

INDIVIDUALLY CRAFTED

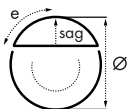
Nos lentilles de contact "individually crafted" offrent une large gamme de possibilités



MYLO est une lentille de contact souple sur mesure en silicone hydrogel spécialement conçue pour le contrôle de l'évolution de la myopie. Cette lentille a été développée grâce à une technologie brevetée par le **Brien Holden Vision Institute** : la **Profondeur de Focalisation Etendue (EDOF, Extended Depth of Focus)**. Celle-ci d'une part ralentit l'évolution de la myopie et d'autre part garantit une adaptation confortable. **MYLO** est une lentille de contact mensuelle qui combine un taux d'hydratation élevé et un coefficient de friction bas améliorant le confort tout au long de la journée.

Sa large gamme de paramètres et son module d'élasticité bas garantissent une excellente adaptation et une facile manipulation, éléments essentiels pour les porteurs les plus jeunes.

RENOUVELLEMENT	Mensuel	
BOITE	6 lentilles	
GÉOMÉTRIES	☉ Sphérique	
CARACTÉRISTIQUES DU MATÉRIAU	Silicone Hydrogel	
	75% H ₂ O	
	Dk	60
	Dk/t	75
	MPa	0.29
	CoF	0.09
PARAMÈTRES	Ct	0.08
	BC (mm)	7.10 à 9.80 (0.30)
	Ø (mm)	13.50 à 15.50 (0.50)
	SPH (D)	-0.50 à - 15.00 (0.25)



BESOIN DE CONSEILS D'ADAPTATION? CONTACTEZ NOS TECHNICIENS EXPERTS:
T. 0800 91 52 73

Inspire your eyes
markennovy

GUIDE D'ADAPTATION PAS À PAS DE NOTRE LENTILLE DE CONTRÔLE DE L'ÉVOLUTION DE LA MYOPIE

N'oubliez pas de recueillir les données biométriques du porteur:

- HVID
- Correction lunettes (actualisée)
- Kératométrie
- Excentricité

1. Calculez la lentille: Pour calculer plus précisément le diamètre et le rayon de courbure, veuillez utiliser notre calculatrice de paramètres en ligne (<http://markennovy.com/fr/calculatrice-parametres/>).



2. Évaluez l'adaptation: vérifiez si le diamètre et le rayon de courbure sont corrects.

3. Évaluez l'acuité visuelle (AV) monoculaire et binoculaire de loin:

L'AV monoculaire peut être légèrement inférieure à l'AV en lunettes (un peu moins qu'une ligne). L'AV binoculaire sera supérieure ou très proche de 10/10.

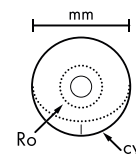
a) Si l'AV monoculaire est inférieure à 8/10, une surréfraction sera réalisée : en ajoutant -0,25D, l'AV augmentera d'une ligne.

b) Si non, gardez la même puissance.

NOTRE DIFFÉRENCE



Tournés exclusivement vers les professionnels de la vision



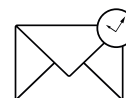
Combinaison inégalée de paramètres, géométries et matériaux



Aide à l'adaptation dispensée par des techniciens spécialisés



Individually Yours



Lentilles d'essai mensuelles sur mesure fabriquées en 72 heures

CONTACTEZ VOTRE DÉLÉGUÉ COMMERCIAL POUR TOUTE INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Customer Care: T. 0800 91 52 73

Customer Care: F. 0800 91 53 90

Customer care international: +34 91 649 61 24

mkservices@markennovy.com

Inspire your eyes

markennovy