



# SKULLERZ® 8955 // 8965

## BENUTZERINFORMATION

**NUTZUNG:** Diese Anstoßkappe bietet keinen Schutz vor fallenden/ geworfenen Objekten oder sich bewegenden schwebenden Lasten und darf nicht als Ersatz für einen industriellen Schutzhelm gemäß EN 397 oder ANSI Z89 verwendet werden. Die Anstoßkappe dient zur Aufnahme der Energie eines Schlags durch eine teilweise Zerstörung oder Beschädigung der Schale. Obwohl eine solche Beschädigung eventuell nicht unmittelbar sichtbar ist, muss jede Anstoßkappe, die einer starken Kraftereinwirkung ausgesetzt war, ersetzt werden. Um einen ausreichenden Schutz zu gewährleisten, muss die Kappe dem Kopfumfang des Benutzers entsprechen oder diesem angepasst werden. Verändern oder entfernen Sie keine Originalbestandteile, auch nicht zum Anbringen von Zubehör, sofern dies nicht vom Hersteller empfohlen wird. Bringen Sie keine Farbe, Lösungsmittel oder Klebstoffe auf oder selbstklebende Etiketten an, außer der Hersteller hat Sie dazu angewiesen.

**RICHTIGES TRAGEN:** Für einen ausreichenden Schutz muss diese Anstoßkappe mit dem Schirm nach vorne getragen werden. Setzen Sie die Kappe auf, sodass sie fest und etwas nach hinten gekippt, um die Sicht des Trägers nicht durch den Schirm zu beeinträchtigen, auf dem Oberkopf sitzt.

**INSPEKTION UND PFLEGE:** Die Nutzungsdauer dieser Kappe wird von vielen Faktoren beeinflusst, darunter Kälte, Hitze, Chemikalien, Sonnenlicht und unsachgemäßer Gebrauch. Sie sollte täglich auf offensichtliche Zeichen einer Rissbildung, Versprödung oder Beschädigung untersucht werden. Das Produktionsdatum ist auf der Schale jeder Anstoßkappe vermerkt. Unter normalen Umständen bietet diese Anstoßkappe für 5 Jahre einen angemessenen Schutz. Die Schale sollte mit einem angefeuchteten Tuch und einer sanften Reinigungslösung gereinigt/desinfiziert und an der Luft getrocknet werden. Es dürfen keine scheuernden Chemikalien verwendet werden. Ist auf diese Weise keine Reinigung der Anstoßkappe möglich, sollte sie ersetzt werden. Befolgen Sie hinsichtlich der Pflege der textilen Hülle die Anweisung auf dem innen liegenden Etikett. Wird die Anstoßkappe nicht verwendet, muss sie vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden und darf nicht mit irgendwelchen Chemikalien oder Flüssigkeiten in Kontakt kommen. Achten Sie darauf, die Anstoßkappe nicht fallen zu lassen.

**WARNUNGEN:** Wird diese Anstoßkappe korrekt getragen, ist die Sicht nach oben eingeschränkt. Wird die Kappe jedoch zu weit nach hinten gekippt getragen, ist das Schutzniveau wesentlich verringert. Wie von den EU-Vorschriften für Gesundheitsschutz und Sicherheit gefordert, wird der Benutzer darauf hingewiesen, dass die Anstoßkappe bei Hautkontakt allergische Reaktionen bei anfälligen Personen hervorrufen kann. Treten diese ein, sollte der Träger die Anstoßkappe abnehmen und einen Arzt aufsuchen. Von keinem der bei der Produktion dieser Anstoßkappe verwendeten Materialien ist bekannt, dass es negative Auswirkungen auf die Hygiene oder die Gesundheit des Trägers hat.

**RICHTIGER TRANSPORT:** Verwenden Sie beim Transport der Anstoßkappe eine Verpackung, die den Kontakt mit direkter Sonneneinstrahlung, jeglichen Chemikalien oder Flüssigkeiten und extremen Temperaturen auf ein Minimum reduziert. Die Verpackung sollte die Anstoßkappe auch vor starker Kraft- oder Druckeinwirkung, welche die Leistungsfähigkeit der Anstoßkappe beeinträchtigen könnte, schützen.

**HARMONISIERTE NORM:** Entspricht EN 812 2012

### RISIKEN – DIESE ANSTOSSKAPPE DIENT DEM SCHUTZ VOR:

EU-Richtlinie 89/686/EWG, Anhang II	Abschnitte dieser europäischen Norm
1.2.1 Gefährliche und störende Eigenschaften	4.6, 5.1.3, 5.2.2, 5.2.3
1.3.1 Anpassung an die Gestalt des Benutzers	4.5
1.3.2 Leichtigkeit und Festigkeit der Konstruktion	5.1.1, 5.1.2, 5.2.1
1.4 Informationsbroschüre des Herstellers	7
2.2 PSA, die die zu schützenden Körperteile umhüllen	4.2, 4.3
2.4 PSA, die einer Alterung ausgesetzt sind	7.2.3 e)
2.12 PSA mit einer oder mehreren direkt oder indirekt gesundheits- und sicherheitsrelevanten Markierungen oder Kennzeichnungen	7
3.1.1 Stöße durch herabfallende oder herausgeschleuderte Gegenstände und durch Aufprall eines Körperteils auf ein Hindernis	5.1.1, 5.1.2

**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG VERFÜGBAR AUF:**  
[www.ergodyne.com](http://www.ergodyne.com)

#### MANUFACTURER

Ergodyne  
1021 Bandana Boulevard East, Suite 220  
Saint Paul, MN, USA 55108  
+1.800.225.8238

#### NOTIFIED BODY

BSI Group  
Kitemark Court, Davy Avenue  
Knowlhill, Milton Keynes  
MK5 8PP, United Kingdom

#### AUTHORIZED EU REP

David Harrison  
Brooke House  
Tithebarn Lane  
Preston PR31BH, United Kingdom  
+441995600623