

Normenübersicht - HEROS H10

Einsatzhelm für Waldbrandbekämpfung und Technische Rettung

Wir möchten Ihnen mit dieser Produktinformation eine Übersicht geben, welche Normen durch welche Ausführungsvariante des neuen HEROS H10 erfüllt werden:



Normen	HEROS H10 ohne Lüftungsöffnungen*	HEROS H10 mit Lüftungsöffnungen, mit reflektierenden Helmstreifen	HEROS H10 mit Lüftungsöffnungen, ohne reflektierende Helmstreifen
EN 16471 (Wald- und Flächenbrandbekämpfung)	X	X	X
EN 16473 (Technische Rettung)	X	X	X
EN 12492 (Bergsteigerhelme)		X	
EN 1385 (Kanu- und Wildwassersport)	X	X	X
ISO 16073 (PSA für die Waldbrandbekämpfung)	X		
Elektr. Isolation E2	X		

* Bei der Version ohne Lüftungsöffnungen macht es keinen Unterschied ob Helmstreifen montiert sind oder nicht

Hinweis: Die EN397:2013 kann derzeit nicht erfüllt werden. Es gibt bereits eine neue Version der EN397 welche voraussichtlich im Jänner 2025 veröffentlicht wird und dies Version kann vollumfänglich erfüllt werden. Das heißt ab den Zeitpunkt wo die neue Version veröffentlicht ist, kann der Helm auch als Forsthelm wie in der DGUV Information 205-014 beschrieben verwendet werden.

Kontakt

Rosenbauer International AG
 peter.staudinger@rosenbauer.com
 Paschinger Strasse 90
 4060 Leonding, Austria
 Tel.: +43 732 6794-569

www.rosenbauer.com