



ПРАЙС-ЛИСТ НА
СКЛАДСЬКІ ЛІНЗИ SEIKO
БЕРЕЗЕНЬ 2024



SEIKO

PRECISION FOR VISION

Тип лінзи	Характеристика	SPH	CYL	Ø	Ціна, грн. за од.
СФЕРИЧНИЙ ДИЗАЙН					
Seiko 1.50 SCC	Лінзи сферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -6.00 до -4.25 (крок 0.25) від -4.00 до 0.00 (крок 0.25) від +0.25 до +4.00 (крок 0.25)	- від -0.25 до -2.00 від -0.25 до -2.00	70 70 65	750
Seiko 1.50 SRB	Лінзи сферичного дизайну з преміальним високотехнологічним мультипокриттям SRB з функцією контролю рівня впливу синього світла на очі (зниження впливу на 30% в діапазоні 380-500 нм)	від -4.00 до -3.25 (крок 0.25) від -3.00 до 0.00 (крок 0.25) від +0.25 до +4.00 (крок 0.25)	- від -0.25 до -2.00 від -0.25 до -2.00	70 70 65	1 650
Seiko 1.60 SCC	Високоіндексні лінзи сферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -6.00 до -0.00 (крок 0.25) від +0.25 до +1.00 (крок 0.25) від +1.25 до +4.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -3.00* від -0.25 до -2.00* від -0.25 до -2.00*	75 72 65	1 600
Seiko 1.60 SRB	Високоіндексні лінзи сферичного дизайну з преміальним високотехнологічним мультипокриттям SRB з функцією контролю рівня впливу синього світла на очі (зниження впливу на 30% в діапазоні 380-500 нм)	від -6.00 до -0.00 (крок 0.25) від +0.25 до +1.00 (крок 0.25) від +1.25 до +4.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -3.00* від -0.25 до -2.00* від -0.25 до -2.00*	75 72 65	2 600
АСФЕРИЧНИЙ ДИЗАЙН					
Seiko 1.60 AS SCC	Високоіндексні лінзи асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -10.00 до -7.75 (крок 0.25) від -7.50 до -7.25 (крок 0.25) від -7.00 до -6.25 (крок 0.25) від -6.00 до -4.75 (крок 0.25) від -6.00 до -4.75 (крок 0.25) від -4.50 до -0.00 (крок 0.25) від -4.50 до -0.00 (крок 0.25) від +0.25 до 2.00 (крок 0.25) від +2.25 до +6.00 (крок 0.25)	- - від -0.25 до -3.00* від -0.25 до -2.00 від -2.25 до -3.00* від -0.25 до -2.00 від -2.25 до -3.00* від -0.25 до -2.00 від -0.25 до -2.00	72 75 75 75 75 80 80 75 72	2 150
Seiko 1.67 AS SCC	Супер високоіндексні лінзи асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -10.00 до -7.75 (крок 0.25) від -7.50 до -4.75 (крок 0.25) від -4.50 до -0.00 (крок 0.25) від +0.25 до +6.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00* від -0.25 до -3.00* від -0.25 до -3.00* від -0.25 до -2.00*	72 75 80 65	2 950
Seiko 1.74 AS SCC	Надтонкі ультра високоіндексні лінзи асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -10.00 до -6.25 (крок 0.25) від -6.00 до -2.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00* від -0.25 до -2.00*	70 75	4 300
БІ-АСФЕРИЧНИЙ ДИЗАЙН					
Seiko AZ 1.60 SCC	Високоіндексні лінзи бі-асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -8.00 до -0.00* (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	75	2 900
Seiko AZ 1.67 SCC	Супер високоіндексні лінзи бі-асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -10.00 до -8.25 (крок 0.25) від -8.00 до -6.25 (крок 0.25) від -6.00 до -2.00 (крок 0.25)	- від -0.25 до -2.00* від -0.25 до -2.00*	72 75 80	4 200
Seiko AZ 1.74 SCC	Надтонкі, ультра високоіндексні лінзи бі-асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SCC (16 шарів)	від -15.00 до -10.50 (крок 0.50) від -10.00 до -8.50 (крок 0.50) від -8.00 до -2.00 (крок 0.50)	- - від -0.25 до -2.00*	65 70 75	6 950

* Лінзи за спеціальною ціною на замовлення, очікування до 14 робочих днів

** Наявність уточнюйте на складі

Тип лінзи	Характеристика	SPH	CYL	Ø	Ціна, грн. за од.
ФОТОХРОМНІ ЛІНЗИ					
Seiko 1.50 Sensity 2 SRC Brown/Grey	Фотохромні преміальні лінзи сферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SRC (16 шарів). Затемнення від 5% до 85%	від -4.00 до -2.25* (крок 0.25)	-	70	3 500
		від -2.00 до -0.00* (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	70	
		від +0.25 до +4.00* (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	65	
Seiko 1.60 Sensity 2 SRC Brown/Grey	Фотохромні високоіндексні лінзи сферичного дизайну з преміальним багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям SRC (16 шарів). Затемнення від 5%-85%	від -6.00 до -4.25* (крок 0.25)	-	70	5 000
		від -4.00 до -0.00* (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	70	
		від +0.25 до +4.00* (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	65	

РОЗДРІБНИЙ ПРАЙС НА СКЛАДСЬКІ ЛІНЗИ STARVISION ВІД КОМПАНІЇ SEIKO

Тип лінзи	Характеристика	SPH	CYL	Ø	Ціна, грн. за од.
СФЕРИЧНИЙ ДИЗАЙН					
Jet Star 1.50 HSC	Лінзи сферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям HSC (16 шарів)	від -6.00 до -4.25 (крок 0.25)	-	70	375
		від -4.00 до -2.25 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	70	
		від -2.00 до -0.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	70	
		від -2.00 до -0.00 (крок 0.25)	від -2.25 до -4.00*	70	
		від +0.25 до +4.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	65	
		від +0.25 до +4.00 (крок 0.25)	від -2.25 до -4.00*	65	
		від +4.25 до +6.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	65	
Jet Star 1.60 HSC	Високоіндексні лінзи сферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям HSC (16 шарів)	від -6.00 до -0.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	75	800
		від +0.25 до +6.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	65	
АСФЕРИЧНИЙ ДИЗАЙН					
Jet Star 1.60 AS HSC	Високоіндексні лінзи асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям HSC (16 шарів)	від -8.00 до -6.25 (крок 0.25)	-	70	945
		від -6.00 до -0.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	75	
		від +0.25 до +6.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	65	
Jet Star 1.67 AS HSC	Супер високоіндексні лінзи асферичного дизайну з багат шаровим високотехнологічним мультипокриттям HSC (16 шарів)	від -10.00 до -8.00 (крок 0.50)	-	70	1 450
		від -7.75 до -6.25 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	75	
		від -6.00 до -0.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	80	
		від +0.25 до +2.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	70	
		від +2.25 до +6.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00	65	
СОНЦЕЗАХИСНІ ЛІНЗИ					
Jet Star Sun 1.50 HSI	Сонцезахисні лінзи сферичного дизайну з багат шаровим мультипокриттям HSI (антирефлекс по внутрішній стороні). Колір коричневий / сірий / зелений*. Затемнення 85%	від -5.00 до -3.25 (крок 0.25)	-	70	950
		від -3.00 до -0.00 (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	70	
		від +0.25 до +5.00* (крок 0.25)	від -0.25 до -2.00*	65	

* Лінзи за спеціальною ціною на замовлення, очікування до 14 робочих днів

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОКРИТТІВ ЛІНЗ. ФОТОХРОМНА ТЕХНОЛОГІЯ SENSITY 2

SEIKO SUPERRESISTANTCOAT (SRC) – преміальне покриття, яке надає винятковий захист та довговічність. Додатково, це покриття поглинає відбите від задньої поверхні лінзи ультрафіолетове випромінювання. Разом з матеріалом лінзи, покриття SEIKO на 100% захищає від шкідливого ультрафіолетового випромінювання. Простота догляду за лінзами завдяки жири-і водовідштовхувальним властивостям, антистатичні властивості. Лінзи мають максимальне світлопропускання для високого контрасту та чіткості зору.

Залишковий рефлекс зеленого відтінку.

SEIKO SUPERRESISTANTBLUE (SRB) – найкращий захист очей в цифровому світі. Покриття значно знижує синій спектральний діапазон, що випромінюється цифровими дисплеями та штучними джерелами світла. Цей ефект обумовлений технологією, що контролює рівень впливу синього світла на очі за рахунок відбиття. В користувачів лінз з покриттям SRB відчутно зменшена напруга в очах та покращене сприйняття контрасту. Залишковий рефлекс синього відтінку.

SEIKO SUPERCLEANCOAT (SCC) - покриття робить лінзи міцними і довговічними, що дозволяє протистояти будь-яким щоденним навантаженням. Оптимальна прозорість завдяки високоякісному світлопропускаючому шару AR Coat . Завдяки надзвичайно гладкій поверхні з лінзи легко видаляються вода та бруд.

SEIKO SENSITY 2 - сучасний користувач лінз повинен бути готовий до всього. Відтепер не потрібно змінювати окуляри при виході з приміщення на вулицю та навпаки.

Seiko представляє новий етап у розвитку технологій фотохромних лінз – лінзи Sensity 2, які підходять для будь-якої погоди, пори року і способу життя. Останнє покоління світлочутливих лінз, завдяки технології Stabilight, яка забезпечує чудовий комфортний зір, а також довговічність і надійність роботи. Лінзи ідеально підходять для захисту очей світлочутливих клієнтів. Фотохромні лінзи SEIKO Sensity 2 набувають привабливий відтінок сонцезахисних окулярів на відкритому повітрі і майже в два рази швидше (у порівнянні з Sensity) просвітлюються в приміщенні. Забезпечують 100% UV-захист від шкідливого випромінювання.

Ви можете обрати колір, який відповідає усім потребам і стилю ваших клієнтів - класичний сірий або теплий коричневий. Всі ці варіанти однаково ефективно усувають відблиски, посилюють контрастність і сприйняття кольорів.



Superlens