

GAMME MIRU JOURNALIÈRES



Miru
1day Menicon Flat Pack

1 JOUR
J

Miru 1day Flat Pack > HYDROGEL



Miru
1day UpSide

1 JOUR
J

Miru 1day UpSide > SILICONE-HYDROGEL



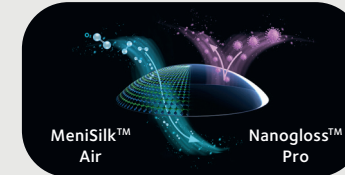
Caractéristiques uniques



- ▶ Une lentille toujours dans le bon sens lors de la pose
- ▶ Risque de contamination réduit

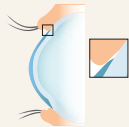


▶ Un avenir durable en perspective

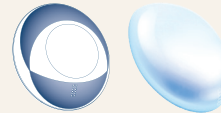


▶ Innovation du matériau et qualité de surface

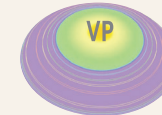
Géométrie



Profil de bord unique pour un confort optimal quelle que soit la puissance
Flat Pack : bi-asphérique (technologie Centraform) pour une vision claire et nette même avec une faible luminosité.
UpSide : sphéro-asphérique



Flat Pack : Stabilisation dynamique¹ + Smart Fit²
UpSide : Stabilisation dynamique¹ + torique interne + Smart Fit²



Géométrie Neuro Adaptive™ :
 Vision de près centrale, confort visuel grâce aux transitions douces de puissances entre les zones

INDICATION

- DK/e
- Modulus
- Coefficient de friction
- Teneur en eau
- Rayons
- Diamètres
- Puissances
- Cylindres
- Axes
- Addition
- Modalité de port et conditionnements

	MIRU 1day Flat Pack > HYDROGEL			MIRU 1day UpSide > SILICONE-HYDROGEL		
	SPHÉRIQUE	TORIQUE	MULTIFOCAL	SPHÉRIQUE	TORIQUE	MULTIFOCAL
DK/e		25		91	80	91
Modulus		0,2			0,36	
Coefficient de friction		0,015			0,023	
Teneur en eau		57%			56%	
Rayons	8,6		8,4	8,4		14,2
Diamètres	14,2 mm	14,5 mm	14,4 mm			
Puissances	Par 0,25D Par 0,50D	Par 0,25D Par 0,50D	Par 0,25D Par 0,50D	Par 0,25 D Par 0,50 D	Par 0,25 D Par 0,50 D	Par 0,25 D Par 0,50 D
Cylindres		-0,75, -1,25, -1,75			-0,75D, -1,25D, -1,75D	
Axes		15°, 90°, 165°, 180°			De 10° à 180° par 10°	
Addition			LOW Add < 2,00D			≤ 1,75 : LOW ≥ 2,00 : HIGH

Port journalier - Usage unique - Boîtes de 30 lentilles - Boîtes de 3 X 30 lentilles (hors torique)

Avis sur **Miru**
1day UpSide spheric
et la technologie
SMARt TOUCH™



“L’innovation Smart Touch est très intéressante pour les patients qui ont des difficultés de manipulation.”
 Dr Marie-Caroline Trone

8 porteurs sur 10³
affirment GAGNER DU TEMPS pour la pose de leurs lentilles

9 porteurs sur 10³
déclarent IDENTIFIER PLUS FACILEMENT le bon côté de la lentille

1. Allègements verticaux asymétriques + surépaisseurs à 4h-8h). 2. Oriente la lentille dans le bon méridien. 3. Étude Observationnelle de Satisfaction Patients sur les lentilles journalières sphériques Menicon Miru 1day UpSide (Sph.). Analyse de la satisfaction des 642 patients adaptés avec Menicon Miru 1day Upside (Sph.) par un échantillon de 79 adaptateurs. Gallileo. Mars à juillet 2025.

GAMME MIRU MENSUELLES



Miru 1month Menicon **1 MOIS**



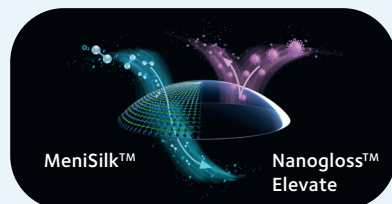
“Une lentille mensuelle en silicone-hydrogel avec un matériau hyper perméable pour un Dk/e à 161, ce qui permet un port sécuritaire.”

Dr Marie-Aude Lureau

Miru 1month > SILICONE-HYDROGEL



Caractéristiques uniques



- ▶ La technologie NanoGloss™ Elevate permet de réduire l'adhésion des lipides et des protéines sur la surface de la lentille
- ▶ La technologie MeniSilk™ permet un silicone hydrogel très perméable à l'oxygène et une teneur en eau réduite.

Géométrie

Sphéro-asphérique contrôlée pour un Dk/e élevé sur toute la surface quelle que soit la puissance

Stabilisation dynamique (ballasts postérieurs inféro-nasal et temporal + allègements verticaux asymétriques)

Progressive VP centrale

Bifocale, VP centrale décentrée en nasal

Profil concentrique de progression à plage de VP centrale et torique interne

INDICATION

SPHÉRIQUE

TORIQUE

MULTIFOCAL

MULTIFOCAL TORIQUE

Matériau

Asmofilcon A, Silicone Hydrogel, Technologie MeniSilk™ et NanoGloss™

DK/e

161

Modulus

0,9 MPa

Teneur en eau

40%

Rayon

8.30 / 8.60

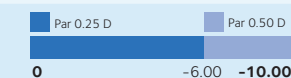
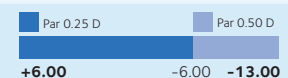
8.60

Diamètres

14.00

14.20

Puissances



Cylindres

-0.75 D, -1.25 D, -1.75 D
tous les axes par 10° et -2.25 D*
* (10°, 20°, 90°, 160°, 170° 180°)

-0.75 D, -1.25 D
90°, 180°

Axes

Addition

≤ 1.75 : LOW

≥ 2.00 : HIGH

≥ +0.75 : LOW

Indicateur et sens de pose



Préorienter dans le sens de pose



Préorienter dans le sens de pose pour le profil High
Sens de positionnement : triangle en temporal/extérieur



Modalité de port et conditionnements

Port journalier - Renouvellement mensuel - Boîtes de 6 lentilles

Entretien recommandé

Adapter plus vite la bonne lentille avec **easyfit** (à télécharger sur www.e-menicon.fr)



SERVICE CLIENTS

Du lundi au jeudi de 9h à 12h30 et de 13h30 à 18h
Le vendredi de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h

Tél. : 01 85 73 13 11 • Fax : 01 85 73 13 97
serviceclients@menicon.fr

CONSEIL TECHNIQUE

Du lundi au jeudi de 9h à 12h30 et de 13h30 à 18h
Le vendredi de 09h à 12h30 et de 13h30 à 17h

Tél. : 01 85 73 13 12 • Fax : 01 85 73 13 97
atechnique@menicon.fr



Nos formations et thématiques à voir et revoir : campusmenicon.fr