



ADVANCED HEAD PROTECTION MADE EASY.



PRIMERO AIR CE



NORM

EN 397 I -30°C / LD / MM
EN 50365 (Class 0)

CE 2008 UK CA 8503

EN 12492

nur für die folgenden Klauseln:
4.2.1 | Stoßdämpfungsvermögen
4.2.2 | Durchschlagkraft



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

460 g



GRÖSSE

Verstellbar zwischen von 52 bis 63 cm



WHE00113

○ 201 | ● 204 | ● 210
● 202 | ● 205
● 203 | ● 208



KATEGORIE

III

TECHNOLOGIEN

- **ERGO-FIT-SYSTEM** Bewegt sich auf und ab und sorgt durch Anschmiegen an den Nacken für zusätzlichen Tragekomfort.
- **2DRY INNENPOLSTER** Schnelltrocknendes, feuchtigkeitsableitendes Gewebe für besten Tragekomfort jeden Tag.
- **CLICK-IN SYSTEM** FBefestigungssystem zum raschen Ein- und Ausspannen der Polsterung.
- **ADVANCED LITE KINNRIEMEN** Hochkomfortabel und konform mit der EN-Norm für Kinnriemen.
- **BELÜFTUNGSKANÄLE** 14 Lufteinlässe, die Belüftung und Tragekomfort erhöhen.
- **RINGHAKEN ZUM TRAGEN** Kinnriemenschlaufe, mittels derer der Helm sicher an einem Harness befestigt wird.
- **BEFESTIGUNGSPUNKTE FÜR GEHÖRSCHUTZ** 30-mm-Stecktaschen zur Anbringung von Gehörschutzkapseln.
- **EASY-CLICK SYSTEM** Mit Stecktaschen zur einfachen Befestigung von Augen- und Gesichtsschutz. Adapter erforderlich.
- **AUSTAUSCHBARE LAMPENHALTERUNGEN** 4 abnehmbare Lampenbefestigungsclips aus Nylon.

3

YEARS
GUARANTEE

10

YEARS
LIFE SPAN



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION