

# OSEZ UNE VISION RÉINVENTÉE



Permettez à vos porteurs  
presbytes et astigmatés  
de **profiter durablement**  
des **lentilles de contact**.



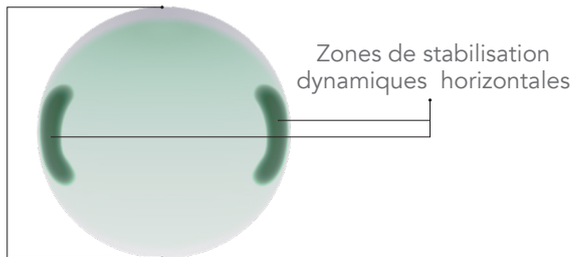
# Miru 1month multifocal toric avec le Progressive Visiostable Design™ : novateur pour les presbytes astigmatés

Une lentille polyvalente, pour une vision nette à toutes distances.

Grâce au Progressive Visiostable Design™, la Miru 1month multifocal toric corrige avec efficacité la vision de loin et permet une transition douce, pour soutenir efficacement la vision de près.

## Géométrie torique

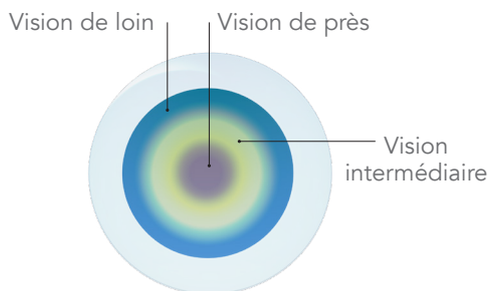
Double zone d'allègement symétrique



Les stabilisations horizontales et verticales optimisent le centrage et préviennent la rotation.



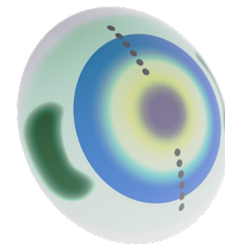
## Géométrie multifocale



Géométrie progressive à VP centrale, avec une progression douce vers la VL périphérique.



## Progressive Visiostable Design™



## Miru 1month multifocal toric

- Le Progressive Visiostable Design™ combine les avantages des designs torique et multifocal.
- La Miru 1month Menicon multifocal toric présente un profil concentrique de progression à plage de VP centrale ainsi qu'une toricité interne.

*Remarque :* contrairement à la Miru 1month toric, la Miru 1month multifocal toric a une double zone d'allègement symétrique.

## MeniSilk™

## NanoGloss™

### Un silicone hydrogel aux diverses propriétés :

- › Ultra transmissible à l'oxygène ( $Dk/e_c$  161)
- › Hydratation optimale
- › Transparence absolue

### Une surface extra-lisse et confortable :

- › Résistance éprouvée à l'adhésion bactérienne
- › Excellente mouillabilité
- › Surface extra-lisse

## Historique Patient

Questionner le futur porteur pour comprendre ses besoins, son style de vie, ses objectifs et ses attentes.



## Les étapes pour une adaptation réussie :

### Étape 1 – choix de la lentille

- ➔ Déterminer la réfraction sphéro-cylindrique maxi convexe.
- ➔ Déterminer l'œil dominant.

#### Méthode

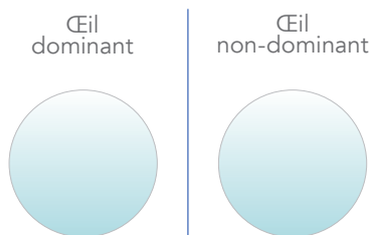
Placer tour à tour un verre de +0.75 devant chaque oeil pour déterminer l'impact sur la VL en binoculaire. L'œil dominant est l'œil dont la VL est la plus perturbée par ce verre.

- ➔ Tenir compte de la distance verre-œil pour calculer la sphère au sommet cornéen.
- ➔ Commander les premières lentilles.

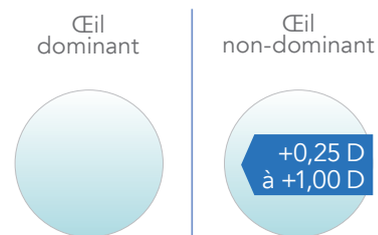
### Étape 2 – optimisation de la lentille

- ➔ Contrôle à 1 semaine de port.
- ➔ Vérifier la stabilisation des marquages.
- ➔ Effectuer une réfraction complémentaire.
- ➔ Si une amélioration de la vision de près est nécessaire : ajouter +0,25 D à +1,00 D sur l'œil non dominant.

#### Sélection de la LENTILLE INITIALE :



#### Optimisation de la vision de près :



## Entretien : SOLOCARE AQUA®

by Menicon

Nous vous recommandons d'utiliser notre solution multifonction.

Avec l'étui antibactérien à particules d'argent MicroBlock®



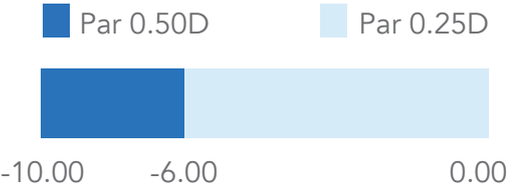
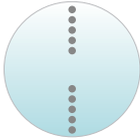
## Une question d'adaptation ?

Contactez l'assistance technique Menicon, notée N°1 par les Ophthalmologistes<sup>1</sup> :

Tél. 01 85 73 13 12  
atechnique@menicon.fr



<sup>1</sup> : GALLILEO Business Consulting - Strat'Optas® - Contactologie - FR - décembre 2023  
- N = 450 ophtalmologistes contactologues.

Caractéristiques	
Matériau	asmoFilcon A (Silicone hydrogel)
Teneur en eau	40 %
Dk/e <sub>c</sub>	161x 10 <sup>-9</sup> (cm/sec) • (mLO <sub>2</sub> / (mL x mmHg))
Épaisseur au centre	0.08mm pour -3.00D
Paramètres	
Diamètre	14.2 mm
Rayon r <sub>0</sub>	8.6 mm
Puissance F' <sub>v</sub>	0.00D à -10.00D
	
Cylindres	-0.75D, -1.25D
Axes	90°, 180°
Addition	LOW ≥ + 0,75 D
Marquages	
	
Port	
Port journalier et renouvellement mensuel	
Conditionnement	
Boîte de 6 lentilles	

[www.e-menicon.fr](http://www.e-menicon.fr)

**Site de commande en ligne  
dédié aux professionnels.**

Notre Service Clients est à votre écoute  
au **01 85 73 13 11**  
ou [serviceclients@menicon.fr](mailto:serviceclients@menicon.fr)

[www.campusmenicon.fr](http://www.campusmenicon.fr)

**Des formations pour tous les professionnels  
de la santé visuelle sur site ou à distance.**

Campus menicon  
13 rue de la Perdrix - 93290 Villepinte  
**Inscription en ligne - [campus@menicon.fr](mailto:campus@menicon.fr)**

