

# Profesionální bezdrátový prezentér s laserovým paprskem



## 1. POPIS

### Představení:

Děkujeme za zakoupení našeho bezdrátového prezentéru s laserovým paprskem. Tento prezentér obsahuje 4 tlačítka, kterými můžete ovládat Vaši prezentaci a laserové tlačítko, kterým můžete zdůraznit vybrané pasáže prezentace. Nabízí plug-and-play, nemusíte instalovat žádný ovladač, stačí zapojit do USB portu počítače. 2.4Ghz technologie umožňuje efektivní ovládání až ze vzdálenosti 15 metrů.

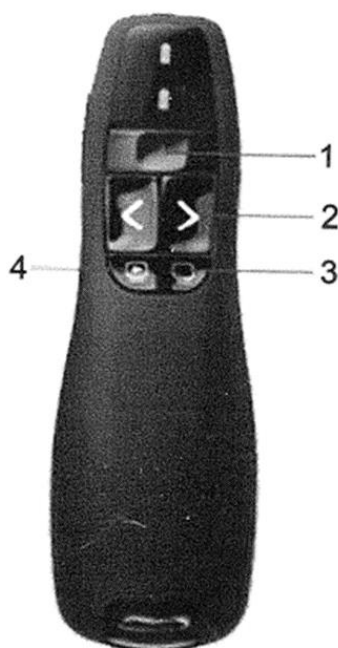
### Systémové požadavky:

Rozhraní USB 1.1/2.0

Operační systém: Windows, Mac OS, Linux

### Funkce:

1. Laserové tlačítko
2. Předchozí stránka/další stránka
3. Černá obrazovka
4. Celá obrazovka





## 2. SPECIFIKACE

### Vysílač:

<b>Technologie</b>	Rádiová frekvence	<b>Třída laseru</b>	IIIb
<b>Frekvence</b>	2.400GHz – 2.483GHz	<b>Max výkon</b>	<5mW
<b>Dosah</b>	Až 15m	<b>Hmotnost</b>	38g
<b>Baterie</b>	2x 1,5V AAA	<b>Proud v režimu spánku</b>	<10uA
<b>Spotřeba energie</b>	Max 30mA	<b>Vlnová délka</b>	650nm
<b>Rozměry</b>	112 x 38 x 28		

### Přijímač:

<b>Operační systém</b>	Windows XP/7/8, Mac OS, Linux	<b>Verze USB</b>	USB 1.1/2.0
<b>Napájení</b>	USB 5V DC	<b>Rozměry</b>	58 x 17 x 8
<b>Hmotnost</b>	5g	<b>Frekvence</b>	2.400GHz – 2.483GHz

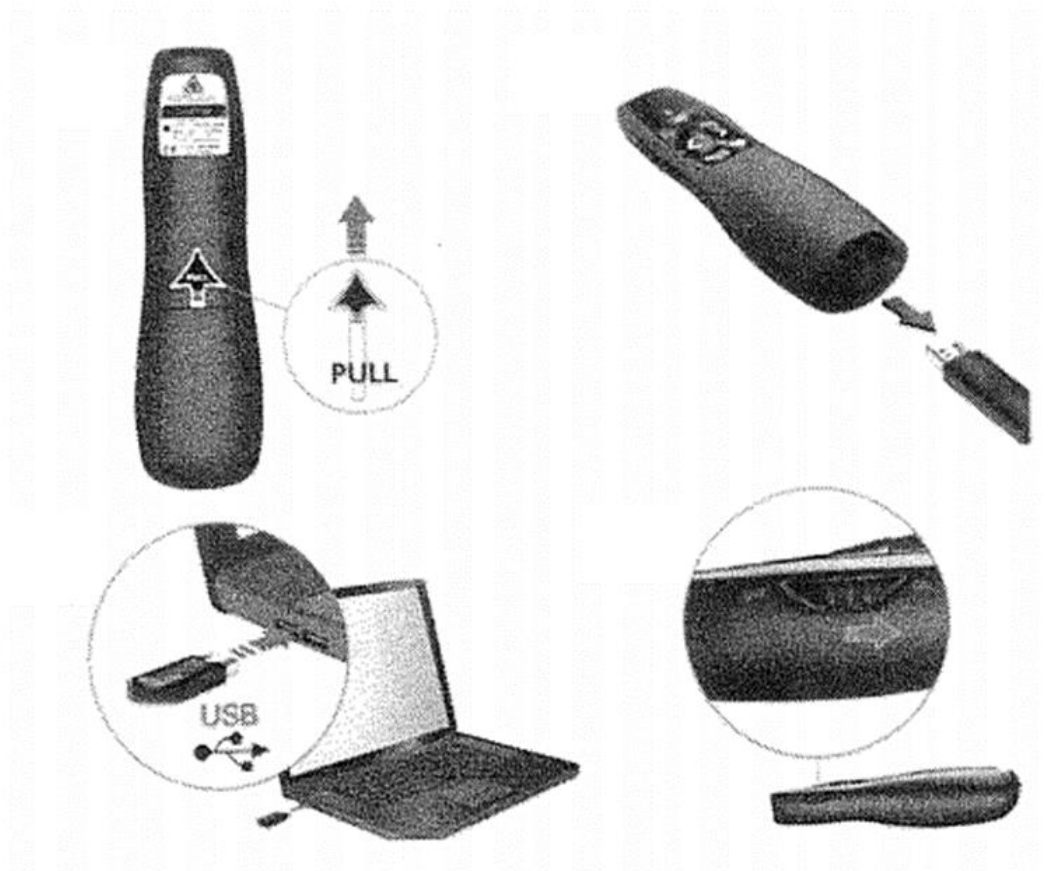


## 3. POUŽITÍ, INSTALACE, DOBÍJENÍ BATERIE A SPÁROVÁNÍ

### Spuštění prezentéru

1. Ujistěte se, že je prezentér vypnutý. Spínač na boku prezentéru bude v pozici "OFF".
2. Otevřete kryt baterií na zadní straně prezentéru.
3. Vložte 2x AAA baterii. Pozor na správnou polaritu baterií (+ a -).
4. Nasadte kryt baterií zpět a spínač na boku prezentéru přesuňte do pozice "ON"
5. Ze spodní části prezentéru vysuňte USB přijímač a zapojte ho do USB portu počítače.
6. Systém nalezne nové zařízení a automaticky ho nainstaluje.
7. Prezentér je připraven k použití.

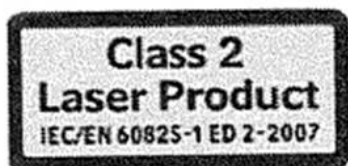
8. Po použití prosím vraťte USB přijímač zpět do prezentéru, aby se zabránilo jeho ztrátě.



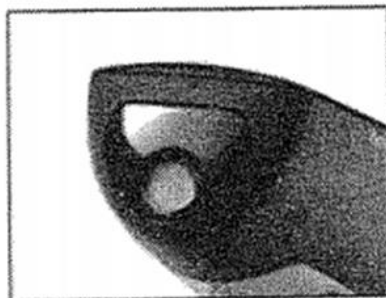
00101  
01001  
00001

#### 4. BEZPOČNOSTNÍ POKYNY

1. Nikdy se nedívejte přímo do laseru, ani s ním nemiřte do očí dalším osobám. Mohlo by dojít k poškození zraku.
2. Nemiřte laserem do zrcadel a zrcadlících se ploch.
3. Nedívejte se do laseru přes lupu, mikroskop a podobně.
4. Při jakémkoliv pokusu o rozmontování nebo opravu prezentéru může dojít k vystavení laserovému paprsku a možnému zranění.



**English**  
International Standards  
and Safety.



\*Tento konec prezentéru produkuje laserový paprsek II. třídy

