





# PAMETNA ODLUKA PRILIKOM IZBORA LEĆA ZA NAOČALE

U našoj ponudi možete izabrati između četiri vrste leća za naočale koje se razlikuju po debljini, težini i distorziji oka. Koje leće za naočale je preporučljivo izabrati ovisi o vašoj dioptriji i cilindru. U nastavku ćemo vam objasniti kako pametno i pravilno izabrati leće za naočale te na što morate biti pozorni.

STANDARDNO	TANKO	SUPER TANKO	ULTRA TANKO
Indeks loma svjetlosti: 1.5	Indeks loma svjetlosti: 1.6	Indeks loma svjetlosti: 1.67	Indeks loma svjetlosti: 1.74
			
Za dioptrije do +/- 2.00	Za dioptrije od +/- 2.25 do +/- 4.50	Za dioptrije od +/- 4.50 do +/- 6.00	Za dioptrije od +/- 4.50 do +/- 10.00
	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Tanja leća</li><li>✓ Lakša leća</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Super tanka leća</li><li>✓ Super lakša leća</li><li>✓ Smanjuje distorziju oka</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Ultra tanka leća</li><li>✓ Ultra lakša leća</li><li>✓ Smanjuje distorziju oka</li></ul>
Cijena za dvije leće <b>+ 68 kn</b>	Cijena za dvije leće <b>+ 148 kn</b>	Cijena za dvije leće <b>+ 298 kn</b>	Cijena za dvije leće <b>+ 738 kn</b>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## STANDARDNE LEĆE S INDEKSOM LOMA SVJETLOSTI 1.5

Ove leće su namijenjene ljudima s malom dioptrijom i cilindrom. Primjerene su za korisnike s maksimalnom dioptrijom +/-2.00. Ovo vrijedi samo za ljude s dioptrijom pa će preporučene leće za naočale biti drugačije ako imate i cilindar.

1.5

Uzmimo kao primjer Ivana i Anu.

- Ivan ima dioptriju +1.25 i cilindar -0.50 ( $1.25 + 0.50 = 1.75$ ). Ukupni iznos dioptrije i cilindra u Ivanovom je slučaju manji od 1.75 pa su leće s indeksom 1.5 primjerene za njega. Leće neće biti predebele i teške.
- Ana ima dioptriju +1.50 i cilindar +2.25. Ukupni iznos dioptrije i cilindra ( $1.50 + 2.25 = 3.75$ ) veći je od 2.00 pa je za Anu preporučljivo da izabere tanke leće s indeksom 1.6.

## TANKE LEĆE S INDEKSOM 1.6

Tanke leće su tanje i lakše od standardnih. Namijenjene su korisnicima s dioptrijom (dioptrija + cilindar) između +/-2.25 i +/-4.50.

1.6

Uzmimo kao primjer Tomislava i Ivanu.

- Tomislav ima dioptriju +2.25 i cilindar -0.50 ( $2.25 + 0.50 = 3.75$ ). Ukupni iznos dioptrije i cilindra u Tomislavovom slučaju iznosi 3.75 te bismo mu preporučili leće s indeksom loma svjetlosti 1.6. Naočale će biti lagane i udobne.
- Ivana ima dioptriju -2.75 i cilindar +2.25. Ukupni iznos dioptrije i cilindra iznosi 5.00 ( $2.75 + 2.25 = 5.00$ ) što je više od 4.50, zbog toga bismo Ivani preporučili super tanke leće s indeksom loma svjetlosti 1.67. Tako njene naočale neće biti teške i uživati će noseći ih.

## SUPER TANKE LEĆE S INDEKSOM 1.67

Super tanke leće vrlo su lagane i smanjuju distorziju oka. Namijenjene su korisnicima s dioptrijom (dioptrija + cilindar) od +/-4.50 do +/-6.00.

## ULTRA TANKE LEĆE S INDEKSOM LOMA SVJETLOSTI 1.74

Ultra tanke leće najtanje su leće u našoj ponudi. Iznimno su lagane i smanjuju distorziju oka. Namijenjene su korisnicima s dioptrijom (dioptrija + cilindar) od +/-4.50 do +6.00 i -10.00.

1.67

1.74

Uzmimo kao primjer Josipa i Maju.

- Maja ima dioptriju +2.75 i cilindar -2.25 ( $2.75 + 2.25 = 5.00$ ). Ukupni zbroj dioptrije i cilindra iznosi 5.00 pa bismo Maji preporučili leće s indeksom 1.67, a za veću udobnost može izabrati i ultra tanke leće s indeksom loma svjetlosti 1.74.
- Josip ima dioptriju -4.50 i cilindar +2.25. Ukupni iznos dioptrije i cilindra iznosi -6.75 ( $4.50 + 2.25 = 6.75$ ) te mu preporučujemo da izabere super tanke leće.

Ako još uvijek niste sigurni koje su leće primjerene za vas, kontaktirajte nas na [info@adrialece.hr](mailto:info@adrialece.hr) ili nazovite na 01 7757 572.