

**Jan Skopový (hw.ddfu.org)**

hello@ddfuo.org

+420 731 533677

14.04.26 17:54:31

## GUNNAR TALLAC ONYX



Cena celkem:	<b>4 039 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 338 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 443 Kč</b>
Ušetříte:	<b>404 Kč</b>
Kód zboží:	GUNNAR001221
Part No.:	TAL-00101
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

#### Brýle pro digitální dobrodruhy - GUNNAR TALLAC ONYX

Chraňte oči efektivně a současně stylově s **brýlemi GUNNAR TALLAC ONYX**. Jsou určeny nejen pro práci na PC, ale také hraní her a jakékoli činnosti před obrazovkou. Jantarová skla **blokují 65 % modrého světla a 100 % ultrafialového záření**, a tak snižují celkovou únavu očí při dlouhodobém sledování displeje. Tento model se vyznačuje přítomností **odnímatelných bočních štítů z kvalitní kůže**.



Tyto periferně blokuje světlo a poskytují maximální ochranu před světlem vnikajícím do vašeho zorného pole z boku. Díky tomu se můžete plně soustředit na dění před vámi. **Brýle GUNNAR TALLAC ONYX** se vyznačují konstrukcí s kvalitními pružinovými panty na **prémiovém rámu**. Díky tomu jsou lehké a pohodlné se nosí klidně po celý den.





## GUNNAR TALLAC ONYX

Kancelářské brýle s **jantarovými skly** a jedinečným designem, určené zejména pro dlouhou práci či hraní na počítači. **Blokují 65 % modrého světla a 100 % ultrafialového záření**, díky čemuž minimalizují zatížení očí a celkovou únavu. O maximální komfort se postarají pohodlná sedla, zatímco pevná konstrukce acetátového rámu zajistí správnou pevnost a optickou stabilitu. Kožené boční štíty blokují periferní světlo pro celkové pokrytí a maximální ochranu před světelným hlukem v jakémkoli prostředí.

Brýle disponují čočkami s 0,2 dioptrií, jsou tedy vhodné pro běžné nošení i pro osoby, které nepoužívají brýle na čtení.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Typ brýlí:** kancelářské

**Skla:** jantarová

**Hmotnost:** 27,7 g

**Šířka čoček:** 57 mm

**Nos:** 16 mm

**Nožičky:** 140 mm

**Barva obrouček:** černá

---

### Balení:

- Brýle
- Pouzdro na brýle
- Čisticí hadřík z mikrovlákna
- Pytlík z mikrovlákna