



MAXIMIZING THE POTENTIAL OF THE EXPONENTIAL UPGRADE.

ZENITH X MAX CE

NORM
EN 397 | 440V a.c. / -30°C / LD / MM
EN 50365 (Class 0)
CE 2008

EN 12492
nur für die folgenden Klauseln:
Stoßdämpfungsvermögen
4.2.1.2 Frontalaufprall, 4.2.1.3
Seitenaufprall, 4.2.1.4 Heckaufprall
4.2.2 | Durchschlagskraft

KATEGORIE
III

MATERIAL
AUßENSCHALE:
HD Polypropylen

INNENSCHALE:
Neopor® Cycled® by BASF | EPS auf
Basis von chemischem Recycling von
Kunststoffabfällen.

KOPFBAND:
Weiches Nylon PA

GEBRAUCHSTEMPERATUR
-30°C / +50°C

GEWICHT
570 g

GRÖSSE
Verstellbar – von 60 bis 66 cm



WHE00130

○ 201	● 205	● 210
● 202	● 206	● 214
● 203	● 208	● 215
● 204	● 209	

TECHNOLOGIEN

- **D-CORE TECHNOLOGIE** Der Neopor® Cycled® EPS-Kern mit niedriger Dichte schützt vor Aufprällen von oben.
- **HOCHDICHTER INNENSCHALENSCHUTZ** Der Neopor® Cycled® EPS-Innenschale mit hoher Dichte bietet Schutz bei Rundum-Aufprallen.
- **CLICK-IN SYSTEM** FBefestigungssystem zum raschen Ein- und Ausspannen der Polsterung.
- **DRY+ INNENPOLSTER** Feuchtigkeitsableitendes Material für mehr Komfort.
- **ADAPTIVE-FIT-SYSTEM** Sie lässt sich nach oben und unten bewegen und bietet eine Nackenstütze für einen sicheren Sitz.
- **INNOVATIVER KINNRIEMEN** Fünfstufig verstellbar und farblich markierte Verschlüsse gemäß Europäischer Norm an.
- **FARBCODIERTER VERSCHLUSS** Die Farbe des Verschlusses gibt die EN-Norm an, auf die sich der Kinnriemen bezieht.
- **EASY-CLICK SYSTEM** Mit Stecktaschen zur einfachen Befestigung von Augen- und Gesichtsschutz. Adapter erforderlich.

3 YEARS
GUARANTEE

10 YEARS
LIFE SPAN



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION