

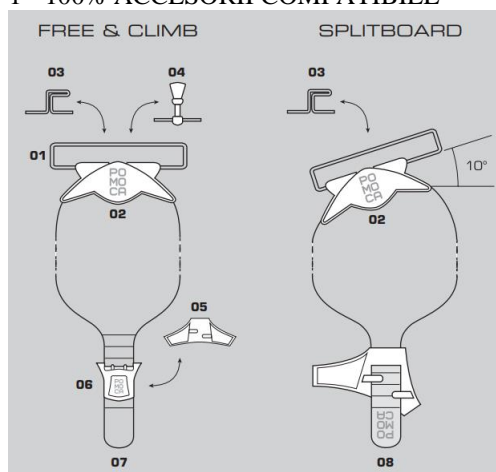
# POMOCA\_CURELE DE ALPINISM AUTOADEZIVE

POMOCA este de peste 80 de ani specialistul de necontestat al centurilor de etanșare din lume. Această marcă elvețiană s-a impus pe piață datorită angajamentului său, concentrării pe progres, calității ridicate a produselor și inovației tehnologice. Prin achiziționarea centurilor autoadezive de alpinism POMOCA, pariati pe un produs de înaltă calitate. Curelele noastre sunt rezultatul unei colaborări strânse cu pasionații de schi-alpinism și cu sportivii de top. Prioritatea noastră este să dezvoltăm produse care îmbină perfect confortul utilizatorului, performanța și siguranța. Totul pentru a vă garanta satisfacția deplină. Vă invităm să ne împărtășiți experiențele, dorințele și sugestiile dumneavoastră, astfel încât să putem îmbunătăți continuu serviciile pe care le oferim. Vă mulțumim că aveți încredere în noi. Vă dorim multe călătorii plăcute cu centurile de alpinism autoadezive POMOCA.

## CITIȚI ÎNAINTE DE A UTILIZA CENTURILE

- Înainte de a utiliza centurile, citiți cu atenție acest manual de utilizare și toate instrucțiunile din acesta pentru a vă asigura că puteți utiliza centurile în mod corect și mențineți siguranța maximă.
- Desenele din acest manual de utilizare pot diferi de produsul real pe care îl dețineți.
- Conținutul acestui manual de utilizare poate varia de la un produs la altul, iar modificările pot fi efectuate fără notificare prealabilă. Pentru a obține cea mai recentă versiune a acestui manual, vă rugăm să vizitați [www.POMOCA.com](http://www.POMOCA.com)
- Păstrați acest manual pentru referințe viitoare.

## 1 - 100% ACCESORII COMPATIBILE



- 01 UNIVERSAL GAME Art.-No.10-0007180101  
02 CLICK LOCK Art.-No.10-0007181912  
03 Z-HOOK PRO CLICK LOCK LOCK Art.-No.10-0007181906  
04 CLICK LOCK KEY Art.-No.10-0007181907  
05 Cârlig pentru călcâi cu două vârfuri Art.-Nr.10-0007185700  
06 FIX FOR BELT ATTACHMENT TO PATCH Art.- No. 10-0007185613  
07 Cârlig pentru atașarea la picior Art.- Nr.  
08 CUREA PENTRU FIXAREA LA BAZA SPLITBOARD-ULUI Art.-No.10-0007185500

## 2 - TEHNOLOGIE

Tehnologiile POMOCA se bazează pe cercetare și dezvoltare combinate cu o cunoaștere aprofundată a zăpezii. Inginerii noștri tehnici și chimici colaborează cu ghizi montani și sportivi pentru a dezvolta produsele noastre. Împreună, ei modifică proprietățile de suprafață ale țesăturilor și, astfel, efectul benzilor adezive.

## TRATAMENT HIDROFOB

EVER DRY 3.0 reprezintă cel mai important pas înainte din punct de vedere ecologic: este primul tratament pentru centuri de alpinism de pe piață care nu conține perfluorocarburi. O substanță chimică considerată nocivă pentru mediu. În 2020, vom utiliza tratamentul EVER DRY 3.0 pe toate centurile de urcare POMOCA, devenind prima marcă care produce numai centuri de urcare fără PFC.

## GRIP

O aderență bună la alpinism este foarte importantă. Acesta este motivul pentru care POMOCA a dezvoltat o combinație de materiale și tehnici de țesut care combină rezistența la alunecare și durabilitatea cu aderența. Datorită dispunerii corecte, direcției de aliniere și sistemului de fixare a fibrelor, centurile de alpinism POMOCA oferă o performanță foarte stabilă în orice condiții și pe toată durata de viață.

## MEMBRINE

SSV - Prin utilizarea unor straturi mai subțiri, POMOCA a reușit să reducă greutatea membranei clasice SAFER SKIN. SAFER SKIN LIGHT (SSL) este cu 12% mai ușoară, ceea ce înseamnă cu 150 g/m<sup>2</sup> mai puțin. SSL face ca o pereche de centuri de alpinism să fie cu 60-75 g mai ușoară, rămânând în același timp 100% impermeabilă.

SSL-POMOCA a reușit să reducă greutatea membranei sale clasice SAFER SKIN. Prin utilizarea unor straturi mai subțiri în membrană, SAFER SKIN LIGHT este cu 12% mai ușoară (cu 150 g/m<sup>2</sup> mai puțin). În timp ce menține impermeabilitatea de 100% și rezistența la uzură ușor mai mică, SAFER SKIN LIGHT face o pereche de curele de alpinism cu 60-75 g mai ușoară.

SSUL - Safer Skin Ultra Light (SSUL) este o membrană care combină greutatea optimă redusă cu durabilitatea Safer Skin Light. Cu membrana SSUL, POMOCA a redus nu numai greutatea, ci și dimensiunea înălțimilor, menținând în același timp aceiași parametri de performanță.

GLIDE - Datorită procedurii exclusive GLIDE, schiorii alpiniști pot obține o alunecare maximă cu mai puțin efort. Datorită acestui tratament de suprafață, care este aplicat la sfârșitul procesului de fabricație și pe întreaga lungime a fibrei, centurile de alpinism prezintă o alunecare mai mare, rezistând în același timp eficient la umiditate. Tratamentul GLIDE conferă centurilor de alpinism capacitatea de a funcționa la capacitate maximă pe toată durata lor de viață.

GLIDE PRO - POMOCA a dezvoltat o procedură GLIDE complet nouă. Folosind aceeași tehnologie de aplicare, dar cu un produs GLIDE PRO nou și de înaltă calitate.

GLIDE PRO oferă o alunecare excepțională, care este esențială pentru piloții de top.

#### Important

Activarea maximă a acestei tehnologii este atinsă după câteva utilizări (aproximativ 1.000 m de cățărare), dar va rămâne pe toată durata de viață a centurilor.

### 3 - TĂIEREA LA DIMENSIUNEA CORECTĂ

Lungimea centurilor echipate cu sistemul de fixare trebuie mai întâi să fie perfect adaptată la lungimea schiului, apoi le puteți tăia pe lateral. Dacă centurile dvs. nu sunt ajustate la lungimea exactă a schiului, ajustați-le. Utilizați link-ul de pe site-ul POMOCA "Find Your Skin" pentru a determina dimensiunea corectă a centurii pentru tipul și lungimea schiului dumneavoastră. Aici veți găsi sfaturile de care aveți nevoie: [www.pomoca.com/find-your-skin](http://www.pomoca.com/find-your-skin).

1. Îndepărtați folia de protecție și aruncați-o în coșul de reciclare a plasticului. Folia de protecție este livrată cu benzi de protecție POMOCA pentru a proteja membrana și stratul adeziv de orice murdărie și praf în timpul transportului către locuința dvs. Odată îndepărtată, membrana nu mai este utilizabilă.
2. Așezați cu atenție curea pe schi și asigurați-vă că se potrivește perfect cu schiul. Verificați dacă părțile înclinate ale centurii sunt simetrice pe ambele părți ale schiului. Dacă curea este prevăzută cu un cârlig metalic la capăt, verificați dacă cârligul este poziționat exact în mijlocul cozii. Dacă aveți un sistem Back Fix și dacă l-ați instalat corect, acesta trebuie să fie la 4-5 cm distanță de curea. Verificați dacă cârligul este poziționat exact în mijlocul schiului.
3. Așezați schiul pe o bază stabilă sau, dacă este posibil, fixați-l într-un sistem special de montare. Cu ajutorul unui briceag, tăiați o fâșie de la vârful coadă care să se întindă peste marginea schiului opus dumneavoastră.
4. Întoarceți schiul astfel încât cealaltă parte a curelei să fie îndreptată spre dumneavoastră.
5. Tăiați cealaltă parte a centurilor, a se vedea punctul 3.

Dacă ați făcut acest pas corect, parașuta schiului este acoperită de curea, în timp ce marginile rămân expuse.

**NOTĂ** Natura 100% impermeabilă a membranei Safer Skin asigură că marginile centurilor vor fi perfect netede și nu se vor rupe la tăiere.

### 4 - INFORMAȚII IMPORTANTE

#### Întreținere și depozitare

După utilizare, uscați centurile și sacul de transport într-un loc răcoros și bine ventilat, departe de lumina soarelui și de sursele de căldură. Lăsați benzile să se usuce la temperatura camerei. Nu expuneți niciodată benzile la lumina directă a soarelui, temperaturi ridicate, surse directe de căldură de la sobe, radiatoare etc., care pot

distruge stratul adeziv de pe benzi. Nu este întotdeauna necesar să derulați benzile complet la uscare. Dacă uscați benzile fără a utiliza o grilă de protecție, există riscul ca murdăria (praf, păr, părți de îmbrăcăminte, gunoi de pe podea - dacă cade...) să se lipească de adeziv. În plus, dacă le lăsați în aer, expuse la lumină pentru o perioadă lungă de timp, adezivul de pe benzi va începe să se oxideze și va îmbătrâni mai repede. Vă recomandăm să verificați prezența sau absența umidității și/sau a gheții pe adeziv în următoarele cazuri: călătorii lungi, scoaterea și montarea frecventă a benzilor, zăpadă sau vreme foarte umedă. Pentru a asigura o uscare optimă, dacă este prezentă umezeală sau gheață pe adeziv, lăsați benzile să se usuce întinse timp de 24 de ore înainte de a le presa împreună pentru a se usca. Odată ce benzile sunt uscate, utilizați o pungă POMOCA pentru a le depozita. Aveți grijă să nu le depozitați niciodată ude, mai ales dacă nu intenționați să le utilizați pentru o perioadă lungă de timp. Verificați periodic adezivul aplicat pe benzi, în special la începutul sezonului sau după o perioadă lungă de depozitare. În special, verificați capătul din spate al centurilor. Dacă constatați că suprafețele adezive sunt în stare proastă sau foarte murdare, aplicați adeziv nou. Puteți efectua singur această întreținere sau puteți contacta cel mai apropiat centru de service POMOCA. Centrul de servicii.

La sfârșitul sezonului, depozitați montanții într-un loc uscat, întunecos și răcoros, astfel încât să nu fie expuși la umiditate sau uscăciune excesivă. Este recomandat să pliați benzile astfel încât zonele acoperite cu adeziv să fie una împotriva celeilalte, lipici la lipici, astfel încât să fie acoperită întreaga suprafață a membranei.

#### Curățare

Benzile de cățărare autoadezive nu necesită nicio curățare chimică. Frecarea firelor de păr de zăpadă are un efect automat de curățare. Atunci când sunt întreținute corespunzător, benzile nu necesită curățare sau adeziv. În cazul în care orice murdărie (frunze, lemn) se depune pe adeziv, vă recomandăm să o îndepărtați cu o pensetă.

#### Folosii folie de protecție

Pentru simplitate și ușurință în utilizare, tehnologia Safer Skin și adezivul POMOCA au fost concepute astfel încât să se renunțe la utilizarea foliei de protecție. Atunci când pliați benzile la sfârșitul unei ascensiuni sau în condiții dificile, pentru o pliere normală (benzi pliate în treiimi), este suficient să verificați adezivul înainte de următoarea ascensiune și să reparați stratul adeziv dacă este necesar. Atunci când stivuiți benzile la sfârșitul unei drumeții sau al unei zile, vă recomandăm să le lipiți una de alta pe întreaga suprafață de lipire. Astfel, lipiți pe lipici.

#### Durata de viață

Durata de viață a benzilor ascendente autoadezive POMOCA depinde de frecvența de utilizare și de calitatea pilei. Benzile din nailon au o rezistență mai mare la uzură decât benzile din mohair, care sunt mult mai sensibile la abraziune. De exemplu, benzile

RACE sunt proiectate pentru a optimiza alunecarea și au o durată de viață estimată între 50.000 și 100.000 de metri.

Calitatea zăpezii are, de asemenea, o influență majoră asupra duratei de viață a șenilelor: zăpada uscată, pulverulentă este mai blândă decât zăpada tare sau înghețată. Pe zăpadă tare, cursele scurte pe margini pot deteriora și șenilele laterale. Mai ales în cazul pistelor RACE.

Eliminarea benzilor autoadezive de alpinism  
Schiurile autoadezive POMOCA pot fi eliminate în același mod ca deșeurile mixte normale și aruncate la coșul de gunoi. Foliile de protecție sunt eliminate ca deșeuri din plastic.

### Important

Ca parte a unui proces de fabricație specific, benzile de alpinism POMOCA sunt supuse unui control strict al calității. Utilizați numai produse POMOCA pentru tratarea benzilor autoadezive POMOCA. Aceste produse asigură o întreținere ușoară și nu vor cauza probleme privind compatibilitatea lor cu suprafața benzii POMOCA și/sau nu vor reduce semnificativ durata de viață sau eficiența benzii.

### Instrucțiuni de utilizare

Mai multe variabile afectează aderența și desprinderea riderilor POMOCA. Acestea includ starea jgheabului de schi, ceara utilizată, starea adezivului și condițiile externe precum temperatura și umiditatea. Principalele probleme includ dificultatea sau imposibilitatea lipirii benzilor de schi sau desprinderea bruscă. Adezivul de înaltă calitate utilizat la fabricarea benzilor POMOCA contribuie la reducerea pe cât posibil a acestor probleme.

Cum să asigurați o aderență bună și o îndepărtare ușoară și să evitați aceste probleme?

- Schiurile trebuie să fie curate (fără reziduuri de lipici, noroi, iarbă etc.) și bine întreținute. În cazul în care schiurile sunt foarte deteriorate (zgârieturi) și nu au fost întreținute, lipiciul se poate transfera pe schiuri și umiditatea poate fi prinsă pe schiuri.
- Ceruirea regulată este esențială pentru a menține alunecarea schiurilor pentru a ajuta la îmbunătățirea alunecării și a controlului în viraj. După aplicarea cerii de parafină, îndepărtați excesul de ceară cu un răzuitor și periați schiurile. Vă recomandăm să utilizați ceară de parafină cu hidrocarburi fără aditivi.
- Cerurile care conțin fluor, teflon, grafit, silicon și alți aditivi similari sau cerurile utilizate pe zăpadă foarte rece pot afecta negativ calitatea aderenței centurii. Vă recomandăm să le utilizați cu moderație sau să încredințați procesul de ceruire unui profesionist.
- Curățați bine schiurile noi, deoarece produsele utilizate la fabricarea schiurilor sau la protejarea lor în timpul transportului și depozitării pot afecta negativ calitatea benzii adezive.

- Nu lăsați niciodată schiurile și/sau centurile de alpinism afară la temperaturi sub zero grade. Aceste condiții afectează în mod negativ calitatea aderenței pistelor. Dacă șinele dvs. au fost expuse la astfel de condiții, încălziți-le cu căldura corpului înainte de utilizare.
- Dacă trebuie să vă lăsați schiurile afară (cabană de munte, cabană), lăsați-le afară chiar și atunci când vă puneți centurile de alpinism. O schimbare bruscă a temperaturii mediului ambiant provoacă condensarea stratului de umiditate din aer pe alunecare, ceea ce afectează negativ calitatea centurilor de cățărare. Vă recomandăm să nu lipiți centurile de cățărare pe schiuri (la temperatura de depozitare din interior), afară pe schiuri reci sau, dacă este posibil, să aduceți schiurile în interior cu 15 minute înainte de lipirea centurilor și să le ștergeți dacă este necesar.
- Verificați dacă diapozitivul este curat, uscat și fără zăpadă înainte de a lipi benzile de diapozitiv. Dacă este necesar, uscați schiul cu atenție cu o cârpă, o mânășă sau o mânășă de geacă fleece... Evitați contactul cu zăpadă, noroi, praf etc. pe suprafața schiului pe care veți lipi banda.
- După terminarea ascensiunii, nu lăsați hamul lipit de schiuri în poziție verticală (schiuri înfipte în zăpadă) sau agățat de acestea dacă temperatura și/sau nivelul razelor solare sunt ridicate. Razele UV și temperaturile ridicate deteriorează calitatea adezivului.
- În timpul ascensiunii, aveți grijă la coborârile scurte cu centurile de schi. Zăpada poate deteriora grămada și mai ales marginile pistelor. Zăpada pudrată poate ascunde pietricele sau pietre care pot deteriora grav urmele.
- La temperaturi scăzute (sub  $-2^{\circ}\text{C}/28^{\circ}\text{F}$ ), vă recomandăm să țineți centurile aproape de corp (sub o jachetă sau un polar) pentru a le menține calde. Același lucru este valabil și la coborârea din vârf înainte de a începe următoarea ascensiune. Este mai ușor să puneți centurile cu lipici care a păstrat o anumită temperatură. Pentru a reinstala centurile de alpinism, curățați și uscați cu atenție schiurile, scoateți centurile și lipiți-le imediat pe schiuri pentru a preveni răcirea acestora. Asigurați-vă că depozitați centurile corect înainte de a coborî, astfel încât să nu le pierdeți la coborâre!
- Atunci când remontați hamul, nu scoateți hamul de sub jachetă și nu ridicați schiul până când nu sunteți gata să remontați hamul. Menținerea centurii și a schiurilor la o temperatură cât mai ridicată va contribui la o mai bună aderență. Țineți schiurile în contact cu zăpada, în acest fel ele mențin aceeași temperatură ca zăpada (întotdeauna aproape de  $0^{\circ}\text{C}$ ), de obicei mai mare decât temperatura aerului. Sub jachetă, schiurile vor avea o temperatură de aproximativ  $5^{\circ}\text{C}$ , de obicei mai mare decât temperatura aerului. Scoateți curelele din jachetă numai atunci când sunteți gata să le reatașați la schi. Ridicați schiurile numai atunci când cureaua este gata să fie lipită.

- Avantajul centurilor de alpinism autoadezive de la POMOCA este tehnologia Ever Dry anti-balling, care împiedică acumularea zăpezii pe tobogan. În cazul în care toboganul este deja deteriorat (de exemplu, linia părului) și condițiile sunt favorabile pentru împachetarea zăpezii (zăpadă pulverulentă deasupra, dar zăpadă umedă sau umedă la bază), puteți crește hidrofobitatea benzilor prin aplicarea unei ceruri adecvate în direcția liniei părului. De exemplu, ceară de alunecare cu hidrocarburi pentru schi alpin sau schi fond - patinaj la temperaturi cuprinse între 0°C și -4°C sau ceară lichidă POMOCA.
- Desprinderea bruscă a curelei poate provoca o cădere. Prin urmare, întreținerea corespunzătoare a glisierelor este esențială. Alegerea tipului de curea de alpinism (mohair, mixtă sau sintetică) și lățimea acesteia sunt, de asemenea, foarte importante. Numeroase căderi pe părțile cu zăpadă tare sunt cauzate de centuri prea înguste și prea îndepărtate de marginea schiului (mai mult de 3 mm pe partea neacoperită de centură).

## 5 - GARANȚIE

POMOCA garantează primului cumpărător că produsul este conform cu specificațiile menționate în instrucțiuni pentru o perioadă de un an de la data achiziției. În cazul în care cumpărătorul descoperă un defect ascuns, acesta este obligat să returneze produsul la locul de vânzare. Produsul va fi apoi reparat sau înlocuit gratuit. Ne rezervăm dreptul de a solicita dovada achiziției pentru orice reclamație.

Această garanție nu acoperă uzura normală a produsului, modificările sau alterările neautorizate, utilizarea abuzivă, întreținerea necorespunzătoare, accidentele în timpul utilizării produsului sau utilizarea produsului în scopuri pentru care acesta nu a fost destinat.

## Aviz

Schiatul este un sport în sine periculos, care implică riscul de rănire gravă sau chiar de deces. Înainte de a începe să schiați, trebuie să înțelegeți și să acceptați riscurile implicate. Sunteți pe deplin responsabil pentru acțiunile și deciziile dumneavoastră. Înainte de a utiliza acest produs, trebuie să citiți instrucțiunile și avertismentele care îl însoțesc, să vă antrenați în utilizarea corectă a acestuia și să vă familiarizați cu capacitățile și limitările sale.

Vânzător: Niponino s.r.o., Zádveřice 84, Zádveřice - Raková, 763 12 Republica Cehă