

Keen on Business Kft.

GP3000 VÉDŐSISAK 65200-205

• HD polietilén sisakhéj hatféle színben • -20°C és +50°C között használható • 440 V váltakozó feszültségű villamos vezeték érintése elleni védelem • hat ponton rögzített, állítható sisakkosár (53-62 cm) • nedvszívó szivacsos izzadságszalag • hallásvédőkkel (Earline, Peltor), arcvédőkkel (60710, 60720), téli béléssel (65160), két pontos (65150) vagy négy pontos sisakszíjjal (65151) szerelvényezhető • 65210-215: Ecoline® változat • csomagolás: 20 db • súly: 350 g

EU szabvány: EN397

Színválaszték: **65200** fehér • **65201** kék • **65202** zöld • **65203** sárga • **65204** narancs • **65205** piros



OPUS 65100-105

• erős polietilén sisakhéj hatféle színben • 6 ponton felfüggesztett, állítható bőségű és magasságú kosár • hosszan tartó, 5 éves használati idő • szabályozható szellőzőnyílások mindkét oldalon • megfordítva is hordható ott, ahol fontos a fölfelé való látótér (szűk helyen, mászás, állványozás közben), mivel bélése 180°-kal elfordítható • cserélhető higiénikus izzadságszalag kétféle méretben • állítható szellőzés mindkét oldalon • 53-62 között szabályozható körméret • -20°C és +50°C között használható • véd fémolvadékok fröccsenése ellen (MM) • hallásvédőkkel, arcvédőkkel, téli béléssel, 2 ponton rögzített sisakszíjjal szerelvényezhető • rendelhető gyorsbeállítós változatban is (65106-108) • csomagolás: 24 db • súly: 370 g

EU szabvány: EN397

Színválaszték: **65100** fehér • **65101** kék • **65102** zöld • **65103** sárga • **65104** narancs • **65105** piros



OCEANIC II 65120-225

• 1000 V váltakozó feszültségű villamos vezeték érintése elleni védelem • erős polietilén sisakhéj hatféle színben • 6 ponton felfüggesztett, állítható bőségű és magasságú kosár • cserélhető izzadságszalag kétféle méretben • ívvédő álarccal, Visor látómezővel, Visogrill arcvédővel, Earline fültokokkal szerelvényezhető • 53-62-ig beállítható méret • csomagolás: 24 db • súly: 370 g

EU szabvány: EN397

Színválaszték: **65120** fehér • **65121** kék • **65122** zöld • **65123** sárga • **65124** narancs • **65125** piros



Keen on Business Kft.

3M™ PELTOR® G2000 SOLARIS 65220-225

• Uvicator™ szenzorral ellátott védősisak, mely az óramutató járásával egyezően pirosról fokozatosan teljesen fehérre változva jelzi, ha a hosszan tartó, intenzív UV sugárzás következtében a védőeszköz anyagszerkezetében védelmi képességet érintő változás következhetett be • az UV-indikátorral megtakarítható az előregedésből adódó, idő előtti sisakcsere költsége • MR: nagy mechanikai szilárdságú ABS sisakhéj hatféle színben • oldalirányú deformálódás elleni (LD) és fröccsenő fémolvadékok elleni (MM) védelem • 4 pontos, szabályozható bőségű (54-62) kosár • jó oldalszellőzés, állítható textilpántok, cserélhető izzadságszalag • -30°C és +50°C között változatlan ütéselnyelési tulajdonságok • hallás-, arc-, szemvédőkkel, és lámpával szerelvényezhető • további rendelhető változatok: **G2000N** (racsniis fejpántos), **G2001D** (szellőzőrések nélküli, 1000 V-ig szigetelő, EN50365 szerint) • csomagolás: 20 db • súly: 340 g

EU szabvány: EN397

Színválaszték: **65220** fehér • **65221** kék • **65222** zöld • **65223** sárga • **65224** narancs • **65225** piros



3M™ PELTOR® G3000N SOLARIS 65240-247

• Uvicator™ szenzorral ellátott sisak, gyorsbeállítós (54-62), 4 ponton felfüggesztett kosárral • MM: fröccsenő fémolvadékok elleni védelem • -30°C alacsony hőmérsékleten is használható • rövid sildnek köszönhető megnövelt látótér • állítható textilpántok, cserélhető izzadságszalag, nagyobb oldalszellőzés • hallás- és arcvédőkkel, V6 integrált szemüvegekkel, Fahrenheit sisakszemüveggel, illetve 2 vagy 3 pontos állszíjjal szerelvényezhető • további rendelhető változatok: **G3000** (normál fejpántos, szellőző), **G3001D** (szellőzőrések nélküli, 1000 V-ig szigetelő) • csomagolás: 20 db • súly: 310 g

EU szabvány: EN397

Színválaszték: **65240** fehér • **65241** kék • **65242** zöld • **65243** sárga • **65244** narancs • **65245** piros • **65246** szürke • **65242** hi-viz neonzöld



UVEX AIRWING B-WR U9762.030-630

• erős, könnyű polietilén sisakhéj hétféle színben • kiváló komfortérzet nagy felületen (300 mm²) történő szellőzéssel: egy sor nyílás elől és két sor hátul, melyek külön-külön zárhatók • gyorsbeállítós, 6 ponton felfüggesztett textil sisakkosár, fokozatmentesen szabályozható körméret (52-61 cm) • a kosár teljes hosszán végig érő, cserélhető, higiénikus izzadságszalag • -30°C és +50°C között változatlan ütéselnyelési tulajdonságok mellett használható • hallás- és arcvédőkkel, integrált szemüvegekkel, téli béléssel szerelvényezhető • további rendelhető változatok: **Airwing B** (U9762.020-920) hagyományos fejkosaras, szellőző polietilén, fekete színben is • **Airwing E** (9760.020-520) 1000 V-ig szigetelő, szellőzőlyukak nélküli, fehér, sárga, kék polietilén • **Thermo boss** (U9754.000-300) +150°C-ig hőálló, 440 V-ig szigetelő, fehér, sárga, piros polikarbonát • csomagolás: 25 • súly: 370 g

Keen on Business Kft.

EU szabvány: EN397

Színválaszték: **U9762.030** fehér • **U9762.130** sárga • **U9762.230** narancs • **U9762.330** piros • **U9762.430** zöld • **U9762.530** kék • **U9762.630** lime



UVEX PHEOS B U9772.020-920

• könnyű és sportos polietilén sisak hatféle színben • kiváló climazone komfortérzet egy első, két hátsó, egyedileg állítható szellőzőnyílással • hagyományos, 6 pontos textil sisakkosár • oldalsó nyomás alatt is alaktartó, megerősített sisakhéj • a kosár teljes hosszán végig érő, cserélhető, higiénikus izzadságszalag • adapter rendszer látómező, fültok, szemüveg vagy lámpa rögzítéséhez • további rendelhető változatok: **Pheos B-WR** (U9772.030-930) gyorsbeállítós sisakkosárral • **Pheos B-3D** (9772.040-240) uvex 3D kialakítású racsnis sisakkosár pheos védőszemüveg csatlakozási lehetőséggel

EU szabvány: EN397

Színválaszték: **U9772.020** fehér • **U9772.120** sárga • **U9772.220** narancs • **U9772.320** piros • **U9772.520** kék • **U9772.920** fekete



UVEX PHEOS ALPINE

• többfunkciós, ABS anyagú sisak magasban végzendő, ipari vagy mentési, alpinista munkákhoz • 6 pontos textil felfüggesztés • gyorsállítós fejkosár, Y állsúly biztonsági csattal • 30 mm-es euroslot adapterei és oldalklipszei révén fültokkal, látómezővel, hegymászó sisaklámpával szerelvényezhető

EU szabvány: EN397



CAMP HEGYMÁSZÓ SISAKOK 71510-530

• nagy szilárdságú ABS (akrilonitril-butadién-sztrén) sisakhéj beütődés veszélye ellen • univerzális, állítható sisakkosár • -30°C és +50°C között használható • négy ponton rögzített, biztonsági poliamid sisakszűj csattal • **71510**: fekete, 440 g, szigetelő (440 V), gyorsállítós fejpánt • **71520**: fehér színű, 418 g súlyú, klasszikus hegymászó sisak • **71530**: piros, 450 g, gyorsállítós fejpánt, fémhálós szellőzőlukak

EU szabvány: EN397, EN12492



TÚZOLTÓ SISAK 59800

- fejevédő ütésbiztos poliamid-üvegszál anyagból fluo csíkkal • sisakhéjba feltolható arcvédő látómező
- levehető bőr tarkóvédő hő- és mechanikai ártalmak ellen • négy ponton rögzített hevederes állszíj biztonsági csattal • -20°C és +140°C között használható • használhatósági idő: 4 év
- 52-től 62-ig racsnival állítható bőségu fejkosár puha belső béléssel

EU szabvány: EN443, EN166



SISAKSZÍJ, FEJKOSÁR 65150-180

Bőr állszíj (65150): Opus, Oceanic és GP sisakok biztonsági rögzítésére • csattal állítható hosszúság, tartós, bőr alapanyag • mindkét alkotóelemének szakítószilárdsága meghaladja a 150 N-t • csomagolás: 100/10

Sisakkosár (65180): sisakhéjba hat ponton rögzített • boltozati magasság és a fejbőség állítható • homlokrészen cserélhető izzadságszalag (65190)

EU szabvány: EN397



SISAKBÉLÉS, TARKÓVÉDŐ 65160-170

Téli sisakbélés (65160): Opus, Oceanic és GP sisakok téliesítésére • a fejet, tarkót, füleket és állat borítja • műszőrme és filc melegbélés, bőr külső • száraz és nedves hideg ellen -15°C-ig szigetel • melegtartási értéke: 77,5% • a sisakhéj és a fejkosár közé 6 ponton rögzítve könnyen szerelhető • állszalaggal rögzíthető

Tarkóvédő (65170): Opus, Oceanic és GP sisakokra szerelhető a sisakhéj és a fejkosár közé • anyaga pamut, műbőr és bőr • oldalvédelmet is biztosít • méret: 28 x 34 cm



SISAKSZEMÜVEG 65130-133

Visioceanic: Oceanic és Opus sisakkosárhoz rögzített, a kosár és sisakhéj közti homlokrészbe feltolható szemüveg • karcmentes, polikarbonát látómező kétoldali védőfóliával: víztiszta (65130) vagy sötét színű (65133S)

EU szabvány: EN166



Keen on Business Kft.

GP SZEMVÉDŐ, REFLEX KIT 65765, 65155

Szemvédő (65765): 0,8 mm vastag, víztiszta polikarbonát látómező • 3 ponton csatlakozik a 65755 sisakpánthoz • mérete: 335 x 100 mm • 1 optikai osztályú, állandó hordásra ajánlott • véd közepes energiájú, 120m/s sebességű részecskék mechanikai hatása (B) ellen

• **EU szabvány: EN166: 1B**

Reflex kit (65155): fényvisszaverő öntapadó fóliaszett sisakokhoz • a 6 db matrica felragasztásával jelentősen megnö a viselő minden irányú láthatósága rossz látási körülmények között



VISOR LÁTÓMEZŐ 60710-713

• 1 mm vastag, víztiszta vagy füstszínű polikarbonát kétoldali védőfóliával • ötpontos illeszkedés a homlok- és sisakpánthoz • **60710:** 430 x 195 mm látómező • **60711:** 430 x 195 mm látómező fém kerettel • **60713:** 390 x 180 mm füstszínű, sötét látómező

EU szabvány: EN166



HOMLOKPÁNT, SISAKPÁNT 60700-705

Homlokpánt (60700): 3 pozíciós állítási lehetőség, ötpontos illeszkedés az arcvédők számára • fej vonalát követő védőívelés, izzadságszalag • a fejbőség és boltozati magasság mérete szabályozható

Sisakpánt (60705): 3 pozíciós magasság, ötpontos illeszkedés az arcvédők számára • rúgós hátsó részével bármilyen szabványos sisakra szerelhető



SPECIÁLIS LÁTÓMEZŐK 60712-718

• 2 mm vastag, erősített polikarbonát, 400 x 200 mm • ötpontos illeszkedés a homlok- és sisakpánthoz • **60712:** víztiszta látómező • **60714:** DIN5-ös látómező lánghegesztő munkákhoz • **60715:** DIN11-es látómező ívhegesztő munkákhoz • **60716:** kívül infravörös sugárzás ellen védő, aranygőzölt, belül DIN5-ös sötét látómező • **60717:** kívül extra UV védő arany látómező • **60718:** felül DIN5-ös, alul víztiszta, bikolor látómező



ÍVVEDŐ ÁLARC 60710/I

• véd 500 V, 50 Hz váltakozó feszültségen, 4000 A zárlati áram által létrehozott villamos ív- és láng hatás ellen • olvadt fém fröccsenése ellen is védelmet biztosít • B fokú mechanikai védelem (120 m/s sebességű 0,86 g-os acélgolyó becsapódása) • **60710/I+60700:** ívvédő álarc széles homlokpánttal • **60710/I+60705+Oceanic:** ívvédő álarc védősisakkal, sisakpánttal

EU szabvány: EN166



LABOR ARCVÉDŐ 60667-668

• páramentes, 1 mm vastag, thermoform acetát látómező jó vegyszerálló tulajdonságokkal • nagyon könnyű (95 g), 90°-ban felhajtható, védőmaszk fölött viselhető • **60667**: víztiszta látómező • **60668**: narancs színű látómező



GP arcvédők 65755-770

GP látómező (65760): 0,8 mm vastag, víztiszta polikarbonát • 3 ponton csatlakozik a 65755 sisakpánthoz • mérete: 335 x 190 mm • 1 optikai osztályú, állandó hordásra ajánlott • véd közepes energiájú, 120m/s sebességű részecskék mechanikai hatása (B), folyadékok fröccsenése (3), továbbá zárlati áram okozta villamos ív-, és láng hatás (8), és olvadt fémcseppek ellen (9)

EU szabvány: EN 166: 1B 3,8,9

GP fémháló (65770): sűrű, fém szitaszövetes arcvédő erdészeti munkákhoz • 3 ponton csatlakozik a 65755 sisakpánthoz • mérete: 330 x 185 mm • véd alacsony energiájú, 45 m/s sebességű részecskék mechanikai hatása (F) ellen

EU szabvány EN 1731: F

GP sisakpánt (65755): 3 pozíciós ABS arcvédőtartó • 30 mm-es szabvány adapterével csatlakoztatható GP3000, Opus, Oceanic sisakokhoz • 65760-70 GP, 60710-11 Visor és 60720-21 Visogrill arcvédők egyaránt feltehetőek rá

GP állszíjak: négy pontos Y-szíz, csattal (65151), kétpontos szíz, rugalmas állvédővel (65152)



KOHÁSZ ARCVÉDŐ 60677

• 300 x 170 mm-es, 90°-ig felhajtható acélháló, alacsony kontakt hőmérséklet elleni védelemmel • 120 x 60 mm-es kobaltkék kohóüveg betét DIN 4-6 szűrőfokozattal • infravörös és vakító fény, sárga-narancs sugárzás elleni védelem az üveg- és fémiparban, öntési hőmérséklet ellenőrzése kohászatban • egy csavarral bármely sildes védősisakra könnyen feltehető

EU szabvány: EN171, EN175



VISOGRILL ARCVÉDŐ 60720-721

• sűrű fém szitaszövet • erdészeti munkához • sugárzó hő elleni védelem • **60720**: 305 x 190 mm látómező • **60721**: 405 x 190 mm látómező

EU szabvány: EN1731



LÁTÓMEZŐTARTÓ 60706-707

Látómezőtartó (60707): rögzítéséhez két darab 60706 adapter, vagy a Earline® sisakfültök használata szükséges • Visor látómezővel és Visogrill arcvédővel egyaránt használható sisakpánt
Adapter (60706): a 60707-es látómezőtartó sisakra rögzítését biztosítja a 60750 fültök használata nélkül • Opus, Oceanic és Peltor sisakra is szerelhető



HOMLOKPÁNT FÜLTOKKAL 60740+31040

• 31040 cikkszámú fültokkal, Visor/Visogrill arcvédővel egyaránt használható • 3 pozíciós állítási lehetőség, izzadságszalag • a fejbőség és boltozati magasság mérete szabályozható **EU szabvány: EN166, EN352-1**



EARLINE® SISAK-FÜLTOK 60750-757

• állítható fémpántos sárga (60750), vagy állítható műanyag pántos jó láthatóságú fluo sárga (60755), illetve fluo narancs (60757) színű, erős ABS fültokok • Opus, Oceanic, GP, Peltor és egyéb védősisakkal kompatibilis adapterrel szerelve • kényelmes, bőrérzetű PVC párnázott belső • SNR: 23 dB • súly: 260 g
EU szabvány: EN352-3



3M™ PELTOR ARCVÉDŐ LÁTÓMEZŐK 65710-715

• 1 mm vastag, víztiszta acetát látómező védőfóliával, 310 x 180 mm • mindkét oldalán páramentes, kiváló vegyszerálló tulajdonságokkal • -40°C és +100°C között használható • erős napsugárzás ellen védő sild • könnyű súly (140 g), 90%-os fényáteresztő tulajdonság • **PELTOR V40D (65710):** bármely fejkengyeles Peltor fültokkal kombinálható • **PELTOR V4D (65715):** Peltor vagy Opus sisakra (65706-os adapterrel vagy Peltor sisakfültökkel)
EU szabvány: EN166



Keen on Business Kft.

3M™ PELTOR ARCVÉDŐ FÉMHÁLÓK 65720-725

• formatartó rozsdamentes acélháló, 310 x 165 mm • repülő részecskék, szilánkok elleni védelem, a szitaszövet mérete 1,8 x 2,5 mm • erős napsugárzás ellen védő sild • könnyű súly (100 g), 75%-os fényáteresztő tulajdonság • **PELTOR V40C (65720)**: bármely fejkengyeles Peltor fültokkal kombinálható • **PELTOR V4C (65725)**: Peltor vagy Opus sisakra (65706-os adapterrel vagy Peltor sisakfültokkal)

EU szabvány: EN1731



UVEX BUMP-CAP U9794.300-301

• könnyű, rendkívül jól szellőző, a fej beütődésének veszélye elleni fejbüvő sapka • nem helyettesíti az ipari védősisakot (leeső tárgyak ellen nem véd) • rugalmas héj alatt kivehető, mosható, négy rétegű kényelmes belső rész • állítható, tépőzáras pánt segítségével méretre igazítható • könnyen cserélhető, széles izzadságszalag (U9794.100) • silden és a két oldalán integrált fényvisszaverő csíkok (hi-viz változatnál a méretállító pánt is) • feliratozható, hímezhető homlokrész • csomagolás: 10 db

EU szabvány: EN812

U9794.300: antracit szürke, normál silddel • **U9794.301**: antracit szürke, rövid silddel

U9794.800: hi-viz sárga, normál silddel • **U9794.900**: hi-viz narancs, normál silddel



UVEX ARCVÉDŐK U9705.014-U9708.514

• víztiszta, 1 mm vastag, ötpontos, könnyen cserélhető, vegyszerálló acetát látómező • a fejbőség és boltozati magasság minden fejméretre könnyen illeszthető • flip-up mechanizmusa révén az arcvédő bármely pozícióba beállítható

• **U9705.014**: fej vonalát követő, széles, gyorsállítós fekete homlokpánt erős műanyagból, 412 mm-es acetát látómezővel • rendelhető 540 mm-es, páramentes acetáttal is (U9706.514)

• **U9707.014**: gyorsállítós homlokpánt nagy becsapódási ellenállású, integrált polisztirol fejbüvővel, 412 mm-es acetát látómezővel • rendelhető 540 mm-es, páramentes acetáttal is (U9708.514)

• cserelencsék cellulóz-acetát (U9060.017) vagy páramentes acetát (U9050.517) kivételben

EU szabvány: EN166



TALIACAP 65110-115

• rendkívül könnyű (205 g) látogatósisak polietilénből • 4 ponton rögzített fejkosár cserélhető izzadságszalaggal • 53-62-ig állítható méret, hatféle szín • kizárólag a fej beütődésének veszélye ellen biztosít védelmet, nem helyettesíti az ipari védősisakot • csomagolás: 24 db • súly: 205 g

EU szabvány: EN812

Színválaszték: **65110** fehér • **65111** kék • **65112** zöld • **65113** sárga • **65114** narancs • **65115** piros



Keen on Business Kft.

ÜTÉSBIZTOS SAPKA 57300-308

• a fej beütődésének veszélye ellen védő baseball sapka, mely nem helyettesíti az ipari védősisakot (leeső tárgyak ellen nem véd) • rendkívül könnyű, jól szellőző fejtámla • belsejében nagy szilárdságú, rugalmas ABS héj található • külső része 60% pamut, 40% kopásálló nylon • csomagolás: 60 db

EU szabvány: EN812

Színválaszték: **57300** kék • **57302** zöld • **57303** sárga • **57305** piros • **57307** fluo sárga • **57308** fluo narancs



ECO SISAK- ÉS FEJLÁMPA 71540

• cseppmentes lámpa fejre és sisakra, pótégóval • krypton izzó, mely állítható fénynyalábbal 30 méter távolságra világít • 100°-os dőlésszögben állítható • két AA ceruzaelemmel 16 óráig használható • súlya: 75 g



LED SISAK- ÉS FEJLÁMPA 71545

• kis fogyasztású, fényesen világító LED-ek • három AAA elemmel 30 óráig használható • folyamatos és villogó üzemmód • fejre és sisakra is könnyen feltehető • 90°-os állítási lehetőség • elemekkel is csupán 110 g



ESŐSAPKA XPUHG

• zöld, vízhatlan sapka, 170 g/m², poliészterrel bevont, könnyű PU alapanyagból • 7,5 cm széles karimával kiválóan védi a fejet és az arcot, megakadályozza, hogy az eső szembe, vagy a nyakba folyjon • egy méret, zsinórral állítható fejbőség • csomagolás: 100/10



BASEBALL SAPKA 57160-169

• pamut/poliészter alapanyag • kemény sild, szitázható homlokrész • hátul tépőzárral vagy patenttal állítható • színek: fehér, királykék, sötétkék, fekete, világoszöld, sötétzöld, piros, sárga, narancs • két hátsó szeletében hálós kivitelű, szellőző változatban is rendelhető • csomagolás: 10/100



Keen on Business Kft.

COVERTOP XCOVT

• Coverguard® baseballsapka, vastag, 100% pamutvásznon alapanyagból • kemény sild, szitázható homlokrész • hátul tépőzárral állítható • színek: sötétkék (XCOVTB), fekete (XCOVTN) • csomagolás: 60/10



CAPYARD XCAP

• jó láthatóságú sárga (7CAPY) vagy narancs (7CAPO) baseball sapka • 80% poliészter, 20% pamut alapanyag, körbe fényvisszaverő díszcsík • kemény sild, szitázható homlokrész, tépőzárral állítható hátrész



COVERRAIN XCOVERB

• Coverguard® horgászsapka impregnált, vízlepergető pamutból • dupla vászon, rugalmas belső perem, zsinórral állítható körméret • szín: fekete • csomagolás: 50/10



BABY UV SAPKA UV400

• beleszőtt UPF 50+ fényvédő faktor • széles karimával védi az arcot, fejet • gumírozott perem és biztonsági állpánt • könnyű, légáteresztő, kopásálló poliamid anyag • kisgyerek (B) méretek: XS(43-47 cm), S (47-51 cm) • színek: fehér (UV401), bézs (UV402), homok (UV403)

EU szabvány: EN13758



BASIC UV HORGÁZSAPKA UV410

• beleszőtt UPF 50+ fényvédő faktor • széles karimával védi az arcot, fejet • állítható fejkörméret és biztonsági állpánt • könnyű, légáteresztő, kopásálló poliamid anyag • gyerek (K) méretek: S/M (49-53 cm), L/XL (53-57 cm) • felnőtt (A) méretek: S/M (57-59 cm), L/XL (59-63 cm) • színek: fehér (UV411), bézs (UV412), homok (UV413)

EU szabvány: EN13758



CLASSIC UV KALAP UV443

• beleszőtt UPF 50+ fényvédő faktor • felpatentolható széles karimával védi az arcot, fejet • védett belső zseb és biztonsági állpánt • könnyű, légáteresztő, kopásálló poliamid anyag • univerzális felnőtt méret, homok színben (UV443A)

EU szabvány: EN13758



Keen on Business Kft.

ACTIVE UV BASEBALL UV420

• beleszőtt UPF 50+ fényvédő faktor • silddel, tarkóvédővel óvja az egész fejet, nyakat • rugalmas zsinórral állítható fejkörméret • könnyű, légáteresztő, kopásálló poliamid anyag • gyerek (K) méretek: S/M (49-53 cm), L/XL (53-57 cm) • felnőtt (A) méret: univerzális (57-63 cm) • színek: fehér (UV421), bézs (UV422), homok (UV423)

EU szabvány: EN13758



ACTIVE SPORT UV BASEBALL UV432

• beleszőtt UPF 50+ fényvédő faktor • silddel, tarkóvédővel óvja az egész fejet, nyakat • állítható fejkörméret, levehető tarkóvédő • könnyű, légáteresztő, kopásálló poliamid anyag • univerzális felnőtt méret, bézs színben (UV432A)

EU szabvány: EN13758



A Carewear™ UV protection sapkák 99%-ban szűrik az ártalmas UVA és UVB sugárzásokat. A magas védelmi tényezőjű UPF 50+ fényvédő faktor ténylegesen része a szövetnek, nem kémiai bevonat, ezért nem mosható ki, nem kopik le és mechanikailag sem távolítható el. Az anyagba szőtt, apró kerámiacseppekbe foglalt fényvédő anyag (a naptejeknél is alkalmazott titán-dioxid) viszont nem érintkezik a bőrrel.