

1. Rendeltetészerű használat

Ez a készülék egy piros lézerpointerből, egy LED-zseblámpából és egy golyóstollból áll. A készüléket négy LR41 típusú elem táplálja.
 Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) a terméket nem szabad önkényesen átépíteni és/vagy módosítani. Az előbbiekben leírtaktól eltérő felhasználás tilos, és a termék károsodását okozhatja. Ezeket túlmenően veszélyekhez, pl. rövidzár, gyulladás, áramütés stb. vezethet. Olvassa át gondosan a használati útmutatót, és őrizze meg későbbi betekintés céljára.

2. A szállítás tartalma

- Lézerpointer zseblámpával
- 4 db LR41 gombelem
- Használati útmutató

3. BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK



Olyan károknál, melyek a használati útmutatóban foglaltak be nem tartása következtében keletkeztek, a szavatosság/garancia érvényét veszti. Következmenyi károkért felelősséget nem vállalunk! Nem vállalunk felelősséget a szakszerűtlen kezelésből vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából származó anyagi károkért vagy személyi sérülésekért. Ilyen esetekben a szavatosság vállalás/garancia megszűnik!
Fontos tudnivalók, amelyeket okvetlenül figyelembe kell venni, az útmutatóban felkiáltójellel vannak jelölve.

Személyek biztonsága

- A termék nem játékszer, ezért tartsuk távol gyerekektől.

A termék biztonsága

- Vegye figyelembe a digitális tollhoz csatlakoztatott készülékek biztonsági előírásait és kezelési utasításait is.
- A terméket nem szabad erős mechanikai nyomásnak kiténni.
- A terméket nem szabad extrém hőmérsékletnek, közvetlen napsugárzásnak, erős rezgéseknek, vagy nedvességnek kiténni.
- **A lézerrel kapcsolatos biztonság**
- Ne nézzen bele közvetlenül vagy optikai eszközökkel a lézersugárba.
- Ne irányozza a lézersugarat tükörrre, vagy más visszaverő felületre.
- Ne irányozza a lézersugarat személyekre vagy állatokra. A lézersugárzás károsíthatja a szemet és a bőrt.
- A készülék az EN 60825-1:1994+A11:1996+ A2:2001+A1:2002 szabványok szerinti 2. osztályú lézerrel van felszerelve.



Figyelem: A készüléknek a jelen használati útmutatótól eltérő használata, vagy beállításainak módosítása veszélyes sugárzásához vezethet. Elemek biztonsága

- Elemek behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra.
- Vegye ki az elemeket, ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, a kifutott elemek által okozott károk elkerülésére. Kifutott vagy károsodott akkuk a bőrrel érintkezve marási sérülést okozhatnak. Ha hibás akkukat kell kézbe venni, viseljen védőkesztyűt.
- Az elemeket/akkukat úgy tárolja, hogy gyerekek ne férhessenek hozzájuk. Az elemeket/akkukat ne hagyja szanaszét, mert gyerekek vagy háziállatok lenyelhetik őket.
- Az összes elemet egyidejűleg kell cserélni. Régi és új elemek keverése a készülékben az elemek kifutásához és ezáltal a készülék meghibásodásához vezethetnek.
- Ne szedje szét az elemeket, ne zárja rövidre, és ne dobja tűzbe őket. Soha ne próbáljon feltölteni nem feltölthető elemeket. Robbanásveszély!

Egyéb

- Karbantartást, beszabályozást és javítást csak szakember vagy szakműhely végezhet.
- Amennyiben felmerülnek olyan további kérdései, melyre a használati útmutató nem ad választ, kérjük forduljon műszaki ügyfélszolgálatunkhoz, vagy más szakemberhez.

4. Az elemek behelyezése

1. Az elemtartó kinyitásához csavarozza le a készülék középrészét.

2. Rakjon be 4 db LR41 típusú gombelemet helyes polaritással az elemtartóba. Az elem pozitív pólusának felfelé kell néznie. A berakás megkönnyítésére a négy elemet egymás tetejére rakhatja, majd egyszerre csúsztathatja be az elemtartóba.
3. Gondosan zárja vissza az elemtartó rekeszt.

5. Kezelőszervek

1. A golyóstoll használatához vegye le a kupakot.
 2. A LED-lámpa használatához tartsa úgy a készüléket, hogy a golyóstoll Ön felé nézzen.
- Nyomja meg és tartsa nyomva az Önhöz legközelebb eső nyomógombot.
3. A piros lézersugár használatához tartsa úgy a készüléket, hogy a golyóstoll Ön felé nézzen.
- Nyomja meg és tartsa nyomva az Önhöz legtávolabb eső nyomógombot.

6. Ártalmatlanítás

Elektromos és elektronikus készülékek ártalmatlanítása



Környezetünk védelmében és a felhasznált anyagok lehetőség szerinti teljes újrafeldolgozása érdekében a felhasznált kötelező használt és hibás készülékeit a nyilvános elektrohulladék gyűjtőhelyekre eljuttatni. Az áthúzott szemeteskuka jel azt jelenti, hogy a terméket az elektronikai hulladékok számára kialakított gyűjtőállomáson kell leadni.

Elhasznált elemek/akkuk eltávolítása



Végfelhasználóként Önt törvény kötelezi minden elhasznált elem és akku leadására; a háztartási szeméttel kereszttel való ártalmatlanítás tilos!

A káros anyag tartalmú elemek/akkuk az itt feltüntetett szimbólumokkal vannak megjelölve, amelynek megfelelően tilos az ártalmatlanításuk a háztartási szemét útján. A legfontosabb nehézfémek jelölései a következők: **Cd**=kadmium, **Hg**=higany, **Pb**=ólom.



Az elhasznált elemeket, akkumulátorokat térítésmentesen leadhatja a lakóhelye közelében található gyűjtőhelyen, szaküzleteinkben vagy minden olyan helyen, ahol elemet, akkumulátort árusítanak.

Így teljesíti a törvényben foglalt kötelezettségeit, és hozzájárul a környezet védelméhez!

7. Műszaki adatok

- Tápfeszültség: 4 db 1,5V-os LR41 gombelem
- Lézersugár hatótávolsága: 100 méter
- A lézer kisugárzási (emissziós) teljesítménye: < 1 mW
- Kisugárzott hullámhossz: 630 - 680 nm
- Üzemi hőmérséklet: 15 - 35°C
- Üzemi páratartalom: 40% ... 70%
- Méret (ø x h) : 11 x 133 mm
- Súly: 39 gramm