

# ENHA ROCKMAN



**ENHA GmbH**

Kasteler Str. 11, 66620 Nonnweiler, Germany

T. +49 (0)6873 91067 E. [service@enha.com](mailto:service@enha.com)

[www.enha.de](http://www.enha.de)

## **RO INSTRUȚIUNI DE UTILIZARE: CASCĂ DE PROTEȚIE PENTRU UZ INDUSTRIAL**

Casca de protecție Rockman a fost testată și respectă următoarele standarde: EN 397:2012+A1:2012 (Series C / F), EN 50365:2002 (Series E) ANSI/ISEA Z89.1-2014 Type 1 Class C: (Series C / F) ANSI/ISEA Z89.1-2014 Type 1 Class E: (Series E)

**AVERTIZARE:** Pentru o protecție corespunzătoare, această cască de protecție trebuie să fie fixată sau reglată în funcție de dimensiunea capului utilizatorului. Casca de protecție este concepută pentru a absorbi energia provocată de o lovitură prin distrugerea sau deteriorarea parțială a părții destinate protecției și a harnamentului și, prin urmare, deși o astfel de deteriorare nu este vizibilă imediat, orice cască de protecție care a fost supusă unui impact puternic trebuie înlocuită. De asemenea, se atrage atenția utilizatorilor cu privire la pericolul de modificare sau de demontare a componentelor originale ale căștii de protecție altele decât cele recomandate de către producătorul căștii de protecție. Căștile de protecție nu trebuie să fie adaptate în scopul montării unor accesorii care nu sunt recomandate de către producătorul căștii de protecție. Nu aplicați vopsea, solvenți, adezivi sau etichete autocolante decât în conformitate cu instrucțiunile producătorului căștii de protecție.

### **UTILIZARE, VERIFICARE, ÎNTREȚINERE, DEPOZITARE, CURĂȚARE, TRANSPORT, AVERTISMENTE ȘI RISCURI REZIDUALE**

- Casca de protecție a fost concepută pentru a reduce impactul provocat de căderea obiectelor și asigură protecția limitată a părții superioare a capului împotriva impactului și penetrării în aplicații industriale; aceasta trebuie utilizată doar conform destinației vizate.
- Marcajele EN397 opționale variază; pentru caracterul adecvat, consultați informațiile de mai jos.
- Casca de protecție nu asigură protecție laterală, frontală sau posterioară.
- Durata de depozitare a căștii de protecție: maxim 5 ani - dacă este depozitată corect la temperaturi cuprinse între 0 °C și 40 °C - consultați instrucțiunile de depozitare ale producătorului.
- Durata de viață a căștii: până la 3 ani dacă este nedeteriorată sau 8 ani de la data fabricației.
- Utilizatorului îi revine responsabilitatea de a inspecta casca de protecție înainte de fiecare utilizare: dacă se detectează urme de deteriorare precum tăieturi, fisuri, casare sau decolorare, casca de protecție trebuie înlocuită imediat, deoarece protecția la impact ar putea fi diminuată.
- De asemenea, casca de protecție trebuie înlocuită imediat în cazul în care a fost supusă unui șoc/impact/incident, chiar dacă nu se detectează nicio urmă de deteriorare.
- Căștile de protecție ENHA sunt expediate într-o cutie de carton, iar fiecare cască de protecție este ambalată în mod individual. Înainte de utilizare, căștile de protecție trebuie păstrate în ambalajul producătorului. Depozitați casca de protecție într-un loc uscat la temperatură ambiantă, departe de soare, îngheț sau substanțe chimice.
- Transportați casca într-un container curat și suficient de stabil pentru a evita orice impact.
- Curățați și dezinfecțați casca de protecție cu detergent blând și cu apă caldă. Nu utilizați solvenți sau substanțe chimice agresive deoarece acestea vor afecta calota căștii.
- De asemenea, se atrage atenția utilizatorilor cu privire la pericolul de modificare sau de demontare a componentelor originale ale căștii de protecție altele decât cele recomandate de către producătorul căștii de protecție. Căștile de protecție nu trebuie să fie adaptate în scopul montării unor accesorii care nu sunt recomandate de către producătorul căștii de protecție.
- Nu aplicați etichete autocolante, solvenți și lacuri pe casca de protecție deoarece orice interferențe sau schimbări neintenționate pot afecta funcția de protecție a acesteia.
- Modelele fără orificii de aerisire adecvate pentru utilizarea de către persoanele care efectuează lucrări electrice.
- Chiar și o cască de protecție de uz industrial testată nu asigură protecția deplină împotriva accidentărilor.

## PURTARE ȘI FIXARE

Ajustați banda interioară astfel încât cască de protecție să se fixeze confortabil și să nu alunece de pe cap atunci când vă aplecați în față. **Varianta cu inserție Pinlock:** treceți capătul benzii interioare prevăzută cu trei piciorușe din partea superioară prin cel mai mare orificiu al capătului opus al benzii interioare și fixați-l prin presarea celor trei piciorușe prin orificiile ovale ale benzii interioare pentru a obține dimensiunea corectă a benzii. **Varianta cu rotiță:** utilizați rotița pentru a ajusta dimensiunea, trăgând-o în afară și rotind-o în sens orar pentru a lărgi banda interioară și în sens antiorar pentru a îngusta banda interioară. Impingeți rotița la loc pentru a o bloca.

**MARCAJ:** Notified Body number: 2797 - Approved Body number: 0086 (exclusiv Categoria III); Izolație electrică (EN397): 440 V a.c. (variantele fără orificii de aerisire) - adecvate pentru utilizarea de către persoanele care efectuează lucrări electrice; Izolație electrică (EN50365): 1000 V a.c. / 1500V c.c. (variantele fără orificii de aerisire) - adecvate pentru contactul accidental cu electricitatea; Temperatură ambientală foarte scăzută -30°C (variante ABS); Clasa 0 - Categoria III EIP - certificare anuală (variantele fără orificii de aerisire); Locul fabricației: Fabricat în Germania; Dimensiunea benzii interioare: 53-62 cm; Producător: ENHA GmbH; Data fabricației: lună/an; Material: HDPE sau ABS; ANSMSEA Z89.1-2014 Type 1 Class C/Type 1 Class E (variantele fără orificii de aerisire); EN 397:2012+A1:2012; EN50365:2002 (variantele fără orificii de aerisire)

**REGULAMENTUL (UE) 2016/425 CERTIFICARE:** Modulul B: **EU** - DGUV Test-Pruf- und Zertifizierungsstelle, Zwengenberger Strasse 68, D-42781 Haan. [EU Notified Body No. **0299**]. (ROCKMAN Series E / Series C-ABS / Series F-ABS) **EU** - PZT GmbH Bismarckstrasse 264B, D-26389 Wilhelmshaven [EU Notified Body No. **1974**]. (ROCKMAN Series C-HDPE / Series F-HDPE) **EU** - CCQS Block 1, Blanchardstown Corporate Park, Dublin 15 D15 [EU Notified Body No. **2834**] (ROCKMAN Series E3)

Consultați [gg-doc.com/enha](http://gg-doc.com/enha) pentru Declarația de conformitate.

**ACCESORII:** Benzile pentru bărbie pot fi atașate la cărligele cu decuplare automată de pe partea exterioară a benzii interioare pentru a evita riscul de strangulare; **Protecție facială:** Viziarele PC sau viziarele cu ochiuri pot fi montate utilizând suporturile pentru viziere ENHA (cozoroc standard); **Protecție pentru ochi:** Protecția pentru ochi IntegraSpec de la ENHA poate fi montată în banda interioară; **Protecție pentru auz:** Antifoanele ENHA montate pe cască de protecție pot fi utilizate, de asemenea, în combinație cu viziarele ENHA. Contactați producătorul pentru informații suplimentare.

**PIESE DE SCHIMB:** Disponibile de la producător: harnașament de fixare, benzi anti-transpirație.

**NOTĂ:** În timpul lucrului la liniile sub tensiune sau în apropierea componentelor sub tensiune, protecția auditivă cu console din plastic poate fi utilizată în siguranță împreună cu căștile de protecție pentru lucrări electrice. În mod alternativ, în timpul activităților care nu prezintă riscuri electrice se poate utiliza o combinație de protecție auditivă cu consolă din oțel inoxidabil și cască de protecție (riscuri mecanice în conformitate cu standardul EN397). Această cască de protecție nu se va utiliza singură în timpul lucrului la liniile sub tensiune sau în apropierea componentelor sub tensiune. Trebuie să se utilizeze alte echipamente individuale de protecție compatibile în funcție de riscurile asociate lucrărilor relevante. Viziarele pentru electricieni sunt disponibile de la producător.

**ELIMINARE:** Cască de protecție poate fi eliminată ca deșeu rezidual, în conformitate cu informațiile generale privind eliminarea. Componentele căștii de protecție sunt marcate cu categoria de reciclare corespunzătoare. Contactați producătorul în cazul în care aveți nevoie de informații suplimentare.