

THE GLOBAL BENCHMARK
FOR QUALITY, SAFETY,
AND DESIGN.

SUPERPLASMA AQ CE



NORM

EN 397 I -30°C / LD / MM



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



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

390 g



GRÖSSE

Verstellbar zwischen von 51 bis 63 cm



WHE00104

○ 201	● 205	● 208
● 202	● 206	● 210
● 203	● 207	● 214
● 204		



KATEGORIE

II

TECHNOLOGIEN

- **QUICK-FIT-SYSTEM** Größenverstellungssystem für maximale Stabilität.
- **2DRY INNENPOLSTER** Schnelltrocknendes, feuchtigkeitsableitendes Gewebe für besten Tragekomfort jeden Tag.
- **BELÜFTUNGSKANÄLE** 14 Lufteinlässe, die den Eintritt von Schmutz verhindern.
- **SCHMUTZSCHUTZGITTER** Sie verhindert das Eindringen von Schmutz in die Lüftungskanäle.
- **RINGHAKEN ZUM TRAGEN** Kinnriemenschlaufe, mittels derer der Helm sicher an einem Harness befestigt wird.
- **BEFESTIGUNGSPUNKTE FÜR GEHÖRSCHUTZADAPTER** Entwickelt für den Anschluss von Gehörschützern an den Helm.
- **VISIERADAPTER BEFESTIGUNGSPUNKTE** Die Befestigungspunkte ermöglichen eine Schraubbefestigung des Visiers am Helm.
- **INTEGRIERTE LAMPENHALTERUNGEN** Ausgestattet mit 4 eingebauten Lampenbefestigungspunkten aus Nylon.

3

YEARS
GUARANTEE

10

YEARS
LIFE SPAN



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION