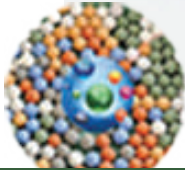




# IONSPEC GS13 SUNGLASSES



Blue Lenses



72 Types Of Minerals



Kacamata hitam **GS13** dari MGIclub dilengkapi dengan atribut **batu Germanium**, **Infra merah jauh (FIR)**, **Nano Silver**, **batu tourmaline** dan juga **Ion Negatif** dengan menanamkannya pada tangkai dan bingkainya melalui teknologi nano dari Jerman sehingga menjadi satu-satunya kacamata hitam dengan fungsi medis di dunia.

## SPEKIFIKASI LENS NANOSPEC GS13 SUNGLASSES

		<b>ANTI UV</b>	<b>Anti Ultraviolet &lt; 400</b>
		<b>ANTI EMF</b>	<b>Anti Electromagnetic Field</b>

Untuk hasil maksimal gunakan 8- 10 jam setiap hari



产品合格证号: BZ13010012



# IONSPEC GS13 SUNGLASSES

## Informasi ukuran kacamata

(warna : *Blue Lenses*)

Panjang Tangkai = 14.5 cm / 145 mm

Lebar Dahi = 11 cm / 110 mm

Lebar Hidung = 2.2 cm / 22 mm

Lebar Lensa = 5.5 cm / 55 mm

Tinggi Lensa = 4.7 cm / 47 mm



## Catatan

Untuk hasil yang optimal, disarankan untuk dapat dipakai 8 - 10 jam per hari dan tetap disarankan untuk kontrol rutin ke dokter mata apabila ada keluhan. Lensa bawaan dari kacamata ini adalah ukuran NETRAL.

## Cara Merawat / mencuci Kacamata MGI Nanospec / IonSpec

- Untuk tangkai dan bingkai bisa dilap saja dengan lap basah lalu dilap dengan lap kering
- Untuk perawatan lensa, bisa menggunakan sabun ringan atau menggunakan cairan pembersih khusus untuk lensa (bisa dibeli di optik). Lap menggunakan kain berbahan halus
- Jangan biarkan lensa untuk terpapar air asin / air laut atau lingkungan yang berudara asin, dan juga terpapar hal-hal bersifat alkohol (seperti sanitizer, parfum, dan lain-lain)
- Jangan letakkan kacamata di tempat yang panas / pengap seperti di dashboard mobil, jok motor, dan jangan dijemur. Simpan di tempat yang sejuk