



*Maintenez votre chaleur. Respirez*





*Un double effet qui augmente votre bien-être*

Les nouvelles orthèses NEOPRAIR incorporent la technologie AIRLOCK SYSTEM, qui permet la transpiration de la peau et conserve la chaleur corporelle. Un double effet qui augmente le confort et soulage la douleur.

Son tissu, avec élasticité multidirectionnelle et compression tridimensionnelle, fait de NEOPRAIR un élément **100 % léger**, qui s'adapte à la morphologie et à la mobilité des articulations, améliorant le support et la stabilité lors de la pratique de tout type de sport.

Chaleur et transpiration.

**PROTECTIONS  
POUR LE SPORT  
100% légères**



Maintient la chaleur

Expulse la sueur

## AirLock SYSTEM



### Chaleur thérapeutique

Le cycle de la chaleur intérieure est maintenu grâce aux propriétés intrinsèques du néoprène. Un apport de chaleur qui soulage la douleur et réduit le temps de récupération.

### Transpiration

La technologie Airlock System génère des canaux dans le néoprène qui facilite l'évaporation des molécules de sueur et permet à la peau de respirer.

*Maintenez votre chaleur. Respirez*





### Genouillère à rotule fermée

- Bandes intérieures en silicone avec effet anti-glissant.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone de poplitée.

### Genouillère avec coussinet

- Coussinet rotulien qui stabilise la rotule.
- Bandes intérieures en silicone avec effet anti-glissant.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone de poplitée.

### Genouillère avec coussinet et renforts

- Coussinet rotulien qui stabilise la rotule.
- 4 supports qui améliorent la stabilité latérale.
- Bandes intérieures en silicone avec effet anti-glissant.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone de poplitée.

### Genouillère avec renforts et sangles

- Coussinet rotulien qui stabilise la rotule.
- 4 supports qui améliorent la stabilité latérale.
- Double bande de fermeture pour une adaptation optimale. Permet de contrôler la pression.
- Bandes intérieures en silicone avec effet anti-glissant.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone de poplitée.

### Genouillère avec articulation polycentrique

- Coussinet rotulien qui stabilise la rotule.
- 2 articulations polycentriques en aluminium qui renforcent la stabilité au niveau médio-latéral.
- Double bande de fermeture pour une adaptation optimale. Permet de contrôler la pression.
- Bandes intérieures en silicone avec effet anti-glissant.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone de poplitée.

### Genouillère enveloppante avec articulation polycentrique

- Rotule ouverte qui comprend un coussinet rotulien.
- 2 articulations polycentriques en aluminium qui renforcent la stabilité au niveau médio-latéral.
- Bandes intérieures en silicone avec effet anti-glissant.
- Ouverture de la zone de poplitée pour un plus grand confort.
- Système de fermeture enveloppante.



### Ceinture sacrolombaire avec tenseur

- Fermeture frontale sûre
- Bandes de tension avec réglage amovible pour une meilleure adaptation.
- 4 baleines métalliques qui offrent une grande contention. Extractibles.

## NP139

S 35-38 / M 38-41  
L 41-45 / XL 45-50  
Bilatérale



## NP133

S 35-38 / M 38-41  
L 41-45 / XL 45-50  
Bilatérale



## NP137

S 35-38 / M 38-41  
L 41-45 / XL 45-50  
Bilatérale



## NP136

S 35-38 / M 38-41  
L 41-45 / XL 45-50  
Bilatérale



## NP140

S 35-38 / M 38-41  
L 41-45 / XL 45-50  
Bilatérale



## NP141

S 32-36 / M 36-41  
L 41-49  
Bilatérale



## NP156

S 80-90 / M 90-100  
L 100-112 / XL 112-125



### Chevillère croisée

- 3 fermetures tibiales pour une adaptation optimale.
- Double bande élastique pour bandage en « 8 ».
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone plantaire. Talon ouvert.

### Chevillère bandage en « 8 » avec stabilisateurs

- 3 fermetures tibiales pour une adaptation optimale.
- Double bande élastique pour bandage en « 8 ».
- Values latérales anatomiques pour une meilleure stabilité sans gêne. Extractibles.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone plantaire. Talon ouvert.



### Attelle d'épaule

- Sangle élastique de fermeture sûre pour réglage de l'abduction.
- Coussinet auxiliaire pour un plus grand confort.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone du bras.



### Attelle de coude

- Sangle avant-bras pour un réglage sélectif.
- Combine néoprène aéré de différentes épaisseurs pour apporter un plus grand confort à la zone du coude.



### Attelle de poignet avec renforts

- Renfort palmaire en aluminium amovible et baleines plastiques qui améliorent la stabilité.
- 4 fermetures sûres pour une adaptation optimale.
- Sangle de fixation au poignet pour un contrôle de la pression.
- Pouce libre.



### Attelle de poignet avec pouce

- Renfort de pouce en aluminium amovible qui aide à décharger les articulations métacarpiennes.
- 4 fermetures sûres pour une adaptation optimale.

## NP115

S 20-22 / M 22-24 / L 24-26  
XL 26-29 / XXL 29-32  
Bilatérale



## NP114

S 20-22 / M 22-24 / L 24-26  
XL 26-29 / XXL 29-32  
Bilatérale



## NP174

S 26-29 / M 29-32  
L 32-36  
Unilatérale



## NP173

S 23-26 / M 26-29  
L 29-32 / XL 32-35  
Bilatérale



## NP162

S 15-17 / M 17-19  
L 19-21 / XL 21-24  
Unilatérale



## NP163

S 15-17 / M 17-19  
L 19-21 / XL 21-24  
Bilatérale



Chaleur et transpiration.



neoprair



*Maintain your body heat. Breathe*



**PRIM, S.A.**  
P. Industrial N.1  
Calle F, 15  
28938 Móstoles  
(MADRID) • ESPAGNE

export@prim.es  
[www.prim.es](http://www.prim.es)