

Технічний паспорт продукту модель uvex super OTG 9169 615**1. Характеристики продукту**

- класичні накладні окуляри для носіїв коригуючих окулярів з плоскою лінзою для широкого поля зору, розроблені для максимальної прийнятності для носія
- бічні дужки з м'якими кінцями забезпечують комфортну, надійну посадку без тиску
- мостик носа, розроблений для комфорту протягом усього дня
- міцна полікарбонатна лінза з перевіреною технологією покриття supravision від uvex – надзвичайно стійка до подряпин з обох сторін
- UV525 – 100 % захист від небезпечного ультрафіолетового випромінювання, а також блокування синього світла до 525 нм
- виявляється

Застосування

- Стоматологічна технологія
- Стоматологічна практика
- а також різні лабораторії для робочих застосувань з штучним ультрафіолетовим світлом, особливо в діапазоні синього світла до 525 нм!

Ефект

Ця лінза спеціально призначена для видимого синього світла і блокує 100% довжин хвиль до 520 нм!

Таким чином, користувач може досягти ідеального та контрастного зображення в умовах екстремального синього УФ-світла (яке фільтрується лінзою)

2. Технічні деталі корпусу

Передня частина

Матеріал	PC+PBT
Колір	чорний

Заклепка

Матеріал	латунь, нікельоване
----------	---------------------

Скроня

Матеріал	PC+PBT/TPE
Колір	чорний, прозорий

Маркування

Ідентифікаційний код виробника	W
Відповідний стандарт EN	166
Стійкість до ударів	F (45 м/с)
Стійкість до частинок високої швидкості за екстремальних температурах	T
Символ відповідності	CE

3. Технічні деталі лінзи

Матеріал	PC
Товщина	2,1 мм при PD
Покриття	uvex supravision sapphire
Колір	помаранчевий
UV захист	UV525 (блокування синього світла)

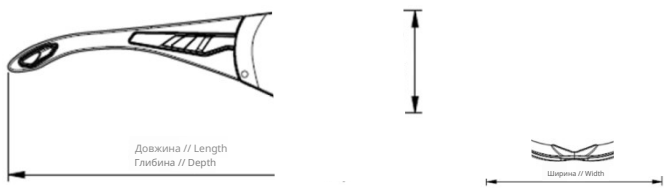
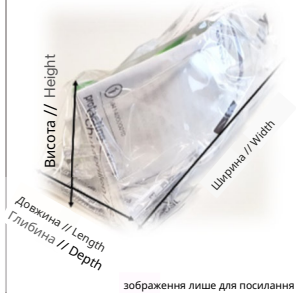
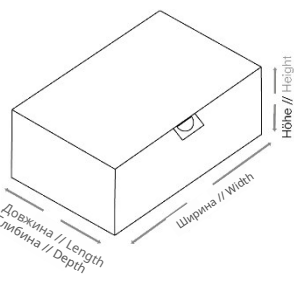
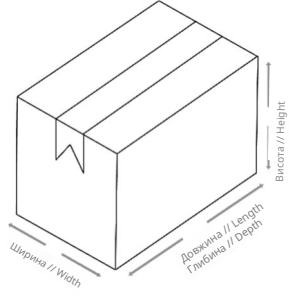
Маркування відповідно до EN

Фільтр	2C-1,4 (EN 170)
Ідентифікаційний код виробника	W
Оптичний клас	1
Стійкість до ударів	F (45 м/с)
Стійкість до частинок високої швидкості за екстремальних температурах	T
Стійкість до подряпин	K

Символ відповідності	CE
Фабричний символ	

4. Логістична інформація

Продукт

Вага	39г		
Розміри (Д x Ш x В) приблизно. ММ	 <p>Довжина // Length Глибина // Depth</p> <p>Ширина // Width</p> <p>зображення лише для посилання</p>		
	161 x 157 x 58		
	Упаковка одиниця 1	Упаковка одиниця 2	Упаковка одиниця 3
EAN код	4031101607887		
Кількість у шт.	1	8	128
Розміри (Д x Ш x В) приблизно. ММ	 <p>Висота // Height</p> <p>Довжина // Length Глибина // Depth</p> <p>Ширина // Width</p> <p>зображення лише для посилання</p>	 <p>Висота // Height</p> <p>Довжина // Length Глибина // Depth</p> <p>Ширина // Width</p>	 <p>Висота // Height</p> <p>Довжина // Length Глибина // Depth</p> <p>Ширина // Width</p>
	76 x 160 x 58	185 x 290 x 97	600 x 400 x 400
Чиста вага приблизно в г	39	312	4,992
Брутто вага приблизно в г	53	530	9,380
Країна походження	Німеччина		

5. Різне

Стандарти	EN 166 + EN 170
Категорія С3	Категорія II