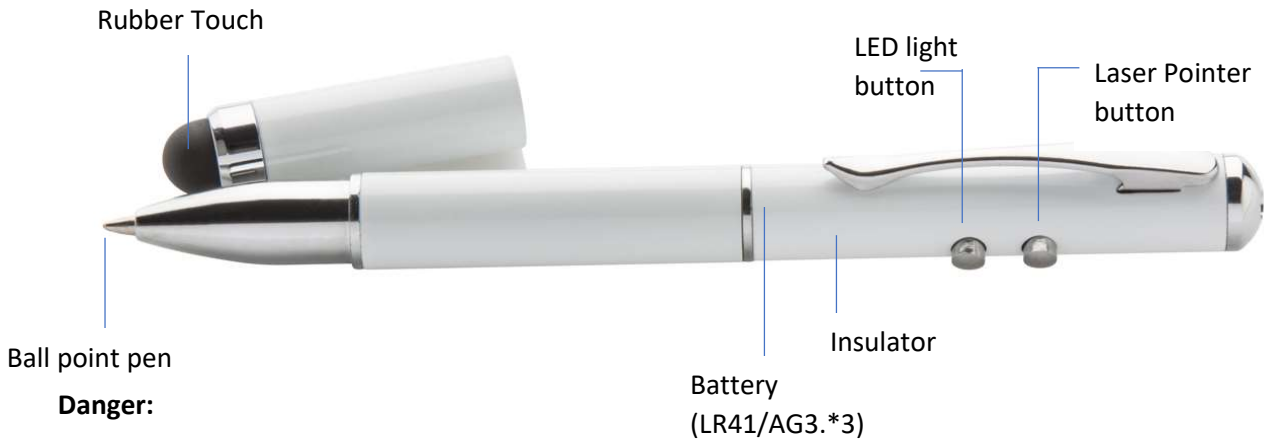


AP809482-01

„Keynote” laser pointer

User manual

Instructions:



Danger:

1. Laser radiation-avoid direct eye exposure
2. Caution – Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.

Laser Diode

Wavelength: $650\pm 10\text{nm}$

Max.Output Power: $<0.39\text{mW}$

The following warning can be directly found on the item next to the buttons: CLASS 1 LASER PRODUCT

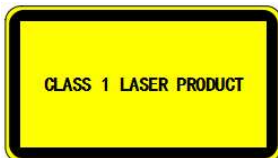
This item is in conformity with the following standards:

- RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive (EU) 2015/863
- Electromagnetic Compatibility (EMC) - Directive 2014/30/EU
- IEC 60825-1:2014 Classification of laser safety levels



This symbol on the product packaging and user manual indicates that the device should be disposed of separately from household waste at the end of its service life. This sign ensures that the raw material is properly recycled. Contact your local authority for more information.

CAUTION: Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.



Distributor: Cool Collection, Budapest POB: 176, 1476, Hungary,
Registration number: 01-09-276783, Made in China

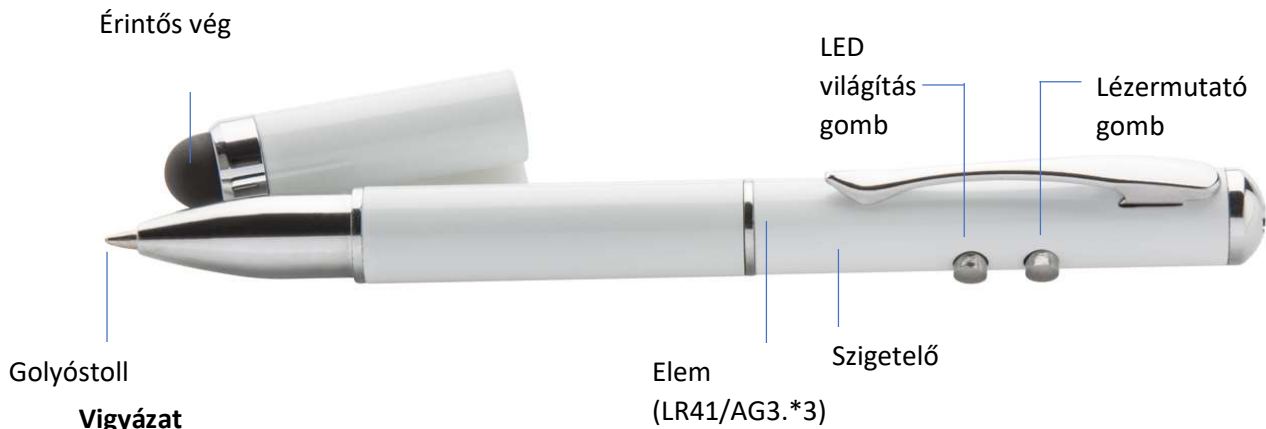


AP809482-01

„Keynote” lézerpointer

Használati útmutató

Utasítások:



Vigyázat

1. Lézersugárzás – kerülje a közvetlen szembe világítást
2. Óvatosság – Az itt meghatározottaktól eltérő szabályozások vagy módosítások alkalmazása veszélyes sugárzási expozíciót eredményezhet.

Lézer dióda

Hullámhossz: $650\pm 10\text{nm}$

Max. kimeneti teljesítmény: $<0.39\text{mW}$

Az alábbi felhívó szöveg megtalálható a termék oldalán a gombok mellett: CLASS 1 LASER PRODUCT

Ez a termék az alábbi irányelveknek felel meg:

- RoHS 2.0 2011/65/EU irányelv és későbbi módosításai (EU) 2015/863
- Elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó irányelv (EMC) – 2014/30/EU
- IEC 60825-1:2014 A lézerbiztonsági szintek osztályozása



Ez a szimbólum a termék csomagolásán és a használati útmutatón jelzi, hogy a készülék élettartama lejártá után a szelektív gyűjtőbe kerüljön elkülönítve a háztartási hulladéktól. Ez a jel gondoskodik az alapanyag megfelelő újrahasznosításáról. További információkért keresse a helyi hatóságot.

VIGYÁZAT: Nem megfelelő elem használata esetén robbanásveszély áll fenn. Az elhasznált elemeket az utasításoknak megfelelően ártalmatlanítsa.



Forgalmazó: Cool Collection, Budapest PF: 176, 1476, Magyarország
Cégjegyzékszám: 01-09-276783, Származási ország Kína

