

# VÉDŐSISAKOK CĂȘTI DE PROTECȚIE





OXFORD, ENGLAND

# DAY & NIGHT PROTECTION...



✓ TÖMEGE KEVESEBB, MINT 300 GR  
20%-al könnyebb, mint az EN397 szabványnak megfelelő átlagos sisakok

✓ NAGY TELJESÍTMÉNYŰ FÉNYVISSZAVETŐ  
Class R2 - nagy teljesítményű fényvisszavető anyag

✓ INTEGRÁLT SZEMVÉDŐ  
EVO Spec EN166: 1.F, rendelhető víztiszta és füstszínű kivitelben

✓ GREUTATE MAI MICA DE 300 GR.  
20% mai puțin decât indeplineste conform standardului EN397

✓ MATERIAL REFLECTORIZANT  
Clasa R2 – material reflectorizant

✓ PROTECTIE OCULARA INTEGRATA  
EVO Spec EN166.1.F disponibil in varianta incolor & fumuriu  
Viziera poate fi prinsa in interiorul castii



BROWSE OUR FULL RANGE AT  
[www.jsp.co.uk](http://www.jsp.co.uk)



# MK 8 EVOLUTION™

0601 0044 xx 999

M00 1 8



CSAK RENDELÉSRE  
DOAR PE COMANDĂ



SAZBÁNYOK STANDARDE: EN 14052, EN 397

SZÍN CULOARE:



**80**  
fehér  
alb



**70**  
sárga  
galben



**40**  
kék  
bleumarín

Tömeg: 550 g • anyaga: polietilén HDPE • termék élettartam: 5 év • 4 pontos textil felfüggesztés kiváló minőségű plüss béléssel • szellőzővel • viselési hőmérséklet: -40°C - +50°C • oldalsó nyomás elleni védelem • izzadságszalag különleges párnázott szövet • olvadó fém elleni védelem (MM) • racsniis fejkoár állítás.

A fejdélem állandóan fejlődik. A JSP az egyetlen cégtől olyan védősisakot fejlesztett ki, amely az EN 397 sz. szabvány előírásait háromszorosan felülmúló EN 14052 sz. szabvány szigorú védelmi követelményeinek tesz eleget. A sisakot a legújabb anyagok és gyártási eljárások felhasználásával terveztük. Az EV08 valóban átfogó védelmet és utolérhetetlen kényelmet nyújt. A kiváló minőségű, emelt védelmi fokozatú ipari védősisak veszélyes környezetben végzett munkánál alkalmazható – pl. bányákban, alagutak létesítésénél, bontásnál, építésekben, olajfinomítóknál stb. Ilyen szintű védelmet egyetlen más sisak sem nyújt. A termékünket az életvédelemre terveztük. Amennyiben komolyan veszik a biztonságot, a JSP által gyártott EV08 védősisakot fogják viselni. Mérete 53-64 cm tartományban állítható, szellőzőt, céglógó feltüntetésére alkalmas nagy felülettel rendelkezik.

Greutate: 550 g • material: polietilenă de înaltă densitate • durată de viață: 5 ani • harnașament textil cu căptușeală plușată • ventilată • rezistență termică: între -40°C și +50°C • oferă protecție la impact lateral • bandă de contact cu pielea din material căptușit special • oferă protecție contra metalului topit (MM) • roțiță de ajustare.

Produsele pentru protecția capului se dezvoltă în permanență. JSP este singura societate care a creat casca care îndeplinește cerințele înalte de protecție conform normei EN 14052, care oferă o depășire de 3 ori a cerințelor normei EN397. Casca este proiectată folosind cele mai noi materiale și tehnici de fabricație. EV08 oferă într-adevăr o protecție complexă și un confort inegalabil. Casca industrială de înaltă calitate, cu un grad mărit de protecție este oportună pentru lucrul în mediu de risc cum ar fi de ex. minerit, străpungere de tuneluri, demolări, șantiere, rafinării, etc. Nici o altă casă de protecție nu oferă acest nivel de protecție. JSP a realizat acest produs pentru protecția vieții. Dacă luați siguranța într-adevăr în serios, veți purta casca EV08 de la firma JSP. Mărire reglabilă 53 - 64 cm. Cu ventilație. Suprafață mare potrivită pentru amplasarea logo-ului.

A LEGERŐSEBB VÉDŐSISAK A KÍNÁLATBAN  
CEA MAI REZISTENTĂ CĂȘĂ DIN GAMA NOASTRĂ DE PRODUSE

service-life  
5 YEARS

Az EN 14052:2005 sz. szabvány előírásai szerint végzett vizsgálatok háromszorosan felülmúlják az EN 397 sz. szabvány követelményeit.

Probele executate conform cerințelor normei EN 14052:2005 - depășesc de 3 ori cerințele normei EN397:1995.

## EN 14052

### ÜTÉSÁLLÓSÁG

(ütések csillapítására való képesség) Minden vizsgálat során sisakonként két ütést végeznek. Egy egyik ütés a sisak csúcsától mért 35 mm sugarú környékre irányul, és 2 m magasságból becsapódó 5 kg-os súllyal végzik. A másik ütés a sisakcsúcson kívülre irányul a 15°-60° tartományon belüli bármilyen szög alatt, és ezáltal az 5 kg-os súly 1 m magasságból csapódik be.

### ÁTHATOLÁSSAL SZEMBENI ELLENÁLLÓSÁG

Minden vizsgálat során sisakonként két ütést végeznek. A 2,5 m magasságból becsapódó 1 kg-os ütőtést az első ütésnél a sisak csúcsára irányul. A másik becsapódás a sisakcsúcson kívülre irányul 15° és 60° közötti szög alatt, 2 m magasságból.

### REZISTENȚĂ LA CIOCNIRE

La ficcare probă se testează două ciocniri la o cască. O lovitură este îndreptată în zona cu raza de 35 mm de la creștetul căștii cu o greutate de 5 kg de la înălțimea de 2 metri. A doua lovitură direcționată în afara creștetului, în orice unghi între 15° și 60° cu o greutate de 5 kg de la înălțimea de 1 metru.

### REZISTENȚA LA PERFORARE

La ficcare probă se testează două izbitorii la o cască. Prima lovitură cu un poanson de 1 kg de la înălțimea de 2,5 m direcționată pe creștetul căștii. A doua lovitură direcționată în lateralul creștetului, la un unghi între 15° și 60° de la înălțimea de 2 metri.

## EN 397

### ÜTÉSÁLLÓSÁG

Sisakonként egy ütést végeznek. Az ütés a sisak csúcsára irányul, és 1 m magasságból becsapódó 5 kg-os súllyal végzik.

### ÁTÜTÉSSEL SZEMBENI ELLENÁLLÓSÁG

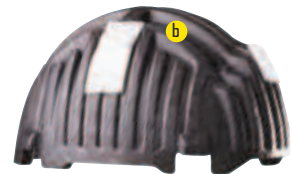
Sisakonként egy ütést végeznek. Az ütés a sisak csúcsától mért 50 mm sugarú környékre irányul, és 3 kg-os hegyes ütőtést felhasználásával végzik 1 m magasságból.

### REZISTENȚĂ LA CIOCNIRE

Se testează o lovitură pe o cască. Lovitura este direcționată pe creștetul căștii cu o greutate de 5 kg de la înălțimea de 1 metru.

### REZISTENȚA LA PERFORARE

Se testează o lovitură pe o cască. Lovitura este direcționată în zona cu raza de 50 mm de la creștetul căștii, folosindu-se un poanson ascuțit cu greutatea de 3 kg, de la înălțimea de 1 metru.



a/ kiváló minőségű plüss bélés és izzadságszívó homlokszalag căptușeală de înaltă calitate din pluș și bandă anti-transpirație

b/ ütéseket jól elnyelő polisztirolhoz betét bandă din spumă de polistiren care absoarbe bine loviturile

c/ forgatható állítókerék roțiță reglare rapidă

150 °C

service-life  
5 YEARS



## MK7 HI-TEMP 150™

0601 0067 80 999

MOQ 1 10



**SZABVÁNYOK STANDARDE:** EN 397, EN 50365

**SZÍN CULOARE:** fehér alb

A sisakot a JSP tervezői úgy készítették, hogy egyesítse a kiemelkedő biztonságot és az MK7 sisakok viselési kényelmét. A sisak és a belső fejkeret lángálló nylon-ból készül. 150 °C hőmérsékletet is elvisel. Rendelhető kiegészítők: állvédő és arany színű arcvédő

- EN 397 szabványnak megfelel
- tömeg: 500 g
- anyaga: poliamid
- termék élettartam: 5 év
- 6 pontos textil felfüggesztés
- szellőző nélkül
- viselési hőmérséklet: -40 °C +150°C
- elektromos szigetelő képesség EN50365:1000V
- oldalsó nyomás elleni védelem (LD)
- védelem olvadt fémmel szemben (MM).

A fost proiectat de către JSP pentru a combina siguranța excepțională și confortul MK7 cască de protecție cu capacitatea de a fi încă eficientă la temperaturi de până la 150 °C. Standard EN 397.

- Greutate: 500 g
- material: poliamidă
- durată de viață a produsului: 5 ani
- harnașament textil cu prindere în 6 puncte
- neventilată
- rezistență termică: între -40°C și +150°C
- nivel de izolare electrică cf. EN50365: 1000 V
- testată pentru rezistență la presiune laterală (LD)
- oferă protecție contra metalului topit (MM).

**MAGAS HŐMÉRSÉKLETEN 150°C-IG  
TEMPERATURI FOARTE ÎNALTE,  
PÂNĂ LA 150 °C**



# MK7

0601 0035 xx 999

MOQ **1** **35**



**SAVBÁNYOK STANDARDE: EN 397**

**SZÍN CULOARE:**



<b>80</b>	<b>70</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>90</b>
fehér alb	sárga galben	zöld verde	kék bleumarín	piros roșu	narancssárga oranj

Állítható méretű kényelmes védősisak szellőzőnyílásokkal, racsnis fejkosár állítással. EN 397 szabványnak megfelel. Tömeg: 500 g • anyaga: polietilén HDPE • termék élettartam: 5 év • 6 pontos textil felfüggesztés • szellőzővel • viselési hőmérséklet: -40°C - +50°C • egyiptomi gyapot izzadságbetét mikroporózus PU bevonattal, semleges pH-értékkel • esővíz csatorna • olvadó fém elleni védelem (MM).

Casca foarte confortabilă, orificii de aerisire, mărime reglabilă cu ajutorul unei benzi zimțate. Respectă standardele EN 397. Greutate: 500 g • material: polietilenă de înaltă densitate • durată de viață: 5 ani • harnașament textil cu prindere în 6 puncte • ventilată • rezistență termică: între -40°C și +50°C • bandă de contact cu pielea din bumbac egiptean, cu strat de protecție din PU microporos, cu PH neutru • canal pentru apa de ploaie • oferă protecție contra metalului topit (MM).

service-life  
**5 YEARS**



YOUR  
LOGO  
HERE

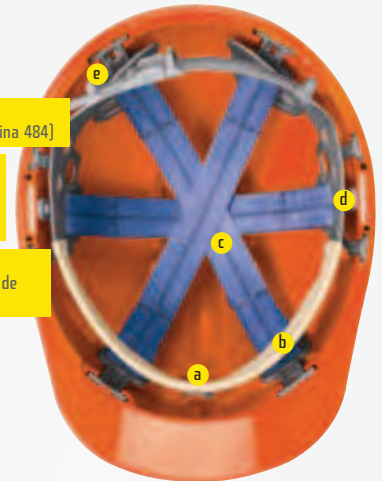
a/ retractaspec kiegészítő (lásd 484. oldal)  
vizor Retractspec opțional (consultați pagina 484)

b/ kényelmes műbőr izzadságszívó  
homlokszalag  
banda anti-transpirație confortabilă din  
piele sintetică

c/ 6 ponton rögzített textil sisakkosár  
suspensia din material textil cu 6 puncte de  
fixare

d/ univerzális csatlakozás  
fante universale

e/ egyszerű csúsztató racsnis beállítás  
reglare ușoară a benzii anti-alunecare  
cu roată dințată



# MK1

0601 0042 xx 999

MOQ **1** **50**



**SAVBÁNYOK STANDARDE: EN 397**

**SZÍN CULOARE:**



<b>80</b>	<b>70</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>90</b>
fehér alb	sárga galben	zöld verde	kék bleumarín	piros roșu	narancssárga oranj

Fogazott pánt segítségével állítható méretű kényelmes, könnyű és stabil védősisak. Megfelel az EN397 szabvány követelményeinek. Tömeg: 350 g • anyag: polietilén HDPE • termék élettartam: 5 év • 6 pontos műanyag felfüggesztés • nem szellőző • viselési hőmérséklet: -20°C - +50°C • elektromos szigetelő képesség 440V • poliszter izzadságszalag • esővíz csatorna.

Cască poliester usoara, foarte confortabila, marimi reglabile. Respectă standardul EN397. Greutate: 350 g • material: polietilenă de înaltă densitate • durată de viață: 5 ani • harnașament textil cu prindere în 6 puncte • neventilată • rezistență termică: între -20°C și +50°C • nivel de izolare electrică cf. EN50365: 1000V • bandă de contact cu pielea din poliester • canal pentru apa de ploaie.

service-life  
**5 YEARS**



a/ nylon izzadságszívó homlokszalag  
bandă anti-transpirație din spumă de nylon

b/ PE sisakkosár  
harnașament din PE

a legkönnyebb védősisak a kínálatban  
cea mai ușoară gamă de căști de protecție

service-life  
**5 YEARS**



a/ Luxus Chamlon izzadságbetét – valódi egyiptomi pamut PU bevonattal: PH semleges!

Bandă anti-transpirație Deluxe Chamlon din bumbac egiptean, acoperită cu strat de poliuretan, cu PH neutru.

b/ 6 ponton rögzített textil sisakosár suspensia din material textil cu 6 puncte de fixare

c/ univerzális csatlakozás fante universale

YOUR  
LOGO  
HERE



d/ EVOSPEC™ kiegészítő – víztiszta vagy füstszűrő, páramentes vizor EVOSPEC™ opțional - transparent sau fumuriu, antiaburire

e/ szellőzőnyílások orificiile de aerisire



f/ CR2 fényvisszavető kiegészítő benzini reflectorizante opționale CR2

g/ OneTouch™ csúszó racsni – egyszerűen, akár egy ujjal beállítható a szükséges méretre.

Bandă anti-alunecare cu roată dințată OneTouch™ - atât de simplu de ajustat încât poate fi manevrată cu un singur deget.

h/ 3D illeszkedés - egyedülálló 3-pontos mélységállításal potrivire precisă 3D datorită setărilor de reglare pe adâncime a curelelor de fixare, în 3 puncte

## EVO LITE®

0601 0074 xx 999

MOQ 1 10



CSAK RENDELÉSRE  
DOAR PE COMANDĂ



SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 50365, EN 397

SZÍN CULOARE:



**80**  
fehér  
alb



**70**  
sárga  
galben



**10**  
zöld  
verde



**40**  
kék  
bleumarin



**20**  
piros  
roșu



**90**  
narancssárga  
oranj

Az EVO Lite® rendkívül könnyű, tömege 285 g, mintegy 20 % -kal könnyebb, mint a legtöbb biztonsági sisak. Az alacsony súly mellett a kiemelkedően kényelmes fejkosár és az egyedi 1-2-3 pont hátsó magasságot állító fejpánt biztosítják a viselés tökéletes komfortját minden fejméretnél. 6 pontos textil felfüggesztéssel, szellőzővel. Viselési hőmérséklet: -20 °C +50 °C. Elektromos szigetelő képesség: EN50365: 1000 V. Oldalsó nyomás elleni védelem (LD). Egyiptomi gyapot izzadságbetét mikroporózus PU bevonattal, semleges pH-értékkel. Felhasználható 5 évig. Védőképessége meghaladja az EN 397 szabványt, köszönhetően a könnyű ABS sisakhéjnak és a JSP kutató-fejlesztő csapata legújabb formatervének, ahol az EV08® védősisakot, a világ legerősebb ipari védősisakját megalkották.

EVO Lite® este o cască extrem de ușoară, cu o greutate de 285 g, cu aprox. 20% mai ușoară decât o cască de protecție standard. Greutatea redusă și fixarea confortabilă, cu reglaj 1-2-3 pentru adâncimea de purtare, asigură un confort perfect, indiferent de dimensiunea capului. Harnașament textil, cu prindere în 6 puncte. Ventilată. Rezistență termică: între -20 °C și +50 °C, nivel de izolare electrică cf. EN50365: 1000V. Testată pentru rezistență la presiune laterală (LD). Bandă de contact cu pielea este din bumbac egiptean, cu strat de protecție din PU microporos, cu PH neutru. Durata de viață a produsului: 5 ani. Depășește cerințele standardului EN 397, mulțumită carcasi din ABS și designului revoluționar realizat de echipa de cercetare-dezvoltare a JSP - care a proiectat și EV08® - cea mai rezistentă cască de protecție industrială din lume.





**25 dB**  
SNR

service-life  
**5 YEARS**

## FORESTRY SET

0601 0079 99 999

MOQ **1** **14**



**SZABVÁNYOK STANDARDE:** EN 397, EN 50365, EN 352-3, EN 1731

Narancsszínű Evolite fejbédő sisak arvédő kerettel és hálós arcvédővel, kiegészítve InterGP fültokokkal (SNR 25 dB) és narancsszínű tarkóvédővel. Szabványok: EN 397, EN 50365, EN352-3, EN 1731.

O cască cu o combinație uzuală alcătuită din: cască Evolite portocalie cu roată, suport de vizor, țesătură metalică și antifoane externe InterGP (SNR: 25) și protecție pentru gât cu vizibilitate ridicată. În conformitate cu EN397, EN50365, EN 352-3 și EN1731.



# EVO 3

0601 0065 XX 999

MOQ 1 10



OneTouch™ csúszo racsni - egyszerűen, akár egy ujjal beállítható a szükséges méretre.  
Bandă anti-alunecare cu roată dințată OneTouch™ - atât de simplu de ajustat încât poate fi manevrată cu un singur deget.



- 3D illeszkedés
- egyedülálló 3-pontos mélység-állítással
- deluxe Chamlon izzadságbetét
- 6 pontos textil fejpántok
- univerzális csatlakozó a kiegészítőknek
- precíz 3D datoritá setárilor
- de reglare pe adâncime a curelelor de fixare, în 3 puncte
- bandă antitranspirație Chamlon
- curele de fixare în 6 puncte
- fante universale pentru accesorii

**SZABVÁNYOK STANDARDE:** EN 397, EN 50365

**SZÍN CULOARE:**



**80**  
fehér  
alb



**70**  
sárga  
galben



**20**  
piros  
roșu



**40**  
kék  
bleumarin

Erős, könnyű, rendkívül kényelmes védősisak. EN 397 szabványnak megfelel. A felhajtható EVOSPEC™ szemvédő külön rendelhető.

Súly: 360g • anyaga: polietilén HDPE • termék élettartam: 5 év • 6 pontos textil felfüggesztés • szellőző nélkül • egyedülálló 1-2-3 pont hátsó magasság beállítás • viselési hőmérséklet: -30 °C +50 °C • elektromos szigetelő képesség: 440V (EN397) és EN50365: 1000V • egyiptomi gyapot izzadságbetét mikroporózus PU bevonattal, semleges pH-értékkel • olvadt fém elleni védelem (MM).

Casca rezistentă, ușoară și foarte confortabilă. Norma EN 397. Vizor EVOSPEC™ retractabil opțional.

Greutate: 360 g • material: polietilenă de înaltă densitate • durată de viață: 5 ani • harnașament textil cu prindere în 6 puncte • neventilată • reglaj unic 1-2-3 pentru adâncimea de purtare • rezistență termică: între -30 °C și +50 °C • nivel de izolare electrică cf. 440V (EN397) și EN50365: 1000V și +50 °C • bandă de contact cu pielea din bumbac egiptean, cu strat de protecție din PU microporos, cu PH neutru • oferă protecție contra metalului topit (MM).





## VÉDŐSISAKOK CĂȘTI DE PROTECȚIE



service-life  
5 YEARS

YOUR  
LOGO  
HERE



service-life  
5 YEARS

YOUR  
LOGO  
HERE



### EVO 3 LINESMAN

0601 0076 xx 999

MOQ 1 10



CSAK RENDELÉSRE  
DOAR PE COMANDĂ



SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 397, EN 50365, ANSI Z89

SZÍN CULOARE:



80  
fehér  
alb

70  
sárga  
galben

20  
piros  
roșu

40  
kék  
bleumarin

Ideális megoldás magasban végzett munkáknál. Megfelel az EN 397 és EN 50365, ANSI Z89. Tömeg: 375g • anyaga: polietilén HDPE • termék élettartam: 5 év • 6 pontos textil felfüggesztés • szellőző nélkül • egyedülálló 1-2-3 pont hátsó magasság beállítás • viselési hőmérséklet: -30 °C +50 °C až • elektromos szigetelő képesség EN50365:1000V • egyiptomi gyapot izzadságbetét mikroporózus PU bevonattal, semleges pH-értékkel • integrált 4 pontos állszíj • rövid ellenző a magasban végzett munkákhoz • olvadt fém elleni védelem.

Ideală pentru lucrul la înălțime. Respectă standardele EN397, EN50365, ANSI Z89. Greutate: 375g • material: polietilenă de înaltă densitate • durată de viață: 5 ani • harnașament textil cu prindere în 6 puncte • neventilată • reglaj unic 1-2-3 pentru adâncimea de purtare • rezistență termică: între -30 °C și +50 °C, nivel de izolare electrică cf. EN50365: 1000V • bandă de contact cu pielea din bumbac egiptean, cu strat de protecție din PU microporos, cu PH neutru • curea de prindere integrată, în 4 puncte • cozoroc scurt, pentru lucrul la înălțime • oferă protecție contra metalului topit.

### EVO 2

0601 0063 xx 999

MOQ 1 10



SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 397

SZÍN CULOARE:



80  
fehér  
alb

70  
sárga  
galben

10  
zöld  
verde

40  
kék  
bleumarin

20  
piros  
roșu

90  
narancssárga  
oranj

A modern, kiemelkedő ár/érték arányú fejjvédő megfelel az EN397 szabvány követelményeinek. Tömeg: 390 g • anyaga: polietilén HDPE • termék élettartam: 5 év • 6 pontos textil felfüggesztés • szellőzővel • egyedülálló 1-2-3 pont hátsó magasság beállítás • viselési hőmérséklet: -30 °C až +50 °C • egyiptomi gyapot izzadságbetét mikroporózus PU bevonattal, semleges pH-értékkel • olvadt fém elleni védelem.

Casca EVO2 oferă protecție și funcționalitate de cel mai înalt nivel la un preț extrem de competitiv. Respectă standardul EN397. Greutate: 390 g • material: polietilenă de înaltă densitate • durată de viață: 5 ani • harnașament textil cu prindere în 6 puncte • ventilată • reglaj unic 1-2-3 pentru adâncimea de purtare • rezistență termică: între -30 °C și +50 °C • bandă de contact cu pielea din bumbac egiptean, cu strat de protecție din PU microporos, cu PH neutru • oferă protecție contra metalului topit.

## ARCVÉDŐ KERET SUPPORT VIZOR

0504 0037 99 999 MK7  
0504 0072 99 999 EVO  
MOQ **1** **20**



## POLIKARBONÁT ARCVÉDŐ KERETTEL VIZOR DIN POLICARBONAT ȘI SUPORTȚI

0502 0042 99 999 MK7  
0502 0083 99 999 EVO  
MOQ **1** **20**



## ARCVÉDŐK VIZOR

0502 0043 99 999 acetát arcvédő vizor din acetat EN 166 1F.3  
0502 0046 99 999 polikarbonát arcvédő vizor din policarbonat  
0502 0044 99 999 fémhálós arcvédő vizor din plasă EN 166 1B.3.9  
0502 0045 99 999 GW5 sötét hegesztő arcvédő vizor pentru sudură GW5  
MOQ **1** **50**



## EVOSpec™

0501 0501 81 999 víztiszta incolor  
0501 0501 06 999 füstszínű fumuriu  
MOQ **1** **10**

**STANDARDE:** EN 166.1.F

Rendelhető szemvédők EVOLite®/EVO3™ sisakokhoz  
Felhajtható szemvédő, páramentes, karcálló. Víztiszta vagy füstszínű kivitelben. Könnyű, egyszerű felszerelni. EN166.1.F.  
Ochelari furnizați pentru căștile EVOLite®/EVO3™ Vizor retractabil, antiaburire, antizgăriere, transparent sau fumuriu. Ușor, simplu de asamblat. EN166.1.F.

## CR2 FÉNYVISSZAVETŐ MATRICÁK AUTOCOLANTE REFLECTORIZANTE CR2

0604 0068 99 999 EVOLite  
0604 0067 99 999 EVO2, EVO3  
MOQ **1** **10**



**STANDARDE:** EN 12899-1

Class R2 fényvisszavetők nagy intenzitású fényvisszavető anyagokból, átlagosan 60 %-kal felülmúlják a szabvány követelményét: EN12899-1.  
Autocolantele reflectorizante din clasa R2 sunt fabricate dintr-un material reflectorizant cu intensitate ridicată, cu 60 % mai reflectorizant decât cele standard. EN12899-1.



## RUGALMAS ÁLLSZÍJ CUREA ELASTICĂ DE FIXARE PENTRU BĂRBIE MK7, MK8, EVOLite, EVO2, EVO3, MK1 0604 0037 99 999

MOQ **1** **400**

## VÉDŐSISAKBA VALÓ BETÉT BENZI ZIMȚATE PENTRU CĂȘTILE

0604 0039 99 999 MK7  
MOQ **1** **100**

bőr az MK7 típushoz  
piele sintetică pentru căștile MK7



0604 0062 99 999 EVO  
MOQ **1** **50**

chamlon (pamut) az EVO sisakhoz  
chamlon pentru căștile EVO



## MK7 VÉDŐSISAKRA FELSZERELHETŐ SZEMVÉDŐ VIZOR PENTRU CASCA MK7

0502 0047 99 999  
MOQ **1** **200**

a szemvédő a sisak belsejébe rejthető  
vizorul poate fi retras în interiorul căștii



## FÜLTOK MK7, EVO CĂȘTI URECHI MK7, EVO 0402 0058 99 999

MOQ **1** **50**

**SZÍN CULOARE:** fekete negru





## LAS S14

0601 0015 xx 999

MOQ 1 24

Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

**SZABVÁNYOK STANDARDE:** EN 397

**SZÍN CULOARE:**



**80**  
fehér  
alb

**70**  
sárga  
galben

**10**  
zöld  
verde



**40**  
kék  
bleumarín



**20**  
piros  
roșu



**90**  
narancssárga  
oranj

Textilszalagokon 4 ponton rögzített, fazettás, könnyű polietilén sisakhéj hosszított tarkórésszel. Méretek: 52-62, összsúly: 310 g, -30 °C-ig terjedő hőmérsékleten használható, élettartama: 4 év, EN 397 szabványnak megfelel.

Cască ușoară din polietilenă, tip coajă cu partea posterioară coborâtă peste ceafă, harnașament în 4 puncte de prindere cu curele din material textil, mărimi 52-62, greutatea totală 310 g, pentru lucrări până la -30°C, durată de viață 4 ani, certificată conform normei EN 397.

## LAS S17

0601 0017 xx 999

MOQ 1 24

Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

**SZABVÁNYOK STANDARDE:** EN 397

**SZÍN CULOARE:**



**80**  
fehér  
alb

**70**  
sárga  
galben

**10**  
zöld  
verde



**40**  
kék  
bleumarín



**20**  
piros  
roșu



**90**  
narancssárga  
oranj

PE sisakosáron 6 ponton rögzített, fazettás, könnyű polietilén sisakhéj hosszított tarkórésszel. Méretek: 52-62, összsúly: 331 g, -30 °C-ig terjedő hőmérsékleten használható, élettartama: 4 év, EN 397 szabványnak megfelel.

Cască ușoară din polietilenă, tip coajă cu partea posterioară coborâtă peste ceafă, harnașament în 6 puncte de prindere din PE, mărimi 52-62, gramaj total 331 g, pentru lucrări până la -30°C, durată de viață 4 ani, certificată conform normei EN 397.

## LAS S16E

VILLANYSZERELŐK SZÁMÁRA

PENTRU ELECTRICIENI

0601 0016 70 999

MOQ 1 24

Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

**SZABVÁNYOK STANDARDE:** EN 50365

**SZÍN CULOARE:** sárga galben

Textilszalagokon 6 ponton rögzített, fazettás, könnyű polietilén sisakhéj hosszított tarkórésszel. Elektromos szigetelés: 1000 V, összsúly: 325 g, -30 °C-ig terjedő hőmérsékleten használható, élettartama: 4 év, megfelel az EN 50365 szabvány követelményeinek.

Cască ușoară din polietilenă, tip coajă cu partea posterioară coborâtă peste ceafă, harnașament în 6 puncte de prindere cu benzi din material textil, izolație electrică 1000V, gramaj total 325 g, pentru lucrări până la -30°C, durată de viață 4 ani, certificată conform normei EN 50365.



## LAS S14 VÉDŐSISAKBA VALÓ BETÉT INTERIORUL CĂȘTII LAS S14

0604 0024 99 999

MOQ 1 1

 Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

## LAS S16E VÉDŐSISAKBA VALÓ BETÉT INTERIORUL CĂȘTII LAS S16E

0604 0036 99 999

MOQ 1 1

 Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

## LAS S17 VÉDŐSISAKBA VALÓ BETÉT INTERIORUL CĂȘTII LAS S17

0604 0026 99 999

MOQ 1 1

 Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

## LAS S14, S17 VÉDŐSISAKHOZ ÁLLSZÍJ BENZI ZIMŢATE PENTRU CĂȘTILE LAS S14, S17

0604 0022 99 999 a

0604 0021 99 999 b

MOQ 1 100

 Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

## LAS S14, S16E VÉDŐSISAKBA VALÓ BETÉT BENZI ZIMŢATE PENTRU CĂȘTILE LAS S14, S16E

0604 0023 99 999

MOQ 1 1

 Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

## LAS S17 VÉDŐSISAKBA VALÓ BETÉT BENZI ZIMŢATE PENTRU CĂȘTILE LAS S17

0604 0025 99 999

MOQ 1 1

 Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastics

# G3000

0601 0046 **xx** 999

MOQ **1** **20**

**3M** PELTOR



**KÖZKEDVELT!**  
FOARTE POPULAR!

**SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 397**

**SZÍN CULOARE:**



**80**  
fehér  
alb



**70**  
sárga  
galben



**90**  
narancssárga  
oranj



**20**  
piros  
roșu



**40**  
kék  
bleumarin



**10**  
zöld  
verde



**97**  
fényvisszaverő sárga  
galben strident

A G3000 típusú biztonsági sisakot az erdőgazdálkodásban és iparban dolgozókkal szorosan együttműködve terveztük. Kedvezőtlen körülmények közötti használatra alkalmas, ahol nélkülözhetetlen a hatékony védelem és az EN 397 sz. szabványnak való megfelelés. Tömege: 310 g, anyaga: ABS műanyag, élettartam: az UV Uvicator jelzése szerint, fejkosár: 4 pontos textil, szellőzővel ellátva, használati hőmérséklet tartomány: -30 °C-tól +50 °C-ig, védelem olvadt fémcseppek ellen, racsnis fejméret állítás: 54 – 62 cm, megfelel az EN 397 szabványnak. Az Uvicator érzékelő a Peltor G3000 sisakba építve olyan, mint egy óra. Amikor a sisak új, az Uvicator piros. Ahogy a műanyag sisakhéj fokozatosan öregszik a napfény UV sugarai hatására, a piros Uvicator fokozatosan halványul az óra járásának irányában. Amikor az Uvicator teljesen elváltozik, a sisakot ki kell cserélni. A G3000 sisak antisztatikus, amely tulajdonsága tanúsított, ezért még robbanásveszélyes térben is használható, robbanásveszélyes gázok és gőzök esetén 1 és 2 zóna, IIA, IIB alcsoportok, robbanásveszélyes porok esetén 21 és 22 zónában, bányában 1 és 2 veszélyes atmoszférában. A G3000 védősisakkal használhatóak az új 5F-1, 5C, 5B, 5J arcvédők, a V5 arcvédőtartó és P3E/V2 adapter alkalmazásával (amennyiben hallásvédő eszköz nincs).

Casca G3000 este creată în strânsă colaborare cu lucrătorii din domeniul silviculturii și industrial. Este destinată folosirii în medii nefavorabile, cu cerințe mari referitoare la protecție eficientă, la o aerisire excelentă și la o deschidere maximă a câmpului vizual. Caracteristicile unice ale modelului G3000 sunt: oferă o protecție excelentă și este aprobată conform normei EN 397, perfect compatibilă cu protecția 3M pentru ochi și urechi împotriva radiațiilor UV. Greutate: 310 g, material: plastic ABS, durată de viață: vezi senzorul UV Uvicator, fixare: textilă în 4 puncte, cu ventilație, rezistență efectivă la temperatură: între -30 °C și +50 °C, protecție contra metalului topit, circumferința capului ajustabilă cu ajutorul unui buton, interval circumferință: 54 – 62 cm, certificată conform standardului EN 397. Senzorul Uvicator este inclus în casca Peltor G3000 și arată ca un cadran de ceas. Când casca este nouă, senzorul Uvicator este roșu. La fel cum plasticul căștii îmbătrânește treptat din cauza radiațiilor UV și senzorul Uvicator își pierde treptat culoarea, în sens orar. Când senzorul Uvicator își pierde complet culoarea, este momentul să înlocuiți casca. Casca G3000 este antistatică. Mai mult, este certificată pentru a fi utilizată în zone de tip 1 și 2, ce conțin gaze sau vapori cu potențial exploziv, subgrupele IIA și IIB; zone de tip 21 și 22, ce conțin pulberi combustibile cu potențial exploziv; mine cu scurgeri de gaze, cu condiții atmosferice periculoase de tip 1 și 2. Căștile G3000 sunt compatibile cu noile viziere 5F-1, 5C, 5B, 5J, dacă sunt utilizate cu suportul adaptor pentru vizieră V5 P3E/V2 (fără a fi folosite căștile de protecție pentru urechi).



## BESZERELT SZEMVÉDŐ OCHELARI INTEGRAȚI

0604 0053 99 999 víziszta incolor (V6E)

0604 0063 99 999 füstszínu fumuriu (V6B)

MOQ **1** **20**

**3M** PELTOR

**SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 166**

A könnyű védőszemüveg egyszerűen rögzíthető a G3000 sisakok bélésehez. Az egyedülálló kialakításnak köszönhetően a szemüveg könnyen becsúszatható a sisak és a bélés közé. Több rugalmas illesztés szolgálja az egyéni beállítás lehetőségét. Az integrált szemüveg pontosan illeszkedik viselője arcához, így kiváló védelmet nyújt a szemcsék, por stb. ellen. Megfelel az EN 166 szabvány követelményeinek.

Pentru a oferi protecție suplimentară ochilor, ochelari de siguranță pot fi integrați în casca G3000. Structura lor unică le permite să fie introduse între carcasa căștii și sistemul de fixare. Ajustarea individuală a ochelarilor este posibilă prin intermediul mai multor articulații flexibile. Ochelarii oferă protecție excepțională contra particulelor și prafului și sunt certificați conform standardului EN166.



## PELTOR PEL LES

0601 0023 99 999

MOQ 1 50

3M PELTOR

**SZABVÁNYOK STANDARDE:** EN 397

**SZÍN CULOARE:** narancssárga oranj

Peltor G2000 védősisakból, H31P3K hallásvédő fültokból, felbillenthető fémhálós arcvédőből és tarkóvédőből álló erdész készlet.

- 3M G2000 sisak, tömeg: 340 g, anyag: ABS műanyag, élettartam: lásd UV Uvicator, fejkosár: 4 pontos textil, szellőzővel, használati hőmérséklet tartomány: -30 °C-tól +50 °C-ig, hagyományos méret beállítás, narancs színben, megfelel az EN 397 szabványnak
- V4C hálós arcvédő sisakra rögzítve, tömege: 80 g, anyaga acél, háló osztása: 1,8 x 2,5 mm
- H31P3K 300 sisakra szerelhető fültok, csillapítás: 28 dB, narancs színű
- GR3C tarkóvédő, védelmet nyújt forgács és víz ellen, narancs színű

Costum silvic: cască Peltor™ G2000 + antifon tip scoică H31P3K cu vizieră din plasă metalică și pânză la ceafă.

- cască 3M G2000, greutate: 340 g, material: plastic ABS, durată de viață: vezi senzorul UV Uvicator, prindere: textilă în 4 puncte, cu ventilație, rezistență efectivă la temperatură: între -30 °C și +50 °C, mecanism de fixare clasic, culoare: portocaliu, certificată conform standardului EN 397
- plasă de sârmă de protecție V4C, cu sistem de prindere pe cască integrat, greutate: 80 g, material: oțel, dimensiune ochiuri: 1,8 x 2,5 mm
- căști de protecție audio H31P3K 300 cu sistem de prindere pe cască integrat, nivel de atenuare a zgomotului: 28 dB, culoare: portocaliu
- protecție textilă GR3C pentru ploaie și rumeguș, culoare: portocaliu

28 dB  
SNR



## FÉMHÁLÓS ARCVÉDŐ V4C VIZOR DIN SITĂ V4C

0502 0020 99 999

MOQ 1 10

3M PELTOR

## BETÉT G2C INTERIOR G2C

0604 0071 99 999

MOQ 1 20

3M PELTOR

## TARKÓVÉDŐ GR3C ACOPERITOARE CEAFĂ GR3C

0604 0029 99 999

MOQ 1 10

3M PELTOR

## FÜLTOK H31P3K 300 CĂȘTI URECHI H31P3K 300

0402 0053 99 999

MOQ 1 10

3M PELTOR

## VÉDŐSISAKOK CĂȘTI DE PROTECȚIE

# HARDCAP A1+

0603 0012 XX 999 ellenzők hossza lungime cozoroc 3cm

0603 0004 XX 999 ellenzők hossza lungime cozoroc 5cm

0603 0016 XX 999 ellenzők hossza lungime cozoroc 7cm

MOQ **1** **20**



CSAK RENDELÉSRE  
DOAR PE COMANDĂ



SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 812

SZÍN CULOARE:

**08**

szürke-piros  
gri-roșu

**60**

fekete-fekete  
negru-negru

**62**

fekete-szürke  
negru-gri

**96**

fekete-fényvisszaverő narancssárga  
negru-oranj strident

**42**

sötétkék-sötétkék  
bleumarin-bleumarin



YOUR  
LOGO  
HERE

Továbbfejlesztett beütődés ellen védő sapka, legmagasabb védőképesség és kényelem. Teljesítményben és stílusban egyaránt utolérhetetlen. Modern, sima forma, alacsony profillal. Egyedülálló, lefelé nyúló fejpánt, amely a nyakszirtnél tartja a sapkát biztosan, minden méretnél egyaránt. Az erős belső héj körkörös védelmet nyújt, teljesítménye meghaladja az EN812 követelményeit.

Șapcă de protecție ce asigură niveluri ridicate de protecție și confort, cu performanțe și stil fără egal. Design modern și elegant. Sistemul de ajustare unic, în unghi, este conceput pentru a fi plasat sub osul occipital, ceea ce înseamnă că șapca va sta perfect pe cap, iar mărimea universală va fi potrivită oricui. Căptușeala oferă protecție pe toată suprafața șepcii, depășind cerințele standardului EN812.



HardCap A1+  
ALL-ROUND PROTECTION



a/ szellőzés  
ventilație

b/ fényvisszaverő kiegészítők  
liziere reflectorizante

c/ belső műanyag héj, a sapkát egyszerű mosni a belső héj eltávolítása után  
sapca poate fi spalata in interior dupa indepartarea calotei de plastic

d/ egyedülálló, egykezes méretállítás, a lenyúló fejpánt stabil tartást biztosít minden mérethez: 53-64 cm  
Sistemul de ajustare în unghi poate fi acționat cu o singură mână și asigură potrivirea optimă.  
Mărime universal: 53-64cm.

e/ frottír izzadságszívó homlokpánt  
bandă anti-transpirație Terry Toweling



SZÍN CULOARI

sötétkék bleumarin

fekete negru

fekete-szürke negru-gri

szürke-piros gri-roșu

fekete-fényvisszaverő narancssárga negru-oranj strident



SZÁMOS SZÍNEN  
NUMEROASE CULORI

**42**

0603 0012 42 999

**60**

0603 0012 60 999

**62**

0603 0012 62 999

**08**

0603 0012 08 999

**96**

0603 0012 96 999

ELLENZŐK HOSSZA LUNGIME COZOROC

**3 cm**

**5 cm**

**7 cm**

0603 0012 42 999

0603 0004 42 999

0603 0016 42 999

0603 0012 60 999

0603 0004 60 999

0603 0016 60 999

0603 0012 62 999

0603 0004 62 999

0603 0016 62 999

0603 0012 08 999

0603 0004 08 999

0603 0016 08 999

0603 0012 96 999

0603 0004 96 999

0603 0016 96 999



## HARDCAP A1+ Winter

0603 0013 99 999

MOQ **1** **20**



**SZÍN CULOARE:** fekete negru

A Winter HardCap A1+ külső rétege 100% PE, a lehajtható fülmelegítő takarja a füleket és a nyakat hideg időben.

Calota exterioră a șepcii de protecție Winter HardCap A1+ este realizată 100% din poliester și are boruri pliabile, care acoperă urechile și gâtul pentru un plus de căldură.

## LED FEJLÁMPA A HARDCAP FEJVÉDŐHÖZ LAMPĂ CU LED PENTRU HARDCAP

9906 0018 99 999

MOQ **1** **10**



Könnyű LED fejlámpa, üzemmódok: 1 led, 2 led, 3 led, 5 led vagy villogó.

Lampă cu LED ușoară pentru HARDCAP. Mod de iluminare: 1xLED, 3xLED, 5xLED sau iluminare intermitentă de avertizare.





## DUIKER

0603 0001 XX 999

MOQ 1 60

CERVA

SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 812

SZÍN CULOARE:



60

feke  
negru

42

kék  
albastru

10

zöld  
verde

Állítható fejbőségű pamut sapka merev napellenzővel és műanyag merevítőbetéttel. Megfelel az EN 812 sz. szabványnak.

Șapcă din bumbac cu cozoroc rigid, calotă cu material plastic ABS lărgime ajustabilă. Corespunde normei EN 812.

## BIRRONG

0603 0002 XX 999

MOQ 1 60

Lockweller  
Qualität in Kunststoff - quality in plastic

SZABVÁNYOK STANDARDE: EN 812

SZÍN CULOARE:



60

feke  
negru

42

sötétkék  
bleumarín

10

világoskék  
albastru



10

zöld  
verde

20

piros  
roșu

Állítható fejbőségű pamut sapka merev napellenzővel és műanyag merevítőbetéttel. Megfelel az EN 812 sz. szabványnak.

Șapcă din bumbac cu întăritură interioară din material plastic, lărgime ajustabilă, corepunde normei EN 812.



ABS merevítőbetét  
calotă ABS



műanyag merevítőbetét  
calotă din plastic

