

„MAXTV típusú TV-néző szemüveg

Rendelési szám: 671121

Rendeltetésszerű használat

A MAXTV kimondottan TV-nézésre tervezett szemüveg. A tervezés elsődrendű szempontja az egyszerű kezelés, a nagy nagyítású TV-kép, és a modern formatervezett kivitel volt.

Biztonsági előírások

- **Tűzveszély!**
Az optikai eszközök lencsái szakszerűtlen kezelés vagy raktározás esetén a „gyújtólencse-hatás” miatt jelentős károkat okozhatnak. Vigyázzunk ezért arra, hogy az optikai lencsék lefedés nélkül ne heverjenek a napon.
- **Égési- és sérülési veszély!**
Ne nézzünk az optikai készülékkel a napba vagy más nagyon fényes fényforrásba.
- **Hívjuk fel erre mások, és különösen a gyerekek figyelmét is.**
- **Óvjuk a MAXTV szemüveget ütődésektől és a túlzott melegtől. Sohase tegyük fűtőtestre vagy napra ezt a szemüveget.**
- **A MAXTV csak TV-nézésre való, és nem szabad a közlekedésben használni.**

Beállítás

A MAXTV 3 méter távolságból való TV-nézésre van tervezve. Ez a szemüveg ± 3 dpt értékű, a két szemre külön-külön állítható dioptria-kiegyenlítési lehetőséggel rendelkezik (a hibás látás kiegyenlítésére). A TV-képet a dioptria-kiegyenlítés segítségével 3 métertől eltérő távolságra is beállíthatjuk.

Helyezkedjünk el a kívánt távolságban a TV-készülék előtt, és tegyük fel a MAXTV szemüveget.

Csukjuk be a balszemünket, és forgassuk a jobboldali recézett gombot [2] (lásd a kihajtható lap ábráján), amíg a TV-képet a jobbszemünkkel kifogástalanul nem látjuk.

Végezzük el a fenti műveletet a másik szemünkre is azonos módon.

Megjegyzések

Az alábbi körülmények esetén előfordulhat, hogy nem leszünk képesek kifogástalanul látni a TV-képet:

- Ha a szokatlanul nagy fejszélesség miatt a MAXTV szemüveg túlzottan meghajlik, esetleg kettős képet látunk, mivel a két lencse optikai tengelye már nem párhuzamos egymással.
- Túl kicsi vagy túl nagy pupilla-(szem-)távolság esetén minőségromlás állhat elő, mivel már nem a MAXTV optikai zónáján keresztül nézzük a képet.
- Ha normál esetben ± 3 dioptriánál nagyobb értékű szemüveget viselünk, a hibás látást már nem tudja teljes mértékben kiegyenlíteni a szemüveg dioptria-kiegyenlítési funkciója. Változtassuk meg ebben az esetben távolságunkat a TV-készüléktől, amíg már élesen nem látjuk a TV-képet.
- Ha normál esetben cilindrikus szemüvegre van szükségünk (pl. szaruhártya-görbület esetén), akkor a henger vastagságától függően előfordulhat, hogy nincs mód az optimális élességállításra.

Ápolás

A MAXTV egy műszakilag kiváló minőségű, optikailag költséges szemüveg, amely megfelelő kezelést és ápolást igényel. A por és idegen behatás elleni védelemre ajánlott az együttszállított tok használata.

- **A MAXTV szemüveg tisztítására ne használjunk alkoholt és szerves oldószereket.**
- **Ne tisztítsuk a MAXTV szemüveget folyóvíz alatt, vagy ultrahangos fürdőben.**

A MAXTV szemüveget egy puha pamut- vagy vászonkendővel (pl. szemüveg tisztító kendő) tisztítsuk. Erősebb szennyeződés esetén (pl. ujjlenyomatok) egy kissé nedvesítsük meg a tisztítókendőt.

Műszaki adatok

Cikkszám:	16241
Dioptriabeállítás	
a két szemre külön:	± 3 dpt
Nagyítás:	2,1 x
Látómező:	9° = 1 méter/ 3 méter
Pupillatávolság:	60 mm ... 68 mm
Súly:	49 gramm