

# Mirru

1day Menicon Flat Pack



Lentilles jetables journalières  
avec les technologies Smart Touch™  
et Smart Fit



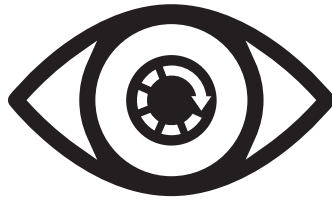
sphériques



toriques



multifocales

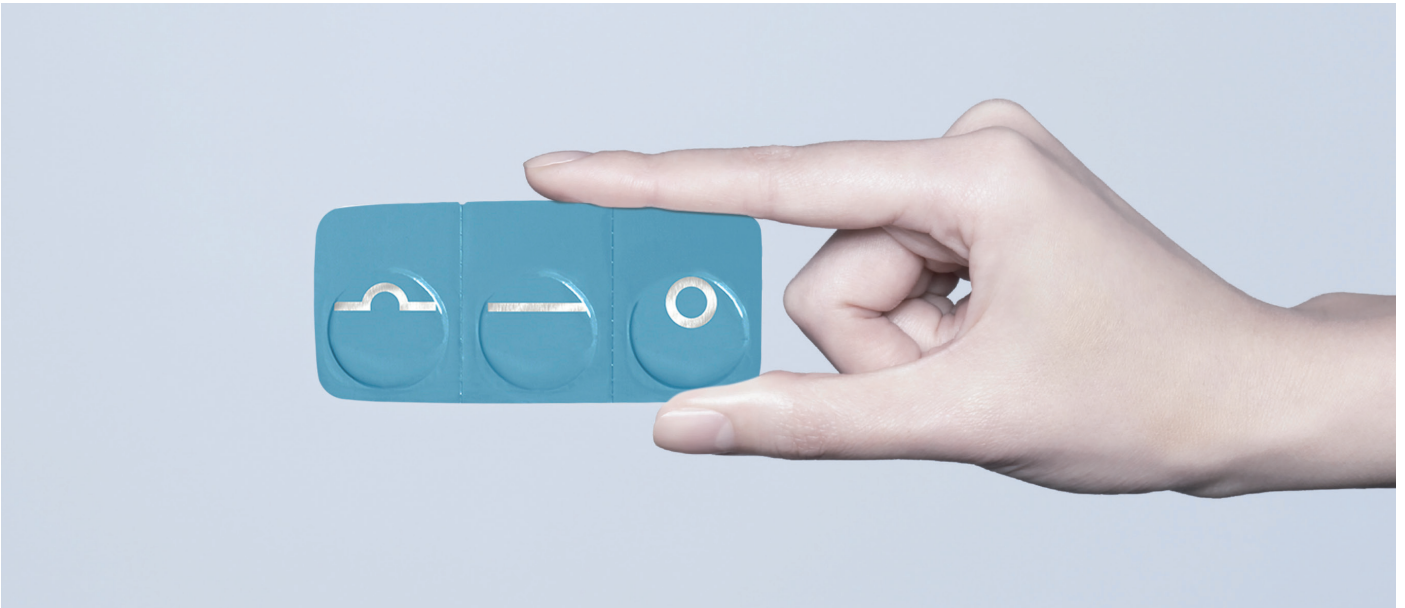


Facilité

---

Des lentilles faciles à vivre au quotidien!

---



Des lentilles de contact au packaging le plus fin au monde, conçu pour minimiser la manipulation des lentilles, et de fait, réduire les risques de contamination.

**Facile à ouvrir**

Fine feuille d'aluminium  
facile à ouvrir

**Facile à trouver**

Pas besoin de chercher  
la lentille dans la solution

**Facile à poser**

Une lentille toujours  
garantie dans le bon  
sens de la pose

**Facile à porter**

Lentilles à usage unique.  
A jeter après utilisation.

Ce packaging au design extrêmement fin et léger est facile à transporter et à ranger, idéal pour les voyages ou la pratique du sport. Livré avec une boîte de rangement pratique de 30 lentilles.



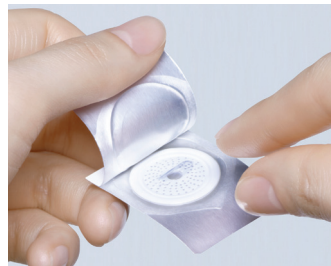
# Hygiène

## La technologie Smart Touch™ pour une manipulation plus sécuritaire

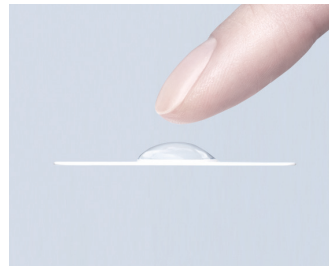
Le blister est conçu pour réduire les risques de contamination lors de la manipulation des lentilles. Le porteur ne touche que la face externe de la lentille.



A l'ouverture du blister, la lentille est toujours positionnée face externe vers le haut.



Plus besoin de toucher la surface interne de la lentille.



Les risques de contamination de la surface interne sont réduits.



Un minimum de manipulation pour une hygiène optimale.

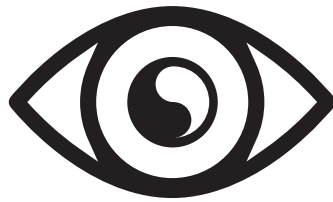
## Réduction du risque de contamination microbienne



### Active compliance™

- Un packaging spécifiquement conçu pour un usage unique.
- Le forme spécifique du blister SMART TOUCH™ (absence du bol incurvé des blisters traditionnels) évite toute réutilisation possible en étui.
- Le volume minime de solution de conservation (0,2 ml) est optimal pour une bonne conservation et empêche toute réutilisation possible.

# SMART TOUCH™



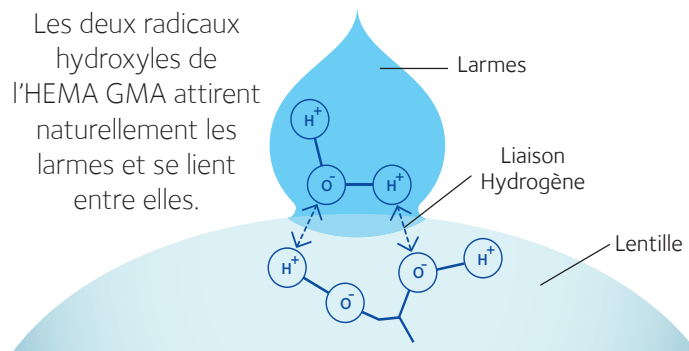
# Confort

## Miru 1 day Flat Pack pour un port journalier plus confortable

Particulièrement conçue pour s'adapter aux défis du quotidien tels que la climatisation, l'utilisation des appareils numériques, les voyages et le sport.

### Naturellement hydratée

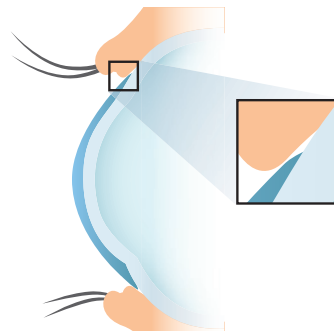
La structure moléculaire des lentilles Miru 1 day se rapproche de celle des oligosaccharides des larmes, mimant naturellement la couche mucinique du film lacrymal et permettant une réhydratation rapide à chaque clignement.



Les lentilles Miru 1 day Flat Pack contribuent à un bon maintien de l'hydratation oculaire tout au long de la journée.

### La technologie CENTRAFORM™, un design de bord conçu pour un confort optimal.

La technologie CENTRAFORM™ permet de créer des bords lisses, minimisant les interactions conjonctives-paupière, ce qui améliore le confort au clignement.



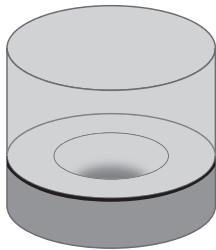
Un profil de bord unique pour un confort optimal.



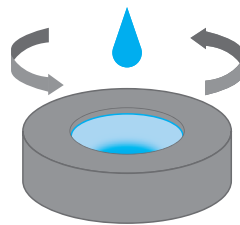
# Environnement

## Prendre soin de notre environnement – Menicon soutient le Développement Durable

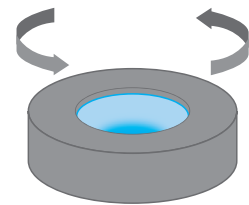
### Les avantages de la technologie CENTRAFORM™



Des moules spécifiques sont créés pour chaque type de lentille de contact.



Le matériau de la lentille est injecté dans le moule, tourné et contrôlé avec précision.



Polymérisation de la lentille.

CENTRAFORM™ est un procédé unique de **fabrication de lentilles entièrement automatisé** qui produit des optiques asphériques de très haute qualité et des géométries fines et confortables.

En utilisant seulement un moule concave conçu spécifiquement pour chaque type de lentille, moins de matière première et d'énergie sont utilisées lors de la fabrication, ce qui contribue ainsi à soutenir nos valeurs éco-responsables.

De part leur concept astucieux, ces lentilles sont le choix idéal pour **un mode de vie actif. Facilement transportables**, c'est aussi une option séduisante pour alterner **lunettes et lentilles**.

## Un avenir durable en perspective

Moins de matière première

**80%**  
DE RÉDUCTION

La quantité de plastique utilisée dans le packaging des lentilles a été réduite de près de 80%<sup>1</sup>.

Moins de déchets

**99%**  
RECYCLÉ

Près de 99% du plastique utilisé dans le process de fabrication est recyclé<sup>2</sup>.

Focus sur l'environnement

**100%**  
RECYCLÉ

Le packaging est entièrement fabriqué à partir de plastique recyclé.<sup>3</sup>



Vision

## Miru 1day Flat Pack toric Une géométrie torique très fine bi-asphérique

Vision claire et nette, même avec une faible luminosité

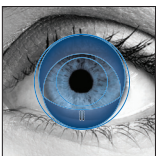
Ce système de stabilisation asymétrique dynamique s'adapte à l'anatomie palpébrale afin d'offrir à la fois un confort optimal et une excellente stabilité.



Le concept Smart Fit oriente naturellement la lentille dans le bon sens quelque soit la façon dont elle est posée.



La nouvelle géométrie torique respecte l'asymétrie palpébrale avec une épaisseur minimisée pour optimiser le confort.



Le double allègement vertical offre stabilité et centrage, garants d'une vision nette et stable.

La géométrie bi-asphérique contrôle les aberrations de type LSA\* pour maintenir une bonne qualité visuelle.

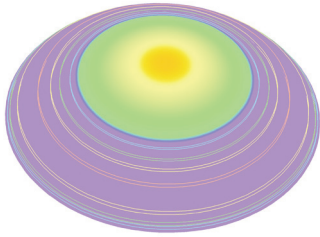
\*Longitudinal Spherical Aberration





Vision

## La Géométrie Neuro Adaptative™ de la Miru 1 day Flat Pack



### Géométrie Neuro Adaptative™ Vision de près centrale

Confort visuel grâce aux transitions douces de puissances entre les zones de vision de près, intermédiaire et loin.

La géométrie très fine bi-asphérique améliore le confort et la qualité visuels, offrant une profondeur de champ étendue et un contrôle sophistiqué des aberrations.

### Conseils d'adaptation en Miru 1 day Flat Pack multifocal

Miru 1 day Flat Pack multifocal a été spécialement conçue pour faciliter l'adaptation des lentilles multifocales.

- Optimiser la puissance convexe maximale pour la refraction en vision de loin
- Prendre en compte la distance verre-oeil au delà de  $\pm 4.00D$  et l'équivalent sphérique pour un astigmatisme jusqu'à 1D
- Déterminer l'œil dominant
- Déterminer l'addition. Les ajustements de puissance ne sont généralement pas nécessaires, une puissance au loin plus convexe en première intention est souvent bien acceptée.



L'adaptation des lentilles de contact n'a jamais été aussi simple avec notre Calculateur en ligne :

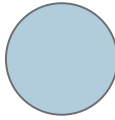
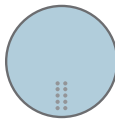
<http://multifocal.meniconcalculator.com/fr/calculateur-lentilles-souples-multifocales>

Sélection initiale de la lentille	Optimisation Vision de loin	Optimisation Vision de près
<p>Add +0.75D à +1.25D</p> <p>LOW Les 2 yeux</p>	<p>Ajuster la puissance en vision de loin</p> <p>LOW -0,25D Oeil dominant</p>	<p>Rajouter du convexe</p> <p>LOW +0,25D Oeil non-dominant</p>
<p>Add +1.50D et au-delà</p> <p>LOW +0,50D Les 2 yeux</p>	<p>Ajuster la puissance en vision de loin</p> <p>LOW -0,25D Oeil dominant</p>	<p>Rajouter du convexe</p> <p>LOW +0,25D Oeil non-dominant</p>

Conseils :

Toujours proposer le maximum convexe conduisant à l'addition la plus faible. Pour d'autres optimisations essayer autant de lentilles que nécessaire pour tester le maximum convexe.

# Spécifications

<b>Caractéristiques</b>	Matériau	Sphérique, Torique, Multifocale	Hioxifilcon A
	Teneur en eau	Sphérique, Torique, Multifocale	57%
	Teinte de manipulation	Sphérique, Torique, Multifocale	Bleu claire
	Géométrie	Sphérique Torique, Multifocale	Asphérique Bi-asphérique
	Fabrication	Sphérique, Torique, Multifocale	Technologie CENTRAFORM™
<b>Gamme de paramètres</b>	$r_0$	Sphérique, Torique Multifocale	8,6mm 8,4mm
	Diamètre	Sphérique Torique Multifocale	14,2mm 14,5mm 14,4mm
	Gamme de puissances	Sphérique	+4,00D à +0,50D (par -0,25D) -0,50D à -6,00D (par -0,25D) -6,50D à -10,00D (par -0,50D)
		Torique	+2,00D à -6,00D par -0,25D -6,50D à -10,00D (par -0,50D)
		Multifocale	+4,00D à -6,00D (par -0,25D) -6,50D à -10,00D (par -0,50D) Addition: LOW
	Cylindres	Torique	-0,75D, -1,25D, -1,75D (-1,75D est uniquement disponible en axe 180°)
Axes	Torique	15°, 90°, 165°, 180°	
<b>Marquage sur la lentille</b>		Sphérique, Multifocale	
		Torique	
<b>Modalité de port</b>		Sphérique, Torique, Multifocale	Port journalier - usage unique
<b>Conditionnements</b>		Sphérique, Torique, Multifocale	Boîte de 30 lentilles Boîte de 90 lentilles (3x30 lentilles)* Sachet de 6 lentilles d'essai *hors Miru 1day Flat Pack toric



## SMART TOUCH™

Miru 1day Menicon Flat Pack : ce dispositif médical est un produit de santé réglementé de classe IIa, qui porte au titre de cette réglementation le marquage CE 0483.  
Fabriqué par Menicon Co., Ltd. Lire attentivement les notices d'utilisation.