung ergibt sich so der hohe Schutz z.B. vor herunterfallenden Ästen oder Steinschlag. So steht der HEROS H10 trotz des geringen Gewichts seiner Helmschale von lediglich knapp 500 Gramm den anderen Rosenbauer Helmen in nichts nach.

Kaum zu spüren, aber da, wenn man ihn braucht

Der HEROS H10 ist ein Einsatzhelm, der immer für einen da ist – obwohl man ihn kaum spürt. Denn mit seinem Einsatzgewicht (d.h. mit Innenhelm) von nur ca. 800 Gramm wird der Helm nie zur Belastung. Die Innenausstattung, die eine individuelle Ausrichtung der Helmschale zentral über der Körperlängsachse ermöglicht, sorgt für die perfekte Balance – das gefühlte Gewicht sinkt damit noch einmal. Das ist vor allem bei anstrengenden und ausdauernden Arbeiten sowie bei schnellen Bewegungen mit dem Kopf von Vorteil. Diese Leichtigkeit macht den HEROS H10 zum idealen Begleiter für lange THL-Einsätze, die Bekämpfung von Wald- und Flächenbränden sowie für die Höhenrettung und für Forstarbeiten.

Durchgefärbt oder lackiert

Weil die im Spritzgussverfahren hergestellte Schale in vielen Farben durchgefärbt erhältlich ist, fallen Kratzer im Vergleich mit lackierten Helmen kaum auf. Weiterer Pluspunkt: Aufgrund des thermoplastischen Produktionsprozesses ist die Helmschale nach ihrer Einsatzzeit vollständig recycelbar. Zudem kann der HEROS H10 mit unterschiedlichen Helmstreifen und Beschriftungen individuell gestaltet werden.

Werkzeuglose (De-)Montage der Innenausstattung

Die Innenausstattung des HEROS H10 passt auch in den Modellen HEROS Titan und HEROS H30. Somit kann ein und dasselbe Kopfband in verschiedenen Helmschalen benutzt werden. Aus- und Einbau erfolgen – wie auch die Einstellung von Kopfumfang und Tragehöhe – unkompliziert, schnell und ohne Werkzeug. Das macht die Reinigung im Sinne der Einsatzhygiene oder den Austausch von Komponenten zum Kinderspiel.

Sie wollen mehr zum HEROS H10 erfahren?
Dann besuchen Sie rosenbauer.com/herosh10
oder scannen Sie den QR-Code.



HEROS H10 Einsatzhelm

Waldbrandbekämpfung und Technische Rettung



Bestelldaten HEROS H10 mit Kinnriemen

| Farbe** | durchgefärbt | |
|-----------------|---------------------------|-----------------------------|
| | Mit Ventilationsöffnungen | Ohne Ventilationsöffnungen* |
| Tagesleuchtgelb | 157612 | 157712 |
| Rot | 157608 | 157708 |
| Weiß | 157606 | 157706 |
| Gelb RAL 1018 | 157609 | 157709 |

*Ausführung ohne Ventilationsöffnung entspricht nicht der EN 12492.

**Weitere Farben als lackierte Ausführung auf Anfrage.

Optionen und Zubehör

| Bezeichnung | Montiert | Lose |
|--|----------|----------|
| Nackenschutz | 15766910 | 157669 |
| Augenschutzvisier transparent | 157654 | 15765402 |
| Augenschutzvisier getönt | 15765401 | 15765403 |
| Multiadapter | 15763101 | 157631 |
| Forstarbeitergitter (Multiadapter erforderlich) | - | 15766301 |
| Gehörschutz Level 1 / 25 dB (Multiadapter erforderlich) | - | 15766306 |
| Korbenschutzbrille | - | 15766308 |
| Helmlampe HL3 Ex | - | 157349 |
| Positionsleuchte PL1 | - | 157347 |
| Anpassungsset (für sehr kleine Kopfgrößen) bestehend aus 2 Stk. Abstandhalter vorne links und rechts + Verlängerungsachse hinten | - | 157360 |
| Maske für Waldbrandbekämpfung | - | 15766309 |

Helmstreifen und Beschriftungen

| Helmstreifen | Montiert | Lose |
|---|-----------------|-------------|
| Rot, reflektierend | 157664 | 15766401 |
| Silber, reflektierend | 157665 | 15766501 |
| Gelb, reflektierend | 157666 | 15766601 |
| Blau, reflektierend | 157667 | 15766701 |
| Rot, nicht reflektierend | 15766405 | 15766406 |
| Gelb, nicht reflektierend | 15766605 | 15766606 |
| Schriftzug "FEUERWEHR" | Montiert | Lose |
| Rot | 905614-001 | 15769401 |
| Silber | 905615-001 | 15769501 |
| Gelb | 905616-001 | 15769601 |
| Blau | 905617-001 | 15769701 |
| Schwarz | 905618-001 | 15769801 |
| Schriftzug einzeilig, Farbe und Wortlaut wählbar | 1576991 | 15769910 |

Hinweis: Damit die Anforderungen der EN 12492 erfüllt werden, müssen reflektierende Helmstreifen gewählt werden.

Ersatzteile

| | |
|--|----------|
| Ersatzteil Visierhalter und Scharniere | 15766303 |
| Scharniere links und rechts Set | 15766305 |