

# BioMedics® 1 Day Toric

## 產品規格

直徑 Diameter	14.5mm
基弧 Base Curve	8.7mm
原料 Material	Ocufilcon D
含水量 Water Content	55%
供應度數 Power Range	Plano to -6.00D (0.25D steps) -6.50D, -7.00D
散光度數 Cylinder Power	-0.75, -1.25
線位 Axis	180°, 160°, 90°, 20°
配戴期 Wear Schedule	日戴型 Daily Wear
轉換期 Replacement Schedule	每日拋棄型 Daily Disposable

想了解更多有關 BioMedics® 1 Day Toric 的產品資訊

請向店內眼科視光師查詢



**CooperVision®**  
A CLEARER VISION

### 以頂尖技術成就專業地位

CooperVision為全球三大隱形眼鏡製造商之一，數十多年來，致力發展隱形眼鏡的生產技術，以多項領先科技穩據業界地位，為配戴隱形眼鏡的人士提供突破性的舒適感之餘，亦受從事眼睛護理的專業人士所信賴。

客戶服務熱線：3718 0699  
[www.coopervision.com.hk](http://www.coopervision.com.hk)



# BioMedics® 1 Day Toric

## 每日拋棄型散光隱形眼鏡



**CooperVision®**  
A CLEARER VISION

# BioMedics® 1 Day Toric

## 散光專家 · 產品表現卓越

CooperVision® 是國際數一數二的著名隱形眼鏡製造商，憑藉領先的科研成果，推出嶄新設計的 BioMedics® 1 Day Toric 散光隱形眼鏡，帶給您更穩定清晰的視野及無限方便。



- 更佳的穩定性
- 超卓的持久舒適
- 一流清晰度

## 配戴散光隱形眼鏡的常見問題

**疑難 1** 每當眨眼後，影像便會變得模糊不清，需要片刻才能恢復清晰 .....

**回應：**眨眼時，於眼球上的鏡片會因受到不同方向的拉力而移動，線位稍有偏差，矯視功能即受到影響，造成短暫的視力模糊。

**疑難 2** 配戴散光隱形眼鏡的時候，雙眼總覺得不太自然，尤其是在眨眼時更甚，有說不出的不舒服感覺 .....

**回應：**散光隱形眼鏡有別於其他鏡片，需透過鏡片厚度差異來保持視力穩定。一般散光隱形眼鏡在設計上厚薄鏡片範圍之間存有接合點，令鏡片表面和眼瞼的接觸未能完全相容，故令雙眼產生異物感。

## 眼睛更健康 · 配戴更方便

- 無需使用鏡片清潔液或其他鏡片護理程序
- 天天配戴全新鏡片，感覺份外清新

## BioMedics® 1 Day Toric 散光隱形眼鏡給您最佳方案

一副優質的散光隱形眼鏡，取決於其散光矯正功能的穩定性及持久性。線位配置越穩定，表示影像越清晰，而配戴感覺亦更為舒服。BioMedics 1 Day Toric 散光鏡片獨特之處，就是能為您提供這無可比擬的穩定性！



### 6 o'Clock 鎖定設計

- 利用天然力學原理，將鏡片穩定於眼球表面，並能長時間保持原位，不會因眨眼而移位，帶來持久穩定的散光矯正效果

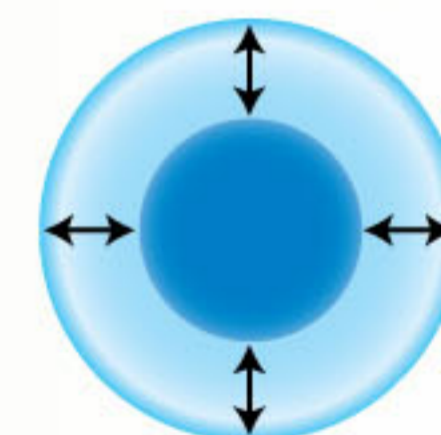


### 劃一鏡片水平厚度

- 確保眨眼時鏡片與眼瞼間的接觸面平滑，令鏡片不易移位，加強鏡片的穩定性之餘，亦提高舒適程度

### 廣闊的穩定區域

- 廣闊的散光矯視區域，即使鏡片輕微移位，仍能保持清晰視野，雙重加強矯視穩定效果



### 鏡片無接合設計

- 鏡片表面格外平滑，令每次眨眼均更加流暢舒適

