

Link do produktu: <https://e-soczewki.pl/acuvue-1-day-moist-for-astigmatism-p-442.html>

## ACUVUE 1 DAY MOIST for ASTIGMATISM



Cena	<b>129,90 zł</b>
Dostępność	<b>zamówienie specjalne   wymagana przedpłata</b>
Czas wysyłki	<b>zamówienie specjalne   termin ustalany indywidualnie</b>
Numer katalogowy	<b>ACUVUE_MOIST_ASTIG_30x1</b>
Producent	<b>JOHNSON&amp;JOHNSON ACUVUE</b>

### Opis produktu

**ACUVUE 1-DAY MOIST for ASTIGMATISM**  
soczewki jednodniowe toryczne (korygujące astygmatyzm)  
**STANDARDOWY ZAKRES MOCY**

[Soczewki z wysokim minusem \[od -6,5D do -9,0D\]](#)  
są dostępne [TUTAJ](#).

[Soczewki z wysokim cylindrem \[-2,25D\]](#)  
są dostępne [TUTAJ](#).

Soczewki kontaktowe 1•DAY ACUVUE® MOIST® for ASTIGMATISM to wyraźne, stabilne widzenie, długotrwały komfort, oraz bezpieczeństwo i wygoda jednodniowych soczewek kontaktowych.

INFORMACJE szczegółowe:  
**1-DAY ACUVUE MOIST for ASTIGMATISM**  
**jednodniowe miękkie soczewki kontaktowe korygujące astygmatyzm**  
PRODUCENT: **JOHNSON&JOHNSON**

**ZALETY:**  
wyraźne i stabilne widzenie,  
uczucie świeżości i komfortu przez cały dzień;  
komfort nawet na koniec dnia, kiedy oczy są zmęczone  
zdrowie i bezpieczeństwo soczewek jednodniowych  
wysoką ochroną przed promieniowaniem UV

OPAKOWANIE: **30 sztuk soczewek**

WAŻNE: Używać zgodnie z zaleceniami lekarza specjalisty

#### UWAGA!

Soczewki toryczne dostępne są na specjalne, indywidualne zamówienie Klienta. Do realizacji zamówienia przysyłamy dobierane po zaskiegowaniu przedpłaty na naszym koncie bankowym.  
Nie ma możliwości wystawienia soczewek torycznych za pobraniem.

aktualizacja: 2024-06

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**a. moc [sfera](D)(sph.):** wybierz moc , -6,00 , -5,75 , -5,50 , -5,25 , -5,00 , -4,75 , -4,50 , -4,25 , -4,00 , -3,75 , -3,50 , -3,25 , -3,00 , -2,75 , -2,50 , -2,25 , -1,75 , -2,00 , -1,50 , -1,25 , -1,00 , -0,75 , -0,50 , -0,25 , 0,00 , +0,25 , +0,50 , +0,75 , +1,00 , +1,25 , +1,50 , +1,75 , +2,00 , +2,25 , +2,50 , +2,75 , +3,00 , +3,25 , +3,50 , +3,75 , +4,00

**b.moc [cylinder] (cyl.):** wybierz moc , -0,75 , -1,25 , -1,75

**c. oś cylindra (axis):** wybierz oś , 10 , 20 , 30 , 40 , 50 , 60 , 70 , 80 , 90 , 100 , 110 , 120 , 130 , 140 , 150 , 160 , 170 , 180

**d. promień krzywizny (BC):** 8,5