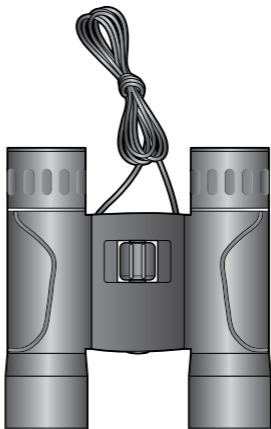




Tchibo

Megvakulás veszélye!  
Soha ne nézzen a távcsővel a  
napba vagy a nap közelébe!

# Távcső 10x25D



**hu** **Használati útmutató**

## Biztonsági előírások



Figyelmesen olvassa el a biztonsági előírásokat, és az esetleges sérülések és károk elkerülése érdekében csak az útmutatóban leírt módon használja a terméket. Őrizze meg az útmutatót, hogy szükség esetén később ismét át tudja olvasni. Amennyiben megváltik a terméktől, az útmutatót is adja oda az új tulajdonosnak.

### **Rendeltetés**

A távcső a természetben folytatott megfigyelések nagyobb méretben való megjelenítésére szolgál. A termék magánjellegű felhasználásra alkalmas, üzleti célokra nem használható.

Tartsa tiszteletben mások privát szféráját.  
Ne nézzen be vele például lakásokba.

### **VESZÉLY gyermekek esetében – fulladásveszély vagy hasonló**

- A távcsőt kisgyermek nem használhatja, mert lenyelhető apró részekkel rendelkezik és a hordozópánt következtében megfojtás veszélye áll fenn.
- Ne engedje, hogy a csomagolóanyag gyermekek kezébe kerüljön. Többek között fulladásveszély áll fenn!

- Gyermek csak felnőtt felügyelete mellett használhatja a távcsövet.

### **VESZÉLY - a szem károsodásától a megvakulásig**

- **Megvakulás veszélye!** Soha ne irányítsa a távcsövet a nap felé! A nap nagyító optikán keresztüli nézése azonnali és visszafordíthatatlan szemkárosodáshoz vezet. Ez gyakran fájdalommentes, így a szemlélő a károsodást csak akkor veszi észre, amikor már késő. Ezért tehát soha irányítsa a távcsövet a napba vagy a nap közelébe. Gyermek csak felnőtt felügyelete mellett használhatja a távcsövet.

### **VIGYÁZAT - tűzveszély**

- A távcsövet soha ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak. A lencsék összegyűjthetik a fényt és meggyújthatnak vele gyúlékony anyagokat.

### **FIGYELEM - anyagi károk**

- A távcsövet ne szerelje szét. Szükség esetén forduljon a szakszervizhez
- Ne tegye ki a távcsövet 60 °C feletti hőmérsékletnek.

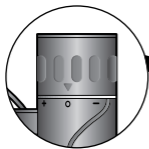
# Termékrajz (tartozékok)

okulár

hordozózsín

dioptriabeállító

visszahajtható  
szemkagylók



gumírozott ház

objektív

központi élességállító

- Kép nélkül:
- lencsetisztító kendő
  - övtáska

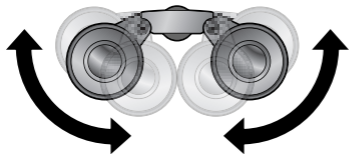
# Használat



**VESZÉLY** gyermekek esetében -  
megvakulás veszélye

- Soha ne nézzen a távcsővel a napba vagy a nap közvetlen közelébe!  
Megvakulás veszélye!

## Szemtávolság beállítása



1. Tartsa mindkét kezével a távcsövet, és nézzen bele az okulárokon keresztül.

**helytelen**

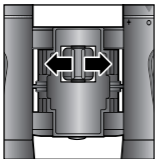


**helyes**

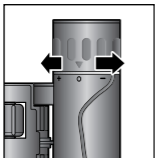


2. Mozgassa úgy a távcsövet a fogófelületeknél fogva, hogy belenézve csak egy kört lásson.

## Dioptria beállítása



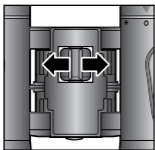
1. Csukja be a jobb szemét.
2. Tekerje a központi élességállítót mindaddig, amíg a bal szemével éles és világos képet nem lát.
3. Nyissa ki a jobb szemét, és csukja be a balt.



4. Tekerje addig a dioptriabeállítót, amíg a tárgyat tisztán és élesen nem látja.

A későbbiekre jegyezze meg magának ezt a beállítást.

## Megfigyelés

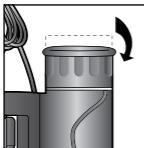


1. Irányítsa a távcsövet a megfigyelni kívánt tárgyra.
2. A központi élességállítóval állítsa be az élességet.

Útmutató a 10 x 25-ös nagyításhoz:

- Az első érték (itt 10) annak a foka, amennyivel nagyobbak, illetve közelebbinek látszik a tárgy a szabad szemmel történő megfigyeléshez képest.
- A második érték (itt 25) az objektívlencsék átmérőjét adja meg mm-ben. Ezek minél nagyobbak, annál több fény jut át az üvegen, és annál világosabbnak tűnik a kép.

## Szemkagyló visszahajtása



▷ Szemüveget viselők visszahajthatják a szemkagylókat. Ez megkönnyíti a megfigyelést és megnöveli a látóteret.

## Tisztítás

**FIGYELEM** - anyagi károk

A tisztítófolyadékot soha ne közvetlenül a lencsékre adagolja, hanem egy nem bolyhosodó kendőre.

- ▷ Az okulárokat és az objektíveket törölje át a lencsetisztító kendővel vagy más, nem bolyhosodó kendővel. Eközben ne gyakoroljon nyomást a fenti alkatrészekre.
- ▷ Esetleges szennyeződések esetén szemüvegtisztító folyadékkal vagy tiszta alkohollal (spiritusszal) nedvesítse meg a kendőt, és ismételje meg az eljárást.
- ▷ Óvja a távcsövet portól, nedvességtől, és a mellékelt övtáskában tárolja.

---

## Műszaki adatok

Modell:	394 348
Objektív átmérője:	25 mm
Nagyítás:	10-szeres
Környezeti hőmérséklet:	-5 és +60 °C között
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, <a href="http://www.tchibo.hu">www.tchibo.hu</a>

Fenntartjuk magunknak a jogot, hogy a termékfejlesztés során műszaki és optikai változtatásokat hajtsunk végre az árucikken.