



MAXIMIZING THE POTENTIAL OF THE EXPONENTIAL UPGRADE.

ZENITH X MAX AIR CE



STANDARD

EN 397 I -30°C / LD / MM



EN 12492

solo per le seguenti clausole:
Capacità di assorbimento dell'energia
d'urto 4.2.1.2 impatto frontale, 4.2.1.3
impatto laterale,, 4.2.1.4 impatto
posteriore
4.2.2 | Penetrazione
4.1.4 | Aerazione



CATEGORIA

II



MATERIALE

CALOTTA ESTERNA:
Polipropilene HD



CALOTTA INTERNA:

Neopor® Cycled® by BASF | EPS
ottenuto dal riciclo chimico di rifiuti
plastici.

FASCIA FRONTALE:

Nylon PA morbido



TEMPERATURA DI UTILIZZO

-30°C / +50°C



PESO

570 g



TAGLIA

Regolabile – da 60 a 66 cm



WHE00132

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

TECNOLOGIE

- **TECNOLOGIA D-CORE** Il nucleo in EPS Neopor® Cycled® a bassa densità protegge dagli impatti dall'alto.
- **PROTEZIONE HD CROWN** Il guscio interno in EPS Neopor® Cycled® ad alta densità è progettato per proteggere da impatti da tutte le direzioni.
- **SISTEMA CLICK-IN** Sistema di attacco che consente di agganciare e sganciare facilmente l'imbottitura.
- **IMBOTTITURA DRY+** Tessuto traspirante per un maggiore comfort.
- **SISTEMA ADAPTIVE FIT** Si muove verso l'alto e verso il basso e offre supporto alla nuca per una vestibilità sicura.
- **AERAZIONE** 8 fessure di aerazione massimizzano la traspirabilità e il comfort.
- **CINTURINO AVANZATO** 5 punti di regolazione e chiusura colorata conforme agli standard EN.
- **CHIUSURA CODIFICATA PER COLORE** Il colore della chiusura indica lo standard EN a cui si riferisce il sottogola.
- **SISTEMA EASY CLICK** Slot integrati per la protezione degli occhi e del viso. Sono necessari adattatori.

3

YEARS
GUARANTEE

10

YEARS
LIFE SPAN



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION