

SPORT

Une intervention de votre Assurance complémentaire

Données personnelles

Nom : Prénom :

Rue : Numéro : Boîte : Index :

Code Postal : Localité : Pays :

Numéro de RN :

OU

Veuillez coller une vignette de votre mutualité

N° de compte pour le remboursement:

IBAN

Date:/...../.....

Signature:

Un plus de la MC: jusqu'à 110 EUR d'intervention

Vous bénéficiez d'une intervention annuelle de 40 euros pour un abonnement sportif (activités physiques).

Vous bénéficiez d'une intervention de 35 euros par session au programme sportif "Je Cours Pour Ma Forme ou vélo" organisée par la Mutualité chrétienne de la Province de Namur avec un maximum de deux sessions par année civile, par affilié(e) et tout programme confondu.

Comment bénéficier de cet avantage?

Pour le sport, remettez à votre mutualité ce formulaire dûment complété par le responsable du club sportif.

Remarques: Vous devez être inscrit(e) dans un club, une association ou une infrastructure sportive durant minimum 3 mois.

Pour le programme sportif "Je Cours Pour Ma Forme ou vélo" organisé par la Mutualité chrétienne de la Province de Namur, l'intervention est automatique lors de l'inscription à la session.

Pour les affiliés en ordre de cotisation à l'Assurance complémentaire et dont le stage de 6 mois est accompli.

Le montant remboursé ne peut excéder le prix réellement payé par le bénéficiaire.

Réservé à la Mutualité:

Codes prestations	Libellés	Montants
997 732	Sport	40 euros

SPORT

Une intervention de votre Assurance complémentaire

ABONNEMENT SPORTIF

Coordonnée du club, de l'association ou de l'infrastructure:

Dénomination du club:

Adresse du siège:

Activité sportive pratiquée par l'affilié(e) mentionné(e) ci-dessus:

Nom de la/du responsable et fonction (président, directeur, secrétaire, trésorier, entraîneur, professeur):

Certifie que (nom et prénom du bénéficiaire) a payé la somme de euros pour son inscription, affiliation ou abonnement couvrant la période du/...../..... au/...../.....

Date:/...../.....

Signature:

Cachet